

ТСН-2001

Приложение
к приказу Комитета города Москвы
по ценовой политике в строительстве
и государственной экспертизе проектов
от «25» 2022 .
№ - /22-18

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
Комитет города Москвы по ценовой политике в строительстве и
государственной экспертизе проектов

**Территориальные сметные нормативы
для Москвы**

Выпуск 185

**КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ)
ПЕРЕСЧЕТА В ТЕКУЩИЙ УРОВЕНЬ ЦЕН
СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-
МОНТАЖНЫХ РАБОТ, ОПРЕДЕЛЕННОЙ
В НОРМАХ И ЦЕНАХ ТСН-2001**

**Сборник № 02/2022
2022 года**

**Сборник
строительных
нормативов**

Москва 2022

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

**Комитет города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной
экспертизе проектов**

КОЭФФИЦИЕНТЫ

(ИНДЕКСЫ)

**ПЕРЕСЧЕТА В ТЕКУЩИЙ УРОВЕНЬ ЦЕН
СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ,
ОПРЕДЕЛЕННОЙ В НОРМАХ И ЦЕНАХ ТСН-2001**

Выпуск 185

Сборник № 02/2022

2022 года

Москва 2022

Содержание

ОБЩАЯ ЧАСТЬ.....	10
Раздел 0. Стоимость транспортных затрат по общим положениям.....	12
0. Стоимость транспортных затрат.....	12
Раздел 1. Материалы строительные, дорожные и для реставрационно-восстановительных работ.....	12
1. Строительные и дорожные материалы.....	12
2. Материальные ресурсы, применяемые на реставрационно-восстановительных работах.....	25
Раздел 2. Огнеупоры.....	26
1. Изделия огнеупорные.....	26
2. Прочие материалы.....	26
Раздел 3. Полуфабрикаты.....	26
1. Смеси бетонные готовые к применению, БСГ (бетоны товарные), смеси бетонные сухие, БСС.....	26
2. Растворы товарные, смеси сухие для растворов и молоко (тесто) известковое.....	27
3. Полуфабрикаты для покрытия дорог, площадок и дорожек.....	27
4. Арматура товарная для железобетонных монолитных конструкций.....	28
5. Прочие полуфабрикаты.....	28
Раздел 4. Материалы садово-паркового и зеленого строительства.....	28
1. Деревья.....	28
2. Кустарники.....	28
3. Цветы.....	28
4. Удобрения.....	29
5. Химические средства защиты.....	29
6. Прочие материалы.....	29
7. Деревья и кустарники с комом земли с учетом стоимости заготовки в питомнике.....	29
Раздел 5. Железобетонные и бетонные изделия.....	29
1. Изделия общего назначения.....	29
2. Изделия для промышленного и сельскохозяйственного строительства.....	30
3. Изделия для инженерных сооружений и транспортного строительства.....	30
4. Изделия для жилищно-гражданского строительства.....	32
5. Надбавки к сметным ценам железобетонных изделий и конструкций.....	35
6. Изделия для строительства тоннелей и метрополитена.....	35
Раздел 6. Металлические конструкции.....	36
0. Надбавки к сметным ценам.....	36
1. Стальные конструкции, изготавливаемые по чертежам "КМ".....	36
2. Конструкции из алюминиевых сплавов.....	37
3. Многослойные облегченные ограждающие конструкции.....	37
Раздел 7. Металлические изделия.....	39
1. Детали устройства кровель, водостоков и навесных вентилируемых фасадов.....	39
2. Ворота, блоки дверные, окна и детали к ним.....	40
3. Подкрановые пути, инструмент.....	41
4. Элементы для монтажа гипсокартонных перегородок и подвесных потолков.....	41
5. Метизы и крепежные изделия.....	41
6. Мусоропроводы и детали к ним.....	42
7. Оборудование и инвентарь различных площадок.....	42
8. Оборудование зданий.....	44
9. Ограждения.....	44
10. Лестницы.....	44
11. Прочие конструкции.....	44
12. Изделия из алюминиевых сплавов.....	44
13. Изделия для дорожных работ.....	44
14. Изделия и материалы для ремонта малых архитектурных форм.....	44
15. Изделия для сооружения тоннелей метрополитена.....	45
16. Изделия для объектов культурного наследия.....	45
Раздел 8. Скобяные и печные приборы.....	45
1. Приборы скобяные для окон и дверей.....	45
2. Приборы скобяные для фрамуг.....	45
3. Приборы скобяные для витражей, деревоалюминиевых блоков и дверей специального назначения.....	45
4. Мебельная фурнитура.....	45
5. Печные приборы.....	45

Раздел 9. Изделия из дерева и пластмассовых профилей.....	45
1. Блоки оконные.....	45
2. Блоки балконные дверные	46
3. Блоки оконные деревоалюминиевые.....	46
5. Блоки и переплеты фрамужные и жалюзийные.....	46
6. Блоки и полотна дверные входные (наружные и тамбурные)	46
7. Блоки и полотна дверные внутренние. Вставки наддверные.....	46
8. Блоки и полотна служебных дверей. Блоки лазов и люков	47
9. Ворота.....	47
10. Встроенные шкафы.....	47
11. Конструкции деревянные.....	47
12. Детали погонажные.....	47
14. Прочие изделия.....	47
15. Блоки и полотна дверные наружные и внутренние для объектов культурного наследия.....	47
16. Блоки оконные для объектов культурного наследия.....	47
Раздел 10. Лепные изделия.....	47
1. Изделия гипсовые.....	47
2. Изделия цементные.....	48
Раздел 11. Изделия из естественных камней.....	48
1. Изделия из гранита.....	48
2. Изделия из мрамора.....	49
3. Изделия из известняка.....	49
4. Прочие изделия.....	49
Раздел 12. Трубные заготовки, трубы, соединительные части и крепления к ним.....	49
1. Трубные заготовки.....	49
2. Противокоррозийная и тепловая изоляция трубопроводов.....	50
3. Трубы асбестоцементные, муфты и уплотнительные кольца к ним	52
5. Трубы из термопласта и детали трубопроводов к ним.....	52
6. Трубы стальные	56
7. Трубы из нержавеющей стали и медные	59
8. Трубы чугунные, муфты и уплотнительные кольца к ним.....	59
9. Фланцы	60
10. Средства крепления и соединительные части.....	61
11. Фасонные части	61
12. Надбавки к сметным ценам.....	62
13. Трубы металлопластиковые и соединительные части к ним.....	62
14. Трубы бетоноводов стальные и соединительные части к ним.....	62
Раздел 13. Арматура (для трубопроводов и водоразборная).....	62
1. Вентили общего назначения.....	62
2. Задвижки общего назначения.....	63
3. Клапаны общего назначения.....	63
4. Краны общего назначения.....	64
5. Прочая трубопроводная арматура.....	65
Раздел 14. Материалы и изделия для сооружений связи, радиовещания и телевидения.....	65
1. Арматура радиотрансляционной, телевизионной, телефонной и часовой систем.....	65
2. Аппаратура и приборы охранно-пожарной сигнализации	66
Раздел 15. Насосы.....	67
1. Насосы артезианские.....	67
2. Насосы консольные.....	67
3. Насосы для перекачки.....	67
4. Насосы сетевые	67
Раздел 17. Материалы и изделия для систем водоснабжения, канализации и водостоков	67
1. Предметы домоустройства, укомплектованные арматурой, креплениями и другими деталями	67
2. Отдельные изделия для предметов домоустройства.....	67
3. Детали к предметам домоустройства	68
4. Гарнитура туалетная.....	68
6. Приборы для учета расхода воды.....	68
7. Противопожарное оборудование.....	68
8. Колодцы, детали и элементы каналов и колодцев.....	68
9. Прочие изделия для систем водоснабжения, канализации и водостока	68
Раздел 18. Материалы и изделия для систем теплоснабжения.....	68

1. Оборудование для сбора и отвода конденсата и пара из систем.....	68
2. Теплотехническое оборудование центральных тепловых пунктов.....	69
3. Котельное оборудование.....	69
4. Приборы нагревательные.....	69
5. Приборы контрольно-измерительные.....	72
6. Изделия для систем центрального отопления.....	73
7. Прочая продукция.....	73
Раздел 19. Материалы и изделия для систем вентиляции и кондиционирования воздуха.....	73
1. Вентиляторы.....	73
2. Воздухонагреватели (калориферы) и агрегаты отопительные.....	74
3. Воздуховоды.....	74
5. Вытяжные и отсасывающие устройства.....	75
6. Клапаны воздушные регулирующие.....	75
7. Воздухораспределители, эжекторы.....	76
8. Оборудование для систем кондиционирования воздуха и приточные установки.....	76
9. Оборудование для очистки воздуха.....	76
10. Устройства запорно-регулирующие.....	76
11. Шумоглушители.....	77
12. Прочие изделия.....	77
13. Материалы для ремонта вентиляции и кондиционирования воздуха.....	78
Раздел 20. Материалы и изделия для систем газоснабжения.....	78
1. Газовые приборы.....	78
2. Газорегуляторные устройства.....	78
3. Газогорелочные устройства.....	78
4. Газовая арматура специального назначения.....	78
5. Прочие приборы и устройства.....	78
Раздел 21. Монтажные и электроустановочные материалы и изделия, электроконструкции ...	78
1. Электроконструкции стальные некомплектные.....	78
2. Доски и плиты для электроконструкций.....	78
4. Комплектные устройства распределительные, силовые, осветительные.....	79
5. Материалы электроустановочные.....	79
6. Прочие приборы и устройства.....	83
Раздел 22. Арматура, стекло и приборы электроосветительные.....	83
1. Светильники с лампами накаливания.....	83
2. Светильники с люминесцентными лампами.....	83
3. Светильники и прожекторы для уличного освещения.....	84
4. Сигнальные и световые приборы.....	84
5. Пускорегулирующие аппараты.....	84
6. Лампы светотехнические.....	84
7. Стекло светотехническое (рассеиватели).....	84
8. Светильники светодиодные.....	84
9. Светильники с разрядными лампами высокого давления (металлогалогенные, натриевые, ртутные).....	84
Раздел 23. Кабельные изделия.....	85
1. Кабели контрольные.....	85
2. Кабели силовые для нестационарной прокладки.....	86
3. Кабели связи.....	87
4. Кабели телефонные.....	88
5. Кабели для радиовещания и телевидения.....	89
6. Кабели управления, сигнализации и блокировки.....	89
7. Кабели силовые с алюминиевыми жилами.....	90
8. Кабели силовые с медными жилами.....	93
9. Кабели монтажные.....	98
10. Провода неизолированные.....	98
11. Провода монтажные.....	99
12. Провода для линий связи.....	99
13. Провода установочные общего назначения.....	99
14. Провода установочные для радиосвязи.....	100
15. Шнуры переносные.....	100
16. Шины.....	100
17. Кабели нагревательные.....	100
18. Кабели силовые с жилами из алюминиевых сплавов.....	100

Раздел 24. Материалы и изделия для контактных сетей трамвая и троллейбуса, металлические опоры наружного освещения.....	101
1. Арматуры и узлы контактной сети.....	101
2. Кронштейны.....	102
3. Спецчасти контактной сети.....	102
4. Кабельные изделия.....	102
5. Опоры.....	102
Раздел 25. Объемно-блочные конструкции высокой степени заводской готовности, префабрикаты.....	103
1. Блоки жилых и общественных зданий.....	103
3. Блоки коммуникаций.....	103
Раздел 26. Запасные части, материалы и изделия для технического обслуживания и ремонта оборудования.....	103
1. Запасные части.....	103
2. Прочие материалы и изделия.....	103
Глава 2. Сметные цены эксплуатации строительных машин.....	104
Раздел 1. Строительные машины, механизмы и инструменты.....	104
1. Машины для земляных работ.....	104
2. Тракторы.....	104
3. Краны, подъемники, трубоукладчики.....	104
4. Погрузчики, автовышки, краны переносные, конвейеры, домкраты, лебедки.....	104
5. Машины для дорожно-строительных работ.....	104
6. Машины для приготовления, транспортировки и укладки бетона и раствора.....	105
7. Машины и оборудование для свайных работ.....	105
8. Машины для укладки кабелей, автолаборатории.....	105
9. Машины и оборудование для бурения.....	105
10. Компрессоры.....	105
11. Насосы и установки водопонижения.....	105
12. Устройства для обогрева и сушки помещений.....	105
13. Электростанции, оборудование для сварки.....	105
14. Машины для отделочных работ.....	106
15. Машины плавучие.....	106
16. Машины для строительства железных дорог.....	106
17. Прочие машины.....	106
18. Автотранспортные средства.....	107
19. Навесное оборудование.....	107
30. Инструмент механизированный, станки.....	107
40. Строительные машины, применяемые на обслуживающих процессах при строительстве метрополитена.....	107
41. Строительные машины и механизмы, применяемые на строительстве метрополитена.....	107
90. Машины, не привязанные к разделу.....	107
Раздел 2. Стоимость перебазировки строительных машин, механизмов.....	108
1. Краны башенные.....	108
2. Краны на специальном шасси.....	108
3. Краны на гусеничном ходу.....	108
4. Подъемники мачтовые строительные.....	108
5. Прочие машины.....	108
Раздел 3. Перебазировка дополнительных секций.....	109
1. Краны башенные.....	109
2. Подъемники мачтовые строительные.....	109
Глава 3. Строительные работы.....	110
Сборник 0. Общие положения.....	110
Сборник 1. Земляные работы.....	110
Сборник 3. Буровзрывные работы.....	111
Сборник 4. Скважины.....	111
Сборник 5. Свайные работы, закрепление грунтов.....	112
Сборник 6. Бетонные, железобетонные конструкции монолитные.....	114
Сборник 7. Бетонные, железобетонные конструкции сборные.....	116
Сборник 8. Конструкции из кирпича и блоков.....	118
Сборник 9. Металлические конструкции.....	119
Сборник 10. Деревянные конструкции.....	120
Сборник 11. Полы.....	121

Сборник 12. Кровли.....	122
Сборник 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии.....	122
Сборник 14. Конструкции в сельском строительстве.....	123
Сборник 15. Отделочные работы.....	123
Сборник 16. Трубопроводы внутренние.....	126
Сборник 17. Водопровод и канализация - внутренние устройства.....	127
Сборник 18. Отопление - внутренние устройства.....	127
Сборник 19. Газоснабжение - внутренние устройства.....	127
Сборник 20. Вентиляция и кондиционирование воздуха.....	128
Сборник 22. Водопровод - наружные сети.....	129
Сборник 23. Канализация - наружные сети.....	131
Сборник 24. Теплоснабжение и газопроводы - наружные сети.....	132
Сборник 26. Теплоизоляционные работы.....	134
Сборник 27. Автомобильные дороги.....	134
Сборник 28. Железные дороги.....	135
Сборник 29. Тоннели и метрополитены.....	137
Сборник 30. Мосты и трубы.....	142
Сборник 32. Трамвайные пути.....	143
Сборник 33. Линии электропередачи.....	144
Сборник 34. Сооружения связи, радиовещания и телевидения.....	144
Сборник 36. Земляные конструкции гидротехнических сооружений.....	145
Сборник 37. Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений.....	145
Сборник 38. Каменные конструкции гидротехнических сооружений.....	146
Сборник 39. Металлические конструкции гидротехнических сооружений.....	146
Сборник 40. Деревянные конструкции гидротехнических сооружений.....	146
Сборник 41. Гидроизоляционные работы в гидротехнических сооружениях.....	146
Сборник 42. Берегоукрепительные работы.....	146
Сборник 44. Подводно-строительные (водолазные) работы.....	146
Сборник 45. Промышленные печи и трубы.....	147
Сборник 47. Озеленение, благоустройство, малые формы.....	148
Сборник 51. Прочие строительные работы.....	149
Глава 4. Монтаж оборудования.....	149
Сборник 0. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках.....	149
Сборник 1. Металлообрабатывающее оборудование.....	149
Сборник 3. Подъемно-транспортное оборудование.....	149
Сборник 6. Теплосиловое оборудование.....	151
Сборник 7. Компрессорные машины, насосы, вентиляторы.....	152
Сборник 8. Электротехнические установки.....	152
Сборник 10. Оборудование связи.....	158
Сборник 11. Приборы и средства автоматизации и вычислительной техники.....	161
Сборник 12. Технологические трубопроводы.....	161
Сборник 18. Оборудование предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности.....	163
Сборник 21. Оборудование метрополитенов и тоннелей.....	163
Сборник 24. Оборудование предприятий промышленности строительных материалов.....	164
Сборник 28. Оборудование предприятий пищевой промышленности.....	164
Сборник 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий.....	165
Сборник 31. Оборудование предприятий кинематографии.....	165
Сборник 33. Оборудование предприятий легкой промышленности.....	165
Сборник 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности.....	165
Сборник 36. Оборудование предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства.....	166
Сборник 37. Оборудование общего назначения.....	166
Глава 5. Пусконаладочные работы.....	166
Сборник 1. Электротехнические устройства.....	166
Сборник 2. Автоматизированные системы управления.....	168
Сборник 3. Системы вентиляции и кондиционирования воздуха.....	168
Сборник 4. Подъемно-транспортное оборудование.....	168
Сборник 6. Холодильные и компрессорные устройства.....	169
Сборник 7. Теплоэнергетическое оборудование.....	169
Сборник 9. Сооружения водоснабжения и канализации.....	169

Сборник 10. Сборник укрупненных показателей стоимости пусконаладочных работ.....	170
Сборник 11. Экологическое сопровождение объектов строительства и составление санитарно-экологического паспорта.....	170
Глава 6. Ремонтно-строительные работы	170
Сборник 0. Общие положения	170
Сборник 51. Земляные работы.....	170
Сборник 52. Фундаменты	170
Сборник 53. Стены.....	170
Сборник 54. Перекрытия	171
Сборник 55. Перегородки.....	171
Сборник 56. Проемы.....	171
Сборник 57. Полы.....	171
Сборник 58. Крыши, кровли.....	172
Сборник 59. Лестницы, крыльца	172
Сборник 60. Печные работы	172
Сборник 61. Штукатурные работы.....	172
Сборник 62. Малярные работы.....	173
Сборник 63. Стекольные, обойные и облицовочные работы	174
Сборник 64. Лепные работы	174
Сборник 65. Внутренние санитарно-технические работы.....	175
Сборник 66. Наружные инженерные сети.....	176
Сборник 67. Электромонтажные работы	178
Сборник 68. Благоустройство.....	178
Сборник 69. Прочие ремонтно-строительные работы.....	179
Глава 7. Реставрационно-восстановительные работы по памятникам истории и культуры.....	179
Сборник 1. Архитектурно-археологические и земляные работы в зонах памятников истории и культуры.....	179
Сборник 2. Реставрация и воссоздание фундаментов, конструкций из кирпича, бутового и булыжного камней.....	179
Сборник 3. Реставрация и воссоздание кирпичных кладок.....	179
Сборник 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня.....	180
Сборник 5. Реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей	181
Сборник 6. Реставрация и воссоздание кровель	181
Сборник 7. Реставрация и воссоздание металлических конструкций и декоративных элементов	182
Сборник 8. Реставрация и воссоздание штукатурной отделки.....	183
Сборник 9. Реставрация и воссоздание облицовок из искусственного мрамора.....	184
Сборник 10. Реставрация и воссоздание окрасок фасадов и интерьеров	184
Сборник 11. Реставрация и воссоздание керамического декора.....	185
Сборник 12. Реставрация и воссоздание архитектурно-лепного декора.....	185
Сборник 13. Реставрация и воссоздание резьбы по дереву	186
Сборник 14. Реставрация и воссоздание мебели из ценных пород дерева.....	187
Сборник 15. Реставрация и воссоздание паркетных полов	187
Сборник 16. Воссоздание изделий художественного литья из цветных металлов.....	188
Сборник 17. Чеканные, выколотные, давилые работы	188
Сборник 18. Реставрация и воссоздание инкрустированной поверхности.....	188
Сборник 19. Реставрация и воссоздание обивки мебели и обойных декоративных элементов	188
Сборник 20. Реставрация и воссоздание позолоты.....	188
Сборник 21. Разные работы.....	189
Сборник 22. Реставрация и воссоздание оконных и дверных приборов.....	189
Сборник 23. Реставрация и воссоздание тканей и гобеленов	190
Сборник 24. Художественная обработка металла гальваническим способом.....	190
Сборник 25. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов и хрустальных подвесок	190
Сборник 26. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства оловянно-слюданой группы.....	191
Сборник 27. Реставрационные работы по озеленению и благоустройству исторических садов, парков и территорий вокруг памятников истории и культуры.....	191
Сборник 28. Реставрация монументальной и станковой живописи.....	191
Сборник 29. Реставрация и воссоздание мозаики	192
Сборник 30. Реставрация памятников монументального искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе	193

Сборник 31. Ремонт произведений монументально-декоративного искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе.....	194
Глава 8. Нормы накладных расходов и сметной прибыли.....	195
Сборник 1. Контроль качества объектов дорожного хозяйства	195
Сборник 2. Контроль качества соединений стальных и полиэтиленовых газопроводов.....	195
Глава 9. Дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	195
Сборник 0. Временное отопление зданий.....	195
Глава 10. Сметные нормы затрат на временные здания и сооружения.....	195
Сборник 1. Временные здания и сооружения.....	195
Глава 14. Техническое обслуживание и ремонт оборудования городского хозяйства	195
Сборник 1. Воздушное и водяное отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха.....	195
Сборник 2. Защита от коррозии.....	198
Сборник 3. Оборудование станции аэрации.....	198
Сборник 4. Электрические сети, аппараты и устройства.....	199
Сборник 5. Лифты и эскалаторы.....	202
Сборник 6. Медицинское оборудование.....	203
Сборник 7. Инженерные мостовые сооружения.....	203
Сборник 8. Коммуникационные коллекторы.....	204
Сборник 9. Содержание дворовых территорий	205
Сборник 10. Слаботочные устройства, автоматика дымоудаления и пожаротушения	205
Сборник 11. Техническое обслуживание и ремонт измерительной аппаратуры, оборудования и систем трубопроводов на объектах водопроводно-канализационного хозяйства.....	206
Сборник 12. Техническое обслуживание и ремонт оборудования телеавтоматической системы управления движением транспорта.....	210
Сборник 13. Водопровод, наружные сети и внутренние устройства.....	212
Сборник 14. Канализационные коллекторы.....	214
Сборник 15. Техническая эксплуатация средств связи, систем видеонаблюдения, управления движением, охранной и пожарной сигнализации	214
Сборник 16. Содержание и ремонт фонтанов	216
Сборник 17. Техническое обслуживание и ремонт оборудования отдельных объектов городского хозяйства.....	217
Сборник 18. Техническое обслуживание и ремонт оборудования систем газоочистки и противопожарной защиты тоннельных сооружений.....	217
Сборник 19. Техническое обслуживание и ремонт газовых сетей и оборудования жилых домов	217
Глава 15. Транспортные затраты.....	217
Сборник 1. Затраты по приему отходов строительства и сноса.....	217
Сборник 2. Перевозка грунта и строительного мусора	217
Глава 16. Укрупнённые показатели	227
Сборник 1. Укрупнённые показатели стоимости строительства инженерных коммуникаций.....	227
Сборник 2. Укрупнённые показатели стоимости строительства конструктивных элементов жилых и общественных зданий.....	236
Сборник 3. Объекты озеленения.....	237
Сборник 5. Комплексы работ (показатели стоимости)	237
Сборник 6. Укрупнённые показатели стоимости ремонтно-строительных работ конструктивных элементов жилых и общественных зданий	237
Глава 17. Праздничное, тематическое оформление города, содержание объектов городской среды.....	240
Сборник 1. Электротехнические устройства систем иллюминации.....	240
Сборник 2. Флаги, стяги, перетяжки.....	240
Глава 19. Сметные нормативы и цены на выполнение комплексов работ.....	241
Нормативная таблица по применению норм накладных расходов, сметной прибыли и коэффициентов, учитывающих дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время в базисном уровне цен	270
Нормативная таблица по применению норм накладных расходов, сметной прибыли и коэффициентов, учитывающих дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время в текущем уровне цен	303
СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	357

ОБЩАЯ ЧАСТЬ

1. Настоящие коэффициенты (индексы) предназначены для определения стоимости строительства в текущем уровне цен **февраля 2022 года**.

2. Коэффициенты (индексы) пересчета в текущий уровень цен разработаны к статьям затрат каждой расценки, средним сметным ценам на материалы, изделия и конструкции, сметным ценам эксплуатации строительных машин и механизмов, укрупненным показателям, входящим в состав территориальной сметно-нормативной базы для города Москвы ТСН-2001 с учетом дополнений и изменений, и применяются в установленном порядке согласно «Общим указаниям по применению ТСН-2001» (ТСН-2001.12).

3. Коэффициенты (индексы) пересчета к статьям затрат норм и расценок ТСН-2001 в зависимости от одинаковых значений распространяются на сборник норм и расценок, группу норм и расценок или одну норму и расценку.

4. Коэффициенты (индексы) пересчета средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции в зависимости от одинаковых значений распространяются на цены раздела, отдела, группы материалов или один вид материала.

5. Настоящие коэффициенты (индексы) пересчета отражают изменение стоимости на расчетный период по заработной плате, эксплуатации строительных машин и механизмов, материальным ресурсам. При этом учтены:

5.1. Средний уровень заработной платы в строительном комплексе города Москвы на одного рабочего в размере 57 339 рублей в месяц, для реставрационных организаций – 60 720 рублей.

5.2. Коэффициент к заработной плате рабочих, занятых на основном производстве и рабочих, занятых на обслуживании строительной техники, составляет **26,06**.

5.3. Стоимость эксплуатации строительных машин учтена по показателям стоимости эксплуатации строительных машин в текущем уровне цен (без учета накладных расходов и сметной прибыли), рассчитанным в соответствии с «Методическими указаниями по расчету сметных цен эксплуатации строительных машин, работающих на строительстве объектов города Москвы», утвержденными протоколом Региональной межведомственной комиссией по ценовой и тарифной политике при Правительстве Москвы от 17 октября 2000 года №25.

5.4. Коэффициенты, учитывающие усредненные стоимости производства работ, отпускные цены на материалы, изделия и конструкции по поставщикам и производителям Московского региона.

5.5. Затраты на перевозку строительных грузов автотранспортом, рассчитанные в соответствии с изменениями уровня оплаты труда, стоимости горюче-смазочных материалов и других затрат, учитываемых в транспортных расходах на 01.12.2021 г.

5.6. Железнодорожный транспорт грузовой - с 01.01.2022 г. $K=1,727$.

5.7. Газ – 5050 руб./тыс.м³.

5.8. Стоимость горюче-смазочных материалов (с учетом НДС):

автобензина Аи-92 - 47,79 руб./литр;

автобензина Аи-95 - 53,02 руб./литр;

дизельного топлива - 54,07 руб./литр.

5.9. Затраты, связанные с доставкой строительных растворов (бетонной и цементной смеси, известковых, тампонажных растворов) автобетоносмесителями на строительные площадки. В случае их доставки самосвалами следует применять поправочный коэффициент 0,81 к стоимости растворов.

6. Накладные расходы и сметную прибыль, исчисляемые от заработной платы рабочих, занятых на основном производстве, следует принимать по нормам, введенным в действие с 01 января 2022 года приказом Москомэкспертизы от 27.12.2021 г. № МКЭ-ОД/21-113.

Накладные расходы и сметная прибыль по эксплуатации строительных машин и механизмов определяются соответственно в размере **95% и 65%** от заработной платы, учтенной в статье «Эксплуатация машин».

7. Коэффициенты (индексы) пересчета не учитывают налог на добавленную стоимость.

8. При определении стоимости эксплуатации строительных машин в текущем уровне цен, выделенных в сметной документации отдельной строкой согласно общим указаниям технических частей соответствующих сборников, следует руководствоваться коэффициентами, указанными в главе 2 «Сметные цены эксплуатации строительных машин» раздела 1 «Строительные машины, механизмы и инструменты» Сборника коэффициентов (индексов) пересчета в текущий уровень цен сметной стоимости строительно-монтажных работ, определенной в нормах и ценах ТСН-2001.

9. При определении величины затрат в текущем уровне цен по перебазировке грузопассажирских и грузовых подъемников для подъема материалов, башенных кранов и кранов на гусеничном ходу большой грузоподъемности, указанных в локальном сметном расчете (смете) отдельной строкой, следует применять коэффициенты к статье «Эксплуатация машин» (ЭМ), указанные в главе 2 «Сметные цены эксплуатации строительных машин» раздела 2 «Перебазировка строительных машин и механизмов» Сборника коэффициентов (индексов) пересчета в текущий уровень цен сметной стоимости строительно-монтажных работ, определенной в нормах и ценах ТСН-2001.

10. Стоимость перебазировки дополнительных секций башенных кранов и подъемников определяется с применением коэффициентов, приведенных в главе 2 «Сметные цены эксплуатации строительных машин» раздела 3 «Перебазировка дополнительных секций» Сборника коэффициентов (индексов) пересчета в текущий уровень цен сметной стоимости строительно-монтажных работ, определенной в нормах и ценах ТСН-2001.

11. Показатели стоимостей статей (элементов) затрат Главы 19 «Сметные нормативы и цены на выполнение комплексов работ» разработаны в текущем уровне цен с учетом дополнений и изменений, и применяются в установленном порядке согласно «Общим указаниям по применению ТСН-2001» (ТСН-2001.12). Показатели не учитывают налог на добавленную стоимость.

12. В соответствии со статьями 421 и 709 Гражданского кодекса Российской Федерации определение любых условий хозяйственных взаимоотношений являются исключительной компетенцией субъектов инвестиционной деятельности. Заказчик и подрядная организация, связанные договорными отношениями, вправе по взаимному согласованию уточнять стоимость с учетом условий строительства конкретного объекта.

Глава 1. Средние сметные цены на материалы, изделия и конструкции

Раздел 0. Стоимость

транспортных затрат по общим

положениям

0. Стоимость транспортных затрат

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1	1.0-1-11	11,54
2	1.0-1-12	11,55
3	1.0-1-13	7,89
4	1.0-1-14	7,70
5	1.0-1-21	9,68
6	1.0-1-31 1.0-1-41	11,54
7	1.0-2-11 1.0-2-41	8,77
8	1.0-3-11	11,59
9	1.0-3-12	11,70
10	1.0-3-13 1.0-3-41	11,59
11	1.0-4-11 1.0-4-41	11,88
12	1.0-5-11	11,58
13	1.0-5-12	11,97
14	1.0-5-21	12,80
15	1.0-5-22 1.0-5-31	12,79
16	1.0-5-41	12,80
17	1.0-6-11	9,00
18	1.0-6-12	9,59
19	1.0-6-13	9,00
20	1.0-6-21 1.0-6-41	9,60
21	1.0-7-11	10,71
22	1.0-7-12	10,75
23	1.0-7-21 1.0-7-41	11,18

Раздел 1. Материалы

строительные, дорожные и для

реставрационно-

восстановительных работ

1. Строительные и дорожные материалы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24	1.1-1-1	6,07
25	1.1-1-2	7,29
26	1.1-1-3	6,13
27	1.1-1-4	14,64
28	1.1-1-5	3,53
29	1.1-1-6	2,45
30	1.1-1-7	4,02
31	1.1-1-8	19,26
32	1.1-1-9	7,06
33	1.1-1-10	11,74

№ п/п	Шифр	Коэффициент
34	1.1-1-11	5,86
35	1.1-1-12	2,36
36	1.1-1-13	4,28
37	1.1-1-14	4,08
38	1.1-1-15	9,22
39	1.1-1-16	4,66
40	1.1-1-17	13,97
41	1.1-1-18	29,28
42	1.1-1-19	16,89
43	1.1-1-20	20,24
44	1.1-1-21	12,41
45	1.1-1-23	9,57
46	1.1-1-24	10,43
47	1.1-1-26	6,93
48	1.1-1-27	5,80
49	1.1-1-28	16,18
50	1.1-1-31	2,19
51	1.1-1-35	2,39
52	1.1-1-38	3,08
53	1.1-1-39	1,40
54	1.1-1-40	3,15
55	1.1-1-41	8,31
56	1.1-1-42	7,79
57	1.1-1-43	4,37
58	1.1-1-45	6,64
59	1.1-1-46	8,88
60	1.1-1-47	14,55
61	1.1-1-48	6,83
62	1.1-1-49 1.1-1-50	6,93
63	1.1-1-51 1.1-1-52	6,95
64	1.1-1-53	5,79
65	1.1-1-54	6,43
66	1.1-1-55	5,52
67	1.1-1-56	6,94
68	1.1-1-57	5,16
69	1.1-1-58	3,89
70	1.1-1-59	5,87
71	1.1-1-60	4,34
72	1.1-1-61	5,35
73	1.1-1-62	3,72
74	1.1-1-63	3,03
75	1.1-1-64 1.1-1-65	23,25
76	1.1-1-66	3,03
77	1.1-1-67	15,48
78	1.1-1-68	21,82
79	1.1-1-69 1.1-1-70	13,15
80	1.1-1-71 1.1-1-72	27,04
81	1.1-1-73	27,80
82	1.1-1-74	31,95
83	1.1-1-75 1.1-1-76	7,37
84	1.1-1-77 1.1-1-78	5,76

№ п/п	Шифр	Коэффициент
85	1.1-1-79 1.1-1-82	4,90
86	1.1-1-88	6,23
87	1.1-1-89	8,42
88	1.1-1-90	11,35
89	1.1-1-91	13,71
90	1.1-1-92	6,43
91	1.1-1-93	6,95
92	1.1-1-94	33,14
93	1.1-1-95	20,12
94	1.1-1-96	0,85
95	1.1-1-97	6,77
96	1.1-1-98	4,22
97	1.1-1-99	6,12
98	1.1-1-100	5,16
99	1.1-1-101	7,70
100	1.1-1-103	8,43
101	1.1-1-105	3,46
102	1.1-1-106	0,93
103	1.1-1-107	4,56
104	1.1-1-109	2,29
105	1.1-1-110	7,18
106	1.1-1-111	6,34
107	1.1-1-112	5,43
108	1.1-1-113	6,25
109	1.1-1-114	161,26
110	1.1-1-115	33,20
111	1.1-1-116	3,57
112	1.1-1-117	2,88
113	1.1-1-118	5,14
114	1.1-1-119	3,08
115	1.1-1-120	5,99
116	1.1-1-121	6,41
117	1.1-1-122	3,10
118	1.1-1-123	7,07
119	1.1-1-124	23,34
120	1.1-1-125	6,08
121	1.1-1-127	9,44
122	1.1-1-128	5,15
123	1.1-1-129	2,86
124	1.1-1-130	46,88
125	1.1-1-131	11,54
126	1.1-1-132	9,34
127	1.1-1-133	8,79
128	1.1-1-134	11,25
129	1.1-1-135	36,05
130	1.1-1-136	26,34
131	1.1-1-137	2,43
132	1.1-1-138	1,59
133	1.1-1-139	1,95
134	1.1-1-140	7,24
135	1.1-1-141	13,05
136	1.1-1-143	6,01
137	1.1-1-144	4,05
138	1.1-1-145	2,64
139	1.1-1-146	3,36
140	1.1-1-147	7,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент
141	1.1-1-148	27,03
142	1.1-1-149	1,94
143	1.1-1-150	5,21
144	1.1-1-151	4,91
145	1.1-1-152	5,15
146	1.1-1-153	14,06
147	1.1-1-154	11,17
148	1.1-1-155	10,11
149	1.1-1-156	12,90
150	1.1-1-157	12,03
151	1.1-1-158	5,18
152	1.1-1-159	4,23
153	1.1-1-160	4,83
154	1.1-1-161	9,42
155	1.1-1-162	7,34
156	1.1-1-163	6,64
157	1.1-1-164	3,09
158	1.1-1-165	2,27
159	1.1-1-166	11,58
160	1.1-1-167	6,24
161	1.1-1-168	3,84
162	1.1-1-169	2,68
163	1.1-1-170	8,38
164	1.1-1-171	2,77
165	1.1-1-172	4,88
166	1.1-1-176	10,62
167	1.1-1-177	3,34
168	1.1-1-178	1,70
169	1.1-1-179	12,12
170	1.1-1-180	13,10
171	1.1-1-181	1,64
172	1.1-1-182	17,38
173	1.1-1-183	5,41
174	1.1-1-184	19,11
175	1.1-1-185	16,84
176	1.1-1-186	28,53
177	1.1-1-187	13,31
178	1.1-1-188	20,35
179	1.1-1-189	25,15
180	1.1-1-190	32,82
181	1.1-1-191 1.1-1-192	13,31
182	1.1-1-193	18,24
183	1.1-1-194	23,04
184	1.1-1-195 1.1-1-196	13,31
185	1.1-1-197	8,26
186	1.1-1-198	21,31
187	1.1-1-199	3,78
188	1.1-1-200 1.1-1-202	8,94
189	1.1-1-203	5,22
190	1.1-1-204	3,19
191	1.1-1-205 1.1-1-207	7,30
192	1.1-1-208	3,19
193	1.1-1-209	1,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент
194	1.1-1-210 1.1-1-212	7,30
195	1.1-1-213	1,81
196	1.1-1-214	3,32
197	1.1-1-215 1.1-1-216	9,97
198	1.1-1-217	9,96
199	1.1-1-218	3,35
200	1.1-1-219	2,78
201	1.1-1-220	7,40
202	1.1-1-221	7,04
203	1.1-1-222	7,78
204	1.1-1-223	2,81
205	1.1-1-224	2,71
206	1.1-1-225 1.1-1-227	4,95
207	1.1-1-228	2,48
208	1.1-1-229	1,67
209	1.1-1-230 1.1-1-232	4,95
210	1.1-1-233	1,64
211	1.1-1-234	8,30
212	1.1-1-235	3,42
213	1.1-1-236	8,81
214	1.1-1-237	1,49
215	1.1-1-238	0,88
216	1.1-1-239	2,46
217	1.1-1-240	8,31
218	1.1-1-241	4,57
219	1.1-1-242	1,11
220	1.1-1-244	7,79
221	1.1-1-245	3,03
222	1.1-1-246	63,73
223	1.1-1-247	2,64
224	1.1-1-248	3,06
225	1.1-1-249	1,74
226	1.1-1-250	26,63
227	1.1-1-251	1,52
228	1.1-1-252	4,22
229	1.1-1-253	3,99
230	1.1-1-255	4,48
231	1.1-1-256	3,86
232	1.1-1-257	7,19
233	1.1-1-258	16,04
234	1.1-1-259	5,55
235	1.1-1-260	7,63
236	1.1-1-261	7,98
237	1.1-1-262	7,30
238	1.1-1-263	1,18
239	1.1-1-264	4,00
240	1.1-1-265	4,57
241	1.1-1-266	4,70
242	1.1-1-267	4,20
243	1.1-1-268	5,69
244	1.1-1-269 1.1-1-270	4,69
245	1.1-1-271	4,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент
246	1.1-1-272	5,26
247	1.1-1-273	4,70
248	1.1-1-274	4,93
249	1.1-1-275	1,87
250	1.1-1-276	2,66
251	1.1-1-277	0,68
252	1.1-1-278	5,66
253	1.1-1-279	5,77
254	1.1-1-280	3,95
255	1.1-1-281	3,96
256	1.1-1-282	5,05
257	1.1-1-283	4,40
258	1.1-1-284	4,83
259	1.1-1-285	3,71
260	1.1-1-286	2,07
261	1.1-1-288	2,88
262	1.1-1-289	1,26
263	1.1-1-290	1,74
264	1.1-1-291	8,31
265	1.1-1-292	6,77
266	1.1-1-293	8,47
267	1.1-1-294	4,55
268	1.1-1-295	4,79
269	1.1-1-296	5,25
270	1.1-1-297	5,72
271	1.1-1-298	7,63
272	1.1-1-299	11,20
273	1.1-1-300	5,68
274	1.1-1-301	7,59
275	1.1-1-302	1,61
276	1.1-1-303	4,36
277	1.1-1-304	8,08
278	1.1-1-305	4,29
279	1.1-1-306	7,04
280	1.1-1-308	12,94
281	1.1-1-309	8,58
282	1.1-1-310	19,24
283	1.1-1-311	18,57
284	1.1-1-312	7,13
285	1.1-1-313	1,28
286	1.1-1-315	5,32
287	1.1-1-316	5,72
288	1.1-1-317	8,48
289	1.1-1-318	6,04
290	1.1-1-319	5,52
291	1.1-1-320	5,87
292	1.1-1-321	13,62
293	1.1-1-322	10,32
294	1.1-1-323	9,81
295	1.1-1-324	10,22
296	1.1-1-325	10,73
297	1.1-1-326	9,51
298	1.1-1-327	9,04
299	1.1-1-328	8,99
300	1.1-1-329	9,03
301	1.1-1-330	18,97
302	1.1-1-332	12,27
303	1.1-1-333	10,07
304	1.1-1-334	1,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент
305	1.1-1-335	1,34
306	1.1-1-336	101,17
307	1.1-1-337	14,19
308	1.1-1-338	14,09
309	1.1-1-339	20,08
310	1.1-1-340	14,19
311	1.1-1-341	14,09
312	1.1-1-342	20,08
313	1.1-1-344	40,68
314	1.1-1-347	4,11
315	1.1-1-348	7,47
316	1.1-1-349	2,28
317	1.1-1-350	10,52
318	1.1-1-351	16,70
319	1.1-1-352	16,62
320	1.1-1-353	18,53
321	1.1-1-355	12,91
322	1.1-1-356	12,72
323	1.1-1-357	6,99
324	1.1-1-358	11,99
325	1.1-1-359	11,74
326	1.1-1-364 1.1-1-365	15,21
327	1.1-1-366	16,44
328	1.1-1-367	9,31
329	1.1-1-368	9,39
330	1.1-1-369	10,59
331	1.1-1-370	11,32
332	1.1-1-371	11,48
333	1.1-1-372	13,05
334	1.1-1-373	11,32
335	1.1-1-374	11,48
336	1.1-1-375	13,05
337	1.1-1-376	17,47
338	1.1-1-377	5,30
339	1.1-1-378	2,63
340	1.1-1-379	3,14
341	1.1-1-381	4,35
342	1.1-1-384	3,16
343	1.1-1-385	3,04
344	1.1-1-386	8,22
345	1.1-1-387	4,93
346	1.1-1-388	1,43
347	1.1-1-389	1,50
348	1.1-1-390	26,77
349	1.1-1-391	3,94
350	1.1-1-392	1,64
351	1.1-1-393	25,19
352	1.1-1-394	4,68
353	1.1-1-395	4,24
354	1.1-1-396	4,19
355	1.1-1-397	1,11
356	1.1-1-399	5,53
357	1.1-1-400	7,72
358	1.1-1-401	7,92
359	1.1-1-402	41,05
360	1.1-1-403	15,65
361	1.1-1-404	6,00
362	1.1-1-405	6,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент
363	1.1-1-406	2,55
364	1.1-1-407	102,03
365	1.1-1-409	3,25
366	1.1-1-410	9,98
367	1.1-1-411	10,82
368	1.1-1-413	2,66
369	1.1-1-414	3,28
370	1.1-1-415	3,40
371	1.1-1-416	4,58
372	1.1-1-417	4,47
373	1.1-1-418	3,70
374	1.1-1-419	4,20
375	1.1-1-420	2,30
376	1.1-1-421	16,72
377	1.1-1-422	4,20
378	1.1-1-423	6,62
379	1.1-1-424	6,13
380	1.1-1-425	5,89
381	1.1-1-426	5,77
382	1.1-1-428	1,58
383	1.1-1-429	1,42
384	1.1-1-430	2,36
385	1.1-1-431	2,80
386	1.1-1-432	1,70
387	1.1-1-433	3,37
388	1.1-1-434	5,81
389	1.1-1-435	10,24
390	1.1-1-436	18,70
391	1.1-1-437	2,51
392	1.1-1-438	1,50
393	1.1-1-439	2,36
394	1.1-1-440	5,09
395	1.1-1-441	4,59
396	1.1-1-443	5,20
397	1.1-1-444	3,62
398	1.1-1-445	5,09
399	1.1-1-446	3,89
400	1.1-1-447	4,41
401	1.1-1-449	6,39
402	1.1-1-450	5,84
403	1.1-1-453	7,51
404	1.1-1-454	5,20
405	1.1-1-455	9,53
406	1.1-1-456	10,13
407	1.1-1-457	8,66
408	1.1-1-458	3,17
409	1.1-1-459	3,07
410	1.1-1-461	2,45
411	1.1-1-462	3,95
412	1.1-1-463	1,75
413	1.1-1-464	30,44
414	1.1-1-465	0,86
415	1.1-1-466	3,00
416	1.1-1-467	2,73
417	1.1-1-471	23,40
418	1.1-1-473	38,51
419	1.1-1-480	14,55
420	1.1-1-485	17,13
421	1.1-1-486	3,58

№ п/п	Шифр	Коэффициент
422	1.1-1-489	6,81
423	1.1-1-490	17,41
424	1.1-1-491	4,19
425	1.1-1-492	8,42
426	1.1-1-493	2,72
427	1.1-1-494	6,33
428	1.1-1-495	3,13
429	1.1-1-496	14,84
430	1.1-1-497	3,19
431	1.1-1-498	52,25
432	1.1-1-501	5,95
433	1.1-1-502	2,37
434	1.1-1-503	5,41
435	1.1-1-504	7,10
436	1.1-1-505	16,06
437	1.1-1-506	8,27
438	1.1-1-508	49,16
439	1.1-1-509	39,37
440	1.1-1-510	7,07
441	1.1-1-512	13,88
442	1.1-1-513	10,84
443	1.1-1-514	3,42
444	1.1-1-515	1,43
445	1.1-1-516	6,48
446	1.1-1-517	8,91
447	1.1-1-518	4,07
448	1.1-1-519	4,00
449	1.1-1-520	4,37
450	1.1-1-521	4,26
451	1.1-1-522	3,74
452	1.1-1-523	3,32
453	1.1-1-524	3,70
454	1.1-1-525	3,29
455	1.1-1-526	3,04
456	1.1-1-527	3,32
457	1.1-1-528	2,96
458	1.1-1-529	3,27
459	1.1-1-530	3,11
460	1.1-1-531	3,59
461	1.1-1-532	2,99
462	1.1-1-533	3,47
463	1.1-1-534	2,98
464	1.1-1-535	3,37
465	1.1-1-541	13,29
466	1.1-1-545	18,09
467	1.1-1-547	7,19
468	1.1-1-548	2,41
469	1.1-1-549	2,90
470	1.1-1-550	5,62
471	1.1-1-551	2,42
472	1.1-1-553	2,54
473	1.1-1-554	4,77
474	1.1-1-557	9,21
475	1.1-1-558	8,23
476	1.1-1-560	6,58
477	1.1-1-561	7,75
478	1.1-1-562	9,30
479	1.1-1-563	13,00
480	1.1-1-564	9,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент
481	1.1-1-565	11,29
482	1.1-1-566	2,77
483	1.1-1-567	2,53
484	1.1-1-568	3,38
485	1.1-1-569	2,84
486	1.1-1-570	3,30
487	1.1-1-573	11,50
488	1.1-1-577	9,72
489	1.1-1-578	7,16
490	1.1-1-579	6,35
491	1.1-1-580 1.1-1-581	6,44
492	1.1-1-582 1.1-1-584	6,47
493	1.1-1-585	6,56
494	1.1-1-586	6,53
495	1.1-1-588	0,82
496	1.1-1-589	12,38
497	1.1-1-590	2,32
498	1.1-1-591	2,89
499	1.1-1-592	1,19
500	1.1-1-593	13,21
501	1.1-1-594	3,66
502	1.1-1-595	3,74
503	1.1-1-597	6,58
504	1.1-1-598	3,82
505	1.1-1-599	3,43
506	1.1-1-600	3,53
507	1.1-1-601	3,75
508	1.1-1-602	4,93
509	1.1-1-603	11,39
510	1.1-1-604	11,92
511	1.1-1-605	5,82
512	1.1-1-606	5,53
513	1.1-1-607	5,36
514	1.1-1-608	2,38
515	1.1-1-609	4,23
516	1.1-1-610	37,37
517	1.1-1-611	7,23
518	1.1-1-612	2,75
519	1.1-1-613	2,84
520	1.1-1-614	16,02
521	1.1-1-616	1,32
522	1.1-1-617	3,95
523	1.1-1-618	3,24
524	1.1-1-619	4,16
525	1.1-1-620	3,51
526	1.1-1-621	2,18
527	1.1-1-622	1,37
528	1.1-1-623	1,08
529	1.1-1-624	5,01
530	1.1-1-625	12,18
531	1.1-1-626	10,87
532	1.1-1-627	6,42
533	1.1-1-628	7,01
534	1.1-1-629	7,13
535	1.1-1-630	7,83
536	1.1-1-631	8,25
537	1.1-1-632	8,66

№ п/п	Шифр	Коэффициент
538	1.1-1-633	9,02
539	1.1-1-634	9,17
540	1.1-1-635	9,33
541	1.1-1-636	6,22
	1.1-1-637	
542	1.1-1-638	5,90
	1.1-1-644	
543	1.1-1-645	9,00
544	1.1-1-646	6,89
545	1.1-1-647	7,00
546	1.1-1-649	14,10
547	1.1-1-650	7,84
548	1.1-1-651	7,86
549	1.1-1-652	5,50
550	1.1-1-653	2,75
551	1.1-1-654	2,37
552	1.1-1-655	4,52
553	1.1-1-656	1,73
554	1.1-1-657	1,67
555	1.1-1-659	0,79
556	1.1-1-660	2,39
557	1.1-1-661	27,98
	1.1-1-662	
558	1.1-1-663	46,68
	1.1-1-664	
559	1.1-1-664	1,20
560	1.1-1-665	79,65
561	1.1-1-666	1,25
562	1.1-1-667	36,85
563	1.1-1-680	5,63
564	1.1-1-681	6,12
565	1.1-1-682	6,43
566	1.1-1-684	6,16
567	1.1-1-685	6,36
568	1.1-1-686	6,89
569	1.1-1-687	7,94
570	1.1-1-688	8,15
571	1.1-1-689	7,29
572	1.1-1-690	7,00
573	1.1-1-691	7,22
574	1.1-1-692	6,90
575	1.1-1-693	7,62
576	1.1-1-694	7,42
577	1.1-1-695	8,75
578	1.1-1-696	8,82
579	1.1-1-697	9,60
580	1.1-1-698	9,16
581	1.1-1-699	17,54
582	1.1-1-700	13,64
583	1.1-1-701	6,75
584	1.1-1-702	6,69
585	1.1-1-704	5,07
586	1.1-1-716	6,69
587	1.1-1-717	6,64
588	1.1-1-718	6,33
589	1.1-1-719	4,17
590	1.1-1-720	4,93
591	1.1-1-721	2,78

№ п/п	Шифр	Коэффициент
592	1.1-1-722	3,41
593	1.1-1-723	3,64
594	1.1-1-724	4,96
595	1.1-1-725	3,21
596	1.1-1-727	14,28
597	1.1-1-728	4,74
598	1.1-1-729	5,55
599	1.1-1-732	3,23
600	1.1-1-733	6,73
601	1.1-1-734	9,99
602	1.1-1-735	7,08
603	1.1-1-736	9,25
604	1.1-1-738	1,80
605	1.1-1-739	151,38
606	1.1-1-740	7,38
607	1.1-1-741	1,34
608	1.1-1-742	2,35
609	1.1-1-744	1,77
	1.1-1-745	
610	1.1-1-746	6,04
611	1.1-1-747	3,80
612	1.1-1-748	4,50
613	1.1-1-749	1,59
614	1.1-1-750	6,04
615	1.1-1-751	5,09
616	1.1-1-756	3,84
617	1.1-1-757	6,69
618	1.1-1-758	10,52
619	1.1-1-759	451,00
620	1.1-1-760	2,50
621	1.1-1-761	14,62
622	1.1-1-762	6,58
623	1.1-1-764	2,44
624	1.1-1-766	6,07
625	1.1-1-768	39,26
626	1.1-1-769	9,63
627	1.1-1-770	10,54
628	1.1-1-771	3,65
629	1.1-1-772	26,84
630	1.1-1-773	4,64
631	1.1-1-774	14,90
632	1.1-1-775	3,83
633	1.1-1-776	10,83
634	1.1-1-780	11,98
635	1.1-1-781	9,51
636	1.1-1-782	11,17
637	1.1-1-783	9,49
638	1.1-1-784	9,87
639	1.1-1-785	11,38
640	1.1-1-786	8,96
641	1.1-1-787	9,78
642	1.1-1-788	11,28
643	1.1-1-789	11,26
644	1.1-1-790	11,31
645	1.1-1-791	11,42
646	1.1-1-792	11,29
647	1.1-1-793	9,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент
648	1.1-1-794	11,57
649	1.1-1-795	9,55
650	1.1-1-796	10,15
651	1.1-1-797	11,21
652	1.1-1-798	9,21
653	1.1-1-799	7,08
654	1.1-1-800	11,70
655	1.1-1-801	10,82
656	1.1-1-802	11,82
657	1.1-1-803	11,13
658	1.1-1-804	6,95
659	1.1-1-805	12,30
660	1.1-1-806	11,96
661	1.1-1-807	10,70
662	1.1-1-808	11,86
663	1.1-1-809	6,88
664	1.1-1-810	12,53
665	1.1-1-811	12,15
666	1.1-1-812	11,52
667	1.1-1-813	12,57
668	1.1-1-814	11,85
669	1.1-1-815	9,78
670	1.1-1-816	4,61
671	1.1-1-818	1,76
672	1.1-1-819	3,06
	1.1-1-820	
673	1.1-1-821	2,67
	1.1-1-822	
674	1.1-1-822	2,15
675	1.1-1-823	1,40
676	1.1-1-824	15,99
677	1.1-1-825	2,62
678	1.1-1-826	11,89
679	1.1-1-827	11,13
680	1.1-1-828	7,74
681	1.1-1-829	6,60
682	1.1-1-830	7,74
683	1.1-1-831	5,32
684	1.1-1-832	4,43
685	1.1-1-833	7,10
686	1.1-1-834	5,47
687	1.1-1-835	4,20
688	1.1-1-836	5,48
689	1.1-1-837	4,22
690	1.1-1-838	5,66
691	1.1-1-839	4,56
692	1.1-1-840	4,99
693	1.1-1-841	4,56
694	1.1-1-842	7,08
695	1.1-1-843	10,94
696	1.1-1-844	4,61
697	1.1-1-845	8,56
	1.1-1-846	
698	1.1-1-847	8,55
	1.1-1-848	
699	1.1-1-848	8,22
700	1.1-1-849	9,53
701	1.1-1-850	12,62
702	1.1-1-851	12,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент
703	1.1-1-852	9,44
704	1.1-1-853	8,73
705	1.1-1-854	14,93
706	1.1-1-855	11,58
707	1.1-1-856	15,43
708	1.1-1-857	23,99
709	1.1-1-858	18,18
710	1.1-1-859	12,54
711	1.1-1-860	14,72
712	1.1-1-861	14,49
713	1.1-1-862	6,21
714	1.1-1-863	4,34
715	1.1-1-864	7,77
716	1.1-1-865	17,27
717	1.1-1-866	14,79
718	1.1-1-867	8,06
719	1.1-1-868	6,92
720	1.1-1-869	7,18
721	1.1-1-870	49,47
722	1.1-1-871	2,90
723	1.1-1-872	2,95
724	1.1-1-873	3,34
725	1.1-1-874	4,39
726	1.1-1-875	4,49
727	1.1-1-876	8,78
728	1.1-1-877	9,45
729	1.1-1-878	8,94
730	1.1-1-879	17,49
731	1.1-1-880	9,92
732	1.1-1-881	5,58
733	1.1-1-883	12,54
734	1.1-1-884	7,11
735	1.1-1-888	6,39
736	1.1-1-889	5,21
737	1.1-1-890	6,98
738	1.1-1-891	6,70
739	1.1-1-892	7,20
740	1.1-1-893	6,29
741	1.1-1-894	4,81
742	1.1-1-903	5,40
743	1.1-1-909	3,62
744	1.1-1-910	4,07
745	1.1-1-911	5,01
746	1.1-1-912	4,50
747	1.1-1-913	4,36
748	1.1-1-914	10,26
749	1.1-1-915	3,06
750	1.1-1-916	29,00
751	1.1-1-917	26,11
752	1.1-1-918	2,27
753	1.1-1-919	164,88
754	1.1-1-920	45,18
755	1.1-1-921	45,51
756	1.1-1-922	67,87
	1.1-1-923	
757	1.1-1-924	7,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент
758	1.1-1-925	8,91
	1.1-1-926	
759	1.1-1-927	6,02
760	1.1-1-928	6,94
761	1.1-1-930	8,08
762	1.1-1-931	7,48
763	1.1-1-934	8,32
764	1.1-1-936	18,38
765	1.1-1-937	5,32
766	1.1-1-938	2,43
767	1.1-1-939	11,32
768	1.1-1-941	12,02
769	1.1-1-942	186,93
770	1.1-1-944	18,97
771	1.1-1-945	23,07
772	1.1-1-946	26,76
773	1.1-1-947	65,83
774	1.1-1-948	39,78
775	1.1-1-949	10,97
	1.1-1-950	
776	1.1-1-951	12,07
777	1.1-1-952	14,29
	1.1-1-953	
778	1.1-1-954	12,48
779	1.1-1-955	10,86
780	1.1-1-956	19,00
781	1.1-1-957	13,36
782	1.1-1-958	22,22
783	1.1-1-959	3,90
784	1.1-1-960	3,93
785	1.1-1-961	11,32
786	1.1-1-962	11,04
787	1.1-1-963	10,91
788	1.1-1-964	8,64
789	1.1-1-965	16,34
790	1.1-1-966	15,74
791	1.1-1-967	11,05
792	1.1-1-968	12,28
793	1.1-1-969	1,59
794	1.1-1-970	3,98
795	1.1-1-971	44,46
796	1.1-1-972	13,86
797	1.1-1-973	12,27
798	1.1-1-974	6,40
799	1.1-1-975	70,08
800	1.1-1-977	6,70
801	1.1-1-978	6,34
802	1.1-1-979	2,83
803	1.1-1-981	3,22
804	1.1-1-982	3,50
805	1.1-1-983	3,91
806	1.1-1-984	2,65
807	1.1-1-985	2,96
808	1.1-1-986	3,78
809	1.1-1-987	18,80
810	1.1-1-988	1,82
811	1.1-1-989	15,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент
812	1.1-1-990	72,81
813	1.1-1-991	8,48
814	1.1-1-992	10,41
815	1.1-1-993	8,96
816	1.1-1-995	12,71
817	1.1-1-996	7,69
818	1.1-1-997	3,93
819	1.1-1-998	5,98
820	1.1-1-999	3,93
821	1.1-1-1000	6,96
822	1.1-1-1001	8,32
823	1.1-1-1002	12,53
824	1.1-1-1003	2,67
825	1.1-1-1004	2,11
826	1.1-1-1005	11,15
827	1.1-1-1006	2,13
828	1.1-1-1008	0,91
829	1.1-1-1009	132,50
830	1.1-1-1010	13,34
831	1.1-1-1011	13,06
832	1.1-1-1013	2,90
833	1.1-1-1014	5,26
834	1.1-1-1015	3,29
835	1.1-1-1016	6,14
836	1.1-1-1017	9,36
837	1.1-1-1019	9,20
838	1.1-1-1020	34,03
839	1.1-1-1021	19,56
840	1.1-1-1022	2,38
841	1.1-1-1023	3,79
842	1.1-1-1024	12,44
843	1.1-1-1026	4,78
844	1.1-1-1027	4,01
845	1.1-1-1028	13,10
846	1.1-1-1029	21,82
847	1.1-1-1030	12,21
848	1.1-1-1031	4,53
849	1.1-1-1032	47,77
850	1.1-1-1033	11,53
851	1.1-1-1034	2,92
852	1.1-1-1035	8,11
853	1.1-1-1036	4,91
854	1.1-1-1037	1,71
855	1.1-1-1039	
	1.1-1-1040	8,87
856	1.1-1-1041	6,97
857	1.1-1-1042	8,07
858	1.1-1-1043	8,47
859	1.1-1-1044	7,67
860	1.1-1-1046	8,30
861	1.1-1-1047	13,50
862	1.1-1-1048	10,89
863	1.1-1-1049	3,97
864	1.1-1-1050	11,27
865	1.1-1-1051	3,58
866	1.1-1-1053	4,54
867	1.1-1-1054	3,50
868	1.1-1-1055	5,63
869	1.1-1-1056	6,47

№ п/п	Шифр	Коэффициент
870	1.1-1-1058	9,28
871	1.1-1-1059	8,95
872	1.1-1-1060	2,11
873	1.1-1-1062	69,77
874	1.1-1-1063	28,39
875	1.1-1-1064	24,02
876	1.1-1-1065	0,80
877	1.1-1-1067	4,21
878	1.1-1-1068	
	1.1-1-1069	8,69
879	1.1-1-1070	10,11
880	1.1-1-1071	10,13
881	1.1-1-1072	4,21
882	1.1-1-1073	4,54
883	1.1-1-1074	8,82
884	1.1-1-1075	8,44
885	1.1-1-1076	8,82
886	1.1-1-1077	8,44
887	1.1-1-1078	14,40
888	1.1-1-1079	5,61
889	1.1-1-1080	
	1.1-1-1081	3,88
890	1.1-1-1082	12,02
891	1.1-1-1083	11,47
892	1.1-1-1084	13,98
893	1.1-1-1085	13,07
894	1.1-1-1086	5,77
895	1.1-1-1087	7,18
896	1.1-1-1088	5,45
897	1.1-1-1089	5,43
898	1.1-1-1090	4,43
899	1.1-1-1091	11,45
900	1.1-1-1092	11,26
901	1.1-1-1099	3,08
902	1.1-1-1100	
	1.1-1-1101	8,05
903	1.1-1-1102	3,44
904	1.1-1-1103	9,49
905	1.1-1-1104	10,09
906	1.1-1-1105	10,94
907	1.1-1-1106	5,71
908	1.1-1-1107	4,21
909	1.1-1-1108	
	1.1-1-1109	9,86
910	1.1-1-1110	3,01
911	1.1-1-1111	3,10
912	1.1-1-1112	2,76
913	1.1-1-1113	9,38
914	1.1-1-1114	8,18
915	1.1-1-1115	8,83
916	1.1-1-1116	9,38
917	1.1-1-1117	6,95
918	1.1-1-1118	8,83
919	1.1-1-1119	7,81
920	1.1-1-1120	6,93
921	1.1-1-1121	7,48
922	1.1-1-1122	9,16
923	1.1-1-1123	6,39
924	1.1-1-1124	6,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент
925	1.1-1-1125	2,88
926	1.1-1-1126	
	1.1-1-1127	3,12
927	1.1-1-1128	9,98
928	1.1-1-1129	9,87
929	1.1-1-1130	10,54
930	1.1-1-1131	9,98
931	1.1-1-1132	9,65
932	1.1-1-1133	10,52
933	1.1-1-1134	9,98
934	1.1-1-1135	9,61
935	1.1-1-1136	12,24
936	1.1-1-1137	9,16
937	1.1-1-1138	9,35
938	1.1-1-1139	12,56
939	1.1-1-1140	3,10
940	1.1-1-1141	3,83
941	1.1-1-1142	9,35
942	1.1-1-1143	9,38
943	1.1-1-1144	8,56
944	1.1-1-1145	9,38
945	1.1-1-1146	8,56
946	1.1-1-1147	11,56
947	1.1-1-1148	8,04
948	1.1-1-1149	10,32
949	1.1-1-1150	4,10
950	1.1-1-1151	12,31
951	1.1-1-1152	11,74
952	1.1-1-1154	5,51
953	1.1-1-1155	3,75
954	1.1-1-1156	3,58
955	1.1-1-1157	4,26
956	1.1-1-1158	5,65
957	1.1-1-1159	3,93
958	1.1-1-1160	2,34
959	1.1-1-1161	10,95
960	1.1-1-1162	9,95
961	1.1-1-1163	9,51
962	1.1-1-1164	10,03
963	1.1-1-1165	11,23
964	1.1-1-1166	2,78
965	1.1-1-1167	1,44
966	1.1-1-1168	2,70
967	1.1-1-1169	3,37
968	1.1-1-1170	3,84
969	1.1-1-1171	1,75
970	1.1-1-1172	2,06
971	1.1-1-1173	1,95
972	1.1-1-1174	1,80
973	1.1-1-1175	3,69
974	1.1-1-1176	3,08
975	1.1-1-1177	
	1.1-1-1178	2,04
976	1.1-1-1179	2,00
977	1.1-1-1180	4,24
978	1.1-1-1181	3,84
979	1.1-1-1182	5,46
980	1.1-1-1183	5,53
981	1.1-1-1184	2,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент
982	1.1-1-1185	2,36
983	1.1-1-1186	2,82
984	1.1-1-1187	2,76
985	1.1-1-1188	2,84
986	1.1-1-1189	3,21
987	1.1-1-1190	4,03
988	1.1-1-1191	3,79
989	1.1-1-1192	2,55
990	1.1-1-1193	3,78
991	1.1-1-1194	4,31
992	1.1-1-1195	4,11
993	1.1-1-1196	2,70
994	1.1-1-1197	3,69
995	1.1-1-1198	4,11
996	1.1-1-1199	3,90
997	1.1-1-1200	5,49
998	1.1-1-1201	
	1.1-1-1202	6,75
999	1.1-1-1203	4,31
1000	1.1-1-1204	4,87
1001	1.1-1-1205	4,64
1002	1.1-1-1206	5,74
1003	1.1-1-1207	6,16
1004	1.1-1-1208	5,76
1005	1.1-1-1209	6,11
1006	1.1-1-1210	6,48
1007	1.1-1-1211	6,08
1008	1.1-1-1212	5,92
1009	1.1-1-1213	5,18
1010	1.1-1-1214	5,75
1011	1.1-1-1215	4,34
1012	1.1-1-1216	4,47
1013	1.1-1-1217	4,63
1014	1.1-1-1218	4,72
1015	1.1-1-1219	2,35
1016	1.1-1-1220	2,78
1017	1.1-1-1221	2,42
1018	1.1-1-1222	2,26
1019	1.1-1-1223	2,48
1020	1.1-1-1224	3,31
1021	1.1-1-1225	3,50
1022	1.1-1-1226	3,38
1023	1.1-1-1227	2,41
1024	1.1-1-1228	4,17
1025	1.1-1-1229	4,15
1026	1.1-1-1230	3,74
1027	1.1-1-1231	2,26
1028	1.1-1-1232	3,26
1029	1.1-1-1233	3,48
1030	1.1-1-1234	3,21
1031	1.1-1-1235	5,25
1032	1.1-1-1236	5,94
1033	1.1-1-1237	5,98
1034	1.1-1-1238	3,54
1035	1.1-1-1239	3,90
1036	1.1-1-1240	3,66
1037	1.1-1-1241	5,24
1038	1.1-1-1242	5,59
1039	1.1-1-1243	4,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1040	1.1-1-1244	5,71
1041	1.1-1-1245	5,76
1042	1.1-1-1246	5,21
1043	1.1-1-1247	5,22
1044	1.1-1-1248	4,92
1045	1.1-1-1249	4,61
1046	1.1-1-1250	4,03
1047	1.1-1-1251	2,13
1048	1.1-1-1252	1,41
1049	1.1-1-1253	0,35
1050	1.1-1-1254	9,52
1051	1.1-1-1257	8,96
1052	1.1-1-1258	9,77
1053	1.1-1-1259	11,75
1054	1.1-1-1261	14,36
1055	1.1-1-1262	12,95
1056	1.1-1-1263	19,93
1057	1.1-1-1264	9,14
1058	1.1-1-1266	6,41
1059	1.1-1-1267	4,68
1060	1.1-1-1268	10,29
1061	1.1-1-1269	6,75
1062	1.1-1-1270	35,15
1063	1.1-1-1271	7,84
1064	1.1-1-1272	8,08
1065	1.1-1-1273	7,81
1066	1.1-1-1274	8,18
1067	1.1-1-1275	7,86
1068	1.1-1-1276	7,52
1069	1.1-1-1277	7,79
1070	1.1-1-1278	7,21
1071	1.1-1-1279	7,42
1072	1.1-1-1280	9,03
1073	1.1-1-1281	6,17
1074	1.1-1-1282	12,37
1075	1.1-1-1283	14,92
1076	1.1-1-1284	13,91
1077	1.1-1-1285	14,02
1078	1.1-1-1286	13,91
1079	1.1-1-1287	13,04
1080	1.1-1-1288	13,08
1081	1.1-1-1289	9,39
1082	1.1-1-1290	9,36
1083	1.1-1-1291	8,51
1084	1.1-1-1292	8,58
1085	1.1-1-1293	8,61
1086	1.1-1-1294	3,01
1087	1.1-1-1297	4,65
1088	1.1-1-1298	3,64
1089	1.1-1-1299	6,30
1090	1.1-1-1300	36,61
1091	1.1-1-1302	41,84
1092	1.1-1-1303	27,83
1093	1.1-1-1304	29,54
1094	1.1-1-1305	25,69
1095	1.1-1-1306	20,16
1096	1.1-1-1307	18,53
1097	1.1-1-1308	32,32
1098	1.1-1-1309	1,17

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1099	1.1-1-1310	8,25
1100	1.1-1-1311	3,61
1101	1.1-1-1312	8,54
1102	1.1-1-1313	9,12
1103	1.1-1-1314	8,16
1104	1.1-1-1318	3,93
1105	1.1-1-1319	2,39
1106	1.1-1-1320	1,27
1107	1.1-1-1321	2,56
1108	1.1-1-1324	13,93
1109	1.1-1-1327	1,31
1110	1.1-1-1328	14,56
1111	1.1-1-1329	14,88
1112	1.1-1-1330	13,68
1113	1.1-1-1331	15,22
1114	1.1-1-1332	15,77
1115	1.1-1-1333	31,69
1116	1.1-1-1335	16,90
1117	1.1-1-1336	16,65
1118	1.1-1-1337	15,51
1119	1.1-1-1338	58,13
1120	1.1-1-1339	29,96
1121	1.1-1-1341	3,78
1122	1.1-1-1342	4,01
1123	1.1-1-1343	3,57
1124	1.1-1-1344	3,49
1125	1.1-1-1345	3,65
1126	1.1-1-1346	3,70
1127	1.1-1-1347	4,14
1128	1.1-1-1348	3,93
1129	1.1-1-1349	4,02
1130	1.1-1-1350	3,61
1131	1.1-1-1351	4,01
1132	1.1-1-1352	4,15
1133	1.1-1-1353	3,88
1134	1.1-1-1354	4,00
1135	1.1-1-1355	3,65
1136	1.1-1-1356	4,61
1137	1.1-1-1357	3,97
1138	1.1-1-1359	3,55
1139	1.1-1-1360	3,83
1140	1.1-1-1361	4,84
1141	1.1-1-1362	4,39
1142	1.1-1-1363	3,98
1143	1.1-1-1364	3,74
1144	1.1-1-1365	3,80
1145	1.1-1-1366	4,64
1146	1.1-1-1367	3,97
1147	1.1-1-1368	3,82
1148	1.1-1-1369	4,02
1149	1.1-1-1370	4,29
1150	1.1-1-1371	3,88
1151	1.1-1-1372	4,37
1152	1.1-1-1373	4,32
1153	1.1-1-1374	4,13
1154	1.1-1-1375	4,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1155	1.1-1-1376	4,23
1156	1.1-1-1377	4,49
1157	1.1-1-1378	4,17
1158	1.1-1-1379	4,56
1159	1.1-1-1380	4,67
1160	1.1-1-1381	4,33
1161	1.1-1-1382	4,45
1162	1.1-1-1383	4,99
1163	1.1-1-1384	4,96
1164	1.1-1-1385	4,83
1165	1.1-1-1386	4,89
1166	1.1-1-1387	5,35
1167	1.1-1-1388	5,01
1168	1.1-1-1389	5,04
1169	1.1-1-1390	5,30
1170	1.1-1-1391	4,93
1171	1.1-1-1392	4,65
1172	1.1-1-1393	4,14
1173	1.1-1-1394	4,74
1174	1.1-1-1395	4,34
1175	1.1-1-1396	3,11
1176	1.1-1-1397	3,28
1177	1.1-1-1398	3,08
1178	1.1-1-1399	3,09
1179	1.1-1-1400	3,38
1180	1.1-1-1401	3,19
1181	1.1-1-1402	3,97
1182	1.1-1-1403	3,41
1183	1.1-1-1404	3,36
1184	1.1-1-1405	3,47
1185	1.1-1-1406	3,67
1186	1.1-1-1407	3,51
1187	1.1-1-1408	3,68
1188	1.1-1-1409	3,55
1189	1.1-1-1410	3,30
1190	1.1-1-1411	3,74
1191	1.1-1-1412	3,42
1192	1.1-1-1413	3,37
1193	1.1-1-1414	3,30
1194	1.1-1-1415	3,31
1195	1.1-1-1416	3,75
1196	1.1-1-1417	3,52
1197	1.1-1-1418	3,55
1198	1.1-1-1419	3,59
1199	1.1-1-1420	3,17
1200	1.1-1-1421	2,94
1201	1.1-1-1422	3,24
1202	1.1-1-1423	3,02
1203	1.1-1-1424	3,46
1204	1.1-1-1425	2,92
1205	1.1-1-1426	3,04
1206	1.1-1-1427	3,46
1207	1.1-1-1428	3,79
1208	1.1-1-1429	2,98
1209	1.1-1-1430	3,39
1210	1.1-1-1431	3,61
1211	1.1-1-1432	3,96

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1212	1.1-1-1433	3,18
1213	1.1-1-1434	3,45
1214	1.1-1-1435	3,77
1215	1.1-1-1436	3,91
1216	1.1-1-1437	3,47
1217	1.1-1-1438	3,50
1218	1.1-1-1439	4,10
1219	1.1-1-1440	3,94
1220	1.1-1-1441	4,12
1221	1.1-1-1442	4,50
1222	1.1-1-1443	4,30
1223	1.1-1-1444	4,05
1224	1.1-1-1445	4,66
1225	1.1-1-1446	4,62
1226	1.1-1-1447	4,11
1227	1.1-1-1448	4,21
1228	1.1-1-1449	4,65
1229	1.1-1-1450	4,29
1230	1.1-1-1451	4,15
1231	1.1-1-1452	3,80
1232	1.1-1-1453	1,22
1233	1.1-1-1454	1,16
1234	1.1-1-1455	1,15
1235	1.1-1-1456	1,22
1236	1.1-1-1457	1,20
1237	1.1-1-1458	1,17
1238	1.1-1-1459	6,01
1239	1.1-1-1460	5,76
1240	1.1-1-1461	4,96
1241	1.1-1-1462	6,72
1242	1.1-1-1463	1,34
1243	1.1-1-1464	2,53
1244	1.1-1-1465	7,68
1245	1.1-1-1466	16,92
1246	1.1-1-1468	1,56
1247	1.1-1-1470	28,00
1248	1.1-1-1471	4,74
1249	1.1-1-1472	9,26
1250	1.1-1-1473	13,07
1251	1.1-1-1474	13,44
1252	1.1-1-1475	5,26
1253	1.1-1-1476	9,11
1254	1.1-1-1477	4,47
1255	1.1-1-1478	2,62
1256	1.1-1-1479	10,68
1257	1.1-1-1480	4,54
1258	1.1-1-1483	3,45
1259	1.1-1-1484	3,97
1260	1.1-1-1485	8,13
1261	1.1-1-1486	10,14
1262	1.1-1-1487	5,95
1263	1.1-1-1488	3,89
1264	1.1-1-1489	11,71
1265	1.1-1-1490	7,06
1266	1.1-1-1491	3,99
1267	1.1-1-1492	1,06
1268	1.1-1-1493	5,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1269	1.1-1-1494	2,17
1270	1.1-1-1495	46,71
1271	1.1-1-1496	8,00
1272	1.1-1-1497	6,59
1273	1.1-1-1499	4,01
1274	1.1-1-1500	3,94
1275	1.1-1-1501	6,69
1276	1.1-1-1502	6,37
1277	1.1-1-1503	6,29
1278	1.1-1-1504	3,18
1279	1.1-1-1505	3,22
1280	1.1-1-1506	5,82
1281	1.1-1-1507	8,11
1282	1.1-1-1508	2,23
1283	1.1-1-1509	9,93
1284	1.1-1-1510	6,66
1285	1.1-1-1511	13,44
1286	1.1-1-1512	13,06
1287	1.1-1-1513	11,85
1288	1.1-1-1516	17,33
1289	1.1-1-1517	16,83
1290	1.1-1-1518	9,54
1291	1.1-1-1519	10,00
1292	1.1-1-1520	10,77
1293	1.1-1-1521	12,12
1294	1.1-1-1522	15,09
1295	1.1-1-1523	12,10
1296	1.1-1-1524	13,28
1297	1.1-1-1525	12,19
1298	1.1-1-1526	14,56
1299	1.1-1-1527	14,00
1300	1.1-1-1528	14,10
1301	1.1-1-1529	12,21
1302	1.1-1-1530	12,93
1303	1.1-1-1531	16,39
1304	1.1-1-1532	24,81
1305	1.1-1-1533	13,39
1306	1.1-1-1534	11,61
1307	1.1-1-1535	13,62
1308	1.1-1-1536	17,28
1309	1.1-1-1537	19,21
1310	1.1-1-1538	6,23
1311	1.1-1-1539	4,17
1312	1.1-1-1540	6,61
1313	1.1-1-1541	14,01
1314	1.1-1-1542	10,92
1315	1.1-1-1543	9,90
1316	1.1-1-1544	10,63
1317	1.1-1-1545	11,45
1318	1.1-1-1546	12,94
1319	1.1-1-1547	16,12
1320	1.1-1-1548	12,66
1321	1.1-1-1549	13,54
1322	1.1-1-1550	13,02
1323	1.1-1-1551	15,86
1324	1.1-1-1552	17,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1325	1.1-1-1553	15,06
1326	1.1-1-1554	16,71
1327	1.1-1-1555	19,33
1328	1.1-1-1556	21,10
1329	1.1-1-1557	19,97
1330	1.1-1-1558	14,30
1331	1.1-1-1559	14,85
1332	1.1-1-1560	13,10
1333	1.1-1-1561	18,93
1334	1.1-1-1562	20,51
1335	1.1-1-1563	7,32
1336	1.1-1-1564	10,45
1337	1.1-1-1565	14,57
1338	1.1-1-1566	15,45
1339	1.1-1-1567	3,43
1340	1.1-1-1568	3,63
1341	1.1-1-1569	3,88
1342	1.1-1-1570	4,11
1343	1.1-1-1571	3,54
1344	1.1-1-1572	4,21
1345	1.1-1-1573	4,88
1346	1.1-1-1574	2,67
1347	1.1-1-1576	2,08
1348	1.1-1-1577	2,59
1349	1.1-1-1578	4,64
1350	1.1-1-1579	3,37
1351	1.1-1-1580	3,89
1352	1.1-1-1581	3,76
1353	1.1-1-1582	2,55
1354	1.1-1-1583	1,51
1355	1.1-1-1584	3,27
1356	1.1-1-1587	10,02
1357	1.1-1-1588	8,16
1358	1.1-1-1590	2,89
1359	1.1-1-1591	2,66
1360	1.1-1-1592	12,48
1361	1.1-1-1594	15,55
1362	1.1-1-1595	38,55
1363	1.1-1-1596	4,33
1364	1.1-1-1597	10,76
1365	1.1-1-1599	6,16
1366	1.1-1-1600	12,81
1367	1.1-1-1601	12,40
1368	1.1-1-1602	3,38
1369	1.1-1-1603	1,60
1370	1.1-1-1604	7,13
1371	1.1-1-1605	4,26
1372	1.1-1-1606	3,85
1373	1.1-1-1607	17,80
1374	1.1-1-1608	12,57
1375	1.1-1-1612	2,14
1376	1.1-1-1613	2,65
1377	1.1-1-1614	7,01
1378	1.1-1-1615	7,85
1379	1.1-1-1616	2,13
1380	1.1-1-1617	6,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1381	1.1-1-1619	7,03
1382	1.1-1-1620	3,67
1383	1.1-1-1621	7,53
1384	1.1-1-1622	9,31
1385	1.1-1-1623	0,59
1386	1.1-1-1624	0,93
1387	1.1-1-1625	0,44
1388	1.1-1-1626	3,26
1389	1.1-1-1627	3,35
1390	1.1-1-1628	8,48
1391	1.1-1-1629	1,87
1392	1.1-1-1630	1,78
1393	1.1-1-1631	3,73
	1.1-1-1632	
1394	1.1-1-1633	3,97
1395	1.1-1-1634	3,52
1396	1.1-1-1635	4,11
1397	1.1-1-1636	3,92
1398	1.1-1-1637	4,48
1399	1.1-1-1638	3,43
1400	1.1-1-1639	3,90
1401	1.1-1-1640	5,17
1402	1.1-1-1641	3,77
1403	1.1-1-1642	4,37
1404	1.1-1-1643	4,28
1405	1.1-1-1644	3,75
1406	1.1-1-1645	4,26
1407	1.1-1-1646	4,55
1408	1.1-1-1647	4,40
1409	1.1-1-1648	3,17
1410	1.1-1-1650	3,82
1411	1.1-1-1651	2,77
1412	1.1-1-1652	4,41
1413	1.1-1-1653	5,21
1414	1.1-1-1654	1,17
1415	1.1-1-1657	2,72
1416	1.1-1-1658	6,03
1417	1.1-1-1659	4,50
1418	1.1-1-1660	7,54
1419	1.1-1-1661	9,45
1420	1.1-1-1662	4,78
1421	1.1-1-1663	2,43
1422	1.1-1-1664	6,01
1423	1.1-1-1665	5,36
1424	1.1-1-1666	9,90
1425	1.1-1-1667	2,97
1426	1.1-1-1668	17,59
1427	1.1-1-1669	13,62
1428	1.1-1-1670	11,71
1429	1.1-1-1671	11,77
1430	1.1-1-1672	7,74
1431	1.1-1-1673	8,37
1432	1.1-1-1674	6,87
1433	1.1-1-1675	7,90
1434	1.1-1-1676	10,50
1435	1.1-1-1677	11,25
1436	1.1-1-1679	3,79
1437	1.1-1-1680	10,39
1438	1.1-1-1681	8,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1439	1.1-1-1682	9,14
1440	1.1-1-1683	5,80
1441	1.1-1-1684	7,35
1442	1.1-1-1685	7,15
1443	1.1-1-1690	3,47
1444	1.1-1-1691	7,27
1445	1.1-1-1692	9,86
1446	1.1-1-1693	5,07
1447	1.1-1-1694	3,66
1448	1.1-1-1695	1,52
1449	1.1-1-1696	3,22
1450	1.1-1-1697	5,74
1451	1.1-1-1698	6,95
1452	1.1-1-1699	4,96
1453	1.1-1-1700	3,14
1454	1.1-1-1701	12,60
1455	1.1-1-1703	1,93
1456	1.1-1-1705	5,22
1457	1.1-1-1706	7,31
1458	1.1-1-1707	5,13
1459	1.1-1-1708	2,75
1460	1.1-1-1709	31,28
1461	1.1-1-1710	1,64
1462	1.1-1-1711	1,56
1463	1.1-1-1712	8,34
1464	1.1-1-1713	2,97
1465	1.1-1-1714	3,84
1466	1.1-1-1715	10,04
1467	1.1-1-1716	6,66
1468	1.1-1-1717	25,59
1469	1.1-1-1718	9,75
1470	1.1-1-1719	7,66
1471	1.1-1-1720	22,33
1472	1.1-1-1721	20,76
1473	1.1-1-1723	1,70
1474	1.1-1-1724	3,19
1475	1.1-1-1725	3,52
1476	1.1-1-1726	2,62
1477	1.1-1-1727	2,53
1478	1.1-1-1737	9,34
1479	1.1-1-1738	7,63
1480	1.1-1-1739	8,54
1481	1.1-1-1740	15,17
1482	1.1-1-1741	17,46
1483	1.1-1-1742	1,45
1484	1.1-1-1743	1,96
1485	1.1-1-1744	2,35
1486	1.1-1-1745	11,48
1487	1.1-1-1746	0,95
1488	1.1-1-1748	5,32
1489	1.1-1-1749	1,09
1490	1.1-1-1751	8,92
1491	1.1-1-1752	74,06
1492	1.1-1-1753	3,01
1493	1.1-1-1754	8,13
1494	1.1-1-1756	7,78
1495	1.1-1-1758	11,16
1496	1.1-1-1759	6,14
1497	1.1-1-1762	5,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1498	1.1-1-1763	5,75
1499	1.1-1-1764	5,59
1500	1.1-1-1765	4,57
1501	1.1-1-1766	5,10
1502	1.1-1-1767	5,03
1503	1.1-1-1768	4,36
1504	1.1-1-1769	6,24
1505	1.1-1-1770	2,47
1506	1.1-1-1771	0,29
1507	1.1-1-1772	3,68
1508	1.1-1-1773	3,26
1509	1.1-1-1777	3,59
1510	1.1-1-1779	4,22
1511	1.1-1-1780	0,98
1512	1.1-1-1784	8,14
1513	1.1-1-1785	10,57
1514	1.1-1-1786	0,32
1515	1.1-1-1787	3,18
1516	1.1-1-1791	2,20
1517	1.1-1-1792	0,75
1518	1.1-1-1793	1,32
1519	1.1-1-1794	5,83
1520	1.1-1-1795	3,22
1521	1.1-1-1796	1,82
1522	1.1-1-1797	7,54
1523	1.1-1-1798	6,65
1524	1.1-1-1799	5,65
1525	1.1-1-1801	6,07
1526	1.1-1-1802	5,39
1527	1.1-1-1803	4,45
1528	1.1-1-1804	9,18
1529	1.1-1-1805	8,21
1530	1.1-1-1806	7,40
1531	1.1-1-1807	7,37
1532	1.1-1-1808	6,56
1533	1.1-1-1809	5,74
1534	1.1-1-1810	3,97
1535	1.1-1-1812	3,43
1536	1.1-1-1813	4,54
1537	1.1-1-1814	6,51
1538	1.1-1-1815	3,49
1539	1.1-1-1816	3,42
1540	1.1-1-1817	3,17
1541	1.1-1-1818	3,24
1542	1.1-1-1819	3,80
1543	1.1-1-1820	4,15
1544	1.1-1-1821	3,75
1545	1.1-1-1822	2,11
1546	1.1-1-1824	6,40
1547	1.1-1-1834	3,60
1548	1.1-1-1835	4,56
1549	1.1-1-1836	13,29
1550	1.1-1-1837	4,49
1551	1.1-1-1838	4,19
1552	1.1-1-1839	6,16
1553	1.1-1-1840	8,07
1554	1.1-1-1841	6,60
1555	1.1-1-1842	3,98
1556	1.1-1-1843	4,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1557	1.1-1-1844	3,17
1558	1.1-1-1845	3,77
1559	1.1-1-1848	6,19
	1.1-1-1849	
1560	1.1-1-1850	14,89
1561	1.1-1-1851	4,20
1562	1.1-1-1852	5,78
1563	1.1-1-1853	6,99
1564	1.1-1-1854	10,91
1565	1.1-1-1855	8,31
1566	1.1-1-1856	3,16
1567	1.1-1-1857	2,59
1568	1.1-1-1860	4,59
1569	1.1-1-1861	4,96
1570	1.1-1-1862	5,71
1571	1.1-1-1863	10,26
1572	1.1-1-1864	8,32
1573	1.1-1-1865	10,02
1574	1.1-1-1866	5,50
1575	1.1-1-1867	3,64
1576	1.1-1-1868	5,55
1577	1.1-1-1869	2,51
1578	1.1-1-1870	10,51
1579	1.1-1-1871	2,81
1580	1.1-1-1872	3,81
1581	1.1-1-1873	3,34
1582	1.1-1-1874	6,55
1583	1.1-1-1875	6,16
1584	1.1-1-1876	2,58
1585	1.1-1-1877	4,88
1586	1.1-1-1878	6,39
1587	1.1-1-1879	6,48
1588	1.1-1-1880	3,96
1589	1.1-1-1881	4,10
1590	1.1-1-1882	4,02
1591	1.1-1-1883	2,65
1592	1.1-1-1884	7,27
1593	1.1-1-1886	0,46
1594	1.1-1-1887	1,64
1595	1.1-1-1888	0,27
1596	1.1-1-1889	7,23
1597	1.1-1-1890	2,38
1598	1.1-1-1891	2,90
1599	1.1-1-1892	2,67
1600	1.1-1-1894	6,78
1601	1.1-1-1895	3,10
1602	1.1-1-1896	2,11
1603	1.1-1-1897	27,76
1604	1.1-1-1898	9,90
1605	1.1-1-1899	4,70
1606	1.1-1-1900	6,34
1607	1.1-1-1901	11,81
1608	1.1-1-1902	16,76
1609	1.1-1-1903	18,64
1610	1.1-1-1904	46,86
1611	1.1-1-1905	28,20
1612	1.1-1-1906	27,01
1613	1.1-1-1907	19,81
1614	1.1-1-1908	1,58

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1615	1.1-1-1909	28,23
1616	1.1-1-1910	1,78
1617	1.1-1-1911	1,41
1618	1.1-1-1912	4,16
1619	1.1-1-1913	0,27
1620	1.1-1-1914	3,33
1621	1.1-1-1915	0,54
1622	1.1-1-1916	4,89
1623	1.1-1-1917	1,88
1624	1.1-1-1918	5,73
1625	1.1-1-1919	4,93
1626	1.1-1-1920	11,64
1627	1.1-1-1921	2,24
1628	1.1-1-1922	3,50
1629	1.1-1-1923	2,29
	1.1-1-1925	
1630	1.1-1-1926	2,28
1631	1.1-1-1927	2,27
1632	1.1-1-1928	2,29
1633	1.1-1-1929	6,46
1634	1.1-1-1930	2,70
1635	1.1-1-1931	9,79
1636	1.1-1-1932	42,60
1637	1.1-1-1933	2,25
1638	1.1-1-1934	2,81
1639	1.1-1-1935	3,32
1640	1.1-1-1936	3,24
1641	1.1-1-1937	6,87
1642	1.1-1-1938	4,33
1643	1.1-1-1939	6,21
1644	1.1-1-1940	0,75
1645	1.1-1-1941	8,35
1646	1.1-1-1942	3,48
1647	1.1-1-1943	7,35
1648	1.1-1-1944	6,97
1649	1.1-1-1945	3,71
1650	1.1-1-1946	4,62
1651	1.1-1-1947	7,23
1652	1.1-1-1948	0,60
1653	1.1-1-1949	2,62
1654	1.1-1-1961	7,41
1655	1.1-1-1962	5,56
1656	1.1-1-1963	2,55
1657	1.1-1-1964	4,71
1658	1.1-1-1965	4,34
1659	1.1-1-1966	1,77
1660	1.1-1-1967	2,87
1661	1.1-1-1968	8,91
1662	1.1-1-1970	1,85
1663	1.1-1-1971	1,87
1664	1.1-1-1972	4,58
1665	1.1-1-1979	2,53
1666	1.1-1-1980	8,79
1667	1.1-1-1981	8,63
1668	1.1-1-1982	18,32
1669	1.1-1-1984	8,78
1670	1.1-1-1995	1841,04
1671	1.1-1-1999	4,90
1672	1.1-1-2000	3,79

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1673	1.1-1-2002	0,70
1674	1.1-1-2003	3,38
1675	1.1-1-2004	2,47
1676	1.1-1-2005	2,66
1677	1.1-1-2006	2,95
1678	1.1-1-2007	2,69
1679	1.1-1-2008	2,60
1680	1.1-1-2009	2,05
1681	1.1-1-2010	2,75
1682	1.1-1-2011	2,77
1683	1.1-1-2012	2,86
1684	1.1-1-2013	2,18
1685	1.1-1-2014	2,21
1686	1.1-1-2015	1,87
1687	1.1-1-2016	1,89
1688	1.1-1-2017	2,06
1689	1.1-1-2018	2,71
1690	1.1-1-2019	3,06
1691	1.1-1-2020	2,73
1692	1.1-1-2021	2,68
1693	1.1-1-2022	6,85
1694	1.1-1-2023	1,12
1695	1.1-1-2024	8,34
1696	1.1-1-2025	5,85
1697	1.1-1-2026	1,64
1698	1.1-1-2027	8,02
1699	1.1-1-2028	7,82
1700	1.1-1-2029	9,52
1701	1.1-1-2030	9,13
1702	1.1-1-2031	9,58
1703	1.1-1-2032	9,24
1704	1.1-1-2033	3,46
1705	1.1-1-2034	3,47
1706	1.1-1-2035	2,54
1707	1.1-1-2036	2,59
1708	1.1-1-2037	1,98
1709	1.1-1-2040	4,37
1710	1.1-1-2041	4,63
1711	1.1-1-2042	3,67
1712	1.1-1-2043	3,65
1713	1.1-1-2044	4,65
1714	1.1-1-2045	4,77
1715	1.1-1-2046	5,25
1716	1.1-1-2047	5,04
1717	1.1-1-2048	3,25
1718	1.1-1-2049	14,92
1719	1.1-1-2050	5,58
1720	1.1-1-2051	3,41
1721	1.1-1-2052	5,99
1722	1.1-1-2053	3,93
1723	1.1-1-2054	7,79
1724	1.1-1-2055	9,24
1725	1.1-1-2056	8,92
1726	1.1-1-2057	10,26
1727	1.1-1-2058	9,26
1728	1.1-1-2059	8,98
1729	1.1-1-2061	8,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1730	1.1-1-2062	6,57
1731	1.1-1-2063	1,35
1732	1.1-1-2064	3,45
1733	1.1-1-2072	5,43
1734	1.1-1-2073	5,44
1735	1.1-1-2074	5,39
1736	1.1-1-2075	7,30
1737	1.1-1-2076	4,77
1738	1.1-1-2077	7,00
1739	1.1-1-2078	4,47
1740	1.1-1-2079	1,25
1741	1.1-1-2080	3,28
1742	1.1-1-2081	10,15
1743	1.1-1-2082	31,68
1744	1.1-1-2083	32,91
1745	1.1-1-2084	10,44
1746	1.1-1-2085	4,86
1747	1.1-1-2086	5,81
1748	1.1-1-2089	5,19
1749	1.1-1-2090	6,20
1750	1.1-1-2091	7,13
1751	1.1-1-2092	7,92
1752	1.1-1-2093	1,81
1753	1.1-1-2094	1,85
1754	1.1-1-2095	2,06
1755	1.1-1-2096	1,45
1756	1.1-1-2097	1,96
1757	1.1-1-2098	2,44
1758	1.1-1-2099	1,90
1759	1.1-1-2100	2,39
1760	1.1-1-2101	2,18
1761	1.1-1-2102	3,00
1762	1.1-1-2103	1,93
1763	1.1-1-2104	7,07
1764	1.1-1-2105	6,98
1765	1.1-1-2106	1,18
1766	1.1-1-2107	2,22
1767	1.1-1-2108	8,66
1768	1.1-1-2109	7,75
1769	1.1-1-2110	8,48
1770	1.1-1-2111	8,43
1771	1.1-1-2112	9,84
1772	1.1-1-2113	8,45
1773	1.1-1-2114	8,42
1774	1.1-1-2115	8,79
1775	1.1-1-2116	9,67
1776	1.1-1-2117	5,54
1777	1.1-1-2118	5,31
1778	1.1-1-2119	5,60
1779	1.1-1-2120	6,05
1780	1.1-1-2121	5,65
1781	1.1-1-2122	5,85
1782	1.1-1-2123	3,64
1783	1.1-1-2124	6,38
1784	1.1-1-2125	13,54
1785	1.1-1-2126	1,31
1786	1.1-1-2127	7,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1787	1.1-1-2129	6,31
1788	1.1-1-2130	21,11
1789	1.1-1-2131	12,95
1790	1.1-1-2132	12,68
1791	1.1-1-2133	7,60
1792	1.1-1-2134	3,60
1793	1.1-1-2146	1,52
1794	1.1-1-2147	0,98
1795	1.1-1-2148	1,17
1796	1.1-1-2149	5,82
1797	1.1-1-2150	3,70
1798	1.1-1-2152	2,15
1799	1.1-1-2153	1,80
1800	1.1-1-2154	2,23
1801	1.1-1-2155	4,32
1802	1.1-1-2156	9,77
1803	1.1-1-2157	8,22
1804	1.1-1-2158	8,09
1805	1.1-1-2159	13,52
1806	1.1-1-2160	3,09
1807	1.1-1-2161	4,73
1808	1.1-1-2162	5,62
1809	1.1-1-2163	4,73
1810	1.1-1-2164	4,33
1811	1.1-1-2165	7,25
1812	1.1-1-2166	7,01
1813	1.1-1-2167	8,61
1814	1.1-1-2168	7,94
1815	1.1-1-2169	7,67
1816	1.1-1-2170	7,88
1817	1.1-1-2171	8,23
1818	1.1-1-2172	7,43
1819	1.1-1-2173	8,47
1820	1.1-1-2174	7,35
1821	1.1-1-2175	6,66
1822	1.1-1-2176	5,97
1823	1.1-1-2177	7,66
1824	1.1-1-2178	7,26
1825	1.1-1-2179	5,36
1826	1.1-1-2180	3,75
1827	1.1-1-2181	3,61
1828	1.1-1-2182 1.1-1-2183	1,30
1829	1.1-1-2184	1,59
1830	1.1-1-2185	1,63
1831	1.1-1-2186	1,60
1832	1.1-1-2187	1,57
1833	1.1-1-2188	1,27
1834	1.1-1-2189	1,26
1835	1.1-1-2190	1,21
1836	1.1-1-2191	1,18
1837	1.1-1-2192	1,52
1838	1.1-1-2193	1,43
1839	1.1-1-2194	1,36
1840	1.1-1-2195	1,34
1841	1.1-1-2196	1,85
1842	1.1-1-2197	2,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1843	1.1-1-2198	3,87
1844	1.1-1-2199	4,42
1845	1.1-1-2200	4,51
1846	1.1-1-2201	8,87
1847	1.1-1-2202	6,04
1848	1.1-1-2203	5,97
1849	1.1-1-2204	2,74
1850	1.1-1-2205	2,52
1851	1.1-1-2206	4,66
1852	1.1-1-2207	3,05
1853	1.1-1-2209	1,44
1854	1.1-1-2211	9,58
1855	1.1-1-2212	2,68
1856	1.1-1-2213	5,17
1857	1.1-1-2214	5,69
1858	1.1-1-2215	6,08
1859	1.1-1-2223	1,04
1860	1.1-1-2224	1,57
1861	1.1-1-2225	14,18
1862	1.1-1-2226	0,79
1863	1.1-1-2227	4,35
1864	1.1-1-2228	5,17
1865	1.1-1-2229	19,22
1866	1.1-1-2230	15,10
1867	1.1-1-2231	7,34
1868	1.1-1-2232	5,93
1869	1.1-1-2233	4,70
1870	1.1-1-2234	2,21
1871	1.1-1-2235	1,66
1872	1.1-1-2236	0,30
1873	1.1-1-2237	16,91
1874	1.1-1-2238	10,56
1875	1.1-1-2241	2,61
1876	1.1-1-2246	2,12
1877	1.1-1-2247	2,10
1878	1.1-1-2248	2,09
1879	1.1-1-2251	1,14
1880	1.1-1-2252	1,59
1881	1.1-1-2253	2,62
1882	1.1-1-2254	2,54
1883	1.1-1-2255	7,65
1884	1.1-1-2257	1,91
1885	1.1-1-2259	3,23
1886	1.1-1-2260	2,87
1887	1.1-1-2267	6,42
1888	1.1-1-2268	5,34
1889	1.1-1-2269	5,07
1890	1.1-1-2270	5,16
1891	1.1-1-2271	5,23
1892	1.1-1-2272	4,77
1893	1.1-1-2273	5,19
1894	1.1-1-2274	5,17
1895	1.1-1-2275	4,55
1896	1.1-1-2276	4,59
1897	1.1-1-2277	5,24
1898	1.1-1-2278	4,48
1899	1.1-1-2279	4,51

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1900	1.1-1-2280	4,70
1901	1.1-1-2281	5,00
1902	1.1-1-2282	4,57
1903	1.1-1-2283	4,87
1904	1.1-1-2284	4,65
1905	1.1-1-2285	5,74
1906	1.1-1-2286	5,52
1907	1.1-1-2287	5,57
1908	1.1-1-2288	5,45
1909	1.1-1-2289	6,48
1910	1.1-1-2290	5,57
1911	1.1-1-2291	6,29
1912	1.1-1-2292	7,27
1913	1.1-1-2293	6,98
1914	1.1-1-2294	8,48
1915	1.1-1-2295	5,47
1916	1.1-1-2296	5,38
1917	1.1-1-2297	4,97
1918	1.1-1-2298	4,55
1919	1.1-1-2299	4,53
1920	1.1-1-2300	4,51
1921	1.1-1-2301	5,16
1922	1.1-1-2302	4,62
1923	1.1-1-2303	4,80
1924	1.1-1-2304	4,78
1925	1.1-1-2305	3,89
1926	1.1-1-2306	4,92
1927	1.1-1-2307	5,09
1928	1.1-1-2308	5,13
1929	1.1-1-2309	5,11
1930	1.1-1-2310	6,26
1931	1.1-1-2311	7,09
1932	1.1-1-2312	7,36
1933	1.1-1-2313	7,33
1934	1.1-1-2314	5,19
1935	1.1-1-2315	4,45
1936	1.1-1-2316	4,61
1937	1.1-1-2317	4,59
1938	1.1-1-2318	4,88
1939	1.1-1-2319	5,33
1940	1.1-1-2320	4,67
1941	1.1-1-2321	4,64
1942	1.1-1-2322	5,04
1943	1.1-1-2323	4,63
1944	1.1-1-2324	8,28
1945	1.1-1-2325	8,33
1946	1.1-1-2326	8,58
1947	1.1-1-2327	8,54
1948	1.1-1-2328	7,62
1949	1.1-1-2329	7,85
1950	1.1-1-2330	7,81
1951	1.1-1-2331	5,21
1952	1.1-1-2332	4,73
1953	1.1-1-2333	5,04
1954	1.1-1-2334	5,28
1955	1.1-1-2335	4,96
1956	1.1-1-2336	5,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1957	1.1-1-2337	5,78
1958	1.1-1-2338	4,61
1959	1.1-1-2339	4,63
1960	1.1-1-2340	4,61
1961	1.1-1-2341	5,21
1962	1.1-1-2342	6,72
1963	1.1-1-2343	6,64
1964	1.1-1-2344	6,50
1965	1.1-1-2345	6,53
1966	1.1-1-2346	4,76
1967	1.1-1-2347	4,66
1968	1.1-1-2348	4,64
1969	1.1-1-2349	4,57
1970	1.1-1-2350	4,58
1971	1.1-1-2351	6,69
1972	1.1-1-2352	6,75
1973	1.1-1-2353	4,69
1974	1.1-1-2354	4,64
1975	1.1-1-2355	4,59
1976	1.1-1-2356	4,79
1977	1.1-1-2357	4,95
1978	1.1-1-2358	6,74
1979	1.1-1-2359	6,86
1980	1.1-1-2360	6,91
1981	1.1-1-2361	6,88
1982	1.1-1-2362	5,64
1983	1.1-1-2363	6,93
1984	1.1-1-2364	9,00
1985	1.1-1-2365	7,00
1986	1.1-1-2366	6,51
1987	1.1-1-2367	6,47
1988	1.1-1-2368	4,83
1989	1.1-1-2369	5,51
1990	1.1-1-2370	7,97
1991	1.1-1-2371	7,54
1992	1.1-1-2372	9,43
1993	1.1-1-2373	9,42
1994	1.1-1-2374	8,00
1995	1.1-1-2375	9,95
1996	1.1-1-2376	5,64
1997	1.1-1-2377	0,51
1998	1.1-1-2378	9,29
1999	1.1-1-2379	4,59
2000	1.1-1-2380	5,43
2001	1.1-1-2381	7,48
2002	1.1-1-2382	8,35
2003	1.1-1-2383	7,47
2004	1.1-1-2384	7,43
2005	1.1-1-2385	7,64
2006	1.1-1-2386	7,60
2007	1.1-1-2387	14,19
2008	1.1-1-2388	11,12
2009	1.1-1-2389	3,65
2010	1.1-1-2390	10,82
2011	1.1-1-2391	0,64
2012	1.1-1-2392	14,47
2013	1.1-1-2393	12,35
2014	1.1-1-2394	11,41
2015	1.1-1-2395	10,65

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2016	1.1-1-2396	9,98
2017	1.1-1-2397	38,71
2018	1.1-1-2398	6,15
2019	1.1-1-2399	5,82
2020	1.1-1-2400	7,75
2021	1.1-1-2401	6,25
2022	1.1-1-2405	1,98
2023	1.1-1-2406	2,66
2024	1.1-1-2407	4,17
2025	1.1-1-2408	3,61
2026	1.1-1-2409	3,14
2027	1.1-1-2413	8,22
2028	1.1-1-2414	9,10
2029	1.1-1-2415	8,30
2030	1.1-1-2416	24,99
2031	1.1-1-2417	22,36
2032	1.1-1-2418	19,36
2033	1.1-1-2419	18,38
2034	1.1-1-2420	16,15
2035	1.1-1-2421	16,67
2036	1.1-1-2426	2,23
2037	1.1-1-2427	2,54
2038	1.1-1-2428	2,02
2039	1.1-1-2429	3,45
2040	1.1-1-2430	3,20
2041	1.1-1-2431	1,42
2042	1.1-1-2432	2,99
2043	1.1-1-2433	10,30
2044	1.1-1-2434	10,15
2045	1.1-1-2435	7,38
2046	1.1-1-2436	20,07
2047	1.1-1-2437	14,60
2048	1.1-1-2439	5,74
2049	1.1-1-2440	7,45
2050	1.1-1-2441	5,24
2051	1.1-1-2442	3,34
	1.1-1-2443	
2052	1.1-1-2444	2,67
2053	1.1-1-2445	5,09
2054	1.1-1-2446	5,18
2055	1.1-1-2447	2,40
2056	1.1-1-2448	11,15
2057	1.1-1-2458	7,32
2058	1.1-1-2459	9,94
2059	1.1-1-2460	2,51
2060	1.1-1-2461	2,56
2061	1.1-1-2462	2,64
2062	1.1-1-2463	2,72
2063	1.1-1-2464	2,60
2064	1.1-1-2465	3,85
2065	1.1-1-2466	5,98
2066	1.1-1-2467	8,68
2067	1.1-1-2468	1,89
2068	1.1-1-2469	1,03
2069	1.1-1-2470	1,08
2070	1.1-1-2471	1,15
2071	1.1-1-2473	12,52
2072	1.1-1-2474	4,35
2073	1.1-1-2475	7,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2074	1.1-1-2476	6,21
2075	1.1-1-2477	5,89
2076	1.1-1-2478	4,63
2077	1.1-1-2479	4,67
2078	1.1-1-2480	1,14
2079	1.1-1-2481	5,65
2080	1.1-1-2483	3,14
2081	1.1-1-2484	3,12
2082	1.1-1-2485	4,90
2083	1.1-1-2486	4,15
2084	1.1-1-2487	5,08
2085	1.1-1-2488	4,47
2086	1.1-1-2489	5,36
2087	1.1-1-2490	5,29
2088	1.1-1-2491	1,52
2089	1.1-1-2492	3,01
2090	1.1-1-2493	0,97
2091	1.1-1-2494	1,65
2092	1.1-1-2495	13,49
2093	1.1-1-2496	12,98
2094	1.1-1-2497	11,17
2095	1.1-1-2498	6,24
2096	1.1-1-2499	6,38
2097	1.1-1-2500	5,46
2098	1.1-1-2501	13,20
2099	1.1-1-2502	11,61
2100	1.1-1-2503	9,86
2101	1.1-1-2504	8,02
2102	1.1-1-2505	8,99
2103	1.1-1-2506	9,96
2104	1.1-1-2507	2,48
2105	1.1-1-2508	2,46
2106	1.1-1-2509	2,69
2107	1.1-1-2510	2,71
2108	1.1-1-2511	2,50
2109	1.1-1-2512	2,60
2110	1.1-1-2513	2,46
2111	1.1-1-2514	2,32
2112	1.1-1-2515	2,96
2113	1.1-1-2516	2,42
2114	1.1-1-2517	2,56
2115	1.1-1-2518	2,45
2116	1.1-1-2519	5,85
2117	1.1-1-2520	5,88
2118	1.1-1-2521	5,64
2119	1.1-1-2522	6,56
2120	1.1-1-2523	5,90
2121	1.1-1-2524	5,88
2122	1.1-1-2525	5,30
2123	1.1-1-2526	5,72
2124	1.1-1-2527	4,86
2125	1.1-1-2528	5,14
2126	1.1-1-2529	5,12
2127	1.1-1-2530	5,14
2128	1.1-1-2531	5,13
2129	1.1-1-2532	7,04
	1.1-1-2533	
2130	1.1-1-2535	5,13
	1.1-1-2536	
2131	1.1-1-2536	5,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2132	1.1-1-2537	7,07
2133	1.1-1-2538	5,14
2134	1.1-1-2539	6,74
2135	1.1-1-2540	6,54
2136	1.1-1-2541	4,10
2137	1.1-1-2542	6,54
2138	1.1-1-2543	2,84
2139	1.1-1-2544	4,08
2140	1.1-1-2545	8,30
2141	1.1-1-2546	32,62
2142	1.1-1-2547	19,15
2143	1.1-1-2548	3,21
2144	1.1-1-2549	8,14
2145	1.1-1-2550	1,37
2146	1.1-1-2551	2,79
2147	1.1-1-2552	2,11
2148	1.1-1-2553	1,71
2149	1.1-1-2554	5,47
2150	1.1-1-2555	12,66
2151	1.1-1-2556	6,64
2152	1.1-1-2557	7,98
2153	1.1-1-2558	7,88
2154	1.1-1-2559	12,57
2155	1.1-1-2560	9,50
2156	1.1-1-2561	3,45
2157	1.1-1-2562	3,26
2158	1.1-1-2563	11,01
2159	1.1-1-2564	5,47
2160	1.1-1-2565	11,88
2161	1.1-1-2566	4,02
	1.1-1-2567	
2162	1.1-1-2568	11,21
2163	1.1-1-2569	7,59
2164	1.1-1-2571	20,25
2165	1.1-1-2572	18,17
2166	1.1-1-2573	17,75
2167	1.1-1-2574	20,20
2168	1.1-1-2575	18,62
2169	1.1-1-2576	7,00
2170	1.1-1-2577	7,02
2171	1.1-1-2578	6,70
2172	1.1-1-2579	4,10
2173	1.1-1-2580	3,18
2174	1.1-1-2581	4,14
2175	1.1-1-2582	5,35
2176	1.1-1-2583	2,76
2177	1.1-1-2584	2,48
2178	1.1-1-2585	4,79
2179	1.1-1-2586	7,12
2180	1.1-1-2587	4,05
2181	1.1-1-2591	3,29
2182	1.1-1-2592	3,05
2183	1.1-1-2595	6,13
2184	1.1-1-2596	2,50
2185	1.1-1-2597	2,68
	1.1-1-2598	
2186	1.1-1-2599	1,85
	1.1-1-2604	
2187	1.1-1-2606	10,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2188	1.1-1-2607	4,75
2189	1.1-1-2610	3,17
2190	1.1-1-2611	3,66
2191	1.1-1-2612	2,25
2192	1.1-1-2613	7,79
2193	1.1-1-2614	4,53
2194	1.1-1-2615	5,66
2195	1.1-1-2616	8,74
2196	1.1-1-2617	8,60
2197	1.1-1-2618	6,79
2198	1.1-1-2619	0,23
2199	1.1-1-2620	5,49
2200	1.1-1-2621	7,18
2201	1.1-1-2622	6,60
2202	1.1-1-2623	6,71
2203	1.1-1-2624	6,20
2204	1.1-1-2625	3,33
2205	1.1-1-2626	2,82
2206	1.1-1-2627	4,86
2207	1.1-1-2628	3,97
2208	1.1-1-2629	2,79
2209	1.1-1-2630	3,50
2210	1.1-1-2631	2,56
2211	1.1-1-2632	5,98
2212	1.1-1-2633	5,94
2213	1.1-1-2634	3,71
2214	1.1-1-2635	0,78
2215	1.1-1-2636	0,57
2216	1.1-1-2637	0,98
2217	1.1-1-2638	0,90
2218	1.1-1-2639	0,87
2219	1.1-1-2640	2,92
2220	1.1-1-2641	2,96
2221	1.1-1-2642	2,90
2222	1.1-1-2643	8,36
	1.1-1-2644	
2223	1.1-1-2644	4,88
	1.1-1-2646	
2224	1.1-1-2647	4,60
2225	1.1-1-2648	4,15
2226	1.1-1-2649	4,88
2227	1.1-1-2650	4,39
2228	1.1-1-2651	3,58
2229	1.1-1-2652	3,31
2230	1.1-1-2653	2,98
2231	1.1-1-2654	6,20
2232	1.1-1-2655	1,22
2233	1.1-1-2656	0,87
2234	1.1-1-2657	4,07
2235	1.1-1-2658	6,28
2236	1.1-1-2659	3,96
2237	1.1-1-2660	8,61
2238	1.1-1-2661	6,38
2239	1.1-1-2662	6,66
2240	1.1-1-2663	5,82
2241	1.1-1-2664	2,90
2242	1.1-1-2665	4,81
2243	1.1-1-2666	5,56
2244	1.1-1-2667	6,05
2245	1.1-1-2668	4,91

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2246	1.1-1-2669	4,77
2247	1.1-1-2670	5,89
2248	1.1-1-2671	4,51
2249	1.1-1-2672	5,78
2250	1.1-1-2673 1.1-1-2675	5,02
2251	1.1-1-2676	1,98
2252	1.1-1-2677	1,93
2253	1.1-1-2678	1,75
2254	1.1-1-2679	1,68
2255	1.1-1-2680	1,59
2256	1.1-1-2681	4,35
2257	1.1-1-2682	0,74
2258	1.1-1-2683	0,49
2259	1.1-1-2684	7,63
2260	1.1-1-2685	7,62
2261	1.1-1-2686	6,87
2262	1.1-1-2687	6,97
2263	1.1-1-2688	6,59
2264	1.1-1-2689	8,78
2265	1.1-1-2690	2,84
2266	1.1-1-2691	5,98
2267	1.1-1-2692	9,76
2268	1.1-1-2693	5,93
2269	1.1-1-2694	4,65
2270	1.1-1-2695	5,78
2271	1.1-1-2696	4,42
2272	1.1-1-2697	5,72
2273	1.1-1-2698	4,64
2274	1.1-1-2699	3,24
2275	1.1-1-2700	4,30
2276	1.1-1-2701	12,34
2277	1.1-1-2702	3,25
2278	1.1-1-2703	2,85
2279	1.1-1-2704	2,90
2280	1.1-1-2807	5,01
2281	1.1-1-2808	3,14
2282	1.1-1-2809	3,91
2283	1.1-1-2810	2,36
2284	1.1-1-2811	2,67
2285	1.1-1-2812	2,20
2286	1.1-1-2815	5,90
2287	1.1-1-2818	16,45
2288	1.1-1-2820	1,66
2289	1.1-1-2821	2,69
2290	1.1-1-2823	12,55
2291	1.1-1-2824	16,40
2292	1.1-1-2825	15,36
2293	1.1-1-2826	12,31
2294	1.1-1-2827	3,56
2295	1.1-1-2828	4,23
2296	1.1-1-2829	7,39
2297	1.1-1-2830	7,67
2298	1.1-1-2831	7,74
2299	1.1-1-2832	7,80
2300	1.1-1-2833 1.1-1-2835	7,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2301	1.1-1-2836	7,74
2302	1.1-1-2837	19,68
2303	1.1-1-2838	2,26
2304	1.1-1-2839	5,66
2305	1.1-1-2841	7,01
2306	1.1-1-2842	5,57
2307	1.1-1-2843	14,15
2308	1.1-1-2844	13,55
2309	1.1-1-2845	3,58
2310	1.1-1-2846	3,34
2311	1.1-1-2847	6,27
2312	1.1-1-2848	4,87
2313	1.1-1-2849	5,92
2314	1.1-1-2850	4,33
2315	1.1-1-2852	4,26
2316	1.1-1-2853	5,48
2317	1.1-1-2854	2,78
2318	1.1-1-2855	3,35
2319	1.1-1-2856	1,72
2320	1.1-1-2857	9,90
2321	1.1-1-2858	2,70
2322	1.1-1-2859	5,22
2323	1.1-1-2860	6,50
2324	1.1-1-2861	2,82
2325	1.1-1-2862	6,55
2326	1.1-1-2863	6,51
2327	1.1-1-2864 1.1-1-2865	10,74
2328	1.1-1-2866	10,72
2329	1.1-1-2867	1,10
2330	1.1-1-2872	2,75
2331	1.1-1-2873	2,68
2332	1.1-1-2874	1,32
2333	1.1-1-2875	0,75
2334	1.1-1-2876	1,92
2335	1.1-1-2877	3,18
2336	1.1-1-2878	4,07
2337	1.1-1-2879	7,28
2338	1.1-1-2880	3,67
2339	1.1-1-2881	2,58
2340	1.1-1-2883 1.1-1-2884	4,99
2341	1.1-1-2885	9,02
2342	1.1-1-2886	2,98
2343	1.1-1-2887	6,89
2344	1.1-1-2888	17,62
2345	1.1-1-2889	3,47
2346	1.1-1-2891	8,47
2347	1.1-1-2894	9,11
2348	1.1-1-2895	6,95
2349	1.1-1-2896	11,43
2350	1.1-1-2897	12,55
2351	1.1-1-2898	9,23
2352	1.1-1-2899	7,15
2353	1.1-1-2900	10,73
2354	1.1-1-2901	10,77
2355	1.1-1-2902	10,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2356	1.1-1-2903	6,36
2357	1.1-1-2904	4,40
2358	1.1-1-2905 1.1-1-2906	5,44
2359	1.1-1-2907	6,30
2360	1.1-1-2908	6,81
2361	1.1-1-2909	4,50
2362	1.1-1-2910	6,88
2363	1.1-1-2911	7,31
2364	1.1-1-2912	4,41
2365	1.1-1-2913	8,69
2366	1.1-1-2914	8,55
2367	1.1-1-2915	6,78
2368	1.1-1-2916	6,54
2369	1.1-1-2917	6,82
2370	1.1-1-2918	5,98
2371	1.1-1-2919	6,28
2372	1.1-1-2920	8,44
2373	1.1-1-2921	4,97
2374	1.1-1-2922	6,16
2375	1.1-1-2923	2,01
2376	1.1-1-2924	8,20
2377	1.1-1-2925	7,23
2378	1.1-1-2926	5,73
2379	1.1-1-2927	2,91
2380	1.1-1-2928	5,80
2381	1.1-1-2929	9,57
2382	1.1-1-2930	3,69
2383	1.1-1-2931	4,90
2384	1.1-1-2932	4,56
2385	1.1-1-2933	3,92
2386	1.1-1-2934	3,59
2387	1.1-1-2935	0,78
2388	1.1-1-2936	2,31
2389	1.1-1-2937	3,25
2390	1.1-1-2938	6,77
2391	1.1-1-2939	6,41
2392	1.1-1-2940	1,55
2393	1.1-1-2941	4,23
2394	1.1-1-2942	3,62
2395	1.1-1-2943	4,74
2396	1.1-1-2944	4,60
2397	1.1-1-2945	6,79
2398	1.1-1-2946	7,57
2399	1.1-1-2947	4,55
2400	1.1-1-2948	6,51
2401	1.1-1-2950	2,26
2402	1.1-1-2952	2,00
2403	1.1-1-2953	5,79
2404	1.1-1-2954	2,07
2405	1.1-1-2955	6,47
2406	1.1-1-2956	2,11
2407	1.1-1-2957	6,73
2408	1.1-1-2958	2,10
2409	1.1-1-2959	8,13
2410	1.1-1-2960	5,06
2411	1.1-1-2961	3,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2412	1.1-1-2962	5,03
2413	1.1-1-2963	5,46
2414	1.1-1-2964	8,37
2415	1.1-1-2965	8,59
2416	1.1-1-2966	9,04
2417	1.1-1-2967	10,75
2418	1.1-1-2968	12,45
2419	1.1-1-2969	11,74
2420	1.1-1-2970	10,52
2421	1.1-1-2971	11,20
2422	1.1-1-2972	10,29
2423	1.1-1-2973	15,14
2424	1.1-1-2974	11,42
2425	1.1-1-2975	12,90
2426	1.1-1-2976	9,89
2427	1.1-1-2977	11,13
2428	1.1-1-2978	13,29
2429	1.1-1-2979	2,91
2430	1.1-1-2980	1,63
2431	1.1-1-2981	1,02
2432	1.1-1-2982	0,71
2433	1.1-1-2983	0,76
2434	1.1-1-2984	0,79
2435	1.1-1-2985	1,03
2436	1.1-1-2987	3,60
2437	1.1-1-2988 1.1-1-2989	2,75
2438	1.1-1-2990	1,01
2439	1.1-1-2991	1,16
2440	1.1-1-2992	1,42
2441	1.1-1-2994	2,52
2442	1.1-1-2995	3,09
2443	1.1-1-2996	2,91
2444	1.1-1-2997	12,24
2445	1.1-1-2998	1,92
2446	1.1-1-2999	1,88
2447	1.1-1-3000	7,23
2448	1.1-1-3001	7,70
2449	1.1-1-3002	7,03
2450	1.1-1-3003	4,90
2451	1.1-1-3004	6,80
2452	1.1-1-3005	1,16
2453	1.1-1-3006	4,78
2454	1.1-1-3007	2,32
2455	1.1-1-3008	4,69
2456	1.1-1-3009	4,87
2457	1.1-1-3010	6,16
2458	1.1-1-3011	4,03
2459	1.1-1-3012	9,57
2460	1.1-1-3013	14,14
2461	1.1-1-3014 1.1-1-3015	16,12
2462	1.1-1-3016	15,52
2463	1.1-1-3017	15,37
2464	1.1-1-3018	28,59
2465	1.1-1-3019	5,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2466	1.1-1-3020 1.1-1-3021	4,03
2467	1.1-1-3022	4,63
2468	1.1-1-3023	3,23
2469	1.1-1-3024	4,83
2470	1.1-1-3025	3,23
2471	1.1-1-3026	4,26
2472	1.1-1-3027	10,91
2473	1.1-1-3028	6,83
2474	1.1-1-3029	5,18
2475	1.1-1-3030	7,23
2476	1.1-1-3031	19,47
2477	1.1-1-3032	2,15
2478	1.1-1-3033	2,70
2479	1.1-1-3034	3,40
2480	1.1-1-3035	2,47
2481	1.1-1-3036	4,61
2482	1.1-1-3037	3,89
2483	1.1-1-3038	1,37
2484	1.1-1-3039	6,13
2485	1.1-1-3040	14,16
2486	1.1-1-3041	5,33
2487	1.1-1-3042	5,25
2488	1.1-1-3043	5,49
2489	1.1-1-3044	8,98
2490	1.1-1-3045	9,00
2491	1.1-1-3046	10,20
2492	1.1-1-3047	10,38
2493	1.1-1-3048	11,37
2494	1.1-1-3049	11,50
2495	1.1-1-3050	4,82
2496	1.1-1-3051	11,55
2497	1.1-1-3052	4,82
2498	1.1-1-3053	4,79
2499	1.1-1-3054	6,11
2500	1.1-1-3055 1.1-1-3056	7,22
2501	1.1-1-3057	9,96
2502	1.1-1-3058	9,65
2503	1.1-1-3059 1.1-1-3060	8,85
2504	1.1-1-3061	5,77
2505	1.1-1-3062	5,22
2506	1.1-1-3063	4,29
2507	1.1-1-3064	1,65
2508	1.1-1-3065	3,73
2509	1.1-1-3066	3,53
2510	1.1-1-3067	3,68
2511	1.1-1-3068	1,32
2512	1.1-1-3069	10,30
2513	1.1-1-3070	15,68
2514	1.1-1-3071	5,10
2515	1.1-1-3072	5,50
2516	1.1-1-3073	5,12
2517	1.1-1-3074	5,13
2518	1.1-1-3075	1,57
2519	1.1-1-3076	1,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2520	1.1-1-3078	1,03
2521	1.1-1-3079	0,87
2522	1.1-1-3080	0,99
2523	1.1-1-3081	3,14
2524	1.1-1-3082	3,45
2525	1.1-1-3084	16,90
2526	1.1-1-3085	3,52
2527	1.1-1-3086	5,14
2528	1.1-1-3087	7,09
2529	1.1-1-3088	3,50
2530	1.1-1-3089	2,82
2531	1.1-1-3090	5,41
2532	1.1-1-3091	18,95
2533	1.1-1-3092	1,69
2534	1.1-1-3093	2,54
2535	1.1-1-3094	4,53
2536	1.1-1-3096	2,46
2537	1.1-1-3097	6,20
2538	1.1-1-3098	2,01
2539	1.1-1-3099	1,98
2540	1.1-1-3100	2,47
2541	1.1-1-3101	1,77
2542	1.1-1-3102	1,62
2543	1.1-1-3103	1,83
2544	1.1-1-3104	6,27
2545	1.1-1-3105	10,81
2546	1.1-1-3107	3,18
2547	1.1-1-3108	3,64
2548	1.1-1-3109	4,73
2549	1.1-1-3112	2,91
2550	1.1-1-3113	2,95
2551	1.1-1-3114	9,37
2552	1.1-1-3115	12,37
2553	1.1-1-3116 1.1-1-3117	6,20
2554	1.1-1-3118	3,07
2555	1.1-1-3119	2,54
2556	1.1-1-3120	2,96
2557	1.1-1-3121	2,70
2558	1.1-1-3122 1.1-1-3123	2,71
2559	1.1-1-3124	2,73
2560	1.1-1-3125	2,76
2561	1.1-1-3126	2,40
2562	1.1-1-3127	2,55
2563	1.1-1-3128	2,53
2564	1.1-1-3129	2,34
2565	1.1-1-3130	2,49
2566	1.1-1-3131	2,52
2567	1.1-1-3132	4,75
2568	1.1-1-3133	4,74
2569	1.1-1-3134	4,75
2570	1.1-1-3135	4,74
2571	1.1-1-3136 1.1-1-3140	4,75
2572	1.1-1-3141	5,45
2573	1.1-1-3142 1.1-1-3145	4,75
2574	1.1-1-3146	4,74

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2575	1.1-1-3147	4,75
2576	1.1-1-3148 1.1-1-3149	3,33
2577	1.1-1-3150 1.1-1-3151	3,27
2578	1.1-1-3152 1.1-1-3155	3,30
2579	1.1-1-3156	3,34
2580	1.1-1-3157	2,99
2581	1.1-1-3158	3,21
2582	1.1-1-3159	3,59
2583	1.1-1-3160	3,43
2584	1.1-1-3161	3,27
2585	1.1-1-3162	3,46
2586	1.1-1-3163	3,42
2587	1.1-1-3164	3,01
2588	1.1-1-3165	7,27
2589	1.1-1-3166	8,20
2590	1.1-1-3167	2,33
2591	1.1-1-3168	2,57
2592	1.1-1-3169	6,33
2593	1.1-1-3170 1.1-1-3173	5,91
2594	1.1-1-3174	6,14
2595	1.1-1-3175	5,57
2596	1.1-1-3176	4,81
2597	1.1-1-3177	5,04
2598	1.1-1-3178	4,81
2599	1.1-1-3179	5,04
2600	1.1-1-3180	5,22
2601	1.1-1-3181	4,66
2602	1.1-1-3182	3,40
2603	1.1-1-3183	3,03
2604	1.1-1-3184	0,61
2605	1.1-1-3185	3,31
2606	1.1-1-3186	1,00
2607	1.1-1-3187	10,25
2608	1.1-1-3188	4,29
2609	1.1-1-3189	3,82
2610	1.1-1-3190	4,42
2611	1.1-1-3191	3,57
2612	1.1-1-3192	4,29
2613	1.1-1-3193	2,23
2614	1.1-1-3194	6,84
2615	1.1-1-3195	3,34
2616	1.1-1-3196	3,05
2617	1.1-1-3197	7,56
2618	1.1-1-3198	6,87
2619	1.1-1-3199	5,58
2620	1.1-1-3200	8,11
2621	1.1-1-3201	9,01
2622	1.1-1-3202	10,52
2623	1.1-1-3204	6,67
2624	1.1-1-3205	2,19
2625	1.1-1-3207	2,81
2626	1.1-1-3209	4,00
2627	1.1-1-3210	9,90
2628	1.1-1-3211	2,28
2629	1.1-1-3212	2,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2630	1.1-1-3213	8,56
2631	1.1-1-3214	6,71
2632	1.1-1-3215	1,84
2633	1.1-1-3216	3,58
2634	1.1-1-3217	3,41
2635	1.1-1-3218	3,56
2636	1.1-1-3219 1.1-1-3220	3,51
2637	1.1-1-3221	3,74
2638	1.1-1-3222	3,99
2639	1.1-1-3223	3,82
2640	1.1-1-3224	4,21
2641	1.1-1-3225	7,91
2642	1.1-1-3226	5,49
2643	1.1-1-3227	5,50
2644	1.1-1-3228	6,16
2645	1.1-1-3229	6,58
2646	1.1-1-3230	5,36
2647	1.1-1-3231	1,54
2648	1.1-1-3232	1,56
2649	1.1-1-3233	1,44
2650	1.1-1-3234	2,24
2651	1.1-1-3235	10,45
2652	1.1-1-3236	11,89
2653	1.1-1-3241	11,57
2654	1.1-1-3242	12,84
2655	1.1-1-3243	12,96
2656	1.1-1-3245	2,52
2657	1.1-1-3246	4,01
2658	1.1-1-3247	4,00
2659	1.1-1-3248	4,44
2660	1.1-1-3249	4,60
2661	1.1-1-3250	4,56
2662	1.1-1-3251	1,08
2663	1.1-1-3252	2,65
2664	1.1-1-3253	2,83
2665	1.1-1-3254	2,91
2666	1.1-1-3255	2,94
2667	1.1-1-3256	4,12
2668	1.1-1-3257	4,26
2669	1.1-1-3258	8,71
2670	1.1-1-3259	4,51
2671	1.1-1-3260	7,15
2672	1.1-1-3261	1,92
2673	1.1-1-3262	2,51
2674	1.1-1-3263	4,82
2675	1.1-1-3264	3,16
2676	1.1-1-3265	4,82
2677	1.1-1-3266	5,54
2678	1.1-1-3267	2,28
2679	1.1-1-3268	5,20
2680	1.1-1-3269	4,01
2681	1.1-1-3270	2,16
2682	1.1-1-3271	2,99
2683	1.1-1-3272	2,97
2684	1.1-1-3273	2,84
2685	1.1-1-3274	1,65
2686	1.1-1-3275	3,12
2687	1.1-1-3276	3,31

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2688	1.1-1-3277	2,68
2689	1.1-1-3278	2,61
2690	1.1-1-3279	12,83
2691	1.1-1-3280	6,19
2692	1.1-1-3281	5,91
2693	1.1-1-3282	7,50
2694	1.1-1-3283	5,90
2695	1.1-1-3284	5,42
2696	1.1-1-3285	9,60
2697	1.1-1-3288	4,30
2698	1.1-1-3289	3,65
2699	1.1-1-3290	6,23
2700	1.1-1-3291	5,46
2701	1.1-1-3292	2,91
2702	1.1-1-3293	4,14
2703	1.1-1-3294	4,86
2704	1.1-1-3295	3,15
2705	1.1-1-3296	4,87
2706	1.1-1-3297	3,39
2707	1.1-1-3298	5,79
2708	1.1-1-3299	10,10
2709	1.1-1-3300	11,45
2710	1.1-1-3301	7,13
2711	1.1-1-3302	6,56
2712	1.1-1-3303	3,48
2713	1.1-1-3304	6,51
2714	1.1-1-3305	6,90
2715	1.1-1-3306	5,39
2716	1.1-1-3307	5,31
2717	1.1-1-3308 1.1-1-3313	4,90
2718	1.1-1-3314 1.1-1-3315	8,13
2719	1.1-1-3316	5,01
2720	1.1-1-3317	9,25
2721	1.1-1-3318	9,60
2722	1.1-1-3319	8,13
2723	1.1-1-3320	1,92
2724	1.1-1-3321	2,78
2725	1.1-1-3322	3,77
2726	1.1-1-3323	7,35
2727	1.1-1-3324	8,29
2728	1.1-1-3325	6,60
2729	1.1-1-3326 1.1-1-3327	3,77
2730	1.1-1-3328	3,33
2731	1.1-1-3329	4,15
2732	1.1-1-3330	7,37
2733	1.1-1-3331	12,72
2734	1.1-1-3332	2,61
2735	1.1-1-3333	6,99
2736	1.1-1-3335	0,95
2737	1.1-1-3336	3,90
2738	1.1-1-3337 1.1-1-3338	3,77
2739	1.1-1-3339	6,77
2740	1.1-1-3340	1,86
2741	1.1-1-3341	1,80
2742	1.1-1-3342	2,18

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2743	1.1-1-3343	2,62
2744	1.1-1-3344	2,30
2745	1.1-1-3345	2,68
2746	1.1-1-3346	2,67
2747	1.1-1-3347	2,66
2748	1.1-1-3348	3,33
2749	1.1-1-3349	3,83
2750	1.1-1-3350	6,87
2751	1.1-1-3351	6,08
2752	1.1-1-3352	5,97
2753	1.1-1-3353	6,34
2754	1.1-1-3354	6,96
2755	1.1-1-3355	6,45
2756	1.1-1-3356	6,51
2757	1.1-1-3357	6,57
2758	1.1-1-3358	6,48
2759	1.1-1-3359	11,37
2760	1.1-1-3360	6,79
2761	1.1-1-3361	6,98
2762	1.1-1-3362	9,19
2763	1.1-1-3363	6,52
2764	1.1-1-3364 1.1-1-3366	3,77
2765	1.1-1-3367	3,76
2766	1.1-1-3368	6,08
2767	1.1-1-3369	6,78
2768	1.1-1-3370	3,78
2769	1.1-1-3371	4,82
2770	1.1-1-3372	1,42
2771	1.1-1-3378	7,45
2772	1.1-1-3379	2,99
2773	1.1-1-3380	1,54
2774	1.1-1-3381	1,62
2775	1.1-1-3382	1,82
2776	1.1-1-3383	4,30
2777	1.1-1-3384 1.1-1-3391	4,34
2778	1.1-1-3392 1.1-1-3394	5,52
2779	1.1-1-3395	7,18
2780	1.1-1-3396	5,53
2781	1.1-1-3397 1.1-1-3398	5,52
2782	1.1-1-3399 1.1-1-3406	5,53
2783	1.1-1-3407	6,08
2784	1.1-1-3408	4,84
2785	1.1-1-3409	4,85
2786	1.1-1-3410	16,52
2787	1.1-1-3411	1,98
2788	1.1-1-3412	5,13
2789	1.1-1-3413	6,27
2790	1.1-1-3414	5,32
2791	1.1-1-3415	7,44
2792	1.1-1-3416	5,30
2793	1.1-1-3417	2,42
2794	1.1-1-3418	2,84
2795	1.1-1-3419 1.1-1-3422	3,77

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2796	1.1-1-3423	3,01
2797	1.1-1-3424	5,84
2798	1.1-1-3425 1.1-1-3428	3,77
2799	1.1-1-3429	4,85
2800	1.1-1-3430	3,77
2801	1.1-1-3431	2,97
2802	1.1-1-3432	2,82
2803	1.1-1-3433	3,77
2804	1.1-1-3434	5,86
2805	1.1-1-3435	5,63
2806	1.1-1-3436	4,96
2807	1.1-1-3437 1.1-1-3439	3,77
2808	1.1-1-3440	3,76
2809	1.1-1-3441	3,78
2810	1.1-1-3442 1.1-1-3443	3,77
2811	1.1-1-3444	3,74
2812	1.1-1-3445	3,79
2813	1.1-1-3446 1.1-1-3448	3,78
2814	1.1-1-3449 1.1-1-3453	3,77
2815	1.1-1-3454	1,72
2816	1.1-1-3455	1,46
2817	1.1-1-3456	27,85
2818	1.1-1-3458	9,10
2819	1.1-1-3459	9,00
2820	1.1-1-3460	8,96
2821	1.1-1-3461	2,73
2822	1.1-1-3462	2,43
2823	1.1-1-3464	3,61
2824	1.1-1-3465	4,31
2825	1.1-1-3466	3,16
2826	1.1-1-3467	7,21
2827	1.1-1-3468 1.1-1-3469	2,82
2828	1.1-1-3470	2,75
2829	1.1-1-3471	3,44
2830	1.1-1-3472	4,07
2831	1.1-1-3473	2,42
2832	1.1-1-3474	2,86
2833	1.1-1-3475	2,75
2834	1.1-1-3476	4,87
2835	1.1-1-3477	4,39
2836	1.1-1-3478	6,88
2837	1.1-1-3479	7,30
2838	1.1-1-3480	5,05
2839	1.1-1-3481	4,56
2840	1.1-1-3482	5,31
2841	1.1-1-3483	11,00
2842	1.1-1-3484	9,55
2843	1.1-1-3485	8,39
2844	1.1-1-3486	11,61
2845	1.1-1-3487	8,49
2846	1.1-1-3488	10,51

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2847	1.1-1-3489	6,77
2848	1.1-1-3490	9,36
2849	1.1-1-3491	13,52
2850	1.1-1-3492	8,86
2851	1.1-1-3493	4,98
2852	1.1-1-3494	1,37
2853	1.1-1-3495	4,75
2854	1.1-1-3496	5,06
2855	1.1-1-3497	2,43
2856	1.1-1-3498	2,60
2857	1.1-1-3499	3,09
2858	1.1-1-3500	1,76
2859	1.1-1-3501	1,75
2860	1.1-1-3502 1.1-1-3503	1,73
2861	1.1-1-3504	1,64
2862	1.1-1-3505	1,67
2863	1.1-1-3506 1.1-1-3507	3,55
2864	1.1-1-3508	3,21
2865	1.1-1-3510	5,18
2866	1.1-1-3511	3,38
2867	1.1-1-3512	1,49
2868	1.1-1-3513 1.1-1-3514	2,08
2869	1.1-1-3515	1,50
2870	1.1-1-3516	1,47
2871	1.1-1-3517	2,04
2872	1.1-1-3518 1.1-1-3520	3,05
2873	1.1-1-3521	8,39
2874	1.1-1-3522	3,05
2875	1.1-1-3524	20,55
2876	1.1-1-3526	2,48
2877	1.1-1-3527	4,75
2878	1.1-1-3528	2,38
2879	1.1-1-3529	3,24
2880	1.1-1-3530	16,44
2881	1.1-1-3533	3,05
2882	1.1-1-3534	3,29
2883	1.1-1-3535 1.1-1-3536	3,05
2884	1.1-1-3537	4,11
2885	1.1-1-3538	3,05
2886	1.1-1-3539	4,11
2887	1.1-1-3540	4,54
2888	1.1-1-3545	3,19
2889	1.1-1-3546	3,45
2890	1.1-1-3547	3,74
2891	1.1-1-3549	3,80
2892	1.1-1-3550	3,23
2893	1.1-1-3551	3,67
2894	1.1-1-3552	1,75
2895	1.1-1-3553	2,20
2896	1.1-1-3554	4,45
2897	1.1-1-3555	4,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2898	1.1-1-3557 1.1-1-3558	3,28
2899	1.1-1-3559	5,74
2900	1.1-1-3560	8,68
2901	1.1-1-3561	5,91
2902	1.1-1-3562	8,19
2903	1.1-1-3563	1,43
2904	1.1-1-3565	3,74
2905	1.1-1-3566	5,44
2906	1.1-1-3567	9,74
2907	1.1-1-3568	2,67
2908	1.1-1-3569	1,24
2909	1.1-1-3570	2,69
2910	1.1-1-3571	3,61
2911	1.1-1-3572	6,93
2912	1.1-1-3573	9,94
2913	1.1-1-3574	7,29
2914	1.1-1-3575	5,05
2915	1.1-1-3576	5,17
2916	1.1-1-3577	4,18
2917	1.1-1-3578	3,42
2918	1.1-1-3579	9,59
2919	1.1-1-3580	9,89
2920	1.1-1-3581	8,00
2921	1.1-1-3582	4,79
2922	1.1-1-3583	5,53
2923	1.1-1-3584	3,66
2924	1.1-1-3585	1,91
2925	1.1-1-3586	8,32
2926	1.1-1-3587	2,45
2927	1.1-1-3588	1,55
2928	1.1-1-3589	3,45
2929	1.1-1-3590	7,73
2930	1.1-1-3591	12,93
2931	1.1-1-3592	6,95
2932	1.1-1-3593	19,84
2933	1.1-1-3594	7,19
2934	1.1-1-3595	10,32
2935	1.1-1-3596	7,19
2936	1.1-1-3597	15,86
2937	1.1-1-3598	7,86
2938	1.1-1-3599	3,04
2939	1.1-1-3600	5,71
2940	1.1-1-3602	6,68
2941	1.1-1-3603	7,03
2942	1.1-1-3604	3,95
2943	1.1-1-3605	6,68
2944	1.1-1-3606	2,61
2945	1.1-1-3607	9,10
2946	1.1-1-3608	3,36
2947	1.1-1-3609	4,23
2948	1.1-1-3610	15,79
2949	1.1-1-3611	5,16
2950	1.1-1-3612	5,15
2951	1.1-1-3613 1.1-1-3614	5,16
2952	1.1-1-3615	5,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2953	1.1-1-3616	5,16
2954	1.1-1-3617	4,83
2955	1.1-1-3618	1,30
2956	1.1-1-3619	1,75
2957	1.1-1-3620	5,95
2958	1.1-1-3621	2,22
2959	1.1-1-3622	5,10
2960	1.1-1-3623	9,54
2961	1.1-1-3624	3,17
2962	1.1-1-3625	4,34
2963	1.1-1-3626	5,53
2964	1.1-1-3627	3,66
2965	1.1-1-3628	7,75
2966	1.1-1-3629	5,99
2967	1.1-1-3630	1,09
2968	1.1-1-3631	0,93
2969	1.1-1-3632	4,03
2970	1.1-1-3633	6,22
2971	1.1-1-3634	3,01
2972	1.1-1-3635	16,09
2973	1.1-1-3636	5,26
2974	1.1-1-3637	2,18
2975	1.1-1-3638	10,46
2976	1.1-1-3639	2,63
2977	1.1-1-3640	3,02
2978	1.1-1-3641	2,91
2979	1.1-1-3642	2,77
2980	1.1-1-3643	2,78
2981	1.1-1-3644	1,92
2982	1.1-1-3645	4,69
2983	1.1-1-3646	5,65
2984	1.1-1-3647	4,83
2985	1.1-1-3648	6,58
2986	1.1-1-3649	7,36
2987	1.1-1-3650	3,45
2988	1.1-1-3651	4,00
2989	1.1-1-3652	5,96
2990	1.1-1-3653	5,16
2991	1.1-1-3654	5,37
2992	1.1-1-3655	6,33
2993	1.1-1-3656	2,23
2994	1.1-1-3657	2,96
2995	1.1-1-3658	18,42
2996	1.1-1-3659	21,88
2997	1.1-1-3660	16,36
2998	1.1-1-3661	13,70
2999	1.1-1-3662	17,85
3000	1.1-1-3663	12,44
3001	1.1-1-3664	4,93
3002	1.1-1-3665	2,56
3003	1.1-1-3666	7,33
3004	1.1-1-3667	5,66
3005	1.1-1-3668	10,51
3006	1.1-1-3669	12,23
3007	1.1-1-3671	3,27
3008	1.1-1-3672	5,82
3009	1.1-1-3673	1,51

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3010	1.1-1-3674	1,68
3011	1.1-1-3675	3,16
3012	1.1-1-3676	2,72
3013	1.1-1-3677	10,13
3014	1.1-1-3678	7,48
3015	1.1-1-3679	3,89
3016	1.1-1-3680	12,96
3017	1.1-1-3681	12,23
3018	1.1-1-3682	11,06
3019	1.1-1-3683	1,60
3020	1.1-1-3684	8,43
3021	1.1-1-3685	4,37
3022	1.1-1-3686	3,90
3023	1.1-1-3687	4,99
3024	1.1-1-3688	5,99
3025	1.1-1-3689	2,28
3026	1.1-1-3690	9,72
3027	1.1-1-3691	1,56
3028	1.1-1-3692	11,59
3029	1.1-1-3693	4,32
3030	1.1-1-3694	9,27
3031	1.1-1-3695	6,30
3032	1.1-1-3696	2,75
3033	1.1-1-3697	3,92
3034	1.1-1-3700	3,69
3035	1.1-1-3701	3,05
3036	1.1-1-3702	3,06
3037	1.1-1-3703	3,05
3038	1.1-1-3704	3,70
3039	1.1-1-3705	1,06
3040	1.1-1-3706	10,21
3041	1.1-1-3707	4,55
3042	1.1-1-3708	1,91
3043	1.1-1-3709	10,34
3044	1.1-1-3710	7,86
3045	1.1-1-3711	5,42
3046	1.1-1-3712	3,49
3047	1.1-1-3713	3,13
3048	1.1-1-3714	7,42
3049	1.1-1-3715	7,49
3050	1.1-1-3716	5,00
3051	1.1-1-3717	2,75
3052	1.1-1-3718	13,15
3053	1.1-1-3719	9,80
3054	1.1-1-3720	5,96
3055	1.1-1-3721	10,86
3056	1.1-1-3722	3,96
3057	1.1-1-3723	4,49
3058	1.1-1-3724	3,96
3059	1.1-1-3725	4,73
3060	1.1-1-3726	1,17
3061	1.1-1-3727	2,86
3062	1.1-1-3728	8,60
3063	1.1-1-3729	6,38
3064	1.1-1-3730	7,94
3065	1.1-1-3731	4,29
3066	1.1-1-3732	1,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3067	1.1-1-3733	2,11
3068	1.1-1-3734	3,16
3069	1.1-1-3735	4,72
3070	1.1-1-3736	6,99
3071	1.1-1-3737	5,33
3072	1.1-1-3738	5,67
3073	1.1-1-3739	7,31
3074	1.1-1-3740	8,05
3075	1.1-1-3741	3,76
3076	1.1-1-3742	4,34
3077	1.1-1-3743	3,10
3078	1.1-1-3744	4,76
3079	1.1-1-3745	2,36
3080	1.1-1-3746	2,38
3081	1.1-1-3747	8,09
3082	1.1-1-3748	5,37
3083	1.1-1-3749	1,95
3084	1.1-1-3751	4,87
3085	1.1-1-3752	4,61
3086	1.1-1-3753	4,44
3087	1.1-1-3754	6,95
3088	1.1-1-3755	4,15
3089	1.1-1-3756	4,07
3090	1.1-1-3757	5,53
3091	1.1-1-3758	3,54
3092	1.1-1-3759	6,19
3093	1.1-1-3760	5,95
3094	1.1-1-3761	4,19
3095	1.1-1-3762	4,47
3096	1.1-1-3763	4,96
3097	1.1-1-3764	1,73
3098	1.1-1-3765	4,32
3099	1.1-1-3766	7,47
3100	1.1-1-3767	2,94
3101	1.1-1-3774	1,42
3102	1.1-1-3775	3,04
3103	1.1-1-3776	3,00
3104	1.1-1-3777	3,07
3105	1.1-1-3778	3,14
3106	1.1-1-3779	2,87
3107	1.1-1-3780	3,10
3108	1.1-1-3781 1.1-1-3782	2,82
3109	1.1-1-3783	4,23
3110	1.1-1-3784	9,19
3111	1.1-1-3785	11,01
3112	1.1-1-3786	13,76
3113	1.1-1-3787	14,10
3114	1.1-1-3788	2,86
3115	1.1-1-3789	3,37
3116	1.1-1-3790	3,78
3117	1.1-1-3791	9,72
3118	1.1-1-3792	11,26
3119	1.1-1-3793	5,83
3120	1.1-1-3794	6,34
3121	1.1-1-3795	6,26
3122	1.1-1-3796	5,34
3123	1.1-1-3797	5,36
3124	1.1-1-3798	5,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3125	1.1-1-3799	3,02
3126	1.1-1-3800	3,16
3127	1.1-1-3801	3,84
3128	1.1-1-3802	5,79
3129	1.1-1-3803	4,28
3130	1.1-1-3804	5,62
3131	1.1-1-3805	7,98
3132	1.1-1-3806	5,94
3133	1.1-1-3809	5,60
3134	1.1-1-3810	3,16
3135	1.1-1-3811	3,53
3136	1.1-1-3812	3,20
3137	1.1-1-3813	3,58
3138	1.1-1-3814 1.1-1-3816	3,00
3139	1.1-1-3817	4,85
3140	1.1-1-3818 1.1-1-3821	3,00
3141	1.1-1-3822	5,41
3142	1.1-1-3823	4,09
3143	1.1-1-3824	4,13
3144	1.1-1-3825	4,17
3145	1.1-1-3826 1.1-1-3827	4,13
3146	1.1-1-3828	6,55
3147	1.1-1-3829	4,20
3148	1.1-1-3830 1.1-1-3831	4,99
3149	1.1-1-3832	5,74
3150	1.1-1-3833	7,63
3151	1.1-1-3834	17,90
3152	1.1-1-3835 1.1-1-3836	17,76
3153	1.1-1-3837	11,20
3154	1.1-1-3838	4,49
3155	1.1-1-3839	11,70
3156	1.1-1-3840	8,03
3157	1.1-1-3841	5,21
3158	1.1-1-3842	5,84
3159	1.1-1-3843	13,23
3160	1.1-1-3844	9,68
3161	1.1-1-3845	7,53
3162	1.1-1-3846	5,62
3163	1.1-1-3847	10,03
3164	1.1-1-3848	4,67
3165	1.1-1-3849	2,70
3166	1.1-1-3850	4,64
3167	1.1-1-3851	1,56
3168	1.1-1-3852	2,83
3169	1.1-1-3853	4,47
3170	1.1-1-3854	5,07
3171	1.1-1-3855	5,33
3172	1.1-1-3856	6,32
3173	1.1-1-3857	7,33
3174	1.1-1-3858	7,45
3175	1.1-1-3859	6,81
3176	1.1-1-3860	7,43
3177	1.1-1-3861	4,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3178	1.1-1-3862 1.1-1-3865	5,15
3179	1.1-1-3866	4,62
3180	1.1-1-3867	4,86
3181	1.1-1-3868	4,71
3182	1.1-1-3869	7,08
3183	1.1-1-3870	3,44
3184	1.1-1-3871	4,81
3185	1.1-1-3872	1,84
3186	1.1-1-3873	3,13
3187	1.1-1-3874	5,00
3188	1.1-1-3875	4,10
3189	1.1-1-3876	5,01
3190	1.1-1-3877	3,51
3191	1.1-1-3878	3,88
3192	1.1-1-3879	5,06
3193	1.1-1-3880	4,87
3194	1.1-1-3881 1.1-1-3882	5,51
3195	1.1-1-3883	5,91
3196	1.1-1-3884 1.1-1-3885	3,00
3197	1.1-1-3886	9,29
3198	1.1-1-3887	5,98
3199	1.1-1-3888	6,84
3200	1.1-1-3889	6,96
3201	1.1-1-3890	5,51
3202	1.1-1-3891	12,98
3203	1.1-1-3892	8,95
3204	1.1-1-3893	12,69
3205	1.1-1-3894	11,92
3206	1.1-1-3895	4,77
3207	1.1-1-3896	8,05
3208	1.1-1-3897	11,09
3209	1.1-1-3899	3,25
3210	1.1-1-3900	5,05
3211	1.1-1-3901	8,79
3212	1.1-1-3902	1,66
3213	1.1-1-3903	2,15
3214	1.1-1-3904	5,49
3215	1.1-1-3905	2,25
3216	1.1-1-3906	2,78
3217	1.1-1-3907	4,90
3218	1.1-1-3908	2,17
3219	1.1-1-3909	2,03
3220	1.1-1-3910	3,23
3221	1.1-1-3911	3,01
3222	1.1-1-3912	2,69
3223	1.1-1-3913	2,32
3224	1.1-1-3914	2,57
3225	1.1-1-3915	3,38
3226	1.1-1-3916	0,61
3227	1.1-1-3918	3,36
3228	1.1-1-3919	13,76
3229	1.1-1-3920	3,93
3230	1.1-1-3921	5,97
3231	1.1-1-3922	31,18
3232	1.1-1-3923	3,78
3233	1.1-1-3924	6,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3234	1.1-1-3925	2,25
3235	1.1-1-3926	3,64
3236	1.1-1-3927	8,89
3237	1.1-1-3928	2,24
3238	1.1-1-3929	2,03
3239	1.1-1-3930	2,23
3240	1.1-1-3931	7,80
3241	1.1-1-3932	3,94
3242	1.1-1-3933	3,93
3243	1.1-1-3934	1,08
3244	1.1-1-3935	2,86
3245	1.1-1-3936	8,60
3246	1.1-1-3937	4,37
3247	1.1-1-3938	4,52
3248	1.1-1-3939	1,46
3249	1.1-1-3940	5,03
3250	1.1-1-3941 1.1-1-3948	6,31
3251	1.1-1-3949 1.1-1-3950	7,22
3252	1.1-1-3951	7,21
3253	1.1-1-3952	7,52
3254	1.1-1-3953	7,23
3255	1.1-1-3954	6,57
3256	1.1-1-3955 1.1-1-3956	6,31
3257	1.1-1-3957 1.1-1-3960	5,71
3258	1.1-1-3961	6,85
3259	1.1-1-3962	0,39
3260	1.1-1-3963	4,68
3261	1.1-1-3964	9,09
3262	1.1-1-3965	1,86
3263	1.1-1-3966	1,66
3264	1.1-1-3967	0,75
3265	1.1-1-3968	12,67
3266	1.1-1-3969	11,16
3267	1.1-1-3970	9,76
3268	1.1-1-3971	9,82
3269	1.1-1-3972	10,22
3270	1.1-1-3973	6,90
3271	1.1-1-3974	11,89
3272	1.1-1-3975	7,39
3273	1.1-1-3976	4,81
3274	1.1-1-3977	3,50
3275	1.1-1-3978	7,09
3276	1.1-1-3979	8,06
3277	1.1-1-3980	15,91
3278	1.1-1-3981	1,72
3279	1.1-1-3982	5,81
3280	1.1-1-3983	4,55
3281	1.1-1-3984	6,37
3282	1.1-1-3985	6,89
3283	1.1-1-3988	5,77
3284	1.1-1-3989	10,33
3285	1.1-1-3992	12,18
3286	1.1-1-3993	12,19
3287	1.1-1-3994	11,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3288	1.1-1-3995 1.1-1-3996	11,98
3289	1.1-1-3997	11,81
3290	1.1-1-3998	15,47
3291	1.1-1-3999	4,34
3292	1.1-1-4000	11,34
3293	1.1-1-4001 1.1-1-4002	17,46
3294	1.1-1-4003	5,70
3295	1.1-1-4004	3,60
3296	1.1-1-4005	7,14
3297	1.1-1-4006	4,84
3298	1.1-1-4007	5,31
3299	1.1-1-4008 1.1-1-4009	3,07
3300	1.1-1-4010	3,06
3301	1.1-1-4011 1.1-1-4018	3,07
3302	1.1-1-4019	3,06
3303	1.1-1-4020	3,07
3304	1.1-1-4021	3,27
3305	1.1-1-4022	3,07
3306	1.1-1-4023	21,72
3307	1.1-1-4024	17,52
3308	1.1-1-4025	18,48
3309	1.1-1-4026	13,75
3310	1.1-1-4027	14,73
3311	1.1-1-4028	12,28
3312	1.1-1-4029	8,65
3313	1.1-1-4030	13,36
3314	1.1-1-4032	10,33
3315	1.1-1-4033	4,58
3316	1.1-1-4034	10,70
3317	1.1-1-4035	9,13
3318	1.1-1-4036	39,26
3319	1.1-1-4037	4,99
3320	1.1-1-4038	8,12
3321	1.1-1-4039	31,40
3322	1.1-1-4040	5,24
3323	1.1-1-4041	3,51
3324	1.1-1-4042	3,52
3325	1.1-1-4043	9,29
3326	1.1-1-4044	4,90
3327	1.1-1-4045	9,45
3328	1.1-1-4046	3,03
3329	1.1-1-4047	4,18
3330	1.1-1-4048	3,83
3331	1.1-1-4050	2,00
3332	1.1-1-4051	1,83
3333	1.1-1-4052	2,44
3334	1.1-1-4053	2,49
3335	1.1-1-4054	2,53
3336	1.1-1-4055	4,43
3337	1.1-1-4056	3,00
3338	1.1-1-4057	14,52
3339	1.1-1-4058	14,07
3340	1.1-1-4059	6,78
3341	1.1-1-4060	13,09
3342	1.1-1-4061	6,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3343	1.1-1-4062	5,21
3344	1.1-1-4063	9,03
3345	1.1-1-4064	3,88
3346	1.1-1-4065	4,37
3347	1.1-1-4066	3,67
3348	1.1-1-4067	3,86
3349	1.1-1-4068	2,91
3350	1.1-1-4069	3,61
3351	1.1-1-4070	3,23
3352	1.1-1-4071	3,61
3353	1.1-1-4072	4,59
3354	1.1-1-4073	9,05
3355	1.1-1-4074	13,44
3356	1.1-1-4075	12,94
3357	1.1-1-4076	9,21
3358	1.1-1-4077	11,87
3359	1.1-1-4078	4,80
3360	1.1-1-4079	4,78
3361	1.1-1-4080	5,29
3362	1.1-1-4082	6,03
3363	1.1-1-4083	8,24
3364	1.1-1-4084	8,25
3365	1.1-1-4085	7,09
3366	1.1-1-4086	7,10
3367	1.1-1-4087	3,87
3368	1.1-1-4088	3,86
3369	1.1-1-4089	9,61
3370	1.1-1-4090	4,45
3371	1.1-1-4091	4,33
3372	1.1-1-4092	4,68
3373	1.1-1-4093	4,26
3374	1.1-1-4094	5,52
3375	1.1-1-4095	7,21
3376	1.1-1-4096	1,55
3377	1.1-1-4100	7,51
3378	1.1-1-4101	6,41
3379	1.1-1-4102	6,83
3380	1.1-1-4103	6,53
3381	1.1-1-4104	5,47
3382	1.1-1-4105	5,40
3383	1.1-1-4106	6,26
3384	1.1-1-4107	4,79
3385	1.1-1-4108	8,76
3386	1.1-1-4109	3,46
3387	1.1-1-4111	9,18
3388	1.1-1-4112	11,83
3389	1.1-1-4113	5,82
3390	1.1-1-4114	6,16
3391	1.1-1-4115	7,29
3392	1.1-1-4116	7,14
3393	1.1-1-4117	10,44
3394	1.1-1-4118	11,24
3395	1.1-1-4119	10,50
3396	1.1-1-4120	9,61
3397	1.1-1-4121	10,05
3398	1.1-1-4122	1,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3399	1.1-1-4123	1,42
3400	1.1-1-4124	1,34
3401	1.1-1-4125	1,36
3402	1.1-1-4126	8,78
3403	1.1-1-4127	9,69
3404	1.1-1-4128	6,06
3405	1.1-1-4129	1,98
3406	1.1-1-4130	2,05
3407	1.1-1-4131	1,98
3408	1.1-1-4132	1,99
3409	1.1-1-4133	5,87
3410	1.1-1-4134	5,21
3411	1.1-1-4135	5,25
3412	1.1-1-4136	5,17
3413	1.1-1-4137	5,21
3414	1.1-1-4138	6,46
3415	1.1-1-4139	4,43
3416	1.1-1-4140	3,55
3417	1.1-1-4141	3,63
3418	1.1-1-4142	3,63
3419	1.1-1-4143	3,65
3420	1.1-1-4144	3,65
3421	1.1-1-4145	7,84
3422	1.1-1-4146	7,09
3423	1.1-1-4147	5,73
3424	1.1-1-4148	10,23
3425	1.1-1-4149	9,66
3426	1.1-1-4150	4,53
3427	1.1-1-4151	8,84
3428	1.1-1-4152	4,19
3429	1.1-1-4153	4,22
3430	1.1-1-4154	4,08
3431	1.1-1-4155	3,99
3432	1.1-1-4156	3,87
3433	1.1-1-4157	3,78
3434	1.1-1-4158	3,79
3435	1.1-1-4159	3,73
3436	1.1-1-4160	3,72
3437	1.1-1-4161	3,66
3438	1.1-1-4162	3,78
3439	1.1-1-4163	3,75
3440	1.1-1-4164	3,74
3441	1.1-1-4165	3,67
3442	1.1-1-4166	3,67
3443	1.1-1-4167	3,58
3444	1.1-1-4168	3,53
3445	1.1-1-4169	3,53
3446	1.1-1-4170	3,83
3447	1.1-1-4171	3,82
3448	1.1-1-4172	3,77
3449	1.1-1-4173	3,77
3450	1.1-1-4174	3,78
3451	1.1-1-4175	3,76
3452	1.1-1-4176	3,75
3453	1.1-1-4177	3,74
3454	1.1-1-4178	3,74
3455	1.1-1-4179	3,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3456	1.1-1-4180	3,69
3457	1.1-1-4181	3,69
3458	1.1-1-4182	3,67
3459	1.1-1-4183	3,65
3460	1.1-1-4184	3,65
3461	1.1-1-4185	3,65
3462	1.1-1-4186	3,61
3463	1.1-1-4187	3,61
3464	1.1-1-4188	3,61
3465	1.1-1-4189	3,59
3466	1.1-1-4190	3,59
3467	1.1-1-4191	3,56
3468	1.1-1-4192	3,56
3469	1.1-1-4193	3,53
3470	1.1-1-4194	3,53
3471	1.1-1-4195	3,52
3472	1.1-1-4196	3,48
3473	1.1-1-4197	6,71
3474	1.1-1-4198	5,02
3475	1.1-1-4199	4,81
3476	1.1-1-4200	4,14
3477	1.1-1-4201	4,60
3478	1.1-1-4202	4,47
3479	1.1-1-4203	11,23
3480	1.1-1-4204	8,60
3481	1.1-1-4205	7,29
3482	1.1-1-4206	6,99
3483	1.1-1-4207	8,51
3484	1.1-1-4208	7,71
3485	1.1-1-4209	7,73
3486	1.1-1-4210	12,34
3487	1.1-1-4211	3,76
3488	1.1-1-4212	3,69
3489	1.1-1-4213	3,62
3490	1.1-1-4214	3,58
3491	1.1-1-4215	3,54
3492	1.1-1-4216	3,47
3493	1.1-1-4217	3,44
3494	1.1-1-4218	3,39
3495	1.1-1-4219	3,37
3496	1.1-1-4220	3,33
3497	1.1-1-4221	3,30
3498	1.1-1-4222	3,25
3499	1.1-1-4223	3,23
3500	1.1-1-4224	3,21
3501	1.1-1-4225	3,18
3502	1.1-1-4226	3,15
3503	1.1-1-4227	3,11
3504	1.1-1-4228	3,10
3505	1.1-1-4229	3,02
3506	1.1-1-4230	6,80
3507	1.1-1-4231	6,78
3508	1.1-1-4232	6,77
3509	1.1-1-4233	6,74
3510	1.1-1-4234	6,79
3511	1.1-1-4235	6,71
3512	1.1-1-4236	6,79
3513	1.1-1-4237	6,76
3514	1.1-1-4238	6,76

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3515	1.1-1-4239	7,59
3516	1.1-1-4240	7,46
3517	1.1-1-4241	7,39
3518	1.1-1-4242	7,30
3519	1.1-1-4243	7,20
3520	1.1-1-4244	7,54
3521	1.1-1-4245	7,40
3522	1.1-1-4246	7,38
3523	1.1-1-4247	7,26
3524	1.1-1-4248	7,20
3525	1.1-1-4249	1,65
3526	1.1-1-4250	4,34
3527	1.1-1-4251	4,27
3528	1.1-1-4252	5,32
3529	1.1-1-4253	5,61
3530	1.1-1-4254	7,39
3531	1.1-1-4255	6,86
3532	1.1-1-4256	5,16
3533	1.1-1-4257	6,47
3534	1.1-1-4258	5,61
3535	1.1-1-4259	5,56
3536	1.1-1-4260	5,57
3537	1.1-1-4261	5,70
3538	1.1-1-4262	5,64
3539	1.1-1-4263	5,69
3540	1.1-1-4264	5,71
3541	1.1-1-4265	5,69
3542	1.1-1-4266	5,71
3543	1.1-1-4267	5,69
3544	1.1-1-4268	5,71
3545	1.1-1-4269	5,60
3546	1.1-1-4270	5,67
3547	1.1-1-4271	5,73
3548	1.1-1-4272	5,72
3549	1.1-1-4273	6,47
3550	1.1-1-4274	6,36
3551	1.1-1-4275	5,36
3552	1.1-1-4276	5,36
3553	1.1-1-4277	3,50
3554	1.1-1-4278	5,36
3555	1.1-1-4279	4,54
3556	1.1-1-4280	4,52
3557	1.1-1-4281	4,57
3558	1.1-1-4282	5,28
3559	1.1-1-4283	6,78
3560	1.1-1-4284	6,88
3561	1.1-1-4285	4,51
3562	1.1-1-4286	6,97
3563	1.1-1-4287	6,80
3564	1.1-1-4288	4,51
3565	1.1-1-4289	6,97
3566	1.1-1-4290	6,80
3567	1.1-1-4291	4,51
3568	1.1-1-4292	6,88
3569	1.1-1-4293	6,79
3570	1.1-1-4294	4,52
3571	1.1-1-4295	4,84
3572	1.1-1-4296	6,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3573	1.1-1-4297	6,79
3574	1.1-1-4298	4,52
3575	1.1-1-4299	6,80
3576	1.1-1-4300	6,85
3577	1.1-1-4301	4,82
3578	1.1-1-4302	10,79
3579	1.1-1-4303	6,35
3580	1.1-1-4304	3,46
3581	1.1-1-4305	4,90
3582	1.1-1-4306	5,41
3583	1.1-1-4307	4,62
3584	1.1-1-4308	4,65
3585	1.1-1-4309	4,62
3586	1.1-1-4310	4,65
3587	1.1-1-4311	4,61
3588	1.1-1-4312	4,62
3589	1.1-1-4313	6,13
3590	1.1-1-4314	6,14
3591	1.1-1-4315	4,90
3592	1.1-1-4316	4,89
3593	1.1-1-4317	5,08
3594	1.1-1-4318	4,20
3595	1.1-1-4319	4,94
3596	1.1-1-4320	4,90
3597	1.1-1-4321	4,94
3598	1.1-1-4322	4,90
3599	1.1-1-4323	7,32
3600	1.1-1-4324	3,13
3601	1.1-1-4325	5,02
3602	1.1-1-4326	5,00
3603	1.1-1-4327	6,75
3604	1.1-1-4328	9,45
3605	1.1-1-4329	7,18
3606	1.1-1-4330	8,56
3607	1.1-1-4331	6,87
3608	1.1-1-4332	7,74
3609	1.1-1-4333	10,82
3610	1.1-1-4334	7,52
3611	1.1-1-4335	10,40
3612	1.1-1-4336	6,95
3613	1.1-1-4337	5,49
3614	1.1-1-4338	6,10
3615	1.1-1-4339	7,20
3616	1.1-1-4340	3,23
3617	1.1-1-4341	5,42
3618	1.1-1-4342	4,35
3619	1.1-1-4343	5,73
3620	1.1-1-4344	9,32
3621	1.1-1-4345	12,03
3622	1.1-1-4346	5,10
3623	1.1-1-4347	4,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3604	1.1-1-4359	2,52
3605	1.1-1-4360	6,59
3606	1.1-1-4362	6,46
3607	1.1-1-4363	3,66
3608	1.1-1-4364	3,74
3609	1.1-1-4365	3,83
3610	1.1-1-4366	3,90
3611	1.1-1-4367	3,64
3612	1.1-1-4368	6,89
3613	1.1-1-4369	7,19
3614	1.1-1-4370	5,43
3615	1.1-1-4372	4,13
3616	1.1-1-4373	8,80
3617	1.1-1-4374	4,37
3618	1.1-1-4375	4,75
3619	1.1-1-4376	4,86
3620	1.1-1-4377	5,58
3621	1.1-1-4378	5,17
3622	1.1-1-4379	4,83
3623	1.1-1-4380	7,94
3624	1.1-1-4381	7,92
3625	1.1-1-4382	7,89
3626	1.1-1-4383	7,88
3627	1.1-1-4385	7,86
3628	1.1-1-4386	6,52
3629	1.1-1-4387	8,29
3630	1.1-1-4388	4,77
3631	1.1-1-4389	7,95
3632	1.1-1-4390	6,58
3633	1.1-1-4392	5,69
3634	1.1-1-4393	5,13
3635	1.1-1-4394	5,11
3636	1.1-1-4395	5,13
3637	1.1-1-4396	5,11
3638	1.1-1-4397	5,13
3639	1.1-1-4398	5,13
3639	1.1-1-4399	7,87
3640	1.1-1-4400	6,32
3641	1.1-1-4401	6,22
3642	1.1-1-4402	10,13
3643	1.1-1-4403	10,31
3644	1.1-1-4404	9,84
3645	1.1-1-4405	10,10
3646	1.1-1-4406	9,45
3647	1.1-1-4407	9,73
3648	1.1-1-4408	9,76
3649	1.1-1-4409	9,80
3650	1.1-1-4410	9,30
3651	1.1-1-4411	9,19
3652	1.1-1-4412	9,35
3652	1.1-1-4413	9,35
3653	1.1-1-4414	8,99
3654	1.1-1-4415	9,81
3655	1.1-1-4416	9,15
3656	1.1-1-4417	9,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3657	1.1-1-4418	8,92
3658	1.1-1-4419	9,13
3659	1.1-1-4420	9,04
3660	1.1-1-4421	9,12
3661	1.1-1-4422	8,74
3662	1.1-1-4423	9,01
3663	1.1-1-4424	9,16
3664	1.1-1-4425	8,99
3665	1.1-1-4426	8,50
3666	1.1-1-4427	8,64
3667	1.1-1-4428	8,84
3668	1.1-1-4429	8,63
3669	1.1-1-4430	8,93
3670	1.1-1-4431	8,68
3671	1.1-1-4432	8,20
3672	1.1-1-4433	8,22
3673	1.1-1-4434	8,35
3674	1.1-1-4435	8,11
3675	1.1-1-4436	8,30
3676	1.1-1-4437	18,23
3677	1.1-1-4438	16,99
3678	1.1-1-4439	15,94
3679	1.1-1-4440	17,41
3680	1.1-1-4441	15,78
3681	1.1-1-4442	15,30
3682	1.1-1-4443	13,97
3683	1.1-1-4444	13,31
3684	1.1-1-4445	12,55
3685	1.1-1-4446	13,21
3686	1.1-1-4447	12,74
3687	1.1-1-4448	12,38
3688	1.1-1-4449	11,73
3689	1.1-1-4450	13,68
3690	1.1-1-4451	12,53
3691	1.1-1-4452	12,17
3692	1.1-1-4453	11,55
3693	1.1-1-4454	14,52
3694	1.1-1-4455	13,58
3695	1.1-1-4456	13,01
3696	1.1-1-4457	12,16
3697	1.1-1-4458	12,02
3698	1.1-1-4459	14,26
3699	1.1-1-4460	13,23
3700	1.1-1-4461	12,27
3701	1.1-1-4462	11,96
3702	1.1-1-4463	11,76
3703	1.1-1-4464	11,34
3704	1.1-1-4465	12,70
3705	1.1-1-4466	11,84
3706	1.1-1-4467	10,98
3707	1.1-1-4468	10,63
3708	1.1-1-4469	10,50
3709	1.1-1-4470	10,07
3710	1.1-1-4471	10,04
3711	1.1-1-4473	5,65
3712	1.1-1-4474	5,81
3713	1.1-1-4476	3,12
3714	1.1-1-4477	3,03
3715	1.1-1-4478	4,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3716	1.1-1-4479	4,18
3717	1.1-1-4480	5,98
3718	1.1-1-4481	5,79
3719	1.1-1-4486	5,74
3720	1.1-1-4487	5,65
3721	1.1-1-6022	10,15
3722	1.1-1-6023	10,14
3723	1.1-1-6024	4,35
3724	1.1-1-6025	5,65
3725	1.1-1-6490	1,95
3726	1.1-1-6491	1,92
3727	1.1-1-6492	1,87
3728	1.1-1-6493	6,36
3729	1.1-1-6494	6,39
3730	1.1-1-6495	6,38
3731	1.1-1-6497	6,39
3732	1.1-1-6499	6,38
3733	1.1-1-6500	6,39
3734	1.1-1-6501	6,38
3735	1.1-1-6504	6,38
3735	1.1-1-6505	4,27
3736	1.1-1-6506	6,44
3737	1.1-1-6507	7,97
3738	1.1-1-6508	6,02
3739	1.1-1-6509	5,55
3740	1.1-1-6510	5,58
3741	1.1-1-6511	5,37
3742	1.1-1-6512	5,93
3743	1.1-1-6513	9,70
3744	1.1-1-6514	8,78
3745	1.1-1-6515	9,54
3746	1.1-1-6516	8,82
3747	1.1-1-6517	9,94
3748	1.1-1-6518	10,60
3749	1.1-1-6519	3,96
3750	1.1-1-6520	6,35
3751	1.1-1-6521	6,33
3752	1.1-1-6522	5,98
3753	1.1-1-7342	7,74
3754	1.1-1-7343	6,63
3755	1.1-1-7344	5,53
3756	1.1-1-7347	5,98
3757	1.1-1-7907	6,63
3758	1.1-1-7943	6,61
3759	1.1-1-7944	6,66

2. Материальные ресурсы, применяемые на реставрационно-восстановительных работах

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3760	1.1-2-1	2,71

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3761	1.1-2-2	8,64
3762	1.1-2-3	6,17
3763	1.1-2-5	4,37
3764	1.1-2-8	3,19
3765	1.1-2-9	2,98
3766	1.1-2-10	4,36
3767	1.1-2-11	1,50
3768	1.1-2-12	4,23
3769	1.1-2-13	2,66
3770	1.1-2-14	1,69
3771	1.1-2-15	3,01
3772	1.1-2-16	9,16
3773	1.1-2-17	1,65
3774	1.1-2-18	2,28
3775	1.1-2-21	3,31
3776	1.1-2-22	2,92
3777	1.1-2-23	19,31
3778	1.1-2-24	1,42
3779	1.1-2-26	3,95
3780	1.1-2-27	5,79
3781	1.1-2-28	5,90
3782	1.1-2-29	11,63
3783	1.1-2-31	14,30
3784	1.1-2-32	7,64
3785	1.1-2-33	2,20
3786	1.1-2-34	1,67
3787	1.1-2-35	4,90
3788	1.1-2-37	16,00
3789	1.1-2-38	0,90
3790	1.1-2-39	10,75
3791	1.1-2-40	21,51
3792	1.1-2-41	10,43
3793	1.1-2-42	1,93
3794	1.1-2-43	33,56
3795	1.1-2-44	6,20
3796	1.1-2-45	7,68
3797	1.1-2-46	7,47
3798	1.1-2-47	5,61
3799	1.1-2-48	6,14
3800	1.1-2-49	6,02
3801	1.1-2-50	10,65
3802	1.1-2-51	8,81
3803	1.1-2-52	12,23
3804	1.1-2-53	26,96
3805	1.1-2-54	17,69
3806	1.1-2-55	8,44
3807	1.1-2-56	0,85
3808	1.1-2-57	0,65
3809	1.1-2-58	0,47
3810	1.1-2-59	0,34
3811	1.1-2-60	0,29
3812	1.1-2-61	0,26
3813	1.1-2-62	9,65
3814	1.1-2-63	4,43
3815	1.1-2-64	2,00
3816	1.1-2-66	11,25
3817	1.1-2-67	0,91
3818	1.1-2-68	4,68
3819	1.1-2-69	5,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3820	1.1-2-70	10,16
3821	1.1-2-71	92,22
3822	1.1-2-72	11,52
3823	1.1-2-73	13,77
3824	1.1-2-74	3,15
3825	1.1-2-75	2,02
3826	1.1-2-76	3,98
3827	1.1-2-77	2,75
3828	1.1-2-78	6,52
3829	1.1-2-79	2,18
3830	1.1-2-80	26,49
3831	1.1-2-81	2,04
3832	1.1-2-82	0,95
3833	1.1-2-83	4,42
3834	1.1-2-84	3,53
3835	1.1-2-85	3,65
3836	1.1-2-86	3,72
3837	1.1-2-87	4,18
3838	1.1-2-88	8,01
3839	1.1-2-89	10,77
3840	1.1-2-90	9,45
3841	1.1-2-91	11,05
3842	1.1-2-92	7,20
3843	1.1-2-93	8,84
3844	1.1-2-94	14,22
3845	1.1-2-95	15,82
3846	1.1-2-96	3,06
3847	1.1-2-97	1,46
3848	1.1-2-98	5,65
3849	1.1-2-99	4,18
3850	1.1-2-100	5,88
3851	1.1-2-101	2,37
3852	1.1-2-102	2,64
3853	1.1-2-103	1,90
3854	1.1-2-104	6,45
3855	1.1-2-105	5,03
3856	1.1-2-106	44,73
3857	1.1-2-107	15,95
3858	1.1-2-108	458,47
3859	1.1-2-109	4,81
3860	1.1-2-110	4,22
3861	1.1-2-112	46,12
3862	1.1-2-113	2,10
3863	1.1-2-114	7,69
3864	1.1-2-115	9,71
3865	1.1-2-116	3,73
3866	1.1-2-117	18,81
3867	1.1-2-118	1,82
3868	1.1-2-119	9,01
3869	1.1-2-120	1,22
3870	1.1-2-121	6,46
3871	1.1-2-122	5,99
3872	1.1-2-123	2,49
3873	1.1-2-124	2,88
3874	1.1-2-125	4,47
3875	1.1-2-126	6,06
3876	1.1-2-127	0,73
3877	1.1-2-129	4,79
3878	1.1-2-130	14,78

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3879	1.1-2-131	5,72
3880	1.1-2-132	6,62
3881	1.1-2-133	3,18
3882	1.1-2-134	6,60
3883	1.1-2-135	15,86
3884	1.1-2-136	13,21
3885	1.1-2-137	0,77
3886	1.1-2-138	1,87
3887	1.1-2-139	3,19
3888	1.1-2-140	5,35
3889	1.1-2-141	440,88
3890	1.1-2-142	31,85
3891	1.1-2-143	90,91
3892	1.1-2-144	11,97
3893	1.1-2-145	2,23
3894	1.1-2-146	13,81
3895	1.1-2-147	15,33
3896	1.1-2-148	6,39
3897	1.1-2-149	17,03
3898	1.1-2-150	0,55
3899	1.1-2-151	14,03
3900	1.1-2-152	12,15
3901	1.1-2-153	9,99
3902	1.1-2-154	11,67
3903	1.1-2-156	4,67
3904	1.1-2-157	7,97
3905	1.1-2-158	3,36
3906	1.1-2-159	9,62
3907	1.1-2-160	9,21
3908	1.1-2-161	11,39
3909	1.1-2-163	5,55
3910	1.1-2-164	5,67
3911	1.1-2-165	3,39
3912	1.1-2-167	0,16
3913	1.1-2-168	10,94
3914	1.1-2-169	4,39
3915	1.1-2-171	2,03
3916	1.1-2-172	3,99
3917	1.1-2-174	5,74
3918	1.1-2-175	2,58
3919	1.1-2-176	2,70
3920	1.1-2-177	2,30
3921	1.1-2-179	6,00
3922	1.1-2-182	6,29
3923	1.1-2-183	2,90
3924	1.1-2-185	1,30
3925	1.1-2-186	1,01
3926	1.1-2-187	3,50
3927	1.1-2-188	1,57
3928	1.1-2-189	0,74
3929	1.1-2-190	3,39
3930	1.1-2-191	2,85
3931	1.1-2-192	4,45
3932	1.1-2-193	0,56
3933	1.1-2-194	1,32
3934	1.1-2-195	5,61
3935	1.1-2-196	4,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3936	1.1-2-198	3,58
3937	1.1-2-199	4,98
3938	1.1-2-200	4,64
3939	1.1-2-201	4,01
3940	1.1-2-202	7,51
3941	1.1-2-203	10,05
3942	1.1-2-204	7,13
3943	1.1-2-205	0,26
3944	1.1-2-206	4,68
3945	1.1-2-207	6,28
3946	1.1-2-208	5,87
3947	1.1-2-209	5,39
3948	1.1-2-210	6,48
3949	1.1-2-211	3,43
3950	1.1-2-212	18,62
3951	1.1-2-213	6,46
3952	1.1-2-214	3,07
3953	1.1-2-215	5,47
3954	1.1-2-216	5,23
3955	1.1-2-217	6,56
3956	1.1-2-218	2,69
3957	1.1-2-219	5,92

Раздел 2. Огнеупоры

1. Изделия огнеупорные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3958	1.2-1-1	16,10
3959	1.2-1-2	19,16
3960	1.2-1-3	20,92
3961	1.2-1-4	22,25
3962	1.2-1-5	19,90
3963	1.2-1-6	23,60
3964	1.2-1-7	17,87
3965	1.2-1-8	25,25
3966	1.2-1-9	19,18
3967	1.2-1-10	23,23
3968	1.2-1-11	19,77
3969	1.2-1-12	29,31
3970	1.2-1-15	16,52
3971	1.2-1-16	22,90
3972	1.2-1-30	2,40
3973	1.2-1-34	4,25
3974	1.2-1-39	2,11
3975	1.2-1-64	17,51
3976	1.2-1-65	21,12
3977	1.2-1-66	23,47
3978	1.2-1-67	24,76
3979	1.2-1-68	20,35
3980	1.2-1-69	24,42
3981	1.2-1-70	17,82
3982	1.2-1-71	18,55
3983	1.2-1-72	22,64
3984	1.2-1-73	16,65
3985	1.2-1-74	16,09
3986	1.2-1-129	16,98
3987	1.2-1-130	24,46

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3988	1.2-1-131	5,73
3989	1.2-1-132	15,36
3990	1.2-1-133	15,05
3991	1.2-1-134	5,13
3992	1.2-1-135	8,64
3993	1.2-1-136	20,94
3994	1.2-1-137	2,73
3995	1.2-1-138	3,27
3996	1.2-1-140	3,83
3997	1.2-1-141	1,72
3998	1.2-1-142	9,32
3999	1.2-1-143	1,47
4000	1.2-1-144	3,03
4001	1.2-1-145	3,25

2. Прочие материалы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4002	1.2-2-1	17,65
4003	1.2-2-2	30,04
4004	1.2-2-3	5,93
4005	1.2-2-4	11,07
4006	1.2-2-5	3,45
4007	1.2-2-6	14,68
4008	1.2-2-7	14,53
4009	1.2-2-8	10,72
4010	1.2-2-9	1,61
4011	1.2-2-10	9,50
4012	1.2-2-11	3,11
4013	1.2-2-12	21,15
4014	1.2-2-13	8,52

Раздел 3. Полуфабрикаты

1. Смеси бетонные готовые к применению, БСГ (бетоны товарные), смеси бетонные сухие, БСС

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4015	1.3-1-10	6,44
4016	1.3-1-11	7,95
4017	1.3-1-12	7,45
4018	1.3-1-13	6,93
4019	1.3-1-14	7,03
4020	1.3-1-15	7,07
4021	1.3-1-16	7,18
4022	1.3-1-17	6,63
4023	1.3-1-18	6,60
4024	1.3-1-19	5,92
4025	1.3-1-20	6,16
4026	1.3-1-21	7,21
4027	1.3-1-22	7,42
4028	1.3-1-23	7,57
4029	1.3-1-24	6,30
4030	1.3-1-25	6,84
4031	1.3-1-26	7,03
4032	1.3-1-27	7,23
4033	1.3-1-28	7,42
4034	1.3-1-29	5,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4035	1.3-1-30	6,03
4036	1.3-1-31	6,21
4037	1.3-1-32	6,40
4038	1.3-1-33	6,58
4039	1.3-1-34	8,29
4040	1.3-1-35	9,51
4041	1.3-1-36	9,46
4042	1.3-1-37	9,07
4043	1.3-1-38	7,59
4044	1.3-1-39	7,24
4045	1.3-1-40	7,22
4046	1.3-1-41	7,31
4047	1.3-1-42	7,40
4048	1.3-1-43	7,24
4049	1.3-1-44	7,18
4050	1.3-1-45	7,10
4051	1.3-1-46	4,21
4052	1.3-1-47	3,32
4053	1.3-1-48	4,61
4054	1.3-1-50	4,58
4055	1.3-1-51	5,24
4056	1.3-1-52	4,46
4057	1.3-1-53	5,49
4058	1.3-1-54	11,67
4059	1.3-1-60	7,21
4060	1.3-1-61	7,18
4061	1.3-1-62	9,05
4062	1.3-1-63	7,58
4063	1.3-1-64	6,84
4064	1.3-1-65	6,93
4065	1.3-1-66	6,50
4066	1.3-1-67	6,20
4067	1.3-1-68	6,39
4068	1.3-1-69	6,35
4069	1.3-1-70	6,42
4070	1.3-1-71	6,35
4071	1.3-1-72	6,22
4072	1.3-1-73	6,69
4073	1.3-1-74	6,62
4074	1.3-1-75	7,55
4075	1.3-1-76	7,89
4076	1.3-1-77	7,30
4077	1.3-1-78	7,31
4078	1.3-1-79	7,20
4079	1.3-1-80	7,05
4080	1.3-1-81	7,00
4081	1.3-1-82	6,98
4082	1.3-1-83	6,87
4083	1.3-1-84	6,79
4084	1.3-1-85	6,73
4085	1.3-1-86	6,53
4086	1.3-1-87	7,26
4087	1.3-1-88	7,36
4088	1.3-1-89	7,12
4089	1.3-1-90	7,02
4090	1.3-1-91	7,07
4091	1.3-1-92	7,01

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4092	1.3-1-93	6,94
4093	1.3-1-94	7,09
4094	1.3-1-95	7,11
4095	1.3-1-96	7,30
4096	1.3-1-97	6,68
4097	1.3-1-98	7,60
4098	1.3-1-99	7,34
4099	1.3-1-100	6,32
4100	1.3-1-101	6,36
4101	1.3-1-102	5,79
4102	1.3-1-103	8,02
4103	1.3-1-104	7,36
4104	1.3-1-105	7,23
4105	1.3-1-108	7,27
4106	1.3-1-109	7,24
4107	1.3-1-110	7,21
4108	1.3-1-111	7,33
4109	1.3-1-112	7,35
4110	1.3-1-113	7,16
4111	1.3-1-114	7,11
4112	1.3-1-115	7,10
4113	1.3-1-116	7,42
4114	1.3-1-117	7,28
4115	1.3-1-118	7,27
4116	1.3-1-119	7,26
4117	1.3-1-120	7,19
4118	1.3-1-121	7,09
4119	1.3-1-122	7,01
4120	1.3-1-123	6,26
4121	1.3-1-124	5,89
4122	1.3-1-125	5,81
4123	1.3-1-126	5,71
4124	1.3-1-129	4,85
4125	1.3-1-133	7,11
4126	1.3-1-135	7,64
4127	1.3-1-137	7,33
4128	1.3-1-138	7,38
4129	1.3-1-139	7,44
4130	1.3-1-140	7,19
4131	1.3-1-141	6,91
4132	1.3-1-142	6,78
4133	1.3-1-143	7,80
4134	1.3-1-144	6,95
4135	1.3-1-145	7,18
4136	1.3-1-146	7,22
4137	1.3-1-147	7,55
4138	1.3-1-148	7,17
4139	1.3-1-150	7,43
4140	1.3-1-151	7,14
4141	1.3-1-152	7,18
4142	1.3-1-153	7,30
4143	1.3-1-154	7,38
4144	1.3-1-155	7,60
4145	1.3-1-156	7,36
4146	1.3-1-157	7,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4147	1.3-1-158	7,36
4148	1.3-1-159	6,77
4149	1.3-1-160	6,74
4150	1.3-1-161	7,08
4151	1.3-1-162	6,96
4152	1.3-1-163	7,47
4153	1.3-1-164	7,25
4154	1.3-1-165	7,16
4155	1.3-1-166	6,33
4156	1.3-1-167	6,21
4157	1.3-1-168	6,40
4158	1.3-1-169	6,21
4159	1.3-1-170	6,37
4160	1.3-1-171	6,31
4161	1.3-1-172	6,38
4162	1.3-1-173	6,51
4163	1.3-1-174	6,51
4164	1.3-1-175	6,38
4165	1.3-1-176	13,12
4166	1.3-1-177	6,64
4167	1.3-1-178	7,06
4168	1.3-1-179	7,20
4169	1.3-1-180	7,08
4170	1.3-1-181	8,14

2. Растворы товарные, смеси сухие для растворов и молока (тесто) известковое

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4170	1.3-2-1	6,40
4171	1.3-2-2	9,27
4172	1.3-2-3	8,56
4173	1.3-2-4	8,50
4174	1.3-2-5	7,72
4175	1.3-2-6	7,69
4176	1.3-2-7	7,43
4177	1.3-2-8	7,52
4178	1.3-2-9	7,61
4179	1.3-2-10	5,77
4180	1.3-2-11	8,29
4181	1.3-2-12	8,05
4182	1.3-2-13	7,86
4183	1.3-2-14	7,85
4184	1.3-2-15	7,71
4185	1.3-2-16	45,89
4186	1.3-2-18	13,46
4187	1.3-2-19	12,54
4188	1.3-2-20	11,38
4189	1.3-2-21	9,40
4190	1.3-2-22	12,11
4191	1.3-2-23	13,14
4192	1.3-2-24	7,42
4193	1.3-2-25	4,67
4194	1.3-2-26	3,96
4195	1.3-2-27	3,90
4196	1.3-2-28	4,21
4197	1.3-2-29	5,49
4198	1.3-2-30	5,37
4199	1.3-2-31	2,51
4200	1.3-2-32	5,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4201	1.3-2-33	3,36
4202	1.3-2-34	6,16
4203	1.3-2-35	6,71
4204	1.3-2-36	7,35
4205	1.3-2-37	4,25
4206	1.3-2-38	2,53
4207	1.3-2-39	3,03
4208	1.3-2-40	2,36
4209	1.3-2-41	2,62
4210	1.3-2-42	3,68
4211	1.3-2-43	4,03
4212	1.3-2-44	2,29
4213	1.3-2-45	1,91
4214	1.3-2-46	2,82
4215	1.3-2-48	3,93
4216	1.3-2-49	3,40
4217	1.3-2-50	8,99
4218	1.3-2-53	4,00
4219	1.3-2-58	2,43
4220	1.3-2-59	3,05
4221	1.3-2-94	9,93
4222	1.3-2-95	1,44
4223	1.3-2-96	5,44
4224	1.3-2-97	3,97
4225	1.3-2-98	2,73
4226	1.3-2-99	5,12
4227	1.3-2-100	5,08
4228	1.3-2-101	5,23
4229	1.3-2-102	5,01
4230	1.3-2-103	5,67
4231	1.3-2-104	11,43
4232	1.3-2-105	3,92
4233	1.3-2-106	5,82
4234	1.3-2-107	2,00
4235	1.3-2-108	4,95
4236	1.3-2-109	5,55
4237	1.3-2-110	4,07
4238	1.3-2-111	1,58
4239	1.3-2-112	6,72
4240	1.3-2-113	4,16
4241	1.3-2-114	5,58
4242	1.3-2-115	2,44
4243	1.3-2-116	5,60
4244	1.3-2-117	5,06
4245	1.3-2-118	3,89
4246	1.3-2-119	4,14
4247	1.3-2-120	1,86
4248	1.3-2-122	10,94
4249	1.3-2-123	5,54
4250	1.3-2-124	5,51
4251	1.3-2-125	4,41
4252	1.3-2-126	7,49
4253	1.3-2-127	4,18
4254	1.3-2-128	8,21
4255	1.3-2-129	1,31
4256	1.3-2-130	1,35
4257	1.3-2-131	1,37
4258	1.3-2-132	5,80
4259	1.3-2-133	6,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4260	1.3-2-134	6,17
4261	1.3-2-135	3,74
4262	1.3-2-136	14,02
4263	1.3-2-137	2,48
4264	1.3-2-138	1,97
4265	1.3-2-139	5,40
4266	1.3-2-140	3,77
4267	1.3-2-141	4,71
4268	1.3-2-142	3,49
4269	1.3-2-143	5,20
4270	1.3-2-144	3,63
4271	1.3-2-145	1,40
4272	1.3-2-146	6,32
4273	1.3-2-147	4,94
4274	1.3-2-148	2,74
4275	1.3-2-149	3,28
4276	1.3-2-150	3,10
4277	1.3-2-151	1,93
4278	1.3-2-152	1,64
4279	1.3-2-153	1,91
4280	1.3-2-154	1,80
4281	1.3-2-157	5,32
4282	1.3-2-158	5,59
4283	1.3-2-159	4,47
4284	1.3-2-160	4,08
4285	1.3-2-161	4,54
4286	1.3-2-162	5,53
4287	1.3-2-163	6,95
4288	1.3-2-164	2,70
4289	1.3-2-165	5,55
4290	1.3-2-166	3,25
4291	1.3-2-167	2,65
4292	1.3-2-168	2,58
4293	1.3-2-169	15,30
4294	1.3-2-170	1,98
4295	1.3-2-171	2,40
4296	1.3-2-172	3,52
4297	1.3-2-173	9,44
4298	1.3-2-174	9,22
4299	1.3-2-175	3,61
4300	1.3-2-176	3,65
4301	1.3-2-177	4,92
4302	1.3-2-178	2,65
4303	1.3-2-179	2,98
4304	1.3-2-180	4,71
4305	1.3-2-181	2,69
4306	1.3-2-182	14,19
4307	1.3-2-183	2,08
4308	1.3-2-184	4,37
4309	1.3-2-185	3,56
4310	1.3-2-186	5,12
4311	1.3-2-187	6,20
4312	1.3-2-188	5,93
4313	1.3-2-189	4,97
4314	1.3-2-190	5,48
4315	1.3-2-191	2,84
4316	1.3-2-192	1,20
4317	1.3-2-193	3,25
4318	1.3-2-194	6,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4319	1.3-2-195	0,22
4320	1.3-2-196	4,33
4321	1.3-2-197	4,41
4322	1.3-2-198	1,91
4323	1.3-2-199	5,14
4324	1.3-2-200	4,25
4325	1.3-2-201	3,92
4326	1.3-2-202	2,53
4327	1.3-2-203	1,12
4328	1.3-2-204	3,01
4329	1.3-2-205	2,67
4330	1.3-2-208	8,17
4331	1.3-2-209	6,52
4332	1.3-2-210	3,81
4333	1.3-2-211	5,56
4334	1.3-2-212	3,44
4335	1.3-2-213	9,81
4336	1.3-2-214	2,64
4337	1.3-2-215	2,98
4338	1.3-2-216	5,50
4339	1.3-2-217	4,27
4340	1.3-2-218	1,76
4341	1.3-2-219	5,68
4342	1.3-2-220	15,62
4343	1.3-2-221	2,86
4344	1.3-2-222	2,61
4345	1.3-2-223	3,17
4346	1.3-2-224	3,24
4347	1.3-2-225	4,03
4348	1.3-2-226	2,36
4349	1.3-2-227	2,92
4350	1.3-2-228	4,78
4351	1.3-2-229	4,44
4352	1.3-2-230	5,41
4353	1.3-2-231	2,06
4354	1.3-2-232	7,70
4355	1.3-2-233	4,41
4356	1.3-2-234	3,27
4357	1.3-2-235	3,12
4358	1.3-2-236	3,31
4359	1.3-2-239	2,20
4360	1.3-2-240	3,50
4361	1.3-2-241	3,13
4362	1.3-2-242	2,78
4363	1.3-2-243	1,35
4364	1.3-2-244	3,39
4365	1.3-2-245	7,22
4366	1.3-2-246	5,39
4367	1.3-2-247	5,20
4368	1.3-2-248	2,88
4369	1.3-2-249	4,38
4370	1.3-2-250	3,85
4371	1.3-2-251	3,47
4372	1.3-2-252	4,19
4373	1.3-2-253	3,90
4374	1.3-2-254	5,05
4375	1.3-2-255	5,42
4376	1.3-2-256	2,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4377	1.3-2-257	2,28
4378	1.3-2-258	2,31
4379	1.3-2-259	2,29

3. Полуфабрикаты для покрытия дорог, площадей и дорожек

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4380	1.3-3-1	10,64
4381	1.3-3-2	9,04
4382	1.3-3-3	12,59
4383	1.3-3-4	12,27
4384	1.3-3-7	12,15
4385	1.3-3-8	11,91
4386	1.3-3-9	11,56
4387	1.3-3-10	14,52
4388	1.3-3-11	12,25
4389	1.3-3-12	12,04
4390	1.3-3-14	25,03
4391	1.3-3-15	26,50
4392	1.3-3-16	27,73
4393	1.3-3-17	19,04
4394	1.3-3-18	21,19
4395	1.3-3-19	15,16
4396	1.3-3-20	7,15
4397	1.3-3-21	5,09
4398	1.3-3-22	9,51
4399	1.3-3-23	9,25
4400	1.3-3-24	9,07
4401	1.3-3-25	8,70
4402	1.3-3-26	5,61
4403	1.3-3-27	6,73
4404	1.3-3-28	8,05
4405	1.3-3-29	8,65
4406	1.3-3-30	8,99
4407	1.3-3-31	8,63
4408	1.3-3-32	12,60
4409	1.3-3-33	9,69
4410	1.3-3-34	10,03
4411	1.3-3-35	8,68
4412	1.3-3-36	9,14
4413	1.3-3-37	13,29
4414	1.3-3-38	14,41
4415	1.3-3-39	10,42
4416	1.3-3-40	9,73
4417	1.3-3-41	8,98
4418	1.3-3-42	7,02
4419	1.3-3-43	7,09
4420	1.3-3-44	6,89
4421	1.3-3-45	5,99
4422	1.3-3-46	7,50
4423	1.3-3-47	9,28
4424	1.3-3-48	6,05
4425	1.3-3-49	6,20
4426	1.3-3-50	6,44
4427	1.3-3-51	11,53
4428	1.3-3-52	6,99
	1.3-3-54	

4. Арматура товарная для железобетонных монолитных конструкций

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4429	1.3-4-1	13,44
4430	1.3-4-2	10,89
4431	1.3-4-3	12,82
4432	1.3-4-4	11,35
4433	1.3-4-5	11,65
4434	1.3-4-6	12,45
4435	1.3-4-7	10,81
4436	1.3-4-8	13,09
4437	1.3-4-9	12,20
4438	1.3-4-10	17,64
4439	1.3-4-19	13,54
4440	1.3-4-20	12,91
4441	1.3-4-21	11,84
4442	1.3-4-22	10,85
4443	1.3-4-23	11,02
4444	1.3-4-25	11,38
4445	1.3-4-26	10,24
4446	1.3-4-27	11,58
4447	1.3-4-32	13,55
4448	1.3-4-33	13,54
4449	1.3-4-34	10,93
4450	1.3-4-35	5,36
4451	1.3-4-36	8,00
4452	1.3-4-37	6,23
4453	1.3-4-38	8,33
4454	1.3-4-39	10,33
4455	1.3-4-40	12,58
4456	1.3-4-41	12,31
4457	1.3-4-42	12,17
4458	1.3-4-43	12,25
4459	1.3-4-44	11,43
4460	1.3-4-45	11,75
4461	1.3-4-46	11,72
4462	1.3-4-47	12,38
4463	1.3-4-48	12,86
4464	1.3-4-49	12,51
4465	1.3-4-50	16,45
4466	1.3-4-60	12,92
4467	1.3-4-61	12,16
4468	1.3-4-62	11,20
4469	1.3-4-63	10,53
4470	1.3-4-65	10,48
4471	1.3-4-66	10,49
4472	1.3-4-67	11,02
4473	1.3-4-68	11,40
4474	1.3-4-69	11,42
4475	1.3-4-74	4,52
4476	1.3-4-75	5,20
4477	1.3-4-76	6,83
4478	1.3-4-77	6,91
4479	1.3-4-78	3,07
4480	1.3-4-79	21,92
4481	1.3-4-80	22,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4482	1.3-4-81 1.3-4-87	15,31
4483	1.3-4-88	15,91
4484	1.3-4-89 1.3-4-91	16,55
4485	1.3-4-101 1.3-4-107	15,31
4486	1.3-4-108	15,91
4487	1.3-4-109 1.3-4-110	16,55
4488	1.3-4-115	4,52
4489	1.3-4-116	5,20
4490	1.3-4-117	16,85
4491	1.3-4-118	16,65
4492	1.3-4-119 1.3-4-120	16,25
4493	1.3-4-121 1.3-4-122	15,85
4494	1.3-4-123	15,46
4495	1.3-4-124	11,91
4496	1.3-4-125	12,39
4497	1.3-4-126	12,74
4498	1.3-4-127	13,00
4499	1.3-4-128	13,25
4500	1.3-4-129	13,01
4501	1.3-4-130	13,53
4502	1.3-4-131	13,50
4503	1.3-4-132	13,71
4504	1.3-4-133	14,13
4505	1.3-4-134	14,51
4506	1.3-4-135	15,45
4507	1.3-4-164	10,66
4508	1.3-4-165	10,96
4509	1.3-4-166	11,29
4510	1.3-4-167	11,56
4511	1.3-4-168	11,20
4512	1.3-4-169	11,66
4513	1.3-4-170	11,61
4514	1.3-4-171	11,96
4515	1.3-4-172	12,21
4516	1.3-4-173	12,42
4517	1.3-4-174	13,25
4518	1.3-4-175	2,26
4519	1.3-4-176	6,44
4520	1.3-4-177	20,73
4521	1.3-4-178	22,40
4522	1.3-4-179	17,99
4523	1.3-4-180	6,68
4524	1.3-4-181	6,59
4525	1.3-4-182	9,52
4526	1.3-4-183	10,53
4527	1.3-4-184	10,60
4528	1.3-4-185	11,69
4529	1.3-4-186	5,93
4530	1.3-4-187	6,09
4531	1.3-4-188	5,95
4532	1.3-4-189	5,80

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4533	1.3-4-190	5,48
4534	1.3-4-191	5,88
4535	1.3-4-192	5,75
4536	1.3-4-193 1.3-4-194	5,92
4537	1.3-4-195	5,97
4538	1.3-4-196	5,88
4539	1.3-4-197	6,01
4540	1.3-4-198	5,97
4541	1.3-4-199	6,16

5. Прочие полуфабрикаты

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4542	1.3-5-1	9,62
4543	1.3-5-2	7,87
4544	1.3-5-3	7,05

Раздел 4. Материалы садово-паркового и зеленого
строительства
1. Деревья

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4545	1.4-1-1	42,25
4546	1.4-1-2	29,15
4547	1.4-1-3	23,79
4548	1.4-1-4	20,95
4549	1.4-1-5	25,94
4550	1.4-1-6	20,72
4551	1.4-1-7	11,53
4552	1.4-1-8	8,40
4553	1.4-1-9	5,83
4554	1.4-1-10	5,33
4555	1.4-1-11	4,60
4556	1.4-1-12	34,58
4557	1.4-1-13	22,11
4558	1.4-1-14	12,74
4559	1.4-1-15	8,40
4560	1.4-1-16	7,02
4561	1.4-1-17	5,68
4562	1.4-1-18	5,15
4563	1.4-1-19	15,81
4564	1.4-1-20	7,94
4565	1.4-1-21	5,16
4566	1.4-1-22	3,51
4567	1.4-1-23	8,28
4568	1.4-1-24	4,76
4569	1.4-1-25	2,78
4570	1.4-1-26	2,22
4571	1.4-1-27	11,98
4572	1.4-1-28	5,20
4573	1.4-1-29	3,08
4574	1.4-1-30	2,26
4575	1.4-1-31	9,89
4576	1.4-1-32	4,06
4577	1.4-1-33	5,19
4578	1.4-1-34	4,12

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4579	1.4-1-35	2,92
4580	1.4-1-36	3,68
4581	1.4-1-37	2,50
4582	1.4-1-38	3,04
4583	1.4-1-39	7,97
4584	1.4-1-40	4,92

2. Кустарники

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4585	1.4-2-1	7,73
4586	1.4-2-2	7,66
4587	1.4-2-3	6,74
4588	1.4-2-4	10,84
4589	1.4-2-5	7,36
4590	1.4-2-6	7,91
4591	1.4-2-7	8,78
4592	1.4-2-8	9,95
4593	1.4-2-9	6,97
4594	1.4-2-10	10,70
4595	1.4-2-11	6,02
4596	1.4-2-12	11,91
4597	1.4-2-14	6,66
4598	1.4-2-15	8,33
4599	1.4-2-16	5,63
4600	1.4-2-17	11,39
4601	1.4-2-19	8,50
4602	1.4-2-20	6,50
4603	1.4-2-21	4,09
4604	1.4-2-22	2,03
4605	1.4-2-23	6,00
4606	1.4-2-24	2,50
4607	1.4-2-25	2,88
4608	1.4-2-26	2,70
4609	1.4-2-27	3,35
4610	1.4-2-28	6,46
4611	1.4-2-29	5,87
4612	1.4-2-30	4,01
4613	1.4-2-31	9,93
4614	1.4-2-32	5,03
4615	1.4-2-33	2,46
4616	1.4-2-34	3,41
4617	1.4-2-35	4,02
4618	1.4-2-36	5,99
4619	1.4-2-37	5,71
4620	1.4-2-38	2,30
4621	1.4-2-39	4,77
4622	1.4-2-40	7,35
4623	1.4-2-41	6,05
4624	1.4-2-42	13,51

3. Цветы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4625	1.4-3-1	2,18
4626	1.4-3-2	2,32
4627	1.4-3-3	1,63
4628	1.4-3-4	1,45
4629	1.4-3-5	1,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4630	1.4-3-7	1,80
4631	1.4-3-8	1,84
4632	1.4-3-9	2,51
4633	1.4-3-10	1,12
4634	1.4-3-11	1,82
4635	1.4-3-12	1,10
4636	1.4-3-13	1,74
4637	1.4-3-14	1,53
4638	1.4-3-15	2,68
4639	1.4-3-16	3,70
4640	1.4-3-17	3,01
4641	1.4-3-18	0,63
4642	1.4-3-19	2,78
4643	1.4-3-20	1,26
4644	1.4-3-21	2,05
4645	1.4-3-22	2,20
4646	1.4-3-23	2,28
4647	1.4-3-24	1,73
4648	1.4-3-25	2,65
4649	1.4-3-26	2,28
4650	1.4-3-27	2,33
4651	1.4-3-28	2,56
4652	1.4-3-29	0,89
4653	1.4-3-30	2,52
4654	1.4-3-31	6,03
4655	1.4-3-32	4,32
4656	1.4-3-33	11,58
4657	1.4-3-34	2,43
4658	1.4-3-35	2,96
4659	1.4-3-36	3,65
4660	1.4-3-37	7,01
4661	1.4-3-38	2,16
4662	1.4-3-39	1,22
4663	1.4-3-40	2,69
4664	1.4-3-41	2,59
4665	1.4-3-42	7,85
4666	1.4-3-43	2,12
4667	1.4-3-44	1,33
4668	1.4-3-45	2,04
4669	1.4-3-46	1,85
4670	1.4-3-47	4,06
4671	1.4-3-48	2,05
4672	1.4-3-49	2,40
4673	1.4-3-51	2,29
4674	1.4-3-52	2,33
4675	1.4-3-53	3,02
4676	1.4-3-54	2,33
4677	1.4-3-55	2,35
4678	1.4-3-56	1,18
4679	1.4-3-57	1,71
4680	1.4-3-58	1,45
4681	1.4-3-59	2,34
4682	1.4-3-60	1,87
4683	1.4-3-61	1,20
4684	1.4-3-62	3,08
4685	1.4-3-63	2,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4686	1.4-3-64	1,54
4687	1.4-3-65	2,18
4688	1.4-3-66	2,27
4689	1.4-3-67	1,89
4690	1.4-3-68	2,23
4691	1.4-3-69	2,37
4692	1.4-3-70	1,88
4693	1.4-3-71	3,40
4694	1.4-3-72	1,49
4695	1.4-3-73	1,60
4696	1.4-3-74	2,08
4697	1.4-3-75	2,31
4698	1.4-3-76	1,87
4699	1.4-3-77	2,30
4700	1.4-3-78	1,65
4701	1.4-3-79	2,39
4702	1.4-3-80	3,54
4703	1.4-3-81	1,79
4704	1.4-3-82	1,60
4705	1.4-3-83	2,28
4706	1.4-3-84	1,49
4707	1.4-3-85	1,13
4708	1.4-3-86	1,77
4709	1.4-3-87	1,91
4710	1.4-3-88	1,52
4711	1.4-3-89	9,98
4712	1.4-3-90	2,28

4. Удобрения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4713	1.4-4-1	2,58
4714	1.4-4-2	1,52
4715	1.4-4-3	3,05
4716	1.4-4-4	2,30
4717	1.4-4-5	12,50
4718	1.4-4-6	32,56
4719	1.4-4-7	12,45
4720	1.4-4-8	6,93
4721	1.4-4-9	4,88
4722	1.4-4-10	15,83
4723	1.4-4-11	1,52
4724	1.4-4-12	12,91
4725	1.4-4-13	10,27
4726	1.4-4-14	5,75
4727	1.4-4-18	4,89
4728	1.4-4-19	1,45
4729	1.4-4-20	3,49
4730	1.4-4-21	3,92
4731	1.4-4-22	6,01

5. Химические средства защиты

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4732	1.4-5-2	2,58

6. Прочие материалы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4733	1.4-6-1	5,21
4734	1.4-6-4	6,72
4735	1.4-6-5	7,58

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4736	1.4-6-6	1,84
4737	1.4-6-7	3,25
4738	1.4-6-8	2,25
4739	1.4-6-9	5,00
4740	1.4-6-10	5,20
4741	1.4-6-11	1,98
4742	1.4-6-12	2,42
4743	1.4-6-13	1,00
4744	1.4-6-14	2,51
4745	1.4-6-15	7,46
4746	1.4-6-16	3,35
4747	1.4-6-17	3,86
4748	1.4-6-19	2,90
4749	1.4-6-20	6,63
4750	1.4-6-21	8,12

7. Деревья и кустарники с комом земли с учетом стоимости заготовки в питомнике

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4751	1.4-7-1	3,72
4752	1.4-7-2	5,73
4753	1.4-7-3	3,99
4754	1.4-7-4	2,41
4755	1.4-7-5	3,57
4756	1.4-7-6	3,30

Раздел 5. Железобетонные и бетонные изделия

1. Изделия общего назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4757	1.5-1-1	4,45
4758	1.5-1-2	4,57
4759	1.5-1-3	4,37
4760	1.5-1-4	4,49
4761	1.5-1-5	4,46
4762	1.5-1-6	4,36
4763	1.5-1-7	4,35
4764	1.5-1-8	4,30
4765	1.5-1-9	4,35
4766	1.5-1-10	4,38
4767	1.5-1-11	5,77
4768	1.5-1-12	5,75
4769	1.5-1-13	5,61
4770	1.5-1-14	5,33
4771	1.5-1-15	6,10
4772	1.5-1-16	5,17
4773	1.5-1-17	5,98
4774	1.5-1-18	5,48
4775	1.5-1-19	5,17
4776	1.5-1-20	5,10
4777	1.5-1-21	5,32
4778	1.5-1-22	5,42
4779	1.5-1-23	5,52
4780	1.5-1-24	5,24
4781	1.5-1-25	4,40
4782	1.5-1-26	4,46
4783	1.5-1-27	4,34
4784	1.5-1-28	4,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4785	1.5-1-29	4,41
4786	1.5-1-30	4,38
4787	1.5-1-31	4,36
4788	1.5-1-32	4,30
4789	1.5-1-33	4,25
4790	1.5-1-34	4,27
4791	1.5-1-35	4,71
4792	1.5-1-36	4,96
4793	1.5-1-37	5,06
4794	1.5-1-38	4,85
4795	1.5-1-39	5,65
4796	1.5-1-40	4,22
4797	1.5-1-41	4,12
4798	1.5-1-43	4,33
4799	1.5-1-44	4,52
4800	1.5-1-45	5,11
4801	1.5-1-46	5,19
4802	1.5-1-47	5,22
4803	1.5-1-48	4,96
4804	1.5-1-49	5,05
4805	1.5-1-50	4,95
4806	1.5-1-51	5,03
4807	1.5-1-52	5,15
4808	1.5-1-53	5,20
4809	1.5-1-54	5,12
4810	1.5-1-55	5,42
4811	1.5-1-56	5,79
4812	1.5-1-57	5,90
4813	1.5-1-58	5,89
4814	1.5-1-59	6,40
4815	1.5-1-60	5,42
4816	1.5-1-61	5,62
4817	1.5-1-62	5,66
4818	1.5-1-63	5,76
4819	1.5-1-64	5,70
4820	1.5-1-65	5,60
4821	1.5-1-66	5,92
4822	1.5-1-67	5,91
4823	1.5-1-69	5,93
4824	1.5-1-70	5,63
4825	1.5-1-71	5,98
4826	1.5-1-72	6,26
4827	1.5-1-73	5,54
4828	1.5-1-74	5,70
4829	1.5-1-75	5,64
4830	1.5-1-76	6,30
4831	1.5-1-77	6,34
4832	1.5-1-78	5,71
4833	1.5-1-79	5,77
4834	1.5-1-80	6,60
4835	1.5-1-81	5,67
4836	1.5-1-82	6,09
4837	1.5-1-83	6,53
4838	1.5-1-84	5,97
4839	1.5-1-86	5,78
4840	1.5-1-87	5,91

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4841	1.5-1-88	5,89
4842	1.5-1-89	5,41
4843	1.5-1-90	5,54
4844	1.5-1-91	5,57
4845	1.5-1-92	5,49
4846	1.5-1-93	5,87
4847	1.5-1-94	5,43
4848	1.5-1-95	5,09
4849	1.5-1-96	6,23
4850	1.5-1-97	6,25
4851	1.5-1-98	5,79
4852	1.5-1-99	5,87
4853	1.5-1-101	5,73
4854	1.5-1-102	5,67
4855	1.5-1-103	4,77
4856	1.5-1-104	5,86
4857	1.5-1-105	5,87
4858	1.5-1-106	5,90
4859	1.5-1-107	6,25
4860	1.5-1-108	5,91
4861	1.5-1-109	6,43
4862	1.5-1-110	5,84
4863	1.5-1-111	6,39
4864	1.5-1-112	6,15
4865	1.5-1-113	5,09
4866	1.5-1-114	4,62
4867	1.5-1-115	5,21
4868	1.5-1-116	6,00
4869	1.5-1-117	6,05
4870	1.5-1-118	6,20
4871	1.5-1-119	6,24
4872	1.5-1-120	5,74
4873	1.5-1-121	6,29
4874	1.5-1-122	6,33
4875	1.5-1-123	5,27
4876	1.5-1-124	5,18
4877	1.5-1-125	5,13
4878	1.5-1-126	5,08
4879	1.5-1-127	4,37
4880	1.5-1-128	4,44
4881	1.5-1-129	4,41
4882	1.5-1-130	4,40
4883	1.5-1-131	4,47
4884	1.5-1-132	4,74
4885	1.5-1-133	4,82
4886	1.5-1-134	5,15
4887	1.5-1-135	4,59
4888	1.5-1-136	5,08
4889	1.5-1-137	5,42
4890	1.5-1-138	5,77
4891	1.5-1-139	4,83
4892	1.5-1-140	5,16
4893	1.5-1-141	5,37
4894	1.5-1-142	5,59
4895	1.5-1-143	5,48
4896	1.5-1-144	5,66
4897	1.5-1-145	5,88
4898	1.5-1-146	5,88

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4898	1.5-1-147	6,09
4899	1.5-1-148	6,07
4900	1.5-1-149	6,09
4901	1.5-1-150	6,14
4902	1.5-1-151	6,37
4903	1.5-1-152	6,15
4904	1.5-1-153	6,31
4905	1.5-1-154	5,73
4906	1.5-1-155	5,31
4907	1.5-1-156	3,29
4908	1.5-1-157	3,13
4909	1.5-1-158	9,38
4910	1.5-1-159	10,14
4911	1.5-1-160	11,27
4912	1.5-1-161	8,94
4913	1.5-1-162	9,60
4914	1.5-1-163	13,84
4915	1.5-1-164	8,13
4916	1.5-1-165	4,20
4917	1.5-1-166	3,19
4918	1.5-1-167	7,91
4919	1.5-1-168	9,23
4920	1.5-1-169	16,63
4921	1.5-1-172	13,20
4922	1.5-1-173	7,54
4923	1.5-1-174	7,78
4924	1.5-1-175	6,82
4925	1.5-1-176	8,51
4926	1.5-1-177	7,84
4927	1.5-1-178	7,96
4928	1.5-1-179	8,07
4929	1.5-1-180	5,82
4930	1.5-1-181	6,22
4931	1.5-1-182	6,49
4932	1.5-1-183	6,57
4933	1.5-1-184	2,69
4934	1.5-1-185	9,00
4935	1.5-1-186	7,78
4936	1.5-1-189	2,16
4937	1.5-1-190	5,47
4938	1.5-1-191	6,89
4939	1.5-1-192	5,86
4940	1.5-1-193	8,62
4941	1.5-1-194	8,33
4942	1.5-1-195	5,84
4943	1.5-1-196	4,95
4944	1.5-1-197	8,37
4945	1.5-1-198	10,36
4946	1.5-1-199	9,96
4947	1.5-1-200	3,67
4948	1.5-1-201	5,02
4949	1.5-1-202	5,16
4950	1.5-1-203	1,76
4951	1.5-1-204	13,22
4952	1.5-1-206	10,79
4953	1.5-1-207	11,41
4954	1.5-1-210	4,14
4955	1.5-1-211	3,19
4956	1.5-1-212	9,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4957	1.5-1-213	20,23
4958	1.5-1-214	3,16
4959	1.5-1-215	3,88
4960	1.5-1-216	4,71
4961	1.5-1-217	3,38
4962	1.5-1-218	5,58
4963	1.5-1-220	4,71
4964	1.5-1-221	3,45
4965	1.5-1-222	2,54
4966	1.5-1-223	2,48
4967	1.5-1-224	2,46
4968	1.5-1-225	1,72
4969	1.5-1-226	8,02
4970	1.5-1-227	10,68
4971	1.5-1-228	7,42
4972	1.5-1-230	7,59
4973	1.5-1-231	8,55
4974	1.5-1-232	6,65
4975	1.5-1-233	6,92
4976	1.5-1-234	6,57
4977	1.5-1-235	6,10
4978	1.5-1-236	6,27
4979	1.5-1-237	9,72
4980	1.5-1-238	3,66
4981	1.5-1-239	3,57
4982	1.5-1-240	8,73
4983	1.5-1-241	17,11
4984	1.5-1-242	16,43
4985	1.5-1-243	16,84
4986	1.5-1-244	14,73
4987	1.5-1-245	20,33
4988	1.5-1-246	15,33
4989	1.5-1-247	16,90
4990	1.5-1-248	15,38
4991	1.5-1-249	16,08
4992	1.5-1-254	16,37
4993	1.5-1-255	16,83
4994	1.5-1-256	17,01
4995	1.5-1-257	14,05
4996	1.5-1-260	15,89
4997	1.5-1-263	20,08
4998	1.5-1-266	30,05
4999	1.5-1-267	19,15
5000	1.5-1-268	15,57
5001	1.5-1-269	14,61
5002	1.5-1-270	19,73
5003	1.5-1-272	16,46
5004	1.5-1-274	17,61
5005	1.5-1-276	16,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5006	1.5-1-278	17,21
5007	1.5-1-280	18,92
5008	1.5-1-282	16,44
5009	1.5-1-284	14,54
5010	1.5-1-286	16,49
5011	1.5-1-288	17,15
5012	1.5-1-291	17,51
5013	1.5-1-292	16,01
5014	1.5-1-294	5,98

2. Изделия для промышленного и сельскохозяйственного строительства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5015	1.5-2-1	11,63
5016	1.5-2-2	6,52
5017	1.5-2-3	3,09
5018	1.5-2-8	6,92
5019	1.5-2-9	11,01
5020	1.5-2-10	11,51
5021	1.5-2-11	18,51
5022	1.5-2-12	1,71

3. Изделия для инженерных сооружений и транспортного строительства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5023	1.5-3-1	6,15
5024	1.5-3-2	2,00
5025	1.5-3-3	3,81
5026	1.5-3-4	1,94
5027	1.5-3-5	2,24
5028	1.5-3-6	2,17
5029	1.5-3-7	2,54
5030	1.5-3-8	7,59
5031	1.5-3-9	6,35
5032	1.5-3-10	5,77
5033	1.5-3-11	6,21
5034	1.5-3-12	5,12
5035	1.5-3-13	6,12
5036	1.5-3-14	6,31
5037	1.5-3-15	5,68
5038	1.5-3-16	3,79
5039	1.5-3-17	6,99
5040	1.5-3-18	12,21
5041	1.5-3-19	12,43
5042	1.5-3-20	8,09
5043	1.5-3-21	8,40
5044	1.5-3-22	5,90
5045	1.5-3-23	6,90
5046	1.5-3-24	6,78

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5047	1.5-3-25	7,13
5048	1.5-3-26	6,96
5049	1.5-3-27	3,38
5050	1.5-3-28	13,94
5051	1.5-3-29	5,45
5052	1.5-3-30	5,20
5053	1.5-3-31	5,59
5054	1.5-3-32	10,64
5055	1.5-3-33	6,48
5056	1.5-3-34	9,97
5057	1.5-3-35	6,12
5058	1.5-3-36	7,52
5059	1.5-3-37	8,21
5060	1.5-3-38	11,11
5061	1.5-3-39	5,05
5062	1.5-3-40	1,18
5063	1.5-3-41	1,26
5064	1.5-3-42	14,85
5065	1.5-3-43	16,60
5066	1.5-3-44	7,81
5067	1.5-3-45	9,30
5068	1.5-3-46	12,94
5069	1.5-3-51	15,44
5070	1.5-3-52	15,34
5071	1.5-3-53	16,57
5072	1.5-3-61	1,94
5073	1.5-3-62	2,07
5074	1.5-3-63	2,94
5075	1.5-3-66	2,41
5076	1.5-3-67	2,40
5077	1.5-3-68	11,95
5078	1.5-3-69	12,23
5079	1.5-3-70	8,60
5080	1.5-3-71	9,33
5081	1.5-3-72	12,07
5082	1.5-3-73	12,65
5083	1.5-3-74	12,45
5084	1.5-3-75	12,95
5085	1.5-3-76	11,83
5086	1.5-3-77	12,11
5087	1.5-3-78	11,73
5088	1.5-3-79	11,79
5089	1.5-3-80	11,99
5090	1.5-3-81	6,12
5091	1.5-3-82	11,95
5092	1.5-3-83	10,68
5093	1.5-3-84	12,00
5094	1.5-3-85	12,27
5095	1.5-3-86	12,40
5096	1.5-3-87	12,86
5097	1.5-3-88	12,79
5098	1.5-3-89	12,72
5099	1.5-3-90	12,86
5100	1.5-3-91	12,86
5101	1.5-3-92	12,79
5102	1.5-3-93	12,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5101	1.5-3-94	9,70
5102	1.5-3-95	9,90
5103	1.5-3-96	12,25
5104	1.5-3-97	12,49
5105	1.5-3-98	12,93
5106	1.5-3-99	13,14
5107	1.5-3-100	11,43
5108	1.5-3-101	11,54
5109	1.5-3-102	12,15
5110	1.5-3-103	12,10
5111	1.5-3-104	4,86
5112	1.5-3-105	6,71
5113	1.5-3-106	7,35
5114	1.5-3-107	3,31
5115	1.5-3-108	2,88
5116	1.5-3-109	5,11
5117	1.5-3-110	10,72
5118	1.5-3-111	10,89
5119	1.5-3-112	11,82
5120	1.5-3-113	11,77
5121	1.5-3-114	12,06
5122	1.5-3-115	12,11
5123	1.5-3-116	12,44
5124	1.5-3-117	11,76
5125	1.5-3-118	11,98
5126	1.5-3-119	11,96
5127	1.5-3-120	12,24
5128	1.5-3-121	4,59
5129	1.5-3-122	4,64
5130	1.5-3-123	4,69
5131	1.5-3-124	3,62
5132	1.5-3-125	3,44
5133	1.5-3-126	6,94
5134	1.5-3-127	8,28
5135	1.5-3-128	8,44
5136	1.5-3-129	8,91
5137	1.5-3-130	9,56
5138	1.5-3-131	6,86
5139	1.5-3-132	5,97
5140	1.5-3-133	6,50
5141	1.5-3-134	7,31
5142	1.5-3-135	6,02
5143	1.5-3-136	6,03
5144	1.5-3-137	8,27
5145	1.5-3-138	9,20
5146	1.5-3-139	9,03
5147	1.5-3-140	7,27
5148	1.5-3-141	7,31
5149	1.5-3-142	7,71
5150	1.5-3-143	11,16
5151	1.5-3-144	11,11
5152	1.5-3-145	10,90
5153	1.5-3-146	10,82
5154	1.5-3-147	11,27
5155	1.5-3-148	10,02
5156	1.5-3-149	8,42

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5157	1.5-3-150	6,80
5158	1.5-3-151	6,72
5159	1.5-3-152	6,54
5160	1.5-3-153	7,85
5161	1.5-3-154	6,98
5162	1.5-3-155	7,76
5163	1.5-3-156	6,74
5164	1.5-3-157	9,59
5165	1.5-3-158	7,00
5166	1.5-3-159	9,01
5167	1.5-3-160	8,43
5168	1.5-3-161	8,38
5169	1.5-3-162	9,28
5170	1.5-3-163	14,76
5171	1.5-3-164	7,87
5172	1.5-3-165	9,49
5173	1.5-3-166	2,62
5174	1.5-3-167	4,92
5175	1.5-3-168	4,18
5176	1.5-3-169	4,34
5177	1.5-3-170	5,03
5178	1.5-3-171	4,96
5179	1.5-3-172	4,28
5180	1.5-3-173	2,49
5181	1.5-3-174	2,14
5182	1.5-3-175	1,57
5183	1.5-3-176	2,39
5184	1.5-3-177	5,43
5185	1.5-3-178	5,01
5186	1.5-3-179	5,80
5187	1.5-3-180	6,43
5188	1.5-3-181	4,15
5189	1.5-3-182	5,54
5190	1.5-3-183	5,76
5191	1.5-3-184	5,97
5192	1.5-3-185	8,43
5193	1.5-3-186	7,71
5194	1.5-3-187	7,44
5195	1.5-3-188	8,06
5196	1.5-3-189	8,91
5197	1.5-3-190	9,95
5198	1.5-3-191	10,12
5199	1.5-3-192	11,84
5200	1.5-3-193	4,21
5201	1.5-3-194	8,74
5202	1.5-3-195	7,08
5203	1.5-3-196	6,58
5204	1.5-3-197	5,29
5205	1.5-3-198	8,65
5206	1.5-3-199	6,31
5207	1.5-3-200	8,61
5208	1.5-3-201	5,67
5209	1.5-3-202	8,53
5210	1.5-3-203	9,72
5211	1.5-3-204	8,40
5212	1.5-3-205	8,75
5213	1.5-3-206	7,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5214	1.5-3-212	8,92
5215	1.5-3-213	8,84
5216	1.5-3-214	9,72
5217	1.5-3-215	10,50
5218	1.5-3-216	2,31
5219	1.5-3-218	8,93
5220	1.5-3-219	8,08
5221	1.5-3-220	9,62
5222	1.5-3-221	10,86
5223	1.5-3-222	11,07
5224	1.5-3-223	13,84
5225	1.5-3-224	7,52
5226	1.5-3-225	11,83
5227	1.5-3-226	13,11
5228	1.5-3-227	9,93
5229	1.5-3-228	8,50
5230	1.5-3-229	8,86
5231	1.5-3-230	8,29
5232	1.5-3-231	8,45
5233	1.5-3-232	6,90
5234	1.5-3-233	2,31
5235	1.5-3-234	2,31
5235	1.5-3-235	5,33
5236	1.5-3-236	21,34
5237	1.5-3-237	5,62
5238	1.5-3-238	2,28
5239	1.5-3-240	8,04
5240	1.5-3-241	7,40
5241	1.5-3-242	22,44
5242	1.5-3-243	22,44
5242	1.5-3-244	16,66
5243	1.5-3-245	12,65
5244	1.5-3-246	12,90
5245	1.5-3-247	13,47
5246	1.5-3-248	9,85
5247	1.5-3-249	9,46
5248	1.5-3-250	9,22
5249	1.5-3-251	4,43
5250	1.5-3-252	7,67
5251	1.5-3-253	4,50
5252	1.5-3-254	4,92
5253	1.5-3-255	4,82
5254	1.5-3-256	7,80
5255	1.5-3-257	8,55
5256	1.5-3-258	9,22
5257	1.5-3-259	9,50
5258	1.5-3-260	9,61
5259	1.5-3-261	9,72
5260	1.5-3-262	9,45
5261	1.5-3-263	8,33
5262	1.5-3-264	8,91
5263	1.5-3-265	5,92
5264	1.5-3-266	5,84
5265	1.5-3-267	5,79
5266	1.5-3-268	2,10
5267	1.5-3-269	9,02
5268	1.5-3-270	12,69

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5269	1.5-3-271	12,73
5270	1.5-3-272	12,75
5271	1.5-3-273	12,72
5272	1.5-3-274	12,78
5273	1.5-3-275	14,84
5274	1.5-3-276	6,77
5275	1.5-3-277	7,53
5276	1.5-3-278	7,07
5277	1.5-3-279	14,04
5278	1.5-3-280	2,72
5279	1.5-3-282	2,96
5280	1.5-3-287	5,80
5281	1.5-3-288	5,38
5282	1.5-3-289	5,41
5283	1.5-3-290	5,78
5284	1.5-3-299	5,07
5285	1.5-3-300	3,80
5286	1.5-3-301	4,92
5287	1.5-3-302	13,74
5288	1.5-3-303	4,95
5289	1.5-3-304	2,17
5290	1.5-3-305	11,03
5291	1.5-3-306	5,00
5292	1.5-3-307	5,74
5293	1.5-3-308	4,54
5294	1.5-3-309	5,11
5295	1.5-3-310	5,16
5296	1.5-3-311	5,12
5297	1.5-3-312	6,86
5298	1.5-3-313	3,57
5299	1.5-3-314	9,02
5300	1.5-3-315	6,88
5301	1.5-3-316	5,81
5302	1.5-3-317	6,00
5303	1.5-3-319	5,33
5304	1.5-3-321	5,62
5305	1.5-3-322	5,60
5306	1.5-3-323	5,79
5307	1.5-3-324	5,44
5308	1.5-3-325	4,00
5309	1.5-3-326	4,52
5310	1.5-3-327	4,10
5311	1.5-3-328	4,30
5312	1.5-3-329	3,79
5313	1.5-3-330	12,19
5314	1.5-3-331	7,31
5315	1.5-3-332	2,63
5316	1.5-3-333	15,68
5317	1.5-3-334	6,31
5318	1.5-3-335	5,22
5319	1.5-3-336	3,73
5320	1.5-3-337	8,14
5321	1.5-3-349	2,49
5322	1.5-3-351	2,49
5322	1.5-3-352	6,46

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5323	1.5-3-353	6,49
5324	1.5-3-354	8,66
5325	1.5-3-355	7,95
5326	1.5-3-356	2,60
5327	1.5-3-357	2,50
5328	1.5-3-358	2,37
5329	1.5-3-359	2,42
5330	1.5-3-360	2,47
5331	1.5-3-361	2,38
5332	1.5-3-362	2,62
5333	1.5-3-363	2,46
5334	1.5-3-364	2,37
5335	1.5-3-365	6,82
5336	1.5-3-366	4,27
5337	1.5-3-367	4,41
5338	1.5-3-368	4,53
5339	1.5-3-369	4,82
5340	1.5-3-370	5,43
5341	1.5-3-371	5,25
5342	1.5-3-372	6,04
5343	1.5-3-373	6,12
5344	1.5-3-374	4,45
5345	1.5-3-375	4,59
5346	1.5-3-376	5,64
5347	1.5-3-377	4,59
5348	1.5-3-378	5,99
5349	1.5-3-379	3,58
5350	1.5-3-380	8,15
5351	1.5-3-381	7,24
5352	1.5-3-382	8,50
5353	1.5-3-383	5,65
5354	1.5-3-384	4,78
5355	1.5-3-385	6,01
5356	1.5-3-386	3,57
5357	1.5-3-387	8,18
5358	1.5-3-388	7,27
5359	1.5-3-389	8,53
5360	1.5-3-390	3,27
5361	1.5-3-391	3,35
5362	1.5-3-392	2,79
5363	1.5-3-393	2,86
5364	1.5-3-394	6,56
5365	1.5-3-395	5,15
5366	1.5-3-396	6,30
5367	1.5-3-397	5,95
5368	1.5-3-398	4,39
5369	1.5-3-399	4,11
5370	1.5-3-400	3,31
5371	1.5-3-401	3,48
5372	1.5-3-402	3,34
5373	1.5-3-403	3,92
5374	1.5-3-404	4,49
5375	1.5-3-405	4,18
5376	1.5-3-406	1,97
5377	1.5-3-408	1,99
5378	1.5-3-411	2,00
5379	1.5-3-412	2,01

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5380	1.5-3-413	3,94
5381	1.5-3-414	4,20
5382	1.5-3-415	2,85
5383	1.5-3-416	5,09
5384	1.5-3-417	2,96
5385	1.5-3-418	4,66
5386	1.5-3-419	4,76
5387	1.5-3-420	4,17
5388	1.5-3-421	3,25
5389	1.5-3-422	2,83
5390	1.5-3-423	2,76
5391	1.5-3-424	5,26
5392	1.5-3-425	5,37
5393	1.5-3-426	4,78
5394	1.5-3-427	4,58
5395	1.5-3-428	6,00
5396	1.5-3-429	6,06
5397	1.5-3-430	5,89
5398	1.5-3-431	5,60
5399	1.5-3-432	4,96
5400	1.5-3-433	5,01
5401	1.5-3-434	4,13
5402	1.5-3-435	4,15
5403	1.5-3-436	2,79
5404	1.5-3-437	3,26
5405	1.5-3-438	3,91
5406	1.5-3-439	4,76
5407	1.5-3-440	4,59
5408	1.5-3-441	4,99
5409	1.5-3-442	4,74
5410	1.5-3-443	4,87
5411	1.5-3-444	3,18
5412	1.5-3-445	3,26
5413	1.5-3-446	5,83
5414	1.5-3-447	5,61
5415	1.5-3-448	3,67
5416	1.5-3-449	3,65
5417	1.5-3-450	3,59
5418	1.5-3-451	7,81
5419	1.5-3-452	9,75
5420	1.5-3-453	3,88
5421	1.5-3-454	4,00
5422	1.5-3-455	4,62
5423	1.5-3-456	3,95
5424	1.5-3-457	6,40
5425	1.5-3-458	6,27
5426	1.5-3-459	6,34
5427	1.5-3-460	3,77
5428	1.5-3-461	3,88
5429	1.5-3-462	3,86
5430	1.5-3-463	3,96
5431	1.5-3-464	4,60
5432	1.5-3-465	3,93
5433	1.5-3-466	6,37
5434	1.5-3-467	5,53
5435	1.5-3-468	6,33
5436	1.5-3-469	8,78
5437	1.5-3-470	8,99
5438	1.5-3-471	6,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5439	1.5-3-472	4,90
5440	1.5-3-473	8,69
5441	1.5-3-474	8,88
5442	1.5-3-475	6,39
5443	1.5-3-476	5,21
5444	1.5-3-477	3,21
5445	1.5-3-478	3,31
5446	1.5-3-479	2,96
5447	1.5-3-480	3,04
5448	1.5-3-481	3,67
5449	1.5-3-482	3,76
5450	1.5-3-483	3,73
5451	1.5-3-484	4,79
5452	1.5-3-485	4,94
5453	1.5-3-486	4,52
5454	1.5-3-487	4,65
5455	1.5-3-488	4,73
5456	1.5-3-489	4,85
5457	1.5-3-490	4,44
5458	1.5-3-491	4,55
5459	1.5-3-492	5,49
5460	1.5-3-493	7,57
5461	1.5-3-494	4,53
5462	1.5-3-495	6,83
5463	1.5-3-497	3,54
5464	1.5-3-498	2,89
5465	1.5-3-499	4,47
5466	1.5-3-500	7,25
5467	1.5-3-501	6,39
5468	1.5-3-502	3,02
5469	1.5-3-503	13,19
5470	1.5-3-504	9,24
5471	1.5-3-505	11,13
5472	1.5-3-506	13,84
5473	1.5-3-507	12,74
5474	1.5-3-508	11,61
5475	1.5-3-509	9,33
5476	1.5-3-510	11,29
5477	1.5-3-511	5,98
5478	1.5-3-512	9,81
5479	1.5-3-513	6,02
5480	1.5-3-514	6,64
5481	1.5-3-515	6,82
5482	1.5-3-516	7,02
5483	1.5-3-517	4,93
5484	1.5-3-518	5,15
5485	1.5-3-519	4,96
5486	1.5-3-520	3,70
5487	1.5-3-521	3,74
5488	1.5-3-522	6,58
5489	1.5-3-523	9,74
5490	1.5-3-524	9,75
5491	1.5-3-525	9,80
5492	1.5-3-527	9,87
5493	1.5-3-528	9,81
5494	1.5-3-529	9,80
5495	1.5-3-530	9,79

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5496	1.5-3-531	9,67
5497	1.5-3-532	9,97
5498	1.5-3-533	9,96
5499	1.5-3-534	9,94
5500	1.5-3-535	9,67
5501	1.5-3-536	9,66
5502	1.5-3-538	9,71
5503	1.5-3-539	9,73
5504	1.5-3-540	9,67
5505	1.5-3-541	9,76
5506	1.5-3-542	9,77
5507	1.5-3-543	9,76
5508	1.5-3-544	9,67
5509	1.5-3-545	9,65
5510	1.5-3-546	9,67
5511	1.5-3-547	9,74
5512	1.5-3-548	9,76
5513	1.5-3-549	9,57
5514	1.5-3-550	9,80
5515	1.5-3-551	9,85
5516	1.5-3-552	9,72
5517	1.5-3-553	9,81
5518	1.5-3-554	9,80
5519	1.5-3-555	9,72
5520	1.5-3-556	9,80
5521	1.5-3-557	9,82
5522	1.5-3-558	9,75
5523	1.5-3-559	9,77
5524	1.5-3-560	9,63
5525	1.5-3-562	9,73
5526	1.5-3-563	9,82
5527	1.5-3-564	9,81
5528	1.5-3-565	5,96
5529	1.5-3-567	5,72
5530	1.5-3-568	5,96
5531	1.5-3-569	5,95
5532	1.5-3-570	5,73
5533	1.5-3-571	6,01
5534	1.5-3-572	6,02
5535	1.5-3-573	6,00
5536	1.5-3-574	5,89
5537	1.5-3-575	6,00
5538	1.5-3-576	5,82
5539	1.5-3-577	6,00
5540	1.5-3-578	5,82
5541	1.5-3-579	5,58
5542	1.5-3-580	5,33
5543	1.5-3-581	5,93
5544	1.5-3-582	5,73
5545	1.5-3-583	5,40
5546	1.5-3-584	5,78
5547	1.5-3-585	5,96
5548	1.5-3-586	5,95
5549	1.5-3-587	5,73

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5550	1.5-3-588	5,96
5551	1.5-3-589	5,95
5552	1.5-3-590	5,94
5553	1.5-3-591	5,73
5554	1.5-3-592	5,94
5555	1.5-3-593	6,02
5556	1.5-3-594	5,82
5557	1.5-3-595	5,97
5558	1.5-3-596	6,00
5559	1.5-3-597	5,82
5560	1.5-3-598	6,01
5561	1.5-3-599	5,82
5562	1.5-3-600	5,99
5563	1.5-3-601	5,82
5564	1.5-3-602	5,97
5565	1.5-3-603	6,39
5566	1.5-3-604	6,21
5567	1.5-3-605	6,43
5568	1.5-3-606	6,23
5569	1.5-3-607	6,32
5570	1.5-3-608	6,37
5571	1.5-3-609	6,20
5572	1.5-3-610	6,41
5573	1.5-3-611	6,21
5574	1.5-3-612	10,46
5575	1.5-3-613	10,45
5576	1.5-3-614	9,24
5577	1.5-3-615	6,45
5578	1.5-3-616	6,12
5579	1.5-3-617	6,13
5580	1.5-3-618	7,08
5581	1.5-3-619	7,70
5582	1.5-3-620	8,18
5583	1.5-3-621	7,02
5584	1.5-3-622	6,77
5585	1.5-3-623	7,22
5586	1.5-3-624	6,77
5587	1.5-3-625	6,75
5588	1.5-3-626	7,50
5589	1.5-3-627	6,83
5590	1.5-3-628	7,13
5591	1.5-3-629	8,18
5592	1.5-3-630	7,47
5593	1.5-3-631	7,44
5594	1.5-3-632	8,34
5595	1.5-3-633	7,44
5596	1.5-3-634	7,18

4. Изделия для жилищно-гражданского строительства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5597	1.5-4-13	5,19
5598	1.5-4-14	5,66
5599	1.5-4-15	4,80
5600	1.5-4-16	5,20
5601	1.5-4-17	5,89
5602	1.5-4-18	5,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5603	1.5-4-19	6,14
5604	1.5-4-21	5,29
5605	1.5-4-23	5,46
5606	1.5-4-24	5,93
5607	1.5-4-25	5,90
5608	1.5-4-26	4,59
5609	1.5-4-28	6,60
5610	1.5-4-29	4,38
5611	1.5-4-30	5,08
5612	1.5-4-31	6,05
5613	1.5-4-32	5,51
5614	1.5-4-33	5,30
5615	1.5-4-35	5,33
5616	1.5-4-36	5,56
5617	1.5-4-37	7,03
5618	1.5-4-43	6,84
5619	1.5-4-44	2,25
5620	1.5-4-46	2,30
5621	1.5-4-47	6,91
5622	1.5-4-48	6,42
5623	1.5-4-50	5,66
5624	1.5-4-61	1,31
5625	1.5-4-66	1,57
5626	1.5-4-67	2,74
5627	1.5-4-68	4,96
5628	1.5-4-69	5,48
5629	1.5-4-70	3,95
5630	1.5-4-71	5,41
5631	1.5-4-72	5,07
5632	1.5-4-73	6,07
5633	1.5-4-74	8,36
5634	1.5-4-77	6,33
5635	1.5-4-78	6,43
5636	1.5-4-79	1,95
5637	1.5-4-101	4,49
5638	1.5-4-102	5,04
5639	1.5-4-103	5,30
5640	1.5-4-104	7,61
5641	1.5-4-105	5,05
5642	1.5-4-106	5,56
5643	1.5-4-107	9,87
5644	1.5-4-108	7,99
5645	1.5-4-109	9,91
5646	1.5-4-110	10,77
5647	1.5-4-111	11,72
5648	1.5-4-112	7,61
5649	1.5-4-115	8,39
5650	1.5-4-116	7,45
5651	1.5-4-117	7,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5652	1.5-4-118	5,27
5653	1.5-4-119	7,64
5654	1.5-4-120	4,79
5655	1.5-4-121	5,83
5656	1.5-4-122	13,21
5657	1.5-4-123	10,77
5658	1.5-4-124	6,88
5659	1.5-4-125	5,78
5660	1.5-4-131	7,28
5661	1.5-4-132	5,76
5662	1.5-4-133	7,11
5663	1.5-4-134	8,43
5664	1.5-4-138	2,08
5665	1.5-4-139	5,15
5666	1.5-4-140	3,78
5667	1.5-4-146	5,38
5668	1.5-4-147	6,90
5669	1.5-4-151	11,19
5670	1.5-4-152	10,15
5671	1.5-4-156	1,75
5672	1.5-4-157	1,62
5673	1.5-4-158	7,54
5674	1.5-4-159	6,30
5675	1.5-4-160	6,18
5676	1.5-4-161	8,00
5677	1.5-4-162	5,10
5678	1.5-4-163	5,41
5679	1.5-4-164	5,74
5680	1.5-4-165	6,21
5681	1.5-4-166	5,95
5682	1.5-4-168	5,48
5683	1.5-4-169	5,74
5684	1.5-4-170	6,15
5685	1.5-4-171	6,43
5686	1.5-4-174	6,23
5687	1.5-4-175	7,45
5688	1.5-4-188	5,67
5689	1.5-4-189	6,64
5690	1.5-4-190	4,45
5691	1.5-4-191	5,36
5692	1.5-4-192	5,93
5693	1.5-4-193	5,52
5694	1.5-4-194	6,07
5695	1.5-4-195	7,15
5696	1.5-4-196	5,19
5697	1.5-4-197	5,27
5698	1.5-4-198	9,06
5699	1.5-4-199	7,93
5700	1.5-4-200	6,65
5701	1.5-4-201	9,49
5702	1.5-4-202	7,71
5703	1.5-4-203	6,98
5704	1.5-4-204	7,14
5705	1.5-4-205	6,65
5706	1.5-4-206	6,40
5707	1.5-4-208	7,70
5708	1.5-4-209	6,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5709	1.5-4-215	7,61
5710	1.5-4-216	8,99
5711	1.5-4-217	5,81
5712	1.5-4-218	6,64
5713	1.5-4-219	6,02
5714	1.5-4-221	3,18
5715	1.5-4-222	3,19
5716	1.5-4-223	10,74
5717	1.5-4-224	7,95
5718	1.5-4-225	7,51
5719	1.5-4-226	10,51
5720	1.5-4-227	8,00
5721	1.5-4-228	8,23
5722	1.5-4-229	7,74
5723	1.5-4-230	8,60
5724	1.5-4-231	7,55
5725	1.5-4-232	7,26
5726	1.5-4-233	7,42
5727	1.5-4-234	9,15
5728	1.5-4-235	9,22
5729	1.5-4-236	9,44
5730	1.5-4-237	8,59
5731	1.5-4-238	11,43
5732	1.5-4-239	11,59
5733	1.5-4-240	9,70
5734	1.5-4-241	9,60
5735	1.5-4-242	6,71
5736	1.5-4-243	7,18
5737	1.5-4-244	7,87
5738	1.5-4-245	6,85
5739	1.5-4-246	8,31
5740	1.5-4-247	13,11
5741	1.5-4-248	13,69
5742	1.5-4-249	7,12
5743	1.5-4-250	6,19
5744	1.5-4-251	6,16
5745	1.5-4-252	6,92
5746	1.5-4-253	8,21
5747	1.5-4-254	6,95
5748	1.5-4-255	8,18
5749	1.5-4-256	7,84
5750	1.5-4-257	6,99
5751	1.5-4-258	2,64
5752	1.5-4-259	2,04
5753	1.5-4-260	5,82
5754	1.5-4-264	6,70
5755	1.5-4-265	8,10
5756	1.5-4-266	11,01
5757	1.5-4-267	10,53
5758	1.5-4-268	10,34
5759	1.5-4-269	11,00
5760	1.5-4-270	11,34
5761	1.5-4-271	4,95
5762	1.5-4-272	6,03
5763	1.5-4-273	8,80
5764	1.5-4-274	5,42
5765	1.5-4-275	5,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5766	1.5-4-276	6,20
5767	1.5-4-277	6,44
5768	1.5-4-278	8,22
5769	1.5-4-279	7,60
5770	1.5-4-280	11,97
5771	1.5-4-281	11,65
5772	1.5-4-282	11,62
5773	1.5-4-283	8,78
5774	1.5-4-284	11,44
5775	1.5-4-285	5,32
5776	1.5-4-286	5,49
5777	1.5-4-287	6,33
5778	1.5-4-288	5,64
5779	1.5-4-289	6,90
5780	1.5-4-290	11,64
5781	1.5-4-294	5,63
5782	1.5-4-295	5,76
5783	1.5-4-296	8,61
5784	1.5-4-297	5,84
5785	1.5-4-298	5,23
5786	1.5-4-300	5,78
5787	1.5-4-301	6,80
5788	1.5-4-302	7,86
5789	1.5-4-303	5,76
5790	1.5-4-304	6,12
5791	1.5-4-305	7,32
5792	1.5-4-306	7,28
5793	1.5-4-307	6,73
5794	1.5-4-308	6,83
5795	1.5-4-309	6,63
5796	1.5-4-310	7,38
5797	1.5-4-311	6,85
5798	1.5-4-312	7,40
5799	1.5-4-319	5,72
5800	1.5-4-321	5,74
5801	1.5-4-324	10,22
5802	1.5-4-325	13,59
5803	1.5-4-326	7,95
5804	1.5-4-327	8,93
5805	1.5-4-328	7,97
5806	1.5-4-329	7,25
5807	1.5-4-331	7,16
5808	1.5-4-334	5,50
5809	1.5-4-335	6,94
5810	1.5-4-336	8,98
5811	1.5-4-337	2,10
5812	1.5-4-338	7,13
5813	1.5-4-342	7,10
5814	1.5-4-343	5,45
5815	1.5-4-344	6,69
5816	1.5-4-345	6,52
5817	1.5-4-346	5,55
5818	1.5-4-347	6,53
5819	1.5-4-348	4,85
5820	1.5-4-349	5,62
5821	1.5-4-350	2,74
5822	1.5-4-351	5,68
5823	1.5-4-352	6,17
5824	1.5-4-353	5,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5825	1.5-4-354	5,77
5826	1.5-4-355	6,56
5827	1.5-4-356	7,88
5828	1.5-4-358	4,84
5829	1.5-4-359	10,09
5830	1.5-4-360	3,87
5831	1.5-4-363	6,53
5832	1.5-4-364	6,12
5833	1.5-4-365	5,05
5834	1.5-4-366	5,59
5835	1.5-4-367	7,50
5836	1.5-4-368	7,50
5837	1.5-4-369	6,55
5838	1.5-4-371	8,23
5839	1.5-4-372	6,86
5840	1.5-4-374	4,65
5841	1.5-4-378	7,19
5842	1.5-4-379	6,50
5843	1.5-4-380	5,67
5844	1.5-4-381	6,05
5845	1.5-4-385	5,00
5846	1.5-4-392	4,81
5847	1.5-4-393	6,06
5848	1.5-4-394	7,88
5849	1.5-4-395	3,64
5850	1.5-4-396	6,84
5851	1.5-4-397	4,75
5852	1.5-4-398	3,79
5853	1.5-4-399	5,27
5854	1.5-4-400	4,82
5855	1.5-4-401	6,19
5856	1.5-4-402	6,39
5857	1.5-4-409	4,86
5858	1.5-4-410	9,46
5859	1.5-4-411	7,39
5860	1.5-4-412	4,50
5861	1.5-4-414	6,81
5862	1.5-4-415	5,86
5863	1.5-4-416	5,09
5864	1.5-4-417	7,30
5865	1.5-4-418	6,90
5866	1.5-4-419	7,42
5867	1.5-4-420	4,61
5868	1.5-4-421	3,00
5869	1.5-4-422	7,15
5870	1.5-4-423	1,79
5871	1.5-4-424	1,74
5872	1.5-4-425	4,09
5873	1.5-4-426	1,81
5874	1.5-4-427	2,55
5875	1.5-4-428	4,11
5876	1.5-4-429	3,44
5877	1.5-4-430	1,77
5878	1.5-4-431	1,84
5879	1.5-4-432	1,80
5880	1.5-4-433	3,54
5881	1.5-4-434	3,57
5882	1.5-4-435	1,75
5883	1.5-4-436	3,55

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5884	1.5-4-437	4,04
5885	1.5-4-438	3,88
5886	1.5-4-439	2,94
5887	1.5-4-443	6,41
5888	1.5-4-446	5,72
5889	1.5-4-447	5,30
5890	1.5-4-448	5,92
5891	1.5-4-449	5,78
5892	1.5-4-450	7,95
5893	1.5-4-451	8,01
5894	1.5-4-452	8,01
5895	1.5-4-453	6,64
5896	1.5-4-454	9,34
5897	1.5-4-455	9,24
5898	1.5-4-456	9,19
5899	1.5-4-457	8,88
5900	1.5-4-458	8,59
5901	1.5-4-459	7,89
5902	1.5-4-460	9,06
5903	1.5-4-461	9,06
5904	1.5-4-462	9,19
5905	1.5-4-465	8,14
5906	1.5-4-467	6,55
5907	1.5-4-468	8,34
5908	1.5-4-469	8,67
5909	1.5-4-471	8,01
5910	1.5-4-472	12,16
5911	1.5-4-473	7,44
5912	1.5-4-474	6,79
5913	1.5-4-504	6,43
5914	1.5-4-505	6,31
5915	1.5-4-506	6,03
5916	1.5-4-507	5,81
5917	1.5-4-508	6,16
5918	1.5-4-509	5,27
5919	1.5-4-510	4,32
5920	1.5-4-511	4,29
5921	1.5-4-516	5,82
5922	1.5-4-517	4,19
5923	1.5-4-518	7,56
5924	1.5-4-519	4,90
5925	1.5-4-520	5,40
5926	1.5-4-521	5,00
5927	1.5-4-522	4,68
5928	1.5-4-523	6,36
5929	1.5-4-524	4,84
5930	1.5-4-525	6,01
5931	1.5-4-526	5,27
5932	1.5-4-527	6,46
5933	1.5-4-528	6,06
5934	1.5-4-529	6,81
5935	1.5-4-532	6,83
5936	1.5-4-533	4,17
5937	1.5-4-534	4,90
5938	1.5-4-535	6,26
5939	1.5-4-536	5,77
5940	1.5-4-537	4,49
5941	1.5-4-538	4,55
5942	1.5-4-539	5,83

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5943	1.5-4-540	5,19
5944	1.5-4-541	4,93
5945	1.5-4-542	4,33
5946	1.5-4-544	2,11
5947	1.5-4-545	2,05
5948	1.5-4-554	9,47
5949	1.5-4-555	6,37
5950	1.5-4-556	7,16
5951	1.5-4-557	6,88
5952	1.5-4-558	7,03
5953	1.5-4-559	6,62
5954	1.5-4-560	7,31
5955	1.5-4-561	6,65
5956	1.5-4-562	6,54
5957	1.5-4-563	6,64
5958	1.5-4-564	5,56
5959	1.5-4-565	5,29
5960	1.5-4-567	5,58
5961	1.5-4-568	6,08
5962	1.5-4-569	6,72
5963	1.5-4-570	6,25
5964	1.5-4-571	6,62
5965	1.5-4-572	6,13
5966	1.5-4-574	5,25
5967	1.5-4-596	5,11
5968	1.5-4-597	5,11
5969	1.5-4-598	3,93
5970	1.5-4-599	4,24
5971	1.5-4-600	3,39
5972	1.5-4-601	3,33
5973	1.5-4-602	3,47
5974	1.5-4-603	3,36
5975	1.5-4-604	4,56
5976	1.5-4-605	4,05
5977	1.5-4-607	3,35
5978	1.5-4-608	1,53
5979	1.5-4-609	4,28
5980	1.5-4-613	3,74
5981	1.5-4-624	7,83
5982	1.5-4-648	1,98
5983	1.5-4-649	2,82
5984	1.5-4-651	7,95
5985	1.5-4-652	5,22
5986	1.5-4-653	5,31
5987	1.5-4-654	5,40
5988	1.5-4-655	6,28
5989	1.5-4-656	3,45
5990	1.5-4-664	5,64
5991	1.5-4-679	5,87
5992	1.5-4-680	6,05
5993	1.5-4-681	6,03
5994	1.5-4-682	3,83
5995	1.5-4-683	4,76
5996	1.5-4-699	3,76
5997	1.5-4-700	7,21
5998	1.5-4-701	4,95
5999	1.5-4-702	6,17
6000	1.5-4-703	5,96
6001	1.5-4-704	6,53

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6002	1.5-4-706	6,57
6003	1.5-4-707	4,55
6004	1.5-4-708	4,54
6005	1.5-4-709	4,08
6006	1.5-4-710	4,12
6007	1.5-4-711	4,70
6008	1.5-4-712	4,79
6009	1.5-4-713	4,86
6010	1.5-4-714	4,54
6011	1.5-4-715	4,08
6012	1.5-4-716	4,12
6013	1.5-4-717	3,67
6014	1.5-4-718	3,67
6015	1.5-4-719	3,58
6016	1.5-4-720	3,89
6017	1.5-4-721	3,65
6018	1.5-4-722	3,57
6019	1.5-4-723	3,13
6020	1.5-4-724	3,71
6021	1.5-4-725	1,96
6022	1.5-4-726	1,95
6023	1.5-4-727	1,94
6024	1.5-4-728	1,95
6025	1.5-4-729	8,25
6026	1.5-4-730	9,13
6027	1.5-4-731	6,99
6028	1.5-4-732	7,13
6029	1.5-4-733	6,89
6030	1.5-4-734	7,06
6031	1.5-4-735	5,01
6032	1.5-4-737	5,01
6033	1.5-4-738	5,64
6034	1.5-4-740	5,78
6035	1.5-4-744	4,15
6036	1.5-4-746	4,54
6037	1.5-4-751	3,79
6038	1.5-4-752	4,48
6039	1.5-4-753	5,46
6040	1.5-4-754	6,35
6041	1.5-4-755	5,31
6042	1.5-4-756	4,03
6043	1.5-4-757	3,94
6044	1.5-4-758	3,95
6045	1.5-4-759	2,93
6046	1.5-4-762	3,22
6047	1.5-4-763	5,93
6048	1.5-4-764	4,42
6049	1.5-4-765	5,10
6050	1.5-4-766	4,87
6051	1.5-4-767	5,14
6052	1.5-4-768	4,44
6053	1.5-4-769	4,43
6054	1.5-4-770	5,08
6055	1.5-4-771	4,89
6056	1.5-4-772	5,33
6057	1.5-4-773	6,85
6058	1.5-4-774	6,51
6059	1.5-4-775	6,77
6060	1.5-4-776	4,01

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6055	1.5-4-777	4,47
6056	1.5-4-778	8,57
6057	1.5-4-779	9,89
6058	1.5-4-780	5,97
6059	1.5-4-781	7,46
6060	1.5-4-782	4,44
6061	1.5-4-783	5,48
6062	1.5-4-784	5,71
6063	1.5-4-785	5,40
6064	1.5-4-786	6,11
6065	1.5-4-787	11,00
6066	1.5-4-788	6,69
6067	1.5-4-789	8,22
6068	1.5-4-790	8,02
6069	1.5-4-791	3,78
6070	1.5-4-792	3,70
6071	1.5-4-793	8,04
6072	1.5-4-794	7,43
6073	1.5-4-795	4,67
6074	1.5-4-796	6,98
6075	1.5-4-797	4,49
6076	1.5-4-798	8,16
6077	1.5-4-799	10,15
6078	1.5-4-800	7,83
6079	1.5-4-801	8,58
6080	1.5-4-802	9,91
6081	1.5-4-803	4,12
6082	1.5-4-804	4,91
6083	1.5-4-805	8,31
6084	1.5-4-806	5,30
6085	1.5-4-807	6,37
6086	1.5-4-808	5,84
6087	1.5-4-824	5,62
6088	1.5-4-825	4,56
6089	1.5-4-826	6,74
6090	1.5-4-827	7,02
6091	1.5-4-828	5,79
6092	1.5-4-853	7,43
6093	1.5-4-854	8,75
6094	1.5-4-855	3,95
6095	1.5-4-856	4,43
6096	1.5-4-857	4,55
6097	1.5-4-858	3,85
6098	1.5-4-859	3,63
6099	1.5-4-860	6,16
6100	1.5-4-861	4,57
6101	1.5-4-862	4,47
6102	1.5-4-863	4,13
6103	1.5-4-864	5,84
6104	1.5-4-865	6,30
6105	1.5-4-866	4,28
6106	1.5-4-867	4,06
6107	1.5-4-870	3,83
6108	1.5-4-871	4,05
6109	1.5-4-872	4,02
6110	1.5-4-873	3,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6111	1.5-4-874 1.5-4-875	4,63
6112	1.5-4-876	4,39
6113	1.5-4-877	4,38
6114	1.5-4-878	4,39
6115	1.5-4-879	4,13
6116	1.5-4-880	4,37
6117	1.5-4-881	4,33
6118	1.5-4-882	4,35
6119	1.5-4-883	3,85
6120	1.5-4-884	3,77
6121	1.5-4-885	3,96
6122	1.5-4-886	5,93
6123	1.5-4-887	9,60
6124	1.5-4-888	9,78
6125	1.5-4-889	8,92
6126	1.5-4-890	9,08
6127	1.5-4-891	10,39
6128	1.5-4-892	10,14
6129	1.5-4-893	9,99
6130	1.5-4-894	9,90
6131	1.5-4-895	8,75
6132	1.5-4-896	4,88
6133	1.5-4-897	6,53
6134	1.5-4-898	3,03
6135	1.5-4-899	3,36
6136	1.5-4-900	3,54
6137	1.5-4-901	3,48
6138	1.5-4-902	3,41
6139	1.5-4-903	3,63
6140	1.5-4-904	3,14
6141	1.5-4-905	3,49
6142	1.5-4-906	3,60
6143	1.5-4-907	3,54
6144	1.5-4-908	3,82
6145	1.5-4-909	4,06
6146	1.5-4-910	3,40
6147	1.5-4-911	3,35
6148	1.5-4-912	4,25
6149	1.5-4-913	3,85
6150	1.5-4-914	5,86
6151	1.5-4-915	4,14
6152	1.5-4-916	5,33
6153	1.5-4-917	5,54
6154	1.5-4-918	5,78
6155	1.5-4-919	6,55
6156	1.5-4-920	4,80
6157	1.5-4-921	6,89
6158	1.5-4-922	5,37
6159	1.5-4-923	5,71
6160	1.5-4-924	5,04
6161	1.5-4-925	4,88
6162	1.5-4-926	5,49
6163	1.5-4-927	5,38
6164	1.5-4-928	5,65
6165	1.5-4-929	5,93
6166	1.5-4-930	5,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6167	1.5-4-931	6,40
6168	1.5-4-932	6,33
6169	1.5-4-933	6,07
6170	1.5-4-934	6,01
6171	1.5-4-935	7,29
6172	1.5-4-936	8,20
6173	1.5-4-937	7,46
6174	1.5-4-938	7,18
6175	1.5-4-939	7,90
6176	1.5-4-940	7,88
6177	1.5-4-941	5,91
6178	1.5-4-942	5,36
6179	1.5-4-943	4,98
6180	1.5-4-944	4,64
6181	1.5-4-945	5,05
6182	1.5-4-946	4,56
6183	1.5-4-947	4,95
6184	1.5-4-948	4,44
6185	1.5-4-949	4,19
6186	1.5-4-950	4,62
6187	1.5-4-951	4,65
6188	1.5-4-952	7,76
6189	1.5-4-953	5,67
6190	1.5-4-954	5,60
6191	1.5-4-955	4,54
6192	1.5-4-1021	4,49
6193	1.5-4-1022	4,85
6194	1.5-4-1023	6,51
6195	1.5-4-1039	7,84
6196	1.5-4-1040	8,81
6197	1.5-4-1041	8,97
6198	1.5-4-1042	4,31
6199	1.5-4-1043	4,48
6200	1.5-4-1044	5,21
6201	1.5-4-1045	10,49
6202	1.5-4-1046	11,65
6203	1.5-4-1047	7,78
6204	1.5-4-1048	4,28
6205	1.5-4-1049	9,40
6206	1.5-4-1050	7,60
6207	1.5-4-1051	3,65
6208	1.5-4-1052	3,52
6209	1.5-4-1053	2,56
6210	1.5-4-1054	5,36
6211	1.5-4-1055	4,10
6212	1.5-4-1056	4,88
6213	1.5-4-1057	3,27
6214	1.5-4-1058	8,91
6215	1.5-4-1059	3,44
6216	1.5-4-1060	3,24
6217	1.5-4-1061	5,65
6218	1.5-4-1062	5,79
6219	1.5-4-1063	5,66
6220	1.5-4-1064	6,01
6221	1.5-4-1065	5,19
6222	1.5-4-1066	5,79
6223	1.5-4-1067	8,40

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6224	1.5-4-1068	8,53
6225	1.5-4-1069	8,62
6226	1.5-4-1070	7,75
6227	1.5-4-1071	6,33
6228	1.5-4-1072	5,87
6229	1.5-4-1073	6,51
6230	1.5-4-1074	6,82
6231	1.5-4-1075	7,99
6232	1.5-4-1076	5,93
6233	1.5-4-1077	7,76
6234	1.5-4-1078	6,19
6235	1.5-4-1089	5,20
6236	1.5-4-1090	5,59
6237	1.5-4-1091	4,36
6238	1.5-4-1092	4,19
6239	1.5-4-1093	4,45
6240	1.5-4-1096	4,82
6241	1.5-4-1097	5,21
6242	1.5-4-1098	3,41
6243	1.5-4-1099	5,36
6244	1.5-4-1147 1.5-4-1150	5,52
6245	1.5-4-1151	5,25
6246	1.5-4-1152	5,28
6247	1.5-4-1153 1.5-4-1156	5,52
6248	1.5-4-1157	4,86
6249	1.5-4-1158	5,89
6250	1.5-4-1159	5,87
6251	1.5-4-1160	4,62
6252	1.5-4-1161 1.5-4-1162	4,61
6253	1.5-4-1163	4,57
6254	1.5-4-1164	8,65
6255	1.5-4-1165	11,19
6256	1.5-4-1166	6,94
6257	1.5-4-1169	6,98
6258	1.5-4-1170	6,94
6259	1.5-4-1171	6,99
6260	1.5-4-1172 1.5-4-1173	6,96
6261	1.5-4-1174	7,00
6262	1.5-4-1175	6,90
6263	1.5-4-1176	6,81
6264	1.5-4-1177 1.5-4-1178	6,95
6265	1.5-4-1193	7,01
6266	1.5-4-1194	6,99
6267	1.5-4-1195	6,96
6268	1.5-4-1196	6,97
6269	1.5-4-1197	6,94
6270	1.5-4-1198	6,97
6271	1.5-4-1199	6,95
6272	1.5-4-1239	6,97
6273	1.5-4-1245 1.5-4-1246	5,07
6274	1.5-4-1247	5,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6275	1.5-4-1248	5,14
6276	1.5-4-1249	6,35
6277	1.5-4-1250	9,86
6278	1.5-4-1251	10,45
6279	1.5-4-1252	9,49
6280	1.5-4-1253	6,20
6281	1.5-4-1254	6,56
6282	1.5-4-1255	6,50
6283	1.5-4-1256	7,87
6284	1.5-4-1257	6,83
6285	1.5-4-1258	9,40
6286	1.5-4-1259	7,38
6287	1.5-4-1260	8,61
6288	1.5-4-1261	8,29
6289	1.5-4-1262	8,61
6290	1.5-4-1263	8,67
6291	1.5-4-1264	7,28
6292	1.5-4-1266	9,81
6293	1.5-4-1267	8,48
6294	1.5-4-1268	6,97
6295	1.5-4-1269	7,54
6296	1.5-4-1270 1.5-4-1271	7,09
6297	1.5-4-1272 1.5-4-1273	7,08
6298	1.5-4-1274	7,07
6299	1.5-4-1275 1.5-4-1277	6,94
6300	1.5-4-1278	6,99
6301	1.5-4-1279	6,87
6302	1.5-4-1280	6,94
6303	1.5-4-1281	6,95
6304	1.5-4-1282	7,78
6305	1.5-4-1283	7,71
6306	1.5-4-1284	7,06
6307	1.5-4-1285	7,42
6308	1.5-4-1286	7,44
6309	1.5-4-1287	6,81
6310	1.5-4-1288	6,17
6311	1.5-4-1289	6,70
6312	1.5-4-1290	6,69
6313	1.5-4-1291	11,85
6314	1.5-4-1292	11,80
6315	1.5-4-1293	11,67
6316	1.5-4-1294	6,50
6317	1.5-4-1295	6,43
6318	1.5-4-1296	6,50
6319	1.5-4-1297	6,44
6320	1.5-4-1298	6,47
6321	1.5-4-1299	6,63
6322	1.5-4-1300	6,47
6323	1.5-4-1301	6,63
6324	1.5-4-1302	10,05
6325	1.5-4-1303	8,90
6326	1.5-4-1304	10,31
6327	1.5-4-1305	8,32
6328	1.5-4-1306	10,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6329	1.5-4-1307	9,87
6330	1.5-4-1308	8,86
6331	1.5-4-1309	8,06
6332	1.5-4-1310	7,46
6333	1.5-4-1311	8,42
6334	1.5-4-1312	8,61
6335	1.5-4-1313	8,90
6336	1.5-4-1314	9,19
6337	1.5-4-1315	8,66
6338	1.5-4-1316	8,06
6339	1.5-4-1317	7,48
6340	1.5-4-1318	7,47
6341	1.5-4-1319	7,48
6341	1.5-4-1320	7,48
6342	1.5-4-1321	10,30
6343	1.5-4-1322	10,34
6344	1.5-4-1323	10,28
6345	1.5-4-1324	10,31
6346	1.5-4-1325	10,26
6347	1.5-4-1326	10,28
6348	1.5-4-1327	10,26
6349	1.5-4-1328	10,36
6350	1.5-4-1329	10,30
6351	1.5-4-1330	11,01
6352	1.5-4-1331	10,95
6353	1.5-4-1332	11,01
6354	1.5-4-1333	10,94
6355	1.5-4-1334	10,98
6356	1.5-4-1335	10,92
6356	1.5-4-1336	10,92
6357	1.5-4-1337	10,88
6357	1.5-4-1339	10,88
6358	1.5-4-1340	10,95
6359	1.5-4-1341	11,01
6360	1.5-4-1342	10,94
6361	1.5-4-1343	6,73
6362	1.5-4-1344	6,61
6363	1.5-4-1345	6,45
6364	1.5-4-1346	9,87
6365	1.5-4-1347	5,91
6366	1.5-4-1348	6,94
6367	1.5-4-1349	5,58
6367	1.5-4-1444	5,58
6368	1.5-4-1445	7,85
6369	1.5-4-1446	8,30
6370	1.5-4-1447	8,20
6371	1.5-4-1448	5,98
6371	1.5-4-1460	5,98

5. Надбавки к сметным ценам железобетонных изделий и конструкций

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6372	1.5-5-1	8,98
6373	1.5-5-2	5,26
6374	1.5-5-3	4,93
6375	1.5-5-4	3,51
6376	1.5-5-5	2,85
6377	1.5-5-6	2,72
6378	1.5-5-7	2,74

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6379	1.5-5-8	1,42
6380	1.5-5-9	1,28
6381	1.5-5-10	1,11
6382	1.5-5-11	1,19
6383	1.5-5-12	5,42
6384	1.5-5-13	5,46
6385	1.5-5-14	5,45
6385	1.5-5-16	5,45
6386	1.5-5-17	5,46
6386	1.5-5-19	5,46
6387	1.5-5-20	5,04
6388	1.5-5-21	2,09
6389	1.5-5-22	5,79
6390	1.5-5-23	3,32
6391	1.5-5-24	2,89
6392	1.5-5-25	8,20
6393	1.5-5-26	7,96
6394	1.5-5-27	8,95
6395	1.5-5-28	1,23
6395	1.5-5-29	1,23
6396	1.5-5-30	8,51
6396	1.5-5-33	8,51
6397	1.5-5-35	3,33
6398	1.5-5-41	3,29
6398	1.5-5-42	3,29
6399	1.5-5-45	8,98
6400	1.5-5-46	5,07
6400	1.5-5-47	5,07
6401	1.5-5-48	8,98

6. Изделия для строительства тоннелей и метрополитена

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6402	1.5-6-1	2,18
6402	1.5-6-2	2,18
6403	1.5-6-3	2,17
6403	1.5-6-5	2,17
6404	1.5-6-6	2,15
6405	1.5-6-7	2,19
6405	1.5-6-8	2,19
6406	1.5-6-9	2,18
6407	1.5-6-10	1,65
6408	1.5-6-11	1,56
6409	1.5-6-12	2,59
6410	1.5-6-13	1,72
6411	1.5-6-14	1,62
6412	1.5-6-15	2,71
6413	1.5-6-16	1,68
6414	1.5-6-17	1,75
6415	1.5-6-18	1,72
6416	1.5-6-19	1,52
6417	1.5-6-20	2,20
6418	1.5-6-21	2,18
6419	1.5-6-22	2,17
6419	1.5-6-23	2,17
6420	1.5-6-24	2,12
6421	1.5-6-25	2,17
6422	1.5-6-26	3,49
6423	1.5-6-27	2,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6424	1.5-6-28	2,15
6425	1.5-6-29	2,16
6426	1.5-6-30	1,59
6427	1.5-6-31	2,18
6428	1.5-6-32	1,53
6429	1.5-6-33	2,14
6430	1.5-6-34	2,15
6431	1.5-6-35	2,20
6432	1.5-6-36	2,18
6433	1.5-6-37	2,06
6434	1.5-6-38	1,57
6435	1.5-6-39	1,64
6436	1.5-6-40	2,13
6437	1.5-6-41	1,38
6438	1.5-6-42	1,55
6439	1.5-6-43	3,97
6440	1.5-6-44	2,17
6441	1.5-6-45	1,54
6441	1.5-6-47	1,54
6442	1.5-6-48	1,59
6443	1.5-6-49	2,14
6444	1.5-6-50	1,49
6445	1.5-6-51	2,18
6446	1.5-6-52	1,51
6447	1.5-6-53	2,16
6448	1.5-6-54	1,54
6449	1.5-6-55	1,44
6450	1.5-6-56	2,27
6451	1.5-6-57	2,20
6452	1.5-6-58	2,18
6453	1.5-6-59	2,10
6454	1.5-6-60	2,08
6455	1.5-6-61	1,51
6456	1.5-6-62	2,17
6457	1.5-6-63	1,52
6458	1.5-6-64	4,11
6459	1.5-6-65	2,15
6460	1.5-6-66	2,14
6461	1.5-6-67	2,16
6462	1.5-6-68	2,17
6462	1.5-6-69	2,17
6463	1.5-6-70	2,15
6463	1.5-6-72	2,15
6464	1.5-6-73	2,16
6465	1.5-6-74	2,26
6466	1.5-6-75	2,19
6467	1.5-6-76	2,09
6468	1.5-6-77	1,60
6469	1.5-6-78	1,50
6470	1.5-6-79	2,18
6471	1.5-6-80	2,16
6472	1.5-6-81	2,74
6473	1.5-6-82	4,42
6474	1.5-6-83	2,09
6475	1.5-6-84	1,96
6476	1.5-6-85	7,34
6477	1.5-6-86	1,91
6478	1.5-6-87	4,80

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6479	1.5-6-88	1,98
6479	1.5-6-89	1,98
6480	1.5-6-90	3,04
6481	1.5-6-91	2,45
6482	1.5-6-92	2,98
6483	1.5-6-93	3,11
6484	1.5-6-94	1,64
6485	1.5-6-95	2,34
6486	1.5-6-96	1,58
6487	1.5-6-97	1,72
6488	1.5-6-98	1,71
6489	1.5-6-99	1,73
6490	1.5-6-100	1,50
6491	1.5-6-101	2,82
6492	1.5-6-102	1,69
6493	1.5-6-103	1,90
6494	1.5-6-104	1,62
6495	1.5-6-105	1,35
6496	1.5-6-106	2,04
6497	1.5-6-107	2,02
6498	1.5-6-108	2,12
6499	1.5-6-109	2,03
6500	1.5-6-110	2,39
6501	1.5-6-111	2,25
6502	1.5-6-112	2,30
6503	1.5-6-113	1,71
6504	1.5-6-114	2,30
6505	1.5-6-115	2,00
6506	1.5-6-116	3,86
6507	1.5-6-117	2,34
6508	1.5-6-118	2,29
6509	1.5-6-119	2,34
6510	1.5-6-120	3,17
6511	1.5-6-121	2,35
6512	1.5-6-122	2,39
6513	1.5-6-123	2,30
6514	1.5-6-124	1,71
6515	1.5-6-125	2,17
6516	1.5-6-126	2,43
6517	1.5-6-127	2,34
6517	1.5-6-128	2,34
6518	1.5-6-129	2,41
6519	1.5-6-130	2,39
6520	1.5-6-131	2,41
6521	1.5-6-132	2,39
6521	1.5-6-134	2,39
6522	1.5-6-135	2,42
6522	1.5-6-136	2,42
6523	1.5-6-137	2,44
6524	1.5-6-138	2,39
6525	1.5-6-139	2,36
6525	1.5-6-140	2,36
6526	1.5-6-141	2,44
6527	1.5-6-142	2,40
6528	1.5-6-143	2,34
6529	1.5-6-144	2,41
6530	1.5-6-145	2,36
6531	1.5-6-146	2,38
6532	1.5-6-147	2,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6533	1.5-6-148	2,41
6533	1.5-6-149	2,41
6534	1.5-6-150	2,43
6535	1.5-6-151	1,76
6536	1.5-6-152	2,02
6537	1.5-6-153	1,79
6538	1.5-6-154	1,75
6539	1.5-6-155	1,77
6540	1.5-6-156	1,73
6541	1.5-6-157	1,78
6541	1.5-6-158	1,78
6542	1.5-6-159	1,80
6543	1.5-6-160	2,09
6544	1.5-6-161	3,83
6545	1.5-6-162	4,46
6546	1.5-6-163	1,74
6546	1.5-6-164	1,74
6547	1.5-6-165	1,75
6548	1.5-6-166	2,40
6549	1.5-6-167	2,41
6550	1.5-6-168	2,42
6551	1.5-6-169	2,39
6552	1.5-6-170	2,38
6553	1.5-6-171	2,37
6554	1.5-6-172	2,35
6555	1.5-6-173	2,47
6556	1.5-6-174	2,38
6557	1.5-6-175	2,43
6558	1.5-6-176	2,38
6559	1.5-6-177	2,36
6560	1.5-6-178	2,26
6561	1.5-6-179	5,72
6562	1.5-6-180	9,89
6563	1.5-6-181	2,34
6564	1.5-6-182	1,50
6565	1.5-6-183	2,66
6565	1.5-6-185	2,66
6566	1.5-6-186	3,77
6567	1.5-6-187	2,18
6568	1.5-6-188	2,17
6569	1.5-6-189	2,09
6570	1.5-6-190	2,31
6571	1.5-6-191	2,17
6571	1.5-6-193	2,17
6572	1.5-6-194	3,30
6573	1.5-6-195	4,25
6573	1.5-6-197	4,25
6574	1.5-6-198	4,17
6575	1.5-6-199	4,09
6575	1.5-6-200	4,09
6576	1.5-6-201	2,97
6577	1.5-6-202	1,84
6577	1.5-6-203	1,84
6578	1.5-6-204	2,45
6578	1.5-6-209	2,45
6579	1.5-6-210	2,48
6579	1.5-6-211	2,48
6580	1.5-6-228	2,52
6581	1.5-6-229	3,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6582	1.5-6-230	4,35
6583	1.5-6-231	3,54
6584	1.5-6-232	3,43
6585	1.5-6-233	4,76
6586	1.5-6-234	4,68
6587	1.5-6-235	3,68
6588	1.5-6-238	2,51
6589	1.5-6-243	2,52
6590	1.5-6-244	2,51
6591	1.5-6-246	2,97
6592	1.5-6-247	3,76
6593	1.5-6-248	3,07
6594	1.5-6-249	1,85
6595	1.5-6-250	4,40
6596	1.5-6-251	4,34
6597	1.5-6-252	11,00
6598	1.5-6-253	2,65
6599	1.5-6-254	2,67
6600	1.5-6-255	3,37
	1.5-6-256	
6601	1.5-6-257	2,89
	1.5-6-258	

Раздел 6. Металлические конструкции

0. Надбавки к сметным ценам

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6602	1.6-0-1	5,31
6603	1.6-0-2	4,97
6604	1.6-0-3	3,80
6605	1.6-0-4	4,38
6606	1.6-0-5	5,09
6607	1.6-0-6	4,24
6608	1.6-0-7	4,12
6609	1.6-0-8	2,08
6610	1.6-0-9	2,14
6611	1.6-0-10	1,94
6612	1.6-0-11	1,90
6613	1.6-0-12	3,47
6614	1.6-0-13	3,02
6615	1.6-0-14	2,02
6616	1.6-0-15	5,99
6617	1.6-0-16	2,03
6618	1.6-0-17	1,96
6619	1.6-0-18	2,08
6620	1.6-0-19	2,01
6621	1.6-0-20	2,02
6622	1.6-0-22	6,88

1. Стальные конструкции, изготавливаемые по чертежам "КМ"

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6623	1.6-1-1	8,86
	1.6-1-9	

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6624	1.6-1-10	9,10
	1.6-1-17	
6625	1.6-1-18	9,09
	1.6-1-26	
6626	1.6-1-27	8,77
	1.6-1-34	
6627	1.6-1-35	8,60
	1.6-1-41	
6628	1.6-1-42	2,75
	1.6-1-43	
6629	1.6-1-56	8,56
6630	1.6-1-57	2,18
6631	1.6-1-58	8,60
6632	1.6-1-59	9,65
	1.6-1-63	
6633	1.6-1-64	8,60
	1.6-1-67	
6634	1.6-1-68	8,61
6635	1.6-1-69	8,78
6636	1.6-1-70	8,60
6637	1.6-1-71	8,61
	1.6-1-81	
6638	1.6-1-82	3,21
6639	1.6-1-83	3,20
6640	1.6-1-84	3,35
6641	1.6-1-86	4,19
6642	1.6-1-87	2,51
6643	1.6-1-88	8,57
	1.6-1-92	
6644	1.6-1-93	2,70
6645	1.6-1-94	8,98
	1.6-1-108	
6646	1.6-1-109	8,85
6647	1.6-1-110	8,86
	1.6-1-124	
6648	1.6-1-125	8,85
	1.6-1-128	
6649	1.6-1-129	8,86
	1.6-1-131	
6650	1.6-1-132	9,06
	1.6-1-133	
6651	1.6-1-134	9,07
	1.6-1-136	
6652	1.6-1-137	9,06
6653	1.6-1-138	9,07
	1.6-1-141	
6654	1.6-1-142	8,91
	1.6-1-143	
6655	1.6-1-144	8,92
	1.6-1-146	
6656	1.6-1-147	8,88
6657	1.6-1-148	8,89
	1.6-1-151	
6658	1.6-1-152	8,88
	1.6-1-153	
6659	1.6-1-154	8,89
	1.6-1-156	

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6660	1.6-1-157	8,63
	1.6-1-158	
6661	1.6-1-159	2,75
6662	1.6-1-160	8,57
	1.6-1-161	
6663	1.6-1-162	9,07
6664	1.6-1-163	8,86
	1.6-1-164	
6665	1.6-1-165	9,35
6666	1.6-1-166	9,59
6667	1.6-1-167	8,57
6668	1.6-1-168	9,80
	1.6-1-169	
6669	1.6-1-170	8,57
	1.6-1-171	
6670	1.6-1-172	8,56
6671	1.6-1-173	8,71
6672	1.6-1-174	8,57
	1.6-1-175	
6673	1.6-1-176	2,82
6674	1.6-1-177	8,33
6675	1.6-1-178	8,78
	1.6-1-179	
6676	1.6-1-180	8,33
6677	1.6-1-181	8,78
	1.6-1-183	
6678	1.6-1-184	9,41
6679	1.6-1-185	8,76
	1.6-1-186	
6680	1.6-1-187	8,31
6681	1.6-1-188	9,41
6682	1.6-1-189	8,76
	1.6-1-190	
6683	1.6-1-191	8,57
	1.6-1-201	
6684	1.6-1-202	9,44
6685	1.6-1-203	8,57
	1.6-1-206	
6686	1.6-1-207	8,58
6687	1.6-1-208	8,57
6688	1.6-1-209	2,22
6689	1.6-1-210	8,80
	1.6-1-211	
6690	1.6-1-212	8,70
6691	1.6-1-213	8,54
6692	1.6-1-214	8,57
	1.6-1-215	
6693	1.6-1-216	8,56
	1.6-1-217	
6694	1.6-1-218	8,57
6695	1.6-1-219	8,67
6696	1.6-1-220	5,30
6697	1.6-1-221	3,79
6698	1.6-1-222	8,16
6699	1.6-1-223	8,57
	1.6-1-225	
6700	1.6-1-226	8,56
	1.6-1-227	

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6701	1.6-1-228	8,57
	1.6-1-229	
6702	1.6-1-230	8,56
6703	1.6-1-231	8,57
	1.6-1-232	
6704	1.6-1-233	8,55
6705	1.6-1-234	8,57
6706	1.6-1-235	8,55
6707	1.6-1-236	8,57
6708	1.6-1-237	8,56
6709	1.6-1-238	4,91
6710	1.6-1-239	8,56
6711	1.6-1-240	8,29
6712	1.6-1-241	5,26
6713	1.6-1-242	2,44
	1.6-1-243	
6714	1.6-1-244	13,39
6715	1.6-1-245	13,70
6716	1.6-1-246	11,48
6717	1.6-1-247	10,47
6718	1.6-1-248	11,54
6719	1.6-1-249	11,25
6720	1.6-1-250	12,36
6721	1.6-1-251	13,00
6722	1.6-1-252	4,57
6723	1.6-1-253	3,75
6724	1.6-1-254	4,17
6725	1.6-1-255	4,37
6726	1.6-1-256	4,64
6727	1.6-1-257	4,12
6728	1.6-1-258	4,74
6729	1.6-1-259	5,17
6730	1.6-1-260	6,00
6731	1.6-1-261	5,87
6732	1.6-1-262	6,08
6733	1.6-1-263	2,90
6734	1.6-1-264	1,96
6735	1.6-1-265	8,57
	1.6-1-267	
6736	1.6-1-268	4,26
6737	1.6-1-269	10,65
6738	1.6-1-270	9,60
6739	1.6-1-271	8,63
6740	1.6-1-272	8,57
6741	1.6-1-273	8,51
6742	1.6-1-274	8,57
6743	1.6-1-275	8,56
	1.6-1-276	
6744	1.6-1-277	8,57
	1.6-1-278	
6745	1.6-1-279	8,56
	1.6-1-281	
6746	1.6-1-282	8,57
	1.6-1-283	
6747	1.6-1-284	8,56
	1.6-1-285	
6748	1.6-1-286	8,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6749	1.6-1-287	8,57
	1.6-1-289	
6750	1.6-1-290	2,43
6751	1.6-1-291	7,57
6752	1.6-1-293	6,95
6753	1.6-1-294	4,38
6754	1.6-1-295	4,02
6755	1.6-1-296	3,58
6756	1.6-1-297	3,22
6757	1.6-1-298	3,80
6758	1.6-1-299	3,39
6759	1.6-1-300	3,44
6760	1.6-1-301	1,44
6761	1.6-1-302	4,88
6762	1.6-1-303	2,27
6763	1.6-1-304	2,70
6764	1.6-1-305	4,55
6765	1.6-1-306	3,10
6766	1.6-1-307	13,28
	1.6-1-308	
6767	1.6-1-309	13,74
6768	1.6-1-310	12,23
6769	1.6-1-311	13,77
6770	1.6-1-312	14,74
6771	1.6-1-313	12,64
6772	1.6-1-314	13,44
6773	1.6-1-315	12,68
6774	1.6-1-316	13,28
6775	1.6-1-317	6,64
6776	1.6-1-318	7,30
6777	1.6-1-319	5,31
6778	1.6-1-320	4,47
6779	1.6-1-321	3,36
6780	1.6-1-322	4,05
6781	1.6-1-323	3,31
6782	1.6-1-324	3,10
6783	1.6-1-325	3,36
6784	1.6-1-326	3,42
6785	1.6-1-327	10,69
6786	1.6-1-328	9,93
6787	1.6-1-329	8,22
6788	1.6-1-330	5,68
6789	1.6-1-331	5,15
6790	1.6-1-332	8,91
6791	1.6-1-333	15,29
6792	1.6-1-334	5,39
6793	1.6-1-335	4,92
6794	1.6-1-336	4,79
6795	1.6-1-337	3,44
6796	1.6-1-338	5,03
6797	1.6-1-339	2,09
	1.6-1-341	
6798	1.6-1-342	2,88
6799	1.6-1-343	2,00
	1.6-1-345	
6800	1.6-1-346	2,88

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6801	1.6-1-347	1,99
	1.6-1-349	
6802	1.6-1-350	2,76
6803	1.6-1-351	5,19
6804	1.6-1-352	4,36
6805	1.6-1-353	3,86
6806	1.6-1-354	4,12
	1.6-1-355	
6807	1.6-1-356	2,92
	1.6-1-357	
6808	1.6-1-358	3,50
	1.6-1-359	
6809	1.6-1-361	3,89
	1.6-1-362	
6810	1.6-1-364	2,87
	1.6-1-365	
6811	1.6-1-365	3,77
6812	1.6-1-366	3,13
6813	1.6-1-367	1,80
6814	1.6-1-368	2,44
6815	1.6-1-369	3,03
6816	1.6-1-370	3,29
6817	1.6-1-371	3,12
6818	1.6-1-372	3,40
6819	1.6-1-373	3,02
6820	1.6-1-374	3,29
6821	1.6-1-375	1,97
6822	1.6-1-376	3,91
6823	1.6-1-377	2,45
6824	1.6-1-378	3,15
6825	1.6-1-379	5,36
6826	1.6-1-380	3,77
6827	1.6-1-381	4,21
6828	1.6-1-382	3,44
6829	1.6-1-383	10,19
6830	1.6-1-384	2,37
6831	1.6-1-385	2,36
6832	1.6-1-386	7,82
6833	1.6-1-387	7,24
6834	1.6-1-396	7,42
6835	1.6-1-397	6,33
6836	1.6-1-398	3,56
6837	1.6-1-399	11,13
6838	1.6-1-400	13,17
	1.6-1-401	
6839	1.6-1-402	5,92
	1.6-1-403	
6840	1.6-1-403	4,58
6841	1.6-1-404	7,18
6842	1.6-1-405	8,32

2. Конструкции из алюминиевых сплавов

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6843	1.6-2-1	3,63
6844	1.6-2-2	3,26
6845	1.6-2-3	3,45
6846	1.6-2-4	3,63
6847	1.6-2-5	3,15
6848	1.6-2-6	3,30
6849	1.6-2-7	3,20
6850	1.6-2-8	2,85

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6851	1.6-2-9	2,97
6852	1.6-2-10	3,60
6853	1.6-2-11	3,52
6854	1.6-2-12	3,29
6855	1.6-2-13	4,22
6856	1.6-2-14	3,76
6857	1.6-2-15	4,36
6858	1.6-2-16	4,17
6859	1.6-2-17	3,56
6860	1.6-2-18	3,26
6861	1.6-2-19	3,61
6862	1.6-2-20	3,26
6863	1.6-2-21	3,47
6864	1.6-2-22	2,06
6865	1.6-2-23	2,07
	1.6-2-24	
6866	1.6-2-25	3,41
6867	1.6-2-26	3,24
6868	1.6-2-27	3,58
6869	1.6-2-28	3,47
6870	1.6-2-29	3,11
6871	1.6-2-30	3,90
6872	1.6-2-31	3,95
6873	1.6-2-32	2,88
6874	1.6-2-33	2,84
6875	1.6-2-34	3,14
6876	1.6-2-35	3,26
6877	1.6-2-36	4,72
6878	1.6-2-37	3,92
6879	1.6-2-38	4,53
6880	1.6-2-39	2,29
6881	1.6-2-40	1,77
6882	1.6-2-41	1,75
6883	1.6-2-42	1,92
6884	1.6-2-43	3,67
6885	1.6-2-44	3,75
6886	1.6-2-45	3,97
6887	1.6-2-46	3,74
6888	1.6-2-47	3,66
6889	1.6-2-48	3,34
6890	1.6-2-49	2,14
6891	1.6-2-50	2,28
6892	1.6-2-51	2,95
6893	1.6-2-52	2,01
6894	1.6-2-53	2,17
6895	1.6-2-54	2,39
	1.6-2-55	
6896	1.6-2-56	1,87
	1.6-2-57	
6897	1.6-2-57	1,93
6898	1.6-2-58	1,97
6899	1.6-2-59	2,97
6900	1.6-2-60	2,03
6901	1.6-2-61	2,18
6902	1.6-2-62	2,11
6903	1.6-2-63	2,22
6904	1.6-2-64	2,60
6905	1.6-2-65	2,93
6906	1.6-2-66	2,27
6907	1.6-2-67	2,71

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6908	1.6-2-68	3,58
6909	1.6-2-69	3,74
6910	1.6-2-70	2,72
6911	1.6-2-71	1,72
6912	1.6-2-72	3,97
6913	1.6-2-73	2,30
6914	1.6-2-74	2,38
6915	1.6-2-75	2,93
6916	1.6-2-76	2,11
6917	1.6-2-77	2,09
6918	1.6-2-78	2,33
6919	1.6-2-79	2,55
6920	1.6-2-80	1,29
6921	1.6-2-81	1,51
6922	1.6-2-82	2,55
6923	1.6-2-83	2,54
6924	1.6-2-84	2,58
6925	1.6-2-85	2,62
	1.6-2-86	
6926	1.6-2-87	2,57
6927	1.6-2-88	2,60
6928	1.6-2-89	2,64
6929	1.6-2-90	4,21
6930	1.6-2-91	4,23
6931	1.6-2-92	4,28
6932	1.6-2-93	4,29
6933	1.6-2-94	4,19
6934	1.6-2-95	4,21
6935	1.6-2-96	4,25
6936	1.6-2-97	4,14
6937	1.6-2-98	4,64
6938	1.6-2-99	4,06
6939	1.6-2-100	6,19
6940	1.6-2-101	2,65
6941	1.6-2-102	2,98
6942	1.6-2-103	2,73
6943	1.6-2-104	3,07
6944	1.6-2-105	4,74
6945	1.6-2-106	4,42
6946	1.6-2-107	7,96
6947	1.6-2-108	1,96
6948	1.6-2-109	2,19
6949	1.6-2-110	3,67
6950	1.6-2-111	3,75
6951	1.6-2-112	3,22
6952	1.6-2-113	2,55
6953	1.6-2-114	2,53
6954	1.6-2-115	4,82
6955	1.6-2-116	6,52
6956	1.6-2-117	3,94
6957	1.6-2-118	1,33
6958	1.6-2-119	1,64
	1.6-2-120	
6959	1.6-2-130	2,68
	1.6-2-131	
6960	1.6-2-133	2,67
	1.6-2-134	
6961	1.6-2-134	4,10
6962	1.6-2-135	4,16
6963	1.6-2-136	3,47

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6964	1.6-2-137	3,23
6965	1.6-2-138	3,22
6966	1.6-2-139	4,17
	1.6-2-141	
6967	1.6-2-142	4,24
6968	1.6-2-143	4,69
	1.6-2-144	
6969	1.6-2-145	6,88
6970	1.6-2-146	6,79
6971	1.6-2-147	6,57
6972	1.6-2-148	6,85
6973	1.6-2-149	6,62
6974	1.6-2-150	6,55
6975	1.6-2-151	6,54
6976	1.6-2-152	6,66
6977	1.6-2-153	6,61
6978	1.6-2-154	6,55
6979	1.6-2-155	6,62
6980	1.6-2-156	6,65
6981	1.6-2-157	6,64
6982	1.6-2-158	6,65
6983	1.6-2-159	6,36
6984	1.6-2-160	6,50
6985	1.6-2-161	5,76
6986	1.6-2-162	5,54
6987	1.6-2-163	5,56
6988	1.6-2-164	5,54
6989	1.6-2-165	5,58
6990	1.6-2-166	5,53
6991	1.6-2-167	6,17
6992	1.6-2-168	5,73
6993	1.6-2-169	6,18
6994	1.6-2-170	5,83
6995	1.6-2-171	5,67
6996	1.6-2-172	6,00
6997	1.6-2-173	6,05
6998	1.6-2-174	6,01
6999	1.6-2-175	6,10

3. Многослойные облегченные ограждающие конструкции

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7000	1.6-3-1	3,74
7001	1.6-3-3	9,64
7002	1.6-3-4	11,79
7003	1.6-3-5	12,00
7004	1.6-3-6	14,09
7005	1.6-3-7	3,50
7006	1.6-3-8	3,71
7007	1.6-3-9	3,93
7008	1.6-3-10	3,99
7009	1.6-3-11	4,05
7010	1.6-3-12	4,13
7011	1.6-3-13	4,15
7012	1.6-3-14	3,90
7013	1.6-3-15	4,14
7014	1.6-3-16	4,44
7015	1.6-3-17	4,47
7016	1.6-3-18	4,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7017	1.6-3-19	4,64
7018	1.6-3-20	4,65
7019	1.6-3-21	4,77
7020	1.6-3-22	4,75
7021	1.6-3-23	4,72
	1.6-3-24	
7022	1.6-3-25	4,71
	1.6-3-26	
7023	1.6-3-27	4,70
	1.6-3-28	
7024	1.6-3-28	4,75
7025	1.6-3-29	4,73
7026	1.6-3-30	4,71
	1.6-3-31	
7027	1.6-3-32	4,70
	1.6-3-33	
7028	1.6-3-33	4,69
	1.6-3-34	
7029	1.6-3-35	4,71
7030	1.6-3-36	4,68
	1.6-3-37	
7031	1.6-3-38	4,66
7032	1.6-3-39	4,65
	1.6-3-40	
7033	1.6-3-41	4,64
7034	1.6-3-42	4,72
7035	1.6-3-43	4,69
	1.6-3-44	
7036	1.6-3-45	4,67
	1.6-3-46	
7037	1.6-3-47	4,66
7038	1.6-3-48	4,65
7039	1.6-3-49	4,69
7040	1.6-3-50	4,80
7041	1.6-3-51	4,75
7042	1.6-3-52	4,74
7043	1.6-3-53	4,72
7044	1.6-3-54	4,71
7045	1.6-3-55	4,70
7046	1.6-3-56	3,66
7047	1.6-3-57	3,85
7048	1.6-3-58	4,03
7049	1.6-3-59	4,09
7050	1.6-3-60	4,14
7051	1.6-3-61	4,20
7052	1.6-3-62	4,22
7053	1.6-3-63	4,01
7054	1.6-3-64	4,21
7055	1.6-3-65	4,46
7056	1.6-3-66	4,48
7057	1.6-3-67	4,61
	1.6-3-68	
7058	1.6-3-68	4,62
	1.6-3-69	
7059	1.6-3-70	4,72
7060	1.6-3-71	4,69
7061	1.6-3-72	4,68
7062	1.6-3-73	4,67
	1.6-3-74	
7063	1.6-3-74	4,66
	1.6-3-76	
7064	1.6-3-77	4,70
7065	1.6-3-78	4,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7066	1.6-3-79 1.6-3-80	4,66
7067	1.6-3-81 1.6-3-83	4,65
7068	1.6-3-84	4,66
7069	1.6-3-85	4,64
7070	1.6-3-86 1.6-3-87	4,62
7071	1.6-3-88 1.6-3-90	4,61
7072	1.6-3-91	4,67
7073	1.6-3-92	4,65
7074	1.6-3-93 1.6-3-94	4,63
7075	1.6-3-95 1.6-3-97	4,62
7076	1.6-3-98	4,65
7077	1.6-3-99	4,73
7078	1.6-3-100	4,69
7079	1.6-3-101	4,68
7080	1.6-3-102	4,67
7081	1.6-3-103 1.6-3-104	4,65
7082	1.6-3-105	3,66
7083	1.6-3-106	3,85
7084	1.6-3-107	4,04
7085	1.6-3-108	4,09
7086	1.6-3-109	4,14
7087	1.6-3-110	4,21
7088	1.6-3-111	4,23
7089	1.6-3-112	4,01
7090	1.6-3-113	4,22
7091	1.6-3-114	4,47
7092	1.6-3-115	4,49
7093	1.6-3-116	4,62
7094	1.6-3-117 1.6-3-118	4,63
7095	1.6-3-119	4,73
7096	1.6-3-120	4,71
7097	1.6-3-121	4,69
7098	1.6-3-122 1.6-3-123	4,68
7099	1.6-3-124 1.6-3-125	4,67
7100	1.6-3-126	4,72
7101	1.6-3-127	4,70
7102	1.6-3-128	4,68
7103	1.6-3-129 1.6-3-130	4,67
7104	1.6-3-131 1.6-3-132	4,66
7105	1.6-3-133	4,68
7106	1.6-3-134	4,66
7107	1.6-3-135 1.6-3-136	4,64
7108	1.6-3-137	4,63
7109	1.6-3-138 1.6-3-139	4,62

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7110	1.6-3-140	4,69
7111	1.6-3-141	4,67
7112	1.6-3-142	4,65
7113	1.6-3-143 1.6-3-145	4,64
7114	1.6-3-146	4,63
7115	1.6-3-147	4,67
7116	1.6-3-148	4,75
7117	1.6-3-149	4,71
7118	1.6-3-150 1.6-3-151	4,69
7119	1.6-3-152 1.6-3-153	4,67
7120	1.6-3-154	3,25
7121	1.6-3-155	3,43
7122	1.6-3-156	3,61
7123	1.6-3-157	3,66
7124	1.6-3-158	3,71
7125	1.6-3-159	3,78
7126	1.6-3-160	3,80
7127	1.6-3-161	3,58
7128	1.6-3-162	3,79
7129	1.6-3-163	4,05
7130	1.6-3-164	4,06
7131	1.6-3-165 1.6-3-167	4,21
7132	1.6-3-168	4,33
7133	1.6-3-169	4,27
7134	1.6-3-170	4,23
7135	1.6-3-171	4,21
7136	1.6-3-172	4,20
7137	1.6-3-173 1.6-3-174	4,18
7138	1.6-3-175	4,29
7139	1.6-3-176	4,24
7140	1.6-3-177	4,20
7141	1.6-3-178	4,18
7142	1.6-3-179	4,17
7143	1.6-3-180	4,16
7144	1.6-3-181	4,15
7145	1.6-3-182	4,20
7146	1.6-3-183	4,14
7147	1.6-3-184	4,10
7148	1.6-3-185	4,08
7149	1.6-3-186	4,07
7150	1.6-3-187	4,06
7151	1.6-3-188	4,05
7152	1.6-3-189	4,21
7153	1.6-3-190	4,16
7154	1.6-3-191	4,12
7155	1.6-3-192	4,11
7156	1.6-3-193	4,10
7157	1.6-3-194 1.6-3-195	4,08
7158	1.6-3-196	4,16
7159	1.6-3-197	4,23
7160	1.6-3-198	4,17

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7161	1.6-3-199	4,14
7162	1.6-3-200	4,13
7163	1.6-3-201	4,10
7164	1.6-3-202	4,09
7165	1.6-3-203	3,27
7166	1.6-3-204	3,46
7167	1.6-3-205	3,65
7168	1.6-3-206	3,71
7169	1.6-3-207	3,77
7170	1.6-3-208	3,84
7171	1.6-3-209	3,86
7172	1.6-3-210	3,62
7173	1.6-3-211	3,85
7174	1.6-3-212	4,13
7175	1.6-3-213	4,15
7176	1.6-3-214 1.6-3-216	4,32
7177	1.6-3-217	4,44
7178	1.6-3-218	4,39
7179	1.6-3-219	4,35
7180	1.6-3-220	4,33
7181	1.6-3-221	4,32
7182	1.6-3-222	4,31
7183	1.6-3-223	4,30
7184	1.6-3-224	4,41
7185	1.6-3-225	4,36
7186	1.6-3-226	4,32
7187	1.6-3-227	4,31
7188	1.6-3-228	4,30
7189	1.6-3-229	4,29
7190	1.6-3-230	4,28
7191	1.6-3-231	4,32
7192	1.6-3-232	4,27
7193	1.6-3-233	4,23
7194	1.6-3-234	4,21
7195	1.6-3-235	4,20
7196	1.6-3-236	4,19
7197	1.6-3-237	4,18
7198	1.6-3-238	4,34
7199	1.6-3-239	4,29
7200	1.6-3-240	4,25
7201	1.6-3-241	4,24
7202	1.6-3-242	4,23
7203	1.6-3-243 1.6-3-244	4,21
7204	1.6-3-245	4,29
7205	1.6-3-246	4,38
7206	1.6-3-247	4,31
7207	1.6-3-248	4,28
7208	1.6-3-249	4,27
7209	1.6-3-250	4,24
7210	1.6-3-251	4,23
7211	1.6-3-252	3,35
7212	1.6-3-253	3,53
7213	1.6-3-254	3,71
7214	1.6-3-255	3,76
7215	1.6-3-256	3,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7216	1.6-3-257	3,87
7217	1.6-3-258	3,89
7218	1.6-3-259	3,67
7219	1.6-3-260	3,88
7220	1.6-3-261	4,13
7221	1.6-3-262	4,15
7222	1.6-3-263 1.6-3-265	4,30
7223	1.6-3-266	4,41
7224	1.6-3-267	4,36
7225	1.6-3-268	4,32
7226	1.6-3-269	4,31
7227	1.6-3-270	4,30
7228	1.6-3-271	4,29
7229	1.6-3-272	4,28
7230	1.6-3-273	4,38
7231	1.6-3-274	4,33
7232	1.6-3-275	4,30
7233	1.6-3-276	4,29
7234	1.6-3-277	4,28
7235	1.6-3-278	4,27
7236	1.6-3-279	4,26
7237	1.6-3-280	4,30
7238	1.6-3-281	4,25
7239	1.6-3-282	4,22
7240	1.6-3-283 1.6-3-284	4,20
7241	1.6-3-285 1.6-3-286	4,18
7242	1.6-3-287	4,31
7243	1.6-3-288	4,27
7244	1.6-3-289	4,24
7245	1.6-3-290 1.6-3-291	4,22
7246	1.6-3-292 1.6-3-293	4,20
7247	1.6-3-294	4,27
7248	1.6-3-295	4,34
7249	1.6-3-296	4,28
7250	1.6-3-297	4,26
7251	1.6-3-298	4,25
7252	1.6-3-299	4,23
7253	1.6-3-300	4,22
7254	1.6-3-301	3,29
7255	1.6-3-302	3,48
7256	1.6-3-303	3,68
7257	1.6-3-304	3,75
7258	1.6-3-305	3,80
7259	1.6-3-306	3,87
7260	1.6-3-307	3,90
7261	1.6-3-308	3,65
7262	1.6-3-309	3,88
7263	1.6-3-310	4,18
7264	1.6-3-311	4,20
7265	1.6-3-312 1.6-3-314	4,37
7266	1.6-3-315	4,50

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7267	1.6-3-316	4,45
7268	1.6-3-317	4,41
7269	1.6-3-318	4,40
7270	1.6-3-319	4,39
7271	1.6-3-320 1.6-3-321	4,37
7272	1.6-3-322	4,47
7273	1.6-3-323	4,42
7274	1.6-3-324	4,39
7275	1.6-3-325	4,37
7276	1.6-3-326	4,36
7277	1.6-3-327 1.6-3-328	4,35
7278	1.6-3-329	4,39
7279	1.6-3-330	4,34
7280	1.6-3-331	4,30
7281	1.6-3-332	4,28
7282	1.6-3-333	4,27
7283	1.6-3-334	4,26
7284	1.6-3-335	4,25
7285	1.6-3-336	4,40
7286	1.6-3-337	4,35
7287	1.6-3-338	4,32
7288	1.6-3-339 1.6-3-340	4,30
7289	1.6-3-341 1.6-3-342	4,28
7290	1.6-3-343	4,35
7291	1.6-3-344	4,45
7292	1.6-3-345	4,38
7293	1.6-3-346	4,35
7294	1.6-3-347	4,34
7295	1.6-3-348	4,31
7296	1.6-3-349	4,30
7297	1.6-3-350	3,89
7298	1.6-3-351	4,05
7299	1.6-3-352	4,19
7300	1.6-3-353	4,24
7301	1.6-3-354	4,28
7302	1.6-3-355	4,33
7303	1.6-3-356	4,34
7304	1.6-3-357	4,18
7305	1.6-3-358	4,34
7306	1.6-3-359	4,52
7307	1.6-3-360	4,53
7308	1.6-3-361	4,63
7309	1.6-3-362 1.6-3-363	4,64
7310	1.6-3-364	4,71
7311	1.6-3-365	4,69
7312	1.6-3-366 1.6-3-367	4,68
7313	1.6-3-368 1.6-3-370	4,67
7314	1.6-3-371	4,70
7315	1.6-3-372	4,69

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7316	1.6-3-373 1.6-3-375	4,67
7317	1.6-3-376 1.6-3-377	4,66
7318	1.6-3-378	4,67
7319	1.6-3-379	4,66
7320	1.6-3-380	4,65
7321	1.6-3-381 1.6-3-384	4,64
7322	1.6-3-385	4,68
7323	1.6-3-386	4,66
7324	1.6-3-387 1.6-3-389	4,65
7325	1.6-3-390 1.6-3-391	4,64
7326	1.6-3-392	4,66
7327	1.6-3-393	4,72
7328	1.6-3-394	4,69
7329	1.6-3-395 1.6-3-396	4,68
7330	1.6-3-397	4,67
7331	1.6-3-398	4,66
7332	1.6-3-399	3,84
7333	1.6-3-400	4,06
7334	1.6-3-401	4,28
7335	1.6-3-402	4,35
7336	1.6-3-403	4,41
7337	1.6-3-404	4,49
7338	1.6-3-405	4,51
7339	1.6-3-406	4,26
7340	1.6-3-407	4,51
7341	1.6-3-408	4,80
7342	1.6-3-409	4,82
7343	1.6-3-410	4,98
7344	1.6-3-411	4,99
7345	1.6-3-412	5,00
7346	1.6-3-413 1.6-3-433	5,11
7347	1.6-3-434	4,75
7348	1.6-3-435 1.6-3-441	5,11
7349	1.6-3-442	5,23
7350	1.6-3-443	5,20
7351	1.6-3-444 1.6-3-445	5,19
7352	1.6-3-446 1.6-3-447	5,18
7353	1.6-3-448	3,82
7354	1.6-3-449	4,04
7355	1.6-3-450	4,26
7356	1.6-3-451	4,33
7357	1.6-3-452	4,39
7358	1.6-3-453	4,47
7359	1.6-3-454	4,50
7360	1.6-3-455	4,24
7361	1.6-3-456	4,49
7362	1.6-3-457	4,79
7363	1.6-3-458	4,82
7364	1.6-3-459	4,98

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7365	1.6-3-460	4,99
7366	1.6-3-461	5,00
7367	1.6-3-462 1.6-3-490	5,11
7368	1.6-3-491	5,23
7369	1.6-3-492 1.6-3-493	5,20
7370	1.6-3-494	5,19
7371	1.6-3-495 1.6-3-496	5,18

Раздел 7. Металлические

изделия

1. Детали устройства кровель, водостоков и навесных вентилируемых фасадов

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7372	1.7-1-1	5,54
7373	1.7-1-2	4,15
7374	1.7-1-3	2,41
7375	1.7-1-4	2,16
7376	1.7-1-5	2,77
7377	1.7-1-6	1,69
7378	1.7-1-7	2,48
7379	1.7-1-8	1,91
7380	1.7-1-9	1,90
7381	1.7-1-10	1,89
7382	1.7-1-11	1,93
7383	1.7-1-12	2,17
7384	1.7-1-13	5,26
7385	1.7-1-14	10,76
7386	1.7-1-15	2,28
7387	1.7-1-16	2,56
7388	1.7-1-17	1,99
7389	1.7-1-18	5,94
7390	1.7-1-19	5,08
7391	1.7-1-20	4,10
7392	1.7-1-21	4,71
7393	1.7-1-22	2,79
7394	1.7-1-23	3,60
7395	1.7-1-24	11,84
7396	1.7-1-25	16,06
7397	1.7-1-26	19,79
7398	1.7-1-27	13,93
7399	1.7-1-28	22,10
7400	1.7-1-29	12,76
7401	1.7-1-30	7,20
7402	1.7-1-31	6,86
7403	1.7-1-32	8,22
7404	1.7-1-33	2,64
7405	1.7-1-34	4,17
7406	1.7-1-35	4,81
7407	1.7-1-36	9,70
7408	1.7-1-37	8,86
7409	1.7-1-38	2,84
7410	1.7-1-39	3,20
7411	1.7-1-41	11,81
7412	1.7-1-42	7,05

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7413	1.7-1-43	3,83
7414	1.7-1-44	2,01
7415	1.7-1-45	3,30
7416	1.7-1-46	2,06
7417	1.7-1-47	3,69
7418	1.7-1-48	3,15
7419	1.7-1-49	3,34
7420	1.7-1-50	10,49
7421	1.7-1-51	4,99
7422	1.7-1-52	5,40
7423	1.7-1-53	3,02
7424	1.7-1-55	10,57
7425	1.7-1-56	2,89
7426	1.7-1-57	10,83
7427	1.7-1-58	12,46
7428	1.7-1-59	13,71
7429	1.7-1-60	17,58
7430	1.7-1-61	5,93
7431	1.7-1-62	5,95
7432	1.7-1-63	5,99
7433	1.7-1-64	32,34
7434	1.7-1-65	12,77
7435	1.7-1-66	14,15
7436	1.7-1-67	3,17
7437	1.7-1-68	3,59
7438	1.7-1-69	4,55
7439	1.7-1-70	7,76
7440	1.7-1-71	9,28
7441	1.7-1-72	5,76
7442	1.7-1-73	12,67
7443	1.7-1-74	15,14
7444	1.7-1-75	16,97
7445	1.7-1-76	6,79
7446	1.7-1-77	7,06
7447	1.7-1-78	8,53
7448	1.7-1-79	8,66
7449	1.7-1-80	5,82
7450	1.7-1-81	7,21
7451	1.7-1-82	2,80
7452	1.7-1-83	3,55
7453	1.7-1-84	3,91
7454	1.7-1-85	5,40
7455	1.7-1-86	4,20
7456	1.7-1-87	6,27
7457	1.7-1-88	2,60
7458	1.7-1-89	7,26
7459	1.7-1-90	5,43
7460	1.7-1-91	7,34
7461	1.7-1-92	6,07
7462	1.7-1-93	7,65
7463	1.7-1-94	3,81
7464	1.7-1-95	3,93
7465	1.7-1-96	56,72
7466	1.7-1-97	45,06
7467	1.7-1-98	46,47
7468	1.7-1-99	5,17
7469	1.7-1-100	47,09
7470	1.7-1-101	7,62
7471	1.7-1-102	7,91

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7472	1.7-1-103	8,75
7473	1.7-1-104	10,96
7474	1.7-1-105	5,50
7475	1.7-1-106	9,13
7476	1.7-1-107	13,71
7477	1.7-1-108	1,48
7478	1.7-1-109	1,85
7479	1.7-1-110	3,22
7480	1.7-1-111	9,48
7481	1.7-1-112	12,34
7482	1.7-1-113	11,46
7483	1.7-1-114	10,84
7484	1.7-1-115	36,30
7485	1.7-1-116	34,96
7486	1.7-1-117	7,19
7487	1.7-1-118 1.7-1-119	4,15
7488	1.7-1-120	7,01
7489	1.7-1-121 1.7-1-122	7,03
7490	1.7-1-123	8,98
7491	1.7-1-124	6,92
7492	1.7-1-125 1.7-1-127	8,99
7493	1.7-1-128	8,98
7494	1.7-1-129	8,99
7495	1.7-1-130	8,98
7496	1.7-1-131	7,28
7497	1.7-1-132 1.7-1-135	8,98
7498	1.7-1-136	9,68
7499	1.7-1-137 1.7-1-138	8,98
7500	1.7-1-139 1.7-1-141	8,99
7501	1.7-1-142	8,98
7502	1.7-1-143	8,99
7503	1.7-1-144	8,98
7504	1.7-1-145	8,99
7505	1.7-1-146 1.7-1-151	8,98
7506	1.7-1-152 1.7-1-154	8,99
7507	1.7-1-155	8,98
7508	1.7-1-156	8,99
7509	1.7-1-157 1.7-1-158	8,98
7510	1.7-1-159	9,00
7511	1.7-1-160	8,99
7512	1.7-1-161	9,01
7513	1.7-1-162	8,98
7514	1.7-1-163	8,99
7515	1.7-1-164	8,33
7516	1.7-1-165 1.7-1-166	7,62
7517	1.7-1-167	11,31
7518	1.7-1-168	12,39
7519	1.7-1-169	11,31
7520	1.7-1-170	9,10

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7521	1.7-1-171	8,67
7522	1.7-1-172	8,07
7523	1.7-1-173	9,34
7524	1.7-1-174	9,15
7525	1.7-1-175	10,01
7526	1.7-1-176	10,24
7527	1.7-1-177	10,56
7528	1.7-1-178	10,71
7529	1.7-1-179	11,01
7530	1.7-1-180	11,11
7531	1.7-1-181	11,06
7532	1.7-1-182	11,68
7533	1.7-1-183	11,93
7534	1.7-1-184	10,63
7535	1.7-1-185	10,13
7536	1.7-1-186	11,22
7537	1.7-1-187	10,76
7538	1.7-1-188	11,89
7539	1.7-1-189	12,12
7540	1.7-1-190	12,38
7541	1.7-1-191	12,54
7542	1.7-1-192	12,78
7543	1.7-1-193	12,90
7544	1.7-1-194	12,93
7545	1.7-1-195	12,92
7546	1.7-1-196	12,95
7547	1.7-1-197 1.7-1-203	8,44
7548	1.7-1-204	8,52
7549	1.7-1-205 1.7-1-206	8,44
7550	1.7-1-207	8,51
7551	1.7-1-208 1.7-1-209	8,44
7552	1.7-1-210	8,46
7553	1.7-1-211 1.7-1-213	8,44
7554	1.7-1-214	25,34
7555	1.7-1-215 1.7-1-218	8,44
7556	1.7-1-219 1.7-1-220	5,96
7557	1.7-1-221 1.7-1-222	8,44
7558	1.7-1-223	9,08
7559	1.7-1-224	7,84
7560	1.7-1-225	9,91
7561	1.7-1-226	10,14
7562	1.7-1-227 1.7-1-229	8,44
7563	1.7-1-230	9,00
7564	1.7-1-231 1.7-1-232	8,45
7565	1.7-1-233	8,46
7566	1.7-1-234 1.7-1-236	8,44
7567	1.7-1-237	8,45
7568	1.7-1-238 1.7-1-239	8,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7569	1.7-1-240	6,85
7570	1.7-1-241	5,63
7571	1.7-1-242	5,25
7572	1.7-1-243	5,14
7573	1.7-1-244	4,34
7574	1.7-1-245	5,25
7575	1.7-1-246	5,14
7576	1.7-1-247	4,19
7577	1.7-1-248	7,77
7578	1.7-1-249	8,22
7579	1.7-1-250	5,98
7579	1.7-1-253	5,98
7580	1.7-1-254	6,43
7580	1.7-1-255	6,43
7581	1.7-1-256	5,98
7582	1.7-1-257	6,43
7583	1.7-1-258	7,47
7584	1.7-1-259	7,77
7585	1.7-1-260	8,01
7586	1.7-1-261	8,22
7587	1.7-1-262	8,25
7588	1.7-1-263	7,47
7589	1.7-1-264	7,77
7590	1.7-1-265	8,01
7591	1.7-1-266	8,22
7592	1.7-1-267	8,25
7593	1.7-1-268	5,98
7593	1.7-1-270	5,98
7594	1.7-1-271	6,43
7594	1.7-1-272	6,43
7595	1.7-1-273	6,44
7595	1.7-1-274	6,44
7596	1.7-1-275	5,98

2. Ворота, блоки дверные, окна и детали к ним

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7597	1.7-2-1	1,58
7598	1.7-2-2	1,84
7599	1.7-2-3	2,96
7600	1.7-2-4	2,93
7601	1.7-2-5	6,44
7602	1.7-2-6	6,04
7603	1.7-2-7	16,68
7604	1.7-2-8	17,21
7605	1.7-2-9	12,11
7606	1.7-2-10	5,64
7607	1.7-2-11	5,61
7608	1.7-2-12	3,20
7609	1.7-2-13	4,12
7610	1.7-2-14	5,53
7611	1.7-2-15	3,18
7612	1.7-2-16	13,52
7613	1.7-2-17	14,91
7614	1.7-2-18	15,71
7615	1.7-2-19	16,85
7616	1.7-2-20	16,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7617	1.7-2-21	15,49
7618	1.7-2-22	19,25
7619	1.7-2-23	5,61
7620	1.7-2-24	21,61
7621	1.7-2-25	2,97
7622	1.7-2-26	2,92
7623	1.7-2-27	8,28
7624	1.7-2-28	2,38
7625	1.7-2-31	1,69
7626	1.7-2-32	2,42
7627	1.7-2-33	2,15
7628	1.7-2-34	9,89
7629	1.7-2-35	9,96
7630	1.7-2-36	2,92
7631	1.7-2-37	4,37
7632	1.7-2-38	4,59
7633	1.7-2-39	6,48
7634	1.7-2-40	5,11
7635	1.7-2-41	4,70
7636	1.7-2-42	46,17
7637	1.7-2-43	2,47
7638	1.7-2-44	5,75
7639	1.7-2-45	6,96
7640	1.7-2-47	4,03
7641	1.7-2-48	3,69
7642	1.7-2-49	10,79
7643	1.7-2-50	2,79
7644	1.7-2-51	4,34
7645	1.7-2-52	3,08
7646	1.7-2-53	3,35
7647	1.7-2-54	3,83
7648	1.7-2-55	3,97
7649	1.7-2-56	3,96
7650	1.7-2-57	3,97
7651	1.7-2-58	3,98
7652	1.7-2-59	3,97
7653	1.7-2-60	4,96
7654	1.7-2-61	4,99
7655	1.7-2-62	5,41
7656	1.7-2-63	5,24
7657	1.7-2-64	3,16
7658	1.7-2-65	2,59
7659	1.7-2-66	4,44
7660	1.7-2-67	2,44
7661	1.7-2-68	2,97
7662	1.7-2-69	3,98
7663	1.7-2-70	3,93
7664	1.7-2-71	3,87
7665	1.7-2-72	3,97
7666	1.7-2-73	3,95
7667	1.7-2-74	3,87
7668	1.7-2-75	3,83
7669	1.7-2-76	3,94
7670	1.7-2-77	3,26
7671	1.7-2-78	3,80
7672	1.7-2-79	3,75
7673	1.7-2-80	3,88

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7674	1.7-2-81	3,09
7675	1.7-2-82	2,72
7676	1.7-2-83	2,85
7677	1.7-2-84	2,72
7678	1.7-2-85	2,53
7679	1.7-2-86	2,58
7680	1.7-2-87	2,85
7681	1.7-2-88	5,19
7682	1.7-2-89	4,90
7683	1.7-2-90	5,05
7684	1.7-2-91	5,47
7685	1.7-2-92	5,24
7686	1.7-2-93	5,37
7687	1.7-2-94	4,79
7688	1.7-2-95	4,60
7689	1.7-2-96	4,72
7690	1.7-2-97	5,09
7691	1.7-2-98	4,84
7692	1.7-2-99	4,97
7693	1.7-2-100	4,80
7694	1.7-2-101	4,58
7695	1.7-2-102	5,02
7696	1.7-2-103	4,82
7697	1.7-2-104	4,98
7698	1.7-2-105	4,80
7699	1.7-2-106	4,85
7700	1.7-2-107	4,67
7701	1.7-2-108	5,08
7702	1.7-2-109	4,32
7703	1.7-2-110	4,48
7704	1.7-2-111	4,36
7705	1.7-2-112	8,20
7706	1.7-2-113	9,11
7707	1.7-2-114	8,60
7708	1.7-2-115	9,16
7709	1.7-2-116	8,84
7710	1.7-2-117	8,43
7711	1.7-2-118	3,33
7712	1.7-2-119	3,08
7713	1.7-2-120	3,02
7714	1.7-2-121	2,87
7715	1.7-2-122	2,69
7716	1.7-2-123	2,66
7717	1.7-2-124	3,24
7718	1.7-2-125	3,05
7719	1.7-2-126	3,36
7720	1.7-2-127	3,37
7721	1.7-2-128	3,39
7722	1.7-2-129	3,42
7723	1.7-2-130	3,80
7724	1.7-2-131	3,60
7725	1.7-2-132	3,83
7726	1.7-2-133	3,96
7727	1.7-2-134	3,86
7728	1.7-2-135	3,84
7729	1.7-2-136	4,07
7730	1.7-2-137	3,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7731	1.7-2-138	3,85
7732	1.7-2-139	3,67
7733	1.7-2-140	3,57
7734	1.7-2-141	3,24
7735	1.7-2-142	3,70
7736	1.7-2-143	3,36
7737	1.7-2-144	3,62
7738	1.7-2-145	3,57
7739	1.7-2-146	3,05
7740	1.7-2-147	2,61
7741	1.7-2-148	2,45
7742	1.7-2-149	4,96
7743	1.7-2-150	4,56
7744	1.7-2-151	4,20
7745	1.7-2-152	4,03
7746	1.7-2-153	3,53
7747	1.7-2-154	3,30
7748	1.7-2-155	3,34
7749	1.7-2-156	3,85
7750	1.7-2-157	3,51
7751	1.7-2-158	3,53
7752	1.7-2-159	3,52
7753	1.7-2-160	2,94
7754	1.7-2-161	2,82
7755	1.7-2-162	2,83
7756	1.7-2-163	4,81
7757	1.7-2-164	4,39
7758	1.7-2-165	4,06
7759	1.7-2-166	3,97
7760	1.7-2-167	3,39
7761	1.7-2-168	3,23
7762	1.7-2-169	3,28
7763	1.7-2-170	3,70
7764	1.7-2-171	3,39
7765	1.7-2-172	3,47
7766	1.7-2-173	3,45
7767	1.7-2-174	2,89
7768	1.7-2-175	2,80
7769	1.7-2-176	2,79
7770	1.7-2-177	4,67
7771	1.7-2-178	4,23
7772	1.7-2-179	4,01
7773	1.7-2-180	3,92
7774	1.7-2-181	3,34
7775	1.7-2-182	3,17
7776	1.7-2-183	3,25
7777	1.7-2-184	4,12
7778	1.7-2-185	3,05
7779	1.7-2-186	2,66
7780	1.7-2-187	4,90
7781	1.7-2-188	3,42
7782	1.7-2-189	3,09
7783	1.7-2-190	4,20
7784	1.7-2-191	2,97
7785	1.7-2-192	2,67
7786	1.7-2-193	5,42
7787	1.7-2-194	3,62

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7788	1.7-2-195	3,18
7789	1.7-2-196	4,20
7790	1.7-2-197	4,66
7791	1.7-2-198	2,67
7792	1.7-2-199	5,42
7793	1.7-2-200	3,62
7794	1.7-2-201	3,18
7795	1.7-2-202	3,69
7796	1.7-2-203	3,72
7797	1.7-2-204	3,57
7798	1.7-2-205	2,19
7799	1.7-2-206	2,46
7800	1.7-2-207	2,16
7801	1.7-2-208	4,74
7802	1.7-2-209	5,03
7803	1.7-2-210	4,67
7804	1.7-2-211	2,76
7805	1.7-2-212	2,67
7806	1.7-2-213	2,65
7807	1.7-2-214	3,67
7808	1.7-2-215	3,56
7809	1.7-2-216	3,34
7810	1.7-2-217	2,32
7811	1.7-2-218	2,45
7812	1.7-2-219	2,12
7813	1.7-2-220	4,55
7814	1.7-2-221	5,01
7815	1.7-2-222	4,83
7816	1.7-2-223	2,71
7817	1.7-2-224	2,62
7818	1.7-2-225	2,89
7819	1.7-2-226	3,82
7820	1.7-2-227	3,45
7821	1.7-2-228	3,58
7822	1.7-2-229	2,29
7823	1.7-2-230	2,42
7824	1.7-2-231	2,78
7825	1.7-2-232	4,18
7826	1.7-2-233	5,02
7827	1.7-2-234	4,73
7828	1.7-2-235	2,67
7829	1.7-2-236	2,87
7830	1.7-2-237	2,84
7831	1.7-2-238	11,34
7832	1.7-2-239	8,91
7833	1.7-2-240	6,64
7834	1.7-2-241	10,97
7835	1.7-2-242	8,91
7836	1.7-2-243	6,65
7837	1.7-2-244	7,38
7838	1.7-2-245	7,05
7839	1.7-2-246	9,78
7840	1.7-2-247	21,50
7841	1.7-2-248	1,29
7842	1.7-2-249	1,48
7843	1.7-2-250	2,40
7844	1.7-2-251	2,51

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7845	1.7-2-252	5,18
7846	1.7-2-253	1,29
7847	1.7-2-254	1,18
7848	1.7-2-255	1,52
7849	1.7-2-256	1,00
7850	1.7-2-257	1,48
7851	1.7-2-258	3,32
7852	1.7-2-259	2,37
7853	1.7-2-260	1,72
7854	1.7-2-261	1,91
7855	1.7-2-262	2,22
7856	1.7-2-263	2,33
7857	1.7-2-264	2,89
7858	1.7-2-265	5,15
7859	1.7-2-266	6,15
7860	1.7-2-267	4,85
7861	1.7-2-268	5,61
7862	1.7-2-269	3,41
7863	1.7-2-270	2,44
7864	1.7-2-271	2,85
7865	1.7-2-272	7,80
7866	1.7-2-273	4,57
7867	1.7-2-274	4,21
7868	1.7-2-275	8,09
7869	1.7-2-277	7,57
7870	1.7-2-279	7,87
7871	1.7-2-282	7,98
7872	1.7-2-283	7,96
7873	1.7-2-285	8,18
7874	1.7-2-288	8,12
7875	1.7-2-289	8,25
7876	1.7-2-291	7,29

3. Подкрановые пути, инструмент

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7877	1.7-3-1	3,18
7878	1.7-3-2	1,30
7879	1.7-3-3	0,85
7880	1.7-3-4	0,63
7881	1.7-3-5	1,87
7882	1.7-3-6	1,70
7883	1.7-3-7	3,03
7884	1.7-3-8	6,27
7885	1.7-3-9	11,17
7886	1.7-3-10	12,06
7887	1.7-3-11	12,32
7888	1.7-3-12	10,57
7889	1.7-3-13	10,21
7890	1.7-3-14	11,33
7891	1.7-3-15	12,12
7892	1.7-3-16	11,01

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7893	1.7-3-17	10,26
7894	1.7-3-18	9,11
7895	1.7-3-19	7,33
7896	1.7-3-23	1,12
7897	1.7-3-24	2,30
7898	1.7-3-25	1,84
7899	1.7-3-26	1,44
7900	1.7-3-27	3,06
7901	1.7-3-28	1,91
7902	1.7-3-29	2,81
7903	1.7-3-30	3,33
7904	1.7-3-31	3,06
7905	1.7-3-32	2,99
7906	1.7-3-33	2,72
7907	1.7-3-34	2,92
7908	1.7-3-35	2,95
7909	1.7-3-36	2,82
7910	1.7-3-37	2,69
7911	1.7-3-38	2,51
7912	1.7-3-39	2,47
7913	1.7-3-40	2,55
7914	1.7-3-41	2,72
7915	1.7-3-42	2,85
7916	1.7-3-43	2,73
7917	1.7-3-44	2,63
7918	1.7-3-45	2,96
7919	1.7-3-46	2,83
7920	1.7-3-47	2,76
7921	1.7-3-49	9,60
7922	1.7-3-50	8,79
7923	1.7-3-51	3,51
7924	1.7-3-52	4,67
7925	1.7-3-54	3,20
7926	1.7-3-55	2,91
7927	1.7-3-56	3,06
7928	1.7-3-57	2,90
7929	1.7-3-58	2,93
7930	1.7-3-59	2,76
7931	1.7-3-60	2,83
7932	1.7-3-61	2,82
7933	1.7-3-62	2,91
7934	1.7-3-63	2,24
7935	1.7-3-64	2,29
7936	1.7-3-65	3,75
7937	1.7-3-66	3,53
7938	1.7-3-67	1,12
7939	1.7-3-68	4,08
7940	1.7-3-69	2,21
7941	1.7-3-73	2,12
7942	1.7-3-74	1,94
7943	1.7-3-75	1,81
7944	1.7-3-76	1,66
7945	1.7-3-77	2,52
7946	1.7-3-78	3,34
7947	1.7-3-79	2,75
7948	1.7-3-100	1,66
7949	1.7-3-101	2,64
7950	1.7-3-102	2,71
7951	1.7-3-103	3,96

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7952	1.7-3-104	4,45
7953	1.7-3-105	4,73
7954	1.7-3-112	2,17
7955	1.7-3-113	3,05
7956	1.7-3-114	3,18
7957	1.7-3-115	2,89
7958	1.7-3-116	3,21
7959	1.7-3-117	3,42
7960	1.7-3-118	3,25
7961	1.7-3-119	2,94
7962	1.7-3-120	2,39
7963	1.7-3-121	6,78
7964	1.7-3-122	6,25
7965	1.7-3-123	4,38
7966	1.7-3-124	9,11
7967	1.7-3-125	4,04
7968	1.7-3-126	3,86
7969	1.7-3-127	4,65
7970	1.7-3-128	5,64
7971	1.7-3-129	6,63

4. Элементы для монтажа

гипсокартонных перегородок и подвесных потолков

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7972	1.7-4-1	5,45
7973	1.7-4-2	4,50
7974	1.7-4-3	4,36
7975	1.7-4-4	4,79
7976	1.7-4-5	5,45
7977	1.7-4-6	4,92
7978	1.7-4-7	4,41
7979	1.7-4-8	4,40
7980	1.7-4-9	10,73
7981	1.7-4-10	4,43
7982	1.7-4-11	4,63
7983	1.7-4-12	4,47
7984	1.7-4-13	5,06
7985	1.7-4-14	4,66
7986	1.7-4-15	4,02
7987	1.7-4-16	5,22
7988	1.7-4-17	3,44
7989	1.7-4-18	4,10
7990	1.7-4-19	4,17
7991	1.7-4-20	4,62
7992	1.7-4-21	4,53
7993	1.7-4-22	4,74
7994	1.7-4-23	4,80
7995	1.7-4-24	1,51
7996	1.7-4-25	3,80
7997	1.7-4-26	2,43
7998	1.7-4-27	4,19
7999	1.7-4-28	4,13
8000	1.7-4-29	4,19
8001	1.7-4-30	2,41
8002	1.7-4-31	6,05
8003	1.7-4-32	6,06
8004	1.7-4-33	4,88
8005	1.7-4-34	6,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8006	1.7-4-35	6,51
8007	1.7-4-36	3,54
8008	1.7-4-37	3,69
8009	1.7-4-38	8,11
8010	1.7-4-39	6,52
8011	1.7-4-40	7,43
8012	1.7-4-41	7,53
8013	1.7-4-42	7,34
8014	1.7-4-43	4,64
8015	1.7-4-44	10,07
8016	1.7-4-45	7,75
8017	1.7-4-46	6,02

5. Метизы и крепежные изделия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8018	1.7-5-1	1,93
8019	1.7-5-3	14,64
8020	1.7-5-4	1,34
8021	1.7-5-5	36,56
8022	1.7-5-6	8,72
8023	1.7-5-7	3,42
8024	1.7-5-8	9,39
8025	1.7-5-9	8,11
8026	1.7-5-10	4,03
8027	1.7-5-11	6,07
8028	1.7-5-12	0,73
8029	1.7-5-13	1,49
8030	1.7-5-14	1,08
8031	1.7-5-15	1,33
8032	1.7-5-131	3,14
8033	1.7-5-132	1,42
8034	1.7-5-133	15,08
8035	1.7-5-134	6,38
8036	1.7-5-135	222,08
8037	1.7-5-136	7,74
8038	1.7-5-137	7,56
8039	1.7-5-138	6,94
8040	1.7-5-140	6,23
8041	1.7-5-141	6,99
8042	1.7-5-142	10,45
8043	1.7-5-143	9,95
8044	1.7-5-144	11,05
8045	1.7-5-145	10,35
8046	1.7-5-146	10,04
8047	1.7-5-147	10,27
8048	1.7-5-148	9,66
8049	1.7-5-149	9,75
8050	1.7-5-150	11,33
8051	1.7-5-151	7,48
8052	1.7-5-152	7,99
8053	1.7-5-153	5,99
8054	1.7-5-154	8,63
8055	1.7-5-155	8,44
8056	1.7-5-156	8,62
8057	1.7-5-157	8,64
8058	1.7-5-158	8,58
8059	1.7-5-159	8,61
8060	1.7-5-160	8,60
8061	1.7-5-161	8,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8062	1.7-5-162	8,57
8063	1.7-5-163	8,58
8064	1.7-5-164	8,57
8065	1.7-5-166	8,56
8066	1.7-5-167	8,57
8067	1.7-5-168	8,76
8068	1.7-5-169	8,35
8069	1.7-5-170	10,08
8070	1.7-5-171	11,45
8071	1.7-5-172	11,34
8072	1.7-5-173	7,83
8073	1.7-5-174	7,85
8074	1.7-5-175	9,64
8075	1.7-5-176	7,76
8076	1.7-5-178	8,70
8077	1.7-5-179	7,80
8078	1.7-5-180	8,06
8079	1.7-5-181	7,78
8080	1.7-5-182	7,73
8081	1.7-5-183	9,02
8082	1.7-5-184	13,08
8083	1.7-5-185	8,73
8084	1.7-5-186	8,00
8085	1.7-5-187	7,72
8086	1.7-5-188	5,74
8087	1.7-5-189	2,48
8088	1.7-5-190	5,46
8089	1.7-5-191	5,07
8090	1.7-5-192	6,65
8091	1.7-5-193	7,42
8092	1.7-5-194	6,64
8093	1.7-5-195	6,97
8094	1.7-5-196	6,80
8095	1.7-5-197	6,73
8096	1.7-5-198	6,43
8097	1.7-5-199	6,10
8098	1.7-5-200	7,18
8099	1.7-5-201	6,20
8100	1.7-5-202	6,93
8101	1.7-5-203	8,84
8102	1.7-5-204	5,81
8103	1.7-5-205	5,25
8104	1.7-5-206	4,85
8105	1.7-5-207	5,50
8106	1.7-5-208	5,27
8107	1.7-5-209	6,10
8108	1.7-5-210	6,48
8109	1.7-5-211	6,23
8110	1.7-5-212	4,57
8111	1.7-5-218	7,64
8112	1.7-5-219	6,98
8113	1.7-5-220	6,25
8114	1.7-5-221	6,43
8115	1.7-5-222	5,96
8116	1.7-5-223	9,52
8117	1.7-5-224	7,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8118	1.7-5-225	6,32
8119	1.7-5-226	4,31
8120	1.7-5-227	3,07
8121	1.7-5-228	3,57
8122	1.7-5-229	2,25
8123	1.7-5-230	14,53
8124	1.7-5-231	14,07
8125	1.7-5-232	5,73
8126	1.7-5-233	11,41
8127	1.7-5-234	11,00
8128	1.7-5-235	12,49
8129	1.7-5-236	17,54
8130	1.7-5-237	3,65
8131	1.7-5-238	8,59
8132	1.7-5-239	7,30
8133	1.7-5-240	9,97
8134	1.7-5-241	9,30
8135	1.7-5-242	9,19
8136	1.7-5-243	9,05
8137	1.7-5-244	9,76
8138	1.7-5-245	10,61
8139	1.7-5-246	10,54
8140	1.7-5-247	9,97
8141	1.7-5-248	9,76
8142	1.7-5-249	11,06
8143	1.7-5-250	12,92
8144	1.7-5-252	11,94
8145	1.7-5-253	11,37
8146	1.7-5-254	11,96
8147	1.7-5-255	12,55
8148	1.7-5-256	12,23
8149	1.7-5-257	6,59
8150	1.7-5-258	8,46
8151	1.7-5-259	7,35
8152	1.7-5-260	7,54
8153	1.7-5-261	14,67
8154	1.7-5-262	12,61
8155	1.7-5-263	10,26
8156	1.7-5-264	12,67
8157	1.7-5-265	11,43
8158	1.7-5-266	11,09
8159	1.7-5-267	5,98
8160	1.7-5-268	5,20
8161	1.7-5-269	5,98
8162	1.7-5-270	5,13
8163	1.7-5-271	4,62
8164	1.7-5-272	5,11
8165	1.7-5-273	7,25
8166	1.7-5-274	8,43
8167	1.7-5-275 1.7-5-277	7,04
8168	1.7-5-278	8,04
8169	1.7-5-279	8,46
8170	1.7-5-280	7,04
8171	1.7-5-281	7,03
8172	1.7-5-282	4,29
8173	1.7-5-283	7,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8174	1.7-5-284	2,82
8175	1.7-5-285	2,99
8176	1.7-5-286	9,82
8177	1.7-5-287	5,78
8178	1.7-5-288	10,10
8179	1.7-5-289	10,44
8180	1.7-5-290	11,00
8181	1.7-5-291	9,61
8182	1.7-5-292	10,10
8183	1.7-5-293	4,36
8184	1.7-5-294	3,34
8185	1.7-5-295 1.7-5-297	5,65
8186	1.7-5-298	7,64
8187	1.7-5-299	6,34

6. Мусоропроводы и детали к ним

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8188	1.7-6-1	2,44
8189	1.7-6-2	2,35
8190	1.7-6-3	1,36
8191	1.7-6-4	4,95
8192	1.7-6-5	3,66
8193	1.7-6-6	2,87
8194	1.7-6-7	3,32
8195	1.7-6-8	2,17
8196	1.7-6-9	3,85
8197	1.7-6-10	2,80
8198	1.7-6-11	2,09
8199	1.7-6-12	2,57
8200	1.7-6-13	2,64
8201	1.7-6-14	4,86
8202	1.7-6-15	3,96
8203	1.7-6-16	1,60
8204	1.7-6-17	1,49
8205	1.7-6-18	2,17
8206	1.7-6-19	6,91
8207	1.7-6-20	5,68
8208	1.7-6-21	1,99
8209	1.7-6-22	4,81
8210	1.7-6-23	2,53
8211	1.7-6-24	1,89
8212	1.7-6-25	5,54
8213	1.7-6-26	4,30
8214	1.7-6-28	1,87
8215	1.7-6-29	3,13
8216	1.7-6-30	3,90
8217	1.7-6-31	7,99
8218	1.7-6-32	4,51
8219	1.7-6-33	7,12
8220	1.7-6-34	7,97
8221	1.7-6-35	5,73
8222	1.7-6-36	2,83
8223	1.7-6-37	3,13
8224	1.7-6-38	2,53
8225	1.7-6-39	3,18
8226	1.7-6-40	4,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8227	1.7-6-41	6,24
8228	1.7-6-42	4,24
8229	1.7-6-43	2,05
8230	1.7-6-44	2,93
8231	1.7-6-45	4,14

7. Оборудование и инвентарь различных площадок

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8232	1.7-7-1	2,73
8233	1.7-7-2	2,99
8234	1.7-7-3	3,89
8235	1.7-7-4	4,69
8236	1.7-7-5	2,91
8237	1.7-7-6	6,25
8238	1.7-7-97	8,21
8239	1.7-7-98	13,09
8240	1.7-7-99	8,42
8241	1.7-7-100	14,14
8242	1.7-7-101	9,43
8243	1.7-7-102	12,76
8244	1.7-7-103	12,11
8245	1.7-7-104	11,15
8246	1.7-7-105	12,29
8247	1.7-7-106	9,04
8248	1.7-7-107	7,99
8249	1.7-7-108	5,11
8250	1.7-7-109	11,93
8251	1.7-7-110	4,46
8252	1.7-7-111	3,48
8253	1.7-7-112	6,11
8254	1.7-7-113	7,53
8255	1.7-7-114	13,43
8256	1.7-7-115	8,55
8257	1.7-7-116	4,60
8258	1.7-7-117	6,60
8259	1.7-7-118	3,79
8260	1.7-7-119	4,55
8261	1.7-7-120	6,45
8262	1.7-7-121	6,86
8263	1.7-7-122	6,64
8264	1.7-7-123	9,55
8265	1.7-7-124	7,40
8266	1.7-7-125	1,92
8267	1.7-7-126	5,36
8268	1.7-7-127	3,73
8269	1.7-7-128	5,85
8270	1.7-7-129	8,54
8271	1.7-7-130	8,37
8272	1.7-7-131	13,94
8273	1.7-7-132	12,10
8274	1.7-7-133	11,15
8275	1.7-7-134	7,19
8276	1.7-7-135	22,28
8277	1.7-7-136	11,33
8278	1.7-7-137	6,14
8279	1.7-7-138	9,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8280	1.7-7-139	7,13
8281	1.7-7-140	25,57
8282	1.7-7-141	9,80
8283	1.7-7-142	12,78
8284	1.7-7-143	8,46
8285	1.7-7-144	9,83
8286	1.7-7-145	10,88
8287	1.7-7-146	8,24
8288	1.7-7-147	10,84
8289	1.7-7-148	20,20
8290	1.7-7-149	18,07
8291	1.7-7-150	14,30
8292	1.7-7-151	13,24
8293	1.7-7-152	14,31
8294	1.7-7-153	4,67
8295	1.7-7-154	5,60
8296	1.7-7-156	4,58
8297	1.7-7-158	4,82
8298	1.7-7-159 1.7-7-164	4,66
8299	1.7-7-169	5,25
8300	1.7-7-170	5,57
8301	1.7-7-171	5,52
8302	1.7-7-172	4,83
8303	1.7-7-173	5,22
8304	1.7-7-175	4,50
8305	1.7-7-176	5,85
8306	1.7-7-178	5,00
8307	1.7-7-179	5,23
8308	1.7-7-180	4,90
8309	1.7-7-181	5,21
8310	1.7-7-182	6,90
8311	1.7-7-183	5,19
8312	1.7-7-184	5,33
8313	1.7-7-185	5,68
8314	1.7-7-186	5,27
8315	1.7-7-187	3,47
8316	1.7-7-188	4,34
8317	1.7-7-189	7,39
8318	1.7-7-190	7,78
8319	1.7-7-191	5,49
8320	1.7-7-192	9,75
8321	1.7-7-193	6,33
8322	1.7-7-194	2,79
8323	1.7-7-195	2,45
8324	1.7-7-196	4,38
8325	1.7-7-197	6,38
8326	1.7-7-198	5,48
8327	1.7-7-199	1,39
8328	1.7-7-200	21,09
8329	1.7-7-201	25,14
8330	1.7-7-202	30,41
8331	1.7-7-203	1,82
8332	1.7-7-204	4,19
8333	1.7-7-205	3,56
8334	1.7-7-222	5,40
8335	1.7-7-223	1,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8336	1.7-7-224	4,76
8337	1.7-7-225	1,82
8338	1.7-7-226	4,82
8339	1.7-7-227	6,24
8340	1.7-7-228	4,97
8341	1.7-7-229	5,93
8342	1.7-7-230	4,26
8343	1.7-7-231	3,06
8344	1.7-7-232	7,32
8345	1.7-7-233	2,92
8346	1.7-7-234	1,62
8347	1.7-7-235	2,17
8348	1.7-7-236	5,74
8349	1.7-7-237	1,25
8350	1.7-7-238	1,85
8351	1.7-7-239	5,19
8352	1.7-7-240	4,20
8353	1.7-7-241	2,44
8354	1.7-7-242	3,57
8355	1.7-7-243	8,63
8356	1.7-7-244	8,69
8357	1.7-7-245	7,91
8358	1.7-7-246	7,63
8359	1.7-7-247	7,65
8360	1.7-7-248	9,97
8361	1.7-7-249	11,29
8362	1.7-7-250	8,36
8363	1.7-7-251	6,59
8364	1.7-7-252	5,39
8365	1.7-7-253	6,82
8366	1.7-7-254	6,25
8367	1.7-7-255	6,43
8368	1.7-7-256	4,90
8369	1.7-7-257	4,72
8370	1.7-7-258	6,37
8371	1.7-7-259	6,50
8372	1.7-7-260	4,81
8373	1.7-7-261	4,61
8374	1.7-7-262	4,58
8375	1.7-7-263	9,19
8376	1.7-7-264	7,65
8377	1.7-7-265	9,11
8378	1.7-7-266	7,64
8379	1.7-7-267	9,19
8380	1.7-7-268	9,38
8381	1.7-7-269	9,24
8382	1.7-7-270	11,84
8383	1.7-7-271	9,33
8384	1.7-7-272	8,34
8385	1.7-7-273	8,58
8386	1.7-7-274	9,41
8387	1.7-7-275	8,57
8388	1.7-7-276	7,00
8389	1.7-7-277	8,33
8390	1.7-7-278	9,50
8391	1.7-7-279	9,09
8392	1.7-7-280	7,01

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8393	1.7-7-281	6,94
8394	1.7-7-282	6,95
8395	1.7-7-283	11,41
8396	1.7-7-284	5,22
8397	1.7-7-285	5,34
8398	1.7-7-286	5,51
8399	1.7-7-287	6,93
8400	1.7-7-288	5,06
8401	1.7-7-289	3,78
8402	1.7-7-290	5,06
8403	1.7-7-297	5,05
8404	1.7-7-298	10,62
8405	1.7-7-299	25,65
8406	1.7-7-300	17,54
8407	1.7-7-301	18,36
8408	1.7-7-302	14,59
8409	1.7-7-303	21,52
8410	1.7-7-304	16,74
8411	1.7-7-305	21,24
8412	1.7-7-306	18,36
8413	1.7-7-307	18,69
8414	1.7-7-308	21,11
8415	1.7-7-309	20,63
8416	1.7-7-310	20,21
8417	1.7-7-311	24,09
8418	1.7-7-312	22,32
8419	1.7-7-313	20,28
8420	1.7-7-314	13,68
8421	1.7-7-315	18,73
8422	1.7-7-316	15,85
8423	1.7-7-317	18,27
8424	1.7-7-318	14,74
8425	1.7-7-319	13,99
8426	1.7-7-320	11,53
8427	1.7-7-321	13,41
8428	1.7-7-322	8,05
8429	1.7-7-323	11,40
8430	1.7-7-324	13,34
8431	1.7-7-325	20,04
8432	1.7-7-326	12,96
8433	1.7-7-327	12,78
8434	1.7-7-328	9,70
8435	1.7-7-329	13,60
8436	1.7-7-330	15,10
8437	1.7-7-331	34,56
8438	1.7-7-332	10,05
8439	1.7-7-333	10,73
8440	1.7-7-334	10,60
8441	1.7-7-336	18,67
8442	1.7-7-337	24,45
8443	1.7-7-338	14,09
8444	1.7-7-339	26,05
8445	1.7-7-340	8,89
8446	1.7-7-341	8,78
8447	1.7-7-342	5,51
8448	1.7-7-343	17,77
8449	1.7-7-345	13,03
8450	1.7-7-346	19,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8451	1.7-7-347	20,28
8452	1.7-7-348	17,27
8453	1.7-7-349	15,48
8454	1.7-7-350	15,56
8455	1.7-7-351	19,35
8456	1.7-7-352	14,78
8457	1.7-7-353	19,01
8458	1.7-7-354	18,49
8459	1.7-7-355	17,81
8460	1.7-7-356	15,79
8461	1.7-7-357	21,14
8462	1.7-7-358	17,21
8463	1.7-7-359	14,90
8464	1.7-7-360	14,84
8465	1.7-7-361	16,36
8466	1.7-7-362	14,50
8467	1.7-7-363	16,46
8468	1.7-7-364	12,45
8469	1.7-7-365	12,45
8470	1.7-7-366	10,60
8471	1.7-7-367	20,69
8472	1.7-7-368	17,80
8473	1.7-7-369	20,11
8474	1.7-7-370	14,94
8475	1.7-7-371	16,70
8476	1.7-7-372	16,70
8477	1.7-7-373	16,39
8478	1.7-7-374	15,69
8479	1.7-7-375	16,32
8480	1.7-7-376	17,33
8481	1.7-7-377	16,03
8482	1.7-7-378	16,01
8483	1.7-7-379	16,62
8484	1.7-7-380	12,49
8485	1.7-7-381	15,85
8486	1.7-7-382	14,77
8487	1.7-7-383	15,95
8488	1.7-7-384	15,05
8489	1.7-7-385	17,74
8490	1.7-7-386	17,96
8491	1.7-7-387	14,93
8492	1.7-7-388	16,70
8493	1.7-7-389	18,25
8494	1.7-7-390	18,91
8495	1.7-7-391	22,70
8496	1.7-7-392	25,21
8497	1.7-7-393	24,59
8498	1.7-7-394	22,61
8499	1.7-7-395	26,77
8500	1.7-7-396	28,28
8501	1.7-7-397	23,70
8502	1.7-7-398	26,49
8503	1.7-7-399	26,49
8504	1.7-7-400	15,30
8505	1.7-7-401	19,86
8506	1.7-7-402	21,21
8507	1.7-7-403	16,85
8508	1.7-7-404	15,86
8509	1.7-7-405	16,43
8510	1.7-7-406	16,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8511	1.7-7-407	18,52
8512	1.7-7-408	16,24
8513	1.7-7-409	16,17
8514	1.7-7-410	13,61
8515	1.7-7-411	14,52
8516	1.7-7-412	14,11
8517	1.7-7-413	14,28
8518	1.7-7-414	12,42
8519	1.7-7-415	16,24
8520	1.7-7-416	13,74
8521	1.7-7-417	12,29
8522	1.7-7-418	12,50
8523	1.7-7-419	12,11
8524	1.7-7-420	13,00
8525	1.7-7-421	12,01
8526	1.7-7-422	12,12
8527	1.7-7-423	19,27
8528	1.7-7-424	11,98
8529	1.7-7-425	12,08
8530	1.7-7-426	17,02
8531	1.7-7-427	11,49
8532	1.7-7-428	8,47
8533	1.7-7-429	8,44
8534	1.7-7-430	8,85
8535	1.7-7-431	9,71
8536	1.7-7-432	8,79
8537	1.7-7-433	10,33
8538	1.7-7-434	7,69
8539	1.7-7-435	8,33
8540	1.7-7-436	9,89
8541	1.7-7-437	13,83
8542	1.7-7-438	13,73
8543	1.7-7-439	15,66
8544	1.7-7-440	18,10
8545	1.7-7-441	5,61
8546	1.7-7-442	11,22
8547	1.7-7-443	14,33
8548	1.7-7-444	6,53
8549	1.7-7-445	10,19
8550	1.7-7-446	11,13
8551	1.7-7-447	10,05
8552	1.7-7-448	18,86
8553	1.7-7-449	17,71
8554	1.7-7-450	17,61
8555	1.7-7-451	18,06
8556	1.7-7-452	10,44
8557	1.7-7-453	17,21
8558	1.7-7-454	17,11
8559	1.7-7-455	13,49
8560	1.7-7-456	13,75
8561	1.7-7-457	13,38
8562	1.7-7-458	14,61
8563	1.7-7-459	14,73
8564	1.7-7-460	14,35
8565	1.7-7-461	14,51
8566	1.7-7-462	15,91
8567	1.7-7-463	7,10

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8568	1.7-7-464	13,49
8569	1.7-7-465	14,18
8570	1.7-7-466	7,87
8571	1.7-7-467	16,66
8572	1.7-7-468	7,87
8573	1.7-7-469	18,33
8574	1.7-7-470	21,27
8575	1.7-7-471	17,70
8576	1.7-7-472	14,45
8577	1.7-7-473	16,31
8578	1.7-7-474	14,07
8579	1.7-7-475	14,59
8580	1.7-7-476	15,50
8581	1.7-7-477	14,77
8582	1.7-7-478	15,00
8583	1.7-7-479	8,94
8584	1.7-7-480	8,95
8585	1.7-7-481	8,21
8586	1.7-7-482	7,63
8587	1.7-7-483	22,39
8588	1.7-7-484	27,79
8589	1.7-7-485	24,64
8590	1.7-7-486	22,38
8591	1.7-7-487	26,09
8592	1.7-7-488	9,42
8593	1.7-7-489	15,61
8594	1.7-7-490	10,20
8595	1.7-7-491	9,72
8596	1.7-7-492	10,40
8597	1.7-7-493	7,32
8598	1.7-7-494	9,94
8599	1.7-7-495	8,61
8600	1.7-7-496	34,68
8601	1.7-7-497	18,14
8602	1.7-7-498	20,27
8603	1.7-7-499	19,32
8604	1.7-7-500	12,11
8605	1.7-7-501	15,01
8606	1.7-7-502	20,44
8607	1.7-7-503	23,50
8608	1.7-7-504	19,23
8609	1.7-7-505	12,56
8610	1.7-7-506	12,60
8611	1.7-7-507	11,72
8612	1.7-7-508	19,99
8613	1.7-7-509	17,30
8614	1.7-7-510	18,39
8615	1.7-7-511	17,21
8616	1.7-7-512	17,57
8617	1.7-7-513	18,56
8618	1.7-7-514	13,79
8619	1.7-7-515	15,48
8620	1.7-7-516	17,55
8621	1.7-7-517	17,46
8622	1.7-7-518	16,01
8623	1.7-7-519	17,61
8624	1.7-7-520	17,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8625	1.7-7-521	15,48
8626	1.7-7-522	16,03
8627	1.7-7-523	15,28
8628	1.7-7-524	17,31
8629	1.7-7-525	17,31
8630	1.7-7-526	15,24
8631	1.7-7-527	15,52
8632	1.7-7-528	18,14
8633	1.7-7-529	13,34
8634	1.7-7-530	9,32
8635	1.7-7-531	17,62
8636	1.7-7-532	28,82
8637	1.7-7-533	13,31
8638	1.7-7-534	13,20
8639	1.7-7-535	13,30
8640	1.7-7-536	14,30
8641	1.7-7-537	14,29
8642	1.7-7-538	12,43
8643	1.7-7-539	13,01
8644	1.7-7-540	14,39
8645	1.7-7-541	14,23
8646	1.7-7-542	14,16
8647	1.7-7-543	16,86
8648	1.7-7-544	15,91
8649	1.7-7-545	13,89
8650	1.7-7-546	14,28
8651	1.7-7-547	17,53
8652	1.7-7-548	14,33
8653	1.7-7-549	15,88
8654	1.7-7-550	13,81
8655	1.7-7-551	14,82
8656	1.7-7-552	14,42
8657	1.7-7-553	13,81
8658	1.7-7-554	13,80
8659	1.7-7-555	14,23
8660	1.7-7-556	13,81
8661	1.7-7-557	15,29
8662	1.7-7-558	14,23
8663	1.7-7-559	14,93
8664	1.7-7-560	15,40
8665	1.7-7-561	14,72
8666	1.7-7-562	14,50
8667	1.7-7-563	14,53
8668	1.7-7-564	14,49
8669	1.7-7-565	13,33
8670	1.7-7-566	13,81
8671	1.7-7-567	18,19
8672	1.7-7-568	14,89
8673	1.7-7-569	15,02
8674	1.7-7-570	14,94
8675	1.7-7-571	14,91
8676	1.7-7-572	15,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8683	1.7-7-583	15,06
8684	1.7-7-584	14,50
8685	1.7-7-585	14,90
8686	1.7-7-586	11,35
8687	1.7-7-587	14,48
8688	1.7-7-588	16,23
8689	1.7-7-589	17,71
8690	1.7-7-590	15,99
8691	1.7-7-591	9,12
8692	1.7-7-592	11,93
8693	1.7-7-593	11,50
8694	1.7-7-594	12,18
8695	1.7-7-595	9,97
8696	1.7-7-596	8,92
8697	1.7-7-597	22,09
8698	1.7-7-598	13,20
8699	1.7-7-599	15,49
8700	1.7-7-600	15,57
8701	1.7-7-601	14,07
8702	1.7-7-602	18,39
8703	1.7-7-603	11,70
8704	1.7-7-604	22,97
8705	1.7-7-605	26,58
8706	1.7-7-606	21,30
8707	1.7-7-607	16,84
8708	1.7-7-608	14,41
8709	1.7-7-609	17,53
8710	1.7-7-610	18,59
8711	1.7-7-611	12,92
8712	1.7-7-612	11,91
8713	1.7-7-613	8,69
8714	1.7-7-614	8,92
8715	1.7-7-615	8,23
8716	1.7-7-616	10,55
8717	1.7-7-617	8,90
8718	1.7-7-618	10,61
8719	1.7-7-619	9,97
8720	1.7-7-620	9,84

8. Оборудование зданий

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8721	1.7-8-1	4,53
8722	1.7-8-2	3,80
8723	1.7-8-3	1,88
8724	1.7-8-4	2,26
8725	1.7-8-5	2,39
8726	1.7-8-6	4,11
8727	1.7-8-7	9,88
8728	1.7-8-8	5,46
8729	1.7-8-9	2,52
8730	1.7-8-10	2,39
8731	1.7-8-11	2,35
8732	1.7-8-12	2,37
8733	1.7-8-13	2,38
8734	1.7-8-14	2,33
8735	1.7-8-15	2,54
8736	1.7-8-16	2,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8737	1.7-8-17	2,48
8738	1.7-8-18	2,43
8739	1.7-8-19	2,51
8740	1.7-8-20	2,46
8741	1.7-8-21	1,97
8742	1.7-8-22	1,54
8743	1.7-8-23	3,41

9. Ограждения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8744	1.7-9-1	8,27
8745	1.7-9-2	15,73
8746	1.7-9-3	5,32
8747	1.7-9-4	2,07
8748	1.7-9-5	7,24
8749	1.7-9-6	5,69
8750	1.7-9-7	5,28
8751	1.7-9-8	1,81
8752	1.7-9-9	5,13
8753	1.7-9-10	10,42
8754	1.7-9-11	4,90
8755	1.7-9-12	6,12
8756	1.7-9-13	10,80
8757	1.7-9-14	4,20
8758	1.7-9-15	1,71

10. Лестницы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8759	1.7-10-1	9,55
8760	1.7-10-2	6,74
8761	1.7-10-3	7,25
8762	1.7-10-4	6,99
8763	1.7-10-5	7,33
8764	1.7-10-6	8,10

11. Прочие конструкции

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8765	1.7-11-1	3,93
8766	1.7-11-2	3,47
8767	1.7-11-3	8,45
8768	1.7-11-5	1,60
8769	1.7-11-6	2,08
8770	1.7-11-7	1,44
8771	1.7-11-8	3,32
8772	1.7-11-9	2,77
8773	1.7-11-10	4,99
8774	1.7-11-11	2,82
8775	1.7-11-12	5,28
8776	1.7-11-13	1,12
8777	1.7-11-14	3,37
8778	1.7-11-15	4,95
8779	1.7-11-16	3,89
8780	1.7-11-17	5,86
8781	1.7-11-18	3,66
8782	1.7-11-19	4,36
8783	1.7-11-20	4,28
8784	1.7-11-21	1,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8785	1.7-11-22	4,48
8786	1.7-11-23	3,58
8787	1.7-11-24	3,03
8788	1.7-11-25	3,64
8789	1.7-11-26	3,11
8790	1.7-11-27	4,77
8791	1.7-11-28	3,03
8792	1.7-11-29	7,43
8793	1.7-11-30	3,11
8794	1.7-11-31	3,40
8795	1.7-11-32	3,40
8796	1.7-11-33	3,40
8797	1.7-11-34	6,64
8798	1.7-11-35	7,48
8799	1.7-11-36	7,60
8800	1.7-11-43	7,60
8801	1.7-11-44	2,70
8802	1.7-11-45	7,97
8803	1.7-11-51	8,03
8804	1.7-11-52	8,08
8805	1.7-11-53	6,30
8806	1.7-11-54	6,29
8807	1.7-11-55	6,47
8808	1.7-11-56	6,39
8809	1.7-11-57	6,45
8810	1.7-11-58	8,69
8811	1.7-11-59	5,89
8812	1.7-11-60	5,72
8813	1.7-11-61	6,29
8814	1.7-11-62	4,93
8815	1.7-11-63	4,16

12. Изделия из алюминиевых сплавов

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8816	1.7-12-1	3,51
8817	1.7-12-2	3,58
8818	1.7-12-3	3,45
8819	1.7-12-4	3,08
8820	1.7-12-5	3,92
8821	1.7-12-6	1,84
8822	1.7-12-7	3,79
8823	1.7-12-8	6,65
8824	1.7-12-9	2,09
8825	1.7-12-10	4,35
8826	1.7-12-11	4,25
8827	1.7-12-12	4,94
8828	1.7-12-13	4,12
8829	1.7-12-14	4,07
8830	1.7-12-15	2,61
8831	1.7-12-16	2,02
8832	1.7-12-17	3,65
8833	1.7-12-18	5,35
8834	1.7-12-19	6,21
8835	1.7-12-20	2,63
8836	1.7-12-21	2,31
8837	1.7-12-22	2,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8838	1.7-12-23	2,33
8839	1.7-12-24	2,26
8840	1.7-12-25	2,31
8841	1.7-12-26	2,08
8842	1.7-12-27	9,73
8843	1.7-12-28	13,61
8844	1.7-12-29	46,09
8845	1.7-12-30	4,79
8846	1.7-12-31	15,48
8847	1.7-12-32	7,94
8848	1.7-12-33	12,11
8849	1.7-12-34	6,49
8850	1.7-12-35	7,19
8851	1.7-12-36	6,78
8852	1.7-12-37	9,09
8853	1.7-12-38	9,90
8854	1.7-12-40	9,90
8855	1.7-12-41	9,87
8856	1.7-12-42	9,90
8857	1.7-12-43	9,90
8858	1.7-12-44	5,88
8859	1.7-12-45	5,64
8860	1.7-12-46	6,62
8861	1.7-12-47	6,42
8862	1.7-12-48	6,60
8863	1.7-12-49	6,71

13. Изделия для дорожных работ

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8864	1.7-13-1	1,74
8865	1.7-13-2	1,20
8866	1.7-13-3	1,34
8867	1.7-13-4	1,55
8868	1.7-13-5	1,28
8869	1.7-13-6	1,78
8870	1.7-13-7	1,57
8871	1.7-13-8	1,29
8872	1.7-13-9	1,82
8873	1.7-13-10	1,63
8874	1.7-13-11	1,44
8875	1.7-13-12	1,49
8876	1.7-13-13	1,87
8877	1.7-13-14	1,45
8878	1.7-13-15	1,79
8879	1.7-13-16	1,33
8880	1.7-13-17	1,22
8881	1.7-13-18	1,49
8882	1.7-13-19	3,12
8883	1.7-13-20	3,39
8884	1.7-13-21	3,33
8885	1.7-13-22	3,48
8886	1.7-13-23	3,33
8887	1.7-13-24	3,48
8888	1.7-13-25	3,35
8889	1.7-13-26	3,47
8890	1.7-13-27	3,56
8891	1.7-13-28	3,48

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8892	1.7-13-29	3,01
8893	1.7-13-30	3,44
8894	1.7-13-31	0,91
8895	1.7-13-32	0,91
8896	1.7-13-33	0,77
8897	1.7-13-100	2,72
8898	1.7-13-101	1,17
8899	1.7-13-102	2,12
8900	1.7-13-103	6,01
8901	1.7-13-104	3,29
8902	1.7-13-105	6,14
8903	1.7-13-106	4,96
8904	1.7-13-107	14,47
8905	1.7-13-108	8,65
8906	1.7-13-109	6,58
8907	1.7-13-110	5,21
8908	1.7-13-111	5,21
8909	1.7-13-112	4,31
8910	1.7-13-113	7,40
8911	1.7-13-114	4,38
8912	1.7-13-115	3,28
8913	1.7-13-116	3,79
8914	1.7-13-117	2,93
8915	1.7-13-121	3,31
8916	1.7-13-122	8,63
8917	1.7-13-123	2,54
8918	1.7-13-124	4,96
8919	1.7-13-125	6,25
8920	1.7-13-126	4,95
8921	1.7-13-127	6,24
8922	1.7-13-128	5,19
8923	1.7-13-129	4,87
8924	1.7-13-130	1,09
8925	1.7-13-131	1,52
8926	1.7-13-132	2,67
8927	1.7-13-133	6,47
8928	1.7-13-134	1,88
8929	1.7-13-137	1,36
8930	1.7-13-139	1,82
8931	1.7-13-140	2,26
8932	1.7-13-141	3,56
8933	1.7-13-142	3,65
8934	1.7-13-143	3,54
8935	1.7-13-144	4,62

14. Изделия и материалы для ремонта малых архитектурных форм

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8936	1.7-14-1	7,32
8937	1.7-14-2	8,82
8938	1.7-14-3	8,70
8939	1.7-14-4	9,96
8940	1.7-14-5	2,82
8941	1.7-14-6	3,39
8942	1.7-14-7	4,43
8943	1.7-14-8	4,70
8944	1.7-14-9	3,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8938	1.7-14-10	4,28
8939	1.7-14-11	2,79
8940	1.7-14-12 1.7-14-13	3,71
8941	1.7-14-14	3,18
8942	1.7-14-15	6,49
8943	1.7-14-16	3,75
8944	1.7-14-17	4,66
8945	1.7-14-18	4,12
8946	1.7-14-19	4,30
8947	1.7-14-20	3,45
8948	1.7-14-21	2,72
8949	1.7-14-22	3,49
8950	1.7-14-23	0,96

15. Изделия для сооружения тоннелей метрополитена

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8951	1.7-15-1	15,24
8952	1.7-15-2	15,21
8953	1.7-15-3	15,22
8954	1.7-15-4 1.7-15-5	15,19
8955	1.7-15-6	15,20

16. Изделия для объектов культурного наследия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8956	1.7-16-1	3,56
8957	1.7-16-2	4,09
8958	1.7-16-3	3,92
8959	1.7-16-4	3,86
8960	1.7-16-5	4,26
8961	1.7-16-6	4,36
8962	1.7-16-7	5,40
8963	1.7-16-8	4,57
8964	1.7-16-9	4,89
8965	1.7-16-10	3,82
8966	1.7-16-11	4,81
8967	1.7-16-12	4,23
8968	1.7-16-13	5,11
8969	1.7-16-14	3,96

Раздел 8. Скобяные и печные приборы

1. Приборы скобяные для окон и дверей

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8970	1.8-1-5	5,41
8971	1.8-1-6	4,15
8972	1.8-1-7	6,59
8973	1.8-1-8	6,17
8974	1.8-1-9	7,09
8975	1.8-1-11	5,47
8976	1.8-1-13	3,76
8977	1.8-1-15	3,67
8978	1.8-1-16	44,54
8979	1.8-1-17	7,58
8980	1.8-1-18	5,01

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8981	1.8-1-20	7,24
8982	1.8-1-21	6,16
8983	1.8-1-22	24,02
8984	1.8-1-24	7,60
8985	1.8-1-25	2,42
8986	1.8-1-26	2,86
8987	1.8-1-27	4,07
8988	1.8-1-28	4,01
8989	1.8-1-29	6,04
8990	1.8-1-30	4,65
8991	1.8-1-31	3,95
8992	1.8-1-32	3,03
8993	1.8-1-33	4,52
8994	1.8-1-34	5,53
8995	1.8-1-35	4,88
8996	1.8-1-36	6,26
8997	1.8-1-37	5,32
8998	1.8-1-38	4,95
8999	1.8-1-39	5,86
9000	1.8-1-40	5,22
9001	1.8-1-41	3,30
9002	1.8-1-42	6,09
9003	1.8-1-43	5,97
9004	1.8-1-44	6,36
9005	1.8-1-45	2,10
9006	1.8-1-46	5,53
9007	1.8-1-47	1,58
9008	1.8-1-48	1,17
9009	1.8-1-49	1,55
9010	1.8-1-50	3,47
9011	1.8-1-51	3,45
9012	1.8-1-55	6,93
9013	1.8-1-56	2,86
9014	1.8-1-57	7,38
9015	1.8-1-58	5,18
9016	1.8-1-59	3,22
9017	1.8-1-61	10,47
9018	1.8-1-63	4,26
9019	1.8-1-64	3,85
9020	1.8-1-65	5,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9021	1.8-1-66 1.8-1-67	4,48
9022	1.8-1-68	1,12
9023	1.8-1-69	68,63
9024	1.8-1-70	2,92
9025	1.8-1-71	9,27
9026	1.8-1-73	4,29
9027	1.8-1-74	5,38
9028	1.8-1-75	6,44
9029	1.8-1-76	6,84
9030	1.8-1-77	8,60
9031	1.8-1-78	5,18
9032	1.8-1-81	3,64
9033	1.8-1-82	4,43
9034	1.8-1-83	5,15
9035	1.8-1-85	8,39
9036	1.8-1-86	4,08
9037	1.8-1-87	3,73
9038	1.8-1-88	2,79

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9039	1.8-1-89	4,48
9040	1.8-1-90	6,47
9041	1.8-1-91	11,04
9042	1.8-1-92	5,52
9043	1.8-1-93	5,42
9044	1.8-1-94	4,88

2. Приборы скобяные для фрамуг

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9045	1.8-2-1 1.8-2-2	1,30
9046	1.8-2-3	9,10
9047	1.8-2-4	0,87
9048	1.8-2-5	6,90
9049	1.8-2-7	2,00

3. Приборы скобяные для витражей, деревоалюминиевых блоков и дверей специального назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9050	1.8-3-1	12,41
9051	1.8-3-2	24,47
9052	1.8-3-3	2,69
9053	1.8-3-4	3,22
9054	1.8-3-5	11,58
9055	1.8-3-6	4,49
9056	1.8-3-7	12,50

4. Мебельная фурнитура

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9057	1.8-4-1	1,44
9058	1.8-4-2	7,02
9059	1.8-4-3	9,41
9060	1.8-4-4	10,00
9061	1.8-4-5	14,85
9062	1.8-4-6	15,00
9063	1.8-4-7	14,30
9064	1.8-4-8	15,81
9065	1.8-4-9	27,04

5. Печные приборы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9066	1.8-5-1	6,82
9067	1.8-5-2	7,03
9068	1.8-5-3	5,37
9069	1.8-5-4	5,65
9070	1.8-5-5	21,04
9071	1.8-5-6	27,06
9072	1.8-5-7	8,05
9073	1.8-5-8	10,59
9074	1.8-5-9	6,83
9075	1.8-5-10	8,11
9076	1.8-5-11	9,95
9077	1.8-5-12	10,18
9078	1.8-5-13	12,67
9079	1.8-5-14	7,06
9080	1.8-5-15	6,03

Раздел 9. Изделия из дерева и пластмассовых профилей

1. Блоки оконные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9081	1.9-1-1	4,59
9082	1.9-1-2	4,48
9083	1.9-1-3	4,56
9084	1.9-1-4	5,19
9085	1.9-1-5	4,89
9086	1.9-1-6	4,84
9087	1.9-1-7	5,82
9088	1.9-1-8	10,37
9089	1.9-1-9	7,31
9090	1.9-1-10	10,31
9091	1.9-1-11	13,67
9092	1.9-1-12	14,48
9093	1.9-1-13	4,70
9094	1.9-1-14	5,27
9095	1.9-1-15	4,56
9096	1.9-1-16	4,88
9097	1.9-1-17	4,77
9098	1.9-1-18	6,65
9099	1.9-1-19	6,52
9100	1.9-1-20	6,38
9101	1.9-1-21	6,27
9102	1.9-1-22	7,15
9103	1.9-1-23	6,52
9104	1.9-1-24	7,23
9105	1.9-1-25	7,10
9106	1.9-1-27	7,14
9107	1.9-1-28	6,76
9108	1.9-1-29	6,99
9109	1.9-1-30	6,71
9110	1.9-1-31	6,22
9111	1.9-1-32 1.9-1-33	6,57
9112	1.9-1-34	6,89
9113	1.9-1-35	6,73
9114	1.9-1-36	7,10
9115	1.9-1-37	6,46
9116	1.9-1-38	7,46
9117	1.9-1-39	7,34
9118	1.9-1-40	8,04
9119	1.9-1-41	7,60
9120	1.9-1-42	7,38
9121	1.9-1-43	6,50
9122	1.9-1-44	7,85
9123	1.9-1-45	7,18
9124	1.9-1-46	7,91
9125	1.9-1-47	8,40
9126	1.9-1-48	6,61
9127	1.9-1-55	1,75
9128	1.9-1-57 1.9-1-61	1,73
9129	1.9-1-63 1.9-1-65	1,75
9130	1.9-1-67	1,73
9131	1.9-1-68	1,75
9132	1.9-1-69	1,73

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9133	1.9-1-70	1,75
9134	1.9-1-71	1,73
9135	1.9-1-72	1,75
9136	1.9-1-73 1.9-1-76	1,73
9137	1.9-1-77	1,75
9138	1.9-1-79 1.9-1-81	1,73
9139	1.9-1-83	2,44
9140	1.9-1-84 1.9-1-91	2,43
9141	1.9-1-92	2,44
9142	1.9-1-93	2,22
9143	1.9-1-95	1,20
9144	1.9-1-148	1,13
9145	1.9-1-152	3,01
9146	1.9-1-153	3,27
9147	1.9-1-154	2,90
9148	1.9-1-155	3,36
9149	1.9-1-156	3,44
9150	1.9-1-157	7,37
9151	1.9-1-158	7,06
9152	1.9-1-159	6,32
9153	1.9-1-160	2,41
9154	1.9-1-161	1,39
9155	1.9-1-162	1,00
9156	1.9-1-188	4,80
9157	1.9-1-189	4,48
9158	1.9-1-190	3,85
9159	1.9-1-191	3,65
9160	1.9-1-192	4,59
9161	1.9-1-194	4,61
9162	1.9-1-195	1,41
9163	1.9-1-196	2,06
9164	1.9-1-197	1,72
9165	1.9-1-209	3,33
9166	1.9-1-210	4,55
9167	1.9-1-211	4,21
9168	1.9-1-224	0,81
9169	1.9-1-225	1,11
9170	1.9-1-226	0,84
9171	1.9-1-227	0,93
9172	1.9-1-228	0,99
9173	1.9-1-229	0,92
9174	1.9-1-230	0,88
9175	1.9-1-231	2,31
9176	1.9-1-232	2,23
9177	1.9-1-233	2,10
9178	1.9-1-234	2,25
9179	1.9-1-235	1,97
9180	1.9-1-236	2,45
9181	1.9-1-237	2,73
9182	1.9-1-239	1,19
9183	1.9-1-240	1,48
9184	1.9-1-241	4,53
9185	1.9-1-242	3,95
9186	1.9-1-243	4,62
9187	1.9-1-244	4,58
9188	1.9-1-245	4,55

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9189	1.9-1-246	4,00
9190	1.9-1-247	6,90
9191	1.9-1-248	7,03
9192	1.9-1-249	6,68
9193	1.9-1-250	6,54
9194	1.9-1-251	6,58
9195	1.9-1-252	2,18
9196	1.9-1-253	1,85
9197	1.9-1-254	1,76
9198	1.9-1-255	1,76
9198	1.9-1-257	2,18
9199	1.9-1-258	8,01
9200	1.9-1-259	2,51
9201	1.9-1-260	2,61
9202	1.9-1-261	2,46
9203	1.9-1-262	3,00
9204	1.9-1-263	2,72
9205	1.9-1-264	2,61
9206	1.9-1-265	2,46
9207	1.9-1-266	3,23
9208	1.9-1-267	2,22
9209	1.9-1-268	2,45
9210	1.9-1-269	6,71
9211	1.9-1-270	6,48
9212	1.9-1-271	6,91
9213	1.9-1-272	6,71
9214	1.9-1-273	6,73
9215	1.9-1-274	6,72
9216	1.9-1-275	6,42
9217	1.9-1-276	7,00
9218	1.9-1-277	6,41
9219	1.9-1-278	7,64
9220	1.9-1-279	7,65
9221	1.9-1-280	7,42
9222	1.9-1-281	7,61
9223	1.9-1-282	7,55
9224	1.9-1-283	7,48
9225	1.9-1-284	7,36

2. Блоки балконные дверные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9226	1.9-2-1	6,54
9227	1.9-2-2	6,56
9228	1.9-2-3	7,04
9229	1.9-2-4	7,35
9230	1.9-2-5	1,97
9231	1.9-2-6	1,91
9231	1.9-2-8	1,91
9232	1.9-2-9	1,92
9233	1.9-2-10	1,91
9234	1.9-2-11	1,05
9235	1.9-2-16	4,05
9236	1.9-2-18	3,87
9237	1.9-2-19	3,92
9238	1.9-2-20	4,25
9239	1.9-2-21	1,98
9240	1.9-2-22	1,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9241	1.9-2-23	1,02
9242	1.9-2-33	2,32
9243	1.9-2-34	1,89
9244	1.9-2-35	7,04
9245	1.9-2-36	1,89
9246	1.9-2-38	6,52
9247	1.9-2-39	6,49
9247	1.9-2-40	6,49
9248	1.9-2-41	6,17
9249	1.9-2-42	6,86

3. Блоки оконные древоалюминиевые

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9250	1.9-3-156	3,68
9251	1.9-3-157	3,73
9252	1.9-3-158	3,13
9252	1.9-3-159	3,13
9253	1.9-3-160	3,22

5. Блоки и переплеты фрамужные и жалюзийные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9254	1.9-5-10	3,59
9255	1.9-5-11	3,58
9255	1.9-5-12	3,58
9256	1.9-5-16	3,59
9256	1.9-5-17	3,59
9257	1.9-5-22	6,80
9258	1.9-5-23	7,08
9259	1.9-5-24	6,93
9260	1.9-5-25	7,00
9261	1.9-5-26	4,22

6. Блоки и полотна дверные входные (наружные и тамбурные)

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9262	1.9-6-3	4,60
9263	1.9-6-4	8,06
9264	1.9-6-17	3,72
9265	1.9-6-18	4,07
9266	1.9-6-19	3,17
9267	1.9-6-20	3,39
9268	1.9-6-21	5,56
9269	1.9-6-23	8,03
9270	1.9-6-24	10,52
9271	1.9-6-25	5,19
9272	1.9-6-26	5,18
9273	1.9-6-27	3,23
9273	1.9-6-29	3,23

7. Блоки и полотна дверные внутренние. Вставки наддверные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9274	1.9-7-1	4,99
9275	1.9-7-2	8,06
9276	1.9-7-3	5,40
9277	1.9-7-4	6,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9278	1.9-7-5	6,70
9279	1.9-7-6	12,75
9280	1.9-7-7	6,99
9281	1.9-7-8	3,51
9282	1.9-7-9	2,89
9283	1.9-7-10	4,32
9284	1.9-7-11	5,13
9285	1.9-7-12	6,35
9286	1.9-7-13	13,61
9287	1.9-7-14	3,00
9288	1.9-7-15	2,86
9289	1.9-7-16	3,84
9290	1.9-7-17	6,79
9291	1.9-7-18	6,26
9292	1.9-7-19	5,78
9293	1.9-7-20	5,89
9294	1.9-7-21	7,21
9295	1.9-7-23	5,17
9296	1.9-7-24	2,66
9297	1.9-7-25	2,54
9298	1.9-7-26	4,50
9299	1.9-7-27	5,01
9300	1.9-7-28	5,16
9301	1.9-7-29	6,16
9302	1.9-7-30	5,27
9303	1.9-7-31	5,93
9304	1.9-7-32	11,26
9305	1.9-7-33	2,40
9306	1.9-7-34	2,52
9307	1.9-7-35	5,82
9308	1.9-7-36	6,18
9309	1.9-7-37	5,57
9310	1.9-7-38	5,64
9311	1.9-7-39	4,74
9312	1.9-7-40	15,31
9313	1.9-7-41	2,41
9314	1.9-7-42	2,29
9315	1.9-7-43	4,74
9316	1.9-7-44	9,16
9317	1.9-7-45	5,68
9318	1.9-7-46	4,95
9319	1.9-7-47	5,92
9320	1.9-7-48	4,72
9321	1.9-7-49	4,15
9322	1.9-7-50	4,19
9323	1.9-7-51	2,23
9324	1.9-7-52	3,40
9325	1.9-7-53	3,23
9326	1.9-7-54	6,63
9327	1.9-7-55	4,36
9328	1.9-7-56	6,96
9329	1.9-7-57	5,39
9330	1.9-7-58	7,55
9331	1.9-7-59	11,72
9332	1.9-7-60	2,09
9333	1.9-7-61	2,85
9334	1.9-7-62	5,73

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9335	1.9-7-63	5,04
9336	1.9-7-64	7,44
9337	1.9-7-65	2,66
9338	1.9-7-66	2,34
9339	1.9-7-67	6,57
9340	1.9-7-68	4,76
9341	1.9-7-69	2,38
9342	1.9-7-70	7,88
9343	1.9-7-71	4,50
9344	1.9-7-72	4,99
9345	1.9-7-73	5,82
9346	1.9-7-74	13,02
9347	1.9-7-75	3,86
9348	1.9-7-76	1,86
9349	1.9-7-77	2,24
9350	1.9-7-78	5,02
9351	1.9-7-79	3,62
9352	1.9-7-80	4,96
9353	1.9-7-81	4,73
9354	1.9-7-82	5,34
9355	1.9-7-83	2,65
9356	1.9-7-84	7,17
9357	1.9-7-86	6,35
9358	1.9-7-87	11,48
9359	1.9-7-89	5,98
9360	1.9-7-90	6,76
9361	1.9-7-91	6,26
9362	1.9-7-92	5,26
9363	1.9-7-93	8,26
9364	1.9-7-94	6,09
9365	1.9-7-95	7,24
9366	1.9-7-96	6,61
9367	1.9-7-97	4,99
9368	1.9-7-98	5,44
9369	1.9-7-99	9,70
9370	1.9-7-100	10,48
9371	1.9-7-101	10,50
9372	1.9-7-102	5,85
9373	1.9-7-103	12,06
9374	1.9-7-104	5,85
9375	1.9-7-105	10,17
9376	1.9-7-106	9,12
9377	1.9-7-107	7,19
9378	1.9-7-108	10,86
9379	1.9-7-109	10,74
9380	1.9-7-110	5,85
9381	1.9-7-111	9,49
9382	1.9-7-112	8,87
9383	1.9-7-113	9,02
9384	1.9-7-114	5,75
9385	1.9-7-115	8,43
9386	1.9-7-117	5,41
9387	1.9-7-118	6,79
9388	1.9-7-119	6,95
9389	1.9-7-120	10,68
9390	1.9-7-121	2,28
9391	1.9-7-122	2,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9392	1.9-7-123	2,94
9393	1.9-7-124	3,21
9394	1.9-7-242	2,88
9395	1.9-7-243	2,85
9396	1.9-7-244	3,12
9397	1.9-7-245	2,86
9398	1.9-7-246	2,64
9399	1.9-7-247	7,27
9400	1.9-7-248	6,24
9401	1.9-7-249	5,46
9402	1.9-7-250	4,86
9403	1.9-7-251	7,93
9404	1.9-7-252	7,62
9405	1.9-7-253	7,52
9406	1.9-7-254	4,30
9407	1.9-7-259	6,86
9408	1.9-7-260	5,88
9409	1.9-7-261	5,15
9410	1.9-7-262	4,58
9411	1.9-7-263	7,48
9412	1.9-7-264	10,59
9413	1.9-7-265	9,47
9414	1.9-7-266	9,52
9415	1.9-7-270	1,01
9416	1.9-7-271	4,82
9417	1.9-7-272	5,01
9418	1.9-7-273	5,32
9419	1.9-7-274	5,48
9420	1.9-7-275	5,53
9421	1.9-7-276	5,67
9422	1.9-7-277	5,03
9423	1.9-7-278	5,65
9424	1.9-7-279	6,02
9425	1.9-7-280	6,06
9426	1.9-7-281	5,06
9427	1.9-7-282	5,52
9428	1.9-7-283	5,83
9429	1.9-7-284	5,31
9430	1.9-7-285	5,91
9431	1.9-7-286	6,00
9432	1.9-7-287	5,44
9433	1.9-7-288	5,90
9434	1.9-7-289	5,93
9434	1.9-7-290	5,93
9435	1.9-7-291	6,06
9436	1.9-7-292	6,08
9437	1.9-7-293	5,76
9438	1.9-7-294	5,84
9439	1.9-7-295	5,36
9440	1.9-7-296	6,59
9441	1.9-7-297	7,22
9442	1.9-7-298	6,59
9442	1.9-7-300	6,59
9443	1.9-7-301	1,82
9444	1.9-7-302	1,85
9445	1.9-7-303	6,59
9446	1.9-7-304	8,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9447	1.9-7-305	6,04
9448	1.9-7-306	5,74
9449	1.9-7-335	4,00
9450	1.9-7-336	3,73
9451	1.9-7-337	4,73
9452	1.9-7-338	4,32
9453	1.9-7-339	6,27
9454	1.9-7-340	6,20
9455	1.9-7-341	2,40
9456	1.9-7-342	5,26
9457	1.9-7-343	4,21
9458	1.9-7-344	5,22
9459	1.9-7-345	5,00
9460	1.9-7-346	4,67
9461	1.9-7-347 1.9-7-349	9,85
9462	1.9-7-350	9,16

8. Блоки и полотна служебных дверей.

Блоки лазов и люков

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9463	1.9-8-1	5,62
9464	1.9-8-2	4,95
9465	1.9-8-3	4,24
9466	1.9-8-4	1,32
9467	1.9-8-8	6,15
9468	1.9-8-9	8,76
9469	1.9-8-10	1,04
9470	1.9-8-13	12,02
9471	1.9-8-14	9,30
9472	1.9-8-15	1,52
9473	1.9-8-16	9,58
9474	1.9-8-17	6,18
9475	1.9-8-18	5,44
9476	1.9-8-19	4,71
9477	1.9-8-20	4,49
9478	1.9-8-21	9,60
9479	1.9-8-22	4,14
9480	1.9-8-23	3,85
9481	1.9-8-24	4,02
9482	1.9-8-25	4,55
9483	1.9-8-26	4,29

9. Ворота

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9484	1.9-9-1	6,84

10. Встроенные шкафы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9485	1.9-10-88	1,05
9486	1.9-10-97	3,78
9487	1.9-10-98	1,99
9488	1.9-10-99	1,90
9489	1.9-10-100	10,22

11. Конструкции деревянные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9490	1.9-11-1	13,94
9491	1.9-11-2	8,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9492	1.9-11-3	3,88
9493	1.9-11-4	3,83
9494	1.9-11-5	4,86
9495	1.9-11-6	3,51
9496	1.9-11-7	2,90
9497	1.9-11-8	5,23
9498	1.9-11-9	6,09
9499	1.9-11-10	6,99
9500	1.9-11-11	7,10
9501	1.9-11-12	6,07
9502	1.9-11-13	8,32
9503	1.9-11-14	12,30
9504	1.9-11-15	8,66
9505	1.9-11-16	4,97
9506	1.9-11-17	5,78
9507	1.9-11-18	4,55
9508	1.9-11-19	6,55
9509	1.9-11-20	3,44
9510	1.9-11-21	2,45

12. Детали погонажные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9511	1.9-12-1	6,62
9512	1.9-12-2	2,93
9513	1.9-12-3	5,68
9514	1.9-12-4	6,14
9515	1.9-12-5	5,76
9516	1.9-12-6	2,74
9517	1.9-12-7	3,45
9518	1.9-12-8	3,50
9519	1.9-12-9	3,76
9520	1.9-12-10	3,43
9521	1.9-12-11	4,56
9522	1.9-12-12	15,20
9523	1.9-12-13	15,97
9524	1.9-12-14	3,43
9525	1.9-12-15	5,74
9526	1.9-12-16	3,75
9527	1.9-12-17	5,38
9528	1.9-12-18	4,29
9529	1.9-12-19	4,82
9530	1.9-12-20	8,56
9531	1.9-12-21	5,88
9532	1.9-12-22	4,34
9533	1.9-12-23	5,95
9534	1.9-12-24	2,85
9535	1.9-12-25	5,00
9536	1.9-12-26	1,88
9537	1.9-12-27	5,42
9538	1.9-12-28	5,89
9539	1.9-12-29	5,17
9540	1.9-12-30	5,61
9541	1.9-12-31	1,21
9542	1.9-12-32	3,42
9543	1.9-12-33	6,28
9544	1.9-12-34	6,89
9545	1.9-12-35	4,06
9546	1.9-12-36	6,39
9547	1.9-12-37	6,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9548	1.9-12-38	6,67
9549	1.9-12-39	6,21
9550	1.9-12-40	4,22
9551	1.9-12-41	7,09
9552	1.9-12-42	4,72
9553	1.9-12-43	4,71
9554	1.9-12-44	4,98
9555	1.9-12-45	5,31
9556	1.9-12-46	4,29
9557	1.9-12-47	3,76
9558	1.9-12-48	3,79
9559	1.9-12-49	4,33
9560	1.9-12-50	11,17
9561	1.9-12-51	7,86
9562	1.9-12-52	10,46
9563	1.9-12-53	4,66
9564	1.9-12-54	5,63
9565	1.9-12-55	4,70
9566	1.9-12-56	4,63
9567	1.9-12-57	22,34
9568	1.9-12-58	31,16
9569	1.9-12-59	5,34
9570	1.9-12-60	5,87
9571	1.9-12-61	4,87
9572	1.9-12-62	7,99
9573	1.9-12-63	12,37
9574	1.9-12-64	8,15
9575	1.9-12-65	4,55
9576	1.9-12-66	4,75
9577	1.9-12-67	3,57
9578	1.9-12-68	10,89
9579	1.9-12-69	4,79
9580	1.9-12-70	2,75
9581	1.9-12-71	3,80
9582	1.9-12-72	1,94
9583	1.9-12-73	5,34
9584	1.9-12-74	2,83
9585	1.9-12-77	1,63
9586	1.9-12-81	18,51
9587	1.9-12-82	24,26
9588	1.9-12-83	4,21
9589	1.9-12-84	4,52
9590	1.9-12-85	2,44
9591	1.9-12-86	4,79
9592	1.9-12-87	3,85
9593	1.9-12-88	4,84
9594	1.9-12-89	4,86
9595	1.9-12-90	4,43
9596	1.9-12-91	4,99
9597	1.9-12-92	3,33
9598	1.9-12-93	3,45
9599	1.9-12-94	3,48
9600	1.9-12-95	8,42
9601	1.9-12-96	7,23
9602	1.9-12-97	12,12
9603	1.9-12-98	13,75
9604	1.9-12-99	12,41
9605	1.9-12-106	4,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9606	1.9-12-107	8,45
9607	1.9-12-108	2,24
9608	1.9-12-109	1,12
9609	1.9-12-110 1.9-12-111	1,11
9610	1.9-12-112	2,91
9611	1.9-12-113	0,83
9612	1.9-12-114	7,42
9613	1.9-12-115	1,26
9614	1.9-12-116 1.9-12-117	1,31
9615	1.9-12-118	2,84
9616	1.9-12-119	7,20
9617	1.9-12-120	3,55
9618	1.9-12-121	6,84
9619	1.9-12-122	8,61
9620	1.9-12-123	6,83
9621	1.9-12-124	8,11
9622	1.9-12-125	7,39
9623	1.9-12-126	3,86
9624	1.9-12-127	3,42
9625	1.9-12-128 1.9-12-129	3,63

14. Прочие изделия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9626	1.9-14-1	8,49
9627	1.9-14-2	7,17
9628	1.9-14-3	7,84
9629	1.9-14-4	7,74
9630	1.9-14-5	7,67
9631	1.9-14-6	7,37
9632	1.9-14-19	2,34
9633	1.9-14-21	2,33
9634	1.9-14-24	2,80
9635	1.9-14-25 1.9-14-26	3,95
9636	1.9-14-27 1.9-14-28	5,45

15. Блоки и полотна дверные наружные и внутренние для объектов культурного наследия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9637	1.9-15-1	2,32
9638	1.9-15-2	2,31
9639	1.9-15-3	2,32
9640	1.9-15-4 1.9-15-5	2,31
9641	1.9-15-6	2,30
9642	1.9-15-7	2,31
9643	1.9-15-8	2,30
9644	1.9-15-9	2,32
9645	1.9-15-10	2,31
9646	1.9-15-11	2,32
9647	1.9-15-12	2,31
9648	1.9-15-13	2,32
9649	1.9-15-14	2,31
9650	1.9-15-15	2,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9651	1.9-15-16	2,31
9652	1.9-15-17	2,32
9653	1.9-15-18 1.9-15-19	2,33
9654	1.9-15-20	2,32

16. Блоки оконные для объектов культурного наследия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9655	1.9-16-1	2,42
9656	1.9-16-2	2,43
9657	1.9-16-3	2,42
9658	1.9-16-4 1.9-16-5	2,44
9659	1.9-16-6	2,43
9660	1.9-16-7	2,44
9661	1.9-16-8	3,14
9662	1.9-16-9 1.9-16-13	3,13
9663	1.9-16-14	3,14
9664	1.9-16-15	3,13
9665	1.9-16-16	3,11
9666	1.9-16-17	2,43
9667	1.9-16-18	2,44
9668	1.9-16-19	3,14
9669	1.9-16-20	3,13
9670	1.9-16-21	3,14
9671	1.9-16-22	3,13
9672	1.9-16-23	3,14
9673	1.9-16-24	2,44

Раздел 10. Лепные изделия

1. Изделия гипсовые

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9674	1.10-1-1	1,37
9675	1.10-1-2	1,17
9676	1.10-1-3	1,64
9677	1.10-1-4	2,09
9678	1.10-1-5	2,44
9679	1.10-1-6	0,74
9680	1.10-1-7	0,94
9681	1.10-1-8	1,19
9682	1.10-1-9	5,83
9683	1.10-1-10	7,80
9684	1.10-1-11	9,41
9685	1.10-1-12	1,11
9686	1.10-1-13	1,47
9687	1.10-1-14	1,76
9688	1.10-1-15	3,51
9689	1.10-1-16	4,22
9690	1.10-1-17	5,86
9691	1.10-1-18	7,03
9692	1.10-1-19	7,04
9693	1.10-1-20	9,13
9694	1.10-1-21	1,72
9695	1.10-1-22	2,32
9696	1.10-1-23	3,51
9697	1.10-1-24	4,43
9698	1.10-1-25	6,78

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9699	1.10-1-26	9,38
9700	1.10-1-27	0,75
9701	1.10-1-28	0,94
9702	1.10-1-29	0,59
9703	1.10-1-30	0,55
9704	1.10-1-31	0,75
9705	1.10-1-32	0,89
9706	1.10-1-33	0,25
9707	1.10-1-34	0,45
9708	1.10-1-35	4,28
9709	1.10-1-36	4,34
9710	1.10-1-37	5,66
9711	1.10-1-38	2,06
9712	1.10-1-39	0,85
9713	1.10-1-40	1,08
9714	1.10-1-41	1,57
9715	1.10-1-42	0,90
9716	1.10-1-43	1,76
9717	1.10-1-44	2,93
9718	1.10-1-45	4,20
9719	1.10-1-46	4,67
9720	1.10-1-47	1,59
9721	1.10-1-48	2,18
9722	1.10-1-49	4,72
9723	1.10-1-50	5,20
9724	1.10-1-51	4,24
9725	1.10-1-52	3,76
9726	1.10-1-53	2,54
9727	1.10-1-54	3,52
9728	1.10-1-55	0,47
9729	1.10-1-56	0,16
9730	1.10-1-57	0,24
9731	1.10-1-58	0,98
9732	1.10-1-59	1,22
9733	1.10-1-60	1,39
9734	1.10-1-61	1,56
9735	1.10-1-62	1,31
9736	1.10-1-63	1,30
9737	1.10-1-64	2,16
9738	1.10-1-65	2,47
9739	1.10-1-66	1,59
9740	1.10-1-67	0,18
9741	1.10-1-68	0,20
9742	1.10-1-70	0,71
9743	1.10-1-71	0,55
9744	1.10-1-72	1,07
9745	1.10-1-73	96,90

2. Изделия цементные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9746	1.10-2-1	4,09
9747	1.10-2-2	4,65
9748	1.10-2-3	4,22
9749	1.10-2-4	5,01
9750	1.10-2-5	5,07
9751	1.10-2-6	1,66

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9752	1.10-2-7	2,06
9753	1.10-2-8	2,25
9754	1.10-2-9	10,49
9755	1.10-2-10	16,38
9756	1.10-2-11	17,68
9757	1.10-2-12	2,08
9758	1.10-2-13	3,23
9759	1.10-2-14	3,90
9760	1.10-2-15	7,03
9761	1.10-2-16	8,46
9762	1.10-2-17	11,73
9763	1.10-2-18	14,09
9764	1.10-2-19	14,11
9765	1.10-2-20	18,54
9766	1.10-2-21	3,43
9767	1.10-2-22	4,65
9768	1.10-2-23	7,03
9769	1.10-2-24	8,84
9770	1.10-2-25	13,57
9771	1.10-2-26	19,37
9772	1.10-2-27	1,42
9773	1.10-2-28	1,60
9774	1.10-2-29	1,11
9775	1.10-2-30	0,94
9776	1.10-2-31	1,41
9777	1.10-2-32	1,51
9778	1.10-2-33	0,47
9779	1.10-2-34	0,73
9780	1.10-2-35	12,83
9781	1.10-2-36	13,00
9782	1.10-2-37	13,57
9783	1.10-2-38	6,03
9784	1.10-2-39	2,56
9785	1.10-2-40	3,25
9786	1.10-2-41	4,70
9787	1.10-2-42	2,50
9788	1.10-2-43	5,26
9789	1.10-2-44	8,79
9790	1.10-2-45	11,31
9791	1.10-2-46	13,06
9792	1.10-2-47	3,19
9793	1.10-2-48	5,65
9794	1.10-2-49	13,20
9795	1.10-2-50	14,16
9796	1.10-2-51	5,09
9797	1.10-2-52	7,06
9798	1.10-2-53	1,40
9799	1.10-2-54	0,47
9800	1.10-2-55	0,71
9801	1.10-2-56	1,26
9802	1.10-2-57	0,39
9803	1.10-2-58	0,36
9804	1.10-2-59	2,87

Раздел 11. Изделия из естественных камней**1. Изделия из гранита**

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9805	1.11-1-1	2,05
9806	1.11-1-2	3,25
9807	1.11-1-3	3,14
9808	1.11-1-4	2,48
9809	1.11-1-5	2,64
9810	1.11-1-6	2,78
9811	1.11-1-7	2,96
9812	1.11-1-8	3,04
9813	1.11-1-9	2,99
9814	1.11-1-10	2,98
9815	1.11-1-11	2,93
9816	1.11-1-12	1,87
9817	1.11-1-13	3,16
9818	1.11-1-14	3,06
9819	1.11-1-15	2,42
9820	1.11-1-16	2,23
9821	1.11-1-17	2,32
9822	1.11-1-18	2,61
9823	1.11-1-19	2,72
9824	1.11-1-20	2,71
9825	1.11-1-21	2,75
9826	1.11-1-22	1,83
9827	1.11-1-24	2,87
9828	1.11-1-25	2,77
9829	1.11-1-26	2,19
9830	1.11-1-27	2,05
9831	1.11-1-28	2,13
9832	1.11-1-29	2,41
9833	1.11-1-30	2,52
9834	1.11-1-31	1,82
9835	1.11-1-32	2,57
9836	1.11-1-33	2,58
9837	1.11-1-34	2,03
9838	1.11-1-35	3,29
9839	1.11-1-36	3,19
9840	1.11-1-37	2,53
9841	1.11-1-38	2,45
9842	1.11-1-39	2,56
9843	1.11-1-40	2,83
9844	1.11-1-41	2,94
9845	1.11-1-42	2,91
9846	1.11-1-43	2,94
9847	1.11-1-44	2,93
9848	1.11-1-45	2,29
9849	1.11-1-46	3,45
9850	1.11-1-47	3,48
9851	1.11-1-48	2,75
9852	1.11-1-49	2,47
9853	1.11-1-50	2,55
9854	1.11-1-51	2,63
9855	1.11-1-52	2,62
9856	1.11-1-53	2,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9857	1.11-1-54	2,60
9858	1.11-1-55	2,57
9859	1.11-1-56	2,04
9860	1.11-1-57	3,37
9861	1.11-1-58	3,40
9862	1.11-1-59	2,70
9863	1.11-1-60	2,12
9864	1.11-1-61	2,18
9865	1.11-1-62	2,35
9866	1.11-1-63	2,38
9867	1.11-1-64	2,38
9867	1.11-1-65	2,43
9868	1.11-1-66	2,44
9869	1.11-1-67	2,16
9870	1.11-1-68	3,07
9871	1.11-1-69	3,10
9872	1.11-1-70	2,46
9873	1.11-1-71	1,95
9874	1.11-1-72	2,01
9875	1.11-1-73	2,18
9876	1.11-1-74	2,21
9877	1.11-1-75	2,24
9878	1.11-1-76	2,27
9879	1.11-1-77	2,29
9880	1.11-1-78	2,10
9881	1.11-1-79	3,52
9882	1.11-1-80	3,66
9883	1.11-1-81	2,79
9884	1.11-1-82	2,31
9885	1.11-1-83	2,38
9886	1.11-1-84	2,54
9887	1.11-1-85	2,56
9888	1.11-1-86	2,55
9889	1.11-1-87	2,58
9890	1.11-1-88	2,55
9891	1.11-1-89	2,03
9892	1.11-1-90	2,48
9893	1.11-1-91	2,33
9894	1.11-1-92	1,81
9895	1.11-1-93	2,13
9896	1.11-1-94	2,26
9897	1.11-1-95	2,27
9898	1.11-1-96	2,66
9899	1.11-1-97	2,67
9900	1.11-1-98	2,69
9901	1.11-1-99	2,62
9902	1.11-1-100	1,88
9903	1.11-1-101	2,03
9904	1.11-1-102	1,97
9905	1.11-1-103	1,53
9906	1.11-1-104	1,62
9907	1.11-1-105	1,74
9908	1.11-1-106	2,18
9909	1.11-1-107	2,32
9910	1.11-1-108	2,33
9911	1.11-1-109	2,38
9912	1.11-1-110	2,41

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9913	1.11-1-111	1,65
9914	1.11-1-112	1,92
9915	1.11-1-113	1,88
9916	1.11-1-114	1,46
9917	1.11-1-115	1,54
9918	1.11-1-116	1,66
9919	1.11-1-117	2,07
9920	1.11-1-118	2,18
9921	1.11-1-119	2,26
9922	1.11-1-120	2,30
9923	1.11-1-121	2,33
9924	1.11-1-122	1,67
9925	1.11-1-123	2,22
9926	1.11-1-124	2,15
9927	1.11-1-125	1,63
9928	1.11-1-126	1,82
9929	1.11-1-127	1,94
9930	1.11-1-128	2,40
9931	1.11-1-129	2,46
9931	1.11-1-130	2,46
9932	1.11-1-131	2,49
9932	1.11-1-132	2,49
9933	1.11-1-133	2,12
9934	1.11-1-134	2,45
9935	1.11-1-135	2,46
9936	1.11-1-136	2,12
9937	1.11-1-137	2,22
9938	1.11-1-138	2,27
9939	1.11-1-139	2,33
9940	1.11-1-140	2,31
9941	1.11-1-141	2,29
9941	1.11-1-142	2,29
9942	1.11-1-143	2,25
9943	1.11-1-144	2,09
9944	1.11-1-145	2,43
9944	1.11-1-146	2,43
9945	1.11-1-147	1,97
9946	1.11-1-148	1,94
9947	1.11-1-149	1,93
9948	1.11-1-150	2,12
9949	1.11-1-151	2,14
9950	1.11-1-152	2,13
9951	1.11-1-153	2,16
9952	1.11-1-154	2,17
9953	1.11-1-155	2,22
9954	1.11-1-156	2,18
9955	1.11-1-157	2,19
9956	1.11-1-158	1,79
9957	1.11-1-159	1,78
9957	1.11-1-160	1,78
9958	1.11-1-161	1,95
9959	1.11-1-162	1,98
9960	1.11-1-163	2,00
9961	1.11-1-164	2,02
9962	1.11-1-165	2,03
9963	1.11-1-166	1,62
9964	1.11-1-167	2,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9965	1.11-1-168	2,54
9966	1.11-1-169	2,16
9967	1.11-1-170	2,10
9968	1.11-1-171	2,13
9969	1.11-1-172	2,27
9970	1.11-1-173	2,29
9971	1.11-1-174	2,28
9972	1.11-1-175	2,29
9973	1.11-1-176	2,26
9974	1.11-1-221	2,81
9975	1.11-1-222	2,96
9976	1.11-1-223	3,00
9977	1.11-1-224	2,35
9978	1.11-1-225	2,34
9979	1.11-1-226	2,42
9980	1.11-1-227	2,49
9981	1.11-1-228	2,48
9982	1.11-1-229	2,44
	1.11-1-230	2,44
9983	1.11-1-231	2,40
9984	1.11-1-232	2,27
9985	1.11-1-233	2,89
9986	1.11-1-234	2,92
9987	1.11-1-235	2,28
9988	1.11-1-236	1,98
9989	1.11-1-237	2,04
9990	1.11-1-238	2,21
9991	1.11-1-239	2,24
9992	1.11-1-240	2,31
9993	1.11-1-241	2,62
9994	1.11-1-242	2,64
9995	1.11-1-243	2,07
9996	1.11-1-244	1,82
9997	1.11-1-245	1,88
9998	1.11-1-246	2,04
9999	1.11-1-247	2,08
10000	1.11-1-248	2,09
10001	1.11-1-249	2,13
	1.11-1-250	2,13
10002	1.11-1-251	2,63
10003	1.11-1-252	3,02
10004	1.11-1-253	3,01
10005	1.11-1-254	2,40
10006	1.11-1-255	2,17
10007	1.11-1-256	2,24
10008	1.11-1-257	2,38
10009	1.11-1-258	2,40
10010	1.11-1-259	2,37
10011	1.11-1-260	2,40
10012	1.11-1-261	2,39
10013	1.11-1-262	2,10
10014	1.11-1-263	2,95
10015	1.11-1-264	2,97
10016	1.11-1-265	2,30
10017	1.11-1-266	2,25
10018	1.11-1-267	2,30
10019	1.11-1-268	2,34
10020	1.11-1-269	2,31
10021	1.11-1-270	2,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10022	1.11-1-271	2,27
10023	1.11-1-272	2,23
10024	1.11-1-273	1,58
10025	1.11-1-274	3,11
10026	1.11-1-275	2,82
10027	1.11-1-276	2,34
10028	1.11-1-277	1,98
10029	1.11-1-278	1,99
10030	1.11-1-279	2,12
10031	1.11-1-280	2,14
10032	1.11-1-281	2,13
10033	1.11-1-282	2,15
	1.11-1-283	2,15
10034	1.11-1-284	1,63
10035	1.11-1-285	2,79
10036	1.11-1-286	2,54
10037	1.11-1-287	2,11
10038	1.11-1-288	1,80
10039	1.11-1-289	1,83
10040	1.11-1-290	1,95
10041	1.11-1-291	1,97
10042	1.11-1-292	1,98
10043	1.11-1-293	2,00
10044	1.11-1-294	2,01
10045	1.11-1-295	1,83
10046	1.11-1-296	3,07
10047	1.11-1-297	2,94
10048	1.11-1-298	2,40
10049	1.11-1-299	2,14
10050	1.11-1-300	2,15
10051	1.11-1-301	2,29
	1.11-1-302	2,29
10052	1.11-1-303	2,27
10053	1.11-1-304	2,28
10054	1.11-1-305	2,25
10055	1.11-1-306	2,09
10056	1.11-1-307	2,26
10057	1.11-1-308	2,30
10058	1.11-1-309	2,46
10059	1.11-1-310	2,80
10060	1.11-1-311	2,90
10061	1.11-1-312	2,97
10062	1.11-1-313	2,95
10063	1.11-1-314	2,94
	1.11-1-315	2,94
10064	1.11-1-316	2,90
10065	1.11-1-317	1,81
10066	1.11-1-318	2,03
10067	1.11-1-319	2,08
10068	1.11-1-320	2,36
10069	1.11-1-321	2,99
10070	1.11-1-322	3,07
10071	1.11-1-323	3,30
10072	1.11-1-324	3,32
10073	1.11-1-325	2,00
10074	1.11-1-326	2,04
10075	1.11-1-327	2,05
10076	1.11-1-328	1,86
10077	1.11-1-329	2,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10078	1.11-1-330	2,26
10079	1.11-1-331	2,63
10080	1.11-1-332	3,39
10081	1.11-1-333	3,30
10082	1.11-1-334	3,54
10083	1.11-1-335	3,56
10084	1.11-1-336	3,63
10085	1.11-1-337	3,70
10086	1.11-1-338	3,73
10087	1.11-1-383	2,50
10088	1.11-1-384	2,61
10089	1.11-1-385	2,97
10090	1.11-1-386	3,09
10091	1.11-1-387	3,24
10092	1.11-1-388	2,00
10093	1.11-1-389	2,15
10094	1.11-1-390	2,37
10095	1.11-1-391	2,44
10096	1.11-1-392	2,64
10097	1.11-1-393	3,05
10098	1.11-1-394	3,29
10099	1.11-1-395	3,71
10100	1.11-1-396	3,82
10101	1.11-1-397	4,30

2. Изделия из мрамора

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10102	1.11-2-1	4,31
10103	1.11-2-2	6,74
10104	1.11-2-3	7,16
10105	1.11-2-4	5,94
10106	1.11-2-5	6,69
10107	1.11-2-6	7,47
10108	1.11-2-7	8,07
10109	1.11-2-8	5,01
10110	1.11-2-9	7,58
10111	1.11-2-10	7,74
10112	1.11-2-11	6,66
10113	1.11-2-12	7,82
10114	1.11-2-13	8,62
10115	1.11-2-14	9,26
10116	1.11-2-29	3,04
10117	1.11-2-30	3,15
10118	1.11-2-31	3,83
10119	1.11-2-32	2,89
10120	1.11-2-33	3,31
10121	1.11-2-34	3,67
10122	1.11-2-35	3,36
10123	1.11-2-36	3,50
10124	1.11-2-37	3,55
10125	1.11-2-38	3,43
10126	1.11-2-39	2,66
10127	1.11-2-40	3,03
10128	1.11-2-41	3,35
10129	1.11-2-42	3,05
10130	1.11-2-43	3,17
10131	1.11-2-44	3,25
10132	1.11-2-45	3,16
10133	1.11-2-46	2,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10134	1.11-2-47	3,07

3. Изделия из известняка

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10135	1.11-3-1	14,55
10136	1.11-3-2	16,87
10137	1.11-3-3	18,76
10138	1.11-3-4	20,61
10139	1.11-3-5	21,00
10140	1.11-3-6	8,35
10141	1.11-3-7	14,92
10142	1.11-3-8	37,19
10143	1.11-3-9	3,49
10144	1.11-3-10	1,21
10145	1.11-3-11	1,57
10146	1.11-3-12	6,06

4. Прочие изделия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10147	1.11-4-1	5,65
10148	1.11-4-2	4,88
10149	1.11-4-3	7,18
10150	1.11-4-4	5,44
10151	1.11-4-7	4,99
10152	1.11-4-8	3,87
10153	1.11-4-9	2,91
10154	1.11-4-10	2,93
10155	1.11-4-11	2,21
10156	1.11-4-12	1,83
10157	1.11-4-13	2,05
10158	1.11-4-14	1,64
10159	1.11-4-15	1,59
10160	1.11-4-16	1,49
10161	1.11-4-17	1,79
10162	1.11-4-18	1,57
10163	1.11-4-19	2,16
10164	1.11-4-20	1,64
10165	1.11-4-21	1,41
10166	1.11-4-22	2,06
10167	1.11-4-23	1,72
10168	1.11-4-24	1,76
10169	1.11-4-25	1,54
10170	1.11-4-26	1,75
10171	1.11-4-27	1,83
10172	1.11-4-28	2,06
10173	1.11-4-29	1,72
10174	1.11-4-30	1,59
10175	1.11-4-31	4,43
10176	1.11-4-32	5,24
10177	1.11-4-33	1,96
10178	1.11-4-34	4,18
10179	1.11-4-36	2,29
10180	1.11-4-37	1,87
10181	1.11-4-38	4,22
10182	1.11-4-39	0,73
10183	1.11-4-40	0,98
10184	1.11-4-41	5,62
10185	1.11-4-42	3,63
10186	1.11-4-45	3,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10187	1.11-4-46	1,29
10188	1.11-4-47	3,73
10189	1.11-4-48	3,65
10190	1.11-4-49	3,73
	1.11-4-50	3,73
10191	1.11-4-51	2,51

Раздел 12. Трубные заготовки, трубы, соединительные части и крепления к ним

1. Трубные заготовки

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10192	1.12-1-1	2,08
10193	1.12-1-2	2,63
10194	1.12-1-3	2,29
10195	1.12-1-4	2,18
10196	1.12-1-5	2,19
10197	1.12-1-6	2,26
10198	1.12-1-7	3,79
10199	1.12-1-8	4,72
10200	1.12-1-9	3,98
10201	1.12-1-10	3,37
10202	1.12-1-11	3,54
10203	1.12-1-12	3,64
10204	1.12-1-13	4,61
10205	1.12-1-14	5,22
10206	1.12-1-15	3,08
10207	1.12-1-16	5,52
10208	1.12-1-17	4,31
10209	1.12-1-18	4,89
10210	1.12-1-19	5,70
10211	1.12-1-20	2,72
10212	1.12-1-21	2,86
10213	1.12-1-22	4,88
10214	1.12-1-23	4,71
10215	1.12-1-24	4,64
10216	1.12-1-25	4,66
10217	1.12-1-26	5,60
10218	1.12-1-27	5,18
10219	1.12-1-28	9,83
10220	1.12-1-29	2,58
10221	1.12-1-30	3,07
10222	1.12-1-31	2,46
10223	1.12-1-32	3,00
10224	1.12-1-33	3,69
10225	1.12-1-34	3,27
10226	1.12-1-35	4,60
10227	1.12-1-36	6,99
10228	1.12-1-37	7,99
10229	1.12-1-38	6,43
10230	1.12-1-39	6,55
10231	1.12-1-40	8,33
10232	1.12-1-41	8,66
10233	1.12-1-42	10,96
10234	1.12-1-43	12,36
10235	1.12-1-44	17,02
10236	1.12-1-45	15,09
10237	1.12-1-46	14,71

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10238	1.12-1-47	11,10
10239	1.12-1-48	9,61
10240	1.12-1-49	11,79
10241	1.12-1-50	14,10
10242	1.12-1-51	14,58
10243	1.12-1-52	12,56
10244	1.12-1-53	11,60
10245	1.12-1-54	10,43
10246	1.12-1-55	10,62
10247	1.12-1-56	9,44
10248	1.12-1-57	9,83
10249	1.12-1-58	9,93
10250	1.12-1-59	10,84
10251	1.12-1-60	10,98
10252	1.12-1-61	8,26
10253	1.12-1-62	8,39
10254	1.12-1-63	9,64
10255	1.12-1-64	11,74
10256	1.12-1-65	13,71
10257	1.12-1-66	16,05
10258	1.12-1-67	15,82
10259	1.12-1-68	5,01
10260	1.12-1-69	6,89
10261	1.12-1-70	4,59
10262	1.12-1-71	9,76
10263	1.12-1-72	10,42
10264	1.12-1-73	14,42
10265	1.12-1-74	14,62
10266	1.12-1-75	2,01
10267	1.12-1-76	1,95
10268	1.12-1-77	3,95
10269	1.12-1-78	2,42
10270	1.12-1-79	1,39
10271	1.12-1-80	1,69
10272	1.12-1-81	3,28
10273	1.12-1-82	5,39
10274	1.12-1-83	4,16
10275	1.12-1-84	3,27
10276	1.12-1-85	4,61
10277	1.12-1-86	3,75
10278	1.12-1-87	6,95
10279	1.12-1-88	4,87
10280	1.12-1-89	2,19
10281	1.12-1-90	3,71

2. Противокоррозийная и тепловая изоляция трубопроводов

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10282	1.12-2-1	2,85
10283	1.12-2-2	2,82
10284	1.12-2-3	2,66
10285	1.12-2-4	2,78
10286	1.12-2-5	2,63
10287	1.12-2-6	2,50
10288	1.12-2-7	2,48
10289	1.12-2-8	2,96
10290	1.12-2-9	2,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10291	1.12-2-10	2,13
10292	1.12-2-11	2,71
10293	1.12-2-12	3,37
10294	1.12-2-13	3,29
10295	1.12-2-14	4,04
10296	1.12-2-15	4,03
10297	1.12-2-16	3,79
10298	1.12-2-17	2,28
10299	1.12-2-18	2,29
10300	1.12-2-19	2,37
10301	1.12-2-20	2,60
10302	1.12-2-21	2,74
10303	1.12-2-22	3,38
10304	1.12-2-23	3,91
10305	1.12-2-24	4,81
10306	1.12-2-25	5,91
10307	1.12-2-26	6,19
10308	1.12-2-27	5,11
10309	1.12-2-28	4,84
10310	1.12-2-29	5,02
10311	1.12-2-30	8,00
10312	1.12-2-31	8,04
10313	1.12-2-32	7,45
10314	1.12-2-43	8,44
10315	1.12-2-44	9,62
10316	1.12-2-45	9,39
10317	1.12-2-46	9,96
10318	1.12-2-62	2,48
10319	1.12-2-63	2,65
10320	1.12-2-64	2,36
10321	1.12-2-65	2,01
10322	1.12-2-66	2,33
10323	1.12-2-67	2,37
10324	1.12-2-68	2,95
10325	1.12-2-70	2,94
10326	1.12-2-71	2,57
10327	1.12-2-72	2,28
10328	1.12-2-73	2,12
10329	1.12-2-74	2,41
10330	1.12-2-75	1,84
10331	1.12-2-76	1,93
10332	1.12-2-77	2,00
10333	1.12-2-78	1,80
10334	1.12-2-79	1,86
10335	1.12-2-80	1,93
10336	1.12-2-81	2,38
10337	1.12-2-82	3,51
10338	1.12-2-83	3,37
10339	1.12-2-84	3,24
10340	1.12-2-85	3,20
10341	1.12-2-86	3,02
10342	1.12-2-87	2,95
10343	1.12-2-88	2,79
10344	1.12-2-89	2,60
10345	1.12-2-90	2,21
10346	1.12-2-91	2,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10347	1.12-2-92	4,01
10348	1.12-2-93	3,12
10349	1.12-2-94	2,86
10350	1.12-2-95	3,65
10351	1.12-2-96	3,93
10352	1.12-2-97	3,66
10353	1.12-2-114	2,78
10354	1.12-2-115	2,96
10355	1.12-2-116	2,80
10356	1.12-2-117	3,09
10357	1.12-2-118	3,22
10358	1.12-2-119	3,66
10359	1.12-2-120	4,25
10360	1.12-2-121	5,02
10361	1.12-2-122	5,39
10362	1.12-2-123	5,86
10363	1.12-2-124	6,33
10364	1.12-2-125	6,31
10365	1.12-2-126	6,07
10366	1.12-2-127	5,93
10367	1.12-2-128	8,22
10368	1.12-2-144	1,18
10369	1.12-2-146	1,20
10370	1.12-2-147	1,28
10371	1.12-2-148	1,57
10372	1.12-2-149	1,73
10373	1.12-2-150	1,74
10374	1.12-2-151	2,32
10375	1.12-2-152	2,51
10376	1.12-2-153	2,88
10377	1.12-2-154	3,48
10378	1.12-2-155	3,34
10379	1.12-2-156	3,43
10380	1.12-2-157	3,42
10381	1.12-2-158	3,28
10382	1.12-2-159	2,59
10383	1.12-2-176	1,29
10384	1.12-2-177	1,31
10385	1.12-2-179	1,34
10386	1.12-2-182	1,56
10387	1.12-2-186	1,79
10388	1.12-2-191	2,07
10389	1.12-2-197	2,47
10390	1.12-2-204	3,46
10391	1.12-2-212	3,72
10392	1.12-2-221	4,77
10393	1.12-2-231	4,48
10394	1.12-2-241	5,65
10395	1.12-2-251	6,32
10396	1.12-2-261	6,70
10397	1.12-2-271	6,29
10398	1.12-2-281	6,12
10399	1.12-2-422	5,59
10400	1.12-2-423	5,82
10401	1.12-2-424	5,36
10402	1.12-2-425	7,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10403	1.12-2-426	7,23
10404	1.12-2-427	9,49
10405	1.12-2-428	14,28
10406	1.12-2-429	13,91
10407	1.12-2-430	13,99
10408	1.12-2-431	11,37
10409	1.12-2-432	10,83
10410	1.12-2-433	8,69
10411	1.12-2-434	2,82
10412	1.12-2-435	6,01
10413	1.12-2-436	5,60
10414	1.12-2-437	5,36
10415	1.12-2-592	0,81
10416	1.12-2-593	0,81
10416	1.12-2-594	0,83
10417	1.12-2-595	0,85
10418	1.12-2-596	0,99
10418	1.12-2-597	0,99
10419	1.12-2-598	1,08
10420	1.12-2-599	1,22
10421	1.12-2-600	1,09
10422	1.12-2-601	1,19
10423	1.12-2-602	1,18
10424	1.12-2-603	1,28
10424	1.12-2-604	1,28
10425	1.12-2-605	1,30
10426	1.12-2-606	1,34
10427	1.12-2-607	0,99
10427	1.12-2-609	0,99
10428	1.12-2-610	0,95
10429	1.12-2-611	0,96
10430	1.12-2-612	0,95
10431	1.12-2-613	0,96
10432	1.12-2-614	0,91
10433	1.12-2-615	1,10
10434	1.12-2-616	1,22
10435	1.12-2-617	1,20
10436	1.12-2-618	1,24
10437	1.12-2-619	1,25
10438	1.12-2-620	1,27
10439	1.12-2-621	1,34
10440	1.12-2-622	1,74
10441	1.12-2-623	1,62
10442	1.12-2-624	1,58
10443	1.12-2-625	1,31
10444	1.12-2-626	1,38
10445	1.12-2-627	1,37
10446	1.12-2-628	1,39
10447	1.12-2-629	0,94
10448	1.12-2-630	1,01
10449	1.12-2-631	1,16
10450	1.12-2-632	0,92
10451	1.12-2-633	1,69
10452	1.12-2-634	1,72
10453	1.12-2-635	1,74
10454	1.12-2-636	1,75
10455	1.12-2-637	1,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10456	1.12-2-638	2,62
10457	1.12-2-639	2,51
10458	1.12-2-640	2,39
10459	1.12-2-641	2,36
10460	1.12-2-642	2,66
10461	1.12-2-643	2,73
10462	1.12-2-644	2,69
10463	1.12-2-645	2,62
10464	1.12-2-646	2,40
10465	1.12-2-647	2,45
10466	1.12-2-648	2,63
10467	1.12-2-649	2,65
10468	1.12-2-650	2,45
10469	1.12-2-651	2,83
10470	1.12-2-652	2,87
10471	1.12-2-653	2,95
10472	1.12-2-654	0,21
10473	1.12-2-655	0,22
10474	1.12-2-656	0,24
10475	1.12-2-657	0,25
10476	1.12-2-658	0,22
10476	1.12-2-659	0,22
10477	1.12-2-660	0,25
10478	1.12-2-661	0,37
10479	1.12-2-662	0,43
10480	1.12-2-663	0,46
10480	1.12-2-664	0,46
10481	1.12-2-665	0,53
10482	1.12-2-666	0,61
10483	1.12-2-667	1,01
10484	1.12-2-668	0,91
10485	1.12-2-669	0,76
10486	1.12-2-670	0,21
10487	1.12-2-671	0,23
10488	1.12-2-672	0,25
10488	1.12-2-673	0,25
10489	1.12-2-674	0,23
10489	1.12-2-675	0,23
10490	1.12-2-676	0,28
10491	1.12-2-677	0,40
10492	1.12-2-678	0,46
10493	1.12-2-679	0,49
10493	1.12-2-680	0,49
10494	1.12-2-681	0,55
10495	1.12-2-682	0,63
10496	1.12-2-683	1,04
10497	1.12-2-684	0,95
10498	1.12-2-685	0,79
10499	1.12-2-686	2,19
10500	1.12-2-687	2,00
10501	1.12-2-688	1,75
10502	1.12-2-689	1,61
10503	1.12-2-690	1,54
10503	1.12-2-691	1,54
10504	1.12-2-692	1,27
10505	1.12-2-693	1,23
10506	1.12-2-694	1,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10507	1.12-2-695	0,81
10508	1.12-2-696	0,95
10509	1.12-2-697 1.12-2-699	0,74
10510	1.12-2-700	0,71
10511	1.12-2-701	0,68
10512	1.12-2-718	2,93
10513	1.12-2-719	3,18
10514	1.12-2-720	2,89
10515	1.12-2-721	2,22
10516	1.12-2-736	0,73
10517	1.12-2-737	0,72
10518	1.12-2-738	1,06
10519	1.12-2-739 1.12-2-741	0,44
10520	1.12-2-742	0,42
10521	1.12-2-743 1.12-2-744	0,41
10522	1.12-2-745	0,44
10523	1.12-2-746	0,50
10524	1.12-2-747	0,49
10525	1.12-2-748	0,56
10526	1.12-2-749	0,72
10527	1.12-2-750	0,68
10528	1.12-2-751	0,67
10529	1.12-2-752	0,78
10530	1.12-2-753	0,85
10531	1.12-2-754	0,90
10532	1.12-2-755	0,96
10533	1.12-2-756	0,97
10534	1.12-2-757	0,90
10535	1.12-2-758 1.12-2-760	1,42
10536	1.12-2-761	1,29
10537	1.12-2-762	1,27
10538	1.12-2-763	1,30
10539	1.12-2-764	1,28
10540	1.12-2-765	1,49
10541	1.12-2-766	1,51
10542	1.12-2-767	1,61
10543	1.12-2-768	1,64
10544	1.12-2-769	1,68
10545	1.12-2-770	1,88
10546	1.12-2-771 1.12-2-772	2,03
10547	1.12-2-774	0,77
10548	1.12-2-775	0,75
10549	1.12-2-776	0,69
10550	1.12-2-777	0,70
10551	1.12-2-778	0,69
10552	1.12-2-779	0,80
10553	1.12-2-780	0,82
10554	1.12-2-781	0,87
10555	1.12-2-782	0,98
10556	1.12-2-783	0,91
10557	1.12-2-784	1,02
10558	1.12-2-785	1,69
10559	1.12-2-786	0,81
10560	1.12-2-787	0,74

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10561	1.12-2-788	0,72
10562	1.12-2-789	0,70
10563	1.12-2-790	0,73
10564	1.12-2-791	0,89
10565	1.12-2-792	0,93
10566	1.12-2-793	1,03
10567	1.12-2-794	1,01
10568	1.12-2-795	1,05
10569	1.12-2-796	1,20
10570	1.12-2-797	1,34
10571	1.12-2-798	0,46
10572	1.12-2-799	0,42
10573	1.12-2-800	0,43
10574	1.12-2-801	0,45
10575	1.12-2-802	0,49
10576	1.12-2-803 1.12-2-804	0,56
10577	1.12-2-805	0,87
10578	1.12-2-806	0,75
10579	1.12-2-807 1.12-2-808	0,79
10580	1.12-2-809	0,61
10581	1.12-2-810	0,73
10582	1.12-2-811	0,81
10583	1.12-2-812	0,99
10584	1.12-2-813 1.12-2-822	1,00
10585	1.12-2-823	1,54
10586	1.12-2-824	1,53
10587	1.12-2-825	0,98
10588	1.12-2-829 1.12-2-830	2,05
10589	1.12-2-831	2,04
10590	1.12-2-832 1.12-2-834	0,23
10591	1.12-2-835 1.12-2-837	0,18
10592	1.12-2-838 1.12-2-840	0,23
10593	1.12-2-841	0,22
10594	1.12-2-842	0,24
10595	1.12-2-843	0,25
10596	1.12-2-844 1.12-2-845	0,26
10597	1.12-2-846 1.12-2-847	0,24
10598	1.12-2-848	0,26
10599	1.12-2-849	0,40
10600	1.12-2-850 1.12-2-851	0,45
10601	1.12-2-852	0,48
10602	1.12-2-853	0,53
10603	1.12-2-854	0,65
10604	1.12-2-855	1,07
10605	1.12-2-856	0,97
10606	1.12-2-857 1.12-2-860	0,81
10607	1.12-2-861	0,18
10608	1.12-2-862	0,19
10609	1.12-2-863	0,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10610	1.12-2-863	0,22
10611	1.12-2-864 1.12-2-865	0,21
10612	1.12-2-866	0,25
10613	1.12-2-867	0,37
10614	1.12-2-868	0,43
10615	1.12-2-869	0,46
10616	1.12-2-870	0,48
10617	1.12-2-871	0,52
10618	1.12-2-872	0,64
10619	1.12-2-873	1,03
10620	1.12-2-874	0,95
10621	1.12-2-875 1.12-2-876 1.12-2-878	0,80
10622	1.12-2-879	0,42
10623	1.12-2-880	0,39
10624	1.12-2-881	0,41
10625	1.12-2-882	0,43
10626	1.12-2-883	0,45
10627	1.12-2-884	0,51
10628	1.12-2-885	0,49
10629	1.12-2-886	0,55
10630	1.12-2-887	0,51
10631	1.12-2-888	0,55
10632	1.12-2-889	0,62
10633	1.12-2-890	0,56
10634	1.12-2-891	0,60
10635	1.12-2-892	0,64
10636	1.12-2-893	0,61
10637	1.12-2-894	0,69
10638	1.12-2-895	0,54
10639	1.12-2-896	2,20
10640	1.12-2-897	3,26
10641	1.12-2-898	3,20
10642	1.12-2-899	2,83
10643	1.12-2-900	2,81
10644	1.12-2-901	3,20
10645	1.12-2-902	2,76
10646	1.12-2-903	3,30
10647	1.12-2-904	3,48
10648	1.12-2-905	3,39
10649	1.12-2-906	3,42
10650	1.12-2-907	3,38
10651	1.12-2-908	3,32
10652	1.12-2-909	3,42
10653	1.12-2-910	2,98
10654	1.12-2-911	3,07
10655	1.12-2-912	3,40
10656	1.12-2-913	3,39
10657	1.12-2-914	3,33
10658	1.12-2-915	1,56
10659	1.12-2-916	1,71
10660	1.12-2-917	1,88
10661	1.12-2-918	1,90
10662	1.12-2-919	2,04
10663	1.12-2-920	2,06
10664	1.12-2-921	2,23
10665	1.12-2-922	2,55
10666	1.12-2-923	2,69

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10667	1.12-2-923	2,95
10668	1.12-2-924	5,52
10669	1.12-2-925	3,99
10670	1.12-2-926	4,12
10671	1.12-2-927	3,48
10672	1.12-2-928	3,59
10673	1.12-2-929	3,86
10674	1.12-2-930	3,85
10675	1.12-2-931	4,00
10676	1.12-2-932	3,94
10677	1.12-2-933	1,30
10678	1.12-2-934	1,43
10679	1.12-2-935	1,57
10680	1.12-2-936	1,58
10681	1.12-2-937	1,66
10682	1.12-2-938	1,73
10683	1.12-2-939	2,23
10684	1.12-2-940	2,55
10685	1.12-2-941	2,68
10686	1.12-2-942	2,95
10687	1.12-2-943	3,97
10688	1.12-2-944	3,99
10689	1.12-2-945	4,12
10690	1.12-2-946	3,48
10691	1.12-2-947	3,46
10692	1.12-2-948	3,16
10693	1.12-2-949	2,92
10694	1.12-2-950	2,82
10695	1.12-2-951	2,65
10696	1.12-2-952	1,08
10697	1.12-2-953 1.12-2-954	1,28
10698	1.12-2-955	1,22
10699	1.12-2-956	1,16
10700	1.12-2-957	1,15
10701	1.12-2-958 1.12-2-959	1,14
10702	1.12-2-960	1,18
10703	1.12-2-961	1,27
10704	1.12-2-962	1,55
10705	1.12-2-963	1,57
10706	1.12-2-964	1,67
10707	1.12-2-965	1,53
10708	1.12-2-966	1,45
10709	1.12-2-967	1,54
10710	1.12-2-968	1,50
10711	1.12-2-969	1,45
10712	1.12-2-970	1,34
10713	1.12-2-971 1.12-2-972	1,45
10714	1.12-2-973	1,87
10715	1.12-2-974	1,48
10716	1.12-2-975	1,56
10717	1.12-2-976	1,36
10718	1.12-2-977	1,05
10719	1.12-2-978	0,90
10720	1.12-2-979	1,01
10721	1.12-2-980	0,84
10722	1.12-2-981	1,41

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10723	1.12-2-982	1,73
10724	1.12-2-983	1,51
10725	1.12-2-984	1,26
10726	1.12-2-985	1,23
10727	1.12-2-986	1,19
10728	1.12-2-987	0,93
10729	1.12-2-988	0,41
10730	1.12-2-989 1.12-2-990	1,20
10731	1.12-2-991	1,52
10732	1.12-2-992	1,30
10733	1.12-2-993	1,10
10734	1.12-2-994	1,03
10735	1.12-2-995 1.12-2-996	0,93
10736	1.12-2-997	0,94
10737	1.12-2-998	0,89
10738	1.12-2-999	1,40
10739	1.12-2-1000	1,64
10740	1.12-2-1001	1,55
10741	1.12-2-1002	1,28
10742	1.12-2-1003	1,26
10743	1.12-2-1004	1,23
10744	1.12-2-1005	0,90
10745	1.12-2-1006	0,31
10746	1.12-2-1007	0,98
10747	1.12-2-1008	0,44
10748	1.12-2-1009	1,12
10749	1.12-2-1010	0,95
10750	1.12-2-1011	0,38
10751	1.12-2-1012	0,36
10752	1.12-2-1013	0,71
10753	1.12-2-1014	0,66
10754	1.12-2-1015	0,59
10755	1.12-2-1016	0,58
10756	1.12-2-1017	0,78
10757	1.12-2-1018	0,35
10758	1.12-2-1019	0,32
10759	1.12-2-1020	0,21
10760	1.12-2-1021	0,16
10761	1.12-2-1022	0,13
10762	1.12-2-1023	0,09
10763	1.12-2-1024	0,06
10764	1.12-2-1025	1,20
10765	1.12-2-1026	1,19
10766	1.12-2-1027	1,36
10767	1.12-2-1028	1,14
10768	1.12-2-1029	1,24
10769	1.12-2-1030	1,11
10770	1.12-2-1031	1,03
10771	1.12-2-1032	0,89
10772	1.12-2-1033	0,97
10773	1.12-2-1034	0,78
10774	1.12-2-1035	1,06
10775	1.12-2-1036	1,37
10776	1.12-2-1037	1,47
10777	1.12-2-1038	1,30
10778	1.12-2-1039	1,35
10779	1.12-2-1040	1,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10780	1.12-2-1041	1,24
10781	1.12-2-1042	0,57
10782	1.12-2-1043	1,21
10783	1.12-2-1044	1,33
10784	1.12-2-1045	1,46
10785	1.12-2-1046	1,48
10786	1.12-2-1047	1,66
10787	1.12-2-1048	1,62
10788	1.12-2-1049	1,58
10789	1.12-2-1050	1,39
10790	1.12-2-1051	1,85
10791	1.12-2-1052	2,94
10792	1.12-2-1053	2,62
10793	1.12-2-1054	3,65
10794	1.12-2-1055	5,19
10795	1.12-2-1056	6,07
10796	1.12-2-1057	7,27
10797	1.12-2-1058	1,86
10798	1.12-2-1059	1,95
10799	1.12-2-1060	1,61
10800	1.12-2-1061 1.12-2-1063	0,71
10801	1.12-2-1064	0,65
10802	1.12-2-1065	0,54
10803	1.12-2-1066	0,53
10804	1.12-2-1067	0,43
10805	1.12-2-1068	0,31
10806	1.12-2-1069	0,24
10807	1.12-2-1070	0,26
10808	1.12-2-1071	0,34
10809	1.12-2-1072	0,26
10810	1.12-2-1073	0,18
10811	1.12-2-1074	0,11
10812	1.12-2-1075	0,07
10813	1.12-2-1076	0,04
10814	1.12-2-1077	0,03
10815	1.12-2-1078	0,02
10816	1.12-2-1079	2,19
10817	1.12-2-1080	2,17
10818	1.12-2-1081	2,16
10819	1.12-2-1082	1,03
10820	1.12-2-1083	1,13
10821	1.12-2-1084	1,24
10822	1.12-2-1085	2,10
10823	1.12-2-1086	2,15
10824	1.12-2-1087	2,53
10825	1.12-2-1088 1.12-2-1089	0,30
10826	1.12-2-1090	1,32
10827	1.12-2-1091	1,23
10828	1.12-2-1092	1,21
10829	1.12-2-1093	1,06
10830	1.12-2-1094	1,03
10831	1.12-2-1095	1,09
10832	1.12-2-1096	1,10
10833	1.12-2-1097	0,95
10834	1.12-2-1098	0,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10835	1.12-2-1099	0,89
10836	1.12-2-1100	0,78
10837	1.12-2-1101	0,64
10838	1.12-2-1102	0,59
10839	1.12-2-1103	0,64
10840	1.12-2-1104	0,66
10841	1.12-2-1105	0,63
10842	1.12-2-1106	0,56
10843	1.12-2-1107	2,33
10844	1.12-2-1108	2,56
10845	1.12-2-1109	2,73
10846	1.12-2-1110 1.12-2-1111	1,78
10847	1.12-2-1112	1,79
10848	1.12-2-1113 1.12-2-1114	1,77
10849	1.12-2-1115	1,78
10850	1.12-2-1116	1,91
10851	1.12-2-1117	1,92
10852	1.12-2-1118	1,93
10853	1.12-2-1119	1,73
10854	1.12-2-1120	1,62
10855	1.12-2-1121	1,42
10856	1.12-2-1122	1,31
10857	1.12-2-1123	1,39
10858	1.12-2-1124	1,50
10859	1.12-2-1125	1,26
10860	1.12-2-1126	1,28
10861	1.12-2-1127	1,47
10862	1.12-2-1128	1,28
10863	1.12-2-1129	1,12
10864	1.12-2-1130	1,30
10865	1.12-2-1131	1,17
10866	1.12-2-1132	1,24
10867	1.12-2-1133	1,22
10868	1.12-2-1134	1,20
10869	1.12-2-1135 1.12-2-1137	1,64
10870	1.12-2-1138	1,65
10871	1.12-2-1139	1,72
10872	1.12-2-1140	1,53
10873	1.12-2-1141	1,46
10874	1.12-2-1142	1,51
10875	1.12-2-1143	1,63
10876	1.12-2-1144	1,60
10877	1.12-2-1145	1,34
10878	1.12-2-1146	1,45
10879	1.12-2-1147	1,39
10880	1.12-2-1148	1,21
10881	1.12-2-1149	0,66
10882	1.12-2-1150	0,70
10883	1.12-2-1151	0,78
10884	1.12-2-1152	0,66
10885	1.12-2-1153	0,62
10886	1.12-2-1154	2,41
10887	1.12-2-1155	2,44
10888	1.12-2-1156	3,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10889	1.12-2-1157 1.12-2-1159	2,15
10890	1.12-2-1160	1,78
10891	1.12-2-1161 1.12-2-1162	2,51
10892	1.12-2-1163	1,50
10893	1.12-2-1164	1,48
10894	1.12-2-1165	1,54
10895	1.12-2-1166	1,20
10896	1.12-2-1167	1,19
10897	1.12-2-1168	3,81
10898	1.12-2-1169	4,74
10899	1.12-2-1170	4,57
10900	1.12-2-1171	4,47
10901	1.12-2-1172	4,69
10902	1.12-2-1173	4,41
10903	1.12-2-1174	4,47
10904	1.12-2-1175	4,55
10905	1.12-2-1176	4,33
10906	1.12-2-1177	4,43
10907	1.12-2-1178	5,81
10908	1.12-2-1179	6,43
10909	1.12-2-1180	5,62
10910	1.12-2-1181	3,94
10911	1.12-2-1182	2,96
10912	1.12-2-1183	2,82
10913	1.12-2-1184	2,27
10914	1.12-2-1185	2,19
10915	1.12-2-1186	6,61
10916	1.12-2-1187	4,79
10917	1.12-2-1188	9,51
10918	1.12-2-1189	9,86
10919	1.12-2-1190	4,32
10920	1.12-2-1191	4,53
10921	1.12-2-1192	6,73
10922	1.12-2-1193	8,33
10923	1.12-2-1194	0,79
10924	1.12-2-1195	0,77
10925	1.12-2-1196	1,45
10926	1.12-2-1197	1,48
10927	1.12-2-1198	1,26
10928	1.12-2-1199	1,29
10929	1.12-2-1200	2,29
10930	1.12-2-1201	2,37
10931	1.12-2-1202	0,43
10932	1.12-2-1203	0,59

3. Трубы асбестоцементные, муфты и уплотнительные кольца к ним

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10933	1.12-3-1	6,59
10934	1.12-3-2	6,86
10935	1.12-3-3	5,60
10936	1.12-3-4	7,14
10937	1.12-3-5	5,69
10938	1.12-3-6	6,29
10939	1.12-3-7	5,57

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10940	1.12-3-8	6,88
10941	1.12-3-9	6,46
10942	1.12-3-10	6,27
10943	1.12-3-11	7,12
10944	1.12-3-12	7,49
10945	1.12-3-13	6,25
10946	1.12-3-14	6,75
10947	1.12-3-15	6,24
10948	1.12-3-16	7,39
10949	1.12-3-17	7,93
10950	1.12-3-18	7,77
10951	1.12-3-19	7,56
10952	1.12-3-20	9,21
10953	1.12-3-21	7,77
10954	1.12-3-22	7,96
10955	1.12-3-23	7,78
10956	1.12-3-24	7,97
10957	1.12-3-25	6,21
10958	1.12-3-26	5,85
10959	1.12-3-27	7,01
10960	1.12-3-28	9,88
10961	1.12-3-29	12,22
10962	1.12-3-30	8,38
10963	1.12-3-31	8,96
10964	1.12-3-32	8,30
10965	1.12-3-33	6,73
10966	1.12-3-34	6,86
10967	1.12-3-35	7,03
10968	1.12-3-36	6,34
10969	1.12-3-37	6,89
10970	1.12-3-38	7,98
10971	1.12-3-39	8,54
10972	1.12-3-40	7,92
10973	1.12-3-41	6,44
10974	1.12-3-42	6,57
10975	1.12-3-43	6,70
10976	1.12-3-44	6,04
10977	1.12-3-45	6,58
10978	1.12-3-46	9,75
10979	1.12-3-47	9,89
10980	1.12-3-48	9,11
10981	1.12-3-49	7,46
10982	1.12-3-50	7,54
10983	1.12-3-51	7,74
10984	1.12-3-52	6,95
10985	1.12-3-53	7,53
10986	1.12-3-54	12,11
10987	1.12-3-55	12,18
10988	1.12-3-56	13,27
10989	1.12-3-57	14,74
10990	1.12-3-58	13,28
10991	1.12-3-59	19,49
10992	1.12-3-60	3,87
10993	1.12-3-61	7,76
10994	1.12-3-62	7,73

5. Трубы из термопласта и детали трубопроводов к ним

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10995	1.12-5-1	3,27
10996	1.12-5-2	3,30
10997	1.12-5-3	4,68
10998	1.12-5-4	3,89
10999	1.12-5-5	4,83
11000	1.12-5-6	3,90
11001	1.12-5-7	4,91
11002	1.12-5-8	3,40
11003	1.12-5-9	5,29
11004	1.12-5-10	5,02
11005	1.12-5-11	4,07
11006	1.12-5-12	5,24
11007	1.12-5-13	4,45
11008	1.12-5-14	3,83
11009	1.12-5-15	3,60
11010	1.12-5-16	4,15
11011	1.12-5-17	3,83
11012	1.12-5-18	3,78
11013	1.12-5-19	3,84
11014	1.12-5-20	4,16
11015	1.12-5-21	9,48
11016	1.12-5-22	6,15
11017	1.12-5-24	4,86
11018	1.12-5-25	5,02
11019	1.12-5-26	3,77
11020	1.12-5-27	3,00
11021	1.12-5-28	3,83
11022	1.12-5-29	3,35
11023	1.12-5-30	12,73
11024	1.12-5-31	7,48
11025	1.12-5-32	6,38
11026	1.12-5-33	6,27
11027	1.12-5-34	5,80
11028	1.12-5-35	5,94
11029	1.12-5-36	6,61
11030	1.12-5-37	5,13
11031	1.12-5-38	5,75
11032	1.12-5-39	2,47
11033	1.12-5-40	4,29
11034	1.12-5-41	2,70
11035	1.12-5-42	3,15
11036	1.12-5-43	3,08
11037	1.12-5-44	2,91
11038	1.12-5-45	3,50
11039	1.12-5-46	4,85
11040	1.12-5-47	5,24
11041	1.12-5-48	5,49
11042	1.12-5-49	4,59
11043	1.12-5-50	7,58
11044	1.12-5-51 1.12-5-52	7,69
11045	1.12-5-53	8,55
11046	1.12-5-54	9,51
11047	1.12-5-55	8,20
11048	1.12-5-56	7,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11049	1.12-5-57	6,78
11050	1.12-5-58 1.12-5-60	7,66
11051	1.12-5-61	1,91
11052	1.12-5-62	9,65
11053	1.12-5-63	10,06
11054	1.12-5-64	10,10
11055	1.12-5-65	0,70
11056	1.12-5-66	1,02
11057	1.12-5-67	2,11
11058	1.12-5-68	1,23
11059	1.12-5-69	2,10
11060	1.12-5-70	2,24
11061	1.12-5-71	2,19
11062	1.12-5-72	0,59
11063	1.12-5-73	0,66
11064	1.12-5-74	0,64
11065	1.12-5-75	0,75
11066	1.12-5-76	3,70
11067	1.12-5-77	3,58
11068	1.12-5-80	5,63
11069	1.12-5-83 1.12-5-84	4,24
11070	1.12-5-85	2,94
11071	1.12-5-87	8,49
11072	1.12-5-88	3,32
11073	1.12-5-89	4,31
11074	1.12-5-90	5,88
11075	1.12-5-92	10,41
11076	1.12-5-93	10,46
11077	1.12-5-94	4,37
11078	1.12-5-95	6,40
11079	1.12-5-96	6,37
11080	1.12-5-97	4,78
11081	1.12-5-98	2,08
11082	1.12-5-99	1,81
11083	1.12-5-100	1,93
11084	1.12-5-101	2,23
11085	1.12-5-102	2,20
11086	1.12-5-103	2,93
11087	1.12-5-104	3,19
11088	1.12-5-105	7,82
11089	1.12-5-106	1,69
11090	1.12-5-107	2,96
11091	1.12-5-108	3,13
11092	1.12-5-109	2,68
11093	1.12-5-110 1.12-5-111	2,62
11094	1.12-5-112	2,64
11095	1.12-5-113	7,49
11096	1.12-5-114	6,08
11097	1.12-5-115	2,17
11098	1.12-5-116	2,32
11099	1.12-5-117	5,52
11100	1.12-5-118	5,83
11101	1.12-5-119	2,45
11102	1.12-5-120	2,67
11103	1.12-5-121	3,10
11104	1.12-5-122	3,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11105	1.12-5-123	3,72
11106	1.12-5-124	4,03
11107	1.12-5-125	4,59
11108	1.12-5-126	3,45
11109	1.12-5-127	3,44
11110	1.12-5-128	3,08
11111	1.12-5-129	3,01
11112	1.12-5-130	2,96
11113	1.12-5-131	2,45
11114	1.12-5-132	3,14
11115	1.12-5-133	4,27
11116	1.12-5-134	2,82
11117	1.12-5-135	9,21
11118	1.12-5-136	5,94
11119	1.12-5-137	1,77
11120	1.12-5-138	2,15
11121	1.12-5-139	6,50
11122	1.12-5-140	6,53
11123	1.12-5-141	6,49
11124	1.12-5-142	6,69
11125	1.12-5-143	7,23
11126	1.12-5-144	7,19
11127	1.12-5-145 1.12-5-146	7,24
11128	1.12-5-150	2,79
11129	1.12-5-151	2,55
11130	1.12-5-152	2,66
11131	1.12-5-153	2,48
11132	1.12-5-154	2,42
11133	1.12-5-155	2,46
11134	1.12-5-156	2,33
11135	1.12-5-157	2,01
11136	1.12-5-158	2,79
11137	1.12-5-159	2,63
11138	1.12-5-160	2,97
11139	1.12-5-161	2,98
11140	1.12-5-162	2,53
11141	1.12-5-163	2,49
11142	1.12-5-164	2,50
11143	1.12-5-165	2,26
11144	1.12-5-166	2,00
11145	1.12-5-167	1,25
11146	1.12-5-168	1,40
11147	1.12-5-169	1,95
11148	1.12-5-170	2,08
11149	1.12-5-171	2,73
11150	1.12-5-172	2,48
11151	1.12-5-173	2,41
11152	1.12-5-174	2,35
11153	1.12-5-175	1,98
11154	1.12-5-176	2,32
11155	1.12-5-177	3,13
11156	1.12-5-178	3,29
11157	1.12-5-179	3,93
11158	1.12-5-180	4,44
11159	1.12-5-181	4,65
11160	1.12-5-182	2,69
11161	1.12-5-183	3,23
11162	1.12-5-184	4,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11163	1.12-5-185	3,66
11164	1.12-5-186	5,66
11165	1.12-5-187	1,73
11166	1.12-5-188	1,02
11167	1.12-5-189	1,40
11168	1.12-5-190	1,49
11169	1.12-5-191	1,93
11170	1.12-5-192	4,57
11171	1.12-5-193	2,71
11172	1.12-5-194	4,67
11173	1.12-5-195	1,62
11174	1.12-5-196	3,33
11175	1.12-5-197	1,51
11176	1.12-5-198	1,58
11177	1.12-5-199	1,48
11178	1.12-5-200	2,20
11179	1.12-5-201	1,97
11180	1.12-5-202	1,85
11181	1.12-5-203	2,06
11182	1.12-5-204	3,51
11183	1.12-5-205	1,74
11184	1.12-5-206	1,73
11185	1.12-5-207	1,93
11186	1.12-5-208	2,07
11187	1.12-5-209	1,67
11188	1.12-5-210	1,49
11189	1.12-5-211	1,37
11190	1.12-5-212	1,52
11191	1.12-5-213	1,55
11192	1.12-5-215	1,85
11193	1.12-5-216	2,05
11194	1.12-5-217	2,00
11195	1.12-5-218	2,23
11196	1.12-5-219	2,11
11197	1.12-5-220	1,96
11198	1.12-5-221	2,21
11199	1.12-5-222	3,37
11200	1.12-5-223	5,45
11201	1.12-5-224	5,31
11202	1.12-5-225	5,71
11203	1.12-5-226	6,54
11204	1.12-5-227	4,47
11205	1.12-5-228	4,68
11206	1.12-5-229	4,79
11207	1.12-5-230	6,63
11208	1.12-5-231	6,37
11209	1.12-5-232	4,84
11210	1.12-5-233	4,72
11211	1.12-5-234	7,57
11212	1.12-5-235	2,55
11213	1.12-5-236	1,56
11214	1.12-5-242	15,82
11215	1.12-5-243	10,51
11216	1.12-5-244	6,72
11217	1.12-5-245	4,79
11218	1.12-5-246	5,25
11219	1.12-5-247	5,39
11220	1.12-5-248	9,91
11221	1.12-5-249	6,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11222	1.12-5-250	2,31
11223	1.12-5-251	6,20
11224	1.12-5-252	4,44
11225	1.12-5-253	2,19
11226	1.12-5-254	2,03
11227	1.12-5-255	2,14
11228	1.12-5-256	3,15
11229	1.12-5-257	2,31
11230	1.12-5-258	2,97
11231	1.12-5-259	2,21
11232	1.12-5-260	2,79
11233	1.12-5-261	3,42
11234	1.12-5-262	3,85
11235	1.12-5-263	4,73
11236	1.12-5-264	4,96
11237	1.12-5-265	4,99
11238	1.12-5-266	5,02
11239	1.12-5-267	5,08
11240	1.12-5-268	4,23
11241	1.12-5-269	4,17
11242	1.12-5-270	2,34
11243	1.12-5-271	1,99
11244	1.12-5-272	3,00
11245	1.12-5-273	3,84
11246	1.12-5-274	15,66
11247	1.12-5-275	4,28
11248	1.12-5-276	3,25
11249	1.12-5-277	4,32
11250	1.12-5-279	2,83
11251	1.12-5-280	3,16
11252	1.12-5-281	2,19
11253	1.12-5-282	1,66
11254	1.12-5-283	2,63
11255	1.12-5-284	1,91
11256	1.12-5-285	2,57
11257	1.12-5-286	2,07
11258	1.12-5-287	2,16
11259	1.12-5-288	1,99
11260	1.12-5-289	1,93
11261	1.12-5-290	2,60
11262	1.12-5-291	2,29
11263	1.12-5-292	2,47
11264	1.12-5-293	2,66
11265	1.12-5-294	3,81
11266	1.12-5-295	2,89
11267	1.12-5-296	3,42
11268	1.12-5-297	3,98
11269	1.12-5-298 1.12-5-299	3,79
11270	1.12-5-300	3,41
11271	1.12-5-301	5,71
11272	1.12-5-302	6,12
11273	1.12-5-303 1.12-5-304	6,07
11274	1.12-5-305 1.12-5-306	0,92
11275	1.12-5-307 1.12-5-308	0,74
11276	1.12-5-309	1,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11277	1.12-5-310	1,19
11278	1.12-5-311	1,40
11279	1.12-5-312	0,98
11280	1.12-5-313	0,84
11281	1.12-5-314	0,90
11282	1.12-5-315	1,56
11283	1.12-5-316	0,96
11284	1.12-5-317	1,57
11285	1.12-5-318	1,55
11286	1.12-5-319	1,69
11287	1.12-5-320	1,01
11288	1.12-5-321	0,89
11289	1.12-5-322	0,84
11290	1.12-5-323	1,26
11291	1.12-5-324 1.12-5-326	1,04
11292	1.12-5-327	1,08
11293	1.12-5-328	0,91
11294	1.12-5-329	1,59
11295	1.12-5-330	1,38
11296	1.12-5-331	0,91
11297	1.12-5-332	6,13
11298	1.12-5-333	11,22
11299	1.12-5-334	12,46
11300	1.12-5-335	13,31
11301	1.12-5-336	13,79
11302	1.12-5-337	13,96
11303	1.12-5-338	14,67
11304	1.12-5-339	15,63
11305	1.12-5-340	15,06
11306	1.12-5-341	15,78
11307	1.12-5-342	21,61
11308	1.12-5-343	20,04
11309	1.12-5-344	16,85
11310	1.12-5-345	24,47
11311	1.12-5-346	28,83
11312	1.12-5-347	19,24
11313	1.12-5-348	20,35
11314	1.12-5-349	16,88
11315	1.12-5-350	21,78
11316	1.12-5-351	8,94
11317	1.12-5-352	14,11
11318	1.12-5-353	23,11
11319	1.12-5-354	19,74
11320	1.12-5-355	20,40
11321	1.12-5-356	18,49
11322	1.12-5-357	18,15
11323	1.12-5-358	16,37
11324	1.12-5-359	22,28
11325	1.12-5-360	21,82
11326	1.12-5-361	21,84
11327	1.12-5-362	19,01
11328	1.12-5-363	15,37
11329	1.12-5-364 1.12-5-365	13,87
11330	1.12-5-366	12,31
11331	1.12-5-367	12,78
11332	1.12-5-368	13,06
11333	1.12-5-369	2,17

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11334	1.12-5-370	2,04
11335	1.12-5-371	4,21
11336	1.12-5-372	4,29
11337	1.12-5-373	4,71
11338	1.12-5-374	5,23
11339	1.12-5-375	5,02
11340	1.12-5-376	4,45
11341	1.12-5-377	5,72
11342	1.12-5-378	5,61
11343	1.12-5-379	5,78
11344	1.12-5-380	5,91
11345	1.12-5-381	6,28
11346	1.12-5-382	6,93
11347	1.12-5-383	7,45
11348	1.12-5-384	7,91
11349	1.12-5-385	8,71
11350	1.12-5-386	13,20
11351	1.12-5-387	13,54
11352	1.12-5-388	12,74
11353	1.12-5-389	13,90
11354	1.12-5-390	2,70
11355	1.12-5-391	6,86
11356	1.12-5-392	42,43
11357	1.12-5-393	34,90
11358	1.12-5-394	37,49
11359	1.12-5-395	6,57
11360	1.12-5-396	7,25
11361	1.12-5-397	3,75
11362	1.12-5-398	3,95
11363	1.12-5-399	6,16
11364	1.12-5-400	5,54
11365	1.12-5-401	5,74
11366	1.12-5-402	6,41
11367	1.12-5-403	5,59
11368	1.12-5-404	5,66
11369	1.12-5-405	6,46
11370	1.12-5-406	5,58
11371	1.12-5-407	6,04
11372	1.12-5-408	6,25
11373	1.12-5-409	5,64
11374	1.12-5-410	6,34
11375	1.12-5-411	6,35
11376	1.12-5-412	6,52
11377	1.12-5-413	6,39
11378	1.12-5-414	6,51
11379	1.12-5-415	6,20
11380	1.12-5-416	6,07
11381	1.12-5-417	5,66
11382	1.12-5-418	5,64
11383	1.12-5-419	6,33
11384	1.12-5-420	5,59
11385	1.12-5-421	5,60
11386	1.12-5-422	6,40
11387	1.12-5-423	5,63
11388	1.12-5-424	6,25
11389	1.12-5-425	6,29
11390	1.12-5-426	5,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11391	1.12-5-427	6,45
11392	1.12-5-428	6,49
11393	1.12-5-429	6,57
11394	1.12-5-430	6,62
11395	1.12-5-431	6,75
11396	1.12-5-436	5,61
11397	1.12-5-437	5,87
11398	1.12-5-438	5,66
11399	1.12-5-439	5,72
11400	1.12-5-440	5,83
11401	1.12-5-441	5,60
11402	1.12-5-442	5,87
11403	1.12-5-443	5,63
11404	1.12-5-444	5,67
11405	1.12-5-445	5,68
11406	1.12-5-446	5,61
11407	1.12-5-447	5,68
11408	1.12-5-448	5,65
11409	1.12-5-449	5,71
11410	1.12-5-450	5,46
11411	1.12-5-451	5,61
11412	1.12-5-452	5,65
11413	1.12-5-453	5,34
11414	1.12-5-454	5,33
11415	1.12-5-455	0,66
11416	1.12-5-456	0,71
11417	1.12-5-457	8,32
11418	1.12-5-458	7,54
11419	1.12-5-459	8,34
11420	1.12-5-460	8,15
11421	1.12-5-461	8,26
11422	1.12-5-462	8,15
11423	1.12-5-463	8,46
11424	1.12-5-464	7,36
11425	1.12-5-470	6,27
11426	1.12-5-471	7,41
11427	1.12-5-472	7,03
11428	1.12-5-473	7,99
11429	1.12-5-474	8,50
11430	1.12-5-480	6,29
11431	1.12-5-481	5,95
11432	1.12-5-482	6,29
11433	1.12-5-483	5,64
11434	1.12-5-484	6,29
11435	1.12-5-485	3,73
11436	1.12-5-486	4,86
11437	1.12-5-487	2,87
11438	1.12-5-488	3,09
11439	1.12-5-489	3,75
11440	1.12-5-490	1,56
11441	1.12-5-491	1,35
11442	1.12-5-492	2,18
11443	1.12-5-493	2,48
11444	1.12-5-494	3,43
11445	1.12-5-495	13,35
11446	1.12-5-496	13,07
11447	1.12-5-497	12,12

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11448	1.12-5-498	12,46
11449	1.12-5-499	12,96
11450	1.12-5-500	9,80
11451	1.12-5-501	9,64
11452	1.12-5-502	9,01
11453	1.12-5-503	9,27
11454	1.12-5-504	8,01
11455	1.12-5-505	6,45
11456	1.12-5-506	5,76
11457	1.12-5-507	13,67
11458	1.12-5-508	14,32
11459	1.12-5-509	14,36
11460	1.12-5-510	14,61
11461	1.12-5-511	14,02
11462	1.12-5-512	1,75
11463	1.12-5-513	1,34
11464	1.12-5-514	4,08
11465	1.12-5-515	5,21
11466	1.12-5-516	5,23
11467	1.12-5-517	3,40
11468	1.12-5-518	7,65
11469	1.12-5-519	6,12
11470	1.12-5-520	3,32
11471	1.12-5-521	3,81
11472	1.12-5-522	3,85
11473	1.12-5-523	3,86
11474	1.12-5-524	3,83
11475	1.12-5-528	16,62
11476	1.12-5-529	13,44
11477	1.12-5-530	11,19
11478	1.12-5-531	11,28
11479	1.12-5-532	8,62
11480	1.12-5-533	8,44
11481	1.12-5-534	2,86
11482	1.12-5-535	2,90
11483	1.12-5-536	3,15
11484	1.12-5-537	1,91
11485	1.12-5-538	2,18
11486	1.12-5-539	2,79
11487	1.12-5-540	1,89
11488	1.12-5-541	3,57
11489	1.12-5-542	0,93
11490	1.12-5-543	0,92
11491	1.12-5-544	2,98
11492	1.12-5-545	2,78
11493	1.12-5-546	2,80
11494	1.12-5-547	2,92
11495	1.12-5-548	2,83
11496	1.12-5-573	2,76
11497	1.12-5-574	2,63
11498	1.12-5-575	2,19
11499	1.12-5-576	2,38
11500	1.12-5-577	2,29
11501	1.12-5-578	2,42
11502	1.12-5-579	2,10
11503	1.12-5-580	1,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11504	1.12-5-594	2,03
11505	1.12-5-598	2,03
11506	1.12-5-599	3,62
11507	1.12-5-600	3,34
11508	1.12-5-601	3,79
11509	1.12-5-602	2,82
11510	1.12-5-603	3,11
11511	1.12-5-604	3,71
11512	1.12-5-605	3,55
11513	1.12-5-606	2,26
11514	1.12-5-607	3,12
11515	1.12-5-608	3,76
11516	1.12-5-609	4,19
11517	1.12-5-610	3,30
11518	1.12-5-611	3,96
11519	1.12-5-612	2,65
11520	1.12-5-613	2,94
11521	1.12-5-614	3,57
11522	1.12-5-615	3,74
11523	1.12-5-616	3,17
11524	1.12-5-617	3,97
11525	1.12-5-618	4,53
11526	1.12-5-619	5,03
11527	1.12-5-620	3,86
11528	1.12-5-621	4,29
11529	1.12-5-622	3,27
11530	1.12-5-623	3,53
11531	1.12-5-624	4,10
11532	1.12-5-625	4,20
11533	1.12-5-626	2,09
11534	1.12-5-627	2,14
11535	1.12-5-628	3,06
11536	1.12-5-629	2,08
11537	1.12-5-630	2,89
11538	1.12-5-631	2,66
11539	1.12-5-632	3,40
11540	1.12-5-633	3,60
11541	1.12-5-634	4,85
11542	1.12-5-635	2,68
11543	1.12-5-636	2,67
11544	1.12-5-637	1,82
11545	1.12-5-638	3,49
11546	1.12-5-639	2,35
11547	1.12-5-640	2,80
11548	1.12-5-641	2,83
11549	1.12-5-642	2,61
11550	1.12-5-643	1,99
11551	1.12-5-644	8,37
11552	1.12-5-645	5,25
11553	1.12-5-646	5,27
11554	1.12-5-647	5,16
11555	1.12-5-648	5,27
11556	1.12-5-649	20,32
11557	1.12-5-650	17,67
11558	1.12-5-651	17,00
11559	1.12-5-652	15,09

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11560	1.12-5-672	16,00
11561	1.12-5-673	17,19
11562	1.12-5-674	16,47
11563	1.12-5-675	13,12
11564	1.12-5-676	13,31
11565	1.12-5-677	4,42
11566	1.12-5-678	2,75
11567	1.12-5-679	3,68
11568	1.12-5-680	4,03
11569	1.12-5-681	4,37
11570	1.12-5-682	3,69
11571	1.12-5-683	3,91
11572	1.12-5-684	6,48
11573	1.12-5-685	7,36
11574	1.12-5-686	6,04
11575	1.12-5-687	6,34
11576	1.12-5-688	8,83
11577	1.12-5-689	7,66
11578	1.12-5-690	6,10
11579	1.12-5-691	9,97
11580	1.12-5-692	8,41
11581	1.12-5-693	9,01
11582	1.12-5-694	9,11
11583	1.12-5-695	8,31
11584	1.12-5-696	7,97
11585	1.12-5-697	7,69
11586	1.12-5-698	2,56
11587	1.12-5-699	3,69
11588	1.12-5-700	3,78
11589	1.12-5-701	9,88
11590	1.12-5-702	10,45
11591	1.12-5-703	3,26
11592	1.12-5-704	3,35
11593	1.12-5-705	5,52
11594	1.12-5-706	4,42
11595	1.12-5-707	4,56
11596	1.12-5-708	4,68
11597	1.12-5-709	4,69
11598	1.12-5-710	4,77
11599	1.12-5-711	4,79
11600	1.12-5-712	4,80
11601	1.12-5-713	4,82
11602	1.12-5-714	4,85
11603	1.12-5-715	5,59
11604	1.12-5-716	5,52
11605	1.12-5-717	5,58
11606	1.12-5-718	5,63
11607	1.12-5-719	5,66
11608	1.12-5-720	5,73
11609	1.12-5-721	9,72
11610	1.12-5-722	9,70
11611	1.12-5-723	0,25
11612	1.12-5-724	0,20
11613	1.12-5-725	17,38
11614	1.12-5-726	16,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11614	1.12-5-752	17,06
11615	1.12-5-756	1,24
11616	1.12-5-757	1,94
11617	1.12-5-758	1,57
11618	1.12-5-759	5,27
11619	1.12-5-760	5,17
11620	1.12-5-762	5,22
11621	1.12-5-764	5,27
11622	1.12-5-766	8,63
11623	1.12-5-767	6,23
11624	1.12-5-769	2,54
11625	1.12-5-770	2,32
11626	1.12-5-771	2,73
11627	1.12-5-772	3,17
11628	1.12-5-773	3,25
11629	1.12-5-774	2,79
11630	1.12-5-775	1,90
11631	1.12-5-776	11,61
11632	1.12-5-777	12,38
11633	1.12-5-778	12,21
11634	1.12-5-779	2,21
11635	1.12-5-780	3,14
11636	1.12-5-781	3,78
11637	1.12-5-782	2,10
11638	1.12-5-790	7,39
11639	1.12-5-791	8,51
11640	1.12-5-792	10,87
11641	1.12-5-793	10,68
11642	1.12-5-794	11,01
11643	1.12-5-795	11,15
11644	1.12-5-796	14,07
11645	1.12-5-797	14,15
11646	1.12-5-798	14,12
11647	1.12-5-799	13,83
11648	1.12-5-800	14,46
11649	1.12-5-801	12,88
11650	1.12-5-802	7,81
11651	1.12-5-803	8,90
11652	1.12-5-804	10,53
11653	1.12-5-805	10,75
11654	1.12-5-806	11,57
11655	1.12-5-807	11,62
11656	1.12-5-808	13,19
11657	1.12-5-809	13,08
11658	1.12-5-810	12,95
11659	1.12-5-811	13,72
11660	1.12-5-812	14,41
11661	1.12-5-813	12,03
11662	1.12-5-814	9,36
11663	1.12-5-815	10,27
11664	1.12-5-816	12,07
11665	1.12-5-817	13,16
11666	1.12-5-818	12,64
11667	1.12-5-819	14,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11668	1.12-5-820	16,54
11669	1.12-5-822	14,60
11670	1.12-5-823	16,44
11671	1.12-5-824	16,91
11672	1.12-5-825	14,22
11673	1.12-5-826	9,30
11674	1.12-5-827	10,63
11675	1.12-5-828	12,00
11676	1.12-5-829	12,59
11677	1.12-5-830	13,13
11678	1.12-5-831	13,77
11679	1.12-5-832	14,88
11680	1.12-5-834	12,85
11681	1.12-5-835	16,17
11682	1.12-5-836	17,00
11683	1.12-5-837	13,18
11684	1.12-5-838	8,51
11685	1.12-5-839	9,44
11686	1.12-5-840	12,36
11687	1.12-5-841	12,45
11688	1.12-5-842	12,88
11689	1.12-5-843	14,18
11690	1.12-5-844	13,84
11691	1.12-5-845	14,19
11692	1.12-5-846	14,92
11693	1.12-5-847	15,43
11694	1.12-5-848	15,65
11695	1.12-5-849	15,05
11696	1.12-5-850	8,80
11697	1.12-5-851	10,11
11698	1.12-5-852	12,16
11699	1.12-5-853	12,92
11700	1.12-5-854	13,98
11701	1.12-5-855	14,13
11702	1.12-5-856	15,41
11703	1.12-5-858	14,06
11704	1.12-5-859	16,90
11705	1.12-5-860	17,10
11706	1.12-5-861	14,31
11707	1.12-5-862	2,55
11708	1.12-5-863	3,76
11709	1.12-5-864	2,57
11710	1.12-5-865	3,58
11711	1.12-5-866	3,67
11712	1.12-5-867	3,61
11713	1.12-5-868	4,17
11714	1.12-5-869	4,07
11715	1.12-5-870	4,13
11716	1.12-5-871	4,12
11717	1.12-5-872	4,18
11718	1.12-5-873	3,95
11719	1.12-5-874	4,01
11720	1.12-5-875	3,88
11721	1.12-5-876	3,83
11722	1.12-5-877	3,67
11723	1.12-5-878	2,79
11724	1.12-5-879	3,70
11725	1.12-5-880	1,98
11726	1.12-5-881	6,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11727	1.12-5-882	2,66
11728	1.12-5-884	3,58
11729	1.12-5-885	3,62
11730	1.12-5-886	2,68
11731	1.12-5-887	2,45
11732	1.12-5-888	1,67
11733	1.12-5-889	1,62
11734	1.12-5-890	2,12
11735	1.12-5-891	2,11
11736	1.12-5-892	4,71
11737	1.12-5-893	4,05
11738	1.12-5-894	5,86
11739	1.12-5-895	5,81
11740	1.12-5-896	5,88
11741	1.12-5-897	7,43
11742	1.12-5-898	5,03
11743	1.12-5-899	1,75
11744	1.12-5-900	3,08
11745	1.12-5-901	3,44
11746	1.12-5-902	2,99
11747	1.12-5-903	3,08
11748	1.12-5-904	3,11
11749	1.12-5-905	3,69
11750	1.12-5-906	3,62
11751	1.12-5-907	3,68
11752	1.12-5-908	3,75
11753	1.12-5-909	3,19
11754	1.12-5-910	3,18
11755	1.12-5-911	1,86
11756	1.12-5-912	1,53
11757	1.12-5-913	1,75
11758	1.12-5-914	4,79
11759	1.12-5-915	4,72
11760	1.12-5-916	7,47
11761	1.12-5-917	5,02
11762	1.12-5-918	5,63
11763	1.12-5-919	5,01
11764	1.12-5-920	3,95
11765	1.12-5-921	6,91
11766	1.12-5-922	7,70
11767	1.12-5-923	2,42
11768	1.12-5-924	3,03
11769	1.12-5-925	2,57
11770	1.12-5-926	1,42
11771	1.12-5-927	1,89
11772	1.12-5-928	2,51

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11773	1.12-5-929	2,50
11774	1.12-5-930	3,46
11775	1.12-5-931	3,24
11776	1.12-5-932	3,48
11777	1.12-5-933	5,66
11778	1.12-5-934	4,95
11779	1.12-5-935	6,00
11780	1.12-5-936	5,94
11781	1.12-5-937	3,95
11782	1.12-5-938	3,46
11783	1.12-5-939	4,70
11784	1.12-5-940	7,39
11785	1.12-5-941	2,29
11786	1.12-5-942	3,19
11787	1.12-5-943	1,99
11788	1.12-5-944	1,17
11789	1.12-5-945	2,76
11790	1.12-5-946	3,80
11791	1.12-5-947	3,67
11792	1.12-5-948	3,75
11793	1.12-5-949	2,06
11794	1.12-5-950	3,62
11795	1.12-5-951	2,91
11796	1.12-5-952	2,54
11797	1.12-5-953	3,50
11798	1.12-5-954	3,51
11799	1.12-5-955	3,50
11800	1.12-5-956	3,54
11801	1.12-5-957	3,53
11802	1.12-5-958	6,97
11803	1.12-5-959	6,96
11804	1.12-5-960	6,98
11805	1.12-5-961	7,48
11806	1.12-5-962	6,96
11807	1.12-5-963	8,30
11808	1.12-5-964	8,25
11809	1.12-5-965	8,99
11810	1.12-5-966	8,32
11811	1.12-5-967	8,27
11812	1.12-5-968	8,20
11813	1.12-5-969	8,24
11814	1.12-5-970	9,14
11815	1.12-5-971	8,67
11816	1.12-5-972	9,18
11817	1.12-5-973	9,22
11818	1.12-5-974	7,78
11819	1.12-5-975	7,83
11820	1.12-5-976	7,81
11821	1.12-5-977	7,78
11822	1.12-5-978	7,75
11823	1.12-5-979	7,42
11824	1.12-5-980	7,69
11825	1.12-5-981	7,54
11826	1.12-5-982	7,73
11827	1.12-5-983	7,53

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11828	1.12-5-1014	7,69
11829	1.12-5-1015	7,51
11830	1.12-5-1016	6,87
11831	1.12-5-1018	7,72
11832	1.12-5-1019	7,70
11833	1.12-5-1028	8,20
11834	1.12-5-1029	7,11
11835	1.12-5-1030	9,34
11836	1.12-5-1031	8,55
11837	1.12-5-1032	8,37
11838	1.12-5-1033	8,83
11839	1.12-5-1034	9,50
11840	1.12-5-1035	8,14
11841	1.12-5-1036	7,98
11842	1.12-5-1038	8,15
11843	1.12-5-1039	7,99
11844	1.12-5-1040	7,98
11845	1.12-5-1041	8,15
11846	1.12-5-1042	8,00
11847	1.12-5-1044	8,15
11848	1.12-5-1045	8,07
11849	1.12-5-1046	8,15
11850	1.12-5-1047	8,07
11851	1.12-5-1048	8,15
11852	1.12-5-1049	8,07
11853	1.12-5-1050	8,15
11854	1.12-5-1051	3,66
11855	1.12-5-1052	1,67
11856	1.12-5-1053	2,21
11857	1.12-5-1054	8,23
11858	1.12-5-1055	8,21
11859	1.12-5-1056	8,26
11860	1.12-5-1057	8,22
11861	1.12-5-1058	8,23
11862	1.12-5-1060	5,79
11863	1.12-5-1063	5,74
11864	1.12-5-1065	5,79
11865	1.12-5-1068	5,74
11866	1.12-5-1069	5,82
11867	1.12-5-1070	5,80
11868	1.12-5-1071	5,80
11869	1.12-5-1072	5,27
11870	1.12-5-1073	5,80
11871	1.12-5-1074	5,69
11872	1.12-5-1075	5,50
11873	1.12-5-1076	9,26
11874	1.12-5-1077	6,81
11875	1.12-5-1078	6,86
11876	1.12-5-1079	6,89
11877	1.12-5-1084	6,89
11878	1.12-5-1085	6,98

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11877	1.12-5-1086 1.12-5-1092	7,03
11878	1.12-5-1093	5,96
11879	1.12-5-1094 1.12-5-1096	7,03
11880	1.12-5-1097 1.12-5-1098	7,02
11881	1.12-5-1099 1.12-5-1100	6,99
11882	1.12-5-1101 1.12-5-1107	7,03
11883	1.12-5-1108	7,06
11884	1.12-5-1109 1.12-5-1110	7,03
11885	1.12-5-1111	7,05
11886	1.12-5-1112 1.12-5-1113	7,02
11887	1.12-5-1114 1.12-5-1115	6,99
11888	1.12-5-1116	6,93
11889	1.12-5-1117 1.12-5-1118	7,02
11890	1.12-5-1119 1.12-5-1120	6,99
11891	1.12-5-1121	6,95
11892	1.12-5-1122	5,51
11893	1.12-5-1123	5,65
11894	1.12-5-1124 1.12-5-1125	6,18
11895	1.12-5-1126	5,78
11896	1.12-5-1127	5,77
11897	1.12-5-1128 1.12-5-1129	5,78
11898	1.12-5-1130	3,39
11899	1.12-5-1131	3,99
11900	1.12-5-1132	3,10
11901	1.12-5-1133	3,57
11902	1.12-5-1134	3,94
11903	1.12-5-1135	6,04
11904	1.12-5-1136	5,36
11905	1.12-5-1137	5,87
11906	1.12-5-1138	5,95
11907	1.12-5-1139 1.12-5-1141	5,77
11908	1.12-5-1142	5,14
11909	1.12-5-1143	5,20
11910	1.12-5-1144	5,14
11911	1.12-5-1145	5,27
11912	1.12-5-1146 1.12-5-1147	5,50
11913	1.12-5-1148	4,24
11914	1.12-5-1149	4,64
11915	1.12-5-1150	4,46
11916	1.12-5-1151	4,59
11917	1.12-5-1152 1.12-5-1153	5,50
11918	1.12-5-1154	3,18
11919	1.12-5-1155	3,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11920	1.12-5-1156	2,82
11921	1.12-5-1157	2,21
11922	1.12-5-1158	12,66
11923	1.12-5-1159	12,67
11924	1.12-5-1160	12,66
11925	1.12-5-1161 1.12-5-1162	10,76
11926	1.12-5-1163 1.12-5-1170	6,94
11927	1.12-5-1171 1.12-5-1172	6,93
11928	1.12-5-1173 1.12-5-1181	6,94
11929	1.12-5-1182	70,54
11930	1.12-5-1183	5,41
11931	1.12-5-1184 1.12-5-1188	6,94
11932	1.12-5-1189	6,95
11933	1.12-5-1190	6,94
11934	1.12-5-1191 1.12-5-1197	5,41
11935	1.12-5-1198 1.12-5-1207	6,94
11936	1.12-5-1208	962,85
11937	1.12-5-1209 1.12-5-1218	6,94
11938	1.12-5-1219	6,95
11939	1.12-5-1220 1.12-5-1221	6,94
11940	1.12-5-1222	6,95
11941	1.12-5-1223 1.12-5-1228	6,94
11942	1.12-5-1229 1.12-5-1232	5,41
11943	1.12-5-1233	6,95
11944	1.12-5-1234 1.12-5-1263	6,94
11945	1.12-5-1264 1.12-5-1265	6,95
11946	1.12-5-1266 1.12-5-1315	6,94
11947	1.12-5-1316	6,74
11948	1.12-5-1317	7,66
11949	1.12-5-1318	8,47
11950	1.12-5-1319 1.12-5-1320	7,79
11951	1.12-5-1321 1.12-5-1323	8,40
11952	1.12-5-1324	9,07
11953	1.12-5-1325 1.12-5-1326	6,23
11954	1.12-5-1327	7,05
11955	1.12-5-1328 1.12-5-1329	7,04
11956	1.12-5-1330 1.12-5-1331	7,96
11957	1.12-5-1332	8,24
11958	1.12-5-1333	9,51

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11959	1.12-5-1334 1.12-5-1335	8,56
11960	1.12-5-1336 1.12-5-1337	8,46
11961	1.12-5-1338	8,33
11962	1.12-5-1339	7,17
11963	1.12-5-1340 1.12-5-1343	8,46
11964	1.12-5-1344	6,52
11965	1.12-5-1345	6,64
11966	1.12-5-1346	7,06
11967	1.12-5-1347	7,42
11968	1.12-5-1348	7,22
11969	1.12-5-1349	7,71
11970	1.12-5-1350	7,73
11971	1.12-5-1351	7,51
11972	1.12-5-1352	7,30
11973	1.12-5-1353	7,15
11974	1.12-5-1354	6,88
11975	1.12-5-1355	7,23
11976	1.12-5-1356	7,31
11977	1.12-5-1357	7,85
11978	1.12-5-1358	8,18
11979	1.12-5-1359 1.12-5-1360	7,76
11980	1.12-5-1361 1.12-5-1367	7,42
11981	1.12-5-1368 1.12-5-1375	6,74
11982	1.12-5-1376 1.12-5-1383	7,13
11983	1.12-5-1384	7,45
11984	1.12-5-1385	6,94
11985	1.12-5-1386 1.12-5-1387	6,93
11986	1.12-5-1388	7,51
11987	1.12-5-1396	6,20
11988	1.12-5-1397	9,10
11989	1.12-5-1398	8,97
11990	1.12-5-1399	8,94
11991	1.12-5-1400	8,91
11992	1.12-5-1401	8,92
11993	1.12-5-1402	8,94
11994	1.12-5-1403	9,02
11995	1.12-5-1404	8,94
11996	1.12-5-1405 1.12-5-1406	8,92
11997	1.12-5-1407	8,87
11998	1.12-5-1408	8,88
11999	1.12-5-1409	8,89
12000	1.12-5-1410	8,97
12001	1.12-5-1411 1.12-5-1494	6,81
12002	1.12-5-1495 1.12-5-1498	7,13
12003	1.12-5-1499 1.12-5-1502	7,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12004	1.12-5-1503 1.12-5-1506	7,08
12005	1.12-5-1507 1.12-5-1511	6,82
6. Трубы стальные		
№ п/п	Шифр	Коэффициент
12006	1.12-6-1	7,58
12007	1.12-6-2	7,55
12008	1.12-6-3	6,07
12009	1.12-6-4	7,26
12010	1.12-6-5	6,26
12011	1.12-6-6	6,35
12012	1.12-6-7	5,41
12013	1.12-6-8	5,47
12014	1.12-6-9	6,07
12015	1.12-6-10	5,98
12016	1.12-6-11	5,99
12017	1.12-6-12	5,64
12018	1.12-6-13	5,33
12019	1.12-6-14	5,08
12020	1.12-6-15	9,34
12021	1.12-6-16	9,02
12022	1.12-6-17	5,49
12023	1.12-6-18	5,32
12024	1.12-6-19	9,31
12025	1.12-6-20	8,98
12026	1.12-6-21	5,40
12027	1.12-6-22	6,64
12028	1.12-6-23	9,02
12029	1.12-6-24	5,32
12030	1.12-6-25	5,49
12031	1.12-6-26	6,41
12032	1.12-6-27	6,19
12033	1.12-6-28 1.12-6-29	5,69
12034	1.12-6-30	6,60
12035	1.12-6-31 1.12-6-32	5,32
12036	1.12-6-33	5,81
12037	1.12-6-34	4,55
12038	1.12-6-35	5,36
12039	1.12-6-36	5,73
12040	1.12-6-37	7,22
12041	1.12-6-38 1.12-6-39	7,08
12042	1.12-6-40	6,89
12043	1.12-6-41	5,77
12044	1.12-6-42	5,86
12045	1.12-6-43	5,85
12046	1.12-6-44	5,81
12047	1.12-6-45	5,80
12048	1.12-6-46	6,01
12049	1.12-6-47	6,31
12050	1.12-6-48	6,39
12051	1.12-6-49	6,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12052	1.12-6-50 1.12-6-51	6,62
12053	1.12-6-52	6,64
12054	1.12-6-53	6,63
12055	1.12-6-54	7,19
12056	1.12-6-55	7,21
12057	1.12-6-56	5,86
12058	1.12-6-57	6,62
12059	1.12-6-58	6,86
12060	1.12-6-59	9,92
12061	1.12-6-60	10,26
12062	1.12-6-61	7,52
12063	1.12-6-62	7,54
12064	1.12-6-63	7,53
12065	1.12-6-64	7,52
12066	1.12-6-65	7,19
12067	1.12-6-66 1.12-6-67	7,69
12068	1.12-6-68	7,66
12069	1.12-6-69	6,88
12070	1.12-6-70	7,37
12071	1.12-6-71	7,05
12072	1.12-6-72	7,37
12073	1.12-6-73	7,40
12074	1.12-6-74	7,33
12075	1.12-6-75	7,14
12076	1.12-6-76	6,69
12077	1.12-6-77	7,65
12078	1.12-6-78 1.12-6-79	7,54
12079	1.12-6-80	7,13
12080	1.12-6-81	7,57
12081	1.12-6-82 1.12-6-83	7,13
12082	1.12-6-84	7,16
12083	1.12-6-85	6,89
12084	1.12-6-86	5,56
12085	1.12-6-87	7,47
12086	1.12-6-88	6,63
12087	1.12-6-89	7,05
12088	1.12-6-90	7,26
12089	1.12-6-91	7,13
12090	1.12-6-92	7,19
12091	1.12-6-93	7,14
12092	1.12-6-94	8,24
12093	1.12-6-95	6,84
12094	1.12-6-96	7,54
12095	1.12-6-97	7,42
12096	1.12-6-98	7,53
12097	1.12-6-99	7,43
12098	1.12-6-100	7,42
12099	1.12-6-101 1.12-6-102	11,48
12100	1.12-6-103	15,57
12101	1.12-6-104	15,58
12102	1.12-6-105	15,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12103	1.12-6-106 1.12-6-107	13,83
12104	1.12-6-108	12,95
12105	1.12-6-109 1.12-6-110	12,94
12106	1.12-6-111	12,65
12107	1.12-6-112	12,63
12108	1.12-6-113	14,65
12109	1.12-6-114	12,33
12110	1.12-6-115 1.12-6-117	13,51
12111	1.12-6-118	13,50
12112	1.12-6-119	12,68
12113	1.12-6-120	13,51
12114	1.12-6-121	14,50
12115	1.12-6-122	12,58
12116	1.12-6-123	12,33
12117	1.12-6-124	12,34
12118	1.12-6-125	12,58
12119	1.12-6-126	12,37
12120	1.12-6-127	12,68
12121	1.12-6-128	12,33
12122	1.12-6-129	13,51
12123	1.12-6-130	12,34
12124	1.12-6-131	12,03
12125	1.12-6-132	13,51
12126	1.12-6-133	12,02
12127	1.12-6-134	13,51
12128	1.12-6-135	12,02
12129	1.12-6-136	12,36
12130	1.12-6-137	14,65
12131	1.12-6-138 1.12-6-140	12,68
12132	1.12-6-141	14,51
12133	1.12-6-142	12,68
12134	1.12-6-143	14,65
12135	1.12-6-144	13,50
12136	1.12-6-145	12,02
12137	1.12-6-146	13,51
12138	1.12-6-147	12,36
12139	1.12-6-148	13,52
12140	1.12-6-149	12,37
12141	1.12-6-150	12,33
12142	1.12-6-151	13,10
12143	1.12-6-152	9,40
12144	1.12-6-153	9,80
12145	1.12-6-154	9,40
12146	1.12-6-155	9,79
12147	1.12-6-156	9,78
12148	1.12-6-157	9,80
12149	1.12-6-158	8,73
12150	1.12-6-159	9,80
12151	1.12-6-160	9,50
12152	1.12-6-161	9,79
12153	1.12-6-162	9,40
12154	1.12-6-163	9,86
12155	1.12-6-164	9,50
12156	1.12-6-165	8,72
12157	1.12-6-166	9,80

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12158	1.12-6-167	9,49
12159	1.12-6-168	9,80
12160	1.12-6-169	9,50
12161	1.12-6-170	9,79
12162	1.12-6-171	9,50
12163	1.12-6-172	9,80
12164	1.12-6-173	9,40
12165	1.12-6-174	9,79
12166	1.12-6-175	9,49
12167	1.12-6-176	12,03
12168	1.12-6-177	9,50
12169	1.12-6-178	8,97
12170	1.12-6-179	8,96
12171	1.12-6-180	12,96
12172	1.12-6-181	13,09
12173	1.12-6-182	13,08
12174	1.12-6-183	11,88
12175	1.12-6-184 1.12-6-185	12,36
12176	1.12-6-186	13,51
12177	1.12-6-187	13,09
12178	1.12-6-188	13,50
12179	1.12-6-189	12,34
12180	1.12-6-190	13,49
12181	1.12-6-191	13,08
12182	1.12-6-192 1.12-6-193	13,48
12183	1.12-6-194	13,49
12184	1.12-6-195	13,10
12185	1.12-6-196	13,50
12186	1.12-6-197	13,08
12187	1.12-6-198	13,50
12188	1.12-6-199	12,94
12189	1.12-6-200	13,49
12190	1.12-6-201	13,50
12191	1.12-6-202	13,51
12192	1.12-6-203	12,02
12193	1.12-6-204	13,51
12194	1.12-6-205	12,10
12195	1.12-6-206	12,36
12196	1.12-6-207	12,22
12197	1.12-6-208	13,09
12198	1.12-6-209	13,08
12199	1.12-6-210	13,49
12200	1.12-6-211	13,07
12201	1.12-6-212	13,50
12202	1.12-6-213	12,37
12203	1.12-6-214	13,48
12204	1.12-6-215	13,09
12205	1.12-6-216	13,08
12206	1.12-6-217	13,10
12207	1.12-6-218	16,64
12208	1.12-6-219	14,73
12209	1.12-6-220	13,76
12210	1.12-6-221	14,74
12211	1.12-6-222	13,75
12212	1.12-6-223	14,74
12213	1.12-6-224	13,74
12214	1.12-6-225	14,73

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12215	1.12-6-226	13,77
12216	1.12-6-227	14,68
12217	1.12-6-228	13,66
12218	1.12-6-229	14,72
12219	1.12-6-230	14,08
12220	1.12-6-231	14,70
12221	1.12-6-232	14,10
12222	1.12-6-233	14,74
12223	1.12-6-234	13,05
12224	1.12-6-235	14,06
12225	1.12-6-236	12,04
12226	1.12-6-237	12,76
12227	1.12-6-238	11,52
12228	1.12-6-239	12,77
12229	1.12-6-240	12,21
12230	1.12-6-241	11,57
12231	1.12-6-242	11,95
12232	1.12-6-243	11,56
12233	1.12-6-244	11,41
12234	1.12-6-245 1.12-6-246	11,58
12235	1.12-6-247	21,85
12236	1.12-6-248	31,55
12237	1.12-6-249	21,49
12238	1.12-6-250	19,57
12239	1.12-6-251	19,10
12240	1.12-6-252	22,96
12241	1.12-6-253	19,10
12242	1.12-6-254	31,07
12243	1.12-6-255	25,80
12244	1.12-6-256	23,89
12245	1.12-6-257	21,04
12246	1.12-6-258	13,37
12247	1.12-6-259	27,23
12248	1.12-6-260 1.12-6-261	23,89
12249	1.12-6-262	14,32
12250	1.12-6-263	21,02
12251	1.12-6-264	12,89
12252	1.12-6-265 1.12-6-266	6,01
12253	1.12-6-267	5,93
12254	1.12-6-268 1.12-6-269	15,79
12255	1.12-6-270	14,32
12256	1.12-6-271 1.12-6-272	13,37
12257	1.12-6-273	18,16
12258	1.12-6-274 1.12-6-275	15,79
12259	1.12-6-276 1.12-6-277	15,78
12260	1.12-6-278 1.12-6-280	13,84
12261	1.12-6-281	14,50
12262	1.12-6-282	13,37
12263	1.12-6-283	16,27
12264	1.12-6-284	15,77
12265	1.12-6-285	11,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12266	1.12-6-286 1.12-6-287	11,03
12267	1.12-6-288 1.12-6-290	10,49
12268	1.12-6-291	10,98
12269	1.12-6-292	10,97
12270	1.12-6-293	13,37
12271	1.12-6-294	10,49
12272	1.12-6-295 1.12-6-296	10,02
12273	1.12-6-297 1.12-6-298	11,94
12274	1.12-6-299	11,46
12275	1.12-6-300 1.12-6-304	9,06
12276	1.12-6-305	12,44
12277	1.12-6-306	11,81
12278	1.12-6-307	11,80
12279	1.12-6-308	11,81
12280	1.12-6-309	9,80
12281	1.12-6-310 1.12-6-311	11,78
12282	1.12-6-312 1.12-6-313	12,30
12283	1.12-6-314 1.12-6-315	10,80
12284	1.12-6-316	10,09
12285	1.12-6-317 1.12-6-318	8,58
12286	1.12-6-319 1.12-6-322	8,33
12287	1.12-6-323	8,83
12288	1.12-6-324	8,82
12289	1.12-6-325	9,80
12290	1.12-6-326 1.12-6-327	9,37
12291	1.12-6-328 1.12-6-329	8,58
12292	1.12-6-330	11,65
12293	1.12-6-331	11,21
12294	1.12-6-332	8,58
12295	1.12-6-333	11,21
12296	1.12-6-334	14,89
12297	1.12-6-335 1.12-6-336	8,33
12298	1.12-6-337 1.12-6-338	11,21
12299	1.12-6-339 1.12-6-340	8,40
12300	1.12-6-341	9,87
12301	1.12-6-342 1.12-6-343	9,38
12302	1.12-6-344 1.12-6-345	8,89
12303	1.12-6-346	9,55
12304	1.12-6-347	8,40
12305	1.12-6-348	7,91
12306	1.12-6-349	11,20
12307	1.12-6-350	7,84

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12308	1.12-6-351 1.12-6-354	7,91
12309	1.12-6-355	9,55
12310	1.12-6-356	7,91
12311	1.12-6-357 1.12-6-358	11,21
12312	1.12-6-359	9,16
12313	1.12-6-360	10,62
12314	1.12-6-361	9,16
12315	1.12-6-362	10,62
12316	1.12-6-363	8,33
12317	1.12-6-364 1.12-6-366	8,08
12318	1.12-6-367	11,04
12319	1.12-6-368	11,12
12320	1.12-6-369	10,11
12321	1.12-6-370	10,12
12322	1.12-6-371	11,12
12323	1.12-6-372 1.12-6-373	8,15
12324	1.12-6-374	8,14
12325	1.12-6-375 1.12-6-376	8,80
12326	1.12-6-377 1.12-6-378	8,65
12327	1.12-6-379	8,08
12328	1.12-6-380	9,84
12329	1.12-6-381	9,83
12330	1.12-6-382	8,15
12331	1.12-6-383	9,10
12332	1.12-6-384 1.12-6-389	8,08
12333	1.12-6-390	8,15
12334	1.12-6-391 1.12-6-396	8,08
12335	1.12-6-397 1.12-6-399	8,12
12336	1.12-6-400 1.12-6-402	8,08
12337	1.12-6-403	7,91
12338	1.12-6-404	7,92
12339	1.12-6-405 1.12-6-406	5,35
12340	1.12-6-407 1.12-6-408	5,32
12341	1.12-6-409 1.12-6-412	8,08
12342	1.12-6-413 1.12-6-414	9,02
12343	1.12-6-415	8,08
12344	1.12-6-416	8,72
12345	1.12-6-417 1.12-6-418	8,08
12346	1.12-6-419 1.12-6-421	9,13
12347	1.12-6-422	8,08
12348	1.12-6-423 1.12-6-432	9,13
12349	1.12-6-433	8,79

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12350	1.12-6-434 1.12-6-450	9,13
12351	1.12-6-451 1.12-6-454	11,30
12352	1.12-6-455 1.12-6-457	10,85
12353	1.12-6-458 1.12-6-464	10,39
12354	1.12-6-465	10,38
12355	1.12-6-466 1.12-6-467	10,39
12356	1.12-6-468 1.12-6-471	11,30
12357	1.12-6-472 1.12-6-473	11,05
12358	1.12-6-474	10,90
12359	1.12-6-475	8,08
12360	1.12-6-476 1.12-6-480	10,90
12361	1.12-6-481	10,89
12362	1.12-6-482 1.12-6-484	10,90
12363	1.12-6-485	10,89
12364	1.12-6-486 1.12-6-500	10,90
12365	1.12-6-501	10,89
12366	1.12-6-502 1.12-6-510	10,90
12367	1.12-6-511	10,89
12368	1.12-6-512 1.12-6-516	10,90
12369	1.12-6-517	10,89
12370	1.12-6-518	10,90
12371	1.12-6-519	10,89
12372	1.12-6-520 1.12-6-521	10,90
12373	1.12-6-522	9,93
12374	1.12-6-523	9,90
12375	1.12-6-524	9,88
12376	1.12-6-525	9,86
12377	1.12-6-526	9,84
12378	1.12-6-527	9,81
12379	1.12-6-528	9,78
12380	1.12-6-529	9,71
12381	1.12-6-530	9,62
12382	1.12-6-531	9,54
12383	1.12-6-532	9,46
12384	1.12-6-533	9,50
12385	1.12-6-534	9,54
12386	1.12-6-535 1.12-6-536	9,58
12387	1.12-6-537	9,60
12388	1.12-6-538	9,56
12389	1.12-6-539	9,50
12390	1.12-6-540	9,87
12391	1.12-6-541	9,84
12392	1.12-6-542	9,82
12393	1.12-6-543	9,80

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12394	1.12-6-544	9,77
12395	1.12-6-545	9,75
12396	1.12-6-546	9,73
12397	1.12-6-547	9,71
12398	1.12-6-548	9,68
12399	1.12-6-549	9,59
12400	1.12-6-550	9,51
12401	1.12-6-551	9,54
12402	1.12-6-552	9,57
12403	1.12-6-553 1.12-6-554	9,61
12404	1.12-6-555	9,68
12405	1.12-6-556	9,71
12406	1.12-6-557	9,66
12407	1.12-6-558	11,21
12408	1.12-6-559	11,18
12409	1.12-6-560	11,16
12410	1.12-6-561	11,12
12411	1.12-6-562	11,10
12412	1.12-6-563	11,07
12413	1.12-6-564	10,99
12414	1.12-6-565	10,91
12415	1.12-6-566	10,95
12416	1.12-6-567	11,00
12417	1.12-6-568 1.12-6-569	11,05
12418	1.12-6-570	11,14
12419	1.12-6-571	11,18
12420	1.12-6-572	11,13
12421	1.12-6-573	11,24
12422	1.12-6-574	10,88
12423	1.12-6-575	11,13
12424	1.12-6-576	11,10
12425	1.12-6-577	11,07
12426	1.12-6-578	11,05
12427	1.12-6-579	11,02
12428	1.12-6-580	10,93
12429	1.12-6-581	10,97
12430	1.12-6-582	11,00
12431	1.12-6-583 1.12-6-584	11,05
12432	1.12-6-585	11,12
12433	1.12-6-586	11,16
12434	1.12-6-587	11,20
12435	1.12-6-588	11,35
12436	1.12-6-589	11,27
12437	1.12-6-590	11,19
12438	1.12-6-591	11,27
12439	1.12-6-592	11,34
12440	1.12-6-593	11,20
12441	1.12-6-594	11,14
12442	1.12-6-595	11,10
12443	1.12-6-596	11,07
12444	1.12-6-597	11,04
12445	1.12-6-598 1.12-6-599	11,25
12446	1.12-6-600	11,51

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12447	1.12-6-601	11,77
12448	1.12-6-602	11,75
12449	1.12-6-603 1.12-6-617	9,32
12450	1.12-6-618 1.12-6-644	10,23
12451	1.12-6-645 1.12-6-646	8,54
12452	1.12-6-647	8,78
12453	1.12-6-648	8,76
12454	1.12-6-649	8,16
12455	1.12-6-650	8,76
12456	1.12-6-651	7,83
12457	1.12-6-652	6,70
12458	1.12-6-653	6,89
12459	1.12-6-654	6,81
12460	1.12-6-655	6,85
12461	1.12-6-656	7,98
12462	1.12-6-657	7,97
12463	1.12-6-658	8,77
12464	1.12-6-659	8,01
12465	1.12-6-660 1.12-6-661	8,62
12466	1.12-6-662	7,61
12467	1.12-6-663	4,55
12468	1.12-6-664	8,78
12469	1.12-6-665	7,73
12470	1.12-6-666	7,80
12471	1.12-6-667	6,78
12472	1.12-6-668	7,27
12473	1.12-6-669	7,39
12474	1.12-6-670	7,83
12475	1.12-6-671	6,88
12476	1.12-6-672	6,81
12477	1.12-6-673	6,78
12478	1.12-6-674	8,01
12479	1.12-6-675	8,62
12480	1.12-6-676	8,61
12481	1.12-6-677	5,48
12482	1.12-6-678	3,27
12483	1.12-6-679	4,66
12484	1.12-6-680	6,37
12485	1.12-6-681	4,83
12486	1.12-6-682	6,37
12487	1.12-6-683	4,64
12488	1.12-6-684	4,22
12489	1.12-6-685	4,16
12490	1.12-6-686	4,19
12491	1.12-6-687	6,36
12492	1.12-6-688	5,34
12493	1.12-6-689	5,88
12494	1.12-6-690	9,08
12495	1.12-6-691	7,53
12496	1.12-6-692	8,43
12497	1.12-6-693	8,32
12498	1.12-6-694	4,38
12499	1.12-6-695	5,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12500	1.12-6-696	5,72
12501	1.12-6-697	4,87
12502	1.12-6-698	4,35
12503	1.12-6-699 1.12-6-700	4,16
12504	1.12-6-701 1.12-6-702	4,19
12505	1.12-6-703	4,13
12506	1.12-6-704	4,26
12507	1.12-6-705	6,37
12508	1.12-6-706	4,85
12509	1.12-6-707 1.12-6-708	4,67
12510	1.12-6-709	7,11
12511	1.12-6-710	7,12
12512	1.12-6-711 1.12-6-712	7,13
12513	1.12-6-713	7,89
12514	1.12-6-714	7,86
12515	1.12-6-715 1.12-6-717	7,88
12516	1.12-6-718	7,86
12517	1.12-6-719	7,17
12518	1.12-6-720	7,20
12519	1.12-6-721	7,17
12520	1.12-6-722	5,98
12521	1.12-6-723	7,19
12522	1.12-6-724	16,42
12523	1.12-6-725	16,43
12524	1.12-6-726	9,30
12525	1.12-6-727	7,20
12526	1.12-6-728	12,88
12527	1.12-6-729	12,48
12528	1.12-6-730	12,47
12529	1.12-6-731 1.12-6-732	8,98
12530	1.12-6-733	11,90
12531	1.12-6-734	12,14
12532	1.12-6-735	11,68
12533	1.12-6-736	11,70
12534	1.12-6-737	10,21
12535	1.12-6-739	4,71
12536	1.12-6-740	4,62
12537	1.12-6-741	5,09
12538	1.12-6-742	5,11
12539	1.12-6-743	5,22
12540	1.12-6-744	5,10
12541	1.12-6-745 1.12-6-746	8,92
12542	1.12-6-747 1.12-6-748	10,98
12543	1.12-6-749	11,50
12544	1.12-6-750 1.12-6-751	11,47
12545	1.12-6-752	11,46
12546	1.12-6-753	12,42
12547	1.12-6-754	12,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12548	1.12-6-755	12,43
12549	1.12-6-756	13,50
12550	1.12-6-757	6,28
12551	1.12-6-758	11,86
12552	1.12-6-759	11,87
12553	1.12-6-760	11,82
12554	1.12-6-761	9,95
12555	1.12-6-762	9,97
12556	1.12-6-763	10,58
12557	1.12-6-764	10,00
12558	1.12-6-765	8,82
12559	1.12-6-766	10,85
12560	1.12-6-767	12,51
12561	1.12-6-768 1.12-6-769	11,60
12562	1.12-6-770	11,65
12563	1.12-6-771	7,79
12564	1.12-6-772	7,81
12565	1.12-6-773	8,16
12566	1.12-6-774	8,82
12567	1.12-6-775 1.12-6-776	4,51
12568	1.12-6-777 1.12-6-778	7,92
12569	1.12-6-779 1.12-6-787	7,93
12570	1.12-6-788	7,92
12571	1.12-6-789	9,76
12572	1.12-6-790	10,74
12573	1.12-6-791	7,37
12574	1.12-6-792	6,22
12575	1.12-6-793	6,12
12576	1.12-6-794	6,30
12577	1.12-6-795	6,40
12578	1.12-6-796	6,20
12579	1.12-6-797	6,32
12580	1.12-6-798	7,60
12581	1.12-6-799	8,22
12582	1.12-6-800	7,87
12583	1.12-6-801	7,88
12584	1.12-6-802	8,39
12585	1.12-6-803	8,35
12586	1.12-6-804	6,24
12587	1.12-6-805	6,15
12588	1.12-6-806	6,26
12589	1.12-6-807	6,58
12590	1.12-6-808	6,08
12591	1.12-6-809	6,22
12592	1.12-6-810	6,17
12593	1.12-6-811	6,18
12594	1.12-6-812	6,34
12595	1.12-6-813	6,19
12596	1.12-6-814	6,15
12597	1.12-6-815	6,24
12598	1.12-6-816	6,22
12599	1.12-6-817	6,25
12600	1.12-6-818	6,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12601	1.12-6-819 1.12-6-820	6,38
12602	1.12-6-821	6,42
12603	1.12-6-822	6,46
12604	1.12-6-823	6,56
12605	1.12-6-824	6,37
12606	1.12-6-825	6,31
12607	1.12-6-826	6,33
12608	1.12-6-827	6,46
12609	1.12-6-828	6,51
12610	1.12-6-829	6,37
12611	1.12-6-830	6,38
12612	1.12-6-831	6,53
12613	1.12-6-832	6,20
12614	1.12-6-833	6,30
12615	1.12-6-834	6,23
12616	1.12-6-835	6,31
12617	1.12-6-836	6,56
12618	1.12-6-837 1.12-6-839	2,86
12619	1.12-6-840	2,77
12620	1.12-6-841	2,93
12621	1.12-6-842	2,99
12622	1.12-6-843	5,14
12623	1.12-6-844	3,96
12624	1.12-6-845	3,79
12625	1.12-6-846	4,16
12626	1.12-6-847	2,77
12627	1.12-6-848	3,68
12628	1.12-6-849	3,40
12629	1.12-6-850	3,72
12630	1.12-6-851	7,32
12631	1.12-6-852 1.12-6-856	4,62
12632	1.12-6-857	4,61
12633	1.12-6-858	4,62
12634	1.12-6-859 1.12-6-860	4,63
12635	1.12-6-861	4,62
12636	1.12-6-862	4,55
12637	1.12-6-863	8,55
12638	1.12-6-864	8,56
12639	1.12-6-865	14,59
12640	1.12-6-866	12,81
12641	1.12-6-867	9,58
12642	1.12-6-868	8,20
12643	1.12-6-869	9,39
12644	1.12-6-870	9,08
12645	1.12-6-871	8,04
12646	1.12-6-872	12,16
12647	1.12-6-873	8,37
12648	1.12-6-874	4,98
12649	1.12-6-875	6,18
12650	1.12-6-876	8,74
12651	1.12-6-877	8,89
12652	1.12-6-878	8,54
12653	1.12-6-879	8,79
12654	1.12-6-880	8,75
12655	1.12-6-881	9,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12656	1.12-6-882	8,28
12657	1.12-6-883	8,20
12658	1.12-6-884	8,57
12659	1.12-6-885	8,54
12660	1.12-6-886	8,36
12661	1.12-6-887	8,54
12662	1.12-6-888	8,28
12663	1.12-6-889	7,91
12664	1.12-6-890	8,33
12665	1.12-6-891	5,21
12666	1.12-6-892	5,41
12667	1.12-6-893	8,54
12668	1.12-6-894	9,26
12669	1.12-6-895	11,81
12670	1.12-6-896	9,25
12671	1.12-6-897	9,95
12672	1.12-6-898	8,34
12673	1.12-6-899	8,81
12674	1.12-6-900	9,18
12675	1.12-6-901	11,16
12676	1.12-6-902	12,15
12677	1.12-6-903	12,34
12678	1.12-6-904	12,70
12679	1.12-6-905	12,69
12680	1.12-6-906	11,47
12681	1.12-6-907	9,80
12682	1.12-6-908	8,10

7. Трубы из нержавеющей стали и медные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12683	1.12-7-1	14,86
12684	1.12-7-2	17,16
12685	1.12-7-3	14,70
12686	1.12-7-4	24,95
12687	1.12-7-5	24,97
12688	1.12-7-6 1.12-7-7	17,03
12689	1.12-7-8	22,71
12690	1.12-7-9	17,04
12691	1.12-7-10	18,74
12692	1.12-7-11	15,91
12693	1.12-7-12	17,25
12694	1.12-7-13	16,84
12695	1.12-7-14	17,23
12696	1.12-7-15	17,12
12697	1.12-7-16	24,61
12698	1.12-7-17	20,36
12699	1.12-7-18	17,06
12700	1.12-7-19	21,15
12701	1.12-7-20	24,63
12702	1.12-7-21	20,87
12703	1.12-7-22	19,95
12704	1.12-7-23	24,42
12705	1.12-7-24	22,17
12706	1.12-7-25	21,17
12707	1.12-7-26	22,75
12708	1.12-7-27	22,92
12709	1.12-7-28	26,36
12710	1.12-7-29	23,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12711	1.12-7-30	25,09
12712	1.12-7-31	23,21
12713	1.12-7-32	26,60
12714	1.12-7-33 1.12-7-34	7,63
12715	1.12-7-35 1.12-7-36	7,04
12716	1.12-7-37	9,26
12717	1.12-7-38	9,06
12718	1.12-7-39 1.12-7-40	8,49
12719	1.12-7-41 1.12-7-42	7,06
12720	1.12-7-43	6,20
12721	1.12-7-44	6,21
12722	1.12-7-45	5,95
12723	1.12-7-46 1.12-7-47	5,89
12724	1.12-7-48	5,99
12725	1.12-7-49	5,68
12726	1.12-7-50	6,75
12727	1.12-7-51	5,70
12728	1.12-7-52	5,68
12729	1.12-7-53	6,45
12730	1.12-7-54	5,89
12731	1.12-7-55	5,98
12732	1.12-7-56	5,80
12733	1.12-7-57	5,79
12734	1.12-7-58	5,81
12735	1.12-7-59	5,57
12736	1.12-7-60	5,74
12737	1.12-7-61	5,73
12738	1.12-7-62	5,63
12739	1.12-7-63	6,06
12740	1.12-7-64	6,21
12741	1.12-7-65	5,83
12742	1.12-7-66	5,80
12743	1.12-7-67 1.12-7-68 1.12-7-69	5,72
12744	1.12-7-70 1.12-7-71	6,06
12745	1.12-7-72	5,87
12746	1.12-7-72	5,53
12747	1.12-7-73	6,06
12748	1.12-7-74	5,94
12749	1.12-7-75	5,92
12750	1.12-7-76	5,61
12751	1.12-7-77	6,07
12752	1.12-7-78	4,84
12753	1.12-7-79	5,37
12754	1.12-7-80	5,56
12755	1.12-7-81	5,68
12756	1.12-7-82	6,06
12757	1.12-7-83 1.12-7-84	5,65
12758	1.12-7-85	5,17
12759	1.12-7-86	5,57
12760	1.12-7-87	5,58
12761	1.12-7-88	5,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12762	1.12-7-89	5,80
12763	1.12-7-90	5,63
12764	1.12-7-91 1.12-7-92	5,62
12765	1.12-7-93	5,74
12766	1.12-7-94	5,73
12767	1.12-7-95	5,67
12768	1.12-7-96	5,66
12769	1.12-7-97	5,56
12770	1.12-7-98	5,57
12771	1.12-7-99	6,06
12772	1.12-7-100	5,55
12773	1.12-7-101	5,53
12774	1.12-7-102	5,64
12775	1.12-7-103	5,70
12776	1.12-7-104	5,73
12777	1.12-7-105	5,42
12778	1.12-7-106	6,06
12779	1.12-7-107	6,12
12780	1.12-7-108	5,63
12781	1.12-7-109	5,60
12782	1.12-7-110	5,62
12783	1.12-7-111	6,00
12784	1.12-7-112	6,01
12785	1.12-7-113	6,00
12786	1.12-7-114	6,39
12787	1.12-7-115	6,19
12788	1.12-7-116	5,78
12789	1.12-7-117	6,23
12790	1.12-7-118 1.12-7-119	5,92
12791	1.12-7-120	5,77
12792	1.12-7-121	5,22
12793	1.12-7-122	5,59
12794	1.12-7-123	5,47
12795	1.12-7-124	5,59
12796	1.12-7-125	5,64
12797	1.12-7-126	5,63
12798	1.12-7-127	5,85
12799	1.12-7-128	6,37
12800	1.12-7-129	6,31
12801	1.12-7-130	6,72
12802	1.12-7-131	7,24
12803	1.12-7-132	6,62
12804	1.12-7-133	6,17
12805	1.12-7-134	7,01
12806	1.12-7-135	7,37
12807	1.12-7-136	5,01
12808	1.12-7-137	5,05
12809	1.12-7-138	4,42
12810	1.12-7-139	6,20
12811	1.12-7-140	6,07
12812	1.12-7-141	6,20
12813	1.12-7-142	6,26
12814	1.12-7-143	6,25
12815	1.12-7-144	6,49
12816	1.12-7-145	6,24
12817	1.12-7-146	6,63
12818	1.12-7-147	7,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12819	1.12-7-148	7,39
12820	1.12-7-149	7,82
12821	1.12-7-150	9,10
12822	1.12-7-151	7,15
12823	1.12-7-152	7,31
12824	1.12-7-153	8,62
12825	1.12-7-154	7,25
12826	1.12-7-155	7,77
12827	1.12-7-156	8,39
12828	1.12-7-157	8,56
12829	1.12-7-158	8,21
12830	1.12-7-159	7,90
12831	1.12-7-160	8,64
12832	1.12-7-161	9,34
12833	1.12-7-162	8,86
12834	1.12-7-163	10,88
12835	1.12-7-164	12,83
12836	1.12-7-165	10,17
12837	1.12-7-166	9,99
12838	1.12-7-167	10,28
12839	1.12-7-168	8,29
12840	1.12-7-169	6,00
12841	1.12-7-170	8,25
12842	1.12-7-171	6,72
12843	1.12-7-172	6,47
12844	1.12-7-173	7,31
12845	1.12-7-174	6,94
12846	1.12-7-175	8,01
12847	1.12-7-176	7,34
12848	1.12-7-177	8,75
12849	1.12-7-178	7,90
12850	1.12-7-179	7,84
12851	1.12-7-180	7,62
12852	1.12-7-181	7,92
12853	1.12-7-182	7,44
12854	1.12-7-183	15,22
12855	1.12-7-184	10,01
12856	1.12-7-185	5,44
12857	1.12-7-186	23,16
12858	1.12-7-187	21,57
12859	1.12-7-188	22,09
12860	1.12-7-189	24,62
12861	1.12-7-190	17,72
12862	1.12-7-191	13,42
12863	1.12-7-192	23,06
12864	1.12-7-193	4,87
12865	1.12-7-194	5,53
12866	1.12-7-195	4,18
12867	1.12-7-196	5,12
12868	1.12-7-197	4,07
12869	1.12-7-198	4,61

8. Трубы чугунные, муфты и уплотнительные кольца к ним

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12870	1.12-8-1	19,96
12871	1.12-8-2	14,98
12872	1.12-8-3	14,55
12873	1.12-8-18	3,57

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12874	1.12-8-19	4,80
12875	1.12-8-20	5,30
12876	1.12-8-21	5,24
12877	1.12-8-22	5,32
12878	1.12-8-23	7,14
12879	1.12-8-24	9,29
12880	1.12-8-25	8,50
12881	1.12-8-26	9,34
12882	1.12-8-28	58,50
12883	1.12-8-29	14,46
12884	1.12-8-30	5,05
12885	1.12-8-31	3,94
12886	1.12-8-32	4,11
12887	1.12-8-33	4,15
12888	1.12-8-34	4,54
12889	1.12-8-35	4,71
12890	1.12-8-36	6,76
12891	1.12-8-49	6,17
12892	1.12-8-50	2,23
12893	1.12-8-51	6,84
12894	1.12-8-52	6,54
12895	1.12-8-53	6,84
12896	1.12-8-54	6,04
12897	1.12-8-55	6,19
12898	1.12-8-56	6,44
12899	1.12-8-57	6,82
12900	1.12-8-58	5,29
12901	1.12-8-59	5,87
12902	1.12-8-60	6,59
12903	1.12-8-61	6,45
12904	1.12-8-62	6,74
12905	1.12-8-63	14,12
12906	1.12-8-64	7,87
12907	1.12-8-65	7,92
12908	1.12-8-66	7,85
12909	1.12-8-67	7,87
12910	1.12-8-68	7,84
12911	1.12-8-69	8,68
12912	1.12-8-70	8,64
12913	1.12-8-71	8,65
12914	1.12-8-72	8,68
12915	1.12-8-73	5,78
12916	1.12-8-74	1,56
12917	1.12-8-75	2,20
12918	1.12-8-76	2,85
12919	1.12-8-77	6,99
12920	1.12-8-78	7,23
12921	1.12-8-79	7,28
12922	1.12-8-80	6,46
12923	1.12-8-81	6,95
12924	1.12-8-82	6,02
12925	1.12-8-83	5,09
12926	1.12-8-84	6,31
12927	1.12-8-85	6,50
12928	1.12-8-86	6,29
12929	1.12-8-87	7,00
12930	1.12-8-88	8,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12931	1.12-8-89	7,15
12932	1.12-8-90	7,23
12933	1.12-8-91	7,28
12934	1.12-8-92	6,46
12935	1.12-8-93	6,95
12936	1.12-8-94	6,02
12937	1.12-8-95	5,09
12938	1.12-8-96	6,31
12939	1.12-8-97	5,60
12940	1.12-8-98	6,29
12941	1.12-8-99	6,88
12942	1.12-8-100	8,15
12943	1.12-8-101	5,19
12944	1.12-8-102	6,45
12945	1.12-8-103	5,20
12946	1.12-8-104	5,11
12947	1.12-8-105	4,17
12948	1.12-8-106	4,83
12949	1.12-8-107	4,62
12950	1.12-8-108	3,99
12951	1.12-8-109	6,20
12952	1.12-8-110	5,47
12953	1.12-8-111	5,08
12954	1.12-8-112	5,94
12955	1.12-8-113	6,52
12956	1.12-8-114	4,72
12957	1.12-8-115	4,22
12958	1.12-8-116	4,37
12959	1.12-8-117	5,49
12960	1.12-8-118	6,55
12961	1.12-8-119	5,78
12962	1.12-8-120	9,31
12963	1.12-8-121	10,88
12964	1.12-8-122	7,02
12965	1.12-8-123	6,58
12966	1.12-8-124	5,58
12967	1.12-8-125	5,38
12968	1.12-8-126	5,94
12969	1.12-8-127	5,70
12970	1.12-8-128	6,20
12971	1.12-8-129	5,96
12972	1.12-8-130	5,76
12973	1.12-8-131	5,23
12974	1.12-8-132	5,35
12975	1.12-8-133	6,07
12976	1.12-8-134	6,72
12977	1.12-8-135	6,68
12978	1.12-8-136	6,05
12979	1.12-8-137	6,00
12980	1.12-8-138	5,71
12981	1.12-8-139	5,22
12982	1.12-8-140	5,31
12983	1.12-8-141	5,26
12984	1.12-8-142	5,57
12985	1.12-8-143	6,41
12986	1.12-8-144	5,59
12987	1.12-8-145	5,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12988	1.12-8-146	7,03
12989	1.12-8-147	6,28
12990	1.12-8-148	5,75
12991	1.12-8-149	6,96
12992	1.12-8-150	5,42
12993	1.12-8-151	6,87
12994	1.12-8-152	5,85
12995	1.12-8-153	6,27
12996	1.12-8-154	5,56
12997	1.12-8-155	6,33
12998	1.12-8-156	6,18
12999	1.12-8-157	6,39
13000	1.12-8-158	6,63
13001	1.12-8-159	6,52

9. Фланцы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13002	1.12-9-1	2,91
13003	1.12-9-2	3,74
13004	1.12-9-3	5,47
13005	1.12-9-4	4,95
13006	1.12-9-5	6,11
13007	1.12-9-6	4,93
13008	1.12-9-7	5,54
13009	1.12-9-8	4,03
13010	1.12-9-9	3,82
13011	1.12-9-10	4,27
13012	1.12-9-11	4,63
13013	1.12-9-12	4,41
13014	1.12-9-13	5,59
13015	1.12-9-14	5,91
13016	1.12-9-15	3,13
13017	1.12-9-16	4,05
13018	1.12-9-17	4,64
13019	1.12-9-18	5,39
13020	1.12-9-19	6,32
13021	1.12-9-20	5,70
13022	1.12-9-21	5,43
13023	1.12-9-22	4,41
13024	1.12-9-23	4,16
13025	1.12-9-24	4,21
13026	1.12-9-25	5,25
13027	1.12-9-26	6,01
13028	1.12-9-27	3,50
13029	1.12-9-28	3,64
13030	1.12-9-29	3,81
13031	1.12-9-30	4,84
13032	1.12-9-31	5,85
13033	1.12-9-32	5,59
13034	1.12-9-33	5,04
13035	1.12-9-34	4,15
13036	1.12-9-35	4,44
13037	1.12-9-36	5,17
13038	1.12-9-37	6,22
13039	1.12-9-38	8,10
13040	1.12-9-39	6,74
13041	1.12-9-40	7,47

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13042	1.12-9-41	7,40
13043	1.12-9-42	6,31
13044	1.12-9-43	6,14
13045	1.12-9-44	7,98
13046	1.12-9-45	7,96
13047	1.12-9-46	1,93
13048	1.12-9-47	1,99
13049	1.12-9-48	2,08
13050	1.12-9-49	2,04
13051	1.12-9-50	2,92
13052	1.12-9-51	2,82
13053	1.12-9-52	3,33
13054	1.12-9-53	3,20
13055	1.12-9-54	4,53
13056	1.12-9-55	4,07
13057	1.12-9-56	4,38
13058	1.12-9-57	4,20
13059	1.12-9-58	4,36
13060	1.12-9-59	3,94
13061	1.12-9-60	4,37
13062	1.12-9-61	1,47
13063	1.12-9-62	2,59
13064	1.12-9-63	3,10
13065	1.12-9-64	3,01
13066	1.12-9-65	3,82
13067	1.12-9-66	3,96
13068	1.12-9-67	4,51
13069	1.12-9-68	4,17
13070	1.12-9-69	4,14
13071	1.12-9-70	5,29
13072	1.12-9-71	4,60
13073	1.12-9-72	5,35
13074	1.12-9-73	5,60
13075	1.12-9-74	6,17
13076	1.12-9-75	5,88
13077	1.12-9-76	1,46
13078	1.12-9-77	2,36
13079	1.12-9-78	3,07
13080	1.12-9-79	2,73
13081	1.12-9-80	3,69
13082	1.12-9-81	3,79
13083	1.12-9-82	4,71
13084	1.12-9-83	4,65
13085	1.12-9-84	4,92
13086	1.12-9-85	4,69
13087	1.12-9-86	5,18
13088	1.12-9-87	5,33
13089	1.12-9-88	5,00
13090	1.12-9-89	5,10
13091	1.12-9-90	5,21
13092	1.12-9-91	1,65
13093	1.12-9-92	2,27
13094	1.12-9-93	2,83
13095	1.12-9-94	2,87
13096	1.12-9-95	4,21
13097	1.12-9-96	4,09
13098	1.12-9-97	4,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13099	1.12-9-98	3,64
13100	1.12-9-99	4,64
13101	1.12-9-100	5,03
13102	1.12-9-101	5,43
13103	1.12-9-102	5,62
13104	1.12-9-103	5,58
13105	1.12-9-104	5,01
13106	1.12-9-105	4,53
13107	1.12-9-106	2,00
13108	1.12-9-107	2,30
13109	1.12-9-108	2,59
13110	1.12-9-109	2,87
13111	1.12-9-110	3,41
13112	1.12-9-111	
	1.12-9-112	4,11
13113	1.12-9-113	4,44
13114	1.12-9-114	4,57
13115	1.12-9-115	4,76
13116	1.12-9-116	4,35
13117	1.12-9-117	4,76
13118	1.12-9-118	4,98
13119	1.12-9-119	5,90
13120	1.12-9-120	6,18
13121	1.12-9-121	6,31
13122	1.12-9-122	3,73
13123	1.12-9-123	4,96
13124	1.12-9-124	6,29
13125	1.12-9-125	6,23
13126	1.12-9-126	5,58
13127	1.12-9-127	5,81
13128	1.12-9-128	5,54
13129	1.12-9-129	6,03
13130	1.12-9-130	8,50
13131	1.12-9-131	9,12
13132	1.12-9-132	11,21
13133	1.12-9-133	9,45
13134	1.12-9-134	11,28
13135	1.12-9-135	1,21
13136	1.12-9-136	1,12
13137	1.12-9-137	1,19
13138	1.12-9-138	1,54
13139	1.12-9-139	1,73
13140	1.12-9-140	1,65
13141	1.12-9-141	1,66
13142	1.12-9-142	1,63
13143	1.12-9-143	1,98
13144	1.12-9-144	1,74
13145	1.12-9-145	1,78
13146	1.12-9-146	2,93
13147	1.12-9-147	2,88
13148	1.12-9-148	6,31
13149	1.12-9-149	3,42
13150	1.12-9-150	4,20
13151	1.12-9-151	6,60
13152	1.12-9-152	4,84
13153	1.12-9-153	7,65
13154	1.12-9-154	7,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13155	1.12-9-155	9,55
13156	1.12-9-156	3,37
13157	1.12-9-157	3,77
13158	1.12-9-158	4,52
13159	1.12-9-159	5,01
13160	1.12-9-160	4,23
13161	1.12-9-161	6,65
13162	1.12-9-162	4,04
13163	1.12-9-163	6,77
13164	1.12-9-164	7,76
13165	1.12-9-165	4,26
13166	1.12-9-166	6,29
13167	1.12-9-167	6,77
13168	1.12-9-168	4,21
13169	1.12-9-169	4,79
13170	1.12-9-170	6,93
13171	1.12-9-171	7,62
13172	1.12-9-172	5,46
13173	1.12-9-173	5,89
13174	1.12-9-174	6,68
13175	1.12-9-175	8,28
13176	1.12-9-176	9,28
13177	1.12-9-177	4,35
13178	1.12-9-178	5,23
13179	1.12-9-179	7,64
13180	1.12-9-180	3,04
13181	1.12-9-181	6,08
13182	1.12-9-182	4,34
13183	1.12-9-183	7,71
13184	1.12-9-184	8,07
13185	1.12-9-185	7,49
13186	1.12-9-186	8,72
13187	1.12-9-187	7,32

10. Средства крепления и соединительные части

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13188	1.12-10-1	2,15
13189	1.12-10-2	1,23
13190	1.12-10-3 1.12-10-4	1,32
13191	1.12-10-5	1,31
13192	1.12-10-6	1,95
13193	1.12-10-7	2,80
13194	1.12-10-8	4,08
13195	1.12-10-9	4,09
13196	1.12-10-10	3,26
13197	1.12-10-11	3,98
13198	1.12-10-12	4,10
13199	1.12-10-13	8,08
13200	1.12-10-14	21,62
13201	1.12-10-15	16,48
13202	1.12-10-16	13,23
13203	1.12-10-17	14,53
13204	1.12-10-18	9,30
13205	1.12-10-19	8,15
13206	1.12-10-20	10,81
13207	1.12-10-21	11,68
13208	1.12-10-22	13,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13209	1.12-10-23	11,70
13210	1.12-10-24	5,78
13211	1.12-10-25	4,41
13212	1.12-10-26	28,02
13213	1.12-10-27	2,83
13214	1.12-10-28	1,81
13215	1.12-10-29	9,88
13216	1.12-10-30	9,90
13217	1.12-10-31	9,42
13218	1.12-10-32	14,35
13219	1.12-10-33	14,63
13220	1.12-10-34	13,81
13221	1.12-10-35	12,50
13222	1.12-10-36	9,67
13223	1.12-10-39	10,40
13224	1.12-10-40	16,20
13225	1.12-10-41	14,38
13226	1.12-10-42	9,97
13227	1.12-10-43	13,81
13228	1.12-10-44	15,00
13229	1.12-10-45	10,13
13230	1.12-10-46	12,42
13231	1.12-10-47	9,12
13232	1.12-10-48	13,40
13233	1.12-10-49	8,43
13234	1.12-10-50	13,50
13235	1.12-10-51	13,82
13236	1.12-10-54	10,06
13237	1.12-10-55	9,32
13238	1.12-10-56	9,06
13239	1.12-10-57	9,68
13240	1.12-10-58	8,31
13241	1.12-10-59	11,59
13242	1.12-10-60	8,10
13243	1.12-10-61	2,39
13244	1.12-10-62	2,03
13245	1.12-10-63	1,71
13246	1.12-10-65	20,28
13247	1.12-10-66	5,55
13248	1.12-10-67	5,52
13249	1.12-10-68	5,90
13250	1.12-10-69	7,36
13251	1.12-10-70	5,72
13252	1.12-10-71	5,52
13253	1.12-10-72	6,62
13254	1.12-10-73	3,30
13255	1.12-10-74	3,67
13256	1.12-10-75	3,41
13257	1.12-10-76	2,11
13258	1.12-10-77	6,08
13259	1.12-10-78	6,02
13260	1.12-10-79	6,05
13261	1.12-10-80	4,98
13262	1.12-10-81	5,94
13263	1.12-10-82	4,70
13264	1.12-10-83	4,78
13265	1.12-10-84	5,34
13266	1.12-10-85	2,84
13267	1.12-10-86	2,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13268	1.12-10-87	5,91
13269	1.12-10-88	4,92
13270	1.12-10-89	5,62
13271	1.12-10-90	5,33
13272	1.12-10-91	3,17
13273	1.12-10-92	2,99
13274	1.12-10-93	2,10
13275	1.12-10-94	2,30
13276	1.12-10-95	3,53
13277	1.12-10-96	8,30
13278	1.12-10-97	6,40
13279	1.12-10-98	7,61
13280	1.12-10-99	6,83
13281	1.12-10-100	5,74
13282	1.12-10-101	5,97
13283	1.12-10-102	5,33
13284	1.12-10-103	5,86
13285	1.12-10-104	4,57
13286	1.12-10-105	3,80
13287	1.12-10-106	4,43
13288	1.12-10-107	6,86
13289	1.12-10-108	3,41
13290	1.12-10-109	5,17
13291	1.12-10-110	6,02
13292	1.12-10-111	4,63
13293	1.12-10-112	6,19
13294	1.12-10-113	6,02
13295	1.12-10-114	6,24
13296	1.12-10-115	6,18
13297	1.12-10-116	3,84
13298	1.12-10-117	5,52
13299	1.12-10-118	7,56
13300	1.12-10-119	5,04
13301	1.12-10-120	5,20
13302	1.12-10-121	5,27
13303	1.12-10-122	4,74
13304	1.12-10-123	6,65
13305	1.12-10-124	7,54
13306	1.12-10-125	4,33
13307	1.12-10-126	3,76
13308	1.12-10-127	35,40
13309	1.12-10-128	32,20
13310	1.12-10-129	19,01
13311	1.12-10-130	6,10
13312	1.12-10-131	5,22
13313	1.12-10-132	2,07
13314	1.12-10-133 1.12-10-134	4,60
13315	1.12-10-135	5,06
13316	1.12-10-136	6,97
13317	1.12-10-137	5,91
13318	1.12-10-138	6,31
13319	1.12-10-139	1,90
13320	1.12-10-140	2,07
13321	1.12-10-141 1.12-10-142	4,20
13322	1.12-10-143	3,82
13323	1.12-10-144	6,16
13324	1.12-10-145	2,55

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13325	1.12-10-146	5,65
13326	1.12-10-147	6,34

11. Фасонные части

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13327	1.12-11-1	2,04
13328	1.12-11-2	4,47
13329	1.12-11-3	6,41
13330	1.12-11-4	5,87
13331	1.12-11-5	5,37
13332	1.12-11-6	2,92
13333	1.12-11-7	5,08
13334	1.12-11-8	4,57
13335	1.12-11-9	4,62
13336	1.12-11-10	5,00
13337	1.12-11-11	4,22
13338	1.12-11-12	5,79
13339	1.12-11-13	4,85
13340	1.12-11-14	5,95
13341	1.12-11-15	6,51
13342	1.12-11-16	7,17
13343	1.12-11-17	8,20
13344	1.12-11-18	7,18
13345	1.12-11-19	8,07
13346	1.12-11-20	5,56
13347	1.12-11-21	6,17
13348	1.12-11-22	6,05
13349	1.12-11-23	6,95
13350	1.12-11-24	7,10
13351	1.12-11-25	7,92
13352	1.12-11-26	6,21
13353	1.12-11-27	6,85
13354	1.12-11-28	7,72
13355	1.12-11-29	5,44
13356	1.12-11-30	6,04
13357	1.12-11-31	6,79
13358	1.12-11-32	5,32
13359	1.12-11-33	6,09
13360	1.12-11-34	6,84
13361	1.12-11-35	5,35
13362	1.12-11-36	5,94
13363	1.12-11-37	6,68
13364	1.12-11-38	5,02
13365	1.12-11-39	5,99
13366	1.12-11-40	6,73
13367	1.12-11-41	5,08
13368	1.12-11-42	4,42
13369	1.12-11-43	4,97
13370	1.12-11-44	1,15
13371	1.12-11-45	2,03
13372	1.12-11-46	2,82
13373	1.12-11-47	2,48
13374	1.12-11-48	3,46
13375	1.12-11-50	4,81
13376	1.12-11-51 1.12-11-52	2,88
13377	1.12-11-53	2,68
13378	1.12-11-54	2,79
13379	1.12-11-55	2,89

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13380	1.12-11-56	2,68
13381	1.12-11-57	2,78
13382	1.12-11-58	2,89
13383	1.12-11-59	2,69
13384	1.12-11-60	2,50
13385	1.12-11-61	2,88
13386	1.12-11-62	2,70
13387	1.12-11-63	2,51
13388	1.12-11-64	2,88
13389	1.12-11-65	2,46
13390	1.12-11-66	2,48
13391	1.12-11-67 1.12-11-68	2,47
13392	1.12-11-69	2,49
13393	1.12-11-70	2,31
13394	1.12-11-71	2,46
13395	1.12-11-72	2,47
13396	1.12-11-73 1.12-11-74	2,46
13397	1.12-11-75	2,49
13398	1.12-11-76	2,48
13399	1.12-11-77	2,44
13400	1.12-11-78	2,53
13401	1.12-11-79	2,63
13402	1.12-11-80	2,44
13403	1.12-11-81	2,53
13404	1.12-11-82	2,63
13405	1.12-11-83	2,44
13406	1.12-11-84	2,27
13407	1.12-11-85	2,61
13408	1.12-11-86	2,45
13409	1.12-11-87	2,28
13410	1.12-11-88	2,62
13411	1.12-11-89	2,24
13412	1.12-11-90	2,25
13413	1.12-11-91	2,24
13414	1.12-11-92	2,25
13415	1.12-11-93	2,26
13416	1.12-11-94	2,10
13417	1.12-11-95	2,23
13418	1.12-11-96 1.12-11-98	2,24
13419	1.12-11-99	2,26
13420	1.12-11-100	2,25
13421	1.12-11-101	1,21
13422	1.12-11-102	1,94
13423	1.12-11-103	2,66
13424	1.12-11-104	3,01
13425	1.12-11-105	3,17
13426	1.12-11-106	2,88
13427	1.12-11-107	4,39
13428	1.12-11-108	3,48
13429	1.12-11-109	5,84
13430	1.12-11-110	3,92
13431	1.12-11-111	4,98
13432	1.12-11-112	5,64
13433	1.12-11-113	4,30
13434	1.12-11-114	5,75
13435	1.12-11-115	4,66

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13436	1.12-11-116	5,41
13437	1.12-11-117	4,33
13438	1.12-11-118	4,13
13439	1.12-11-119	3,35
13440	1.12-11-120	3,62
13441	1.12-11-121	3,50
13442	1.12-11-122	3,69
13443	1.12-11-123	3,99
13444	1.12-11-124	6,89
13445	1.12-11-125	5,70
13446	1.12-11-126	4,89
13447	1.12-11-127	5,21
13448	1.12-11-128	3,42
13449	1.12-11-129	3,36
13450	1.12-11-130	2,96
13451	1.12-11-131	8,08
13452	1.12-11-132	4,50
13453	1.12-11-133	7,36
13454	1.12-11-134	3,54
13455	1.12-11-135	12,23
13456	1.12-11-136	6,83
13457	1.12-11-137	3,78
13458	1.12-11-138	16,02
13459	1.12-11-139	12,15
13460	1.12-11-140	10,50
13461	1.12-11-141	11,98
13462	1.12-11-142	7,04
13463	1.12-11-143	8,30
13464	1.12-11-144	17,99
13465	1.12-11-145	11,91
13466	1.12-11-146	6,27
13467	1.12-11-147	0,79
13468	1.12-11-148	0,52
13469	1.12-11-149	1,87
13470	1.12-11-150	1,96
13471	1.12-11-151	
13471	1.12-11-152	2,16
13472	1.12-11-153	1,15
13473	1.12-11-154	2,01
13474	1.12-11-155	1,63
13475	1.12-11-156	1,84
13476	1.12-11-157	
13476	1.12-11-158	1,62
13477	1.12-11-159	1,48
13478	1.12-11-160	1,45
13479	1.12-11-161	1,34
13480	1.12-11-162	1,73
13481	1.12-11-163	1,76
13482	1.12-11-164	1,27
13483	1.12-11-165	2,35
13484	1.12-11-166	2,41
13485	1.12-11-167	2,26
13486	1.12-11-168	2,29
13487	1.12-11-169	2,00
13488	1.12-11-170	2,58
13489	1.12-11-171	6,59
13490	1.12-11-172	5,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13491	1.12-11-173	6,34
13492	1.12-11-174	3,78
13493	1.12-11-175	5,28
13494	1.12-11-176	5,68
13495	1.12-11-177	0,52
13496	1.12-11-178	1,16
13497	1.12-11-179	1,07
13498	1.12-11-180	1,33
13499	1.12-11-181	23,08
13500	1.12-11-182	25,06
13501	1.12-11-183	24,97
13502	1.12-11-184	8,84
13503	1.12-11-185	6,47
13504	1.12-11-186	6,93
13505	1.12-11-187	6,51
13506	1.12-11-188	17,80
13507	1.12-11-189	0,33
13508	1.12-11-190	0,41
13509	1.12-11-191	0,49
13510	1.12-11-192	0,64
13511	1.12-11-193	0,73
13512	1.12-11-194	0,83
13513	1.12-11-195	1,29
13514	1.12-11-196	1,67
13515	1.12-11-197	2,08
13516	1.12-11-198	2,88
13517	1.12-11-199	
13517	1.12-11-200	2,79
13518	1.12-11-201	2,95
13519	1.12-11-202	3,07
13520	1.12-11-203	3,14
13521	1.12-11-204	3,18
13522	1.12-11-205	1,48
13523	1.12-11-206	1,45
13524	1.12-11-207	1,28
13525	1.12-11-208	1,56
13526	1.12-11-209	2,57
13527	1.12-11-210	4,56
13528	1.12-11-211	7,83
13529	1.12-11-212	2,38
13530	1.12-11-213	2,55
13531	1.12-11-214	0,42
13532	1.12-11-215	0,55
13533	1.12-11-216	1,61
13534	1.12-11-217	2,69
13535	1.12-11-218	2,07
13536	1.12-11-219	0,52
13537	1.12-11-220	1,11
13538	1.12-11-221	4,53
13539	1.12-11-222	2,21
13540	1.12-11-223	2,38
13541	1.12-11-224	5,49
13542	1.12-11-225	5,70
13543	1.12-11-226	5,77
13544	1.12-11-227	7,27
13545	1.12-11-228	3,24
13546	1.12-11-229	3,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13547	1.12-11-230	4,26
13548	1.12-11-231	8,70
13549	1.12-11-232	9,00
13550	1.12-11-233	8,10
13551	1.12-11-234	12,29
13552	1.12-11-235	13,14
13553	1.12-11-236	17,30
13554	1.12-11-237	6,02
13555	1.12-11-238	6,68
13556	1.12-11-239	8,20
13557	1.12-11-240	6,65
13558	1.12-11-241	8,11
13559	1.12-11-242	9,73
13560	1.12-11-243	6,05
13561	1.12-11-244	8,31
13562	1.12-11-245	6,68
13563	1.12-11-246	6,87
13564	1.12-11-247	3,54
13565	1.12-11-248	7,25
13566	1.12-11-249	6,59
13567	1.12-11-250	8,17
13568	1.12-11-251	6,33
13569	1.12-11-252	6,71
13570	1.12-11-253	7,49
13571	1.12-11-254	5,67
13572	1.12-11-255	5,80
13573	1.12-11-256	6,50
13574	1.12-11-257	6,67
13575	1.12-11-258	8,66
13576	1.12-11-259	6,76
13577	1.12-11-260	7,77
13578	1.12-11-261	2,64
13579	1.12-11-262	2,51
13580	1.12-11-263	3,11
13581	1.12-11-264	2,37
13582	1.12-11-265	2,15
13583	1.12-11-266	2,51
13584	1.12-11-267	1,88
13585	1.12-11-268	4,91
13586	1.12-11-269	8,58
13587	1.12-11-270	6,96
13588	1.12-11-271	7,05
13589	1.12-11-272	1,98
13590	1.12-11-273	1,59
13591	1.12-11-274	
13591	1.12-11-275	5,79
13592	1.12-11-276	1,54
13593	1.12-11-277	12,96
13594	1.12-11-278	14,00
13595	1.12-11-279	12,96
13596	1.12-11-280	13,91
13597	1.12-11-281	
13597	1.12-11-283	14,00
13598	1.12-11-284	2,39
13599	1.12-11-285	1,99
13600	1.12-11-286	1,87
13601	1.12-11-287	4,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13602	1.12-11-288	2,43
13603	1.12-11-289	3,17
13604	1.12-11-290	2,25
13605	1.12-11-291	2,90
13606	1.12-11-292	5,41
13607	1.12-11-293	5,43
13608	1.12-11-294	6,47
13609	1.12-11-295	6,41
13610	1.12-11-296	5,58

12. Надбавки к сметным ценам

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13611	1.12-12-1	
	1.12-12-6	1,48

13. Трубы металлопластиковые и соединительные части к ним

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13612	1.12-13-1	3,03
13613	1.12-13-2	3,48
13614	1.12-13-3	3,34
13615	1.12-13-4	3,01
13616	1.12-13-5	2,26
13617	1.12-13-6	1,92
13618	1.12-13-7	5,89
13619	1.12-13-8	7,23
13620	1.12-13-9	1,18
13621	1.12-13-10	2,33
13622	1.12-13-11	2,09
13623	1.12-13-12	1,67
13624	1.12-13-13	1,49
13625	1.12-13-14	2,00
13626	1.12-13-15	2,10
13627	1.12-13-16	2,07
13628	1.12-13-17	1,41
13629	1.12-13-18	1,77
13630	1.12-13-19	3,02
13631	1.12-13-20	1,24
13632	1.12-13-21	1,40

14. Трубы бетоноводов стальные и соединительные части к ним

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13633	1.12-14-1	7,41
13634	1.12-14-2	2,99
13635	1.12-14-3	2,01
13636	1.12-14-5	2,39
13637	1.12-14-6	3,01
13638	1.12-14-7	1,87
13639	1.12-14-8	1,49
13640	1.12-14-9	3,33

Раздел 13. Арматура (для трубопроводов и водоразборная)**1. Вентили общего назначения**

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13641	1.13-1-7	11,19
13642	1.13-1-8	9,66
13643	1.13-1-9	11,14
13644	1.13-1-10	12,03
13645	1.13-1-11	11,37
13646	1.13-1-12	7,77
13647	1.13-1-13	4,48
13648	1.13-1-14	5,65
13649	1.13-1-15	4,87
13650	1.13-1-16	6,20
13651	1.13-1-17	6,70
13652	1.13-1-18	4,21
13653	1.13-1-19	2,93
13654	1.13-1-20	2,13
13655	1.13-1-21	3,22
13656	1.13-1-22	8,99
13657	1.13-1-23	10,46
13658	1.13-1-24	11,31
13659	1.13-1-25	7,53
13660	1.13-1-26	7,74
13661	1.13-1-27	2,50
13662	1.13-1-28	4,24
13663	1.13-1-29	5,56
13664	1.13-1-30	3,38
13665	1.13-1-31	3,28
13666	1.13-1-32	2,83
13667	1.13-1-34	14,15
13668	1.13-1-35	9,77
13669	1.13-1-36	14,21
13670	1.13-1-37	2,44
13671	1.13-1-38	9,56
13672	1.13-1-39	17,15
13673	1.13-1-40	13,40
13674	1.13-1-41	14,86
13675	1.13-1-42	24,14
13676	1.13-1-43	24,87
13677	1.13-1-44	19,93
13678	1.13-1-45	15,69
13679	1.13-1-46	17,08
13680	1.13-1-47	19,19
13681	1.13-1-48	6,46
13682	1.13-1-49	6,69
13683	1.13-1-50	4,56
13684	1.13-1-51	7,20
13685	1.13-1-52	5,08
13686	1.13-1-53	7,55
13687	1.13-1-54	5,64
13688	1.13-1-55	5,38
13689	1.13-1-56	7,89
13690	1.13-1-57	6,77
13691	1.13-1-58	7,81
13692	1.13-1-71	9,58

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13693	1.13-1-72	7,43
13694	1.13-1-73	8,10
13695	1.13-1-74	6,33
13696	1.13-1-75	7,12
13697	1.13-1-76	9,57
13698	1.13-1-77	10,54
13699	1.13-1-78	7,74
13700	1.13-1-79	9,37
13701	1.13-1-80	10,14
13702	1.13-1-93	1,58
13703	1.13-1-94	1,83
13704	1.13-1-95	1,74
13705	1.13-1-96	3,00
13706	1.13-1-97	2,86
13707	1.13-1-98	2,66
13708	1.13-1-100	1,86
13709	1.13-1-101	2,27
13710	1.13-1-102	8,72
13711	1.13-1-103	1,40
13712	1.13-1-104	5,16
13713	1.13-1-105	17,33
13714	1.13-1-106	16,59
13715	1.13-1-107	16,85
13716	1.13-1-108	6,88
13717	1.13-1-109	2,61
13718	1.13-1-110	2,19
13719	1.13-1-111	3,41
13720	1.13-1-112	3,01
13721	1.13-1-113	5,24
13722	1.13-1-114	10,33

2. Задвижки общего назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13723	1.13-2-1	3,81
13724	1.13-2-2	2,92
13725	1.13-2-3	4,75
13726	1.13-2-4	3,57
13727	1.13-2-5	4,37
13728	1.13-2-6	3,29
13729	1.13-2-7	3,43
13730	1.13-2-8	4,44
13731	1.13-2-9	4,30
13732	1.13-2-10	5,83
13733	1.13-2-11	7,29
13734	1.13-2-12	9,14
13735	1.13-2-13	6,75
13736	1.13-2-14 1.13-2-15	7,30
13737	1.13-2-16	5,35
13738	1.13-2-17	2,19
13739	1.13-2-18	2,57
13740	1.13-2-19	3,19
13741	1.13-2-20	3,60
13742	1.13-2-21	4,20
13743	1.13-2-22	2,87
13744	1.13-2-23	4,27
13745	1.13-2-24	4,92
13746	1.13-2-25	4,90
13747	1.13-2-28	32,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13748	1.13-2-29	13,96
13749	1.13-2-30	19,57
13750	1.13-2-31	25,17
13751	1.13-2-32	17,66
13752	1.13-2-33	25,33
13753	1.13-2-34	15,75
13754	1.13-2-35	18,56
13755	1.13-2-36	9,86
13756	1.13-2-37	30,17
13757	1.13-2-42	32,20
13758	1.13-2-43	4,35
13759	1.13-2-44	31,98
13760	1.13-2-45	4,31
13761	1.13-2-46	5,21
13762	1.13-2-47	4,63
13763	1.13-2-48	3,87
13764	1.13-2-49	13,94
13765	1.13-2-50	19,55
13766	1.13-2-51	6,20
13767	1.13-2-52	6,23
13768	1.13-2-53	6,31
13769	1.13-2-54	6,42
13770	1.13-2-55	7,44
13771	1.13-2-56	5,26
13772	1.13-2-57	6,12
13773	1.13-2-58	6,09
13774	1.13-2-59	7,94
13775	1.13-2-60	13,52
13776	1.13-2-61	15,91
13777	1.13-2-62	17,08
13778	1.13-2-63	8,22
13779	1.13-2-64	4,55
13780	1.13-2-65	4,56
13781	1.13-2-66	7,20
13782	1.13-2-67	7,28
13783	1.13-2-68	8,07
13784	1.13-2-69	5,84
13785	1.13-2-70	12,35
13786	1.13-2-71	10,25
13787	1.13-2-72	9,94
13788	1.13-2-73	14,03
13789	1.13-2-74	20,19
13790	1.13-2-75	21,19
13791	1.13-2-76	20,82
13792	1.13-2-77	9,27
13793	1.13-2-78	4,98
13794	1.13-2-79	6,19
13795	1.13-2-80	4,79
13796	1.13-2-81	7,48
13797	1.13-2-82	8,19
13798	1.13-2-83	13,69
13799	1.13-2-84	15,31
13800	1.13-2-85	14,92
13801	1.13-2-86	10,83
13802	1.13-2-87	5,64
13803	1.13-2-88	5,81
13804	1.13-2-89	5,09
13805	1.13-2-90	6,34
13806	1.13-2-91	4,65

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13807	1.13-2-92	4,41
13808	1.13-2-93	7,99
13809	1.13-2-94	2,57
13810	1.13-2-95	1,87
13811	1.13-2-96	1,55
13812	1.13-2-97	1,95
13813	1.13-2-98	6,37

3. Клапаны общего назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13814	1.13-3-1	7,69
13815	1.13-3-2	9,42
13816	1.13-3-3	9,47
13817	1.13-3-4	6,78
13818	1.13-3-5	7,25
13819	1.13-3-6	8,92
13820	1.13-3-7	8,91
13821	1.13-3-8	6,40
13822	1.13-3-9	7,69
13823	1.13-3-10	9,42
13824	1.13-3-11	9,47
13825	1.13-3-12	9,15
13826	1.13-3-13	7,25
13827	1.13-3-14	8,92
13828	1.13-3-15	8,91
13829	1.13-3-16	8,63
13830	1.13-3-17	9,33
13831	1.13-3-18	9,37
13832	1.13-3-19	9,83
13833	1.13-3-20	8,84
13834	1.13-3-21	8,92
13835	1.13-3-22	9,38
13836	1.13-3-23	9,14
13837	1.13-3-24	9,37
13838	1.13-3-25	9,83
13839	1.13-3-26	8,67
13840	1.13-3-27	8,92
13841	1.13-3-28	9,38
13842	1.13-3-29	5,53
13843	1.13-3-30	5,87
13844	1.13-3-31	2,73
13845	1.13-3-32	3,88
13846	1.13-3-33	2,66
13847	1.13-3-34	2,73
13848	1.13-3-35	4,07
13849	1.13-3-37	1,68
13850	1.13-3-38	1,90
13851	1.13-3-39	1,97
13852	1.13-3-40	2,03
13853	1.13-3-41	2,28
13854	1.13-3-42	2,07
13855	1.13-3-43	10,25
13856	1.13-3-44	9,99
13857	1.13-3-45	8,27
13858	1.13-3-46	8,92
13859	1.13-3-47	7,18
13860	1.13-3-53	7,56
13861	1.13-3-54	5,80
13862	1.13-3-55	9,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13863	1.13-3-56	6,76
13864	1.13-3-57	7,72
13865	1.13-3-58	4,91
13866	1.13-3-59	2,86
13867	1.13-3-60	9,55
13868	1.13-3-61	10,61
13869	1.13-3-62	10,18
13870	1.13-3-63	10,52
13871	1.13-3-64	13,38
13872	1.13-3-67	12,42
13873	1.13-3-76	3,58
13874	1.13-3-77	2,75
13875	1.13-3-87	11,13
13876	1.13-3-88	9,13
13877	1.13-3-89	8,03
13878	1.13-3-90	9,89
13879	1.13-3-91	3,89
13880	1.13-3-92	5,70
13881	1.13-3-96	1,31
13882	1.13-3-97	1,84
13883	1.13-3-98	2,32
13884	1.13-3-99	3,58
13885	1.13-3-100	3,80
13886	1.13-3-101	4,35
13887	1.13-3-102	3,17
13888	1.13-3-103	3,44
13889	1.13-3-104	9,43
13890	1.13-3-105	5,47
13891	1.13-3-106	5,14
13892	1.13-3-107	5,67
13893	1.13-3-108	5,64
13894	1.13-3-109	4,68
13895	1.13-3-110	4,66
13896	1.13-3-111	3,37
13897	1.13-3-112	3,70
13898	1.13-3-113	3,77
13899	1.13-3-114	6,18
13900	1.13-3-115	6,25
13901	1.13-3-116	6,07
13902	1.13-3-117	6,06
13903	1.13-3-118	4,41
13904	1.13-3-119	5,56
13905	1.13-3-120	5,94
13906	1.13-3-121	6,03
13907	1.13-3-122	6,24
13908	1.13-3-123	6,85
13909	1.13-3-124	5,96
13910	1.13-3-125	6,00
13911	1.13-3-126	7,12
13912	1.13-3-127	6,77
13913	1.13-3-128	6,28
13914	1.13-3-129	4,67
13915	1.13-3-130	3,17
13916	1.13-3-131	2,94
13917	1.13-3-132	6,93
13918	1.13-3-133	6,88
13919	1.13-3-140	4,76
13920	1.13-3-141	5,57
13921	1.13-3-142	5,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13922	1.13-3-143	5,66
13923	1.13-3-144	5,71
13924	1.13-3-145	6,13
13925	1.13-3-146	7,19
13926	1.13-3-147	6,80
13927	1.13-3-148	5,28
13928	1.13-3-149	4,82
13929	1.13-3-150	5,43
13930	1.13-3-153	1,26
13931	1.13-3-154	1,42
13932	1.13-3-155	3,54
13933	1.13-3-156	1,24
13934	1.13-3-157	1,55
13935	1.13-3-158	2,19
13936	1.13-3-159	1,79
13937	1.13-3-160	5,30
13938	1.13-3-161	0,85
13939	1.13-3-162	1,51
13940	1.13-3-163	3,53
13941	1.13-3-164	25,07
13942	1.13-3-165	1,91
13943	1.13-3-166	2,61
13944	1.13-3-172	6,84
13945	1.13-3-173	6,26
13946	1.13-3-174	7,73
13947	1.13-3-175	10,78
13948	1.13-3-176	6,14
13949	1.13-3-177	6,17
13950	1.13-3-178	4,41
13951	1.13-3-179	4,23
13952	1.13-3-180	4,31
13953	1.13-3-181	4,72
13954	1.13-3-182	7,49
13955	1.13-3-183	5,68
13956	1.13-3-184	6,01
13957	1.13-3-185	5,22
13958	1.13-3-186	5,06
13959	1.13-3-187 1.13-3-189	5,00
13960	1.13-3-190	4,89
13961	1.13-3-191	4,91
13962	1.13-3-192	5,00
13963	1.13-3-193	6,66
13964	1.13-3-194	8,63
13965	1.13-3-195	8,27
13966	1.13-3-196	8,14
13967	1.13-3-197	7,80
13968	1.13-3-198	6,58
13969	1.13-3-199 1.13-3-203	6,31
13970	1.13-3-204	20,26
13971	1.13-3-205	20,34
13972	1.13-3-206	14,88
13973	1.13-3-207	13,28
13974	1.13-3-208	13,43
13975	1.13-3-209	13,17
13976	1.13-3-210 1.13-3-211	5,69
13977	1.13-3-212	3,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13978	1.13-3-213	3,01
13979	1.13-3-214	1,75
13980	1.13-3-215	1,76
13981	1.13-3-216 1.13-3-220	5,79
13982	1.13-3-221	6,61
13983	1.13-3-222	8,11
13984	1.13-3-223	7,24
13985	1.13-3-224	5,33
13986	1.13-3-225	7,65
13987	1.13-3-226	7,39
13988	1.13-3-227	7,42
13989	1.13-3-228 1.13-3-230	5,10
13990	1.13-3-231	4,56
13991	1.13-3-232	4,59
13992	1.13-3-233 1.13-3-237	5,05
13993	1.13-3-238	4,34
13994	1.13-3-239	3,23
13995	1.13-3-240	4,63
13996	1.13-3-241	5,01
13997	1.13-3-242	9,93
13998	1.13-3-243	6,08
13999	1.13-3-244	6,39
14000	1.13-3-245 1.13-3-247	5,11
14001	1.13-3-248 1.13-3-249	5,01
14002	1.13-3-250	2,23
14003	1.13-3-251	1,94
14004	1.13-3-252	4,92
14005	1.13-3-253	8,19
14006	1.13-3-254 1.13-3-255	7,15
14007	1.13-3-256 1.13-3-257	8,19
14008	1.13-3-258	7,67
14009	1.13-3-259	7,34
14010	1.13-3-260 1.13-3-264	5,67
14011	1.13-3-265	7,27
14012	1.13-3-266 1.13-3-268	6,65
14013	1.13-3-269	7,44
14014	1.13-3-270 1.13-3-271	6,65
14015	1.13-3-272	9,62
14016	1.13-3-273	7,35
14017	1.13-3-274	7,39
14018	1.13-3-275	7,35
14019	1.13-3-276	7,28
14020	1.13-3-277	7,36
14021	1.13-3-278	8,49

4. Краны общего назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14022	1.13-4-1	11,21
14023	1.13-4-2	8,72
14024	1.13-4-3	6,27
14025	1.13-4-4	6,65
14026	1.13-4-5	6,97
14027	1.13-4-6	16,51
14028	1.13-4-7	5,16
14029	1.13-4-8	19,93
14030	1.13-4-9	19,94
14031	1.13-4-10	37,79
14032	1.13-4-11	28,74
14033	1.13-4-12	15,46
14034	1.13-4-13	15,67
14035	1.13-4-14	18,13
14036	1.13-4-15	26,49
14037	1.13-4-16	20,54
14038	1.13-4-17	21,56
14039	1.13-4-18	26,84
14040	1.13-4-19	15,10
14041	1.13-4-20	4,33
14042	1.13-4-21	7,02
14043	1.13-4-22	7,19
14044	1.13-4-23	6,02
14045	1.13-4-24	11,33
14046	1.13-4-25	40,17
14047	1.13-4-26	10,74
14048	1.13-4-27	11,21
14049	1.13-4-28	13,63
14050	1.13-4-29	14,70
14051	1.13-4-30	4,36
14052	1.13-4-31	3,73
14053	1.13-4-32	3,19
14054	1.13-4-33	14,66
14055	1.13-4-34	7,99
14056	1.13-4-35	10,07
14057	1.13-4-36	4,37
14058	1.13-4-37	4,50
14059	1.13-4-38	19,06
14060	1.13-4-39	2,88
14061	1.13-4-40	5,73
14062	1.13-4-41	4,73
14063	1.13-4-42	2,78
14064	1.13-4-43	3,25
14065	1.13-4-44	4,38
14066	1.13-4-45	3,02
14067	1.13-4-46	3,97
14068	1.13-4-47	5,18
14069	1.13-4-48	14,25
14070	1.13-4-49	15,66
14071	1.13-4-50	14,35
14072	1.13-4-51	15,15
14073	1.13-4-52	14,34
14074	1.13-4-53	15,07
14075	1.13-4-54	17,82
14076	1.13-4-55	14,95
14077	1.13-4-56	15,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14078	1.13-4-71	20,28
14079	1.13-4-72	17,10
14080	1.13-4-73	14,03
14081	1.13-4-74	13,66
14082	1.13-4-75	12,03
14083	1.13-4-76	13,60
14084	1.13-4-77	9,45
14085	1.13-4-78	10,55
14086	1.13-4-79	13,46
14087	1.13-4-80	12,37
14088	1.13-4-81	7,74
14089	1.13-4-82	9,43
14090	1.13-4-83	7,26
14091	1.13-4-84	3,85
14092	1.13-4-85	3,98
14093	1.13-4-86	5,71
14094	1.13-4-87	6,03
14095	1.13-4-88	6,68
14096	1.13-4-89	2,42
14097	1.13-4-90	7,75
14098	1.13-4-91	8,58
14099	1.13-4-92	7,07
14100	1.13-4-93	5,27
14101	1.13-4-95	5,01
14102	1.13-4-96	3,61
14103	1.13-4-97	1,35
14104	1.13-4-98	1,51
14105	1.13-4-99	10,79
14106	1.13-4-100	14,04
14107	1.13-4-101	11,22
14108	1.13-4-102	0,70
14109	1.13-4-103	3,32
14110	1.13-4-104	7,58
14111	1.13-4-105	7,38
14112	1.13-4-106	6,07
14113	1.13-4-107 1.13-4-108	5,80
14114	1.13-4-109	5,71
14115	1.13-4-110	6,48
14116	1.13-4-111	5,27
14117	1.13-4-112	5,90
14118	1.13-4-113	5,36
14119	1.13-4-114	5,73
14120	1.13-4-115	16,19
14121	1.13-4-116	9,69
14122	1.13-4-117	2,27
14123	1.13-4-118	28,92
14124	1.13-4-119	29,54
14125	1.13-4-120	33,13
14126	1.13-4-121	35,56
14127	1.13-4-122	24,41
14128	1.13-4-123	24,83
14129	1.13-4-124	6,56
14130	1.13-4-125	4,76
14131	1.13-4-126	3,77
14132	1.13-4-127	2,83
14133	1.13-4-128	2,98

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14134	1.13-4-129	2,37
14135	1.13-4-130	2,53
14136	1.13-4-131	2,16
14137	1.13-4-132	2,48
14138	1.13-4-133	2,70
14139	1.13-4-134	3,30
14140	1.13-4-135	3,66
14141	1.13-4-136	4,60
14142	1.13-4-137	22,18
14143	1.13-4-138	20,22
14144	1.13-4-139	33,48
14145	1.13-4-140	9,42
14146	1.13-4-141	10,52
14147	1.13-4-142 1.13-4-144	9,64
14148	1.13-4-145	10,52
14149	1.13-4-146	9,76
14150	1.13-4-147	19,53
14151	1.13-4-148	19,04
14152	1.13-4-149	18,54
14153	1.13-4-150	15,43
14154	1.13-4-151	16,33
14155	1.13-4-152	14,07
14156	1.13-4-153	5,80
14157	1.13-4-154	5,79
14158	1.13-4-155	6,08
14159	1.13-4-156	6,03
14160	1.13-4-157	6,08
14161	1.13-4-158	5,91
14162	1.13-4-159	6,03
14163	1.13-4-160	6,14
14164	1.13-4-161	6,03
14165	1.13-4-162	11,97
14166	1.13-4-163	16,31
14167	1.13-4-164	0,76
14168	1.13-4-165	5,22
14169	1.13-4-166	4,84
14170	1.13-4-167	4,66
14171	1.13-4-168	5,65
14172	1.13-4-169	5,22
14173	1.13-4-170	5,02
14174	1.13-4-171	1,37
14175	1.13-4-172	1,49
14176	1.13-4-173	2,26
14177	1.13-4-174	3,21
14178	1.13-4-175	0,44
14179	1.13-4-176	0,38
14180	1.13-4-177	0,31
14181	1.13-4-178	0,46
14182	1.13-4-179	0,57
14183	1.13-4-180	0,61
14184	1.13-4-181	6,82
14185	1.13-4-182	7,27
14186	1.13-4-183	6,26
14187	1.13-4-184	5,30
14188	1.13-4-185	5,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14189	1.13-4-186 1.13-4-187	6,27
14190	1.13-4-188	4,57
14191	1.13-4-189	5,61
14192	1.13-4-190	6,37
14193	1.13-4-191	6,26
14194	1.13-4-192 1.13-4-193	5,01
14195	1.13-4-194	5,02
14196	1.13-4-195 1.13-4-196	5,01
14197	1.13-4-197	6,37
14198	1.13-4-198	5,90
14199	1.13-4-199 1.13-4-200	6,26
14200	1.13-4-201 1.13-4-208	6,14
14201	1.13-4-209 1.13-4-211	6,26
14202	1.13-4-214	12,29
14203	1.13-4-215	13,04
14204	1.13-4-216	12,89
14205	1.13-4-217	12,09
14206	1.13-4-218	9,62
14207	1.13-4-219	7,90
14208	1.13-4-220	8,51
14209	1.13-4-221	8,74
14210	1.13-4-222	10,61
14211	1.13-4-223	11,63
14212	1.13-4-224	6,26
14213	1.13-4-225 1.13-4-226	6,27
14214	1.13-4-227	5,86
14215	1.13-4-228 1.13-4-229	6,26
14216	1.13-4-230	6,27
14217	1.13-4-231	6,49
14218	1.13-4-232 1.13-4-233	6,26
14219	1.13-4-234	6,27
14220	1.13-4-235	6,26
14221	1.13-4-236	7,76
14222	1.13-4-237	8,78
14223	1.13-4-238	8,86
14224	1.13-4-239	8,87
14225	1.13-4-240	6,15
14226	1.13-4-241	6,26
14227	1.13-4-242	3,49
14228	1.13-4-243	6,27
14229	1.13-4-244 1.13-4-245	6,26
14230	1.13-4-246	6,27
14231	1.13-4-247 1.13-4-249	6,26
14232	1.13-4-250	7,82
14233	1.13-4-251	7,52
14234	1.13-4-252	5,84

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14235	1.13-4-253	5,23
14236	1.13-4-254	8,96
14237	1.13-4-255	5,83
14238	1.13-4-256	3,69
14239	1.13-4-257 1.13-4-258	5,41
14240	1.13-4-259	5,30
14241	1.13-4-260 1.13-4-261	5,41
14242	1.13-4-262	7,24
14243	1.13-4-263	7,29
14244	1.13-4-264	6,96
14245	1.13-4-265 1.13-4-266	6,97
14246	1.13-4-267	5,76
14247	1.13-4-268	5,81
14248	1.13-4-269 1.13-4-270	5,16

5. Прочая трубопроводная арматура

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14249	1.13-5-1	4,04
14250	1.13-5-2	2,23
14251	1.13-5-3	4,10
14252	1.13-5-4	4,17
14253	1.13-5-5	2,84
14254	1.13-5-6	8,10
14255	1.13-5-7	16,83
14256	1.13-5-8	11,48
14257	1.13-5-9	12,70
14258	1.13-5-10	4,88
14259	1.13-5-11	4,15
14260	1.13-5-12	4,56
14261	1.13-5-13	22,78
14262	1.13-5-14	5,59
14263	1.13-5-15	4,30
14264	1.13-5-16	5,29
14265	1.13-5-17	2,20
14266	1.13-5-18	2,34
14267	1.13-5-19	2,48
14268	1.13-5-20	3,17
14269	1.13-5-22	5,53
14270	1.13-5-24	6,24
14271	1.13-5-25 1.13-5-30	5,53
14272	1.13-5-31	2,64
14273	1.13-5-32	2,34
14274	1.13-5-37	1,28
14275	1.13-5-38	1,48
14276	1.13-5-39	1,25
14277	1.13-5-40	1,55
14278	1.13-5-41	1,58
14279	1.13-5-42	2,05
14280	1.13-5-43	2,63
14281	1.13-5-51	5,06
14282	1.13-5-52	4,39
14283	1.13-5-53	6,16
14284	1.13-5-54	3,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14285	1.13-5-55 1.13-5-56	2,89
14286	1.13-5-57	2,90
14287	1.13-5-58	6,97
14288	1.13-5-59	6,43
14289	1.13-5-60	6,40
14290	1.13-5-61	6,28
14291	1.13-5-62	6,76
14292	1.13-5-63	6,60
14293	1.13-5-64	13,46
14294	1.13-5-65	12,35
14295	1.13-5-66	18,47
14296	1.13-5-67	16,94
14297	1.13-5-68	24,14
14298	1.13-5-69	21,28
14299	1.13-5-70	19,86
14300	1.13-5-71	14,84
14301	1.13-5-72	24,61
14302	1.13-5-73	18,46
14303	1.13-5-74	29,54
14304	1.13-5-75	22,12
14305	1.13-5-76	5,38
14306	1.13-5-77	1,12
14307	1.13-5-78	1,24
14308	1.13-5-79	1,29
14309	1.13-5-80	1,35
14310	1.13-5-81	3,01
14311	1.13-5-82	5,44
14312	1.13-5-83	7,67
14313	1.13-5-84	10,05
14314	1.13-5-85	15,31
14315	1.13-5-86	6,43
14316	1.13-5-87	8,49
14317	1.13-5-88	4,34
14318	1.13-5-89	3,42
14319	1.13-5-90	5,75
14320	1.13-5-91	5,43
14321	1.13-5-92	4,90
14322	1.13-5-93	5,44
14323	1.13-5-94	8,97
14324	1.13-5-95	2,41
14325	1.13-5-96	6,64
14326	1.13-5-97	6,29
14327	1.13-5-98	7,38
14328	1.13-5-99	7,67
14329	1.13-5-100	8,19
14330	1.13-5-101	8,25
14331	1.13-5-102	8,13
14332	1.13-5-103	8,39
14333	1.13-5-104	8,24
14334	1.13-5-105	4,81
14335	1.13-5-106	4,16
14336	1.13-5-107	5,28
14337	1.13-5-108	7,55
14338	1.13-5-109	7,85
14339	1.13-5-110	9,08
14340	1.13-5-111	7,87
14341	1.13-5-112	7,50
14342	1.13-5-113	9,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14343	1.13-5-114 1.13-5-115	6,57
14344	1.13-5-116	6,51
14345	1.13-5-117	7,48
14346	1.13-5-118	7,45
14347	1.13-5-119	7,52
14348	1.13-5-120	7,85
14349	1.13-5-121	7,73
14350	1.13-5-122	7,32
14351	1.13-5-123	7,38
14352	1.13-5-124	7,67
14353	1.13-5-125	8,19
14354	1.13-5-126	8,25
14355	1.13-5-127	8,28
14356	1.13-5-128 1.13-5-129	6,64
14357	1.13-5-130	2,53

Раздел 14. Материалы и изделия для сооружений связи,

радиовещания и телевидения
1. Арматура радиотрансляционной, телевизионной, телефонной и часовой систем

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14358	1.14-1-1	6,43
14359	1.14-1-2	3,84
14360	1.14-1-3	6,15
14361	1.14-1-4	18,10
14362	1.14-1-5	16,80
14363	1.14-1-6	10,72
14364	1.14-1-7	13,57
14365	1.14-1-8	15,74
14366	1.14-1-9	11,76
14367	1.14-1-10	15,57
14368	1.14-1-12	2,90
14369	1.14-1-13	5,29
14370	1.14-1-14	11,25
14371	1.14-1-15	4,72
14372	1.14-1-16	2,52
14373	1.14-1-17	3,08
14374	1.14-1-22	8,23
14375	1.14-1-23	4,39
14376	1.14-1-26 1.14-1-28	8,11
14377	1.14-1-29	8,50
14378	1.14-1-30	7,72
14379	1.14-1-31	49,30
14380	1.14-1-32	15,07
14381	1.14-1-33	30,02
14382	1.14-1-34	1,07
14383	1.14-1-35	8,13
14384	1.14-1-36	25,64
14385	1.14-1-37	4,57
14386	1.14-1-38	3,72
14387	1.14-1-39	15,27
14388	1.14-1-44	2,16
14389	1.14-1-45	1,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14390	1.14-1-52	0,48
14391	1.14-1-53	4,73
14392	1.14-1-54	2,81
14393	1.14-1-55	2,77
14394	1.14-1-56	3,07
14395	1.14-1-57	3,67
14396	1.14-1-58	3,61
14397	1.14-1-66	2,93
14398	1.14-1-67	3,47
14399	1.14-1-68	3,87
14400	1.14-1-69	3,48
14401	1.14-1-70	3,94
14402	1.14-1-71	3,84
14403	1.14-1-72	8,86
14404	1.14-1-73	6,24
14405	1.14-1-74	8,73
14406	1.14-1-75	8,12
14407	1.14-1-76	8,20
14408	1.14-1-77	7,67
14409	1.14-1-78	8,05
14410	1.14-1-79	7,63
14411	1.14-1-80	7,46
14412	1.14-1-81	6,79
14413	1.14-1-82	8,22
14414	1.14-1-83	8,14
14415	1.14-1-84	7,46
14416	1.14-1-85	6,72
14417	1.14-1-86	8,60
14418	1.14-1-87	18,40
14419	1.14-1-88	19,18
14420	1.14-1-89	5,91
14421	1.14-1-90	6,25
14422	1.14-1-91	15,06
14423	1.14-1-92	9,57
14424	1.14-1-93	3,44
14425	1.14-1-94	6,46
14426	1.14-1-95	3,50
14427	1.14-1-96	4,15
14428	1.14-1-97	3,55
14429	1.14-1-98	4,40
14430	1.14-1-99	8,08
14431	1.14-1-100	1,29
14432	1.14-1-101	1,18
14433	1.14-1-102	1,92
14434	1.14-1-103	1,42
14435	1.14-1-104	3,74
14436	1.14-1-105	4,02
14437	1.14-1-106	3,70
14438	1.14-1-107	3,98
14439	1.14-1-108	3,36
14440	1.14-1-109	3,71
14441	1.14-1-110	3,36
14442	1.14-1-111	3,71
14443	1.14-1-112	3,36
14444	1.14-1-113	3,71
14445	1.14-1-114	3,36
14446	1.14-1-115	3,71
14447	1.14-1-116	2,99
14448	1.14-1-117	3,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14449	1.14-1-118	2,66
14450	1.14-1-119	2,86
14451	1.14-1-120	1,82
14452	1.14-1-121	1,70
14453	1.14-1-122	1,72
14454	1.14-1-123	1,40
14455	1.14-1-138	2,49
14456	1.14-1-140	2,55
14457	1.14-1-143	3,91
14458	1.14-1-148 1.14-1-151	6,46
14459	1.14-1-152	5,47
14460	1.14-1-153	5,48
14461	1.14-1-154 1.14-1-155	5,47
14462	1.14-1-162	4,64
14463	1.14-1-164	4,13
14464	1.14-1-165 1.14-1-166	4,15
14465	1.14-1-192	5,26
14466	1.14-1-193	5,44
14467	1.14-1-194	5,01
14468	1.14-1-195	1,65
14469	1.14-1-196	1,79
14470	1.14-1-197	1,50
14471	1.14-1-199	4,21
14472	1.14-1-201	3,33
14473	1.14-1-207	1,52
14474	1.14-1-212	4,54
14475	1.14-1-216	3,57
14476	1.14-1-217	5,00
14477	1.14-1-218	2,13
14478	1.14-1-219	2,70
14479	1.14-1-224	2,80
14480	1.14-1-225	0,91
14481	1.14-1-226	4,64
14482	1.14-1-227	2,01
14483	1.14-1-228	3,70
14484	1.14-1-229	2,41
14485	1.14-1-236	6,68
14486	1.14-1-239	0,54
14487	1.14-1-240 1.14-1-247	2,32
14488	1.14-1-248	2,96
14489	1.14-1-249	2,53
14490	1.14-1-250	2,08
14491	1.14-1-251	2,29
14492	1.14-1-252	2,36
14493	1.14-1-253	2,15
14494	1.14-1-254	2,66
14495	1.14-1-255	1,67
14496	1.14-1-256	1,76
14497	1.14-1-257	2,95
14498	1.14-1-280	3,12
14499	1.14-1-281	3,54
14500	1.14-1-282	3,41
14501	1.14-1-283	3,54
14502	1.14-1-284	4,29
14503	1.14-1-286	0,83

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14504	1.14-1-287	0,44
14505	1.14-1-292	4,20
14506	1.14-1-295	2,29
14507	1.14-1-297	2,81
14508	1.14-1-298	2,83
14509	1.14-1-301	2,24
14510	1.14-1-302	3,36
14511	1.14-1-303	3,16
14512	1.14-1-304	3,36
14513	1.14-1-308	3,25
14514	1.14-1-309	3,55
14515	1.14-1-312	3,20
14516	1.14-1-313	3,76
14517	1.14-1-314	3,70
14518	1.14-1-315	2,76
14519	1.14-1-325	2,92
14520	1.14-1-326	3,35
14521	1.14-1-327	26,74
14522	1.14-1-328	6,15
14523	1.14-1-329	7,71
14524	1.14-1-330	1,09
14525	1.14-1-331	9,71
14526	1.14-1-332	9,98
14527	1.14-1-337	18,59
14528	1.14-1-338	13,84
14529	1.14-1-339	14,99
14530	1.14-1-340	15,55
14531	1.14-1-341	16,89
14532	1.14-1-342	13,08
14533	1.14-1-343	12,49
14534	1.14-1-345	12,02
14535	1.14-1-346	12,56
14536	1.14-1-347	8,48
14537	1.14-1-348	15,51
14538	1.14-1-349	12,04
14539	1.14-1-350	8,98
14540	1.14-1-351	6,55
14541	1.14-1-352	4,14
14542	1.14-1-353	3,09
14543	1.14-1-354	2,98
14544	1.14-1-355	3,51
14545	1.14-1-356	2,88
14546	1.14-1-357	11,66
14547	1.14-1-358	15,00
14548	1.14-1-359	14,97
14549	1.14-1-360	12,29
14550	1.14-1-361	4,05
14551	1.14-1-362	3,67
14552	1.14-1-363	29,64
14553	1.14-1-364	23,15
14554	1.14-1-365	23,77
14555	1.14-1-366	20,85
14556	1.14-1-367	21,59
14557	1.14-1-368	17,74
14558	1.14-1-369	16,47
14559	1.14-1-370	13,72
14560	1.14-1-371	6,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14561	1.14-1-372	5,93
14562	1.14-1-373	2,92
14563	1.14-1-374	20,24
14564	1.14-1-375	18,82
14565	1.14-1-376	16,08
14566	1.14-1-377	19,36
14567	1.14-1-378	16,86
14568	1.14-1-379	13,70
14569	1.14-1-380	23,65
14570	1.14-1-381	26,21
14571	1.14-1-382	35,84
14572	1.14-1-389	16,97
14573	1.14-1-390	18,35
14574	1.14-1-391	11,82
14575	1.14-1-392	15,90
14576	1.14-1-393	16,43
14577	1.14-1-394	17,97
14578	1.14-1-395	10,59
14579	1.14-1-406	16,27
14580	1.14-1-408	9,73
14581	1.14-1-419	13,98
14582	1.14-1-429	20,05
14583	1.14-1-430	16,02
14584	1.14-1-431	15,39
14585	1.14-1-432	16,08
14586	1.14-1-433	12,30
14587	1.14-1-434	13,09
14588	1.14-1-435	12,95
14589	1.14-1-436	12,08
14590	1.14-1-437	7,68
14591	1.14-1-446	23,77
14592	1.14-1-447	16,82
14593	1.14-1-448	14,52
14594	1.14-1-449	11,55
14595	1.14-1-450	15,04
14596	1.14-1-451	11,03
14597	1.14-1-452	11,89
14598	1.14-1-453	6,99
14599	1.14-1-454	13,61
14600	1.14-1-455	11,10
14601	1.14-1-456	13,70
14602	1.14-1-457	13,33
14603	1.14-1-458	15,61
14604	1.14-1-459	13,03
14605	1.14-1-460	11,03
14606	1.14-1-461	7,33
14607	1.14-1-462	11,12
14608	1.14-1-463	9,96
14609	1.14-1-466	7,08
14610	1.14-1-467	7,65
14611	1.14-1-468	6,57
14612	1.14-1-469	3,34
14613	1.14-1-470	3,43
14614	1.14-1-471	3,55
14615	1.14-1-472	3,52
14616	1.14-1-473	3,94
14617	1.14-1-474	2,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14618	1.14-1-475	2,95
14619	1.14-1-476	3,57
14620	1.14-1-477	2,79
14621	1.14-1-478	3,14
14622	1.14-1-479	2,32
14623	1.14-1-480	3,28
14624	1.14-1-481	4,17
14625	1.14-1-482	3,59
14626	1.14-1-483	3,82
14627	1.14-1-484	4,96
14628	1.14-1-485	3,05
14629	1.14-1-486	2,96
14630	1.14-1-487	2,37
14631	1.14-1-488	3,13
14632	1.14-1-489	3,79
14633	1.14-1-490	3,13
14634	1.14-1-491	3,67
14635	1.14-1-492	4,35
14636	1.14-1-495	3,19
14637	1.14-1-496	3,53
14638	1.14-1-497	2,28
14639	1.14-1-498	2,94
14640	1.14-1-499	3,94
14641	1.14-1-500	3,30
14642	1.14-1-501	2,71
14643	1.14-1-502	22,69
14644	1.14-1-503	18,92
14645	1.14-1-504	19,92
14646	1.14-1-505	9,21
14647	1.14-1-506	2,23
14648	1.14-1-507	4,20
14649	1.14-1-508	1,06
14650	1.14-1-509	16,93
14651	1.14-1-510	8,48
14652	1.14-1-511	9,35
14653	1.14-1-512	2,06
14654	1.14-1-513	1,37
14655	1.14-1-514	2,85
14656	1.14-1-515	4,60
14657	1.14-1-516	2,25
14658	1.14-1-517	1,41
14659	1.14-1-518	6,72
14660	1.14-1-520	3,07
14661	1.14-1-524	3,19
14662	1.14-1-527	3,45
14663	1.14-1-528	2,85
14664	1.14-1-529	2,51
14665	1.14-1-530	3,39
14666	1.14-1-531	2,23
14667	1.14-1-532	3,58
14668	1.14-1-533	3,26
14669	1.14-1-534	6,67
14670	1.14-1-535	15,51
14671	1.14-1-536	14,72
14672	1.14-1-537	15,96

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14673	1.14-1-538	13,05
14674	1.14-1-539	10,80
14675	1.14-1-540	21,14
14676	1.14-1-541	19,81
14677	1.14-1-542	15,53
14678	1.14-1-543	17,65
14679	1.14-1-544	21,49
14680	1.14-1-545	20,14
14681	1.14-1-546	19,80
14682	1.14-1-547	2,97
14683	1.14-1-548	2,81
14684	1.14-1-549	4,67
14685	1.14-1-550	3,02
14686	1.14-1-551	3,49
14687	1.14-1-552	3,47
14688	1.14-1-553	3,46
14689	1.14-1-554	3,45
14690	1.14-1-555	0,89
14691	1.14-1-556	1,11
14692	1.14-1-558	5,81
14693	1.14-1-559	5,15
14694	1.14-1-560	4,05
14695	1.14-1-561	5,59
14696	1.14-1-562	11,99
14697	1.14-1-563	4,20
14698	1.14-1-564	2,88
14699	1.14-1-565	3,59
14700	1.14-1-566	1,21
14701	1.14-1-567	1,40
14702	1.14-1-568	3,04
14703	1.14-1-569	4,71
14704	1.14-1-570	4,23
14705	1.14-1-572	2,21
14706	1.14-1-573	1,97
14707	1.14-1-574	2,91
14708	1.14-1-575	2,50
14709	1.14-1-576	2,29
14710	1.14-1-577	2,43
14711	1.14-1-578	4,11
14712	1.14-1-579	2,57
14713	1.14-1-580	2,81
14714	1.14-1-581	4,51
14715	1.14-1-582	9,10
14716	1.14-1-583	4,02

2. Аппаратура и приборы охранно-пожарной сигнализации

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14717	1.14-2-1	8,09
14718	1.14-2-6	22,37
14719	1.14-2-8	2,66
14720	1.14-2-10	4,84
14721	1.14-2-12	3,72
14722	1.14-2-17	0,63
14723	1.14-2-19	8,95
14724	1.14-2-21	5,25
14725	1.14-2-22	9,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14726	1.14-2-25	21,47
14727	1.14-2-26	14,90
14728	1.14-2-27	8,50
14729	1.14-2-28	2,29
14730	1.14-2-29	3,42
14731	1.14-2-32	0,76
14732	1.14-2-38	3,62
14733	1.14-2-39	4,84
14734	1.14-2-40	5,64
14735	1.14-2-41	2,29
14736	1.14-2-42	2,40
14737	1.14-2-44	3,24
14738	1.14-2-45	2,23
14739	1.14-2-46	3,44
14740	1.14-2-47	3,53
14741	1.14-2-48	3,76
14742	1.14-2-49	5,11
14743	1.14-2-50	8,66
14744	1.14-2-51	5,75
14745	1.14-2-52	9,73
14746	1.14-2-53	5,05
14747	1.14-2-54	2,31
14748	1.14-2-55	1,98
14749	1.14-2-56	5,03
14750	1.14-2-59	2,47
14751	1.14-2-60	2,83
14752	1.14-2-61	7,65
14753	1.14-2-62	5,17
14754	1.14-2-63	5,71
14755	1.14-2-64	4,44
14756	1.14-2-65	4,98
14757	1.14-2-66	3,60
14758	1.14-2-67	1,88
14759	1.14-2-68	5,33
14760	1.14-2-69	4,38
14761	1.14-2-70	5,24
14762	1.14-2-71	10,51
14763	1.14-2-72	3,70
14764	1.14-2-73	5,88
14765	1.14-2-74	2,77
14766	1.14-2-75	2,65
14767	1.14-2-76	2,97
14768	1.14-2-77	5,02
14769	1.14-2-78	4,65
14770	1.14-2-79	5,05
14771	1.14-2-80	3,93
14772	1.14-2-81	4,43
14773	1.14-2-82	10,25
14774	1.14-2-83	9,83
14775	1.14-2-84	5,21
14776	1.14-2-85	9,56
14777	1.14-2-86	7,12
14778	1.14-2-87	2,51
14779	1.14-2-88	5,23

Раздел 15. Насосы

1. Насосы артезианские

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14780	1.15-1-1	9,96
14781	1.15-1-2	8,66
14782	1.15-1-3	9,11
14783	1.15-1-4	10,09
14784	1.15-1-5	9,67
14785	1.15-1-6	9,29
14786	1.15-1-7	7,76

2. Насосы консольные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14787	1.15-2-1	5,08
14788	1.15-2-2	4,91
14789	1.15-2-3	3,94
14790	1.15-2-4	4,81
14791	1.15-2-5	3,97
14792	1.15-2-6	4,85
14793	1.15-2-7	4,10
14794	1.15-2-8	3,54
14795	1.15-2-9	4,36
14796	1.15-2-10	5,49
14797	1.15-2-11	4,69
14798	1.15-2-12	3,53
14799	1.15-2-13	4,12
14800	1.15-2-14	4,13
14801	1.15-2-15	3,60
14802	1.15-2-16	3,99
14803	1.15-2-17	4,45
14804	1.15-2-18	11,81
14805	1.15-2-19	6,14
14806	1.15-2-20	4,84
14807	1.15-2-21	4,01
14808	1.15-2-22	5,33
14809	1.15-2-23	4,70
14810	1.15-2-24	4,36
14811	1.15-2-25	9,31
14812	1.15-2-26	12,20
14813	1.15-2-27	3,75
14814	1.15-2-28	9,84
14815	1.15-2-29	10,63
14816	1.15-2-30	11,56
14817	1.15-2-31	12,25
14818	1.15-2-32	10,43
14819	1.15-2-33	13,65
14820	1.15-2-34	9,48
14821	1.15-2-35	14,02
14822	1.15-2-36	9,43
14823	1.15-2-37	8,95
14824	1.15-2-38	9,91
14825	1.15-2-39	7,32
14826	1.15-2-40	10,86
14827	1.15-2-41	10,58
14828	1.15-2-42	9,35
14829	1.15-2-43	9,30
14830	1.15-2-44	11,76
14831	1.15-2-45	10,73
14832	1.15-2-46	8,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14833	1.15-2-47	11,32
14834	1.15-2-48	5,29
14835	1.15-2-49	3,84
14836	1.15-2-50	6,28
14837	1.15-2-51	6,80
14838	1.15-2-52	5,39
14839	1.15-2-53	3,89
14840	1.15-2-54	2,08
14841	1.15-2-55	2,08
14842	1.15-2-56	3,69
14842	1.15-2-57	3,60
14843	1.15-2-58	3,52
14844	1.15-2-59	3,39
14845	1.15-2-60	3,25
14846	1.15-2-61	2,97
14847	1.15-2-62	3,35
14848	1.15-2-63	3,24
14849	1.15-2-64	3,11
14850	1.15-2-65	4,09
14851	1.15-2-66	3,24
14852	1.15-2-67	2,73
14853	1.15-2-68	4,17
14854	1.15-2-69	2,10
14855	1.15-2-70	2,33
14856	1.15-2-71	2,03
14857	1.15-2-72	3,92
14858	1.15-2-73	2,98
14859	1.15-2-74	3,02
14860	1.15-2-75	2,78
14861	1.15-2-76	4,36
14862	1.15-2-77	5,75
14863	1.15-2-78	5,26
14864	1.15-2-79	5,00

3. Насосы для перекачки

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14865	1.15-3-1	8,61
14866	1.15-3-2	6,82
14867	1.15-3-3	7,23
14868	1.15-3-4	5,34
14869	1.15-3-5	5,72
14870	1.15-3-6	5,66
14871	1.15-3-7	5,79
14872	1.15-3-8	5,59
14873	1.15-3-9	4,94
14874	1.15-3-10	5,94
14875	1.15-3-11	3,07
14876	1.15-3-12	2,26
14877	1.15-3-13	2,21
14878	1.15-3-14	2,86
14879	1.15-3-15	3,07
14880	1.15-3-16	2,01
14881	1.15-3-18	2,29
14882	1.15-3-19	2,18
14883	1.15-3-20	2,32
14884	1.15-3-21	1,82
14885	1.15-3-23	2,45
14886	1.15-3-25	3,77
14887	1.15-3-26	2,48

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14888	1.15-3-27	2,88
14889	1.15-3-28	2,69
14890	1.15-3-29	2,15
14891	1.15-3-30	1,67
14892	1.15-3-31	1,68
14893	1.15-3-32	1,88
14894	1.15-3-33	4,44
14895	1.15-3-34	1,75
14896	1.15-3-35	1,58
14897	1.15-3-36	1,51
14898	1.15-3-43	6,94
14899	1.15-3-47	6,90
14900	1.15-3-48	6,33
14901	1.15-3-49	5,70
14902	1.15-3-50	6,52
14903	1.15-3-54	3,27
14904	1.15-3-55	2,85
14905	1.15-3-56	2,95
14906	1.15-3-57	3,41
14907	1.15-3-58	4,13
14908	1.15-3-59	5,71
14909	1.15-3-60	2,84

4. Насосы сетевые

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14910	1.15-4-1	5,07
14911	1.15-4-2	3,15
14912	1.15-4-3	3,24
14913	1.15-4-4	5,38
14914	1.15-4-5	5,75
14915	1.15-4-6	6,22
14916	1.15-4-7	6,40
14917	1.15-4-8	4,00
14918	1.15-4-9	3,44
14919	1.15-4-10	4,29
14920	1.15-4-11	3,11
14921	1.15-4-12	5,76
14922	1.15-4-13	5,04
14923	1.15-4-14	7,26
14924	1.15-4-15	7,35
14925	1.15-4-17	2,88
14926	1.15-4-19	3,05
14927	1.15-4-20	2,87
14928	1.15-4-22	3,04
14929	1.15-4-24	2,89
14930	1.15-4-26	2,94
14931	1.15-4-27	2,54
14932	1.15-4-28	2,51
14933	1.15-4-29	3,32
14934	1.15-4-30	5,36
14935	1.15-4-31	6,54
14936	1.15-4-32	5,58
14937	1.15-4-33	3,71
14938	1.15-4-34	4,36
14939	1.15-4-35	3,98

Раздел 17. Материалы и изделия

для систем водоснабжения,

канализации и водостоков

1. Предметы домоустройства, укомплектованные арматурой, креплениями и другими деталями

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14940	1.17-1-1	11,46
14941	1.17-1-2	6,02
14942	1.17-1-3	2,75
14943	1.17-1-4	4,12
14944	1.17-1-5	4,03
14945	1.17-1-8	2,00
14946	1.17-1-9	0,79
14947	1.17-1-10	1,04
14948	1.17-1-11	3,33
14949	1.17-1-12	4,41
14950	1.17-1-13	15,12
14951	1.17-1-14	13,50
14952	1.17-1-15	11,06
14953	1.17-1-16	9,45
14954	1.17-1-17	6,05
14955	1.17-1-18	7,95
14956	1.17-1-19	16,57
14957	1.17-1-20	15,11
14958	1.17-1-21	8,35
14959	1.17-1-22	11,78
14960	1.17-1-23	4,49
14961	1.17-1-24	4,26
14962	1.17-1-25	2,48
14963	1.17-1-29	2,01
14964	1.17-1-30	2,04
14965	1.17-1-31	2,11
14966	1.17-1-32	6,82
14967	1.17-1-33	3,70
14968	1.17-1-34	6,21
14969	1.17-1-35	9,35
14970	1.17-1-36	9,82
14971	1.17-1-37	25,04
14972	1.17-1-38	8,42
14973	1.17-1-39	5,96
14974	1.17-1-40	6,52
14975	1.17-1-41	6,01
14976	1.17-1-42	4,95
14977	1.17-1-43	10,72
14978	1.17-1-44	4,57
14979	1.17-1-45	3,54
14980	1.17-1-46	4,22
14981	1.17-1-47	3,72
14982	1.17-1-48	5,18
14983	1.17-1-49	5,15
14984	1.17-1-50	3,50
14985	1.17-1-51	1,28
14986	1.17-1-52	11,45
14987	1.17-1-53	3,92
14988	1.17-1-54	5,14
14989	1.17-1-55	2,68
14990	1.17-1-56	3,17
14991	1.17-1-57	2,20

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14992	1.17-1-58	2,30
14993	1.17-1-59	2,93
14994	1.17-1-60	3,94
14995	1.17-1-61	3,70
14996	1.17-1-62	3,54
14997	1.17-1-63	3,15
14998	1.17-1-64	2,37
14999	1.17-1-65	18,17
15000	1.17-1-66	22,22
15001	1.17-1-67	24,85
15002	1.17-1-68	19,94
15003	1.17-1-69	6,88
15004	1.17-1-70	4,09
15005	1.17-1-71	3,23
15006	1.17-1-72	2,92
15007	1.17-1-73	3,23
15008	1.17-1-74	3,31
15009	1.17-1-75	2,66
15010	1.17-1-76	2,76
15011	1.17-1-77	3,24
15012	1.17-1-78	3,37
15013	1.17-1-79	6,02
15014	1.17-1-80	6,21
15015	1.17-1-81	6,67
15016	1.17-1-82	6,13

2. Отдельные изделия для предметов домоустройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15017	1.17-2-1	4,21
15018	1.17-2-2	4,24
15019	1.17-2-3	5,99
15020	1.17-2-5	1,17
15021	1.17-2-6	3,06
15022	1.17-2-7	3,51
15023	1.17-2-8	6,28
15024	1.17-2-9	6,99
15025	1.17-2-10	2,63
15026	1.17-2-11	2,57
15027	1.17-2-12	5,32
15028	1.17-2-14	3,81
15029	1.17-2-15	3,33
15030	1.17-2-16	4,62
15031	1.17-2-17	9,02
15032	1.17-2-18	11,95
15033	1.17-2-20	6,55
15034	1.17-2-21	6,34
15035	1.17-2-22	4,95
15036	1.17-2-23	11,59
15037	1.17-2-25	8,16
15038	1.17-2-31	2,76
15039	1.17-2-32	2,87
15040	1.17-2-33	5,74
15041	1.17-2-34	5,58
15042	1.17-2-35	3,63
15043	1.17-2-36	7,97
15044	1.17-2-37	5,47
15045	1.17-2-38	4,49
15046	1.17-2-39	5,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15047	1.17-2-40	5,48
15048	1.17-2-41	5,84
15049	1.17-2-42	3,32
15050	1.17-2-43	5,89
15051	1.17-2-44	16,57
15052	1.17-2-45	0,81
15053	1.17-2-46 1.17-2-47	7,71
15054	1.17-2-48	5,90
15055	1.17-2-49	3,44
15056	1.17-2-50 1.17-2-51	3,08
15057	1.17-2-52	2,92
15058	1.17-2-53	2,43
15059	1.17-2-54 1.17-2-55	4,23
15060	1.17-2-56	4,61
15061	1.17-2-57	3,11
15062	1.17-2-58	4,94
15063	1.17-2-59	4,24
15064	1.17-2-60	4,85

3. Детали к предметам домоустройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15065	1.17-3-1	4,34
15066	1.17-3-2	4,12
15067	1.17-3-3	2,77
15068	1.17-3-4	9,12

4. Гарнитура туалетная

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15069	1.17-4-1	1,99
15070	1.17-4-2	2,45

6. Приборы для учета расхода воды

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15071	1.17-6-6	3,03
15072	1.17-6-7	3,09
15073	1.17-6-8	3,18
15074	1.17-6-9	3,22
15075	1.17-6-10	4,37
15076	1.17-6-11	4,17
15077	1.17-6-12	0,91
15078	1.17-6-16	3,05
15079	1.17-6-17	3,11
15080	1.17-6-18	3,19
15081	1.17-6-19	3,21
15082	1.17-6-20	4,30
15083	1.17-6-21	4,84
15084	1.17-6-22	3,49
15085	1.17-6-23	4,43
15086	1.17-6-24	2,42
15087	1.17-6-25	2,52
15088	1.17-6-27	3,06
15089	1.17-6-28	4,65
15090	1.17-6-29	4,80
15091	1.17-6-30	4,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15092	1.17-6-31	4,96
15093	1.17-6-32	5,36
15094	1.17-6-33	7,08
15095	1.17-6-34	8,28
15096	1.17-6-36	2,99
15097	1.17-6-37	3,82
15098	1.17-6-38	2,78
15099	1.17-6-39	2,82
15100	1.17-6-40	3,10
15101	1.17-6-45	4,34
15102	1.17-6-48	5,00
15103	1.17-6-50	3,41
15104	1.17-6-51	2,38
15105	1.17-6-52	2,44
15106	1.17-6-53	2,81
15107	1.17-6-54	4,28
15108	1.17-6-55	4,17
15109	1.17-6-56	3,47
15110	1.17-6-57	3,73
15111	1.17-6-58	4,24
15112	1.17-6-59	5,76
15113	1.17-6-60	6,52
15114	1.17-6-61	2,35
15115	1.17-6-62	3,40
15116	1.17-6-63	2,82
15117	1.17-6-64	3,58
15118	1.17-6-65	3,54
15119	1.17-6-66	3,85

7. Противопожарное оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15120	1.17-7-1	13,49
15121	1.17-7-2	13,51
15122	1.17-7-3	13,12
15123	1.17-7-4	13,05
15124	1.17-7-5	13,03
15125	1.17-7-6	12,89
15126	1.17-7-7	12,88
15127	1.17-7-8	1,49
15128	1.17-7-9	2,57
15129	1.17-7-10	9,25
15130	1.17-7-11	9,72
15131	1.17-7-12	5,39
15132	1.17-7-13	18,45
15133	1.17-7-14	16,39
15134	1.17-7-15	3,05
15135	1.17-7-16	2,85
15136	1.17-7-17	4,45
15137	1.17-7-18	4,54
15138	1.17-7-19	4,31
15139	1.17-7-20	4,91
15140	1.17-7-21	4,04
15141	1.17-7-22	6,59
15142	1.17-7-23	6,26
15143	1.17-7-24	6,91
15144	1.17-7-25	6,95
15145	1.17-7-26	6,83

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15146	1.17-7-27	6,82
15147	1.17-7-28	1,83
15148	1.17-7-29	1,09
15149	1.17-7-30	1,37
15150	1.17-7-31	2,15
15151	1.17-7-32	1,35
15152	1.17-7-33	2,26
15153	1.17-7-34	4,06
15154	1.17-7-35	12,56
15155	1.17-7-36	12,39
15156	1.17-7-37	9,64
15157	1.17-7-38	10,16
15158	1.17-7-39	11,16
15159	1.17-7-41	3,27
15160	1.17-7-42	3,58
15161	1.17-7-43	3,82
15162	1.17-7-44	3,21
15163	1.17-7-45	4,23
15164	1.17-7-46	4,49
15165	1.17-7-47	2,74
15166	1.17-7-48	3,06
15167	1.17-7-49	2,98
15168	1.17-7-50	4,07
15169	1.17-7-51	23,54
15170	1.17-7-52	4,34
15171	1.17-7-55	4,12
15172	1.17-7-56	0,93
15173	1.17-7-57	0,89
15174	1.17-7-58	0,93
15175	1.17-7-59	0,95
15176	1.17-7-60	3,02
15177	1.17-7-61	1,60
15178	1.17-7-62	6,38
15179	1.17-7-63	9,48
15180	1.17-7-64	8,82
15181	1.17-7-65	8,75
15182	1.17-7-66	3,00
15183	1.17-7-67	13,84
15184	1.17-7-68	14,12

8. Колодцы, детали и элементы каналов и колодцев

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15185	1.17-8-1	7,43
15186	1.17-8-2	9,10
15187	1.17-8-3	11,14
15188	1.17-8-4	8,01
15189	1.17-8-5	24,40
15190	1.17-8-6	20,54
15191	1.17-8-7	8,93
15192	1.17-8-8	5,41
15193	1.17-8-9	22,89
15194	1.17-8-10	10,75
15195	1.17-8-11	17,29
15196	1.17-8-12	15,17
15197	1.17-8-13	6,95
15198	1.17-8-14	4,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15199	1.17-8-15	3,56
15200	1.17-8-16	3,46
15201	1.17-8-17	11,28
15202	1.17-8-18	11,79
15203	1.17-8-19	10,36
15204	1.17-8-20	10,07
15205	1.17-8-21	9,73
15206	1.17-8-22	7,02
15207	1.17-8-23	6,13
15208	1.17-8-24	7,14
15209	1.17-8-25	8,64
15210	1.17-8-26	7,43
15211	1.17-8-27	5,80
15212	1.17-8-28	10,35
15213	1.17-8-29	10,70
15214	1.17-8-30	7,01
15215	1.17-8-31	6,87
15216	1.17-8-32	7,37
15217	1.17-8-33	8,06
15218	1.17-8-34	5,47
15219	1.17-8-35	5,60
15220	1.17-8-36	6,60
15221	1.17-8-37	8,74
15222	1.17-8-38	7,88
15223	1.17-8-39	7,14
15224	1.17-8-40	7,96
15225	1.17-8-41	7,40
15226	1.17-8-42	7,87
15227	1.17-8-43	7,04
15228	1.17-8-44	7,92
15229	1.17-8-45	6,51
15230	1.17-8-46	8,55
15231	1.17-8-47	7,66
15232	1.17-8-48	9,23
15233	1.17-8-49	6,73
15234	1.17-8-50	7,29
15235	1.17-8-51	7,06
15236	1.17-8-52	6,95
15237	1.17-8-53	6,88
15238	1.17-8-54	6,75
15239	1.17-8-55	6,60
15240	1.17-8-56	7,29
15241	1.17-8-57	6,93
15242	1.17-8-58	6,72
15243	1.17-8-60	6,65
15244	1.17-8-61	6,60
15245	1.17-8-62	6,17
15246	1.17-8-63	6,55
15247	1.17-8-64	6,71
15248	1.17-8-65	6,19
15249	1.17-8-66	5,85
15250	1.17-8-67	6,54
15251	1.17-8-68	6,46
15252	1.17-8-69	6,41
15253	1.17-8-70	6,32
15254	1.17-8-71	6,35

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15255	1.17-8-72	6,24
15256	1.17-8-73	6,09
15257	1.17-8-74	6,19
15258	1.17-8-75	6,82
15259	1.17-8-76	10,07
15260	1.17-8-77	8,85
15261	1.17-8-78	9,10
15262	1.17-8-79	9,29
15263	1.17-8-80	23,84
15264	1.17-8-81	11,02
15265	1.17-8-82	9,24
15266	1.17-8-83	10,52
15267	1.17-8-84	8,44

9. Прочие изделия для систем водоснабжения, канализации и водостока

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15268	1.17-9-1	1,60
15269	1.17-9-2	2,61
15270	1.17-9-3	1,71
15271	1.17-9-4	2,01
15272	1.17-9-5	2,69
15273	1.17-9-6	3,36
15274	1.17-9-7	1,95
15275	1.17-9-8	1,80
15276	1.17-9-9	2,48
15277	1.17-9-10	2,42
15278	1.17-9-11	1,02
15279	1.17-9-12	20,83
15280	1.17-9-13 1.17-9-15	3,00

Раздел 18. Материалы и изделия для систем теплоснабжения**1. Оборудование для сбора и отвода конденсата и пара из систем**

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15281	1.18-1-1	3,75
15282	1.18-1-2	2,76
15283	1.18-1-3	4,84
15284	1.18-1-4	4,83
15285	1.18-1-5	8,55
15286	1.18-1-6	41,23
15287	1.18-1-7	40,36
15288	1.18-1-8	44,32
15289	1.18-1-9	41,71
15290	1.18-1-10	47,16
15291	1.18-1-11	47,06
15292	1.18-1-12	47,47
15293	1.18-1-13	46,60
15294	1.18-1-14	36,90
15295	1.18-1-15	31,16

2. Теплотехническое оборудование центральных тепловых пунктов

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15296	1.18-2-1	9,13
15297	1.18-2-2	8,70
15298	1.18-2-3	8,12
15299	1.18-2-4	7,81
15300	1.18-2-5	7,69
15301	1.18-2-6	5,80
15302	1.18-2-7	6,81
15303	1.18-2-8	5,91
15304	1.18-2-9	6,63
15305	1.18-2-10	5,71
15306	1.18-2-11	6,03
15307	1.18-2-12	5,38
15308	1.18-2-13	5,99
15309	1.18-2-14	5,70
15310	1.18-2-15	5,69
15311	1.18-2-16	5,33
15312	1.18-2-17	5,76
15313	1.18-2-18	5,04
15314	1.18-2-19	4,40
15315	1.18-2-20	5,45
15316	1.18-2-21	5,21
15317	1.18-2-22	5,90
15318	1.18-2-23	5,54
15319	1.18-2-24	6,09
15320	1.18-2-25	3,76
15321	1.18-2-26	4,31
15322	1.18-2-27	3,54
15323	1.18-2-28	3,46
15324	1.18-2-29	5,31
15325	1.18-2-30	6,54
15326	1.18-2-31	6,30
15327	1.18-2-32	8,72
15328	1.18-2-33	12,86
15329	1.18-2-34	12,38
15330	1.18-2-35	12,21
15331	1.18-2-36	11,79
15332	1.18-2-37	1,70
15333	1.18-2-38	5,60
15334	1.18-2-39	3,01
15335	1.18-2-40	2,69
15336	1.18-2-41	2,98
15337	1.18-2-42	2,58
15338	1.18-2-43	3,15
15339	1.18-2-44	2,50
15340	1.18-2-45	1,68
15341	1.18-2-46	2,86
15342	1.18-2-47	2,19
15343	1.18-2-48	1,52
15344	1.18-2-49	10,21
15345	1.18-2-50	2,37
15346	1.18-2-51	2,45
15347	1.18-2-52	2,09
15348	1.18-2-53	2,22
15349	1.18-2-54	2,31
15350	1.18-2-55	7,36
15351	1.18-2-56	2,59
15352	1.18-2-57	10,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15353	1.18-2-58	2,26
15354	1.18-2-59	2,62
15355	1.18-2-62	4,28
15356	1.18-2-63	12,06
15357	1.18-2-64	12,24
15358	1.18-2-65	10,05
15359	1.18-2-66	11,23
15360	1.18-2-67	12,19
15361	1.18-2-68	12,19
	1.18-2-69	12,16
15362	1.18-2-70	12,19
15363	1.18-2-71	12,18
15364	1.18-2-72	12,43
15365	1.18-2-73	12,29
15366	1.18-2-74	12,06
15367	1.18-2-75	12,21
15368	1.18-2-76	12,19
15369	1.18-2-77	12,58
15370	1.18-2-78	12,21
15371	1.18-2-79	12,19
15372	1.18-2-80	13,20
15373	1.18-2-81	11,72
15374	1.18-2-82	12,91
	1.18-2-83	12,91
15375	1.18-2-84	13,23
15376	1.18-2-85	13,66
15377	1.18-2-86	13,87
15378	1.18-2-87	14,91
15379	1.18-2-88	16,25
15380	1.18-2-89	13,79
15381	1.18-2-90	14,68
15382	1.18-2-91	17,23
15383	1.18-2-92	18,31
15384	1.18-2-93	15,45
15385	1.18-2-94	17,29
15386	1.18-2-95	18,02
15387	1.18-2-96	20,06
15388	1.18-2-97	2,39
15389	1.18-2-98	2,46
15390	1.18-2-99	2,50
15391	1.18-2-100	2,04
15392	1.18-2-101	1,86
15393	1.18-2-106	2,31
15394	1.18-2-111	3,16
15395	1.18-2-112	3,18
15396	1.18-2-113	3,08
15397	1.18-2-114	3,09
15398	1.18-2-115	3,88
15399	1.18-2-116	3,77
15400	1.18-2-117	3,44

3. Котельное оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15401	1.18-3-11	14,36
15402	1.18-3-12	15,93
15403	1.18-3-13	14,75
15404	1.18-3-14	17,70
15405	1.18-3-15	21,05
15406	1.18-3-16	14,05

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15407	1.18-3-17	14,16
15408	1.18-3-18	6,89
15409	1.18-3-19	10,02
15410	1.18-3-20	7,72
15411	1.18-3-21	6,23
15412	1.18-3-22	33,56
15413	1.18-3-23	1,78
15414	1.18-3-24	1,54
15415	1.18-3-25	3,12
15416	1.18-3-26	3,50
15417	1.18-3-27	1,23
15418	1.18-3-28	2,97
	1.18-3-29	2,97
15419	1.18-3-30	2,67
15420	1.18-3-31	1,99
15421	1.18-3-32	2,40
15422	1.18-3-33	2,23
15423	1.18-3-34	3,46
15424	1.18-3-35	2,62
15425	1.18-3-36	4,78
15426	1.18-3-37	3,36
15427	1.18-3-38	0,47
15428	1.18-3-39	0,88
15429	1.18-3-40	1,06
15430	1.18-3-41	1,46
15431	1.18-3-42	2,34
15432	1.18-3-43	2,39
15433	1.18-3-44	1,89
	1.18-3-45	1,89
15434	1.18-3-46	3,43
15435	1.18-3-47	2,76
15436	1.18-3-48	3,27
15437	1.18-3-49	16,28
15438	1.18-3-50	2,11
15439	1.18-3-51	2,30
15440	1.18-3-52	2,15
15441	1.18-3-53	8,11
15442	1.18-3-54	8,12
	1.18-3-56	8,12

4. Приборы нагревательные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15443	1.18-4-1	18,15
15444	1.18-4-2	15,95
15445	1.18-4-3	2,98
15446	1.18-4-4	2,18
15447	1.18-4-5	1,67
15448	1.18-4-6	9,71
15449	1.18-4-7	10,16
15450	1.18-4-8	7,31
15451	1.18-4-9	7,74
15452	1.18-4-10	8,09
15453	1.18-4-11	8,41
15454	1.18-4-12	8,92
15455	1.18-4-13	9,07
15456	1.18-4-14	9,23
15457	1.18-4-15	9,24
15458	1.18-4-16	9,63
15459	1.18-4-17	5,77

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15460	1.18-4-18	6,59
15461	1.18-4-19	6,45
15462	1.18-4-20	6,82
15463	1.18-4-21	7,08
15464	1.18-4-22	7,41
15465	1.18-4-23	7,52
15466	1.18-4-24	8,05
15467	1.18-4-25	8,32
15468	1.18-4-26	8,37
15469	1.18-4-27	8,28
15470	1.18-4-28	8,12
15471	1.18-4-29	8,06
15472	1.18-4-30	8,04
15473	1.18-4-31	8,06
15474	1.18-4-32	7,96
15475	1.18-4-33	7,83
15476	1.18-4-34	7,68
15477	1.18-4-35	19,06
15478	1.18-4-36	10,25
15479	1.18-4-37	9,84
15480	1.18-4-38	10,14
15481	1.18-4-39	9,52
15482	1.18-4-40	9,81
15483	1.18-4-41	9,17
15484	1.18-4-42	9,16
15485	1.18-4-43	9,28
15486	1.18-4-44	9,29
15487	1.18-4-45	8,99
15488	1.18-4-46	8,69
15489	1.18-4-47	8,49
15490	1.18-4-48	8,13
15491	1.18-4-49	12,04
15492	1.18-4-50	7,98
15493	1.18-4-51	11,69
15494	1.18-4-52	11,50
15495	1.18-4-53	10,51
15496	1.18-4-54	10,22
15497	1.18-4-55	9,98
15498	1.18-4-56	10,11
15499	1.18-4-57	9,81
15500	1.18-4-58	9,78
15501	1.18-4-59	9,29
	1.18-4-60	9,29
15502	1.18-4-61	8,81
15503	1.18-4-62	8,60
15504	1.18-4-63	8,29
15505	1.18-4-64	10,46
15506	1.18-4-65	10,16
15507	1.18-4-66	10,11
15508	1.18-4-67	9,81
15509	1.18-4-68	9,41
15510	1.18-4-69	9,18
15511	1.18-4-70	9,29
15512	1.18-4-71	8,98
15513	1.18-4-72	8,56
15514	1.18-4-73	8,76
15515	1.18-4-74	8,19
15516	1.18-4-75	8,01
15517	1.18-4-76	7,76

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15518	1.18-4-77	7,47
15519	1.18-4-78	7,42
15520	1.18-4-79	7,35
15521	1.18-4-80	7,19
15522	1.18-4-81	7,11
15523	1.18-4-82	10,25
15524	1.18-4-83	10,29
15525	1.18-4-84	10,90
15526	1.18-4-85	9,92
15527	1.18-4-86	9,41
15528	1.18-4-87	9,28
15529	1.18-4-88	8,70
15530	1.18-4-89	8,73
15531	1.18-4-90	8,36
15532	1.18-4-91	8,23
15533	1.18-4-92	7,99
15534	1.18-4-93	7,79
15535	1.18-4-94	7,52
15536	1.18-4-95	7,18
15537	1.18-4-96	7,22
15538	1.18-4-97	7,14
15539	1.18-4-98	6,97
15540	1.18-4-99	6,91
15541	1.18-4-100	8,76
15542	1.18-4-101	8,83
15543	1.18-4-102	8,78
15544	1.18-4-103	9,09
15545	1.18-4-104	9,21
15546	1.18-4-105	8,19
15547	1.18-4-106	7,53
15548	1.18-4-107	7,76
15549	1.18-4-108	7,42
15550	1.18-4-109	7,40
15551	1.18-4-110	7,23
15552	1.18-4-111	20,44
15553	1.18-4-112	10,84
15554	1.18-4-113	11,22
15555	1.18-4-114	11,43
15556	1.18-4-115	11,31
15557	1.18-4-116	11,18
15558	1.18-4-117	10,82
15559	1.18-4-118	10,83
15560	1.18-4-119	10,55
15561	1.18-4-120	10,48
15562	1.18-4-121	10,12
15563	1.18-4-122	9,98
15564	1.18-4-123	9,81
15565	1.18-4-124	9,71
15566	1.18-4-125	10,83
15567	1.18-4-126	10,93
15568	1.18-4-127	11,15
15569	1.18-4-128	10,89
15570	1.18-4-129	10,66
15571	1.18-4-130	10,57
15572	1.18-4-131	10,07
15573	1.18-4-132	10,04
15574	1.18-4-133	9,63
15575	1.18-4-134	9,39
15576	1.18-4-135	9,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15577	1.18-4-136	11,24
15578	1.18-4-137	11,42
15579	1.18-4-138	10,97
15580	1.18-4-139	11,12
15581	1.18-4-140	10,66
15582	1.18-4-141	10,67
15583	1.18-4-142	10,20
15584	1.18-4-143	10,15
15585	1.18-4-144	9,87
15586	1.18-4-145	10,24
15587	1.18-4-146	9,60
15588	1.18-4-147	9,39
15589	1.18-4-148	9,81
15590	1.18-4-149	9,89
15591	1.18-4-150	11,14
15592	1.18-4-151	11,02
15593	1.18-4-152	11,01
15594	1.18-4-153	10,90
15595	1.18-4-154	11,04
15596	1.18-4-155	11,03
15597	1.18-4-156	11,15
15598	1.18-4-157	10,37
15599	1.18-4-158	9,68
15600	1.18-4-159	9,79
15601	1.18-4-160	9,92
15602	1.18-4-161	9,23
15603	1.18-4-162	9,56
15604	1.18-4-163	9,65
15605	1.18-4-164	10,46
15606	1.18-4-165	10,26
15607	1.18-4-166	10,39
15608	1.18-4-167	10,22
15609	1.18-4-168	10,42
15610	1.18-4-169	10,33
15611	1.18-4-170	10,43
15612	1.18-4-171	9,76
15613	1.18-4-172	9,07
15614	1.18-4-173	9,11
15615	1.18-4-174	9,21
15616	1.18-4-175	7,57
15617	1.18-4-176	7,84
15618	1.18-4-177	8,23
15619	1.18-4-178	8,52
15620	1.18-4-179	8,13
15621	1.18-4-180	8,88
15622	1.18-4-181	9,04
15623	1.18-4-182	9,18
15624	1.18-4-183	8,80
15625	1.18-4-184	7,84
15626	1.18-4-185	16,36
15627	1.18-4-186	8,76
15628	1.18-4-187	9,39
15629	1.18-4-188	9,40
15630	1.18-4-189	8,04
15631	1.18-4-190	8,86
15632	1.18-4-191	9,50
15633	1.18-4-192	9,89

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15634	1.18-4-193	9,85
15635	1.18-4-194	7,71
15636	1.18-4-195	8,55
15637	1.18-4-196	9,12
15638	1.18-4-197	9,31
15639	1.18-4-198	9,81
15640	1.18-4-199	7,70
15641	1.18-4-200	8,94
15642	1.18-4-201	9,58
15643	1.18-4-202	9,89
15644	1.18-4-203	10,02
15645	1.18-4-204	7,89
15646	1.18-4-205	8,82
15647	1.18-4-206	9,32
15648	1.18-4-207	9,70
15649	1.18-4-208	10,05
15650	1.18-4-209	7,97
15651	1.18-4-210	9,16
15652	1.18-4-211	9,70
15653	1.18-4-212	10,29
15654	1.18-4-213	10,21
15655	1.18-4-214	8,08
15656	1.18-4-215	9,47
15657	1.18-4-216	10,22
15658	1.18-4-217	9,96
15659	1.18-4-218	9,33
15660	1.18-4-219	9,86
15661	1.18-4-220	10,25
15662	1.18-4-221	10,05
15663	1.18-4-222	8,46
15664	1.18-4-223	8,96
15665	1.18-4-224	9,45
15666	1.18-4-225	9,97
15667	1.18-4-226	10,44
15668	1.18-4-227	8,95
15669	1.18-4-228	9,51
15670	1.18-4-229	10,18
15671	1.18-4-230	10,67
15672	1.18-4-231	8,94
15673	1.18-4-232	9,81
15674	1.18-4-233	9,79
15675	1.18-4-234	8,79
15676	1.18-4-235	9,74
15677	1.18-4-236	9,63
15678	1.18-4-237	15,56
15679	1.18-4-238	9,48
15680	1.18-4-239	9,51
15681	1.18-4-240	16,11
15682	1.18-4-241	9,84
15683	1.18-4-242	9,70
15684	1.18-4-243	16,09
15685	1.18-4-244	9,77
15686	1.18-4-245	9,68
15687	1.18-4-246	16,01
15688	1.18-4-247	9,81
15689	1.18-4-248	9,69
15690	1.18-4-249	8,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15691	1.18-4-250	8,63
15692	1.18-4-251	8,92
15693	1.18-4-252	8,55
15694	1.18-4-253	8,12
15695	1.18-4-254	8,74
15696	1.18-4-255	9,15
15697	1.18-4-256	8,70
15698	1.18-4-257	8,70
15699	1.18-4-258	9,00
15700	1.18-4-259	9,01
15701	1.18-4-260	9,04
15702	1.18-4-261	8,64
15703	1.18-4-262	8,55
15704	1.18-4-263	9,17
15705	1.18-4-264	9,10
15706	1.18-4-265	9,13
15707	1.18-4-266	8,74
15708	1.18-4-267	9,18
15709	1.18-4-268	9,00
15710	1.18-4-269	9,02
15711	1.18-4-270	8,60
15712	1.18-4-271	8,83
15713	1.18-4-272	9,33
15714	1.18-4-273	9,08
15715	1.18-4-274	9,16
15716	1.18-4-275	8,74
15717	1.18-4-276	9,27
15718	1.18-4-277	8,93
15719	1.18-4-278	9,01
15720	1.18-4-279	8,44
15721	1.18-4-280	9,45
15722	1.18-4-281	9,17
15723	1.18-4-282	9,18
15724	1.18-4-283	8,74
15725	1.18-4-284	9,13
15726	1.18-4-285	9,19
15727	1.18-4-286	9,56
15728	1.18-4-287	9,19
15729	1.18-4-288	9,25
15730	1.18-4-289	9,59
15731	1.18-4-290	9,25
15732	1.18-4-291	9,26
15733	1.18-4-292	9,67
15734	1.18-4-293	9,31
15735	1.18-4-294	9,32
15736	1.18-4-295	8,87
15737	1.18-4-296	9,15
15738	1.18-4-297	8,69
15739	1.18-4-298	8,44
15740	1.18-4-299	8,44
15741	1.18-4-300	9,22
15742	1.18-4-301	9,39
15743	1.18-4-302	9,39
15744	1.18-4-303	9,72
15745	1.18-4-304	9,39
15746	1.18-4-305	9,02
15747	1.18-4-306	9,82
15748	1.18-4-307	9,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15749	1.18-4-308	9,58
15750	1.18-4-309	9,13
15751	1.18-4-310	9,47
15752	1.18-4-311	9,52
15753	1.18-4-312	9,50
15754	1.18-4-313	9,30
15755	1.18-4-314	9,32
15756	1.18-4-315	9,55
15757	1.18-4-316	9,35
15758	1.18-4-317	9,57
15759	1.18-4-318	9,31
15760	1.18-4-319	9,40
15761	1.18-4-320	9,55
15762	1.18-4-321	9,49
15763	1.18-4-322	9,75
15764	1.18-4-323	9,47
15765	1.18-4-324	9,55
15766	1.18-4-325	9,74
15767	1.18-4-326	9,18
15768	1.18-4-327	9,90
15769	1.18-4-328	9,85
15770	1.18-4-329	9,82
15771	1.18-4-330	9,60
15772	1.18-4-331	9,53
15773	1.18-4-332	9,96
15774	1.18-4-333	9,82
15775	1.18-4-334	9,47
15776	1.18-4-335	9,71
15777	1.18-4-336	9,86
15778	1.18-4-337	10,08
15779	1.18-4-338	9,67
15780	1.18-4-339	9,34
15781	1.18-4-340	9,62
15782	1.18-4-341	10,29
15783	1.18-4-342	10,19
15784	1.18-4-343	8,99
15785	1.18-4-344	9,06
15786	1.18-4-345	9,40
15787	1.18-4-346	10,37
15788	1.18-4-347	10,19
15789	1.18-4-348	8,82
15790	1.18-4-349	8,96
15791	1.18-4-350	9,17
15792	1.18-4-351	11,12
15793	1.18-4-352	10,12
15794	1.18-4-353	8,87
15795	1.18-4-354	8,83
15796	1.18-4-355	8,99
15797	1.18-4-356	11,58
15798	1.18-4-357	10,17
15799	1.18-4-358	8,79
15800	1.18-4-359	9,32
15801	1.18-4-360	11,95
15802	1.18-4-361	9,91
15803	1.18-4-362	9,91
15804	1.18-4-363	8,52
15805	1.18-4-364	8,69

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15806	1.18-4-365	8,88
15807	1.18-4-366	12,07
15808	1.18-4-367	9,35
15809	1.18-4-368	8,54
15810	1.18-4-369	8,61
15811	1.18-4-370	8,47
15812	1.18-4-371	9,69
15813	1.18-4-372	8,60
15814	1.18-4-373	8,57
15815	1.18-4-374	8,34
15816	1.18-4-375	9,48
15817	1.18-4-376	8,47
15818	1.18-4-377	8,25
15819	1.18-4-378	7,69
15820	1.18-4-379	8,94
15821	1.18-4-380	8,37
15822	1.18-4-381	8,22
15823	1.18-4-382	7,57
15824	1.18-4-383	8,74
15825	1.18-4-384	8,54
15826	1.18-4-385	8,54
15827	1.18-4-386	9,39
15828	1.18-4-387	9,33
15829	1.18-4-388	9,39
15830	1.18-4-389	9,31
15831	1.18-4-390	8,87
15832	1.18-4-391	9,39
15833	1.18-4-392	9,45
15834	1.18-4-393	9,31
15835	1.18-4-394	9,46
15836	1.18-4-395	9,17
15837	1.18-4-396	9,25
15838	1.18-4-397	9,29
15839	1.18-4-398	9,54
15840	1.18-4-399	9,67
15841	1.18-4-400	9,33
15842	1.18-4-401	9,27
15843	1.18-4-402	9,40
15844	1.18-4-403	9,69
15845	1.18-4-404	9,73
15846	1.18-4-405	9,47
15847	1.18-4-406	9,27
15848	1.18-4-407	9,26
15849	1.18-4-408	9,90
15850	1.18-4-409	9,86
15851	1.18-4-410	9,65
15852	1.18-4-411	9,39
15853	1.18-4-412	9,40
15854	1.18-4-413	9,87
15855	1.18-4-414	9,76
15856	1.18-4-415	9,51
15857	1.18-4-416	9,23
15858	1.18-4-417	9,25
15859	1.18-4-418	9,78
15860	1.18-4-419	9,75
15861	1.18-4-420	9,56
15862	1.18-4-421	9,05

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15857	1.18-4-422	9,36
15858	1.18-4-423	9,70
15859	1.18-4-424	9,45
15860	1.18-4-425	8,43
15861	1.18-4-426	9,29
15862	1.18-4-427	9,81
15863	1.18-4-428	9,77
15864	1.18-4-429	9,54
15865	1.18-4-430	8,91
15866	1.18-4-431	9,40
15867	1.18-4-432	9,88
15868	1.18-4-433	9,83
15869	1.18-4-434	9,48
15870	1.18-4-435	8,88
15871	1.18-4-436	9,90
15872	1.18-4-437	9,84
15873	1.18-4-438	9,48
15874	1.18-4-439	8,84
15875	1.18-4-440	9,81
15876	1.18-4-441	9,85
15877	1.18-4-442	9,48
15878	1.18-4-443	8,82
15879	1.18-4-444	9,33
15880	1.18-4-445	8,67
15881	1.18-4-446	11,68
15882	1.18-4-447	10,51
15883	1.18-4-448	9,91
15884	1.18-4-449	9,82
15885	1.18-4-450	9,39
15886	1.18-4-451	9,35
15887	1.18-4-452	9,11
15888	1.18-4-453	9,19
15889	1.18-4-454	9,09
15890	1.18-4-455	9,02
15891	1.18-4-456	8,89
15892	1.18-4-457	8,78
15893	1.18-4-458	8,70
15894	1.18-4-459	8,71
15895	1.18-4-460	8,58
15896	1.18-4-461	8,53
15897	1.18-4-462	8,48
15898	1.18-4-463	8,43
15899	1.18-4-464	9,47
15900	1.18-4-465	9,13
15901	1.18-4-466	9,14
15902	1.18-4-467	8,64
15903	1.18-4-468	8,90
15904	1.18-4-469	8,68
15905	1.18-4-470	8,55
15906	1.18-4-471	8,43
15907	1.18-4-472	10,08
15908	1.18-4-473	9,40
15909	1.18-4-474	8,95
15910	1.18-4-475	8,94
15911	1.18-4-476	8,67
15912	1.18-4-477	8,68
15913	1.18-4-478	8,50
15914	1.18-4-479	8,54
15915	1.18-4-480	8,47

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15916	1.18-4-481	8,44
15917	1.18-4-482	8,38
15918	1.18-4-483	8,28
15919	1.18-4-484	8,38
15920	1.18-4-485	8,14
15921	1.18-4-486	9,73
15922	1.18-4-487	9,13
15923	1.18-4-488	8,75
15924	1.18-4-489	8,78
15925	1.18-4-490	8,54
15926	1.18-4-491	8,59
15927	1.18-4-492	8,40
15928	1.18-4-493	8,47
15929	1.18-4-494	8,37
15930	1.18-4-495	8,38
15931	1.18-4-496	8,30
15932	1.18-4-497	8,24
15933	1.18-4-498	8,20
15934	1.18-4-499	8,13
15935	1.18-4-500	10,52
15936	1.18-4-501	9,98
15937	1.18-4-502	9,63
15938	1.18-4-503	9,71
15939	1.18-4-504	9,42
15940	1.18-4-505	9,51
15941	1.18-4-506	9,36
15942	1.18-4-507	9,46
15943	1.18-4-508	9,29
15944	1.18-4-509	9,99
15945	1.18-4-510	9,60
15946	1.18-4-511	9,56
15947	1.18-4-512	9,37
15948	1.18-4-513	9,39
15949	1.18-4-514	9,24
15950	1.18-4-515	9,22
15951	1.18-4-516	9,12
15952	1.18-4-517	9,04
15953	1.18-4-518	8,94
15954	1.18-4-519	8,74
15955	1.18-4-520	9,56
15956	1.18-4-522	9,26
15957	1.18-4-523	9,01
15958	1.18-4-524	9,02
15959	1.18-4-525	8,85
15960	1.18-4-526	8,73
15961	1.18-4-527	8,62
15962	1.18-4-528	10,02
15963	1.18-4-529	9,40
15964	1.18-4-530	9,01
15965	1.18-4-531	9,00
15966	1.18-4-532	8,67
15967	1.18-4-533	8,68
15968	1.18-4-534	8,48
15969	1.18-4-535	8,35
15970	1.18-4-537	8,36
15971	1.18-4-538	8,23
15972	1.18-4-539	8,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15973	1.18-4-540	9,80
15974	1.18-4-541	9,22
15975	1.18-4-542	8,82
15976	1.18-4-543	8,81
15977	1.18-4-544	8,56
15978	1.18-4-546	8,35
15979	1.18-4-547	8,38
15980	1.18-4-548	8,24
15981	1.18-4-549	8,28
15982	1.18-4-550	8,19
15983	1.18-4-551	10,63
15984	1.18-4-552	10,09
15985	1.18-4-553	9,72
15986	1.18-4-554	9,75
15987	1.18-4-555	9,48
15988	1.18-4-556	9,52
15989	1.18-4-557	9,31
15990	1.18-4-558	5,51
15991	1.18-4-559	5,62
15992	1.18-4-560	5,74
15993	1.18-4-561	5,87
15994	1.18-4-562	5,94
15995	1.18-4-563	6,12
15996	1.18-4-564	6,20
15997	1.18-4-565	6,26
15998	1.18-4-566	6,31
15999	1.18-4-567	6,45
16000	1.18-4-568	6,49
16001	1.18-4-569	6,56
16002	1.18-4-570	6,70
16003	1.18-4-571	7,19
16004	1.18-4-572	7,29
16005	1.18-4-573	7,38
16006	1.18-4-574	7,88
16007	1.18-4-575	7,89
16008	1.18-4-576	8,03
16009	1.18-4-577	8,62
16010	1.18-4-578	8,82
16011	1.18-4-579	8,75
16012	1.18-4-580	8,78
16013	1.18-4-581	8,88
16014	1.18-4-582	8,91
16015	1.18-4-583	9,11
16016	1.18-4-584	6,42
16017	1.18-4-585	6,51
16018	1.18-4-586	6,55
16019	1.18-4-587	6,51
16020	1.18-4-588	6,73
16021	1.18-4-589	6,65
16022	1.18-4-590	6,70
16023	1.18-4-591	6,72
16024	1.18-4-592	6,76
16025	1.18-4-593	6,77
16026	1.18-4-594	6,80
16027	1.18-4-595	6,92
16028	1.18-4-596	6,85
16029	1.18-4-597	7,00
16030	1.18-4-598	6,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16031	1.18-4-599	7,39
16032	1.18-4-600	7,46
16033	1.18-4-601	7,57
16034	1.18-4-602	7,65
16035	1.18-4-603	7,68
16036	1.18-4-604	7,72
16037	1.18-4-605	7,71
16038	1.18-4-606	7,70
16039	1.18-4-607	7,72
16040	1.18-4-609	6,40
16041	1.18-4-610	7,78
16042	1.18-4-611	7,80
16043	1.18-4-612	7,86
16044	1.18-4-613	7,93
16045	1.18-4-614	17,40
16046	1.18-4-615	19,45
16047	1.18-4-616	20,18
16048	1.18-4-617	20,21
16049	1.18-4-618	20,37
16050	1.18-4-619	11,16
16051	1.18-4-620	11,81
16052	1.18-4-621	11,30
16053	1.18-4-622	10,02
16054	1.18-4-623	10,66
16055	1.18-4-624	10,68
16056	1.18-4-625	3,90
16057	1.18-4-626	4,04
16058	1.18-4-627	3,88
16059	1.18-4-628	5,58
16060	1.18-4-629	5,61
16061	1.18-4-630	5,57
16062	1.18-4-631	5,61
16063	1.18-4-632	5,58
16064	1.18-4-633	5,59
16065	1.18-4-634	5,57
16066	1.18-4-635	5,60
16067	1.18-4-636	5,59
16068	1.18-4-637	5,60
16069	1.18-4-638	5,63
16070	1.18-4-639	5,60
16071	1.18-4-640	5,59
16072	1.18-4-641	5,61
16073	1.18-4-642	5,60
16074	1.18-4-643	5,62
16075	1.18-4-644	5,70
16076	1.18-4-645	5,62
16077	1.18-4-646	5,60
16078	1.18-4-647	5,61
16079	1.18-4-648	5,58
16080	1.18-4-649	5,57
16081	1.18-4-650	5,59
16082	1.18-4-651	5,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16083	1.18-4-652	5,58
16084	1.18-4-653	5,61
16085	1.18-4-654	5,60
16086	1.18-4-655	5,59
16087	1.18-4-656	5,61
16088	1.18-4-657	5,59
16089	1.18-4-658	5,61
16090	1.18-4-659	5,58
16091	1.18-4-660	5,62
16092	1.18-4-661	5,59
16093	1.18-4-662	5,61
16094	1.18-4-663	5,67
16095	1.18-4-664	5,62
16096	1.18-4-665	5,60
16097	1.18-4-666	5,61
16098	1.18-4-667	5,60
16099	1.18-4-668	5,61
16100	1.18-4-669	5,60
16101	1.18-4-670	5,61
16102	1.18-4-671	5,60
16103	1.18-4-672	5,58
16104	1.18-4-673	5,61
16105	1.18-4-674	5,59
16106	1.18-4-675	5,73
16107	1.18-4-676	5,60
16108	1.18-4-677	5,59
16109	1.18-4-678	5,61
16110	1.18-4-679	3,99
16111	1.18-4-680	4,27
16112	1.18-4-681	4,16
16113	1.18-4-682	6,51
16114	1.18-4-683	6,55
16115	1.18-4-684	6,58
16116	1.18-4-685	6,66
16117	1.18-4-686	6,78
16118	1.18-4-687	6,88
16119	1.18-4-688	6,19
16120	1.18-4-689	6,20
16121	1.18-4-690	6,13
16122	1.18-4-691	6,18
16123	1.18-4-692	6,09
16124	1.18-4-693	6,28
16125	1.18-4-694	6,17
16126	1.18-4-695	6,12
16127	1.18-4-696	6,10
16128	1.18-4-697	6,13
16129	1.18-4-698	6,10
16130	1.18-4-699	6,04
16131	1.18-4-700	6,01
16132	1.18-4-701	5,97
16133	1.18-4-702	5,81
16134	1.18-4-703	5,91
16135	1.18-4-704	5,90
16136	1.18-4-705	5,92
16137	1.18-4-706	5,91

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16138	1.18-4-758	5,92
16139	1.18-4-759	5,96
16140	1.18-4-760	5,94
16141	1.18-4-761	5,95
16142	1.18-4-762 1.18-4-763	5,96
16143	1.18-4-764 1.18-4-765	5,97
16144	1.18-4-766 1.18-4-767	5,99
16145	1.18-4-768	7,04
16146	1.18-4-769	7,19
16147	1.18-4-770	6,89
16148	1.18-4-771	6,99
16149	1.18-4-772	6,83
16150	1.18-4-773	7,02
16151	1.18-4-774	7,51
16152	1.18-4-775	7,45
16153	1.18-4-776	7,39
16154	1.18-4-777	7,47
16155	1.18-4-778	7,48
16156	1.18-4-779	7,44
16157	1.18-4-780	7,26
16158	1.18-4-781	7,56
16159	1.18-4-782	7,53
16160	1.18-4-783	7,34
16161	1.18-4-784	7,43
16162	1.18-4-785	7,13
16163	1.18-4-786 1.18-4-787	7,17
16164	1.18-4-788	7,05
16165	1.18-4-789	6,97
16166	1.18-4-790	7,00
16167	1.18-4-791	6,91
16168	1.18-4-792	6,88
16169	1.18-4-793	6,73
16170	1.18-4-794	5,47
16171	1.18-4-795	5,54
16172	1.18-4-796	5,48
16173	1.18-4-797	5,56
16174	1.18-4-798	5,55
16175	1.18-4-799	5,69
16176	1.18-4-800	5,71
16177	1.18-4-801 1.18-4-802	5,68
16178	1.18-4-803	5,78
16179	1.18-4-804	5,79
16180	1.18-4-805 1.18-4-806	5,91
16181	1.18-4-807	6,56
16182	1.18-4-808	6,44
16183	1.18-4-809	6,33
16184	1.18-4-810	6,41
16185	1.18-4-811	6,44
16186	1.18-4-812	6,45
16187	1.18-4-813 1.18-4-814	6,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16188	1.18-4-815	6,51
16189	1.18-4-816	6,50
16190	1.18-4-817	6,52
16191	1.18-4-818	6,50
16192	1.18-4-819	6,66
16193	1.18-4-820	6,71
16194	1.18-4-821	6,67
16195	1.18-4-822	6,76
16196	1.18-4-823	6,72
16197	1.18-4-824	6,76
16198	1.18-4-825	6,80
16199	1.18-4-826	6,70
16200	1.18-4-827	6,60
16201	1.18-4-828	6,54
16202	1.18-4-829	6,53
16203	1.18-4-830	6,50
16204	1.18-4-831	6,41
16205	1.18-4-832	6,59
16206	1.18-4-833	6,49
16207	1.18-4-834	6,50
16208	1.18-4-835 1.18-4-836	6,48
16209	1.18-4-837	6,46
16210	1.18-4-838	6,47
16211	1.18-4-839	6,55
16212	1.18-4-840	6,46
16213	1.18-4-841	6,56
16214	1.18-4-842	6,53
16215	1.18-4-843	5,78
16216	1.18-4-844	5,72
16217	1.18-4-845	5,69
16218	1.18-4-846	5,76
16219	1.18-4-847	5,81
16220	1.18-4-848	5,88
16221	1.18-4-849	5,96
16222	1.18-4-850	5,89
16223	1.18-4-851	5,92
16224	1.18-4-852 1.18-4-853	5,94
16225	1.18-4-854	5,97
16226	1.18-4-855	5,98
16227	1.18-4-856	5,95
16228	1.18-4-857	6,04
16229	1.18-4-858 1.18-4-859	6,05
16230	1.18-4-860	6,08
16231	1.18-4-861	4,69
16232	1.18-4-862	4,82
16233	1.18-4-863	4,87
16234	1.18-4-864	5,06
16235	1.18-4-865	4,97
16236	1.18-4-866	5,14
16237	1.18-4-867	5,21
16238	1.18-4-868	4,43
16239	1.18-4-869	5,19
16240	1.18-4-870	5,23
16241	1.18-4-871	5,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16242	1.18-4-872	5,12
16243	1.18-4-873	5,31
16244	1.18-4-874	5,32
16245	1.18-4-875	5,34
16246	1.18-4-876	5,35
16247	1.18-4-877	5,36
16248	1.18-4-878	5,37
16249	1.18-4-879	5,38
16250	1.18-4-880 1.18-4-881	5,39
16251	1.18-4-882	3,06
16252	1.18-4-883	3,24
16253	1.18-4-884	3,28
16254	1.18-4-885 1.18-4-886	3,36
16255	1.18-4-887	3,51
16256	1.18-4-888	3,00
16257	1.18-4-889	3,24
16258	1.18-4-890	2,96
16259	1.18-4-891	3,15
16260	1.18-4-892	3,22
16261	1.18-4-893	3,25
16262	1.18-4-894	3,30
16263	1.18-4-895	3,39
16264	1.18-4-896	3,27
16265	1.18-4-897	3,23
16266	1.18-4-898	3,13
16267	1.18-4-899	3,42
16268	1.18-4-900	3,48
16269	1.18-4-901	3,30
16270	1.18-4-902	3,39
16271	1.18-4-903	3,27
16272	1.18-4-904	3,23
16273	1.18-4-905	3,13
16274	1.18-4-906	4,58
16275	1.18-4-907	3,40
16276	1.18-4-908	5,53
16277	1.18-4-909	5,90
16278	1.18-4-910	6,06
16279	1.18-4-911	6,20
16280	1.18-4-912	6,32
16281	1.18-4-913	6,40
16282	1.18-4-914	6,49
16283	1.18-4-915	6,55
16284	1.18-4-916	6,63
16285	1.18-4-917	6,66
16286	1.18-4-918	6,71
16287	1.18-4-919	6,76
16288	1.18-4-920	6,86
16289	1.18-4-921	6,88
16290	1.18-4-922	6,72
16291	1.18-4-923 1.18-4-926	6,71
16292	1.18-4-927	6,72
16293	1.18-4-928 1.18-4-932	6,71
16294	1.18-4-933	6,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16295	1.18-4-934	6,71
16296	1.18-4-935 1.18-4-952	6,25
16297	1.18-4-953 1.18-4-965	7,20
16298	1.18-4-966 1.18-4-983	6,47
16299	1.18-4-984 1.18-4-996	7,20
16300	1.18-4-997 1.18-4-1014	6,47
16301	1.18-4-1015 1.18-4-1017	6,72
16302	1.18-4-1018 1.18-4-1019	6,71
16303	1.18-4-1020	6,72
16304	1.18-4-1021 1.18-4-1023	6,71
16305	1.18-4-1024 1.18-4-1025	6,72
16306	1.18-4-1026 1.18-4-1027	6,71
16307	1.18-4-1028 1.18-4-1045	6,25
16308	1.18-4-1046 1.18-4-1058	7,20
16309	1.18-4-1059 1.18-4-1076	6,47
16310	1.18-4-1077 1.18-4-1089	7,20
16311	1.18-4-1090 1.18-4-1107	6,47
16312	1.18-4-1108	6,71
16313	1.18-4-1109	6,72
16314	1.18-4-1110 1.18-4-1111	6,71
16315	1.18-4-1112	6,72
16316	1.18-4-1113 1.18-4-1114	6,71
16317	1.18-4-1115	6,72
16318	1.18-4-1116 1.18-4-1117	6,71
16319	1.18-4-1118	6,72
16320	1.18-4-1119 1.18-4-1123	6,71
16321	1.18-4-1124	6,72
16322	1.18-4-1125 1.18-4-1129	6,71
16323	1.18-4-1130	6,72
16324	1.18-4-1131	6,71
16325	1.18-4-1132 1.18-4-1155	7,20
16326	1.18-4-1156 1.18-4-1161	6,25
16327	1.18-4-1162 1.18-4-1174	7,20
16328	1.18-4-1175 1.18-4-1192	6,47

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16329	1.18-4-1193 1.18-4-1205	7,20
16330	1.18-4-1206 1.18-4-1223	6,47
16331	1.18-4-1224 1.18-4-1229	7,20
16332	1.18-4-1230 1.18-4-1242	3,75
16333	1.18-4-1243	3,70
16334	1.18-4-1244	3,71
16335	1.18-4-1245 1.18-4-1251	3,70
16336	1.18-4-1252	3,71
16337	1.18-4-1253 1.18-4-1255	3,70
16338	1.18-4-1256 1.18-4-1268	3,75
16339	1.18-4-1269 1.18-4-1281	3,70
16340	1.18-4-1282	3,71
16341	1.18-4-1283 1.18-4-1294	3,70
16342	1.18-4-1295 1.18-4-1307	3,75
16343	1.18-4-1308	3,71
16344	1.18-4-1309 1.18-4-1313	3,70
16345	1.18-4-1314	3,71
16346	1.18-4-1315 1.18-4-1320	3,70
16347	1.18-4-1321 1.18-4-1322	2,30
16348	1.18-4-1323 1.18-4-1324	2,39

5. Приборы контрольно-измерительные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16349	1.18-5-1 1.18-5-2	2,23
16350	1.18-5-3	2,02
16351	1.18-5-4 1.18-5-6	2,91
16352	1.18-5-7	3,92
16353	1.18-5-8	4,78
16354	1.18-5-9	5,50
16355	1.18-5-10	6,25
16356	1.18-5-11	7,73
16357	1.18-5-12	1,16
16358	1.18-5-13	1,40
16359	1.18-5-14	2,20
16360	1.18-5-15	1,30
16361	1.18-5-16	1,12
16362	1.18-5-17	2,34
16363	1.18-5-18	2,73
16364	1.18-5-19	0,87
16365	1.18-5-21	1,54
16366	1.18-5-22	1,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16367	1.18-5-23	1,93
	1.18-5-24	
16368	1.18-5-25	1,47
16369	1.18-5-26	1,90
16370	1.18-5-27	3,29
16371	1.18-5-28	4,90

6. Изделия для систем центрального отопления

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16372	1.18-6-1	12,99
16373	1.18-6-2	13,39
16374	1.18-6-3	13,25
16375	1.18-6-4	12,02
16376	1.18-6-5	16,38
16377	1.18-6-6	4,06
16378	1.18-6-7	6,19
16379	1.18-6-8	4,36
16380	1.18-6-9	5,91
16381	1.18-6-10	5,55
16382	1.18-6-11	0,66
16383	1.18-6-12	0,67
16384	1.18-6-13	0,73
16385	1.18-6-14	0,72
16386	1.18-6-15	0,83
16387	1.18-6-16	1,34
16388	1.18-6-17	1,14
16389	1.18-6-18	1,64
	1.18-6-19	
16390	1.18-6-21	1,87
	1.18-6-22	
16391	1.18-6-22	2,19
16392	1.18-6-23	2,71
16393	1.18-6-24	2,47
16394	1.18-6-25	2,46
16395	1.18-6-26	2,26
16396	1.18-6-27	3,61
	1.18-6-28	
16397	1.18-6-32	3,31
16398	1.18-6-33	3,30
16399	1.18-6-34	120,59
16400	1.18-6-35	67,86
16401	1.18-6-36	48,35
16402	1.18-6-37	44,01
16403	1.18-6-38	36,18
16404	1.18-6-39	266,13
16405	1.18-6-40	222,08
16406	1.18-6-41	178,01
16407	1.18-6-42	153,67
16408	1.18-6-43	119,57
16409	1.18-6-44	123,90
16410	1.18-6-45	148,02
16411	1.18-6-46	2,42
16412	1.18-6-47	3,47
16413	1.18-6-48	4,72
16414	1.18-6-49	3,35
16415	1.18-6-50	3,76
16416	1.18-6-51	1,89
16417	1.18-6-52	1,96
16418	1.18-6-53	2,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16419	1.18-6-54	2,18
16420	1.18-6-55	3,34
16421	1.18-6-56	3,39
16422	1.18-6-57	4,29
16423	1.18-6-58	4,75
16424	1.18-6-59	5,19
16425	1.18-6-60	5,64
16426	1.18-6-61	5,42
16427	1.18-6-62	1,35
16428	1.18-6-63	1,34
	1.18-6-64	
16429	1.18-6-65	1,24
16430	1.18-6-66	1,30
16431	1.18-6-67	3,33
16432	1.18-6-68	4,96
16433	1.18-6-69	4,89
16434	1.18-6-70	4,81
16435	1.18-6-71	4,95
16436	1.18-6-72	4,89
16437	1.18-6-73	4,69
16438	1.18-6-74	4,68
16439	1.18-6-75	4,64
16440	1.18-6-76	4,73
16441	1.18-6-77	4,13
16442	1.18-6-78	5,16
16443	1.18-6-79	4,99
16444	1.18-6-80	4,77
16445	1.18-6-81	5,06
16446	1.18-6-82	14,80
16447	1.18-6-83	6,95
16448	1.18-6-84	7,07
16449	1.18-6-85	2,67
16450	1.18-6-86	3,39
16451	1.18-6-87	3,68
16452	1.18-6-88	2,75
16453	1.18-6-89	4,57
16454	1.18-6-90	2,92
16455	1.18-6-91	1,79
16456	1.18-6-92	2,12
16457	1.18-6-93	7,34
16458	1.18-6-94	3,70
16459	1.18-6-97	8,67
16460	1.18-6-103	9,57
16461	1.18-6-123	3,45
16462	1.18-6-128	0,90
16463	1.18-6-129	0,96
16464	1.18-6-130	1,04
16465	1.18-6-131	1,14
16466	1.18-6-132	1,47
16467	1.18-6-133	1,94
16468	1.18-6-134	2,26
16469	1.18-6-135	1,83
16470	1.18-6-136	1,85
16471	1.18-6-137	1,91
16472	1.18-6-138	1,24
16473	1.18-6-139	1,22
16474	1.18-6-140	1,25
16475	1.18-6-141	1,42
16476	1.18-6-142	1,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16477	1.18-6-143	4,92
16478	1.18-6-144	6,49
16479	1.18-6-145	5,30
16480	1.18-6-146	5,91
16481	1.18-6-147	7,92
16482	1.18-6-148	5,89
16483	1.18-6-149	5,34
16484	1.18-6-150	5,23
16485	1.18-6-151	5,89
16486	1.18-6-152	5,77
16487	1.18-6-153	6,04
16488	1.18-6-154	5,07
16489	1.18-6-155	4,88
16490	1.18-6-156	5,57
16491	1.18-6-160	6,38
16492	1.18-6-161	3,58
16493	1.18-6-162	2,75
16494	1.18-6-163	2,52
16495	1.18-6-164	6,73
16496	1.18-6-165	2,16
16497	1.18-6-166	3,35
16498	1.18-6-167	3,16
16499	1.18-6-168	2,47
16500	1.18-6-169	2,05
16501	1.18-6-170	1,66
16502	1.18-6-171	1,48
16503	1.18-6-172	2,21
16504	1.18-6-173	3,09
	1.18-6-177	
16505	1.18-6-179	8,16
	1.18-6-180	
16506	1.18-6-180	4,10
16507	1.18-6-181	3,16
16508	1.18-6-182	2,78
16509	1.18-6-183	2,97
16510	1.18-6-184	3,09
16511	1.18-6-185	2,76
16512	1.18-6-186	3,28
16513	1.18-6-187	2,82
16514	1.18-6-188	5,63
16515	1.18-6-189	5,45
16516	1.18-6-190	8,65
16517	1.18-6-191	9,60
	1.18-6-192	
16518	1.18-6-202	6,57
16519	1.18-6-203	7,16
	1.18-6-204	
16520	1.18-6-207	6,57
	1.18-6-208	
16521	1.18-6-209	6,58
	1.18-6-210	
16522	1.18-6-210	6,89
	1.18-6-211	
16523	1.18-6-212	6,57
	1.18-6-213	
16524	1.18-6-213	6,87
	1.18-6-214	
16525	1.18-6-215	6,57
	1.18-6-216	
16526	1.18-6-216	6,87
16527	1.18-6-217	6,27
16528	1.18-6-218	7,01
16529	1.18-6-219	7,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16530	1.18-6-220	7,01
	1.18-6-221	
16531	1.18-6-222	7,00
	1.18-6-223	
16532	1.18-6-229	7,01

7. Прочая продукция

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16533	1.18-7-1	9,40
16534	1.18-7-2	3,25
16535	1.18-7-3	2,59
16536	1.18-7-4	2,05
16537	1.18-7-5	9,50
16538	1.18-7-6	10,00
16539	1.18-7-7	3,70
16540	1.18-7-8	3,45
16541	1.18-7-9	2,15
16542	1.18-7-10	2,18
16543	1.18-7-11	2,45
16544	1.18-7-12	2,32
16545	1.18-7-13	2,58
16546	1.18-7-14	2,93
16547	1.18-7-15	3,05
16548	1.18-7-16	5,86
16549	1.18-7-17	3,18
16550	1.18-7-18	3,69
16551	1.18-7-19	1,24
16552	1.18-7-20	2,81
16553	1.18-7-21	2,57
16554	1.18-7-22	3,64
16555	1.18-7-23	3,29
16556	1.18-7-24	3,00
16557	1.18-7-25	3,18
16558	1.18-7-26	5,70
16559	1.18-7-27	5,78
16560	1.18-7-28	5,75
16561	1.18-7-29	5,77
16562	1.18-7-30	4,77
16563	1.18-7-31	2,18
16564	1.18-7-32	2,34
16565	1.18-7-33	2,80
16566	1.18-7-34	2,60
16567	1.18-7-35	2,55
16568	1.18-7-36	2,20
16569	1.18-7-37	2,28
16570	1.18-7-38	1,89
16571	1.18-7-39	2,85
16572	1.18-7-40	3,27
16573	1.18-7-41	1,07
16574	1.18-7-42	1,49
16575	1.18-7-43	1,90
	1.18-7-44	
16576	1.18-7-45	1,98
16577	1.18-7-46	2,07
16578	1.18-7-48	13,24
16579	1.18-7-49	13,77
16580	1.18-7-50	11,09
16581	1.18-7-51	14,86
16582	1.18-7-52	4,50

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16583	1.18-7-53	3,58
16584	1.18-7-54	2,46
16585	1.18-7-55	1,39
	1.18-7-56	
16586	1.18-7-58	2,18
	1.18-7-59	
16587	1.18-7-59	1,07
16588	1.18-7-60	1,08
16589	1.18-7-61	1,06
16590	1.18-7-62	1,16
16591	1.18-7-63	0,98
16592	1.18-7-64	0,94
16593	1.18-7-65	0,98
16594	1.18-7-66	5,91
16595	1.18-7-67	5,70
16596	1.18-7-68	7,60
16597	1.18-7-69	7,90
	1.18-7-70	
16598	1.18-7-72	2,91
	1.18-7-73	
16599	1.18-7-73	3,72
16600	1.18-7-74	3,46
16601	1.18-7-75	3,39
16602	1.18-7-76	2,92
16603	1.18-7-77	2,79
16604	1.18-7-78	2,74
16605	1.18-7-79	10,20
	1.18-7-80	
16606	1.18-7-81	10,21
16607	1.18-7-82	10,17
16608	1.18-7-83	2,11

Раздел 19. Материалы и изделия для систем вентиляции и кондиционирования воздуха

1. Вентиляторы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16609	1.19-1-1	8,60
16610	1.19-1-2	11,85
16611	1.19-1-3	12,06
16612	1.19-1-4	12,87
16613	1.19-1-5	13,72
16614	1.19-1-6	14,60
16615	1.19-1-7	23,95
16616	1.19-1-8	23,35
16617	1.19-1-9	14,59
16618	1.19-1-10	13,66
16619	1.19-1-11	4,24
16620	1.19-1-12	2,86
16621	1.19-1-13	5,15
16622	1.19-1-14	7,26
16623	1.19-1-15	7,17
16624	1.19-1-16	6,13
16625	1.19-1-17	5,68
16626	1.19-1-18	5,78
16627	1.19-1-19	5,02
16628	1.19-1-20	5,49
16629	1.19-1-21	6,70
16630	1.19-1-22	8,38
16631	1.19-1-23	3,62

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16632	1.19-1-24	2,92
16633	1.19-1-25	3,65
16634	1.19-1-26	3,97
16635	1.19-1-27 1.19-1-28	3,20
16636	1.19-1-29	3,89
16637	1.19-1-30	4,14
16638	1.19-1-31	4,63
16639	1.19-1-32	4,08
16640	1.19-1-33	4,86
16641	1.19-1-34	3,89
16642	1.19-1-35	4,40
16643	1.19-1-36	4,67
16644	1.19-1-37	10,82
16645	1.19-1-38	10,04
16646	1.19-1-39	12,06
16647	1.19-1-40	3,50
16648	1.19-1-41	3,51
16649	1.19-1-42	4,22
16650	1.19-1-43	4,60
16651	1.19-1-44	6,52
16652	1.19-1-45	7,73
16653	1.19-1-46	5,85
16654	1.19-1-47	10,11
16655	1.19-1-48	13,17
16656	1.19-1-49	10,67
16657	1.19-1-50	14,44
16658	1.19-1-51	5,77
16659	1.19-1-52	5,33
16660	1.19-1-53	7,44
16661	1.19-1-54	4,52
16662	1.19-1-55	6,64
16663	1.19-1-56	8,57
16664	1.19-1-57	10,36
16665	1.19-1-58	10,14
16666	1.19-1-59	7,64
16667	1.19-1-60	7,92
16668	1.19-1-61	4,55
16669	1.19-1-62	4,04
16670	1.19-1-63	3,58
16671	1.19-1-64	3,92
16672	1.19-1-65	7,21
16673	1.19-1-66	5,92
16674	1.19-1-67	5,48
16675	1.19-1-68	4,50
16676	1.19-1-69	3,25
16677	1.19-1-70	5,81
16678	1.19-1-71	7,58
16679	1.19-1-72	5,01
16680	1.19-1-73	10,95
16681	1.19-1-74	3,30
16682	1.19-1-75	4,23
16683	1.19-1-76	4,65
16684	1.19-1-77	4,76
16685	1.19-1-78	4,43
16686	1.19-1-79	4,59
16687	1.19-1-80	4,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16688	1.19-1-81	3,84
16689	1.19-1-82	4,80
16690	1.19-1-83	4,20
16691	1.19-1-84	4,38
16692	1.19-1-85	5,06
16693	1.19-1-86	2,11
16694	1.19-1-87	4,25
16695	1.19-1-88	6,52
16696	1.19-1-89	2,95
16697	1.19-1-90	2,76
16698	1.19-1-91	2,41
16699	1.19-1-92	2,37
16700	1.19-1-93	3,70
16701	1.19-1-94	4,86
16702	1.19-1-95	9,42
16703	1.19-1-96	11,01
16704	1.19-1-97	7,26
16705	1.19-1-98	11,33
16706	1.19-1-99	6,62
16707	1.19-1-100	7,36
16708	1.19-1-101	8,47
16709	1.19-1-102	9,74
16710	1.19-1-103	11,69
16711	1.19-1-104	12,38
16712	1.19-1-105	8,08
16713	1.19-1-106	6,83
16714	1.19-1-107	7,25
16715	1.19-1-108	8,96
16716	1.19-1-109	8,45
16717	1.19-1-110	6,04
16718	1.19-1-111	6,34
16719	1.19-1-112	15,88
16720	1.19-1-113	8,92
16721	1.19-1-114	4,90
16722	1.19-1-115	5,36
16723	1.19-1-116	4,86
16724	1.19-1-117	5,31
16725	1.19-1-118	6,28
16726	1.19-1-119	6,07
16727	1.19-1-120	7,20
16728	1.19-1-121	6,10
16729	1.19-1-122	5,19
16730	1.19-1-123	6,20
16731	1.19-1-124	5,72
16732	1.19-1-125	6,00
16733	1.19-1-126	4,13
16734	1.19-1-127	4,56
16735	1.19-1-128	5,52
16736	1.19-1-129	4,51
16737	1.19-1-130	5,16
16738	1.19-1-131	6,34
16739	1.19-1-132	6,80
16740	1.19-1-133	6,07
16741	1.19-1-134	5,56
16742	1.19-1-135	5,15
16743	1.19-1-136	10,09
16744	1.19-1-137	2,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16745	1.19-1-138	3,11
16746	1.19-1-139	4,90
16747	1.19-1-140	2,15
16748	1.19-1-141	8,33
16749	1.19-1-142	4,52
16750	1.19-1-143	2,65
16751	1.19-1-144	6,91
16752	1.19-1-145	3,91
16753	1.19-1-146	5,34
16754	1.19-1-147	4,94
16755	1.19-1-148	4,93
16756	1.19-1-149	7,23
16757	1.19-1-150	7,63
16758	1.19-1-151	6,24
16759	1.19-1-152	10,50
16760	1.19-1-153	3,59
16761	1.19-1-154	3,15
16762	1.19-1-155	3,72
16763	1.19-1-156	4,31
16764	1.19-1-157	4,62
16765	1.19-1-158	4,25
16766	1.19-1-159	3,86
16767	1.19-1-160	5,82
16768	1.19-1-161	4,01
16769	1.19-1-162	4,89
16770	1.19-1-163	3,23
16771	1.19-1-164	3,70
16772	1.19-1-165	3,07
16773	1.19-1-166	3,38
16774	1.19-1-167	4,64
16775	1.19-1-168	4,27
16776	1.19-1-169	5,21
16777	1.19-1-170	7,33
16778	1.19-1-171	7,83
16779	1.19-1-172	1,14
16780	1.19-1-173	3,83
16781	1.19-1-174	6,34
16782	1.19-1-175	6,27
16783	1.19-1-176	5,04
16784	1.19-1-177	5,88
16785	1.19-1-178	5,74
16786	1.19-1-179	6,05
16787	1.19-1-180	5,12
16788	1.19-1-181	4,36
16789	1.19-1-182	4,44
16790	1.19-1-183	5,04
16791	1.19-1-184	5,13
16792	1.19-1-185	2,62
16793	1.19-1-186	3,94
16794	1.19-1-187	3,31
16795	1.19-1-188	2,82
16796	1.19-1-189	3,95
16797	1.19-1-190	3,24
16798	1.19-1-191	2,92
16799	1.19-1-192	8,57
16800	1.19-1-193	3,20
16801	1.19-1-194	4,48

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16802	1.19-1-195	2,29
2. Воздухонагреватели (калориферы) и агрегаты отопительные		
№ п/п	Шифр	Коэффициент
16803	1.19-2-1	4,18
16804	1.19-2-2	3,68
16805	1.19-2-3	3,91
16806	1.19-2-4	2,89
16807	1.19-2-5	11,99
16808	1.19-2-6	11,31
16809	1.19-2-7	8,97
16810	1.19-2-8	11,00
16811	1.19-2-9	3,64
16812	1.19-2-10	3,53
16813	1.19-2-11	3,50
16814	1.19-2-12	3,28
16815	1.19-2-13 1.19-2-14	3,24
16816	1.19-2-15	5,73
16817	1.19-2-16	5,64
16818	1.19-2-17	6,08
16819	1.19-2-18	4,66
16820	1.19-2-19	4,42
16821	1.19-2-20	6,19
16822	1.19-2-21	8,76
16823	1.19-2-22	4,27
16824	1.19-2-23	3,09
16825	1.19-2-24	3,34
16826	1.19-2-25	2,90
16827	1.19-2-26	2,87
16828	1.19-2-27	2,81
16829	1.19-2-28	2,82
16830	1.19-2-29	2,84
16831	1.19-2-30	2,91
16832	1.19-2-31	2,69
16833	1.19-2-32	2,92
16834	1.19-2-33	3,20
16835	1.19-2-34	2,77
16836	1.19-2-35	2,82
16837	1.19-2-36	3,21
16838	1.19-2-37	2,63
16839	1.19-2-38	2,61
16840	1.19-2-39	3,02
16841	1.19-2-40	2,97
16842	1.19-2-41 1.19-2-43	2,90
16843	1.19-2-44	2,86
16844	1.19-2-45	2,89
16845	1.19-2-46	3,03
16846	1.19-2-47	3,30
16847	1.19-2-48	2,85
16848	1.19-2-49	2,89
16849	1.19-2-50	3,29
16850	1.19-2-51	2,88
16851	1.19-2-52	2,87
16852	1.19-2-53	4,42

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16853	1.19-2-54	4,22
16854	1.19-2-55	4,03
16855	1.19-2-56	4,28
16856	1.19-2-57	3,11
16857	1.19-2-58	4,21
16858	1.19-2-59	3,73
16859	1.19-2-60	4,08
16860	1.19-2-61	4,07
16861	1.19-2-62	4,25
16862	1.19-2-63	4,36
16863	1.19-2-64	4,39
16864	1.19-2-65	3,60
16865	1.19-2-66	3,98
16866	1.19-2-67	4,72
16867	1.19-2-68	4,57
16868	1.19-2-69	4,30
16869	1.19-2-70	4,62
16870	1.19-2-71	4,55
16871	1.19-2-72	4,15
16872	1.19-2-73	4,27
16873	1.19-2-74	4,69
16874	1.19-2-75	4,35
16875	1.19-2-76	4,24
16876	1.19-2-77	4,25
16877	1.19-2-78	4,20
16878	1.19-2-79 1.19-2-80	4,30
3. Воздуховоды		
№ п/п	Шифр	Коэффициент
16879	1.19-3-1	10,23
16880	1.19-3-2	11,65
16881	1.19-3-3	11,20
16882	1.19-3-4	11,37
16883	1.19-3-5	7,07
16884	1.19-3-6	6,68
16885	1.19-3-7	6,78
16886	1.19-3-8	6,53
16887	1.19-3-9	13,37
16888	1.19-3-10	11,89
16889	1.19-3-11	12,39
16890	1.19-3-12	8,86
16891	1.19-3-13	7,07
16892	1.19-3-14	6,99
16893	1.19-3-15	4,68
16894	1.19-3-16	4,32
16895	1.19-3-17	3,54
16896	1.19-3-18	3,68
16897	1.19-3-19	3,42
16898	1.19-3-20	2,87
16899	1.19-3-21	5,42
16900	1.19-3-22	5,76
16901	1.19-3-23	9,24
16902	1.19-3-24	7,86
16903	1.19-3-25	9,59
16904	1.19-3-26	9,43
16905	1.19-3-27	11,65

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16906	1.19-3-28	14,44
16907	1.19-3-29	10,48
16908	1.19-3-30	17,30
16909	1.19-3-31	10,47
16910	1.19-3-32	12,44
16911	1.19-3-33	7,62
16912	1.19-3-34	4,78
16913	1.19-3-35	7,06
16914	1.19-3-36	5,82
16915	1.19-3-37	4,91
16916	1.19-3-38	5,09

5. Вытяжные и отсасывающие устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16917	1.19-5-1	6,43
16918	1.19-5-2	6,97
16919	1.19-5-3	7,78
16920	1.19-5-4	7,71
16921	1.19-5-5	9,59
16922	1.19-5-6	10,04
16923	1.19-5-7	9,39
16924	1.19-5-8	10,13
16925	1.19-5-9	12,70
16926	1.19-5-10	9,56
16927	1.19-5-11	11,42
16928	1.19-5-12	4,80
16929	1.19-5-13	5,33
16930	1.19-5-14	6,09
16931	1.19-5-15	6,32
16932	1.19-5-16	6,75
16933	1.19-5-17	7,18
16934	1.19-5-18	7,28
16935	1.19-5-19	7,82
16936	1.19-5-20	8,54
16937	1.19-5-21	8,23
16938	1.19-5-22	9,86
16939	1.19-5-23	6,29
16940	1.19-5-24	6,96
16941	1.19-5-25	7,49
16942	1.19-5-26	7,89
16943	1.19-5-27	8,49
16944	1.19-5-28	8,99
16945	1.19-5-29	8,68
16946	1.19-5-30	9,31
16947	1.19-5-31	10,05
16948	1.19-5-32	8,93
16949	1.19-5-33	10,13
16950	1.19-5-34	5,33
16951	1.19-5-35	5,35
16952	1.19-5-36	5,73
16953	1.19-5-37	7,04
16954	1.19-5-38	7,47
16955	1.19-5-39	8,09
16956	1.19-5-40	8,15
16957	1.19-5-41	8,75
16958	1.19-5-42	9,56
16959	1.19-5-43	9,44
16960	1.19-5-44	11,08
16961	1.19-5-45	5,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16962	1.19-5-46	5,87
16963	1.19-5-47	6,66
16964	1.19-5-48	7,04
16965	1.19-5-49	7,99
16966	1.19-5-50	8,01
16967	1.19-5-51	8,04
16968	1.19-5-52	8,63
16969	1.19-5-53	9,43
16970	1.19-5-55	11,09
16971	1.19-5-56	5,49
16972	1.19-5-57	6,21
16973	1.19-5-58	6,57
16974	1.19-5-59	7,07
16975	1.19-5-60	7,39
16976	1.19-5-61	7,76
16977	1.19-5-62	8,25
16978	1.19-5-63	8,39
16979	1.19-5-64	9,02
16980	1.19-5-65	9,23
16981	1.19-5-66	10,56
16982	1.19-5-67	11,31
16983	1.19-5-68	6,66
16984	1.19-5-69	5,39
16985	1.19-5-70	6,54
16986	1.19-5-71	7,04
16987	1.19-5-72	7,19
16988	1.19-5-73	7,71
16989	1.19-5-74	7,64
16990	1.19-5-75	8,32
16991	1.19-5-76	8,96
16992	1.19-5-77	9,06
16993	1.19-5-78	9,61
16994	1.19-5-79	11,36
16995	1.19-5-80	5,54
16996	1.19-5-81	6,27
16997	1.19-5-82	7,10
16998	1.19-5-83	7,13
16999	1.19-5-84	6,70
17000	1.19-5-85	7,08
17001	1.19-5-86	8,36
17002	1.19-5-87	8,50
17003	1.19-5-88	9,14
17004	1.19-5-89	9,19
17005	1.19-5-90	9,82
17006	1.19-5-91	11,38
17007	1.19-5-92	4,71
17008	1.19-5-93	5,09
17009	1.19-5-94	5,79
17010	1.19-5-95	6,81
17011	1.19-5-96	6,76
17012	1.19-5-97	7,81
17013	1.19-5-98	8,32
17014	1.19-5-99	9,31
17015	1.19-5-100	9,47
17016	1.19-5-101	8,78
17017	1.19-5-102	9,70
17018	1.19-5-103	11,84
17019	1.19-5-104	2,58

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17020	1.19-5-105	3,84
17021	1.19-5-106	5,06
17022	1.19-5-107	5,33
17023	1.19-5-108	4,86
17024	1.19-5-109	5,81
17025	1.19-5-110	8,57
17026	1.19-5-111	3,27
17027	1.19-5-112	3,75
17028	1.19-5-113	3,55
17029	1.19-5-114	3,94
17030	1.19-5-115	4,63
17031	1.19-5-116	3,30
17032	1.19-5-117	5,44
17033	1.19-5-118	5,59
17034	1.19-5-119	4,28
17035	1.19-5-120	5,13
17036	1.19-5-121	4,45
17037	1.19-5-122	5,76

6. Клапаны воздушные регулирующие

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17038	1.19-6-1	0,89
17039	1.19-6-2	0,90
17040	1.19-6-3	1,12
17041	1.19-6-4	1,25
17042	1.19-6-5	1,66
17043	1.19-6-6	0,59
17044	1.19-6-7	0,80
17045	1.19-6-8	0,82
17046	1.19-6-9	4,21
17047	1.19-6-10	4,61
17048	1.19-6-11	4,95
17049	1.19-6-12	5,25
17050	1.19-6-13	5,42
17051	1.19-6-14	4,24
17052	1.19-6-15	4,63
17053	1.19-6-16	4,98
17054	1.19-6-17	5,16
17055	1.19-6-18	4,01
17056	1.19-6-19	1,88
17057	1.19-6-20	1,85
17058	1.19-6-21	1,90
17059	1.19-6-22	1,97
17060	1.19-6-23	2,01
17061	1.19-6-24	2,06
17062	1.19-6-25	2,13
17063	1.19-6-26	2,12
17064	1.19-6-27	2,01
17065	1.19-6-28	2,33
17066	1.19-6-29	2,46
17067	1.19-6-30	2,49
17068	1.19-6-31	2,56
17069	1.19-6-32	2,68
17070	1.19-6-33	2,34
17071	1.19-6-34	2,46
17072	1.19-6-35	2,49
17073	1.19-6-36	2,56
17074	1.19-6-37	2,69
17075	1.19-6-38	2,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17076	1.19-6-39	3,22
17077	1.19-6-40	3,55
17078	1.19-6-41	4,53
17079	1.19-6-42	2,40
17080	1.19-6-43	2,42
17081	1.19-6-44	2,44
17082	1.19-6-45	2,43
17083	1.19-6-46	2,44
17084	1.19-6-47	2,43
17085	1.19-6-48	2,52
17086	1.19-6-50	2,59
17087	1.19-6-51	13,16
17088	1.19-6-52	12,79
17089	1.19-6-53	13,15
17090	1.19-6-54	12,75
17091	1.19-6-55	13,50
17092	1.19-6-56	10,58
17093	1.19-6-57	11,04
17094	1.19-6-58	10,88
17095	1.19-6-59	14,59
17096	1.19-6-60	12,70
17097	1.19-6-61	12,92
17098	1.19-6-62	15,57
17099	1.19-6-63	14,33
17100	1.19-6-64	14,81
17101	1.19-6-65	14,70
17102	1.19-6-66	19,20
17103	1.19-6-67	2,67
17104	1.19-6-68	2,82
17105	1.19-6-69	3,35
17106	1.19-6-70	4,43
17107	1.19-6-71	9,01
17108	1.19-6-72	10,88
17109	1.19-6-73	13,73
17110	1.19-6-74	13,03
17111	1.19-6-75	3,51
17112	1.19-6-76	4,79
17113	1.19-6-77	2,99
17114	1.19-6-78	8,08
17115	1.19-6-79	6,97
17116	1.19-6-80	11,69
17117	1.19-6-81	4,24
17118	1.19-6-82	5,67
17119	1.19-6-83	8,60
17120	1.19-6-84	7,77
17121	1.19-6-85	8,89
17122	1.19-6-86	8,49
17123	1.19-6-87	10,79
17124	1.19-6-88	7,77
17125	1.19-6-89	7,84
17126	1.19-6-90	8,00
17127	1.19-6-91	9,05
17128	1.19-6-92	6,55
17129	1.19-6-93	10,78
17130	1.19-6-94	3,78
17131	1.19-6-95	3,77
17132	1.19-6-96	4,20
17133	1.19-6-97	4,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17134	1.19-6-98	4,43
17135	1.19-6-99	4,50
17136	1.19-6-100	4,07
17137	1.19-6-101	4,49
17138	1.19-6-102	4,39
17139	1.19-6-103	4,53
17140	1.19-6-104	4,47
17141	1.19-6-105	3,92
17142	1.19-6-106	1,51
17143	1.19-6-107	1,56
17144	1.19-6-108	1,46
17145	1.19-6-109	1,42
17146	1.19-6-110	1,26
17147	1.19-6-111	1,57
17148	1.19-6-112	1,47
17149	1.19-6-113	1,74
17150	1.19-6-114	1,47
17151	1.19-6-115	1,43
17152	1.19-6-116	1,68
17153	1.19-6-117	2,01
17154	1.19-6-118	2,13
17155	1.19-6-119	2,15
17156	1.19-6-120	2,97
17157	1.19-6-121	2,38
17158	1.19-6-122	4,96
17159	1.19-6-123	3,75
17160	1.19-6-124	4,47
17161	1.19-6-125	3,73
17162	1.19-6-126	4,42
17163	1.19-6-127	3,74
17164	1.19-6-128	4,42
17165	1.19-6-129	2,12
17166	1.19-6-130	4,42
17167	1.19-6-131	2,11
17168	1.19-6-132	4,43
17169	1.19-6-133	2,02
17170	1.19-6-134	2,54
17171	1.19-6-135	3,36
17172	1.19-6-136	4,33
17173	1.19-6-137	2,01
17174	1.19-6-138	2,54
17175	1.19-6-139	1,99
17176	1.19-6-140	2,56
17177	1.19-6-141	3,17
17178	1.19-6-142	3,99
17179	1.19-6-143	1,83
17180	1.19-6-144	2,35
17181	1.19-6-145	2,97
17182	1.19-6-146	2,12
17183	1.19-6-147	2,79
17184	1.19-6-148	3,44
17185	1.19-6-149	4,69
17186	1.19-6-150	5,19
17187	1.19-6-151	3,25
17188	1.19-6-152	3,07
17189	1.19-6-153	3,05
17190	1.19-6-154	3,33
17191	1.19-6-155	3,53
17192	1.19-6-156	4,05

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17193	1.19-6-157	3,86
17194	1.19-6-158	2,49
17195	1.19-6-159	2,42
17196	1.19-6-160	2,90
17197	1.19-6-161	2,82
	1.19-6-162	
17198	1.19-6-163	2,50
17199	1.19-6-164	2,67
17200	1.19-6-165	2,93
17201	1.19-6-166	3,46
17202	1.19-6-167	3,77
17203	1.19-6-168	3,93
17204	1.19-6-169	3,56
17205	1.19-6-170	2,95
17206	1.19-6-171	2,93
17207	1.19-6-172	3,19
17208	1.19-6-173	3,33
17209	1.19-6-174	3,29
17210	1.19-6-175	3,09
17211	1.19-6-176	4,05
17212	1.19-6-177	4,16
17213	1.19-6-178	5,04
17214	1.19-6-179	3,39
17215	1.19-6-180	6,49
17216	1.19-6-181	4,51
17217	1.19-6-182	8,26
17218	1.19-6-183	7,00
17219	1.19-6-184	12,01
17220	1.19-6-185	8,68
17221	1.19-6-186	8,92
17222	1.19-6-187	9,17
17223	1.19-6-188	12,08
17224	1.19-6-189	11,95
17225	1.19-6-190	11,86
17226	1.19-6-191	15,81
17227	1.19-6-192	14,69
17228	1.19-6-193	17,79
17229	1.19-6-194	18,76
17230	1.19-6-195	6,82
17231	1.19-6-196	7,39
17232	1.19-6-197	8,36
17233	1.19-6-198	11,36
17234	1.19-6-199	13,07
17235	1.19-6-200	3,41
17236	1.19-6-201	5,29
17237	1.19-6-202	6,18
17238	1.19-6-203	6,97
17239	1.19-6-204	9,88
17240	1.19-6-205	11,51
17241	1.19-6-206	3,58
17242	1.19-6-207	3,68
17243	1.19-6-208	8,41
17244	1.19-6-209	7,16
17245	1.19-6-210	7,03
17246	1.19-6-211	6,21
17247	1.19-6-212	4,91
17248	1.19-6-213	10,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17249	1.19-6-214	10,41
17250	1.19-6-215	3,28
17251	1.19-6-216	3,12
17252	1.19-6-217	4,35
17253	1.19-6-218	3,32
17254	1.19-6-219	4,18
17255	1.19-6-220	4,42
17256	1.19-6-221	5,16
17257	1.19-6-222	5,62
17258	1.19-6-223	2,76
17259	1.19-6-224	2,77
17260	1.19-6-225	3,08
17261	1.19-6-226	3,57
17262	1.19-6-227	3,88
17263	1.19-6-228	4,21
17264	1.19-6-229	4,46
17265	1.19-6-230	5,14
17266	1.19-6-231	4,08
17267	1.19-6-232	3,55
17268	1.19-6-233	3,19
17269	1.19-6-234	3,64
17270	1.19-6-235	3,75
17271	1.19-6-236	4,65
17272	1.19-6-237	4,29
17273	1.19-6-238	4,81
17274	1.19-6-239	5,05
17275	1.19-6-240	4,94
17276	1.19-6-241	9,80
17277	1.19-6-242	11,43
17278	1.19-6-243	12,22
17279	1.19-6-244	2,36
17280	1.19-6-245	3,30
17281	1.19-6-246	3,70
17282	1.19-6-247	4,15
17283	1.19-6-248	5,06
17284	1.19-6-249	3,17
17285	1.19-6-250	6,46
17286	1.19-6-251	6,43
17287	1.19-6-252	4,06
17288	1.19-6-253	6,95
17289	1.19-6-254	7,36
17290	1.19-6-255	7,97
17291	1.19-6-256	7,39
17292	1.19-6-257	6,64
17293	1.19-6-258	7,08
17294	1.19-6-259	7,94
17295	1.19-6-260	3,89
17296	1.19-6-261	4,14
17297	1.19-6-262	2,99
17298	1.19-6-263	6,17
17299	1.19-6-264	6,11
17300	1.19-6-265	5,23
17301	1.19-6-266	6,40
17302	1.19-6-267	13,58
17303	1.19-6-268	12,92
17304	1.19-6-269	12,96
17305	1.19-6-270	13,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17306	1.19-6-271	2,85
17307	1.19-6-272	2,79
17308	1.19-6-273	3,70
17309	1.19-6-274	3,97
17310	1.19-6-275	4,13
17311	1.19-6-276	5,33
17312	1.19-6-277	7,77
17313	1.19-6-278	9,27
17314	1.19-6-279	4,33
17315	1.19-6-280	4,25
17316	1.19-6-281	2,03
17317	1.19-6-282	4,61
17318	1.19-6-283	1,81
17319	1.19-6-284	2,38
17320	1.19-6-285	0,89
17321	1.19-6-286	13,15
17322	1.19-6-287	13,32
17323	1.19-6-288	12,28
17324	1.19-6-289	0,56
	1.19-6-292	
17325	1.19-6-293	0,54
	1.19-6-294	
17326	1.19-6-296	0,55
17327	1.19-6-297	7,48
17328	1.19-6-298	8,03
	1.19-6-299	
17329	1.19-6-308	5,41

7. Воздухораспределители, эжекторы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17330	1.19-7-1	6,65
17331	1.19-7-2	6,71
17332	1.19-7-3	3,09
17333	1.19-7-4	3,27
17334	1.19-7-6	1,00
17335	1.19-7-7	1,82
17336	1.19-7-8	2,49
17337	1.19-7-9	1,96
17338	1.19-7-10	2,18
17339	1.19-7-11	2,17
17340	1.19-7-12	2,06
17341	1.19-7-13	2,18
17342	1.19-7-14	2,09
17343	1.19-7-15	2,06
17344	1.19-7-16	2,28
17345	1.19-7-17	2,46
	1.19-7-18	
17346	1.19-7-19	2,50

8. Оборудование для систем кондиционирования воздуха и приточные установки

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17347	1.19-8-12	41,59
17348	1.19-8-13	55,42
17349	1.19-8-14	49,15
17350	1.19-8-15	49,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17351	1.19-8-16	49,42
	1.19-8-17	
17352	1.19-8-18	1,14
	1.19-8-20	
17353	1.19-8-21	3,94
17354	1.19-8-22	3,61
17355	1.19-8-23	3,86
17356	1.19-8-24	3,36
17357	1.19-8-25	3,13
17358	1.19-8-26	3,51
17359	1.19-8-27	3,82
17360	1.19-8-28	4,29
17361	1.19-8-29	3,53
17362	1.19-8-30	3,18
	1.19-8-31	
17363	1.19-8-33	3,15
	1.19-8-34	
17364	1.19-8-34	2,84
17365	1.19-8-35	3,15
17366	1.19-8-36	1,60
17367	1.19-8-37	1,75
17368	1.19-8-38	1,86
17369	1.19-8-39	1,65
17370	1.19-8-40	1,50

9. Оборудование для очистки воздуха

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17371	1.19-9-1	1,17
17372	1.19-9-2	0,95
17373	1.19-9-3	1,75
17374	1.19-9-4	1,90
17375	1.19-9-5	2,11
17376	1.19-9-6	2,72
17377	1.19-9-7	1,88
17378	1.19-9-8	1,63
17379	1.19-9-9	1,50
17380	1.19-9-10	1,45
17381	1.19-9-11	2,91
17382	1.19-9-12	1,57
17383	1.19-9-13	3,47
17384	1.19-9-14	3,19
17385	1.19-9-15	1,54
17386	1.19-9-16	3,18
17387	1.19-9-17	2,24
17388	1.19-9-18	3,39
17389	1.19-9-19	3,78
	1.19-9-20	
17390	1.19-9-24	5,24
17391	1.19-9-25	2,78
17392	1.19-9-26	2,67
17393	1.19-9-27	8,46
17394	1.19-9-28	5,04
17395	1.19-9-29	6,58
17396	1.19-9-30	6,21
17397	1.19-9-31	6,00
17398	1.19-9-32	10,65
17399	1.19-9-33	9,09
17400	1.19-9-34	6,32
17401	1.19-9-35	6,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17402	1.19-9-36	5,98
17403	1.19-9-37	4,11
17404	1.19-9-38	2,61
17405	1.19-9-39	1,74
17406	1.19-9-40	1,73
17407	1.19-9-41	3,58
17408	1.19-9-42	1,78
17409	1.19-9-43	1,71
17410	1.19-9-44	1,58
17411	1.19-9-45	5,16
17412	1.19-9-46	2,78
17413	1.19-9-47	5,48

10. Устройства запорно-регулирующие

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17414	1.19-10-1	1,98
17415	1.19-10-2	2,71
17416	1.19-10-3	2,95
17417	1.19-10-4	3,04
17418	1.19-10-5	3,29
17419	1.19-10-6	1,67
17420	1.19-10-7	3,11
17421	1.19-10-8	2,44
17422	1.19-10-9	2,20
17423	1.19-10-10	2,94
17424	1.19-10-11	4,10
17425	1.19-10-12	7,10
17426	1.19-10-13	3,61
17427	1.19-10-14	4,61
17428	1.19-10-15	2,49
17429	1.19-10-16	2,30
17430	1.19-10-17	2,75
17431	1.19-10-18	3,29
17432	1.19-10-19	4,47
17433	1.19-10-20	3,65
17434	1.19-10-21	2,07
17435	1.19-10-22	4,97
17436	1.19-10-23	2,06
17437	1.19-10-24	11,02
17438	1.19-10-25	14,88
17439	1.19-10-26	10,79
17440	1.19-10-27	8,82
17441	1.19-10-28	7,17
17442	1.19-10-29	2,99
17443	1.19-10-30	2,75
17444	1.19-10-31	2,22
17445	1.19-10-32	1,86
17446	1.19-10-33	1,54
17447	1.19-10-34	1,38
17448	1.19-10-35	1,97
17449	1.19-10-36	2,49
17450	1.19-10-37	1,91
17451	1.19-10-38	2,00
17452	1.19-10-39	1,75
17453	1.19-10-40	2,60
17454	1.19-10-41	2,56
17455	1.19-10-42	2,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17456	1.19-10-43	1,75
17457	1.19-10-44	2,42
17458	1.19-10-45	2,29
17459	1.19-10-46	1,63
17460	1.19-10-47	1,91

11. Шумоглушители

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17461	1.19-11-1	2,55
17462	1.19-11-2	2,73
17463	1.19-11-3	2,96
17464	1.19-11-4	5,73
17465	1.19-11-5	6,34
17466	1.19-11-6	6,68
17467	1.19-11-7	2,41
17468	1.19-11-8	2,85
17469	1.19-11-9	3,04
17470	1.19-11-10	3,62
17471	1.19-11-11	6,38
17472	1.19-11-12	7,07
17473	1.19-11-13	2,35
17474	1.19-11-14	2,60
17475	1.19-11-15	2,66
17476	1.19-11-16	2,80
17477	1.19-11-17	2,93
17478	1.19-11-18	1,98
17479	1.19-11-19	2,37
17480	1.19-11-20	2,58
17481	1.19-11-21	2,74
17482	1.19-11-22	2,94
17483	1.19-11-23	1,85
17484	1.19-11-24	2,42
17485	1.19-11-25	2,86
17486	1.19-11-26	2,73
17487	1.19-11-27	3,07
17488	1.19-11-28	3,20
17489	1.19-11-29	2,10
17490	1.19-11-30	1,97
17491	1.19-11-31	2,90
17492	1.19-11-32	3,18
17493	1.19-11-33	2,48
17494	1.19-11-34	2,67
17495	1.19-11-35	2,30
17496	1.19-11-36	5,32
17497	1.19-11-37	6,20
17498	1.19-11-38	7,73
17499	1.19-11-39	8,91
17500	1.19-11-40	9,47
17501	1.19-11-41	3,31
17502	1.19-11-42	3,77
17503	1.19-11-43	2,70
17504	1.19-11-44	2,76
17505	1.19-11-45	6,21
17506	1.19-11-46	7,18
17507	1.19-11-47	2,16
17508	1.19-11-48	1,98
17509	1.19-11-49	2,17
17510	1.19-11-50	2,11
17511	1.19-11-51	2,48

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17512	1.19-11-52	2,11
17513	1.19-11-53	2,14
17514	1.19-11-54	2,52
17515	1.19-11-55	2,51
17516	1.19-11-56	2,35
17517	1.19-11-57	2,41
17518	1.19-11-58	2,77
17519	1.19-11-59	2,24
17520	1.19-11-60	2,74
17521	1.19-11-61	2,99
17522	1.19-11-62	2,84
17523	1.19-11-63	3,25
17524	1.19-11-64	3,27
17525	1.19-11-65	2,57
17526	1.19-11-66	3,27
17527	1.19-11-67	3,65
17528	1.19-11-68	2,99
17529	1.19-11-69	4,05
17530	1.19-11-70	4,06
17531	1.19-11-71	5,58
17532	1.19-11-72	6,57
17533	1.19-11-73	6,77
17534	1.19-11-74	8,64
17535	1.19-11-75	10,68
17536	1.19-11-76	8,49
17537	1.19-11-77	3,73
17538	1.19-11-78	3,52
17539	1.19-11-79	3,42
17540	1.19-11-80	5,75
17541	1.19-11-81	5,38
17542	1.19-11-82	5,29
17543	1.19-11-83	6,03
17544	1.19-11-84	5,03
17545	1.19-11-85	5,24
17546	1.19-11-86	4,26
17547	1.19-11-87	4,24
17548	1.19-11-88	4,57
17549	1.19-11-89	6,70
17550	1.19-11-90	6,40
17551	1.19-11-91	7,31
17552	1.19-11-92	6,56
17553	1.19-11-93	6,40
17554	1.19-11-94	6,76
17555	1.19-11-95	9,98
17556	1.19-11-96	9,19
17557	1.19-11-97	9,64
17558	1.19-11-98	10,05
17559	1.19-11-99	5,88
17560	1.19-11-100	6,31
17561	1.19-11-101	10,69
17562	1.19-11-102	9,38
17563	1.19-11-103	11,21
17564	1.19-11-104	30,63
17565	1.19-11-105	34,28
17566	1.19-11-106	31,89
17567	1.19-11-107	16,47
17568	1.19-11-108	41,06
17569	1.19-11-109	22,79
17570	1.19-11-110	52,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17571	1.19-11-111	51,09
17572	1.19-11-112	39,45
17573	1.19-11-113	43,34
17574	1.19-11-114	48,97
17575	1.19-11-115	43,91
17576	1.19-11-116	32,32
17577	1.19-11-117	37,32
17578	1.19-11-118	34,80
17579	1.19-11-119	28,09
17580	1.19-11-120	39,90
17581	1.19-11-121	43,75
17582	1.19-11-122	37,85
17583	1.19-11-123	38,11
17584	1.19-11-124	45,63
17585	1.19-11-125	43,61
17586	1.19-11-126	41,48
17587	1.19-11-127	48,27
17588	1.19-11-128	48,27
17589	1.19-11-129	30,20
17590	1.19-11-130	5,85
17591	1.19-11-131	6,67
17592	1.19-11-132	4,49
17593	1.19-11-133	4,55
17594	1.19-11-134	6,22
17595	1.19-11-135	5,72
17596	1.19-11-136	5,48
17597	1.19-11-137	5,99
17598	1.19-11-138	6,97
17599	1.19-11-139	3,27
17600	1.19-11-140	2,24
17601	1.19-11-141	1,52
17602	1.19-11-142	1,63
17603	1.19-11-143	2,01
17604	1.19-11-144	1,47
17605	1.19-11-145	3,04
17606	1.19-11-146	2,83
17607	1.19-11-147	2,74
17608	1.19-11-148	3,09
17609	1.19-11-149	2,71
17610	1.19-11-150	2,91
17611	1.19-11-151	3,81
17612	1.19-11-152	3,86
17613	1.19-11-153	3,79
17614	1.19-11-154	3,59
17615	1.19-11-155	2,21
17616	1.19-11-156	2,25
17617	1.19-11-157	2,44
17618	1.19-11-158	2,01
17619	1.19-11-159	2,27
17620	1.19-11-160	2,22
17621	1.19-11-161	2,09
17622	1.19-11-162	2,16
17623	1.19-11-163	2,24
17624	1.19-11-164	2,23
17625	1.19-11-165	2,25
17626	1.19-11-166	1,59
17627	1.19-11-167	2,08
17628	1.19-11-168	2,75
17629	1.19-11-169	4,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17629	1.19-11-170	4,10
17630	1.19-11-171	4,09
17631	1.19-11-172	3,18
17632	1.19-11-173	3,64
17633	1.19-11-174	3,26
17634	1.19-11-178	3,50
17635	1.19-11-179	2,26
17636	1.19-11-180	1,95
17637	1.19-11-181	2,19
17638	1.19-11-182	1,55
17639	1.19-11-183	2,21
17640	1.19-11-185	2,21
17641	1.19-11-186	3,66
17642	1.19-11-187	1,91
17643	1.19-11-188	4,05
17644	1.19-11-189	7,36
17645	1.19-11-190	7,13
17646	1.19-11-191	6,08
17647	1.19-11-192	5,43
17648	1.19-11-193	5,48

12. Прочие изделия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17648	1.19-12-1	3,65
17649	1.19-12-2	3,44
17650	1.19-12-3	3,51
17651	1.19-12-4	3,63
17652	1.19-12-5	4,25
17653	1.19-12-6	4,79
17654	1.19-12-7	8,51
17655	1.19-12-8	12,16
17656	1.19-12-9	13,23
17657	1.19-12-10	13,77
17658	1.19-12-11	13,71
17659	1.19-12-12	13,88
17660	1.19-12-13	11,93
17661	1.19-12-14	6,71
17662	1.19-12-15	6,40
17663	1.19-12-16	6,59
17664	1.19-12-17	5,90
17665	1.19-12-18	5,93
17666	1.19-12-19	16,15
17667	1.19-12-20	17,31
17668	1.19-12-21	13,51
17669	1.19-12-22	11,48
17670	1.19-12-23	11,87
17671	1.19-12-24	9,34
17672	1.19-12-25	7,08
17673	1.19-12-26	5,33
17674	1.19-12-27	5,27
17675	1.19-12-28	1,74
17676	1.19-12-29	4,02
17677	1.19-12-30	2,34
17678	1.19-12-31	2,51
17679	1.19-12-32	10,26
17680	1.19-12-33	10,53
17681	1.19-12-34	8,30
17682	1.19-12-35	8,41
17683	1.19-12-36	5,17

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17684	1.19-12-37	5,34
17685	1.19-12-38	5,99
17686	1.19-12-39	6,58
17687	1.19-12-40	6,65
17688	1.19-12-41	6,24
17689	1.19-12-42	4,83
17690	1.19-12-43	5,10
17691	1.19-12-44	2,98
17692	1.19-12-45	1,68
17693	1.19-12-46	2,38
17694	1.19-12-47	2,53
17695	1.19-12-48	2,77
17696	1.19-12-49	2,91
17697	1.19-12-50	2,94
17698	1.19-12-51	6,22
17699	1.19-12-52	7,11
17700	1.19-12-53	4,99
17701	1.19-12-54	3,42
17702	1.19-12-55	4,53
17703	1.19-12-56	2,88
17704	1.19-12-57	6,37
17705	1.19-12-58	2,42
17706	1.19-12-59	2,19
17707	1.19-12-60	3,02
17708	1.19-12-61	9,64
17709	1.19-12-62	9,48
17710	1.19-12-63	9,79
17711	1.19-12-64	10,06
17712	1.19-12-65	10,33
17713	1.19-12-66	5,52
17714	1.19-12-67	6,02
17715	1.19-12-68	6,10
17716	1.19-12-69	6,33
17717	1.19-12-70	6,44
17718	1.19-12-71	6,53
17719	1.19-12-72	5,94
17720	1.19-12-73	5,81
17721	1.19-12-74	5,87
17722	1.19-12-75	5,75
17723	1.19-12-76	5,38
17724	1.19-12-77	5,51
17725	1.19-12-78	5,71
17726	1.19-12-79	6,03
17727	1.19-12-80	4,25
17728	1.19-12-81	4,50
17729	1.19-12-82	4,42
17730	1.19-12-83	4,65
17731	1.19-12-84	4,24
17732	1.19-12-85	4,52
17733	1.19-12-86	4,36
17734	1.19-12-87	4,45
17735	1.19-12-88	4,71
17736	1.19-12-89	3,55
17737	1.19-12-90	3,77
17738	1.19-12-91	3,23
17739	1.19-12-93	5,86
17740	1.19-12-94	6,94
17741	1.19-12-95	2,98
17742	1.19-12-96	3,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17743	1.19-12-97	6,14
17744	1.19-12-98	7,05
17745	1.19-12-99	7,18
17746	1.19-12-100	7,79
17747	1.19-12-101	7,68
17748	1.19-12-102	7,16
17749	1.19-12-103	7,45
17750	1.19-12-104	9,88
17751	1.19-12-105	9,72
17752	1.19-12-106	8,11
17753	1.19-12-107	10,94
17754	1.19-12-108	11,03
17755	1.19-12-109	7,99
17756	1.19-12-110	5,43
17757	1.19-12-111	6,50
17758	1.19-12-112	5,70
17759	1.19-12-113	4,46
17760	1.19-12-114	32,54
17761	1.19-12-115	32,56
17762	1.19-12-116	41,48
17763	1.19-12-117	36,63
17764	1.19-12-118	9,89
17765	1.19-12-119	19,06
17766	1.19-12-120	4,67
17767	1.19-12-121	4,21
17768	1.19-12-122	4,52
17769	1.19-12-123	4,59
17770	1.19-12-124	4,38
17771	1.19-12-125	4,71
17772	1.19-12-126	4,64
17773	1.19-12-127	3,18
17774	1.19-12-128	3,23
17775	1.19-12-129	6,64
17776	1.19-12-130	4,86
17777	1.19-12-131	4,20
17778	1.19-12-132	4,19
17779	1.19-12-133	4,23
17780	1.19-12-134	5,43
17781	1.19-12-135	5,48

13. Материалы для ремонта вентиляции и кондиционирования воздуха

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17782	1.19-13-1	5,08
17783	1.19-13-2	3,11
17784	1.19-13-3	3,22
17785	1.19-13-4	4,71
17786	1.19-13-5	8,37
17787	1.19-13-6	8,84
17788	1.19-13-7	10,03
17789	1.19-13-8	7,20
17790	1.19-13-9	10,12
17791	1.19-13-10	3,78
17792	1.19-13-11	6,49
17793	1.19-13-12	4,91
17794	1.19-13-13	1,71
17795	1.19-13-14	3,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17796	1.19-13-15	7,80
17797	1.19-13-16	10,02
17798	1.19-13-17	9,50
17799	1.19-13-18	3,74
17800	1.19-13-19	8,24
17801	1.19-13-20	6,26
17802	1.19-13-21	5,92
17803	1.19-13-22	6,53
17804	1.19-13-23	2,31
17805	1.19-13-24	1,61
17806	1.19-13-25	3,14
17807	1.19-13-26	4,97
17808	1.19-13-27	2,01
17809	1.19-13-28	2,01
17809	1.19-13-29	1,15
17810	1.19-13-30	4,88
17811	1.19-13-31	1,07
17812	1.19-13-32	1,06

Раздел 20. Материалы и изделия для систем газоснабжения

1. Газовые приборы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17813	1.20-1-1	14,41
17814	1.20-1-2	13,26
17815	1.20-1-3	10,68
17816	1.20-1-4	4,02
17817	1.20-1-5	6,79
17818	1.20-1-12	4,30
17819	1.20-1-13	22,66

2. Газорегуляторные устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17820	1.20-2-1	1,39
17821	1.20-2-2	2,19
17822	1.20-2-3	3,46
17823	1.20-2-4	2,45
17824	1.20-2-5	1,94
17825	1.20-2-6	4,60
17826	1.20-2-7	4,17
17827	1.20-2-8	15,01
17828	1.20-2-9	4,50
17829	1.20-2-10	18,80
17830	1.20-2-11	36,91

3. Газогорелочные устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17831	1.20-3-1	11,39
17832	1.20-3-2	10,17

4. Газовая арматура специального назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17833	1.20-4-1	10,39
17834	1.20-4-2	3,43
17835	1.20-4-3	3,86

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17836	1.20-4-4	4,80
17837	1.20-4-5	1,39
17838	1.20-4-6	1,92
17839	1.20-4-7	2,79
17840	1.20-4-8	5,99
17841	1.20-4-9	13,65
17842	1.20-4-10	9,89
17843	1.20-4-11	13,06
17844	1.20-4-12	9,37
17845	1.20-4-13	11,60
17846	1.20-4-14	7,66
17847	1.20-4-15	9,68
17848	1.20-4-16	7,27
17849	1.20-4-17	3,82
17850	1.20-4-18	4,23
17851	1.20-4-19	4,06
17852	1.20-4-20	4,00
17853	1.20-4-21	4,88
17854	1.20-4-22	12,91

5. Прочие приборы и устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17855	1.20-5-1	1,95
17856	1.20-5-2	10,67
17857	1.20-5-3	9,14
17858	1.20-5-4	6,96
17859	1.20-5-5	8,76
17860	1.20-5-6	10,55
17861	1.20-5-7	10,68
17862	1.20-5-8	6,77
17863	1.20-5-9	6,56
17864	1.20-5-10	6,50
17865	1.20-5-11	7,29
17866	1.20-5-12	7,26
17867	1.20-5-13	5,99
17868	1.20-5-14	6,23
17869	1.20-5-15	6,19
17870	1.20-5-16	7,13
17871	1.20-5-17	6,94
17872	1.20-5-18	5,47
17873	1.20-5-19	5,02
17874	1.20-5-20	7,92
17875	1.20-5-21	10,00
17876	1.20-5-22	11,47
17877	1.20-5-23	11,34
17878	1.20-5-24	11,29
17879	1.20-5-25	13,64
17880	1.20-5-26	11,28
17881	1.20-5-27	10,38
17882	1.20-5-28	13,63
17883	1.20-5-29	9,73
17884	1.20-5-30	10,37
17885	1.20-5-31	7,77
17886	1.20-5-32	1,89
17887	1.20-5-33	1,85
17888	1.20-5-34	0,60
17889	1.20-5-35	0,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17890	1.20-5-36	16,47
17891	1.20-5-37	17,28
17892	1.20-5-38	17,38
17893	1.20-5-39	17,18
17894	1.20-5-40	18,88
17895	1.20-5-41	21,08

Раздел 21. Монтажные и электроустановочные

материалы и изделия,

электроконструкции

1. Электроконструкции стальные некомплектные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17896	1.21-1-1	25,17
17897	1.21-1-2	25,11
17898	1.21-1-3	24,97
17899	1.21-1-4	18,60
17900	1.21-1-5	18,66
17901	1.21-1-6	17,02
17902	1.21-1-7	18,23
17903	1.21-1-8	4,01
17904	1.21-1-9	5,30
17905	1.21-1-10	5,16
17906	1.21-1-11	93,50
17907	1.21-1-12	59,83
17908	1.21-1-13	51,93
17909	1.21-1-14	61,91
17910	1.21-1-15	55,52
17911	1.21-1-16	53,46
17912	1.21-1-17	48,59
17913	1.21-1-18	47,73
17914	1.21-1-19	40,39
17915	1.21-1-20	41,15
17916	1.21-1-21	37,27
17917	1.21-1-22	13,98
17918	1.21-1-23	11,81
17919	1.21-1-24	14,38
17920	1.21-1-25	13,66
17921	1.21-1-26	11,45
17922	1.21-1-27	11,99
17923	1.21-1-28	12,65
17924	1.21-1-29	11,97
17925	1.21-1-30	11,44
17926	1.21-1-31	12,53
17927	1.21-1-32	14,04
17928	1.21-1-33	14,07
17929	1.21-1-36	3,17
17930	1.21-1-37	6,80
17931	1.21-1-38	11,55
17932	1.21-1-39	2,50
17933	1.21-1-40	9,47
17934	1.21-1-41	0,66
17935	1.21-1-42	1,14
17936	1.21-1-43	0,69

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17937	1.21-1-44	2,64
17938	1.21-1-45	1,39
17939	1.21-1-47	1,41
17940	1.21-1-48	1,44
17941	1.21-1-49	11,23
17942	1.21-1-50	4,96
17943	1.21-1-51	2,63
17944	1.21-1-52	4,43
17945	1.21-1-54	5,22
17946	1.21-1-55	4,95
17947	1.21-1-56	3,07
17948	1.21-1-57	3,54
17949	1.21-1-58	3,88
17950	1.21-1-59	5,27
17951	1.21-1-61	4,98
17952	1.21-1-62	4,78
17953	1.21-1-63	7,52
17954	1.21-1-64	3,55
17955	1.21-1-65	2,94
17956	1.21-1-66	6,24
17957	1.21-1-67	6,40
17958	1.21-1-68	6,59
17959	1.21-1-69	5,93
17960	1.21-1-70	5,96
17961	1.21-1-71	6,46
17962	1.21-1-72	6,00
17963	1.21-1-73	7,75
17964	1.21-1-74	6,77
17965	1.21-1-75	6,71
17966	1.21-1-76	6,77

2. Доски и плиты для электроконструкций

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17967	1.21-2-1	7,46
17968	1.21-2-2	7,27
17969	1.21-2-3	6,97
17970	1.21-2-4	6,75
17971	1.21-2-5	5,34
17972	1.21-2-6	14,29
17973	1.21-2-7	13,09
17974	1.21-2-8	5,32
17975	1.21-2-9	14,81
17976	1.21-2-10	12,93
17977	1.21-2-11	4,72
17978	1.21-2-12	13,76
17979	1.21-2-13	12,09
17980	1.21-2-14	4,47
17981	1.21-2-15	13,01
17982	1.21-2-16	11,35
17983	1.21-2-17	2,56
17984	1.21-2-18	3,93
17985	1.21-2-19	3,39

**4. Комплексные устройства
распределительные, силовые,
осветительные**

№ п/п	Шифр	Коэффици- циент
17986	1.21-4-23	5,42
17987	1.21-4-24	4,33
17988	1.21-4-25	3,85
17989	1.21-4-26	10,44
17990	1.21-4-29	3,97
17991	1.21-4-35	2,98
17992	1.21-4-36	1,48
17993	1.21-4-37	1,96
17994	1.21-4-38	5,90
17995	1.21-4-60	8,17
17996	1.21-4-61	5,55
17997	1.21-4-62	9,37
17998	1.21-4-63	17,13
17999	1.21-4-64	15,21
18000	1.21-4-67	1,40
18001	1.21-4-68	1,41
18002	1.21-4-69	1,83
18003	1.21-4-71	3,05
18004	1.21-4-72	2,24
18005	1.21-4-73	2,19
18006	1.21-4-74	4,18
18007	1.21-4-75	2,50
18008	1.21-4-76	7,90
18009	1.21-4-77	7,91
18010	1.21-4-78	6,96
18011	1.21-4-79	1,80
18012	1.21-4-81	2,67
18013	1.21-4-82	1,66
18014	1.21-4-83	2,26
18015	1.21-4-85	2,04
18016	1.21-4-86	16,37
18017	1.21-4-87	3,46
18018	1.21-4-88	5,60
18019	1.21-4-89	4,94
18020	1.21-4-90	17,04
18021	1.21-4-97	3,93
18022	1.21-4-98	145,93
18023	1.21-4-99	26,18
18024	1.21-4-100	4,26
18025	1.21-4-101	3,24
18026	1.21-4-102	2,84
18027	1.21-4-103	1,04
18028	1.21-4-104	9,20
18029	1.21-4-105	4,85
18030	1.21-4-106	2,03
18031	1.21-4-107	5,73
18032	1.21-4-108	5,87
18033	1.21-4-109	2,13
18034	1.21-4-110	4,09
18035	1.21-4-111	2,71
18036	1.21-4-112	7,23
18037	1.21-4-113	5,49
18038	1.21-4-114	3,71
18039	1.21-4-115	3,90
18040	1.21-4-116	6,69
18041	1.21-4-117	6,40

№ п/п	Шифр	Коэффици- циент
18042	1.21-4-118	1,86
18043	1.21-4-119	2,05
18044	1.21-4-120	5,76
18045	1.21-4-121	18,06
18046	1.21-4-122	18,44
18047	1.21-4-123	6,42
18048	1.21-4-124	7,68
18049	1.21-4-125	12,77
18050	1.21-4-126	19,51
18051	1.21-4-127	12,06
18052	1.21-4-128	14,65
18053	1.21-4-129	21,38
18054	1.21-4-130	4,11
18055	1.21-4-131	6,33
18056	1.21-4-132	5,91
18057	1.21-4-133	12,60
18058	1.21-4-134	14,03
18059	1.21-4-135	8,26
18060	1.21-4-136	3,60
18061	1.21-4-137	3,45
18062	1.21-4-138	9,10
18063	1.21-4-139	10,44
18064	1.21-4-140	3,65
18065	1.21-4-141	2,09
18066	1.21-4-144	3,67
18067	1.21-4-145	2,04
18068	1.21-4-151	4,01
18069	1.21-4-152	3,55
18070	1.21-4-153	1,30
18071	1.21-4-154	1,70
18072	1.21-4-155	7,81
18073	1.21-4-156	9,91
18074	1.21-4-157	4,76
18075	1.21-4-158	5,09
18076	1.21-4-159	3,51
18077	1.21-4-160	1,80
18078	1.21-4-161	2,88
18079	1.21-4-162	1,96
18080	1.21-4-163	2,53
18081	1.21-4-164	1,77
18082	1.21-4-165	1,93
18083	1.21-4-166	1,91
18084	1.21-4-167	1,97
18085	1.21-4-168	2,25
18086	1.21-4-169	2,59
18087	1.21-4-170	3,24
18088	1.21-4-171	3,94
18089	1.21-4-172	2,35
18090	1.21-4-199	2,67
18091	1.21-4-200	2,86
18092	1.21-4-201	2,83
18093	1.21-4-202	2,90
18094	1.21-4-203	3,25
18095	1.21-4-204	3,02
18096	1.21-4-218	3,96
18097	1.21-4-219	4,25
18098	1.21-4-220	1,17
18099	1.21-4-221	2,04
18100	1.21-4-223	4,92

№ п/п	Шифр	Коэффици- циент
18101	1.21-4-224	4,77
18102	1.21-4-225	5,52
18103	1.21-4-232	3,61
18104	1.21-4-233	2,32
18105	1.21-4-234	2,20
18106	1.21-4-235	1,19
18107	1.21-4-236	1,32
18108	1.21-4-237	1,62
18109	1.21-4-238	0,59
18110	1.21-4-239	2,12
18111	1.21-4-240	2,14
18112	1.21-4-241	2,36
18113	1.21-4-242	2,54
18114	1.21-4-243	2,86
18115	1.21-4-244	2,29
18116	1.21-4-247	3,21
18117	1.21-4-249	3,66
18118	1.21-4-250	2,49
18119	1.21-4-251	6,00
18120	1.21-4-252	6,97
18121	1.21-4-253	5,40
18122	1.21-4-254	6,63
18123	1.21-4-255	7,30
18124	1.21-4-256	7,31
18125	1.21-4-265	0,48
18126	1.21-4-266	0,83
18127	1.21-4-267	1,16
18128	1.21-4-268	0,87
18129	1.21-4-269	4,77
18130	1.21-4-270	2,61
18131	1.21-4-271	3,08
18132	1.21-4-272	2,94
18133	1.21-4-284	6,43
18134	1.21-4-298	1,41
18135	1.21-4-299	12,51
18136	1.21-4-300	11,71

5. Материалы электроустановочные

№ п/п	Шифр	Коэффици- циент
18137	1.21-5-11	7,43
18138	1.21-5-12	8,31
18139	1.21-5-13	8,27
18140	1.21-5-14	8,31
18141	1.21-5-15	8,45
18142	1.21-5-16	7,97
18143	1.21-5-17	8,24
18144	1.21-5-18	7,62
18145	1.21-5-19	8,55
18146	1.21-5-21	119,43
18147	1.21-5-24	9,15
18148	1.21-5-25	3,04
18149	1.21-5-27	37,49
18150	1.21-5-28	5,45
18151	1.21-5-29	16,40
18152	1.21-5-30	13,84
18153	1.21-5-31	9,50
18154	1.21-5-32	16,96
18155	1.21-5-34	2,14
18156	1.21-5-35	2,31

№ п/п	Шифр	Коэффици- циент
18157	1.21-5-36	2,57
18158	1.21-5-37	1,33
18159	1.21-5-39	7,34
18160	1.21-5-41	8,58
18161	1.21-5-42	3,87
18162	1.21-5-46	9,92
18163	1.21-5-47	10,50
18164	1.21-5-48	6,37
18165	1.21-5-49	23,69
18166	1.21-5-50	20,40
18167	1.21-5-51	5,62
18168	1.21-5-52	5,20
18169	1.21-5-53	20,78
18170	1.21-5-54	9,12
18171	1.21-5-55	5,26
18172	1.21-5-56	4,37
18173	1.21-5-57	2,14
18174	1.21-5-60	3,35
18175	1.21-5-77	12,75
18176	1.21-5-89	6,01
18177	1.21-5-90	6,97
18178	1.21-5-91	6,48
18179	1.21-5-92	6,55
18180	1.21-5-93	4,48
18181	1.21-5-94	4,05
18182	1.21-5-95	4,77
18183	1.21-5-96	5,68
18184	1.21-5-97	4,00
18185	1.21-5-98	4,56
18186	1.21-5-99	5,46
18187	1.21-5-100	3,68
18188	1.21-5-101	2,90
18189	1.21-5-103	4,05
18190	1.21-5-109	1,99
18191	1.21-5-110	2,43
18192	1.21-5-111	1,78
18193	1.21-5-112	2,01
18194	1.21-5-113	2,81
18195	1.21-5-114	2,79
18196	1.21-5-115	15,03
18197	1.21-5-118	31,47
18198	1.21-5-119	9,00
18199	1.21-5-122	4,46
18200	1.21-5-123	2,97
18201	1.21-5-124	4,00
18202	1.21-5-125	2,20
18203	1.21-5-127	2,92
18204	1.21-5-128	1,40
18205	1.21-5-129	3,10
18206	1.21-5-130	2,67
18207	1.21-5-131	2,58
18208	1.21-5-132	7,21
18209	1.21-5-135	3,06
18210	1.21-5-137	2,29
18211	1.21-5-138	3,85
18212	1.21-5-139	3,96
18213	1.21-5-140	4,89
18214	1.21-5-141	4,19
18215	1.21-5-142	10,17

№ п/п	Шифр	Коэффици- циент
18216	1.21-5-143	10,44
18217	1.21-5-144	10,11
18218	1.21-5-145	10,24
18219	1.21-5-146	11,72
18220	1.21-5-147	14,77
18221	1.21-5-148	48,50
18222	1.21-5-149	3,25
18223	1.21-5-150	47,89
18224	1.21-5-151	3,22
18225	1.21-5-152	2,95
18226	1.21-5-153	1,64
18227	1.21-5-154	7,06
18228	1.21-5-155	3,98
18229	1.21-5-156	3,53
18230	1.21-5-159	5,02
18231	1.21-5-160	19,71
18232	1.21-5-161	8,10
18233	1.21-5-162	12,38
18234	1.21-5-165	8,47
18235	1.21-5-168	6,22
18236	1.21-5-169	8,20
18237	1.21-5-170	6,43
18238	1.21-5-171	2,99
18239	1.21-5-172	5,58
18240	1.21-5-173	4,93
18241	1.21-5-179	2,76
18242	1.21-5-180	3,26
18243	1.21-5-181	2,28
18244	1.21-5-182	3,08
18245	1.21-5-183	2,33
18246	1.21-5-184	2,25
18247	1.21-5-185	3,91
18248	1.21-5-187	3,00
18249	1.21-5-188	4,04
18250	1.21-5-190	2,65
18251	1.21-5-192	7,63
18252	1.21-5-193	7,30
18253	1.21-5-194	0,60
18254	1.21-5-199	13,07
18255	1.21-5-200	12,96
18256	1.21-5-201	17,65
18257	1.21-5-202	17,31
18258	1.21-5-208	26,18
18259	1.21-5-209	5,68
18260	1.21-5-210	5,55
18261	1.21-5-211	
	1.21-5-212	1,14
18262	1.21-5-213	8,20
18263	1.21-5-214	20,18
18264	1.21-5-215	2,19
18265	1.21-5-216	2,09
18266	1.21-5-217	2,58
18267	1.21-5-218	2,52
18268	1.21-5-219	3,99
18269	1.21-5-220	5,49
18270	1.21-5-221	5,97
18271	1.21-5-222	1,75
18272	1.21-5-223	1,82
18273	1.21-5-224	1,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18274	1.21-5-225	1,67
18275	1.21-5-226	2,35
18276	1.21-5-227	1,79
18277	1.21-5-228	1,94
18278	1.21-5-229	2,02
18279	1.21-5-230	9,82
18280	1.21-5-231	12,33
18281	1.21-5-232	5,52
18282	1.21-5-233	2,42
18283	1.21-5-234	6,53
18284	1.21-5-235	4,96
18285	1.21-5-236	4,51
18286	1.21-5-237	10,29
18287	1.21-5-238	10,79
18288	1.21-5-239	11,15
18289	1.21-5-240	6,31
18290	1.21-5-249	4,05
18291	1.21-5-250	2,33
18292	1.21-5-251	3,08
18293	1.21-5-252	4,81
18294	1.21-5-253	2,98
18295	1.21-5-254	4,28
18296	1.21-5-255	2,66
18297	1.21-5-256	3,26
18298	1.21-5-257	3,55
18299	1.21-5-276	3,68
18300	1.21-5-277	3,77
18301	1.21-5-278	3,90
18302	1.21-5-279	2,67
18303	1.21-5-280	3,63
18304	1.21-5-281	3,65
18305	1.21-5-282	3,96
18306	1.21-5-283	3,61
18307	1.21-5-284	3,26
18308	1.21-5-285	3,61
18309	1.21-5-286	3,95
18310	1.21-5-287	3,92
18311	1.21-5-288	3,60
18312	1.21-5-289	3,55
18313	1.21-5-290	3,52
18314	1.21-5-291	3,63
18315	1.21-5-292	3,41
18316	1.21-5-293	3,78
18317	1.21-5-294	3,99
18318	1.21-5-295	4,53
18319	1.21-5-296	3,97
18320	1.21-5-297	4,04
18321	1.21-5-300	5,29
18322	1.21-5-301	31,88
18323	1.21-5-302	5,29
18324	1.21-5-303	6,49
18325	1.21-5-304	4,91
18326	1.21-5-305	7,93
18327	1.21-5-306	6,73
18328	1.21-5-307	7,12
18329	1.21-5-308	8,86
	1.21-5-309	

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18330	1.21-5-310	5,26
18331	1.21-5-311	5,10
18332	1.21-5-312	6,82
18333	1.21-5-313	3,56
18334	1.21-5-314	9,09
18335	1.21-5-315	3,55
18336	1.21-5-316	21,31
18337	1.21-5-317	11,94
18338	1.21-5-318	17,65
18339	1.21-5-319	7,62
18340	1.21-5-320	10,87
18341	1.21-5-322	7,88
18342	1.21-5-326	2,35
18343	1.21-5-329	3,50
18344	1.21-5-330	3,39
18345	1.21-5-338	3,45
18346	1.21-5-342	1,67
18347	1.21-5-343	1,47
18348	1.21-5-345	5,85
18349	1.21-5-346	1,95
18350	1.21-5-350	2,55
18351	1.21-5-353	1,11
18352	1.21-5-354	1,84
18353	1.21-5-355	1,59
18354	1.21-5-357	1,68
18355	1.21-5-360	2,25
18356	1.21-5-361	1,70
18357	1.21-5-362	1,06
18358	1.21-5-366	18,08
18359	1.21-5-367	5,83
18360	1.21-5-369	22,63
18361	1.21-5-370	33,94
18362	1.21-5-377	10,01
18363	1.21-5-378	10,14
18364	1.21-5-379	7,41
18365	1.21-5-380	5,63
18366	1.21-5-381	10,13
18367	1.21-5-382	9,81
18368	1.21-5-383	7,34
18369	1.21-5-390	6,70
18370	1.21-5-391	5,69
18371	1.21-5-392	7,43
18372	1.21-5-393	7,49
18373	1.21-5-394	5,41
18374	1.21-5-407	3,51
18375	1.21-5-408	3,79
18376	1.21-5-415	3,88
18377	1.21-5-416	4,99
18378	1.21-5-431	4,20
18379	1.21-5-432	3,17
18380	1.21-5-433	3,11
18381	1.21-5-434	3,19
18382	1.21-5-435	2,43
18383	1.21-5-436	2,31
18384	1.21-5-437	2,34
18385	1.21-5-438	2,32
18386	1.21-5-439	2,77

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18387	1.21-5-440	3,85
18388	1.21-5-441	9,46
18389	1.21-5-442	6,78
18390	1.21-5-446	5,29
18391	1.21-5-447	2,51
18392	1.21-5-451	2,99
18393	1.21-5-455	6,01
18394	1.21-5-456	20,16
18395	1.21-5-458	1,05
18396	1.21-5-464	3,54
18397	1.21-5-465	6,01
18398	1.21-5-466	6,86
18399	1.21-5-467	18,58
18400	1.21-5-468	34,57
18401	1.21-5-469	30,43
18402	1.21-5-470	18,37
18403	1.21-5-471	36,76
18404	1.21-5-472	31,93
18405	1.21-5-473	3,90
18406	1.21-5-474	2,43
18407	1.21-5-475	3,39
18408	1.21-5-476	4,94
18409	1.21-5-477	3,00
18410	1.21-5-478	4,03
18411	1.21-5-479	3,17
18412	1.21-5-480	2,88
18413	1.21-5-481	2,06
18414	1.21-5-482	3,12
18415	1.21-5-484	1,57
18416	1.21-5-485	2,15
18417	1.21-5-486	4,79
18418	1.21-5-487	6,47
18419	1.21-5-488	5,50
	1.21-5-489	
18420	1.21-5-490	5,24
18421	1.21-5-491	5,78
18422	1.21-5-492	3,76
18423	1.21-5-493	3,69
18424	1.21-5-494	5,05
18425	1.21-5-495	4,64
18426	1.21-5-496	3,41
18427	1.21-5-497	3,14
18428	1.21-5-498	3,11
18429	1.21-5-499	3,12
18430	1.21-5-500	3,37
18431	1.21-5-501	3,83
18432	1.21-5-502	3,60
18433	1.21-5-503	3,77
18434	1.21-5-504	3,28
18435	1.21-5-505	3,26
	1.21-5-506	
18436	1.21-5-508	3,28
18437	1.21-5-509	3,26
18438	1.21-5-510	3,27
	1.21-5-511	
18439	1.21-5-512	3,28
	1.21-5-513	
18440	1.21-5-513	3,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18441	1.21-5-514	3,56
18442	1.21-5-515	3,90
18443	1.21-5-516	3,49
18444	1.21-5-517	2,83
18445	1.21-5-518	3,96
18446	1.21-5-519	3,76
18447	1.21-5-520	3,49
18448	1.21-5-521	3,07
18449	1.21-5-522	3,71
18450	1.21-5-523	3,79
18451	1.21-5-524	3,75
	1.21-5-525	
18452	1.21-5-526	3,78
	1.21-5-527	
18453	1.21-5-528	3,76
18454	1.21-5-529	3,79
18455	1.21-5-530	3,77
18456	1.21-5-531	4,19
18457	1.21-5-532	3,75
18458	1.21-5-533	3,70
18459	1.21-5-534	3,78
18460	1.21-5-535	3,65
18461	1.21-5-536	3,58
	1.21-5-537	
18462	1.21-5-538	3,61
18463	1.21-5-539	3,60
18464	1.21-5-540	4,43
18465	1.21-5-545	8,01
18466	1.21-5-546	4,63
18467	1.21-5-547	3,81
18468	1.21-5-548	4,70
18469	1.21-5-549	6,26
18470	1.21-5-550	6,31
18471	1.21-5-551	4,42
18472	1.21-5-552	6,01
18473	1.21-5-553	1,75
18474	1.21-5-554	1,09
18475	1.21-5-555	2,77
18476	1.21-5-556	3,60
18477	1.21-5-557	2,32
18478	1.21-5-558	2,70
18479	1.21-5-559	2,53
18480	1.21-5-560	2,17
18481	1.21-5-563	1,53
18482	1.21-5-584	7,39
18483	1.21-5-585	8,86
18484	1.21-5-586	11,06
18485	1.21-5-587	10,75
18486	1.21-5-588	11,16
18487	1.21-5-589	9,09
18488	1.21-5-591	3,30
18489	1.21-5-592	3,29
18490	1.21-5-593	3,03
	1.21-5-594	
18491	1.21-5-595	3,08
	1.21-5-596	
18492	1.21-5-596	3,26
18493	1.21-5-597	3,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18494	1.21-5-598	3,37
	1.21-5-600	
18495	1.21-5-601	3,34
18496	1.21-5-602	3,88
	1.21-5-603	
18497	1.21-5-604	3,79
	1.21-5-606	
18498	1.21-5-609	3,15
18499	1.21-5-610	3,21
18500	1.21-5-611	3,20
18501	1.21-5-612	3,46
	1.21-5-613	
18502	1.21-5-614	3,50
	1.21-5-615	
18503	1.21-5-615	0,65
18504	1.21-5-616	0,50
18505	1.21-5-617	0,57
18506	1.21-5-618	0,48
	1.21-5-623	
18507	1.21-5-627	3,35
18508	1.21-5-628	3,34
18509	1.21-5-629	3,57
18510	1.21-5-642	6,54
18511	1.21-5-643	5,85
18512	1.21-5-644	3,17
18513	1.21-5-645	2,59
18514	1.21-5-646	3,25
18515	1.21-5-647	1,34
18516	1.21-5-648	5,80
18517	1.21-5-649	2,37
18518	1.21-5-650	0,54
18519	1.21-5-651	1,62
18520	1.21-5-652	5,34
18521	1.21-5-653	4,55
18522	1.21-5-656	2,21
18523	1.21-5-657	8,12
18524	1.21-5-658	12,86
18525	1.21-5-660	2,52
18526	1.21-5-661	4,93
18527	1.21-5-662	3,95
18528	1.21-5-663	11,38
18529	1.21-5-664	1,46
18530	1.21-5-665	3,10
18531	1.21-5-666	12,01
18532	1.21-5-667	8,38
18533	1.21-5-668	5,72
18534	1.21-5-669	4,86
18535	1.21-5-670	2,97
18536	1.21-5-671	5,03
18537	1.21-5-672	2,69
18538	1.21-5-673	0,64
18539	1.21-5-677	1,19
18540	1.21-5-678	1,34
18541	1.21-5-679	2,22
18542	1.21-5-680	2,56
18543	1.21-5-681	1,67
18544	1.21-5-682	2,25
18545	1.21-5-683	1,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18546	1.21-5-684	1,71
18547	1.21-5-685	2,42
18548	1.21-5-686	2,16
18549	1.21-5-687	6,61
18550	1.21-5-688	5,17
18551	1.21-5-689	2,53
18552	1.21-5-690	3,72
18553	1.21-5-691	2,11
18554	1.21-5-692	7,28
18555	1.21-5-693	7,98
18556	1.21-5-694	10,34
18557	1.21-5-695	5,69
18558	1.21-5-696	4,15
18559	1.21-5-697	1,15
18560	1.21-5-698	0,90
18561	1.21-5-699	1,68
18562	1.21-5-700	4,76
18563	1.21-5-701	5,89
18564	1.21-5-702	8,40
18565	1.21-5-703	2,29
18566	1.21-5-704	6,75
18567	1.21-5-705	2,82
18568	1.21-5-706	2,57
18569	1.21-5-707	2,79
18570	1.21-5-708	3,70
18571	1.21-5-709	8,32
18572	1.21-5-710	8,65
18573	1.21-5-711	8,90
18574	1.21-5-712	10,43
18575	1.21-5-713	11,65
18576	1.21-5-714	7,43
18577	1.21-5-715	7,84
18578	1.21-5-716	10,98
18579	1.21-5-717	13,65
18580	1.21-5-718	10,62
18581	1.21-5-719	9,30
18582	1.21-5-720	7,16
18583	1.21-5-721	11,93
18584	1.21-5-722	2,50
18585	1.21-5-723	2,25
18586	1.21-5-724	6,60
18587	1.21-5-725	1,78
18588	1.21-5-726	8,35
18589	1.21-5-727	5,99
18590	1.21-5-728	6,57
18591	1.21-5-729	8,02
18592	1.21-5-730	2,15
18593	1.21-5-731	1,14
18594	1.21-5-732	8,12
18595	1.21-5-733	14,80
18596	1.21-5-734	2,77
18597	1.21-5-735	3,11
18598	1.21-5-736	3,54
18599	1.21-5-737	3,70
18600	1.21-5-738	3,99
18601	1.21-5-739	4,68
18602	1.21-5-740	4,83
18603	1.21-5-741	5,06
18604	1.21-5-742	7,12

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18605	1.21-5-743	6,68
18606	1.21-5-744	7,49
18607	1.21-5-745	7,97
18608	1.21-5-746	9,40
18609	1.21-5-747	6,20
18610	1.21-5-748	6,69
18611	1.21-5-750	2,56
18612	1.21-5-751	1,93
18613	1.21-5-752	1,92
18614	1.21-5-753	14,49
18615	1.21-5-754	8,08
18616	1.21-5-755	12,84
18617	1.21-5-756	0,68
18618	1.21-5-757	1,07
18619	1.21-5-758	1,60
18620	1.21-5-759	7,24
18621	1.21-5-760	2,03
18622	1.21-5-761	2,41
18623	1.21-5-762	3,79
18624	1.21-5-763	8,36
18625	1.21-5-764	6,39
18626	1.21-5-765	11,02
18627	1.21-5-766	12,72
18628	1.21-5-767	10,27
18629	1.21-5-768	3,58
18630	1.21-5-771	6,37
18631	1.21-5-772	4,62
18632	1.21-5-773	4,88
18633	1.21-5-774	2,29
18634	1.21-5-775	19,61
18635	1.21-5-776	5,16
18636	1.21-5-777	3,14
18637	1.21-5-779	3,87
18638	1.21-5-780	5,50
18639	1.21-5-781	4,02
18640	1.21-5-782	2,94
18641	1.21-5-783	3,94
18642	1.21-5-784	3,51
18643	1.21-5-785	2,72
18644	1.21-5-786	3,70
18645	1.21-5-787	7,11
18646	1.21-5-788	4,62
18647	1.21-5-789	1,20
18648	1.21-5-790	3,41
18649	1.21-5-791	7,29
18650	1.21-5-792	2,25
18651	1.21-5-793	4,03
18652	1.21-5-794	2,28
18653	1.21-5-795	0,80
18654	1.21-5-796	2,97
18655	1.21-5-797	3,15
18656	1.21-5-798	5,39
18657	1.21-5-799	6,76
18658	1.21-5-800	29,05
18659	1.21-5-801	19,89
18660	1.21-5-802	6,17
18661	1.21-5-803	6,62
18662	1.21-5-804	8,05
18663	1.21-5-805	4,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18664	1.21-5-806	3,00
18665	1.21-5-807	2,42
18666	1.21-5-808	3,98
18667	1.21-5-809	4,13
18668	1.21-5-810	4,24
18669	1.21-5-811	3,17
18670	1.21-5-812	3,82
18671	1.21-5-817	8,91
18672	1.21-5-818	9,28
18673	1.21-5-819	23,61
18674	1.21-5-820	12,17
18675	1.21-5-821	6,14
18676	1.21-5-822	7,36
18677	1.21-5-823	15,36
18678	1.21-5-824	3,34
18679	1.21-5-825	5,73
18680	1.21-5-826	6,71
18681	1.21-5-827	6,47
18682	1.21-5-828	5,58
18683	1.21-5-829	7,93
18684	1.21-5-830	5,18
18685	1.21-5-831	0,99
18686	1.21-5-832	0,93
18687	1.21-5-833	1,10
18688	1.21-5-834	1,28
18689	1.21-5-835	1,34
18690	1.21-5-836	1,19
18691	1.21-5-837	1,54
18692	1.21-5-838	1,69
18693	1.21-5-839	1,73
18694	1.21-5-840	1,92
18695	1.21-5-841	2,16
18696	1.21-5-842	2,41
18697	1.21-5-843	3,01
18698	1.21-5-844	1,39
18699	1.21-5-845	1,81
18700	1.21-5-846	3,05
18701	1.21-5-847	1,40
18702	1.21-5-848	1,81
18703	1.21-5-849	2,31
18704	1.21-5-850	2,94
18705	1.21-5-851	3,18
18706	1.21-5-852	3,40
18707	1.21-5-853	3,45
18708	1.21-5-854	3,41
18709	1.21-5-855	2,98
18710	1.21-5-856	14,25
18711	1.21-5-857	7,14
18712	1.21-5-858	4,53
18713	1.21-5-859	6,18
18714	1.21-5-860	6,17
18715	1.21-5-861	7,41
18716	1.21-5-862	6,97
18717	1.21-5-863	9,58
18718	1.21-5-864	7,32
18719	1.21-5-865	7,14
18720	1.21-5-866	9,50
18721	1.21-5-867	6,56
18722	1.21-5-868	6,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18723	1.21-5-870	3,49
18724	1.21-5-871	2,83
18725	1.21-5-872	2,84
18726	1.21-5-873	3,77
18727	1.21-5-874	17,54
18728	1.21-5-875	7,86
18729	1.21-5-876	21,40
18730	1.21-5-877	17,92
18731	1.21-5-878	17,28
18732	1.21-5-879	14,28
18733	1.21-5-880	14,51
18734	1.21-5-881	2,40
18735	1.21-5-882	2,06
18736	1.21-5-883	2,59
18737	1.21-5-884	1,26
18738	1.21-5-885	5,91
18739	1.21-5-886	8,77
18740	1.21-5-887	6,13
18741	1.21-5-888	4,10
18742	1.21-5-889	4,74
18743	1.21-5-890	5,12
18744	1.21-5-891	3,64
18745	1.21-5-892	7,64
18746	1.21-5-893	9,34
18747	1.21-5-894	10,06
18748	1.21-5-895	9,24
18749	1.21-5-896	5,10
18750	1.21-5-897	3,95
18751	1.21-5-898	3,98
18752	1.21-5-899	3,94
18753	1.21-5-900	4,03
18754	1.21-5-901	2,23
18755	1.21-5-902	9,16
18756	1.21-5-903	4,23
18757	1.21-5-904	4,19
18758	1.21-5-905	2,55
18759	1.21-5-906	2,68
18760	1.21-5-907	4,63
18761	1.21-5-908	4,90
18762	1.21-5-909	4,42
18763	1.21-5-910	3,00
18764	1.21-5-911	2,54
18765	1.21-5-912	3,33
18766	1.21-5-913	3,79
18767	1.21-5-914	4,23
18768	1.21-5-915	5,14
18769	1.21-5-916	7,00
18770	1.21-5-917	7,73
18771	1.21-5-918	3,27
18772	1.21-5-919	3,96
18773	1.21-5-920	2,92
18774	1.21-5-922	3,56
18775	1.21-5-923	8,37
18776	1.21-5-924	5,29
18777	1.21-5-925	1,61
18778	1.21-5-926	3,10
18779	1.21-5-927	5,22
18780	1.21-5-928	2,85

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18781	1.21-5-929	2,00
18782	1.21-5-930	3,19
18783	1.21-5-931	3,61
18784	1.21-5-932	3,63
18785	1.21-5-933	3,19
18786	1.21-5-934	4,24
18787	1.21-5-935	3,19
18788	1.21-5-936	4,63
18789	1.21-5-937	7,11
18790	1.21-5-938	2,80
18791	1.21-5-939	3,00
18792	1.21-5-940	3,15
18793	1.21-5-941	3,93
18794	1.21-5-942	3,78
18795	1.21-5-943	4,76
18796	1.21-5-944	7,08
18797	1.21-5-945	8,70
18798	1.21-5-946	7,96
18799	1.21-5-947	2,52
18800	1.21-5-948	6,02
18801	1.21-5-949	4,67
18802	1.21-5-950	4,79
18803	1.21-5-951	4,93
18804	1.21-5-952	4,96
18805	1.21-5-953	4,89
18806	1.21-5-954	6,00
18807	1.21-5-955	5,44
18808	1.21-5-956	5,47
18809	1.21-5-957	6,33
18810	1.21-5-958	2,61
18811	1.21-5-959	2,52
18812	1.21-5-960	3,25
18813	1.21-5-961	5,37
18814	1.21-5-962	5,04
18815	1.21-5-963	5,67
18816	1.21-5-964	4,29
18817	1.21-5-965	6,09
18818	1.21-5-966	4,34
18819	1.21-5-967	4,49
18820	1.21-5-968	1,93
18821	1.21-5-969	3,74
18822	1.21-5-970	3,63
18823	1.21-5-971	2,30
18824	1.21-5-972	4,21
18825	1.21-5-973	3,95
18826	1.21-5-974	2,28
18827	1.21-5-975	2,11
18828	1.21-5-976	1,95
18829	1.21-5-977	2,09
18830	1.21-5-978	1,34
18831	1.21-5-979	1,31
18832	1.21-5-980	3,03
18833	1.21-5-981	4,20
18834	1.21-5-982	3,99
18835	1.21-5-983	4,02
18836	1.21-5-984	4,86
18837	1.21-5-985	1,46
18838	1.21-5-986	1,47
18839	1.21-5-987	3,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18840	1.21-5-988	3,20
18841	1.21-5-989	1,84
18842	1.21-5-990	4,02
18843	1.21-5-991	4,66
18844	1.21-5-992	4,56
18845	1.21-5-993	4,47
18846	1.21-5-994	4,30
18847	1.21-5-995	4,65
18848	1.21-5-996	5,14
18849	1.21-5-997	2,89
18850	1.21-5-998	2,83
18851	1.21-5-999	2,72
18852	1.21-5-1000	2,03
18853	1.21-5-1001	4,67
18854	1.21-5-1002	5,91
18855	1.21-5-1003	8,62
18856	1.21-5-1004	5,00
18857	1.21-5-1005	2,47
18858	1.21-5-1006	2,96
18859	1.21-5-1007	4,62
18860	1.21-5-1008	7,27
18861	1.21-5-1009	3,82
18862	1.21-5-1010	3,64
18863	1.21-5-1011	3,01
18864	1.21-5-1012	3,25
18865	1.21-5-1013	3,04
18866	1.21-5-1014	3,38
18867	1.21-5-1015	2,81
18868	1.21-5-1016	2,39
18869	1.21-5-1017	2,28
18870	1.21-5-1018	2,06
18871	1.21-5-1019	1,41
18872	1.21-5-1020	1,29
18873	1.21-5-1021	6,89
18874	1.21-5-1022	8,83
18875	1.21-5-1023	3,09
18876	1.21-5-1024	3,81
18877	1.21-5-1025	5,95
18878	1.21-5-1026	5,01
18879	1.21-5-1027	3,77
18880	1.21-5-1028	10,49
18881	1.21-5-1029	13,47
18882	1.21-5-1030	9,51
18883	1.21-5-1031	2,97
18884	1.21-5-1032	3,02
18885	1.21-5-1033	3,48
18886	1.21-5-1034	3,15
18887	1.21-5-1035	2,21
18888	1.21-5-1036	2,73
18889	1.21-5-1037	4,20
18890	1.21-5-1038	5,18
18891	1.21-5-1039	5,45
18892	1.21-5-1040	4,84
18893	1.21-5-1041	4,89
18894	1.21-5-1042	4,97
18895	1.21-5-1043	5,21
18896	1.21-5-1044	5,78

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18897	1.21-5-1045	5,47
18898	1.21-5-1046	5,49
18899	1.21-5-1047	5,46
18900	1.21-5-1048	4,96
18901	1.21-5-1049	5,00
18902	1.21-5-1050	4,98
18903	1.21-5-1051	5,24
18904	1.21-5-1052	5,19
18905	1.21-5-1053	4,54
18906	1.21-5-1054	3,78
18907	1.21-5-1055	3,71
18908	1.21-5-1056	4,50
18909	1.21-5-1057	5,54
18910	1.21-5-1058	4,22
18911	1.21-5-1059	4,85
18912	1.21-5-1060	4,05
18913	1.21-5-1061	4,53
18914	1.21-5-1062	5,83
18915	1.21-5-1063	5,30
18916	1.21-5-1064	4,21
18917	1.21-5-1065	4,36
18918	1.21-5-1066	4,60
18919	1.21-5-1067	5,02
18920	1.21-5-1068	4,76
18921	1.21-5-1069	1,83
18922	1.21-5-1070	1,97
18923	1.21-5-1071	3,25
18924	1.21-5-1072	2,22
18925	1.21-5-1073	3,21
18926	1.21-5-1074	2,13
18927	1.21-5-1075	2,72
18928	1.21-5-1076	1,76
18929	1.21-5-1077	2,17
18930	1.21-5-1078	3,32
18931	1.21-5-1079	2,16
18932	1.21-5-1080	2,81
18933	1.21-5-1081	2,43
18934	1.21-5-1082	2,57
18935	1.21-5-1083	2,80
18936	1.21-5-1084	11,00
18937	1.21-5-1085	11,07
18938	1.21-5-1086	11,25
18939	1.21-5-1087	8,57
18940	1.21-5-1088	11,09
18941	1.21-5-1089	11,07
18942	1.21-5-1090	11,08
18943	1.21-5-1091	9,50
18944	1.21-5-1092	11,42
18945	1.21-5-1093	11,55
18946	1.21-5-1094	12,20
18947	1.21-5-1095	11,96
18948	1.21-5-1096	14,29
18949	1.21-5-1098	1,75
18950	1.21-5-1099	7,67
18951	1.21-5-1100	11,68
18952	1.21-5-1101	6,73
18953	1.21-5-1102	6,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18954	1.21-5-1103	14,62
18955	1.21-5-1104	14,64
18956	1.21-5-1105	3,19
18957	1.21-5-1106	4,70
18958	1.21-5-1107	11,35
18959	1.21-5-1108	5,43
18960	1.21-5-1109	1,40
18961	1.21-5-1110	1,24
18962	1.21-5-1112	11,70
18963	1.21-5-1113	4,86
18964	1.21-5-1114	6,73
18965	1.21-5-1115	3,87
18966	1.21-5-1116	3,14
18967	1.21-5-1117	3,65
18968	1.21-5-1118	3,84
18969	1.21-5-1119	8,11
18970	1.21-5-1120	5,54
18971	1.21-5-1121	10,91
18972	1.21-5-1122	13,50
18973	1.21-5-1123	4,62
18974	1.21-5-1124	2,68
18975	1.21-5-1125	7,24
18976	1.21-5-1126	2,59
18977	1.21-5-1127	2,18
18978	1.21-5-1128	4,69
18979	1.21-5-1129	2,32
18980	1.21-5-1130	13,58
18981	1.21-5-1133	13,57
18982	1.21-5-1134	3,47
18983	1.21-5-1135	1,46
18984	1.21-5-1136	1,67
18985	1.21-5-1137	1,70
18986	1.21-5-1138	1,71
18987	1.21-5-1139	3,07
18988	1.21-5-1140	3,94
18989	1.21-5-1141	6,42
18990	1.21-5-1142	6,60
18991	1.21-5-1143	5,33
18992	1.21-5-1144	7,96
18993	1.21-5-1145	4,25
18994	1.21-5-1146	6,38
18995	1.21-5-1147	5,87
18996	1.21-5-1148	6,71
18997	1.21-5-1149	14,64
18998	1.21-5-1150	3,60
18999	1.21-5-1151	3,17
19000	1.21-5-1152	1,66
19001	1.21-5-1153	2,40
19002	1.21-5-1154	2,31
19003	1.21-5-1155	2,92
19004	1.21-5-1156	1,98
19005	1.21-5-1158	2,69
19006	1.21-5-1159	2,95
19007	1.21-5-1160	2,99
19008	1.21-5-1161	3,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19009	1.21-5-1162	5,46
19010	1.21-5-1163	3,31
19011	1.21-5-1164	3,32
19012	1.21-5-1166	2,79
19013	1.21-5-1167	2,90
19014	1.21-5-1168	5,61
19015	1.21-5-1169	5,43
19016	1.21-5-1170	6,31
19017	1.21-5-1171	6,90
19018	1.21-5-1172	11,83
19019	1.21-5-1173	8,05
19020	1.21-5-1174	8,35
19021	1.21-5-1175	8,25
19022	1.21-5-1176	8,43
19023	1.21-5-1177	10,06
19024	1.21-5-1180	4,33
19025	1.21-5-1181	7,99
19026	1.21-5-1200	2,75
19027	1.21-5-1201	1,99
19028	1.21-5-1202	2,89
19029	1.21-5-1203	4,10
19030	1.21-5-1204	3,72
19031	1.21-5-1205	3,10
19032	1.21-5-1206	3,43
19033	1.21-5-1207	3,51
19034	1.21-5-1208	3,65
19035	1.21-5-1209	2,22
19036	1.21-5-1210	1,17
19037	1.21-5-1211	3,06
19038	1.21-5-1212	3,30
19039	1.21-5-1213	3,84
19040	1.21-5-1214	1,74
19041	1.21-5-1215	6,70
19042	1.21-5-1216	8,11
19043	1.21-5-1217	11,21
19044	1.21-5-1218	7,71
19045	1.21-5-1219	8,15
19046	1.21-5-1220	3,16
19047	1.21-5-1221	3,27
19048	1.21-5-1222	3,38
19049	1.21-5-1223	3,28
19050	1.21-5-1224	1,93
19051	1.21-5-1225	1,83
19052	1.21-5-1226	2,52
19053	1.21-5-1228	5,13
19054	1.21-5-1229	3,55
19055	1.21-5-1230	7,76
19056	1.21-5-1231	7,85
19057	1.21-5-1232	6,07
19058	1.21-5-1233	5,93
19059	1.21-5-1234	2,89
19060	1.21-5-1235	4,48
19061	1.21-5-1237	4,97
19062	1.21-5-1238	5,50
19063	1.21-5-1239	4,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19064	1.21-5-1240	4,72
19065	1.21-5-1241	7,08
19066	1.21-5-1242	7,11
19067	1.21-5-1243	5,93
19068	1.21-5-1244	5,92
19069	1.21-5-1246	5,93
19070	1.21-5-1247	5,92
19071	1.21-5-1249	5,93
19072	1.21-5-1250	6,08
19073	1.21-5-1251	5,93
19074	1.21-5-1252	5,84
19075	1.21-5-1253	5,82
19076	1.21-5-1255	5,84
19077	1.21-5-1258	5,83
19078	1.21-5-1262	5,81
19079	1.21-5-1263	5,85
19080	1.21-5-1264	5,83
19081	1.21-5-1265	5,92
19082	1.21-5-1266	5,93
19083	1.21-5-1268	5,92
19084	1.21-5-1269	5,93
19085	1.21-5-1270	5,88
19086	1.21-5-1271	5,67
19087	1.21-5-1272	5,75
19088	1.21-5-1273	5,74
19089	1.21-5-1274	5,75
19090	1.21-5-1275	5,73
19091	1.21-5-1276	5,77
19092	1.21-5-1277	5,73
19093	1.21-5-1278	5,60
19094	1.21-5-1279	5,56
19095	1.21-5-1280	5,57
19096	1.21-5-1282	5,58
19097	1.21-5-1284	5,59
19098	1.21-5-1285	5,98
19099	1.21-5-1286	5,97
19100	1.21-5-1287	5,96
19101	1.21-5-1288	5,98
19102	1.21-5-1289	5,84
19103	1.21-5-1290	5,85
19104	1.21-5-1291	5,90
19105	1.21-5-1292	5,83
19106	1.21-5-1293	4,11
19107	1.21-5-1296	3,81
19108	1.21-5-1297	3,48
19109	1.21-5-1298	12,41
19110	1.21-5-1299	12,40
19111	1.21-5-1300	12,35

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19112	1.21-5-1301 1.21-5-1303	4,11
19113	1.21-5-1304 1.21-5-1305	12,40
19114	1.21-5-1306	12,41
19115	1.21-5-1307 1.21-5-1310	2,56
19116	1.21-5-1329	5,21
19117	1.21-5-1330	5,69
19118	1.21-5-1331	4,75
19119	1.21-5-1332	6,82
19120	1.21-5-1333	5,69
19121	1.21-5-1334	5,70
19122	1.21-5-1335	4,65
19123	1.21-5-1336	4,62
19124	1.21-5-1337	4,63
19125	1.21-5-1338	4,51
19126	1.21-5-1339	2,76
19127	1.21-5-1340	5,12
19128	1.21-5-1341	3,28
19129	1.21-5-1342	3,70
19130	1.21-5-1343	3,98
19131	1.21-5-1344	6,23
19132	1.21-5-1345	5,60
19133	1.21-5-1346	5,07
19134	1.21-5-1347	5,14
19135	1.21-5-1348	5,60
19136	1.21-5-1349	8,02
19137	1.21-5-1350	5,60
19138	1.21-5-1351	4,01
19139	1.21-5-1352	7,72
19140	1.21-5-1353	12,94
19141	1.21-5-1354	8,58
19142	1.21-5-1355	2,42
19143	1.21-5-1356	8,91
19144	1.21-5-1357	8,30
19145	1.21-5-1358	2,95
19146	1.21-5-1359	10,54
19147	1.21-5-1360	10,71
19148	1.21-5-1361	4,80
19149	1.21-5-1362	3,85
19150	1.21-5-1363	4,14
19151	1.21-5-1364	6,28
19152	1.21-5-1365	2,58
19153	1.21-5-1366	5,79
19154	1.21-5-1367	8,58
19155	1.21-5-1368	1,58
19156	1.21-5-1369	14,00
19157	1.21-5-1370	7,03
19158	1.21-5-1371	6,49
19159	1.21-5-1372 1.21-5-1373	5,84
19160	1.21-5-1374	5,85
19161	1.21-5-1375 1.21-5-1377	5,84
19162	1.21-5-1378	8,49
19163	1.21-5-1379	6,22
19164	1.21-5-1380	7,70
19165	1.21-5-1381	3,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19166	1.21-5-1382 1.21-5-1385	3,79
19167	1.21-5-1386	8,00
19168	1.21-5-1387	7,69
19169	1.21-5-1388	3,88
19170	1.21-5-1389	3,09
19171	1.21-5-1390	3,61
19172	1.21-5-1391	3,49
19173	1.21-5-1392	3,55
19174	1.21-5-1393	8,10
19175	1.21-5-1394	7,94
19176	1.21-5-1395	8,08
19177	1.21-5-1396 1.21-5-1397	8,57
19178	1.21-5-1398	8,42
19179	1.21-5-1399	4,11
19180	1.21-5-1400 1.21-5-1402	4,36
19181	1.21-5-1403	3,64
19182	1.21-5-1404	8,44
19183	1.21-5-1405	7,34
19184	1.21-5-1406	8,23
19185	1.21-5-1407	7,81
19186	1.21-5-1408 1.21-5-1409	8,23
19187	1.21-5-1410	7,90
19188	1.21-5-1411	7,81
19189	1.21-5-1412	6,81
19190	1.21-5-1413	4,24
19191	1.21-5-1414	6,54
19192	1.21-5-1415	6,46
19193	1.21-5-1416	9,51
19194	1.21-5-1417	6,25
19195	1.21-5-1418	6,34
19196	1.21-5-1419	6,42
19197	1.21-5-1420	6,01
19198	1.21-5-1421	5,46
19199	1.21-5-1422	6,26
19200	1.21-5-1423 1.21-5-1445	5,48
19201	1.21-5-1446	5,49
19202	1.21-5-1447 1.21-5-1448	5,48
19203	1.21-5-1449	5,49
19204	1.21-5-1450 1.21-5-1455	5,48
19205	1.21-5-1456	5,49
19206	1.21-5-1457 1.21-5-1458	5,48
19207	1.21-5-1459	5,49
19208	1.21-5-1460 1.21-5-1465	5,48
19209	1.21-5-1466	3,61
19210	1.21-5-1467	3,96
19211	1.21-5-1468	3,87
19212	1.21-5-1469	4,09
19213	1.21-5-1470	3,76
19214	1.21-5-1471	3,67
19215	1.21-5-1472	4,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19216	1.21-5-1473	5,05
19217	1.21-5-1474	4,09
19218	1.21-5-1475	4,17
19219	1.21-5-1476	3,76
19220	1.21-5-1477	5,16
19221	1.21-5-1478	9,03
19222	1.21-5-1479	8,58
19223	1.21-5-1480	6,39
19224	1.21-5-1481	5,30
19225	1.21-5-1482	4,39
19226	1.21-5-1483	8,41
19227	1.21-5-1484	4,55
19228	1.21-5-1485	6,62
19229	1.21-5-1486	3,85
19230	1.21-5-1487	8,77
19231	1.21-5-1488	8,47
19232	1.21-5-1489	8,89
19233	1.21-5-1490	7,18
19234	1.21-5-1491 1.21-5-1492	6,03
19235	1.21-5-1493 1.21-5-1497	6,73
19236	1.21-5-1498	6,04
19237	1.21-5-1499	7,20
19238	1.21-5-1500	5,26
19239	1.21-5-1501	4,50
19240	1.21-5-1502	4,27
19241	1.21-5-1503	5,93
19242	1.21-5-1504	5,94
19243	1.21-5-1505	2,58
19244	1.21-5-1506	3,43
19245	1.21-5-1507	3,41
19246	1.21-5-1508	3,40
19247	1.21-5-1509	3,44
19248	1.21-5-1510	3,43
19249	1.21-5-1511	5,91
19250	1.21-5-1512	6,00
19251	1.21-5-1513	3,02
19252	1.21-5-1514	2,89
19253	1.21-5-1515	3,16
19254	1.21-5-1516 1.21-5-1517	3,13
19255	1.21-5-1518	15,12
19256	1.21-5-1519	6,51
19257	1.21-5-1520	4,87
19258	1.21-5-1521	5,48
19259	1.21-5-1522	10,21
19260	1.21-5-1523	10,22
19261	1.21-5-1524	10,21
19262	1.21-5-1525	6,47
19263	1.21-5-1526	6,04
19264	1.21-5-1527	6,17
19265	1.21-5-1528	5,65
19266	1.21-5-1529	6,10
19267	1.21-5-1530	5,65
19268	1.21-5-1531	5,21
19269	1.21-5-1532	4,66
19270	1.21-5-1533	5,70
19271	1.21-5-1534	6,40

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19272	1.21-5-1535	5,70
19273	1.21-5-1536	4,84
19274	1.21-5-1537	5,60
19275	1.21-5-1538	3,96
19276	1.21-5-1539	6,70
19277	1.21-5-1540	4,42
19278	1.21-5-1541	6,91

6. Прочие приборы и устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19279	1.21-6-1	7,44
19280	1.21-6-2	3,05
19281	1.21-6-3	4,39
19282	1.21-6-4	12,38
19283	1.21-6-5	17,61
19284	1.21-6-6	24,49
19285	1.21-6-7	14,34
19286	1.21-6-8	32,93
19287	1.21-6-9	5,68
19288	1.21-6-10	3,35
19289	1.21-6-11	2,33
19290	1.21-6-12	4,42
19291	1.21-6-13	4,98
19292	1.21-6-14	15,40
19293	1.21-6-15	20,54
19294	1.21-6-16	4,89

Раздел 22. Арматура, стекло и приборы электроосветительные

1. Светильники с лампами накаливания

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19295	1.22-1-2	5,84
19296	1.22-1-3	14,09
19297	1.22-1-4	1,23
19298	1.22-1-7	3,39
19299	1.22-1-10	1,34
19300	1.22-1-12	5,77
19301	1.22-1-13	1,00
19302	1.22-1-17	3,39
19303	1.22-1-18	19,45
19304	1.22-1-20	16,18
19305	1.22-1-23	3,25
19306	1.22-1-24	3,55
19307	1.22-1-25	9,75
19308	1.22-1-26	2,51
19309	1.22-1-27	5,59
19310	1.22-1-28	2,74
19311	1.22-1-29	5,57
19312	1.22-1-30 1.22-1-31	2,02
19313	1.22-1-32	2,04
19314	1.22-1-33	2,99
19315	1.22-1-34	1,84
19316	1.22-1-35	1,28
19317	1.22-1-36	1,82
19318	1.22-1-37	4,79
19319	1.22-1-38	2,26
19320	1.22-1-39	9,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19321	1.22-1-40	1,43
19322	1.22-1-41	7,10
19323	1.22-1-42	10,00
19324	1.22-1-46	3,26
19325	1.22-1-51	1,90
19326	1.22-1-52	1,88
19327	1.22-1-53	1,90
19328	1.22-1-54	1,89
19329	1.22-1-55	6,64
19330	1.22-1-56	5,12
19331	1.22-1-58	12,18
19332	1.22-1-69	1,94
19333	1.22-1-70	2,33
19334	1.22-1-71	14,40
19335	1.22-1-73	8,87
19336	1.22-1-75	3,68
19337	1.22-1-76	2,79
19338	1.22-1-77	12,43
19339	1.22-1-78	1,16
19340	1.22-1-80	26,69
19341	1.22-1-83	94,73
19342	1.22-1-84	69,77
19343	1.22-1-85	62,74
19344	1.22-1-86	43,67
19345	1.22-1-87	30,07
19346	1.22-1-88	2,75
19347	1.22-1-89	4,88
19348	1.22-1-90	5,49
19349	1.22-1-91	4,60
19350	1.22-1-92	3,34
19351	1.22-1-93	6,64
19352	1.22-1-94	12,13
19353	1.22-1-95	5,44
19354	1.22-1-96	1,74
19355	1.22-1-97	7,16
19356	1.22-1-98	7,10
19357	1.22-1-99	3,09
19358	1.22-1-100	8,06
19359	1.22-1-101	3,07
19360	1.22-1-105	5,18
19361	1.22-1-106	4,90
19362	1.22-1-107	8,40
19363	1.22-1-108	2,50
19364	1.22-1-109	4,89
19365	1.22-1-110	18,29
19366	1.22-1-111	1,30
19367	1.22-1-112	1,89
19368	1.22-1-113	1,48
19369	1.22-1-115	2,01
19370	1.22-1-116	3,48
19371	1.22-1-117	4,52
19372	1.22-1-118	3,15
19373	1.22-1-121	9,25
19374	1.22-1-122	4,65

2. Светильники с люминесцентными лампами

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19375	1.22-2-9	1,85

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19376	1.22-2-10	3,47
19377	1.22-2-11	1,93
19378	1.22-2-12	3,90
19379	1.22-2-13	6,03
19380	1.22-2-14	3,20
19381	1.22-2-21	2,49
19382	1.22-2-24	2,95
19383	1.22-2-28	2,64
19384	1.22-2-29	2,43
19385	1.22-2-32	2,51
19386	1.22-2-38	2,19
19387	1.22-2-40	4,44
19388	1.22-2-41	1,24
19389	1.22-2-48	24,30
19390	1.22-2-51	2,04
19391	1.22-2-52	17,56
19392	1.22-2-68	1,33
19393	1.22-2-69	7,90
19394	1.22-2-70	3,47
19395	1.22-2-71	6,31
19396	1.22-2-72	6,64
19397	1.22-2-74	16,60
19398	1.22-2-75	26,40
19399	1.22-2-76	19,87
19400	1.22-2-77	27,42
19401	1.22-2-78	19,20
19402	1.22-2-79	22,06
19403	1.22-2-80	7,52
19404	1.22-2-82	27,59
19405	1.22-2-83	28,40
19406	1.22-2-84	22,81
19407	1.22-2-85	15,54
19408	1.22-2-86	15,62
19409	1.22-2-87	24,02
19410	1.22-2-88	4,77
19411	1.22-2-89	4,96
19412	1.22-2-90	4,90
19413	1.22-2-91	4,92
19414	1.22-2-92	7,14
19415	1.22-2-93	5,83
19416	1.22-2-94	6,65
19417	1.22-2-95	11,01
19418	1.22-2-96	5,75
19419	1.22-2-97	6,94
19420	1.22-2-99	24,05
19421	1.22-2-100	10,98
19422	1.22-2-101	6,98
19423	1.22-2-102	6,05
19424	1.22-2-103	17,21
19425	1.22-2-104	4,98
19426	1.22-2-105	8,60
19427	1.22-2-106	5,22
19428	1.22-2-107	5,13
19429	1.22-2-108	15,04
19430	1.22-2-109	5,97
19431	1.22-2-110	14,34
19432	1.22-2-111	3,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19433	1.22-2-112	1,17
19434	1.22-2-113	3,86
19435	1.22-2-114	13,84
19436	1.22-2-115	8,74
19437	1.22-2-116	13,90
19438	1.22-2-117	9,45
19439	1.22-2-118	11,34
19440	1.22-2-119	10,46
19441	1.22-2-120	8,00
19442	1.22-2-121	9,97
19443	1.22-2-122	7,90
19444	1.22-2-123	4,71
19445	1.22-2-124	6,95
19446	1.22-2-125	10,85
19447	1.22-2-126	10,65
19448	1.22-2-127	8,99
19449	1.22-2-128	2,69
19450	1.22-2-129	10,18
19451	1.22-2-130	10,21
19452	1.22-2-131	8,92
19453	1.22-2-132	9,28
19454	1.22-2-133	12,00
19455	1.22-2-134	10,29
19456	1.22-2-135	9,84
19457	1.22-2-136	9,44
19458	1.22-2-137	7,02
19459	1.22-2-138	2,94
19460	1.22-2-139	12,61
19461	1.22-2-140	3,80
19462	1.22-2-143	3,53
19463	1.22-2-144	4,81
19464	1.22-2-145	4,77
19465	1.22-2-146	3,68
19466	1.22-2-147	4,88
19467	1.22-2-148	6,47
19468	1.22-2-149	7,73
19469	1.22-2-150	9,99
19470	1.22-2-151	9,66
19471	1.22-2-152	9,91
19472	1.22-2-153	8,46
19473	1.22-2-155	11,20
19474	1.22-2-156	10,33
19475	1.22-2-157	7,58
19476	1.22-2-158	11,25
19477	1.22-2-159	9,00
19478	1.22-2-162	4,00
19479	1.22-2-163	4,19
19480	1.22-2-165	8,44
19481	1.22-2-166	7,58
19482	1.22-2-168	8,58
19483	1.22-2-175	2,16
19484	1.22-2-176	1,93
19485	1.22-2-177	19,71
19486	1.22-2-178	18,82
19487	1.22-2-179	2,27
19488	1.22-2-180	14,21
19489	1.22-2-181	13,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19490	1.22-2-183	5,39
19491	1.22-2-184	4,73
19492	1.22-2-185	7,53
19493	1.22-2-186	6,51
19494	1.22-2-187	13,77
19495	1.22-2-188	4,87
19496	1.22-2-189	8,16
19497	1.22-2-190	1,75
19498	1.22-2-191	2,08
19499	1.22-2-192	7,75
19500	1.22-2-193	18,32
19501	1.22-2-194	26,38
19502	1.22-2-195	8,04
19503	1.22-2-196	8,13
19504	1.22-2-197	7,28
19505	1.22-2-199	5,89
19506	1.22-2-200	14,09
19507	1.22-2-201	9,79
19508	1.22-2-202	6,03
19509	1.22-2-210	11,37
19510	1.22-2-211	6,22
19511	1.22-2-212	5,43

3. Светильники и прожекторы для уличного освещения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19512	1.22-3-278	16,11
19513	1.22-3-279	15,86
19514	1.22-3-280	19,92

4. Сигнальные и световые приборы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19515	1.22-4-2	16,63
19516	1.22-4-5	21,20
19517	1.22-4-6	29,31
19518	1.22-4-7	14,50
19519	1.22-4-8	2,86
19520	1.22-4-9	4,48
19521	1.22-4-10	7,20
19522	1.22-4-12	3,45
19523	1.22-4-13	5,25
19524	1.22-4-14	4,76
19525	1.22-4-15	8,97
19526	1.22-4-16	9,32
19527	1.22-4-17	6,83
19528	1.22-4-18	8,37
19529	1.22-4-19	3,94
19530	1.22-4-20	9,21
19531	1.22-4-21	3,42
19532	1.22-4-22	4,48

5. Пускорегулирующие аппараты

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19533	1.22-5-1	4,79
19534	1.22-5-2	4,17

6. Лампы светотехнические

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19535	1.22-6-1	1,95
19536	1.22-6-2	3,71
19537	1.22-6-3	5,16
19538	1.22-6-4	9,35
19539	1.22-6-5	4,61
19540	1.22-6-6	55,46
19541	1.22-6-7	9,06
19542	1.22-6-8	2,18
19543	1.22-6-9	3,25
19544	1.22-6-10	90,32
19545	1.22-6-11	3,96
19546	1.22-6-12	3,47
19547	1.22-6-13	3,92
19548	1.22-6-14	3,10
19549	1.22-6-15	2,58
19550	1.22-6-16	2,67
19551	1.22-6-17	2,72
19552	1.22-6-18	1,17
19553	1.22-6-19	5,07
19554	1.22-6-20	4,78
19555	1.22-6-21	4,74
19556	1.22-6-22	4,70
19557	1.22-6-23	1,72
19558	1.22-6-24	1,63
19559	1.22-6-25	1,50
19560	1.22-6-26	1,23
19561	1.22-6-28	8,53
19562	1.22-6-29	4,23
19563	1.22-6-33	4,18
19564	1.22-6-38	2,73
19565	1.22-6-39	6,26
19566	1.22-6-40	2,89
19567	1.22-6-41	3,07
19568	1.22-6-42	7,61
19569	1.22-6-43	2,80
19570	1.22-6-44	1,74
19571	1.22-6-46	1,82
19572	1.22-6-49	4,87
19573	1.22-6-50	2,81
19574	1.22-6-51	3,97
19575	1.22-6-52	3,67
19576	1.22-6-53	4,35
19577	1.22-6-54	5,75
19578	1.22-6-55	7,47
19579	1.22-6-56	4,93
19580	1.22-6-57	4,95
19581	1.22-6-58	3,23
19582	1.22-6-59	3,38
19583	1.22-6-60	3,67
19584	1.22-6-61	6,22
19585	1.22-6-62	6,68
19586	1.22-6-63	6,88
19587	1.22-6-65	19,94
19588	1.22-6-66	3,71

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19589	1.22-6-67	5,33
19590	1.22-6-68	10,84
19591	1.22-6-69	7,82
19592	1.22-6-70	5,42
19593	1.22-6-71	5,21
19594	1.22-6-72	4,93
19595	1.22-6-73	4,95
19596	1.22-6-74	5,78
19597	1.22-6-75	4,54
19598	1.22-6-76	3,97
19599	1.22-6-77	4,27
19600	1.22-6-78	4,42
19601	1.22-6-79	9,87
19602	1.22-6-80	9,90
19603	1.22-6-81	3,31
19604	1.22-6-82	3,12
19605	1.22-6-83	0,73
19606	1.22-6-85	2,33
19607	1.22-6-86	3,14
19608	1.22-6-87	3,65
19609	1.22-6-88	3,08
19610	1.22-6-89	1,31
19611	1.22-6-90	1,02
19612	1.22-6-91	0,78
19613	1.22-6-92	0,91
19614	1.22-6-93	1,24

7. Стекло светотехническое (рассеиватели)

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19615	1.22-7-1	4,60
19616	1.22-7-2	8,23
19617	1.22-7-3	2,06
19618	1.22-7-4	1,64
19619	1.22-7-5	1,74
19620	1.22-7-6	1,80
19621	1.22-7-7	2,05

8. Светильники светодиодные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19622	1.22-8-1	1,20
19623	1.22-8-3	0,44
19624	1.22-8-4	2,13
19625	1.22-8-5	1,63
19626	1.22-8-10	5,41

9. Светильники с разрядными лампами высокого давления (металлогалогенные, натриевые, ртутные)

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19627	1.22-9-7	3,90
19628	1.22-9-9	3,45
19629	1.22-9-11	2,94
19630	1.22-9-12	5,06
19631	1.22-9-13	5,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19632	1.22-9-14	3,80

Раздел 23. Кабельные изделия
1. Кабели контрольные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19633	1.23-1-1	5,62
19634	1.23-1-2	5,55
19635	1.23-1-3	5,37
19636	1.23-1-4	5,41
19637	1.23-1-5	5,35
19638	1.23-1-6	5,39
19639	1.23-1-7	5,97
19640	1.23-1-8	6,05
19641	1.23-1-9	5,87
19642	1.23-1-10	5,80
19643	1.23-1-11	5,78
19644	1.23-1-12	6,03
19645	1.23-1-13	5,93
19646	1.23-1-14	6,01
19647	1.23-1-15	6,40
19648	1.23-1-16	6,32
19649	1.23-1-17	8,61
19650	1.23-1-18	5,36
19651	1.23-1-19	5,50
19652	1.23-1-20	5,63
19653	1.23-1-21	5,91
19654	1.23-1-22	5,95
19655	1.23-1-23	5,92
19656	1.23-1-24	5,10
19657	1.23-1-25	5,27
19658	1.23-1-26	5,67
19659	1.23-1-27	5,86
19660	1.23-1-28	5,00
19661	1.23-1-29	5,75
19662	1.23-1-30	6,01
19663	1.23-1-31	6,03
19664	1.23-1-32	5,53
19665	1.23-1-33	5,74
19666	1.23-1-34	6,65
19667	1.23-1-39	6,16
19668	1.23-1-40	7,03
19669	1.23-1-41	6,73
19670	1.23-1-42	7,40
19671	1.23-1-43	7,79
19672	1.23-1-44	7,67
19673	1.23-1-45	8,84
19674	1.23-1-46	9,27
19675	1.23-1-47	8,79
19676	1.23-1-48	8,92
19677	1.23-1-49	6,83
19678	1.23-1-50	7,16
19679	1.23-1-51	7,64
19680	1.23-1-52	8,54
19681	1.23-1-53	9,51
19682	1.23-1-54	9,80
19683	1.23-1-55	10,18
19684	1.23-1-56	10,56
19685	1.23-1-57	9,96

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19686	1.23-1-58	10,13
19687	1.23-1-59	8,76
19688	1.23-1-60	8,79
19689	1.23-1-61	9,22
19690	1.23-1-62	10,09
19691	1.23-1-63	10,41
19692	1.23-1-64	10,94
19693	1.23-1-65	11,21
19694	1.23-1-66	11,48
19695	1.23-1-67	10,04
19696	1.23-1-68	10,51
19697	1.23-1-69	10,98
19698	1.23-1-70	10,57
19699	1.23-1-71	11,54
19700	1.23-1-72	12,01
19701	1.23-1-73	7,71
19702	1.23-1-74	7,85
19703	1.23-1-75	13,57
19704	1.23-1-76	13,31
19705	1.23-1-77	13,32
19706	1.23-1-78	13,50
19707	1.23-1-79	13,17
19708	1.23-1-80	13,32
19709	1.23-1-81	13,30
19710	1.23-1-82	13,36
19711	1.23-1-83	11,90
19712	1.23-1-84	12,39
19713	1.23-1-85	12,85
19714	1.23-1-86	11,09
19715	1.23-1-87	12,64
19716	1.23-1-88	12,95
19717	1.23-1-89	11,49
19718	1.23-1-90	9,08
19719	1.23-1-91	8,98
19720	1.23-1-92	10,02
19721	1.23-1-93	11,48
19722	1.23-1-94	11,11
19723	1.23-1-95	11,30
19724	1.23-1-96	11,67
19725	1.23-1-97	8,67
19726	1.23-1-98	8,91
19727	1.23-1-99	9,23
19728	1.23-1-100	9,37
19729	1.23-1-101	9,83
19730	1.23-1-102	10,11
19731	1.23-1-103	9,99
19732	1.23-1-104	10,08
19733	1.23-1-105	11,85
19734	1.23-1-106	10,36
19735	1.23-1-107	9,38
19736	1.23-1-108	9,75
19737	1.23-1-109	10,30
19738	1.23-1-110	10,27
19739	1.23-1-111	10,70
19740	1.23-1-112	10,98
19741	1.23-1-113	11,46
19742	1.23-1-114	11,71
19743	1.23-1-115	13,18
19744	1.23-1-116	11,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19745	1.23-1-117	10,59
19746	1.23-1-118	10,90
19747	1.23-1-119	11,38
19748	1.23-1-120	11,52
19749	1.23-1-121	12,04
19750	1.23-1-122	12,38
19751	1.23-1-123	12,46
19752	1.23-1-124	12,58
19753	1.23-1-125	11,82
19754	1.23-1-126	13,01
19755	1.23-1-127	13,18
19756	1.23-1-128	13,07
19757	1.23-1-129	13,83
19758	1.23-1-130	13,63
19759	1.23-1-131	5,61
19760	1.23-1-132	4,88
19761	1.23-1-133	7,12
19762	1.23-1-134	6,44
19763	1.23-1-135	8,18
19764	1.23-1-136	8,38
19765	1.23-1-137	8,73
19766	1.23-1-138	7,41
19767	1.23-1-139	7,27
19768	1.23-1-140	8,53
19769	1.23-1-141	8,62
19770	1.23-1-142	8,01
19771	1.23-1-143	8,66
19772	1.23-1-144	8,53
19773	1.23-1-145	9,43
19774	1.23-1-146	9,50
19775	1.23-1-147	9,54
19776	1.23-1-148	7,75
19777	1.23-1-149	8,34
19778	1.23-1-150	9,13
19779	1.23-1-151	9,51
19780	1.23-1-152	9,99
19781	1.23-1-153	10,33
19782	1.23-1-154	10,55
19783	1.23-1-155	10,86
19784	1.23-1-156	10,76
19785	1.23-1-157	10,78
19786	1.23-1-158	9,74
19787	1.23-1-159	10,13
19788	1.23-1-160	10,91
19789	1.23-1-161	11,20
19790	1.23-1-162	11,53
19791	1.23-1-163	11,82
19792	1.23-1-164	11,89
19793	1.23-1-165	12,19
19794	1.23-1-166	10,76
19795	1.23-1-167	11,53
19796	1.23-1-168	11,83
19797	1.23-1-169	11,71
19798	1.23-1-170	12,44
19799	1.23-1-171	12,80
19800	1.23-1-175	8,82
19801	1.23-1-176	9,37
19802	1.23-1-177	9,71
19803	1.23-1-178	9,89

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19804	1.23-1-179	10,02
19805	1.23-1-183	4,85
19806	1.23-1-184	5,12
19807	1.23-1-185	4,69
19808	1.23-1-186	4,84
19809	1.23-1-187	4,73
19810	1.23-1-188	4,78
19811	1.23-1-189	4,65
19812	1.23-1-190	4,62
19813	1.23-1-191	5,96
19814	1.23-1-192	4,62
19815	1.23-1-193	4,91
19816	1.23-1-194	6,69
19817	1.23-1-195	4,64
19818	1.23-1-196	4,12
19819	1.23-1-197	6,43
19820	1.23-1-198	8,90
19821	1.23-1-199	8,39
19822	1.23-1-200	23,58
19823	1.23-1-201	20,74
19824	1.23-1-202	19,55
19825	1.23-1-203	20,33
19826	1.23-1-204	18,01
19827	1.23-1-205	18,10
19828	1.23-1-206	17,52
19829	1.23-1-207	17,37
19830	1.23-1-208	20,40
19831	1.23-1-209	19,26
19832	1.23-1-210	18,31
19833	1.23-1-211	17,53
19834	1.23-1-212	17,49
19835	1.23-1-213	17,00
19836	1.23-1-214	17,04
19837	1.23-1-215	17,08
19838	1.23-1-216	18,42
19839	1.23-1-217	17,92
19840	1.23-1-218	17,60
19841	1.23-1-219	17,03
19842	1.23-1-220	16,59
19843	1.23-1-221	16,45
19844	1.23-1-222	16,61
19845	1.23-1-223	16,62
19846	1.23-1-224	24,26
19847	1.23-1-225	24,21
19848	1.23-1-226	20,07
19849	1.23-1-227	15,76
19850	1.23-1-228	14,15
19851	1.23-1-229	13,37
19852	1.23-1-230	13,02
19853	1.23-1-231	12,51
19854	1.23-1-232	20,08
19855	1.23-1-233	14,83
19856	1.23-1-234	12,07
19857	1.23-1-235	15,51
19858	1.23-1-236	13,44
19859	1.23-1-237	12,28
19860	1.23-1-238	12,30
19861	1.23-1-239	11,40
19862	1.23-1-240	16,35

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19863	1.23-1-262	6,44
19864	1.23-1-263	6,20
19865	1.23-1-264	6,65
19866	1.23-1-265	5,83
19867	1.23-1-266	5,44
19868	1.23-1-267	7,37
19869	1.23-1-268	7,82
19870	1.23-1-269	8,17
19871	1.23-1-270	6,73
19872	1.23-1-271	6,60
19873	1.23-1-272	7,90
19874	1.23-1-273	7,24
19875	1.23-1-274	8,37
19876	1.23-1-275	9,09
19877	1.23-1-276	8,02
19878	1.23-1-277	8,89
19879	1.23-1-278	6,80
19880	1.23-1-279	7,28
19881	1.23-1-280	8,06
19882	1.23-1-281	7,68
19883	1.23-1-282	8,84
19884	1.23-1-283	9,47
19885	1.23-1-284	10,47
19886	1.23-1-285	10,75
19887	1.23-1-286	8,30
19888	1.23-1-287	8,49
19889	1.23-1-288	9,60
19890	1.23-1-289	9,34
19891	1.23-1-290	10,12
19892	1.23-1-291	11,19
19893	1.23-1-292	11,44
19894	1.23-1-293	12,00
19895	1.23-1-294	8,62
19896	1.23-1-295	10,03
19897	1.23-1-296	11,09
19898	1.23-1-297	9,81
19899	1.23-1-298	11,12
19900	1.23-1-299	12,08
19901	1.23-1-300	7,38
19902	1.23-1-301	8,01
19903	1.23-1-302	7,45
19904	1.23-1-303	7,77
19905	1.23-1-304	9,21
19906	1.23-1-305	9,04
19907	1.23-1-306	10,69
19908	1.23-1-307	10,99
19909	1.23-1-308	7,70
19910	1.23-1-309	8,37
19911	1.23-1-310	8,46
19912	1.23-1-311	8,68
19913	1.23-1-312	9,30
19914	1.23-1-313	9,32
19915	1.23-1-314	9,14
19916	1.23-1-315	9,34
19917	1.23-1-316	8,25
19918	1.23-1-317	8,68
19919	1.23-1-318	9,44
19920	1.23-1-319	9,37
19921	1.23-1-320	9,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19922	1.23-1-321	10,43
19923	1.23-1-322	10,62
19924	1.23-1-323	10,99
19925	1.23-1-324	9,59
19926	1.23-1-325	9,86
19927	1.23-1-326	10,35
19928	1.23-1-327	10,39
19929	1.23-1-328	10,84
19930	1.23-1-329	11,15
19931	1.23-1-330	11,28
19932	1.23-1-331	11,49
19933	1.23-1-332	10,13
19934	1.23-1-333	10,58
19935	1.23-1-334	10,68
19936	1.23-1-335	9,94
19937	1.23-1-336	10,39
19938	1.23-1-337	10,38
19939	1.23-1-338	6,84
19940	1.23-1-339	7,67
19941	1.23-1-340	7,26
19942	1.23-1-341	7,22
19943	1.23-1-342	7,18
19944	1.23-1-343	8,69
19945	1.23-1-344	9,83
19946	1.23-1-345	10,10
19947	1.23-1-346	6,88
19948	1.23-1-347	7,33
19949	1.23-1-348	7,54
19950	1.23-1-349	7,83
19951	1.23-1-350	8,38
19952	1.23-1-351	8,23
19953	1.23-1-352	8,26
19954	1.23-1-353	8,33
19955	1.23-1-354	6,98
19956	1.23-1-355	7,51
19957	1.23-1-356	8,07
19958	1.23-1-357	8,19
19959	1.23-1-358	8,96
19960	1.23-1-359	9,07
19961	1.23-1-360	8,91
19962	1.23-1-361	9,23
19963	1.23-1-362	6,36
19964	1.23-1-363	6,64
19965	1.23-1-364	6,92
19966	1.23-1-365	6,11
19967	1.23-1-366	5,88
19968	1.23-1-367	7,23
19969	1.23-1-368	7,65
19970	1.23-1-369	7,89
19971	1.23-1-370	2,46
19972	1.23-1-371	2,38
19973	1.23-1-372	2,87
19974	1.23-1-373	2,84
19975	1.23-1-374	2,55
19976	1.23-1-375	3,02
19977	1.23-1-376	3,22
19978	1.23-1-377	3,79

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19979	1.23-1-378	4,48
19980	1.23-1-379	2,38
19981	1.23-1-380	2,17
19982	1.23-1-381	2,61
19983	1.23-1-382	2,49
19984	1.23-1-383	2,44
19985	1.23-1-384	2,72
19986	1.23-1-385	2,78
19987	1.23-1-386	3,28
19988	1.23-1-387	4,25
19989	1.23-1-388	3,29
19990	1.23-1-389	2,47
19991	1.23-1-390	2,54
19992	1.23-1-391	2,61
19993	1.23-1-392	2,77
19994	1.23-1-393	2,44
19995	1.23-1-394	2,91
19996	1.23-1-395	3,04
19997	1.23-1-396	3,96
19998	1.23-1-397	4,06
19999	1.23-1-398	2,91
20000	1.23-1-399	2,90
20001	1.23-1-400	3,14
20002	1.23-1-401	3,00
20003	1.23-1-402	2,73
20004	1.23-1-403	3,22
20005	1.23-1-404	3,36
20006	1.23-1-405	4,13
20007	1.23-1-406	3,79
20008	1.23-1-407	3,92
20009	1.23-1-408	3,94
20010	1.23-1-409	3,79
20011	1.23-1-410	4,40
20012	1.23-1-411	4,15
20013	1.23-1-412	3,89
20014	1.23-1-413	6,07
20015	1.23-1-414	6,22
20016	1.23-1-415	6,53
20017	1.23-1-416	6,27
20018	1.23-1-417	5,61
20019	1.23-1-418	6,54
20020	1.23-1-419	6,75
20021	1.23-1-420	6,86
20022	1.23-1-421	7,36
20023	1.23-1-422	7,42
20024	1.23-1-423	3,51
20025	1.23-1-424	4,51
20026	1.23-1-425	4,27
20027	1.23-1-426	4,56
20028	1.23-1-427	8,84
20029	1.23-1-428	5,78
20030	1.23-1-429	16,82
20031	1.23-1-430	50,71
20032	1.23-1-431	4,94
20033	1.23-1-432	6,62
20034	1.23-1-433	6,63
20035	1.23-1-434	7,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20036	1.23-1-435	7,86
20037	1.23-1-436	7,79
20038	1.23-1-437	8,02
20039	1.23-1-438	7,73
20040	1.23-1-439	7,96
20041	1.23-1-440	8,22
20042	1.23-1-441	8,14
20043	1.23-1-442	8,40
20044	1.23-1-443	8,25
20045	1.23-1-444	8,03
20046	1.23-1-445	8,26
20047	1.23-1-446	8,98
20048	1.23-1-447	8,58
20049	1.23-1-448	6,75
20050	1.23-1-449	5,97
20051	1.23-1-450	6,73
20052	1.23-1-451	6,96
20053	1.23-1-452	6,65
20054	1.23-1-453	8,71
20055	1.23-1-454	5,99
20056	1.23-1-455	7,19
20057	1.23-1-456	7,74
20058	1.23-1-457	8,01
20059	1.23-1-458	7,45
20060	1.23-1-459	7,72
20061	1.23-1-460	8,12
20062	1.23-1-461	7,68
20063	1.23-1-462	7,94
20064	1.23-1-463	8,10
20065	1.23-1-464	7,98
20066	1.23-1-465	8,45
20067	1.23-1-466	8,13
20068	1.23-1-467	8,27
20069	1.23-1-468	6,50
20070	1.23-1-469	6,73
20071	1.23-1-470	8,47
20072	1.23-1-471	5,80
20073	1.23-1-472	5,16
20074	1.23-1-473	5,41
20075	1.23-1-474	5,76
20076	1.23-1-475	5,11
20077	1.23-1-476	5,25
20078	1.23-1-477	5,34
20079	1.23-1-478	5,46
20080	1.23-1-479	7,22
20081	1.23-1-480	7,96
20082	1.23-1-481	8,03
20083	1.23-1-482	8,15
20084	1.23-1-483	7,09
20085	1.23-1-484	5,41
20086	1.23-1-485	5,92
20087	1.23-1-486	6,24
20088	1.23-1-487	7,74
20089	1.23-1-488	5,65
20090	1.23-1-489	7,75
20091	1.23-1-490	5,81
20092	1.23-1-491	6,18

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20093	1.23-1-492	5,54
20094	1.23-1-493	5,89
20095	1.23-1-494	5,48
20096	1.23-1-495	5,56
20097	1.23-1-496	6,03
20098	1.23-1-497	9,16
20099	1.23-1-498	8,99
20100	1.23-1-499	7,00
20101	1.23-1-500	5,36
20102	1.23-1-501	5,48
20103	1.23-1-502	5,60
20104	1.23-1-503	5,72
20105	1.23-1-504	5,68
20106	1.23-1-505	5,47
20107	1.23-1-506	5,74
20108	1.23-1-507	6,60
20109	1.23-1-508	5,51
20110	1.23-1-509	5,92
20111	1.23-1-510	5,00
20112	1.23-1-511	5,47
20113	1.23-1-512	7,08
20114	1.23-1-513	5,18
20115	1.23-1-514	5,66
20116	1.23-1-515	6,07
20117	1.23-1-516	5,23
20118	1.23-1-517	6,06
20119	1.23-1-518	5,32
20120	1.23-1-519	5,80
20121	1.23-1-520	5,33
20122	1.23-1-521	5,82
20123	1.23-1-522	5,34
20124	1.23-1-523	5,29
20125	1.23-1-524	5,08
20126	1.23-1-525	5,17
20127	1.23-1-526	5,15
20128	1.23-1-527	5,63
20129	1.23-1-528	6,92
20130	1.23-1-529	5,34
20131	1.23-1-530	5,35
20132	1.23-1-531	4,59
20133	1.23-1-532	5,19
20134	1.23-1-533	5,24
20135	1.23-1-534	4,67
20136	1.23-1-535	6,23
20137	1.23-1-536	6,61
20138	1.23-1-537	4,70
20139	1.23-1-538	5,01
20140	1.23-1-539	6,52
20141	1.23-1-540	6,33
20142	1.23-1-541	7,10
20143	1.23-1-542	4,57
20144	1.23-1-543	5,70
20145	1.23-1-544	5,81
20146	1.23-1-545	4,45
20147	1.23-1-546	4,64
20148	1.23-1-547	4,67
20149	1.23-1-548	4,86

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20150	1.23-1-549	5,01
20151	1.23-1-550	5,53
20152	1.23-1-551	5,09
20153	1.23-1-552	5,08
20154	1.23-1-553	5,32
20155	1.23-1-554	6,34
20156	1.23-1-555	5,31
20157	1.23-1-556	8,62
20158	1.23-1-557	5,59
20159	1.23-1-558	5,78
20160	1.23-1-559	6,35
20161	1.23-1-560	5,79
20162	1.23-1-561	6,33
20163	1.23-1-562	5,81
20164	1.23-1-563	5,41
20165	1.23-1-564	5,83
20166	1.23-1-565	5,13
20167	1.23-1-566	5,54
20168	1.23-1-567	9,29
20169	1.23-1-568	10,48
20170	1.23-1-569	10,09

2. Кабели силовые для нестационарной прокладки

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20171	1.23-2-7	10,08
20172	1.23-2-8	6,40
20173	1.23-2-9	5,05
20174	1.23-2-10	5,96
20175	1.23-2-11	6,45
20176	1.23-2-12	7,11
20177	1.23-2-13	7,05
20178	1.23-2-14	7,86
20179	1.23-2-15	7,92
20180	1.23-2-16	8,27
20181	1.23-2-17	8,70
20182	1.23-2-18	9,52
20183	1.23-2-19	9,87
20184	1.23-2-20	4,41
20185	1.23-2-21	5,11
20186	1.23-2-22	4,47
20187	1.23-2-23	4,99
20188	1.23-2-24	5,92
20189	1.23-2-25	6,35
20190	1.23-2-26	5,83
20191	1.23-2-27	6,39
20192	1.23-2-28	6,99
20193	1.23-2-29	7,22
20194	1.23-2-30	7,63
20195	1.23-2-31	8,26
20196	1.23-2-32	5,74
20197	1.23-2-33	5,75
20198	1.23-2-34	4,84
20199	1.23-2-35	5,19
20200	1.23-2-36	5,32
20201	1.23-2-37	5,83
20202	1.23-2-38	6,09

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20203	1.23-2-39	7,07
20204	1.23-2-40	7,13
20205	1.23-2-41	7,72
20206	1.23-2-42	8,00
20207	1.23-2-43	7,98
20208	1.23-2-44	9,14
20209	1.23-2-45	5,28
20210	1.23-2-46	5,04
20211	1.23-2-47	5,30
20212	1.23-2-48	6,30
20213	1.23-2-49	5,91
20214	1.23-2-50	6,92
20215	1.23-2-51	7,17
20216	1.23-2-52	7,37
20217	1.23-2-53	7,64
20218	1.23-2-54	7,60
20219	1.23-2-55	7,96
20220	1.23-2-56	8,60
20221	1.23-2-57	7,43
20222	1.23-2-58	7,82
20223	1.23-2-59	6,23
20224	1.23-2-60	7,79
20225	1.23-2-61	6,98
20226	1.23-2-62	8,38
20227	1.23-2-63	9,29
20228	1.23-2-64	5,55
20229	1.23-2-65	6,43
20230	1.23-2-66	8,21
20231	1.23-2-67	7,21
20232	1.23-2-68	8,31
20233	1.23-2-69	9,07
20234	1.23-2-70	7,85
20235	1.23-2-71	15,64
20236	1.23-2-72	15,39
20237	1.23-2-73	15,26
20238	1.23-2-74	16,01
20239	1.23-2-75	16,49
20240	1.23-2-76	16,22
20241	1.23-2-77	16,42
20242	1.23-2-78	13,48
20243	1.23-2-79	12,33
20244	1.23-2-80	6,18
20245	1.23-2-81	6,78
20246	1.23-2-82	6,67
20247	1.23-2-83	6,68
20248	1.23-2-84	6,77
20249	1.23-2-85	6,65
20250	1.23-2-86	16,14
20251	1.23-2-87	9,57
20252	1.23-2-88	8,66
20253	1.23-2-89	11,41
20254	1.23-2-90	12,86
20255	1.23-2-91	7,23
20256	1.23-2-92	7,75
20257	1.23-2-93	8,01
20258	1.23-2-94	8,00
20259	1.23-2-95	9,32
20260	1.23-2-96	10,30
20261	1.23-2-97	8,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20262	1.23-2-98	8,22
20263	1.23-2-99	8,79
20264	1.23-2-100	10,76
20265	1.23-2-101	9,69
20266	1.23-2-102	12,98
20267	1.23-2-103	11,06
20268	1.23-2-104	11,37
20269	1.23-2-105	8,64
20270	1.23-2-106	9,42
20271	1.23-2-107	11,58
20272	1.23-2-108	15,19
20273	1.23-2-109	11,15
20274	1.23-2-110	15,56
20275	1.23-2-111	10,45
20276	1.23-2-112	11,12
20277	1.23-2-113	11,89
20278	1.23-2-114	15,66
20279	1.23-2-115	12,26
20280	1.23-2-116	14,05
20281	1.23-2-117	18,16
20282	1.23-2-118	17,85
20283	1.23-2-119	18,57
20284	1.23-2-120	15,66
20285	1.23-2-121	15,38
20286	1.23-2-122	15,12
20287	1.23-2-123	15,09
20288	1.23-2-124	11,66
20289	1.23-2-125	11,64
20290	1.23-2-126	11,47
20291	1.23-2-127	16,91

3. Кабели связи

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20292	1.23-3-1	9,99
20293	1.23-3-2	1,18
20294	1.23-3-3	5,68
20295	1.23-3-4	4,34
20296	1.23-3-5	7,09
20297	1.23-3-6	4,25
20298	1.23-3-7	3,82
20299	1.23-3-8	4,61
20300	1.23-3-9	4,30
20301	1.23-3-10	5,52
20302	1.23-3-11	4,44
20303	1.23-3-12	7,61
20304	1.23-3-13	3,92
20305	1.23-3-14	11,38
20306	1.23-3-15	3,40
20307	1.23-3-16	4,93
20308	1.23-3-17	3,35
20309	1.23-3-18	5,61
20310	1.23-3-19	6,85
20311	1.23-3-20	9,59
20312	1.23-3-21	10,19
20313	1.23-3-22	8,44
20314	1.23-3-23	9,20
20315	1.23-3-24	4,83
20316	1.23-3-25	6,87
20317	1.23-3-26	7,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20318	1.23-3-27	7,31
20319	1.23-3-28	7,71
20320	1.23-3-29	3,90
20321	1.23-3-30	4,71
20322	1.23-3-31	2,51
20323	1.23-3-32	2,80
20324	1.23-3-33	2,87
20325	1.23-3-34	2,62
20326	1.23-3-35	2,54
20327	1.23-3-36	2,82
20328	1.23-3-37	2,49
20329	1.23-3-38	3,48
20330	1.23-3-39	4,90
20331	1.23-3-40	4,97
20332	1.23-3-41	5,04
20333	1.23-3-42	3,57
20334	1.23-3-43	4,18
20335	1.23-3-44	4,07
20336	1.23-3-45	4,10
20337	1.23-3-46	3,89
20338	1.23-3-47	3,83
20339	1.23-3-48	3,62
20340	1.23-3-49	3,03
20341	1.23-3-50	3,05
20342	1.23-3-51	9,74
20343	1.23-3-52	2,42
20344	1.23-3-53	2,75
20345	1.23-3-54	2,83
20346	1.23-3-55	3,43
20347	1.23-3-56	3,59
20348	1.23-3-57	3,61
20349	1.23-3-58	3,52
20350	1.23-3-59	3,57
20351	1.23-3-60	4,00
20352	1.23-3-61	3,62
20353	1.23-3-62	3,91
20354	1.23-3-63	3,10
20355	1.23-3-64	3,47
20356	1.23-3-65	3,57
20357	1.23-3-66	3,45
20358	1.23-3-67	3,71
20359	1.23-3-68	4,10
20360	1.23-3-69	3,60
20361	1.23-3-70	3,71
20362	1.23-3-71	3,63
20363	1.23-3-72	9,26
20364	1.23-3-73	9,41
20365	1.23-3-74	6,34
20366	1.23-3-75	6,71
20367	1.23-3-76	8,95
20368	1.23-3-77	6,84
20369	1.23-3-78	7,79
20370	1.23-3-79	7,69
20371	1.23-3-80	7,28
20372	1.23-3-81	8,54
20373	1.23-3-82	7,86
20374	1.23-3-83	7,84
20375	1.23-3-84	14,79
20376	1.23-3-85	16,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20377	1.23-3-86	12,38
20378	1.23-3-87	5,56
20379	1.23-3-88	5,42
20380	1.23-3-89	6,98
20381	1.23-3-90	5,80
20382	1.23-3-91	5,92
20383	1.23-3-92	5,43
20384	1.23-3-93	6,33
20385	1.23-3-94	6,81
20386	1.23-3-95	6,27
20387	1.23-3-96	5,49
20388	1.23-3-97	5,00
20389	1.23-3-98	5,75
20390	1.23-3-99	6,61
20391	1.23-3-100	6,89
20392	1.23-3-101	7,51
20393	1.23-3-102	6,49
20394	1.23-3-103	6,73
20395	1.23-3-104	6,66
20396	1.23-3-105	6,69
20397	1.23-3-106	6,32
20398	1.23-3-107	14,50
20399	1.23-3-108	16,42
20400	1.23-3-109	12,65
20401	1.23-3-110	4,51
20402	1.23-3-111	5,22
20403	1.23-3-112	6,43
20404	1.23-3-113	5,67
20405	1.23-3-114	5,03
20406	1.23-3-115	5,28
20407	1.23-3-116	5,20
20408	1.23-3-117	5,28
20409	1.23-3-118	5,11
20410	1.23-3-119	9,31
20411	1.23-3-120	8,96
20412	1.23-3-121	9,42
20413	1.23-3-122	9,85
20414	1.23-3-123	9,65
20415	1.23-3-124	9,59
20416	1.23-3-125	9,76
20417	1.23-3-126	9,64
20418	1.23-3-127	9,82
20419	1.23-3-128	10,56
20420	1.23-3-129	11,51
20421	1.23-3-130	11,96
20422	1.23-3-131	11,78
20423	1.23-3-132	11,94
20424	1.23-3-133	11,97
20425	1.23-3-134	11,81
20426	1.23-3-143	11,26
20427	1.23-3-144	10,83
20428	1.23-3-145	11,84
20429	1.23-3-146	12,15
20430	1.23-3-147	11,96
20431	1.23-3-148	12,26
20432	1.23-3-149	11,89
20433	1.23-3-150	14,34
20434	1.23-3-159	10,61
20435	1.23-3-160	10,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20436	1.23-3-161	11,39
20437	1.23-3-162	11,83
20438	1.23-3-163	11,73
20439	1.23-3-164	12,04
20440	1.23-3-165	11,78
20441	1.23-3-166	14,59
20442	1.23-3-167	13,07
20443	1.23-3-168	12,65
20444	1.23-3-169	15,10
20445	1.23-3-170	10,89
20446	1.23-3-171	10,32
20447	1.23-3-172	15,81
20448	1.23-3-173	7,20
20449	1.23-3-174	5,92
20450	1.23-3-175	16,83
20451	1.23-3-176	15,18
20452	1.23-3-177	10,25
20453	1.23-3-178	10,33
20454	1.23-3-179	8,26
20455	1.23-3-180	8,18
20456	1.23-3-181	7,08
20457	1.23-3-182	5,59
20458	1.23-3-183	4,96
20459	1.23-3-184	19,11
20460	1.23-3-185	10,88
20461	1.23-3-186	11,69
20462	1.23-3-187	8,32
20463	1.23-3-188	8,14
20464	1.23-3-189	6,85
20465	1.23-3-190	8,09
20466	1.23-3-191	8,26
20467	1.23-3-192	5,80
20468	1.23-3-193	5,90
20469	1.23-3-194	5,55
20470	1.23-3-195	8,23
20471	1.23-3-196	9,69
20472	1.23-3-197	8,50
20473	1.23-3-198	7,71
20474	1.23-3-199	6,65
20475	1.23-3-200	7,45
20476	1.23-3-201	6,61
20477	1.23-3-202	5,91
20478	1.23-3-203	8,11
20479	1.23-3-204	10,21
20480	1.23-3-205	8,95
20481	1.23-3-206	8,12
20482	1.23-3-207	7,37
20483	1.23-3-208	8,31
20484	1.23-3-209	7,37
20485	1.23-3-210	6,58
20486	1.23-3-211	2,29
20487	1.23-3-212	2,38
20488	1.23-3-214	2,39
20489	1.23-3-215	4,46
20490	1.23-3-216	6,57
20491	1.23-3-217	6,61
20492	1.23-3-218	6,28
20493	1.23-3-219	6,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20494	1.23-3-220	5,55
20495	1.23-3-221	6,12
20496	1.23-3-222	5,69
20497	1.23-3-223	6,07
20498	1.23-3-224	5,79
20499	1.23-3-225	6,52
20500	1.23-3-226	5,82
20501	1.23-3-227	11,09
20502	1.23-3-228	11,84
20503	1.23-3-229	1,33
20504	1.23-3-230	1,32
20505	1.23-3-231	5,63
20506	1.23-3-232	9,59
20507	1.23-3-233	14,56
20508	1.23-3-234	2,70
20509	1.23-3-235	3,53
20510	1.23-3-236	5,06
20511	1.23-3-237	2,05
20512	1.23-3-238	4,32
20513	1.23-3-239	3,23
20514	1.23-3-240	4,81
20515	1.23-3-241	8,22
20516	1.23-3-242	7,97
20517	1.23-3-243	7,20
20518	1.23-3-244	3,62
20519	1.23-3-245	6,94
20520	1.23-3-246	6,30
20521	1.23-3-247	5,97
20522	1.23-3-248	7,15
20523	1.23-3-249	6,65
20524	1.23-3-250	7,55
20525	1.23-3-251	5,54
20526	1.23-3-252	5,95
20527	1.23-3-253	6,12
20528	1.23-3-254	5,83
20529	1.23-3-255	5,98
20530	1.23-3-256	5,95
20531	1.23-3-257	7,05
20532	1.23-3-258	7,83
20533	1.23-3-259	7,47
20534	1.23-3-260	9,19
20535	1.23-3-261	9,97
20536	1.23-3-262	10,63
20537	1.23-3-263	10,47
20538	1.23-3-264	10,68
20539	1.23-3-265	10,90
20540	1.23-3-266	11,21
20541	1.23-3-267	11,35
20542	1.23-3-268	11,68
20543	1.23-3-269	9,62
20544	1.23-3-270	8,10
20545	1.23-3-271	8,24
20546	1.23-3-272	8,51
20547	1.23-3-273	8,85
20548	1.23-3-274	9,13
20549	1.23-3-275	8,85
20550	1.23-3-276	9,12

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20551	1.23-3-277	9,09
20552	1.23-3-278	9,76
20553	1.23-3-279	7,87
20554	1.23-3-280	7,46
20555	1.23-3-281	7,89
20556	1.23-3-282	8,15
20557	1.23-3-283	8,42
20558	1.23-3-284	8,31
20559	1.23-3-285	9,12
20560	1.23-3-286	8,99
20561	1.23-3-287	9,63
20562	1.23-3-288	8,83
20563	1.23-3-289	8,84
20564	1.23-3-290	3,29
20565	1.23-3-291	3,05
20566	1.23-3-292	6,75
20567	1.23-3-293	7,52
20568	1.23-3-294	6,38
20569	1.23-3-295	5,54
20570	1.23-3-296	5,29
20571	1.23-3-297	5,43
20572	1.23-3-298	6,16
20573	1.23-3-299	5,48
20574	1.23-3-300	5,90
20575	1.23-3-301	5,84
20576	1.23-3-302	5,81
20577	1.23-3-303	5,85
20578	1.23-3-304	5,81
20579	1.23-3-306	5,87
20580	1.23-3-307	5,73
20581	1.23-3-308	5,77
20582	1.23-3-309	5,82
20583	1.23-3-310	5,75
20584	1.23-3-311	5,73
20585	1.23-3-312	5,66
20586	1.23-3-313	5,63
20587	1.23-3-314	5,68
20588	1.23-3-315	5,77
20589	1.23-3-316	5,71
20590	1.23-3-317	6,22
20591	1.23-3-318	8,52
20592	1.23-3-319	6,69
20593	1.23-3-320	3,89
20594	1.23-3-321	8,62
20595	1.23-3-322	8,38
20596	1.23-3-323	5,43
	1.23-3-326	5,43

4. Кабели телефонные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20597	1.23-4-1	5,11
20598	1.23-4-2	5,63
20599	1.23-4-3	6,03
	1.23-4-4	6,03
20600	1.23-4-5	6,11
20601	1.23-4-6	5,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20602	1.23-4-7	6,29
20603	1.23-4-8	6,61
20604	1.23-4-9	6,80
20605	1.23-4-10	6,78
20606	1.23-4-11	6,52
20607	1.23-4-12	6,95
20608	1.23-4-13	7,05
20609	1.23-4-14	6,74
20610	1.23-4-15	7,57
20611	1.23-4-31	6,08
20612	1.23-4-32	6,39
20613	1.23-4-33	6,78
20614	1.23-4-34	6,36
20615	1.23-4-35	9,40
20616	1.23-4-36	6,22
20617	1.23-4-37	6,29
20618	1.23-4-38	6,51
20619	1.23-4-39	6,44
20620	1.23-4-40	6,48
20621	1.23-4-41	6,22
20622	1.23-4-42	5,39
20623	1.23-4-43	5,94
20624	1.23-4-44	6,50
20625	1.23-4-45	6,53
20626	1.23-4-46	5,70
20627	1.23-4-47	7,45
20628	1.23-4-48	7,62
20629	1.23-4-49	7,67
20630	1.23-4-50	7,61
20631	1.23-4-51	7,65
20632	1.23-4-52	7,59
20633	1.23-4-53	5,79
20634	1.23-4-54	6,56
20635	1.23-4-55	6,81
20636	1.23-4-56	6,94
20637	1.23-4-57	6,84
20638	1.23-4-58	8,65
20639	1.23-4-59	8,29
20640	1.23-4-60	8,20
20641	1.23-4-61	8,23
20642	1.23-4-62	8,21
20643	1.23-4-63	8,17
20644	1.23-4-64	6,64
20645	1.23-4-65	7,66
20646	1.23-4-66	8,01
20647	1.23-4-67	7,86
20648	1.23-4-68	8,40
20649	1.23-4-69	6,88
20650	1.23-4-70	8,42
20651	1.23-4-71	7,00
20652	1.23-4-72	7,24
20653	1.23-4-73	6,46
20654	1.23-4-74	6,33
20655	1.23-4-75	7,33
20656	1.23-4-76	8,40
20657	1.23-4-77	8,71
20658	1.23-4-78	9,27

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20659	1.23-4-79	9,01
20660	1.23-4-80	22,77
20661	1.23-4-81	6,59
20662	1.23-4-82	9,19
20663	1.23-4-83	8,85
20664	1.23-4-84	9,50
20665	1.23-4-85	10,19
20666	1.23-4-86	10,10
20667	1.23-4-87	27,79
20668	1.23-4-88	17,19
20669	1.23-4-89	10,26
20670	1.23-4-90	10,17
20671	1.23-4-91	12,29
20672	1.23-4-92	13,70
20673	1.23-4-93	13,76
20674	1.23-4-94	14,74
20675	1.23-4-95	14,80
20676	1.23-4-96	14,45
20677	1.23-4-97	14,37
20678	1.23-4-98	14,39
20679	1.23-4-99	14,64
20680	1.23-4-100	10,36
20681	1.23-4-101	13,44
20682	1.23-4-102	14,69
20683	1.23-4-103	15,43
20684	1.23-4-104	16,78
20685	1.23-4-105	16,51
20686	1.23-4-106	16,46
20687	1.23-4-107	16,21
20688	1.23-4-108	16,20
20689	1.23-4-109	16,54
20690	1.23-4-110	6,81
20691	1.23-4-111	7,20
20692	1.23-4-112	7,77
20693	1.23-4-113	7,88
20694	1.23-4-114	8,16
20695	1.23-4-115	8,51
20696	1.23-4-116	8,62
20697	1.23-4-117	6,12
20698	1.23-4-118	7,18
20699	1.23-4-119	7,23
20700	1.23-4-120	7,65
20701	1.23-4-121	8,71
20702	1.23-4-122	8,85
20703	1.23-4-123	7,49
20704	1.23-4-124	8,63
20705	1.23-4-125	8,17
20706	1.23-4-126	8,95
20707	1.23-4-127	9,61
20708	1.23-4-128	10,38
20709	1.23-4-129	15,74
20710	1.23-4-130	16,56
20711	1.23-4-131	16,51
20712	1.23-4-132	18,29
20713	1.23-4-133	4,66
20714	1.23-4-134	5,45
20715	1.23-4-135	5,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20716	1.23-4-136	5,73
20717	1.23-4-137	6,19
20718	1.23-4-138	10,98
20719	1.23-4-139	17,36
20720	1.23-4-140	17,82
20721	1.23-4-141	18,13
20722	1.23-4-142	20,11
20723	1.23-4-143	7,44
20724	1.23-4-144	6,05
20725	1.23-4-145	5,17
20726	1.23-4-146	4,23
20727	1.23-4-147	3,58
20728	1.23-4-148	3,21
20729	1.23-4-149	2,89
20730	1.23-4-150	2,67
20731	1.23-4-151	2,47
20732	1.23-4-152	8,25
20733	1.23-4-153	6,68
20734	1.23-4-154	5,68
20735	1.23-4-155	4,65
20736	1.23-4-156	3,92
20737	1.23-4-157	3,54
20738	1.23-4-158	3,14
20739	1.23-4-159	2,92
20740	1.23-4-160	2,67
20741	1.23-4-161	6,27
20742	1.23-4-162	5,27
20743	1.23-4-163	4,58
20744	1.23-4-164	3,97
20745	1.23-4-165	3,55
20746	1.23-4-166	3,11
20747	1.23-4-167	2,94
20748	1.23-4-168	2,69
20749	1.23-4-169	2,46
20750	1.23-4-177	3,16
20751	1.23-4-178	2,71
20752	1.23-4-179	2,39
20753	1.23-4-180	2,21
20754	1.23-4-181	2,10
20755	1.23-4-182	1,96
20756	1.23-4-183	1,85
20757	1.23-4-184	1,72
20758	1.23-4-185	1,63
20759	1.23-4-186	1,55
20760	1.23-4-187	1,52
20761	1.23-4-188	1,49
20762	1.23-4-189	1,52
20763	1.23-4-190	1,31
20764	1.23-4-191	1,11
20765	1.23-4-192	1,13
20766	1.23-4-193	4,06
20767	1.23-4-194	3,56
20768	1.23-4-195	3,21
20769	1.23-4-196	3,08
20770	1.23-4-197	2,90
20771	1.23-4-198	2,73
20772	1.23-4-199	2,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20773	1.23-4-200	2,30
20774	1.23-4-201	2,10
20775	1.23-4-202	2,09
20776	1.23-4-203	2,04
20777	1.23-4-204	1,96
20778	1.23-4-205	1,98
20779	1.23-4-206	1,64
20780	1.23-4-207	4,14
20781	1.23-4-208	3,66
20782	1.23-4-209	3,31
20783	1.23-4-210	3,15
20784	1.23-4-211	2,98
20785	1.23-4-212	2,85
20786	1.23-4-213	2,73
20787	1.23-4-214	2,55
20788	1.23-4-215	2,36
20789	1.23-4-216	2,28
20790	1.23-4-217	2,20
20791	1.23-4-218	2,12
20792	1.23-4-219	2,20
20793	1.23-4-220	4,21
20794	1.23-4-221	3,72
20795	1.23-4-222	3,37
20796	1.23-4-223	3,19
20797	1.23-4-224	3,02
20798	1.23-4-225	2,90
20799	1.23-4-226	2,78
20800	1.23-4-227	2,59
20801	1.23-4-228	2,43
20802	1.23-4-229	2,31
20803	1.23-4-230	2,34
20804	1.23-4-231	2,20
20805	1.23-4-232	2,25
20806	1.23-4-233	2,80
20807	1.23-4-234	2,43
20808	1.23-4-235	2,16
20809	1.23-4-236	2,35
20810	1.23-4-237	1,90
20811	1.23-4-238	2,14
20812	1.23-4-239	1,69
20813	1.23-4-240	1,92
20814	1.23-4-241	1,44
20815	1.23-4-242	1,69
20816	1.23-4-243	1,65
20817	1.23-4-244	1,30
20818	1.23-4-245	1,68
20819	1.23-4-246	1,01
20820	1.23-4-247	0,88
20821	1.23-4-248	0,82
20822	1.23-4-249	8,22
20823	1.23-4-250	7,31
20824	1.23-4-251	6,71
20825	1.23-4-252	6,36
20826	1.23-4-253	6,14
20827	1.23-4-254	6,03
20828	1.23-4-255	5,86
20829	1.23-4-256	5,71
20830	1.23-4-257	5,61
20831	1.23-4-258	8,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20832	1.23-4-259	7,54
20833	1.23-4-260	6,89
20834	1.23-4-261	6,43
20835	1.23-4-262	6,12
20836	1.23-4-263	5,70
20837	1.23-4-264	5,92
20838	1.23-4-265	5,48
20839	1.23-4-266	5,40
20840	1.23-4-267	4,66
20841	1.23-4-268	4,65
20842	1.23-4-269	4,46
20843	1.23-4-270	4,53
20844	1.23-4-271	4,73
20845	1.23-4-272	4,61
20846	1.23-4-273	4,48
20847	1.23-4-274	4,33
20848	1.23-4-275	4,28
20849	1.23-4-276	4,24
20850	1.23-4-277	4,19
20851	1.23-4-278	4,14
20852	1.23-4-279	4,86
20853	1.23-4-280	4,75
20854	1.23-4-281	4,61
20855	1.23-4-282	4,69
20856	1.23-4-283	4,75
20857	1.23-4-284	4,80
20858	1.23-4-285	4,80
20858	1.23-4-286	4,81
20859	1.23-4-287	4,83
20860	1.23-4-288	14,78
20861	1.23-4-289	8,03
20862	1.23-4-290	10,65
20863	1.23-4-291	7,94
20864	1.23-4-292	6,45
20865	1.23-4-293	3,04
20866	1.23-4-294	21,56
20867	1.23-4-295	21,72
20868	1.23-4-296	21,93
20869	1.23-4-297	21,35
20870	1.23-4-298	22,25
20871	1.23-4-299	10,66
20872	1.23-4-300	10,77
20873	1.23-4-301	10,85
20874	1.23-4-302	10,75
20875	1.23-4-303	10,95
20876	1.23-4-304	11,31
20877	1.23-4-305	11,50
20878	1.23-4-306	11,52
20879	1.23-4-307	6,02
20880	1.23-4-308	3,05
20881	1.23-4-309	9,19
20882	1.23-4-310	9,94
20883	1.23-4-311	10,73
20884	1.23-4-312	10,64
20885	1.23-4-313	10,54
20886	1.23-4-314	8,90
20887	1.23-4-315	10,25
20888	1.23-4-316	10,38
20889	1.23-4-317	10,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20890	1.23-4-318	10,15
20891	1.23-4-319	10,08
20892	1.23-4-320	9,62
20893	1.23-4-321	9,91
20894	1.23-4-322	11,01
20895	1.23-4-323	10,67
20896	1.23-4-324	11,65
20897	1.23-4-325	10,93
20898	1.23-4-326	8,75
20899	1.23-4-327	8,75
20899	1.23-4-328	9,53
20900	1.23-4-329	10,57
20901	1.23-4-330	9,56
20902	1.23-4-331	11,02
20903	1.23-4-332	11,83
20904	1.23-4-333	2,66
20905	1.23-4-334	2,24
20906	1.23-4-335	2,07
20907	1.23-4-336	8,15
20908	1.23-4-337	7,36
20909	1.23-4-338	4,02
20910	1.23-4-339	4,17
20911	1.23-4-340	2,12
20912	1.23-4-341	2,18
20913	1.23-4-342	2,17
20914	1.23-4-343	2,46
20915	1.23-4-344	2,18
20916	1.23-4-345	5,00
20917	1.23-4-346	5,33
20918	1.23-4-347	4,95
20919	1.23-4-348	5,35
20920	1.23-4-349	4,32
20921	1.23-4-350	5,33
20922	1.23-4-351	4,91
20923	1.23-4-352	7,97
20924	1.23-4-353	9,04
20925	1.23-4-354	8,80
20926	1.23-4-355	12,63
20927	1.23-4-356	8,54
20928	1.23-4-357	13,25
20929	1.23-4-358	9,36
20930	1.23-4-359	9,74
20931	1.23-4-360	3,04
20932	1.23-4-361	2,82
20933	1.23-4-362	2,64
20934	1.23-4-363	6,28
20935	1.23-4-364	5,62
20936	1.23-4-365	3,75
20937	1.23-4-366	2,81
20938	1.23-4-367	3,43
20939	1.23-4-368	3,08
20940	1.23-4-369	2,18
20941	1.23-4-370	3,04
20941	1.23-4-371	3,04
20942	1.23-4-372	3,12
20942	1.23-4-373	3,12
20943	1.23-4-374	7,97
20944	1.23-4-375	8,05
20945	1.23-4-376	8,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20946	1.23-4-377	11,03
20947	1.23-4-378	10,38
20948	1.23-4-379	10,47
20949	1.23-4-380	10,64
20950	1.23-4-381	10,83
20951	1.23-4-382	10,88
20952	1.23-4-383	10,97
20952	1.23-4-384	10,97
20953	1.23-4-385	11,06
20954	1.23-4-386	11,25
20955	1.23-4-387	12,93
20955	1.23-4-388	12,93
20956	1.23-4-389	13,13
20957	1.23-4-390	13,15
20958	1.23-4-391	12,94
20959	1.23-4-392	13,03
20960	1.23-4-393	13,12
20961	1.23-4-394	13,16
20962	1.23-4-395	13,15
20963	1.23-4-396	13,40
20964	1.23-4-397	13,38
20965	1.23-4-398	13,16
20966	1.23-4-399	13,29
20967	1.23-4-400	13,30
20968	1.23-4-401	13,25
20969	1.23-4-402	5,18

5. Кабели для радиовещания и телевидения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20970	1.23-5-1	5,28
20971	1.23-5-2	4,18
20972	1.23-5-3	6,33
20973	1.23-5-4	4,93
20974	1.23-5-5	6,27
20975	1.23-5-6	7,20
20976	1.23-5-7	9,44
20977	1.23-5-8	4,80
20978	1.23-5-9	7,83
20979	1.23-5-10	6,68
20980	1.23-5-11	9,65
20981	1.23-5-12	10,16
20982	1.23-5-13	11,14
20983	1.23-5-14	14,42
20984	1.23-5-15	20,13
20985	1.23-5-16	51,64
20986	1.23-5-17	36,42
20987	1.23-5-18	7,09
20988	1.23-5-19	40,65
20989	1.23-5-20	10,09
20990	1.23-5-21	15,14
20991	1.23-5-22	15,27
20992	1.23-5-23	75,26
20993	1.23-5-24	36,14
20994	1.23-5-25	10,32
20995	1.23-5-26	7,35
20996	1.23-5-27	54,79
20997	1.23-5-28	37,38
20998	1.23-5-29	30,69

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20999	1.23-5-30	6,48
21000	1.23-5-31	12,57
21001	1.23-5-32	17,73
21002	1.23-5-33	6,61
21003	1.23-5-34	4,11
21004	1.23-5-35	30,57
21005	1.23-5-36	30,92
21006	1.23-5-37	11,50
21007	1.23-5-38	8,47
21008	1.23-5-39	14,93
21009	1.23-5-40	17,54
21010	1.23-5-41	13,00
21011	1.23-5-42	31,89
21012	1.23-5-43	26,58
21013	1.23-5-44	28,41
21014	1.23-5-45	13,93
21015	1.23-5-46	6,28
21016	1.23-5-47	12,55
21017	1.23-5-48	33,15
21018	1.23-5-49	38,84
21019	1.23-5-50	15,99
21020	1.23-5-51	13,99
21021	1.23-5-52	28,41
21022	1.23-5-53	15,88
21023	1.23-5-54	44,00
21024	1.23-5-55	21,74
21025	1.23-5-58	3,55
21026	1.23-5-59	3,90
21027	1.23-5-60	1,93
21028	1.23-5-62	1,82
21029	1.23-5-63	2,86
21030	1.23-5-64	2,14
21031	1.23-5-65	3,20
21032	1.23-5-69	2,59
21033	1.23-5-70	2,45
21034	1.23-5-71	17,66
21035	1.23-5-72	16,41
21036	1.23-5-73	16,53
21037	1.23-5-74	20,92
21038	1.23-5-75	21,58
21039	1.23-5-76	22,04
21040	1.23-5-77	20,62
21041	1.23-5-78	17,15
21042	1.23-5-79	6,33
21043	1.23-5-80	3,08
21044	1.23-5-81	5,58
21045	1.23-5-82	10,26
21046	1.23-5-83	5,83
21047	1.23-5-84	3,70
21048	1.23-5-85	5,77
21049	1.23-5-86	12,51
21050	1.23-5-87	11,05
21051	1.23-5-88	5,06

6. Кабели управления, сигнализации и блокировки

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21052	1.23-6-1	10,26
21053	1.23-6-2	12,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21054	1.23-6-3	13,95
21055	1.23-6-4	14,23
21056	1.23-6-5	14,78
21057	1.23-6-6	15,10
21058	1.23-6-7	15,13
21059	1.23-6-8	15,79
21060	1.23-6-9	15,54
21061	1.23-6-10	12,65
21062	1.23-6-11	12,15
21063	1.23-6-12 1.23-6-13	12,59
21064	1.23-6-14	13,74
21065	1.23-6-15	13,88
21066	1.23-6-16	14,14
21067	1.23-6-17	13,56
21068	1.23-6-18	10,00
21069	1.23-6-19	10,53
21070	1.23-6-20	10,35
21071	1.23-6-21	11,02
21072	1.23-6-22	9,98
21073	1.23-6-23	9,77
21074	1.23-6-24	9,32
21075	1.23-6-25	7,99
21076	1.23-6-26	8,75
21077	1.23-6-27	9,53
21078	1.23-6-28	11,36
21079	1.23-6-29	13,07
21080	1.23-6-30	13,52
21081	1.23-6-31	14,18
21082	1.23-6-32	14,16
21083	1.23-6-33	14,85
21084	1.23-6-34	14,66
21085	1.23-6-35	15,88
21086	1.23-6-36	17,36
21087	1.23-6-37	17,91
21088	1.23-6-38	13,23
21089	1.23-6-39	10,83
21090	1.23-6-40	12,15
21091	1.23-6-41	14,77
21092	1.23-6-42	14,88
21093	1.23-6-43	14,84
21094	1.23-6-44	15,63
21095	1.23-6-45	14,91
21096	1.23-6-46	15,75
21097	1.23-6-47	16,05
21098	1.23-6-48	17,88
21099	1.23-6-49	16,52
21100	1.23-6-50	16,40
21101	1.23-6-51	10,14
21102	1.23-6-52	11,15
21103	1.23-6-53	12,13
21104	1.23-6-54	14,86
21105	1.23-6-55	15,82
21106	1.23-6-56	16,10
21107	1.23-6-57	15,69
21108	1.23-6-58	16,30
21109	1.23-6-59	17,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21110	1.23-6-60	17,94
21111	1.23-6-61	17,72
21112	1.23-6-62	17,99
21113	1.23-6-63	18,33
21114	1.23-6-64	12,74
21115	1.23-6-65	14,76
21116	1.23-6-66	16,01
21117	1.23-6-67	16,94
21118	1.23-6-68	16,96
21119	1.23-6-69	17,26
21120	1.23-6-70	17,94
21121	1.23-6-71	18,02
21122	1.23-6-72	17,98
21123	1.23-6-73	18,67
21124	1.23-6-74	18,44
21125	1.23-6-75	18,99
21126	1.23-6-76	19,25
21127	1.23-6-77	14,30
21128	1.23-6-78	14,71
21129	1.23-6-79	14,82
21130	1.23-6-80	16,17
21131	1.23-6-81	17,56
21132	1.23-6-82	17,75
21133	1.23-6-83	17,80
21134	1.23-6-84	17,95
21135	1.23-6-85	17,58
21136	1.23-6-86	19,46
21137	1.23-6-87	19,47
21138	1.23-6-88	19,55
21139	1.23-6-89	6,43
21140	1.23-6-90	8,23
21141	1.23-6-91	10,12
21142	1.23-6-92	11,33
21143	1.23-6-93	10,42
21144	1.23-6-94	11,39
21145	1.23-6-95	11,49
21146	1.23-6-96	12,85
21147	1.23-6-97	13,44
21148	1.23-6-98	14,09
21149	1.23-6-99	14,22
21150	1.23-6-100	7,39
21151	1.23-6-101	9,41
21152	1.23-6-102	11,54
21153	1.23-6-103	12,36
21154	1.23-6-104	12,41
21155	1.23-6-105	13,29
21156	1.23-6-106	13,40
21157	1.23-6-107	13,99
21158	1.23-6-108	15,24
21159	1.23-6-109	15,46
21160	1.23-6-110	15,84
21161	1.23-6-111	10,84
21162	1.23-6-112	13,09
21163	1.23-6-113	9,55
21164	1.23-6-114	11,49
21165	1.23-6-115	14,21
21166	1.23-6-116	14,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21167	1.23-6-117	14,73
21168	1.23-6-118	15,64
21169	1.23-6-119	15,71
21170	1.23-6-120	16,35
21171	1.23-6-121	11,24
21172	1.23-6-122	13,03
21173	1.23-6-123	14,90
21174	1.23-6-124	15,79
21175	1.23-6-125	16,57
21176	1.23-6-126	16,96
21177	1.23-6-127	17,08
21178	1.23-6-128	17,35
21179	1.23-6-129	7,97
21180	1.23-6-130	5,69
21181	1.23-6-131	9,26
21182	1.23-6-132	12,73
21183	1.23-6-133	9,09
21184	1.23-6-134	9,32
21185	1.23-6-135	10,00
21186	1.23-6-136	12,36
21187	1.23-6-137 1.23-6-138	10,43
21188	1.23-6-139	10,52
21189	1.23-6-140	12,27
21190	1.23-6-141	11,05
21191	1.23-6-142	9,40
21192	1.23-6-143	9,09
21193	1.23-6-144	9,08
21194	1.23-6-145	7,68
21195	1.23-6-146	12,84
21196	1.23-6-147	8,87
21197	1.23-6-148	4,50
21198	1.23-6-149	4,15
21199	1.23-6-150	3,21
21200	1.23-6-151	13,27
21201	1.23-6-152	13,00
21202	1.23-6-153	11,24
21203	1.23-6-154	12,22
21204	1.23-6-155	11,97
21205	1.23-6-156	11,37
21206	1.23-6-157	11,38
21207	1.23-6-158	11,52
21208	1.23-6-159	11,29
21209	1.23-6-160	11,18
21210	1.23-6-161	4,56
21211	1.23-6-162	4,77
21212	1.23-6-163	4,94
21213	1.23-6-164	5,73
21214	1.23-6-165	4,70
21215	1.23-6-166	4,53
21216	1.23-6-167 1.23-6-168	6,22
21217	1.23-6-169	6,27
21218	1.23-6-170	6,79
21219	1.23-6-171	7,58
21220	1.23-6-172	7,45
21221	1.23-6-173	14,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21222	1.23-6-174	8,38
21223	1.23-6-175	7,42
21224	1.23-6-176	7,26
21225	1.23-6-177	6,21
21226	1.23-6-178 1.23-6-179	7,47
21227	1.23-6-180	4,55
21228	1.23-6-181	4,63
21229	1.23-6-182	5,26
21230	1.23-6-183	4,72
21231	1.23-6-184	5,87
21232	1.23-6-185	5,39
21233	1.23-6-186	5,67
21234	1.23-6-187	5,92
21235	1.23-6-188	12,20
21236	1.23-6-189	10,72
21237	1.23-6-190	16,85
21238	1.23-6-191	11,07
21239	1.23-6-192	17,16
21240	1.23-6-193	11,23
21241	1.23-6-194	17,39
21242	1.23-6-195	16,81
21243	1.23-6-196	17,89
21244	1.23-6-197	12,50
21245	1.23-6-198	12,23
21246	1.23-6-199	12,16
21247	1.23-6-200	19,53
21248	1.23-6-201	19,72
21249	1.23-6-202	13,13
21250	1.23-6-203	14,17
21251	1.23-6-204	12,14
21252	1.23-6-205	11,94
21253	1.23-6-206	12,42
21254	1.23-6-207	10,82
21255	1.23-6-208 1.23-6-319	12,41

7. Кабели силовые с алюминиевыми жилами

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21256	1.23-7-1 1.23-7-2	4,00
21257	1.23-7-3	3,86
21258	1.23-7-4	3,90
21259	1.23-7-5	3,64
21260	1.23-7-6	3,71
21261	1.23-7-7	3,95
21262	1.23-7-8	5,59
21263	1.23-7-9	4,74
21264	1.23-7-10	4,38
21265	1.23-7-11	4,09
21266	1.23-7-12	4,19
21267	1.23-7-13	4,25
21268	1.23-7-14	4,09
21269	1.23-7-15	4,05
21270	1.23-7-16	6,54
21271	1.23-7-17	3,48

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21272	1.23-7-18	3,75
21273	1.23-7-19	4,09
21274	1.23-7-20	5,85
21275	1.23-7-21	5,99
21276	1.23-7-22	5,71
21277	1.23-7-23	5,60
21278	1.23-7-24	5,43
21279	1.23-7-25	5,40
21280	1.23-7-26	5,60
21281	1.23-7-27	5,78
21282	1.23-7-28	6,42
21283	1.23-7-29	6,09
21284	1.23-7-30	5,97
21285	1.23-7-31	4,13
21286	1.23-7-32	4,24
21287	1.23-7-33	4,31
21288	1.23-7-34	4,32
21289	1.23-7-35	6,76
21290	1.23-7-36	6,20
21291	1.23-7-37	6,29
21292	1.23-7-38	6,16
21293	1.23-7-39	6,22
21294	1.23-7-40	5,77
21295	1.23-7-41	6,13
21296	1.23-7-42	6,08
21297	1.23-7-43	6,44
21298	1.23-7-44	6,81
21299	1.23-7-45	6,31
21300	1.23-7-46	6,47
21301	1.23-7-47	6,52
21302	1.23-7-48	6,21
21303	1.23-7-49	6,11
21304	1.23-7-50	6,92
21305	1.23-7-51	5,10
21306	1.23-7-52	5,69
21307	1.23-7-53	6,17
21308	1.23-7-54	6,05
21309	1.23-7-55	5,79
21310	1.23-7-56	5,56
21311	1.23-7-57	5,98
21312	1.23-7-58 1.23-7-59	6,00
21313	1.23-7-60	7,61
21314	1.23-7-61	6,92
21315	1.23-7-62	6,62
21316	1.23-7-63	6,88
21317	1.23-7-64	6,81
21318	1.23-7-65	6,57
21319	1.23-7-66	6,40
21320	1.23-7-67	7,11
21321	1.23-7-69	13,54
21322	1.23-7-70	6,09
21323	1.23-7-71	6,14
21324	1.23-7-72	6,15
21325	1.23-7-73	6,29
21326	1.23-7-74	5,72
21327	1.23-7-75	8,33

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21328	1.23-7-76	9,60
21329	1.23-7-77	8,00
21330	1.23-7-78	6,00
21331	1.23-7-79	7,85
21332	1.23-7-80	8,15
21333	1.23-7-81	8,37
21334	1.23-7-82	7,62
21335	1.23-7-83	8,04
21336	1.23-7-84	8,28
21337	1.23-7-85	7,59
21338	1.23-7-86	7,07
21339	1.23-7-87	7,63
21340	1.23-7-88	7,90
21341	1.23-7-89	7,18
21342	1.23-7-90	7,65
21343	1.23-7-91	5,96
21344	1.23-7-92	5,04
21345	1.23-7-93	6,84
21346	1.23-7-94	7,20
21347	1.23-7-95	8,31
21348	1.23-7-96	8,38
21349	1.23-7-97	8,28
21350	1.23-7-98	7,64
21351	1.23-7-99	7,98
21352	1.23-7-100	8,13
21353	1.23-7-101	7,86
21354	1.23-7-102	6,80
21355	1.23-7-103	7,04
21356	1.23-7-104	7,14
21357	1.23-7-105	7,34
21358	1.23-7-106	4,82
21359	1.23-7-107	6,02
21360	1.23-7-108	8,45
21361	1.23-7-109	8,89
21362	1.23-7-110	8,99
21363	1.23-7-111	9,61
21364	1.23-7-112	5,38
21365	1.23-7-113	7,20
21366	1.23-7-114	8,13
21367	1.23-7-115	8,39
21368	1.23-7-116	7,69
21369	1.23-7-117	7,80
21370	1.23-7-118	7,72
21371	1.23-7-119	7,79
21372	1.23-7-120	7,50
21373	1.23-7-121	7,49
21374	1.23-7-122	7,53
21375	1.23-7-123	7,61
21376	1.23-7-124	8,06
21377	1.23-7-125	8,82
21378	1.23-7-126	7,74
21379	1.23-7-127	
	1.23-7-128	8,13
21380	1.23-7-129	8,49
21381	1.23-7-130	8,25
21382	1.23-7-131	9,41
21383	1.23-7-132	9,10
21384	1.23-7-133	7,97
21385	1.23-7-134	8,57

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21386	1.23-7-135	8,32
21387	1.23-7-136	8,01
21388	1.23-7-137	7,04
21389	1.23-7-138	8,12
21390	1.23-7-139	8,38
21391	1.23-7-140	7,19
21392	1.23-7-141	7,46
21393	1.23-7-142	5,07
21394	1.23-7-143	4,70
21395	1.23-7-144	5,37
21396	1.23-7-145	5,20
21397	1.23-7-146	5,27
21398	1.23-7-147	5,18
21399	1.23-7-148	4,62
21400	1.23-7-149	4,97
21401	1.23-7-150	5,23
21402	1.23-7-151	4,83
21403	1.23-7-152	4,57
21404	1.23-7-153	4,74
21405	1.23-7-154	4,88
21406	1.23-7-155	4,62
21407	1.23-7-156	4,82
21408	1.23-7-157	4,60
21409	1.23-7-158	5,01
21410	1.23-7-159	5,17
21411	1.23-7-160	4,99
21412	1.23-7-161	5,14
21413	1.23-7-162	4,35
21414	1.23-7-163	4,03
21415	1.23-7-164	4,70
21416	1.23-7-165	4,84
21417	1.23-7-166	4,96
21418	1.23-7-167	4,67
21419	1.23-7-168	4,86
21420	1.23-7-169	5,15
21421	1.23-7-170	4,23
21422	1.23-7-171	4,99
21423	1.23-7-172	6,82
21424	1.23-7-173	5,84
21425	1.23-7-174	5,24
21426	1.23-7-175	6,82
21427	1.23-7-176	5,90
21428	1.23-7-177	6,42
21429	1.23-7-178	5,44
21430	1.23-7-179	6,54
21431	1.23-7-180	5,99
21432	1.23-7-181	6,74
21433	1.23-7-182	5,33
21434	1.23-7-183	6,88
21435	1.23-7-184	5,94
21436	1.23-7-185	7,18
21437	1.23-7-186	4,66
21438	1.23-7-187	5,37
21439	1.23-7-188	6,22
21440	1.23-7-189	6,56
21441	1.23-7-190	6,67
21442	1.23-7-191	6,52
21443	1.23-7-192	6,62
21444	1.23-7-193	6,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21445	1.23-7-194	6,77
21446	1.23-7-195	6,98
21447	1.23-7-196	6,73
21448	1.23-7-197	5,58
21449	1.23-7-198	7,14
21450	1.23-7-199	6,91
21451	1.23-7-200	6,80
21452	1.23-7-201	7,45
21453	1.23-7-202	6,88
21454	1.23-7-203	8,28
21455	1.23-7-204	6,05
21456	1.23-7-205	6,26
21457	1.23-7-206	6,27
21458	1.23-7-207	
	1.23-7-208	6,61
21459	1.23-7-209	6,77
21460	1.23-7-210	7,19
21461	1.23-7-211	4,29
21462	1.23-7-212	6,15
21463	1.23-7-213	6,68
21464	1.23-7-214	6,67
21465	1.23-7-215	6,93
21466	1.23-7-216	6,79
21467	1.23-7-217	6,92
21468	1.23-7-218	7,00
21469	1.23-7-219	7,15
21470	1.23-7-220	7,28
21471	1.23-7-221	5,41
21472	1.23-7-222	5,57
21473	1.23-7-223	5,44
21474	1.23-7-224	5,80
21475	1.23-7-225	5,81
21476	1.23-7-226	5,72
21477	1.23-7-227	5,98
21478	1.23-7-228	6,00
21479	1.23-7-229	6,22
21480	1.23-7-230	6,45
21481	1.23-7-231	5,89
21482	1.23-7-232	5,91
21483	1.23-7-233	6,24
21484	1.23-7-234	5,74
21485	1.23-7-235	5,90
21486	1.23-7-236	5,52
21487	1.23-7-237	5,53
21488	1.23-7-238	5,57
21489	1.23-7-239	5,65
21490	1.23-7-240	5,72
21491	1.23-7-241	5,93
21492	1.23-7-242	6,33
21493	1.23-7-243	5,56
21494	1.23-7-244	5,80
21495	1.23-7-245	5,85
21496	1.23-7-246	6,07
21497	1.23-7-247	5,90
21498	1.23-7-248	6,21
21499	1.23-7-249	6,16
21500	1.23-7-250	6,48
21501	1.23-7-251	6,56
21502	1.23-7-252	6,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21503	1.23-7-253	6,66
21504	1.23-7-254	6,84
21505	1.23-7-255	6,24
21506	1.23-7-256	
	1.23-7-257	6,26
21507	1.23-7-258	6,28
21508	1.23-7-259	6,45
21509	1.23-7-260	6,67
21510	1.23-7-261	8,11
21511	1.23-7-262	8,07
21512	1.23-7-263	8,16
21513	1.23-7-264	7,85
21514	1.23-7-265	7,89
21515	1.23-7-266	9,57
21516	1.23-7-267	10,06
21517	1.23-7-268	8,39
21518	1.23-7-269	8,90
21519	1.23-7-270	9,01
21520	1.23-7-271	8,99
21521	1.23-7-272	8,84
21522	1.23-7-273	6,93
21523	1.23-7-274	8,34
21524	1.23-7-275	8,38
21525	1.23-7-276	8,63
21526	1.23-7-277	8,44
21527	1.23-7-278	8,34
21528	1.23-7-279	8,12
21529	1.23-7-280	11,96
21530	1.23-7-281	12,44
21531	1.23-7-282	10,19
21532	1.23-7-283	9,15
21533	1.23-7-284	8,71
21534	1.23-7-285	8,36
21535	1.23-7-286	8,76
21536	1.23-7-287	8,84
21537	1.23-7-288	9,36
21538	1.23-7-289	8,91
21539	1.23-7-290	8,39
21540	1.23-7-291	6,84
21541	1.23-7-292	7,41
21542	1.23-7-293	7,74
21543	1.23-7-294	7,27
21544	1.23-7-295	11,76
21545	1.23-7-296	10,03
21546	1.23-7-297	8,67
21547	1.23-7-298	8,70
21548	1.23-7-299	9,19
21549	1.23-7-300	7,84
21550	1.23-7-301	7,93
21551	1.23-7-302	8,11
21552	1.23-7-303	8,13
21553	1.23-7-304	8,41
21554	1.23-7-305	10,74
21555	1.23-7-306	6,42
21556	1.23-7-307	2,23
21557	1.23-7-308	6,86
21558	1.23-7-309	9,88
21559	1.23-7-310	8,78
21560	1.23-7-311	9,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21561	1.23-7-312	9,04
21562	1.23-7-313	2,25
21563	1.23-7-314	8,40
21564	1.23-7-315	6,69
21565	1.23-7-316	7,98
21566	1.23-7-317	8,15
21567	1.23-7-318	
	1.23-7-319	7,70
21568	1.23-7-320	7,99
21569	1.23-7-321	8,27
21570	1.23-7-322	7,07
21571	1.23-7-323	7,75
21572	1.23-7-324	7,49
21573	1.23-7-325	7,38
21574	1.23-7-326	7,13
21575	1.23-7-327	10,44
21576	1.23-7-328	10,42
21577	1.23-7-329	11,14
21578	1.23-7-330	11,41
21579	1.23-7-331	10,13
21580	1.23-7-332	9,85
21581	1.23-7-333	9,36
21582	1.23-7-334	9,98
21583	1.23-7-335	8,98
21584	1.23-7-336	9,76
21585	1.23-7-337	6,83
21586	1.23-7-338	7,60
21587	1.23-7-339	7,61
21588	1.23-7-340	7,55
21589	1.23-7-341	7,15
21590	1.23-7-342	6,73
21591	1.23-7-343	6,81
21592	1.23-7-344	6,85
21593	1.23-7-345	6,74
21594	1.23-7-346	6,75
21595	1.23-7-347	3,59
21596	1.23-7-348	3,36
21597	1.23-7-349	9,40
21598	1.23-7-350	9,55
21599	1.23-7-351	9,67
21600	1.23-7-352	8,70
21601	1.23-7-353	8,83
21602	1.23-7-354	8,56
21603	1.23-7-355	8,61
21604	1.23-7-356	8,31
21605	1.23-7-357	9,36
21606	1.23-7-358	9,92
21607	1.23-7-359	9,26
21608	1.23-7-360	9,36
21609	1.23-7-361	8,51
21610	1.23-7-362	8,17
21611	1.23-7-363	4,84
21612	1.23-7-364	7,61
21613	1.23-7-365	6,93
21614	1.23-7-366	6,63
21615	1.23-7-367	6,21
21616	1.23-7-368	6,61
21617	1.23-7-369	6,36
21618	1.23-7-370	6,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21619	1.23-7-371	6,32
21620	1.23-7-372	4,77
21621	1.23-7-373	6,83
21622	1.23-7-374	6,61
21623	1.23-7-375	6,54
21624	1.23-7-376	6,61
21625	1.23-7-377	6,38
21626	1.23-7-378	6,48
21627	1.23-7-379	7,27
21628	1.23-7-380	8,32
21629	1.23-7-381	9,44
21630	1.23-7-382	8,08
21631	1.23-7-383	9,12
21632	1.23-7-384	7,72
21633	1.23-7-385	8,67
21634	1.23-7-386	8,86
21635	1.23-7-387	8,58
21636	1.23-7-388	8,52
21637	1.23-7-389	9,17
21638	1.23-7-390	5,60
21639	1.23-7-391	6,63
21640	1.23-7-392	7,88
21641	1.23-7-393	6,63
21642	1.23-7-394	7,61
21643	1.23-7-395	6,38
21644	1.23-7-396	7,28
21645	1.23-7-397	7,15
21646	1.23-7-398	7,24
21647	1.23-7-399	7,19
21648	1.23-7-400	7,97
21649	1.23-7-401 1.23-7-402	7,54
21650	1.23-7-403	7,29
21651	1.23-7-404	7,26
21652	1.23-7-405	7,10
21653	1.23-7-406	5,49
21654	1.23-7-407	6,75
21655	1.23-7-408	6,99
21656	1.23-7-409	7,18
21657	1.23-7-410	6,26
21658	1.23-7-411	6,66
21659	1.23-7-412	6,43
21660	1.23-7-413	6,15
21661	1.23-7-414	6,22
21662	1.23-7-415	6,32
21663	1.23-7-416	8,01
21664	1.23-7-417	8,29
21665	1.23-7-418	10,35
21666	1.23-7-419	7,78
21667	1.23-7-420	6,38
21668	1.23-7-421	6,36
21669	1.23-7-422	8,26
21670	1.23-7-423	7,75
21671	1.23-7-424	7,24
21672	1.23-7-425	7,47
21673	1.23-7-426	7,91
21674	1.23-7-427	6,69

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21675	1.23-7-428	5,72
21676	1.23-7-429	7,38
21677	1.23-7-430	5,39
21678	1.23-7-431	7,78
21679	1.23-7-432	8,57
21680	1.23-7-433	7,28
21681	1.23-7-434	7,78
21682	1.23-7-435	7,67
21683	1.23-7-436	7,39
21684	1.23-7-437	7,69
21685	1.23-7-438	7,31
21686	1.23-7-439	6,46
21687	1.23-7-440	6,57
21688	1.23-7-441	6,81
21689	1.23-7-442	7,87
21690	1.23-7-443	7,62
21691	1.23-7-444	7,97
21692	1.23-7-445	6,39
21693	1.23-7-446	6,50
21694	1.23-7-447	5,78
21695	1.23-7-448	6,08
21696	1.23-7-449	9,72
21697	1.23-7-450	10,00
21698	1.23-7-451	9,25
21699	1.23-7-452	8,49
21700	1.23-7-453	8,34
21701	1.23-7-454	9,45
21702	1.23-7-455	10,21
21703	1.23-7-456	8,34
21704	1.23-7-457	7,92
21705	1.23-7-458	9,50
21706	1.23-7-459	6,98
21707	1.23-7-460	9,45
21708	1.23-7-461	8,20
21709	1.23-7-462	8,56
21710	1.23-7-463	8,43
21711	1.23-7-464	7,65
21712	1.23-7-465	7,85
21713	1.23-7-466	6,73
21714	1.23-7-467	7,11
21715	1.23-7-468	6,33
21716	1.23-7-469	6,31
21717	1.23-7-470	6,19
21718	1.23-7-471	6,40
21719	1.23-7-472	6,17
21720	1.23-7-473	10,18
21721	1.23-7-474	9,11
21722	1.23-7-475	9,60
21723	1.23-7-476	8,74
21724	1.23-7-477	9,43
21725	1.23-7-478	8,60
21726	1.23-7-479	8,38
21727	1.23-7-480	7,36
21728	1.23-7-481	6,56
21729	1.23-7-482	6,81
21730	1.23-7-483	6,92
21731	1.23-7-484	7,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21732	1.23-7-485	7,16
21733	1.23-7-486	8,15
21734	1.23-7-487	8,53
21735	1.23-7-488	8,78
21736	1.23-7-489	7,23
21737	1.23-7-490	6,47
21738	1.23-7-491	6,71
21739	1.23-7-492	6,91
21740	1.23-7-493	7,69
21741	1.23-7-494	7,53
21742	1.23-7-495	7,69
21743	1.23-7-496	7,75
21744	1.23-7-497	7,07
21745	1.23-7-498	7,56
21746	1.23-7-499	5,40
21747	1.23-7-500	5,98
21748	1.23-7-501	5,33
21749	1.23-7-502	6,12
21750	1.23-7-503	8,56
21751	1.23-7-504	11,02
21752	1.23-7-505	8,69
21753	1.23-7-506	9,50
21754	1.23-7-507	8,11
21755	1.23-7-508	8,04
21756	1.23-7-509	7,88
21757	1.23-7-510	8,00
21758	1.23-7-511	8,08
21759	1.23-7-512	6,67
21760	1.23-7-513	7,50
21761	1.23-7-514	8,62
21762	1.23-7-515	7,34
21763	1.23-7-516	7,26
21764	1.23-7-517	7,11
21765	1.23-7-518	7,32
21766	1.23-7-519	6,81
21767	1.23-7-520	7,04
21768	1.23-7-521	7,19
21769	1.23-7-522	6,70
21770	1.23-7-523	6,71
21771	1.23-7-524	6,51
21772	1.23-7-525	9,95
21773	1.23-7-526	8,61
21774	1.23-7-527	8,31
21775	1.23-7-528	7,04
21776	1.23-7-529	7,36
21777	1.23-7-530	7,10
21778	1.23-7-531	7,28
21779	1.23-7-532	6,75
21780	1.23-7-533	6,93
21781	1.23-7-534	5,62
21782	1.23-7-535	5,35
21783	1.23-7-536	5,12
21784	1.23-7-537	4,93
21785	1.23-7-538	7,25
21786	1.23-7-539	7,95
21787	1.23-7-540	9,09
21788	1.23-7-541	5,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21789	1.23-7-542	5,81
21790	1.23-7-543	6,35
21791	1.23-7-544	6,18
21792	1.23-7-545	6,05
21793	1.23-7-546	6,00
21794	1.23-7-547	7,60
21795	1.23-7-548	6,90
21796	1.23-7-549	7,36
21797	1.23-7-550	8,38
21798	1.23-7-551	2,94
21799	1.23-7-552	2,66
21800	1.23-7-553	1,76
21801	1.23-7-554	2,50
21802	1.23-7-555	2,67
21803	1.23-7-556	2,54
21804	1.23-7-557	2,66
21805	1.23-7-558	2,50
21806	1.23-7-559	2,78
21807	1.23-7-560	2,69
21808	1.23-7-561	3,10
21809	1.23-7-562	2,93
21810	1.23-7-563	3,22
21811	1.23-7-564	2,88
21812	1.23-7-565	3,25
21813	1.23-7-566	2,67
21814	1.23-7-567	3,46
21815	1.23-7-568	2,84
21816	1.23-7-569	1,68
21817	1.23-7-570	2,31
21818	1.23-7-571	2,47
21819	1.23-7-572	2,29
21820	1.23-7-573	3,19
21821	1.23-7-574	2,45
21822	1.23-7-575	3,30
21823	1.23-7-576	2,63
21824	1.23-7-577	3,64
21825	1.23-7-578	2,93
21826	1.23-7-579	3,75
21827	1.23-7-580	2,85
21828	1.23-7-581	3,76
21829	1.23-7-582	2,99
21830	1.23-7-583	3,77
21831	1.23-7-584	3,14
21832	1.23-7-585	2,63
21833	1.23-7-586	2,81
21834	1.23-7-587	2,98
21835	1.23-7-588	3,27
21836	1.23-7-589	2,96
21837	1.23-7-590	3,58
21838	1.23-7-591	3,28
21839	1.23-7-592	3,45
21840	1.23-7-593	3,18
21841	1.23-7-594	3,16
21842	1.23-7-595	3,11
21843	1.23-7-596	3,14
21844	1.23-7-597	3,12
21845	1.23-7-598	3,42

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21846	1.23-7-599	4,21
21847	1.23-7-600	4,09
21848	1.23-7-601	4,02
21849	1.23-7-602	3,56
21850	1.23-7-603	3,35
21851	1.23-7-604	3,56
21852	1.23-7-605	3,36
21853	1.23-7-606	3,63
21854	1.23-7-607	3,45
21855	1.23-7-608	3,53
21856	1.23-7-609	3,32
21857	1.23-7-610	3,60
21858	1.23-7-611	3,39
21859	1.23-7-612	3,65
21860	1.23-7-613	3,71
21861	1.23-7-614	3,99
21862	1.23-7-615	4,14
21863	1.23-7-616	3,60
21864	1.23-7-617	3,52
21865	1.23-7-618	3,28
21866	1.23-7-619	3,71
21867	1.23-7-620	3,48
21868	1.23-7-621	3,74
21869	1.23-7-622	3,54
21870	1.23-7-623	3,58
21871	1.23-7-624	3,27
21872	1.23-7-625	3,76
21873	1.23-7-626	3,52
21874	1.23-7-627	3,46
21875	1.23-7-628	2,90
21876	1.23-7-629	2,80
21877	1.23-7-630	3,72
21878	1.23-7-631	4,02
21879	1.23-7-632 1.23-7-633	3,32
21880	1.23-7-634	3,59
21881	1.23-7-635	3,93
21882	1.23-7-636	3,84
21883	1.23-7-637	4,06
21884	1.23-7-638	4,19
21885	1.23-7-639	2,28
21886	1.23-7-640	2,25
21887	1.23-7-641	2,91
21888	1.23-7-642	3,06
21889	1.23-7-643	3,04
21890	1.23-7-644	2,97
21891	1.23-7-645	3,08
21892	1.23-7-646	3,40
21893	1.23-7-647	3,34
21894	1.23-7-648 1.23-7-649	3,03
21895	1.23-7-650	10,57
21896	1.23-7-651	6,90
21897	1.23-7-652	8,78
21898	1.23-7-653	7,04
21899	1.23-7-654	7,78
21900	1.23-7-655	7,12

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21901	1.23-7-656	7,81
21902	1.23-7-657	8,36
21903	1.23-7-658	15,40
21904	1.23-7-659	17,05
21905	1.23-7-660	9,38
21906	1.23-7-661	6,73
21907	1.23-7-662	7,11
21908	1.23-7-663	7,85
21909	1.23-7-664	7,24
21910	1.23-7-665	7,96
21911	1.23-7-666	7,31
21912	1.23-7-667	7,99
21913	1.23-7-668	7,98
21914	1.23-7-669	8,24
21915	1.23-7-670	8,39
21916	1.23-7-671	9,13
21917	1.23-7-672	4,93
21918	1.23-7-673	5,26
21919	1.23-7-674	4,85
21920	1.23-7-675	3,45
21921	1.23-7-676	4,34
21922	1.23-7-677	3,88
21923	1.23-7-678	3,83
21924	1.23-7-679	4,27
21925	1.23-7-680	4,67
21926	1.23-7-681	4,69
21927	1.23-7-682	4,64
21928	1.23-7-683	3,44
21929	1.23-7-684	4,34
21930	1.23-7-685	3,88
21931	1.23-7-686	3,83
21932	1.23-7-687	4,17
21933	1.23-7-688	4,94
21934	1.23-7-689	4,68
21935	1.23-7-690	4,39
21936	1.23-7-691	4,84
21937	1.23-7-692	4,67
21938	1.23-7-693	4,59
21939	1.23-7-694	7,16
21940	1.23-7-695	10,88
21941	1.23-7-696	12,65
21942	1.23-7-697	7,16
21943	1.23-7-698	7,43
21944	1.23-7-699	8,29
21945	1.23-7-700 1.23-7-701	8,27
21946	1.23-7-702	7,29
21947	1.23-7-703	8,35
21948	1.23-7-704	9,34
21949	1.23-7-705	9,96
21950	1.23-7-706	10,72
21951	1.23-7-707	7,75
21952	1.23-7-708	11,90
21953	1.23-7-709	11,42
21954	1.23-7-710	11,56
21955	1.23-7-711	5,57
21956	1.23-7-712	7,14
21957	1.23-7-713	7,06
21958	1.23-7-714	7,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21959	1.23-7-715	11,50
21960	1.23-7-716	11,03
21961	1.23-7-717	9,44
21962	1.23-7-718	9,09
21963	1.23-7-719	9,22
21964	1.23-7-720	9,82
21965	1.23-7-721	8,60
21966	1.23-7-722	8,35
21967	1.23-7-723	9,45
21968	1.23-7-724	10,09
21969	1.23-7-725	8,44
8. Кабели силовые с медными жилами		
№ п/п	Шифр	Коэффициент
21970	1.23-8-1	5,69
21971	1.23-8-2	13,95
21972	1.23-8-3	10,59
21973	1.23-8-4	9,79
21974	1.23-8-5	10,70
21975	1.23-8-6	11,82
21976	1.23-8-7	12,32
21977	1.23-8-8	13,39
21978	1.23-8-9	13,71
21979	1.23-8-10	14,30
21980	1.23-8-11	9,65
21981	1.23-8-12	9,86
21982	1.23-8-13	10,91
21983	1.23-8-14	11,48
21984	1.23-8-15	12,90
21985	1.23-8-16	14,09
21986	1.23-8-17	14,11
21987	1.23-8-18	14,92
21988	1.23-8-19	10,40
21989	1.23-8-20	10,23
21990	1.23-8-21	11,33
21991	1.23-8-22	12,47
21992	1.23-8-23	12,30
21993	1.23-8-24	14,39
21994	1.23-8-25	15,40
21995	1.23-8-26	17,00
21996	1.23-8-27	8,90
21997	1.23-8-28	10,20
21998	1.23-8-29	11,24
21999	1.23-8-30	11,81
22000	1.23-8-31	11,14
22001	1.23-8-32	14,28
22002	1.23-8-33	14,40
22003	1.23-8-34	15,09
22004	1.23-8-35	6,20
22005	1.23-8-36	7,04
22006	1.23-8-37	7,83
22007	1.23-8-38	8,71
22008	1.23-8-39	9,01
22009	1.23-8-40	9,63
22010	1.23-8-41	6,95
22011	1.23-8-42	7,81
22012	1.23-8-43	8,76
22013	1.23-8-44	9,74
22014	1.23-8-45	9,71

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22015	1.23-8-46	10,41
22016	1.23-8-47	7,78
22017	1.23-8-48	8,72
22018	1.23-8-49	9,96
22019	1.23-8-50	10,73
22020	1.23-8-51	11,20
22021	1.23-8-52	11,78
22022	1.23-8-53	7,29
22023	1.23-8-54	8,18
22024	1.23-8-55	9,46
22025	1.23-8-56	10,30
22026	1.23-8-57	10,03
22027	1.23-8-58	10,68
22028	1.23-8-59	9,72
22029	1.23-8-60	9,76
22030	1.23-8-61	10,77
22031	1.23-8-62	10,66
22032	1.23-8-63	11,40
22033	1.23-8-64	11,56
22034	1.23-8-65	11,74
22035	1.23-8-66	12,26
22036	1.23-8-67	13,13
22037	1.23-8-68	12,25
22038	1.23-8-69	12,09
22039	1.23-8-70	12,65
22040	1.23-8-71	12,10
22041	1.23-8-72	13,47
22042	1.23-8-73	13,08
22043	1.23-8-74	13,67
22044	1.23-8-75	14,54
22045	1.23-8-76	14,47
22046	1.23-8-77	14,79
22047	1.23-8-78	9,89
22048	1.23-8-79	11,11
22049	1.23-8-80	11,63
22050	1.23-8-81	11,03
22051	1.23-8-82	11,72
22052	1.23-8-83	12,54
22053	1.23-8-84	12,35
22054	1.23-8-85	12,84
22055	1.23-8-86	12,80
22056	1.23-8-87	6,21
22057	1.23-8-88	5,92
22058	1.23-8-89	5,96
22059	1.23-8-90	6,56
22060	1.23-8-91	1,49
22061	1.23-8-92	1,79
22062	1.23-8-93	1,67
22063	1.23-8-94	1,66
22064	1.23-8-95	5,63
22065	1.23-8-96	6,40
22066	1.23-8-97	9,98
22067	1.23-8-98	6,65
22068	1.23-8-99	28,32
22069	1.23-8-100	25,55
22070	1.23-8-101	12,53
22071	1.23-8-102	12,70
22072	1.23-8-103	13,30
22073	1.23-8-104	13,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22074	1.23-8-105	13,45
22075	1.23-8-106	13,86
22076	1.23-8-107	13,87
22077	1.23-8-108	11,54
22078	1.23-8-109	13,77
22079	1.23-8-110	13,15
22080	1.23-8-111	11,15
22081	1.23-8-112	12,82
22082	1.23-8-113	12,97
22083	1.23-8-114	13,10
22084	1.23-8-115	17,87
22085	1.23-8-116	16,62
22086	1.23-8-117	16,84
22087	1.23-8-118	16,65
22088	1.23-8-119	16,48
22089	1.23-8-120	24,23
22090	1.23-8-121	16,06
22091	1.23-8-122	15,96
22092	1.23-8-123	16,29
22093	1.23-8-124	16,26
22094	1.23-8-125	17,79
22095	1.23-8-126	14,14
22096	1.23-8-127	16,94
22097	1.23-8-128	16,80
22098	1.23-8-129	37,67
22099	1.23-8-130	26,80
22100	1.23-8-131	38,82
22101	1.23-8-132	15,46
22102	1.23-8-133	16,56
22103	1.23-8-134	16,71
22104	1.23-8-135	17,66
22105	1.23-8-136	16,92
22106	1.23-8-137	16,71
22107	1.23-8-138	16,78
22108	1.23-8-139	16,62
22109	1.23-8-140	16,71
22110	1.23-8-141	39,38
22111	1.23-8-142	23,82
22112	1.23-8-143	16,06
22113	1.23-8-144	12,00
22114	1.23-8-145	11,36
22115	1.23-8-146	11,60
22116	1.23-8-147	18,59
22117	1.23-8-148	20,04
22118	1.23-8-149	19,36
22119	1.23-8-150	20,07
22120	1.23-8-151	20,24
22121	1.23-8-152	18,55
22122	1.23-8-153	20,39
22123	1.23-8-154	20,90
22124	1.23-8-155	21,93
22125	1.23-8-156	22,17
22126	1.23-8-157	17,00
22127	1.23-8-158	16,70
22128	1.23-8-159	17,68
22129	1.23-8-160	18,05
22130	1.23-8-161	18,44
22131	1.23-8-162	20,58
22132	1.23-8-163	20,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22133	1.23-8-164	21,92
22134	1.23-8-165	22,24
22135	1.23-8-166	17,35
22136	1.23-8-167	17,41
22137	1.23-8-168	17,84
22138	1.23-8-169	16,84
22139	1.23-8-170	17,52
22140	1.23-8-171	17,59
22141	1.23-8-172	17,40
22142	1.23-8-173	17,92
22143	1.23-8-174	17,59
22144	1.23-8-175	4,78
22145	1.23-8-176 1.23-8-177	4,48
22146	1.23-8-178	7,40
22147	1.23-8-179	8,40
22148	1.23-8-180	6,81
22149	1.23-8-181	7,51
22150	1.23-8-182	7,60
22151	1.23-8-183	8,50
22152	1.23-8-184	9,29
22153	1.23-8-185	10,00
22154	1.23-8-186	9,40
22155	1.23-8-187	8,51
22156	1.23-8-188	8,17
22157	1.23-8-189	8,45
22158	1.23-8-190	9,43
22159	1.23-8-191	9,86
22160	1.23-8-192	10,53
22161	1.23-8-193	8,99
22162	1.23-8-194	6,96
22163	1.23-8-195	11,07
22164	1.23-8-196	10,95
22165	1.23-8-197	11,18
22166	1.23-8-198	11,63
22167	1.23-8-199	12,16
22168	1.23-8-200	10,18
22169	1.23-8-201	10,65
22170	1.23-8-202	9,09
22171	1.23-8-203	8,08
22172	1.23-8-204	8,58
22173	1.23-8-205	8,96
22174	1.23-8-206	9,78
22175	1.23-8-207	10,16
22176	1.23-8-208	10,66
22177	1.23-8-209	9,57
22178	1.23-8-210	15,24
22179	1.23-8-211	13,28
22180	1.23-8-212	14,65
22181	1.23-8-213	15,61
22182	1.23-8-214	16,04
22183	1.23-8-215	15,79
22184	1.23-8-216	16,11
22185	1.23-8-217	14,89
22186	1.23-8-218	21,59
22187	1.23-8-219	16,60
22188	1.23-8-220	15,57
22189	1.23-8-221	24,37
22190	1.23-8-222	16,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22191	1.23-8-223	17,10
22192	1.23-8-224	17,37
22193	1.23-8-225	18,22
22194	1.23-8-226	16,89
22195	1.23-8-227	16,48
22196	1.23-8-228	16,25
22197	1.23-8-229	17,31
22198	1.23-8-230	17,75
22199	1.23-8-231	17,62
22200	1.23-8-232	17,95
22201	1.23-8-233	16,52
22202	1.23-8-234	16,36
22203	1.23-8-235	17,08
22204	1.23-8-236	18,75
22205	1.23-8-237	19,27
22206	1.23-8-238	8,52
22207	1.23-8-239	9,43
22208	1.23-8-240	10,77
22209	1.23-8-241	11,30
22210	1.23-8-242	11,90
22211	1.23-8-243	13,12
22212	1.23-8-244	13,05
22213	1.23-8-245	13,67
22214	1.23-8-246	14,79
22215	1.23-8-247	13,04
22216	1.23-8-248	18,56
22217	1.23-8-249	14,43
22218	1.23-8-250	8,94
22219	1.23-8-251	10,26
22220	1.23-8-252	10,87
22221	1.23-8-253	11,53
22222	1.23-8-254	12,04
22223	1.23-8-255	12,12
22224	1.23-8-256	11,71
22225	1.23-8-257	7,27
22226	1.23-8-258	8,71
22227	1.23-8-259	9,76
22228	1.23-8-260	10,82
22229	1.23-8-261	11,47
22230	1.23-8-262	12,64
22231	1.23-8-263	12,61
22232	1.23-8-264	12,01
22233	1.23-8-265	12,82
22234	1.23-8-266	9,88
22235	1.23-8-267	9,21
22236	1.23-8-268	11,29
22237	1.23-8-269	11,80
22238	1.23-8-270	10,84
22239	1.23-8-271	11,13
22240	1.23-8-272	11,04
22241	1.23-8-273	11,99
22242	1.23-8-274	11,28
22243	1.23-8-275	11,11
22244	1.23-8-276	11,67
22245	1.23-8-277	11,63
22246	1.23-8-278	10,50
22247	1.23-8-279	13,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22248	1.23-8-280	12,23
22249	1.23-8-281	14,18
22250	1.23-8-282	15,58
22251	1.23-8-283	16,84
22252	1.23-8-284	9,45
22253	1.23-8-285	11,35
22254	1.23-8-286	9,90
22255	1.23-8-287	11,02
22256	1.23-8-288	14,70
22257	1.23-8-289	15,32
22258	1.23-8-290	14,00
22259	1.23-8-291	15,04
22260	1.23-8-292	14,05
22261	1.23-8-293	9,39
22262	1.23-8-294	12,24
22263	1.23-8-295	15,63
22264	1.23-8-296	15,41
22265	1.23-8-297	16,38
22266	1.23-8-298	15,07
22267	1.23-8-299	15,24
22268	1.23-8-300	12,17
22269	1.23-8-301	10,41
22270	1.23-8-302	10,16
22271	1.23-8-303	8,76
22272	1.23-8-304	8,48
22273	1.23-8-305	8,79
22274	1.23-8-306	11,63
22275	1.23-8-307	10,75
22276	1.23-8-308	11,73
22277	1.23-8-309	12,52
22278	1.23-8-310	13,93
22279	1.23-8-311	13,00
22280	1.23-8-312	13,22
22281	1.23-8-313	13,57
22282	1.23-8-314	12,77
22283	1.23-8-315	11,68
22284	1.23-8-316	11,76
22285	1.23-8-317	8,91
22286	1.23-8-318	8,77
22287	1.23-8-319	8,97
22288	1.23-8-320	11,67
22289	1.23-8-321	5,25
22290	1.23-8-322	5,67
22291	1.23-8-323	5,97
22292	1.23-8-324	7,97
22293	1.23-8-325	8,49
22294	1.23-8-326	8,88
22295	1.23-8-327	9,59
22296	1.23-8-328	10,16
22297	1.23-8-329	10,66
22298	1.23-8-330	9,07
22299	1.23-8-331	7,65
22300	1.23-8-332	7,59
22301	1.23-8-333	13,89
22302	1.23-8-334	9,43
22303	1.23-8-335	9,16
22304	1.23-8-336	9,10

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22305	1.23-8-337	9,22
22306	1.23-8-338	11,34
22307	1.23-8-339	9,25
22308	1.23-8-340	10,13
22309	1.23-8-341	10,84
22310	1.23-8-342	12,10
22311	1.23-8-343	11,36
22312	1.23-8-344	11,59
22313	1.23-8-345	11,91
22314	1.23-8-346	11,19
22315	1.23-8-347	10,23
22316	1.23-8-348	10,30
22317	1.23-8-349	11,72
22318	1.23-8-350	11,81
22319	1.23-8-351	12,00
22320	1.23-8-352	14,29
22321	1.23-8-353	8,29
22322	1.23-8-354	10,09
22323	1.23-8-355	11,50
22324	1.23-8-356	12,05
22325	1.23-8-357	11,43
22326	1.23-8-358	14,47
22327	1.23-8-359	14,11
22328	1.23-8-360	13,28
22329	1.23-8-361	12,68
22330	1.23-8-362	16,12
22331	1.23-8-363	13,75
22332	1.23-8-364	13,56
22333	1.23-8-365	16,09
22334	1.23-8-366	14,40
22335	1.23-8-367	14,91
22336	1.23-8-368	14,88
22337	1.23-8-369	16,37
22338	1.23-8-370	16,30
22339	1.23-8-371	16,09
22340	1.23-8-372	14,60
22341	1.23-8-373	16,76
22342	1.23-8-374	15,49
22343	1.23-8-375	17,01
22344	1.23-8-376	17,54
22345	1.23-8-377	16,58
22346	1.23-8-378	16,04
22347	1.23-8-379	12,91
22348	1.23-8-380	15,06
22349	1.23-8-381	15,90
22350	1.23-8-382	16,01
22351	1.23-8-383	16,55
22352	1.23-8-384	17,41
22353	1.23-8-385	17,13
22354	1.23-8-386	17,59
22355	1.23-8-387	17,91
22356	1.23-8-388	17,35
22357	1.23-8-389	7,38
22358	1.23-8-390	6,60
22359	1.23-8-391	7,84
22360	1.23-8-392	8,36
22361	1.23-8-393	8,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22362	1.23-8-394	7,99
22363	1.23-8-395	8,22
22364	1.23-8-396	10,95
22365	1.23-8-397	10,88
22366	1.23-8-398	7,06
22367	1.23-8-399	7,45
22368	1.23-8-400	7,79
22369	1.23-8-401	8,36
22370	1.23-8-402	8,37
22371	1.23-8-403	7,96
22372	1.23-8-404	8,28
22373	1.23-8-405	10,96
22374	1.23-8-406	9,36
22375	1.23-8-407	5,83
22376	1.23-8-408	6,83
22377	1.23-8-409	7,87
22378	1.23-8-410	7,93
22379	1.23-8-411	8,14
22380	1.23-8-412	7,96
22381	1.23-8-413	7,90
22382	1.23-8-414	9,72
22383	1.23-8-415	7,05
22384	1.23-8-416	6,52
22385	1.23-8-417	7,71
22386	1.23-8-418	7,81
22387	1.23-8-419	8,03
22388	1.23-8-420	7,82
22389	1.23-8-421	8,20
22390	1.23-8-422	9,37
22391	1.23-8-423	10,55
22392	1.23-8-424	10,30
22393	1.23-8-425	10,26
22394	1.23-8-426	10,34
22395	1.23-8-427	10,08
22396	1.23-8-428	9,86
22397	1.23-8-429	10,21
22398	1.23-8-430	7,05
22399	1.23-8-431	7,43
22400	1.23-8-432	7,75
22401	1.23-8-433	8,35
22402	1.23-8-434	8,35
22403	1.23-8-435	7,92
22404	1.23-8-436	8,10
22405	1.23-8-437	10,79
22406	1.23-8-438	10,39
22407	1.23-8-439	10,53
22408	1.23-8-440	9,40
22409	1.23-8-441	9,66
22410	1.23-8-442	9,67
22411	1.23-8-443	9,61
22412	1.23-8-444	9,46
22413	1.23-8-445	5,84
22414	1.23-8-446	6,74
22415	1.23-8-447	7,75
22416	1.23-8-448	7,47
22417	1.23-8-449	7,94
22418	1.23-8-450	7,73

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22418	1.23-8-451	7,11
22419	1.23-8-452	8,74
22420	1.23-8-453	9,51
22421	1.23-8-454	9,50
22422	1.23-8-455	9,17
22423	1.23-8-456	9,38
22424	1.23-8-457	9,56
22425	1.23-8-458	8,68
22426	1.23-8-459	9,03
22427	1.23-8-460	7,93
22428	1.23-8-461	7,03
22429	1.23-8-462	6,67
22430	1.23-8-463	7,85
22431	1.23-8-464	9,72
22432	1.23-8-465	9,55
22433	1.23-8-466	9,46
22434	1.23-8-467	9,15
22435	1.23-8-468	10,16
22436	1.23-8-469	9,36
22437	1.23-8-470	8,33
22438	1.23-8-471	7,47
22439	1.23-8-472	7,66
22440	1.23-8-473	7,76
22441	1.23-8-474	10,23
22442	1.23-8-475	9,57
22443	1.23-8-476	10,10
22444	1.23-8-477	9,19
22445	1.23-8-478	8,83
22446	1.23-8-479	8,84
22447	1.23-8-480	9,20
22448	1.23-8-481	8,98
22449	1.23-8-482	7,51
22450	1.23-8-483	6,20
22451	1.23-8-484	5,13
22452	1.23-8-485	5,68
22453	1.23-8-486	5,78
22454	1.23-8-487	6,93
22455	1.23-8-488	8,59
22456	1.23-8-489	10,05
22457	1.23-8-490	11,49
22458	1.23-8-491	9,30
22459	1.23-8-492	8,20
22460	1.23-8-493	7,98
22461	1.23-8-494	20,38
22462	1.23-8-495	14,51
22463	1.23-8-496	10,05
22464	1.23-8-497	10,90
22465	1.23-8-498	11,48
22466	1.23-8-499	10,88
22467	1.23-8-500	11,71
22468	1.23-8-501	12,54
22469	1.23-8-502	12,39
22470	1.23-8-503	12,88
22471	1.23-8-504	12,74
22472	1.23-8-505	12,57
22473	1.23-8-506	10,75
22474	1.23-8-507	11,27

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22475	1.23-8-508	11,91
22476	1.23-8-509	10,94
22477	1.23-8-510	11,96
22478	1.23-8-511	12,97
22479	1.23-8-512	12,83
22480	1.23-8-513	12,94
22481	1.23-8-514	13,15
22482	1.23-8-515	13,27
22483	1.23-8-516	14,61
22484	1.23-8-517	15,40
22485	1.23-8-518	14,41
22486	1.23-8-519	16,08
22487	1.23-8-520	15,53
22488	1.23-8-521	16,79
22489	1.23-8-522	16,31
22490	1.23-8-523	16,26
22491	1.23-8-524	16,74
22492	1.23-8-525	15,90
22493	1.23-8-526	16,64
22494	1.23-8-527	16,39
22495	1.23-8-528	16,60
22496	1.23-8-529	18,94
22497	1.23-8-530	20,11
22498	1.23-8-531	18,61
22499	1.23-8-532	20,44
22500	1.23-8-533	20,04
22501	1.23-8-534	20,32
22502	1.23-8-535	20,08
22503	1.23-8-536	20,41
22504	1.23-8-537	20,15
22505	1.23-8-538	20,40
22506	1.23-8-539	19,06
22507	1.23-8-540	20,01
22508	1.23-8-541	20,22
22509	1.23-8-542	18,87
22510	1.23-8-543	19,92
22511	1.23-8-544	19,71
22512	1.23-8-545	19,56
22513	1.23-8-546	20,12
22514	1.23-8-547	19,79
22515	1.23-8-548	19,81
22516	1.23-8-549	4,69
22517	1.23-8-550	5,48
22518	1.23-8-551	5,40
22519	1.23-8-552	5,13
22520	1.23-8-553	5,94
22521	1.23-8-554	5,79
22522	1.23-8-555	5,12
22523	1.23-8-556	6,56
22524	1.23-8-557	8,19
22525	1.23-8-558	7,94
22526	1.23-8-559	8,07
22527	1.23-8-560	7,89
22528	1.23-8-561	8,60
22529	1.23-8-562	8,14
22530	1.23-8-563	8,51
22531	1.23-8-564	8,11
22532	1.23-8-565	8,08
22533	1.23-8-566	7,27

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22534	1.23-8-567	9,36
22535	1.23-8-568	7,77
22536	1.23-8-569	9,10
22537	1.23-8-570	10,62
22538	1.23-8-571	13,99
22539	1.23-8-572	13,75
22540	1.23-8-573	7,04
22541	1.23-8-574	7,05
22542	1.23-8-575	6,89
22543	1.23-8-576	5,45
22544	1.23-8-577	5,99
22545	1.23-8-578	5,88
22546	1.23-8-579	5,52
22547	1.23-8-580	6,07
22548	1.23-8-581	6,05
22549	1.23-8-582	5,56
22550	1.23-8-583	7,06
22551	1.23-8-584	8,73
22552	1.23-8-585	10,56
22553	1.23-8-586	11,80
22554	1.23-8-587	13,09
22555	1.23-8-588	13,68
22556	1.23-8-589	11,08
22557	1.23-8-590	12,10
22558	1.23-8-591	13,19
22559	1.23-8-592	12,93
22560	1.23-8-593	13,01
22561	1.23-8-594	13,21
22562	1.23-8-595	13,30
22563	1.23-8-596	11,47
22564	1.23-8-597	4,40
22565	1.23-8-598	4,97
22566	1.23-8-599	4,69
22567	1.23-8-600	4,32
22568	1.23-8-601	4,33
22569	1.23-8-602	4,21
22570	1.23-8-603	4,38
22571	1.23-8-604	4,82
22572	1.23-8-605	5,99
22573	1.23-8-606	6,12
22574	1.23-8-607	6,24
22575	1.23-8-608	6,16
22576	1.23-8-609	6,74
22577	1.23-8-610	6,40
22578	1.23-8-611	6,72
22579	1.23-8-612	4,16
22580	1.23-8-613	3,88
22581	1.23-8-614	3,35
22582	1.23-8-615	4,24
22583	1.23-8-616	4,25
22584	1.23-8-617	5,03
22585	1.23-8-618	7,05
22586	1.23-8-619	8,68
22587	1.23-8-620	8,15
22588	1.23-8-621	9,79
22589	1.23-8-622	8,67
22590	1.23-8-623	7,17
22591	1.23-8-624	6,69
22592	1.23-8-625	3,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22593	1.23-8-626	3,54
22594	1.23-8-627	4,02
22595	1.23-8-628	4,01
22596	1.23-8-629	4,73
22597	1.23-8-630	4,75
22598	1.23-8-631	5,34
22599	1.23-8-632	6,06
22600	1.23-8-633	6,54
22601	1.23-8-634	7,08
22602	1.23-8-635	6,99
22603	1.23-8-636	7,25
22604	1.23-8-637	7,49
22605	1.23-8-638	7,44
22606	1.23-8-639	7,73
22607	1.23-8-640	3,81
22608	1.23-8-641	3,90
22609	1.23-8-642	3,91
22610	1.23-8-643	4,15
22611	1.23-8-644	4,68
22612	1.23-8-645	4,50
22613	1.23-8-646	5,76
22614	1.23-8-647	7,14
22615	1.23-8-648	6,55
22616	1.23-8-649	7,51
22617	1.23-8-650	7,17
22618	1.23-8-651	7,44
22619	1.23-8-652	7,59
22620	1.23-8-653	7,60
22621	1.23-8-654	7,60
22622	1.23-8-655	3,47
22623	1.23-8-656	3,89
22624	1.23-8-657	4,34
22625	1.23-8-658	4,09
22626	1.23-8-659	4,72
22627	1.23-8-660	5,00
22628	1.23-8-661	4,98
22629	1.23-8-662	6,22
22630	1.23-8-663	7,32
22631	1.23-8-664	7,35
22632	1.23-8-665	7,20
22633	1.23-8-666	7,39
22634	1.23-8-667	7,93
22635	1.23-8-668	7,51
22636	1.23-8-669	7,66
22637	1.23-8-670	21,90
22638	1.23-8-671	22,80
22639	1.23-8-672	18,64
22640	1.23-8-673	20,47
22641	1.23-8-674	20,84
22642	1.23-8-675	21,48
22643	1.23-8-676	21,62
22644	1.23-8-677	20,63
22645	1.23-8-678	6,30
22646	1.23-8-679	5,95
22647	1.23-8-680	5,37
22648	1.23-8-681	16,91
22649	1.23-8-682	3,01
22650	1.23-8-683	4,73
22651	1.23-8-684	6,77

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22651	1.23-8-685	3,38
22652	1.23-8-686	3,80
22653	1.23-8-687	4,21
22654	1.23-8-688	3,25
22655	1.23-8-689	3,67
22656	1.23-8-690	3,61
22657	1.23-8-691	4,11
22658	1.23-8-692	2,34
22659	1.23-8-693	4,91
22660	1.23-8-694	5,76
22661	1.23-8-695	5,90
22662	1.23-8-696	3,64
22663	1.23-8-697	3,64
22664	1.23-8-698	4,74
22665	1.23-8-699	3,64
22666	1.23-8-700	4,73
22667	1.23-8-701	4,73
22668	1.23-8-702	4,74
22669	1.23-8-703	4,74
22670	1.23-8-704	4,74
22671	1.23-8-705	4,03
22672	1.23-8-706	5,07
22673	1.23-8-707	4,85
22674	1.23-8-708	5,61
22675	1.23-8-709	5,54
22676	1.23-8-710	6,09
22677	1.23-8-711	5,81
22678	1.23-8-712	7,07
22679	1.23-8-713	5,34
22680	1.23-8-714	5,73
22681	1.23-8-715	6,45
22682	1.23-8-716	3,80
22683	1.23-8-717	4,90
22684	1.23-8-718	5,57
22685	1.23-8-719	5,76
22686	1.23-8-720	6,08
22687	1.23-8-721	6,25
22688	1.23-8-722	7,01
22689	1.23-8-723	5,52
22690	1.23-8-724	6,52
22691	1.23-8-725	5,18
22692	1.23-8-726	5,47
22693	1.23-8-727	5,25
22694	1.23-8-728	5,35
22695	1.23-8-729	8,09
22696	1.23-8-730	5,04
22697	1.23-8-731	5,36
22698	1.23-8-732	2,85
22699	1.23-8-733	3,47
22700	1.23-8-734	3,64
22701	1.23-8-735	3,89
22702	1.23-8-736	3,98
22703	1.23-8-737	3,29
22704	1.23-8-738	3,14
22705	1.23-8-739	4,23
22706	1.23-8-740	1,64
22707	1.23-8-741	2,01
22708	1.23-8-742	2,70
22709	1.23-8-743	2,79
22710	1.23-8-744	2,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22707	1.23-8-745	1,65
22708	1.23-8-746	3,03
22709	1.23-8-747	3,56
22710	1.23-8-748	4,27
22711	1.23-8-749	4,12
22712	1.23-8-750	3,82
22713	1.23-8-751	3,77
22714	1.23-8-752	2,05
22715	1.23-8-753	2,21
22716	1.23-8-754	3,28
22717	1.23-8-755	5,84
22718	1.23-8-756	5,61
22719	1.23-8-757	5,49
22720	1.23-8-758	5,13
22721	1.23-8-759	5,44
22722	1.23-8-760	4,58
22723	1.23-8-761	5,09
22724	1.23-8-762	5,55
22725	1.23-8-763	5,49
22726	1.23-8-764	5,95
22727	1.23-8-765	5,29
22728	1.23-8-766	5,10
22729	1.23-8-767	6,20
22730	1.23-8-768	6,52
22731	1.23-8-769	3,81
22732	1.23-8-770	3,28
22733	1.23-8-771	3,66
22734	1.23-8-772	2,86
22735	1.23-8-773	3,21
22736	1.23-8-774	3,91
22737	1.23-8-775	3,79
22738	1.23-8-776	4,47
22739	1.23-8-777	4,60
22740	1.23-8-778	12,32
22741	1.23-8-779	14,81
22742	1.23-8-780	14,71
22743	1.23-8-781	12,12
22744	1.23-8-782	6,83
22745	1.23-8-783	7,61
22746	1.23-8-784	6,14
22747	1.23-8-785	6,39
22748	1.23-8-786	6,95
22749	1.23-8-787	6,38
22750	1.23-8-788	5,43
22751	1.23-8-789	5,76
22752	1.23-8-790	6,16
22753	1.23-8-791	6,65
22754	1.23-8-792	7,89
22755	1.23-8-793	10,68
22756	1.23-8-794	6,04
22757	1.23-8-795	7,25
22758	1.23-8-796	7,98
22759	1.23-8-797	8,37
22760	1.23-8-798	6,20
22761	1.23-8-799	6,35
22762	1.23-8-800	6,96
22763	1.23-8-801	7,65
22764	1.23-8-802	7,94
22765	1.23-8-803	8,01

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22766	1.23-8-804	9,04
22767	1.23-8-805	10,21
22768	1.23-8-806	10,32
22769	1.23-8-807	10,20
22770	1.23-8-808	6,11
22771	1.23-8-809	5,43
22772	1.23-8-810	6,03
22773	1.23-8-811	5,32
22774	1.23-8-812	6,27
22775	1.23-8-813	5,51
22776	1.23-8-814	5,00
22777	1.23-8-815	5,50
22778	1.23-8-816	10,35
22779	1.23-8-817	10,39
22780	1.23-8-818	10,58
22781	1.23-8-819	11,64
22782	1.23-8-820	8,95
22783	1.23-8-821	10,19
22784	1.23-8-822	10,51
22785	1.23-8-823	10,70
22786	1.23-8-824	10,73
22787	1.23-8-825	10,71
22788	1.23-8-826	10,35
22789	1.23-8-827	12,10
22790	1.23-8-828	12,14
22791	1.23-8-829	8,94
22792	1.23-8-830	9,61
22793	1.23-8-831	8,38
22794	1.23-8-832	11,73
22795	1.23-8-833	7,43
22796	1.23-8-834	6,73
22797	1.23-8-835	7,62
22798	1.23-8-836	8,13
22799	1.23-8-837	6,56
22800	1.23-8-838	7,18
22801	1.23-8-839	7,89
22802	1.23-8-840	9,37
22803	1.23-8-841	7,36
22804	1.23-8-842	8,08
22805	1.23-8-843	9,51
22806	1.23-8-844	9,53
22807	1.23-8-845	10,28
22808	1.23-8-846	7,97
22809	1.23-8-847	8,64
22810	1.23-8-848	8,35
22811	1.23-8-849	9,26
22812	1.23-8-850	8,41
22813	1.23-8-851	
	1.23-8-852	9,28
22814	1.23-8-853	9,71
22815	1.23-8-854	9,53
22816	1.23-8-855	11,12
22817	1.23-8-856	9,52
22818	1.23-8-857	9,36
22819	1.23-8-858	9,48
22820	1.23-8-859	11,10
22821	1.23-8-860	10,20

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22822	1.23-8-861	10,40
22823	1.23-8-862	9,15
22824	1.23-8-863	9,53
22825	1.23-8-864	9,48
22826	1.23-8-865	9,53
22827	1.23-8-866	9,91
22828	1.23-8-867	11,09
22829	1.23-8-868	11,16
22830	1.23-8-869	9,35
22831	1.23-8-870	10,29
22832	1.23-8-871	10,40
22833	1.23-8-872	10,17
22834	1.23-8-873	2,28
22835	1.23-8-874	7,96
22836	1.23-8-875	8,04
22837	1.23-8-876	8,20
22838	1.23-8-877	8,21
22839	1.23-8-878	8,15
22840	1.23-8-879	8,66
22841	1.23-8-880	8,04
22842	1.23-8-881	8,15
22843	1.23-8-882	8,46
22844	1.23-8-883	8,76
22845	1.23-8-884	8,74
22846	1.23-8-885	7,78
22847	1.23-8-886	7,51
22848	1.23-8-887	7,92
22849	1.23-8-888	8,85
22850	1.23-8-889	8,97
22851	1.23-8-890	9,42
22852	1.23-8-891	9,46
22853	1.23-8-892	6,82
22854	1.23-8-893	7,27
22855	1.23-8-894	5,93
22856	1.23-8-895	5,31
22857	1.23-8-896	9,29
22858	1.23-8-897	7,09
22859	1.23-8-898	8,63
22860	1.23-8-900	5,15
22861	1.23-8-901	5,31
22862	1.23-8-902	5,43
22863	1.23-8-903	5,72
22864	1.23-8-904	6,27
22865	1.23-8-905	6,02
22866	1.23-8-906	6,43
22867	1.23-8-907	6,44
22868	1.23-8-908	6,17
22869	1.23-8-909	5,72
22870	1.23-8-910	6,10
22871	1.23-8-911	6,06
22872	1.23-8-912	6,48
22873	1.23-8-913	6,52
22874	1.23-8-914	6,07
22875	1.23-8-915	6,05
22876	1.23-8-916	6,42
22877	1.23-8-917	
	1.23-8-918	6,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22878	1.23-8-919	5,06
22879	1.23-8-920	5,41
22880	1.23-8-921	6,06
22881	1.23-8-922	5,92
22882	1.23-8-923	5,94
22883	1.23-8-924	6,43
22884	1.23-8-925	6,33
22885	1.23-8-926	6,07
22886	1.23-8-927	6,06
22887	1.23-8-928	5,17
22888	1.23-8-929	
	1.23-8-930	6,06
22889	1.23-8-931	5,84
22890	1.23-8-932	6,01
22891	1.23-8-933	6,18
22892	1.23-8-934	6,26
22893	1.23-8-935	6,07
22894	1.23-8-936	
	1.23-8-939	6,06
22895	1.23-8-940	6,00
22896	1.23-8-941	5,97
22897	1.23-8-942	6,06
22898	1.23-8-943	6,36
22899	1.23-8-944	
	1.23-8-945	6,06
22900	1.23-8-946	8,05
22901	1.23-8-947	7,97
22902	1.23-8-948	9,08
22903	1.23-8-949	9,12
22904	1.23-8-950	8,32
22905	1.23-8-951	8,73
22906	1.23-8-952	8,72
22907	1.23-8-953	8,43
22908	1.23-8-954	8,54
22909	1.23-8-955	9,53
22910	1.23-8-956	8,22
22911	1.23-8-957	8,54
22912	1.23-8-958	6,90
22913	1.23-8-959	8,59
22914	1.23-8-960	8,80
22915	1.23-8-961	8,92
22916	1.23-8-962	9,14
22917	1.23-8-963	8,37
22918	1.23-8-964	8,94
22919	1.23-8-965	9,31
22920	1.23-8-966	9,44
22921	1.23-8-967	8,08
22922	1.23-8-968	9,25
22923	1.23-8-969	9,46
22924	1.23-8-970	9,51
22925	1.23-8-971	9,45
22926	1.23-8-972	7,24
22927	1.23-8-973	7,75
22928	1.23-8-974	8,31
22929	1.23-8-975	8,46
22930	1.23-8-976	9,03
22931	1.23-8-977	8,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22932	1.23-8-978	9,39
22933	1.23-8-979	9,94
22934	1.23-8-980	8,93
22935	1.23-8-981	9,23
22936	1.23-8-982	9,55
22937	1.23-8-983	7,37
22938	1.23-8-984	8,56
22939	1.23-8-985	9,91
22940	1.23-8-986	8,55
22941	1.23-8-987	9,34
22942	1.23-8-988	9,50
22943	1.23-8-989	9,58
22944	1.23-8-990	9,42
22945	1.23-8-991	9,58
22946	1.23-8-992	9,67
22947	1.23-8-993	9,27
22948	1.23-8-994	7,90
22949	1.23-8-995	8,21
22950	1.23-8-996	8,51
22951	1.23-8-997	8,50
22952	1.23-8-998	9,15
22953	1.23-8-999	8,89
22954	1.23-8-1000	8,90
22955	1.23-8-1001	8,83
22956	1.23-8-1002	10,05
22957	1.23-8-1003	10,13
22958	1.23-8-1004	9,94
22959	1.23-8-1005	9,68
22960	1.23-8-1006	10,01
22961	1.23-8-1007	10,05
22962	1.23-8-1008	8,58
22963	1.23-8-1009	8,88
22964	1.23-8-1010	9,22
22965	1.23-8-1011	9,33
22966	1.23-8-1012	9,24
22967	1.23-8-1013	9,35
22968	1.23-8-1014	9,50
22969	1.23-8-1015	9,49
22970	1.23-8-1016	9,66
22971	1.23-8-1017	9,93
22972	1.23-8-1018	10,13
22973	1.23-8-1019	8,46
22974	1.23-8-1020	9,62
22975	1.23-8-1021	9,86
22976	1.23-8-1022	9,87
22977	1.23-8-1023	9,86
22978	1.23-8-1024	12,42
22979	1.23-8-1025	9,09
22980	1.23-8-1026	9,59
22981	1.23-8-1027	9,73
22982	1.23-8-1028	8,82
22983	1.23-8-1029	9,22
22984	1.23-8-1030	9,92
22985	1.23-8-1031	10,14
22986	1.23-8-1032	9,28
22987	1.23-8-1033	9,58
22988	1.23-8-1034	9,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22989	1.23-8-1035	9,83
22990	1.23-8-1036	9,94
22991	1.23-8-1037	10,02
22992	1.23-8-1038	9,62
22993	1.23-8-1039	9,74
22994	1.23-8-1040	9,83
22995	1.23-8-1041	2,72
22996	1.23-8-1042	1,87
22997	1.23-8-1043	1,96
22998	1.23-8-1044	1,77
22999	1.23-8-1045	1,84
23000	1.23-8-1046	1,94
23001	1.23-8-1047	2,03
23002	1.23-8-1048	1,97
23003	1.23-8-1049	2,17
23004	1.23-8-1050	1,78
23005	1.23-8-1051	1,94
23006	1.23-8-1052	1,99
23007	1.23-8-1053	2,00
23008	1.23-8-1054	2,22
23009	1.23-8-1055	2,54
23010	1.23-8-1056	
	1.23-8-1057	2,66
23011	1.23-8-1058	2,46
23012	1.23-8-1059	2,50
23013	1.23-8-1060	1,84
23014	1.23-8-1061	1,91
23015	1.23-8-1062	1,99
23016	1.23-8-1063	2,08
23017	1.23-8-1064	2,07
23018	1.23-8-1065	2,23
23019	1.23-8-1066	2,52
23020	1.23-8-1067	2,51
23021	1.23-8-1068	2,63
23022	1.23-8-1069	2,54
23023	1.23-8-1070	3,36
23024	1.23-8-1071	3,35
23025	1.23-8-1072	3,38
23026	1.23-8-1073	
	1.23-8-1074	3,41
23027	1.23-8-1075	2,19
23028	1.23-8-1076	2,43
23029	1.23-8-1077	2,45
23030	1.23-8-1078	2,72
23031	1.23-8-1079	2,96
23032	1.23-8-1080	3,06
23033	1.23-8-1081	3,15
23034	1.23-8-1082	2,34
23035	1.23-8-1083	2,41
23036	1.23-8-1084	3,59
23037	1.23-8-1085	3,24
23038	1.23-8-1086	3,35
23039	1.23-8-1087	3,54
23040	1.23-8-1088	3,59
23041	1.23-8-1089	
	1.23-8-1090	3,61
23042	1.23-8-1091	3,65

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23043	1.23-8-1092	2,42
23044	1.23-8-1093	2,49
23045	1.23-8-1094	2,64
23046	1.23-8-1095	2,67
23047	1.23-8-1096	2,89
23048	1.23-8-1097	3,31
23049	1.23-8-1098	3,57
23050	1.23-8-1099	3,60
23051	1.23-8-1102	6,33
23052	1.23-8-1103	6,93
23053	1.23-8-1104	6,67
23054	1.23-8-1105	7,27
23055	1.23-8-1106	7,55
23056	1.23-8-1107	8,13
23057	1.23-8-1108	8,05
23058	1.23-8-1109	6,40
23059	1.23-8-1110	6,85
23060	1.23-8-1111	7,16
23061	1.23-8-1112	7,89
23062	1.23-8-1113	7,99
23063	1.23-8-1114	8,10
23064	1.23-8-1115	8,07
23065	1.23-8-1116	8,17
23066	1.23-8-1117	6,64
23067	1.23-8-1118	6,95
23068	1.23-8-1119	7,39
23069	1.23-8-1120	7,61
23070	1.23-8-1121	8,13
23071	1.23-8-1122	8,19
23072	1.23-8-1123	7,31
23073	1.23-8-1124	8,21
23074	1.23-8-1125	7,97
23075	1.23-8-1126	6,69
23076	1.23-8-1127	6,57
23077	1.23-8-1128	7,12
23078	1.23-8-1129	7,42
23079	1.23-8-1130	8,01
23080	1.23-8-1131	7,96
23081	1.23-8-1132	8,10
23082	1.23-8-1133	7,94
23083	1.23-8-1134	8,24
23084	1.23-8-1135	8,35
23085	1.23-8-1136	8,37
23086	1.23-8-1137	8,42
23087	1.23-8-1138	8,44
23088	1.23-8-1139	8,41
23089	1.23-8-1140	5,95
23090	1.23-8-1141	6,35
23091	1.23-8-1142	6,85
23092	1.23-8-1143	7,10
23093	1.23-8-1144	8,38
23094	1.23-8-1145	6,25
23095	1.23-8-1146	7,11
23096	1.23-8-1147	7,44
23097	1.23-8-1148	7,94
23098	1.23-8-1149	7,56
23099	1.23-8-1150	8,22
23100	1.23-8-1151	8,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23101	1.23-8-1152	8,83
23102	1.23-8-1153	8,92
23103	1.23-8-1154	9,01
23104	1.23-8-1155	8,99
23105	1.23-8-1156	9,06
23106	1.23-8-1157	6,23
23107	1.23-8-1158	6,56
23108	1.23-8-1159	6,92
23109	1.23-8-1160	7,28
23110	1.23-8-1161	7,52
23111	1.23-8-1162	7,57
23112	1.23-8-1163	7,71
23113	1.23-8-1164	8,41
23114	1.23-8-1165	8,42
23115	1.23-8-1166	8,84
23116	1.23-8-1168	8,87
23117	1.23-8-1169	8,88
23118	1.23-8-1170	8,92
23119	1.23-8-1172	5,62
23120	1.23-8-1173	6,82
23121	1.23-8-1174	7,09
23122	1.23-8-1175	7,55
23123	1.23-8-1176	8,12
23124	1.23-8-1177	7,80
23125	1.23-8-1178	8,24
23126	1.23-8-1179	8,79
23127	1.23-8-1180	8,77
23128	1.23-8-1181	8,83
23129	1.23-8-1182	8,84
23130	1.23-8-1183	5,52
23131	1.23-8-1184	6,01
23132	1.23-8-1185	5,71
23133	1.23-8-1186	7,65
23134	1.23-8-1187	6,69
23135	1.23-8-1188	7,33
23136	1.23-8-1189	7,01
23137	1.23-8-1190	7,02
23138	1.23-8-1191	6,58
23139	1.23-8-1192	6,65
23140	1.23-8-1193	6,70
23141	1.23-8-1194	6,88
23142	1.23-8-1195	7,53
23143	1.23-8-1196	6,94
23144	1.23-8-1197	7,01
23145	1.23-8-1198	7,04
23146	1.23-8-1199	6,68
23147	1.23-8-1200	7,88
23148	1.23-8-1201	6,71
23149	1.23-8-1202	6,74
23150	1.23-8-1203	6,97
23151	1.23-8-1204	7,03
23152	1.23-8-1205	7,02
23153	1.23-8-1206	7,00
23154	1.23-8-1207	7,03
23155	1.23-8-1208	7,24
23156	1.23-8-1209	7,60
23157	1.23-8-1210	6,79

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23158	1.23-8-1211	7,12
23159	1.23-8-1212	7,39
23160	1.23-8-1213	7,30
23161	1.23-8-1214	7,47
23162	1.23-8-1215	6,96
23163	1.23-8-1216	7,03
23164	1.23-8-1217	7,06
23165	1.23-8-1218	6,89
23166	1.23-8-1219	3,36
23167	1.23-8-1220	3,80
23168	1.23-8-1221	4,52
23169	1.23-8-1222	3,65
23170	1.23-8-1223	3,89
23171	1.23-8-1224	5,10
23172	1.23-8-1226	8,47
23173	1.23-8-1227	10,10
23174	1.23-8-1228	6,22
23175	1.23-8-1229	6,69
23176	1.23-8-1230	5,74
23177	1.23-8-1231	4,07
23178	1.23-8-1232	5,71
23179	1.23-8-1233	5,89
23180	1.23-8-1234	5,61
23181	1.23-8-1235	6,85
23182	1.23-8-1236	10,11
23183	1.23-8-1237	8,12
23184	1.23-8-1238	7,69
23185	1.23-8-1239	8,17
23186	1.23-8-1240	8,17
23186	1.23-8-1241	5,06
23187	1.23-8-1242	5,43
23188	1.23-8-1243	5,99
23189	1.23-8-1244	8,10
23190	1.23-8-1245	8,14
23191	1.23-8-1246	8,17
23192	1.23-8-1247	8,08
23193	1.23-8-1249	8,17
23193	1.23-8-1250	4,75
23194	1.23-8-1251	5,94
23195	1.23-8-1252	10,33
23196	1.23-8-1253	10,09
23197	1.23-8-1254	10,38
23198	1.23-8-1255	5,11
23199	1.23-8-1256	5,21
23200	1.23-8-1257	5,50
23201	1.23-8-1258	8,24
23202	1.23-8-1259	4,62
23203	1.23-8-1260	5,36
23204	1.23-8-1261	5,67
23205	1.23-8-1262	5,68
23206	1.23-8-1263	5,13
23207	1.23-8-1264	5,49
23208	1.23-8-1265	4,63
23209	1.23-8-1266	5,04
23210	1.23-8-1267	5,43
23211	1.23-8-1268	5,18
23212	1.23-8-1269	9,11
23213	1.23-8-1270	5,03
23213	1.23-8-1271	5,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23214	1.23-8-1272	8,06
23215	1.23-8-1273	9,87
23216	1.23-8-1274	9,55
23217	1.23-8-1275	15,55
23218	1.23-8-1276	6,14
23219	1.23-8-1277	7,53
23220	1.23-8-1278	9,88
23221	1.23-8-1279	8,18
23222	1.23-8-1280	8,54
23223	1.23-8-1281	9,18
23224	1.23-8-1282	9,67
23225	1.23-8-1283	10,21
23226	1.23-8-1284	10,80
23227	1.23-8-1285	10,42
23228	1.23-8-1286	8,96
23229	1.23-8-1287	9,78
23230	1.23-8-1288	9,82
23231	1.23-8-1289	9,95
23232	1.23-8-1290	10,03
23233	1.23-8-1291	8,13
23234	1.23-8-1292	8,78
23235	1.23-8-1293	9,37
23236	1.23-8-1294	9,85
23237	1.23-8-1295	9,72
23238	1.23-8-1296	10,21
23239	1.23-8-1297	10,70
23240	1.23-8-1298	7,58
23241	1.23-8-1299	9,72
23242	1.23-8-1300	9,91
23243	1.23-8-1301	9,90
23244	1.23-8-1302	9,73
23245	1.23-8-1303	9,83
23246	1.23-8-1304	9,92
23247	1.23-8-1305	9,11
23248	1.23-8-1306	9,63
23249	1.23-8-1307	8,69
23250	1.23-8-1308	9,75
23251	1.23-8-1309	10,04
23252	1.23-8-1310	10,03
23253	1.23-8-1311	9,99
23254	1.23-8-1312	10,09
23255	1.23-8-1313	9,36
23256	1.23-8-1314	8,32
23257	1.23-8-1315	7,42
23258	1.23-8-1316	11,73
23259	1.23-8-1317	8,08
23260	1.23-8-1318	13,61
23261	1.23-8-1319	7,99
23262	1.23-8-1320	12,64
23263	1.23-8-1321	11,92
23264	1.23-8-1322	13,50
23265	1.23-8-1323	12,67
23266	1.23-8-1324	10,90
23267	1.23-8-1325	11,16
23268	1.23-8-1326	11,21
23269	1.23-8-1327	8,55
23270	1.23-8-1328	7,48
23271	1.23-8-1329	4,88
23272	1.23-8-1330	7,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23273	1.23-8-1331	7,20
23274	1.23-8-1332	8,22
23275	1.23-8-1333	4,79
23276	1.23-8-1334	5,07
23277	1.23-8-1335	5,81
23278	1.23-8-1336	5,69
23279	1.23-8-1337	6,19
23280	1.23-8-1338	6,52
23281	1.23-8-1339	6,86
23282	1.23-8-1340	5,47
23283	1.23-8-1341	7,69
23284	1.23-8-1342	6,11
23285	1.23-8-1343	5,59
23286	1.23-8-1344	6,14
23287	1.23-8-1345	6,11
23288	1.23-8-1346	5,06
23289	1.23-8-1347	5,89
23290	1.23-8-1348	4,38
23291	1.23-8-1349	4,70
23292	1.23-8-1350	8,38
23293	1.23-8-1351	8,58
23294	1.23-8-1352	9,74
23295	1.23-8-1353	8,43
23296	1.23-8-1354	6,97
23297	1.23-8-1355	8,58
23298	1.23-8-1356	11,70
23299	1.23-8-1357	13,53
23300	1.23-8-1358	14,01
23301	1.23-8-1359	11,21
23302	1.23-8-1360	9,32
23303	1.23-8-1361	4,37
23304	1.23-8-1414	5,81
23305	1.23-8-1415	5,93
23306	1.23-8-1416	5,84
23307	1.23-8-1417	5,81
23308	1.23-8-1418	5,95
23309	1.23-8-1419	5,96
23310	1.23-8-1420	5,95
23311	1.23-8-1421	5,96
23312	1.23-8-1422	5,86
23313	1.23-8-1423	5,84
23314	1.23-8-1424	5,91
23315	1.23-8-1425	5,98
23316	1.23-8-1426	5,87
23317	1.23-8-1427	5,99
23318	1.23-8-1428	5,96
23319	1.23-8-1429	5,85
23320	1.23-8-1430	5,88
23321	1.23-8-1432	5,83
23322	1.23-8-1433	5,97
23323	1.23-8-1434	5,94
23324	1.23-8-1435	5,84
23325	1.23-8-1436	5,94
23326	1.23-8-1438	5,86
23327	1.23-8-1439	5,96
23328	1.23-8-1440	5,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23329	1.23-8-1441	5,88
23330	1.23-8-1442	5,84
23331	1.23-8-1443	5,89
23332	1.23-8-1444	5,91
23333	1.23-8-1445	5,94
23334	1.23-8-1446	5,92
23335	1.23-8-1447	5,89
23336	1.23-8-1448	5,96
23337	1.23-8-1449	5,85
23338	1.23-8-1450	6,00
23339	1.23-8-1451	5,89
23340	1.23-8-1452	5,83
23341	1.23-8-1453	5,87
23342	1.23-8-1454	5,89
23343	1.23-8-1455	5,91
23344	1.23-8-1456	5,86
23345	1.23-8-1457	5,95
23346	1.23-8-1458	5,91
23347	1.23-8-1459	5,81
23348	1.23-8-1460	5,87
23349	1.23-8-1461	6,00
23350	1.23-8-1462 1.23-8-1463	5,88
23351	1.23-8-1464	5,92
23352	1.23-8-1465	5,88
23353	1.23-8-1466	5,93
23354	1.23-8-1467	5,88
23355	1.23-8-1468	6,00
23356	1.23-8-1469	5,96
23357	1.23-8-1470 1.23-8-1471	5,89
23358	1.23-8-1472	5,85
23359	1.23-8-1473	5,92
23360	1.23-8-1474	5,87
23361	1.23-8-1475	5,94
23362	1.23-8-1476	5,92
23363	1.23-8-1477	5,93
23364	1.23-8-1478	5,89
23365	1.23-8-1479	5,91
23366	1.23-8-1480	5,95
23367	1.23-8-1481	5,94
23368	1.23-8-1482	5,86
23369	1.23-8-1483	5,93
23370	1.23-8-1484	5,89
23371	1.23-8-1485	5,88
23372	1.23-8-1486	5,84
23373	1.23-8-1487	5,93
23374	1.23-8-1488	5,87
23375	1.23-8-1489	5,88
23376	1.23-8-1490	5,85
23377	1.23-8-1491	5,93
23378	1.23-8-1492	5,97
23379	1.23-8-1493	6,00
23380	1.23-8-1494	5,84
23381	1.23-8-1495	5,91
23382	1.23-8-1496	5,83
23383	1.23-8-1497	5,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23384	1.23-8-1498	5,92
23385	1.23-8-1499	2,14
23386	1.23-8-1500	1,79
23387	1.23-8-1501	1,77
23388	1.23-8-1502	1,80
23389	1.23-8-1503 1.23-8-1504	1,84
23390	1.23-8-1505	1,73
23391	1.23-8-1506	1,69
23392	1.23-8-1507	2,08
23393	1.23-8-1508	1,92

9. Кабели монтажные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23394	1.23-9-1	4,59
23395	1.23-9-2	6,04
23396	1.23-9-3	6,43
23397	1.23-9-4	7,20
23398	1.23-9-5	7,30
23399	1.23-9-6	7,63
23400	1.23-9-7	5,44
23401	1.23-9-8	5,65
23402	1.23-9-9	8,07
23403	1.23-9-10	7,50
23404	1.23-9-11	7,84
23405	1.23-9-12	8,19
23406	1.23-9-13	7,37
23407	1.23-9-14	7,93
23408	1.23-9-15	8,35
23409	1.23-9-16	8,89
23410	1.23-9-17	8,81
23411	1.23-9-18	8,90
23412	1.23-9-19	4,98
23413	1.23-9-20	5,55
23414	1.23-9-21	6,27
23415	1.23-9-22	6,73
23416	1.23-9-23	6,53
23417	1.23-9-24	6,81
23418	1.23-9-25	5,57
23419	1.23-9-26	6,23
23420	1.23-9-27	6,92
23421	1.23-9-28	7,20
23422	1.23-9-29	6,88
23423	1.23-9-30	7,32
23424	1.23-9-31	6,01
23425	1.23-9-32	6,80
23426	1.23-9-33	7,59
23427	1.23-9-34	8,11
23428	1.23-9-35	7,79
23429	1.23-9-36	8,19
23430	1.23-9-37	3,92
23431	1.23-9-38	4,05
23432	1.23-9-39	5,56
23433	1.23-9-40	4,27
23434	1.23-9-41	9,63
23435	1.23-9-42	9,66
23436	1.23-9-43	9,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23437	1.23-9-44	9,10
23438	1.23-9-45	6,10
23439	1.23-9-46	5,01
23440	1.23-9-47	6,10
23441	1.23-9-48	5,92
23442	1.23-9-49	4,94
23443	1.23-9-50	5,27
23444	1.23-9-51	5,35
23445	1.23-9-52	5,32
23446	1.23-9-53	5,65
23447	1.23-9-54	5,06
23448	1.23-9-55	4,99
23449	1.23-9-56	10,73
23450	1.23-9-57	11,20
23451	1.23-9-58	11,11
23452	1.23-9-59	11,54
23453	1.23-9-60	11,53
23454	1.23-9-61	4,85
23455	1.23-9-62	3,60
23456	1.23-9-63	3,34
23457	1.23-9-64	3,82
23458	1.23-9-65	3,85
23459	1.23-9-66	4,79
23460	1.23-9-67	6,48
23461	1.23-9-68	5,27
23462	1.23-9-69	3,70
23463	1.23-9-70	4,02
23464	1.23-9-71	4,50
23465	1.23-9-72	3,24
23466	1.23-9-73	3,78
23467	1.23-9-74	22,09
23468	1.23-9-75	21,86
23469	1.23-9-76	21,94
23470	1.23-9-77	11,50
23471	1.23-9-78	22,32
23472	1.23-9-79	12,96
23473	1.23-9-80	22,13
23474	1.23-9-81	22,17
23475	1.23-9-82	12,33
23476	1.23-9-83	4,03
23477	1.23-9-84	4,59
23478	1.23-9-85	4,67
23479	1.23-9-86	4,61
23480	1.23-9-87	5,02
23481	1.23-9-88	4,79
23482	1.23-9-89	5,91
23483	1.23-9-90	6,18
23484	1.23-9-91	3,37
23485	1.23-9-92	3,64
23486	1.23-9-93	3,25
23487	1.23-9-94	1,27
23488	1.23-9-95	1,38
23489	1.23-9-96	2,81
23490	1.23-9-97	2,30
23491	1.23-9-98	4,53
23492	1.23-9-99	4,71
23493	1.23-9-100	3,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23494	1.23-9-101	4,19
23495	1.23-9-102	4,25
23496	1.23-9-103	4,50
23497	1.23-9-104	4,59
23498	1.23-9-105	1,85
23499	1.23-9-106	2,22
23500	1.23-9-107	1,31
23501	1.23-9-108	1,78
23502	1.23-9-109	2,76
23503	1.23-9-110	2,80
23504	1.23-9-111	3,45
23505	1.23-9-112	3,73
23506	1.23-9-113	3,82
23507	1.23-9-114	3,54
23508	1.23-9-115	3,89
23509	1.23-9-116	1,93
23510	1.23-9-117	1,69
23511	1.23-9-118	2,21
23512	1.23-9-119	3,98
23513	1.23-9-120	5,60
23514	1.23-9-121	1,39
23515	1.23-9-122	1,38
23516	1.23-9-123	5,43
23517	1.23-9-124	5,16
23518	1.23-9-125 1.23-9-127	2,83
23519	1.23-9-128	2,58
23520	1.23-9-129	1,32
23521	1.23-9-130	1,44
23522	1.23-9-131	1,49
23523	1.23-9-132	1,54
23524	1.23-9-133	1,58
23525	1.23-9-134	6,52
23526	1.23-9-135	8,18
23527	1.23-9-136	7,38
23528	1.23-9-137	9,53
23529	1.23-9-138	6,55
23530	1.23-9-139	7,03
23531	1.23-9-140	7,06
23532	1.23-9-141 1.23-9-142	1,81
23533	1.23-9-143	2,22
23534	1.23-9-144	1,81
23535	1.23-9-145	2,22
23536	1.23-9-146 1.23-9-149	1,81
23537	1.23-9-150	1,96
23538	1.23-9-151	3,32
23539	1.23-9-152	6,27
23540	1.23-9-153	6,30
23541	1.23-9-154 1.23-9-155	8,17
23542	1.23-9-156	1,75
23543	1.23-9-157	5,70
23544	1.23-9-158	9,09
23545	1.23-9-159 1.23-9-166	5,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23546	1.23-9-167	5,89
23547	1.23-9-168 1.23-9-170	5,43
23548	1.23-9-171	5,39
23549	1.23-9-172 1.23-9-177	5,43
23550	1.23-9-178	6,25

10. Провода неизолированные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23551	1.23-10-1	8,75
23552	1.23-10-2	8,04
23553	1.23-10-3	6,82
23554	1.23-10-4	5,55
23555	1.23-10-5	5,49
23556	1.23-10-6	5,46
23557	1.23-10-7	5,67
23558	1.23-10-8	5,58
23559	1.23-10-9	4,76
23560	1.23-10-10	5,92
23561	1.23-10-11	6,03
23562	1.23-10-12	6,20
23563	1.23-10-13	8,58
23564	1.23-10-14	6,68
23565	1.23-10-15	6,66
23566	1.23-10-16	6,11
23567	1.23-10-17	6,99
23568	1.23-10-18	11,53
23569	1.23-10-19	11,97
23570	1.23-10-20	12,86
23571	1.23-10-21	13,26
23572	1.23-10-22	13,69
23573	1.23-10-23	13,41
23574	1.23-10-24	13,56
23575	1.23-10-25	13,24
23576	1.23-10-26	10,59
23577	1.23-10-27	13,07
23578	1.23-10-28	11,97
23579	1.23-10-29	13,35
23580	1.23-10-30	13,47
23581	1.23-10-31	12,01
23582	1.23-10-32	11,68
23583	1.23-10-33	12,30
23584	1.23-10-34	11,56
23585	1.23-10-35	11,23
23586	1.23-10-36	11,93
23587	1.23-10-37	12,52
23588	1.23-10-38	11,99
23589	1.23-10-39	11,80
23590	1.23-10-40	12,01
23591	1.23-10-41	11,74
23592	1.23-10-42	11,47
23593	1.23-10-43	13,54
23594	1.23-10-44	5,73
23595	1.23-10-45	18,94
23596	1.23-10-46	18,98
23597	1.23-10-47	18,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23598	1.23-10-48	3,26
23599	1.23-10-49	3,77
23600	1.23-10-50	3,07
23601	1.23-10-51	3,10
23602	1.23-10-52	2,64
23603	1.23-10-53	2,88
23604	1.23-10-54	3,17
23605	1.23-10-55	2,85
23606	1.23-10-56	3,14
23607	1.23-10-57	3,36
23608	1.23-10-58	3,48
23609	1.23-10-59	3,58
23610	1.23-10-60	3,49
23611	1.23-10-61	3,52
23612	1.23-10-62	3,46
23613	1.23-10-63	3,82
23614	1.23-10-64	3,49
23615	1.23-10-65	3,62
23616	1.23-10-66	3,72
23617	1.23-10-67	3,65
23618	1.23-10-68	3,80
23619	1.23-10-69	3,74
23620	1.23-10-70	3,71
23621	1.23-10-71	3,55
23622	1.23-10-72	3,87
23623	1.23-10-73	4,04
23624	1.23-10-74	4,29
23625	1.23-10-75	3,70
23626	1.23-10-76	3,68
23627	1.23-10-77	3,57
23628	1.23-10-78	3,75
23629	1.23-10-79	3,67
23630	1.23-10-80	3,62
23631	1.23-10-81	3,64
23632	1.23-10-82	3,79
23633	1.23-10-83	3,53
23634	1.23-10-84	6,69
23635	1.23-10-85	8,64

11. Провода монтажные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23636	1.23-11-1	6,91
23637	1.23-11-2	9,04
23638	1.23-11-3	9,53
23639	1.23-11-4	10,53
23640	1.23-11-5	10,60
23641	1.23-11-6	10,83
23642	1.23-11-7	11,68
23643	1.23-11-8	8,37
23644	1.23-11-9	7,66
23645	1.23-11-10	7,97
23646	1.23-11-11	8,21
23647	1.23-11-12	9,52
23648	1.23-11-13	14,88
23649	1.23-11-14	12,09
23650	1.23-11-15	14,05
23651	1.23-11-16	12,57
23652	1.23-11-17	12,99
23653	1.23-11-18	17,51

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23654	1.23-11-19	13,19
23655	1.23-11-20	15,23
23656	1.23-11-21	25,14
23657	1.23-11-22	4,01
23658	1.23-11-23	4,22
23659	1.23-11-24	5,21
23660	1.23-11-25	6,11
23661	1.23-11-26	8,36
23662	1.23-11-27	8,74
23663	1.23-11-28	9,36
23664	1.23-11-29	9,95
23665	1.23-11-30	9,25
23666	1.23-11-31	11,53
23667	1.23-11-32	9,93
23668	1.23-11-33	10,97
23669	1.23-11-34	8,30
23670	1.23-11-35	8,76
23671	1.23-11-36	9,37
23672	1.23-11-37	1,07
23673	1.23-11-38	1,05
23674	1.23-11-39	1,06
23675	1.23-11-40	1,08
23676	1.23-11-41	22,30
23677	1.23-11-42	12,90
23678	1.23-11-43	11,65
23679	1.23-11-44	11,88
23680	1.23-11-45	13,15
23681	1.23-11-46	9,81
23682	1.23-11-47	8,71

12. Провода для линий связи

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23683	1.23-12-1	1,57
23684	1.23-12-2	4,20
23685	1.23-12-3	9,98
23686	1.23-12-4	10,50
23687	1.23-12-5	8,86
23688	1.23-12-6	4,21
23689	1.23-12-7	13,78
23690	1.23-12-8	19,48
23691	1.23-12-9	4,89
23692	1.23-12-10	4,84
23693	1.23-12-11	7,02
23694	1.23-12-12	3,03
23695	1.23-12-13	4,64
23696	1.23-12-14	6,77
23697	1.23-12-15	7,25
23698	1.23-12-16	4,13
23699	1.23-12-17	5,61
23700	1.23-12-18	4,83
23701	1.23-12-19	32,44
23702	1.23-12-20	4,05
23703	1.23-12-21	3,55
23704	1.23-12-22	3,55
23705	1.23-12-23	5,99
23706	1.23-12-24	9,10
23707	1.23-12-25	5,96
23708	1.23-12-26	5,01
23709	1.23-12-27	4,39

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23709	1.23-12-28	4,38
23710	1.23-12-29	5,58
23711	1.23-12-30	7,42
23712	1.23-12-31	5,56
23713	1.23-12-32	7,12
23714	1.23-12-33	7,45
23715	1.23-12-34	4,58
23716	1.23-12-35	7,39
23717	1.23-12-36	6,22
23718	1.23-12-37	5,63

13. Провода установочные общего назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23719	1.23-13-15	2,88
23720	1.23-13-16	6,13
23721	1.23-13-17	2,88
23722	1.23-13-18	4,29
23723	1.23-13-19	2,88
23724	1.23-13-20	4,38
23725	1.23-13-21	4,23
23726	1.23-13-22	6,06
23727	1.23-13-23	4,39
23728	1.23-13-24	4,62
23729	1.23-13-25	4,67
23730	1.23-13-26	5,32
23731	1.23-13-27	5,43
23732	1.23-13-28	6,34
23733	1.23-13-29	5,33
23734	1.23-13-30	2,88
23735	1.23-13-31	2,22
23736	1.23-13-32	3,07
23737	1.23-13-33	5,11
23738	1.23-13-34	7,25
23739	1.23-13-35	2,66
23740	1.23-13-36	2,97
23741	1.23-13-37	5,83
23742	1.23-13-41	3,55
23743	1.23-13-61	10,09
23744	1.23-13-62	9,35
23745	1.23-13-63	8,00
23746	1.23-13-64	8,32
23747	1.23-13-65	8,63
23748	1.23-13-66	7,72
23749	1.23-13-67	8,01
23750	1.23-13-68	11,40
23751	1.23-13-69	10,41
23752	1.23-13-70	5,55
23753	1.23-13-71	5,29
23754	1.23-13-72	6,48
23755	1.23-13-73	5,61
23756	1.23-13-74	11,52
23757	1.23-13-75	5,78
23758	1.23-13-92	7,05
23759	1.23-13-93	6,69
23760	1.23-13-94	6,78
23761	1.23-13-95	7,30
23762	1.23-13-96	7,38
23763	1.23-13-98	7,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23764	1.23-13-99	8,61
23765	1.23-13-100	8,80
23766	1.23-13-101	9,03
23767	1.23-13-102	9,59
23768	1.23-13-103	9,30
23769	1.23-13-104	10,25
23770	1.23-13-105	9,73
23771	1.23-13-106	15,53
23772	1.23-13-107	15,53
23773	1.23-13-108	13,76
23774	1.23-13-109	14,83
23775	1.23-13-110	15,34
23776	1.23-13-111	6,93
23777	1.23-13-112	6,81
23778	1.23-13-113	14,87
23779	1.23-13-114	16,30
23780	1.23-13-115	16,26
23781	1.23-13-142	7,76
23782	1.23-13-143	3,59
23783	1.23-13-144	4,13
23784	1.23-13-145	2,90
23785	1.23-13-146	4,96
23786	1.23-13-147	4,13
23787	1.23-13-148	3,81
23788	1.23-13-149	4,36
23789	1.23-13-150	4,79
23790	1.23-13-151	4,85
23791	1.23-13-152	5,18
23792	1.23-13-153	5,61
23793	1.23-13-154	5,77
23794	1.23-13-155	5,97
23795	1.23-13-156	8,09
23796	1.23-13-157	3,96
23797	1.23-13-158	10,10
23798	1.23-13-159	10,50
23799	1.23-13-160	10,03
23800	1.23-13-161	10,23
23801	1.23-13-162	10,68
23802	1.23-13-163	10,08
23803	1.23-13-164	10,13
23804	1.23-13-165	10,28
23805	1.23-13-166	10,48
23806	1.23-13-167	8,92
23807	1.23-13-168	9,68
23808	1.23-13-169	9,98
23809	1.23-13-170	10,42
23810	1.23-13-171	10,26
23811	1.23-13-172	9,44
23812	1.23-13-173	7,96
23813	1.23-13-174	9,10
23814	1.23-13-175	9,51
23815	1.23-13-176	9,56
23816	1.23-13-177	9,43
23817	1.23-13-178	8,96
23818	1.23-13-179	9,08
23819	1.23-13-180	8,95
23820	1.23-13-181	8,91
23821	1.23-13-182	9,28
23822	1.23-13-183	9,46

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23823	1.23-13-184	9,42
23824	1.23-13-185	10,17
23825	1.23-13-186	9,69
23826	1.23-13-187	8,16
23827	1.23-13-188	8,33
23828	1.23-13-189	6,57
23829	1.23-13-190	5,38
23830	1.23-13-191	5,83
23831	1.23-13-192	6,57
23832	1.23-13-193	6,91
23833	1.23-13-194	9,12
23834	1.23-13-195	7,60
23835	1.23-13-196	7,77
23836	1.23-13-197	14,09
23837	1.23-13-198	10,39
23838	1.23-13-199	9,91
23839	1.23-13-200	10,00
23840	1.23-13-201	1,15
23841	1.23-13-202	7,96
23842	1.23-13-203	9,07
23843	1.23-13-204	0,51
23844	1.23-13-205	0,75
23845	1.23-13-206	10,31
23846	1.23-13-207	10,40
23847	1.23-13-208	9,67
23848	1.23-13-209	7,24
23849	1.23-13-210	10,15
23850	1.23-13-211	8,24
23851	1.23-13-212	7,15
23852	1.23-13-213	7,84
23853	1.23-13-214	6,31
23854	1.23-13-215	8,11
23855	1.23-13-216	8,15
23856	1.23-13-217	8,15
23857	1.23-13-218	8,41
23858	1.23-13-219	8,44
23859	1.23-13-220	8,38
23860	1.23-13-221	8,05
23861	1.23-13-222	10,50
23862	1.23-13-223	10,49
23863	1.23-13-224	10,47
23864	1.23-13-225	10,50
23865	1.23-13-226	9,02
23866	1.23-13-227	8,96
23867	1.23-13-228	8,81
23868	1.23-13-229	8,50
23869	1.23-13-230	11,62
23870	1.23-13-231	9,14
23871	1.23-13-232	8,90
23872	1.23-13-233	8,55
23873	1.23-13-234	8,15
23874	1.23-13-235	8,82
23875	1.23-13-236	8,87
23876	1.23-13-237	9,54
23877	1.23-13-238	9,50
23878	1.23-13-239	7,90
23879	1.23-13-240	9,50
23880	1.23-13-241	9,52
23881	1.23-13-242	9,48

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23880	1.23-13-243	9,38
23881	1.23-13-244	9,36
23882	1.23-13-245	9,12
23883	1.23-13-246	9,36
23884	1.23-13-247	9,47
	1.23-13-248	
23885	1.23-13-249	9,88
23886	1.23-13-250	9,45
23887	1.23-13-251	11,14
23888	1.23-13-252	8,13
23889	1.23-13-253	8,04
23890	1.23-13-254	10,11
23891	1.23-13-255	8,97
23892	1.23-13-256	11,69
23893	1.23-13-257	10,98

14. Провода установочные для радиосвязи

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23894	1.23-14-1	9,82
23895	1.23-14-2	6,54
23896	1.23-14-3	10,84
23897	1.23-14-4	8,84
23898	1.23-14-5	8,90
23899	1.23-14-6	10,23
23900	1.23-14-7	10,42
23901	1.23-14-8	11,04
23902	1.23-14-9	13,38
23903	1.23-14-10	8,68
23904	1.23-14-11	8,70
23905	1.23-14-12	8,74
23906	1.23-14-13	9,41
23907	1.23-14-14	7,36
23908	1.23-14-15	10,67
23909	1.23-14-16	11,70
23910	1.23-14-17	8,86
23911	1.23-14-18	9,57
23912	1.23-14-19	9,00
23913	1.23-14-20	9,31
23914	1.23-14-21	8,29
23915	1.23-14-22	9,70
23916	1.23-14-23	7,85
23917	1.23-14-24	8,88
23918	1.23-14-25	9,50
23919	1.23-14-26	9,42
23920	1.23-14-27	9,01
23921	1.23-14-28	7,41
23922	1.23-14-29	10,31
23923	1.23-14-30	8,36
23924	1.23-14-31	7,83
23925	1.23-14-32	10,18
23926	1.23-14-33	8,97
23927	1.23-14-34	9,32
23928	1.23-14-35	10,48
23929	1.23-14-36	9,72
23930	1.23-14-37	9,90
23931	1.23-14-38	10,99
23932	1.23-14-39	8,66

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23933	1.23-14-40	9,79
23934	1.23-14-41	10,26
23935	1.23-14-42	18,34
23936	1.23-14-43	20,27

15. Шнуры переносные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23937	1.23-15-1	8,21
23938	1.23-15-2	8,72
23939	1.23-15-3	9,48
23940	1.23-15-4	9,08
23941	1.23-15-9	10,31
23942	1.23-15-10	10,07
23943	1.23-15-11	10,70
23944	1.23-15-12	11,04
23945	1.23-15-13	12,22
23946	1.23-15-14	12,63
23947	1.23-15-15	13,00
23948	1.23-15-16	8,10
23949	1.23-15-17	10,08
23950	1.23-15-18	11,70
23951	1.23-15-19	8,80
23952	1.23-15-20	7,36
23953	1.23-15-21	9,25
23954	1.23-15-22	7,57
23955	1.23-15-23	9,67
23956	1.23-15-24	10,41
23957	1.23-15-25	12,02
23958	1.23-15-26	9,92
23959	1.23-15-27	10,44

16. Шины

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23960	1.23-16-1	10,61
23961	1.23-16-2	24,24

17. Кабели нагревательные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23962	1.23-17-1	3,08
23963	1.23-17-2	3,17
23964	1.23-17-3	2,21
23965	1.23-17-4	3,03
23966	1.23-17-5	2,20
23967	1.23-17-6	2,03
23968	1.23-17-7	2,58
23969	1.23-17-8	3,07

18. Кабели силовые с жилами из алюминиевых сплавов

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23970	1.23-18-1	11,48
23971	1.23-18-2	10,55
23972	1.23-18-3	11,31
23973	1.23-18-4	14,34
23974	1.23-18-5	12,96
23975	1.23-18-6	12,97
23976	1.23-18-7	13,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент
23977	1.23-18-8	13,45
23978	1.23-18-9	8,43
23979	1.23-18-10	9,04
23980	1.23-18-11	8,58
23981	1.23-18-12	8,75
23982	1.23-18-13	12,73
23983	1.23-18-14	14,32
23984	1.23-18-15	14,42
23985	1.23-18-16	12,49
23986	1.23-18-17	8,56
23987	1.23-18-18	7,92
23988	1.23-18-19	8,26
23989	1.23-18-20	8,50
23990	1.23-18-21	12,32
23991	1.23-18-22	12,00
23992	1.23-18-23	10,62
23993	1.23-18-24	10,20
23994	1.23-18-25	8,69
23995	1.23-18-26	8,08
23996	1.23-18-27	9,63
23997	1.23-18-28	9,86
24000	1.23-18-31	13,21
24001	1.23-18-32	13,06
24002	1.23-18-33	8,50
24003	1.23-18-34	7,82
24004	1.23-18-35	9,55
24005	1.23-18-36	9,50
24006	1.23-18-37	13,93
24007	1.23-18-38	13,43
24008	1.23-18-39	13,04
24009	1.23-18-40	12,91
24010	1.23-18-41	8,32
24011	1.23-18-42	7,82
24012	1.23-18-43	9,32
24013	1.23-18-44	9,23
24014	1.23-18-45	12,50
24015	1.23-18-46	12,51
24016	1.23-18-49	8,39
24017	1.23-18-50	8,15
24018	1.23-18-51	8,74
24019	1.23-18-52	8,66
24020	1.23-18-53	12,49
	1.23-18-54	
24021	1.23-18-55	12,50
	1.23-18-57	
24022	1.23-18-58	12,51
24023	1.23-18-59	12,50
	1.23-18-64	
24024	1.23-18-65	12,64
24025	1.23-18-66	12,55
	1.23-18-67	
24026	1.23-18-68	12,54
24027	1.23-18-69	8,79
24028	1.23-18-70	8,20

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24029	1.23-18-71	8,54
24030	1.23-18-72	8,76
24031	1.23-18-73	12,50
	1.23-18-74	
24032	1.23-18-75	12,51
	1.23-18-78	
24033	1.23-18-79	12,56
	1.23-18-80	
24034	1.23-18-81	12,55
24035	1.23-18-82	12,54
24036	1.23-18-83	8,77
24037	1.23-18-84	8,15
24038	1.23-18-85	9,70
24039	1.23-18-86	9,90
	1.23-18-87	
24040	1.23-18-88	12,51
	1.23-18-89	
24041	1.23-18-90	12,52
	1.23-18-92	
24042	1.23-18-93	12,51
	1.23-18-94	
24043	1.23-18-95	12,54
	1.23-18-96	
24045	1.23-18-97	13,18
24046	1.23-18-98	13,22
24047	1.23-18-99	8,67
24048	1.23-18-100	7,87
24049	1.23-18-101	9,62
24050	1.23-18-102	9,64
24051	1.23-18-103	12,51
	1.23-18-108	
24052	1.23-18-109	12,53
	1.23-18-110	
24053	1.23-18-111	13,47
24054	1.23-18-112	13,46
24055	1.23-18-113	13,21
24056	1.23-18-114	12,16
24057	1.23-18-115	8,33
24058	1.23-18-116	7,87
24059	1.23-18-117	9,37
24060	1.23-18-118	9,22
24061	1.23-18-119	12,51
	1.23-18-123	
24062	1.23-18-124	12,52
24063	1.23-18-125	12,49
24064	1.23-18-126	12,50
24065	1.23-18-127	13,70
24066	1.23-18-128	13,74
24067	1.23-18-129	8,41
24068	1.23-18-130	8,00
24069	1.23-18-131	8,64
24070	1.23-18-132	8,72
24071	1.23-18-133	11,83
24072	1.23-18-134	12,53
24073	1.23-18-135	13,73
24074	1.23-18-136	13,70
24075	1.23-18-137	8,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24076	1.23-18-138	7,63
24077	1.23-18-139	7,80
24078	1.23-18-140	8,34
24079	1.23-18-141	11,60
24080	1.23-18-142	12,29
24081	1.23-18-143	10,24
24082	1.23-18-144	11,48
24083	1.23-18-145	8,33
24084	1.23-18-146	7,50
24085	1.23-18-147	8,87
24086	1.23-18-148	9,14
24087	1.23-18-149	13,38
24088	1.23-18-150	12,43
24089	1.23-18-151	12,08
24090	1.23-18-152	11,96
24091	1.23-18-153	7,98
24092	1.23-18-154	7,27
24093	1.23-18-155	8,81
24094	1.23-18-156	8,90
24095	1.23-18-157	13,02
24096	1.23-18-158	12,59
24097	1.23-18-159	12,28
24098	1.23-18-160	12,17
24099	1.23-18-161	7,96
24100	1.23-18-162	7,29
24101	1.23-18-163	8,61
24102	1.23-18-164	8,52
24103	1.23-18-165	12,00
24104	1.23-18-166	12,02
24105	1.23-18-167	12,01
24106	1.23-18-168	12,50
24107	1.23-18-169	8,08
24108	1.23-18-170	7,66
24109	1.23-18-171	8,41
24110	1.23-18-172	8,42
24111	1.23-18-173	12,00
	1.23-18-174	
24112	1.23-18-175	12,01
24113	1.23-18-176	12,00
	1.23-18-177	
24114	1.23-18-178	12,01
	1.23-18-181	
24115	1.23-18-182	12,00
24116	1.23-18-185	11,72
24117	1.23-18-186	12,05
24118	1.23-18-187	13,59
24119	1.23-18-188	13,22
24120	1.23-18-189	8,03
24121	1.23-18-190	7,51
24122	1.23-18-191	7,78
24123	1.23-18-192	8,17
24124	1.23-18-193	12,00
	1.23-18-194	
24125	1.23-18-195	12,01
	1.23-18-198	

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24126	1.23-18-199	12,05
	1.23-18-200	
24127	1.23-18-201	12,06
24128	1.23-18-202	12,44
24129	1.23-18-203	8,26
24130	1.23-18-204	7,48
24131	1.23-18-205	8,84
24132	1.23-18-206	9,10
24133	1.23-18-207	12,01
	1.23-18-208	
24134	1.23-18-209	12,02
	1.23-18-210	
24135	1.23-18-212	12,01
24136	1.23-18-213	12,02
24137	1.23-18-214	12,03
24138	1.23-18-215	12,05
24139	1.23-18-216	13,10
24140	1.23-18-217	12,06
24141	1.23-18-218	11,90
24142	1.23-18-219	8,03
24143	1.23-18-220	7,22
24144	1.23-18-221	9,45
24145	1.23-18-222	8,82
	1.23-18-223	
24146	1.23-18-228	12,01
	1.23-18-229	
24147	1.23-18-229	12,02
24148	1.23-18-230	12,03
24149	1.23-18-231	12,61
24150	1.23-18-232	12,63
24151	1.23-18-233	12,44
24152	1.23-18-234	11,22
24153	1.23-18-235	7,86
24154	1.23-18-236	7,24
24155	1.23-18-237	8,49
24156	1.23-18-238	8,43
	1.23-18-239	
24157	1.23-18-243	12,01
	1.23-18-244	
24158	1.23-18-244	12,02
24159	1.23-18-245	12,00
	1.23-18-246	
24160	1.23-18-247	12,01
	1.23-18-248	
24161	1.23-18-248	13,49
24162	1.23-18-249	8,58
24163	1.23-18-250	8,18
24164	1.23-18-251	8,60
24165	1.23-18-252	8,76
24166	1.23-18-253	12,03
	1.23-18-254	
24167	1.23-18-256	12,05
24168	1.23-18-257	8,13
24169	1.23-18-258	8,20
24170	1.23-18-259	8,46
24171	1.23-18-260	8,88
24172	1.23-18-261	12,04
24173	1.23-18-262	8,46
24174	1.23-18-263	9,99
24175	1.23-18-264	10,19
24176	1.23-18-265	12,98
24177	1.23-18-266	12,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24178	1.23-18-267	11,74
24179	1.23-18-268	11,17
24180	1.23-18-269	8,20
24181	1.23-18-270	8,24
24182	1.23-18-271	9,99
24183	1.23-18-272	9,96
24184	1.23-18-273	12,16
24185	1.23-18-274	12,07
24186	1.23-18-275	10,54
24187	1.23-18-276	11,18
24188	1.23-18-277	7,67
24189	1.23-18-278	7,76
24190	1.23-18-279	9,29
24191	1.23-18-280	9,20
24192	1.23-18-281	11,87
24193	1.23-18-282	11,88
24194	1.23-18-283	13,31
24195	1.23-18-284	12,10
24196	1.23-18-285	7,87
24197	1.23-18-286	7,79
24198	1.23-18-287	
	1.23-18-288	8,15
	1.23-18-289	
24199	1.23-18-290	11,86
	1.23-18-291	
24200	1.23-18-291	11,87
	1.23-18-292	
24201	1.23-18-293	11,86
	1.23-18-294	
24202	1.23-18-297	11,87
	1.23-18-298	
24203	1.23-18-300	11,86
	1.23-18-301	
24204	1.23-18-301	11,68
24205	1.23-18-302	13,55
24206	1.23-18-303	13,00
24207	1.23-18-304	12,96
24208	1.23-18-305	7,54
24209	1.23-18-306	7,74
24210	1.23-18-307	7,98
24211	1.23-18-308	8,39
	1.23-18-309	
24212	1.23-18-310	11,86
	1.23-18-311	
24213	1.23-18-312	11,87
24214	1.23-18-313	11,86
24215	1.23-18-314	11,87
	1.23-18-315	
24216	1.23-18-316	11,91
24217	1.23-18-317	12,80
24218	1.23-18-318	12,75
24219	1.23-18-319	8,04
24220	1.23-18-320	7,98
24221	1.23-18-321	9,37
24222	1.23-18-322	9,56
24223	1.23-18-323	11,87
	1.23-18-324	
24224	1.23-18-325	11,88
	1.23-18-326	
24225	1.23-18-326	11,87
	1.23-18-327	
24226	1.23-18-328	11,88
	1.23-18-328	

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24227	1.23-18-329	11,89
	1.23-18-330	
24228	1.23-18-331	11,91
24229	1.23-18-332	13,44
24230	1.23-18-333	12,67
24231	1.23-18-334	12,47
24232	1.23-18-335	7,57
24233	1.23-18-336	7,70
24234	1.23-18-337	9,32
24235	1.23-18-338	9,34
	1.23-18-339	
24236	1.23-18-340	11,87
	1.23-18-341	
24237	1.23-18-342	11,88
24238	1.23-18-343	11,87
24239	1.23-18-344	11,88
	1.23-18-345	
24240	1.23-18-346	11,89
24241	1.23-18-347	12,81
24242	1.23-18-348	13,45
24243	1.23-18-349	11,39
24244	1.23-18-350	11,48
24245	1.23-18-351	7,86
24246	1.23-18-352	8,07
24247	1.23-18-353	9,50
24248	1.23-18-354	9,33
24249	1.23-18-355	12,83
24250	1.23-18-356	12,77
24251	1.23-18-357	12,72
24252	1.23-18-358	12,65
24253	1.23-18-359	12,59
24254	1.23-18-360	12,54
24255	1.23-18-361	12,69
24256	1.23-18-362	11,87
24257	1.23-18-363	11,29
24258	1.23-18-364	10,67
24259	1.23-18-365	12,44
24260	1.23-18-366	12,02
24261	1.23-18-367	11,41
24262	1.23-18-368	10,77
24263	1.23-18-369	10,59
24264	1.23-18-370	13,21
	1.23-18-371	
24265	1.23-18-372	13,22
	1.23-18-373	
24266	1.23-18-373	13,54
24267	1.23-18-374	12,21
24268	1.23-18-375	13,22
24269	1.23-18-376	13,23
24270	1.23-18-377	13,22
24271	1.23-18-378	12,95
24272	1.23-18-379	12,03
24273	1.23-18-380	11,44
24274	1.23-18-381	16,59
24275	1.23-18-382	10,25
24276	1.23-18-383	12,65
24277	1.23-18-384	12,05
24278	1.23-18-385	11,40
24279	1.23-18-386	10,74
24280	1.23-18-387	11,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24281	1.23-18-388	15,00
24282	1.23-18-389	15,01
24283	1.23-18-390	15,96
24284	1.23-18-391	13,00
24285	1.23-18-392	12,20
24286	1.23-18-393	16,42
	1.23-18-394	
24287	1.23-18-395	15,02
	1.23-18-396	
24288	1.23-18-396	13,83
24289	1.23-18-397	12,99
24290	1.23-18-398	12,01
24291	1.23-18-399	11,70
24292	1.23-18-400	10,84
24293	1.23-18-401	13,19
24294	1.23-18-402	12,02
24295	1.23-18-403	10,86
24296	1.23-18-404	11,58
24297	1.23-18-405	11,45
24298	1.23-18-406	13,86
24299	1.23-18-407	15,09
24300	1.23-18-408	14,25
24301	1.23-18-409	13,07
24302	1.23-18-410	13,84
24303	1.23-18-411	8,79
24304	1.23-18-412	13,49
24305	1.23-18-413	13,06
24306	1.23-18-414	12,31

Раздел 24. Материалы и изделия для контактных сетей трамвая и троллейбуса, металлические опоры наружного освещения

1. Арматуры и узлы контактной сети

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24307	1.24-1-1	16,77
24308	1.24-1-2	4,05
24309	1.24-1-3	3,97
24310	1.24-1-4	3,67
24311	1.24-1-5	6,73
24312	1.24-1-6	8,25
24313	1.24-1-7	7,76
24314	1.24-1-8	23,39
24315	1.24-1-9	9,83
24316	1.24-1-10	29,89
24317	1.24-1-11	4,47
24318	1.24-1-12	2,31
24319	1.24-1-13	13,95
24320	1.24-1-14	14,08
24321	1.24-1-15	43,57
24322	1.24-1-16	5,40
24323	1.24-1-17	6,12
24324	1.24-1-18	2,51
24325	1.24-1-19	7,17
24326	1.24-1-20	5,58
24327	1.24-1-21	11,59
24328	1.24-1-22	4,48
24329	1.24-1-23	4,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24330	1.24-1-24	5,35
24331	1.24-1-25	4,20
24332	1.24-1-26	0,92
24333	1.24-1-27	3,92
24334	1.24-1-28	11,76
24335	1.24-1-29	8,12
24336	1.24-1-30	10,72
24337	1.24-1-31	12,18
24338	1.24-1-32	7,94
24339	1.24-1-33	7,43
24340	1.24-1-34	10,11
24341	1.24-1-35	14,51
24342	1.24-1-36	11,37
24343	1.24-1-37	22,01
24344	1.24-1-38	15,84
24345	1.24-1-39	7,53
24346	1.24-1-40	7,59
24347	1.24-1-41	3,00
24348	1.24-1-42	10,60
24349	1.24-1-43	2,51
24350	1.24-1-44	10,34
24351	1.24-1-45	6,06
24352	1.24-1-46	10,21
24353	1.24-1-47	11,10
24354	1.24-1-48	5,06
24355	1.24-1-49	10,91
24356	1.24-1-50	7,73
24357	1.24-1-51	5,52
24358	1.24-1-52	20,38
24359	1.24-1-53	21,60
24360	1.24-1-54	20,26
24361	1.24-1-55	13,06
24362	1.24-1-56	10,65
24363	1.24-1-57	3,25
24364	1.24-1-58	3,34
24365	1.24-1-59	3,35
24366	1.24-1-60	6,87
24367	1.24-1-61	4,08
24368	1.24-1-62	3,09
24369	1.24-1-63	3,46
24370	1.24-1-64	2,75
24371	1.24-1-65	4,07
24372	1.24-1-66	3,45
24373	1.24-1-67	3,44
24374	1.24-1-68	3,64
24375	1.24-1-69	2,93
24376	1.24-1-70	3,73
24377	1.24-1-71	3,77
24378	1.24-1-72	3,52
24379	1.24-1-73	3,21
24380	1.24-1-74	3,74
24381	1.24-1-75	3,98
24382	1.24-1-76	2,79
24383	1.24-1-77	3,18
24384	1.24-1-78	3,13
24385	1.24-1-79	3,12
24386	1.24-1-80	2,97
24387	1.24-1-81	3,00
24388	1.24-1-82	3,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24389	1.24-1-83	3,34
24390	1.24-1-84	2,93
24391	1.24-1-85	3,46
24392	1.24-1-86	4,36
24393	1.24-1-87	3,07
24394	1.24-1-88	2,19
24395	1.24-1-89	2,83
24396	1.24-1-90	3,53
24397	1.24-1-91	2,70
24398	1.24-1-92	3,51
24399	1.24-1-93	2,85
24400	1.24-1-94	2,75
24401	1.24-1-95 1.24-1-96	3,26
24402	1.24-1-97	2,34
24403	1.24-1-98	3,07
24404	1.24-1-99	4,00
24405	1.24-1-100	3,82
24406	1.24-1-101	2,60
24407	1.24-1-102	2,56
24408	1.24-1-103	3,56
24409	1.24-1-104	2,98
24410	1.24-1-105	2,16
24411	1.24-1-106	0,82
24412	1.24-1-107	3,98
24413	1.24-1-108	3,48
24414	1.24-1-109	2,75
24415	1.24-1-110 1.24-1-111	3,35
24416	1.24-1-112	19,30
24417	1.24-1-113	2,09
24418	1.24-1-114	2,97
24419	1.24-1-115	3,07
24420	1.24-1-116	3,22
24421	1.24-1-117	3,76
24422	1.24-1-118	3,36
24423	1.24-1-119	3,37
24424	1.24-1-120	3,39
24425	1.24-1-121	3,31
24426	1.24-1-122	3,39
24427	1.24-1-123	3,33
24428	1.24-1-124	4,17
24429	1.24-1-125	3,13
24430	1.24-1-126	3,29
24431	1.24-1-127	3,36
24432	1.24-1-128	3,37
24433	1.24-1-129 1.24-1-130	2,96
24434	1.24-1-131	3,19
24435	1.24-1-132	3,41
24436	1.24-1-133 1.24-1-134	3,67
24437	1.24-1-135	4,13
24438	1.24-1-136	1,92
24439	1.24-1-137	3,44
24440	1.24-1-138	2,75
24441	1.24-1-139	2,34

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24442	1.24-1-140	3,81
24443	1.24-1-141	3,10
24444	1.24-1-142	3,26
24445	1.24-1-143	4,18
24446	1.24-1-144	3,69
24447	1.24-1-145	2,91
24448	1.24-1-146	3,24
24449	1.24-1-147	3,00
24450	1.24-1-148	3,09
24451	1.24-1-149	2,89
24452	1.24-1-150	3,04
24453	1.24-1-151	3,16
24454	1.24-1-152	3,61
24455	1.24-1-153	3,08
24456	1.24-1-154	3,15
24457	1.24-1-155	3,31
24458	1.24-1-156	3,10
24459	1.24-1-157	3,13
24460	1.24-1-158	3,27
24461	1.24-1-159	3,11
24462	1.24-1-160	3,69
24463	1.24-1-161	2,85
24464	1.24-1-162	2,76
24465	1.24-1-167	4,03
24466	1.24-1-168	2,40
24467	1.24-1-169	1,71
24468	1.24-1-170	1,79
24469	1.24-1-171	2,83
24470	1.24-1-172	2,94
24471	1.24-1-173	3,18
24472	1.24-1-174	5,50
24473	1.24-1-175	5,54
24474	1.24-1-176	5,50
24475	1.24-1-177	5,55
24476	1.24-1-178	5,53
24477	1.24-1-179	5,48
24478	1.24-1-180	5,51
24479	1.24-1-181	4,73
24480	1.24-1-182	3,76
24481	1.24-1-183	5,58
24482	1.24-1-184	6,51
24483	1.24-1-185	5,68
24484	1.24-1-186	3,96
24485	1.24-1-187	5,48

2. Кронштейны

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24486	1.24-2-1	8,37
24487	1.24-2-2	7,96
24488	1.24-2-3	7,67
24489	1.24-2-4	6,06
24490	1.24-2-5	4,41
24491	1.24-2-6	11,32
24492	1.24-2-7	7,32
24493	1.24-2-8	8,20
24494	1.24-2-9	2,24
24495	1.24-2-10	2,18

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24496	1.24-2-11	2,70
24497	1.24-2-12	2,11
24498	1.24-2-13	5,70
24499	1.24-2-14	6,94
24500	1.24-2-15	7,63
24501	1.24-2-16	4,77
24502	1.24-2-17	5,55
24503	1.24-2-18	5,79
24504	1.24-2-19	6,29
24505	1.24-2-20	5,90
24506	1.24-2-22	4,17
24507	1.24-2-24	4,39
24508	1.24-2-25	4,89
24509	1.24-2-26	4,61
24510	1.24-2-27	6,45
24511	1.24-2-28	6,77
24512	1.24-2-29	6,62
24513	1.24-2-30	5,11
24514	1.24-2-31	5,99
24515	1.24-2-32	28,52
24516	1.24-2-33	10,25
24517	1.24-2-34	7,28
24518	1.24-2-37	4,39
24519	1.24-2-38	4,83
24520	1.24-2-39	5,00
24521	1.24-2-40	5,15
24522	1.24-2-41	4,21
24523	1.24-2-42	4,20
24524	1.24-2-43	3,11
24525	1.24-2-44	6,53
24526	1.24-2-45	2,96
24527	1.24-2-46 1.24-2-47	2,95
24528	1.24-2-48	3,64
24529	1.24-2-49	3,01
24530	1.24-2-50	3,02
24531	1.24-2-51	3,01
24532	1.24-2-52	2,91
24533	1.24-2-53	3,09
24534	1.24-2-54	3,07
24535	1.24-2-55	2,89
24536	1.24-2-56	4,01
24537	1.24-2-57	4,47
24538	1.24-2-58	5,65
24539	1.24-2-59	4,66
24540	1.24-2-60	4,39
24541	1.24-2-61	4,51
24542	1.24-2-62	4,39
24543	1.24-2-63	4,20
24544	1.24-2-64	5,10
24545	1.24-2-65	4,34
24546	1.24-2-66	4,15
24547	1.24-2-67	4,04
24548	1.24-2-68	3,86
24549	1.24-2-69	3,66
24550	1.24-2-70	5,84
24551	1.24-2-71	5,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24552	1.24-2-72	6,30
24553	1.24-2-73	5,72
24554	1.24-2-74	5,48

3. Спещчасти контактной сети

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24555	1.24-3-1	7,29
24556	1.24-3-2	26,01
24557	1.24-3-3	25,67
24558	1.24-3-5	2,68
24559	1.24-3-7	5,27
24560	1.24-3-8	3,58
24561	1.24-3-9	20,29
24562	1.24-3-10	9,66
24563	1.24-3-11	14,43
24564	1.24-3-12	10,94
24565	1.24-3-15 1.24-3-17	5,48
24566	1.24-3-18	5,55
24567	1.24-3-19	5,48

4. Кабельные изделия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24568	1.24-4-1	5,30
24569	1.24-4-2	25,90
24570	1.24-4-4	3,68
24571	1.24-4-5	3,86
24572	1.24-4-6	4,12
24573	1.24-4-10	6,27
24574	1.24-4-11	8,15
24575	1.24-4-12	10,43
24576	1.24-4-13	14,93
24577	1.24-4-14	11,44
24578	1.24-4-15	17,84
24579	1.24-4-16	18,35
24580	1.24-4-17	18,21
24581	1.24-4-18	15,96
24582	1.24-4-19 1.24-4-21	2,19
24583	1.24-4-23	3,28
24584	1.24-4-24	3,38
24585	1.24-4-25	3,07
24586	1.24-4-26	3,25
24587	1.24-4-27	3,07
24588	1.24-4-28	3,09
24589	1.24-4-29	1,19
24590	1.24-4-30	2,77

5. Опоры

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24591	1.24-5-1	4,26
24592	1.24-5-2	3,98
24593	1.24-5-3 1.24-5-4	4,60
24594	1.24-5-5	4,76
24595	1.24-5-6	5,81
24596	1.24-5-7	3,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24597	1.24-5-8	4,76
24598	1.24-5-9	3,63
24599	1.24-5-10	5,31
24600	1.24-5-11	4,14
24601	1.24-5-12	4,23
24602	1.24-5-13	3,25
24603	1.24-5-14	4,26
24604	1.24-5-15	4,04
24605	1.24-5-16	3,50
24606	1.24-5-17	3,24
24607	1.24-5-18	4,42
24608	1.24-5-19	4,13
24609	1.24-5-20	3,55
24610	1.24-5-21	4,03
24611	1.24-5-22	4,17
24612	1.24-5-23	4,81
24613	1.24-5-24	4,83
24614	1.24-5-25	4,29
24615	1.24-5-26	4,81
24616	1.24-5-27	4,95
24617	1.24-5-28	4,73
24618	1.24-5-29	3,71
24619	1.24-5-30	3,96
24620	1.24-5-31	4,60
24621	1.24-5-32	4,86
24622	1.24-5-33	4,23
24623	1.24-5-34	4,35
24624	1.24-5-35	3,15
24625	1.24-5-36	4,52
24626	1.24-5-37	1,16
24627	1.24-5-38	2,14
24628	1.24-5-39	2,44
24629	1.24-5-40	2,12
24630	1.24-5-41	1,74
24631	1.24-5-42	2,33
24632	1.24-5-43	1,90
24633	1.24-5-44	1,93
24634	1.24-5-45	1,46
24635	1.24-5-46 1.24-5-47	1,47
24636	1.24-5-72	2,74
24637	1.24-5-73	4,09
24638	1.24-5-74	4,06
24639	1.24-5-75	2,09
24640	1.24-5-80	5,39
24641	1.24-5-81	5,93
24642	1.24-5-82	6,06
24643	1.24-5-83 1.24-5-86	1,77
24644	1.24-5-87	1,42
24645	1.24-5-88	1,56
24646	1.24-5-89	2,41
24647	1.24-5-90	2,14
24648	1.24-5-91	2,20
24649	1.24-5-92	1,01
24650	1.24-5-93	0,58
24651	1.24-5-94	2,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24652	1.24-5-95	1,07
24653	1.24-5-96	4,39
24654	1.24-5-97	5,97
24655	1.24-5-101	4,20
24656	1.24-5-102	3,70
24657	1.24-5-103	4,20
24658	1.24-5-104	4,21
24659	1.24-5-105	5,15
24660	1.24-5-106	3,83
24661	1.24-5-107	4,62
24662	1.24-5-108	4,18
24663	1.24-5-109	3,82
24664	1.24-5-110	4,35
24665	1.24-5-111	4,19
24666	1.24-5-112	7,63
24667	1.24-5-113	4,68
24668	1.24-5-114	4,67
24669	1.24-5-115	4,43
24670	1.24-5-116	4,52
24671	1.24-5-117	3,43
24672	1.24-5-118	3,71
24673	1.24-5-119	2,75
24674	1.24-5-120	7,35
24675	1.24-5-121	8,36
24676	1.24-5-122	7,57
24677	1.24-5-123	8,33
24678	1.24-5-124	7,17
24679	1.24-5-125	8,64
24680	1.24-5-126	6,62
24681	1.24-5-127	8,28
24682	1.24-5-128	4,94
24683	1.24-5-129	2,95
24684	1.24-5-130	4,16
24685	1.24-5-131	2,00
24686	1.24-5-133	3,89
24687	1.24-5-134	6,09
24688	1.24-5-135	5,16
24689	1.24-5-136	6,70
24690	1.24-5-137	5,01
24691	1.24-5-138	5,43
24692	1.24-5-139	5,20
24693	1.24-5-140	5,09
24694	1.24-5-141	5,48
24695	1.24-5-142	5,27
24696	1.24-5-147	4,62
24697	1.24-5-148	9,86
24698	1.24-5-149	5,76
24699	1.24-5-150	2,92
24700	1.24-5-151	3,45
24701	1.24-5-152	3,82
24702	1.24-5-153	3,47
24703	1.24-5-154	8,43
24704	1.24-5-155	5,38
24705	1.24-5-156	7,33
24706	1.24-5-157	6,72
24707	1.24-5-158	6,75
24708	1.24-5-159	6,87
24709	1.24-5-160	7,02
24710	1.24-5-161	6,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24711	1.24-5-162	6,69
24712	1.24-5-163	6,52
24713	1.24-5-164	6,63
24714	1.24-5-165	7,06
24715	1.24-5-166	6,57
24716	1.24-5-167	6,51
24717	1.24-5-168	3,27

Раздел 25. Объемно-блочные конструкции высокой степени заводской готовности, префабрикаты

1. Блоки жилых и общественных зданий

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24718	1.25-1-1 1.25-1-4	5,98

3. Блоки коммуникаций

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24719	1.25-3-1 1.25-3-5	5,98

Раздел 26. Запасные части, материалы и изделия для технического обслуживания и ремонта оборудования

1. Запасные части

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24720	1.26-1-1	4,53
24721	1.26-1-2	2,84
24722	1.26-1-3	3,19
24723	1.26-1-4	6,80
24724	1.26-1-5	5,52
24725	1.26-1-6	3,07
24726	1.26-1-7	4,91
24727	1.26-1-8	6,80
24728	1.26-1-9	1,93
24729	1.26-1-10	3,95
24730	1.26-1-11	2,62
24731	1.26-1-12	6,14
24732	1.26-1-13	3,17
24733	1.26-1-14	4,81
24734	1.26-1-15	3,63
24735	1.26-1-16	5,00
24736	1.26-1-17	4,85
24737	1.26-1-18	4,83
24738	1.26-1-19	5,94
24739	1.26-1-20	7,22
24740	1.26-1-21	8,61
24741	1.26-1-22	3,32
24742	1.26-1-23	4,78
24743	1.26-1-24	4,39
24744	1.26-1-25	4,49
24745	1.26-1-26	4,64
24746	1.26-1-27	4,42
24747	1.26-1-28	3,71

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24748	1.26-1-29	5,51
24749	1.26-1-30	5,53
24750	1.26-1-31	3,17
24751	1.26-1-32	6,64
24752	1.26-1-33	3,58
24753	1.26-1-34	1,08
24754	1.26-1-35	1,75
24755	1.26-1-36	1,67
24756	1.26-1-37	2,36
24757	1.26-1-38	3,17
24758	1.26-1-39	2,49
24759	1.26-1-40	4,78
24760	1.26-1-41	3,10
24761	1.26-1-42	3,19
24762	1.26-1-43	3,04
24763	1.26-1-44	3,44
24764	1.26-1-45	4,92
24765	1.26-1-46	0,54
24766	1.26-1-47	1,88
24767	1.26-1-48	0,35
24768	1.26-1-49	4,92
24769	1.26-1-50	3,56
24770	1.26-1-51	3,46
24771	1.26-1-52	4,51
24772	1.26-1-53	3,37
24773	1.26-1-54	2,52
24774	1.26-1-55	2,93
24775	1.26-1-56	1,10
24776	1.26-1-57	3,21
24777	1.26-1-58	3,36
24778	1.26-1-59	3,16
24779	1.26-1-60	1,52
24780	1.26-1-61	3,56
24781	1.26-1-62	3,43
24782	1.26-1-63	1,18
24783	1.26-1-64	2,99
24784	1.26-1-65	8,64
24785	1.26-1-66	5,20
24786	1.26-1-67	4,09
24787	1.26-1-68	3,46
24788	1.26-1-69	5,28
24789	1.26-1-70	3,76
24790	1.26-1-71	4,27
24791	1.26-1-72	4,65
24792	1.26-1-73	3,17
24793	1.26-1-74	1,68
24794	1.26-1-75	5,14
24795	1.26-1-76	5,06
24796	1.26-1-77	5,33
24797	1.26-1-78	11,96
24798	1.26-1-79	4,88
24799	1.26-1-80	3,17
24800	1.26-1-81	3,95
24801	1.26-1-82	4,05
24802	1.26-1-83 1.26-1-85	3,17
24803	1.26-1-86	12,61
24804	1.26-1-87	9,51
24805	1.26-1-88	3,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24806	1.26-1-89	6,99
24807	1.26-1-90 1.26-1-97	4,51

2. Прочие материалы и изделия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
24808	1.26-2-1	1,64
24809	1.26-2-2	2,65
24810	1.26-2-3	3,37
24811	1.26-2-4	2,92
24812	1.26-2-5	5,52
24813	1.26-2-6	3,48
24814	1.26-2-7	1,39
24815	1.26-2-8	3,22
24816	1.26-2-9	3,51
24817	1.26-2-10	4,72
24818	1.26-2-11	4,77
24819	1.26-2-12	3,78
24820	1.26-2-13	3,19
24821	1.26-2-14	6,14
24822	1.26-2-15	2,45
24823	1.26-2-16	5,65
24824	1.26-2-17	6,13
24825	1.26-2-18	7,38
24826	1.26-2-19	6,77
24827	1.26-2-20	4,62

Глава 2. Сметные цены
эксплуатации строительных
машин

Раздел 1. Строительные
машины, механизмы и
инструменты

1. Машины для земляных работ

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1	2.1-1-1	9,21
2	2.1-1-3	9,32
3	2.1-1-4	9,57
4	2.1-1-5	8,59
5	2.1-1-6	8,54
6	2.1-1-7	8,61
7	2.1-1-9	8,51
8	2.1-1-12	8,57
9	2.1-1-13	8,72
10	2.1-1-14	8,44
11	2.1-1-15	11,10
12	2.1-1-17	13,07
13	2.1-1-18	9,62
14	2.1-1-19	9,73
15	2.1-1-20	8,92
16	2.1-1-24	10,49
17	2.1-1-25	8,10
18	2.1-1-28	10,49
19	2.1-1-29	9,42
20	2.1-1-33	10,01
21	2.1-1-34	10,15
22	2.1-1-35	9,76
23	2.1-1-36	9,57
24	2.1-1-38	6,69
25	2.1-1-42	11,43
26	2.1-1-43	9,18
27	2.1-1-44	9,79
28	2.1-1-45	9,48
29	2.1-1-46	9,02
30	2.1-1-47	8,61
31	2.1-1-48	8,66
32	2.1-1-49	7,96
33	2.1-1-54	7,64
34	2.1-1-60	10,45
35	2.1-1-61	9,52
36	2.1-1-62	11,68
37	2.1-1-63	10,85
38	2.1-1-64	10,72
39	2.1-1-65	10,64
40	2.1-1-66	10,30
41	2.1-1-67	7,86
42	2.1-1-68	11,56
43	2.1-1-69	10,41
44	2.1-1-72	7,45
45	2.1-1-73	7,38

2. Тракторы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
46	2.1-2-1	11,31
47	2.1-2-2	9,34
48	2.1-2-3	9,31
49	2.1-2-4	8,82
50	2.1-2-5	8,39
51	2.1-2-6	13,17
52	2.1-2-7	10,67
53	2.1-2-8	9,15
54	2.1-2-9	8,56
55	2.1-2-10	9,71
56	2.1-2-11	9,80
57	2.1-2-12	4,76

3. Краны, подъемники, трубоукладчики

№ п/п	Шифр	Коэффициент
58	2.1-3-2	7,22
59	2.1-3-3	6,74
60	2.1-3-5	6,13
61	2.1-3-6	5,71
62	2.1-3-7	5,59
63	2.1-3-14	6,33
64	2.1-3-15	5,64
65	2.1-3-16	8,74
66	2.1-3-17	7,83
67	2.1-3-18	10,19
68	2.1-3-19	14,55
69	2.1-3-20	12,48
70	2.1-3-21	6,17
71	2.1-3-22	6,19
72	2.1-3-23	6,29
73	2.1-3-24	6,58
74	2.1-3-25	6,27
75	2.1-3-26	21,26
76	2.1-3-27	16,29
77	2.1-3-28	19,59
78	2.1-3-29	7,99
79	2.1-3-30	7,91
80	2.1-3-31	7,63
81	2.1-3-32	6,54
82	2.1-3-38	9,13
83	2.1-3-39	8,99
84	2.1-3-40	8,93
85	2.1-3-41	9,18
86	2.1-3-42	8,86
87	2.1-3-43	8,22
88	2.1-3-52	9,03
89	2.1-3-54	7,42
90	2.1-3-56	7,11
91	2.1-3-57	7,12
92	2.1-3-60	7,81
93	2.1-3-61	7,42
94	2.1-3-62	7,66
95	2.1-3-63	6,78
96	2.1-3-64	19,39
97	2.1-3-65	15,96
98	2.1-3-66	10,76

№ п/п	Шифр	Коэффициент
99	2.1-3-69	8,90
100	2.1-3-70	7,63
101	2.1-3-71	7,56
102	2.1-3-72	7,01
103	2.1-3-73	7,04
104	2.1-3-74	6,75
105	2.1-3-75	6,67
106	2.1-3-79	13,78
107	2.1-3-80	18,33
108	2.1-3-81	4,11
109	2.1-3-83	8,71
110	2.1-3-84	7,52
111	2.1-3-85	6,62
112	2.1-3-86	11,78
113	2.1-3-87	16,57
114	2.1-3-88	14,66
115	2.1-3-89	7,05
116	2.1-3-90	6,69
117	2.1-3-91	6,26
118	2.1-3-92	13,78
119	2.1-3-93	13,60
120	2.1-3-94	13,03
121	2.1-3-95	12,20
122	2.1-3-96	11,57
123	2.1-3-97	10,78
124	2.1-3-98	15,21
125	2.1-3-99	4,93
126	2.1-3-101	6,92
127	2.1-3-102	6,78
128	2.1-3-103	6,68
129	2.1-3-104	6,65
130	2.1-3-105	6,71
131	2.1-3-106	6,69
132	2.1-3-107	6,41
133	2.1-3-108	6,30
134	2.1-3-109	6,25
135	2.1-3-110	18,64
136	2.1-3-111	8,99
137	2.1-3-112	5,87
138	2.1-3-594	6,39
139	2.1-3-596	6,25
140	2.1-3-597	7,55

**4. Погрузчики, автовышки, краны
переносные, конвейеры, домкраты,
лебедки**

№ п/п	Шифр	Коэффициент
141	2.1-4-1	11,00
142	2.1-4-2	10,23
143	2.1-4-3	9,93
144	2.1-4-8	12,72
145	2.1-4-9	11,74
146	2.1-4-10	11,82
147	2.1-4-12	10,00
148	2.1-4-13	9,46
149	2.1-4-18	10,50
150	2.1-4-19	10,31

№ п/п	Шифр	Коэффициент
151	2.1-4-20	9,78
152	2.1-4-22	9,37
153	2.1-4-23	9,41
154	2.1-4-24	8,97
155	2.1-4-25	11,82
156	2.1-4-26	5,67
157	2.1-4-28	5,69
158	2.1-4-29	5,72
159	2.1-4-30	5,92
160	2.1-4-31	6,09
161	2.1-4-32	6,08
162	2.1-4-34	5,98
163	2.1-4-35	15,43
164	2.1-4-36	13,01
165	2.1-4-37	13,04
166	2.1-4-39	21,45
167	2.1-4-41	11,13
168	2.1-4-42	5,77
169	2.1-4-44	6,09
170	2.1-4-45	7,14
171	2.1-4-46	6,14
172	2.1-4-47	7,00
173	2.1-4-50	3,29
174	2.1-4-51	4,51
175	2.1-4-52	3,86
176	2.1-4-53	6,37
177	2.1-4-55	10,13
178	2.1-4-56	5,38
179	2.1-4-57	13,71
180	2.1-4-58	6,21
181	2.1-4-59	6,34
182	2.1-4-60	6,16
183	2.1-4-61	6,16
184	2.1-4-62	6,24
185	2.1-4-63	6,45
186	2.1-4-64	6,52
187	2.1-4-65	6,24
188	2.1-4-66	5,33
189	2.1-4-67	6,30
190	2.1-4-68	6,34
191	2.1-4-69	6,07
192	2.1-4-70	6,78
193	2.1-4-71	5,43
194	2.1-4-73	6,61
195	2.1-4-74	5,43
196	2.1-4-77	5,81
197	2.1-4-79	8,58
198	2.1-4-80	10,00
199	2.1-4-81	6,58
200	2.1-4-82	10,05
201	2.1-4-85	3,80
202	2.1-4-86	8,46
203	2.1-4-87	7,45
204	2.1-4-88	7,63
205	2.1-4-89	12,23
206	2.1-4-90	8,19
207	2.1-4-91	10,78

№ п/п	Шифр	Коэффициент
208	2.1-4-92	11,98
209	2.1-4-93	5,87
210	2.1-4-94	5,79
211	2.1-4-95	6,07
212	2.1-4-96	6,28
213	2.1-4-97	6,43
214	2.1-4-98	6,07
215	2.1-4-99	6,38
216	2.1-4-100	6,34
217	2.1-4-101	6,80
218	2.1-4-102	9,27
219	2.1-4-103	5,84

5. Машины для дорожно-строительных работ

№ п/п	Шифр	Коэффициент
220	2.1-5-1	11,11
221	2.1-5-2	9,13
222	2.1-5-3	9,33
223	2.1-5-4	11,48
224	2.1-5-5	12,28
225	2.1-5-6	9,59
226	2.1-5-7	9,52
227	2.1-5-8	9,31
228	2.1-5-9	8,58
229	2.1-5-10	9,01
230	2.1-5-12	10,06
231	2.1-5-13	6,64
232	2.1-5-14	5,91
233	2.1-5-15	7,11
234	2.1-5-16	9,95
235	2.1-5-18	8,98
236	2.1-5-19	13,98
237	2.1-5-20	9,79
238	2.1-5-21	9,72
239	2.1-5-22	11,87
240	2.1-5-23	11,98
241	2.1-5-24	9,78
242	2.1-5-25	12,34
243	2.1-5-27	6,98
244	2.1-5-28	11,41
245	2.1-5-29	12,11
246	2.1-5-30	8,55
247	2.1-5-31	11,88
248	2.1-5-32	11,88
249	2.1-5-33	5,73
250	2.1-5-35	9,57
251	2.1-5-36	9,05
252	2.1-5-37	11,09
253	2.1-5-38	11,49
254	2.1-5-40	11,02
255	2.1-5-41	10,78
256	2.1-5-43	7,98
257	2.1-5-44	9,99
258	2.1-5-45	9,12
259	2.1-5-47	9,88
260	2.1-5-48	9,53

№ п/п	Шифр	Коэффициент
261	2.1-5-50	15,54
262	2.1-5-52	11,00
263	2.1-5-54	8,92
264	2.1-5-58	9,61
265	2.1-5-59	12,49
266	2.1-5-60	8,38
267	2.1-5-62	7,38
268	2.1-5-63	8,89
269	2.1-5-64	9,35
270	2.1-5-65	11,69
271	2.1-5-66	11,39
272	2.1-5-67	7,56
273	2.1-5-69	8,06
274	2.1-5-70	7,26
275	2.1-5-72	8,71
276	2.1-5-74	9,31
277	2.1-5-75	9,79
278	2.1-5-76	8,20
279	2.1-5-77	3,25
280	2.1-5-78	4,95
281	2.1-5-79	8,28
282	2.1-5-80	8,60
283	2.1-5-84	24,06
284	2.1-5-85	5,56
285	2.1-5-88	4,28
286	2.1-5-89	6,03
287	2.1-5-90	3,66
288	2.1-5-92	8,20
289	2.1-5-94	6,79
290	2.1-5-95	6,27
291	2.1-5-96	6,19
292	2.1-5-99	9,80
293	2.1-5-101	9,28
294	2.1-5-102	9,14
295	2.1-5-103	7,44
296	2.1-5-104	5,96
297	2.1-5-105	9,22
298	2.1-5-108	4,67
299	2.1-5-109	9,41
300	2.1-5-110	9,47
301	2.1-5-111	7,58

6. Машины для приготовления, транспортировки и укладки бетона и раствора

№ п/п	Шифр	Коэффициент
302	2.1-6-1	8,36
303	2.1-6-4	8,99
304	2.1-6-5	6,27
305	2.1-6-6	11,76
306	2.1-6-7	8,99
307	2.1-6-8	9,44
308	2.1-6-19	24,12
309	2.1-6-20	22,68
310	2.1-6-23	10,20
311	2.1-6-24	25,33
312	2.1-6-25	24,68
313	2.1-6-27	24,47
314	2.1-6-28	24,31

№ п/п	Шифр	Коэффициент
315	2.1-6-33	19,44
316	2.1-6-34	22,51
317	2.1-6-35	19,87
318	2.1-6-36	12,24
319	2.1-6-38	14,17
320	2.1-6-40	7,06
321	2.1-6-42	7,85
322	2.1-6-43	6,83
323	2.1-6-44	20,95
324	2.1-6-46	10,29
325	2.1-6-47	5,72
326	2.1-6-48	5,72
327	2.1-6-49	5,72
328	2.1-6-50	6,97
329	2.1-6-51	7,58
330	2.1-6-52	7,41
331	2.1-6-54	11,28
332	2.1-6-55	6,30
333	2.1-6-56	3,50
334	2.1-6-57	5,95
335	2.1-6-58	10,33
336	2.1-6-60	9,67
337	2.1-6-61	10,14
338	2.1-6-64	5,46
339	2.1-6-65	6,06
340	2.1-6-66	7,56
341	2.1-6-67	5,52
342	2.1-6-69	6,86
343	2.1-6-70	8,47
344	2.1-6-71	6,21
345	2.1-6-72	7,11
346	2.1-6-74	11,11
347	2.1-6-78	8,26
348	2.1-6-79	11,21
349	2.1-6-80	8,89
350	2.1-6-81	8,88
351	2.1-6-82	8,67
352	2.1-6-83	6,81
353	2.1-6-84	8,70
354	2.1-6-85	5,95
355	2.1-6-86	8,17

7. Машины и оборудование для свайных работ

№ п/п	Шифр	Коэффициент
356	2.1-7-1	9,66
357	2.1-7-2	10,32
358	2.1-7-3	14,21
359	2.1-7-4	7,99
360	2.1-7-7	8,96
361	2.1-7-8	9,50
362	2.1-7-9	8,15
363	2.1-7-10	9,33
364	2.1-7-11	7,76
365	2.1-7-12	10,54
366	2.1-7-13	9,36
367	2.1-7-14	11,59
368	2.1-7-15	14,33
369	2.1-7-17	8,73

№ п/п	Шифр	Коэффициент
370	2.1-7-18	8,58
371	2.1-7-19	12,82
372	2.1-7-20	16,59
373	2.1-7-21	6,16
374	2.1-7-22	5,55
375	2.1-7-23	5,27
376	2.1-7-24	7,58
377	2.1-7-25	6,89
378	2.1-7-26	7,29
379	2.1-7-27	7,43

8. Машины для укладки кабелей, автолаборатории

№ п/п	Шифр	Коэффициент
380	2.1-8-1	10,45
381	2.1-8-2	5,88
382	2.1-8-3	11,81
383	2.1-8-4	10,51
384	2.1-8-6	5,36
385	2.1-8-7	8,55
386	2.1-8-8	5,86
387	2.1-8-9	8,71
388	2.1-8-11	3,48
389	2.1-8-12	9,92
390	2.1-8-13	10,34
391	2.1-8-14	6,35

9. Машины и оборудование для бурения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
392	2.1-9-1	13,48
393	2.1-9-2	11,63
394	2.1-9-5	9,98
395	2.1-9-7	9,84
396	2.1-9-8	10,45
397	2.1-9-9	11,93
398	2.1-9-10	11,73
399	2.1-9-11	6,96
400	2.1-9-12	7,91
401	2.1-9-13	9,27
402	2.1-9-14	10,19
403	2.1-9-15	8,04
404	2.1-9-16	8,82
405	2.1-9-17	10,35
406	2.1-9-18	9,78
407	2.1-9-19	7,63
408	2.1-9-20	10,24
409	2.1-9-21	11,74
410	2.1-9-22	6,62
411	2.1-9-24	11,76
412	2.1-9-27	3,62
413	2.1-9-29	3,47
414	2.1-9-31	2,79
415	2.1-9-32	7,29
416	2.1-9-33	7,24
417	2.1-9-34	7,26
418	2.1-9-36	8,86
419	2.1-9-37	4,92
420	2.1-9-39	5,09
421	2.1-9-40	6,92

10. Компрессоры

№ п/п	Шифр	Коэффициент
422	2.1-10-1	14,01
423	2.1-10-2	12,97
424	2.1-10-3	11,58
425	2.1-10-4	14,96
426	2.1-10-8	12,07
427	2.1-10-11	12,55
428	2.1-10-12	7,32
429	2.1-10-13	7,47
430	2.1-10-14	7,31
431	2.1-10-15	9,24
432	2.1-10-17	3,03
433	2.1-10-19	9,00
434	2.1-10-20	6,43
435	2.1-10-21	3,99
436	2.1-10-22	11,52
437	2.1-10-23	7,51

11. Насосы и установки водопонижения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
438	2.1-11-1	19,23
439	2.1-11-2	16,08
440	2.1-11-3	14,09
441	2.1-11-4	13,56
442	2.1-11-5	23,54
443	2.1-11-6	20,81
444	2.1-11-7	10,41
445	2.1-11-8	13,41
446	2.1-11-9	7,27
447	2.1-11-10	6,72
448	2.1-11-11	13,15
449	2.1-11-12	8,90
450	2.1-11-14	13,00
451	2.1-11-16	10,00
452	2.1-11-17	7,73
453	2.1-11-18	13,55
454	2.1-11-19	7,13
455	2.1-11-20	8,47
456	2.1-11-21	9,78
457	2.1-11-22	13,19
458	2.1-11-23	13,46
459	2.1-11-24	17,92
460	2.1-11-25	12,99
461	2.1-11-26	12,81
462	2.1-11-27	7,88
463	2.1-11-28	5,11
464	2.1-11-31	9,47
465	2.1-11-34	12,05
466	2.1-11-35	9,75
467	2.1-11-36	15,16
468	2.1-11-37	12,41
469	2.1-11-38	12,94
470	2.1-11-40	8,62
471	2.1-11-71	4,93
472	2.1-11-72	21,49
473	2.1-11-73	10,57
474	2.1-11-76	11,53
475	2.1-11-78	14,07
476	2.1-11-79	7,09

№ п/п	Шифр	Коэффициент
477	2.1-11-80	9,87
478	2.1-11-81	13,05
479	2.1-11-82	8,04
480	2.1-11-83	13,91
481	2.1-11-84	11,39
482	2.1-11-85	10,87
483	2.1-11-86	9,98
484	2.1-11-87	15,46
485	2.1-11-88	14,80
486	2.1-11-89	7,12
487	2.1-11-90	5,65
488	2.1-11-91	9,94
489	2.1-11-93	3,07
490	2.1-11-94	2,48
491	2.1-11-95	5,90
492	2.1-11-96	2,21
493	2.1-11-97	6,71
494	2.1-11-98	13,10
495	2.1-11-99	7,13

12. Устройства для обогрева и сушки помещений

№ п/п	Шифр	Коэффициент
496	2.1-12-1	10,07
497	2.1-12-7	5,45
498	2.1-12-9	12,47
499	2.1-12-10	11,77
500	2.1-12-11	9,96
501	2.1-12-12	8,73
502	2.1-12-13	9,09
503	2.1-12-14	6,09
504	2.1-12-15	9,73
505	2.1-12-16	8,68
506	2.1-12-19	7,23
507	2.1-12-20	6,58
508	2.1-12-21	8,09

13. Электростанции, оборудование для сварки

№ п/п	Шифр	Коэффициент
509	2.1-13-1	12,68
510	2.1-13-2	19,06
511	2.1-13-3	13,11
512	2.1-13-4	13,05
513	2.1-13-5	12,01
514	2.1-13-6	10,30
515	2.1-13-7	8,83
516	2.1-13-8	8,53
517	2.1-13-10	10,41
518	2.1-13-11	12,49
519	2.1-13-12	10,46
520	2.1-13-14	9,04
521	2.1-13-15	8,08
522	2.1-13-16	6,19
523	2.1-13-17	11,87
524	2.1-13-18	8,66
525	2.1-13-20	7,73
526	2.1-13-21	8,36
527	2.1-13-23	9,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент
528	2.1-13-24	9,23
529	2.1-13-25	4,21
530	2.1-13-27	6,50
531	2.1-13-28	6,54
532	2.1-13-29	6,27
533	2.1-13-30	3,16
534	2.1-13-31	6,97
535	2.1-13-32	8,61
536	2.1-13-34	11,26
537	2.1-13-36	3,28
538	2.1-13-37	7,61
539	2.1-13-38	8,65
540	2.1-13-39	5,97
541	2.1-13-40	6,52
542	2.1-13-41	6,46
543	2.1-13-42	6,40
544	2.1-13-43	6,37
545	2.1-13-44	6,99

14. Машины для отделочных работ

№ п/п	Шифр	Коэффициент
546	2.1-14-1	13,84
547	2.1-14-3	5,77
548	2.1-14-4	6,69
549	2.1-14-5	16,95
550	2.1-14-7	6,15
551	2.1-14-8	7,55
552	2.1-14-9	7,03
553	2.1-14-10	5,04
554	2.1-14-11	5,79
555	2.1-14-12	8,30
556	2.1-14-13	6,69
557	2.1-14-14	8,04
558	2.1-14-15	11,21
559	2.1-14-16	6,23
560	2.1-14-17	5,80
561	2.1-14-18	8,03
562	2.1-14-19	6,40
563	2.1-14-20	6,43
564	2.1-14-22	3,53
565	2.1-14-23	5,79
566	2.1-14-24	6,07
567	2.1-14-26	6,42

15. Машины плавучие

№ п/п	Шифр	Коэффициент
568	2.1-15-1	9,51
569	2.1-15-3	11,80
570	2.1-15-4	11,18
571	2.1-15-5	15,25
572	2.1-15-6	10,32
573	2.1-15-7	9,84
574	2.1-15-8	12,36
575	2.1-15-9	11,81
576	2.1-15-12	11,18
577	2.1-15-13	8,82
578	2.1-15-15	11,91

№ п/п	Шифр	Коэффициент
579	2.1-15-16	5,88
580	2.1-15-17	5,88
581	2.1-15-19	9,93
582	2.1-15-20	6,03
583	2.1-15-22	23,03
584	2.1-15-23	7,22
585	2.1-15-24	6,44
586	2.1-15-25	8,11
587	2.1-15-26	6,35
588	2.1-15-27	7,50
589	2.1-15-28	9,69
590	2.1-15-30	5,01
591	2.1-15-31	4,24
592	2.1-15-32	4,08
593	2.1-15-33	12,86
594	2.1-15-34	12,27
595	2.1-15-35	12,93
596	2.1-15-36	14,87
597	2.1-15-37	13,25
598	2.1-15-38	14,06
599	2.1-15-39	14,66
600	2.1-15-40	12,81
601	2.1-15-41	11,73
602	2.1-15-42	13,00
603	2.1-15-43	13,67

16. Машины для строительства железных дорог

№ п/п	Шифр	Коэффициент
604	2.1-16-1	10,01
605	2.1-16-2	10,01
606	2.1-16-3	11,20
607	2.1-16-4	7,44
608	2.1-16-5	11,50
609	2.1-16-6	8,34
610	2.1-16-7	14,24
611	2.1-16-8	12,19
612	2.1-16-9	11,68
613	2.1-16-10	11,67
614	2.1-16-11	12,85
615	2.1-16-12	13,05
616	2.1-16-13	12,67
617	2.1-16-14	6,73
618	2.1-16-15	12,46
619	2.1-16-16	9,12
620	2.1-16-17	8,24
621	2.1-16-18	8,34
622	2.1-16-19	10,86
623	2.1-16-20	10,86
624	2.1-16-21	12,44
625	2.1-16-22	16,20
626	2.1-16-23	11,86
627	2.1-16-25	12,15
628	2.1-16-26	14,71
629	2.1-16-27	13,69
630	2.1-16-28	12,10
631	2.1-16-29	13,62

№ п/п	Шифр	Коэффициент
632	2.1-16-30	12,63
633	2.1-16-31	11,84
634	2.1-16-32	8,31
635	2.1-16-33	5,89
636	2.1-16-34	6,90
637	2.1-16-35	8,97
638	2.1-16-37	3,77
639	2.1-16-38	6,57

17. Прочие машины

№ п/п	Шифр	Коэффициент
640	2.1-17-1	16,90
641	2.1-17-3	8,89
642	2.1-17-4	6,28
643	2.1-17-5	4,09
644	2.1-17-6	9,99
645	2.1-17-7	9,63
646	2.1-17-17	8,79
647	2.1-17-18	13,83
648	2.1-17-19	9,12
649	2.1-17-20	7,49
650	2.1-17-21	5,98
651	2.1-17-22	5,21
652	2.1-17-23	5,91
653	2.1-17-24	5,90
654	2.1-17-25	11,01
655	2.1-17-26	5,84
656	2.1-17-27	5,73
657	2.1-17-28	5,72
658	2.1-17-29	5,93
659	2.1-17-30	5,95
660	2.1-17-31	14,89
661	2.1-17-32	14,89
662	2.1-17-33	7,99
663	2.1-17-34	6,92
664	2.1-17-36	8,41
665	2.1-17-39	8,53
666	2.1-17-40	7,89
667	2.1-17-41	6,44
668	2.1-17-42	11,43
669	2.1-17-43	11,45
670	2.1-17-44	10,02
671	2.1-17-45	7,79
672	2.1-17-48	11,14
673	2.1-17-49	13,27
674	2.1-17-50	8,95
675	2.1-17-51	7,50
676	2.1-17-52	5,42
677	2.1-17-53	15,67
678	2.1-17-54	10,84
679	2.1-17-55	9,90
680	2.1-17-58	8,83
681	2.1-17-60	8,85
682	2.1-17-61	5,05
683	2.1-17-62	9,80
684	2.1-17-63	2,77
685	2.1-17-64	8,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент
686	2.1-17-66	8,00
687	2.1-17-67	15,23
688	2.1-17-68	7,16
689	2.1-17-69	11,68
690	2.1-17-71	7,23
691	2.1-17-72	1,72
692	2.1-17-73	6,44
693	2.1-17-74	8,40
694	2.1-17-75	1,30
695	2.1-17-76	8,42
696	2.1-17-79	4,26
697	2.1-17-80	21,94
698	2.1-17-81	4,41
699	2.1-17-82	7,67
700	2.1-17-83	4,19
701	2.1-17-85	6,08
702	2.1-17-86	7,55
703	2.1-17-87	4,24
704	2.1-17-89	8,75
705	2.1-17-90	4,93
706	2.1-17-93	6,01
707	2.1-17-95	8,49
708	2.1-17-97	9,21
709	2.1-17-98	7,20
710	2.1-17-102	3,94
711	2.1-17-104	6,29
712	2.1-17-105	3,20
713	2.1-17-106	4,30
714	2.1-17-108	4,28
715	2.1-17-109	4,17
716	2.1-17-111	4,03
717	2.1-17-112	4,28
718	2.1-17-113	14,20
719	2.1-17-115	4,76
720	2.1-17-118	4,79
721	2.1-17-120	5,75
722	2.1-17-121	7,00
723	2.1-17-123	12,96
724	2.1-17-124	2,21
725	2.1-17-125	20,64
726	2.1-17-126	4,36
727	2.1-17-127	5,76
728	2.1-17-128	5,68
729	2.1-17-130	2,54
730	2.1-17-131	2,61
731	2.1-17-132	1,47
732	2.1-17-133	1,51
733	2.1-17-134	1,50
734	2.1-17-135	2,71
735	2.1-17-136	1,91
736	2.1-17-137	19,64
737	2.1-17-138	4,30
738	2.1-17-139	4,20
739	2.1-17-140	2,16
740	2.1-17-141	2,21
741	2.1-17-142	2,08
742	2.1-17-143	3,33

№ п/п	Шифр	Коэффициент
743	2.1-17-144	2,76
744	2.1-17-145	2,86
745	2.1-17-146	2,82
746	2.1-17-148	2,80
747	2.1-17-151	7,73
748	2.1-17-152	5,39
749	2.1-17-154	5,72
750	2.1-17-155	6,24
751	2.1-17-156	7,62
752	2.1-17-157	9,21
753	2.1-17-158	2,37
754	2.1-17-159	3,39
755	2.1-17-160	4,88
756	2.1-17-161	6,37
757	2.1-17-162	4,78
758	2.1-17-163	2,99
759	2.1-17-164	6,30
760	2.1-17-165	3,78
761	2.1-17-166	3,76
762	2.1-17-167	10,11
763	2.1-17-168	12,85
764	2.1-17-170	6,03
765	2.1-17-171	4,02
766	2.1-17-172	3,17
767	2.1-17-173	2,93
768	2.1-17-174	5,20
769	2.1-17-175	5,36
770	2.1-17-176	5,42
771	2.1-17-177	6,22
772	2.1-17-178	5,55
773	2.1-17-179	6,20
774	2.1-17-182	2,38
775	2.1-17-183	2,32
776	2.1-17-184	2,18
777	2.1-17-185	3,30
778	2.1-17-186	2,75
779	2.1-17-188	5,31
780	2.1-17-191	6,51
781	2.1-17-193	6,70
782	2.1-17-194	12,13
783	2.1-17-195	4,90
784	2.1-17-197	3,50
785	2.1-17-198	3,43
786	2.1-17-199	12,41
787	2.1-17-200	6,02
788	2.1-17-201	5,93
789	2.1-17-202	7,02
790	2.1-17-203	7,01
791	2.1-17-204	9,44
792	2.1-17-205	7,00
793	2.1-17-206	9,41
794	2.1-17-207	10,44
795	2.1-17-208	6,54
796	2.1-17-209	6,32
797	2.1-17-210	6,33
798	2.1-17-211	6,32
799	2.1-17-212	8,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент
800	2.1-17-213	8,77
801	2.1-17-214	5,82
802	2.1-17-215	5,79
803	2.1-17-216	6,78
804	2.1-17-217	5,73
805	2.1-17-218	6,77
806	2.1-17-219	6,20
807	2.1-17-220	5,75
808	2.1-17-221	7,53
809	2.1-17-222	5,87
810	2.1-17-223	5,77
811	2.1-17-224	6,99

18. Автомобильные средства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
812	2.1-18-1	3,57
813	2.1-18-2	7,51
814	2.1-18-3	7,60
815	2.1-18-4	7,44
816	2.1-18-5	11,00
817	2.1-18-6	11,00
818	2.1-18-7	10,17
819	2.1-18-8	9,41
820	2.1-18-9	9,65
821	2.1-18-10	9,54
822	2.1-18-11	9,13
823	2.1-18-12	9,63
824	2.1-18-13	9,21
825	2.1-18-14	9,33
826	2.1-18-15	9,08
827	2.1-18-17	8,87
828	2.1-18-20	10,04
829	2.1-18-21	10,16
830	2.1-18-22	15,19
831	2.1-18-23	9,80
832	2.1-18-24	13,99
833	2.1-18-25	3,45
834	2.1-18-26	3,39
835	2.1-18-27	8,30
836	2.1-18-28	5,22
837	2.1-18-29	3,99
838	2.1-18-30	4,31
839	2.1-18-32	2,46
840	2.1-18-33	10,35
841	2.1-18-34	2,88
842	2.1-18-35	2,98
843	2.1-18-36	6,88
844	2.1-18-37	6,55
845	2.1-18-38	10,36
846	2.1-18-39	9,51
847	2.1-18-40	8,65
848	2.1-18-41	9,84
849	2.1-18-42	9,02
850	2.1-18-43	8,26
851	2.1-18-44	6,33
852	2.1-18-45	8,30
853	2.1-18-46	9,44
854	2.1-18-47	6,44
855	2.1-18-48	6,39

№ п/п	Шифр	Коэффициент
856	2.1-18-49	6,27
857	2.1-18-50	6,38
858	2.1-18-51	6,17

19. Навесное оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент
859	2.1-19-1	14,51

30. Инструмент механизированный, станки

№ п/п	Шифр	Коэффициент
860	2.1-30-1	7,05
861	2.1-30-2	5,12
862	2.1-30-3	8,39
863	2.1-30-4	3,75
864	2.1-30-5	8,80
865	2.1-30-6	14,31
866	2.1-30-7	1,91
867	2.1-30-8	13,73
868	2.1-30-9	10,50
869	2.1-30-10	4,19
870	2.1-30-11	6,98
871	2.1-30-12	3,07
872	2.1-30-13	8,35
873	2.1-30-14	14,15
874	2.1-30-15	6,46
875	2.1-30-16	4,18
876	2.1-30-17	5,29
877	2.1-30-19	6,25
878	2.1-30-20	5,71
879	2.1-30-21	6,23
880	2.1-30-22	21,84
881	2.1-30-23	3,51
882	2.1-30-24	5,96
883	2.1-30-25	6,04
884	2.1-30-26	8,13
885	2.1-30-27	5,51
886	2.1-30-28	5,10
887	2.1-30-29	6,29
888	2.1-30-30	10,51
889	2.1-30-31	7,91
890	2.1-30-32	5,32
891	2.1-30-33	8,25
892	2.1-30-34	15,48
893	2.1-30-35	12,81
894	2.1-30-36	19,14
895	2.1-30-37	5,66
896	2.1-30-38	9,51
897	2.1-30-40	14,39
898	2.1-30-41	9,11
899	2.1-30-42	8,34
900	2.1-30-43	11,36
901	2.1-30-44	10,80
902	2.1-30-45	6,20
903	2.1-30-46	11,34
904	2.1-30-49	7,08
905	2.1-30-51	20,18
906	2.1-30-52	17,92
907	2.1-30-53	17,41

№ п/п	Шифр	Коэффициент
908	2.1-30-54	2,03
909	2.1-30-55	4,77
910	2.1-30-56	9,03
911	2.1-30-58	6,53
912	2.1-30-59	6,95
913	2.1-30-61	5,84
914	2.1-30-62	4,50
915	2.1-30-63	10,69
916	2.1-30-64	22,21
917	2.1-30-65	18,50
918	2.1-30-67	8,54
919	2.1-30-68	21,06
920	2.1-30-69	13,73
921	2.1-30-70	9,82
922	2.1-30-71	17,00
923	2.1-30-73	19,96
924	2.1-30-74	9,09
925	2.1-30-75	16,44
926	2.1-30-79	5,01
927	2.1-30-80	3,01
928	2.1-30-81	2,23
929	2.1-30-82	2,33
930	2.1-30-83	2,84
931	2.1-30-84	2,81
932	2.1-30-85	8,26
933	2.1-30-86	3,43
934	2.1-30-87	2,42
935	2.1-30-88	7,31
936	2.1-30-89	3,52
937	2.1-30-90	5,95
938	2.1-30-92	2,84
939	2.1-30-93	2,56
940	2.1-30-94	2,93
941	2.1-30-96	4,94
942	2.1-30-97	5,75
943	2.1-30-98	6,01
944	2.1-30-99	2,32
945	2.1-30-100	2,36
946	2.1-30-101	2,42
947	2.1-30-102	3,67
948	2.1-30-103	3,82
949	2.1-30-104	2,53
950	2.1-30-106	2,82
951	2.1-30-107	3,77
952	2.1-30-110	2,12
953	2.1-30-111	3,26
954	2.1-30-112	5,71
955	2.1-30-113	5,79
956	2.1-30-114	6,14
957	2.1-30-115	6,92
958	2.1-30-116	6,51
959	2.1-30-117	6,05
960	2.1-30-118	7,40
961	2.1-30-119	5,96
962	2.1-30-121	5,71
963	2.1-30-122	6,20

40. Строительные машины, применяемые на обслуживающих процессах при строительстве метрополитена

№ п/п	Шифр	Коэффициент
964	2.1-40-10	19,83
965	2.1-40-11	11,84
966	2.1-40-12	10,67
967	2.1-40-13	12,97
968	2.1-40-14	15,02
969	2.1-40-15	10,45
970	2.1-40-16	11,65
971	2.1-40-17	11,55
972	2.1-40-18	8,00
973	2.1-40-19	17,72
974	2.1-40-20	8,93
975	2.1-40-21	3,46
976	2.1-40-22	16,48
977	2.1-40-23	12,71
978	2.1-40-24	13,67
979	2.1-40-25	12,35
980	2.1-40-26	23,62
981	2.1-40-27	22,99
982	2.1-40-28	16,72
983	2.1-40-29	15,81
984	2.1-40-30	8,66
985	2.1-40-31	10,00
986	2.1-40-32	10,05
987	2.1-40-33	10,05
988	2.1-40-34	3,59
989	2.1-40-35	3,59

41. Строительные машины и механизмы, применяемые на строительстве метрополитена

№ п/п	Шифр	Коэффициент
990	2.1-41-1	2,98
991	2.1-41-2	2,56
992	2.1-41-3	9,04
993	2.1-41-4	3,50
994	2.1-41-5	4,00
995	2.1-41-6	11,54
996	2.1-41-7	9,90
997	2.1-41-8	3,06
998	2.1-41-9	17,29
999	2.1-41-10	8,65
1000	2.1-41-11	4,59
1001	2.1-41-12	2,62
1002	2.1-41-13	10,48
1003	2.1-41-15	6,32
1004	2.1-41-16	6,38
1005	2.1-41-17	23,82
1006	2.1-41-18	10,10
1007	2.1-41-19	9,93
1008	2.1-41-20	7,44
1009	2.1-41-21	7,17
1010	2.1-41-22	6,86
1011	2.1-41-90	5,64
1012	2.1-41-91	2,61
1013	2.1-41-92	6,28
1014	2.1-41-93	5,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1015	2.1-41-94	4,28
1016	2.1-41-95	10,18
1017	2.1-41-96	8,21
1018	2.1-41-97	7,84
1019	2.1-41-98	7,16
1020	2.1-41-99	6,89
1021	2.1-41-100	9,80
1022	2.1-41-101	11,57
1023	2.1-41-102	10,86
1024	2.1-41-103	9,50
1025	2.1-41-104	9,61
1026	2.1-41-105	10,71
1027	2.1-41-106	11,88
1028	2.1-41-107	21,96
1029	2.1-41-108	9,32
1030	2.1-41-109	9,53
1031	2.1-41-110	5,69
1032	2.1-41-111	18,45
1033	2.1-41-112	25,61
1034	2.1-41-113	25,81
1035	2.1-41-114	25,45
1036	2.1-41-115	5,79
1037	2.1-41-116	5,75

90. Машины, не привязанные к разделу

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1038	2.1-90-33	10,59

Раздел 2. Стоимость
перебазировки строительных
машин, механизмов

1. Краны башенные

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1039	2.2-1-34	12,40	26,06
1040	2.2-1-35	11,09	26,06
1041	2.2-1-36	10,92	26,06
1042	2.2-1-37	11,20	26,06
1043	2.2-1-38	11,09	26,06
1044	2.2-1-39	11,46	26,06

2. Краны на специальном шасси

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1045	2.2-2-3	11,68	26,06
1046	2.2-2-4	11,62	26,06
1047	2.2-2-5	11,09	26,06
1048	2.2-2-6	10,60	26,06
1049	2.2-2-7	10,56	26,06

3. Краны на гусеничном ходу

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1050	2.2-3-2	10,86	26,06

4. Подъемники мачтовые строительные

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1051	2.2-4-7	13,02	26,06
1052	2.2-4-8	12,93	26,06

5. Прочие машины

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всево	в т.ч. з/пл.
1053	2.2-5-2	12,48	26,06
1054	2.2-5-3	9,93	26,06
1055	2.2-5-4	15,73	26,06
1056	2.2-5-5	10,19	26,06
1057	2.2-5-6	10,34	26,06
1058	2.2-5-7	10,11	26,06
1059	2.2-5-8	9,06	26,06
1060	2.2-5-9	6,71	26,06

Раздел 3. Перебазировка

дополнительных секций

1. Краны башенные

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки дополнительной секции	
1061	2.3-1-34	21,67	
1062	2.3-1-35	20,30	
1063	2.3-1-36	19,73	

2. Подъемники мачтовые строительные

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки дополнительной секции	
1064	2.3-2-3	17,41	

Глава 3. Строительные

работы

Сборник 0. Общие положения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1	3.0-0-1	13,88	-

Сборник 1. Земляные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2	3.1-1-1 3.1-1-3	8,72	-
3	3.1-1-4 3.1-1-6	8,57	-
4	3.1-1-7 3.1-1-9	8,51	-
5	3.1-2-1 3.1-2-3	8,61	-
6	3.1-2-4 3.1-2-6	8,54	-
7	3.1-2-7 3.1-2-9	8,59	-
8	3.1-2-10 3.1-2-12	9,57	-
9	3.1-3-1	9,32	-
10	3.1-3-2	9,73	-
11	3.1-4-1 3.1-4-3	10,15	-
12	3.1-4-4 3.1-4-6	9,76	-
13	3.1-4-7 3.1-4-9	9,57	-
14	3.1-5-1	8,86	-
15	3.1-5-2 3.1-5-3	8,85	-
16	3.1-5-4	8,72	-
17	3.1-5-5	8,71	-
18	3.1-5-6	8,70	-
19	3.1-5-7 3.1-5-9	8,64	-
20	3.1-6-1 3.1-6-2	8,74	-
21	3.1-6-3	8,75	-
22	3.1-6-4 3.1-6-5	8,70	-
23	3.1-6-6	8,71	-
24	3.1-6-7	8,78	-
25	3.1-6-8	8,77	-
26	3.1-6-9	8,79	-
27	3.1-6-10 3.1-6-12	9,61	-
28	3.1-7-1	9,29	-
29	3.1-7-2	9,60	-
30	3.1-8-1 3.1-8-3	9,80	-
31	3.1-9-1	11,28	-
32	3.1-9-2	10,66	-
33	3.1-9-3	10,63	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
34	3.1-9-4	10,56	-
35	3.1-9-5	10,26	-
36	3.1-9-6	7,97	-
37	3.1-9-7	11,68	-
38	3.1-9-8	10,85	-
39	3.1-9-9	10,72	-
40	3.1-9-10	10,64	-
41	3.1-9-11	10,30	-
42	3.1-9-12	7,86	-
43	3.1-10-1	10,03	-
44	3.1-10-2	9,35	-
45	3.1-10-3	10,45	-
46	3.1-10-4	9,52	-
47	3.1-10-5	10,45	-
48	3.1-10-6	9,52	-
49	3.1-11-1	9,18	-
50	3.1-11-2	9,79	-
51	3.1-11-3	9,18	-
52	3.1-11-4	9,79	-
53	3.1-12-1 3.1-12-2	9,48	-
54	3.1-13-1 3.1-13-2	8,66	-
55	3.1-14-1	9,18	-
56	3.1-14-2	9,79	-
57	3.1-14-3	9,18	-
58	3.1-14-4	9,79	-
59	3.1-15-1 3.1-15-2	9,48	-
60	3.1-16-1 3.1-16-2	8,66	-
61	3.1-17-1	9,18	-
62	3.1-17-2	9,79	-
63	3.1-17-3	8,66	-
64	3.1-17-4	7,96	-
65	3.1-18-1	8,97	-
66	3.1-18-2	8,88	-
67	3.1-18-3	8,97	-
68	3.1-18-4	8,88	-
69	3.1-18-5	9,62	-
70	3.1-18-6	9,61	-
71	3.1-19-1	10,38	7,07
72	3.1-19-2	10,54	7,07
73	3.1-19-3	10,26	7,07
74	3.1-19-4	10,48	7,07
75	3.1-20-1	9,05	-
76	3.1-20-2	8,95	-
77	3.1-20-3	9,04	-
78	3.1-20-4	8,95	-
79	3.1-20-5	9,63	-
80	3.1-20-6	9,62	-
81	3.1-21-1 3.1-21-2	9,79	-
82	3.1-23-1	8,73	-
83	3.1-24-1	8,77	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
84	3.1-24-2	8,76	7,07
85	3.1-25-1	9,18	-
86	3.1-25-2	9,79	-
87	3.1-25-3	9,48	-
88	3.1-25-4	9,18	-
89	3.1-25-5	9,79	-
90	3.1-25-6	9,48	-
91	3.1-26-1	9,71	-
92	3.1-26-2 3.1-26-3	9,70	-
93	3.1-26-4	9,69	-
94	3.1-26-5	9,68	-
95	3.1-26-6	9,65	-
96	3.1-26-7	8,81	-
97	3.1-26-8 3.1-26-9	8,80	-
98	3.1-26-10	8,81	-
99	3.1-26-11	8,79	-
100	3.1-26-12	8,78	-
101	3.1-27-1	9,40	-
102	3.1-27-2 3.1-27-3	9,39	-
103	3.1-27-4 3.1-27-5	8,01	-
104	3.1-27-6	8,00	-
105	3.1-28-1 3.1-28-4	9,87	-
106	3.1-28-5 3.1-28-6	9,86	-
107	3.1-28-7 3.1-28-11	11,11	-
108	3.1-28-12	11,10	-
109	3.1-29-1 3.1-29-2	13,91	-
110	3.1-30-1	8,98	5,14
111	3.1-31-1	9,13	-
112	3.1-32-1	-	5,14
113	3.1-33-1 3.1-33-8	13,48	7,80
114	3.1-35-1	9,69	-
115	3.1-35-2 3.1-35-3	-	-
116	3.1-35-4	9,02	-
117	3.1-35-5	9,26	-
118	3.1-35-6	8,27	-
119	3.1-35-7	8,25	-
120	3.1-36-1	11,53	-
121	3.1-36-2	11,54	-
122	3.1-37-1	9,18	-
123	3.1-38-1	9,18	-
124	3.1-39-1	13,48	-
125	3.1-39-2	11,63	-
126	3.1-41-1	-	3,42
127	3.1-42-1	11,29	-
128	3.1-42-2	11,31	-
129	3.1-42-3	11,32	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
130	3.1-42-4	11,30	-
131	3.1-42-5	11,32	-
132	3.1-42-6	11,31	-
133	3.1-42-7	11,30	-
134	3.1-43-1	11,31	-
135	3.1-44-1 3.1-44-5	9,64	-
136	3.1-44-6	9,63	-
137	3.1-45-1	8,77	7,21
138	3.1-45-2	11,27	7,27
139	3.1-45-3	8,98	7,58
140	3.1-45-4	11,27	7,73
141	3.1-45-5	9,24	8,04
142	3.1-45-6	11,34	8,58
143	3.1-46-1 3.1-46-2	9,13	7,72
144	3.1-46-3	8,98	3,92
145	3.1-47-1	-	7,36
146	3.1-47-2	-	6,37
147	3.1-48-1	-	7,55
148	3.1-48-2	-	7,58
149	3.1-49-1 3.1-49-4	-	-
150	3.1-50-1 3.1-50-4	-	-
151	3.1-51-1 3.1-51-2	-	-
152	3.1-52-1 3.1-52-4	-	-
153	3.1-53-1 3.1-53-2	-	-
154	3.1-54-1 3.1-54-2	11,26	10,25
155	3.1-54-3 3.1-54-4	11,26	10,11
156	3.1-54-5 3.1-54-6	11,26	5,14
157	3.1-55-1 3.1-55-2	18,33	-
158	3.1-56-1 3.1-56-2	11,26	3,96
159	3.1-57-1	11,26	5,38
160	3.1-57-2	11,26	4,48
161	3.1-57-3	11,26	5,44
162	3.1-57-4	11,26	5,22
163	3.1-57-5	11,26	4,99
164	3.1-57-6	11,26	5,44
165	3.1-58-1 3.1-58-2	19,23	-
166	3.1-59-1	9,90	-
167	3.1-59-2	9,86	-
168	3.1-59-3 3.1-59-4	9,79	-
169	3.1-59-5 3.1-59-6	-	-
170	3.1-60-1	8,23	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
171	3.1-60-2	8,15	-
172	3.1-60-3	8,09	-
173	3.1-60-4	8,12	-
174	3.1-60-5	8,16	-
175	3.1-60-6	8,13	-
176	3.1-60-7	8,06	-
177	3.1-60-8	8,07	-
178	3.1-60-9	8,09	-
179	3.1-60-10	8,14	-
180	3.1-60-11	8,17	-
181	3.1-60-12	8,12	-
182	3.1-61-1 3.1-61-3	11,31	-
183	3.1-61-4	9,34	-
184	3.1-61-5 3.1-61-6	9,31	-
185	3.1-61-7 3.1-61-9	11,31	-
186	3.1-61-10 3.1-61-12	9,34	-
187	3.1-62-1	8,10	-
188	3.1-62-2	8,11	-
189	3.1-62-3	8,19	-
190	3.1-62-4 3.1-62-5	8,12	-
191	3.1-62-6	8,13	-
192	3.1-62-7	8,15	-
193	3.1-62-8	8,26	-
194	3.1-62-9	8,16	-
195	3.1-62-10	8,12	-
196	3.1-62-11	8,15	-
197	3.1-62-12 3.1-62-13	8,13	-
198	3.1-62-14	8,15	-
199	3.1-63-1 3.1-63-6	11,45	-
200	3.1-63-7 3.1-63-9	10,02	-
201	3.1-64-1	9,79	-
202	3.1-64-2	9,02	-
203	3.1-64-3	9,79	-
204	3.1-64-4	9,02	-
205	3.1-65-1 3.1-65-2	11,45	-
206	3.1-66-1 3.1-66-3	7,64	-
207	3.1-66-4 3.1-66-6	10,02	-
208	3.1-67-1 3.1-67-6	11,45	-
209	3.1-67-7 3.1-67-12	10,02	-
210	3.1-69-1	10,74	7,32
211	3.1-69-2	10,60	6,94
212	3.1-69-3	12,09	7,32
213	3.1-69-4	10,85	6,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
214	3.1-69-5	10,94	7,12
215	3.1-69-6	10,67	6,53
216	3.1-69-7	12,31	7,12
217	3.1-69-8	10,88	6,54
218	3.1-69-9	10,76	6,24
219	3.1-69-10	10,75	6,12
220	3.1-69-11	11,74	8,43
221	3.1-69-12	10,86	8,43
222	3.1-70-1 3.1-70-2	10,45	-
223	3.1-71-1	9,06	2,15
224	3.1-71-2	9,16	-
225	3.1-72-1	10,22	6,70
226	3.1-72-2	10,21	6,44
227	3.1-72-3	10,24	6,12
228	3.1-73-1	7,79	-
229	3.1-73-2	8,06	-
230	3.1-73-3	7,87	-
231	3.1-74-1	8,45	9,97
232	3.1-75-1	8,54	8,14
233	3.1-75-2	8,54	8,42
234	3.1-75-3	8,54	8,66
235	3.1-76-1	13,64	12,18
236	3.1-77-1	-	16,43
237	3.1-78-1	9,52	17,50
238	3.1-78-2	8,88	16,73
239	3.1-79-1	8,99	3,65
240	3.1-80-1 3.1-80-5	10,70	-
241	3.1-81-1	10,78	-
242	3.1-83-1	8,42	9,59
243	3.1-83-2	8,38	9,54
244	3.1-83-3	8,36	9,50
245	3.1-83-4	8,35	9,48
246	3.1-84-1	7,69	-

Сборник 3. Буровзрывные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
247	3.3-1-1	13,02	2,52
248	3.3-1-2	13,02	2,17
249	3.3-1-3	13,03	2,08
250	3.3-1-4	13,03	2,05
251	3.3-1-5	13,03	2,13
252	3.3-1-6	13,03	2,03
253	3.3-2-1	13,02	2,34
254	3.3-2-2	13,02	2,06
255	3.3-2-3	13,02	2,02
256	3.3-2-4	13,02	2,00
257	3.3-2-5	13,03	2,08
258	3.3-2-6	13,03	2,00
259	3.3-3-1	13,02	2,36
260	3.3-3-2	13,02	2,06
261	3.3-3-3	13,02	2,02
262	3.3-3-4	13,02	2,01
263	3.3-3-5	13,02	2,08
264	3.3-3-6	13,03	2,00
265	3.3-4-1	13,02	2,33

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
266	3.3-4-2	13,02	2,06
267	3.3-4-3	13,02	2,02
268	3.3-4-4	13,02	2,00
269	3.3-4-5	13,02	2,08
270	3.3-4-6	13,03	2,00
271	3.3-5-1	13,02	2,31
272	3.3-5-2	13,02	2,06
273	3.3-5-3	13,02	2,02
274	3.3-5-4	13,02	2,00
275	3.3-5-5	13,02	2,08
276	3.3-5-6	13,03	2,00
277	3.3-6-1	9,59	6,75
278	3.3-6-2	9,59	6,25
279	3.3-6-3	9,59	6,30
280	3.3-6-4	9,59	6,72
281	3.3-6-5	9,59	6,89
282	3.3-6-6	9,59	7,10
283	3.3-6-7	9,59	7,32
284	3.3-7-1	9,60	6,63
285	3.3-7-2	9,59	6,20
286	3.3-7-3	9,59	6,13
287	3.3-7-4	9,59	6,92
288	3.3-7-5	9,59	7,11
289	3.3-7-6	9,59	7,32
290	3.3-8-1	9,59	6,63
291	3.3-8-2	9,59	6,21
292	3.3-8-3	9,59	6,22
293	3.3-8-4	9,59	6,72
294	3.3-8-5	9,59	6,88
295	3.3-8-6	9,59	7,10
296	3.3-8-7	9,59	7,31
297	3.3-9-1	9,59	5,45
298	3.3-9-2	9,59	5,59
299	3.3-9-3	9,59	5,83
300	3.3-9-4	9,59	6,42
301	3.3-9-5	9,59	6,73
302	3.3-9-6	9,59	6,99
303	3.3-9-7	9,59	7,24
304	3.3-10-1	9,59	6,74
305	3.3-10-2	9,59	6,60
306	3.3-10-3	9,59	6,28
307	3.3-10-4	9,59	6,07
308	3.3-10-5	9,59	6,79
309	3.3-10-6	9,59	6,88
310	3.3-10-7	9,59	7,09
311	3.3-10-8	9,59	7,31
312	3.3-11-1 3.3-11-2	9,59	5,89
313	3.3-11-3	9,59	6,12
314	3.3-11-4	9,59	6,37
315	3.3-11-5	9,59	6,63
316	3.3-11-6	9,59	6,82
317	3.3-11-7	9,59	7,03
318	3.3-11-8	9,59	7,34
319	3.3-12-1	8,07	7,07
320	3.3-12-2	8,06	7,07
321	3.3-12-3	8,06	4,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
322	3.3-12-4	8,05	4,27
323	3.3-12-5	8,05	4,26
324	3.3-12-6	8,05	4,25
325	3.3-12-7	8,04	4,24
326	3.3-12-8	8,04	4,23
327	3.3-13-1	8,10	7,07
328	3.3-13-2	8,09	7,07
329	3.3-13-3	8,08	7,07
330	3.3-13-4	8,06	4,27
331	3.3-13-5	8,06	4,45
332	3.3-13-6	8,05	4,27
333	3.3-13-7	8,05	4,21
334	3.3-13-8	8,04	4,19
335	3.3-14-1	9,25	15,19
336	3.3-14-2	8,35	14,56
337	3.3-14-3	8,35	14,82
338	3.3-14-4	8,35	14,54
339	3.3-14-5	8,35	15,01
340	3.3-14-6	8,35	15,22
341	3.3-14-7	8,35	15,34
342	3.3-15-1	9,24	13,58
343	3.3-15-2	9,25	12,73
344	3.3-15-3	9,25	14,85
345	3.3-15-4	9,25	14,68
346	3.3-15-5	9,25	15,01
347	3.3-15-6	9,25	15,10
348	3.3-15-7	9,25	15,36
349	3.3-16-1	9,99	6,39
350	3.3-16-2	9,99	6,27
351	3.3-16-3	9,99	6,32
352	3.3-16-4	9,99	6,31
353	3.3-17-1	9,25	16,42
354	3.3-17-2	9,25	16,04
355	3.3-17-3	9,25	16,24
356	3.3-17-4	9,25	16,34
357	3.3-18-1	9,39	16,18
358	3.3-18-2	9,48	16,18
359	3.3-18-3	9,53	16,20
360	3.3-18-4	9,58	15,99
361	3.3-18-5	9,51	15,12
362	3.3-18-6	9,49	14,39
363	3.3-18-7	9,57	13,32
364	3.3-19-1	9,59	6,62
365	3.3-19-2	9,59	6,30
366	3.3-19-3	9,59	6,27
367	3.3-19-4	9,59	6,73
368	3.3-19-5	9,59	6,89
369	3.3-19-6	9,59	7,10
370	3.3-19-7	9,59	7,31
371	3.3-20-1	12,99	2,17
372	3.3-20-2	13,01	2,02
373	3.3-20-3	13,01	2,09
374	3.3-20-4	13,02	2,12
375	3.3-20-5	13,03	2,00
376	3.3-20-6	12,95	2,17
377	3.3-20-7	12,96	1,94
378	3.3-20-8	13,01	2,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
379	3.3-20-9	13,02	2,04
380	3.3-21-1	13,00	7,09
381	3.3-21-2	13,03	2,90
382	3.3-21-3	13,02	2,33
383	3.3-21-4	13,03	2,17
384	3.3-21-5	13,02	2,10
385	3.3-21-6	13,02	2,11
386	3.3-21-7	13,02	2,14
387	3.3-21-8	13,03	2,01
388	3.3-21-9	12,95	7,09
389	3.3-21-10	13,00	7,09
390	3.3-21-11	13,02	2,17
391	3.3-21-12	12,98	2,02
392	3.3-21-13	12,95	2,11
393	3.3-21-14	12,96	2,11
394	3.3-21-15	12,93	2,15
395	3.3-21-16	12,91	2,04
396	3.3-22-1	12,91	7,09
397	3.3-22-2	12,98	2,17
398	3.3-22-3	13,00	2,02
399	3.3-22-4	13,01	2,17
400	3.3-22-5	13,02	2,17
401	3.3-22-6	13,01	2,04
402	3.3-22-7	12,91	7,09
403	3.3-22-8	12,95	2,17
404	3.3-22-9	12,96	1,94
405	3.3-22-10	12,98	1,94
406	3.3-22-11	13,01	2,17
407	3.3-22-12	13,03	1,91
408	3.3-23-1	9,99	4,49
409	3.3-23-2	9,99	4,53
410	3.3-23-3 3.3-23-4	9,99	4,48
411	3.3-24-1	9,25	4,54
412	3.3-24-2	9,25	4,58
413	3.3-24-3	9,25	4,55
414	3.3-24-4	9,25	4,53
415	3.3-25-1	9,25	16,59
416	3.3-25-2	9,25	16,44
417	3.3-25-3	9,25	16,25
418	3.3-25-4	9,25	16,09
419	3.3-26-1	13,03	1,94
420	3.3-27-1	10,54	7,07
421	3.3-27-2	10,56	7,07
422	3.3-28-1	8,52	4,03
423	3.3-29-1	9,36	12,24
424	3.3-30-1	9,39	12,25
425	3.3-31-1	9,39	8,91
426	3.3-32-1	9,39	9,02
427	3.3-33-1	-	5,13
428	3.3-34-1	12,70	1,96
429	3.3-34-2	12,74	2,80
430	3.3-34-3	12,82	1,77
431	3.3-34-4	12,88	1,77
432	3.3-34-5	12,93	1,87
433	3.3-34-6	12,96	1,85
434	3.3-34-7	12,98	1,83

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
435	3.3-35-1 3.3-35-6	-	5,27
Сборник 4. Скважины			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
436	3.4-1-1 3.4-1-20	11,76	7,07
437	3.4-2-1 3.4-2-72	9,98	7,07
438	3.4-3-1 3.4-3-4	10,45	-
439	3.4-4-1 3.4-4-4	10,45	-
440	3.4-5-1 3.4-5-4	10,45	-
441	3.4-6-1 3.4-6-24	10,45	-
442	3.4-7-1 3.4-7-44	11,76	-
443	3.4-8-1 3.4-8-10	11,73	-
444	3.4-8-11 3.4-8-20	11,72	-
445	3.4-8-21 3.4-8-40	9,97	-
446	3.4-8-41 3.4-8-50	11,73	-
447	3.4-8-51 3.4-8-60	11,72	-
448	3.4-9-1 3.4-9-16	11,76	-
449	3.4-9-17 3.4-9-32	9,98	-
450	3.4-9-33	11,75	-
451	3.4-9-34 3.4-9-48	11,76	-
452	3.4-10-1 3.4-10-8	8,08	15,45
453	3.4-11-1	11,06	12,32
454	3.4-11-2	11,77	11,13
455	3.4-11-3	11,91	11,87
456	3.4-11-4	11,22	11,13
457	3.4-11-5	12,40	11,52
458	3.4-11-6	11,75	11,13
459	3.4-11-7	11,33	11,13
460	3.4-11-8	12,28	11,13
461	3.4-12-1 3.4-12-8	10,64	-
462	3.4-13-1	11,76	5,22
463	3.4-13-2	11,76	5,21
464	3.4-13-3 3.4-13-5	11,76	5,22
465	3.4-13-6 3.4-13-9	11,76	5,21
466	3.4-13-10	9,98	5,22
467	3.4-13-11	9,98	5,21
468	3.4-13-12 3.4-13-14	9,98	5,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
469	3.4-13-15 3.4-13-18	9,98	5,21
470	3.4-14-1	11,76	5,18
471	3.4-14-2	11,76	5,19
472	3.4-14-3	11,76	5,11
473	3.4-14-4	11,76	5,14
474	3.4-14-5	11,76	5,12
475	3.4-14-6	11,76	5,14
476	3.4-14-7	11,76	5,13
477	3.4-14-8 3.4-14-9	11,76	5,14
478	3.4-14-10	9,98	5,18
479	3.4-14-11	9,98	5,19
480	3.4-14-12	9,98	5,11
481	3.4-14-13	9,98	5,14
482	3.4-14-14	9,98	5,12
483	3.4-14-15	9,98	5,14
484	3.4-14-16	9,98	5,13
485	3.4-14-17 3.4-14-18	9,98	5,14
486	3.4-15-1 3.4-15-5	11,93	-
487	3.4-15-6 3.4-15-10	9,98	-
488	3.4-16-1 3.4-16-3	-	-
489	3.4-17-1	12,89	-
490	3.4-17-2	12,53	-
491	3.4-18-1 3.4-18-44	9,98	-
492	3.4-19-1 3.4-19-44	11,76	-
493	3.4-20-1 3.4-20-2	-	-
494	3.4-21-1	7,20	-
495	3.4-21-2	7,27	-
496	3.4-21-3	7,20	-
497	3.4-21-4	7,01	-
498	3.4-22-1	7,63	4,96
499	3.4-22-2	7,71	4,74
500	3.4-22-3	7,77	4,72
501	3.4-23-1	7,25	4,89
502	3.4-23-2	7,30	4,73
503	3.4-23-3	7,33	4,70
504	3.4-23-4	7,36	4,72
505	3.4-23-5	7,39	4,69
506	3.4-24-1	6,96	11,54
507	3.4-24-2	6,92	5,14
508	3.4-24-3	6,99	10,38
509	3.4-24-4	6,99	10,76
510	3.4-24-5	6,99	10,82

Сборник 5. Свайные работы, закрепление грунтов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
511	3.5-1-1	8,28	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
512	3.5-1-2	8,30	7,07
513	3.5-1-3	8,59	7,07
514	3.5-1-4	8,66	7,07
515	3.5-1-5	8,64	7,07
516	3.5-1-6	8,73	7,07
517	3.5-1-7	8,01	7,07
518	3.5-1-8	8,12	7,07
519	3.5-2-1	8,20	7,07
520	3.5-2-2	8,22	7,07
521	3.5-2-3	8,51	7,07
522	3.5-2-4	8,57	7,07
523	3.5-2-5	8,53	7,07
524	3.5-2-6	8,62	7,07
525	3.5-2-7	7,93	7,07
526	3.5-2-8	8,04	7,07
527	3.5-3-1	8,54	4,39
528	3.5-3-2	8,73	4,37
529	3.5-3-3	9,20	4,30
530	3.5-3-4	9,08	11,35
531	3.5-4-1	9,64	7,07
532	3.5-5-1	9,30	7,07
533	3.5-5-2	9,34	7,07
534	3.5-5-3	9,30	7,07
535	3.5-5-4	9,33	7,07
536	3.5-6-1	10,89	7,07
537	3.5-6-2	12,42	7,07
538	3.5-7-1	7,85	7,13
539	3.5-7-2	7,85	7,12
540	3.5-8-1 3.5-8-2	12,58	-
541	3.5-8-3 3.5-8-5	13,12	7,07
542	3.5-9-1	10,57	7,07
543	3.5-9-2	10,71	7,07
544	3.5-9-3	10,70	7,07
545	3.5-9-4	10,77	9,35
546	3.5-9-5	10,63	7,07
547	3.5-9-6	10,80	7,07
548	3.5-9-7	10,75	7,07
549	3.5-9-8	10,87	9,34
550	3.5-9-9	10,70	7,07
551	3.5-9-10	10,84	7,07
552	3.5-9-11	10,81	7,07
553	3.5-9-12	10,98	9,33
554	3.5-10-1	8,91	7,07
555	3.5-10-2	8,94	7,07
556	3.5-10-3	9,14	7,07
557	3.5-10-4	8,91	7,07
558	3.5-10-5	8,93	7,07
559	3.5-10-6	9,14	7,07
560	3.5-10-7	8,91	7,07
561	3.5-10-8	8,94	7,07
562	3.5-10-9	9,12	7,07
563	3.5-10-10	8,93	7,07
564	3.5-10-11	8,97	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
565	3.5-10-12	9,18	7,07
566	3.5-11-1	11,51	10,69
567	3.5-11-2	11,53	10,69
568	3.5-11-3	11,47	10,69
569	3.5-11-4	11,50	10,69
570	3.5-11-5	11,41	10,69
571	3.5-11-6	11,48	10,69
572	3.5-11-7	11,51	10,69
573	3.5-11-8	11,44	10,69
574	3.5-11-9	11,47	10,69
575	3.5-11-10	11,36	10,69
576	3.5-11-11	11,43	10,69
577	3.5-11-12	11,47	10,69
578	3.5-11-13	11,38	10,69
579	3.5-11-14	11,43	10,69
580	3.5-11-15	11,28	10,69
581	3.5-12-1	8,73	9,71
582	3.5-12-2	8,82	9,63
583	3.5-13-1	11,42	5,65
584	3.5-13-2	11,42	5,97
585	3.5-13-3	11,42	4,63
586	3.5-13-4	11,42	4,10
587	3.5-14-1	8,31	7,78
588	3.5-14-2	8,33	7,72
589	3.5-14-3	8,62	7,34
590	3.5-14-4	8,67	7,43
591	3.5-14-5	8,47	7,09
592	3.5-14-6	8,55	7,09
593	3.5-14-7	8,14	6,78
594	3.5-14-8	8,20	6,64
595	3.5-15-1	9,76	3,78
596	3.5-15-2	9,77	3,65
597	3.5-15-3	9,65	3,38
598	3.5-15-4	9,69	3,40
599	3.5-16-1	14,19	6,78
600	3.5-17-1	13,49	7,07
601	3.5-18-1	9,80	12,47
602	3.5-18-2	9,71	14,16
603	3.5-18-3	9,72	12,86
604	3.5-18-4	9,61	14,49
605	3.5-19-1	9,76	16,33
606	3.5-19-2	9,66	17,72
607	3.5-19-3	9,77	16,33
608	3.5-19-4	9,69	17,72
609	3.5-19-5	9,77	16,33
610	3.5-19-6	9,70	17,72
611	3.5-19-7	9,74	10,01
612	3.5-19-8	9,65	10,50
613	3.5-19-9	9,75	10,01
614	3.5-19-10	9,68	10,50
615	3.5-19-11	9,76	10,01
616	3.5-19-12	9,70	10,50
617	3.5-20-1	9,84	6,49
618	3.5-20-2	9,84	6,52
619	3.5-20-3	9,84	6,57

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
620	3.5-20-4	9,84	6,64
621	3.5-20-5	9,84	6,74
622	3.5-20-6	9,84	6,84
623	3.5-21-1	9,84	6,48
624	3.5-21-2	9,84	6,51
625	3.5-21-3	9,84	6,55
626	3.5-21-4	9,84	6,62
627	3.5-21-5	9,84	6,69
628	3.5-21-6	9,84	6,73
629	3.5-22-1	9,78	12,75
630	3.5-22-2	9,79	12,75
631	3.5-22-3	9,80	12,75
632	3.5-22-4 3.5-22-6	9,81	12,75
633	3.5-23-1	9,78	13,25
634	3.5-23-2	9,79	13,23
635	3.5-23-3	9,80	13,19
636	3.5-23-4	9,80	13,12
637	3.5-23-5	9,81	13,03
638	3.5-23-6	9,81	12,93
639	3.5-24-1	10,26	7,07
640	3.5-24-2 3.5-24-3	10,25	7,07
641	3.5-25-1	10,18	7,07
642	3.5-25-2	10,15	7,07
643	3.5-25-3	10,14	7,07
644	3.5-26-1	10,20	7,07
645	3.5-26-2	10,17	7,07
646	3.5-26-3	10,15	7,07
647	3.5-27-1	10,14	7,07
648	3.5-27-2	10,12	7,07
649	3.5-27-3	10,11	7,07
650	3.5-28-1	10,18	7,07
651	3.5-28-2	10,15	7,07
652	3.5-28-3	10,14	7,07
653	3.5-29-1	10,21	7,07
654	3.5-29-2	10,17	7,07
655	3.5-29-3	10,16	7,07
656	3.5-30-1	10,42	8,06
657	3.5-30-2	9,95	7,97
658	3.5-30-3	9,76	8,20
659	3.5-30-4	10,56	9,59
660	3.5-30-5	10,19	9,59
661	3.5-30-6	9,96	10,00
662	3.5-30-7	10,22	7,71
663	3.5-30-8	9,93	7,71
664	3.5-30-9	9,74	7,71
665	3.5-30-10	10,50	9,11
666	3.5-30-11	10,19	9,11
667	3.5-30-12	9,96	9,11
668	3.5-31-1	10,69	5,91
669	3.5-31-2 3.5-31-3	10,68	5,91
670	3.5-32-1 3.5-32-2	10,71	5,91

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
671	3.5-32-3	10,70	5,91
672	3.5-33-1	10,73	5,91
673	3.5-33-2	10,71	5,91
674	3.5-33-3	10,70	5,91
675	3.5-34-1	10,70	6,05
676	3.5-34-2	10,69	6,05
677	3.5-34-3	10,68	6,05
678	3.5-35-1	10,72	6,05
679	3.5-35-2	10,71	6,05
680	3.5-35-3	10,70	6,05
681	3.5-36-1 3.5-36-3	10,86	6,05
682	3.5-37-1	9,89	-
683	3.5-42-1 3.5-42-2	9,11	7,39
684	3.5-42-3 3.5-42-5	9,12	7,39
685	3.5-42-6 3.5-42-8	9,13	7,39
686	3.5-42-9	9,18	7,39
687	3.5-42-10	9,13	7,39
688	3.5-43-1	11,76	7,87
689	3.5-43-2 3.5-43-3	11,75	7,87
690	3.5-43-4	11,81	7,61
691	3.5-43-5	11,79	7,61
692	3.5-43-6	11,77	7,61
693	3.5-43-7	11,84	7,22
694	3.5-43-8	11,81	7,22
695	3.5-43-9	11,78	7,22
696	3.5-44-1	12,04	7,97
697	3.5-44-2	11,94	7,97
698	3.5-44-3	11,84	7,97
699	3.5-44-4	12,15	7,66
700	3.5-44-5	12,02	7,66
701	3.5-44-6	11,88	7,66
702	3.5-44-7	12,24	7,27
703	3.5-44-8	12,10	7,27
704	3.5-44-9	11,92	7,27
705	3.5-45-1	10,67	7,95
706	3.5-45-2	10,18	7,95
707	3.5-45-3	9,73	7,95
708	3.5-45-4	9,62	7,95
709	3.5-45-5	11,01	7,83
710	3.5-45-6	10,66	7,83
711	3.5-45-7	10,14	7,83
712	3.5-45-8	9,99	7,83
713	3.5-45-9	11,34	7,23
714	3.5-45-10	10,88	7,23
715	3.5-45-11	10,34	7,23
716	3.5-45-12	10,24	7,23
717	3.5-46-1	7,68	7,07
718	3.5-46-2	7,67	7,07
719	3.5-46-3	7,66	7,07
720	3.5-46-4	7,65	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
721	3.5-47-1	11,99	16,43
	3.5-47-3		
722	3.5-47-4	11,56	-
723	3.5-47-5	11,51	-
724	3.5-47-6	11,48	-
725	3.5-47-7	9,27	-
726	3.5-47-8	9,72	-
727	3.5-47-9	9,27	-
728	3.5-48-1	9,59	10,23
729	3.5-48-2	9,51	10,23
730	3.5-48-3	9,35	10,27
731	3.5-48-4	9,48	9,73
732	3.5-48-5	9,54	9,76
733	3.5-49-1	8,63	3,22
734	3.5-49-2	8,61	3,22
735	3.5-49-3	8,72	3,22
736	3.5-49-4	9,66	3,22
737	3.5-50-1	10,56	8,76
738	3.5-51-1	9,07	5,08
739	3.5-51-2	9,06	6,10
740	3.5-51-3	8,91	8,83
741	3.5-52-1	11,13	-
742	3.5-53-1	10,49	7,97
743	3.5-54-1	8,83	7,58
744	3.5-55-1	10,13	7,34
	3.5-56-1		
745	3.5-56-2	10,02	7,07
	3.5-56-3		
746	3.5-56-4	10,03	7,07
	3.5-56-5		
747	3.5-56-7	10,13	7,07
748	3.5-56-8	10,14	7,07
749	3.5-57-1	12,44	7,63
750	3.5-57-2	12,57	7,68
	3.5-57-3		
751	3.5-57-4	9,14	7,80
	3.5-57-5		
752	3.5-57-5	9,63	7,80
753	3.5-57-6	9,67	7,80
754	3.5-58-1	14,28	7,07
	3.5-59-1		
755	3.5-59-8	12,24	7,07
	3.5-60-1		
756	3.5-60-2	9,60	7,07
757	3.5-60-3	9,61	7,07
758	3.5-60-4	9,63	7,07
759	3.5-60-5	9,67	7,07
760	3.5-60-6	9,72	7,07
761	3.5-60-7	9,69	7,07
762	3.5-60-8	9,23	7,07
763	3.5-60-9	9,18	7,07
764	3.5-60-10	9,11	7,07
765	3.5-60-11	9,03	7,07
766	3.5-60-12	8,84	7,07
767	3.5-60-13	8,56	7,07
768	3.5-60-14	8,37	7,07
769	3.5-60-15	8,90	7,07
770	3.5-60-16	8,78	7,07
771	3.5-60-17	8,65	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
772	3.5-60-18	8,49	7,07
773	3.5-60-19	8,19	7,07
774	3.5-60-20	7,90	7,07
775	3.5-60-21	7,80	7,07
776	3.5-61-1	6,60	-
777	3.5-61-2	6,68	-
778	3.5-61-3	6,94	-
	3.5-61-4		
779	3.5-61-5	6,61	-
780	3.5-61-6	7,08	-
781	3.5-61-7	6,97	-
782	3.5-61-8	6,93	-
783	3.5-62-1	13,68	13,35
	3.5-62-2		
784	3.5-62-3	13,68	13,01
	3.5-62-4		
785	3.5-62-5	13,68	12,83
	3.5-62-6		
	3.5-62-7		
786	3.5-62-8	13,67	12,27
	3.5-62-9		
787	3.5-62-10	13,67	11,85
	3.5-62-11		
788	3.5-62-12	13,67	11,64
789	3.5-66-1	12,07	5,21
790	3.5-66-2	12,07	5,22
791	3.5-66-3	12,07	5,23
792	3.5-66-4	12,07	5,26
793	3.5-66-5	12,07	5,28
	3.5-66-7		
794	3.5-66-8	12,07	5,26
	3.5-68-1		
795	3.5-68-12	10,24	7,07
796	3.5-72-1	9,50	7,42
797	3.5-72-2	9,52	7,42
798	3.5-72-3	9,55	7,41
799	3.5-72-4	9,58	7,38
800	3.5-73-1	9,42	5,29
801	3.5-73-2	9,41	5,29
802	3.5-73-3	9,40	5,29
803	3.5-73-4	9,69	5,47
804	3.5-73-5	9,70	5,58
805	3.5-73-6	9,54	5,92
806	3.5-73-7	9,62	7,96
807	3.5-74-1	8,33	4,54
808	3.5-74-2	8,33	4,62
809	3.5-74-3	8,33	4,85
810	3.5-74-4	8,34	5,10
	3.5-75-1		
811	3.5-75-3	4,10	6,26
812	3.5-75-4	4,11	6,26
813	3.5-75-5	4,11	6,78
814	3.5-75-6	4,12	6,78
	3.5-75-7		
815	3.5-75-8	4,18	6,78
	3.5-75-9		
816	3.5-75-10	4,22	6,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
817	3.5-75-11	4,21	6,13
	3.5-75-12		
818	3.5-76-1	8,45	7,07
819	3.5-76-2	8,42	7,07
820	3.5-76-3	8,43	7,07
821	3.5-76-4	8,48	7,07
822	3.5-76-5	8,33	7,07
823	3.5-76-6	8,31	7,07
824	3.5-77-1	10,52	-
825	3.5-77-2	10,53	-
826	3.5-77-3	10,90	7,07
827	3.5-77-4	10,91	7,07
828	3.5-77-5	11,00	-
829	3.5-77-6	11,01	-
830	3.5-78-1	11,01	7,07
831	3.5-78-2	11,23	7,07
832	3.5-79-1	12,18	-
	3.5-80-1		
833	3.5-80-2	11,24	7,07
834	3.5-80-3	11,20	7,07
835	3.5-80-4	11,19	7,07
	3.5-80-5		
836	3.5-80-6	11,25	7,07
	3.5-80-7		
837	3.5-80-8	11,21	7,07
838	3.5-80-9	6,47	7,07
839	3.5-80-10	6,43	7,07
840	3.5-81-1	11,23	7,07
841	3.5-81-2	11,35	7,07
842	3.5-82-1	10,76	-
843	3.5-82-2	10,62	-
844	3.5-83-1	11,84	8,56
	3.5-84-1		
845	3.5-84-1	10,26	7,07
846	3.5-84-2	10,19	7,06
847	3.5-84-3	10,20	-
848	3.5-84-4	11,74	7,07
849	3.5-84-5	12,11	7,07
850	3.5-84-6	12,18	7,07
	3.5-85-1		
851	3.5-85-2	8,43	7,07
852	3.5-85-3	8,44	7,07
853	3.5-85-4	8,43	7,07
854	3.5-85-5	8,42	7,07
855	3.5-85-6	8,41	7,07
	3.5-86-1		
856	3.5-86-4	6,46	7,07
	3.5-86-5		
857	3.5-86-5	6,48	7,07
858	3.5-86-6	6,46	7,07
859	3.5-87-1	6,59	15,15
860	3.5-88-1	8,60	15,19
861	3.5-88-2	8,61	14,69
862	3.5-89-1	15,23	15,48
863	3.5-90-1	10,08	15,45
864	3.5-93-1	4,40	3,82
865	3.5-93-2	4,36	3,82
866	3.5-93-3	4,37	3,83
867	3.5-93-4	4,37	3,84

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
868	3.5-94-1	2,97	7,49
	3.5-94-2		
869	3.5-94-3	2,96	6,37
870	3.5-94-4	2,96	5,53
871	3.5-94-5	2,96	4,47
872	3.5-94-6	2,96	3,97
873	3.5-94-7	2,96	3,83
874	3.5-96-1	7,41	7,07
875	3.5-96-2	7,38	7,07
876	3.5-96-3	7,36	7,07
877	3.5-96-4	7,33	7,07
878	3.5-96-5	7,32	7,07
	3.5-96-6		
879	3.5-96-6	7,31	7,07
	3.5-96-7		
880	3.5-97-1	7,33	7,07
881	3.5-97-2	7,31	7,07
882	3.5-97-3	7,30	7,07
883	3.5-97-4	7,27	7,07
884	3.5-97-5	7,26	7,07
	3.5-97-6		
885	3.5-97-7	7,25	7,07
886	3.5-98-1	7,33	7,07
887	3.5-98-2	7,32	7,07
888	3.5-98-3	7,30	7,07
	3.5-98-4		
889	3.5-98-5	7,28	7,07
	3.5-98-6		
890	3.5-98-6	7,27	7,07
	3.5-98-7		
891	3.5-99-1	7,32	7,07
892	3.5-99-2	7,31	7,07
893	3.5-99-3	7,30	7,07
	3.5-99-4		
894	3.5-99-5	7,28	7,07
	3.5-99-6		
895	3.5-99-7	7,27	7,07
	3.5-100-1		
896	3.5-100-4	7,70	5,56
897	3.5-101-1	7,29	-
898	3.5-101-2	7,24	-
899	3.5-101-3	7,26	-
900	3.5-101-4	7,29	7,07
901	3.5-101-5	7,24	7,07
902	3.5-101-6	7,26	7,07
903	3.5-104-1	10,29	3,83
904	3.5-104-2	9,25	14,94
905	3.5-105-1	9,76	11,00
906	3.5-105-2	9,77	11,00
907	3.5-105-3	9,75	11,00
908	3.5-105-4	9,74	11,00
	3.5-105-7		
909	3.5-105-8	9,76	6,30
910	3.5-105-9	9,77	6,30
	3.5-105-10		
911	3.5-105-14	9,74	6,30
	3.5-105-15		
912	3.5-105-15	9,77	6,51
913	3.5-105-16	9,74	6,51
914	3.5-105-17	9,75	6,51

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
915	3.5-105-18	9,74	6,51
	3.5-105-21		
916	3.5-105-22	9,77	6,60
917	3.5-105-23	9,75	6,60
	3.5-105-24		
918	3.5-105-28	9,74	6,60
919	3.5-105-29	9,77	6,47
920	3.5-105-30	9,76	6,47
	3.5-105-31		
921	3.5-105-35	9,74	6,47
	3.5-105-36		
	3.5-105-37		
922	3.5-105-38	9,75	6,35
	3.5-105-42		
923	3.5-105-43	9,74	6,35
924	3.5-105-44	9,76	6,56
925	3.5-105-45	9,75	6,56
	3.5-105-46		
926	3.5-105-47	9,74	6,56
927	3.5-105-48	9,73	6,56
928	3.5-105-49	9,74	6,56
929	3.5-106-1	5,20	8,39
	3.5-106-3		
930	3.5-106-4	5,19	8,39
	3.5-106-5		
931	3.5-106-7	5,20	8,73
	3.5-106-8		
932	3.5-106-8	5,19	8,73
933	3.5-106-9	5,23	8,31
934	3.5-106-10	5,22	8,31
	3.5-106-11		
935	3.5-106-12	5,21	8,31
936	3.5-106-13	5,25	8,17
937	3.5-106-14	5,24	8,17
938	3.5-106-15	5,23	8,17
939	3.5-106-16	5,22	8,17
940	3.5-107-1	12,00	4,82
941	3.5-108-1	5,56	5,09
942	3.5-108-2	5,86	5,13
943	3.5-108-3	5,57	5,09
944	3.5-108-4	5,91	5,14
945	3.5-109-1	5,56	5,12
946	3.5-109-2	5,88	5,14
947	3.5-109-3	5,56	5,12
948	3.5-109-4	5,89	5,14
949	3.5-110-1	9,73	10,71
950	3.5-110-2	9,80	10,71

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
964	3.5-114-3	8,09	7,84
965	3.5-115-1	9,22	5,82
966	3.5-115-2	8,66	13,94
967	3.5-115-3	9,15	-
968	3.5-116-1	10,12	7,20
969	3.5-117-1	7,34	7,42
970	3.5-117-2	7,33	7,42
971	3.5-117-3	7,32	7,42
972	3.5-118-1	7,28	7,23
973	3.5-118-2 3.5-118-3	7,27	7,23
974	3.5-118-4	7,28	7,06
975	3.5-118-5	7,27	7,06
976	3.5-118-6	7,26	7,06
977	3.5-119-1	7,29	7,29
978	3.5-119-2	7,28	7,29
979	3.5-119-3	7,27	7,29
980	3.5-119-4	7,28	7,07
981	3.5-119-5	7,27	7,07
982	3.5-119-6	7,26	7,07
983	3.5-120-1	9,06	7,28
984	3.5-121-1	9,29	-
985	3.5-122-1	6,92	7,73
986	3.5-122-2	6,92	7,76
987	3.5-122-3	6,92	7,77
988	3.5-122-4	6,92	7,71
989	3.5-122-5	6,92	7,80
990	3.5-122-6	6,92	7,77
991	3.5-122-7	6,92	7,81
992	3.5-122-8	6,92	7,79
993	3.5-123-1	6,93	7,74
994	3.5-123-2 3.5-123-3	6,93	7,76
995	3.5-123-4	6,93	7,74
996	3.5-123-5	6,93	7,81
997	3.5-123-6	6,93	7,79
998	3.5-123-7	6,93	7,85
999	3.5-123-8	6,93	7,80
1000	3.5-124-1	8,27	7,73
1001	3.5-124-2	8,28	7,73
1002	3.5-124-3	8,30	7,75
1003	3.5-124-4	8,25	7,72
1004	3.5-124-5	8,13	7,78
1005	3.5-124-6	8,15	7,79
1006	3.5-124-7	8,15	7,76
1007	3.5-124-8	8,09	7,80
1008	3.5-125-1	8,31	7,26
1009	3.5-125-2	8,25	7,27
1010	3.5-125-3	8,26	7,26
1011	3.5-125-4	8,29	7,27
1012	3.5-125-5	8,16	7,29
1013	3.5-125-6	8,08	7,28
1014	3.5-125-7	8,11	7,31
1015	3.5-125-8	8,12	7,32
1016	3.5-126-1	9,46	7,73

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1017	3.5-126-2	9,47	7,73
1018	3.5-126-3	9,48	7,74
1019	3.5-126-4	9,38	7,73
1020	3.5-126-5	9,29	7,78
1021	3.5-126-6	9,29	7,80
1022	3.5-126-7	9,31	7,78
1023	3.5-126-8	9,17	7,83
1024	3.5-127-1	9,48	7,25
1025	3.5-127-2 3.5-127-3	9,40	7,26
1026	3.5-127-4	9,41	7,27
1027	3.5-127-5	9,31	7,30
1028	3.5-127-6	9,18	7,30
1029	3.5-127-7	9,19	7,33
1030	3.5-127-8	9,19	7,35
1031	3.5-128-1	7,54	7,74
1032	3.5-128-2	7,54	7,75
1033	3.5-128-3	7,54	7,76
1034	3.5-128-4	7,54	7,74
1035	3.5-128-5	7,55	7,79
1036	3.5-128-6	7,55	7,78
1037	3.5-128-7	7,55	7,79
1038	3.5-128-8	7,54	7,84
1039	3.5-129-1 3.5-129-2	7,54	7,29
1040	3.5-129-3	7,53	7,28
1041	3.5-129-4	7,53	7,30
1042	3.5-129-5	7,55	7,28
1043	3.5-129-6	7,55	7,32
1044	3.5-129-7	7,54	7,35
1045	3.5-129-8	7,54	7,36
1046	3.5-130-1	6,93	7,53
1047	3.5-130-2	6,93	7,54
1048	3.5-130-3 3.5-130-4	6,93	7,53
1049	3.5-130-5	6,93	7,57
1050	3.5-130-6	6,93	7,58
1051	3.5-130-7	6,93	7,57
1052	3.5-130-8	6,93	7,60
1053	3.5-131-1	7,53	7,53
1054	3.5-131-2	7,53	7,54
1055	3.5-131-3 3.5-131-4	7,52	7,53
1056	3.5-131-5	7,54	7,57
1057	3.5-131-6	7,54	7,58
1058	3.5-131-7	7,53	7,57
1059	3.5-131-8	7,53	7,60
1060	3.5-132-1	9,14	-
1061	3.5-133-1	11,45	7,19
1062	3.5-134-1	7,42	11,89
1063	3.5-135-1	7,04	5,13
1064	3.5-136-1	10,47	16,43
1065	3.5-137-1	9,78	-
1066	3.5-138-1	7,50	2,19
1067	3.5-138-2	7,52	2,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1068	3.5-138-3	7,70	2,19
Сборник 6. Бетонные, железобетонные конструкции монолитные			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1069	3.6-1-1	9,45	4,52
1070	3.6-1-2	9,24	4,57
1071	3.6-1-3 3.6-1-4	9,24	4,51
1072	3.6-1-5	9,26	4,63
1073	3.6-1-6	9,35	4,57
1074	3.6-1-7	9,38	4,62
1075	3.6-1-8	9,38	4,53
1076	3.6-1-9	9,39	4,57
1077	3.6-1-10	9,31	4,76
1078	3.6-1-11	9,32	4,72
1079	3.6-1-12	9,36	4,56
1080	3.6-1-13	9,38	4,84
1081	3.6-1-14	9,43	4,31
1082	3.6-1-15	9,17	11,43
1083	3.6-1-16	9,46	5,42
1084	3.6-1-17	9,41	6,70
1085	3.6-1-18	9,29	5,90
1086	3.6-1-19	9,39	4,56
1087	3.6-1-20	9,20	6,55
1088	3.6-1-21	9,20	7,96
1089	3.6-2-1	9,42	6,29
1090	3.6-2-2	9,39	5,59
1091	3.6-2-3	9,34	5,43
1092	3.6-2-4	9,50	6,32
1093	3.6-2-5	9,30	6,11
1094	3.6-2-6	9,20	7,52
1095	3.6-2-7	9,29	6,04
1096	3.6-2-8	9,21	6,03
1097	3.6-3-1	11,17	4,71
1098	3.6-4-1	10,86	5,08
1099	3.6-4-2	10,87	5,10
1100	3.6-5-1	10,14	5,17
1101	3.6-5-2	10,16	5,14
1102	3.6-6-1	9,68	7,07
1103	3.6-6-2	9,65	7,07
1104	3.6-6-3	9,53	10,30
1105	3.6-6-4	9,50	8,89
1106	3.6-6-5	9,87	13,16
1107	3.6-6-6	9,86	15,45
1108	3.6-6-7 3.6-6-9	9,50	-
1109	3.6-6-10	9,49	11,04
1110	3.6-7-1	9,12	9,86
1111	3.6-7-2	9,10	10,04
1112	3.6-7-3	9,08	9,94
1113	3.6-8-1	9,47	4,72
1114	3.6-8-2	9,30	5,20
1115	3.6-8-3	9,30	5,24
1116	3.6-8-4	9,29	5,41

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1117	3.6-8-5	9,29	5,33
1118	3.6-8-6	9,27	5,53
1119	3.6-8-7	9,27	5,64
1120	3.6-8-8	9,27	5,59
1121	3.6-8-9	9,43	5,41
1122	3.6-8-10	9,43	5,70
1123	3.6-8-11	9,25	5,72
1124	3.6-8-12	9,26	5,62
1125	3.6-9-1	9,43	5,03
1126	3.6-9-2	9,43	4,94
1127	3.6-9-3	9,43	5,04
1128	3.6-9-4	9,27	5,94
1129	3.6-9-5	9,24	6,15
1130	3.6-9-6	9,23	6,93
1131	3.6-9-7	9,22	6,45
1132	3.6-9-8	9,19	6,92
1133	3.6-9-9	9,19	7,60
1134	3.6-9-10	9,17	8,22
1135	3.6-9-11	9,18	8,53
1136	3.6-9-12	9,17	8,42
1137	3.6-9-13	9,18	8,06
1138	3.6-9-14	9,15	8,79
1139	3.6-9-15	9,24	6,32
1140	3.6-9-16	9,09	6,35
1141	3.6-9-17	9,23	6,36
1142	3.6-9-18	9,31	5,72
1143	3.6-9-19	9,23	6,72
1144	3.6-9-20	9,24	6,59
1145	3.6-9-21	9,25	6,57
1146	3.6-9-22	9,30	5,89
1147	3.6-10-1	9,09	4,63
1148	3.6-10-2	9,09	4,65
1149	3.6-10-3	9,12	4,67
1150	3.6-10-4	9,14	4,67
1151	3.6-10-5	9,14	4,63
1152	3.6-10-6	9,08	4,63
1153	3.6-10-7	9,08	4,65
1154	3.6-10-8	9,11	4,68
1155	3.6-10-9	9,13	4,68
1156	3.6-10-10	9,13	4,64
1157	3.6-10-11	9,21	4,62
1158	3.6-10-12	9,23	4,60
1159	3.6-10-13	9,12	4,64
1160	3.6-10-14	9,14	4,67
1161	3.6-10-15	9,16	4,67
1162	3.6-10-16	9,11	4,65
1163	3.6-10-17	9,13	4,67
1164	3.6-10-18	9,15	4,67
1165	3.6-11-1	9,10	4,89
1166	3.6-11-2	9,10	5,07
1167	3.6-11-3	9,10	6,09
1168	3.6-11-4	9,11	6,07
1169	3.6-11-5	9,11	6,03
1170	3.6-11-6	9,10	4,89
1171	3.6-11-7	9,10	5,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1172	3.6-11-8	9,10	6,06
1173	3.6-11-9	9,11	6,05
1174	3.6-11-10	9,11	6,01
1175	3.6-11-11	9,06	8,71
1176	3.6-11-12	9,10	5,06
1177	3.6-11-13	9,10	5,98
1178	3.6-11-14	9,11	6,04
1179	3.6-11-15	9,11	6,00
1180	3.6-11-16	9,11	6,13
1181	3.6-11-17	9,15	5,91
1182	3.6-12-1	9,13	5,43
1183	3.6-12-2	9,13	5,56
1184	3.6-12-3	9,12	5,57
1185	3.6-12-4	9,12	5,92
1186	3.6-12-5	9,12	5,77
1187	3.6-12-6	9,11	6,02
1188	3.6-12-7	9,09	5,36
1189	3.6-12-8	9,11	5,32
1190	3.6-12-9	9,12	5,45
1191	3.6-13-1	9,11	7,58
1192	3.6-13-2	9,11	15,45
1193	3.6-14-1	9,54	-
1194	3.6-14-2	9,60	-
1195	3.6-15-1	9,42	5,60
1196	3.6-15-2	9,37	5,70
1197	3.6-15-3	9,42	5,51
1198	3.6-15-4	9,37	5,59
1199	3.6-15-5	9,14	6,13
1200	3.6-15-6	9,13	6,19
1201	3.6-15-7	9,13	5,68
1202	3.6-15-8	9,14	5,63
1203	3.6-15-9	9,17	5,67
1204	3.6-15-10	9,14	5,65
1205	3.6-15-11	9,16	5,58
1206	3.6-15-12	9,17	5,57
1207	3.6-15-13	9,41	4,51
1208	3.6-16-1	8,61	9,94
1209	3.6-16-2	8,57	10,00
1210	3.6-16-3	8,60	10,31
1211	3.6-16-4	8,58	11,06
1212	3.6-16-5	8,96	11,27
1213	3.6-16-6	8,58	11,55
1214	3.6-16-7	9,74	9,93
1215	3.6-16-8	9,81	9,97
1216	3.6-16-9	9,82	10,55
1217	3.6-16-10	9,70	12,75
1218	3.6-16-11	9,87	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1227	3.6-18-5	9,83	5,39
1228	3.6-18-6	10,00	5,45
1229	3.6-18-7	9,27	6,41
1230	3.6-18-8	9,36	6,12
1231	3.6-18-9	9,91	8,17
1232	3.6-19-1	10,14	8,63
1233	3.6-19-2	10,06	8,73
1234	3.6-19-3	9,42	9,57
1235	3.6-19-4	9,76	7,97
1236	3.6-19-5	10,11	7,55
1237	3.6-20-1	9,89	7,33
1238	3.6-20-2	9,58	7,51
1239	3.6-20-3	9,99	7,13
1240	3.6-20-4	9,65	4,69
1241	3.6-20-5	10,31	6,71
1242	3.6-20-6	9,97	7,41
1243	3.6-20-7	9,81	7,94
1244	3.6-20-8	9,93	7,47
1245	3.6-20-9	10,60	5,10
1246	3.6-21-1	12,22	33,20
1247	3.6-21-2	12,47	15,32
1248	3.6-21-3	9,66	15,05
1249	3.6-21-4	10,19	18,12
1250	3.6-22-1 3.6-22-2	10,17	5,35
1251	3.6-22-3	-	-
1252	3.6-23-1	9,21	4,90
1253	3.6-23-2	9,22	4,90
1254	3.6-23-3	9,21	4,90
1255	3.6-23-4	9,20	4,90
1256	3.6-24-1	13,06	5,20
1257	3.6-24-2	11,43	5,58
1258	3.6-25-1	9,40	6,66
1259	3.6-25-2	9,44	5,26
1260	3.6-25-3	9,35	5,41
1261	3.6-25-4	9,19	5,70
1262	3.6-25-5	9,33	5,49
1263	3.6-26-1	10,54	5,14
1264	3.6-26-2	10,58	5,14
1265	3.6-26-3	10,59	5,14
1266	3.6-26-4	10,60	5,14
1267	3.6-26-5	10,61	5,14
1268	3.6-26-6	10,62	5,14
1269	3.6-26-7 3.6-26-9	10,64	5,14
1270	3.6-26-10 3.6-26-11	10,66	5,14
1271	3.6-26-12 3.6-26-13	10,67	5,14
1272	3.6-26-14	10,68	5,14
1273	3.6-27-1	11,08	5,14
1274	3.6-27-2	11,07	5,14
1275	3.6-27-3	11,06	5,14
1276	3.6-27-4	10,97	5,14
1277	3.6-27-5	10,95	5,14
1278	3.6-27-6	10,93	5,14
1279	3.6-27-7	11,08	5,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1280	3.6-27-8	11,04	5,14
1281	3.6-27-9	10,99	5,14
1282	3.6-27-10	11,08	5,14
1283	3.6-27-11	11,03	5,14
1284	3.6-28-1 3.6-28-2	11,43	5,14
1285	3.6-28-3	11,49	5,14
1286	3.6-28-4	11,48	5,14
1287	3.6-28-5 3.6-28-6	11,45	5,14
1288	3.6-28-7	11,47	5,14
1289	3.6-28-8	11,56	5,14
1290	3.6-28-9	11,52	5,14
1291	3.6-28-10	11,51	5,14
1292	3.6-28-11	11,52	5,14
1293	3.6-28-12	11,53	5,14
1294	3.6-28-13 3.6-28-14	11,54	5,14
1295	3.6-29-1	12,10	5,14
1296	3.6-29-2	12,00	5,14
1297	3.6-29-3	11,93	5,14
1298	3.6-29-4	12,21	5,14
1299	3.6-29-5	11,75	5,14
1300	3.6-29-6	11,60	5,14
1301	3.6-29-7	11,67	5,14
1302	3.6-29-8	11,65	5,14
1303	3.6-29-9	11,58	5,14
1304	3.6-29-10	11,90	5,14
1305	3.6-40-1	9,76	10,86
1306	3.6-40-2	9,83	10,86
1307	3.6-40-3 3.6-40-4 3.6-40-6	9,90	10,86
1308	3.6-40-7	9,99	10,86
1309	3.6-40-8	10,11	10,86
1310	3.6-40-9	10,11	10,86
1311	3.6-57-1	4,18	7,07
1312	3.6-57-2	4,19	10,31
1313	3.6-57-3	4,18	7,19
1314	3.6-57-4	4,19	10,40
1315	3.6-58-1	4,21	5,95
1316	3.6-58-2	4,20	6,77
1317	3.6-58-3	4,20	6,05
1318	3.6-58-4	4,18	6,89
1319	3.6-59-1	4,21	5,61
1320	3.6-59-2	4,21	7,96
1321	3.6-59-3	4,21	6,21
1322	3.6-59-4	4,21	7,65
1323	3.6-59-5	4,21	6,88
1324	3.6-59-6	4,21	8,21
1325	3.6-60-1	4,27	4,61
1326	3.6-61-1	8,98	3,51
1327	3.6-66-1	5,50	5,96
1328	3.6-66-2	-	5,85
1329	3.6-66-3	5,88	5,09
1330	3.6-67-1	-	6,97
1331	3.6-67-2	-	5,85
1332	3.6-67-3	-	9,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1333	3.6-68-1 3.6-68-6	-	10,86
1334	3.6-69-1	6,46	-
1335	3.6-69-2	6,44	-
1336	3.6-69-3	6,43	-
1337	3.6-69-4	6,41	-
1338	3.6-69-5	6,37	-
1339	3.6-69-6	6,44	-
1340	3.6-69-7	6,42	-
1341	3.6-69-8	6,40	-
1342	3.6-69-9	6,19	-
1343	3.6-70-1	8,61	4,04
1344	3.6-70-2	8,91	10,30
1345	3.6-70-3	8,80	10,29
1346	3.6-70-4	8,82	9,57
1347	3.6-70-5	9,02	8,93
1348	3.6-71-1	9,13	9,08
1349	3.6-71-2	9,11	12,36
1350	3.6-71-3	9,13	10,05
1351	3.6-71-4	9,12	11,19
1352	3.6-71-5	9,13	12,92
1353	3.6-72-1 3.6-72-4	9,13	10,86
1354	3.6-73-1	6,29	-
1355	3.6-73-2	6,25	-
1356	3.6-73-3	6,40	-
1357	3.6-73-4 3.6-73-5	8,36	11,16
1358	3.6-73-6	8,36	11,76
1359	3.6-74-1	7,95	4,73
1360	3.6-74-2 3.6-74-3	9,06	7,47
1361	3.6-74-4	9,10	4,82
1362	3.6-74-5	6,32	10,47
1363	3.6-75-1	6,24	7,34
1364	3.6-75-2 3.6-75-3	-	6,69
1365	3.6-75-4	-	9,02
1366	3.6-75-5	-	9,21
1367	3.6-76-1 3.6-76-7	9,13	10,86
1368	3.6-77-1 3.6-77-2	6,46	-
1369	3.6-77-3	6,44	-
1370	3.6-77-4	6,43	-
1371	3.6-77-5	6,41	-
1372	3.6-77-6	6,45	-
1373	3.6-77-7	6,44	-
1374	3.6-77-8	6,42	-
1375	3.6-77-9	6,22	-
1376	3.6-77-10	6,21	-
1377	3.6-77-11	6,19	-
1378	3.6-77-12	6,47	-
1379	3.6-77-13	6,25	-
1380	3.6-78-1	7,95	4,73
1381	3.6-78-2 3.6-78-3	9,06	7,47
1382	3.6-78-4	9,10	4,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1383	3.6-78-5	6,32	10,47
1384	3.6-79-1	6,24	7,34
1385	3.6-79-2 3.6-79-3	-	6,69
1386	3.6-79-4	-	9,02
1387	3.6-79-5	-	9,21
1388	3.6-80-1 3.6-80-7	9,13	10,86
1389	3.6-81-1	6,46	-
1390	3.6-81-2	6,45	-
1391	3.6-81-3	6,44	-
1392	3.6-81-4	6,37	-
1393	3.6-81-5	6,39	-
1394	3.6-81-6	6,45	-
1395	3.6-81-7	6,43	-
1396	3.6-81-8	6,41	-
1397	3.6-81-9	6,22	-
1398	3.6-81-10	6,20	-
1399	3.6-81-11	6,19	-
1400	3.6-81-12	6,47	-
1401	3.6-81-13	6,25	-
1402	3.6-82-1 3.6-82-2 3.6-82-3	7,95	4,73
1403	3.6-82-4	9,06	7,47
1404	3.6-82-5	9,10	4,82
1405	3.6-82-6	6,33	10,47
1406	3.6-83-1 3.6-83-2 3.6-83-3	6,24	7,34
1407	3.6-83-4	-	6,69
1408	3.6-83-5	-	9,02
1409	3.6-83-6	-	9,21
1410	3.6-84-1 3.6-84-7	9,13	10,86
1411	3.6-85-1	6,46	-
1412	3.6-85-2	6,45	-
1413	3.6-85-3	6,43	-
1414	3.6-85-4	6,42	-
1415	3.6-85-5	6,39	-
1416	3.6-85-6	6,45	-
1417	3.6-85-7	6,43	-
1418	3.6-85-8	6,41	-
1419	3.6-85-9	6,21	-
1420	3.6-85-10	6,20	-
1421	3.6-85-11	6,18	-
1422	3.6-85-12	6,47	-
1423	3.6-85-13	6,24	-
1424	3.6-86-1	7,95	4,73
1425	3.6-86-2 3.6-86-3	9,06	7,47
1426	3.6-86-4	9,10	4,82
1427	3.6-86-5	6,32	10,47
1428	3.6-87-1	6,24	7,34
1429	3.6-87-2 3.6-87-3	-	6,69
1430	3.6-87-4	-	9,02
1431	3.6-87-5	-	9,21
1432	3.6-88-1 3.6-88-7	9,13	10,86

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1433	3.6-89-1	6,46	-
1434	3.6-89-2	6,44	-
1435	3.6-89-3	6,43	-
1436	3.6-89-4	6,41	-
1437	3.6-89-5	6,38	-
1438	3.6-89-6	6,44	-
1439	3.6-89-7	6,42	-
1440	3.6-89-8	6,40	-
1441	3.6-89-9	6,21	-
1442	3.6-89-10	6,19	-
1443	3.6-89-11	6,17	-
1444	3.6-89-12	6,46	-
1445	3.6-89-13	6,24	-
1446	3.6-90-1	7,95	4,73
1447	3.6-90-2 3.6-90-3	9,06	7,47
1448	3.6-90-4	9,10	4,82
1449	3.6-90-5	6,32	10,47
1450	3.6-91-1	6,24	7,34
1451	3.6-91-2 3.6-91-3	-	6,69
1452	3.6-91-4	-	9,02
1453	3.6-91-5	-	9,21
1454	3.6-92-1 3.6-92-7	9,13	10,86
1455	3.6-93-1	6,45	-
1456	3.6-93-2	6,44	-
1457	3.6-93-3	6,42	-
1458	3.6-93-4	6,40	-
1459	3.6-93-5	6,36	-
1460	3.6-93-6	6,43	-
1461	3.6-93-7	6,41	-
1462	3.6-93-8	6,39	-
1463	3.6-93-9	6,19	-
1464	3.6-93-10	6,17	-
1465	3.6-93-11	6,16	-
1466	3.6-93-12	6,46	-
1467	3.6-93-13	6,23	-
1468	3.6-94-1	7,95	4,73
1469	3.6-94-2 3.6-94-3	9,06	7,47
1470	3.6-94-4	9,10	4,82
1471	3.6-94-5	6,32	10,47
1472	3.6-95-1	6,24	7,34
1473	3.6-95-2 3.6-95-3	-	6,69
1474	3.6-95-4	-	9,02
1475	3.6-95-5	-	9,21
1476	3.6-96-1 3.6-96-7	9,13	10,86
1477	3.6-97-1	6,44	-
1478	3.6-97-2	6,42	-
1479	3.6-97-3	6,39	-
1480	3.6-97-4	6,37	-
1481	3.6-97-5	6,32	-
1482	3.6-97-6	6,42	-
1483	3.6-97-7	6,39	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1484	3.6-97-8	6,36	-
1485	3.6-97-9	6,17	-
1486	3.6-97-10	6,15	-
1487	3.6-97-11	6,13	-
1488	3.6-97-12	6,45	-
1489	3.6-97-13	6,22	-
1490	3.6-98-1	-	4,53
1491	3.6-99-1	4,21	10,49
1492	3.6-100-1	5,74	8,32
1493	3.6-100-2	6,03	8,40
1494	3.6-100-3	4,17	7,32
1495	3.6-100-4	4,18	7,32
1496	3.6-101-1	9,08	6,54
1497	3.6-101-2	9,13	4,83
1498	3.6-102-1	6,54	5,14
1499	3.6-102-2	6,52	5,13
1500	3.6-102-3	6,54	5,13
1501	3.6-103-1	6,08	4,54
1502	3.6-103-2	6,27	8,01
1503	3.6-103-3	5,96	5,13
1504	3.6-104-1	8,57	2,55
1505	3.6-104-2	8,69	2,68
1506	3.6-104-3	9,73	15,45
1507	3.6-104-4	9,13	-
1508	3.6-105-1	8,91	4,62
1509	3.6-105-2	8,94	4,48
1510	3.6-105-3	9,91	3,12
1511	3.6-106-1	6,91	16,78
1512	3.6-107-1	9,37	6,69
1513	3.6-107-2	9,54	6,29
1514	3.6-107-3	9,66	6,26
1515	3.6-108-1	9,10	-
1516	3.6-108-2	9,06	-
1517	3.6-108-3	9,11	-
1518	3.6-109-1	8,96	8,52
1519	3.6-110-1	7,58	-
1520	3.6-110-2	7,42	-
1521	3.6-110-3	7,41	-
1522	3.6-111-1	9,21	5,52
1523	3.6-111-2	9,21	3,93
1524	3.6-111-3	9,42	5,27
1525	3.6-112-1	18,73	-
1526	3.6-113-1	9,72	-
1527	3.6-113-2	9,32	-
1528	3.6-113-3	-	-
1529	3.6-114-1	4,53	-
1530	3.6-115-1 3.6-115-2	9,42	-
1531	3.6-116-1	9,36	7,77
1532	3.6-116-2	9,04	7,01
1533	3.6-116-3	8,98	5,88
1534	3.6-117-1	9,44	-
1535	3.6-117-2 3.6-117-3	9,45	-
1536	3.6-118-1	9,57	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1537	3.6-118-2	6,24	-
1538	3.6-119-1	-	-
1539	3.6-119-2	-	5,75
1540	3.6-119-3	-	-
1541	3.6-120-1	4,15	-
1542	3.6-121-1	9,26	5,05

Сборник 7. Бетонные, железобетонные конструкции сборные

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1543	3.7-1-1	9,66	-
1544	3.7-1-2	9,67	-
1545	3.7-1-3	9,77	-
1546	3.7-1-4	9,53	-
1547	3.7-1-5	9,72	-
1548	3.7-1-6	9,78	-
1549	3.7-1-7	9,55	-
1550	3.7-1-8	9,67	-
1551	3.7-1-9	9,65	-
1552	3.7-1-10	9,78	-
1553	3.7-1-11	9,53	-
1554	3.7-1-12	9,72	-
1555	3.7-1-13	9,78	-
1556	3.7-1-14	9,55	-
1557	3.7-1-15	10,17	5,01
1558	3.7-1-16	9,64	4,75
1559	3.7-2-1	-	-
1560	3.7-3-1 3.7-3-2	9,68	10,56
1561	3.7-3-3	9,66	9,82
1562	3.7-3-4 3.7-3-5	10,18	7,01
1563	3.7-3-6 3.7-3-7	10,18	7,28
1564	3.7-3-8 3.7-3-9	9,53	10,65
1565	3.7-3-10 3.7-3-11	9,51	9,98
1566	3.7-4-1	10,12	4,52
1567	3.7-4-2	-	-
1568	3.7-5-1 3.7-5-3	10,16	7,78
1569	3.7-5-4 3.7-5-7	9,64	7,78
1570	3.7-5-8 3.7-5-9	10,15	7,78
1571	3.7-5-10	10,16	7,78
1572	3.7-5-11 3.7-5-16	9,64	7,78
1573	3.7-5-17	10,15	7,78
1574	3.7-5-18	10,16	7,78
1575	3.7-5-19 3.7-5-24	9,64	7,78
1576	3.7-6-1	10,15	7,78
1577	3.7-6-2	9,64	7,78
1578	3.7-6-3	10,13	7,78

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1579	3.7-6-4 3.7-6-5	9,63	7,78
1580	3.7-6-6	9,64	7,78
1581	3.7-6-7 3.7-6-8	9,63	7,78
1582	3.7-6-9	9,64	7,78
1583	3.7-6-10 3.7-6-11	9,63	7,78
1584	3.7-7-1 3.7-7-2	9,64	7,78
1585	3.7-8-1	9,55	6,19
1586	3.7-8-2	9,54	6,04
1587	3.7-8-3	10,22	6,11
1588	3.7-8-4	10,29	14,29
1589	3.7-8-5	10,29	14,47
1590	3.7-8-6	9,55	5,53
1591	3.7-8-7	9,54	5,15
1592	3.7-8-8	10,22	5,11
1593	3.7-8-9	10,19	5,21
1594	3.7-8-10	10,29	12,73
1595	3.7-8-11	10,29	13,09
1596	3.7-8-12	9,55	5,26
1597	3.7-8-13	9,54	5,15
1598	3.7-8-14	10,22	5,21
1599	3.7-8-15	10,19	5,21
1600	3.7-8-16	10,29	12,73
1601	3.7-8-17	10,29	13,09
1602	3.7-9-1 3.7-9-3	10,20	6,70
1603	3.7-9-4 3.7-9-5	10,18	6,27
1604	3.7-9-6 3.7-9-7	9,67	6,61
1605	3.7-9-8 3.7-9-9	9,67	6,92
1606	3.7-9-10 3.7-9-12	9,98	15,45
1607	3.7-9-13 3.7-9-15	9,72	7,59
1608	3.7-10-1	9,79	10,89
1609	3.7-10-2	9,74	11,37
1610	3.7-10-3	10,27	11,24
1611	3.7-10-4	10,23	9,27
1612	3.7-10-5	9,57	7,52
1613	3.7-10-6	9,54	7,50
1614	3.7-10-7	9,56	15,45
1615	3.7-10-8	9,78	10,18
1616	3.7-10-9	9,74	10,69
1617	3.7-10-10	10,26	10,55
1618	3.7-10-11	10,23	9,27
1619	3.7-10-12	9,57	7,52
1620	3.7-10-13	9,54	7,51
1621	3.7-10-14	9,56	15,45
1622	3.7-10-15	9,78	10,18
1623	3.7-10-16	9,74	10,69
1624	3.7-10-17	10,26	10,55

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1625	3.7-10-18	10,23	9,27
1626	3.7-10-19	9,57	7,52
1627	3.7-10-20	9,54	7,51
1628	3.7-10-21	9,56	15,45
1629	3.7-11-1 3.7-11-2	-	8,56
1630	3.7-12-1 3.7-12-2	9,75	15,45
1631	3.7-12-3 3.7-12-4	9,72	15,45
1632	3.7-12-5 3.7-12-10	9,73	15,45
1633	3.7-12-11	9,77	15,45
1634	3.7-12-12 3.7-12-15	9,71	15,45
1635	3.7-12-16 3.7-12-18	9,75	15,45
1636	3.7-12-19 3.7-12-22	9,73	15,45
1637	3.7-12-23 3.7-12-24	9,70	15,45
1638	3.7-12-25 3.7-12-30	9,71	15,45
1639	3.7-12-31 3.7-12-32	9,68	15,45
1640	3.7-12-33 3.7-12-38	9,67	15,45
1641	3.7-13-1	10,26	7,86
1642	3.7-13-2 3.7-13-3	10,26	7,37
1643	3.7-13-4 3.7-13-6	10,26	7,51
1644	3.7-13-7 3.7-13-9	9,68	6,94
1645	3.7-13-10	8,19	6,86
1646	3.7-13-11 3.7-13-12	9,68	6,86
1647	3.7-13-13 3.7-13-16	9,67	7,00
1648	3.7-13-17	9,67	6,74
1649	3.7-13-18 3.7-13-20	9,67	6,73
1650	3.7-14-1 3.7-14-10	7,81	7,72
1651	3.7-14-11 3.7-14-12	11,26	15,45
1652	3.7-15-1	10,32	13,48
1653	3.7-15-2	10,28	8,80
1654	3.7-15-3	10,32	11,53
1655	3.7-15-4	10,30	9,28
1656	3.7-15-5	10,27	7,24
1657	3.7-15-6	10,21	7,25
1658	3.7-15-7	10,23	6,21
1659	3.7-15-8	10,32	13,49
1660	3.7-15-9	10,28	8,80
1661	3.7-15-10	10,32	11,52
1662	3.7-15-11	10,30	9,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1663	3.7-15-12	10,27	7,28
1664	3.7-15-13	10,20	7,32
1665	3.7-15-14	10,23	6,29
1666	3.7-15-15	10,32	13,48
1667	3.7-15-16	10,28	9,49
1668	3.7-15-17	10,32	11,40
1669	3.7-15-18	10,30	9,31
1670	3.7-15-19	10,27	8,20
1671	3.7-15-20	10,21	8,28
1672	3.7-15-21	10,23	7,01
1673	3.7-15-22	10,35	12,21
1674	3.7-15-23	10,30	7,82
1675	3.7-15-24	10,20	15,45
1676	3.7-15-25	10,25	8,13
1677	3.7-15-26	10,23	7,99
1678	3.7-15-27	10,35	10,42
1679	3.7-15-28	10,30	6,94
1680	3.7-15-29	10,20	15,45
1681	3.7-15-30	10,25	8,13
1682	3.7-15-31	10,23	7,99
1683	3.7-15-32	10,35	10,42
1684	3.7-15-33	10,30	6,94
1685	3.7-15-34	10,20	15,45
1686	3.7-15-35	10,25	15,45
1687	3.7-15-36	10,23	15,45
1688	3.7-16-1 3.7-16-2	9,62	15,45
1689	3.7-16-3 3.7-16-4	9,74	15,45
1690	3.7-16-5 3.7-16-6	9,72	15,45
1691	3.7-16-7 3.7-16-8	9,69	15,45
1692	3.7-16-9 3.7-16-10	10,40	12,75
1693	3.7-16-11 3.7-16-12	10,39	10,54
1694	3.7-16-13 3.7-16-14	10,39	10,45
1695	3.7-16-15 3.7-16-18	9,70	15,45
1696	3.7-16-19 3.7-16-20	9,84	15,06
1697	3.7-17-1	10,33	15,45
1698	3.7-17-2	10,30	15,45
1699	3.7-17-3	10,28	15,45
1700	3.7-17-4	10,27	15,45
1701	3.7-17-5 3.7-17-6	10,33	15,45
1702	3.7-17-7	10,29	15,45
1703	3.7-17-8	10,33	15,45
1704	3.7-17-9	10,30	15,45
1705	3.7-17-10	10,28	15,45
1706	3.7-17-11	10,27	15,45
1707	3.7-17-12 3.7-17-13	10,33	15,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1708	3.7-17-14	10,29	15,45
1709	3.7-17-15	10,33	15,45
1710	3.7-17-16	10,30	15,45
1711	3.7-17-17	10,28	15,45
1712	3.7-17-18	10,27	15,45
1713	3.7-17-19 3.7-17-20	10,33	15,45
1714	3.7-17-21	10,29	15,45
1715	3.7-18-1	7,75	12,25
1716	3.7-18-2	7,75	11,28
1717	3.7-18-3	7,74	12,19
1718	3.7-18-4	7,74	12,34
1719	3.7-18-5	7,83	7,04
1720	3.7-18-6	7,46	7,04
1721	3.7-19-1 3.7-19-2	11,26	-
1722	3.7-19-3 3.7-19-4	11,29	-
1723	3.7-20-1	-	7,72
1724	3.7-20-2	10,28	8,47
1725	3.7-20-3	10,25	8,14
1726	3.7-20-4 3.7-20-5	-	7,72
1727	3.7-20-6	10,28	8,47
1728	3.7-20-7	10,25	8,14
1729	3.7-20-8	-	15,45
1730	3.7-20-9	-	7,72
1731	3.7-20-10	10,28	8,47
1732	3.7-20-11	10,25	8,14
1733	3.7-20-12	-	7,72
1734	3.7-21-1	9,52	7,52
1735	3.7-21-2	9,52	7,49
1736	3.7-21-3 3.7-21-4	9,51	7,61
1737	3.7-22-1 3.7-22-2	9,50	7,78
1738	3.7-22-3	9,51	7,78
1739	3.7-22-4	10,27	7,52
1740	3.7-22-5	10,25	7,53
1741	3.7-22-6	10,25	7,51
1742	3.7-22-7	10,35	12,95
1743	3.7-22-8	10,33	13,10
1744	3.7-23-1	9,53	12,86
1745	3.7-23-2	9,52	11,15
1746	3.7-23-3 3.7-23-4	-	7,72
1747	3.7-23-5	10,20	13,15
1748	3.7-23-6	10,37	14,13
1749	3.7-23-7	10,33	14,11
1750	3.7-23-8	10,31	14,39
1751	3.7-23-9	10,30	14,39
1752	3.7-23-10	-	7,72
1753	3.7-24-1	10,28	8,27
1754	3.7-24-2	10,21	8,03
1755	3.7-24-3	10,21	8,01
1756	3.7-24-4	10,19	7,95
1757	3.7-24-5	10,30	8,50
1758	3.7-24-6	10,27	8,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1759	3.7-24-7	10,24	10,01
1760	3.7-24-8	10,25	10,01
1761	3.7-24-9	10,23	9,06
1762	3.7-24-10	9,75	10,43
1763	3.7-24-11	9,76	12,40
1764	3.7-24-12	9,72	12,47
1765	3.7-25-1 3.7-25-2	10,30	9,16
1766	3.7-25-3	9,52	7,72
1767	3.7-25-4	10,17	7,72
1768	3.7-25-5	9,59	9,39
1769	3.7-25-6	10,34	9,45
1770	3.7-26-1 3.7-26-3	9,52	7,72
1771	3.7-26-4	10,17	7,50
1772	3.7-26-5	10,17	7,52
1773	3.7-26-6	10,17	7,53
1774	3.7-26-7 3.7-26-9	-	7,72
1775	3.7-26-10 3.7-26-11	10,28	7,71
1776	3.7-26-12	10,24	7,72
1777	3.7-26-13	10,29	8,45
1778	3.7-27-1	9,52	7,01
1779	3.7-27-2	9,52	7,20
1780	3.7-27-3	10,17	6,33
1781	3.7-27-4	10,17	6,58
1782	3.7-27-5	10,17	6,79
1783	3.7-27-6	10,21	6,73
1784	3.7-27-7	10,19	7,30
1785	3.7-27-8	10,25	7,69
1786	3.7-27-9	10,24	8,06
1787	3.7-27-10	10,24	8,16
1788	3.7-27-11	8,26	4,74
1789	3.7-27-12	7,99	5,37
1790	3.7-27-13	8,20	5,69
1791	3.7-27-14	7,06	8,07
1792	3.7-27-15	7,17	8,01
1793	3.7-27-16	7,18	7,94
1794	3.7-27-17	6,41	2,73
1795	3.7-27-18	6,79	7,43
1796	3.7-27-19	6,84	7,43
1797	3.7-27-20	6,45	2,73
1798	3.7-28-1	10,17	7,13
1799	3.7-28-2	10,17	7,18
1800	3.7-28-3	10,17	7,23
1801	3.7-28-4	10,17	7,33
1802	3.7-28-5	10,28	9,00
1803	3.7-28-6	10,25	8,54
1804	3.7-28-7	10,31	9,87
1805	3.7-28-8	10,28	9,27
1806	3.7-28-9	10,26	9,05
1807	3.7-28-10 3.7-28-13	6,85	7,61
1808	3.7-29-1	10,29	7,55
1809	3.7-29-2	10,26	7,57
1810	3.7-29-3	10,23	7,35

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1811	3.7-29-4	10,21	7,39
1812	3.7-29-5	10,21	7,34
1813	3.7-30-1	10,38	8,48
1814	3.7-30-2	10,32	8,73
1815	3.7-30-3 3.7-30-4	-	7,72
1816	3.7-30-5	10,39	8,26
1817	3.7-30-6	10,39	8,70
1818	3.7-30-7	10,37	9,75
1819	3.7-30-8	10,36	8,47
1820	3.7-30-9	10,41	8,58
1821	3.7-30-10	10,41	9,13
1822	3.7-30-11	-	7,72
1823	3.7-31-1	9,75	-
1824	3.7-31-2	-	7,72
1825	3.7-31-3	10,36	10,18
1826	3.7-31-4	10,34	9,30
1827	3.7-31-5 3.7-31-6	-	7,72
1828	3.7-31-7	8,35	6,97
1829	3.7-31-8	7,48	5,38
1830	3.7-31-9	-	-
1831	3.7-31-10	-	7,72
1832	3.7-32-1	10,27	7,52
1833	3.7-32-2	10,25	7,53
1834	3.7-32-3	10,25	7,51
1835	3.7-32-4	10,35	12,95
1836	3.7-32-5	10,33	13,10
1837	3.7-33-1 3.7-33-2	-	7,72
1838	3.7-33-3	10,20	13,15
1839	3.7-33-4	10,37	14,13
1840	3.7-33-5	10,33	14,06
1841	3.7-33-6	10,31	14,39
1842	3.7-33-7	10,30	14,39
1843	3.7-33-8	-	7,72
1844	3.7-34-1	10,28	8,27
1845	3.7-34-2	10,21	8,03
1846	3.7-34-3	10,21	8,01
1847	3.7-34-4	10,19	7,95
1848	3.7-34-5	10,30	8,50
1849	3.7-34-6	10,27	8,56
1850	3.7-34-7	10,24	10,01
1851	3.7-34-8	10,25	10,01
1852	3.7-34-9	10,23	9,06
1853	3.7-35-1 3.7-35-2	10,30	9,16
1854	3.7-35-3	9,52	7,72
1855	3.7-35-4	10,17	7,72
1856	3.7-35-5	9,59	9,39
1857	3.7-35-6	10,34	9,45
1858	3.7-36-1	10,17	7,50
1859	3.7-36-2	10,17	7,52
1860	3.7-36-3	10,17	7,53
1861	3.7-36-4 3.7-36-6	-	7,72
1862	3.7-36-7	10,28	7,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1863	3.7-36-8	10,28	7,93
1864	3.7-36-9	10,24	7,90
1865	3.7-36-10	10,29	8,45
1866	3.7-37-1	10,17	6,33
1867	3.7-37-2	10,17	6,58
1868	3.7-37-3	10,17	6,79
1869	3.7-37-4	10,21	6,73
1870	3.7-37-5	10,19	7,30
1871	3.7-37-6	10,25	7,69
1872	3.7-37-7	10,24	8,06
1873	3.7-37-8	10,24	8,16
1874	3.7-37-9	8,11	4,74
1875	3.7-37-10	7,84	5,37
1876	3.7-37-11	8,05	5,69
1877	3.7-37-12	7,03	8,07
1878	3.7-37-13	7,14	8,01
1879	3.7-37-14	7,15	7,94
1880	3.7-37-15	6,40	2,73
1881	3.7-37-16	6,77	7,43
1882	3.7-37-17	6,82	7,43
1883	3.7-37-18	6,43	2,73
1884	3.7-38-1	10,17	7,13
1885	3.7-38-2	10,17	7,18
1886	3.7-38-3	10,17	7,23
1887	3.7-38-4	10,17	7,33
1888	3.7-38-5	10,28	9,00
1889	3.7-38-6	10,25	8,54
1890	3.7-38-7	10,31	9,87
1891	3.7-38-8	10,28	9,27
1892	3.7-38-9	10,26	9,05
1893	3.7-38-10 3.7-38-13	6,69	7,61
1894	3.7-39-1	10,29	7,55
1895	3.7-39-2	10,26	7,57
1896	3.7-39-3	10,23	7,35
1897	3.7-39-4	10,21	7,39
1898	3.7-39-5	10,21	7,34
1899	3.7-40-1	10,38	8,48
1900	3.7-40-2	10,32	8,73
1901	3.7-40-3 3.7-40-4	-	7,72
1902	3.7-40-5	10,39	8,26
1903	3.7-40-6	10,39	8,70
1904	3.7-40-7	10,37	9,75
1905	3.7-40-8	10,36	8,47
1906	3.7-40-9	10,41	8,58
1907	3.7-40-10	10,41	9,13
1908	3.7-40-11	-	7,72
1909	3.7-41-1	9,75	-
1910	3.7-41-2	-	7,72
1911	3.7-41-3	10,36	10,18
1912	3.7-41-4	10,34	9,30
1913	3.7-41-5 3.7-41-7	-	7,72
1914	3.7-42-1 3.7-42-2	10,56	-
1915	3.7-43-1	12,28	6,74

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1916	3.7-43-2	11,96	7,89
1917	3.7-43-3	11,99	7,30
1918	3.7-43-4	12,76	7,24
1919	3.7-43-5	12,77	7,01
1920	3.7-43-6	11,84	5,84
1921	3.7-44-1	9,51	7,59
1922	3.7-44-2	9,69	7,61
1923	3.7-44-3	11,69	12,82
1924	3.7-44-4	11,47	12,36
1925	3.7-44-5	11,11	8,48
1926	3.7-44-6	11,25	7,58
1927	3.7-44-7	9,31	6,61
1928	3.7-44-8	9,33	6,58
1929	3.7-45-1	8,29	4,95
1930	3.7-45-2	8,30	4,95
1931	3.7-45-3	8,36	4,95
1932	3.7-46-1	9,64	6,57
1933	3.7-46-2	9,67	6,21
1934	3.7-46-3	9,65	5,95
1935	3.7-46-4	9,63	6,95
1936	3.7-47-1 3.7-47-2	11,15	7,07
1937	3.7-47-3	11,66	3,91
1938	3.7-48-1	9,64	6,87
1939	3.7-49-1	10,14	8,95
1940	3.7-49-2	8,60	7,47
1941	3.7-49-3	9,10	11,38
1942	3.7-49-4	8,81	11,89
1943	3.7-51-1	9,52	5,62
1944	3.7-51-2	9,19	5,53
1945	3.7-51-3	9,55	4,60
1946	3.7-51-4	10,17	12,55
1947	3.7-52-1	11,18	6,63
1948	3.7-52-2	11,18	6,15
1949	3.7-52-3	11,18	6,64
1950	3.7-52-4	11,19	6,16
1951	3.7-52-5	11,18	6,63
1952	3.7-52-6	11,19	6,15
1953	3.7-53-1	11,26	7,78
1954	3.7-53-2	11,26	7,74
1955	3.7-53-3	11,26	7,85
1956	3.7-53-4	11,26	7,75
1957	3.7-53-5	11,26	-
1958	3.7-54-1	9,48	7,47
1959	3.7-54-2	9,49	8,03
1960	3.7-54-3	9,49	7,61
1961	3.7-54-4 3.7-54-5	9,45	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1971	3.7-55-3	7,51	15,45
1972	3.7-55-4	7,56	9,69
1973	3.7-55-5	10,78	14,24
1974	3.7-55-6	10,19	15,45
1975	3.7-55-7	8,39	15,45
1976	3.7-55-8	7,60	7,07
1977	3.7-56-1	10,35	15,45
1978	3.7-56-2	10,26	15,45
1979	3.7-56-3 3.7-56-4	10,30	15,45
1980	3.7-57-1	11,27	11,77
1981	3.7-57-2	11,26	7,50
1982	3.7-58-1 3.7-58-2	10,17	-
1983	3.7-58-3	10,17	6,95
1984	3.7-58-4 3.7-58-5	10,17	-
1985	3.7-58-6	9,27	-
1986	3.7-58-7	9,32	-
1987	3.7-58-8	9,18	-
1988	3.7-58-9	9,44	-
1989	3.7-58-10	10,19	-
1990	3.7-58-11	10,14	-
1991	3.7-58-12 3.7-58-13	10,17	-
1992	3.7-58-14	-	7,72
1993	3.7-58-15	10,17	6,46
1994	3.7-58-16	10,56	7,07
1995	3.7-58-17	10,55	7,07
1996	3.7-58-18	10,56	7,07
1997	3.7-59-1	11,26	8,56
1998	3.7-59-2	11,26	8,50
1999	3.7-60-1 3.7-60-4	11,26	-
2000	3.7-62-1	10,17	-
2001	3.7-63-1	-	-
2002	3.7-64-1	9,62	12,17
2003	3.7-64-2	9,61	11,92
2004	3.7-64-3	9,61	12,77
2005	3.7-64-4	9,58	12,73
2006	3.7-65-1	9,54	14,54
2007	3.7-65-2	9,56	14,09
2008	3.7-65-3 3.7-65-4	24,52	13,44
2009	3.7-65-5	10,54	14,62
2010	3.7-65-6	10,42	14,94
2011	3.7-65-7	10,40	14,79
2012	3.7-65-8	10,37	14,91
2013	3.7-65-9	10,35	14,91
2014	3.7-65-10	24,44	13,44
2015	3.7-66-1	11,41	13,53
2016	3.7-66-2	11,36	13,49
2017	3.7-66-3	11,14	13,48
2018	3.7-66-4	11,13	13,47
2019	3.7-66-5	12,18	13,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2020	3.7-66-6	11,58	13,58
2021	3.7-66-7	10,47	13,84
2022	3.7-66-8	10,50	13,84
2023	3.7-66-9	10,64	13,66
2024	3.7-66-10	9,80	13,52
2025	3.7-66-11	9,81	14,07
2026	3.7-66-12	9,75	14,11
2027	3.7-67-1	10,78	13,68
2028	3.7-67-2	10,74	13,68
2029	3.7-67-3	9,58	13,44
2030	3.7-67-4	11,07	13,44
2031	3.7-67-5	9,66	13,72
2032	3.7-67-6	10,83	13,74
2033	3.7-68-1	9,69	13,44
2034	3.7-68-2	9,70	13,44
2035	3.7-68-3	9,67	13,44
2036	3.7-68-4	11,69	10,53
2037	3.7-68-5	11,53	10,85
2038	3.7-68-6	11,46	11,03
2039	3.7-68-7	24,46	13,44
2040	3.7-68-8	24,48	13,44
2041	3.7-68-9	24,47	13,44
2042	3.7-68-10	11,75	11,11
2043	3.7-68-11	11,95	11,27
2044	3.7-68-12	11,63	11,64
2045	3.7-68-13	11,63	13,03
2046	3.7-69-1	9,56	10,61
2047	3.7-69-2	9,56	11,10
2048	3.7-69-3	10,53	7,75
2049	3.7-69-4	10,65	9,39
2050	3.7-69-5	10,75	10,45
2051	3.7-69-6	10,86	9,74
2052	3.7-69-7	10,98	11,58
2053	3.7-69-8	10,93	10,94
2054	3.7-69-9	10,81	11,49
2055	3.7-69-10	10,77	11,77
2056	3.7-70-1	10,67	7,72
2057	3.7-70-2	10,68	8,50
2058	3.7-70-3	10,71	9,07
2059	3.7-70-4	10,78	9,36
2060	3.7-70-5	10,40	9,84
2061	3.7-70-6	10,35	9,28
2062	3.7-70-7	10,46	10,94
2063	3.7-70-8	10,41	10,24
2064	3.7-70-9	10,38	10,04
2065	3.7-71-1	10,56	8,23
2066	3.7-71-2	10,65	8,77
2067	3.7-71-3	10,47	7,74
2068	3.7-71-4	10,51	8,11
2069	3.7-71-5	10,78	8,31
2070	3.7-72-1	11,85	13,56
2071	3.7-72-2	11,10	13,60
2072	3.7-72-3 3.7-72-4	24,47	13,44
2073	3.7-72-5	12,27	13,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2074	3.7-72-6	11,41	13,60
2075	3.7-72-7	10,77	13,79
2076	3.7-72-8	11,54	13,56
2077	3.7-72-9	11,62	13,58
2078	3.7-72-10	11,33	13,68
2079	3.7-72-11	24,47	13,44
2080	3.7-73-1	24,47	13,44
2081	3.7-73-2	10,99	13,88
2082	3.7-73-3	11,34	13,71
2083	3.7-73-4	24,51	13,44
2084	3.7-73-5	24,48	13,44
2085	3.7-73-6	24,45	13,44
2086	3.7-74-1	10,32	7,97
2087	3.7-74-2	10,31	8,01
2088	3.7-74-3	10,30	8,02
2089	3.7-75-1 3.7-75-2	24,52	13,44
2090	3.7-75-3	10,54	14,62
2091	3.7-75-4	10,42	14,94
2092	3.7-75-5	10,40	14,79
2093	3.7-75-6	10,37	14,91
2094	3.7-75-7	10,35	14,91
2095	3.7-75-8	24,44	13,44
2096	3.7-76-1	10,40	13,53
2097	3.7-76-2	11,36	13,49
2098	3.7-76-3	11,14	13,48
2099	3.7-76-4	11,13	13,47
2100	3.7-76-5	12,18	13,56
2101	3.7-76-6	11,58	13,58
2102	3.7-76-7	10,47	13,84
2103	3.7-76-8	10,50	13,84
2104	3.7-76-9	10,64	13,66
2105	3.7-77-1	10,78	13,68
2106	3.7-77-2	10,74	13,68
2107	3.7-77-3	9,58	13,44
2108	3.7-77-4	11,07	13,44
2109	3.7-77-5	9,66	13,72
2110	3.7-77-6	10,83	13,74
2111	3.7-78-1	11,69	10,53
2112	3.7-78-2	11,53	10,85
2113	3.7-78-3	11,46	11,03
2114	3.7-78-4	24,46	13,44
2115	3.7-78-5	24,48	13,44
2116	3.7-78-6	24,47	13,44
2117	3.7-78-7	11,75	11,11
2118	3.7-78-8	11,95	11,27
2119	3.7-78-9	11,63	11,64
2120	3.7-78-10	11,63	13,03
2121	3.7-79-1	10,53	7,75
2122	3.7-79-2	10,65	9,39
2123	3.7-79-3	10,75	10,45
2124	3.7-79-4	10,86	9,74
2125	3.7-79-5	10,98	11,58
2126	3.7-79-6	10,93	10,94
2127	3.7-79-7	10,81	11,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2128	3.7-79-8	10,77	11,77
2129	3.7-80-1	10,67	7,57
2130	3.7-80-2	10,68	8,50
2131	3.7-80-3	10,71	9,07
2132	3.7-80-4	10,78	9,36
2133	3.7-80-5	10,40	9,84
2134	3.7-80-6	10,35	9,28
2135	3.7-80-7	10,46	10,94
2136	3.7-80-8	10,41	10,24
2137	3.7-80-9	10,38	10,04
2138	3.7-81-1	10,56	8,23
2139	3.7-81-2	10,65	8,77
2140	3.7-81-3	10,47	7,74
2141	3.7-81-4	10,51	8,11
2142	3.7-81-5	10,78	8,31
2143	3.7-82-1	11,85	13,56
2144	3.7-82-2	11,10	13,60
2145	3.7-82-3 3.7-82-4	24,47	13,44
2146	3.7-82-5	12,27	13,52
2147	3.7-82-6	11,41	13,60
2148	3.7-82-7	10,77	13,79
2149	3.7-82-8	11,56	13,56
2150	3.7-82-9	11,62	13,58
2151	3.7-82-10	11,33	13,68
2152	3.7-82-11	24,47	13,44
2153	3.7-83-1	24,47	13,44
2154	3.7-83-2	10,99	13,88
2155	3.7-83-3	11,34	13,71
2156	3.7-83-4	24,51	13,44
2157	3.7-83-5	24,48	13,44
2158	3.7-83-6	24,45	13,44
2159	3.7-85-1	9,23	4,24
2160	3.7-85-2	8,23	6,95
2161	3.7-85-3	8,91	-
2162	3.7-85-4	8,76	-
2163	3.7-85-5	7,75	-
2164	3.7-85-6	6,99	-
2165	3.7-85-7	7,35	-
2166	3.7-85-8	7,02	-
2167	3.7-85-9	7,32	-
2168	3.7-85-10	6,74	-
2169	3.7-85-11	7,41	-
2170	3.7-85-12	6,73	-
2171	3.7-85-13	8,86	-
2172	3.7-85-14	7,26	5,19
2173	3.7-86-1	-	-
2174	3.7-87-3	10,41	15,45
2175	3.7-87-4	10,40	15,45
2176	3.7-88-1	20,65	2,82
2177	3.7-88-2	20,78	2,75
2178	3.7-89-1 3.7-89-3	9,28	7,72
2179	3.7-90-1	7,51	5,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2180	3.7-91-1	8,61	8,83
2181	3.7-92-1	9,39	-
2182	3.7-92-2	9,09	-
2183	3.7-92-3	9,11	-
2184	3.7-92-4	10,14	4,11
Сборник 8. Конструкции из кирпича и блоков			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2185	3.8-1-1	11,85	5,14
2186	3.8-1-2 3.8-1-3	11,98	5,14
2187	3.8-2-1	11,26	3,96
2188	3.8-2-2	9,67	7,11
2189	3.8-2-3	9,69	7,26
2190	3.8-2-4	11,26	3,95
2191	3.8-2-5	10,41	7,07
2192	3.8-2-6	9,30	7,47
2193	3.8-2-7	10,31	7,07
2194	3.8-2-8	9,83	7,79
2195	3.8-2-9	9,20	7,79
2196	3.8-2-10	9,10	7,79
2197	3.8-2-11	8,51	7,79
2198	3.8-2-12	8,95	7,79
2199	3.8-2-13	4,52	-
2200	3.8-3-1 3.8-3-8	-	5,06
2201	3.8-3-9	-	6,98
2202	3.8-3-10 3.8-3-11	-	5,14
2203	3.8-4-1 3.8-4-2	10,17	5,98
2204	3.8-4-3 3.8-4-4	10,17	5,58
2205	3.8-4-5 3.8-4-6	-	5,59
2206	3.8-5-1 3.8-5-2	10,17	5,11
2207	3.8-5-3 3.8-5-4	-	5,11
2208	3.8-5-5 3.8-5-8	10,17	5,11
2209	3.8-5-9	10,17	7,85
2210	3.8-6-1	11,26	7,72
2211	3.8-7-1 3.8-7-2	-	-
2212	3.8-8-1	10,17	-
2213	3.8-8-2	10,17	4,19
2214	3.8-8-3	10,17	6,98
2215	3.8-8-4	10,18	-
2216	3.8-8-5	10,17	-
2217	3.8-8-6	4,22	-
2218	3.8-9-1 3.8-9-6	-	4,98
2219	3.8-10-1 3.8-10-2	10,17	6,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2220	3.8-10-3 3.8-10-4	-	6,03
2221	3.8-11-1 3.8-11-18	-	5,06
2222	3.8-12-1	7,41	7,07
2223	3.8-13-1 3.8-13-12	-	5,14
2224	3.8-14-1 3.8-14-6	-	5,14
2225	3.8-15-1 3.8-15-4	-	5,13
2226	3.8-15-5 3.8-15-6	-	5,15
2227	3.8-15-7 3.8-15-10	9,27	5,13
2228	3.8-15-11 3.8-15-12	9,27	5,15
2229	3.8-16-1 3.8-16-2	-	5,04
2230	3.8-16-3 3.8-16-4	10,17	4,81
2231	3.8-16-5 3.8-16-6	10,17	5,15
2232	3.8-16-7 3.8-16-8	10,17	4,91
2233	3.8-17-1 3.8-17-2	-	6,79
2234	3.8-18-1 3.8-18-2	-	5,05
2235	3.8-18-3 3.8-18-4	-	6,59
2236	3.8-18-5 3.8-18-6	-	6,50
2237	3.8-18-7 3.8-18-10	10,16	6,66
2238	3.8-18-11	9,27	-
2239	3.8-19-1 3.8-19-2	10,17	3,36
2240	3.8-20-1	10,21	11,11
2241	3.8-21-1	9,60	6,60
2242	3.8-22-1	10,17	-
2243	3.8-23-1	11,87	2,89
2244	3.8-24-1	-	2,91
2245	3.8-25-1	-	2,93
2246	3.8-26-1	-	2,89
2247	3.8-27-1	11,26	7,29
2248	3.8-27-2	-	-
2249	3.8-28-1 3.8-28-2	11,26	7,04
2250	3.8-29-1	10,17	-
2251	3.8-30-1	11,26	10,12
2252	3.8-31-1	10,17	6,34
2253	3.8-31-2	10,17	6,37
2254	3.8-31-3	10,17	6,42
2255	3.8-31-4	10,17	6,61
2256	3.8-31-5	10,17	8,17
2257	3.8-31-6	10,17	6,06
2258	3.8-31-7	10,17	8,48
2259	3.8-31-8	10,17	6,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2260	3.8-31-9	10,17	8,80
2261	3.8-31-10	10,17	8,97
2262	3.8-32-1	10,95	9,14
2263	3.8-33-1	10,17	7,49
2264	3.8-34-1	10,47	13,67
2265	3.8-34-2	9,27	6,08
2266	3.8-34-3	10,21	12,81
2267	3.8-35-1	11,62	8,71
2268	3.8-35-2	-	10,31
2269	3.8-35-3 3.8-35-4	-	-
2270	3.8-36-1	11,62	6,76
2271	3.8-36-2	-	6,52
2272	3.8-36-3	-	4,50
2273	3.8-36-4	-	4,40
2274	3.8-37-1	20,92	7,36
2275	3.8-37-2	20,93	7,42
2276	3.8-37-3	20,82	6,73
2277	3.8-37-4	20,52	7,85
2278	3.8-38-1	10,14	3,91
2279	3.8-39-1	11,85	11,03
2280	3.8-39-2	10,55	6,83
2281	3.8-40-1	9,13	10,86
2282	3.8-41-1	12,45	5,12
2283	3.8-42-1	6,94	5,12
2284	3.8-42-2	7,72	4,79
2285	3.8-43-1	14,27	4,71
2286	3.8-44-1	8,69	3,69
2287	3.8-45-1	8,68	4,09
2288	3.8-45-2	8,78	4,00
2289	3.8-45-3	8,76	4,06
2290	3.8-45-4	6,48	4,05
2291	3.8-46-1	13,81	5,21
2292	3.8-47-1	10,14	-
2293	3.8-47-2	4,26	6,08
2294	3.8-47-3	4,20	3,98
2295	3.8-48-1	10,14	6,30
2296	3.8-48-2	10,17	-
2297	3.8-49-1	8,91	-
2298	3.8-49-2	8,77	-
2299	3.8-49-3	9,24	-
2300	3.8-49-4	6,98	5,14
2301	3.8-49-5	10,19	-

Сборник 9. Металлические конструкции

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2302	3.9-1-1	8,09	8,03
2303	3.9-1-2	8,29	7,95
2304	3.9-1-3	11,26	8,03
2305	3.9-1-4	11,26	8,23
2306	3.9-1-5	11,26	8,31
2307	3.9-1-6	11,60	8,60
2308	3.9-1-7	11,60	8,65
2309	3.9-2-1	9,81	11,09
2310	3.9-2-2	9,95	9,90
2311	3.9-2-3	9,40	8,91
2312	3.9-3-1	11,26	9,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2313	3.9-4-1	9,41	8,94
2314	3.9-4-2	9,36	10,61
2315	3.9-4-3	9,38	11,32
2316	3.9-5-1	9,62	11,24
2317	3.9-5-2	9,13	11,60
2318	3.9-5-3	9,13	8,42
2319	3.9-6-1	7,52	13,84
2320	3.9-6-2	7,65	12,66
2321	3.9-6-3	7,63	11,07
2322	3.9-6-4	9,02	11,00
2323	3.9-7-1	9,37	5,38
2324	3.9-7-2	10,25	6,02
2325	3.9-7-3	10,41	14,28
2326	3.9-8-1	9,05	13,65
2327	3.9-8-2	9,13	10,05
2328	3.9-9-1	9,96	10,10
2329	3.9-9-2	9,70	8,84
2330	3.9-9-3	9,93	7,18
2331	3.9-10-1	8,98	8,31
2332	3.9-10-2	8,99	8,78
2333	3.9-10-3	8,88	9,72
2334	3.9-10-4	10,72	9,40
2335	3.9-11-1	9,55	9,24
2336	3.9-11-2	9,48	10,56
2337	3.9-11-3	9,45	10,24
2338	3.9-11-4	9,43	10,17
2339	3.9-11-5	9,45	10,04
2340	3.9-12-1	11,26	7,95
2341	3.9-12-2	10,18	7,84
2342	3.9-12-3	10,33	7,68
2343	3.9-12-4	11,26	7,07
2344	3.9-13-1	8,06	7,88
2345	3.9-13-2	8,06	7,93
2346	3.9-14-1 3.9-14-2	11,26	7,12
2347	3.9-15-1	10,94	11,42
2348	3.9-16-1	9,52	8,85
2349	3.9-16-2	9,52	10,08
2350	3.9-16-3	9,54	9,80
2351	3.9-16-4	9,65	12,69
2352	3.9-16-5	9,61	12,31
2353	3.9-16-6	9,60	8,78
2354	3.9-16-7	9,53	11,22
2355	3.9-16-8	9,66	12,62
2356	3.9-16-9	9,64	12,61
2357	3.9-16-10	9,62	12,26
2358	3.9-16-11 3.9-16-12 3.9-16-13	9,60	11,89
2359	3.9-17-1	9,37	7,73
2360	3.9-17-2	11,26	7,12
2361	3.9-17-3	11,26	7,16
2362	3.9-17-4	11,26	7,12
2363	3.9-17-5	11,26	7,16
2364	3.9-18-1 3.9-18-4	11,26	7,16
2365	3.9-19-1	11,13	10,29
2366	3.9-20-1	9,06	10,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2367	3.9-21-1	10,98	12,96
2368	3.9-21-2	10,69	7,77
2369	3.9-21-3	-	7,95
2370	3.9-21-4	-	6,23
2371	3.9-21-5	-	6,85
2372	3.9-22-1 3.9-22-2	11,17	8,16
2373	3.9-22-3	-	-
2374	3.9-23-1 3.9-23-2	10,35	8,46
2375	3.9-24-1 3.9-24-2	10,31	8,46
2376	3.9-25-1	11,19	10,75
2377	3.9-26-1	11,19	7,07
2378	3.9-26-2	11,17	7,07
2379	3.9-27-1	-	-
2380	3.9-27-2	-	7,13
2381	3.9-28-1	-	15,51
2382	3.9-29-1	10,83	10,63
2383	3.9-30-1	9,29	11,16
2384	3.9-30-2	9,51	13,85
2385	3.9-30-3	9,51	13,53
2386	3.9-30-4	9,73	15,11
2387	3.9-30-5	9,62	15,02
2388	3.9-30-6	8,78	9,37
2389	3.9-30-7	8,94	9,37
2390	3.9-30-8	9,16	9,20
2391	3.9-30-9	8,91	13,11
2392	3.9-30-10	9,17	13,58
2393	3.9-30-11	10,33	15,40
2394	3.9-30-12	10,13	15,24
2395	3.9-30-13	9,12	9,76
2396	3.9-30-14	8,99	9,90
2397	3.9-31-1	10,92	10,07
2398	3.9-32-1	11,63	9,08
2399	3.9-32-2	11,64	8,69
2400	3.9-32-3	11,70	8,48
2401	3.9-32-4	11,56	10,11
2402	3.9-32-5	11,57	10,72
2403	3.9-32-6	11,63	9,73
2404	3.9-32-7	11,58	9,46
2405	3.9-32-8	11,63	10,29
2406	3.9-32-9	11,71	9,25
2407	3.9-32-10	11,40	10,79
2408	3.9-32-11	11,42	11,76
2409	3.9-32-12	11,52	9,62
2410	3.9-33-1	10,03	10,00
2411	3.9-33-2	10,27	8,73
2412	3.9-33-3	10,41	9,38
2413	3.9-33-4	8,21	5,33
2414	3.9-33-5	10,74	11,68
2415	3.9-34-1	9,18	12,82
2416	3.9-34-2	9,08	7,07
2417	3.9-35-1	6,09	10,03
2418	3.9-35-2	6,09	9,31
2419	3.9-35-3	6,09	8,77
2420	3.9-36-1	11,26	8,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2421	3.9-36-2	8,39	6,81
2422	3.9-36-3	11,19	10,39
2423	3.9-36-4	10,16	8,67
2424	3.9-37-1 3.9-37-3	10,56	7,07
2425	3.9-38-1	11,26	7,07
2426	3.9-39-1	9,07	5,39
2427	3.9-40-1	11,26	7,07
2428	3.9-41-1	11,92	3,23
2429	3.9-42-1	6,07	-
2430	3.9-43-1	10,61	15,45
2431	3.9-43-2	10,64	15,45
2432	3.9-43-3	10,66	15,45
2433	3.9-44-1	10,17	-
2434	3.9-44-2	7,59	8,37
2435	3.9-45-1	6,93	14,89
2436	3.9-46-1	9,69	10,82
2437	3.9-46-2	9,90	12,25
2438	3.9-46-3	9,39	12,66
2439	3.9-46-4	10,39	6,74
2440	3.9-46-5	9,63	13,14
2441	3.9-47-1	8,52	7,07
2442	3.9-48-1	11,03	15,45
2443	3.9-49-1	10,73	11,89
2444	3.9-50-1	7,71	9,45
2445	3.9-51-1	8,68	9,45
2446	3.9-52-1	7,86	7,96
2447	3.9-52-2	7,04	8,45
2448	3.9-53-1	11,27	7,80
2449	3.9-53-2	-	7,07
2450	3.9-54-1	8,15	7,07
2451	3.9-55-1 3.9-55-3	10,56	7,07
2452	3.9-56-1	9,79	-
2453	3.9-57-1	10,56	15,45
2454	3.9-57-2	-	15,45
2455	3.9-57-3	10,53	7,07
2456	3.9-58-1	10,56	-
2457	3.9-59-1	10,37	15,45
2458	3.9-60-1	9,56	15,45
2459	3.9-61-1	10,32	15,45
2460	3.9-62-1	11,30	15,45
2461	3.9-62-2	10,88	15,45
2462	3.9-63-1	10,69	15,45
2463	3.9-64-1	11,02	15,45
2464	3.9-64-2	9,84	15,45
2465	3.9-65-1	-	7,76
2466	3.9-65-2	-	7,90
2467	3.9-65-3	-	7,89
2468	3.9-66-1	-	7,05
2469	3.9-67-1	-	-
2470	3.9-68-1	8,71	3,16
2471	3.9-68-2	8,95	3,13
2472	3.9-69-1	6,09	10,67
2473	3.9-70-		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2475	3.9-72-1	10,53	7,07
2476	3.9-72-2	10,57	-
2477	3.9-73-1	8,93	2,97
2478	3.9-74-1	7,81	5,86
2479	3.9-74-2	7,94	6,17
2480	3.9-75-1	11,03	7,78
2481	3.9-75-2	11,24	7,33
2482	3.9-76-1	9,23	-
2483	3.9-76-2	9,19	6,57
2484	3.9-77-1	12,00	5,50
2485	3.9-78-1	12,83	5,07
2486	3.9-79-1	8,67	11,70
2487	3.9-79-2	8,71	11,76
2488	3.9-80-1	13,77	5,20
2489	3.9-81-1	7,95	7,43
2490	3.9-82-1	9,47	-
2491	3.9-83-1 3.9-83-3	6,79	3,84
2492	3.9-83-4 3.9-83-7	7,44	3,52
2493	3.9-84-1	6,93	2,30
2494	3.9-84-2	8,04	4,25
2495	3.9-84-3 3.9-84-5	9,03	4,35
2496	3.9-84-6	9,98	4,35
2497	3.9-84-7	10,02	4,35
2498	3.9-84-8	10,06	4,35
2499	3.9-84-9	9,03	4,35
2500	3.9-84-10	10,00	3,35
2501	3.9-85-1	7,53	5,41
2502	3.9-85-2	7,15	6,44
2503	3.9-85-3	9,47	-

Сборник 10. Деревянные конструкции

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2504	3.10-1-1	9,39	6,66
2505	3.10-1-2	9,43	7,14
2506	3.10-1-3	9,51	6,08
2507	3.10-1-4	9,52	6,51
2508	3.10-1-5	9,51	8,27
2509	3.10-1-6	9,50	7,16
2510	3.10-1-7	9,51	7,15
2511	3.10-1-8	9,50	7,89
2512	3.10-1-9	9,51	7,71
2513	3.10-1-10	10,14	5,96
2514	3.10-2-1	11,26	7,31
2515	3.10-2-2 3.10-2-3	11,26	7,32
2516	3.10-2-4	11,26	7,47
2517	3.10-2-5	11,26	7,48
2518	3.10-2-6	11,26	7,36
2519	3.10-3-1	11,26	7,07
2520	3.10-3-2 3.10-3-3	7,82	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2521	3.10-3-4 3.10-3-5	11,26	7,07
2522	3.10-3-6	10,70	6,42
2523	3.10-3-7	11,25	11,88
2524	3.10-3-8	10,70	6,41
2525	3.10-3-9	11,25	12,24
2526	3.10-4-1	11,26	5,42
2527	3.10-5-1	11,26	7,32
2528	3.10-5-2	11,26	5,64
2529	3.10-6-1	11,26	7,39
2530	3.10-6-2	11,26	9,34
2531	3.10-6-3	11,26	9,35
2532	3.10-6-4	11,26	9,01
2533	3.10-6-5	11,23	7,07
2534	3.10-7-1	9,52	7,66
2535	3.10-7-2	9,34	6,40
2536	3.10-7-3	9,95	5,40
2537	3.10-7-4	10,01	6,03
2538	3.10-8-1	10,16	6,18
2539	3.10-8-2	10,16	9,34
2540	3.10-9-1 3.10-9-3	11,25	6,44
2541	3.10-9-4	11,25	6,45
2542	3.10-9-5 3.10-9-7	11,26	4,36
2543	3.10-9-8	11,26	4,40
2544	3.10-9-9 3.10-9-11	11,26	4,36
2545	3.10-9-12	11,26	4,40
2546	3.10-10-1 3.10-10-3	11,26	7,07
2547	3.10-10-4	9,45	4,42
2548	3.10-10-5	10,00	11,85
2549	3.10-10-6	11,25	7,07
2550	3.10-10-7	11,25	12,17
2551	3.10-11-1	11,26	7,07
2552	3.10-11-2	10,56	5,22
2553	3.10-11-3	-	2,37
2554	3.10-12-1	11,26	10,02
2555	3.10-13-1	11,26	3,65
2556	3.10-14-1	11,08	7,62
2557	3.10-14-2	11,13	7,63
2558	3.10-14-3	10,89	7,65
2559	3.10-14-4	10,99	7,66
2560	3.10-14-5	11,25	6,24
2561	3.10-14-6	11,25	6,30
2562	3.10-14-7	11,25	6,47
2563	3.10-14-8	11,25	6,53
2564	3.10-14-9 3.10-14-10	11,25	6,62
2565	3.10-14-11 3.10-14-12	11,25	6,81
2566	3.10-15-1	11,12	7,00
2567	3.10-15-2	11,13	7,07
2568	3.10-15-3	11,05	6,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2569	3.10-16-1 3.10-16-2	11,26	-
2570	3.10-17-1	10,94	6,86
2571	3.10-17-2	11,03	6,78
2572	3.10-17-3	11,04	6,78
2573	3.10-17-4	11,10	6,75
2574	3.10-17-5	11,10	6,85
2575	3.10-18-1	11,14	7,49
2576	3.10-18-2	11,13	7,31
2577	3.10-18-3	11,14	7,51
2578	3.10-18-4	11,13	7,32
2579	3.10-19-1	10,17	6,57
2580	3.10-19-2	10,17	6,60
2581	3.10-19-3	10,17	6,64
2582	3.10-19-4	10,17	6,66
2583	3.10-20-1	9,75	6,13
2584	3.10-20-2	9,76	6,15
2585	3.10-20-3	9,78	6,15
2586	3.10-21-1	9,44	6,62
2587	3.10-21-2	9,50	6,43
2588	3.10-21-3	10,17	7,21
2589	3.10-21-4	10,17	7,13
2590	3.10-21-5	9,46	5,92
2591	3.10-22-1	10,17	5,61
2592	3.10-22-2	10,17	4,21
2593	3.10-23-1	9,49	5,92
2594	3.10-23-2	9,49	5,78
2595	3.10-23-3	9,47	6,01
2596	3.10-23-4	9,48	5,88
2597	3.10-24-1	11,25	6,47
2598	3.10-24-2	11,25	6,53
2599	3.10-24-3	11,25	6,68
2600	3.10-24-4	11,25	6,74
2601	3.10-25-1	10,17	5,39
2602	3.10-25-2	10,17	5,28
2603	3.10-25-3	10,17	5,24
2604	3.10-25-4	10,17	5,29
2605	3.10-25-5	10,17	10,92
2606	3.10-25-6	10,17	10,47
2607	3.10-25-7	10,17	5,98
2608	3.10-25-8	10,17	5,74
2609	3.10-26-1	11,26	6,69
2610	3.10-26-2	11,26	6,66
2611	3.10-26-3 3.10-26-6	11,26	7,07
2612	3.10-26-7	11,26	6,14
2613	3.10-26-8	11,26	6,09
2614	3.10-26-9 3.10-26-12	11,26	7,07
2615	3.10-27-1	11,23	7,31
2616	3.10-27-2	11,39	7,31
2617	3.10-27-3 3.10-27-4	11,39	7,38
2618	3.10-28-1	10,46	8,66
2619	3.10-28-2	11,21	8,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2620	3.10-29-1	10,17	6,22
2621	3.10-29-2	10,17	6,21
2622	3.10-29-3	10,17	9,35
2623	3.10-29-4	10,19	9,37
2624	3.10-30-1	11,26	7,36
2625	3.10-31-1	9,59	5,09
2626	3.10-31-2	9,52	8,19
2627	3.10-31-3	7,14	3,00
2628	3.10-32-1	11,26	4,99
2629	3.10-32-2	11,26	5,01
2630	3.10-32-3	-	-
2631	3.10-33-1	11,26	7,07
2632	3.10-34-1	11,26	7,07
2633	3.10-34-2	-	5,52
2634	3.10-34-3	-	9,36
2635	3.10-34-4	-	5,52
2636	3.10-34-5	-	9,35
2637	3.10-34-6	-	5,52
2638	3.10-34-7	-	9,34
2639	3.10-34-8	-	5,52
2640	3.10-34-9	-	8,42
2641	3.10-35-1	7,21	5,74
2642	3.10-35-2	10,69	5,44
2643	3.10-35-3	10,81	5,66
2644	3.10-35-4	7,38	5,67
2645	3.10-35-5	7,27	5,51
2646	3.10-35-6	10,81	5,41
2647	3.10-35-7	10,93	5,41
2648	3.10-35-8	7,49	5,41
2649	3.10-36-1	10,42	5,36
2650	3.10-36-2	10,53	5,35
2651	3.10-36-3	10,69	5,37
2652	3.10-36-4	10,75	5,39
2653	3.10-36-5	11,04	5,25
2654	3.10-36-6	11,06	5,33
2655	3.10-36-7	10,93	5,35
2656	3.10-36-8	10,92	5,35
2657	3.10-37-1	7,10	5,40
2658	3.10-37-2	10,65	5,37
2659	3.10-37-3	10,76	5,41
2660	3.10-37-4	7,04	5,43
2661	3.10-37-5	7,35	5,29
2662	3.10-37-6	10,99	5,36
2663	3.10-37-7	11,00	5,39
2664	3.10-37-8	7,26	5,40
2665	3.10-38-1	7,22	5,78
2666	3.10-38-2	10,69	5,43
2667	3.10-38-3	10,81	5,49
2668	3.10-38-4	7,38	5,53
2669	3.10-38-5	7,29	5,16
2670	3.10-38-6	10,81	5,31
2671	3.10-38-7	10,93	5,31
2672	3.10-38-8	7,49	5,31
2673	3.10-39-1	10,37	5,41
2674	3.10-39-2	10,53	5,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2675	3.10-39-3	10,69	5,42
2676	3.10-39-4	10,75	5,45
2677	3.10-39-5	11,00	5,16
2678	3.10-39-6	10,95	5,27
2679	3.10-39-7 3.10-39-8	10,98	5,27
2680	3.10-40-1	7,12	5,44
2681	3.10-40-2	10,65	5,37
2682	3.10-40-3	10,76	5,42
2683	3.10-40-4	7,04	5,45
2684	3.10-40-5	7,35	5,16
2685	3.10-40-6	11,02	5,27
2686	3.10-40-7	11,03	5,27
2687	3.10-40-8	7,26	5,27
2688	3.10-41-1	11,11	14,09
2689	3.10-41-2	11,11	14,11
2690	3.10-42-1	10,62	5,86
2691	3.10-43-1	11,20	12,11
2692	3.10-43-2	11,17	15,46
2693	3.10-44-1	11,26	6,83
2694	3.10-44-2	11,26	6,02
2695	3.10-45-1	9,57	6,23
2696	3.10-45-2	9,30	16,09
2697	3.10-45-3	9,31	16,08
2698	3.10-45-4	9,32	15,68
2699	3.10-45-5	9,32	15,71
2700	3.10-45-6	9,32	15,21
2701	3.10-45-7	9,33	15,24
2702	3.10-45-8	9,29	16,15
2703	3.10-46-1	9,25	7,07
2704	3.10-46-2	7,87	7,07
2705	3.10-47-1	9,37	7,07
2706	3.10-48-1	8,74	5,12
2707	3.10-48-2	8,69	5,14
2708	3.10-48-3	8,65	5,14
2709	3.10-49-1	9,47	-
2710	3.10-49-2	9,74	-
2711	3.10-49-3	9,67	-
2712	3.10-49-4	9,63	-
2713	3.10-49-5	9,80	-
2714	3.10-50-1	9,52	-
2715	3.10-51-1	9,52	6,66
2716	3.10-51-2	9,51	6,29
2717	3.10-51-3	9,51	9,35
2718	3.10-52-1	9,53	-
2719	3.10-52-2	9,52	-
2720	3.10-53-1	9,35	13,33
2721	3.10-53		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2728	3.10-55-1	11,26	7,07
	3.10-55-3		
2729	3.10-56-1	9,18	7,61
2730	3.10-56-2	9,16	7,54
2731	3.10-56-3	9,16	7,51
2732	3.10-57-1	11,26	7,07
2733	3.10-58-1	9,23	8,17
2734	3.10-58-2	9,24	8,44
2735	3.10-58-3	9,52	9,35
2736	3.10-59-1	11,25	7,07
	3.10-59-2		
2737	3.10-59-4	11,24	7,07
2738	3.10-60-1	9,52	9,34
2739	3.10-60-2	9,52	9,35
2740	3.10-61-1	9,52	9,34
2741	3.10-62-1	9,51	6,95
2742	3.10-62-2	9,27	10,37
2743	3.10-63-1	9,51	9,96
2744	3.10-64-1	9,49	5,53
2745	3.10-64-2	9,52	9,35
2746	3.10-64-3	9,53	8,66
2747	3.10-64-4	9,52	8,76
2748	3.10-65-1	9,69	9,35
2749	3.10-65-2	9,78	9,35
2750	3.10-66-1	9,52	9,35
2751	3.10-67-1	9,72	3,63
2752	3.10-67-2	9,54	3,95
2753	3.10-68-1	10,16	9,35
2754	3.10-68-2	10,17	9,35
2755	3.10-68-3	10,19	8,47
2756	3.10-69-1	-	7,00
2757	3.10-69-2	-	7,07
2758	3.10-70-1	11,22	5,88
2759	3.10-70-2	11,22	5,82
2760	3.10-70-3	11,24	5,97
2761	3.10-70-4	11,23	5,50
2762	3.10-70-5	11,24	5,47
2763	3.10-70-6	11,24	5,60
2764	3.10-71-1	7,63	2,06
2765	3.10-71-2	7,68	2,35
2766	3.10-71-3	7,73	2,39
2767	3.10-71-4	7,89	2,88
2768	3.10-71-5	7,65	2,15
2769	3.10-71-6	7,63	1,97
2770	3.10-71-7	7,56	1,74
2771	3.10-71-8	7,65	2,12
	3.10-71-9		
2772	3.10-71-10	7,63	1,88
2773	3.10-72-1	11,28	2,88
2774	3.10-73-1	9,52	2,88
2775	3.10-73-2	9,52	5,63
2776	3.10-74-1	11,26	7,07
2777	3.10-74-2	11,26	-
2778	3.10-75-1	6,77	3,59
	3.10-76-1		
2779	3.10-76-2	7,72	4,90
2780	3.10-76-3	7,76	4,86

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2781	3.10-76-4	7,79	4,85
2782	3.10-76-5	7,74	4,77
2783	3.10-76-6	7,69	4,84
2784	3.10-76-7	-	3,22
2785	3.10-77-1	-	-
2786	3.10-78-1	9,39	-
2787	3.10-79-1	12,21	33,20
2788	3.10-80-1	10,56	-
2789	3.10-81-1	12,11	6,22
2790	3.10-82-1	10,00	4,90
2791	3.10-83-1	9,15	1,75
2792	3.10-83-2	9,63	1,81
2793	3.10-83-3	11,60	2,93
2794	3.10-83-4	11,02	2,85
2795	3.10-84-1	9,64	2,63
2796	3.10-84-2	9,64	1,80
2797	3.10-84-3	9,08	1,98
2798	3.10-84-4	9,39	1,70
2799	3.10-84-5	9,20	1,69
2800	3.10-84-6	9,49	1,73
	3.10-85-1		
2801	3.10-85-3	10,17	2,50
	3.10-86-1		
2802	3.10-87-1	6,19	-
2803	3.10-88-1	9,20	5,40
2804	3.10-88-2	9,19	5,60
2805	3.10-88-3	9,17	5,60
2806	3.10-88-4	9,19	5,06
2807	3.10-89-1	9,28	4,86
2808	3.10-89-2	9,22	5,10
2809	3.10-89-3	9,22	5,12
2810	3.10-89-4	9,23	4,73
2811	3.10-90-1	9,25	4,64
2812	3.10-90-2	9,23	4,90
2813	3.10-90-3	9,23	4,93
2814	3.10-91-1	9,20	4,74
2815	3.10-91-2	9,19	5,25
2816	3.10-91-3	9,18	5,36
2817	3.10-91-4	9,21	4,84
2818	3.10-92-1	9,21	4,73
2819	3.10-92-2	9,20	5,25
2820	3.10-92-3	9,19	5,35
2821	3.10-92-4	9,22	4,84
2822	3.10-93-1	9,21	5,85
2823	3.10-94-1	9,25	5,50
	3.10-94-2		
2824	3.10-94-3	9,23	5,51
	3.10-95-1		
2825	3.10-95-1	9,05	2,75
2826	3.10-95-2	9,14	2,76
2827	3.10-95-3	8,98	3,03
2828	3.10-95-4	9,09	3,05
2829	3.10-96-1	9,27	3,42
2830	3.10-96-2	9,27	5,00
2831	3.10-97-1	9,33	3,33
2832	3.10-97-2	9,33	4,45
2833	3.10-98-1	9,27	3,12
2834	3.10-98-2	9,10	2,92
2835	3.10-99-1	9,21	5,10

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2836	3.10-99-2	9,19	5,35
2837	3.10-99-3	9,17	5,36
2838	3.10-99-4	9,19	4,87
2839	3.10-100-1	9,24	4,59
2840	3.10-100-2	9,22	4,85
2841	3.10-100-3	9,22	4,89
2842	3.10-100-4	9,23	4,53
2843	3.10-101-1	9,25	4,35
2844	3.10-101-2	9,23	4,65
2845	3.10-101-3	9,23	4,68
2846	3.10-102-1	9,21	4,49
2847	3.10-102-2	9,20	5,03
2848	3.10-102-3	9,19	5,15
2849	3.10-102-4	9,21	4,67
2850	3.10-103-1	9,20	5,80
2851	3.10-104-1	9,25	5,47
2852	3.10-104-2	9,24	5,48
2853	3.10-104-3	9,24	5,47
2854	3.10-105-1	9,08	2,93
2855	3.10-105-2	9,14	2,96
2856	3.10-105-3	9,01	3,21
2857	3.10-105-4	9,22	3,24
2858	3.10-106-1	9,18	3,55
2859	3.10-106-2	9,12	4,95
2860	3.10-107-1	9,21	3,41
2861	3.10-107-2	9,19	4,38
2862	3.10-108-1	9,15	3,17
2863	3.10-108-2	9,03	3,01
2864	3.10-109-1	9,23	4,11
2865	3.10-110-1	9,25	4,14
2866	3.10-111-1	9,21	4,05
2867	3.10-112-1	9,26	4,11
2868	3.10-113-1	9,23	4,06
2869	3.10-114-1	9,23	4,11
2870	3.10-115-1	9,26	4,92
2871	3.10-116-1	9,29	4,67
2872	3.10-117-1	9,13	2,98
2873	3.10-117-2	9,17	3,24
2874	3.10-118-1	9,19	4,05
2875	3.10-119-1	9,26	4,09
2876	3.10-120-1	9,21	2,75
2877	3.10-121-1	9,15	5,11
2878	3.10-122-1	8,07	2,95
2879	3.10-122-2	8,02	2,95
2880	3.10-123-1	9,94	4,87
2881	3.10-124-1	7,80	2,88
2882	3.10-125-1	6,87	3,72
2883	3.10-126-1	5,37	5,48
2884	3.10-126-2	5,43	3,37

Сборник 11. Полю

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2885	3.11-0-1	13,78	5,22
2886	3.11-0-2	13,75	5,15
2887	3.11-1-1	12,52	14,06
2888	3.11-1-2	12,52	13,02
2889	3.11-2-1	13,93	6,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2890	3.11-2-2	13,93	12,90
2891	3.11-2-3	13,91	11,49
2892	3.11-2-4	7,38	6,16
2893	3.11-3-1	11,48	12,90
2894	3.11-3-2	11,48	11,49
2895	3.11-4-1	9,77	3,61
2896	3.11-4-2	9,54	3,43
2897	3.11-4-3	8,34	2,93
2898	3.11-4-4	8,40	3,36
2899	3.11-4-5	10,03	3,75
2900	3.11-4-6	9,49	3,43
2901	3.11-5-1	8,95	4,53
2902	3.11-5-2	11,26	6,47
2903	3.11-6-1	15,57	4,36
2904	3.11-6-2	15,57	5,40
2905	3.11-7-1	11,44	6,07
2906	3.11-7-2	11,44	5,18
	3.11-8-1		
2907	3.11-8-2	10,17	-
2908	3.11-8-3	11,26	7,47
2909	3.11-8-4	11,26	-
2910	3.11-8-5	10,55	1,16
2911	3.11-8-6	10,55	1,12
2912	3.11-9-1	10,17	-
2913	3.11-10-1	7,57	5,13
2914	3.11-10-2	7,58	-
2915	3.11-10-3	7,60	5,13
2916	3.11-10-4	7,58	-
2917	3.11-10-5	7,59	5,13
2918	3.11-10-6	7,58	-
2919	3.11-10-7	11,44	1,71
2920	3.11-10-8	11,45	1,66
2921	3.11-10-9	10,59	9,14
2922	3.11-10-10	10,59	-
2923	3.11-10-11	8,36	3,19
2924	3.11-10-12	9,18	5,07
2925	3.11-11-1	11,31	11,17
2926	3.11-11-2	11,30	9,40
2927	3.11-11-3	11,26	9,20
	3.11-11-4		
2928	3.11-11-5	10,56	7,07
2929	3.11-12-1	10,57	-
2930	3.11-12-2	10,30	6,06
2931	3.11-12-3	9,70	9,00
2932	3.11-13-1	10,57	9,14
2933	3.11-13-2	10,59	9,14
2934	3.11-13-3	10,59	-
2935	3.11-13-4	8,26	-
2936	3.11-13-5	8,25	-
2937	3.11-14-1	9,18	5,13
2938	3.11-14-2	7,47	-
2939	3.11-14-3	9,17	5,14
2940	3.11-14-4	7,47	-
2941	3.11-14-5	6,50	6,74
2942	3.11-14-6	7,82	-
2943	3.11-15-1	12,03	7,25
2944	3.11-15-2	11,82	7,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2945	3.11-15-3	10,50	7,07
	3.11-15-4		
2946	3.11-15-5	9,14	-
2947	3.11-16-1	9,13	1,36
2948	3.11-16-2	-	-
2949	3.11-16-3	11,63	1,36
2950	3.11-16-4	13,82	-
2951	3.11-17-1	11,45	6,07
	3.11-17-2		
2952	3.11-18-1	11,38	7,69
2953	3.11-18-2	11,43	7,69
	3.11-18-3		
2954	3.11-19-1	9,57	6,07
2955	3.11-19-2	9,57	11,85
2956	3.11-20-1	11,37	7,07
	3.11-21-1		
2957	3.11-21-9	11,41	7,07
	3.11-22-1		
2958	3.11-22-1	9,38	7,63
2959	3.11-22-2	9,18	7,62
2960	3.11-22-3	8,76	7,61
2961	3.11-22-4	8,55	7,60
2962	3.11-22-5	8,42	7,47
2963	3.11-22-6	8,64	7,45
2964	3.11-22-7	8,27	7,42
2965	3.11-22-8	8,22	7,42
2966	3.11-23-1	11,19	9,35
2967	3.11-23-2	11,20	9,35
2968	3.11-24-1	9,00	8,13
2969	3.11-24-2	8,98	4,68
2970	3.11-24-3	8,88	5,08
2971	3.11-25-1	11,08	7,79

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2996	3.11-39-1	12,66	3,57
2997	3.11-40-1	19,47	-
2998	3.11-41-1	10,14	-
2999	3.11-41-2	10,14	2,70
3000	3.11-42-1	8,28	3,42
3001	3.11-42-2	8,28	3,93
3002	3.11-42-3	8,39	3,11
3003	3.11-43-1	14,13	5,18
3004	3.11-43-2	8,26	2,79
3005	3.11-43-3	9,97	2,80
3006	3.11-44-1	7,05	4,26
3007	3.11-45-1	8,88	6,73
3008	3.11-46-1	10,14	5,74
3009	3.11-47-1	8,97	2,61
3010	3.11-47-2	10,36	2,12
3011	3.11-48-1	7,57	7,92
3012	3.11-48-2	7,94	10,54
3013	3.11-49-1	9,15	7,06
3014	3.11-49-2	11,14	-
3015	3.11-50-1	7,62	7,54
3016	3.11-50-2	7,47	7,56
3017	3.11-51-1	10,17	6,30
3018	3.11-51-2	10,17	-
3019	3.11-52-1	9,35	1,11

Сборник 12. Крыши

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3020	3.12-1-1	9,56	11,92
3021	3.12-1-2	9,68	11,89
3022	3.12-1-3	9,29	11,62
3023	3.12-1-4	8,57	7,79
3024	3.12-1-5	8,63	7,79
3025	3.12-2-1	11,91	11,88
3026	3.12-2-2	11,91	11,82
3027	3.12-2-3	11,90	9,06
3028	3.12-2-4	11,91	11,90
3029	3.12-2-5	11,91	11,32
3030	3.12-3-1	11,71	5,09
3031	3.12-3-2	11,76	3,87
3032	3.12-3-4	11,84	3,70
3033	3.12-3-5	11,92	3,56
3034	3.12-3-10	11,33	1,85
3035	3.12-4-1	11,91	10,93
3036	3.12-4-2	11,91	2,68
3037	3.12-5-1	6,42	9,14
3038	3.12-5-2	6,42	-
3039	3.12-5-3	6,38	9,14
3040	3.12-5-4	6,35	9,14
3041	3.12-5-5	6,42	2,04
3042	3.12-5-6	6,42	9,72
3043	3.12-5-7	6,42	9,14
3044	3.12-6-1	7,59	-
3045	3.12-6-2	-	-
3046	3.12-6-3	7,50	-
3047	3.12-7-1	8,67	9,41

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3048	3.12-7-2	8,82	9,38
3049	3.12-7-3	8,82	9,28
3050	3.12-7-4	8,01	9,55
3051	3.12-7-5	8,79	9,53
3052	3.12-7-6	8,86	9,37
3053	3.12-7-7	8,69	8,44
3054	3.12-7-8	8,80	3,04
3055	3.12-8-1	11,94	11,92
3056	3.12-8-2	10,90	10,70
3057	3.12-8-3	10,97	10,68
3058	3.12-9-1	11,91	11,92
3059	3.12-9-2	11,90	11,83
3060	3.12-10-1	9,81	11,44
3061	3.12-11-1	11,91	5,25
3062	3.12-11-2	11,92	5,25
3063	3.12-11-3	11,91	8,40
3064	3.12-11-4	11,39	16,02
3065	3.12-12-1	11,29	8,80
3066	3.12-12-2	11,39	7,07
3067	3.12-13-1	11,91	8,58
3068	3.12-13-2	11,90	8,89
3069	3.12-14-1	11,26	7,07
3070	3.12-15-1	11,39	7,06
3071	3.12-15-2	11,39	7,07
3072	3.12-16-1	9,38	5,62
3073	3.12-17-1	11,91	11,17
3074	3.12-17-2	11,91	11,92
3075	3.12-17-3	11,91	11,17
3076	3.12-17-4	11,91	11,92
3077	3.12-17-5	12,26	14,55
3078	3.12-18-1	11,92	5,18
3079	3.12-18-2	10,17	-
3080	3.12-18-3	9,85	-
3081	3.12-19-1	11,26	7,36
3082	3.12-19-2	11,26	-
3083	3.12-19-3	11,27	11,92
3084	3.12-19-4	11,23	9,06
3085	3.12-19-5	11,39	11,92
3086	3.12-20-1	-	-
3087	3.12-21-1	7,88	5,14
3088	3.12-21-2	-	-
3089	3.12-22-1	11,92	11,70
3090	3.12-22-2	11,90	11,75
3091	3.12-22-3	11,91	11,66
3092	3.12-22-4	11,92	11,72
3093	3.12-24-1	4,19	-
3094	3.12-25-1	14,01	5,81
3095	3.12-25-2	7,30	-
3096	3.12-26-1	9,48	6,74
3097	3.12-26-2	9,87	6,74
3098	3.12-26-3	9,02	6,88
3099	3.12-26-4	10,34	6,64
3100	3.12-26-6	12,17	7,13
3101	3.12-27-1	11,62	4,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3102	3.12-28-1	8,15	4,35
3103	3.12-28-2	8,97	5,15
3104	3.12-28-3	7,27	4,34
3105	3.12-28-4	7,68	0,74
3106	3.12-28-5	6,97	2,52
3107	3.12-28-6	7,22	5,35
3108	3.12-28-7	6,97	6,70
3109	3.12-28-8	7,61	9,94
3110	3.12-28-9	4,62	2,39
3111	3.12-28-10	4,38	3,57
3112	3.12-29-1	4,72	0,74
3113	3.12-29-2	4,85	3,86
3114	3.12-30-1	9,39	4,35
3115	3.12-31-1	9,84	7,41
3116	3.12-31-2	9,52	7,41
3117	3.12-32-1	9,82	3,06
3118	3.12-32-2	9,82	2,84
3119	3.12-32-3	9,82	2,70
3120	3.12-33-1	9,52	2,00
3121	3.12-35-1	6,51	2,67
3122	3.12-35-2	5,88	2,62
3123	3.12-35-3	7,54	-
3124	3.12-36-1	7,12	3,51
3125	3.12-36-2	4,51	3,51
3126	3.12-36-3	-	-
3127	3.12-37-1	6,79	-
3128	3.12-38-1	6,79	5,98
3129	3.12-39-1	9,39	7,79
3130	3.12-39-2	9,45	-
3131	3.12-40-1	9,32	7,79
3132	3.12-40-2	9,45	-
3133	3.12-41-1	9,13	7,79
3134	3.12-41-2	9,30	7,79
3135	3.12-41-3	9,17	7,79
3136	3.12-41-4	9,24	7,79
3137	3.12-42-1	8,07	7,79
3138	3.12-43-1	4,19	6,27
3139	3.12-44-1	10,19	6,30
3140	3.12-44-2	10,17	-
3141	3.12-45-1	9,36	-
3142	3.12-45-2	9,38	-
3143	3.12-46-1	9,39	-
3144	3.12-46-2	9,37	-
3145	3.12-47-1	9,36	-
3146	3.12-48-1	13,99	7,00

Сборник 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3147	3.13-1-1	12,93	2,77
3148	3.13-1-2	12,75	2,77
3149	3.13-1-3	12,73	2,78
3150	3.13-1-4	12,70	2,77
3151	3.13-2-1	13,08	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3152	3.13-2-2	12,74	-
3153	3.13-2-3	13,28	-
3154	3.13-2-4	13,23	-
3155	3.13-3-1	13,11	12,29
3156	3.13-3-2	12,75	12,30
3157	3.13-3-3	12,68	12,30
3158	3.13-3-4	12,74	12,30
3159	3.13-4-1	13,35	11,07
3160	3.13-4-2	13,27	11,03
3161	3.13-4-3	13,26	11,03
3162	3.13-5-1	12,92	2,81
3163	3.13-5-2	12,64	2,64
3164	3.13-5-3	12,49	2,46
3165	3.13-6-1	12,78	2,78
3166	3.13-7-1	13,27	-
3167	3.13-8-1	8,03	12,70
3168	3.13-8-2	7,76	4,75
3169	3.13-8-3	7,76	4,50
3170	3.13-8-5	8,12	9,60
3171	3.13-8-6	8,12	10,54
3172	3.13-9-1	7,96	12,71
3173	3.13-9-2	7,76	6,81
3174	3.13-9-3	7,76	4,46
3175	3.13-9-4	8,12	10,54
3176	3.13-10-1	8,30	12,71
3177	3.13-10-3	8,03	4,00
3178	3.13-11-1	7,76	2,05
3179	3.13-11-2	8,30	12,71
3180	3.13-11-4	8,30	4,46
3181	3.13-11-5	8,03	6,82
3182	3.13-11-6	8,12	9,14
3183	3.13-11-8	10,09	2,67
3184	3.13-12-1	16,53	5,07
3185	3.13-12-2	16,70	5,07
3186	3.13-12-3	19,01	9,56
3187	3.13-12-4	20,71	2,49
3188	3.13-13-1	21,21	4,39
3189	3.13-13-2	21,70	4,39
3190	3.13-13-3	21,05	4,38
3191	3.13-14-1	8,94	-
3192	3.13-14-2	9,57	-
3193	3.13-15-1	10,54	5,80
3194	3.13-15-2	10,01	5,81
3195	3.13-15-3	10,54	5,80
3196	3.13-15-4	10,01	5,81
3197	3.13-16-1	13,33	5,45
3198	3.13-16-2	13,33	5,43
3199	3.13-16-3	13,94	10,02
3200	3.13-16-4	12,41	10,02
3201	3.13-17-1	10,26	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3202	3.13-17-2	10,29	-
3203	3.13-17-3	10,25	-
3204	3.13-17-4	10,26	-
3205	3.13-17-5	11,25	9,62
3206	3.13-17-6	-	-
3207	3.13-17-7	6,66	-
3208	3.13-18-1	11,23	3,93
3209	3.13-19-1	14,86	17,97
3210	3.13-19-2	13,29	19,98
3211	3.13-19-3	12,70	21,48
3212	3.13-19-4	13,29	11,59
3213	3.13-19-5	13,80	11,32
3214	3.13-19-6	14,57	11,41
3215	3.13-20-1	-	9,67
3216	3.13-21-1	9,47	-
3217	3.13-22-1	11,29	-
3218	3.13-22-2	11,28	-
3219	3.13-23-2	10,56	7,07
3220	3.13-25-1	13,86	11,10
3221	3.13-25-2	13,84	11,10
3222	3.13-25-3	13,85	11,10
3223	3.13-26-1	13,73	3,64
3224	3.13-26-2	13,68	3,64
3225	3.13-26-3	13,70	3,64
3226	3.13-27-1	7,83	3,29
3227	3.13-27-2	7,95	3,33
3228	3.13-27-3	8,14	3,35
3229	3.13-28-1	15,74	4,49
3230	3.13-28-2	14,41	4,49
3231	3.13-28-3	14,02	4,49
3232	3.13-28-4	13,83	4,49
3233	3.13-28-5	13,75	4,49
3234	3.13-29-1	16,34	4,49
3235	3.13-29-2	15,33	4,49
3236	3.13-29-3	20,03	4,49
3237	3.13-29-4	18,81	4,49
3238	3.13-30-1	7,49	2,65
3239	3.13-30-2	6,93	2,76
3240	3.13-31-1	-	-
3241	3.13-32-1	12,75	1,65
3242	3.13-32-2	10,34	1,65
3243	3.13-32-3	10,43	1,92
3244	3.13-32-4	1	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3255	3.13-36-1	12,97	5,13
3256	3.13-36-2	12,58	9,21
3257	3.13-36-3 3.13-36-4	9,78	-
3258	3.13-37-1 3.13-37-2	10,99	1,79
3259	3.13-37-3	10,99	1,81
3260	3.13-37-4	10,99	1,84
3261	3.13-38-1 3.13-38-2	10,98	1,77
3262	3.13-38-3	10,99	1,78
3263	3.13-38-4	10,99	1,80
3264	3.13-39-1	6,04	7,07
3265	3.13-39-2	5,91	7,07
3266	3.13-40-1	11,98	6,49
3267	3.13-40-2	11,92	6,49
3268	3.13-41-1	9,35	11,92
3269	3.13-42-1	11,54	7,49
3270	3.13-42-2	9,36	8,11
3271	3.13-43-1	7,80	1,15
3272	3.13-43-2	8,61	1,31
3273	3.13-44-1	6,71	2,64
3274	3.13-44-2	6,73	5,19
3275	3.13-45-1	13,25	3,51
3276	3.13-45-2	13,26	3,05
3277	3.13-46-1 3.13-46-2	7,22	12,09
3278	3.13-47-1	6,87	11,16
3279	3.13-48-1	11,20	12,20
3280	3.13-48-2	11,21	12,32
3281	3.13-48-3	11,11	13,07
3282	3.13-48-4	11,13	13,06
3283	3.13-49-1	7,02	5,15
3284	3.13-49-2	7,10	5,15
3285	3.13-50-1	9,68	5,59
3286	3.13-50-2	9,67	3,01
3287	3.13-50-3	18,87	3,01
3288	3.13-50-4	19,79	3,01
3289	3.13-51-1	9,26	21,72
3290	3.13-51-2	9,25	21,72
3291	3.13-52-1	9,46	4,36
3292	3.13-53-1 3.13-53-2	9,05	-
3293	3.13-54-1	6,82	-
3294	3.13-54-2	6,68	-
3295	3.13-55-1	6,92	-
3296	3.13-55-2	6,74	-
3297	3.13-56-1 3.13-56-2	10,76	2,43
3298	3.13-57-1	10,75	6,02
3299	3.13-57-2	10,76	6,02

Сборник 14. Конструкции в сельском строительстве

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3300	3.14-1-1	11,39	7,07
3301	3.14-2-1	8,91	2,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3302	3.14-3-1	11,38	7,07
3303	3.14-3-2	8,95	7,07
3304	3.14-3-3	11,38	-
3305	3.14-4-1	11,26	3,67
3306	3.14-4-2	11,26	7,07
3307	3.14-5-1 3.14-5-2	11,26	7,07
3308	3.14-5-3	11,23	7,07
3309	3.14-5-4	11,39	7,07
3310	3.14-5-5	11,23	7,07
3311	3.14-5-6 3.14-5-7	11,87	7,07
3312	3.14-6-1	11,26	7,00
3313	3.14-7-1	11,23	7,07
3314	3.14-7-2	11,27	7,07

Сборник 15. Отделочные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3315	3.15-0-1 3.15-0-2	-	-
3316	3.15-1-1	9,12	7,18
3317	3.15-1-2	9,04	7,22
3318	3.15-1-3	8,94	7,17
3319	3.15-1-4	8,81	7,14
3320	3.15-1-5	8,65	7,06
3321	3.15-1-6	11,96	7,35
3322	3.15-1-7 3.15-1-8	11,97	7,35
3323	3.15-1-9	11,97	7,37
3324	3.15-1-10	12,00	7,36
3325	3.15-1-11	11,79	7,33
3326	3.15-1-12	11,79	7,32
3327	3.15-1-13	11,80	7,32
3328	3.15-1-14	11,81	7,32
3329	3.15-1-15	11,81	7,31
3330	3.15-2-1 3.15-2-3	12,57	7,32
3331	3.15-2-4	12,57	7,31
3332	3.15-2-5	12,57	7,30
3333	3.15-2-6	9,75	7,74
3334	3.15-2-7	9,71	7,75
3335	3.15-2-8	9,67	7,77
3336	3.15-2-9	9,61	7,79
3337	3.15-2-10	9,52	7,77
3338	3.15-3-1	8,32	7,38
3339	3.15-3-2	8,13	7,35
3340	3.15-3-3	7,88	7,34
3341	3.15-3-4	7,72	7,30
3342	3.15-3-5	8,21	7,48
3343	3.15-3-6	8,04	7,45
3344	3.15-3-7	7,80	7,43
3345	3.15-3-8	7,66	7,39
3346	3.15-3-9	11,85	7,35
3347	3.15-3-10	11,78	7,35
3348	3.15-3-11	11,66	7,37
3349	3.15-3-12	11,63	7,36
3350	3.15-3-13	11,85	7,35

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3351	3.15-3-14	11,78	7,35
3352	3.15-3-15	11,66	7,37
3353	3.15-3-16	11,63	7,36
3354	3.15-4-1	12,42	7,35
3355	3.15-4-2	12,38	7,35
3356	3.15-4-3	12,29	7,37
3357	3.15-4-4	12,26	7,36
3358	3.15-4-5	12,49	7,35
3359	3.15-4-6	12,45	7,35
3360	3.15-4-7	12,36	7,37
3361	3.15-4-8	12,34	7,36
3362	3.15-4-9	8,94	7,84
3363	3.15-4-10	8,77	7,86
3364	3.15-4-11	8,47	7,90
3365	3.15-4-12	8,36	7,93
3366	3.15-4-13	8,47	8,03
3367	3.15-4-14	8,51	8,05
3368	3.15-4-15	8,27	8,08
3369	3.15-4-16	8,17	8,10
3370	3.15-5-1	8,79	-
3371	3.15-5-2	9,47	-
3372	3.15-5-3	8,29	-
3373	3.15-6-1	8,67	8,24
3374	3.15-6-2	8,89	8,17
3375	3.15-6-3	7,92	8,09
3376	3.15-6-4	9,11	7,99
3377	3.15-6-5	9,27	7,99
3378	3.15-6-6	8,40	7,78
3379	3.15-7-1	11,75	7,21
3380	3.15-7-2	11,79	7,19
3381	3.15-7-3	10,88	7,18
3382	3.15-7-4	11,85	7,21
3383	3.15-7-5	11,87	7,19
3384	3.15-7-6	10,93	7,18
3385	3.15-8-1	8,19	3,69
3386	3.15-8-2	7,94	3,80
3387	3.15-8-3	7,63	4,12
3388	3.15-9-1	11,26	7,67
3389	3.15-9-2	11,26	7,39
3390	3.15-10-1	11,26	3,07
3391	3.15-10-2 3.15-10-3	11,26	7,81
3392	3.15-11-1 3.15-11-2	11,26	7,81
3393	3.15-12-1 3.15-12-2	11,26	3,28
3394	3.15-13-1	11,26	7,68
3395	3.15-13-2	11,26	18,01
3396	3.15-14-1	11,26	7,86
3397	3.15-14-2	11,26	16,98
3398	3.15-14-3	11,26	7,86
3399	3.15-14-4	11,26	16,98
3400	3.15-14-5	11,26	7,86
3401	3.15-15-1 3.15-15-2	11,26	9,39
3402	3.15-15-3	11,26	10,30
3403	3.15-15-4	11,26	9,39

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3404	3.15-15-5	11,26	10,30
3405	3.15-16-1	11,26	9,39
3406	3.15-16-2 3.15-16-5	11,26	10,30
3407	3.15-17-1 3.15-17-5	11,26	12,94
3408	3.15-18-1 3.15-18-5	11,26	12,94
3409	3.15-19-1	9,92	9,51
3410	3.15-19-2	9,68	9,95
3411	3.15-19-3	9,42	10,27
3412	3.15-19-4	9,04	10,68
3413	3.15-19-5	8,63	11,07
3414	3.15-19-6	8,26	11,27
3415	3.15-19-7	8,02	11,35
3416	3.15-19-8	7,83	11,46
3417	3.15-19-9	10,18	9,16
3418	3.15-19-10	9,86	9,59
3419	3.15-19-11	9,59	9,90
3420	3.15-19-12	9,11	10,34
3421	3.15-19-13	8,83	10,64
3422	3.15-19-14	8,57	10,84
3423	3.15-19-15	8,33	11,01
3424	3.15-19-16	8,16	11,17
3425	3.15-20-1	12,05	9,17
3426	3.15-20-2	11,20	9,60
3427	3.15-20-3	10,67	10,32
3428	3.15-20-4	9,84	10,60
3429	3.15-20-5	9,32	10,82
3430	3.15-20-6	8,94	10,85
3431	3.15-20-7	8,61	11,01
3432	3.15-20-8	10,49	9,17
3433	3.15-20-9	9,79	9,87
3434	3.15-20-10	9,27	10,32
3435	3.15-20-11	8,86	10,60
3436	3.15-20-12	8,57	10,82
3437	3.15-20-13	8,32	10,85
3438	3.15-20-14	7,96	11,00
3439	3.15-20-15	12,28	9,51
3440	3.15-20-16	11,30	10,23
3441	3.15-20-17	10,74	10,66
3442	3.15-20-18	9,90	10,91
3443	3.15-20-19	9,38	11,09
3444	3.15-20-20	8,99	11,12
3445	3.15-20-21	8,65	11,24
3446	3.15-20-22	8,87	10,22
3447	3.15-20-23	8,61	10,65
3448	3.15-20-24	8,27	10,90
3449	3.15-20-25	8,01	11,09
3450	3.15-20-26	7,82	11,12
3451	3.15-20-27	7,53	11,24
3452	3.15-21-1	9,00	10,26
3453	3.15-21-2	8,58	10,68
3454	3.15-21-3	8,28	10,93
3455	3.15-21-4	7,98	11,11
3456	3.15-21-5	7,89	11,24
3457	3.15-21-6	8,53	10,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3458	3.15-21-7	8,20	10,69
3459	3.15-21-8	7,92	10,93
3460	3.15-21-9	7,60	11,11
3461	3.15-21-10	7,41	11,24
3462	3.15-22-1	9,00	10,26
3463	3.15-22-2	8,58	10,69
3464	3.15-22-3	8,28	10,93
3465	3.15-22-4	7,98	11,11
3466	3.15-22-5	7,89	11,24
3467	3.15-22-6	8,53	10,26
3468	3.15-22-7	8,20	10,69
3469	3.15-22-8	7,92	10,93
3470	3.15-22-9	7,60	11,11
3471	3.15-22-10	7,41	11,24
3472	3.15-23-1	7,87	10,72
3473	3.15-23-2	7,17	11,29
3474	3.15-23-3	6,89	11,53
3475	3.15-23-4	8,46	10,50
3476	3.15-23-5	7,55	11,14
3477	3.15-23-6	7,16	11,41
3478	3.15-24-1	8,83	10,08
3479	3.15-24-2	8,53	10,52
3480	3.15-24-3	8,12	10,78
3481	3.15-25-1	7,77	7,39
3482	3.15-26-1	11,19	7,43
3483	3.15-27-1	7,82	7,49
3484	3.15-27-2	7,64	7,46
3485	3.15-27-3	7,41	7,43
3486	3.15-27-4	7,23	7,39
3487	3.15-27-5	7,10	7,37
3488	3.15-27-6	6,99	7,35
3489	3.15-27-7	6,88	7,33
3490	3.15-28-1	10,56	3,58
3491	3.15-28-2	10,55	-
3492	3.15-28-3	-	11,54
3493	3.15-28-4	-	11,51
3494	3.15-29-1	10,55	5,19
3495	3.15-30-1	5,79	4,79
3496	3.15-30-2	5,80	4,79
3497	3.15-30-3	5,80	4,80
3498	3.15-30-4 3.15-30-5	5,80	4,79
3499	3.15-30-6	5,84	4,76
35			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3510	3.15-31-1	5,74	4,63
3511	3.15-31-2	5,74	4,85
3512	3.15-31-3	5,74	4,82
3513	3.15-31-4	5,74	4,80
3514	3.15-31-5	5,74	4,81
3515	3.15-31-6	5,80	5,29
3516	3.15-31-7	5,74	4,85
3517	3.15-31-8	5,74	4,82
3518	3.15-31-9	5,74	4,80
3519	3.15-31-10	5,74	4,81
3520	3.15-32-1 3.15-32-2	10,58	8,87
3521	3.15-32-3	10,58	8,20
3522	3.15-32-4	10,58	7,64
3523	3.15-32-5	10,58	7,61
3524	3.15-32-6 3.15-32-7	10,58	7,96
3525	3.15-32-8	10,58	7,25
3526	3.15-32-9	10,58	6,38
3527	3.15-32-10	10,58	6,09
3528	3.15-33-1	10,54	9,47
3529	3.15-33-2	10,54	9,10
3530	3.15-33-3	10,54	9,01
3531	3.15-33-4	10,54	8,61
3532	3.15-34-1	5,79	4,79
3533	3.15-34-2	5,80	4,76
3534	3.15-34-3 3.15-34-4	5,80	4,77
3535	3.15-34-5	5,84	4,77
3536	3.15-34-6	5,84	4,75
3537	3.15-34-7 3.15-34-8	5,84	4,76
3538	3.15-35-1	5,74	4,76
3539	3.15-35-2	5,74	4,73
3540	3.15-35-3	5,74	4,76
3541	3.15-35-4	5,74	4,73
3542	3.15-36-1	5,81	6,36
3543	3.15-36-2	5,81	6,30
3544	3.15-36-3	5,81	6,28
3545	3.15-36-4	5,81	6,30
3546	3.15-36-5	5,81	6,31
3547	3.15-37-1	5,75	5,60
3548	3.15-37-2	5,75	5,52
3549	3.15-37-3	5,75	5,54
3550	3.15-37-4	5,74	5,49
3551	3.15-37-5	5,75	5,54
3552	3.15-38-1 3.15-38-5	5,73	10,01
3553	3.15-39-1	10,59	8,38
3554	3.15-39-2	10,59	7,61
3555	3.15-39-3	10,59	7,21
3556	3.15-39-4	10,59	7,09
3557	3.15-39-5	10,59	6,30
3558	3.15-40-1	10,52	8,23
3559	3.15-40-2	10,52	7,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3560	3.15-40-3	10,52	7,03
3561	3.15-40-4	10,52	6,66
3562	3.15-40-5	10,52	6,16
3563	3.15-41-1	19,10	7,07
3564	3.15-41-2 3.15-41-7	11,26	7,07
3565	3.15-42-1	18,69	7,07
3566	3.15-42-2	18,23	7,07
3567	3.15-42-3 3.15-42-10	11,26	7,07
3568	3.15-43-1 3.15-43-2	11,25	1,64
3569	3.15-43-3 3.15-43-4	11,26	1,64
3570	3.15-44-1 3.15-44-2	11,26	7,07
3571	3.15-45-1 3.15-45-2	17,91	1,84
3572	3.15-45-3 3.15-45-10	11,26	1,84
3573	3.15-46-1 3.15-46-2	11,25	1,68
3574	3.15-46-3 3.15-46-4	11,26	1,69
3575	3.15-47-1 3.15-47-2	11,26	2,03
3576	3.15-48-1	14,52	7,07
3577	3.15-48-2	14,13	7,07
3578	3.15-48-3	10,92	7,07
3579	3.15-48-4	11,01	7,07
3580	3.15-48-5	10,92	7,07
3581	3.15-48-6	11,01	7,07
3582	3.15-48-7 3.15-48-8	11,26	7,00
3583	3.15-48-9 3.15-48-10	11,09	7,00
3584	3.15-48-11	10,92	7,07
3585	3.15-48-12	11,01	7,07
3586	3.15-48-13	10,92	7,07
3587	3.15-48-14	11,01	7,07
3588	3.15-48-15 3.15-48-16	10,98	7,07
3589	3.15-49-1	12,44	2,74
3590	3.15-50-1	12,44	2,74
3591	3.15-51-1 3.15-51-2	18,55	21,45
3592	3.15-51-3	18,45	5,52
3593	3.15-51-4	18,45	5,42
3594	3.15-51-5	18,43	21,49
3595	3.15-51-6	18,43	21,56
3596	3.15-51-7	18,02	6,38
3597	3.15-51-8	18,02	6,17
3598	3.15-51-9	18,31	21,49
3599	3.15-51-10	18,03	21,56
3600	3.15-51-11	16,77	5,92
3601	3.15-51-12	16,90	5,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3602	3.15-52-1 3.15-52-2	17,61	21,47
3603	3.15-52-3	17,16	21,49
3604	3.15-52-4	17,16	21,57
3605	3.15-52-5 3.15-52-6	16,86	6,27
3606	3.15-52-7 3.15-52-8	17,61	21,47
3607	3.15-52-9	17,16	21,49
3608	3.15-52-10	17,16	21,57
3609	3.15-52-11 3.15-52-12	16,86	6,27
3610	3.15-53-1	17,73	21,45
3611	3.15-53-2	17,29	21,49
3612	3.15-53-3	17,00	21,49
3613	3.15-54-1	17,92	21,47
3614	3.15-54-2	17,51	21,48
3615	3.15-54-3	17,24	21,48
3616	3.15-54-4	17,92	21,47
3617	3.15-54-5	17,51	21,48
3618	3.15-54-6	17,24	21,48
3619	3.15-55-1 3.15-55-2	11,26	7,07
3620	3.15-55-3	22,47	5,13
3621	3.15-55-4	22,61	5,13
3622	3.15-55-5 3.15-55-6	23,24	5,14
3623	3.15-55-7	22,45	5,14
3624	3.15-55-8	22,90	5,16
3625	3.15-55-9 3.15-55-10	23,32	5,17
3626	3.15-56-1	13,41	1,65
3627	3.15-56-2	13,30	1,65
3628	3.15-57-1 3.15-57-3	11,26	7,07
3629	3.15-57-4 3.15-57-7	11,26	3,36
3630	3.15-57-8 3.15-57-9	-	7,07
3631	3.15-58-1	11,26	3,93
3632	3.15-59-1	11,23	11,53
3633	3.15-59-2	11,23	21,81
3634	3.15-60-1	17,04	7,07
3635	3.15-60-2	15,00	21,80
3636	3.15-60-3	14,65	21,80
3637	3.15-60-4	11,26	10,85
3638	3.15-61-1	11,27	7,07
3639	3.15-61-2	11,26	5,08
3640	3.15-61-3 3.15-61-4	11,26	7,07
3641	3.15-62-1 3.15-62-2	11,26	7,80
3642	3.15-62-3	11,26	2,97
3643	3.15-62-4	11,26	2,96
3644	3.15-62-5	11,26	7,80
3645	3.15-62-6	11,26	3,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3646	3.15-63-1	11,06	21,18
3647	3.15-63-2	11,06	21,19
3648	3.15-63-3	11,06	21,18
3649	3.15-63-4 3.15-63-5	11,06	21,19
3650	3.15-63-6	11,06	21,10
3651	3.15-64-1	11,06	21,18
3652	3.15-64-2	11,06	21,19
3653	3.15-64-3	11,06	21,18
3654	3.15-64-4 3.15-64-5	11,06	21,19
3655	3.15-64-6	11,06	21,10
3656	3.15-65-1 3.15-65-4	11,26	7,07
3657	3.15-66-1	17,00	21,56
3658	3.15-67-1	18,12	17,75
3659	3.15-67-2	18,56	4,06
3660	3.15-67-3	16,03	4,03
3661	3.15-67-4	15,44	4,06
3662	3.15-68-1 3.15-68-2	13,48	18,34
3663	3.15-68-3	13,48	18,35
3664	3.15-68-4	13,47	18,34
3665	3.15-68-5	13,48	18,31
3666	3.15-68-6	13,47	18,25
3667	3.15-68-7 3.15-68-8	13,47	18,24
3668	3.15-68-9	13,48	18,22
3669	3.15-68-10	13,47	18,23
3670	3.15-69-1	15,04	19,00
3671	3.15-69-2	14,47	19,00
3672	3.15-70-1 3.15-70-2	11,17	18,30
3673	3.15-70-3	11,17	18,31
3674	3.15-70-4	11,17	18,29
3675	3.15-70-5	11,17	18,26
3676	3.15-70-6	12,88	18,95
3677	3.15-70-7 3.15-70-8	11,17	18,30
3678	3.15-70-9	11,17	18,31
3679	3.15-70-10	11,17	18,29
3680	3.15-70-11	11,17	18,26
3681	3.15-70-12	12,88	18,95
3682	3.15-71-1	14,79	6,53
3683	3.15-71-2	14,79	6,71
3684	3.15-71-3	14,79	6,53
3685	3.15-71-4	11,26	5,08
3686	3.15-72-1	11,23	11,54
3687	3.15-73-1 3.15-73-2	11,26	5,95
3688	3.15-74-1	8,95	7,07
3689	3.15-74-2	9,30	7,07
3690	3.15-74-3	10,24	7,07
3691	3.15-74-4	10,26	7,07
3692	3.15-75-1	-	7,00
3693	3.15-75-2	7,65	7,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3694	3.15-75-3	9,27	7,07
3695	3.15-75-4	9,65	7,07
3696	3.15-76-1	8,42	7,07
3697	3.15-76-2	9,35	7,07
3698	3.15-76-3	8,57	7,07
3699	3.15-76-4	9,16	7,07
3700	3.15-76-5	10,01	7,07
3701	3.15-76-6	9,64	7,07
3702	3.15-77-1	7,36	7,00
3703	3.15-77-2	7,36	7,06
3704	3.15-77-3	7,60	7,07
3705	3.15-77-4	7,60	7,06
3706	3.15-77-5	7,60	7,07
3707	3.15-77-6	9,64	7,07
3708	3.15-77-7	10,49	7,07
3709	3.15-77-8	9,43	7,00
3710	3.15-77-9	9,43	7,06
3711	3.15-77-10	10,60	7,06
3712	3.15-77-11 3.15-77-12	10,83	7,07
3713	3.15-77-13	9,64	7,07
3714	3.15-77-14	10,20	7,07
3715	3.15-77-15	10,22	7,07
3716	3.15-78-1	9,71	7,07
3717	3.15-78-2	9,56	7,07
3718	3.15-78-3	9,47	7,07
3719	3.15-78-4	9,49	7,07
3720	3.15-78-5 3.15-78-6	11,26	7,07
3721	3.15-79-1	-	7,00
3722	3.15-79-2	11,31	7,00
3723	3.15-79-3	11,29	7,00
3724	3.15-79-4	11,31	7,07
3725	3.15-79-5	11,29	7,06
3726	3.15-80-1	11,29	7,07
3727	3.15-80-2	11,26	7,07
3728	3.15-80-3	8,91	7,07
3729	3.15-80-4	9,82	7,07
3730	3.15-80-5	10,42	7,07
3731	3.15-80-6	11,29	7,07
3732	3.15-80-7	7,36	7,00
3733	3.15-80-8	7,36	7,06
3734	3.15-80-9	7,60	7,07
3735	3.15-80-10	7,36	7,06
3736	3.15-80-11	7,60	7,07
3737	3.15-80-12	10,49	7,07
3738	3.15-80-13	10,90	7,07
3739	3.15-81-1	10,96	7,06
3740	3.15-81-2	10,98	7,07
3741	3.15-81-3	11,06	7,07
3742	3.15-81-4	10,49	7,07
3743	3.15-81-5	10,65	7,07
3744	3.15-81-6	10,67	7,07
3745	3.15-82-1	9,84	7,20
3746	3.15-82-2	10,07	7,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3747	3.15-82-3	10,05	22,06
3748	3.15-83-1	10,09	8,93
3749	3.15-83-2	10,08	4,91
3750	3.15-83-3	10,03	7,87
3751	3.15-84-1	9,88	6,39
3752	3.15-84-2	10,09	7,05
3753	3.15-84-3	10,07	23,38
3754	3.15-85-1	10,13	8,35
3755	3.15-85-2	10,13	3,93
3756	3.15-85-3	10,06	-
3757	3.15-86-1	6,57	7,20
3758	3.15-86-2	6,82	7,08
3759	3.15-86-3	6,87	22,06
3760	3.15-87-1	6,99	8,93
3761	3.15-87-2	7,01	4,91
3762	3.15-87-3	6,74	7,87
3763	3.15-88-1	6,66	6,39
3764	3.15-88-2	6,99	7,05
3765	3.15-88-3	7,05	23,38
3766	3.15-89-1	7,14	8,35
3767	3.15-89-2	7,16	3,93
3768	3.15-89-3	6,85	-
3769	3.15-90-1	6,34	2,96
3770	3.15-91-1	9,71	7,33
3771	3.15-91-2	7,44	7,33
3772	3.15-91-3	9,71	7,33
3773	3.15-92-1	8,99	3,56
3774	3.15-92-2	8,78	3,76
3775	3.15-92-3	8,95	4,09
3776	3.15-92-4	8,74	4,05
3777	3.15-92-5	11,39	7,06
3778	3.15-92-6	11,23	7,07
3779	3.15-92-7	11,29	7,07
3780	3.15-93-1	8,78	5,48
3781	3.15-93-2	8,78	5,30
3782	3.15-93-3	8,78	5,66
3783	3.15-93-4	11,39	-
3784	3.15-94-1	11,39	-
3785	3.15-95-1	10,14	23,67
3786	3.15-95-2	10,14	20,05
3787	3.15-95-3	10,59	13,36
3788	3.15-95-4	10,65	13,36
3789	3.15-96-1	11,26	7,07
3790	3.15-97-1	9,81	7,07
3791	3.15-97-2	10,04	7,07
3792	3.15-97-3	9,75	7,07
3793	3.15-97-4	8,38	7,07
3794	3.15-97-5	11,39	7,07
3795	3.15-97-6	8,17	7,06
3796	3.15-97-7	9,81	7,07
3797	3.15-97-8	10,09	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3798	3.15-98-1	11,26	7,07
3799	3.15-98-2	11,39	7,07
3800	3.15-98-3	11,09	7,06
3801	3.15-98-4	11,26	7,07
3802	3.15-98-5	11,26	7,07
3803	3.15-98-6	11,29	7,07
3804	3.15-99-1	11,39	7,07
3805	3.15-99-2	11,26	7,07
3806	3.15-99-3	11,26	7,07
3807	3.15-99-4	11,29	7,07
3808	3.15-100-1	11,39	7,07
3809	3.15-100-2	11,26	7,07
3810	3.15-100-3	11,26	7,07
3811	3.15-100-4	11,23	7,07
3812	3.15-100-5	11,26	7,07
3813	3.15-100-6	11,26	7,07
3814	3.15-100-7	11,23	7,07
3815	3.15-100-8	11,26	7,07
3816	3.15-100-9	11,09	7,07
3817	3.15-101-1	11,39	7,07
3818	3.15-101-2	11,09	7,07
3819	3.15-101-3	11,39	7,07
3820	3.15-101-4	-	1,73
3821	3.15-101-5	-	7,07
3822	3.15-101-6	-	7,07
3823	3.15-101-7	-	1,64
3824	3.15-101-8	11,26	7,06
3825	3.15-101-9	11,39	7,07
3826	3.15-102-1	11,26	7,07
3827	3.15-102-2	11,26	7,06
3828	3.15-102-3	11,39	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3829	3.15-109-1	11,26	7,06
3830	3.15-109-2	-	7,07
3831	3.15-110-1	-	7,06
3832	3.15-110-2	-	7,07
3833	3.15-111-1	11,29	7,07
3834	3.15-111-2	11,23	7,07
3835	3.15-111-3	-	7,06
3836	3.15-111-4	-	7,07
3837	3.15-111-5	-	4,99
3838	3.15-111-6	-	7,07
3839	3.15-112-1	9,78	15,38
3840	3.15-112-2	9,92	15,45
3841	3.15-112-3	8,50	21,50
3842	3.15-112-4	8,46	21,76
3843	3.15-112-5	8,51	21,95
3844	3.15-112-6	9,45	22,56
3845	3.15-112-7	9,45	22,90
3846	3.15-112-8	9,45	23,79
3847	3.15-112-9	-	16,71
3848	3.15-113-1	-	23,06
3849	3.15-113-2	11,26	-
3850	3.15-113-3	11,26	4,22
3851	3.15-113-4	11,26	4,23
3852	3.15-113-5	11,26	4,23
3853	3.15-113-6	11,26	3,50
3854	3.15-113-7	11,26	3,54
3855	3.15-113-8	11,26	4,22
3856	3.15-113-9	11,26	4,23
3857	3.15-114-1	11,26	4,22
3858	3.15-114-2	11,26	4,23
3859	3.15-114-3	11,26	4,22
3860	3.15-114-4	11,26	4,23
3861	3.15-114-5	11,26	3,50
3862	3.15-114-6	11,26	1,52
3863	3.15-114-7	11,26	4,03
3864	3.15-114-8	11,26	4,04
3865	3.15-114-9	11,26	4,03
3866	3.15-115-1	11,26	4,04
3867	3.15-115-2	11,26	4,04
3868	3.15-115-3	11,26	4,03
3869	3.15-115-4	11,63	4,31
3870	3.15-115-5	11,63	4,27
3871	3.15-115-6	11,64	4,41
3872	3.15-115-7	10,19	6,18
3873	3.15-115-8	10,19	7,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3874	3.15-126-1	11,25	-
3875	3.15-126-2	9,61	5,20
3876	3.15-127-1	9,59	5,16
3877	3.15-127-2	9,57	4,59
3878	3.15-127-3	9,56	4,61
3879	3.15-127-4	8,94	5,19
3880	3.15-127-5	10,04	6,40
3881	3.15-127-6	11,23	4,36
3882	3.15-127-7	11,29	4,62
3883	3.15-127-8	11,39	4,20
3884	3.15-127-9	11,29	5,12
3885	3.15-128-1	11,39	4,55
3886	3.15-128-2	11,29	5,08
3887	3.15-128-3	11,23	3,04
3888	3.15-128-4	11,29	2,88
3889	3.15-128-5	11,29	2,76
3890	3.15-130-1	12,89	5,18
3891	3.15-130-2	10,57	7,86
3892	3.15-131-1	10,54	7,85
3893	3.15-131-2	10,54	7,86
3894	3.15-131-3	11,54	4,14
3895	3.15-131-4	6,23	6,15
3896	3.15-131-5	8,70	6,53
3897	3.15-131-6	7,88	6,07
3898	3.15-131-7	7,87	6,07
3899	3.15-131-8	7,32	5,46
3900	3.15-131-9	12,47	1,94
3901	3.15-132-1	8,15	1,94
3902	3.15-132-2	12,89	21,75
3903	3.15-132-3	14,57	26,44
3904	3.15-132-4	13,21	21,72
3905	3.15-132-5	-	7,09
3906	3.15-132-6	12,48	3,11
3907	3.15-132-7	12,36	3,10
3908	3.15-132-8	-	-
3909	3.15-132-9	10,56	4,54
3910	3.15-133-1	10,55	4,01
3911	3.15-133-2	10,53	2,96
3912	3.15-133-3	9,19	9,07
3913	3.15-133-4	8,77	8,35
3914	3.15-133-5	9,20	8,49
3915	3.15-133-6	8,78	7,87
3916	3.15-133-7	12,30	5,75
3917	3.15-133-8	11,26	7,68
3918	3.15-133-9	11,26	18,08
3919	3.15-134-1	12,46	5,48
3920	3.15-134-2	11,24	1,13
3921	3.15-134-3	11,25	1,32
3922	3.15-134-4	6,85	8,49
3923	3.15-134-5	6,77	7,87
3924	3.15-134-6	7,41	5,75
3925	3.15-134-7	10,55	5,61
3926	3.15-134-8	11,11	1,97
3927	3.15-134-9	10,83	19,42
3928	3.15-134-10	11,11	1,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3929	3.15-149-4	11,27	19,42
3930	3.15-150-1	16,71	1,28
3931	3.15-150-2	16,67	5,20
3932	3.15-151-1	6,54	-
3933	3.15-151-2	6,96	12,35
3934	3.15-151-3	6,48	7,24
3935	3.15-151-4	6,58	6,72
3936	3.15-151-5	6,91	9,03
3937	3.15-151-6	7,52	8,57
3938	3.15-151-7	6,98	8,62
3939	3.15-151-8	12,61	3,63
3940	3.15-151-9	12,49	1,59
3941	3.15-151-10	8,66	2,58
3942	3.15-152-1	8,81	2,36
3943	3.15-152-2	9,40	-
3944	3.15-152-3	8,87	2,70
3945	3.15-152-4	8,59	2,76
3946	3.15-152-5	7,96	14,16
3947	3.15-152-6	14,21	4,55
3948	3.15-152-7	13,39	4,54
3949	3.15-152-8	13,75	4,73
3950	3.15-152-9	14,49	4,53
3951	3.15-152-10	13,47	4,54
3952	3.15-153-1	13,80	4,73
3953	3.15-153-2	12,16	5,51
3954	3.15-153-3	12,12	5,45
3955	3.15-153-4	9,44	13,91
3956	3.15-153-5	7,09	14,28
3957	3.15-153-6	9,63	49,10
3958	3.15-153-7	9,63	42,04
3959	3.15-153-8	13,59	18,88
3960	3.15-153-9	10,60	7,72
3961	3.15-153-10	10,64	1,97
3962	3.15-154-1	-	-
3963	3.15-154-2	10,14	-
3964	3.15-154-3	9,91	-
3965	3.15-154-4	10,19	6,19
3966	3.15-154-5	7,06	1,88
3967	3.15-154-6	10,14	6,19
3968	3.15-154-7	10,14	5,82
3969	3.15-154-8	10,14	5,39
3970	3.15-154-9	11,19	3,96
3971	3.15-154-10	11,44	3,96
3972	3.15-155-1	15,71	12,86
3973	3.15-155-2	15,71	12,86
3974	3.15-155-3	15,41	7,80
3975	3.15-155-4	15,40	7,70
3976	3.15-155-5	15,55	7,84
3977	3.15-155-6	15,53	7,71
3978	3.15-155-7	5,08	4,34
3979	3.15-155-8	7,50	5,54
3980	3.15-155-9	7,60	4,34
3981	3.15-155-10	10,43	5,62
3982	3.15-156-1	7,43	1,17
3983	3.15-156-2	10,68	3,96

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3983	3.15-174-7	7,45	1,17
3984	3.15-174-8	10,85	3,96
3985	3.15-174-9	5,50	-
3986	3.15-174-10	7,21	1,17
3987	3.15-174-11	11,58	3,96
3988	3.15-174-12	7,09	1,17
3989	3.15-174-13	11,58	3,96
3990	3.15-174-14	5,50	-
3991	3.15-174-15	5,12	-
3992	3.15-174-16	6,93	-
3993	3.15-174-17	5,17	-
3994	3.15-174-18	7,19	-
3995	3.15-174-19	8,75	-
3996	3.15-174-20	6,09	-
3997	3.15-174-21	7,78	-
3998	3.15-175-1	6,43	12,04
3999	3.15-175-2	6,43	11,70
4000	3.15-176-1	10,14	2,50
4001	3.15-176-2	10,17	2,50
4002	3.15-176-3	10,17	2,01
4003	3.15-176-4	10,17	2,03
4004	3.15-176-5	10,17	2,53
4005	3.15-176-6	10,17	2,54
4006	3.15-176-7	10,17	2,44
4007	3.15-176-8	10,17	2,45
4008	3.15-177-1	9,25	4,64
4009	3.15-177-2	8,51	13,62
4010	3.15-177-4	7,15	6,82
4011	3.15-178-1	5,72	3,69
4012	3.15-178-2	6,19	4,08
4013	3.15-178-3	7,60	-
4014	3.15-179-1	10,14	-
4015	3.15-180-1	10,14	-
4016	3.15-181-1	10,14	-
4017	3.15-182-1	6,27	1,69
4018	3.15-182-2	5,21	1,63
4019	3.15-182-3	6,28	7,18
4020	3.15-182-4	5,36	7,08
4021	3.15-182-5	5,46	-
4022	3.15-182-6	7,89	-
4023	3.15-182-7	7,16	-
4024	3.15-182-8	6,89	-
4025	3.15-182-9	5,33	1,56
4026	3.15-183-1	6,92	-
4027	3.15-183-2	9,39	-
4028	3.15-183-3	7,47	-
4029	3.15-183-4	-	-
4030	3.15-183-5	7,14	-
4031	3.15-183-6	10,14	-
4032	3.15-183-7	-	-
4033	3.15-184-1	10,14	-
4034	3.15-184-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4034	3.15-185-1	4,20	-
4035	3.15-185-2	4,46	-
4036	3.15-185-3	4,28	-
4037	3.15-186-1	5,88	-
4038	3.15-186-2	5,45	-
4039	3.15-186-3	6,50	7,23
4040	3.15-186-4	6,10	7,20
4041	3.15-186-5	6,46	5,14
4042	3.15-186-6	6,09	5,75
4043	3.15-186-7	6,79	-
4044	3.15-186-8	5,55	-
4045	3.15-186-11	6,20	8,35
4046	3.15-186-12	6,11	7,87
4047	3.15-186-13	5,95	3,01
4048	3.15-187-1	9,94	2,63
4049	3.15-187-2	9,87	2,64
4050	3.15-188-1	5,86	7,45
4051	3.15-188-2	9,28	4,49
4052	3.15-188-3	7,37	5,58
4053	3.15-189-1	5,30	1,65
4054	3.15-189-2	4,09	1,63
4055	3.15-189-3	6,73	6,95
4056	3.15-189-4	5,99	6,92
4057	3.15-189-5	7,58	1,03
4058	3.15-189-6	6,27	0,85
4059	3.15-189-7	6,74	5,03
4060	3.15-189-8	5,85	5,43
4061	3.15-189-9	7,53	3,10
4062	3.15-189-10	4,71	3,07
4063	3.15-189-11	4,41	3,18
4064	3.15-189-12	4,32	3,12
4065	3.15-189-13	4,50	8,35
4066	3.15-190-1	5,12	6,20
4067	3.15-191-1	5,89	2,11
4068	3.15-191-2	5,45	3,05
4069	3.15-192-1	5,53	5,84
4070	3.15-192-2	4,45	6,05
4071	3.15-192-3	6,03	5,94
4072	3.15-192-4	4,48	6,18
Сборник 16. Трубопроводы внутренние			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4073	3.16-1-1	9,48	7,58
4074	3.16-1-2	9,44	7,25
4075	3.16-1-3	9,49	7,18
4076	3.16-1-4	9,59	7,15
4077	3.16-1-5	9,59	7,00
4078	3.16-1-6	9,41	6,71
4079	3.16-1-7	9,41	6,69
4080	3.16-1-8	9,48	6,72
4081	3.16-1-9	9,56	6,72
4082	3.16-1-10	9,51	6,58
4083	3.16-2-1	9,70	7,61
4084	3.16-2-2	9,70	7,35
4085	3.16-2-3	9,77	7,27

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4086	3.16-2-4	9,89	7,39
4087	3.16-2-5	9,89	7,27
4088	3.16-2-6	9,57	7,08
4089	3.16-2-7	9,57	7,00
4090	3.16-2-8	9,62	7,02
4091	3.16-2-9	9,75	6,97
4092	3.16-2-10	9,69	6,81
4093	3.16-3-1	11,37	5,63
4094	3.16-3-2	11,37	5,65
4095	3.16-3-3	11,37	5,71
4096	3.16-3-4	11,37	5,56
4097	3.16-3-5	11,37	5,49
4098	3.16-3-6	11,37	5,56
4099	3.16-3-7	11,37	5,57
4100	3.16-4-1	11,26	7,07
4101	3.16-5-1	11,26	7,07
4102	3.16-6-1	10,54	7,07
4103	3.16-6-6	9,75	7,07
4104	3.16-7-1	9,95	4,15
4105	3.16-7-2	9,95	4,16
4106	3.16-7-4	9,95	4,17
4107	3.16-7-5	9,95	4,19
4108	3.16-7-6	10,05	4,95
4109	3.16-7-7	10,05	6,31
4110	3.16-7-8	10,05	6,29
4111	3.16-7-9	10,09	6,41
4112	3.16-7-10	10,09	6,40
4113	3.16-7-11	10,11	6,71
4114	3.16-7-12	10,11	6,54
4115	3.16-8-1	10,37	7,07
4116	3.16-8-6	9,96	7,07
4117	3.16-9-1	8,80	7,07
4118	3.16-9-2	9,25	7,07
4119	3.16-9-3	9,44	7,07
4120	3.16-9-5	9,89	7,07
4121	3.16-9-7	9,84	4,44
4122	3.16-9-8	9,98	5,00
4123	3.16-9-9	10,09	6,54
4124	3.16-9-10	10,08	8,12
4125	3.16-9-11	10,12	6,27
4126	3.16-10-1	8,80	7,07
4127	3.16-10-3	9,25	7,07
4128	3.16-10-4	9,44	7,07
4129	3.16-10-6	9,89	7,07
4130	3.16-10-8	9,84	4,44
4131	3.16-10-9	9,98	5,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4132	3.16-10-10	10,09	6,54
4133	3.16-10-11	10,08	8,12
4134	3.16-10-12	10,12	6,27
4135	3.16-11-1	10,72	7,07
4136	3.16-11-2	10,73	7,07
4137	3.16-11-4	10,72	7,07
4138	3.16-12-1	8,33	5,29
4139	3.16-12-2	8,07	5,29
4140	3.16-12-4	8,07	5,31
4141	3.16-12-5	8,10	5,31
4142	3.16-12-7	8,10	5,36
4143	3.16-12-8	8,08	5,36
4144	3.16-12-9	8,08	5,53
4145	3.16-12-10	8,43	5,53
4146	3.16-12-11	8,43	5,60
4147	3.16-13-1	11,39	7,07
4148	3.16-13-2	11,40	7,07
4149	3.16-14-1	-	-
4150	3.16-14-2	9,34	8,33
4151	3.16-14-3	9,49	8,29
4152	3.16-14-4	9,62	8,29
4153	3.16-14-5	9,65	8,35
4154	3.16-14-6	9,47	8,15
4155	3.16-14-7	9,47	8,13
4156	3.16-14-8	9,45	8,35
4157	3.16-14-9	9,55	8,29
4158	3.16-14-10	9,57	8,01
4159	3.16-14-11	9,29	7,71
4160	3.16-14-12	9,29	7,55
4161	3.16-15-1	9,28	6,08
4162	3.16-15-2	9,40	6,13
4163	3.16-15-3	9,75	6,35
4164	3.16-15-4	9,87	6,00
4165	3.16-15-6	9,92	6,28
4166	3.16-15-7	9,93	6,41
4167	3.16-15-8	10,03	6,69
4168	3.16-15-9	10,03	7,05
4169	3.16-15-10	10,13	6,69
4170	3.16-16-1	11,19	5,37
4171	3.16-16-2	10,75	5,39
4172	3.16-16-3	10,70	5,26
4173	3.16-16-5	10,67	5,28
4174	3.16-16-6	10,71	5,31
4175	3.16-16-7	10,79	5,32
4176	3.16-16-8	10,61	5,41
4177	3.16-16-9	10,79	5,32
4178	3.16-17-1	9,72	5,75
4179	3.16-17-2	9,72	5,78
4180	3.16-17-3	9,72	5,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4181	3.16-17-4	10,15	6,21
4182	3.16-17-5	9,88	6,51
4183	3.16-17-6	10,25	5,99
4184	3.16-17-7	10,16	10,97
4185	3.16-18-1	9,23	6,24
4186	3.16-18-2	9,40	6,59
4187	3.16-18-4	9,41	6,32
4188	3.16-18-5	9,86	6,61
4189	3.16-18-6	9,92	6,43
4190	3.16-18-7	10,03	6,48
4191	3.16-18-8	10,07	6,38
4192	3.16-19-1	9,06	6,52
4193	3.16-19-2	9,31	6,99
4194	3.16-19-3	9,70	7,32
4195	3.16-19-4	9,77	6,51
4196	3.16-19-5	10,00	6,75
4197	3.16-19-6	10,02	6,32
4198	3.16-20-1	11,29	1,94
4199	3.16-20-2	11,29	3,19
4200	3.16-20-3	11,42	9,21
4201	3.16-20-4	11,42	9,68
4202	3.16-20-5	11,42	5,41
4203	3.16-21-1	10,36	11,27
4204	3.16-21-2	10,20	8,45
4205	3.16-21-3	10,20	7,42
4206	3.16-21-4	10,14	7,61
4207	3.16-22-1	10,31	5,56
4208	3.16-22-2	10,67	4,68
4209	3.16-22-3	10,71	4,30
4210	3.16-22-4	10,83	3,95
4211	3.16-22-5	10,71	6,39
4212	3.16-23-1	10,25	6,38
4213	3.16-23-2	10,52	6,38
4214	3.16-23-3	10,60	6,38
4215	3.16-23-4	10,66	6,38
4216	3.16-24-1	10,61	15,11
4217	3.16-24-2	10,78	15,91
4218	3.16-25-1	10,44	11,68
4219	3.16-25-2	10,65	11,33
4220	3.16-26-1	11,42	7,06
4221	3.16-26-2	9,06	5,10
4222	3.16-26-3	8,71	5,06
4223	3.16-26-4	8,93	5,67
4224	3.16-26-5	9,40	4,01
4225	3.16-27-1	9,43	7,18
4226	3.16-27-2	9,43	7,61
4227	3.16-27-3	9,43	6,83
4228	3.16-27-4	9,43	7,23
4229	3.16-27-5	9,43	7,35
4230	3.16-27-6	9,03	9,15
4231	3.16-27-7	9,62	8,49
4232	3.16-27-8	9,62	8,08
4233	3.16-27-9	9,8	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4235	3.16-27-11	9,88	10,98
4236	3.16-28-1	11,42	7,07
4237	3.16-28-2	11,39	7,07
4238	3.16-29-1	-	5,44
4239	3.16-29-2	-	5,23
4240	3.16-29-3	-	5,16
4241	3.16-29-4	-	5,14
4242	3.16-30-1	-	8,62
4243	3.16-30-2	11,42	8,12
4244	3.16-30-3	11,42	8,25
4245	3.16-30-4	11,39	8,39
4246	3.16-31-1	13,55	-
4247	3.16-31-2	11,97	-
4248	3.16-32-1	9,28	3,02
4249	3.16-33-1	-	-
4250	3.16-33-2	3,67	5,16
4251	3.16-34-1	5,16	5,17
4252	3.16-34-2	5,18	5,17
4253	3.16-34-3	5,01	5,17
4254	3.16-34-4	5,30	5,17
4255	3.16-35-1	5,91	1,61
4256	3.16-35-2	8,12	1,97
4257	3.16-35-3	8,26	2,29
4258	3.16-36-1	7,80	9,79
4259	3.16-36-2	8,35	6,82
4260	3.16-36-3	8,52	6,01
4261	3.16-37-1	8,81	2,02
4262	3.16-37-2	8,81	2,24
4263	3.16-37-3	8,81	2,44
4264	3.16-37-4	9,09	2,53
4265	3.16-37-5	8,81	2,02
4266	3.16-37-6	8,81	2,24
4267	3.16-37-7	8,81	2,44
4268	3.16-37-8	9,09	2,53
4269	3.16-38-1	8,15	2,20
4270	3.16-38-2	7,53	2,42
4271	3.16-38-3	7,28	2,66
4272	3.16-38-4	7,01	2,95
4273	3.16-38-5	6,58	3,05
4274	3.16-38-6	6,09	3,39
4275	3.16-38-7	6,39	3,57
4276	3.16-38-8	6,75	4,04
4277	3.16-38-9	7,00	4,18
4278	3.16-38-10	7,45	4,27
4279	3.16-38-11	7,69	4,38
4280	3.16-38-12	7,59	4,48
4281	3.16-39-1	13,16	4,43
4282	3.16-39-2	-	-
4283	3.16-40-1	6,12	2,28
4284	3.16-40-2	6,39	2,36
4285	3.16-40-3	6,64	2,54
4286	3.16-40-4	7,03	2,75
4287	3.16-40-5	7,61	3,11
4288	3.16-40-6	7,96	3,71
4289	3.16-40-7	8,32	4,02
4290	3.16-40-8	8,77	4,29
4291	3.16-40-9	9,32	4,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4292	3.16-41-1	8,69	-
4293	3.16-41-2	8,65	-
4294	3.16-41-3	8,63	-
4295	3.16-41-4	7,67	-
4296	3.16-41-5	7,56	-
4297	3.16-41-6	7,62	-
4298	3.16-41-7	7,67	-
4299	3.16-41-8	7,86	-
4300	3.16-41-9	7,98	-
4301	3.16-41-10	10,14	3,92
4302	3.16-42-1	-	-

Сборник 17. Водопровод и канализация - внутренние устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4303	3.17-1-1	9,73	5,01
4304	3.17-1-2	9,89	5,01
4305	3.17-1-3	10,17	3,90
4306	3.17-1-4	10,30	3,35
4307	3.17-1-5	10,30	3,91
4308	3.17-1-6	10,30	3,63
4309	3.17-1-8	10,26	3,61
4310	3.17-1-9	9,71	5,30
4311	3.17-1-10	10,17	5,20
4312	3.17-1-11	10,14	7,95
4313	3.17-1-12	10,14	7,77
4314	3.17-1-13	9,89	0,70
4315	3.17-1-14	9,73	0,70
4316	3.17-1-15	9,64	0,70
4317	3.17-1-16	9,40	4,35
4318	3.17-1-17	9,49	4,35
4319	3.17-1-18	9,31	4,35
4320	3.17-2-1	-	-
	3.17-2-2	11,39	7,07
4321	3.17-2-3	-	7,07
	3.17-2-5	-	-
4322	3.17-2-6	11,58	10,86
4323	3.17-2-7	11,56	10,86
4324	3.17-3-1	11,26	7,07
4325	3.17-3-2	11,26	4,64
4326	3.17-3-3	11,29	4,62
4327	3.17-3-4	11,39	4,62
4328	3.17-3-5	11,40	4,60
4329	3.17-3-6	11,43	5,02
4330	3.17-4-1	10,12	3,89
4331	3.17-4-2	9,90	5,55
4332	3.17-5-1	11,47	7,07
4333	3.17-5-2	11,43	7,07
4334	3.17-5-3	-	-
	3.17-5-4	11,23	7,07
4335	3.17-6-1	11,23	7,07
4336	3.17-7-1	9,51	5,04
4337	3.17-7-2	9,49	5,14
4338	3.17-7-3	9,52	5,10
4339	3.17-7-4	9,53	5,14
4340	3.17-8-1	11,44	7,07
4341	3.17-8-2	11,23	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4342	3.17-8-3	11,40	4,22
4343	3.17-8-4	11,23	4,21
4344	3.17-9-1	10,19	3,31
4345	3.17-9-2	10,19	3,27
4346	3.17-10-1	10,24	5,49
4347	3.17-10-2	10,24	5,48
4348	3.17-10-3	10,24	5,14
4349	3.17-10-4	10,31	5,79
4350	3.17-11-1	6,63	4,06
4351	3.17-11-2	6,80	4,40
4352	3.17-11-3	8,08	4,06
4353	3.17-11-4	8,08	4,40
4354	3.17-12-1	4,83	3,02
4355	3.17-12-2	9,89	4,78
4356	3.17-12-3	10,17	4,12
4357	3.17-12-4	10,17	-

Сборник 18. Отопление - внутренние устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4358	3.18-1-1	9,80	5,22
4359	3.18-1-2	9,81	5,98
4360	3.18-1-3	9,75	6,05
4361	3.18-1-4	9,55	6,11
4362	3.18-1-5	9,64	6,15
4363	3.18-1-6	9,81	6,18
4364	3.18-1-7	9,75	6,07
4365	3.18-1-8	9,69	6,12
4366	3.18-1-9	9,65	6,18
4367	3.18-1-10	9,67	10,02
4368	3.18-2-1	9,75	5,51
4369	3.18-2-2	9,73	5,57
	3.18-2-3	-	-
4370	3.18-2-4	9,72	4,33
4371	3.18-2-5	9,72	4,60
4372	3.18-2-6	9,48	5,51
4373	3.18-2-7	9,46	5,57
4374	3.18-2-8	9,44	5,57
4375	3.18-2-9	9,42	4,37
4376	3.18-2-10	9,41	4,72
4377	3.18-3-1	9,85	5,71
4378	3.18-3-2	10,35	4,26
4379	3.18-3-3	10,37	4,24
4380	3.18-3-4	10,27	4,65
4381	3.18-3-5	10,45	5,10
4382	3.18-4-1	9,89	7,59
4383	3.18-4-2	9,81	7,85
4384	3.18-4-3	9,76	7,99
4385	3.18-4-4	9,72	9,18
4386	3.18-4-5	9,74	9,18
4387	3.18-5-1	10,88	5,68
4388	3.18-5-2	11,01	5,58
4389	3.18-5-3	11,10	5,59
4390	3.18-5-4	11,14	5,62
4391	3.18-6-1	11,31	2,30
4392	3.18-6-2	11,32	24,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4393	3.18-6-3	11,32	7,07
	3.18-6-4	-	-
4394	3.18-7-1	11,41	2,35
	3.18-7-6	-	-
4395	3.18-7-7	11,39	2,33
	3.18-7-8	-	-
4396	3.18-8-1	11,40	7,07
	3.18-8-5	-	-
4397	3.18-8-6	11,44	7,07
	3.18-8-8	-	-
4398	3.18-8-9	11,45	7,07
	3.18-8-11	-	-
4399	3.18-8-12	11,46	7,07
	3.18-8-13	-	-
4400	3.18-8-14	11,41	7,07
	3.18-8-16	-	-
4401	3.18-8-17	11,45	7,07
	3.18-8-18	-	-
4402	3.18-8-19	11,46	7,07
4403	3.18-9-1	10,61	5,06
	3.18-9-4	-	-
4404	3.18-9-5	10,73	6,16
	3.18-9-7	-	-
4405	3.18-9-8	10,84	5,60
4406	3.18-9-9	10,92	5,63
4407	3.18-10-1	10,16	-
4408	3.18-10-2	9,93	-
4409	3.18-11-1	10,73	5,54
4410	3.18-11-2	10,98	5,47
4411	3.18-11-3	11,10	5,52
4412	3.18-11-4	11,08	4,58
4413	3.18-11-5	11,14	4,40
4414	3.18-12-1	9,71	4,06
4415	3.18-12-2	10,03	3,85
4416	3.18-12-3	9,36	5,40
4417	3.18-12-4	9,53	6,33
4418	3.18-12-5	9,62	5,71
4419	3.18-12-6	9,25	5,44
4420	3.18-12-7	10,03	4,18
4421	3.18-12-8	10,12	5,86
4422	3.18-12-9	9,98	6,02
4423	3.18-13-1	10,65	7,07
	3.18-13-2	-	-
4424	3.18-13-3	10,75	7,07
4425	3.18-13-4	10,81	7,07
	3.18-13-5	-	-
4426	3.18-14-1	9,16	6,10
4427	3.18-14-2	9,16	5,57
4428	3.18-14-3	9,21	5,48
4429	3.18-14-4	9,20	5,93
4430	3.18-14-5	9,21	4,24
4431	3.18-14-6	9,21	4,00
4432	3.18-14-7	9,22	4,47
4433	3.18-14-8	9,29	4,85
4434	3.18-15-1	9,76	3,82
	3.18-15-5	-	-
4435	3.18-15-6	9,76	6,31
	3.18-15-7	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4436	3.18-15-8	9,56	6,49
	3.18-15-9	-	-
4437	3.18-16-1	11,23	5,87
4438	3.18-16-2	10,74	5,87
4439	3.18-16-3	10,85	6,21
4440	3.18-17-1	9,50	5,83
4441	3.18-17-2	9,34	6,50
4442	3.18-17-3	9,45	5,95
4443	3.18-18-1	8,62	6,31
	3.18-18-3	-	-
4444	3.18-18-4	9,17	6,35
	3.18-18-6	-	-
4445	3.18-18-7	9,48	4,61
4446	3.18-19-1	9,72	15,56
4447	3.18-19-2	9,56	15,33
4448	3.18-19-3	9,69	15,38
4449	3.18-19-4	9,64	15,43
4450	3.18-19-5	9,62	15,47
4451	3.18-19-6	9,42	15,41
4452	3.18-19-7	9,32	15,48
4453	3.18-19-8	9,39	15,42
4454	3.18-19-9	9,39	15,46
4455	3.18-20-1	-	5,12
4456	3.18-20-2	-	3,95
	3.18-20-3	-	-
4457	3.18-20-4	-	7,43
4458	3.18-20-5	-	5,45
4459	3.18-21-1	9,70	4,48
4460	3.18-22-1	8,56	1,55
4461	3.18-23-1	9,91	9,30
4462	3.18-23-2	9,89	9,71
4463	3.18-23-3	9,81	10,13
4464	3.18-23-4	9,77	10,26
4465	3.18-23-5	9,75	10,35

Сборник 19. Газоснабжение - внутренние устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
-------	------	-------------	--

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4485	3.19-7-3	11,25	8,53
4486	3.19-8-1	9,95	4,99
4487	3.19-8-2	9,99	5,58
4488	3.19-8-3	9,99	3,90
4489	3.19-8-4	10,50	4,35
4490	3.19-8-5	10,50	4,71
4491	3.19-8-6	9,98	4,51
4492	3.19-8-7	10,03	5,95
4493	3.19-9-1	10,25	5,05
4494	3.19-9-2	10,71	5,67
4495	3.19-9-3	10,28	4,47
4496	3.19-10-1	9,82	6,48
4497	3.19-11-1	10,14	5,04
4498	3.19-12-1	10,20	5,15
4499	3.19-13-1	11,25	6,54
4499	3.19-13-2	11,25	6,54
4500	3.19-13-3	11,26	6,54
4501	3.19-13-4	11,25	6,54
4502	3.19-14-1	11,25	7,33
4503	3.19-15-1	-	7,07
4504	3.19-16-1	13,78	2,51
4505	3.19-16-2	13,79	1,59
4506	3.19-17-1	11,25	10,57
4507	3.19-18-1	11,26	10,69

Сборник 20. Вентиляция и кондиционирование воздуха

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4508	3.20-1-1 3.20-1-2	9,47	4,50
4509	3.20-1-3	9,46	4,49
4510	3.20-1-4	9,47	4,50
4511	3.20-1-5	9,46	4,38
4512	3.20-1-6 3.20-1-7	9,46	4,41
4513	3.20-1-8	9,45	4,09
4514	3.20-1-9	9,46	4,49
4515	3.20-1-10	9,46	5,22
4516	3.20-1-11	9,46	4,09
4517	3.20-1-12	9,46	4,90
4518	3.20-1-13	9,47	4,83
4519	3.20-1-14	9,47	4,78
4520	3.20-1-15	9,38	4,78
4521	3.20-1-16	9,49	4,66
4522	3.20-1-17	9,49	4,15
4523	3.20-1-18	9,46	4,90
4524	3.20-1-19	9,46	4,83
4525	3.20-1-20	9,46	4,38
4526	3.20-1-21	9,46	4,41
4527	3.20-1-22	9,45	4,09
4528	3.20-1-23	9,46	4,05
4529	3.20-1-24 3.20-1-25	9,46	4,15
4530	3.20-1-26	9,46	4,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4531	3.20-1-27 3.20-1-28	9,46	4,09
4532	3.20-1-29	9,47	4,15
4533	3.20-1-30	9,38	4,01
4534	3.20-1-31	9,49	4,14
4535	3.20-1-32	9,49	4,15
4536	3.20-1-33	9,46	4,38
4537	3.20-1-34	9,46	4,41
4538	3.20-1-35	9,45	4,09
4539	3.20-1-36	9,46	4,05
4540	3.20-1-37 3.20-1-38	9,46	4,15
4541	3.20-1-39	9,46	4,49
4542	3.20-1-40 3.20-1-41	9,46	4,09
4543	3.20-1-42	9,47	4,15
4544	3.20-1-43	9,38	4,01
4545	3.20-1-44	9,49	4,14
4546	3.20-5-1 3.20-5-2	9,47	4,50
4547	3.20-5-3	9,46	4,49
4548	3.20-5-4	9,47	4,50
4549	3.20-5-5	9,46	4,38
4550	3.20-5-6 3.20-5-7	9,46	4,41
4551	3.20-5-8	9,45	4,09
4552	3.20-5-9	9,46	4,49
4553	3.20-5-10	9,46	4,41
4554	3.20-5-11	9,46	4,09
4555	3.20-5-12	9,46	4,05
4556	3.20-5-13	9,47	4,15
4557	3.20-5-14	9,47	4,01
4558	3.20-5-15	9,38	4,01
4559	3.20-5-16	9,49	4,14
4560	3.20-5-17	9,49	4,15
4561	3.20-5-18	9,46	4,05
4562	3.20-5-19 3.20-7-1	9,46	4,15
4563	3.20-7-2	13,71	3,61
4564	3.20-7-3	13,99	3,60
4565	3.20-7-4	14,10	3,60
4566	3.20-7-5	13,78	3,61
4567	3.20-7-6	13,73	3,60
4568	3.20-7-7	12,88	3,78
4569	3.20-7-8	12,87	3,71
4570	3.20-7-9 3.20-7-10	11,18	6,34
4571	3.20-7-11	11,29	6,79
4572	3.20-7-12	13,92	3,62
4573	3.20-7-13	13,42	3,81
4574	3.20-7-14	13,09	3,76
4575	3.20-7-15	12,88	3,78
4576	3.20-7-16	12,87	3,71
4577	3.20-8-1	9,20	5,84
4578	3.20-8-2	9,14	4,90
4579	3.20-8-3	9,26	4,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4580	3.20-8-4	9,25	4,45
4581	3.20-8-5	9,30	4,52
4582	3.20-8-6	9,28	4,19
4583	3.20-8-7	9,24	4,31
4584	3.20-8-8	9,96	3,81
4585	3.20-8-9	9,96	3,91
4586	3.20-8-10	9,95	3,54
4587	3.20-8-11	9,38	3,74
4588	3.20-8-12	9,38	3,59
4589	3.20-8-13	9,39	3,73
4590	3.20-8-14	9,39	3,88
4591	3.20-9-1	11,11	13,18
4592	3.20-9-2	10,27	7,54
4593	3.20-9-3	10,41	7,52
4594	3.20-9-4	10,44	7,34
4595	3.20-9-5	10,54	7,04
4596	3.20-9-6	10,38	6,56
4597	3.20-9-7	10,36	6,56
4598	3.20-11-1	11,39	7,07
4599	3.20-11-2 3.20-11-3	11,23	7,07
4600	3.20-11-4	11,27	7,07
4601	3.20-11-5	11,39	7,07
4602	3.20-11-6 3.20-11-7	11,23	7,07
4603	3.20-11-8	11,27	7,07
4604	3.20-11-9	11,25	7,07
4605	3.20-11-10 3.20-11-11	11,23	7,07
4606	3.20-11-12	11,29	7,07
4607	3.20-11-13	11,26	7,07
4608	3.20-11-14	11,29	12,27
4609	3.20-11-15	11,23	10,84
4610	3.20-11-16	11,26	9,50
4611	3.20-11-17	11,26	8,66
4612	3.20-11-18	11,39	7,07
4613	3.20-11-19 3.20-11-20	11,29	7,07
4614	3.20-11-21	11,25	7,07
4615	3.20-11-22	11,26	7,07
4616	3.20-12-1	10,14	3,21
4617	3.20-12-2	10,14	3,30
4618	3.20-12-3	10,14	3,25
4619	3.20-12-4	9,58	3,41
4620	3.20-12-5	9,58	3,39
4621	3.20-12-6	10,14	3,21
4622	3.20-12-7	10,14	3,30
4623	3.20-12-8	10,14	3,35
4624	3.20-12-9	9,58	3,23
4625	3.20-13-1	10,14	3,21
4626	3.20-13-2	10,14	3,72
4627	3.20-13-3	10,14	3,24
4628	3.20-13-4	9,58	3,41
4629	3.20-13-5	9,58	3,39
4630	3.20-13-6	10,14	3,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4631	3.20-13-7	10,14	3,72
4632	3.20-13-8	9,58	3,34
4633	3.20-13-9	9,53	3,23
4634	3.20-14-1	9,60	3,62
4635	3.20-14-2	9,53	3,58
4636	3.20-14-3	9,48	3,66
4637	3.20-14-4	9,47	3,66
4638	3.20-15-1 3.20-15-2	11,26	7,07
4639	3.20-16-1 3.20-16-3	10,43	7,06
4640	3.20-16-4 3.20-16-6	10,66	7,06
4641	3.20-16-7	10,67	7,07
4642	3.20-16-8	10,90	7,07
4643	3.20-16-9	10,84	7,07
4644	3.20-16-10	10,74	7,07
4645	3.20-16-11	10,90	7,07
4646	3.20-17-1	9,66	7,06
4647	3.20-17-2 3.20-17-3	10,27	7,06
4648	3.20-17-4	10,50	7,07
4649	3.20-17-5	10,84	7,07
4650	3.20-17-6	10,74	7,07
4651	3.20-17-7	10,98	7,07
4652	3.20-17-8	10,92	7,07
4653	3.20-20-1	10,18	2,87
4654	3.20-21-1	11,39	7,07
4655	3.20-21-2 3.20-21-3	11,23	7,07
4656	3.20-21-4	11,26	7,07
4657	3.20-21-5 3.20-21-6	11,25	7,07
4658	3.20-21-7 3.20-21-8	11,26	7,07
4659	3.20-22-1	11,23	7,07
4660	3.20-22-2 3.20-22-3	11,26	7,07
4661	3.20-22-4	11,25	7,07
4662	3.20-22-5 3.20-22-6	11,26	7,07
4663	3.20-23-1 3.20-23-3	11,23	7,07
4664	3.20-23-4 3.20-23-6	11,29	7,07
4665	3.20-23-7 3.20-23-9	11,23	7,07
4666	3.20-23-10 3.20-23-12	11,29	7,07
4667	3.20-24-1	11,23	7,07
4668	3.20-24-2 3.20-24-5	11,29	7,07
4669	3.20-24-6	11,23	7,07
4670	3.20-24-7 3.20-24-10	11,29	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4671	3.20-25-1 3.20-25-3	9,53	6,32
4672	3.20-25-4 3.20-25-6	9,53	5,56
4673	3.20-25-7 3.20-25-9	9,93	4,98
4674	3.20-26-1	9,59	5,82
4675	3.20-26-2	9,70	5,74
4676	3.20-26-3	9,59	5,82
4677	3.20-26-4	9,70	5,74
4678	3.20-26-5	9,59	5,82
4679	3.20-26-6	9,70	5,74
4680	3.20-26-7	9,61	6,09
4681	3.20-27-1	10,14	4,31
4682	3.20-28-1	10,59	7,07
4683	3.20-29-1	9,42	5,48
4684	3.20-29-2	9,55	5,31
4685	3.20-29-3	9,51	5,35
4686	3.20-29-4	9,51	5,30
4687	3.20-29-5	9,52	5,32
4688	3.20-29-6 3.20-29-7	9,52	5,23
4689	3.20-29-8	9,53	5,34
4690	3.20-29-9	9,52	5,34
4691	3.20-29-10	9,52	5,59
4692	3.20-29-11	9,55	5,31
4693	3.20-29-12	9,51	5,35
4694	3.20-29-13	9,51	5,30
4695	3.20-29-14	9,52	5,32
4696	3.20-29-15	9,52	5,23
4697	3.20-29-16	9,53	5,34
4698	3.20-30-1	9,78	3,07
4699	3.20-30-2	9,95	3,18
4700	3.20-30-3	9,92	5,84
4701	3.20-30-4	9,94	5,85
4702	3.20-30-5	9,95	5,85
4703	3.20-30-6	9,95	5,84
4704	3.20-31-1	9,54	5,45
4705	3.20-31-2	9,52	5,38
4706	3.20-31-3	9,52	5,46
4707	3.20-31-4	9,52	5,28
4708	3.20-32-1	9,41	5,48
4709	3.20-32-2	9,41	5,51
4710	3.20-32-3	9,48	5,52
4711	3.20-32-4	11,01	7,07
4712	3.20-32-5	11,05	7,07
4713	3.20-33-1	9,47	5,64
4714	3.20-33-2	9,44	5,82
4715	3.20-33-3	9,51	5,82
4716	3.20-33-4 3.20-33-5	9,49	5,84
4717	3.20-33-6	9,50	5,84
4718	3.20-34-1	10,17	5,08
4719	3.20-35-1	10,18	12,44
4720	3.20-35-2	10,17	3,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4721	3.20-36-1	9,17	6,11
4722	3.20-36-2	9,14	8,81
4723	3.20-36-3	9,13	8,30
4724	3.20-37-1	9,26	7,07
4725	3.20-37-2	9,31	7,07
4726	3.20-37-3	9,54	7,07
4727	3.20-37-4	9,51	7,07
4728	3.20-37-5 3.20-37-7	9,55	7,07
4729	3.20-38-1	11,29	7,00
4730	3.20-38-2	11,01	7,07
4731	3.20-39-1	10,14	3,22
4732	3.20-39-2	10,14	3,12
4733	3.20-39-3	10,14	3,04
4734	3.20-39-4	10,14	3,18
4735	3.20-39-5	10,19	3,65
4736	3.20-39-6	10,19	3,55
4737	3.20-39-7	10,17	3,59
4738	3.20-39-8	10,17	3,48
4739	3.20-40-1	9,46	6,01
4740	3.20-40-2	9,47	5,48
4741	3.20-40-3	9,49	5,77
4742	3.20-40-4	9,50	5,32
4743	3.20-40-5 3.20-40-6	9,50	5,09
4744	3.20-40-7	9,50	4,81
4745	3.20-40-8	9,50	4,82
4746	3.20-40-9	9,51	6,06
4747	3.20-40-10	9,52	5,56
4748	3.20-40-11	9,52	5,60
4749	3.20-40-12	9,50	5,27
4750	3.20-40-13 3.20-40-14	9,51	5,63
4751	3.20-40-15 3.20-40-16	9,51	5,50
4752	3.20-41-1	9,47	5,94
4753	3.20-41-2	9,49	5,94
4754	3.20-41-3	9,50	5,82
4755	3.20-41-4	9,50	5,84
4756	3.20-41-5 3.20-41-6	9,50	6,06
4757	3.20-41-7	9,50	6,02
4758	3.20-41-8	9,51	6,03
4759	3.20-41-9 3.20-41-10	9,51	6,07
4760	3.20-42-1	9,38	13,21
4761	3.20-42-2	9,35	13,21
4762	3.20-42-3	9,46	13,21
4763	3.20-42-4	9,45	13,21
4764	3.20-42-5 3.20-42-6	9,46	13,21
4765	3.20-42-7	9,37	13,21
4766	3.20-42-8 3.20-42-9	9,35	13,21
4767	3.20-42-10	9,34	13,21
4768	3.20-43-1	9,53	5,68
4769	3.20-43-2	9,55	5,68
4770	3.20-43-3	9,53	5,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4771	3.20-43-4	9,53	5,70
4772	3.20-43-5	9,49	5,69
4773	3.20-43-6	9,50	5,69
4774	3.20-43-7	9,52	5,69
4775	3.20-43-8	9,51	5,71
4776	3.20-43-9 3.20-43-10	9,54	5,69
4777	3.20-44-1	9,54	5,74
4778	3.20-44-2	9,46	5,74
4779	3.20-44-3	9,49	5,74
4780	3.20-44-4	9,47	5,67
4781	3.20-44-5	9,49	5,71
4782	3.20-44-6	9,47	5,65
4783	3.20-44-7	9,49	5,60
4784	3.20-44-8	9,48	5,58
4785	3.20-44-9	9,49	5,58
4786	3.20-44-10	9,48	5,56
4787	3.20-45-1	9,50	6,18
4788	3.20-45-2	9,51	6,18
4789	3.20-45-3	9,50	6,18
4790	3.20-45-4	9,49	6,22
4791	3.20-45-5	9,50	6,20
4792	3.20-45-6	9,49	6,23
4793	3.20-45-7	9,49	6,25
4794	3.20-45-8	9,49	6,26
4795	3.20-45-9	9,51	6,26
4796	3.20-45-10	9,50	6,26
4797	3.20-46-1	9,49	5,69
4798	3.20-46-2	9,48	5,69
4799	3.20-46-3	9,49	5,67
4800	3.20-46-4	9,50	5,67
4801	3.20-46-5 3.20-46-8	9,48	5,53
4802	3.20-47-1	9,49	5,69
4803	3.20-47-2	9,48	5,69
4804	3.20-47-3	9,49	5,67
4805	3.20-47-4	9,50	5,67
4806	3.20-47-5 3.20-47-8	9,48	5,53
4807	3.20-48-1	9,45	7,07
4808	3.20-48-2	9,46	7,07
4809	3.20-48-3	9,45	7,07
4810	3.20-48-4	9,42	7,07
4811	3.20-48-5	9,40	7,07
4812	3.20-48-6	9,36	7,07
4813	3.20-48-7	9,30	7,07
4814	3.20-48-8	9,36	7,07
4815	3.20-48-9	9,41	7,07
4816	3.20-48-10	9,39	7,07
4817	3.20-49-1	9,39	7,07
4818	3.20-49-2	9,37	7,07
4819	3.20-49-3	9,36	7,07
4820	3.20-49-4	9,28	7,07
4821	3.20-49-5	9,11	7,07
4822	3.20-49-6	9,05	7,07
4823	3.20-49-7	9,39	7,07
4824	3.20-49-8	9,28	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4825	3.20-49-9	9,32	7,07
4826	3.20-49-10	9,29	7,07
4827	3.20-50-1 3.20-50-2	11,25	-
4828	3.20-50-3 3.20-50-8	11,26	-
4829	3.20-50-9	11,25	-
4830	3.20-50-10 3.20-50-13	11,26	-
4831	3.20-51-1 3.20-51-2	9,50	6,35
4832	3.20-51-3	9,51	6,09
4833	3.20-51-4	9,51	6,35
4834	3.20-51-5	7,95	5,91
4835	3.20-51-6	9,51	6,14
4836	3.20-51-7	9,51	5,85
4837	3.20-51-8	9,51	5,89
4838	3.20-51-9	9,51	5,74
4839	3.20-51-10	9,51	6,06
4840	3.20-52-1 3.20-52-2	9,66	6,17
4841	3.20-52-3	9,73	6,50
4842	3.20-52-4	9,70	6,66
4843	3.20-52-5	9,80	6,63
4844	3.20-52-6	9,73	7,59
4845	3.20-53-1	9,49	5,87
4846	3.20-53-2	9,53	5,87
4847	3.20-53-3 3.20-53-5	9,52	5,87
4848	3.20-53-6	9,55	5,87
4849	3.20-53-7 3.20-53-8	9,52	5,87
4850	3.20-54-1	9,49	5,76
4851	3.20-54-2	9,52	5,76
4852	3.20-54-3	9,51	5,76
4853	3.20-54-4	9,50	5,76
4854	3.20-54-5	9,51	5,76
4855	3.20-54-6	9,49	5,76
4856	3.20-54-7	9,50	5,80
4857	3.20-54-8	12,10	5,72
4858	3.20-54-9	12,14	5,83
4859	3.20-55-1	9,51	5,80
4860	3.20-55-2 3.20-55-4	9,52	5,80
4861	3.20-55-5	9,51	5,74
4862	3.20-55-6	9,53	5,74
4863	3.20-55-7	9,52	5,89
4864	3.20-55-8	9,52	5,82
4865	3.20-55-1	7,75	5,26
4866	3.20-56-2	8,25	5,26
4867	3.20-56-3	8,57	5,26
4868	3.20-56-4	8,87	5,26
4869	3.20-57-1	6,41	2,11
4870	3.20-57-2	6,90	2,11
4871	3.20-57-3	7,32	2,11
4872	3.20-57-4	7,81	2,11
4873	3.20-57-5	8,07	2,11

Сборник 22. Водопровод - наружные сети

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4874	3.22-7-1	6,33	14,33
4875	3.22-7-2	6,38	14,19
4876	3.22-7-3	8,26	14,10
4877	3.22-7-4	8,28	14,00
4878	3.22-7-5	8,70	13,77
4879	3.22-7-6	8,83	13,63
4880	3.22-7-7	8,81	13,50
4881	3.22-7-8	9,20	5,14
4882	3.22-7-9	7,97	5,14
4883	3.22-7-10	7,94	5,14
4884	3.22-7-11	7,98	5,14
4885	3.22-7-12	7,94	5,14
4886	3.22-7-13	7,99	5,14
4887	3.22-7-14	8,02	5,14
4888	3.22-7-15	7,61	4,91
4889	3.22-7-16	7,59	4,96
4890	3.22-8-1	10,18	13,76
4891	3.22-8-2	10,22	12,94
4892	3.22-8-3	10,23	12,58
4893	3.22-8-4	10,26	11,18
4894	3.22-8-5	9,75	12,29
4895	3.22-8-6	10,08	12,13
4896	3.22-8-7	10,06	11,04
4897	3.22-8-8	10,11	10,11
4898	3.22-8-9	10,01	9,50
4899	3.22-8-10	10,06	8,86
4900	3.22-8-11	9,30	8,48
4901	3.22-8-12	9,46	7,33
4902	3.22-8-13	9,40	7,12
4903	3.22-8-14	9,29	7,08
4904	3.22-8-15	9,31	7,24
4905	3.22-8-16	9,33	7,30
4906	3.22-8-17	8,48	7,12
4907	3.22-8-18	8,51	7,03
4908	3.22-8-19	8,40	7,11
4909	3.22-8-20	8,42	7,38
4910	3.22-8-21	8,39	7,31
4911	3.22-8-22	8,40	7,41
4912	3.22-8-23	8,28	7,29
4913	3.22-8-24	8,24	7,23
4914	3.22-9-1	12,43	15,45
4915	3.22-9-2	12,27	15,45
4916	3.22-9-3	12,06	15,45
4917	3.22-9-4	12,02	15,45
4918	3.22-9-5	11,14	15,45
4919	3.22-9-6	10,88	15,45
4920	3.22-9-7	10,85	15,45
4921	3.22-9-8	10,75	15,45
4922	3.22-9-9	10,59	15,45
4923	3.22-9-10	10,58	15,45
4924	3.22-9-11	9,61	15,45
4925	3.22-9-12	9,64	15,45
4926	3.22-9-13	9,55	15,45
4927	3.22-9-14 3.22-9-15	9,42	15,45
4928	3.22-9-16	9,43	15,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4929	3.22-9-17	8,54	15,45
4930	3.22-9-18	8,57	15,45
4931	3.22-9-19	8,46	15,45
4932	3.22-9-20	8,47	15,45
4933	3.22-9-21	8,43	15,45
4934	3.22-9-22	8,44	15,45
4935	3.22-10-1	8,52	7,09
4936	3.22-11-1	9,21	13,76
4937	3.22-11-2	9,20	12,94
4938	3.22-11-3	9,22	12,91
4939	3.22-11-4	9,23	12,58
4940	3.22-11-5	9,23	11,18
4941	3.22-11-6	9,25	12,29
4942	3.22-11-7	9,27	12,13
4943	3.22-11-8	9,27	11,04
4944	3.22-11-9	9,27	10,30
4945	3.22-11-10	9,27	9,50
4946	3.22-11-11	9,28	8,86
4947	3.22-11-12	9,28	8,48
4948	3.22-11-13	9,27	7,33
4949	3.22-14-1	10,08	12,94
4950	3.22-14-2	10,11	12,58
4951	3.22-14-3	10,14	11,18
4952	3.22-14-4	9,77	12,29
4953	3.22-14-5	10,11	12,13
4954	3.22-14-6	10,07	11,04
4955	3.22-14-7	10,05	10,30
4956	3.22-14-8	10,03	8,86
4957	3.22-14-9	9,32	8,48
4958	3.22-14-10	9,47	7,33
4959	3.22-14-11	9,41	7,12
4960	3.22-14-12	9,30	7,08
4961	3.22-14-13	9,32	7,24
4962	3.22-14-14	9,34	7,30
4963	3.22-14-15	8,53	7,03
4964	3.22-14-16	8,45	7,38
4965	3.22-14-17	8,44	7,41
4966	3.22-16-1	6,58	5,07
4967	3.22-16-2	6,78	5,08
4968	3.22-16-3	7,27	5,09
4969			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4983	3.22-20-10	8,98	2,07
4984	3.22-20-11	7,72	2,07
4985	3.22-20-12 3.22-20-13	7,71	2,07
4986	3.22-20-14 3.22-20-16	7,64	2,07
4987	3.22-20-17 3.22-20-18	7,06	2,07
4988	3.22-21-1	8,91	2,07
4989	3.22-21-2	8,92	2,07
4990	3.22-21-3 3.22-21-4	8,93	2,07
4991	3.22-21-5	8,94	2,07
4992	3.22-21-6 3.22-21-7	8,95	2,07
4993	3.22-21-8	8,96	2,07
4994	3.22-21-9	8,95	2,07
4995	3.22-21-10	8,99	2,07
4996	3.22-21-11	7,72	2,07
4997	3.22-21-12 3.22-21-13	7,71	2,07
4998	3.22-21-14 3.22-21-16	7,64	2,12
4999	3.22-21-17 3.22-21-18	7,06	2,12
5000	3.22-22-1	8,92	2,75
5001	3.22-22-2	8,92	2,92
5002	3.22-22-3	8,93	3,16
5003	3.22-22-4	8,93	3,24
5004	3.22-22-5	8,94	3,44
5005	3.22-22-6	8,95	3,69
5006	3.22-22-7	8,96	3,86
5007	3.22-22-8	8,97	3,99
5008	3.22-22-9	8,97	4,09
5009	3.22-22-10	9,00	4,39
5010	3.22-22-11	7,73	4,50
5011	3.22-22-12	7,72	4,56
5012	3.22-22-13	7,72	4,50
5013	3.22-22-14	7,65	4,56
5014	3.22-22-15	7,65	4,62
5015	3.22-22-16	7,65	4,66
5016	3.22-22-17	7,06	4,70
5017	3.22-22-18	7,06	4,73
5018	3.22-23-1	8,89	6,89
5019	3.22-23-2	9,05	7,53
5020	3.22-23-3	8,90	8,44
5021	3.22-23-4	8,91	8,93
5022	3.22-23-5	8,92	9,30
5023	3.22-23-6	8,93	9,99
5024	3.22-23-7	8,93	10,38
5025	3.22-23-8	8,92	10,66
5026	3.22-23-9	8,93	10,86
5027	3.22-23-10	8,94	11,02
5028	3.22-23-11	7,68	10,74
5029	3.22-23-12	7,68	10,97
5030	3.22-23-13	7,68	11,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5031	3.22-23-14	7,60	11,28
5032	3.22-23-15	7,60	11,29
5033	3.22-23-16	7,60	11,38
5034	3.22-23-17	7,04	11,27
5035	3.22-23-18	7,04	11,36
5036	3.22-23-19	7,07	11,47
5037	3.22-24-1	8,89	6,89
5038	3.22-24-2	8,90	7,53
5039	3.22-24-3	8,90	8,44
5040	3.22-24-4	8,91	8,93
5041	3.22-24-5	8,91	9,30
5042	3.22-24-6	8,92	9,99
5043	3.22-24-7	8,93	10,38
5044	3.22-24-8	8,93	10,62
5045	3.22-24-9	8,94	10,81
5046	3.22-24-10	8,94	10,98
5047	3.22-24-11	7,67	10,66
5048	3.22-24-12	7,67	10,87
5049	3.22-24-13	7,67	11,04
5050	3.22-24-14	7,60	11,18
5051	3.22-24-15	7,60	11,29
5052	3.22-24-16	7,60	11,38
5053	3.22-24-17	7,04	11,27
5054	3.22-24-18	7,04	11,36
5055	3.22-24-19	7,06	11,47
5056	3.22-25-1	8,90	6,89
5057	3.22-25-2	8,90	7,53
5058	3.22-25-3	8,91	8,44
5059	3.22-25-4	8,91	8,93
5060	3.22-25-5	8,92	9,30
5061	3.22-25-6	8,93	9,99
5062	3.22-25-7	8,94	10,38
5063	3.22-25-8	8,94	10,62
5064	3.22-25-9	8,95	10,81
5065	3.22-25-10	8,95	10,98
5066	3.22-25-11	7,68	10,71
5067	3.22-25-12	7,68	10,87
5068	3.22-25-13	7,68	11,04
5069	3.22-25-14	7,61	11,18
5070	3.22-25-15	7,61	11,29
5071	3.22-25-16	7,61	11,38
5072	3.22-25-17	7,04	11,27
5073	3.22-25-18	7,04	11,36
5074	3.22-25-19	7,07	11,47
5075	3.22-26-1 3.22-26-23	-	5,14
5076	3.22-27-1 3.22-27-23	-	5,14
5077	3.22-28-1	10,17	5,14
5078	3.22-28-2	9,15	5,13
5079	3.22-28-3	7,98	5,14
5080	3.22-28-4	7,91	5,16
5081	3.22-28-5	10,46	15,45
5082	3.22-28-6	9,30	15,45
5083	3.22-28-7	8,28	15,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5084	3.22-29-1	9,17	7,07
5085	3.22-29-2	9,23	7,07
5086	3.22-29-3	9,33	7,07
5087	3.22-30-1	10,14	8,63
5088	3.22-30-2 3.22-30-3	10,19	8,58
5089	3.22-30-4	10,17	8,58
5090	3.22-30-5	10,17	8,83
5091	3.22-30-6	9,15	8,43
5092	3.22-30-7	9,15	8,63
5093	3.22-30-8	9,15	8,31
5094	3.22-30-9	9,15	8,24
5095	3.22-30-10	9,15	8,42
5096	3.22-30-11	7,98	8,55
5097	3.22-30-12	7,98	8,80
5098	3.22-30-13	7,91	8,84
5099	3.22-30-14	7,91	8,61
5100	3.22-30-15	7,25	8,69
5101	3.22-30-16	7,24	8,69
5102	3.22-30-17	7,23	8,71
5103	3.22-30-18	7,23	8,75
5104	3.22-31-1	10,19	8,78
5105	3.22-31-2	10,17	8,73
5106	3.22-31-3	9,14	8,63
5107	3.22-31-4	9,15	8,68
5108	3.22-31-5	9,15	8,65
5109	3.22-31-6	9,15	8,68
5110	3.22-31-7	9,15	8,67
5111	3.22-31-8	7,98	8,73
5112	3.22-31-9	7,98	8,95
5113	3.22-31-10	7,90	9,19
5114	3.22-32-1	11,09	7,07
5115	3.22-32-2	11,11	7,07
5116	3.22-32-3	11,13	7,07
5117	3.22-32-4	11,12	7,07
5118	3.22-34-1 3.22-34-2	10,17	4,76
5119	3.22-34-3	10,17	4,72
5120	3.22-34-4	8,98	4,89
5121	3.22-34-5	8,99	4,95
5122	3.22-34-6	8,94	4,90
5123	3.22-34-7	8,93	5,15
5124	3.22-34-8	8,93	5,14
5125	3.22-34-9	8,93	5,06
5126	3.22-34-10	8,93	5,08
5127	3.22-34-11 3.22-34-12	7,66	5,09
5128	3.22-34-13 3.22-34-14	7,67	5,10
5129	3.22-34-15 3.22-34-16	7,60	5,08
5130	3.22-34-17	7,61	5,11
5131	3.22-35-1	9,02	7,00
5132	3.22-35-2	9,04	7,07
5133	3.22-35-3	9,06	7,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5134	3.22-35-4	9,04	7,06
5135	3.22-35-5	9,48	7,07
5136	3.22-35-6	9,31	7,07
5137	3.22-35-7	9,27	7,07
5138	3.22-35-8 3.22-35-9	9,32	7,07
5139	3.22-35-10	9,41	7,07
5140	3.22-35-11	9,37	7,07
5141	3.22-35-12	9,45	7,07
5142	3.22-35-13	9,63	7,07
5143	3.22-35-14	9,53	7,07
5144	3.22-35-15	9,62	7,07
5145	3.22-35-16 3.22-35-17	9,57	7,07
5146	3.22-36-1	9,64	11,64
5147	3.22-36-2	9,66	11,02
5148	3.22-36-3	9,66	11,51
5149	3.22-36-4	9,65	11,47
5150	3.22-37-1	9,30	10,59
5151	3.22-37-2	9,33	5,08
5152	3.22-37-3	9,30	11,17
5153	3.22-37-4	9,32	5,25
5154	3.22-38-1	11,65	8,31
5155	3.22-38-2	11,37	8,61
5156	3.22-38-3	11,68	9,25
5157	3.22-38-4	11,39	9,18
5158	3.22-39-1	11,25	11,15
5159	3.22-40-1	18,48	13,91
5160	3.22-40-2	18,44	13,85
5161	3.22-40-3	18,46	13,84
5162	3.22-40-4	17,96	14,49
5163	3.22-40-5	17,80	14,51
5164	3.22-40-6	17,83	14,58
5165	3.22-40-7	15,11	14,57
5166	3.22-40-8	15,06	14,56
5167	3.22-40-9	15,00	14,51
5168	3.22-41-1	17,02	7,07
5169	3.22-41-2	15,96	7,07
5170	3.22-41-3	15,33	7,07
5171	3.22-41-4	14,97	7,07
5172	3.22-41-5	14,62	7,07
5173	3.22-41-6	14,46	7,07
5174	3.22-41-7	14,33	7,07
5175	3.22-41-8	14,90	7,07
5176	3.22-41-9	14,47	7,07
5177	3.22-41-10	14,13	7,07
5178	3.22-41-11	13,92	7,07
5179	3.22-41-12	13,71	7,07
5180	3.22-41-13	13,67	7,07
5181	3.22-41-14	13,59	7,07
5182	3.22-41-15	15,08	7,07
5183	3.22-41-16	14,70	7,07
5184	3.22-41-17	14,41	7,07
5185	3.22-41-18	14,24	7,07
5186	3.22-41-19	14,05	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5187	3.22-41-20	13,98	7,07
5188	3.22-41-21	13,91	7,07
5189	3.22-42-1	10,52	7,07
5190	3.22-42-2	10,54	7,07
5191	3.22-42-3	10,55	7,07
5192	3.22-43-1	8,76	7,07
5193	3.22-43-2 3.22-43-3	8,74	7,07
5194	3.22-43-4	8,80	7,07
5195	3.22-43-5 3.22-43-6	8,76	7,07
5196	3.22-43-7	8,79	7,07
5197	3.22-43-8 3.22-43-9	8,80	7,07
5198	3.22-43-10	8,83	7,07
5199	3.22-43-11	8,84	7,07
5200	3.22-44-1 3.22-44-2	8,51	7,07
5201	3.22-44-3 3.22-44-4	8,53	7,07
5202	3.22-44-5 3.22-44-6	8,54	7,07
5203	3.22-44-7 3.22-44-8	8,55	7,07
5204	3.22-44-9	8,56	7,07
5205	3.22-44-10	8,57	7,07
5206	3.22-44-11	8,58	7,07
5207	3.22-45-1	8,39	4,65
5208	3.22-45-2	8,71	4,49
5209	3.22-45-3	8,85	4,39
5210	3.22-45-4	8,91	4,35
5211	3.22-45-5	9,09	4,29
5212	3.22-45-6	9,49	4,27
5213	3.22-45-7	9,56	4,47
5214	3.22-45-8	9,46	4,44
5215	3.22-45-9	9,81	4,57
5216	3.22-45-10	9,93	4,56
5217	3.22-45-11	10,08	4,53
5218	3.22-45-12	10,17	4,48
5219	3.22-45-13	10,10	4,45
5220	3.22-45-14	10,06	4,40
5221	3.22-45-15	10,08	4,40
5222	3.22-45-16	10,15	4,38
5223	3.22-45-17	10,10	4,35
5224	3.22-45-18	8,91	4,24
5225	3.22-45-19	8,87	3,87
5226	3.22-45-20		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5233	3.22-48-6	8,69	9,26
5234	3.22-49-1	10,55	-
5235	3.22-49-2 3.22-49-3	10,56	-
5236	3.22-51-1 3.22-51-4	10,56	7,07
5237	3.22-52-1 3.22-52-9	9,35	4,93
5238	3.22-52-10 3.22-52-11	9,17	4,93
5239	3.22-52-12	9,18	4,93
5240	3.22-52-13	9,16	4,93
5241	3.22-52-14 3.22-52-15	9,15	4,93
5242	3.22-59-1	7,27	5,55
5243	3.22-59-2	7,08	5,55
5244	3.22-59-3	7,72	5,76
5245	3.22-59-4	8,08	5,74
5246	3.22-59-5	10,46	5,91
5247	3.22-59-6	10,46	5,94
5248	3.22-59-7	10,45	5,97
5249	3.22-59-8	10,39	6,04
5250	3.22-59-9	10,37	6,08
5251	3.22-59-10	10,37	6,21
5252	3.22-59-11	10,35	6,14
5253	3.22-59-12	10,36	6,20
5254	3.22-59-13	10,36	5,72
5255	3.22-59-14	10,36	6,14
5256	3.22-59-15	10,35	6,36
5257	3.22-59-16	10,34	6,46
5258	3.22-60-1	4,69	15,66
5259	3.22-60-2	4,64	15,47
5260	3.22-60-3	4,38	15,55
5261	3.22-60-4	4,53	16,02
5262	3.22-60-5	4,40	16,20
5263	3.22-60-6	4,10	13,76
5264	3.22-60-7	4,43	16,31
5265	3.22-61-1	11,89	11,83
5266	3.22-61-2	11,89	11,82
5267	3.22-61-3	11,80	11,95
5268	3.22-61-4	11,96	12,09
5269	3.22-61-5	12,05	11,22
5270	3.22-61-6	12,12	12,54
5271	3.22-61-7	11,19	12,40
5272	3.22-61-8	10,96	12,30
5273	3.22-61-9	9,50	12,42
5274	3.22-61-10	8,59	12,52
5275	3.22-61-11	8,59	12,49
5276	3.22-61-12	8,52	12,78
5277	3.22-61-13	8,50	12,75
5278	3.22-61-14	8,57	12,78
5279	3.22-61-15	7,59	12,75
5280	3.22-63-1	9,02	4,76
5281	3.22-63-2	9,02	4,75
5282	3.22-63-3	9,02	4,79
5283	3.22-63-4	9,02	4,84
5284	3.22-63-5	9,03	4,84

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5285	3.22-63-6	9,03	4,85
5286	3.22-63-7	9,04	4,87
5287	3.22-63-8	9,06	4,88
5288	3.22-63-9	9,08	4,94
5289	3.22-63-10	9,08	4,95
5290	3.22-64-1	9,22	8,05
5291	3.22-64-2	9,23	8,12
5292	3.22-64-3	9,23	8,08
5293	3.22-64-4	9,24	8,05
5294	3.22-64-5	9,24	8,12
5295	3.22-64-6	9,23	8,12
5296	3.22-64-7	9,23	8,14
5297	3.22-64-8	9,20	8,21
5298	3.22-64-9	9,21	8,22
5299	3.22-65-1	6,74	6,13
5300	3.22-65-2	7,01	6,10
5301	3.22-65-3	6,95	6,08
5302	3.22-65-4	7,08	6,06
5303	3.22-65-5	7,06	6,05
5304	3.22-65-6	6,82	6,04
5305	3.22-65-7	6,92	6,03
5306	3.22-65-8	6,66	6,03
5307	3.22-68-1	8,73	5,08
5308	3.22-68-2	8,71	5,06
5309	3.22-68-3	8,81	5,10
5310	3.22-68-4	8,92	5,05
5311	3.22-68-5	8,88	5,05
5312	3.22-68-6	8,89	5,04
5313	3.22-68-7 3.22-68-8	8,88	5,03
5314	3.22-68-9	8,87	5,05
5315	3.22-68-10 3.22-68-11	8,82	5,05
5316	3.22-70-1 3.22-70-8	10,17	5,19
5317	3.22-71-1	6,11	5,13
5318	3.22-71-2	6,26	5,14
5319	3.22-71-3	6,45	5,14
5320	3.22-71-4	6,61	5,13
5321	3.22-71-5	6,77	5,13
5322	3.22-71-6	6,86	5,14
5323	3.22-71-7	6,94	5,14
5324	3.22-71-8	6,97	5,14
5325	3.22-72-1	8,55	7,79
5326	3.22-72-2 3.22-72-3	9,20	7,79
5327	3.22-72-4	9,47	7,79
5328	3.22-72-5	9,62	7,79
5329	3.22-72-6	9,78	7,79
5330	3.22-72-7	9,88	7,79
5331	3.22-72-8	9,91	7,79
5332	3.22-72-9	9,95	7,79
5333	3.22-73-1	6,53	25,54
5334	3.22-73-2	6,53	25,68
5335	3.22-73-3	6,27	25,72
5336	3.22-73-4	6,27	25,74
5337	3.22-73-5	6,27	25,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5338	3.22-73-6	6,27	25,59
5339	3.22-73-7	6,54	25,60
5340	3.22-73-8	6,54	25,67
5341	3.22-73-9	6,54	25,64
5342	3.22-73-10	6,54	25,62
5343	3.22-73-11	6,46	25,66
5344	3.22-73-12	6,46	25,64
5345	3.22-73-13 3.22-73-14	6,40	25,64
5346	3.22-73-15	6,37	25,65
5347	3.22-73-16	6,37	25,64

Сборник 23. Канализация - наружные сети

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5348	3.23-1-1 3.23-1-3	9,27	-
5349	3.23-1-4	9,15	6,52
5350	3.23-1-5	9,15	6,77
5351	3.23-2-1	9,52	5,51
5352	3.23-2-2	8,94	5,53
5353	3.23-2-3	8,95	5,49
5354	3.23-2-4	8,94	5,36
5355	3.23-3-1	10,17	6,84
5356	3.23-3-2	10,17	6,87
5357	3.23-3-3	10,17	6,71
5358	3.23-3-4	8,91	6,60
5359	3.23-3-5 3.23-3-6	8,91	7,13
5360	3.23-3-7	7,64	7,14
5361	3.23-3-8 3.23-3-9	7,64	7,12
5362	3.23-3-10	7,64	7,11
5363	3.23-4-1	8,92	5,68
5364	3.23-4-2	7,64	5,65
5365	3.23-4-3	7,65	5,70
5366	3.23-4-4	7,58	5,88
5367	3.23-4-5	7,58	6,08
5368	3.23-4-6	7,02	6,09
5369	3.23-4-7	7,05	6,06
5370	3.23-4-8	7,05	6,07
5371	3.23-4-9	7,06	6,31
5372	3.23-4-10	7,07	6,48
5373	3.23-5-1	8,92	5,63
5374	3.23-5-2	8,92	5,68
5375	3.23-5-3	8,93	5,58
5376	3.23-5-4	8,94	5,60
5377	3.23-5-5	7,66	5,63
5378	3.23-5-6	7,66	5,65
5379	3.23-5-7	7,59	5,62
5380	3.23-5-8	7,59	5,64
5381	3.23-6-1	7,07	7,96
5382	3.23-6-2	7,13	7,86
5383	3.23-6-3	7,63	7,77
5384	3.23-6-4	7,56	7,58
5385	3.23-6-5	7,56	6,57
5386	3.23-6-6	7,01	6,52
5387	3.23-6-7	7,04	6,35

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5388	3.23-6-8	7,04	6,23
5389	3.23-6-9	7,04	6,21
5390	3.23-6-10	7,05	6,73
5391	3.23-7-1	11,26	6,35
5392	3.23-7-2	11,26	6,41
5393	3.23-8-1	8,90	8,57
5394	3.23-8-2	7,63	8,24
5395	3.23-8-3	7,63	8,04
5396	3.23-8-4	7,56	8,44
5397	3.23-8-5	7,56	7,70
5398	3.23-8-6	7,01	7,42
5399	3.23-8-7	7,04	7,18
5400	3.23-8-8	7,04	7,35
5401	3.23-8-9	7,04	7,23
5402	3.23-8-10	7,04	7,62
5403	3.23-9-1	8,91	8,34
5404	3.23-9-2	8,91	8,28
5405	3.23-9-3	7,64	8,19
5406	3.23-9-4	7,63	8,16
5407	3.23-9-5	7,56	8,02
5408	3.23-9-6	7,56	6,66
5409	3.23-10-1	8,90	10,57
5410	3.23-10-2	8,90	10,14
5411	3.23-10-3	7,63	9,40
5412	3.23-10-4	7,63	9,34
5413	3.23-10-5	7,56	10,08
5414	3.23-10-6	7,56	9,29
5415	3.23-11-1 3.23-11-2	9,53	8,06
5416	3.23-11-3	9,52	8,06
5417	3.23-11-4	9,51	8,07
5418	3.23-11-5	9,51	8,06
5419	3.23-11-6 3.23-11-7	9,52	8,06
5420	3.23-11-8	9,52	8,07
5421	3.23-11-9 3.23-11-10	9,52	8,06
5422	3.23-12-1	8,22	8,06
5423	3.23-13-1	9,22	7,77
5424	3.23-13-2	9,22	6,90
5425	3.23-13-3	9,33	7,84
5426	3.23-13-4	9,32	6,94
5427	3.23-13-5	9,33	7,81
5428	3.23-13-6	9,32	6,55
5429	3.23-14-1	12,07	7,63
5430	3.23-14-2	11,95	7,63
5431	3.23-15-1	11,93	7,58
5432	3.23-15-2	11,88	7,56
5433	3.23-15-3	11,89	7,58
5434	3.23-16-1	12,34	7,29
5435	3.23-16-2	12,28	7,25
5436	3.23-16-3	12,27	7,34
5437	3.23-16-4	12,32	7,17
5438	3.23-16-5	12,28	7,35
5439	3.23-16-6	12,33	7,12
5440	3.23-17-1	9,21	7,89
5441	3.23-17-2	9,21	6,66

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5442	3.23-17-3	9,21	6,94
5443	3.23-17-4	9,21	8,12
5444	3.23-17-5	9,21	6,80
5445	3.23-17-6	9,21	7,18
5446	3.23-18-1	9,09	7,16
5447	3.23-18-2	9,09	8,27
5448	3.23-18-3	9,09	7,63
5449	3.23-18-4	9,09	8,43
5450	3.23-18-5	8,84	6,54
5451	3.23-18-6	8,86	8,35
5452	3.23-19-1	9,32	8,99
5453	3.23-19-2	9,26	9,35
5454	3.23-20-1 3.23-20-3	9,18	-
5455	3.23-21-1 3.23-21-3	9,52	-
5456	3.23-22-1 3.23-22-2	5,50	-
5457	3.23-22-3	5,51	-
5458	3.23-23-1	12,37	7,79
5459	3.23-23-2	12,37	7,11
5460	3.23-24-1	10,17	7,23
5461	3.23-25-1	10,55	4,16
5462	3.23-25-2	10,55	4,28
5463	3.23-26-1	7,94	5,09
5464	3.23-26-2	7,26	5,06
5465	3.23-26-3	7,61	5,09
5466	3.23-26-4 3.23-26-6	7,45	5,09
5467	3.23-26-7 3.23-26-8	7,14	5,09
5468	3.23-26-9	7,42	5,09
5469	3.23-26-10	7,48	5,08
5470	3.23-26-11	7,62	5,09
5471	3.23-27-1	7,27	-
5472	3.23-27-2	7,26	-
5473	3.23-27-3	7,61	-
5474	3.23-27-4 3.23-27-6	7,45	-
5475	3.23-27-7 3.23-27-8	7,14	-
5476	3.23-27-9 3.23-27-11	6,93	-
5477	3.23-28-1	9,13	11,11
5478	3.23-29-1	4,67	17,36
5479	3.23-29-		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5492	3.23-30-8	9,24	5,15
5493	3.23-31-1	6,98	2,47
5494	3.23-31-2	6,97	2,47
5495	3.23-31-3	6,97	2,46
5496	3.23-31-4	6,98	2,46
5497	3.23-31-5	6,96	2,45
5498	3.23-31-6 3.23-31-8	6,97	2,45
5499	3.23-32-1	10,16	5,55
5500	3.23-32-2	10,17	5,48
5501	3.23-32-3	10,17	5,41
5502	3.23-32-4	10,17	5,35
5503	3.23-32-5	10,17	5,30
5504	3.23-32-6	10,17	5,27
5505	3.23-32-7	9,23	5,24
5506	3.23-32-8	9,28	5,21
5507	3.23-32-9	9,28	5,19
5508	3.23-33-1	10,17	5,37
5509	3.23-33-2	10,17	5,26
5510	3.23-33-3	9,24	5,22
5511	3.23-34-1	10,17	6,18
5512	3.23-34-2	10,17	6,12
5513	3.23-34-3	10,17	6,05
5514	3.23-34-4	10,17	5,98
5515	3.23-34-5	10,17	5,89
5516	3.23-35-1	10,17	5,62
5517	3.23-35-2	9,29	5,55
5518	3.23-35-3	9,29	5,50
5519	3.23-35-4	9,27	5,44
5520	3.23-35-5	9,29	5,39
5521	3.23-36-1	9,06	6,99
5522	3.23-36-2	9,06	6,64
5523	3.23-36-3	9,06	6,44
5524	3.23-36-4	9,42	6,90
5525	3.23-36-5	9,29	8,32
5526	3.23-36-6	9,31	4,49
5527	3.23-37-1	4,67	17,36
5528	3.23-37-2	4,62	17,24
5529	3.23-37-3	4,36	17,42
5530	3.23-37-4	4,52	18,16
5531	3.23-37-5	4,39	18,36
5532	3.23-37-6	4,09	17,69
5533	3.23-37-7	4,41	20,72
5534	3.23-38-1 3.23-38-2	15,43	-
5535	3.23-39-1	-	-
5536	3.23-40-1	12,67	3,84
5537	3.23-42-1	-	-
5538	3.23-43-1	14,24	8,11
5539	3.23-43-2	6,07	10,65
5540	3.23-44-1	9,93	8,30
5541	3.23-44-2	-	-
5542	3.23-45-1	9,43	3,94
5543	3.23-45-2	9,43	4,11
5544	3.23-46-1	9,55	4,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5545	3.23-46-2	9,48	4,81
5546	3.23-46-3	9,48	4,70
5547	3.23-46-4	-	4,23
5548	3.23-47-1	10,67	7,53
5549	3.23-47-2	10,63	7,55
5550	3.23-48-1 3.23-48-2	15,43	-
5551	3.23-49-1	-	-
5552	3.23-50-1	12,12	3,19
5553	3.23-51-1	15,37	-
5554	3.23-52-1	14,08	23,32
5555	3.23-53-1	9,94	8,30
5556	3.23-54-1	9,41	-
5557	3.23-55-1	8,99	6,23
5558	3.23-55-2	4,13	6,23
5559	3.23-56-1 3.23-56-2	9,44	-
5560	3.23-57-1	3,83	4,13
5561	3.23-57-2	10,17	-
5562	3.23-58-1	9,40	5,74
5563	3.23-59-1	9,20	8,61
5564	3.23-59-2	9,19	8,61
5565	3.23-59-3	9,17	8,62
5566	3.23-59-4	9,17	8,44
5567	3.23-59-5	9,02	8,48
5568	3.23-59-6	9,02	8,45
5569	3.23-59-7	9,02	8,46
5570	3.23-59-8	9,02	8,48
5571	3.23-59-9	9,02	8,53
5572	3.23-60-1	13,44	3,66
5573	3.23-61-1	9,21	6,59
5574	3.23-62-1	9,08	1,84
5575	3.23-64-1	10,30	10,98
5576	3.23-64-2	10,30	11,07
5577	3.23-64-3	10,05	32,00
5578	3.23-64-4	9,96	31,40
5579	3.23-65-1	8,04	3,09
5580	3.23-65-2	7,76	3,09
5581	3.23-65-3	7,65	3,09
5582	3.23-65-4	7,23	3,09
5583	3.23-65-5	7,25	3,09
5584	3.23-65-6	7,24	3,09
5585	3.23-65-7	7,26	3,09
5586	3.23-65-8	7,27	3,09
5587	3.23-65-9	7,35	3,09
5588	3.23-66-1	8,87	3,78
5589	3.23-66-2	8,01	3,28
5590	3.23-66-3	8,97	3,76
5591	3.23-67-1	9,66	5,87
5592	3.23-67-2	9,65	5,76
5593	3.23-67-3	9,63	5,69
5594	3.23-67-4	9,66	5,64
5595	3.23-67-5	9,66	5,59
5596	3.23-67-6	9,66	5,55
5597	3.23-67-7	9,64	5,48

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5598	3.23-67-8	9,64	5,44
5599	3.23-68-1	7,04	3,32
Сборник 24. Теплообеспечение и газопроводы - наружные сети			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	МР
ЭМ	МР	ЭМ	МР
5600	3.24-1-1	8,99	9,01
5601	3.24-1-2	8,99	9,07
5602	3.24-1-3	8,95	8,93
5603	3.24-1-4	8,86	9,53
5604	3.24-1-5	8,89	9,31
5605	3.24-1-6	8,82	9,34
5606	3.24-1-7	8,81	12,10
5607	3.24-1-8	8,80	11,59
5608	3.24-1-9	8,79	8,74
5609	3.24-2-1	8,98	4,90
5610	3.24-2-2	8,97	4,97
5611	3.24-2-3	8,94	6,26
5612	3.24-2-4	8,85	7,08
5613	3.24-2-5	8,86	7,22
5614	3.24-2-6	8,80	7,89
5615	3.24-2-7	8,80	7,61
5616	3.24-2-8	8,79	7,73
5617	3.24-2-9	8,80	7,78
5618	3.24-2-10	9,01	6,59
5619	3.24-2-11	8,96	7,09
5620	3.24-2-12	8,17	7,12
5621	3.24-2-13	8,17	8,52
5622	3.24-2-14	8,17	8,44
5623	3.24-2-15	8,16	8,31
5624	3.24-2-16	8,11	8,49
5625	3.24-2-17	8,13	8,46
5626	3.24-2-18	8,11	8,52
5627	3.24-2-19	7,42	8,31
5628	3.24-2-20	7,38	7,05
5629	3.24-3-1	8,97	4,90
5630	3.24-3-2	8,96	4,97
5631	3.24-3-3	8,95	6,25
5632	3.24-3-4	8,86	7,08
5633	3.24-3-5	8,87	7,22
5634	3.24-3-6	8,81	7,88
5635	3.24-3-7	8,81	7,81
5636	3.24-3-8	8,80	7,73
5637	3.24-3-9	8,81	7,79
5638	3.24-3-10	9,00	6,60
5639	3.24-3-11	8,96	7,10
5640	3.24-3-12	8,13	7,32
5641	3.24-3-13 3.24-3-14	8,13	8,46
5642	3.24-3-15	8,12	8,31
5643	3.24-3-16	8,01	8,49
5644	3.24-3-17	8,03	8,47
5645	3.24-3-18	8,01	8,53
5646	3.24-3-19	7,38	8,35
5647	3.24-3-20	7,36	7,05

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5648	3.24-4-1	9,09	4,94
5649	3.24-4-2	9,07	4,97
5650	3.24-4-3	9,05	6,28
5651	3.24-4-4	9,02	6,78
5652	3.24-4-5	9,07	6,75
5653	3.24-4-6	8,98	7,33
5654	3.24-4-7	8,98	7,25
5655	3.24-4-8	8,97	7,45
5656	3.24-4-9	8,94	7,25
5657	3.24-4-10	9,19	5,99
5658	3.24-4-11	9,12	6,53
5659	3.24-4-12	9,15	6,63
5660	3.24-4-13	9,14	8,10
5661	3.24-4-14	9,12	8,12
5662	3.24-4-15	9,13	7,97
5663	3.24-4-16	9,12	8,23
5664	3.24-4-17	9,09	8,26
5665	3.24-4-18	9,07	8,53
5666	3.24-4-19	9,05	8,26
5667	3.24-5-1	8,95	6,97
5668	3.24-5-2	8,94	6,99
5669	3.24-5-3	8,92	7,17
5670	3.24-5-4	8,84	7,19
5671	3.24-5-5	8,85	7,47
5672	3.24-5-6	8,83	7,95
5673	3.24-5-7	8,82	7,65
5674	3.24-5-8	8,78	7,80
5675	3.24-5-9	8,78	10,12
5676	3.24-5-10	8,94	9,99
5677	3.24-6-1	8,63	7,07
5678	3.24-6-2	8,91	7,07
5679	3.24-6-3	8,93	7,07
5680	3.24-6-4	8,92	7,07
5681	3.24-6-5	8,91	7,07
5682	3.24-6-6	8,98	7,07
5683	3.24-6-7	8,94	7,07
5684	3.24-6-8	8,96	7,07
5685	3.24-6-9	8,95	7,07
5686	3.24-6-10	8,96	7,07
5687	3.24-6-11	8,97	7,07
5688	3.24-6-12	8,99	7,07
5689	3.24-6-13	8,95	7,07
5690	3.24-6-14	8,94	7,07
5691	3.24-6-15	8,93	7,07
5692	3.24-6-16	8,89	7,07
5693	3.24-7-1	8,72	7,07
5694	3.24-7-2	8,81	7,07
5695	3.24-7-3	8,71	7,07
5696	3.24-7-4	8,91	7,07
5697	3.24-7-5	8,96	7,07
5698	3.24-7-6	8,81	7,07
5699	3.24-7-7	8,79	7,07
5700	3.24-7-8	8,80	7,07
5701	3.24-7-9	8,78	7,07
5702	3.24-7-10	8,82	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5703	3.24-7-11	8,77	7,07
5704	3.24-7-12	8,80	7,07
5705	3.24-7-13	8,78	7,07
5706	3.24-7-14	8,76	7,07
5707	3.24-7-15	8,78	7,07
5708	3.24-7-16	8,91	7,07
5709	3.24-7-17	8,88	7,07
5710	3.24-7-18	8,86	7,07
5711	3.24-7-19	8,83	7,07
5712	3.24-7-20	8,81	7,07
5713	3.24-8-1 3.24-8-2	8,95	7,07
5714	3.24-8-3	8,92	7,07
5715	3.24-8-4	8,84	7,07
5716	3.24-8-5	8,86	7,07
5717	3.24-8-6 3.24-8-7	8,83	7,07
5718	3.24-8-8	8,86	7,07
5719	3.24-8-9	8,76	7,07
5720	3.24-8-10	8,77	7,07
5721	3.24-8-11	8,74	7,07
5722	3.24-8-12	8,77	7,07
5723	3.24-8-13	8,76	7,07
5724	3.24-8-14	9,00	14,22
5725	3.24-9-1	8,93	13,22
5726	3.24-9-2	8,85	13,55
5727	3.24-9-3	8,84	13,40
5728	3.24-9-4	8,95	13,25
5729	3.24-9-5	8,88	12,72
5730	3.24-9-6	8,87	12,14
5731	3.24-9-7	8,88	12,57
5732	3.24-9-8	8,89	12,66
5733	3.24-9-9	8,91	12,72
5734	3.24-9-10	8,95	12,45
5735	3.24-9-11	8,89	12,56
5736	3.24-9-12	8,91	12,72
5737	3.24-9-13	8,80	14,09
5738	3.24-9-14	8,78	14,19
5739	3.24-10-1	11,02	9,09
5740	3.24-10-2	11,02	7,86
5741	3.24-10-3	11,01	11,33
5742	3.24-14-1 3.24-14-6	8,45	7,07
5743			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5755	3.24-16-1	11,05	9,49
5756	3.24-16-2	11,08	9,51
5757	3.24-16-3	11,06	9,54
5758	3.24-16-4	11,06	9,55
5759	3.24-16-5	11,04	9,35
5760	3.24-16-6	11,04	9,21
5761	3.24-16-7	11,04	9,11
5762	3.24-16-8	11,08	9,11
5763	3.24-17-1	10,65	9,57
5764	3.24-17-2	10,69	9,56
5765	3.24-17-3	11,24	9,56
5766	3.24-17-4	10,70	9,57
5767	3.24-18-1	11,10	7,07
5768	3.24-18-2	11,08	7,07
5769	3.24-18-3	11,05	7,07
5770	3.24-18-4	11,06	7,07
5771	3.24-18-5	11,12	13,26
5772	3.24-19-1	11,11	8,06
5773	3.24-19-2	11,12	10,84
5774	3.24-20-1	11,23	7,07
5775	3.24-20-2	11,29	7,07
5776	3.24-20-3	11,25	7,07
5777	3.24-20-4 3.24-20-5	11,27	7,07
5778	3.24-20-6	11,24	7,07
5779	3.24-20-7	11,25	7,07
5780	3.24-20-8	11,27	7,07
5781	3.24-20-9	11,26	7,07
5782	3.24-21-1	10,47	7,18
5783	3.24-21-2	10,44	9,87
5784	3.24-22-1	10,58	8,34
5785	3.24-23-1	9,81	7,14
5786	3.24-23-2	9,55	7,22
5787	3.24-24-1 3.24-24-2	11,82	7,07
5788	3.24-24-3	11,85	7,07
5789	3.24-24-4	11,84	7,07
5790	3.24-24-5	11,87	7,07
5791	3.24-24-6	11,89	7,07
5792	3.24-24-7	11,87	7,07
5793	3.24-24-8	11,85	7,07
5794	3.24-24-9	11,82	7,07
5795	3.24-24-10	11,83	7,07
5796	3.24-24-11	11,80	7,07
5797	3.24-24-12	11,81	7,07
5798	3.24-25-1 3.24-25-9	10,97	-
5799	3.24-25-10 3.24-25-18	10,96	-
5800	3.24-26-1	10,94	-
5801	3.24-26-2	10,88	-
5802	3.24-26-3	10,90	-
5803	3.24-27-1	10,55	7,48
5804	3.24-27-2	10,56	7,48
5805	3.24-28-1	11,56	9,01
5806	3.24-28-2	11,63	9,04
5807	3.24-29-1	12,36	9,12

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5808	3.24-30-1	10,78	6,25
5809	3.24-31-1	10,60	7,90
5810	3.24-32-1 3.24-32-2	9,78	6,12
5811	3.24-32-3	9,78	6,14
5812	3.24-32-4	9,78	6,15
5813	3.24-33-1	10,55	14,73
5814	3.24-33-2	10,56	14,73
5815	3.24-33-3 3.24-33-4	-	14,73
5816	3.24-34-1	10,75	6,89
5817	3.24-34-2	9,83	6,16
5818	3.24-35-1	10,71	10,74
5819	3.24-36-1	9,36	7,23
5820	3.24-36-2	9,34	7,19
5821	3.24-36-3	9,34	7,18
5822	3.24-36-4	9,34	7,14
5823	3.24-36-5	9,32	7,11
5824	3.24-36-6	9,32	7,10
5825	3.24-36-7	9,30	7,03
5826	3.24-36-8	9,32	6,99
5827	3.24-36-9	9,29	6,96
5828	3.24-36-10	9,31	6,87
5829	3.24-36-11	9,29	6,84
5830	3.24-36-12	9,26	6,82
5831	3.24-36-13	9,05	6,78
5832	3.24-36-14	9,03	6,76
5833	3.24-36-15	9,04	6,75
5834	3.24-36-16	9,02	6,74
5835	3.24-37-1	9,13	1,79
5836	3.24-37-2	9,13	1,57
5837	3.24-37-3	9,13	1,51
5838	3.24-37-4	9,13	1,45
5839	3.24-37-5	9,13	1,34
5840	3.24-37-6	9,13	1,26
5841	3.24-37-7	9,13	1,25
5842	3.24-37-8	9,13	1,24
5843	3.24-37-9 3.24-37-10	9,13	1,06
5844	3.24-37-11 3.24-37-12	9,13	1,11
5845	3.24-37-13	8,93	1,16
5846	3.24-37-14	8,93	1,12
5847	3.24-37-15	8,93	1,11
5848	3.24-37-16	8,93	1,05
5849	3.24-38-1 3.24-38-12	9,13	-
5850	3.24-38-13 3.24-38-16	8,93	-
5851	3.24-39-1 3.24-39-12	9,13	-
5852	3.24-39-13 3.24-39-16	8,93	-
5853	3.24-40-1 3.24-40-12	9,13	-
5854	3.24-40-13 3.24-40-16	8,93	-
5855	3.24-41-1	9,91	0,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5856	3.24-41-2	9,87	0,76
5857	3.24-41-3	9,85	0,88
5858	3.24-41-4	9,78	1,16
5859	3.24-41-5	9,70	1,35
5860	3.24-41-6	9,48	1,63
5861	3.24-41-7	9,37	2,69
5862	3.24-41-8	9,38	4,03
5863	3.24-41-9	9,30	4,58
5864	3.24-41-10	9,69	5,55
5865	3.24-41-11	9,57	5,93
5866	3.24-41-12	9,52	6,25
5867	3.24-41-13	9,69	6,62
5868	3.24-41-14	9,79	6,93
5869	3.24-41-15	9,82	7,53
5870	3.24-41-16	9,69	8,09
5871	3.24-42-1	9,19	1,82
5872	3.24-42-2	9,19	1,87
5873	3.24-42-3	9,19	1,90
5874	3.24-42-4	9,19	1,95
5875	3.24-42-5	9,19	1,99
5876	3.24-42-6	9,16	2,04
5877	3.24-42-7	9,16	2,11
5878	3.24-42-8	9,13	2,15
5879	3.24-42-9	9,13	2,20
5880	3.24-42-10	9,13	2,16
5881	3.24-42-11	9,09	2,15
5882	3.24-42-12	9,09	2,10
5883	3.24-42-13	9,09	2,08
5884	3.24-42-14	9,07	2,03
5885	3.24-42-15	9,05	2,03
5886	3.24-42-16	9,03	2,00
5887	3.24-43-1	9,36	5,13
5888	3.24-43-2 3.24-43-4	9,34	5,14
5889	3.24-43-5 3.24-43-6	9,32	5,14
5890	3.24-43-7	9,30	5,14
5891	3.24-43-8	9,32	5,14
5892	3.24-43-9	9,29	5,14
5893	3.24-43-10	9,31	5,14
5894	3.24-43-11	9,29	5,14
5895	3.24-43-12 3.24-43-13	9,26	5,14
5896	3.24-43-14	9,24	5,14
5897	3.24-43-15	9,25	5,14
5898	3.24-43-16	9,23	5,14
5899	3.24-43-17	8,66	5,52
5900	3.24-43-18	8,98	5,50
5901	3.24-44-1	8,93	0,59
5902	3.24-44-2	8,92	0,59
5903	3.24-44-3	8,91	0,59
5904	3.24-44-4	8,89	0,59
5905	3.24-44-5	8,97	0,59
5906	3.24-44-6	8,96	0,59
5907	3.24-44-7 3.24-44-8	8,97	0,59
5908	3.24-44-9	9,00	0,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5909	3.24-44-10	8,89	0,59
5910	3.24-44-11	8,91	0,59
5911	3.24-44-12	8,87	0,59
5912	3.24-44-13	8,61	0,59
5913	3.24-44-14 3.24-44-15	8,62	0,59
5914	3.24-44-16	8,50	0,59
5915	3.24-44-17	8,98	-
5916	3.24-44-18	8,97	-
5917	3.24-45-1	8,98	10,06
5918	3.24-45-2	8,93	10,45
5919	3.24-45-3	8,95	10,45
5920	3.24-46-1	18,22	3,15
5921	3.24-46-2	17,76	2,42
5922	3.24-46-3	17,59	2,82
5923	3.24-46-4 3.24-46-6	9,09	7,07
5924	3.24-47-1	19,84	7,13
5925	3.24-47-2	19,73	7,10
5926	3.24-47-3	19,61	7,08
5927	3.24-47-4	19,89	7,06
5928	3.24-47-5	19,74	7,08
5929	3.24-47-6	19,71	7,07
5930	3.24-47-7	19,57	7,06
5931	3.24-47-8	13,26	7,06
5932	3.24-47-9	13,26	7,08
5933	3.24-47-10	12,47	7,07
5934	3.24-47-11 3.24-47-12	14,12	7,08
5935	3.24-47-13	13,67	7,07
5936	3.24-47-14	13,98	7,07
5937	3.24-47-15	13,67	7,08
5938	3.24-48-1	14,25	7,08
5939	3.24-48-2	14,25	7,07
5940	3.24-48-3	13,67	7,06
5941	3.24-49-1	7,64	7,08
5942	3.24-49-2	18,69	7,07
5943	3.24-49-3	19,29	7,08
5944	3.24-49-4	19,23	7,07
5945	3.24-49-5	18,24	7,07
5946	3.24-49-6	18,16	7,08
5947	3.24-49-7	7,61	7,07
5948	3.24-49-8	7,59	7,07
5949	3.24-50-1	8,53	7,08
5950	3.24-50-2	8,52	7,07
5951	3.24-50-3	9,99	7,06
5952	3.24-50-4	9,44	7,08
5953	3.24-50-5	9,27	7,07
5954	3.24-50-6	8,52	7,07
5955	3.24-50-7	8,52	7,06
5956	3.24-51-1	19,29	7,07
5957	3.24-51-2	19,17	7,06
5958	3.24-51-3	19,08	7,07
5959	3.24-51-4	7,64	7,06
5960	3.24-52-1	7,83	7,07
5961	3.24-52-2	7,54	7,06
5962	3.24-52-3	7,54	7,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5963	3.24-53-1	8,49	7,08
5964	3.24-53-2	8,48	7,07
5965	3.24-53-3	8,50	7,06
5966	3.24-53-4	8,51	7,08
5967	3.24-53-5 3.24-53-6	8,52	7,07
5968	3.24-54-1	14,25	7,08
5969	3.24-54-2	14,25	7,07
5970	3.24-54-3	18,48	7,06
5971	3.24-54-4	18,24	7,09
5972	3.24-54-5	18,12	7,08
5973	3.24-54-6	8,54	7,07
5974	3.24-54-7	8,84	7,08
5975	3.24-55-1 3.24-55-2	-	-
5976	3.24-55-3	13,67	-
5977	3.24-55-4	11,75	-
5978	3.24-55-5	12,43	-
5979	3.24-56-1	15,04	7,08
5980	3.24-56-2	14,74	6,56
5981	3.24-57-1	8,53	6,72
5982	3.24-57-2	8,81	6,19
5983	3.24-57-3	8,90	6,49
5984	3.24-57-4	8,92	6,52
5985	3.24-57-5	8,93	7,25
5986	3.24-57-6	8,94	6,67
5987	3.24-57-7	8,96	8,26
5988	3.24-57-8	8,99	7,93
5989	3.24-57-9	9,00	8,20
5990	3.24-57-10	9,00	7,70
5991	3.24-57-11	9,00	7,67
5992	3.24-57-12	9,01	7,45
5993	3.24-57-13	9,01	7,92
5994	3.24-57-14	9,01	7,47
5995	3.24-58-1	8,53	7,04
5996	3.24-58-2	8,82	6,42
5997	3.24-58-3	8,89	6,67
5998	3.24-58-4	8,92	6,65
5999	3.24-58-5	8,93	7,36
6000	3.24-58-6	8,93	6,80
6001	3.24-58-7	8,94	8,33
6002	3.24-58-8	8,96	8,00
6003	3.24-58-9	8	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6016	3.24-63-1	8,83	3,48
6017	3.24-63-2	8,82	3,43
6018	3.24-63-3	8,82	3,47
6019	3.24-63-4	8,81	3,49
6020	3.24-63-5	8,82	3,43
6021	3.24-63-6	8,79	3,37
6022	3.24-63-7	8,81	3,44
6023	3.24-63-8	8,81	3,33
6024	3.24-63-9	8,81	3,42
6025	3.24-63-10	8,82	3,59
6026	3.24-63-11	7,77	3,58
6027	3.24-63-12	7,76	3,57
6028	3.24-63-13	7,75	3,58
6029	3.24-63-14	7,71	3,59
6030	3.24-63-15	7,70	3,58
6031	3.24-63-16	7,71	3,53
6032	3.24-63-17	7,15	3,51
6033	3.24-64-1	14,96	12,16
6034	3.24-64-2	14,96	11,45
6035	3.24-64-3	14,96	11,40
6036	3.24-65-1	-	8,28
6037	3.24-66-1	14,95	15,67
6038	3.24-67-17	8,83	14,40
6039	3.24-67-18	8,84	14,06
6040	3.24-68-17	9,17	-
6041	3.24-68-18	8,96	-
6042	3.24-69-17	8,86	9,87
6043	3.24-69-18	8,83	10,27
6044	3.24-70-17	8,69	2,33
6045	3.24-70-18	8,83	2,36
6046	3.24-71-17	7,98	-
6047	3.24-71-18	7,83	-

Сборник 26. Теплоизоляционные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6048	3.26-1-1	14,24	8,62
6049	3.26-2-1	10,55	7,63
6050	3.26-3-1	13,07	8,06
6051	3.26-4-1	10,17	11,60
6052	3.26-4-2	10,17	11,01
6053	3.26-4-3	10,56	11,35
6054	3.26-5-1	10,56	7,07
6055	3.26-6-1 3.26-6-2	10,56	7,07
6056	3.26-7-1 3.26-7-2	13,13	9,88
6057	3.26-8-1 3.26-8-2	12,42	9,19
6058	3.26-9-1 3.26-9-3	12,73	10,05
6059	3.26-10-1 3.26-10-5	11,29	13,78
6060	3.26-11-1	10,17	6,95
6061	3.26-12-1	10,17	7,10
6062	3.26-13-1	10,56	11,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6063	3.26-14-1	10,56	10,77
6064	3.26-15-1	10,56	10,55
6065	3.26-16-1 3.26-16-2	10,56	17,99
6066	3.26-16-3	10,51	23,72
6067	3.26-17-1	7,30	12,06
6068	3.26-18-1	7,34	12,06
6069	3.26-19-1	11,31	7,77
6070	3.26-20-1	10,17	6,39
6071	3.26-20-2	10,17	6,77
6072	3.26-21-1	11,21	4,96
6073	3.26-22-1 3.26-22-2	-	-
6074	3.26-23-1 3.26-23-2	-	10,96
6075	3.26-24-1	-	7,07
6076	3.26-25-1	10,56	7,71
6077	3.26-26-1	10,56	6,39
6078	3.26-27-1	10,01	-
6079	3.26-28-1	10,01	7,72
6080	3.26-29-1	10,56	6,16
6081	3.26-29-2	10,56	6,96
6082	3.26-29-3	10,55	6,30
6083	3.26-29-4	10,56	6,17
6084	3.26-29-5	10,55	-
6085	3.26-30-1	10,60	6,60
6086	3.26-30-2	10,57	6,59
6087	3.26-31-1	10,55	8,06
6088	3.26-32-1	10,55	8,04
6089	3.26-33-1	10,56	7,40
6090	3.26-34-1	10,57	7,07
6091	3.26-35-1	10,54	7,00
6092	3.26-36-1	10,56	7,56
6093	3.26-37-1	14,05	8,98
6094	3.26-38-1	10,48	7,08
6095	3.26-39-1	-	7,00
6096	3.26-40-1	10,00	14,97
6097	3.26-40-2	6,67	14,98
6098	3.26-41-1	9,92	15,07
6099	3.26-41-2	6,67	14,98
6100	3.26-42-1	10,55	3,36
6101	3.26-43-1	12,73	8,01
6102	3.26-45-1	10,55	5,92
6103	3.26-46-1	13,13	9,88
6104	3.26-47-1	10,56	6,36
6105	3.26-48-1	10,56	7,32
6106	3.26-49-1	11,29	7,97
6107	3.26-51-1	10,49	6,50
6108	3.26-52-1	10,49	10,45
6109	3.26-53-1	10,60	4,80
6110	3.26-54-1	12,83	4,28
6111	3.26-55-1	10,46	-
6112	3.26-55-2	-	-
6113	3.26-56-1	6,49	1,81
6114	3.26-56-2	5,14	1,71

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6115	3.26-56-3	6,30	1,78
6116	3.26-56-4	3,82	1,30
6117	3.26-57-1	6,11	1,80
6118	3.26-57-2	6,27	1,79
6119	3.26-57-3	4,82	1,69
6120	3.26-58-1	7,04	6,25
6121	3.26-58-2	6,47	6,25
6122	3.26-59-1	-	6,52
6123	3.26-60-1	7,23	-
6124	3.26-60-2	7,13	-
6125	3.26-61-1	4,42	3,42
6126	3.26-62-1	7,57	5,24
6127	3.26-62-2	7,16	5,24
6128	3.26-62-3	6,60	5,22
6129	3.26-62-4	6,52	5,22
6130	3.26-63-1	10,17	4,20
6131	3.26-63-2	10,17	4,63
6132	3.26-63-3	10,17	4,77
6133	3.26-63-4	10,17	4,85
6134	3.26-64-1	9,74	-
6135	3.26-64-2	9,94	-
6136	3.26-65-1	10,17	4,79
6137	3.26-65-2	10,17	4,93
6138	3.26-65-3	10,17	5,07
6139	3.26-65-4	10,17	5,09
6140	3.26-65-5	10,17	5,02
6141	3.26-65-6	10,17	5,07
6142	3.26-66-1	10,17	5,74
6143	3.26-66-2	10,17	5,69
6144	3.26-66-3	10,17	5,64
6145	3.26-66-4	10,17	5,61
6146	3.26-66-5	10,17	6,99
6147	3.26-66-6	10,17	6,98
6148	3.26-67-1	10,17	5,36
6149	3.26-67-2	10,17	5,33
6150	3.26-67-3	10,17	5,27
6151	3.26-67-4	10,18	7,04
6152	3.26-67-5	10,16	7,02
6153	3.26-67-6	10,17	6,99
6154	3.26-68-1	10,17	5,06
6155	3.26-68-2	10,17	4,10
6156	3.26-68-3	10,17	4,87
6157	3.26-68-4	10,17	4,10
6158	3.26-68-5	10,14	5,65
6159	3.26-68-6	10,14	4,10
6160	3.26-68-7	10,18	5,29
6161	3.26-68-8	10,14	4,10
6162	3.26-68-9	10,17	4,83
6163	3.26-68-10	10,17	4,10
6164	3.26-68-11	10,17	4,81
6165	3.26-68-12	10,17	4,10
6166	3.26-68-13	10,16	5,16
6167	3.26-68-14	10,17	4,10
6168	3.26-68-15	10,17	5,10
6169	3.26-68-16	10,17	4,10

Сборник 27. Автомобильные дороги

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6170	3.27-1-1 3.27-1-2	9,43	7,10
6171	3.27-2-1 3.27-2-2	9,31	7,21
6172	3.27-2-3 3.27-2-4	10,14	7,20
6173	3.27-3-1	11,21	7,72
6174	3.27-3-2	11,21	6,23
6175	3.27-3-3	11,21	6,68
6176	3.27-3-4	11,21	8,70
6177	3.27-4-1	11,26	6,81
6178	3.27-5-1	-	6,87
6179	3.27-6-1	9,13	12,91
6180	3.27-7-1	9,13	10,44
6181	3.27-8-1	9,13	5,61
6182	3.27-8-2	9,13	5,59
6183	3.27-9-1	9,13	10,51
6184	3.27-10-1	9,13	12,93
6185	3.27-11-1	9,13	12,93
6186	3.27-12-1	9,53	5,14
6187	3.27-12-2	9,27	5,14
6188	3.27-12-3	9,17	-
6189	3.27-12-4	9,31	-
6190	3.27-18-1	9,26	5,14
6191	3.27-18-2	9,27	5,14
6192	3.27-18-3	9,24	5,14
6193	3.27-19-1	9,26	5,14
6194	3.27-19-2	9,27	5,14
6195	3.27-19-3	9,23	5,14
6196	3.27-20-1	9,25	5,14
6197	3.27-20-2	9,27	5,14
6198	3.27-20-3	9,22	5,14
6199	3.27-21-1	9,42	-
6200	3.27-22-1 3.27-22-2	9,28	5,14
6201	3.27-22-3	9,25	5,14
6202	3.27-23-1	9,28	5,14
6203	3.27-23-2	9,27	5,14
6204	3.27-23-3	9,24	5,14
6205	3.27-24-1 3.27-24-2	9,28	5,14
6206	3.27-24-3	9,24	5,14
6207	3.27-25-1	9,20	6,07
6208	3.27-25-2	-	-
6209	3.27-26-1	9,13	7,57
6210	3.27-26-2	9,13	7,58
6211	3.27-26-3	9,13	7,57
6212	3.27-26-4	9,13	7,58
6213	3.27-26-5	9,35	7,38
6214	3.27-26-6	9,35	7,37
6215	3.27-27-1	9,00	8,39
6216	3.27-27-2	8,98	6,41
6217	3.27-27-3	8,98	6,43
6218	3.27-28-1	9,11	10,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6219	3.27-28-2	9,11	10,74
6220	3.27-28-3	8,89	10,55
6221	3.27-28-4	11,26	10,58
6222	3.27-29-1 3.27-29-2	9,96	7,71
6223	3.27-29-3 3.27-29-4	10,06	7,71
6224	3.27-29-5	9,68	7,71
6225	3.27-29-6	9,33	6,22
6226	3.27-30-1	9,01	5,62
6227	3.27-30-2	-	3,83
6228	3.27-31-1 3.27-31-2	9,62	7,64
6229	3.27-31-3 3.27-31-4	9,58	7,63
6230	3.27-31-5 3.27-31-6	9,57	7,64
6231	3.27-31-7 3.27-31-8	9,63	7,63
6232	3.27-31-9	9,18	5,20
6233	3.27-31-10	11,26	3,97
6234	3.27-32-1	5,71	-
6235	3.27-32-2	5,72	-
6236	3.27-32-3	5,71	-
6237	3.27-32-4	5,72	-
6238	3.27-33-1	9,25	-
6239	3.27-34-1	11,88	7,10
6240	3.27-34-2	8,98	5,74
6241	3.27-35-1	10,03	5,99
6242	3.27-35-2	11,05	9,19
6243	3.27-37-1	-	-
6244	3.27-38-1	9,43	6,65
6245	3.27-38-2	9,40	6,65
6246	3.27-39-1	9,27	12,25
6247	3.27-40-1	10,89	27,26
6248	3.27-40-2	10,89	27,29
6249	3.27-40-3	11,36	27,41
6250	3.27-40-4	11,36	27,44
6251	3.27-41-1 3.27-41-2	9,32	6,65
6252	3.27-41-3	9,05	6,64
6253	3.27-41-4	9,31	6,65
6254	3.27-41-5	9,05	6,65
6255	3.27-41-6	9,30	6,65
6256	3.27-41-7	9,05	6,65
6257	3.27-41-8	9,28	15,02
6258	3.27-41-9	9,05	15,16
6259	3.27-41-10	9,26	15,00
6260	3.		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6268	3.27-45-2	10,56	12,36
6269	3.27-45-3	-	-
6270	3.27-45-4	-	12,25
6271	3.27-46-1	12,01	7,07
6272	3.27-47-1	-	8,16
6273	3.27-47-2	-	-
6274	3.27-47-3	9,13	8,68
6275	3.27-48-1	9,08	5,14
6276	3.27-48-2	-	-
6277	3.27-49-1	8,86	7,85
6278	3.27-49-2	8,93	6,07
6279	3.27-49-3	8,86	7,72
6280	3.27-50-1	9,08	7,07
6281	3.27-51-1	16,44	6,87
6282	3.27-52-1	9,05	8,51
6283	3.27-52-2	9,21	4,31
6284	3.27-52-3	9,11	8,99
6285	3.27-52-4	9,17	5,94
6286	3.27-52-5	9,11	4,06
6287	3.27-53-1	9,13	8,66
6288	3.27-54-1	8,92	7,68
6289	3.27-55-1	9,27	6,39
6290	3.27-55-2	8,00	6,65
6291	3.27-55-3	9,30	5,81
6292	3.27-55-4	-	-
6293	3.27-55-5	9,26	10,92
6294	3.27-55-6	9,27	-
6295	3.27-55-7	9,79	8,03
6296	3.27-55-8	9,82	7,99
6297	3.27-55-9	9,61	6,78
6298	3.27-55-10	9,35	5,14
6299	3.27-55-11	9,53	-
6300	3.27-55-12	10,06	-
6301	3.27-56-1	9,01	10,30
6302	3.27-56-2	9,02	10,74
6303	3.27-57-1	11,58	6,64
6304	3.27-57-2	11,52	8,68
6305	3.27-57-3	11,72	6,75
6306	3.27-57-4	11,66	8,73
6307	3.27-57-5	11,43	6,64
6308	3.27-57-6	8,89	6,64
6309	3.27-58-1	11,76	7,11
6310	3.27-58-2	11,76	7,17
6311	3.27-59-1	11,76	6,67
6312	3.27-60-1	11,76	6,05
6313	3.27-61-1	9,58	15,16
6314	3.27-61-2	9,57	-
6315	3.27-62-1	9,53	-
6316	3.27-63-1	9,31	-
6317	3.27-63-2	9,69	-
6318	3.27-64-1	9,58	7,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6319	3.27-65-1	10,27	7,10
6320	3.27-65-2	10,21	7,10
6321	3.27-65-3	10,20	7,10
6322	3.27-66-1	9,46	7,29
6323	3.27-67-1	9,29	8,15
6324	3.27-68-1	11,26	6,03
6325	3.27-68-2	11,26	6,00
6326	3.27-68-3	11,26	5,98
6327	3.27-69-1	9,48	7,06
6328	3.27-69-2	9,62	7,07
6329	3.27-69-3	-	7,07
6330	3.27-69-4	9,53	7,07
6331	3.27-71-1	13,48	3,89
6332	3.27-72-1	-	1,17
6333	3.27-76-1	8,36	11,04
6334	3.27-76-2	8,36	11,06
6335	3.27-77-1	9,81	-
6336	3.27-77-2	9,78	-
6337	3.27-77-3	9,79	-
6338	3.27-79-1	9,31	-
6339	3.27-79-2	8,39	7,79
6340	3.27-79-3	6,24	7,42
6341	3.27-80-1	8,98	-
6342	3.27-80-2	9,01	-
6343	3.27-80-3	9,00	-
6344	3.27-81-1	15,30	8,91
6345	3.27-85-1	12,26	3,64
6346	3.27-85-2	12,25	3,64
6347	3.27-85-3	12,27	3,64
6348	3.27-85-4	12,26	3,64
6349	3.27-85-5	11,90	-
6350	3.27-85-6	11,91	-
6351	3.27-85-7	11,90	-
6352	3.27-85-8	10,93	1,32
6353	3.27-85-9	8,20	7,17
6354	3.27-85-10	8,92	7,17
6355	3.27-88-1	10,99	-
6356	3.27-88-2	10,99	-
6357	3.27-89-1	15,76	-
6358	3.27-89-2	12,91	-
6359	3.27-91-1	9,68	4,93
6360	3.27-91-2	9,40	7,52
6361	3.27-92-1	-	2,23
6362	3.27-92-2	-	2,25
6363	3.27-97-1	10,19	7,80
6364	3.27-98-1	10,16	7,79
6365	3.27-99-1	11,66	7,63
6366	3.27-99-2	17,67	3,92
6367	3.27-99-3	17,70	3,92
6368	3.27-100-1	10,71	12,72
6369	3.27-100-2	12,91	5,87
6370	3.27-101-1	11,34	6,01

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6370	3.27-102-1	9,13	9,34
6371	3.27-103-1	12,52	7,29
6372	3.27-105-1	11,41	7,17
6373	3.27-105-2	11,38	7,17
6374	3.27-105-3	10,81	7,17
6375	3.27-106-1	3,99	1,93
6376	3.27-106-2	5,75	2,11
6377	3.27-106-3	6,18	2,10
6378	3.27-107-1	5,99	5,72
6379	3.27-107-2	5,99	5,70
6380	3.27-107-3	5,93	5,69
6381	3.27-108-1	13,99	3,08
6382	3.27-108-2	13,99	3,07
6383	3.27-109-1	8,78	-
6384	3.27-109-2	8,79	19,87
6385	3.27-109-3	8,86	-
6386	3.27-110-1	11,45	4,53
6387	3.27-111-1	7,45	-
6388	3.27-111-2	7,83	-
6389	3.27-112-1	4,00	10,52
6390	3.27-113-1	-	8,91
6391	3.27-114-1	9,51	8,81
6392	3.27-115-1	9,23	-
6393	3.27-115-2	9,23	5,04
6394	3.27-116-1	4,67	-
6395	3.27-117-1	7,67	4,11
6396	3.27-117-2	7,25	4,11
6397	3.27-118-1	6,80	6,89
6398	3.27-119-1	9,70	-
6399	3.27-119-2	9,72	-
6400	3.27-120-1	6,58	-
6401	3.27-120-2	6,95	-
6402	3.27-120-3	10,00	-
6403	3.27-121-1	10,86	7,04
6404	3.27-121-2	10,88	7,04
6405	3.27-121-3	10,85	7,04
6406	3.27-122-1	9,79	7,84
6407	3.27-123-1	10,81	5,13
6408	3.27-123-2	10,81	5,14
6409	3.27-124-1	9,16	11,35
6410	3.27-124-2	9,27	11,35
6411	3.27-125-1	9,35	11,35
6412	3.27-126-1	9,19	12,59
6413	3.27-127-1	7,58	5,17
6414	3.27-128-1	7,68	5,14
6415	3.27-129-1	7,77	1,97
6416	3.27-130-1	7,94	4,73
6417	3.27-131-1	9,36	-
6418	3.27-132-1	7,94	11,38
6419	3.27-132-2	7,98	11,39
6420	3.27-132-3	8,00	11,39
6421	3.27-132-4	8,18	7,30
6422	3.27-132-5	8,20	7,31
6423	3.27-132-6	8,21	7,31

Сборник 28. Железные дороги

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6424	3.28-1-1	9,31	25,14
6425	3.28-1-2	9,32	25,21
6426	3.28-1-3	9,34	25,34
6427	3.28-1-4	9,38	25,14
6428	3.28-1-5	9,39	25,21
6429	3.28-1-6	9,41	25,34
6430	3.28-1-7	9,37	24,24
6431	3.28-1-8	9,39	24,30
6432	3.28-1-9	9,41	24,41
6433	3.28-1-10	9,42	24,48
6434	3.28-1-11	9,38	23,59
6435	3.28-1-12	9,39	23,65
6436	3.28-1-13	9,41	23,77
6437	3.28-1-14	9,42	23,86
6438	3.28-2-1	9,39	25,86
6439	3.28-2-2	9,40	25,98
6440	3.28-2-3	9,41	26,19
6441	3.28-2-4	9,39	24,85
6442	3.28-2-5	9,40	24,95
6443	3.28-2-6	9,41	25,13
6444	3.28-2-7	9,43	25,25
6445	3.28-2-8	9,39	24,23
6446	3.28-2-9	9,40	24,34
6447	3.28-2-10	9,41	24,53
6448	3.28-2-11	9,43	24,67
6449	3.28-3-1	9,39	16,71
6450	3.28-3-2	9,41	16,77
6451	3.28-3-3	9,43	16,88
6452	3.28-3-4	9,39	15,78
6453	3.28-3-5	9,40	15,81
6454	3.28-3-6	9,42	15,86
6455	3.28-3-7	9,40	17,39
6456	3.28-3-8	9,40	17,50
6457	3.28-3-9	9,42	17,70
6458	3.28-3-10	9,40	16,09
6459	3.28-3-11	9,40	16,13
6460	3.28-3-12	9,42	16,23
6461	3.28-4-1	8,85	13,16
6462	3.28-4-2	8,86	13,22
6463	3.28-4-3	8,87	13,34
6464	3.28-4-4	8,95	12,78
6465	3.28-4-5	8,88	12,82
6466	3.28-4-6	8,89	12,88
6467	3.28-4-7	8,95	13,91
6468	3.28-4-8	8,96	14,67
6469	3.28-4-9	8,96	14,25
6470	3.28-4-10	8,99	13,18
6471	3.28-4-11	8,99	13,24
6472	3.28-4-12	9,00	13,35
6473	3.28-5-1	9,13	25,70
6474	3.28-6-1	8,29	24,19
6475	3.28-6-2	8,29	23,25
6476	3.28-6-3	8,29	22,58
6477	3.28-6-4	8,51	6,58
6478	3.28-7-1	8,20	32,79

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6479	3.28-8-1	-	-
6480	3.28-8-3	-	-
6481	3.28-9-1	9,02	-
6482	3.28-9-2	9,12	-
6483	3.28-9-3	8,80	-
6484	3.28-10-1	8,83	-
6485	3.28-11-1	8,00	-
6486	3.28-11-7	10,08	-
6487	3.28-12-1	9,53	8,33
6488	3.28-12-2	9,53	8,88
6489	3.28-12-3	9,52	9,21
6490	3.28-12-4	9,56	9,21
6491	3.28-12-5	9,62	8,99
6492	3.28-12-6	9,56	9,21
6493	3.28-12-7	9,56	9,22
6494	3.28-12-8	9,61	8,91
6495	3.28-12-9	10,00	-
6496	3.28-12-10	10,07	-
6497	3.28-13-1	8,70	8,67
6498	3.28-13-2	8,93	8,33
6499	3.28-13-3	9,09	8,33
6500	3.28-13-4	9,09	8,88
6501	3.28-13-5	9,11	8,97
6502	3.28-13-6	9,15	7,12
6503	3.28-13-7	9,30	7,12
6504	3.28-13-8	9,33	7,11
6505	3.28-13-9	8,92	7,50
6506	3.28-14-1	8,94	8,67
6507	3.28-14-2	9,08	9,21
6508	3.28-14-3	9,08	9,23
6509	3.28-14-4	9,19	10,19
6510	3.28-14-5	9,40	9,45
6511	3.28-14-6	9,18	9,06
6512	3.28-14-7	9,47	9,22
6513	3.28-14-8	9,28	7,90
6514	3.28-14-9	9,36	8,67
6515	3.28-14-10	8,92	7,14
6516	3.28-15-1	9,08	9,19
6517	3.28-15-2	9,08	9,21
6518	3.28-15-3	9,30	10,33
6519	3.28-15-4	9,49	10,26
6520	3.28-15-5	9,18	8,90
6521	3.28-15-6	9,08	9,16
6522	3.28-15-7	8,92	8,32
6523	3.28-16-1	8,99	9,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6533	3.28-16-12	9,26	8,78
6534	3.28-16-13	9,30	9,42
6535	3.28-16-14	9,32	9,22
6536	3.28-17-1	8,91	-
6537	3.28-17-2	8,83	-
6538	3.28-17-3	8,86	-
6539	3.28-18-1	12,69	-
	3.28-18-2	12,77	-
6540	3.28-18-3	-	-
6541	3.28-18-4	13,56	-
	3.28-18-5	13,59	-
6542	3.28-18-6	-	-
	3.28-18-7	10,56	-
6543	3.28-18-9	-	-
6544	3.28-19-1	12,79	-
6545	3.28-19-2	12,45	-
6546	3.28-19-3	11,80	-
6547	3.28-19-4	12,43	-
6548	3.28-19-5	12,90	-
6549	3.28-19-6	13,95	-
	3.28-19-7	10,56	-
6550	3.28-19-8	-	-
	3.28-20-1	10,56	-
6551	3.28-20-3	-	-
6552	3.28-21-1	10,55	-
	3.28-21-2	10,56	-
6553	3.28-21-4	-	-
6554	3.28-22-1	10,55	-
6555	3.28-22-2	10,56	-
6556	3.28-23-1	12,01	-
6557	3.28-24-1	11,97	7,07
6558	3.28-24-2	11,96	7,07
	3.28-24-3	-	-
6559	3.28-24-4	11,98	-
6560	3.28-25-1	12,48	4,64
6561	3.28-25-2	12,48	20,23
6562	3.28-26-1	10,56	22,82
6563	3.28-26-2	10,56	25,62
6564	3.28-26-3	10,56	24,75
6565	3.28-26-4	10,56	26,90
6566	3.28-26-5	10,56	28,17
6567	3.28-26-6	10,56	27,41
6568	3.28-27-1	-	-
6569	3.28-28-1	-	-
6570	3.28-29-1	10,56	18,76
6571	3.28-29-2	10,56	17,83
6572	3.28-29-3	10,56	16,52
6573	3.28-29-4	10,56	18,44
6574	3.28-30-1	10,56	16,01
6575	3.28-30-2	10,56	14,95
6576	3.28-30-3	10,56	13,88
6577	3.28-30-4	10,56	15,70
6578	3.28-30-5	10,56	13,73
6579	3.28-30-6	10,56	11,69
	3.28-30-7	-	-
6580	3.28-30-10	9,13	14,55

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6581	3.28-31-1	10,34	14,70
6582	3.28-31-2	10,37	12,71
6583	3.28-31-3	10,39	11,63
6584	3.28-31-4	10,28	12,50
6585	3.28-31-5	10,34	11,84
6586	3.28-31-6	10,44	11,35
6587	3.28-31-7	10,00	8,67
6588	3.28-31-8	9,98	8,63
6589	3.28-31-9	9,97	8,62
6590	3.28-31-10	9,94	8,74
6591	3.28-31-11	9,94	8,70
6592	3.28-31-12	9,94	8,75
6593	3.28-31-13	8,14	9,18
6594	3.28-31-14	8,09	9,18
6595	3.28-31-15	8,28	9,17
6596	3.28-31-16	8,09	9,29
6597	3.28-31-17	8,08	9,22
6598	3.28-31-18	8,08	9,13
6599	3.28-31-19	8,48	6,28
6600	3.28-31-20	8,25	6,36
6601	3.28-31-21	8,17	6,33
6602	3.28-31-22	8,38	6,36
6603	3.28-31-23	8,13	6,33
6604	3.28-31-24	8,35	6,40
6605	3.28-31-25	8,05	6,39
6606	3.28-31-26	8,11	6,15
6607	3.28-31-27	8,19	6,17
6608	3.28-31-28	8,20	6,20
6609	3.28-31-29	8,03	6,17
6610	3.28-31-30	7,89	6,22
6611	3.28-32-1	10,53	14,54
6612	3.28-32-2	10,52	12,72
6613	3.28-32-3	10,53	11,67
6614	3.28-32-4	10,43	11,82
6615	3.28-32-5	10,47	11,53
6616	3.28-32-6	10,56	11,30
6617	3.28-32-7	10,10	8,72
6618	3.28-32-8	10,12	8,69
6619	3.28-32-9	10,11	8,69
6620	3.28-32-10	10,09	8,76
6621	3.28-32-11	10,09	8,71
6622	3.28-32-12	10,11	8,70
6623	3.28-32-13	7,87	9,27
6624	3.28-32-14	7,93	9,21
6625	3.28-32-15	7,92	9,21
6626	3.28-32-16	7,96	9,24
6627	3.28-32-17	7,91	9,19
6628	3.28-32-18	7,94	9,18
6629	3.28-32-19	8,38	6,29
6630	3.28-32-20	8,33	6,20
6631	3.28-32-21	8,41	5,91
6632	3.28-32-22	8,67	6,35
6633	3.28-32-23	8,50	6,12
6634	3.28-32-24	8,70	5,91
6635	3.28-32-25	8,27	6,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6636	3.28-32-26	8,37	6,12
6637	3.28-32-27	8,38	6,12
6638	3.28-32-28	8,50	6,12
6639	3.28-32-29	8,57	6,12
6640	3.28-32-30	8,69	6,18
6641	3.28-33-1	10,55	10,23
	3.28-33-8	-	-
6642	3.28-33-9	10,56	10,23
	3.28-33-10	10,56	-
6643	3.28-33-18	-	-
	3.28-34-1	10,56	10,23
6644	3.28-34-3	-	-
6645	3.28-34-4	10,56	10,24
	3.28-34-5	10,56	10,23
6646	3.28-34-8	-	-
6647	3.28-34-9	10,55	10,23
	3.28-34-10	10,56	-
6648	3.28-34-18	-	-
6649	3.28-35-1	12,48	-
	3.28-35-3	-	-
6650	3.28-36-1	8,48	22,42
6651	3.28-36-2	8,49	4,42
6652	3.28-37-1	8,48	-
6653	3.28-38-1	10,56	-
	3.28-38-3	-	-
6654	3.28-39-1	10,55	-
	3.28-39-2	10,56	-
6655	3.28-39-3	-	-
6656	3.28-40-1	10,58	-
6657	3.28-41-1	10,56	-
	3.28-41-2	-	-
6658	3.28-42-1	10,21	-
	3.28-42-4	-	-
6659	3.28-42-5	10,22	-
	3.28-42-6	10,24	-
6660	3.28-42-10	-	-
6661	3.28-43-1	10,56	10,24
6662	3.28-43-2	10,55	10,24
	3.28-43-4	-	-
6663	3.28-44-1	-	-
	3.28-44-14	-	-
6664	3.28-45-1	10,56	-
6665	3.28-46-1	9,04	7,07
6666	3.28-46-2	8,78	4,51
6667	3.28-46-3	8,82	4,31
6668	3.28-46-4	8,87	4,17
6669	3.28-47-1	10,44	-
6670	3.28-47-2	11,19	-
6671	3.28-47-3	10,44	-
6672	3.28-47-4	11,22	-
6673	3.28-48-1	9,84	10,84
6674	3.28-101-1	9,93	7,00
6675	3.28-101-2	9,92	7,00
6676	3.28-101-3	10,53	7,00
	3.28-101-4	10,32	7,00
6677	3.28-101-5	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6678	3.28-101-6	10,62	7,00
6679	3.28-101-7	10,74	7,00
6680	3.28-101-8	11,70	7,00
6681	3.28-101-9	10,77	7,00
6682	3.28-101-10	10,86	7,00
6683	3.28-101-11	11,56	7,00
6684	3.28-102-1	10,82	7,07
6685	3.28-102-2	10,87	7,07
6686	3.28-102-3	11,30	7,00
6687	3.28-102-4	10,99	7,07
6688	3.28-102-5	10,98	7,07
6689	3.28-102-6	11,23	7,00
6690	3.28-102-7	11,14	7,07
6691	3.28-102-8	11,15	7,07
6692	3.28-102-9	11,00	7,00
6693	3.28-102-10	10,99	7,07
	3.28-102-11	10,99	7,07
6694	3.28-102-12	11,22	7,00
6695	3.28-102-13	10,88	7,07
6696	3.28-102-14	10,90	7,07
6697	3.28-102-15	11,29	7,00
6698	3.28-102-16	11,05	7,07
6699	3.28-102-17	11,08	7,07
6700	3.28-102-18	11,06	7,00
	3.28-103-1	9,79	13,77
6701	3.28-103-2	-	-
6702	3.28-104-1	-	-
6703	3.28-105-1	10,19	10,44
6704	3.28-105-2	10,07	10,88
6705	3.28-105-3	10,06	10,64
6706	3.28-105-4	10,03	10,60
6707	3.28-105-5	10,01	10,74
6708	3.28-105-6	10,42	10,44
6709	3.28-105-7	10,35	10,88
6710	3.28-105-8	10,30	10,64
6711	3.28-105-9	10,23	10,60
6712	3.28-105-10	10,16	10,74
6713	3.28-106-1	10,01	10,44
6714	3.28-106-2	10,00	10,42
6715	3.28-106-3	9,99	10,44
6716	3.28-106-4	9,90	10,44
6717	3.28-106-5	9,91	10,42
6718	3.28-106-6	9,87	10,44
6719	3.28-107-1	10,08	6,17
6720	3.28-107-2	10,08	6,26
	3.28-107-3	10,08	6,03
6721	3.28-107-4	-	-
	3.28-107-5	9,22	6,07
6722	3.28-107-6	9,22	6,23
6723	3.28-107-7	9,21	6,43
6724	3.28-107-8	9,21	6,41
6725	3.28-107-9	9,87	7,11
6726	3.28-108-1	9,76	8,27
6727	3.28-108-2	9,83	8,20
6728	3.28-108-3	9,79	7,89

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6730	3.28-108-4	10,05	8,26
6731	3.28-108-5	9,95	8,12
6732	3.28-109-1	9,82	5,99
6733	3.28-109-2	9,85	6,39
6734	3.28-109-3	9,84	6,91
6735	3.28-109-4	10,07	6,39
6736	3.28-109-5	9,98	6,91
6737	3.28-110-1	9,16	-
6738	3.28-111-1	11,90	-
6739	3.28-111-2	11,85	-
6740	3.28-111-3	11,87	-
6741	3.28-111-4	11,59	-
6742	3.28-111-5	11,57	-
6743	3.28-111-6	11,84	-
6744	3.28-112-1	12,67	-
6745	3.28-112-2	11,56	-
6746	3.28-113-1	12,07	-
6747	3.28-114-1	9,78	7,00
6748	3.28-114-2	10,43	7,00
6749	3.28-114-3	10,89	6,99
6750	3.28-114-4	11,38	6,99
6751	3.28-115-1	10,17	10,61
6752	3.28-115-2	10,17	-
6753	3.28-115-3	-	-
6754	3.28-115-4	9,63	10,46
6755	3.28-116-1	8,84	-
6756	3.28-116-2	9,27	7,69
6757	3.28-116-3	9,37	-
6758	3.28-117-1	9,47	-
6759	3.28-117-2	9,50	-
6760	3.28-117-3	9,54	-
6761	3.28-118-1	9,87	23,16
6762	3.28-118-2	11,33	13,55
6763	3.28-118-3	11,33	3,51
6764	3.28-119-1	11,43	-
6765	3.28-201-1	10,46	21,82
6766	3.28-201-2	10,54	20,

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6784	3.28-203-9	9,09	4,87
6785	3.28-203-10	9,23	4,69
6786	3.28-203-11	9,19	4,76
6787	3.28-203-12	9,15	5,23
6788	3.28-203-13	9,06	5,04
6789	3.28-203-14	9,06	5,03
6790	3.28-204-1	12,48	14,68
6791	3.28-204-2	12,48	8,95
6792	3.28-204-3	12,48	8,87
6793	3.28-205-1	12,48	16,70
6794	3.28-205-3	12,48	-
6795	3.28-205-4	12,48	10,54
6796	3.28-206-1	10,54	6,95
6797	3.28-207-1	12,48	6,95
6798	3.28-208-1	12,48	-
6799	3.28-208-2	12,99	-
6800	3.28-208-3	12,48	7,99
6801	3.28-208-4	12,88	7,99
6802	3.28-208-5	12,48	5,87
6803	3.28-209-1	12,48	35,09
6804	3.28-209-2	10,59	10,69
6805	3.28-210-1	-	35,07
6806	3.28-211-1	-	35,15
6807	3.28-212-1	9,27	7,07
6808	3.28-212-2	13,01	7,07
6809	3.28-213-1	12,48	7,07
6810	3.28-214-1	12,48	5,05
6811	3.28-214-3	12,48	5,06
6812	3.28-214-4	12,48	6,74
6813	3.28-215-1	8,79	14,10

Сборник 29. Тоннели и метрополитены

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6814	3.29-1001-1	3,18	5,14
6815	3.29-1001-2	2,05	6,40
6816	3.29-1001-3	3,43	5,03
6817	3.29-1001-4	3,18	2,87
6818	3.29-1001-5	3,30	2,93
6819	3.29-1002-1	2,03	-
6820	3.29-1002-3	3,44	2,86
6821	3.29-1003-1	5,98	5,05
6822	3.29-1003-3	2,57	7,40
6823	3.29-1003-4	2,27	7,43
6824	3.29-1003-5	5,99	5,04
6825	3.29-1003-7	2,46	7,38
6826	3.29-1003-8	2,22	7,41
6827	3.29-1003-9	6,00	5,03
6828	3.29-1003-11	2,39	7,37
6829	3.29-1003-12	2,19	7,39

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6830	3.29-1003-13	5,97	5,02
6831	3.29-1003-15	2,27	7,36
6832	3.29-1003-16	2,10	7,40
6833	3.29-1004-1	9,96	7,33
6834	3.29-1004-3	6,15	7,33
6835	3.29-1004-4	4,95	7,33
6836	3.29-1004-5	9,95	7,32
6837	3.29-1004-7	5,78	7,32
6838	3.29-1004-8	4,62	7,32
6839	3.29-1004-9	9,95	7,32
6840	3.29-1004-11	4,51	7,32
6841	3.29-1004-12	4,06	7,32
6842	3.29-1004-13	9,95	7,48
6843	3.29-1004-15	8,69	7,48
6844	3.29-1004-16	7,97	7,48
6845	3.29-1005-1	9,53	9,37
6846	3.29-1005-2	9,58	9,31
6847	3.29-1006-1	6,83	8,22
6848	3.29-1006-2	2,18	8,31
6849	3.29-1006-3	2,12	8,31
6850	3.29-1006-4	2,10	8,48
6851	3.29-1007-1	7,40	5,34
6852	3.29-1008-1	8,91	9,47
6853	3.29-1009-1	8,93	9,46
6854	3.29-1023-1	9,07	10,93
6855	3.29-1024-1	9,32	6,78
6856	3.29-1024-3	9,19	6,41
6857	3.29-1025-1	9,41	3,82
6858	3.29-1050-1	6,83	5,65
6859	3.29-1050-2	9,00	15,34
6860	3.29-1051-1	6,24	4,98
6861	3.29-1051-2	6,43	4,96
6862	3.29-1051-3	6,35	4,95
6863	3.29-1051-4	-	-
6864	3.29-1051-7	6,53	5,02
6865	3.29-1051-8	6,51	-
6866	3.29-1052-1	8,41	8,56
6867	3.29-1052-2	6,93	15,03
6868	3.29-1053-1	5,86	7,85
6869	3.29-1070-1	9,25	3,52
6870	3.29-1070-2	9,22	5,16
6871	3.29-1070-3	9,05	5,11
6872	3.29-1071-1	10,70	8,96
6873	3.29-1071-2	12,06	8,57
6874	3.29-1071-3	11,97	8,32
6875	3.29-1071-4	11,25	8,19
6876	3.29-1071-5	11,13	8,83
6877	3.29-1071-6	12,38	8,48
6878	3.29-1071-7	12,70	8,37
6879	3.29-1071-8	11,62	8,18

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6880	3.29-1072-1	10,69	8,84
6881	3.29-1072-2	12,05	8,12
6882	3.29-1072-3	11,96	7,68
6883	3.29-1072-4	11,24	7,49
6884	3.29-1072-5	11,09	8,72
6885	3.29-1072-6	12,35	8,14
6886	3.29-1072-7	12,65	8,00
6887	3.29-1072-8	11,60	7,72
6888	3.29-1085-1	10,44	15,01
6889	3.29-1085-2	10,44	13,98
6890	3.29-1085-3	11,14	12,86
6891	3.29-1085-4	11,92	13,41
6892	3.29-1085-5	11,09	11,46
6893	3.29-1085-6	10,04	14,55
6894	3.29-1085-7	10,56	13,83
6895	3.29-1085-8	11,23	12,42
6896	3.29-1085-9	10,79	12,37
6897	3.29-1086-1	9,42	6,90
6898	3.29-1086-2	9,11	8,36
6899	3.29-1086-3	9,20	7,26
6900	3.29-1086-4	9,35	8,04
6901	3.29-1086-5	9,13	7,05
6902	3.29-1087-1	8,36	8,23
6903	3.29-1087-2	8,08	9,00
6904	3.29-1087-3	8,74	8,75
6905	3.29-1087-4	8,70	8,93
6906	3.29-1087-5	8,50	8,87
6907	3.29-1088-1	5,80	-
6908	3.29-1088-3	5,77	-
6909	3.29-1088-4	5,80	-
6910	3.29-1089-1	5,79	-
6911	3.29-1089-2	5,56	-
6912	3.29-1089-3	6,00	-
6913	3.29-1105-1	-	-
6914	3.29-1105-3	2,03	-
6915	3.29-1105-5	-	-
6916	3.29-1105-7	2,03	-
6917	3.29-1105-10	-	-
6918	3.29-1105-11	2,03	-
6919	3.29-1105-13	-	5,91
6920	3.29-1105-16	2,03	6,52
6921	3.29-1105-17	-	5,62
6922	3.29-1105-19	2,03	6,34
6923	3.29-1105-20	2,03	6,09
6924	3.29-1105-21	-	5,50

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6925	3.29-1105-23	2,03	5,65
6926	3.29-1106-1	11,10	13,08
6927	3.29-1106-2	13,48	11,58
6928	3.29-1106-3	13,10	8,62
6929	3.29-1106-4	12,29	6,37
6930	3.29-1107-1	9,86	10,72
6931	3.29-1107-2	11,27	9,85
6932	3.29-1107-3	11,56	7,74
6933	3.29-1107-4	11,15	7,25
6934	3.29-1108-1	11,72	9,44
6935	3.29-1108-2	12,98	7,48
6936	3.29-1108-3	13,45	7,47
6937	3.29-1108-4	12,86	6,24
6938	3.29-1109-1	8,93	8,32
6939	3.29-1109-2	8,83	7,89
6940	3.29-1109-3	8,73	6,95
6941	3.29-1109-4	8,61	6,68
6942	3.29-1110-1	8,94	8,19
6943	3.29-1110-2	8,84	7,60
6944	3.29-1110-3	8,73	7,34
6945	3.29-1110-4	8,69	7,38
6946	3.29-1111-1	8,93	8,53
6947	3.29-1111-2	8,94	8,10
6948	3.29-1111-3	8,73	7,45
6949	3.29-1111-4	8,61	8,13
6950	3.29-1112-1	9,14	6,79
6951	3.29-1112-2	9,13	6,79
6952	3.29-1112-3	9,17	5,93
6953	3.29-1112-4	9,16	5,70
6954	3.29-1113-1	9,11	6,22
6955	3.29-1113-2	9,09	5,76
6956	3.29-1113-3	9,15	5,33
6957	3.29-1113-4	9,14	6,06
6958	3.29-1114-1	9,11	7,13
6959	3.29-1114-2	9,10	6,53
6960	3.29-1114-3	9,13	6,02
6961	3.29-1114-4	9,10	6,32
6962	3.29-1125-1	9,08	8,16
6963	3.29-1125-2	9,01	6,97
6964	3.29-1125-3	8,94	7,01
6965	3.29-1125-4	8,86	7,02
6966	3.29-1126-1	9,20	5,98
6967	3.29-1126-2	9,18	4,96
6968	3.29-1126-3	9,18	5,00
6969	3.29-1126-4	8,79	4,97
6970	3.29-1127-1	9,09	8,36
6971	3.29-1127-2	9,04	8,27
6972	3.29-1127-3	8,99	8,52
6973	3.29-1127-4	8,99	8,40
6974	3.29-1128-1	9,21	6,87
6975	3.29-1128-2	9,21	7,12
6976	3.29-1128-3	9,22	7,07
6977	3.29-1128-4	9,24	6,89
6978	3.29-1129-1	9,01	9,14
6979	3.29-1129-2	8,91	9,07
6980	3.29-1129-3	8,83	6,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6981	3.29-1129-4	8,71	10,27
6982	3.29-1130-1	6,60	6,33
6983	3.29-1130-2	6,53	5,84
6984	3.29-1130-3	5,73	4,86
6985	3.29-1130-4	6,39	4,80
6986	3.29-1131-1	10,51	7,74
6987	3.29-1131-2	10,90	8,90
6988	3.29-1131-3	10,55	7,20
6989	3.29-1131-4	9,49	7,18
6990	3.29-1131-5	9,51	7,36
6991	3.29-1132-1	11,44	7,70
6992	3.29-1132-2	11,26	6,83
6993	3.29-1132-3	11,68	6,59
6994	3.29-1132-4	11,04	6,48
6995	3.29-1133-1	9,87	7,61
6996	3.29-1133-2	9,91	8,56
6997	3.29-1133-3	9,38	7,04
6998	3.29-1133-4	8,86	7,03
6999	3.29-1133-5	8,30	7,31
7000	3.29-1134-1	10,30	11,28
7001	3.29-1134-2	10,49	8,21
7002	3.29-1134-3	10,48	6,81
7003	3.29-1134-4	10,63	6,75
7004	3.29-1134-5	10,00	7,43
7005	3.29-1135-1	9,19	4,66
7006	3.29-1135-2	9,20	4,79
7007	3.29-1135-3	9,20	4,92
7008	3.29-1135-4	9,21	4,94
7009	3.29-1136-1	9,00	5,32
7010	3.29-1136-2	9,05	5,50
7011	3.29-1136-3	9,08	5,68
7012	3.29-1136-4	9,10	5,82
7013	3.29-1137-1	9,04	4,45
7014	3.29-1137-2	9,06	4,63
7015	3.29-1137-3	9,07	4,81
7016	3.29-1137-4	9,11	4,78
7017	3.29-1175-1	9,51	14,65
7018	3.29-1175-2	10,08	14,39
7019	3.29-1175-3	9,85	13,64
7020	3.29-1175-4	9,70	12,78
7021	3.29-1175-5	9,98	9,10
7022	3.29-1175-6	10,71	8,93
7023	3.29-1175-7	9,97	8,86
7024	3.29-1175-8	9,79	8,73
7025	3.29-1176-1	9,37	7,20
7026			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7038	3.29-1177-7	9,23	7,44
7039	3.29-1178-1	9,41	6,15
7040	3.29-1178-2	9,37	6,98
7041	3.29-1178-3	9,17	6,59
7042	3.29-1179-1	9,72	9,12
7043	3.29-1179-2	10,25	8,98
7044	3.29-1179-3	8,83	8,91
7045	3.29-1179-4	9,21	8,82
7046	3.29-1180-1	9,72	9,12
7047	3.29-1180-2	10,37	9,01
7048	3.29-1180-3	10,10	8,99
7049	3.29-1180-4	9,79	8,90
7050	3.29-1195-1	10,19	13,23
7051	3.29-1195-2	11,87	12,14
7052	3.29-1195-3	12,28	11,59
7053	3.29-1195-4	11,53	10,86
7054	3.29-1196-1	10,49	12,72
7055	3.29-1196-2	11,89	11,50
7056	3.29-1196-3	12,45	11,22
7057	3.29-1196-4	11,53	10,84
7058	3.29-1197-1	9,46	4,36
7059	3.29-1197-2	9,37	4,19
7060	3.29-1197-3	5,40	6,35
7061	3.29-1197-4	5,37	5,12
7062	3.29-1197-5	5,38	6,34
7063	3.29-1197-6	5,33	5,05
7064	3.29-1198-1	9,75	6,73
7065	3.29-1198-2	9,78	6,42
7066	3.29-1199-1	5,89	9,16
7067	3.29-1199-2	2,73	9,16
7068	3.29-1199-3	9,18	8,02
7069	3.29-1199-4	9,45	7,13
7070	3.29-1199-5	9,43	7,70
7071	3.29-1199-6	9,33	7,54
7072	3.29-1200-1	5,40	3,95
7073	3.29-1200-2	5,79	4,63
7074	3.29-1200-3	5,92	3,60
7075	3.29-1201-1	13,43	-
7076	3.29-1201-2	14,65	2,88
7077	3.29-1201-3	14,84	2,98
7078	3.29-1201-4	14,26	2,97
7079	3.29-1202-1	9,96	9,67
7080	3.29-1202-2	10,69	8,66
7081	3.29-1202-3	11,11	8,10
7082	3.29-1202-4	10,35	7,67
7083	3.29-1203-1	9,86	5,85
7084	3.29-1203-2	8,84	5,54
7085	3.29-1203-3	9,97	6,04
7086	3.29-1220-1	10,48	14,06
7087	3.29-1220-2	11,86	12,29
7088	3.29-1220-3	12,20	12,02
7089	3.29-1221-1	8,48	11,27
7090	3.29-1221-2	8,75	15,53
7091	3.29-1221-3	8,51	9,46
7092	3.29-1221-4	8,43	11,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7093	3.29-1221-5	8,50	7,92
7094	3.29-1222-1	8,93	10,75
7095	3.29-1222-2	9,62	14,75
7096	3.29-1222-3	9,83	8,17
7097	3.29-1222-4	10,35	7,66
7098	3.29-1222-5	10,22	7,95
7099	3.29-1223-1	8,04	15,55
7100	3.29-1223-2	7,80	10,03
7101	3.29-1223-3	7,76	12,65
7102	3.29-1223-4	7,88	9,99
7103	3.29-1224-1	9,04	13,90
7104	3.29-1224-2	9,15	7,85
7105	3.29-1224-3	9,62	7,99
7106	3.29-1224-4	9,54	7,87
7107	3.29-1225-1	8,78	14,12
7108	3.29-1225-2	8,81	8,10
7109	3.29-1225-3	9,19	8,38
7110	3.29-1225-4	9,09	8,19
7111	3.29-1226-1	9,23	13,00
7112	3.29-1226-2	9,31	8,00
7113	3.29-1226-3	9,81	7,99
7114	3.29-1226-4	9,70	8,28
7115	3.29-1227-1	9,47	11,70
7116	3.29-1227-2	9,61	7,57
7117	3.29-1227-3	10,12	7,52
7118	3.29-1227-4	9,94	7,59
7119	3.29-1228-1	9,40	14,49
7120	3.29-1228-2	9,50	8,07
7121	3.29-1228-3	9,95	8,37
7122	3.29-1228-4	9,73	8,13
7123	3.29-1229-1	9,97	13,33
7124	3.29-1229-2	10,12	7,98
7125	3.29-1229-3	10,65	7,94
7126	3.29-1229-4	10,47	8,10
7127	3.29-1230-1	10,10	12,14
7128	3.29-1230-2	10,44	7,48
7129	3.29-1230-3	10,98	7,38
7130	3.29-1230-4	10,80	7,34
7131	3.29-1246-1	5,25	4,36
7132	3.29-1246-2	7,84	7,53
7133	3.29-1247-1	-	3,74
7133	3.29-1247-4	-	3,74
7134	3.29-1248-1	3,82	3,63
7135	3.29-1248-2	3,82	3,66
7136	3.29-1248-3	3,82	3,70
7137	3.29-1248-4	3,82	3,74
7138	3.29-1248-5	3,82	3,63
7139	3.29-1248-6	3,82	3,66
7140	3.29-1248-7	3,82	3,70
7141	3.29-1248-8	3,82	3,74
7142	3.29-1250-1	5,87	-
7142	3.29-1250-10	5,87	-
7143	3.29-1252-1	6,94	-
7144	3.29-1252-2	7,00	-
7145	3.29-1252-3	7,06	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7146	3.29-1252-4	7,09	-
7147	3.29-1252-5	7,11	-
7148	3.29-1253-1	6,82	-
7149	3.29-1253-2	6,84	-
7150	3.29-1253-3	6,86	-
7151	3.29-1253-4	6,87	-
7151	3.29-1253-5	6,87	-
7152	3.29-1254-1	-	5,46
7153	3.29-1269-1	2,64	8,73
7154	3.29-1269-2	2,59	8,69
7155	3.29-1269-3	2,31	8,70
7156	3.29-1269-4	2,26	8,80
7157	3.29-1269-5	2,23	8,87
7158	3.29-1270-1	8,33	4,99
7159	3.29-1270-2	8,08	4,99
7160	3.29-1270-3	7,98	7,15
7161	3.29-1270-4	9,04	6,05
7162	3.29-1270-5	8,53	4,99
7163	3.29-1270-6	8,33	4,99
7164	3.29-1270-7	8,22	7,08
7165	3.29-1270-8	9,13	5,94
7166	3.29-1271-1	9,51	4,99
7167	3.29-1271-2	9,22	7,19
7168	3.29-1271-3	9,47	6,29
7169	3.29-1271-4	9,45	6,76
7170	3.29-1271-5	9,34	6,61
7171	3.29-1272-1	9,51	4,99
7172	3.29-1272-2	9,28	7,10
7173	3.29-1272-3	9,48	6,24
7174	3.29-1272-4	9,46	6,70
7175	3.29-1272-5	9,37	6,56
7176	3.29-1273-1	14,53	5,98
7177	3.29-1273-2	14,10	6,11
7178	3.29-1273-3	15,06	7,16
7179	3.29-1273-4	14,94	6,86
7180	3.29-1273-5	14,19	6,21
7181	3.29-1274-1	9,52	8,95
7182	3.29-1290-1	8,57	10,69
7183	3.29-1290-2	10,45	10,52
7184	3.29-1290-3	10,54	10,14
7185	3.29-1290-4	9,96	9,85
7186	3.29-1291-1	6,15	5,62
7187	3.29-1291-2	4,63	7,18
7188	3.29-1291-3	5,55	5,17
7189	3.29-1291-4	5,42	6,36
7190	3.29-1291-5	4,79	6,08
7191	3.29-1291-6	6,15	5,46
7192	3.29-1291-7	3,93	7,12
7193	3.29-1291-8	5,32	5,12
7194	3.29-1292-1	2,36	8,40
7195	3.29-1292-2	4,95	7,34
7196	3.29-1292-3	4,74	7,17
7197	3.29-1292-4	4,81	6,26
7198	3.29-1293-1	2,18	8,40
7199	3.29-1293-2	4,67	7,34

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7200	3.29-1294-1	5,80	6,98
7201	3.29-1294-2	5,92	5,44
7202	3.29-1305-1	14,04	5,84
7203	3.29-1305-2	14,05	5,84
7203	3.29-1305-3	14,05	5,84
7204	3.29-1305-4	14,06	5,83
7205	3.29-1315-1	4,23	4,56
7206	3.29-1315-2	4,19	4,68
7207	3.29-1315-3	4,17	4,55
7208	3.29-1315-4	4,32	4,39
7209	3.29-1315-5	4,27	4,50
7210	3.29-1315-6	4,24	4,37
7211	3.29-1315-7	4,46	4,32
7212	3.29-1315-8	4,40	4,42
7213	3.29-1315-9	4,36	4,30
7214	3.29-1316-1	4,08	3,79
7215	3.29-1316-2	4,07	3,88
7216	3.29-1316-3	4,07	3,82
7217	3.29-1316-4	4,09	3,51
7218	3.29-1316-5	4,08	3,54
7219	3.29-1316-6	4,08	3,51
7220	3.29-1316-7	4,09	3,67
7221	3.29-1316-8	4,09	3,73
7222	3.29-1316-9	4,08	3,68
7223	3.29-1317-1	5,07	6,65
7224	3.29-1317-2	4,94	6,58
7225	3.29-1317-3	4,87	6,18
7226	3.29-1317-4	5,58	6,60
7227	3.29-1317-5	5,44	6,53
7228	3.29-1317-6	5,35	6,12
7229	3.29-1317-7	5,68	6,56
7230	3.29-1317-8	5,54	6,49
7231	3.29-1317-9	5,45	6,06
7232	3.29-1318-1	4,98	5,99
7233	3.29-1318-2	4,86	5,88
7234	3.29-1318-3	4,79	5,48
7235	3.29-1318-4	5,08	5,79
7236	3.29-1318-5	4,95	5,90
7237	3.29-1318-6	4,87	5,49
7238	3.29-1318-7	5,17	6,02
7239	3.29-1318-8	5,04	5,90
7240	3.29-1318-9	4,96	5,49
7241	3.29-1319-1	5,87	13,09
7242	3.29-1320-1	7,08	15,46
7243	3.29-1321-1	5,30	4,38
7244	3.29-1321-2	5,43	5,13
7245	3.29-1334-1	9,23	3,03
7246	3.29-1335-1	5,82	4,28
7247	3.29-1335-2	5,82	4,15
7248	3.29-1336-1	5,86	5,36
7249	3.29-1336-2	4,23	5,36
7250	3.29-1337-1	7,69	7,26
7251	3.29-1337-2	7,59	7,63
7252	3.29-1337-3	7,43	9,04
7253	3.29-1338-1	8,05	9,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7254	3.29-1338-2	8,10	13,32
7255	3.29-1338-3	7,56	18,30
7256	3.29-1339-1	8,73	20,41
7257	3.29-1339-2	8,83	20,41
7258	3.29-1339-3	8,83	21,03
7259	3.29-1340-1	5,86	4,57
7260	3.29-1340-2	5,86	4,55
7261	3.29-1340-3	5,86	4,61
7262	3.29-1340-4	5,86	4,54
7263	3.29-1340-5	5,86	4,51
7264	3.29-1340-6	5,86	4,48
7265	3.29-1341-1	5,90	4,54
7266	3.29-1341-2	5,90	4,52
7267	3.29-1341-3	5,92	4,54
7268	3.29-1341-4	5,92	4,49
7269	3.29-1341-5	5,92	4,47
7270	3.29-1342-1	3,96	5,81
7271	3.29-1343-1	5,23	5,12
7272	3.29-1344-1	4,07	5,36
7273	3.29-1344-2	4,06	5,36
7274	3.29-1344-3	4,12	5,12
7275	3.29-1344-4	4,06	5,12
7276	3.29-1344-5	4,07	5,12
7277</			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7304	3.29-1350-1	5,94	-
7305	3.29-1351-1	6,37	13,51
7306	3.29-1351-2	5,90	7,66
7307	3.29-1351-3	6,27	10,42
7308	3.29-1351-4	6,28	10,55
7309	3.29-1351-5	6,51	12,43
7310	3.29-1352-1	5,98	-
7311	3.29-1352-2 3.29-1352-4	6,05	-
7312	3.29-1352-5	6,07	-
7313	3.29-1352-6	6,03	-
7314	3.29-1352-7	6,09	-
7315	3.29-1352-8	6,04	-
7316	3.29-1352-9	6,02	-
7317	3.29-1352-10	6,01	-
7318	3.29-1353-1	10,19	9,08
7319	3.29-1354-1	5,87	7,69
7320	3.29-1355-1	8,70	21,72
7321	3.29-1375-1	5,33	10,86
7322	3.29-1375-2	5,97	10,86
7323	3.29-1376-1	7,56	11,65
7324	3.29-1377-1	8,86	5,37
7325	3.29-1377-2	8,86	5,35
7326	3.29-1377-3	8,70	8,95
7327	3.29-1377-4 3.29-1377-5	8,70	9,30
7328	3.29-1377-6	4,77	8,57
7329	3.29-1377-7	4,75	9,15
7330	3.29-1377-8	4,76	9,15
7331	3.29-1378-1	4,01	6,94
7332	3.29-1378-2	4,02	6,79
7333	3.29-1379-1	6,72	5,42
7334	3.29-1379-2	6,73	5,41
7335	3.29-1379-3	5,29	5,13
7336	3.29-1379-4	5,28	5,57
7337	3.29-1379-5	5,28	5,55
7338	3.29-1379-6	5,32	5,68
7339	3.29-1380-1	6,14	5,49
7340	3.29-1380-2	6,15	5,49
7341	3.29-1380-3	6,17	6,44
7342	3.29-1380-4	6,18	6,44
7343	3.29-1380-5 3.29-1380-6	6,19	6,45
7344	3.29-1380-7	6,24	6,55
7345	3.29-1380-8 3.29-1380-10	6,25	6,55
7346	3.29-1380-11	6,17	6,56
7347	3.29-1380-12	6,19	6,46
7348	3.29-1380-13	6,07	6,36
7349	3.29-1380-14	6,22	7,66
7350	3.29-1380-15	6,24	7,55
7351	3.29-1380-16	6,24	7,44
7352	3.29-1380-17	6,19	7,73
7353	3.29-1380-18	6,21	7,64
7354	3.29-1380-19	6,21	7,55
7355	3.29-1381-1 3.29-1381-2	5,54	9,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7356	3.29-1382-1	6,71	5,90
7357	3.29-1382-2	6,70	5,93
7358	3.29-1382-3	6,18	5,89
7359	3.29-1382-4	6,71	5,94
7360	3.29-1382-5	5,63	6,55
7361	3.29-1382-6	5,62	6,59
7362	3.29-1382-7	5,62	6,61
7363	3.29-1382-8	5,40	6,63
7364	3.29-1383-1	6,57	5,67
7365	3.29-1383-2	6,57	5,68
7366	3.29-1383-3 3.29-1383-4	3,89	9,07
7367	3.29-1384-1	4,10	4,80
7368	3.29-1384-2	5,20	4,88
7369	3.29-1385-1 3.29-1385-2	2,93	4,80
7370	3.29-1386-1	7,50	-
7371	3.29-1386-2	-	-
7372	3.29-1400-1	5,75	8,34
7373	3.29-1400-2	8,36	10,60
7374	3.29-1401-1 3.29-1401-2	13,21	5,13
7375	3.29-1402-1	12,03	5,14
7376	3.29-1402-2	14,39	5,12
7377	3.29-1403-1	7,00	14,58
7378	3.29-1403-2	7,07	14,58
7379	3.29-1403-3	7,15	14,57
7380	3.29-1403-4	7,03	14,60
7381	3.29-1403-5	7,10	14,59
7382	3.29-1403-6	7,18	14,59
7383	3.29-1404-1	3,76	9,32
7384	3.29-1404-2	3,78	5,12
7385	3.29-1404-3	5,56	12,15
7386	3.29-1404-4	5,07	9,70
7387	3.29-1404-5	5,20	9,52
7388	3.29-1405-1	5,18	12,35
7389	3.29-1405-2	5,16	11,37
7390	3.29-1405-3	5,13	11,37
7391	3.29-1405-4	4,94	9,69
7392	3.29-1405-5	4,99	9,52
7393	3.29-1406-1	18,38	3,73
7394	3.29-1406-2	19,92	4,52
7395	3.29-1406-3	18,62	5,35
7396	3.29-1406-4	17,90	3,72
7397	3.29-1406-5	21,56	5,35
7398	3.29-1406-6	17,76	3,86
7399	3.29-1406-7	19,26	3,53
7400	3.29-1406-8	20,46	4,72
7401	3.29-1406-9	18,76	3,04
7402	3.29-1406-10	20,08	5,34
7403	3.29-1406-11	16,68	5,34
7404	3.29-1406-12	17,49	3,73
7405	3.29-1406-13	19,68	5,34
7406	3.29-1407-1	18,54	4,56
7407	3.29-1407-2	20,85	3,53
7408	3.29-1407-3	21,06	3,53
7409	3.29-1407-4	21,08	4,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7410	3.29-1407-5	21,28	4,72
7411	3.29-1407-6	18,39	5,33
7412	3.29-1407-7	18,38	3,72
7413	3.29-1407-8	20,57	3,04
7414	3.29-1407-9	20,83	3,04
7415	3.29-1407-10	20,79	5,34
7416	3.29-1407-11	21,05	5,34
7417	3.29-1430-1	13,44	7,89
7418	3.29-1431-1	13,65	8,08
7419	3.29-1432-1	7,73	7,62
7420	3.29-1432-2	7,66	7,81
7421	3.29-1432-3	7,61	8,00
7422	3.29-1432-4	7,43	7,28
7423	3.29-1432-5	7,41	7,30
7424	3.29-1432-6 3.29-1432-7	7,77	8,27
7425	3.29-1432-10	7,40	9,34
7426	3.29-1432-11	7,40	7,54
7427	3.29-1432-12	-	-
7428	3.29-1433-1	8,54	10,22
7429	3.29-1433-2	9,94	13,40
7430	3.29-1434-1	9,28	9,14
7431	3.29-1434-2	9,28	9,16
7432	3.29-1434-3	9,27	11,29
7433	3.29-1435-1	6,09	5,35
7434	3.29-1435-2	6,09	3,72
7435	3.29-1435-3	-	5,35
7436	3.29-1436-1	8,87	6,02
7437	3.29-1436-2	8,86	6,02
7438	3.29-1436-3	8,85	6,02
7439	3.29-1437-1	17,87	9,85
7440	3.29-1437-2	17,40	6,11
7441	3.29-1437-3	3,67	4,10
7442	3.29-1438-1	9,35	4,12
7443	3.29-1439-1	3,09	7,45
7444	3.29-1439-2	4,84	7,79
7445	3.29-1440-1	-	30,42
7446	3.29-1440-2	-	24,24
7447	3.29-1440-3	-	45,89
7448	3.29-1455-1 3.29-1455-3	6,91	7,38
7449	3.29-1455-4	6,95	7,38
7450	3.29-1455-5	6,91	7,38
7451	3.29-1455-6 3.29-1455-8	6,52	7,38
7452	3.29-1455-9 3.29-1455-11	6,91	7,38
7453	3.29-1455-12	6,95	7,38
7454	3.29-1455-13	6,91	7,38
7455	3.29-1455-14 3.29-1455-16	6,52	7,38
7456	3.29-1456-1 3.29-1456-2	7,61	7,69
7457	3.29-1456-3	6,58	7,69
7458	3.29-1456-4	6,59	7,69
7459	3.29-1457-1	8,70	13,32
7460	3.29-1457-2	8,69	13,62

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7461	3.29-1457-3	8,70	13,73
7462	3.29-1458-1	8,82	14,00
7463	3.29-1458-2	8,81	13,78
7464	3.29-1458-3	8,81	13,69
7465	3.29-1458-4	8,81	14,16
7466	3.29-1458-5	8,82	14,10
7467	3.29-1458-6	8,81	13,97
7468	3.29-1458-7	8,81	14,06
7469	3.29-1458-8	8,81	14,12
7470	3.29-1458-9	8,81	13,99
7471	3.29-1459-1	8,81	7,91
7472	3.29-1459-2	8,81	7,77
7473	3.29-1459-3	8,86	7,17
7474	3.29-1460-1	5,40	18,17
7475	3.29-1460-2	5,40	18,30
7476	3.29-1460-3	5,40	18,31
7477	3.29-1460-4	5,71	18,26
7478	3.29-1460-5	5,71	18,31
7479	3.29-1460-6	5,72	18,31
7480	3.29-1460-7	5,48	18,26
7481	3.29-1460-8	5,48	18,30
7482	3.29-1460-9	5,48	18,31
7483	3.29-1460-10	5,67	18,26
7484	3.29-1460-11	5,44	18,31
7485	3.29-1460-12	5,51	18,31
7486	3.29-1461-1	5,52	18,26
7487	3.29-1461-2	5,52	18,30
7488	3.29-1461-3	5,53	18,31
7489	3.29-1461-4	5,66	18,26
7490	3.29-1461-5 3.29-1461-6	5,66	18,31
7491	3.29-1461-7	5,71	18,26
7492	3.29-1461-8	5,72	18,31
7493	3.29-1461-9	5,71	18,31
7494	3.29-1462-1	6,34	15,65
7495	3.29-1463-1	6,36	15,65
7496	3.29-1463-2	6,31	15,65
7497	3.29-1463-3	6,34	15,65
7498	3.29-1463-4	6,37	15,65
7499	3.29-1464-1 3.29-1464-2	12,34	2,38
7500	3.29-1464-3	12,33	2,46
7501	3.29-1464-4	12,33	2,45
7502	3.29-1464-5	12,48	1,48
7503	3.29-1464-6	12,50	1,47
7504	3.29-1464-7	12,67	1,48
7505	3.29-1464-8	12,69	1,48
7506	3.29-1464-9	12,54	5,35
7507	3.29-1464-10	12,56	5,38
7508	3.29-1464-11	12,51	5,30
7509	3.29-1464-12	12,52	5,35
7510	3.29-1465-1	10,26	13,19
7511	3.29-1466-1	-	-
7512	3.29-1485-1 3.29-1485-3	-	2,45
7513	3.29-1485-4	-	2,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7514	3.29-1485-5 3.29-1485-8	-	7,07
7515	3.29-1486-1	6,86	-
7516	3.29-1486-2	6,92	-
7517	3.29-1486-3 3.29-1486-5	6,91	7,38
7518	3.29-1486-6	6,95	7,38
7519	3.29-1486-7	6,91	7,38
7520	3.29-1486-8 3.29-1486-10	6,54	7,38
7521	3.29-1487-1	6,83	7,65
7522	3.29-1487-2	6,83	7,67
7523	3.29-1500-1	9,90	45,15
7524	3.29-1500-2	21,61	45,89
7525	3.29-1500-3	5,92	45,89
7526	3.29-1500-4	-	-
7527	3.29-1501-1	4,80	4,20
7528	3.29-1501-2	6,91	9,98
7529	3.29-1501-3	5,54	9,88
7530	3.29-1501-4	5,69	8,75
7531	3.29-1502-1	21,96	45,89
7532	3.29-1502-2	6,07	45,89
7533	3.29-1503-1	9,20	5,77
7534	3.29-1503-2	9,19	5,79
7535	3.29-1504-1	8,38	7,92
7536	3.29-1504-2	5,91	8,29
7537	3.29-1505-1	9,47	10,17
7538	3.29-1506-1	6,01	8,47
7539	3.29-1507-1	6,18	7,69
7540	3.29-1508-1	3,91	7,69
7541	3.29-1509-1	5,03	8,55
7542	3.29-1510-1	21,44	7,79
7543	3.2		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7568	3.29-1540-3	3,51	5,19
7569	3.29-1541-1	5,89	3,75
7570	3.29-1541-2	2,63	3,75
7571	3.29-1541-3	-	-
7572	3.29-1541-4	2,03	3,96
7573	3.29-1541-5	3,52	3,36
7574	3.29-1541-6	3,56	5,05
7575	3.29-1541-7	3,53	5,11
7576	3.29-1541-8	-	-
7577	3.29-1541-9	2,03	-
7578	3.29-1541-10	3,52	3,32
7579	3.29-1541-11	3,52	5,05
7580	3.29-1541-12	3,51	5,09
7581	3.29-1542-1	-	4,85
7582	3.29-1542-2	-	4,67
7583	3.29-1542-3	-	8,29
7584	3.29-1543-1	8,63	6,40
7585	3.29-1544-1	5,89	9,13
7586	3.29-1544-2	5,89	-
7587	3.29-1544-3	5,89	9,00
7588	3.29-1545-1	7,41	2,78
7589	3.29-1545-2	7,03	2,78
7590	3.29-1545-3	8,08	2,78
7591	3.29-1545-4	7,84	2,78
7592	3.29-1545-5	8,27	2,78
7593	3.29-1545-6	8,06	2,78
7594	3.29-1546-1	9,01	14,60
7595	3.29-1546-2	8,91	11,99
7596	3.29-1546-3	8,72	9,22
7597	3.29-1546-4	8,60	8,10
7598	3.29-1547-1	5,74	8,56
7599	3.29-1547-2	6,04	13,66
7600	3.29-1548-1	6,69	8,53
7601	3.29-1548-2	6,72	15,47
7602	3.29-1549-1	6,97	4,69
7603	3.29-1550-1	7,14	15,56
7604	3.29-1550-2	7,07	15,47
7605	3.29-1550-3	7,06	15,47
7606	3.29-1550-4	7,07	15,45
7607	3.29-1550-5	7,08	15,44
7608	3.29-1550-6	7,08	15,47
7609	3.29-1550-7	7,06	15,47
7610	3.29-1550-8	7,08	15,44
7611	3.29-1551-1 3.29-1551-2	10,52	5,13
7612	3.29-1552-1	8,73	15,45
7613	3.29-1553-1	7,13	8,24
7614	3.29-1553-2	5,24	5,04
7615	3.29-1553-3	5,49	5,09
7616	3.29-1554-1	6,33	-
7617	3.29-1554-2	7,23	-
7618	3.29-1555-1	2,03	-
7619	3.29-1556-1	2,06	7,09
7620	3.29-1557-1	7,00	8,01
7621	3.29-1557-2	5,19	8,01

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7622	3.29-1557-3	4,86	8,01
7623	3.29-1558-1	6,24	9,81
7624	3.29-1558-2	4,60	9,81
7625	3.29-1558-3	4,26	9,94
7626	3.29-1559-1	5,52	1,78
7627	3.29-1559-2	5,06	1,84
7628	3.29-1559-3	4,66	1,80
7629	3.29-1560-1	5,49	1,61
7630	3.29-1560-2	5,07	1,62
7631	3.29-1560-3	4,72	1,59
7632	3.29-1561-1	2,33	1,23
7633	3.29-1561-2	2,33	1,19
7634	3.29-1561-3	2,33	1,16
7635	3.29-1562-1 3.29-1562-2	-	5,14
7636	3.29-1562-3 3.29-1562-4	-	-
7637	3.29-1563-1	8,52	6,07
7638	3.29-1564-1	5,33	6,69
7639	3.29-1564-2	5,32	8,72
7640	3.29-1565-1	-	-
7641	3.29-1565-2	-	45,89
7642	3.29-1566-1	8,02	11,52
7643	3.29-1567-1	7,41	5,91
7644	3.29-1568-1	9,69	3,68
7645	3.29-1569-1	9,16	3,04
7646	3.29-1570-1	8,20	2,69
7647	3.29-1571-1	15,78	4,70
7648	3.29-1585-1 3.29-1585-2	8,15	5,76
7649	3.29-1585-3	8,71	-
7650	3.29-1585-4	8,76	-
7651	3.29-1585-5	8,65	-
7652	3.29-1585-6	14,17	10,65
7653	3.29-1586-1	8,15	-
7654	3.29-1587-1	9,42	6,93
7655	3.29-1587-2	9,47	14,06
7656	3.29-1588-1	9,33	15,45
7657	3.29-1589-1	9,25	9,25
7658	3.29-1589-2	9,25	9,34
7659	3.29-1590-1	9,37	9,52
7660	3.29-1590-2	9,32	9,85
7661	3.29-1591-1	9,10	8,40
7662	3.29-1592-1	5,95	6,64
7663	3.29-1592-2	6,54	12,91
7664	3.29-1592-3	5,97	7,23
7665	3.29-1592-4	7,79	13,59
7666	3.29-1592-5	5,96	6,60
7667	3.29-1592-6	6,16	13,25
7668	3.29-1592-7	5,97	7,26
7669	3.29-1592-8	7,78	13,56
7670	3.29-1593-1	8,12	8,50
7671	3.29-1593-2	8,11	8,56
7672	3.29-1593-3	8,10	6,70
7673	3.29-1593-4	8,11	6,48

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7674	3.29-1593-5	8,12	6,63
7675	3.29-1593-6	9,04	9,66
7676	3.29-1593-7	9,01	11,52
7677	3.29-1593-8	9,03	10,33
7678	3.29-1593-9	8,85	11,10
7679	3.29-1593-10	9,02	11,34
7680	3.29-1594-1	10,17	13,62
7681	3.29-1594-2	9,23	15,91
7682	3.29-1595-1	10,43	13,62
7683	3.29-1595-2	9,11	15,79
7684	3.29-1596-1	9,24	5,06
7685	3.29-1596-2	9,13	-
7686	3.29-1597-1	9,24	4,99
7687	3.29-1597-2	9,24	4,95
7688	3.29-1598-1	9,55	13,92
7689	3.29-1598-2	9,57	11,53
7690	3.29-1599-1	9,59	10,23
7691	3.29-1600-1	10,15	14,88
7692	3.29-1600-2	10,22	14,88
7693	3.29-1600-3	10,15	14,88
7694	3.29-1600-4	10,22	14,88
7695	3.29-1600-5	10,16	14,88
7696	3.29-1600-6	10,23	14,88
7697	3.29-1610-1	10,11	16,25
7698	3.29-1610-2	9,97	16,25
7699	3.29-1610-3	9,81	16,25
7700	3.29-1611-1 3.29-1611-2	10,39	-
7701	3.29-1611-3	10,41	-
7702	3.29-1612-1 3.29-1612-3	-	-
7703	3.29-1612-4	10,68	-
7704	3.29-1612-5 3.29-1612-7	-	6,07
7705	3.29-1612-8	10,68	6,07
7706	3.29-1627-1	9,48	5,62
7707	3.29-1627-2	9,43	5,39
7708	3.29-1627-3	9,49	5,86
7709	3.29-1627-4	9,42	4,99
7710	3.29-1627-5	9,51	5,10
7711	3.29-1627-6	9,52	5,00
7712	3.29-1628-1	9,02	9,52
7713	3.29-1628-2	8,56	7,68
7714	3.29-1628-3	8,87	9,69
7715	3.29-1628-4	8,46	7,63
7716	3.29-1629-1	9,29	6,23
7717	3.29-1630-1	10,17	8,38
7718	3.29-1630-2	7,64	9,03
7719	3.29-1630-3	8,57	5,84
7720	3.29-1630-4	8,52	5,44
7721	3.29-1630-5	8,53	5,54
7722	3.29-1630-6	8,50	5,43
7723	3.29-1630-7	8,57	5,96
7724	3.29-1630-8	8,53	5,73
7725	3.29-1630-9	8,53	6,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7726	3.29-1630-10	8,50	6,04
7727	3.29-1631-2	8,53	5,82
7728	3.29-1631-4	8,50	5,54
7729	3.29-1631-6	8,46	5,09
7730	3.29-1631-8	8,62	5,63
7731	3.29-1631-10	8,54	5,29
7732	3.29-1631-12	8,49	5,93
7733	3.29-1632-1	10,18	9,06
7734	3.29-1632-2	11,21	11,92
7735	3.29-1632-3	8,67	4,34
7736	3.29-1632-4	8,56	4,31
7737	3.29-1632-5	8,87	4,32
7738	3.29-1632-6	8,70	4,41
7739	3.29-1632-7	8,67	4,34
7740	3.29-1632-8	8,56	4,31
7741	3.29-1632-9	8,83	4,86
7742	3.29-1632-10	8,68	5,13
7743	3.29-1633-2	8,69	5,40
7744	3.29-1633-4	8,57	5,59
7745	3.29-1633-6	8,42	5,71
7746	3.29-1634-1	10,16	11,81
7747	3.29-1634-2	7,21	9,42
7748	3.29-1634-3	8,30	8,05
7749	3.29-1634-4	8,37	7,93
7750	3.29-1634-5	8,28	8,05
7751	3.29-1634-6	8,48	6,61
7752	3.29-1635-1	8,00	9,77
7753	3.29-1635-2	8,17	5,32
7754	3.29-1636-1	7,77	9,80
7755	3.29-1636-2	8,19	5,26
7756	3.29-1637-1	11,26	8,38
7757	3.29-1637-2	8,16	5,31
7758	3.29-1638-1	7,47	9,77
7759	3.29-1638-2	7,98	4,47
7760	3.29-1639-1	9,68	7,72
7761	3.29-1639-2	9,69	7,88
7762	3.29-1639-3	9,29	7,58
7763	3.29-1639-4	9,29	7,68
7764	3.29-1639-5	9,29	7,72
7765	3.29-1639-6	9,30	7,75
7766	3.29-1639-7	9,25	7,68
7767	3.29-1639-8	9,27	7,72
7768	3.29-1639-9 3.29-1639-10	9,29	7,77
7769	3.29-1640-1	9,60	7,16
7770	3.29-1640-2 3.29-1640-3	9,60	7,15
7771	3.29-1640-4	9,15	7,33
7772	3.29-1640-5	9,15	7,41
7773	3.29-1640-6	9,16	7,48
7774	3.29-1640-7	9,16	7,49
7775	3.29-1640-8	9,17	7,54
7776	3.29-1640-9	9,18	7,59
7777	3.29-1641-1	8,32	9,43
7778	3.29-1641-2	8,36	9,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7779	3.29-1641-3	8,39	9,38
7780	3.29-1642-1	8,21	7,85
7781	3.29-1643-1	8,92	8,34
7782	3.29-1644-1	10,89	8,40
7783	3.29-1644-2	8,43	7,24
7784	3.29-1645-1	8,18	9,45
7785	3.29-1646-1	8,11	7,02
7786	3.29-1647-1	8,47	8,73
7787	3.29-1647-2	8,57	8,15
7788	3.29-1647-3	8,36	8,73
7789	3.29-1647-4	8,51	7,74
7790	3.29-1648-1 3.29-1648-2	8,14	9,43
7791	3.29-1648-3	8,14	9,68
7792	3.29-1648-4	8,14	9,64
7793	3.29-1649-1	11,17	11,33
7794	3.29-1649-2	11,27	11,18
7795	3.29-1649-3	11,01	11,47
7796	3.29-1649-4	11,02	11,38
7797	3.29-1650-1	11,16	11,41
7798	3.29-1650-2	11,27	11,79
7799	3.29-1650-3	10,95	11,66
7800	3.29-1650-4	10,91	11,66
7801	3.29-1651-1	8,32	7,14
7802	3.29-1651-2	8,37	7,37
7803	3.29-1652-1	8,07	8,92
7804	3.29-1652-2	8,10	9,04
7805	3.29-1653-1	8,15	6,69
7806	3.29-1654-1 3.29-1654-2	8,17	7,67
7807	3.29-1654-3	8,16	7,74
7808	3.29-1654-4	8,25	7,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7832	3.29-1657-5	7,95	10,10
7833	3.29-1657-6	7,96	10,06
7834	3.29-1657-7	7,88	9,95
7835	3.29-1657-8	7,88	9,96
7836	3.29-1658-1	7,87	7,36
7837	3.29-1659-1	8,72	9,41
7838	3.29-1660-1	7,97	9,24
7839	3.29-1660-2	8,24	6,89
7840	3.29-1661-1	8,18	9,43
7841	3.29-1661-2	8,29	5,35
7842	3.29-1662-1	8,10	9,36
7843	3.29-1663-1 3.29-1663-2	9,01	10,53
7844	3.29-1664-1	12,67	11,51
7845	3.29-1665-1	8,52	6,44
7846	3.29-1666-1	10,04	8,75
7847	3.29-1667-1	8,57	5,92
7848	3.29-1668-1	8,68	4,28
7849	3.29-1669-1	8,58	4,34
7850	3.29-1670-1	7,87	8,39
7851	3.29-1671-1	8,46	5,82
7852	3.29-1672-1	8,57	4,43
7853	3.29-1673-1	8,57	4,27
7854	3.29-1674-1	9,42	8,09
7855	3.29-1674-2	8,88	8,88
7856	3.29-1674-3	8,93	6,92
7857	3.29-1675-1	9,94	9,28
7858	3.29-1675-2	9,71	9,19
7859	3.29-1676-1	8,12	9,21
7860	3.29-1676-2	8,80	8,25
7861	3.29-1677-1	7,60	8,69
7862	3.29-1677-2	8,19	9,07
7863	3.29-1678-1	8,48	7,28
7864	3.29-1678-2	7,67	7,68
7865	3.29-1679-1	7,98	13,10
7866	3.29-1679-2	8,00	13,07
7867	3.29-1680-1	7,81	10,37
7868	3.29-1680-2	7,93	11,46
7869	3.29-1680-3	7,94	12,87
7870	3.29-1681-1	8,93	7,08
7871	3.29-1682-1	9,45	9,39
7872	3.29-1682-2	8,94	8,60
7873	3.29-1682-3	8,05	9,10
7874	3.29-1682-4	7,08	6,27
7875	3.29-1683-1	7,41	10,62
7876	3.29-1684-1	2,96	13,60
7877	3.29-1685-1	8,35	4,81
7878	3.29-1685-2	8,34	4,81
7879	3.29-1686-1	8,34	4,70
7880	3.29-1686-2	8,34	4,71
7881	3.29-1687-1	11,19	6,76
7882	3.29-1687-2	11,20	6,97
7883	3.29-1688-1	11,21	6,76
7884	3.29-1688-2	11,20	6,98
7885	3.29-1689-1	11,16	8,44
7886	3.29-1689-2	11,17	8,66
7887	3.29-1690-1	11,18	8,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7888	3.29-1690-2	11,18	8,61
7889	3.29-1691-1	10,06	-
7890	3.29-1691-2	10,05	-
7891	3.29-1692-1	8,18	8,97
7892	3.29-1693-1	9,49	7,71
7893	3.29-1694-1	9,18	4,23
7894	3.29-1694-2	9,18	4,59
7895	3.29-1694-3	9,18	4,71
7896	3.29-1694-4	9,17	2,47
7897	3.29-1695-1	9,23	8,42
7898	3.29-1695-2	9,22	8,78
7899	3.29-1695-3	9,22	9,09
7900	3.29-1695-4	9,21	9,40
7901	3.29-1696-1	9,22	8,34
7902	3.29-1696-2	9,22	8,68
7903	3.29-1696-3	9,22	8,93
7904	3.29-1696-4	9,22	9,23
7905	3.29-1710-1	-	35,62
7906	3.29-1710-2	-	42,02
7907	3.29-1710-3	-	17,50
7908	3.29-1710-4	-	19,03
7909	3.29-1710-5	9,04	42,17
7910	3.29-1710-6	9,04	14,50
7911	3.29-1710-7	9,04	29,38
7912	3.29-1710-8	9,04	34,34
7913	3.29-1710-9	9,04	7,60
7914	3.29-1710-10	9,04	44,65
7915	3.29-1710-11	9,04	42,79
7916	3.29-1710-12	8,57	45,89
7917	3.29-1725-1	9,48	7,10
7918	3.29-1725-2	7,15	6,58
7919	3.29-1725-3	9,47	6,32
7920	3.29-1725-4	8,84	6,83
7921	3.29-1725-5	8,85	6,84
7922	3.29-1725-6 3.29-1725-7	8,95	6,80
7923	3.29-1725-8	9,01	6,74
7924	3.29-1725-9	9,02	6,75
7925	3.29-1725-10	8,50	7,14
7926	3.29-1725-11	8,57	7,18
7927	3.29-1725-12	8,59	7,21
7928	3.29-1725-13	7,14	6,39
7929	3.29-1725-14	7,38	6,44
7930	3.29-1725-15	7,59	6,49
7931	3.29-1725-16	8,42	6,68
7932	3.29-1725-17	8,47	6,92
7933	3.29-1725-18	8,51	6,97
7934	3.29-1725-19	8,53	6,51
7935	3.29-1725-20	8,56	6,53
7936	3.29-1725-21	8,57	6,54
7937	3.29-1726-1 3.29-1726-2	8,91	6,57
7938	3.29-1726-3	8,54	8,33
7939	3.29-1726-4	8,57	8,29
7940	3.29-1726-5	8,73	5,32
7941	3.29-1727-1	8,92	8,94
7942	3.29-1727-2	6,96	18,74

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7943	3.29-1728-1	8,77	8,98
7944	3.29-1728-2	7,35	18,50
7945	3.29-1729-1	6,72	23,83
7946	3.29-1729-2	6,66	23,83
7947	3.29-1729-3 3.29-1729-4	2,03	45,89
7948	3.29-1729-5 3.29-1729-6	2,21	23,99
7949	3.29-1729-7 3.29-1729-8	9,56	18,47
7950	3.29-1730-1 3.29-1730-2	2,12	21,54
7951	3.29-1730-3 3.29-1730-4	5,06	21,51
7952	3.29-1731-1 3.29-1731-2	2,03	7,70
7953	3.29-1732-1	9,40	9,13
7954	3.29-1733-1	7,76	6,74
7955	3.29-1733-2	8,43	6,37
7956	3.29-1733-3	7,74	6,34
7957	3.29-1733-4	9,39	6,47
7958	3.29-1733-5	7,93	6,42
7959	3.29-1734-1	6,81	2,47
7960	3.29-1734-2	6,97	2,47
7961	3.29-1735-1	7,78	2,80
7962	3.29-1735-2	7,46	2,42
7963	3.29-1736-1	6,89	2,52
7964	3.29-1736-2	6,85	2,17
7965	3.29-1737-1	9,54	7,81
7966	3.29-1738-1	7,57	7,92
7967	3.29-1739-1	25,00	9,92
7968	3.29-1740-1	10,98	9,95
7969	3.29-1740-2	11,87	9,99
7970	3.29-1740-3	18,43	9,95
7971	3.29-1740-4	18,43	9,94
7972	3.29-1741-1	12,25	4,50
7973	3.29-1741-2	12,24	33,23
7974	3.29-1755-1	-	5,89
7975	3.29-1756-1	-	45,22
7976	3.29-1756-2	-	45,44
7977	3.29-1757-1	8,53	9,76
7978	3.29-1758-1	8,11	5,80
7979	3.29-1758-2	9,77	5,89
7980	3.29-1759-1	9,61	5,39
7981	3.29-1760-1	9,01	3,38
7982	3.29-1761-1	8,83	-
7983	3.29-1775-1	8,83	28,70
7984	3.29-1775-2	8,83	28,75
7985	3.29-1775-3	8,85	30,37
7986	3.29-1775-4	6,85	35,29
7987	3.29-1775-5	6,85	35,82
7988	3.29-1775-6	8,86	29,54
7989	3.29-1775-7	8,86	29,52
7990	3.29-1775-8	8,73	28,82
7991	3.29-1775-9	3,67	15,59
7992	3.29-1776-1	6,16	4,57
7993	3.29-1776-2	5,77	4,57

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7994	3.29-1776-3	5,76	4,57
7995	3.29-1776-4	5,28	4,57
7996	3.29-1777-1	8,38	8,55
7997	3.29-1777-2	9,03	8,65
7998	3.29-1778-1	4,63	15,90
7999	3.29-1778-2	3,93	15,90
8000	3.29-1779-1	9,47	13,31
8001	3.29-1779-2	9,26	13,31
8002	3.29-1780-1	9,39	16,18
8003	3.29-1780-2	7,68	16,18
8004	3.29-1781-1	8,07	15,44
8005	3.29-1781-2	7,85	16,18
8006	3.29-1782-1	8,68	13,51
8007	3.29-1783-1 3.29-1783-2	3,47	10,29
8008	3.29-1784-1	11,22	4,36
8009	3.29-1785-1	7,28	16,06
8010	3.29-1786-1	7,49	5,97
8011	3.29-1786-2	7,47	5,79
8012	3.29-1786-3	5,84	6,41
8013	3.29-1787-1	11,22	7,50
8014	3.29-1788-1	7,38	8,37
8015	3.29-1789-1	12,42	41,11
8016	3.29-1789-2	6,60	7,37
8017	3.29-1790-1	-	11,60
8018	3.29-1791-1	8,98	8,70
8019	3.29-1792-1	6,51	3,66
8020	3.29-1793-1	9,04	15,45
8021	3.29-1794-1	3,23	31,61
8022	3.29-1794-2	3,02	24,62
8023	3.29-1794-3	3,04	17,33
8024	3.29-1795-1	9,35	10,07
8025	3.29-1796-1	9,36	11,15
8026	3.29-1797-1	9,16	9,37
8027	3.29-1797-2	8,79	9,14
8028	3.29-1797-3	9,16	11,43
8029	3.29-1797-4	8,80	11,04
8030	3.29-1797-5	9,16	8,97
8031	3.29-1797-6	8,80	8,71
8032	3.29-1797-7	9,17	11,37
8033	3.29-1797-8	8,82	10,91
8034	3.29-1798-1 3.29-1798-2	3,50	9,20
8035	3.29-1799-1	8,86	12,85
8036	3.29-1799-2	8,48	12,58
8037	3.29-1799-3	8,86	15,35
8038	3.29-1799-4	8,48	14,97
8039	3.29-1800-1	9,50	6,38
8040	3.29-1800-2	3,72	6,36
8041	3.29-1801-1	6,90	2,65
8042	3.29-1801-2	6,66	2,65
8043	3.29-1802-1	9,37	7,90
8044	3.29-1802-2	8,61	7,90
8045	3.29-1803-1	7,67	9,22
8046	3.29-1803-2	6,59	5,97
8047	3.29-1804-1	8,79	5,47
8048	3.29-1804-2	8,33	5,47

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8049	3.29-1805-1	6,95	16,25
8050	3.29-1805-2	5,92	16,25
8051	3.29-1806-1	6,31	15,10
8052	3.29-1807-1	7,86	10,54
8053	3.29-1807-2	5,37	16,18
8054	3.29-1808-1	4,76	10,37
8055	3.29-1809-1	6,63	21,59
8056	3.29-1810-1	5,71	12,40
8057	3.29-1811-1	5,26	-
8058	3.29-1812-1	6,46	4,73
8059	3.29-1813-1	7,46	12,64
8060	3.29-1813-2	6,00	12,26
8061	3.29-1814-1	5,63	5,34
8062	3.29-1814-2	5,37	5,34
8063	3.29-1815-1	11,10	-
8064	3.29-1815-2	3,37	-
8065	3.29-1816-1	5,91	17,36
8066	3.29-1816-2	5,24	17,21
8067	3.29-1817-1	6,06	3,39
8068	3.29-1818-1	4,58	5,64
8069	3.29-1818-2	4,88	5,64
8070	3.29-1819-1	5,01	-
8071	3.29-1820-1	5,44	4,32
8072	3.29-1820-2	5,30	5,48
8073	3.29		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8105	3.29-1839-1	4,88	4,30
8106	3.29-1840-1 3.29-1840-2	8,21	-
8107	3.29-1840-3 3.29-1840-4	6,76	-
8108	3.29-1841-1 3.29-1841-2	7,81	11,29
8109	3.29-1841-3	5,20	-
8110	3.29-1841-4	5,38	-
8111	3.29-1842-1	7,99	12,71
8112	3.29-1842-2	8,06	10,63
8113	3.29-1842-3	8,12	10,56
8114	3.29-1842-4	6,08	-
8115	3.29-1842-5	6,55	-
8116	3.29-1842-6	6,54	-
8117	3.29-1843-1	8,01	13,09
8118	3.29-1843-2	8,23	10,49
8119	3.29-1843-3	8,31	10,03
8120	3.29-1843-4	6,03	-
8121	3.29-1843-5	6,49	-
8122	3.29-1843-6	6,46	-
8123	3.29-1844-1	8,31	13,54
8124	3.29-1844-2	8,30	13,54
8125	3.29-1844-3	5,28	17,60
8126	3.29-1844-4	5,26	17,60
8127	3.29-1845-1 3.29-1845-2	4,26	-
8128	3.29-1865-1	9,14	14,70
8129	3.29-1865-2	8,24	14,64
8130	3.29-1865-3	9,29	9,84
8131	3.29-1865-4	7,84	9,73
8132	3.29-1865-5	9,26	8,52
8133	3.29-1865-6	7,88	8,33
8134	3.29-1865-7	8,72	30,99
8135	3.29-1865-8	3,97	25,60
8136	3.29-1865-9	7,28	19,81
8137	3.29-1865-10	7,72	18,71
8138	3.29-1866-1	3,48	16,67
8139	3.29-1866-2	4,05	15,83
8140	3.29-1866-3	13,79	16,18
8141	3.29-1866-4	13,75	16,18
8142	3.29-1867-1	4,08	15,70
8143	3.29-1867-2	13,73	16,18
8144	3.29-1868-1	11,03	10,50
8145	3.29-1869-1	8,32	41,64
8146	3.29-1869-2	7,92	39,66
8147	3.29-1870-1	14,21	14,99
8148	3.29-1870-2	14,22	15,30
8149	3.29-1871-1	14,15	15,67
8150	3.29-1872-1	9,19	6,54
8151	3.29-1872-2	9,19	6,43
8152	3.29-1873-1	-	7,36
8153	3.29-1873-2	-	7,44
8154	3.29-1874-1	-	7,35
8155	3.29-1875-1	9,12	6,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8156	3.29-1875-2	9,12	6,51
8157	3.29-1876-1	9,04	15,45
8158	3.29-1877-1	9,04	8,44
8159	3.29-1877-2	9,04	8,50
8160	3.29-1877-3	-	5,14
8161	3.29-1877-4	-	5,11
8162	3.29-1878-1	3,67	3,88
8163	3.29-1879-1	3,59	2,98
8164	3.29-1880-1	4,62	58,38
8165	3.29-1881-1	4,27	6,76
8166	3.29-1882-1	4,12	2,06
8167	3.29-1883-1	9,15	6,75
8168	3.29-1883-2	9,15	9,21
8169	3.29-1884-1	9,15	8,93
8170	3.29-1885-1	9,13	29,75
8171	3.29-1885-2	9,13	31,31
8172	3.29-1885-3	-	15,77
8173	3.29-1900-1	11,84	-
8174	3.29-1900-2	11,55	-
8175	3.29-1900-3	10,67	-
8176	3.29-1900-4	12,97	-
8177	3.29-1900-5	15,02	-
8178	3.29-1900-6	10,45	-
8179	3.29-1900-7	11,65	-
8180	3.29-1901-1 3.29-1902-1 3.29-1902-2	17,72	-
8181	3.29-1902-2	3,59	-
8182	3.29-1903-1	19,83	-
8183	3.29-1904-1	3,46	-
8184	3.29-1905-1	16,48	-
8185	3.29-1905-2	12,71	-
8186	3.29-1905-3	13,67	-
8187	3.29-1905-4	12,35	-
8188	3.29-1905-5	23,62	-
8189	3.29-1905-6	22,99	-
8190	3.29-1905-7	16,72	-
8191	3.29-1905-8	15,81	-
8192	3.29-1906-1	8,66	-
8193	3.29-1906-2 3.29-1906-3 3.29-1906-4	10,00	-
8194	3.29-1907-1	8,00	-
8195	3.29-1907-2	8,93	-
8196	3.29-1908-1	-	6,16
8197	3.29-1908-2	-	6,61
8198	3.29-1908-3	-	5,21
8200	3.29-1909-1 3.29-1909-5 3.29-1910-1 3.29-1910-3	-	-
8201	3.29-1910-3	-	2,59
8202	3.29-1910-4	-	10,03
8203	3.29-1911-1	-	9,32
8204	3.29-1911-2 3.29-1911-3	-	-
8205	3.29-1912-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8206	3.29-1913-1 3.29-1913-2	-	-
8207	3.29-1914-1 3.29-1914-2	2,98	-
8208	3.29-1914-3	3,49	-
8209	3.29-1930-1	8,45	7,43
8210	3.29-1931-1	4,83	10,75
8211	3.29-1932-1	4,58	12,49
8212	3.29-1932-2	7,02	11,31
8213	3.29-1933-1	6,72	4,15
8214	3.29-1934-1	3,66	-
8215	3.29-1935-1	6,13	7,58
8216	3.29-1937-1	8,05	0,73
8217	3.29-1938-1	4,67	4,41
8218	3.29-1938-2	4,67	4,38
8219	3.29-1938-3	7,03	4,38
8220	3.29-1939-1	4,00	1,94
8221	3.29-1939-2	3,86	1,93
8222	3.29-1939-3	4,00	1,96
8223	3.29-1939-4	3,86	1,94
8224	3.29-1939-5	3,75	1,96
8225	3.29-1939-6	4,00	2,00
8226	3.29-1939-7	3,86	1,95
8227	3.29-1940-1	8,31	6,87
8228	3.29-1941-1	8,39	6,44
8229	3.29-1941-2	9,13	3,55
8230	3.29-1942-1	8,43	2,50
8231	3.29-1943-1	9,07	7,00
8232	3.29-1944-1	8,64	6,47
8233	3.29-1945-1	8,06	9,44
8234	3.29-1947-1	6,21	5,97
8235	3.29-1947-2	6,20	5,97
8236	3.29-1948-1	7,53	4,54
8237	3.29-1949-1	4,22	5,94
8238	3.29-1950-1	7,77	6,79
8239	3.29-1951-1	4,45	56,50
8240	3.29-1952-1	3,67	4,00
8241	3.29-1953-1	6,55	8,23
8242	3.29-1954-1	8,21	-
8243	3.29-1955-1	9,06	11,07
8244	3.29-1955-2	9,11	11,00
8245	3.29-1955-3	9,12	11,31
8246	3.29-1955-4	8,92	11,30
8247	3.29-1955-5	10,07	9,68
8248	3.29-1955-6	8,68	6,77
8249	3.29-1955-7	8,74	3,95
8250	3.29-1956-1	2,33	5,87
8251	3.29-1956-2	2,23	-
8252	3.29-1956-3	16,94	-
8253	3.29-1957-1	8,19	-
8254	3.29-1957-2	8,31	-
8255	3.29-1958-1	9,05	-
8256	3.29-1958-2	9,10	-
8257	3.29-1959-1	12,98	2,63
8258	3.29-1960-1	9,53	10,83

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8259	3.29-1960-2	9,53	11,11
8260	3.29-1960-3	9,50	10,92
8261	3.29-1961-1	9,09	9,12
8262	3.29-1962-1	3,76	-
8263	3.29-1962-2	3,78	-
8264	3.29-1963-1	8,44	12,16
8265	3.29-1964-1	10,48	7,69
8266	3.29-1965-1	9,49	7,37
8267	3.29-1965-2	9,44	7,51
8268	3.29-1965-3	9,40	7,43
8269	3.29-1967-1	8,04	-
8270	3.29-1967-2	8,00	-
8271	3.29-1967-3	8,10	-
8272	3.29-1967-4	8,07	-
8273	3.29-1968-1	8,30	6,40
8274	3.29-1969-1	4,55	-
8275	3.29-1970-1	8,58	4,97
8276	3.29-1971-1	11,09	9,18
8277	3.29-1972-1	8,22	-
8278	3.29-1972-2	8,12	-
8279	3.29-1972-3	8,10	-
8280	3.29-1972-4 3.29-1972-5	9,24	-
8281	3.29-1972-6	9,25	-
8282	3.29-1972-7 3.29-1972-8 3.29-1972-9	7,99	-
8283	3.29-1973-1	9,24	-
8284	3.29-1973-2	8,33	6,75
8285	3.29-1973-3	8,14	6,68
8286	3.29-1973-4	7,99	6,58
8287	3.29-1974-1	8,74	7,80
8288	3.29-1975-1	9,28	6,56
8289	3.29-1975-2	9,29	6,39
8290	3.29-1975-3	9,30	6,11
8291	3.29-1976-1	10,39	5,96
8292	3.29-1977-1	10,33	6,26
8293	3.29-1978-1	9,33	8,95
8294	3.29-1978-2	9,00	7,73
8295	3.29-1979-1	7,19	9,44

Сборник 30. Мосты и трубы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8296	3.30-1-1	12,55	-
8297	3.30-1-2 3.30-1-3	12,55	6,07
8298	3.30-2-1	11,34	7,17
8299	3.30-3-1	-	7,42
8300	3.30-4-1	-	8,14
8301	3.30-5-1	-	7,07
8302	3.30-6-1	11,18	8,65
8303	3.30-6-2	-	8,87
8304	3.30-6-3	2,03	9,49
8305	3.30-6-4	10,44	7,43
8306	3.30-6-5	11,00	6,04
8307	3.30-6-6	11,02	7,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8308	3.30-7-1	12,03	3,88
8309	3.30-8-1	11,28	5,71
8310	3.30-8-2	11,09	6,14
8311	3.30-9-1	10,39	6,69
8312	3.30-9-2	10,39	6,14
8313	3.30-10-1	8,71	12,86
8314	3.30-10-2	8,59	12,84
8315	3.30-10-3	8,60	14,28
8316	3.30-10-4	8,59	10,97
8317	3.30-11-1	-	7,83
8318	3.30-11-2 3.30-11-3	-	7,81
8319	3.30-12-1	9,13	6,20
8320	3.30-12-2	12,57	7,67
8321	3.30-13-1	12,36	-
8322	3.30-13-2	12,35	11,80
8323	3.30-13-3	11,02	5,01
8324	3.30-14-1 3.30-14-2	-	7,07
8325	3.30-15-1	-	7,69
8326	3.30-16-1	9,84	6,52
8327	3.30-16-2	9,84	6,16
8328	3.30-16-3	11,67	5,71
8329	3.30-16-4	11,67	5,63
8330	3.30-16-5	11,67	6,32
8331	3.30-17-1	9,84	6,54
8332	3.30-17-2	9,84	6,16
8333	3.30-18-1	10,14	7,60
8334	3.30-19-1 3.30-19-2 3.30-19-3	11,23	6,54
8335	3.30-19-4 3.30-19-5	12,80	6,08
8336	3.30-19-6 3.30-19-8	12,80	6,04
8337	3.30-19-9	9,36	8,12
8338	3.30-19-10	9,36	7,94
8339	3.30-19-11	8,77	7,78
8340	3.30-19-12	8,77	6,94
8341	3.30-19-13	14,50	6,98
8342	3.30-19-14 3.30-19-16	10,14	7,79
8343	3.30-19-17	10,14	7,93
8344	3.30-19-18	10,14	8,10
8345	3.30-20-1	8,49	6,68
8346	3.30-20-2	8,47	8,05

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8357	3.30-27-2	-	-
8358	3.30-28-1	9,13	10,65
8359	3.30-28-2	9,13	-
8360	3.30-29-1	13,36	8,24
8361	3.30-30-1	13,06	5,87
8362	3.30-31-1	8,19	4,91
8363	3.30-31-2	-	4,59
8364	3.30-31-3	19,92	2,78
8365	3.30-31-4	9,58	12,70
8366	3.30-32-1	9,16	4,78
8367	3.30-32-2	9,36	4,73
8368	3.30-32-3	9,37	4,73
8369	3.30-32-4	9,18	4,43
8370	3.30-32-5	9,36	4,51
8371	3.30-32-6	9,37	4,53
8372	3.30-33-1	8,26	8,90
8373	3.30-33-2	8,20	10,35
8374	3.30-33-3	8,10	11,48
8375	3.30-34-1	8,41	5,65
8376	3.30-34-2	8,41	5,70
8377	3.30-34-3	8,11	5,97
8378	3.30-34-4	8,11	6,11
8379	3.30-34-5	6,67	6,24
8380	3.30-35-1	9,26	6,51
8381	3.30-35-2	9,25	6,43
8382	3.30-35-3	9,23	7,25
8383	3.30-36-1	9,13	2,60
8384	3.30-37-1	9,60	4,37
8385	3.30-37-2	8,53	4,54
8386	3.30-37-3	8,54	4,78
8387	3.30-37-4	8,57	5,11
8388	3.30-38-1	8,10	5,36
8389	3.30-38-2	8,18	5,36
8390	3.30-38-3	8,09	5,36
8391	3.30-38-4	8,11	5,36
8392	3.30-39-1	9,83	5,29
8393	3.30-39-2	11,63	5,42
8394	3.30-39-3	11,63	6,65
8395	3.30-40-1	10,78	6,75
8396	3.30-40-2	10,86	6,46
8397	3.30-40-3	10,92	6,20
8398	3.30-40-4	10,75	5,97
8399	3.30-41-1	11,22	8,29
8400	3.30-41-2	11,22	8,24
8401	3.30-41-3	11,21	9,31
8402	3.30-41-4	11,21	9,29
8403	3.30-41-5	11,17	8,66
8404	3.30-41-6	-	7,03
8405	3.30-41-7	-	7,60
8406	3.30-41-8	-	7,56
8407	3.30-41-9	-	7,32
8408	3.30-42-1	11,25	7,60
8409	3.30-42-2	11,21	7,62
8410	3.30-42-3	11,13	7,22
8411	3.30-42-4	-	7,10
8411	3.30-42-6	-	7,10

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8412	3.30-43-1	11,71	8,37
8413	3.30-44-1	10,06	7,00
8414	3.30-44-2	10,00	-
8415	3.30-45-1	12,16	6,22
8416	3.30-46-1	11,24	10,49
8417	3.30-46-2	11,30	10,51
8418	3.30-47-1	11,32	10,49
8419	3.30-47-2	11,31	10,51
8420	3.30-48-1	9,13	-
8421	3.30-48-2	6,19	7,12
8422	3.30-48-3	5,92	-
8423	3.30-48-4	16,61	4,29
8424	3.30-48-5	12,50	8,77
8425	3.30-48-6	11,75	10,12
8426	3.30-48-7	12,54	7,30
8427	3.30-48-8	12,56	7,60
8428	3.30-49-1	11,26	10,72
8429	3.30-50-1	11,85	6,98
8430	3.30-50-2	11,39	6,78
8431	3.30-51-1	-	7,07
8431	3.30-51-2	-	7,07
8432	3.30-52-1	-	4,74
8433	3.30-52-2	-	4,54
8434	3.30-52-3	-	4,36
8435	3.30-52-4	-	4,20
8436	3.30-52-5	-	4,54
8437	3.30-52-6	-	4,01
8438	3.30-53-1	-	4,42
8439	3.30-53-2	-	4,37
8440	3.30-53-3	-	4,17
8441	3.30-53-4	-	4,10
8442	3.30-53-5	-	4,15
8443	3.30-54-1	13,28	4,13
8444	3.30-54-2	13,00	3,94
8445	3.30-54-3	13,01	3,91
8446	3.30-55-1	-	6,15
8447	3.30-55-2	-	6,04
8448	3.30-55-3	-	4,79
8449	3.30-56-1	-	7,53
8450	3.30-56-2	-	4,37
8451	3.30-56-3	-	4,35
8452	3.30-56-4	-	4,31
8453	3.30-56-5	-	4,35
8454	3.30-56-6	-	4,37
8455	3.30-57-1	-	4,15
8456	3.30-57-2	-	4,14
8457	3.30-58-1	11,96	4,85
8458	3.30-58-2	11,66	4,69
8459	3.30-58-3	11,41	4,96
8460	3.30-58-4	12,10	5,96
8461	3.30-58-5	11,79	6,48
8462	3.30-58-6	11,65	6,68
8463	3.30-59-1	10,60	7,07
8464	3.30-60-1	9,13	5,15
8465	3.30-61-1	11,26	5,03
8466	3.30-61-2	11,25	10,21
8467	3.30-62-1	9,13	6,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8468	3.30-62-2	9,13	6,41
8469	3.30-62-3	9,13	6,49
8470	3.30-62-4	9,13	6,26
8471	3.30-62-5	9,13	6,31
8472	3.30-62-6	9,13	6,29
8473	3.30-63-1	11,39	6,78
8474	3.30-63-2	9,49	9,52
8475	3.30-63-3	9,45	6,55
8476	3.30-63-4	11,39	7,62
8476	3.30-63-5	11,39	7,62
8477	3.30-63-6	9,07	6,86
8478	3.30-64-1	13,70	7,84
8479	3.30-64-2	13,65	9,74
8480	3.30-64-3	13,59	5,50
8481	3.30-64-4	13,97	5,45
8482	3.30-64-5	13,88	8,48
8483	3.30-64-6	13,76	8,56
8484	3.30-65-1	10,25	6,02
8485	3.30-65-2	10,26	5,40
8486	3.30-65-3	10,63	7,85
8487	3.30-65-4	10,64	6,85
8488	3.30-66-1	9,88	8,04
8489	3.30-66-2	7,33	7,41
8490	3.30-67-1	7,19	9,38
8491	3.30-68-1	3,75	7,95
8492	3.30-69-1	-	8,29
8493	3.30-70-1	12,88	14,88
8494	3.30-70-2	9,15	8,89
8495	3.30-71-1	-	-
8496	3.30-71-2	12,36	10,46
8497	3.30-71-3	12,35	10,27
8498	3.30-72-1	11,76	13,45
8499	3.30-72-2	11,76	13,68
8500	3.30-72-3	11,76	12,88
8501	3.30-72-4	11,76	12,89
8502	3.30-72-5	11,76	12,91
8503	3.30-72-6	11,76	14,27
8504	3.30-72-7	11,76	14,36
8505	3.30-73-1	9,13	11,39
8506	3.30-74-1	9,13	13,71
8507	3.30-74-2	-	12,80
8508	3.30-74-3	9,13	14,27
8509	3.30-75-1	10,12	7,57
8510	3.30-75-2	10,02	7,80
8511	3.30-75-3	-	-
8512	3.30-76-1	9,13	5,31
8513	3.30-76-2	9,13	-
8514	3.30-77-1	10,69	6,64
8515	3.30-77-2	8,58	6,10
8516	3.30-78-1	8,12	9,72
8517	3.30-79-1	-	6,92
8518	3.30-79-2	-	7,23
8519	3.30-79-3	-	6,91
8520	3.30-79-4	-	7,20
8521	3.30-80-1	-	8,58
8522	3.30-80-2	-	8,59
8523	3.30-82-1	13,41	1,40

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8524	3.30-83-1	8,89	8,14
8525	3.30-86-1	9,22	4,90
8526	3.30-86-2	10,19	-
8527	3.30-86-3	9,65	-
8528	3.30-86-4	9,63	-
8529	3.30-86-5	8,79	4,90
8530	3.30-86-6	9,85	-
8531	3.30-86-7	8,73	-
8531	3.30-86-8	8,73	-
8532	3.30-86-9	9,54	4,90
8533	3.30-86-10	10,19	-
8534	3.30-86-11	8,90	-
8534	3.30-86-12	8,90	-
8535	3.30-86-13	9,54	4,90
8536	3.30-86-14	10,19	-
8537	3.30-86-15	10,23	-
8538	3.30-86-16	10,22	-
8539	3.30-86-17	9,47	-
8540	3.30-86-18	9,63	-
8541	3.30-86-19	10,18	-
8541	3.30-86-20	10,18	-
8542	3.30-87-1	10,38	10,36
8543	3.30-88-1	4,42	10,24
8544	3.30-90-1	11,68	3,50
8545	3.30-90-2	11,72	3,50
8546	3.30-91-1	5,20	3,12
8547	3.30-92-1	11,40	2,55
8548	3.30-92-2	11,39	2,55
8549	3.30-93-1	11,50	11,38
8550	3.30-94-1	9,04	6,10
8551	3.30-95-1	8,93	4,68
8552	3.30-96-1	6,27	1,76
8553	3.30-96-2	9,78	-
8554	3.30-97-1	10,67	3,92
8555	3.30-97-2	11,32	4,05
8556	3.30-97-3	11,32	2,86
8557	3.30-97-4	9,78	-
8557	3.30-97-5	9,78	-
8558	3.30-98-1	9,75	5,78
8559	3.30-99-1	10,10	10,95
8560	3.30-99-2	10,43	11,06
8561	3.30-100-1	11,68	3,45
8562	3.30-100-2	11,72	3,38
8563	3.30-102-1	8,58	8,18
8564	3.30-102-2	8,77	8,16
8565	3.30-102-3	8,38	2,60
8566	3.30-103-1	11,25	7,90
8567	3.30-104-1	9,98	6,62

Сборник 32. Трамвайные пути

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8568	3.32-1-1	9,93	6,89
8569	3.32-2-1	9,93	3,01
8570	3.32-3-1	9,98	-
8571	3.32-3-2	9,97	-
8571	3.32-3-4	9,97	-
8572	3.32-4-1	9,23	9,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8573	3.32-4-2	9,23	9,41
8574	3.32-4-3	9,20	9,27
8575	3.32-4-4	9,21	9,31
8576	3.32-4-5	9,17	9,13
8577	3.32-4-6	9,17	9,16
8578	3.32-4-7	9,16	9,20
8579	3.32-4-8	9,16	9,22
8580	3.32-4-9	9,17	9,27
8581	3.32-4-10	9,20	9,31
8582	3.32-4-11	9,20	9,33
8583	3.32-4-12	9,18	9,38
8584	3.32-4-13	9,18	9,41
8585	3.32-5-1	9,15	12,10
8586	3.32-5-2	9,15	12,12
8587	3.32-5-3	9,15	12,29
8588	3.32-5-4	9,15	4,84
8589	3.32-5-5	9,19	11,92
8590	3.32-5-6	9,19	12,06
8591	3.32-5-7	9,19	12,17
8592	3.32-5-8	9,19	4,67
8593	3.32-6-1	9,24	12,22
8594	3.32-6-2	9,24	4,66
8595	3.32-6-3	9,24	11,85
8596	3.32-6-4	9,24	11,95
8597	3.32-6-5	9,24	12,02
8598	3.32-6-6	9,24	12,06
8599	3.32-6-7	9,24	12,26
8600	3.32-6-8	9,24	4,74
8601	3.32-6-9	9,24	12,31
8602	3.32-6-10	9,24	4,72
8603	3.32-7-1	9,18	8,88
8604	3.32-7-2	9,18	4,27

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8625	3.32-12-1 3.32-12-3	8,31	-
8626	3.32-12-4	8,33	-
8627	3.32-13-1 3.32-13-2	9,25	8,68
8628	3.32-13-3 3.32-13-4	9,23	8,68
8629	3.32-13-5 3.32-13-6	9,22	8,68
8630	3.32-14-1	9,34	8,84
8631	3.32-14-2	9,37	8,84
8632	3.32-14-3	9,32	8,84
8633	3.32-15-1	9,33	8,84
8634	3.32-16-1	9,33	8,83
8635	3.32-16-2	9,33	8,84
8636	3.32-16-3	9,32	8,84
8637	3.32-17-1 3.32-17-2	9,21	7,07
8638	3.32-17-3	9,04	-
8639	3.32-18-1	8,53	28,95
8640	3.32-18-2	9,70	16,58
8641	3.32-19-1	9,30	21,88
8642	3.32-19-2	9,38	8,84
8643	3.32-20-1	9,42	6,42
8644	3.32-20-2	9,38	6,42
8645	3.32-20-3	9,38	6,43
8646	3.32-20-4	9,35	6,43
8647	3.32-20-5	9,38	6,43
8648	3.32-20-6	9,35	6,43
8649	3.32-21-1 3.32-21-4	5,89	11,36
8650	3.32-22-1	10,07	16,92
8651	3.32-22-2	10,10	16,92
8652	3.32-22-3	9,78	-
8653	3.32-22-4	9,64	-
8654	3.32-23-1	9,90	9,55
8655	3.32-23-2	9,63	8,68
8656	3.32-24-1	9,76	10,61
8657	3.32-24-2	9,69	10,60
8658	3.32-25-1	3,93	4,49
8659	3.32-26-1	9,71	5,14
8660	3.32-28-1	9,43	0,79
8661	3.32-29-1	9,42	12,31
8662	3.32-30-1	10,37	11,81
8663	3.32-31-1	9,76	8,53
8664	3.32-32-1 3.32-32-2	9,20	23,98
8665	3.32-33-1	10,17	2,07
8666	3.32-33-2	8,57	10,79
8667	3.32-34-1	6,39	6,96
8668	3.32-35-1	7,87	4,67

Сборник 33. Линии электропередачи

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8669	3.33-1-1	9,42	6,84

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8670	3.33-1-2	9,44	7,02
8671	3.33-2-1	9,90	7,07
8672	3.33-2-2	9,95	7,07
8673	3.33-3-1	-	9,09
8674	3.33-4-1	9,44	6,70
8675	3.33-5-1	9,38	7,07
8676	3.33-5-2	9,39	7,07
8677	3.33-5-3	9,37	7,07
8678	3.33-5-4	9,39	7,07
8679	3.33-5-5	9,38	7,07
8680	3.33-5-6	9,39	7,07
8681	3.33-5-7	9,38	7,07
8682	3.33-5-8	9,39	7,07
8683	3.33-5-9	9,38	7,07
8684	3.33-5-10	9,39	7,07
8685	3.33-5-11	9,37	7,07
8686	3.33-5-12	9,39	7,07
8687	3.33-6-1	9,38	7,07
8688	3.33-6-2	9,39	7,07
8689	3.33-6-3	9,37	7,07
8690	3.33-6-4	9,39	7,07
8691	3.33-6-5	9,35	7,07
8692	3.33-6-6	9,39	7,07
8693	3.33-6-7	9,35	7,07
8694	3.33-6-8	9,39	7,07
8695	3.33-6-9	9,37	7,07
8696	3.33-6-10	9,40	7,07
8697	3.33-6-11	9,28	7,07
8698	3.33-6-12	9,29	7,07
8699	3.33-6-13	9,28	7,07
8700	3.33-6-14	9,29	7,07
8701	3.33-6-15	9,28	7,07
8702	3.33-6-16	9,29	7,07
8703	3.33-7-1	9,43	7,07
8704	3.33-7-2	9,46	7,07
8705	3.33-7-3	9,39	7,07
8706	3.33-7-4	9,43	7,07
8707	3.33-7-5 3.33-7-6	9,30	7,07
8708	3.33-8-1	11,72	3,03
8709	3.33-8-2	11,76	3,03
8710	3.33-8-3	11,70	3,03
8711	3.33-8-4	10,46	3,48
8712	3.33-8-5	10,28	3,55
8713	3.33-8-6	10,07	3,58
8714	3.33-8-7	10,03	3,52
8715	3.33-8-8	11,36	3,45
8716	3.33-8-9	11,44	3,03
8717	3.33-8-10	11,34	3,03
8718	3.33-8-11	10,52	3,53
8719	3.33-8-12	10,38	3,62
8720	3.33-8-13	11,12	3,63
8721	3.33-8-14	11,10	3,47
8722	3.33-8-15	10,98	3,47
8723	3.33-8-16	9,87	3,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8724	3.33-8-17	9,77	3,77
8725	3.33-8-18	11,21	3,62
8726	3.33-8-19	11,06	3,62
8727	3.33-8-20	10,93	3,62
8728	3.33-8-21	9,91	3,86
8729	3.33-8-22	9,80	4,08
8730	3.33-8-23	10,00	4,03
8731	3.33-8-24	10,12	3,89
8732	3.33-9-1	10,92	3,03
8733	3.33-9-2	10,73	3,03
8734	3.33-9-3	10,31	3,03
8735	3.33-9-4	10,16	3,03
8736	3.33-9-5	10,75	3,03
8737	3.33-9-6	10,54	3,03
8738	3.33-9-7	9,99	3,03
8739	3.33-9-8	9,87	3,03
8740	3.33-9-9	9,86	3,58
8741	3.33-9-10	9,91	3,57
8742	3.33-9-11	10,75	3,03
8743	3.33-9-12	10,66	3,03
8744	3.33-9-13	10,44	3,03
8745	3.33-9-14	9,99	3,03
8746	3.33-9-15	9,87	3,03
8747	3.33-9-16	9,90	3,58
8748	3.33-9-17	9,91	3,57
8749	3.33-10-1 3.33-10-4	9,78	-
8750	3.33-10-5	9,32	-
8751	3.33-11-1	9,60	7,07
8752	3.33-12-1	10,38	7,07
8753	3.33-12-2	10,46	-
8754	3.33-13-1	11,33	12,25
8755	3.33-13-2	9,46	12,25
8756	3.33-14-1	11,44	9,25
8757	3.33-14-2	11,45	9,25
8758	3.33-14-3	11,30	9,25
8759	3.33-14-4	11,31	9,25
8760	3.33-15-1 3.33-15-24	10,17	9,25
8761	3.33-16-1	11,54	7,07
8762	3.33-16-2	11,55	7,07
8763	3.33-16-3	11,56	7,07
8764	3.33-16-4	11,53	7,07
8765	3.33-16-5 3.33-16-6	11,55	7,07
8766	3.33-17-1 3.33-17-2	8,95	-
8767	3.33-17-3	8,94	-
8768	3.33-17-4	8,96	-
8769	3.33-17-5	8,93	-
8770	3.33-17-6	8,96	-
8771	3.33-17-7	9,00	7,07
8772	3.33-17-8 3.33-17-10	8,99	7,07
8773	3.33-17-11	10,38	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8774	3.33-18-1	9,98	7,07
8775	3.33-18-2	11,26	7,07
8776	3.33-19-1	9,80	7,07
8777	3.33-19-2	9,73	7,07
8778	3.33-19-3 3.33-19-4	11,26	7,07
8779	3.33-19-5	9,50	7,07
8780	3.33-19-6	9,43	7,07
8781	3.33-19-7 3.33-19-8	11,26	7,07
8782	3.33-20-1	9,34	7,07
8783	3.33-20-2	9,53	7,07
8784	3.33-21-1	9,10	7,36
8785	3.33-21-2	10,14	7,36
8786	3.33-21-3	9,05	7,32
8787	3.33-21-4	9,04	7,10
8788	3.33-21-5	10,18	7,32
8789	3.33-21-6	10,18	7,10
8790	3.33-21-7	9,03	7,25
8791	3.33-21-8	9,02	7,18
8792	3.33-21-9	10,17	7,25
8793	3.33-21-10	10,17	7,18
8794	3.33-21-11	9,10	5,07
8795	3.33-21-12	9,10	4,36
8796	3.33-21-13	9,44	9,02
8797	3.33-22-1 3.33-22-7	11,26	-
8798	3.33-23-1 3.33-23-2	11,58	-
8799	3.33-24-1	9,34	-
8800	3.33-24-2	9,33	7,07
8801	3.33-24-3	9,36	7,07
8802	3.33-24-4	10,16	-
8803	3.33-24-5	10,18	7,07
8804	3.33-24-6	10,17	7,07
8805	3.33-25-1	11,26	7,00
8806	3.33-25-2	9,09	7,00
8807	3.33-26-1	9,16	7,07
8808	3.33-26-2	11,26	7,07
8809	3.33-26-3	8,62	7,07
8810	3.33-26-4	11,26	7,07
8811	3.33-27-1	11,61	-
8812	3.33-27-2	8,71	7,07
8813	3.33-27-3	11,61	-
8814	3.33-27-4	8,97	7,06
8815	3.33-27-5	8,78	7,06
8816	3.33-27-6	8,73	7,06
8817	3.33-28-1	8,85	7,00
8818	3.33-29-1	9,89	-
8819	3.33-29-2	10,05	-
8820	3.33-29-3	10,25	-
8821	3.33-29-4	10,44	-
8822	3.33-29-5	9,79	-
8823	3.33-29-6	9,94	-
8824	3.33-29-7	10,17	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8825	3.33-29-8	10,34	-
8826	3.33-29-9	9,71	-
8827	3.33-29-10	9,85	-
8828	3.33-29-11	10,04	-
8829	3.33-29-12	10,23	-
8830	3.33-29-13	9,72	-
8831	3.33-29-14	9,88	-
8832	3.33-29-15	10,08	-
8833	3.33-29-16	10,29	-
8834	3.33-30-1 3.33-30-16	11,63	-
8835	3.33-31-1 3.33-31-4	9,13	-
8836	3.33-32-1 3.33-32-2	9,37	3,94
8837	3.33-32-3 3.33-32-4	9,37	4,02
8838	3.33-33-1 3.33-33-2	9,62	-
8839	3.33-34-1	-	-
8840	3.33-35-1 3.33-35-3	11,12	7,07
8841	3.33-36-1	11,63	-
8842	3.33-37-1 3.33-37-2	-	-
8843	3.33-38-1	9,21	-
8844	3.33-38-2	9,23	-
8845	3.33-38-3	9,25	-
8846	3.33-39-1	11,63	-

Сборник 34. Сооружения связи, радиовещания и телевидения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8847	3.34-1-1	-	8,78
8848	3.34-1-2	-	8,71
8849	3.34-1-3	-	8,70
8850	3.34-2-1	-	9,37
8851	3.34-3-1	10,20	4,72
8852	3.34-4-1	13,13	7,07
8853	3.34-4-2	13,77	7,07
8854	3.34-5-1	14,12	7,07
8855	3.34-5-2	14,79	7,07
8856	3.34-5-3	13,62	7,07
8857	3.34-5-4	14,12	7,07
8858	3.34-5-5 3.34-5-6	14,79	7,07
8859	3.34-5-7	13,67	7,07
8860	3.34-5-8	14,12	7,07
8861	3.34-5-9	14,47	7,07
8862	3.34-6-1	10,34	7,03
8863	3.34-6-2	11,20	5,47
8864	3.34-6-3	11,20	5,51
8865	3.34-6-4	11,19	5,51
8866	3.34-6-5	11,20	5,51
8867	3.34-6-6	9,88	6,59
8868	3.34-6-7	8,63	6,84

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8869	3.34-6-8	11,19	5,44
8870	3.34-6-9	11,20	5,49
8871	3.34-6-10	11,20	5,50
8872	3.34-6-11	11,19	5,51
8873	3.34-7-1 3.34-7-4	11,26	-
8874	3.34-8-1 3.34-8-2	11,29	-
8875	3.34-8-3	11,26	7,07
8876	3.34-8-4	11,27	7,07
8877	3.34-8-5	11,25	-
8878	3.34-8-6 3.34-8-7	11,26	7,07
8879	3.34-9-1	11,29	2,68
8880	3.34-9-2	11,39	2,36
8881	3.34-9-3	11,23	2,37
8882	3.34-9-4	11,26	2,47
8883	3.34-9-5	11,39	2,36
8884	3.34-9-6	11,23	2,37
8885	3.34-10-1	11,26	7,29
8886	3.34-10-2 3.34-10-5	11,26	7,07
8887	3.34-10-6	11,26	7,29
8888	3.34-10-7 3.34-10-10	11,26	7,07
8889	3.34-10-11	11,26	7,29
8890	3.34-10-12 3.34-10-15	11,26	7,07
8891	3.34-10-16	11,26	7,29
8892	3.34-10-17 3.34-10-20	11,26	7,07
8893	3.34-11-1	10,19	13,10
8894	3.34-12-1	10,06	13,82
8895	3.34-12-2	10,08	13,55
8896	3.34-13-1	11,06	5,93
8897	3.34-13-2	10,80	6,04
8898	3.34-13-3	10,82	6,94
8899	3.34-14-1 3.34-14-2	11,23	7,07
8900	3.34-14-3	11,29	7,07
8901	3.34-14-4	11,39	9,84
8902	3.34-14-5 3.34-14-6	11,39	7,07
8903	3.34-14-7 3.34-14-8	11,23	7,17
8904	3.34-14-9	11,29	7,17
8905	3.34-14-10	11,39	8,56
8906	3.34-14-11	11,39	7,17
8907	3.34-14-12	11,39	7,18
8908	3.34-14-13	11,13	5,46
8909	3.34-14-14	11,16	5,46
8910	3.34-14-15	11,17	5,46
8911	3.34-14-16	11,13	6,75
8912	3.34-14-17	11,08	5,46
8913	3.34-14-18	11,27	5,43
8914	3.34-15-1	11,23	7,07
8915	3.34-15-2	11,23	4,94
8916	3.34-15-3	11,29	4,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8917	3.34-15-4	11,13	7,69
8918	3.34-15-5	11,00	7,01
8919	3.34-16-1	11,25	7,07
8920	3.34-16-2	11,25	14,37
8921	3.34-16-3	11,25	7,07
8922	3.34-16-4	10,59	7,27
8923	3.34-16-5	10,14	7,01
8924	3.34-17-1 3.34-17-2	-	5,63
8925	3.34-17-3 3.34-17-4	-	5,26
8926	3.34-18-1 3.34-18-2	-	7,07
8927	3.34-19-1	9,13	7,38
8928	3.34-19-2 3.34-19-3	9,13	7,42
8929	3.34-19-4	9,13	7,45
8930	3.34-19-5	9,13	8,78
8931	3.34-19-6 3.34-19-7	9,13	8,93
8932	3.34-19-8	9,13	9,06
8933	3.34-19-9	9,13	8,58
8934	3.34-20-1 3.34-20-3	9,13	8,56
8935	3.34-20-4	9,13	8,57
8936	3.34-21-1	9,13	8,86
8937	3.34-21-2 3.34-21-3	9,13	8,90
8938	3.34-21-4	9,13	8,92
8939	3.34-21-5	9,13	7,72
8940	3.34-21-6	9,13	7,63
8941	3.34-21-7	9,13	7,53
8942	3.34-21-8	9,13	7,48
8943	3.34-22-1	-	8,99
8944	3.34-22-2	-	7,38
8945	3.34-22-3	-	4,63
8946	3.34-22-4	-	-
8947	3.34-23-1	-	8,28
8948	3.34-23-2	-	8,16
8949	3.34-23-3	-	7,99
8950	3.34-24-1	13,43	-
8951	3.34-24-2	13,39	-
8952	3.34-24-3	12,97	-
8953	3.34-24-4	12,42	-
8954	3.34-24-5	13,41	-
8955	3.34-24-6	13,31	-
8956	3.34-24-7	12,84	-
8957	3.34-24-8	12,22	-
8958	3.34-25-1	12,16	-
8959	3.34-26-1	-	8,56
8960	3.34-27-1	10,76	3,32
8961	3.34-27-2	10,76	3,14
8962	3.34-27-3	10,76	3,32
8963	3.34-27-4	10,76	3,14
8964	3.34-28-1	-	5,46
8965	3.34-28-2	-	5,62
8966	3.34-29-1 3.34-29-2	11,25	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8967	3.34-29-3	12,66	7,07
8968	3.34-29-4	12,75	7,07
8969	3.34-30-1	-	6,88
8970	3.34-30-2	-	6,77
8971	3.34-30-3	-	6,88
8972	3.34-30-4	-	6,77
8973	3.34-30-5 3.34-30-6	-	6,76
8974	3.34-30-7	-	6,88
8975	3.34-30-8	-	6,28
8976	3.34-30-9	-	6,88
8977	3.34-30-10	-	6,67
8978	3.34-30-11 3.34-30-12	-	6,76
8979	3.34-31-1 3.34-31-8	-	7,07
8980	3.34-32-1	-	6,37
8981	3.34-32-2	-	6,29
8982	3.34-32-3	-	6,20
8983	3.34-32-4	-	6,46
8984	3.34-32-5	-	6,38
8985	3.34-32-6	-	6,34
8986	3.34-32-7	-	6,37
8987	3.34-32-8	-	6,29
8988	3.34-32-9	-	6,20
8989	3.34-33-1 3.34-33-6	-	7,07
8990	3.34-34-1 3.34-34-6	-	7,07
8991	3.34-35-1	-	7,07
8992	3.34-35-2	-	-
8993	3.34-35-3	-	7,02
8994	3.34-35-4	-	7,30
8995	3.34-35-5	-	7,63
8996	3.34-35-6	-	7,02
8997	3.34-36-1	-	7,06
8998	3.34-36-2	-	7,05
8999	3.34-37-1	-	-
9000	3.34-38-1 3.34-38-2	-	12,28
9001	3.34-39-1 3.34-39-2	-	7,07
9002	3.34-40-1	-	9,46
9003	3.34-40-2	-	8,56
9004	3.34-41-1 3.34-41-2	-	6,61
9005	3.34-42-1	-	8,47
9006	3.34-43-1	-	5,46
9007	3.34-43-2	-	5,15
9008	3.34-43-3	-	5,01
9009	3.34-43-4	-	5,47
9010	3.34-44-1	-	5,72
9011	3.34-44-2	-	7,67
9012	3.34-44-3 3.34-44-4	-	6,99
9013	3.34-45-1 3.34-45-5	-	7,07
9014	3.34-46-1	13,84	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9015	3.34-46-2	13,82	-
9016	3.34-46-3	13,84	-
9017	3.34-46-4	13,83	-
9018	3.34-47-1 3.34-47-2	10,17	9,02
9019	3.34-47-3 3.34-47-4	10,17	12,10
9020	3.34-48-1	9,43	-
9021	3.34-49-1	8,89	3,37
9022	3.34-49-2	8,86	3,27
9023	3.34-50-1	14,31	-
9024	3.34-51-1	10,00	-
9025	3.34-52-1	9,82	-
9026	3.34-53-1	8,59	3,09
9027	3.34-53-2	8,07	3,09
9028	3.34-53-3	7,84	3,09
9029	3.34-54-1	9,99	-
9030	3.34-54-2	10,00	-

Сборник 36. Земляные конструкции гидротехнических сооружений

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9031	3.36-1-1	9,70	5,14
9032	3.36-1-2	9,38	5,14
9033	3.36-2-1	10,33	5,14
9034	3.36-2-2	10,32	5,14
9035	3.36-2-3	9,51	5,14
9036	3.36-2-4	9,30	5,14
9037	3.36-3-1	8,57	-
9038	3.36-3-2	9,04	-
9039	3.36-3-3	9,53	-

Сборник 37. Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9040	3.37-1-1	9,46	4,67
9041	3.37-1-2 3.37-1-3	12,52	4,95
9042	3.37-2-1	11,21	5,77
9043	3.37-2-2	11,22	5,80
9044	3.37-3-1	11,09	4,56
9045	3.37-4-1	10,48	4,80
9046	3.37-4-2	10,46	5,04
9047	3.37-4-3	10,05	4,99
9048	3.37-5-1	8,41	13,28
9049	3.37-5-2	9,00	13,39
9050	3.37-5-3	9,03	13,56
9051	3.37-5-4	8,90	13,92
9052	3.37-5-5	8,90	14,30
9053	3.37-6-1	9,24	14,29
9054	3.37-6-2	8,57	14,64
9055	3.37-6-3	8,63	14,89
9056	3.37-6-4	8,92	15,10
9057	3.37-6-5	8,70	12,74
9058	3.37-6-6	8,39	13,05
9059	3.37-6-7	8,48	13,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9060	3.37-6-8	8,73	13,17
9061	3.37-7-1	7,59	15,15
9062	3.37-7-2	8,06	15,12
9063	3.37-7-3	-	-
9064	3.37-8-1	13,01	7,46
9065	3.37-9-1 3.37-9-3	10,17	-
9066	3.37-9-4	9,32	7,07
9067	3.37-9-5	9,44	7,07
9068	3.37-9-6	9,48	7,07
9069	3.37-9-7	11,88	7,07
9070	3.37-10-1	9,06	7,07
9071	3.37-10-2	14,04	7,07
9072	3.37-11-1 3.37-11-3	9,14	7,07
9073	3.37-11-4	9,15	7,07
9074	3.37-11-5 3.37-11-8	9,13	7,07
9075	3.37-12-1	8,72	4,86
9076	3.37-12-2	8,77	7,07
9077	3.37-13-1	10,85	7,07
9078	3.37-14-1	10,72	7,07
9079	3.37-14-2 3.37-14-3	6,57	7,07
9080	3.37-14-4	11,17	-
9081	3.37-14-5	10,56	-
9082	3.37-15-1 3.37-15-4	9,68	-
9083	3.37-15-5	9,68	7,16
9084	3.37-15-6	9,28	5,45
9085	3.37-15-7	9,29	5,83
9086	3.37-15-8	9,30	5,49
9087	3.37-15-9	9,29	5,64
9088	3.37-15-10	9,70	-
9089	3.37-15-11	9,41	5,48
9090	3.37-15-12	9,70	-
9091	3.37-15-13	9,50	7,83
9092	3.37-16-1	10,56	5,59
9093	3.37-16-2	10,56	5,14
9094	3.37-16-3	10,56	5,90
9095	3.37-16-4	10,56	4,77
9096	3.37-16-5	10,56	5,05
9097	3.37-17-1	7,44	5,53
9098	3.37-17-2	7,65	5,69
9099	3.37-17-3	7,64	5,71
9100	3.37-17-4	6,00	6,86
9101	3.37-17-5	6,65	6,69
9102	3.37-17-6	7,50	6,92
9103	3.37-17-7	6,77	6,34
9104	3.37-17-8	7,74	7,08
9105	3.37-18-1	8,04	7,21
9106	3.37-18-2	8,26	7,13
9107	3.37-19-1	8,91	4,96

Сборник 38. Каменные конструкции гидротехнических сооружений

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9108	3.38-1-1	9,71	5,14
	3.38-1-2		
9109	3.38-1-3	9,70	5,14
9110	3.38-1-4	9,69	5,14
9111	3.38-2-1	9,65	5,27
9112	3.38-3-1	9,62	7,07
9113	3.38-3-2	9,79	7,07
9114	3.38-3-3	11,22	7,07
9115	3.38-3-4	11,27	7,07
	3.38-3-5		

Сборник 39. Металлические конструкции гидротехнических сооружений

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9116	3.39-1-1	9,43	7,07
9117	3.39-1-2	9,45	7,07
9118	3.39-1-3	9,53	7,07
9119	3.39-1-4	10,66	7,07
9120	3.39-1-5	9,79	7,07
9121	3.39-1-6	7,66	7,07
9122	3.39-1-7	9,88	7,07
9123	3.39-2-1	9,87	7,07
9124	3.39-2-2	9,85	7,07
9125	3.39-3-1	10,66	7,07
9126	3.39-4-1	9,22	7,43
9127	3.39-5-1	9,28	7,07
9128	3.39-5-2	11,46	7,07
9129	3.39-5-3	9,87	7,07

Сборник 40. Деревянные конструкции гидротехнических сооружений

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9130	3.40-1-1	9,23	8,53
9131	3.40-1-2	9,35	8,40
9132	3.40-1-3	9,17	12,33
9133	3.40-1-4	9,16	14,09
9134	3.40-1-5	9,08	7,28
9135	3.40-1-6	9,03	7,31
9136	3.40-1-7	9,21	11,74
9137	3.40-1-8	7,92	14,40
9138	3.40-2-1	9,61	5,30
9139	3.40-3-1	11,26	6,15
9140	3.40-4-1	11,26	5,57
9141	3.40-5-1	11,26	5,54
9142	3.40-5-2	11,26	5,80
9143	3.40-5-3	11,26	5,86
9144	3.40-5-4	11,26	7,51
9145	3.40-5-5	11,26	7,69
9146	3.40-5-6	11,26	6,26
9147	3.40-6-1	11,17	6,51
9148	3.40-6-2	11,20	6,44
9149	3.40-6-3	11,26	6,46
9150	3.40-6-4	11,26	6,39

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9151	3.40-6-5	11,26	7,10
9152	3.40-6-6	11,26	7,07
9153	3.40-6-7	11,26	7,03
9154	3.40-7-1	9,45	5,02
9155	3.40-7-2	9,55	5,42
9156	3.40-7-3	9,91	4,69
9157	3.40-7-4	10,08	4,99
9158	3.40-8-1	9,30	-
	3.40-8-2		
9159	3.40-9-1	9,32	-
9160	3.40-9-2	9,39	-
9161	3.40-9-3	9,30	-
9162	3.40-9-4	9,33	-
9163	3.40-10-1	9,23	-
	3.40-10-2		

Сборник 41. Гидроизоляционные работы в гидротехнических сооружениях

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9164	3.41-1-1	11,09	14,80
	3.41-1-3		
9165	3.41-2-1	4,00	5,61
9166	3.41-2-2	4,79	5,93
9167	3.41-2-3	5,22	6,16
9168	3.41-3-1	12,26	7,07
	3.41-3-2		
9169	3.41-3-3	12,26	14,37
9170	3.41-3-4	-	7,07
9171	3.41-3-5	12,26	14,37
9172	3.41-3-6	-	7,07
9173	3.41-4-1	12,26	8,16
9174	3.41-4-2	9,56	7,80
9175	3.41-4-3	10,09	7,83
9176	3.41-4-4	14,53	8,42
9177	3.41-4-5	13,47	10,13
9178	3.41-4-6	13,37	9,94
9179	3.41-5-1	13,15	7,54
9180	3.41-5-2	15,04	7,07
9181	3.41-5-3	18,33	12,33
9182	3.41-5-4	18,33	8,35
9183	3.41-5-5	17,34	8,35
9184	3.41-5-6	-	7,60
9185	3.41-6-1	8,39	3,52
9186	3.41-7-1	9,26	5,99
9187	3.41-7-2	5,00	7,71
9188	3.41-7-3	10,14	5,98

Сборник 42. Берегоукрепительные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9189	3.42-1-1	10,17	-
9190	3.42-2-1	9,47	-
9191	3.42-3-1	9,80	7,07
9192	3.42-4-1	-	-
	3.42-4-7		
9193	3.42-5-1	11,65	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9194	3.42-6-1	-	-
9195	3.42-7-1	9,84	7,07
9196	3.42-7-2	9,93	7,07
9197	3.42-8-1	11,26	-
	3.42-8-3		
9198	3.42-9-1	11,26	7,55
9199	3.42-9-2	11,28	7,65
9200	3.42-9-3	11,31	8,37
9201	3.42-9-4	11,32	7,52
9202	3.42-9-5	10,19	7,55
9203	3.42-10-1	8,66	9,20
9204	3.42-10-2	8,63	9,27
9205	3.42-10-3	8,62	8,59
9206	3.42-10-4	8,65	8,24
9207	3.42-10-5	8,64	8,65
9208	3.42-10-6	8,65	8,30
9209	3.42-10-7	8,66	8,06
9210	3.42-11-1	10,09	3,69
9211	3.42-11-2	10,05	3,62
9212	3.42-12-1	9,95	6,88
9213	3.42-12-2	8,95	13,77
9214	3.42-12-3	8,91	14,61
9215	3.42-13-1	11,34	7,07
9216	3.42-13-2	10,21	7,07
9217	3.42-13-3	9,04	7,07
9218	3.42-13-4	9,69	7,07
9219	3.42-14-1	9,24	-
9220	3.42-14-2	9,33	-
9221	3.42-14-3	9,25	-
9222	3.42-14-4	9,16	-
9223	3.42-15-1	9,08	7,07
9224	3.42-15-2	10,39	7,07
9225	3.42-16-1	17,25	-
	3.42-16-2		
9226	3.42-17-1	18,28	-
9227	3.42-17-2	18,30	-
9228	3.42-18-1	11,71	-
9229	3.42-18-2	9,09	-
9230	3.42-18-3	9,11	-
9231	3.42-18-4	9,12	-
9232	3.42-19-1	9,10	-
9233	3.42-19-2	9,07	-
9234	3.42-20-1	11,66	-
9235	3.42-21-1	10,75	-
9236	3.42-21-2	10,78	-

Сборник 44. Подводно-строительные (водлазные) работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9237	3.44-1-1	11,91	-
9238	3.44-1-2	13,61	-
9239	3.44-2-1	15,25	-
	3.44-2-2		
9240	3.44-3-1	15,25	-
	3.44-3-9		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9241	3.44-4-1	15,25	-
	3.44-4-2		
9242	3.44-5-1	11,16	-
	3.44-5-4		
9243	3.44-5-5	11,15	-
9244	3.44-5-6	11,14	-
9245	3.44-6-1	11,15	-
9246	3.44-6-2	10,40	-
9247	3.44-6-3	10,42	-
	3.44-6-4		
9248	3.44-6-5	10,43	-
9249	3.44-6-6	10,42	-
9250	3.44-7-1	11,32	-
9251	3.44-7-2	11,33	-
9252	3.44-7-3	11,34	-
9253	3.44-7-4	11,33	-
9254	3.44-8-1	11,77	-
	3.44-8-6		
9255	3.44-8-7	13,08	-
	3.44-8-10		
9256	3.44-8-11	12,73	-
	3.44-8-14		
9257	3.44-9-1	7,91	-
9258	3.44-9-2	7,93	-
9259	3.44-9-3	7,92	-
	3.44-9-4		
9260	3.44-9-5	7,94	-
9261	3.44-9-6	7,99	-
9262	3.44-9-7	8,01	-
9263	3.44-10-1	13,50	-
	3.44-10-6		
9264	3.44-11-1	11,67	-
	3.44-11-6		
9265	3.44-11-7	10,34	-
	3.44-11-12		
9266	3.44-12-1	9,02	-
	3.44-12-12		
9267	3.44-13-1	11,71	-
	3.44-13-3		
9268	3.44-13-4	11,19	-
	3.44-13-6		
9269	3.44-14-1	11,44	-
	3.44-14-2		
9270	3.44-14-3	11,43	-
9271	3.44-14-4	11,05	-
	3.44-14-5		
9272	3.44-14-6	11,03	-
9273	3.44-15-1	11,22	-
9274	3.44-15-2	11,26	-
9275	3.44-15-3	10,88	-
9276	3.44-15-4	11,14	-
9277	3.44-15-5	11,08	-
9278	3.44-15-6	10,56	-
9279	3.44-16-1	11,27	7,07
	3.44-16-2		
9280	3.44-17-1	13,22	9,01

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9281	3.44-17-2	12,03	8,28
9282	3.44-17-3	10,49	7,82
9283	3.44-17-4	10,37	7,70
9284	3.44-17-5	10,21	7,86
9285	3.44-17-6	9,55	7,92
9286	3.44-17-7	9,40	7,76
9287	3.44-18-1	12,92	8,49
9288	3.44-18-2	11,98	8,12
9289	3.44-18-3	11,94	7,81
9290	3.44-18-4	11,83	7,82
9291	3.44-18-5	11,74	7,93
9292	3.44-18-6	10,72	7,98
9293	3.44-18-7	10,55	7,86
9294	3.44-19-1	12,91	17,32
9295	3.44-19-2	12,86	15,75
9296	3.44-19-3	12,86	14,13
9297	3.44-19-4	12,84	13,28
9298	3.44-19-5	12,81	14,84
9299	3.44-19-6	12,79	13,29
9300	3.44-19-7	12,78	12,45
9301	3.44-20-1	9,32	7,98
9302	3.44-20-2	9,19	8,07
9303	3.44-20-3	8,50	8,55
9304	3.44-21-1		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9329	3.44-26-9	12,59	-
9330	3.44-26-10	11,68	-
9331	3.44-26-11	12,42	-
9332	3.44-26-12	11,70	-
9333	3.44-27-1 3.44-27-6	15,25	-
9334	3.44-27-7	11,15	-
9335	3.44-28-1	13,36	5,06
9336	3.44-28-2	13,07	4,87
9337	3.44-29-1	12,70	4,52
9338	3.44-29-2	12,70	-
9339	3.44-29-3	12,54	-
9340	3.44-30-1	10,10	9,83
9341	3.44-31-1	12,55	18,32
9342	3.44-31-2	12,54	18,32
9343	3.44-31-3	12,47	18,32
9344	3.44-31-4	12,51	18,32
9345	3.44-31-5 3.44-31-6	12,55	18,32
9346	3.44-31-7	12,50	18,32
9347	3.44-31-8	12,48	18,32
9348	3.44-32-1	12,58	18,32
9349	3.44-32-2	12,55	18,32
9350	3.44-32-3	12,52	18,32
9351	3.44-32-4	12,51	18,32
9352	3.44-32-5	12,55	18,32
9353	3.44-32-6 3.44-32-8	12,47	18,32
9354	3.44-32-9	12,46	18,32
9355	3.44-32-10	12,50	18,32
9356	3.44-32-11	12,48	18,32
9357	3.44-32-12	12,49	18,32
9358	3.44-32-13	12,47	18,32
9359	3.44-32-14	12,46	18,32
9360	3.44-32-15	12,47	18,32
9361	3.44-32-16	12,45	18,32
9362	3.44-32-17 3.44-32-18	12,47	18,32
9363	3.44-32-19	12,48	18,32
9364	3.44-32-20	12,46	18,32
9365	3.44-32-21	12,48	18,32
9366	3.44-32-22	12,47	18,32
9367	3.44-33-1	12,62	9,03
9368	3.44-33-2	12,54	9,06
9369	3.44-33-3	12,55	9,17
9370	3.44-33-4	12,62	9,07
9371	3.44-33-5	12,47	9,17
9372	3.44-33-6	12,52	9,12
9373	3.44-33-7	12,56	9,09
9374	3.44-33-8	12,78	9,11
9375	3.44-33-9	12,47	9,11
9376	3.44-33-10	12,46	9,11
9377	3.44-33-11	12,48	9,11
9378	3.44-33-12	12,46	9,10
9379	3.44-33-13	12,62	8,97
9380	3.44-33-14	12,62	9,00
9381	3.44-33-15	12,59	9,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9382	3.44-33-16	12,62	9,04
9383	3.44-33-17	12,62	9,06
9384	3.44-33-18	12,59	9,09
9385	3.44-33-19	12,55	9,11
9386	3.44-33-20	12,58	9,12
9387	3.44-33-21	12,58	9,13
9388	3.44-33-22	12,59	9,11
9389	3.44-33-23	12,59	9,10
9390	3.44-33-24 3.44-33-25	12,61	9,11
9391	3.44-33-26	12,56	9,11
9392	3.44-33-27	12,57	9,11
9393	3.44-33-28	12,60	9,10
9394	3.44-33-29	12,60	9,11
9395	3.44-33-30	12,58	9,11
9396	3.44-34-1	11,22	13,48
9397	3.44-34-2	10,94	10,22
9398	3.44-34-3	10,94	9,97
9399	3.44-34-4	10,79	10,03
9400	3.44-35-1	13,06	4,37
9401	3.44-35-2	13,06	12,53
9402	3.44-35-3	12,21	13,21
9403	3.44-36-1 3.44-36-2	12,40	-
9404	3.44-37-1	12,59	-
9405	3.44-38-1	12,59	-
9406	3.44-38-2	12,70	-
9407	3.44-39-1	12,63	-
9408	3.44-39-2 3.44-39-3	12,62	-
9409	3.44-39-4	12,63	-
9410	3.44-40-1 3.44-40-4	12,62	-
9411	3.44-41-1	12,17	-
9412	3.44-41-2	12,15	-
9413	3.44-42-1 3.44-42-2	12,19	-
9414	3.44-42-3	12,69	-
9415	3.44-42-4	12,70	-
9416	3.44-43-1	12,71	-
9417	3.44-43-2 3.44-43-4	12,70	-
9418	3.44-43-5	12,41	-
9419	3.44-43-6	12,46	-
9420	3.44-44-1	15,25	-
9421	3.44-44-2	12,69	-
9422	3.44-44-3	12,65	-
9423	3.44-45-1 3.44-45-4	15,25	-
9424	3.44-46-1 3.44-46-2	15,25	-
9425	3.44-47-1	12,53	7,07
9426	3.44-48-1	14,39	6,17
9427	3.44-49-1	11,24	-
9428	3.44-49-2	11,27	-
9429	3.44-50-1	12,18	-
9430	3.44-50-2	11,61	-
9431	3.44-50-3	12,18	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9432	3.44-50-4	11,61	-
9433	3.44-51-1 3.44-51-2	15,25	-
Сборник 45. Промышленные печи и трубы			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9434	3.45-1-1	10,16	-
9435	3.45-1-2	10,36	-
9436	3.45-1-3	10,24	-
9437	3.45-1-4	10,30	-
9438	3.45-1-5	10,29	-
9439	3.45-1-6 3.45-1-7	10,25	-
9440	3.45-1-8	10,23	-
9441	3.45-1-9	10,24	-
9442	3.45-2-1	10,39	-
9443	3.45-2-2 3.45-2-3	10,35	-
9444	3.45-2-4	10,39	-
9445	3.45-2-5 3.45-2-9	10,72	-
9446	3.45-2-10	10,70	-
9447	3.45-3-1 3.45-3-2	10,32	-
9448	3.45-3-3	10,40	-
9449	3.45-4-1	12,54	13,27
9450	3.45-4-2	12,69	13,35
9451	3.45-4-3	11,57	13,28
9452	3.45-4-4	12,08	13,40
9453	3.45-5-1	11,02	20,16
9454	3.45-5-2	10,76	2,44
9455	3.45-5-3	11,02	8,08
9456	3.45-6-1	12,67	13,40
9457	3.45-6-2	12,93	13,44
9458	3.45-6-3	12,67	13,29
9459	3.45-6-4	12,92	13,38
9460	3.45-6-5	13,05	13,41
9461	3.45-7-1	10,74	14,57
9462	3.45-7-2	10,62	-
9463	3.45-8-1	12,95	3,93
9464	3.45-8-2	12,89	3,93
9465	3.45-8-3	13,20	7,07
9466	3.45-8-4	13,20	13,93
9467	3.45-9-1	10,02	-
9468	3.45-9-2 3.45-9-3	13,11	-
9469	3.45-10-1	11,13	11,06
9470	3.45-10-2	11,24	13,12
9471	3.45-10-3	11,16	13,17
9472	3.45-11-1	13,94	8,63
9473	3.45-11-2	12,01	13,10
9474	3.45-12-1	11,42	-
9475	3.45-12-2	11,50	-
9476	3.45-12-3	11,25	-
9477	3.45-12-4	10,69	2,34
9478	3.45-12-5	10,60	2,34
9479	3.45-13-1	10,39	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9480	3.45-13-2	10,35	-
9481	3.45-14-1	10,38	-
9482	3.45-14-2	10,35	-
9483	3.45-15-1	10,37	7,07
9484	3.45-15-2	10,35	7,07
9485	3.45-16-1	10,02	-
9486	3.45-17-1	10,02	-
9487	3.45-18-1	10,03	-
9488	3.45-19-1	10,31	-
9489	3.45-19-2	10,36	-
9490	3.45-19-3	10,44	-
9491	3.45-19-4	10,50	-
9492	3.45-19-5	10,31	-
9493	3.45-19-6	10,34	-
9494	3.45-19-7	10,41	-
9495	3.45-19-8	10,35	-
9496	3.45-19-9	10,40	-
9497	3.45-19-10	10,46	-
9498	3.45-20-1	10,41	-
9499	3.45-20-2	10,48	-
9500	3.45-20-3	10,63	-
9501	3.45-20-4	10,41	-
9502	3.45-20-5	11,19	-
9503	3.45-20-6	10,62	-
9504	3.45-20-7	10,40	-
9505	3.45-20-8	10,47	-
9506	3.45-20-9	10,62	-
9507	3.45-21-1 3.45-21-3	10,48	-
9508	3.45-21-4 3.45-21-5	10,53	-
9509	3.45-21-6	10,52	-
9510	3.45-21-7	10,38	-
9511	3.45-21-8	10,37	-
9512	3.45-21-9	10,36	-
9513	3.45-22-1	10,37	-
9514	3.45-22-2	10,36	-
9515	3.45-22-3	10,47	-
9516	3.45-22-4	10,32	-
9517	3.45-22-5	10,34	-
9518	3.45-22-6	10,48	-
9519	3.45-22-7	10,30	-
9520	3.45-22-8	10,34	-
9521	3.45-23-1	10,34	7,07
9522	3.45-23-2	10,38	7,07
9523	3.45-23-3	10,49	7,07
9524	3.45-23-4	10,34	7,07
9525	3.45-23-5	10,37	7,07
9526	3.45-23-6	10,45	7,07
9527	3.45-23-7	10,33	7,07
9528	3.45-23-8	10,37	7,07
9529	3.45-24-1	10,35	7,07
9530	3.45-24-2	10,32	7,07
9531	3.45-24-3	10,29	7,07
9532	3.45-24-4	10,41	7,07
9533	3.45-24-5	10,32	7,07
9534	3.45-24-6	10,33	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9535	3.45-25-1	12,95	4,54
9536	3.45-25-2	12,95	4,55
9537	3.45-25-3	12,96	4,57
9538	3.45-25-4	12,96	4,55
9539	3.45-26-1	10,94	-
9540	3.45-27-1	10,93	-
9541	3.45-28-1	10,56	-
9542	3.45-29-1	10,62	-
9543	3.45-30-1	10,95	-
9544	3.45-31-1	10,56	-
9545	3.45-32-1	10,72	-
9546	3.45-33-1	11,99	6,46
9547	3.45-33-2	11,65	5,15
9548	3.45-33-3	12,04	6,04
9549	3.45-34-1	10,35	-
9550	3.45-34-2	11,32	-
9551	3.45-34-3	12,03	-
9552	3.45-35-1	12,48	8,06
9553	3.45-35-2	12,46	7,54
9554	3.45-35-3	12,56	7,59
9555	3.45-35-4	12,59	7,86
9556	3.45-36-1	11,14	5,94
9557	3.45-36-2	11,20	5,98
9558	3.45-36-3	10,37	6,00
9559	3.45-37-1	12,79	6,27
9560	3.45-37-2	12,77	6,23
9561	3.45-37-3	12,77	6,30
9562	3.45-37-4	12,72	6,31
9563	3.45-38-1	11,02	5,92
9564	3.45-38-2	11,98	5,96
9565	3.45-38-3	12,45	6,01
9566	3.45-39-1	12,63	9,09
9567	3.45-39-2	12,62	9,76
9568	3.45-40-1	12,69	2,91
9569	3.45-40-2	12,68	2,83
9570	3.45-40-3	12,65	2,83
9571	3.45-40-4	12,66	2,83
9572	3.45-41-1	16,94	-
9573	3.45-42-1	17,06	-
9574	3.45-42-2	19,09	-
9575	3.45-42-3	18,67	-
9576	3.45-42-4	17,71	-
9577	3.45-42-5	16,64	-
9578	3.45-43-1	10,39	-
9579	3.45-43-2	11,90	-
9580	3.45-43-3	10,39	-
9581	3.45-43-4	11,94	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9592	3.45-47-4	9,50	4,74
9593	3.45-47-5	9,75	6,16
9594	3.45-47-6	9,70	6,15
9595	3.45-47-7	9,76	4,59
9596	3.45-47-8	9,71	4,67
9597	3.45-48-1	11,15	44,12
9598	3.45-48-2	11,29	45,28
9599	3.45-48-3	11,30	40,28
9600	3.45-48-4	11,19	44,12
9601	3.45-48-5	11,25	45,28
9602	3.45-48-6	11,21	40,28
9603	3.45-49-1	10,98	12,67
9604	3.45-50-1	10,11	5,32
9605	3.45-50-2	9,33	5,40
9606	3.45-51-1	10,14	6,53
9607	3.45-51-2	10,08	6,60
9608	3.45-51-3	10,08	6,72
9609	3.45-52-1	13,97	7,26
9610	3.45-52-2	13,63	7,76
9611	3.45-52-3	13,48	8,12
9612	3.45-53-1	9,03	9,68
9613	3.45-53-2	12,28	9,68
9614	3.45-54-1	12,12	4,52
9615	3.45-54-2	12,00	4,52
9616	3.45-55-1	11,36	-
9617	3.45-55-2	11,17	-
9618	3.45-55-3	10,52	-
9619	3.45-55-4	11,40	-
9620	3.45-55-5	11,67	-

**Сборник 47. Озеленение,
благоустройство, малые формы**

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9621	3.47-1-1	9,18	-
9622	3.47-1-2 3.47-1-4	-	-
9623	3.47-2-1	10,40	-
9624	3.47-2-2 3.47-2-5	10,40	2,25
9625	3.47-2-6	10,40	-
9626	3.47-2-7 3.47-2-10	10,40	2,25
9627	3.47-2-11	10,40	-
9628	3.47-2-12 3.47-2-15	10,40	2,25
9629	3.47-2-16	10,49	-
9630	3.47-2-17 3.47-2-20	10,49	2,25
9631	3.47-3-1	10,49	-
9632	3.47-3-2 3.47-3-5	10,49	2,25
9633	3.47-3-6	10,49	-
9634	3.47-3-7 3.47-3-10	10,49	2,25
9635	3.47-3-11	10,49	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9636	3.47-3-12 3.47-3-15	10,49	2,25
9637	3.47-3-16	10,49	-
9638	3.47-3-17 3.47-3-20	10,49	2,25
9639	3.47-3-21	10,49	-
9640	3.47-3-22 3.47-3-25	10,49	2,25
9641	3.47-3-26	10,49	-
9642	3.47-3-27 3.47-3-30	10,49	2,25
9643	3.47-4-1	-	-
9644	3.47-4-2 3.47-4-5	-	2,25
9645	3.47-4-6	-	-
9646	3.47-4-7 3.47-4-10	-	2,25
9647	3.47-4-11	-	-
9648	3.47-4-12 3.47-4-15	-	2,25
9649	3.47-4-16	-	-
9650	3.47-4-17 3.47-4-20	-	2,25
9651	3.47-5-1	-	-
9652	3.47-5-2 3.47-5-5	-	2,25
9653	3.47-5-6	-	-
9654	3.47-5-7 3.47-5-10	-	2,25
9655	3.47-5-11	-	-
9656	3.47-5-12 3.47-5-15	-	2,25
9657	3.47-5-16	-	-
9658	3.47-5-17 3.47-5-20	-	2,25
9659	3.47-5-21	-	-
9660	3.47-5-22 3.47-5-25	-	2,25
9661	3.47-5-26	-	-
9662	3.47-5-27 3.47-5-30	-	2,25
9663	3.47-6-1	10,49	-
9664	3.47-6-2 3.47-6-5	10,49	2,25
9665	3.47-6-6	-	-
9666	3.47-6-7 3.47-6-10	-	2,25
9667	3.47-7-1 3.47-7-2	8,98	5,14
9668	3.47-7-3	9,07	6,26
9669	3.47-7-4	9,07	6,18
9670	3.47-7-5	9,07	5,14
9671	3.47-7-6	9,06	6,27
9672	3.47-7-7	9,05	6,11
9673	3.47-7-8	9,06	6,07
9674	3.47-7-9	9,05	6,01

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9675	3.47-7-10	9,06	5,97
9676	3.47-7-11	8,99	4,30
9677	3.47-7-12	8,99	4,20
9678	3.47-8-1	8,98	5,15
9679	3.47-9-1	10,39	-
9680	3.47-9-2	10,40	2,25
9681	3.47-9-6	-	-
9682	3.47-9-7 3.47-9-10	-	2,25
9683	3.47-10-1	10,39	-
9684	3.47-10-2 3.47-10-5	10,40	-
9685	3.47-10-6 3.47-10-10	-	-
9686	3.47-11-1 3.47-11-2	-	5,33
9687	3.47-12-1	-	5,14
9688	3.47-13-1	10,40	-
9689	3.47-13-2 3.47-13-5	10,39	-
9690	3.47-13-6 3.47-13-10	-	-
9691	3.47-14-1	10,45	-
9692	3.47-14-2 3.47-14-5	10,40	-
9693	3.47-14-6 3.47-14-10	-	-
9694	3.47-15-1 3.47-15-2	-	5,13
9695	3.47-16-1	-	5,14
9696	3.47-17-1 3.47-17-10	10,01	-
9697	3.47-17-11 3.47-17-20	-	-
9698	3.47-18-1 3.47-18-5	10,01	-
9699	3.47-18-6 3.47-18-10	-	-
9700	3.47-19-1 3.47-19-2	-	5,14
9701	3.47-20-1	-	5,14
9702	3.47-21-1 3.47-21-4	-	-
9703	3.47-22-1	9,27	7,64
9704	3.47-23-1 3.47-23-2	-	-
9705	3.47-26-1	10,58	-
9706	3.47-26-2	-	-
9707	3.47-26-3	10,58	-
9708	3.47-26-4 3.47-26-5	-	-
9709	3.47-26-6	-	5,14
9710	3.47-27-1	10,56	2,25
9711	3.47-27-2	-	2,25
9712	3.47-28-1	10,56	4,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9713	3.47-29-1 3.47-29-2	-	-
9714	3.47-30-1	10,49	-
9715	3.47-30-2	-	-
9716	3.47-30-3	10,49	-
9717	3.47-30-4	-	-
9718	3.47-31-1	-	2,90
9719	3.47-31-2	-	5,63
9720	3.47-32-1	-	6,34
9721	3.47-33-1	11,26	2,29
9722	3.47-34-1 3.47-34-2	-	5,95
9723	3.47-34-3	9,13	5,95
9724	3.47-34-4	9,13	5,84
9725	3.47-34-5	9,13	5,75
9726	3.47-34-6	9,13	5,17
9727	3.47-34-7	9,13	4,62
9728	3.47-34-8	9,13	4,71
9729	3.47-34-9	9,13	4,76
9730	3.47-34-10	9,13	4,80
9731	3.47-34-11	9,13	4,81
9732	3.47-34-12	9,06	7,51
9733	3.47-34-13	9,08	7,51
9734	3.47-35-1	10,62	4,81
9735	3.47-35-2	-	4,81
9736	3.47-35-3	10,62	4,81
9737	3.47-35-4	-	4,81
9738	3.47-35-5	10,62	-
9739	3.47-35-6	-	-
9740	3.47-35-7	10,62	-
9741	3.47-35-8	-	-
9742	3.47-36-1	9,18	-
9743	3.47-36-2 3.47-36-3	-	-
9744	3.47-37-1	-	-
9745	3.47-38-1	8,98	5,13
9746	3.47-38-2	8,98	5,74
9747	3.47-38-3	8,98	5,39
9748	3.47-38-4	8,98	5,27
9749	3.47-38-5	8,98	5,63
9750	3.47-38-6	8,98	5,24
9751	3.47-38-7	8,98	5,19
9752	3.47-38-8	8,98	5,17
9753	3.47-38-9	8,98	5,16
9754	3.47-38-10	8,98	5,15
9755	3.47-38-11	8,98	5,06
9756	3.47-38-12	8,98	5,11
9757	3.47-39-1	8,98	5,14
9758	3.47-39-2	8,98	5,13
9759	3.47-40-1	8,98	5,13
9760	3.47-40-2	8,98	5,14
9761	3.47-41-1 3.47-41-3	8,98	5,14
9762	3.47-42-1	8,98	5,14
9763	3.47-43-1	-	7,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9764	3.47-44-1	-	2,25
9765	3.47-45-1 3.47-45-6	-	-
9766	3.47-45-7	8,38	-
9767	3.47-46-1 3.47-46-5	10,43	-
9768	3.47-47-1	10,58	-
9769	3.47-48-1	8,98	5,14
9770	3.47-48-2 3.47-48-3	-	5,14
9771	3.47-49-1 3.47-49-3	-	-
9772	3.47-50-1	6,00	7,07
9773	3.47-50-2	6,36	7,07
9774	3.47-50-3	6,11	7,07
9775	3.47-50-4	6,50	7,07
9776	3.47-51-1 3.47-51-6	-	-
9777	3.47-52-1	13,91	11,63
9778	3.47-53-1 3.47-53-2	8,98	4,52
9779	3.47-53-3	8,98	5,10
9780	3.47-54-1 3.47-54-3	-	12,86
9781	3.47-55-1	-	12,86
9782	3.47-56-1	7,83	2,26
9783	3.47-57-1	10,56	15,10
9784	3.47-57-2	-	14,80
9785	3.47-58-1	12,39	11,12
9786	3.47-58-2	-	11,12
9787	3.47-59-1	-	7,07
9788	3.47-60-1	9,12	6,07
9789	3.47-60-2	9,09	8,03
9790	3.47-60-3	9,10	7,63
9791	3.47-60-4	9,09	8,03
9792	3.47-60-5	8,94	8,87
9793	3.47-60-6	8,95	8,86
9794	3.47-60-7	9,09	8,03
9795	3.47-60-8	9,16	10,10
9796	3.47-60-9	9,10	7,37
9797	3.47-60-10	8,97	10,11
9798	3.47-60-11	9,09	8,03
9799	3.47-60-12	9,09	8,09
9800	3.47-60-13	9,48	7,07
9801	3.47-61-1 3.47-61-2	-	7,07
9802	3.47-62-1 3.47-62-2	8,40	-
9803	3.47-63-1	-	7,34
9804	3.47-64-1	9,95	-
9805	3.47-65-1	8,98	5,14
9806	3.47-66-1	8,98	5,15
9807	3.47-66-2	8,98	5,14
9808	3.47-67-1	9,12	8,86
9809	3.47-67-2	9,15	7,65
9810	3.47-67-3	8,98	7,55

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9811	3.47-67-4	9,23	7,82
9812	3.47-67-5	10,85	7,49
9813	3.47-67-6	10,34	7,52
9814	3.47-67-7	9,94	7,55
9815	3.47-67-8	11,37	7,49
9816	3.47-68-1	10,13	5,14
9817	3.47-68-2	10,12	5,13
9818	3.47-69-1	9,16	6,07
9819	3.47-69-2	9,18	6,07
9820	3.47-69-3	9,13	6,07
9821	3.47-70-1	6,97	12,46
9822	3.47-71-1	12,55	7,68
9823	3.47-71-2	12,69	7,62
9824	3.47-71-3	12,49	9,57
9825	3.47-73-1	-	-
9826	3.47-74-1	10,78	4,41
9827	3.47-74-2	8,37	4,39
9828	3.47-74-3	9,96	-
9829	3.47-74-4	10,13	-
9830	3.47-75-1	15,23	2,78
9831	3.47-75-2	15,25	2,73
9832	3.47-76-1	10,69	4,91
9833	3.47-76-2	10,55	5,06
9834	3.47-76-3	11,20	4,91
9835	3.47-76-4	11,27	5,06
9836	3.47-77-1	8,79	5,14
9837	3.47-78-1	9,13	8,47
9838	3.47-78-2	9,13	8,49
9839	3.47-78-3	9,13	8,50
9840	3.47-79-1	9,04	7,96
9841	3.47-79-2	9,07	7,96
9842	3.47-79-3	9,09	7,96
9843	3.47-80-1	9,09	5,00
9844	3.47-80-2	9,09	6,50
9845	3.47-80-3	9,09	5,50
9846	3.47-81-1	9,13	16,68
9847	3.47-82-1	7,88	7,23
9848	3.47-82-2	7,98	5,71
9849	3.47-83-1	8,81	6,00
9850	3.47-83-2	8,85	6,68
9851	3.47-83-3	8,82	5,93
9852	3.47-84-1	9,13	12,24
9853	3.47-85-1 3.47-85-2	9,54	-
9854	3.47-86-1	10,59	2,96
9855	3.47-86-2	10,95	2,73
9856	3.47-86-3	10,58	4,90

Сборник 51. Прочие строительные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9857	3.51-1-1	13,03	-
9858	3.51-2-1	13,03	-
9859	3.51-3-1	4,85	-
9860	3.51-3-2	4,69	-
9861	3.51-3-3	4,55	-
9862	3.51-3-4	4,42	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9863	3.51-4-1 3.51-4-6	13,99	-
9864	3.51-5-1 3.51-5-3	13,99	-
9865	3.51-6-1 3.51-6-3	13,99	-
9866	3.51-7-1 3.51-7-3	13,99	-
9867	3.51-8-1 3.51-8-4	13,99	-
9868	3.51-9-1 3.51-9-3	13,99	-
9869	3.51-10-1 3.51-10-3	13,99	-
9870	3.51-11-1 3.51-11-4	13,99	-
9871	3.51-12-1	13,99	-
9872	3.51-13-1	13,99	-

Глава 4. Монтаж

оборудования

Сборник 0. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9873	4.0-1-1	10,59	-
9874	4.0-1-2 4.0-1-3	10,56	-
9875	4.0-1-4	10,38	-
9876	4.0-1-5 4.0-1-9	10,56	-
9877	4.0-2-1	10,55	-
9878	4.0-2-2 4.0-2-7	10,56	-
9879	4.0-2-8 4.0-2-9	10,55	-
9880	4.0-2-10 4.0-2-14	10,56	-
9881	4.0-2-15	10,63	-
9882	4.0-2-16 4.0-2-23	10,56	-
9883	4.0-2-24	10,55	-
9884	4.0-3-1	-	7,07
9885	4.0-3-2 4.0-3-3	10,56	7,07
9886	4.0-3-4	-	7,05
9887	4.0-4-1	10,56	7,07
9888	4.0-4-2	10,56	7,13

Сборник 1. Металлообрабатывающее оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9889	4.1-1-1 4.1-1-3	11,26	7,07
9890	4.1-1-4	12,29	7,07
9891	4.1-1-5 4.1-1-6	12,49	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9892	4.1-1-7	11,17	7,07
9893	4.1-2-1 4.1-2-2	11,33	7,07

Сборник 3. Подъемно-транспортное оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9894	4.3-1-1	11,73	7,07
9895	4.3-1-2	11,74	7,07
9896	4.3-1-3	11,77	7,07
9897	4.3-1-4	11,78	7,07
9898	4.3-1-5	11,74	7,07
9899	4.3-1-6	11,75	7,07
9900	4.3-1-7	11,78	7,07
9901	4.3-1-8	11,79	7,07
9902	4.3-1-9	11,77	7,07
9903	4.3-1-10	11,78	7,07
9904	4.3-1-11	11,80	7,07
9905	4.3-1-12	11,81	7,07
9906	4.3-1-13	11,83	7,07
9907	4.3-1-14	11,84	7,07
9908	4.3-1-15	11,80	7,07
9909	4.3-1-16	11,83	7,07
9910	4.3-1-17	11,85	7,07
9911	4.3-1-18	11,88	7,07
9912	4.3-1-19	11,90	7,07
9913	4.3-1-20 4.3-1-21	11,84	7,07
9914	4.3-1-22	11,86	7,07
9915	4.3-1-23	11,87	7,07
9916	4.3-1-24	11,90	7,07
9917	4.3-1-25	11,96	7,07
9918	4.3-1-26	11,75	7,07
9919	4.3-1-27	11,74	7,07
9920	4.3-1-28	11,77	7,07
9921	4.3-1-29 4.3-1-30	11,78	7,07
9922	4.3-1-31	11,84	7,07
9923	4.3-1-32	11,80	7,07
9924	4.3-1-33	11,81	7,07
9925	4.3-1-34	11,87	7,07
9926	4.3-1-35	11,91	7,07
9927	4.3-2-1	11,64	7,07
9928	4.3-2-2	11,66	7,07
9929	4.3-2-3	11,67	7,07
9930	4.3-2-4	11,68	7,07
9931	4.3-2-5	11,64	7,07
9932	4.3-2-6	11,67	7,07
9933	4.3-2-7	11,68	7,07
9934	4.3-2-8	11,70	7,07
9935	4.3-2-9	11,71	7,07
9936	4.3-2-10	11,73	7,07
9937	4.3-2-11	11,77	7,07
9938	4.3-2-12	11,82	7,07
9939	4.3-2-13	11,76	7,07
9940	4.3-2-14	11,77	7,07
9941	4.3-2-15	11,78	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9942	4.3-2-16	11,81	7,07
9943	4.3-2-17	11,86	7,07
9944	4.3-2-18	11,78	7,07
9945	4.3-2-19	11,79	7,07
9946	4.3-2-20	11,82	7,07
9947	4.3-2-21	11,83	7,07
9948	4.3-2-22	11,90	7,07
9949	4.3-3-1	11,61	7,07
9950	4.3-3-2	11,66	7,07
9951	4.3-3-3	11,67	7,07
9952	4.3-3-4	11,69	7,07
9953	4.3-3-5	11,74	7,07
9954	4.3-3-6	11,75	7,07
9955	4.3-3-7	11,78	7,07
9956	4.3-3-8	11,84	7,07
9957	4.3-3-9	11,79	7,07
9958	4.3-3-10	11,85	7,07
9959	4.3-3-11	11,87	7,07
9960	4.3-3-12	11,91	7,07
9961	4.3-3-13	11,86	7,07
9962	4.3-3-14	11,88	7,07
9963	4.3-3-15	11,92	7,07
9964	4.3-4-1	11,51	7,07
9965	4.3-5-1	10,27	7,07
9966	4.3-5-2	9,36	7,07
9967	4.3-6-1	9,17	7,07
9968	4.3-7-1	11,35	7,07
9969	4.3-7-2	11,07	7,07
9970	4.3-7-3	10,97	7,07
9971	4.3-7-4	11,05	7,07
9972	4.3-7-5	11,47	7,07
9973	4.3-8-1	10,42	7,07
9974	4.3-8-2	10,80	7,07
9975	4.3-8-3	10,77	7,07
9976	4.3-8-4	10,59	7,07
9977	4.3-8-5	10,64	7,07
9978	4.3-9-1	14,25	7,07
9979	4.3-9-2	14,09	7,07
9980	4.3-9-3	14,10	7,07
9981	4.3-9-4	14,98	7,07
9982	4.3-9-5	14,57	7,07
9983	4.3-9-6	15,11	7,07
9984	4.3-10-1	11,24	7,07
9985	4.3-10-2	11,26	7,06
9986	4.3-10-3	11,28	7,07
9987	4.3-10-4	11,26	7,07
9988	4.3-10-5	11,27	7,06
9989	4.3-10-6	11,24	7,07
9990	4.3-10-7	11,25	7,07
9991	4.3-10-8	11,26	7,07
9992	4.3-10-9	11,27	7,07
9993	4.3-10-10	10,63	7,07
9994	4.3-10-11 4.3-10-12	10,62	7,07
9995	4.3-10-13 4.3-10-15	10,53	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9996	4.3-10-16 4.3-10-17	10,54	7,07
9997	4.3-10-18	10,55	7,07
9998	4.3-10-19 4.3-10-20	10,54	7,07
9999	4.3-10-21	10,56	7,07
10000	4.3-10-22 4.3-10-23	10,55	7,07
10001	4.3-10-24	10,57	7,07
10002	4.3-11-1	8,12	7,07
10003	4.3-11-2	8,18	7,07
10004	4.3-11-3	8,45	7,07
10005	4.3-11-4	8,58	7,07
10006	4.3-11-5	8,84	7,07
10007	4.3-11-6	8,98	7,07
10008	4.3-11-7	8,74	7,07
10009	4.3-11-8	8,81	7,07
10010	4.3-11-9	8,84	7,07
10011	4.3-11-10	9,30	7,07
10012	4.3-11-11	9,10	7,07
10013	4.3-11-12	9,13	7,07
10014	4.3-11-13	9,26	7,07
10015	4.3-11-14	9,30	7,07
10016	4.3-11-15	9,47	7,07
10017	4.3-11-16	9,41	7,07
10018	4.3-11-17	9,57	7,07
10019	4.3-11-18	9,77	7,07
10020	4.3-11-19	9,94	7,07
10021	4.3-11-20	9,97	7,07
10022	4.3-11-21	10,06	7,07
10023	4.3-12-1	12,95	7,07
10024	4.3-12-2	12,65	7,07
10025	4.3-13-1	8,68	7,07
10026	4.3-13-2	8,80	7,07
10027	4.3-13-3	8,89	7,07
10028	4.3-13-4	8,70	7,07
10029	4.3-13-5	8,69	7,07
10030	4.3-13-6	8,61	7,07
10031	4.3-13-7	8,60	7,07
10032	4.3-13-8	8,64	7,07
10033	4.3-13-9	9,64	7,07
10034	4.3-13-10	9,65	7,07
10035	4.3-13-11	9,64	7,07
10036	4.3-13-12	9,27	7,07
10037	4.3-13-13	9,30	7,07
10038	4.3-13-14	9,12	7,07
10039	4.3-13-15	9,15	7,07
10040	4.3-13-16	9,01	7,07
10041	4.3-13-17	9,03	7,07
10042	4.3-13-18	8,88	7,07
10043	4.3-13-19	8,78	7,07
10044	4.3-13-20	8,71	7,07
10045	4.3-13-21	8,65	7,07
10046	4.3-13-22 4.3-13-23	8,51	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10049	4.3-13-26	8,44	7,07
10050	4.3-14-1	9,58	7,07
10051	4.3-14-2	9,46	7,07
10052	4.3-14-3	9,39	7,07
10053	4.3-14-4	9,24	7,07
10054	4.3-14-5	9,07	7,07
10055	4.3-14-6	8,81	7,07
10056	4.3-14-7	8,84	7,07
10057	4.3-14-8	8,77	7,07
10058	4.3-14-9	8,68	7,07
10059	4.3-14-10	8,50	7,07
10060	4.3-14-11	8,48	7,07
10061	4.3-14-12	8,45	7,07
10062	4.3-14-13	8,44	7,07
10063	4.3-14-14	8,44	7,07
10064	4.3-14-15	8,45	7,07
10064	4.3-14-16	9,84	7,07
10065	4.3-14-17	9,86	7,07
10066	4.3-14-18	9,85	7,07
10067	4.3-14-19	9,47	7,07
10068	4.3-14-20	9,29	7,07
10069	4.3-14-21	9,17	7,07
10070	4.3-14-22	9,20	7,07
10071	4.3-14-23	9,11	7,07
10072	4.3-14-24	9,00	7,07
10073	4.3-14-25	8,97	7,07
10074	4.3-14-26	8,91	7,07
10075	4.3-14-27	8,93	7,07
10076	4.3-14-28	8,87	7,07
10077	4.3-14-29	8,84	7,07
10078	4.3-14-30	8,81	7,07
10079	4.3-14-31	10,05	7,07
10080	4.3-14-32	10,03	7,07
10081	4.3-14-33	9,81	7,07
10082	4.3-14-34	9,61	7,07
10083	4.3-14-35	9,50	7,07
10084	4.3-14-36	9,53	7,07
10085	4.3-14-37	9,43	7,07
10085	4.3-14-38	9,30	7,07
10086	4.3-14-39	9,20	7,07
10087	4.3-14-40	9,17	7,07
10088	4.3-14-41	9,12	7,07
10088	4.3-14-42	9,08	7,07
10089	4.3-14-43	9,07	7,07
10090	4.3-14-44	9,07	7,07
10091	4.3-14-45	9,10	7,07
10092	4.3-14-46	9,03	7,07
10093	4.3-14-47	9,03	7,07
10094	4.3-15-1	9,97	7,07
10095	4.3-15-2	9,98	7,07
10096	4.3-15-3	9,97	7,07
10097	4.3-15-4	9,77	7,07
10098	4.3-15-5	9,60	7,07
10099	4.3-15-6	9,48	7,07
10100	4.3-15-7	9,51	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10101	4.3-15-8	9,42	7,07
10102	4.3-15-9	9,29	7,07
10103	4.3-15-10	10,84	7,07
10104	4.3-15-11	9,17	7,07
10105	4.3-15-12	9,18	7,07
10106	4.3-15-13	9,12	7,07
10107	4.3-15-14	9,09	7,07
10108	4.3-15-15	9,08	7,07
10109	4.3-15-16	9,09	7,07
10110	4.3-15-17	9,04	7,07
10111	4.3-15-18	10,14	7,07
10112	4.3-15-19	9,96	7,07
10113	4.3-15-20	10,15	7,07
10114	4.3-15-21	9,90	7,07
10115	4.3-15-22	9,80	7,07
10116	4.3-15-23	9,60	7,07
10117	4.3-15-24	9,63	7,07
10118	4.3-15-25	9,52	7,07
10119	4.3-15-26	9,38	7,07
10120	4.3-15-27	9,27	7,07
10121	4.3-15-28	9,25	7,07
10122	4.3-15-29	9,24	7,07
10123	4.3-15-30	9,29	7,07
10124	4.3-15-31	9,11	7,07
10125	4.3-15-32	9,10	7,07
10126	4.3-15-33	9,11	7,07
10127	4.3-15-34	9,06	7,07
10128	4.3-16-1	10,45	7,07
10129	4.3-16-2	10,53	7,07
10130	4.3-16-3	10,64	7,07
10131	4.3-16-4	10,49	7,07
10132	4.3-16-5	10,54	7,07
10133	4.3-16-6	10,61	7,07
10134	4.3-16-7	10,71	7,07
10135	4.3-16-8	10,76	7,07
10136	4.3-16-9	10,77	7,07
10137	4.3-16-10	10,82	7,07
10138	4.3-16-11	10,41	7,07
10139	4.3-16-12	10,57	7,07
10140	4.3-16-13	10,62	7,07
10141	4.3-16-14	10,53	7,07
10142	4.3-16-15	10,64	7,07
10143	4.3-16-16	10,64	7,07
10144	4.3-16-17	10,73	7,07
10144	4.3-16-18	10,77	7,07
10145	4.3-16-19	10,82	7,07
10146	4.3-16-20	10,84	7,07
10147	4.3-16-21	10,64	7,07
10148	4.3-16-22	10,67	7,07
10149	4.3-16-23	10,73	7,07
10150	4.3-16-24	10,65	7,07
10151	4.3-16-25	10,70	7,07
10152	4.3-16-26	10,68	7,07
10153	4.3-16-27	10,75	7,07
10154	4.3-16-28	10,86	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10155	4.3-16-29	10,90	7,07
10156	4.3-16-30	10,94	7,07
10157	4.3-16-31	10,67	7,07
10158	4.3-16-32	10,75	7,07
10159	4.3-16-33	10,80	7,07
10160	4.3-16-34	10,77	7,07
10161	4.3-16-35	10,81	7,07
10162	4.3-16-36	10,82	7,07
10163	4.3-16-37	10,86	7,07
10164	4.3-16-38	10,94	7,07
10165	4.3-16-39	10,96	7,07
10166	4.3-16-40	11,00	7,07
10167	4.3-17-1	8,11	7,07
10168	4.3-17-2	8,14	7,07
10169	4.3-17-3	8,11	7,07
10170	4.3-17-4	8,08	7,07
10171	4.3-17-5	8,10	7,07
10172	4.3-17-6	9,46	7,07
10173	4.3-17-7	9,27	7,07
10174	4.3-17-8	9,14	7,07
10175	4.3-17-9	9,08	7,07
10176	4.3-17-10	9,10	7,07
10177	4.3-17-11	8,91	7,07
10178	4.3-17-12	8,89	7,07
10179	4.3-17-13	8,96	7,07
10180	4.3-17-14	8,84	7,07
10181	4.3-17-15	9,66	7,07
10182	4.3-17-16	9,42	7,07
10183	4.3-17-17	9,36	7,07
10184	4.3-17-18	9,09	7,07
10185	4.3-17-19	9,17	7,07
10186	4.3-17-20	9,15	7,07
10187	4.3-17-21	9,13	7,07
10188	4.3-17-22	9,11	7,07
10189	4.3-17-23	9,13	7,07
10190	4.3-17-24	9,11	7,07
10191	4.3-17-25	10,12	7,07
10192	4.3-17-26	9,91	7,07
10193	4.3-17-27	9,87	7,07
10194	4.3-17-28	9,84	7,07
10195	4.3-17-29	9,82	7,07
10196	4.3-17-30	9,81	7,07
10197	4.3-17-31	9,80	7,07
10198	4.3-17-32	9,83	7,07
10199	4.3-17-33	9,80	7,07
10200	4.3-17-34	9,79	7,07
10201	4.3-17-35	9,78	7,07
10202	4.3-17-36	10,36	7,07
10203	4.3-17-37	9,85	7,07
10204	4.3-17-38	9,83	7,07
10205	4.3-17-39	9,84	7,07
10206	4.3-17-40	9,83	7,07
10207	4.3-17-41	9,85	7,07
10208	4.3-17-42	9,83	7,07
10209	4.3-17-43	9,85	7,07
10210	4.3-17-44	9,84	7,07
10211	4.3-17-45	9,83	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10208	4.3-17-46	9,86	7,07
10209	4.3-17-47	9,85	7,07
10210	4.3-17-48	9,84	7,07
10211	4.3-17-49	10,41	7,07
10212	4.3-17-50	9,79	7,07
10213	4.3-17-51	9,81	7,07
10214	4.3-17-52	9,80	7,07
10215	4.3-17-53	9,82	7,07
10216	4.3-17-54	9,83	7,07
10217	4.3-17-55	9,90	7,07
10218	4.3-17-56	9,91	7,07
10219	4.3-17-57	9,89	7,07
10220	4.3-17-58	10,45	7,07
10221	4.3-18-1	8,13	7,07
10222	4.3-18-2	7,67	7,07
10223	4.3-18-3	11,19	7,06
10224	4.3-19-1	11,19	7,07
10225	4.3-19-2	9,90	7,07
10226	4.3-19-3	8,11	7,07
10227	4.3-19-4	8,06	7,07
10228	4.3-20-1	8,18	7,07
10229	4.3-20-2	8,61	7,07
10230	4.3-20-3	8,68	7,07
10231	4.3-20-4	8,58	7,07
10232	4.3-20-5	7,60	7,07
10233	4.3-20-6	-	7,07
10234	4.3-20-7	-	7,00
10235	4.3-20-8	8,11	7,07
10236	4.3-21-1	7,94	7,07
10237	4.3-21-2	7,90	7,07
10238	4.3-21-3	11,19	7,07
10239	4.3-22-1	11,15	7,07
10240	4.3-22-2	11,17	7,07
10241	4.3-22-3	8,47	7,07
10242	4.3-23-1	8,62	7,07
10243	4.3-23-2	8,44	7,07
10244	4.3-23-3	8,41	7,07
10245	4.3-23-4	8,65	7,07
10246	4.3-23-5	7,86	7,07
10247	4.3-23-6	8,54	7,07
10248	4.3-23-7	9,07	7,07
10249	4.3-23-8	9,28	7,07
10250	4.3-23-9	9,08	7,07
10251	4.3-23-10	9,18	7,07
10252	4.3-23-11	8,90	7,07
10253	4.3-23-12	8,80	7,07
10254	4.3-23-13	8,80	7,07
10255	4.3-23-14	8,49	7,07
10256	4.3-23-15	8,50	7,07
10257	4.3-23-16	8,43	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10257	4.3-23-17	8,26	7,07
10258	4.3-23-18	8,43	7,07
10259	4.3-23-19	8,53	7,07
10260	4.3-23-20	12,11	7,07
10261	4.3-23-21	12,12	7,07
10262	4.3-23-22	12,20	7,07
10263	4.3-23-23	12,25	7,07
10264	4.3-23-24	12,29	7,07
10265	4.3-23-25	12,14	7,07
10266	4.3-23-26	8,58	7,07
10267	4.3-23-27	8,30	7,07
10268	4.3-23-28	7,88	7,07
10269	4.3-23-29	8,16	7,07
10270	4.3-23-30	10,74	7,07
10271	4.3-23-31	7,74	7,07
10272	4.3-23-32	9,66	7,07
10273	4.3-23-33	9,41	7,07
10274	4.3-23-34	8,13	7,07
10275	4.3-23-35	8,06	7,07
10276	4.3-23-36	8,79	7,07
10277	4.3-23-37	8,69	7,07
10278	4.3-23-38	10,52	7,06
10279	4.3-24-1	8,99	7,07
10280	4.3-24-2	9,52	7,07
10281	4.3-24-3	-	7,00
10282	4.3-24-4	9,35	7,07
10283	4.3-24-5	9,16	7,07
10284	4.3-24-6	9,18	7,07
10285	4.3-24-7	8,99	7,06
10286	4.3-24-8	8,69	7,07
10287	4.3-24-9	8,91	7,07
10288	4.3-24-10	9,27	7,07
10289</			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10310	4.3-24-33 4.3-24-34	-	-
10311	4.3-24-35	-	7,07
10312	4.3-25-1	9,52	7,07
10313	4.3-25-2	9,74	7,07
10314	4.3-25-3	9,52	7,07
10315	4.3-25-4	10,25	7,07
10316	4.3-25-5	10,29	7,07
10317	4.3-25-6 4.3-25-7	-	7,07
10318	4.3-26-1	9,52	7,07
10319	4.3-26-2	9,74	7,07
10320	4.3-26-3	9,52	7,07
10321	4.3-26-4	10,25	7,07
10322	4.3-26-5	10,29	7,07
10323	4.3-26-6 4.3-26-7	-	7,07
10324	4.3-27-1	9,21	7,07
10325	4.3-27-2	9,41	7,07
10326	4.3-27-3	9,56	7,07
10327	4.3-27-4	10,25	7,07
10328	4.3-27-5 4.3-27-6	9,01	7,07
10329	4.3-27-7 4.3-27-8	-	7,07
10330	4.3-28-1	9,22	7,07
10331	4.3-28-2	9,41	7,07
10332	4.3-28-3	9,56	7,07
10333	4.3-28-4	10,25	7,07
10334	4.3-28-5 4.3-28-6	9,01	7,07
10335	4.3-28-7 4.3-28-8	-	7,07
10336	4.3-29-1 4.3-29-2	8,82	7,07
10337	4.3-29-3	7,59	7,07
10338	4.3-30-1	8,79	7,07
10339	4.3-30-2	8,82	7,07
10340	4.3-30-3	7,59	7,07
10341	4.3-31-1	9,08	7,07
10342	4.3-31-2	9,36	7,07
10343	4.3-31-3	9,27	7,07
10344	4.3-31-4	9,37	7,07
10345	4.3-31-5	9,39	7,07
10346	4.3-31-6	10,30	7,07
10347	4.3-31-7	10,56	7,07
10348	4.3-31-8	10,62	7,07
10349	4.3-31-9	10,71	7,07
10350	4.3-31-10	10,72	7,07
10351	4.3-31-11 4.3-31-16	-	7,07
10352	4.3-32-1	8,07	7,07
10353	4.3-32-2	9,11	7,07
10354	4.3-32-3	8,13	7,07
10355	4.3-32-4	-	7,06
10356	4.3-32-5 4.3-32-6	-	7,07
10357	4.3-32-7	8,58	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10358	4.3-32-8	-	7,07
10359	4.3-33-1	9,08	7,07
10360	4.3-33-2	9,36	7,07
10361	4.3-33-3	9,27	7,07
10362	4.3-33-4	9,37	7,07
10363	4.3-33-5	9,39	7,07
10364	4.3-33-6	10,30	7,07
10365	4.3-33-7	10,56	7,07
10366	4.3-33-8	10,62	7,07
10367	4.3-33-9	10,71	7,07
10368	4.3-33-10	10,72	7,07
10369	4.3-33-11 4.3-33-16	-	7,07
10370	4.3-34-1	8,07	7,07
10371	4.3-34-2	9,11	7,07
10372	4.3-34-3	8,13	7,07
10373	4.3-34-4	-	7,06
10374	4.3-34-5 4.3-34-6	-	7,07
10375	4.3-34-7	8,58	7,07
10376	4.3-34-8	-	7,07
10377	4.3-35-1	11,19	-
10378	4.3-35-2	9,47	7,07
10379	4.3-35-3	9,52	7,07
10380	4.3-36-1	10,73	7,07
10381	4.3-36-2	10,59	7,07
10382	4.3-36-3	10,76	7,07
10383	4.3-37-1	10,58	7,07
10384	4.3-37-2	11,39	7,07
10385	4.3-37-3	12,11	7,07
10386	4.3-38-1	11,49	7,07
10387	4.3-39-1 4.3-39-2	10,91	7,07
10388	4.3-39-3	11,01	7,07
10389	4.3-39-4	10,90	7,07
10390	4.3-39-5	10,89	7,07
10391	4.3-39-6	10,90	7,07
10392	4.3-39-7 4.3-39-9	9,94	7,07
10393	4.3-39-10 4.3-39-12	9,95	7,07
10394	4.3-40-1	10,88	7,07
10395	4.3-40-2	9,95	7,07
10396	4.3-40-3	11,78	7,07
10397	4.3-40-4	10,80	7,07

Сборник 6. Теплосиловое оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10398	4.6-1-1	8,05	7,07
10399	4.6-1-2	8,24	7,07
10400	4.6-1-3	8,40	7,07
10401	4.6-1-4	7,90	7,07
10402	4.6-1-5	7,88	7,07
10403	4.6-2-1	10,74	7,07
10404	4.6-2-2	11,01	7,07
10405	4.6-2-3	12,83	7,07
10406	4.6-2-4	13,28	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10407	4.6-2-5	12,87	7,07
10408	4.6-3-1	12,22	7,07
10409	4.6-3-2	12,43	7,07
10410	4.6-3-3	12,79	7,07
10411	4.6-3-4	12,75	7,07
10412	4.6-3-5	12,87	7,07
10413	4.6-3-6	12,21	7,07
10414	4.6-3-7	12,44	7,07
10415	4.6-3-8	12,70	7,07
10416	4.6-3-9	12,80	7,07
10417	4.6-3-10	13,41	7,07
10418	4.6-4-1	12,77	7,07
10419	4.6-4-2	12,13	7,07
10420	4.6-4-3	12,23	7,07
10421	4.6-4-4	12,36	7,07
10422	4.6-4-5	12,01	7,07
10423	4.6-4-6	11,79	7,07
10424	4.6-4-7	10,48	7,07
10425	4.6-4-8	10,51	7,07
10426	4.6-4-9	8,14	7,07
10427	4.6-4-10	7,83	7,07
10428	4.6-4-11	10,02	7,07
10429	4.6-4-12	10,12	7,07
10430	4.6-4-13	10,60	7,07
10431	4.6-4-14	11,21	7,07
10432	4.6-4-15	11,07	7,07
10433	4.6-4-16	11,31	7,07
10434	4.6-4-17	11,19	7,07
10435	4.6-4-18	13,89	7,07
10436	4.6-4-19	9,88	7,07
10437	4.6-5-1	8,59	7,07
10438	4.6-6-1	13,27	7,07
10439	4.6-6-2	12,76	7,07
10440	4.6-6-3	13,15	7,07
10441	4.6-6-4	8,94	7,07
10442	4.6-6-5	12,40	7,07
10443	4.6-6-6	8,94	7,07
10444	4.6-7-1	9,73	7,07
10445	4.6-7-2	10,07	7,07
10446	4.6-7-3	10,79	7,07
10447	4.6-7-4	10,87	7,07
10448	4.6-7-5	9,45	7,07
10449	4.6-7-6	9,10	7,07
10450	4.6-8-1	10,43	7,07
10451	4.6-8-2	9,57	7,07
10452	4.6-8-3	8,51	7,07
10453	4.6-8-4	8,62	7,07
10454	4.6-9-1	12,00	7,07
10455	4.6-9-2	13,88	7,07
10456	4.6-9-3	11,21	7,07
10457	4.6-9-4	11,05	7,07
10458	4.6-9-5	14,47	7,07
10459	4.6-10-1	13,46	7,07
10460	4.6-10-2	13,42	7,07
10461	4.6-10-3	13,46	7,07
10462	4.6-10-4	13,48	7,07
10463	4.6-10-5	13,46	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10464	4.6-10-6 4.6-10-7	13,47	7,07
10465	4.6-10-8 4.6-10-9	13,46	7,07
10466	4.6-11-1	7,54	7,07
10467	4.6-11-2	9,74	7,07
10468	4.6-11-3	9,80	7,07
10469	4.6-11-4	9,79	7,07
10470	4.6-11-5	9,26	7,07
10471	4.6-11-6	9,27	7,07
10472	4.6-11-7	9,26	7,07
10473	4.6-11-8 4.6-11-10	9,94	7,07
10474	4.6-11-11	8,12	7,07
10475	4.6-11-12	10,64	7,07
10476	4.6-11-13	10,42	7,07
10477	4.6-11-14	7,65	7,07
10478	4.6-12-1 4.6-12-3	7,55	7,07
10479	4.6-12-4	13,37	7,07
10480	4.6-12-5	13,38	7,07
10481	4.6-13-1	9,78	7,07
10482	4.6-13-2	9,82	7,07
10483	4.6-13-3	9,93	7,07
10484	4.6-13-4	9,91	7,07
10485	4.6-13-5	14,14	7,07
10486	4.6-13-6	9,79	7,07
10487	4.6-13-7	9,83	7,07
10488	4.6-13-8	9,91	7,07
10489	4.6-13-9	9,89	7,07
10490	4.6-14-1	12,88	7,07
10491	4.6-15-1 4.6-15-2	13,34	7,07
10492	4.6-15-3 4.6-15-4	9,25	7,07
10493	4.6-15-5	7,54	7,07
10494	4.6-15-6	13,36	7,07
10495	4.6-15-7	13,37	7,07
10496	4.6-15-8 4.6-15-9	9,27	7,07
10497	4.6-16-1	12,54	7,07
10498	4.6-17-1	8,58	7,07
10499	4.6-17-2	11,69	7,07
10500	4.6-17-3	11,51	7,07
10501	4.6-18-1	15,99	7,07
10502	4.6-18-2	16,09	7,07
10503	4.6-18-3	14,76	7,07
10504	4.6-18-4	15,09	7,07
10505	4.6-19-1	9,61	7,07
10506	4.6-19-2	10,59	7,07
10507	4.6-19-3	12,68	7,07
10508	4.6-19-4	12,85	7,07
10509	4.6-20-1	8,96	7,07
10510	4.6-20-2	12,69	7,07
10511	4.6-20-3	13,40	7,07
10512	4.6-21-1	10,98	7,07
10513	4.6-21-2	12,63	7,07
10514	4.6-21-3	12,97	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10515	4.6-22-1	10,22	7,07
10516	4.6-23-1	8,10	7,07
10517	4.6-23-2	11,55	7,07
10518	4.6-23-3	12,83	7,07
10519	4.6-23-4	11,21	7,07
10520	4.6-23-5	16,19	7,07
10521	4.6-23-6	14,54	7,07
10522	4.6-24-1	9,64	7,07
10523	4.6-24-2	9,68	7,07
10524	4.6-24-3	9,57	7,07
10525	4.6-24-4	12,10	7,07
10526	4.6-24-5	13,91	7,07
10527	4.6-24-6	9,65	7,07
10528	4.6-24-7	11,95	7,07
10529	4.6-25-1	7,55	7,07
10530	4.6-25-2	13,44	7,07
10531	4.6-25-3	7,55	7,07
10532	4.6-25-4	13,46	7,07
10533	4.6-25-5	13,44	7,07
10534	4.6-26-1	9,25	7,07
10535	4.6-26-2	12,88	7,07
10536	4.6-26-3	9,60	7,07
10537	4.6-26-4	9,25	7,07
10538	4.6-26-5	12,81	7,07
10539	4.6-26-6	12,85	7,07
10540	4.6-27-1	10,95	7,07
10541	4.6-28-1	10,88	7,07
10542	4.6-29-1	11,01	7,07
10543	4.6-29-2	10,60	7,07
10544	4.6-29-3	11,57	7,07
10545	4.6-30-1	14,50	7,07
10546	4.6-30-2	14,76	7,07
10547	4.6-30-3	14,92	7,07
10548	4.6-30-4	15,04	7,07
10549	4.6-30-5	11,97	7,07
10550	4.6-30-6	12,01	7,07
10551	4.6-30-7	12,03	7,07
10552	4.6-30-8	12,19	7,07
10553	4.6-30-9	16,42	7,07
10554	4.6-30-10	16,31	7,07
10555	4.6-30-11	14,05	7,07
10556	4.6-30-12	13,97	7,07
10557	4.6-31-1	12,28	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10572	4.6-32-2	14,39	7,07
10573	4.6-32-3	13,25	7,07
10574	4.6-32-4	14,54	7,07
10575	4.6-32-5	14,60	7,07
10576	4.6-32-6	14,80	7,07
10577	4.6-32-7	13,16	7,07
10578	4.6-32-8	13,47	7,07
10579	4.6-32-9	14,49	7,07
10580	4.6-32-10	14,08	7,07
10581	4.6-32-11	13,58	7,07
10582	4.6-33-1	13,97	7,07
10583	4.6-33-2	14,44	7,07
10584	4.6-33-3	14,05	7,07
10585	4.6-33-4	13,49	7,07
10586	4.6-33-5	13,91	7,07
10587	4.6-33-6	13,81	7,07
10588	4.6-34-1	14,04	7,07
10589	4.6-34-2	14,12	7,07
10590	4.6-35-1	13,06	7,07
10591	4.6-35-2	13,01	7,07
10592	4.6-35-3	13,03	7,07
10593	4.6-35-4	13,01	7,07
10594	4.6-35-5	13,14	7,07
10595	4.6-35-6	13,12	7,07
10596	4.6-35-7	13,06	7,07
10597	4.6-35-8	13,05	7,07
10598	4.6-35-9	13,05	7,07
10599	4.6-35-10	13,02	7,07
10600	4.6-35-11	13,03	7,07
10601	4.6-35-12	13,04	7,07
10602	4.6-35-13	13,05	7,07
10603	4.6-35-14	13,03	7,07
10604	4.6-35-15	13,02	7,07
10605	4.6-35-16	13,03	7,07
10606	4.6-35-17	13,02	7,07
10607	4.6-35-18	13,03	7,07
10608	4.6-35-19	13,02	7,07
10609	4.6-35-20	13,01	7,07
10610	4.6-35-21	13,04	7,07
10611	4.6-35-22	13,04	7,07
10612	4.6-35-23	13,04	7,07
10613	4.6-35-24	13,01	7,07
10614	4.6-35-25	13,04	7,07
10615	4.6-35-26	13,06	7,07
10616	4.6-35-27	13,05	7,07
10617	4.6-36-1	13,70	7,07
10618	4.6-37-1	15,96	7,07
10619	4.6-37-2	15,98	7,07
10620	4.6-37-3	16,08	7,07
10621	4.6-38-1	15,41	7,07
10622	4.6-38-2	15,34	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10623	4.6-38-3	15,22	7,07
10624	4.6-39-1	16,44	7,07
10625	4.6-39-2	16,43	7,07
10626	4.6-39-3	16,16	7,07
10627	4.6-39-4	16,49	7,07
10628	4.6-39-5	16,43	7,07
10629	4.6-40-1	13,05	7,07
10630	4.6-40-2	13,07	7,07
10631	4.6-40-3	13,00	7,07
10632	4.6-41-1	14,36	7,07
10633	4.6-41-2	15,25	7,07
10634	4.6-41-3	14,36	7,07
10635	4.6-41-4	14,37	7,07
10636	4.6-42-1	13,39	7,07
10637	4.6-43-1	13,52	7,07
10638	4.6-43-2	13,53	7,07
10639	4.6-43-3	14,62	7,07
10640	4.6-43-4	13,55	7,07
10641	4.6-43-5	13,56	7,07
10642	4.6-44-1	14,26	7,07
10643	4.6-44-2	13,94	7,07
10644	4.6-44-3	14,27	7,07
10645	4.6-44-4	14,27	7,07
10646	4.6-44-5	12,68	7,07
10647	4.6-45-1	11,55	7,07
10648	4.6-45-2	11,54	7,07
10649	4.6-45-3	12,41	7,07
10650	4.6-46-1	14,22	7,07
10651	4.6-46-2	13,66	7,07
10652	4.6-46-3	13,60	7,07
10653	4.6-47-1	12,80	7,07
10654	4.6-47-2	12,78	7,07
10655	4.6-47-3	12,79	7,07
10656	4.6-47-4	12,85	7,07
10657	4.6-47-5	12,77	7,07
10658	4.6-47-6	12,75	7,07
10659	4.6-47-7	12,65	7,07
10660	4.6-47-8	12,71	7,07
10661	4.6-47-9	12,46	7,07
10662	4.6-47-10	12,48	7,07
10663	4.6-47-11	12,51	7,07
10664	4.6-47-12	12,52	7,07
10665	4.6-47-13	12,50	7,07
10666	4.6-48-1	12,50	7,07
10667	4.6-48-2	12,51	7,07
10668	4.6-48-3	12,49	7,07
10669	4.6-48-4	12,49	7,07
10670	4.6-48-5	12,50	7,07
10671	4.6-48-6	12,50	7,07
10672	4.6-48-7	12,50	7,07
10673	4.6-48-8	12,50	7,07
10674	4.6-48-9	12,50	7,07
10675	4.6-48-10	12,51	7,07
10676	4.6-48-11	12,51	7,07
10677	4.6-48-12	12,54	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10671	4.6-49-1	14,45	7,07
10672	4.6-49-2	14,44	7,07
10673	4.6-49-3	14,45	7,07
10674	4.6-49-4	14,45	7,07
10675	4.6-49-5	14,46	7,07
10676	4.6-49-6	14,63	7,07
10677	4.6-49-7	14,63	7,07
10678	4.6-50-1	-	7,07
10679	4.6-50-2	-	7,07

Сборник 7. Компрессорные машины, насосы, вентиляторы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10677	4.7-1-1	10,41	7,07
10678	4.7-1-2	10,08	7,07
10679	4.7-1-3	10,15	7,07
10680	4.7-1-4	10,06	7,07
10681	4.7-1-5	10,15	7,07
10682	4.7-2-1	10,04	7,07
10683	4.7-2-2	9,97	7,07
10684	4.7-2-3	9,93	7,07
10685	4.7-2-4	9,75	7,07
10686	4.7-2-5	9,75	7,07
10687	4.7-3-1	9,47	7,07
10688	4.7-3-2	10,19	7,07
10689	4.7-3-3	10,41	7,07
10690	4.7-3-4	9,92	7,07
10691	4.7-3-5	10,07	7,07
10692	4.7-3-6	10,61	7,07
10693	4.7-4-1	9,90	7,07
10694	4.7-4-2	10,47	7,07
10695	4.7-4-3	10,61	7,07
10696	4.7-4-4	10,65	7,07
10697	4.7-4-5	10,60	7,07
10698	4.7-5-1	9,88	7,07
10699	4.7-5-2	9,86	7,07
10700	4.7-5-3	9,79	7,07
10701	4.7-6-1	10,45	7,07
10702	4.7-6-2	10,51	7,07
10703	4.7-6-3	10,64	7,07
10704	4.7-7-1	9,61	7,07
10705	4.7-7-2	9,61	7,07
10706	4.7-7-3	9,70	7,07
10707	4.7-7-4	9,72	7,07
10708	4.7-7-5	9,55	7,07
10709	4.7-7-6	9,52	7,07
10710	4.7-7-7	9,66	7,07
10711	4.7-7-8	9,54	7,07
10712	4.7-7-9	9,54	7,07
10713	4.7-7-10	9,47	7,07
10714	4.7-7-11	9,91	7,07
10715	4.7-8-1	9,61	7,07
10716	4.7-8-2	9,48	7,07
10717	4.7-9-1	9,78	7,07
10718	4.7-10-1	8,62	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10716	4.7-10-2	9,01	7,07
10717	4.7-10-3	9,85	7,07
10718	4.7-11-1	9,61	7,07
10719	4.7-11-2	9,18	7,07
10720	4.7-11-3	9,98	7,07
10721	4.7-11-4	10,13	7,07
10722	4.7-11-5	10,30	7,07
10723	4.7-11-6	10,48	7,07
10724	4.7-11-7	10,56	7,07
10725	4.7-11-8	10,49	7,07
10726	4.7-12-1	10,91	7,07
10727	4.7-12-2	10,82	7,07
10728	4.7-12-3	9,03	7,07
10729	4.7-12-4	9,29	7,07
10730	4.7-13-1	8,60	7,07
10731	4.7-13-2	9,83	7,07
10732	4.7-13-3	10,50	7,07
10733	4.7-13-4	10,35	7,07
10734	4.7-13-5	9,43	7,07
10735	4.7-13-6	9,27	7,07
10736	4.7-13-7	9,47	7,07
10737	4.7-13-8	9,54	7,07
10738	4.7-13-9	9,42	7,07
10739	4.7-13-10	9,29	7,07
10740	4.7-13-11	9,07	7,07
10741	4.7-14-1	8,66	7,07
10742	4.7-14-2	8,53	7,07
10743	4.7-15-1	10,42	7,07
10744	4.7-15-2	10,60	7,07
10745	4.7-15-3	9,62	7,07
10746	4.7-15-4	9,81	7,07
10747	4.7-16-1	10,35	7,07
10748	4.7-16-2	10,90	7,07
10749	4.7-16-3	10,94	7,07
10750	4.7-17-1	9,49	7,07
10751	4.7-17-2	13,56	7,07
10752	4.7-18-1	9,92	7,07
10753	4.7-18-2	10,31	7,07
10754	4.7-18-3	10,32	7,07
10755	4.7-18-4	9,70	7,07
10756	4.7-18-5	9,67	7,07
10757	4.7-19-1	9,59	7,07
10758	4.7-19-2	9,41	7,07
10759	4.7-19-3	9,45	7,07
10760	4.7-20-1	9,23	7,07
10761	4.7-20-2	9,17	7,07
10762	4.7-20-3	9,03	7,07
10763	4.7-21-1	9,76	7,07
10764	4.7-21-2	11,90	7,07
10765	4.7-21-3	9,12	7,07
10766	4.7-21-4	9,36	7,07
10767	4.7-21-5	9,67	7,07
10768	4.7-21-6	9,79	7,07
10769	4.7-21-7	10,01	7,07
10770	4.7-21-8	10,05	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10771	4.7-21-9	12,65	7,07
10772	4.7-21-10	10,00	7,07
10773	4.7-21-11	11,83	7,07
10774	4.7-21-12	11,76	7,07
10775	4.7-21-13	10,18	7,07
10776	4.7-22-1	9,63	7,07
10777	4.7-22-2	10,09	7,07
10778	4.7-22-3	10,27	7,07
10779	4.7-22-4	10,43	7,07
10780	4.7-22-5	11,43	7,07
10781	4.7-22-6	10,84	7,07
10782	4.7-22-7	10,75	7,07
10783	4.7-23-1	9,85	7,07
10784	4.7-23-2	9,83	7,07
10785	4.7-23-3	9,82	7,07
10786	4.7-23-4	9,81	7,07
10787	4.7-23-5	9,79	7,07
10788	4.7-23-6	10,35	7,07
10789	4.7-23-7	10,01	7,07
10790	4.7-23-8	8,54	7,07
10791	4.7-23-9	10,57	7,07
10792	4.7-23-10	10,76	7,07
10793	4.7-24-1	-	7,07
10794	4.7-24-2	-	7,07

Сборник 8. Электротехнические установки

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10794	4.8-1-1	11,18	7,07
10795	4.8-1-2	9,15	7,07
10796	4.8-1-3	8,96	7,07
10797	4.8-1-4	9,68	7,07
10798	4.8-1-5	10,10	7,07
10799	4.8-1-6	10,96	7,07
10800	4.8-1-7	11,01	7,07
10801</			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10819	4.8-1-30	10,09	7,07
10820	4.8-2-1	9,95	7,07
10821	4.8-2-2	9,70	7,07
10822	4.8-2-3	10,06	7,07
10823	4.8-3-1	8,45	7,07
10824	4.8-3-2	9,16	7,07
10825	4.8-3-3	8,79	7,07
10826	4.8-4-1	9,51	7,07
10827	4.8-4-2	9,59	7,07
10828	4.8-4-3	9,64	7,07
10829	4.8-4-4	10,14	7,07
10830	4.8-4-5	11,15	7,07
10831	4.8-4-6	10,44	7,07
10832	4.8-4-7	10,35	7,07
10833	4.8-5-1	8,14	7,07
10834	4.8-5-2	8,75	7,07
10835	4.8-5-3	8,50	7,07
10836	4.8-5-4	8,51	7,07
10837	4.8-6-1	10,05	7,07
10838	4.8-6-2	10,34	7,07
10839	4.8-6-3	10,53	7,07
10840	4.8-6-4	10,68	7,07
10841	4.8-6-5	10,78	7,07
10842	4.8-6-6	10,74	7,07
10843	4.8-6-7	10,77	7,07
10844	4.8-7-1	8,77	7,07
10845	4.8-7-2	10,54	7,07
10846	4.8-7-3	10,51	7,07
10847	4.8-7-4	10,44	7,07
10848	4.8-7-5	10,50	7,07
10849	4.8-7-6	10,24	7,07
10850	4.8-8-1	10,88	7,07
10851	4.8-8-2	10,90	7,07
10852	4.8-8-3	10,89	7,07
10853	4.8-8-4 4.8-8-5	10,90	7,07
10854	4.8-8-6	10,92	7,07
10855	4.8-8-7	10,90	7,07
10856	4.8-8-8	10,89	7,07
10857	4.8-8-9	10,92	7,07
10858	4.8-8-10	10,91	7,07
10859	4.8-8-11	10,90	7,07
10860	4.8-8-12	10,91	7,07
10861	4.8-9-1	8,54	7,07
10862	4.8-9-2	9,10	7,07
10863	4.8-9-3	8,21	7,07
10864	4.8-9-4	9,74	7,07
10865	4.8-9-5	9,56	7,07
10866	4.8-9-6	9,58	7,07
10867	4.8-9-7	10,87	7,07
10868	4.8-9-8	10,18	7,07
10869	4.8-10-1	8,62	7,07
10870	4.8-10-2	8,68	7,05
10871	4.8-10-3	7,13	7,07
10872	4.8-10-4	7,92	7,07
10873	4.8-10-5	11,63	7,07
10874	4.8-11-1	8,63	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10875	4.8-11-2	8,41	7,07
10876	4.8-11-3	8,66	7,07
10877	4.8-11-4	8,41	7,07
10878	4.8-11-5	10,51	7,07
10879	4.8-11-6	10,35	7,07
10880	4.8-11-7	10,61	7,07
10881	4.8-11-8	10,40	7,07
10882	4.8-11-9	10,44	7,07
10883	4.8-11-10	10,73	7,07
10884	4.8-11-11	10,37	7,07
10885	4.8-11-12	10,32	7,07
10886	4.8-12-1	8,49	7,07
10887	4.8-12-2	10,15	7,07
10888	4.8-12-3	10,58	7,07
10889	4.8-13-1	8,48	7,07
10890	4.8-13-2	10,62	7,07
10891	4.8-13-3	10,63	7,07
10892	4.8-13-4	10,43	7,07
10893	4.8-14-1	8,05	7,07
10894	4.8-14-2	8,38	7,07
10895	4.8-14-3	9,06	7,07
10896	4.8-15-1	10,53	7,07
10897	4.8-15-2	10,19	7,07
10898	4.8-15-3	10,16	7,07
10899	4.8-15-4	10,53	7,07
10900	4.8-15-5	10,59	7,07
10901	4.8-15-6	10,61	7,07
10902	4.8-15-7	10,63	7,07
10903	4.8-15-8	10,62	7,07
10904	4.8-15-9	10,94	7,07
10905	4.8-15-10	9,85	7,07
10906	4.8-15-11	10,35	7,07
10907	4.8-16-1	9,74	7,07
10908	4.8-17-1	9,64	7,07
10909	4.8-17-2	9,99	7,07
10910	4.8-17-3	10,57	7,07
10911	4.8-17-4	10,77	7,07
10912	4.8-17-5	10,48	7,07
10913	4.8-17-6	10,63	7,07
10914	4.8-17-7	10,71	7,07
10915	4.8-17-8	8,67	7,07
10916	4.8-17-9	9,18	7,07
10917	4.8-18-1	9,76	7,07
10918	4.8-18-2	9,95	7,07
10919	4.8-18-3	9,70	7,07
10920	4.8-19-1	7,16	7,07
10921	4.8-19-2	7,08	7,07
10922	4.8-19-3	7,45	7,07
10923	4.8-19-4	9,63	7,07
10924	4.8-19-5	9,73	7,07
10925	4.8-20-1	10,03	7,07
10926	4.8-20-2	9,97	7,06
10927	4.8-20-3	9,93	7,06
10928	4.8-20-4	9,93	7,07
10929	4.8-20-5	9,99	7,07
10930	4.8-20-6	9,95	7,07
10931	4.8-20-7	9,99	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10932	4.8-21-1	9,43	7,07
10933	4.8-21-2	9,44	7,07
10934	4.8-21-3	9,59	7,07
10935	4.8-21-4	9,58	7,07
10936	4.8-21-5	9,60	7,07
10937	4.8-21-6	9,64	7,07
10938	4.8-21-7	9,63	7,07
10939	4.8-21-8 4.8-21-9	9,64	7,07
10940	4.8-21-10 4.8-21-11	9,65	7,07
10941	4.8-21-12	9,69	7,07
10942	4.8-21-13	9,66	7,07
10943	4.8-21-14	9,65	7,07
10944	4.8-21-15	9,68	7,07
10945	4.8-21-16	9,66	7,07
10946	4.8-21-17	9,65	7,07
10947	4.8-21-18	9,66	7,07
10948	4.8-21-19	9,61	7,07
10949	4.8-21-20	9,62	7,07
10950	4.8-21-21	9,61	7,07
10951	4.8-21-22 4.8-21-23	9,62	7,07
10952	4.8-21-24	9,63	7,07
10953	4.8-21-25	9,67	7,07
10954	4.8-21-26 4.8-21-27	9,63	7,07
10955	4.8-21-28 4.8-21-29	9,64	7,07
10956	4.8-21-30	9,67	7,07
10957	4.8-21-31	9,65	7,07
10958	4.8-21-32	9,64	7,07
10959	4.8-21-33	9,67	7,07
10960	4.8-21-34	9,65	7,07
10961	4.8-21-35	9,64	7,07
10962	4.8-21-36	9,65	7,07
10963	4.8-22-1	9,17	7,07
10964	4.8-22-2	9,30	7,07
10965	4.8-23-1	11,27	7,07
10966	4.8-23-2	11,28	7,07
10967	4.8-23-3	9,96	7,07
10968	4.8-23-4	10,49	7,07
10969	4.8-23-5	10,37	7,07
10970	4.8-24-1 4.8-24-6	10,06	7,07
10971	4.8-25-1	9,61	7,07
10972	4.8-25-2	10,07	7,07
10973	4.8-25-3	9,24	7,07
10974	4.8-25-4	9,28	7,07
10975	4.8-25-5	9,26	7,07
10976	4.8-25-6	9,29	7,07
10977	4.8-25-7	8,88	7,07
10978	4.8-25-8	8,93	7,07
10979	4.8-25-9	9,19	7,07
10980	4.8-25-10	9,46	7,07
10981	4.8-25-11	9,40	7,07
10982	4.8-25-12	9,51	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10983	4.8-25-13	9,36	7,07
10984	4.8-25-14	9,17	7,07
10985	4.8-25-15	9,33	7,07
10986	4.8-25-16	8,99	7,07
10987	4.8-25-17	9,20	7,07
10988	4.8-25-18	9,25	7,07
10989	4.8-25-19	8,97	7,07
10990	4.8-25-20	9,22	7,07
10991	4.8-25-21	9,27	7,07
10992	4.8-25-22	10,63	7,07
10993	4.8-25-23	10,76	7,07
10994	4.8-25-24	10,74	7,07
10995	4.8-25-25	10,76	7,07
10996	4.8-25-26	10,35	7,07
10997	4.8-25-27	10,20	7,07
10998	4.8-25-28	9,90	7,07
10999	4.8-25-29	9,10	7,07
11000	4.8-26-1	8,81	7,07
11001	4.8-26-2	8,65	7,07
11002	4.8-26-3	9,60	7,07
11003	4.8-26-4	8,72	7,07
11004	4.8-27-1	10,36	7,07
11005	4.8-27-2	10,05	7,07
11006	4.8-27-3	9,99	7,07
11007	4.8-27-4	10,30	7,07
11008	4.8-27-5	9,83	7,07
11009	4.8-27-6	10,18	7,07
11010	4.8-27-7	10,12	7,07
11011	4.8-27-8	10,37	7,07
11012	4.8-28-1	8,35	7,07
11013	4.8-28-2	9,10	7,07
11014	4.8-29-1	9,70	7,07
11015	4.8-30-1	9,90	7,07
11016	4.8-31-1 4.8-31-2	9,68	7,07
11017	4.8-32-1	10,45	7,07
11018	4.8-33-1	10,45	7,07
11019	4.8-33-2	10,68	7,07
11020	4.8-33-3	10,59	7,07
11021	4.8-33-4	10,37	7,07
11022	4.8-33-5	9,82	7,07
11023	4.8-33-6	10,10	7,07
11024	4.8-34-1	10,55	7,07
11025	4.8-34-2	10,73	7,07
11026	4.8-35-1	11,17	7,07
11027	4.8-35-2	11,18	7,07
11028	4.8-35-3	11,19	7,07
11029	4.8-36-1	11,24	7,07
11030	4.8-36-2	11,16	7,07
11031	4.8-36-3	11,17	7,07
11032	4.8-36-4	11,19	7,07
11033	4.8-37-1	10,51	7,07
11034	4.8-37-2	10,39	7,07
11035	4.8-37-3	10,13	7,07
11036	4.8-37-4	9,67	7,07
11037	4.8-37-5	9,76	7,07
11038	4.8-37-6	9,81	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11039	4.8-38-1	10,11	7,07
11040	4.8-38-2	10,20	7,07
11041	4.8-38-3	10,36	7,07
11042	4.8-38-4	9,67	7,07
11043	4.8-39-1	10,33	7,07
11044	4.8-39-2	10,30	7,07
11045	4.8-40-1	10,55	7,07
11046	4.8-40-2	10,37	7,07
11047	4.8-41-1	9,70	7,07
11048	4.8-42-1 4.8-42-5	11,18	7,07
11049	4.8-43-1 4.8-43-6	11,18	7,07
11050	4.8-44-1	10,77	7,06
11051	4.8-44-2	11,18	7,07
11052	4.8-45-1	11,19	7,07
11053	4.8-45-2	11,18	7,07
11054	4.8-46-1	8,28	7,07
11055	4.8-46-2	8,60	7,07
11056	4.8-46-3	8,85	7,07
11057	4.8-46-4	9,24	7,07
11058	4.8-46-5	9,57	7,07
11059	4.8-46-6	9,88	7,07
11060	4.8-46-7 4.8-46-10	11,18	7,07
11061	4.8-47-1	14,65	7,07
11062	4.8-47-2	11,18	7,07
11063	4.8-47-3	13,46	7,07
11064	4.8-47-4	13,21	7,07
11065	4.8-48-1	12,16	7,07
11066	4.8-48-2	15,02	7,07
11067	4.8-48-3	14,22	7,07
11068	4.8-48-4	11,11	7,07
11069	4.8-49-1	14,82	7,07
11			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11093	4.8-55-5	9,61	7,07
11094	4.8-55-6	9,62	7,07
11095	4.8-55-7	9,68	7,07
11096	4.8-56-1	9,30	7,07
11097	4.8-56-2	9,30	7,07
11097	4.8-56-3	9,31	7,07
11098	4.8-56-4	9,43	7,07
11099	4.8-57-1	11,18	7,06
11100	4.8-57-2	11,19	7,07
11100	4.8-57-4	11,19	7,07
11101	4.8-58-1	11,18	7,06
11101	4.8-58-2	11,18	7,06
11102	4.8-58-3	11,18	7,07
11103	4.8-59-1	9,69	7,07
11104	4.8-60-1	12,00	7,07
11105	4.8-61-1	11,18	7,07
11105	4.8-61-4	11,18	7,07
11106	4.8-62-1	9,86	7,07
11107	4.8-63-1	11,18	7,07
11107	4.8-63-3	11,18	7,07
11108	4.8-64-1	8,37	7,07
11109	4.8-64-2	11,19	7,07
11110	4.8-64-3	8,51	7,07
11111	4.8-65-1	11,18	7,07
11111	4.8-65-8	11,18	7,07
11112	4.8-66-1	11,18	7,07
11113	4.8-67-1	11,18	7,07
11113	4.8-67-2	11,18	7,07
11114	4.8-68-1	11,18	7,07
11114	4.8-68-3	11,18	7,07
11115	4.8-69-1	-	7,07
11115	4.8-69-5	-	7,07
11116	4.8-70-1	-	7,07
11116	4.8-70-20	-	7,07
11117	4.8-71-1	-	7,07
11117	4.8-71-3	-	7,07
11118	4.8-72-1	-	7,07
11118	4.8-72-8	-	7,07
11119	4.8-73-1	9,80	7,07
11120	4.8-73-2	9,85	7,07
11121	4.8-73-3	10,01	7,07
11122	4.8-73-4	9,99	7,07
11123	4.8-73-5	10,10	7,07
11124	4.8-73-6	10,20	7,07
11124	4.8-73-7	10,20	7,07
11125	4.8-73-8	10,26	7,07
11126	4.8-73-9	10,23	7,07
11127	4.8-74-1	11,18	7,07
11128	4.8-74-2	11,18	7,05
11129	4.8-75-1	11,18	7,07
11129	4.8-75-4	11,18	7,07
11130	4.8-75-5	11,26	-
11131	4.8-75-6	11,25	-
11132	4.8-75-7	11,26	-
11132	4.8-75-9	11,26	-
11133	4.8-75-10	11,25	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11134	4.8-75-11	11,26	-
11135	4.8-76-1	-	7,07
11135	4.8-76-8	-	7,07
11136	4.8-77-1	9,90	7,07
11137	4.8-77-2	9,95	7,07
11138	4.8-77-3	10,14	7,07
11139	4.8-77-4	10,15	7,07
11140	4.8-77-5	10,24	7,07
11141	4.8-77-6	10,33	7,07
11142	4.8-77-7	10,34	7,07
11143	4.8-77-8	10,36	7,07
11144	4.8-77-9	10,39	7,07
11145	4.8-78-1	10,39	7,07
11146	4.8-78-2	10,40	7,07
11146	4.8-78-3	10,40	7,07
11147	4.8-78-4	10,42	7,07
11148	4.8-78-5	10,43	7,07
11149	4.8-78-6	10,44	7,07
11149	4.8-78-10	10,44	7,07
11150	4.8-79-1	9,76	7,07
11151	4.8-79-2	9,80	7,07
11152	4.8-79-3	9,82	7,07
11153	4.8-79-4	9,89	7,07
11154	4.8-79-5	9,91	7,07
11155	4.8-79-6	10,02	7,07
11156	4.8-79-7	10,06	7,07
11156	4.8-79-9	10,06	7,07
11157	4.8-79-10	9,74	7,07
11158	4.8-79-11	9,77	7,07
11159	4.8-79-12	9,78	7,07
11160	4.8-79-13	9,83	7,07
11160	4.8-79-14	9,83	7,07
11161	4.8-79-15	9,91	7,07
11162	4.8-79-16	9,92	7,07
11163	4.8-79-17	9,93	7,07
11164	4.8-79-18	9,94	7,07
11165	4.8-80-1	11,04	7,07
11166	4.8-80-2	11,03	7,07
11167	4.8-80-3	11,09	7,07
11168	4.8-80-4	11,10	7,07
11169	4.8-80-5	11,13	7,07
11170	4.8-80-6	11,14	7,07
11170	4.8-80-8	11,14	7,07
11171	4.8-80-9	11,15	7,07
11172	4.8-81-1	10,68	7,07
11173	4.8-81-2	10,69	7,07
11174	4.8-82-1	10,90	7,07
11174	4.8-82-2	10,90	7,07
11175	4.8-82-3	10,91	7,07
11176	4.8-83-1	8,33	7,07
11177	4.8-83-2	8,49	7,07
11178	4.8-83-3	8,59	7,07
11179	4.8-83-4	8,00	7,07
11180	4.8-83-5	8,04	7,07
11181	4.8-83-6	8,07	7,07
11182	4.8-83-7	11,19	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11183	4.8-83-8	11,18	7,07
11183	4.8-83-9	11,18	7,07
11184	4.8-83-10	11,19	7,07
11185	4.8-83-11	8,02	7,07
11186	4.8-83-12	8,14	7,07
11187	4.8-83-13	8,07	7,07
11188	4.8-83-14	8,33	7,07
11189	4.8-83-15	11,24	7,06
11190	4.8-83-16	8,18	7,07
11191	4.8-83-17	7,96	7,07
11192	4.8-83-18	7,95	7,07
11192	4.8-83-19	7,95	7,07
11193	4.8-83-20	7,94	7,07
11194	4.8-83-21	7,85	7,07
11195	4.8-84-1	9,12	7,07
11196	4.8-85-1	11,18	7,07
11197	4.8-86-1	-	7,07
11198	4.8-86-2	-	7,06
11199	4.8-87-1	11,18	7,07
11199	4.8-87-2	11,18	7,07
11200	4.8-87-3	8,92	7,07
11201	4.8-87-4	9,79	7,07
11202	4.8-87-5	9,91	7,07
11203	4.8-87-6	10,00	7,07
11204	4.8-88-1	-	7,07
11205	4.8-88-2	-	7,05
11206	4.8-89-1	-	7,07
11206	4.8-89-22	-	7,07
11207	4.8-89-23	11,23	7,07
11208	4.8-90-1	-	7,07
11208	4.8-90-9	-	7,07
11209	4.8-91-1	-	7,07
11209	4.8-91-5	-	7,07
11210	4.8-91-6	11,24	7,07
11211	4.8-91-7	11,29	7,07
11211	4.8-91-8	11,29	7,07
11212	4.8-92-1	-	7,07
11212	4.8-92-3	-	7,07
11213	4.8-93-1	-	7,07
11213	4.8-93-3	-	7,07
11214	4.8-94-1	-	7,07
11214	4.8-94-3	-	7,07
11215	4.8-95-1	10,86	7,07
11215	4.8-95-11	10,86	7,07
11216	4.8-96-1	10,86	7,07
11216	4.8-96-9	10,86	7,07
11217	4.8-97-1	11,20	7,07
11217	4.8-97-2	11,20	7,07
11218	4.8-97-3	11,17	7,07
11218	4.8-97-4	11,17	7,07
11219	4.8-97-5	11,18	7,07
11219	4.8-97-6	11,18	7,07
11220	4.8-97-7	11,20	7,07
11220	4.8-97-8	11,20	7,07
11221	4.8-97-9	11,17	7,07
11221	4.8-97-10	11,17	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11222	4.8-97-11	11,18	7,07
11222	4.8-97-12	11,18	7,07
11223	4.8-98-1	11,24	7,07
11223	4.8-98-5	11,24	7,07
11224	4.8-98-6	11,15	7,07
11224	4.8-98-8	11,15	7,07
11225	4.8-98-9	11,18	7,07
11225	4.8-98-10	11,18	7,07
11226	4.8-98-11	11,24	7,07
11226	4.8-98-14	11,24	7,07
11227	4.8-99-1	11,24	7,07
11227	4.8-99-2	11,24	7,07
11228	4.8-99-3	11,32	7,07
11228	4.8-99-5	11,32	7,07
11229	4.8-100-1	11,32	7,07
11229	4.8-100-2	11,32	7,07
11230	4.8-100-3	11,24	7,07
11230	4.8-100-4	11,24	7,07
11231	4.8-101-1	11,32	7,07
11232	4.8-101-2	11,24	7,07
11233	4.8-101-3	11,29	7,07
11234	4.8-102-1	11,18	7,07
11235	4.8-103-1	11,20	7,07
11236	4.8-104-1	-	7,07
11237	4.8-105-1	10,86	7,07
11237	4.8-105-2	10,86	7,07
11238	4.8-105-3	10,89	7,07
11238	4.8-105-4	10,89	7,07
11239	4.8-106-1	11,24	7,07
11240	4.8-106-2	11,28	7,07
11241	4.8-106-3	11,24	7,07
11242	4.8-106-4	11,28	7,07
11243	4.8-107-1	11,19	7,07
11244	4.8-107-2	11,17	7,07
11245	4.8-107-3	11,19	7,07
11246	4.8-107-4	11,17	7,07
11247	4.8-108-1	8,68	7,07
11248	4.8-109-1	10,83	7,07
11249	4.8-109-2	10,78	7,07
11250	4.8-109-3	10,72	7,07
11251	4.8-109-4	10,80	7,07
11252	4.8-109-5	10,70	7,07
11253	4.8-109-6	10,78	7,07
11254	4.8-110-1	10,84	7,07
11254	4.8-110-9	10,84	7,07
11255	4.8-110-10	10,86	7,07
11256	4.8-110-11	10,84	7,07
11256	4.8-110-16	10,84	7,07
11257	4.8-110-17	10,84	-
11258	4.8-110-18	10,84	7,07
11259	4.8-110-19	10,84	-
11260	4.8-111-1	10,84	7,07
11260	4.8-111-5	10,84	7,07
11261	4.8-112-1	10,84	7,07
11262	4.8-112-2	10,84	-
11263	4.8-112-3	10,84	7,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11264	4.8-112-4	10,84	7,07
11265	4.8-113-1	10,84	7,07
11265	4.8-113-11	10,84	7,07
11266	4.8-114-1	10,84	7,07
11266	4.8-114-6	10,84	7,07
11267	4.8-114-7	10,83	7,07
11268	4.8-114-8	10,84	7,07
11268	4.8-114-12	10,84	7,07
11269	4.8-115-1	-	7,07
11269	4.8-115-2	-	7,07
11270	4.8-116-1	10,83	7,07
11271	4.8-116-2	10,81	7,07
11272	4.8-116-3	10,84	7,07
11273	4.8-116-4	10,83	7,07
11273	4.8-116-5	10,83	7,07
11274	4.8-116-6	10,84	7,07
11274	4.8-116-8	10,84	7,07
11275	4.8-116-9	-	7,07
11276	4.8-116-10	10,84	7,07
11277	4.8-117-1	-	7,07
11277	4.8-117-2	-	7,07
11278	4.8-117-3	10,84	7,07
11279	4.8-117-4	10,81	-
11280	4.8-118-1	7,60	7,07
11281	4.8-118-2	7,51	7,07
11282	4.8-119-1	10,84	7,06
11283	4.8-119-2	10,84	7,07
11283	4.8-119-5	10,8	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11305	4.8-126-1 4.8-126-2	10,86	7,05
11306	4.8-126-3	10,86	7,07
11307	4.8-127-1	10,86	7,06
11308	4.8-127-2	10,86	7,00
11309	4.8-127-3 4.8-127-4	10,86	7,07
11310	4.8-127-5	10,90	7,07
11311	4.8-127-6	10,89	7,07
11312	4.8-128-1	10,86	7,05
11313	4.8-128-2 4.8-128-3	10,87	7,07
11314	4.8-128-4	10,86	7,07
11315	4.8-128-5	10,88	7,00
11316	4.8-128-6	10,87	7,07
11317	4.8-128-7	10,86	7,07
11318	4.8-128-8	10,87	7,07
11319	4.8-128-9	10,86	7,07
11320	4.8-129-1	10,87	7,05
11321	4.8-129-2	10,86	7,05
11322	4.8-130-1 4.8-130-6	10,86	7,07
11323	4.8-131-1 4.8-131-3	10,86	7,07
11324	4.8-132-1 4.8-132-2	10,87	7,07
11325	4.8-133-1 4.8-133-4	10,86	7,07
11326	4.8-133-5	11,18	7,07
11327	4.8-134-1 4.8-134-2	11,24	7,07
11328	4.8-134-3	11,28	7,07
11329	4.8-134-4	11,24	7,07
11330	4.8-135-1	-	7,07
11331	4.8-135-2	11,28	7,07
11332	4.8-135-3	10,86	7,00
11333	4.8-135-4	10,87	7,00
11334	4.8-136-1	10,86	7,07
11335	4.8-137-1 4.8-137-2	10,86	7,07
11336	4.8-137-3	11,17	7,07
11337	4.8-137-4	11,14	7,07
11338	4.8-137-5	11,15	7,07
11339	4.8-137-6	10,86	7,07
11340	4.8-137-7	10,89	7,07
11341	4.8-137-8	10,87	7,07
11342	4.8-137-9 4.8-137-11	10,86	7,07
11343	4.8-137-12	11,15	7,07
11344	4.8-137-13	10,87	7,07
11345	4.8-138-1	10,87	7,07
11346	4.8-138-2	10,88	7,07
11347	4.8-139-1	9,42	7,07
11348	4.8-139-2	10,27	7,07
11349	4.8-139-3	8,62	7,07
11350	4.8-139-4	8,10	7,07
11351	4.8-139-5	8,06	7,07
11352	4.8-139-6	7,89	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11353	4.8-139-7	7,90	7,07
11354	4.8-139-8	8,17	7,07
11355	4.8-139-9 4.8-139-10	7,99	7,07
11356	4.8-139-11	8,00	7,07
11357	4.8-140-1	9,44	7,07
11358	4.8-140-2	10,19	7,07
11359	4.8-140-3	9,83	7,07
11360	4.8-140-4	8,03	7,07
11361	4.8-140-5 4.8-140-6	8,04	7,07
11362	4.8-140-7	7,98	7,07
11363	4.8-140-8	8,01	7,07
11364	4.8-141-1	11,20	7,06
11365	4.8-142-1	11,27	7,07
11366	4.8-143-1 4.8-143-3	10,52	7,07
11367	4.8-143-4	10,52	7,08
11368	4.8-144-1 4.8-144-2	11,15	7,07
11369	4.8-145-1 4.8-145-2	10,52	7,07
11370	4.8-145-3	10,53	7,07
11371	4.8-146-1	10,53	7,08
11372	4.8-146-2	10,54	7,06
11373	4.8-146-3	10,53	7,05
11374	4.8-146-4	10,54	7,07
11375	4.8-146-5	10,53	7,07
11376	4.8-146-6	10,54	7,07
11377	4.8-147-1 4.8-147-7	10,52	7,07
11378	4.8-148-1 4.8-148-2	10,52	7,07
11379	4.8-149-1	10,53	7,08
11380	4.8-149-2	10,52	7,08
11381	4.8-149-3 4.8-149-4	10,53	7,08
11382	4.8-149-5	8,81	7,57
11383	4.8-150-1 4.8-150-2	11,28	7,07
11384	4.8-151-1	12,29	7,07
11385	4.8-152-1 4.8-152-2	10,52	7,07
11386	4.8-153-1	10,53	7,11
11387	4.8-153-2 4.8-153-3	10,53	7,09
11388	4.8-154-1	12,29	7,07
11389	4.8-154-2	12,00	7,07
11390	4.8-154-3	11,87	7,07
11391	4.8-155-1	11,26	7,07
11392	4.8-156-1	11,12	7,07
11393	4.8-157-1	8,62	7,07
11394	4.8-157-2	8,78	7,07
11395	4.8-157-3	8,98	7,07
11396	4.8-157-4	8,84	7,07
11397	4.8-158-1	8,53	7,07
11398	4.8-158-2	8,65	7,07
11399	4.8-159-1	10,64	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11400	4.8-159-2	10,60	7,07
11401	4.8-159-3	10,52	7,07
11402	4.8-159-4	10,56	7,07
11403	4.8-159-5 4.8-159-8	11,18	7,07
11404	4.8-159-9 4.8-159-10	10,87	7,07
11405	4.8-159-11	10,88	7,07
11406	4.8-159-12	10,89	7,07
11407	4.8-159-13 4.8-159-14	10,88	7,07
11408	4.8-159-15 4.8-159-16	10,89	7,07
11409	4.8-160-1	10,16	7,07
11410	4.8-161-1 4.8-161-2	10,87	7,07
11411	4.8-161-3	10,89	7,07
11412	4.8-161-4	10,91	7,07
11413	4.8-161-5	10,92	7,07
11414	4.8-162-1	11,24	7,07
11415	4.8-162-2	11,18	7,07
11416	4.8-162-3	11,19	7,07
11417	4.8-162-4 4.8-162-5	11,18	7,07
11418	4.8-163-1	10,86	7,07
11419	4.8-164-1	8,41	7,07
11420	4.8-165-1	9,79	7,07
11421	4.8-165-2	9,72	7,07
11422	4.8-166-1 4.8-166-4	11,15	7,07
11423	4.8-167-1 4.8-167-9	11,18	7,07
11424	4.8-168-1	8,10	7,07
11425	4.8-168-2	8,20	7,07
11426	4.8-168-3	8,51	7,07
11427	4.8-168-4	8,78	7,07
11428	4.8-168-5	9,19	7,07
11429	4.8-168-6	9,50	7,07
11430	4.8-169-1	7,95	7,07
11431	4.8-169-2	7,94	7,07
11432	4.8-170-1 4.8-170-2	8,30	7,07
11433	4.8-170-3	8,63	7,07
11434	4.8-170-4	8,93	7,07
11435	4.8-170-5	9,13	7,07
11436	4.8-170-6	8,49	7,07
11437	4.8-170-7	8,75	7,07
11438	4.8-170-8	8,89	7,07
11439	4.8-170-9	9,25	7,07
11440	4.8-170-10	9,46	7,07
11441	4.8-170-11	8,29	7,07
11442	4.8-170-12	8,48	7,07
11443	4.8-170-13	8,59	7,07
11444	4.8-170-14	8,89	7,07
11445	4.8-170-15	9,08	7,07
11446	4.8-170-16	8,35	7,07
11447	4.8-170-17	8,40	7,07
11448	4.8-170-18	8,59	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11449	4.8-170-19	8,66	7,07
11450	4.8-171-1	10,23	7,07
11451	4.8-171-2	10,33	7,07
11452	4.8-171-3	10,37	7,07
11453	4.8-171-4 4.8-171-9	11,18	7,07
11454	4.8-172-1	8,11	7,07
11455	4.8-172-2	8,49	7,07
11456	4.8-172-3	8,63	7,07
11457	4.8-172-4	8,50	7,07
11458	4.8-172-5	8,65	7,07
11459	4.8-172-6	10,08	7,07
11460	4.8-172-7	10,75	7,07
11461	4.8-172-8	10,68	7,07
11462	4.8-173-1 4.8-173-2	10,79	7,07
11463	4.8-173-3	11,13	7,07
11464	4.8-174-1	7,96	7,07
11465	4.8-174-2	8,00	7,07
11466	4.8-174-3	8,01	7,07
11467	4.8-174-4 4.8-174-7	-	7,07
11468	4.8-175-1	11,24	7,07
11469	4.8-175-2	11,15	7,07
11470	4.8-175-3	11,20	7,07
11471	4.8-175-4 4.8-175-5	11,19	7,07
11472	4.8-175-6 4.8-175-8	11,18	7,07
11473	4.8-175-9	11,24	7,07
11474	4.8-175-10 4.8-175-11	11,19	7,07
11475	4.8-175-12 4.8-175-14	11,18	7,07
11476	4.8-176-1 4.8-176-18	11,18	7,07
11477	4.8-177-1	10,69	7,07
11478	4.8-178-1	9,54	7,07
11479	4.8-178-2	9,56	7,07
11480	4.8-178-3	9,50	7,07
11481	4.8-179-1	9,90	7,07
11482	4.8-179-2	9,89	7,07
11483	4.8-179-3	9,93	7,07
11484	4.8-179-4	9,86	7,07
11485	4.8-179-5	9,81	7,07
11486	4.8-179-6	9,90	7,07
11487	4.8-179-7 4.8-179-8	9,83	7,07
11488	4.8-179-9	9,87	7,07
11489	4.8-180-1	10,21	7,07
11490	4.8-180-2	10,87	7,07
11491	4.8-180-3	10,41	7,07
11492	4.8-181-1	10,43	7,07
11493	4.8-181-2	10,48	7,07
11494	4.8-181-3	10,52	7,07
11495	4.8-182-1	10,87	7,07
11496	4.8-183-1	11,18	7,07
11497	4.8-184-1	8,87	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11498	4.8-184-2	8,99	7,07
11499	4.8-185-1	9,12	7,07
11500	4.8-185-2	8,86	7,07
11501	4.8-185-3	11,50	7,07
11502	4.8-185-4	8,34	7,07
11503	4.8-185-5	11,03	7,07
11504	4.8-185-6	7,63	7,07
11505	4.8-185-7	9,15	7,07
11506	4.8-186-1	8,47	7,07
11507	4.8-186-2	8,73	7,07
11508	4.8-186-3	8,07	7,07
11509	4.8-186-4	8,22	7,07
11510	4.8-187-1	8,16	7,07
11511	4.8-187-2	8,29	7,07
11512	4.8-187-3	8,33	7,07
11513	4.8-187-4	8,27	7,07
11514	4.8-187-5	8,33	7,07
11515	4.8-187-6	8,22	7,07
11516	4.8-187-7	8,32	7,07
11517	4.8-187-8	8,09	7,07
11518	4.8-187-9	8,22	7,07
11519	4.8-187-10	7,83	7,07
11520	4.8-188-1	11,17	7,07
11521	4.8-188-2	11,19	7,07
11522	4.8-188-3 4.8-188-19	11,18	7,07
11523	4.8-188-20	10,26	7,07
11524	4.8-188-21 4.8-188-22	10,03	7,07
11525	4.8-188-23	9,81	7,07
11526	4.8-188-24	10,29	7,07
11527	4.8-188-25 4.8-188-26	10,85	7,07
11528	4.8-188-27	10,65	7,07
11529	4.8-188-28	10,82	7,07
11530	4.8-188-29	8,05	7,07
11531	4.8-188-30 4.8-188-32	8,11	7,07
11532	4.8-188-33	8,26	7,07
11533	4.8-188-34	8,47	7,07
11534	4.8-188-35	8,45	7,07
11535	4.8-188-36	8,54	7,07
11536	4.8-188-37	8,57	7,07
11537	4.8-189-1	11,17	7,07
11538	4.8-189-2	11,19	7,07
11539	4.8-189-3 4.8-189-13	11,18	7,07
11540	4.8-189-14 4.8-189-15	8,05	7,07
11541	4.8-189-16		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11547	4.8-189-26	8,13	7,07
11548	4.8-189-27	8,26	7,07
11549	4.8-189-28	8,25	7,07
11550	4.8-189-29	8,24	7,07
11551	4.8-189-30	8,43	7,07
11552	4.8-189-31	8,42	7,07
11553	4.8-189-32 4.8-189-33	8,54	7,07
11554	4.8-190-1 4.8-190-5	11,18	7,07
11555	4.8-190-6 4.8-190-8	10,15	7,07
11556	4.8-190-9 4.8-190-10	10,16	7,07
11557	4.8-190-11	8,46	7,07
11558	4.8-190-12	8,60	7,07
11559	4.8-190-13	8,80	7,07
11560	4.8-190-14	9,09	7,07
11561	4.8-190-15	8,34	7,07
11562	4.8-190-16	8,52	7,07
11563	4.8-190-17	8,64	7,07
11564	4.8-190-18	8,75	7,07
11565	4.8-190-19	9,01	7,07
11566	4.8-190-20	10,71	7,07
11567	4.8-191-1 4.8-191-2	11,18	7,07
11568	4.8-191-3	10,17	7,07
11569	4.8-191-4	10,20	7,07
11570	4.8-191-5	10,16	7,07
11571	4.8-191-6	10,15	7,07
11572	4.8-191-7 4.8-191-9	11,18	7,07
11573	4.8-191-10	10,17	7,07
11574	4.8-191-11	10,16	7,07
11575	4.8-191-12	10,18	7,07
11576	4.8-191-13	10,16	7,07
11577	4.8-191-14 4.8-191-16	10,15	7,07
11578	4.8-191-17 4.8-191-22	10,14	7,07
11579	4.8-191-23	10,13	7,07
11580	4.8-191-24	8,51	7,07
11581	4.8-191-25	8,65	7,07
11582	4.8-191-26 4.8-191-27	8,92	7,07
11583	4.8-191-28	9,02	7,07
11584	4.8-191-29	8,50	7,07
11585	4.8-191-30	8,52	7,07
11586	4.8-191-31	8,89	7,07
11587	4.8-191-32 4.8-191-33	9,20	7,07
11588	4.8-191-34 4.8-191-35	9,61	7,07
11589	4.8-191-36	10,02	7,07
11590	4.8-191-37	10,17	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11591	4.8-191-38 4.8-191-40	10,29	7,07
11592	4.8-192-1 4.8-192-2	11,18	7,07
11593	4.8-192-3	10,17	7,07
11594	4.8-192-4	10,18	7,07
11595	4.8-192-5 4.8-192-7	11,18	7,07
11596	4.8-192-8	10,18	7,07
11597	4.8-192-9 4.8-192-10	10,13	7,07
11598	4.8-192-11	10,45	7,07
11599	4.8-192-12	10,88	7,07
11600	4.8-192-13	10,90	7,07
11601	4.8-192-14	10,93	7,07
11602	4.8-192-15	10,47	7,07
11603	4.8-192-16	10,86	7,07
11604	4.8-192-17	10,88	7,07
11605	4.8-192-18	11,02	7,07
11606	4.8-192-19	11,08	7,07
11607	4.8-192-20 4.8-192-21	11,13	7,07
11608	4.8-193-1	11,18	7,07
11609	4.8-193-2	10,16	7,07
11610	4.8-193-3 4.8-193-4	10,15	7,07
11611	4.8-193-5 4.8-193-6	10,14	7,07
11612	4.8-193-7	10,13	7,07
11613	4.8-193-8 4.8-193-9	10,14	7,07
11614	4.8-193-10	10,13	7,07
11615	4.8-193-11	9,47	7,07
11616	4.8-193-12	9,66	7,07
11617	4.8-193-13	10,02	7,07
11618	4.8-193-14	10,25	7,07
11619	4.8-193-15	10,44	7,07
11620	4.8-193-16	10,43	7,07
11621	4.8-193-17	10,52	7,07
11622	4.8-194-1 4.8-194-2	10,16	7,07
11623	4.8-194-3	12,48	7,07
11624	4.8-194-4	10,17	7,07
11625	4.8-194-5	10,19	7,07
11626	4.8-195-1	9,40	7,07
11627	4.8-195-2	10,02	7,07
11628	4.8-195-3	9,95	7,07
11629	4.8-196-1 4.8-196-9	11,18	7,07
11630	4.8-196-10 4.8-196-11	10,15	7,07
11631	4.8-196-12	10,16	7,07
11632	4.8-196-13	10,15	7,07
11633	4.8-196-14 4.8-196-21	11,18	7,07
11634	4.8-196-22	10,16	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11635	4.8-196-23	10,15	7,07
11636	4.8-196-24 4.8-196-26	10,16	7,07
11637	4.8-196-27 4.8-196-32	11,18	7,07
11638	4.8-196-33 4.8-196-34	10,16	7,07
11639	4.8-196-35 4.8-196-36	10,17	7,07
11640	4.8-196-37 4.8-196-42	11,18	7,07
11641	4.8-196-43 4.8-196-45	10,16	7,07
11642	4.8-196-46 4.8-196-47	10,17	7,07
11643	4.8-196-48 4.8-196-53	11,18	7,07
11644	4.8-196-54 4.8-196-56	10,16	7,07
11645	4.8-196-57	10,18	7,07
11646	4.8-196-58	10,17	7,07
11647	4.8-197-1 4.8-197-2	11,18	7,07
11648	4.8-197-3	10,18	7,07
11649	4.8-197-4 4.8-197-8	10,14	7,07
11650	4.8-197-9	10,13	7,07
11651	4.8-197-10 4.8-197-11	11,18	7,07
11652	4.8-197-12	10,18	7,07
11653	4.8-197-13	10,16	7,07
11654	4.8-197-14 4.8-197-15	10,15	7,07
11655	4.8-197-16 4.8-197-19	10,14	7,07
11656	4.8-197-20	10,13	7,07
11657	4.8-197-21 4.8-197-22	11,18	7,07
11658	4.8-197-23	10,19	7,07
11659	4.8-197-24	10,17	7,07
11660	4.8-197-25 4.8-197-26	10,15	7,07
11661	4.8-197-27 4.8-197-30	10,14	7,07
11662	4.8-197-31	10,13	7,07
11663	4.8-197-32	11,18	7,07
11664	4.8-197-33	10,89	7,07
11665	4.8-197-34	10,17	7,07
11666	4.8-197-35	10,16	7,07
11667	4.8-197-36 4.8-197-40	10,15	7,07
11668	4.8-197-41 4.8-197-42	11,18	7,07
11669	4.8-197-43	10,17	7,07
11670	4.8-197-44	10,16	7,07
11671	4.8-197-45 4.8-197-49	10,15	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11672	4.8-198-1	11,19	7,07
11673	4.8-198-2 4.8-198-3	11,18	7,07
11674	4.8-198-4	11,15	7,07
11675	4.8-198-5 4.8-198-6	7,87	7,07
11676	4.8-199-1	11,18	7,07
11677	4.8-199-2	11,17	7,07
11678	4.8-199-3	11,19	7,07
11679	4.8-199-4 4.8-199-10	11,18	7,07
11680	4.8-200-1	11,18	7,07
11681	4.8-200-2	11,19	7,07
11682	4.8-201-1 4.8-201-4	7,88	7,07
11683	4.8-202-1	9,05	7,07
11684	4.8-202-2	9,08	7,07
11685	4.8-202-3	9,05	7,07
11686	4.8-202-4	8,87	7,07
11687	4.8-202-5	9,04	7,07
11688	4.8-202-6	8,83	7,07
11689	4.8-203-1	8,21	7,07
11690	4.8-204-1	10,05	7,07
11691	4.8-204-2	10,09	7,07
11692	4.8-204-3	9,84	7,07
11693	4.8-204-4 4.8-204-5	9,90	7,07
11694	4.8-204-6	10,42	7,07
11695	4.8-205-1	8,24	7,07
11696	4.8-205-2	8,31	7,07
11697	4.8-206-1	9,64	7,07
11698	4.8-206-2	9,96	7,07
11699	4.8-207-1	9,94	7,07
11700	4.8-207-2	9,98	7,07
11701	4.8-208-1	10,69	7,07
11702	4.8-208-2	10,68	7,07
11703	4.8-208-3	11,28	7,07
11704	4.8-209-1	8,73	7,07
11705	4.8-209-2 4.8-209-3	8,56	7,07
11706	4.8-209-4	10,42	7,07
11707	4.8-209-5	10,46	7,07
11708	4.8-209-6	10,19	7,07
11709	4.8-209-7	10,49	7,07
11710	4.8-209-8	10,37	7,07
11711	4.8-209-9 4.8-209-10	10,44	7,07
11712	4.8-209-11	9,46	7,07
11713	4.8-209-12	9,54	7,07
11714	4.8-209-13	17,39	7,07
11715	4.8-210-1	8,39	7,07
11716	4.8-211-1 4.8-211-4	11,18	7,07
11717	4.8-211-5	9,57	7,07
11718	4.8-212-1	11,20	7,07
11719	4.8-212-2	11,14	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11720	4.8-213-1	9,57	7,07
11721	4.8-213-2	9,45	7,07
11722	4.8-213-3	9,27	7,07
11723	4.8-213-4	9,88	7,07
11724	4.8-213-5	10,31	7,07
11725	4.8-213-6	10,89	7,07
11726	4.8-213-7	10,86	7,07
11727	4.8-213-8	9,34	7,07
11728	4.8-213-9	9,25	7,07
11729	4.8-213-10	9,32	7,07
11730	4.8-213-11	9,93	7,07
11731	4.8-213-12	10,88	7,07
11732	4.8-213-13	10,83	7,07
11733	4.8-213-14	10,69	7,07
11734	4.8-213-15	9,07	7,07
11735	4.8-213-16	8,86	7,07
11736	4.8-213-17	9,36	7,07
11737	4.8-213-18	9,39	7,07
11738	4.8-213-19 4.8-213-21	10,64	7,07
11739	4.8-213-22	8,43	7,07
11740	4.8-213-23	8,54	7,07
11741	4.8-213-24	8,59	7,07
11742	4.8-213-25	8,94	7,07
11743	4.8-213-26	10,24	7,07
11744	4.8-213-27	10,11	7,07
11745	4.8-213-28	8,55	7,07
11746	4.8-213-29	8,51	7,07
11747	4.8-213-30	8,93	7,07
11748	4.8-213-31	9,11	7,07
11749	4.8-213-32 4.8-213-33	10,02	7,07
11750	4.8-214-1	9,65	7,07
11751	4.8-214-2	9,37	7,07
11752	4.8-214-3	9,85	7,07
11753	4.8-214-4	9,59	7,07
11754	4.8-214-5 4.8-214-6	10,91	7,07
11755	4.8-214-7	10,86	7,07
11756	4.8-214-8	9,25	7,07
11757	4.8-214-9	9,72	7,07
11758	4.8-214-10	9,55	7,07
11759	4.8-214-11	10,11	7,07
11760	4.8-214-12	10,91	7,07
11761	4.8-214-13	10,95	7,07
11762	4.8-214-14	10,92	7,07
11763	4.8-214-15	9,22	7,07
11764	4.8-214-16	9,42	7,07
11765	4.8-214-17	9,11	7,07
11766	4.8-214-18	9,93	7,07
11767	4.8-214-19	10,82	7,07
11768	4.8-214-20	10,83	7,07
11769	4.8-214-21	10,63	7,07
11770	4.8-214-22	9,02	7,07
11771	4.8-214-23	8,93	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11772	4.8-214-24	8,94	7,07
11773	4.8-214-25	9,77	7,07
11774	4.8-214-26	10,26	7,07
11775	4.8-214-27	10,44	7,07
11776	4.8-214-28	8,95	7,07
11777	4.8-214-29	8,83	7,07
11778	4.8-214-30	8,81	7,07
11779	4.8-214-31	9,64	7,07
11780	4.8-214-32 4.8-214-33	10,42	7,07
11781	4.8-215-1	9,69	7,07
11782	4.8-215-2	9,57	7,07
11783	4.8-215-3	9,45	7,07
11784	4.8-215-4	9,34	7,07
11785	4.8-216-1	8,28	7,07
11786	4.8-216-2	8,34	7,07
11787	4.8-216-3	8,43	7,07
11788	4.8-216-4	8,24	7,07
11789	4.8-216-5	8,29	7,07
11790	4.8-216-6	8,46	7,07
11791	4.8-216-7	8,34	7,07
11792	4.8-216-8	8,39	7,07
11793	4.8-216-9	8,46	7,07
11794	4.8-216-10	8,23	7,07
11795	4.8-216-11	8,29	7,07
11796	4.8-216-12	8,43	7,07
11797	4.8-216-13	8,36	7,07
11798	4.8-216-14	8,44	7,07
11799	4.8-216-15	8,62	7,07
11800	4.8-216-16	8,41	7,07
11801	4.8-216-17	8,46	7,07
11802	4.8-216-18	8,61	7,07
11803	4.8-216-19	9,05	7,07
11804	4.8-216-20	9,12	7,07
11805	4.8-216-21	9,07	7,07
11806	4.8-216-22	9,11	7,07
11807	4.8-217-1	8,09	7,07
11808	4.8-217-2	8,26	7,07
11809	4.8-217-3	8,78	7,07
11810	4.8-217-4	9,25	7,07
11811	4.8-217-5 4.8-217-8	7,97	7,07
11812	4.8-217-9	8,01	7,07
11813	4.8-217-10	8,21	7,07
11814	4.8-217-11	8,20	7,07
11815	4.8-217-12	8,25	7,07
11816	4.8-217-13	8,18	7,07
11817	4.8-217-14	8,22	7,07
11818	4.8-217-15	8,25	7,07
11819	4.8-218-1	7,98	7,07
11820	4.8-218-2	8,11	7,07
11821	4.8-218-3	8,15	7,07
11822	4.8-218-4	8,17	7,07
11823	4.8-218-5	8,22	7,07
11824	4.8-218-6	8,04	7,07
11825	4.8-218-7	8,15	7,07
11826	4.8-218-8	8,20	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11827	4.8-218-9	8,24	7,07
11828	4.8-219-1	8,44	7,07
11829	4.8-219-2	8,50	7,07
11830	4.8-220-1	10,44	7,07
11831	4.8-220-2	8,71	7,07
11832	4.8-220-3	9,44	7,07
11833	4.8-221-1	8,14	7,07
11834	4.8-221-2	8,21	7,07
11835	4.8-221-3	8,18	7,07
11836	4.8-221-4	8,52	7,07
11837	4.8-221-5	8,02	7,07
11838	4.8-221-6	8,15	7,07
11839	4.8-222-1	8,15	7,07
11840	4.8-222-2	8,34	7,07
11841	4.8-222-3	8,61	7,07
11842	4.8-222-4	8,14	7,07
11843	4.8-222-5	8,33	7,07
11844	4.8-222-6	8,42	7,07
11845	4.8-222-7	8,59	7,07
11846	4.8-222-8	8,25	7,07
11847	4.8-222-9	8,43	7,07
11848	4.8-222-10	8,87	7,07
11849	4.8-222-11	8,11	7,07
11850	4.8-222-12	8,30	7,07
11851	4.8-222-13	8,31	7,07
11852	4.8-222-14	8,49	7,07
11853	4.8-222-15	8,54	7,07
11854	4.8-222-16	8,90	7,07
11855	4.8-222-17	8,63	7,07
11856	4.8-222-18	8,87	7,07
11857	4.8-222-19	9,05	7,07
11858	4.8-222-20	9,57	7,07
11859	4.8-222-21	8,81	7,07
11860	4.8-222-22	9,34	7,07
11861	4.8-222-23	11,18	7,07
11862	4.8-222-24 4.8-222-25	11,10	7,07
11863	4.8-223-1	8,10	7,07
11864	4.8-223-2	8,03	7,07
11865	4.8-224-1	8,78	7,07
11866	4.8-224-2	8,98	7,07
11867	4.8-224-3	8,99	7,07
11868	4.8-224-4	7,92	7,07
11869	4.8-224-5	7,98	7,07
11870	4.8-224-6	8,03	7,07
11871	4.8-224-7	8,09	7,07
11872	4.8-224-8	8,29	7,07
11873	4.8-224-9	8,26	7,07
11874	4.8-224-10	8,07	7,07
11875	4.8-224-11	8,13	7,07
11876	4.8-224-12	8,01	7,07
11877	4.8-224-13	8,08	7,07
11878	4.8-224-14	8,61	7,07
11879	4.8-224-15	8,85	7,07
11880	4.8-225-1 4.8-225-3	11,50	7,07
11881	4.8-226-1	8,03	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11882	4.8-226-2	8,09	7,07
11883	4.8-226-3	8,14	7,07
11884	4.8-226-4	8,28	7,07
11885	4.8-226-5	8,33	7,07
11886	4.8-226-6	8,37	7,07
11887	4.8-227-1	8,32	7,07
11888	4.8-227-2 4.8-227-3	8,36	7,07
11889	4.8-227-4	8,68	7,07
11890	4.8-228-1	8,45	7,07
11891	4.8-229-1	8,22	7,07
11892	4.8-229-2	8,41	7,07
11893	4.8-229-3	8,36	7,07
11894	4.8-229-4	8,44	7,07
11895	4.8-229-5	8,47	7,07
11896	4.8-229-6	9,20	7,07
11897	4.8-229-7	9,66	7,07
11898	4.8-229-8	8,47	7,07
11899	4.8-229-9	8,96	7,07
11900	4.8-229-10	9,28	7,07
11901	4.8-229-11	9,61	7,07
11902	4.8-229-12	8,72	7,07
11903	4.8-230-1	8,22	7,07
11904	4.8-230-2	8,08	7,07
11905	4.8-230-3	8,22	7,07
11906	4.8-230-4	8,15	7,07
11907	4.8-230-5	8,22	7,07
11908	4.8-231-1	8,03	7,07
11909	4.8-231-2	8,04	7,07
11910	4.8-231-3	8,14	7,07
11911	4.8-232-1	10,16	7,07
11912	4.8-232-2	8,45	7,07
11913	4.8-232-3	8,84	7,07
11914	4.8-232-4	9,33	7,07
11915	4.8-232-5	8,48	7,07
11916	4.8-232-6	9,23	7,07
11917	4.8-232-7	9,77	7,07
11918	4.8-232-8	10,17	7,07
11919	4.8-232-9	10,40	7,07
11920	4.8-232-10	10,60	7,07
11921	4.8-232-11	9,23	7,07
11922	4.8-232-12	9,77	7,07
11923	4.8-232-13	10,17	7,07
11924	4.8-232-14	10,39	7,07
11925	4.8-232-15	10,60	7,07
11926	4.8-233-1	8,78	7,07
11927	4.8-233-2	9,28	7,07
11928	4.8-233-3	8,65	7,07
11929	4.8-233-4	9,19	7,07
11930	4.8-233-5	9,71	7,07
11931	4.8-233-6	8,53	7,07
11932	4.8-233-7	8,88	7,07
11933	4.8-233-8	9,00	7,07
11934	4.8-233-9	9,37	7,07
11935	4.8-234-1	8,37	7,07
11936	4.8-234-2	9,08	7,07
11937	4.8-234-3	9,61	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11938	4.8-235-1	7,99	7,07
11939	4.8-235-2	7,94	7,07
11940	4.8-236-1	11,26	7,07
11941	4.8-236-2	11,13	7,07
11942	4.8-236-3	11,32	7,07
11943	4.8-236-4	11,29	7,06
11944	4.8-237-1	7,93	7,07
11945	4.8-237-2	7,96	7,07
11946	4.8-237-3	8,01	7,07
11947	4.8-237-4	11,50	7,07
11948	4.8-237-5	7,96	7,07
11949	4.8-237-6	8,01	7,07
11950	4.8-237-7	8,05	7,07
11951	4.8-237-8	8,12	7,07
11952	4.8-237-9	8,11	7,07
11953	4.8-237-10	8,17	7,07
11954	4.8-237-11	8,12	7,07
11955	4.8-237-12 4.8-237-13	8,17	7,07
11956	4.8-237-14	8,30	7,07
11957	4.8-237-15	8,28	7,07
11958	4.8-237-16	8,37	7,07
11959	4.8-237-17	8,78	7,07
11960	4.8-238-1	9,05	7,07
11961	4.8-238-2	9,33	7,07
11962	4.8-238-3	9,15	7,07
11963	4.8-238-4	9,34	7,07
11964	4.8-238-5	9,32	7,07
11965	4.8-238-6	8,91	7,07
11966	4.8-238-7	9,21	7,07
11967	4.8-238-8	9,36	7,07
11968	4.8-238-9	9,45	7,07
11969	4.8-238-10	9,08	7,07
11970	4.8-238-11	9,12	7,07
11971	4.8-238-12	9,46	7,07
11972	4.8-238-13	9,53	7,07
11973	4.8-239-1	8,75	7,07
11974	4.8-239-2	11,18	7,07
11975	4.8-239-3	8,57	7,07
11976	4.8-239-4	8,99	7,07
11977	4.8-239-5	9,07	7,07
11978	4.8-239-6	9,32	7,07
11979	4.8-239-7	9,35	7,07
11980	4.8-239-8	8,78	7,07
11981	4.8-239-9	9,18	7,07
11982	4.8-240-1	10,08	7,07
11983	4.8-240-2	10,07	7,07
11984	4.8-240-3	10,08	7,07
11985	4.8-240-4	9,70	7,07
11986	4.8-240-5	9,82	7,07
11987	4.8-240-6	9,85	7,07
11988	4.8-241-1	11,18	7,07
11989	4.8-241-2	8,46	7,07
11990	4.8-241-3	8,64	7,07
11991	4.8-241-4	8,67	7,07
11992	4.8-241-5	8,65	7,07
11993	4.8-241-6	8,72	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11994	4.8-241-7	8,70	7,07
11995	4.8-241-8	8,80	7,07
11996	4.8-241-9	8,86	7,07
11997	4.8-242-1	10,86	7,05
11998	4.8-242-2	11,15	7,07
11999	4.8-242-3	11,18	7,07
12000	4.8-242-4	11,17	7,07
12001	4.8-242-5	11,18	7,07
12002	4.8-243-1	8,10	7,07
12003	4.8-243-2	11,18	7,07
12004	4.8-243-3	8,02	7,07
12005	4.8-243-4	8,13	7,07
12006	4.8-243-5	11,18	7,07
12007	4.8-243-6	8,13	7,07
12008	4.8-243-7	11,18	7,07
12009	4.8-243-8	8,13	7,07
12010	4.8-243-9	11,18	7,07
12011	4.8-243-10	8,04	7,07
12012	4.8-243-11 4.8-243-12	11,18	7,07
12013	4.8-243-13	3,90	1,13
12014	4.8-243-14	4,02	1,13
12015	4.8-243-15	10,14	3,96
12016	4.8-244-1	8,69	7,07
12017	4.8-244-2	9,04	7,07
12018	4.8-245-1	11,17	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12044	4.8-248-3 4.8-248-4	9,64	7,07
12045	4.8-248-5	10,76	7,07
12046	4.8-248-6	10,78	7,07
12047	4.8-248-7	10,77	7,07
12048	4.8-248-8 4.8-248-9	9,64	7,07
12049	4.8-248-10	9,63	7,07
12050	4.8-248-11	9,64	7,07
12051	4.8-248-12	10,73	7,07
12052	4.8-248-13 4.8-248-14	10,75	7,07
12053	4.8-249-1	10,46	7,07
12054	4.8-250-1 4.8-250-2	11,18	7,07
12055	4.8-251-1	10,09	7,07
12056	4.8-251-2	10,45	7,07
12057	4.8-251-3	10,60	7,07
12058	4.8-251-4	10,71	7,07
12059	4.8-251-5	8,99	7,07
12060	4.8-251-6	9,57	7,07
12061	4.8-251-7	9,90	7,07
12062	4.8-251-8	10,36	7,07
12063	4.8-251-9	9,60	7,07
12064	4.8-251-10	10,10	7,07
12065	4.8-251-11	10,56	7,07
12066	4.8-251-12	8,93	7,07
12067	4.8-251-13	9,57	7,07
12068	4.8-251-14	10,24	7,07
12069	4.8-252-1 4.8-252-2	11,24	7,05
12070	4.8-253-1	10,28	7,07
12071	4.8-254-1	9,31	7,07
12072	4.8-254-2	11,03	7,07
12073	4.8-255-1	10,15	7,06
12074	4.8-256-1	8,10	7,07
12075	4.8-257-1	11,17	7,07
12076	4.8-258-1 4.8-258-4	7,88	7,07
12077	4.8-259-1	7,87	7,07
12078	4.8-260-1 4.8-260-5	7,87	7,07
12079	4.8-261-1 4.8-261-3	7,86	7,07
12080	4.8-261-4 4.8-261-5	7,87	7,07
12081	4.8-261-6	7,88	7,07
12082	4.8-261-7	-	7,07
12083	4.8-261-8 4.8-261-9	7,88	7,07
12084	4.8-261-10 4.8-261-13	7,87	7,07
12085	4.8-262-1 4.8-262-3	7,87	7,07
12086	4.8-263-1 4.8-263-2	7,87	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12087	4.8-264-1 4.8-264-6	-	7,07
12088	4.8-265-1 4.8-265-2	-	7,07
12089	4.8-265-3	7,86	7,07
12090	4.8-266-1	-	7,07
12091	4.8-267-1 4.8-267-4	7,88	7,07
12092	4.8-268-1	7,87	7,07
12093	4.8-269-1 4.8-269-9	7,86	7,07
12094	4.8-270-1 4.8-270-10	7,87	7,07
12095	4.8-271-1 4.8-271-4	-	7,07
12096	4.8-272-1	-	7,07
12097	4.8-277-1	10,87	-
12098	4.8-278-1	12,11	-
12099	4.8-279-1	10,20	7,07
12100	4.8-280-1	9,57	7,07
12101	4.8-280-2	9,27	7,07
12102	4.8-281-1 4.8-281-3	7,78	7,07
12103	4.8-282-1	15,12	-
12104	4.8-282-2	15,11	-
12105	4.8-282-3	11,25	-
12106	4.8-282-4	10,72	-
12107	4.8-282-5	8,41	-
12108	4.8-282-6	15,12	-
12109	4.8-283-1	15,04	-
12110	4.8-283-2	15,14	-
12111	4.8-283-3	11,21	-
12112	4.8-283-4	10,72	-
12113	4.8-283-5	8,41	-
12114	4.8-283-6	15,13	-
12115	4.8-284-1	9,57	7,07
12116	4.8-284-2	7,53	7,07
12117	4.8-285-1	9,94	7,07
12118	4.8-285-2	9,92	7,07
12119	4.8-286-1	11,26	7,07
12120	4.8-287-1	8,01	7,07
12121	4.8-287-2	7,95	7,07
12122	4.8-287-3	8,47	7,07
12123	4.8-287-4	8,43	7,07
12124	4.8-287-5	8,83	7,07
12125	4.8-287-6	8,84	7,07
12126	4.8-288-1	9,91	7,07
12127	4.8-288-2	10,05	7,07
12128	4.8-288-3	10,40	7,07
12129	4.8-288-4	10,57	7,07
12130	4.8-288-5	10,78	7,07
12131	4.8-288-6	10,90	7,07
12132	4.8-290-1	-	-
12133	4.8-290-2	-	7,07
12134	4.8-291-1	10,59	7,07
12135	4.8-292-1	8,00	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12136	4.8-293-1 4.8-293-2	8,45	7,07
12137	4.8-293-3	9,94	7,07
12138	4.8-294-1 4.8-294-2	15,12	7,07
12139	4.8-294-3	10,34	7,07
12140	4.8-295-1 4.8-295-2	15,12	7,07
12141	4.8-295-3	7,61	7,07
12142	4.8-295-4 4.8-295-5	15,12	7,07
12143	4.8-295-6	7,64	7,07
12144	4.8-295-7	10,34	7,07
12145	4.8-295-8	10,70	7,07
12146	4.8-295-9	9,04	7,07
12147	4.8-296-1 4.8-296-2	7,94	7,07
12148	4.8-296-3	9,94	7,07
12149	4.8-297-1 4.8-297-2	-	7,07
12150	4.8-297-3	9,95	7,07
12151	4.8-298-1 4.8-298-2	11,64	7,07
12152	4.8-299-1	9,95	-
12153	4.8-299-2 4.8-299-3	-	-
12154	4.8-300-1	8,74	7,07
12155	4.8-301-1	8,36	7,07
12156	4.8-302-1 4.8-302-2	8,37	7,07
12157	4.8-302-3	8,36	7,07
12158	4.8-303-1 4.8-303-2	8,37	7,07
12159	4.8-304-1	8,39	7,07
12160	4.8-304-2	8,38	7,07
12161	4.8-304-3	8,09	7,79
12162	4.8-305-1 4.8-305-2	8,38	7,07
12163	4.8-305-3	5,82	7,78
12164	4.8-305-4	6,00	7,79
12165	4.8-306-1 4.8-306-2	11,25	7,07
12166	4.8-307-1	11,26	7,07
12167	4.8-308-1	10,53	7,07
12168	4.8-309-1	10,52	7,07
12169	4.8-310-1	-	-
12170	4.8-311-1 4.8-311-2	15,12	7,07
12171	4.8-311-3	10,68	7,07
12172	4.8-312-1 4.8-312-3	8,99	7,07
12173	4.8-312-4 4.8-312-5	15,12	7,07
12174	4.8-312-6	8,93	7,07
12175	4.8-312-7	10,60	7,07
12176	4.8-312-8	10,62	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12177	4.8-312-9	10,08	7,07
12178	4.8-313-1	10,02	-
12179	4.8-313-2	10,04	-
12180	4.8-313-3	10,01	-
12181	4.8-313-4	10,02	-
12182	4.8-314-1	9,80	-
12183	4.8-315-1	9,30	-
12184	4.8-316-1	8,53	7,79
12185	4.8-316-2	8,33	7,80
12186	4.8-317-1	8,53	7,79
12187	4.8-318-1	6,00	7,79
12188	4.8-319-1	9,16	7,79
12189	4.8-320-1	7,91	7,79
12190	4.8-320-2	8,11	7,79
12191	4.8-321-1	8,19	7,79

Сборник 10. Оборудование связи

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12192	4.10-1-1	11,27	7,07
12193	4.10-1-2	11,35	7,07
12194	4.10-1-3	11,28	7,07
12195	4.10-1-4	11,35	7,07
12196	4.10-1-5 4.10-1-6	11,17	7,07
12197	4.10-1-7	11,16	7,07
12198	4.10-1-8 4.10-1-9	11,19	7,00
12199	4.10-1-10	11,17	7,07
12200	4.10-1-11	11,45	7,07
12201	4.10-1-12 4.10-1-13	-	-
12202	4.10-1-14	11,17	7,07
12203	4.10-1-15	11,15	7,07
12204	4.10-2-1 4.10-2-11	-	7,07
12205	4.10-2-12 4.10-2-16	-	-
12206	4.10-3-1	11,29	7,07
12207	4.10-3-2	11,53	7,07
12208	4.10-3-3	11,22	7,07
12209	4.10-3-4	11,33	7,07
12210	4.10-3-5	11,62	7,07
12211	4.10-3-6	11,15	7,07
12212	4.10-3-7 4.10-3-8	-	7,07
12213	4.10-3-9	-	-
12214	4.10-4-1 4.10-4-2	11,17	7,07
12215	4.10-5-1	11,78	7,07
12216	4.10-5-2	11,81	7,07
12217	4.10-5-3	12,09	7,07
12218	4.10-5-4	12,10	7,07
12219	4.10-5-5 4.10-5-6	10,18	7,06
12220	4.10-6-1 4.10-6-2	-	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12221	4.10-6-3 4.10-6-4	10,18	7,07
12222	4.10-7-1 4.10-7-2	-	7,07
12223	4.10-8-1	11,19	7,07
12224	4.10-8-2	11,17	7,07
12225	4.10-8-3	-	7,07
12226	4.10-8-4 4.10-8-5	11,17	7,07
12227	4.10-8-6	-	7,00
12228	4.10-8-7	-	-
12229	4.10-8-8	11,19	7,00
12230	4.10-8-9	-	7,07
12231	4.10-9-1	11,17	7,07
12232	4.10-9-2 4.10-9-4	11,19	7,07
12233	4.10-9-5	-	7,07
12234	4.10-10-1 4.10-10-2	-	7,00
12235	4.10-10-3 4.10-10-4	-	-
12236	4.10-11-1 4.10-11-34	-	7,07
12237	4.10-11-35	-	7,06
12238	4.10-11-36	-	7,07
12239	4.10-11-37	-	7,05
12240	4.10-11-38	-	7,07
12241	4.10-12-1 4.10-12-13	-	7,07
12242	4.10-13-1	11,16	7,07
12243	4.10-13-2 4.10-13-5	11,17	7,07
12244	4.10-14-1 4.10-14-3	11,17	7,07
12245	4.10-15-1 4.10-15-9	11,17	7,07
12246	4.10-16-1	11,19	7,07
12247	4.10-16-2 4.10-16-3	-	7,07
12248	4.10-17-1	11,24	7,07
12249	4.10-17-2	11,64	7,07
12250	4.10-17-3	-	7,07
12251	4.10-18-1 4.10-18-8	11,17	7,07
12252	4.10-19-1	11,16	7,07
12253	4.10-19-2 4.10-19-3	11,17	7,07
12254	4.10-19-4 4.10-19-5	11,16	7,07
12255	4.10-19-6 4.10-19-7	11,17	7,07
12256	4.10-20-1 4.10-20-2	-	7,07
12257	4.10-21-1 4.10-21-5	-	7,07
12258	4.10-22-1 4.10-22-13	11,17	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12259	4.10-23-1 4.10-23-3	-	7,07
12260	4.10-24-1 4.10-24-11	-	7,07
12261	4.10-25-1 4.10-25-11	-	7,07
12262	4.10-26-1	11,17	7,07
12263	4.10-26-2 4.10-26-3	-	7,07
12264	4.10-26-4	-	-
12265	4.10-27-1 4.10-27-2	-	7,07
12266	4.10-27-3 4.10-27-4	-	7,06
12267	4.10-27-5	-	-
12268	4.10-27-6	-	7,07
12269	4.10-27-7	-	7,00
12270	4.10-28-1 4.10-28-2	-	7,07
12271	4.10-29-1 4.10-29-4	-	7,07
12272	4.10-29-5	-	7,00
12273	4.10-29-6 4.10-29-8	-	7,07
12274	4.10-29-9	-	7,06
12275	4.10-29-10	-	7,07
12276	4.10-29-11	-	7,06
12277	4.10-29-12 4.10-29-15	-	7,07
12278	4.10-29-16	-	7,05
12279	4.10-30-1 4.10-30-5	-	7,07
12280	4.10-30-6	-	7,00
12281	4.10-30-7 4.10-30-10	-	7,07
12282	4.10-30-11	-	7,00
12283	4.10-30-12	-	7,05
12284	4.10-31-1 4.10-31-8	-	7,07
12285	4.10-32-1	11,54	7,07
12286	4.10-32-2	11,45	7,07
12287	4.10-32-3	11,44	7,07
12288	4.10-32-4	11,16	7,07
12289	4.10-33-1 4.10-33-10	-	7,07
12290	4.10-33-11	-	7,06
12291	4.10-33-12 4.10-33-13	-	7,07
12292	4.10-33-14	-	-
12293	4.10-34-1	11,23	7,07
12294	4.10-34-2	11,26	7,07
12295	4.10-34-3	11,24	7,07
12296	4.10-34-4	11,25	7,07
12297	4.10-34-5	11,16	7,07
12298	4.10-34-6	11,28	7,07
12299	4.10-34-7	11,27	7,07
12300	4.10-34-8	11,42	7,07
12301	4.10-34-9	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12302	4.10-34-10	11,32	7,07
12303	4.10-35-1 4.10-35-9	-	7,07
12304	4.10-36-1 4.10-36-4	-	7,07
12305	4.10-36-5	-	7,05
12306	4.10-36-6 4.10-36-8	-	7,07
12307	4.10-36-9	-	7,05
12308	4.10-37-1	11,31	7,07
12309	4.10-37-2	11,33	7,07
12310	4.10-37-3	11,29	7,07
12311	4.10-37-4	11,40	7,07
12312	4.10-37-5	11,19	7,05
12313	4.10-37-6	11,19	7,07
12314	4.10-37-7	11,89	7,07
12315	4.10-37-8	11,32	7,07
12316	4.10-37-9	11,27	7,07
12317	4.10-37-10 4.10-37-11	11,17	7,07
12318	4.10-37-12	11,19	-
12319	4.10-37-13	11,47	7,07
12320	4.10-38-1 4.10-38-2	11,32	7,07
12321	4.10-38-3 4.10-38-4	11,28	7,07
12322	4.10-38-5	11,17	7,07
12323	4.10-38-6 4.10-38-7	11,15	7,00
12324	4.10-38-8	11,18	7,00
12325	4.10-39-1 4.10-39-13	-	7,07
12326	4.10-40-1 4.10-40-4	-	7,07
12327	4.10-41-1 4.10-41-6	-	7,07
12328	4.10-42-1 4.10-42-34	-	7,07
12329	4.10-43-1	-	7,07
12330	4.10-43-2 4.10-43-8	10,18	7,07
12331	4.10-43-9	-	7,07
12332	4.10-43-10 4.10-43-19	10,18	7,07
12333	4.10-44-1	-	7,07
12334	4.10-44-2 4.10-44-25	11,18	7,07
12335	4.10-45-1 4.10-45-16	11,18	7,07
12336	4.10-46-1	-	7,07
12337	4.10-46-2 4.10-46-8	11,18	7,07
12338	4.10-46-9	-	7,07
12339	4.10-46-10 4.10-46-16	11,18	7,07
12340	4.10-46-17	-	7,07
12341	4.10-46-18 4.10-46-24	11,18	7,07
12342	4.10-47-1	-	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12343	4.10-47-2 4.10-47-11	11,18	7,07
12344	4.10-47-12 4.10-47-34	-	7,07
12345	4.10-48-1 4.10-48-5	10,18	7,07
12346	4.10-49-1	-	7,07
12347	4.10-50-1 4.10-50-3	-	7,07
12348	4.10-51-1 4.10-51-2	11,17	7,07
12349	4.10-51-3	9,95	7,07
12350	4.10-51-4 4.10-51-6	11,17	7,07
12351	4.10-51-7	11,19	7,07
12352	4.10-51-8 4.10-51-9	11,17	7,07
12353	4.10-52-1	11,17	7,07
12354	4.10-53-1 4.10-53-2	-	7,07
12355	4.10-53-3 4.10-53-4	11,17	7,07
12356	4.10-53-5 4.10-53-6	-	7,07
12357	4.10-53-7 4.10-53-8	11,17	7,07
12358	4.10-53-9 4.10-53-11	-	7,07
12359	4.10-54-1	-	7,07
12360	4.10-54-2 4.10-54-4	11,17	7,07
12361	4.10-54-5	11,27	7,07
12362	4.10-55-1	11,17	7,07
12363	4.10-56-1	11,17	7,07
12364	4.10-57-1	11,14	7,07
12365	4.10-58-1 4.10-58-3	-	7,07
12366	4.10-58-4	-	7,06
12367	4.10-58-5	-	7,07
12368	4.10-58-6	-	7,06
12369	4.10-58-7 4.10-58-9	-	7,07
12370	4.10-58-10	-	7,06
12371	4.10-58-11 4.10-58-12	-	7,07
12372	4.10-59-1	-	7,07
12373	4.10-59-2	-	-
12374	4.10-59-3	-	7,00
12375	4.10-59-4	-	7,07
12376	4.10-60-1 4.10-60-3	-	7,07
12377	4.10-61-1 4.10-61-8	-	7,07
12378	4.10-62-1 4.10-62-3	11,17	7,07
12379	4.10-63-1	11,17	7,07
12380	4.10-64-1 4.10-64-6	-	7,07
12381	4.10-64-7	7,50	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12382	4.10-64-8	7,51	7,07
12383	4.10-64-9	7,54	7,07
12384	4.10-64-10 4.10-64-11	7,53	7,07
12385	4.10-65-1 4.10-65-7	11,17	7,07
12386	4.10-66-1	-	7,07
12387	4.10-67-1	-	7,07
12388	4.10-67-2	-	7,05
12389	4.10-68-1 4.10-68-3	11,16	7,07
12390	4.10-69-1 4.10-69-4	-	7,07
12391	4.10-69-5	-	7,06
12392	4.10-69-6	-	7,07
12393	4.10-69-7	-	7,06
12394	4.10-70-1 4.10-70-2	11,19	7,07
12395	4.10-70-3	11,15	7,07
12396	4.10-70-4 4.10-70-12	11,19	7,07
12397	4.10-70-13	11,16	7,07
12398	4.10-70-14	11,17	7,07
12399	4.10-70-15	11,19	7,07
12400	4.10-70-16	11,16	7,07
12401	4.10-70-17 4.10-70-18	11,15	7,07
12402	4.10-70-19 4.10-70-23	11,19	7,07
12403	4.10-71-1 4.10-71-28	11,17	7,07
12404	4.10-72-1	11,16	7,07
12405	4.10-72-2 4.10-72-10	11,17	7,07
12406	4.10-72-11 4.10-72-12	-	7,07
12407	4.10-72-13	11,17	7,07
12408	4.10-72-14	-	7,07
12409	4.10-73-1 4.10-73-2	-	7,07
12410	4.10-74-1	-	7,07
12411	4.10-75-1 4.10-75-9	-	7,07
12412	4.10-76-1 4.10-76-15	-	7,07
12413	4.10-77-1 4.10-77-16	-	7,07
12414	4.10-78-1 4.10-78-16	-	7,07
12415	4.10-79-1 4.10-79-2	11,17	7,07
12416	4.10-80-1 4.10-80-3	9,83	7,07
12417	4.10-80-4	8,33	7,07
12418	4.10-80-5	10,60	7,07
12419	4.10-80-6 4.10-80-7	9,83	7,07
12420	4.10-80-8 4.10-80-13	10,60	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12421	4.10-81-1	6,67	7,07
12422	4.10-81-2	9,83	7,07
12423	4.10-81-3	9,13	7,07
12424	4.10-81-4 4.10-81-5	-	7,07
12425	4.10-81-6	7,87	7,07
12426	4.10-82-1	10,60	7,07
12427	4.10-82-2	6,75	7,07
12428	4.10-82-3 4.10-82-5	10,60	7,07
12429	4.10-82-6	9,43	7,07
12430	4.10-82-7	8,07	7,07
12431	4.10-82-8	6,67	7,05
12432	4.10-82-9	10,60	7,06
12433	4.10-83-1	-	7,07
12434	4.10-83-2	8,60	7,07
12435	4.10-83-3	8,50	7,07
12436	4.10-83-4	8,15	7,07
12437	4.10-84-1	-	7,07
12438	4.10-84-2	8,62	7,07
12439	4.10-84-3	8,61	7,07
12440	4.10-84-4	-	7,07
12441	4.10-85-1	-	7,06
12442	4.10-86-1 4.10-86-2	-	7,07
12443	4.10-86-3	8,60	7,07
12444	4.10-86-4 4.10-86-5	-	7,07
12445	4.10-86-6	8,60	7,07
12446	4.10-86-7	-	7,07
12447	4.10-87-1	10,93	7,06
12448	4.10-87-2	10,93	7,07
12449	4.10-87-3	10,24	7,07
12450	4.10-87-4 4.10-87-5	10,93	7,07
12451	4.10-87-6	10,24	7,07
12452	4.10-87-7	10,93	7,07
12453	4.10-88-1	-	7,07
12454	4.10-88-2	9,72	7,07
12455	4.10-89-1	-	7,07
12456	4.10-89-2	-	7,06
12457	4.10-89-3 4.10-89-4	-	7,07
12458	4.10-90-1	-	7,07
12459	4.10-91-1 4.10-91-2	-	7,07
12460	4.10-92-1	9,63	7,07
12461	4.10-92-2	9,59	7,07
12462	4.10-92-3	9,63	7,07
12463	4.10-92-4	9,59	7,07
12464	4.10-92-5	9,63	7,07
12465	4.10-92-6	9,59	7,07
12466	4.10-92-7	9,63	7,07
12467	4.10-92-8	9,59	7,07
12468	4.10-92-9	9,25	7,07
12469	4.10-92-10	9,38	7,07
12470	4.10-92-11 4.10-92-12	9,56	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12471	4.10-92-13 4.10-92-15	9,63	7,07
12472	4.10-92-16	9,59	7,07
12473	4.10-93-1 4.10-93-4	9,63	7,07
12474	4.10-93-5 4.10-93-6 4.10-93-7	9,41	7,07
12475	4.10-93-8 4.10-93-11	9,63	7,07
12477	4.10-94-1	-	7,07
12478	4.10-94-2 4.10-94-7	9,90	7,07
12479	4.10-95-1 4.10-95-14	10,49	7,07
12480	4.10-96-1 4.10-96-14	10,49	7,07
12481	4.10-97-1 4.10-97-14	10,49	7,07
12482	4.10-98-1 4.10-98-14	10,49	7,07
12483	4.10-99-1 4.10-99-9	10,49	7,07
12484	4.10-99-10	10,26	7,07
12485	4.10-99-11	10,28	7,07
12486	4.10-99-12	10,24	7,07
12487	4.10-99-13	10,25	7,07
12488	4.10-99-14 4.10-99-17	10,49	7,07
12489	4.10-99-18	10,27	7,07
12490	4.10-99-19	10,28	7,07
12491	4.10-99-20	10,25	7,07
12492	4.10-99-21	10,26	7,07
12493	4.10-100-1 4.10-100-6	10,49	7,07
12494	4.10-100-7	10,22	7,07
12495	4.10-100-8	10,25	7,07
12496	4.10-100-9	10,21	7,07
12497	4.10-100-10	10,23	7,07
12498	4.10-100-11 4.10-100-12	10,49	7,07
12499	4.10-100-13	10,25	7,07
12500	4.10-100-14	10,24	7,07
12501	4.10-100-15 4.10-100-16	10,49	7,07
12502	4.10-100-17	10,25	7,07
12503	4.10-100-18	10,23	7,07
12504	4.10-100-19	10,21	7,07
12505	4.10-100-20	10,20	7,07
12506	4.10-100-21	10,30	7,07
12507	4.10-100-22 4.10-100-23	10,24	7,07
12508	4.10-100-24	10,27	7,07
12509	4.10-100-25 4.10-100-26	10,22	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12510	4.10-100-27 4.10-100-28	10,21	7,07
12511	4.10-100-29	10,23	7,07
12512	4.10-100-30	10,22	7,07
12513	4.10-100-31	10,38	7,07
12514	4.10-100-32	10,29	7,07
12515	4.10-100-33	10,27	7,07
12516	4.10-100-34	10,35	7,07
12517	4.10-100-35	10,26	7,07
12518	4.10-100-36 4.10-100-37	10,24	7,07
12519	4.10-100-38	10,23	7,07
12520	4.10-101-1 4.10-101-22	10,49	7,07
12521	4.10-102-1 4.10-102-15	10,49	7,07
12522	4.10-103-1 4.10-103-4	10,49	7,07
12523	4.10-103-5	10,48	7,07
12524	4.10-104-1 4.10-104-2	10,18	7,07
12525	4.10-104-3	10,18	7,06
12526	4.10-104-4	10,18	7,00
12527	4.10-104-5	10,18	7,05
12528	4.10-104-6	10,18	7,07
12529	4.10-104-7	10,19	7,00
12530	4.10-104-8	10,18	7,05
12531	4.10-104-9 4.10-104-20	10,18	7,07
12532	4.10-104-21	10,18	7,06
12533	4.10-104-22 4.10-104-24	10,18	7,07
12534	4.10-104-25	10,50	7,07
12535	4.10-104-26	10,57	7,08
12536	4.10-104-27	10,55	7,08
12537	4.10-104-28 4.10-104-30	10,18	7,07
12538	4.10-105-1	11,80	7,07
12539	4.10-105-2	11,15	7,07
12540	4.10-105-3	10,91	7,07
12541	4.10-105-4	11,15	7,06
12542	4.10-105-5	11,82	7,07
12543	4.10-105-6	11,61	7,06
12544	4.10-105-7	11,45	7,06
12545	4.10-105-8	11,85	7,07
12546	4.10-105-9	11,84	7,07
12547	4.10-105-10	11,85	7,07
12548	4.10-105-11	11,83	7,07
12549	4.10-105-12 4.10-105-20	11,84	7,07
12550	4.10-106-1 4.10-106-3	-	7,07
12551	4.10-106-4	-	7,05
12552	4.10-106-5	-	7,07
12553	4.10-106-6	-	7,05
12554	4.10-106-7	-	7,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12555	4.10-106-8	10,49	7,07
12556	4.10-106-9	-	7,07
12557	4.10-106-10	10,49	7,07
12558	4.10-107-1 4.10-107-7	10,49	7,07
12559	4.10-108-1 4.10-108-3	10,49	7,07
12560	4.10-108-4	9,94	7,07
12561	4.10-108-5 4.10-108-7	9,93	7,07
12562	4.10-108-8	10,47	7,07
12563	4.10-108-9 4.10-108-12	10,50	7,07
12564	4.10-109-1 4.10-109-11	10,49	7,07
12565	4.10-110-1 4.10-110-37	10,49	7,07
12566	4.10-111-1 4.10-111-17	10,49	7,07
12567	4.10-112-1 4.10-112-4	10,49	7,07
12568	4.10-112-5 4.10-112-6	-	7,07
12569	4.10-113-1 4.10-113-18	-	7,07
12570	4.10-114-1	10,50	7,00
12571	4.10-114-2	10,49	7,07
12572	4.10-114-3 4.10-114-4	10,49	7,05
12573	4.10-114-24 4.10-114-25	10,49	7,07
12574	4.10-114-22 4.10-114-27	-	7,07
12575	4.10-114-28 4.10-114-31	9,91	7,07
12576	4.10-114-32 4.10-114-33	-	-
12577	4.10-114-34	-	7,07
12578	4.10-114-35 4.10-114-40	10,49	-
12579	4.10-115-1 4.10-115-13	10,49	7,07
12580	4.10-115-14 4.10-115-17	10,48	7,07
12581	4.10-115-18	-	7,07
12582	4.10-115-19 4.10-115-20	10,49	7,07
12583	4.10-115-21 4.10-115-23	-	7,07
12584	4.10-115-24 4.10-115-25	6,67	7,07
12585	4.10-115-26 4.10-115-28	-	-
12586	4.10-115-29 4.10-115-30	-	7,07
12587	4.10-115-31 4.10-115-32	6,71	7,07
12588	4.10-115-33	-	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12589	4.10-116-1 4.10-116-3	10,49	7,07
12590	4.10-117-1	8,08	7,07
12591	4.10-117-2	8,46	7,07
12592	4.10-117-3	8,62	7,07
12593	4.10-117-4	8,86	7,07
12594	4.10-117-5	9,37	7,07
12595	4.10-117-6	8,47	7,07
12596	4.10-117-7	8,61	7,07
12597	4.10-117-8	8,86	7,07
12598	4.10-117-9	8,82	7,07
12599	4.10-117-10	7,97	7,07
12600	4.10-117-11	8,24	7,07
12601	4.10-117-12	8,35	7,07
12602	4.10-117-13	8,59	7,07
12603	4.10-117-14	8,92	7,07
12604	4.10-117-15	8,15	7,07
12605	4.10-117-16	8,36	7,07
12606	4.10-117-17	8,45	7,07
12607	4.10-117-18	8,48	7,07
12608	4.10-117-19	8,06	7,07
12609	4.10-117-20	8,19	7,07
12610	4.10-117-21	8,35	7,07
12611	4.10-117-22	8,30	7,07
12612	4.10-118-1	11,15	7,07
12613	4.10-118-2	11,18	7,07
12614	4.10-118-3	11,20	7,07
12615	4.10-118-4	11,21	7,07
12616	4.10-118-5	11,15	7,07
12617	4.10-118-6	11,18	7,07
12618	4.10-118-7	11,21	7,07
12619	4.10-118-8	16,39	7,06
12620	4.10-118-9	12,98	7,07
12621	4.10-118-10	16,78	7,07
12622	4.10-118-11	12,14	7,07
12623	4.10-118-12 4.10-118-13	-	7,07
12624	4.10-119-1	10,12	7,07
12625	4.10-119-2	10,03	7,07
12626	4.10-119-3	9,90	7,07
12627	4.10-119-4 4.10-119-5	9,49	-
12628	4.10-120-1 4.10-120-7	10,49	7,07
12629	4.10-120-8	-	7,06
12630	4.10-123-33	11,64	12,64
12631	4.10-123-34	11,65	12,64
12632	4.10-123-35	11,63	13,09
12633	4.10-123-36	11,64	12,64
12634	4.10-123-37	11,65	12,64
12635	4.10-123-38	11,63	13,09
12636	4.10-125-1	-	7,07
12637	4.10-126-1 4.10-126-4	-	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12638	4.10-127-1 4.10-127-4	-	7,07
12639	4.10-128-1 4.10-128-4	-	-
12640	4.10-129-1 4.10-129-3	-	-
12641	4.10-130-1	-	-
12642	4.10-131-1	-	-
12643	4.10-132-1	-	-
12644	4.10-132-2 4.10-132-3	-	7,07
12645	4.10-133-1 4.10-133-4	-	-
12646	4.10-134-1 4.10-134-2	-	-
12647	4.10-134-3	7,57	7,07
12648	4.10-134-4	-	7,08
12649	4.10-134-5	-	7,07
12650	4.10-134-6 4.10-134-7	-	7,05
12651	4.10-135-1 4.10-135-2	-	-
12652	4.10-135-3 4.10-135-8	7,60	-
12653	4.10-135-9 4.10-135-10	-	-
12654	4.10-136-1	-	7,07
12655	4.10-136-2 4.10-136-3	-	7,05
12656	4.10-136-4 4.10-136-5	-	7,07
12657	4.10-136-6	8,11	7,07
12658	4.10-136-7 4.10-136-8	-	-
12659	4.10-137-1 4.10-137-20	-	-
12660	4.10-138-1 4.10-138-4	-	-
12661	4.10-139-1 4.10-139-2	-	7,11
12662	4.10-140-1 4.10-140-3	-	-
12663	4.10-141-1 4.10-141-3	-	-
12664	4.10-142-1 4.10-142-9	-	-
12665	4.10-143-1 4.10-143-5	-	-
12666	4.10-144-1	10,77	-
12667	4.10-144-2 4.10-144-3	10,49	-
12668	4.10-145-1 4.10-145-5	-	-
12669	4.10-145-6 4.10-145-9	10,49	-
12670	4.10-145-10 4.10-145-16	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12671	4.10-145-17	10,49	-
12672	4.10-146-1 4.10-146-5	-	-
12673	4.10-147-1 4.10-147-2	-	-
12674	4.10-148-1 4.10-148-6	-	-
12675	4.10-149-1 4.10-149-12	-	-
12676	4.10-150-1 4.10-150-6	-	-
12677	4.10-151-1 4.10-151-5	-	7,07
12678	4.10-152-1 4.10-152-13	-	7,07
12679	4.10-153-1	-	7,07
12680	4.10-154-1 4.10-154-2	-	7,07
12681	4.10-155-1 4.10-155-2	14,17	-
12682	4.10-155-3	14,19	-
12683	4.10-156-1	15,02	7,07
12684	4.10-157-1 4.10-157-2	-	-
12685	4.10-158-1	-	-
12686	4.10-159-1 4.10-159-2	-	7,07
12687	4.10-160-1	-	7,07
12688	4.10-160-2 4.10-160-3	10,18	7,07
12689	4.10-161-1	3,34	-
12690	4.10-162-1	7,85	7,07
12691	4.10-162-2	-	7,08
12692	4.10-162-3	7,78	7,07
12693	4.10-162-4	-	7,08
12694	4.10-163-1	6,71	7,07
12695	4.10-163-2	6,99	7,07
12696	4.10-164-1 4.10-164-2	7,06	7,07
12697	4.10-165-1 4.10-165-2	6,71	7,07
12698	4.10-165-3 4.10-165-4	-	7,07
12699	4.10-166-1	8,89	7,07
12700	4.10-166-2	7,36	7,07
12701	4.10-167-1	6,60	7,07
12702	4.10-167-2	-	7,07
12703	4.10-168-1	7,01	7,07
12704	4.10-169-1	6,75	7,07
12705	4.10-170-1 4.10-170-2	-	7,07
12706	4.10-171-1 4.10-171-2	-	7,07
12707	4.10-172-1 4.10-172-2	-	7,07
12708	4.10-173-1 4.10-173-2	-	7,07
12709	4.10-174-1 4.10-174-2	8,45	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12710	4.10-175-1	11,01	7,07
12711	4.10-176-1	10,17	7,07
12712	4.10-177-1	9,96	7,07
12713	4.10-179-1	8,72	3,18
12714	4.10-179-2	6,35	-
12715	4.10-180-1	11,55	13,92
12716	4.10-180-2	11,58	13,92
12717	4.10-180-3	11,50	13,34
12718	4.10-181-1 4.10-181-2	5,97	12,64
12719	4.10-181-3	5,90	13,09
12720	4.10-182-1	10,17	-

Сборник 11. Приборы и средства автоматизации и вычислительной техники

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12721	4.11-1-1	11,37	7,07
12722	4.11-1-2	10,84	7,07
12723	4.11-1-3	10,98	7,07
12724	4.11-1-4	11,03	7,07
12725	4.11-1-5	11,50	7,07
12726	4.11-1-6	11,60	7,07
12727	4.11-1-7	11,48	7,07
12728	4.11-1-8	11,08	7,07
12729	4.11-1-9 4.11-1-11	11,66	7,07
12730	4.11-1-12	11,58	7,07
12731	4.11-1-13	11,57	7,07
12732	4.11-1-14	11,50	7,07
12733	4.11-2-1	-	7,07
12734	4.11-2-2	-	7,05
12735	4.11-2-3	-	7,07
12736	4.11-3-1 4.11-3-2	-	7,06
12737	4.11-3-3	-	7,07
12738	4.11-4-1	9,49	7,07
12739	4.11-4-2	9,82	7,07
12740	4.11-5-1 4.11-5-3	11,26	7,07
12741	4.11-6-1	11,23	7,07
12742	4.11-6-2	11,26	7,07
12743	4.11-6-3 4.11-6-4	11,28	7,07
12744	4.11-6-5	11,26	7,07
12745	4.11-6-6 4.11-6-7	11,25	7,07
12746	4.11-7-1	11,25	7,07
12747	4.11-7-2	11,26	7,07
12748	4.11-7-3 4.11-7-4	11,14	7,07
12749	4.11-8-1 4.11-8-2	11,14	7,07
12750	4.11-8-3	11,08	7,07
12751	4.11-8-4 4.11-8-5	11,10	7,07
12752	4.11-9-1	11,14	7,07
12753	4.11-10-1	11,12	7,07
12754	4.11-10-2	11,13	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12755	4.11-10-3	11,12	7,07
12756	4.11-11-1 4.11-11-3	11,14	7,07
12757	4.11-11-4	11,17	7,07
12758	4.11-11-5	11,15	7,07
12759	4.11-11-6	11,14	7,07
12760	4.11-11-7	11,15	7,07
12761	4.11-11-8	11,13	7,07
12762	4.11-11-9	11,15	7,07
12763	4.11-12-1	11,42	7,07
12764	4.11-12-2	11,31	7,05
12765	4.11-12-3	11,21	7,07
12766	4.11-12-4	11,24	7,07
12767	4.11-12-5	11,14	7,06
12768	4.11-12-6 4.11-12-7	11,14	7,07
12769	4.11-13-1 4.11-13-48	-	7,07
12770	4.11-14-1 4.11-14-2	-	-
12771	4.11-14-3 4.11-14-7	-	7,00
12772	4.11-15-1	-	7,06
12773	4.11-15-2 4.11-15-5	-	7,07
12774	4.11-15-6	-	7,06
12775	4.11-15-7 4.11-15-10	-	7,07
12776	4.11-16-1	10,56	7,07
12777	4.11-16-2	10,66	7,07
12778	4.11-16-3	10,65	7,07
12779	4.11-16-4 4.11-16-5	10,72	7,07
12780	4.11-16-6 4.11-16-8	12,69	7,07
12781	4.11-17-1	9,53	7,07
12782	4.11-17-2	9,74	7,07
12783	4.11-17-3	9,89	7,07
12784	4.11-17-4	9,92	7,07
12785	4.11-17-5	10,05	7,07
12786	4.11-18-1 4.11-18-2	-	7,07
12787	4.11-18-3	8,40	7,07
12788	4.11-18-4	8,34	7,07
12789	4.11-18-5	12,55	7,07
12790	4.11-19-1	12,13	7,07
12791	4.11-20-1	10,35	7,05
12792	4.11-21-1	9,22	7,07
12793	4.11-22-1	-	7,07
12794	4.11-23-1 4.11-23-4	-	7,07
12795	4.11-24-1 4.11-24-2	7,58	7,07
12796	4.11-24-3	7,59	7,07
12797	4.11-24-4	7,58	7,07
12798	4.11-24-5 4.11-24-7	-	-
12799	4.11-25-1	-	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12800	4.11-26-1	-	7,07
12801	4.11-26-2	11,34	7,07
12802	4.11-26-3	11,29	7,07
12803	4.11-26-4	11,24	7,07
12804	4.11-26-5	11,26	7,07
12805	4.11-27-1 4.11-27-2	-	7,07
12806	4.11-27-3 4.11-27-4	11,25	7,07
12807	4.11-27-5 4.11-27-13	11,26	7,07
12808	4.11-28-1	9,80	7,07
12809	4.11-28-2	-	7,07
12810	4.11-29-1 4.11-29-2	-	-
12811	4.11-29-3	10,60	7,07
12812	4.11-30-1	-	7,00
12813	4.11-30-2	-	7,08
12814	4.11-33-1	4,78	2,67

Сборник 12. Технологические трубопроводы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12815	4.12-1-1	13,91	7,07
12816	4.12-1-2	14,47	7,07
12817	4.12-1-3	13,87	7,07
12818	4.12-1-4	13,73	7,07
12819	4.12-1-5	13,60	7,07
12820	4.12-1-6	13,78	7,07
12821	4.12-2-1 4.12-2-2	8,98	7,07
12822	4.12-2-3	8,92	7,07
12823	4.12-2-4	8,90	7,07
12824	4.12-2-5	8,84	7,07
12825	4.12-2-6	8,81	7,07
12826	4.12-2-7	8,80	7,07
12827	4.12-2-8 4.12-2-9	8,86	7,07
12828	4.12-2-10	8,81	7,07
12829	4.12-2-11	8,87	7,07
12830	4.12-2-12	8,82	7,07
12831	4.12-2-13	8,65	7,07
12832	4.12-2-14	8,63	7,07
12833	4.12-2-15	8,59	7,07
12834	4.12-2-16	8,58	7,07
12835	4.12-2-17	8,56	7,07
12836	4.12-2-18	8,62	7,07
12837	4.12-2-19	8,61	7,07
12838	4.12-2-20	8,68	7,07
12839	4.12-2-21	8,72	7,07
12840	4.12-2-22	8,71	7,07
12841	4.12-2-23	8,75	7,07
12842	4.12-3-1 4.12-3-2	9,00	7,07
12843	4.12-3-3	8,94	7,07
12844	4.12-3-4	8,93	7,07
12845	4.12-3-5	8,87	7,07
12846	4.12-3-6	8,85	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12847	4.12-3-7	8,84	7,07
12848	4.12-3-8	8,89	7,07
12849	4.12-3-9	8,88	7,07
12850	4.12-3-10	8,81	7,07
12851	4.12-3-11	8,73	7,07
12852	4.12-3-12	8,72	7,07
12853	4.12-3-13	8,77	7,07
12854	4.12-3-14	8,49	7,07
12855	4.12-3-15 4.12-3-16	8,55	7,07
12856	4.12-3-17	8,48	7,07
12857	4.12-4-1	9,02	7,07
12858	4.12-4-2	8,93	7,07
12859	4.12-4-3	8,82	7,07
12860	4.12-5-1	8,98	7,07
12861	4.12-5-2	8,87	7,07
12862	4.12-5-3	8,77	7,07
12863	4.12-6-1	9,57	7,07
12864	4.12-6-2	9,94	7,07
12865	4.12-6-3	10,97	7,07
12866	4.12-7-1	8,41	7,07
12867	4.12-7-2	8,62	7,07
12868	4.12-7-3	9,14	7,07
12869	4.12-7-4	9,43	7,07
12870	4.12-7-5	9,71	7,07
12871	4.12-8-1	7,80	7,07
12872	4.12-8-2	8,38	7,07
12873	4.12-8-3	8,87	7,07
12874	4.12-8-4	9,34	7,07
12875	4.12-8-5	9,53	7,07
12876	4.12-8-6	9,84	7,07
12877	4.12-9-1	9,79	7,07
12878	4.12-9-2	9,58	7,07
12879	4.12-9-3	9,69	7,07
12880	4.12-9-4	9,94	7,07
12881	4.12-9-5	10,03	7,07
12882	4.12-10-1	8,11	7,07
12883	4.12-10-2	8,41	7,07
12884	4.12-10-3	8,71	7,07
12885	4.12-10-4	8,93	7,07
12886	4.12-10-5	9,22	7,07
12887	4.12-10-6	9,39	7,07
12888	4.12-10-7	9,48	7,07
12889	4.12-10-8	9,58	7,07
12890	4.12-10-9	9,83	7,07
12891	4.12-11-1	8,26	7,07
12892	4.12-11-2	8,51	7,07
12893	4.12-11-3	8,85	7,07
12894	4.12-11-4	9,20	7,07
12895	4.12-12-1	8,68	7,07
12896	4.12-12-2	8,60	7,07
12897	4.12-12-3	8,95	7,07
12898	4.12-12-4	9,25	7,07
12899	4.12-12-5	9,27	7,07
12900	4.12-12-6	9,34	7,07
12901	4.12-12-7	10,38	7,07
12902	4.12-13-1	11,01	7,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12903	4.12-13-2	10,99	7,08
12904	4.12-13-3	11,13	7,08
12905	4.12-13-4	11,33	7,07
12906	4.12-14-1	9,20	7,07
	4.12-14-2		
12907	4.12-14-3	9,18	7,07
	4.12-14-4		
12908	4.12-14-5	9,17	7,07
12909	4.12-14-6	9,16	7,07
	4.12-14-7		
12910	4.12-14-8	9,18	7,07
12911	4.12-14-9	9,17	7,07
12912	4.12-14-10	9,16	7,07
12913	4.12-14-11	9,17	7,07
12914	4.12-14-12	9,15	7,07
12915	4.12-14-13	9,12	7,07
12916	4.12-14-14	9,02	7,07
12917	4.12-14-15	9,05	7,07
12918	4.12-14-16	9,03	7,07
12919	4.12-14-17	8,99	7,07
12920	4.12-14-18	9,00	7,07
12921	4.12-14-19	8,99	7,07
12922	4.12-14-20	9,00	7,07
12923	4.12-14-21	8,98	7,07
12924	4.12-14-22	8,89	7,07
12925	4.12-14-23	8,88	7,07
12926	4.12-15-1	9,19	7,07
	4.12-15-2		
12927	4.12-15-3	9,17	7,07
	4.12-15-4		
12928	4.12-15-5	9,16	7,07
12929	4.12-15-6	9,15	7,07
12930	4.12-15-7	9,17	7,07
	4.12-15-8		
12931	4.12-15-9	9,16	7,07
12932	4.12-15-10	9,14	7,07
12933	4.12-15-11	9,12	7,07
	4.12-15-12		
12934	4.12-15-13	9,11	7,07
12935	4.12-15-14	8,99	7,07
12936	4.12-15-15	9,02	7,07
12937	4.12-15-16	8,97	7,07
	4.12-15-17		
12938	4.12-15-18	8,99	7,07
12939	4.12-16-1	10,61	7,07
12940	4.12-16-2	10,85	7,07
12941	4.12-16-3	10,96	7,07
12942	4.12-16-4	11,02	7,07
12943	4.12-16-5	11,05	7,07
12944	4.12-16-6	11,10	7,07
12945	4.12-17-1	10,62	7,07
12946	4.12-17-2	10,84	7,07
12947	4.12-17-3	10,95	7,07
12948	4.12-17-4	10,99	7,07
12949	4.12-17-5	11,08	7,07
12950	4.12-18-1	10,50	7,05

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12951	4.12-18-2	10,88	7,05
12952	4.12-18-3	11,01	7,06
12953	4.12-18-4	11,05	7,07
12954	4.12-18-5	11,12	7,07
12955	4.12-18-6	11,14	7,07
12956	4.12-18-7	11,16	7,07
12957	4.12-19-1	9,60	7,08
12958	4.12-19-2	9,59	7,07
12959	4.12-19-3	10,29	7,07
12960	4.12-19-4	10,51	7,07
12961	4.12-19-5	10,67	7,07
12962	4.12-20-1	7,81	7,08
12963	4.12-20-2	8,14	7,06
12964	4.12-20-3	8,52	7,07
12965	4.12-20-4	8,64	7,06
12966	4.12-20-5	8,89	7,06
12967	4.12-20-6	9,00	7,06
12968	4.12-20-7	9,02	7,07
12969	4.12-20-8	9,27	7,07
12970	4.12-21-1	11,67	7,07
12971	4.12-21-2	11,70	7,07
12972	4.12-21-3	11,42	7,07
12973	4.12-21-4	11,48	7,07
12974	4.12-22-1	11,59	7,07
12975	4.12-22-2	11,64	7,07
12976	4.12-22-3	11,20	7,07
12977	4.12-22-4	11,25	7,07
12978	4.12-23-1	10,44	7,07
12979	4.12-23-2	10,57	7,07
12980	4.12-23-3	9,85	7,07
12981	4.12-23-4	9,87	7,07
12982	4.12-24-1	10,68	7,07
12983	4.12-24-2	10,67	7,07
12984	4.12-25-1	11,33	7,07
12985	4.12-25-2	11,32	7,07
12986	4.12-25-3	10,89	7,07
12987	4.12-25-4	10,90	7,07
12988	4.12-26-1	8,08	7,07
12989	4.12-27-1	10,48	7,07
12990	4.12-28-1	11,27	7,07
12991	4.12-29-1	10,46	7,07
12992	4.12-30-1	7,91	7,07
	4.12-30-2		
12993	4.12-31-1	8,30	7,07
12994	4.12-31-2	8,47	7,07
12995	4.12-31-3	8,69	7,07
12996	4.12-31-4	8,89	7,07
12997	4.12-31-5	9,69	7,07
12998	4.12-31-6	9,28	7,07
12999	4.12-32-1	10,08	7,07
13000	4.12-32-2	10,09	7,07
13001	4.12-32-3	10,00	7,07
13002	4.12-32-4	10,04	7,07
13003	4.12-32-5	10,06	7,07
13004	4.12-32-6	10,05	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13005	4.12-33-1	9,32	7,07
13006	4.12-33-2	9,42	7,07
13007	4.12-33-3	9,53	7,07
13008	4.12-33-4	9,52	7,07
13009	4.12-34-1	8,97	7,07
13010	4.12-34-2	9,14	7,07
13011	4.12-35-1	13,00	7,06
13012	4.12-35-2	16,50	7,06
	4.12-35-3		
13013	4.12-35-4	10,60	7,06
13014	4.12-35-5	11,50	7,06
	4.12-35-6		
13015	4.12-35-7	8,55	7,07
13016	4.12-35-8	8,86	7,07
13017	4.12-35-9	9,71	7,07
13018	4.12-35-10	16,50	7,06
13019	4.12-35-11	13,00	7,06
13020	4.12-36-1	8,59	7,07
13021	4.12-36-2	7,80	7,07
13022	4.12-36-3	11,19	7,07
13023	4.12-37-1	9,95	7,07
13024	4.12-37-2	11,01	7,07
13025	4.12-38-1	8,28	7,07
13026	4.12-38-2	8,46	7,07
13027	4.12-38-3	8,53	7,07
13028	4.12-38-4	8,61	7,07
	4.12-38-5		
13029	4.12-38-6	8,57	7,07
13030	4.12-38-7	8,78	7,07
13031	4.12-38-8	8,85	7,07
13032	4.12-38-9	9,01	7,07
13033	4.12-38-10	9,02	7,07
13034	4.12-38-11	9,01	7,07
13035	4.12-39-1	7,88	7,07
	4.12-39-2		
13036	4.12-39-3	8,85	7,07
13037	4.12-39-4	7,88	7,07
13038	4.12-39-5	7,88	7,06
13039	4.12-39-6	13,00	7,00
13040	4.12-40-1	7,88	7,07
13041	4.12-40-2	7,87	7,06
13042	4.12-41-1	11,21	7,07
	4.12-41-4		
13043	4.12-41-5	11,18	7,07
	4.12-41-7		
13044	4.12-41-8	11,17	7,07
13045	4.12-41-9	11,16	7,07
13046	4.12-41-10	11,26	7,07
	4.12-41-22		
13047	4.12-42-1	11,23	7,07
	4.12-42-3		
13048	4.12-42-4	11,21	7,07
	4.12-42-9		
13049	4.12-42-10	11,26	7,07
	4.12-42-22		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13050	4.12-43-1	11,26	7,07
	4.12-43-9		
13051	4.12-43-10	8,16	7,07
	4.12-43-13		
13052	4.12-43-14	8,15	7,07
	4.12-43-17		
13053	4.12-43-18	8,14	7,07
	4.12-43-21		
13054	4.12-43-22	8,13	7,07
13055	4.12-44-1	11,09	-
	4.12-44-2		
13056	4.12-44-3	11,12	-
	4.12-44-4		
13057	4.12-44-5	11,14	-
13058	4.12-44-6	11,16	-
	4.12-44-7		
13059	4.12-44-8	11,22	-
13060	4.12-44-9	11,23	-
13061	4.12-45-1	7,59	7,07
13062	4.12-45-2	7,57	7,07
13063	4.12-45-3	7,60	7,07
13064	4.12-45-4	7,57	7,07
13065	4.12-45-5	7,59	7,07
	4.12-45-7		
13066	4.12-45-8	7,60	7,07
13067	4.12-45-9	7,59	7,07
13068	4.12-46-1	7,58	7,07
13069	4.12-46-2	7,59	7,07
13070	4.12-46-3	7,58	7,07
13071	4.12-46-4	7,59	7,07
13072	4.12-46-5	7,60	7,07
13073	4.12-46-6	7,59	7,07
	4.12-46-7		
13074	4.12-46-8	7,60	7,07
	4.12-46-13		
13075	4.12-46-14	7,59	7,07
13076	4.12-46-15	7,60	7,07
	4.12-46-16		
13077	4.12-47-1	10,48	7,07
	4.12-47-3		
13078	4.12-48-1	11,87	7,08
13079	4.12-48-2	11,09	7,08
13080	4.12-48-3	11,09	7,07
13081	4.12-48-4	11,20	7,07
13082	4.12-48-5	11,41	7,08
13083	4.12-48-6	11,15	7,07
13084	4.12-48-7	11,20	7,07
13085	4.12-48-8	11,26	7,07
13086	4.12-48-9	11,31	7,07
13087	4.12-48-10	11,25	7,07
13088	4.12-48-11	11,26	7,07
13089	4.12-48-12	11,27	7,07
13090	4.12-48-13	11,24	7,07
13091	4.12-48-14	11,27	7,07
13092	4.12-48-15	11,26	7,07
	4.12-48-22		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13093	4.12-49-1	11,09	7,08
	4.12-49-2		
13094	4.12-49-3	11,41	7,07
13095	4.12-49-4	11,15	7,07
13096	4.12-49-5	11,20	7,08
13097	4.12-49-6	11,24	7,07
13098	4.12-49-7	11,31	7,07
13099	4.12-49-8	11,21	7,07
13100	4.12-49-9	11,24	7,07
13101	4.12-49-10	11,28	7,07
13102	4.12-49-11	11,26	7,07
13103	4.12-49-12	11,25	7,07
13104	4.12-49-13	11,26	7,07
	4.12-49-18		
13105	4.12-50-1	11,21	7,08
13106	4.12-50-2	11,25	7,07
13107	4.12-50-3	11,26	7,07
13108	4.12-50-4	11,27	7,07
13109	4.12-50-5	11,25	7,07
13110	4.12-50-6	11,26	7,07
13111	4.12-50-7	11,27	7,07
13112	4.12-50-8	11,25	7,07
13113	4.12-50-9	11,27	7,07
13114	4.12-50-10	11,26	7,07
	4.12-50-19		
13115	4.12-51-1	11,28	7,08
13116	4.12-51-2	11,26	7,07
13117	4.12-51-3	11,25	7,07
13118	4.12-51-4	11,26	7,07
13119	4.12-51-14	7,66	7,06
	4.12-52-1		
13120	4.12-52-2	7,73	7,07
13121	4.12-52-3	7,83	7,07
	4.12-52-4		
13122	4.12-52-5	7,84	7,07
13123	4.12-52-6	7,98	7,07
13124	4.12-52-7	8,19	7,07
	4.12-52-8		
13125	4.12-52-9	8,65	7,07</

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13142	4.12-53-3 4.12-53-4	7,83	7,07
13143	4.12-53-5	7,87	7,07
13144	4.12-53-6	8,05	7,07
13145	4.12-53-7	8,39	7,07
13146	4.12-53-8	8,32	7,07
13147	4.12-53-9	8,37	7,07
13148	4.12-53-10	8,42	7,07
13149	4.12-53-11	8,41	7,07
13150	4.12-53-12	8,56	7,07
13151	4.12-53-13	8,45	7,07
13152	4.12-53-14	8,53	7,07
13153	4.12-53-15	8,98	7,07
13154	4.12-53-16	9,41	7,07
13155	4.12-53-17	9,35	7,07
13156	4.12-53-18	9,63	7,07
13157	4.12-54-1 4.12-54-2	8,65	7,07
13158	4.12-54-3	8,95	7,07
13159	4.12-54-4	9,22	7,07
13160	4.12-54-5	9,31	7,07
13161	4.12-54-6	9,00	7,07
13162	4.12-54-7	9,13	7,07
13163	4.12-54-8	8,68	7,07
13164	4.12-54-9	8,63	7,07
13165	4.12-54-10	8,41	7,07
13166	4.12-54-11 4.12-54-12	8,57	7,07
13167	4.12-54-13	8,61	7,07
13168	4.12-54-14	8,94	7,07
13169	4.12-54-15	8,89	7,07
13170	4.12-54-16	8,98	7,07
13171	4.12-54-17	9,14	7,07
13172	4.12-54-18	9,13	7,07
13173	4.12-54-19	9,17	7,07
13174	4.12-55-1	9,70	7,07
13175	4.12-55-2	9,74	7,07
13176	4.12-55-3	9,95	7,07
13177	4.12-55-4	9,87	7,07
13178	4.12-55-5	9,95	7,07
13179	4.12-55-6	9,92	7,07
13180	4.12-55-7	9,79	7,07
13181	4.12-55-8	9,87	7,07
13182	4.12-55-9	9,95	7,07
13183	4.12-55-10	9,88	7,07
13184	4.12-55-11	9,93	7,07
13185	4.12-55-12	10,01	7,07
13186	4.12-55-13	9,92	7,07
13187	4.12-55-14	10,15	7,07
13188	4.12-56-1 4.12-56-2	7,68	7,07
13189	4.12-56-3 4.12-56-4	7,64	7,07
13190	4.12-56-5	7,70	7,07
13191	4.12-56-6	7,66	7,07
13192	4.12-56-7	7,73	7,07
13193	4.12-56-8	7,81	7,07
13194	4.12-56-9	7,82	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13195	4.12-56-9	7,86	7,07
13196	4.12-57-1	11,89	7,07
13197	4.12-57-2	11,72	7,07
13198	4.12-57-3	11,93	7,07
13199	4.12-57-4	12,04	7,07
13200	4.12-57-5	12,09	7,07
13201	4.12-57-6	12,41	7,07
13202	4.12-57-7	12,52	7,07
13203	4.12-58-1	-	7,07
13204	4.12-58-2 4.12-58-3	-	7,06
13205	4.12-58-4	-	7,07
13206	4.12-58-5	-	7,00
13207	4.12-59-1	9,73	7,07
13208	4.12-59-2	9,66	7,07
13209	4.12-59-3	9,60	7,07
13210	4.12-59-4	9,54	7,07
13211	4.12-60-1	11,44	7,07
13212	4.12-60-2	11,48	7,07
13213	4.12-60-3	11,44	7,07
13214	4.12-60-4 4.12-60-5	11,25	7,07
13215	4.12-60-6	11,21	7,07
13216	4.12-61-1 4.12-61-2	11,46	7,07
13217	4.12-61-3	11,47	7,07
13218	4.12-61-4	11,48	7,07
13219	4.12-61-5	11,46	7,07
13220	4.12-61-6	11,47	7,07
13221	4.12-62-1	8,83	-
13222	4.12-62-2	8,87	-
13223	4.12-62-3	9,01	-
13224	4.12-62-4	9,14	-
13225	4.12-62-5	8,94	-
13226	4.12-62-6	8,93	-
13227	4.12-62-7	8,91	-
13228	4.12-62-8	9,01	-
13229	4.12-62-9	10,17	-
13230	4.12-62-10	6,51	5,22
13231	4.12-62-11	6,74	5,20
13232	4.12-62-12	6,98	5,17
13233	4.12-62-13	7,26	5,12
13234	4.12-62-14	7,42	5,15
13235	4.12-62-15	7,83	5,15
13236	4.12-62-16	8,16	5,13
13237	4.12-62-17	8,65	5,13

Сборник 18. Оборудование предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13238	4.18-1-1 4.18-1-8	7,86	7,07
13239	4.18-2-1 4.18-2-4	7,86	7,07

Сборник 21. Оборудование метрополитенов и тоннелей

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13240	4.21-1-1	8,90	7,07
13241	4.21-1-2	9,51	7,07
13242	4.21-1-3	8,46	7,07
13243	4.21-1-4	8,57	7,07
13244	4.21-1-5	8,53	7,07
13245	4.21-1-6	8,39	7,07
13246	4.21-1-7	8,60	7,07
13247	4.21-1-8	-	-
13248	4.21-1-9	8,43	7,07
13249	4.21-1-10	8,49	7,07
13250	4.21-1-11	8,60	7,07
13251	4.21-1-12 4.21-1-13	8,31	7,07
13252	4.21-1-14	8,63	7,07
13253	4.21-1-15	-	7,07
13254	4.21-1-16	-	-
13255	4.21-1-17	8,60	7,07
13256	4.21-1-18	-	7,07
13257	4.21-2-1	8,94	7,07
13258	4.21-2-2	9,64	7,07
13259	4.21-2-3	8,45	7,07
13260	4.21-2-4 4.21-2-5	8,53	7,07
13261	4.21-2-6	8,40	7,07
13262	4.21-2-7	8,60	7,07
13263	4.21-2-8	-	-
13264	4.21-2-9	8,36	7,07
13265	4.21-2-10	8,51	7,07
13266	4.21-2-11	8,60	7,07
13267	4.21-2-12 4.21-2-13	8,31	7,07
13268	4.21-2-14	8,62	7,07
13269	4.21-2-15	-	7,07
13270	4.21-2-16	-	-
13271	4.21-2-17	8,60	7,07
13272	4.21-2-18	-	7,07
13273	4.21-3-1	9,07	7,07
13274	4.21-3-2	9,81	7,07
13275	4.21-3-3	8,45	7,07
13276	4.21-3-4 4.21-3-5	8,54	7,07
13277	4.21-3-6	8,41	7,07
13278	4.21-3-7	8,46	7,07
13279	4.21-3-8	8,60	7,07
13280	4.21-3-9	-	-
13281	4.21-3-10	8,36	7,07
13282	4.21-3-11	8,51	7,07
13283	4.21-3-12	8,60	7,07
13284	4.21-3-13	8,31	7,07
13285	4.21-3-14	8,52	7,07
13286	4.21-3-15	8,61	7,07
13287	4.21-3-16	-	7,07
13288	4.21-3-17	-	-
13289	4.21-3-18	8,60	7,07
13290	4.21-3-19	-	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13291	4.21-4-1	9,03	7,07
13292	4.21-4-2	9,74	7,07
13293	4.21-4-3 4.21-4-5	8,56	7,07
13294	4.21-4-6	8,41	7,07
13295	4.21-4-7	8,46	7,07
13296	4.21-4-8	8,60	7,07
13297	4.21-4-9	-	-
13298	4.21-4-10	8,35	7,07
13299	4.21-4-11	8,51	7,07
13300	4.21-4-12	8,60	7,07
13301	4.21-4-13	8,31	7,07
13302	4.21-4-14	8,55	7,07
13303	4.21-4-15	8,60	7,07
13304	4.21-4-16	-	7,07
13305	4.21-4-17	-	-
13306	4.21-4-18	8,60	7,07
13307	4.21-4-19	-	7,07
13308	4.21-5-1	8,70	7,07
13309	4.21-6-1	8,81	7,07
13310	4.21-6-2	8,79	7,07
13311	4.21-7-1 4.21-7-2	8,85	7,07
13312	4.21-7-3	9,00	7,07
13313	4.21-7-4	8,98	7,07
13314	4.21-7-5	8,82	7,07
13315	4.21-7-6	8,88	7,07
13316	4.21-7-7	9,00	7,07
13317	4.21-7-8	9,23	7,07
13318	4.21-7-9	8,71	7,07
13319	4.21-7-10	8,90	7,07
13320	4.21-7-11	8,85	7,07
13321	4.21-8-1 4.21-8-2 4.21-8-3	8,86	7,07
13322	4.21-8-4 4.21-8-5	8,80	7,07
13323	4.21-8-6	8,84	7,07
13324	4.21-8-7	8,42	7,07
13325	4.21-8-8	8,46	7,07
13326	4.21-8-9	9,13	7,07
13327	4.21-8-10	9,46	7,07
13328	4.21-8-11	9,81	7,07
13329	4.21-8-12	9,59	7,07
13330	4.21-8-13	9,55	7,07
13331	4.21-9-1	11,09	7,07
13332	4.21-9-2	11,07	7,07
13333	4.21-9-3 4.21-9-4	10,24	7,07
13334	4.21-9-5 4.21-9-6	11,26	7,07
13335	4.21-9-7 4.21-9-8	11,16	7,07
13336	4.21-9-9 4.21-9-10	10,96	7,07
13337	4.21-9-11 4.21-9-12	11,27	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13339	4.21-9-13 4.21-9-14	11,31	7,07
13340	4.21-9-15	7,77	7,07
13341	4.21-9-16	11,24	7,07
13342	4.21-9-17	11,20	7,07
13343	4.21-9-18	9,77	7,07
13344	4.21-9-19	11,38	7,07
13345	4.21-9-20	-	7,08
13346	4.21-9-21	-	7,11
13347	4.21-9-22	-	5,00
13348	4.21-10-1	-	5,12
13349	4.21-10-2	12,38	8,24
13350	4.21-10-3	9,13	5,94
13351	4.21-10-4	9,13	8,63
13352	4.21-11-1	9,13	7,80
13353	4.21-11-2	-	7,91
13354	4.21-11-3	-	7,92
13355	4.21-12-1	9,13	19,49
13356	4.21-12-2	9,13	19,53
13357	4.21-13-1	-	7,65
13358	4.21-13-2	-	7,63
13359	4.21-13-3	-	3,78
13360	4.21-13-4	-	6,00
13361	4.21-14-1	9,13	4,08
13362	4.21-14-2	9,13	3,96
13363	4.21-15-1	-	14,07
13364	4.21-15-2	-	6,51
13365	4.21-16-1	-	10,70
13366	4.21-16-2	-	9,38
13367	4.21-16-3	-	3,62
13368	4.21-17-1	-	3,47
13369	4.21-17-2	-	3,47
13370	4.21-18-1	9,13	5,59
13371	4.21-18-2	-	14,86
13372	4.21-19-1	9,13	7,21
13373	4.21-19-2	-	4,53
13374	4.21-19-3	-	9,49
13375	4.21-20-1	-	4,45
13376	4.21-21-1 4.21-21-4	9,12	4,46
13377	4.21-21-3	9,12	4,95
13378	4.21-21-5	-	4,84
13379	4.21-22-1	-	4,89
13380	4.21-22-2	-	4,84
13381	4.21-22-3	-	4,85
13382	4.21-22-4	-	2,90
13383	4.21-22-5	-	3,71
13384	4.21-22-6	-	4,49
13385	4.21-22-7	-	5,11
13386	4.21-23-1	-	4,45
13387	4.21-23-4	-	4,45
13388	4.21-23-5	-	3,69
13389	4.21-23-6	-	3,7

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13391	4.21-24-2	-	10,09
13392	4.21-24-3	-	10,76
13393	4.21-24-4	-	6,73
13394	4.21-24-5	-	9,85
13395	4.21-24-6	-	10,15
13396	4.21-24-7	-	4,26
13397	4.21-25-1	-	13,26
13398	4.21-25-2	-	16,36
13399	4.21-25-3	-	2,93
13400	4.21-25-4	-	3,02
13401	4.21-25-5	-	5,31
13402	4.21-26-1	-	13,28
13403	4.21-26-2	-	13,74
13404	4.21-27-1	7,07	6,70
13405	4.21-27-2	7,07	6,69
13406	4.21-27-3	7,07	6,66
13407	4.21-28-1	5,72	5,33
	4.21-28-2		
13408	4.21-29-1	-	-
	4.21-29-2		
13409	4.21-29-3	8,96	-
13410	4.21-29-4	9,01	-
13411	4.21-32-1	6,02	7,31
13412	4.21-32-2	7,13	7,32
13413	4.21-33-1	8,29	7,07
13414	4.21-33-2	7,18	8,73
13415	4.21-34-1	10,38	-
	4.21-34-2		
13416	4.21-35-1	8,10	7,07
13417	4.21-35-2	8,17	7,07
13418	4.21-36-1	7,78	7,07
13419	4.21-36-2	7,77	7,07
13420	4.21-36-3	7,76	7,07
13421	4.21-37-1	7,06	7,07
13422	4.21-37-2	9,67	7,07
13423	4.21-38-1	9,25	7,07
13424	4.21-38-2	10,69	7,07
13425	4.21-38-3	10,81	7,07
13426	4.21-39-1	7,48	7,07
	4.21-39-3		
13427	4.21-39-4	7,65	7,07
	4.21-39-6		
13428	4.21-39-7	7,56	7,07
	4.21-39-8		
13429	4.21-40-1	2,57	3,35
13430	4.21-41-1	9,26	-
13431	4.21-42-1	9,76	9,17
13432	4.21-42-2	8,94	-
13433	4.21-43-1	7,07	-
13434	4.21-43-2	9,64	-

Сборник 24. Оборудование предприятий промышленности строительных материалов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13435	4.24-1-1	10,82	7,07
13436	4.24-2-1	10,54	-
13437	4.24-3-1	9,46	7,07
13438	4.24-3-2	10,12	7,07
13439	4.24-3-3	10,03	7,07
13440	4.24-3-4	9,87	7,07
13441	4.24-3-5	9,92	7,07
13442	4.24-3-6	10,27	7,07
13443	4.24-4-1	11,18	7,07
13444	4.24-5-1	11,18	7,07
13445	4.24-5-2	11,05	7,07
13446	4.24-5-3	10,90	7,07
13447	4.24-5-4	10,87	7,07
13448	4.24-6-1	11,18	-
	4.24-6-2		
13449	4.24-6-3	11,18	7,07
13450	4.24-7-1	11,18	7,07
13451	4.24-7-2	10,82	7,07
	4.24-7-3		
13452	4.24-8-1	10,82	7,07
13453	4.24-9-1	11,18	7,07
13454	4.24-10-1	11,18	7,07
	4.24-10-2		
13455	4.24-11-1	8,98	7,07
13456	4.24-11-2	10,82	7,07
	4.24-11-3		
13457	4.24-12-1	10,90	7,07
13458	4.24-13-1	11,18	-
	4.24-13-2		
13459	4.24-14-1	11,18	-
	4.24-14-2		
13460	4.24-15-1	10,62	7,07
13461	4.24-15-2	10,74	7,07
13462	4.24-15-3	10,67	7,07
13463	4.24-15-4	10,98	7,07
13464	4.24-15-5	11,18	7,07
13465	4.24-15-6	10,99	7,07
13466	4.24-16-1	8,95	-
13467	4.24-16-2	10,70	7,06
13468	4.24-16-3	8,86	-
13469	4.24-17-1	10,73	7,07
13470	4.24-18-1	10,42	7,07
13471	4.24-18-2	9,92	7,07
13472	4.24-19-1	10,82	7,07
	4.24-19-2		
13473	4.24-20-1	11,18	-
13474	4.24-20-2	8,97	-
13475	4.24-20-3	11,18	-
13476	4.24-21-1	8,21	7,07
13477	4.24-21-2	8,07	7,07
13478	4.24-22-1	10,82	7,07
	4.24-22-2		
13479	4.24-22-3	10,76	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13480	4.24-22-4	10,77	7,07
13481	4.24-23-1	11,18	7,07
	4.24-23-2		
13482	4.24-24-1	9,44	7,07
13483	4.24-24-2	8,99	7,07
13484	4.24-24-3	8,69	7,07
13485	4.24-24-4	10,99	-
13486	4.24-25-1	9,40	7,07
13487	4.24-25-2	10,96	7,07
13488	4.24-25-3	11,05	7,07
13489	4.24-25-4	11,03	7,07
13490	4.24-25-5	10,06	7,07
13491	4.24-25-6	9,96	7,07
13492	4.24-25-7	10,03	7,07
13493	4.24-25-8	9,66	7,07
13494	4.24-25-9	9,85	7,07
13495	4.24-25-10	10,10	7,07
13496	4.24-25-11	9,79	7,07
13497	4.24-25-12	9,86	7,07
13498	4.24-25-13	10,96	7,07
13499	4.24-25-14	10,97	7,07
13500	4.24-26-1	9,77	7,07
	4.24-26-2		
13501	4.24-26-3	9,82	7,07
13502	4.24-26-4	9,74	7,07
13503	4.24-27-1	10,86	7,07
13504	4.24-27-2	10,89	7,07
13505	4.24-27-3	10,93	7,07
13506	4.24-28-1	11,18	7,07
	4.24-28-3		
13507	4.24-29-1	10,40	7,07
13508	4.24-29-2	10,41	7,07
13509	4.24-29-3	10,50	7,07
13510	4.24-29-4	10,68	7,07
13511	4.24-29-5	10,33	7,07
13512	4.24-29-6	10,37	7,07
13513	4.24-29-7	10,44	7,07
13514	4.24-29-8	10,66	7,07
13515	4.24-30-1	11,18	7,07
	4.24-30-4		
13516	4.24-31-1	8,31	7,07
13517	4.24-31-2	8,44	7,07
13518	4.24-31-3	8,04	7,07
13519	4.24-31-4	8,18	7,07
13520	4.24-31-5	8,36	7,07
13521	4.24-31-6	8,63	7,07
13522	4.24-32-1	10,29	7,07
13523	4.24-32-2	10,21	7,07
13524	4.24-32-3	9,67	7,07
13525	4.24-32-4	10,44	7,07
13526	4.24-32-5	9,50	7,07
13527	4.24-32-6	9,68	7,07
13528	4.24-32-7	10,21	7,07
13529	4.24-32-8	9,89	7,07
13530	4.24-32-9	10,38	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13531	4.24-32-10	9,48	7,07
13532	4.24-33-1	11,18	7,07
13533	4.24-33-2	10,83	7,07
13534	4.24-33-3	11,11	7,07
13535	4.24-33-4	10,86	7,07
13536	4.24-33-5	11,12	7,07
13537	4.24-33-6	11,01	7,07
13538	4.24-33-7	10,98	7,07
13539	4.24-33-8	11,11	7,07
13540	4.24-33-9	11,00	7,07
	4.24-33-10		
13541	4.24-33-11	10,89	7,07
	4.24-34-1		
13542	4.24-34-2	11,18	7,07
	4.24-34-3		
13543	4.24-34-3	11,07	7,07
13544	4.24-35-1	10,61	7,07
13545	4.24-35-2	10,73	7,07
13546	4.24-35-3	11,02	7,07
13547	4.24-35-4	11,18	7,07
13548	4.24-36-1	10,97	7,07
13549	4.24-37-1	11,18	-
13550	4.24-38-1	10,96	-
13551	4.24-39-1	10,99	-
13552	4.24-39-2	11,00	7,00
13553	4.24-39-3	10,91	-
13554	4.24-39-4	10,57	7,07
13555	4.24-39-5	11,00	7,07
13556	4.24-39-6	10,98	-
13557	4.24-39-7	10,83	7,07
13558	4.24-39-8	10,94	-
13559	4.24-39-9	11,03	7,07
13560	4.24-39-10	10,45	7,07
13561	4.24-39-11	9,68	7,07
13562	4.24-40-1	10,88	7,07
13563	4.24-40-2	9,88	7,07
13564	4.24-40-3	10,09	7,07
13565	4.24-40-4	9,91	7,07
13566	4.24-40-5	9,80	7,07
13567	4.24-40-6	9,75	7,07
13568	4.24-40-7	9,74	7,07
13569	4.24-40-8	9,67	7,07
13570	4.24-40-9	10,59	7,07
13571	4.24-40-10	10,44	7,07
13572	4.24-40-11	10,47	7,07
13573	4.24-40-12	10,49	7,07
13574	4.24-40-13	11,14	7,07
13575	4.24-40-14	10,66	7,07
13576	4.24-40-15	11,18	7,07
13577	4.24-41-1	11,12	7,07
13578	4.24-41-2	11,09	7,07
	4.24-41-3		
13579	4.24-41-4	11,07	7,07
13580	4.24-41-5	11,09	7,07
13581	4.24-42-1	11,18	7,07
	4.24-42-17		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13582	4.24-43-1	11,18	7,07
	4.24-43-7		
13583	4.24-44-1	10,81	7,07
13584	4.24-44-2	10,69	7,07
13585	4.24-44-3	10,61	7,07
13586	4.24-44-4	11,13	7,07
13587	4.24-44-5	10,36	7,07
13588	4.24-44-6	10,34	7,07
13589	4.24-44-7	10,49	7,07
13590	4.24-44-8	10,90	7,07
13591	4.24-44-9	10,42	7,07
13592	4.24-44-10	10,60	7,07
13593	4.24-45-1	11,18	7,07
13594	4.24-45-2	11,04	7,07
13595	4.24-45-3	11,18	7,07
13596	4.24-46-1	11,10	7,07
13597	4.24-46-2	10,54	7,07
13598	4.24-46-3	11,18	7,07
	4.24-46-7		
13599	4.24-47-1	9,37	7,07
13600	4.24-47-2	9,40	7,07
13601	4.24-48-1	11,18	7,07
	4.24-48-6		
13602	4.24-49-1	10,82	7,07
	4.24-49-2		
13603	4.24-50-1	8,93	7,07
13604	4.24-50-2	9,99	7,07
13605	4.24-50-3	9,91	7,07
13606	4.24-50-4	10,47	7,07
13607	4.24-50-5	9,88	7,07
13608	4.24-50-6	11,18	7,07
13609	4.24-51-1	10,13	7,07
13610	4.24-51-2	10,37	7,07
13611	4.24-51-3	11,00	7,07
13612	4.24-51-4	9,94	7,07

Сборник 28. Оборудование предприятий пищевой промышленности

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13613	4.28-1-1	11,44	7,07
13614	4.28-2-1	8,90	7,07
13615	4.28-2-2	8,26	7,07
13616	4.28-3-1	11,21	7,07
13617	4.28-4-1	11,57	7,07
13618	4.28-5-1	11,60	7,07
13619			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13628	4.28-10-3	12,36	7,07
13629	4.28-10-4	11,12	7,06
13630	4.28-10-5	11,89	7,07
13631	4.28-10-6	11,08	7,07
13632	4.28-10-7	11,39	7,07
13633	4.28-10-8	10,44	7,07
13634	4.28-10-9	11,89	7,07
13635	4.28-10-10	10,90	7,07
13636	4.28-10-11	9,85	7,07
13637	4.28-10-12	11,12	7,07
13638	4.28-10-13	11,12	7,06
13639	4.28-10-14	11,82	7,07
13640	4.28-10-15	11,12	7,06
13641	4.28-10-17		
13641	4.28-11-1	16,77	7,07
13642	4.28-11-2	16,62	7,07
13643	4.28-11-3	16,74	7,07
13644	4.28-11-4	16,78	7,07
13645	4.28-12-1	-	7,07
13646	4.28-12-2	-	7,08
13647	4.28-13-1	12,19	7,07
13648	4.28-13-2	12,36	7,07
13649	4.28-13-3	12,19	7,07
13650	4.28-14-1	-	7,07
13651	4.28-14-2	10,60	7,07
13652	4.28-15-1	14,21	7,07
13653	4.28-15-3	14,24	7,07
13654	4.28-15-4	14,21	7,07
13655	4.28-15-5	10,15	7,07
13656	4.28-15-6	14,78	7,07
13657	4.28-16-1	10,69	7,07
13658	4.28-16-2	9,50	7,07
13659	4.28-16-3	12,53	7,07
13660	4.28-16-4	11,80	7,07
13661	4.28-16-5	12,17	7,07
13662	4.28-16-6	11,31	7,07
13663	4.28-16-7	11,69	7,07
13664	4.28-16-8	11,75	7,07
13665	4.28-16-9	11,80	7,07
13666	4.28-16-10	11,95	7,07
13667	4.28-16-11	11,56	7,07
13668	4.28-16-12	11,84	7,07
13669	4.28-16-13	11,88	7,07
13670	4.28-16-14	11,50	7,07
13671	4.28-17-1	11,96	7,07
13672	4.28-17-2	12,05	7,07
13673	4.28-17-3	-	7,07
13674	4.28-17-4	11,90	7,07
13675	4.28-17-5	-	7,07
13676	4.28-17-6	12,78	7,07
13677	4.28-17-8	-	7,07
13678	4.28-17-9	12,78	7,07
13679	4.28-17-10	-	7,07
13680	4.28-17-12	12,08	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13681	4.28-18-1	9,99	7,07
13682	4.28-19-1	12,21	7,07
13683	4.28-19-2	12,13	7,07
13684	4.28-19-3	11,84	7,07
13685	4.28-19-4	10,65	7,07
13686	4.28-19-5	12,24	7,07
13687	4.28-19-6	-	7,07

Сборник 29. Оборудование театральнo-зрелищных предприятий

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13688	4.29-1-1	7,72	7,07
13689	4.29-1-2	7,67	7,07
13690	4.29-1-3	7,61	7,07
13691	4.29-1-4	7,65	7,07
13692	4.29-2-1	7,82	7,07
13693	4.29-2-2	7,68	7,07
13694	4.29-2-3	6,60	7,07
13695	4.29-2-4	7,50	7,07
13696	4.29-2-5	7,59	7,07
13697	4.29-3-1	7,67	7,07
13698	4.29-3-2	7,82	7,07
13699	4.29-3-3	7,76	7,07
13700	4.29-4-1	7,88	7,07
13701	4.29-4-2	7,60	7,07
13702	4.29-4-3	7,69	7,07
13703	4.29-5-1	-	7,07
13704	4.29-5-3	-	7,06
13705	4.29-5-4	-	7,06
13705	4.29-5-5	-	7,07
13705	4.29-5-7	-	7,07
13706	4.29-5-8	-	7,06
13707	4.29-6-1	6,70	7,07
13708	4.29-6-2	6,60	7,07
13709	4.29-7-1	-	7,08
13710	4.29-7-2	-	7,07
13711	4.29-8-1	-	7,07
13712	4.29-8-2	-	7,06
13713	4.29-8-3	-	7,07
13713	4.29-8-4	-	7,07
13713	4.29-8-9	-	7,07
13714	4.29-9-1	-	7,07
13715	4.29-9-2	-	7,09
13716	4.29-9-3	-	7,08
13716	4.29-9-4	-	7,08
13716	4.29-9-5	-	7,08
13717	4.29-9-6	-	7,07
13717	4.29-9-9	-	7,07
13718	4.29-9-10	-	7,05
13719	4.29-9-11	-	7,07
13719	4.29-9-12	-	7,07
13720	4.29-10-1	-	7,07
13720	4.29-10-17	-	7,07
13721	4.29-11-1	-	7,07
13721	4.29-11-2	-	7,07
13722	4.29-12-1	-	7,07
13722	4.29-12-3	-	7,07
13723	4.29-13-1	7,67	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13724	4.29-14-1	-	7,08
13724	4.29-14-2	-	7,08

Сборник 31. Оборудование предприятий кинематографии

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13725	4.31-1-1	-	7,07
13726	4.31-2-1	10,56	7,07
13726	4.31-2-2	10,56	7,07
13727	4.31-2-3	-	7,07
13727	4.31-2-4	-	7,07
13728	4.31-2-5	10,56	7,07
13728	4.31-2-6	10,56	7,07
13729	4.31-2-7	-	7,07
13729	4.31-2-8	-	7,07
13730	4.31-2-9	10,56	7,07
13730	4.31-2-10	10,56	7,07
13731	4.31-2-11	-	7,07
13731	4.31-2-12	-	7,07
13732	4.31-2-13	10,56	7,07
13732	4.31-2-14	10,56	7,07
13733	4.31-2-15	-	7,07
13733	4.31-2-16	-	7,07
13734	4.31-2-17	10,56	7,07
13734	4.31-2-18	10,56	7,07
13735	4.31-2-19	-	7,07
13735	4.31-2-20	-	7,07
13736	4.31-2-21	10,56	7,07
13736	4.31-2-22	10,56	7,07
13737	4.31-2-23	-	7,07
13738	4.31-2-24	-	7,06
13739	4.31-2-25	10,56	7,07
13740	4.31-2-26	10,55	7,07
13741	4.31-2-27	10,56	7,07
13741	4.31-2-28	10,56	7,07
13742	4.31-2-29	-	7,07
13743	4.31-2-30	10,57	7,07
13743	4.31-2-31	10,57	7,07
13744	4.31-2-32	-	7,07
13745	4.31-3-1	-	7,07
13745	4.31-3-2	-	7,07

Сборник 33. Оборудование предприятий легкой промышленности

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13746	4.33-1-1	7,59	7,07
13747	4.33-1-2	16,81	7,07
13748	4.33-1-3	8,00	7,07
13748	4.33-1-4	8,00	7,07
13749	4.33-2-1	11,14	7,07
13750	4.33-2-2	12,74	7,08
13751	4.33-2-3	12,28	7,08
13752	4.33-2-4	10,94	7,07
13753	4.33-3-1	13,49	7,13
13754	4.33-3-2	13,43	7,07
13755	4.33-3-3	13,33	7,09
13756	4.33-3-4	13,17	7,07
13757	4.33-3-5	13,14	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13758	4.33-3-6	13,33	7,07
13759	4.33-4-1	11,16	7,07
13760	4.33-4-2	11,27	7,07
13761	4.33-4-3	10,70	7,07
13762	4.33-4-4	11,50	7,07
13763	4.33-4-5	10,64	7,07
13764	4.33-4-6	10,85	7,07
13765	4.33-4-7	12,14	7,07
13766	4.33-4-8	10,98	7,07
13767	4.33-4-9	10,86	7,07
13768	4.33-4-10	11,03	7,07
13769	4.33-5-1	12,30	7,13
13770	4.33-5-2	12,74	7,08
13771	4.33-5-3	12,14	-
13772	4.33-5-4	11,24	7,07
13773	4.33-6-1	11,40	7,07
13774	4.33-6-2	11,43	7,07
13775	4.33-6-3	11,41	7,07
13776	4.33-6-4	11,43	7,07
13777	4.33-6-5	11,42	7,07
13778	4.33-6-6	11,50	7,07
13779	4.33-6-7	11,43	7,07
13780	4.33-6-8	11,48	7,07
13781	4.33-6-9	11,40	7,07
13782	4.33-6-10	11,50	7,07
13783	4.33-6-11	11,43	7,06
13784	4.33-7-1	11,47	-
13785	4.33-8-1	11,51	7,07
13786	4.33-8-2	11,48	7,07
13787	4.33-8-3	11,33	7,07
13788	4.33-8-4	11,48	7,07
13789	4.33-8-5	11,31	7,07
13790	4.33-8-6	11,53	7,07
13791	4.33-8-7	11,49	7,07
13792	4.33-8-8	11,47	7,07
13793	4.33-9-1	11,49	7,07

Сборник 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13794	4.34-1-1	12,24	7,07
13795	4.34-1-2	12,34	7,07
13796	4.34-1-3	12,33	7,07
13797	4.34-2-1	7,79	7,07
13798	4.34-2-2	7,76	7,07
13798	4.34-2-3	7,76	7,07
13799	4.34-3-1	9,36	7,07
13799	4.34-3-2	9,36	7,07
13800	4.34-3-3	10,32	7,07
13801	4.34-3-4	9,02	7,07
13802	4.34-3-5	11,40	7,07
13803	4.34-4-1	-	-
13803	4.34-4-3	-	-
13804	4.34-5-1	-	7,07
13804	4.34-5-2	-	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13805	4.34-5-3	-	-
13805	4.34-5-7	-	-
13806	4.34-6-1	-	7,07
13807	4.34-7-1	-	7,07
13808	4.34-7-2	-	-
13809	4.34-8-1	-	7,00
13810	4.34-9-1	-	7,00
13811	4.34-9-2	-	-
13812	4.34-10-1	-	-
13813	4.34-10-2	-	7,06
13814	4.34-11-1	-	7,07
13815	4.34-11-2	-	-
13816	4.34-11-3	-	7,07
13817	4.34-11-4	-	-
13817	4.34-11-5	-	-
13818	4.34-11-6	-	7,07
13818	4.34-11-8	-	7,07
13819	4.34-12-1	-	7,13
13820	4.34-13-1	-	7,08
13821	4.34-13-2	-	7,07
13822	4.34-13-3	-	7,00
13822	4.34-13-4	-	7,00
13823	4.34-13-5	-	7,08
13824	4.34-13-6	-	7,00
13825	4.34-13-7	-	7,06
13825	4.34-13-8	-	7,06
13826	4.34-14-1	-	7,05
13827	4.34-14-2	-	7,06
13828	4.34-14-3	-	7,07
13828	4.34-14-5	-	7,07
13829	4.34-14-6	-	7,09
13830	4.34-14-7	-	7,07
13830	4.34-14-8	-	7,07
13831	4.34-15-1	-	7,07
13832	4.34-15-2	-	7,06
13833	4.34-15-		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13851	4.34-21-1	7,98	-
	4.34-21-2		
13852	4.34-21-3	7,98	7,07
	4.34-21-4		
13853	4.34-21-5	-	7,07
13854	4.34-21-6	7,89	7,07
13855	4.34-21-7	7,93	7,07

Сборник 36. Оборудование предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13856	4.36-1-1	11,45	7,07
13857	4.36-1-2	11,24	7,07
13858	4.36-1-3	10,82	7,07
13859	4.36-2-1	11,45	7,07
13860	4.36-2-2	11,24	7,07
13861	4.36-2-3	11,32	7,07
13862	4.36-2-4	10,90	7,07
13863	4.36-2-5	10,63	7,07
13864	4.36-2-6	10,98	7,07
13865	4.36-3-1	11,45	7,07
13866	4.36-3-2	11,22	7,07
13867	4.36-3-3	11,26	7,07
13868	4.36-4-1	11,35	7,07
	4.36-4-2		
13869	4.36-5-1	11,43	7,07
13870	4.36-5-2	11,42	7,07
13871	4.36-5-3	11,25	7,07
13872	4.36-5-4	11,33	7,07

Сборник 37. Оборудование общего назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13873	4.37-1-1	7,99	7,07
13874	4.37-1-2	8,18	7,07
	4.37-1-3		
13875	4.37-1-4	9,18	7,07
13876	4.37-1-5	9,46	7,07
13877	4.37-1-6	9,71	7,07
13878	4.37-1-7	9,95	7,07
13879	4.37-1-8	10,02	7,07
13880	4.37-1-9	10,15	7,07
13881	4.37-1-10	10,40	7,07
13882	4.37-1-11	10,36	7,07
13883	4.37-1-12	10,19	7,07
13884	4.37-1-13	9,74	7,07
13885	4.37-1-14	9,80	7,07
13886	4.37-1-15	9,66	7,07
13887	4.37-1-16	9,78	7,07
13888	4.37-1-17	9,67	7,07
13889	4.37-1-18	9,64	7,07
13890	4.37-2-1	7,99	7,07
13891	4.37-2-2	8,18	7,07
13892	4.37-2-3	8,17	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13893	4.37-2-4	9,12	7,07
13894	4.37-2-5	9,34	7,07
13895	4.37-2-6	9,57	7,07
13896	4.37-2-7	9,58	7,07
13897	4.37-2-8	9,57	7,07
13898	4.37-2-9	9,76	7,07
13899	4.37-2-10	9,88	7,07
	4.37-2-11		
13900	4.37-2-12	9,78	7,07
13901	4.37-2-13	9,62	7,07
13902	4.37-2-14	9,65	7,07
13903	4.37-2-15	9,63	7,07
13904	4.37-2-16	9,68	7,07
13905	4.37-3-1	8,02	7,07
13906	4.37-3-2	8,25	7,07
13907	4.37-3-3	8,56	7,07
13908	4.37-3-4	9,35	7,07
13909	4.37-3-5	9,57	7,07
13910	4.37-3-6	9,82	7,07
13911	4.37-3-7	9,96	7,07
13912	4.37-3-8	10,04	7,07
13913	4.37-3-9	10,18	7,07
13914	4.37-3-10	10,11	7,07
13915	4.37-3-11	10,18	7,07
13916	4.37-3-12	10,01	7,07
13917	4.37-3-13	9,53	7,07
13918	4.37-3-14	9,64	7,07
13919	4.37-3-15	9,77	7,07
13920	4.37-3-16	9,86	7,07
13921	4.37-3-17	9,69	7,07
13922	4.37-4-1	9,52	7,07
13923	4.37-4-2	9,53	7,07
13924	4.37-4-3	9,54	7,07
13925	4.37-4-4	9,61	7,07
13926	4.37-4-5	9,64	7,07
13927	4.37-4-6	9,68	7,07
13928	4.37-4-7	9,60	7,07
13929	4.37-4-8	9,62	7,07
13930	4.37-4-9	9,69	7,07
13931	4.37-4-10	9,83	7,07
13932	4.37-4-11	9,86	7,07
13933	4.37-4-12	9,76	7,07
13934	4.37-4-13	9,48	7,07
13935	4.37-4-14	9,55	7,07
13936	4.37-4-15	9,62	7,07
13937	4.37-4-16	9,67	7,07
13938	4.37-5-1	8,27	7,07
13939	4.37-5-2	8,32	7,07
	4.37-5-3		
13940	4.37-5-4	8,31	7,07
13941	4.37-5-5	8,32	7,07
13942	4.37-5-6	8,31	7,07
13943	4.37-5-7	8,30	7,07
13944	4.37-5-8	8,31	7,07
13945	4.37-5-9	8,52	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13946	4.37-5-10	8,26	7,07
13947	4.37-5-11	8,37	7,07
13948	4.37-5-12	8,36	7,07
13949	4.37-5-13	8,37	7,07
13950	4.37-5-14	8,27	7,07
13951	4.37-5-15	8,31	7,07
13952	4.37-5-16	8,33	7,07
13953	4.37-5-17	8,31	7,07
13954	4.37-5-18	8,37	7,07
	4.37-5-19		
13955	4.37-5-20	8,35	7,07
13956	4.37-5-21	8,31	7,07
	4.37-5-22		
13957	4.37-5-23	8,29	7,07
13958	4.37-5-24	8,32	7,07
13959	4.37-5-25	8,31	7,07
13960	4.37-5-26	8,30	7,07
13961	4.37-5-27	8,31	7,07
	4.37-5-29		
13962	4.37-6-1	9,33	7,07
	4.37-6-2		
13963	4.37-6-3	9,28	7,07
	4.37-6-7		
13964	4.37-6-8	9,26	7,07
13965	4.37-6-9	9,31	-
	4.37-6-10		
13966	4.37-6-11	9,27	-
	4.37-6-13		
13967	4.37-6-14	9,28	-
	4.37-6-15		
13968	4.37-6-16	9,25	-
13969	4.37-7-1	9,37	7,07
13970	4.37-7-2	9,34	7,07
13971	4.37-7-3	9,31	7,07
13972	4.37-7-4	9,34	7,07
13973	4.37-7-5	9,47	7,07
13974	4.37-7-6	9,36	7,07
13975	4.37-7-7	9,36	-
13976	4.37-7-8	9,34	-
13977	4.37-7-9	9,31	-
13978	4.37-7-10	9,34	-
13979	4.37-7-11	9,33	-
13980	4.37-7-12	9,36	-
13981	4.37-8-1	10,79	-
	4.37-8-10		
13982	4.37-8-11	9,22	-
	4.37-8-12		
13983	4.37-8-13	10,79	-
	4.37-8-22		
13984	4.37-8-23	9,22	-
13985	4.37-8-24	-	-
	4.37-8-34		
13986	4.37-8-35	10,79	-
	4.37-8-44		
13987	4.37-8-45	9,22	-
	4.37-8-46		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13988	4.37-8-47	10,79	-
	4.37-8-56		
13989	4.37-8-57	10,02	-
13990	4.37-8-58	-	-
	4.37-8-68		
13991	4.37-9-1	10,79	-
	4.37-9-18		
13992	4.37-9-19	-	-
	4.37-9-27		
13993	4.37-9-28	10,79	-
	4.37-9-45		
13994	4.37-9-46	-	-
	4.37-9-54		
13995	4.37-10-1	10,81	-
	4.37-10-2		
13996	4.37-10-3	10,79	-
	4.37-10-4		
13997	4.37-10-5	10,81	-
	4.37-10-6		
13998	4.37-10-7	10,79	-
	4.37-10-8		
13999	4.37-10-9	10,81	-
	4.37-10-10		
14000	4.37-10-11	10,79	-
	4.37-10-12		
14001	4.37-10-13	10,81	-
	4.37-10-14		
14002	4.37-10-15	10,79	-
	4.37-10-16		
14003	4.37-10-17	-	-
	4.37-10-24		
14004	4.37-10-25	10,81	-
14005	4.37-10-26	10,78	-
14006	4.37-10-27	10,81	-
14007	4.37-10-28	10,78	-
14008	4.37-10-29	10,81	-
14009	4.37-10-30	10,78	-
14010	4.37-10-31	10,81	-
14011	4.37-10-32	10,78	-
14012	4.37-10-33	-	-
	4.37-10-36		
14013	4.37-11-1	10,43	7,07
14014	4.37-11-2	10,46	7,07
14015	4.37-11-3	10,49	7,07
14016	4.37-11-4	10,47	7,07
14017	4.37-11-5	10,37	-
14018	4.37-11-6	10,45	-
14019	4.37-11-7	10,44	-
14020	4.37-11-8	10,45	-
14021	4.37-11-9	10,39	-
	4.37-11-16		
14022	4.37-12-1	-	-
	4.37-12-3		
14023	4.37-12-4	10,81	-
14024	4.37-12-5	10,79	-
	4.37-12-7		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14025	4.37-12-8	-	-
	4.37-12-10		
14026	4.37-12-11	10,81	-
14027	4.37-12-12	10,79	-
	4.37-12-14		
14028	4.37-12-15	-	-
	4.37-12-18		
14029	4.37-12-19	10,79	-
	4.37-12-21		
14030	4.37-12-22	-	-
	4.37-12-25		
14031	4.37-12-26	10,79	-
	4.37-12-28		
14032	4.37-12-29	-	-
	4.37-12-42		
14033	4.37-13-1	10,79	-
	4.37-13-8		
14034	4.37-14-1	10,79	-
	4.37-14-14		
14035	4.37-14-15	-	-
	4.37-14-21		
14036	4.37-14-22	10,79	-
	4.37-14-35		
14037	4.37-14-36	-	-
	4.37-14-42		
14038	4.37-15-1	-	-
	4.37-15-45		
14039	4.37-16-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14053	5.1-7-1 5.1-7-2	-	-
14054	5.1-8-1 5.1-8-4	-	-
14055	5.1-9-1 5.1-9-3	-	-
14056	5.1-10-1	-	-
14057	5.1-11-1 5.1-11-12	-	-
14058	5.1-12-1 5.1-12-11	-	-
14059	5.1-13-1 5.1-13-6	-	-
14060	5.1-14-1 5.1-14-6	-	-
14061	5.1-15-1 5.1-15-8	-	-
14062	5.1-16-1 5.1-16-4	-	-
14063	5.1-17-1 5.1-17-7	-	-
14064	5.1-18-1 5.1-18-2	-	-
14065	5.1-19-1	-	-
14066	5.1-20-1 5.1-20-17	-	-
14067	5.1-21-1 5.1-21-4	-	-
14068	5.1-22-1 5.1-22-2	-	-
14069	5.1-23-1 5.1-23-8	-	-
14070	5.1-24-1 5.1-24-3	-	-
14071	5.1-25-1 5.1-25-2	-	-
14072	5.1-26-1 5.1-26-5	-	-
14073	5.1-27-1 5.1-27-15	-	-
14074	5.1-28-1	-	-
14075	5.1-29-1 5.1-29-6	-	-
14076	5.1-30-1 5.1-30-7	-	-
14077	5.1-31-1	-	-
14078	5.1-32-1	-	-
14079	5.1-33-1 5.1-33-7	-	-
14080	5.1-34-1 5.1-34-5	-	-
14081	5.1-35-1	-	-
14082	5.1-36-1 5.1-36-4	-	-
14083	5.1-37-1 5.1-37-3	-	-
14084	5.1-38-1 5.1-38-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14085	5.1-39-1 5.1-39-13	-	-
14086	5.1-40-1	-	-
14087	5.1-41-1 5.1-41-2	-	-
14088	5.1-42-1 5.1-42-6	-	-
14089	5.1-43-1	-	-
14090	5.1-44-1	-	-
14091	5.1-45-1	-	-
14092	5.1-46-1 5.1-46-2	-	-
14093	5.1-47-1 5.1-47-3	-	-
14094	5.1-48-1 5.1-48-3	-	-
14095	5.1-49-1 5.1-49-3	-	-
14096	5.1-50-1 5.1-50-2	-	-
14097	5.1-51-1 5.1-51-7	-	-
14098	5.1-52-1 5.1-52-8	-	-
14099	5.1-53-1 5.1-53-4	-	-
14100	5.1-54-1 5.1-54-2	-	-
14101	5.1-55-1 5.1-55-5	-	-
14102	5.1-56-1 5.1-56-11	-	-
14103	5.1-57-1 5.1-57-4	-	-
14104	5.1-58-1 5.1-58-3	-	-
14105	5.1-59-1 5.1-59-4	-	-
14106	5.1-60-1 5.1-60-2	-	-
14107	5.1-61-1	-	-
14108	5.1-62-1 5.1-62-3	-	-
14109	5.1-63-1	-	-
14110	5.1-64-1 5.1-64-2	-	-
14111	5.1-65-1 5.1-65-6	-	-
14112	5.1-66-1 5.1-66-2	-	-
14113	5.1-67-1 5.1-67-12	-	-
14114	5.1-68-1 5.1-68-4	-	-
14115	5.1-69-1 5.1-69-2	-	-
14116	5.1-70-1 5.1-70-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14117	5.1-71-1 5.1-71-2	-	-
14118	5.1-72-1 5.1-72-2	-	-
14119	5.1-73-1 5.1-73-3	-	-
14120	5.1-74-1 5.1-74-3	-	-
14121	5.1-75-1 5.1-75-2	-	-
14122	5.1-76-1 5.1-76-2	-	-
14123	5.1-77-1 5.1-77-2	-	-
14124	5.1-78-1 5.1-78-2	-	-
14125	5.1-79-1 5.1-79-7	-	-
14126	5.1-80-1 5.1-80-7	-	-
14127	5.1-81-1 5.1-81-4	-	-
14128	5.1-82-1 5.1-82-3	-	-
14129	5.1-83-1	-	-
14130	5.1-84-1 5.1-84-4	-	-
14131	5.1-85-1 5.1-85-5	-	-
14132	5.1-86-1	-	-
14133	5.1-87-1 5.1-87-2	-	-
14134	5.1-88-1 5.1-88-3	-	-
14135	5.1-89-1	-	-
14136	5.1-90-1 5.1-90-3	-	-
14137	5.1-91-1 5.1-91-4	-	-
14138	5.1-92-1	-	-
14139	5.1-93-1 5.1-93-2	-	-
14140	5.1-94-1 5.1-94-7	-	-
14141	5.1-95-1 5.1-95-5	-	-
14142	5.1-96-1	-	-
14143	5.1-97-1	-	-
14144	5.1-98-1	-	-
14145	5.1-99-1 5.1-99-8	-	-
14146	5.1-100-1 5.1-100-5	-	-
14147	5.1-101-1 5.1-101-3	-	-
14148	5.1-102-1 5.1-102-3	-	-
14149	5.1-103-1 5.1-103-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14150	5.1-104-1 5.1-104-2	-	-
14151	5.1-105-1	-	-
14152	5.1-106-1 5.1-106-14	-	-
14153	5.1-107-1 5.1-107-15	-	-
14154	5.1-108-1 5.1-108-3	-	-
14155	5.1-109-1 5.1-109-3	-	-
14156	5.1-110-1 5.1-110-3	-	-
14157	5.1-111-1 5.1-111-2	-	-
14158	5.1-112-1 5.1-112-3	-	-
14159	5.1-113-1 5.1-113-3	-	-
14160	5.1-114-1	-	-
14161	5.1-115-1 5.1-115-2	-	-
14162	5.1-116-1 5.1-116-3	-	-
14163	5.1-117-1	-	-
14164	5.1-118-1 5.1-118-2	-	-
14165	5.1-119-1	-	-
14166	5.1-120-1 5.1-120-4	-	-
14167	5.1-121-1 5.1-121-3	-	-
14168	5.1-122-1 5.1-122-2	-	-
14169	5.1-123-1	-	-
14170	5.1-124-1 5.1-124-2	-	-
14171	5.1-125-1 5.1-125-6	-	-
14172	5.1-126-1 5.1-126-4	-	-
14173	5.1-127-1 5.1-127-3	-	-
14174	5.1-128-1 5.1-128-3	-	-
14175	5.1-129-1 5.1-129-7	-	-
14176	5.1-130-1 5.1-130-4	-	-
14177	5.1-131-1 5.1-131-4	-	-
14178	5.1-132-1 5.1-132-5	-	-
14179	5.1-133-1 5.1-133-5	-	-
14180	5.1-134-1 5.1-134-10	-	-
14181	5.1-135-1 5.1-135-4	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14182	5.1-136-1 5.1-136-7	-	-
14183	5.1-137-1 5.1-137-3	-	-
14184	5.1-138-1 5.1-138-6	-	-
14185	5.1-139-1 5.1-139-13	-	-
14186	5.1-140-1 5.1-140-12	-	-
14187	5.1-141-1 5.1-141-8	-	-
14188	5.1-142-1 5.1-142-6	-	-
14189	5.1-143-1 5.1-143-5	-	-
14190	5.1-144-1 5.1-144-4	-	-
14191	5.1-145-1	-	-
14192	5.1-146-1	-	-
14193	5.1-147-1 5.1-147-4	-	-
14194	5.1-148-1 5.1-148-2	-	-
14195	5.1-149-1 5.1-149-3	-	-
14196	5.1-150-1 5.1-150-2	-	-
14197	5.1-151-1 5.1-151-5	-	-
14198	5.1-152-1	-	-
14199	5.1-153-1	-	-
14200	5.1-154-1	-	-
14201	5.1-155-1	-	-
14202	5.1-156-1 5.1-156-5	-	-
14203	5.1-157-1 5.1-157-2	-	-
14204	5.1-158-1 5.1-158-2	-	-
14205	5.1-159-1 5.1-159-2	-	-
14206	5.1-160-1 5.1-160-2	-	-
14207	5.1-161-1	-	-
14208	5.1-162-1 5.1-162-2	-	-
14209	5.1-163-1 5.1-163-2	-	-
14210	5.1-164-1 5.1-164-5	-	-
14211	5.1-165-1 5.1-165-6	-	-
14212	5.1-166-1 5.1-166-3	-	-
14213	5.1-167-1 5.1-167-3	-	-
14214	5.1-168-1 5.1-168-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14215	5.1-169-1	-	-
14216	5.1-170-1	-	-
14217	5.1-171-1	-	-
14218	5.1-172-1 5.1-172-2	-	-
14219	5.1-173-1 5.1-173-4	-	-
14220	5.1-174-1 5.1-174-8	-	-
14221	5.1-175-1 5.1-175-3	-	-
14222	5.1-176-1 5.1-176-6	-	-
14223	5.1-177-1 5.1-177-2	-	-
14224	5.1-178-1 5.1-178-4	-	-
14225	5.1-179-1 5.1-179-10	-	-
14226	5.1-180-1 5.1-180-5	-	-
14227	5.1-181-1 5.1-181-5	-	-
14228	5.1-182-1 5.1-182-4	-	-
14229	5.1-183-1 5.1-183-4	-	-
14230	5.1-184-1 5.1-184-3	-	-
14231	5.1-185-1 5.1-185-14	-	-
14232	5.1-186-1 5.1-186-10	-	-
14233	5.1-187-1 5.1-187-10	-	-
14234	5.1-188-1 5.1-188-2	-	-
14235	5.1-189-1 5.1-189-2	-	-
14236	5.1-190-1	-	-
14237	5.1-191-1 5.1-191-3	-	-
14238	5.1-192-1	-	-
14239	5.1-193-1	-	-
14240	5.1-194-1	-	-
14241	5.1-195-1	-	-
14242	5.1-196-1	-	-
14243	5.1-197-1 5.1-197-4	-	-
14244	5.1-198-1	-	-
14245	5.1-199-1	-	-

Сборник 2. Автоматизированные системы управления

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14246	5.2-1-1 5.2-1-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14247	5.2-2-1 5.2-2-6	-	-
14248	5.2-3-1 5.2-3-11	-	-
14249	5.2-4-1 5.2-4-6	-	-
14250	5.2-5-1 5.2-5-3	-	-
14251	5.2-6-1 5.2-6-3	-	-
14252	5.2-7-1 5.2-7-6	-	-
14253	5.2-8-1 5.2-8-4	-	-
14254	5.2-9-1 5.2-9-40	-	-
14255	5.2-10-1 5.2-10-7	-	-
14256	5.2-11-1 5.2-11-10	-	-
14257	5.2-12-1 5.2-12-6	-	-
14258	5.2-13-1 5.2-13-7	-	-
14259	5.2-14-1 5.2-14-8	-	-
14260	5.2-15-1 5.2-15-15	-	-
14261	5.2-16-1 5.2-16-5	-	-
14262	5.2-17-1 5.2-17-5	-	-
14263	5.2-18-1 5.2-18-4	-	-
14264	5.2-19-1 5.2-19-10	-	-
14265	5.2-20-1 5.2-20-11	-	-
14266	5.2-21-1 5.2-21-2	-	-
14267	5.2-22-1 5.2-22-2	-	-
14268	5.2-23-1 5.2-23-2	-	-
14269	5.2-24-1 5.2-24-2	-	-
14270	5.2-25-1	-	-
14271	5.2-26-1 5.2-26-4	-	-
14272	5.2-27-1 5.2-27-2	-	-
14273	5.2-28-1 5.2-28-2	-	-
14274	5.2-29-1 5.2-29-2	-	-
14275	5.2-30-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14276	5.2-31-1 5.2-31-3	-	-
14277	5.2-32-1	-	-
14278	5.2-33-1 5.2-33-10	-	-
14279	5.2-34-1 5.2-34-24	-	-
14280	5.2-35-1 5.2-35-2	-	-
14281	5.2-36-1	-	-

Сборник 3. Системы вентиляции и кондиционирования воздуха

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14282	5.3-1-1	-	-
14283	5.3-2-1 5.3-2-21	-	-
14284	5.3-3-1 5.3-3-3	-	-
14285	5.3-4-1 5.3-4-5	-	-
14286	5.3-5-1	-	-
14287	5.3-6-1	-	-
14288	5.3-7-1	-	-
14289	5.3-8-1	-	-
14290	5.3-9-1 5.3-9-2	-	-
14291	5.3-10-1 5.3-10-2	-	-
14292	5.3-11-1 5.3-11-10	-	-
14293	5.3-12-1 5.3-12-7	-	-
14294	5.3-13-1 5.3-13-7	-	-
14295	5.3-14-1 5.3-14-3	-	-
14296	5.3-15-1	-	-
14297	5.3-16-1	-	-
14298	5.3-17-1	-	-
14299	5.3-18-1 5.3-18-2	-	-
14300	5.3-19-1 5.3-19-3	-	-
14301	5.3-20-1	-	-
14302	5.3-21-1 5.3-21-20	-	-
14303	5.3-22-1 5.3-22-5	-	-
14304	5.3-23-1 5.3-23-5	-	-
14305	5.3-24-1 5.3-24-5	-	-
14306	5.3-25-1	-	-
14307	5.3-26-1 5.3-26-15	-	-
14308	5.3-27-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14309	5.3-28-1 5.3-28-9	-	-
14310	5.3-29-1 5.3-29-2	-	-
14311	5.3-30-1	-	-
14312	5.3-31-1	-	-
14313	5.3-32-1 5.3-32-21	-	-
14314	5.3-33-1 5.3-33-3	-	-
14315	5.3-34-1 5.3-34-5	-	-
14316	5.3-35-1 5.3-35-2	-	-
14317	5.3-36-1	-	-
14318	5.3-37-1	-	-
14319	5.3-38-1	-	-
14320	5.3-39-1 5.3-39-2	-	-
14321	5.3-40-1 5.3-40-6	-	-
14322	5.3-41-1	-	-
14323	5.3-42-1	-	-
14324	5.3-43-1 5.3-43-7	-	-
14325	5.3-44-1 5.3-44-7	-	-
14326	5.3-45-1	-	-
14327	5.3-46-1 5.3-46-2	-	-
14328	5.3-47-1	-	-
14329	5.3-48-1	-	-
14330	5.3-49-1	-	-
14331	5.3-50-1 5.3-50-5	-	-
14332	5.3-51-1	-	-
14333	5.3-52-1 5.3-52-7	-	-
14334	5.3-53-1 5.3-53-12	-	-
14335	5.3-54-1 5.3-54-8	-	-
14336	5.3-55-1	-	-
14337	5.3-56-1	-	-
14338	5.3-57-1 5.3-57-9	-	-
14339	5.3-58-1 5.3-58-4	-	-
14340	5.3-59-1 5.3-59-6	-	-
14341	5.3-60-1 5.3-60-15	-	-
14342	5.3-61-1	-	-
14343	5.3-62-1 5.3-62-9	-	-
14344	5.3-63-1 5.3-63-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14345	5.3-64-1	-	-
14346	5.3-65-1 5.3-65-2	-	-
14347	5.3-66-1 5.3-66-4	-	-
14348	5.3-67-1 5.3-67-3	-	-
14349	5.3-68-1 5.3-68-4	-	-
14350	5.3-69-1	-	-

Сборник 4. Подъемно-транспортное оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14351	5.4-1-1 5.4-1-4	-	-
14352	5.4-2-1 5.4-2-8	-	-
14353	5.4-3-1 5.4-3-8	-	-
14354	5.4-4-1 5.4-4-4	-	-
14355	5.4-5-1 5.4-5-3	-	-
14356	5.4-6-1	-	-
14357	5.4-7-1	-	-
14358	5.4-8-1 5.4-8-3	-	-
14359	5.4-9-1 5.4-9-4	-	-
14360	5.4-10-1 5.4-10-5	-	-
14361	5.4-11-1 5.4-11-3	-	-
14362	5.4-12-1 5.4-12-2	-	-
14363	5.4-13-1 5.4-13-9	-	-
14364	5.4-14-1 5.4-14-9	-	-
14365	5.4-15-1 5.4-15-9	-	-
14366	5.4-16-1 5.4-16-9	-	-
14367	5.4-17-1 5.4-17-18	-	-
14368	5.4-18-1 5.4-18-18	-	-
14369	5.4-19-1 5.4-19-7	-	-
14370	5.4-20-1 5.4-20-7	-	-
14371	5.4-21-1 5.4-21-8	-	-
14372	5.4-22-1 5.4-22-8	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14373	5.4-23-1 5.4-23-7	-	-
14374	5.4-24-1 5.4-24-7	-	-
14375	5.4-25-1 5.4-25-7	-	-
14376	5.4-26-1 5.4-26-2	-	-
14377	5.4-27-1	-	-
14378	5.4-28-1	-	-
14379	5.4-29-1	-	-
14380	5.4-30-1	-	-
14381	5.4-31-1	-	-
14382	5.4-32-1	-	-
14383	5.4-33-1 5.4-33-2	-	-

Сборник 6. Холодильные и компрессорные устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14384	5.6-1-1 5.6-1-2	-	-
14385	5.6-2-1 5.6-2-3	-	-
14386	5.6-3-1 5.6-3-3	-	-
14387	5.6-4-1 5.6-4-2	-	-
14388	5.6-5-1 5.6-5-2	-	-
14389	5.6-6-1 5.6-6-8	-	-
14390	5.6-7-1 5.6-7-8	-	-
14391	5.6-8-1 5.6-8-8	-	-
14392	5.6-9-1 5.6-9-8	-	-
14393	5.6-10-1 5.6-10-8	-	-
14394	5.6-11-1 5.6-11-8	-	-
14395	5.6-12-1 5.6-12-14	-	-
14396	5.6-13-1 5.6-13-13	-	-
14397	5.6-14-1 5.6-14-13	-	-
14398	5.6-15-1 5.6-15-9	-	-
14399	5.6-17-1 5.6-17-4	-	-
14400	5.6-18-1 5.6-18-3	-	-
14401	5.6-19-1 5.6-19-3	-	-
14402	5.6-20-1 5.6-20-4	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14403	5.6-21-1 5.6-21-4	-	-
14404	5.6-22-1 5.6-22-9	-	-
14405	5.6-23-1	-	-
14406	5.6-24-1	-	-
14407	5.6-25-1 5.6-25-2	-	-
14408	5.6-26-1 5.6-26-2	-	-
14409	5.6-27-1 5.6-27-2	-	-
14410	5.6-28-1 5.6-28-2	-	-
14411	5.6-29-1 5.6-29-2	-	-
14412	5.6-30-1 5.6-30-2	-	-
14413	5.6-31-1 5.6-31-2	-	-

Сборник 7. Теплоэнергетическое оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14414	5.7-1-1 5.7-1-7	-	-
14415	5.7-2-1 5.7-2-7	-	-
14416	5.7-3-1 5.7-3-7	-	-
14417	5.7-4-1 5.7-4-7	-	-
14418	5.7-5-1 5.7-5-8	-	-
14419	5.7-6-1 5.7-6-6	-	-
14420	5.7-7-1	-	-
14421	5.7-8-1 5.7-8-2	-	-
14422	5.7-9-1	-	-
14423	5.7-10-1 5.7-10-4	-	-
14424	5.7-11-1	-	-
14425	5.7-12-1	-	-
14426	5.7-13-1	-	-
14427	5.7-14-1	-	-
14428	5.7-15-1	-	-
14429	5.7-16-1	-	-
14430	5.7-17-1	-	-
14431	5.7-18-1 5.7-18-2	-	-
14432	5.7-19-1	-	-
14433	5.7-20-1	-	-
14434	5.7-21-1 5.7-21-2	-	-
14435	5.7-22-1 5.7-22-3	-	-
14436	5.7-23-1	-	-
14437	5.7-24-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14438	5.7-25-1 5.7-25-2	-	-
14439	5.7-26-1	-	-
14440	5.7-27-1	-	-
14441	5.7-28-1	-	-
14442	5.7-29-1	-	-
14443	5.7-30-1 5.7-30-3	-	-
14444	5.7-31-1 5.7-31-3	-	-
14445	5.7-32-1 5.7-32-3	-	-
14446	5.7-33-1 5.7-33-2	-	-
14447	5.7-34-1 5.7-34-3	-	-
14448	5.7-35-1 5.7-35-3	-	-
14449	5.7-36-1 5.7-36-3	-	-
14450	5.7-37-1 5.7-37-3	-	-
14451	5.7-38-1 5.7-38-5	-	-
14452	5.7-39-1 5.7-39-4	-	-
14453	5.7-40-1	-	-
14454	5.7-41-1	-	-
14455	5.7-42-1	-	-
14456	5.7-43-1 5.7-43-4	-	-
14457	5.7-44-1 5.7-44-3	-	-
14458	5.7-45-1 5.7-45-2	-	-
14459	5.7-46-1	-	-
14460	5.7-47-1 5.7-47-4	-	-
14461	5.7-48-1 5.7-48-4	-	-
14462	5.7-49-1	-	-
14463	5.7-50-1 5.7-50-4	-	-
14464	5.7-51-1 5.7-51-2	-	-
14465	5.7-52-1 5.7-52-2	-	-
14466	5.7-53-1 5.7-53-2	-	-
14467	5.7-54-1 5.7-54-3	-	-
14468	5.7-55-1 5.7-55-2	-	-
14469	5.7-56-1 5.7-56-2	-	-
14470	5.7-57-1	-	-
14471	5.7-58-1 5.7-58-4	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14472	5.7-59-1 5.7-59-4	-	-
14473	5.7-60-1	-	-
14474	5.7-61-1	-	-
14475	5.7-62-1 5.7-62-4	-	-
14476	5.7-63-1	-	-
14477	5.7-64-1	-	-
14478	5.7-65-1 5.7-65-6	-	-
14479	5.7-66-1 5.7-66-6	-	-
14480	5.7-67-1 5.7-67-6	-	-
14481	5.7-68-1	-	-
14482	5.7-69-1 5.7-69-3	-	-
14483	5.7-70-1 5.7-70-2	-	-
14484	5.7-71-1 5.7-71-3	-	-
14485	5.7-72-1 5.7-72-3	-	-
14486	5.7-73-1 5.7-73-3	-	-
14487	5.7-74-1 5.7-74-3	-	-
14488	5.7-75-1 5.7-75-4	-	-
14489	5.7-76-1 5.7-76-4	-	-
14490	5.7-77-1 5.7-77-2	-	-
14491	5.7-78-1 5.7-78-5	-	-
14492	5.7-79-1 5.7-79-5	-	-
14493	5.7-80-1 5.7-80-2	-	-
14494	5.7-81-1 5.7-81-5	-	-
14495	5.7-82-1 5.7-82-9	-	-
14496	5.7-83-1 5.7-83-9	-	-
14497	5.7-84-1 5.7-84-9	-	-
14498	5.7-85-1 5.7-85-2	-	-
14499	5.7-86-1 5.7-86-3	-	-
14500	5.7-87-1	-	-
14501	5.7-88-1	-	-

Сборник 9. Сооружения водоснабжения и канализации

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14502	5.9-1-1 5.9-1-7	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14503	5.9-2-1 5.9-2-2	-	-
14504	5.9-3-1 5.9-3-3	-	-
14505	5.9-4-1 5.9-4-3	-	-
14506	5.9-5-1 5.9-5-4	-	-
14507	5.9-6-1 5.9-6-4	-	-
14508	5.9-7-1 5.9-7-11	-	-
14509	5.9-8-1 5.9-8-8	-	-
14510	5.9-9-1 5.9-9-3	-	-
14511	5.9-10-1 5.9-10-12	-	-
14512	5.9-11-1 5.9-11-2	-	-
14513	5.9-12-1 5.9-12-2	-	-
14514	5.9-13-1 5.9-13-6	-	-
14515	5.9-14-1 5.9-14-3	-	-
14516	5.9-15-1 5.9-15-2	-	-
14517	5.9-16-1 5.9-16-3	-	-
14518	5.9-17-1 5.9-17-8	-	-
14519	5.9-18-1 5.9-18-5	-	-
14520	5.9-19-1 5.9-19-3	-	-
14521	5.9-20-1 5.9-20-2	-	-
14522	5.9-21-1 5.9-21-2	-	-
14523	5.9-22-1 5.9-22-11	-	-
14524	5.9-23-1 5.9-23-4	-	-
14525	5.9-24-1 5.9-24-2	-	-
14526	5.9-25-1 5.9-25-5	-	-
14527	5.9-26-1 5.9-26-13	-	-
14528	5.9-27-1 5.9-27-4	-	-
14529	5.9-28-1 5.9-28-3	-	-
14530	5.9-29-1 5.9-29-4	-	-
14531	5.9-30-1 5.9-30-3	-	-
14532	5.9-31-1 5.9-31-9	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14533	5.9-32-1 5.9-32-4	-	-
14534	5.9-33-1 5.9-33-6	-	-
14535	5.9-34-1 5.9-34-4	-	-
14536	5.9-35-1 5.9-35-4	-	-
14537	5.9-36-1 5.9-36-4	-	-
14538	5.9-37-1 5.9-37-8	-	-
14539	5.9-38-1 5.9-38-2	-	-
14540	5.9-39-1 5.9-39-2	-	-
14541	5.9-40-1	-	-
14542	5.9-41-1 5.9-41-4	-	-
14543	5.9-42-1 5.9-42-6	-	-
14544	5.9-43-1 5.9-43-6	-	-
14545	5.9-44-1 5.9-44-4	-	-
14546	5.9-45-1 5.9-45-3	-	-
14547	5.9-46-1	-	-
14548	5.9-47-1	-	-
14549	5.9-48-1 5.9-48-3	-	-
14550	5.9-49-1 5.9-49-6	-	-
14551	5.9-51-1 5.9-51-4	-	-

Сборник 10. Сборник укрупненных показателей стоимости пусконаладочных работ

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14552	5.10-4-1 5.10-4-6	-	-
14553	5.10-5-1 5.10-5-2	-	-
14554	5.10-6-1 5.10-6-4	-	-
14555	5.10-7-1 5.10-7-10	-	-
14556	5.10-8-1	-	-
14557	5.10-9-1	-	-
14558	5.10-10-1 5.10-10-4	-	-
14559	5.10-11-1 5.10-11-4	-	-
14560	5.10-12-1 5.10-12-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14561	5.10-13-1 5.10-13-4	-	-
14562	5.10-14-1 5.10-14-2	-	-
14563	5.10-15-1 5.10-15-2	-	-
14564	5.10-16-1	-	-
14565	5.10-17-1 5.10-17-3	-	-
14566	5.10-18-1 5.10-18-3	-	-
14567	5.10-19-1 5.10-19-3	-	-
14568	5.10-20-1 5.10-20-3	-	-
14569	5.10-21-1 5.10-21-3	-	-
14570	5.10-22-1 5.10-22-2	-	-
14571	5.10-23-1 5.10-23-4	-	-
14572	5.10-24-1 5.10-24-9	-	-
14573	5.10-25-1 5.10-25-4	-	-
14574	5.10-26-1 5.10-26-2	-	-
14575	5.10-27-1 5.10-27-7	-	-
14576	5.10-28-1 5.10-28-2	-	-
14577	5.10-29-1 5.10-29-2	-	-
14578	5.10-30-1	-	-
14579	5.10-31-1	-	-
14580	5.10-32-1 5.10-32-3	-	-
14581	5.10-33-1	-	-
14582	5.10-34-1	-	-
14583	5.10-35-1 5.10-35-3	-	-
14584	5.10-36-1	-	-
14585	5.10-37-1 5.10-37-2	-	-
14586	5.10-38-1 5.10-38-2	-	-
14587	5.10-39-1 5.10-39-4	-	-
14588	5.10-40-1 5.10-40-2	-	-
14589	5.10-41-1 5.10-41-4	-	-
14590	5.10-42-1 5.10-42-3	-	-
14591	5.10-43-1 5.10-43-2	-	-
14592	5.10-44-1	-	-

Сборник 11. Экологическое сопровождение объектов строительства и составление санитарно-экологического паспорта

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14593	5.11-1-1 5.11-1-6	-	-
14594	5.11-2-1 5.11-2-4	-	-
14595	5.11-3-1 5.11-3-3	-	-
14596	5.11-4-1	-	-
14597	5.11-5-1 5.11-5-6	-	-
14598	5.11-6-1 5.11-6-3	-	-
14599	5.11-7-1 5.11-7-2	-	-
14600	5.11-8-1 5.11-8-12	-	-
14601	5.11-9-1 5.11-9-6	-	-
14602	5.11-10-1 5.11-10-2	-	-
14603	5.11-11-1 5.11-11-5	-	-

Глава 6. Ремонтно-строительные работы

Сборник 0. Общие положения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14604	6.0-1-1	5,84	-
14605	6.0-1-2	5,91	-
14606	6.0-1-3	5,67	-
14607	6.0-2-1	5,46	-
14608	6.0-2-2	5,80	-
14609	6.0-2-3	5,82	-
14610	6.0-2-4	5,75	-

Сборник 51. Земляные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14611	6.51-1-1	12,84	9,34
14612	6.51-1-2	12,86	9,35
14613	6.51-2-1 6.51-2-2	12,90	9,35
14614	6.51-3-1 6.51-3-2	12,91	9,35
14615	6.51-4-1 6.51-4-2	-	-
14616	6.51-5-1	11,01	-
14617	6.51-5-2	11,95	-
14618	6.51-6-1	-	-

Сборник 52. Фундаменты

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14619	6.52-1-1 6.52-1-2	12,47	-
14620	6.52-1-3	10,33	-
14621	6.52-1-4 6.52-1-5	12,47	-
14622	6.52-2-1	13,84	-
14623	6.52-3-1	13,15	6,05
14624	6.52-3-2	13,07	6,05
14625	6.52-4-1	19,20	8,05
14626	6.52-5-1	12,38	10,98
14627	6.52-6-1	9,11	5,23
14628	6.52-7-1	12,19	6,37
14629	6.52-8-1 6.52-8-3	13,84	5,53
14630	6.52-9-1 6.52-9-2	8,08	-
14631	6.52-10-1	8,10	9,02
14632	6.52-11-1 6.52-11-2	13,84	6,38
14633	6.52-11-3 6.52-11-4	13,83	6,75
14634	6.52-12-1	-	7,30
14635	6.52-12-2 6.52-12-3	-	-
14636	6.52-13-1	6,67	6,91
14637	6.52-13-2	6,75	14,40
14638	6.52-14-1	7,18	9,35
14639	6.52-14-2	7,18	9,07
14640	6.52-14-3	7,18	9,17
14641	6.52-15-1	-	-
14642	6.52-15-2	6,75	-
14643	6.52-15-3	6,80	-
14644	6.52-16-1	4,19	4,35
14645	6.52-16-2	4,19	4,03
14646	6.52-16-3	4,19	0,63
14647	6.52-16-4	-	5,14
14648	6.52-17-1	4,24	-
14649	6.52-17-2	-	-
14650	6.52-17-3	-	45,43
14651	6.52-19-1	-	10,47
14652	6.52-19-2	-	6,50
14653	6.52-19-3	-	4,50
14654	6.52-19-4	-	6,00
14655	6.52-22-1	-	2,59
14656	6.52-22-2	4,95	4,67
14657	6.52-22-3	-	4,50
14658	6.52-22-4	-	4,95
14659	6.52-22-5	-	-
14660	6.52-23-1	-	2,59
14661	6.52-23-2	4,98	4,67
14662	6.52-23-3	-	4,50
14663	6.52-23-4	-	4,95
14664	6.52-23-5	-	-
14665	6.52-24-1	5,02	1,23
14666	6.52-24-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14667	6.52-25-1	5,17	2,13
14668	6.52-25-2	4,14	2,13
14669	6.52-26-1	-	2,81
14670	6.52-26-2	3,81	4,28
14671	6.52-26-3	3,82	3,73
14672	6.52-27-1	-	3,00
14673	6.52-27-2	4,95	8,00
14674	6.52-27-3	-	3,00
14675	6.52-27-4 6.52-27-5	-	-
14676	6.52-28-1	-	11,43
14677	6.52-28-2	4,98	8,00
14678	6.52-28-3	-	3,00
14679	6.52-28-4	-	5,13
14680	6.52-28-5	-	-
14681	6.52-29-1	4,55	7,09
14682	6.52-30-1 6.52-30-2	5,27	7,09
14683	6.52-31-1	6,80	3,42
14684	6.52-32-1	13,78	6,53

Сборник 53. Стены

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14685	6.53-1-1	16,71	-
14686	6.53-1-2	16,82	-
14687	6.53-1-3	16,85	-
14688	6.53-1-4	16,82	-
14689	6.53-1-5	16,83	-
14690	6.53-1-6	16,82	-
14691	6.53-1-7	16,83	-
14692	6.53-1-8 6.53-1-9	16,84	-
14693	6.53-2-1	13,53	-
14694	6.53-2-2	13,52	-
14695	6.53-2-3	13,02	-
14696	6.53-2-4	13,63	-
14697	6.53-2-5	13,41	-
14698	6.53-3-1 6.53-3-2	16,25	-
14699	6.53-3-3	13,00	-
14700	6.53-4-1	7,39	9,86
14701	6.53-4-2	7,41	9,64
14702	6.53-5-1	16,81	7,49
14703	6.53-5-2	16,87	7,58
14704	6.53-5-3	16,90	9,88
14705	6.53-5-4	16,78	9,71
14706	6.53-6-1	9,12	8,39
14707	6.53-6-2	8,81	8,34
14708	6.53-6-3	16,87	7,38
14709	6.53-6-4	16,80	7,38
14710	6.53-7-1	16,84	9,38
14711	6.53-8-1	16,78	9,35
14712	6.53-9-1	16,83	9,30
14713	6.53-10-1	16,83	8,49
14714	6.53-10-2	16,83	8,48

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14715	6.53-10-3	16,80	7,61
14716	6.53-10-4	16,81	7,57
14717	6.53-10-5	16,83	8,49
14718	6.53-10-6	16,83	8,48
14719	6.53-10-7	16,82	7,61
14720	6.53-10-8	16,84	7,57
14721	6.53-11-1	8,68	-
14722	6.53-12-1	16,50	-
14723	6.53-13-1	14,51	3,23
14724	6.53-13-2	13,18	3,23
14725	6.53-13-3	12,86	3,23
14726	6.53-13-4	16,82	7,36
14727	6.53-14-1	13,84	-
14728	6.53-14-2	-	-
14729	6.53-14-3	13,84	-
14730	6.53-14-4	-	-
14731	6.53-14-5	13,84	-
14732	6.53-14-6	-	-
14733	6.53-14-7	13,84	-
14734	6.53-15-1	-	-
14735	6.53-16-1	-	5,14
14736	6.53-16-2	-	5,16
14737	6.53-17-1	-	-
14738	6.53-17-2	5,12	6,12
14739	6.53-18-1	11,59	-
14740	6.53-18-2	11,58	-
14741	6.53-19-1	11,85	14,21
14742	6.53-20-1	-	-
14743	6.53-21-1	-	-
14744	6.53-22-1	-	-
14745	6.53-23-1	-	-
14746	6.53-24-1	7,23	5,18
14747	6.53-24-2	11,95	8,35
14748	6.53-25-1	12,35	15,45
14749	6.53-25-2	12,41	6,56
14750	6.53-25-3	12,33	7,40
14751	6.53-26-1	11,59	6,27
14752	6.53-27-1	6,34	3,84
14753	6.53-28-1	6,34	6,66
14754	6.53-28-3	6,34	6,74
14755	6.53-29-1	6,34	4,38
14756	6.53-30-1	-	2,61
14757	6.53-31-1	6,34	5,79
14758	6.53-32-1	13,12	-
14759	6.53-32-2	13,11	15,46
14760	6.53-33-1	9,11	11,10
14761	6.53-34-1	4,51	-
14762	6.53-34-2	3,82	-
14763	6.53-34-3	5,26	5,33
14764	6.53-34-4	3,66	7,00
14765	6.53-34-5	4,74	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14766	6.53-34-6	3,67	-
14767	6.53-35-1	5,61	5,33
14768	6.53-35-2	3,71	-
14769	6.53-36-1	4,21	5,25
14770	6.53-36-2	3,79	4,50
14771	6.53-36-3	3,98	5,17
14772	6.53-36-4	3,81	5,50
14773	6.53-37-1	-	6,83
14774	6.53-38-1	9,70	5,14
14775	6.53-39-1	4,71	5,13
14776	6.53-39-2	7,74	7,00
14777	6.53-39-3	8,59	9,29
14778	6.53-40-1	7,11	7,00
14779	6.53-40-2	3,81	15,47
14780	6.53-41-1	6,57	5,20
14781	6.53-41-2	6,65	7,00
14782	6.53-41-3	2,59	4,34
14783	6.53-42-1	13,09	5,37

Сборник 54. Перекрытия

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14784	6.54-0-1	-	-
14785	6.54-1-1	16,82	-
14786	6.54-1-5	16,81	-
14787	6.54-1-6	16,84	-
14788	6.54-2-1	13,84	-
14789	6.54-2-2	12,36	-
14790	6.54-2-3	12,26	11,77
14791	6.54-3-1	13,84	-
14792	6.54-4-1	-	-
14793	6.54-5-1	-	-
14794	6.54-6-1	11,59	11,08
14795	6.54-6-2	11,59	18,74
14796	6.54-6-3	11,59	14,78
14797	6.54-7-1	11,59	28,76
14798	6.54-8-1	11,58	7,95
14799	6.54-8-2	11,58	8,00
14800	6.54-9-1	11,53	8,27
14801	6.54-9-2	11,54	8,92
14802	6.54-10-1	12,14	7,07
14803	6.54-11-1	-	-
14804	6.54-12-1	11,65	7,07
14805	6.54-13-1	12,06	7,59
14806	6.54-14-1	9,01	5,85
14807	6.54-15-1	7,82	7,07
14808	6.54-15-2	-	-
14809	6.54-16-1	-	-
14810	6.54-17-1	-	-
14811	6.54-18-1	9,03	-

Сборник 55. Перегородки

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14812	6.55-1-1	-	-
14813	6.55-2-1	-	-
14814	6.55-3-1	-	-
14815	6.55-4-1	12,29	-
14816	6.55-4-2	12,27	11,77
14817	6.55-5-1	7,85	9,28
14818	6.55-5-2	8,02	9,35

Сборник 56. Проемы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14819	6.56-1-1	-	-
14820	6.56-2-1	-	-
14821	6.56-3-1	-	-
14822	6.56-4-1	-	6,63
14823	6.56-4-2	-	7,38
14824	6.56-4-4	-	7,49
14825	6.56-4-5	-	7,30
14826	6.56-4-6	-	7,34
14827	6.56-4-7	-	7,13
14828	6.56-4-8	-	7,38
14829	6.56-4-9	-	7,43
14830	6.56-4-10	-	7,49
14831	6.56-4-11	-	7,01
14832	6.56-4-12	-	7,10
14833	6.56-5-1	-	7,07
14834	6.56-5-2	-	4,65
14835	6.56-6-1	-	7,07
14836	6.56-7-1	-	7,07
14837	6.56-8-1	7,50	8,08
14838	6.56-8-2	7,50	8,06
14839	6.56-8-3	7,53	7,46
14840	6.56-8-4	7,52	7,46
14841	6.56-8-7	7,52	7,70
14842	6.56-8-8	7,51	7,64
14843	6.56-9-1	-	4,38
14844	6.56-9-2	-	4,45
14845	6.56-9-3	-	4,36
14846	6.56-10-1	-	3,94
14847	6.56-11-1	-	-
14848	6.56-12-1	-	-
14849	6.56-13-1	-	-
14850	6.56-14-1	-	-
14851	6.56-15-1	-	-
14852	6.56-16-1	-	6,67
14853	6.56-16-2	-	6,34
14854	6.56-16-3	-	7,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14855	6.56-16-4	-	7,31
14856	6.56-16-5	-	7,35
14857	6.56-16-6	-	7,08
14858	6.56-16-7	-	-
14859	6.56-17-1	-	7,07
14860	6.56-18-1	8,07	7,07
14861	6.56-18-3	7,36	7,07
14862	6.56-18-4	7,46	7,07
14863	6.56-18-5	7,39	7,07
14864	6.56-19-1	-	7,07
14865	6.56-20-1	-	9,34
14866	6.56-20-2	-	9,35
14867	6.56-21-1	-	7,07
14868	6.56-22-1	-	7,07
14869	6.56-23-1	7,44	5,16
14870	6.56-23-2	7,38	5,16
14871	6.56-24-1	7,42	7,61
14872	6.56-24-2	7,48	7,46
14873	6.56-24-4	7,45	7,69
14874	6.56-25-1	-	3,94
14875	6.56-25-6	7,00	3,94
14876	6.56-26-2	6,67	3,94
14877	6.56-26-3	7,00	3,94
14878	6.56-26-4	6,67	3,94
14879	6.56-27-1	7,68	9,36
14880	6.56-28-1	7,09	5,92
14881	6.56-29-1	7,12	5,16
14882	6.56-30-1	-	-
14883	6.56-31-1	-	-
14884	6.56-32-1	-	6,73
14885	6.56-32-3	-	3,12
14886	6.56-35-1	9,06	15,45
14887	6.56-36-1	8,08	15,44
14888	6.56-36-2	7,89	4,83
14889	6.56-36-3	8,07	15,41
14890	6.56-36-4	7,78	9,37
14891	6.56-37-1	10,11	1,34
14892	6.56-37-2	10,19	1,35
14893	6.56-37-3	10,25	1,35
14894	6.56-38-1	-	-

Сборник 57. Пoles

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14895	6.57-1-1	6,50	-
14896	6.57-1-2	-	-
14897	6.57-2-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14898	6.57-2-7	13,84	-
14899	6.57-2-10	-	-
14900	6.57-3-1	-	-
14901	6.57-4-1	12,47	-
14902	6.57-5-1	-	-
14903	6.57-5-12	12,47	-
14904	6.57-5-13	-	-
14905	6.57-6-1	-	4,13
14906	6.57-6-13	-	7,57
14907	6.57-7-1	-	7,54
14908	6.57-7-2	-	-
14909	6.57-8-1	-	-
14910	6.57-8-3	7,82	-
14911	6.57-8-6	7,81	-
14912	6.57-8-7	7,84	-
14913	6.57-8-8	7,82	-
14914	6.57-9-1	-	9,35
14915	6.57-9-2	-	9,34
14916	6.57-9-3	-	9,35
14917	6.57-9-4	-	-
14918	6.57-10-1	-	-
14919	6.57-10-2	7,82	7,07
14920	6.57-11-1	-	4,68
14921	6.57-12-1	-	4,68
14922	6.57-13-1	12,47	5,20
14923	6.57-13-2	12,46	5,18
14924	6.57-13-3	12,46	5,11
14925	6.57-13-4	12,47	-
14926	6.57-13-7	12,47	6,95
14927	6.57-13-8	12,46	6,95
14928	6.57-13-9	12,47	6,94
14929	6.57-13-10	12,47	6,95
14930	6.57-13-11	12,46	6,95
14931	6.57-13-12	12,47	6,94
14932	6.57-13-13	12,46	7,84
14933	6.57-13-14	12,46	8,41
14934	6.57-13-15	12,63	12,10
14935	6.57-14-1	-	5,13
14936	6.57-14-3	-	7,70
14937	6.57-14-5	-	5,13
14938	6.57-15-1	-	3,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14939	6.57-16-1	-	5,95
	6.57-16-2	-	5,95
14940	6.57-17-1	-	7,73
	6.57-17-4	-	7,73
14941	6.57-18-1	6,04	1,34
14942	6.57-18-2	5,96	1,34

Сборник 58. Крыши, кровли

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14943	6.58-1-1	-	-
	6.58-1-4	-	-
14944	6.58-2-1	-	-
	6.58-2-7	-	-
14945	6.58-3-1	-	-
	6.58-3-3	-	-
14946	6.58-4-1	-	-
	6.58-4-2	-	-
14947	6.58-4-3	8,40	-
14948	6.58-5-1	11,58	-
14949	6.58-6-1	11,59	9,35
14950	6.58-6-2	11,59	9,57
14951	6.58-6-3	11,59	9,61
14952	6.58-6-4	11,59	11,54
14953	6.58-6-5	11,59	8,92
14954	6.58-7-1	11,62	8,50
14955	6.58-7-2	11,62	8,24
14956	6.58-7-3	11,62	8,58
14957	6.58-7-4	11,62	7,78
14958	6.58-7-5	6,50	-
14959	6.58-7-6	-	9,35
14960	6.58-7-7	6,50	-
14961	6.58-8-1	11,59	6,72
14962	6.58-8-2	11,59	6,85
14963	6.58-9-1	8,08	11,92
	6.58-9-2	8,08	11,92
14964	6.58-9-3	8,08	10,55
14965	6.58-9-4	-	10,55
14966	6.58-9-5	8,21	8,81
14967	6.58-10-1	7,97	10,69
14968	6.58-10-2	7,97	9,76
14969	6.58-10-5	8,01	9,32
14970	6.58-10-8	8,15	8,63
14971	6.58-11-1	-	-
	6.58-11-5	-	-
14972	6.58-12-1	-	2,73
14973	6.58-13-1	-	-
14974	6.58-13-2	8,42	-
14975	6.58-14-1	-	6,70
14976	6.58-15-1	-	9,35
14977	6.58-15-2	-	9,34
	6.58-15-3	-	9,34
14978	6.58-15-4	-	9,35
14979	6.58-16-1	7,50	7,92
14980	6.58-16-2	7,50	7,36
14981	6.58-17-1	-	7,40
	6.58-17-2	-	7,40

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14982	6.58-17-3	-	7,39
14983	6.58-18-1	-	99,69
	6.58-18-2	-	99,69
14984	6.58-18-3	-	98,57
14985	6.58-18-4	-	10,94
14986	6.58-18-5	-	10,34
14987	6.58-18-6	-	9,35
	6.58-18-9	-	9,35
14988	6.58-18-10	-	11,62
14989	6.58-18-11	-	-
14990	6.58-18-12	-	2,16
14991	6.58-19-1	7,49	7,36
14992	6.58-19-2	8,64	7,36
14993	6.58-19-3	6,41	7,36
14994	6.58-20-1	6,34	6,69
14995	6.58-21-1	-	11,92
14996	6.58-21-2	9,13	8,36
14997	6.58-21-3	-	7,46
14998	6.58-22-1	-	-
14999	6.58-22-2	7,84	-
15000	6.58-23-1	-	9,35
15001	6.58-23-2	-	9,34
15002	6.58-23-3	-	9,35
15003	6.58-23-4	-	9,34
15004	6.58-23-5	-	9,35
15005	6.58-24-1	-	9,35
15006	6.58-24-2	-	7,78
15007	6.58-24-3	-	7,54
15008	6.58-24-4	-	-
15009	6.58-24-5	-	7,72
15010	6.58-24-6	-	7,58
15011	6.58-25-1	-	12,01
	6.58-25-2	-	12,01
15012	6.58-25-3	-	12,54
15013	6.58-25-4	-	9,35
15014	6.58-25-5	-	9,34
	6.58-25-6	-	9,34
15015	6.58-26-1	-	-
	6.58-26-2	-	-
15016	6.58-27-1	6,34	5,16
	6.58-27-2	6,34	5,16
15017	6.58-27-3	6,68	7,36
15018	6.58-27-4	6,50	5,16
	6.58-27-5	6,50	5,16
15019	6.58-27-6	6,50	7,36
	6.58-27-7	6,50	7,36
15020	6.58-28-1	-	7,03
15021	6.58-29-1	-	7,07
15022	6.58-29-2	-	4,04
15023	6.58-30-1	-	3,51
15024	6.58-31-1	13,61	7,77
15025	6.58-31-2	13,62	7,77
15026	6.58-31-3	13,70	7,77
15027	6.58-33-1	4,00	6,73
15028	6.58-34-1	-	-
15029	6.58-35-1	9,96	18,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15030	6.58-35-2	13,69	5,16
15031	6.58-35-3	10,16	7,36
15032	6.58-36-1	24,08	-
15033	6.58-36-2	24,07	-
15034	6.58-36-3	24,08	-
15035	6.58-37-1	6,05	5,14

Сборник 59. Лестницы, крыльца

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15036	6.59-1-1	7,38	-
15037	6.59-1-2	7,41	-
15038	6.59-2-1	-	-
15039	6.59-3-1	12,29	-
15040	6.59-3-2	12,07	-
15041	6.59-4-1	7,88	-
	6.59-4-2	7,88	-
15042	6.59-5-1	-	-
	6.59-5-3	-	-
15043	6.59-6-1	8,33	-
15044	6.59-6-2	8,12	-
15045	6.59-6-3	11,59	-
15046	6.59-6-4	12,08	-
15047	6.59-6-5	11,86	-
15048	6.59-7-1	7,94	15,45
15049	6.59-7-2	13,71	15,46
15050	6.59-8-1	-	7,41
	6.59-8-2	-	7,41
15051	6.59-8-3	-	9,35
15052	6.59-8-4	7,06	7,07
15053	6.59-9-1	12,29	-
15054	6.59-10-1	7,50	6,03
	6.59-10-4	7,50	6,03
15055	6.59-11-1	7,50	5,77
15056	6.59-12-1	-	13,32
15057	6.59-13-1	7,88	15,29
15058	6.59-14-1	11,59	16,70
	6.59-14-3	11,59	16,70

Сборник 60. Печные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15059	6.60-1-1	-	-
	6.60-1-5	-	-
15060	6.60-2-1	-	-
	6.60-2-2	-	-
15061	6.60-3-1	-	5,93
15062	6.60-3-2	-	5,47
15063	6.60-4-1	-	5,47
	6.60-4-6	-	5,47
15064	6.60-5-1	-	5,47
	6.60-5-3	-	5,47
15065	6.60-6-1	-	5,47
	6.60-6-3	-	5,47
15066	6.60-7-1	-	5,48
15067	6.60-7-2	-	5,49
15068	6.60-7-3	-	7,56
15069	6.60-7-4	-	7,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15070	6.60-8-1	-	5,47
	6.60-8-3	-	5,47
15071	6.60-9-1	-	5,48
	6.60-9-2	-	5,48
15072	6.60-9-3	-	5,56
15073	6.60-10-1	-	5,47
15074	6.60-10-2	-	7,98
15075	6.60-11-1	-	8,29
	6.60-11-3	-	8,29
15076	6.60-12-1	-	5,46
15077	6.60-13-1	-	5,22
15078	6.60-14-1	-	5,47
	6.60-14-2	-	5,47
15079	6.60-15-1	-	6,67
15080	6.60-15-2	-	6,89
15081	6.60-15-3	-	5,47
	6.60-15-6	-	5,47
15082	6.60-15-7	-	5,19
15083	6.60-15-8	-	6,67
15084	6.60-15-9	-	7,59
15085	6.60-15-10	-	5,47
	6.60-15-11	-	5,47
15086	6.60-15-12	-	5,85
15087	6.60-15-13	-	7,27
15088	6.60-15-14	-	5,48
15089	6.60-15-15	-	7,56
15090	6.60-15-16	-	7,64
15091	6.60-15-17	-	5,85
15092	6.60-15-18	-	7,28
15093	6.60-16-1	-	9,35
	6.60-16-2	-	9,35
15094	6.60-17-1	-	6,43
	6.60-17-2	-	6,43
15095	6.60-17-3	-	7,97

Сборник 61. Штукатурные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15096	6.61-1-1	-	-
	6.61-1-2	-	-
15097	6.61-1-3	-	1,66
	6.61-1-4	-	1,66
15098	6.61-1-5	-	-
	6.61-1-6	-	-
15099	6.61-1-7	-	1,66
	6.61-1-8	-	1,66
15100	6.61-2-1	-	-
	6.61-2-12	-	-
15101	6.61-3-1	-	21,67
15102	6.61-3-2	-	-
15103	6.61-3-3	-	21,67
15104	6.61-3-4	-	-
15105	6.61-3-5	-	21,67
15106	6.61-3-6	-	-
15107	6.61-4-1	-	-
	6.61-4-12	-	-
15108	6.61-5-1	-	21,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15109	6.61-5-2	-	-
15110	6.61-5-3	-	21,68
15111	6.61-5-4	-	-
15112	6.61-5-5	-	21,68
15113	6.61-5-6	-	-
15114	6.61-6-1	-	-
	6.61-6-4	-	-
15115	6.61-6-5	-	21,64
15116	6.61-6-6	-	-
15117	6.61-7-1	-	-
	6.61-7-2	-	-
15118	6.61-7-3	-	21,63
	6.61-7-4	-	21,63
15119	6.61-8-1	-	-
	6.61-8-4	-	-
15120	6.61-8-5	-	21,71
	6.61-8-8	-	21,71
15121	6.61-9-1	-	-
15122	6.61-10-1	-	-
	6.61-10-3	-	-
15123	6.61-10-4	8,08	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15151	6.61-16-4	-	-
15152	6.61-16-5	-	21,71
15153	6.61-16-6	-	-
15154	6.61-16-7	-	21,71
15155	6.61-16-8	-	-
15156	6.61-16-9	-	21,71
15157	6.61-16-10	-	-
15158	6.61-16-11	-	21,71
15159	6.61-16-12	-	-
15160	6.61-17-1	-	-
15161	6.61-17-8	-	11,54
15162	6.61-17-9	-	-
15163	6.61-17-11	-	21,65
15164	6.61-17-12	-	-
15165	6.61-17-13	-	21,77
15166	6.61-17-14	-	-
15167	6.61-18-1	-	-
15168	6.61-18-8	-	11,54
15169	6.61-18-9	-	-
15170	6.61-18-11	-	21,65
15171	6.61-18-12	-	-
15172	6.61-18-13	-	21,77
15173	6.61-18-14	-	-
15174	6.61-19-1	6,37	-
15175	6.61-19-2	6,50	-
15176	6.61-19-3	6,35	-
15177	6.61-19-4	6,42	-
15178	6.61-19-5	6,35	-
15179	6.61-19-6	6,68	-
15180	6.61-19-7	6,35	-
15181	6.61-19-8	6,36	-
15182	6.61-19-9	6,35	-
15183	6.61-19-10	6,54	-
15184	6.61-19-11	9,37	-
15185	6.61-20-1	-	-
15186	6.61-20-3	6,36	-
15187	6.61-20-4	9,37	-
15188	6.61-20-5	-	-
15189	6.61-20-8	6,35	-
15190	6.61-20-9	9,37	-
15191	6.61-20-10	-	-
15192	6.61-20-11	-	21,63
15193	6.61-21-1	-	-
15194	6.61-21-3	6,37	-
15195	6.61-21-4	9,37	-
15196	6.61-21-5	-	-
15197	6.61-21-8	6,35	-
15198	6.61-21-9	9,37	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15199	6.61-21-10	-	-
15200	6.61-21-11	-	21,63
15201	6.61-22-1	-	-
15202	6.61-22-3	6,36	-
15203	6.61-22-4	9,37	-
15204	6.61-22-5	-	-
15205	6.61-22-7	6,35	-
15206	6.61-22-8	9,37	-
15207	6.61-22-9	-	-
15208	6.61-22-11	6,35	-
15209	6.61-22-12	9,37	-
15210	6.61-22-13	-	-
15211	6.61-22-15	6,35	-
15212	6.61-22-16	9,37	-
15213	6.61-22-17	-	21,71
15214	6.61-23-1	-	-
15215	6.61-23-3	6,35	-
15216	6.61-23-4	9,37	-
15217	6.61-23-5	-	-
15218	6.61-23-6	-	-
15219	6.61-23-8	6,36	-
15220	6.61-23-9	9,37	-
15221	6.61-23-11	6,35	-
15222	6.61-23-12	9,37	-
15223	6.61-23-13	-	-
15224	6.61-23-15	6,35	-
15225	6.61-23-16	9,37	-
15226	6.61-23-17	-	21,71
15227	6.61-24-1	12,21	-
15228	6.61-24-2	12,08	-
15229	6.61-24-3	-	-
15230	6.61-25-1	26,00	7,06
15231	6.61-25-8	-	7,06
15232	6.61-25-9	6,34	7,06
15233	6.61-25-12	9,37	7,06
15234	6.61-26-1	-	-
15235	6.61-27-1	14,13	7,07
15236	6.61-27-3	13,20	7,07
15237	6.61-27-4	10,23	7,07
15238	6.61-27-5	14,13	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15239	6.61-27-7	13,20	7,07
15240	6.61-27-8	10,23	7,07
15241	6.61-28-1	-	7,71
15242	6.61-28-3	-	7,71
15243	6.61-28-4	6,34	7,71
15244	6.61-28-5	9,37	7,71
15245	6.61-28-6	-	7,71
15246	6.61-28-7	6,34	7,71
15247	6.61-28-8	6,34	7,71
15248	6.61-28-9	9,37	7,71
15249	6.61-29-1	7,46	-
15250	6.61-30-1	-	-
15251	6.61-30-2	-	11,54
15252	6.61-30-3	-	-
15253	6.61-30-8	-	-
15254	6.61-31-1	-	11,54
15255	6.61-32-1	16,85	-
15256	6.61-32-2	16,88	-
15257	6.61-33-1	-	5,86
15258	6.61-33-2	-	5,86
15259	6.61-33-3	-	20,29
15260	6.61-33-4	-	7,86
15261	6.61-34-1	6,34	7,86
15262	6.61-35-1	-	1,11
15263	6.61-36-1	-	7,31
15264	6.61-37-1	-	7,16

Сборник 62. Малярные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15260	6.62-0-1	-	-
15261	6.62-0-2	-	-
15262	6.62-1-1	26,00	9,34
15263	6.62-1-2	26,00	3,97
15264	6.62-1-3	26,00	4,08
15265	6.62-1-4	26,00	5,41
15266	6.62-2-1	26,00	1,77
15267	6.62-2-2	26,00	1,89
15268	6.62-2-3	26,00	2,03
15269	6.62-2-4	26,00	2,20
15270	6.62-2-5	26,00	2,21
15271	6.62-2-6	26,00	2,32
15272	6.62-2-7	26,00	2,46
15273	6.62-2-8	26,00	2,59
15274	6.62-3-1	26,00	1,77
15275	6.62-3-2	26,00	1,85
15276	6.62-3-3	26,00	2,05
15277	6.62-3-4	26,00	2,19
15278	6.62-3-5	26,00	2,21
15279	6.62-3-6	26,00	2,30
15280	6.62-3-7	26,00	2,44
15281	6.62-3-8	26,00	2,52
15282	6.62-4-1	26,00	1,77
15283	6.62-4-2	26,00	1,85
15284	6.62-4-3	26,00	2,00
15285	6.62-4-4	26,00	2,13
15286	6.62-4-5	26,00	2,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15286	6.62-4-6	26,00	2,29
15287	6.62-4-7	26,00	2,44
15288	6.62-4-8	26,00	2,54
15289	6.62-5-1	26,00	1,77
15290	6.62-5-2	26,00	1,85
15291	6.62-5-3	26,00	1,98
15292	6.62-5-4	26,00	2,13
15293	6.62-5-5	26,00	2,21
15294	6.62-5-6	26,00	2,29
15295	6.62-5-7	26,00	2,41
15296	6.62-5-8	26,00	2,54
15297	6.62-6-1	26,00	1,89
15298	6.62-6-2	26,00	2,06
15299	6.62-6-3	26,00	2,23
15300	6.62-7-1	26,00	1,89
15301	6.62-7-2	26,00	2,00
15302	6.62-7-3	26,00	2,18
15303	6.62-7-4	26,00	2,50
15304	6.62-7-5	26,00	2,44
15305	6.62-7-6	26,00	2,60
15306	6.62-8-1	26,00	1,88
15307	6.62-8-2	26,00	2,05
15308	6.62-8-3	26,00	2,20
15309	6.62-8-4	26,00	2,33
15310	6.62-8-5	26,00	2,49
15311	6.62-8-6	26,00	2,63
15312	6.62-9-1	26,00	1,86
15313	6.62-9-2	26,00	2,00
15314	6.62-9-3	26,00	2,15
15315	6.62-9-4	26,00	2,31
15316	6.62-9-5	26,00	2,42
15317	6.62-9-6	26,00	2,57
15318	6.62-10-1	26,00	1,87
15319	6.62-10-2	26,00	2,01
15320	6.62-10-3	26,00	2,19
15321	6.62-10-4	26,00	2,32
15322	6.62-10-5	26,00	2,45
15323	6.62-10-6	26,00	2,62
15324	6.62-11-1	26,00	1,90
15325	6.62-11-2	26,00	2,05
15326	6.62-11-3	26,00	2,18
15327	6.62-12-1	26,00	2,62
15328	6.62-12-2	26,00	2,81
15329	6.62-12-3	26,00	2,98
15330	6.62-12-4	26,00	2,32
15331	6.62-12-5	26,00	2,49
15332	6.62-12-6	26,00	2,66
15333	6.62-13-1	26,00	2,62
15334	6.62-13-2	26,00	2,80
15335	6.62-13-3	26,00	2,99
15336	6.62-13-4	26,00	2,33
15337	6.62-13-5	26,00	2,50
15338	6.62-13-6	26,00	2,65
15339	6.62-14-1	26,00	2,60
15340	6.62-14-2	26,00	2,75
15341	6.62-14-3	26,00	2,91
15342	6.62-14-4	26,00	2,31

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15343	6.62-14-5	26,00	2,44
15344	6.62-14-6	26,00	2,61
15345	6.62-15-1	26,00	2,61
15346	6.62-15-2	26,00	2,78
15347	6.62-15-3	26,00	2,97
15348	6.62-15-4	26,00	2,32
15349	6.62-15-5	26,00	2,47
15350	6.62-15-6	26,00	2,64
15351	6.62-16-1	26,00	1,81
15352	6.62-16-2	26,00	2,11
15353	6.62-16-3	26,00	2,22
15354	6.62-17-1	26,00	2,67
15355	6.62-17-2	-	2,67
15356	6.62-17-3	6,51	2,67
15357	6.62-17-4	9,37	2,67
15358	6.62-17-5	26,00	3,01
15359	6.62-17-6	-	3,01
15360	6.62-17-7	6,48	3,01
15361	6.62-17-8	9,37	3,01
15362	6.62-17-9	26,00	2,87
15363	6.62-17-10	-	2,87
15364	6.62-17-11	6,44	2,87
15365	6.62-17-12	9,37	2,83
15366	6.62-17-13	26,00	2,96
15367	6.62-17-14	-	2,96
15368	6.62-17-15	6,42	2,96
15369	6.62-17-16	9,37	2,92
15370	6.62-18-1	26,00	2,86
15371	6.62-18-2	-	2,86
15372	6.62-18-3	6,49	2,86
15373	6.62-18-4	9,37	2,86
15374	6.62-18-5	26,00	3,04
15375	6.62-18-6	-	3,04
15376	6.62-18-7	6,41	3,03
15377	6.62-18-8	9,37	3,03
15378	6.62-18-9	26,00	3,17
15379	6.62-18-10	-	3,17
15380	6.62-18-11	6,41	3,17
15381	6.62-18-12	9,37	3,17
15382	6.62-19-1	-	1,77
15383	6.62-19-2	6,46	1,77
15384	6.62-19-3	9,37	1,75
15385	6.62-19-4	-	1,87
15386	6.62-19-5	6,42	1,87
15387	6.62-19-6	9,37	1,85
15388	6.62-19-7	-	2,04
15389	6.62-19-8	6,43	2,04
15390	6.62-19-9	9,37	2,01
15391	6.62-19-10	-	2,16
15392	6.62-19-11	6,40	2,16
15393	6.62-19-12	9,37	2,13
15394	6.62-20-1	-	1,89
15395	6.62-20-2	6,40	1,89
15396	6.62-20-3	9,37	1,86
15397	6.62-20-4	-	2,07
15398	6.62-20-5	6,38	2,07
15399	6.62-20-6	9,37	2,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15400	6.62-20-7	-	2,24
15401	6.62-20-8	6,38	2,24
15402	6.62-20-9	9,37	2,20
15403	6.62-21-1	26,00	3,04
15404	6.62-21-2	26,00	3,33
15405	6.62-21-3	26,00	3,47
15406	6.62-21-4	-	3,47
15407	6.62-21-5	6,34	3,47
15408	6.62-21-6	9,37	3,46
15409	6.62-21-7	26,00	3,46
15410	6.62-21-8	-	3,48
15411	6.62-21-9	26,00	3,47
15412	6.62-21-10	-	3,47
15413	6.62-21-11	6,34	3,47
15414	6.62-21-12	9,37	3,46
15415	6.62-21-13	-	3,33
15416	6.62-21-14	-	3,26
15417	6.62-21-15	-	3,40
15418	6.62-22-1	26,00	4,00
15419	6.62-22-2	26,00	4,10
15420	6.62-22-3	26,00	4,10
15421	6.62-22-4	6,34	4,10
15422	6.62-22-5	9,37	4,08
15423	6.62-22-6	26,00	4,12
15424	6.62-22-7	-	4,09
15425	6.62-22-8	26,00	4,08
15426	6.62-22-9	-	4,08
15427	6.62-22-10	6,34	4,08
15428	6.62-22-11	9,37	4,08
15429	6.62-22-12	-	3,99
15430	6.62-22-13	-	3,96
15431	6.62-22-14	26,00	3,46
15432	6.62-23-1	26,00	3,54
15433	6.62-23-2	26,00	3,70
15434	6.62-23-3	-	3,70
15435	6.62-23-4	6,34	3,70
15436	6.62-23-5	9,37	3,68
15437	6.62-23-6	26,00	3,69
15438	6.62-23-7	-	3,70
15439	6.62-23-8	26,00	3,70
15440	6.62-23-9	-	3,70
15441	6.62-23-10	6,34	3,70
15442	6.62-23-11	9,37	3,68
15443	6.62-23-12	26,00	3,84
15444	6.62-24-1	26,00	3,90
15445	6.62-24-2	26,00	4,01
15446	6.62-24-3	-	4,01
15447	6.62-24-4	6,34	4,01
15448	6.62-24-5	9,37	3,99
15449	6.62-24-6	26,00	4,00
15450	6.62-24-7	-	3,63
15451	6.62-24-8	26,00	4,00
15452	6.62-24-9	-	4,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15453	6.62-24-10	6,34	4,00
15454	6.62-24-11	9,37	3,98
15455	6.62-24-12	-	2,24
15456	6.62-25-1	-	2,46
15457	6.62-25-2	-	2,46
15458	6.62-26-1	6,34	2,46
15459	6.62-26-2	9,37	2,46
15460	6.62-26-3	-	2,46
15461	6.62-26-4	6,34	2,46
15462	6.62-26-5	9,37	2,46
15463	6.62-26-6	9,37	2,46
15464	6.62-26-7	6,34	2,46
15465	6.62-26-8	-	2,46
15466	6.62-26-9	6,34	2,46
15467	6.62-26-10	9,37	2,46
15468	6.62-27-1	-	3,38
15469	6.62-27-2	-	3,38
15470	6.62-27-3	6,92	3,38
15471	6.62-27-4	9,37	3,38
15472	6.62-27-5	-	3,38
15473	6.62-27-6	6,80	3,38
15474	6.62-27-7	9,37	3,38
15475	6.62-27-8	-	3,38
15476	6.62-27-9	6,80	3,38
15477	6.62-27-10	9,37	3,38
15478	6.62-28-1	-	-
15479	6.62-28-2	-	-
15480	6.62-28-3	6,55	-
15481	6.62-28-4	9,37	-
15482	6.62-28-5	-	-
15483	6.62-28-6	-	-
15484	6.62-28-7	6,48	-
15485	6.62-28-8	9,37	-
15486	6.62-28-9	-	-
15487	6.62-28-10	-	-
15488	6.62-28-11	6,46	-
15489	6.62-28-12	9,37	-
15490	6.62-28-13	-	-
15491	6.62-28-14	-	-
15492	6.62-28-15	6,45	-
15493	6.62-28-16	9,37	-
15494	6.62-29-1	-	7,07
15495	6.62-30-1	-	5,70
15496	6.62-30-2	-	5,70
15497	6.62-30-3	6,34	5,70
15498	6.62-30-4	9,37	5,70
15499	6.62-31-1	-	-
15500	6.62-32-1	-	4,99
15501	6.62-32-2	-	7,16
15502	6.62-32-3	-	7,15
15503	6.62-32-4	-	3,75
15504	6.62-32-5	-	3,81
15505	6.62-32-6	-	5,53
15506	6.62-32-7	-	5,61
15507	6.62-32-8	-	1,58
15508	6.62-32-9	-	4,88
15509	6.62-32-10	-	7,27
15510	6.62-35-1	11,28	5,31
15511	6.62-35-2	11,28	7,15
15512	6.62-35-3	11,28	9,12
15513	6.62-35-4	11,28	5,31
15514	6.62-35-5	11,28	7,15
15515	6.62-35-6	11,28	9,12
15516	6.62-35-7	11,28	5,31

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15502	6.62-35-8	11,28	7,15
15503	6.62-35-9	11,28	9,12
15504	6.62-36-1	11,28	3,61
15505	6.62-36-2	11,28	4,88
15506	6.62-36-3	11,28	6,47
15507	6.62-36-4	11,28	3,61
15508	6.62-36-5	11,28	4,88
15509	6.62-36-6	11,28	6,47
15510	6.62-36-7	11,28	3,61
15511	6.62-36-8	11,28	4,88
15512	6.62-36-9	11,28	6,47
15513	6.62-37-1	7,73	5,26
15514	6.62-37-2	7,64	5,26
15515	6.62-37-3	7,18	5,26
15516	6.62-37-4	7,53	4,86
15517	6.62-37-5	7,47	4,86
15518	6.62-37-6	7,09	4,86
15519	6.62-37-7	7,67	5,26
15520	6.62-37-8	7,59	5,26
15521	6.62-37-9	7,15	5,26
15522	6.62-37-10	7,49	4,86
15523	6.62-37-11	7,44	4,86
15524	6.62-37-12	7,07	4,86
15525	6.62-38-1	7,37	-
15526	6.62-38-2	7,34	-
15527	6.62-38-3	7,03	-
15528	6.62-38-4	7,35	-
15529	6.62-38-5	7,33	-
15530	6.62-38-6	7,02	-
15531	6.62-38-7	10,00	10,50
15532	6.62-38-8	10,14	10,50
15533	6.62-38-9	6,41	10,50
15534	6.62-38-10	10,00	10,50
15535	6.62-38-11	10,14	10,50
15536	6.62-38-12	6,41	10,50
15537	6.62-39-1	-	2,82
15538	6.62-40-1	10,18	5,21
15539	6.62-40-2	10,18	5,14
15540	6.62-41-1	14,29	-
15541	6.62-42-1	-	3,54
15542	6.62-43-1	-	4,12
15543	6.62-44-1	10,00	1,91
15544	6.62-44-2	10,00	2,04
15545	6.62-44-3	10,00	2,20
15546	6.62-45-1	10,00	1,91
15547	6.62-45-2	10,00	2,04
15548	6.62-45-3	10,00	2,20
15549	6.62-46-1	6,37	1,83
15550	6.62-46-2	6,36	2,03
15551	6.62-46-3	6,36	2,15
15552	6.62-47-1	9,37	1,83
15553	6.62-47-2	9,37	1,86
15554	6.62-47-3	9,37	1,87

Сборник 63. Стекольные, обойные и облицовочные работы			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15555	6.63-1-1	-	-
15556	6.63-1-6	-	-
15557	6.63-2-1	-	-
15558	6.63-2-3	-	-
15559	6.63-3-1	-	-
15560	6.63-3-2	-	-
15561	6.63-4-1	-	26,63
15562	6.63-4-3	-	26,63
15563	6.63-4-4	-	3,99
15564	6.63-4-6	-	3,99
15565	6.63-4-7	-	26,63
15566	6.63-4-10	-	26,63
15567	6.63-4-11	-	26,62
15568	6.63-4-12	-	26,62
15569	6.63-4-13	-	3,99
15570	6.63-4-18	-	3,99
15571	6.63-5-1	-	26,63
15572	6.63-5-2	-	26,63
15573	6.63-5-3	-	3,99
15574	6.63-5-4	-	3,99
15575	6.63-5-5	-	3,99
15576	6.63-5-6	-	3,99
15577	6.63-6-1	-	-
15578	6.63-6-2	-	-
15579	6.63-7-1	-	-
15580	6.63-7-5	-	-
15581	6.63-8-1	-	9,93
15582	6.63-8-3	-	9,93
15583	6.63-8-4	-	11,03
15584	6.63-9-1	-	7,83
15585	6.63-9-4	-	7,83
15586	6.63-9-5	-	7,79
15587	6.63-9-6	-	7,79
15588	6.63-9-7	-	5,14
15589	6.63-10-1	-	-
15590	6.63-10-4	-	-
15591	6.63-11-1	-	5,06
15592	6.63-11-2	-	4,89
15593	6.63-11-3	-	9,20
15594	6.63-11-4	-	4,87
15595	6.63-11-5	-	4,84
15596	6.63-12-1	-	8,76
15597	6.63-12-2	-	8,76
15598	6.63-12-3	-	8,85
15599	6.63-12-4	-	8,82
15600	6.63-13-1	6,45	-
15601	6.63-13-2	-	-
15602	6.63-14-1	-	7,63
15603	6.63-14-2	-	7,63
15604	6.63-14-3	-	7,07
15605	6.63-14-4	-	7,07
15606	6.63-15-1	-	8,20
15607	6.63-15-2	-	-
15608	6.63-16-1	6,36	7,72
15609	6.63-17-1	12,15	5,54
15610	6.63-17-2	12,12	5,48
15611	6.63-17-3	9,44	13,27

Сборник 64. Лепные работы			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15591	6.63-18-1	10,19	-
15592	6.64-1-1	7,50	-
15593	6.64-1-2	-	-
15594	6.64-1-3	-	-
15595	6.64-1-4	7,50	-
15596	6.64-2-1	7,80	-
15597	6.64-2-2	-	-
15598	6.64-2-3	-	-
15599	6.64-2-4	7,80	-
15600	6.64-3-1	7,80	-
15601	6.64-3-2	-	-
15602	6.64-3-3	-	-
15603	6.64-3-4	7,80	-
15604	6.64-4-1	7,80	-
15605	6.64-4-2	-	-
15606	6.64-4-3	-	-
15607	6.64-4-4	7,80	-
15608	6.64-5-1	7,80	-
15609	6.64-5-2	-	-
15610	6.64-5-3	-	-
15611	6.64-5-4	-	-
15612	6.64-6-1	7,80	-
15613	6.64-6-2	7,80	-
15614	6.64-6-3	-	-
15615	6.64-6-4	-	-
15616	6.64-7-1	7,80	-
15617	6.64-7-2	-	-
15618	6.64-7-3	-	-
15619	6.64-7-4	7,80	-
15620	6.64-8-1	7,80	-
15621	6.64-8-2	-	-
15622	6.64-8-3	-	-
15623	6.64-8-4	7,80	-
15624	6.64-9-1	7,80	-
15625	6.64-9-2	-	-
15626	6.64-9-3	-	-
15627			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15630	6.64-14-1	7,80	-
15631	6.64-14-2	-	-
	6.64-14-3	-	-
15632	6.64-14-4	7,80	-
15633	6.64-15-1	7,80	-
15634	6.64-15-2	-	-
	6.64-15-3	-	-
15635	6.64-15-4	7,80	-
15636	6.64-16-1	7,80	-
15637	6.64-16-2	-	-
	6.64-16-3	-	-
15638	6.64-16-4	7,80	-
15639	6.64-17-1	7,80	-
15640	6.64-17-2	-	-
	6.64-17-3	-	-
15641	6.64-17-4	7,80	-
15642	6.64-18-1	7,80	-
15643	6.64-18-2	-	-
	6.64-18-3	-	-
15644	6.64-18-4	7,80	-
15645	6.64-19-1	7,80	-
15646	6.64-19-2	-	-
	6.64-19-3	-	-
15647	6.64-19-4	7,80	-
15648	6.64-20-1	7,80	-
15649	6.64-20-2	-	-
	6.64-20-3	-	-
15650	6.64-20-4	7,80	-
15651	6.64-21-1	7,80	-
15652	6.64-21-2	-	-
	6.64-21-3	-	-
15653	6.64-21-4	7,80	-
15654	6.64-22-1	7,80	-
15655	6.64-22-2	-	-
	6.64-22-3	-	-
15656	6.64-22-4	7,80	-
15657	6.64-23-1	7,80	-
15658	6.64-23-2	-	-
	6.64-23-3	-	-
15659	6.64-23-4	7,80	-
15660	6.64-24-1	7,80	-
15661	6.64-24-2	-	-
	6.64-24-3	-	-
15662	6.64-24-4	7,80	-
15663	6.64-25-1	7,80	-
15664	6.64-25-2	-	-
	6.64-25-3	-	-
15665	6.64-25-4	7,80	-
15666	6.64-26-1	7,80	-
15667	6.64-26-2	-	-
	6.64-26-3	-	-
15668	6.64-26-4	7,80	-
15669	6.64-27-1	7,80	-
15670	6.64-27-2	-	-
	6.64-27-3	-	-
15671	6.64-27-4	7,80	-
15672	6.64-28-1	7,80	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15673	6.64-28-2	-	-
	6.64-28-3	-	-
15674	6.64-28-4	7,80	-
15675	6.64-29-1	7,80	-
15676	6.64-29-2	-	-
	6.64-29-3	-	-
15677	6.64-29-4	7,80	-
15678	6.64-30-1	7,80	-
15679	6.64-30-2	-	-
	6.64-30-3	-	-
15680	6.64-30-4	7,80	-
15681	6.64-31-1	7,80	-
15682	6.64-31-2	-	-
	6.64-31-3	-	-
15683	6.64-31-4	7,80	-
15684	6.64-32-1	7,80	-
15685	6.64-32-2	-	-
	6.64-32-3	-	-
15686	6.64-32-4	7,80	-
15687	6.64-33-1	7,80	-
15688	6.64-33-2	-	-
	6.64-33-3	-	-
15689	6.64-33-4	7,80	-
15690	6.64-34-1	7,80	-
15691	6.64-34-2	-	-
	6.64-34-3	-	-
15692	6.64-34-4	7,80	-
15693	6.64-35-1	7,80	-
15694	6.64-35-2	-	-
	6.64-35-3	-	-
15695	6.64-35-4	7,80	-
15696	6.64-36-1	7,80	-
15697	6.64-36-2	-	-
	6.64-36-3	-	-
15698	6.64-36-4	7,80	-
15699	6.64-37-1	7,80	-
15700	6.64-37-2	-	-
	6.64-37-3	-	-
15701	6.64-37-4	7,80	-
15702	6.64-38-1	7,80	-
15703	6.64-38-2	-	-
	6.64-38-3	-	-
15704	6.64-38-4	7,80	-
15705	6.64-39-1	7,80	-
15706	6.64-39-2	-	-
	6.64-39-3	-	-
15707	6.64-39-4	7,80	-
15708	6.64-40-1	7,80	-
15709	6.64-40-2	-	-
	6.64-40-3	-	-
15710	6.64-40-4	7,80	-
15711	6.64-41-1	7,80	-
15712	6.64-41-2	-	-
	6.64-41-3	-	-
15713	6.64-41-4	7,80	-
15714	6.64-42-1	7,80	-
15715	6.64-42-2	-	-
	6.64-42-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15716	6.64-42-4	7,80	-
15717	6.64-43-1	7,80	-
15718	6.64-43-2	-	-
	6.64-43-3	-	-
15719	6.64-43-4	7,80	-
15720	6.64-44-1	7,80	-
15721	6.64-44-2	-	-
	6.64-44-3	-	-
15722	6.64-44-4	7,80	-
15723	6.64-45-1	7,80	-
15724	6.64-45-2	-	-
	6.64-45-3	-	-
15725	6.64-45-4	7,80	-
15726	6.64-46-1	7,80	-
15727	6.64-46-2	-	-
	6.64-46-3	-	-
15728	6.64-46-4	7,80	-
15729	6.64-47-1	7,80	-
15730	6.64-47-2	-	-
	6.64-47-3	-	-
15731	6.64-47-4	7,80	-
15732	6.64-48-1	7,80	-
15733	6.64-48-2	-	-
	6.64-48-3	-	-
15734	6.64-48-4	7,80	-
15735	6.64-49-1	7,80	-
15736	6.64-49-2	-	-
	6.64-49-3	-	-
15737	6.64-49-4	7,80	-
15738	6.64-50-1	7,80	-
15739	6.64-50-2	-	-
	6.64-50-3	-	-
15740	6.64-50-4	7,80	-
15741	6.64-51-1	7,80	-
15742	6.64-51-2	-	-
	6.64-51-3	-	-
15743	6.64-51-4	7,80	-
15744	6.64-52-1	7,80	-
15745	6.64-52-2	-	-
	6.64-52-3	-	-
15746	6.64-52-4	7,80	-
15747	6.64-53-1	7,80	-
15748	6.64-53-2	-	-
	6.64-53-3	-	-
15749	6.64-53-4	7,80	-
15750	6.64-54-1	7,80	-
15751	6.64-54-2	-	-
	6.64-54-3	-	-
15752	6.64-54-4	7,80	-
15753	6.64-55-1	7,80	-
15754	6.64-55-2	-	-
	6.64-55-3	-	-
15755	6.64-55-4	7,80	-
15756	6.64-56-1	7,80	-
15757	6.64-56-2	-	-
	6.64-56-3	-	-
15758	6.64-56-4	7,80	-
15759	6.64-57-1	7,80	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15760	6.64-57-2	-	-
	6.64-57-3	-	-
15761	6.64-57-4	7,80	-
15762	6.64-58-1	7,80	-
15763	6.64-58-2	-	-
	6.64-58-3	-	-
15764	6.64-58-4	7,80	-
15765	6.64-59-1	7,80	-
15766	6.64-59-2	-	-
	6.64-59-3	-	-
15767	6.64-59-4	7,80	-
15768	6.64-60-1	7,80	-
15769	6.64-60-2	-	-
	6.64-60-3	-	-
15770	6.64-60-4	7,80	-
15771	6.64-61-1	7,80	-
15772	6.64-61-2	-	-
	6.64-61-3	-	-
15773	6.64-61-4	7,80	-
15774	6.64-62-1	7,80	-
15775	6.64-62-2	-	-
	6.64-62-3	-	-
15776	6.64-62-4	7,80	-
15777	6.64-63-1	7,80	-
15778	6.64-63-2	-	-
	6.64-63-3	-	-
15779	6.64-63-4	7,80	-
15780	6.64-64-1	7,80	-
15781	6.64-64-2	-	-
	6.64-64-3	-	-
15782	6.64-64-4	7,80	-

Сборник 65. Внутренние санитарно-технические работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15783	6.65-1-1	7,88	-
	6.65-1-3		
15784	6.65-2-1	-	-
	6.65-2-3		
15785	6.65-3-1	-	-
	6.65-3-4		
15786	6.65-3-3	7,88	-
	6.65-3-6		
15787	6.65-4-1	-	-
	6.65-4-7		
15788	6.65-5-1	8,01	3,51
15789	6.65-5-2	8,05	3,57
	6.65-5-3		
15790	6.65-6-1	-	-
	6.65-6-3		
15791	6.65-7-1	-	11,39
15792	6.65-7-2	-	10,91
	6.65-7-3		
15793	6.65-8-1	-	3,51
15794	6.65-8-2	-	3,34
15795	6.65-8-3	-	3,44
15796	6.65-8-4	-	3,51
15797	6.65-8-5	-	3,40

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15798	6.65-8-6	-	3,15
15799	6.65-8-7	10,54	3,81
15800	6.65-9-1	-	6,70
	6.65-9-3		
15801	6.65-10-1	-	7,38
	6.65-10-2		
15802	6.65-10-3	-	7,48
15803	6.65-10-4	-	10,24
15804	6.65-11-1	-	-
	6.65-11-3		
15805	6.65-11-4	8,27	11,30
15806	6.65-11-5	8,27	11,27
15807	6.65-11-6	8,28	11,28
15808	6.65-12-1	-	-
	6.65-12-3		
15809	6.65-13-1	-	-
	6.65-13-8		
15810	6.65-13-9	-	7,07
	6.65-13-11		
15811	6.65-13-12	-	-
	6.65-13-13		
15812	6.65-14-1	7,49	3,43
15813	6.65-15-1	-	6,70
15814	6.65-16-1	-	6,70
	6.65-16-2		
15815	6.65-17-1	-	-
	6.65-17-4		
15816	6.65-17-5	-	7,07
15817	6.65-18-1	-	7,07
	6.65-18-2		
15818	6.65-19-1	-	-
	6.65-19-4		
15819	6.65-20-1	-	-
	6.65-20-3		
15820	6.65-21-1	-	-
	6.65-21-6		
15821	6.65-22-1	7,49	-
15822	6.65-22-2	-	-
	6.65-22-11		
15823	6.65-23-1	-	-
	6.65-23-12		
15824	6.65-24-1	-	-
15825	6.65-25-1	-	3,36
15826	6.65-26-1	-	-
	6.65-26-7		
15827	6.65-27-1	-	6,79
15828	6.65-27-2	-	6,62
15829	6.65-27-3	-	7,01
15830	6.65-27-4	-	6,88
15831	6.65-28-1	7,41	12,64
15832	6.65-28-2	7,00	13,72
15833	6.65-28-3	6,94	13,39
15834	6.65-28-4	7,08	13,44
15835	6.65-29-1	-	7,07
	6.65-29-4		
15836	6.65-30-1	-	-
	6.65-30-7		
15837	6.65-31-1	17,00	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15838	6.65-31-2	-	-
	6.65-31-3	-	-
15839	6.65-32-1	12,47	-
15840	6.65-33-1	-	-
	6.65-33-14	-	-
15841	6.65-34-1	-	9,83
15842	6.65-34-2	-	10,81
15843	6.65-34-3	-	9,53
15844	6.65-34-4	-	10,81
15845	6.65-34-5	-	11,43
15846	6.65-34-6	-	9,40
15847	6.65-34-7	-	9,64
15848	6.65-34-8	7,22	14,57
15849	6.65-34-9	-	5,64
15850	6.65-35-1	16,79	7,34
15851	6.65-35-2	16,79	7,33
15852	6.65-35-3	16,79	7,30
15853	6.65-35-4	16,79	7,34
15854	6.65-35-5	16,79	7,33
15855	6.65-35-6	16,79	7,30
15856	6.65-35-7	16,79	7,34
15857	6.65-35-8	16,79	7,33
15858	6.65-35-9	16,79	7,30
15859	6.65-36-1	-	9,54
15860	6.65-36-2	-	9,03
15861	6.65-36-3	-	9,60
15862	6.65-37-1	-	5,49
15863	6.65-38-1	-	-
	6.65-38-6	-	-
15864	6.65-39-1	5,60	-
	6.65-39-6	-	-
15865	6.65-40-1	-	-
	6.65-40-3	-	-
15866	6.65-41-1	-	7,25
15867	6.65-41-2	-	7,24
15868	6.65-41-3	-	7,23
15869	6.65-41-4	-	-
	6.65-41-6	-	-
15870	6.65-42-1	-	3,83
15871	6.65-42-2	-	-
	6.65-42-3	-	-
15872	6.65-42-4	-	3,83
	6.65-42-5	-	-
15873	6.65-43-1	-	7,57
15874	6.65-43-2	-	7,55
	6.65-43-3	-	-
15875	6.65-43-4	-	7,54
	6.65-43-6	-	-
15876	6.65-43-7	-	7,53
15877	6.65-43-8	-	7,54
	6.65-43-9	-	-
15878	6.65-43-10	-	-
	6.65-43-12	-	-
15879	6.65-44-1	10,82	4,44
15880	6.65-44-3	10,47	3,82
15881	6.65-44-5	13,10	6,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15882	6.65-44-6	11,12	6,34
15883	6.65-44-7	14,71	5,32
	6.65-44-8	-	-
15884	6.65-45-1	-	-
15885	6.65-45-2	11,39	6,18
15886	6.65-46-1	-	-
15887	6.65-47-1	-	6,12
15888	6.65-47-2	-	6,04
15889	6.65-47-3	-	6,46
15890	6.65-48-1	-	-
15891	6.65-49-1	-	6,03
	6.65-49-3	-	-
15892	6.65-50-1	-	-
15893	6.65-51-1	11,09	-
15894	6.65-51-2	11,29	8,64
15895	6.65-51-3	-	-
	6.65-51-4	11,26	-
15896	6.65-51-5	-	2,71
15897	6.65-51-6	-	-
15898	6.65-51-7	10,62	-
15899	6.65-51-8	9,47	7,01
15900	6.65-51-9	-	-
15901	6.65-52-1	11,25	8,09
15902	6.65-52-2	11,26	8,31
15903	6.65-53-1	10,41	6,38
15904	6.65-53-2	10,37	6,30
15905	6.65-53-3	10,39	6,41
15906	6.65-53-4	10,41	6,38
15907	6.65-53-5	10,37	6,30
15908	6.65-53-6	10,39	6,41
15909	6.65-54-1	3,03	7,07
15910	6.65-54-2	3,14	7,06
15911	6.65-55-1	9,13	11,11
15912	6.65-55-2	9,47	11,11
15913	6.65-55-3	9,29	12,20
15914	6.65-55-4	9,23	9,68
15915	6.65-56-1	11,15	6,48
15916	6.65-56-2	11,18	6,16
15917	6.65-56-3	11,20	6,06
15918	6.65-57-1	8,26	5,40
15919	6.65-57-2	8,26	5,60
15920	6.65-57-3	8,26	4,79
15921	6.65-58-1	7,67	-
	6.65-58-2	-	-
15922	6.65-58-3	7,89	-
15923	6.65-58-4	7,76	-
15924	6.65-59-1	9,73	-
15925	6.65-59-2	9,56	-
15926	6.65-61-1	4,84	11,00
15927	6.65-61-2	9,45	-
15928	6.65-62-1	6,33	7,97
15929	6.65-63-1	8,44	5,13
15930	6.65-64-1	8,38	5,77
15931	6.65-64-2	8,37	5,76
15932	6.65-65-1	8,48	-

Сборник 66. Наружные инженерные сети

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15933	6.66-0-1	6,68	-
	6.66-0-10	-	-
15934	6.66-1-1	11,19	-
	6.66-1-5	-	-
15935	6.66-2-1	11,19	-
	6.66-2-6	-	-
15936	6.66-3-1	8,71	8,12
15937	6.66-3-2	8,75	8,12
15938	6.66-3-3	8,78	8,12
15939	6.66-3-4	8,80	11,30
15940	6.66-3-5	8,82	9,70
15941	6.66-3-6	8,84	9,58
15942	6.66-3-7	8,87	9,18
15943	6.66-4-1	-	-
	6.66-4-7	8,11	-
15944	6.66-5-1	-	-
	6.66-5-7	8,20	7,58
15945	6.66-6-1	7,73	8,91
15946	6.66-6-2	7,75	8,91
15947	6.66-6-3	-	-
	6.66-6-6	7,77	8,91
15948	6.66-6-7	7,78	8,91
15949	6.66-7-1	5,67	4,99
15950	6.66-7-2	5,70	5,05
15951	6.66-7-3	5,70	5,10
15952	6.66-7-4	5,84	5,14
15953	6.66-7-5	5,87	5,17
15954	6.66-7-6	5,88	5,20
15955	6.66-7-7	6,32	5,22
15956	6.66-7-8	6,33	5,24
15957	6.66-7-9	6,31	5,25
15958	6.66-8-1	9,66	15,46
15959	6.66-8-2	9,71	15,46
15960	6.66-8-3	9,75	15,45
15961	6.66-8-4	9,77	15,45
15962	6.66-8-5	9,81	15,45
15963	6.66-8-6	9,86	15,45
15964	6.66-8-7	10,07	15,45
15965	6.66-8-8	10,08	15,45
15966	6.66-8-9	10,15	15,46
15967	6.66-9-1	-	-
	6.66-9-3	6,36	-
15968	6.66-9-4	6,93	-
15969	6.66-9-5	6,94	-
15970	6.66-9-6	6,79	-
15971	6.66-9-7	-	-
	6.66-9-9	7,39	-
15972	6.66-10-1	-	-
	6.66-10-3	7,63	5,14
15973	6.66-10-4	-	-
	6.66-10-6	7,65	5,14
15974	6.66-10-7	-	-
	6.66-10-9	7,86	5,14
15975	6.66-11-1	-	-
	6.66-11-3	7,63	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15976	6.66-11-4	7,65	-
15977	6.66-11-5	7,64	-
15978	6.66-11-6	7,66	-
15979	6.66-11-7	7,86	-
	6.66-11-8	-	-
15980	6.66-11-9	7,85	-
15981	6.66-12-1	6,47	-
15982	6.66-12-2	-	-
	6.66-12-3	6,54	-
15983	6.66-12-4	6,75	-
15984	6.66-12-5	6,81	-
15985	6.66-12-6	6,88	-
15986	6.66-12-7	7,36	-
15987	6.66-12-8	7,41	-
15988	6.66-12-9	7,51	-
15989	6.66-13-1	10,64	8,12
15990	6.66-13-2	10,87	8,12
15991	6.66-13-3	11,10	8,12
15992	6.66-13-4	11,24	11,30
15993	6.66-13-5	11,37	9,70
15994	6.66-13-6	11,48	9,58
15995	6.66-13-7	11,56	9,18
15996	6.66-13-8	11,94	-
15997	6.66-13-9	11,65	-
15998	6.66-14-1	-	-
	6.66-14-7	7,00	-
15999	6.66-14-8	-	-
	6.66-14-9	7,95	-
16000	6.66-15-1	-	-
	6.66-15-7	7,14	-
16001	6.66-15-8	-	-
	6.66-15-9	7,94	-
16002	6.66-16-1	12,75	4,41
16003	6.66-16-2	16,33	4,41
16004	6.66-16-3	15,75	5,26
16005	6.66-17-1	9,95	5,95
16006	6.66-17-2	8,47	9,57
16007	6.66-17-3	6,96	4,57
16008	6.66-17-4	9,53	4,35
16009	6.66-17-5	9,76	4,27
16010	6.66-17-6	18,96	4,27
16011	6.66-17-7	19,35	4,27
16012	6.66-18-1	13,99	-
16013	6.66-18-2	13,99	-
16014	6.66-19-2	-	-
16015	6.66-60-1	8,98	-
16016	6.66-61-1	7,50	-
16017	6.66-62-1	-	-
	6.66-62-4	13,99	-
16018	6.66-63-1	13,27	-
16019	6.66-64-1	13,99	-
16020	6.66-65-1	13,99	-
16021	6.66-66-1	13,19	-
16022	6.66-67-1	13,99	-
16023	6.66-68-1	13,98	3,12
16024	6.66-69-1	13,99	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16025	6.66-70-1	9,73	-
16026	6.66-71-1	13,99	-
16027	6.66-72-1	-	2,75
16028	6.66-73-1	13,99	-
16029	6.66-74-1	-	-
16030	6.66-75-1	13,99	-
16031	6.66-76-1	-	2,75
16032	6.66-77-1	8,29	-
16033	6.66-78-1	-	-
16034	6.66-79-1	9,07	-
16035	6.66-80-1	9,13	-
16036	6.66-81-1	-	-
16037	6.66-82-1	-	-
16038	6.66-83-1	-	-
16039	6.66-84-1	-	-
16040	6.66-85-1	8,10	-
16041	6.66-86-1	13,99	-
16042	6.66-87-1	13,99	-
16043	6.66-88-1	8,10	-
16044	6.66-89-1	-	-
16045	6.66-90-1	12,97	-
16046	6.66-91-1	-	-
16047	6.66-92-1	13,46	9,79
16048	6.66-92-2	13,46	8,66
16049	6.66-93-1	13,99	-
16050	6.66-94-1	13,99	-
16051	6.66-95-1	13,04	11,23
16052	6.66-95-2	13,04	11,21
16053	6.66-95-3	13,04	11,19
16054	6.66-95-4	13,06	11,17
16055	6.66-95-5	13,07	11,16
16056	6.66-96-1	9,79	11,22
16057	6.66-97-1	13,35	11,23
16058	6.66-97-2	13,24	11,21
16059	6.66-98-1	13,35	11,23
16060	6.66-98-2	13,24	11,21
16061	6.66-98-3	13,27	11,19
16062	6.66-98-4	13,33	11,17
16063	6.66-98-5	13,39	11,16
16064	6.66-99-1	13,73	16,32
16065	6.66-100-1	9,86	11,22
16066	6.66-100-2	9,84	10,64
16067	6.66-100-3	9,91	7,41
16068	6.66-101-1	13,99	9,30
16069	6.66-102-1	13,43	7,78
16070	6.66-103-1	13,99	11,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16080	6.66-113-1	13,56	12,05
16081	6.66-114-1	9,25	-
16082	6.66-115-1	9,26	-
16083	6.66-116-1	13,46	-
16084	6.66-117-1	11,42	-
16085	6.66-139-1	11,03	7,07
16086	6.66-139-2	10,99	7,07
16087	6.66-139-3	13,51	3,15
16088	6.66-139-4	13,24	2,42
16089	6.66-139-5	13,92	2,82
16090	6.66-139-6	10,87	7,07
16091	6.66-139-7	10,86	7,07
16092	6.66-140-1	3,47	8,58
16093	6.66-140-2	3,47	4,42
16094	6.66-140-3	3,47	8,57
16095	6.66-140-4	3,47	4,61
16096	6.66-140-5	3,47	8,61
16097	6.66-140-6	3,47	4,46
16098	6.66-140-7	3,47	8,58
16099	6.66-140-8	3,47	4,44
16100	6.66-140-9	3,47	8,66
16101	6.66-140-10	3,47	4,46
16102	6.66-140-11	3,47	8,60
16103	6.66-140-12	3,47	4,45
16104	6.66-140-13	3,47	8,58
16105	6.66-140-14	3,47	4,42
16106	6.66-140-15	3,47	8,57
16107	6.66-140-16	3,47	4,61
16108	6.66-140-17	3,47	8,61
16109	6.66-140-18	3,47	4,46
16110	6.66-140-19	3,47	8,58
16111	6.66-140-20	3,47	4,44
16112	6.66-140-21	3,47	8,66
16113	6.66-140-22	3,47	4,46
16114	6.66-140-23	3,47	8,60
16115	6.66-140-24	3,47	4,45
16116	6.66-149-1	9,30	3,00
16117	6.66-149-2	10,57	4,03
16118	6.66-149-3	9,22	2,89
16119	6.66-149-4	10,57	4,03
16120	6.66-149-5	9,20	2,89
16121	6.66-149-6	10,57	4,03
16122	6.66-149-7	9,24	2,89
16123	6.66-149-8	10,57	4,04
16124	6.66-149-9	9,24	2,89
16125	6.66-149-10	10,57	4,04
16126	6.66-149-11	9,25	2,89
16127	6.66-149-12	10,57	4,04
16128	6.66-149-13	9,24	2,89
16129	6.66-149-14	10,57	4,04
16130	6.66-149-15 6.66-149-17	10,12	4,36
16131	6.66-149-18	10,22	4,37
16132	6.66-149-19	10,22	4,38
16133	6.66-149-20	9,49	4,29
16134	6.66-149-21	9,49	4,30
16135	6.66-149-22	9,49	4,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16136	6.66-149-23	9,49	4,34
16137	6.66-150-1 6.66-150-2	9,21	20,40
16138	6.66-150-3	9,21	20,46
16139	6.66-150-4	9,21	13,59
16140	6.66-150-5	9,21	13,64
16141	6.66-150-6	9,21	13,69
16142	6.66-150-7	9,21	10,77
16143	6.66-150-8	7,90	6,28
16144	6.66-150-9	7,91	6,26
16145	6.66-150-10	7,91	6,09
16146	6.66-150-11	7,92	6,20
16147	6.66-150-12	7,91	6,05
16148	6.66-150-13	7,37	6,54
16149	6.66-150-14	7,37	6,58
16150	6.66-150-15	7,37	6,67
16151	6.66-150-16	7,37	6,72
16152	6.66-151-1	4,91	10,37
16153	6.66-151-2	4,92	10,26
16154	6.66-151-3	4,76	10,27
16155	6.66-151-4	4,77	10,30
16156	6.66-151-5	4,25	10,33
16157	6.66-151-6	4,25	10,69
16158	6.66-151-7	4,25	10,96
16159	6.66-151-8	4,41	10,23
16160	6.66-151-9	4,41	10,21
16161	6.66-151-10	4,33	10,21
16162	6.66-151-11	4,31	10,11
16163	6.66-151-12	4,33	10,36
16164	6.66-161-1	7,65	7,17
16165	6.66-162-1 6.66-162-3	-	-
16166	6.66-163-1	11,81	6,56
16167	6.66-163-2	11,81	4,91
16168	6.66-163-3	11,81	5,16
16169	6.66-164-9	8,86	8,48
16170	6.66-165-1	9,40	6,01
16171	6.66-165-2	9,31	6,09
16172	6.66-165-3	9,29	6,69
16173	6.66-165-4	9,20	7,54
16174	6.66-166-1	15,93	11,08
16175	6.66-167-1	9,54	5,14
16176	6.66-167-2	9,58	5,14
16177	6.66-167-3	9,56	5,14
16178	6.66-167-4	9,59	5,14
16179	6.66-167-5	9,58	5,14
16180	6.66-168-1	9,01	-
16181	6.66-168-2	-	-
16182	6.66-169-1	7,05	6,02
16183	6.66-169-2	7,03	6,03
16184	6.66-169-3	7,00	6,04
16185	6.66-169-4	7,02	6,05
16186	6.66-169-5	7,05	6,06
16187	6.66-169-6	7,03	6,06
16188	6.66-170-1	7,04	5,97
16189	6.66-170-2	6,87	5,91
16190	6.66-170-3	6,67	6,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16191	6.66-170-4	6,65	6,03
16192	6.66-170-5	6,65	6,05
16193	6.66-170-6	6,66	6,06
16194	6.66-171-1	11,78	7,45
16195	6.66-171-2	11,68	7,44
16196	6.66-171-3	11,59	7,47
16197	6.66-171-4	11,52	7,45
16198	6.66-171-5	11,46	7,45
16199	6.66-171-6	11,40	7,45
16200	6.66-171-7	11,35	7,44
16201	6.66-171-8	11,30	7,45
16202	6.66-171-9	11,26	7,45
16203	6.66-171-10	11,22	7,45
16204	6.66-171-11	11,19	7,46
16205	6.66-171-12	11,15	7,45
16206	6.66-171-13	11,13	7,44
16207	6.66-171-14	11,10	7,46
16208	6.66-171-15	11,07	7,44
16209	6.66-171-16	11,05	7,46
16210	6.66-171-17	11,03	7,45
16211	6.66-171-18	11,01	7,45
16212	6.66-172-1	11,68	7,44
16213	6.66-172-2	11,59	7,47
16214	6.66-172-3	11,52	7,45
16215	6.66-172-4	11,46	7,45
16216	6.66-172-5	11,40	7,45
16217	6.66-172-6	11,26	7,45
16218	6.66-172-7	11,15	7,45
16219	6.66-173-1	7,36	2,40
16220	6.66-173-2	7,43	2,54
16221	6.66-173-3	7,45	2,63
16222	6.66-173-4	7,51	2,69
16223	6.66-173-5	7,55	2,73
16224	6.66-173-6	7,57	2,76
16225	6.66-173-7	7,60	2,78
16226	6.66-173-8	7,63	2,80
16227	6.66-173-9	7,66	2,81
16228	6.66-174-1	8,86	4,62
16229	6.66-174-2	8,83	4,68
16230	6.66-174-3	8,78	4,62
16231	6.66-174-4	8,51	4,63
16232	6.66-174-5	8,44	4,73
16233	6.66-175-1	8,89	8,20
16234	6.66-175-2	8,93	8,35
16235	6.66-175-3	8,92	8,40
16236	6.66-175-4	9,06	9,46
16237	6.66-175-5	9,08	9,98
16238	6.66-175-6	9,22	9,84
16239	6.66-175-7	9,27	11,24
16240	6.66-175-8	9,42	11,24
16241	6.66-176-1 6.66-176-2	8,64	5,12
16242	6.66-176-3	8,67	5,67
16243	6.66-176-4 6.66-176-5	8,66	5,67
16244	6.66-176-6	8,71	5,67
16245	6.66-176-7	8,69	5,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16246	6.66-176-8	8,81	5,67
16247	6.66-177-1	8,67	8,50
16248	6.66-177-2	8,68	9,22
16249	6.66-177-3	8,68	8,79
16250	6.66-177-4	8,67	9,10
16251	6.66-177-5	8,66	8,69
16252	6.66-177-6	8,65	9,09
16253	6.66-178-1	10,14	3,81
16254	6.66-178-2	10,14	4,26
16255	6.66-179-1	10,12	2,39
16256	6.66-179-2	10,12	2,09
16257	6.66-179-3	10,12	2,06
16258	6.66-179-4	10,12	2,39
16259	6.66-179-5	10,12	2,09
16260	6.66-179-6	10,12	2,06
16261	6.66-179-7	10,12	2,39
16262	6.66-179-8	10,12	2,09
16263	6.66-179-9	10,12	2,06
16264	6.66-179-10	10,12	2,39
16265	6.66-179-11	10,12	2,09
16266	6.66-179-12	10,12	2,06
16267	6.66-180-1	10,67	33,41
16268	6.66-180-2 6.66-180-3	10,91	6,82
16269	6.66-180-4	10,93	6,82
16270	6.66-180-5	10,91	6,82
16271	6.66-181-1	9,71	4,53
16272	6.66-181-2	9,67	5,09
16273	6.66-181-3	7,55	7,32
16274	6.66-181-4	7,31	7,77
16275	6.66-181-5	7,38	8,10
16276	6.66-181-6	7,26	8,34
16277	6.66-181-7	7,20	8,81
16278	6.66-182-1 6.66-182-3	13,99	33,44
16279	6.66-182-4 6.66-182-6	13,99	33,42
16280	6.66-182-7 6.66-182-10	13,99	33,40
16281	6.66-183-1	13,94	3,55
16282	6.66-183-2	13,94	3,56
16283	6.66-184-1	11,21	16,06
16284	6.66-184-2	11,27	16,12
16285	6.66-185-1 6.66-185-2	11,85	15,79
16286	6.66-185-3	11,87	15,79
16287	6.66-186-1	13,99	3,83
16288	6.66-187-1	10,90	14,42
16289	6.66-187-2	10,93	13,58
16290	6.66-188-1	12,09	3,39
16291	6.66-188-2	12,08	3,31
16292	6.66-189-1	8,28	2,29
16293	6.66-189-2 6.66-189-3	8,28	2,37
16294	6.66-189-4 6.66-189-5	8,27	2,37
16295	6.66-189-6 6.66-189-8	8,26	2,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16296	6.66-189-9	8,25	2,39
16297	6.66-189-10	8,26	2,37
16298	6.66-189-11	8,25	2,38
16299	6.66-189-12	8,25	2,37
16300	6.66-190-1	8,15	17,67
16301	6.66-190-2	8,12	17,55
16302	6.66-190-3	8,10	17,57
16303	6.66-190-4	8,09	17,57
16304	6.66-190-5	8,07	17,56
16305	6.66-191-1	13,25	15,79
16306	6.66-191-2	13,07	15,78
16307	6.66-192-1	8,48	1,64
16308	6.66-192-2	9,07	5,24
16309	6.66-192-3	9,27	5,19
16310	6.66-192-4	9,33	5,13
16311	6.66-192-5	9,51	5,07
16312	6.66-194-1	10,47	6,81
16313	6.66-195-1	8,66	8,03
16314	6.66-195-2	8,77	8,93
16315	6.66-195-3	8,79	9,67
16316	6.66-195-4	8,79	10,05
16317	6.66-195-5	8,80	10,69
16318	6.66-197-1	11,48	9,20
16319	6.		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16348	6.66-208-1	8,48	3,88
16349	6.66-208-2	7,77	5,18
16350	6.66-208-3	8,51	3,68
16351	6.66-208-4	7,70	5,18
16352	6.66-208-5	8,53	3,58
16353	6.66-208-6	7,60	5,18
16354	6.66-208-7	8,56	3,54
16355	6.66-208-8	7,54	5,18
16356	6.66-208-9	8,44	4,53
16357	6.66-208-10	7,93	5,18
16358	6.66-209-1	5,70	4,52
16359	6.66-210-1	13,41	9,44
16360	6.66-210-2	13,20	9,07
16361	6.66-211-1	12,73	9,24
16362	6.66-212-1	7,39	6,69
16363	6.66-212-2	7,14	4,21
16364	6.66-212-3	7,38	4,34
16365	6.66-212-4	7,47	4,49
16366	6.66-213-1	9,35	-
16367	6.66-213-2	8,45	-
16368	6.66-213-3	8,47	-
16369	6.66-213-4	8,45	-
16370	6.66-213-5	8,46	-
16371	6.66-213-6 6.66-213-7	8,75	-
16372	6.66-213-8	5,65	5,14
16373	6.66-213-9	8,11	-
16374	6.66-214-1	9,31	5,11
16375	6.66-214-2	9,35	5,16
16376	6.66-214-3	9,07	4,00
16377	6.66-215-1	6,85	-
16378	6.66-216-1	9,86	15,53
16379	6.66-216-2	7,00	6,93
16380	6.66-216-3	7,00	-
16381	6.66-217-1	7,84	15,54
16382	6.66-217-2 6.66-217-3	8,06	10,23
16383	6.66-217-4 6.66-217-5	8,05	10,23
16384	6.66-217-6 6.66-217-7	8,04	10,23
16385	6.66-217-8	8,04	-
16386	6.66-217-9	7,27	15,53
16387	6.66-217-10	7,48	10,23
16388	6.66-217-11 6.66-217-13	7,49	10,23
16389	6.66-217-14	7,46	10,23
16390	6.66-217-15	7,47	10,23
16391	6.66-217-16	7,42	10,23
16392	6.66-217-17	7,43	10,23
16393	6.66-217-18	7,49	-
16394	6.66-217-19	7,47	-
16395	6.66-217-20	7,43	-
16396	6.66-218-1	9,49	5,18
16397	6.66-219-1	9,44	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16398	6.66-220-1	7,63	-
16399	6.66-221-1 6.66-221-6	6,78	1,21
16400	6.66-221-7 6.66-221-11	6,82	1,21
16401	6.66-222-1	8,55	-
16402	6.66-222-2	8,56	-
16403	6.66-222-3	8,58	-
16404	6.66-222-4	8,96	5,14
16405	6.66-222-5	8,98	5,14
16406	6.66-222-6	8,70	13,23
16407	6.66-222-7	8,71	13,23
16408	6.66-222-8	8,72	13,23
16409	6.66-222-9	8,73	12,67
16410	6.66-222-10	8,73	13,23
16411	6.66-222-11	8,98	5,14
16412	6.66-222-12	8,96	5,14
16413	6.66-223-1	7,02	3,30
16414	6.66-223-2	7,00	3,45
16415	6.66-223-3	6,98	3,59
16416	6.66-223-4	6,98	3,68
16417	6.66-223-5	6,97	3,76
16418	6.66-223-6	9,05	7,71
16419	6.66-223-7	9,00	7,69
16420	6.66-223-8	8,97	7,47
16421	6.66-223-9	8,94	7,21
16422	6.66-223-10	8,93	7,19
16423	6.66-223-11	6,93	5,55
16424	6.66-223-14	6,93	5,45
16425	6.66-223-16	9,01	7,14
16426	6.66-224-1 6.66-224-2	8,74	-
16427	6.66-224-3	8,37	-
16428	6.66-224-4	8,24	-

Сборник 67. Электромонтажные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16429	6.67-1-1 6.67-1-4	-	-
16430	6.67-2-1 6.67-2-2	-	-
16431	6.67-3-1 6.67-3-2	-	-
16432	6.67-4-1 6.67-4-5	-	-
16433	6.67-5-1 6.67-5-14	-	-
16434	6.67-6-1	-	-
16435	6.67-7-1 6.67-7-6	-	-
16436	6.67-8-1	-	7,07
16437	6.67-9-1	-	-
16438	6.67-10-1	-	-

Сборник 68. Благоустройство

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16439	6.68-1-1	9,54	-
16440	6.68-2-1 6.68-2-2	12,27	6,64
16441	6.68-2-3 6.68-2-6	12,26	6,64
16442	6.68-3-1	12,72	6,07
16443	6.68-4-1	12,69	8,56
16444	6.68-5-1	9,76	-
16445	6.68-5-2	10,10	-
16446	6.68-5-3	9,92	-
16447	6.68-6-1	7,84	-
16448	6.68-6-2 6.68-6-3	7,88	-
16449	6.68-7-1	9,90	-
16450	6.68-7-2	9,88	-
16451	6.68-7-3	10,18	-
16452	6.68-7-4	10,29	-
16453	6.68-8-1 6.68-8-3	7,00	-
16454	6.68-9-1 6.68-9-2	7,00	9,35
16455	6.68-10-1	12,50	9,12
16456	6.68-10-2	12,09	8,66
16457	6.68-11-1	8,20	9,09
16458	6.68-11-2	8,15	9,34
16459	6.68-11-3	8,01	9,35
16460	6.68-12-1	11,64	7,07
16461	6.68-13-1	9,92	-
16462	6.68-14-1	9,82	-
16463	6.68-14-2	9,81	-
16464	6.68-14-3	9,86	-
16465	6.68-14-4	9,82	-
16466	6.68-14-5	9,81	-
16467	6.68-14-6 6.68-14-7 6.68-14-9	9,83	-
16468	6.68-14-10	10,01	-
16470	6.68-14-11	9,82	-
16471	6.68-15-1	13,07	-
16472	6.68-16-1	-	-
16473	6.68-16-2	10,50	-
16474	6.68-17-1	-	-
16475	6.68-17-2	8,41	-
16476	6.68-18-1 6.68-18-9	-	-
16477	6.68-19-1 6.68-19-7	-	-
16478	6.68-20-1	10,17	5,97
16479	6.68-20-2	-	-
16480	6.68-21-1	-	-
16481	6.68-22-1	9,57	6,07
16482	6.68-23-1	-	6,07
16483	6.68-24-1 6.68-24-2	-	-
16484	6.68-25-1	9,03	15,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16485	6.68-25-2	9,04	15,44
16486	6.68-26-1	10,43	8,48
16487	6.68-27-1	9,33	15,73
16488	6.68-27-2	9,32	5,14
16489	6.68-27-3	9,39	5,14
16490	6.68-27-4	9,36	5,14
16491	6.68-28-1 6.68-28-2	9,09	15,43
16492	6.68-29-1	10,28	7,07
16493	6.68-29-2	9,83	7,07
16494	6.68-29-3	8,95	7,07
16495	6.68-30-1 6.68-30-8	-	-
16496	6.68-31-1 6.68-31-8	-	-
16497	6.68-32-1 6.68-32-2	-	-
16498	6.68-33-1 6.68-33-4	-	-
16499	6.68-34-1 6.68-34-3	-	-
16500	6.68-35-1	-	8,04
16501	6.68-36-1	9,72	8,66
16502	6.68-36-2	9,70	8,66
16503	6.68-36-3	9,74	8,66
16504	6.68-37-1	10,32	13,44
16505	6.68-37-2	10,37	13,44
16506	6.68-37-3	10,40	13,44
16507	6.68-38-1 6.68-38-2	9,32	8,66
16508	6.68-38-3	9,42	8,66
16509	6.68-39-1	9,73	13,44
16510	6.68-39-2	9,63	13,44
16511	6.68-39-3	9,89	13,44
16512	6.68-40-1	8,40	4,75
16513	6.68-40-2	8,22	4,75
16514	6.68-41-1	9,61	-
16515	6.68-42-1	8,29	3,76
16516	6.68-43-1	9,85	4,32
16517	6.68-43-2	-	4,32
16518	6.68-43-3	9,76	-
16519	6.68-43-4	9,85	4,32
16520	6.68-43-5	9,85	4,44
16521	6.68-43-6	9,85	4,32
16522	6.68-43-7 6.68-43-8	-	2,67
16523	6.68-43-9	8,29	6,29
16524	6.68-44-1 6.68-44-2	10,01	9,54
16525	6.68-45-1 6.68-45-4	10,51	-
16526	6.68-46-1	10,19	6,07
16527	6.68-47-1	10,50	1,55
16528	6.68-48-1	9,29	-
16529	6.68-49-1	9,58	9,39
16530	6.68-49-2	9,27	13,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16531	6.68-50-1	10,17	7,07
16532	6.68-50-2	9,28	7,07
16533	6.68-51-1	11,27	-
16534	6.68-51-2	10,23	-
16535	6.68-51-3	10,36	-
16536	6.68-51-4	11,98	-
16537	6.68-51-5	8,72	-
16538	6.68-52-1	-	-
16539	6.68-53-1 6.68-53-2	-	-
16540	6.68-54-1 6.68-54-2	2,83	-
16541	6.68-55-1	8,53	7,07
16542	6.68-55-2	8,42	7,07
16543	6.68-56-1	8,84	-
16544	6.68-59-1	10,31	4,36
16545	6.68-60-1 6.68-60-2	10,21	-
16546	6.68-61-1	10,49	8,66
16547	6.68-61-2	10,51	8,66
16548	6.68-61-3	10,54	8,66
16549	6.68-61-4	9,51	8,66
16550	6.68-61-5	9,67	8,66
16551	6.68-61-6	9,93	8,66
16552	6.68-62-1	9,66	-
16553	6.68-63-1	10,71	8,04
16554	6.68-63-2	10,21	6,93
16555	6.68-63-3	9,16	4,90
16556	6.68-64-1	11,05	6,99
16557	6.68-64-2	10,06	7,64
16558	6.68-65-1	8,52	-
16559	6.68-66-3	9,96	12,73
16560	6.68-67-3	12,75	11,93
16561	6.68-68-1	-	-
16562	6.68-70-1	9,43	2,65
16563	6.68-70-2	10,00	2,84
16564	6.68-70-3	13,33	2,91
16565	6.68-71-1 6.68-71-3	3,43	-
16566	6.68-72-1	8,07	17,50
16567	6.68-72-2	10,14	10,71
16568	6.68-73-1	10,27	15,04
16569	6.68-73-2	8,92	15,14
16570	6.68-76-1	11,62	11,41
16571	6.68-76-2	11,44	-
16572	6.68-76-3	9,13	4,90
16573	6.68-77-1	8,57	4,78
16574	6.68-79-1	5,87	6,67
16575	6.68-80-1	7,31	2,96
16576	6.68-80-2	7,31	2,95
16577	6.68-81-1	7,42	2,96
16578	6.68-81-2	7,42	2,95
16579	6.68-81-3	7,37	2,95
16580	6.68-82-1	9,04	2,96
16581	6.68-82-2	9,04	2,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16582	6.68-82-3	8,98	2,95
16583	6.68-83-1	9,68	-
16584	6.68-84-1	7,91	3,80
16585	6.68-84-2	8,32	3,80
16586	6.68-84-3	8,85	-
16587	6.68-84-4	7,73	3,80
16588	6.68-85-1	10,02	-
16589	6.68-86-1	7,82	15,00
16590	6.68-87-1	7,47	15,02
16591	6.68-87-2	7,51	15,02
16592	6.68-87-3	9,62	15,16
16593	6.68-87-4	7,46	7,00
16594	6.68-88-1	7,47	14,84
16595	6.68-88-2	9,42	-
16596	6.68-89-1	8,30	-
16597	6.68-90-1	6,25	-
16598	6.68-91-1	9,17	5,14
16599	6.68-92-1	9,49	-

Сборник 69. Прочие ремонтно-строительные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16600	6.69-1-1 6.69-1-18	12,90	-
16601	6.69-2-1 6.69-2-9	12,90	-
16602	6.69-3-1 6.69-3-2	13,84	-
16603	6.69-4-1 6.69-4-3	14,31	-
16604	6.69-5-1 6.69-5-20	12,29	-
16605	6.69-6-4	7,51	-
16606	6.69-6-5	7,49	-
16607	6.69-6-6	7,48	-
16608	6.69-7-1 6.69-7-4	7,40	-
16609	6.69-8-1 6.69-8-2	-	5,11
16610	6.69-8-3	-	-
16611	6.69-9-1	-	5,87
16612	6.69-9-2	-	5,50
16613	6.69-9-3	-	6,26
16614	6.69-9-4	-	5,25
16615	6.69-10-1 6.69-10-10	-	-
16616	6.69-11-1	-	-
16617	6.69-12-1 6.69-12-5	-	-
16618	6.69-13-1	-	7,36
16619	6.69-14-1	-	9,35
16620	6.69-15-1 6.69-15-7	-	-
16621	6.69-16-1 6.69-16-3	8,08	-
16622	6.69-17-1 6.69-17-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16623	6.69-18-1 6.69-18-4	-	-
16624	6.69-19-1	-	-
16625	6.69-20-1 6.69-20-2	2,34	5,84
16626	6.69-20-3 6.69-20-4	2,37	5,84
16627	6.69-20-5	2,43	5,83
16628	6.69-20-6 6.69-20-10	10,37	-
16629	6.69-21-1 6.69-21-12	-	-
16630	6.69-22-1 6.69-22-10	-	-
16631	6.69-23-1	-	-
16632	6.69-24-1 6.69-24-16	4,19	-
16633	6.69-25-1	1,72	-
16634	6.69-26-1	1,30	-
16635	6.69-27-1	6,33	17,53
16636	6.69-27-2	6,32	7,07
16637	6.69-27-3	9,63	7,96
16638	6.69-28-1	2,23	5,00
16639	6.69-28-2	2,23	4,80
16640	6.69-28-3	2,23	5,50
16641	6.69-28-4	2,23	5,25
16642	6.69-28-5	2,23	5,30
16643	6.69-28-6	2,33	5,33
16644	6.69-28-7	2,33	5,21
16645	6.69-28-8	2,33	5,29
16646	6.69-28-9	2,33	5,20
16647	6.69-28-10	2,33	5,22
16648	6.69-28-11	2,33	5,07
16649	6.69-28-12	2,33	5,20
16650	6.69-28-13	2,33	5,09
16651	6.69-28-14	2,33	5,18
16652	6.69-28-15	2,33	5,09
16653	6.69-28-16	2,33	5,18
16654	6.69-28-17	2,33	5,16
16655	6.69-28-18	2,33	5,14
16656	6.69-28-19	2,33	5,15
16657	6.69-28-20	2,33	5,13
16658	6.69-28-21	2,33	5,15
16659	6.69-28-22	2,33	5,13
16660	6.69-28-23	2,33	5,12
16661	6.69-28-24	2,33	5,14
16662	6.69-29-1 6.69-29-20	4,19	-
16663	6.69-29-21	4,18	-
16664	6.69-29-22 6.69-29-40	4,19	-
16665	6.69-30-1	13,82	5,66
16666	6.69-30-2	13,84	6,40
16667	6.69-30-3	13,80	7,36
16668	6.69-30-4	13,83	8,50
16669	6.69-31-1	-	-
16670	6.69-32-1	4,17	6,14
16671	6.69-33-1	11,77	17,73

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16672	6.69-35-1 6.69-35-3	-	-
16673	6.69-36-1	14,10	9,97
16674	6.69-36-2	14,16	3,59
16675	6.69-37-1 6.69-37-6	13,55	-
16676	6.69-38-1 6.69-38-3	12,36	-
16677	6.69-39-1 6.69-39-3	12,36	-
16678	6.69-40-1	9,51	6,76
16679	6.69-41-1 6.69-41-2	-	9,39
16680	6.69-42-1	-	8,21
16681	6.69-42-2	-	8,03
16682	6.69-43-1 6.69-43-2	10,35	3,12
16683	6.69-44-1 6.69-44-2	-	-
16684	6.69-45-1	-	-
16685	6.69-46-1	13,17	5,17
16686	6.69-46-2	13,72	3,65
16687	6.69-46-3	6,26	0,86
16688	6.69-46-4	13,75	3,71
16689	6.69-47-1	-	-
16690	6.69-47-2	-	0,86
16691	6.69-48-1	-	8,32
16692	6.69-48-2	-	8,31
16693	6.69-49-1 6.69-49-2	-	-
16694	6.69-50-1	4,41	5,18
16695	6.69-50-2	4,28	5,18
16696	6.69-51-1	9,92	11,65
16697	6.69-51-2	9,92	11,63
16698	6.69-51-3	9,93	11,58
16699	6.69-52-1	6,25	-
16700	6.69-52-2	6,24	-
16701	6.69-53-1 6.69-53-2	2,36	5,84
16702	6.69-54-1	10,76	20,10
16703	6.69-54-2	10,56	20,10
16704	6.69-54-3	10,72	20,10
16705	6.69-55-1	10,73	-
16706	6.69-55-2	13,99	-
16707	6.69-56-1	5,01	-
16708	6.69-57-1	10,16	4,74
16709	6.69-57-2	5,16	5,95
16710	6.69-57-3	7,09	6,17
16711	6.69-58-1	7,31	8,78
16712	6.69-58-2	7,32	8,27
16713	6.69-58-3	7,18	6,22
16714	6.69-58-4	10,16	2,83
16715	6.69-59-1	6,68	8,79
16716	6.69-59-2	6,70	10,50
16717	6.69-59-3	6,74	6,43
16718	6.69-59-4	10,16	2,84
16719	6.69-60-1	3,06	8,79
16720	6.69-60-2	2,99	8,80

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16721	6.69-61-1	5,45	-
16722	6.69-61-2	4,19	-
16723	6.69-61-3	4,16	-
16724	6.69-63-1 6.69-63-2	-	-
16725	6.69-65-1 6.69-65-5	12,36	-
16726	6.69-65-6	12,28	11,77
16727	6.69-65-7	12,32	11,77
16728	6.69-65-8 6.69-65-10	12,34	11,77
16729	6.69-66-1	9,64	11,61
16730	6.69-66-2	9,54	-

Глава 7. Реставрационно-восстановительные работы по памятникам истории и культуры

Сборник 1. Архитектурно-археологические и земельные работы в зонах памятников истории и культуры

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16731	7.1-1-1 7.1-1-8	-	-
16732	7.1-2-1	-	-
16733	7.1-3-1 7.1-3-8	-	-
16734	7.1-4-1 7.1-4-4	-	-
16735	7.1-5-1 7.1-5-8	-	-
16736	7.1-6-1 7.1-6-8	-	-
16737	7.1-7-1 7.1-7-3	-	10,70
16738	7.1-7-4 7.1-7-7	-	7,29
16739	7.1-8-1 7.1-8-6	-	-
16740	7.1-9-1 7.1-9-6	-	-
16741	7.1-10-1	-	-
16742	7.1-11-1	-	-

Сборник 2. Реставрация и возведение фундаментов, конструкций из кирпича, бутового и булыжного камня

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16743	7.2-1-1 7.2-1-6	-	-
16744	7.2-2-1 7.2-2-4	-	2,24
16745	7.2-3-1 7.2-3-4	-	2,24
16746	7.2-4-1	-	7,19
16747	7.2-4-2	-	9,83

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16748	7.2-5-1	-	3,42
16749	7.2-5-2	-	3,41
16750	7.2-5-3	-	3,42
16751	7.2-5-4	-	3,41
16752	7.2-5-5 7.2-5-6	-	3,42
16753	7.2-5-7	-	7,00
16754	7.2-6-1 7.2-6-4	-	-
16755	7.2-7-1 7.2-7-2	-	-

Сборник 3. Реставрация и возведение кирпичных кладок

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16756	7.3-1-1 7.3-1-11	-	-
16757	7.3-2-1 7.3-2-9	-	7,36
16758	7.3-3-1 7.3-3-3	-	-
16759	7.3-4-1 7.3-4-15	-	-
16760	7.3-5-1 7.3-5-27	-	-
16761	7.3-6-1 7.3-6-36	-	-
16762	7.3-7-1 7.3-7-27	-	-
16763	7.3-8-1 7.3-8-12	-	-
16764	7.3-9-1 7.3-9-18	-	-
16765	7.3-10-1 7.3-10-6	-	-
16766	7.3-11-1 7.3-11-27	-	-
16767	7.3-12-1 7.3-12-15	-	-
16768	7.3-13-1 7.3-13-2	-	-
16769	7.3-14-1	-	3,42
16770	7.3-14-2	-	8,96
16771	7.3-14-3	-	3,37
16772	7.3-14-4	-	10,41
16773	7.3-14-5	19,45	10,41
16774	7.3-14-6	-	11,37
16775	7.3-14-7	19,45	11,37
16776	7.3-15-1	-	-
16777	7.3-16-1 7.3-16-2	-	-
16778	7.3-17-1	-	7,05
16779	7.3-18-1 7.3-18-2	-	-
16780	7.3-19-1	-	-
16781	7.3-20-1 7.3-20-6	-	-
16782	7.3-21-1	-	-
16783	7.3-22-1	2,82	5,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16784	7.3-22-2	2,82	5,20
16785	7.3-22-3	2,82	5,13
16786	7.3-22-4	2,82	5,20
16787	7.3-22-5	2,82	5,14
16788	7.3-22-6	2,82	5,20
16789	7.3-23-1	10,19	5,14

Сборник 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16790	7.4-1-1	-	-
	7.4-1-12	-	-
16791	7.4-2-1	-	-
	7.4-2-12	-	-
16792	7.4-3-1	-	-
	7.4-3-12	-	-
16793	7.4-4-1	-	-
	7.4-4-12	-	-
16794	7.4-5-1	-	-
	7.4-5-12	-	-
16795	7.4-6-1	-	-
	7.4-6-4	-	-
16796	7.4-7-1	-	-
	7.4-7-4	-	-
16797	7.4-8-1	-	-
	7.4-8-4	-	-
16798	7.4-9-1	-	-
	7.4-9-4	-	-
16799	7.4-10-1	-	-
	7.4-10-4	-	-
16800	7.4-11-1	-	-
	7.4-11-4	-	-
16801	7.4-12-1	-	-
	7.4-12-4	-	-
16802	7.4-13-1	-	-
	7.4-13-4	-	-
16803	7.4-14-1	-	-
	7.4-14-4	-	-
16804	7.4-15-1	-	-
	7.4-15-4	-	-
16805	7.4-16-1	-	-
	7.4-16-4	-	-
16806	7.4-17-1	-	-
	7.4-17-2	-	-
16807	7.4-18-1	-	-
	7.4-18-12	-	-
16808	7.4-19-1	-	-
	7.4-19-12	-	-
16809	7.4-20-1	-	9,83
16810	7.4-20-2	-	9,91
16811	7.4-20-3	-	10,09
16812	7.4-20-4	-	10,19
16813	7.4-20-5	-	9,98
16814	7.4-20-6	-	10,06
16815	7.4-21-1	-	-
	7.4-21-8	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16816	7.4-22-1	-	-
	7.4-22-8	-	-
16817	7.4-23-1	-	-
	7.4-23-8	-	-
16818	7.4-24-1	-	-
	7.4-24-8	-	-
16819	7.4-25-1	-	-
	7.4-25-8	-	-
16820	7.4-26-1	-	-
	7.4-26-8	-	-
16821	7.4-27-1	-	-
	7.4-27-8	-	-
16822	7.4-28-1	-	-
	7.4-28-8	-	-
16823	7.4-29-1	-	5,14
16824	7.4-29-2	-	5,21
	7.4-29-7	-	-
16825	7.4-30-1	-	-
	7.4-30-16	-	-
16826	7.4-31-1	-	-
	7.4-31-8	-	-
16827	7.4-32-1	-	-
	7.4-32-8	-	-
16828	7.4-33-1	-	-
	7.4-33-20	-	-
16829	7.4-34-1	-	-
	7.4-34-16	-	-
16830	7.4-35-1	-	-
	7.4-35-12	-	-
16831	7.4-36-1	-	7,20
16832	7.4-36-2	-	7,15
16833	7.4-36-3	-	7,16
16834	7.4-36-4	-	7,12
16835	7.4-36-5	-	7,13
16836	7.4-36-6	-	7,10
16837	7.4-36-7	-	7,28
16838	7.4-36-8	-	7,19
16839	7.4-36-9	-	7,21
16840	7.4-36-10	-	7,16
16841	7.4-36-11	-	7,17
16842	7.4-36-12	-	7,12
16843	7.4-37-1	-	-
	7.4-37-8	-	-
16844	7.4-38-1	-	-
	7.4-38-12	-	-
16845	7.4-39-1	-	9,78
16846	7.4-39-2	-	9,83
16847	7.4-39-3	-	9,78
16848	7.4-39-4	-	9,83
16849	7.4-39-5	-	9,78
16850	7.4-39-6	-	9,83
16851	7.4-39-7	-	9,93
16852	7.4-39-8	-	9,97
16853	7.4-39-9	-	9,93
16854	7.4-39-10	-	9,74
16855	7.4-39-11	-	9,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16856	7.4-39-12	-	9,29
16857	7.4-39-13	-	9,80
16858	7.4-39-14	-	9,86
16859	7.4-39-15	-	9,95
16860	7.4-39-16	-	10,02
16861	7.4-39-17	-	9,81
16862	7.4-39-18	-	9,89
16863	7.4-39-19	-	9,38
16864	7.4-39-20	-	9,14
16865	7.4-39-21	-	9,80
16866	7.4-39-22	-	9,86
16867	7.4-39-23	-	9,95
16868	7.4-39-24	-	10,02
16869	7.4-39-25	-	9,81
16870	7.4-39-26	-	9,89
16871	7.4-39-27	-	9,97
16872	7.4-39-28	-	9,75
16873	7.4-39-29	-	9,97
16874	7.4-39-30	-	9,75
16875	7.4-39-31	-	9,97
16876	7.4-39-32	-	9,75
16877	7.4-39-33	-	9,97
16878	7.4-39-34	-	9,75
16879	7.4-39-35	-	10,05
16880	7.4-39-36	-	9,88
16881	7.4-39-37	-	9,80
16882	7.4-39-38	-	9,85
16883	7.4-39-39	-	9,78
16884	7.4-39-40	-	9,83
16885	7.4-39-41	-	9,97
16886	7.4-39-42	-	9,75
16887	7.4-39-43	-	9,97
16888	7.4-39-44	-	9,75
16889	7.4-39-45	-	9,97
16890	7.4-39-46	-	9,75
16891	7.4-39-47	-	9,97
16892	7.4-39-48	-	9,75
16893	7.4-39-49	-	9,97
16894	7.4-39-50	-	9,75
16895	7.4-39-51	-	9,97
16896	7.4-39-52	-	9,75
16897	7.4-40-1	-	9,96
16898	7.4-40-2	-	9,95
16899	7.4-40-3	-	9,96
16900	7.4-40-4	-	9,95
16901	7.4-40-5	-	9,96
16902	7.4-40-6	-	9,95
16903	7.4-40-7	-	9,98
16904	7.4-40-8	-	10,00
16905	7.4-40-9	-	10,04
16906	7.4-40-10	-	10,05
16907	7.4-40-11	-	9,96
16908	7.4-40-12	-	10,00
16909	7.4-40-14	-	10,01

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16910	7.4-40-15	-	9,96
	7.4-40-16	-	9,96
16911	7.4-40-17	-	10,00
	7.4-40-18	-	10,00
16912	7.4-40-19	-	9,96
	7.4-40-20	-	9,96
16913	7.4-40-21	-	10,00
16914	7.4-40-22	-	10,01
16915	7.4-40-23	-	9,96
16916	7.4-40-24	-	9,96
16917	7.4-40-25	-	9,98
16918	7.4-40-26	-	9,99
16919	7.4-40-27	-	9,98
16920	7.4-40-28	-	9,99
16921	7.4-40-29	-	9,98
16922	7.4-40-30	-	9,99
16923	7.4-40-31	-	9,98
16924	7.4-40-32	-	9,99
16925	7.4-40-33	-	9,98
16926	7.4-40-34	-	9,99
16927	7.4-40-35	-	9,98
16928	7.4-40-36	-	9,99
16929	7.4-41-1	-	-
	7.4-41-12	-	-
16930	7.4-42-1	-	11,24
	7.4-42-2	-	11,24
16931	7.4-42-3	-	-
16932	7.4-42-4	-	-
16933	7.4-43-1	-	-
16934	7.4-43-2	5,75	8,57
16935	7.4-44-1	-	-
	7.4-44-6	-	-
16936	7.4-45-1	-	-
	7.4-45-8	-	-
16937	7.4-46-1	-	-
	7.4-46-12	-	-
16938	7.4-47-1	-	-
	7.4-47-8	-	-
16939	7.4-48-1	-	-
	7.4-48-24	-	-
16940	7.4-49-1	-	-
	7.4-49-2	-	-
16941	7.4-50-1	-	-
	7.4-50-2	-	-
16942	7.4-51-1	-	-
	7.4-51-2	-	-
16943	7.4-52-1	-	3,53
	7.4-52-3	-	3,53
16944	7.4-53-1	-	2,41
	7.4-53-3	-	2,41
16945	7.4-54-1	-	29,09
	7.4-54-2	-	29,09
16946	7.4-55-1	-	5,14
	7.4-55-9	-	5,14
16947	7.4-56-1	-	8,50
	7.4-56-2	-	8,50
16948	7.4-57-1	-	21,81
	7.4-57-2	-	21,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16949	7.4-58-1	-	12,11
	7.4-58-2	-	12,11
16950	7.4-59-1	-	29,98
	7.4-59-3	-	29,98
16951	7.4-60-1	-	-
	7.4-60-5	-	-
16952	7.4-61-1	-	8,84
	7.4-61-2	-	-
16953	7.4-62-1	-	-
	7.4-62-3	-	-
16954	7.4-63-1	-	-
	7.4-63-3	-	-
16955	7.4-64-1	-	9,44
	7.4-64-2	-	9,44
16956	7.4-64-3	-	11,00
	7.4-64-4	-	11,00
16957	7.4-64-5	-	8,83
	7.4-64-6	-	8,83
16958	7.4-65-1	-	-
	7.4-65-4	-	-
16959	7.4-66-1	10,18	10,04
	7.4-67-1	-	-
16960	7.4-67-4	-	-
	7.4-68-1	2,75	4,00
16961	7.4-69-1	10,07	7,00
	7.4-69-2	10,05	7,00
16962	7.4-69-3	10,15	7,00
	7.4-69-4	10,14	7,00
16963	7.4-69-5	10,14	7,00
	7.4-69-6	10,14	7,00
16964	7.4-70-1	-	4,10
	7.4-70-4	-	4,10
16965	7.4-71-1	11,41	5,14
	7.4-71-2	11,41	5,14
16966	7.4-71-3	9,75	-
	7.4-71-4	9,75	-
16967	7.4-71-5	-	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16982	7.4-78-2	6,22	5,54

Сборник 5. Реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16983	7.5-0-1	-	-
16984	7.5-1-1	-	-
	7.5-1-7	-	-
16985	7.5-2-1	-	-
	7.5-2-9	-	-
16986	7.5-3-1	-	-
	7.5-3-9	-	-
16987	7.5-4-1	-	-
	7.5-4-3	-	-
16988	7.5-5-1	-	-
	7.5-5-10	-	-
16989	7.5-6-1	10,56	12,50
16990	7.5-6-2	10,56	12,57
16991	7.5-6-3	10,56	12,71
16992	7.5-7-1	10,55	17,41
16993	7.5-7-2	10,56	19,54
16994	7.5-8-1	10,56	8,57
	7.5-8-2	-	-
16995	7.5-8-3	10,55	8,57
	7.5-8-4	-	-
16996	7.5-8-5	-	-
16997	7.5-9-1	10,55	5,22
	7.5-9-2	-	-
16998	7.5-9-3	10,55	21,50
	7.5-9-4	-	-
16999	7.5-10-1	10,56	6,74
17000	7.5-10-2	10,56	7,11
17001	7.5-10-3	10,55	15,78
17002	7.5-11-1	10,60	9,38
	7.5-11-3	-	-
17003	7.5-12-1	10,57	7,84
17004	7.5-12-2	10,57	7,58
17005	7.5-12-3	10,55	7,29
17006	7.5-12-4	10,55	7,56
17007	7.5-12-5	10,55	7,32
17008	7.5-12-6	10,56	7,06
17009	7.5-13-1	10,55	9,32
17010	7.5-13-2	10,55	9,33
17011	7.5-13-3	10,56	9,36
17012	7.5-14-1	10,55	15,67
17013	7.5-14-2	10,56	21,05
17014	7.5-14-3	10,56	29,11
17015	7.5-14-4	10,56	28,82
17016	7.5-15-1	10,55	23,29
	7.5-15-4	-	-
17017	7.5-15-5	-	23,29
	7.5-15-9	-	-
17018	7.5-15-10	10,60	24,23
17019	7.5-16-1	-	-
17020	7.5-16-2	10,56	-
17021	7.5-16-3	10,55	-
	7.5-16-4	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17022	7.5-16-5	-	9,56
	7.5-16-7	-	-
17023	7.5-16-8	-	9,38
17024	7.5-17-1	10,56	23,29
	7.5-17-4	-	-
17025	7.5-18-1	10,60	8,92
17026	7.5-18-2	10,60	8,94
17027	7.5-19-1	10,56	29,29
	7.5-19-4	-	-
17028	7.5-19-5	10,57	19,01
17029	7.5-19-6	-	9,35
17030	7.5-19-7	10,60	9,19
17031	7.5-19-8	10,56	-
17032	7.5-19-9	10,60	-
17033	7.5-20-1	10,56	5,43
	7.5-20-2	-	-
17034	7.5-20-3	10,55	6,30
17035	7.5-20-4	10,57	5,43
17036	7.5-21-1	10,56	17,32
17037	7.5-21-2	10,56	17,25
17038	7.5-21-3	10,56	17,18
17039	7.5-21-4	10,56	12,23
17040	7.5-21-5	10,55	12,23
	7.5-21-6	-	-
17041	7.5-22-1	10,56	18,47
17042	7.5-22-2	10,55	16,95
17043	7.5-22-3	10,56	16,28
17044	7.5-23-1	10,56	11,52
17045	7.5-23-2	10,55	10,84
17046	7.5-23-3	10,56	8,85
17047	7.5-24-1	10,56	10,37
17048	7.5-24-2	10,55	9,54
17049	7.5-24-3	10,57	9,54
17050	7.5-24-4	10,56	10,37
17051	7.5-25-1	10,56	10,19
17052	7.5-25-2	10,55	9,40
17053	7.5-25-3	10,57	9,40
17054	7.5-25-4	10,56	10,19
17055	7.5-26-1	10,60	9,38
17056	7.5-26-2	10,56	9,29
17057	7.5-26-3	10,56	9,13
17058	7.5-26-4	10,55	9,38
17059	7.5-26-5	10,55	9,13
17060	7.5-26-6	10,56	9,28
17061	7.5-26-7	10,55	9,37
17062	7.5-27-1	10,60	9,15
17063	7.5-27-2	10,60	26,78
17064	7.5-27-3	10,60	11,31
17065	7.5-28-1	10,60	23,93
17066	7.5-28-2	10,55	24,48
17067	7.5-28-3	10,57	24,03
17068	7.5-28-4	10,55	23,81
17069	7.5-28-5	10,56	17,60
17070	7.5-28-6	10,60	21,83
17071	7.5-28-7	10,57	24,40
17072	7.5-28-8	10,55	23,81
17073	7.5-28-9	10,56	24,05

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17074	7.5-28-10	10,56	14,12
17075	7.5-28-11	10,60	6,41
17076	7.5-28-12	-	5,99
17077	7.5-28-13	-	9,37
17078	7.5-29-1	10,57	6,36
17079	7.5-29-2	10,55	6,45
17080	7.5-29-3	10,57	6,31
17081	7.5-29-4	10,56	6,25
17082	7.5-29-5	10,55	6,31
17083	7.5-29-6	10,56	6,19
17084	7.5-30-1	10,57	3,23
17085	7.5-30-2	10,57	3,68
17086	7.5-30-3	10,55	3,64
17087	7.5-30-4	10,55	3,89
17088	7.5-30-5	10,56	3,98
17089	7.5-30-6	10,55	4,18
17090	7.5-31-1	10,56	16,93
17091	7.5-31-2	10,56	16,47
17092	7.5-31-3	10,55	16,93
17093	7.5-31-4	10,56	16,47
17094	7.5-31-5	10,56	16,93
17095	7.5-31-6	10,56	16,47
17096	7.5-31-7	10,56	17,08
17097	7.5-31-8	10,56	16,47
17098	7.5-31-9	10,56	17,08
17099	7.5-31-10	10,56	16,47
17100	7.5-31-11	-	4,02
17101	7.5-31-12	-	4,01
17102	7.5-32-1	10,55	9,11
17103	7.5-32-2	10,56	7,47
17104	7.5-32-3	10,56	6,96
17105	7.5-32-4	10,56	10,15
17106	7.5-32-5	10,55	8,72
17107	7.5-32-6	10,55	8,06
17108	7.5-32-7	10,56	8,08
17109	7.5-32-8	10,55	6,91
17110	7.5-32-9	10,56	6,46
17111	7.5-32-10	10,56	8,90
17112	7.5-32-11	10,56	7,93
17113	7.5-32-12	10,56	7,29
17114	7.5-33-1	10,60	8,72
17115	7.5-33-2	10,60	8,65
17116	7.5-33-3	10,60	8,72
17117	7.5-33-4	10,55	8,65
17118	7.5-33-5	10,60	8,72
17119	7.5-33-6	10,55	8,65
17120	7.5-33-7	10,60	8,72
17121	7.5-33-8	10,55	8,65
17122	7.5-33-9	11,82	1,61
17123	7.5-33-10	11,10	1,50
17124	7.5-33-11	13,97	1,50
17125	7.5-33-12	11,50	1,61
17126	7.5-33-13	10,02	1,50
17127	7.5-33-14	13,51	1,49
17128	7.5-33-15	14,80	1,92
17129	7.5-33-16	13,37	2,00
17130	7.5-33-17	14,48	2,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17131	7.5-33-18	13,01	1,92
17132	7.5-33-19	13,84	1,82
	7.5-33-20	-	-
17133	7.5-34-1	10,56	19,10
17134	7.5-34-2	10,55	19,17
17135	7.5-34-3	10,57	19,13
17136	7.5-35-1	10,56	4,26
17137	7.5-35-2	10,55	4,21
17138	7.5-35-3	10,55	5,12
17139	7.5-36-1	10,57	9,33
17140	7.5-36-2	10,55	9,38
17141	7.5-36-3	10,55	8,71
17142	7.5-37-1	10,56	20,74
17143	7.5-38-1	10,55	8,93
17144	7.5-39-1	-	8,33
17145	7.5-39-2	-	8,32
17146	7.5-40-1	-	-
	7.5-40-2	-	-
17147	7.5-41-1	-	-
	7.5-41-2	-	-
17148	7.5-42-1	-	-
	7.5-42-3	-	-
17149	7.5-43-1	-	-
17150	7.5-44-1	-	-
	7.5-44-7	-	-
17151	7.5-45-1	-	-
17152	7.5-46-1	17,86	-
17153	7.5-46-2	17,90	-
17154	7.5-46-3	17,91	-
17155	7.5-47-1	4,73	8,89
17156	7.5-48-1	-	6,20
17157	7.5-49-1	5,13	7,67
17158	7.5-49-2	4,86	8,26
17159	7.5-49-3	5,17	8,26
17160	7.5-49-4	5,56	8,51
17161	7.5-49-5	5,56	8,55
17162	7.5-50-1	9,22	5,10
17163	7.5-50-2	9,22	5,58
17164	7.5-50-3	9,22	5,20
17165	7.5-50-4	10,19	5,07
17166	7.5-50-5	10,19	5,67
17167	7.5-50-6	10,19	5,04
17168	7.5-51-1	12,36	1,61
17169	7.5-51-2	11,52	1,50
17170	7.5-51-3	13,31	1,50
17171	7.5-51-4	12,36	1,61
17172	7.5-51-5	10,50	1,50
17173	7.5-51-6	12,35	1,49
17174	7.5-51-7	15,13	1,92
17175	7.5-51-8	13,15	2,00
17176	7.5-51-9	13,84	2,00
17177	7.5-51-10	14,73	1,92
17178	7.5-51-11	13,41	1,82
17179	7.5-51-12	13,25	1,82
17180	7.5-51-13	12,97	2,18
17181	7.5-51-14	11,67	2,09
17182	7.5-51-15	14,49	2,09

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17183	7.5-51-16	12,73	2,18
17184	7.5-51-17	14,11	2,09
	7.5-51-18	-	-
17185	7.5-51-19	12,77	2,45
17186	7.5-51-20	14,39	2,37
	7.5-51-21	-	-
17187	7.5-51-22	11,62	2,44
17188	7.5-51-23	12,32	2,37
17189	7.5-51-24	14,12	2,37

Сборник 6. Реставрация и воссоздание кровель

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17190	7.6-0-1	-	-
	7.6-0-2	-	-
17191	7.6-1-1	-	-
	7.6-1-8	-	-
17192	7.6-2-1	-	9,20
17193	7.6-2-2	-	9,28
17194	7.6-2-3	-	9,18
17195	7.6-2-4	-	9,17
17196	7.6-2-5	-	9,21
17197	7.6-2-6	-	8,52
17198	7.6-2-7	-	9,18
17199	7.6-2-8	-	9,28
17200	7.6-2-9	-	9,18
17201	7.6-2-10	-	9,17
17202	7.6-2-11	-	9,21
17203	7.6-2-12	-	8,52
17204	7.6-2-13	-	9,18
17205	7.6-2-14	-	9,28
17206	7.6-2-15	-	9,18
17207	7.6-2-16	-	9,17
17208	7.6-2-17	-	9,21
17209	7.6-2-18	-	8,52
17210	7.6-2-19	-	19,21
	7.6-2-30	-	-
17211	7.6-3-1	-	9,

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17231	7.6-3-21	-	19,72
17232	7.6-3-22	-	2,77
17233	7.6-3-23 7.6-3-26	-	23,01
17234	7.6-3-27	-	2,76
17235	7.6-3-28 7.6-3-33	-	19,13
17236	7.6-4-1	-	9,21
17237	7.6-4-2	-	8,52
17238	7.6-4-3	-	9,21
17239	7.6-4-4	-	8,52
17240	7.6-4-5	-	9,21
17241	7.6-4-6	-	8,52
17242	7.6-4-7 7.6-4-9	-	23,01
17243	7.6-5-1 7.6-5-18	-	9,09
17244	7.6-5-19 7.6-5-36	-	8,50
17245	7.6-5-37 7.6-5-42	-	23,17
17246	7.6-5-43 7.6-5-45	-	2,52
17247	7.6-6-1	-	12,11
17248	7.6-6-2	-	11,09
17249	7.6-6-3 7.6-6-4	-	9,53
17250	7.6-6-5	-	12,24
17251	7.6-6-6	-	8,61
17252	7.6-6-7 7.6-6-8	-	9,53
17253	7.6-6-9	-	12,24
17254	7.6-6-10	-	11,09
17255	7.6-6-11 7.6-6-12	-	9,53
17256	7.6-6-13 7.6-6-15	-	20,01
17257	7.6-6-16	-	11,14
17258	7.6-6-17 7.6-6-19	-	20,01
17259	7.6-6-20	-	11,14
17260	7.6-6-21	-	8,06
17261	7.6-6-22	-	5,29
17262	7.6-6-23	-	8,06
17263	7.6-6-24	-	5,29
17264	7.6-6-25	-	8,06
17265	7.6-6-26	-	5,29
17266	7.6-6-27	-	60,59
17267	7.6-7-1	-	7,41
17268	7.6-7-2	-	5,09
17269	7.6-7-3	-	9,02
17270	7.6-7-4	-	5,09
17271	7.6-7-5	-	7,41
17272	7.6-7-6	-	8,86
17273	7.6-7-7	-	9,02
17274	7.6-7-8	-	8,86

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17275	7.6-8-1	-	9,81
17276	7.6-8-2	-	10,11
17277	7.6-8-3	-	9,66
17278	7.6-8-4	-	9,82
17279	7.6-8-5	-	7,31
17280	7.6-8-6	-	5,22
17281	7.6-8-7	-	9,81
17282	7.6-8-8	-	10,11
17283	7.6-8-9	-	9,66
17284	7.6-8-10	-	9,82
17285	7.6-8-11	-	7,31
17286	7.6-8-12	-	5,22
17287	7.6-8-13	-	9,81
17288	7.6-8-14	-	10,11
17289	7.6-8-15	-	9,66
17290	7.6-8-16	-	9,82
17291	7.6-8-17	-	7,31
17292	7.6-8-18	-	5,22
17293	7.6-8-19 7.6-8-21	-	13,56
17294	7.6-8-22	-	12,29
17295	7.6-8-23 7.6-8-25	-	13,56
17296	7.6-8-26	-	12,29
17297	7.6-8-27 7.6-8-29	-	63,50
17298	7.6-8-30	-	2,60
17299	7.6-9-1	-	10,12
17300	7.6-9-2	-	8,94
17301	7.6-9-3	-	8,08
17302	7.6-9-4	-	8,94
17303	7.6-9-5	-	10,12
17304	7.6-9-6	-	8,94
17305	7.6-10-1 7.6-10-6	-	6,80
17306	7.6-10-7	-	6,78
17307	7.6-10-8 7.6-10-14	-	-
17308	7.6-10-15 7.6-10-30	-	7,00
17309	7.6-11-1 7.6-11-7	-	-
17310	7.6-11-8	-	9,79
17311	7.6-12-1	-	9,18
17312	7.6-12-2	-	9,17
17313	7.6-12-3	-	9,21
17314	7.6-12-4	-	8,52
17315	7.6-12-5	-	9,18
17316	7.6-12-6	-	9,17
17317	7.6-12-7	-	9,21
17318	7.6-12-8	-	8,52
17319	7.6-12-9	-	9,18
17320	7.6-12-10	-	9,17
17321	7.6-12-11	-	9,18
17322	7.6-12-12	-	9,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17323	7.6-13-1 7.6-13-9	-	7,06
17324	7.6-14-1	-	4,13
17325	7.6-14-2	-	4,11
17326	7.6-14-3 7.6-14-4	-	5,29
17327	7.6-14-5	-	7,22
17328	7.6-14-6	-	7,10
17329	7.6-14-7 7.6-14-8	-	10,27
17330	7.6-15-1 7.6-15-3	-	-
17331	7.6-15-4 7.6-15-15	-	7,07
17332	7.6-15-16 7.6-15-18	-	7,00
17333	7.6-15-19	-	7,06
17334	7.6-15-20 7.6-15-21	-	7,07
17335	7.6-16-1 7.6-16-6	-	7,06
17336	7.6-17-1 7.6-17-25	-	7,07
17337	7.6-18-1	-	-
17338	7.6-19-1	-	6,65
17339	7.6-20-1	-	5,15
17340	7.6-20-2	-	5,53
17341	7.6-20-3	-	6,44
17342	7.6-20-4	-	7,07
17343	7.6-21-1	-	5,09
17344	7.6-21-2	-	5,07
17345	7.6-21-3 7.6-21-4	-	5,10
17346	7.6-21-5 7.6-21-6	-	4,97
17347	7.6-21-7 7.6-21-8	-	5,10
17348	7.6-22-1 7.6-22-2	-	7,39
17349	7.6-22-3 7.6-22-5	-	5,16
17350	7.6-23-1 7.6-23-6	-	7,07
17351	7.6-24-1	-	5,64

Сборник 7. Реставрация и воссоздание металлических конструкций и декоративных элементов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17352	7.7-0-1 7.7-0-5	-	-
17353	7.7-1-1 7.7-1-14	-	-
17354	7.7-1-15 7.7-1-21	10,55	15,45
17355	7.7-2-1 7.7-2-7	10,56	15,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17356	7.7-2-8 7.7-2-14	10,55	15,45
17357	7.7-3-1	10,60	15,45
17358	7.7-3-2	10,55	15,45
17359	7.7-3-3 7.7-3-4	10,56	15,45
17360	7.7-3-5	10,57	15,45
17361	7.7-3-6	10,55	15,45
17362	7.7-3-7 7.7-3-9	10,56	15,45
17363	7.7-3-10	10,55	15,45
17364	7.7-3-11 7.7-3-13	10,56	15,45
17365	7.7-3-14	10,55	15,45
17366	7.7-3-15 7.7-3-16	10,56	15,45
17367	7.7-4-1 7.7-4-4	10,56	15,45
17368	7.7-4-5 7.7-4-8	10,55	15,45
17369	7.7-5-1	-	15,46
17370	7.7-5-2 7.7-5-7	10,60	15,45
17371	7.7-5-8	10,55	15,45
17372	7.7-6-1	10,57	15,44
17373	7.7-6-2	10,56	15,44
17374	7.7-6-3	10,57	15,44
17375	7.7-6-4	10,56	15,44
17376	7.7-6-5 7.7-6-7	-	-
17377	7.7-7-1 7.7-7-2	10,56	15,48
17378	7.7-8-1	-	15,43
17379	7.7-8-2	10,60	15,44
17380	7.7-8-3	10,55	15,44
17381	7.7-8-4	10,57	15,43
17382	7.7-8-5	-	15,44
17383	7.7-8-6	10,55	15,43
17384	7.7-8-7	10,57	15,43
17385	7.7-8-8	10,55	15,44
17386	7.7-8-9	-	15,44
17387	7.7-8-10	10,55	15,48
17388	7.7-8-11	10,57	15,44
17389	7.7-8-12	10,55	15,43
17390	7.7-9-1 7.7-9-4	10,55	15,44
17391	7.7-9-5 7.7-9-16	10,60	-
17392	7.7-9-17 7.7-9-20	10,57	-
17393	7.7-9-21 7.7-9-22	-	-
17394	7.7-9-23	10,55	8,76
17395	7.7-10-1 7.7-10-4	10,60	15,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17396	7.7-10-5 7.7-10-7	10,60	15,44
17397	7.7-10-8 7.7-10-9	10,60	-
17398	7.7-10-10 7.7-10-11	10,60	15,44
17399	7.7-10-12 7.7-10-17	-	-
17400	7.7-11-1 7.7-11-18	-	-
17401	7.7-12-1	10,60	15,11
17402	7.7-12-2	10,60	15,41
17403	7.7-12-3	10,60	15,14
17404	7.7-12-4	-	11,95
17405	7.7-12-5	-	14,28
17406	7.7-12-6	-	15,30
17407	7.7-12-7	-	11,95
17408	7.7-12-8	-	14,28
17409	7.7-12-9	-	15,30
17410	7.7-12-10	-	11,95
17411	7.7-12-11	-	14,28
17412	7.7-12-12	-	15,30
17413	7.7-12-13	10,60	15,53
17414	7.7-12-14	10,55	15,68
17415	7.7-12-15	10,60	15,59
17416	7.7-12-16	10,55	15,74
17417	7.7-12-17	10,60	15,41
17418	7.7-12-18	10,60	15,57
17419	7.7-12-19	10,60	15,52
17420	7.7-12-20	10,55	15,69
17421	7.7-12-21	-	15,00
17422	7.7-12-22	10,60	15,59
17423	7.7-12-23	10,55	3,33
17424	7.7-12-24	-	15,06
17425	7.7-12-25	10,60	15,63
17426	7.7-12-26	10,55	3,33
17427	7.7-12-27	-	15,11
17428	7.7-12-28	10,60	15,66
17429	7.7-12-29	10,55	3,33
17430	7.7-12-30	-	14,72
17431	7.7-12-31	10,60	15,52
17432	7.7-12-32	10,55	3,33
17433	7.7-12-33	10,60	15,74
17434	7.7-12-34	10,60	15,84
17435	7.7-12-35	10,55	15,91
17436	7.7-12-36	10,60	15,77
17437	7.7-12-37	10,60	15,85
17438	7.7-12-38	10,55	15,91
17439	7.7-12-39	10,60	15,63
17440	7.7-12-40	10,55	15,75
17441	7.7-12-41	10,55	15,89
17442	7.7-12-42	-	15,33
17443	7.7-12-43	10,60	15,53
17444	7.7-12-44	10,60	15,72
17445	7.7-12-45	10,60	15,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17446	7.7-12-46	10,60	15,66
17447	7.7-12-47	10,55	15,80
17448	7.7-12-48	10,60	15,69
17449	7.7-12-49	10,55	15,79
17450	7.7-12-50	10,57	15,86
17451	7.7-12-51	10,60	15,36
17452	7.7-12-52	10,55	15,66
17453	7.7-12-53	-	14,28
17454	7.7-12-54	-	14,60
17455	7.7-12-55	-	15,52
17456	7.7-12-56	10,60	15,83
17457	7.7-12-57	10,55	15,88
17458	7.7-12-58	10,55	15,75
17459	7.7-12-59	-	15,18
17460	7.7-12-60	-	15,82
17461	7.7-12-61	10,60	15,92
17462	7.7-12-62	-	15,16
17463	7.7-12-63	10,60	15,82
17464	7.7-12-64	10,57	15,89
17465	7.7-12-65	-	15,14
17466	7.7-12-66	-	15,82
17467	7.7-12-67	10,60	15,92
17468	7.7-12-68	-	-
17469	7.7-12-69	-	15,10
17470	7.7-12-70	10,60	15,36
17471	7.7-12-71	10,60	15,52
17472	7.7-12-72	10,60	14,80
17473	7.7-12-73	-	12,16
17474	7.7-12-74	-	14,28
17475	7.7-12-75	-	13,57
17476	7.7-12-76	-	14,86
17477	7.7-12-77	-	13,64
17478	7.7-12-78	-	15,03
17479	7.7-12-79	-	15,46
17480	7.7-12-80	-	15,31
17481	7.7-12-81	-	13,91
17482	7.7-12-82	-	15,09
17483	7.7-12-83	-	15,39
17484	7.7-12-84	-	14,82
17485	7.7-12-85	-	15,51
17486	7.7-12-86	10,60	15,77
17487	7.7-13-1	-	15,51
17488	7.7-14-1 7.7-14-3	-	-
17489	7.7-14-4	-	8,32
17490	7.7-14-5 7.7-14-6	-	8,31
17491	7.7-14-7 7.7-14-9	-	3,93
17492	7.7-14-10	-	9,15
17493	7.7-15-1	10,56	15,45
17494	7.7-15-2	10,60	15,45
17495	7.7-16-1	-	7,15
17496	7.7-17-1 7.7-17-2	-	6,65
17497	7.7-18-1	-	4,41
17498	7.7-18-2	5,05	5,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17499	7.7-18-3	5,00	5,30
17500	7.7-18-4	5,00	5,49
17501	7.7-19-1	-	14,39
17502	7.7-20-1	6,24	4,17
17503	7.7-20-2	6,23	4,15
17504	7.7-20-3	6,25	4,15
17505	7.7-20-4	6,25	4,16
17506	7.7-20-5	6,25	4,11
17507	7.7-20-6	7,00	4,10
17508	7.7-20-7 7.7-20-8	6,11	4,10
17509	7.7-21-1 7.7-21-2	6,27	8,55
17510	7.7-21-3	6,25	8,55
17511	7.7-21-4	6,26	8,55
17512	7.7-22-1 7.7-22-3	3,90	-
17513	7.7-22-4	3,94	-
17514	7.7-23-1 7.7-23-2	-	13,89
17515	7.7-23-3	-	13,68
17516	7.7-23-4	-	13,69
17517	7.7-23-5 7.7-23-6	14,14	-
17518	7.7-23-7 7.7-23-8	14,37	-
17519	7.7-24-1	8,75	5,97
17520	7.7-24-2	7,96	5,97
17521	7.7-24-3 7.7-24-4	7,88	5,97
17522	7.7-24-5	6,11	9,88
17523	7.7-24-6	6,25	10,04
17524	7.7-24-7	6,19	10,19
17525	7.7-24-8	6,19	12,19
17526	7.7-25-1	6,33	5,33
17527	7.7-25-2	6,30	4,67
17528	7.7-25-3 7.7-25-4	6,21	4,67
17529	7.7-26-1 7.7-26-2	-	9,54
17530	7.7-26-3 7.7-26-4	-	9,80
17531	7.7-27-1 7.7-27-4	12,56	0,94
17532	7.7-28-1	6,24	2,42
17533	7.7-28-2	6,12	2,16
17534	7.7-28-3	6,08	2,12
17535	7.7-28-4	6,38	2,04
17536	7.7-28-5	6,38	2,01
17537	7.7-28-6	6,29	1,95
17538	7.7-28-7	6,28	2,45
17539	7.7-28-8	6,16	2,16
17540	7.7-28-9	6,18	2,12
17541	7.7-28-10	6,33	2,04
17542	7.7-28-11	6,38	2,01
17543	7.7-28-12	6,29	1,95
17544	7.7-28-13	6,07	2,49
17545	7.7-28-14	6,16	2,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17546	7.7-28-15	6,39	2,12
17547	7.7-28-16	6,33	2,04
17548	7.7-28-17	6,38	2,01
17549	7.7-28-18	6,29	1,95
17550	7.7-29-1	6,10	2,69
17551	7.7-29-2	6,00	2,12
17552	7.7-29-3	6,43	2,04
17553	7.7-29-4	6,43	2,01
17554	7.7-29-5	6,10	2,69
17555	7.7-29-6	6,00	2,12
17556	7.7-29-7	6,36	2,04
17557	7.7-29-8	6,43	2,01
17558	7.7-29-9	6,10	2,69
17559	7.7-29-10	6,00	2,12
17560	7.7-29-11	6,36	2,04
17561	7.7-29-12	6,43	2,01
17562	7.7-30-1	6,03	8,61
17563	7.7-30-2	6,14	8,62
17564	7.7-30-3	6,00	8,62
17565	7.7-31-1	6,44	5,27
17566	7.7-31-2	6,19	4,66
17567	7.7-31-3	6,17	4,66
17568	7.7-31-4	6,22	4,66
17569	7.7-32-1	-	-
17570	7.7-32-2 7.7-32-4	7,00	-
17571	7.7-33-1	19,16	-
17572	7.7-33-2	19,12	-
17573	7.7-33-3 7.7-33-4	19,13	-
17574	7.7-33-5	19,15	-
17575	7.7-33-6	19,13	-
17576	7.7-33-7 7.7-33-8	19,14	-
17577	7.7-33-9 7.7-33-10	19,15	-
17578	7.7-33-11 7.7-33-14	-	-
17579	7.7-33-15	18,96	-
17580	7.7-33-16 7.7-33-17	18,92	-
17581	7.7-33-18	18,89	-
17582	7.7-33-19	18,49	-
17583	7.7-33-20 7.7-33-23	17,00	-
17584	7.7-33-24	13,60	-
17585	7.7-33-25	18,92	-
17586	7.7-33-26	18,79	-
17587	7.7-33-27	18,87	-
17588	7.7-33-28 7.7-33-29	5,01	-
17589	7.7-34-1	12,13	-
17590	7.7-34-2	13,31	-
17591	7.7-34-3	13,43	-
17592	7.7-34-4 7.7-34-5	13,49	-
17593	7.7-35-1	8,87	5,97
17594	7.7-35-2	9,05	5,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17595	7.7-35-3	8,61	5,97
17596	7.7-35-4	8,37	5,97
17597	7.7-35-5	-	-
17598	7.7-37-1 7.7-37-5	-	1,61
17599	7.7-38-1 7.7-38-2	13,32	0,69
17600	7.7-39-1	6,00	6,75
17601	7.7-40-1	8,25	8,00
17602	7.7-40-2	7,01	7,98
17603	7.7-40-3	4,19	-
17604	7.7-41-1	5,01	6,09
17605	7.7-41-2	5,01	6,24
17606	7.7-41-3	5,02	2,62
17607	7.7-42-1	4,21	1,64
17608	7.7-42-2	-	1,65
17609	7.7-42-3	-	1,64
17610	7.7-43-1	4,17	-
17611	7.7-43-2 7.7-43-3	-	-

Сборник 8. Реставрация и воссоздание штукатурной отделки

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17612	7.8-1-1 7.8-1-2	-	-
17613	7.8-2-1 7.8-2-2	-	-
17614	7.8-3-1 7.8-3-2	-	-
17615	7.8-4-1	10,55	21,13
17616	7.8-4-2	10,57	21,13
17617	7.8-4-3	10,55	21,10
17618	7.8-4-4	10,55	21,06
17619	7.8-5-1 7.8-5-4	-	21,67
17620	7.8-6-1	-	6,62
17621	7.8-6-2 7.8-6-3	-	6,60
17622	7.8-7-1	-	8,38
17623	7.8-7-2 7.8-7-3	-	8,43
17624	7.8-8-1 7.8-8-2	-	3,36
17625	7.8-9-1	10,56	6,51
17626	7.8-9-2	10,56	6,58
17627	7.8-9-3	10,56	6,50
17628	7.8-9-4 7.8-9-5	10,56	6,51
17629	7.8-9-6 7.8-9-7	10,56	6,55
17630	7.8-10-1	10,56	6,51
17631	7.8-10-2	10,56	6,58
17632	7.8-10-3	10,56	6,50
17633	7.8-10-4 7.8-10-5	10,56	6,51
17634	7.8-10-6 7.8-10-7	10,56	6,55

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17635	7.8-11-1 7.8-11-7	10,55	6,73
17636	7.8-12-1	10,56	5,85
17637	7.8-12-2	10,55	5,81
17638	7.8-12-3	10,56	6,14
17639	7.8-12-4	10,56	5,85
17640	7.8-12-5	10,55	5,95
17641	7.8-12-6	10,55	5,81
17642	7.8-12-7	10,55	5,80
17643	7.8-13-1	10,56	5,85
17644	7.8-13-2	10,55	5,81
17645	7.8-13-3	10,56	6,14
17646	7.8-13-4	10,56	5,85
17647	7.8-13-5	10,55	5,95
17648	7.8-13-6	10,55	5,78
17649	7.8-13-7	10,55	5,80
17650	7.8-14-1 7.8-14-7	10,55	4,49
17651	7.8-15-1 7.8-15-3	-	7,13
17652	7.8-16-1 7.8-16-5	10,56	6,55
17653	7.8-17-1 7.8-17-5	10,56	6,55
17654	7.8-18-1 7.8-18-5	10,56	4,26
17655	7.8-19-1 7.8-19-5	10,56	4,26
17656	7.8-20-1	10,60	4,25
17657	7.8-20-2	10,60	4,26
17658	7.8-20-3	10,60	4,25
17659	7.8-21-1	10,60	6,57
17660	7.8-21-2	10,60	6,51
17661	7.8-21-3	10,60	6,49
17662	7.8-22-1	10,60	4,24
17663	7.8-22-2	10,60	4,26
17664	7.8-22-3	10,60	4,25
17665	7.8-23-1	10,60	6,57
17666	7.8-23-2	10,60	6,51
17667	7.8-23-3	10,60	6,49
17668	7.8-24-1	10,56	4,25
17669	7.8-25-1	10,55	6,50
17670	7.8-26-1	10,60	3,35
17671	7.8-26-2 7.8-26-3	10,60	3,37
17672	7.8-26-4	10,60	3,35
17673	7.8-26-5 7.8-26-6	10,60	3,36
17674	7.8-26-7 7.8-26-8	10,60	3,37
17675	7.8-26-9	10,60	3,35
17676	7.8-26-10	10,60	3,36
17677	7.8-27-1	-	3,28
17678	7.8-27-2	-	3,35
17679	7.8-27-3	-	3,38
17680	7.8-27-4	-	3,34
17681	7.8-27-5	-	3,36
17682	7.8-27-6	-	3,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17683	7.8-27-7	-	3,36
17684	7.8-27-8 7.8-27-10	-	3,37
17685	7.8-28-1 7.8-28-10	10,60	-
17686	7.8-29-1 7.8-29-10	-	-
17687	7.8-30-1 7.8-30-3	10,60	6,78
17688	7.8-30-4	10,60	4,98
17689	7.8-31-1 7.8-31-2	10,55	3,53
17690	7.8-32-1 7.8-32-2	10,56	6,71
17691	7.8-32-3 7.8-32-4	10,55	6,71
17692	7.8-32-5	10,56	6,52
17693	7.8-33-1 7.8-33-3	10,56	6,71
17694	7.8-34-1	10,56	7,67
17695	7.8-34-2	10,56	7,71
17696	7.8-34-3	10,56	7,74
17697	7.8-34-4	10,56	7,73
17698	7.8-34-5	10,56	7,74
17699	7.8-35-1 7.8-35-3	10,55	7,64
17700	7.8-164-1	9,65	5,00
17701	7.8-164-2	9,80	4,00
17702	7.8-164-3	9,65	5,00
17703	7.8-164-4	9,80	4,00
17704	7.8-165-1 7.8-165-4	-	20,07

Сборник 9. Реставрация и восстановление облицовок из искусственного мрамора

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17705	7.9-1-1	10,60	6,14
17706	7.9-1-2	10,55	6,41
17707	7.9-1-3	10,55	6,75
17708	7.9-1-4	10,55	7,08
17709	7.9-2-1 7.9-2-4	-	17,96
17710	7.9-2-5 7.9-2-8	-	13,73
17711	7.9-3-1	-	2,51
17712	7.9-3-2	-	2,52
17713	7.9-3-3 7.9-3-6	-	-
17714	7.9-4-1	-	-
17715	7.9-5-1 7.9-5-3	10,60	6,54
17716	7.9-5-4 7.9-5-6	-	6,59
17717	7.9-6-1	-	7,17
17718	7.9-6-2	-	7,44
17719	7.9-6-3	-	6,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17720	7.9-6-4	-	6,46
17721	7.9-6-5	-	7,39
17722	7.9-6-6	-	7,45
17723	7.9-6-7	-	7,33
17724	7.9-6-8	-	7,09
17725	7.9-7-1	10,60	5,76
17726	7.9-7-2	10,60	5,99
17727	7.9-7-3	10,60	6,03
17728	7.9-7-4	10,60	6,15
17729	7.9-8-1 7.9-8-4	-	5,31
17730	7.9-8-5 7.9-8-8	-	5,50
17731	7.9-8-9 7.9-8-12	-	2,24
17732	7.9-9-1	10,56	5,97
17733	7.9-9-2	10,56	6,10
17734	7.9-9-3	10,56	5,97
17735	7.9-9-4	10,56	5,93
17736	7.9-9-5	10,55	5,96
17737	7.9-9-6	10,56	5,96
17738	7.9-9-7	10,60	2,98
17739	7.9-9-8	10,60	2,71
17740	7.9-9-9	10,60	2,50
17741	7.9-9-10	10,60	2,46
17742	7.9-10-1	-	11,25
17743	7.9-10-2	-	12,29
17744	7.9-10-3	-	12,75
17745	7.9-10-4	-	13,35
17746	7.9-11-1	-	7,52
17747	7.9-12-1	-	-
17748	7.9-13-1	-	-
17749	7.9-14-1 7.9-14-4	-	12,60
17750	7.9-14-5 7.9-14-8	-	9,70
17751	7.9-14-9 7.9-14-12	-	5,47
17752	7.9-14-13 7.9-14-16	-	6,17

Сборник 10. Реставрация и восстановление окрасок фасадов и интерьеров

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17753	7.10-0-1	-	2,38
17754	7.10-1-1 7.10-1-2	-	-
17755	7.10-2-1 7.10-2-9	-	-
17756	7.10-3-1 7.10-3-6	-	-
17757	7.10-3-7	-	12,61
17758	7.10-3-8 7.10-3-9	-	12,60
17759	7.10-3-10 7.10-3-12	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17760	7.10-4-1 7.10-4-6	-	-
17761	7.10-5-1 7.10-5-3	-	-
17762	7.10-6-1	10,60	23,56
17763	7.10-6-2 7.10-6-3	10,60	23,60
17764	7.10-6-4	10,60	23,58
17765	7.10-6-5	-	23,56
17766	7.10-6-6 7.10-6-7	-	23,60
17767	7.10-6-8	-	23,58
17768	7.10-6-9 7.10-6-12	10,60	23,58
17769	7.10-6-13	-	23,60
17770	7.10-6-14 7.10-6-16	-	23,58
17771	7.10-6-17	10,60	-
17772	7.10-7-1	10,60	6,58
17773	7.10-7-2	10,60	6,60
17774	7.10-7-3	10,60	8,38
17775	7.10-7-4	10,60	8,24
17776	7.10-8-1 7.10-8-2	10,55	8,62
17777	7.10-8-3	10,60	6,00
17778	7.10-8-4	10,60	5,97
17779	7.10-8-5 7.10-8-6	-	8,65
17780	7.10-8-7	-	5,95
17781	7.10-8-8	-	6,04
17782	7.10-9-1	10,60	3,72
17783	7.10-9-2	10,60	3,77
17784	7.10-9-3	10,60	3,90
17785	7.10-9-4	10,60	3,92
17786	7.10-9-5	-	8,91
17787	7.10-9-6 7.10-9-10	-	9,44
17788	7.10-9-11 7.10-9-12	-	1,99
17789	7.10-9-13	-	2,03
17790	7.10-9-14	-	1,99
17791	7.10-9-15	-	2,08
17792	7.10-10-1	10,60	5,19
17793	7.10-10-2	10,60	5,32
17794	7.10-10-3	10,60	4,96
17795	7.10-10-4	10,60	5,05
17796	7.10-10-5	10,60	5,32
17797	7.10-10-6	10,60	5,19
17798	7.10-10-7	10,60	5,09
17799	7.10-10-8	-	4,35
17800	7.10-10-9	10,60	4,50
17801	7.10-10-10	10,60	4,07
17802	7.10-10-11 7.10-10-13	10,60	4,18
17803	7.10-10-14	10,60	4,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17804	7.10-10-15 7.10-10-17	-	4,35
17805	7.10-10-18 7.10-10-19	-	4,18
17806	7.10-11-1	10,60	2,81
17807	7.10-11-2	10,60	2,94
17808	7.10-11-3	10,60	2,98
17809	7.10-11-4	10,60	2,86
17810	7.10-11-5	10,60	2,77
17811	7.10-11-6	10,60	2,66
17812	7.10-11-7	10,60	2,74
17813	7.10-11-8	10,60	4,00
17814	7.10-11-9	10,60	4,15
17815	7.10-11-10	10,60	4,23
17816	7.10-11-11	10,60	4,08
17817	7.10-11-12	10,60	3,80
17818	7.10-11-13	10,60	3,79
17819	7.10-11-14	10,60	5,00
17820	7.10-11-15	10,60	4,66
17821	7.10-11-16	10,60	4,80
17822	7.10-11-17	10,60	4,85
17823	7.10-11-18	10,60	4,71
17824	7.10-11-19	10,60	4,44
17825	7.10-11-20	10,60	4,46
17826	7.10-11-21	10,60	4,56
17827	7.10-11-22	10,60	2,18
17828	7.10-11-23	10,60	2,26
17829	7.10-11-24 7.10-11-25	10,60	2,12
17830	7.10-11-26	10,60	2,16
17831	7.10-11-27	10,60	2,07
17832	7.10-11-28	10,60	2,12
17833	7.10-11-29	10,60	3,06
17834	7.10-11-30	10,60	3,19
17835	7.10-11-31 7.10-11-32	10,60	2,96
17836	7.10-11-33	10,60	3,04
17837	7.10-11-34	10,60	2,89
17838	7.10-11-35	10,60	2,97
17839	7.10-11-36	10,60	3,66
17840	7.10-11-37	10,60	3,81
17841	7.10-11-38 7.10-11-39	10,60	3,55
17842	7.10-11-40	10,60	3,54
17843	7.10-11-41	10,60	3,34
17844	7.10-11-42	10,60	3,44
17845	7.10-11-43 7.10-11-45	-	2,62
17846	7.10-11-46 7.10-11-47	-	2,54
17847	7.10-11-48 7.10-11-50	-	3,70
17848	7.10-11-51 7.10-11-52	-	3,54
17849	7.10-12-1	10,60	6,79

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17850	7.10-12-2 7.10-12-5	10,60	6,95
17851	7.10-12-6 7.10-12-9	10,60	6,80
17852	7.10-12-10 7.10-12-11	10,60	1,36
17853	7.10-12-12 7.10-12-13	10,60	35,67
17854	7.10-12-14 7.10-12-15	-	35,67
17855	7.10-12-16 7.10-12-18	-	6,38
17856	7.10-13-1	10,60	6,75
17857	7.10-13-2	10,60	6,93
17858	7.10-13-3 7.10-13-4	-	-
17859	7.10-14-1	10,55	4,41
17860	7.10-14-2	10,55	4,56
17861	7.10-14-3	10,60	4,19
17862	7.10-14-4	10,60	4,29
17863	7.10-14-5	10,60	4,28
17864	7.10-14-6	10,60	4,19
17865	7.10-14-7 7.10-14-9	10,60	5,03
17866	7.10-14-10 7.10-14-11	10,60	4,88
17867	7.10-14-12	10,60	2,80
17868	7.10-14-13	10,60	2,92
17869	7.10-14-14	10,60	2,65
17870	7.10-14-15	10,60	2,72
17871	7.10-14-16	10,60	2,70
17872	7.10-14-17	10,60	2,71
17873	7.10-14-18	10,60	2,70
17874	7.10-14-19	10,60	3,98
17875	7.10-14-20	10,60	4,14
17876	7.10-14-21	10,60	3,80
17877	7.10-14-22	10,60	3,90
17878	7.10-14-23	10,60	3,86
17879	7.10-14-24	10,60	3,88
17880	7.10-14-25	10,60	3,86
17881	7.10-14-26 7.10-14-28	-	3,26
17882	7.10-14-29 7.10-14-30	-	3,15
17883	7.10-14-31 7.10-14-33	-	4,48
17884	7.10-14-34 7.10-14-35	-	4,32
17885	7.10-15-1	10,55	5,24
17886	7.10-15-2	10,55	5,36
17887	7.10-15-3	10,60	5,03
17888	7.10-15-4 7.10-15-7	10,60	5,12
17889	7.10-15-8 7.10-15-10	10,60	4,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17890	7.10-15-11	10,60	4,73
	7.10-15-12		
17891	7.10-15-13	10,60	3,95
17892	7.10-15-14	10,60	4,05
17893	7.10-15-15	10,60	3,78
	7.10-15-16		
17894	7.10-15-18	10,60	3,85
17895	7.10-15-19	10,60	15,31
17896	7.10-15-20	10,60	14,91
17897	7.10-15-21	10,60	15,98
	7.10-15-22		
17898	7.10-15-24	10,60	15,72
	7.10-15-25		
17899	7.10-15-27	-	16,17
	7.10-15-28		
17900	7.10-15-29	-	16,51
	7.10-15-30		
17901	7.10-15-32	-	13,18
	7.10-15-33		
17902	7.10-15-34	-	13,64
	7.10-16-1		
17903	7.10-16-3	-	3,97
	7.10-16-4		
17904	7.10-16-5	-	2,47
17905	7.10-16-6	-	13,10
	7.10-16-6		
17906	7.10-16-8	-	4,02
	7.10-16-9		
17907	7.10-16-9	-	2,49
17908	7.10-16-10	-	13,04
17909	7.10-17-1	10,56	3,49
17910	7.10-17-2	10,56	3,17
17911	7.10-17-3	-	1,76
	7.10-17-4		
17912	7.10-17-5	-	1,71
	7.10-17-6		
17913	7.10-17-6	10,60	2,69
17914	7.10-17-7	10,60	2,61
17915	7.10-17-8	-	2,82
	7.10-17-9		
17916	7.10-17-10	-	3,01
	7.10-18-1		
17917	7.10-18-1	-	4,41
17918	7.10-18-2	-	16,76
17919	7.10-18-3	-	4,41
17920	7.10-18-4	-	16,76
17921	7.10-18-5	-	4,40
17922	7.10-18-6	-	16,08
17923	7.10-18-7	-	4,40
17924	7.10-18-8	-	16,08
17925	7.10-19-1	-	4,20
17926	7.10-19-2	-	1,58
17927	7.10-19-3	-	4,88
17928	7.10-19-4	-	4,35
17929	7.10-19-5	-	3,95
17930	7.10-19-6	-	7,27
	7.10-21-1		
17931	7.10-21-2	10,14	5,00
	7.10-22-1		
17932	7.10-22-1	11,01	1,34
17933	7.10-22-2	11,10	1,34
	7.10-22-3		
17934	7.10-22-4	10,68	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17935	7.10-23-1	11,87	13,74
	7.10-24-1		
17936	7.10-24-5	11,87	13,59
	7.10-25-1		
17937	7.10-25-1	12,29	13,56
	7.10-26-1		
17938	7.10-26-1	6,47	3,64
17939	7.10-26-2	6,60	3,69
17940	7.10-27-1	-	8,00
17941	7.10-28-1	-	13,39
	7.10-28-2		
17942	7.10-28-2	-	13,57
	7.10-29-1		
17943	7.10-29-2	9,67	6,82
	7.10-29-3		
17944	7.10-29-4	9,67	6,06
	7.10-30-1		
17945	7.10-30-2	10,17	6,84
	7.10-30-3		
17946	7.10-30-4	9,87	6,23
	7.10-31-1		
17947	7.10-31-2	10,08	7,83
	7.10-31-3		
17948	7.10-31-4	10,40	6,81
	7.10-32-1		
17949	7.10-32-2	9,83	8,62
	7.10-32-3		
17950	7.10-32-4	10,17	7,86
	7.10-33-1		
17951	7.10-33-2	9,91	6,84
	7.10-33-3		
17952	7.10-33-3	10,04	-
	7.10-33-5		
17953	7.10-33-6	10,12	6,36
	7.10-33-7		
17954	7.10-33-8	10,17	6,82
	7.10-34-1		
17955	7.10-34-1	10,05	7,83
17956	7.10-34-2	10,25	7,83
	7.10-34-3		
17957	7.10-34-4	10,25	-
	7.10-34-5		
17958	7.10-34-6	10,18	7,01
	7.10-34-7		
17959	7.10-34-8	10,10	7,80
	7.10-35-1		
17960	7.10-35-2	-	-

Сборник 11. Реставрация и воссоздание керамического декора

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17961	7.11-0-1	-	-
	7.11-0-3		
	7.11-1-1		
17962	7.11-1-5	-	10,85
	7.11-2-1		
17963	7.11-2-16	-	7,07
	7.11-3-1		
17964	7.11-3-1	-	-
17965	7.11-4-1	-	7,69
17966	7.11-4-2	-	8,02
17967	7.11-4-3	-	8,41

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17968	7.11-4-4	-	8,73
17969	7.11-4-5	-	8,88
17970	7.11-4-6	-	9,11
	7.11-4-7		
17971	7.11-4-7	-	7,69
	7.11-4-8		
17972	7.11-4-9	-	8,02
17973	7.11-4-10	-	8,41
17974	7.11-4-11	-	8,73
17975	7.11-4-12	-	8,88
17976	7.11-4-13	-	9,11
	7.11-4-14		
17977	7.11-4-15	-	7,69
	7.11-4-16		
17978	7.11-4-16	-	8,02
17979	7.11-4-17	-	8,41
17980	7.11-4-18	-	8,73
17981	7.11-4-19	-	8,88
17982	7.11-4-20	-	9,11
	7.11-4-21		
17983	7.11-4-22	-	7,69
	7.11-4-23		
17984	7.11-4-23	-	8,02
17985	7.11-4-24	-	8,41
17986	7.11-4-25	-	8,73
17987	7.11-4-26	-	8,88
17988	7.11-4-27	-	9,11
	7.11-4-28		
17989	7.11-4-29	-	7,69
	7.11-4-30		
17990	7.11-4-30	-	8,02
17991	7.11-4-31	-	8,41
17992	7.11-4-32	-	8,73
17993	7.11-4-33	-	8,88
17994	7.11-4-34	-	9,11
17995	7.11-4-35	-	7,69
17996	7.11-5-1	-	11,64
17997	7.11-5-2	-	11,63
	7.11-5-3		
17998	7.11-5-3	-	11,64
	7.11-5-7		
17999	7.11-5-8	-	11,62
	7.11-5-9		
18000	7.11-5-14	-	11,64
	7.11-6-1		
18001	7.11-6-19	-	3,42
18002	7.11-7-1	-	7,07
	7.11-8-1		
18003	7.11-8-2	-	-
	7.11-9-1		
18004	7.11-9-2	-	-
	7.11-10-1		
18005	7.11-10-33	-	7,07
18006	7.11-11-1	-	7,07
	7.11-12-1		
18007	7.11-12-19	-	3,42
	7.11-13-1		
18008	7.11-13-4	-	9,08
	7.11-13-5		
18009	7.11-13-12	-	9,38
	7.11-14-1		
18010	7.11-14-3	-	10,08
	7.11-14-4		
18011	7.11-14-4	-	15,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18012	7.11-14-5	-	14,92
18013	7.11-14-6	-	14,86
	7.11-14-7		
18014	7.11-14-8	-	14,37
18015	7.11-14-9	-	4,63
18016	7.11-14-10	-	4,47
18017	7.11-14-11	-	4,76
	7.11-14-12		
18018	7.11-14-13	-	4,65
	7.11-14-14		
18019	7.11-14-14	-	4,32
18020	7.11-14-15	-	3,70
18021	7.11-14-16	-	3,63
18022	7.11-15-1	-	12,00
18023	7.11-16-1	-	2,12
18024	7.11-17-1	-	2,75
18025	7.11-18-1	-	6,21
18026	7.11-18-2	-	7,31
18027	7.11-18-3	-	7,84
18028	7.11-18-4	-	8,08
18029	7.11-18-5	-	6,21
18030	7.11-18-6	-	7,31
18031	7.11-18-7	-	7,84
18032	7.11-18-8	-	8,08
18033	7.11-18-9	-	6,21
18034	7.11-18-10	-	7,31
18035	7.11-18-11	-	7,84
18036	7.11-18-12	-	8,08
18037	7.11-18-13	-	6,21
18038	7.11-18-14	-	7,31
18039	7.11-18-15	-	7,84
18040	7.11-18-16	-	8,08
18041	7.11-18-17	-	6,21
18042	7.11-18-18	-	7,31
18043	7.11-18-19	-	7,84
18044	7.11-18-20	-	8,08
18045	7.11-18-21	-	6,21
18046	7.11-18-22	-	7,31
18047	7.11-18-23	-	7,84
18048	7.11-18-24	-	8,08
	7.11-19-1		
18049	7.11-19-3	-	16,18
	7.11-20-1		
18050	7.11-20-2	-	3,42
18051	7.11-21-1	-	3,42
18052	7.11-22-1	-	3,42
18053	7.11-23-1	-	9,24
18054	7.11-24-1	-	7,66
	7.11-25-1		
18055	7.11-25-3	-	3,52

Сборник 12. Реставрация и воссоздание архитектурно-лепного декора

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18056	7.12-1-1	-	-
	7.12-1-4		
18057	7.12-1-5	-	5,19
	7.12-1-12		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18058	7.12-1-13	-	5,27
	7.12-1-14		
18059	7.12-2-1	-	3,52
	7.12-3-1		
18060	7.12-3-2	-	4,00
	7.12-3-3		
18061	7.12-3-3	-	3,50
	7.12-3-4		
18062	7.12-3-5	-	4,00
	7.12-3-6		
18063	7.12-3-6	-	3,57
18064	7.12-3-7	-	4,00
18065	7.12-3-8	-	3,20
18066	7.12-3-9	-	3,30
18067	7.12-3-10	-	3,42
18068	7.12-3-11	-	3,35
18069	7.12-3-12	-	3,37
	7.12-4-1		
18070	7.12-4-4	-	-
	7.12-5-1		
18071	7.12-5-1	-	3,00
18072	7.12-5-2	-	3,50
18073	7.12-5-3	-	3,42
18074	7.12-5-4	-	3,44
18075	7.12-6-1	-	3,23
18076	7.12-6-2	-	3,20
18077	7.12-6-3	-	3,02
18078	7.12-6-4	-	3,27
18079	7.12-7-1	-	6,61
18080	7.12-7-2	-	6,41
18081	7.12-7-3	-	5,80
18082	7.12-7-4	-	5,81
18083	7.12-8-1	-	3,16
18084	7.12-8-2	-	3,01
18085	7.12-8-3	-	2,79
18086	7.12-8-4	-	2,75
18087	7.12-8-5	-	2,56
18088	7.12-8-6	-	2,61
18089	7.12-8-7	-	3,11
18090	7.12-8-8	-	2,94
18091	7.12-8-9	-	2,85
18092	7.12-8-10	-	2,89
18093	7.12-8-11	-	2,68
18094	7.12-8-12	-	2,65
18095	7.12-8-13	-	3,05
18096	7.12-8-14	-	3,01
18097	7.12-8-15	-	2,89
18098	7.12-8-16</		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18110	7.12-9-6	-	3,14
18111	7.12-9-7	-	3,21
18112	7.12-9-8	-	2,90
18113	7.12-9-9	-	2,81
18114	7.12-9-10	-	2,55
18115	7.12-10-1	-	2,27
18116	7.12-10-2	-	2,18
18117	7.12-10-3	-	2,23
18118	7.12-10-4	-	2,16
18119	7.12-10-5	-	2,28
18120	7.12-10-6	-	2,18
18121	7.12-10-7	-	2,25
18122	7.12-10-8	-	2,14
18123	7.12-11-1	-	2,43
18124	7.12-11-2	-	2,90
18125	7.12-11-3	-	2,48
18126	7.12-11-4	-	2,42
18127	7.12-11-5	-	2,32
18128	7.12-12-1	-	2,51
18129	7.12-12-2	-	2,74
18130	7.12-12-3	-	2,73
18131	7.12-12-4	-	2,71
18132	7.12-12-5	-	2,55
18133	7.12-12-6	-	2,67
18134	7.12-12-7	-	2,80
18135	7.12-12-8	-	2,76
18136	7.12-12-9	-	2,60
18137	7.12-12-10	-	2,60
18138	7.12-13-1	-	3,35
18139	7.12-13-2	-	3,37
18140	7.12-14-1	-	2,60
18141	7.12-14-2	-	2,36
18141	7.12-14-3	-	2,53
18142	7.12-14-4	-	2,28
18143	7.12-15-1	-	2,44
18144	7.12-15-2	-	2,53
18145	7.12-15-3	-	2,44
18146	7.12-15-4	-	2,53
18147	7.12-16-1	-	3,24
18148	7.12-16-2	-	3,68
18149	7.12-16-3	-	3,18
18150	7.12-16-4	-	3,66
18151	7.12-17-1	-	3,32
18152	7.12-17-2	-	3,22
18153	7.12-17-3	-	3,20
18154	7.12-17-4	-	2,73
18155	7.12-18-1	-	2,32
18156	7.12-18-2	-	2,21
18157	7.12-19-1	-	3,32
18158	7.12-19-2	-	3,53
18159	7.12-19-3	-	3,36
18160	7.12-19-4	-	3,62
18161	7.12-19-5	-	3,57
18162	7.12-19-6	-	3,55

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18163	7.12-19-7	-	3,32
18164	7.12-19-8	-	3,53
18165	7.12-19-9	-	3,36
18166	7.12-19-10	-	3,62
18167	7.12-19-11	-	3,57
18168	7.12-19-12	-	3,55
18169	7.12-19-13	-	3,42
18170	7.12-19-14	-	3,43
18171	7.12-19-18	-	3,42
18171	7.12-19-19	-	3,42
18172	7.12-19-20	-	3,43
18173	7.12-19-24	-	3,43
18173	7.12-19-25	-	3,50
18174	7.12-19-26	-	3,53
18175	7.12-19-27	-	3,36
18176	7.12-19-28	-	3,42
18177	7.12-19-29	-	3,41
18178	7.12-19-30	-	3,51
18179	7.12-19-31	-	3,50
18180	7.12-19-32	-	3,53
18181	7.12-19-33	-	3,36
18182	7.12-19-34	-	3,42
18183	7.12-19-35	-	3,41
18184	7.12-19-36	-	3,51
18185	7.12-19-37	-	3,42
18186	7.12-19-38	-	3,43
18187	7.12-19-42	-	3,43
18188	7.12-19-43	-	3,42
18188	7.12-19-44	-	3,43
18188	7.12-19-48	-	3,43
18189	7.12-20-1	-	3,43
18189	7.12-20-8	-	3,43
18190	7.12-21-1	-	3,42
18191	7.12-21-2	-	3,31
18192	7.12-21-3	-	3,43
18193	7.12-21-4	-	3,43
18193	7.12-21-5	-	3,42
18194	7.12-21-6	-	3,31
18195	7.12-21-7	-	3,43
18195	7.12-21-8	-	3,43
18196	7.12-22-1	-	3,42
18197	7.12-22-2	-	3,33
18198	7.12-22-3	-	3,49
18199	7.12-22-4	-	3,43
18199	7.12-22-6	-	3,43
18200	7.12-22-7	-	3,42
18201	7.12-22-8	-	3,33
18202	7.12-22-9	-	3,49
18203	7.12-22-10	-	3,43
18203	7.12-22-12	-	3,43
18204	7.12-22-13	-	3,42
18204	7.12-22-14	-	3,42
18205	7.12-22-15	-	3,41
18206	7.12-22-16	-	3,43
18206	7.12-22-18	-	3,43
18207	7.12-23-1	-	3,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18208	7.12-23-2	-	3,62
18209	7.12-23-3	-	4,42
18210	7.12-23-4	-	3,43
18210	7.12-23-6	-	3,43
18211	7.12-23-7	-	3,38
18212	7.12-23-8	-	3,65
18213	7.12-23-9	-	3,43
18213	7.12-23-10	-	3,43
18214	7.12-24-1	-	3,42
18215	7.12-24-2	-	3,36
18216	7.12-24-3	-	3,63
18217	7.12-24-4	-	3,38
18218	7.12-24-5	-	4,38
18219	7.12-24-6	-	3,42
18220	7.12-24-7	-	3,30
18221	7.12-24-8	-	3,63
18222	7.12-24-9	-	3,38
18223	7.12-24-10	-	4,38
18224	7.12-24-11	-	3,43
18224	7.12-24-20	-	3,43
18225	7.12-25-1	-	3,43
18226	7.12-25-2	-	3,44
18227	7.12-25-3	-	3,57
18228	7.12-25-4	-	2,99
18229	7.12-25-5	-	3,43
18230	7.12-25-6	-	3,44
18231	7.12-25-7	-	3,57
18232	7.12-25-8	-	2,99
18233	7.12-26-1	-	3,43
18233	7.12-26-10	-	3,43
18234	7.12-26-11	-	3,36
18235	7.12-26-12	-	3,43
18236	7.12-27-1	-	3,43
18236	7.12-27-2	-	3,43
18237	7.12-28-1	-	3,42
18238	7.12-28-2	-	3,44
18239	7.12-28-3	-	3,43
18239	7.12-28-6	-	3,43
18240	7.12-28-7	-	3,42
18241	7.12-28-8	-	3,44
18242	7.12-28-9	-	3,43
18243	7.12-28-12	-	3,43
18243	7.12-28-13	-	3,44
18244	7.12-28-14	-	3,42
18245	7.12-28-15	-	3,43
18246	7.12-28-18	-	3,44
18247	7.12-28-19	-	3,44
18247	7.12-28-20	-	3,42
18248	7.12-28-21	-	3,43
18249	7.12-28-24	-	3,43
18249	7.12-29-1	-	3,42
18250	7.12-29-2	-	3,43
18251	7.12-29-6	-	3,43
18251	7.12-29-7	-	3,42
18252	7.12-29-8	-	3,42
18252	7.12-29-12	-	3,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18253	7.12-30-1	-	3,43
18253	7.12-30-5	-	3,43
18254	7.12-30-6	-	3,42
18255	7.12-30-7	-	3,43
18255	7.12-30-11	-	3,43
18256	7.12-30-12	-	3,42
18257	7.12-31-1	-	3,43
18257	7.12-31-11	-	3,43
18258	7.12-31-12	-	3,44
18259	7.12-31-13	-	3,43
18259	7.12-31-16	-	3,43
18260	7.12-32-1	-	3,44
18261	7.12-32-2	-	3,35
18262	7.12-33-1	-	3,43
18262	7.12-33-4	-	3,43
18263	7.12-34-1	-	3,43
18263	7.12-34-5	-	3,43
18264	7.12-35-1	-	3,43
18264	7.12-35-5	-	3,43
18265	7.12-36-1	-	3,35
18266	7.12-36-2	-	3,36
18267	7.12-36-3	-	3,35
18268	7.12-36-4	-	3,36
18269	7.12-37-1	-	3,93
18270	7.12-37-2	-	3,93
18270	7.12-37-3	-	3,56
18271	7.12-37-4	-	3,65
18272	7.12-37-5	-	3,79
18273	7.12-37-6	-	3,80
18274	7.12-37-7	-	3,93
18274	7.12-37-8	-	3,93
18275	7.12-37-9	-	3,56
18276	7.12-37-10	-	3,65
18277	7.12-37-11	-	3,79
18278	7.12-37-12	-	3,80
18279	7.12-38-1	-	3,56
18280	7.12-38-2	-	3,54
18281	7.12-38-3	-	3,60
18282	7.12-38-4	-	3,59
18283	7.12-38-5	-	3,62
18284	7.12-38-6	-	3,56
18285	7.12-38-7	-	3,51
18285	7.12-38-8	-	3,51
18286	7.12-38-9	-	3,53
18287	7.12-38-10	-	3,54
18288	7.12-39-1	-	10,47
18289	7.12-39-2	-	10,49
18290	7.12-39-3	-	10,70
18291	7.12-39-4	-	10,79
18292	7.12-39-5	-	10,70
18293	7.12-40-1	-	4,00
18294	7.12-40-2	-	4,13
18295	7.12-40-3	-	3,85
18296	7.12-40-4	-	3,68
18297	7.12-40-5	-	4,00
18298	7.12-40-6	-	4,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18299	7.12-40-7	-	3,85
18300	7.12-40-8	-	3,68
18301	7.12-41-1	-	3,55
18302	7.12-41-2	-	3,49
18303	7.12-41-3	-	3,53
18304	7.12-41-4	-	3,52
18304	7.12-41-5	-	3,52
18305	7.12-41-6	-	3,53
18306	7.12-41-7	-	3,55
18307	7.12-41-8	-	3,52
18308	7.12-41-9	-	3,53
18309	7.12-41-10	-	3,52
18309	7.12-41-11	-	3,52
18310	7.12-41-12	-	3,53
18311	7.12-41-13	-	3,52
18312	7.12-41-14	-	3,59
18313	7.12-41-15	-	3,60
18314	7.12-41-16	-	3,73
18315	7.12-42-1	-	4,33
18316	7.12-42-2	-	6,00
18317	7.12-43-1	-	3,65
18318	7.12-43-2	-	3,59
18319	7.12-43-3	-	3,65
18320	7.12-43-4	-	3,59
18321	7.12-44-1	-	3,47
18322	7.12-44-2	-	3,49
18323	7.12-44-3	-	4,31
18324	7.12-44-4	-	3,55
18325	7.12-45-1	-	8,86
18326	7.12-45-2	-	9,64
18327	7.12-45-3	-	8,39
18328	7.12-45-4	-	9,64
18329	7.12-46-1	-	-
18330	7.12-47-1	-	6,00
18331	7.12-48-1	-	3,44
18332	7.12-48-2	-	3,43
18333	7.12-49-1	-	6,40
18334	7.12-50-1	-	11,65
18335	7.12-51-1	-	8,35

Сборник 13. Реставрация и воссоздание резьбы по дереву

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18336	7.13-1-1	-	-
18336	7.13-1-4	-	-
18337	7.13-2-1	-	1,35
18338	7.13-3-1	-	1,35
18339	7.13-4-1	-	1,35
18339			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18343	7.13-5-6 7.13-5-10	-	1,33
18344	7.13-5-11 7.13-5-15	-	1,35
18345	7.13-6-1 7.13-6-5	-	9,09
18346	7.13-6-6 7.13-6-10	-	9,27
18347	7.13-6-11 7.13-6-15	-	9,16
18348	7.13-7-1 7.13-7-5	-	3,59
18349	7.13-8-1	-	29,29
18350	7.13-9-1 7.13-9-5	-	10,99
18351	7.13-9-6 7.13-9-10	-	2,24
18352	7.13-9-11 7.13-9-15	-	17,19
18353	7.13-9-16 7.13-9-20	-	13,47
18354	7.13-9-21 7.13-9-25	-	14,69
18355	7.13-10-1	-	1,35
18356	7.13-10-2	-	1,33
18357	7.13-10-3	-	1,35
18358	7.13-11-1	-	1,35
18359	7.13-11-2	-	1,33
18360	7.13-11-3	-	1,35
18361	7.13-12-1	-	8,42
18362	7.13-12-2	-	9,06
18363	7.13-12-3	-	9,92
18364	7.13-12-4	-	10,46
18365	7.13-13-1 7.13-13-3	-	-
18366	7.13-14-1 7.13-14-2	6,27	2,60
18367	7.13-14-3	6,29	2,60
18368	7.13-14-4	6,27	2,60
18369	7.13-14-5	6,24	2,60
18370	7.13-15-1	6,42	2,67
18371	7.13-15-2	6,38	2,67
18372	7.13-15-3	6,20	2,67
18373	7.13-15-4	6,04	2,67
18374	7.13-15-5	6,14	2,67
18375	7.13-16-1 7.13-16-2	6,27	2,50
18376	7.13-17-1 7.13-17-5	-	3,95
18377	7.13-18-1 7.13-18-5	-	2,22

Сборник 14. Реставрация и воссоздание мебели из ценных пород дерева

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18378	7.14-1-1	-	14,00
18379	7.14-1-2	-	15,13
18380	7.14-1-3	-	7,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18381	7.14-1-4	-	6,39
18382	7.14-2-1	-	3,67
18383	7.14-2-2	-	3,71
18384	7.14-2-3	-	3,88
18385	7.14-2-4	-	3,63
18386	7.14-3-1 7.14-3-3	-	15,80
18387	7.14-3-4	-	15,42
18388	7.14-3-5	-	15,70
18389	7.14-3-6	-	15,65
18390	7.14-4-1 7.14-4-2	-	12,28
18391	7.14-5-1 7.14-5-4	-	6,83
18392	7.14-6-1	-	2,88
18393	7.14-6-2	-	3,46
18394	7.14-6-3 7.14-6-5	-	-
18395	7.14-7-1	-	7,06
18396	7.14-7-2 7.14-7-3	-	7,07
18397	7.14-8-1	-	17,65
18398	7.14-8-2	-	20,50
18399	7.14-8-3	-	14,45
18400	7.14-8-4	-	17,44
18401	7.14-9-1 7.14-9-2	-	15,43
18402	7.14-9-3	-	15,78
18403	7.14-9-4	-	15,43
18404	7.14-9-5 7.14-9-6	-	2,25
18405	7.14-9-7	-	2,28
18406	7.14-9-8	-	2,25
18407	7.14-9-9	-	17,07
18408	7.14-9-10	-	17,41
18409	7.14-9-11	-	17,06
18410	7.14-9-12	-	17,05
18411	7.14-9-13	-	18,72
18412	7.14-9-14	-	18,74
18413	7.14-9-15	-	13,50
18414	7.14-9-16	-	13,52
18415	7.14-9-17	-	13,33
18416	7.14-9-18	-	11,83
18417	7.14-9-19	-	11,61
18418	7.14-9-20	-	11,63
18419	7.14-9-21	-	14,32
18420	7.14-9-22	-	14,26
18421	7.14-9-23	-	13,55
18422	7.14-9-24	-	14,28
18423	7.14-10-1	-	1,09
18424	7.14-11-1	-	-
18425	7.14-12-1	-	4,33
18426	7.14-12-2	-	5,11

Сборник 15. Реставрация и воссоздание паркетных полов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18427	7.15-1-1	10,60	3,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18428	7.15-1-2	10,60	3,56
18429	7.15-1-3	10,60	3,66
18430	7.15-1-4	10,60	3,76
18431	7.15-1-5	10,60	3,85
18432	7.15-1-6	10,60	3,94
18433	7.15-1-7	10,60	4,02
18434	7.15-1-8	10,60	3,56
18435	7.15-1-9	10,60	3,66
18436	7.15-1-10	10,60	3,76
18437	7.15-1-11	10,60	3,85
18438	7.15-1-12	10,60	3,94
18439	7.15-1-13	10,60	4,02
18440	7.15-1-14	10,60	3,66
18441	7.15-1-15	10,60	3,76
18442	7.15-1-16	10,60	3,85
18443	7.15-1-17	10,60	3,94
18444	7.15-1-18	10,60	4,02
18445	7.15-1-19	10,60	3,76
18446	7.15-1-20	10,60	3,85
18447	7.15-1-21	10,60	3,94
18448	7.15-1-22	10,60	4,02
18449	7.15-1-23	10,60	3,85
18450	7.15-1-24	10,60	3,94
18451	7.15-1-25	10,60	4,02
18452	7.15-1-26	10,55	3,94
18453	7.15-1-27	10,55	4,02
18454	7.15-2-1	10,60	3,45
18455	7.15-2-2	10,60	3,56
18456	7.15-2-3	10,60	3,66
18457	7.15-2-4	10,60	3,76
18458	7.15-2-5	10,60	3,85
18459	7.15-2-6	10,60	3,94
18460	7.15-2-7	10,55	4,02
18461	7.15-2-8	10,60	3,56
18462	7.15-2-9	10,60	3,66
18463	7.15-2-10	10,60	3,76
18464	7.15-2-11	10,60	3,85
18465	7.15-2-12	10,60	3,94
18466	7.15-2-13	10,60	4,02
18467	7.15-2-14	10,60	3,66
18468	7.15-2-15	10,60	3,76
18469	7.15-2-16	10,60	3,85
18470	7.15-2-17	10,60	3,94
18471	7.15-2-18	10,60	4,02
18472	7.15-2-19	10,60	3,76
18473	7.15-2-20	10,60	3,85
18474	7.15-2-21	10,60	3,94
18475	7.15-2-22	10,60	4,02
18476	7.15-2-23	10,60	3,85
18477	7.15-2-24	10,60	3,94
18478	7.15-2-25	10,60	4,02
18479	7.15-2-26	10,55	3,94
18480	7.15-2-27	10,55	4,02
18481	7.15-3-1	10,60	3,45
18482	7.15-3-2	10,60	3,56
18483	7.15-3-3	10,60	3,66
18484	7.15-3-4	10,60	3,76

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18485	7.15-3-5	10,60	3,85
18486	7.15-3-6	10,60	3,94
18487	7.15-3-7	10,60	4,02
18488	7.15-3-8	10,60	3,56
18489	7.15-3-9	10,60	3,66
18490	7.15-3-10	10,60	3,76
18491	7.15-3-11	10,60	3,85
18492	7.15-3-12	10,60	3,94
18493	7.15-3-13	10,60	4,02
18494	7.15-3-14	10,60	3,66
18495	7.15-3-15	10,60	3,76
18496	7.15-3-16	10,60	3,85
18497	7.15-3-17	10,60	3,94
18498	7.15-3-18	10,60	4,02
18499	7.15-3-19	10,60	3,76
18500	7.15-3-20	10,60	3,85
18501	7.15-3-21	10,60	3,94
18502	7.15-3-22	10,60	4,02
18503	7.15-3-23	10,60	3,85
18504	7.15-3-24	10,60	3,94
18505	7.15-3-25	10,60	4,02
18506	7.15-3-26	10,60	3,94
18507	7.15-3-27	10,60	4,02
18508	7.15-4-1	10,60	3,45
18509	7.15-4-2	10,60	3,56
18510	7.15-4-3	10,60	3,66
18511	7.15-4-4	10,60	3,76
18512	7.15-4-5	10,60	3,85
18513	7.15-4-6	10,60	3,94
18514	7.15-4-7	10,60	4,02
18515	7.15-4-8	10,60	3,56
18516	7.15-4-9	10,60	3,66
18517	7.15-4-10	10,60	3,76
18518	7.15-4-11	10,60	3,85
18519	7.15-4-12	10,60	3,94
18520	7.15-4-13	10,60	4,02
18521	7.15-4-14	10,60	3,66
18522	7.15-4-15	10,60	3,76
18523	7.15-4-16	10,60	3,85
18524	7.15-4-17	10,60	3,94
18525	7.15-4-18	10,60	4,02
18526	7.15-4-19	10,60	3,76
18527	7.15-4-20	10,60	3,85
18528	7.15-4-21	10,60	3,94
18529	7.15-4-22	10,60	4,02
18530	7.15-4-23	10,60	3,85
18531	7.15-4-24	10,60	3,94
18532	7.15-4-25	10,60	4,02
18533	7.15-4-26	10,60	3,94
18534	7.15-4-27	10,60	4,02
18535	7.15-5-1	10,60	3,45
18536	7.15-5-2	10,60	3,56
18537	7.15-5-3	10,60	3,66
18538	7.15-5-4	10,60	3,76
18539	7.15-5-5	10,60	3,85
18540	7.15-5-6	10,60	3,94
18541	7.15-5-7	10,60	4,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18542	7.15-5-8	10,60	3,56
18543	7.15-5-9	10,60	3,66
18544	7.15-5-10	10,60	3,76
18545	7.15-5-11	10,60	3,85
18546	7.15-5-12	10,60	3,94
18547	7.15-5-13	10,60	4,02
18548	7.15-5-14	10,60	3,66
18549	7.15-5-15	10,60	3,76
18550	7.15-5-16	10,60	3,85
18551	7.15-5-17	10,60	3,94
18552	7.15-5-18	10,60	4,02
18553	7.15-5-19	10,60	3,76
18554	7.15-5-20	10,60	3,85
18555	7.15-5-21	10,60	3,94
18556	7.15-5-22	10,60	4,02
18557	7.15-5-23	10,60	3,85
18558	7.15-5-24	10,60	3,94
18559	7.15-5-25	10,60	4,02
18560	7.15-5-26	10,55	3,94
18561	7.15-5-27	10,55	4,02
18562	7.15-6-1	10,60	3,45
18563	7.15-6-2	10,60	3,56
18564	7.15-6-3	10,60	3,66
18565	7.15-6-4	10,60	3,76
18566	7.15-6-5	10,60	3,85
18567	7.15-6-6	10,60	3,94
18568	7.15-6-7	10,60	4,02
18569	7.15-6-8	10,60	2,98
18570	7.15-6-9	10,60	3,10
18571	7.15-6-10	10,60	3,22
18572	7.15-6-11	10,60	3,33
18573	7.15-6-12	10,60	3,43
18574	7.15-6-13	10,60	3,53
18575	7.15-6-14	10,60	3,10
18576	7.15-6-15	10,60	3,22
18577	7.15-6-16	10,60	3,85
18578	7.15-6-17	10,60	3,94
18579	7.15-6-18	10,60	4,02
18580	7.15-6-19	10,60	3,76
18581	7.15-6-20	10,60	3,85
18582	7.15-6-21	10,60	3,94
18583	7.15-6-22	10,60	4,02
18584	7.15-6-23	10,60	3,85
1858			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18596	7.15-12-2	8,16	1,37
18597	7.15-13-1 7.15-13-2	6,63	2,75
18598	7.15-13-3	6,32	2,75
18599	7.15-14-1	7,76	2,75
18600	7.15-14-2	7,76	2,70
18601	7.15-15-1	6,38	5,82
18602	7.15-16-1	9,52	6,18
18603	7.15-16-2	9,52	6,29
18604	7.15-16-3	9,46	6,29
18605	7.15-16-4	9,46	6,18

Сборник 16. Восстановление изделий художественного литья из цветных металлов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18606	7.16-1-1	-	18,37
18607	7.16-1-2 7.16-1-3	-	18,57
18608	7.16-1-4 7.16-1-7	10,60	18,53
18609	7.16-1-8	-	18,37
18610	7.16-1-9 7.16-1-10	-	18,57
18611	7.16-1-11 7.16-1-14	10,60	18,53
18612	7.16-1-15	-	18,33
18613	7.16-1-16	-	18,37
18614	7.16-1-17 7.16-1-18	-	18,57
18615	7.16-1-19 7.16-1-22	10,60	18,53
18616	7.16-2-1	-	22,55
18617	7.16-2-2	-	22,41
18618	7.16-2-3	-	22,03
18619	7.16-2-4 7.16-2-7	10,60	22,27
18620	7.16-2-8	-	22,13
18621	7.16-2-9	-	22,41
18622	7.16-2-10	-	22,03
18623	7.16-2-11 7.16-2-14	10,60	22,27
18624	7.16-2-15	-	22,26
18625	7.16-2-16	-	22,19
18626	7.16-2-17	-	22,41
18627	7.16-2-18	-	22,03
18628	7.16-2-19 7.16-2-22	10,60	22,27
18629	7.16-3-1 7.16-3-4	10,60	17,82
18630	7.16-3-5 7.16-3-8	10,60	20,64
18631	7.16-3-9 7.16-3-12	10,60	21,56
18632	7.16-4-1 7.16-4-4	10,60	20,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18633	7.16-4-5 7.16-4-8	10,60	25,69
18634	7.16-4-9 7.16-4-12	10,60	27,00
18635	7.16-5-1 7.16-5-3	10,60	11,08
18636	7.16-5-4 7.16-5-6	10,60	9,68
18637	7.16-6-1	-	11,23
18638	7.16-6-2	-	10,64
18639	7.16-6-3	-	9,48
18640	7.16-6-4	-	8,28
18641	7.16-6-5	-	7,96
18642	7.16-6-6	-	7,24
18643	7.16-6-7	-	7,05
18644	7.16-6-8	-	11,23
18645	7.16-6-9	-	10,64
18646	7.16-6-10	-	9,48
18647	7.16-6-11	-	8,34
18648	7.16-6-12	-	7,96
18649	7.16-6-13	-	7,24
18650	7.16-6-14	-	7,05
18651	7.16-6-15	-	11,23
18652	7.16-6-16	-	10,64
18653	7.16-6-17	-	9,48
18654	7.16-6-18	-	8,28
18655	7.16-6-19	-	7,96
18656	7.16-6-20	-	7,24
18657	7.16-6-21	-	7,05
18658	7.16-6-22 7.16-6-30	-	10,31

Сборник 17. Чеканные, выколотные, давяльные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18659	7.17-1-1	-	18,80
18660	7.17-1-2 7.17-1-10	-	-
18661	7.17-2-1 7.17-2-11	-	15,23
18662	7.17-3-1 7.17-3-10	-	5,28
18663	7.17-4-1 7.17-4-15	-	3,97
18664	7.17-4-16 7.17-4-17	-	-
18665	7.17-5-1 7.17-5-48	-	3,97
18666	7.17-6-1 7.17-6-60	5,85	9,33
18667	7.17-6-61 7.17-6-64	5,85	10,31
18668	7.17-7-1 7.17-7-100	-	-
18669	7.17-8-1 7.17-8-28	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18670	7.17-9-1 7.17-9-3	-	6,54
18671	7.17-9-4 7.17-9-6	-	1,35
18672	7.17-9-7 7.17-9-15	-	2,17

Сборник 18. Реставрация и воссоздание инкрустированной поверхности

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18673	7.18-1-1 7.18-1-3	-	5,97
18674	7.18-2-1 7.18-2-12	-	5,97
18675	7.18-3-1 7.18-3-12	-	5,06
18676	7.18-4-1	-	17,77
18677	7.18-5-1 7.18-5-3	-	14,91
18678	7.18-5-4 7.18-5-8	-	17,93
18679	7.18-5-9 7.18-5-12	-	17,54
18680	7.18-5-13 7.18-5-16	-	16,19
18681	7.18-5-17 7.18-5-20	-	14,71
18682	7.18-5-21 7.18-5-28	-	17,93
18683	7.18-5-29 7.18-5-32	-	17,54
18684	7.18-5-33 7.18-5-36	-	16,19
18685	7.18-5-37 7.18-5-40	-	14,71
18686	7.18-6-1	-	8,33
18687	7.18-7-1	-	9,41

Сборник 19. Реставрация и воссоздание обивки мебели и обойных декоративных элементов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18688	7.19-1-1 7.19-1-3	-	-
18689	7.19-2-1	-	2,54
18690	7.19-3-1	-	10,13
18691	7.19-4-1	-	2,71
18692	7.19-5-1	-	5,28
18693	7.19-6-1	-	2,71
18694	7.19-7-1	-	2,54
18695	7.19-8-1	-	4,68
18696	7.19-9-1 7.19-9-5	-	2,23
18697	7.19-10-1 7.19-10-4	-	2,91
18698	7.19-11-1	-	6,00
18699	7.19-12-1	-	23,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18700	7.19-13-1	-	13,21
18701	7.19-13-2	-	-
18702	7.19-14-1	-	-
18703	7.19-14-2	-	13,45
18704	7.19-15-1 7.19-15-5	-	3,01
18705	7.19-16-1 7.19-16-2	-	2,76
18706	7.19-16-3	-	2,77
18707	7.19-16-4 7.19-16-5	-	2,76
18708	7.19-16-6	-	2,79

Сборник 20. Реставрация и воссоздание позолоты

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18709	7.20-0-1 7.20-0-2	-	-
18710	7.20-1-1 7.20-1-4	-	14,00
18711	7.20-2-1 7.20-2-8	-	12,44
18712	7.20-3-1 7.20-3-8	-	14,00
18713	7.20-4-1 7.20-4-2	-	6,56
18714	7.20-4-3 7.20-4-4	-	6,07
18715	7.20-4-5 7.20-4-8	-	12,63
18716	7.20-4-9 7.20-4-12	-	6,52
18717	7.20-5-1 7.20-5-4	-	4,64
18718	7.20-5-5 7.20-5-8	-	7,43
18719	7.20-6-1 7.20-6-4	-	1,93
18720	7.20-7-1 7.20-7-4	-	1,93
18721	7.20-7-5 7.20-7-7	-	1,46
18722	7.20-8-1 7.20-8-4	-	1,35
18723	7.20-8-5 7.20-8-8	-	1,95
18724	7.20-8-9 7.20-8-11	-	3,58
18725	7.20-9-1 7.20-9-3	-	2,64
18726	7.20-10-1 7.20-10-2	-	3,81
18727	7.20-10-3	-	3,82
18728	7.20-10-4	-	3,79
18729	7.20-10-5	-	7,89
18730	7.20-10-6 7.20-10-7	-	8,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18731	7.20-10-8	-	8,03
18732	7.20-10-9 7.20-10-10	-	3,67
18733	7.20-10-11	-	3,59
18734	7.20-10-12	-	3,58
18735	7.20-10-13 7.20-10-16	-	7,89
18736	7.20-10-17	-	3,59
18737	7.20-10-18	-	3,57
18738	7.20-10-19	-	3,56
18739	7.20-10-20	-	3,55
18740	7.20-10-21 7.20-10-24	-	7,89
18741	7.20-11-1	-	3,13
18742	7.20-11-2 7.20-11-3	-	3,14
18743	7.20-11-4	-	3,13
18744	7.20-11-5 7.20-11-8	-	8,89
18745	7.20-11-9	-	3,13
18746	7.20-11-10 7.20-11-11	-	3,12
18747	7.20-11-12	-	3,11
18748	7.20-11-13 7.20-11-16	-	8,89
18749	7.20-11-17	-	3,11
18750	7.20-11-18 7.20-11-20	-	3,10
18751	7.20-11-21 7.20-11-24	-	8,89
18752	7.20-12-1 7.20-12-4	-	6,09
18753	7.20-12-5 7.20-12-8	-	12,69
18754	7.20-12-9 7.20-12-12	-	5,78
18755	7.20-12-13 7.20-12-16	-	12,49
18756	7.20-12-17 7.20-12-20	-	5,98
18757	7.20-12-21 7.20-12-24	-	12,86
18758	7.20-13-1 7.20-13-2	-	5,26
18759	7.20-13-3 7.20-13-4	-	5,27
18760	7.20-13-5 7.20-13-8	-	8,14
18761	7.20-13-9	-	4,45
18762	7.20-13-10	-	3,52
18763	7.20-13-11 7.20-13-12	-	3,56
18764	7.20-13-13 7.20-13-16	-	8,14
18765	7.20-13-17	-	3,52
18766	7.20-13-20	-	3,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18767	7.20-13-21 7.20-13-24	-	8,14
18768	7.20-14-1 7.20-14-4	-	2,82
18769	7.20-14-5 7.20-14-8	-	8,89
18770	7.20-14-9 7.20-14-12	-	2,81
18771	7.20-14-13 7.20-14-16	-	8,89
18772	7.20-14-17 7.20-14-20	-	2,82
18773	7.20-14-21 7.20-14-24	-	8,89
18774	7.20-15-1 7.20-15-4	-	5,88
18775	7.20-15-5 7.20-15-8	-	12,50
18776	7.20-15-9 7.20-15-12	-	6,21
18777	7.20-15-13 7.20-15-16	-	12,74
18778	7.20-15-17 7.20-15-20	-	6,30
18779	7.20-15-21 7.20-15-24	-	12,40
18780	7.20-16-1 7.20-16-4	-	11,63
18781	7.20-16-5 7.20-16-8	-	17,20
18782	7.20-16-9	-	11,55
18783	7.20-16-10	-	11,66
18784	7.20-16-11 7.20-16-12	-	11,62
18785	7.20-16-13 7.20-16-16	-	17,20
18786	7.20-16-17	-	12,37
18787	7.20-16-18	-	12,34
18788	7.20-16-19	-	11,90
18789	7.20-16-20	-	11,85
18790	7.20-16-21 7.20-16-22	-	17,20
18791	7.20-16-23 7.20-16-24	-	17,80
18792	7.20-17-1 7.20-17-4	-	5,20
18793	7.20-17-5 7.20-17-8	-	12,59
18794	7.20-17-9	-	5,25
18795	7.20-17-10	-	5,29
18796	7.20-17-11 7.20-17-12	-	5,25
18797	7.20-17-13	-	12,65
18798	7.20-17-14	-	12,70
18799	7.20-17-15	-	12,39
18800	7.20-17-16	-	12,91
18801	7.20-17-17	-	5,53
18802	7.20-17-18	-	5,29
18803	7.20-17-19	-	5,34

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18804	7.20-17-20	-	5,31
18805	7.20-17-21	-	12,91
18806	7.20-17-22 7.20-17-24	-	13,00
18807	7.20-17-25 7.20-17-28	-	5,20
18808	7.20-17-29	-	18,67
18809	7.20-17-30	-	18,74
18810	7.20-17-31 7.20-17-32	-	18,32
18811	7.20-17-33	-	5,25
18812	7.20-17-34	-	5,29
18813	7.20-17-35 7.20-17-36	-	5,25
18814	7.20-17-37	-	19,31
18815	7.20-17-38	-	19,35
18816	7.20-17-39 7.20-17-40	-	19,27
18817	7.20-17-41	-	5,53
18818	7.20-17-42	-	5,29
18819	7.20-17-43	-	5,26
18820	7.20-17-44	-	5,36
18821	7.20-17-45	-	19,12
18822	7.20-17-46 7.20-17-47	-	18,96
18823	7.20-17-48	-	19,04
18824	7.20-17-49 7.20-17-52	-	5,20
18825	7.20-17-53	-	15,65
18826	7.20-17-54	-	15,29
18827	7.20-17-55 7.20-17-56	-	15,82
18828	7.20-17-57	-	5,26
18829	7.20-17-58	-	5,21
18830	7.20-17-59 7.20-17-60	-	5,25
18831	7.20-17-61	-	15,65
18832	7.20-17-62	-	15,29
18833	7.20-17-63 7.20-17-64	-	15,82
18834	7.20-17-65	-	5,53
18835	7.20-17-66	-	5,57
18836	7.20-17-67	-	5,62
18837	7.20-17-68	-	5,59
18838	7.20-17-69	-	15,65
18839	7.20-17-70	-	15,29
18840	7.20-17-71 7.20-17-72	-	15,82
18841	7.20-18-1 7.20-18-4	-	3,77
18842	7.20-18-5 7.20-18-8	-	10,16
18843	7.20-18-9 7.20-18-12	-	3,86
18844	7.20-18-13	-	10,31
18845	7.20-18-14	-	10,35
18846	7.20-18-15	-	10,08
18847	7.20-18-16	-	10,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18848	7.20-18-17 7.20-18-20	-	3,90
18849	7.20-18-21 7.20-18-24	-	10,54
18850	7.20-18-25 7.20-18-28	-	3,77
18851	7.20-18-29	-	16,59
18852	7.20-18-30 7.20-18-32	-	16,10
18853	7.20-18-33 7.20-18-36	-	3,86
18854	7.20-18-37	-	16,52
18855	7.20-18-38	-	16,55
18856	7.20-18-39 7.20-18-40	-	16,59
18857	7.20-18-41 7.20-18-44	-	3,90
18858	7.20-18-45	-	16,25
18859	7.20-18-46 7.20-18-47	-	16,21
18860	7.20-18-48	-	16,28
18861	7.20-19-1 7.20-19-4	-	6,09
18862	7.20-19-5 7.20-19-8	-	10,16
18863	7.20-19-9 7.20-19-12	-	5,78
18864	7.20-19-13	-	10,31
18865	7.20-19-14	-	10,35
18866	7.20-19-15	-	10,08
18867	7.20-19-16	-	10,54
18868	7.20-19-17 7.20-19-20	-	5,98
18869	7.20-19-21 7.20-19-24	-	10,54
18870	7.20-19-25 7.20-19-28	-	6,09
18871	7.20-19-29	-	16,59
18872	7.20-19-30 7.20-19-32	-	16,10
18873	7.20-19-33 7.20-19-36	-	5,78
18874	7.20-19-37 7.20-19-40	-	16,52
18875	7.20-19-41 7.20-19-44	-	5,98
18876	7.20-19-45	-	16,25
18877	7.20-19-46 7.20-19-47	-	16,21
18878	7.20-19-48	-	16,28
18879	7.20-20-1 7.20-20-6	-	-
18880	7.20-21-1 7.20-21-9	-	-
18881	7.20-22-1 7.20-22-3	6,44	29,00
18882	7.20-22-4	6,82	29,00
18883	7.20-23-1 7.20-23-3	6,44	18,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18884	7.20-23-4	6,82	18,00
Сборник 21. Разные работы			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18885	7.21-1-1	10,60	8,48
18886	7.21-1-2	10,60	-
18887	7.21-2-1	10,60	8,61
18888	7.21-2-2	10,60	-
18889	7.21-3-1	10,60	9,01
18890	7.21-3-2	10,60	-
18891	7.21-4-1	10,55	10,33
18892	7.21-4-2	10,55	-
18893	7.21-5-1	10,55	10,55
18894	7.21-5-2	10,55	-
18895	7.21-6-1	10,56	20,86
18896	7.21-6-2	10,56	-
18897	7.21-7-1	-	-
18898	7.21-8-1	-	10,60
18899	7.21-9-1	-	5,39
18900	7.21-9-2	-	-
18901	7.21-9-3	-	9,48
18902	7.21-9-4	-	-
18903	7.21-10-1 7.21-10-2	-	8,43
18904	7.21-10-3	-	-
18905	7.21-11-1 7.21-11-2	-	-
18906	7.21-12-1 7.21-12-2	-	-
18907	7.21-13-1	-	-
18908	7.21-14-1	-	3,40
18909	7.21-14-2	-	3,38
Сборник 22. Реставрация и воссоздание оконных и дверных приборов			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18910	7.22-1-1	-	6,22
18911	7.22-1-2	-	6,10
18912	7.22-1-3	-	5,63
18913	7.22-1-4	-	5,84
18914	7.22-1-5	-	6,05
18915	7.22-1-6	-	5,29
18916	7.22-1-7	-	5,82
18917	7.22-1-8	-	5,62
18918	7.22-1-9	-	5,26
18919	7.22-1-10	-	5,46
18920	7.22-1-11	-	5,15
18921	7.22-1-12	-	5,22
18922	7.22-1-13	-	5,26
18923	7.22-1-14	-	5,22
18924	7.22-1-15	-	5,89
18925	7.22-1-16	-	5,69
18926	7.22-1-17	-	6,49
18927	7.22-1-18	-	6,30
18928	7.22-2-1 7.22-2-6	-	6,91

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18929	7.22-2-7 7.22-2-8	-	6,63
18930	7.22-2-9	-	5,74
18931	7.22-2-10	-	5,66
18932	7.22-2-11	-	5,24
18933	7.22-2-12	-	5,18
18934	7.22-2-13	-	5,50
18935	7.22-2-14	-	5,54
18936	7.22-2-15	-	5,67
18937	7.22-2-16	-	5,75
18938	7.22-2-17	-	5,87
18939	7.22-2-18	-	5,31
18940	7.22-2-19	-	-
18941	7.22-3-1	-	7,16
18942	7.22-3-2	-	7,23
18943	7.22-3-3 7.22-3-4	-	7,10
18944	7.22-3-5 7.22-3-6	-	3,07
18945	7.22-3-7	-	6,04
18946	7.22-3-8	-	5,77
18947	7.22-3-9	-	5,15
18948	7.22-3-10	-	-
18949	7.22-3-11	-	6,84
18950	7.22-3-12	-	6,86
18951	7.22-3-13	-	6,89
18952	7.22-3-14	-	6,32
18953	7.22-3-15	-	6,01
18954	7.22-3-16	-	-
18955	7.22-4-1	-	6,27
18956	7.22-4-2	-	5,75
18957	7.22-4-3	-	6,43
18958	7.22-4-4	-	6,47
18959	7.22-4-5	-	5,99
18960	7.22-4-6	-	5,41
18961	7.22-4-7	-	4,97
18962	7.22-4-8	-	4,31
18963	7.22-4-9	-	6,49
18964	7.22-4-10	-	5,95
18965	7.22-4-11	-	5,68
18966	7.22-4-12	-	5,76
18967	7.22-4-13	-	5,74
18968	7.22-4-14	-	5,42
18969	7.22-5-1 7.22-5-11	-	-
18970	7.22-5-12	-	6,97
18971	7.22-5-13	-	6,99
18972	7.22-5-14	-	5,84
18973	7.22-5-15	-	4,96
18974	7.22-6-1	-	7,29
18975	7.22-6-2	-	6,77
18976	7.22-6-3 7.22-6-4	-	-
18977	7.22-6-5	-	5,79
18978	7.22-6-6	-	5,75
18979	7.22-6-7	-	6,19
18980	7.22-6-8	-	6,57

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18981	7.22-7-1	-	2,00
18982	7.22-7-2	-	1,66
18983	7.22-7-3	-	1,55
18984	7.22-7-4	-	2,00
18985	7.22-7-5	-	1,60
18986	7.22-7-6	-	1,51
18987	7.22-7-7	-	2,00
18988	7.22-7-8	-	2,22
18989	7.22-7-9	-	2,00
18990	7.22-7-10	-	1,88
18991	7.22-7-11	-	1,84
18992	7.22-7-12	-	1,91
18993	7.22-7-13	-	1,84
18994	7.22-7-14	-	2,57
18995	7.22-7-15	-	2,64
18996	7.22-7-16	-	2,37
18997	7.22-7-17	-	2,14
18998	7.22-7-18	-	2,01
18999	7.22-7-19	-	2,11
19000	7.22-7-20	-	1,98
19001	7.22-7-21	-	2,00
19002	7.22-7-22	-	2,01
19003	7.22-7-23	-	2,00
19004	7.22-8-1	-	1,81
19005	7.22-8-2	-	5,07
19006	7.22-8-3	-	4,77
19007	7.22-8-4	-	2,00
19008	7.22-8-5	-	4,70
19009	7.22-8-6	-	1,84
19010	7.22-8-7	-	4,78
19011	7.22-8-8	-	1,84
19012	7.22-8-9	-	4,78
19013	7.22-8-10	-	4,64
19014	7.22-8-11	-	4,72
19015	7.22-8-12	-	6,86
19016	7.22-8-13	-	6,89
19017	7.22-8-14	-	2,42
19018	7.22-8-15	-	3,29
19019	7.22-9-1	-	-
19020	7.22-9-2	-	-
19021	7.22-10-1	-	-
19022	7.22-10-2	-	3,08
19023	7.22-10-3	-	3,57
19024	7.22-10-4	-	3,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19025	7.22-12-6	-	-
19026	7.22-12-7	-	-
19027	7.22-12-8	-	4,39
19028	7.22-13-1	-	3,56
19029	7.22-13-2	-	3,57
19030	7.22-13-3	-	-
19031	7.22-13-4	-	-

Сборник 23. Реставрация и воссоздание тканей и gobеленов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19030	7.23-1-1	-	3,63
19031	7.23-1-2	-	0,85
19032	7.23-1-3	-	4,22
19033	7.23-1-4	-	-
19034	7.23-2-1	-	-
19035	7.23-2-2	-	-
19036	7.23-2-3	-	3,00
19037	7.23-3-1	-	-
19038	7.23-3-2	-	-
19039	7.23-3-3	-	-
19040	7.23-4-1	-	-
19041	7.23-4-2	-	-
19042	7.23-4-3	-	-
19043	7.23-5-1	-	-
19044	7.23-5-2	-	-
19045	7.23-5-3	-	-
19046	7.23-6-1	-	-
19047	7.23-6-2	-	-
19048	7.23-6-3	-	-
19049	7.23-7-1	-	1,32
19050	7.23-7-2	-	1,34
19051	7.23-7-3	-	1,32
19052	7.23-7-4	-	1,34
19053	7.23-7-5	-	1,32
19054	7.23-7-6	-	1,34
19055	7.23-7-7	-	1,32
19056	7.23-7-8	-	1,34
19057	7.23-7-9	-	1,32
19058	7.23-7-10	-	1,34
19059	7.23-7-11	-	1,32
19060	7.23-7-12	-	1,34
19061	7.23-7-13	-	17,03
19062	7.23-7-14	-	-
19063	7.23-7-15	-	-
19064	7.23-7-16	-	-
19065	7.23-8-1	-	-
19066	7.23-8-2	-	4,18
19067	7.23-8-3	-	-
19068	7.23-8-4	-	161,26
19069	7.23-9-1	-	-
19070	7.23-9-2	-	-
19071	7.23-9-3	-	3,01
19072	7.23-9-4	-	-
19073	7.23-9-5	-	-
19074	7.23-9-6	-	0,73
19075	7.23-9-7	-	-
19076	7.23-9-8	-	-
19077	7.23-9-9	-	-
19078	7.23-9-10	-	-
19079	7.23-9-11	-	-
19080	7.23-9-12	-	2,47
19081	7.23-10-1	-	-
19082	7.23-10-2	-	-
19083	7.23-10-3	-	-
19084	7.23-10-4	-	-
19085	7.23-11-1	-	-
19086	7.23-11-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19063	7.23-12-1	-	-
19064	7.23-12-84	-	-
19065	7.23-13-1	-	-
19066	7.23-13-66	-	-
19067	7.23-14-1	-	-
19068	7.23-14-53	-	-
19069	7.23-15-1	-	-
19070	7.23-15-4	-	-
19071	7.23-16-1	-	1,53

Сборник 24. Художественная обработка металла гальваническим способом

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19068	7.24-1-1	-	-
19069	7.24-1-5	-	-
19070	7.24-2-1	-	-
19071	7.24-2-5	-	-
19072	7.24-3-1	-	-
19073	7.24-3-5	-	-
19074	7.24-4-1	-	5,87
19075	7.24-4-5	-	5,87
19076	7.24-5-1	-	5,87
19077	7.24-5-5	-	5,87
19078	7.24-6-1	-	5,87
19079	7.24-6-5	-	5,87
19080	7.24-7-1	-	108,79
19081	7.24-7-5	-	108,79
19082	7.24-8-1	-	108,79
19083	7.24-8-5	-	108,79
19084	7.24-9-1	-	108,79
19085	7.24-9-5	-	108,79
19086	7.24-10-1	-	0,95
19087	7.24-10-5	-	0,95
19088	7.24-11-1	-	0,95
19089	7.24-11-5	-	0,95
19090	7.24-12-1	-	0,95
19091	7.24-12-5	-	0,95
19092	7.24-13-1	-	33,44
19093	7.24-13-5	-	33,44
19094	7.24-14-1	-	33,44
19095	7.24-14-5	-	33,44
19096	7.24-15-1	-	33,44
19097	7.24-15-5	-	33,44
19098	7.24-16-1	-	3,86
19099	7.24-16-5	-	3,86
19100	7.24-17-1	-	3,91
19101	7.24-17-5	-	3,91
19102	7.24-18-1	-	5,25
19103	7.24-18-5	-	5,25
19104	7.24-19-1	-	4,35
19105	7.24-19-5	-	4,35
19106	7.24-20-1	-	6,59
19107	7.24-20-5	-	6,59
19108	7.24-21-1	-	6,59
19109	7.24-21-5	-	6,59
19110	7.24-22-1	-	6,59
19111	7.24-22-5	-	6,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19090	7.24-23-1	-	1,97
19091	7.24-23-5	-	1,97
19092	7.24-24-1	-	5,30
19093	7.24-24-5	-	5,30
19094	7.24-25-1	-	5,03
19095	7.24-25-5	-	5,03
19096	7.24-26-1	-	4,51
19097	7.24-26-5	-	4,51
19098	7.24-27-1	-	3,93
19099	7.24-27-5	-	3,93
19100	7.24-28-1	-	4,48
19101	7.24-28-5	-	4,48
19102	7.24-29-1	-	4,68
19103	7.24-29-5	-	4,68
19104	7.24-30-1	-	4,36
19105	7.24-30-5	-	4,36
19106	7.24-31-1	-	4,02
19107	7.24-31-5	-	4,02
19108	7.24-32-1	-	12,09
19109	7.24-32-5	-	12,09
19110	7.24-33-1	-	8,47
19111	7.24-33-5	-	8,47
19112	7.24-34-1	-	7,13
19113	7.24-34-5	-	7,13
19114	7.24-35-1	-	4,71
19115	7.24-35-5	-	4,71
19116	7.24-36-1	-	7,58
19117	7.24-36-5	-	7,58
19118	7.24-37-1	-	8,36
19119	7.24-37-5	-	8,36
19120	7.24-38-1	-	3,33
19121	7.24-38-5	-	3,33
19122	7.24-39-1	-	4,08
19123	7.24-39-5	-	4,08
19124	7.24-40-1	-	8,83
19125	7.24-40-5	-	8,83
19126	7.24-41-1	-	6,39
19127	7.24-41-5	-	6,39
19128	7.24-42-1	-	3,40
19129	7.24-42-5	-	3,40
19130	7.24-42-6	-	3,32
19131	7.24-42-10	-	3,32
19132	7.24-43-1	-	5,31
19133	7.24-43-5	-	5,31
19134	7.24-44-1	-	7,09
19135	7.24-44-5	-	7,09
19136	7.24-45-1	-	13,78
19137	7.24-45-5	-	13,78
19138	7.24-45-10	-	9,18
19139	7.24-45-15	-	9,18
19140	7.24-46-1	-	3,46
19141	7.24-46-2	-	3,51
19142	7.24-46-3	-	3,58
19143	7.24-46-4	-	3,61
19144	7.24-46-5	-	3,65
19145	7.24-47-1	-	3,42
19146	7.24-47-5	-	3,42

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19121	7.24-48-1	10,55	4,71
19122	7.24-48-5	10,55	4,71
19123	7.24-49-1	-	2,32
19124	7.24-49-3	-	2,32
19125	7.24-49-4	-	2,31
19126	7.24-49-5	-	2,29
19127	7.24-50-1	-	2,32
19128	7.24-50-3	-	2,32
19129	7.24-50-4	-	2,31
19130	7.24-50-5	-	2,29
19131	7.24-51-1	-	2,32
19132	7.24-51-3	-	2,32
19133	7.24-51-4	-	2,31
19134	7.24-51-5	-	2,29
19135	7.24-52-1	-	7,71
19136	7.24-52-5	-	7,71
19137	7.24-53-1	-	7,71
19138	7.24-53-5	-	7,71
19139	7.24-54-1	-	7,71
19140	7.24-54-5	-	7,71
19141	7.24-55-1	-	3,26
19142	7.24-55-6	-	3,26
19143	7.24-56-1	-	3,27
19144	7.24-56-6	-	3,27

Сборник 25. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов и хрустальных подвесок

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19136	7.25-1-1	-	-
19137	7.25-1-8	-	-
19138	7.25-1-9	-	7,30
19139	7.25-1-10	-	7,30
19140	7.25-2-1	-	-
19141	7.25-2-8	-	-
19142	7.25-2-9	-	-
19143	7.25-2-10	-	-
19144	7.25-3-1	-	7,30
19145	7.25-3-10	-	7,30
19146	7.25-3-11	-	9,70
19147	7.25-4-1	-	-
19148	7.25-4-11	-	-
19149	7.25-5-1	-	-
19150	7.25-5-6	-	-
19151	7.25-6-1	-	-
19152	7.25-6-3	-	-
19153	7.25-7-1	-	7,07
19154	7.25-7-2	-	7,07
19155	7.25-8-1	-	5,03
19156	7.25-9-1	-	13,97
19157	7.25-10-1	-	5,64
19158	7.25-11-1	-	15,86
19159	7.25-12-1	-	-
191			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19155	7.25-17-1	-	9,07
	7.25-17-2	-	-
19156	7.25-18-1	-	-
19157	7.25-19-1	-	-
19158	7.25-20-1	-	-
	7.25-20-3	-	-
19159	7.25-21-1	-	-
	7.25-22-1	-	-
19160	7.25-22-2	-	-
	7.25-23-1	-	-
19161	7.25-23-2	-	-
	7.25-23-2	-	-
19162	7.25-24-1	-	-
19163	7.25-25-1	-	-
19164	7.25-26-1	-	1,35
19165	7.25-26-2	-	-
19166	7.25-26-3	-	65,89
19167	7.25-27-1	-	8,33
	7.25-27-2	-	-
19168	7.25-27-3	-	8,32
19169	7.25-27-4	-	8,30
19170	7.25-28-1	-	-
	7.25-28-2	-	65,55
19171	7.25-28-3	-	7,07
	7.25-28-4	-	-
19172	7.25-29-1	-	14,52
	7.25-30-1	-	-
19173	7.25-30-2	-	-
19174	7.25-31-1	-	-
19175	7.25-32-1	-	-
19176	7.25-33-1	-	13,78
	7.25-34-1	-	-
19177	7.25-34-2	-	9,00
	7.25-34-3	-	-
19178	7.25-34-5	-	9,12
19179	7.25-35-1	-	-
	7.25-35-2	-	10,99
19180	7.25-35-3	-	-
	7.25-35-4	-	11,00
19181	7.25-35-5	-	-
	7.25-35-8	-	7,73
19182	7.25-35-9	-	-
	7.25-35-12	-	-
19183	7.25-36-1	-	-
	7.25-36-2	-	15,93
	7.25-36-3	-	-
19184	7.25-36-4	-	15,97
19185	7.25-36-5	-	-
	7.25-36-8	-	-
19186	7.25-37-1	-	-
	7.25-37-4	-	7,50
19187	7.25-38-1	-	15,92
19188	7.25-39-1	-	32,32
19189	7.25-39-2	-	-
19190	7.25-40-1	-	-
	7.25-40-4	-	-
19191	7.25-41-1	-	1,02
19192	7.25-41-2	-	-
	7.25-41-3	-	1,05
19193	7.25-42-1	-	1,78

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19194	7.25-43-1	-	12,26
	7.25-43-3	-	-
19195	7.25-43-4	-	12,08
19196	7.25-43-5	-	12,26
	7.25-43-7	-	-
19197	7.25-43-8	-	12,08
19198	7.25-43-9	-	-
	7.25-43-12	-	12,26
19199	7.25-43-13	-	-
	7.25-43-14	-	12,29
19200	7.25-43-15	-	-
	7.25-43-19	-	12,40
19201	7.25-43-20	-	-
	7.25-43-33	-	12,33
19202	7.25-44-1	-	14,41
19203	7.25-44-2	-	14,53
19204	7.25-44-3	-	14,60
19205	7.25-44-4	-	14,10
19206	7.25-44-5	-	14,41
19207	7.25-44-6	-	14,53
19208	7.25-44-7	-	-
	7.25-44-9	-	12,33
19209	7.25-45-1	-	-
	7.25-45-2	-	3,69
19210	7.25-45-3	-	3,70
19211	7.25-46-1	-	-
	7.25-46-2	-	-
19212	7.25-47-1	-	-
	7.25-47-5	-	-
19213	7.25-48-1	-	-
	7.25-48-3	-	12,79
19214	7.25-48-4	-	-
	7.25-48-7	-	12,74
19215	7.25-48-8	-	12,68
19216	7.25-49-1	-	-
	7.25-49-8	-	12,79
19217	7.25-50-1	-	-
	7.25-50-3	-	12,79
19218	7.25-50-4	-	-
	7.25-50-7	-	14,07
19219	7.25-50-8	-	14,33
19220	7.25-51-1	-	-
	7.25-51-3	-	12,79
19221	7.25-51-4	-	-
	7.25-51-6	-	12,67
19222	7.25-51-7	-	12,40
19223	7.25-51-8	-	12,79
19224	7.25-52-1	-	-
	7.25-52-3	-	12,79
19225	7.25-52-4	-	-
	7.25-52-7	-	12,74
19226	7.25-52-8	-	12,68
19227	7.25-52-9	-	13,02
19228	7.25-53-1	-	-
	7.25-53-3	-	12,79
19229	7.25-53-4	-	-
	7.25-53-7	-	12,74
19230	7.25-53-8	-	12,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19231	7.25-54-1	-	14,15
	7.25-54-3	-	-
19232	7.25-54-4	-	13,86
19233	7.25-54-5	-	14,15
	7.25-54-6	-	-
19234	7.25-54-7	-	14,53
19235	7.25-55-1	-	-
	7.25-55-2	-	14,15
19236	7.25-55-3	-	13,84
19237	7.25-55-4	-	14,15
19238	7.25-55-5	-	13,84
19239	7.25-55-6	-	14,15
19240	7.25-55-7	-	13,86
19241	7.25-56-1	-	12,79
	7.25-56-3	-	-
19242	7.25-56-4	-	-
	7.25-56-6	-	12,74
19243	7.25-57-1	-	7,05
19244	7.25-58-1	-	11,79
19245	7.25-59-1	-	13,43
19246	7.25-60-1	-	11,17
19247	7.25-61-1	-	14,21
19248	7.25-62-1	-	12,07
19249	7.25-63-1	-	32,31

Сборник 26. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства оловянно-слюдяной группы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19250	7.26-0-1	-	-
	7.26-0-4	-	-
19251	7.26-0-5	-	28,00
19252	7.26-1-1	-	-
19253	7.26-2-1	-	-
	7.26-2-8	-	-
19254	7.26-3-1	-	33,67
19255	7.26-4-1	-	-
19256	7.26-5-1	-	5,33
19257	7.26-6-1	-	-
	7.26-6-4	-	3,60
19258	7.26-6-5	-	3,31
19259	7.26-7-1	-	-
	7.26-7-2	-	-
19260	7.26-8-1	-	15,83
19261	7.26-9-1	-	-
	7.26-9-2	-	-
19262	7.26-9-3	-	15,00
19263	7.26-9-4	-	15,83
19264	7.26-10-1	-	18,48
19265	7.26-10-2	-	18,58
19266	7.26-11-1	-	-
19267	7.26-11-2	-	15,75
19268	7.26-12-1	-	-
	7.26-12-2	-	-
19269	7.26-12-3	-	27,20
19270	7.26-12-4	-	26,62
19271	7.26-12-5	-	25,20
19272	7.26-12-6	-	37,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19273	7.26-12-7	-	42,40
19274	7.26-13-1	-	14,18
19275	7.26-14-1	-	1,56
19276	7.26-14-2	-	18,80
19277	7.26-15-1	-	-
19278	7.26-16-1	-	-
19279	7.26-17-1	-	8,87
19280	7.26-18-1	-	-
19281	7.26-19-1	-	-
	7.26-19-4	-	4,14
19282	7.26-20-1	-	5,67
19283	7.26-20-2	-	6,75
19284	7.26-20-3	-	9,00
19285	7.26-20-4	-	11,50
19286	7.26-20-5	-	13,75
19287	7.26-20-6	-	16,25
19288	7.26-21-1	-	-
	7.26-21-4	-	4,14
19289	7.26-22-1	-	-
	7.26-22-2	-	17,67
19290	7.26-23-1	-	-
19291	7.26-24-1	-	-
	7.26-24-2	-	96,00
19292	7.26-25-1	-	-
	7.26-25-2	-	-
19293	7.26-26-1	-	7,00
19294	7.26-27-1	-	11,85
19295	7.26-27-2	-	-
19296	7.26-27-3	-	11,85
19297	7.26-28-1	-	-
19298	7.26-29-1	-	-
	7.26-29-10	-	-

Сборник 27. Реставрационные работы по озеленению и благоустройству исторических садов, парков и территорий вокруг памятников истории и культуры

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19299	7.27-1-1	9,73	17,99
19300	7.27-1-2	9,73	17,95
19301	7.27-1-3	9,73	17,85
19302	7.27-2-1	9,71	15,29
19303	7.27-2-2	9,71	13,95
19304	7.27-3-1	8,97	9,47
19305	7.27-3-2	8,97	14,15
19306	7.27-3-3	9,13	4,97
19307	7.27-4-1	-	-
	7.27-4-2	-	-
19308	7.27-5-1	-	-
19309	7.27-5-2	9,61	-
19310	7.27-6-1	-	-
19311	7.27-7-1	9,39	6,07
19312	7.27-8-1	-	-
	7.27-8-3	8,99	6,07
19313	7.27-8-4	9,96	6,07
19314	7.27-8-5	9,91	6,07
19315	7.27-8-6	9,81	6,07
19316	7.27-9-1	-	18,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19317	7.27-9-2	-	18,52
19318	7.27-9-3	-	18,74
19319	7.27-10-1	9,90	18,15
19320	7.27-10-2	9,90	18,52
19321	7.27-10-3	9,90	18,74
19322	7.27-11-1	-	7,84
19323	7.27-11-2	-	18,40
19324	7.27-11-3	-	7,67
19325	7.27-12-1	-	11,62
19326	7.27-13-1	-	6,07
19327	7.27-14-1	9,17	15,17
19328	7.27-14-2	9,17	15,67
19329	7.27-15-1	9,97	6,07
19330	7.27-15-2	9,43	17,16
19331	7.27-16-1	-	-
	7.27-16-2	8,98	5,18
19332	7.27-16-3	-	5,18
19333	7.27-17-1	-	-
	7.27-17-2	9,07	5,18
19334	7.27-17-3	9,03	5,18
19335	7.27-18-1	8,98	5,18
19336	7.27-19-1	-	-
19337	7.27-20-1	8,98	5,01
19338	7.27-21-1	9,15	5,15
19339	7.27-22-1	8,98	6,54
19340	7.27-23-1	-	10,86
19341	7.27-24-1	8,98	4,64
19342	7.27-25-1	-	4,90

Сборник 28. Реставрация монументальной и станковой живописи

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19343	7.28-1-1	-	-
	7.28-1-27	-	-
19344	7.28-2-1	-	-
	7.28-2-15	-	-
19345	7.28-3-1	-	-
	7.28-3-3	-	-
19346	7.28-4-1	-	-
	7.28-4-4	-	-
19347	7.28-5-1	-	3,76
19348	7.28-5-2	-	4,29
19349	7.28-5-3	-	6,46
19350	7.28-5-4	-	4,05
19351	7.28-5-5	-	4,18
19352	7.28-5-6	-	4,29
19353	7.28-5-7	-	4,17
19354	7.28-5-8	-	4,44
19355	7.28-5-9	-	4,42
19356	7.28-6-1	-	7,66
19357	7.28-6-2	-	8,06
19358	7.28-6-3	-	8,71
19359	7.28-7-1	-	10,08
19360	7.28-7-2	-	10,24
19361	7.28-7-3	-	-
	7.28-7-4	-	10,08
19362	7.28-8-1	-	3,52
19363	7.28-8-2		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19364	7.28-8-3	-	3,99
19365	7.28-8-4	-	3,52
19366	7.28-8-5	-	3,82
19367	7.28-8-6	-	3,99
19368	7.28-9-1	-	7,58
19369	7.28-9-2	-	7,61
19370	7.28-9-3	-	7,53
19371	7.28-10-1	-	4,54
19372	7.28-10-2	-	4,41
19373	7.28-11-1	-	4,80
19374	7.28-11-2	-	4,77
19375	7.28-11-3	-	4,76
19376	7.28-12-1	-	2,26
19377	7.28-12-2	-	2,27
19378	7.28-12-3	-	2,27
19378	7.28-13-1	-	6,64
19379	7.28-13-2	-	4,71
19380	7.28-13-3	-	-
19381	7.28-14-1	-	-
19381	7.28-14-6	-	-
19382	7.28-14-7	-	9,00
19382	7.28-14-10	-	9,00
19383	7.28-14-11	-	9,03
19383	7.28-14-12	-	9,03
19384	7.28-15-1	-	-
19384	7.28-15-4	-	-
19385	7.28-16-1	-	16,60
19385	7.28-16-2	-	16,60
19386	7.28-16-3	-	5,27
19386	7.28-16-4	-	5,27
19387	7.28-17-1	-	16,92
19387	7.28-17-2	-	16,92
19388	7.28-17-3	-	5,38
19388	7.28-17-4	-	5,38
19389	7.28-18-1	-	19,71
19389	7.28-18-2	-	19,71
19390	7.28-19-1	-	3,97
19391	7.28-19-2	-	3,96
19392	7.28-19-3	-	5,89
19393	7.28-19-4	-	4,17
19394	7.28-20-1	-	4,55
19395	7.28-20-2	-	4,71
19396	7.28-21-1	-	21,36
19397	7.28-21-2	-	20,76
19398	7.28-21-3	-	20,40
19399	7.28-21-4	-	20,41
19400	7.28-22-1	-	7,92
19401	7.28-22-2	-	3,98
19402	7.28-23-1	-	22,82
19403	7.28-23-2	-	13,37
19404	7.28-24-1	-	6,36
19405	7.28-24-2	-	4,91
19406	7.28-24-3	-	4,30
19407	7.28-25-1	-	7,68
19408	7.28-25-2	-	3,56
19409	7.28-25-3	-	2,17

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19410	7.28-25-4	-	2,22
19411	7.28-25-5	-	3,55
19412	7.28-25-6	-	2,17
19413	7.28-26-1	-	-
19414	7.28-27-1	-	9,84
19415	7.28-27-2	-	11,09
19415	7.28-27-4	-	11,09
19416	7.28-28-1	-	3,69
19416	7.28-28-3	-	3,69
19417	7.28-29-1	-	4,11
19417	7.28-29-6	-	4,11
19418	7.28-30-1	-	5,25
19418	7.28-30-8	-	5,25
19419	7.28-30-9	-	7,00
19419	7.28-30-56	-	7,00
19420	7.28-30-57	-	6,75
19420	7.28-30-59	-	6,75
19421	7.28-31-1	-	2,08
19421	7.28-31-8	-	2,08
19422	7.28-32-1	-	4,92
19422	7.28-32-10	-	4,92
19423	7.28-33-1	-	6,65
19423	7.28-33-2	-	6,65
19424	7.28-33-3	-	6,64
19425	7.28-33-4	-	6,65
19425	7.28-33-5	-	6,65
19426	7.28-33-6	-	7,65
19427	7.28-33-7	-	22,27
19427	7.28-33-11	-	22,27
19428	7.28-33-12	-	22,18
19429	7.28-33-13	-	7,42
19429	7.28-33-17	-	7,42
19430	7.28-33-18	-	7,89
19431	7.28-34-1	-	-
19431	7.28-34-12	-	-
19432	7.28-35-1	-	3,74
19432	7.28-35-4	-	3,74
19433	7.28-36-1	-	-
19433	7.28-36-2	-	-
19434	7.28-37-1	-	-
19434	7.28-37-6	-	-
19435	7.28-38-1	-	2,77
19436	7.28-39-1	-	4,68
19436	7.28-39-4	-	4,68
19437	7.28-40-1	-	3,85
19437	7.28-40-3	-	3,85
19438	7.28-40-4	-	3,86
19438	7.28-40-6	-	3,86
19439	7.28-41-1	-	-
19439	7.28-41-3	-	-
19440	7.28-42-1	-	6,17
19440	7.28-42-2	-	6,17
19441	7.28-43-1	-	15,82
19441	7.28-43-2	-	15,82
19442	7.28-44-1	-	-
19442	7.28-44-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19443	7.28-45-1	-	6,05
19443	7.28-45-9	-	6,05
19444	7.28-46-1	-	4,48
19444	7.28-46-2	-	4,48
19445	7.28-47-1	-	5,83
19446	7.28-47-2	-	6,67
19447	7.28-47-3	-	5,68
19447	7.28-47-4	-	5,68
19448	7.28-48-1	-	3,49
19448	7.28-48-2	-	3,49
19449	7.28-49-1	-	6,31
19449	7.28-49-3	-	6,31
19450	7.28-50-1	-	4,69
19450	7.28-50-2	-	4,69
19451	7.28-51-1	-	25,54
19452	7.28-52-1	-	4,44
19453	7.28-52-2	-	4,33
19454	7.28-53-1	-	5,99
19454	7.28-53-2	-	5,99
19455	7.28-53-3	-	5,98
19456	7.28-53-4	-	5,99
19456	7.28-53-5	-	5,99
19457	7.28-53-6	-	5,98
19458	7.28-53-7	-	5,63
19459	7.28-53-8	-	5,45
19460	7.28-53-9	-	5,36
19461	7.28-54-1	-	6,09
19461	7.28-54-2	-	6,09
19462	7.28-55-1	-	2,98
19463	7.28-56-1	-	-
19463	7.28-56-4	-	-
19464	7.28-57-1	-	3,65
19464	7.28-57-4	-	3,65
19465	7.28-58-1	-	-
19465	7.28-58-8	-	-
19466	7.28-59-1	-	6,50
19467	7.28-59-2	-	6,52
19467	7.28-59-3	-	6,52
19468	7.28-60-1	-	2,29
19468	7.28-60-2	-	2,29
19469	7.28-61-1	-	8,83
19469	7.28-61-2	-	8,83
19470	7.28-62-1	-	-
19471	7.28-63-1	-	16,20
19472	7.28-63-2	-	7,79
19473	7.28-64-1	-	9,45
19474	7.28-64-2	-	8,84
19475	7.28-64-3	-	9,45
19476	7.28-64-4	-	8,84
19477	7.28-65-1	-	4,86
19477	7.28-65-2	-	4,86
19478	7.28-65-3	-	4,38
19479	7.28-66-1	-	4,52
19479	7.28-66-2	-	4,52
19480	7.28-67-1	-	2,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19481	7.28-68-1	-	4,11
19482	7.28-68-2	-	4,84
19483	7.28-68-3	-	5,15
19484	7.28-68-4	-	4,11
19485	7.28-68-5	-	4,84
19486	7.28-68-6	-	5,15
19487	7.28-68-7	-	4,11
19488	7.28-68-8	-	4,84
19489	7.28-68-9	-	5,15
19490	7.28-68-10	-	4,11
19491	7.28-68-11	-	4,84
19492	7.28-68-12	-	5,15
19493	7.28-68-13	-	4,11
19494	7.28-69-1	-	2,49
19495	7.28-70-1	-	5,26
19496	7.28-70-2	-	5,24
19497	7.28-70-3	-	5,84
19498	7.28-71-1	-	5,41
19499	7.28-71-2	-	5,98
19500	7.28-72-1	-	15,11
19501	7.28-73-1	-	7,39
19502	7.28-74-1	-	16,14
19503	7.28-75-1	-	7,60
19504	7.28-76-1	-	-
19504	7.28-76-4	-	-
19505	7.28-77-1	-	2,87
19506	7.28-78-1	-	0,95
19506	7.28-78-2	-	0,95
19507	7.28-79-1	-	-
19507	7.28-79-3	-	-
19508	7.28-80-1	-	-
19508	7.28-80-4	-	-
19509	7.28-81-1	-	4,45
19510	7.28-82-1	-	-
19511	7.28-83-1	-	5,05
19512	7.28-83-2	-	4,88
19513	7.28-83-3	-	-
19513	7.28-83-4	-	-
19514	7.28-84-1	-	18,67
19515	7.28-84-2	-	16,15
19516	7.28-85-1	-	7,51
19517	7.28-86-1	-	6,41
19517	7.28-86-2	-	6,41
19518	7.28-87-1	-	2,29
19518	7.28-87-2	-	2,29
19519	7.28-88-1	-	3,65
19519	7.28-88-2	-	3,65
19520	7.28-89-1	-	23,58
19520	7.28-89-3	-	23,58
19521	7.28-90-1	-	5,87
19521	7.28-90-4	-	5,87
19522	7.28-91-1	-	2,56
19522	7.28-91-3	-	2,56
19523	7.28-92-1	-	3,74
19524	7.28-92-2	-	4,46

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19525	7.28-93-1	-	9,64
19526	7.28-93-2	-	12,13
19527	7.28-94-1	-	3,63
19528	7.28-94-2	-	3,74
19529	7.28-95-1	-	5,95
19529	7.28-95-2	-	5,95
19530	7.28-96-1	-	7,17
19530	7.28-96-2	-	7,17
19531	7.28-97-1	-	-
19531	7.28-97-2	-	-
19532	7.28-98-1	-	1,83
19533	7.28-98-2	-	1,76
19534	7.28-99-1	-	4,00
19534	7.28-99-3	-	4,00
19535	7.28-100-1	-	3,68
19536	7.28-100-2	-	3,65
19537	7.28-101-1	-	-
19537	7.28-101-4	-	-
19538	7.28-102-1	-	8,00
19538	7.28-102-5	-	8,00
19539	7.28-103-1	-	5,99
19539	7.28-103-2	-	5,99

Сборник 29. Реставрация и воссоздание мозаики

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19540	7.29-1-1	-	-
19540	7.29-1-2	-	-
19541	7.29-2-1	-	1,77
19541	7.29-2-2	-	1,77
19542	7.29-3-1	-	27,38
19542	7.29-3-2	-	27,38
19543	7.29-4-1	-	-
19543	7.29-4-2	-	-
19544	7.29-5-1	-	7,26
19544	7.29-5-2	-	7,26
19545	7.29-6-1	-	11,38
19546	7.29-7-1	-	12,71
19547	7.29-8-1	-	-
19547	7.29-8-3	-	-
19548	7.29-9-1	-	8,09
19548	7.29-9-3	-	8,09
19549	7.29-10-1	-	8,09
19549	7.29-10-2	-	8,09
19550	7.29-11-1	-	4,42
19551	7.29-12-1	-	18,03
19552	7.29-13-1	-	17,86
19552	7.29-13-2	-	17,86
19553	7.29-14-1	-	8,09
19553	7.29-14-4	-	8,09
19554	7.29-15-1	-	7,08
19555	7.29-16-1	-	8,09
19555	7.29		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19558	7.29-19-1 7.29-19-3	-	3,04
19559	7.29-20-1	8,75	9,72
19560	7.29-20-2	9,00	8,60
19561	7.29-20-3	8,75	8,29
19562	7.29-21-1	9,75	32,84
19563	7.29-21-2 7.29-21-5	10,57	32,84
19564	7.29-21-6	9,75	32,84
19565	7.29-21-7 7.29-21-10	10,57	32,84

**Сборник 30. Реставрация памятников
монументального искусства из металлов и
камня, находящихся на открытом воздухе**

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19566	7.30-0-1	-	6,65
19567	7.30-0-2	-	3,22
19568	7.30-0-3	-	5,60
19569	7.30-0-4	-	8,22
19570	7.30-0-5	-	3,22
19571	7.30-0-6	-	5,61
19572	7.30-0-7	-	6,59
19573	7.30-0-8	-	3,46
19574	7.30-0-9	-	5,53
19575	7.30-0-10	-	3,33
19576	7.30-0-11	-	3,22
19577	7.30-0-12	-	5,60
19578	7.30-0-13	-	3,42
19579	7.30-0-14	-	3,46
19580	7.30-0-15	-	5,60
19581	7.30-0-16	-	3,33
19582	7.30-0-17	-	3,46
19583	7.30-0-18	-	5,53
19584	7.30-0-19	-	2,57
19585	7.30-0-20	-	3,22
19586	7.30-0-21	-	5,60
19587	7.30-0-22	-	2,65
19588	7.30-0-23	-	3,46
19589	7.30-0-24	-	5,60
19590	7.30-0-25	-	2,65
19591	7.30-0-26	-	3,46
19592	7.30-0-27	-	5,60
19593	7.30-0-28	-	33,14
19594	7.30-0-29	-	21,31
19595	7.30-0-30	-	32,33
19596	7.30-0-31	-	23,49
19597	7.30-0-32	-	32,67
19598	7.30-0-33	-	21,25
19599	7.30-0-34	-	12,16
19600	7.30-0-35	-	4,36
19601	7.30-0-36	-	16,67
19602	7.30-0-37	-	2,08
19603	7.30-0-38	-	7,36
19604	7.30-0-39	-	5,05
19605	7.30-0-40	-	12,04
19606	7.30-0-41	-	4,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19607	7.30-0-51	-	32,94
19608	7.30-0-52	-	23,50
19609	7.30-0-53	-	34,04
19610	7.30-0-54	-	24,58
19611	7.30-1-1	6,79	33,44
19612	7.30-1-2	6,80	33,42
19613	7.30-1-3	6,69	33,42
19614	7.30-2-1	5,71	24,31
19615	7.30-2-2 7.30-2-3	5,72	24,35
19616	7.30-3-1	5,72	19,86
19617	7.30-3-2	5,71	20,82
19618	7.30-3-3	5,72	20,82
19619	7.30-4-1	7,40	26,17
19620	7.30-4-2	7,38	26,17
19621	7.30-4-3	7,38	26,19
19622	7.30-5-1	19,68	23,96
19623	7.30-5-2	19,68	23,51
19624	7.30-5-3	18,25	23,53
19625	7.30-5-4	19,68	23,96
19626	7.30-5-5	19,68	23,43
19627	7.30-5-6	17,69	23,53
19628	7.30-5-7	19,68	23,96
19629	7.30-5-8	19,68	23,43
19630	7.30-5-9	16,21	23,53
19631	7.30-5-10	12,76	23,67
19632	7.30-5-11	11,03	23,67
19633	7.30-5-12	10,56	23,67
19634	7.30-6-1	19,68	28,44
19635	7.30-6-2	7,41	23,32
19636	7.30-6-3	19,68	23,32
19637	7.30-6-4	19,68	28,44
19638	7.30-6-5	7,41	23,32
19639	7.30-6-6	19,68	23,32
19640	7.30-6-7	19,68	28,44
19641	7.30-6-8	7,41	23,32
19642	7.30-6-9	19,68	23,32
19643	7.30-7-1	19,74	28,56
19644	7.30-7-2	19,74	31,59
19645	7.30-7-3	19,74	31,56
19646	7.30-7-4	19,74	28,56
19647	7.30-7-5	7,41	32,12
19648	7.30-7-6	19,74	31,56
19649	7.30-7-7	19,74	28,56
19650	7.30-7-8	7,56	31,59
19651	7.30-7-9	21,31	31,56
19652	7.30-8-1	-	1,45
19653	7.30-8-2	6,00	3,70
19654	7.30-8-3	7,41	2,82
19655	7.30-8-4	-	1,46
19656	7.30-8-5	7,50	3,71
19657	7.30-8-6	7,41	2,83
19658	7.30-8-7	-	1,46
19659	7.30-8-8	7,41	3,71
19660	7.30-8-9	7,41	2,83
19661	7.30-9-1	18,93	7,00
19662	7.30-9-2	19,53	8,50

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19663	7.30-9-3	18,93	8,50
19664	7.30-10-1	6,93	5,77
19665	7.30-10-2	6,89	5,83
19666	7.30-10-3	6,57	5,84
19667	7.30-10-4	6,86	5,83
19668	7.30-11-1	6,73	52,26
19669	7.30-11-2	6,67	53,26
19670	7.30-11-3	6,76	52,67
19671	7.30-11-4	6,64	53,26
19672	7.30-12-1	6,19	54,81
19673	7.30-12-2	6,19	56,44
19674	7.30-12-3	6,47	55,69
19675	7.30-12-4	6,42	56,44
19676	7.30-13-1	9,74	6,39
19677	7.30-13-2	11,35	6,39
19678	7.30-13-3	9,75	6,41
19679	7.30-13-4	4,62	6,39
19680	7.30-14-1	6,50	6,61
19681	7.30-14-2	6,28	6,67
19682	7.30-14-3	6,67	6,55
19683	7.30-14-4	6,60	6,57
19684	7.30-15-1	6,31	6,39
19685	7.30-15-2	6,28	6,41
19686	7.30-15-3	6,26	6,45
19687	7.30-15-4	6,29	6,41
19688	7.30-16-1	7,85	6,39
19689	7.30-16-2	8,41	6,41
19690	7.30-16-3	8,60	6,45
19691	7.30-16-4	5,23	6,41
19692	7.30-17-1	7,56	3,65
19693	7.30-17-2	7,56	3,92
19694	7.30-17-3	7,55	3,65
19695	7.30-17-4	7,58	3,96
19696	7.30-17-5	7,57	3,65
19697	7.30-17-6	7,61	3,82
19698	7.30-17-7	7,43	3,69
19699	7.30-17-8	7,07	3,86
19700	7.30-17-9	7,41	4,01
19701	7.30-17-10	6,93	4,17
19702	7.30-17-11	7,38	4,06
19703	7.30-17-12	7,39	4,17
19704	7.30-18-1	7,09	15,15
19705	7.30-18-2	7,23	15,75
19706	7.30-18-3	7,17	15,15
19707	7.30-18-4	7,20	15,80
19708	7.30-18-5	7,13	15,15
19709	7.30-18-6	7,69	15,77
19710	7.30-18-7	6,38	15,13
19711	7.30-18-8	6,38	15,78
19712	7.30-18-9	6,60	16,10
19713	7.30-18-10	6,53	16,13
19714	7.30-18-11	6,61	16,13
19715	7.30-18-12	6,56	16,13
19716	7.30-19-1	6,91	4,57
19717	7.30-19-2	6,71	5,07
19718	7.30-19-3	6,88	5,20
19719	7.30-19-4	6,59	5,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19720	7.30-19-5	6,88	4,86
19721	7.30-19-6	6,80	4,98
19722	7.30-19-7 7.30-19-8	6,92	5,21
19723	7.30-19-9	6,74	5,26
19724	7.30-19-10	6,72	5,26
19725	7.30-19-11	6,51	5,26
19726	7.30-19-12	6,93	5,21
19727	7.30-20-1	5,95	7,92
19728	7.30-20-2	5,92	7,92
19729	7.30-20-3	5,90	7,91
19730	7.30-20-4	5,92	7,92
19731	7.30-20-5 7.30-20-8	-	7,07
19732	7.30-21-1	7,12	30,26
19733	7.30-21-2	7,22	30,26
19734	7.30-21-3	7,20	30,26
19735	7.30-21-4	7,23	30,26
19736	7.30-22-1	7,10	30,26
19737	7.30-22-2	7,09	28,44
19738	7.30-22-3	7,09	30,26
19739	7.30-22-4	7,09	28,44
19740	7.30-23-1	7,16	30,26
19741	7.30-23-2	7,13	30,26
19742	7.30-23-3	7,11	30,26
19743	7.30-23-4	7,13	30,26
19744	7.30-24-1	9,99	19,79
19745	7.30-24-2	9,95	19,85
19746	7.30-24-3	9,86	19,85
19747	7.30-24-4	9,91	2,54
19748	7.30-25-1	-	6,15
19749	7.30-25-2 7.30-25-3	-	6,84
19750	7.30-25-4	-	3,32
19751	7.30-25-5	-	3,09
19752	7.30-25-6	-	3,22
19753	7.30-25-7	-	2,06
19754	7.30-25-8 7.30-25-9	-	2,16
19755	7.30-26-1	7,14	5,93
19756	7.30-26-2	7,07	5,92
19757	7.30-26-3	6,89	5,91
19758	7.30-27-1	-	6,70
19759	7.30-27-2	12,45	6,70
19760	7.30-27-3	8,20	6,70
19761	7.30-27-4	4,50	6,70
19762	7.30-28-1	11,21	8,64
19763	7.30-28-2	11,58	8,64
19764	7.30-28-3	13,66	7,58
19765	7.30-28-4	3,45	8,26
19766	7.30-29-1	11,47	8,64
19767	7.30-29-2	10,31	8,65
19768	7.30-29-3	12,02	7,58
19769	7.30-29-4	5,12	8,74
19770	7.30-30-1	6,67	33,44
19771	7.30-30-2	18,68	33,41
19772	7.30-30-3	18,05	33,42

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19773	7.30-30-4	17,50	32,88
19774	7.30-30-5	6,69	33,44
19775	7.30-30-6	6,70	33,44
19776	7.30-30-7	6,68	33,44
19777	7.30-30-8	6,69	33,44
19778	7.30-31-1	5,72	24,31
19779	7.30-31-2	5,71	24,35
19780	7.30-31-3	5,72	24,31
19781	7.30-31-4	5,73	24,25
19782	7.30-31-5	5,72	22,55
19783	7.30-31-6	5,71	24,31
19784	7.30-31-7	5,72	24,25
19785	7.30-31-8	-	23,99
19786	7.30-32-1	5,75	19,86
19787	7.30-32-2	5,72	19,86
19788	7.30-32-3	5,71	20,30
19789	7.30-32-4	5,72	20,30
19790	7.30-32-5	5,81	19,74
19791	7.30-32-6	5,79	20,69
19792	7.30-32-7	5,76	20,24
19793	7.30-32-8	5,75	20,64
19794	7.30-33-1	7,00	30,17
19795	7.30-33-2	7,14	30,17
19796	7.30-33-3 7.30-33-4	7,21	30,17
19797	7.30-33-5	6,60	30,17
19798	7.30-33-6	7,18	30,17
19799	7.30-33-7 7.30-33-8	7,00	30,17
19800	7.30-33-9 7.30-33-10	6,00	11,44
19801	7.30-33-11 7.30-33-12	6,25	11,44
19802	7.30-33-13 7.30-33-14	6,00	11,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19821	7.30-36-6 7.30-36-8	7,23	4,70
19822	7.30-36-9	7,32	4,79
19823	7.30-36-10	7,30	4,79
19824	7.30-36-11	7,30	4,78
19825	7.30-36-12	7,26	4,79
19826	7.30-36-13	7,00	4,78
19827	7.30-36-14	7,22	4,78
19828	7.30-36-15 7.30-36-16	7,29	4,78
19829	7.30-37-1	6,58	10,83
19830	7.30-37-2	6,31	10,83
19831	7.30-37-3	6,54	10,83
19832	7.30-37-4	6,10	10,83
19833	7.30-37-5	6,55	10,83
19834	7.30-37-6	6,47	10,83
19835	7.30-37-7	6,36	10,83
19836	7.30-37-8	6,41	10,83
19837	7.30-38-1	7,67	2,30
19838	7.30-38-2 7.30-38-4	7,41	2,30
19839	7.30-38-5 7.30-38-8	7,67	1,60
19840	7.30-39-1	7,36	2,26
19841	7.30-39-2	7,00	2,26
19842	7.30-39-3	6,90	2,26
19843	7.30-39-4	6,89	2,26
19844	7.30-39-5 7.30-39-8	7,36	1,88
19845	7.30-40-1	6,69	3,84
19846	7.30-40-2	6,50	3,56
19847	7.30-40-3	6,68	3,57
19848	7.30-40-4	7,00	3,52
19849	7.30-41-1	6,40	6,78
19850	7.30-41-2	6,87	7,67
19851	7.30-41-3	6,14	6,97
19852	7.30-42-1	6,80	16,67
19853	7.30-42-2	6,80	16,83
19854	7.30-42-3 7.30-42-4	6,80	16,06
19855	7.30-43-1	6,29	12,31
19856	7.30-43-2	6,92	12,31
19857	7.30-43-3	6,73	12,31
19858	7.30-43-4	6,72	12,31
19859	7.30-43-5	6,77	28,27
19860	7.30-43-6	6,70	28,27
19861	7.30-43-7	6,58	28,27
19862	7.30-43-8	6,60	28,27
19863	7.30-44-1	19,28	30,92
19864	7.30-44-2	17,88	30,92
19865	7.30-44-3	19,28	30,92
19866	7.30-44-4	18,66	30,92
19867	7.30-45-1	6,45	12,06
19868	7.30-45-2	7,15	25,25
19869	7.30-45-3	7,15	19,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19870	7.30-45-4	6,78	10,85
19871	7.30-45-5	6,79	9,68
19872	7.30-45-6	7,07	21,12
19873	7.30-45-7	7,18	11,86
19874	7.30-45-8	6,72	10,87
19875	7.30-45-9	6,97	6,43
19876	7.30-46-1	7,00	11,74
19877	7.30-46-2	5,75	11,77
19878	7.30-46-3	5,20	11,76
19879	7.30-46-4	7,00	11,76
19880	7.30-46-5	5,75	10,19
19881	7.30-46-6	6,00	10,13
19882	7.30-46-7	5,60	9,14
19883	7.30-46-8	5,85	9,67
19884	7.30-48-1 7.30-48-4	-	10,18
19885	7.30-48-5 7.30-48-8	-	6,00
19886	7.30-48-9 7.30-48-12	-	10,14
19887	7.30-49-1 7.30-49-4	-	31,76
19888	7.30-50-1 7.30-50-3	6,91	31,76
19889	7.30-51-1	6,79	8,09
19890	7.30-51-2 7.30-51-3	6,91	8,09
19891	7.30-51-4	6,93	8,09
19892	7.30-51-5 7.30-51-6	7,40	14,88
19893	7.30-51-7	6,89	14,89
19894	7.30-51-8	6,89	14,91
19895	7.30-52-1	5,67	8,67
19896	7.30-52-2	5,75	8,67
19897	7.30-52-3	5,62	8,68
19898	7.30-52-4	5,72	8,67
19899	7.30-52-5	5,60	7,07
19900	7.30-52-6	5,85	7,07
19901	7.30-52-7	5,82	7,07
19902	7.30-52-8	5,64	7,07
19903	7.30-52-9 7.30-52-10	4,00	8,83
19904	7.30-52-11 7.30-52-12	4,00	8,81
19905	7.30-52-13 7.30-52-16	-	-
19906	7.30-53-1	13,50	7,07
19907	7.30-53-2	13,50	7,08
19908	7.30-53-3 7.30-53-4	13,53	7,08
19909	7.30-53-5	4,46	9,00
19910	7.30-53-6	4,53	8,50
19911	7.30-53-7	4,50	8,20
19912	7.30-53-8	-	9,67
19913	7.30-53-9	3,93	16,00
19914	7.30-53-10	3,98	15,33

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19915	7.30-53-11	4,01	16,14
19916	7.30-53-12	4,00	16,70
19917	7.30-53-13	4,54	16,00
19918	7.30-53-14	4,55	15,33
19919	7.30-53-15	4,31	16,14
19920	7.30-53-16	4,50	16,70
19921	7.30-55-1	-	-
19922	7.30-56-1	5,44	8,00
19923	7.30-56-2	4,06	5,41
19924	7.30-56-3	6,76	7,00
19925	7.30-56-4	6,87	5,41
19926	7.30-56-5	8,91	5,85
19927	7.30-56-6	8,91	5,49
19928	7.30-56-7	6,83	7,00
19929	7.30-56-8	6,95	5,41
19930	7.30-57-1	5,52	10,25
19931	7.30-57-2	6,05	18,64
19932	7.30-57-3	8,39	3,81
19933	7.30-57-4	4,80	5,14
19934	7.30-59-1	-	4,60
19935	7.30-59-2 7.30-59-4	-	10,63
19936	7.30-59-5	-	4,60
19937	7.30-59-6 7.30-59-8	-	4,20
19938	7.30-60-1	-	10,95
19939	7.30-60-2	-	17,59
19940	7.30-60-3	-	17,47
19941	7.30-60-4	-	17,37
19942	7.30-60-5	-	8,93
19943	7.30-60-6	-	4,87
19944	7.30-60-7	-	4,96
19945	7.30-60-8	-	5,07
19946	7.30-61-1	21,07	-
19947	7.30-61-2 7.30-61-3	21,05	-
19948	7.30-61-4	21,06	-
19949	7.30-61-5	20,20	-
19950	7.30-61-6	20,30	-
19951	7.30-61-7	20,25	-
19952	7.30-61-8	20,12	-
19953	7.30-62-1 7.30-62-4	-	17,48
19954	7.30-63-1 7.30-63-2	4,45	3,06
19955	7.30-63-3	4,97	3,06
19956	7.30-63-4	4,89	3,06
19957	7.30-63-5 7.30-63-6	4,78	1,77
19958	7.30-63-7	4,67	1,77
19959	7.30-63-8	4,65	1,77
19960	7.30-64-1	7,27	13,77
19961	7.30-64-2	7,11	14,41
19962	7.30-64-3	7,17	14,87
19963	7.30-64-4	7,24	15,51

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19964	7.30-65-1 7.30-65-4	-	7,61
19965	7.30-65-5 7.30-65-6	-	11,56
19966	7.30-65-7	-	11,39
19967	7.30-65-8	-	11,99
19968	7.30-65-9 7.30-65-12	-	7,52
19969	7.30-66-1	5,43	6,21
19970	7.30-66-2 7.30-66-3	5,43	6,23
19971	7.30-66-4	5,43	6,07
19972	7.30-66-5 7.30-66-6	5,43	6,08
19973	7.30-67-1	5,00	6,84
19974	7.30-67-2	5,00	6,50
19975	7.30-67-3	5,00	6,20
19976	7.30-67-4	5,00	5,55
19977	7.30-67-5 7.30-67-6	-	5,41
19978	7.30-67-7	-	5,56
19979	7.30-67-8	-	5,71
19980	7.30-68-1 7.30-68-4	18,08	2,40
19981	7.30-69-1	4,83	-
19982	7.30-69-2	4,85	-
19983	7.30-69-3 7.30-69-4	4,84	-
19984	7.30-70-1 7.30-70-4	-	-
19985	7.30-71-1	-	13,39
19986	7.30-71-2 7.30-71-3	-	0,56
19987	7.30-72-1	-	14,19
19988	7.30-72-2	-	7,63
19989	7.30-73-1	7,51	6,73
19990	7.30-73-2	7,66	7,61
19991	7.30-73-3	7,87	8,11
19992	7.30-74-1	6,89	3,00
19993	7.30-75-1	9,96	3,63
19994	7.30-75-2 7.30-75-3	9,96	3,61
19995	7.30-75-4	9,96	3,60
19996	7.30-76-1	-	3,63
19997	7.30-76-2 7.30-76-3	-	3,61
19998	7.30-76-4	-	3,60
19999	7.30-77-1 7.30-77-4	21,26	8,56
20000	7.30-78-1 7.30-78-4	21,26	12,00
20001	7.30-78-5 7.30-78-8	21,26	15,96
20002	7.30-79-1 7.30-79-4	-	13,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20003	7.30-79-5 7.30-79-8	-	8,00
20004	7.30-80-1	-	2,09
20005	7.30-80-2	3,66	4,87

Сборник 31. Ремонт произведений монументально-декоративного искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20006	7.31-1-1	21,50	11,42
20007	7.31-1-2	21,47	11,11
20008	7.31-1-3	21,49	10,61
20009	7.31-2-1	21,48	11,86
20010	7.31-2-2	21,50	11,33
20011	7.31-2-3	21,49	11,03
20012	7.31-2-4	21,49	10,93
20013	7.31-2-5	-	12,45
20014	7.31-2-6	-	12,24
20015	7.31-2-7	-	12,06
20016	7.31-2-8	-	11,69
20017	7.31-3-1 7.31-3-4	-	34,00
20018	7.31-4-1 7.31-4-3	-	38,00
20019	7.31-5-1	6,69	-
20020	7.31-5-2	6,70	-
20021	7.31-5-3 7.31-5-4	6,69	-
20022	7.31-6-1 7.31-6-4	-	-
20023	7.31-6-5 7.31-6-8	-	33,63
20024	7.31-6-9 7.31-6-20	-	-
20025	7.31-7-1	-	1,85
20026	7.31-7-2	14,32	4,79
20027	7.31-8-1 7.31-8-4	-	3,00
20028	7.31-9-1 7.31-9-3	-	4,00
20029	7.31-10-1	7,30	3,00
20030	7.31-11-1	-	2,90
20031	7.31-12-1 7.31-12-2	-	-
20032	7.31-13-1 7.31-13-4	-	-
20033	7.31-14-1 7.31-14-4	-	-
20034	7.31-15-1 7.31-15-4	-	3,61
20035	7.31-16-1 7.31-16-4	-	5,20
20036	7.31-17-1	7,36	2,75
20037	7.31-18-1 7.31-18-3	-	3,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20038	7.31-19-1	-	5,00
	7.31-19-3	-	-
20039	7.31-20-1	-	2,24
	7.31-20-4	-	-
20040	7.31-21-1	5,57	20,50
	7.31-21-2	-	-
20041	7.31-21-3	4,70	20,50
20042	7.31-21-4	5,57	19,00
20043	7.31-21-5	4,70	19,00
	7.31-21-6	-	-

Глава 8. Нормы накладных расходов и сметной

прибыли

Сборник 1. Контроль качества объектов дорожного хозяйства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20044	8.1-1-1	8,71	-
	8.1-1-2	-	-
20045	8.1-2-1	2,88	-
	20046	8.1-2-2	6,03
20047	8.1-2-3	-	-
	8.1-2-4	-	-
20048	8.1-2-5	2,76	-
20049	8.1-2-6	2,92	-
20050	8.1-2-7	-	-
20051	8.1-2-8	2,64	-
	8.1-2-9	-	-
20052	8.1-2-10	2,60	-
20053	8.1-3-1	8,71	-
	8.1-3-4	-	-
20054	8.1-4-1	8,71	-
20055	8.1-4-2	-	-
	8.1-4-3	-	-
20056	8.1-5-1	-	-
20057	8.1-6-1	8,71	-
20058	8.1-7-1	8,71	-
20059	8.1-7-2	-	-
20060	8.1-8-1	8,71	-
	8.1-8-3	-	-
20061	8.1-9-1	8,71	-
20062	8.1-9-2	-	-
20063	8.1-10-1	8,71	-
20064	8.1-11-1	8,71	-
20065	8.1-12-1	3,48	-
	8.1-12-2	-	-
20066	8.1-13-1	-	-
	8.1-13-5	-	-

Сборник 2. Контроль качества соединений стальных и полиэтиленовых газопроводов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20067	8.2-1-1	13,66	11,69
20068	8.2-1-2	13,66	11,70
20069	8.2-1-3	13,63	11,70
20070	8.2-1-4	13,62	11,69

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20071	8.2-1-5	13,58	11,69
20072	8.2-1-6	13,55	11,69
20073	8.2-1-7	13,51	11,69
20074	8.2-1-8	13,49	11,69
20075	8.2-1-9	13,48	11,69
20076	8.2-1-10	13,47	11,69
20077	8.2-1-11	13,50	11,69
20078	8.2-1-12	13,53	11,69
20079	8.2-2-1	19,85	-
20080	8.2-3-1	19,86	-
20081	8.2-3-2	19,82	-
20082	8.2-3-3	19,80	-

Глава 9. Дополнительные

затраты, связанные с производством работ в зимнее время

Сборник 0. Временное отопление зданий

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20083	9.0-1-1	-	7,07
	9.0-1-3	-	-
20084	9.0-2-1	-	7,07
	9.0-2-3	-	-

Глава 10. Сметные нормы затрат на временные здания и сооружения

Сборник 1. Временные здания и сооружения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20085	10.1-1-1	8,26	11,88
	20086	10.1-1-2	8,80
20087	10.1-1-3	8,77	13,83
20088	10.1-1-4	8,77	18,70
20089	10.1-1-5	8,77	27,61
20090	10.1-1-6	8,79	16,16
20091	10.1-1-7	8,79	20,52
20092	10.1-1-8	8,79	30,41
20093	10.1-1-9	10,56	6,92
20094	10.1-1-10	10,56	5,16
20095	10.1-2-1	9,53	19,33
20096	10.1-2-2	9,54	-
20097	10.1-2-3	9,95	5,00
20098	10.1-2-4	9,85	13,02
	10.1-2-5	-	-
20099	10.1-2-6	-	13,02
	10.1-2-7	-	-
20100	10.1-2-8	10,54	6,97
	10.1-2-9	-	-
20101	10.1-2-10	-	6,97
	10.1-2-11	-	-
20102	10.1-2-12	9,13	4,90
20103	10.1-2-13	9,12	-
20104	10.1-2-14	9,13	5,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20105	10.1-2-15	9,12	-
20106	10.1-2-16	9,82	6,97
20107	10.1-2-17	9,14	6,07
20108	10.1-2-18	9,15	6,07
20109	10.1-2-19	9,12	-
20110	10.1-2-20	9,11	-
20111	10.1-2-21	6,89	15,74
20112	10.1-2-22	11,18	-
20113	10.1-3-1	8,76	10,06
20114	10.1-3-2	10,38	-
20115	10.1-4-1	8,81	7,07
20116	10.1-4-2	9,13	7,05
20117	10.1-4-3	9,13	7,07
20118	10.1-4-4	-	7,10
20119	10.1-4-5	-	-
20120	10.1-4-6	-	7,07
20121	10.1-4-7	-	-
20122	10.1-4-8	14,86	-
20123	10.1-4-9	-	-
20124	10.1-4-10	9,13	-
20125	10.1-4-11	-	-
	10.1-4-14	-	-
20126	10.1-4-15	10,58	7,07
20127	10.1-4-16	-	7,10
20128	10.1-4-17	-	7,05
20129	10.1-4-18	-	7,10
20130	10.1-4-19	-	-
20131	10.1-4-20	-	7,07
20132	10.1-4-21	-	-
20133	10.1-4-22	10,59	-
20134	10.1-4-23	-	-
	10.1-4-28	-	-
20135	10.1-4-29	10,55	7,07
20136	10.1-4-30	10,31	7,06
20137	10.1-4-31	-	7,05
20138	10.1-4-32	-	-
	10.1-4-33	-	-
20139	10.1-4-34	10,31	7,05
20140	10.1-4-35	-	-
20141	10.1-4-36	10,55	-
20142	10.1-4-37	10,31	-
20143	10.1-4-38	-	-
	10.1-4-42	-	-
20144	10.1-4-43	10,56	7,07
20145	10.1-4-44	10,31	7,07
20146	10.1-4-45	-	7,10
20147	10.1-4-46	-	-
20148	10.1-4-47	-	7,10
20149	10.1-4-48	-	-
20150	10.1-4-49	10,59	-
20151	10.1-4-50	-	-
	10.1-4-54	-	-
20152	10.1-4-55	10,57	7,07
20153	10.1-4-56	-	7,07
20154	10.1-4-57	-	-
	10.1-4-58	-	-
20155	10.1-4-59	10,44	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20156	10.1-4-60	-	-
	10.1-4-62	-	-
20157	10.1-4-63	10,57	7,07
20158	10.1-4-64	-	-
20159	10.1-4-65	10,44	-
20160	10.1-4-66	-	-
20161	10.1-4-67	10,56	7,07
20162	10.1-4-68	10,42	7,08
20163	10.1-4-69	10,31	7,07
20164	10.1-4-70	-	7,10
20165	10.1-4-71	-	-
20166	10.1-4-72	-	7,10
20167	10.1-4-73	-	-
20168	10.1-4-74	10,44	-
20169	10.1-4-75	10,31	-
20170	10.1-4-76	-	-
	10.1-4-80	-	-

Глава 14. Техническое обслуживание и ремонт оборудования городского хозяйства

Сборник 1. Воздушное и водяное отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20171	14.1-1-1	-	3,88
	20172	14.1-1-2	-
20173	14.1-1-3	-	3,84
20174	14.1-1-4	-	3,75
20175	14.1-1-5	-	4,26
20176	14.1-1-6	-	4,17
20177	14.1-1-7	-	4,00
20178	14.1-1-8	-	4,51
20179	14.1-1-9	-	2,59
20180	14.1-1-10	-	2,64
20181	14.1-1-11	-	2,62
20182	14.1-1-12	-	2,59
20183	14.1-1-13	-	2,51
20184	14.1-1-14	-	5,22
20185	14.1-1-15	-	5,54
20186	14.1-1-16	-	5,24
20187	14.1-1-17	-	5,41
20188	14.1-1-18	-	5,23
20189	14.1-1-19	-	4,68
20190	14.1-1-20	-	5,58
20191	14.1-1-21	-	5,99
20192	14.1-1-22	-	4,61
20193	14.1-1-23	-	4,78
20194	14.1-2-1	-	7,13
20195	14.1-2-2	-	6,28
20196	14.1-2-3	-	7,85
20197	14.1-2-4	-	7,84
20198	14.1-2-5	-	6,96
20199	14.1-2-6	-	6,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20200	14.1-2-7	-	7,01
20201	14.1-3-1	-	14,56
20202	14.1-3-2	-	6,13
20203	14.1-3-3	-	5,66
20204	14.1-3-4	-	6,13
20205	14.1-4-1	-	-
	14.1-4-4	-	3,45
20206	14.1-5-1	-	1,90
20207	14.1-5-2	-	1,87
20208	14.1-5-3	-	1,88
20209	14.1-5-4	-	1,90
20210	14.1-5-5	-	1,89
20211	14.1-5-6	-	1,87
20212	14.1-5-7	-	1,90
20213	14.1-6-1	-	1,94
20214	14.1-6-2	-	1,91
20215	14.1-6-3	-	1,86
20216	14.1-6-4	-	1,78
20217	14.1-6-5	-	1,84
20218	14.1-6-6	-	1,85
20219	14.1-6-7	-	1,89
20220	14.1-7-1	-	4,63
20221	14.1-7-2	-	4,68
20222	14.1-8-1	-	17,90
20223	14.1-8-2	-	17,48
20224	14.1-8-3	-	17,32
20225	14.1-8-4	-	18,00
20226	14.1-8-5	-	15,35
20227	14.1-8-6	-	14,87
20228	14.1-9-1	-	-
	14.1-9-2	-	17,90
20229	14.1-9-3	-	18,01
20230	14.1-9-4	-	17,54
20231	14.1-9-5	-	16,04
20232	14		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20254	14.1-12-1	-	2,53
20255	14.1-12-2	-	2,48
20256	14.1-12-3	-	2,53
20257	14.1-13-1	-	4,56
20258	14.1-13-2	-	4,19
20259	14.1-13-3	-	4,06
20260	14.1-14-1	-	4,09
20261	14.1-14-2	-	3,75
20262	14.1-14-3	-	3,46
20263	14.1-15-1	-	6,53
20264	14.1-15-2	-	5,86
20265	14.1-15-3	-	5,74
20266	14.1-15-4	-	5,70
20267	14.1-15-5	-	5,69
20268	14.1-16-1	-	5,62
20269	14.1-16-2	-	5,80
20270	14.1-16-3	-	5,39
20271	14.1-16-4	-	5,90
20272	14.1-17-1	-	5,76
20273	14.1-17-2	-	5,42
20274	14.1-17-3	-	4,61
20275	14.1-18-1	-	9,56
20276	14.1-18-2	-	5,72
20277	14.1-18-3	-	1,05
20278	14.1-19-1	-	3,30
20279	14.1-19-2	-	3,09
20280	14.1-19-3	-	2,82
20281	14.1-19-4	-	2,78
20282	14.1-19-5	-	2,67
20283	14.1-19-6	-	2,48
20284	14.1-20-1	-	3,39
20285	14.1-20-2	-	4,07
20286	14.1-20-3	-	3,49
20287	14.1-21-1	-	2,70
20288	14.1-21-2	-	2,63
20289	14.1-21-3	-	4,39
20290	14.1-22-1	-	2,83
20291	14.1-22-2	-	3,57
20292	14.1-22-3	-	3,38
20293	14.1-22-4	-	3,45
20294	14.1-22-5	-	3,61
20295	14.1-22-6	-	3,62
20296	14.1-22-7	-	3,91
20297	14.1-23-1	-	3,36
20298	14.1-23-2	-	3,28
20299	14.1-23-3	-	3,63
20300	14.1-23-4	-	6,82
20301	14.1-24-1	-	3,06
20302	14.1-24-2	-	2,62
20303	14.1-24-3	-	2,76
20304	14.1-25-1	-	-
20305	14.1-26-1	-	6,92
20306	14.1-26-2	-	6,51
20307	14.1-26-3	-	7,14
20308	14.1-26-4	-	7,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20309	14.1-26-5	-	7,26
20310	14.1-27-1	-	6,87
20311	14.1-27-2	-	7,42
20312	14.1-27-3	-	7,35
20313	14.1-27-4	-	7,48
20314	14.1-27-5	-	7,27
20315	14.1-28-1	-	7,15
20316	14.1-28-2	-	7,27
20317	14.1-28-3	-	6,73
20318	14.1-28-4	-	7,04
20319	14.1-28-5	-	6,99
20320	14.1-29-1	-	6,87
20321	14.1-29-2	-	7,38
20322	14.1-29-3	-	7,15
20323	14.1-29-4	-	7,27
20324	14.1-29-5	-	7,22
20325	14.1-30-1	-	9,99
20326	14.1-30-2	-	9,75
20327	14.1-30-3	-	9,62
20328	14.1-30-4	-	9,53
20329	14.1-30-5	-	9,16
20330	14.1-30-6	-	9,27
20331	14.1-31-1	-	3,59
20332	14.1-32-1	-	-
	14.1-32-4	-	-
20333	14.1-33-1	-	-
	14.1-33-2	-	-
20334	14.1-34-1	14,05	32,00
20335	14.1-34-2	14,00	32,00
20336	14.1-34-3	13,88	32,00
20337	14.1-34-4	14,02	32,00
20338	14.1-34-5	13,97	32,00
20339	14.1-34-6	13,90	32,00
20340	14.1-34-7	13,88	32,00
	14.1-34-8	13,88	32,00
20341	14.1-34-9	14,16	32,00
20342	14.1-34-10	14,05	32,00
20343	14.1-34-11	13,77	32,00
20344	14.1-34-12	13,97	32,00
20345	14.1-34-13	14,05	32,00
20346	14.1-35-1	14,06	32,00
20347	14.1-35-2	13,94	32,00
20348	14.1-35-3	13,98	32,00
20349	14.1-35-4	13,99	32,00
20350	14.1-35-5	14,00	32,00
20351	14.1-35-6	13,98	32,00
20352	14.1-35-7	14,00	32,00
	14.1-35-8	14,00	32,00
20353	14.1-35-9	14,01	32,00
20354	14.1-35-10	13,98	32,00
20355	14.1-35-11	14,00	32,00
20356	14.1-35-12	13,94	32,00
20357	14.1-35-13	13,98	32,00
20358	14.1-35-14	14,00	32,00
20359	14.1-35-15	13,98	32,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20360	14.1-35-16	14,06	32,00
20361	14.1-35-17	13,94	32,00
20362	14.1-35-18	13,98	32,00
	14.1-35-19	13,88	32,00
20363	14.1-35-20	13,88	32,00
20364	14.1-35-21	13,99	32,00
20365	14.1-35-22	14,03	32,00
20366	14.1-35-23	13,97	32,00
20367	14.1-35-24	13,98	32,00
20368	14.1-35-25	14,01	32,00
20369	14.1-35-26	13,98	32,00
20370	14.1-35-27	13,97	32,00
20371	14.1-35-28	14,06	32,00
20372	14.1-35-29	13,94	32,00
20373	14.1-35-30	13,98	32,00
20374	14.1-35-31	13,94	32,00
20375	14.1-35-32	13,99	32,00
20376	14.1-35-33	14,01	32,00
20377	14.1-35-34	13,98	32,00
20378	14.1-35-35	14,01	32,00
20379	14.1-35-36	13,99	32,00
20380	14.1-35-37	14,06	32,00
20381	14.1-35-38	13,94	32,00
20382	14.1-36-1	13,98	32,00
20383	14.1-36-2	14,00	32,00
20384	14.1-36-3	13,98	32,00
20385	14.1-36-4	13,99	32,00
20386	14.1-36-5	14,00	32,00
	14.1-36-6	13,98	32,00
20387	14.1-36-7	13,98	32,00
20388	14.1-36-8	14,00	33,44
20389	14.1-36-9	13,98	33,44
	14.1-36-10	13,98	33,44
20390	14.1-36-11	13,99	33,44
20391	14.1-36-12	14,00	33,44
20392	14.1-36-13	13,97	33,44
20393	14.1-36-14	14,00	33,44
	14.1-36-15	13,98	33,44
20394	14.1-36-16	13,98	33,44
20395	14.1-36-17	14,00	33,44
20396	14.1-36-18	13,97	33,44
20397	14.1-36-19	13,88	33,44
20398	14.1-36-20	14,03	33,44
20399	14.1-36-21	13,98	33,44
20400	14.1-36-22	13,96	33,44
	14.1-36-23	13,98	33,44
20401	14.1-36-24	13,98	33,44
20402	14.1-36-25	14,01	33,44
20403	14.1-36-26	13,98	33,44
20404	14.1-36-27	13,99	33,44
20405	14.1-36-28	13,94	33,44
20406	14.1-36-29	13,99	33,44
20407	14.1-36-30	14,01	33,44
20408	14.1-36-31	13,99	33,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20409	14.1-36-32	13,98	33,44
	14.1-36-33	13,99	33,44
20410	14.1-36-34	13,99	33,44
	14.1-36-35	13,98	33,44
20411	14.1-36-37	13,98	33,44
20412	14.1-36-38	13,99	33,44
20413	14.1-37-1	13,94	33,00
	14.1-37-2	13,98	33,00
	14.1-37-3	13,99	33,06
20415	14.1-37-4	13,99	33,06
20416	14.1-37-5	14,01	33,12
20417	14.1-37-6	14,01	33,15
20418	14.1-37-7	13,97	33,18
20419	14.1-37-8	14,00	33,22
20420	14.1-37-9	13,98	33,23
20421	14.1-38-1	14,05	13,85
20422	14.1-38-2	13,94	12,18
20423	14.1-38-3	13,99	12,76
20424	14.1-38-4	13,99	12,40
20425	14.1-38-5	14,00	12,20
20426	14.1-38-6	14,00	12,25
20427	14.1-38-7	14,01	12,53
20428	14.1-39-1	14,06	30,21
20429	14.1-39-2	14,06	29,72
20430	14.1-39-3	13,94	29,62
20431	14.1-39-4	13,98	29,26
20432	14.1-39-5	13,99	29,38
	14.1-40-1	13,94	17,00
20433	14.1-40-2	13,94	17,00
20434	14.1-40-3	13,98	15,56
20435	14.1-40-4	13,99	14,05
20436	14.1-40-5	14,00	13,41
20437	14.1-41-1	14,06	13,85
20438	14.1-41-2	14,06	11,91
20439	14.1-41-3	13,94	11,78
20440	14.1-42-1	13,88	-
20441	14.1-42-2	14,16	-
20442	14.1-42-3	13,97	-
20443	14.1-42-4	14,11	-
20444	14.1-42-5	14,02	-
20445	14.1-42-6	13,94	-
20446	14.1-42-7	14,06	-
20447	14.1-42-8	13,92	-
20448	14.1-42-9	14,03	-
20449	14.1-43-1	14,05	-
20450	14.1-43-2	13,88	-
20451	14.1-43-3	14,11	-
20452	14.1-43-4	14,02	-
20453	14.1-43-5	13,99	-
20454	14.1-43-6	14,03	-
20455	14.1-43-7	14,01	-
20456	14.1-43-8	14,03	-
20457	14.1-43-9	14,01	-
20458	14.1-44-1	13,88	4,72
20459	14.1-44-2	14,11	4,71

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20460	14.1-44-3	14,06	4,72
20461	14.1-44-4	14,06	4,74
20462	14.1-44-5	13,95	4,76
20463	14.1-44-6	13,97	4,77
20464	14.1-44-7	13,95	4,77
20465	14.1-45-1	14,16	-
20466	14.1-45-2	14,05	-
20467	14.1-45-3	14,02	-
20468	14.1-46-1	13,92	4,53
20469	14.1-46-2	13,98	4,53
20470	14.1-46-3	14,02	4,52
20471	14.1-46-4	13,96	4,51
20472	14.1-46-5	14,00	4,51
20473	14.1-47-1	13,88	4,51
20474	14.1-47-2	14,06	4,52
20475	14.1-47-3	13,99	4,50
20476	14.1-47-4	14,00	4,52
20477	14.1-47-5	13,98	4,52
20478	14.1-48-1	13,98	33,42
20479	14.1-48-2	14,00	33,41
	14.1-49-1	13,98	33,44
	14.1-49-2	13,98	33,44
20481	14.1-49-3	14,00	33,42
20482	14.1-49-4	13,98	33,41
20483	14.1-49-5	13,97	33,44
20484	14.1-49-6	14,00	33,42
20485	14.1-49-7	14,06	33,44
20486	14.1-50-1	14,06	33,44
20487	14.1-51-1	14,06	33,44
20488	14.1-52-1	10,70	7,73
20489	14.1-52-2	10,69	7,35
20490	14.1-52-3	13,99	7,73
20491	14.1-52-4	14,01	7,35
20492			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20514	14.1-57-3	13,98	33,40
20515	14.1-57-4	13,99	32,98
20516	14.1-57-5	13,99	33,28
20517	14.1-57-6	13,97	32,00
20518	14.1-58-1	14,06	32,00
20519	14.1-59-1	14,01	32,00
20520	14.1-59-2	13,98	32,00
20521	14.1-60-1	13,99	33,41
20522	14.1-60-2	14,00	33,40
20523	14.1-60-3	13,99	33,42
20524	14.1-60-4	13,99	33,41
20525	14.1-60-5	13,99	33,40
20526	14.1-60-7	13,99	33,00
20527	14.1-61-1	12,99	5,42
20528	14.1-61-2	13,37	5,44
20529	14.1-61-3	13,56	5,41
20530	14.1-61-4	13,66	5,40
20531	14.1-61-5	13,73	5,39
20532	14.1-61-6	13,77	5,39
20533	14.1-61-7	13,77	5,29
20534	14.1-61-8	13,81	5,29
20535	14.1-61-9	13,83	5,27
20536	14.1-61-10	13,83	5,23
20537	14.1-61-11	13,82	4,37
20538	14.1-61-12	13,81	4,42
20539	14.1-61-13	13,32	5,66
20540	14.1-61-14	13,32	5,67
20541	14.1-61-15	13,32	5,62
20542	14.1-61-16	13,32	5,55
20543	14.1-61-17	13,54	5,42
20544	14.1-61-18	13,55	5,41
20545	14.1-61-19	13,55	5,32
20546	14.1-61-20	13,56	5,19
20547	14.1-61-21	13,58	6,23
20548	14.1-61-22	13,59	6,04
20549	14.1-61-23	13,62	5,93
20550	14.1-61-24	13,68	5,88
20551	14.1-61-25	12,72	6,46
20552	14.1-61-26	12,93	6,48
20553	14.1-61-27	13,21	6,35
20554	14.1-61-28	13,17	6,40
20555	14.1-61-29	13,29	5,79
20556	14.1-61-30	13,32	6,27
20557	14.1-61-31	13,28	6,25
20558	14.1-61-32	6,32	4,65
20559	14.1-61-33	6,34	4,81
20560	14.1-61-34	6,34	5,00
20561	14.1-61-35	6,35	5,25
20562	14.1-61-36	6,33	5,30
20563	14.1-61-37	6,33	5,45
20564	14.1-61-38	6,34	5,44
20565	14.1-61-39	13,67	8,18
20566	14.1-61-40	13,71	8,11
20567	14.1-61-41	13,71	8,17

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20568	14.1-61-42	13,71	8,03
20569	14.1-61-43	13,34	5,46
20570	14.1-61-44	13,35	5,45
20571	14.1-61-45	13,36	5,36
20572	14.1-61-46	13,36	5,23
20573	14.1-61-47	13,99	8,41
20574	14.1-62-1	13,94	31,69
20575	14.1-62-2	13,94	31,38
20576	14.1-62-3	13,98	31,06
20577	14.1-62-4	13,99	30,59
20578	14.1-62-5	14,00	30,18
20579	14.1-63-1	13,98	4,73
20580	14.1-64-1	13,98	4,68
20581	14.1-65-1	11,35	2,98
20582	14.1-65-2	11,34	3,05
20583	14.1-65-3	13,99	2,98
20584	14.1-65-4	13,99	3,05
20585	14.1-66-1	11,22	3,01
20586	14.1-66-2	11,32	3,09
20587	14.1-66-3	13,99	3,01
20588	14.1-66-4	13,99	3,09
20589	14.1-67-1	11,40	3,29
20590	14.1-67-2	13,99	3,30
20591	14.1-67-3	11,38	2,55
20592	14.1-67-4	13,99	3,50
20593	14.1-67-5	11,39	3,70
20594	14.1-67-6	13,99	3,70
20595	14.1-68-1	13,98	11,73
20596	14.1-68-2	14,00	12,70
20597	14.1-68-3	13,98	13,72
20598	14.1-68-4	14,00	14,53
20599	14.1-68-5	13,99	15,27
20600	14.1-69-1	14,00	6,22
20601	14.1-69-2	13,98	6,13
20602	14.1-69-3	13,98	5,94
20603	14.1-69-4	14,00	5,22
20604	14.1-69-5	13,99	4,92
20605	14.1-70-1	13,99	7,22
20606	14.1-71-1	13,93	6,06
20607	14.1-71-2	13,94	6,19
20608	14.1-71-3	13,94	6,18
20609	14.1-71-4	13,94	6,20
20610	14.1-72-1	13,99	5,11
20611	14.1-72-2	14,00	5,11
20612	14.1-72-3	13,99	5,11
20613	14.1-72-4	14,00	5,11
20614	14.1-73-1	13,99	22,07
20615	14.1-73-2	13,99	13,43
20616	14.1-73-3	13,99	13,47
20617	14.1-73-4	13,99	13,39
20618	14.1-73-5	13,99	12,50
20619	14.1-73-6	13,99	12,64
20620	14.1-73-7	13,99	19,93
20621	14.1-74-1	13,99	33,42
20622	14.1-74-2	13,99	28,85
20623	14.1-74-3	13,99	4,27
20624	14.1-75-1	10,53	7,85
20625	14.1-75-2	10,61	7,85
20626	14.1-75-3	10,67	7,90
20627	14.1-75-4	10,71	8,34
20628	14.1-75-5	10,68	8,19
20629	14.1-75-6	10,80	8,08
20630	14.1-75-7	10,88	8,20
20631	14.1-75-8	9,27	12,55
20632	14.1-75-9	9,16	12,55
20633	14.1-75-10	9,11	12,63
20634	14.1-75-11	9,23	12,87
20635	14.1-75-12	9,25	13,17
20636	14.1-75-13	9,41	13,03
20637	14.1-75-14	9,60	13,21
20638	14.1-75-15	13,94	-
20639	14.1-75-16	13,98	-
20640	14.1-76-1	9,98	5,94
20641	14.1-76-2	9,91	6,08
20642	14.1-76-3	9,89	6,26
20643	14.1-76-4	9,60	6,40
20644	14.1-76-5	9,84	6,56
20645	14.1-76-6	9,82	6,71
20646	14.1-76-7	9,79	6,89
20647	14.1-76-8	10,04	6,91
20648	14.1-76-9	10,06	7,00
20649	14.1-77-1	13,99	5,18
20650	14.1-77-2	14,00	5,20
20651	14.1-77-3	14,01	5,20
20652	14.1-77-4	14,00	5,20
20653	14.1-77-5	13,98	5,20
20654	14.1-77-6	13,98	5,18
20655	14.1-77-7	13,99	5,20
20656	14.1-77-8	14,00	5,20
20657	14.1-77-9	14,01	5,20
20658	14.1-77-10	14,00	5,20
20659	14.1-78-1	14,00	5,18
20660	14.1-78-2	14,01	5,20
20661	14.1-78-3	13,98	5,20
20662	14.1-78-4	14,00	5,20
20663	14.1-78-5	13,99	5,20
20664	14.1-78-6	13,99	5,18
20665	14.1-78-7	14,00	5,20
20666	14.1-78-8	14,01	5,20
20667	14.1-78-9	13,98	5,20
20668	14.1-78-10	14,00	5,20
20669	14.1-79-1	14,06	5,14
20670	14.1-79-2	13,94	5,16
20671	14.1-79-3	14,00	5,15
20672	14.1-80-1	14,01	5,14
20673	14.1-80-2	13,97	5,16
20674	14.1-80-3	14,00	5,15
20675	14.1-80-4	13,98	5,16
20676	14.1-80-5	14,00	5,16
20677	14.1-80-6	13,99	5,16
20678	14.1-80-7	14,00	5,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20679	14.1-80-8	13,99	5,16
20680	14.1-81-1	13,94	5,14
20681	14.1-81-2	13,98	5,15
20682	14.1-81-3	13,99	5,16
20683	14.1-81-4	13,94	5,14
20684	14.1-81-5	13,98	5,15
20685	14.1-81-6	13,99	5,16
20686	14.1-82-1	13,94	5,14
20687	14.1-82-2	13,98	5,16
20688	14.1-82-3	14,00	5,16
20689	14.1-82-5	13,98	5,14
20690	14.1-82-6	14,00	5,16
20691	14.1-82-7	14,01	5,16
20692	14.1-82-8	13,97	5,16
20693	14.1-82-9	13,99	5,15
20694	14.1-82-10	13,98	5,16
20695	14.1-82-11	13,99	5,16
20696	14.1-82-12	13,99	5,14
20697	14.1-82-13	14,00	5,16
20698	14.1-82-14	13,97	5,16
20699	14.1-82-15	13,98	5,16
20700	14.1-82-16	14,00	5,15
20701	14.1-82-17	13,99	5,16
20702	14.1-82-18	14,00	5,16
20703	14.1-83-1	13,98	5,14
20704	14.1-83-2	13,99	5,16
20705	14.1-83-3	14,00	5,15
20706	14.1-84-1	13,99	4,21
20707	14.1-84-2	14,00	4,21
20708	14.1-84-3	13,98	6,90
20709	14.1-84-4	14,00	4,45
20710	14.1-85-1	9,34	7,00
20711	14.1-85-2	9,33	6,74
20712	14.1-85-3	9,32	6,70
20713	14.1-85-4	9,33	6,61
20714	14.1-85-5	9,33	6,52
20715	14.1-85-6	9,33	6,64
20716	14.1-85-7	9,33	6,59
20717	14.1-86-1	10,70	7,04
20718	14.1-86-2	10,70	7,48
20719	14.1-86-3	10,69	7,90
20720	14.1-86-4	10,69	8,30
20721	14.1-86-5	13,98	7,48
20722	14.1-86-6	13,99	7,78
20723	14.1-86-7	13,98	7,78
20724	14.1-86-8	13,99	8,07
20725	14.1-87-1	10,70	7,04
20726	14.1-87-2	10,71	7,04
20727	14.1-87-3	10,69	7,48
20728	14.1-87-4	10,70	7,48
20729	14.1-87-5	13,97	6,85
20730	14.1-87-6	13,98	7,17
20731	14.1-87-7	14,00	7,17
20732	14.1-88-1	10,70	7,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20733	14.1-88-2	10,69	7,04
20734	14.1-88-3	10,70	7,48
20735	14.1-88-4	10,69	7,48
20736	14.1-88-5	13,98	6,85
20737	14.1-88-6	14,00	7,17
20738	14.1-88-7	14,00	7,17
20739	14.1-88-8	13,99	7,17
20740	14.1-89-1	14,01	5,89
20741	14.1-89-2	13,98	5,89
20742	14.1-89-3	13,99	5,89
20743	14.1-89-4	13,98	5,89
20744	14.1-90-1	14,01	5,15
20745	14.1-90-2	13,98	5,15
20746	14.1-90-3	13,99	5,53
20747	14.1-90-4	14,00	5,53
20748	14.1-91-1	13,99	5,16
20749	14.1-92-1	10,50	9,61
20750	14.1-92-2	13,99	7,66
20751	14.1-92-3	13,99	7,85
20752	14.1-92-4	13,99	8,03
20753	14.1-92-5	13,99	11,61
20754	14.1-92-6	13,99	12,21
20755	14.1-92-7	13,99	7,18
20756	14.1-93-1	14,06	7,47
20757	14.1-94-1	13,99	7,47
20758	14.1-95-1	13,94	32,00
20759	14.1-96-1	13,09	6,15
20760	14.1-96-2	13,09	5

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20788	14.1-108-1	14,01	7,95
20789	14.1-108-2	13,98	8,15
20790	14.1-108-3	14,00	8,19
20791	14.1-108-4	13,98	8,14
20792	14.1-108-5	13,99	7,93
20793	14.1-109-1	14,01	8,04
20794	14.1-109-2	13,99	7,38
20795	14.1-109-3	13,98	7,64
20796	14.1-110-1	13,98	5,17
20797	14.1-110-2	13,99	5,16
20798	14.1-110-3	14,00	5,15
20799	14.1-110-4	14,01	5,14
20800	14.1-110-5	13,98	5,16
20801	14.1-110-6	14,00	5,16
20802	14.1-110-8	13,98	5,15
20803	14.1-110-9	13,98	5,16
20804	14.1-111-1	14,00	7,47
20805	14.1-111-2	14,01	7,47
20806	14.1-111-3	13,97	6,66
20807	14.1-111-4	13,97	7,47
20808	14.1-111-5	13,99	6,81
20809	14.1-111-6	14,00	6,81
20810	14.1-111-7	13,98	7,48
20811	14.1-111-8	13,99	6,97
20812	14.1-111-9	14,00	7,47
20813	14.1-112-1	13,99	7,83
20814	14.1-112-2	14,00	8,82
20815	14.1-112-3	13,98	8,18
20816	14.1-112-4	14,00	8,34
20817	14.1-112-5	13,98	7,91
20818	14.1-112-6	14,00	8,23
20819	14.1-112-7	13,99	7,94
20820	14.1-113-1	14,00	6,36
20821	14.1-113-2	13,97	7,47
20822	14.1-113-3	14,00	7,35
20823	14.1-114-1	12,03	-
20824	14.1-114-2	13,99	-
20825	14.1-114-3	11,12	-
20826	14.1-114-4	11,00	-
20827	14.1-115-1	11,23	9,15
20828	14.1-115-2	15,90	10,25
20829	14.1-115-3	10,90	9,68
20830	14.1-115-4	10,88	9,68
20831	14.1-116-1	13,99	12,11
20832	14.1-116-2	13,99	14,36
20833	14.1-117-1	13,99	4,43
20834	14.1-118-1	14,00	1,83
20835	14.1-118-2	14,00	1,82
20836	14.1-119-1	13,88	33,44
20837	14.1-119-2	14,00	33,42
20838	14.1-119-3	13,95	33,41
20839	14.1-120-1	13,99	12,98
20840	14.1-120-2	13,99	7,33

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20841	14.1-120-3	13,99	6,84
20842	14.1-120-4	10,46	13,32
20843	14.1-120-5	10,44	7,89
20844	14.1-120-6	10,46	7,38
20845	14.1-120-7	13,99	12,98
20846	14.1-120-8	13,99	7,32
20847	14.1-121-1	14,16	33,44
20848	14.1-121-2	13,95	33,42
20849	14.1-121-3	14,03	33,41
20850	14.1-121-4	14,00	33,40
20851	14.1-121-5	13,98	33,42
20852	14.1-121-6	14,16	33,44
20853	14.1-121-7	13,95	33,42
20854	14.1-121-8	14,03	33,41
20855	14.1-121-9	14,00	33,40
20856	14.1-121-10	13,98	33,42
20857	14.1-122-1	13,98	11,59
20858	14.1-122-2	13,99	7,45
20859	14.1-122-3	14,01	7,05
20860	14.1-122-4	13,97	6,10
20861	14.1-122-5	13,99	5,65
20862	14.1-122-6	10,60	11,59
20863	14.1-122-7	10,61	7,45
20864	14.1-122-8	10,63	7,05
20865	14.1-122-9	10,60	6,10
20866	14.1-122-10	10,61	5,65
20867	14.1-122-11	13,99	11,59
20868	14.1-122-12	14,01	7,45
20869	14.1-122-13	13,98	7,05
20870	14.1-122-14	13,99	6,10
20871	14.1-122-15	14,00	5,65
20872	14.1-122-16	10,59	11,59
20873	14.1-122-17	10,59	7,45
20874	14.1-122-18	10,60	7,05
20875	14.1-122-19	10,59	6,10
20876	14.1-122-20	10,59	5,65
20877	14.1-123-1	13,98	6,36
20878	14.1-123-2	13,99	6,54
20879	14.1-123-3	13,99	6,57
20880	14.1-123-4	14,00	6,65
20881	14.1-123-5	14,01	6,60
20882	14.1-123-6	10,52	6,36
20883	14.1-123-7	10,51	6,54
20884	14.1-123-8	10,48	6,57
20885	14.1-123-9	10,49	6,65
20886	14.1-123-10	10,49	6,60
20887	14.1-124-1	13,88	-
20888	14.1-124-2	14,16	-
20889	14.1-124-3	13,88	-
20890	14.1-124-4	14,05	-
20891	14.1-124-5	13,95	-
20892	14.1-124-6	13,90	-
20893	14.1-125-1	14,00	4,94
20894	14.1-125-2	14,01	4,94
20895	14.1-125-3	13,97	4,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20896	14.1-125-4	13,97	4,90
20897	14.1-125-5	13,99	4,96
20898	14.1-125-6	14,00	4,93
20899	14.1-126-1	14,00	5,14
20900	14.1-126-2	14,01	5,14
20901	14.1-126-3	13,97	5,16
20902	14.1-126-5	13,99	5,16
20903	14.1-126-6	14,00	5,16
20904	14.1-127-1	10,71	33,44
20905	14.1-127-2	10,65	33,42
20906	14.1-127-3	10,68	33,42
20907	14.1-127-4	10,62	33,41
20908	14.1-127-5	10,61	33,41
20909	14.1-127-6	10,61	33,40
20910	14.1-127-7	10,63	33,42
20911	14.1-127-8	10,64	33,41
20912	14.1-128-1	10,45	4,94
20913	14.1-128-2	10,48	4,94
20914	14.1-128-3	10,47	4,94
20915	14.1-128-4	10,47	4,90
20916	14.1-128-5	10,47	4,96
20917	14.1-128-6	10,47	4,93
20918	14.1-128-7	10,46	4,94
20919	14.1-128-8	10,47	4,90
20920	14.1-129-1	10,45	5,15
20921	14.1-129-2	10,48	5,15
20922	14.1-129-3	10,47	5,16
20923	14.1-129-7	10,46	5,16
20924	14.1-129-8	10,47	5,16
20925	14.1-130-1	10,86	33,44
20926	14.1-130-2	10,69	33,42
20927	14.1-130-3	10,71	33,42
20928	14.1-130-4	10,70	33,41
20929	14.1-130-5	10,68	33,41
20930	14.1-130-6	10,63	33,40
20931	14.1-130-7	10,57	33,42
20932	14.1-130-8	10,52	33,41
20933	14.1-131-1	10,86	4,76
20934	14.1-131-2	10,69	4,54
20935	14.1-131-3	10,71	4,37
20936	14.1-131-4	10,70	3,95
20937	14.1-131-5	10,68	3,83
20938	14.1-131-6	10,63	3,59
20939	14.1-131-7	10,57	3,57
20940	14.1-131-8	10,52	3,36
20941	14.1-132-1	10,65	5,15
20942	14.1-132-2	10,69	5,15
20943	14.1-132-3	10,57	5,16
20944	14.1-132-4	10,56	5,16
20945	14.1-132-5	10,53	5,16
20946	14.1-132-6	10,56	5,16
20947	14.1-132-7	10,51	5,16
20948	14.1-132-8	10,47	5,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20949	14.1-133-1	13,88	-
20950	14.1-133-2	14,16	-
20951	14.1-133-3	13,88	-
20952	14.1-133-4	14,05	-
20953	14.1-133-5	13,95	-
20954	14.1-133-6	13,90	-
20955	14.1-134-1	14,00	4,94
20956	14.1-134-2	14,01	4,94
20957	14.1-134-3	13,97	4,94
20958	14.1-134-4	13,97	4,90
20959	14.1-134-5	13,99	4,96
20960	14.1-134-6	14,00	4,93
20961	14.1-135-1	14,00	5,14
20962	14.1-135-2	14,01	5,14
20963	14.1-135-3	13,97	5,16
20964	14.1-135-5	13,99	5,15
20965	14.1-135-6	14,00	5,15
20966	14.1-136-1	10,71	33,44
20967	14.1-136-2	10,65	33,42
20968	14.1-136-3	10,68	33,42
20969	14.1-136-4	10,62	33,41
20970	14.1-136-5	10,61	33,41
20971	14.1-136-6	10,61	33,40
20972	14.1-136-7	10,63	33,42
20973	14.1-136-8	10,64	33,41
20974	14.1-137-1	10,71	7,01
20975	14.1-137-2	10,66	7,37
20976	14.1-137-3	10,67	6,12
20977	14.1-137-4	10,63	5,55
20978	14.1-137-5	10,64	4,78
20979	14.1-137-6	10,66	4,56
20980	14.1-137-7	10,74	4,34
20981	14.1-137-8	10,75	4,12
20982	14.1-138-1	10,67	7,47
20983	14.1-138-2	10,62	8,49
20984	14.1-138-3	10,63	7,79
20985	14.1-138-4	10,58	8,56
20986	14.1-138-5	10,59	7,85
20987	14.1-138-6	10,62	8,44
20988	14.1-138-7	10,68	8,35
20989	14.1-138-8	10,70	8,82

Сборник 2. Защита от коррозии

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20990	14.2-1-1	-	-
20991	14.2-1-5	-	-
20991	14.2-2-1	-	-
20991	14.2-2-5	-	-

Сборник 3. Оборудование станций аэрации

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20992	14.3-1-1	-	-
20993	14.3-1-2	-	33,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20994	14.3-1-3	-	-
20995	14.3-1-4	-	7,86
20996	14.3-2-1	6,34	2,84
20997	14.3-2-2	-	-
20998	14.3-2-3	6,34	18,40
20999	14.3-2-4	6,34	19,17
21000	14.3-2-5	6,23	3,79
21001	14.3-2-6	-	3,75
21002	14.3-2-7	-	-
21003	14.3-2-8	6,34	-
21004	14.3-2-9	6,34	5,02
21005	14.3-2-10	-	-
21005	14.3-2-11	6,34	-
21006	14.3-2-12	-	-
21007	14.3-2-13	6,34	3,79
21008	14.3-2-14	6,34	-
21009	14.3-2-15	-	3,79
21010	14.3-2-16	-	-
21011	14.3-2-17	-	7,79
21012	14.3-2-18	6,34	3,79
21013	14.3-2-19	-	-
21014	14.3-3-1	-	-
21015	14.3-3-2	-	5,26
21016	14.3-3-3	-	-
21017	14.3-3-4	-	3,75
21018	14.3-3-5	-	-
21018	14.3-3-6	-	-
21019	14.3-3-7	-	5,02
21020	14.3-3-8	6,34	7,60
21021	14.3-3-9	-	3,79
21022	14.3-3-10	6,34	-
21023	14.3-3-11	-	4

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21044	14.3-5-3	6,35	-
21045	14.3-5-4	-	-
	14.3-5-6	-	-
21046	14.3-5-7	6,23	-
	14.3-5-10		
21047	14.3-5-11	-	-
	14.3-5-13		
21048	14.3-6-1	-	5,91
21049	14.3-6-2	6,34	-
	14.3-6-5		
21050	14.3-6-6	-	-
	14.3-6-7		
21051	14.3-6-8	6,34	-
	14.3-6-9		
21052	14.3-6-10	-	0,83
	14.3-6-11		
21053	14.3-6-12	-	-
	14.3-6-13		
21054	14.3-6-13	6,33	-
21055	14.3-6-14	-	-
21056	14.3-6-15	-	5,26
21057	14.3-6-16	-	3,79
	14.3-6-17		
21058	14.3-6-18	-	-
	14.3-6-19		
21059	14.3-7-1	-	-
21060	14.3-7-2	-	3,80
21061	14.3-7-3	-	-
21062	14.3-7-4	-	8,83
21063	14.3-7-5	-	-
21064	14.3-7-6	8,90	5,14
21065	14.3-7-7	-	7,86
21066	14.3-8-1	-	8,43
21067	14.3-8-2	-	-
	14.3-8-4		
21068	14.3-8-5	-	3,79
21069	14.3-8-6	-	7,86
21070	14.3-8-7	-	4,20
21071	14.3-8-8	-	4,75
21072	14.3-9-1	-	6,81
21073	14.3-9-2	-	-
	14.3-9-3		
21074	14.3-9-4	6,34	0,83
21075	14.3-9-5	-	-
21076	14.3-9-6	-	3,80
21077	14.3-9-7	-	0,83
21078	14.3-9-8	-	3,79
21079	14.3-9-9	6,33	-
21080	14.3-9-10	-	-
21081	14.3-9-11	6,34	-
21082	14.3-10-1	-	22,43
21083	14.3-10-2	6,33	-
21084	14.3-10-3	-	-
21085	14.3-10-4	-	7,68
21086	14.3-10-5	-	-
	14.3-10-6		
21087	14.3-10-7	6,26	-
21088	14.3-10-8	6,34	-
21089	14.3-10-9	12,74	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21090	14.3-10-10	6,34	-
21091	14.3-10-11	-	-
21092	14.3-10-12	6,33	3,80
21093	14.3-10-13	-	0,84
21094	14.3-10-14	-	-
21095	14.3-10-15	6,34	-
21096	14.3-11-1	-	-
21097	14.3-11-2	8,08	-
21098	14.3-11-3	-	3,80
21099	14.3-11-4	-	-
21100	14.3-11-5	-	7,48
21101	14.3-11-6	12,43	5,14
21102	14.3-11-7	-	5,13
21103	14.3-11-8	-	-
21104	14.3-11-9	-	7,86
21105	14.3-11-10	-	8,99
21106	14.3-11-11	-	-
21107	14.3-11-12	8,08	-
21108	14.3-11-13	-	3,80
21109	14.3-11-14	-	7,86
21110	14.3-11-15	-	4,28
21111	14.3-11-16	6,34	15,89
21112	14.3-11-17	6,34	5,25
21113	14.3-11-18	-	4,75
21114	14.3-12-1	-	-
21115	14.3-12-2	-	3,80
21116	14.3-12-3	8,08	-
	14.3-12-4		
21117	14.3-12-5	-	7,48
21118	14.3-12-6	12,44	5,14
21119	14.3-12-7	-	5,14
21120	14.3-12-8	-	-
21121	14.3-12-9	-	7,86
21122	14.3-12-10	-	8,99
21123	14.3-12-11	-	-
21124	14.3-12-12	8,08	-
	14.3-12-13		
21125	14.3-12-14	-	3,79
21126	14.3-12-15	-	7,86
21127	14.3-12-16	-	6,92
21128	14.3-12-17	-	-
21129	14.3-12-18	-	-
21129	14.3-12-19	6,34	25,67
21130	14.3-12-20	-	0,84
21131	14.3-12-21	-	2,95
21132	14.3-12-22	6,34	-
21133	14.3-12-23	7,92	-
21134	14.3-12-24	7,72	-
21135	14.3-12-25	-	-
21136	14.3-13-1	-	-
21137	14.3-13-2	-	3,79
21138	14.3-13-3	8,08	-
	14.3-13-4		
21139	14.3-13-5	-	7,48
21140	14.3-13-6	12,44	5,14
21141	14.3-13-7	-	5,13
21142	14.3-13-8	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21143	14.3-13-9	-	7,86
21144	14.3-13-10	-	8,99
21145	14.3-13-11	-	-
21146	14.3-13-12	8,08	-
	14.3-13-13		
21147	14.3-13-14	-	3,79
21148	14.3-13-15	-	7,86
21149	14.3-13-16	6,34	25,67
21150	14.3-13-17	-	0,84
21151	14.3-13-18	-	2,95
21152	14.3-13-19	6,34	-
21153	14.3-13-20	7,97	-
21154	14.3-13-21	7,81	-
21155	14.3-14-1	-	5,25
21156	14.3-14-2	-	6,92
21157	14.3-14-3	-	-
	14.3-14-4		
21158	14.3-14-5	-	3,80
	14.3-14-6		
21159	14.3-14-7	-	-
	14.3-14-8		
21160	14.3-14-9	-	7,86
21161	14.3-15-1	-	5,91
21162	14.3-15-2	6,07	0,84
21163	14.3-15-3	6,07	2,70
21164	14.3-15-4	-	-
21165	14.3-15-5	6,07	6,19
21166	14.3-15-6	-	-
21167	14.3-15-7	-	3,75
21168	14.3-15-8	6,18	-
21169	14.3-15-9	14,40	-
21170	14.3-15-10	12,28	-
21171	14.3-15-11	6,34	-
	14.3-15-12		
21172	14.3-15-13	-	7,04
21173	14.3-15-14	-	-
	14.3-15-15		
21174	14.3-15-16	-	3,79
21175	14.3-15-17	6,34	4,80
21176	14.3-15-18	8,08	-
21177	14.3-15-19	-	-
21178	14.3-16-1	-	6,06
21179	14.3-16-2	14,40	-
21180	14.3-16-3	9,13	7,47
21181	14.3-16-4	6,09	4,79
21182	14.3-16-5	-	-
21183	14.3-16-6	-	5,04
21184	14.3-16-7	-	-
21185	14.3-16-8	12,28	-
21186	14.3-16-9	6,34	-
	14.3-16-10		
21187	14.3-16-11	-	7,04
21188	14.3-16-12	-	-
	14.3-16-13		
21189	14.3-16-14	-	3,79
21190	14.3-16-15	9,13	-
	14.3-16-17		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21191	14.3-16-18	-	-
	14.3-16-19		
21192	14.3-17-1	6,34	25,67
21193	14.3-17-2	6,34	29,55
21194	14.3-17-3	6,34	-
21195	14.3-17-4	-	-
	14.3-17-5		
21196	14.3-17-6	6,34	-
21197	14.3-17-7	-	3,79
21198	14.3-17-8	6,34	33,41
21199	14.3-17-9	-	-
21200	14.3-17-10	6,34	22,34
21201	14.3-17-11	-	-
21202	14.3-17-12	-	7,86
21203	14.3-18-1	-	27,99
21204	14.3-18-2	-	-
21205	14.3-18-3	6,32	23,36
21206	14.3-18-4	6,23	-
21207	14.3-18-5	-	6,19
21208	14.3-18-6	6,33	3,79
21209	14.3-18-7	-	8,21
21210	14.3-18-8	-	-
21211	14.3-18-9	-	33,44
21212	14.3-18-10	-	3,79
21213	14.3-18-11	-	-
	14.3-18-13		
21214	14.3-18-14	6,34	3,79
21215	14.3-18-15	-	-
21216	14.3-19-1	-	-
21217	14.3-19-2	8,08	-
	14.3-19-3		
21218	14.3-19-4	-	-
21219	14.3-19-5	-	3,79
21220	14.3-19-6	-	-
21221	14.3-19-7	-	7,86
21222	14.3-19-8	-	4,87
21223	14.3-20-1	-	-
21224	14.3-20-2	8,08	-
21225	14.3-20-3	-	4,87
21226	14.3-20-4	8,08	-
21227	14.3-20-5	-	3,79
21228	14.3-20-6	-	5,13
21229	14.3-20-7	12,41	5,13
21230	14.3-20-8	8,89	5,14
21231	14.3-20-9	-	7,86
21232	14.3-21-1	-	-
21233	14.3-21-2	8,08	-
21234	14.3-21-3	-	4,87
21235	14.3-21-4	8,08	-
21236	14.3-21-5	-	5,14
21237	14.3-21-6	-	3,79
21238	14.3-21-7	12,41	5,13
21239	14.3-21-8	-	-
21240	14.3-21-9	-	7,86
21241	14.3-22-1	6,33	-
21242	14.3-22-2	6,35	-
21243	14.3-22-3	6,34	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21244	14.3-22-4	-	9,77
21245	14.3-22-5	-	-
21246	14.3-22-6	6,23	-
21247	14.3-22-7	8,08	-
21248	14.3-22-8	-	-
21249	14.3-22-9	8,08	-
21250	14.3-22-10	-	-
	14.3-22-21		
21251	14.3-22-22	6,34	-
21252	14.3-22-23	-	2,95
21253	14.3-22-24	-	3,79
21254	14.3-22-25	6,34	-
21255	14.3-63-1	-	33,13
21256	14.3-63-2	-	6,34
21257	14.3-63-3	-	14,29
21258	14.3-63-4	-	7,76
21259	14.3-63-5	-	8,10
21260	14.3-63-6	-	6,63
21261	14.3-64-1	-	15,73
21262	14.3-64-2	-	10,34
21263	14.3-64-3	-	5,26
21264	14.3-64-4	-	5,88
21265	14.3-64-5	-	24,60
21266	14.3-64-6	-	9,18
21267	14.3-64-7	-	8,99
21268	14.3-64-8	-	5,25
21269	14.3-64-9	-	5,24
21270	14.3-64-10	-	6,56
21271	14.3-64-11	-	8,83
21272	14.3-64-12	12,55	5,25
21273	14.3-64-13	-	6,89
21274	14.3-64-14	-	5,25
	14.3-64-15		
21275	14.3-64-16	-	6,58
21276	14.3-64-17	-	8,51
21277	14.3-64-18	-	5,41
21278	14.3-64-19	-	5,25
	14.3-64-21		
21279	14.3-64-22	-	6,12
	14.3-64-23		
21280	14.3-64-24	-	5,25
21281	14.3-64-25	-	11,35
21282	14.3-64-26	-	5,25
21283	14.3-64-27	-	8,75
21284	14.3-64-28	-	9,83
21285	14.3-64-29	-	5,64

Сборник 4. Электрические сети, аппараты и устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21286	14.4-1-1	-	-
	14.4-1-2		
21287	14.4-1-3	-	1,43
	14.4-1-7		
21288	14.4-1-8	-	1,40
21289	14.4-1-9	-	-
21290	14.4-1-10	-	1,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21291	14.4-1-11	-	-
21292	14.4-1-12	-	1,43
21293	14.4-1-13	-	-
21294	14.4-1-14	-	1,43
21295	14.4-1-15	-	1,40
21296	14.4-1-16	-	1,00
21297	14.4-1-17	-	1,42
21298	14.4-1-18	-	1,44
21299	14.4-1-19	-	1,44
21299	14.4-1-20	-	1,43
21300	14.4-1-23	-	1,43
21300	14.4-1-24	-	1,40
21301	14.4-1-25	-	1,50
21302	14.4-1-26	-	1,43
21303	14.4-1-27	-	1,44
21304	14.4-1-28	-	1,43
21305	14.4-1-29	-	1,42
21306	14.4-1-30	-	1,43
21307	14.4-1-31	-	1,43
21307	14.4-2-1	-	-
21307	14.4-2-2	-	-
21308	14.4-2-3	-	1,43
21308	14.4-2-7	-	1,43
21309	14.4-3-1	-	-
21309	14.4-3-2	-	-
21310	14.4-3-3	-	1,94
21311	14.4-3-4	-	1,94
21311	14.4-3-5	-	2,42
21311	14.4-3-8	-	2,42
21312	14.4-3-9	-	1,00
21313	14.4-3-10	-	-
21314	14.4-3-11	-	1,92
21315	14.4-3-12	-	1,81
21316	14.4-3-13	-	1,93
21317	14.4-3-14	-	1,98
21318	14.4-3-15	-	1,93
21318	14.4-3-16	-	1,93
21319	14.4-3-17	-	1,00
21320	14.4-3-18	-	-
21321	14.4-3-19	-	1,94
21322	14.4-3-20	-	2,00
21323	14.4-3-21	-	1,92
21324	14.4-3-22	-	1,91
21325	14.4-3-23	-	1,92
21326	14.4-3-24	-	1,93
21327	14.4-3-25	-	1,40
21328	14.4-3-26	-	-
21329	14.4-3-27	-	1,92
21330	14.4-3-28	-	1,91
21331	14.4-3-29	-	1,93
21332	14.4-3-30	-	1,92
21333	14.4-3-31	-	1,93
21333	14.4-3-32	-	1,93
21334	14.4-4-1	-	-
21334	14.4-4-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21335	14.4-4-3	-	1,94
21335	14.4-4-4	-	1,94
21336	14.4-4-5	-	2,42
21336	14.4-4-7	-	2,42
21337	14.4-4-8	-	1,50
21338	14.4-4-9	-	-
21339	14.4-4-10	-	1,94
21340	14.4-4-11	-	1,73
21341	14.4-4-12	-	1,92
21342	14.4-4-13	-	1,91
21343	14.4-4-14	-	1,92
21343	14.4-4-15	-	1,92
21344	14.4-4-16	-	-
21344	14.4-4-17	-	-
21345	14.4-4-18	-	1,94
21346	14.4-4-19	-	1,91
21346	14.4-4-20	-	1,91
21347	14.4-4-21	-	1,92
21347	14.4-4-23	-	1,92
21348	14.4-5-1	-	-
21348	14.4-5-2	-	-
21349	14.4-5-3	-	1,43
21349	14.4-5-7	-	1,43
21350	14.4-6-1	-	-
21350	14.4-6-2	-	-
21351	14.4-6-3	-	1,43
21351	14.4-6-7	-	1,43
21352	14.4-7-1	-	-
21352	14.4-7-2	-	-
21353	14.4-7-3	-	1,94
21353	14.4-7-4	-	1,94
21354	14.4-7-5	-	2,42
21354	14.4-7-8	-	2,42
21355	14.4-8-1	-	-
21355	14.4-8-4	-	-
21356	14.4-9-1	-	2,59
21356	14.4-9-4	-	2,59
21357	14.4-10-1	-	-
21358	14.4-10-2	-	1,43
21359	14.4-10-4	-	1,43
21359	14.4-11-1	-	13,42
21360	14.4-11-2	-	-
21360	14.4-11-3	-	-
21361	14.4-12-1	-	32,00
21362	14.4-12-2	-	2,03
21363	14.4-12-3	-	5,10
21364	14.4-13-1	-	4,83
21365	14.4-13-2	-	4,89
21366	14.4-13-3	-	3,50
21367	14.4-14-1	-	4,84
21368	14.4-14-2	-	4,92
21369	14.4-14-3	-	3,50
21370	14.4-15-1	-	37,00
21371	14.4-15-2	-	2,15
21372	14.4-15-3	-	1,43
21373	14.4-16-1	-	32,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21374	14.4-16-2	-	2,03
21375	14.4-16-3	-	1,43
21376	14.4-17-1	-	-
21376	14.4-17-2	-	-
21377	14.4-17-3	-	1,43
21377	14.4-17-8	-	1,43
21378	14.4-18-1	-	-
21378	14.4-18-2	-	-
21379	14.4-18-3	-	1,43
21379	14.4-18-8	-	1,43
21380	14.4-18-9	-	-
21380	14.4-18-10	-	-
21381	14.4-18-11	-	1,43
21381	14.4-18-16	-	1,43
21382	14.4-18-17	-	-
21382	14.4-18-18	-	-
21383	14.4-18-19	-	1,43
21383	14.4-18-24	-	1,43
21384	14.4-19-1	-	-
21384	14.4-19-2	-	-
21385	14.4-19-3	-	1,43
21385	14.4-19-8	-	1,43
21386	14.4-19-9	-	-
21386	14.4-19-10	-	-
21387	14.4-19-11	-	1,43
21387	14.4-19-16	-	1,43
21388	14.4-19-17	-	-
21388	14.4-19-18	-	-
21389	14.4-19-19	-	1,43
21389	14.4-19-24	-	1,43
21390	14.4-20-1	-	-
21391	14.4-20-2	-	1,43
21391	14.4-20-4	-	1,43
21392	14.4-21-1	-	-
21393	14.4-21-2	-	1,43
21393	14.4-21-4	-	1,43
21394	14.4-22-1	-	-
21395	14.4-22-2	-	1,43
21395	14.4-22-4	-	1,43
21396	14.4-23-1	-	-
21396	14.4-23-12	-	-
21397	14.4-24-1	-	-
21397	14.4-24-12	-	-
21398	14.4-25-1	-	-
21398	14.4-25-12	-	-
21399	14.4-26-1	-	-
21399	14.4-26-15	-	-
21400	14.4-27-1	-	-
21400	14.4-27-15	-	-
21401	14.4-28-1	-	-
21401	14.4-28-15	-	-
21402	14.4-29-1	-	-
21402	14.4-29-4	-	-
21403	14.4-30-1	-	2,58
21404	14.4-30-2	-	2,59
21405	14.4-30-3	-	2,70
21405	14.4-30-4	-	2,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21406	14.4-30-5	-	2,95
21406	14.4-30-8	-	2,95
21407	14.4-31-1	-	-
21408	14.4-31-3	-	3,73
21408	14.4-31-8	-	3,73
21409	14.4-32-1	-	-
21409	14.4-32-6	-	-
21410	14.4-32-7	-	15,33
21411	14.4-32-8	-	15,47
21412	14.4-33-1	-	-
21412	14.4-33-16	-	-
21413	14.4-34-1	-	-
21413	14.4-34-8	-	-
21414	14.4-35-1	-	-
21414	14.4-35-15	-	-
21415	14.4-36-1	-	-
21415	14.4-36-2	-	-
21416	14.4-37-1	-	-
21416	14.4-37-2	-	-
21417	14.4-38-1	-	-
21418	14.4-39-1	-	4,14
21419	14.4-40-1	-	-
21420	14.4-41-1	-	7,97
21421	14.4-41-2	-	3,30
21422	14.4-101-1	-	6,00
21423	14.4-101-2	-	8,50
21424	14.4-101-3	-	2,12
21425	14.4-101-4	-	2,09
21426	14.4-101-5	-	2,04
21426	14.4-101-6	-	2,04
21427	14.4-101-7	-	33,38
21427	14.4-101-8	-	33,38
21428	14.4-102-1	-	-
21429	14.4-102-2	-	8,00
21429	14.4-102-5	-	8,00
21430	14.4-102-6	-	2,01
21431	14.4-102-7	-	2,03
21432	14.4-102-8	-	2,04
21433	14.4-102-9	-	2,05
21434	14.4-102-10	-	2,03
21435	14.4-102-11	-	2,04
21435	14.4-102-15	-	2,04
21436	14.4-102-16	-	26,50
21436	14.4-102-18	-	26,50
21437	14.4-102-19	-	35,67
21437	14.4-102-20	-	35,67
21438	14.4-103-1	-	-
21438	14.4-103-3	-	-
21439	14.4-103-4	-	8,00
21439	14.4-103-5	-	8,00
21440	14.4-103-6	-	2,09
21440	14.4-103-7	-	2,09
21441	14.4-103-8	-	2,01
21442	14.4-103-9	-	2,02
21443	14.4-103-10	-	2,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21444	14.4-103-11	-	2,04
21444	14.4-103-15	-	2,04
21445	14.4-103-16	-	26,50
21445	14.4-103-18	-	26,50
21446	14.4-103-19	-	35,67
21446	14.4-103-20	-	35,67
21447	14.4-104-1	-	11,00
21448	14.4-104-2	-	2,03
21449	14.4-104-3	-	2,04
21450	14.4-104-4	-	33,38
21451	14.4-105-1	-	10,29
21452	14.4-105-2	-	2,05
21453	14.4-105-3	-	2,04
21454	14.4-105-4	-	33,38
21455	14.4-106-1	-	11,00
21456	14.4-106-2	-	2,02
21457	14.4-106-3	-	2,04
21458	14.4-106-4	-	33,38
21459	14.4-107-1	-	13,75
21459	14.4-107-8	-	13,75
21460	14.4-107-9	-	2,43
21461	14.4-107-10	-	2,40
21462	14.4-107-11	-	2,37
21462	14.4-107-12	-	2,37
21463	14.4-107-13	-	2,35
21463	14.4-107-14	-	2,35
21464	14.4-107-15	-	2,34
21464	14.4-107-16	-	2,34
21465	14.4-107-17	-	2,35
21466	14.4-107-18	-	2,36
21467	14.4-107-19	-	2,35
21468	14.4-107-20	-	2,36
21469	14.4-107-21	-	2,35
21470	14.4-107-22	-	2,36
21471	14.4-107-23	-	2,35
21471	14.4-107-24	-	2,35
21472	14.4-107-25	-	26,50
21472	14.4-107-28	-	26,50
21473	14.4-107-29	-	35,67
21473	14.4-107-31	-	35,67
21474	14.4-107-32	-	32,00
21475	14.4-108-1	-	13,75
21476	14.4-108-8	-	13,75
21476	14.4-108-9	-	2,34
21477	14.4-108-10	-	2,43
21478	14.4-108-11	-	2,40
21479	14.4-108-12	-	2,37
21479	14.4-108-13	-	2,37
21480	14.4-108-14	-	2,35
21480	14.4-108-15	-	2,35
21481	14.4-108-16	-	2,38
21481	14.4-108-17	-	2,38
21482	14.4		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21486	14.4-108-22	-	2,35
21487	14.4-108-23	-	2,36
21488	14.4-108-24	-	2,35
21489	14.4-108-25 14.4-108-28	-	26,50
21490	14.4-108-29 14.4-108-31	-	35,67
21491	14.4-108-32	-	32,00
21492	14.4-109-1	-	11,00
21493	14.4-109-2	-	9,75
21494	14.4-109-3	-	2,09
21495	14.4-109-4	-	2,01
21496	14.4-109-5 14.4-109-6	-	2,04
21497	14.4-109-7	-	26,50
21498	14.4-109-8	-	35,67
21499	14.4-110-1	-	11,00
21500	14.4-110-2	-	9,75
21501	14.4-110-3	-	2,09
21502	14.4-110-4	-	2,01
21503	14.4-110-5 14.4-110-6	-	2,04
21504	14.4-110-7 14.4-110-8	-	35,67
21505	14.4-111-1 14.4-111-2	-	11,00
21506	14.4-111-3 14.4-111-4	-	2,09
21507	14.4-111-5 14.4-111-6	-	2,04
21508	14.4-111-7 14.4-111-8	-	35,67
21509	14.4-112-1	-	3,24
21510	14.4-112-2	-	2,59
21511	14.4-112-3	-	2,61
21512	14.4-112-4	-	2,74
21513	14.4-113-1	-	2,54
21514	14.4-113-2	-	2,62
21515	14.4-113-3	-	2,60
21516	14.4-114-1	-	2,60
21517	14.4-114-2	-	2,61
21518	14.4-114-3	-	2,60
21519	14.4-114-4	-	2,61
21520	14.4-115-1	13,99	34,36
21521	14.4-115-2	13,99	33,74
21522	14.4-116-1 14.4-116-2	13,99	2,17
21523	14.4-116-3	13,99	2,15
21524	14.4-116-4	13,99	2,17
21525	14.4-117-1	13,99	2,18
21526	14.4-117-2	13,99	1,83
21527	14.4-117-3	13,99	2,19
21528	14.4-117-4	13,99	1,86
21529	14.4-118-1	13,99	33,42
21530	14.4-118-2	13,99	3,75
21531	14.4-118-3	13,99	3,74
21532	14.4-118-4	13,99	4,33
21533	14.4-119-1	13,99	33,41

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21534	14.4-119-2	13,99	3,59
21535	14.4-119-3	13,99	3,75
21536	14.4-119-4	13,99	4,47
21537	14.4-151-1 14.4-151-3	-	-
21538	14.4-151-4	-	6,62
21539	14.4-151-5	-	6,19
21540	14.4-151-6	-	6,33
21541	14.4-151-7	-	6,03
21542	14.4-151-8	-	6,14
21543	14.4-151-9	-	6,24
21544	14.4-151-10	-	4,36
21545	14.4-151-11	-	4,42
21546	14.4-151-12	-	4,41
21547	14.4-152-1 14.4-152-3	-	-
21548	14.4-152-4	-	6,47
21549	14.4-152-5	-	5,94
21550	14.4-152-6	-	6,34
21551	14.4-152-7	-	6,25
21552	14.4-152-8	-	6,22
21553	14.4-152-9	-	6,17
21554	14.4-152-10	-	4,36
21555	14.4-152-11	-	4,42
21556	14.4-152-12	-	4,41
21557	14.4-153-1 14.4-153-2	-	3,00
21558	14.4-153-3	-	2,36
21559	14.4-153-4	-	2,82
21560	14.4-153-5	-	2,73
21561	14.4-153-6	-	2,81
21562	14.4-153-7	-	2,80
21563	14.4-153-8	-	2,79
21564	14.4-153-9	-	2,78
21565	14.4-153-10	-	10,58
21566	14.4-153-11 14.4-153-12	-	10,55
21567	14.4-154-1	-	3,00
21568	14.4-154-2	-	2,82
21569	14.4-154-3	-	2,80
21570	14.4-154-4	-	10,55
21571	14.4-155-1	-	3,00
21572	14.4-155-2	-	2,36
21573	14.4-155-3	-	2,85
21574	14.4-155-4 14.4-155-5	-	2,81
21575	14.4-155-6	-	2,77
21576	14.4-155-7 14.4-155-9	-	2,78
21577	14.4-155-10	-	10,59
21578	14.4-155-11 14.4-155-12	-	10,45
21579	14.4-156-1	-	3,00
21580	14.4-156-2	-	2,81
21581	14.4-156-3	-	2,78
21582	14.4-156-4	-	10,45
21583	14.4-157-1	-	2,85
21584	14.4-157-2	-	2,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21585	14.4-157-3	-	2,78
21586	14.4-157-4	-	2,77
21587	14.4-157-5 14.4-157-6	-	2,79
21588	14.4-157-7	-	10,37
21589	14.4-157-8	-	10,45
21590	14.4-158-1	-	3,00
21591	14.4-158-2	-	2,36
21592	14.4-158-3	-	2,73
21593	14.4-158-4	-	2,81
21594	14.4-158-5	-	2,79
21595	14.4-158-6	-	2,78
21596	14.4-158-7	-	10,37
21597	14.4-158-8	-	10,45
21598	14.4-159-1	-	2,44
21599	14.4-159-2	-	2,58
21600	14.4-159-3 14.4-159-4	-	2,80
21601	14.4-159-5 14.4-159-6	-	2,78
21602	14.4-159-7	-	10,37
21603	14.4-159-8	-	10,45
21604	14.4-160-1	-	2,36
21605	14.4-160-2	-	2,85
21606	14.4-160-3	-	2,81
21607	14.4-160-4	-	2,77
21608	14.4-160-5 14.4-160-6	-	2,78
21609	14.4-160-7	-	10,37
21610	14.4-160-8	-	10,45
21611	14.4-161-1	-	-
21612	14.4-161-2	-	32,00
21613	14.4-161-3	-	3,08
21614	14.4-161-4	-	33,30
21615	14.4-162-1	-	-
21616	14.4-162-2	-	35,67
21617	14.4-162-3	-	3,11
21618	14.4-162-4	-	33,30
21619	14.4-163-1	-	-
21620	14.4-163-2	-	35,67
21621	14.4-163-3	-	3,05
21622	14.4-163-4	-	33,30
21623	14.4-164-1 14.4-164-4	-	-
21624	14.4-164-5 14.4-164-6	-	26,50
21625	14.4-164-7	-	33,38
21626	14.4-164-8	-	32,67
21627	14.4-165-1	-	35,67
21628	14.4-165-2	-	32,00
21629	14.4-165-3 14.4-165-4	-	33,20
21630	14.4-165-5	-	5,76
21631	14.4-165-6	-	5,48
21632	14.4-165-7 14.4-165-8	-	33,20
21633	14.4-166-1 14.4-166-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21634	14.4-166-3	-	26,50
21635	14.4-166-4	-	35,67
21636	14.4-166-5	-	5,28
21637	14.4-166-6	-	5,32
21638	14.4-166-7	-	26,50
21639	14.4-166-8	-	35,67
21640	14.4-167-1 14.4-167-4	-	-
21641	14.4-167-5	-	7,27
21642	14.4-167-6	-	5,05
21643	14.4-167-7	-	26,50
21644	14.4-167-8	-	35,67
21645	14.4-168-1	-	13,75
21646	14.4-168-2	-	7,15
21647	14.4-168-3	-	5,77
21648	14.4-168-4	-	26,50
21649	14.4-169-1	-	13,75
21650	14.4-169-2	-	6,83
21651	14.4-169-3	-	5,76
21652	14.4-169-4	-	26,50
21653	14.4-170-1	10,50	26,50
21654	14.4-170-2	10,50	2,79
21655	14.4-170-3	10,50	3,34
21656	14.4-171-1	-	-
21657	14.4-171-2	-	8,23
21658	14.4-171-3	-	6,17
21659	14.4-171-4	-	4,36
21660	14.4-171-5 14.4-171-7	-	-
21661	14.4-171-8	-	7,54
21662	14.4-171-9	-	6,14
21663	14.4-171-10	-	5,28
21664	14.4-171-11	-	6,58
21665	14.4-171-12	-	5,87
21666	14.4-171-13	-	6,41
21667	14.4-171-14	-	4,43
21668	14.4-171-15	-	4,40
21669	14.4-171-16	-	4,42
21670	14.4-171-17 14.4-171-18	-	-
21671	14.4-171-19	-	6,67
21672	14.4-171-20	-	6,86
21673	14.4-171-21	-	6,30
21674	14.4-171-22	-	6,06
21675	14.4-171-23 14.4-171-24	-	4,40
21676	14.4-172-1	-	-
21677	14.4-172-2	-	7,15
21678	14.4-172-3	-	6,81
21679	14.4-172-4	-	4,43
21680	14.4-172-5 14.4-172-7	-	-
21681	14.4-172-8	-	5,79
21682	14.4-172-9	-	5,25
21683	14.4-172-10	-	6,82
21684	14.4-172-11	-	6,38
21685	14.4-172-12	-	6,53

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21686	14.4-172-13	-	6,46
21687	14.4-172-14	-	4,40
21688	14.4-172-15	-	4,41
21689	14.4-172-16	-	4,39
21690	14.4-172-17 14.4-172-18	-	-
21691	14.4-172-19	-	6,01
21692	14.4-172-20	-	6,32
21693	14.4-172-21	-	6,17
21694	14.4-172-22	-	6,34
21695	14.4-172-23 14.4-172-24	-	4,40
21696	14.4-173-1	-	-
21697	14.4-173-2	-	10,00
21698	14.4-173-3	-	10,59
21699	14.4-173-4	-	10,19
21700	14.4-174-1	-	1,50
21701	14.4-174-2	-	2,56
21702	14.4-174-3	-	2,87
21703	14.4-174-4	-	10,53
21704	14.4-175-1	-	-
21705	14.4-175-2	-	11,07
21706	14.4-175-3	-	10,09
21707	14.4-175-4	-	-
21708	14.4-176-1	-	-
21709	14.4-176-2	-	11,14
21710	14.4-176-3	-	10,59
21711	14.4-176-4	-	-
21712	14.4-177-1	-	-
21713	14.4-177-2	-	10,73
21714	14.4-177-3	-	10,34
21715	14.4-177-4	-	-
21716	14.4-178-1	-	1,43
21717	14.4-179-1	-	-
21718	14.4-180-1	13,99	32,00
21719	14.4-180-2	13,99	4,21
21720	14.4-180-3	13,99	4,62
21721	14.4-181-1 14.4-181-2	13,99	33,44
21722	14.4-181-3	13,99	33,10
21723	14.4-181-4	13,99	33,42
21724	14.4-181-5	13,99	33,67
21725	14.4-181-6	13,99	32,77
21726	14.4-182-1	13,99	3,30
21727	14.4-182-2	13,99	3,46
21728	14.4-182-3	13,99	3,54
21729	14.4-182-4	13,99	3,65
21730	14.4-182-5	13,99	3,57
21731	14.4-182-6	13,99	3,39
21732	14.4-183-1	13,99	6,35
21733	14.4-183-2	13,99	6,36
21734	14.4-183-3	13,99	6,37
21735	14.4-183-4 14.4-183-6	13,99	6,39
21736	14.4-184-1	13,99	33,38
21737	14.4-185-1	13,99	34,00
21738	14.4-185-2	13,99	34,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21739	14.4-185-3	13,99	33,10
21740	14.4-185-4	13,99	32,88
21741	14.4-185-5	13,99	33,41
21742	14.4-185-6	13,99	33,56
21743	14.4-186-1	13,99	3,31
21744	14.4-186-2	13,99	3,28
21745	14.4-186-3	13,99	3,30
21746	14.4-186-4	13,99	3,28
21747	14.4-186-5	13,99	3,29
21748	14.4-186-6	13,99	3,23
21749	14.4-187-1	13,99	6,42
21750	14.4-187-2	13,99	6,39
21751	14.4-187-3	13,99	6,41
21752	14.4-187-4	13,99	6,37
	14.4-187-6		
21753	14.4-201-1	-	1,44
	14.4-201-2		
21754	14.4-202-1	-	4,26
21755	14.4-203-1	-	4,26
21756	14.4-204-1	-	5,82
21757	14.4-205-1	-	35,67
21758	14.4-206-1	-	3,31
21759	14.4-207-1	-	3,31
21760	14.4-208-1	-	35,67
21761	14.4-209-1	-	35,67
21762	14.4-210-1	-	3,31
21763	14.4-211-1	-	3,15
21764	14.4-212-1	13,99	35,67
21765	14.4-212-2	13,99	3,05
21766	14.4-212-3	13,99	6,83
21767	14.4-212-4	13,99	35,67
21768	14.4-213-1	13,99	35,67
21769	14.4-213-2	13,99	3,23
	14.4-213-3		
21770	14.4-214-1	13,99	35,67
21771	14.4-214-2	13,99	2,83
21772	14.4-214-3	13,99	4,13
21773	14.4-215-1	13,99	3,15
21774	14.4-216-1	13,99	35,67
21775	14.4-216-2	13,99	2,70
21776	14.4-217-1	13,99	6,52
21777	14.4-217-2	13,99	6,43
21778	14.4-217-3	13,99	6,38
21779	14.4-218-1	13,99	2,64
21780	14.4-218-2	13,99	2,66
21781	14.4-218-3	13,99	2,68
21782	14.4-219-1	11,14	5,15
21783	14.4-219-2	11,13	5,15
21784	14.4-219-3	11,14	5,15
21785	14.4-220-1	13,99	27,00
21786	14.4-220-2	11,23	43,00
21787	14.4-221-1	13,88	20,77
21788	14.4-221-2	13,95	16,39
21789	14.4-221-3	13,93	16,63
21790	14.4-221-4	13,96	13,79

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21791	14.4-221-5	13,98	13,24
21792	14.4-221-6	13,98	11,61
21793	14.4-221-7	14,00	10,94
21794	14.4-222-1	13,98	5,82
21795	14.4-222-2	13,98	5,86
21796	14.4-222-3	13,76	5,84
21797	14.4-222-4	13,77	5,90
21798	14.4-222-5	13,76	5,84
21799	14.4-222-6	13,76	5,83
21800	14.4-222-7	13,76	5,78
21801	14.4-223-1	13,68	6,41
21802	14.4-223-2	13,66	6,30
21803	14.4-223-3	13,65	6,24
21804	14.4-223-4	13,63	6,12
21805	14.4-223-5	13,62	6,10
21806	14.4-223-6	13,64	6,04
21807	14.4-223-7	13,63	5,98
21808	14.4-223-8	13,61	5,99
21809	14.4-224-1	14,00	9,42
21810	14.4-224-2	14,00	9,21
21811	14.4-224-3	13,98	9,05
21812	14.4-224-4	14,00	8,91
	14.4-224-5		
21813	14.4-224-6	13,99	8,80
21814	14.4-224-7	13,99	8,75
21815	14.4-224-8	13,99	8,72
21816	14.4-225-1	12,36	5,17
21817	14.4-225-2	12,35	5,15
21818	14.4-225-3	12,36	5,28
21819	14.4-225-4	12,39	5,26
21820	14.4-225-5	12,39	5,27
21821	14.4-225-6	12,37	5,22
21822	14.4-225-7	12,38	5,19
21823	14.4-225-8	12,37	5,25
21824	14.4-226-1	13,99	33,38
21825	14.4-226-2	13,99	34,36
21826	14.4-226-3	13,99	32,67
21827	14.4-226-4	13,99	32,52
21828	14.4-226-5	13,99	33,60
21829	14.4-226-6	13,99	33,27
21830	14.4-226-7	13,99	33,04
21831	14.4-227-1	13,99	3,17
21832	14.4-227-2	13,99	3,26
21833	14.4-227-3	13,99	3,23
21834	14.4-227-4	13,99	3,28
21835	14.4-227-5	13,99	3,25
	14.4-227-6		
21836	14.4-227-7	13,99	3,27
	14.4-227-8		
21837	14.4-228-1	13,99	6,35
21838	14.4-228-2	13,99	6,44
21839	14.4-251-1	-	-
21840	14.4-252-1	13,98	21,00
21841	14.4-252-2	13,99	27,00
21842	14.4-252-3	13,99	3,83
21843	14.4-252-4	13,99	3,80

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21844	14.4-252-5	13,99	3,74
	14.4-252-6		
21845	14.4-252-7	13,99	4,32
21846	14.4-252-8	13,99	4,38
21847	14.4-253-1	13,96	3,41
21848	14.4-253-2	13,97	3,41
21849	14.4-253-3	13,98	2,02
21850	14.4-253-4	13,99	-
21851	14.4-254-1	13,95	-
21852	14.4-254-2	14,00	3,66
21853	14.4-254-3	13,99	3,90
21854	14.4-254-4	14,00	2,95
21855	14.4-254-5	13,95	-
21856	14.4-254-6	13,99	3,59
21857	14.4-254-7	13,99	3,86
21858	14.4-254-8	13,99	2,98
21859	14.4-255-1	13,98	27,00
21860	14.4-255-2	13,99	3,78
21861	14.4-255-3	13,99	4,19
21862	14.4-255-4	13,99	4,44
21863	14.4-255-5	14,01	48,00
21864	14.4-255-6	13,99	3,71
21865	14.4-255-7	13,99	4,45
21866	14.4-255-8	13,99	4,75
21867	14.4-256-1	13,98	32,00
21868	14.4-256-2	13,99	3,61
21869	14.4-256-3	13,99	3,59
21870	14.4-256-4	13,99	35,67
21871	14.4-256-5	13,99	48,00
21872	14.4-256-6	13,99	3,71
21873	14.4-256-7	13,99	3,43
21874	14.4-256-8	13,99	32,00
21875	14.4-257-1	13,98	21,00
21876	14.4-257-2	13,99	3,70
21877	14.4-257-3	13,99	5,62
21878	14.4-257-4	13,99	4,40
21879	14.4-258-1	13,98	26,50
21880	14.4-258-2	13,99	3,59
21881	14.4-258-3	13,99	3,58
21882	14.4-258-4	13,98	32,00
21883	14.4-258-5	13,98	35,67
21884	14.4-258-6	13,99	3,52
21885	14.4-258-7	13,99	3,54
21886	14.4-258-8	13,99	32,10
21887	14.4-259-1	11,70	7,86
21888	14.4-259-2	11,75	7,84
21889	14.4-259-3	11,66	7,66
21890	14.4-259-4	11,66	6,38
21891	14.4-259-5	11,56	6,32
21892	14.4-259-6	13,63	6,27
21893	14.4-259-7	10,51	7,93
21894	14.4-259-8	10,56	8,15
21895	14.4-259-9	10,46	8,23
21896	14.4-259-10	10,46	6,58
21897	14.4-259-11	10,34	6,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21898	14.4-259-12	13,31	6,75
21899	14.4-259-13	11,74	-
	14.4-259-18		
21900	14.4-260-1	13,94	-
21901	14.4-260-2	13,96	21,00
21902	14.4-260-3	13,99	3,34
21903	14.4-260-4	13,99	2,89
21904	14.4-260-5	13,99	3,08
21905	14.4-260-6	13,99	2,88
21906	14.4-260-7	13,99	6,37
	14.4-260-8		
Сборник 5. Лифты и эскалаторы			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21907	14.5-1-1	3,68	16,77
21908	14.5-2-1	3,67	-
21909	14.5-3-1	3,66	-
	14.5-4-1		
21910	14.5-4-2	-	18,31
21911	14.5-5-1	6,27	-
21912	14.5-5-2	6,18	-
21913	14.5-6-1	-	7,47
21914	14.5-7-1	3,67	-
21915	14.5-8-1	-	1,43
	14.5-9-1		
21916	14.5-9-2	4,06	-
	14.5-9-3		
21917	14.5-9-4	3,99	-
21918	14.5-10-1	-	20,92
	14.5-11-1		
21919	14.5-11-2	10,00	-
21920	14.5-12-1	-	-
21921	14.5-13-1	-	-
	14.5-13-2		
21922	14.5-14-1	-	-
21923	14.5-15-1	-	20,92
21924	14.5-16-1	-	20,92
21925	14.5-17-1	-	-
	14.5-18-1		
21926	14.5-18-2	-	-
21927	14.5-19-1	-	-
21928	14.5-20-1	-	-
21929	14.5-21-1	10,00	-
	14.5-21-2		
21930	14.5-22-1	10,00	-
	14.5-22-2		
21931	14.5-23-1	-	-
	14.5-23-2		
21932	14.5-24-1	3,67	-
21933	14.5-24-2	3,64	-
21934	14.5-25-1	6,20	-
	14.5-26-1		
21935	14.5-26-2	-	-
	14.5-27-1		
21936	14.5-27-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21937	14.5-28-1	8,06	-
	14.5-28-2		
21938	14.5-29-1	-	-
21939	14.5-30-1	-	-
	14.5-31-1		
21940	14.5-31-2	9,59	-
21941	14.5-32-1	-	-
	14.5-32-2		
21942	14.5-33-1	-	-
	14.5-33-2		
21943	14.5-34-1	8,07	15,46
	14.5-34-2		
21944	14.5-35-1	-	-
21945	14.5-36-1	8,06	15,46
21946	14.5-36-2	8,07	15,46
21947	14.5-37-1	-	-
	14.5-37-2		
21948	14.5-38-1	-	9,20
21949	14.5-39-1	6,20	-
21950	14.5-40-1	-	15,33
21951	14.5-41-1	-	-
	14.5-42-1		
21952	14.5-42-2	3,67	-
	14.5-43-1		
21953	14.5-43-1	6,95	1,42
21954	14.5-43-2	6,91	1,42
21955	14.5-43-3	6,79	1,42
21956	14.5-43-4	6,76	1,42
21957	14.5-43-5	6,71	1,42
21958	14.5-43-6	3,68	-
	14.5-44-1		
21959	14.5-44-1	4,56	1,43
	14.5-44-3		
21960	14.5-44-4	-	-
21961	14.5-45-1	-	-
	14.5-45-2		
21962	14.5-46-1	-	-
	14.5-46-2		
21963	14.5-47-1		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21974	14.5-57-1	-	-
	14.5-57-2	-	-
21975	14.5-58-1	-	-
	14.5-58-2	-	-
21976	14.5-59-1	-	-
	14.5-59-2	-	-
21977	14.5-60-1	-	-
	14.5-60-2	-	-
21978	14.5-61-1	-	-
	14.5-61-3	-	-
21979	14.5-62-1	-	-
	14.5-62-2	-	-
21980	14.5-63-1	3,68	-
	14.5-63-2	-	-
21981	14.5-64-1	-	-
	14.5-64-2	-	-
21982	14.5-65-1	-	-
	14.5-65-2	-	-
21983	14.5-66-1	-	-
	14.5-66-2	-	-
21984	14.5-67-1	-	-
21985	14.5-68-1	-	-
	14.5-68-2	-	-
21986	14.5-69-1	-	-
	14.5-69-2	-	-
21987	14.5-70-1	-	-
	14.5-70-2	-	-
21988	14.5-71-1	-	-
	14.5-71-2	-	-
21989	14.5-72-1	-	-
21990	14.5-73-1	-	-
21991	14.5-74-1	-	7,00
21992	14.5-74-2	-	7,10
21993	14.5-74-3	-	7,00
21994	14.5-74-4	-	7,10
21995	14.5-74-5	-	7,00
21996	14.5-74-6	-	7,10
21997	14.5-75-1	-	7,00
21998	14.5-75-2	-	7,10
21999	14.5-76-1	-	7,00
22000	14.5-76-2	-	7,10
22001	14.5-76-3	-	7,00
22002	14.5-76-4	-	7,10
22003	14.5-77-1	-	7,00
22004	14.5-77-2	-	7,10
22005	14.5-77-3	-	7,00
22006	14.5-77-4	-	7,10
22007	14.5-78-1	-	7,00
22008	14.5-78-2	-	7,10
22009	14.5-79-1	-	-
	14.5-79-2	-	-
22010	14.5-80-1	-	-
22011	14.5-81-1	-	-
22012	14.5-82-1	-	-
22013	14.5-83-1	-	-
22014	14.5-84-1	-	-
	14.5-84-2	-	-
22015	14.5-85-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22016	14.5-86-1	-	-
22017	14.5-87-1	-	-
22018	14.5-88-1	-	-
22019	14.5-89-1	-	-
22020	14.5-90-1	-	-
	14.5-90-2	-	-
22021	14.5-91-1	-	-
	14.5-91-2	-	-
22022	14.5-92-1	-	-
	14.5-92-2	-	-
22023	14.5-93-1	-	-
	14.5-93-2	-	-
22024	14.5-94-1	-	-
	14.5-94-2	-	-
22025	14.5-95-1	-	-
	14.5-95-2	-	-
22026	14.5-96-1	-	-
	14.5-96-2	-	-
22027	14.5-97-1	-	-
	14.5-97-2	-	-
22028	14.5-98-1	-	-
	14.5-98-2	-	-
22029	14.5-99-1	-	-
	14.5-99-2	-	-
22030	14.5-100-1	-	-
22031	14.5-101-1	6,16	-
22032	14.5-102-1	-	-
22033	14.5-103-1	-	-
22034	14.5-104-1	-	-
	14.5-104-2	-	-
22035	14.5-105-1	-	5,96
	14.5-105-4	-	-
22036	14.5-106-1	13,99	14,67
22037	14.5-106-2	13,99	14,63
22038	14.5-107-1	13,99	14,67
22039	14.5-108-1	13,99	14,67
22040	14.5-109-1	13,99	14,67
22041	14.5-110-1	14,36	-
22042	14.5-111-1	14,35	-
22043	14.5-151-1	-	33,44
22044	14.5-152-1	-	33,44
22045	14.5-153-1	-	4,89
22046	14.5-154-1	-	33,44
22047	14.5-155-1	-	33,44
22048	14.5-156-1	-	6,15
22049	14.5-157-1	-	6,15
22050	14.5-158-1	-	6,15
22051	14.5-159-1	-	6,15
22052	14.5-160-1	-	4,41
22053	14.5-161-1	-	4,41
22054	14.5-162-1	-	-
22055	14.5-162-2	-	5,30
	14.5-162-3	-	-
22056	14.5-162-4	-	5,32
22057	14.5-163-1	5,01	-
22058	14.5-163-2	-	-
22059	14.5-164-1	-	-
	14.5-164-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22060	14.5-165-1	-	-
	14.5-165-4	-	-
22061	14.5-166-1	-	-
	14.5-166-3	-	-
22062	14.5-167-1	4,17	-
	14.5-167-2	-	-
22063	14.5-168-1	-	-
	14.5-168-2	-	-
22064	14.5-169-1	-	-
22065	14.5-169-2	7,86	-
22066	14.5-169-3	3,67	-
22067	14.5-169-4	-	-
	14.5-169-6	-	-
22068	14.5-169-7	3,65	-
22069	14.5-170-1	-	-
	14.5-170-2	-	-
22070	14.5-170-3	7,86	-
22071	14.5-171-1	7,63	-
	14.5-171-2	-	-
22072	14.5-172-1	3,71	-
22073	14.5-172-2	3,67	-
22074	14.5-172-3	4,39	-
22075	14.5-173-1	-	-
	14.5-173-2	-	-
22076	14.5-174-1	-	-
	14.5-174-2	-	-
22077	14.5-175-1	-	-
	14.5-175-4	-	-
22078	14.5-176-1	-	-
22079	14.5-177-1	3,65	1,46
22080	14.5-177-2	3,59	1,46
22081	14.5-178-1	-	-
22082	14.5-179-1	-	3,47
22083	14.5-179-2	-	-
22084	14.5-179-3	3,67	5,05
22085	14.5-180-1	-	-
	14.5-180-2	-	-
22086	14.5-181-1	-	-
22087	14.5-182-1	-	-
22088	14.5-183-1	-	3,47
22089	14.5-184-1	-	-
22090	14.5-185-1	-	-
	14.5-185-3	-	-
22091	14.5-186-1	3,68	-
22092	14.5-187-1	-	-
22093	14.5-188-1	-	-
	14.5-188-2	-	-
22094	14.5-189-1	-	-
22095	14.5-190-1	-	-
22096	14.5-191-1	-	-
22097	14.5-192-1	-	-
22098	14.5-193-1	-	-
22099	14.5-194-1	3,68	-
22100	14.5-195-1	-	-
	14.5-195-2	-	-
22101	14.5-196-1	7,97	1,79
22102	14.5-197-1	-	-
22103	14.5-198-1	3,67	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22104	14.5-199-1	-	-
22105	14.5-200-1	-	-
	14.5-200-3	-	-
22106	14.5-201-1	-	-
22107	14.5-202-1	-	-
22108	14.5-203-1	-	-
22109	14.5-204-1	-	-
22110	14.5-205-1	-	-
	14.5-205-2	-	-
22111	14.5-206-1	-	-
22112	14.5-207-1	8,08	15,43
22113	14.5-207-2	-	-
22114	14.5-208-1	-	-
22115	14.5-209-1	-	-
22116	14.5-210-1	3,68	5,19
22117	14.5-211-1	-	-
22118	14.5-212-1	-	-
22119	14.5-213-1	-	-
22120	14.5-214-1	-	-
22121	14.5-215-1	-	-

Сборник 6. Медицинское оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22122	14.6-1-1	-	2,64

Сборник 7. Инженерные мостовые сооружения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22123	14.7-1-1	-	-
	14.7-1-4	-	-
22124	14.7-2-1	-	-
	14.7-2-5	-	-
22125	14.7-3-1	-	-
	14.7-3-18	-	-
22126	14.7-4-1	-	-
	14.7-4-4	-	-
22127	14.7-5-1	-	-
	14.7-5-5	-	-
22128	14.7-6-1	-	-
	14.7-6-2	-	-
22129	14.7-7-1	-	-
	14.7-7-2	-	-
22130	14.7-8-1	-	-
22131	14.7-9-1	-	-
22132	14.7-10-1	-	-
22133	14.7-11-1	9,70	5,13
22134	14.7-12-1	8,58	5,14
22135	14.7-12-2	8,58	5,13
22136	14.7-13-1	-	5,13
22137	14.7-13-2	9,70	5,18
22138	14.7-14-1	9,70	5,14
22139	14.7-15-1	-	5,15
22140	14.7-16-1	-	5,15
22141	14.7-17-1	-	-
22142	14.7-18-1	-	-
22143	14.7-19-1	-	5,14
22144	14.7-20-1	-	-
22145	14.7-21-1	9,70	5,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22146	14.7-22-1	8,58	5,14
22147	14.7-23-1	6,61	5,12
22148	14.7-24-1	9,90	5,14
22149	14.7-25-1	9,90	5,14
22150	14.7-26-1	9,70	5,14
22151	14.7-26-2	9,70	5,13
22152	14.7-26-3	13,99	-
22153	14.7-27-1	9,70	5,14
	14.7-27-2	-	-
22154	14.7-28-1	9,70	5,14
	14.7-28-2	-	-
22155	14.7-29-1	8,58	5,13
	14.7-29-2	-	-
22156	14.7-30-1	13,99	2,37
22157	14.7-31-1	9,70	5,13
22158	14.7-31-2	9,69	5,13
22159	14.7-32-1	9,70	5,14
22160	14.7-33-1	13,99	-
22161	14.7-34-1	13,99	-
22162	14.7-34-2	10,50	-
22163	14.7-35-1	9,73	5,14
22164	14.7-35-2	10,29	-
22165	14.7-36-1	9,73	5,14
22166	14.7-36-2	10,29	-
22167	14.7-37-1	-	2,37
22168	14.7-37-2	9,41	5,13
22169	14.7-37-3	10,17	-
22170	14.7-38-1	13,99	-
	14.7-38-2	-	-
22171	14.7-38-3	10,17	-
22172	14.7-39-1	13,99	32,03
22173	14.7-39-2	10,50	32,03
22174	14.7-40-1	10,29	5,40
22175	14.7-41-1	12,27	8,46
22176	14.7-41-2	10,90	8,46
22177	14.7-42-1	12,27	7,80
22178	14.7-42-2	10,90	7,80
22179	14.7-43-1	-	-
22180	14.7-44-1	13,99	5,75
22181	14.7-44-2	10,50	5,75
22182	14.7-44-3	13,99	5,75
22183	14.7-44-4	10,50	5,75
22184	14.7-45-1	14,00	-
22185	14.7-45-2	10,50	-
22186	14.7-46-1	13,94	10,94
22187	14.7-46-2	13,98	4,98
22188	14.7-47-1	13,94	1,76
22189	14.7-47-2	13,98	1,88
22190	14.7-47-3	14,01	2,03
22191	14.7-48-1	13,98	1,76
22192	14.7-48-2	13,99	1,84
22193	14.7-48-3	13,97	2,04
22194	14.7-49-1	13,94	2,67
22195	14.7-49-2	10,50	2,67
22196	14.7-49-3	13,98	2,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22199	14.7-49-6	10,50	2,64
22200	14.7-50-1	14,00	3,45
22201	14.7-50-2	10,50	3,44
22202	14.7-50-3	13,98	3,47
22203	14.7-50-4	13,98	3,31
22204	14.7-50-5	13,99	3,31
22205	14.7-51-1 14.7-51-3	14,05	6,46
22206	14.7-51-4	10,51	6,46
22207	14.7-52-1	13,70	9,65
22208	14.7-52-2	13,63	9,62
22209	14.7-52-3	13,99	-
22210	14.7-53-1	14,05	6,62
22211	14.7-54-1	14,05	12,77
22212	14.7-55-1	13,94	8,33
22213	14.7-55-2	14,06	-
22214	14.7-56-1	13,94	5,87
22215	14.7-56-2	13,98	6,00
22216	14.7-57-1	13,97	7,00
22217	14.7-57-2	14,00	4,96
22218	14.7-58-1	14,00	7,00
22219	14.7-58-2	13,98	7,00
22220	14.7-59-1	13,98	2,95
22221	14.7-59-2	10,50	2,95
22222	14.7-60-1 14.7-60-4	14,05	-
22223	14.7-61-1	13,99	2,12
22224	14.7-61-2	10,50	3,89
22225	14.7-62-1	14,06	-
22226	14.7-62-2	14,00	-
22227	14.7-62-3	13,99	-
22228	14.7-63-1	9,70	5,19
22229	14.7-63-2	9,70	5,14
22230	14.7-63-3	14,05	2,38
22231	14.7-64-1	14,06	-
22232	14.7-64-2	14,00	-
22233	14.7-64-3 14.7-64-4	13,99	-
22234	14.7-64-5	14,06	-
22235	14.7-64-6 14.7-64-7	14,00	-
22236	14.7-65-1 14.7-65-2	13,99	-
22237	14.7-101-1	11,27	-
22238	14.7-102-1	11,18	-
22239	14.7-103-1	10,03	6,42
22240	14.7-104-1	9,70	6,42
22241	14.7-104-2	8,58	6,42
22242	14.7-105-1	13,99	-
22243	14.7-105-2	8,58	-
22244	14.7-106-1	13,99	19,88
22245	14.7-107-1	-	2,33
22246	14.7-107-2	-	-
22247	14.7-108-1	14,00	-
22248	14.7-109-1	13,99	7,69

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22249	14.7-109-2	13,81	7,69
22250	14.7-110-1	13,90	7,69
22251	14.7-110-2	13,87	7,69
22252	14.7-111-1	13,97	8,08
22253	14.7-111-2	13,96	8,08
22254	14.7-112-1	13,99	4,27
22255	14.7-113-1	13,96	2,88
22256	14.7-114-1	-	-
22257	14.7-115-1	-	-
22258	14.7-116-1	-	-
22259	14.7-117-1	-	-
22260	14.7-118-1	20,65	1,25
22261	14.7-119-1	13,17	-
22262	14.7-120-1	11,00	-
22263	14.7-125-1	4,36	-
22264	14.7-125-2	8,98	-
22265	14.7-125-3 14.7-125-4	-	-
22266	14.7-130-1 14.7-130-3	13,99	-

**Сборник 8. Коммуникационные
коллекторы**

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22267	14.8-1-1	-	-
22268	14.8-2-1 14.8-2-2	-	-
22269	14.8-3-1	-	-
22270	14.8-4-1 14.8-4-2	-	-
22271	14.8-5-1 14.8-5-3	8,53	14,57
22272	14.8-5-4	8,53	14,68
22273	14.8-6-1	-	-
22274	14.8-6-2	8,53	14,57
22275	14.8-6-3	8,53	14,56
22276	14.8-6-4 14.8-6-5	8,53	14,52
22277	14.8-6-6	8,53	14,68
22278	14.8-7-1	-	7,00
22279	14.8-7-2	-	7,10
22280	14.8-7-3	-	7,07
22281	14.8-7-4	-	7,05
22282	14.8-8-1	-	7,00
22283	14.8-8-2	-	7,10
22284	14.8-8-3	-	7,07
22285	14.8-8-4	-	7,05
22286	14.8-9-1 14.8-9-2	-	7,00
22287	14.8-9-3	-	7,10
22288	14.8-9-4	-	7,06
22289	14.8-9-5	-	7,00
22290	14.8-9-6	-	7,10
22291	14.8-9-7	-	7,00
22292	14.8-9-8	-	7,10

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22293	14.8-10-1 14.8-10-2	-	7,00
22294	14.8-10-3	-	7,10
22295	14.8-10-4	-	7,06
22296	14.8-10-5 14.8-10-6	-	7,00
22297	14.8-10-7	-	7,10
22298	14.8-10-8	-	7,06
22299	14.8-10-9 14.8-10-10	-	7,00
22300	14.8-10-11	-	7,10
22301	14.8-10-12	-	7,06
22302	14.8-11-1	-	7,00
22303	14.8-11-2	13,99	7,10
22304	14.8-11-3	-	7,07
22305	14.8-11-4	13,99	7,05
22306	14.8-12-1	-	7,00
22307	14.8-12-2	-	7,09
22308	14.8-13-1	-	7,00
22309	14.8-13-2	-	7,06
22310	14.8-13-3	-	7,00
22311	14.8-13-4	-	7,06
22312	14.8-13-5	-	7,00
22313	14.8-13-6	-	7,06
22314	14.8-13-7	-	7,00
22315	14.8-13-8	-	7,06
22316	14.8-14-1	-	7,00
22317	14.8-14-2	-	7,06
22318	14.8-14-3	-	7,00
22319	14.8-14-4	-	7,06
22320	14.8-14-5	-	7,00
22321	14.8-14-6	-	7,09
22322	14.8-14-7 14.8-14-8	-	7,00
22323	14.8-14-9	-	7,06
22324	14.8-14-10	-	7,09
22325	14.8-14-11 14.8-14-12	-	7,00
22326	14.8-14-13	-	7,06
22327	14.8-14-14	-	7,09
22328	14.8-15-1	-	7,00
22329	14.8-15-2	-	7,09
22330	14.8-16-1	-	7,00
22331	14.8-16-2	-	7,09
22332	14.8-16-3	-	7,00
22333	14.8-16-4	-	7,06
22334	14.8-16-5	-	7,00
22335	14.8-16-6	-	7,06
22336	14.8-17-1	-	7,00
22337	14.8-17-2	-	7,10
22338	14.8-17-3	-	7,00
22339	14.8-17-4	-	7,06
22340	14.8-17-5	-	7,00
22341	14.8-17-6	-	7,06
22342	14.8-18-1	-	7,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22343	14.8-18-2	-	7,09
22344	14.8-18-3	-	7,00
22345	14.8-18-4	-	7,09
22346	14.8-19-1	-	7,00
22347	14.8-19-2	-	7,10
22348	14.8-19-3	-	7,00
22349	14.8-19-4	-	7,10
22350	14.8-20-1	-	7,00
22351	14.8-20-2	-	7,10
22352	14.8-21-1	-	7,00
22353	14.8-21-2	-	7,10
22354	14.8-22-1	-	7,00
22355	14.8-22-2	-	7,10
22356	14.8-23-1	-	7,00
22357	14.8-23-2	-	7,10
22358	14.8-24-1	-	7,00
22359	14.8-24-2	-	7,10
22360	14.8-25-1 14.8-25-2	-	-
22361	14.8-26-1	8,61	5,68
22362	14.8-26-2	9,01	5,14
22363	14.8-26-3	11,73	5,68
22364	14.8-26-4	2,18	3,00
22365	14.8-26-5	2,46	28,36
22366	14.8-26-6	8,96	1,59
22367	14.8-27-1	-	5,48
22368	14.8-27-2	-	5,46
22369	14.8-27-3	-	5,47
22370	14.8-27-4	-	4,71
22371	14.8-28-1 14.8-28-2	-	33,44
22372	14.8-28-3 14.8-28-4	-	32,67
22373	14.8-28-5 14.8-28-6	-	33,41
22374	14.8-29-1	8,98	1,80
22375	14.8-29-2	8,98	3,64
22376	14.8-29-3	8,98	1,67
22377	14.8-29-4	8,98	3,67
22378	14.8-30-1	8,98	1,38
22379	14.8-30-2	8,98	3,76
22380	14.8-30-3	8,98	1,38
22381	14.8-30-4	8,98	3,76
22382	14.8-31-1	8,98	1,41
22383	14.8-31-2	8,98	3,75
22384	14.8-31-3	8,98	1,37
22385	14.8-31-4	8,98	3,76
22386	14.8-32-1	6,51	26,93
22387	14.8-32-2	11,27	30,91
22388	14.8-32-3	25,33	-
22389	14.8-32-4	25,35	-
22390	14.8-33-1	-	3,23
22391	14.8-33-2	-	3,25
22392	14.8-33-3	-	3,17
22393	14.8-33-4	-	2,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22394	14.8-34-1	-	7,64
22395	14.8-34-2	-	7,24
22396	14.8-34-3	-	6,48
22397	14.8-34-4	-	6,32
22398	14.8-34-5	-	5,97
22399	14.8-34-6	-	5,67
22400	14.8-35-1	8,68	6,58
22401	14.8-35-2	8,74	5,96
22402	14.8-35-3	8,81	5,47
22403	14.8-35-4	8,76	5,22
22404	14.8-35-5	8,82	4,63
22405	14.8-35-6	8,68	8,13
22406	14.8-35-7	8,74	7,76
22407	14.8-35-8	8,73	7,51
22408	14.8-35-9	8,76	7,33
22409	14.8-35-10	8,82	6,98
22410	14.8-36-1	8,74	4,97
22411	14.8-36-2	8,78	4,66
22412	14.8-36-3	8,84	4,44
22413	14.8-36-4	8,86	4,31
22414	14.8-36-5	8,90	4,07
22415	14.8-36-6	8,74	7,92
22416	14.8-36-7	8,78	7,67
22417	14.8-36-8	8,84	7,47
22418	14.8-36-9	8,86	7,36
22419	14.8-36-10	8,90	7,13
22420	14.8-37-1	8,68	5,53
22421	14.8-37-2	8,74	5,04
22422	14.8-37-3	8,80	4,65
22423	14.8-37-4	8,83	4,42
22424	14.8-37-5	8,88	3,96
22425	14.8-37-6	8,68	8,17
22426	14.8-37-7	8,74	7,85
22427	14.8-37-8	8,80	7,58
22428	14.8-37-9	8,83	7,42
22429	14.8-37-10	8,88	7,09
22430	14.8-38-1 14.8-38-18	-	-
22431	14.8-39-1 14.8-39-6	-	-
22432	14.8-41-1 14.8-41-29	-	-
22433	14.8-42-1 14.8-42-2	-	-
22434	14.8-43-1	-	-
22435	14.8-44-1	-	6,86
22436	14.8-44-2	-	2,37
22437	14.8-44-3 14.8-44-4	-	-
22438	14.8-45-1 14.8-45-4	-	26,50
22439	14.8-46-1 14.8-46-3	-	1,45
22440	14.8-46-4	-	1,44
22441	14.8-46-6	-	1,51

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22442	14.8-46-7	-	1,46
22443	14.8-47-1	-	32,00
22444	14.8-47-2	-	40,00
22445	14.8-47-3	-	10,24
22446	14.8-47-4	-	19,54
22447	14.8-47-5	-	5,43
22448	14.8-47-6	-	27,00
22449	14.8-47-7	-	32,00
22450	14.8-47-8	-	8,34
22451	14.8-47-9	-	-
22452	14.8-48-2	-	5,01
22453	14.8-48-3	-	3,74
22454	14.8-49-1	8,98	1,75
22455	14.8-49-2	8,98	1,65
22456	14.8-49-3	8,98	1,60
22457	14.8-49-4	8,98	1,45
22458	14.8-49-5	8,98	1,42
22459	14.8-49-6	8,98	4,53
22460	14.8-49-7	8,98	4,34
22461	14.8-49-8	8,98	4,34
22462	14.8-49-9	8,98	4,14
22463	14.8-49-10	8,98	4,14
22464	14.8-49-11	-	6,79
22465	14.8-49-12	-	8,30
22466	14.8-49-13	-	10,62
22467	14.8-49-14	-	11,39
22468	14.8-49-15	-	12,55
22469	14.8-50-1	8,08	5,37
22470	14.8-50-2	8,08	3,06
22471	14.8-50-3	10,57	10,95
22472	14.8-50-4	10,57	7,24
22473	14.8-50-5	-	1,73
22474	14.8-51-1	-	2,97
22475	14.8-51-2	-	2,95
22476	14.8-51-3	-	3,53
22477	14.8-51-4	-	3,43
22478	14.8-51-5	-	3,46
22479	14.8-51-6	-	3,41
22480	14.8-51-7	-	2,89
22481	14.8-52-1	-	2,88
22482	14.8-52-2	-	2,89
22483	14.8-52-3	-	2,91
22484	14.8-52-4	-	9,90
22485	14.8-53-1	-	17,68
22486	14.8-53-2	-	8,08
22487	14.8-53-3	-	18,15
22488	14.8-53-4	7,77	4,61
22489	14.8-53-5	-	11,07
22490	14.8-53-6	-	6,55
22491	14.8-53-7	-	8,34
22492	14.8-53-8	-	35,67
22493	14.8-53-9	-	-
22494	14.8-53-10	-	3,11
22495	14.8-54-2	-	2,96
22496	14.8-54-3	-	4,28
22497	14.8-55-1	8,73	4,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22496	14.8-55-2	8,75	4,02
22497	14.8-55-3	8,77	3,95
22498	14.8-55-4	8,82	3,58
22499	14.8-55-5	8,85	3,50
22500	14.8-55-6	8,73	5,65
22501	14.8-55-7	8,75	5,50
22502	14.8-55-8	8,77	5,44
22503	14.8-55-9	8,82	5,33
22504	14.8-55-10	8,85	5,31
22505	14.8-55-11	8,05	4,68
22506	14.8-55-12	8,04	4,35
22507	14.8-55-13	-	7,04
22508	14.8-55-14	-	6,80
22509	14.8-55-15	-	6,19
22510	14.8-55-16	-	6,25
22511	14.8-56-1	-	-
22512	14.8-56-2	-	0,89
22513	14.8-56-3	-	23,88
22514	14.8-56-4	-	0,88
22515	14.8-56-5	-	1,01
22516	14.8-56-6	-	4,17
22517	14.8-56-7	-	-
22518	14.8-56-8	-	0,89
22519	14.8-56-9	-	0,89
22520	14.8-56-10	-	-
22521	14.8-57-1	8,09	15,37
22522	14.8-57-2	8,01	4,30
22523	14.8-58-1	-	0,86
22524	14.8-58-2	-	0,89
22525	14.8-58-3	-	1,25
22526	14.8-58-4	-	0,88
22527	14.8-58-5	-	1,01
22528	14.8-58-6	-	-
22529	14.8-58-7	-	4,38
22530	14.8-58-8	-	1,01
22531	14.8-58-9	-	0,86
22532	14.8-59-1	-	-
22533	14.8-60-1	-	-
22534	14.8-60-2	-	-
22535	14.8-61-1	-	-
22536	14.8-61-2	-	-
22537	14.8-62-1	-	6,80
22538	14.8-63-1	-	-
22539	14.8-63-2	-	-
22540	14.8-63-3	-	-
22541	14.8-64-1	-	7,07
22542	14.8-64-2	-	7,09
22543	14.8-65-1	-	7,07
22544	14.8-65-2	-	7,07
22545	14.8-65-3	-	7,07
22546	14.8-65-4	-	7,07
22547	14.8-66-1	-	7,07
22548	14.8-66-2	-	7,08
22549	14.8-67-1	-	7,07
22550	14.8-67-2	-	7,07
22551	14.8-68-1	-	7,07
22552	14.8-68-2	-	7,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22544	14.8-69-1	-	-
22545	14.8-70-1	-	7,07
22546	14.8-70-2	-	7,07
22547	14.8-71-1	-	7,08
22548	14.8-71-2	-	7,06
22549	14.8-72-1	10,27	3,78
22550	14.8-72-2	-	6,58
22551	14.8-72-3	-	1,64
22552	14.8-73-1	-	-
22553	14.8-73-2	-	-
22554	14.8-74-1	9,44	4,29
22555	14.8-74-2	8,08	6,48
22556	14.8-74-3	10,71	2,35
22557	14.8-75-1	-	-
22558	14.8-75-2	-	-
22559	14.8-76-1	-	6,29
22560	14.8-76-2	-	6,64
22561	14.8-77-1	-	8,72
22562	14.8-77-2	-	14,18
22563	14.8-77-3	-	-
22564	14.8-77-4	-	-
22565	14.8-77-5	-	7,97
22566	14.8-77-6	-	8,08
22567	14.8-77-7	-	-
22568	14.8-77-8	-	-
22569	14.8-78-1	-	-
22570	14.8-78-2	-	-
22571	14.8-79-1	8,06	3,00
22572	14.8-79-2	8,06	3,09
22573	14.8-79-3	5,89	3,10
22574	14.8-80-1	9,79	2,69
22575	14.8-80-2	9,77	2,69
22576	14.8-80-3	9,76	2,70
22577	14.8-80-4	9,75	2,66
22578	14.8-80-5	9,75	2,70
22579	14.8-80-6	9,92	3,44
22580	14.8-80-7	9,90	3,44
22581	14.8-80-8	9,89	3,44
22582	14.8-80-9	9,88	3,44
22583	14.8-81-1	9,86	4,22
22584	14.8-81-2	9,88	4,23
22585	14.8-81-3	9,88	4,24
22586	14.8-81-4	9,91	4,27
22587	14.8-81-5	9,91	4,29
22588	14.8-81-6	9,86	4,07
22589	14.8-81-7	9,87	4,04
22590	14.8-81-8	9,88	4,03
22591	14.8-81-9	9,90	3,99
22592	14.8-81-10	9,91	3,97
22593	14.8-82-1	-	18,39
22594	14.8-82-2	-	17,76
22595	14.8-83-1	-	35,67
22596	14.8-83-2	-	3,31
22597	14.8-84-1	-	15,18
22598	14.8-84-2	-	33,17

Сборник 9. Содержание дворовых территорий

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22599	14.9-1-1	8,07	3,70
22592	14.9-1-2	-	2,77
22593	14.9-1-3	-	2,54
22594	14.9-1-4	-	2,38
22595	14.9-1-5	8,07	4,83
22596	14.9-1-6	-	3,65
22597	14.9-1-7	-	5,51
22598	14.9-1-8	-	2,72
22599	14.9-1-9	-	2,00
22600	14.9-1-10	-	2,64
22601	14.9-1-11	-	2,68
22602	14.9-1-12	-	2,82
22603	14.9-1-13	-	2,57
22604	14.9-1-14	-	2,68
22605	14.9-1-15	-	2,45
22606	14.9-1-16	-	3,70
22607	14.9-1-17	-	2,55
22608	14.9-1-18	-	2,35
22609	14.9-1-19	-	2,45
22610	14.9-1-20	-	2,33
22611	14.9-1-21	-	2,69
22612	14.9-1-22	-	6,46
22613	14.9-1-23	-	14,85
22614	14.9-1-24	-	2,51
22615	14.9-1-25	-	3,45
22616	14.9-1-26	-	3,34
22617	14.9-1-27	-	3,79
22618	14.9-2-1	-	2,45
22619	14.9-2-2	-	4,02
22620	14.9-2-3	-	2,84
22621	14.9-2-4	-	3,32
22622	14.9-3-1	-	2,46
22623	14.9-3-2	-	-
22624	14.9-3-3	8,07	5,36
22625	14.9-3-4	8,08	3,09
22626	14.9-5-1	11,48	-
22627	14.9-5-2	11,49	-
22628	14.9-5-3	-	-
22629	14.9-5-4	-	-
22630	14.9-6-1	13,99	-
22631	14.9-6-2	13,99	3,66
22632	14.9-6-3	-	-
22633	14.9-6-4	13,99	3,68
22634	14.9-6-5	13,99	8,52
22635	14.9-6-6	13,95	7,81
22636	14.9-6-7	13,99	-
22637	14.9-6-8	13,99	3,67
22638	14.9-6-9	13,97	3,68
22639	14.9-6-10	13,98	3,68
22640	14.9-6-11	13,99	12,08
22641	14.9-6-12	13,99	-
22642	14.9-6-13	13,99	-
22643	14.9-7-1	-	5,07
22644	14.9-7-2	-	3,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22641	14.9-7-3	-	32,00
22642	14.9-7-4	-	-
22643	14.9-7-5	-	-
22644	14.9-7-6	-	-
22645	14.9-7-7	13,17	5,14
22646	14.9-7-8	-	5,14
22647	14.9-7-9	-	-
22648	14.9-7-10	-	-
22649	14.9-8-1	-	9,72
22650	14.9-8-2	-	9,04
22651	14.9-8-3	-	5,85
22652	14.9-8-4	-	5,51
22653	14.9-8-5	-	5,49
22654	14.9-8-6	-	5,48
22655	14.9-10-1	13,90	15,44
22656	14.9-10-2	-	-
22657	14.9-11-1	-	-
22658	14.9-11-2	-	2,31
22659	14.9-11-3	-	-
22660	14.9-12-1	-	-
22661	14.9-12-2	-	-
22662	14.9-12-3	-	5,13
22663	14.9-12-4	-	-
22664	14.9-13-1	-	5,21
22665	14.9-13-2	-	5,06
22666	14.9-13-3	-	-
22667	14.9-13-4	-	-
22668	14.9-14-1	-	6,42
22669	14.9-14-2	-	-
22670	14.9-15-1	10,00	8,69
22671	14.9-15-2	10,24	8,69
22672	14.9-15-3	10,01	9,51
22673	14.9-15-4	6,96	9,51
22674	14.9-16-1	10,62	8,69
22675	14.9-16-2	10,32	8,69
22676	14.9-17-1	10,49	7,55

Сборник 10. Слаботочные устройства, автоматика дымоудаления и пожаротушения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22677	14.10-1-1	-	-
22678	14.10-1-2	-	-
22679	14.10-2-1	-	-
22680	14.10-3-1	-	-
22681	14.10-3-3	-	-
22682	14.10-4-1	-	-
22683	14.10-5-1	-	-
22684	14.10-5-3		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22682	14.10-12-1 14.10-12-2	-	-
22683	14.10-13-1 14.10-13-2	-	-
22684	14.10-14-1 14.10-14-2	-	-
22685	14.10-15-1 14.10-15-2	-	-
22686	14.10-16-1 14.10-16-2	-	-
22687	14.10-17-1 14.10-17-2	-	-
22688	14.10-18-1 14.10-18-2	-	-
22689	14.10-19-1 14.10-19-2	-	-
22690	14.10-20-1 14.10-20-2	-	-
22691	14.10-21-1 14.10-21-2	-	-
22692	14.10-22-1 14.10-22-2	-	-
22693	14.10-23-1 14.10-23-2	-	-
22694	14.10-24-1 14.10-24-2	-	-
22695	14.10-25-1 14.10-25-2	-	-
22696	14.10-26-1 14.10-26-2	-	-
22697	14.10-27-1 14.10-27-2	-	-
22698	14.10-28-1 14.10-28-2	-	-
22699	14.10-29-1 14.10-29-2	-	-
22700	14.10-30-1	-	-
22701	14.10-31-1	-	-
22702	14.10-32-1	-	-
22703	14.10-33-1	-	-
22704	14.10-34-1	-	-
22705	14.10-35-1	-	-
22706	14.10-36-1	-	-

Сборник 11. Техническое обслуживание и ремонт измерительной аппаратуры, оборудования и систем трубопроводов на объектах водопроводно-канализационного хозяйства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22707	14.11-1-1 14.11-1-9	-	-
22708	14.11-2-1 14.11-2-5	-	-
22709	14.11-3-1 14.11-3-8	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22710	14.11-4-1 14.11-4-9	-	-
22711	14.11-5-1 14.11-5-5	-	-
22712	14.11-6-1 14.11-6-6	-	-
22713	14.11-7-1 14.11-7-19	-	-
22714	14.11-8-1 14.11-8-2	-	-
22715	14.11-9-1 14.11-9-4	-	-
22716	14.11-10-1	-	-
22717	14.11-11-1 14.11-11-5	-	-
22718	14.11-12-1 14.11-12-17	-	-
22719	14.11-12-18 14.11-12-19	-	27,91
22720	14.11-13-1 14.11-13-36	-	-
22721	14.11-14-1 14.11-14-16	-	-
22722	14.11-15-1 14.11-15-8	-	-
22723	14.11-16-1 14.11-16-20	-	-
22724	14.11-17-1 14.11-17-11	-	-
22725	14.11-18-1 14.11-18-6	-	-
22726	14.11-19-1 14.11-19-6	-	-
22727	14.11-20-1	-	-
22728	14.11-21-1 14.11-21-19	-	-
22729	14.11-22-1	-	-
22730	14.11-23-1 14.11-23-3	-	-
22731	14.11-24-1 14.11-24-15	-	-
22732	14.11-25-1 14.11-25-2	-	-
22733	14.11-26-1	-	-
22734	14.11-27-1 14.11-27-3	-	-
22735	14.11-28-1 14.11-28-5	-	-
22736	14.11-29-1 14.11-29-4	-	-
22737	14.11-30-1 14.11-30-5	-	-
22738	14.11-31-1 14.11-31-6	-	-
22739	14.11-32-1 14.11-32-6	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22740	14.11-33-1 14.11-33-6	-	-
22741	14.11-34-1 14.11-34-6	-	-
22742	14.11-35-1 14.11-35-5	-	-
22743	14.11-36-1 14.11-36-6	-	-
22744	14.11-37-1 14.11-37-6	-	-
22745	14.11-38-1 14.11-38-6	-	-
22746	14.11-39-1 14.11-39-3	-	-
22747	14.11-40-1	-	-
22748	14.11-41-1 14.11-41-4	-	-
22749	14.11-42-1 14.11-42-3	-	-
22750	14.11-43-1	-	11,71
22751	14.11-44-1	-	14,28
22752	14.11-44-2	-	13,95
22753	14.11-44-3	-	13,56
22754	14.11-44-4	-	13,52
22755	14.11-45-1	-	19,31
22756	14.11-46-1	-	6,56
22757	14.11-47-1 14.11-47-11	-	12,96
22758	14.11-48-1 14.11-48-2	-	10,50
22759	14.11-48-3	-	10,10
22760	14.11-48-4	-	10,52
22761	14.11-49-1	-	5,93
22762	14.11-49-2	-	5,95
22763	14.11-49-3	-	6,20
22764	14.11-49-4	-	6,08
22765	14.11-49-5	-	6,09
22766	14.11-49-6 14.11-49-9	-	5,63
22767	14.11-50-1 14.11-50-11	-	12,89
22768	14.11-51-1	-	10,50
22769	14.11-51-2	-	10,15
22770	14.11-51-3	-	10,08
22771	14.11-51-4	-	10,70
22772	14.11-52-1 14.11-52-25	-	-
22773	14.11-53-1 14.11-53-3	-	7,18
22774	14.11-53-4	-	7,24
22775	14.11-54-1 14.11-54-6	-	32,10
22776	14.11-55-1 14.11-55-4	-	32,10
22777	14.11-56-1	-	-
22778	14.11-57-1 14.11-57-2	-	9,83

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22779	14.11-58-1	-	16,03
22780	14.11-59-1	-	30,04
22781	14.11-60-1 14.11-60-2	-	31,36
22782	14.11-61-1	-	16,07
22783	14.11-62-1	-	31,36
22784	14.11-63-1	-	32,10
22785	14.11-64-1 14.11-64-6	-	31,36
22786	14.11-65-1 14.11-65-3	-	4,83
22787	14.11-66-1 14.11-66-3	-	2,96
22788	14.11-67-1 14.11-67-3	-	3,10
22789	14.11-68-1 14.11-68-2	10,17	6,43
22790	14.11-68-3 14.11-68-4	10,17	6,34
22791	14.11-69-1	10,17	33,00
22792	14.11-69-2 14.11-69-4	10,17	6,78
22793	14.11-69-5	10,17	7,17
22794	14.11-70-1	-	4,09
22795	14.11-70-2 14.11-70-3	-	4,86
22796	14.11-71-1	-	14,06
22797	14.11-71-2	-	17,67
22798	14.11-71-3 14.11-71-5	-	15,30
22799	14.11-72-1	-	3,17
22800	14.11-72-2	-	3,57
22801	14.11-72-3	-	3,17
22802	14.11-72-4	-	3,21
22803	14.11-72-5	-	3,37
22804	14.11-73-1	-	6,70
22805	14.11-74-1	-	3,17
22806	14.11-74-2	-	3,28
22807	14.11-74-3	-	3,37
22808	14.11-75-1 14.11-75-6	-	1,89
22809	14.11-76-1	-	26,80
22810	14.11-77-1 14.11-77-2	-	32,10
22811	14.11-78-1 14.11-78-3	-	32,10
22812	14.11-79-1	-	32,10
22813	14.11-79-2 14.11-79-3	-	26,80
22814	14.11-80-1	-	32,10
22815	14.11-81-1	-	32,10
22816	14.11-82-1	-	32,10
22817	14.11-83-1 14.11-83-3	-	32,10
22818	14.11-84-1	-	15,93

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22819	14.11-85-1 14.11-85-7	-	5,14
22820	14.11-86-1 14.11-86-7	-	5,14
22821	14.11-87-1	-	10,64
22822	14.11-87-2 14.11-87-3	-	19,47
22823	14.11-87-4	-	23,92
22824	14.11-88-1 14.11-88-2	-	23,92
22825	14.11-89-1 14.11-89-2	-	4,44
22826	14.11-90-1	-	5,45
22827	14.11-91-1	-	3,53
22828	14.11-91-2	-	3,57
22829	14.11-91-3	-	3,71
22830	14.11-91-4	-	3,87
22831	14.11-91-5	-	4,07
22832	14.11-91-6	-	4,62
22833	14.11-91-7	-	5,25
22834	14.11-91-8	-	5,31
22835	14.11-91-9	-	5,38
22836	14.11-91-10	-	5,40
22837	14.11-91-11	-	5,55
22838	14.11-91-12	-	5,60
22839	14.11-91-13	-	5,44
22840	14.11-92-1	-	3,48
22841	14.11-92-2 14.11-92-3	-	3,00
22842	14.11-92-4 14.11-92-5	-	3,74
22843	14.11-92-6	-	3,80
22844	14.11-92-7	-	3,07
22845	14.11-92-8	-	3,32
22846	14.11-92-9	-	3,16
22847	14.11-92-10	-	3,19
22848	14.11-92-11	-	3,62
22849	14.11-92-12	-	3,57
22850	14.11-92-13	-	3,82
22851	14.11-93-1	-	3,31
22852	14.11-93-2	-	3,29
22853	14.11-93-3	-	3,32
22854	14.11-93-4	-	3,60
22855	14.11-93-5 14.11-93-6	-	3,47
22856	14.11-93-7	-	3,72
22857	14.11-93-8	-	3,75
22858	14.11-93-9	-	3,64
22859	14.11-93-10	-	3,80
22860	14.11-93-11	-	3,95
22861	14.11-94-1	-	5,66
22862	14.11-94-2	-	-
22863	14.11-95-1	-	5,33
22864	14.11-95-2	-	5,31
22865	14.11-95-3	-	5,23
22866	14.11-95-4	-	5,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22867	14.11-96-1	-	29,98
22868	14.11-96-2	-	31,36
22869	14.11-96-3	-	30,75
22870	14.11-96-4	-	31,36
22871	14.11-97-1	-	31,19
22872	14.11-98-1	-	30,75
22873	14.11-99-1	-	31,36
22874	14.11-102-1	-	3,22
22875	14.11-102-2	-	3,42
22876	14.11-102-3	-	3,39
22877	14.11-103-1	-	2,97
22878	14.11-103-3	-	3,04
22879	14.11-104-1	-	14,89
22880	14.11-104-2	-	2,66
22881	14.11-104-3	-	1,97
22882	14.11-105-1	-	4,44
22883	14.11-105-2	-	20,32
22884	14.11-105-3	-	19,15
22885	14.11-106-1	-	12,10
22886	14.11-106-2	-	8,02
22887	14.11-107-1	-	10,69
22888	14.11-107-3	-	10,68
22889	14.11-107-4	-	10,69
22890	14.11-108-1	13,99	5,39
22891	14.11-108-2	13,99	5,88
22892	14.11-108-3	13,99	5,77
22893	14.11-108-4	13,99	5,68
22894	14.11-109-1	6,34	9,18
22895	14.11-109-2	6,34	4,76
22896	14.11-109-3	6,34	6,68
22897	14.11-109-4	6,34	8,43
22898	14.11-109-5	6,34	9,18
22899	14.11-110-1	13,99	-
22900	14.11-111-1	12,76	10,38
22901	14.11-111-2	12,76	2,81
22902	14.11-111-3	12,76	2,74
22903	14.11-112-1	-	3,06
22904	14.11-112-2	-	3,09
22905	14.11-112-3	-	3,11
22906	14.11-112-4	-	3,12
22907	14.11-113-1	-	4,52
22908	14.11-113-2	-	4,53
22909	14.11-114-1	-	2,71
22910	14.11-114-2	-	2,61
22911	14.11-114-3	-	2,57
22912	14.11-114-4	-	2,74
22913	14.11-114-5	-	2,18
22914	14.11-114-6	-	2,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22915	14.11-114-7	-	2,98
22916	14.11-114-8	-	2,99
22917	14.11-114-9	-	2,92
22918	14.11-114-10	-	2,73
22919	14.11-115-1	-	7,52
22920	14.11-115-2	-	18,76
22921	14.11-115-3	9,48	-
22922	14.11-116-1	9,09	14,35
22923	14.11-116-2	9,01	14,36
22924	14.11-116-3	9,01	14,29
22925	14.11-116-4	9,11	18,76
22926	14.11-116-5	9,13	19,12
22927	14.11-116-6	9,13	8,89
22928	14.11-116-7	9,10	33,20
22929	14.11-116-8	-	20,65
22930	14.11-116-9	-	33,20
22931	14.11-116-10	8,08	21,93
22932	14.11-117-1	-	8,80
22933	14.11-118-1	3,69	9,16
22934	14.11-119-1	-	32,10
22935	14.11-120-1	-	32,10
22936	14.11-120-2	-	23,19
22937	14.11-121-1	-	32,10
22938	14.11-122-1	-	32,10
22939	14.11-122-2	-	12,42
22940	14.11-122-3	-	32,10
22941	14.11-123-1	-	32,10
22942	14.11-124-1	-	32,10
22943	14.11-125-1	-	32,10
22944	14.11-126-1	-	31,36
22945	14.11-126-2	-	25,70
22946	14.11-126-3	-	32,10
22947	14.11-127-1	-	15,93
22948	14.11-128-1	-	10,04
22949	14.11-129-1	-	5,41
22950	14.11-129-2	-	-
22951	14.11-129-3	-	7,46
22952	14.11-129-4	-	5,01
22953	14.11-129-5	-	5,89
22954	14.11-129-6	-	5,56
22955	14.11-129-7	-	-
22956	14.11-130-1	-	-
22957	14.11-130-2	5,01	-
22958	14.11-131-1	-	4,37
22959	14.11-131-2	-	4,22
22960	14.11-131-3	-	33,41
22961	14.11-131-4	-	2,35
22962	14.11-131-5	-	7,98
22963	14.11-131-6	7,99	7,10
22964	14.11-131-7	8,04	7,99
22965	14.11-131-10	-	4,81
22966	14.11-131-12	-	33,20

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22967	14.11-131-13	-	11,26
22968	14.11-131-14	-	12,26
22969	14.11-131-15	-	33,20
22970	14.11-131-16	-	6,45
22971	14.11-131-17	-	-
22972	14.11-131-18	6,16	5,69
22973	14.11-132-1	6,20	33,33
22974	14.11-132-2	8,08	17,97
22975	14.11-132-3	6,08	5,00
22976	14.11-132-4	-	11,48
22977	14.11-132-5	-	12,54
22978	14.11-132-6	-	8,20
22979	14.11-132-7	-	4,02
22980	14.11-132-8	-	2,01
22981	14.11-132-9	6,11	8,00
22982	14.11-132-10	-	5,69
22983	14.11-132-11	-	-
22984	14.11-132-12	-	8,01
22985	14.11-132-13	-	7,86
22986	14.11-132-14	-	4,77
22987	14.11-133-1	-	33,20
22988	14.11-133-2	-	9,27
22989	14.11-133-3	-	9,80
22990	14.11-133-4	-	33,20
22991	14.11-133-5	-	8,20
22992	14.11-133-6	-	2,01
22993	14.11-133-7	-	8,65
22994	14.11-133-8	-	8,44
22995	14.11-133-9	-	9,53
22996	14.11-133-10	-	7,87
22997	14.11-133-11	-	24,02
22998	14.11-133-12	-	9,53
22999	14.11-133-13	-	26,50
23000	14.11-133-14	-	11,87
23001	14.11-133-15	-	5,04
23002	14.11-133-16	-	5,71
23003	14.11-133-17	-	3,24
23004	14.11-133-18	-	5,71
23005	14.11-133-19	13,45	3,77
23006	14.11-133-20	13,45	4,16
23007	14.11-133-21	-	5,95
23008	14.11-133-22	-	6,01
23009	14.11-133-23	-	6,59
23010	14.11-133-24	-	6,37
23011	14.11-133-25	-	6,09
23012	14.11-133-26	-	6,17
23013	14.11-133-27	-	6,18
23014	14.11-133-28	-	6,37
23015	14.11-133-29	-	6,09

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23016	14.11-139-8	-	6,40
23017	14.11-139-9	-	6,36
23018	14.11-139-10	-	6,38
23019	14.11-139-11	-	6,46
23020	14.11-139-12	-	4,95
23021	14.11-140-1	-	9,16
23022	14.11-140-2	-	8,39
23023	14.11-140-3	-	9,16
23024	14.11-140-4	-	8,39
23025	14.11-140-5	-	9,16
23026	14.11-140-6	-	8,39
23027	14.11-140-7	-	9,16
23028	14.11-140-8	-	8,39
23029	14.11-140-9	-	9,16
23030	14.11-140-10	-	8,39
23031	14.11-140-11	-	26,50
23032	14.11-140-12	-	11,87
23033	14.11-140-13	-	6,61
23034	14.11-140-14	-	10,68
23035	14.11-140-15	-	13,15
23036	14.11-141-1	-	35,67
23037	14.11-141-2	-	-
23038	14.11-141-3	9,64	4,15
23039	14.11-141-4	-	3,18
23040	14.11-141-5	9,46	-
23041	14.11-141-6	9,45	-
23042	14.11-141-7	14,72	8,87
23043	14.11-141-8	8,08	2,98
23044	14.11-141-9	12,22	4,26
23045	14.11-141-10	21,85	9,26
23046	14.11-141-11	8,09	10,97
23047	14.11-141-12	8,08	14,56
23048	14.11-141-13	-	-
23049	14.11-141-14	8,53	33,00
23050	14.11-141-15	11,11	15,22
23051	14.11-141-16	8,08	10,53
23052	14.11-141-17	-	-
23053	14.11-141-18	-	5,05
23054	14.11-141-19	-	5,08
23055	14.11-141-20	-	4,96
23056	14.11-141-21	13,99	5,96
23057	14.11-141-22	13,99	5,38
23058	14.11-141-23	-	6,61
23059	14.11-141-24	6,45	4,34
23060	14.11-141-25	6,45	4,15
23061	14.11-141-26	-	4,49
23062	14.11-141-27	-	7,10
23063	14.11-141-28	18,67	5,46
23064	14.11-141-29	-	6,39
23065	14.11-141-30	18,67	6,32
23066	14.11-141-31	-	4,62

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23067	14.11-152-10	-	6,35
23068	14.11-152-11	-	5,98
23069	14.11-152-12	-	6,13
23070	14.11-152-13	13,99	3,29
23071	14.11-152-14	-	6,17
23072	14.11-152-15	9,13	3,71
23073	14.11-152-16	-	6,99
23074	14.11-152-17	-	6,55
23075	14.11-152-18	-	4,65
23076	14.11-152-19	-	4,91
23077	14.11-152-20	-	5,00
23078	14.11-152-21	6,45	4,12
23079	14.11-152-22	6,45	4,06
23080	14.11-152-23	-	3,18
23081	14.11-152-24	-	4,30
23082	14.11-152-25	-	7,10
23083	14.11-152-26	-	3,13
23084	14.11-152-27	13,99	5,73
23085	14.11-152-28	-	5,21
23086	14.11-152-29	-	4,66
23087	14.11-152-30	13,45	6,54
23088	14.11-152-31	13,50	3,39
23089	14.11-152-32	-	5,98
23090	14.11-152-33	-	6,10
23091	14.11-152-34	-	6,14
23092	14.11-152-35	-	6,12
23093	14.11-152-36	-	5,35
23094	14.11-152-37	-	5,34
23095	14.11-152-38	13,99	5,96
23096	14.11-152-39	13,99	5,38
23097	14.11-152-40	13,99	5,37
23098	14.11-152-41	13,99	5,17
23099	14.11-152-42	13,99	6,15
23100	14.11-152-43	13,99	5,54
23101	14.11-152-44	13,99	5,51
23102	14.11-152-45	13,99	5,43
23103	14.11-152-46	13,99	5,50
23104	14.11-152-47	13,99	5,47
23105	14.11-152-48	-	6,19
23106	14.11-152-49	-	6,22
23107	14.11-152-50	-	6,19
23108	14.11-152-51	-	5,00
23109	14.11-152-52	-	10,13
23110	14.11-152-53	-	6,68
23111	14.11-152-54	6,48	5,00
23112	14.11-152-55	-	8,06
23113	14.11-152-56	-	5,41
23114	14.11-152-57	-	10,12
23115	14.11-152-58	-	3,53
23116	14.11-152-59	13,99	-
23117	14.11-152-60	13,99	5,96

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23118	14.11-164-6 14.11-164-7	13,99	5,38
23119	14.11-164-8 14.11-164-9	13,99	5,37
23120	14.11-164-10	13,99	5,17
23121	14.11-165-1 14.11-165-2	13,99	-
23122	14.11-166-1	13,99	5,96
23123	14.11-166-2	13,99	-
23124	14.11-167-1	13,99	6,76
23125	14.11-167-2	13,99	6,73
23126	14.11-167-3	13,99	3,12
23127	14.11-167-4	13,99	3,11
23128	14.11-168-1 14.11-168-2	13,99	5,96
23129	14.11-168-3 14.11-168-4	13,99	5,38
23130	14.11-168-5	13,99	5,37
23131	14.11-168-6	13,99	5,17
23132	14.11-169-1 14.11-169-2	13,99	5,96
23133	14.11-169-3	13,99	5,38
23134	14.11-169-4 14.11-169-5	13,99	5,37
23135	14.11-169-6	13,99	5,17
23136	14.11-170-1 14.11-170-2	13,99	5,96
23137	14.11-170-3 14.11-170-4	13,99	5,84
23138	14.11-170-5	13,99	5,37
23139	14.11-170-6 14.11-170-7	13,99	5,17
23140	14.11-170-8	13,99	5,96
23141	14.11-170-9 14.11-170-10	13,99	5,38
23142	14.11-170-11	13,99	5,06
23143	14.11-170-12 14.11-170-13	13,99	5,17
23144	14.11-171-1	13,99	7,87
23145	14.11-171-2	13,99	12,88
23146	14.11-171-3	13,99	14,32
23147	14.11-172-1	13,99	15,08
23148	14.11-172-2	13,99	-
23149	14.11-173-1 14.11-173-2	13,99	5,85
23150	14.11-173-3 14.11-173-5	13,99	5,26
23151	14.11-173-6 14.11-173-7	13,99	5,07
23152	14.11-173-8	13,99	5,85
23153	14.11-173-9 14.11-173-10	13,99	5,26
23154	14.11-173-11	13,99	4,97
23155	14.11-173-12 14.11-173-13	13,99	5,07
23156	14.11-174-1	13,99	6,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23157	14.11-174-2	13,99	5,96
23158	14.11-174-3	13,99	5,38
23159	14.11-174-4	13,99	5,37
23160	14.11-174-5	13,99	5,17
23161	14.11-175-1	-	29,99
23162	14.11-175-2 14.11-175-3	-	28,92
23163	14.11-175-4	-	22,13
23164	14.11-176-1	-	4,91
23165	14.11-176-2	-	4,67
23166	14.11-176-3	-	4,62
23167	14.11-176-4	-	4,36
23168	14.11-177-1	-	3,65
23169	14.11-178-1	-	6,02
23170	14.11-178-2	-	6,13
23171	14.11-178-3	-	6,22
23172	14.11-178-4	-	6,29
23173	14.11-179-1	-	26,50
23174	14.11-180-1	-	14,28
23175	14.11-181-1	-	14,36
23176	14.11-182-1	-	33,44
23177	14.11-183-1	-	24,66
23178	14.11-184-1	-	12,70
23179	14.11-185-1	-	1,38
23180	14.11-186-1 14.11-186-2	-	26,50
23181	14.11-187-1	-	24,92
23182	14.11-187-2 14.11-187-3	-	28,41
23183	14.11-188-1 14.11-188-2	-	11,30
23184	14.11-189-1	6,08	5,85
23185	14.11-189-2	6,00	5,69
23186	14.11-189-3	6,00	5,45
23187	14.11-189-4	6,00	5,34
23188	14.11-189-5	6,00	5,04
23189	14.11-189-6	6,36	4,98
23190	14.11-190-1	-	33,41
23191	14.11-190-2	-	8,27
23192	14.11-191-1 14.11-191-2	-	16,32
23193	14.11-191-3	-	31,09
23194	14.11-192-1 14.11-192-2	-	33,38
23195	14.11-193-1	-	33,38
23196	14.11-193-2	-	33,44
23197	14.11-194-1 14.11-194-2	-	26,50
23198	14.11-195-1 14.11-195-2	-	33,44
23199	14.11-196-1 14.11-196-2	-	11,30
23200	14.11-197-1	-	8,51
23201	14.11-197-2	-	5,07
23202	14.11-198-1	-	10,04
23203	14.11-198-2	12,57	1,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23204	14.11-198-3	19,14	-
23205	14.11-198-4	9,68	15,08
23206	14.11-198-5	18,57	18,70
23207	14.11-198-6	19,14	9,41
23208	14.11-198-7	19,14	13,28
23209	14.11-198-8	8,08	6,80
23210	14.11-198-9	-	10,06
23211	14.11-198-10	12,75	1,47
23212	14.11-198-11	19,14	-
23213	14.11-198-12	9,71	15,21
23214	14.11-198-13	18,56	18,70
23215	14.11-198-14	19,14	9,41
23216	14.11-198-15	19,14	13,12
23217	14.11-198-16	8,08	6,78
23218	14.11-198-17	-	10,10
23219	14.11-198-18	12,88	1,49
23220	14.11-198-19	19,14	-
23221	14.11-198-20	9,74	15,27
23222	14.11-198-21	18,60	18,70
23223	14.11-198-22	19,14	9,41
23224	14.11-198-23	19,14	12,99
23225	14.11-198-24	8,08	6,76
23226	14.11-198-25	-	10,17
23227	14.11-198-26	13,25	1,49
23228	14.11-198-27	19,14	-
23229	14.11-198-28	9,95	15,30
23230	14.11-198-29	18,68	18,70
23231	14.11-198-30	19,14	9,40
23232	14.11-198-31	19,14	12,82
23233	14.11-198-32	8,08	6,83
23234	14.11-199-1 14.11-199-5	-	28,41
23235	14.11-200-1 14.11-200-2	-	28,41
23236	14.11-201-1	-	28,44
23237	14.11-201-2	-	28,43
23238	14.11-201-3	-	28,44
23239	14.11-201-4 14.11-201-5	-	27,92
23240	14.11-202-1 14.11-202-2	-	27,92
23241	14.11-203-1 14.11-203-5	-	20,79
23242	14.11-204-1 14.11-204-2	-	20,79
23243	14.11-205-1	-	21,96
23244	14.11-205-2	-	22,86
23245	14.11-205-3	-	21,83
23246	14.11-205-4 14.11-205-5	-	23,10
23247	14.11-206-1 14.11-206-2	-	23,10
23248	14.11-207-1	13,98	4,57
23249	14.11-207-2	13,98	4,71
23250	14.11-207-3	-	4,57
23251	14.11-207-4	13,98	4,65

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23252	14.11-208-1	6,20	4,57
23253	14.11-208-2	6,34	4,53
23254	14.11-208-3	6,34	4,51
23255	14.11-208-4	6,33	5,06
23256	14.11-208-5	6,35	5,06
23257	14.11-208-6	-	4,58
23258	14.11-208-7	6,22	4,87
23259	14.11-208-8	6,22	4,36
23260	14.11-208-9	6,35	4,36
23261	14.11-208-10	6,21	4,36
23262	14.11-208-11	6,34	4,36
23263	14.11-209-1	-	31,33
23264	14.11-210-1	-	31,33
23265	14.11-211-1	-	23,00
23266	14.11-212-1	-	30,43
23267	14.11-213-1	-	30,43
23268	14.11-214-1	-	30,43
23269	14.11-215-1	-	28,93
23270	14.11-216-1	-	28,53
23271	14.11-217-1	-	28,40
23272	14.11-218-1	-	29,56
23273	14.11-218-2	-	28,83
23274	14.11-218-3	-	29,56
23275	14.11-219-1	-	5,46
23276	14.11-219-2	-	4,51
23277	14.11-219-3	-	5,46
23278	14.11-219-4	-	9,53
23279	14.11-219-5	-	5,45
23280	14.11-219-6	-	4,45
23281	14.11-219-7	-	5,45
23282	14.11-219-8	-	9,53
23283	14.11-220-1 14.11-220-2	-	10,46
23284	14.11-221-1	-	32,50
23285	14.11-221-2	-	32,35
23286	14.11-221-3	-	32,03
23287	14.11-222-1	-	7,38
23288	14.11-222-2	-	8,12
23289	14.11-223-1	-	3,58
23290	14.11-223-2	-	3,15
23291	14.11-223-3	-	4,69
23292	14.11-223-4	-	4,21
23293	14.11-223-5	-	4,47
23294	14.11-224-1	6,48	5,10
23295	14.11-224-2	6,52	3,86
23296	14.11-225-1	9,06	-
23297	14.11-225-2	13,17	-
23298	14.11-225-3	8,98	-
23299	14.11-225-4	13,17	-
23300	14.11-225-5	8,98	-
23301	14.11-225-6	13,17	-
23302	14.11-225-7	8,98	-
23303	14.11-226-1 14.11-226-2	-	26,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23304	14.11-227-1 14.11-227-2	-	28,41
23305	14.11-228-1	-	11,87
23306	14.11-229-1 14.11-229-2	-	28,41
23307	14.11-230-1 14.11-230-2	-	26,92
23308	14.11-230-3	-	28,41
23309	14.11-233-1 14.11-233-3	-	12,47
23310	14.11-234-1 14.11-234-2	-	6,43
23311	14.11-234-3	-	6,99
23312	14.11-235-1	-	6,49
23313	14.11-236-1	-	3,12
23314	14.11-236-2	-	3,20
23315	14.11-236-3	-	3,12
23316	14.11-236-4	-	3,20
23317	14.11-236-5	-	3,12
23318	14.11-236-6	-	2,83
23319	14.11-237-1	-	-
23320	14.11-237-2	-	5,75
23321	14.11-237-3 14.11-237-6	-	-
23322	14.11-237-7	-	5,75
23323	14.11-237-8	-	-
23324	14.11-237-9	-	33,42
23325	14.11-238-1	-	-
23326	14.11-238-2 14.11-238-3	-	33,42
23327	14.11-238-4	-	1,64
23328	14.11-238-5 14.11-238-7	-	33,42
23329	14.11-238-8	-	-
23330	14.11-238-9	-	33,42
23331	14.11-238-10	-	-
23332	14.11-238-11	-	33,00
23333	14.11-238-12	-	33,44
23334	14.11-239-1	-	33,41
23335	14.11-239-2	-	33,42
23336	14.11-239-3 14.11-239-4	-	33,41
23337	14.11-239-5	-	33,42
23338	14.11-239-6	-	33,41
23339	14.11-239-7	-	33,42
23340	14.11-239-8	-	33,41
23341	14.11-239-9	-	33,42
23342	14.11-240-1 14.11-240-3	-	8,44
23343	14.11-241-1	-	25,43
23344	14.11-241-2	-	25,92
23345	14.11-242-1	-	26,20
23346	14.11-242-2	-	26,39
23347	14.11-243-1 14.11-243-4	-	9,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23348	14.11-244-1	-	26,20
	14.11-244-2	-	-
23349	14.11-245-1	-	26,92
	14.11-245-2	-	-
23350	14.11-245-3	-	26,39
23351	14.11-246-1	-	11,87
23352	14.11-247-1	-	3,70
23353	14.11-248-1	-	5,81
23354	14.11-249-1	9,21	5,87
23355	14.11-250-1	8,86	9,79
23356	14.11-250-2	9,21	9,79
23357	14.11-250-3	8,86	5,82
23358	14.11-253-1	-	6,64
23359	14.11-254-1	-	6,64
23360	14.11-255-1	-	6,64
23361	14.11-256-1	-	7,60
	14.11-256-2	-	-
23362	14.11-256-3	-	8,75
23363	14.11-257-1	-	6,93
23364	14.11-257-2	-	5,99
23365	14.11-258-1	9,21	10,49
23366	14.11-259-1	9,21	13,60
23367	14.11-260-1	-	7,88
23368	14.11-261-1	-	9,11
23369	14.11-262-1	8,08	10,09
23370	14.11-263-1	11,87	-
23371	14.11-263-2	12,30	-
23372	14.11-263-3	13,99	-
23373	14.11-264-1	-	-
	14.11-264-2	-	-
23374	14.11-265-1	-	-
23375	14.11-266-1	-	2,59
23376	14.11-267-1	-	5,96
	14.11-267-2	-	-
23377	14.11-268-1	-	6,74
23378	14.11-268-2	-	3,85
23379	14.11-268-3	-	6,93
23380	14.11-268-4	-	6,86
23381	14.11-268-5	-	5,23
23382	14.11-269-1	-	11,84
23383	14.11-269-2	-	4,09
23384	14.11-269-3	-	2,66
23385	14.11-270-1	-	2,00
23386	14.11-270-2	-	2,81
23387	14.11-270-3	-	5,80
23388	14.11-271-1	-	5,41
23389	14.11-271-2	-	6,20
23390	14.11-271-3	-	7,33
23391	14.11-271-4	-	33,42
23392	14.11-272-1	-	13,59
23393	14.11-272-2	-	4,48
23394	14.11-272-3	-	13,59
23395	14.11-272-4	-	4,48
23396	14.11-273-1	-	3,99
23397	14.11-274-1	-	4,46
23398	14.11-274-2	-	5,47
23399	14.11-275-1	-	6,57

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23400	14.11-276-1	-	6,50
23401	14.11-278-1	6,25	4,94
23402	14.11-278-2	6,15	4,43
23403	14.11-279-1	7,96	5,60
23404	14.11-279-2	7,99	9,12
23405	14.11-280-1	-	7,32
23406	14.11-282-1	5,72	7,16
23407	14.11-284-1	-	-
23408	14.11-284-2	-	1,65
23409	14.11-284-3	-	2,65
23410	14.11-284-4	-	3,18
23411	14.11-284-5	-	3,19
23412	14.11-285-1	-	1,65
23413	14.11-285-2	-	4,02
23414	14.11-285-3	-	4,97
23415	14.11-285-4	-	4,24
23416	14.11-285-5	-	1,65
23417	14.11-285-6	-	3,72
23418	14.11-285-7	-	4,97
23419	14.11-285-8	-	4,13
23420	14.11-286-1	-	1,65
23421	14.11-286-2	-	2,65
23422	14.11-286-3	-	2,75
23423	14.11-286-4	-	4,34
23424	14.11-286-5	-	5,20
23425	14.11-287-1	-	-
23426	14.11-287-2	-	1,65
23427	14.11-287-3	-	3,71
23428	14.11-287-4	-	2,65
23429	14.11-287-5	-	5,04
23430	14.11-288-1	-	1,65
23431	14.11-288-2	-	2,65
23432	14.11-288-3	-	3,72
23433	14.11-288-4	-	2,62
23434	14.11-288-5	-	5,04
23435	14.11-288-6	-	4,11
23436	14.11-288-7	-	1,65
23437	14.11-288-8	-	2,65
23438	14.11-288-9	-	4,04
23439	14.11-288-10	-	2,64
23440	14.11-288-11	-	5,04
23441	14.11-288-12	-	4,16
23442	14.11-288-13	-	-
23443	14.11-288-14	-	1,65
23444	14.11-288-15	-	3,70
23445	14.11-288-16	-	2,65
23446	14.11-288-17	-	5,04
23447	14.11-289-1	-	-
23448	14.11-289-2	-	1,65
23449	14.11-289-3	-	3,73
23450	14.11-289-4	-	4,30
23451	14.11-289-5	-	5,20
23452	14.11-290-1	-	1,65
23453	14.11-290-2	-	2,04
23454	14.11-290-3	-	3,56
23455	14.11-290-4	-	5,53
23456	14.11-290-5	-	5,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23457	14.11-290-6	-	1,65
23458	14.11-290-7	-	2,04
23459	14.11-290-8	-	3,05
23460	14.11-290-9	-	5,53
23461	14.11-290-10	-	4,27
23462	14.11-291-1	-	4,27
23463	14.11-291-2	-	3,15
23464	14.11-291-3	-	3,62
23465	14.11-291-4	-	-
23466	14.11-292-1	-	-
23467	14.11-292-2	-	6,33
23468	14.11-292-3	-	6,35
23469	14.11-292-4	-	7,62
23470	14.11-293-1	-	11,39
23471	14.11-294-1	-	-
23472	14.11-294-2	-	1,65
23473	14.11-294-3	-	1,88
23474	14.11-294-4	-	0,83
23475	14.11-295-1	-	-
23476	14.11-295-2	-	1,65
23477	14.11-295-3	-	3,05
23478	14.11-295-4	-	4,30
23479	14.11-295-5	-	3,63
23480	14.11-296-1	-	1,65
23481	14.11-296-2	-	3,71
23482	14.11-296-3	-	4,92
23483	14.11-296-4	-	-
23484	14.11-297-1	-	-
23485	14.11-298-1	-	1,67
23486	14.11-298-2	-	-
23487	14.11-299-1	-	-
23488	14.11-299-2	-	3,41
23489	14.11-299-3	-	3,28
23490	14.11-299-4	-	6,11
23491	14.11-299-5	-	4,02
23492	14.11-300-1	-	2,65
23493	14.11-301-1	-	1,65
23494	14.11-301-2	-	3,69
23495	14.11-301-3	-	2,52
23496	14.11-301-4	-	1,52
23497	14.11-302-1	-	4,28
23498	14.11-302-2	-	-
	14.11-302-3	-	-
23499	14.11-302-4	-	1,22
23500	14.11-302-5	-	2,93
23501	14.11-303-1	-	-
	14.11-303-8	-	-
23502	14.11-304-1	-	-
	14.11-304-2	-	-
23503	14.11-304-3	-	3,51
23504	14.11-305-1	-	-
23505	14.11-305-2	-	3,21
23506	14.11-305-3	-	3,27
23507	14.11-306-1	-	-
23508	14.11-307-1	-	2,90
23509	14.11-307-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23510	14.11-308-1	-	-
	14.11-308-2	-	-
23511	14.11-309-1	-	-
23512	14.11-310-1	-	-
	14.11-310-2	-	-
23513	14.11-310-3	-	1,18
23514	14.11-310-4	-	4,75
23515	14.11-311-1	-	-
23516	14.11-311-2	-	2,92
23517	14.11-311-3	-	2,99
23518	14.11-311-4	-	8,64
23519	14.11-312-1	-	33,38
23520	14.11-312-2	-	33,42
23521	14.11-313-1	-	33,38
23522	14.11-313-2	-	4,17
23523	14.11-313-3	-	4,30
23524	14.11-314-1	-	33,38
23525	14.11-314-2	-	33,42
23526	14.11-315-1	-	33,38
23527	14.11-315-2	-	5,06
23528	14.11-316-1	-	33,38
23529	14.11-316-2	-	4,22
23530	14.11-316-3	-	4,94
23531	14.11-317-1	-	35,67
	14.11-317-2	-	-
23532	14.11-317-3	-	4,09
23533	14.11-318-1	-	33,38
	14.11-318-2	-	-
23534	14.11-318-3	-	3,17
23535	14.11-319-1	-	33,38
	14.11-319-2	-	-
23536	14.11-319-3	-	4,05
23537	14.11-319-4	-	3,95
23538	14.11-320-1	-	-
	14.11-320-2	-	-
23539	14.11-321-1	-	33,38
	14.11-321-2	-	-
23540	14.11-322-1	-	-
23541	14.11-323-1	-	2,53
23542	14.11-324-1	-	-
23543	14.11-325-1	-	-
23544	14.11-326-1	-	10,25
23545	14.11-327-1	-	3,21
23546	14.11-328-1	-	-
23547	14.11-329-1	-	7,70
23548	14.11-329-2	-	4,64
23549	14.11-330-1	11,10	3,17
23550	14.11-330-2	11,09	3,34
23551	14.11-330-3	11,08	3,38
23552	14.11-330-4	11,06	3,16
23553	14.11-330-5	11,04	3,14
23554	14.11-330-6	11,03	3,08
23555	14.11-330-7	11,01	3,38
23556	14.11-330-8	10,99	3,34
23557	14.11-330-9	10,99	3,26
23558	14.11-330-10	10,97	3,34
23559	14.11-330-11	11,25	3,24
23560	14.11-330-12	11,24	3,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23561	14.11-330-13	11,12	3,05
23562	14.11-330-14	11,11	3,06
23563	14.11-330-15	11,10	3,07
23564	14.11-330-16	11,00	3,25
23565	14.11-330-17	10,99	3,21
23566	14.11-330-18	10,98	3,22
23567	14.11-330-19	10,97	3,24
23568	14.11-330-20	11,23	3,19
23569	14.11-331-1	13,99	2,70
23570	14.11-331-2	13,99	2,91
	14.11-331-3	-	-
23571	14.11-331-4	13,99	2,70
23572	14.11-331-5	13,99	2,85
23573	14.11-331-6	13,99	2,82
23574	14.11-331-7	13,99	2,70
	14.11-331-8	-	-
23575	14.11-331-9	13,99	2,91
23576	14.11-332-1	9,21	9,87
23577	14.11-333-1	13,99	-
23578	14.11-334-1	14,55	-
23579	14.11-334-2	14,80	-
23580	14.11-335-1	13,99	5,46
	14.11-335-5	-	-
23581	14.11-336-2	13,99	5,46
23582	14.11-337-1	13,99	4,90
23583	14.11-338-1	-	6,22
23584	14.11-339-1	-	19,67
23585	14.11-340-1	-	25,21
23586	14.11-341-1	-	4,05
23587	14.11-342-1	-	19,02
23588	14.11-343-1	-	-
	14.11-343-4	-	-
23589	14.11-344-1	-	-
	14.11-344-4	-	-
23590	14.11-345-1	-	3,75
23591	14.11-34		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23610	14.11-354-1 14.11-354-2	13,99	-
23611	14.11-354-3	13,99	2,76
23612	14.11-354-4	13,99	2,82
23613	14.11-354-5	13,99	2,68
23614	14.11-355-1	-	3,66
23615	14.11-355-2	-	3,83
23616	14.11-356-1	12,09	8,37
23617	14.11-356-2	11,94	8,37
23618	14.11-356-3	11,92	8,39
23619	14.11-356-4	11,89	8,29
23620	14.11-356-5	11,51	8,29
23621	14.11-357-1	13,99	-
23622	14.11-358-1	13,99	-
23623	14.11-359-1	-	3,95
23624	14.11-359-2	-	3,96
23625	14.11-360-1 14.11-360-2	-	3,43
23626	14.11-360-3 14.11-360-4	-	-
23627	14.11-361-1 14.11-361-4	-	-
23628	14.11-362-1	-	3,33
23629	14.11-362-2	-	12,11
23630	14.11-363-1	-	23,45
23631	14.11-363-2	-	3,03
23632	14.11-364-1	-	12,19
23633	14.11-364-2	-	-
23634	14.11-365-1	-	1,03
23635	14.11-365-2 14.11-365-3	-	2,17
23636	14.11-366-1	-	9,46
23637	14.11-366-2 14.11-366-3	-	-
23638	14.11-367-1	-	4,17
23639	14.11-367-2 14.11-367-3	-	-
23640	14.11-368-1	-	5,98
23641	14.11-368-2	-	-

Сборник 12. Техническое обслуживание и ремонт оборудования телеавтоматической системы управления движением транспорта

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23642	14.12-1-1 14.12-1-2	10,50	7,13
23643	14.12-1-3	10,50	7,00
23644	14.12-2-1	10,50	7,07
23645	14.12-3-1	-	-
23646	14.12-4-1	-	7,07
23647	14.12-5-1	-	7,08
23648	14.12-5-2	-	-
23649	14.12-6-1	10,50	-
23650	14.12-7-1	-	7,07
23651	14.12-8-1	-	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23652	14.12-9-1	-	7,07
23653	14.12-10-1	-	7,07
23654	14.12-11-1	-	7,07
23655	14.12-12-1	-	-
23656	14.12-13-1 14.12-13-7	8,98	7,07
23657	14.12-14-1 14.12-14-5	10,50	7,07
23658	14.12-14-6	10,49	7,07
23659	14.12-14-7 14.12-14-8	10,50	7,07
23660	14.12-15-1	-	-
23661	14.12-16-1	10,50	-
23662	14.12-17-1	-	7,07
23663	14.12-18-1	-	-
23664	14.12-19-1	-	-
23665	14.12-19-2 14.12-19-3	-	7,07
23666	14.12-20-1	-	-
23667	14.12-20-2	-	7,07
23668	14.12-20-3 14.12-20-6	-	-
23669	14.12-21-1 14.12-21-4	-	7,06
23670	14.12-22-1 14.12-22-2	10,50	-
23671	14.12-23-1	14,01	7,07
23672	14.12-23-2	14,01	-
23673	14.12-24-1	10,38	-
23674	14.12-24-2	10,50	-
23675	14.12-25-1 14.12-25-2	10,50	-
23676	14.12-26-1	-	-
23677	14.12-27-1	14,01	7,07
23678	14.12-27-2	14,01	-
23679	14.12-28-1 14.12-28-2	9,80	-
23680	14.12-29-1	14,01	7,07
23681	14.12-29-2	14,01	-
23682	14.12-30-1 14.12-30-2	-	-
23683	14.12-31-1 14.12-31-2	10,50	-
23684	14.12-32-1 14.12-32-2	-	-
23685	14.12-33-1 14.12-33-2	-	-
23686	14.12-34-1 14.12-34-2	-	-
23687	14.12-35-1	-	-
23688	14.12-36-1	10,50	-
23689	14.12-37-1	-	-
23690	14.12-37-2 14.12-37-7	-	7,07
23691	14.12-37-8 14.12-37-10	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23692	14.12-38-1	-	-
23693	14.12-38-2 14.12-38-7	-	7,07
23694	14.12-38-8 14.12-38-10	-	-
23695	14.12-39-1	-	7,13
23696	14.12-39-2 14.12-39-7	-	7,07
23697	14.12-39-8	-	-
23698	14.12-40-1	-	7,07
23699	14.12-40-2	-	-
23700	14.12-40-3 14.12-40-16	-	7,07
23701	14.12-40-17 14.12-40-21	-	-
23702	14.12-41-1	-	-
23703	14.12-41-2 14.12-41-10	-	7,07
23704	14.12-42-1 14.12-42-22	-	-
23705	14.12-43-1	-	-
23706	14.12-43-2 14.12-43-5	-	7,07
23707	14.12-43-6	-	-
23708	14.12-43-7	-	7,07
23709	14.12-44-1	-	-
23710	14.12-44-2 14.12-44-5	-	7,07
23711	14.12-44-6 14.12-44-7	-	-
23712	14.12-44-8	-	7,07
23713	14.12-45-1 14.12-45-2	-	-
23714	14.12-45-3	-	7,07
23715	14.12-45-4	-	-
23716	14.12-45-5	-	7,07
23717	14.12-46-1	-	-
23718	14.12-46-2 14.12-46-3	-	7,07
23719	14.12-46-4	-	7,06
23720	14.12-46-5 14.12-46-6	-	-
23721	14.12-46-7	-	7,07
23722	14.12-47-1	-	-
23723	14.12-47-2 14.12-47-3	-	7,07
23724	14.12-47-4	-	7,06
23725	14.12-47-5 14.12-47-6	-	-
23726	14.12-47-7	-	7,07
23727	14.12-48-1	-	-
23728	14.12-48-2 14.12-48-4	-	7,07
23729	14.12-48-5	-	7,06
23730	14.12-48-6	-	-
23731	14.12-48-7	-	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23732	14.12-49-1 14.12-49-2	10,17	-
23733	14.12-49-3 14.12-49-5	10,50	-
23734	14.12-50-1 14.12-50-4	-	-
23735	14.12-51-1 14.12-51-3	-	-
23736	14.12-52-1 14.12-52-2	-	-
23737	14.12-63-1 14.12-63-13	-	-
23738	14.12-64-1 14.12-64-9	-	-
23739	14.12-65-1 14.12-65-8	-	-
23740	14.12-66-1 14.12-66-5	-	-
23741	14.12-67-1 14.12-67-5	-	-
23742	14.12-68-1 14.12-68-13	-	-
23743	14.12-69-1	-	-
23744	14.12-70-1	-	-
23745	14.12-71-1	-	-
23746	14.12-72-1	-	-
23747	14.12-73-1	-	-
23748	14.12-74-1 14.12-74-2	-	-
23749	14.12-75-1 14.12-75-4	-	-
23750	14.12-76-1 14.12-76-4	-	-
23751	14.12-77-1	-	-
23752	14.12-78-1	-	-
23753	14.12-79-1 14.12-79-3	-	-
23754	14.12-80-1 14.12-80-2	-	-
23755	14.12-81-1 14.12-81-14	-	-
23756	14.12-82-1	-	-
23757	14.12-83-1 14.12-83-3	-	-
23758	14.12-84-1 14.12-84-3	-	-
23759	14.12-85-1 14.12-85-16	-	-
23760	14.12-86-1 14.12-86-3	-	-
23761	14.12-87-1 14.12-87-42	-	-
23762	14.12-88-1 14.12-88-4	-	-
23763	14.12-89-1 14.12-89-8	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23764	14.12-90-1 14.12-90-4	-	-
23765	14.12-91-1 14.12-91-2	-	-
23766	14.12-92-1 14.12-92-4	-	-
23767	14.12-93-1	13,99	7,07
23768	14.12-93-2	14,06	-
23769	14.12-94-1	13,99	7,08
23770	14.12-94-2	14,06	-
23771	14.12-95-1	13,99	7,07
23772	14.12-95-2	13,94	-
23773	14.12-95-3	13,99	-
23774	14.12-96-1	13,99	7,07
23775	14.12-96-2	13,94	-
23776	14.12-96-3	13,99	-
23777	14.12-97-1	13,94	7,06
23778	14.12-97-2	14,01	-
23779	14.12-98-1	14,06	-
23780	14.12-98-2	13,94	-
23781	14.12-99-1 14.12-99-2	13,99	-
23782	14.12-100-1	13,94	-
23783	14.12-101-1 14.12-101-2	10,25	7,07
23784	14.12-101-3 14.12-101-4	10,25	-
23785	14.12-101-5	10,26	-
23786	14.12-101-6	10,28	-
23787	14.12-101-7	10,26	-
23788	14.12-102-1	10,25	7,07
23789	14.12-102-2	10,25	-
23790	14.12-102-3 14.12-102-4	10,24	-
23791	14.12-103-1	10,25	-
23792	14.12-103-2	10,26	-
23793	14.12-103-3 14.12-103-4	10,25	-
23794	14.12-103-5	14,01	7,08
23795	14.12-103-6	13,98	-
23796	14.12-103-7	13,98	7,07
23797	14.12-103-8	13,99	-
23798	14.12-103-9	13,98	7,07
23799	14.12-103-10	13,99	-
23800	14.12-103-11	13,98	7,07
23801	14.12-103-12	13,99	-
23802	14.12-104-1	10,25	-
23803	14.12-104-2	10,26	-
23804	14.12-104-3	13,98	7,07
23805	14.12-104-4	13,98	-
23806	14.12-105-1	13,99	-
23807	14.12-105-2	13,97	-
23808	14.12-106-1	14,00	-
23809	14.12-106-2	13,99	-
23810	14.12-107-1 14.12-107-2	13,99	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23811	14.12-108-1	14,00	-
23812	14.12-108-2	13,99	-
23813	14.12-109-1	14,00	-
23814	14.12-109-2	13,99	-
23815	14.12-110-1	14,01	7,08
23816	14.12-110-2	13,98	-
23817	14.12-111-1	13,98	7,07
23818	14.12-111-2	13,99	-
23819	14.12-112-1	-	-
23820	14.12-113-1	-	-
23821	14.12-114-1	-	-
23822	14.12-115-1	-	-
23823	14.12-116-1 14.12-116-3	-	7,07
23824	14.12-116-4	-	-
23825	14.12-116-5	-	7,07
23826	14.12-117-1	-	7,07
23827	14.12-118-1	-	7,07
23828	14.12-119-1	-	7,07
23829	14.12-120-1	-	7,07
23830	14.12-121-1	-	7,07
23831	14.12-122-1	-	7,07
23832	14.12-123-1	-	7,07
23833	14.12-124-1 14.12-124-2	-	-
23834	14.12-125-1	-	-
23835	14.12-126-1	-	7,06
23836	14.12-127-1 14.12-127-2	-	-
23837	14.12-128-1 14.12-128-14	-	-
23838	14.12-129-1 14.12-129-2	-	-
23839	14.12-130-1	-	7,08
23840	14.12-131-1	-	-
23841	14.12-132-1 14.12-132-6	-	-
23842	14.12-133-1 14.12-133-5	-	-
23843	14.12-134-1 14.12-134-5	-	-
23844	14.12-135-1 14.12-135-3	-	-
23845	14.12-136-1	-	-
23846	14.12-137-1	-	-
23847	14.12-138-1	-	-
23848	14.12-139-1	-	-
23849	14.12-140-1	-	-
23850	14.12-141-1	-	-
23851	14.12-142-1	-	-
23852	14.12-143-1 14.12-143-4	-	-
23853	14.12-144-1 14.12-144-2	-	-
23854	14.12-145-1	-	-
23855	14.12-146-1 14.12-146-8	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23856	14.12-147-1 14.12-147-3	-	-
23857	14.12-148-1 14.12-148-3	-	-
23858	14.12-149-1	-	-
23859	14.12-150-1	-	-
23860	14.12-151-1	-	-
23861	14.12-152-1	-	-
23862	14.12-153-1	-	-
23863	14.12-154-1 14.12-154-3	-	-
23864	14.12-155-1 14.12-155-4	-	-
23865	14.12-156-1 14.12-156-3	-	-
23866	14.12-157-1	-	-
23867	14.12-158-1	-	-
23868	14.12-159-1 14.12-159-13	-	-
23869	14.12-160-1 14.12-160-2	-	-
23870	14.12-161-1 14.12-161-6	-	-
23871	14.12-162-1 14.12-162-3	-	-
23872	14.12-162-4	-	14,73
23873	14.12-162-5 14.12-162-11	-	-
23874	14.12-163-1 14.12-163-23	-	-
23875	14.12-164-1 14.12-164-4	-	-
23876	14.12-165-1	11,53	2,39
23877	14.12-166-1	11,53	5,41
23878	14.12-166-2	11,53	12,66
23879	14.12-166-3	11,53	5,41
23880	14.12-166-4	11,53	12,66
23881	14.12-166-5	11,53	5,48
23882	14.12-166-6	11,53	12,66
23883	14.12-166-7	13,99	-
23884	14.12-166-8	11,53	5,41
23885	14.12-166-9	11,53	-
23886	14.12-166-10	14,00	-
23887	14.12-166-11	13,99	-
23888	14.12-166-12	11,53	5,48
23889	14.12-166-13	11,53	-
23890	14.12-166-14	11,53	5,41
23891	14.12-166-15	11,53	-
23892	14.12-166-16	14,00	7,07
23893	14.12-166-17	13,99	7,07
23894	14.12-166-18 14.12-166-19	11,53	-
23895	14.12-166-20	14,00	5,46
23896	14.12-166-21	13,99	7,99
23897	14.12-166-22	11,53	5,46
23898	14.12-166-23	11,53	7,99
23899	14.12-166-24	11,54	5,46

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23900	14.12-166-32	11,53	7,99
23901	14.12-167-1 14.12-167-2	-	-
23902	14.12-167-3	-	30,96
23903	14.12-167-4	-	29,25
23904	14.12-167-5	-	25,46
23905	14.12-167-6	-	25,34
23906	14.12-167-7	-	10,23
23907	14.12-167-8	-	-
23908	14.12-168-1 14.12-168-2	-	-
23909	14.12-168-3	-	30,96
23910	14.12-168-4	-	26,91
23911	14.12-168-5	-	25,46
23912	14.12-168-6	-	25,34
23913	14.12-168-7	-	10,23
23914	14.12-168-8	-	-
23915	14.12-169-1	-	2,56
23916	14.12-170-1	-	2,56
23917	14.12-171-1	-	5,83
23918	14.12-172-1	-	1,29
23919	14.12-173-1	-	-
23920	14.12-173-2 14.12-173-3	-	30,96
23921	14.12-173-4	-	25,46
23922	14.12-173-5	-	10,23
23923	14.12-174-1	-	30,96
23924	14.12-174-2	-	25,46
23925	14.12-174-3	-	10,23
23926	14.12-174-4	-	-
23927	14.12-175-1	-	-
23928	14.12-175-2	-	30,96
23929	14.12-175-3	-	25,46
23930	14.12-175-4	-	10,23
23931	14.12-175-5	-	0,93
23932	14.12-176-1	-	-
23933	14.12-176-2	-	30,96
23934	14.12-176-3	-	25,46
23935	14.12-176-4	-	10,23
23936	14.12-176-5	-	0,93
23937	14.12-177-1	-	-
23938	14.12-177-2	-	30,96
23939	14.12-177-3	-	25,46
23940	14.12-177-4	-	10,23
23941	14.12-177-5	-	9,16
23942	14.12-177-6	-	8,14
23943	14.12-178-1	-	-
23944	14.12-178-2	-	30,96
23945	14.12-178-3	-	25,46
23946	14.12-178-4	-	10,23
23947	14.12-178-5	-	18,72
23948	14.12-178-6	-	7,99
23949	14.12-178-7	-	-
23950	14.12-179-1	-	-
23951	14.12-180-1 14.12-180-17	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23952	14.12-181-1	11,53	2,05
23953	14.12-182-1	11,53	2,05
23954	14.12-183-1	13,99	1,84
23955	14.12-183-2	13,99	-
23956	14.12-183-3	13,98	-
23957	14.12-183-4 14.12-183-5	13,99	-
23958	14.12-183-6	-	-
23959	14.12-184-1	11,53	3,33
23960	14.12-185-1	11,53	1,94
23961	14.12-186-1	13,97	-
23962	14.12-186-2 14.12-186-4	13,99	2,63
23963	14.12-186-5	13,97	-
23964	14.12-187-1	-	1,93
23965	14.12-187-2	-	30,64
23966	14.12-187-3	-	27,02
23967	14.12-187-4	-	26,49
23968	14.12-187-5	-	7,71
23969	14.12-187-6	-	0,93
23970	14.12-187-7	-	-
23971	14.12-188-1	-	1,93
23972	14.12-188-2	-	30,64
23973	14.12-188-3	-	27,02
23974	14.12-188-4	-	26,49
23975	14.12-188-5	-	7,71
23976	14.12-188-6 14.12-188-7	-	-
23977	14.12-189-1	-	-
23978	14.12-189-2	-	5,86
23979	14.12-189-3	-	6,57
23980	14.12-189-4	-	6,70
23981	14.12-189-5	-	-
23982	14.12-190-1	-	-
23983	14.12-190-2 14.12-190-4	-	4,05
23984	14.12-190-5	-	-
23985	14.12-191-1	-	-
23986	14.12-191-2 14.12-191-3	-	7,13
23987	14.12-191-4	-	-
23988	14.12-192-1	-	26,21
23989	14.12-193-1	-	3,56
23990	14.12-193-2	-	8,21
23991	14.12-193-3 14.12-193-4	-	-
23992	14.12-194-1	-	-
23993	14.12-194-2	-	30,79
23994	14.12-194-3	-	26,97
23995	14.12-194-4	-	26,49
23996	14.12-194-5	-	10,87
23997	14.12-194-6 14.12-194-7	-	-
23998	14.12-195-1	-	-
23999	14.12-195-2	-	30,79
24000	14.12-195-3	-	26,78
24001	14.12-195-4	-	26,49
24002	14.12-195-5	-	10,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24003	14.12-195-6 14.12-195-7	-	-
24004	14.12-196-1	-	-
24005	14.12-196-2	-	30,79
24006	14.12-196-3	-	27,02
24007	14.12-196-4	-	26,49
24008	14.12-196-5	-	10,87
24009	14.12-196-6 14.12-196-7	-	-
24010	14.12-197-1	-	-
24011	14.12-197-2	-	26,49
24012	14.12-197-3	-	10,87
24013	14.12-197-4 14.12-197-5	-	-
24014	14.12-198-1	-	-
24015	14.12-198-2	-	26,49
24016	14.12-198-3	-	-
24017	14.12-199-1	-	-
24018	14.12-199-2	-	2,63
24019	14.12-199-3	-	-
24020	14.12-200-1	-	28,30
24021	14.12-200-2	-	-
24022	14.12-200-3	-	30,64
24023	14.12-200-4	-	27,02
24024	14.12-200-5	-	26,49
24025	14.12-200-6	-	25,34
24026	14.12-200-7 14.12-200-8	-	10,55
24027	14.12-200-9	-	-
24028	14.12-201-1	-	2,57
24029	14.12-202-1	-	28,30
24030	14.12-202-2	-	16,15
24031	14.12-202-3 14.12-202-4	-	-
24032	14.12-203-1	-	28,30
24033	14.12-203-2	-	30,64
24034	14.12-203-3	-	27,02
24035	14.12-203-4	-	26,49
24036	14.12-203-5	-	10,87
24037	14.12-203-6	-	-
24038	14.12-204-1	-	2,44
24039	14.12-205-1	-	28,30
24040	14.12-205-2	-	26,49
24041	14.12-205-3	-	10,87
24042	14.12-205-4 14.12-205-5	-	-
24043	14.12-206-1	-	-
24044	14.12-206-2	-	2,35
24045	14.12-206-3	-	12,66
24046	14.12-206-4	-	-
24047	14.12-207-1	-	3,38
24048	14.12-208-1	-	2,14
24049	14.12-209-1	-	2,65
24050	14.12-210-1	-	3,34
24051	14.12-210-2	-	1,93
24052	14.12-210-3	-	30,64
24053	14.12-210-4	-	27,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24054	14.12-210-5	-	26,49
24055	14.12-210-6	-	7,71
24056	14.12-210-7	-	0,93
24057	14.12-210-8	-	-
24058	14.12-211-1	-	3,34
24059	14.12-211-2	-	1,93
24060	14.12-211-3	-	30,64
24061	14.12-211-4	-	27,02
24062	14.12-211-5	-	26,49
24063	14.12-211-6	-	7,71
24064	14.12-211-7	-	-
24065	14.12-211-8	-	-
24065	14.12-212-1	-	3,14
24066	14.12-213-1	-	2,25
24067	14.12-214-1	-	2,98
24068	14.12-215-1	-	6,58
24069	14.12-216-1	-	2,71
24070	14.12-217-1	-	-
24071	14.12-217-2	-	30,79
24072	14.12-217-3	-	27,02
24073	14.12-217-4	-	27,12
24074	14.12-217-5	-	9,51
24075	14.12-217-6	-	-
24075	14.12-217-7	-	-
24076	14.12-218-1	-	-
24077	14.12-218-2	-	30,79
24078	14.12-218-3	-	27,02
24079	14.12-218-4	-	27,12
24080	14.12-218-5	-	9,51
24081	14.12-218-6	-	-
24081	14.12-218-7	-	-
24082	14.12-219-1	-	-
24083	14.12-219-2	-	30,79
24084	14.12-219-3	-	27,02
24085	14.12-219-4	-	27,12
24086	14.12-219-5	-	10,87
24087	14.12-219-6	-	-
24087	14.12-219-7	-	-
24088	14.12-220-1	-	-
24089	14.12-220-2	-	27,12
24090	14.12-220-3	-	9,51
24091	14.12-220-4	-	-
24091	14.12-220-5	-	-
24092	14.12-221-1	-	9,51
24093	14.12-222-1	-	-
24093	14.12-222-2	-	-
24094	14.12-222-3	-	12,81
24095	14.12-222-4	-	-
24095	14.12-222-5	-	-
24096	14.12-223-1	-	5,41
24097	14.12-223-2	-	1,60
24098	14.12-223-3	-	30,79
24099	14.12-223-4	-	27,02
24100	14.12-223-5	-	26,09
24101	14.12-223-6	-	10,55
24102	14.12-223-7	-	7,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24103	14.12-223-8	-	-
24104	14.12-224-1	-	2,57
24105	14.12-225-1	-	28,30
24106	14.12-225-2	-	16,15
24107	14.12-225-3	-	-
24107	14.12-225-4	-	-
24108	14.12-226-1	-	28,30
24109	14.12-226-2	-	30,75
24110	14.12-226-3	-	27,01
24111	14.12-226-4	-	27,12
24112	14.12-226-5	-	10,86
24113	14.12-226-6	-	-
24113	14.12-226-7	-	-
24114	14.12-227-1	-	2,43
24115	14.12-228-1	-	28,63
24116	14.12-228-2	-	29,41
24117	14.12-228-3	-	27,01
24118	14.12-228-4	-	26,46
24119	14.12-228-5	-	10,86
24120	14.12-228-6	-	-
24121	14.12-229-1	-	-
24122	14.12-229-2	-	2,35
24123	14.12-229-3	-	12,65
24124	14.12-229-4	-	-
24125	14.12-230-1	-	3,38
24126	14.12-231-1	-	-
24127	14.12-232-1	-	-
24128	14.12-233-1	13,99	7,61
24129	14.12-233-2	13,99	1,43
24130	14.12-233-3	13,98	1,43
24131	14.12-233-4	13,99	1,43
24132	14.12-233-5	13,99	26,05
24132	14.12-233-6	13,99	26,05
24133	14.12-233-7	13,99	1,95
24133	14.12-233-8	13,99	1,95
24134	14.12-233-9	13,99	18,82
24134	14.12-233-10	13,99	18,82
24135	14.12-234-1	13,99	18,82
24136	14.12-235-1	13,99	26,09
24137	14.12-236-1	13,99	28,30
24138	14.12-237-1	11,53	3,26
24139	14.12-237-2	14,00	3,26
24139	14.12-237-3	14,00	3,26
24140	14.12-238-1	11,53	3,26
24141	14.12-238-2	14,00	3,26
24141	14.12-238-3	14,00	3,26
24142	14.12-239-1	11,53	3,26
24143	14.12-239-2	13,97	3,26
24144	14.12-239-3	13,99	3,26
24145	14.12-240-1	11,53	7,61
24146	14.12-241-1	11,53	7,61
24147	14.12-241-2	11,52	1,20
24148	14.12-241-3	11,55	5,46
24149	14.12-241-4	11,53	5,46
24150	14.12-241-5	11,52	2,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24151	14.12-242-1	-	-
24151	14.12-242-2	-	-
24152	14.12-242-3	-	-
24152	14.12-242-4	-	26,09
24153	14.12-242-5	-	2,58
24154	14.12-243-1	-	-
24155	14.12-243-2	-	26,09
24156	14.12-243-3	-	1,20
24157	14.12-244-1	-	-
24158	14.12-244-2	-	26,09
24159	14.12-244-3	-	1,20
24160	14.12-245-1	-	-
24161	14.12-245-2	-	26,09
24162	14.12-245-3	-	1,20
24163	14.12-246-1	-	-
24164	14.12-246-2	-	26,09
24165	14.12-246-3	-	26,09
24165	14.12-246-4	-	1,20
24166	14.12-247-1	-	28,73
24167	14.12-247-2	-	-
24168	14.12-248-1	-	28,93
24169	14.12-248-2	-	10,52
24170	14.12-248-3	-	-
24171	14.12-249-1	-	28,74
24171	14.12-249-2	-	28,74
24172	14.12-249-3	-	-
24173	14.12-249-4	-	14,98
24174	14.12-250-1	-	33,44
24175	14.12-251-1	-	33,41
24176	14.12-251-2	-	-
24177	14.12-252-1	-	28,67
24178	14.12-253-1	-	33,41
24179	14.12-253-2	-	28,67
24180	14.12-253-3	-	-
24181	14.12-253-4	-	-
24181	14.12-253-5	-	2,12
24182	14.12-253-6	-	-
24183	14.12-254-1	-	28,30
24184	14.12-254-2	-	-
24185	14.12-254-3	-	-
24185	14.12-255-1	-	-
24185	14.12-255-2	-	-
24186	14.12-255-3	-	1,43
24187	14.12-256-1	-	-
24187	14.12-256-3	-	-
24188	14.12-256-4	-	1,43
24189	14.12-257-1	-	-
24189	14.12-257-3	-	-
24190	14.12-257-4	-	1,43
24191	14.12-258-1	-	-
24191	14.12-258-9	-	-

Сборник 13. Водопровод, наружные сети и внутренние устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24192	14.13-1-1	11,83	9,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24193	14.13-1-2	11,81	8,50
24194	14.13-1-3	11,80	7,66
24195	14.13-1-4	11,75	6,58
24196	14.13-1-5	11,71	5,14
24197	14.13-1-6	11,68	5,14
24198	14.13-1-7	11,65	5,14
24199	14.13-1-8	11,15	5,14
24200	14.13-1-9	10,99	5,14
24201	14.13-1-10	10,87	5,14
24202	14.13-1-11	10,72	5,14
24203	14.13-1-12	10,59	5,14
24204	14.13-1-13	10,44	5,14
24205	14.13-1-14	10,34	5,14
24206	14.13-1-15	10,17	5,14
24207	14.13-1-16	10,01	5,14
24208	14.13-2-1	14,05	-
24209	14.13-2-2	14,11	-
24210	14.13-2-3	14,00	-
24211	14.13-2-4	14,01	-
24212	14.13-2-5	13,99	-
24213	14.13-2-6	14,02	-
24214	14.13-2-7	13,98	-
24215	14.13-2-8	14,00	-
24216	14.13-2-9	14,11	-
24217	14.13-2-10	14,05	-
24218	14.13-2-11	13,97	-
24219	14.13-2-12	13,62	-
24220	14.13-2-13	14,05	-
24220	14.13-2-14	14,05	-
24221	14.13-2-15	14,06	-
24222	14.13-2-16	14,01	-
24222	14.13-2-21	14,01	-
24223	14.13-3-1	13,96	-
24224	14.13-3-2	14,00	-
24225	14.13-4-1	14,00	9,64
24226	14.13-4-2	14,01	10,10
24227	14.13-4-3	13,98	10,05
24228	14.13-4-4	13,99	10,04
24228	14.13-4-5	13,99	10,04
24229	14.13-4-6	13,99	10,46
24230	14.13-4-7	13,99	10,55
24231	14.13-4-8	13,99	10,61
24232	14.13-4-9	13,99	10,65
24233	14.13-4-10	13,99	10,68
24234	14.13-4-11	13,99	10,67
24235	14.13-5-1	13,99	7,42
24236	14.13-5-2	14,01	7,43
24237	14.13-5-3	13,97	7,41
24238	14.13-5-4	13,99	7,39
24239	14.13-5-5	13,99	7,37
24240	14.13-5-6	13,99	7,35
24241	14.13-5-7	13,99	7,34
24242	14.13-5-8	13,99	7,38
24243	14.13-6-1	13,99	7,88
24244	14.13-6-2	13,99	7,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24245	14.13-7-1	14,00	7,88
24246	14.13-7-2	13,97	7,96
24247	14.13-8-1	13,97	10,86
24248	14.13-8-2	13,98	10,84
24249	14.13-8-3	14,01	10,87
24250	14.13-8-4	13,97	10,89
24251	14.13-8-5	13,97	10,82
24252	14.13-9-1	14,01	10,87
24253	14.13-9-2	13,98	10,84
24254	14.13-9-3	14,00	10,87
24255	14.13-10-1	13,96	10,87
24256	14.13-10-2	13,97	10,85
24257	14.13-10-3	13,97	10,84
24258	14.13-11-1	21,49	6,25
24259	14.13-12-1	21,49	6,25
24260	14.13-13-1	21,49	6,25
24261	14.13-14-1	-	5,14
24262	14.13-16-1	14,05	-
24262	14.13-16-2	14,05	-
24263	14.13-16-3	14,06	-
24264	14.13-16-4	13,94	-
24265	14.13-17-1	21,48	-
24265	14.13-17-2	21,48	-
24266	14.13-18-1	21,48	-
24267	14.13-19-1	-	7,00
24268	14.13-19-2	-	6,50
24269	14.13-19-3	-	4,50
24270	14.13-20-1	13,98	-
24271	14.13-21-1	14,00	-
24272	14.13-22-1	14,06	-
24273	14.13-23-1	14,06	-
24274	14.13-25-1	14,06	5,26
24274	14.13-25-2	14,06	5,26
24275	14.13-25-3	13,94	5,25
24276	14.13-25-4	13,99	5,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24294	14.13-101-4 14.13-101-5	13,98	8,08
24295	14.13-101-6	13,98	8,04
24296	14.13-102-1	9,07	15,48
24297	14.13-102-2	9,00	15,44
24298	14.13-102-3	8,96	15,46
24299	14.13-102-4	8,90	15,42
24300	14.13-102-5	8,88	15,43
24301	14.13-102-6	8,86	15,46
24302	14.13-102-7	8,81	15,43
24303	14.13-102-8	8,93	15,46
24304	14.13-102-9	8,92	15,47
24305	14.13-102-10	9,17	15,46
24306	14.13-102-11	9,12	15,43
24307	14.13-102-12	9,36	15,47
24308	14.13-103-1	9,07	15,42
24309	14.13-103-2	9,00	15,45
24310	14.13-104-1	8,80	10,86
24311	14.13-104-2	8,83	10,49
24312	14.13-104-3	8,78	10,16
24313	14.13-104-4	8,77	10,12
24314	14.13-104-5	8,86	10,06
24315	14.13-104-6	8,73	9,59
24316	14.13-105-1 14.13-105-3	13,98	9,45
24317	14.13-105-4	13,98	9,42
24318	14.13-105-5	13,98	9,40
24319	14.13-105-6 14.13-105-7	13,99	9,40
24320	14.13-105-8 14.13-105-9	13,99	9,42
24321	14.13-105-10	13,99	9,40
24322	14.13-106-1 14.13-106-2	13,99	9,40
24323	14.13-107-1 14.13-107-6	13,99	-
24324	14.13-108-1 14.13-108-6	13,99	-
24325	14.13-108-7	13,99	5,52
24326	14.13-108-8	13,99	5,35
24327	14.13-108-9	13,99	5,42
24328	14.13-108-10	13,99	5,29
24329	14.13-108-11	13,99	5,27
24330	14.13-108-12	13,99	5,38
24331	14.13-109-1	9,86	15,47
24332	14.13-109-2	10,03	15,43
24333	14.13-109-3	10,00	15,45
24334	14.13-109-4	9,98	15,45
24335	14.13-109-5	9,94	15,46
24336	14.13-109-6	9,88	15,48
24337	14.13-109-7	9,83	15,44
24338	14.13-109-8	9,72	15,44
24339	14.13-109-9	9,61	15,45
24340	14.13-109-10	9,59	15,48
24341	14.13-109-11	9,50	15,45
24342	14.13-109-12	9,40	15,44
24343	14.13-110-1 14.13-110-5	13,99	8,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24344	14.13-110-6 14.13-110-7	9,40	15,42
24345	14.13-110-8	9,38	15,44
24346	14.13-110-9	9,32	15,45
24347	14.13-110-10	9,24	15,42
24348	14.13-111-1	13,99	-
24349	14.13-112-1 14.13-112-2	13,98	2,77
24350	14.13-112-3 14.13-112-5	13,98	2,93
24351	14.13-113-1 14.13-113-2	-	-
24352	14.13-114-1	-	5,14
24353	14.13-115-1	11,34	15,44
24354	14.13-115-2	10,13	15,45
24355	14.13-116-1	9,72	3,64
24356	14.13-118-1	13,98	0,93
24357	14.13-119-1	13,99	3,17
24358	14.13-120-1	13,99	3,17
24359	14.13-121-1	13,99	7,02
24360	14.13-122-1	13,99	5,36
24361	14.13-122-2	13,99	5,19
24362	14.13-123-1	13,99	5,50
24363	14.13-123-2	13,99	5,40
24364	14.13-124-1	13,99	2,83
24365	14.13-125-1	13,99	2,83
24366	14.13-126-1	13,99	4,19
24367	14.13-127-1	13,99	4,19
24368	14.13-128-1	13,99	2,60
24369	14.13-129-1	13,99	2,58
24370	14.13-129-2	13,99	2,60
24371	14.13-130-1	-	3,99
24372	14.13-131-1	-	3,22
24373	14.13-131-2	-	3,41
24374	14.13-131-3	-	3,24
24375	14.13-131-4	-	3,37
24376	14.13-131-5	-	3,53
24377	14.13-132-1	13,96	6,35
24378	14.13-201-1	13,99	8,07
24379	14.13-201-2	13,99	8,06
24380	14.13-201-3 14.13-201-4	13,99	8,08
24381	14.13-201-5 14.13-201-6	13,99	8,07
24382	14.13-202-1	10,98	15,44
24383	14.13-202-2	10,83	15,44
24384	14.13-202-3	10,54	15,43
24385	14.13-202-4	10,40	15,44
24386	14.13-202-5	10,06	15,45
24387	14.13-203-1	11,44	15,44
24388	14.13-203-2	11,31	15,47
24389	14.13-204-1	10,52	10,07
24390	14.13-204-2	10,21	9,49
24391	14.13-204-3	9,81	8,49
24392	14.13-204-4	9,58	8,09
24393	14.13-204-5	9,36	7,04
24394	14.13-205-1	13,99	8,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24395	14.13-205-2	13,99	8,06
24396	14.13-205-3	13,99	8,08
24397	14.13-205-4 14.13-205-5	13,99	8,07
24398	14.13-206-1	10,79	15,45
24399	14.13-206-2	10,49	15,45
24400	14.13-206-3	10,18	15,45
24401	14.13-206-4	10,13	15,46
24402	14.13-206-5	9,87	15,46
24403	14.13-206-6	9,82	15,46
24404	14.13-207-1	11,16	15,45
24405	14.13-207-2	11,07	15,48
24406	14.13-208-1	10,40	10,00
24407	14.13-208-2	10,04	9,26
24408	14.13-208-3	9,64	8,34
24409	14.13-208-4	9,49	7,87
24410	14.13-208-5	9,27	7,00
24411	14.13-209-1	10,92	10,65
24412	14.13-209-2	10,69	10,01
24413	14.13-209-3	10,40	9,89
24414	14.13-210-1	11,89	15,47
24415	14.13-210-2	11,81	15,49
24416	14.13-210-3	11,76	15,42
24417	14.13-210-4	11,51	15,42
24418	14.13-210-5	11,33	15,47
24419	14.13-210-6	11,06	15,48
24420	14.13-211-1 14.13-211-3	13,98	9,45
24421	14.13-211-4	13,98	9,42
24422	14.13-211-5	13,98	9,40
24423	14.13-211-6	13,99	9,40
24424	14.13-212-1	13,99	2,47
24425	14.13-212-2	13,99	9,40
24426	14.13-213-1	-	8,17
24427	14.13-214-1	-	4,80
24428	14.13-215-1	13,99	8,07
24429	14.13-215-2	13,99	8,06
24430	14.13-216-1	11,14	15,46
24431	14.13-217-1	9,76	8,87
24432	14.13-217-2	9,63	8,77
24433	14.13-218-1	10,60	10,78
24434	14.13-218-2	10,32	9,24
24435	14.13-218-3	10,03	8,52
24436	14.13-218-4	9,86	7,40
24437	14.13-218-5	9,58	7,19
24438	14.13-219-1 14.13-219-2	13,99	-
24439	14.13-220-1 14.13-220-4	13,99	-
24440	14.13-221-1	-	-
24441	14.13-222-1	13,99	8,06
24442	14.13-222-2	13,99	8,07
24443	14.13-222-3	13,99	8,08
24444	14.13-222-4	13,99	8,07
24445	14.13-223-1 14.13-223-2	13,98	2,77
24446	14.13-223-3	13,98	2,93

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24447	14.13-224-1	-	5,66
24448	14.13-225-1	-	5,66
24449	14.13-226-1 14.13-226-3	13,99	2,93
24450	14.13-227-1 14.13-227-2	-	-
24451	14.13-228-1 14.13-228-3	-	-
24452	14.13-229-1	13,99	8,07
24453	14.13-229-2	13,99	8,06
24454	14.13-229-3 14.13-229-4	13,99	8,08
24455	14.13-229-5	13,99	8,07
24456	14.13-229-6	10,83	15,44
24457	14.13-229-7	10,54	15,43
24458	14.13-229-8	10,40	15,44
24459	14.13-229-9	10,06	15,45
24460	14.13-229-10	9,99	15,45
24461	14.13-230-1 14.13-230-10	14,00	-
24462	14.13-231-1 14.13-231-2	13,99	-
24463	14.13-232-1	-	5,66
24464	14.13-233-1	14,00	-
24465	14.13-233-2 14.13-233-3	13,98	-
24466	14.13-233-4	13,99	-
24467	14.13-234-1	-	-
24468	14.13-235-1 14.13-235-2	13,99	2,77
24469	14.13-235-3 14.13-235-4	13,99	2,93
24470	14.13-236-1	13,99	8,06
24471	14.13-237-1	-	5,07
24472	14.13-238-1 14.13-238-13	-	-
24473	14.13-239-1	13,99	8,08
24474	14.13-239-2 14.13-239-5	13,99	8,07
24475	14.13-240-1 14.13-240-3	13,99	-
24476	14.13-241-1	11,04	1,43
24477	14.13-241-2	11,05	1,43
24478	14.13-242-1	13,99	3,31
24479	14.13-243-1	13,99	3,31
24480	14.13-244-1	13,99	7,07
24481	14.13-245-1	11,14	3,31
24482	14.13-246-1	13,99	3,31
24483	14.13-247-1	13,99	5,15
24484	14.13-248-1	13,99	27,00
24485	14.13-249-1	13,99	5,15
24486	14.13-249-2	13,99	5,14
24487	14.13-250-1	13,99	35,67
24488	14.13-251-1 14.13-251-5	-	-
24489	14.13-252-1	13,96	9,60
24490	14.13-253-1	14,05	26,50
24491	14.13-253-2	13,62	26,50

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24492	14.13-254-1	14,01	33,44
24493	14.13-254-2	13,99	33,44
24494	14.13-254-3	14,00	33,44
24495	14.13-254-4	13,98	33,44
24496	14.13-255-1 14.13-255-2	14,00	33,44
24497	14.13-255-3	13,98	33,44
24498	14.13-255-4	13,99	33,44
24499	14.13-256-1	14,00	33,41
24500	14.13-256-2	13,99	33,41
24501	14.13-257-1	12,99	33,44
24502	14.13-257-2	13,10	33,44
24503	14.13-257-3	13,13	33,44
24504	14.13-258-1	14,01	33,41
24505	14.13-258-2 14.13-258-3	13,99	33,41
24506	14.13-258-4	13,98	33,42
24507	14.13-258-5 14.13-258-7	13,99	33,42
24508	14.13-258-6 14.13-258-8	13,99	33,41
24509	14.13-258-9 14.13-258-10	13,99	33,00
24510	14.13-259-1	13,97	6,28
24511	14.13-259-2	13,99	6,10
24512	14.13-259-3	13,99	6,14
24513	14.13-259-4	13,99	6,19
24514	14.13-259-5	13,99	6,17
24515	14.13-259-6	13,99	6,06
24516	14.13-259-7	13,99	6,08
24517	14.13-259-8	13,99	6,11
24518	14.13-259-9	13,99	6,06
24519	14.13-260-1	13,99	6,92
24520	14.13-260-2	13,99	6,87
24521	14.13-260-3	13,99	6,84
24522	14.13-2		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24541	14.13-267-1 14.13-267-3	-	-
24542	14.13-268-1	12,28	6,46
24543	14.13-268-2	12,28	6,05
24544	14.13-268-3	12,33	6,22
24545	14.13-268-4	12,37	6,25
24546	14.13-268-5	12,35	6,03
24547	14.13-268-6	12,37	6,07
24548	14.13-268-7	12,37	6,10
24549	14.13-268-8	12,37	5,95
24550	14.13-268-9	12,38	5,99
24551	14.13-268-10	12,35	6,02
24552	14.13-268-11	12,37	6,04
24553	14.13-269-1 14.13-269-11	12,28	-
24554	14.13-270-1	14,00	-
24555	14.13-270-2	14,00	9,00
24556	14.13-271-1	18,05	-
24557	14.13-272-1	13,98	9,76
24558	14.13-272-2	13,98	9,81
24559	14.13-273-1	13,98	9,76
24560	14.13-273-2	13,98	9,81
24561	14.13-274-1 14.13-274-2	-	5,66
24562	14.13-275-1 14.13-275-2	13,99	-
24563	14.13-276-1	13,99	-
24564	14.13-277-1	13,99	-
24565	14.13-278-1	13,99	-
24566	14.13-279-1	13,99	-
24567	14.13-280-1 14.13-280-3	13,99	-
24568	14.13-281-1	13,99	-
24569	14.13-282-1	13,99	-
24570	14.13-283-1	13,99	-
24571	14.13-283-2	-	-
24572	14.13-284-1	6,28	-
24573	14.13-284-2	13,99	-
24574	14.13-285-1	10,29	-
24575	14.13-285-2	-	-
24576	14.13-286-1	7,67	-
24577	14.13-286-2	-	-
24578	14.13-286-3	7,65	-
24579	14.13-286-4	-	-
24580	14.13-287-1	13,99	-
24581	14.13-288-1	13,99	-
24582	14.13-289-1	8,89	-
24583	14.13-289-2	13,99	-
24584	14.13-290-1	6,28	-
24585	14.13-290-2	13,99	-
24586	14.13-291-1 14.13-291-2	13,99	4,37
24587	14.13-292-1	13,99	4,46
24588	14.13-292-2	-	4,22

Сборник 14. Канализационные коллекторы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24589	14.14-1-1	9,44	11,39
24590	14.14-1-2	9,34	11,39
24591	14.14-2-1	9,31	11,70
24592	14.14-2-2	9,33	11,70
24593	14.14-3-1	9,30	8,41
24594	14.14-3-2	9,32	8,41

Сборник 15. Техническая эксплуатация средств связи, систем видеонаблюдения, управления движением, охранной и пожарной сигнализации

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24595	14.15-1-1	13,94	15,40
24596	14.15-1-2	13,99	15,40
24597	14.15-1-3	14,75	23,38
24598	14.15-1-4	13,94	23,38
24599	14.15-2-1	14,06	25,00
24600	14.15-2-2	14,06	25,29
24601	14.15-2-3	14,00	5,05
24602	14.15-3-1	14,06	15,40
24603	14.15-3-2	14,06	23,38
24604	14.15-3-3	13,99	23,38
24605	14.15-4-1	14,05	25,00
24606	14.15-4-2	14,01	25,29
24607	14.15-4-3	13,99	25,29
24608	14.15-5-1	14,00	15,40
24609	14.15-5-2	13,97	15,40
24610	14.15-5-3	13,99	23,38
24611	14.15-6-1	14,00	1,31
24612	14.15-6-2 14.15-6-4	13,99	5,79
24613	14.15-7-1	14,05	1,31
24614	14.15-7-2	13,99	2,04
24615	14.15-7-3	13,99	5,79
24616	14.15-7-4	13,99	-
24617	14.15-8-1	13,97	1,56
24618	14.15-8-2	14,06	25,29
24619	14.15-8-3	13,99	25,29
24620	14.15-9-1	13,94	15,40
24621	14.15-9-2	14,00	3,14
24622	14.15-9-3	13,99	23,38
24623	14.15-9-4	13,98	23,38
24624	14.15-10-1	13,94	15,40
24625	14.15-10-2	14,01	15,40
24626	14.15-10-3 14.15-10-4	14,00	23,38
24627	14.15-11-1	13,98	15,40
24628	14.15-11-2	14,00	15,40
24629	14.15-11-3	14,06	23,38
24630	14.15-11-4	13,98	23,38
24631	14.15-12-1	13,94	15,40
24632	14.15-12-2	13,94	25,00
24633	14.15-12-3	13,94	25,29
24634	14.15-12-4	13,98	23,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24635	14.15-13-1	14,00	25,00
24636	14.15-13-2	13,98	25,00
24637	14.15-13-3	14,06	25,29
24638	14.15-14-1	-	-
24639	14.15-14-2	-	1,54
24640	14.15-14-3	-	-
24641	14.15-15-1	14,06	-
24642	14.15-15-2	13,98	5,13
24643	14.15-15-3	13,99	-
24644	14.15-16-1	14,06	-
24645	14.15-16-2	13,94	5,18
24646	14.15-16-3	13,98	-
24647	14.15-17-1	14,00	15,40
24648	14.15-17-2	14,00	-
24649	14.15-17-3	13,98	-
24650	14.15-17-4 14.15-17-5	13,99	-
24651	14.15-18-1	14,05	-
24652	14.15-18-2	13,98	15,40
24653	14.15-18-3	13,94	-
24654	14.15-18-4	13,97	-
24655	14.15-19-1 14.15-19-2	13,98	7,27
24656	14.15-19-3	14,00	24,14
24657	14.15-20-1	13,94	-
24658	14.15-20-2	13,99	15,40
24659	14.15-20-3 14.15-20-4	13,98	-
24660	14.15-21-1	14,06	1,75
24661	14.15-21-2	13,99	7,27
24662	14.15-21-3	13,98	7,27
24663	14.15-21-4	13,99	24,14
24664	14.15-22-1	13,98	24,75
24665	14.15-22-2	13,99	1,59
24666	14.15-22-3	13,99	-
24667	14.15-23-1	13,98	8,35
24668	14.15-23-2 14.15-23-3	13,99	-
24669	14.15-24-1	14,05	-
24670	14.15-24-2	14,00	2,47
24671	14.15-24-3	13,98	24,14
24672	14.15-25-1	14,05	1,64
24673	14.15-25-2	13,99	2,47
24674	14.15-25-3	13,98	24,14
24675	14.15-26-1	14,06	1,64
24676	14.15-26-2	13,99	2,47
24677	14.15-26-3	13,99	24,14
24678	14.15-27-1	13,88	0,97
24679	14.15-27-2	13,94	0,97
24680	14.15-27-3	13,99	0,97
24681	14.15-27-4	13,98	-
24682	14.15-28-1	14,05	0,97
24683	14.15-28-2	13,94	0,97
24684	14.15-28-3	13,98	0,97
24685	14.15-28-4	13,98	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24686	14.15-29-1	14,05	0,97
24687	14.15-29-2	14,01	0,97
24688	14.15-29-3	13,98	0,97
24689	14.15-29-4	14,00	-
24690	14.15-30-1	14,06	0,97
24691	14.15-30-2	13,99	0,97
24692	14.15-30-3	14,00	0,97
24693	14.15-30-4	13,97	-
24694	14.15-31-1	14,06	0,97
24695	14.15-31-2	13,94	0,97
24696	14.15-31-3	14,06	0,97
24697	14.15-31-4	13,98	-
24698	14.15-32-1	13,94	15,40
24699	14.15-32-2 14.15-32-3	14,00	15,40
24700	14.15-32-4	13,99	23,38
24701	14.15-33-1	13,94	15,40
24702	14.15-33-2 14.15-33-3	14,00	15,40
24703	14.15-33-4	13,98	23,38
24704	14.15-34-1	14,05	25,00
24705	14.15-34-2	14,01	25,00
24706	14.15-34-3	14,05	25,29
24707	14.15-35-1	14,06	15,40
24708	14.15-35-2	13,99	15,40
24709	14.15-35-3	13,98	23,38
24710	14.15-36-1	13,94	15,40
24711	14.15-36-2 14.15-36-3	13,99	15,40
24712	14.15-36-4	13,97	23,38
24713	14.15-37-1	13,94	15,40
24714	14.15-37-2	13,99	15,40
24715	14.15-37-3	14,00	15,40
24716	14.15-37-4	13,94	23,38
24717	14.15-38-1	14,06	15,40
24718	14.15-38-2	14,00	15,40
24719	14.15-38-3	14,00	23,38
24720	14.15-39-1	14,00	25,00
24721	14.15-39-2	13,97	25,29
24722	14.15-40-1	14,06	15,40
24723	14.15-40-2	13,99	15,40
24724	14.15-40-3	13,99	23,38
24725	14.15-41-1	14,06	15,40
24726	14.15-41-2	14,00	15,40
24727	14.15-41-3	14,01	15,40
24728	14.15-41-4	13,98	23,38
24729	14.15-42-1	13,94	-
24730	14.15-42-2	14,00	1,49
24731	14.15-42-3	13,98	24,14
24732	14.15-43-1	14,05	-
24733	14.15-43-2	13,99	2,47
24734	14.15-43-3	13,98	24,14
24735	14.15-44-1	13,98	24,75
24736	14.15-44-2	13,99	1,59
24737	14.15-44-3	13,99	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24738	14.15-45-1	14,05	-
24739	14.15-45-2	13,94	7,27
24740	14.15-45-3	14,01	24,14
24741	14.15-46-1	14,06	-
24742	14.15-46-2	13,99	2,47
24743	14.15-46-3	13,99	-
24744	14.15-46-4	13,97	24,14
24745	14.15-47-1	14,05	1,75
24746	14.15-47-2	13,98	7,27
24747	14.15-47-3 14.15-47-4	13,99	7,27
24748	14.15-47-5	13,98	24,14
24749	14.15-48-1	14,05	1,75
24750	14.15-48-2	13,98	7,27
24751	14.15-48-3 14.15-48-4	14,00	7,27
24752	14.15-48-5	13,98	24,14
24753	14.15-49-1	14,05	0,94
24754	14.15-49-2	14,06	0,94
24755	14.15-49-3	13,98	-
24756	14.15-50-1	14,05	1,75
24757	14.15-50-2	13,98	7,27
24758	14.15-50-3	13,99	7,27
24759	14.15-50-4	13,98	24,14
24760	14.15-51-1	14,05	1,75
24761	14.15-51-2	14,05	7,27
24762	14.15-51-3	13,98	7,27
24763	14.15-51-4	14,06	24,14
24764	14.15-52-1	14,05	1,75
24765	14.15-52-2	13,98	7,27
24766	14.15-52-3	13,99	7,27
24767	14.15-52-4	13,98	24,14
24768	14.15-53-1	14,05	1,31
24769	14.15-53-2	14,01	7,28
24770	14.15-54-1	14,05	1,31
24771	14.15-54-2	14,05	7,28
24772	14.15-55-1	14,05	1,31
24773	14.15-55-2 14.15-55-3	13,99	7,27

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24788	14.15-59-2	13,98	-
24789	14.15-60-1	13,62	-
24790	14.15-60-2	14,06	0,97
24791	14.15-60-3	14,06	-
24792	14.15-61-1	13,88	0,97
24793	14.15-61-2	14,05	0,97
24794	14.15-61-3	13,98	-
24795	14.15-61-4	13,94	-
24796	14.15-62-1	13,62	-
24797	14.15-62-2	14,06	0,97
24798	14.15-62-3	13,62	8,23
24799	14.15-62-4	13,88	-
24800	14.15-63-1	13,88	-
24801	14.15-63-2	13,94	-
24802	14.15-63-3	13,98	3,13
24803	14.15-63-4	13,94	-
24804	14.15-64-1	13,88	-
24805	14.15-64-2	14,06	-
24806	14.15-64-3	14,05	3,13
24807	14.15-64-4	13,94	-
24808	14.15-65-1	13,88	-
24809	14.15-65-2	14,06	-
24810	14.15-65-3	14,05	3,13
24811	14.15-65-4	13,94	-
24812	14.15-66-1	13,88	-
24813	14.15-66-2	14,06	5,67
24814	14.15-66-3	14,06	-
24815	14.15-67-1	13,88	-
24816	14.15-67-2	14,06	-
24817	14.15-67-3	13,98	7,59
24818	14.15-67-4	13,94	-
24819	14.15-68-1	13,62	-
24820	14.15-68-2	14,06	-
24821	14.15-68-3 14.15-68-4	14,05	-
24822	14.15-68-5	14,06	-
24823	14.15-69-1	14,05	0,97
24824	14.15-69-2	14,06	0,97
24825	14.15-69-3	13,98	-
24826	14.15-70-1	14,05	0,97
24827	14.15-70-2	14,06	0,97
24828	14.15-70-3	13,98	-
24829	14.15-71-1	14,05	0,97
24830	14.15-71-2	14,06	0,97
24831	14.15-71-3	13,98	-
24832	14.15-72-1	14,05	1,64
24833	14.15-72-2	14,06	7,27
24834	14.15-72-3	13,94	24,14
24835	14.15-73-1	14,05	1,64
24836	14.15-73-2	14,06	7,27
24837	14.15-73-3	14,06	24,14
24838	14.15-74-1	14,05	1,64
24839	14.15-74-2	14,06	7,27
24840	14.15-74-3	13,99	24,14
24841	14.15-75-1	14,05	1,64
24842	14.15-75-2 14.15-75-3	13,98	7,27

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24843	14.15-75-4 14.15-75-5	13,94	7,27
24844	14.15-75-6	13,98	24,14
24845	14.15-76-1	14,05	1,64
24846	14.15-76-2	13,98	7,27
24847	14.15-76-3	14,01	24,14
24848	14.15-77-1	14,05	1,64
24849	14.15-77-2	13,98	7,27
24850	14.15-77-3	13,97	24,14
24851	14.15-78-1	14,05	1,64
24852	14.15-78-2	13,98	7,27
24853	14.15-78-3	13,97	24,14
24854	14.15-79-1	14,05	1,64
24855	14.15-79-2	13,99	7,27
24856	14.15-79-3	13,97	24,14
24857	14.15-80-1	14,05	1,64
24858	14.15-80-2	13,99	7,27
24859	14.15-80-3	13,98	24,14
24860	14.15-81-1	14,05	1,64
24861	14.15-81-2	13,98	7,27
24862	14.15-81-3	13,99	7,27
24863	14.15-81-4	13,98	24,14
24864	14.15-82-1	14,05	1,64
24865	14.15-82-2 14.15-82-4	13,99	7,27
24866	14.15-82-5	13,98	7,27
24867	14.15-82-6 14.15-82-8	13,94	7,27
24868	14.15-82-9	13,99	24,14
24869	14.15-83-1	14,05	1,64
24870	14.15-83-2 14.15-83-4	13,99	7,27
24871	14.15-83-5	13,98	7,27
24872	14.15-83-6 14.15-83-8	13,94	7,27
24873	14.15-83-9	13,99	24,14
24874	14.15-84-1	14,05	1,64
24875	14.15-84-2	13,99	7,27
24876	14.15-84-3	13,98	7,27
24877	14.15-84-4	13,99	7,27
24878	14.15-84-5 14.15-84-7	13,94	7,27
24879	14.15-84-8	13,99	24,14
24880	14.15-85-1	14,05	-
24881	14.15-85-2 14.15-85-3	14,06	0,94
24882	14.15-85-4	13,99	0,94
24883	14.15-86-1	14,05	4,54
24884	14.15-86-2	13,99	0,97
24885	14.15-86-3	13,98	-
24886	14.15-87-1	14,05	4,54
24887	14.15-87-2	14,01	0,97
24888	14.15-87-3	13,98	0,97
24889	14.15-87-4	13,98	-
24890	14.15-88-1	14,06	4,35
24891	14.15-88-2	13,94	4,35
24892	14.15-88-3	13,99	4,54
24893	14.15-88-4	13,99	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24894	14.15-89-1	14,06	4,35
24895	14.15-89-2	13,94	4,35
24896	14.15-89-3	13,97	1,95
24897	14.15-89-4	13,99	-
24898	14.15-90-1	13,99	2,84
24899	14.15-90-2	14,00	4,22
24900	14.15-90-3	13,99	1,77
24901	14.15-91-1	14,05	8,47
24902	14.15-91-2	14,00	1,97
24903	14.15-91-3	13,98	7,80
24904	14.15-91-4	14,00	-
24905	14.15-92-1	14,06	32,00
24906	14.15-92-2	13,98	32,00
24907	14.15-92-3	14,00	24,14
24908	14.15-93-1	13,98	-
24909	14.15-93-2	13,98	1,54
24910	14.15-93-3	14,01	-
24911	14.15-93-4	13,98	-
24912	14.15-94-1 14.15-94-2	13,99	-
24913	14.15-95-1	13,98	-
24914	14.15-95-2	13,98	1,54
24915	14.15-95-3	13,98	-
24916	14.15-96-1	13,99	-
24917	14.15-96-2	14,00	1,54
24918	14.15-97-1	13,99	2,02
24919	14.15-97-2	13,99	8,36
24920	14.15-97-3	13,99	-
24921	14.15-98-1	13,99	-
24922	14.15-98-2	13,99	4,29
24923	14.15-98-3	13,99	-
24924	14.15-100-1	-	1,21
24925	14.15-100-2	-	1,57
24926	14.15-100-3	14,00	-
24927	14.15-101-1	-	1,14
24928	14.15-101-2	-	3,86
24929	14.15-101-3	-	-
24930	14.15-102-1	-	1,21
24931	14.15-102-2	-	1,09
24932	14.15-102-3	-	-
24933	14.15-103-1 14.15-103-2	-	3,02
24934	14.15-103-3	-	-
24935	14.15-104-1	-	2,72
24936	14.15-104-2	-	-
24937	14.15-105-1	10,59	1,64
24938	14.15-105-2	10,57	1,64
24939	14.15-105-3	10,61	-
24940	14.15-106-1	-	1,95
24941	14.15-106-2	-	2,80
24942	14.15-106-3	-	-
24943	14.15-107-1	-	1,13
24944	14.15-107-2	-	3,98
24945	14.15-107-3	13,99	-
24946	14.15-108-1	-	2,10
24947	14.15-108-2	-	2,42
24948	14.15-108-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24949	14.15-109-1	13,99	-
24950	14.15-110-1	11,86	1,21
24951	14.15-110-2	11,49	1,21
24952	14.15-110-3	11,18	-
24953	14.15-111-1	13,99	2,13
24954	14.15-111-2	13,99	-
24955	14.15-151-1	-	-
24956	14.15-152-1 14.15-152-2	13,99	-
24957	14.15-152-3	-	-
24958	14.15-152-4	13,99	-
24959	14.15-152-5	-	-
24960	14.15-153-1	13,99	24,02
24961	14.15-154-1 14.15-154-2	-	-
24962	14.15-155-1 14.15-155-2	13,99	4,12
24963	14.15-155-3	-	-
24964	14.15-156-1 14.15-156-2	10,17	4,45
24965	14.15-156-3	10,17	3,60
24966	14.15-157-1	13,99	8,37
24967	14.15-157-2	13,99	4,45
24968	14.15-158-1	13,99	-
24969	14.15-201-1 14.15-201-3	-	5,29
24970	14.15-201-4	13,99	5,29
24971	14.15-202-1 14.15-202-2	-	5,29
24972	14.15-202-3	13,99	5,29
24973	14.15-203-1 14.15-203-3	-	5,29
24974	14.15-204-1	-	5,29
24975	14.15-204-2	9,55	7,03
24976	14.15-205-1	-	5,29
24977	14.15-205-2	10,43	9,98
24978	14.15-206-1	10,61	5,24
24979	14.15-206-2	10,50	5,73
24980	14.15-207-1	13,97	5,87
24981	14.15-207-2 14.15-207-3	13,99	5,87
24982	14.15-208-2	13,99	2,34
24983	14.15-208-3	13,99	5,65
24984	14.15-209-1	13,99	8,17
24985	14.15-209-2	13,99	2,86
24986	14.15-210-1	13,99	8,17
24987	14.15-210-2	12,67	5,58
24988	14.15-211-1	13,96	33,41
24989	14.15-211-2	13,98	24,21
24990	14.15-212-1	13,99	8,92
24991	14.15-213-1	13,90	27,00
24992	14.15-213-2	12,76	2,92
24993	14.15-214-1	14,06	27,00
24994	14.15-214-2	13,99	27,00
24995	14.15-215-1	-	27,00
24996	14.15-216-1	13,67	33,41

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24997	14.15-216-2	13,99	2,11
24998	14.15-217-1	-	2,30
24999	14.15-217-2	-	24,96
25000	14.15-218-1	14,00	2,05
25001	14.15-218-2	13,99	2,05
25002	14.15-218-3	13,99	2,79
25003	14.15-219-1 14.15-219-3	13,99	2,79
25004	14.15-220-1 14.15-220-2	13,99	40,00
25005	14.15-221-1	14,00	3,22
25006	14.15-221-2	14,00	2,06
25007	14.15-221-3	13,98	2,06
25008	14.15-222-1	13,98	2,20
25009	14.15-222-2	14,00	2,06
25010	14.15-222-3	13,98	2,84
25011	14.15-223-1	13,98	2,14
25012	14.15-223-2	13,98	1,54
25013	14.15-223-3	13,99	-
25014	14.15-224-1	13,98	3,33
25015	14.15-224-2	13,98	-
25016	14.15-225-1	13,98	2,44
25017	14.15-225-2	13,98	2,11
25018	14.15-225-3	13,98	-
25019	14.15-226-1	13,99	2,06
25020	14.15-226-2	13,98	33,89
25021	14.15-226-3	13,99	-
25022	14.15-227-1	13,98	2,06
25023	14.15-227-2	14,00	33,89
25024	14.15-227-3	13,98	-
25025	14.15-228-1	14,00	2,20
25026	14.15-228-2	14,00	2,06
25027	14.15-228-3	14,00	2,31
25028	14.15-229-1	13,98	3,33
25029	14.15-229-2		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25049	14.15-237-2	-	2,39
25050	14.15-237-3	-	2,46
25051	14.15-237-4	-	2,32
25052	14.15-238-1	-	2,32
25053	14.15-238-2	-	2,43
25054	14.15-238-3	-	1,76
25055	14.15-239-1	-	2,32
25056	14.15-239-2	-	2,39
25057	14.15-239-3	-	2,46
25058	14.15-239-4	-	2,44
25059	14.15-240-1	-	2,32
25060	14.15-241-1	13,98	1,22
25061	14.15-241-2	13,99	2,36
25062	14.15-241-3	13,99	2,35
25063	14.15-241-4	13,99	2,76
25064	14.15-242-1	14,01	1,22
25065	14.15-242-2	13,99	2,36
25066	14.15-242-3	13,99	2,35
25067	14.15-242-4	13,99	2,76
25068	14.15-243-1	13,99	2,33
25069	14.15-244-1	-	2,32
25070	14.15-244-2	-	2,05
25071	14.15-244-3	-	2,03
25072	14.15-244-4	-	1,64
25073	14.15-245-1	-	1,22
25074	14.15-245-2	-	2,35
25075	14.15-245-3	-	2,39
25076	14.15-245-4	-	2,73
25077	14.15-246-1	13,99	1,26
25078	14.15-247-1	13,99	1,35
25079	14.15-248-1	13,99	-
25080	14.15-249-1	-	2,10
25081	14.15-250-1	-	2,10
25082	14.15-251-1	-	2,10
25083	14.15-252-1	-	2,10
25084	14.15-253-1	-	2,10
25085	14.15-254-1	-	24,02
25086	14.15-254-2	-	2,10
25087	14.15-254-3	-	2,01
25088	14.15-255-1	-	32,00
25089	14.15-255-2	-	2,10
25090	14.15-255-3	-	2,01
25091	14.15-256-1	-	2,10
25092	14.15-256-2	-	26,94
25093	14.15-256-3	-	2,01

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25094	14.15-257-1	-	2,10
25095	14.15-258-1	-	2,10
25096	14.15-259-1	-	2,26
25097	14.15-259-3	-	2,21
25098	14.15-260-1	-	2,10
25099	14.15-261-1	-	2,10
25100	14.15-262-1	-	2,10
25101	14.15-263-1	-	2,10
25102	14.15-263-2	-	2,26
25103	14.15-264-1	-	-
25104	14.15-265-1	13,99	2,10
25105	14.15-266-1	-	2,32
25106	14.15-267-1	-	2,33
25107	14.15-267-2	-	2,05
25108	14.15-267-4	-	1,72
25109	14.15-268-1	-	10,96
25110	14.15-268-2	-	11,01
25111	14.15-269-1	13,98	2,32
25112	14.15-269-2	13,99	2,32
25113	14.15-269-3	13,99	1,01
25114	14.15-270-1	13,99	0,93
25115	14.15-270-2	14,01	2,59
25116	14.15-270-3	13,99	2,59
25117	14.15-271-1	-	2,32
25118	14.15-271-2	-	2,39
25119	14.15-271-3	-	2,46
25120	14.15-271-4	-	2,32
25121	14.15-272-1	-	0,93
25122	14.15-272-2	-	1,37
25123	14.15-273-1	-	10,96
25124	14.15-274-1	-	2,32
25125	14.15-274-2	-	1,64
25126	14.15-274-3	-	1,66
25127	14.15-275-1	-	1,64
25128	14.15-275-2	-	1,90
25129	14.15-275-4	-	1,68
25130	14.15-276-1	13,94	-
25131	14.15-276-2	14,05	-
25132	14.15-276-3	14,06	-
25133	14.15-277-1	13,99	1,89

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25134	14.15-277-2	14,01	1,89
25135	14.15-277-3	13,99	2,10
25136	14.15-278-1	13,98	-
25137	14.15-278-2	13,94	-
25138	14.15-278-3	13,98	-
25139	14.15-279-1	14,05	-
25140	14.15-279-2	13,92	0,97
25141	14.15-279-3	13,94	-
25142	14.15-280-1	14,05	0,97
25143	14.15-280-2	13,99	-
25144	14.15-280-3	13,94	-
25145	14.15-281-1	14,06	0,97
25146	14.15-281-2	13,94	8,23
25147	14.15-281-3	13,98	-
25148	14.15-282-1	13,94	26,50
25149	14.15-282-2	13,98	26,50
25150	14.15-282-3	14,00	26,50
25151	14.15-282-4	13,99	4,29
25152	14.15-282-5	13,99	4,15
25153	14.15-282-6	13,99	3,92
25154	14.15-282-7	13,99	3,94
25155	14.15-282-8	13,99	4,78
25156	14.15-282-9	13,99	4,94
25157	14.15-282-10	13,99	3,54
25158	14.15-282-11	13,99	3,57
25159	14.15-282-12	13,99	3,54
25160	14.15-282-13	13,99	3,57
25161	14.15-282-14	13,99	3,54
25162	14.15-282-15	13,99	3,57
25163	14.15-283-1	13,98	26,50
25164	14.15-283-2	13,99	32,00
25165	14.15-283-3	14,01	37,50
25166	14.15-283-4	13,99	4,08
25167	14.15-283-5	13,99	4,31
25168	14.15-283-6	13,99	4,08
25169	14.15-283-7	13,99	4,31
25170	14.15-283-8	13,99	4,08
25171	14.15-283-9	13,99	4,31
25172	14.15-283-10	13,99	4,49
25173	14.15-283-11	13,99	4,48
25174	14.15-283-12	13,99	3,98
25175	14.15-283-13	13,99	4,08
25176	14.15-283-14	13,99	3,98
25177	14.15-283-15	13,99	4,08
25178	14.15-284-1	14,06	26,50
25179	14.15-284-2	13,94	32,00
25180	14.15-284-3	13,99	37,50
25181	14.15-284-4	14,00	4,78
25182	14.15-284-5	13,99	4,94
25183	14.15-284-6	13,99	4,16
25184	14.15-284-7	13,99	4,33
25185	14.15-284-8	13,99	4,16
25186	14.15-284-9	13,99	4,33
25187	14.15-284-10	13,99	4,16
25188	14.15-284-11	13,99	4,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25189	14.15-284-12	13,99	3,82
25190	14.15-284-13	13,99	3,91
25191	14.15-284-14	13,99	4,16
25192	14.15-284-15	13,99	4,23
25193	14.15-285-1	13,98	37,50
25194	14.15-285-2	13,99	26,50
25195	14.15-285-3	14,00	37,50
25196	14.15-285-4	13,99	4,78
25197	14.15-285-5	13,99	5,39
25198	14.15-285-6	13,99	4,78
25199	14.15-285-7	13,99	4,16
25200	14.15-285-8	13,99	3,98
25201	14.15-285-9	13,99	4,23
25202	14.15-285-10	13,98	26,50
25203	14.15-285-11	14,00	26,50
25204	14.15-285-12	13,97	26,50
25205	14.15-285-13	13,99	4,78

Сборник 16. Содержание и ремонт фонтанов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25206	14.16-1-1	9,60	-
25207	14.16-1-2	8,92	-
25208	14.16-1-3	9,57	-
25209	14.16-1-4	8,82	-
25210	14.16-2-1	-	-
25211	14.16-2-2	-	-
25211	14.16-3-1	9,61	-
25212	14.16-3-2	9,61	4,14
25213	14.16-4-1	9,61	3,58
25214	14.16-4-2	9,61	33,38
25215	14.16-5-1	9,70	6,42
25216	14.16-6-1	10,93	6,86
25217	14.16-6-2	9,63	-
25218	14.16-7-1	9,32	-
25219	14.16-8-1	9,75	6,40
25220	14.16-8-2	10,85	9,63
25221	14.16-9-1	9,69	6,42
25222	14.16-9-2	9,87	6,95
25223	14.16-10-1	-	-
25224	14.16-11-1	-	-
25225	14.16-12-1	-	-
25226	14.16-13-1	-	-
25227	14.16-14-1	9,70	6,41
25228	14.16-15-1	9,63	3,58

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25229	14.16-15-2	9,62	3,58
25230	14.16-15-3	9,63	3,58
25231	14.16-15-4	9,63	33,38
25232	14.16-15-5	9,63	33,38
25233	14.16-15-6	9,62	33,38
25234	14.16-15-7	9,63	33,38
25235	14.16-16-1	-	-
25236	14.16-17-1	-	-
25237	14.16-18-1	-	-
25238	14.16-19-1	9,61	-
25239	14.16-19-2	9,61	4,14
25240	14.16-20-1	9,70	-
25241	14.16-21-1	9,40	-
25242	14.16-21-2	13,98	1,95
25243	14.16-22-1	13,99	-
25244	14.16-23-1	9,70	5,12
25245	14.16-24-1	8,95	-
25246	14.16-25-1	-	-
25247	14.16-26-1	-	-
25248	14.16-27-1	-	-
25249	14.16-28-1	13,99	-
25250	14.16-29-1	13,98	2,12
25251	14.16-30-1	13,99	-
25252	14.16-31-1	-	-
25253	14.16-32-1	-	-
25254	14.16-32-2	11,92	-
25255	14.16-33-1	-	-
25256	14.16-34-1	-	-
25257	14.16-35-1	9,63	-
25258	14.16-36-1	8,98	5,19
25259	14.16-37-1	8,98	5,18
25260	14.16-38-1	13,99	-
25261	14.16-39-1	19,17	-
25262	14.16-40-1	11,58	-
25263	14.16-41-1	13,99	-
25264	14.16-42-1	-	-
25265	14.16-43-1	13,99	2,37
25266	14.16-44-1	-	-
25267	14.16-45-1	14,06	2,37
25268	14.16-46-1	-	-
25269	14.16-47-1	-	-
25270	14.16-48-1	9,70	5,14
25271	14.16-49-1	10,50	2,59
25272	14.16-49-2	10,50	3,62
25273	14.16-50-1	-	3,60
25274	14.16-50-2	-	5,04
25275	14.16-50-3	-	4,37
25276	14.16-51-1	-	2,93
25277	14.16-51-2	-	6,24
25278	14.16-51-3	-	11,41

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25278	14.16-52-1	-	5,55
25279	14.16-52-2	-	5,77
25280	14.16-52-3	-	4,76
25281	14.16-53-1	-	4,36
25282	14.16-53-3	-	4,42
25283	14.16-53-4	-	4,36
25284	14.16-54-1	-	6,05
25285	14.16-54-2	-	4,24
25286	14.16-54-3	-	6,02
25287	14.16-55-1	-	3,13
25288	14.16-55-2	-	3,21
25289	14.16-56-1	-	18,22
25290	14.16-56-2	-	29,00
25291	14.16-57-1	-	3,45
25292	14.16-57-2	-	3,53
25293	14.16-57-3	-	5,73
25294	14.16-57-4	-	2,56

Сборник 17. Техническое обслуживание и ремонт оборудования отдельных объектов городского хозяйства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25295	14.17-1-1	-	-
25296	14.17-2-1	-	-
25297	14.17-3-1	-	-
25298	14.17-4-1	-	-
25299	14.17-5-1	-	-
25300	14.17-6-1	-	19,56
25301	14.17-6-2	-	4,29
25302	14.17-6-3	-	3,93
25303	14.17-6-5	-	3,73
25304	14.17-6-6	-	3,50
25305	14.17-6-7	-	3,31
25306	14.17-6-9	2,37	4,00
25307	14.17-6-10	2,37	3,94
25308	14.17-6-11	2,37	4,17
25309	14.17-6-12	2,37	4,36
25310	14.17-6-13	2,37	4,12
25311	14.17-6-14	2,37	4,26
25312	14.17-6-15	2,37	4,39
25313	14.17-7-1	-	19,96
25314	14.17-7-2	-	3,34
25315	14.17-7-3	-	3,24
25316	14.17-7-4	-	3,06
25317	14.17-7-5	-	3,01
25318	14.17-7-7	-	2,93
25319	14.17-7-8	2,37	4,53
25320	14.17-7-9	2,37	4,04
25321	14.17-7-10	2,37	4,03
25322	14.17-7-11	2,37	3,78
25323	14.17-7-12	2,37	3,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25324	14.17-7-13	2,37	3,90
25325	14.17-8-1	-	20,44
25326	14.17-8-2	-	2,94
25327	14.17-8-3	-	2,86
25328	14.17-8-4	2,37	3,91
25329	14.17-8-5	2,37	3,95
25330	14.17-8-6	2,37	4,00

Сборник 18. Техническое обслуживание и ремонт оборудования систем газоочистки и противопожарной защиты тоннельных сооружений

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25331	14.18-1-1	21,48	6,32
25332	14.18-1-2	21,48	4,58
25333	14.18-2-1	-	31,93
25334	14.18-2-2	8,08	5,89
25335	14.18-3-1	21,43	4,78
25336	14.18-3-2	21,43	6,91
25337	14.18-4-1	-	13,74
25338	14.18-4-2	-	8,15
25339	14.18-5-1	-	5,04
25340	14.18-5-2	-	5,03
25341	14.18-6-1	8,08	3,96
25342	14.18-6-2	8,08	4,27
25343	14.18-6-3	8,08	4,15
25344	14.18-6-4	8,08	4,06
25345	14.18-6-5	8,08	4,06
25346	14.18-7-1	21,49	6,42
25347	14.18-7-2	21,49	6,42
25348	14.18-7-3	9,18	5,35
25349	14.18-7-4	9,31	5,65
25348	14.18-8-1	-	-
25349	14.18-8-2	-	-
25349	14.18-9-1	7,32	0,80
25350	14.18-9-2	7,32	5,88
25351	14.18-10-1	-	-
25352	14.18-10-2	-	1,59
25353	14.18-11-1	21,50	6,32
25354	14.18-11-2	21,44	5,39
25355	14.18-12-1	14,06	2,32
25356	14.18-12-2	13,98	2,61
25357	14.18-12-3	14,00	2,61
25358	14.18-13-1	14,00	33,00
25359	14.18-13-2	13,99	4,04
25360	14.18-13-3	13,99	3,09
25361	14.18-13-4	13,99	2,56
25362	14.18-14-1	14,00	2,74
25363	14.18-14-2	13,99	18,73
25364	14.18-15-1	-	2,32
25365	14.18-15-2	-	2,73
25366	14.18-16-1	-	2,32
25367	14.18-17-1	-	33,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25368	14.18-17-3	-	4,36
25369	14.18-18-1	-	-
25370	14.18-18-2	-	33,38
25371	14.18-18-3	-	3,06
25372	14.18-19-1	-	33,00
25373	14.18-19-2	-	2,87
25374	14.18-20-1	-	2,32
25375	14.18-20-2	-	2,73
25376	14.18-21-1	-	3,94
25377	14.18-21-2	8,08	3,97
25378	14.18-22-1	-	33,38
25379	14.18-22-2	-	63,36
25380	14.18-23-1	-	12,32
25381	14.18-24-1	-	-
25382	14.18-25-1	-	-
25383	14.18-25-4	-	4,21
25384	14.18-26-1	21,49	1,86

Сборник 19. Техническое обслуживание и ремонт газовых сетей и оборудования жилых домов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25385	14.19-1-1	-	-
	14.19-1-3	-	-

Глава 15. Транспортные затраты

Сборник 1. Затраты по приему отходов строительства и сноса

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25386	15.1-1101-1	9,35	-
25387	15.1-1102-1	10,54	-
25388	15.1-1102-2	9,08	-
25389	15.1-1103-1	6,75	-
25390	15.1-1103-2	7,60	-
25391	15.1-1103-3	7,79	-
25392	15.1-1104-1	7,71	-
25393	15.1-1105-1	9,52	-
25394	15.1-1105-2	11,84	-
25395	15.1-1105-3	11,38	-
25396	15.1-1106-1	10,16	-
25397	15.1-1106-2	10,93	-
25398	15.1-1106-3	7,81	-
25399	15.1-1200-1	9,91	-
25400	15.1-1200-2	11,25	-
25401	15.1-1201-1	9,16	-
25402	15.1-1201-2	10,20	-
25403	15.1-1201-3	9,39	-
25404	15.1-1201-4	9,44	-
25405	15.1-1201-5	5,63	-
25406	15.1-1201-6	6,58	-
25407	15.1-1201-7	7,97	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25408	15.1-1201-8	7,89	-
25409	15.1-1201-9	6,50	-
25410	15.1-1201-10	7,95	-
25411	15.1-1201-11	7,13	-
25412	15.1-1202-1	11,38	-
25413	15.1-1202-2	10,18	-
25414	15.1-1202-3	6,88	-
25415	15.1-1203-1	3,36	-
25416	15.1-1203-2	6,61	-
25417	15.1-1203-3	5,70	-
25418	15.1-1203-4	6,07	-
25419	15.1-1203-5	6,42	-
25420	15.1-1203-6	6,56	-
25421	15.1-1204-1	0,99	-
25422	15.1-1204-2	7,63	-
25423	15.1-1204-5	7,63	-
25423	15.1-1205-1	8,13	-
25424	15.1-1205-2	6,42	-
25425	15.1-1206-1	9,38	-
25426	15.1-1206-2	13,65	-
25427	15.1-1206-3	13,65	-
25427	15.1-1207-1	9,89	-
25428	15.1-1207-2	12,73	-
25429	15.1-1207-3	13,45	-
25430	15.1-1208-1	3,48	-
25431	15.1-1208-2	7,56	-
25432	15.1-1208-3	9,90	-
25433	15.1-1208-4	9,47	-
25434	15.1-1300-1	9,06	-
25435	15.1-1300-2	8,88	-
25436	15.1-1400-1	5,16	-
25437	15.1-1400-2	7,60	-
25438	15.1-1400-3	9,68	-
25439	15.1-1400-4	9,39	-
25440	15.1-1401-1	4,48	-
25441	15.1-1401-2	7,47	-
25442	15.1-1401-3	7,63	-
25443	15.1-1401-4	6,30	-
25444	15.1-1401-5	11,23	-
25445	15.1-1402-1	3,35	-
25446	15.1-1500-1	12,80	-
25447	15.1-1500-2	6,29	-
25448	15.1-1500-3	7,19	-
25449	15.1-1501-1	7,63	-
25450	15.1-1501-4	7,63	-
25450	15.1-1502-1	7,63	-
25451	15.1-1502-3	7,63	-
25451	15.1-1503-1	3,50	-
25452	15.1-1503-2	3,83	-
25453	15.1-1503-3	3,81	-
25454	15.1-1503-4	3,81	-
25454	15.1-1504-1	9,99	-
25455	15.1-1504-2	9,04	-
25456	15.1-1504-3	3,76	-
25457	15.1-1504-4	3,70	-
25458	15.1-1504-5	3,81	-
25459	15.1-1504-6	3,88	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25460	15.1-1504-7	3,81	-
25461	15.1-1504-8	5,99	-
25462	15.1-1504-10	5,99	-
25462	15.1-1504-11	5,83	-
25463	15.1-1504-12	5,49	-
25464	15.1-1504-13	7,63	-
25465	15.1-1504-14	7,99	-
25466	15.1-1504-15	6,48	-
25467	15.1-1504-16	6,48	-
25467	15.1-1504-17	6,30	-
25468	15.1-1504-18	6,55	-
25468	15.1-1504-19	6,55	-
25469	15.1-1504-20	6,30	-
25470	15.1-1504-21	5,75	-
25471	15.1-1504-22	5,66	-
25472	15.1-1505-1	7,70	-
25473	15.1-1505-2	6,63	-
25474	15.1-1505-3	7,07	-
25475	15.1-1505-4	7,99	-
25476	15.1-1505-5	6,60	-
25477	15.1-1505-6	9,62	-
25478	15.1-1505-7	5,91	-
25479	15.1-2102-2	1,58	-
25480	15.1-2103-2	2,43	-
25481	15.1-2103-3	2,43	-
25481	15.1-2105-1	1,89	-
25482	15.1-2105-2	3,96	-
25483	15.1-2105-3	6,11	-
25484	15.1-2106-1	1,13	-
25485	15.1-2106-2	1,71	-
25486	15.1-2201-3	1,71	-
25487	15.1-2201-4	1,59	-
25488	15.1-2201-10	1,92	-
25489	15.1-2202-1	1,99	-
25490	15.1-2202-2	4,52	-
25491	15.1-2202-3	5,88	-
25492	15.1-2203-3	4,36	-
25493	15.1-2205-1	7,78	-
25494	15.1-2205-2	7,91	-
25495	15.1-2206-1	6,39	-
25496	15.1-2207-1	7,39	-
25497	15.1-2207-3	5,11	-
25498	15.1-2300-1	1,66	-
25499	15.1-2300-2	2,08	-
25500	15.1-2401-5	4,81	-
25501	15.1-2500-1	8,34	-
25502	15.1-2500-2	1,68	-
25503	15.1-2501-1	9,71	-
25503	15.1-2501-3	9,71	-

Сборник 2. Перевозка грунта и строительного мусора

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25508	15.2-1-5	11,72	-
25509	15.2-1-6	10,50	-
25510	15.2-1-7	12,97	-
25511	15.2-1-8	11,73	-
25512	15.2-1-9	10,49	-
25513	15.2-1-10	12,34	-
25514	15.2-1-11	11,11	-
25515	15.2-1-12	10,01	-
25516	15.2-2-1	12,98	-
25517	15.2-2-2	11,72	-
25518	15.2-2-3	10,49	-
25519	15.2-2-4	12,98	-
25520	15.2-2-5	11,72	-
25521	15.2-2-6	10,49	-
25522	15.2-2-7	12,99	-
25523	15.2-2-8	11,73	-
25524	15.2-2-9	10,50	-
25525	15.2-2-10	12,33	-
25526	15.2-2-11	11,10	-
25527	15.2-2-12	10,00	-
25528	15.2-3-1	12,98	-
25529	15.2-3-2	11,73	-
25530	15.2-3-3	10,50	-
25531	15.2-3-4	12,99	-
25532	15.2-3-5	11,73	-
25533	15.2-3-6	10,50	-
25534	15.2-3-7	12,97	-
25535	15.2-3-8	11,72	-
25536	15.2-3-9	10,49	-
25537	15.2-3-10	12,34	-
25538	15.2-3-11	11,11	-
25539	15.2-3-12	10,00	-
25540	15.2-4-1	12,98	-
25541	15.2-4-2	11,73	-
25542	15.2-4-3	10,49	-
25543	15.2-4-4	12,97	-
25544	15.2-4-5	11,73	-
25545	15.2-4-6	10,49	-
25546	15.2-4-7	12,98	-
25547	15.2-4-8	11,72	-
25548	15.2-4-9	10,50	-
25549	15.2-4-10	12,35	-
25550	15.2-4-11	11,10	-
25551	15.2-4-12	10,00	-
25552	15.2-5-1	12,98	-
25553	15.2-5-2	11,72	-
25554	15.2-5-3	10,50	-
25555	15.2-5-4	12,98	-
25556	15.2-5-5	11,72	-
25557	15.2-5-6	10,50	-
25558	15.2-5-7	12,98	-
25559	15.2-5-8	11,72	-
25560	15.2-5-9	10,50	-
25561	15.2-5-10	12,35	-
25562	15.2-5-11	11,10	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25563	15.2-5-12	10,00	-
25564	15.2-6-1	12,98	-
25565	15.2-6-2	11,72	-
25566	15.2-6-3	10,50	-
25567	15.2-6-4	12,97	-
25568	15.2-6-5	11,72	-
25569	15.2-6-6	10,50	-
25570	15.2-6-7	12,98	-
25571	15.2-6-8	11,72	-
25572	15.2-6-9	10,50	-
25573	15.2-6-10	12,34	-
25574	15.2-6-11	11,11	-
25575	15.2-6-12	10,00	-
25576	15.2-7-1	12,98	-
25577	15.2-7-2	11,72	-
25578	15.2-7-3	10,50	-
25579	15.2-7-4	12,98	-
25580	15.2-7-5	11,72	-
25581	15.2-7-6	10,50	-
25582	15.2-7-7	12,97	-
25583	15.2-7-8	11,72	-
25584	15.2-7-9	10,50	-
25585	15.2-7-10	12,35	-
25586	15.2-7-11	11,10	-
25587	15.2-7-12	10,00	-
25588	15.2-8-1	12,98	-
25589	15.2-8-2	11,72	-
25590	15.2-8-3	10,50	-
25591	15.2-8-4	12,97	-
25592	15.2-8-5	11,72	-
25593	15.2-8-6	10,50	-
25594	15.2-8-7	12,98	-
25595	15.2-8-8	11,72	-
25596	15.2-8-9	10,50	-
25597	15.2-8-10	12,34	-
25598	15.2-8-11	11,11	-
25599	15.2-8-12	10,00	-
25600	15.2-9-1	12,98	-
25601	15.2-9-2	11,72	-
25602	15.2-9-3	10,50	-
25603	15.2-9-4	12,98	-
25604	15.2-9-5	11,72	-
25605	15.2-9-6	10,50	-
25606	15.2-9-7	12,99	-
25607	15.2-9-8	11,72	-
25608	15.2-9-9	10,50	-
25609	15.2-9-10	12,35	-
25610	15.2-9-11	11,10	-
25611	15.2-9-12	10,00	-
25612	15.2-10-1	12,98	-
25613	15.2-10-2	11,72	-
25614	15.2-10-3	10,50	-
25615	15.2-10-4	12,98	-
25616	15.2-10-5	11,72	-
25617	15.2-10-6	10,50	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25618	15.2-10-7	12,98	-
25619	15.2-10-8	11,72	-
25620	15.2-10-9	10,50	-
25621	15.2-10-10	12,35	-
25622	15.2-10-11	11,10	-
25623	15.2-10-12	10,00	-
25624	15.2-11-1	12,98	-
25625	15.2-11-2	11,72	-
25626	15.2-11-3	10,50	-
25627	15.2-11-4	12,98	-
25628	15.2-11-5	11,72	-
25629	15.2-11-6	10,50	-
25630	15.2-11-7	12,98	-
25631	15.2-11-8	11,72	-
25632	15.2-11-9	10,50	-
25633	15.2-11-10	12,34	-
25634	15.2-11-11	11,10	-
25635	15.2-11-12	10,00	-
25636	15.2-12-1	12,98	-
25637	15.2-12-2	11,72	-
25638	15.2-12-3	10,50	-
25639	15.2-12-4	12,98	-
25640	15.2-12-5	11,72	-
25641	15.2-12-6	10,50	-
25642	15.2-12-7	12,98	-
25643	15.2-12-8	11,73	-
25644	15.2-12-9	10,50	-
25645	15.2-12-10	12,35	-
25646	15.2-12-11	11,10	-
25647	15.2-12-12	10,00	-
25648	15.2-13-1	12,98	-
25649	15.2-13-2	11,72	-
25650	15.2-13-3	10,50	-
25651	15.2-13-4	12,98	-
25652	15.2-13-5	11,72	-
25653	15.2-13-6	10,50	-
25654	15.2-13-7	12,98	-
25655	15.2-13-8	11,72	-
25656	15.2-13-9	10,50	-
25657	15.2-13-10	12,34	-
25658	15.2-13-11	11,10	-
25659	15.2-13-12	10,00	-
25660	15.2-14-1	12,98	-
25661	15.2-14-2	11,72	-
25662	15.2-14-3	10,50	-
25663	15.2-14-4	12,98	-
25664	15.2-14-5	11,72	-
25665	15.2-14-6	10,50	-
25666	15.2-14-7	12,98	-
25667	15.2-14-8	11,72	-
25668	15.2-14-9	10,50	-
25669	15.2-14-10	12,35	-
25670	15.2-14-11	11,10	-
25671	15.2-14-12	10,00	-
25672	15.2-15-1	12,98	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25673	15.2-15-2	11,72	-
25674	15.2-15-3	10,50	-
25675	15.2-15-4	12,98	-
25676	15.2-15-5	11,72	-
25677	15.2-15-6	10,50	-
25678	15.2-15-7	12,98	-
25679	15.2-15-8	11,72	-
25680	15.2-15-9	10,50	-
25681	15.2-15-10	12,34	-
25682	15.2-15-11	11,11	-
25683	15.2-15-12	10,00	-
25684	15.2-16-1	12,98	-
25685	15.2-16-2	11,72	-
25686	15.2-16-3	10,50	-
25687	15.2-16-4	12,98	-
25688	15.2-16-5	11,72	-
25689	15.2-16-6	10,50	-
25690	15.2-16-7	12,98	-
25691	15.2-16-8	11,72	-
25692	15.2-16-9	10,50	-
25693	15.2-16-10	12,34	-
25694	15.2-16-11	11,11	-
25695	15.2-16-12	10,00	-
25696	15.2-17-1	12,98	-
25697	15.2-17-2	11,72	-
25698	15.2-17-3	10,50	-
25699	15.2-17-4	12,98	-
25700	15.2-17-5	11,72	-
25701	15.2-17-6	10,50	-
25702	15.2-17-7	12,98	-
25703	15.2-17-8	11,72	-
25704	15.2-17-9	10,50	-
25705	15.2-17-10	12,34	-
25706	15.2-17-11	11,11	-
25707	15.2-17-12	10,00	-
25708	15.2-18-1	12,98	-
25709	15.2-18-2	11,72	-
25710	15.2-18-3	10,50	-
25711	15.2-18-4	12,98	-
25712	15.2-18-5	11,72	-
25713	15.2-18-6	10,50	-
25714	15.2-18-7	12,98	-
25715	15.2-18-8	11,72	-
25716	15.2-18-9	10,50	-
25717	15.2-18-10	12,34	-
25718	15.2-18-11	11,10	-
25719	15.2-18-12	10,00	-
25720	15.2-19-1	12,98	-
25721	15.2-19-2	11,72	-
25722	15.2-19-3	10,50	-
25723	15.2-19-4	12,98	-
25724	15.2-19-5	11,72	-
25725	15.2-19-6	10,50	-
25726	15.2-19-7	12,98	-
25727	15.2-19-8	11,72	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25728	15.2-19-9	10,50	-
25729	15.2-19-10	12,34	-
25730	15.2-19-11	11,11	-
25731	15.2-19-12	10,00	-
25732	15.2-20-1	12,98	-
25733	15.2-20-2	11,72	-
25734	15.2-20-3	10,50	-
25735	15.2-20-4	12,98	-
25736	15.2-20-5	11,72	-
25737	15.2-20-6	10,50	-
25738	15.2-20-7	12,98	-
25739	15.2-20-8	11,72	-
25740	15.2-20-9	10,50	-
25741	15.2-20-10	12,34	-
25742	15.2-20-11	11,11	-
25743	15.2-20-12	10,00	-
25744	15.2-21-1	12,98	-
25745	15.2-21-2	11,72	-
25746	15.2-21-3	10,50	-
25747	15.2-21-4	12,98	-
25748	15.2-21-5	11,72	-
25749	15.2-21-6	10,50	-
25750	15.2-21-7	12,98	-
25751	15.2-21-8	11,72	-
25752	15.2-21-9	10,50	-
25753	15.2-21-10	12,34	-
25754	15.2-21-11	11,10	-
25755	15.2-21-12	10,00	-
25756	15.2-22-1	12,98	-
25757	15.2-22-2	11,72	-
25758	15.2-22-3	10,50	-
25759	15.2-22-4	12,98	-
25760	15.2-22-5	11,72	-
25761	15.2-22-6	10,50	-
25762	15.2-22-7	12,98	-
25763	15.2-22-8	11,72	-
25764	15.2-22-9	10,50	-
25765	15.2-22-10	12,34	-
25766	15.2-22-11	11,11	-
25767	15.2-22-12	10,00	-
25768	15.2-23-1	12,98	-
25769	15.2-23-2	11,72	-
25770	15.2-23-3	10,50	-
25771	15.2-23-4	12,98	-
25772	15.2-23-5	11,72	-
25773	15.2-23-6	10,50	-
25774	15.2-23-		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25783	15.2-24-4	12,98	-
25784	15.2-24-5	11,72	-
25785	15.2-24-6	10,50	-
25786	15.2-24-7	12,98	-
25787	15.2-24-8	11,72	-
25788	15.2-24-9	10,50	-
25789	15.2-24-10	12,34	-
25790	15.2-24-11	11,11	-
25791	15.2-24-12	10,00	-
25792	15.2-25-1	12,98	-
25793	15.2-25-2	11,72	-
25794	15.2-25-3	10,50	-
25795	15.2-25-4	12,98	-
25796	15.2-25-5	11,72	-
25797	15.2-25-6	10,50	-
25798	15.2-25-7	12,98	-
25799	15.2-25-8	11,72	-
25800	15.2-25-9	10,50	-
25801	15.2-25-10	12,34	-
25802	15.2-25-11	11,11	-
25803	15.2-25-12	10,00	-
25804	15.2-26-1	12,98	-
25805	15.2-26-2	11,72	-
25806	15.2-26-3	10,50	-
25807	15.2-26-4	12,98	-
25808	15.2-26-5	11,72	-
25809	15.2-26-6	10,50	-
25810	15.2-26-7	12,98	-
25811	15.2-26-8	11,72	-
25812	15.2-26-9	10,50	-
25813	15.2-26-10	12,34	-
25814	15.2-26-11	11,10	-
25815	15.2-26-12	10,00	-
25816	15.2-27-1	12,98	-
25817	15.2-27-2	11,72	-
25818	15.2-27-3	10,50	-
25819	15.2-27-4	12,98	-
25820	15.2-27-5	11,72	-
25821	15.2-27-6	10,50	-
25822	15.2-27-7	12,98	-
25823	15.2-27-8	11,72	-
25824	15.2-27-9	10,50	-
25825	15.2-27-10	12,34	-
25826	15.2-27-11	11,11	-
25827	15.2-27-12	10,00	-
25828	15.2-28-1	12,98	-
25829	15.2-28-2	11,72	-
25830	15.2-28-3	10,50	-
25831	15.2-28-4	12,98	-
25832	15.2-28-5	11,72	-
25833	15.2-28-6	10,50	-
25834	15.2-28-7	12,98	-
25835	15.2-28-8	11,72	-
25836	15.2-28-9	10,50	-
25837	15.2-28-10	12,34	-
25838	15.2-28-11	11,11	-
25839	15.2-28-12	10,00	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25840	15.2-29-1	12,98	-
25841	15.2-29-2	11,72	-
25842	15.2-29-3	10,50	-
25843	15.2-29-4	12,98	-
25844	15.2-29-5	11,72	-
25845	15.2-29-6	10,50	-
25846	15.2-29-7	12,98	-
25847	15.2-29-8	11,72	-
25848	15.2-29-9	10,50	-
25849	15.2-29-10	12,34	-
25850	15.2-29-11	11,11	-
25851	15.2-29-12	10,00	-
25852	15.2-30-1	12,98	-
25853	15.2-30-2	11,72	-
25854	15.2-30-3	10,50	-
25855	15.2-30-4	12,98	-
25856	15.2-30-5	11,72	-
25857	15.2-30-6	10,50	-
25858	15.2-30-7	12,98	-
25859	15.2-30-8	11,72	-
25860	15.2-30-9	10,50	-
25861	15.2-30-10	12,34	-
25862	15.2-30-11	11,10	-
25863	15.2-30-12	10,00	-
25864	15.2-31-1	12,98	-
25865	15.2-31-2	11,72	-
25866	15.2-31-3	10,50	-
25867	15.2-31-4	12,98	-
25868	15.2-31-5	11,72	-
25869	15.2-31-6	10,50	-
25870	15.2-31-7	12,98	-
25871	15.2-31-8	11,72	-
25872	15.2-31-9	10,50	-
25873	15.2-31-10	12,34	-
25874	15.2-31-11	11,11	-
25875	15.2-31-12	10,00	-
25876	15.2-32-1	12,98	-
25877	15.2-32-2	11,72	-
25878	15.2-32-3	10,50	-
25879	15.2-32-4	12,98	-
25880	15.2-32-5	11,72	-
25881	15.2-32-6	10,50	-
25882	15.2-32-7	12,98	-
25883	15.2-32-8	11,72	-
25884	15.2-32-9	10,50	-
25885	15.2-32-10	12,34	-
25886	15.2-32-11	11,11	-
25887	15.2-32-12	10,00	-
25888	15.2-33-1	12,98	-
25889	15.2-33-2	11,72	-
25890	15.2-33-3	10,50	-
25891	15.2-33-4	12,98	-
25892	15.2-33-5	11,72	-
25893	15.2-33-6	10,50	-
25894	15.2-33-7	12,98	-
25895	15.2-33-8	11,72	-
25896	15.2-33-9	10,50	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25897	15.2-33-10	12,34	-
25898	15.2-33-11	11,11	-
25899	15.2-33-12	10,00	-
25900	15.2-34-1	12,98	-
25901	15.2-34-2	11,72	-
25902	15.2-34-3	10,50	-
25903	15.2-34-4	12,98	-
25904	15.2-34-5	11,72	-
25905	15.2-34-6	10,50	-
25906	15.2-34-7	12,98	-
25907	15.2-34-8	11,72	-
25908	15.2-34-9	10,50	-
25909	15.2-34-10	12,34	-
25910	15.2-34-11	11,11	-
25911	15.2-34-12	10,00	-
25912	15.2-35-1	12,98	-
25913	15.2-35-2	11,72	-
25914	15.2-35-3	10,50	-
25915	15.2-35-4	12,98	-
25916	15.2-35-5	11,72	-
25917	15.2-35-6	10,50	-
25918	15.2-35-7	12,98	-
25919	15.2-35-8	11,72	-
25920	15.2-35-9	10,50	-
25921	15.2-35-10	12,34	-
25922	15.2-35-11	11,10	-
25923	15.2-35-12	10,00	-
25924	15.2-36-1	12,98	-
25925	15.2-36-2	11,72	-
25926	15.2-36-3	10,50	-
25927	15.2-36-4	12,98	-
25928	15.2-36-5	11,72	-
25929	15.2-36-6	10,50	-
25930	15.2-36-7	12,98	-
25931	15.2-36-8	11,72	-
25932	15.2-36-9	10,50	-
25933	15.2-36-10	12,34	-
25934	15.2-36-11	11,11	-
25935	15.2-36-12	10,00	-
25936	15.2-37-1	12,98	-
25937	15.2-37-2	11,72	-
25938	15.2-37-3	10,50	-
25939	15.2-37-4	12,98	-
25940	15.2-37-5	11,72	-
25941	15.2-37-6	10,50	-
25942	15.2-37-7	12,98	-
25943	15.2-37-8	11,72	-
25944	15.2-37-9	10,50	-
25945	15.2-37-10	12,34	-
25946	15.2-37-11	11,11	-
25947	15.2-37-12	10,00	-
25948	15.2-38-1	12,98	-
25949	15.2-38-2	11,72	-
25950	15.2-38-3	10,50	-
25951	15.2-38-4	12,98	-
25952	15.2-38-5	11,72	-
25953	15.2-38-6	10,50	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25954	15.2-38-7	12,98	-
25955	15.2-38-8	11,72	-
25956	15.2-38-9	10,50	-
25957	15.2-38-10	12,34	-
25958	15.2-38-11	11,11	-
25959	15.2-38-12	10,00	-
25960	15.2-39-1	12,98	-
25961	15.2-39-2	11,72	-
25962	15.2-39-3	10,50	-
25963	15.2-39-4	12,98	-
25964	15.2-39-5	11,72	-
25965	15.2-39-6	10,50	-
25966	15.2-39-7	12,98	-
25967	15.2-39-8	11,72	-
25968	15.2-39-9	10,50	-
25969	15.2-39-10	12,34	-
25970	15.2-39-11	11,10	-
25971	15.2-39-12	10,00	-
25972	15.2-40-1	12,98	-
25973	15.2-40-2	11,72	-
25974	15.2-40-3	10,50	-
25975	15.2-40-4	12,98	-
25976	15.2-40-5	11,72	-
25977	15.2-40-6	10,50	-
25978	15.2-40-7	12,98	-
25979	15.2-40-8	11,72	-
25980	15.2-40-9	10,50	-
25981	15.2-40-10	12,34	-
25982	15.2-40-11	11,11	-
25983	15.2-40-12	10,00	-
25984	15.2-41-1	12,98	-
25985	15.2-41-2	11,72	-
25986	15.2-41-3	10,50	-
25987	15.2-41-4	12,98	-
25988	15.2-41-5	11,72	-
25989	15.2-41-6	10,50	-
25990	15.2-41-7	12,98	-
25991	15.2-41-8	11,72	-
25992	15.2-41-9	10,50	-
25993	15.2-41-10	12,34	-
25994	15.2-41-11	11,11	-
25995	15.2-41-12	10,00	-
25996	15.2-42-1	12,98	-
25997	15.2-42-2	11,72	-
25998	15.2-42-3	10,50	-
25999	15.2-42-4	12,98	-
26000	15.2-42-5	11,72	-
26001	15.2-42-6	10,50	-
26002	15.2-42-7	12,98	-
26003	15.2-42-8	11,72	-
26004	15.2-42-9	10,50	-
26005	15.2-42-10	12,34	-
26006	15.2-42-11	11,11	-
26007	15.2-42-12	10,00	-
26008	15.2-43-1	12,98	-
26009	15.2-43-2	11,72	-
26010	15.2-43-3	10,50	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26011	15.2-43-4	12,98	-
26012	15.2-43-5	11,72	-
26013	15.2-43-6	10,50	-
26014	15.2-43-7	12,98	-
26015	15.2-43-8	11,72	-
26016	15.2-43-9	10,50	-
26017	15.2-43-10	12,34	-
26018	15.2-43-11	11,11	-
26019	15.2-43-12	10,00	-
26020	15.2-44-1	12,98	-
26021	15.2-44-2	11,72	-
26022	15.2-44-3	10,50	-
26023	15.2-44-4	12,98	-
26024	15.2-44-5	11,72	-
26025	15.2-44-6	10,50	-
26026	15.2-44-7	12,98	-
26027	15.2-44-8	11,72	-
26028	15.2-44-9	10,50	-
26029	15.2-44-10	12,34	-
26030	15.2-44-11	11,10	-
26031	15.2-44-12	10,00	-
26032	15.2-45-1	12,98	-
26033	15.2-45-2	11,72	-
26034	15.2-45-3	10,50	-
26035	15.2-45-4	12,98	-
26036	15.2-45-5	11,72	-
26037	15.2-45-6	10,50	-
26038	15.2-45-7	12,98	-
26039	15.2-45-8	11,72	-
26040	15.2-45-9	10,50	-
26041	15.2-45-10	12,34	-
26042	15.2-45-11	11,11	-
26043	15.2-45-12	10,00	-
26044	15.2-46-1	12,98	-
26045	15.2-46-2	11,72	-
26046	15.2-46-3	10,50	-
26047	15.2-46-4	12,98	-
26048	15.2-46-5	11,72	-
26049	15.2		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26068	15.2-48-1	12,98	-
26069	15.2-48-2	11,72	-
26070	15.2-48-3	10,50	-
26071	15.2-48-4	12,98	-
26072	15.2-48-5	11,72	-
26073	15.2-48-6	10,50	-
26074	15.2-48-7	12,98	-
26075	15.2-48-8	11,72	-
26076	15.2-48-9	10,50	-
26077	15.2-48-10	12,34	-
26078	15.2-48-11	11,11	-
26079	15.2-48-12	10,00	-
26080	15.2-49-1	12,98	-
26081	15.2-49-2	11,72	-
26082	15.2-49-3	10,50	-
26083	15.2-49-4	12,98	-
26084	15.2-49-5	11,72	-
26085	15.2-49-6	10,50	-
26086	15.2-49-7	12,98	-
26087	15.2-49-8	11,72	-
26088	15.2-49-9	10,50	-
26089	15.2-49-10	12,34	-
26090	15.2-49-11	11,11	-
26091	15.2-49-12	10,00	-
26092	15.2-50-1	12,98	-
26093	15.2-50-2	11,72	-
26094	15.2-50-3	10,50	-
26095	15.2-50-4	12,98	-
26096	15.2-50-5	11,72	-
26097	15.2-50-6	10,50	-
26098	15.2-50-7	12,98	-
26099	15.2-50-8	11,72	-
26100	15.2-50-9	10,50	-
26101	15.2-50-10	12,34	-
26102	15.2-50-11	11,10	-
26103	15.2-50-12	10,00	-
26104	15.2-51-1	12,98	-
26105	15.2-51-2	11,72	-
26106	15.2-51-3	10,50	-
26107	15.2-51-4	12,98	-
26108	15.2-51-5	11,72	-
26109	15.2-51-6	10,50	-
26110	15.2-51-7	12,98	-
26111	15.2-51-8	11,72	-
26112	15.2-51-9	10,50	-
26113	15.2-51-10	12,34	-
26114	15.2-51-11	11,11	-
26115	15.2-51-12	10,00	-
26116	15.2-52-1	12,98	-
26117	15.2-52-2	11,72	-
26118	15.2-52-3	10,50	-
26119	15.2-52-4	12,98	-
26120	15.2-52-5	11,72	-
26121	15.2-52-6	10,50	-
26122	15.2-52-7	12,98	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26123	15.2-52-8	11,72	-
26124	15.2-52-9	10,50	-
26125	15.2-52-10	12,34	-
26126	15.2-52-11	11,11	-
26127	15.2-52-12	10,00	-
26128	15.2-53-1	12,98	-
26129	15.2-53-2	11,72	-
26130	15.2-53-3	10,50	-
26131	15.2-53-4	12,98	-
26132	15.2-53-5	11,72	-
26133	15.2-53-6	10,50	-
26134	15.2-53-7	12,98	-
26135	15.2-53-8	11,72	-
26136	15.2-53-9	10,50	-
26137	15.2-53-10	12,34	-
26138	15.2-53-11	11,11	-
26139	15.2-53-12	10,00	-
26140	15.2-54-1	12,98	-
26141	15.2-54-2	11,72	-
26142	15.2-54-3	10,50	-
26143	15.2-54-4	12,98	-
26144	15.2-54-5	11,72	-
26145	15.2-54-6	10,50	-
26146	15.2-54-7	12,98	-
26147	15.2-54-8	11,72	-
26148	15.2-54-9	10,50	-
26149	15.2-54-10	12,34	-
26150	15.2-54-11	11,10	-
26151	15.2-54-12	10,00	-
26152	15.2-55-1	12,98	-
26153	15.2-55-2	11,72	-
26154	15.2-55-3	10,50	-
26155	15.2-55-4	12,98	-
26156	15.2-55-5	11,72	-
26157	15.2-55-6	10,50	-
26158	15.2-55-7	12,98	-
26159	15.2-55-8	11,72	-
26160	15.2-55-9	10,50	-
26161	15.2-55-10	12,34	-
26162	15.2-55-11	11,11	-
26163	15.2-55-12	10,00	-
26164	15.2-56-1	12,98	-
26165	15.2-56-2	11,72	-
26166	15.2-56-3	10,50	-
26167	15.2-56-4	12,98	-
26168	15.2-56-5	11,72	-
26169	15.2-56-6	10,50	-
26170	15.2-56-7	12,98	-
26171	15.2-56-8	11,72	-
26172	15.2-56-9	10,50	-
26173	15.2-56-10	12,34	-
26174	15.2-56-11	11,11	-
26175	15.2-56-12	10,00	-
26176	15.2-57-1	12,98	-
26177	15.2-57-2	11,72	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26178	15.2-57-3	10,50	-
26179	15.2-57-4	12,98	-
26180	15.2-57-5	11,72	-
26181	15.2-57-6	10,50	-
26182	15.2-57-7	12,98	-
26183	15.2-57-8	11,72	-
26184	15.2-57-9	10,50	-
26185	15.2-57-10	12,34	-
26186	15.2-57-11	11,10	-
26187	15.2-57-12	10,00	-
26188	15.2-58-1	12,98	-
26189	15.2-58-2	11,72	-
26190	15.2-58-3	10,50	-
26191	15.2-58-4	12,98	-
26192	15.2-58-5	11,72	-
26193	15.2-58-6	10,50	-
26194	15.2-58-7	12,98	-
26195	15.2-58-8	11,72	-
26196	15.2-58-9	10,50	-
26197	15.2-58-10	12,34	-
26198	15.2-58-11	11,11	-
26199	15.2-58-12	10,00	-
26200	15.2-59-1	12,98	-
26201	15.2-59-2	11,72	-
26202	15.2-59-3	10,50	-
26203	15.2-59-4	12,98	-
26204	15.2-59-5	11,72	-
26205	15.2-59-6	10,50	-
26206	15.2-59-7	12,98	-
26207	15.2-59-8	11,72	-
26208	15.2-59-9	10,50	-
26209	15.2-59-10	12,34	-
26210	15.2-59-11	11,11	-
26211	15.2-59-12	10,00	-
26212	15.2-60-1	12,98	-
26213	15.2-60-2	11,72	-
26214	15.2-60-3	10,50	-
26215	15.2-60-4	12,98	-
26216	15.2-60-5	11,72	-
26217	15.2-60-6	10,50	-
26218	15.2-60-7	12,98	-
26219	15.2-60-8	11,72	-
26220	15.2-60-9	10,50	-
26221	15.2-60-10	12,34	-
26222	15.2-60-11	11,11	-
26223	15.2-60-12	10,00	-
26224	15.2-61-1	12,98	-
26225	15.2-61-2	11,72	-
26226	15.2-61-3	10,50	-
26227	15.2-61-4	12,98	-
26228	15.2-61-5	11,72	-
26229	15.2-61-6	10,50	-
26230	15.2-61-7	12,98	-
26231	15.2-61-8	11,72	-
26232	15.2-61-9	10,50	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26233	15.2-61-10	12,34	-
26234	15.2-61-11	11,10	-
26235	15.2-61-12	10,00	-
26236	15.2-62-1	12,98	-
26237	15.2-62-2	11,72	-
26238	15.2-62-3	10,50	-
26239	15.2-62-4	12,98	-
26240	15.2-62-5	11,72	-
26241	15.2-62-6	10,50	-
26242	15.2-62-7	12,98	-
26243	15.2-62-8	11,72	-
26244	15.2-62-9	10,50	-
26245	15.2-62-10	12,34	-
26246	15.2-62-11	11,11	-
26247	15.2-62-12	10,00	-
26248	15.2-63-1	12,98	-
26249	15.2-63-2	11,72	-
26250	15.2-63-3	10,50	-
26251	15.2-63-4	12,98	-
26252	15.2-63-5	11,72	-
26253	15.2-63-6	10,50	-
26254	15.2-63-7	12,98	-
26255	15.2-63-8	11,72	-
26256	15.2-63-9	10,50	-
26257	15.2-63-10	12,34	-
26258	15.2-63-11	11,11	-
26259	15.2-63-12	10,00	-
26260	15.2-64-1	12,98	-
26261	15.2-64-2	11,72	-
26262	15.2-64-3	10,50	-
26263	15.2-64-4	12,98	-
26264	15.2-64-5	11,72	-
26265	15.2-64-6	10,50	-
26266	15.2-64-7	12,98	-
26267	15.2-64-8	11,72	-
26268	15.2-64-9	10,50	-
26269	15.2-64-10	12,34	-
26270	15.2-64-11	11,11	-
26271	15.2-64-12	10,00	-
26272	15.2-65-1	12,98	-
26273	15.2-65-2	11,72	-
26274	15.2-65-3	10,50	-
26275	15.2-65-4	12,98	-
26276	15.2-65-5	11,72	-
26277	15.2-65-6	10,50	-
26278	15.2-65-7	12,98	-
26279	15.2-65-8	11,72	-
26280	15.2-65-9	10,50	-
26281	15.2-65-10	12,34	-
26282	15.2-65-11	11,11	-
26283	15.2-65-12	10,00	-
26284	15.2-66-1	12,98	-
26285	15.2-66-2	11,72	-
26286	15.2-66-3	10,50	-
26287	15.2-66-4	12,98	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26288	15.2-66-5	11,72	-
26289	15.2-66-6	10,50	-
26290	15.2-66-7	12,98	-
26291	15.2-66-8	11,72	-
26292	15.2-66-9	10,50	-
26293	15.2-66-10	12,34	-
26294	15.2-66-11	11,11	-
26295	15.2-66-12	10,00	-
26296	15.2-67-1	12,98	-
26297	15.2-67-2	11,72	-
26298	15.2-67-3	10,50	-
26299	15.2-67-4	12,98	-
26300	15.2-67-5	11,72	-
26301	15.2-67-6	10,50	-
26302	15.2-67-7	12,98	-
26303	15.2-67-8	11,72	-
26304	15.2-67-9	10,50	-
26305	15.2-67-10	12,34	-
26306	15.2-67-11	11,11	-
26307	15.2-67-12	10,00	-
26308	15.2-68-1	12,98	-
26309	15.2-68-2	11,72	-
26310	15.2-68-3	10,50	-
26311	15.2-68-4	12,98	-
26312	15.2-68-5	11,72	-
26313	15.2-68-6	10,50	-
26314	15.2-68-7	12,98	-
26315	15.2-68-8	11,72	-
26316	15.2-68-9	10,50	-
26317	15.2-68-10	12,34	-
26318	15.2-68-11	11,11	-
26319	15.2-68-12	10,00	-
26320	15.2-69-1	12,98	-
26321	15.2-69-2	11,72	-
26322	15.2-69-3	10,50	-
26323	15.2-69-4	12,98	-
26324	15.2-69-5	11,72	-
26325	15.2-69-6	10,50	-
26326	15.2-69-7	12,98	-
26327	15.2-69-8	11,72	-
26328	15.2-69-9	10,50	-
26329	15.2-69-10	12,34	-
26330	15.2-69-11	11,11	-
26331	15.2-69-12	10,00	-
26			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26343	15.2-70-12	10,00	-
26344	15.2-71-1	12,98	-
26345	15.2-71-2	11,72	-
26346	15.2-71-3	10,50	-
26347	15.2-71-4	12,98	-
26348	15.2-71-5	11,72	-
26349	15.2-71-6	10,50	-
26350	15.2-71-7	12,98	-
26351	15.2-71-8	11,72	-
26352	15.2-71-9	10,50	-
26353	15.2-71-10	12,34	-
26354	15.2-71-11	11,11	-
26355	15.2-71-12	10,00	-
26356	15.2-72-1	12,98	-
26357	15.2-72-2	11,72	-
26358	15.2-72-3	10,50	-
26359	15.2-72-4	12,98	-
26360	15.2-72-5	11,72	-
26361	15.2-72-6	10,50	-
26362	15.2-72-7	12,98	-
26363	15.2-72-8	11,72	-
26364	15.2-72-9	10,50	-
26365	15.2-72-10	12,34	-
26366	15.2-72-11	11,10	-
26367	15.2-72-12	10,00	-
26368	15.2-73-1	12,98	-
26369	15.2-73-2	11,72	-
26370	15.2-73-3	10,50	-
26371	15.2-73-4	12,98	-
26372	15.2-73-5	11,72	-
26373	15.2-73-6	10,50	-
26374	15.2-73-7	12,98	-
26375	15.2-73-8	11,72	-
26376	15.2-73-9	10,50	-
26377	15.2-73-10	12,34	-
26378	15.2-73-11	11,11	-
26379	15.2-73-12	10,00	-
26380	15.2-74-1	12,98	-
26381	15.2-74-2	11,72	-
26382	15.2-74-3	10,50	-
26383	15.2-74-4	12,98	-
26384	15.2-74-5	11,72	-
26385	15.2-74-6	10,50	-
26386	15.2-74-7	12,98	-
26387	15.2-74-8	11,72	-
26388	15.2-74-9	10,50	-
26389	15.2-74-10	12,34	-
26390	15.2-74-11	11,11	-
26391	15.2-74-12	10,00	-
26392	15.2-75-1	12,98	-
26393	15.2-75-2	11,72	-
26394	15.2-75-3	10,50	-
26395	15.2-75-4	12,98	-
26396	15.2-75-5	11,72	-
26397	15.2-75-6	10,50	-
26398	15.2-75-7	12,98	-
26399	15.2-75-8	11,72	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26400	15.2-75-9	10,50	-
26401	15.2-75-10	12,34	-
26402	15.2-75-11	11,11	-
26403	15.2-75-12	10,00	-
26404	15.2-76-1	12,98	-
26405	15.2-76-2	11,72	-
26406	15.2-76-3	10,50	-
26407	15.2-76-4	12,98	-
26408	15.2-76-5	11,72	-
26409	15.2-76-6	10,50	-
26410	15.2-76-7	12,98	-
26411	15.2-76-8	11,72	-
26412	15.2-76-9	10,50	-
26413	15.2-76-10	12,34	-
26414	15.2-76-11	11,11	-
26415	15.2-76-12	10,00	-
26416	15.2-77-1	12,98	-
26417	15.2-77-2	11,72	-
26418	15.2-77-3	10,50	-
26419	15.2-77-4	12,98	-
26420	15.2-77-5	11,72	-
26421	15.2-77-6	10,50	-
26422	15.2-77-7	12,98	-
26423	15.2-77-8	11,72	-
26424	15.2-77-9	10,50	-
26425	15.2-77-10	12,34	-
26426	15.2-77-11	11,11	-
26427	15.2-77-12	10,00	-
26428	15.2-78-1	12,98	-
26429	15.2-78-2	11,72	-
26430	15.2-78-3	10,50	-
26431	15.2-78-4	12,98	-
26432	15.2-78-5	11,72	-
26433	15.2-78-6	10,50	-
26434	15.2-78-7	12,98	-
26435	15.2-78-8	11,72	-
26436	15.2-78-9	10,50	-
26437	15.2-78-10	12,34	-
26438	15.2-78-11	11,11	-
26439	15.2-78-12	10,00	-
26440	15.2-79-1	12,98	-
26441	15.2-79-2	11,72	-
26442	15.2-79-3	10,50	-
26443	15.2-79-4	12,98	-
26444	15.2-79-5	11,72	-
26445	15.2-79-6	10,50	-
26446	15.2-79-7	12,98	-
26447	15.2-79-8	11,72	-
26448	15.2-79-9	10,50	-
26449	15.2-79-10	12,34	-
26450	15.2-79-11	11,11	-
26451	15.2-79-12	10,00	-
26452	15.2-80-1	12,98	-
26453	15.2-80-2	11,72	-
26454	15.2-80-3	10,50	-
26455	15.2-80-4	12,98	-
26456	15.2-80-5	11,72	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26457	15.2-80-6	10,50	-
26458	15.2-80-7	12,98	-
26459	15.2-80-8	11,72	-
26460	15.2-80-9	10,50	-
26461	15.2-80-10	12,34	-
26462	15.2-80-11	11,11	-
26463	15.2-80-12	10,00	-
26464	15.2-81-1	12,98	-
26465	15.2-81-2	11,72	-
26466	15.2-81-3	10,50	-
26467	15.2-81-4	12,98	-
26468	15.2-81-5	11,72	-
26469	15.2-81-6	10,50	-
26470	15.2-81-7	12,98	-
26471	15.2-81-8	11,72	-
26472	15.2-81-9	10,50	-
26473	15.2-81-10	12,34	-
26474	15.2-81-11	11,11	-
26475	15.2-81-12	10,00	-
26476	15.2-82-1	12,98	-
26477	15.2-82-2	11,72	-
26478	15.2-82-3	10,50	-
26479	15.2-82-4	12,98	-
26480	15.2-82-5	11,72	-
26481	15.2-82-6	10,50	-
26482	15.2-82-7	12,98	-
26483	15.2-82-8	11,72	-
26484	15.2-82-9	10,50	-
26485	15.2-82-10	12,34	-
26486	15.2-82-11	11,11	-
26487	15.2-82-12	10,00	-
26488	15.2-83-1	12,98	-
26489	15.2-83-2	11,72	-
26490	15.2-83-3	10,50	-
26491	15.2-83-4	12,98	-
26492	15.2-83-5	11,72	-
26493	15.2-83-6	10,50	-
26494	15.2-83-7	12,98	-
26495	15.2-83-8	11,72	-
26496	15.2-83-9	10,50	-
26497	15.2-83-10	12,34	-
26498	15.2-83-11	11,11	-
26499	15.2-83-12	10,00	-
26500	15.2-84-1	12,98	-
26501	15.2-84-2	11,72	-
26502	15.2-84-3	10,50	-
26503	15.2-84-4	12,98	-
26504	15.2-84-5	11,72	-
26505	15.2-84-6	10,50	-
26506	15.2-84-7	12,98	-
26507	15.2-84-8	11,72	-
26508	15.2-84-9	10,50	-
26509	15.2-84-10	12,34	-
26510	15.2-84-11	11,11	-
26511	15.2-84-12	10,00	-
26512	15.2-85-1	12,98	-
26513	15.2-85-2	11,72	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26514	15.2-85-3	10,50	-
26515	15.2-85-4	12,98	-
26516	15.2-85-5	11,72	-
26517	15.2-85-6	10,50	-
26518	15.2-85-7	12,98	-
26519	15.2-85-8	11,72	-
26520	15.2-85-9	10,50	-
26521	15.2-85-10	12,34	-
26522	15.2-85-11	11,11	-
26523	15.2-85-12	10,00	-
26524	15.2-86-1	12,98	-
26525	15.2-86-2	11,72	-
26526	15.2-86-3	10,50	-
26527	15.2-86-4	12,98	-
26528	15.2-86-5	11,72	-
26529	15.2-86-6	10,50	-
26530	15.2-86-7	12,98	-
26531	15.2-86-8	11,72	-
26532	15.2-86-9	10,50	-
26533	15.2-86-10	12,34	-
26534	15.2-86-11	11,11	-
26535	15.2-86-12	10,00	-
26536	15.2-87-1	12,98	-
26537	15.2-87-2	11,72	-
26538	15.2-87-3	10,50	-
26539	15.2-87-4	12,98	-
26540	15.2-87-5	11,72	-
26541	15.2-87-6	10,50	-
26542	15.2-87-7	12,98	-
26543	15.2-87-8	11,72	-
26544	15.2-87-9	10,50	-
26545	15.2-87-10	12,34	-
26546	15.2-87-11	11,11	-
26547	15.2-87-12	10,00	-
26548	15.2-88-1	12,98	-
26549	15.2-88-2	11,72	-
26550	15.2-88-3	10,50	-
26551	15.2-88-4	12,98	-
26552	15.2-88-5	11,72	-
26553	15.2-88-6	10,50	-
26554	15.2-88-7	12,98	-
26555	15.2-88-8	11,72	-
26556	15.2-88-9	10,50	-
26557	15.2-88-10	12,34	-
26558	15.2-88-11	11,11	-
26559	15.2-88-12	10,00	-
26560	15.2-89-1	12,98	-
26561	15.2-89-2	11,72	-
26562	15.2-89-3	10,50	-
26563	15.2-89-4	12,98	-
26564	15.2-89-5	11,72	-
26565	15.2-89-6	10,50	-
26566	15.2-89-7	12,98	-
26567	15.2-89-8	11,72	-
26568	15.2-89-9	10,50	-
26569	15.2-89-10	12,34	-
26570	15.2-89-11	11,11	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26571	15.2-89-12	10,00	-
26572	15.2-90-1	12,98	-
26573	15.2-90-2	11,72	-
26574	15.2-90-3	10,50	-
26575	15.2-90-4	12,98	-
26576	15.2-90-5	11,72	-
26577	15.2-90-6	10,50	-
26578	15.2-90-7	12,98	-
26579	15.2-90-8	11,72	-
26580	15.2-90-9	10,50	-
26581	15.2-90-10	12,34	-
26582	15.2-90-11	11,11	-
26583	15.2-90-12	10,00	-
26584	15.2-91-1	12,98	-
26585	15.2-91-2	11,72	-
26586	15.2-91-3	10,50	-
26587	15.2-91-4	12,98	-
26588	15.2-91-5	11,72	-
26589	15.2-91-6	10,50	-
26590	15.2-91-7	12,98	-
26591	15.2-91-8	11,72	-
26592	15.2-91-9	10,50	-
26593	15.2-91-10	12,34	-
26594	15.2-91-11	11,11	-
26595	15.2-91-12	10,00	-
26596	15.2-92-1	12,98	-
26597	15.2-92-2	11,72	-
26598	15.2-92-3	10,50	-
26599	15.2-92-4	12,98	-
26600	15.2-92-5	11,72	-
26601	15.2-92-6	10,50	-
26602	15.2-92-7	12,98	-
26603	15.2-92-8	11,72	-
26604	15.2-92-9	10,50	-
26605	15.2-92-10	12,34	-
26606	15.2-92-11	11,11	-
26607	15.2-92-12	10,00	-
26608	15.2-93-1	12,98	-
26609	15.		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26628	15.2-94-9	10,50	-
26629	15.2-94-10	12,34	-
26630	15.2-94-11	11,11	-
26631	15.2-94-12	10,00	-
26632	15.2-95-1	12,98	-
26633	15.2-95-2	11,72	-
26634	15.2-95-3	10,50	-
26635	15.2-95-4	12,98	-
26636	15.2-95-5	11,72	-
26637	15.2-95-6	10,50	-
26638	15.2-95-7	12,98	-
26639	15.2-95-8	11,72	-
26640	15.2-95-9	10,50	-
26641	15.2-95-10	12,34	-
26642	15.2-95-11	11,11	-
26643	15.2-95-12	10,00	-
26644	15.2-96-1	12,98	-
26645	15.2-96-2	11,72	-
26646	15.2-96-3	10,50	-
26647	15.2-96-4	12,98	-
26648	15.2-96-5	11,72	-
26649	15.2-96-6	10,50	-
26650	15.2-96-7	12,98	-
26651	15.2-96-8	11,72	-
26652	15.2-96-9	10,50	-
26653	15.2-96-10	12,34	-
26654	15.2-96-11	11,11	-
26655	15.2-96-12	10,00	-
26656	15.2-97-1	12,98	-
26657	15.2-97-2	11,72	-
26658	15.2-97-3	10,50	-
26659	15.2-97-4	12,98	-
26660	15.2-97-5	11,72	-
26661	15.2-97-6	10,50	-
26662	15.2-97-7	12,98	-
26663	15.2-97-8	11,72	-
26664	15.2-97-9	10,50	-
26665	15.2-97-10	12,34	-
26666	15.2-97-11	11,11	-
26667	15.2-97-12	10,00	-
26668	15.2-98-1	12,98	-
26669	15.2-98-2	11,72	-
26670	15.2-98-3	10,50	-
26671	15.2-98-4	12,98	-
26672	15.2-98-5	11,72	-
26673	15.2-98-6	10,50	-
26674	15.2-98-7	12,98	-
26675	15.2-98-8	11,72	-
26676	15.2-98-9	10,50	-
26677	15.2-98-10	12,34	-
26678	15.2-98-11	11,11	-
26679	15.2-98-12	10,00	-
26680	15.2-99-1	12,98	-
26681	15.2-99-2	11,72	-
26682	15.2-99-3	10,50	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26683	15.2-99-4	12,98	-
26684	15.2-99-5	11,72	-
26685	15.2-99-6	10,50	-
26686	15.2-99-7	12,98	-
26687	15.2-99-8	11,72	-
26688	15.2-99-9	10,50	-
26689	15.2-99-10	12,34	-
26690	15.2-99-11	11,11	-
26691	15.2-99-12	10,00	-
26692	15.2-100-1	12,98	-
26693	15.2-100-2	11,72	-
26694	15.2-100-3	10,50	-
26695	15.2-100-4	12,98	-
26696	15.2-100-5	11,72	-
26697	15.2-100-6	10,50	-
26698	15.2-100-7	12,98	-
26699	15.2-100-8	11,72	-
26700	15.2-100-9	10,50	-
26701	15.2-100-10	12,34	-
26702	15.2-100-11	11,11	-
26703	15.2-100-12	10,00	-
26704	15.2-101-1	12,98	-
26705	15.2-101-2	11,72	-
26706	15.2-101-3	10,50	-
26707	15.2-101-4	12,98	-
26708	15.2-101-5	11,72	-
26709	15.2-101-6	10,50	-
26710	15.2-101-7	12,98	-
26711	15.2-101-8	11,72	-
26712	15.2-101-9	10,50	-
26713	15.2-101-10	12,34	-
26714	15.2-101-11	11,11	-
26715	15.2-101-12	10,00	-
26716	15.2-102-1	12,98	-
26717	15.2-102-2	11,72	-
26718	15.2-102-3	10,50	-
26719	15.2-102-4	12,98	-
26720	15.2-102-5	11,72	-
26721	15.2-102-6	10,50	-
26722	15.2-102-7	12,98	-
26723	15.2-102-8	11,72	-
26724	15.2-102-9	10,50	-
26725	15.2-102-10	12,34	-
26726	15.2-102-11	11,11	-
26727	15.2-102-12	10,00	-
26728	15.2-103-1	12,98	-
26729	15.2-103-2	11,72	-
26730	15.2-103-3	10,50	-
26731	15.2-103-4	12,98	-
26732	15.2-103-5	11,72	-
26733	15.2-103-6	10,50	-
26734	15.2-103-7	12,98	-
26735	15.2-103-8	11,72	-
26736	15.2-103-9	10,50	-
26737	15.2-103-10	12,34	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26738	15.2-103-11	11,11	-
26739	15.2-103-12	10,00	-
26740	15.2-104-1	12,98	-
26741	15.2-104-2	11,72	-
26742	15.2-104-3	10,50	-
26743	15.2-104-4	12,98	-
26744	15.2-104-5	11,72	-
26745	15.2-104-6	10,50	-
26746	15.2-104-7	12,98	-
26747	15.2-104-8	11,72	-
26748	15.2-104-9	10,50	-
26749	15.2-104-10	12,34	-
26750	15.2-104-11	11,11	-
26751	15.2-104-12	10,00	-
26752	15.2-105-1	12,98	-
26753	15.2-105-2	11,72	-
26754	15.2-105-3	10,50	-
26755	15.2-105-4	12,98	-
26756	15.2-105-5	11,72	-
26757	15.2-105-6	10,50	-
26758	15.2-105-7	12,98	-
26759	15.2-105-8	11,72	-
26760	15.2-105-9	10,50	-
26761	15.2-105-10	12,34	-
26762	15.2-105-11	11,11	-
26763	15.2-105-12	10,00	-
26764	15.2-106-1	12,98	-
26765	15.2-106-2	11,72	-
26766	15.2-106-3	10,50	-
26767	15.2-106-4	12,98	-
26768	15.2-106-5	11,72	-
26769	15.2-106-6	10,50	-
26770	15.2-106-7	12,98	-
26771	15.2-106-8	11,72	-
26772	15.2-106-9	10,50	-
26773	15.2-106-10	12,34	-
26774	15.2-106-11	11,11	-
26775	15.2-106-12	10,00	-
26776	15.2-107-1	12,98	-
26777	15.2-107-2	11,72	-
26778	15.2-107-3	10,50	-
26779	15.2-107-4	12,98	-
26780	15.2-107-5	11,72	-
26781	15.2-107-6	10,50	-
26782	15.2-107-7	12,98	-
26783	15.2-107-8	11,72	-
26784	15.2-107-9	10,50	-
26785	15.2-107-10	12,34	-
26786	15.2-107-11	11,11	-
26787	15.2-107-12	10,00	-
26788	15.2-108-1	12,98	-
26789	15.2-108-2	11,72	-
26790	15.2-108-3	10,50	-
26791	15.2-108-4	12,98	-
26792	15.2-108-5	11,72	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26793	15.2-108-6	10,50	-
26794	15.2-108-7	12,98	-
26795	15.2-108-8	11,72	-
26796	15.2-108-9	10,50	-
26797	15.2-108-10	12,34	-
26798	15.2-108-11	11,11	-
26799	15.2-108-12	10,00	-
26800	15.2-109-1	12,98	-
26801	15.2-109-2	11,72	-
26802	15.2-109-3	10,50	-
26803	15.2-109-4	12,98	-
26804	15.2-109-5	11,72	-
26805	15.2-109-6	10,50	-
26806	15.2-109-7	12,98	-
26807	15.2-109-8	11,72	-
26808	15.2-109-9	10,50	-
26809	15.2-109-10	12,34	-
26810	15.2-109-11	11,11	-
26811	15.2-109-12	10,00	-
26812	15.2-110-1	12,98	-
26813	15.2-110-2	11,72	-
26814	15.2-110-3	10,50	-
26815	15.2-110-4	12,98	-
26816	15.2-110-5	11,72	-
26817	15.2-110-6	10,50	-
26818	15.2-110-7	12,98	-
26819	15.2-110-8	11,72	-
26820	15.2-110-9	10,50	-
26821	15.2-110-10	12,34	-
26822	15.2-110-11	11,11	-
26823	15.2-110-12	10,00	-
26824	15.2-111-1	12,98	-
26825	15.2-111-2	11,72	-
26826	15.2-111-3	10,50	-
26827	15.2-111-4	12,98	-
26828	15.2-111-5	11,72	-
26829	15.2-111-6	10,50	-
26830	15.2-111-7	12,98	-
26831	15.2-111-8	11,72	-
26832	15.2-111-9	10,50	-
26833	15.2-111-10	12,34	-
26834	15.2-111-11	11,11	-
26835	15.2-111-12	10,00	-
26836	15.2-112-1	12,98	-
26837	15.2-112-2	11,72	-
26838	15.2-112-3	10,50	-
26839	15.2-112-4	12,98	-
26840	15.2-112-5	11,72	-
26841	15.2-112-6	10,50	-
26842	15.2-112-7	12,98	-
26843	15.2-112-8	11,72	-
26844	15.2-112-9	10,50	-
26845	15.2-112-10	12,34	-
26846	15.2-112-11	11,11	-
26847	15.2-112-12	10,00	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26848	15.2-113-1	12,98	-
26849	15.2-113-2	11,72	-
26850	15.2-113-3	10,50	-
26851	15.2-113-4	12,98	-
26852	15.2-113-5	11,72	-
26853	15.2-113-6	10,50	-
26854	15.2-113-7	12,98	-
26855	15.2-113-8	11,72	-
26856	15.2-113-9	10,50	-
26857	15.2-113-10	12,34	-
26858	15.2-113-11	11,11	-
26859	15.2-113-12	10,00	-
26860	15.2-114-1	12,98	-
26861	15.2-114-2	11,72	-
26862	15.2-114-3	10,50	-
26863	15.2-114-4	12,98	-
26864	15.2-114-5	11,72	-
26865	15.2-114-6	10,50	-
26866	15.2-114-7	12,98	-
26867	15.2-114-8	11,72	-
26868	15.2-114-9	10,50	-
26869	15.2-114-10	12,34	-
26870	15.2-114-11	11,11	-
26871	15.2-114-12	10,00	-
26872	15.2-115-1	12,98	-
26873	15.2-115-2	11,72	-
26874	15.2-115-3	10,50	-
26875	15.2-115-4	12,98	-
26876	15.2-115-5	11,72	-
26877	15.2-115-6	10,50	-
26878	15.2-115-7	12,98	-
26879	15.2-115-8	11,72	-
26880	15.2-115-9	10,50	-
26881	15.2-115-10	12,34	-
26882	15.2-115-11	11,11	-
26883	15.2-115-12	10,00	-
26884	15.2-116-1	12,98	-
26885	15.2-116-2	11,72	-
26886	15.2-116-3	10,50	-
26887	15.2-116-4	12	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26903	15.2-117-8	11,72	-
26904	15.2-117-9	10,50	-
26905	15.2-117-10	12,34	-
26906	15.2-117-11	11,11	-
26907	15.2-117-12	10,00	-
26908	15.2-118-1	12,98	-
26909	15.2-118-2	11,72	-
26910	15.2-118-3	10,50	-
26911	15.2-118-4	12,98	-
26912	15.2-118-5	11,72	-
26913	15.2-118-6	10,50	-
26914	15.2-118-7	12,98	-
26915	15.2-118-8	11,72	-
26916	15.2-118-9	10,50	-
26917	15.2-118-10	12,34	-
26918	15.2-118-11	11,11	-
26919	15.2-118-12	10,00	-
26920	15.2-119-1	12,98	-
26921	15.2-119-2	11,72	-
26922	15.2-119-3	10,50	-
26923	15.2-119-4	12,98	-
26924	15.2-119-5	11,72	-
26925	15.2-119-6	10,50	-
26926	15.2-119-7	12,98	-
26927	15.2-119-8	11,72	-
26928	15.2-119-9	10,50	-
26929	15.2-119-10	12,34	-
26930	15.2-119-11	11,11	-
26931	15.2-119-12	10,00	-
26932	15.2-120-1	12,98	-
26933	15.2-120-2	11,72	-
26934	15.2-120-3	10,50	-
26935	15.2-120-4	12,98	-
26936	15.2-120-5	11,72	-
26937	15.2-120-6	10,50	-
26938	15.2-120-7	12,98	-
26939	15.2-120-8	11,72	-
26940	15.2-120-9	10,50	-
26941	15.2-120-10	12,34	-
26942	15.2-120-11	11,11	-
26943	15.2-120-12	10,00	-
26944	15.2-121-1	12,98	-
26945	15.2-121-2	11,72	-
26946	15.2-121-3	10,50	-
26947	15.2-121-4	12,98	-
26948	15.2-121-5	11,72	-
26949	15.2-121-6	10,50	-
26950	15.2-121-7	12,98	-
26951	15.2-121-8	11,72	-
26952	15.2-121-9	10,50	-
26953	15.2-121-10	12,34	-
26954	15.2-121-11	11,11	-
26955	15.2-121-12	10,00	-
26956	15.2-122-1	12,98	-
26957	15.2-122-2	11,72	-
26958	15.2-122-3	10,50	-
26959	15.2-122-4	12,98	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26960	15.2-122-5	11,72	-
26961	15.2-122-6	10,50	-
26962	15.2-122-7	12,98	-
26963	15.2-122-8	11,72	-
26964	15.2-122-9	10,50	-
26965	15.2-122-10	12,34	-
26966	15.2-122-11	11,11	-
26967	15.2-122-12	10,00	-
26968	15.2-123-1	12,98	-
26969	15.2-123-2	11,72	-
26970	15.2-123-3	10,50	-
26971	15.2-123-4	12,98	-
26972	15.2-123-5	11,72	-
26973	15.2-123-6	10,50	-
26974	15.2-123-7	12,98	-
26975	15.2-123-8	11,11	-
26976	15.2-123-9	10,50	-
26977	15.2-123-10	12,34	-
26978	15.2-123-11	11,11	-
26979	15.2-123-12	10,00	-
26980	15.2-124-1	12,98	-
26981	15.2-124-2	11,72	-
26982	15.2-124-3	10,50	-
26983	15.2-124-4	12,98	-
26984	15.2-124-5	11,72	-
26985	15.2-124-6	10,50	-
26986	15.2-124-7	12,98	-
26987	15.2-124-8	11,72	-
26988	15.2-124-9	10,50	-
26989	15.2-124-10	12,34	-
26990	15.2-124-11	11,11	-
26991	15.2-124-12	10,00	-
26992	15.2-125-1	12,98	-
26993	15.2-125-2	11,72	-
26994	15.2-125-3	10,50	-
26995	15.2-125-4	12,98	-
26996	15.2-125-5	11,72	-
26997	15.2-125-6	10,50	-
26998	15.2-125-7	12,98	-
26999	15.2-125-8	11,72	-
27000	15.2-125-9	10,50	-
27001	15.2-125-10	12,34	-
27002	15.2-125-11	11,11	-
27003	15.2-125-12	10,00	-
27004	15.2-126-1	12,98	-
27005	15.2-126-2	11,72	-
27006	15.2-126-3	10,50	-
27007	15.2-126-4	12,98	-
27008	15.2-126-5	11,72	-
27009	15.2-126-6	10,50	-
27010	15.2-126-7	12,98	-
27011	15.2-126-8	11,72	-
27012	15.2-126-9	10,50	-
27013	15.2-126-10	12,34	-
27014	15.2-126-11	11,11	-
27015	15.2-126-12	10,00	-
27016	15.2-127-1	12,98	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27017	15.2-127-2	11,72	-
27018	15.2-127-3	10,50	-
27019	15.2-127-4	12,98	-
27020	15.2-127-5	11,72	-
27021	15.2-127-6	10,50	-
27022	15.2-127-7	12,98	-
27023	15.2-127-8	11,72	-
27024	15.2-127-9	10,50	-
27025	15.2-127-10	12,34	-
27026	15.2-127-11	11,11	-
27027	15.2-127-12	10,00	-
27028	15.2-128-1	12,98	-
27029	15.2-128-2	11,72	-
27030	15.2-128-3	10,50	-
27031	15.2-128-4	12,98	-
27032	15.2-128-5	11,72	-
27033	15.2-128-6	10,50	-
27034	15.2-128-7	12,98	-
27035	15.2-128-8	11,72	-
27036	15.2-128-9	10,50	-
27037	15.2-128-10	12,34	-
27038	15.2-128-11	11,11	-
27039	15.2-128-12	10,00	-
27040	15.2-129-1	12,98	-
27041	15.2-129-2	11,72	-
27042	15.2-129-3	10,50	-
27043	15.2-129-4	12,98	-
27044	15.2-129-5	11,72	-
27045	15.2-129-6	10,50	-
27046	15.2-129-7	12,98	-
27047	15.2-129-8	11,72	-
27048	15.2-129-9	10,50	-
27049	15.2-129-10	12,34	-
27050	15.2-129-11	11,11	-
27051	15.2-129-12	10,00	-
27052	15.2-130-1	12,98	-
27053	15.2-130-2	11,72	-
27054	15.2-130-3	10,50	-
27055	15.2-130-4	12,98	-
27056	15.2-130-5	11,72	-
27057	15.2-130-6	10,50	-
27058	15.2-130-7	12,98	-
27059	15.2-130-8	11,72	-
27060	15.2-130-9	10,50	-
27061	15.2-130-10	12,34	-
27062	15.2-130-11	11,11	-
27063	15.2-130-12	10,00	-
27064	15.2-131-1	12,98	-
27065	15.2-131-2	11,72	-
27066	15.2-131-3	10,50	-
27067	15.2-131-4	12,98	-
27068	15.2-131-5	11,72	-
27069	15.2-131-6	10,50	-
27070	15.2-131-7	12,98	-
27071	15.2-131-8	11,72	-
27072	15.2-131-9	10,50	-
27073	15.2-131-10	12,34	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27074	15.2-131-11	11,11	-
27075	15.2-131-12	10,00	-
27076	15.2-132-1	12,98	-
27077	15.2-132-2	11,72	-
27078	15.2-132-3	10,50	-
27079	15.2-132-4	12,98	-
27080	15.2-132-5	11,72	-
27081	15.2-132-6	10,50	-
27082	15.2-132-7	12,98	-
27083	15.2-132-8	11,72	-
27084	15.2-132-9	10,50	-
27085	15.2-132-10	12,34	-
27086	15.2-132-11	11,11	-
27087	15.2-132-12	10,00	-
27088	15.2-133-1	12,98	-
27089	15.2-133-2	11,72	-
27090	15.2-133-3	10,50	-
27091	15.2-133-4	12,98	-
27092	15.2-133-5	11,72	-
27093	15.2-133-6	10,50	-
27094	15.2-133-7	12,98	-
27095	15.2-133-8	11,72	-
27096	15.2-133-9	10,50	-
27097	15.2-133-10	12,34	-
27098	15.2-133-11	11,11	-
27099	15.2-133-12	10,00	-
27100	15.2-134-1	12,98	-
27101	15.2-134-2	11,72	-
27102	15.2-134-3	10,50	-
27103	15.2-134-4	12,98	-
27104	15.2-134-5	11,72	-
27105	15.2-134-6	10,50	-
27106	15.2-134-7	12,98	-
27107	15.2-134-8	11,72	-
27108	15.2-134-9	10,50	-
27109	15.2-134-10	12,34	-
27110	15.2-134-11	11,11	-
27111	15.2-134-12	10,00	-
27112	15.2-135-1	12,98	-
27113	15.2-135-2	11,72	-
27114	15.2-135-3	10,50	-
27115	15.2-135-4	12,98	-
27116	15.2-135-5	11,72	-
27117	15.2-135-6	10,50	-
27118	15.2-135-7	12,98	-
27119	15.2-135-8	11,72	-
27120	15.2-135-9	10,50	-
27121	15.2-135-10	12,34	-
27122	15.2-135-11	11,11	-
27123	15.2-135-12	10,00	-
27124	15.2-136-1	12,98	-
27125	15.2-136-2	11,72	-
27126	15.2-136-3	10,50	-
27127	15.2-136-4	12,98	-
27128	15.2-136-5	11,72	-
27129	15.2-136-6	10,50	-
27130	15.2-136-7	12,98	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27131	15.2-136-8	11,72	-
27132	15.2-136-9	10,50	-
27133	15.2-136-10	12,34	-
27134	15.2-136-11	11,11	-
27135	15.2-136-12	10,00	-
27136	15.2-137-1	12,98	-
27137	15.2-137-2	11,72	-
27138	15.2-137-3	10,50	-
27139	15.2-137-4	12,98	-
27140	15.2-137-5	11,72	-
27141	15.2-137-6	10,50	-
27142	15.2-137-7	12,98	-
27143	15.2-137-8	11,72	-
27144	15.2-137-9	10,50	-
27145	15.2-137-10	12,34	-
27146	15.2-137-11	11,11	-
27147	15.2-137-12	10,00	-
27148	15.2-138-1	12,98	-
27149	15.2-138-2	11,72	-
27150	15.2-138-3	10,50	-
27151	15.2-138-4	12,98	-
27152	15.2-138-5	11,72	-
27153	15.2-138-6	10,50	-
27154	15.2-138-7	12,98	-
27155	15.2-138-8	11,72	-
27156	15.2-138-9	10,50	-
27157	15.2-138-10	12,34	-
27158	15.2-138-11	11,11	-
27159	15.2-138-12	10,00	-
27160	15.2-139-1	12,98	-
27161	15.2-139-2	11,72	-
27162	15.2-139-3	10,50	-
27163	15.2-139		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27188	15.2-141-5	11,72	-
27189	15.2-141-6	10,50	-
27190	15.2-141-7	12,98	-
27191	15.2-141-8	11,72	-
27192	15.2-141-9	10,50	-
27193	15.2-141-10	12,34	-
27194	15.2-141-11	11,11	-
27195	15.2-141-12	10,00	-
27196	15.2-142-1	12,98	-
27197	15.2-142-2	11,72	-
27198	15.2-142-3	10,50	-
27199	15.2-142-4	12,98	-
27200	15.2-142-5	11,72	-
27201	15.2-142-6	10,50	-
27202	15.2-142-7	12,98	-
27203	15.2-142-8	11,72	-
27204	15.2-142-9	10,50	-
27205	15.2-142-10	12,34	-
27206	15.2-142-11	11,11	-
27207	15.2-142-12	10,00	-
27208	15.2-143-1	12,98	-
27209	15.2-143-2	11,72	-
27210	15.2-143-3	10,50	-
27211	15.2-143-4	12,98	-
27212	15.2-143-5	11,72	-
27213	15.2-143-6	10,50	-
27214	15.2-143-7	12,98	-
27215	15.2-143-8	11,72	-
27216	15.2-143-9	10,50	-
27217	15.2-143-10	12,34	-
27218	15.2-143-11	11,11	-
27219	15.2-143-12	10,00	-
27220	15.2-144-1	12,98	-
27221	15.2-144-2	11,72	-
27222	15.2-144-3	10,50	-
27223	15.2-144-4	12,98	-
27224	15.2-144-5	11,72	-
27225	15.2-144-6	10,50	-
27226	15.2-144-7	12,98	-
27227	15.2-144-8	11,72	-
27228	15.2-144-9	10,50	-
27229	15.2-144-10	12,34	-
27230	15.2-144-11	11,11	-
27231	15.2-144-12	10,00	-
27232	15.2-145-1	12,98	-
27233	15.2-145-2	11,72	-
27234	15.2-145-3	10,50	-
27235	15.2-145-4	12,98	-
27236	15.2-145-5	11,72	-
27237	15.2-145-6	10,50	-
27238	15.2-145-7	12,98	-
27239	15.2-145-8	11,72	-
27240	15.2-145-9	10,50	-
27241	15.2-145-10	12,34	-
27242	15.2-145-11	11,11	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27243	15.2-145-12	10,00	-
27244	15.2-146-1	12,98	-
27245	15.2-146-2	11,72	-
27246	15.2-146-3	10,50	-
27247	15.2-146-4	12,98	-
27248	15.2-146-5	11,72	-
27249	15.2-146-6	10,50	-
27250	15.2-146-7	12,98	-
27251	15.2-146-8	11,72	-
27252	15.2-146-9	10,50	-
27253	15.2-146-10	12,34	-
27254	15.2-146-11	11,11	-
27255	15.2-146-12	10,00	-
27256	15.2-147-1	12,98	-
27257	15.2-147-2	11,72	-
27258	15.2-147-3	10,50	-
27259	15.2-147-4	12,98	-
27260	15.2-147-5	11,72	-
27261	15.2-147-6	10,50	-
27262	15.2-147-7	12,98	-
27263	15.2-147-8	11,72	-
27264	15.2-147-9	10,50	-
27265	15.2-147-10	12,34	-
27266	15.2-147-11	11,11	-
27267	15.2-147-12	10,00	-
27268	15.2-148-1	12,98	-
27269	15.2-148-2	11,72	-
27270	15.2-148-3	10,50	-
27271	15.2-148-4	12,98	-
27272	15.2-148-5	11,72	-
27273	15.2-148-6	10,50	-
27274	15.2-148-7	12,98	-
27275	15.2-148-8	11,72	-
27276	15.2-148-9	10,50	-
27277	15.2-148-10	12,34	-
27278	15.2-148-11	11,11	-
27279	15.2-148-12	10,00	-
27280	15.2-149-1	12,98	-
27281	15.2-149-2	11,72	-
27282	15.2-149-3	10,50	-
27283	15.2-149-4	12,98	-
27284	15.2-149-5	11,72	-
27285	15.2-149-6	10,50	-
27286	15.2-149-7	12,98	-
27287	15.2-149-8	11,72	-
27288	15.2-149-9	10,50	-
27289	15.2-149-10	12,34	-
27290	15.2-149-11	11,11	-
27291	15.2-149-12	10,00	-
27292	15.2-150-1	12,98	-
27293	15.2-150-2	11,72	-
27294	15.2-150-3	10,50	-
27295	15.2-150-4	12,98	-
27296	15.2-150-5	11,72	-
27297	15.2-150-6	10,50	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27298	15.2-150-7	12,98	-
27299	15.2-150-8	11,72	-
27300	15.2-150-9	10,50	-
27301	15.2-150-10	12,34	-
27302	15.2-150-11	11,11	-
27303	15.2-150-12	10,00	-
27304	15.2-151-1	12,98	-
27305	15.2-151-2	11,72	-
27306	15.2-151-3	10,50	-
27307	15.2-151-4	12,98	-
27308	15.2-151-5	11,72	-
27309	15.2-151-6	10,50	-
27310	15.2-151-7	12,98	-
27311	15.2-151-8	11,72	-
27312	15.2-151-9	10,50	-
27313	15.2-151-10	12,34	-
27314	15.2-151-11	11,11	-
27315	15.2-151-12	10,00	-
27316	15.2-152-1	12,98	-
27317	15.2-152-2	11,72	-
27318	15.2-152-3	10,50	-
27319	15.2-152-4	12,98	-
27320	15.2-152-5	11,72	-
27321	15.2-152-6	10,50	-
27322	15.2-152-7	12,98	-
27323	15.2-152-8	11,72	-
27324	15.2-152-9	10,50	-
27325	15.2-152-10	12,34	-
27326	15.2-152-11	11,11	-
27327	15.2-152-12	10,00	-
27328	15.2-153-1	12,98	-
27329	15.2-153-2	11,72	-
27330	15.2-153-3	10,50	-
27331	15.2-153-4	12,98	-
27332	15.2-153-5	11,72	-
27333	15.2-153-6	10,50	-
27334	15.2-153-7	12,98	-
27335	15.2-153-8	11,72	-
27336	15.2-153-9	10,50	-
27337	15.2-153-10	12,34	-
27338	15.2-153-11	11,11	-
27339	15.2-153-12	10,00	-
27340	15.2-154-1	12,98	-
27341	15.2-154-2	11,72	-
27342	15.2-154-3	10,50	-
27343	15.2-154-4	12,98	-
27344	15.2-154-5	11,72	-
27345	15.2-154-6	10,50	-
27346	15.2-154-7	12,98	-
27347	15.2-154-8	11,72	-
27348	15.2-154-9	10,50	-
27349	15.2-154-10	12,34	-
27350	15.2-154-11	11,11	-
27351	15.2-154-12	10,00	-
27352	15.2-155-1	12,98	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27353	15.2-155-2	11,72	-
27354	15.2-155-3	10,50	-
27355	15.2-155-4	12,98	-
27356	15.2-155-5	11,72	-
27357	15.2-155-6	10,50	-
27358	15.2-155-7	12,98	-
27359	15.2-155-8	11,72	-
27360	15.2-155-9	10,50	-
27361	15.2-155-10	12,34	-
27362	15.2-155-11	11,11	-
27363	15.2-155-12	10,00	-
27364	15.2-156-1	12,98	-
27365	15.2-156-2	11,72	-
27366	15.2-156-3	10,50	-
27367	15.2-156-4	12,98	-
27368	15.2-156-5	11,72	-
27369	15.2-156-6	10,50	-
27370	15.2-156-7	12,98	-
27371	15.2-156-8	11,72	-
27372	15.2-156-9	10,50	-
27373	15.2-156-10	12,34	-
27374	15.2-156-11	11,11	-
27375	15.2-156-12	10,00	-
27376	15.2-157-1	12,98	-
27377	15.2-157-2	11,72	-
27378	15.2-157-3	10,50	-
27379	15.2-157-4	12,98	-
27380	15.2-157-5	11,72	-
27381	15.2-157-6	10,50	-
27382	15.2-157-7	12,98	-
27383	15.2-157-8	11,72	-
27384	15.2-157-9	10,50	-
27385	15.2-157-10	12,34	-
27386	15.2-157-11	11,11	-
27387	15.2-157-12	10,00	-
27388	15.2-158-1	12,98	-
27389	15.2-158-2	11,72	-
27390	15.2-158-3	10,50	-
27391	15.2-158-4	12,98	-
27392	15.2-158-5	11,72	-
27393	15.2-158-6	10,50	-
27394	15.2-158-7	12,98	-
27395	15.2-158-8	11,72	-
27396	15.2-158-9	10,50	-
27397	15.2-158-10	12,34	-
27398	15.2-158-11	11,11	-
27399	15.2-158-12	10,00	-
27400	15.2-159-1	12,98	-
27401	15.2-159-2	11,72	-
27402	15.2-159-3	10,50	-
27403	15.2-159-4	12,98	-
27404	15.2-159-5	11,72	-
27405	15.2-159-6	10,50	-
27406	15.2-159-7	12,98	-
27407	15.2-159-8	11,72	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27408	15.2-159-9	10,50	-
27409	15.2-159-10	12,34	-
27410	15.2-159-11	11,11	-
27411	15.2-159-12	10,00	-
27412	15.2-160-1	12,98	-
27413	15.2-160-2	11,72	-
27414	15.2-160-3	10,50	-
27415	15.2-160-4	12,98	-
27416	15.2-160-5	11,72	-
27417	15.2-160-6	10,50	-
27418	15.2-160-7	12,98	-
27419	15.2-160-8	11,72	-
27420	15.2-160-9	10,50	-
27421	15.2-160-10	12,34	-
27422	15.2-160-11	11,11	-
27423	15.2-160-12	10,00	-
27424	15.2-161-1	12,98	-
27425	15.2-161-2	11,72	-
27426	15.2-161-3	10,50	-
27427	15.2-161-4	12,98	-
27428	15.2-161-5	11,72	-
27429	15.2-161-6	10,50	-
27430	15.2-161-7	12,98	-
27431	15.2-161-8	11,72	-
27432	15.2-161-9	10,50	-
27433	15.2-161-10	12,34	-
27434	15.2-161-11	11,11	-
27435	15.2-161-12	10,00	-
27436	15.2-162-1	12,98	-
27437	15.2-162-2	11,72	-
27438	15.2-162-3	10,50	-
27439	15.2-162-4	12,98	-
27440	15.2-162-5	11,72	-
27441	15.2-162-6	10,50	-
27442	15.2-162-7	12,98	-
27443	15.2-162-8	11,72	-
27444	15.2-162-9	10,50	-
27445	15.2-162-10	12,34	-
27446			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27463	15.2-164-4	12,98	-
27464	15.2-164-5	11,72	-
27465	15.2-164-6	10,50	-
27466	15.2-164-7	12,98	-
27467	15.2-164-8	11,72	-
27468	15.2-164-9	10,50	-
27469	15.2-164-10	12,34	-
27470	15.2-164-11	11,11	-
27471	15.2-164-12	10,00	-
27472	15.2-165-1	12,98	-
27473	15.2-165-2	11,72	-
27474	15.2-165-3	10,50	-
27475	15.2-165-4	12,98	-
27476	15.2-165-5	11,72	-
27477	15.2-165-6	10,50	-
27478	15.2-165-7	12,98	-
27479	15.2-165-8	11,72	-
27480	15.2-165-9	10,50	-
27481	15.2-165-10	12,34	-
27482	15.2-165-11	11,11	-
27483	15.2-165-12	10,00	-
27484	15.2-166-1	12,98	-
27485	15.2-166-2	11,72	-
27486	15.2-166-3	10,50	-
27487	15.2-166-4	12,98	-
27488	15.2-166-5	11,72	-
27489	15.2-166-6	10,50	-
27490	15.2-166-7	12,98	-
27491	15.2-166-8	11,72	-
27492	15.2-166-9	10,50	-
27493	15.2-166-10	12,34	-
27494	15.2-166-11	11,11	-
27495	15.2-166-12	10,00	-
27496	15.2-167-1	12,98	-
27497	15.2-167-2	11,72	-
27498	15.2-167-3	10,50	-
27499	15.2-167-4	12,98	-
27500	15.2-167-5	11,72	-
27501	15.2-167-6	10,50	-
27502	15.2-167-7	12,98	-
27503	15.2-167-8	11,72	-
27504	15.2-167-9	10,50	-
27505	15.2-167-10	12,34	-
27506	15.2-167-11	11,11	-
27507	15.2-167-12	10,00	-
27508	15.2-168-1	12,98	-
27509	15.2-168-2	11,72	-
27510	15.2-168-3	10,50	-
27511	15.2-168-4	12,98	-
27512	15.2-168-5	11,72	-
27513	15.2-168-6	10,50	-
27514	15.2-168-7	12,98	-
27515	15.2-168-8	11,72	-
27516	15.2-168-9	10,50	-
27517	15.2-168-10	12,34	-
27518	15.2-168-11	11,11	-
27519	15.2-168-12	10,00	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27520	15.2-169-1	12,98	-
27521	15.2-169-2	11,72	-
27522	15.2-169-3	10,50	-
27523	15.2-169-4	12,98	-
27524	15.2-169-5	11,72	-
27525	15.2-169-6	10,50	-
27526	15.2-169-7	12,98	-
27527	15.2-169-8	11,72	-
27528	15.2-169-9	10,50	-
27529	15.2-169-10	12,34	-
27530	15.2-169-11	11,11	-
27531	15.2-169-12	10,00	-
27532	15.2-170-1	12,98	-
27533	15.2-170-2	11,72	-
27534	15.2-170-3	10,50	-
27535	15.2-170-4	12,98	-
27536	15.2-170-5	11,72	-
27537	15.2-170-6	10,50	-
27538	15.2-170-7	12,98	-
27539	15.2-170-8	11,72	-
27540	15.2-170-9	10,50	-
27541	15.2-170-10	12,34	-
27542	15.2-170-11	11,11	-
27543	15.2-170-12	10,00	-
27544	15.2-171-1	12,98	-
27545	15.2-171-2	11,72	-
27546	15.2-171-3	10,50	-
27547	15.2-171-4	12,98	-
27548	15.2-171-5	11,72	-
27549	15.2-171-6	10,50	-
27550	15.2-171-7	12,98	-
27551	15.2-171-8	11,72	-
27552	15.2-171-9	10,50	-
27553	15.2-171-10	12,34	-
27554	15.2-171-11	11,11	-
27555	15.2-171-12	10,00	-
27556	15.2-172-1	12,98	-
27557	15.2-172-2	11,72	-
27558	15.2-172-3	10,50	-
27559	15.2-172-4	12,98	-
27560	15.2-172-5	11,72	-
27561	15.2-172-6	10,50	-
27562	15.2-172-7	12,98	-
27563	15.2-172-8	11,72	-
27564	15.2-172-9	10,50	-
27565	15.2-172-10	12,34	-
27566	15.2-172-11	11,11	-
27567	15.2-172-12	10,00	-
27568	15.2-173-1	12,98	-
27569	15.2-173-2	11,72	-
27570	15.2-173-3	10,50	-
27571	15.2-173-4	12,98	-
27572	15.2-173-5	11,72	-
27573	15.2-173-6	10,50	-
27574	15.2-173-7	12,98	-
27575	15.2-173-8	11,72	-
27576	15.2-173-9	10,50	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27577	15.2-173-10	12,34	-
27578	15.2-173-11	11,11	-
27579	15.2-173-12	10,00	-
27580	15.2-174-1	12,98	-
27581	15.2-174-2	11,72	-
27582	15.2-174-3	10,50	-
27583	15.2-174-4	12,98	-
27584	15.2-174-5	11,72	-
27585	15.2-174-6	10,50	-
27586	15.2-174-7	12,98	-
27587	15.2-174-8	11,72	-
27588	15.2-174-9	10,50	-
27589	15.2-174-10	12,34	-
27590	15.2-174-11	11,11	-
27591	15.2-174-12	10,00	-
27592	15.2-175-1	12,98	-
27593	15.2-175-2	11,72	-
27594	15.2-175-3	10,50	-
27595	15.2-175-4	12,98	-
27596	15.2-175-5	11,72	-
27597	15.2-175-6	10,50	-
27598	15.2-175-7	12,98	-
27599	15.2-175-8	11,72	-
27600	15.2-175-9	10,50	-
27601	15.2-175-10	12,34	-
27602	15.2-175-11	11,11	-
27603	15.2-175-12	10,00	-
27604	15.2-176-1	12,98	-
27605	15.2-176-2	11,72	-
27606	15.2-176-3	10,50	-
27607	15.2-176-4	12,98	-
27608	15.2-176-5	11,72	-
27609	15.2-176-6	10,50	-
27610	15.2-176-7	12,98	-
27611	15.2-176-8	11,72	-
27612	15.2-176-9	10,50	-
27613	15.2-176-10	12,34	-
27614	15.2-176-11	11,11	-
27615	15.2-176-12	10,00	-
27616	15.2-177-1	12,98	-
27617	15.2-177-2	11,72	-
27618	15.2-177-3	10,50	-
27619	15.2-177-4	12,98	-
27620	15.2-177-5	11,72	-
27621	15.2-177-6	10,50	-
27622	15.2-177-7	12,98	-
27623	15.2-177-8	11,72	-
27624	15.2-177-9	10,50	-
27625	15.2-177-10	12,34	-
27626	15.2-177-11	11,11	-
27627	15.2-177-12	10,00	-
27628	15.2-178-1	12,98	-
27629	15.2-178-2	11,72	-
27630	15.2-178-3	10,50	-
27631	15.2-178-4	12,98	-
27632	15.2-178-5	11,72	-
27633	15.2-178-6	10,50	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27634	15.2-178-7	12,98	-
27635	15.2-178-8	11,72	-
27636	15.2-178-9	10,50	-
27637	15.2-178-10	12,34	-
27638	15.2-178-11	11,11	-
27639	15.2-178-12	10,00	-
27640	15.2-179-1	12,98	-
27641	15.2-179-2	11,72	-
27642	15.2-179-3	10,50	-
27643	15.2-179-4	12,98	-
27644	15.2-179-5	11,72	-
27645	15.2-179-6	10,50	-
27646	15.2-179-7	12,98	-
27647	15.2-179-8	11,72	-
27648	15.2-179-9	10,50	-
27649	15.2-179-10	12,34	-
27650	15.2-179-11	11,11	-
27651	15.2-179-12	10,00	-
27652	15.2-180-1	12,98	-
27653	15.2-180-2	11,72	-
27654	15.2-180-3	10,50	-
27655	15.2-180-4	12,98	-
27656	15.2-180-5	11,72	-
27657	15.2-180-6	10,50	-
27658	15.2-180-7	12,98	-
27659	15.2-180-8	11,72	-
27660	15.2-180-9	10,50	-
27661	15.2-180-10	12,34	-
27662	15.2-180-11	11,11	-
27663	15.2-180-12	10,00	-
27664	15.2-181-1	12,98	-
27665	15.2-181-2	11,72	-
27666	15.2-181-3	10,50	-
27667	15.2-181-4	12,98	-
27668	15.2-181-5	11,72	-
27669	15.2-181-6	10,50	-
27670	15.2-181-7	12,98	-
27671	15.2-181-8	11,72	-
27672	15.2-181-9	10,50	-
27673	15.2-181-10	12,34	-
27674	15.2-181-11	11,11	-
27675	15.2-181-12	10,00	-
27676	15.2-182-1	12,98	-
27677	15.2-182-2	11,72	-
27678	15.2-182-3	10,50	-
27679	15.2-182-4	12,98	-
27680	15.2-182-5	11,72	-
27681	15.2-182-6	10,50	-
27682	15.2-182-7	12,98	-
27683	15.2-182-8	11,72	-
27684	15.2-182-9	10,50	-
27685	15.2-182-10	12,34	-
27686	15.2-182-11	11,11	-
27687	15.2-182-12	10,00	-
27688	15.2-183-1	12,98	-
27689	15.2-183-2	11,72	-
27690	15.2-183-3	10,50	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27691	15.2-183-4	12,98	-
27692	15.2-183-5	11,72	-
27693	15.2-183-6	10,50	-
27694	15.2-183-7	12,98	-
27695	15.2-183-8	11,72	-
27696	15.2-183-9	10,50	-
27697	15.2-183-10	12,34	-
27698	15.2-183-11	11,11	-
27699	15.2-183-12	10,00	-
27700	15.2-184-1	12,98	-
27701	15.2-184-2	11,72	-
27702	15.2-184-3	10,50	-
27703	15.2-184-4	12,98	-
27704	15.2-184-5	11,72	-
27705	15.2-184-6	10,50	-
27706	15.2-184-7	12,98	-
27707	15.2-184-8	11,72	-
27708	15.2-184-9	10,50	-
27709	15.2-184-10	12,34	-
27710	15.2-184-11	11,11	-
27711	15.2-184-12	10,00	-
27712	15.2-185-1	12,98	-
27713	15.2-185-2	11,72	-
27714	15.2-185-3	10,50	-
27715	15.2-185-4	12,98	-
27716	15.2-185-5	11,72	-
27717	15.2-185-6	10,50	-
27718	15.2-185-7	12,98	-
27719	15.2-185-8	11,72	-
27720	15.2-185-9	10,50	-
27721	15.2-185-10	12,34	-
27722	15.2-185-11	11,11	-
27723	15.2-185-		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27748	15.2-188-1	12,98	-
27749	15.2-188-2	11,72	-
27750	15.2-188-3	10,50	-
27751	15.2-188-4	12,98	-
27752	15.2-188-5	11,72	-
27753	15.2-188-6	10,50	-
27754	15.2-188-7	12,98	-
27755	15.2-188-8	11,72	-
27756	15.2-188-9	10,50	-
27757	15.2-188-10	12,34	-
27758	15.2-188-11	11,11	-
27759	15.2-188-12	10,00	-
27760	15.2-189-1	12,98	-
27761	15.2-189-2	11,72	-
27762	15.2-189-3	10,50	-
27763	15.2-189-4	12,98	-
27764	15.2-189-5	11,72	-
27765	15.2-189-6	10,50	-
27766	15.2-189-7	12,98	-
27767	15.2-189-8	11,72	-
27768	15.2-189-9	10,50	-
27769	15.2-189-10	12,34	-
27770	15.2-189-11	11,11	-
27771	15.2-189-12	10,00	-
27772	15.2-190-1	12,98	-
27773	15.2-190-2	11,72	-
27774	15.2-190-3	10,50	-
27775	15.2-190-4	12,98	-
27776	15.2-190-5	11,72	-
27777	15.2-190-6	10,50	-
27778	15.2-190-7	12,98	-
27779	15.2-190-8	11,72	-
27780	15.2-190-9	10,50	-
27781	15.2-190-10	12,34	-
27782	15.2-190-11	11,11	-
27783	15.2-190-12	10,00	-
27784	15.2-191-1	12,98	-
27785	15.2-191-2	11,72	-
27786	15.2-191-3	10,50	-
27787	15.2-191-4	12,98	-
27788	15.2-191-5	11,72	-
27789	15.2-191-6	10,50	-
27790	15.2-191-7	12,98	-
27791	15.2-191-8	11,72	-
27792	15.2-191-9	10,50	-
27793	15.2-191-10	12,34	-
27794	15.2-191-11	11,11	-
27795	15.2-191-12	10,00	-
27796	15.2-192-1	12,98	-
27797	15.2-192-2	11,72	-
27798	15.2-192-3	10,50	-
27799	15.2-192-4	12,98	-
27800	15.2-192-5	11,72	-
27801	15.2-192-6	10,50	-
27802	15.2-192-7	12,98	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27803	15.2-192-8	11,72	-
27804	15.2-192-9	10,50	-
27805	15.2-192-10	12,34	-
27806	15.2-192-11	11,11	-
27807	15.2-192-12	10,00	-
27808	15.2-193-1	12,98	-
27809	15.2-193-2	11,72	-
27810	15.2-193-3	10,50	-
27811	15.2-193-4	12,98	-
27812	15.2-193-5	11,72	-
27813	15.2-193-6	10,50	-
27814	15.2-193-7	12,98	-
27815	15.2-193-8	11,72	-
27816	15.2-193-9	10,50	-
27817	15.2-193-10	12,34	-
27818	15.2-193-11	11,11	-
27819	15.2-193-12	10,00	-
27820	15.2-194-1	12,98	-
27821	15.2-194-2	11,72	-
27822	15.2-194-3	10,50	-
27823	15.2-194-4	12,98	-
27824	15.2-194-5	11,72	-
27825	15.2-194-6	10,50	-
27826	15.2-194-7	12,98	-
27827	15.2-194-8	11,72	-
27828	15.2-194-9	10,50	-
27829	15.2-194-10	12,34	-
27830	15.2-194-11	11,11	-
27831	15.2-194-12	10,00	-
27832	15.2-195-1	12,98	-
27833	15.2-195-2	11,72	-
27834	15.2-195-3	10,50	-
27835	15.2-195-4	12,98	-
27836	15.2-195-5	11,72	-
27837	15.2-195-6	10,50	-
27838	15.2-195-7	12,98	-
27839	15.2-195-8	11,72	-
27840	15.2-195-9	10,50	-
27841	15.2-195-10	12,34	-
27842	15.2-195-11	11,11	-
27843	15.2-195-12	10,00	-
27844	15.2-196-1	12,98	-
27845	15.2-196-2	11,72	-
27846	15.2-196-3	10,50	-
27847	15.2-196-4	12,98	-
27848	15.2-196-5	11,72	-
27849	15.2-196-6	10,50	-
27850	15.2-196-7	12,98	-
27851	15.2-196-8	11,72	-
27852	15.2-196-9	10,50	-
27853	15.2-196-10	12,34	-
27854	15.2-196-11	11,11	-
27855	15.2-196-12	10,00	-
27856	15.2-197-1	12,98	-
27857	15.2-197-2	11,72	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27858	15.2-197-3	10,50	-
27859	15.2-197-4	12,98	-
27860	15.2-197-5	11,72	-
27861	15.2-197-6	10,50	-
27862	15.2-197-7	12,98	-
27863	15.2-197-8	11,72	-
27864	15.2-197-9	10,50	-
27865	15.2-197-10	12,34	-
27866	15.2-197-11	11,11	-
27867	15.2-197-12	10,00	-
27868	15.2-198-1	12,98	-
27869	15.2-198-2	11,72	-
27870	15.2-198-3	10,50	-
27871	15.2-198-4	12,98	-
27872	15.2-198-5	11,72	-
27873	15.2-198-6	10,50	-
27874	15.2-198-7	12,98	-
27875	15.2-198-8	11,72	-
27876	15.2-198-9	10,50	-
27877	15.2-198-10	12,34	-
27878	15.2-198-11	11,11	-
27879	15.2-198-12	10,00	-
27880	15.2-199-1	12,98	-
27881	15.2-199-2	11,72	-
27882	15.2-199-3	10,50	-
27883	15.2-199-4	12,98	-
27884	15.2-199-5	11,72	-
27885	15.2-199-6	10,50	-
27886	15.2-199-7	12,98	-
27887	15.2-199-8	11,72	-
27888	15.2-199-9	10,50	-
27889	15.2-199-10	12,34	-
27890	15.2-199-11	11,11	-
27891	15.2-199-12	10,00	-
27892	15.2-200-1	12,98	-
27893	15.2-200-2	11,72	-
27894	15.2-200-3	10,50	-
27895	15.2-200-4	12,98	-
27896	15.2-200-5	11,72	-
27897	15.2-200-6	10,50	-
27898	15.2-200-7	12,98	-
27899	15.2-200-8	11,72	-
27900	15.2-200-9	10,50	-
27901	15.2-200-10	12,34	-
27902	15.2-200-11	11,11	-
27903	15.2-200-12	10,00	-
27904	15.2-201-1	12,98	-
27905	15.2-201-2	11,70	-
27906	15.2-201-3	10,53	-
27907	15.2-201-4	13,04	-
27908	15.2-201-5	11,70	-
27909	15.2-201-6	10,53	-
27910	15.2-201-7	13,04	-
27911	15.2-201-8	11,70	-
27912	15.2-201-9	10,53	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27913	15.2-201-10	12,42	-
27914	15.2-201-11	11,07	-
27915	15.2-201-12	10,04	-

Глава 16. Укрупнённые показатели

Сборник 1. Укрупнённые показатели стоимости строительства инженерных коммунаций

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27916	16.1-110-1	13,87	20,96	13,90	12,25	6,57
27917	16.1-110-2	9,55	20,95	13,98	7,42	6,68
27918	16.1-110-3	9,74	20,91	13,91	7,90	6,65
27919	16.1-110-4	10,07	20,90	14,02	8,43	6,68
27920	16.1-110-5	9,74	21,33	13,64	8,28	6,63
27921	16.1-110-6	9,58	21,25	13,53	8,26	6,69
27922	16.1-111-1	11,65	20,90	13,35	7,93	6,66
27923	16.1-111-2	11,55	21,01	13,24	8,26	6,64
27924	16.1-112-1	11,60	20,90	13,33	7,62	6,68
27925	16.1-112-2	10,89	20,97	13,09	6,90	6,61
27926	16.1-113-1	9,57	21,31	14,93	7,09	-
27927	16.1-113-2	10,18	21,24	14,54	8,27	-
27928	16.1-113-3	10,30	21,25	14,56	8,45	-
27929	16.1-113-4	9,89	21,25	14,52	8,12	-
27930	16.1-113-5	9,42	21,45	13,79	8,07	-
27931	16.1-113-6	9,58	21,74	15,02	8,36	-
27932	16.1-114-1	10,97	20,92	13,24	7,77	-
27933	16.1-114-2	11,01	21,06	13,28	8,11	-
27934	16.1-115-1	11,37	20,92	13,28	7,71	-
27935	16.1-115-2	11,31	21,02	13,19	7,99	-
27936	16.1-116-1	10,94	20,24	13,68	8,58	-
27937	16.1-116-2	9,71	21,54	12,82	7,83	5,51
27938	16.1-116-3	9,79	21,50	12,98	7,83	6,24
27939	16.1-116-4	9,77	21,45	13,01	7,81	6,60
27940	16.1-117-1	10,78	20,23	13,91	8,53	5,52
27941	16.1-117-2	9,96	21,54	12,76	7,86	-
27942	16.1-117-3	10,06	21,52	12,96	7,86	-
27943	16.1-117-4	10,06	21,46	12,98	7,85	-
27944	16.1-118-1	8,24	19,92	11,49	5,41	-
27945	16.1-118-2	8,48	19,86	11,50	5,41	-
27946	16.1-118-3	8,70	19,66	11,38	5,74	-
27947	16.1-118-4	8,47	19,86	11,32	5,67	-
27948	16.1-118-5	8,12	19,44	11,31	5,44	-
27949	16.1-118-6	8,10	19,48	11,28	5,71	-
27950	16.1-118-7	8,65	19,41	11,28	6,36	-
27951	16.1-119-1	12,37	18,45	11,26	11,27	-
27952	16.1-119-2	12,85	18,46	11,66	11,71	-
27953	16.1-119-3	12,30	18,00	11,78	10,69	-
27954	16.1-119-4	13,08	17,88	11,75	12,02	-
27955	16.1-119-5	16,88	18,18	11,85	17,48	-
27956	16.1-119-6	14,35	17,51	11,53	14,09	-
27957	16.1-119-7	20,60	17,40	11,52	23,38	-
27958	16.1-120-1	9,33	20,96	13,90	6,83	6,63
27959	16.1-120-2	9,25	20,95	13,98	7,03	6,68
27960	16.1-120-3	9,47	20,91	13,91	7,54	6,65
27961	16.1-120-4	9,36	20,90	14,02	7,63	6,68
27962	16.1-120-5	9,51	21,32	14,06	8,02	6,65
27963	16.1-120-6	8,80	21,25	13,83	7,49	6,63
27964	16.1-121-1	11,56	20,90	13,41	7,76	6,66
27965	16.1-121-2	11,62	20,89	13,04	8,59	6,64
27966	16.1-122-1	11,51	20,90	13,36	7,46	6,65
27967	16.1-122-2	10,96	20,87	12,94	7,24	6,64
27968	16.1-123-1	9,86	21,31	14,93	7,30	-
27969	16.1-123-2	9,97	21,24	14,54	8,01	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27970	16.1-123-3	10,10	21,25	14,56	8,19	-
27971	16.1-123-4	9,65	21,25	14,52	7,84	-
27972	16.1-123-5	9,25	21,43	14,28	7,90	-
27973	16.1-123-6	9,82	21,25	14,03	8,76	-
27974	16.1-124-1	10,90	20,92	13,30	7,66	-
27975	16.1-124-2	11,39	20,94	13,06	8,75	-
27976	16.1-125-1	11,28	20,92	13,31	7,56	-
27977	16.1-125-2	11,43	20,92	13,01	8,27	-
27978	16.1-201-2	9,53	20,70	13,82	7,71	6,61
27979	16.1-201-3	9,10	20,78	13,79	7,12	6,64
27980	16.1-201-4	8,74	20,77	13,84	6,96	6,65
27981	16.1-202-2	9,26	20,63	13,54	7,73	-
27982	16.1-202-3	8,97	20,84	13,53	7,28	-
27983	16.1-202-4	8,74	20,80	13,61	7,21	-
27984	16.1-401-1	11,36	21,67	-	7,50	-
27985	16.1-401-2	11,03	20,50	-	7,59	-
27986	16.1-401-3	11,08	19,80	-	7,73	-
27987	16.1-401-4	10,82	19,80	-	7,83	-
27988	16.1-401-5	10,99	19,50	12,47	7,90	-
27989	16.1-401-6	10,96	20,71	12,47	7,64	-
27990	16.1-402-1	7,67	19,50	13,73	6,52	-
27991	16.1-402-2	7,80	20,33	13,89	6,50	-
27992	16.1-402-3	7,76	20,23	13,87	6,52	-
27993	16.1-402-4	7,80	20,21	13,73	6,51	-
27994	16.1-402-5	7,79	20,32	13,87	6,51	-
27995	16.1-402-6	7,79	20,17	13,90	6,51	-
27996	16.1-403-1	8,21	19,90	13,98	7,10	-
27997	16.1-403-2	8,20	20,07	13,90	6,95	-
27998	16.1-403-3	8,22	20,25	13,81	6,95	-
27999	16.1-403-4	8,22	20,20	13,89	6,99	-
28000	16.1-403-5	8,20	20,28	13,88	6,94	-
28001	16.1-403-6	8,20	20,23	13,86	6,95	-
28002	16.1-404-1	7,67	19,50	13,73	6,52	-
28003	16.1-404-2	7,80	20,33	13,89	6,50	-
28004	16.1-404-3	7,76	20,23	13,87	6,52	-
28005	16.1-404-4	7,80	20,21	13,73	6,51	-
28006	16.1-404-5	7,79	20,32	13,87	6,51	-
28007	16.1-404-6	7,79	20,17	13,90	6,51	-
28008	16.1-405-1	8,21	19,90	13,98	7,10	-
28009	16.1-405-2	8,20	20,07	13,90	6,95	-
28010	16.1-405-3	8,22	20,25	13,81	6,95	-
28011	16.1-405-4	8,22	20,20	13,89	6,99	-
28012	16.1-405-5	8,20	20,28	13,88	6,94	-
28013	16.1-405-6	8,20	20,23	13,86	6,95	-
28014	16.1-406-1	7,62	-	-	7,62	-
28015	16.1-406-2	7,58	-	-	7,58	-
28016	16.1-406-3	7,56	-	-	7,56	-
28017	16.1-406-4	7,58	-	-	7,58	-
28018	16.1-406-5 16.1-406-6	7,60	-	-	7,60	-
28019	16.1-601-1	12,41	20,88	14,43	6,94	6,65
28020	16.1-601-2	11,89	20,89	14,33	6,83	6,65
28021	16.1-601-3	10,34	20,77	14,21	6,47	6,67
28022	16.1-601-4	9,56	20,82	14,16	5,67	6,73
28023	16.1-601-5	9,79	20,86	14,33	6,79	6,68
28024	16.1-601-6	9,97	20,86	14,33	6,69	6,64
28025	16.1-601-7	9,40	20,89	14,41	6,61	6,65
28026	16.1-602-1	11,33	20,88	14,06	7,33	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28027	16.1-602-2	10,79	20,95	14,19	7,29	-
28028	16.1-602-3	10,00	20,87	14,06	6,86	-
28029	16.1-602-4	9,84	20,80	13,92	6,90	-
28030	16.1-602-5	9,38	20,82	13,91	6,99	-
28031	16.1-602-6	9,50	20,82	13,92	6,93	-
28032	16.1-602-7	8,96	20,82	13,93	6,82	-
28033	16.1-603-1	7,61	25,61	13,42	5,11	-
28034	16.1-603-2	7,21	25,39	13,23	5,18	-
28035	16.1-603-3	6,93	25,25	12,96	5,19	-
28036	16.1-603-4	7,19	25,14	13,19	5,45	-
28037	16.1-603-5	7,35	25,07	12,95	5,67	-
28038	16.1-603-6	7,58	24,92	12,80	5,99	-
28039	16.1-603-7	7,85	24,70	13,47	6,18	-
28040	16.1-901-1	11,62	21,18	14,54	7,28	6,67
28041	16.1-901-2	13,42	21,38	15,40	7,64	6,63
28042	16.1-901-3	13,89	21,44	15,50	7,66	6,63
28043	16.1-901-4	13,12	21,45	15,49	7,51	6,65
28044	16.1-901-5	13,13	21,50	15,47	7,47	6,64
28045	16.1-902-1	12,11	21,12	15,32	7,37	6,67
28046	16.1-902-2	12,68	21,33	15,35	7,38	6,67
28047	16.1-902-3	13,46	21,39	15,52	7,42	6,65
28048	16.1-902-4	13,59	21,45	15,50	7,42	6,64
28049	16.1-902-5	13,11	21,49	15,47	7,38	6,64
28050	16.1-903-1	11,55	21,09	15,40	6,96	6,65
28051	16.1-903-2	12,44	21,31	15,31	7,03	6,62
28052	16.1-903-3	12,86	21,40	15,50	7,12	6,63
28053	16.1-903-4	13,00	21,44	15,49	7,17	6,65
28054	16.1-903-5	13,52	21,48	15,47	7,21	6,65
28055	16.1-904-1	11,29	21,10	15,29	6,27	6,64
28056	16.1-904-2	12,07	21,30	15,31	6,44	6,65
28057	16.1-904-3	12,60	21,38	15,52	6,59	6,65
28058	16.1-904-4	12,37	21,39	15,78	6,77	6,65
28059	16.1-904-5	12,89	21,49	15,49	6,85	6,64
28060	16.1-905-1	10,87	21,11	15,07	5,67	6,65
28061	16.1-905-2	11,78	21,29	15,21	5,89	6,64
28062	16.1-905-3	12,44	21,37	15,50	6,12	6,65
28063	16.1-905-4	13,06	21,42	15,50	6,33	6,64
28064	16.1-905-5	12,80	21,45	15,49	6,44	6,65
28065	16.1-906-1	9,41	21,05	14,33	4,99	6,62
28066	16.1-906-2	10,43	21,28	14,48	5,23	6,65
28067	16.1-906-3	11,82	21,36	15,48	5,53	6,63
28068	16.1-906-4	12,21	21,42	15,50	5,75	6,65
28069	16.1-906-5	12,52	21,46	15,52	5,91	6,64
28070	16.1-907-1	10,60	21,12	14,21	8,24	-
28071	16.1-907-2	10,73	21,24	14,18	8,14	-
28072	16.1-907-3	10,90	21,25	15,00	7,96	-
28073	16.1-907-4	10,95	21,30	15,09	7,96	-
2						

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28085	16.1-910-1	10,01	21,08	14,34	7,53	-
28086	16.1-910-2	10,17	21,17	14,28	7,46	-
28087	16.1-910-3	10,44	21,23	15,03	7,41	-
28088	16.1-910-4	10,52	21,28	15,08	7,40	-
28089	16.1-910-5	10,55	21,30	15,12	7,38	-
28090	16.1-911-1	9,77	21,09	14,06	7,28	-
28091	16.1-911-2	9,99	21,22	14,06	7,26	-
28092	16.1-911-3	10,27	21,23	14,84	7,26	-
28093	16.1-911-4	10,40	21,30	14,97	7,26	-
28094	16.1-911-5	10,39	21,31	15,05	7,25	-
28095	16.1-912-1	9,13	21,06	14,01	6,64	-
28096	16.1-912-2	9,49	21,17	14,05	6,82	-
28097	16.1-912-3	9,66	21,26	14,05	6,87	-
28098	16.1-912-4	9,98	21,30	14,94	6,90	-
28099	16.1-912-5	10,06	21,31	14,97	6,94	-
28100	16.1-1101-1	12,82	21,29	14,52	9,40	6,66
28101	16.1-1101-2	13,06	21,40	14,48	9,00	6,64
28102	16.1-1101-3	13,10	21,43	15,50	8,54	6,65
28103	16.1-1101-4	12,81	21,39	14,34	7,93	6,65
28104	16.1-1102-1	11,37	21,09	13,91	8,58	6,66
28105	16.1-1102-2	11,58	21,24	13,92	7,94	6,64
28106	16.1-1102-3	12,70	21,41	14,41	8,45	6,65
28107	16.1-1102-4	13,48	21,51	14,38	7,99	6,65
28108	16.1-1103-1	12,69	21,21	14,32	10,21	6,63
28109	16.1-1103-2	13,14	21,38	14,39	9,77	6,64
28110	16.1-1103-3	13,86	21,45	15,40	9,00	6,65
28111	16.1-1103-4	14,15	21,49	15,27	8,82	6,65
28112	16.1-1104-1	12,81	21,18	14,30	10,55	6,64
28113	16.1-1104-2	13,17	21,34	14,36	10,09	6,64
28114	16.1-1104-3	13,21	21,41	15,03	9,43	6,65
28115	16.1-1104-4	13,82	21,46	15,27	9,13	6,65
28116	16.1-1105-1	11,39	21,12	14,26	8,50	6,66
28117	16.1-1105-2	12,25	21,33	14,34	8,40	6,65
28118	16.1-1105-3	13,14	21,40	15,43	8,22	6,63
28119	16.1-1105-4	13,17	21,44	15,26	8,09	6,65
28120	16.1-1106-1	11,53	21,10	14,19	8,78	6,65
28121	16.1-1106-2	12,25	21,31	14,30	8,59	6,64
28122	16.1-1106-3	12,95	21,39	15,21	8,57	6,65
28123	16.1-1106-4	13,20	21,43	15,24	8,39	6,65
28124	16.1-1107-1	11,92	21,08	14,54	8,70	6,65
28125	16.1-1107-2	12,55	21,29	14,41	8,76	6,64
28126	16.1-1107-3	13,22	21,38	15,34	8,56	6,65
28127	16.1-1107-4	13,46	21,42	15,31	8,40	6,65
28128	16.1-1108-1	11,91	21,26	14,38	10,25	-
28129	16.1-1108-2	11,78	21,40	14,31	9,32	-
28130	16.1-1108-3	11,92	21,36	15,28	9,43	-
28131	16.1-1108-4	11,84	21,44	15,42	8,92	-
28132	16.1-1109-1	11,63	21,21	14,24	9,98	-
28133	16.1-1109-2	11,57	21,32	14,22	9,53	-
28134	16.1-1109-3	11,75	21,34	15,20	9,31	-
28135	16.1-1109-4	11,65	21,37	15,24	9,01	-
28136	16.1-1110-1	12,04	21,16	14,16	10,49	-
28137	16.1-1110-2	12,02	21,29	14,21	10,09	-
28138	16.1-1110-3	12,00	21,35	15,23	9,68	-
28139	16.1-1110-4	11,94	21,38	15,29	9,42	-
28140	16.1-1111-1	12,14	21,12	14,16	10,69	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28141	16.1-1111-2	12,05	21,27	14,19	10,21	-
28142	16.1-1111-3	12,06	21,32	15,20	9,85	-
28143	16.1-1111-4	11,98	21,36	15,27	9,56	-
28144	16.1-1112-1	12,40	23,52	13,77	9,56	-
28145	16.1-1112-2	12,40	23,20	14,50	9,33	-
28146	16.1-1112-3	12,28	22,96	14,62	9,12	-
28147	16.1-1112-4	12,18	22,81	14,78	8,92	-
28148	16.1-1113-2	12,24	23,06	13,79	9,47	-
28149	16.1-1113-3	12,22	22,87	14,64	9,25	-
28150	16.1-1113-4	12,15	22,74	14,78	9,08	-
28151	16.1-1114-2	12,89	24,17	13,84	9,18	-
28152	16.1-1114-3	12,87	24,01	14,33	9,12	-
28153	16.1-1114-4	12,79	23,87	14,47	9,01	-
28154	16.1-1301-1	9,73	20,71	13,73	8,27	-
28155	16.1-1301-2	9,60	20,50	14,15	8,22	-
28156	16.1-1301-3	9,67	20,18	13,91	8,26	-
28157	16.1-1301-4	9,56	20,20	13,99	8,19	-
28158	16.1-1301-5	9,60	20,23	13,90	8,23	-
28159	16.1-1301-6	10,12	20,20	13,73	8,03	-
28160	16.1-1301-7	10,16	20,32	13,74	8,06	-
28161	16.1-1301-8	10,49	20,41	13,73	8,43	-
28162	16.1-1301-9	10,52	20,38	13,59	8,43	-
28163	16.1-1301-10	10,34	20,45	13,57	8,36	-
28164	16.1-1302-1	8,38	20,38	13,87	7,03	-
28165	16.1-1302-2	8,39	20,20	13,85	7,03	-
28166	16.1-1302-3	8,34	20,26	13,73	6,99	-
28167	16.1-1302-4	8,32	20,21	13,80	6,94	-
28168	16.1-1302-5	8,35	20,22	13,96	6,98	-
28169	16.1-1302-6	8,95	20,25	13,73	7,38	-
28170	16.1-1302-7	9,01	20,24	13,83	7,43	-
28171	16.1-1302-8	8,59	20,24	13,89	7,42	-
28172	16.1-1302-9	8,59	20,22	13,88	7,41	-
28173	16.1-1302-10	8,61	20,28	13,91	7,47	-
28174	16.1-1303-1	9,41	25,62	14,65	7,16	-
28175	16.1-1303-2	9,42	25,58	15,29	7,13	-
28176	16.1-1303-3	9,43	25,61	15,40	7,13	-
28177	16.1-1303-4	9,43	25,59	14,95	7,11	-
28178	16.1-1303-5	9,42	25,65	15,30	7,15	-
28179	16.1-1303-6	9,43	25,56	15,23	7,16	-
28180	16.1-1303-7	9,41	25,60	15,19	7,17	-
28181	16.1-1303-8	9,40	25,63	15,05	7,37	-
28182	16.1-1303-9	9,41	25,65	15,19	7,55	-
28183	16.1-1303-10	9,39	25,64	15,18	7,58	-
28184	16.1-1304-1	9,41	25,78	15,26	7,16	-
28185	16.1-1304-2	9,40	25,71	15,19	7,13	-
28186	16.1-1304-3	9,41	25,76	15,03	7,12	-
28187	16.1-1304-4	9,42	25,80	15,25	7,11	-
28188	16.1-1304-5	9,44	25,83	15,10	7,08	-
28189	16.1-1304-6	9,42	25,72	15,11	7,09	-
28190	16.1-1304-7	9,43	25,78	15,28	7,08	-
28191	16.1-1304-8	9,44	25,79	15,18	7,08	-
28192	16.1-1304-9	9,45	25,83	15,15	7,06	-
28193	16.1-1304-10	9,43	25,84	15,22	7,08	-
28194	16.1-1305-1	9,77	24,02	13,49	7,42	-
28195	16.1-1305-2	9,54	23,86	13,32	7,28	-
28196	16.1-1305-3	9,47	23,76	13,19	7,24	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28197	16.1-1305-4	9,30	23,64	13,14	7,13	-
28198	16.1-1305-5	9,24	23,52	13,09	7,11	-
28199	16.1-1401-1	10,07	20,85	14,22	7,81	-
28200	16.1-1401-2	10,13	20,89	14,10	7,75	6,73
28201	16.1-1401-3	11,93	20,84	12,96	7,56	6,60
28202	16.1-1401-4	11,78	20,85	12,95	7,32	6,67
28203	16.1-1402-1	9,90	20,83	14,24	7,88	6,52
28204	16.1-1402-2	10,02	20,87	14,22	7,83	6,69
28205	16.1-1402-3	11,82	20,83	12,99	7,63	6,63
28206	16.1-1402-4	11,74	20,85	12,95	7,38	6,55
28207	16.1-1403-1	10,11	20,82	14,18	8,36	6,71
28208	16.1-1403-2	10,21	20,92	14,05	8,31	6,70
28209	16.1-1403-3	11,78	20,84	13,06	7,94	6,69
28210	16.1-1403-4	11,73	20,86	13,03	7,68	6,67
28211	16.1-1404-1	11,75	20,83	14,20	10,32	6,67
28212	16.1-1404-2	11,73	20,90	14,03	10,20	6,58
28213	16.1-1404-3	12,48	20,84	13,08	9,10	6,65
28214	16.1-1404-4	12,27	20,85	13,03	8,59	6,64
28215	16.1-1405-1	9,79	21,14	14,98	7,72	-
28216	16.1-1405-2	9,96	21,23	14,53	7,70	-
28217	16.1-1405-3	11,32	20,89	13,08	7,58	-
28218	16.1-1405-4	11,29	20,89	13,03	7,40	-
28219	16.1-1406-1	9,63	21,11	14,62	7,79	-
28220	16.1-1406-2	9,64	21,17	14,53	7,75	-
28221	16.1-1406-3	11,20	20,89	13,08	7,63	-
28222	16.1-1406-4	11,20	20,89	13,06	7,43	-
28223	16.1-1407-1	9,76	21,09	14,53	8,11	-
28224	16.1-1407-2	9,78	21,15	14,39	8,06	-
28225	16.1-1407-3	11,24	20,89	13,15	7,86	-
28226	16.1-1407-4	11,23	20,90	13,10	7,66	-
28227	16.1-1408-1	11,38	21,08	14,33	9,79	-
28228	16.1-1408-2	11,29	21,12	14,30	9,64	-
28229	16.1-1408-3	12,04	20,89	13,19	8,92	-
28230	16.1-1408-5	11,89	20,90	13,14	8,54	-
28231	16.1-1501-1	10,67	21,40	14,23	8,20	6,64
28232	16.1-1501-2	11,39	21,49	14,33	8,11	6,63
28233	16.1-1501-3	12,54	21,51	15,29	7,94	6,64
28234	16.1-1501-4	12,99	21,52	15,31	7,88	6,65
28235	16.1-1502-1	10,32	21,36	14,25	8,35	6,68
28236	16.1-1502-2	11,23	21,49	14,29	8,26	6,65
28237	16.1-1502-3	12,11	21,50	15,28	8,13	6,65
28238	16.1-1502-4	12,55	21,53	15,30	8,02	6,64
28239	16.1-1503-1	10,19	21,37	14,21	8,45	6,64
28240	16.1-1503-2	10,				

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
28253	16.1-1506-3	10,43	21,48	15,09	8,41	-	
28254	16.1-1506-4	10,52	21,51	15,16	8,30	-	
28255	16.1-1507-1	9,80	21,34	14,07	8,74	-	
28256	16.1-1507-2	9,96	21,46	14,06	8,62	-	
28257	16.1-1507-3	10,18	21,48	15,11	8,46	-	
28258	16.1-1507-4	10,26	21,46	15,16	8,37	-	
28259	16.1-1508-1	10,89	21,38	14,13	10,12	-	
28260	16.1-1508-2	10,92	21,42	14,00	9,89	-	
28261	16.1-1508-3	11,00	21,43	15,05	9,66	-	
28262	16.1-1508-4	11,04	21,44	15,13	9,52	-	
28263	16.1-1601-1	13,94	21,28	14,39	10,03	6,64	
28264	16.1-1601-2	13,48	21,39	14,41	9,96	6,63	
28265	16.1-1601-3	14,46	21,45	15,31	9,70	6,65	
28266	16.1-1601-4	14,90	21,50	15,35	9,52	6,65	
28267	16.1-1602-1	13,17	21,21	14,26	9,42	6,68	
28268	16.1-1602-2	13,20	21,38	14,31	9,66	6,65	
28269	16.1-1602-3	13,99	21,43	15,30	9,49	6,64	
28270	16.1-1602-4	14,35	21,46	15,30	9,34	6,64	
28271	16.1-1603-1	13,77	21,19	14,24	10,48	6,64	
28272	16.1-1603-2	14,08	21,37	14,32	10,07	6,65	
28273	16.1-1603-3	14,62	21,43	15,27	9,72	6,64	
28274	16.1-1603-4	14,90	21,46	15,29	9,59	6,64	
28275	16.1-1604-1	13,16	21,13	14,20	10,86	6,68	
28276	16.1-1604-2	13,80	21,33	14,27	10,63	6,63	
28277	16.1-1604-3	14,37	21,40	15,26	10,34	6,65	
28278	16.1-1604-4	14,69	21,44	15,27	10,26	6,66	
28279	16.1-1605-1	11,89	21,09	14,19	8,75	6,64	
28280	16.1-1605-2	12,86	21,33	14,24	8,53	6,62	
28281	16.1-1605-3	13,73	21,39	15,24	8,37	6,65	
28282	16.1-1605-4	14,21	21,42	15,27	8,32	6,64	
28283	16.1-1606-1	11,15	20,97	14,14	8,78	6,64	
28284	16.1-1606-2	11,49	21,22	14,21	7,96	6,65	
28285	16.1-1606-3	12,78	21,33	15,21	8,46	6,65	
28286	16.1-1606-4	13,31	21,38	15,25	8,44	6,64	
28287	16.1-1607-1	11,19	20,82	14,16	9,10	6,64	
28288	16.1-1607-2	11,71	21,07	14,24	8,89	6,65	
28289	16.1-1607-3	12,43	21,18	15,17	8,84	6,65	
28290	16.1-1607-4	12,91	21,29	15,22	8,79	6,64	
28291	16.1-1608-1	12,15	21,25	14,25	9,95	-	
28292	16.1-1608-2	11,57	21,40	14,17	8,86	-	
28293	16.1-1608-3	11,89	21,41	15,25	8,99	-	
28294	16.1-1608-4	11,65	21,43	15,33	8,48	-	
28295	16.1-1609-1	11,84	21,24	14,10	9,72	-	
28296	16.1-1609-2	11,70	21,37	14,06	9,18	-	
28297	16.1-1609-3	11,74	21,39	15,15	8,86	-	
28298	16.1-1609-4	11,62	21,41	15,20	8,58	-	
28299	16.1-1610-1	12,36	21,18	14,10	10,30	-	
28300	16.1-1610-2	12,21	21,33	14,06	9,78	-	
28301	16.1-1610-3	12,15	21,39	15,14	9,31	-	
28302	16.1-1610-4	11,98	21,40	15,20	9,01	-	
28303	16.1-1612-1	11,32	21,13	14,06	9,31	-	
28304	16.1-1612-2	11,34	21,26	14,00	8,99	-	
28305	16.1-1612-3	11,45	21,32	15,07	8,74	-	
28306	16.1-1613-1	11,00	21,01	14,15	9,40	-	
28307	16.1-1613-2	10,88	21,13	14,32	9,14	-	
28308	16.1-1613-3	11,10	20,90	13,45	7,99	-	
28309	16.1-1613-4	10,89	20,88	13,35	7,45	-	
28310	16.1-1614-1	11,14	20,89	14,24	9,62	-	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
28311	16.1-1614-2	11,05	21,01	14,39	9,40	-	
28312	16.1-1614-3	11,15	20,88	13,51	8,31	-	
28313	16.1-1614-4	10,96	20,87	13,44	7,79	-	
28314	16.1-1615-1	13,17	21,75	14,11	11,80	-	
28315	16.1-1615-2	12,48	21,25	13,49	10,16	-	
28316	16.1-1615-3	12,04	21,14	13,44	9,38	-	
28317	16.1-1616-1	13,83	21,53	14,15	12,66	-	
28318	16.1-1616-2	12,96	21,16	13,51	10,97	-	
28319	16.1-1616-3	12,47	21,10	13,46	10,12	-	
28320	16.1-1617-1	13,78	21,34	13,17	12,73	-	
28321	16.1-1617-2	12,92	21,10	13,12	11,10	-	
28322	16.1-1617-3	12,52	21,06	13,17	10,37	-	
28323	16.1-1618-1	13,97	21,72	13,91	12,82	6,63	
28324	16.1-1618-2	12,99	21,13	13,22	10,47	6,65	
28325	16.1-1618-3	12,52	21,09	13,23	9,52	6,63	
28326	16.1-1619-1	14,64	21,49	13,96	13,73	6,67	
28327	16.1-1619-2	13,52	21,10	13,33	11,48	6,64	
28328	16.1-1619-3	12,97	21,06	13,28	10,46	6,65	
28329	16.1-1620-1	14,30	21,28	12,96	13,39	6,65	
28330	16.1-1620-2	13,39	21,01	12,95	11,52	6,63	
28331	16.1-1620-3	12,94	20,99	13,01	10,67	6,65	
28332	16.1-1714-1	7,58	21,45	12,60	6,59	-	
28333	16.1-1714-2	8,12	21,56	12,49	6,96	-	
28334	16.1-1715-1	9,53	21,64	12,52	7,60	-	
28335	16.1-1715-2	9,67	21,57	12,36	7,83	-	
28336	16.1-1716-1	8,01	21,54	12,49	7,04	-	
28337	16.1-1716-2	8,33	21,46	12,46	7,32	-	
28338	16.1-1717-1	9,65	21,68	12,34	7,88	-	
28339	16.1-1717-2	9,75	21,64	12,20	8,05	-	
28340	16.1-1718-1	7,61	21,54	12,60	6,60	-	
28341	16.1-1718-2	7,96	21,45	12,50	6,98	-	
28342	16.1-1719-1	9,86	21,50	12,53	8,05	-	
28343	16.1-1719-2	9,98	21,53	12,45	8,23	-	
28344	16.1-1720-1	8,05	21,62	12,49	7,07	-	
28345	16.1-1720-2	7,82	21,55	12,63	6,78	-	
28346	16.1-1721-1	9,92	21,53	12,34	8,23	-	
28347	16.1-1721-2	10,02	21,54	12,25	8,37	-	
28348	16.1-1722-1	8,23	22,30	13,63	7,16	-	
28349	16.1-1722-2	12,89	-	-	12,89	-	
28350	16.1-1722-3	12,80	20,87	14,93	12,61	-	
28351	16.1-1722-4	4,13	20,87	14,93	2,73	-	
28352	16.1-1723-1	8,78	21,13	12,68	7,83	-	
28353	16.1-1801-1	9,73	20,71	13,73	8,27	-	
28354	16.1-1801-2	9,60	20,50	14,15	8,22	-	
28355	16.1-1801-3	9,67	20,18	13,91	8,26	-	
28356	16.1-1801-4	9,56	20,20	13,99	8,19	-	
28357	16.1-1801-5	9,60	20,23	13,90	8,23	-	
28358	16.1-1801-6	10,12	20,20	13,73	8,03	-	
28359	16.1-1801-7	10,16	20,32	13,74	8,06	-	
28360	16.1-1801-8	10,49	20,41	13,73	8,43	-	
28361	16.1-1801-9	10,52	20,38	13,59	8,43	-	
28362	16.1-1801-10	10,15	20,40	13,63	8,26	-	
28363	16.1-1801-11	10,34	20,45	13,57	8,36	-	
28364	16.1-1802-1	8,38	20,38	13,87	7,03	-	
28365	16.1-1802-2	8,39	20,20	13,85	7,03	-	
28366	16.1-1802-3	8,34	20,26	13,73	6,99	-	
28367	16.1-1802-4	8,32	20,21	13,80	6,94	-	
28368	16.1-1802-5	8,35	20,22	13,96	6,98	-	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
28369	16.1-1802-6	8,95	20,25	13,73	7,38	-	
28370	16.1-1802-7	9,01	20,24	13,83	7,43	-	
28371	16.1-1802-8	8,59	20,22	13,88	7,41	-	
28372	16.1-1802-9	8,59	20,24	13,89	7,42	-	
28373	16.1-1802-10	8,88	23,84	14,82	7,58	-	
28374	16.1-1802-11	8,61	20,28	13,91	7,47	-	
28375	16.1-1803-1	9,41	25,62	14,65	7,16	-	
28376	16.1-1803-2	9,42	25,58	15,29	7,13	-	
28377	16.1-1803-3	9,43	25,61	15,40	7,13	-	
28378	16.1-1803-4	9,43	25,59	14,95	7,11	-	
28379	16.1-1803-5	9,42	25,65	15,30	7,15	-	
28380	16.1-1803-6	9,43	25,56	15,23	7,16	-	
28381	16.1-1803-7	9,41	25,60	15,19	7,17	-	
28382	16.1-1803-8	9,40	25,63	15,05	7,37	-	
28383	16.1-1803-9	9,41	25,65	15,19	7,55	-	
28384	16.1-1803-10	9,40	25,65	15,15	7,55	-	
28385	16.1-1803-11	9,39	25,64	15,18	7,58	-	
28386	16.1-1804-1	9,41	25,78	15,26	7,16	-	
28387	16.1-1804-2	9,40	25,71	15,19	7,13	-	
28388	16.1-1804-3	9,41	25,76	15,03	7,12	-	
28389	16.1-1804-4	9,42	25,80	15,25	7,11	-	
28390	16.1-1804-5	9,44	25,83	15,10	7,08	-	
28391	16.1-1804-6	9,42	25,72	15,11	7,09	-	
28392	16.1-1804-7	9,43	25,78	15,28	7,08	-	
28393	16.1-1804-8	9,44	25,79	15,18	7,08	-	
28394	16.1-1804-9	9,45	25,83	15,15	7,06	-	
28395	16.1-1804-10	9,42	25,82	15,23	7,12	-	
28396	16.1-1804-11	9,43	25,84	15,22	7,08	-	
28397	16.1-1805-1	9,25	21,10	11,38	7,80	-	
28398	16.1-1805-2	9,29	20,96	11,41	7,68	-	
28399	16.1-1805-3	9,33	20,88	11,48	7,70	-	
28400	16.1-1805-4	9,27	20,90	11,41	7,67	-	
28401	16.1-1805-5	9,20	20,89	11,51	7,63	-	
28402	16.1-1805-6	9,50	21,01	11,37	7,85	-	
28403	16.1-1805-7	9,75	20,68	11,42	7,77	-	
28404	16.1-1805-8	9,41	21,38	11,43	7,73	-	
28405	16.1-1805-9	9,46	21,22	11,45	7,85	-	
28406	16.1-1805-10	9,46	21,16	11,37	7,89	-	
28407	16.1-1805-11	9,50	21,11	11,38	7,92	-	
28408	16.1-2001-1	12,18	21,16	14,13	9,65	6,62	
28409	16.1-2001-2	12,39	21,28	14,15	9,63	6,66	
28410	1						

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28427	16.1-2005-4	11,21	21,12	13,99	9,85	-
28428	16.1-2006-1	12,39	20,86	14,34	10,84	-
28429	16.1-2006-2	11,61	20,95	14,19	10,07	-
28430	16.1-2006-3	11,40	21,02	14,04	9,78	-
28431	16.1-2006-4	11,32	21,10	14,01	9,74	-
28432	16.1-2101-1	10,85	21,23	13,85	7,93	6,63
28433	16.1-2101-2	11,44	22,52	14,00	7,98	6,63
28434	16.1-2101-3	11,99	21,37	13,74	7,98	6,62
28435	16.1-2101-4	12,11	21,51	14,11	7,97	6,65
28436	16.1-2102-1	9,74	21,16	13,85	6,72	6,70
28437	16.1-2102-2	10,08	21,25	14,06	6,74	6,63
28438	16.1-2102-3	11,08	21,37	13,74	6,81	6,66
28439	16.1-2102-4	11,54	21,48	14,11	6,76	6,64
28440	16.1-2103-1	10,52	21,06	13,85	8,80	6,70
28441	16.1-2103-2	10,66	21,21	14,06	8,78	6,63
28442	16.1-2103-3	11,39	21,32	13,73	8,82	6,66
28443	16.1-2103-4	11,66	21,47	14,09	8,82	6,64
28444	16.1-2104-1	10,68	21,00	13,98	9,20	-
28445	16.1-2104-2	10,50	21,03	14,00	9,04	-
28446	16.1-2104-3	10,36	21,10	13,82	8,83	-
28447	16.1-2104-4	10,17	21,13	13,74	8,67	-
28448	16.1-2105-1	9,68	20,92	14,19	8,18	-
28449	16.1-2105-2	9,66	21,00	14,12	8,17	-
28450	16.1-2105-3	9,69	21,09	13,82	8,10	-
28451	16.1-2105-4	9,74	21,10	13,75	8,18	-
28452	16.1-2106-1	10,41	20,94	13,97	9,34	-
28453	16.1-2106-2	10,36	21,00	13,95	9,27	-
28454	16.1-2106-3	10,26	21,01	13,80	9,10	-
28455	16.1-2106-4	10,27	21,07	13,78	9,08	-
28456	16.1-2601-1	10,09	21,17	13,46	8,19	6,65
28457	16.1-2601-2	10,49	23,20	14,58	8,26	6,65
28458	16.1-2601-3	10,62	21,23	13,33	8,92	6,65
28459	16.1-2601-4	10,52	23,01	14,46	7,99	6,65
28460	16.1-2601-5	15,77	20,68	14,57	8,93	6,65
28461	16.1-2601-6	11,53	20,48	13,32	8,29	6,64
28462	16.1-2602-1	10,19	21,27	13,58	8,39	6,65
28463	16.1-2602-2	10,49	23,06	14,32	8,35	6,65
28464	16.1-2602-3	10,63	21,34	13,55	8,93	6,65
28465	16.1-2602-4	10,54	22,92	14,23	8,16	6,65
28466	16.1-2602-5	15,23	20,70	14,39	8,95	6,65
28467	16.1-2602-6	11,40	20,59	13,36	8,37	6,64
28468	16.1-2603-1	10,31	20,58	13,58	6,87	-
28469	16.1-2603-2	12,28	20,55	13,61	9,66	-
28470	16.1-2603-3	12,22	20,43	13,61	9,33	-
28471	16.1-2603-4	11,45	20,46	13,81	8,80	-
28472	16.1-2603-5	12,39	20,70	13,67	9,44	-
28473	16.1-2701-1	9,36	25,97	15,31	7,75	-
28474	16.1-2701-2	9,43	25,97	15,23	7,02	-
28475	16.1-2701-3	9,47	25,97	15,25	6,96	-
28476	16.1-2701-4	9,33	25,97	15,25	7,93	-
28477	16.1-2701-5	9,35	25,97	15,26	7,77	-
28478	16.1-2701-6	9,33	25,97	15,26	7,93	-
28479	16.1-2702-1	10,30	21,29	11,76	8,39	-
28480	16.1-2702-2	10,26	21,44	11,79	8,39	-
28481	16.1-2702-3	10,21	21,57	11,80	8,36	-
28482	16.1-2702-4	10,26	21,45	11,79	8,39	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28483	16.1-2702-5	10,29	21,38	11,78	8,41	-
28484	16.1-2702-6	10,26	21,44	11,79	8,39	-
28485	16.1-2803-1	10,29	24,06	13,82	7,84	-
28486	16.1-2803-2	10,39	23,93	13,92	7,86	-
28487	16.1-2803-3	10,12	23,83	13,78	7,84	-
28488	16.1-2803-4	10,29	23,79	13,87	7,88	-
28489	16.1-2803-5	10,35	23,70	13,79	7,96	-
28490	16.1-2803-6	10,49	23,70	13,88	7,99	-
28491	16.1-2803-7	10,02	24,03	13,75	7,60	-
28492	16.1-2803-8	10,17	23,96	13,83	7,67	-
28493	16.1-2803-9	10,18	24,25	13,78	7,56	-
28494	16.1-2803-10	10,29	24,15	13,83	7,62	-
28495	16.1-2803-11	10,24	24,12	13,77	7,63	-
28496	16.1-2803-12	10,40	23,94	13,92	7,77	-
28497	16.1-2804-1	10,16	22,22	14,57	7,76	-
28498	16.1-2804-2	10,58	22,26	14,48	8,06	-
28499	16.1-2804-3	10,04	22,64	14,55	7,68	-
28500	16.1-2804-4	10,86	22,64	14,38	8,33	-
28501	16.1-2805-1	11,28	20,62	14,71	8,63	-
28502	16.1-2805-2	11,31	20,59	14,73	8,69	-
28503	16.1-2805-3	11,20	20,61	14,73	8,53	-
28504	16.1-2805-4	11,54	20,75	14,80	8,74	-
28505	16.1-2805-5	11,38	20,78	14,76	8,59	-
28506	16.1-2805-6	11,50	20,85	14,76	8,73	-
28507	16.1-2806-1	6,74	20,48	14,06	5,58	-
28508	16.1-2806-2	6,80	20,63	14,15	5,63	-
28509	16.1-2806-3	7,32	20,57	14,65	5,83	-
28510	16.1-2807-1	12,56	21,54	14,50	7,63	-
28511	16.1-2807-2	12,04	21,77	14,60	6,77	-
28512	16.1-2807-3	11,75	21,79	14,56	7,36	-
28513	16.1-2807-4	10,92	21,46	14,24	7,04	-
28514	16.1-2807-5	10,94	21,27	14,12	7,39	-
28515	16.1-2807-6	10,80	21,29	14,14	7,33	-
28516	16.1-2808-1	12,54	22,27	11,89	7,36	-
28517	16.1-2808-2	22,96	22,96	-	-	-
28518	16.1-2808-3	12,58	22,27	11,75	7,28	-
28519	16.1-2808-4	22,96	22,96	-	-	-
28520	16.1-2808-5	12,79	22,27	11,70	7,17	-
28521	16.1-2808-6	22,96	22,96	-	-	-
28522	16.1-2808-7	12,37	22,27	11,72	7,09	-
28523	16.1-2808-8	22,96	22,96	-	-	-
28524	16.1-2808-9	12,30	22,27	11,67	7,07	-
28525	16.1-2808-10	22,96	22,96	-	-	-
28526	16.1-2809-1	13,11	22,22	12,03	8,22	6,66
28527	16.1-2809-2	22,96	22,96	-	-	-
28528	16.1-2901-1	9,34	26,04	14,98	7,81	-
28529	16.1-2901-2	9,35	25,96	15,32	7,83	-
28530	16.1-2901-3	9,34	25,98	15,06	7,81	-
28531	16.1-2901-4	9,35	25,98	15,19	7,83	-
28532	16.1-2901-5	9,37	25,99	15,48	7,84	-
28533	16.1-2901-6	9,35	25,97	15,16	7,83	-
28534	16.1-2902-1	10,45	20,89	13,98	8,31	-
28535	16.1-2902-2	10,16	22,05	14,00	8,13	-
28536	16.1-2902-3	10,09	22,29	13,99	8,11	-
28537	16.1-2902-4	9,95	22,62	14,00	8,11	-
28538	16.1-2902-5	10,12	21,61	14,12	8,24	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28539	16.1-2902-6	10,17	22,33	13,95	8,06	-
28540	16.1-3001-7	6,23	20,51	12,23	5,28	6,63
28541	16.1-3001-8	6,54	20,44	12,39	5,63	6,62
28542	16.1-3001-9	6,44	20,46	12,29	5,56	6,63
28543	16.1-3010-1	10,62	20,42	14,38	8,84	-
28544	16.1-3010-2	10,45	20,42	14,38	8,93	-
28545	16.1-3010-3	9,63	20,42	14,34	8,26	-
28546	16.1-3010-4	10,29	20,34	14,29	8,82	-
28547	16.1-3010-5	11,19	20,24	14,14	9,82	-
28548	16.1-3010-6	10,87	20,25	14,19	9,44	-
28549	16.1-3010-7	11,24	20,22	13,06	9,72	-
28550	16.1-3010-8	10,47	20,27	13,23	9,08	-
28551	16.1-3010-9	10,18	20,27	13,17	8,88	-
28552	16.1-3020-1	11,53	21,07	13,21	7,88	6,67
28553	16.1-3020-2	11,47	21,07	13,22	7,90	6,67
28554	16.1-3020-3	11,40	21,16	13,31	8,02	6,64
28555	16.1-3020-4	11,30	21,17	13,32	7,89	6,64
28556	16.1-3020-5	11,10	21,20	13,36	7,89	6,65
28557	16.1-3020-6	11,15	21,14	13,33	8,16	6,65
28558	16.1-3020-7	10,90	21,17	13,35	7,92	6,64
28559	16.1-3020-8	10,68	21,21	13,36	7,81	6,64
28560	16.1-3020-9	10,04	21,27	13,42	7,39	6,65
28561	16.1-3021-1	11,08	21,10	13,42	8,07	-
28562	16.1-3021-2	11,04	21,11	13,44	8,07	-
28563	16.1-3021-3	10,79	21,27	13,51	8,14	-
28564	16.1-3021-4	10,82	21,28	13,52	8,13	-
28565	16.1-3021-5	10,60	21,29	13,54	7,97	-
28566	16.1-3021-6	10,68	21,23	13,50	8,19	-
28567	16.1-3021-7	10,60	21,26	13,50	8,03	-
28568	16.1-3021-8	10,46	21,28	13,51	8,06	-
28569	16.1-3021-9	9,89	21,32	13,56	7,75	-
28570	16.1-3030-1	10,79	21,34	13,27	5,49	-
28571	16.1-3030-2	10,15	21,38	13,33	5,56	-
28572	16.1-3030-3	10,15	21,41	13,39	6,01	-
28573	16.1-3030-4	9,73	21,44	13,42	6,05	-
28574	16.1-3030-5	10,75	21,42	13,55	6,13	-
28575	16.1-3030-6	9,80	21,42	13,62	6,16	-
28576	16.1-3030-7	9,92	21,41	13,64	6,81	-
28577	16.1-3030-8	9,81	21,43	13,69	6,79	-
28578	16.1-3030-9	9,50	21,43	13,71	6,53	-
28579	16.1-3030-10	9,17	21,40	13,65	6,17	-
28580	16.1-3030-11	8,99	21,39	13,56	6,20	-
28581	16.1-3030-12	8,80	21,39	13,64	6,21	-
28582	16.1-3031-1	9,56	21,18	13,61	7,43	6,65
28583	16.1-3031-2	7,94	2			

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
28595	16.1-3032-3	6,14	21,69	14,59	4,47	-	
28596	16.1-3032-4	5,99	21,58	14,53	4,36	-	
28597	16.1-3032-5	5,80	21,49	14,55	4,21	-	
28598	16.1-3032-6	5,83	21,46	14,52	4,29	-	
28599	16.1-3032-7	6,38	21,84	14,67	4,94	-	
28600	16.1-3033-1	7,18	21,33	14,24	5,41	-	
28601	16.1-3033-2	7,32	21,57	14,35	5,53	-	
28602	16.1-3040-1	11,20	19,14	12,67	8,29	-	
28603	16.1-3040-2	9,14	19,22	13,06	5,62	-	
28604	16.1-3040-3	9,43	19,37	13,10	5,99	-	
28605	16.1-3040-4	9,37	19,41	13,22	6,05	-	
28606	16.1-3040-5	9,42	19,62	13,28	6,05	-	
28607	16.1-3040-6	9,31	19,68	13,31	6,29	-	
28608	16.1-3040-7	9,49	19,75	13,10	6,85	-	
28609	16.1-3040-8	9,50	19,84	13,05	6,83	-	
28610	16.1-3040-9	9,20	19,88	13,19	6,57	-	
28611	16.1-3040-10	9,01	19,88	13,17	6,42	-	
28612	16.1-3040-11	8,81	19,89	13,14	6,36	-	
28613	16.1-3401-1	11,72	21,68	13,81	8,76	6,65	
28614	16.1-3401-2	11,62	21,67	13,79	8,97	6,65	
28615	16.1-3401-3	11,54	21,68	13,81	8,87	6,64	
28616	16.1-3401-4	11,72	21,77	13,79	9,36	6,65	
28617	16.1-3401-5	11,69	21,68	13,81	9,42	6,65	
28618	16.1-3401-6	11,55	21,66	13,79	8,89	6,65	
28619	16.1-3401-7	11,59	21,66	13,81	8,87	6,65	
28620	16.1-3401-8	11,66	21,67	13,81	9,04	6,65	
28621	16.1-3401-9	11,74	21,67	13,82	9,43	6,64	
28622	16.1-3401-10	11,68	21,67	13,82	9,44	6,64	
28623	16.1-3401-11	11,61	21,63	13,79	8,91	6,65	
28624	16.1-3401-12	11,50	21,64	13,81	8,86	6,65	
28625	16.1-3401-13	11,72	21,63	13,82	9,36	6,65	
28626	16.1-3401-14	11,67	21,64	13,81	9,40	6,65	
28627	16.1-3401-15	11,42	21,62	13,81	9,16	6,65	
28628	16.1-3401-16	11,37	21,61	13,82	9,18	6,65	
28629	16.1-3401-18	12,76	21,28	13,89	9,69	6,65	
28630	16.1-3401-19	10,04	22,09	14,90	7,47	6,65	
28631	16.1-3402-1	10,49	21,42	13,95	8,45	-	
28632	16.1-3402-2	10,48	21,41	13,95	8,58	-	
28633	16.1-3402-3	10,41	21,44	14,00	8,48	-	
28634	16.1-3402-4	10,48	21,29	13,83	9,00	-	
28635	16.1-3402-5	10,55	21,49	14,02	8,78	-	
28636	16.1-3402-6	10,51	21,39	13,89	8,63	-	
28637	16.1-3402-7	10,57	21,40	13,92	8,65	-	
28638	16.1-3402-8	10,45	21,43	13,98	8,56	-	
28639	16.1-3402-9	10,66	21,45	14,00	8,84	-	
28640	16.1-3402-10	10,60	21,45	14,01	8,86	-	
28641	16.1-3402-11	10,61	21,39	13,91	8,69	-	
28642	16.1-3402-12	10,46	21,40	13,95	8,56	-	
28643	16.1-3402-13	10,67	21,42	13,96	8,86	-	
28644	16.1-3402-14	10,63	21,43	13,98	8,86	-	
28645	16.1-3402-15	10,46	21,41	13,95	8,75	-	
28646	16.1-3402-16	10,45	21,42	13,96	8,78	-	
28647	16.1-3403-1	10,52	19,14	11,75	7,81	-	
28648	16.1-3801-1	9,20	21,27	14,11	6,74	6,65	
28649	16.1-3801-2	11,47	21,68	14,20	8,56	6,65	
28650	16.1-3801-3	11,85	21,86	14,21	9,22	6,65	
28651	16.1-3801-4	11,33	21,56	14,19	8,73	6,65	
28652	16.1-3801-5	11,21	21,55	14,20	8,75	6,65	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
28653	16.1-3801-6	11,51	21,52	14,18	8,89	6,65	
28654	16.1-3801-7	12,34	22,09	14,14	8,44	6,65	
28655	16.1-3801-8	12,91	22,00	14,18	8,28	6,65	
28656	16.1-3802-1	8,43	20,98	13,70	6,81	-	
28657	16.1-3802-2	10,00	21,36	13,61	8,43	-	
28658	16.1-3802-3	10,57	21,73	13,70	9,00	-	
28659	16.1-3802-4	10,18	21,30	13,70	8,58	-	
28660	16.1-3802-5	10,12	21,32	13,77	8,57	-	
28661	16.1-3802-6	10,46	21,29	13,74	8,73	-	
28662	16.1-3802-7	10,17	22,11	13,04	8,23	-	
28663	16.1-3802-8	10,39	21,85	13,42	8,06	-	
28664	16.1-4101-1	14,70	20,91	13,62	11,45	-	
28665	16.1-4101-2	14,65	20,84	13,65	11,24	-	
28666	16.1-4102-1	14,44	20,94	13,71	10,11	-	
28667	16.1-4102-2	14,63	20,84	13,72	11,20	-	
28668	16.1-4102-3	15,04	20,95	13,92	13,05	-	
28669	16.1-4102-4	14,68	20,87	13,95	12,20	-	
28670	16.1-4103-1	12,89	21,31	10,80	12,90	-	
28671	16.1-4103-2	13,63	21,31	11,38	12,82	-	
28672	16.1-4104-1	14,26	21,41	13,75	9,03	-	
28673	16.1-4104-2	14,06	21,31	13,08	8,70	-	
28674	16.1-4201-1	12,08	20,40	14,05	11,34	-	
28675	16.1-4203-1	12,17	18,00	14,36	11,35	-	
28676	16.1-4203-2	11,59	18,00	14,36	10,64	-	
28677	16.1-4204-1	12,53	22,33	14,36	11,59	-	
28678	16.1-4204-2	12,37	22,33	14,27	11,50	-	
28679	16.1-4204-3	12,40	21,25	14,05	11,45	-	
28680	16.1-4204-4	12,32	21,25	14,05	11,46	-	
28681	16.1-4204-5	12,30	20,40	14,05	11,45	-	
28682	16.1-4204-6	12,26	20,40	13,94	11,49	-	
28683	16.1-4204-7	12,23	20,00	14,09	11,39	-	
28684	16.1-4204-8	12,09	20,40	13,92	11,39	-	
28685	16.1-4204-9	12,13	20,00	13,92	11,43	-	
28686	16.1-4204-10	12,10	20,00	13,92	11,44	-	
28687	16.1-4204-11	12,10	20,00	14,09	11,44	-	
28688	16.1-4204-12	12,10	20,00	14,09	11,48	-	
28689	16.1-4204-13	12,19	21,29	14,09	11,49	-	
28690	16.1-4204-14	12,15	21,29	14,00	11,49	-	
28691	16.1-4204-15	12,14	21,29	13,98	11,50	-	
28692	16.1-4204-16	12,10	21,13	13,98	11,44	-	
28693	16.1-4204-17	12,09	21,13	13,98	11,45	-	
28694	16.1-4204-18	12,04	21,13	13,98	11,42	-	
28695	16.1-4204-19	12,05	21,13	13,97	11,45	-	
28696	16.1-4204-20	12,07	20,89	13,97	11,45	-	
28697	16.1-4204-21	12,07	20,89	13,97	11,48	-	
28698	16.1-4204-22	12,05	20,89	13,97	11,47	-	
28699	16.1-4204-23	12,06	20,89	13,88	11,50	-	
28700	16.1-4205-1	12,01	22,33	14,36	11,01	-	
28701	16.1-4205-2	11,99	22,33	14,27	11,09	-	
28702	16.1-4205-3	12,05	21,25	14,05	11,04	-	
28703	16.1-4205-4	12,04	21,25	14,05	11,13	-	
28704	16.1-4205-5	12,05	20,40	14,05	11,16	-	
28705	16.1-4205-6	11,90	20,40	13,94	11,09	-	
28706	16.1-4205-7	11,90	20,40	13,92	11,12	-	
28707	16.1-4205-8	11,88	20,40	13,92	11,15	-	
28708	16.1-4205-9	11,83	20,00	13,92	11,10	-	
28709	16.1-4205-10	11,80	20,00	13,92	11,10	-	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
28710	16.1-4205-11	11,85	20,00	14,09	11,17	-	
28711	16.1-4205-12	11,77	20,00	14,09	11,12	-	
28712	16.1-4205-13	11,85	21,29	14,09	11,12	-	
28713	16.1-4205-14	11,85	21,29	14,00	11,16	-	
28714	16.1-4205-15	11,77	21,29	13,98	11,09	-	
28715	16.1-4205-16	11,81	21,13	13,98	11,12	-	
28716	16.1-4205-17	11,83	21,13	13,98	11,17	-	
28717	16.1-4205-18	11,77	21,13	13,98	11,14	-	
28718	16.1-4205-19	11,77	21,13	13,97	11,15	-	
28719	16.1-4205-20	11,78	20,89	13,97	11,15	-	
28720	16.1-4205-21	11,74	20,89	13,97	11,13	-	
28721	16.1-4205-22	11,73	20,89	13,97	11,13	-	
28722	16.1-4205-23	11,70	20,89	13,88	11,13	-	
28723	16.1-4206-1	13,16	22,33	14,36	12,33	-	
28724	16.1-4206-2	13,04	22,33	14,27	12,30	-	
28725	16.1-4206-3	13,03	20,40	14,05	12,33	-	
28726	16.1-4206-4	12,97	20,40	13,94	12,33	-	
28727	16.1-4206-5	12,98	20,40	13,92	12,43	-	
28728	16.1-4206-6	12,94	20,00	13,92	12,42	-	
28729	16.1-4206-7	12,87	20,00	14,09	12,37	-	
28730	16.1-4206-8	12,96	21,29	14,09	12,36	-	
28731	16.1-4206-9	13,00	21,29	14,00	12,45	-	
28732	16.1-4206-10	12,96	21,29	13,98	12,43	-	
28733	16.1-4206-11	13,01	21,13	13,98	12,47	-	
28734	16.1-4206-12	12,97	21,13	13,98	12,44	-	
28735	16.1-4207-1	13,64	18,00	17,01	12,70	-	
28736	16.1-4207-2	13,55	18,00	17,01	12,66	-	
28737	16.1-4207-3	13,59	18,00	17,06	12,69	-	
28738	16.1-4207-4	13,50	18,00	16,86	12,70	-	
28739	16.1-4207-5	13,44	18,00	16,86	12,72	-	
28740	16.1-4207-6	13,40	18,00	16,86	12,72	-	
28741	16.1-4207-7	13,68	22,33	16,80	12,84	-	
28742	16.1-4207-8	13,63	22,33	17,07	12,80	-	
28743	16.1-4208-1	8,42	18,00	13,10	7,60	-	
28744	16.1-4208-2	8,19	18,00	13,10	7,51	-	
28745	16.1-4208-3	8,60	19,00	13,73	7,56	-	
28746	16.1-4208-4	8,38	19,00	13,73	7,48	-	
28747	16.1-4208-5	8,56	19,00	13,42	7,68	-	
28748	16.1-4208-6	8,77	22,33	13,42	7,63	-	
28749	16.1-4208-7	8,72	22,33	13,49	7,60	-	
28750	16.1-4209-1	9,34	21,29	14,01	7,86	-	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28768	16.1-4211-6	7,98	21,13	14,01	7,02	-
28769	16.1-4211-7	7,96	21,13	13,96	6,98	-
28770	16.1-4212-1	8,10	21,29	14,01	6,98	-
28771	16.1-4212-2	8,09	21,29	14,01	7,03	-
28772	16.1-4212-3	8,12	21,13	14,01	7,03	-
28773	16.1-4212-4	7,97	21,29	14,01	7,01	-
28774	16.1-4212-5	8,00	21,13	14,01	7,02	-
28775	16.1-4212-6	7,95	21,13	14,01	7,01	-
28776	16.1-4212-7	7,95	21,13	14,01	7,04	-
28777	16.1-4213-1	8,02	21,29	14,01	6,95	-
28778	16.1-4213-2	7,97	21,29	14,01	6,95	-
28779	16.1-4213-3	8,03	21,13	14,01	6,99	-
28780	16.1-4213-4	7,95	21,13	14,01	6,96	-
28781	16.1-4213-5	7,95	21,13	14,01	7,01	-
28782	16.1-4213-6	7,88	21,13	14,01	6,98	-
28783	16.1-4213-7	7,92	21,13	13,96	6,99	-
28784	16.1-4214-1	9,29	21,25	13,04	8,31	-
28785	16.1-4214-2	9,18	21,25	13,04	8,34	-
28786	16.1-4214-3	9,15	21,25	13,04	8,35	-
28787	16.1-4215-1	8,74	18,00	13,10	7,89	-
28788	16.1-4216-1	14,14	20,89	17,06	11,74	-
28789	16.1-4217-1	8,90	21,00	13,73	5,49	-
28790	16.1-4217-2	8,53	21,00	13,73	5,47	-
28791	16.1-4217-3	8,79	21,00	13,73	5,47	-
28792	16.1-4217-4	8,40	21,00	13,73	5,41	-
28793	16.1-4217-5	7,59	21,00	13,73	5,28	-
28794	16.1-4218-1	8,58	21,00	13,73	7,17	-
28795	16.1-4218-2	8,16	21,00	13,73	7,16	-
28796	16.1-4218-3	7,87	21,00	13,73	7,17	-
28797	16.1-4218-4	7,69	21,00	13,73	7,16	-
28798	16.1-4219-1	7,34	20,63	13,91	2,49	-
28799	16.1-4220-1	10,44	20,23	14,20	8,44	-
28800	16.1-4221-1	12,13	20,05	2,33	12,70	-
28801	16.1-4222-1	7,17	21,42	13,58	6,01	-
28802	16.1-4224-1	18,34	23,93	13,37	10,32	-
28803	16.1-4225-1	11,17	20,02	14,06	9,51	-
28804	16.1-4226-1	19,05	20,05	14,12	19,09	-
28805	16.1-4227-1	19,62	23,90	13,42	-	-
28806	16.1-4227-2	19,20	23,91	12,78	-	-
28807	16.1-4227-3	22,05	23,85	12,73	-	-
28808	16.1-4227-4	21,55	23,91	12,89	-	-
28809	16.1-4228-1	17,32	18,30	12,81	14,57	-
28810	16.1-4228-2 16.1-4228-5	17,32	18,30	12,80	14,57	-
28811	16.1-4229-1	15,81	18,15	-	13,84	-
28812	16.1-4229-2	12,93	17,66	11,22	9,27	-
28813	16.1-4230-1	9,69	20,92	13,57	8,32	-
28814	16.1-4230-2	9,66	20,92	13,57	8,27	-
28815	16.1-4231-1	10,13	20,97	14,32	8,85	-
28816	16.1-4231-2	9,99	20,97	14,26	8,67	-
28817	16.1-4232-1	9,41	21,00	13,57	7,98	-
28818	16.1-4232-2	9,42	20,97	13,57	8,01	-
28819	16.1-4232-3	9,49	20,97	13,53	8,05	-
28820	16.1-4233-1	9,82	20,97	14,30	8,47	-
28821	16.1-4233-2	9,90	20,97	14,30	8,53	-
28822	16.1-4233-3	9,99	20,97	14,37	8,59	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28823	16.1-4234-1	11,07	20,88	13,98	9,87	-
28824	16.1-4234-2 16.1-4234-3	11,09	20,88	13,99	9,86	-
28825	16.1-4235-1	10,98	20,88	13,98	9,82	-
28826	16.1-4235-2	11,02	20,88	13,98	9,82	-
28827	16.1-4235-3	11,13	20,88	13,99	9,91	-
28828	16.1-4236-1	10,81	20,93	13,34	9,73	-
28829	16.1-4236-2	11,82	20,89	14,98	10,93	-
28830	16.1-4237-1	10,66	21,13	13,22	9,21	-
28831	16.1-4237-2	11,96	20,60	14,79	10,70	-
28832	16.1-4238-1	9,24	18,00	13,33	7,62	-
28833	16.1-4238-2	9,40	18,00	13,33	7,83	-
28834	16.1-4238-3	9,32	18,00	13,33	7,73	-
28835	16.1-4238-4	9,26	18,00	13,11	7,75	-
28836	16.1-4239-1	10,13	20,97	13,42	9,14	-
28837	16.1-4239-2	10,00	20,97	13,44	8,82	-
28838	16.1-4240-1	10,92	20,88	14,08	9,92	-
28839	16.1-4240-2	10,64	20,96	13,98	9,60	-
28840	16.1-4241-1	9,80	21,07	13,27	8,73	-
28841	16.1-4241-2	9,83	20,88	13,32	8,77	-
28842	16.1-4241-3	9,90	20,88	13,31	8,80	-
28843	16.1-4242-1	10,24	21,00	14,00	9,20	-
28844	16.1-4242-2	10,30	21,00	14,00	9,25	-
28845	16.1-4242-3	10,21	21,00	13,91	9,00	-
28846	16.1-4243-1	9,80	18,00	14,36	9,15	-
28847	16.1-4243-2	9,17	18,00	14,36	8,46	-
28848	16.1-4243-3	8,68	18,00	14,36	8,11	-
28849	16.1-4243-4	8,74	18,00	14,36	8,02	-
28850	16.1-4244-1	9,88	22,33	14,36	9,08	-
28851	16.1-4244-2	9,31	22,33	14,36	8,46	-
28852	16.1-4244-3	8,74	22,33	14,36	8,07	-
28853	16.1-4244-4	8,85	22,33	14,36	8,00	-
28854	16.1-4245-1	9,84	22,33	14,27	9,12	-
28855	16.1-4245-2	9,22	22,33	14,27	8,44	-
28856	16.1-4245-3	8,70	22,33	14,27	8,08	-
28857	16.1-4245-4	8,76	22,33	14,27	7,98	-
28858	16.1-4246-1	9,03	21,00	13,39	7,43	-
28859	16.1-4246-2	7,76	21,00	13,39	6,47	-
28860	16.1-4311-1	11,63	21,38	14,52	7,30	-
28861	16.1-4311-2	10,09	21,26	14,47	5,96	-
28862	16.1-4312-1	12,02	21,37	15,25	7,34	-
28863	16.1-4312-2	10,48	21,26	15,21	5,97	-
28864	16.1-4314-1	9,83	22,21	11,45	6,33	-
28865	16.1-4314-2	18,36	18,36	-	-	-
28866	16.1-4315-1	12,07	18,00	-	11,80	-
28867	16.1-4315-2	14,76	22,25	11,47	12,12	-
28868	16.1-4315-3	18,39	18,39	-	-	-
28869	16.1-4316-1	10,77	25,97	12,73	8,29	-
28870	16.1-4316-2	6,57	20,84	12,77	5,76	-
28871	16.1-4317-1	6,95	20,78	14,09	3,59	-
28872	16.1-4317-2	21,92	22,80	12,18	20,17	-
28873	16.1-4318-1	18,26	23,93	12,50	-	-
28874	16.1-4320-1	7,57	18,27	11,66	5,87	-
28875	16.1-4320-2	7,53	18,60	7,91	5,97	-
28876	16.1-4321-1	11,05	20,84	13,83	7,62	-
28877	16.1-4321-2	8,33	20,62	6,86	7,46	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28878	16.1-4321-3	11,11	20,75	12,99	8,13	-
28879	16.1-4321-4	6,38	20,51	13,23	5,57	-
28880	16.1-4321-5	10,35	20,69	13,34	8,03	-
28881	16.1-4322-1	19,15	22,80	13,33	8,50	-
28882	16.1-4323-1	7,30	21,01	10,40	4,59	-
28883	16.1-4324-1	7,41	17,98	9,67	5,56	-
28884	16.1-4324-2	7,26	18,07	6,73	5,76	-
28885	16.1-4325-1	10,52	20,89	13,65	7,55	-
28886	16.1-4325-2	7,53	20,34	6,23	7,96	-
28887	16.1-4325-3	11,60	20,63	12,78	7,94	-
28888	16.1-4325-4	7,24	20,69	12,03	5,78	-
28889	16.1-4326-1	7,39	20,90	12,07	5,26	-
28890	16.1-4330-1	10,18	19,49	12,84	6,44	-
28891	16.1-4330-2	10,04	19,55	12,85	6,65	-
28892	16.1-4331-1	11,14	20,60	13,35	7,56	-
28893	16.1-4331-2	9,82	20,53	13,17	7,81	-
28894	16.1-4331-3	11,81	20,70	12,38	9,73	-
28895	16.1-4331-4	11,09	20,62	12,77	6,69	-
28896	16.1-4331-5	10,38	21,23	13,05	9,59	-
28897	16.1-4331-6	4,76	21,56	4,77	2,74	-
28898	16.1-4342-1	8,12	20,32	6,00	7,24	-
28899	16.1-4401-1	14,38	20,24	14,20	9,34	-
28900	16.1-4401-2	14,26	20,30	14,20	9,17	-
28901	16.1-4401-3	15,00	20,70	14,21	9,03	-
28902	16.1-4401-4	15,36	20,96	14,25	8,75	-
28903	16.1-4401-5	13,82	21,49	14,79	10,33	-
28904	16.1-4401-6	13,72	21,52	14,67	10,15	-
28905	16.1-4401-7	14,11	21,53	14,69	10,04	-
28906	16.1-4401-8	14,34	21,54	14,60	9,73	-
28907	16.1-4402-1	6,40	22,27	13,50	4,68	-
28908	16.1-4402-2	6,11	22,27	13,28	4,63	-
28909	16.1-4402-3	6,00	22,27	13,10	4,63	-
28910	16.1-4402-4	5,99	22,27	13,04	4,63	-
28911	16.1-4402-5	6,40	22,27	13,50	4,68	-
28912	16.1-4402-6	6,11	22,27	13,28	4,63	-
28913	16.1-4402-7	6,00	22,27	13,10	4,63	-
28914	16.1-4402-8	5,99	22,27	13,04	4,63	-
28915	16.1-4403-1	6,47	22,27	13,46	4,59	-
28916	16.1-4403-2	6,15	22,27	13,19	4,54	-
28917	16.1-4403-3	6,02	22,27	13,00	4,54	-
28918	16.1-4403-4	5,99	22,27	12,95	4,54	-
28919	16.1-4403-5	6,47	22,27	13,46	4,59	-
28920	16.1-4403-6	6,15	22,27	13,19	4,54	-
28921	16.1-4403-7	6,02	22,27	13,00	4,54	-
28922	16.1-4403-8	5,99	22,27	12,95	4,54	-
28923	16.1-4404-1	7,49	22,27	13,46	5,02	-
28924	16.1-4404-2	7,07	22,27	13,19	4,90	-
28925	16.1-4404-3	6,93	22,27	13,00	4,93	-
28926	16.1-4404-4	6,91	22,27	12,95	4,93	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28934	16.1-4405-4	7,46	22,27	13,18	6,04	-
28935	16.1-4405-5	7,83	22,27	13,56	6,08	-
28936	16.1-4405-6	7,57	22,27	13,37	6,04	-
28937	16.1-4405-7	7,48	22,27	13,23	6,05	-
28938	16.1-4405-8	7,46	22,27	13,18	6,04	-
28939	16.1-4406-1	9,82	22,27	13,50	8,36	-
28940	16.1-4406-2	9,64	22,27	13,28	8,39	-
28941	16.1-4406-3	9,57	22,27	13,10	8,40	-
28942	16.1-4406-4	9,56	22,27	13,04	8,39	-
28943	16.1-4406-5	9,82	22,27	13,50	8,36	-
28944	16.1-4406-6	9,64	22,27	13,28	8,39	-
28945	16.1-4406-7	9,57	22,27	13,10	8,40	-
28946	16.1-4406-8	9,56	22,27	13,04	8,39	-
28947	16.1-4407-1	10,21	22,27	13,46	8,37	-
28948	16.1-4407-2	9,99	22,27	13,19	8,39	-
28949	16.1-4407-3	9,89	22,27	13,00	8,40	-
28950	16.1-4407-4	9,88	22,27	12,95	8,40	-
28951	16.1-4407-5	10,21	22,27	13,46	8,37	-
28952	16.1-4407-6	9,99	22,27	13,19	8,39	-
28953	16.1-4407-7	9,89	22,27	13,00	8,40	-
28954	16.1-4407-8	9,88	22,27	12,95	8,40	-
28955	16.1-4408-1	7,15	21,62	13,62	4,58	-
28956	16.1-4408-2	6,55	21,62	13,62	4,29	-
28957	16.1-4408-3	6,34	21,57	13,56	4,30	-
28958	16.1-4408-4	6,32	21,57	13,56	4,42	-
28959	16.1-4408-5	6,02	21,62	13,30	4,20	-
28960	16.1-4408-6	5,80	21,62	13,30	4,17	-
28961	16.1-4408-7	5,50	21,62	13,30	4,10	-
28962	16.1-4408-8	19,78	22,93	13,66	-	-
28963	16.1-4409-1	7,78	22,27	12,64	6,20	-
28964	16.1-4409-2	8,39	22,27	12,40	7,09	-
28965	16.1-4409-3	8,32	22,27	12,21	7,09	-
28966	16.1-4410-1	4,69	22,27	12,64	2,93	-
28967	16.1-4410-2	4,52	22,27	12,40	2,90	-
28968	16.1-4410-3	4,40	22,27	12,21	2,86	-
28969	16.1-4411-1	8,59	22,27	12,64	7,36	-
28970	16.1-4411-2	8,75	22,27	12,40	7,71	-
28971	16.1-4411-3	8,70	22,27	12,21	7,71	-
28972	16.1-4412-1	7,74	22,27	12,80	6,51	-
28973	16.1-4412-2	7,89	22,27	12,61	6,74	-
28974	16.1-4412-3	7,57	22,27	13,63	6,49	-
28975	16.1-4413-1	7,54	22,27	12,80	6,44	-
28976	16.1-4413-2	7,42	22,27	13,86	6,43	-
28977	16.1-4413-3	7,41	22,27	12,48	6,44	-
28978	16.1-4414-1	7,16	22,27	12,62	6,16	-
28979	16.1-4414-2	7,06	22,27	12,59	6,12	-
28980	16.1-4414-3	8,32	22,27	12,48	7,51	-
28981	16.1-4415-1	7,73	22,27	17,52	6,65	-
28982	16.1-4415-2	7,59	22,27	16,86	6,63	-
28983	16.1-4415-3	8,44	22,27	16,42	7,55	-
28984	16.1-4416-1	8,15	22,27	12,64	6,55	-
28985	16.1-4416-2	7,73	22,27	12,40	6,14	-
28986	16.1-4416-3	7,55	22,27	12,21	6,08	-
28987	16.1-4420-1	6,91	22,27	10,42	4,63	-
28988	16.1-4421-1	8,86	22,27	10,42	6,93	-
28989	16.1-4422-1	7,26	22,27	10,01	5,48	-
28990	16.1-4423-1	8,59	22,27	10,42	7,06	-
28991	16.1-4424-1	6,95	22,27	9,91	5,36	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28992	16.1-4425-1	6,80	22,27	9,91	5,32	-
28993	16.1-4426-1	5,39	22,27	9,91	3,74	-
28994	16.1-4427-1	8,90	22,27	10,37	7,71	-
28995	16.1-4431-1	5,58	22,27	12,52	3,69	-
28996	16.1-4431-2	5,39	22,27	12,23	3,65	-
28997	16.1-4431-3	5,30	22,27	12,06	3,66	-
28998	16.1-4431-4	5,23	22,27	11,98	3,66	-
28999	16.1-4432-1	8,53	22,27	12,52	7,12	-
29000	16.1-4432-2	8,37	22,27	12,23	7,11	-
29001	16.1-4432-3	8,26	22,27	12,06	7,04	-
29002	16.1-4432-4	8,28	22,27	11,98	7,11	-
29003	16.1-4433-1	5,92	22,27	12,52	4,07	-
29004	16.1-4433-2	5,60	22,27	12,23	3,80	-
29005	16.1-4433-3	5,33	22,27	12,06	3,57	-
29006	16.1-4433-4	5,60	22,27	11,98	4,02	-
29007	16.1-4434-1	8,82	22,27	12,52	7,69	-
29008	16.1-4434-2	8,73	22,27	12,23	7,69	-
29009	16.1-4434-3	8,67	22,27	12,06	7,69	-
29010	16.1-4434-4	8,66	22,27	11,98	7,69	-
29011	16.1-4435-1	8,78	22,27	17,52	7,47	-
29012	16.1-4435-2	8,66	22,27	16,86	7,47	-
29013	16.1-4435-3	8,59	22,27	16,42	7,47	-
29014	16.1-4435-4	8,56	22,27	16,23	7,47	-
29015	16.1-4436-1	8,22	22,27	14,00	7,21	-
29016	16.1-4436-2	8,15	22,27	12,46	7,20	-
29017	16.1-4436-3	8,10	22,27	12,31	7,20	-
29018	16.1-4436-4	8,09	22,27	12,26	7,20	-
29019	16.1-4437-1	8,23	22,27	14,00	7,30	-
29020	16.1-4437-2	8,18	22,27	12,46	7,30	-
29021	16.1-4437-3	8,13	22,27	12,31	7,30	-
29022	16.1-4437-4	8,12	22,27	12,26	7,30	-
29023	16.1-4438-1	9,05	22,27	12,53	8,28	-
29024	16.1-4438-2	8,93	22,27	11,79	8,29	-
29025	16.1-4438-3	8,96	22,27	12,07	8,29	-
29026	16.1-4438-4	8,95	22,27	12,00	8,29	-
29027	16.1-4451-1	8,90	22,27	10,00	7,32	-
29028	16.1-4452-1	8,76	22,27	10,41	7,15	-
29029	16.1-4453-1	6,17	22,27	10,41	3,99	-
29030	16.1-4454-1	9,50	22,27	10,36	8,10	-
29031	16.1-4455-1	6,04	22,27	10,36	4,38	-
29032	16.1-4456-1	6,67	22,27	10,47	4,90	-
29033	16.1-4457-1	8,73	22,27	10,47	7,47	-
29034	16.1-4458-1	9,46	22,27	10,47	8,16	-
29035	16.1-4601-1	10,55	21,79	13,80	7,77	-
29036	16.1-4601-2	10,29	21,82	13,77	7,47	-
29037	16.1-4601-3	10,11	21,83	13,77	7,26	-
29038	16.1-4601-4	9,98	21,85	13,77	7,12	-
29039	16.1-4601-5	9,88	21,96	13,73	7,02	-
29040	16.1-4601-6	9,80	21,95	13,73	6,93	-
29041	16.1-4601-7	9,91	21,95	13,73	6,99	-
29042	16.1-4601-8	9,85	21,95	13,73	6,93	-
29043	16.1-4601-9	9,79	22,01	13,73	6,86	-
29044	16.1-4601-10	9,74	22,01	13,73	6,80	-
29045	16.1-4601-11	9,69	22,00	13,71	6,74	-
29046	16.1-4601-12	9,61	22,01	13,71	6,66	-
29047	16.1-4801-1	12,19	22,28	12,55	6,09	-
29048	16.1-4801-2	11,35	22,27	12,55	6,44	-
29049	16.1-4801-3	12,42	22,27	12,55	8,15	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29050	16.1-4801-4	9,75	22,27	12,55	6,33	-
29051	16.1-4801-5	8,51	22,27	12,68	6,25	-
29052	16.1-4801-6	7,81	22,27	12,68	6,03	-
29053	16.1-4801-7	7,62	22,27	12,66	6,13	-
29054	16.1-4801-8	7,45	22,27	12,67	6,22	-
29055	16.1-4801-9	7,60	22,27	12,63	6,20	-
29056	16.1-4801-10	7,49	22,27	12,62	6,21	-
29057	16.1-4801-11	7,12	22,27	12,55	5,97	-
29058	16.1-4801-12	7,02	22,27	12,61	5,97	-
29059	16.1-4801-13	6,86	22,27	12,61	5,96	-
29060	16.1-4801-14	6,75	22,27	12,61	5,96	-
29061	16.1-4801-15	6,79	22,27	12,61	5,97	-
29062	16.1-4801-16	6,88	22,27	12,64	5,96	-
29063	16.1-4802-1	10,99	22,28	12,55	5,57	-
29064	16.1-4802-2	10,17	22,27	12,55	6,01	-
29065	16.1-4802-3	11,64	22,27	12,55	8,01	-
29066	16.1-4802-4	10,91	22,27	12,55	8,10	-
29067	16.1-4802-5	7,42	22,27	12,68	5,84	-
29068	16.1-4802-6	8,66	22,27	12,68	7,29	-
29069	16.1-4802-7	13,08	22,28	12,68	11,95	-
29070	16.1-4802-8	8,32	22,28	12,64	7,23	-
29071	16.1-4802-9	8,24	22,27	12,63	7,16	-
29072	16.1-4802-10	8,04	22,27	12,63	7,12	-
29073	16.1-4802-11	7,89	22,27	12,62	7,04	-
29074	16.1-4802-12	7,83	22,27	12,62	7,06	-
29075	16.1-4802-13	7,79	22,27	12,67	7,00	-
29076	16.1-4802-14	7,77	22,27	12,69	7,07	-
29077	16.1-4802-15	7,79	22,27	12,66	7,04	-
29078	16.1-4802-16	7,85	22,27	12,63	7,02	-
29079	16.1-4803-1	11,38	22,28	12,55	6,65	-
29080	16.1-4803-2	11,44	22,27	12,55	8,02	-
29081	16.1-4803-3	9,42	22,27	12,55	6,65	-
29082	16.1-4803-4	10,93	22,27	12,55	8,79	-
29083	16.1-4803-5	8,54	22,27	12,67	7,25	-
29084	16.1-4803-6	9,57	22,27	12,66	8,35	-
29085	16.1-4803-7	9,10	22,27	12,66	8,09	-
29086	16.1-4803-8	8,49	22,27	12,66	7,77	-
29087	16.1-4803-9	8,30	22,27	12,63	7,56	-
29088	16.1-4803-10	8,27	22,27	12,63	7,62	-
29089	16.1-4803-11	6,09	22,27	12,72	5,37	-
29090	16.1-4803-12	6,03	22,27	12,71	5,37	-
29091	16.1-4803-13	6,05	22,27	12,67	5,37	-
29092	16.1-4803-14	6,03	22,27	12,66	5,37	-
29093	16.1-4803-15	12,51	22,27	12,62	10,77	-
29094	16.1-4803-16	13,88	22,27	1		

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29108	16.1-4804-7	7,02	22,27	12,64	6,64	-
29109	16.1-4804-8	7,02	22,27	12,64	6,63	-
29110	16.1-4804-9	7,22	22,27	12,75	6,85	-
29111	16.1-4804-10	6,64	22,27	12,73	6,30	-
29112	16.1-4805-1 16.1-4805-5	7,39	22,27	12,64	6,57	-
29113	16.1-4805-6	6,97	22,28	12,62	6,17	-
29114	16.1-4805-7	6,83	22,27	12,62	6,17	-
29115	16.1-4805-8	6,60	22,27	12,63	6,14	-
29116	16.1-4805-9	6,56	22,27	12,62	6,16	-
29117	16.1-4805-10	6,63	22,27	12,62	6,25	-
29118	16.1-4805-11	6,37	22,27	12,61	6,01	-
29119	16.1-4805-12	8,67	22,27	12,61	8,28	-
29120	16.1-4805-13	8,64	22,27	12,59	8,27	-
29121	16.1-4805-14	9,07	22,27	12,64	8,70	-
29122	16.1-4805-15	9,06	22,27	12,64	8,70	-
29123	16.1-4805-16	8,40	22,27	12,63	8,07	-
29124	16.1-4806-1	10,80	22,27	12,55	9,44	-
29125	16.1-4806-2	10,66	22,27	12,55	9,44	-
29126	16.1-4806-3	11,59	22,27	12,55	10,38	-
29127	16.1-4806-4	9,77	22,27	12,66	8,76	-
29128	16.1-4806-5	10,94	22,27	12,64	10,25	-
29129	16.1-4806-6	9,89	22,27	12,66	9,35	-
29130	16.1-4806-7	9,82	22,27	12,64	9,36	-
29131	16.1-4806-8	9,76	22,28	12,63	9,38	-
29132	16.1-4806-9	9,93	22,27	12,69	9,57	-
29133	16.1-4806-10	9,73	22,27	12,69	9,42	-
29134	16.1-4806-11	9,70	22,27	12,61	9,42	-
29135	16.1-4807-1	12,47	22,27	12,62	10,13	-
29136	16.1-4807-2	12,44	22,27	12,62	10,36	-
29137	16.1-4807-3	12,82	22,27	12,68	10,32	-
29138	16.1-4807-4	13,07	22,27	12,59	11,56	-
29139	16.1-4807-5	13,10	22,27	12,59	11,70	-
29140	16.1-4807-6	13,36	22,27	12,61	12,12	-
29141	16.1-4807-7	12,90	22,27	12,59	11,76	-
29142	16.1-4807-8	13,37	22,27	12,58	12,40	-
29143	16.1-4807-9	14,51	22,27	12,58	13,68	-
29144	16.1-4807-10	13,99	22,27	12,58	13,13	-
29145	16.1-4807-11	15,66	22,27	12,57	14,97	-
29146	16.1-4807-12	20,23	22,27	12,57	20,42	-
29147	16.1-4807-13	23,59	22,27	12,57	24,27	-
29148	16.1-4808-1	13,78	22,27	12,62	12,25	-
29149	16.1-4808-2	12,51	22,27	12,62	10,77	-
29150	16.1-4808-3	13,88	22,27	12,61	12,66	-
29151	16.1-4808-4	14,60	22,27	12,61	13,76	-
29152	16.1-4808-5	13,26	22,27	12,61	12,36	-
29153	16.1-4808-6	14,02	22,27	12,61	13,26	-
29154	16.1-4808-7	13,89	22,27	12,59	13,22	-
29155	16.1-4808-8	15,36	22,27	12,58	14,87	-
29156	16.1-4808-9	14,46	22,27	12,58	13,90	-
29157	16.1-4808-10	12,69	22,27	12,58	12,06	-
29158	16.1-4809-1	10,89	21,82	14,18	7,00	-
29159	16.1-4809-2	11,15	21,86	14,16	7,11	-
29160	16.1-4809-3	11,37	21,86	14,28	7,09	-
29161	16.1-4809-4	11,38	21,93	14,25	7,02	-
29162	16.1-4809-5	11,31	21,95	14,25	6,93	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29163	16.1-4809-6	11,28	21,93	14,24	6,77	-
29164	16.1-4809-7	11,25	21,93	14,28	6,69	-
29165	16.1-4809-8	10,92	21,98	14,14	6,55	-
29166	16.1-4809-9	11,16	21,98	13,86	6,85	-
29167	16.1-4809-10	11,14	21,98	13,87	6,78	-
29168	16.1-4809-11	11,11	22,00	13,78	6,94	-
29169	16.1-4810-1	10,89	21,82	14,18	7,00	-
29170	16.1-4810-2	11,15	21,86	14,16	7,11	-
29171	16.1-4810-3	11,37	21,86	14,28	7,09	-
29172	16.1-4810-4	11,38	21,93	14,25	7,02	-
29173	16.1-4810-5	11,31	21,95	14,25	6,93	-
29174	16.1-4810-6	11,28	21,93	14,24	6,77	-
29175	16.1-4810-7	11,26	21,93	14,28	6,69	-
29176	16.1-4810-8	10,92	21,98	14,14	6,55	-
29177	16.1-4810-9	11,16	21,98	13,84	6,85	-
29178	16.1-4810-10	11,14	21,98	13,90	6,78	-
29179	16.1-4810-11	11,11	22,00	13,79	6,94	-
29180	16.1-4811-1	9,22	22,27	12,34	3,47	-
29181	16.1-4811-2	8,04	22,27	12,34	3,21	-
29182	16.1-4811-3	7,19	22,27	12,34	2,90	-
29183	16.1-4811-4	6,55	22,27	12,34	2,66	-
29184	16.1-4811-5	1,37	-	-	1,37	-
29185	16.1-4812-1	12,41	22,27	10,51	4,53	-
29186	16.1-4812-2	12,80	22,27	10,56	4,46	-
29187	16.1-4812-3	14,40	22,27	12,77	4,36	-
29188	16.1-4812-4	14,57	22,27	12,78	4,34	-
29189	16.1-4812-5	15,15	22,28	12,82	1,55	-
29190	16.1-4813-1	10,48	22,27	12,36	5,78	-
29191	16.1-4813-2	8,89	22,27	12,36	4,63	-
29192	16.1-4813-3	8,08	22,27	12,36	4,17	-
29193	16.1-4813-4	7,37	22,27	12,36	3,77	-
29194	16.1-4813-5	1,45	-	-	1,45	-
29195	16.1-4814-1	14,21	22,28	12,87	4,49	-
29196	16.1-4814-2	14,60	22,27	12,89	4,43	-
29197	16.1-4814-3	14,76	22,27	12,90	4,29	-
29198	16.1-4814-4	14,89	22,27	12,94	4,03	-
29199	16.1-4814-5	15,23	22,27	12,95	1,67	-
29200	16.1-5001-1	21,20	32,98	5,77	19,67	-
29201	16.1-5001-2	13,91	32,25	5,67	16,58	-
29202	16.1-5001-3	13,48	33,22	5,77	18,05	-
29203	16.1-5001-4	13,99	33,18	6,17	17,18	-
29204	16.1-5001-5	13,63	33,78	6,27	20,08	-
29205	16.1-5001-6	20,98	32,45	5,77	18,65	-
29206	16.1-5001-7	13,93	31,57	5,67	15,60	-
29207	16.1-5001-8	13,52	32,48	5,77	17,31	-
29208	16.1-5001-9	14,04	32,23	6,17	16,35	-
29209	16.1-5001-10	13,67	32,93	6,27	18,96	-
29210	16.1-5001-11	13,71	32,58	6,04	13,55	-
29211	16.1-5001-12	13,84	31,29	6,08	12,76	-
29212	16.1-5002-1	15,32	33,42	5,58	20,93	-
29213	16.1-5002-2	14,90	33,04	5,59	19,28	-
29214	16.1-5002-3	14,49	33,45	5,71	18,60	-
29215	16.1-5002-4	15,12	33,26	6,03	17,23	-
29216	16.1-5002-5	14,97	33,99	6,13	20,52	-
29217	16.1-5002-6	15,32	32,99	5,58	19,86	-
29218	16.1-5002-7	14,88	32,43	5,59	18,04	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29219	16.1-5002-8	14,53	32,92	5,71	18,02	-
29220	16.1-5002-9	15,15	32,61	6,03	16,63	-
29221	16.1-5002-10	17,83	32,01	6,13	21,04	-
29222	16.1-5002-11	14,76	32,22	5,93	12,94	-
29223	16.1-5002-12	14,80	31,68	5,99	12,81	-
29224	16.1-5003-1	21,20	32,98	5,77	19,67	-
29225	16.1-5003-2	13,91	32,25	5,67	16,58	-
29226	16.1-5003-3	13,48	33,22	5,77	18,05	-
29227	16.1-5003-4	13,99	33,18	6,17	17,18	-
29228	16.1-5003-5	13,63	33,78	6,27	20,08	-
29229	16.1-5003-6	20,98	32,45	5,77	18,65	-
29230	16.1-5003-7	13,93	31,57	5,67	15,60	-
29231	16.1-5003-8	13,52	32,48	5,77	17,31	-
29232	16.1-5003-9	14,04	32,23	6,17	16,35	-
29233	16.1-5003-10	13,67	32,93	6,27	18,96	-
29234	16.1-5003-11	13,71	32,58	6,04	13,55	-
29235	16.1-5003-12	13,84	31,29	6,08	12,76	-
29236	16.1-5004-1	13,08	32,98	5,29	19,35	-
29237	16.1-5004-2	13,01	32,82	5,40	17,70	-
29238	16.1-5004-3	12,52	33,62	5,45	19,32	-
29239	16.1-5004-4	13,84	33,55	6,31	18,29	-
29240	16.1-5004-5	13,45	34,26	6,40	21,75	-
29241	16.1-5004-6	13,09	32,45	5,29	18,35	-
29242	16.1-5004-7	13,04	32,16	5,40	16,60	-
29243	16.1-5004-8	12,59	32,99	5,45	18,56	-
29244	16.1-5004-9	13,86	32,70	6,44	17,27	-
29245	16.1-5004-10	13,49	33,48	6,40	20,55	-
29246	16.1-5004-11	14,24	32,51	6,04	14,15	-
29247	16.1-5004-12	13,57	31,43	6,23	12,99	-
29248	16.1-5005-1	13,86	33,85	5,15	22,68	-
29249	16.1-5005-2	13,60	33,50	5,16	20,97	-
29250	16.1-5005-3	13,09	33,78	5,30	19,67	-
29251	16.1-5005-4	14,78	33,50	6,25	17,88	-
29252	16.1-5005-5	14,57	34,34	6,32	21,70	-
29253	16.1-5005-6	13,87	33,42	5,15	21,49	-
29254	16.1-5005-7	13,63	32,99	5,16	19,68	-
29255	16.1-5005-8	13,14	33,27	5,30	19,04	-
29256	16.1-5005-9	14,80	32,88	6,25	17,23	-
29257	16.1-5005-10	14,58	33,71	6,32	20,84	-
29258	16.1-5005-11	14,51	32,42	6,14	13,32	-
29259	16.1-5005-12	14,50	31,82	6,21	12,94	-
29260	16.1-5006-1	13,08	32,98	5,29	19,35	-
29261	16.1-5006-2	13,01	32,82	5,40	17,70	-
29262	16.1-5006-3	12,52	33,62	5,45	19,32	-
29263	16.1-5006-4	13,84	33,55	6,31	18,29	-
29264	16.1-5006-5	13,45	34,26	6,40	21,75	-
29265	16.					

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
29275	16.1-5101-4	14,00	32,98	6,17	16,95	-	
29276	16.1-5101-5	13,63	33,61	6,27	19,84	-	
29277	16.1-5101-6	20,85	32,06	5,77	17,87	-	
29278	16.1-5101-7	13,97	30,99	5,67	15,05	-	
29279	16.1-5101-8	13,54	32,27	5,76	17,27	-	
29280	16.1-5101-9	14,04	32,06	6,17	16,11	-	
29281	16.1-5101-10	13,68	32,80	6,27	18,75	-	
29282	16.1-5101-11	13,71	32,49	6,04	13,46	-	
29283	16.1-5101-12	13,84	31,25	6,08	12,72	-	
29284	16.1-5102-1	15,33	33,01	5,58	19,97	-	
29285	16.1-5102-2	14,90	32,45	5,59	18,42	-	
29286	16.1-5102-3	14,51	33,28	5,71	18,56	-	
29287	16.1-5102-4	15,13	33,12	6,03	17,07	-	
29288	16.1-5102-5	14,98	33,91	6,13	20,33	-	
29289	16.1-5102-6	15,31	32,58	5,58	18,99	-	
29290	16.1-5102-7	14,90	31,97	5,59	17,32	-	
29291	16.1-5102-8	14,54	32,77	5,71	17,92	-	
29292	16.1-5102-9	15,14	32,45	6,03	16,49	-	
29293	16.1-5102-10	17,82	31,96	6,13	20,85	-	
29294	16.1-5102-11	14,75	32,15	5,93	12,91	-	
29295	16.1-5102-12	14,79	31,62	5,99	12,78	-	
29296	16.1-5103-1	21,18	32,47	5,89	18,77	-	
29297	16.1-5103-2	13,95	31,62	5,67	15,90	-	
29298	16.1-5103-3	13,50	32,98	5,76	18,02	-	
29299	16.1-5103-4	14,00	32,98	6,17	16,95	-	
29300	16.1-5103-5	13,63	33,61	6,27	19,84	-	
29301	16.1-5103-6	20,85	32,06	5,77	17,87	-	
29302	16.1-5103-7	13,97	30,99	5,67	15,05	-	
29303	16.1-5103-8	13,54	32,27	5,76	17,27	-	
29304	16.1-5103-9	14,04	32,06	6,17	16,11	-	
29305	16.1-5103-10	13,68	32,80	6,27	18,75	-	
29306	16.1-5103-11	13,71	32,49	6,04	13,46	-	
29307	16.1-5103-12	13,84	31,25	6,08	12,72	-	
29308	16.1-5104-1	13,10	32,47	5,29	18,49	-	
29309	16.1-5104-2	13,06	32,21	5,40	16,94	-	
29310	16.1-5104-3	12,55	33,41	5,45	19,28	-	
29311	16.1-5104-4	13,85	33,38	6,31	17,99	-	
29312	16.1-5104-5	13,45	34,13	6,40	21,51	-	
29313	16.1-5104-6	13,13	32,06	5,29	17,59	-	
29314	16.1-5104-7	13,09	31,59	5,40	15,98	-	
29315	16.1-5104-8	12,61	32,79	5,45	18,52	-	
29316	16.1-5104-9	13,86	32,50	6,44	17,07	-	
29317	16.1-5104-10	13,50	33,37	6,40	20,31	-	
29318	16.1-5104-11	14,24	32,45	6,04	14,10	-	
29319	16.1-5104-12	13,56	31,34	6,23	12,91	-	
29320	16.1-5105-1	13,87	33,43	5,15	21,61	-	
29321	16.1-5105-2	13,64	33,02	5,16	20,08	-	
29322	16.1-5105-3	13,11	33,59	5,30	19,63	-	
29323	16.1-5105-4	14,78	33,38	6,25	17,70	-	
29324	16.1-5105-5	14,57	34,23	6,32	21,52	-	
29325	16.1-5105-6	13,89	33,07	5,15	20,57	-	
29326	16.1-5105-7	13,65	32,50	5,16	18,90	-	
29327	16.1-5105-8	13,15	33,10	5,30	18,98	-	
29328	16.1-5105-9	14,81	32,76	6,25	17,09	-	
29329	16.1-5105-10	14,58	33,65	6,32	20,66	-	
29330	16.1-5105-11	14,50	32,36	6,14	13,25	-	
29331	16.1-5105-12	14,50	31,78	6,21	12,91	-	
29332	16.1-5106-1	13,10	32,47	5,29	18,49	-	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
29333	16.1-5106-2	13,06	32,21	5,40	16,94	-	
29334	16.1-5106-3	12,55	33,41	5,45	19,28	-	
29335	16.1-5106-4	13,85	33,38	6,31	17,99	-	
29336	16.1-5106-5	13,45	34,13	6,40	21,51	-	
29337	16.1-5106-6	13,13	32,06	5,29	17,59	-	
29338	16.1-5106-7	13,09	31,59	5,40	15,98	-	
29339	16.1-5106-8	12,61	32,79	5,45	18,52	-	
29340	16.1-5106-9	13,86	32,50	6,44	17,07	-	
29341	16.1-5106-10	13,50	33,37	6,40	20,31	-	
29342	16.1-5106-11	14,24	32,45	6,04	14,10	-	
29343	16.1-5106-12	13,56	31,34	6,23	12,91	-	
29344	16.1-5201-1	20,71	31,67	5,77	17,25	-	
29345	16.1-5201-2	14,04	30,54	5,67	14,76	-	
29346	16.1-5201-3	13,55	32,24	5,77	17,11	-	
29347	16.1-5201-4	14,01	32,58	6,17	16,49	-	
29348	16.1-5201-5	13,65	33,36	6,27	19,35	-	
29349	16.1-5201-6	20,55	31,27	5,77	16,55	-	
29350	16.1-5201-7	14,04	29,99	5,67	14,06	-	
29351	16.1-5201-8	13,60	31,63	5,77	16,50	-	
29352	16.1-5201-9	14,06	31,74	6,17	15,73	-	
29353	16.1-5201-10	13,68	32,52	6,27	18,34	-	
29354	16.1-5201-11	13,71	32,35	6,04	13,37	-	
29355	16.1-5201-12	13,84	31,11	6,08	12,64	-	
29356	16.1-5202-1	15,32	32,22	5,58	18,39	-	
29357	16.1-5202-2	14,93	31,53	5,59	17,02	-	
29358	16.1-5202-3	14,53	32,72	5,71	17,78	-	
29359	16.1-5202-4	15,13	32,87	6,03	16,73	-	
29360	16.1-5202-5	14,97	33,68	6,13	19,97	-	
29361	16.1-5202-6	15,31	31,85	5,58	17,55	-	
29362	16.1-5202-7	14,92	31,07	5,59	16,13	-	
29363	16.1-5202-8	14,56	32,23	5,71	17,27	-	
29364	16.1-5202-9	15,14	32,24	6,03	16,16	-	
29365	16.1-5202-10	17,80	31,86	6,13	20,50	-	
29366	16.1-5202-11	14,75	32,06	5,93	12,85	-	
29367	16.1-5202-12	14,79	31,54	5,99	12,70	-	
29368	16.1-5203-1	20,71	31,67	5,77	17,25	-	
29369	16.1-5203-2	14,04	30,54	5,67	14,76	-	
29370	16.1-5203-3	13,55	32,24	5,77	17,11	-	
29371	16.1-5203-4	14,01	32,58	6,17	16,49	-	
29372	16.1-5203-5	13,65	33,36	6,27	19,35	-	
29373	16.1-5203-6	20,55	31,27	5,77	16,55	-	
29374	16.1-5203-7	14,04	29,99	5,67	14,06	-	
29375	16.1-5203-8	13,60	31,63	5,77	16,50	-	
29376	16.1-5203-9	14,06	31,74	6,17	15,73	-	
29377	16.1-5203-10	13,68	32,52	6,27	18,34	-	
29378	16.1-5203-11	13,71	32,35	6,04	13,37	-	
29379	16.1-5203-12	13,84	31,11	6,08	12,64	-	
29380	16.1-5204-1	13,16	31,67	5,29	17,01	-	
29381	16.1-5204-2	13,14	31,10	5,40	15,72	-	
29382	16.1-5204-3	12,60	32,74	5,45	18,27	-	
29383	16.1-5204-4	13,85	33,02	6,31	17,44	-	
29384	16.1-5204-5	13,46	33,85	6,40	20,96	-	
29385	16.1-5204-6	13,18	31,27	5,29	16,28	-	
29386	16.1-5204-7	13,19	30,67	5,40	14,92	-	
29387	16.1-5204-8	12,65	32,15	5,45	17,58	-	
29388	16.1-5204-9	13,88	32,22	6,44	16,62	-	
29389	16.1-5204-10	13,51	33,14	6,40	19,85	-	
29390	16.1-5204-11	14,24	32,34	6,04	13,94	-	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
29391	16.1-5204-12	13,57	31,26	6,23	12,83	-	
29392	16.1-5205-1	13,90	32,72	5,15	19,85	-	
29393	16.1-5205-2	13,70	32,12	5,16	18,56	-	
29394	16.1-5205-3	13,15	33,08	5,30	18,81	-	
29395	16.1-5205-4	14,78	33,12	6,25	17,32	-	
29396	16.1-5205-5	14,56	34,00	6,32	21,09	-	
29397	16.1-5205-6	13,91	32,34	5,15	19,00	-	
29398	16.1-5205-7	13,72	31,72	5,16	17,59	-	
29399	16.1-5205-8	13,19	32,61	5,30	18,26	-	
29400	16.1-5205-9	14,79	32,50	6,25	16,73	-	
29401	16.1-5205-10	14,59	33,49	6,32	20,31	-	
29402	16.1-5205-11	14,51	32,29	6,14	13,17	-	
29403	16.1-5205-12	14,50	31,68	6,21	12,86	-	
29404	16.1-5206-1	13,16	31,67	5,29	17,01	-	
29405	16.1-5206-2	13,14	31,10	5,40	15,72	-	
29406	16.1-5206-3	12,60	32,74	5,45	18,27	-	
29407	16.1-5206-4	13,85	33,02	6,31	17,44	-	
29408	16.1-5206-5	13,46	33,85	6,40	20,96	-	
29409	16.1-5206-6	13,18	31,27	5,29	16,28	-	
29410	16.1-5206-7	13,19	30,67	5,40	14,92	-	
29411	16.1-5206-8	12,65	32,15	5,45	17,58	-	
29412	16.1-5206-9	13,88	32,22	6,44	16,62	-	
29413	16.1-5206-10	13,51	33,14	6,40	19,85	-	
29414	16.1-5206-11	14,24	32,34	6,04	13,94	-	
29415	16.1-5206-12	13,57	31,26	6,23	12,83	-	
29416	16.1-6001-1	13,46	21,43	13,10	8,06	-	
29417	16.1-6001-2	12,39	21,40	13,17	7,88	-	
29418	16.1-6003-1	6,94	21,94	3,90	8,33	6,64	
29419	16.1-6003-2	6,40	22,07	3,77	8,41	6,64	
29420	16.1-6003-3	10,08	25,97	12,87	8,40	-	
29421	16.1-6003-4	13,38	21,28	12,31	7,45	-	
29422	16.1-6003-5	12,81	23,77	12,41	-	-	
29423	16.1-6004-1	6,41	22,09	3,78	8,41	6,59	
29424	16.1-6004-2	4,34	20,31	3,44	8,10	6,59	
29425	16.1-6004-3	13,89	24,73	12,70	6,96	-	
29426	16.1-6004-4	9,66	22,09	11,82	8,29	-	
29427	16.1-6004-5	10,65	25,98	15,05	8,06	-	
29428	16.1-7001-1	8,52	22,22	12,76	6,63	-	
29429	16.1-7001-2	9,03	22,14	12,76	7,36	-	
29430	16.1-7001-3	22,96	22,96	-	-	-	
29431	16.1-7001-4	8,57	22,21	12,50	6,60	-	
29432	16.1-7001-5	9,44	22,12	12,71	7,85	-	
29433	16.1-7001-6						

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29449	16.1-7003-10	22,96	22,96	-	-	-
29450	16.1-7004-1	6,67	22,07	12,45	5,37	-
29451	16.1-7004-2	7,26	22,07	12,45	6,05	-
29452	16.1-7004-3	6,74	22,03	12,48	5,48	-
29453	16.1-7004-4	7,42	22,03	12,46	6,23	-
29454	16.1-7004-5	22,96	22,96	-	-	-
29455	16.1-7005-1	6,77	22,10	12,40	5,33	-
29456	16.1-7005-2	7,34	22,10	12,40	6,00	-
29457	16.1-7005-3	6,84	22,07	12,45	5,41	-
29458	16.1-7005-4	7,51	22,07	12,45	6,20	-
29459	16.1-7005-5	22,96	22,96	-	-	-
29460	16.1-7006-1	11,55	21,46	12,78	7,69	-
29461	16.1-7007-1	10,98	22,23	13,55	7,23	-
29462	16.1-7008-1	13,63	21,42	11,55	8,17	-
29463	16.1-7009-1	16,23	22,28	11,30	7,41	-
29464	16.1-7010-1	10,22	22,15	14,29	8,67	-
29465	16.1-7011-1	22,11	22,96	13,64	-	-
29466	16.1-7012-1	6,40	22,04	12,71	5,65	-
29467	16.1-7012-2	6,71	22,00	12,80	6,01	-
29468	16.1-7012-3	6,47	22,02	12,82	5,74	-
29469	16.1-7012-4	6,89	21,94	12,96	6,22	-
29470	16.1-7013-1	6,05	22,09	12,64	5,27	-
29471	16.1-7013-2	6,63	22,02	12,76	5,87	-
29472	16.1-7013-3	6,04	22,06	12,77	5,28	-
29473	16.1-7013-4	6,77	22,00	12,85	6,03	-
29474	16.1-7160-1	9,95	20,87	11,03	4,97	-
29475	16.1-7161-1	11,00	22,04	9,68	6,03	-
29476	16.1-7161-2	22,97	22,97	-	-	-
29477	16.1-7162-1	15,42	22,19	9,99	7,73	-
29478	16.1-7162-2	22,91	22,91	-	-	-
29479	16.1-7163-1	10,46	22,00	9,47	4,30	-
29480	16.1-7163-2	22,93	22,93	-	-	-
29481	16.1-7164-1	16,07	19,17	12,27	12,38	-
29482	16.1-7164-2	16,93	16,93	-	-	-
29483	16.1-7165-1	16,49	20,84	12,03	9,64	-
29484	16.1-7165-2	17,70	17,70	-	-	-
29485	16.1-7166-1	6,20	20,20	-	5,37	-

Сборник 2. Укрупнённые показатели стоимости строительства конструктивных элементов жилых и общественных зданий

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29486	16.2-1001-1	11,33	20,15	14,99	8,01	-
29487	16.2-1002-1	9,76	20,26	14,05	6,93	-
29488	16.2-1002-2	9,38	20,23	13,15	6,10	-
29489	16.2-1002-3	8,06	20,23	13,98	5,97	-
29490	16.2-1003-1	10,22	20,39	14,98	6,52	-
29491	16.2-1004-1	7,70	20,17	13,94	5,52	-
29492	16.2-1006-1	8,06	20,26	13,25	5,09	-
29493	16.2-1006-2	11,18	20,58	14,32	7,76	-
29494	16.2-1007-1	13,53	19,90	12,47	10,23	-
29495	16.2-1008-1	7,90	20,23	13,45	5,78	-
29496	16.2-1009-1	8,10	20,29	14,07	5,26	-
29497	16.2-1010-1	7,91	20,26	14,11	5,36	-
29498	16.2-1011-1	8,35	20,28	14,15	6,07	-
29499	16.2-1021-1	9,20	20,57	13,42	6,82	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29500	16.2-1021-2	8,86	20,57	13,42	6,63	-
29501	16.2-1021-3	9,64	20,64	14,36	6,51	-
29502	16.2-1021-4	9,37	21,32	12,18	5,93	-
29503	16.2-1021-5	9,36	20,62	13,73	7,20	-
29504	16.2-1022-1	9,17	20,56	12,49	8,35	-
29505	16.2-1022-2	9,15	20,68	12,49	8,28	-
29506	16.2-1022-3	9,31	20,71	13,73	8,05	-
29507	16.2-1022-4	8,18	20,61	13,73	7,26	-
29508	16.2-1022-5	8,67	20,71	13,73	7,43	-
29509	16.2-1022-6	8,63	20,68	12,48	7,52	-
29510	16.2-1025-1	9,86	20,58	12,49	8,73	-
29511	16.2-1026-1	7,50	20,69	13,89	6,30	-
29512	16.2-1030-1	8,37	20,24	14,80	4,24	-
29513	16.2-1030-2	6,58	20,53	11,86	3,64	-
29514	16.2-1030-3	7,22	20,19	14,98	3,13	-
29515	16.2-1030-4	8,03	20,17	14,36	4,49	-
29516	16.2-1031-1	7,92	20,24	14,78	4,73	-
29517	16.2-1031-2	6,35	20,25	11,86	4,60	-
29518	16.2-1031-3	7,64	20,18	13,73	4,70	-
29519	16.2-1032-1	5,98	20,22	14,15	3,48	-
29520	16.2-1032-2	6,51	20,25	14,36	4,70	-
29521	16.2-1032-3	7,64	20,17	14,48	4,21	-
29522	16.2-1032-4	7,22	20,23	14,04	3,81	-
29523	16.2-1032-5	9,04	20,17	14,36	6,39	-
29524	16.2-1032-6	8,65	20,15	14,35	4,21	-
29525	16.2-1039-1	7,07	20,19	13,94	4,09	-
29526	16.2-1040-1	6,71	20,25	12,06	4,53	-
29527	16.2-1041-1	7,09	20,22	13,85	4,51	-
29528	16.2-1041-2	6,78	20,19	14,27	4,15	-
29529	16.2-1041-3	7,63	20,22	14,30	5,24	-
29530	16.2-1041-4	6,69	20,16	13,73	4,49	-
29531	16.2-1041-5	7,29	20,19	13,94	5,06	-
29532	16.2-1041-6	7,22	20,22	14,61	4,56	-
29533	16.2-1048-1	12,54	20,18	14,56	8,48	-
29534	16.2-1048-2	9,73	20,33	13,42	6,36	-
29535	16.2-1049-1	12,03	20,22	14,99	8,05	-
29536	16.2-1049-2	10,93	20,60	14,36	7,62	-
29537	16.2-1049-3	13,18	20,18	14,56	7,29	-
29538	16.2-1051-1	8,37	20,68	14,19	4,68	-
29539	16.2-1051-2	12,76	20,69	14,56	5,79	-
29540	16.2-1051-3	9,06	20,64	14,23	4,75	-
29541	16.2-1051-4	9,02	20,68	13,96	5,20	-
29542	16.2-1051-5	8,28	20,66	14,15	4,81	-
29543	16.2-1051-6	9,16	20,68	13,96	5,40	-
29544	16.2-1051-7	8,87	20,80	14,07	5,14	-
29545	16.2-1052-1	9,83	20,64	14,23	6,22	-
29546	16.2-1052-2	10,30	20,65	14,36	6,30	-
29547	16.2-1091-1	12,42	17,00	-	7,83	-
29548	16.2-1091-2	7,69	17,00	-	6,52	-
29549	16.2-1092-1	6,20	-	-	6,20	-
29550	16.2-1092-2	7,82	-	-	7,82	-
29551	16.2-1092-3	11,11	17,00	-	5,22	-
29552	16.2-1093-1	13,60	18,00	14,98	7,83	-
29553	16.2-1093-2	9,63	18,00	14,98	6,20	-
29554	16.2-1094-1	6,26	18,00	14,98	5,22	-
29555	16.2-1094-2	7,23	18,00	14,98	6,37	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29556	16.2-1094-3	6,85	18,00	14,98	6,03	-
29557	16.2-1094-4	8,81	18,00	14,98	7,82	-
29558	16.2-1094-5	6,27	18,00	12,47	5,34	-
29559	16.2-1094-6	7,23	18,00	12,47	6,44	-
29560	16.2-1094-7	6,88	18,00	12,47	6,14	-
29561	16.2-1094-8	8,51	18,00	12,47	7,62	-
29562	16.2-1094-9	11,09	18,00	14,98	9,49	-
29563	16.2-1094-10	12,56	18,00	14,98	11,54	-
29564	16.2-1094-11	10,85	18,00	14,98	9,70	-
29565	16.2-1094-12	24,24	18,00	14,98	29,67	-
29566	16.2-1095-1	11,63	22,33	-	5,21	-
29567	16.2-1095-2	8,52	22,33	-	6,64	-
29568	16.2-1095-3	10,48	21,00	-	4,47	-
29569	16.2-1095-4	8,52	21,00	-	6,35	-
29570	16.2-1095-5	14,01	20,67	-	6,52	-
29571	16.2-1095-6	12,79	20,91	-	5,92	-
29572	16.2-1095-7	18,63	21,00	-	9,13	-
29573	16.2-1101-1	12,72	-	12,72	-	-
29574	16.2-1101-2	12,63	-	12,63	-	-
29575	16.2-1101-3	12,64	-	12,64	-	-
29576	16.2-1101-4	13,56	-	13,56	-	-
29577	16.2-1101-5	13,73	-	13,73	-	-
29578	16.2-1102-1	16,77	21,63	14,00	-	-
29579	16.2-1102-2	17,02	21,63	13,94	-	-
29580	16.2-1102-3	17,25	21,63	14,07	-	-
29581	16.2-1102-4	17,74	21,86	14,86	-	-
29582	16.2-1102-5	17,94	21,86	14,51	-	-
29583	16.2-1104-1	13,22	22,24	13,48	-	6,63
29584	16.2-1104-2	12,65	22,64	13,55	-	6,69
29585	16.2-1104-3	13,32	22,16	13,46	-	6,63
29586	16.2-1104-4	13,00	22,37	13,45	-	6,67
29587	16.2-1105-1	12,72	22,44	13,52	-	6,63
29588	16.2-1105-2	12,76	22,64	13,55	-	6,67
29589	16.2-1105-3	13,62	22,14	13,37	-	6,66
29590	16.2-1105-4	13,62	22,43	13,56	-	6,65
29591	16.2-1105-5	13,71	22,19	13,24	-	6,69
29592	16.2-1105-6	13,63	22,12	13,22	-	6,66
29593	16.2-1105-7	12,92	22,48	13,37	-	6,65
29594	16.2-1106-1	11,12	20,67	13,03	5,88	-
29595	16.2-1201-2	11,29	20,09	12,36	7,16	-
29596	16.2-1202-1	9,39	22,55	8,28	8,79	-
29597	16.2-1202-2	8,72	20,87	7,60	10,17	-
29598	16.2-1202-3	8,58	22,13	7,97	8,03	-
29599	16.2-1202-4	8,73	20,82	7,61	10,18	-
29600	16.2-1203-1	11,89	19,73	12,76	7,96	-
29601	16.2-1603-1	13,59	21,08	12,46	10,97	-
29602	16.2-1603-2	13,86	21,08	12,46	10,76	-
29603	16.2-1603-3	11,90	21,00	12,94	9,98	-
29604	16.2-1603-4	12,21	21,00	12,94	10,07	-
29605	16.2-1801-1	14,33	21,04	12,40	11,10	-
29606	16.2-1801-2	10,64	21,04	12,40	7,76	-
29607	16.2-1801-3	9,60	2			

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
29612	16.2-1801-8	7,11	20,87	13,32	4,34	-	
29613	16.2-2001-1	8,68	20,78	14,00	4,42	-	
29614	16.2-2001-2	9,54	21,42	12,77	5,30	-	
29615	16.2-2001-3	10,27	21,07	12,21	7,68	-	
29616	16.2-2002-1	7,11	20,78	13,99	5,52	-	
29617	16.2-2003-1	9,79	21,28	15,16	5,58	-	
29618	16.2-2003-2	9,01	21,28	15,16	5,15	-	
29619	16.2-2101-1	9,11	25,97	1,47	7,28	-	
29620	16.2-2101-2	9,87	25,96	1,62	7,84	-	
29621	16.2-2101-3	8,19	25,98	1,38	6,23	-	
29622	16.2-2102-1	9,01	25,99	1,44	7,37	-	
29623	16.2-2102-2	9,09	25,97	8,25	7,41	-	
29624	16.2-2102-3	8,76	25,92	10,57	7,55	-	
29625	16.2-2105-1	8,59	25,97	2,13	7,06	-	
29626	16.2-2105-2	8,48	25,98	1,89	7,07	-	
29627	16.2-2302-1	12,83	22,28	12,96	10,04	-	
29628	16.2-2302-2	15,70	22,28	12,66	6,68	-	
29629	16.2-2303-1	7,60	22,27	12,79	1,79	-	
29630	16.2-2601-1	8,82	-	-	8,82	-	
29631	16.2-2601-2	5,96	-	-	5,96	-	
29632	16.2-2601-3	3,37	-	-	3,37	-	
29633	16.2-2601-4	8,75	-	-	8,75	-	
29634	16.2-2602-1	21,96	25,98	14,73	12,24	-	
29635	16.2-2603-1	10,65	25,95	0,59	7,28	-	
29636	16.2-3101-1	10,51	25,98	15,72	6,55	-	
29637	16.2-3101-2	10,48	25,97	15,68	7,32	-	
29638	16.2-3103-1	10,40	25,98	14,92	6,38	-	
29639	16.2-3103-2	10,50	25,97	14,89	6,98	-	
29640	16.2-3103-3	10,53	25,97	14,88	7,16	-	
29641	16.2-4104-2	9,69	24,00	1,57	5,88	-	
29642	16.2-4105-1	10,55	25,97	0,48	6,70	-	
29643	16.2-4105-2	10,25	25,97	0,47	6,85	-	
29644	16.2-4110-1	10,46	25,97	0,33	6,99	-	
29645	16.2-4111-1	10,40	25,98	0,32	7,07	-	
29646	16.2-4111-2	10,25	25,97	0,27	6,76	-	
29647	16.2-4121-1	11,80	23,29	11,89	6,51	-	
29648	16.2-4121-2	10,78	23,76	14,84	4,96	-	
29649	16.2-4121-3	10,51	22,52	7,74	6,34	-	
29650	16.2-4121-4	11,86	23,94	7,18	6,62	-	
29651	16.2-4122-1	11,90	23,23	9,58	6,52	-	
29652	16.2-4122-2	10,32	22,55	8,47	6,33	-	
29653	16.2-4123-1	11,88	23,02	7,50	6,89	-	
29654	16.2-4123-2	12,86	24,41	6,99	7,37	-	
29655	16.2-4124-1	11,66	23,06	8,39	6,87	-	
29656	16.2-4125-1	10,89	23,35	9,15	6,95	-	
29657	16.2-4201-1	4,91	20,44	12,49	3,57	-	
29658	16.2-5101-4	10,00	25,98	0,40	6,52	-	
29659	16.2-6101-1	10,30	25,97	15,68	7,32	-	
29660	16.2-6101-2	10,37	25,98	15,63	6,96	-	
29661	16.2-6101-3	10,24	25,98	15,72	7,23	-	
29662	16.2-6104-1	10,27	25,89	14,85	7,51	-	
29663	16.2-6104-2	10,58	25,96	14,79	7,23	-	
29664	16.2-6104-3	10,36	25,82	14,81	7,34	-	
29665	16.2-6109-1	11,10	25,77	18,60	7,29	-	
29666	16.2-6110-1	11,24	25,77	18,61	7,28	-	
29667	16.2-6110-2	11,21	25,75	18,62	7,26	-	
29668	16.2-6110-3	11,19	25,77	18,61	7,53	-	
29669	16.2-8103-1	12,09	25,97	15,11	7,37	-	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29670	16.2-8103-2	11,66	25,97	15,05	7,13	-
Сборник 3. Объекты озеленения						
№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29671	16.3-1-1	16,83	16,83	-	-	-
29672	16.3-2-1	12,49	17,40	14,68	9,01	-
29673	16.3-2-2	12,35	17,40	14,68	8,76	-
29674	16.3-2-3	10,92	17,40	14,68	6,66	-
29675	16.3-2-4	10,71	17,40	14,68	6,23	-
29676	16.3-2-5	10,18	17,40	14,68	5,23	-
29677	16.3-2-6	10,98	17,40	14,68	5,82	-
29678	16.3-2-7	10,75	17,40	14,68	6,53	-
29679	16.3-3-1	11,09	17,38	14,53	7,21	-
29680	16.3-3-2	12,02	17,38	14,53	8,28	-
29681	16.3-3-3	9,56	17,38	14,53	5,56	-
29682	16.3-3-4	8,85	17,38	14,53	4,41	-
29683	16.3-3-5	10,38	17,38	14,53	6,81	-
29684	16.3-4-1	11,78	17,40	14,47	7,73	-
29685	16.3-4-2	19,11	17,40	14,47	20,72	-
29686	16.3-5-1	10,99	17,40	14,32	7,09	-
29687	16.3-5-2	11,33	17,40	14,32	7,25	-
29688	16.3-6-1	16,69	17,36	14,95	16,34	-
29689	16.3-6-2	16,26	17,36	14,95	15,39	-
29690	16.3-6-3	12,37	17,36	14,95	8,36	-
29691	16.3-6-4	11,51	17,36	14,95	6,65	-
29692	16.3-6-5	11,44	17,36	14,95	6,30	-
29693	16.3-6-6	11,13	17,36	14,95	6,79	-
29694	16.3-6-7	10,54	17,36	14,95	4,87	-
29695	16.3-7-1	16,87	17,36	15,02	16,86	-
29696	16.3-7-2	17,98	17,36	15,02	20,06	-
29697	16.3-7-3	15,60	17,36	15,02	13,97	-
29698	16.3-7-4	14,24	17,36	15,02	10,67	-
29699	16.3-7-5	14,22	17,36	15,02	10,28	-
29700	16.3-7-6	13,60	17,36	15,02	10,12	-
29701	16.3-7-7	11,68	17,36	15,02	5,40	-
29702	16.3-8-1	18,97	17,39	15,89	20,30	-
29703	16.3-8-2	18,92	17,43	15,86	20,32	-
29704	16.3-8-3	20,22	17,37	15,89	22,92	-
29705	16.3-8-4	20,12	17,43	15,86	22,92	-
29706	16.3-9-1	14,92	17,34	15,98	12,27	-
29707	16.3-9-2	14,87	17,34	15,98	12,03	-
29708	16.3-9-3	14,33	17,34	15,98	11,31	-
29709	16.3-9-4	13,45	17,34	15,98	9,05	-
29710	16.3-9-5	14,97	17,39	15,96	12,27	-
29711	16.3-9-6	14,93	17,39	15,96	12,03	-
29712	16.3-9-7	14,40	17,39	15,96	11,33	-
29713	16.3-9-8	13,53	17,39	15,96	9,05	-
29714	16.3-10-1	13,93	17,40	16,03	11,66	-
29715	16.3-10-2	13,72	17,40	16,03	11,19	-
29716	16.3-10-3	12,89	17,40	16,03	10,38	-
29717	16.3-10-4	11,31	17,40	16,03	7,55	-
29718	16.3-11-1	14,01	17,38	16,07	11,61	-
29719	16.3-11-2	12,93	17,38	16,07	10,28	-
29720	16.3-11-3	11,32	17,38	16,07	7,32	-
29721	16.3-11-4	13,19	17,40	14,68	7,12	-
29722	16.3-12-2	13,15	17,38	14,53	7,06	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29723	16.3-12-3	13,31	17,40	14,47	7,07	-
29724	16.3-12-4	13,31	17,40	14,32	7,06	-
29725	16.3-12-5	13,79	17,36	14,95	6,85	-
29726	16.3-12-6	14,72	17,36	15,04	8,12	-
29727	16.3-13-1	13,49	17,48	15,86	9,41	-
29728	16.3-13-2	18,88	17,39	15,89	20,14	-
29729	16.3-14-1	14,18	22,93	9,78	10,89	-
29730	16.3-14-2	8,12	15,70	1,61	6,42	-
29731	16.3-14-3	8,86	16,09	1,85	7,33	-
29732	16.3-14-4	8,10	15,24	1,54	5,90	-
29733	16.3-14-5	13,09	16,98	5,55	11,26	-
29734	16.3-14-6	14,35	17,23	8,06	11,04	-
29735	16.3-15-1	13,20	17,33	7,39	6,85	-
29736	16.3-15-2	13,63	17,34	7,39	6,85	-
29737	16.3-15-3	14,05	17,33	7,39	7,17	-
29738	16.3-15-4	13,63	17,33	7,91	6,63	-
29739	16.3-15-5	13,92	17,33	7,91	6,74	-
29740	16.3-15-6	14,28	17,33	7,91	6,85	-
29741	16.3-15-7	13,33	17,33	7,59	6,85	-
29742	16.3-15-8	14,23	17,33	7,59	7,17	-
29743	16.3-15-9	13,79	17,33	8,06	6,52	-
29744	16.3-15-10	14,08	17,33	8,06	6,63	-
29745	16.3-15-11	14,45	17,33	8,06	6,85	-
29746	16.3-15-12	14,25	17,33	7,91	6,93	-
29747	16.3-16-1	14,11	-	12,48	14,18	-
29748	16.3-16-2	14,16	-	12,48	14,21	-
29749	16.3-16-3	14,20	-	12,48	14,23	-
29750	16.3-16-4	14,15	-	12,48	14,18	-
29751	16.3-16-5	14,05	-	12,48	14,20	-
29752	16.3-16-6	13,55	-	12,48	13,91	-
Сборник 5. Комплексы работ (показатели стоимости)						
№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29753	16.5-1-1	12,17	21,12	17,02	6,63	-
Сборник 6. Крупнённые показатели стоимости ремонтно-строительных работ конструктивных элементов жилых и общественных зданий						
№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29754	16.6-1011-1	10,57	22,24	12,96	6,96	-
29755	16.6-1012-1	10,98	22,23	13,11	7,33	-
29756	16.6-1021-1	6,76	22,12	14,11	4,96	-
29757	16.6-1111-1	18,02	22,63	-	8,57	-
29758	16.6-1112-1	17,48	23,05	13,87	8,00	-
29759	16.6-1112-2	16,61	22,85	13,98	7,87	-
29760	16.6-1113-1	16,69	22,55	-	8,32	-
29761	16.6-1113-2	15,98	22,82	14,35	7,85	-
29762	16.6-1114-1	15,66	22,59	13,73	6,56	-
29763	16.6-1114-2	15,66	22,56	13,73	6,58	-
29764	16.6-1115-1	16,59	22,85	13,91	7,86	-
29765	16.6-1115-2	16,44	22,81	13,73	7,68	-
29766	16.6-1115-3	16,42	22,81	14,15	7,61	-
29767	16.6-1116-1	16,58	22,85	13,99	7,86	-
29768	16.6-1116-2	15,35	22,59	14,35	6,51	-
29769	16.6-1116					

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29772	16.6-1117-1	15,89	22,66	13,73	6,85	-
29773	16.6-1117-2	15,96	22,67	13,73	6,99	-
29774	16.6-1117-3	15,89	22,66	13,73	6,90	-
29775	16.6-1117-4	16,87	22,89	13,73	8,25	-
29776	16.6-1118-1	12,40	22,54	-	3,24	-
29777	16.6-1119-1	15,73	22,57	-	6,62	-
29778	16.6-1119-2	16,42	22,79	14,35	7,58	-
29779	16.6-1119-3	18,22	22,56	-	8,10	-
29780	16.6-1120-1	13,75	22,58	14,35	4,91	-
29781	16.6-1120-2	14,38	22,56	13,73	5,01	-
29782	16.6-1121-1	12,65	22,49	10,94	6,29	-
29783	16.6-1211-1	11,43	22,10	12,78	7,03	-
29784	16.6-1211-2	11,52	22,08	12,54	6,99	-
29785	16.6-1221-1	7,93	22,76	9,95	3,33	-
29786	16.6-1221-2	7,68	23,67	-	3,32	-
29787	16.6-1222-1	9,84	22,36	14,04	5,12	-
29788	16.6-1222-2	9,80	22,37	13,91	5,11	-
29789	16.6-1222-3	9,68	22,38	13,73	5,06	-
29790	16.6-1223-1	10,22	22,36	14,04	5,17	-
29791	16.6-1223-2	10,15	22,37	13,91	5,14	-
29792	16.6-1223-3	10,01	22,36	13,73	5,10	-
29793	16.6-1231-1	10,58	22,17	13,51	5,91	-
29794	16.6-1231-2	10,53	22,30	-	3,18	-
29795	16.6-1232-1	8,18	22,93	11,22	3,39	-
29796	16.6-1232-2	8,53	23,67	-	3,48	-
29797	16.6-1233-1	10,19	21,98	9,95	4,98	-
29798	16.6-1233-2	9,86	22,22	10,61	4,59	-
29799	16.6-1233-3	9,69	22,26	10,00	4,68	-
29800	16.6-1234-1	9,42	22,01	10,40	4,92	-
29801	16.6-1234-2	9,05	22,28	11,22	5,09	-
29802	16.6-1601-1	13,94	21,85	11,68	8,72	-
29803	16.6-1601-2	14,09	22,05	11,48	9,04	-
29804	16.6-1601-3	13,75	22,05	11,48	9,03	-
29805	16.6-1602-1	8,73	21,44	13,07	4,66	-
29806	16.6-1602-2	8,35	21,60	12,63	4,68	-
29807	16.6-1602-3	8,31	21,53	12,73	4,62	-
29808	16.6-1603-1	9,14	21,41	13,20	4,76	-
29809	16.6-1603-2	8,23	21,57	12,66	4,84	-
29810	16.6-1603-3	8,07	21,53	12,71	4,56	-
29811	16.6-1604-1	13,65	21,43	13,14	6,69	-
29812	16.6-1604-2	12,29	21,66	12,59	6,27	-
29813	16.6-1604-3	11,39	21,53	12,71	5,75	-
29814	16.6-1605-1	14,17	22,17	11,49	10,08	-
29815	16.6-1605-2	14,31	22,24	12,72	10,80	-
29816	16.6-1606-1	5,27	22,16	13,73	3,89	-
29817	16.6-1606-2	4,87	22,16	13,96	3,90	-
29818	16.6-1606-3	5,03	22,18	14,23	3,89	-
29819	16.6-1606-4	4,66	22,15	14,30	3,86	-
29820	16.6-1607-1	8,34	21,28	13,51	3,52	-
29821	16.6-1608-1	11,97	21,18	14,27	9,06	-
29822	16.6-1701-1	5,47	22,91	13,73	2,31	-
29823	16.6-1702-1	7,10	22,91	13,73	2,82	-
29824	16.6-1703-1	7,06	22,81	13,73	1,30	-
29825	16.6-1704-1	9,58	22,49	14,55	7,11	-
29826	16.6-1704-2	9,61	22,49	14,55	7,25	-
29827	16.6-1704-3	18,40	22,49	14,55	5,71	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29828	16.6-1705-1	10,64	22,35	12,98	6,22	-
29829	16.6-1706-1	15,98	22,27	14,46	13,22	-
29830	16.6-1706-2	16,70	22,33	14,79	13,94	-
29831	16.6-1707-1	6,77	22,74	14,35	2,27	-
29832	16.6-1708-1	9,67	22,23	14,78	7,11	-
29833	16.6-2011-1	8,96	23,00	13,36	7,32	-
29834	16.6-2021-1	8,97	22,15	12,98	6,65	-
29835	16.6-2031-1	7,62	20,13	15,10	6,55	-
29836	16.6-2041-1	11,05	22,49	13,10	5,62	-
29837	16.6-2041-2	10,78	22,49	13,10	5,72	-
29838	16.6-2042-1	10,51	22,49	14,35	3,93	-
29839	16.6-2042-2	10,25	22,49	14,35	4,28	-
29840	16.6-2301-1	6,03	20,97	13,93	3,91	-
29841	16.6-2301-2	7,28	21,02	13,86	6,01	-
29842	16.6-2301-3	6,71	21,06	13,91	5,53	-
29843	16.6-2302-1	6,39	21,00	13,80	4,30	-
29844	16.6-2302-2	7,96	21,09	13,93	6,91	-
29845	16.6-2302-6	7,29	21,19	13,86	6,38	-
29846	16.6-2303-1	10,51	20,90	12,74	5,11	-
29847	16.6-2303-2	10,52	20,89	12,69	5,14	-
29848	16.6-2303-3	10,47	20,89	12,64	5,13	-
29849	16.6-2304-1	7,26	21,00	12,75	3,96	-
29850	16.6-2304-2	7,87	20,96	12,71	4,29	-
29851	16.6-2304-3	8,30	20,94	12,67	4,33	-
29852	16.6-6101-1	9,97	22,52	13,42	6,46	-
29853	16.6-6201-1	8,37	22,40	14,73	4,45	-
29854	16.6-6301-1	14,00	22,61	14,48	7,55	-
29855	16.6-6301-2	14,01	22,61	14,23	7,69	-
29856	16.6-6301-3	10,08	22,57	13,94	5,67	-
29857	16.6-6302-1	9,05	22,28	13,73	5,58	-
29858	16.6-6401-1	15,09	22,61	14,00	7,73	-
29859	16.6-6402-1	17,08	22,13	12,49	9,06	-
29860	16.6-6403-1	8,61	22,13	13,94	5,99	-
29861	16.6-6501-1	8,85	22,57	14,23	4,62	-
29862	16.6-7101-1	23,76	23,76	-	-	-
29863	16.6-7101-2	23,50	23,50	-	-	-
29864	16.6-7101-3	23,20	23,20	-	-	-
29865	16.6-8101-1	5,26	22,61	14,23	3,76	-
29866	16.6-8101-2	5,96	22,72	14,21	4,77	-
29867	16.6-8102-1	4,84	22,64	14,25	3,43	-
29868	16.6-8102-2	5,48	22,73	14,30	4,12	-
29869	16.6-8201-1	4,25	22,69	13,73	2,91	-
29870	16.6-8201-2	4,86	22,81	13,91	3,69	-
29871	16.6-8201-3	4,66	22,69	13,58	3,27	-
29872	16.6-8201-4	3,55	22,82	14,09	2,63	-
29873	16.6-8301-1	14,33	22,77	14,45	13,47	-
29874	16.6-8302-1	8,98	22,75	14,57	7,41	-
29875	16.6-8303-1	3,87	22,94	14,45	2,95	-
29876	16.6-8403-1	3,01	22,68	13,56	2,09	-
29877	16.6-8501-1	5,06	22,87	14,24	3,60	-
29878	16.6-8501-2	5,01	22,86	14,21	3,65	-
29879	16.6-8502-1	5,13	22,83	14,23	3,72	-
29880	16.6-8503-1	5,15	22,68	14,76	3,57	-
29881	16.6-9101-1	6,13	22,22	13,80	4,03	-
29882	16.6-9101-2	5,65	21,71	13,99	3,72	-
29883	16.6-9101-3	5,34	22,03	13,81	3,57	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29884	16.6-9101-4	4,86	21,96	14,09	3,56	-
29885	16.6-9101-5	11,12	22,09	14,07	6,81	-
29886	16.6-9102-1	6,08	22,16	13,79	3,89	-
29887	16.6-9102-2	5,37	21,73	13,74	3,60	-
29888	16.6-9102-3	5,40	21,94	13,81	3,55	-
29889	16.6-9103-1	9,81	22,12	14,29	5,67	-
29890	16.6-9201-1	6,34	22,24	14,13	4,19	-
29891	16.6-9301-1	5,89	22,21	13,98	4,42	-
29892	16.6-18011-1	10,96	22,41	13,50	6,33	-
29893	16.6-18011-2	11,32	22,38	13,69	6,82	-
29894	16.6-18011-3	11,40	22,36	13,73	7,03	-
29895	16.6-18011-4	11,09	22,35	13,73	7,07	-
29896	16.6-18011-5	11,36	22,31	13,75	7,34	-
29897	16.6-18012-1	11,03	22,62	13,33	6,24	-
29898	16.6-18012-2	6,68	22,26	12,87	5,19	-
29899	16.6-18013-1	14,20	22,65	12,73	8,12	-
29900	16.6-18013-2	11,84	22,04	14,18	5,75	-
29901	16.6-18013-3	8,59	22,10	11,90	7,41	-
29902	16.6-18021-1	18,07	22,73	14,04	8,70	-
29903	16.6-18021-2	10,09	22,50	13,17	7,04	-
29904	16.6-18021-3	13,41	22,15	14,63	5,61	-
29905	16.6-18022-1	17,03	22,49	13,21	14,89	-
29906	16.6-18041-1	9,37	22,23	13,73	3,29	-
29907	16.6-18042-1	10,23	21,10	13,90	5,90	-
29908	16.6-18042-2	10,03	22,03	15,16	4,64	-
29909	16.6-18042-3	10,38	22,01	15,17	5,06	-
29910	16.6-19001-1	11,65	21,83	14,29	8,59	-
29911	16.6-19001-2	11,72	21,83	14,29	8,74	-
29912	16.6-19001-3	11,15	21,86	14,32	8,36	-
29913	16.6-19001-4	11,07	21,86	14,32	8,33	-
29914	16.6-19002-1	12,88	22,20	13,58	4,37	-
29915	16.6-19002-2	17,99	21,75	13,92	12,27	-
29916	16.6-19003-1	17,25	22,27	12,45	8,41	-
29917	16.6-21101-1	11,76	22,21	14,33	5,61	-
29918	16.6-21101-2	12,54	22,09	11,83	6,08	-
29919	16.6-21101-3	12,54	22,08	11,83	6,08	-
29920	16.6-21101-4	10,90	22,25	14,28	5,71	-
29921	16.6-21101-5	12,83	22,09	11,83	6,21	-
29922	16.6-21101-6	12,83	22,09	11,77	6,21	-
29923	16.6-21102-1	12,56	22,53	10,29	6,65	-
29924	16.6-21102-2	12,66	22,53	10,34	6,53	-
29925	16.6-21201-1	8,95	22,38	14,05	4,46	-
29926	16.6-21201-2	9,35	21,44	14,08	4,59	-
29927	16.6-21202-1	15,95	22,81	13,11	11,09	-
29928	16.6-21202-2	13,07	22,58	13,02	8,87	-
29929	16.6-21203-1	6,83	22,08	8,64	4,28	-
29930	16.6-21204-1	6,51	22,11	14,		

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29940	16.6-21601-2	10,06	22,50	13,80	5,45	-
29941	16.6-21701-1	11,75	22,16	10,48	7,12	-
29942	16.6-21801-1	3,83	22,85	12,49	3,16	-
29943	16.6-21802-1	7,78	22,68	11,86	5,22	-
29944	16.6-22101-1	15,84	20,87	12,66	6,39	-

Глава 17. Праздничное,
тематическое оформление
города, содержание
объектов городской среды
**Сборник 1. Электротехнические
устройства систем иллюминации**

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
29945	17.1-1-1	11,13	33,44
29946	17.1-1-2	10,54	33,44
29947	17.1-2-1	10,64	9,28
29948	17.1-2-2	10,54	9,28
29949	17.1-3-1	11,23	33,33
29950	17.1-3-2	10,54	33,33
29951	17.1-4-1	13,99	33,44
29952	17.1-4-2	10,68	33,41
29953	17.1-4-3	10,83	33,44
29954	17.1-5-1	11,14	33,44
29955	17.1-5-2	10,54	33,44
29956	17.1-6-1	11,14	33,44
29957	17.1-6-2	10,54	33,33
29958	17.1-7-1 17.1-7-2	13,99	33,44
29959	17.1-8-1	10,85	33,44
29960	17.1-8-2	10,54	33,44
29961	17.1-8-3	10,89	33,44
29962	17.1-8-4	10,54	33,44
29963	17.1-9-1	13,86	16,49
29964	17.1-10-1	13,99	33,20
29965	17.1-11-1	10,54	2,60
29966	17.1-12-1	10,54	9,09
29967	17.1-13-1	10,54	33,33
29968	17.1-14-1	10,54	33,33
29969	17.1-15-1	10,54	20,15
29970	17.1-16-1	10,54	33,33
29971	17.1-17-1	11,23	33,20
29972	17.1-18-1	13,99	-

Сборник 2. Флаги, стяги, перетяжки

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
29973	17.2-1-1	11,24	-
29974	17.2-2-1 17.2-2-2	11,14	3,47
29975	17.2-2-3	11,16	3,47
29976	17.2-2-4	11,18	3,47
29977	17.2-2-5	11,08	3,47
29978	17.2-3-1	11,24	-
29979	17.2-4-1	11,59	3,49
29980	17.2-5-1	11,15	-
29981	17.2-6-1	11,11	-
29982	17.2-6-2	11,14	-
29983	17.2-6-3 17.2-6-4	11,15	-
29984	17.2-6-5	11,11	-
29985	17.2-7-1	11,19	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
29986	17.2-8-1	11,44	-
29987	17.2-9-1	11,16	-
29988	17.2-10-1	11,18	3,47
29989	17.2-10-2	11,13	3,47
29990	17.2-10-3	11,16	3,47
29991	17.2-10-4	11,12	3,47
29992	17.2-10-5	11,08	3,47
29993	17.2-11-1	11,10	-
29994	17.2-12-1	11,38	3,49

Глава 19. Сметные нормативы и цены на выполнение комплексов работ

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
1	19.2-1-1	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 2 м, сечении трубы сваи 219х8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	1 584 462,41	249 632,91	201 228,35	615 922,25	0,00	348 271,54	169 407,36
2	19.2-1-2	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 2 м, сечении трубы сваи 273х8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	1 715 476,83	262 489,09	229 277,87	665 720,67	0,00	374 133,74	183 855,46
3	19.2-1-3	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 2 м, сечении трубы сваи 325х8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	2 030 656,37	279 154,21	286 345,30	834 112,63	0,00	420 014,98	211 029,25
4	19.2-2-1	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 3 м, сечении трубы сваи 219х8 мм и шаге свай 0,8 м	100 м длины участка	2 766 215,96	388 295,06	358 378,03	1 179 359,35	0,00	562 183,36	278 000,16
5	19.2-2-2	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 3 м, сечении трубы сваи 273х8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	2 750 975,82	389 863,07	366 690,30	1 144 406,12	0,00	568 196,95	281 819,38
6	19.2-2-3	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 3 м, сечении трубы сваи 325х8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	2 848 225,87	386 213,88	384 572,92	1 211 310,67	0,00	577 212,91	288 915,49
7	19.2-2-4	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 3 м, сечении трубы сваи 377х8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	3 528 669,91	440 771,29	555 637,20	1 444 985,00	0,00	716 691,14	370 585,28
8	19.2-2-5	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 3 м, сечении трубы сваи 426х8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	4 731 612,31	483 224,32	644 215,37	2 391 002,47	0,00	797 876,77	415 293,38
9	19.2-3-1	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 273х8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	3 450 842,55	498 800,65	440 259,95	1 444 516,23	0,00	715 308,32	351 957,40
10	19.2-3-2	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 325х8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	3 826 320,11	510 422,89	507 751,34	1 662 607,56	0,00	763 471,04	382 067,28
11	19.2-3-3	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 377х8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	4 422 057,25	561 498,15	672 538,78	1 829 179,95	0,00	897 814,36	461 026,01
12	19.2-3-4	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 426х8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	5 430 860,30	581 522,15	705 977,14	2 735 651,00	0,00	929 840,03	477 869,98
13	19.2-3-5	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 530х8 мм и шаге свай 1,2 м	100 м длины участка	5 462 224,40	616 296,59	744 669,70	2 629 731,39	0,00	972 909,03	498 617,69
14	19.2-4-1	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 325х8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	4 765 583,26	625 541,38	629 093,78	2 100 710,16	0,00	939 435,38	470 802,56
15	19.2-4-2	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 377х8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	5 509 285,72	688 830,41	834 255,43	2 310 636,51	0,00	1 106 509,38	569 053,99
16	19.2-4-3	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 426х8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	6 798 167,09	713 814,15	876 061,51	3 471 703,86	0,00	1 146 498,52	590 089,05

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
17	19.2-4-4	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 530x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	7 344 398,07	792 523,42	1 002 656,37	3 621 815,53	0,00	1 271 643,40	655 759,35
18	19.2-5-1	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 2 м, сечении трубы сваи 219x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	1 562 633,25	315 350,24	313 590,20	252 035,99	0,00	455 751,58	225 905,24
19	19.2-5-2	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 2 м, сечении трубы сваи 273x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	1 711 826,33	333 304,27	350 475,31	293 338,61	0,00	489 957,87	244 750,27
20	19.2-5-3	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 2 м, сечении трубы сваи 325x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	1 960 019,08	357 291,99	420 055,35	356 768,86	0,00	547 721,99	278 180,89
21	19.2-6-1	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 3 м, сечении трубы сваи 219x8 мм и шаге свай 0,8 м	100 м длины участка	2 683 054,99	518 389,45	578 454,88	424 009,99	0,00	773 213,76	388 986,91
22	19.2-6-2	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 3 м, сечении трубы сваи 273x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	2 709 355,51	514 828,85	578 457,56	456 413,00	0,00	771 113,93	388 542,17
23	19.2-6-3	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 3 м, сечении трубы сваи 325x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	2 703 297,80	497 551,06	573 728,07	489 561,12	0,00	758 305,57	384 151,98
24	19.2-6-4	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 3 м, сечении трубы сваи 377x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	3 378 315,19	572 620,30	779 643,00	611 808,59	0,00	930 949,89	483 293,41
25	19.2-6-5	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 3 м, сечении трубы сваи 426x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	3 905 357,92	642 687,03	914 964,21	739 521,81	0,00	1 056 707,03	551 477,84
26	19.2-7-1	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 273x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	3 375 465,51	651 877,61	698 977,90	578 714,48	0,00	963 432,49	482 463,03
27	19.2-7-2	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 325x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	3 602 548,85	662 558,31	765 105,52	652 887,95	0,00	1 010 173,13	511 823,94
28	19.2-7-3	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 377x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	4 206 927,29	725 008,75	949 431,31	768 972,44	0,00	1 162 993,14	600 521,65
29	19.2-7-4	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 426x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	4 455 907,80	758 434,88	1 005 720,56	846 224,95	0,00	1 216 725,59	628 801,82
30	19.2-7-5	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 530x8 мм и шаге свай 1,2 м	100 м длины участка	4 646 356,79	786 574,46	1 034 034,44	932 256,01	0,00	1 249 393,28	644 098,60
31	19.2-8-1	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 325x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	4 463 142,08	818 475,02	954 646,07	803 195,15	0,00	1 251 746,62	635 079,22
32	19.2-8-2	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 377x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	5 218 042,08	896 519,49	1 185 042,39	947 796,09	0,00	1 442 745,76	745 938,35

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
33	19.2-8-3	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 426x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	5 528 873,96	938 290,03	1 255 393,61	1 044 014,39	0,00	1 509 895,24	781 280,69
34	19.2-8-4	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах без распорных систем при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 530x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	6 189 236,85	1 029 906,05	1 404 434,52	1 240 757,91	0,00	1 656 082,85	858 055,52
35	19.2-9-1	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 273x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	3 181 471,27	516 987,66	372 710,70	1 248 660,93	0,00	704 805,02	338 306,96
36	19.2-9-2	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 325x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	3 702 679,74	543 383,34	463 556,07	1 536 514,90	0,00	777 718,99	381 506,44
37	19.2-9-3	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 377x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	4 225 134,84	588 576,83	608 566,01	1 680 861,96	0,00	896 096,41	451 033,63
38	19.2-10-1	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 273x8 мм и шаге свай 0,8 м	100 м длины участка	4 532 137,59	673 157,43	557 166,41	1 889 241,44	0,00	949 365,80	463 206,51
39	19.2-10-2	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 325x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	4 557 207,99	653 386,73	570 990,35	1 927 194,61	0,00	942 064,86	463 571,44
40	19.2-10-3	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 377x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	5 636 825,64	742 487,70	828 219,29	2 317 584,77	0,00	1 159 177,54	589 356,34
41	19.2-10-4	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 426x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	6 817 906,81	758 858,85	867 271,03	3 396 726,08	0,00	1 189 087,43	605 963,42
42	19.2-11-1	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 6 м, сечении трубы сваи 325x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	5 839 970,72	795 614,15	746 454,38	2 546 034,28	0,00	1 170 639,47	581 228,44
43	19.2-11-2	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 6 м, сечении трубы сваи 377x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	6 708 277,90	869 560,44	986 115,30	2 790 770,33	0,00	1 365 826,50	696 005,33
44	19.2-11-3	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 6 м, сечении трубы сваи 426x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	8 153 416,75	889 225,06	1 033 003,49	4 113 490,25	0,00	1 401 751,11	715 946,84
45	19.2-11-4	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 6 м, сечении трубы сваи 530x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	8 068 987,41	930 579,13	1 069 677,68	3 886 389,45	0,00	1 446 267,48	736 073,67
46	19.2-12-1	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 7 м, сечении трубы сваи 377x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	7 865 524,44	1 017 250,54	1 148 177,63	3 291 602,22	0,00	1 595 822,62	812 671,43
47	19.2-12-2	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 7 м, сечении трубы сваи 426x8 мм и шаге свай 0,8 м	100 м длины участка	10 610 657,41	1 112 780,26	1 345 862,89	5 460 304,38	0,00	1 778 521,29	913 188,59
48	19.2-12-3	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 7 м, сечении трубы сваи 530x8 мм и шаге свай 0,9 м.	100 м длины участка	10 377 340,04	1 157 667,81	1 376 466,63	5 093 482,61	0,00	1 819 569,42	930 153,57

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
49	19.2-13-1	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 273x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	3 135 617,67	636 604,10	575 460,47	583 976,02	0,00	899 090,92	440 486,16
50	19.2-13-2	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 325x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	3 529 716,78	674 766,37	686 242,31	683 981,75	0,00	991 028,03	493 698,32
51	19.2-13-3	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 4 м, сечении трубы сваи 377x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	4 059 526,31	729 475,95	847 678,30	786 095,75	0,00	1 124 887,20	571 389,11
52	19.2-14-1	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 273x8 мм и шаге свай 0,8 м	100 м длины участка	4 444 483,77	864 906,12	880 616,59	812 846,80	0,00	1 259 674,47	626 439,79
53	19.2-14-2	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 325x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	4 315 331,65	820 505,85	853 412,07	822 570,96	0,00	1 212 842,52	606 000,25
54	19.2-14-3	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 377x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	5 381 270,26	942 684,78	1 166 605,39	1 028 720,82	0,00	1 483 352,18	759 907,09
55	19.2-14-4	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 5 м, сечении трубы сваи 426x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	5 638 872,41	975 357,78	1 233 459,63	1 099 961,93	0,00	1 539 667,11	790 425,96
56	19.2-15-1	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 6 м, сечении трубы сваи 325x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	5 497 166,90	1 021 620,54	1 127 382,11	1 038 548,81	0,00	1 536 123,79	773 491,65
57	19.2-15-2	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 6 м, сечении трубы сваи 377x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	6 378 823,35	1 112 760,96	1 396 430,70	1 207 511,59	0,00	1 759 169,38	902 950,72
58	19.2-15-3	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 6 м, сечении трубы сваи 426x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	6 687 986,85	1 152 022,43	1 476 662,89	1 292 895,52	0,00	1 826 807,40	939 598,61
59	19.2-15-4	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 6 м, сечении трубы сваи 530x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	6 866 861,23	1 179 903,22	1 491 577,82	1 396 963,14	0,00	1 849 924,29	948 492,76
60	19.2-16-1	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 7 м, сечении трубы сваи 377x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	7 461 941,40	1 303 454,75	1 630 422,32	1 413 719,96	0,00	2 058 333,24	1 056 011,13
61	19.2-16-2	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 7 м, сечении трубы сваи 426x8 мм и шаге свай 0,8 м	100 м длины участка	8 643 255,40	1 461 352,55	1 933 156,52	1 697 757,98	0,00	2 341 540,98	1 209 447,37
62	19.2-16-3	Устройство свайного ограждения котлована из извлекаемых стальных труб в котлованах с распорными системами при глубине котлована 7 м, сечении трубы сваи 530x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	8 784 511,64	1 485 159,41	1 929 317,83	1 812 330,52	0,00	2 348 957,08	1 208 746,80
63	19.2-40-1	Устройство распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 4 м, подкосы, сечении трубы 325x8 мм	100 м длины участка	622 191,48	40 577,77	17 789,17	490 571,53	0,00	47 564,83	25 688,18
64	19.2-40-2	Устройство распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 4 м, подкосы, сечении трубы 377x8 мм	100 м длины участка	689 504,24	43 188,98	18 207,41	550 482,83	0,00	50 230,13	27 394,89
65	19.2-40-3	Устройство распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 4 м, подкосы, сечении трубы 426x8 мм	100 м длины участка	734 554,07	45 248,50	18 491,30	589 762,06	0,00	52 307,59	28 744,62

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
66	19.2-41-1	Устройство распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 5 м, подкосы, сечении трубы 325x8 мм	100 м длины участка	653 672,63	43 500,92	19 609,70	511 779,21	0,00	51 284,25	27 498,55
67	19.2-41-2	Устройство распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 5 м, подкосы, сечении трубы 377x8 мм	100 м длины участка	722 744,77	46 165,55	20 033,37	573 301,84	0,00	54 003,12	29 240,89
68	19.2-41-3	Устройство распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 5 м, подкосы, сечении трубы 426x8 мм	100 м длины участка	768 808,42	48 265,73	20 319,68	613 486,49	0,00	56 119,29	30 617,23
69	19.2-42-1	Устройство распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 6 м, подкосы, сечении трубы 325x8 мм	100 м длины участка	686 419,12	46 568,44	21 532,30	533 726,17	0,00	55 194,47	29 397,74
70	19.2-42-2	Устройство распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 6 м, подкосы, сечении трубы 377x8 мм	100 м длины участка	757 773,85	49 286,49	21 961,49	597 384,89	0,00	57 965,93	31 175,05
71	19.2-42-3	Устройство распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 6 м, подкосы, сечении трубы 426x8 мм	100 м длины участка	804 847,46	51 428,89	22 250,90	638 464,77	0,00	60 123,51	32 579,39
72	19.2-42-4	Устройство распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 6 м, подкосы, сечении трубы 530x8 мм	100 м длины участка	974 817,91	58 441,11	23 333,45	788 617,54	0,00	67 259,66	37 166,15
73	19.2-43-1	Устройство распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 7 м, подкосы, сечении трубы 377x8 мм	100 м длины участка	790 062,72	51 908,65	23 592,58	620 461,18	0,00	61 301,20	32 799,11
74	19.2-43-2	Устройство распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 7 м, подкосы, сечении трубы 426x8 мм	100 м длины участка	837 269,31	54 054,69	23 863,58	661 690,67	0,00	63 452,72	34 207,65
75	19.2-43-3	Устройство распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 7 м, подкосы, сечении трубы 530x8 мм	100 м длины участка	1 009 557,33	61 206,60	24 977,82	813 751,96	0,00	70 736,17	38 884,78
76	19.2-54-1	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 4 м с одной распоркой, с сечением трубы 273x8 мм	1 угол	7 313,90	533,18	377,03	5 373,68	0,00	703,04	326,97
77	19.2-54-2	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 4,5 м с двумя распорками, с сечением труб 273x8 мм	1 угол	18 168,72	1 516,69	1 072,56	12 649,90	0,00	1 999,64	929,93
78	19.2-54-3	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 4,5 м с одной распоркой, с сечением трубы 325x8 мм	1 угол	9 157,75	658,79	465,91	6 760,39	0,00	868,66	404,00
79	19.2-54-4	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 4,5 м с тремя распорками, с сечением труб 273x8 мм, 325x8 мм, 325x8 мм	1 угол	40 223,07	3 599,41	2 545,53	27 125,78	0,00	4 745,48	2 206,87
80	19.2-55-1	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 5 м с одной распоркой, с сечением трубы 325x8 мм	1 угол	8 812,60	618,66	437,73	6 561,22	0,00	815,67	379,32
81	19.2-55-2	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 5 м с двумя распорками, с сечением труб 273x8 мм, 325x8 мм	1 угол	20 205,82	1 651,94	1 168,23	14 194,54	0,00	2 178,13	1 012,98
82	19.2-55-3	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 5 м с тремя распорками, с сечением труб 273x8 мм, 325x8 мм, 377x8 мм	1 угол	42 835,65	3 717,46	2 629,04	29 308,65	0,00	4 901,19	2 279,31
83	19.2-55-4	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 5,5 м с одной распоркой, с сечением трубы 377x8 мм	1 угол	10 398,67	688,24	486,75	7 894,29	0,00	907,40	421,99
84	19.2-55-5	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 5,5 м с двумя распорками, с сечением труб 325x8 мм	1 угол	20 895,29	1 645,43	1 163,42	14 908,21	0,00	2 169,37	1 008,86
85	19.2-55-6	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 5,5 м с тремя распорками, с сечением труб 325x8 мм, 377x8 мм, 377x8 мм	1 угол	45 738,68	3 826,65	2 706,15	31 814,57	0,00	5 045,10	2 346,21

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
86	19.2-56-1	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 6 м с одной распоркой, с сечением трубы 377x8 мм	1 угол	9 787,17	620,75	439,05	7 528,35	0,00	818,42	380,60
87	19.2-56-2	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 6 м с двумя распорками, с сечением труб 325x8 мм, 377x8 мм	1 угол	22 229,29	1 661,58	1 174,93	16 183,16	0,00	2 190,77	1 018,85
88	19.2-56-3	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 6 м с тремя распорками, с сечением труб 325x8 мм, 426x8 мм, 530x8 мм	1 угол	47 945,75	3 928,28	2 778,06	33 651,75	0,00	5 179,12	2 408,54
89	19.2-56-4	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 6,5 м с одной распоркой, с сечением трубы 377x8 мм+	1 угол	9 565,81	596,25	421,80	7 396,22	0,00	786,02	365,52
90	19.2-56-5	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 6,5 м с двумя распорками, с сечением труб 377x8 мм	1 угол	24 129,29	1 771,56	1 252,78	17 683,29	0,00	2 335,55	1 086,11
91	19.2-56-6	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 6,5 м с тремя распорками, с сечением труб 273x8 мм, 426x8 мм, 530x8 мм	1 угол	50 773,31	3 969,98	2 807,56	36 327,21	0,00	5 234,31	2 434,25
92	19.2-57-1	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 7 м с одной распоркой, с сечением трубы 426x8 мм	1 угол	11 142,16	680,43	481,09	8 666,54	0,00	896,98	417,12
93	19.2-57-2	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 7 м с двумя распорками, с сечением труб 377x8 мм, 426x8 мм	1 угол	26 004,89	1 856,51	1 312,83	19 249,75	0,00	2 447,58	1 138,22
94	19.2-57-3	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 7 м с тремя распорками, с сечением труб 325x8 мм, 426x8 мм, 530x8 мм	1 угол	52 549,89	4 006,20	2 833,11	37 972,43	0,00	5 281,84	2 456,31
95	19.2-57-4	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 7,5 м с одной распоркой, с сечением трубы 530x8 мм	1 угол	16 512,25	897,25	634,55	13 247,06	0,00	1 183,13	550,26
96	19.2-57-5	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 7,5 м с двумя распорками, с сечением труб 426x8 мм	1 угол	27 208,91	1 927,40	1 362,97	20 195,92	0,00	2 540,98	1 181,64
97	19.2-57-6	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 7,5 м с тремя распорками, с сечением труб 426x8 мм, 426x8 мм, 530x8 мм	1 угол	56 560,38	4 288,95	3 033,03	40 954,23	0,00	5 654,55	2 629,62
98	19.2-17-1	Устройство монолитных железобетонных фундаментных плит толщиной до 800 мм для многосекционных зданий	1 м3	19 030,42	1 354,41	279,94	15 220,69	0,00	1 319,79	855,59
99	19.2-17-2	Устройство монолитных железобетонных фундаментных плит толщиной свыше 800 мм для многосекционных зданий	1 м3	18 463,82	1 264,63	272,92	14 855,92	0,00	1 241,54	828,81
100	19.2-17-3	Устройство монолитных железобетонных фундаментных плит толщиной до 600 мм для подземных автостоянок	1 м3	21 387,94	1 553,72	281,46	17 065,32	0,00	1 508,39	979,05
101	19.2-17-4	Устройство монолитных железобетонных фундаментных плит толщиной до 800 мм для односекционных зданий	1 м3	20 632,44	1 479,34	279,95	16 485,82	0,00	1 439,28	948,05
102	19.2-17-5	Устройство монолитных железобетонных фундаментных плит толщиной свыше 800 мм для односекционных зданий	1 м3	20 239,23	1 440,17	276,42	16 168,15	0,00	1 407,77	946,72
103	19.2-18-1	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов подземной части жилых зданий многосекционных тип 1, высотой до 15 этажей	1 м3 конструкций	25 853,91	3 959,77	437,35	14 935,09	0,00	3 832,66	2 689,04

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
104	19.2-18-2	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов подземной части жилых зданий многосекционных тип 2, высотой до 19 этажей	1 м3 конструкций	29 970,93	3 921,86	366,14	19 252,31	0,00	3 778,96	2 651,66
105	19.2-18-3	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов подземной части жилых зданий многосекционных тип 3, высотой до 22 этажей	1 м3 конструкций	35 748,31	5 585,56	629,38	20 327,92	0,00	5 409,88	3 795,57
106	19.2-18-4	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов подземной части жилых зданий односекционных тип 3, высотой до 22 этажей	1 м3 конструкций	41 883,58	4 773,73	348,80	28 974,78	0,00	4 575,36	3 210,91
107	19.2-19-1	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов надземной части жилых зданий многосекционных тип 1, высотой до 15 этажей, 1-ый этаж	1 м3 конструкций	26 101,55	4 323,07	447,63	14 223,60	0,00	4 176,70	2 930,55
108	19.2-19-2	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов надземной части жилых зданий многосекционных тип 2, высотой до 19 этажей, 1-ый этаж	1 м3 конструкций	30 162,26	4 057,12	330,97	19 142,39	0,00	3 897,05	2 734,73
109	19.2-19-3	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов надземной части жилых зданий многосекционных тип 3, высотой до 22 этажей, 1-ый этаж	1 м3 конструкций	36 259,77	6 414,33	624,79	18 691,37	0,00	6 187,62	4 341,66
110	19.2-19-4	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов надземной части жилых зданий односекционных тип 3, высотой до 22 этажей, 1-ый этаж	1 м3 конструкций	40 522,62	4 690,10	240,09	27 986,72	0,00	4 468,99	3 136,72
111	19.2-77-1	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов надземной части жилых зданий многосекционных тип 2, высотой до 19 этажей, со 2-го этажа и выше	1 м3 конструкций	22 993,93	3 102,46	237,27	14 589,72	0,00	2 976,01	2 088,47
112	19.2-77-2	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов надземной части жилых зданий многосекционных тип 3, высотой до 9 этажей, со 2-го этажа и выше	1 м3 конструкций	32 364,41	5 589,36	568,06	17 022,75	0,00	5 397,25	3 786,99
113	19.2-77-3	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов надземной части жилых зданий односекционных тип 3, высотой до 22 этажей, со 2-го этажа и выше	1 м3 конструкций	35 240,68	4 784,79	301,58	22 371,59	0,00	4 573,14	3 209,58
114	19.2-78-1	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов надземной части жилых зданий многосекционных тип 3, высотой до 9 этажей, технический этаж	1 м3 конструкций	31 364,99	5 503,27	567,02	16 248,64	0,00	5 316,07	3 729,99
115	19.2-78-2	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов надземной части жилых зданий односекционных тип 3, высотой до 18 этажей, технический этаж	1 м3 конструкций	31 498,54	4 701,62	339,11	18 792,12	0,00	4 504,49	3 161,20
116	19.2-58-1	Устройство монолитных железобетонных лестничных маршей и площадок, вход в подвал (наружные)	1 вход	69 305,72	11 064,42	1 949,81	38 147,52	0,00	11 056,75	7 087,22
117	19.2-58-2	Устройство монолитных железобетонных лестничных маршей и площадок, подземная и цокольная часть зданий, тип 1	1 сход	87 002,95	16 520,22	275,14	43 845,53	0,00	15 561,21	10 800,85
118	19.2-58-3	Устройство монолитных железобетонных лестничных маршей и площадок, подземная и цокольная часть зданий, тип 2	1 сход	172 805,36	31 360,17	585,38	91 038,84	0,00	29 513,31	20 307,66
119	19.2-58-4	Устройство монолитных железобетонных лестничных маршей и площадок, 1 этаж	1 секция	117 239,31	21 481,17	560,17	61 366,52	0,00	20 189,64	13 641,81
120	19.2-58-5	Устройство монолитных железобетонных лестничных маршей и площадок, технический этаж зданий высотой более 57 до 75 м	1 секция	127 620,27	23 599,41	567,40	66 411,02	0,00	22 150,67	14 891,77
121	19.2-58-6	Устройство монолитных железобетонных плит входа, крылец и пандусов	1м3 конструкций	15 878,18	1 385,77	67,99	12 178,13	0,00	1 319,88	926,41

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
122	19.2-59-1	Устройство сборных железобетонных лестничных маршей с монолитными железобетонными площадками, типовой этаж зданий высотой до 70 м	1 этаж	56 672,46	8 082,30	501,53	34 945,10	0,00	8 093,07	5 050,46
123	19.2-59-2	Устройство сборных железобетонных лестничных маршей с монолитными железобетонными площадками, типовой этаж зданий высотой свыше 70 м	1 этаж	57 245,91	8 284,22	501,53	34 945,10	0,00	8 349,51	5 165,55
124	19.2-60-1	Устройство сборных железобетонных лестничных маршей и площадок, типовой этаж зданий высотой до 70 м	1 этаж	46 448,95	4 494,13	358,53	34 150,56	0,00	5 093,95	2 351,78
125	19.2-60-2	Устройство сборных железобетонных лестничных маршей и площадок, типовой этаж зданий высотой свыше 70 м	1 этаж	47 639,09	4 913,19	358,53	34 150,56	0,00	5 626,16	2 590,65
126	19.2-61-1	Устройство металлических лестниц	1 секция	106 137,67	2 839,75	197,82	99 593,97	0,00	2 065,21	1 440,92
127	19.2-79-1	Установка металлических ограждений крылец, входов и пандусов из прокатных и гнутых профилей, полосовой и круглой стали	1 м ограждений	1 327,49	164,83	9,15	933,26	0,00	149,10	71,15
128	19.2-79-2	Установка металлических ограждений крылец, входов и пандусов из нержавеющей стали	1 м ограждений	3 898,60	133,35	9,14	3 577,43	0,00	120,76	57,92
129	19.2-20-1	Устройство монолитных железобетонных стен подземной части жилых домов трехсекционных, со стенами надземной части из монолитного железобетона и ячеисто-бетонных блоков, высотой до 17 этажей, толщиной 200 мм	1 м3 конструкций	30 424,09	5 553,07	67,84	15 894,07	0,00	5 234,25	3 674,86
130	19.2-20-2	Устройство монолитных железобетонных стен подземной части жилых домов многосекционных, со стенами надземной части из монолитного железобетона и ячеисто-бетонных блоков, высотой до 22 этажей, толщиной 300 мм	1 м3 конструкций	27 414,68	4 292,60	58,40	16 173,88	0,00	4 047,89	2 841,91
131	19.2-20-3	Устройство монолитных железобетонных стен подземной части жилых домов односекционных, со стенами надземной части из монолитного железобетона и ячеисто-бетонных блоков, высотой до 22 этажей, толщиной 200 мм	1 м3 конструкций	33 236,06	6 031,64	75,65	17 450,78	0,00	5 685,99	3 992,00
132	19.2-20-4	Устройство монолитных железобетонных стен подземной части жилых домов односекционных, со стенами надземной части из монолитного железобетона и ячеисто-бетонных блоков, высотой до 22 этажей, толщиной 300 мм	1 м3 конструкций	28 311,40	4 413,57	60,55	16 753,04	0,00	4 162,13	2 922,11
133	19.2-21-1	Устройство монолитных железобетонных стен надземной части жилых домов трехсекционных, со стенами надземной части из монолитного железобетона и ячеисто-бетонных блоков, высотой до 17 этажей, 1-ый этаж	1 м3 конструкций	31 411,88	5 927,27	67,83	15 908,97	0,00	5 585,99	3 921,82
134	19.2-21-2	Устройство монолитных железобетонных стен надземной части жилых домов односекционных, со стенами надземной части из монолитного железобетона и ячеисто-бетонных блоков, высотой до 22 этажей, 1-ый этаж	1 м3 конструкций	31 431,77	5 554,19	64,75	16 902,44	0,00	5 235,00	3 675,39
135	19.2-22-1	Устройство монолитных железобетонных стен надземной части жилых домов трехсекционных, со стенами надземной части из монолитного железобетона и ячеисто-бетонных блоков, высотой до 17 этажей, со 2-го этажа и выше	1 м3 конструкций	31 774,65	6 035,02	68,93	15 990,11	0,00	5 687,50	3 993,09
136	19.2-22-2	Устройство монолитных железобетонных стен надземной части жилых домов многосекционных, со стенами надземной части из монолитного железобетона и ячеисто-бетонных блоков, высотой до 22 этажей, со 2-го этажа и выше	1 м3 конструкций	32 946,67	6 378,79	70,70	16 265,76	0,00	6 011,12	4 220,30
137	19.2-22-3	Устройство монолитных железобетонных стен надземной части жилых домов односекционных, со стенами надземной части из	1 м3 конструкций	33 335,81	6 101,13	70,17	17 377,11	0,00	5 750,26	4 037,14

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.							
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП	
		монолитного железобетона и ячеисто-бетонных блоков, высотой до 22 этажей, со 2-го этажа и выше									
138	19.2-23-1	Устройство вертикальной гидроизоляции стен подземной части здания из двух слоев рулонного гидроизоляционного битумно-полимерного СБС-модифицированного материала, профилированной мембраны, с прокладкой шнура типа Аквастоп ПНБ 25x15 (Тип 1)	1 м2 площади изоляции	2 030,86	272,86	9,57	1 394,60	0,00	240,10	113,73	
139	19.2-23-2	Устройство вертикальной гидроизоляции стен подземной части здания из двух слоев рулонного гидроизоляционного битумно-полимерного СБС-модифицированного материала, профилированной мембраны, утеплением из ПСБС-50 толщиной 100 мм, обмазочной гидроизоляции и битумом в два слоя (Тип 2)	1 м2 площади изоляции	4 592,94	1 009,17	42,34	2 256,40	0,00	858,99	426,04	
140	19.2-23-3	Устройство вертикальной гидроизоляции стен подземной части здания из двух слоев рулонного гидроизоляционного битумно-полимерного СБС-модифицированного материала, профилированной мембраны, утеплением из ПСБС-50 толщиной 130 мм, защитой изоляции из асбестоцементного листа (Тип 3)	1 м2 площади изоляции	5 555,65	1 145,61	45,66	2 914,36	0,00	967,46	482,56	
141	19.2-23-4	Устройство вертикальной гидроизоляции стен подземной части здания из двух слоев рулонного гидроизоляционного битумно-полимерного СБС-модифицированного материала, профилированной мембраны, утеплением из ПСБС-50 толщиной 100 мм, устройством прижимной стенки из кирпича, прокладкой шнура типа Аквастоп ПНБ 25x15 (Тип 4)	1 м2 площади изоляции	6 833,62	1 243,67	35,53	3 950,21	0,00	1 084,12	520,09	
142	19.2-44-1	Устройство наружных стен из ячеисто-бетонных блоков, армированных базальтовой сеткой, толщиной 200 мм	1 м3 кладки	12 380,22	1 489,61	9,12	8 867,57	0,00	1 400,93	612,99	
143	19.2-44-2	Устройство наружных стен из ячеисто-бетонных блоков, армированных стальной сеткой, толщиной 200 мм	1 м3 кладки	13 197,59	1 623,97	8,95	9 369,49	0,00	1 527,15	668,03	
144	19.2-44-3	Устройство наружных стен из ячеисто-бетонных блоков, армированных стальной сеткой, толщиной 250 мм	1 м3 кладки	14 569,31	1 614,30	7,39	10 762,66	0,00	1 520,80	664,16	
145	19.2-30-1	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с металлическим каркасом и обшивкой с одной стороны в один слой	1 м2 перегородки	1 883,27	589,22	4,62	533,99	0,00	513,36	242,08	
146	19.2-30-2	Устройство перегородок из гипсокартонных листов влагостойких (ГКЛВ) с металлическим каркасом и обшивкой с одной стороны в один слой	1 м2 перегородки	1 918,98	589,22	4,62	569,70	0,00	513,36	242,08	
147	19.2-30-3	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с металлическим каркасом и обшивкой с одной стороны в два слоя	1 м2 перегородки	2 460,02	791,48	5,28	648,70	0,00	689,46	325,10	
148	19.2-30-4	Устройство перегородок из гипсокартонных листов влагостойких (ГКЛВ) с металлическим каркасом и обшивкой с одной стороны в два слоя	1 м2 перегородки	2 531,43	791,48	5,28	720,11	0,00	689,46	325,10	
149	19.2-30-5	Устройство перегородок из гипсокартонных листов влагостойких (ГКЛВ) с усиленным металлическим каркасом и обшивкой с одной стороны в один слой	1 м2 перегородки	3 131,47	968,37	19,71	889,43	0,00	851,06	402,90	
150	19.2-31-1	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с металлическим каркасом, с устройством звуко- и теплоизоляции и обшивкой с обеих сторон в один слой	1 м2 перегородки	1 649,47	325,79	10,95	890,45	0,00	286,57	135,71	
151	19.2-31-2	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с одной стороны и гипсокартонных листов влагостойких (ГКЛВ) с другой стороны с металлическим каркасом, с устройством звуко- и теплоизоляции, обшивкой в один слой	1 м2 перегородки	1 680,38	325,80	10,95	921,36	0,00	286,56	135,71	

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
152	19.2-31-3	Устройство перегородок из гипсокартонных листов влагостойких (ГКЛВ) с металлическим каркасом, с устройством звуко- и теплоизоляции и обшивкой с обеих сторон в один слой	1 м2 перегородки	1 711,28	325,79	10,95	952,27	0,00	286,56	135,71
153	19.2-31-4	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с металлическим каркасом, с устройством звуко- и теплоизоляции и обшивкой с обеих сторон в два слоя	1 м2 перегородки	2 026,07	452,43	12,80	975,32	0,00	397,42	188,10
154	19.2-31-5	Устройство перегородок из гипсокартонных листов влагостойких (ГКЛВ) с металлическим каркасом, с устройством звуко- и теплоизоляции и обшивкой с обеих сторон в два слоя	1 м2 перегородки	2 150,00	452,43	12,80	1 099,25	0,00	397,42	188,10
155	19.2-45-1	Устройство перегородок кирпичных армированных, толщиной 120 мм	1 м2 перегородки	3 281,28	927,06	0,80	869,68	0,00	871,70	612,04
156	19.2-46-1	Устройство перегородок из пазогребневых гипсовых плит, толщиной 80 мм	1 м2 перегородки	1 414,23	368,24	7,88	535,00	0,00	349,69	153,42
157	19.2-46-2	Устройство перегородок из пазогребневых гипсовых плит гидрофобизированных (влагостойких), толщиной 80 мм	1 м2 перегородки	1 443,20	350,45	7,84	605,82	0,00	332,97	146,12
158	19.2-47-1	Устройство внутренних кирпичных стен, армированных стальной сеткой, толщиной 250 мм	1 м3 кладки	21 012,46	4 246,52	3,39	9 966,21	0,00	3 992,86	2 803,48
159	19.2-48-1	Устройство внутренних стен из ячеисто-бетонных блоков, армированных базальтовой сеткой, толщиной 200 мм	1 м3 кладки	10 111,91	1 137,63	1,82	7 435,27	0,00	1 070,20	466,99
160	19.2-48-2	Устройство внутренних стен из ячеисто-бетонных блоков, армированных стальной сеткой, толщиной 200 мм	1 м3 кладки	11 017,88	1 291,59	2,78	7 977,73	0,00	1 215,36	530,42
161	19.2-48-3	Устройство внутренних стен из ячеисто-бетонных блоков, армированных базальтовой сеткой, толщиной 250 мм	1 м3 кладки	10 540,49	1 176,53	2,37	7 771,47	0,00	1 107,01	483,11
162	19.2-48-4	Устройство внутренних стен из ячеисто-бетонных блоков, армированных стальной сеткой, толщиной 250 мм	1м3 кладки	11 452,90	1 331,44	3,35	8 318,10	0,00	1 253,08	546,93
163	19.2-35-1	Устройство монолитных железобетонных перекрытий подземной части жилых домов высотой от 40 до 57 м многосекционных из монолитного железобетона до 2-го этажа, выше из сборного железобетона, толщиной 160 мм	1 м3 конструкций	25 225,60	3 458,22	195,59	15 954,68	0,00	3 300,58	2 316,53
164	19.2-35-2	Устройство монолитных железобетонных перекрытий подземной части жилых домов высотой от 40 до 57 м многосекционных, толщиной 200 мм	1 м3 конструкций	24 244,78	3 315,04	187,40	15 357,73	0,00	3 163,96	2 220,65
165	19.2-35-3	Устройство монолитных железобетонных перекрытий 1-го этажа надземной части жилых домов высотой от 40 до 57 м многосекционных из монолитного железобетона до 2-го этажа, выше из сборного железобетона, толщиной 160 мм	1 м3 конструкций	28 327,74	4 117,73	212,03	17 330,96	0,00	3 920,72	2 746,30
166	19.2-35-4	Устройство монолитных железобетонных перекрытий надземной части жилых домов высотой от 40 до 57 м многосекционных, толщиной 200 мм	1 м3 конструкций	27 010,75	3 995,06	206,42	16 335,66	0,00	3 805,75	2 667,86
167	19.2-35-5	Устройство монолитных железобетонных покрытий чердака и технического этажа надземной части жилых домов высотой от 40 до 57 м многосекционных, толщиной 200 мм	1 м3 конструкций	23 157,27	3 299,22	177,04	14 326,14	0,00	3 146,46	2 208,41
168	19.2-36-1	Устройство монолитных железобетонных перекрытий подземной части жилых домов высотой от 57 до 75 м многосекционных, толщиной 200 мм	1 м3 конструкций	24 994,90	3 334,03	182,62	16 065,45	0,00	3 180,51	2 232,29
169	19.2-36-2	Устройство монолитных железобетонных перекрытий подземной части жилых домов высотой от 57 до 75 м односекционных, толщиной 200 мм	1 м3 конструкций	23 887,13	3 284,44	186,67	15 080,69	0,00	3 135,01	2 200,32

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
170	19.2-36-3	Устройство монолитных железобетонных перекрытий и покрытий надземной части жилых домов высотой от 57 до 75 м многосекционных, толщиной 200 мм	1 м3 конструкций	28 912,49	4 293,13	203,56	17 467,23	0,00	4 084,89	2 863,68
171	19.2-36-4	Устройство монолитных железобетонных перекрытий надземной части жилых домов высотой от 57 до 75 м односекционных, толщиной 200 мм	1 м3 конструкций	27 865,85	4 317,98	210,78	16 342,50	0,00	4 111,17	2 883,42
172	19.2-36-5	Устройство монолитных железобетонных покрытий чердака и технического этажа надземной части жилых домов высотой от 57 до 75 м односекционных, толщиной 200 мм	1 м3 конструкций	24 993,35	3 648,42	176,61	15 256,22	0,00	3 474,16	2 437,94
173	19.2-36-6	Устройство монолитных железобетонных покрытий кровельной надстройки надземной части жилых домов высотой от 57 до 75 м односекционных, толщиной 200 мм	1 м3 конструкций	21 779,39	3 391,04	171,76	12 717,37	0,00	3 231,25	2 267,97
174	19.2-49-1	Наплавляемая кровля с устройством армированной цементной стяжки, уклонообразующего слоя из керамзита, пролитого раствором, теплоизоляции из минплиты	1 м2	5 345,38	820,72	116,63	3 235,90	0,00	791,98	380,15
175	19.2-49-2	Наплавляемая кровля с устройством армированной цементной стяжки, уклонообразующего слоя из пеностеклянного щебня	1 м2	4 063,17	588,52	123,42	2 484,97	0,00	582,42	283,84
176	19.2-49-3	Наплавляемая кровля с устройством уклонообразующего слоя из цементного раствора, теплоизоляции из минплиты	1 м2	4 760,17	714,42	97,94	2 936,25	0,00	684,09	327,47
177	19.2-49-4	Наплавляемая кровля с покрытием из гравия, с устройством уклонообразующего слоя из цементного раствора, теплоизоляции из минплиты	1 м2	4 546,71	658,88	89,19	2 858,03	0,00	635,39	305,22
178	19.2-49-5	Наплавляемая кровля с устройством уклонообразующего слоя из цементного раствора	1 м2	1 452,90	257,57	34,06	796,28	0,00	247,14	117,85
179	19.2-50-1	Эксплуатируемая кровля с покрытием из бетонной плитки по наплавляемому гидроизоляционному материалу с устройством армированной цементной стяжки, уклонообразующего слоя из керамзита пролитого раствором, теплоизоляции из минплиты	1 м2	6 651,62	1 026,77	142,66	4 019,06	0,00	989,10	474,03
180	19.2-50-2	Эксплуатируемая кровля с покрытием из бетонной плитки по наплавляемому гидроизоляционному материалу с устройством армированной цементной стяжки, уклонообразующего слоя из пеностеклянного щебня	1 м2	5 365,26	793,87	149,09	3 266,12	0,00	778,82	377,36
181	19.2-80-1	Установка деревянных дверных блоков, однопольных, глухих, площадью до 2,2 м2	1 м2	5 358,32	441,28	45,88	4 273,97	0,00	405,10	192,09
182	19.2-80-2	Установка деревянных дверных блоков, однопольных, остекленных, площадью до 1,6 м2	1 м2	6 495,94	481,08	46,43	5 318,99	0,00	440,26	209,18
183	19.2-80-3	Установка деревянных дверных блоков, однопольных, остекленных, площадью свыше 1,6 м2	1 м2	5 640,52	441,28	45,88	4 556,17	0,00	405,10	192,09
184	19.2-81-1	Установка алюминиевых дверных блоков, двупольных, остекленных	1 м2	12 028,51	360,86	10,69	11 206,74	0,00	263,60	186,62
185	19.2-82-1	Установка металлических дверных блоков, квартирных, однопольных, глухих	1 м2	9 900,02	859,09	9,27	7 963,88	0,00	633,70	434,08
186	19.2-82-2	Установка металлических дверных блоков, однопольных, глухих	1 м2	14 934,17	1 004,18	18,10	12 661,31	0,00	754,39	496,19
187	19.2-82-3	Установка металлических дверных блоков, однопольных, остекленных, площадью до 1,9 м2	1 м2	19 907,17	1 126,48	20,30	17 357,50	0,00	846,27	556,62
188	19.2-82-4	Установка металлических дверных блоков, однопольных, остекленных, площадью свыше 1,9 до 2,1 м2	1 м2	18 053,82	1 013,83	18,27	15 759,12	0,00	761,64	500,96
189	19.2-82-5	Установка металлических дверных блоков, однопольных, остекленных, площадь свыше 2,1 м2	1 м2	17 268,64	912,89	16,45	15 202,41	0,00	685,81	451,08

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
190	19.2-82-6	Установка металлических дверных блоков, двупольных, глухих	1 м2	17 583,54	1 047,86	14,89	15 219,75	0,00	776,71	524,33
191	19.2-82-7	Установка металлических дверных блоков, двупольных, остекленных, площадь до 2,8 м2	1 м2	19 050,21	1 164,28	16,55	16 423,77	0,00	863,02	582,59
192	19.2-82-8	Установка металлических дверных блоков, двупольных, остекленных, площадь свыше 2,8 м2	1 м2	19 531,09	1 106,66	15,73	17 034,63	0,00	820,31	553,76
193	19.2-83-1	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, одностворчатых, площадью до 1,1 м2	1 м2	13 583,70	783,73	30,31	11 728,81	0,00	710,58	330,27
194	19.2-83-2	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, одностворчатых, площадью свыше 1,1 до 1,3 м2	1 м2	12 240,01	827,10	30,73	10 284,77	0,00	749,29	348,12
195	19.2-83-3	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, двухстворчатых, площадью до 1,7 м2	1 м2	5 906,89	676,88	29,52	4 299,02	0,00	615,21	286,26
196	19.2-83-4	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, двухстворчатых, площадью свыше 1,7 до 2,3 м2	1 м2	5 491,64	530,16	28,44	4 222,62	0,00	484,44	225,98
197	19.2-83-5	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, двухстворчатых площадью свыше 2,3 до 3,4 м2	1 м2	5 350,22	533,62	28,45	4 073,24	0,00	487,51	227,40
198	19.2-83-6	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, двухстворчатых площадью свыше 3,4 до 4,5 м2	1 м2	5 702,15	533,59	28,39	4 425,31	0,00	487,48	227,38
199	19.2-83-7	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, трехстворчатых площадью до 2,7 м2	1 м2	11 342,89	542,64	28,46	10 044,97	0,00	495,65	231,17
200	19.2-83-8	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, трехстворчатых площадью свыше 2,7 до 3,7 м2	1 м2	5 813,98	533,60	28,43	4 537,08	0,00	487,48	227,39
201	19.2-84-1	Установка балконных блоков из ПВХ профиля, площадью до 3,1 м2	1 м2	11 034,37	638,07	29,28	9 516,10	0,00	580,60	270,32
202	19.2-84-2	Установка балконных блоков из ПВХ профиля, площадью свыше 3,1 до 3,3 м2	1 м2	10 481,82	642,06	29,34	8 954,34	0,00	584,14	271,94
203	19.2-84-3	Установка балконных блоков из ПВХ профиля, площадью свыше 3,3 до 3,7 м2	1 м2	7 899,49	611,11	29,13	6 443,34	0,00	556,63	259,28
204	19.2-84-4	Установка балконных блоков из ПВХ профиля, площадью свыше 3,7 до 4,3 м2	1 м2	7 339,27	538,13	28,59	6 051,75	0,00	491,54	229,26
205	19.2-84-5	Установка балконных блоков из ПВХ профиля, площадью свыше 4,3 до 5,4 м2	1 м2	6 874,53	528,58	28,54	5 609,19	0,00	482,94	225,28
206	19.2-85-1	Установка витражей из алюминиевых профилей на 1-м этаже (нежилые помещения) с дверными блоками	1 м2	17 560,01	3 475,93	50,17	9 722,01	0,00	2 569,11	1 742,79
207	19.2-85-2	Установка витражей из алюминиевых профилей на 1-м этаже (нежилые помещения) с поворотно-откидной и глухой створками	1 м2	18 617,85	3 115,80	40,71	11 622,26	0,00	2 247,32	1 591,76
208	19.2-85-3	Установка витражей из алюминиевых профилей, неоткрываемых	1 м2	15 689,92	3 344,99	43,48	8 157,49	0,00	2 454,99	1 688,97
209	19.2-85-4	Установка витражей из алюминиевых профилей для остекления лоджий, балконов	1 м2	11 006,37	1 287,97	57,72	8 035,00	0,00	980,98	644,70
210	19.2-85-5	Установка витражей из алюминиевых профилей для остекления лоджий, балконов с раздвижными створками и стемалитными вставками	1 м2	8 660,53	1 006,38	54,95	6 342,93	0,00	735,53	520,74
211	19.2-62-1	Устройство наружной отделки фасада по технологии "мокрый фасад" с теплоизоляцией из минплиты, защитно-декоративным (штукатурным) слоем и окраской	1 м2	4 533,94	817,74	17,17	2 628,53	0,00	722,76	347,74
212	19.2-62-2	Устройство наружной отделки фасада по технологии "мокрый фасад" с теплоизоляцией из экструдированного пенополистирола, защитно-декоративным (штукатурным) слоем и окраской	1 м2	3 703,57	753,36	16,06	1 942,59	0,00	670,38	321,18

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
213	19.2-62-3	Устройство наружной отделки фасада по технологии "мокрый фасад" с теплоизоляцией из минплиты, штукатурным слоем из цементно-песчаного раствора и окраской	1 м2	4 075,14	686,65	35,97	2 443,50	0,00	611,43	297,59
214	19.2-63-1	Облицовка наружных стен гранитными плитами без устройства гидроизоляции	1 м2	29 042,74	10 475,98	44,21	4 668,96	0,00	9 443,40	4 410,19
215	19.2-63-2	Облицовка наружных стен гранитными плитами с устройством штукатурного слоя из цементно-песчаного раствора и гидроизоляции	1 м2	30 281,40	10 713,71	69,98	5 306,49	0,00	9 671,37	4 519,85
216	19.2-64-1	Устройство навесного вентилируемого фасада с устройством теплоизоляции из минплиты и облицовкой фиброцементными панелями	1 м2	12 245,99	2 214,27	88,38	7 066,40	0,00	1 946,00	930,94
217	19.2-64-2	Устройство навесного вентилируемого фасада с устройством теплоизоляции из минплиты и облицовкой керамогранитными плитами	1 м2	7 514,99	1 294,61	62,50	4 445,81	0,00	1 155,99	556,08
218	19.2-65-1	Облицовка наружных стен керамогранитными плитами с устройством теплоизоляции из минплиты	1 м2	5 369,20	1 230,21	10,01	2 524,48	0,00	1 087,56	516,94
219	19.2-66-1	Окраска наружных стен с подготовкой поверхности	1 м2	972,13	326,64	15,22	187,14	0,00	301,08	142,05
220	19.2-67-1	Облицовка наружных нижних поверхностей ограждающих конструкций реечными подвесными алюминиевыми профилями с устройством теплоизоляции из минплиты	1 м2	9 038,87	2 777,05	92,10	2 711,19	0,00	2 162,58	1 295,95
221	19.2-37-1	Подготовка поверхностей стен железобетонных под чистовую отделку	1 м2 подготавливаемой поверхности	180,10	49,38	0,13	65,34	0,00	44,48	20,77
222	19.2-37-2	Подготовка поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона под чистовую отделку	1 м2 подготавливаемой поверхности	731,49	230,36	20,61	154,43	0,00	220,40	105,69
223	19.2-37-3	Подготовка поверхностей стен и перегородок из кирпича под чистовую отделку	1 м2 подготавливаемой поверхности	1 201,27	313,65	20,94	430,36	0,00	295,53	140,79
224	19.2-37-4	Подготовка поверхностей стен под чистовую отделку, с устройством теплоизоляционного слоя и последующей штукатуркой	1 м2 подготавливаемой поверхности	2 634,90	681,26	35,69	1 016,26	0,00	606,45	295,24
225	19.2-37-5	Подготовка поверхностей стен под чистовую отделку, с устройством теплоизоляционного слоя и обшивкой гипсоволокнистыми листами	1 м2 подготавливаемой поверхности	2 588,16	495,57	13,02	1 454,13	0,00	419,40	206,04
226	19.2-38-1	Простая окраска с подготовкой поверхностей стен железобетонных	1 м2 окрашиваемой поверхности	363,46	90,09	1,98	150,79	0,00	82,08	38,52
227	19.2-38-2	Простая окраска с подготовкой поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона	1 м2 окрашиваемой поверхности	834,09	271,08	22,45	159,11	0,00	258,00	123,45
228	19.2-38-3	Простая окраска с подготовкой поверхностей стен и перегородок из кирпича	1 м2 окрашиваемой поверхности	1 309,73	354,36	22,78	440,93	0,00	333,12	158,54
229	19.2-38-4	Простая окраска с подготовкой поверхностей перегородок из гипсокартонных листов	1 м2 окрашиваемой поверхности	451,42	164,58	1,93	65,98	0,00	149,12	69,81
230	19.2-38-5	Простая окраска с подготовкой поверхностей стен, с устройством теплоизоляционного слоя и последующей штукатуркой	1 м2 окрашиваемой поверхности	2 952,23	722,07	37,53	1 235,31	0,00	644,22	313,10

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
231	19.2-51-1	Улучшенная окраска с подготовкой поверхностей стен железобетонных	1 м2 окрашиваемой поверхности	679,94	206,67	4,34	192,58	0,00	188,11	88,24
232	19.2-51-2	Улучшенная окраска с подготовкой поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона	1 м2 окрашиваемой поверхности	1 141,62	370,22	24,80	233,10	0,00	347,93	165,57
233	19.2-51-3	Улучшенная окраска с подготовкой поверхностей стен и перегородок из кирпича	1 м2 окрашиваемой поверхности	1 821,09	521,92	32,80	549,39	0,00	486,38	230,60
234	19.2-51-4	Улучшенная окраска с подготовкой поверхностей перегородок из гипсокартонных листов	1 м2 окрашиваемой поверхности	495,17	181,96	2,93	67,52	0,00	165,29	77,47
235	19.2-51-5	Улучшенная окраска с подготовкой поверхностей стен, с устройством теплоизоляционного слоя и последующей штукатуркой	1 м2 окрашиваемой поверхности	2 904,10	787,23	38,88	1 033,61	0,00	703,49	340,89
236	19.2-51-6	Улучшенная окраска с подготовкой поверхностей стен, с устройством теплоизоляционного слоя и обшивкой гипсоволокнистыми листами	1 м2 окрашиваемой поверхности	3 141,86	704,93	13,80	1 520,74	0,00	608,18	294,21
237	19.2-52-1	Окраска текстурной краской с подготовкой поверхностей стен железобетонных	1 м2 окрашиваемой поверхности	1 509,52	370,76	24,25	602,31	0,00	347,22	164,98
238	19.2-52-2	Окраска текстурной краской с подготовкой поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона	1 м2 окрашиваемой поверхности	1 732,76	439,17	31,91	656,23	0,00	410,54	194,91
239	19.2-52-3	Окраска текстурной краской с подготовкой поверхностей стен, с устройством теплоизоляционного слоя и последующей штукатуркой	1 м2 окрашиваемой поверхности	2 995,09	704,48	37,98	1 319,78	0,00	627,65	305,20
240	19.2-53-1	Структурное декоративное покрытие с подготовкой поверхностей стен железобетонных	1 м2 отделываемой поверхности	783,55	168,24	8,72	375,71	0,00	156,64	74,24
241	19.2-53-2	Структурное декоративное покрытие с подготовкой поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона	1 м2 отделываемой поверхности	1 231,96	324,28	27,74	424,51	0,00	308,11	147,32
242	19.2-53-3	Структурное декоративное покрытие с подготовкой поверхностей стен и перегородок из кирпича	1 м2 отделываемой поверхности	1 911,43	475,98	35,74	740,80	0,00	446,56	212,35
243	19.2-53-4	Структурное декоративное покрытие с подготовкой поверхностей перегородок из пазогребневых плит	1 м2 отделываемой поверхности	639,78	146,24	6,63	288,31	0,00	134,92	63,68
244	19.2-53-5	Структурное декоративное покрытие с подготовкой поверхностей перегородок из гипсокартонных листов	1 м2 отделываемой поверхности	715,62	183,91	6,20	277,32	0,00	168,74	79,45
245	19.2-53-6	Структурное декоративное покрытие с подготовкой поверхностей стен, с устройством теплоизоляционного слоя и последующей штукатуркой	1 м2 отделываемой поверхности	3 002,43	741,29	41,81	1 233,04	0,00	663,66	322,63
246	19.2-68-1	Оклейка обоями на флизелиновой основе с последующей окраской, с подготовкой поверхностей стен железобетонных	1 м2 оклеиваемой поверхности	876,75	283,02	3,56	212,44	0,00	257,18	120,55

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
247	19.2-68-2	Оклейка обоями на флизелиновой основе с последующей окраской, с подготовкой поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона	1 м2 оклеиваемой поверхности	1 325,14	439,05	22,58	261,23	0,00	408,64	193,64
248	19.2-68-3	Оклейка обоями на флизелиновой основе с последующей окраской, с подготовкой поверхностей перегородок из пазогребневых плит	1 м2 оклеиваемой поверхности	732,98	261,02	1,47	125,03	0,00	235,46	110,00
249	19.2-68-4	Оклейка обоями на флизелиновой основе с последующей окраской, с подготовкой поверхностей перегородок из гипсокартонных листов	1 м2 оклеиваемой поверхности	678,35	247,13	0,81	103,60	0,00	222,77	104,04
250	19.2-69-1	Облицовка керамической плиткой с подготовкой поверхностей стен железобетонных	1 м2 поверхности облицовки	2 301,31	713,63	4,42	637,67	0,00	644,40	301,19
251	19.2-69-2	Облицовка керамической плиткой с подготовкой поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона	1 м2 поверхности облицовки	2 761,31	877,17	24,89	676,51	0,00	804,22	378,52
252	19.2-69-3	Облицовка керамической плиткой с подготовкой поверхностей стен и перегородок из кирпича	1 м2 поверхности облицовки	3 146,85	926,59	24,21	947,79	0,00	848,87	399,39
253	19.2-69-4	Облицовка керамической плиткой с подготовкой поверхностей перегородок из пазогребневых плит или из гипсокартонных листов	1 м2 поверхности облицовки	2 031,39	626,48	3,35	571,69	0,00	565,56	264,31
254	19.2-70-1	Облицовка керамическими крупноформатными плитами типа керамогранит с подготовкой поверхностей стен железобетонных	1 м2 поверхности облицовки	2 837,46	665,58	20,54	1 250,46	0,00	612,27	288,61
255	19.2-70-2	Облицовка керамическими крупноформатными плитами типа керамогранит с подготовкой поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона	1 м2 поверхности облицовки	3 203,29	795,25	40,00	1 274,73	0,00	741,60	351,71
256	19.2-70-3	Облицовка керамическими крупноформатными плитами типа керамогранит с подготовкой поверхностей перегородок из гипсокартонных листов	1 м2 поверхности облицовки	2 567,54	578,43	19,48	1 184,47	0,00	533,43	251,73
257	19.2-70-4	Облицовка керамическими крупноформатными плитами типа керамогранит с подготовкой поверхностей стен, с устройством теплоизоляционного слоя и последующей штукатуркой	1 м2 поверхности облицовки	5 106,72	1 246,14	55,08	2 136,60	0,00	1 127,65	541,25
258	19.2-71-1	Устройство подвесного потолка из декоративно-акустических плит на металлическом каркасе	1 м2	1 694,65	562,35	2,16	386,15	0,00	507,12	236,87
259	19.2-72-1	Устройство алюминиевого подвесного потолка реечного типа	1 м2	3 899,43	1 358,11	39,34	814,56	0,00	989,99	697,43
260	19.2-73-1	Устройство подвесного потолка типа «Грильято» на металлическом каркасе с предварительной обеспыливающей пропиткой запотолочного пространства	1 м2	2 172,98	607,70	2,21	759,20	0,00	547,94	255,93
261	19.2-73-2	Устройство подвесного потолка типа «Грильято» на металлическом каркасе с предварительной окраской запотолочного пространства	1 м2	2 141,79	608,38	4,67	721,78	0,00	549,86	257,10
262	19.2-73-3	Устройство подвесного потолка типа «Грильято» на металлическом каркасе с предварительным устройством теплоизоляционного слоя и оштукатуриванием запотолочного пространства	1 м2	5 927,89	1 408,88	46,89	2 613,36	0,00	1 255,21	603,55
263	19.2-74-1	Устройство подвесного потолка из гипсоволокнистых листов на металлическом каркасе, с последующей окраской	1 м2	1 994,87	610,08	7,21	582,54	0,00	540,80	254,24
264	19.2-74-2	Устройство подвесного потолка из гипсокартонных листов на металлическом каркасе, с последующей окраской	1 м2	1 755,57	556,76	8,66	462,81	0,00	494,49	232,85
265	19.2-74-3	Устройство подвесного потолка из гипсоволокнистых листов на металлическом каркасе, с последующей окраской, с предварительным устройством теплоизоляционного слоя в запотолочном пространстве	1 м2	3 061,31	786,54	29,25	1 218,72	0,00	693,52	333,28
266	19.2-74-4	Устройство подвесного потолка из гипсокартонных листов на металлическом каркасе, с последующей окраской, с	1 м2	2 821,96	733,21	30,70	1 098,95	0,00	647,21	311,89

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.							
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП	
		предварительным устройством теплоизоляционного слоя в запотолочном пространстве									
267	19.2-75-1	Простая окраска потолков с подготовкой поверхности	1 м2	293,24	107,93	2,65	37,93	0,00	98,48	46,25	
268	19.2-75-2	Улучшенная окраска потолков с подготовкой поверхности	1 м2	808,20	257,12	4,78	202,99	0,00	233,73	109,58	
269	19.2-75-3	Улучшенная окраска потолков, с предварительным устройством теплоизоляционного слоя и оштукатуриванием	1 м2	4 486,99	996,69	48,34	2 125,84	0,00	885,10	431,02	
270	19.2-76-1	Установка декоративных карнизов (потолочного плинтуса) из экструдированного полистирола	1 пог. м	176,95	68,43	0,08	18,05	0,00	61,62	28,77	
271	19.2-76-2	Установка декоративных карнизов (потолочного плинтуса) из экструдированного полистирола, с последующей окраской	1 пог. м	212,70	81,75	0,09	22,89	0,00	73,61	34,36	
272	19.2-86-1	Добавлять на каждые 50 мм увеличения толщины слоя теплоизоляции к НЦКР таблиц 19.2-37, 19.2-38, 19.2-51, 19.2-52, 19.2-53, 19.2-70	1 м2	1 120,99	205,09	1,46	663,80	0,00	166,38	84,26	
273	19.2-86-2	Добавлять на каждые 50 мм увеличения толщины слоя теплоизоляции к НЦКР таблицы 19.2-74	1 м2	1 066,51	176,43	22,02	636,14	0,00	152,81	79,11	
274	19.2-86-3	Добавлять на каждые 50 мм увеличения толщины слоя теплоизоляции к НЦКР таблиц 19.2-73, 19.2-75	1 м2	1 725,87	398,72	14,66	814,37	0,00	329,89	168,23	
275	19.2-24-1	Полы с покрытием из бетонной плитки с устройством цементной стяжки, без гидроизоляции	1 м2	2 050,24	327,93	26,16	1 246,71	0,00	305,59	143,85	
276	19.2-25-1	Полы с виниловым покрытием на клею с теплоизоляцией из минплиты, пароизоляцией из ПЭ пленки, армированной цементной стяжкой, наливным полом, обмазочной гидроизоляцией	1 м2	3 602,96	504,65	45,98	2 361,74	0,00	468,72	221,87	
277	19.2-25-2	Полы с виниловым покрытием на клею с теплоизоляцией из минплиты, пароизоляцией из ПЭ пленки, армированной цементной стяжкой, наливным полом, без гидроизоляции	1 м2	3 093,37	425,65	21,69	2 075,63	0,00	388,03	182,37	
278	19.2-26-1	Полы бетонные с покрытием из сухой смеси на основе высокоактивного портландцемента, корундовых заполнителей и добавок, с цементной стяжкой, звукоизоляцией, пароизоляцией из ПЭ пленки, с устройством армированной бетонной стяжки (плавающий пол), оклеечной гидроизоляцией	1 м2	6 267,23	1 071,91	172,65	3 527,70	0,00	1 009,90	485,07	
279	19.2-27-1	Полы с покрытием из двухкомпонентной полиуретановой эмали, с наполнителем высокой твердости толщиной 2 мм, теплоизоляцией из экструдированного пенополистирола, стяжкой армированной фиброволокном, с гидроизоляцией на основе полимерной композиции	1 м2	6 692,32	1 479,30	80,98	3 210,92	0,00	1 306,06	615,06	
280	19.2-27-2	Полы с покрытием из двухкомпонентной полиуретановой эмали, с наполнителем высокой твердости толщиной 2 мм, стяжкой армированной фиброволокном, с гидроизоляцией на основе полимерной композиции	1 м2	6 189,54	1 400,25	73,94	2 902,41	0,00	1 232,49	580,45	
281	19.2-27-3	Полы с покрытием из двухкомпонентной полиуретановой эмали, с наполнителем высокой твердости толщиной 0,9 мм, керамзитовым гравием пропитанным цементным молочком, стяжкой армированной фиброволокном, с гидроизоляцией на основе полимерной композиции	1 м2	6 635,23	1 487,62	120,03	3 056,11	0,00	1 337,49	633,98	
282	19.2-27-4	Полы с покрытием из двухкомпонентной полиуретановой эмали, с наполнителем высокой твердости толщиной 0,9 мм, стяжкой армированной фиброволокном, с гидроизоляцией на основе полимерной композиции	1 м2	5 819,19	1 331,82	73,28	2 688,78	0,00	1 172,93	552,38	

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
283	19.2-28-1	Полы с ламинированным напольным покрытием 32 класса с устройством подсыпки из керамзита, пароизоляции из ПЭ пленки, армированной цементной стяжки, без гидроизоляции	1 м2	1 445,50	197,86	22,55	950,13	0,00	185,70	89,26
284	19.2-28-2	Полы с ламинированным напольным покрытием 32 класса с устройством 2 слоев из ГВЛ, пароизоляции из ПЭ пленки, стяжки армированной фиброволокном и полимерцементной, без гидроизоляции	1 м2	2 333,23	485,28	62,05	1 137,65	0,00	442,22	206,03
285	19.2-28-3	Полы с ламинированным напольным покрытием 32 класса с пароизоляцией из ПЭ пленки, стяжкой армированная фиброволокном, без гидроизоляции	1 м2	1 720,61	315,71	60,64	924,22	0,00	286,69	133,35
286	19.2-29-1	Полы с грязезащитным покрытием с теплоизоляцией из минплиты, пароизоляцией из ПЭ пленки, армированной цементной стяжкой, обмазочной гидроизоляцией	1 м2	16 438,55	493,86	71,23	15 170,45	0,00	478,47	224,54
287	19.2-29-2	Полы с грязезащитным покрытием с подсыпкой из керамзита, пароизоляцией из ПЭ пленки, армированной цементной стяжкой, теплоизоляцией из минплиты, обмазочной гидроизоляцией	1 м2	17 716,15	732,81	139,49	15 767,42	0,00	727,49	348,94
288	19.2-32-1	Полы цементные армированные фиброволокном с тепло- и звукоизоляцией из минплиты, пароизоляцией из ПЭ пленки, без гидроизоляции	1 м2	1 051,78	244,89	41,92	436,39	0,00	224,02	104,56
289	19.2-32-2	Полы цементные армированные фиброволокном с тепло- и звукоизоляцией из минплиты, пароизоляцией из пергамина, без гидроизоляции	1 м2	1 648,52	262,94	39,73	993,88	0,00	240,01	111,96
290	19.2-32-3	Полы цементные армированные фиброволокном с теплоизоляцией из экструдированного пенополистирола, обмазочной гидроизоляцией	1 м2	2 142,45	421,55	110,50	1 014,42	0,00	403,66	192,32
291	19.2-32-4	Полы цементные армированные фиброволокном с подсыпкой из керамзита, оклеечной гидроизоляцией	1 м2	2 560,40	401,60	120,33	1 449,38	0,00	397,21	191,88
292	19.2-33-1	Полы с покрытием из полимерной гидроизоляционной мастики, с устройством стяжки армированной фиброволокном, с тепло- и звукоизоляцией из минплиты, пароизоляцией из ПЭ пленки	1 м2	2 211,38	357,21	84,28	1 266,15	0,00	341,29	162,45
293	19.2-34-1	Полы с покрытием из полимерной краски, с устройством цементной стяжки, обмазочной гидроизоляции	1 м2	1 195,35	180,37	30,62	728,45	0,00	173,20	82,71
294	19.2-39-1	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с устройством стяжки, без гидроизоляции	1 м2	1 514,31	320,50	13,65	760,45	0,00	287,06	132,65
295	19.2-39-2	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с устройством стяжки армированной фиброволокном, без гидроизоляции	1 м2	1 856,44	423,05	43,94	833,24	0,00	380,22	175,99
296	19.2-39-3	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с устройством стяжки армированной фиброволокном, обмазочной гидроизоляции	1 м2	2 927,16	544,83	91,53	1 545,69	0,00	506,77	238,34
297	19.2-39-4	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с тепло- и звукоизоляцией из минплиты, пароизоляцией из ПЭ пленки, стяжкой армированной фиброволокном, обмазочной гидроизоляцией	1 м2	3 820,12	646,50	99,15	2 192,51	0,00	600,03	281,93
298	19.2-39-5	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с теплоизоляцией на основе вспененного полиизоцианурата, цементно-стружечной плитой, без гидроизоляции	1 м2	3 920,00	419,54	36,56	2 901,10	0,00	383,72	179,08
299	19.2-39-6	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с теплоизоляцией из экструдированного пенополистирола, стяжкой армированной фиброволокном, без гидроизоляции	1 м2	2 250,20	454,35	26,09	1 170,10	0,00	409,72	189,94

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
300	19.2-39-7	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с теплоизоляцией из экструдированного пенополистирола, стяжкой армированной фиброволокном, обмазочной гидроизоляцией	1 м2	3 168,57	557,35	64,94	1 785,99	0,00	517,26	243,03
301	19.2-39-8	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с устройством подсыпки из керамзита, пароизоляции из ПЭ пленки, стяжки армированной фиброволокном, без гидроизоляции	1 м2	2 265,22	505,70	70,23	1 008,44	0,00	463,99	216,86
302	19.2-39-9	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с устройством подсыпки из керамзита, пароизоляции из ПЭ пленки, стяжки армированной фиброволокном, обмазочной гидроизоляции	1 м2	3 230,10	630,39	109,22	1 622,02	0,00	589,92	278,55
303	19.3-1-1	Этажестояк противопожарного водопровода однотрубный стальной диаметром 50 мм с односекционным пожарным шкафом и пожарным краном	1 этажестояк	14 301,04	1 384,04	76,53	10 726,74	0,00	1 456,14	657,59
304	19.3-1-2	Этажестояк противопожарного водопровода однотрубный стальной диаметром 65 мм с односекционным пожарным шкафом и пожарным краном	1 этажестояк	15 291,66	1 478,90	86,68	11 465,58	0,00	1 557,07	703,43
305	19.3-1-3	Этажестояк противопожарного водопровода однотрубный стальной диаметром 80 мм с односекционным пожарным шкафом и пожарным краном	1 этажестояк	15 969,03	1 478,90	86,68	12 142,95	0,00	1 557,07	703,43
306	19.3-1-4	Этажестояк противопожарного водопровода двухтрубный стальной диаметром 50 мм с двухсекционным пожарным шкафом и пожарными кранами	1 этажестояк	25 782,82	2 352,18	125,92	19 710,54	0,00	2 475,85	1 118,33
307	19.3-1-5	Этажестояк противопожарного водопровода двухтрубный стальной диаметром 65 мм с двухсекционным пожарным шкафом и пожарными кранами	1 этажестояк	27 762,47	2 541,63	146,22	21 188,14	0,00	2 676,93	1 209,55
308	19.3-1-6	Этажестояк противопожарного водопровода однотрубный стальной диаметром 50 мм, 1-й нежилой этаж	1 этажестояк	3 704,77	812,55	36,78	1 620,96	0,00	851,05	383,43
309	19.3-1-7	Этажестояк противопожарного водопровода однотрубный стальной диаметром 65 мм, 1-й нежилой этаж	1 этажестояк	5 019,66	956,40	52,16	2 554,79	0,00	1 003,66	452,65
310	19.3-1-8	Этажестояк противопожарного водопровода однотрубный стальной диаметром 80 мм, 1-й нежилой этаж	1 этажестояк	5 738,73	956,40	52,16	3 273,86	0,00	1 003,66	452,65
311	19.3-1-9	Внутренний противопожарный водопровод однотрубный стальной диаметром 50 мм с двухсекционным пожарным шкафом, огнетушителями и пожарным краном в нежилых помещениях 1-го этажа	1 шкаф	14 893,79	1 264,17	64,87	10 769,12	868,03	1 328,21	599,39
312	19.3-1-10	Внутренний противопожарный водопровод двухтрубный стальной диаметром 50 мм с двухсекционным пожарным шкафом, огнетушителями и пожарными кранами в нежилых помещениях 1-го этажа	1 шкаф	23 661,93	1 834,11	102,50	18 050,05	868,03	1 933,32	873,92
313	19.3-1-11	Внутренний противопожарный водопровод однотрубный стальной диаметром 50 мм с пожарным краном, подвал	1 кран	8 766,27	471,42	33,22	7 532,11	0,00	501,66	227,86
314	19.3-1-12	Внутренний противопожарный водопровод однотрубный стальной диаметром 50 мм с односекционным пожарным шкафом и пожарным краном, подвал	1 шкаф	11 466,62	1 026,76	60,35	8 808,57	0,00	1 081,95	488,99
315	19.3-1-13	Внутренний противопожарный водопровод двухтрубный стальной диаметром 76 мм с двухсекционным пожарным шкафом, огнетушителями и пожарными кранами, подземная автостоянка	1 шкаф	29 466,70	2 481,96	133,54	22 228,42	868,03	2 584,24	1 170,51
316	19.3-2-1	Автоматическая установка водяного пожаротушения и трубопровод внутреннего противопожарного водопровода, подземная автостоянка	1 машино-место	117 368,66	18 830,10	4 328,13	43 808,68	25 800,54	15 373,92	9 227,29

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
317	19.3-2-2	Автоматическая установка водяного пожаротушения и трубопровод внутреннего противопожарного водопровода, въезд в подземную автостоянку	1 въезд	450 073,22	99 217,20	24 955,66	162 793,30	33 444,72	80 556,48	49 105,86
318	19.3-2-3	Автоматическая установка водяного пожаротушения подземной автостоянки спринклерная, лифтовой холл	1 секция	6 436,89	1 324,62	375,94	3 016,39	0,00	1 066,50	653,44
319	19.3-2-4	Автоматическая установка водяного пожаротушения подземной автостоянки дренчерная, лифтовой холл	1 секция	63 925,61	9 831,13	1 101,30	7 683,25	33 444,72	7 357,82	4 507,39
320	19.3-2-5	Автоматическая установка водяного пожаротушения, мусоросборная камера	1 секция	18 308,88	1 991,51	311,35	5 318,99	7 850,51	1 904,01	932,51
321	19.3-8-1	Этажестояк 1-но трубный из труб полипропиленовых диаметром 110 мм системы водоотведения (хозяйственно-бытовой канализации)	1 этажестояк	9 626,25	746,36	6,91	7 755,49	0,00	771,97	345,52
322	19.3-8-2	Этажестояк 1-но трубный из труб стальных диаметром 50 мм системы горячего водоснабжения	1 этажестояк	6 258,09	814,37	132,88	4 077,11	0,00	836,25	397,48
323	19.3-8-3	Этажестояк 1-но трубный из труб стальных диаметром 80 мм системы горячего водоснабжения	1 этажестояк	8 689,73	933,46	171,62	6 154,25	0,00	969,77	460,63
324	19.3-8-4	Этажестояк 2-х трубный из труб стальных диаметрами 25, 32 мм систем холодного, горячего водоснабжения	1 этажестояк	9 847,96	1 446,34	254,37	5 961,48	0,00	1 478,58	707,19
325	19.3-8-5	Этажестояк 2-х трубный из труб стальных диаметром 32 мм систем холодного, горячего водоснабжения	1 этажестояк	10 268,25	1 446,33	254,37	6 381,37	0,00	1 478,82	707,36
326	19.3-8-6	Этажестояк 2-х трубный из труб стальных диаметром 32 мм системы горячего водоснабжения и труб полипропиленовых диаметром 110 мм системы водоотведения (хозяйственно-бытовой канализации)	1 этажестояк	16 033,31	1 527,90	205,13	11 968,47	0,00	1 590,50	741,31
327	19.3-8-7	Этажестояк 3-х трубный из труб стальных диаметрами 20, 32 мм систем холодного, горячего водоснабжения	1 этажестояк	15 974,58	2 227,88	452,59	9 894,02	0,00	2 297,11	1 102,98
328	19.3-8-8	Этажестояк 3-х трубный из труб стальных диаметрами 20, 25 мм систем холодного, горячего водоснабжения и труб полипропиленовых диаметром 110 мм системы водоотведения (хозяйственно-бытовой канализации)	1 этажестояк	18 831,91	2 192,69	261,28	13 074,68	0,00	2 250,56	1 052,70
329	19.3-8-9	Этажестояк 3-х трубный из труб полипропиленовых диаметром 40 мм систем холодного, горячего водоснабжения и труб полипропиленовых диаметром 110 мм системы водоотведения (хозяйственно-бытовой канализации)	1 этажестояк	18 845,58	2 048,31	138,60	13 755,05	0,00	1 931,45	972,17
330	19.3-8-10	Этажестояк 4-х трубный из труб стальных диаметрами 20, 32 мм систем горячего водоснабжения и труб полипропиленовых диаметром 110 мм системы водоотведения (хозяйственно-бытовой канализации)	1 этажестояк	27 446,99	3 090,98	601,48	18 993,65	0,00	3 227,80	1 533,08
331	19.3-8-11	Этажестояк 4-х трубный из труб стальных диаметрами 25, 32 мм систем холодного, горячего водоснабжения и труб полипропиленовых диаметром 110 мм системы водоотведения (хозяйственно-бытовой канализации)	1 этажестояк	25 881,42	2 974,50	459,42	17 929,92	0,00	3 069,11	1 448,47
332	19.3-8-12	Этажестояк 5-ти трубный из труб стальных диаметрами 20, 25 мм систем холодного, горячего водоснабжения и труб полипропиленовых диаметром 110 мм системы водоотведения (хозяйственно-бытовой канализации)	1 этажестояк	30 526,03	3 755,77	657,63	20 380,30	0,00	3 887,86	1 844,47
333	19.3-8-13	Этажестояк 5-ти трубный из труб полипропиленовых диаметрами 32, 40 мм систем холодного, горячего водоснабжения и труб полипропиленовых диаметром 110 мм системы водоотведения (хозяйственно-бытовой канализации)	1 этажестояк	27 358,43	3 159,24	267,07	19 439,52	0,00	3 000,74	1 491,86
334	19.3-8-14	Этажестояк 7-ми трубный из труб стальных диаметрами 25, 32 мм систем холодного, горячего водоснабжения и труб полипропиленовых	1 этажестояк	42 137,17	5 202,10	911,92	28 104,25	0,00	5 366,90	2 552,00

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
		диаметром 110 мм системы водоотведения (хозяйственно-бытовой канализации)								
335	19.3-9-1	Подключение 1-го санитарно-технического прибора, туалет	1 комплект	12 902,25	1 271,20	44,74	9 653,46	0,00	1 332,36	600,49
336	19.3-9-2	Подключение 2-х санитарно-технических приборов, туалет	1 комплект	34 760,72	5 181,78	69,78	21 732,88	0,00	5 370,15	2 406,13
337	19.3-9-3	Подключение 2-х санитарно-технических приборов, туалет для маломобильных групп населения (МГН)	1 комплект	61 400,20	8 231,58	77,53	40 767,69	0,00	8 513,17	3 810,23
338	19.3-9-4	Подключение 2-х санитарно-технических и 1-го отопительного приборов, ванная	1 комплект	54 797,45	7 382,29	125,80	36 206,43	0,00	7 653,23	3 429,70
339	19.3-9-5	Подключение 3-х санитарно-технических и 1-го отопительного приборов, совмещенный санузел	1 комплект	67 762,95	8 657,66	170,54	45 912,76	0,00	8 989,88	4 032,11
340	19.3-9-6	Подключение 1-го санитарно-технического прибора, кухня	1 комплект	24 350,97	4 989,18	32,27	11 871,87	0,00	5 152,96	2 304,69
341	19.3-9-7	Подключение 1-го санитарно-технического прибора, душевая	1 комплект	19 913,24	2 748,81	67,97	12 950,34	0,00	2 861,19	1 284,93
342	19.3-9-8	Подключение 2-х санитарно-технических приборов, помещение уборочного инвентаря	1 комплект	40 296,27	6 897,05	77,85	22 990,53	0,00	7 136,16	3 194,68
343	19.3-9-9	Подключение 3-х санитарно-технических приборов, помещение уборочного инвентаря	1 комплект	53 562,24	8 184,41	122,82	32 966,84	0,00	8 485,41	3 802,76
344	19.3-9-10	Подключение поливочного крана, мусоросборная камера	1 секция	13 368,36	1 203,97	27,09	10 321,81	0,00	1 252,90	562,59
345	19.3-9-11	Подключение крана внутриквартирного пожаротушения, тип 1	1 квартира	2 802,31	292,91	25,18	2 025,68	0,00	314,82	143,72
346	19.3-9-12	Подключение крана внутриквартирного пожаротушения, тип 2	1 квартира	2 054,59	292,91	25,18	1 277,96	0,00	314,82	143,72
347	19.3-13-1	Установка водомерного узла холодного водоснабжения диаметром двойного ввода 100 мм, диаметром водомера 50 мм	1 узел	495 639,72	29 913,48	4 146,42	375 865,48	42 878,27	27 808,14	15 027,93
348	19.3-13-2	Установка водомерного узла холодного водоснабжения диаметром двойного ввода 225 мм, диаметром водомера 50 мм	1 узел	1 058 798,48	35 698,54	6 478,13	609 199,01	352 541,80	36 915,21	17 965,79
349	19.3-13-3	Установка водомерного узла холодного водоснабжения для нежилых помещений, диаметром водомера 20 мм	1 узел	7 307,92	512,85	46,89	5 958,07	0,00	543,65	246,46
350	19.3-13-4	Установка водомерной вставки холодного и горячего водоснабжения этажестояка из труб стальных, диаметром водомеров 15 мм	1 комплект	40 717,06	8 612,30	1 766,79	17 064,01	0,00	9 031,93	4 242,03
351	19.3-13-5	Установка водомерной вставки холодного и горячего водоснабжения этажестояка из труб полипропиленовых, диаметром водомеров 15 мм	1 комплект	40 283,26	8 488,78	1 761,62	16 947,14	0,00	8 902,20	4 183,52
352	19.3-13-6	Установка водомерной вставки холодного и горячего водоснабжения подъема из труб стальных, диаметром водомеров 15 мм, нежилые помещения 1-го этажа	1 комплект	36 214,06	7 960,30	1 684,27	14 281,21	0,00	8 351,93	3 936,35
353	19.3-13-7	Установка водомерной вставки холодного и горячего водоснабжения подъема из труб стальных, диаметром водомеров 15 мм, мусоросборная камера	1 комплект	34 901,49	7 695,53	1 675,61	13 641,56	0,00	8 076,25	3 812,54
354	19.3-13-8	Установка водомерной вставки холодного водоснабжения, диаметром водомера 15 мм, подвал	1 комплект	15 254,17	3 259,57	775,34	6 160,09	0,00	3 427,06	1 632,11
355	19.3-10-1	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, 1-комнатная квартира	1 квартира	122 198,71	23 977,27	1 018,75	64 386,11	0,00	22 260,94	10 555,64
356	19.3-10-2	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, 2-комнатная квартира	1 квартира	151 198,27	29 616,13	1 246,34	79 742,10	0,00	27 546,43	13 047,27
357	19.3-10-3	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, 3-комнатная квартира	1 квартира	172 441,05	33 549,89	1 385,79	91 501,85	0,00	31 224,42	14 779,10

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
358	19.3-10-4	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, дополнительный санузел	1 помещение	5 404,26	1 061,42	51,05	2 821,76	0,00	998,54	471,49
359	19.3-10-5	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, внутриквартирная кладовая	1 помещение	5 173,52	951,70	34,67	2 875,25	0,00	891,65	420,25
360	19.3-10-6	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, внутриквартирный балкон/лоджия	1 помещение	6 705,13	1 581,32	66,10	2 872,48	0,00	1 484,76	700,47
361	19.3-10-7	Внутренние сети электроснабжения жилого здания, установка УЭРМ на 4 квартиры	1 комплект	59 007,72	2 284,17	468,33	52 870,94	0,00	2 279,94	1 104,34
362	19.3-10-8	Внутренние сети электроснабжения жилого здания, установка УЭРМ на 3 квартиры	1 комплект	53 306,37	2 179,15	462,60	47 427,13	0,00	2 180,35	1 057,14
363	19.3-10-9	Внутренние сети электроснабжения жилого здания, установка УЭРМ на 2 квартиры	1 комплект	47 716,37	2 074,12	456,86	42 094,68	0,00	2 080,76	1 009,95
364	19.3-10-10	Электроосвещение жилого здания, этаж до 4 квартир	1 этаж	162 434,53	31 735,34	556,51	83 469,52	6 505,34	26 599,52	13 568,30
365	19.3-10-11	Электроосвещение жилого здания, этаж до 8 квартир	1 этаж	205 974,10	33 747,95	819,98	121 796,65	6 505,34	28 581,34	14 522,84
366	19.3-10-12	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, жилая часть, секция	1 секция	723 882,23	120 257,51	10 949,94	418 867,16	6 505,34	112 569,96	54 732,32
367	19.3-10-13	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, жилая часть, за каждую дополнительную секцию добавлять	1 секция	693 484,68	117 590,01	8 131,05	399 417,17	6 505,34	109 011,46	52 829,65
368	19.3-10-14	Электроосвещение жилого здания, дополнительный вход	1 вход	58 109,27	9 030,84	501,12	35 974,56	0,00	8 552,47	4 050,28
369	19.3-10-15	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, помещение сетей связи	1 помещение	53 610,42	10 524,33	686,05	27 630,97	0,00	10 015,61	4 753,46
370	19.3-31-1	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома, основное оборудование	1 здание	207 274,09	49 812,64	1 723,94	15 520,43	76 404,12	42 270,27	21 542,69
371	19.3-31-2	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома, секция	1 секция	128 295,68	37 957,42	659,37	21 684,84	20 204,53	31 587,15	16 202,37
372	19.3-31-3	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома многосекционного, типовой этаж	1 этаж	20 994,70	6 749,01	65,31	5 600,54	0,00	5 706,69	2 873,15
373	19.3-31-4	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома односекционного, типовой этаж	1 этаж	35 371,46	11 471,87	101,08	9 279,99	0,00	9 642,62	4 875,90
374	19.3-31-5	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома, однокомнатная квартира	1 квартира	14 274,04	4 633,20	43,02	3 659,02	0,00	3 962,74	1 976,06
375	19.3-31-6	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома, двухкомнатная квартира	1 квартира	15 819,64	5 185,67	43,61	3 905,31	0,00	4 471,26	2 213,79
376	19.3-31-7	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома, трехкомнатная квартира	1 квартира	17 365,24	5 738,14	44,20	4 151,60	0,00	4 979,78	2 451,52
377	19.3-31-8	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома, помещение сетей связи	1 помещение	11 617,75	3 747,42	25,49	3 114,78	0,00	3 140,15	1 589,91
378	19.3-31-9	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома, помещение электрощитовой	1 помещение	12 728,41	4 080,72	42,43	3 412,74	0,00	3 454,20	1 738,32
379	19.3-31-10	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома, помещение без конкретного функционального назначения (БКФН)	1 помещение	30 400,73	10 088,88	64,45	2 097,51	5 447,99	8 425,10	4 276,80
380	19.3-31-11	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома, технический этаж надземный	1 м2	174,14	56,01	0,82	45,52	0,00	47,83	23,96
381	19.3-31-12	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома, подвал	1 м2	369,26	120,55	1,11	95,34	0,00	101,04	51,22
382	19.3-31-13	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома, подземная автостоянка	1 машиноместо	3 284,71	1 052,43	19,11	855,22	0,00	906,17	451,78

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
383	19.3-31-14	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома, въезд в подземную автостоянку	1 въезд	96 957,08	27 703,61	599,29	13 610,05	19 327,28	23 790,79	11 926,06
384	19.3-31-15	Автоматическая пожарная сигнализация жилого дома, лифтовой холл и лестница в подземной автостоянке	1 секция	17 262,37	5 664,92	39,75	4 460,13	0,00	4 698,20	2 399,37
385	19.3-30-1	Устройство охранно-защитной дератизационной системы жилого многоквартирного дома	1 м2	633,34	172,48	4,57	135,18	89,37	157,01	74,73
386	19.3-3-1	Координатно-матричная домофонная система жилого здания, квартира	1 квартира	3 891,19	1 053,87	41,18	1 343,81	0,00	987,14	465,19
387	19.3-3-2	Координатно-матричная домофонная видео система жилого здания, этаж до 4-х квартир	1 этаж	4 941,36	782,84	2,01	2 577,51	520,48	721,21	337,31
388	19.3-3-3	Координатно-матричная домофонная видео система жилого здания, этаж до 8-ми квартир	1 этаж	6 138,76	1 070,02	2,01	2 579,56	1 040,97	985,41	460,79
389	19.3-3-4	Координатно-матричная домофонная видео система жилого здания, секция	1 секция	193 198,78	37 384,35	4 075,90	63 191,72	38 919,09	32 977,95	16 649,77
390	19.3-3-5	Координатно-матричная домофонная видео система жилого здания, дополнительный вход	1 вход	84 235,90	19 479,85	2 260,16	26 736,71	10 531,31	16 612,25	8 615,62
391	19.3-4-1	Цифроаналоговая домофонная система жилого здания, помещение квартиры	1 квартира	5 336,98	1 235,24	41,85	1 123,65	1 237,81	1 154,74	543,69
392	19.3-4-2	Цифроаналоговая домофонная аудио система жилого здания, этаж до 4-х квартир	1 этаж	2 339,74	494,62	0,67	1 176,29	0,00	455,30	212,86
393	19.3-4-3	Цифроаналоговая домофонная аудио система жилого здания, этаж до 8-ми квартир	1 этаж	6 248,93	1 456,23	25,13	2 783,32	0,00	1 350,62	633,63
394	19.3-4-4	Цифроаналоговая домофонная аудио система жилого здания, секция	1 секция	132 604,32	30 495,69	1 518,78	31 106,65	30 108,25	26 060,07	13 314,88
395	19.3-4-5	Цифроаналоговая домофонная аудио система жилого здания, дополнительный вход	1 вход	44 559,05	13 261,42	480,17	6 420,45	8 252,02	10 482,81	5 662,18
396	19.3-4-6	Система автоматической разблокировки дверей подъезда жилого здания («антипаника»)	1 дверь	233 991,51	24 926,40	988,01	25 393,00	151 923,97	20 037,50	10 722,63
397	19.3-5-1	Система кабельного телевидения жилого здания, 1-комнатная квартира	1 квартира	37 493,78	14 115,42	101,80	4 146,49	0,00	13 030,29	6 099,78
398	19.3-5-2	Система кабельного телевидения жилого здания, 2-комнатная квартира	1 квартира	48 776,06	18 336,07	133,55	5 455,20	0,00	16 927,10	7 924,14
399	19.3-5-3	Система кабельного телевидения жилого здания, 3-комнатная квартира	1 квартира	60 300,54	22 626,59	168,85	6 835,79	0,00	20 889,74	9 779,57
400	19.3-5-4	Система кабельного телевидения жилого здания, этаж до 4 квартир	1 этаж	2 963,11	1 075,50	1,34	433,08	0,00	990,21	462,98
401	19.3-5-5	Система кабельного телевидения жилого здания, этаж от 5 до 8 квартир	1 этаж	5 926,17	2 150,99	2,69	866,17	0,00	1 980,39	925,93
402	19.3-5-6	Система кабельного телевидения жилого здания, секция до 10 этажей	1 секция	255 508,01	76 452,76	2 904,63	29 425,32	41 451,78	71 561,02	33 712,50
403	19.3-5-7	Система кабельного телевидения жилого здания, секция от 11 до 15 этажей	1 секция	361 751,77	111 626,72	2 954,70	34 310,14	60 058,50	103 946,80	48 854,91
404	19.3-5-8	Система кабельного телевидения жилого здания, секция от 16 до 20 этажей	1 секция	473 381,04	148 490,15	3 016,30	40 588,66	78 665,22	137 892,84	64 727,87
405	19.3-5-9	Система кабельного телевидения жилого здания, секция от 21 этажа и выше	1 секция	585 002,16	185 054,16	3 089,21	47 541,35	97 271,94	171 569,36	80 476,14
406	19.3-5-10	Система кабельного телевидения жилого здания, помещение объединенной диспетчерской службы (ОДС)	1 помещение	29 323,15	10 926,44	98,26	3 476,00	0,00	10 094,94	4 727,51
407	19.3-6-1	Телефония и система передачи данных жилого здания, 1-комнатная квартира	1 квартира	43 601,29	12 981,00	293,80	12 576,58	0,00	12 076,45	5 673,46

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
408	19.3-6-2	Телефония и система передачи данных жилого здания, 2-комнатная квартира	1 квартира	56 304,39	17 471,94	363,93	14 604,96	0,00	16 238,33	7 625,23
409	19.3-6-3	Телефония и система передачи данных жилого здания, 3-комнатная квартира	1 квартира	71 512,13	22 662,30	469,05	17 433,54	0,00	21 058,99	9 888,25
410	19.3-6-4	Телефония и система передачи данных жилого здания, секция 10 этажей, до 4 квартир на этаже	1 секция	533 945,20	120 639,83	24 763,08	201 453,16	8 575,18	120 639,90	57 874,05
411	19.3-6-5	Телефония и система передачи данных жилого здания, секция 10 этажей, до 4 квартир на этаже, исключать или добавлять до 15 этажа за каждый этаж	1 этаж	34 659,29	8 855,10	15,74	13 820,44	0,00	8 154,78	3 813,23
412	19.3-6-6	Телефония и система передачи данных жилого здания, секция 16 этажей, до 4 квартир на этаже	1 секция	788 912,06	179 176,29	25 069,79	318 298,75	8 575,18	174 651,41	83 140,64
413	19.3-6-7	Телефония и система передачи данных жилого здания, секция 16 этажей, до 4 квартир на этаже, добавлять до 21 этажа за каждый этаж	1 этаж	37 162,06	9 152,98	21,71	15 612,01	0,00	8 431,93	3 943,43
414	19.3-6-8	Телефония и система передачи данных жилого здания, секция 22 этажа, до 4 квартир на этаже	1 секция	1 073 911,17	241 287,18	25 448,20	456 643,28	8 575,18	231 988,01	109 969,32
415	19.3-6-9	Телефония и система передачи данных жилого здания, секция 22 этажа, до 4 квартир на этаже, добавлять выше 22 этажей за каждый этаж	1 этаж	39 265,76	9 403,35	26,73	17 117,97	0,00	8 664,85	4 052,86
416	19.3-6-10	Телефония и система передачи данных жилого здания, здание	1 здание	389 216,91	13 921,52	914,86	60 969,32	293 987,23	13 243,95	6 180,03
417	19.3-6-11	Телефония и система передачи данных жилого здания, помещение объединенной диспетчерской службы (ОДС)	1 помещение	281 483,19	33 128,78	8 218,79	114 072,40	75 896,25	33 814,60	16 352,37
418	19.3-6-12	Телефония и система передачи данных жилого здания, помещение охраны подземной автостоянки	1 помещение	16 810,12	5 172,90	178,37	4 345,34	0,00	4 836,30	2 277,21
419	19.3-11-1	Система проводного радиовещания жилого здания, квартира	1 квартира	4 666,21	1 451,54	68,28	1 137,20	0,00	1 364,87	644,32
420	19.3-11-2	Система проводного радиовещания жилого здания, этаж до 4 квартир	1 этаж	1 423,63	403,15	0,67	475,14	0,00	371,14	173,53
421	19.3-11-3	Система проводного радиовещания жилого здания, этаж от 5 до 8 квартир	1 этаж	2 847,08	806,04	1,34	950,29	0,00	742,30	347,11
422	19.3-11-4	Система проводного радиовещания жилого здания, секция до 100 квартир	1 секция	184 843,82	19 509,55	1 283,66	32 639,41	104 142,19	18 513,24	8 755,77
423	19.3-11-5	Система проводного радиовещания жилого здания, секция более 100 квартир	1 секция	282 676,68	27 451,86	1 301,61	35 259,21	180 670,52	25 829,55	12 163,93
424	19.3-11-6	Система проводного радиовещания жилого здания, добавлять к показателям 19.3-11-4, 19.3-11-5 за каждую секцию до 100 квартир со 2-й и далее	1 секция	104 974,01	10 161,56	120,30	4 368,23	76 528,33	9 401,85	4 393,74
425	19.3-11-7	Система проводного радиовещания жилого здания, добавлять к показателям 19.3-11-4, 19.3-11-5 за каждую секцию более 100 квартир со 2-й и далее	1 секция	202 549,47	18 038,20	138,25	6 883,64	153 056,66	16 657,75	7 774,97
426	19.3-11-8	Система проводного радиовещания жилого здания, помещение объединенной диспетчерской службы (ОДС)	1 помещение	6 307,50	1 951,62	85,31	1 573,73	0,00	1 832,38	864,46
427	19.3-11-9	Система проводного радиовещания жилого здания, помещение охраны автостоянки	1 помещение	13 947,90	4 284,52	204,26	3 526,57	0,00	4 029,90	1 902,65
428	19.3-14-1	Монтаж системы связи для маломобильных групп населения, квартира для маломобильных групп населения (МГН)	1 квартира	48 440,47	15 026,47	1 698,35	7 284,39	3 472,97	14 223,68	6 734,61
429	19.3-14-2	Монтаж системы связи для маломобильных групп населения, туалет для маломобильных групп населения (МГН)	1 помещение	24 241,48	5 754,32	108,54	8 061,75	2 465,18	5 343,46	2 508,23
430	19.3-14-3	Монтаж системы связи с зонами пожарной безопасности жилого здания, секция 10 этажей	1 секция	312 876,53	90 961,12	6 605,80	36 583,98	52 995,66	85 425,38	40 304,59

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
431	19.3-14-4	Монтаж системы связи с зонами пожарной безопасности жилого здания, секция 10 этажей, исключать или добавлять до 15 этажа за каждый этаж	1 этаж	32 757,77	9 651,41	750,55	3 715,28	5 284,55	9 073,20	4 282,78
432	19.3-14-5	Монтаж системы связи с зонами пожарной безопасности жилого здания, секция 16 этажей	1 секция	458 773,22	135 688,42	10 405,02	51 140,90	73 833,46	127 520,68	60 184,74
433	19.3-14-6	Монтаж системы связи с зонами пожарной безопасности жилого здания, секция 16 этажей, добавлять до 21 этажа за каждый этаж	1 этаж	31 467,87	9 294,94	677,11	3 384,37	5 270,05	8 725,45	4 115,95
434	19.3-14-7	Монтаж системы связи с зонами пожарной безопасности жилого здания, секция 22 этажа	1 секция	645 998,27	191 952,23	14 546,01	68 836,08	105 279,89	180 306,12	85 077,94
435	19.3-14-8	Монтаж системы связи с зонами пожарной безопасности жилого здания, секция 22 этажа, добавлять выше 22 этажей за каждый этаж	1 этаж	30 433,97	9 073,87	703,56	3 226,62	4 879,38	8 526,57	4 023,97
436	19.3-14-9	Монтаж системы связи с зонами пожарной безопасности жилого здания, помещение сетей связи	1 помещение	29 293,65	6 964,02	1 511,08	10 126,13	521,71	6 863,66	3 307,05
437	19.3-7-1	Оборудование получения и передачи данных от внешних абонентов по радиоканалу МЧС	1 здание	213 626,93	42 245,34	3 995,25	40 261,74	67 753,40	40 279,42	19 091,78
438	19.3-7-2	Оборудование получения данных от цифровой ip-сети в сеть радиодифракции жилого здания	1 здание	498 175,92	24 412,47	226,28	3 670,05	436 750,43	22 549,61	10 567,08
439	19.3-7-3	Оборудование получения данных от цифровой ip-сети в сеть речевого оповещения жилого здания, суммарная мощность до 125 Вт	1 здание	704 800,28	26 909,28	1 755,13	3 504,66	635 119,33	25 454,96	12 056,92
440	19.3-7-4	Оборудование получения данных от цифровой ip-сети в сеть речевого оповещения жилого здания, суммарная мощность до 250 Вт	1 здание	621 742,61	26 909,28	1 755,13	3 504,66	552 061,66	25 454,96	12 056,92
441	19.3-7-5	Система речевого оповещения жилого здания, добавлять к показателям 19.3-7-3, 19.3-7-4 за каждую секцию со 2-й и далее	1 секция	13 171,97	3 847,75	192,07	3 798,00	0,00	3 622,87	1 711,28
442	19.3-7-6	Система речевого оповещения жилого здания, 1 этаж	1 секция	11 765,02	3 409,17	108,21	3 566,48	0,00	3 183,20	1 497,96
443	19.3-7-7	Система речевого оповещения жилого здания, дополнительный вход	1 вход	7 672,62	2 229,43	80,33	2 294,77	0,00	2 085,72	982,37
444	19.3-7-8	Система речевого оповещения жилого здания, этаж до 4 квартир (до 3 Вт)	1 этаж	4 620,85	1 299,09	29,11	1 517,60	0,00	1 207,80	567,25
445	19.3-7-9	Система речевого оповещения жилого здания, этаж до 8 квартир (до 6 Вт)	1 этаж	11 095,35	3 178,54	91,95	3 467,12	0,00	2 963,86	1 393,88
446	19.3-12-1	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, секция	1 секция	41 923,71	13 544,69	339,72	6 974,11	2 529,27	12 609,90	5 926,02
447	19.3-12-2	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, типовой этаж	1 этаж	11 314,96	3 418,53	83,91	1 558,04	1 576,50	3 182,43	1 495,55
448	19.3-12-3	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, квартира для маломобильных групп населения	1 квартира	3 410,25	1 134,91	28,40	465,98	227,56	1 056,75	496,65
449	19.3-12-4	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, добавлять к показателю 19.3-12-1 за каждую секцию со 2-й и далее	1 секция	21 592,23	6 701,60	323,00	5 277,37	0,00	6 309,82	2 980,44
450	19.3-12-5	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, электрощитовая	1 помещение	4 828,86	1 618,58	47,54	941,80	0,00	1 510,38	710,56
451	19.3-12-6	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, помещение сетей связи	1 помещение	3 515,31	1 202,67	27,81	640,37	0,00	1 118,84	525,62
452	19.3-12-7	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, помещение без конкретного функционального назначения (БКФН)	1 помещение	14 279,88	4 725,99	166,20	2 885,45	0,00	4 420,43	2 081,81
453	19.3-12-8	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, помещения	1 м2	236,42	78,63	3,14	46,06	0,00	73,79	34,80

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.							
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП	
		объединенной диспетчерской службы (ОДС) и центра информирования населения (ЦИН)									
454	19.3-12-9	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, подвал	1 м2	72,24	19,96	0,32	6,68	18,09	18,51	8,68	
455	19.3-15-1	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, оборудование объединенной диспетчерской службы (ОДС)	1 комплект	234 236,27	48 592,77	1 002,58	9 451,63	118 073,14	36 765,56	20 350,59	
456	19.3-15-2	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, здание	1 здание	424 698,77	104 395,59	36 061,96	57 292,57	58 056,10	112 648,71	56 243,84	
457	19.3-15-3	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, секция	1 секция	166 698,58	32 276,62	4 116,22	53 606,26	31 067,54	30 916,73	14 715,21	
458	19.3-15-4	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, этаж	1 этаж	167,21	49,51	0,34	50,10	0,00	45,80	21,46	
459	19.3-15-5	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, лифты	1 лифт	32 025,15	12 324,03	196,39	1 503,90	1 198,71	11 435,88	5 366,24	
460	19.3-15-6	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, стояки водоснабжения	1 стояк	33 016,80	9 779,74	152,80	3 609,86	6 164,08	9 061,65	4 248,67	
461	19.3-15-7	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, стояки отопления	1 стояк	30 817,92	9 097,21	94,61	2 898,25	6 379,85	8 409,44	3 938,56	
462	19.3-16-1	Установка лифта без машинного помещения грузоподъемностью 400 кг со скоростью движения кабины до 1,0 м/с в жилых зданиях высотой до 17 этажей включительно	1 этаж	266 811,74	60 875,68	486,45	7 219,81	129 253,72	42 868,77	26 107,31	
463	19.3-16-2	Установка лифта без машинного помещения грузоподъемностью 400 кг со скоростью движения кабины до 1,6 м/с в жилых зданиях высотой от 18 этажей	1 этаж	231 546,86	57 703,45	429,89	6 841,64	101 200,00	40 619,64	24 752,24	
464	19.3-16-3	Установка лифта с машинным помещением грузоподъемностью 400 кг со скоростью движения кабины до 1,0 м/с в жилых зданиях высотой до 17 этажей включительно	1 этаж	289 145,19	66 761,09	747,63	7 706,45	138 114,72	47 143,20	28 672,10	
465	19.3-16-4	Установка лифта с машинным помещением грузоподъемностью 400 кг со скоростью движения кабины до 1,6 м/с в жилых зданиях высотой от 18 этажей	1 этаж	263 158,00	63 508,52	608,37	7 319,89	119 698,07	44 795,13	27 228,02	
466	19.3-16-5	Установка лифта без машинного помещения грузоподъемностью 630 кг со скоростью движения кабины до 1,0 м/с в жилых зданиях высотой до 17 этажей включительно	1 этаж	287 452,10	65 800,31	608,16	7 564,82	138 832,43	46 371,55	28 274,83	
467	19.3-16-6	Установка лифта без машинного помещения грузоподъемностью 630 кг со скоростью движения кабины до 1,6 м/с в жилых зданиях высотой от 18 этажей	1 этаж	252 435,21	63 243,29	639,59	7 830,68	108 953,17	44 566,37	27 202,11	
468	19.3-16-7	Установка лифта с машинным помещением грузоподъемностью 630 кг со скоростью движения кабины до 1,0 м/с в жилых зданиях высотой до 17 этажей включительно	1 этаж	294 964,75	66 261,68	818,04	7 928,69	144 587,43	46 828,46	28 540,45	
469	19.3-16-8	Установка лифта с машинным помещением грузоподъемностью 630 кг со скоростью движения кабины до 1,6 м/с в жилых зданиях высотой от 18 этажей	1 этаж	266 044,57	63 573,03	758,30	8 194,18	121 248,60	44 888,50	27 381,96	
470	19.3-16-9	Установка лифта без машинного помещения грузоподъемностью 1000 кг со скоростью движения кабины до 1,0 м/с в жилых зданиях высотой до 17 этажей включительно	1 этаж	297 794,35	71 915,59	717,24	7 494,42	136 063,80	50 689,33	30 913,97	
471	19.3-16-10	Установка лифта без машинного помещения грузоподъемностью 1000 кг со скоростью движения кабины до 1,6 м/с в жилых зданиях высотой от 18 этажей	1 этаж	302 804,06	80 841,91	761,84	7 907,03	121 648,88	56 939,74	34 704,66	
472	19.3-16-11	Установка лифта с машинным помещением грузоподъемностью 1000 кг со скоростью движения кабины до 1,0 м/с в жилых зданиях высотой до 17 этажей включительно	1 этаж	307 738,52	75 400,79	890,56	7 864,38	137 868,83	53 245,82	32 468,14	

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
473	19.3-16-12	Установка лифта с машинным помещением грузоподъемностью 1000 кг со скоростью движения кабины до 1,6 м/с в жилых зданиях высотой от 18 этажей	1 этаж	323 466,78	84 681,85	912,57	8 310,16	133 461,38	59 738,42	36 362,40
474	19.3-17-1	Устройство мусоропровода с системой прочистки и пожаротушения	1 секция	209 349,84	34 345,77	740,36	130 013,50	0,00	30 018,72	14 231,49
475	19.3-17-2	Устройство мусоропровода с системой прочистки и пожаротушения, жилые этажи	1 этаж	38 771,07	7 210,54	278,62	21 894,03	0,00	6 367,80	3 020,08
476	19.4-1-1	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 50 мм, глубина 2 м	10 м	102 404,11	22 302,15	8 237,13	32 226,84	0,00	26 163,49	13 474,50
477	19.4-1-2	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 50 мм, глубина 3 м	10 м	113 864,49	24 971,48	10 620,96	33 599,14	0,00	29 430,98	15 241,93
478	19.4-1-3	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 70 мм, глубина 2 м	10 м	108 713,52	22 562,75	8 369,34	37 656,85	0,00	26 484,10	13 640,48
479	19.4-1-4	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 70 мм, глубина 3 м	10 м	120 185,69	25 244,32	10 739,00	39 029,15	0,00	29 760,97	15 412,25
480	19.4-1-5	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 80 мм, глубина 2 м	10 м	114 317,56	23 108,97	8 519,34	41 632,45	0,00	27 102,06	13 954,74
481	19.4-1-6	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 80 мм, глубина 3 м	10 м	126 038,05	25 831,47	10 987,14	43 004,75	0,00	30 447,85	15 766,84
482	19.4-1-7	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 100 мм, глубина 2 м	10 м	120 915,35	23 456,34	8 694,41	47 074,76	0,00	27 519,12	14 170,72
483	19.4-1-8	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 100 мм, глубина 3 м	10 м	132 831,67	26 218,70	11 224,79	48 447,06	0,00	30 924,30	16 016,82
484	19.4-1-9	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 125 мм, глубина 2 м	10 м	138 087,02	25 146,61	9 171,86	59 168,36	0,00	29 448,40	15 151,79
485	19.4-1-10	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 125 мм, глубина 3 м	10 м	150 441,86	27 998,88	11 842,74	60 540,66	0,00	32 986,05	17 073,53
486	19.4-1-11	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 150 мм, глубина 2 м	10 м	152 282,34	27 855,27	9 626,86	65 706,06	0,00	32 445,11	16 649,04
487	19.4-1-12	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 150 мм, глубина 3 м	10 м	164 880,65	30 757,31	12 375,61	67 078,36	0,00	36 056,48	18 612,89
488	19.4-1-13	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 150 мм, глубина 4 м	10 м	729 373,38	141 339,02	122 006,47	171 832,70	0,00	196 169,70	98 025,49
489	19.4-1-14	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 200 мм, глубина 2 м	10 м	193 882,42	29 035,27	10 265,41	103 335,67	0,00	33 861,82	17 384,25

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
490	19.4-1-15	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 200 мм, глубина 3 м	10 м	207 112,07	32 066,29	13 216,95	104 707,97	0,00	37 663,84	19 457,02
491	19.4-1-16	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 200 мм, глубина 4 м	10 м	772 519,19	142 772,57	123 112,11	209 614,35	0,00	198 012,41	99 007,75
492	19.4-1-17	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 250 мм, глубина 2 м	10 м	262 641,70	36 367,00	11 730,74	150 870,99	0,00	42 126,66	21 546,31
493	19.4-1-18	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 250 мм, глубина 3 м	10 м	276 710,16	39 572,13	14 947,51	152 243,29	0,00	46 183,16	23 764,07
494	19.4-1-19	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 250 мм, глубина 4 м	10 м	844 311,59	150 751,37	125 255,47	257 450,32	0,00	207 202,06	103 652,37
495	19.4-1-20	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 300 мм, глубина 2 м	10 м	290 000,19	39 325,05	12 882,35	169 168,39	0,00	45 405,02	23 219,38
496	19.4-1-21	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 300 мм, глубина 3 м	10 м	305 318,04	43 068,58	16 514,13	169 868,88	0,00	50 092,53	25 773,92
497	19.4-1-22	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 300 мм, глубина 4 м	10 м	865 479,62	151 711,67	126 205,45	274 764,39	0,00	208 375,04	104 423,07
498	19.4-1-23	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 400 мм, глубина 2 м	10 м	356 149,77	43 391,98	14 456,05	222 253,78	0,00	50 300,29	25 747,67
499	19.4-1-24	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 400 мм, глубина 3 м	10 м	372 546,42	47 357,78	18 431,07	222 954,27	0,00	55 314,62	28 488,68
500	19.4-1-25	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 400 мм, глубина 4 м	10 м	935 665,32	156 187,23	128 569,33	329 574,49	0,00	213 973,24	107 361,03
501	19.4-1-26	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 500 мм, глубина 2 м	10 м	519 238,16	55 757,71	16 146,08	350 588,17	0,00	64 086,44	32 659,76
502	19.4-1-27	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 500 мм, глубина 3 м	10 м	537 102,82	60 025,55	20 589,07	351 288,66	0,00	69 545,17	35 654,37
503	19.4-1-28	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 500 мм, глубина 4 м	10 м	1 102 252,29	169 108,82	131 335,75	458 258,87	0,00	228 717,24	114 831,61
504	19.4-1-29	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 600 мм, глубина 2 м	10 м	688 991,88	59 532,51	17 867,36	508 101,67	0,00	68 534,81	34 955,53
505	19.4-1-30	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 600 мм, глубина 3 м	10 м	708 433,85	64 113,07	22 837,60	508 788,72	0,00	74 470,04	38 224,42

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
506	19.4-1-31	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 600 мм, глубина 4 м	10 м	1 264 962,15	171 340,32	132 198,65	614 075,47	0,00	231 125,31	116 222,40
507	19.4-2-1	При замене креплений стенок траншеи на глубине 3 м с применением инвентарных щитов на крепление с применением стальных труб добавлять к НЦКР таблицы 19.4-1	10 м	313 930,62	67 473,51	52 214,53	57 564,57	0,00	92 425,77	44 252,24
508	19.4-3-1	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 110, глубина 2 м	10 м	120 653,69	15 541,93	6 254,45	72 715,90	0,00	17 308,72	8 832,69
509	19.4-3-2	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 110, глубина 3 м	10 м	131 144,99	17 867,01	8 479,55	74 169,42	0,00	20 214,43	10 414,58
510	19.4-3-3	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 225, глубина 2 м	10 м	173 533,91	16 293,50	6 346,81	123 622,28	0,00	18 068,51	9 202,81
511	19.4-3-4	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 225, глубина 3 м	10 м	184 234,57	18 666,01	8 587,86	125 150,80	0,00	21 021,46	10 808,44
512	19.4-3-5	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 225, глубина 4 м	10 м	715 898,00	124 309,09	113 298,84	218 101,65	0,00	173 627,57	86 560,85
513	19.4-3-6	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 280, глубина 3 м	10 м	231 051,18	20 696,61	9 574,54	165 384,94	0,00	23 369,28	12 025,81
514	19.4-3-7	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 280, глубина 4 м	10 м	760 199,94	125 909,70	113 365,52	258 304,24	0,00	175 265,95	87 354,53
515	19.4-3-8	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 280, глубина 5 м	10 м	935 390,02	161 442,20	144 413,58	293 467,16	0,00	224 513,30	111 553,78
516	19.4-3-9	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 315, глубина 3 м	10 м	245 589,93	20 648,40	9 574,43	180 050,60	0,00	23 316,73	11 999,77
517	19.4-3-10	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 315, глубина 4 м	10 м	774 737,11	125 861,23	113 364,86	272 969,90	0,00	175 212,92	87 328,20
518	19.4-3-11	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 315, глубина 5 м	10 м	949 928,77	161 393,99	144 413,47	308 132,82	0,00	224 460,75	111 527,74
519	19.4-3-12	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 450, глубина 3 м	10 м	387 315,75	23 932,74	10 663,85	311 897,37	0,00	26 968,13	13 853,66
520	19.4-3-13	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 450, глубина 4 м	10 м	923 819,75	130 724,82	115 363,24	406 640,90	0,00	180 948,93	90 141,86
521	19.4-3-14	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 450, глубина 5 м	10 м	1 089 444,60	164 320,03	144 631,43	440 008,43	0,00	227 487,28	112 997,43

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
522	19.4-3-15	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 560, глубина 3 м	10 м	504 451,10	25 981,56	11 108,06	423 181,57	0,00	29 202,78	14 977,13
523	19.4-3-16	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 560, глубина 4 м	10 м	1 045 200,08	133 636,73	116 493,73	518 817,76	0,00	184 407,42	91 844,44
524	19.4-3-17	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 560, глубина 5 м	10 м	1 212 943,41	167 656,48	146 064,34	552 758,64	0,00	231 496,45	114 967,50

Нормативная таблица
по применению норм накладных расходов, сметной прибыли и
коэффициентов, учитывающих дополнительные затраты,
связанные с производством работ в зимнее время
в базисном уровне цен

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Глава 3. Строительные работы								
Сборник 0. Общие положения								
3.0-0-1	-	-	1,000	1,000	-	-	1,000	1,000
Сборник 1. Земляные работы								
3.1-1-1+ 3.1-7-2	98	77	1,192	1,000	98	77	1,192	1,000
3.1-8-1+ 3.1-8-3	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-9-1+ 3.1-10-6	98	77	1,082	1,000	98	77	1,082	1,000
3.1-11-1+ 3.1-17-4	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-18-1+ 3.1-20-6	98	77	1,082	1,000	98	77	1,082	1,000
3.1-21-1+ 3.1-21-2	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-23-1+ 3.1-24-2	98	77	1,082	1,000	98	77	1,082	1,000
3.1-25-1+ 3.1-28-12	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-29-1+ 3.1-33-8	98	77	1,047	1,000	98	77	1,047	1,000
3.1-35-1	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-35-2+ 3.1-35-3	105	77	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000
3.1-35-4+ 3.1-35-6	98	77	1,082	1,000	98	77	1,082	1,000
3.1-35-7+ 3.1-38-1	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-39-1+ 3.1-48-2	98	77	1,047	1,000	98	77	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1-49-1+ 3.1-55-2	105	77	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000
3.1-56-1+ 3.1-58-2	105	77	1,047	1,000	91	67	1,047	1,000
3.1-59-1+ 3.1-59-4	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-59-5+ 3.1-62-14	105	77	1,047	1,000	91	67	1,047	1,000
3.1-63-1+ 3.1-67-12	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-69-1+ 3.1-73-3	98	77	1,047	1,059	98	77	1,047	1,059
3.1-74-1+ 3.1-78-2	84	114	1,047	1,002	84	114	1,047	1,002
3.1-79-1	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.1-80-1+ 3.1-80-5	105	77	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000
3.1-81-1+ 3.1-84-1	98	77	1,000	1,000	98	77	1,000	1,000
Сборник 3. Буровзрывные работы								
3.3-1-1+ 3.3-35-6	146	115	1,047	1,079	146	115	1,047	1,079
Сборник 4. Скважины								
3.4-1-1+ 3.4-24-5	146	115	1,047	1,079	146	115	1,047	1,079
Сборник 5. Свайные работы, закрепление грунтов								
3.5-1-1+ 3.5-17-1	149	158	1,047	1,000	149	158	1,047	1,000
3.5-18-1+ 3.5-48-5	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010
3.5-49-1+ 3.5-50-1	149	158	1,047	1,000	149	158	1,047	1,000
3.5-51-1+ 3.5-55-1	74	114	1,047	1,009	74	114	1,047	1,009
3.5-56-1+ 3.5-57-6	74	114	1,047	1,000	74	114	1,047	1,000
3.5-58-1	74	114	1,047	1,009	74	114	1,047	1,009
3.5-59-1+ 3.5-61-8	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014
3.5-62-1+ 3.5-62-12	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010
3.5-66-1+ 3.5-66-8	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014
3.5-68-1+ 3.5-73-7	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010
3.5-74-1+ 3.5-74-4	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.5-75-1+ 3.5-75-12	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010	3.6-15-1+ 3.6-17-3	98	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
3.5-76-1+ 3.5-89-1	149	158	1,047	1,000	149	158	1,047	1,000	3.6-18-1+ 3.6-25-5	98	70	1,047	1,062	85	70	1,047	1,062
3.5-90-1	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010	3.6-26-1+ 3.6-29-10	98	70	1,047	1,000	85	70	1,047	1,000
3.5-93-1+ 3.5-93-4	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014	3.6-40-1+ 3.6-98-1	98	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
3.5-94-1+ 3.5-94-7	146	115	1,047	1,079	146	115	1,047	1,079	3.6-99-1	98	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000
3.5-96-1+ 3.5-99-7	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010	3.6-100-1+ 3.6-100-4	98	70	1,047	1,062	85	70	1,047	1,062
3.5-100-1+ 3.5-100-4	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014	3.6-101-1+ 3.6-105-3	98	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
3.5-101-1+ 3.5-101-6	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010	3.6-106-1	98	70	1,047	1,062	85	70	1,047	1,062
3.5-104-1+ 3.5-104-2	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014	3.6-107-1+ 3.6-120-1	98	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
3.5-105-1+ 3.5-105-49	146	115	1,047	1,079	146	115	1,047	1,079	3.6-121-1	98	70	1,047	1,022	98	70	1,047	1,022
3.5-106-1+ 3.5-109-4	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014	Сборник 7. Бетонные, железобетонные конструкции сборные								
3.5-110-1+ 3.5-110-4	149	158	1,047	1,079	149	158	1,047	1,079	3.7-1-1+ 3.7-31-6	159	119	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
3.5-111-1+ 3.5-116-1	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014	3.7-31-7+ 3.7-31-8	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
3.5-117-1+ 3.5-119-6	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010	3.7-31-9	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
3.5-120-1	74	114	1,047	1,009	74	114	1,047	1,009	3.7-31-10+ 3.7-51-4	159	119	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
3.5-121-1	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014	3.7-52-1+ 3.7-53-5	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.5-122-1+ 3.5-129-4	149	158	1,047	1,000	149	158	1,047	1,000	3.7-54-1+ 3.7-54-3	159	119	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
3.5-129-5	74	114	1,047	1,000	74	114	1,047	1,000	3.7-54-4+ 3.7-63-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.5-129-6+ 3.5-129-8	149	158	1,047	1,000	149	158	1,047	1,000	3.7-64-1+ 3.7-83-6	159	119	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
3.5-130-1+ 3.5-132-1	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010	3.7-85-1+ 3.7-88-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.5-133-1+ 3.5-136-1	149	158	1,047	1,000	149	158	1,047	1,000	3.7-89-1+ 3.7-89-3	159	119	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
3.5-137-1	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010	3.7-90-1+ 3.7-91-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.5-138-1+ 3.5-138-3	149	158	1,047	1,000	149	158	1,047	1,000	3.7-92-1+ 3.7-92-4	159	119	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
Сборник 6. Бетонные, железобетонные конструкции монолитные									Сборник 8. Конструкции из кирпича и блоков								
3.6-1-1+ 3.6-13-2	98	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022	3.8-1-1+ 3.8-1-3	105	77	1,047	1,003	91	70	1,047	1,003
3.6-14-1+ 3.6-14-2	98	70	1,047	1,003	85	70	1,047	1,003	3.8-2-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
									3.8-2-2+ 3.8-2-3	105	77	1,047	1,068	91	70	1,047	1,002

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.14-5-1+ 3.14-7-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000	3.15-159-1+ 3.15-160-2	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
Сборник 15. Отделочные работы									3.15-161-1+ 3.15-165-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-0-1+ 3.15-0-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	3.15-166-1	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-1-1+ 3.15-12-2	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	3.15-167-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-13-1+ 3.15-23-6	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	3.15-168-1+ 3.15-169-2	120	84	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
3.15-24-1+ 3.15-24-3	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	3.15-170-1	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-25-1+ 3.15-29-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	3.15-171-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-30-1+ 3.15-50-1	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	3.15-172-1+ 3.15-172-2	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-51-1+ 3.15-81-6	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	3.15-173-1+ 3.15-174-21	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-82-1+ 3.15-91-2	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	3.15-175-1+ 3.15-175-2	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-91-3+ 3.15-115-13	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	3.15-176-1+ 3.15-176-8	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-116-1+ 3.15-126-4	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	3.15-177-1+ 3.15-178-3	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-127-1+ 3.15-136-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	3.15-179-1+ 3.15-181-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-137-1+ 3.15-138-3	98	73	1,047	1,019	91	70	1,047	1,019	3.15-182-1+ 3.15-182-9	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-139-1+ 3.15-141-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	3.15-183-1+ 3.15-184-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-142-1+ 3.15-143-5	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	3.15-185-1+ 3.15-186-12	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-144-1+ 3.15-145-3	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	3.15-186-13	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-147-1+ 3.15-147-3	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	3.15-187-1+ 3.15-188-3	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-148-1	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	3.15-189-1+ 3.15-192-4	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-149-1+ 3.15-150-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	Сборник 16. Трубопроводы внутренние								
3.15-151-1+ 3.15-154-3	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	3.16-1-1+ 3.16-1-10	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
3.15-155-1+ 3.15-155-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	3.16-2-1+ 3.16-3-7	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
3.15-156-1+ 3.15-157-3	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	3.16-4-1+ 3.16-4-3	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
3.15-158-1+ 3.15-158-6	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	3.16-5-1+ 3.16-42-1	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
									Сборник 17. Водопровод и канализация - внутренние устройства								
									3.17-1-1	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
									3.17-1-2	125	94	1,067	1,000	114	67	1,067	1,000
									3.17-1-3+ 3.17-2-5	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.27-103-1+ 3.27-105-3	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000	3.29-1023-1+ 3.29-1025-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.27-106-1+ 3.27-106-5	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,000	3.29-1050-1+ 3.29-1108-4	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.27-107-1+ 3.27-107-3	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,000	3.29-1109-1+ 3.29-1130-4	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000
3.27-108-1+ 3.27-108-2	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000	3.29-1131-1+ 3.29-1134-5	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.27-109-1+ 3.27-110-1	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,000	3.29-1135-1+ 3.29-1137-4	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000
3.27-111-1+ 3.27-111-2	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000	3.29-1175-1+ 3.29-1321-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.27-112-1+ 3.27-113-1	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000	3.29-1334-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.27-114-1	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000	3.29-1335-1+ 3.29-1336-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.27-115-1+ 3.27-115-2	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,000	3.29-1337-1+ 3.29-1338-3	131	134	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003
3.27-116-1+ 3.27-118-1	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000	3.29-1339-1	131	134	1,087	1,000	131	134	1,087	1,000
3.27-119-1+ 3.27-119-2	134	83	1,047	1,006	140	79	1,047	1,000	3.29-1339-2+ 3.29-1339-3	131	134	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003
3.27-120-1+ 3.27-123-2	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000	3.29-1340-1+ 3.29-1348-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.27-124-1+ 3.27-125-1	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002	3.29-1349-1	131	134	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003
3.27-126-1	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000	3.29-1350-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.27-127-1	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000	3.29-1351-1	131	134	1,047	1,002	131	134	1,047	1,002
3.27-128-1	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000	3.29-1351-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.27-129-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000	3.29-1351-3+ 3.29-1351-5	131	134	1,047	1,002	131	134	1,047	1,002
3.27-130-1	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,000	3.29-1352-1+ 3.29-1354-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.27-131-1	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002	3.29-1355-1	131	134	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003
3.27-132-1+ 3.27-132-6	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000	3.29-1375-1+ 3.29-1386-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
Сборник 28. Железные дороги									3.29-1400-1+ 3.29-1400-2	113	103	1,047	1,003	113	103	1,047	1,003
3.28-1-1+ 3.28-47-4	120	125	1,047	1,000	120	125	1,047	1,000	3.29-1401-1+ 3.29-1402-2	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.28-48-1	120	125	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002	3.29-1403-1+ 3.29-1403-6	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.28-101-1+ 3.28-215-1	120	125	1,047	1,000	120	125	1,047	1,000	3.29-1404-1+ 3.29-1405-5	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
Сборник 29. Тоннели и метрополитены									3.29-1406-1+ 3.29-1432-12	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1001-1+ 3.29-1004-16	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1433-1+ 3.29-1433-2	131	134	1,047	1,068	131	134	1,047	1,002
3.29-1005-1+ 3.29-1007-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000	3.29-1434-1+ 3.29-1438-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1008-1+ 3.29-1009-1	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000									

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.29-1439-1÷ 3.29-1439-2	131	134	1,047	1,068	131	134	1,047	1,002	3.29-1612-5÷ 3.29-1612-7	113	103	1,248	1,000	113	103	1,248	1,000
3.29-1440-1÷ 3.29-1440-3	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068	3.29-1612-8	113	103	1,014	1,000	113	103	1,014	1,000
3.29-1455-1÷ 3.29-1464-12	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1627-1÷ 3.29-1638-2	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1465-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000	3.29-1639-1÷ 3.29-1654-6	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
3.29-1466-1÷ 3.29-1502-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1655-1÷ 3.29-1683-1	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1503-1÷ 3.29-1503-2	113	103	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003	3.29-1684-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1504-1÷ 3.29-1550-8	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1685-1÷ 3.29-1690-2	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1551-1÷ 3.29-1551-2	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,002	3.29-1691-1÷ 3.29-1691-2	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1552-1÷ 3.29-1562-4	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1692-1÷ 3.29-1693-1	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1563-1	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000	3.29-1694-1÷ 3.29-1694-4	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1564-1÷ 3.29-1566-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1695-1÷ 3.29-1696-4	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1567-1÷ 3.29-1571-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000	3.29-1710-1÷ 3.29-1710-12	113	103	1,087	1,003	113	103	1,087	1,003
3.29-1585-1÷ 3.29-1586-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.29-1725-1÷ 3.29-1731-2	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1587-1÷ 3.29-1588-1	113	103	1,087	1,000	113	103	1,087	1,000	3.29-1732-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1589-1÷ 3.29-1589-2	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.29-1733-1÷ 3.29-1736-2	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1590-1÷ 3.29-1591-1	113	103	1,087	1,000	113	103	1,087	1,000	3.29-1737-1	113	103	1,047	1,019	113	103	1,047	1,019
3.29-1592-1÷ 3.29-1592-8	113	103	1,047	1,079	113	103	1,047	1,079	3.29-1738-1÷ 3.29-1739-1	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1593-1÷ 3.29-1598-2	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.29-1740-1÷ 3.29-1740-4	113	103	1,067	1,025	113	103	1,067	1,025
3.29-1599-1	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022	3.29-1741-1÷ 3.29-1741-2	113	103	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.29-1600-1÷ 3.29-1600-6	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.29-1755-1	113	103	1,087	1,003	113	103	1,087	1,003
3.29-1610-1÷ 3.29-1610-3	113	103	1,082	1,000	113	103	1,082	1,000	3.29-1756-1÷ 3.29-1757-1	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1611-1÷ 3.29-1611-3	113	103	1,000	1,000	113	103	1,000	1,000	3.29-1758-1÷ 3.29-1759-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1612-1÷ 3.29-1612-3	113	103	1,248	1,000	113	103	1,248	1,000	3.29-1760-1÷ 3.29-1761-1	113	103	1,067	1,028	113	103	1,067	1,028
3.29-1612-4	113	103	1,014	1,000	113	103	1,014	1,000	3.29-1775-1÷ 3.29-1805-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
									3.29-1805-2	113	103	1,087	1,000	113	103	1,087	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.29-1806-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1955-1+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1823-2	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.29-1956-3	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1824-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1957-1+	113	103	1,010	1,010	113	103	1,010	1,010
3.29-1826-1+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.29-1957-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1845-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1958-1+	113	103	1,010	1,010	113	103	1,010	1,010
3.29-1865-1+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.29-1958-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1885-3	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1959-1+	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
3.29-1900-1+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,002	3.29-1967-4	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.29-1905-5	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1968-1	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1905-6	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,002	3.29-1969-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1905-7	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1970-1	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1905-8+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,002	3.29-1971-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1906-4	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1972-1+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1907-1+	-	-	1,000	1,010	-	-	1,000	1,010	3.29-1972-9	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1907-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1973-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1908-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1973-3	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1908-3	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1974-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1909-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1975-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1909-3	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1975-3	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1909-4	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000	3.29-1976-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1909-5+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.29-1977-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1910-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.29-1978-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1910-2	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000	3.29-1979-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1910-3	113	103	1,047	1,002	113	103	1,047	1,002	Сборник 30. Мосты и трубы								
3.29-1910-4	131	134	1,047	1,002	131	134	1,047	1,002	3.30-1-1+	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.29-1911-1+	113	103	1,047	1,002	113	103	1,047	1,002	3.30-1-3	105	134	1,047	1,003	105	134	1,047	1,003
3.29-1911-2	131	134	1,047	1,002	131	134	1,047	1,002	3.30-12-1+	138	70	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
3.29-1911-3	113	103	1,047	1,002	113	103	1,047	1,002	3.30-12-2	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.29-1912-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010	3.30-13-1+	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.29-1913-2	131	134	1,047	1,002	131	134	1,047	1,002	3.30-13-3	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.29-1914-1+	105	77	1,025	1,000	91	70	1,025	1,000	3.30-14-1+	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.29-1914-3	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	3.30-14-2	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.29-1930-1+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028	3.30-15-1	105	134	1,087	1,000	105	134	1,047	1,000
3.29-1934-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002	3.30-16-1+	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.29-1935-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.30-24-1	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.29-1937-1+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.30-25-1+	105	134	1,087	1,000	105	134	1,047	1,000
3.29-1940-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.30-26-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.29-1941-1+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.30-27-1	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.29-1941-2	113	103	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002	3.30-27-2	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.29-1942-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.30-28-1+	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.29-1943-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.30-28-2	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.29-1944-1+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.30-29-1	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.29-1948-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000	3.30-30-1+	105	134	1,087	1,022	105	134	1,047	1,022
3.29-1949-1+	113	103	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002	3.30-31-4	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.29-1953-1	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000	3.30-32-1+	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.29-1954-1	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000	3.30-35-3	105	134	1,087	1,006	105	134	1,047	1,006
									3.30-36-1	105	134	1,087	1,006	105	134	1,047	1,006

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.34-46-1÷ 3.34-46-4	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002	3.44-17-1÷ 3.44-21-1	133	113	1,000	1,000	133	113	1,000	1,000
3.34-47-1÷ 3.34-48-1	112	70	1,067	1,081	112	70	1,067	1,081	3.44-22-1÷ 3.44-23-1	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
3.34-49-1÷ 3.34-54-2	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081	3.44-24-1	85	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000
Сборник 36. Земляные конструкции гидротехнических сооружений									3.44-24-2	138	70	1,000	1,000	138	70	1,000	1,000
3.36-1-1÷ 3.36-1-2	98	77	1,082	1,000	98	77	1,082	1,000	3.44-24-3÷ 3.44-24-4	159	119	1,000	1,000	159	119	1,000	1,000
3.36-2-1÷ 3.36-2-4	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000	3.44-24-5	120	84	1,000	1,000	120	84	1,000	1,000
3.36-3-1	98	77	1,082	1,000	98	77	1,082	1,000	3.44-25-1÷ 3.44-27-7	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
3.36-3-2÷ 3.36-3-3	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000	3.44-28-1÷ 3.44-30-1	98	70	1,000	1,000	98	70	1,000	1,000
Сборник 37. Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений									3.44-31-1÷ 3.44-33-12	87	105	1,000	1,000	87	105	1,000	1,000
3.37-1-1÷ 3.37-12-2	84	114	1,047	1,028	84	114	1,047	1,028	3.44-33-13÷ 3.44-33-30	133	113	1,000	1,000	133	113	1,000	1,000
3.37-13-1÷ 3.37-15-13	84	114	1,047	1,002	84	114	1,047	1,002	3.44-34-1÷ 3.44-34-4	87	105	1,000	1,000	87	105	1,000	1,000
3.37-16-1÷ 3.37-19-1	84	114	1,047	1,028	84	114	1,047	1,028	3.44-35-1÷ 3.44-35-3	120	84	1,000	1,000	120	84	1,000	1,000
Сборник 38. Каменные конструкции гидротехнических сооружений									3.44-36-1÷ 3.44-36-2	84	114	1,000	1,000	84	114	1,000	1,000
3.38-1-1÷ 3.38-3-5	84	114	1,047	1,000	84	114	1,047	1,000	3.44-37-1	149	158	1,000	1,000	149	158	1,000	1,000
Сборник 39. Металлические конструкции гидротехнических сооружений									3.44-38-1÷ 3.44-38-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.39-1-1÷ 3.39-5-3	84	114	1,087	1,000	84	114	1,087	1,000	3.44-39-1÷ 3.44-40-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
Сборник 40. Деревянные конструкции гидротехнических сооружений									3.44-41-1÷ 3.44-41-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.40-1-1÷ 3.40-10-2	84	114	1,047	1,000	84	114	1,047	1,000	3.44-42-1÷ 3.44-42-4	105	70	1,000	1,000	105	70	1,000	1,000
Сборник 41. Гидроизоляционные работы в гидротехнических сооружениях									3.44-43-1÷ 3.44-43-6	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.41-1-1÷ 3.41-3-6	84	114	1,047	1,003	84	114	1,047	1,003	3.44-44-1÷ 3.44-45-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
3.41-4-1÷ 3.41-5-6	84	114	1,047	1,000	84	114	1,047	1,000	3.44-46-1	87	105	1,000	1,000	87	105	1,000	1,000
3.41-6-1	84	114	1,047	1,003	91	70	1,047	1,002	3.44-46-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.41-7-1÷ 3.41-7-3	84	114	1,047	1,068	84	114	1,047	1,002	3.44-47-1	133	113	1,000	1,000	133	113	1,000	1,000
Сборник 42. Берегоукрепительные работы									3.44-48-1	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
3.42-1-1÷ 3.42-21-2	84	114	1,047	1,028	84	114	1,047	1,028	3.44-49-1÷ 3.44-50-4	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
Сборник 44. Подводно-строительные (водолазные) работы									3.44-51-1÷ 3.44-51-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.44-1-1÷ 3.44-4-2	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000	Сборник 45. Промышленные печи и трубы								
3.44-5-1÷ 3.44-16-2	98	77	1,000	1,000	98	77	1,000	1,000	3.45-1-1÷ 3.45-42-5	110	132	1,087	1,025	110	132	1,087	1,025

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.45-43-1÷ 3.45-43-5	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	3.47-85-1÷ 3.47-86-3	134	83	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.45-44-1÷ 3.45-55-5	110	132	1,087	1,025	110	132	1,087	1,025	Сборник 51. Прочие строительные работы								
Сборник 47. Озеленение, благоустройство, малые формы									3.51-1-1÷ 3.51-2-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.47-1-1÷ 3.47-8-1	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000	3.51-3-1÷ 3.51-12-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.47-9-1÷ 3.47-12-1	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000	3.51-13-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,248	1,000
3.47-13-1÷ 3.47-22-1	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000	Глава 4. Монтаж оборудования								
3.47-23-1÷ 3.47-33-1	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000	Сборник 0. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках								
3.47-34-1÷ 3.47-34-13	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000	4.0-1-1÷ 4.0-4-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
3.47-35-1÷ 3.47-49-3	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000	Сборник 1. Металлообрабатывающее оборудование								
3.47-50-1÷ 3.47-51-6	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000	4.1-1-1÷ 4.1-2-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
3.47-52-1÷ 3.47-56-1	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000	Сборник 3. Подъемно-транспортное оборудование								
3.47-57-1÷ 3.47-59-1	187	101	1,047	1,006	156	84	1,047	1,006	4.3-1-1÷ 4.3-38-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
3.47-60-1÷ 3.47-60-13	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000	4.3-39-1÷ 4.3-40-4	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
3.47-61-1÷ 3.47-66-2	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000	Сборник 6. Теплосиловое оборудование								
3.47-67-1÷ 3.47-67-8	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000	4.6-1-1÷ 4.6-50-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
3.47-68-1÷ 3.47-68-2	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000	Сборник 7. Компрессорные машины, насосы, вентиляторы								
3.47-69-1÷ 3.47-69-3	134	83	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000	4.7-1-1÷ 4.7-24-27	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
3.47-70-1	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	Сборник 8. Электротехнические установки								
3.47-71-1÷ 3.47-71-3	134	83	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000	4.8-1-1÷ 4.8-27-8	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
3.47-73-1	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000	4.8-28-1÷ 4.8-72-8	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
3.47-74-1÷ 3.47-75-2	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000	4.8-73-1÷ 4.8-80-9	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
3.47-76-1÷ 3.47-76-4	134	83	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000	4.8-81-1÷ 4.8-83-21	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
3.47-77-1	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000	4.8-84-1÷ 4.8-94-3	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
3.47-78-1÷ 3.47-84-1	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000	4.8-95-1÷ 4.8-95-11	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
									4.8-96-1÷ 4.8-96-9	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
									4.8-97-1÷ 4.8-98-14	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.8-99-1÷ 4.8-103-1	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000	4.10-1-1÷ 4.10-91-2	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-104-1÷ 4.8-108-1	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081	4.10-92-1÷ 4.10-115-25	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-109-1÷ 4.8-138-2	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000	4.10-115-26÷ 4.10-115-33	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-139-1÷ 4.8-139-11	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000	4.10-116-1÷ 4.10-116-3	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-140-1÷ 4.8-140-8	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081	4.10-117-1÷ 4.10-118-13	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-141-1÷ 4.8-153-3	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000	4.10-119-1÷ 4.10-120-8	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-154-1÷ 4.8-154-3	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081	4.10-123-33÷ 4.10-123-38	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-155-1÷ 4.8-184-2	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000	4.10-125-1÷ 4.10-127-4	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-185-1÷ 4.8-187-10	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081	4.10-128-1÷ 4.10-133-4	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-188-1÷ 4.8-272-1	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000	4.10-134-1÷ 4.10-139-2	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-277-1÷ 4.8-279-1	112	70	1,067	1,081	112	70	1,067	1,081	4.10-140-1÷ 4.10-152-13	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-280-1÷ 4.8-281-3	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000	4.10-153-1÷ 4.10-158-1	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-282-1÷ 4.8-283-6	112	70	1,067	1,028	114	67	1,067	1,028	4.10-159-1÷ 4.10-160-3	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-284-1÷ 4.8-284-2	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081	4.10-161-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.8-285-1÷ 4.8-285-2	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000	4.10-162-1÷ 4.10-177-1	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-286-1	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000	4.10-179-1÷ 4.10-179-2	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-287-1÷ 4.8-287-6	112	70	1,067	1,081	112	70	1,067	1,081	4.10-180-1÷ 4.10-181-3	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-288-1÷ 4.8-290-2	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000	4.10-182-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.8-291-1÷ 4.8-292-1	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081	Сборник 11. Приборы и средства автоматизации и вычислительной техники								
4.8-293-1÷ 4.8-297-3	112	70	1,067	1,028	114	67	1,047	1,000	4.11-1-1÷ 4.11-30-2	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-298-1÷ 4.8-313-4	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000	4.11-33-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.8-314-1÷ 4.8-315-1	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000	Сборник 12. Технологические трубопроводы								
4.8-316-1÷ 4.8-321-1	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000	4.12-1-1÷ 4.12-62-17	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 10. Оборудование связи									Сборник 18. Оборудование предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности								
									4.18-1-1÷ 4.18-2-4	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
									Сборник 21. Оборудование метрополитенов и тоннелей								
									4.21-1-1÷ 4.21-8-13	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.21-9-1÷ 4.21-9-19	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028	4.36-2-1	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.21-9-20÷ 4.21-41-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028	4.36-2-2÷ 4.36-5-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.21-42-1÷ 4.21-42-2	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028	4.36-5-3	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.21-43-1÷ 4.21-43-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028	4.36-5-4	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 24. Оборудование предприятий промышленности с строительных материалов									Сборник 37. Оборудование общего назначения								
4.24-1-1÷ 4.24-51-4	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028	4.37-1-1÷ 4.37-18-5	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 28. Оборудование предприятий пищевой промышленности									Глава 5. Пусконаладочные работы								
4.28-1-1÷ 4.28-19-6	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028	Сборник 1. Электротехнические устройства								
Сборник 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий									5.1-1-1÷ 5.1-199-1								
4.29-1-1÷ 4.29-14-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028	Сборник 2. Автоматизированные системы управления								
Сборник 31. Оборудование предприятий кинематографии									5.2-1-1÷ 5.2-36-1								
4.31-1-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028	Сборник 3. Системы вентиляции и кондиционирования воздуха								
4.31-2-1	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	5.3-1-1÷ 5.3-69-1								
4.31-2-2÷ 4.31-2-12	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028	Сборник 4. Подъемно-транспортное оборудование								
4.31-2-13÷ 4.31-2-14	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	5.4-1-1÷ 5.4-33-2								
4.31-2-15÷ 4.31-2-16	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028	Сборник 6. Холодильные и компрессорные устройства								
4.31-2-17÷ 4.31-2-18	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	5.6-1-1÷ 5.6-31-2								
4.31-2-19÷ 4.31-2-20	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028	Сборник 7. Теплоэнергетическое оборудование								
4.31-2-21	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	5.7-1-1÷ 5.7-88-1								
4.31-2-22÷ 4.31-3-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028	Сборник 9. Сооружения водоснабжения и канализации								
Сборник 33. Оборудование предприятий легкой промышленности									5.9-1-1÷ 5.9-51-4								
4.33-1-1	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	Сборник 10. Сборник укрупненных показателей стоимости пусконаладочных работ								
4.33-1-2÷ 4.33-9-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028	5.10-4-1÷ 5.10-44-1								
Сборник 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности									Сборник 11. Экологическое сопровождение объектов строительства и составление санитарно-экологического паспорта								
4.34-1-1÷ 4.34-21-7	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028	5.11-1-1÷ 5.11-11-5								
Сборник 36. Оборудование предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства									Глава 6. Ремонтно-строительные работы								
4.36-1-1÷ 4.36-1-3	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028	Сборник 0. Общие положения								
									6.0-1-1÷ 6.0-2-4								
									Сборник 51. Земляные работы								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
6.51-1-1+									Сборник 54. Перекрытия	6.54-0-1	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.51-4-2	91	67	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000		6.54-1-1+	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.51-5-1	98	77	1,192	1,000	98	77	1,192	1,000		6.54-5-3								
6.51-5-2	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000		6.54-6-1+	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.51-6-1	91	67	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000		6.54-8-2								
Сборник 52. Фундаменты									6.54-9-1+	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022	
6.52-1-1+	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.54-10-1									
6.52-1-5									6.54-11-1+	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	
6.52-2-1	91	70	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000	6.54-11-2									
6.52-3-1+									6.54-12-1	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000	
6.52-6-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	6.54-12-2									
6.52-7-1	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022	6.54-13-1+	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	
6.52-8-1+									6.54-14-1									
6.52-10-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	6.54-15-1+	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	
6.52-11-1+									6.54-15-2									
6.52-11-4	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022	6.54-16-1+	80	55	1,047	1,002	80	55	1,047	1,002	
6.52-12-1+									6.54-17-2									
6.52-12-3	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000	6.54-18-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	
6.52-13-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	Сборник 55. Перегородки									
6.52-13-2	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022	6.55-1-1+	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	
6.52-14-1+									6.55-4-2									
6.52-14-3	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000	6.55-5-1+	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000	
6.52-15-1+									6.55-5-2									
6.52-15-3	91	70	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000	Сборник 56. Проемы									
6.52-16-1+									6.56-1-1+	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	
6.52-32-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	6.56-3-3									
Сборник 53. Стены									6.56-4-1+	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000	
6.53-1-1+									6.56-11-7									
6.53-2-5	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.56-12-1+	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	
6.53-3-1+									6.56-15-2									
6.53-6-4	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000	6.56-16-1+	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000	
6.53-7-1	91	70	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000	6.56-27-1									
6.53-8-1+									6.56-28-1+	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000	
6.53-13-4	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000	6.56-29-1									
6.53-14-1+									6.56-30-1+	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	
6.53-15-2	91	70	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000	6.56-32-3									
6.53-16-1+									6.56-35-1	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000	
6.53-17-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	6.56-36-1+	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000	
6.53-17-2	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022	6.56-36-4									
6.53-18-1+									6.56-37-1+	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000	
6.53-18-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	6.56-37-3									
6.53-19-1	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000	6.56-38-1+	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	
6.53-20-1+									6.56-38-3									
6.53-25-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	Сборник 57. Полы									
6.53-26-1	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022	6.57-1-1+	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	
6.53-27-1+									6.57-5-14									
6.53-42-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002										

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.57-6-1÷ 6.57-18-2	104	70	1,047	1,000	104	70	1,047	1,000	6.61-29-1÷ 6.61-31-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
Сборник 58. Крыши, кровли									6.61-32-1	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.58-1-1÷ 6.58-5-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.61-33-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.58-6-1÷ 6.58-33-1	104	79	1,087	1,001	104	79	1,087	1,001	6.61-33-2÷ 6.61-33-7	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.58-34-1	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000	6.61-34-1	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.58-35-1÷ 6.58-35-3	104	79	1,087	1,001	104	79	1,087	1,001	6.61-35-1÷ 6.61-37-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.58-36-1÷ 6.58-36-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	Сборник 62. Малярные работы								
6.58-37-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000	6.62-0-1÷ 6.62-16-3	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
Сборник 59. Лестницы, крыльца									6.62-17-1÷ 6.62-21-12	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.59-1-1÷ 6.59-7-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.62-21-13÷ 6.62-21-15	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.59-7-2	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000	6.62-22-1÷ 6.62-22-12	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.59-8-1÷ 6.59-8-2	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022	6.62-22-13÷ 6.62-22-15	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.59-8-3÷ 6.59-9-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	6.62-23-1÷ 6.62-24-12	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.59-10-1÷ 6.59-11-1	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000	6.62-25-1÷ 6.62-26-3	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.59-12-1÷ 6.59-13-1	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000	6.62-26-4÷ 6.62-26-10	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.59-14-1÷ 6.59-14-3	138	70	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003	6.62-27-1÷ 6.62-27-3	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
Сборник 60. Печные работы									6.62-27-4÷ 6.62-28-16	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.60-1-1÷ 6.60-2-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.62-29-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.60-3-1÷ 6.60-17-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	6.62-30-1÷ 6.62-30-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
Сборник 61. Штукатурные работы									6.62-31-1÷ 6.62-41-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.61-1-1÷ 6.61-9-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	6.62-42-1	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.61-10-1÷ 6.61-25-16	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.62-43-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.61-26-1÷ 6.61-26-8	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.62-44-1÷ 6.62-47-3	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.61-27-1÷ 6.61-27-8	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	Сборник 63. Стекольные, обойные и облицовочные работы								
6.61-28-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	6.63-1-1÷ 6.63-5-6	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.61-28-2÷ 6.61-28-9	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.63-6-1÷ 6.63-6-2	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.63-7-1+ 6.63-7-5	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-13-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.63-8-1+ 6.63-12-4	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	6.64-13-2+ 6.64-13-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.63-13-1+ 6.63-13-2	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-14-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.63-14-1+ 6.63-14-4	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000	6.64-14-2+ 6.64-14-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.63-15-1+ 6.63-18-1	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-15-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
Сборник 64. Лепные работы									6.64-15-2+ 6.64-15-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-1-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-16-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-1-2+ 6.64-1-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-16-2+ 6.64-16-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-2-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-17-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-2-2+ 6.64-2-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-17-2+ 6.64-17-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-3-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-18-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-3-2+ 6.64-3-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-18-2+ 6.64-18-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-4-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-19-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-4-2+ 6.64-4-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-19-2+ 6.64-19-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-5-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-20-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-5-2+ 6.64-5-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-20-2+ 6.64-20-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-6-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-21-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-6-2+ 6.64-6-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-21-2+ 6.64-21-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-7-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-22-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-7-2+ 6.64-7-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-22-2+ 6.64-22-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-8-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-23-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-8-2+ 6.64-8-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-23-2+ 6.64-23-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-9-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-24-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-9-2+ 6.64-9-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-24-2+ 6.64-24-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-10-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-25-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-10-2+ 6.64-10-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-25-2+ 6.64-25-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-11-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-26-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-11-2+ 6.64-11-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-26-2+ 6.64-26-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-12-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-27-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-12-2+ 6.64-12-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-27-2+ 6.64-27-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
									6.64-28-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.64-28-2 [±] 6.64-28-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-43-2 [±] 6.64-43-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-29-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-44-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-29-2 [±] 6.64-29-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-44-2 [±] 6.64-44-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-30-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-45-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-30-2 [±] 6.64-30-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-45-2 [±] 6.64-45-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-31-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-46-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-31-2 [±] 6.64-31-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-46-2 [±] 6.64-46-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-32-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-47-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-32-2 [±] 6.64-32-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-47-2 [±] 6.64-47-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-33-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-48-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-33-2 [±] 6.64-33-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-48-2 [±] 6.64-48-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-34-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-49-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-34-2 [±] 6.64-34-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-49-2 [±] 6.64-49-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-35-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-50-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-35-2 [±] 6.64-35-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-50-2 [±] 6.64-50-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-36-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-51-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-36-2 [±] 6.64-36-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-51-2 [±] 6.64-51-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-37-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-52-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-37-2 [±] 6.64-37-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-52-2 [±] 6.64-52-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-38-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-53-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-38-2 [±] 6.64-38-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-53-2 [±] 6.64-53-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-39-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-54-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-39-2 [±] 6.64-39-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-54-2 [±] 6.64-54-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-40-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-55-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-40-2 [±] 6.64-40-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-55-2 [±] 6.64-55-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-41-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-56-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-41-2 [±] 6.64-41-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-56-2 [±] 6.64-56-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-42-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-57-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-42-2 [±] 6.64-42-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.64-57-2 [±] 6.64-57-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-43-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.64-58-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.64-58-2÷ 6.64-58-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.65-47-1÷ 6.65-51-8	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.64-59-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.65-51-9	80	55	1,067	1,000	80	55	1,067	1,000
6.64-59-2÷ 6.64-59-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.65-52-1÷ 6.65-62-1	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.64-60-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.65-63-1÷ 6.65-65-1	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.64-60-2÷ 6.64-60-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	Сборник 66. Наружные инженерные сети								
6.64-61-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.66-0-1÷ 6.66-0-10	98	77	1,000	1,000	98	77	1,000	1,000
6.64-61-2÷ 6.64-61-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.66-1-1÷ 6.66-2-6	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-62-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.66-3-1÷ 6.66-1-5-9	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
6.64-62-2÷ 6.64-62-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.66-16-1÷ 6.66-17-3	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
6.64-63-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.66-57-1÷ 6.66-57-4	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
6.64-63-2÷ 6.64-63-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.66-58-1÷ 6.66-59-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.64-64-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.66-59-2	91	70	1,067	1,003	91	70	1,067	1,003
6.64-64-2÷ 6.64-64-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003	6.66-60-1÷ 6.66-64-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
Сборник 65. Внутренние санитарно-технические работы									6.66-65-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
6.65-1-1÷ 6.65-4-7	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.66-66-1÷ 6.66-82-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.65-5-1÷ 6.65-10-4	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000	6.66-83-1	91	67	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000
6.65-11-1÷ 6.65-13-13	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.66-84-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
6.65-14-1÷ 6.65-21-6	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000	6.66-85-1	91	70	1,192	1,000	91	70	1,192	1,000
6.65-22-1÷ 6.65-23-12	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.66-86-1÷ 6.66-87-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.65-24-1÷ 6.65-25-1	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000	6.66-88-1	91	70	1,192	1,000	91	70	1,192	1,000
6.65-26-1÷ 6.65-26-7	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.66-89-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.65-27-1÷ 6.65-29-4	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000	6.66-90-1÷ 6.66-91-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
6.65-30-1÷ 6.65-33-14	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	6.66-92-1÷ 6.66-100-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.65-34-1÷ 6.65-41-6	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000	6.66-100-3	91	70	1,067	1,003	91	70	1,067	1,003
6.65-42-1÷ 6.65-42-5	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	6.66-101-1÷ 6.66-117-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.65-43-1÷ 6.65-45-2	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000	6.66-139-1÷ 6.66-177-6	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
6.65-46-1	110	74	1,047	1,002	110	74	1,047	1,002	6.66-178-1÷ 6.66-178-2	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
									6.66-179-1÷ 6.66-195-5	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.69-56-1÷ 6.69-63-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	7.10-23-1÷ 7.10-35-2	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
6.69-65-1÷ 6.69-66-2	80	55	1,047	1,002	80	55	1,047	1,002	Сборник 11. Реставрация и воссоздание керамического декора								
Глава 7. Реставрационно-восстановительные работы по памятникам истории и культуры									7.11-0-1÷ 7.11-25-3	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
Сборник 1. Архитектурно-археологические и земляные работы в зонах памятников истории и культуры									Сборник 12. Реставрация и воссоздание архитектурно-лепного декора								
7.1-1-1÷ 7.1-11-1	105	77	1,248	1,000	105	77	1,248	1,000	7.12-1-1÷ 7.12-51-1	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
Сборник 2. Реставрация и воссоздание фундаментов, конструкций из кирпича, бутового и булыжного камня									Сборник 13. Реставрация и воссоздание резьбы по дереву								
7.2-1-1÷ 7.2-7-2	91	70	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025	7.13-1-1÷ 7.13-16-2	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
Сборник 3. Реставрация и воссоздание кирпичных кладок									7.13-17-1÷ 7.13-18-5	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
7.3-1-1÷ 7.3-23-1	91	70	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025	Сборник 14. Реставрация и воссоздание мебели из ценных пород дерева								
Сборник 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня									7.14-1-1÷ 7.14-12-2	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
7.4-1-1÷ 7.4-78-2	91	70	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025	Сборник 15. Реставрация и воссоздание паркетных полов								
Сборник 5. Реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей									7.15-1-1÷ 7.15-16-4	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
7.5-0-1÷ 7.5-51-24	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000	Сборник 16. Воссоздание изделий художественного литья из цветных металлов								
Сборник 6. Реставрация и воссоздание кровель									7.16-1-1÷ 7.16-6-30	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
7.6-0-1÷ 7.6-24-1	104	79	1,087	1,001	104	79	1,087	1,001	Сборник 17. Чеканные, выколотные, давяльные работы								
Сборник 7. Реставрация и воссоздание металлических конструкций и декоративных элементов									7.17-1-1÷ 7.17-9-15	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
7.7-0-1÷ 7.7-40-3	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000	Сборник 18. Реставрация и воссоздание инкрустированной поверхности								
7.7-41-1÷ 7.7-41-3	80	55	1,087	1,000	80	55	1,087	1,000	7.18-1-1÷ 7.18-7-1	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
7.7-42-1÷ 7.7-42-3	85	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000	Сборник 19. Реставрация и воссоздание обивки мебели и обойных декоративных элементов								
7.7-43-1÷ 7.7-43-3	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000	7.19-1-1÷ 7.19-16-6	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 8. Реставрация и воссоздание штукатурной отделки									Сборник 20. Реставрация и воссоздание позолоты								
7.8-1-1÷ 7.8-165-4	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003	7.20-0-1÷ 7.20-21-9	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
Сборник 9. Реставрация и воссоздание облицовок из искусственного мрамора									7.20-22-1÷ 7.20-23-4	110	85	1,025	1,000	110	85	1,025	1,000
7.9-1-1÷ 7.9-14-16	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003	Сборник 21. Разные работы								
Сборник 10. Реставрация и воссоздание окрасок фасадов и интерьеров									7.21-1-1÷ 7.21-14-2	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
7.10-0-1÷ 7.10-19-6	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003	Сборник 22. Реставрация и воссоздание оконных и дверных приборов								
7.10-21-1÷ 7.10-22-4	110	85	1,047	1,002	110	85	1,047	1,002	7.22-1-1÷ 7.22-13-6	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
									Сборник 23. Реставрация и воссоздание тканей и гобеленов								
									7.23-1-1÷ 7.23-16-1	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сборник 24. Художественная обработка металла гальваническим способом									8.2-1-1÷ 8.2-3-3	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
7.24-1-1÷ 7.24-56-6	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000	Глава 9. Дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время								
Сборник 25. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов и хрустальных подвесок									Сборник 0. Временное отопление зданий								
7.25-1-1÷ 7.25-63-1	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000	9.0-1-1÷ 9.0-2-3	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
Сборник 26. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства оловянно-слюдяной группы									Глава 10. Сметные нормы затрат на временные здания и сооружения								
7.26-0-1÷ 7.26-29-10	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000	Сборник 1. Временные здания и сооружения								
Сборник 27. Реставрационные работы по озеленению и благоустройству исторических садов, парков и территорий вокруг памятников истории и культуры									10.1-1-1÷ 10.1-1-10	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
7.27-1-1÷ 7.27-25-1	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000	10.1-2-1÷ 10.1-2-3	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
Сборник 28. Реставрация монументальной и станковой живописи									10.1-2-4÷ 10.1-2-14	161	107	1,047	1,006	161	107	1,047	1,006
7.28-1-1÷ 7.28-103-2	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000	10.1-2-15	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
Сборник 29. Реставрация и воссоздание мозаики									10.1-2-16÷ 10.1-2-20	161	107	1,047	1,006	161	107	1,047	1,006
7.29-1-1÷ 7.29-20-3	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000	10.1-2-21÷ 10.1-3-1	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
7.29-21-1÷ 7.29-21-10	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000	10.1-3-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
Сборник 30. Реставрация памятников монументального искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе									10.1-4-1	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
7.30-0-1÷ 7.30-6-9	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003	10.1-4-2÷ 10.1-4-6	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
7.30-7-1÷ 7.30-7-9	80	55	1,087	1,000	80	55	1,087	1,000	10.1-4-7	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
7.30-8-1÷ 7.30-79-8	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003	10.1-4-8÷ 10.1-4-14	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
7.30-80-1÷ 7.30-80-2	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000	10.1-4-15	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
Сборник 31. Ремонт произведений монументально-декоративного искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе									10.1-4-16÷ 10.1-4-20	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
7.31-1-1÷ 7.31-21-6	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000	10.1-4-21	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
Глава 8. Нормы накладных расходов и сметной прибыли									10.1-4-22÷ 10.1-4-28	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
Сборник 1. Контроль качества объектов дорожного хозяйства									10.1-4-29	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
8.1-1-1÷ 8.1-13-5	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000	10.1-4-30÷ 10.1-4-34	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
Сборник 2. Контроль качества соединений стальных и полиэтиленовых газопроводов									10.1-4-35	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
									10.1-4-36÷ 10.1-4-42	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
									10.1-4-43	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
									10.1-4-44÷ 10.1-4-47	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
									10.1-4-48	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
									10.1-4-49÷ 10.1-4-54	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10.1-4-55	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000	14.5-90-1÷ 14.5-99-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
10.1-4-56÷ 10.1-4-57	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000	14.5-100-1÷ 14.5-172-3	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
10.1-4-58	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000	14.5-173-1÷ 14.5-173-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
10.1-4-59÷ 10.1-4-62	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	14.5-174-1÷ 14.5-215-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
10.1-4-63	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000	Сборник 6. Медицинское оборудование								
10.1-4-64	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000	14.6-1-1	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
10.1-4-65÷ 10.1-4-66	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	Сборник 7. Инженерные мостовые сооружения								
10.1-4-67	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000	14.7-1-1÷ 14.7-10-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
10.1-4-68÷ 10.1-4-72	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000	14.7-11-1÷ 14.7-12-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
10.1-4-73	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000	14.7-13-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
10.1-4-74÷ 10.1-4-80	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000	14.7-13-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
Глава 14. Техническое обслуживание и ремонт оборудования городского хозяйства									14.7-14-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
Сборник 1. Воздушное и водяное отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха									14.7-15-1÷ 14.7-29-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.1-1-1÷ 14.1-138-8	110	74	1,000	1,000	110	74	1,000	1,000	14.7-30-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
Сборник 2. Защита от коррозии									14.7-31-1÷ 14.7-33-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.2-1-1÷ 14.2-2-5	85	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000	14.7-34-1÷ 14.7-34-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
Сборник 3. Оборудование станции аэрации									14.7-35-1÷ 14.7-36-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.3-1-1÷ 14.3-64-29	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000	14.7-37-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
Сборник 4. Электрические сети, аппараты и устройства									14.7-37-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.4-1-1÷ 14.4-35-15	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000	14.7-37-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.4-36-1÷ 14.4-41-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.7-38-1÷ 14.7-38-3	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.4-101-1÷ 14.4-228-2	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000	14.7-39-1÷ 14.7-42-2	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
14.4-251-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	14.7-43-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.4-252-1÷ 14.4-260-8	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000	14.7-44-1÷ 14.7-50-5	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
Сборник 5. Лифты и эскалаторы									14.7-51-1÷ 14.7-51-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.5-1-1÷ 14.5-73-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028	14.7-52-1÷ 14.7-52-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.5-74-1÷ 14.5-78-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.7-53-1÷ 14.7-61-2	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
14.5-79-1÷ 14.5-84-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000	14.7-62-1÷ 14.7-62-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.5-85-1÷ 14.5-89-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028	14.7-63-1÷ 14.7-107-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.7-107-2÷ 14.7-113-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002	14.8-62-1	162	22	1,000	1,000	162	22	1,000	1,000
14.7-114-1÷ 14.7-117-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000	14.8-63-1÷ 14.8-64-8	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.7-118-1÷ 14.7-119-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.8-65-1÷ 14.8-65-4	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.7-120-1÷ 14.7-125-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000	14.8-66-1÷ 14.8-67-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.7-130-1÷ 14.7-130-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.8-68-1÷ 14.8-69-1	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
Сборник 8. Коммуникационные коллекторы									14.8-70-1÷ 14.8-71-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-1-1÷ 14.8-4-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000	14.8-72-1÷ 14.8-72-3	162	22	1,000	1,000	162	22	1,000	1,000
14.8-5-1÷ 14.8-6-6	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000	14.8-73-1÷ 14.8-73-22	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-7-1÷ 14.8-25-2	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000	14.8-74-1÷ 14.8-74-3	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
14.8-26-1÷ 14.8-26-6	105	77	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000	14.8-75-1÷ 14.8-76-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-27-1÷ 14.8-31-4	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000	14.8-77-1÷ 14.8-77-8	162	22	1,000	1,000	162	22	1,000	1,000
14.8-32-1÷ 14.8-32-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000	14.8-78-1÷ 14.8-78-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-33-1÷ 14.8-37-10	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000	14.8-79-1÷ 14.8-79-3	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-38-1÷ 14.8-46-7	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.8-80-1÷ 14.8-81-10	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.8-47-1÷ 14.8-48-3	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000	14.8-82-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-49-1÷ 14.8-49-15	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000	14.8-82-2	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-50-1÷ 14.8-52-4	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000	14.8-83-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-53-1÷ 14.8-54-3	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000	14.8-83-2	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-55-1÷ 14.8-55-16	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000	14.8-84-1÷ 14.8-84-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-56-1÷ 14.8-56-10	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000	Сборник 9. Содержание дворовых территорий								
14.8-57-1÷ 14.8-57-2	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000	14.9-1-1÷ 14.9-4-1	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.8-58-1÷ 14.8-58-10	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000	14.9-5-1÷ 14.9-5-4	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
14.8-59-1÷ 14.8-61-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.9-6-1÷ 14.9-14-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
									14.9-15-1÷ 14.9-17-1	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
									Сборник 10. Слаботочные устройства, автоматика дымоудаления и пожаротушения								
									14.10-1-1÷ 14.10-36-1	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сборник 11. Техническое обслуживание и ремонт измерительной аппаратуры, оборудования и систем трубопроводов на объектах водопроводно-канализационного хозяйства									14.11-109-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
									14.11-111-3								
14.11-1-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.11-112-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-27-3									14.11-112-4								
14.11-28-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.11-113-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-51-4									14.11-114-10								
14.11-52-1+	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000	14.11-115-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-52-25									14.11-115-3								
14.11-53-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.11-116-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-53-4									14.11-118-1								
14.11-54-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.11-119-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-64-6									14.11-128-1								
14.11-65-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.11-129-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-65-3									14.11-129-8								
14.11-66-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.11-130-1+	67	67	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
14.11-67-3									14.11-133-12								
14.11-68-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	14.11-134-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-70-3									14.11-135-7								
14.11-71-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.11-136-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-72-5									14.11-137-1								
14.11-73-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	14.11-138-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-74-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.11-143-1								
14.11-74-3									14.11-144-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-75-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	14.11-146-1								
14.11-75-6									14.11-146-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-76-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.11-147-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-86-7									14.11-148-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-87-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.11-149-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-88-2									14.11-150-3								
14.11-89-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.11-151-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-93-11									14.11-151-3								
14.11-94-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.11-152-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-94-2									14.11-152-6								
14.11-95-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.11-152-7+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-103-5									14.11-152-11								
14.11-104-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.11-153-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-104-2+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.11-156-3								
14.11-104-3									14.11-157-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-105-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.11-157-6								
14.11-105-2+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.11-158-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-105-3									14.11-163-3								
14.11-106-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.11-164-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-106-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.11-164-10								
14.11-107-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.11-165-1+	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-107-5									14.11-165-2								
14.11-108-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.11-166-1+	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
14.11-108-5									14.11-166-2								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.11-328-1+ 14.11-329-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.12-14-1+ 14.12-14-8	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
14.11-329-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.12-15-1+ 14.12-33-2	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.11-330-1+ 14.11-331-9	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003	14.12-34-1+ 14.12-36-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.11-332-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	14.12-37-1+ 14.12-41-10	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.11-333-1+ 14.11-337-1	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003	14.12-42-1+ 14.12-42-22	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.11-338-1+ 14.11-345-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.12-43-1+ 14.12-52-2	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.11-345-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.12-63-1+ 14.12-88-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-346-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	14.12-89-1+ 14.12-89-8	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-346-2	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000	14.12-90-1+ 14.12-92-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-346-3+ 14.11-346-11	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	14.12-93-1+ 14.12-111-2	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.11-347-1+ 14.11-348-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.12-112-1+ 14.12-115-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.11-349-1+ 14.11-354-5	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003	14.12-116-1+ 14.12-123-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.11-355-1+ 14.11-355-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.12-124-1+ 14.12-126-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-356-1+ 14.11-356-5	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003	14.12-127-1+ 14.12-128-14	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.11-357-1+ 14.11-359-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.12-129-1+ 14.12-130-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-360-1+ 14.11-361-4	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	14.12-131-1+ 14.12-132-6	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.11-362-1+ 14.11-364-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.12-133-1+ 14.12-145-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.11-365-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.12-146-1+ 14.12-146-8	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-365-2+ 14.11-365-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.12-147-1+ 14.12-179-1	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.11-366-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.12-180-1+ 14.12-185-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.11-366-2+ 14.11-366-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.12-186-1+ 14.12-240-1	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.11-367-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.12-241-1+ 14.12-241-5	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-367-2+ 14.11-367-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000	14.12-242-1+ 14.12-246-4	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.11-368-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000									
14.11-368-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000									
Сборник 12. Техническое обслуживание и ремонт оборудования телеавтоматической системы управления движением транспорта																	
14.12-1-1+ 14.12-12-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028									
14.12-13-1+ 14.12-13-7	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002									

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.12-247-1÷ 14.12-258-9	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	14.15-7-1÷ 14.15-7-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
Сборник 13. Водопровод, наружные сети и внутренние устройства									14.15-7-3÷ 14.15-7-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.13-1-1÷ 14.13-1-16	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003	14.15-8-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.13-2-1÷ 14.13-252-1	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000	14.15-8-2÷ 14.15-8-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.13-253-1÷ 14.13-253-2	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000	14.15-9-1÷ 14.15-9-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.13-254-1÷ 14.13-269-11	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028	14.15-9-3÷ 14.15-9-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.13-270-1÷ 14.13-270-2	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000	14.15-10-1÷ 14.15-10-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.13-271-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000	14.15-10-3÷ 14.15-10-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.13-272-1÷ 14.13-274-2	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000	14.15-11-1÷ 14.15-11-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.13-275-1÷ 14.13-292-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000	14.15-11-3÷ 14.15-11-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
Сборник 14. Канализационные коллекторы									14.15-12-1÷ 14.15-12-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.14-1-1÷ 14.14-3-2	162	22	1,000	1,000	162	22	1,000	1,000	14.15-12-3÷ 14.15-12-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
Сборник 15. Техническая эксплуатация средств связи, систем видеонаблюдения, управления движением, охранной и пожарной сигнализации									14.15-13-1÷ 14.15-13-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-1-1÷ 14.15-1-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-13-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-1-3÷ 14.15-1-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-14-1÷ 14.15-14-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-2-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-14-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-2-2÷ 14.15-2-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-15-1÷ 14.15-15-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-3-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-15-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-3-2÷ 14.15-3-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-16-1÷ 14.15-16-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-4-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-16-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-4-2÷ 14.15-4-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-17-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-5-1÷ 14.15-5-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-17-2÷ 14.15-17-5	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-5-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-18-1÷ 14.15-18-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-6-1÷ 14.15-6-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-18-3÷ 14.15-18-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-6-3÷ 14.15-6-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-19-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
									14.15-19-2÷ 14.15-19-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-20-1+ 14.15-20-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-33-1+ 14.15-33-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-20-3+ 14.15-20-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-33-3+ 14.15-33-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-21-1+ 14.15-21-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-34-1+ 14.15-34-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-21-3+ 14.15-21-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-34-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-22-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-35-1+ 14.15-35-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-22-2+ 14.15-22-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-35-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-23-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-36-1+ 14.15-36-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-23-2+ 14.15-23-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-36-3+ 14.15-36-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-24-1+ 14.15-24-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-37-1+ 14.15-37-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-24-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-37-3+ 14.15-37-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-25-1+ 14.15-25-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-38-1+ 14.15-38-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-25-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-38-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-26-1+ 14.15-26-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-39-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-26-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-39-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-27-1+ 14.15-27-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-40-1+ 14.15-40-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-27-3+ 14.15-27-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-40-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-28-1+ 14.15-28-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-41-1+ 14.15-41-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-28-3+ 14.15-28-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-41-3+ 14.15-41-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-29-1+ 14.15-29-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-42-1+ 14.15-42-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-29-3+ 14.15-29-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-42-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-30-1+ 14.15-30-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-43-1+ 14.15-43-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-30-3+ 14.15-30-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-43-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-31-1+ 14.15-31-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-44-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-31-3+ 14.15-31-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-44-2+ 14.15-44-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-32-1+ 14.15-32-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-45-1+ 14.15-45-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-32-3+ 14.15-32-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-45-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
									14.15-46-1+ 14.15-46-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
									14.15-46-3+ 14.15-46-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-47-1÷ 14.15-47-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-61-3÷ 14.15-61-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-47-3÷ 14.15-47-5	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-62-1÷ 14.15-62-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-48-1÷ 14.15-48-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-62-3÷ 14.15-62-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-48-3÷ 14.15-48-5	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-63-1÷ 14.15-63-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-49-1÷ 14.15-49-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-63-3÷ 14.15-63-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-49-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-64-1÷ 14.15-64-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-50-1÷ 14.15-50-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-64-3÷ 14.15-64-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-50-3÷ 14.15-50-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-65-1÷ 14.15-65-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-51-1÷ 14.15-51-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-65-3÷ 14.15-65-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-51-3÷ 14.15-51-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-66-1÷ 14.15-66-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-52-1÷ 14.15-52-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-66-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-52-3÷ 14.15-52-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-67-1÷ 14.15-67-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-53-1÷ 14.15-53-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-67-3÷ 14.15-67-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-55-3÷ 14.15-55-5	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-68-1÷ 14.15-68-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-56-1÷ 14.15-56-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-68-3÷ 14.15-68-5	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-56-3÷ 14.15-56-6	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-69-1÷ 14.15-69-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-57-1÷ 14.15-57-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-69-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-57-3÷ 14.15-57-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-70-1÷ 14.15-70-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-58-1÷ 14.15-58-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-70-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-58-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-71-1÷ 14.15-71-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-59-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-71-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-59-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-72-1÷ 14.15-72-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-60-1÷ 14.15-60-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-72-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-60-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-73-1÷ 14.15-73-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-61-1÷ 14.15-61-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-73-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-74-1÷ 14.15-74-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-87-3÷ 14.15-87-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-74-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-88-1÷ 14.15-88-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-75-1÷ 14.15-75-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-88-3÷ 14.15-88-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-75-3÷ 14.15-75-6	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-89-1÷ 14.15-89-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-76-1÷ 14.15-76-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-89-3÷ 14.15-89-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-76-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-90-1÷ 14.15-90-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-77-1÷ 14.15-77-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-90-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-77-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-91-1÷ 14.15-91-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-78-1÷ 14.15-78-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-91-3÷ 14.15-91-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-78-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-92-1÷ 14.15-92-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-79-1÷ 14.15-79-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-92-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-79-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-93-1÷ 14.15-93-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-80-1÷ 14.15-80-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-93-3÷ 14.15-93-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-80-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-94-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-81-1÷ 14.15-81-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-94-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-81-3÷ 14.15-81-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-95-1÷ 14.15-95-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-82-1÷ 14.15-82-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-95-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-82-3÷ 14.15-82-9	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-96-1÷ 14.15-97-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-83-1÷ 14.15-83-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-97-2÷ 14.15-97-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-83-3÷ 14.15-83-9	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-98-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-84-1÷ 14.15-84-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-98-2÷ 14.15-98-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-84-3÷ 14.15-84-8	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-100-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-85-1÷ 14.15-85-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-100-2÷ 14.15-100-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-85-3÷ 14.15-85-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-101-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-86-1÷ 14.15-86-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-101-2÷ 14.15-101-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-86-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000	14.15-102-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-87-1÷ 14.15-87-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.15-102-2÷ 14.15-102-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
									14.15-103-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-283-4+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000	14.16-48-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.15-283-15									14.16-49-1÷	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.15-284-1÷	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.16-49-8								
14.15-284-3									14.16-50-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-284-4+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000	14.16-50-2+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.15-284-15									14.16-50-3								
14.15-285-1÷	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.16-51-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-285-3									14.16-51-2+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.15-285-4+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000	14.16-51-3								
14.15-285-15									14.16-52-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-286-1÷	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.16-52-2+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.15-286-3									14.16-52-3								
14.15-286-4÷	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000	14.16-53-1÷	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.15-286-15									14.16-56-1								
Сборник 16. Содержание и ремонт фонтанов									14.16-56-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.16-1-1÷	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.16-57-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.16-1-4									14.16-57-2÷	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.16-2-1÷	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000	14.16-57-4								
14.16-2-4									Сборник 17. Техническое обслуживание и ремонт оборудования отдельных объектов городского хозяйства								
14.16-3-1÷	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000	14.17-1-1÷	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-3-2									14.17-8-7								
14.16-4-1÷	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	Сборник 18. Техническое обслуживание и ремонт оборудования систем газоочистки и противопожарной защиты тоннельных сооружений								
14.16-9-2									14.18-1-1÷	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-10-1÷	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000	14.18-26-1								
14.16-14-1									Сборник 19. Техническое обслуживание и ремонт газовых сетей и оборудования жилых домов								
14.16-15-1÷	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	14.19-1-1÷	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
14.16-15-8									14.19-1-3								
14.16-16-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000	Глава 15. Транспортные затраты								
14.16-17-1	85	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000	Сборник 1. Затраты по приему отходов строительства и сноса								
14.16-18-1	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000	15.1-1101-1÷	98	77	1,000	1,000	98	77	1,000	1,000
14.16-19-1÷	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000	15.1-2501-3								
14.16-19-2									Сборник 2. Перевозка грунта и строительного мусора								
14.16-20-1÷	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	15.2-1-1÷	98	77	1,000	1,000	98	77	1,000	1,000
14.16-21-2									15.2-201-12								
14.16-22-1÷	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000	Глава 17. Праздничное, тематическое оформление города, содержание объектов городской среды								
14.16-25-1÷	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000	Сборник 1. Электротехнические устройства систем иллюминации								
14.16-29-1									17.1-1-1÷	114	67	1,067	1,028	114	67	1,067	1,028
14.16-30-1÷	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000	17.1-7-2								
14.16-33-1									17.1-8-1÷	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.16-34-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000	17.1-8-4								
14.16-35-1	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000	17.1-9-1÷	114	67	1,067	1,028	114	67	1,067	1,028
14.16-36-1÷	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000	17.1-18-1								
14.16-37-2									Сборник 2. Флаги, стяжки, перетяжки								
14.16-38-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000									
14.16-39-1÷	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000									
14.16-47-1																	

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
17.2-1-1÷ 17.2-12-1	88	45	1,047	1,000	88	45	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.5-68-1÷ 3.5-73-7	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010	Сборник 6. Бетонные, железобетонные конструкции монолитные								
3.5-74-1÷ 3.5-74-4	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014	3.6-1-1÷ 3.6-13-2	94	66	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
3.5-75-1÷ 3.5-75-12	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010	3.6-14-1÷ 3.6-14-2	94	66	1,047	1,003	70	41	1,047	1,003
3.5-76-1÷ 3.5-89-1	122	76	1,047	1,000	122	76	1,047	1,000	3.6-15-1÷ 3.6-17-3	94	66	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
3.5-90-1	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010	3.6-18-1÷ 3.6-25-5	94	66	1,047	1,062	70	41	1,047	1,062
3.5-93-1÷ 3.5-93-4	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014	3.6-26-1÷ 3.6-29-10	94	66	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.5-94-1÷ 3.5-94-7	119	56	1,047	1,079	119	56	1,047	1,079	3.6-40-1÷ 3.6-98-1	94	66	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
3.5-96-1÷ 3.5-99-7	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010	3.6-99-1	94	66	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
3.5-100-1÷ 3.5-100-4	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014	3.6-100-1÷ 3.6-100-4	94	66	1,047	1,062	70	41	1,047	1,062
3.5-101-1÷ 3.5-101-6	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010	3.6-101-1÷ 3.6-105-3	94	66	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
3.5-104-1÷ 3.5-104-2	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014	3.6-106-1	94	66	1,047	1,062	70	41	1,047	1,062
3.5-105-1÷ 3.5-105-49	119	56	1,047	1,079	119	56	1,047	1,079	3.6-107-1÷ 3.6-120-1	94	66	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
3.5-106-1÷ 3.5-109-4	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014	3.6-121-1	94	66	1,047	1,022	94	66	1,047	1,022
3.5-110-1÷ 3.5-110-4	122	76	1,047	1,079	122	76	1,047	1,079	Сборник 7. Бетонные, железобетонные конструкции сборные								
3.5-111-1÷ 3.5-116-1	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014	3.7-1-1÷ 3.7-31-6	127	57	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
3.5-117-1÷ 3.5-119-6	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010	3.7-31-7÷ 3.7-31-8	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
3.5-120-1	70	55	1,047	1,009	70	55	1,047	1,009	3.7-31-9	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
3.5-121-1	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014	3.7-31-10÷ 3.7-51-4	127	57	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
3.5-122-1÷ 3.5-129-4	122	76	1,047	1,000	122	76	1,047	1,000	3.7-52-1÷ 3.7-53-5	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.5-129-5	70	55	1,047	1,000	70	55	1,047	1,000	3.7-54-1÷ 3.7-54-3	127	57	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
3.5-129-6÷ 3.5-129-8	122	76	1,047	1,000	122	76	1,047	1,000	3.7-54-4÷ 3.7-63-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.5-130-1÷ 3.5-132-1	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010	3.7-64-1÷ 3.7-83-6	127	57	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
3.5-133-1÷ 3.5-136-1	122	76	1,047	1,000	122	76	1,047	1,000	3.7-85-1÷ 3.7-88-2	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.5-137-1	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010	3.7-89-1÷ 3.7-89-3	127	57	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
3.5-138-1÷ 3.5-138-3	122	76	1,047	1,000	122	76	1,047	1,000	3.7-90-1÷ 3.7-91-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.7-92-1+ 3.7-92-4	127	57	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003	3.10-73-2+ 3.10-74-2	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
Сборник 8. Конструкции из кирпича и блоков									3.10-75-1+ 3.10-81-1	89	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
3.8-1-1+ 3.8-1-3	87	41	1,047	1,003	75	41	1,047	1,003	3.10-82-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.8-2-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000	3.10-83-1+ 3.10-87-1	89	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
3.8-2-2+ 3.8-2-3	87	41	1,047	1,068	75	41	1,047	1,002	3.10-88-1+ 3.10-121-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.8-2-4	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000	3.10-122-1+ 3.10-122-2	89	41	1,047	1,000	89	41	1,047	1,000
3.8-2-5+ 3.8-2-13	87	41	1,047	1,068	75	41	1,047	1,002	3.10-123-1	89	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
3.8-3-1+ 3.8-19-2	94	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,025	3.10-124-1+ 3.10-126-2	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
3.8-20-1+ 3.8-23-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000	Сборник 11. Полы								
3.8-24-1+ 3.8-26-1	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	3.11-0-1+ 3.11-52-1	89	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
3.8-27-1+ 3.8-28-2	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000	Сборник 12. Кровли								
3.8-29-1+ 3.8-31-10	94	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,025	3.12-1-1+ 3.12-48-1	89	41	1,087	1,001	87	41	1,087	1,001
3.8-32-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000	Сборник 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии								
3.8-33-1	94	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,025	3.13-1-1+ 3.13-38-4	87	41	1,047	1,000	83	41	1,047	1,000
3.8-34-1+ 3.8-34-3	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	3.13-39-1+ 3.13-40-2	87	41	1,047	1,000	83	41	1,047	1,002
3.8-35-1+ 3.8-36-4	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000	3.13-41-1	87	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.8-37-1+ 3.8-39-2	94	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,025	3.13-42-1+ 3.13-42-2	87	41	1,047	1,000	83	41	1,047	1,002
3.8-40-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002	3.13-43-1+ 3.13-44-2	87	41	1,047	1,000	83	41	1,047	1,000
3.8-41-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000	3.13-45-1+ 3.13-45-2	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.8-42-1+ 3.8-45-4	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002	3.13-46-1+ 3.13-48-4	87	41	1,047	1,000	83	41	1,047	1,000
3.8-46-1	94	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,002	3.13-49-1+ 3.13-49-2	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.8-47-1+ 3.8-48-2	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002	3.13-50-1+ 3.13-52-1	87	41	1,067	1,003	75	41	1,067	1,003
3.8-49-1+ 3.8-49-5	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000	3.13-53-1+ 3.13-53-2	87	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
Сборник 9. Металлические конструкции									3.13-54-1+ 3.13-57-2	87	41	1,047	1,000	83	41	1,047	1,000
3.9-1-1+ 3.9-85-3	72	51	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000	Сборник 14. Конструкции в сельском строительстве								
Сборник 10. Деревянные конструкции									3.14-1-1+ 3.14-2-1	87	41	1,087	1,003	75	41	1,087	1,003
3.10-1-1+ 3.10-69-2	89	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000	3.14-3-1+ 3.14-3-3	87	41	1,087	1,000	75	41	1,087	1,000
3.10-70-1+ 3.10-72-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000									
3.10-73-1	89	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000									

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.14-4-1÷ 3.14-4-2	87	41	1,047	1,003	75	41	1,047	1,003	3.15-156-1÷ 3.15-157-3	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.14-5-1÷ 3.14-7-2	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000	3.15-158-1÷ 3.15-158-6	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
Сборник 15. Отделочные работы									3.15-159-1÷ 3.15-160-2	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-0-1÷ 3.15-0-2	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	3.15-161-1÷ 3.15-165-2	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-1-1÷ 3.15-12-2	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	3.15-166-1	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-13-1÷ 3.15-23-6	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	3.15-167-1	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-24-1÷ 3.15-24-3	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	3.15-168-1÷ 3.15-169-2	90	42	1,000	1,000	83	41	1,000	1,000
3.15-25-1÷ 3.15-29-1	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	3.15-170-1	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-30-1÷ 3.15-50-1	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	3.15-171-1	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-51-1÷ 3.15-81-6	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	3.15-172-1÷ 3.15-172-2	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-82-1÷ 3.15-91-2	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	3.15-173-1÷ 3.15-174-21	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-91-3÷ 3.15-115-13	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	3.15-175-1÷ 3.15-175-2	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-116-1÷ 3.15-126-4	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	3.15-176-1÷ 3.15-176-8	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-127-1÷ 3.15-136-1	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	3.15-177-1÷ 3.15-178-3	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-137-1÷ 3.15-138-3	81	41	1,047	1,019	75	41	1,047	1,019	3.15-179-1÷ 3.15-181-1	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-139-1÷ 3.15-141-2	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	3.15-182-1÷ 3.15-182-9	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-142-1÷ 3.15-143-5	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	3.15-183-1÷ 3.15-184-2	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-144-1÷ 3.15-145-3	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	3.15-185-1÷ 3.15-186-12	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-147-1÷ 3.15-147-3	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	3.15-186-13	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-148-1	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	3.15-187-1÷ 3.15-188-3	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-149-1÷ 3.15-150-2	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	3.15-189-1÷ 3.15-192-4	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-151-1÷ 3.15-154-3	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	Сборник 16. Трубопроводы внутренние								
3.15-155-1÷ 3.15-155-2	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	3.16-1-1÷ 3.16-1-10	109	54	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
									3.16-2-1÷ 3.16-3-7	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
									3.16-4-1÷ 3.16-4-3	109	54	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.16-5-1+	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	3.27-26-4	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006
3.16-42-1									3.27-26-5+	134	55	1,047	1,030	115	41	1,047	1,030
Сборник 17. Водопровод и канализация - внутренние устройства									3.27-26-6								
3.17-1-1	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	3.27-27-1+								
3.17-1-2	103	46	1,067	1,000	79	41	1,067	1,000	3.27-28-4	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006
3.17-1-3+	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	3.27-29-1+	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.17-2-5									3.27-30-2								
3.17-2-6+	103	46	1,067	1,000	79	41	1,067	1,000	3.27-31-1+	134	55	1,047	1,030	115	41	1,047	1,030
3.17-2-7									3.27-37-1								
3.17-3-1+	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	3.27-38-1+	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006
3.17-12-4									3.27-40-2								
Сборник 18. Отопление - внутренние устройства									3.27-40-3+	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.18-1-1+	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	3.27-40-4								
3.18-23-5									3.27-41-1+	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006
Сборник 19. Газоснабжение - внутренние устройства									3.27-41-5								
3.19-1-1+	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	3.27-41-6+	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.19-18-1									3.27-41-11								
Сборник 20. Вентиляция и кондиционирование воздуха									3.27-42-1+	134	55	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
3.20-1-1+	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	3.27-46-1								
3.20-57-5									3.27-47-1+	109	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
Сборник 22. Водопровод - наружные сети									3.27-47-4								
3.22-7-1+	109	54	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003	3.27-48-1+	109	41	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.22-73-16									3.27-48-2								
Сборник 23. Канализация - наружные сети									3.27-49-1+	109	41	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006
3.23-1-1+	109	54	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003	3.27-51-1								
3.23-59-9									3.27-52-1+	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.23-60-1	109	54	1,000	1,000	96	41	1,000	1,000	3.27-60-2								
3.23-61-1+	109	54	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003	3.27-61-1+	134	55	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
3.23-68-1									3.27-61-2								
Сборник 24. Теплоснабжение и газопроводы - наружные сети									3.27-62-1+	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.24-1-1+	109	54	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003	3.27-64-1								
3.24-71-18									3.27-64-1	134	55	1,047	1,030	115	41	1,047	1,030
Сборник 26. Теплоизоляционные работы									3.27-65-1+								
3.26-1-1+	81	41	1,047	1,019	75	41	1,047	1,019	3.27-68-3								
3.26-54-1									3.27-69-1+	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.26-55-1	81	41	1,047	1,019	75	41	1,047	1,002	3.27-69-4								
3.26-55-2+	81	41	1,047	1,019	75	41	1,047	1,019	3.27-71-1+	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.26-68-16									3.27-72-1								
Сборник 27. Автомобильные дороги									3.27-76-1+	134	55	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
3.27-1-1+	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002	3.27-76-2								
3.27-21-1									3.27-77-1+	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-22-1+	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006	3.27-89-2								
3.27-25-2									3.27-91-1	87	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
3.27-26-1	134	55	1,047	1,030	115	41	1,047	1,030	3.27-91-2	94	66	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
3.27-26-2	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006	3.27-92-1+	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-26-3	134	55	1,047	1,030	115	41	1,047	1,030	3.27-98-1								
									3.27-99-1+	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
									3.27-99-3								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.29-1406-1+ 3.29-1432-12	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.29-1612-1+ 3.29-1612-3	108	45	1,248	1,000	108	45	1,248	1,000
3.29-1433-1+ 3.29-1433-2	125	52	1,047	1,068	125	52	1,047	1,002	3.29-1612-4	108	45	1,014	1,000	108	45	1,014	1,000
3.29-1434-1+ 3.29-1438-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.29-1612-5+ 3.29-1612-7	108	45	1,248	1,000	108	45	1,248	1,000
3.29-1439-1+ 3.29-1439-2	125	52	1,047	1,068	125	52	1,047	1,002	3.29-1612-8	108	45	1,014	1,000	108	45	1,014	1,000
3.29-1440-1+ 3.29-1440-3	108	45	1,047	1,068	108	45	1,047	1,068	3.29-1627-1+ 3.29-1638-2	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1455-1+ 3.29-1464-12	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.29-1639-1+ 3.29-1654-6	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
3.29-1465-1	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000	3.29-1655-1+ 3.29-1683-1	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1466-1+ 3.29-1502-2	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.29-1684-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1503-1+ 3.29-1503-2	108	45	1,087	1,003	125	52	1,087	1,003	3.29-1685-1+ 3.29-1690-2	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1504-1+ 3.29-1550-8	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.29-1691-1+ 3.29-1691-2	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000
3.29-1551-1+ 3.29-1551-2	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,002	3.29-1692-1+ 3.29-1693-1	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1552-1+ 3.29-1562-4	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.29-1694-1+ 3.29-1694-4	108	45	1,047	1,068	108	45	1,047	1,068
3.29-1563-1	125	52	1,000	1,000	125	52	1,000	1,000	3.29-1695-1+ 3.29-1696-4	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1564-1+ 3.29-1566-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.29-1710-1+ 3.29-1710-12	108	45	1,087	1,003	108	45	1,087	1,003
3.29-1567-1+ 3.29-1571-1	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000	3.29-1725-1+ 3.29-1731-2	108	45	1,047	1,068	108	45	1,047	1,068
3.29-1585-1+ 3.29-1586-1	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000	3.29-1732-1	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1587-1+ 3.29-1588-1	108	45	1,087	1,000	108	45	1,087	1,000	3.29-1733-1+ 3.29-1736-2	108	45	1,047	1,068	108	45	1,047	1,068
3.29-1589-1+ 3.29-1589-2	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000	3.29-1737-1	108	45	1,047	1,019	108	45	1,047	1,019
3.29-1590-1+ 3.29-1591-1	108	45	1,087	1,000	108	45	1,087	1,000	3.29-1738-1+ 3.29-1739-1	108	45	1,047	1,068	108	45	1,047	1,068
3.29-1592-1+ 3.29-1592-8	108	45	1,047	1,079	108	45	1,047	1,079	3.29-1740-1+ 3.29-1740-4	108	45	1,067	1,025	108	45	1,067	1,025
3.29-1593-1+ 3.29-1598-2	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000	3.29-1741-1+ 3.29-1741-2	108	45	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.29-1599-1	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022	3.29-1755-1	108	45	1,087	1,003	108	45	1,087	1,003
3.29-1600-1+ 3.29-1600-6	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000	3.29-1756-1+ 3.29-1757-1	108	45	1,047	1,068	108	45	1,047	1,068
3.29-1610-1+ 3.29-1610-3	108	45	1,082	1,000	108	45	1,082	1,000	3.29-1758-1+ 3.29-1759-1	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1611-1+ 3.29-1611-3	108	45	1,000	1,000	108	45	1,000	1,000	3.29-1760-1+ 3.29-1761-1	108	45	1,067	1,028	108	45	1,067	1,028
									3.29-1775-1+ 3.29-1805-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
									3.29-1805-2	108	45	1,087	1,000	108	45	1,087	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.29-1806-1+	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.29-1954-1	125	52	1,000	1,000	125	52	1,000	1,000
3.29-1823-2									3.29-1955-1+								
3.29-1824-1	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000	3.29-1956-3	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1826-1+									3.29-1957-1+								
3.29-1845-2	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.29-1957-2	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1865-1+									3.29-1958-1+								
3.29-1885-3	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000	3.29-1958-2	108	45	1,010	1,010	108	45	1,010	1,010
3.29-1900-1+									3.29-1959-1+								
3.29-1905-5	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.29-1967-4	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1905-6	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,002	3.29-1968-1	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
3.29-1905-7	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.29-1969-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.29-1905-8+									3.29-1970-1	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1906-4	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,002	3.29-1971-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1907-1+									3.29-1972-1+								
3.29-1907-2	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.29-1972-9	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1908-1+									3.29-1973-1+								
3.29-1908-3	-	-	1,000	1,010	-	-	1,000	1,010	3.29-1973-3	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1909-1+									3.29-1974-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1909-3	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.29-1975-1+								
3.29-1909-4	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000	3.29-1975-3	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000
3.29-1909-5+									3.29-1976-1+								
3.29-1910-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.29-1977-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1910-2	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000	3.29-1978-1+								
3.29-1910-3	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000	3.29-1979-1	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1910-4	108	45	1,047	1,002	108	45	1,047	1,002	Сборник 30. Мосты и трубы								
3.29-1911-1+									3.30-1-1+								
3.29-1911-2	125	52	1,047	1,002	125	52	1,047	1,002	3.30-11-3	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003
3.29-1911-3	108	45	1,047	1,002	108	45	1,047	1,002	3.30-12-1+								
3.29-1912-1+									3.30-12-2	96	65	1,047	1,003	96	65	1,047	1,003
3.29-1913-2	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010	3.30-13-1+								
3.29-1914-1+									3.30-13-3	113	41	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
3.29-1914-3	125	52	1,047	1,002	125	52	1,047	1,002	3.30-14-1+								
3.29-1930-1+									3.30-14-2	96	65	1,087	1,000	96	65	1,087	1,000
3.29-1934-1	87	41	1,025	1,000	75	41	1,025	1,000	3.30-15-1	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000
3.29-1935-1	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	3.30-16-1+								
3.29-1937-1+									3.30-24-1	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003
3.29-1940-1	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	3.30-25-1+								
3.29-1941-1+									3.30-26-2	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000
3.29-1941-2	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002	3.30-27-1	96	65	1,087	1,000	96	65	1,087	1,000
3.29-1942-1	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000	3.30-27-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.29-1943-1	108	45	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002	3.30-28-1+								
3.29-1944-1+									3.30-28-2	96	65	1,087	1,000	96	65	1,087	1,000
3.29-1948-1	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000	3.30-29-1	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003
3.29-1949-1+									3.30-30-1+								
3.29-1953-1	108	45	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002	3.30-31-4	96	65	1,047	1,022	96	65	1,047	1,022

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.30-32-1+ 3.30-35-3	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003	3.30-102-1+ 3.30-102-3	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003
3.30-36-1	96	65	1,047	1,006	96	65	1,047	1,006	3.30-103-1	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,002
3.30-37-1+ 3.30-38-5	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003	3.30-104-1	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000
3.30-39-1+ 3.30-47-2	96	65	1,087	1,000	96	65	1,087	1,000	Сборник 32. Трамвайные пути								
3.30-48-1+ 3.30-48-8	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003	3.32-1-1+ 3.32-12-4	98	60	1,047	1,006	98	60	1,047	1,006
3.30-49-1	96	65	1,047	1,006	96	65	1,047	1,006	3.32-13-1+ 3.32-16-3	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.30-50-1+ 3.30-50-2	96	65	1,087	1,000	96	65	1,087	1,000	3.32-17-1+ 3.32-17-2	98	60	1,047	1,006	98	60	1,047	1,006
3.30-51-1+ 3.30-62-6	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000	3.32-17-3	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.30-63-1+ 3.30-63-5	96	65	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003	3.32-18-1+ 3.32-19-1	98	60	1,047	1,006	98	60	1,047	1,006
3.30-63-6	96	65	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022	3.32-19-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.30-64-1+ 3.30-69-1	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000	3.32-20-1+ 3.32-22-2	98	60	1,047	1,006	98	60	1,047	1,006
3.30-70-1+ 3.30-71-3	96	65	1,047	1,003	96	65	1,047	1,003	3.32-22-3+ 3.32-22-4	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.30-72-1+ 3.30-75-2	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000	3.32-23-1	98	60	1,047	1,006	98	60	1,047	1,006
3.30-75-3	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	3.32-23-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.30-76-1	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000	3.32-24-1+ 3.32-33-2	98	60	1,047	1,006	98	60	1,047	1,006
3.30-76-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	3.32-34-1+ 3.32-35-1	98	60	1,047	1,006	75	41	1,047	1,006
3.30-77-1+ 3.30-80-2	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000	Сборник 33. Линии электропередачи								
3.30-82-1	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003	3.33-1-1+ 3.33-36-1	94	41	1,087	1,000	94	41	1,087	1,000
3.30-83-1	96	65	1,047	1,062	96	65	1,047	1,062	3.33-37-1+ 3.33-37-2	94	41	1,067	1,081	94	41	1,067	1,081
3.30-86-1+ 3.30-86-20	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000	3.33-38-1+ 3.33-39-1	94	41	1,087	1,000	94	41	1,087	1,000
3.30-87-1	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003	Сборник 34. Сооружения связи, радиовещания и телевидения								
3.30-88-1	96	65	1,047	1,003	96	65	1,047	1,003	3.34-1-1+ 3.34-2-1	92	41	1,087	1,000	92	41	1,087	1,000
3.30-90-1+ 3.30-92-2	96	65	1,047	1,068	96	65	1,047	1,068	3.34-3-1	92	41	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000
3.30-93-1	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000	3.34-4-1+ 3.34-7-4	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.30-94-1+ 3.30-95-1	96	65	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022	3.34-8-1+ 3.34-10-20	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.30-96-1+ 3.30-97-5	96	65	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	3.34-11-1+ 3.34-16-5	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.30-98-1	96	65	1,047	1,022	96	65	1,047	1,022	3.34-17-1+ 3.34-28-2	92	41	1,067	1,081	92	41	1,067	1,081
3.30-99-1+ 3.30-99-2	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,002	3.34-29-1+ 3.34-45-5	92	41	1,087	1,000	92	41	1,087	1,000
3.30-100-1+ 3.30-100-2	96	65	1,047	1,068	96	65	1,047	1,068									

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.44-51-1÷ 3.44-51-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	3.47-78-1÷ 3.47-84-1	105	48	1,047	1,000	92	41	1,047	1,002
Сборник 45. Промышленные печи и трубы									3.47-85-1÷ 3.47-86-3	109	41	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006
3.45-1-1÷ 3.45-42-5	90	64	1,087	1,025	90	64	1,087	1,025	Сборник 51. Прочие строительные работы								
3.45-43-1÷ 3.45-43-5	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002	3.51-1-1÷ 3.51-2-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.45-44-1÷ 3.45-55-5	90	64	1,087	1,025	90	64	1,087	1,025	3.51-3-1÷ 3.51-12-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 47. Озеленение, благоустройство, малые формы									3.51-13-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,248	1,000
3.47-1-1÷ 3.47-8-1	105	48	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000	Глава 4. Монтаж оборудования								
3.47-9-1÷ 3.47-12-1	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000	Сборник 0. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках								
3.47-13-1÷ 3.47-22-1	105	48	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000	4.0-1-1÷ 4.0-4-2	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
3.47-23-1÷ 3.47-33-1	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000	Сборник 1. Металлообрабатывающее оборудование								
3.47-34-1÷ 3.47-34-13	105	48	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000	4.1-1-1÷ 4.1-2-2	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
3.47-35-1÷ 3.47-49-3	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000	Сборник 3. Подъемно-транспортное оборудование								
3.47-50-1÷ 3.47-51-6	105	48	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000	4.3-1-1÷ 4.3-38-1	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
3.47-52-1÷ 3.47-56-1	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000	4.3-39-1÷ 4.3-40-4	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
3.47-57-1÷ 3.47-59-1	105	48	1,047	1,006	92	41	1,047	1,006	Сборник 6. Теплосиловое оборудование								
3.47-60-1÷ 3.47-60-13	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000	4.6-1-1÷ 4.6-50-2	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
3.47-61-1÷ 3.47-66-2	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000	Сборник 7. Компрессорные машины, насосы, вентиляторы								
3.47-67-1÷ 3.47-67-8	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000	4.7-1-1÷ 4.7-24-27	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
3.47-68-1÷ 3.47-68-2	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000	Сборник 8. Электротехнические установки								
3.47-69-1÷ 3.47-69-3	109	41	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000	4.8-1-1÷ 4.8-27-8	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
3.47-70-1	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	4.8-28-1÷ 4.8-72-8	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
3.47-71-1÷ 3.47-71-3	109	41	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000	4.8-73-1÷ 4.8-80-9	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081
3.47-73-1	105	48	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000	4.8-81-1÷ 4.8-83-21	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
3.47-74-1÷ 3.47-75-2	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000	4.8-84-1÷ 4.8-94-3	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
3.47-76-1÷ 3.47-76-4	109	41	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000	4.8-95-1÷ 4.8-95-11	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
3.47-77-1	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000	4.8-96-1÷ 4.8-96-9	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
									4.8-97-1÷ 4.8-98-14	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.8-99-1÷ 4.8-103-1	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000	Сборник 10. Оборудование связи								
4.8-104-1÷ 4.8-108-1	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081	4.10-1-1÷ 4.10-91-2	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.8-109-1÷ 4.8-138-2	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000	4.10-92-1÷ 4.10-115-25	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081
4.8-139-1÷ 4.8-139-11	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000	4.10-115-26÷ 4.10-115-33	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.8-140-1÷ 4.8-140-8	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081	4.10-116-1÷ 4.10-116-3	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
4.8-141-1÷ 4.8-153-3	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000	4.10-117-1÷ 4.10-118-13	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.8-154-1÷ 4.8-154-3	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081	4.10-119-1÷ 4.10-120-8	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081
4.8-155-1÷ 4.8-184-2	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000	4.10-123-33÷ 4.10-123-38	92	41	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081
4.8-185-1÷ 4.8-187-10	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081	4.10-125-1÷ 4.10-127-4	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
4.8-188-1÷ 4.8-272-1	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000	4.10-128-1÷ 4.10-133-4	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.8-277-1÷ 4.8-279-1	92	43	1,067	1,081	92	43	1,067	1,081	4.10-134-1÷ 4.10-139-2	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
4.8-280-1÷ 4.8-281-3	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000	4.10-140-1÷ 4.10-152-13	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.8-282-1÷ 4.8-283-6	92	43	1,067	1,028	79	41	1,067	1,028	4.10-153-1÷ 4.10-158-1	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
4.8-284-1÷ 4.8-284-2	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081	4.10-159-1÷ 4.10-160-3	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.8-285-1÷ 4.8-285-2	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000	4.10-161-1	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.8-286-1	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000	4.10-162-1÷ 4.10-177-1	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.8-287-1÷ 4.8-287-6	92	43	1,067	1,081	92	43	1,067	1,081	4.10-179-1÷ 4.10-179-2	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081
4.8-288-1÷ 4.8-290-2	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000	4.10-180-1÷ 4.10-181-3	92	41	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081
4.8-291-1÷ 4.8-292-1	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081	4.10-182-1	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.8-293-1÷ 4.8-297-3	92	43	1,067	1,028	79	41	1,047	1,000	Сборник 11. Приборы и средства автоматизации и вычислительной техники								
4.8-298-1÷ 4.8-313-4	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000	4.11-1-1÷ 4.11-30-2	92	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.8-314-1÷ 4.8-315-1	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000	4.11-33-1	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.8-316-1÷ 4.8-321-1	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000	Сборник 12. Технологические трубопроводы								
									4.12-1-1÷ 4.12-62-17	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
									Сборник 18. Оборудование предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.18-1-1÷ 4.18-2-4	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	Сборник 36. Оборудование предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства								
Сборник 21. Оборудование метрополитенов и тоннелей									4.36-1-1÷ 4.36-1-3	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.21-1-1÷ 4.21-8-13	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	4.36-2-1	70	43	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
4.21-9-1÷ 4.21-9-19	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028	4.36-2-2÷ 4.36-5-2	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.21-9-20÷ 4.21-41-1	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	4.36-5-3	70	43	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
4.21-42-1÷ 4.21-42-2	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028	4.36-5-4	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.21-43-1÷ 4.21-43-2	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	Сборник 37. Оборудование общего назначения								
Сборник 24. Оборудование предприятий промышленности строительных материалов									4.37-1-1÷ 4.37-18-5	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.24-1-1÷ 4.24-51-4	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	Глава 5. Пусконаладочные работы								
Сборник 28. Оборудование предприятий пищевой промышленности									Сборник 1. Электротехнические устройства								
4.28-1-1÷ 4.28-19-6	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	5.1-1-1÷ 5.1-199-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий									Сборник 2. Автоматизированные системы управления								
4.29-1-1÷ 4.29-14-2	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	5.2-1-1÷ 5.2-36-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 31. Оборудование предприятий кинематографии									Сборник 3. Системы вентиляции и кондиционирования воздуха								
4.31-1-1	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	5.3-1-1÷ 5.3-69-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
4.31-2-1	70	43	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	Сборник 4. Подъемно-транспортное оборудование								
4.31-2-2÷ 4.31-2-12	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	5.4-1-1÷ 5.4-33-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
4.31-2-13÷ 4.31-2-14	70	43	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	Сборник 6. Холодильные и компрессорные устройства								
4.31-2-15÷ 4.31-2-16	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	5.6-1-1÷ 5.6-31-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
4.31-2-17÷ 4.31-2-18	70	43	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	Сборник 7. Теплоэнергетическое оборудование								
4.31-2-19÷ 4.31-2-20	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	5.7-1-1÷ 5.7-88-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
4.31-2-21	70	43	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	Сборник 9. Сооружения водоснабжения и канализации								
4.31-2-22÷ 4.31-3-2	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	5.9-1-1÷ 5.9-51-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 33. Оборудование предприятий легкой промышленности									Сборник 10. Сборник укрупненных показателей стоимости пусконаладочных работ								
4.33-1-1	70	43	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	5.10-4-1÷ 5.10-44-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
4.33-1-2÷ 4.33-9-1	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	Сборник 11. Экологическое сопровождение объектов строительства и составление санитарно-экологического паспорта								
Сборник 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности									Глава 6. Ремонтно-строительные работы								
4.34-1-1÷ 4.34-21-7	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028	Сборник 0. Общие положения								
									6.0-1-1÷ 6.0-2-4	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.56-37-1÷ 6.56-37-3	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000	6.61-27-1÷ 6.61-27-8	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.56-38-1÷ 6.56-38-3	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.61-28-1	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
Сборник 57. Полы									6.61-28-2÷ 6.61-28-9	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.57-1-1÷ 6.57-5-14	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.61-29-1÷ 6.61-31-1	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.57-6-1÷ 6.57-18-2	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000	6.61-32-1	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
Сборник 58. Крыши, кровли									6.61-33-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.58-1-1÷ 6.58-5-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.61-33-2÷ 6.61-33-7	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.58-6-1÷ 6.58-33-1	87	41	1,087	1,001	87	41	1,087	1,001	6.61-34-1	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.58-34-1	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	6.61-35-1÷ 6.61-37-1	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.58-35-1÷ 6.58-35-3	87	41	1,087	1,001	87	41	1,087	1,001	Сборник 62. Малярные работы								
6.58-36-1÷ 6.58-36-3	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.62-0-1÷ 6.62-16-3	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.58-37-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000	6.62-17-1÷ 6.62-21-12	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
Сборник 59. Лестницы, крыльца									6.62-21-13÷ 6.62-21-15	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.59-1-1÷ 6.59-7-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.62-22-1÷ 6.62-22-12	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.59-7-2	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000	6.62-22-13÷ 6.62-22-15	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.59-8-1÷ 6.59-8-2	70	41	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022	6.62-23-1÷ 6.62-24-12	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.59-8-3÷ 6.59-9-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002	6.62-25-1÷ 6.62-26-3	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.59-10-1÷ 6.59-11-1	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000	6.62-26-4÷ 6.62-26-10	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.59-12-1÷ 6.59-13-1	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000	6.62-27-1÷ 6.62-27-3	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.59-14-1÷ 6.59-14-3	113	41	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003	6.62-27-4÷ 6.62-28-16	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
Сборник 60. Печные работы									6.62-29-1	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.60-1-1÷ 6.60-2-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.62-30-1÷ 6.62-30-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.60-3-1÷ 6.60-17-3	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002	6.62-31-1÷ 6.62-41-1	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
Сборник 61. Штукатурные работы									6.62-42-1	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.61-1-1÷ 6.61-9-1	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	6.62-43-1	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.61-10-1÷ 6.61-25-16	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.62-44-1÷ 6.62-47-3	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.61-26-1÷ 6.61-26-8	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	Сборник 63. Стекольные, обойные и облицовочные работы								
									6.63-1-1÷ 6.63-5-6	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.63-6-1÷ 6.63-6-2	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	6.64-11-2÷ 6.64-11-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.63-7-1÷ 6.63-7-5	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-12-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.63-8-1÷ 6.63-12-4	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	6.64-12-2÷ 6.64-12-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.63-13-1÷ 6.63-13-2	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-13-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.63-14-1÷ 6.63-14-4	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000	6.64-13-2÷ 6.64-13-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.63-15-1÷ 6.63-18-1	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-14-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
Сборник 64. Лепные работы									6.64-14-2÷ 6.64-14-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-1-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-15-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-1-2÷ 6.64-1-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-15-2÷ 6.64-15-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-2-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-16-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-2-2÷ 6.64-2-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-16-2÷ 6.64-16-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-3-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-17-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-3-2÷ 6.64-3-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-17-2÷ 6.64-17-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-4-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-18-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-4-2÷ 6.64-4-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-18-2÷ 6.64-18-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-5-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-19-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-5-2÷ 6.64-5-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-19-2÷ 6.64-19-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-6-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-20-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-6-2÷ 6.64-6-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-20-2÷ 6.64-20-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-7-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-21-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-7-2÷ 6.64-7-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-21-2÷ 6.64-21-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-8-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-22-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-8-2÷ 6.64-8-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-22-2÷ 6.64-22-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-9-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-23-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-9-2÷ 6.64-9-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-23-2÷ 6.64-23-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-10-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-24-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-10-2÷ 6.64-10-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-24-2÷ 6.64-24-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-11-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-25-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
									6.64-25-2÷ 6.64-25-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
									6.64-26-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.64-26-2÷ 6.64-26-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-42-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-27-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-42-2÷ 6.64-42-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-27-2÷ 6.64-27-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-43-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-28-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-43-2÷ 6.64-43-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-28-2÷ 6.64-28-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-44-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-29-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-44-2÷ 6.64-44-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-29-2÷ 6.64-29-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-45-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-30-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-45-2÷ 6.64-45-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-30-2÷ 6.64-30-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-46-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-31-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-46-2÷ 6.64-46-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-31-2÷ 6.64-31-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-47-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-32-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-47-2÷ 6.64-47-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-32-2÷ 6.64-32-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-48-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-33-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-48-2÷ 6.64-48-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-33-2÷ 6.64-33-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-49-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-34-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-49-2÷ 6.64-49-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-34-2÷ 6.64-34-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-50-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-35-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-50-2÷ 6.64-50-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-35-2÷ 6.64-35-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-51-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-36-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-51-2÷ 6.64-51-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-36-2÷ 6.64-36-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-52-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-37-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-52-2÷ 6.64-52-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-37-2÷ 6.64-37-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-53-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-38-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-53-2÷ 6.64-53-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-38-2÷ 6.64-38-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-54-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-39-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-54-2÷ 6.64-54-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-39-2÷ 6.64-39-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-55-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-40-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-55-2÷ 6.64-55-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-40-2÷ 6.64-40-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-56-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-41-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.64-56-2÷ 6.64-56-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-41-2÷ 6.64-41-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.64-57-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.64-57-2÷ 6.64-57-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.65-42-1÷ 6.65-42-5	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.64-58-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.65-43-1÷ 6.65-45-2	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
6.64-58-2÷ 6.64-58-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.65-46-1	90	41	1,047	1,002	90	41	1,047	1,002
6.64-59-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.65-47-1÷ 6.65-51-8	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
6.64-59-2÷ 6.64-59-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.65-51-9	70	41	1,067	1,000	70	41	1,067	1,000
6.64-60-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.65-52-1÷ 6.65-62-1	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
6.64-60-2÷ 6.64-60-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.65-63-1÷ 6.65-65-1	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
6.64-61-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	Сборник 66. Наружные инженерные сети								
6.64-61-2÷ 6.64-61-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.66-0-1÷ 6.66-0-10	94	51	1,000	1,000	94	51	1,000	1,000
6.64-62-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.66-1-1÷ 6.66-2-6	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-62-2÷ 6.64-62-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.66-3-1÷ 6.66-15-9	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
6.64-63-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.66-16-1÷ 6.66-17-3	79	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
6.64-63-2÷ 6.64-63-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.66-57-1÷ 6.66-57-4	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
6.64-64-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.66-58-1÷ 6.66-59-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.64-64-2÷ 6.64-64-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	6.66-59-2	75	41	1,067	1,003	75	41	1,067	1,003
Сборник 65. Внутренние санитарно-технические работы									6.66-60-1÷ 6.66-64-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.65-1-1÷ 6.65-4-7	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.66-65-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
6.65-5-1÷ 6.65-10-4	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	6.66-66-1÷ 6.66-82-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.65-11-1÷ 6.65-13-13	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.66-83-1	75	41	1,248	1,000	75	41	1,248	1,000
6.65-14-1÷ 6.65-21-6	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	6.66-84-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
6.65-22-1÷ 6.65-23-12	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.66-85-1	75	41	1,192	1,000	75	41	1,192	1,000
6.65-24-1÷ 6.65-25-1	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	6.66-86-1÷ 6.66-87-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.65-26-1÷ 6.65-26-7	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.66-88-1	75	41	1,192	1,000	75	41	1,192	1,000
6.65-27-1÷ 6.65-29-4	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	6.66-89-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.65-30-1÷ 6.65-33-14	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.66-90-1÷ 6.66-91-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
6.65-34-1÷ 6.65-41-6	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	6.66-92-1÷ 6.66-100-2	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
									6.66-100-3	75	41	1,067	1,003	75	41	1,067	1,003
									6.66-101-1÷ 6.66-117-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.66-139-1÷ 6.66-177-6	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003	6.68-30-1÷ 6.68-34-3	92	41	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000
6.66-178-1÷ 6.66-178-2	79	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000	6.68-35-1	70	41	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
6.66-179-1÷ 6.66-195-5	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003	6.68-36-1÷ 6.68-42-1	115	41	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
6.66-197-1÷ 6.66-198-5	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002	6.68-43-1÷ 6.68-44-2	115	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
6.66-200-1÷ 6.66-202-1	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003	6.68-45-1÷ 6.68-45-4	115	41	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
6.66-203-1	96	41	1,000	1,000	96	41	1,000	1,000	6.68-46-1÷ 6.68-47-1	115	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
6.66-204-1	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003	6.68-48-1÷ 6.68-49-2	115	41	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
6.66-205-1÷ 6.66-205-13	96	41	1,000	1,000	96	41	1,000	1,000	6.68-50-1÷ 6.68-50-2	115	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
6.66-206-1÷ 6.66-223-16	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003	6.68-51-1÷ 6.68-53-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.66-224-1÷ 6.66-224-4	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002	6.68-54-1÷ 6.68-56-1	92	41	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
Сборник 67. Электромонтажные работы									6.68-59-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.67-1-1÷ 6.67-8-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.68-60-1÷ 6.68-61-6	115	41	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
6.67-9-1÷ 6.67-10-1	79	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000	6.68-62-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
Сборник 68. Благоустройство									6.68-63-1÷ 6.68-65-1	115	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
6.68-1-1÷ 6.68-4-1	115	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000	6.68-66-3÷ 6.68-67-3	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.68-5-1÷ 6.68-8-3	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.68-68-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.68-9-1÷ 6.68-11-3	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000	6.68-70-1÷ 6.68-70-3	115	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
6.68-12-1	113	41	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003	6.68-71-1÷ 6.68-71-3	92	41	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000
6.68-13-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002	6.68-72-1÷ 6.68-73-2	92	41	1,047	1,002	92	41	1,047	1,002
6.68-14-1÷ 6.68-15-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.68-76-1÷ 6.68-79-1	115	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
6.68-16-1÷ 6.68-19-7	92	41	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000	6.68-80-1÷ 6.68-83-1	92	41	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
6.68-20-1÷ 6.68-24-2	115	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000	6.68-84-1÷ 6.68-88-2	115	41	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
6.68-25-1÷ 6.68-25-2	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002	6.68-89-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.68-26-1÷ 6.68-27-4	115	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000	6.68-90-1÷ 6.68-92-1	115	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
6.68-28-1÷ 6.68-28-2	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002	Сборник 69. Прочие ремонтно-строительные работы								
6.68-29-1÷ 6.68-29-3	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000	6.69-1-1÷ 6.69-52-2	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.69-53-1÷ 6.69-53-2	70	41	1,047	1,002	70	41	1,047	1,002	7.9-1-1÷ 7.9-14-16	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
6.69-54-1÷ 6.69-55-2	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000	Сборник 10. Реставрация и воссоздание окрасок фасадов и интерьеров								
6.69-56-1÷ 6.69-63-2	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002	7.10-0-1÷ 7.10-19-6	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
6.69-65-1÷ 6.69-66-2	70	41	1,047	1,002	70	41	1,047	1,002	7.10-21-1÷ 7.10-22-4	90	41	1,047	1,002	90	41	1,047	1,002
Глава 7. Реставрационно-восстановительные работы по памятникам истории и культуры									7.10-23-1÷ 7.10-35-2	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
Сборник 1. Архитектурно-археологические и земляные работы в зонах памятников истории и культуры									Сборник 11. Реставрация и воссоздание керамического декора								
7.1-1-1÷ 7.1-11-1	87	41	1,248	1,000	87	41	1,248	1,000	7.11-0-1÷ 7.11-25-3	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
Сборник 2. Реставрация и воссоздание фундаментов, конструкций из кирпича, бутового и булыжного камня									Сборник 12. Реставрация и воссоздание архитектурно-лепного декора								
7.2-1-1÷ 7.2-7-2	75	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,025	7.12-1-1÷ 7.12-51-1	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
Сборник 3. Реставрация и воссоздание кирпичных кладок									Сборник 13. Реставрация и воссоздание резьбы по дереву								
7.3-1-1÷ 7.3-23-1	75	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,025	7.13-1-1÷ 7.13-16-2	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000
Сборник 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня									7.13-17-1÷ 7.13-18-5	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
7.4-1-1÷ 7.4-78-2	75	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,025	Сборник 14. Реставрация и воссоздание мебели из ценных пород дерева								
Сборник 5. Реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей									7.14-1-1÷ 7.14-12-2	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000
7.5-0-1÷ 7.5-51-24	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000	Сборник 15. Реставрация и воссоздание паркетных полов								
Сборник 6. Реставрация и воссоздание кровель									7.15-1-1÷ 7.15-16-4	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000
7.6-0-1÷ 7.6-24-1	87	41	1,087	1,001	87	41	1,087	1,001	Сборник 16. Воссоздание изделий художественного литья из цветных металлов								
Сборник 7. Реставрация и воссоздание металлических конструкций и декоративных элементов									7.16-1-1÷ 7.16-6-30	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
7.7-0-1÷ 7.7-40-3	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000	Сборник 17. Чеканные, выколотные, давяльные работы								
7.7-41-1÷ 7.7-41-3	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000	7.17-1-1÷ 7.17-9-15	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
7.7-42-1÷ 7.7-42-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	Сборник 18. Реставрация и воссоздание инкрустированной поверхности								
7.7-43-1÷ 7.7-43-3	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000	7.18-1-1÷ 7.18-7-1	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
Сборник 8. Реставрация и воссоздание штукатурной отделки									Сборник 19. Реставрация и воссоздание обивки мебели и обойных декоративных элементов								
7.8-1-1÷ 7.8-165-4	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003	7.19-1-1÷ 7.19-16-6	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
Сборник 9. Реставрация и воссоздание облицовок из искусственного мрамора									Сборник 20. Реставрация и воссоздание позолоты								
									7.20-0-1÷ 7.20-21-9	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000
									7.20-22-1÷ 7.20-23-4	90	41	1,025	1,000	90	41	1,025	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сборник 21. Разные работы									7.31-1-1÷ 7.31-21-6	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
7.21-1-1÷ 7.21-14-2	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000	Глава 8. Нормы накладных расходов и сметной прибыли								
Сборник 22. Реставрация и воссоздание оконных и дверных приборов									Сборник 1. Контроль качества объектов дорожного хозяйства								
7.22-1-1÷ 7.22-13-6	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000	8.1-1-1÷ 8.1-13-5	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 23. Реставрация и воссоздание тканей и gobеленов									Сборник 2. Контроль качества соединений стальных и полиэтиленовых газопроводов								
7.23-1-1÷ 7.23-16-1	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000	8.2-1-1÷ 8.2-3-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 24. Художественная обработка металла гальваническим способом									Глава 9. Дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время								
7.24-1-1÷ 7.24-56-6	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000	Сборник 0. Временное отопление зданий								
Сборник 25. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов и хрустальных подвесок									9.0-1-1÷ 9.0-2-3	103	46	1,067	1,000	103	46	1,067	1,000
7.25-1-1÷ 7.25-63-1	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000	Глава 10. Сметные нормы затрат на временные здания и сооружения								
Сборник 26. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства оловянно-слюдяной группы									Сборник 1. Временные здания и сооружения								
7.26-0-1÷ 7.26-29-10	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000	10.1-1-1÷ 10.1-1-10	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
Сборник 27. Реставрационные работы по озеленению и благоустройству исторических садов, парков и территорий вокруг памятников истории и культуры									10.1-2-1÷ 10.1-2-3	94	51	1,014	1,000	94	51	1,014	1,000
7.27-1-1÷ 7.27-25-1	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000	10.1-2-4÷ 10.1-2-14	134	55	1,047	1,006	134	55	1,047	1,006
Сборник 28. Реставрация монументальной и станковой живописи									10.1-2-15	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
7.28-1-1÷ 7.28-103-2	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000	10.1-2-16÷ 10.1-2-20	134	55	1,047	1,006	134	55	1,047	1,006
Сборник 29. Реставрация и воссоздание мозаики									10.1-2-21÷ 10.1-3-1	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
7.29-1-1÷ 7.29-20-3	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000	10.1-3-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
7.29-21-1÷ 7.29-21-10	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000	10.1-4-1	89	41	1,047	1,000	89	41	1,047	1,000
Сборник 30. Реставрация памятников монументального искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе									10.1-4-2÷ 10.1-4-6	103	46	1,067	1,000	103	46	1,067	1,000
7.30-0-1÷ 7.30-6-9	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003	10.1-4-7	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
7.30-7-1÷ 7.30-7-9	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000	10.1-4-8÷ 10.1-4-14	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
7.30-8-1÷ 7.30-79-8	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003	10.1-4-15	89	41	1,047	1,000	89	41	1,047	1,000
7.30-80-1÷ 7.30-80-2	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000	10.1-4-16÷ 10.1-4-20	103	46	1,067	1,000	103	46	1,067	1,000
Сборник 31. Ремонт произведений монументально-декоративного искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе									10.1-4-21	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
									10.1-4-22÷ 10.1-4-28	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
									10.1-4-29	89	41	1,047	1,000	89	41	1,047	1,000
									10.1-4-30÷ 10.1-4-34	103	46	1,067	1,000	103	46	1,067	1,000
									10.1-4-35	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
									10.1-4-36÷ 10.1-4-42	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
									10.1-4-43	89	41	1,047	1,000	89	41	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.7-52-1÷ 14.7-52-3	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002	14.8-57-1÷ 14.8-57-2	96	41	1,000	1,000	96	41	1,000	1,000
14.7-53-1÷ 14.7-61-2	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003	14.8-58-1÷ 14.8-58-10	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.7-62-1÷ 14.7-62-3	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002	14.8-59-1÷ 14.8-61-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.7-63-1÷ 14.7-107-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000	14.8-62-1	158	20	1,000	1,000	158	20	1,000	1,000
14.7-107-2÷ 14.7-113-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002	14.8-63-1÷ 14.8-64-8	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.7-114-1÷ 14.7-117-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000	14.8-65-1÷ 14.8-65-4	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
14.7-118-1÷ 14.7-119-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.8-66-1÷ 14.8-67-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.7-120-1÷ 14.7-125-4	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000	14.8-68-1÷ 14.8-69-1	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
14.7-130-1÷ 14.7-130-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.8-70-1÷ 14.8-71-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 8. Коммуникационные коллекторы									14.8-72-1÷ 14.8-72-3	158	20	1,000	1,000	158	20	1,000	1,000
14.8-1-1÷ 14.8-4-2	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000	14.8-73-1÷ 14.8-73-22	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.8-5-1÷ 14.8-6-6	96	41	1,000	1,000	96	41	1,000	1,000	14.8-74-1÷ 14.8-74-3	96	41	1,000	1,000	96	41	1,000	1,000
14.8-7-1÷ 14.8-25-2	92	41	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000	14.8-75-1÷ 14.8-76-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.8-26-1÷ 14.8-26-6	87	41	1,000	1,000	83	41	1,000	1,000	14.8-77-1÷ 14.8-77-8	158	20	1,000	1,000	158	20	1,000	1,000
14.8-27-1÷ 14.8-31-4	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000	14.8-78-1÷ 14.8-78-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.8-32-1÷ 14.8-32-4	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000	14.8-79-1÷ 14.8-79-3	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
14.8-33-1÷ 14.8-37-10	83	41	1,000	1,000	83	41	1,000	1,000	14.8-80-1÷ 14.8-81-10	83	41	1,000	1,000	83	41	1,000	1,000
14.8-38-1÷ 14.8-46-7	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.8-82-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.8-47-1÷ 14.8-48-3	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000	14.8-82-2	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
14.8-49-1÷ 14.8-49-15	83	41	1,000	1,000	83	41	1,000	1,000	14.8-83-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.8-50-1÷ 14.8-52-4	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000	14.8-83-2	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
14.8-53-1÷ 14.8-54-3	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000	14.8-84-1÷ 14.8-84-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.8-55-1÷ 14.8-55-16	83	41	1,000	1,000	83	41	1,000	1,000	Сборник 9. Содержание дворовых территорий								
14.8-56-1÷ 14.8-56-10	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000	14.9-1-1÷ 14.9-4-1	83	41	1,000	1,000	83	41	1,000	1,000
									14.9-5-1÷ 14.9-5-4	115	41	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
									14.9-6-1÷ 14.9-14-2	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.9-15-1÷ 14.9-17-1	115	41	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000	14.11-105-2÷ 14.11-105-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
Сборник 10. Слаботочные устройства, автоматика дымоудаления и пожаротушения									14.11-106-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.10-1-1÷ 14.10-36-1	79	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000	14.11-106-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
Сборник 11. Техническое обслуживание и ремонт измерительной аппаратуры, оборудования и систем трубопроводов на объектах водопроводно-канализационного хозяйства									14.11-107-1÷ 14.11-107-5	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-1-1÷ 14.11-27-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-108-1÷ 14.11-108-5	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-28-1÷ 14.11-51-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-109-1÷ 14.11-111-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-52-1÷ 14.11-52-25	79	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000	14.11-112-1÷ 14.11-112-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-53-1÷ 14.11-53-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-113-1÷ 14.11-114-10	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-54-1÷ 14.11-64-6	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-115-1÷ 14.11-115-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-65-1÷ 14.11-65-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-116-1÷ 14.11-118-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-66-1÷ 14.11-67-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-119-1÷ 14.11-128-1	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-68-1÷ 14.11-70-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-129-1÷ 14.11-129-8	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-71-1÷ 14.11-72-5	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-130-1÷ 14.11-133-12	70	41	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
14.11-73-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-134-1÷ 14.11-135-7	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-74-1÷ 14.11-74-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-136-1÷ 14.11-137-1	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-75-1÷ 14.11-75-6	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-138-1÷ 14.11-143-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-76-1÷ 14.11-86-7	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-144-1÷ 14.11-146-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-87-1÷ 14.11-88-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-146-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-89-1÷ 14.11-93-11	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-147-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-94-1÷ 14.11-94-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-148-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-95-1÷ 14.11-103-5	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-149-1÷ 14.11-150-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-104-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-151-1÷ 14.11-151-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-104-2÷ 14.11-104-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-152-1÷ 14.11-152-6	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-105-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-152-7÷ 14.11-152-11	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
									14.11-153-1÷ 14.11-156-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.11-157-1÷ 14.11-157-6	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-196-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-158-1÷ 14.11-163-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-196-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-164-1÷ 14.11-164-10	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-197-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-165-1÷ 14.11-165-2	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003	14.11-197-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-166-1÷ 14.11-166-2	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	14.11-198-1÷ 14.11-198-32	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-167-1÷ 14.11-167-4	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003	14.11-199-1÷ 14.11-202-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-168-1÷ 14.11-168-6	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-203-1÷ 14.11-206-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-169-1÷ 14.11-169-6	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-207-1÷ 14.11-207-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-170-1÷ 14.11-171-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-208-1÷ 14.11-214-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-172-1÷ 14.11-172-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-215-1÷ 14.11-218-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-173-1÷ 14.11-174-5	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003	14.11-219-1÷ 14.11-220-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-175-1÷ 14.11-176-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-221-1÷ 14.11-222-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-177-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-223-1÷ 14.11-224-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-178-1÷ 14.11-182-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-225-1÷ 14.11-225-7	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
14.11-183-1÷ 14.11-184-1	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-226-1÷ 14.11-236-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-185-1÷ 14.11-186-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-236-3÷ 14.11-236-4	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-187-1÷ 14.11-187-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-236-5	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-188-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-236-6	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-188-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-237-1÷ 14.11-240-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-189-1÷ 14.11-190-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-241-1÷ 14.11-245-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-190-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-246-1÷ 14.11-262-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-191-1÷ 14.11-192-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-263-1÷ 14.11-263-3	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
14.11-192-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-264-1÷ 14.11-266-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-193-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-267-1÷ 14.11-267-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-193-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000	14.11-268-1÷ 14.11-276-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-194-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.11-278-1÷ 14.11-279-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-194-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000									
14.11-195-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000									
14.11-195-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000									

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.12-180-1+ 14.12-185-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-6-1+ 14.15-6-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.12-186-1+ 14.12-240-1	92	43	1,067	1,028	92	43	1,067	1,028	14.15-6-3+ 14.15-6-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.12-241-1+ 14.12-241-5	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-7-1+ 14.15-7-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.12-242-1+ 14.12-246-4	92	43	1,067	1,028	92	43	1,067	1,028	14.15-7-3+ 14.15-7-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.12-247-1+ 14.12-258-9	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-8-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 13. Водопровод, наружные сети и внутренние устройства									14.15-8-2+ 14.15-8-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.13-1-1+ 14.13-1-16	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003	14.15-9-1+ 14.15-9-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.13-2-1+ 14.13-252-1	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	14.15-9-3+ 14.15-9-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.13-253-1+ 14.13-253-2	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000	14.15-10-1+ 14.15-10-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.13-254-1+ 14.13-269-11	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028	14.15-10-3+ 14.15-10-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.13-270-1+ 14.13-270-2	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	14.15-11-1+ 14.15-11-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.13-271-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-11-3+ 14.15-11-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.13-272-1+ 14.13-274-2	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	14.15-12-1+ 14.15-12-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.13-275-1+ 14.13-292-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-12-3+ 14.15-12-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
Сборник 14. Канализационные коллекторы									14.15-13-1+ 14.15-13-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.14-1-1+ 14.14-3-2	158	20	1,000	1,000	158	20	1,000	1,000	14.15-13-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
Сборник 15. Техническая эксплуатация средств связи, систем видеонаблюдения, управления движением, охранной и пожарной сигнализации									14.15-14-1+ 14.15-14-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-1-1+ 14.15-1-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-14-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-1-3+ 14.15-1-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-15-1+ 14.15-15-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-2-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-15-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-2-2+ 14.15-2-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-16-1+ 14.15-16-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-3-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-16-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-3-2+ 14.15-3-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-17-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-4-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-17-2+ 14.15-17-5	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-4-2+ 14.15-4-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-18-1+ 14.15-18-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-5-1+ 14.15-5-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-18-3+ 14.15-18-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-5-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-19-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-19-2+ 14.15-19-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-32-1+ 14.15-32-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-20-1+ 14.15-20-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-32-3+ 14.15-32-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-20-3+ 14.15-20-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-33-1+ 14.15-33-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-21-1+ 14.15-21-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-33-3+ 14.15-33-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-21-3+ 14.15-21-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-34-1+ 14.15-34-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-22-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-34-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-22-2+ 14.15-22-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-35-1+ 14.15-35-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-23-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-35-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-23-2+ 14.15-23-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-36-1+ 14.15-36-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-24-1+ 14.15-24-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-36-3+ 14.15-36-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-24-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-37-1+ 14.15-37-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-25-1+ 14.15-25-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-37-3+ 14.15-37-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-25-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-38-1+ 14.15-38-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-26-1+ 14.15-26-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-38-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-26-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-39-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-27-1+ 14.15-27-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-39-2	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-27-3+ 14.15-27-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-40-1+ 14.15-40-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-28-1+ 14.15-28-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-40-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-28-3+ 14.15-28-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-41-1+ 14.15-41-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-29-1+ 14.15-29-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-41-3+ 14.15-41-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-29-3+ 14.15-29-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-42-1+ 14.15-42-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-30-1+ 14.15-30-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-42-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-30-3+ 14.15-30-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-43-1+ 14.15-43-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-31-1+ 14.15-31-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-43-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-31-3+ 14.15-31-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-44-1+ 14.15-44-2 14.15-44-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
									14.15-45-1+ 14.15-45-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-45-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-60-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-46-1÷ 14.15-46-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-61-1÷ 14.15-61-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-46-3÷ 14.15-46-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-61-3÷ 14.15-61-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-47-1÷ 14.15-47-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-62-1÷ 14.15-62-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-47-3÷ 14.15-47-5	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-62-3÷ 14.15-62-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-48-1÷ 14.15-48-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-63-1÷ 14.15-63-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-48-3÷ 14.15-48-5	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-63-3÷ 14.15-63-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-49-1÷ 14.15-49-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-64-1÷ 14.15-64-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-49-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-64-3÷ 14.15-64-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-50-1÷ 14.15-50-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-65-1÷ 14.15-65-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-50-3÷ 14.15-50-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-65-3÷ 14.15-65-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-51-1÷ 14.15-51-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-66-1÷ 14.15-66-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-51-3÷ 14.15-51-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-66-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-52-1÷ 14.15-52-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-67-1÷ 14.15-67-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-52-3÷ 14.15-52-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-67-3÷ 14.15-67-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-53-1÷ 14.15-53-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-68-1÷ 14.15-68-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-55-3÷ 14.15-55-5	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-68-3÷ 14.15-68-5	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-56-1÷ 14.15-56-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-69-1÷ 14.15-69-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-56-3÷ 14.15-56-6	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-69-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-57-1÷ 14.15-57-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-70-1÷ 14.15-70-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-57-3÷ 14.15-57-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-70-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-58-1÷ 14.15-58-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-71-1÷ 14.15-71-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-58-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-71-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-59-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-72-1÷ 14.15-72-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-59-2	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-72-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-60-1÷ 14.15-60-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-73-1÷ 14.15-73-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
									14.15-73-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-74-1÷ 14.15-74-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-87-1÷ 14.15-87-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-74-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-87-3÷ 14.15-87-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-75-1÷ 14.15-75-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-88-1÷ 14.15-88-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-75-3÷ 14.15-75-6	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-88-3÷ 14.15-88-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-76-1÷ 14.15-76-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-89-1÷ 14.15-89-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-76-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-89-3÷ 14.15-89-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-77-1÷ 14.15-77-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-90-1÷ 14.15-90-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-77-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-90-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-78-1÷ 14.15-78-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-91-1÷ 14.15-91-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-78-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-91-3÷ 14.15-91-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-79-1÷ 14.15-79-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-92-1÷ 14.15-92-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-79-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-92-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-80-1÷ 14.15-80-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-93-1÷ 14.15-93-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-80-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-93-3÷ 14.15-93-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-81-1÷ 14.15-81-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-94-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-81-3÷ 14.15-81-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-94-2	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-82-1÷ 14.15-82-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-95-1÷ 14.15-95-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-82-3÷ 14.15-82-9	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-95-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-83-1÷ 14.15-83-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-96-1÷ 14.15-97-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-83-3÷ 14.15-83-9	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-97-2÷ 14.15-97-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-84-1÷ 14.15-84-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-98-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-84-3÷ 14.15-84-8	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-98-2÷ 14.15-98-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-85-1÷ 14.15-85-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-100-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-85-3÷ 14.15-85-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-100-2÷ 14.15-100-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-86-1÷ 14.15-86-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-101-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-86-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-101-2÷ 14.15-101-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
									14.15-102-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-102-2+	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-231-1+	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.15-102-3									14.15-232-1								
14.15-103-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-232-2	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
14.15-103-2+									14.15-233-1	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.15-103-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-233-2	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
14.15-104-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-234-1+								
14.15-104-2	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-245-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-105-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-246-1+	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-105-2+									14.15-246-4								
14.15-105-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-247-1+								
14.15-106-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-272-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-106-2+									14.15-273-1+								
14.15-106-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-273-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-107-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-273-3+	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.15-107-2+									14.15-273-4								
14.15-107-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-274-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-108-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-274-2+	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.15-108-2+									14.15-274-3								
14.15-108-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-275-1+	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-109-1+									14.15-276-1								
14.15-110-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-276-2+	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.15-110-2+									14.15-276-3								
14.15-110-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-277-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-111-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-277-2+	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.15-111-2+									14.15-277-3								
14.15-151-1	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-278-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-152-1+									14.15-278-2+	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.15-154-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-278-3								
14.15-154-2	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-279-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-155-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-279-2+	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.15-155-2+									14.15-279-3								
14.15-155-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-280-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-156-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-280-2+	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.15-156-2	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000	14.15-280-3								
14.15-156-3+									14.15-281-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-157-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.15-281-2+	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.15-157-2+									14.15-281-3								
14.15-158-1	92	43	1,067	1,028	92	43	1,067	1,028	14.15-282-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-201-1+									14.15-282-2+	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-210-2	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	14.15-282-3								
14.15-211-1	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000	14.15-282-4+	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.15-211-2+									14.15-282-15								
14.15-216-2	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	14.15-283-1+								
14.15-217-1	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000	14.15-283-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-217-2	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000	14.15-283-4+								
14.15-218-1+									14.15-283-15	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.15-230-3	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028									

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ				Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время			Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов		НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-284-1÷ 14.15-284-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.16-48-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.15-284-4÷ 14.15-284-15	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000	14.16-49-1÷ 14.16-49-8	83	41	1,000	1,000	83	41	1,000	1,000
14.15-285-1÷ 14.15-285-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.16-50-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-285-4÷ 14.15-285-15	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000	14.16-50-2÷ 14.16-50-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.15-286-1÷ 14.15-286-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.16-51-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-286-4÷ 14.15-286-15	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000	14.16-51-2÷ 14.16-51-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
Сборник 16. Содержание и ремонт фонтанов									14.16-52-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.16-1-1÷ 14.16-1-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.16-52-2÷ 14.16-52-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.16-2-1÷ 14.16-2-4	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000	14.16-53-1÷ 14.16-56-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.16-3-1÷ 14.16-3-2	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000	14.16-56-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.16-4-1÷ 14.16-9-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.16-57-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.16-10-1÷ 14.16-14-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000	14.16-57-2÷ 14.16-57-4	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.16-15-1÷ 14.16-15-8	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	Сборник 17. Техническое обслуживание и ремонт оборудования отдельных объектов городского хозяйства								
14.16-16-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000	14.17-1-1÷ 14.17-8-7	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.16-17-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	Сборник 18. Техническое обслуживание и ремонт оборудования систем газоочистки и противопожарной защиты тоннельных сооружений								
14.16-18-1	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000	14.18-1-1÷ 14.18-26-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.16-19-1÷ 14.16-19-2	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000	Сборник 19. Техническое обслуживание и ремонт газовых сетей и оборудования жилых домов								
14.16-20-1÷ 14.16-21-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	14.19-1-1÷ 14.19-1-3	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
14.16-22-1÷ 14.16-24-1	87	41	1,000	1,000	87	41	1,000	1,000	Глава 15. Транспортные затраты								
14.16-25-1÷ 14.16-29-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000	Сборник 1. Затраты по приему отходов строительства и сноса								
14.16-30-1÷ 14.16-33-1	87	41	1,000	1,000	87	41	1,000	1,000	15.1-1101-1÷ 15.1-2501-3	95	65	1,000	1,000	95	65	1,000	1,000
14.16-34-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	Сборник 2. Перевозка грунта и строительного мусора								
14.16-35-1	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000	15.2-1-1÷ 15.2-201-12	95	65	1,000	1,000	95	65	1,000	1,000
14.16-36-1÷ 14.16-37-2	87	41	1,000	1,000	87	41	1,000	1,000	Глава 17. Праздничное, тематическое оформление города, содержание объектов городской среды								
14.16-38-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000	Сборник 1. Электротехнические устройства систем иллюминации								
14.16-39-1÷ 14.16-47-1	87	41	1,000	1,000	87	41	1,000	1,000	17.1-1-1÷ 17.1-7-2	79	41	1,067	1,028	79	41	1,067	1,028
									17.1-8-1÷ 17.1-8-4	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
17.1-9-1÷ 17.1-18-1	79	41	1,067	1,028	79	41	1,067	1,028
Сборник 2. Флаги, стяги, перетяжки								
17.2-1-1÷ 17.2-12-1	86	42	1,047	1,000	86	42	1,047	1,000

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
Глава 19. Сметные нормативы и цены на выполнение комплексов работ						
1	19.2-1-1	1,055	1,053	1,062	1,054	1,053
2	19.2-1-2	1,055	1,053	1,064	1,053	1,053
3	19.2-1-3	1,054	1,052	1,068	1,053	1,053
4	19.2-2-1	1,053	1,051	1,066	1,052	1,052
5	19.2-2-2	1,053	1,051	1,067	1,052	1,052
6	19.2-2-3	1,053	1,051	1,068	1,052	1,052
7	19.2-2-4	1,052	1,05	1,068	1,051	1,051
8	19.2-2-5	1,052	1,05	1,07	1,051	1,051
9	19.2-3-1	1,053	1,051	1,065	1,052	1,052
10	19.2-3-2	1,053	1,051	1,068	1,052	1,052
11	19.2-3-3	1,052	1,05	1,067	1,051	1,051
12	19.2-3-4	1,052	1,051	1,069	1,051	1,051
13	19.2-3-5	1,052	1,051	1,069	1,051	1,051
14	19.2-4-1	1,052	1,051	1,068	1,051	1,051
15	19.2-4-2	1,052	1,05	1,067	1,051	1,051
16	19.2-4-3	1,052	1,05	1,07	1,051	1,051
17	19.2-4-4	1,051	1,051	1,07	1,05	1,05
18	19.2-5-1	1,05	1,048	1,039	1,05	1,05
19	19.2-5-2	1,05	1,049	1,043	1,049	1,05
20	19.2-5-3	1,05	1,049	1,049	1,049	1,049
21	19.2-6-1	1,05	1,048	1,043	1,049	1,049
22	19.2-6-2	1,05	1,048	1,045	1,049	1,049
23	19.2-6-3	1,05	1,049	1,048	1,049	1,049
24	19.2-6-4	1,049	1,048	1,052	1,049	1,049

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время к				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
25	19.2-6-5	1,049	1,049	1,054	1,049	1,049
26	19.2-7-1	1,05	1,049	1,042	1,049	1,05
27	19.2-7-2	1,05	1,049	1,048	1,049	1,049
28	19.2-7-3	1,05	1,049	1,05	1,049	1,049
29	19.2-7-4	1,05	1,049	1,051	1,049	1,049
30	19.2-7-5	1,049	1,049	1,051	1,049	1,049
31	19.2-8-1	1,05	1,048	1,048	1,049	1,049
32	19.2-8-2	1,049	1,048	1,05	1,049	1,049
33	19.2-8-3	1,049	1,049	1,051	1,049	1,049
34	19.2-8-4	1,049	1,049	1,052	1,049	1,049
35	19.2-9-1	1,057	1,053	1,06	1,055	1,055
36	19.2-9-2	1,057	1,052	1,064	1,055	1,055
37	19.2-9-3	1,056	1,051	1,063	1,054	1,054
38	19.2-10-1	1,056	1,052	1,063	1,054	1,054
39	19.2-10-2	1,055	1,052	1,065	1,054	1,054
40	19.2-10-3	1,055	1,051	1,065	1,053	1,053
41	19.2-10-4	1,054	1,051	1,068	1,052	1,052
42	19.2-11-1	1,054	1,051	1,067	1,053	1,053
43	19.2-11-2	1,054	1,05	1,065	1,052	1,052
44	19.2-11-3	1,053	1,05	1,069	1,052	1,052
45	19.2-11-4	1,053	1,051	1,068	1,052	1,052
46	19.2-12-1	1,054	1,05	1,065	1,052	1,052
47	19.2-12-2	1,054	1,05	1,069	1,052	1,052
48	19.2-12-3	1,053	1,051	1,068	1,052	1,052
49	19.2-13-1	1,054	1,05	1,035	1,052	1,052
50	19.2-13-2	1,053	1,049	1,042	1,052	1,052

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
51	19.2-13-3	1,053	1,049	1,044	1,051	1,052
52	19.2-14-1	1,053	1,049	1,038	1,051	1,052
53	19.2-14-2	1,052	1,049	1,043	1,051	1,051
54	19.2-14-3	1,052	1,049	1,046	1,05	1,051
55	19.2-14-4	1,051	1,049	1,048	1,05	1,05
56	19.2-15-1	1,052	1,049	1,045	1,051	1,051
57	19.2-15-2	1,051	1,049	1,047	1,05	1,05
58	19.2-15-3	1,051	1,049	1,049	1,05	1,05
59	19.2-15-4	1,051	1,049	1,05	1,05	1,05
60	19.2-16-1	1,052	1,049	1,047	1,05	1,051
61	19.2-16-2	1,051	1,049	1,049	1,05	1,05
62	19.2-16-3	1,051	1,049	1,05	1,05	1,05
63	19.2-40-1	1,071	1,086	1,011	1,074	1,076
64	19.2-40-2	1,07	1,086	1,012	1,073	1,075
65	19.2-40-3	1,07	1,086	1,012	1,073	1,075
66	19.2-41-1	1,072	1,086	1,011	1,075	1,077
67	19.2-41-2	1,071	1,086	1,011	1,074	1,076
68	19.2-41-3	1,07	1,086	1,012	1,073	1,075
69	19.2-42-1	1,073	1,086	1,011	1,076	1,077
70	19.2-42-2	1,072	1,086	1,011	1,075	1,077
71	19.2-42-3	1,071	1,086	1,012	1,074	1,076
72	19.2-42-4	1,069	1,086	1,012	1,072	1,074
73	19.2-43-1	1,072	1,086	1,011	1,075	1,077
74	19.2-43-2	1,071	1,086	1,011	1,075	1,076
75	19.2-43-3	1,07	1,086	1,012	1,073	1,075

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время к				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
76	19.2-54-1	1,087	1,087	1	1,087	1,087
77	19.2-54-2	1,087	1,087	1	1,087	1,087
78	19.2-54-3	1,087	1,087	1	1,087	1,087
79	19.2-54-4	1,087	1,087	1	1,087	1,087
80	19.2-55-1	1,087	1,087	1	1,087	1,087
81	19.2-55-2	1,087	1,087	1	1,087	1,087
82	19.2-55-3	1,087	1,087	1	1,087	1,087
83	19.2-55-4	1,087	1,087	1	1,087	1,087
84	19.2-55-5	1,087	1,087	1	1,087	1,087
85	19.2-55-6	1,087	1,087	1	1,087	1,087
86	19.2-56-1	1,087	1,087	1	1,087	1,087
87	19.2-56-2	1,087	1,087	1	1,087	1,087
88	19.2-56-3	1,087	1,087	1	1,087	1,087
89	19.2-56-4	1,087	1,087	1	1,088	1,088
90	19.2-56-5	1,087	1,087	1	1,087	1,087
91	19.2-56-6	1,087	1,087	1	1,087	1,087
92	19.2-57-1	1,087	1,087	1	1,087	1,087
93	19.2-57-2	1,087	1,087	1	1,087	1,087
94	19.2-57-3	1,087	1,087	1	1,087	1,087
95	19.2-57-4	1,087	1,087	1	1,087	1,087
96	19.2-57-5	1,087	1,087	1	1,087	1,087
97	19.2-57-6	1,087	1,087	1	1,087	1,087
98	19.2-17-1	1,047	1,047	1,028	1,047	1,047
99	19.2-17-2	1,047	1,047	1,025	1,047	1,047
100	19.2-17-3	1,047	1,047	1,029	1,047	1,047
101	19.2-17-4	1,047	1,047	1,026	1,047	1,047

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
102	19.2-17-5	1,047	1,047	1,025	1,047	1,047
103	19.2-18-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
104	19.2-18-2	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
105	19.2-18-3	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
106	19.2-18-4	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
107	19.2-19-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
108	19.2-19-2	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
109	19.2-19-3	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
110	19.2-19-4	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
111	19.2-77-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
112	19.2-77-2	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
113	19.2-77-3	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
114	19.2-78-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
115	19.2-78-2	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
116	19.2-58-1	1,046	1,047	1,014	1,046	1,046
117	19.2-58-2	1,047	1,047	1,02	1,047	1,047
118	19.2-58-3	1,047	1,047	1,018	1,047	1,047
119	19.2-58-4	1,047	1,047	1,017	1,046	1,046
120	19.2-58-5	1,047	1,047	1,016	1,046	1,046
121	19.2-58-6	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
122	19.2-59-1	1,053	1,062	1,01	1,056	1,056
123	19.2-59-2	1,054	1,062	1,01	1,057	1,057
124	19.2-60-1	1,069	1,078	1,002	1,073	1,073
125	19.2-60-2	1,07	1,078	1,002	1,074	1,074
126	19.2-61-1	1,085	1,087	1	1,085	1,086

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время к				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
127	19.2-79-1	1,043	1,047	1	1,042	1,043
128	19.2-79-2	1,047	1,047	1	1,047	1,047
129	19.2-20-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
130	19.2-20-2	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
131	19.2-20-3	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
132	19.2-20-4	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
133	19.2-21-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
134	19.2-21-2	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
135	19.2-22-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
136	19.2-22-2	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
137	19.2-22-3	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
138	19.2-23-1	1,047	1,047	1,027	1,047	1,047
139	19.2-23-2	1,047	1,047	1,034	1,047	1,047
140	19.2-23-3	1,047	1,047	1,024	1,047	1,047
141	19.2-23-4	1,053	1,047	1,021	1,053	1,053
142	19.2-44-1	1,067	1,062	1,025	1,067	1,067
143	19.2-44-2	1,067	1,062	1,025	1,067	1,067
144	19.2-44-3	1,067	1,067	1,025	1,067	1,067
145	19.2-30-1	1,047	1,047	1	1,047	1,047
146	19.2-30-2	1,047	1,047	1	1,047	1,047
147	19.2-30-3	1,047	1,047	1	1,047	1,047
148	19.2-30-4	1,047	1,047	1	1,047	1,047
149	19.2-30-5	1,047	1,047	1	1,047	1,047
150	19.2-31-1	1,047	1,047	1	1,047	1,047
151	19.2-31-2	1,047	1,047	1	1,047	1,047
152	19.2-31-3	1,047	1,047	1	1,047	1,047

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время к				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
153	19.2-31-4	1,047	1,047	1	1,047	1,047
154	19.2-31-5	1,047	1,047	1	1,047	1,047
155	19.2-45-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
156	19.2-46-1	1,067	1,067	1,025	1,067	1,067
157	19.2-46-2	1,067	1,067	1,025	1,067	1,067
158	19.2-47-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
159	19.2-48-1	1,067	1,067	1,025	1,067	1,067
160	19.2-48-2	1,067	1,067	1,025	1,067	1,067
161	19.2-48-3	1,067	1,067	1,025	1,067	1,067
162	19.2-48-4	1,067	1,067	1,025	1,067	1,067
163	19.2-35-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
164	19.2-35-2	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
165	19.2-35-3	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
166	19.2-35-4	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
167	19.2-35-5	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
168	19.2-36-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
169	19.2-36-2	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
170	19.2-36-3	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
171	19.2-36-4	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
172	19.2-36-5	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
173	19.2-36-6	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
174	19.2-49-1	1,083	1,083	1,003	1,084	1,084
175	19.2-49-2	1,085	1,084	1,004	1,086	1,086
176	19.2-49-3	1,085	1,081	1,004	1,085	1,086
177	19.2-49-4	1,087	1,087	1,002	1,087	1,087

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время к				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
178	19.2-49-5	1,087	1,087	1,001	1,087	1,087
179	19.2-50-1	1,076	1,076	1,002	1,076	1,076
180	19.2-50-2	1,075	1,078	1,003	1,076	1,076
181	19.2-80-1	1,048	1,047	1	1,048	1,049
182	19.2-80-2	1,049	1,048	1	1,048	1,05
183	19.2-80-3	1,048	1,047	1	1,048	1,049
184	19.2-81-1	1,087	1,086	1	1,087	1,087
185	19.2-82-1	1,084	1,083	1	1,083	1,085
186	19.2-82-2	1,08	1,07	1	1,079	1,081
187	19.2-82-3	1,08	1,07	1	1,079	1,081
188	19.2-82-4	1,08	1,07	1	1,079	1,081
189	19.2-82-5	1,08	1,07	1	1,079	1,081
190	19.2-82-6	1,082	1,072	1	1,082	1,083
191	19.2-82-7	1,082	1,072	1	1,082	1,083
192	19.2-82-8	1,082	1,072	1	1,082	1,083
193	19.2-83-1	1,051	1,047	1	1,051	1,051
194	19.2-83-2	1,053	1,047	1	1,053	1,053
195	19.2-83-3	1,051	1,046	1	1,051	1,051
196	19.2-83-4	1,051	1,046	1	1,051	1,051
197	19.2-83-5	1,051	1,046	1	1,051	1,051
198	19.2-83-6	1,051	1,048	1	1,051	1,051
199	19.2-83-7	1,052	1,047	1	1,052	1,052
200	19.2-83-8	1,051	1,047	1	1,052	1,052
201	19.2-84-1	1,047	1,047	1	1,047	1,047
202	19.2-84-2	1,047	1,047	1	1,047	1,047
203	19.2-84-3	1,047	1,048	1	1,047	1,047

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
204	19.2-84-4	1,047	1,047	1	1,047	1,047
205	19.2-84-5	1,047	1,048	1	1,047	1,047
206	19.2-85-1	1,083	1,078	1	1,082	1,084
207	19.2-85-2	1,087	1,087	1	1,087	1,087
208	19.2-85-3	1,084	1,084	1	1,083	1,085
209	19.2-85-4	1,08	1,085	1	1,078	1,081
210	19.2-85-5	1,087	1,087	1	1,087	1,087
211	19.2-62-1	1,047	1,047	1,015	1,047	1,047
212	19.2-62-2	1,047	1,047	1,014	1,047	1,047
213	19.2-62-3	1,034	1,031	1,014	1,033	1,033
214	19.2-63-1	1,025	1,025	1	1,025	1,025
215	19.2-63-2	1,025	1,027	1,004	1,025	1,025
216	19.2-64-1	1,047	1,047	1,007	1,047	1,047
217	19.2-64-2	1,047	1,033	1,007	1,047	1,047
218	19.2-65-1	1,047	1,047	1,01	1,047	1,047
219	19.2-66-1	1,047	1,047	1,003	1,047	1,047
220	19.2-67-1	1,066	1,066	1,012	1,065	1,07
221	19.2-37-1	1,025	1,025	1	1,025	1,025
222	19.2-37-2	1,025	1,025	1	1,025	1,025
223	19.2-37-3	1,025	1,025	1	1,025	1,025
224	19.2-37-4	1,034	1,03	1,013	1,032	1,033
225	19.2-37-5	1,047	1,047	1,008	1,047	1,047
226	19.2-38-1	1,025	1,025	1	1,025	1,025
227	19.2-38-2	1,025	1,025	1	1,025	1,025
228	19.2-38-3	1,025	1,025	1	1,025	1,025

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время к				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
229	19.2-38-4	1,025	1,025	1	1,025	1,025
230	19.2-38-5	1,033	1,03	1,011	1,031	1,032
231	19.2-51-1	1,025	1,025	1	1,025	1,025
232	19.2-51-2	1,025	1,025	1	1,025	1,025
233	19.2-51-3	1,025	1,025	1	1,025	1,025
234	19.2-51-4	1,025	1,025	1	1,025	1,025
235	19.2-51-5	1,032	1,03	1,012	1,031	1,032
236	19.2-51-6	1,04	1,046	1,007	1,04	1,04
237	19.2-52-1	1,025	1,025	1	1,025	1,025
238	19.2-52-2	1,025	1,025	1	1,025	1,025
239	19.2-52-3	1,033	1,03	1,008	1,032	1,032
240	19.2-53-1	1,025	1,025	1	1,025	1,025
241	19.2-53-2	1,025	1,025	1	1,025	1,025
242	19.2-53-3	1,025	1,025	1	1,025	1,025
243	19.2-53-4	1,025	1,025	1	1,025	1,025
244	19.2-53-5	1,025	1,025	1	1,025	1,025
245	19.2-53-6	1,033	1,03	1,01	1,032	1,032
246	19.2-68-1	1,025	1,025	1	1,025	1,025
247	19.2-68-2	1,025	1,025	1	1,025	1,025
248	19.2-68-3	1,025	1,025	1	1,025	1,025
249	19.2-68-4	1,025	1,025	1	1,025	1,025
250	19.2-69-1	1,025	1,025	1	1,025	1,025
251	19.2-69-2	1,025	1,025	1	1,025	1,025
252	19.2-69-3	1,025	1,025	1	1,025	1,025
253	19.2-69-4	1,025	1,025	1	1,025	1,025
254	19.2-70-1	1,025	1,025	1	1,025	1,025

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
255	19.2-70-2	1,025	1,025	1	1,025	1,025
256	19.2-70-3	1,025	1,025	1	1,025	1,025
257	19.2-70-4	1,03	1,029	1,007	1,029	1,029
258	19.2-71-1	1,025	1,025	1	1,025	1,025
259	19.2-72-1	1,086	1,087	1	1,086	1,086
260	19.2-73-1	1,025	1,025	1	1,025	1,025
261	19.2-73-2	1,025	1,025	1	1,025	1,025
262	19.2-73-3	1,031	1,032	1,006	1,03	1,031
263	19.2-74-1	1,038	1,045	1	1,037	1,037
264	19.2-74-2	1,038	1,039	1	1,037	1,038
265	19.2-74-3	1,04	1,046	1,008	1,039	1,039
266	19.2-74-4	1,04	1,045	1,007	1,04	1,04
267	19.2-75-1	1,025	1,025	1	1,025	1,025
268	19.2-75-2	1,025	1,025	1	1,025	1,025
269	19.2-75-3	1,034	1,032	1,008	1,033	1,033
270	19.2-76-1	1,025	1,025	1	1,025	1,025
271	19.2-76-2	1,025	1,025	1	1,025	1,025
272	19.2-86-1	1,047	1,067	1,019	1,048	1,047
273	19.2-86-2	1,047	1,05	1,019	1,047	1,048
274	19.2-86-3	1,047	1,05	1,019	1,047	1,046
275	19.2-24-1	1,047	1,047	1	1,047	1,047
276	19.2-25-1	1,047	1,047	1,001	1,047	1,047
277	19.2-25-2	1,047	1,047	1,001	1,047	1,047
278	19.2-26-1	1,047	1,047	1,001	1,047	1,047
279	19.2-27-1	1,047	1,047	1	1,047	1,047

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время к				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
280	19.2-27-2	1,047	1,047	1	1,047	1,047
281	19.2-27-3	1,047	1,047	1	1,047	1,047
282	19.2-27-4	1,047	1,047	1	1,047	1,047
283	19.2-28-1	1,047	1,047	1,001	1,047	1,047
284	19.2-28-2	1,047	1,047	1	1,047	1,047
285	19.2-28-3	1,047	1,047	1	1,047	1,047
286	19.2-29-1	1,055	1,052	1,023	1,054	1,055
287	19.2-29-2	1,052	1,05	1,022	1,052	1,052
288	19.2-32-1	1,047	1,047	1	1,047	1,047
289	19.2-32-2	1,046	1,047	1	1,046	1,046
290	19.2-32-3	1,047	1,047	1	1,047	1,047
291	19.2-32-4	1,047	1,047	1	1,047	1,047
292	19.2-33-1	1,047	1,047	1	1,047	1,047
293	19.2-34-1	1,043	1,047	1	1,044	1,044
294	19.2-39-1	1,047	1,047	1	1,047	1,047
295	19.2-39-2	1,047	1,047	1	1,047	1,047
296	19.2-39-3	1,047	1,047	1	1,047	1,047
297	19.2-39-4	1,047	1,047	1	1,047	1,047
298	19.2-39-5	1,047	1,047	1	1,047	1,047
299	19.2-39-6	1,047	1,047	1	1,047	1,047
300	19.2-39-7	1,047	1,047	1	1,047	1,047
301	19.2-39-8	1,047	1,047	1	1,047	1,047
302	19.2-39-9	1,047	1,047	1	1,047	1,047
303	19.3-1-1	1,067	1,067	1	1,067	1,067
304	19.3-1-2	1,067	1,068	1	1,067	1,067
305	19.3-1-3	1,067	1,068	1	1,067	1,067

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время к				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
306	19.3-1-4	1,067	1,067	1	1,067	1,067
307	19.3-1-5	1,067	1,067	1	1,067	1,067
308	19.3-1-6	1,067	1,066	1	1,067	1,067
309	19.3-1-7	1,067	1,067	1	1,067	1,067
310	19.3-1-8	1,067	1,067	1	1,067	1,067
311	19.3-1-9	1,067	1,067	1	1,067	1,067
312	19.3-1-10	1,067	1,068	1	1,067	1,067
313	19.3-1-11	1,067	1,069	1	1,067	1,067
314	19.3-1-12	1,067	1,069	1	1,067	1,067
315	19.3-1-13	1,064	1,067	1	1,064	1,064
316	19.3-2-1	1,064	1,067	1,018	1,063	1,063
317	19.3-2-2	1,064	1,067	1,027	1,063	1,064
318	19.3-2-3	1,065	1,067	1,028	1,064	1,065
319	19.3-2-4	1,066	1,067	1,027	1,065	1,066
320	19.3-2-5	1,058	1,06	1,009	1,058	1,059
321	19.3-8-1	1,067	1,074	1	1,067	1,067
322	19.3-8-2	1,061	1,062	1,006	1,062	1,063
323	19.3-8-3	1,062	1,063	1,006	1,063	1,062
324	19.3-8-4	1,061	1,061	1,006	1,061	1,062
325	19.3-8-5	1,061	1,061	1,006	1,062	1,062
326	19.3-8-6	1,064	1,064	1,001	1,065	1,065
327	19.3-8-7	1,061	1,062	1,006	1,062	1,062
328	19.3-8-8	1,063	1,062	1,001	1,064	1,064
329	19.3-8-9	1,066	1,057	1,001	1,065	1,067
330	19.3-8-10	1,063	1,063	1,002	1,063	1,063

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время к				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
331	19.3-8-11	1,062	1,063	1,002	1,063	1,063
332	19.3-8-12	1,062	1,063	1,002	1,063	1,063
333	19.3-8-13	1,062	1,054	1,002	1,062	1,063
334	19.3-8-14	1,062	1,062	1,002	1,063	1,063
335	19.3-9-1	1,067	1,067	1	1,067	1,067
336	19.3-9-2	1,067	1,069	1	1,067	1,067
337	19.3-9-3	1,067	1,068	1	1,067	1,067
338	19.3-9-4	1,067	1,069	1	1,067	1,067
339	19.3-9-5	1,067	1,068	1	1,067	1,067
340	19.3-9-6	1,067	1,066	1	1,067	1,067
341	19.3-9-7	1,067	1,064	1	1,067	1,067
342	19.3-9-8	1,067	1,067	1	1,067	1,067
343	19.3-9-9	1,067	1,067	1	1,067	1,067
344	19.3-9-10	1,067	1,067	1	1,067	1,067
345	19.3-9-11	1,067	1,067	1	1,067	1,066
346	19.3-9-12	1,067	1,067	1	1,067	1,066
347	19.3-13-1	1,073	1,069	1	1,072	1,073
348	19.3-13-2	1,067	1,067	1	1,067	1,067
349	19.3-13-3	1,067	1,068	1	1,067	1,067
350	19.3-13-4	1,066	1,067	1	1,066	1,066
351	19.3-13-5	1,066	1,067	1	1,066	1,066
352	19.3-13-6	1,065	1,067	1	1,066	1,066
353	19.3-13-7	1,065	1,067	1	1,066	1,066
354	19.3-13-8	1,065	1,067	1	1,065	1,066
355	19.3-10-1	1,045	1,047	1	1,046	1,045
356	19.3-10-2	1,046	1,047	1	1,046	1,046

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
357	19.3-10-3	1,046	1,047	1	1,046	1,046
358	19.3-10-4	1,047	1,045	1	1,047	1,047
359	19.3-10-5	1,047	1,048	1	1,047	1,047
360	19.3-10-6	1,047	1,048	1	1,047	1,047
361	19.3-10-7	1,047	1,047	1	1,047	1,047
362	19.3-10-8	1,047	1,047	1	1,047	1,047
363	19.3-10-9	1,047	1,047	1	1,047	1,047
364	19.3-10-10	1,028	1,047	1	1,032	1,028
365	19.3-10-11	1,029	1,047	1	1,033	1,029
366	19.3-10-12	1,042	1,047	1	1,044	1,042
367	19.3-10-13	1,042	1,047	1	1,043	1,042
368	19.3-10-14	1,047	1,047	1	1,047	1,047
369	19.3-10-15	1,047	1,047	1	1,047	1,047
370	19.3-31-1	1,029	1,047	1,001	1,033	1,029
371	19.3-31-2	1,027	1,047	1	1,031	1,027
372	19.3-31-3	1,03	1,045	1	1,034	1,03
373	19.3-31-4	1,029	1,047	1	1,033	1,029
374	19.3-31-5	1,032	1,049	1	1,036	1,032
375	19.3-31-6	1,034	1,048	1	1,037	1,034
376	19.3-31-7	1,035	1,048	1	1,038	1,035
377	19.3-31-8	1,029	1,047	1	1,033	1,029
378	19.3-31-9	1,03	1,05	1	1,035	1,03
379	19.3-31-10	1,028	1,047	1	1,033	1,028
380	19.3-31-11	1,032	1,047	1	1,035	1,032
381	19.3-31-12	1,029	1,047	1	1,033	1,029

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время к				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
382	19.3-31-13	1,033	1,047	1	1,036	1,033
383	19.3-31-14	1,032	1,047	1,001	1,036	1,032
384	19.3-31-15	1,027	1,048	1	1,031	1,027
385	19.3-30-1	1,044	1,047	1,001	1,045	1,044
386	19.3-3-1	1,047	1,046	1	1,047	1,047
387	19.3-3-2	1,077	1,056	1	1,077	1,077
388	19.3-3-3	1,079	1,056	1	1,08	1,08
389	19.3-3-4	1,034	1,047	1	1,038	1,034
390	19.3-3-5	1,026	1,047	1	1,031	1,027
391	19.3-4-1	1,047	1,048	1	1,047	1,047
392	19.3-4-2	1,047	1	1	1,048	1,047
393	19.3-4-3	1,047	1,048	1	1,047	1,046
394	19.3-4-4	1,028	1,047	1	1,033	1,029
395	19.3-4-5	1,016	1,047	1	1,021	1,017
396	19.3-4-6	1,018	1,047	1	1,023	1,019
397	19.3-5-1	1,081	1,048	1	1,081	1,08
398	19.3-5-2	1,08	1,048	1	1,08	1,08
399	19.3-5-3	1,08	1,047	1	1,08	1,08
400	19.3-5-4	1,084	1	1	1,084	1,084
401	19.3-5-5	1,084	1,042	1	1,084	1,084
402	19.3-5-6	1,081	1,047	1	1,08	1,08
403	19.3-5-7	1,082	1,047	1	1,081	1,081
404	19.3-5-8	1,082	1,047	1	1,082	1,082
405	19.3-5-9	1,082	1,047	1	1,082	1,082
406	19.3-5-10	1,079	1,049	1	1,079	1,079
407	19.3-6-1	1,058	1,047	1	1,058	1,058

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
408	19.3-6-2	1,059	1,047	1	1,059	1,059
409	19.3-6-3	1,059	1,047	1	1,059	1,059
410	19.3-6-4	1,059	1,064	1,003	1,059	1,059
411	19.3-6-5	1,058	1,047	1	1,058	1,058
412	19.3-6-6	1,058	1,064	1,002	1,058	1,058
413	19.3-6-7	1,057	1,047	1	1,057	1,057
414	19.3-6-8	1,058	1,063	1,002	1,058	1,058
415	19.3-6-9	1,057	1,047	1	1,057	1,057
416	19.3-6-10	1,053	1,05	1,002	1,053	1,053
417	19.3-6-11	1,06	1,061	1,001	1,06	1,06
418	19.3-6-12	1,053	1,047	1	1,053	1,053
419	19.3-11-1	1,047	1,047	1	1,047	1,047
420	19.3-11-2	1,047	1	1	1,046	1,046
421	19.3-11-3	1,047	1	1	1,047	1,047
422	19.3-11-4	1,05	1,048	1,002	1,05	1,05
423	19.3-11-5	1,049	1,048	1,002	1,049	1,049
424	19.3-11-6	1,047	1,046	1	1,047	1,047
425	19.3-11-7	1,047	1,046	1	1,047	1,047
426	19.3-11-8	1,047	1,046	1	1,047	1,046
427	19.3-11-9	1,047	1,047	1	1,047	1,047
428	19.3-14-1	1,053	1,048	1,004	1,053	1,053
429	19.3-14-2	1,052	1,049	1	1,052	1,052
430	19.3-14-3	1,054	1,048	1,005	1,054	1,054
431	19.3-14-4	1,054	1,048	1,005	1,054	1,054
432	19.3-14-5	1,054	1,048	1,006	1,054	1,054

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время к				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
433	19.3-14-6	1,054	1,048	1,006	1,054	1,054
434	19.3-14-7	1,054	1,048	1,006	1,054	1,054
435	19.3-14-8	1,054	1,048	1,006	1,054	1,054
436	19.3-14-9	1,052	1,047	1	1,052	1,052
437	19.3-7-1	1,062	1,065	1,019	1,063	1,063
438	19.3-7-2	1,047	1,047	1,001	1,047	1,047
439	19.3-7-3	1,047	1,047	1,001	1,047	1,047
440	19.3-7-4	1,047	1,047	1,001	1,047	1,047
441	19.3-7-5	1,047	1,047	1	1,047	1,047
442	19.3-7-6	1,047	1,048	1	1,047	1,047
443	19.3-7-7	1,047	1,048	1	1,047	1,047
444	19.3-7-8	1,047	1,045	1	1,047	1,047
445	19.3-7-9	1,047	1,047	1	1,047	1,047
446	19.3-12-1	1,047	1,047	1	1,047	1,047
447	19.3-12-2	1,047	1,047	1	1,047	1,047
448	19.3-12-3	1,047	1,043	1	1,047	1,047
449	19.3-12-4	1,047	1,047	1	1,047	1,047
450	19.3-12-5	1,047	1,049	1	1,047	1,047
451	19.3-12-6	1,047	1,044	1	1,047	1,047
452	19.3-12-7	1,047	1,047	1	1,047	1,047
453	19.3-12-8	1,047	1,047	1	1,047	1,047
454	19.3-12-9	1,047	1,048	1	1,047	1,047
455	19.3-15-1	1,01	1,047	1	1,014	1,01
456	19.3-15-2	1,048	1,047	1	1,047	1,047
457	19.3-15-3	1,05	1,047	1	1,049	1,049
458	19.3-15-4	1,047	1	1	1,047	1,045

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
459	19.3-15-5	1,052	1,048	1	1,052	1,052
460	19.3-15-6	1,051	1,047	1	1,051	1,051
461	19.3-15-7	1,052	1,047	1	1,052	1,052
462	19.3-16-1	1,047	1,068	1,004	1,048	1,048
463	19.3-16-2	1,047	1,068	1,003	1,048	1,048
464	19.3-16-3	1,046	1,068	1,004	1,047	1,047
465	19.3-16-4	1,045	1,068	1,003	1,046	1,046
466	19.3-16-5	1,048	1,068	1,004	1,049	1,049
467	19.3-16-6	1,05	1,068	1,005	1,05	1,05
468	19.3-16-7	1,048	1,068	1,004	1,049	1,049
469	19.3-16-8	1,05	1,068	1,005	1,05	1,05
470	19.3-16-9	1,049	1,068	1,004	1,05	1,05
471	19.3-16-10	1,049	1,068	1,005	1,05	1,05
472	19.3-16-11	1,05	1,068	1,004	1,051	1,051
473	19.3-16-12	1,048	1,068	1,005	1,049	1,049
474	19.3-17-1	1,046	1,047	1	1,046	1,046
475	19.3-17-2	1,047	1,047	1	1,047	1,047
476	19.4-1-1	1,076	1,102	1,003	1,076	1,075
477	19.4-1-2	1,081	1,108	1,003	1,08	1,079
478	19.4-1-3	1,076	1,102	1,003	1,076	1,075
479	19.4-1-4	1,081	1,107	1,003	1,08	1,078
480	19.4-1-5	1,076	1,102	1,003	1,076	1,075
481	19.4-1-6	1,081	1,108	1,003	1,08	1,079
482	19.4-1-7	1,076	1,102	1,003	1,076	1,075
483	19.4-1-8	1,081	1,108	1,003	1,08	1,079

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время к				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
484	19.4-1-9	1,077	1,103	1,003	1,077	1,076
485	19.4-1-10	1,082	1,108	1,003	1,081	1,079
486	19.4-1-11	1,077	1,102	1,003	1,076	1,075
487	19.4-1-12	1,081	1,107	1,003	1,08	1,079
488	19.4-1-13	1,06	1,061	1,016	1,059	1,058
489	19.4-1-14	1,077	1,102	1,003	1,077	1,076
490	19.4-1-15	1,082	1,108	1,003	1,081	1,079
491	19.4-1-16	1,06	1,062	1,013	1,059	1,059
492	19.4-1-17	1,077	1,101	1,003	1,076	1,075
493	19.4-1-18	1,081	1,107	1,003	1,08	1,078
494	19.4-1-19	1,061	1,063	1,011	1,06	1,059
495	19.4-1-20	1,079	1,102	1,003	1,078	1,077
496	19.4-1-21	1,083	1,108	1,003	1,082	1,08
497	19.4-1-22	1,062	1,064	1,01	1,061	1,06
498	19.4-1-23	1,079	1,102	1,003	1,078	1,077
499	19.4-1-24	1,083	1,108	1,003	1,082	1,08
500	19.4-1-25	1,063	1,065	1,008	1,062	1,061
501	19.4-1-26	1,078	1,102	1,003	1,077	1,076
502	19.4-1-27	1,082	1,108	1,003	1,081	1,079
503	19.4-1-28	1,064	1,066	1,007	1,063	1,062
504	19.4-1-29	1,08	1,103	1,003	1,078	1,077
505	19.4-1-30	1,084	1,108	1,003	1,082	1,08
506	19.4-1-31	1,066	1,067	1,006	1,064	1,063
507	19.4-2-1	1,054	1,055	1,034	1,053	1,053
508	19.4-3-1	1,101	1,11	1,003	1,097	1,094
509	19.4-3-2	1,102	1,114	1,003	1,098	1,096

№ п/п	Номера таблиц, шифры НЦКР	Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время к				
		Затратам труда, заработной плате рабочих для НЦКР	Стоимости эксплуатации машин для НЦКР	Стоимости материалов для НЦКР	Накладным расходам для НЦКР	Сметной прибыли для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
510	19.4-3-3	1,103	1,11	1,003	1,098	1,095
511	19.4-3-4	1,104	1,114	1,003	1,099	1,097
512	19.4-3-5	1,063	1,06	1,016	1,061	1,06
513	19.4-3-6	1,107	1,116	1,003	1,102	1,099
514	19.4-3-7	1,064	1,06	1,013	1,061	1,06
515	19.4-3-8	1,065	1,061	1,015	1,062	1,061
516	19.4-3-9	1,107	1,116	1,003	1,102	1,099
517	19.4-3-10	1,064	1,06	1,013	1,061	1,06
518	19.4-3-11	1,065	1,061	1,014	1,062	1,061
519	19.4-3-12	1,109	1,116	1,003	1,103	1,101
520	19.4-3-13	1,065	1,06	1,01	1,062	1,061
521	19.4-3-14	1,066	1,061	1,011	1,063	1,062
522	19.4-3-15	1,11	1,117	1,003	1,104	1,101
523	19.4-3-16	1,066	1,06	1,008	1,062	1,061
524	19.4-3-17	1,066	1,061	1,009	1,063	1,062

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
о средних сметных ценах основных ресурсов,
учтенных при разработке коэффициентов пересчета
в текущий уровень цен
Февраля 2022 года

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Железобетонные и бетонные изделия		
Фундаменты		
Плиты железобетонные ленточных фундаментов, марка ФЛ, расход металла до 13 кг	м3	9307
Плиты железобетонные ленточных фундаментов, марка ФЛ, расход металла свыше 13 кг до 31 кг	м3	9118
Плиты железобетонные ленточных фундаментов, марка ФЛ, расход металла свыше 31 кг	м3	9618
Сваи железобетонные, марка С	м3	11552
Колонны, стойки, опоры, рамы		
Колонны легкого каркаса, марка КР, КФ, несущая способность 6, высота 3,3-3,6 м	м3	22494
Колонны легкого каркаса, марка КР, КФ, несущая способность 7, высота 3,3-3,6 м	м3	29064
Колонны легкого каркаса двухконсольные, двухэтажные марка КР, КФ, несущая способность 7, для этажа высотой 3,0 м	м3	27873
Колонны лоджий с плоскими стальными торцами прямоугольные с консолями более 1 м, двухэтажные, марка КЛА, для этажа высотой 3 и 3,3 м 30.30-4, объем 1,32 м3	м3	13587
Балки, прогоны, ригели		
Балки стропильные пролетом 12 м, для покрытия зданий с плоской и скатной кровлей, марка МБСП, МБСПО	м3	28946
Ригели легкого каркаса рядовые, марка Р, 1Р, с расходом металла от 200-250 кг	м3	15339
Ригели тяжелого каркаса для каркасных зданий, марка РГА, с расходом металла от 300 кг до 460 кг	м3	26038
Панели наружных стен для промышленного строительства		
Панели наружных стен трехслойные для промышленных зданий, марка ПСТ	м3	25339
Плиты покрытий, перекрытий ребристые и плоские		
Плиты перекрытий ребристые, для общественных зданий различного назначения, марка 7П, 6П	м3	8078
Панели перекрытий сплошные толщиной 14 см, марка 5П 7-4, 5П 7-5	м3	13769
Плиты перекрытий многпустотные		
Панели перекрытий многпустотные, марка НВ, НТВ, НТО, ширина 1,8 м	м3 по наружному обмеру	6949
Лестничные марши и площадки		
Марши лестничные, с чистой бетонной поверхностью, марка ЛМ, для жилых домов серии П46М	м3	9483

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Площадки лестничные, марка ПЛ (З), для каркасных зданий	м3	13735
Трубы безнапорные		
Трубы железобетонные безнапорные раструбные, марка ТБР 50.25-2	м3	14312
Шпалы для железных дорог широкой колеи		
Шпалы железобетонные, предварительно напряженные для железных дорог колеи 1520 мм, марка Ш1, Ш2	м3	26404
Изделия специального назначения для лотков, тоннелей, облицовок камер		
Плиты перекрытий каналов и камер, марка ВП 55-6	м3	11482
Перекрытия лотковых каналов, марка ЛП-0, ЛПУ-0	м3	14125
Кольца горловин колодцев, марка К-7-1,0	м3	18274
Панели наружных стен для жилищного строительства		
Панели наружных стен трехслойные, подготовленные под окраску, для жилых домов серии ПД4, марка 4Н, глухие	м3	7840
Блоки из тяжелого бетона		
Блоки бетонные для стен подвалов и технических подпольев зданий, марка ФБС	м3	6809
Камни бетонные бортовые		
Камни бетонные бортовые, марка БР 100.30.15	м3	8912
Бетоны, растворы		
Смеси бетонные, БСГ		
Смеси бетонные, БСГ, легкого бетона на пористых заполнителях, класс прочности В7,5 (М100); средняя плотность D 800	м3	2982
Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, класс прочности В22,5 (М300); П3, фракция 5-20, F100-150, W4	м3	5311
Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20, класс прочности В15 (М200); П4, F75, W6 с С-3 и АСТ	м3	5440
Раствор товарный		
Растворы цементные, марка 100	м3	3485
Растворы цементно-известковые, марка 50	м3	3827
Стеновые материалы (кроме бетона)		
Кирпич керамический		
Кирпич керамический обыкновенный, размер 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	17696
Кирпич пустотелый, размер 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	14891
Кирпич керамический лицевой, размер 250x120x65 мм	1000 шт.	15037
Кирпич силикатный		
Кирпич силикатный, рядовой, размер 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	12637
Камни стеновые		
Камни керамические пустотелые, размер 250x120x138 мм, марка 125	1000 шт.	21621
Гипсовые изделия		
Плиты гипсовые пазогребневые, полнотелые, толщина 80 мм.	м2	469
Панели гипсобетонные		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Панели (перегородки) гипсобетонные на гипсоцементно-пушчолановом вяжущем, высота до 3 м, марка ПГ, толщина 100 мм	м2	834
Нерудные материалы		
Щебень		
Щебень из естественного камня для строительных работ, марка 600-400, фракция 20-40 мм	м3	2257
Щебень из естественного камня для строительных работ, марка 1200-800, фракция 20-40 мм	м3	2769
Щебень из естественного камня для строительных работ, марка 1400, фракция 20-40 мм	м3	3107
Гравий		
Гравий фракционированный, фракция 5-20 мм	м3	1588
Песок		
Песок для строительных работ, рядовой	м3	638
Песок обогащенный	м3	1194
Камень бутовый		
Камень бутовый	м3	3045
Гравий керамзитовый		
Гравий рядовой	м3	1602
Гравий керамзитовый, марка 600, фракция 20-40	м3	1465
Металлические конструкции и детали		
Стальные конструкции по чертежам КМ		
Колонны одноэтажных зданий и крановых эстакад, одноветвевые составного сечения из листовой стали, масса 1 м, от 0,201 до 0,25 т	т	127846
Прогоны, пролет 6 м, из горячекатаных швеллеров и двутавров	т	120166
Стальные конструкции по типовым проектам		
Арки и рамы с прямолинейными ветвями из листовой стали и прокатных профилей	т	122368
Связи решетчатые, плоскостные, ветровые фермы из гнутых швеллеров	т	173042
Конструкции многослойные облегченные		
Панели трехслойные с обшивкой из оцинкованной стали, с полимерным покрытием и заполнением из минераловатных плит на основе базальтового волокна, толщина 200 мм	м2	2531
Переплеты оконные стальные		
Витражи и переплеты стальные из электросварных труб прямоугольного сечения, сварные, огрунтованные, с уплотнительной резиной, деталями крепления и устройством для ручного открывания	т	96268
Воздуховоды		
Воздуховоды круглого сечения из черной стали, толщина стенок до 1,2 мм, диаметр, мм 250-450 мм	м2	1239
Сталь разная		
Двутавр для строительных стальных конструкций, сталь С235, С245	т	71545

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Уголок равнополочный, для строительных стальных конструкций, ширина полки более 70 мм, сталь С235, С245	т	73668
Швеллер №№ 12-40, из стали углеродистой обыкновенного качества, полуспокойной	т	78907
Сталь листовая		
Прокат листовой для строительных стальных конструкций, толщина более 3 мм, сталь С235, С245	т	71391
Профилированный настил		
Профили стальные оцинкованные, марка Н60-845-0,8	м2	791
Арматура для монолитного железобетона		
Арматурные заготовки (стержни, хомуты и т.п.), не собранные в каркасы или сетки, проволока арматурная гладкая периодического профиля, класса ВР-I, диаметр 4 мм	т	65825
Арматурные заготовки (стержни, хомуты и т.п.), не собранные в каркасы или сетки, анкерные детали простые	т	35985
Арматурная сталь для изготовления арматурных изделий на строительной площадке, класса А-I, диаметр 6 мм	т	60384
Арматурная сталь для изготовления арматурных изделий на строительной площадке, класса А-III, марка 35ГС, 25Г2С, диаметр 6 мм	т	60430
Рельсы железнодорожные		
Рельсы железнодорожные широкой колеи, тип Р50	м	5526
Рельсы железнодорожные широкой колеи, тип Р65	м	6763
Алюминиевые конструкции и изделия		
Блоки дверные алюминиевые для жилых и общественных зданий двупольные, размеры 2065x1450 мм, площадь 2,994 м2, марка ДАО21-15-ПИ-В, масса алюминия 33,12 кг, поверхность анодирования 12,98 м2	шт.	9764
Окна для общественных, промышленных и жилых зданий и сооружений с распашной створкой, марка ОАР 18-09 Р-1 В, размеры 1780x880 мм, масса алюминия 34,23 кг, поверхность анодирования 14,74 м2, площадь 1,566 м2	шт.	13591
Витражи одинарные с фрамугами (створками) дверных блоков с комбинированным заполнением В-В, размеры 1466x2400 мм, масса алюминия 21,0 кг, поверхность анодирования 11,06 м2	м2	7627
Витражи для общественных, производственных и жилых зданий спаренные наружная рама глухая, внутренняя со створками В-21, размеры 1470x3120 мм, масса алюминия 33,0 кг, поверхность анодирования 13,54 м2	м2	8180
Подвесные потолки		
Потолки реечные подвесные из алюминиевых профилей с защитно-декоративным покрытием, ширина рейки 150 мм, без перфорации, окрашенные порошковой эмалью, цвет белый	м2	750
Изделия лесопильной и деревообрабатывающей промышленности		
Лесоматериалы		
Бревна строительные окоренные, хвойных пород, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт II	м3	15589
Жерди окоренные, бессортные, хвойных и лиственных пород, длина 3-6,5 м, толщина 3-5 см	м3	2401
Лес пиленый		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Доски хвойных пород, необрезные, длина 2-6,5 м, сорт II, толщина 25-32 мм	м3	10581
Доски хвойных пород, обрезные, длина 2-6,5 м, сорт I, толщина 70 мм и более	м3	6129
Блоки оконные жилых и общественных зданий		
Блоки оконные теплозащитные с тройным остеклением (стеклопакет + стекло), раздельной конструкции, двухстворчатые с форточкой без импоста, окрашенные акриловыми красками, со скобяными приборами, марка ОДРСП15-12ФШ, площадь 1,71 м2	м2	10646
Блоки оконные деревянные со спаренными переплетами, фрамужного типа, с двойным остеклением, окрашенные эмалями, с уплотнительными прокладками, со скобяными приборами, марка ОС 15-12, двухстворчатые с форточкой, площадь 1,71 м2	м2	3681
Блоки оконные деревянные теплозащитные типа ОДОСПО15-12 ПОШ, двухстворчатые, со скобяными приборами	м2	6802
Блоки дверные		
Блоки дверные деревянные внутренние, двупольные, глухие, со сплошным заполнением щита, окрашенные, с петлями, размер дверного проема 2370x1510 мм, площадь 3,49 м2	м2	1574
Доски чистых полов		
Бруски хвойных пород обрезные, длина 2-6,5 м, сорт I, толщина 50-60 мм	м3	18231
Доски строганные в четверть для покрытия пола, длина от 4 до 5 м, толщина 21-35 мм	м3	11789
Паркет		
Паркет штучный из древесины пород: дуб, ясень, клен	м2	1086
Доски паркетные, покрытые паркетным лаком, облицованные планками из древесины: бук, вяз	м2	1244
Доски паркетные, покрытые паркетным лаком, облицованные планками из древесины: береза	м2	2008
Шпалы для железных дорог		
Шпалы для железных дорог широкой колеи, хвойных пород, тип II, пропитанные	шт.	2559
Шпалы для железных дорог широкой колеи, хвойных пород, тип III, пропитанные	шт.	1243
Плиты на древесной основе		
Плиты древесноволокнистые (ПДВ), твердые, толщина 3,2 мм	м2	122
Плиты древесноволокнистые (ПДВ), твердые, толщина 6 мм	м2	115
Плиты древесностружечные		
Плиты древесностружечные (ПДС), прирезанные по двум сторонам, марка П-2, отделочные, шлифованные, толщина 16 мм	м2	181
Плиты цементно-стружечные		
Плиты цементно-стружечные нешлифованные, марка ЦСП-2, размер 3600x1200x16 мм	м2	316
Теплоизоляционные материалы		
Плиты теплоизоляционные		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Плиты теплоизоляционные на основе базальтового волокна, жесткие, гидрофобизированные, на синтетическом связующем, плотность 90 кг/м3, коэффициент теплопроводности не более 0,040 Вт/(м x К), группа горючести НГ, для навесных фасадных систем с воздушным зазором при однослойной изоляции, наружного слоя при двухслойной изоляции	м3	6824
Плиты минераловатные		
Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем, теплоизоляционные, марка ПЖ-100	м3	5631
Вата минеральная		
Вата минеральная, марка 75	м3	4926
Плитки керамические		
Плитки керамические метлахские		
Плитки керамические неглазурованные для полов, толщина 9 мм, квадратные, размером 150x150 мм, 200x200 мм, гладкие	м2	279
Плитки керамические глазурованные облицовочные		
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки гладкие, белые и цветные (однотонные), квадратные и прямоугольные, сорт I	м2	286
Листы асбоцементные		
Листы асбоцементные		
Листы хризотилцементные волнистые с симметричными кромками, неокрашенные, толщина 5,8 мм	м2	170
Листы усиленного профиля		
Листы хризотилцементные волнистые с асимметричными кромками, неокрашенные, толщина 6 мм	м2	229
Рулонные и полимерные материалы		
Рулонные кровельные материалы		
Материал рулонный кровельный, рубероид, марка РК-350, с крупнозернистой посыпкой	м2	43
Линолеум и полимерные плиточные материалы		
Линолеум поливинилхлоридный с печатным рисунком вспененный на стеклохолсте, толщина 2,8 мм	м2	216
Линолеум поливинилхлоридный с печатным рисунком теплозвукоизолирующий, на стеклохолсте, толщина 3,3 мм	м2	509
Стекло оконное		
Стекло оконное листовое, толщина 3 мм	м2	193
Стекло оконное листовое, толщина 4 мм	м2	221
Стекло оконное листовое, толщина 6 мм	м2	353
Вязущие материалы		
Цемент		
Цемент общестроительный, портландцемент общего назначения, марка 400	т	4950

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Известь		
Известь негашеная комовая	т	4862
Гипс		
Гипсовые вяжущие (гипс) для штукатурных работ	т	4121
Полуфабрикаты для покрытия дорог		
Асфальтобетонная смесь		
Смеси асфальтобетонные дорожные горячие мелкозернистые, марка I, тип Б	т	3667
Смеси асфальтобетонные дорожные горячие пористые, крупнозернистые	т	3582
Битумы		
Битумы нефтяные, строительные марка БН, БНСК	т	23543
Мастики		
Мастика герметизирующая нетвердеющая, строительная, битумная, универсальная кровельная	т	46624
Мастика битумно-масляная клеящая, гидроизоляционная, герметизирующая, морозостойкая, горячего применения, диапазон температур применения от -25 до +40°C, для изоляции кабелей, защиты конструкций от блуждающих токов, заливки соединительных, осветительных и концевых муфт, защиты от коррозии подземных металлических коммуникаций	т	32964
Мастика дорожная битумно-полимерная (каучуковая)	т	42375
Лакокрасочные материалы		
Краски		
Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т	т	36515
Краски водно-дисперсионные акриловые, марка ВДА-Н	т	95993
Краски масляные жидкотертые цветные (готовые к употреблению) для наружных и внутренних работ, марка МА-15, охра	т	53493
Белила		
Краска масляная белая (белила цинковые), типа МА-15, для наружных и внутренних работ	т	51283
Краска масляная белая (белила титановые), типа МА-25, для внутренних работ	т	73043
Олифа		
Олифа для окраски комбинированная "Оксоль"	кг	65
Лаки		
Лак битумный, марка БТ-577	т	44106
Лак глифталевый, ГФ-166	кг	56
Лак нитроцеллюлозный, НЦ-222	т	66886
Трубы и изделия для сантехнических работ		
Трубы металлические		
Трубы чугунные		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Трубы чугунные канализационные, длина 2 м, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1085
Трубы чугунные канализационные, длина 2 м, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5 мм	м	1883
Трубы стальные электросварные		
Трубы стальные электросварные прямошовные, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 10704-91, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 1 мм	м	59
Трубы стальные электросварные прямошовные, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 10704-91, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	269
Трубы стальные электросварные прямошовные, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 10704-91, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3 мм	м	429
Трубы стальные горячекатаные		
Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, ГОСТ 8732-78, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	170
Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, ГОСТ 8732-78, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	639
Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, ГОСТ 8732-78, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	1118
Трубы стальные водогазопроводные		
Трубы стальные сварные водогазопроводные, оцинкованные, обыкновенные, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	412
Трубы стальные водогазопроводные черные (неоцинкованные), легкие, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	151
Трубы стальные водогазопроводные черные (неоцинкованные), обыкновенные, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4 мм	м	248
Трубы неметаллические		
Трубы асбестоцементные		
Трубы хризотилцементные напорные, марка ВТ9, диаметр условного прохода 150 мм, внутренний диаметр 141 мм	м	271
Трубы хризотилцементные напорные, марка ВТ9, диаметр условного прохода 300 мм, внутренний диаметр 279 мм	м	833
Трубы разные		
Трубы поливинилхлоридные для водоснабжения, наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 5,3 мм	м	600
Сантехнические изделия		
Умывальники фаянсовые, смесители		
Умывальник керамический овальный, 3-й величины	шт.	1040
Умывальник керамический овальный, 2-й величины	шт.	885
Смеситель водоразборный для умывальника, тип См-УмДЦБА с керамическим затвором и гибкой подводкой	шт.	3345
Унитазы фаянсовые		
Унитазы керамические тарельчатые в комплекте с арматурой, размер 360x460x400 мм, с косым выпуском	комплект	1096
Унитаз керамический тарельчатый с прямым выпуском в комплекте с арматурой, размеры 660x400x350 мм,	комплект	1863

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Унитазы керамические тарелчатые, комплект с отдельной полочкой в комплекте с запорной арматурой и бачком, размер 700x580x360 мм	комплект	2352
Ванны эмалированные		
Ванны стальные эмалированные прямобортные, длина 1500 мм	шт.	5306
Мойки, раковины		
Мойка стальная эмалированная с одной чашей, размер 500x500 мм, в комплекте со смесителем СМ-МДЦБА, с сифоном СБУ, комплектом кронштейнов	комплект	1681
Мойка чугунная эмалированная с двумя чашами, размер 600x800 мм, в комплекте со смесителем СМ-МДЦБА, с сифоном СБУ2, комплектом кронштейнов	комплект	5236
Радиаторы отопительные		
Радиаторы чугунные отопительные секционные, марка МС-140-500	секция	658
Вентиляторы		
Вентиляторы радиальные из углеродистой стали, типа В-Ц1 4-46-5-01 А, с электродвигателем мощностью 7,5 кВт, 1000 об/мин	шт.	65383
Изделия для электротехнических работ		
Кабели, провода		
Кабели		
Кабели силовые с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, напряжение 1000 В и выше, марка АВВГ, число жил и сечение 3x10 мм ²	км	61033
Кабели силовые с медными жилами с резиновой изоляцией, напряжение 660 В, марка ВРГ, число жил и сечение 2 x10 мм ²	км	226782
Провода		
Провода силовые с алюминиевыми жилами в поливинилхлоридной изоляции, марка АПВ, номинальное напряжение до 450 В, сечение 2,5 мм ²	км	3731
Арматура осветительная		
Светильники с люминесцентными лампами		
Светильники с люминесцентными лампами, потолочные, с рассеивателем и решеткой, марка ЛПО46-2x36-504	шт.	1809
Светильники с лампами накаливания		
Светильник с лампами накаливания потолочный, с решеткой, степень защиты IP65, мощность лампы 100 Вт	шт.	382
Электроустановочные изделия и электроконструкции		
Короба электротехнические алюминиевые, тип КЭА, крышки и основания	т	261297
Выключатели пакетные открытого исполнения, тип ВП 3-40 УЗ	шт.	377
Земля растительная		
Земля растительная	м3	765
Вода		
Вода	м3	36.31
Топливо-энергетические ресурсы		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Бензин	т	56258
Электроэнергия	кВт.ч.	4.89