

ТСН-2001

Приложение
к приказу Комитета города Москвы
по ценовой политике в строительстве
и государственной экспертизе проектов
от «25» и 2022 .
№ - /22-69

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

**Территориальные сметные нормативы
для Москвы**

Выпуск 190

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

**Сборник № 07/2022
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 190

Сборник № 07/2022

2022 года

Москва 2022

Содержание

ОБЩАЯ ЧАСТЬ	11
Глава 1. Средние сметные цены на материалы, изделия и конструкции	13
Раздел 0. Стоимость транспортных затрат по общим положениям	13
0. Стоимость транспортных затрат.....	13
Раздел 1. Материалы строительные, дорожные и для реставрационно-восстановительных работ	13
1. Строительные и дорожные материалы.....	13
2. Материальные ресурсы, применяемые на реставрационно-восстановительных работах.....	26
Раздел 2. Огнеупоры	27
1. Изделия огнеупорные.....	27
2. Прочие материалы.....	27
Раздел 3. Полуфабрикаты	27
1. Смеси бетонные готовые к применению, БСГ (бетоны товарные), смеси бетонные сухие, БСС.....	27
2. Растворы товарные, смеси сухие для растворов и молоко (тесто) известковое.....	28
3. Полуфабрикаты для покрытия дорог, площадок и дорожек.....	29
4. Арматура товарная для железобетонных монолитных конструкций.....	29
5. Прочие полуфабрикаты.....	29
Раздел 4. Материалы садово-паркового и зеленого строительства	29
1. Деревья.....	29
2. Кустарники.....	29
3. Цветы.....	30
4. Удобрения.....	30
5. Химические средства защиты.....	30
6. Прочие материалы.....	30
7. Деревья и кустарники с комом земли с учетом стоимости заготовки в питомнике.....	30
Раздел 5. Железобетонные и бетонные изделия	30
1. Изделия общего назначения.....	30
2. Изделия для промышленного и сельскохозяйственного строительства.....	31
3. Изделия для инженерных сооружений и транспортного строительства.....	31
4. Изделия для жилищно-гражданского строительства.....	33
5. Надбавки к сметным ценам железобетонных изделий и конструкций.....	36
6. Изделия для строительства тоннелей и метрополитена.....	36
Раздел 6. Металлические конструкции	37
0. Надбавки к сметным ценам.....	37
1. Стальные конструкции, изготавливаемые по чертежам "КМ".....	37
2. Конструкции из алюминиевых сплавов.....	38
3. Многослойные облегченные ограждающие конструкции.....	39
Раздел 7. Металлические изделия	40
1. Детали устройства кровель, водостоков и навесных вентилируемых фасадов.....	40
2. Ворота, блоки дверные, окна и детали к ним.....	41
3. Подкрановые пути, инструмент.....	42
4. Элементы для монтажа гипсокартонных перегородок и подвесных потолков.....	42
5. Метизы и крепежные изделия.....	43
6. Мусоропроводы и детали к ним.....	43
7. Оборудование и инвентарь различных площадок.....	43
8. Оборудование зданий.....	45
9. Ограждения.....	45
10. Лестницы.....	45
11. Прочие конструкции.....	45
12. Изделия из алюминиевых сплавов.....	45
13. Изделия для дорожных работ.....	46
14. Изделия и материалы для ремонта малых архитектурных форм.....	46
15. Изделия для сооружения тоннелей метрополитена.....	46
16. Изделия для объектов культурного наследия.....	46
Раздел 8. Скобяные и печные приборы	46
1. Приборы скобяные для окон и дверей.....	46
2. Приборы скобяные для фрамуг.....	46
3. Приборы скобяные для витражей, деревоалюминиевых блоков и дверей специального назначения.....	46
4. Мебельная фурнитура.....	46

5. Печные приборы.....	46
Раздел 9. Изделия из дерева и пластмассовых профилей	47
1. Блоки оконные.....	47
2. Блоки балконные дверные	47
3. Блоки оконные деревоалюминиевые	47
5. Блоки и переплеты фрамужные и жалюзийные.....	47
6. Блоки и полотна дверные входные (наружные и тамбурные)	47
7. Блоки и полотна дверные внутренние. Вставки наддверные	47
8. Блоки и полотна служебных дверей. Блоки лазов и люков	48
9. Ворота	48
10. Встроенные шкафы	48
11. Конструкции деревянные.....	48
12. Детали погонажные	48
14. Прочие изделия.....	49
15. Блоки и полотна дверные наружные и внутренние для объектов культурного наследия.....	49
16. Блоки оконные для объектов культурного наследия	49
Раздел 10. Лепные изделия	49
1. Изделия гипсовые.....	49
2. Изделия цементные.....	49
Раздел 11. Изделия из естественных камней	49
1. Изделия из гранита.....	49
2. Изделия из мрамора.....	50
3. Изделия из известняка.....	51
4. Прочие изделия	51
Раздел 12. Трубные заготовки, трубы, соединительные части и крепления к ним	51
1. Трубные заготовки	51
2. Противокоррозийная и тепловая изоляция трубопроводов.....	51
3. Трубы асбестоцементные, муфты и уплотнительные кольца к ним.....	53
5. Трубы из термопласта и детали трубопроводов к ним	54
6. Трубы стальные	58
7. Трубы из нержавеющей стали и медные.....	61
8. Трубы чугунные, муфты и уплотнительные кольца к ним	61
9. Фланцы	62
10. Средства крепления и соединительные части.....	62
11. Фасонные части	63
12. Надбавки к сметным ценам	64
13. Трубы металлопластиковые и соединительные части к ним	64
14. Трубы бетоноводов стальные и соединительные части к ним.....	64
Раздел 13. Арматура (для трубопроводов и водоразборная)	64
1. Вентили общего назначения	64
2. Задвижки общего назначения	65
3. Клапаны общего назначения	65
4. Краны общего назначения.....	66
5. Прочая трубопроводная арматура.....	67
Раздел 14. Материалы и изделия для сооружений связи, радиовещания и телевидения	67
1. Арматура радиотрансляционной, телевизионной, телефонной и часовой систем	67
2. Аппаратура и приборы охранно-пожарной сигнализации.....	68
Раздел 15. Насосы	69
1. Насосы артезианские	69
2. Насосы консольные.....	69
3. Насосы для перекачки	69
4. Насосы сетевые.....	69
Раздел 17. Материалы и изделия для систем водоснабжения, канализации и водостоков	69
1. Предметы домоустройства, укомплектованные арматурой, креплениями и другими деталями.....	69
2. Отдельные изделия для предметов домоустройства	69
3. Детали к предметам домоустройства	70
4. Гарнитура туалетная.....	70
6. Приборы для учета расхода воды	70
7. Противопожарное оборудование.....	70
8. Колодцы, детали и элементы каналов и колодцев	70
9. Прочие изделия для систем водоснабжения, канализации и водостока	70

Раздел 18. Материалы и изделия для систем теплоснабжения	70
1. Оборудование для сбора и отвода конденсата и пара из систем	70
2. Теплотехническое оборудование центральных тепловых пунктов	71
3. Котельное оборудование.....	71
4. Приборы нагревательные	71
5. Приборы контрольно-измерительные.....	75
6. Изделия для систем центрального отопления	75
7. Прочая продукция.....	76
Раздел 19. Материалы и изделия для систем вентиляции и кондиционирования воздуха	76
1. Вентиляторы.....	76
2. Воздухонагреватели (калориферы) и агрегаты отопительные	77
3. Воздуховоды.....	77
5. Вытяжные и отсасывающие устройства.....	77
6. Клапаны воздушные регулирующие	78
7. Воздухораспределители, эжекторы	79
8. Оборудование для систем кондиционирования воздуха и приточные установки	79
9. Оборудование для очистки воздуха	79
10. Устройства запорно-регулирующие	79
11. Шумоглушители	79
12. Прочие изделия.....	80
13. Материалы для ремонта вентиляции и кондиционирования воздуха.....	81
Раздел 20. Материалы и изделия для систем газоснабжения	81
1. Газовые приборы.....	81
2. Газорегуляторные устройства.....	81
3. Газогорелочные устройства.....	81
4. Газовая арматура специального назначения.....	81
5. Прочие приборы и устройства.....	81
Раздел 21. Монтажные и электроустановочные материалы и изделия, электроконструкции	81
1. Электроконструкции стальные некомплектные	81
2. Доски и плиты для электроконструкций.....	81
4. Комплектные устройства распределительные, силовые, осветительные	81
5. Материалы электроустановочные	82
6. Прочие приборы и устройства.....	86
Раздел 22. Арматура, стекло и приборы электроосветительные	86
1. Светильники с лампами накаливания	86
2. Светильники с люминесцентными лампами	87
3. Светильники и прожекторы для уличного освещения.....	87
4. Сигнальные и световые приборы	87
5. Пускорегулирующие аппараты	87
6. Лампы светотехнические	87
7. Стекло светотехническое (рассеиватели)	88
8. Светильники светодиодные	88
9. Светильники с разрядными лампами высокого давления (металлогалогенные, натриевые, ртутные).....	88
Раздел 23. Кабельные изделия.....	88
1. Кабели контрольные.....	88
2. Кабели силовые для нестационарной прокладки.....	90
3. Кабели связи.....	90
4. Кабели телефонные	91
5. Кабели для радиовещания и телевидения	92
6. Кабели управления, сигнализации и блокировки	92
7. Кабели силовые с алюминиевыми жилами	94
8. Кабели силовые с медными жилами.....	96
9. Кабели монтажные	101
10. Провода неизолированные.....	102
11. Провода монтажные.....	102
12. Провода для линий связи.....	102
13. Провода установочные общего назначения	102
14. Провода установочные для радиосвязи	103
15. Шнуры переносные	103
16. Шины.....	103

17. Кабели нагревательные.....	103
18. Кабели силовые с жилами из алюминиевых сплавов	103
Раздел 24. Материалы и изделия для контактных сетей трамвая и троллейбуса, металлические опоры наружного освещения	105
1. Арматуры и узлы контактной сети.....	105
2. Кронштейны.....	105
3. Спецчасти контактной сети	106
4. Кабельные изделия.....	106
5. Опоры	106
Раздел 25. Объемно-блочные конструкции высокой степени заводской готовности, префабрикаты.....	106
1. Блоки жилых и общественных зданий	106
3. Блоки коммуникаций.....	106
Раздел 26. Запасные части, материалы и изделия для технического обслуживания и ремонта оборудования	106
1. Запасные части	106
2. Прочие материалы и изделия	107
Глава 2. Сметные цены эксплуатации строительных машин	108
Раздел 1. Строительные машины, механизмы и инструменты	108
1. Машины для земляных работ	108
2. Тракторы	108
3. Краны, подъемники, трубоукладчики	108
4. Погрузчики, автовышки, краны переносные, конвейеры, домкраты, лебедки	108
5. Машины для дорожно-строительных работ	108
6. Машины для приготовления, транспортировки и укладки бетона и раствора	109
7. Машины и оборудование для свайных работ.....	109
8. Машины для укладки кабелей, автолаборатории	109
9. Машины и оборудование для бурения	109
10. Компрессоры	109
11. Насосы и установки водопонижения	109
12. Устройства для обогрева и сушки помещений.....	109
13. Электростанции, оборудование для сварки	109
14. Машины для отделочных работ.....	110
15. Машины плавучие	110
16. Машины для строительства железных дорог	110
17. Прочие машины.....	110
18. Автотранспортные средства.....	110
19. Навесное оборудование	111
30. Инструмент механизированный, станки.....	111
31. Леса стоечные приставные	111
40. Строительные машины, применяемые на обслуживающих процессах при строительстве метрополитена	111
41. Строительные машины и механизмы, применяемые на строительстве метрополитена	111
90. Машины, не привязанные к разделу	111
Раздел 2. Стоимость перебазировки строительных машин, механизмов.....	112
1. Краны башенные	112
2. Краны на специальном шасси	112
3. Краны на гусеничном ходу	112
4. Подъемники мачтовые строительные	112
5. Прочие машины.....	112
Раздел 3. Перебазировка дополнительных секций	112
1. Краны башенные	112
2. Подъемники мачтовые строительные	112
Глава 3. Строительные работы	113
Сборник 0. Общие положения.....	113
Сборник 1. Земляные работы.....	113
Сборник 3. Буровзрывные работы.....	114
Сборник 4. Скважины.....	114
Сборник 5. Свайные работы, закрепление грунтов	115
Сборник 6. Бетонные, железобетонные конструкции монолитные	117
Сборник 7. Бетонные, железобетонные конструкции сборные	119
Сборник 8. Конструкции из кирпича и блоков	121

Сборник 9. Металлические конструкции	122
Сборник 10. Деревянные конструкции	123
Сборник 11. Полы	124
Сборник 12. Кровли	125
Сборник 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	125
Сборник 14. Конструкции в сельском строительстве	126
Сборник 15. Отделочные работы	126
Сборник 16. Трубопроводы внутренние	129
Сборник 17. Водопровод и канализация - внутренние устройства	130
Сборник 18. Отопление - внутренние устройства	130
Сборник 19. Газоснабжение - внутренние устройства	130
Сборник 20. Вентиляция и кондиционирование воздуха	131
Сборник 22. Водопровод - наружные сети	132
Сборник 23. Канализация - наружные сети	134
Сборник 24. Теплоснабжение и газопроводы - наружные сети	135
Сборник 26. Теплоизоляционные работы	137
Сборник 27. Автомобильные дороги	137
Сборник 28. Железные дороги	138
Сборник 29. Тоннели и метрополитены	140
Сборник 30. Мосты и трубы	145
Сборник 32. Трамвайные пути	146
Сборник 33. Линии электропередачи	147
Сборник 34. Сооружения связи, радиовещания и телевидения	148
Сборник 36. Земляные конструкции гидротехнических сооружений	148
Сборник 37. Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений	148
Сборник 38. Каменные конструкции гидротехнических сооружений	149
Сборник 39. Металлические конструкции гидротехнических сооружений	149
Сборник 40. Деревянные конструкции гидротехнических сооружений	149
Сборник 41. Гидроизоляционные работы в гидротехнических сооружениях	149
Сборник 42. Берегоукрепительные работы	149
Сборник 44. Подводно-строительные (водолазные) работы	149
Сборник 45. Промышленные печи и трубы	150
Сборник 47. Озеленение, благоустройство, малые формы	151
Сборник 51. Прочие строительные работы	152
Глава 4. Монтаж оборудования	153
Сборник 0. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках	153
Сборник 1. Металлообрабатывающее оборудование	153
Сборник 3. Подъемно-транспортное оборудование	153
Сборник 6. Теплосиловое оборудование	155
Сборник 7. Компрессорные машины, насосы, вентиляторы	156
Сборник 8. Электротехнические установки	156
Сборник 10. Оборудование связи	162
Сборник 11. Приборы и средства автоматизации и вычислительной техники	165
Сборник 12. Технологические трубопроводы	165
Сборник 18. Оборудование предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности	167
Сборник 21. Оборудование метрополитенов и тоннелей	167
Сборник 24. Оборудование предприятий промышленности строительных материалов	168
Сборник 28. Оборудование предприятий пищевой промышленности	169
Сборник 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий	169
Сборник 31. Оборудование предприятий кинематографии	169
Сборник 33. Оборудование предприятий легкой промышленности	169
Сборник 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности	169
Сборник 36. Оборудование предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства	170
Сборник 37. Оборудование общего назначения	170
Глава 5. Пусконаладочные работы	172
Сборник 1. Электротехнические устройства	172
Сборник 2. Автоматизированные системы управления	173
Сборник 3. Системы вентиляции и кондиционирования воздуха	173

Сборник 4. Подъемно-транспортное оборудование.....	173
Сборник 6. Холодильные и компрессорные устройства	174
Сборник 7. Теплоэнергетическое оборудование	174
Сборник 9. Сооружения водоснабжения и канализации	174
Сборник 10. Сборник укрупненных показателей стоимости пусконаладочных работ	175
Сборник 11. Экологическое сопровождение объектов строительства и составление санитарно-экологического паспорта	175
Глава 6. Ремонтно-строительные работы	176
Сборник 0. Общие положения.....	176
Сборник 51. Земляные работы	176
Сборник 52. Фундаменты	176
Сборник 53. Стены	176
Сборник 54. Перекрытия.....	176
Сборник 55. Перегородки	176
Сборник 56. Проемы	176
Сборник 57. Полы	177
Сборник 58. Крыши, кровли.....	177
Сборник 59. Лестницы, крыльца	177
Сборник 60. Печные работы.....	178
Сборник 61. Штукатурные работы.....	178
Сборник 62. Малярные работы	179
Сборник 63. Стекольные, обойные и облицовочные работы.....	180
Сборник 64. Лепные работы	180
Сборник 65. Внутренние санитарно-технические работы	181
Сборник 66. Наружные инженерные сети	181
Сборник 67. Электромонтажные работы	183
Сборник 68. Благоустройство	184
Сборник 69. Прочие ремонтно-строительные работы.....	184
Глава 7. Реставрационно-восстановительные работы по памятникам истории и культуры	186
Сборник 1. Архитектурно-археологические и земляные работы в зонах памятников истории и культуры.....	186
Сборник 2. Реставрация и воссоздание фундаментов, конструкций из кирпича, бутового и булыжного камней	186
Сборник 3. Реставрация и воссоздание кирпичных кладок.....	186
Сборник 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня	186
Сборник 5. Реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей	187
Сборник 6. Реставрация и воссоздание кровель.....	188
Сборник 7. Реставрация и воссоздание металлических конструкций и декоративных элементов	188
Сборник 8. Реставрация и воссоздание штукатурной отделки	190
Сборник 9. Реставрация и воссоздание облицовок из искусственного мрамора	190
Сборник 10. Реставрация и воссоздание окрасок фасадов и интерьеров.....	190
Сборник 11. Реставрация и воссоздание керамического декора	191
Сборник 12. Реставрация и воссоздание архитектурно-лепного декора.....	192
Сборник 13. Реставрация и воссоздание резьбы по дереву	193
Сборник 14. Реставрация и воссоздание мебели из ценных пород дерева.....	193
Сборник 15. Реставрация и воссоздание паркетных полов.....	193
Сборник 16. Воссоздание изделий художественного литья из цветных металлов	194
Сборник 17. Чеканные, выколотные, давилые работы	194
Сборник 18. Реставрация и воссоздание инкрустированной поверхности	194
Сборник 19. Реставрация и воссоздание обивки мебели и обойных декоративных элементов	194
Сборник 20. Реставрация и воссоздание позолоты.....	195
Сборник 21. Разные работы	196
Сборник 22. Реставрация и воссоздание оконных и дверных приборов.....	196
Сборник 23. Реставрация и воссоздание тканей и гобеленов.....	196
Сборник 24. Художественная обработка металла гальваническим способом	196
Сборник 25. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов и хрустальных подвесок	197
Сборник 26. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства оловянно-слюданой группы.....	197

Сборник 27. Реставрационные работы по озеленению и благоустройству исторических садов, парков и территорий вокруг памятников истории и культуры	198
Сборник 28. Реставрация монументальной и станковой живописи	198
Сборник 29. Реставрация и воссоздание мозаики.....	199
Сборник 30. Реставрация памятников монументального искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе	199
Сборник 31. Ремонт произведений монументально-декоративного искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе	201
Глава 8. Нормы накладных расходов и сметной прибыли.....	202
Сборник 1. Контроль качества объектов дорожного хозяйства.....	202
Сборник 2. Контроль качества соединений стальных и полиэтиленовых газопроводов.....	202
Глава 9. Дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	203
Сборник 0. Временное отопление зданий.....	203
Глава 10. Сметные нормы затрат на временные здания и сооружения	204
Сборник 1. Временные здания и сооружения.....	204
Глава 14. Техническое обслуживание и ремонт оборудования городского хозяйства	205
Сборник 1. Воздушное и водяное отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха	205
Сборник 2. Защита от коррозии.....	208
Сборник 3. Оборудование станции аэрации.....	208
Сборник 4. Электрические сети, аппараты и устройства.....	209
Сборник 5. Лифты и эскалаторы	211
Сборник 6. Медицинское оборудование	212
Сборник 7. Инженерные мостовые сооружения	212
Сборник 8. Коммуникационные коллекторы.....	213
Сборник 9. Содержание дворовых территорий	214
Сборник 10. Слаботочные устройства, автоматика дымоудаления и пожаротушения.....	215
Сборник 11. Техническое обслуживание и ремонт измерительной аппаратуры, оборудования и систем трубопроводов на объектах водопроводно-канализационного хозяйства.....	215
Сборник 12. Техническое обслуживание и ремонт оборудования телеавтоматической системы управления движением транспорта	219
Сборник 13. Водопровод, наружные сети и внутренние устройства	221
Сборник 14. Канализационные коллекторы.....	223
Сборник 15. Техническая эксплуатация средств связи, систем видеонаблюдения, управления движением, охранной и пожарной сигнализации	223
Сборник 16. Содержание и ремонт фонтанов.....	225
Сборник 17. Техническое обслуживание и ремонт оборудования отдельных объектов городского хозяйства.....	226
Сборник 18. Техническое обслуживание и ремонт оборудования систем газоочистки и противопожарной защиты тоннельных сооружений.....	226
Сборник 19. Техническое обслуживание и ремонт газовых сетей и оборудования жилых домов	226
Глава 15. Транспортные затраты	227
Сборник 1. Затраты по приему отходов строительства и сноса	227
Сборник 2. Перевозка грунта и строительного мусора	227
Глава 16. Укрупнённые показатели	237
Сборник 1. Укрупнённые показатели стоимости строительства инженерных коммуникаций	237
Сборник 2. Укрупнённые показатели стоимости строительства конструктивных элементов жилых и общественных зданий.....	246
Сборник 3. Объекты озеленения.....	247
Сборник 5. Комплексы работ (показатели стоимости).....	247
Сборник 6. Укрупнённые показатели стоимости ремонтно-строительных работ конструктивных элементов жилых и общественных зданий	247
Глава 17. Праздничное, тематическое оформление города, содержание объектов городской среды.....	249
Сборник 1. Электротехнические устройства систем иллюминации	249
Сборник 2. Флаги, стяжки, перетяжки	249
Глава 19. Сметные нормативы и цены на выполнение комплексов работ.....	250
Сборник 2. Здания	250
Сборник 3. Инженерные сети и системы зданий.....	265
Сборник 4. Наружные инженерные сети и сооружения	274

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.....	285
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.....	331
СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	377

ОБЩАЯ ЧАСТЬ

1. Настоящие коэффициенты (индексы) предназначены для определения стоимости строительства в текущем уровне цен **июля 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 58 773 рубля в месяц, для реставрационных организаций – 62 258 рублей.

5.2. Коэффициент к заработной плате рабочих, занятых на основном производстве и рабочих, занятых на обслуживании строительной техники, составляет **26,72**.

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 комиссии 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.

5.6. Железнодорожный транспорт грузовой - с 01.01.2022 г. К=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 является исключительной компетенцией субъектов инвестиционной деятельности. Заказчик и подрядная организация, связанные договорными отношениями, вправе по взаимному согласованию уточнять стоимость с учетом условий строительства конкретного объекта.

№ п/п	Шифр	Коэффициент
25499	1.26-1-38	3,17
25500	1.26-1-39	2,49
25501	1.26-1-40	4,78
25502	1.26-1-41	3,10
25503	1.26-1-42	3,19
25504	1.26-1-43	3,04
25505	1.26-1-44	3,44
25506	1.26-1-45	4,92
25507	1.26-1-46	0,54
25508	1.26-1-47	1,88
25509	1.26-1-48	0,35
25510	1.26-1-49	4,92
25511	1.26-1-50	3,56
25512	1.26-1-51	3,46
25513	1.26-1-52	4,51
25514	1.26-1-53	3,37
25515	1.26-1-54	2,52
25516	1.26-1-55	2,93
25517	1.26-1-56	1,10
25518	1.26-1-57	3,21
25519	1.26-1-58	3,36
25520	1.26-1-59	3,16
25521	1.26-1-60	1,52
25522	1.26-1-61	3,56
25523	1.26-1-62	3,43
25524	1.26-1-63	1,18
25525	1.26-1-64	2,99
25526	1.26-1-65	8,64
25527	1.26-1-66	5,20
25528	1.26-1-67	4,09
25529	1.26-1-68	3,46
25530	1.26-1-69	5,28
25531	1.26-1-70	3,76
25532	1.26-1-71	4,27
25533	1.26-1-72	4,65
25534	1.26-1-73	3,17
25535	1.26-1-74	1,68
25536	1.26-1-75	5,14
25537	1.26-1-76	5,06
25538	1.26-1-77	5,33
25539	1.26-1-78	11,96
25540	1.26-1-79	4,88
25541	1.26-1-80	3,17
25542	1.26-1-81	3,95
25543	1.26-1-82	4,05
25544	1.26-1-83 1.26-1-85	3,17
25545	1.26-1-86	12,61
25546	1.26-1-87	9,51
25547	1.26-1-88	3,23
25548	1.26-1-89	6,99
25549	1.26-1-90 1.26-1-97	4,51

2. Прочие материалы и изделия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
25550	1.26-2-1	2,31
25551	1.26-2-2	2,65
25552	1.26-2-3	3,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент
25553	1.26-2-4	2,92
25554	1.26-2-5	5,52
25555	1.26-2-6	3,48
25556	1.26-2-7	1,39
25557	1.26-2-8	3,22
25558	1.26-2-9	3,51
25559	1.26-2-10	4,72
25560	1.26-2-11	4,77
25561	1.26-2-12	5,84
25562	1.26-2-13	3,19
25563	1.26-2-14	8,34
25564	1.26-2-15	2,64
25565	1.26-2-16	6,00
25566	1.26-2-17	6,75
25567	1.26-2-18	6,13
25568	1.26-2-19	13,53
25569	1.26-2-20	4,62

Раздел 2. Стоимость перебазировки строительных машин, механизмов

1. Краны башенные

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1035	2.2-1-34	12,91	26,72
1036	2.2-1-35	11,59	26,72
1037	2.2-1-36	11,42	26,72
1038	2.2-1-37	11,71	26,72
1039	2.2-1-38	11,59	26,72
1040	2.2-1-39	11,96	26,72

2. Краны на специальном шасси

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1041	2.2-2-3	12,04	26,72
1042	2.2-2-4	12,03	26,72
1043	2.2-2-5	11,54	26,72
1044	2.2-2-6	11,04	26,72
1045	2.2-2-7	11,00	26,72

3. Краны на гусеничном ходу

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1046	2.2-3-2	11,22	26,72

4. Подъемники мачтовые строительные

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1047	2.2-4-7	13,52	26,72
1048	2.2-4-8	13,43	26,72

5. Прочие машины

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1049	2.2-5-2	12,98	26,72
1050	2.2-5-3	10,38	26,72
1051	2.2-5-4	16,26	26,72
1052	2.2-5-5	10,66	26,72
1053	2.2-5-6	10,81	26,72
1054	2.2-5-7	10,58	26,72
1055	2.2-5-8	9,90	26,72
1056	2.2-5-9	7,26	26,72

Раздел 3. Перебазировка дополнительных секций

1. Краны башенные

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки дополнительной секции	
		всего	в т.ч. з/пл.
1057	2.3-1-34	22,25	
1058	2.3-1-35	20,87	
1059	2.3-1-36	20,29	

2. Подъемники мачтовые строительные

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки дополнительной секции	
		всего	в т.ч. з/пл.
1060	2.3-2-3	17,95	

Глава 3. Строительные

работы

Сборник 0. Общие положения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1	3.0-0-1	17,02	-

Сборник 1. Земляные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2	3.1-1-1 3.1-1-3	9,13	-
3	3.1-1-4 3.1-1-6	8,98	-
4	3.1-1-7 3.1-1-9	8,95	-
5	3.1-2-1 3.1-2-3	9,04	-
6	3.1-2-4 3.1-2-6	8,99	-
7	3.1-2-7 3.1-2-9	9,06	-
8	3.1-2-10 3.1-2-12	9,95	-
9	3.1-3-1	9,73	-
10	3.1-3-2	10,16	-
11	3.1-4-1 3.1-4-3	10,53	-
12	3.1-4-4 3.1-4-6	10,23	-
13	3.1-4-7 3.1-4-9	10,05	-
14	3.1-5-1 3.1-5-2	9,26	-
15	3.1-5-3	9,25	-
16	3.1-5-4	9,12	-
17	3.1-5-5 3.1-5-6	9,11	-
18	3.1-5-7 3.1-5-9	9,08	-
19	3.1-6-1 3.1-6-2	9,16	-
20	3.1-6-3	9,18	-
21	3.1-6-4 3.1-6-5	9,14	-
22	3.1-6-6	9,15	-
23	3.1-6-7 3.1-6-8	9,23	-
24	3.1-6-9	9,24	-
25	3.1-6-10 3.1-6-12	9,99	-
26	3.1-7-1	9,69	-
27	3.1-7-2	10,02	-
28	3.1-8-1 3.1-8-2	10,19	-
29	3.1-8-3	10,18	-
30	3.1-9-1	9,75	-
31	3.1-9-2	9,26	-
32	3.1-9-3	8,93	-
33	3.1-9-4	8,40	-
34	3.1-9-5	7,73	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
35	3.1-9-6	7,69	-
36	3.1-9-7	9,77	-
37	3.1-9-8	9,23	-
38	3.1-9-9	8,85	-
39	3.1-9-10	8,29	-
40	3.1-9-11	7,67	-
41	3.1-9-12	7,62	-
42	3.1-10-1	8,97	-
43	3.1-10-2	7,29	-
44	3.1-10-3	8,87	-
45	3.1-10-4	7,16	-
46	3.1-10-5	8,87	-
47	3.1-10-6	7,16	-
48	3.1-11-1	9,56	-
49	3.1-11-2	10,17	-
50	3.1-11-3	9,56	-
51	3.1-11-4	10,17	-
52	3.1-12-1 3.1-12-2	9,83	-
53	3.1-13-1 3.1-13-2	9,07	-
54	3.1-14-1	9,56	-
55	3.1-14-2	10,17	-
56	3.1-14-3	9,56	-
57	3.1-14-4	10,17	-
58	3.1-15-1 3.1-15-2	9,83	-
59	3.1-16-1 3.1-16-2	9,07	-
60	3.1-17-1	9,56	-
61	3.1-17-2	10,17	-
62	3.1-17-3	9,07	-
63	3.1-17-4	8,35	-
64	3.1-18-1	9,39	-
65	3.1-18-2	9,30	-
66	3.1-18-3	9,41	-
67	3.1-18-4	9,32	-
68	3.1-18-5	10,00	-
69	3.1-18-6	9,99	-
70	3.1-19-1	9,63	7,97
71	3.1-19-2	9,72	7,97
72	3.1-19-3	9,35	7,97
73	3.1-19-4	9,45	7,97
74	3.1-20-1	9,46	-
75	3.1-20-2	9,37	-
76	3.1-20-3	9,48	-
77	3.1-20-4	9,39	-
78	3.1-20-5	10,01	-
79	3.1-20-6	10,00	-
80	3.1-21-1 3.1-21-2	10,17	-
81	3.1-23-1	9,19	-
82	3.1-24-1	9,23	7,97
83	3.1-24-2	9,22	7,97
84	3.1-25-1	9,56	-
85	3.1-25-2	10,17	-
86	3.1-25-3	9,83	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
87	3.1-25-4	9,56	-
88	3.1-25-5	10,17	-
89	3.1-25-6	9,83	-
90	3.1-26-1	10,04	-
91	3.1-26-2 3.1-26-3	10,03	-
92	3.1-26-4	10,02	-
93	3.1-26-5	10,01	-
94	3.1-26-6	9,97	-
95	3.1-26-7 3.1-26-11	9,47	-
96	3.1-26-12	9,46	-
97	3.1-27-1	9,79	-
98	3.1-27-2 3.1-27-3	9,78	-
99	3.1-27-4 3.1-27-6	8,63	-
100	3.1-28-1 3.1-28-3	10,26	-
101	3.1-28-4 3.1-28-5	10,25	-
102	3.1-28-6	10,24	-
103	3.1-28-7 3.1-28-11	11,57	-
104	3.1-28-12	11,55	-
105	3.1-29-1 3.1-29-2	14,39	-
106	3.1-30-1	9,28	5,41
107	3.1-31-1	9,53	-
108	3.1-32-1	-	5,41
109	3.1-33-1 3.1-33-8	9,27	9,03
110	3.1-35-1	10,09	-
111	3.1-35-2 3.1-35-3	-	-
112	3.1-35-4	9,47	-
113	3.1-35-5	9,70	-
114	3.1-35-6	8,69	-
115	3.1-35-7	8,67	-
116	3.1-36-1 3.1-36-2	8,45	-
117	3.1-37-1	9,56	-
118	3.1-38-1	9,56	-
119	3.1-39-1	9,27	-
120	3.1-39-2	9,42	-
121	3.1-41-1	-	3,88
122	3.1-42-1	12,00	-
123	3.1-42-2 3.1-42-3	12,02	-
124	3.1-42-4	12,01	-
125	3.1-42-5	12,02	-
126	3.1-42-6 3.1-42-7	12,01	-
127	3.1-43-1	12,01	-
128	3.1-44-1 3.1-44-6	10,06	-
129	3.1-45-1	9,28	8,32
130	3.1-45-2	11,97	8,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
131	3.1-45-3	9,47	8,70
132	3.1-45-4	11,97	8,92
133	3.1-45-5	9,59	8,75
134	3.1-45-6	12,05	9,43
135	3.1-46-1 3.1-46-2	9,60	8,92
136	3.1-46-3	9,28	4,12
137	3.1-47-1	-	8,36
138	3.1-47-2	-	7,04
139	3.1-48-1	-	8,59
140	3.1-48-2	-	8,64
141	3.1-49-1 3.1-49-4	-	-
142	3.1-50-1 3.1-50-4	-	-
143	3.1-51-1 3.1-51-2	-	-
144	3.1-52-1 3.1-52-4	-	-
145	3.1-53-1 3.1-53-2	-	-
146	3.1-54-1 3.1-54-2	11,97	11,30
147	3.1-54-3 3.1-54-4	11,97	11,11
148	3.1-54-5 3.1-54-6	11,96	5,70
149	3.1-55-1 3.1-55-2	18,88	-
150	3.1-56-1 3.1-56-2	11,97	3,83
151	3.1-57-1	11,97	5,41
152	3.1-57-2	11,97	4,51
153	3.1-57-3	11,97	5,47
154	3.1-57-4	11,97	5,25
155	3.1-57-5	11,97	5,02
156	3.1-57-6	11,97	5,47
157	3.1-58-1 3.1-58-2	19,65	-
158	3.1-59-1	10,11	-
159	3.1-59-2	10,27	-
160	3.1-59-3 3.1-59-4	10,17	-
161	3.1-59-5 3.1-59-6	-	-
162	3.1-60-1	8,95	-
163	3.1-60-2	8,87	-
164	3.1-60-3	8,81	-
165	3.1-60-4	8,83	-
166	3.1-60-5	8,88	-
167	3.1-60-6	8,84	-
168	3.1-60-7	8,78	-
169	3.1-60-8	8,79	-
170	3.1-60-9	8,81	-
171	3.1-60-10	8,85	-
172	3.1-60-11	8,88	-
173	3.1-60-12	8,84	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
174	3.1-61-1 3.1-61-3	9,95	-
175	3.1-61-4	9,73	-
176	3.1-61-5 3.1-61-6	9,67	-
177	3.1-61-7 3.1-61-9	9,95	-
178	3.1-61-10 3.1-61-12	9,73	-
179	3.1-62-1	8,80	-
180	3.1-62-2	8,83	-
181	3.1-62-3	8,90	-
182	3.1-62-4	8,83	-
183	3.1-62-5	8,84	-
184	3.1-62-6	8,85	-
185	3.1-62-7	8,86	-
186	3.1-62-8	8,98	-
187	3.1-62-9	8,88	-
188	3.1-62-10	8,84	-
189	3.1-62-11	8,87	-
190	3.1-62-12	8,84	-
191	3.1-62-13	8,85	-
192	3.1-62-14	8,86	-
193	3.1-63-1 3.1-63-6	9,87	-
194	3.1-63-7 3.1-63-9	8,84	-
195	3.1-64-1	10,17	-
196	3.1-64-2	9,39	-
197	3.1-64-3	10,17	-
198	3.1-64-4	9,39	-
199	3.1-65-1 3.1-65-2	9,87	-
200	3.1-66-1 3.1-66-3	8,05	-
201	3.1-66-4 3.1-66-6	8,84	-
202	3.1-67-1 3.1-67-6	9,87	-
203	3.1-67-7 3.1-67-12	8,84	-
204	3.1-69-1	11,00	8,19
205	3.1-69-2	10,98	7,67
206	3.1-69-3	12,30	8,19
207	3.1-69-4	11,23	7,28
208	3.1-69-5	11,18	7,97
209	3.1-69-6	11,04	7,22
210	3.1-69-7	12,51	7,97
211	3.1-69-8	11,26	7,22
212	3.1-69-9	11,17	6,65
213	3.1-69-10	11,16	6,47
214	3.1-69-11	11,96	9,87
215	3.1-69-12	11,25	9,87
216	3.1-70-1 3.1-70-2	10,89	-
217	3.1-71-1	9,49	2,17
218	3.1-71-2	9,59	-
219	3.1-72-1	10,62	7,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9806	3.47-46-2	10,54	-
9807	3.47-46-3	10,55	-
9808	3.47-46-4	10,53	-
9809	3.47-46-5	10,54	-
9810	3.47-47-1	10,90	-
9811	3.47-48-1	9,28	5,41
9812	3.47-48-2 3.47-48-3	-	5,41
9813	3.47-49-1 3.47-49-3	-	-
9814	3.47-50-1	9,97	7,97
9815	3.47-50-2	10,12	7,97
9816	3.47-50-3	10,02	7,97
9817	3.47-50-4	10,17	7,97
9818	3.47-51-1 3.47-51-6	-	-
9819	3.47-52-1	14,39	12,71
9820	3.47-53-1 3.47-53-2	9,28	4,68
9821	3.47-53-3	9,28	5,24
9822	3.47-54-1 3.47-54-3	-	12,54
9823	3.47-55-1	-	12,54
9824	3.47-56-1	8,13	2,27
9825	3.47-57-1	11,26	16,13
9826	3.47-57-2	-	15,66
9827	3.47-58-1	13,10	10,81
9828	3.47-58-2	-	10,81
9829	3.47-59-1	-	7,97
9830	3.47-60-1	9,59	8,42
9831	3.47-60-2	9,56	8,76
9832	3.47-60-3	9,57	8,79
9833	3.47-60-4	9,56	8,76
9834	3.47-60-5	9,43	10,42
9835	3.47-60-6	9,44	10,41
9836	3.47-60-7	9,56	8,76
9837	3.47-60-8	9,62	11,36
9838	3.47-60-9	9,57	8,64
9839	3.47-60-10	9,45	12,44
9840	3.47-60-11	9,56	8,76
9841	3.47-60-12	9,56	8,81
9842	3.47-60-13	9,92	7,97
9843	3.47-61-1 3.47-61-2	-	7,97
9844	3.47-62-1 3.47-62-2	8,71	-
9845	3.47-63-1	-	7,37
9846	3.47-64-1	10,32	-
9847	3.47-65-1	9,28	5,41
9848	3.47-66-1	9,28	5,42
9849	3.47-66-2	9,28	5,41
9850	3.47-67-1	9,49	10,27
9851	3.47-67-2	9,16	9,00
9852	3.47-67-3	9,12	8,91
9853	3.47-67-4	9,18	9,18
9854	3.47-67-5	9,51	8,79

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9855	3.47-67-6	9,29	8,83
9856	3.47-67-7	9,25	8,87
9857	3.47-67-8	9,42	8,79
9858	3.47-68-1	10,57	5,41
9859	3.47-68-2	10,57	5,40
9860	3.47-69-1 3.47-69-2	9,59	6,48
9861	3.47-69-3	9,55	6,48
9862	3.47-70-1	8,94	15,07
9863	3.47-71-1	11,74	8,28
9864	3.47-71-2	11,85	8,27
9865	3.47-71-3	11,70	9,81
9866	3.47-73-1	-	-
9867	3.47-74-1	11,58	4,41
9868	3.47-74-2	10,53	4,39
9869	3.47-74-3	10,91	-
9870	3.47-74-4	11,78	-
9871	3.47-75-1	15,74	4,15
9872	3.47-75-2	15,80	4,08
9873	3.47-76-1	10,73	5,18
9874	3.47-76-2	10,62	5,33
9875	3.47-76-3	11,22	5,18
9876	3.47-76-4	11,27	5,33
9877	3.47-77-1	9,14	5,41
9878	3.47-78-1	9,56	10,01
9879	3.47-78-2	9,56	10,03
9880	3.47-78-3	9,56	10,04
9881	3.47-79-1	9,53	9,39
9882	3.47-79-2	9,54	9,39
9883	3.47-79-3	9,55	9,39
9884	3.47-80-1	9,54	5,00
9885	3.47-80-2	9,54	6,50
9886	3.47-80-3	9,54	5,75
9887	3.47-81-1	9,56	17,28
9888	3.47-82-1	9,44	7,95
9889	3.47-82-2	9,44	5,99
9890	3.47-83-1	9,25	6,85
9891	3.47-83-2	9,29	7,28
9892	3.47-83-3	9,26	6,83
9893	3.47-84-1	9,56	14,50
9894	3.47-85-1	10,23	-
9895	3.47-85-2	10,24	-
9896	3.47-86-1	11,03	4,36
9897	3.47-86-2	11,66	4,08
9898	3.47-86-3	11,02	5,53

Сборник 51. Прочие строительные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9899	3.51-1-1	13,30	-
9900	3.51-2-1	13,30	-
9901	3.51-3-1	4,80	-
9902	3.51-3-2	4,65	-
9903	3.51-3-3	4,52	-
9904	3.51-3-4	4,41	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9905	3.51-4-1 3.51-4-6	12,85	-
9906	3.51-5-1 3.51-5-3	12,85	-
9907	3.51-6-1 3.51-6-3	12,85	-
9908	3.51-7-1 3.51-7-3	12,85	-
9909	3.51-8-1 3.51-8-4	12,85	-
9910	3.51-9-1 3.51-9-3	12,85	-
9911	3.51-10-1 3.51-10-3	12,85	-
9912	3.51-11-1 3.51-11-4	12,85	-
9913	3.51-12-1	12,85	-
9914	3.51-13-1	12,85	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14184	4.37-17-8 4.37-17-30	-	-
14185	4.37-18-1	6,83	6,78
14186	4.37-18-2	6,83	9,10
14187	4.37-18-3	5,80	9,84
14188	4.37-18-4	6,83	5,02
14189	4.37-18-5	8,63	11,03

Глава 5. Пусконаладочные работы

Сборник 1. Электротехнические устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14190	5.1-1-1 5.1-1-8	-	-
14191	5.1-2-1 5.1-2-4	-	-
14192	5.1-3-1 5.1-3-7	-	-
14193	5.1-4-1 5.1-4-3	-	-
14194	5.1-5-1 5.1-5-2	-	-
14195	5.1-6-1 5.1-6-5	-	-
14196	5.1-7-1 5.1-7-2	-	-
14197	5.1-8-1 5.1-8-4	-	-
14198	5.1-9-1 5.1-9-3	-	-
14199	5.1-10-1	-	-
14200	5.1-11-1 5.1-11-12	-	-
14201	5.1-12-1 5.1-12-11	-	-
14202	5.1-13-1 5.1-13-6	-	-
14203	5.1-14-1 5.1-14-6	-	-
14204	5.1-15-1 5.1-15-8	-	-
14205	5.1-16-1 5.1-16-4	-	-
14206	5.1-17-1 5.1-17-7	-	-
14207	5.1-18-1 5.1-18-2	-	-
14208	5.1-19-1	-	-
14209	5.1-20-1 5.1-20-17	-	-
14210	5.1-21-1 5.1-21-4	-	-
14211	5.1-22-1 5.1-22-2	-	-
14212	5.1-23-1 5.1-23-8	-	-
14213	5.1-24-1 5.1-24-3	-	-
14214	5.1-25-1 5.1-25-2	-	-
14215	5.1-26-1 5.1-26-5	-	-
14216	5.1-27-1 5.1-27-15	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14217	5.1-28-1	-	-
14218	5.1-29-1 5.1-29-6	-	-
14219	5.1-30-1 5.1-30-7	-	-
14220	5.1-31-1	-	-
14221	5.1-32-1	-	-
14222	5.1-33-1 5.1-33-7	-	-
14223	5.1-34-1 5.1-34-5	-	-
14224	5.1-35-1	-	-
14225	5.1-36-1 5.1-36-4	-	-
14226	5.1-37-1 5.1-37-3	-	-
14227	5.1-38-1 5.1-38-3	-	-
14228	5.1-39-1 5.1-39-13	-	-
14229	5.1-40-1	-	-
14230	5.1-41-1 5.1-41-2	-	-
14231	5.1-42-1 5.1-42-6	-	-
14232	5.1-43-1	-	-
14233	5.1-44-1	-	-
14234	5.1-45-1	-	-
14235	5.1-46-1 5.1-46-2	-	-
14236	5.1-47-1 5.1-47-3	-	-
14237	5.1-48-1 5.1-48-3	-	-
14238	5.1-49-1 5.1-49-3	-	-
14239	5.1-50-1 5.1-50-2	-	-
14240	5.1-51-1 5.1-51-7	-	-
14241	5.1-52-1 5.1-52-8	-	-
14242	5.1-53-1 5.1-53-4	-	-
14243	5.1-54-1 5.1-54-2	-	-
14244	5.1-55-1 5.1-55-5	-	-
14245	5.1-56-1 5.1-56-11	-	-
14246	5.1-57-1 5.1-57-4	-	-
14247	5.1-58-1 5.1-58-3	-	-
14248	5.1-59-1 5.1-59-4	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14249	5.1-60-1 5.1-60-2	-	-
14250	5.1-61-1	-	-
14251	5.1-62-1 5.1-62-3	-	-
14252	5.1-63-1	-	-
14253	5.1-64-1 5.1-64-2	-	-
14254	5.1-65-1 5.1-65-6	-	-
14255	5.1-66-1 5.1-66-2	-	-
14256	5.1-67-1 5.1-67-12	-	-
14257	5.1-68-1 5.1-68-4	-	-
14258	5.1-69-1 5.1-69-2	-	-
14259	5.1-70-1 5.1-70-2	-	-
14260	5.1-71-1 5.1-71-2	-	-
14261	5.1-72-1 5.1-72-2	-	-
14262	5.1-73-1 5.1-73-3	-	-
14263	5.1-74-1 5.1-74-3	-	-
14264	5.1-75-1 5.1-75-2	-	-
14265	5.1-76-1 5.1-76-2	-	-
14266	5.1-77-1 5.1-77-2	-	-
14267	5.1-78-1 5.1-78-2	-	-
14268	5.1-79-1 5.1-79-7	-	-
14269	5.1-80-1 5.1-80-7	-	-
14270	5.1-81-1 5.1-81-4	-	-
14271	5.1-82-1 5.1-82-3	-	-
14272	5.1-83-1	-	-
14273	5.1-84-1 5.1-84-4	-	-
14274	5.1-85-1 5.1-85-5	-	-
14275	5.1-86-1	-	-
14276	5.1-87-1 5.1-87-2	-	-
14277	5.1-88-1 5.1-88-3	-	-
14278	5.1-89-1	-	-
14279	5.1-90-1 5.1-90-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14280	5.1-91-1 5.1-91-4	-	-
14281	5.1-92-1	-	-
14282	5.1-93-1 5.1-93-2	-	-
14283	5.1-94-1 5.1-94-7	-	-
14284	5.1-95-1 5.1-95-5	-	-
14285	5.1-96-1	-	-
14286	5.1-97-1	-	-
14287	5.1-98-1	-	-
14288	5.1-99-1 5.1-99-8	-	-
14289	5.1-100-1 5.1-100-5	-	-
14290	5.1-101-1 5.1-101-3	-	-
14291	5.1-102-1 5.1-102-3	-	-
14292	5.1-103-1 5.1-103-3	-	-
14293	5.1-104-1 5.1-104-2	-	-
14294	5.1-105-1	-	-
14295	5.1-106-1 5.1-106-14	-	-
14296	5.1-107-1 5.1-107-15	-	-
14297	5.1-108-1 5.1-108-3	-	-
14298	5.1-109-1 5.1-109-3	-	-
14299	5.1-110-1 5.1-110-3	-	-
14300	5.1-111-1 5.1-111-2	-	-
14301	5.1-112-1 5.1-112-3	-	-
14302	5.1-113-1 5.1-113-3	-	-
14303	5.1-114-1	-	-
14304	5.1-115-1 5.1-115-2	-	-
14305	5.1-116-1 5.1-116-3	-	-
14306	5.1-117-1	-	-
14307	5.1-118-1 5.1-118-2	-	-
14308	5.1-119-1	-	-
14309	5.1-120-1 5.1-120-4	-	-
14310	5.1-121-1 5.1-121-3	-	-
14311	5.1-122-1 5.1-122-2	-	-
14312	5.1-123-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14313	5.1-124-1 5.1-124-2	-	-
14314	5.1-125-1 5.1-125-6	-	-
14315	5.1-126-1 5.1-126-4	-	-
14316	5.1-127-1 5.1-127-3	-	-
14317	5.1-128-1 5.1-128-3	-	-
14318	5.1-129-1 5.1-129-7	-	-
14319	5.1-130-1 5.1-130-4	-	-
14320	5.1-131-1 5.1-131-4	-	-
14321	5.1-132-1 5.1-132-5	-	-
14322	5.1-133-1 5.1-133-5	-	-
14323	5.1-134-1 5.1-134-10	-	-
14324	5.1-135-1 5.1-135-4	-	-
14325	5.1-136-1 5.1-136-7	-	-
14326	5.1-137-1 5.1-137-3	-	-
14327	5.1-138-1 5.1-138-6	-	-
14328	5.1-139-1 5.1-139-13	-	-
14329	5.1-140-1 5.1-140-12	-	-
14330	5.1-141-1 5.1-141-8	-	-
14331	5.1-142-1 5.1-142-6	-	-
14332	5.1-143-1 5.1-143-5	-	-
14333	5.1-144-1 5.1-144-4	-	-
14334	5.1-145-1	-	-
14335	5.1-146-1	-	-
14336	5.1-147-1 5.1-147-4	-	-
14337	5.1-148-1 5.1-148-2	-	-
14338	5.1-149-1 5.1-149-3	-	-
14339	5.1-150-1 5.1-150-2	-	-
14340	5.1-151-1 5.1-151-5	-	-
14341	5.1-152-1	-	-
14342	5.1-153-1	-	-
14343	5.1-154-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14662	5.9-18-1 5.9-18-5	-	-
14663	5.9-19-1 5.9-19-3	-	-
14664	5.9-20-1 5.9-20-2	-	-
14665	5.9-21-1 5.9-21-2	-	-
14666	5.9-22-1 5.9-22-11	-	-
14667	5.9-23-1 5.9-23-4	-	-
14668	5.9-24-1 5.9-24-2	-	-
14669	5.9-25-1 5.9-25-5	-	-
14670	5.9-26-1 5.9-26-13	-	-
14671	5.9-27-1 5.9-27-4	-	-
14672	5.9-28-1 5.9-28-3	-	-
14673	5.9-29-1 5.9-29-4	-	-
14674	5.9-30-1 5.9-30-3	-	-
14675	5.9-31-1 5.9-31-9	-	-
14676	5.9-32-1 5.9-32-4	-	-
14677	5.9-33-1 5.9-33-6	-	-
14678	5.9-34-1 5.9-34-4	-	-
14679	5.9-35-1 5.9-35-4	-	-
14680	5.9-36-1 5.9-36-4	-	-
14681	5.9-37-1 5.9-37-8	-	-
14682	5.9-38-1 5.9-38-2	-	-
14683	5.9-39-1 5.9-39-2	-	-
14684	5.9-40-1	-	-
14685	5.9-41-1 5.9-41-4	-	-
14686	5.9-42-1 5.9-42-6	-	-
14687	5.9-43-1 5.9-43-6	-	-
14688	5.9-44-1 5.9-44-4	-	-
14689	5.9-45-1 5.9-45-3	-	-
14690	5.9-46-1	-	-
14691	5.9-47-1	-	-
14692	5.9-48-1 5.9-48-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14693	5.9-49-1 5.9-49-6	-	-
14694	5.9-51-1 5.9-51-4	-	-

Сборник 10. Сборник укрупненных показателей стоимости пусконаладочных работ

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14695	5.10-4-1 5.10-4-6	-	-
14696	5.10-5-1 5.10-5-2	-	-
14697	5.10-6-1 5.10-6-4	-	-
14698	5.10-7-1 5.10-7-10	-	-
14699	5.10-8-1	-	-
14700	5.10-9-1	-	-
14701	5.10-10-1 5.10-10-4	-	-
14702	5.10-11-1 5.10-11-4	-	-
14703	5.10-12-1 5.10-12-3	-	-
14704	5.10-13-1 5.10-13-4	-	-
14705	5.10-14-1 5.10-14-2	-	-
14706	5.10-15-1 5.10-15-2	-	-
14707	5.10-16-1	-	-
14708	5.10-17-1 5.10-17-3	-	-
14709	5.10-18-1 5.10-18-3	-	-
14710	5.10-19-1 5.10-19-3	-	-
14711	5.10-20-1 5.10-20-3	-	-
14712	5.10-21-1 5.10-21-3	-	-
14713	5.10-22-1 5.10-22-2	-	-
14714	5.10-23-1 5.10-23-4	-	-
14715	5.10-24-1 5.10-24-9	-	-
14716	5.10-25-1 5.10-25-4	-	-
14717	5.10-26-1 5.10-26-2	-	-
14718	5.10-27-1 5.10-27-7	-	-
14719	5.10-28-1 5.10-28-2	-	-
14720	5.10-29-1 5.10-29-2	-	-
14721	5.10-30-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14722	5.10-31-1	-	-
14723	5.10-32-1 5.10-32-3	-	-
14724	5.10-33-1	-	-
14725	5.10-34-1	-	-
14726	5.10-35-1 5.10-35-3	-	-
14727	5.10-36-1	-	-
14728	5.10-37-1 5.10-37-2	-	-
14729	5.10-38-1 5.10-38-2	-	-
14730	5.10-39-1 5.10-39-4	-	-
14731	5.10-40-1 5.10-40-2	-	-
14732	5.10-41-1 5.10-41-4	-	-
14733	5.10-42-1 5.10-42-3	-	-
14734	5.10-43-1 5.10-43-2	-	-
14735	5.10-44-1	-	-

Сборник 11. Экологическое сопровождение объектов строительства и составление санитарно-экологического паспорта

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14736	5.11-1-1 5.11-1-6	-	-
14737	5.11-2-1 5.11-2-4	-	-
14738	5.11-3-1 5.11-3-3	-	-
14739	5.11-4-1	-	-
14740	5.11-5-1 5.11-5-6	-	-
14741	5.11-6-1 5.11-6-3	-	-
14742	5.11-7-1 5.11-7-2	-	-
14743	5.11-8-1 5.11-8-12	-	-
14744	5.11-9-1 5.11-9-6	-	-
14745	5.11-10-1 5.11-10-2	-	-
14746	5.11-11-1 5.11-11-5	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14970	6.56-4-6	-	8,87
14971	6.56-4-7	-	8,40
14972	6.56-4-8	-	9,11
14973	6.56-4-9	-	9,12
14974	6.56-4-10	-	8,66
14975	6.56-4-11	-	8,43
14976	6.56-4-12	-	8,48
14977	6.56-5-1	-	7,97
14978	6.56-5-2	-	4,86
14979	6.56-6-1	-	7,97
14980	6.56-7-1	-	7,97
14981	6.56-8-1	8,21	9,67
14982	6.56-8-2	8,22	9,66
14983	6.56-8-3	8,24	9,15
14984	6.56-8-4	8,23	9,15
14985	6.56-8-5	8,24	9,15
14986	6.56-8-6	8,23	9,15
14987	6.56-8-7	8,24	9,35
14988	6.56-8-8	8,23	9,31
14989	6.56-9-1	-	4,51
14990	6.56-9-2	-	4,55
14991	6.56-9-3	-	4,48
14992	6.56-10-1 6.56-10-3	-	3,94
14993	6.56-11-1 6.56-11-7	-	-
14994	6.56-12-1 6.56-12-4	-	-
14995	6.56-13-1	-	-
14996	6.56-14-1	-	-
14997	6.56-15-1 6.56-15-2	-	-
14998	6.56-16-1	-	8,02
14999	6.56-16-2	-	7,53
15000	6.56-16-3	-	9,12
15001	6.56-16-4	-	8,92
15002	6.56-16-5	-	8,61
15003	6.56-16-6	-	8,24
15004	6.56-16-7	-	-
15005	6.56-17-1 6.56-17-3	-	7,97
15006	6.56-18-1 6.56-18-2	8,79	7,97
15007	6.56-18-3	8,11	7,97
15008	6.56-18-4	8,18	7,97
15009	6.56-18-5	8,11	7,97
15010	6.56-19-1	-	7,97
15011	6.56-20-1 6.56-20-2	-	10,04
15012	6.56-21-1 6.56-21-2	-	7,97
15013	6.56-22-1 6.56-22-3	-	7,97
15014	6.56-23-1	8,16	7,66
15015	6.56-23-2	8,10	7,66
15016	6.56-24-1	8,13	9,02
15017	6.56-24-2 6.56-24-3	8,19	9,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15018	6.56-24-4	8,17	9,34
15019	6.56-25-1 6.56-25-6	-	3,94
15020	6.56-26-1	7,00	3,95
15021	6.56-26-2	7,33	3,95
15022	6.56-26-3	7,00	3,95
15023	6.56-26-4 6.56-26-5	7,33	3,95
15024	6.56-27-1	8,42	10,05
15025	6.56-28-1	7,81	7,79
15026	6.56-29-1	7,84	7,66
15027	6.56-30-1 6.56-30-8	-	-
15028	6.56-31-1	-	-
15029	6.56-32-1 6.56-32-2	-	7,40
15030	6.56-32-3	-	3,24
15031	6.56-35-1	9,26	19,41
15032	6.56-36-1	8,64	19,39
15033	6.56-36-2	8,56	6,50
15034	6.56-36-3	8,63	19,35
15035	6.56-36-4	8,51	9,77
15036	6.56-37-1	9,88	2,23
15037	6.56-37-2	10,17	2,24
15038	6.56-37-3	10,37	2,23
15039	6.56-38-1 6.56-38-3	-	-

Сборник 57. Полы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15040	6.57-1-1	7,50	-
15041	6.57-1-2 6.57-1-4	-	-
15042	6.57-2-1 6.57-2-6	-	-
15043	6.57-2-7 6.57-2-9	15,21	-
15044	6.57-2-10 6.57-2-17	-	-
15045	6.57-3-1 6.57-3-2	-	-
15046	6.57-4-1 6.57-4-2	13,17	-
15047	6.57-5-1 6.57-5-11	-	-
15048	6.57-5-12	13,17	-
15049	6.57-5-13 6.57-5-14	-	-
15050	6.57-6-1 6.57-6-12	-	7,13
15051	6.57-6-13 6.57-6-14	-	8,09
15052	6.57-7-1	-	8,05
15053	6.57-7-2 6.57-7-3	-	-
15054	6.57-8-1 6.57-8-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15055	6.57-8-3 6.57-8-5	8,54	-
15056	6.57-8-6	8,53	-
15057	6.57-8-7	8,56	-
15058	6.57-8-8	8,53	-
15059	6.57-9-1 6.57-9-3	-	10,04
15060	6.57-9-4 6.57-9-9	-	-
15061	6.57-10-1	-	-
15062	6.57-10-2	8,54	7,97
15063	6.57-11-1 6.57-11-10	-	5,51
15064	6.57-12-1 6.57-12-2	-	5,51
15065	6.57-13-1	13,17	5,46
15066	6.57-13-2	13,17	5,47
15067	6.57-13-3	13,17	5,38
15068	6.57-13-4 6.57-13-6	13,17	-
15069	6.57-13-7 6.57-13-12	13,17	7,73
15070	6.57-13-13	13,16	7,86
15071	6.57-13-14	13,16	8,43
15072	6.57-13-15	13,33	12,12
15073	6.57-14-1 6.57-14-2	-	5,41
15074	6.57-14-3 6.57-14-4	-	8,70
15075	6.57-14-5	-	5,41
15076	6.57-14-6	-	5,39
15077	6.57-15-1	-	3,94
15078	6.57-16-1 6.57-16-2	-	7,52
15079	6.57-17-1 6.57-17-4	-	8,92
15080	6.57-18-1	6,50	1,46
15081	6.57-18-2	6,44	1,46

Сборник 58. Крыши, кровли

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15082	6.58-1-1 6.58-1-4	-	-
15083	6.58-2-1 6.58-2-7	-	-
15084	6.58-3-1 6.58-3-3	-	-
15085	6.58-4-1 6.58-4-2	-	-
15086	6.58-4-3	9,12	-
15087	6.58-5-1	12,29	-
15088	6.58-6-1	12,29	10,04
15089	6.58-6-2	12,29	9,41
15090	6.58-6-3	12,29	9,30
15091	6.58-6-4	12,30	10,88
15092	6.58-6-5	12,29	11,15
15093	6.58-7-1	12,32	9,15
15094	6.58-7-2	12,32	8,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15095	6.58-7-3	12,32	9,23
15096	6.58-7-4	12,32	8,06
15097	6.58-7-5	7,50	-
15098	6.58-7-6	-	10,04
15099	6.58-7-7	7,50	-
15100	6.58-8-1	12,30	6,38
15101	6.58-8-2	12,29	6,69
15102	6.58-9-1 6.58-9-2	8,80	8,81
15103	6.58-9-3	8,79	10,75
15104	6.58-9-4	-	10,75
15105	6.58-9-5	8,92	8,65
15106	6.58-10-1	8,69	11,14
15107	6.58-10-2	8,69	9,32
15108	6.58-10-5	8,73	9,45
15109	6.58-10-8	8,92	8,73
15110	6.58-11-1 6.58-11-5	-	-
15111	6.58-12-1	-	3,00
15112	6.58-13-1	-	-
15113	6.58-13-2	9,13	-
15114	6.58-14-1	-	6,70
15115	6.58-15-1 6.58-15-4	-	10,04
15116	6.58-16-1	8,22	8,40
15117	6.58-16-2	8,22	7,94
15118	6.58-17-1 6.58-17-2	-	7,98
15119	6.58-17-3	-	7,97
15120	6.58-18-1 6.58-18-2	-	91,30
15121	6.58-18-3	-	90,29
15122	6.58-18-4	-	10,65
15123	6.58-18-5	-	10,42
15124	6.58-18-6 6.58-18-9	-	10,04
15125	6.58-18-10	-	10,91
15126	6.58-18-11	-	-
15127	6.58-18-12	-	2,20
15128	6.58-19-1	8,21	7,94
15129	6.58-19-2	9,36	7,94
15130	6.58-19-3	6,90	7,94
15131	6.58-20-1	6,82	7,53
15132	6.58-21-1	-	8,81
15133	6.58-21-2	9,88	8,63
15134	6.58-21-3	-	9,15
15135	6.58-22-1	-	-
15136	6.58-22-2	8,56	-
15137	6.58-23-1 6.58-23-5	-	10,04
15138	6.58-24-1	-	10,04
15139	6.58-24-2	-	8,23
15140	6.58-24-3	-	8,07
15141	6.58-24-4	-	-
15142	6.58-24-5	-	8,16
15143	6.58-24-6	-	8,07
15144	6.58-25-1 6.58-25-2	-	11,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15145	6.58-25-3	-	11,26
15146	6.58-25-4 6.58-25-6	-	10,04
15147	6.58-26-1 6.58-26-2	-	-
15148	6.58-27-1 6.58-27-2	6,82	7,66
15149	6.58-27-3	7,21	7,94
15150	6.58-27-4 6.58-27-5	7,50	7,66
15151	6.58-27-6 6.58-27-7	7,50	7,94
15152	6.58-28-1	-	8,46
15153	6.58-29-1	-	7,97
15154	6.58-29-2	-	5,09
15155	6.58-30-1	-	3,32
15156	6.58-31-1	14,93	8,97
15157	6.58-31-2	14,95	8,97
15158	6.58-31-3	15,03	8,97
15159	6.58-33-1	5,00	6,94
15160	6.58-34-1	-	-
15161	6.58-35-1	10,38	21,95
15162	6.58-35-2	7,84	7,66
15163	6.58-35-3	10,58	7,94
15164	6.58-36-1	24,71	-
15165	6.58-36-2	24,70	-
15166	6.58-36-3	24,72	-
15167	6.58-37-1	6,54	5,41

Сборник 59. Лестницы, крыльца

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15168	6.59-1-1	8,10	-
15169	6.59-1-2	8,13	-
15170	6.59-2-1	-	-
15171	6.59-3-1	13,00	-
15172	6.59-3-2	12,77	-
15173	6.59-4-1 6.59-4-2	8,59	-
15174	6.59-5-1 6.59-5-3	-	-
15175	6.59-6-1	9,05	-
15176	6.59-6-2	8,84	-
15177	6.59-6-3	12,29	-
15178	6.59-6-4	12,79	-
15179	6.59-6-5	12,57	-
15180	6.59-7-1	8,66	19,41
15181	6.59-7-2	14,41	19,42
15182	6.59-8-1 6.59-8-2	-	7,41
15183	6.59-8-3	-	10,04
15184	6.59-8-4	7,78	7,97
15185	6.59-9-1	13,00	-
15186	6.59-10-1 6.59-10-4	8,22	6,05
15187	6.59-11-1	8,21	6,34
15188	6.59-12-1	-	11,28
15189	6.59-13-1	8,59	14,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15667	6.62-38-10	10,43	10,63
15668	6.62-38-11	10,56	10,63
15669	6.62-38-12	6,88	10,63
15670	6.62-39-1 6.62-39-2	-	3,10
15671	6.62-40-1 6.62-40-2	10,60	5,43
15672	6.62-41-1	6,28	-
15673	6.62-42-1	-	4,47
15674	6.62-43-1	-	4,12
15675	6.62-44-1	10,00	2,23
15676	6.62-44-2	10,00	2,36
15677	6.62-44-3	10,00	2,53
15678	6.62-45-1	10,00	2,23
15679	6.62-45-2	10,00	2,36
15680	6.62-45-3	10,00	2,53
15681	6.62-46-1	6,85	2,15
15682	6.62-46-2	6,84	2,36
15683	6.62-46-3	6,84	2,48
15684	6.62-47-1	9,82	2,15
15685	6.62-47-2 6.62-47-3	9,82	2,13

Сборник 63. Стекольные, обойные и облицовочные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15686	6.63-1-1 6.63-1-6	-	-
15687	6.63-2-1 6.63-2-3	-	-
15688	6.63-3-1 6.63-3-2	-	-
15689	6.63-4-1 6.63-4-3	-	26,67
15690	6.63-4-4 6.63-4-6	-	3,99
15691	6.63-4-7 6.63-4-10	-	26,67
15692	6.63-4-11 6.63-4-12	-	26,66
15693	6.63-4-13 6.63-4-18	-	3,99
15694	6.63-5-1 6.63-5-2	-	26,67
15695	6.63-5-3 6.63-5-6	-	3,99
15696	6.63-6-1 6.63-6-2	-	-
15697	6.63-7-1 6.63-7-5	-	-
15698	6.63-8-1 6.63-8-3	-	9,95
15699	6.63-8-4	-	11,05
15700	6.63-9-1 6.63-9-4	-	8,99
15701	6.63-9-5 6.63-9-6	-	8,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15702	6.63-9-7	-	5,41
15703	6.63-10-1 6.63-10-4	-	-
15704	6.63-11-1	-	5,36
15705	6.63-11-2	-	5,16
15706	6.63-11-3	-	9,45
15707	6.63-11-4	-	5,13
15708	6.63-11-5	-	5,10
15709	6.63-12-1 6.63-12-2	-	10,54
15710	6.63-12-3	-	10,67
15711	6.63-12-4	-	10,63
15712	6.63-13-1	7,00	-
15713	6.63-13-2	-	-
15714	6.63-14-1 6.63-14-2	-	7,70
15715	6.63-14-3 6.63-14-4	-	7,97
15716	6.63-15-1	-	9,25
15717	6.63-15-2	-	-
15718	6.63-16-1	6,84	8,92
15719	6.63-17-1	13,16	6,40
15720	6.63-17-2	13,11	5,86
15721	6.63-17-3	8,35	18,23
15722	6.63-18-1	10,61	-

Сборник 64. Лепные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15723	6.64-1-1	8,21	-
15724	6.64-1-2 6.64-1-3	-	-
15725	6.64-1-4	8,21	-
15726	6.64-2-1	8,51	-
15727	6.64-2-2 6.64-2-3	-	-
15728	6.64-2-4	8,51	-
15729	6.64-3-1	8,51	-
15730	6.64-3-2 6.64-3-3	-	-
15731	6.64-3-4	8,51	-
15732	6.64-4-1	8,51	-
15733	6.64-4-2 6.64-4-3	-	-
15734	6.64-4-4	8,51	-
15735	6.64-5-1 6.64-5-2	8,51	-
15736	6.64-5-3 6.64-5-4	-	-
15737	6.64-6-1	8,51	-
15738	6.64-6-2 6.64-6-3	-	-
15739	6.64-6-4	8,51	-
15740	6.64-7-1	8,51	-
15741	6.64-7-2 6.64-7-3	-	-
15742	6.64-7-4	8,51	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15743	6.64-8-1	8,51	-
15744	6.64-8-2 6.64-8-3	-	-
15745	6.64-8-4	8,51	-
15746	6.64-9-1	8,51	-
15747	6.64-9-2 6.64-9-3	-	-
15748	6.64-9-4	8,51	-
15749	6.64-10-1	8,51	-
15750	6.64-10-2 6.64-10-3	-	-
15751	6.64-10-4	8,51	-
15752	6.64-11-1	8,51	-
15753	6.64-11-2 6.64-11-3	-	-
15754	6.64-11-4	8,51	-
15755	6.64-12-1	8,51	-
15756	6.64-12-2 6.64-12-3	-	-
15757	6.64-12-4	8,51	-
15758	6.64-13-1	8,51	-
15759	6.64-13-2 6.64-13-3	-	-
15760	6.64-13-4	8,51	-
15761	6.64-14-1	8,51	-
15762	6.64-14-2 6.64-14-3	-	-
15763	6.64-14-4	8,51	-
15764	6.64-15-1	8,51	-
15765	6.64-15-2 6.64-15-3	-	-
15766	6.64-15-4	8,51	-
15767	6.64-16-1	8,51	-
15768	6.64-16-2 6.64-16-3	-	-
15769	6.64-16-4	8,51	-
15770	6.64-17-1	8,51	-
15771	6.64-17-2 6.64-17-3	-	-
15772	6.64-17-4	8,51	-
15773	6.64-18-1	8,51	-
15774	6.64-18-2 6.64-18-3	-	-
15775	6.64-18-4	8,51	-
15776	6.64-19-1	8,51	-
15777	6.64-19-2 6.64-19-3	-	-
15778	6.64-19-4	8,51	-
15779	6.64-20-1	8,51	-
15780	6.64-20-2 6.64-20-3	-	-
15781	6.64-20-4	8,51	-
15782	6.64-21-1	8,51	-
15783	6.64-21-2 6.64-21-3	-	-
15784	6.64-21-4	8,51	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15785	6.64-22-1	8,51	-
15786	6.64-22-2 6.64-22-3	-	-
15787	6.64-22-4	8,51	-
15788	6.64-23-1	8,51	-
15789	6.64-23-2 6.64-23-3	-	-
15790	6.64-23-4	8,51	-
15791	6.64-24-1	8,51	-
15792	6.64-24-2 6.64-24-3	-	-
15793	6.64-24-4	8,51	-
15794	6.64-25-1	8,51	-
15795	6.64-25-2 6.64-25-3	-	-
15796	6.64-25-4	8,51	-
15797	6.64-26-1	8,51	-
15798	6.64-26-2 6.64-26-3	-	-
15799	6.64-26-4	8,51	-
15800	6.64-27-1	8,51	-
15801	6.64-27-2 6.64-27-3	-	-
15802	6.64-27-4	8,51	-
15803	6.64-28-1	8,51	-
15804	6.64-28-2 6.64-28-3	-	-
15805	6.64-28-4	8,51	-
15806	6.64-29-1	8,51	-
15807	6.64-29-2 6.64-29-3	-	-
15808	6.64-29-4	8,51	-
15809	6.64-30-1	8,51	-
15810	6.64-30-2 6.64-30-3	-	-
15811	6.64-30-4	8,51	-
15812	6.64-31-1	8,51	-
15813	6.64-31-2 6.64-31-3	-	-
15814	6.64-31-4	8,51	-
15815	6.64-32-1	8,51	-
15816	6.64-32-2 6.64-32-3	-	-
15817	6.64-32-4	8,51	-
15818	6.64-33-1	8,51	-
15819	6.64-33-2 6.64-33-3	-	-
15820	6.64-33-4	8,51	-
15821	6.64-34-1	8,51	-
15822	6.64-34-2 6.64-34-3	-	-
15823	6.64-34-4	8,51	-
15824	6.64-35-1	8,51	-
15825	6.64-35-2 6.64-35-3	-	-
15826	6.64-35-4	8,51	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15827	6.64-36-1	8,51	-
15828	6.64-36-2 6.64-36-3	-	-
15829	6.64-36-4	8,51	-
15830	6.64-37-1	8,51	-
15831	6.64-37-2 6.64-37-3	-	-
15832	6.64-37-4	8,51	-
15833	6.64-38-1	8,51	-
15834	6.64-38-2 6.64-38-3	-	-
15835	6.64-38-4	8,51	-
15836	6.64-39-1	8,51	-
15837	6.64-39-2 6.64-39-3	-	-
15838	6.64-39-4	8,51	-
15839	6.64-40-1	8,51	-
15840	6.64-40-2 6.64-40-3	-	-
15841	6.64-40-4	8,51	-
15842	6.64-41-1	8,51	-
15843	6.64-41-2 6.64-41-3	-	-
15844	6.64-41-4	8,51	-
15845	6.64-42-1	8,51	-
15846	6.64-42-2 6.64-42-3	-	-
15847	6.64-42-4	8,51	-
15848	6.64-43-1	8,51	-
15849	6.64-43-2 6.64-43-3	-	-
15850	6.64-43-4	8,51	-
15851	6.64-44-1	8,51	-
15852	6.64-44-2 6.64-44-3	-	-
15853	6.64-44-4	8,51	-
15854	6.64-45-1	8,51	-
15855	6.64-45-2 6.64-45-3	-	-
15856	6.64-45-4	8,51	-
15857	6.64-46-1	8,51	-
15858	6.64-46-2 6.64-46-3	-	-
15859	6.64-46-4	8,51	-
15860	6.64-47-1	8,51	-
15861	6.64-47-2 6.64-47-3	-	-
15862	6.64-47-4	8,51	-
15863	6.64-48-1	8,51	-
15864	6.64-48-2 6.64-48-3	-	-
15865	6.64-48-4	8,51	-
15866	6.64-49-1	8,51	-
15867	6.64-49-2 6.64-49-3	-	-
15868	6.64-49-4	8,51	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16828	6.69-28-15	6,35	5,36
16829	6.69-28-16	6,38	5,46
16830	6.69-28-17	6,38	5,44
16831	6.69-28-18 6.69-28-19	6,37	5,42
16832	6.69-28-20	6,38	5,40
16833	6.69-28-21	6,36	5,42
16834	6.69-28-22	6,38	5,40
16835	6.69-28-23	6,36	5,40
16836	6.69-28-24	6,37	5,41
16837	6.69-29-1 6.69-29-40	6,25	-
16838	6.69-30-1	14,41	6,26
16839	6.69-30-2	14,43	7,17
16840	6.69-30-3	14,39	8,33
16841	6.69-30-4	14,42	9,71
16842	6.69-31-1	-	-
16843	6.69-32-1	6,25	10,70
16844	6.69-33-1	12,31	18,17
16845	6.69-35-1 6.69-35-3	-	-
16846	6.69-36-1	18,64	9,93
16847	6.69-36-2	6,30	3,59
16848	6.69-37-1	13,98	-
16849	6.69-37-2 6.69-37-3	13,97	-
16850	6.69-37-4	13,98	-
16851	6.69-37-5 6.69-37-6	13,97	-
16852	6.69-38-1 6.69-38-3	14,12	-
16853	6.69-39-1 6.69-39-3	14,12	-
16854	6.69-40-1	9,97	6,80
16855	6.69-41-1 6.69-41-2	-	8,37
16856	6.69-42-1	-	7,85
16857	6.69-42-2	-	7,75
16858	6.69-43-1 6.69-43-2	11,05	3,14
16859	6.69-44-1 6.69-44-2	-	-
16860	6.69-45-1	-	-
16861	6.69-46-1	14,41	5,76
16862	6.69-46-2	15,07	4,00
16863	6.69-46-3	6,69	0,94
16864	6.69-46-4	15,10	4,08
16865	6.69-47-1	-	-
16866	6.69-47-2	-	0,94
16867	6.69-48-1 6.69-48-2	-	8,32
16868	6.69-49-1 6.69-49-2	-	-
16869	6.69-50-1	6,47	5,46
16870	6.69-50-2	6,35	5,46
16871	6.69-51-1	10,45	14,74
16872	6.69-51-2	10,46	14,71
16873	6.69-51-3	10,46	14,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16874	6.69-52-1	6,68	-
16875	6.69-52-2	7,72	-
16876	6.69-53-1	6,54	6,76
16877	6.69-53-2	6,54	6,75
16878	6.69-54-1	12,62	20,83
16879	6.69-54-2	12,56	20,83
16880	6.69-54-3	12,66	20,83
16881	6.69-55-1	10,77	-
16882	6.69-55-2	12,85	-
16883	6.69-56-1	6,57	-
16884	6.69-57-1	10,45	11,94
16885	6.69-57-2	6,80	8,07
16886	6.69-57-3	7,52	8,02
16887	6.69-58-1	7,74	13,09
16888	6.69-58-2	7,75	11,88
16889	6.69-58-3	7,61	8,20
16890	6.69-58-4	10,51	2,94
16891	6.69-59-1	7,12	13,05
16892	6.69-59-2	7,12	7,97
16893	6.69-59-3	7,16	8,45
16894	6.69-59-4	10,49	2,90
16895	6.69-60-1	3,28	9,07
16896	6.69-60-2	3,21	9,07
16897	6.69-61-1	6,95	-
16898	6.69-61-2 6.69-61-3	6,25	-
16899	6.69-63-1 6.69-63-2	-	-
16900	6.69-65-1 6.69-65-5	14,12	-
16901	6.69-65-6	14,01	11,90
16902	6.69-65-7	14,07	11,90
16903	6.69-65-8	14,09	11,90
16904	6.69-65-9 6.69-65-10	14,10	11,90
16905	6.69-66-1	10,20	11,74
16906	6.69-66-2	10,09	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20155	7.30-63-4	6,80	5,61
20156	7.30-63-5 7.30-63-6	7,15	1,95
20157	7.30-63-7	6,79	1,95
20158	7.30-63-8	6,88	1,95
20159	7.30-64-1	7,32	13,97
20160	7.30-64-2	7,48	14,65
20161	7.30-64-3	7,20	15,15
20162	7.30-64-4	7,30	15,83
20163	7.30-65-1 7.30-65-4	-	8,88
20164	7.30-65-5 7.30-65-6	-	12,69
20165	7.30-65-7	-	12,53
20166	7.30-65-8	-	13,09
20167	7.30-65-9 7.30-65-12	-	8,71
20168	7.30-66-1	7,32	6,39
20169	7.30-66-2 7.30-66-3	7,32	6,42
20170	7.30-66-4	7,32	7,17
20171	7.30-66-5 7.30-66-6	7,32	7,19
20172	7.30-67-1	6,00	7,16
20173	7.30-67-2	6,00	6,80
20174	7.30-67-3	6,00	6,49
20175	7.30-67-4	6,00	5,81
20176	7.30-67-5 7.30-67-6	-	5,46
20177	7.30-67-7	-	5,61
20178	7.30-67-8	-	5,77
20179	7.30-68-1 7.30-68-4	18,67	2,61
20180	7.30-69-1	7,31	-
20181	7.30-69-2 7.30-69-3	7,33	-
20182	7.30-69-4	7,32	-
20183	7.30-70-1 7.30-70-4	-	-
20184	7.30-71-1	-	15,55
20185	7.30-71-2	-	0,60
20186	7.30-71-3	-	0,61
20187	7.30-72-1	-	14,76
20188	7.30-72-2	-	7,69
20189	7.30-73-1	8,63	7,15
20190	7.30-73-2	8,79	8,29
20191	7.30-73-3	9,01	8,95
20192	7.30-74-1	7,32	3,02
20193	7.30-75-1	10,48	3,63
20194	7.30-75-2 7.30-75-3	10,48	3,61
20195	7.30-75-4	10,48	3,60
20196	7.30-76-1	-	3,63
20197	7.30-76-2 7.30-76-3	-	3,61
20198	7.30-76-4	-	3,60
20199	7.30-77-1 7.30-77-4	24,35	12,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20200	7.30-78-1 7.30-78-4	24,35	11,72
20201	7.30-78-5 7.30-78-8	24,35	15,35
20202	7.30-79-1 7.30-79-4	-	18,85
20203	7.30-79-5 7.30-79-8	-	9,00
20204	7.30-80-1	-	2,59
20205	7.30-80-2	6,27	5,05

**Сборник 31. Ремонт произведений
монументально-декоративного искусства
из металлов и камня, находящихся на
открытом воздухе**

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20206	7.31-1-1	22,08	11,50
20207	7.31-1-2	22,05	11,18
20208	7.31-1-3	22,07	10,71
20209	7.31-2-1	22,06	11,94
20210	7.31-2-2	22,08	11,44
20211	7.31-2-3	22,07	11,10
20212	7.31-2-4	22,07	11,00
20213	7.31-2-5	-	12,52
20214	7.31-2-6	-	12,29
20215	7.31-2-7	-	12,11
20216	7.31-2-8	-	11,75
20217	7.31-3-1 7.31-3-4	-	34,00
20218	7.31-4-1 7.31-4-3	-	37,50
20219	7.31-5-1	7,09	-
20220	7.31-5-2	7,10	-
20221	7.31-5-3 7.31-5-4	7,09	-
20222	7.31-6-1 7.31-6-4	-	-
20223	7.31-6-5 7.31-6-8	-	33,75
20224	7.31-6-9 7.31-6-20	-	-
20225	7.31-7-1	-	2,36
20226	7.31-7-2	6,29	4,98
20227	7.31-8-1 7.31-8-4	-	3,00
20228	7.31-9-1 7.31-9-3	-	4,00
20229	7.31-10-1	7,66	3,09
20230	7.31-11-1	-	3,02
20231	7.31-12-1 7.31-12-2	-	-
20232	7.31-13-1 7.31-13-4	-	-
20233	7.31-14-1 7.31-14-4	-	-
20234	7.31-15-1 7.31-15-4	-	4,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20235	7.31-16-1 7.31-16-4	-	6,85
20236	7.31-17-1	7,72	2,80
20237	7.31-18-1 7.31-18-3	-	3,64
20238	7.31-19-1 7.31-19-3	-	5,00
20239	7.31-20-1 7.31-20-4	-	2,29
20240	7.31-21-1 7.31-21-2	6,60	21,00
20241	7.31-21-3	7,60	21,00
20242	7.31-21-4	6,60	19,00
20243	7.31-21-5 7.31-21-6	7,60	19,00

Глава 8. Нормы накладных расходов и сметной прибыли

Сборник 1. Контроль качества объектов дорожного хозяйства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20244	8.1-1-1	9,29	-
	8.1-1-2		
20245	8.1-2-1	3,16	-
20246	8.1-2-2	7,65	-
20247	8.1-2-3	-	-
	8.1-2-4		
20248	8.1-2-5	2,98	-
20249	8.1-2-6	4,06	-
20250	8.1-2-7	-	-
20251	8.1-2-8	4,67	-
20252	8.1-2-9	4,62	-
20253	8.1-2-10	5,43	-
20254	8.1-3-1	9,29	-
	8.1-3-4		
20255	8.1-4-1	9,29	-
20256	8.1-4-2	-	-
	8.1-4-3		
20257	8.1-5-1	-	-
20258	8.1-6-1	9,29	-
20259	8.1-7-1	9,29	-
20260	8.1-7-2	-	-
20261	8.1-8-1	9,29	-
	8.1-8-3		
20262	8.1-9-1	9,29	-
20263	8.1-9-2	-	-
20264	8.1-10-1	9,29	-
20265	8.1-11-1	9,29	-
20266	8.1-12-1	3,70	-
	8.1-12-2		
20267	8.1-13-1	-	-
	8.1-13-5		

Сборник 2. Контроль качества соединений стальных и полиэтиленовых газопроводов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20268	8.2-1-1	12,67	11,69
20269	8.2-1-2	12,67	11,70
20270	8.2-1-3	12,65	11,70
20271	8.2-1-4	12,65	11,69
20272	8.2-1-5	12,63	11,69
20273	8.2-1-6	12,61	11,69
20274	8.2-1-7	12,59	11,69
20275	8.2-1-8	12,58	11,69
	8.2-1-9		
20276	8.2-1-10	12,57	11,69
20277	8.2-1-11	12,59	11,69
20278	8.2-1-12	12,60	11,69
20279	8.2-2-1	19,15	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20280	8.2-3-1	19,17	-
20281	8.2-3-2	19,13	-
20282	8.2-3-3	19,08	-

Глава 9. Дополнительные
затраты, связанные с
производством работ в
зимнее время

Сборник 0. Временное отопление зданий

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20283	9.0-1-1 9.0-1-3	-	7,97
20284	9.0-2-1 9.0-2-3	-	7,97

Глава 10. Сметные нормы
затрат на временные здания и
сооружения

**Сборник 1. Временные здания и
сооружения**

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20285	10.1-1-1	8,82	15,56
20286	10.1-1-2	9,29	13,28
20287	10.1-1-3	9,26	17,12
20288	10.1-1-4	9,26	22,69
20289	10.1-1-5	9,26	36,01
20290	10.1-1-6	9,28	20,26
20291	10.1-1-7	9,28	25,23
20292	10.1-1-8	9,28	39,74
20293	10.1-1-9	11,26	7,78
20294	10.1-1-10	11,27	4,98
20295	10.1-2-1	9,95	19,46
20296	10.1-2-2	9,96	-
20297	10.1-2-3	9,32	5,33
20298	10.1-2-4 10.1-2-5	10,00	15,78
20299	10.1-2-6 10.1-2-7	-	15,75
20300	10.1-2-8 10.1-2-9	10,07	7,86
20301	10.1-2-10 10.1-2-11	-	7,86
20302	10.1-2-12	9,60	6,35
20303	10.1-2-13	9,60	-
20304	10.1-2-14	9,60	6,45
20305	10.1-2-15	9,59	-
20306	10.1-2-16	10,25	7,86
20307	10.1-2-17	9,61	6,48
20308	10.1-2-18	9,62	6,48
20309	10.1-2-19	9,60	-
20310	10.1-2-20	9,58	-
20311	10.1-2-21	7,59	16,22
20312	10.1-2-22	11,89	-
20313	10.1-3-1	9,48	12,01
20314	10.1-3-2	11,11	-
20315	10.1-4-1	9,52	7,97
20316	10.1-4-2	9,81	7,95
20317	10.1-4-3	9,81	7,97
20318	10.1-4-4	-	8,00
20319	10.1-4-5	-	-
20320	10.1-4-6	-	7,97
20321	10.1-4-7	-	-
20322	10.1-4-8	15,55	-
20323	10.1-4-9	-	-
20324	10.1-4-10	9,81	-
20325	10.1-4-11 10.1-4-14	-	-
20326	10.1-4-15	11,28	7,97
20327	10.1-4-16	-	8,00
20328	10.1-4-17	-	7,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20329	10.1-4-18	-	8,00
20330	10.1-4-19	-	-
20331	10.1-4-20	-	7,97
20332	10.1-4-21	-	-
20333	10.1-4-22	11,30	-
20334	10.1-4-23 10.1-4-28	-	-
20335	10.1-4-29	11,26	7,97
20336	10.1-4-30	11,00	7,98
20337	10.1-4-31	-	7,95
20338	10.1-4-32 10.1-4-33	-	-
20339	10.1-4-34	11,00	7,95
20340	10.1-4-35	-	-
20341	10.1-4-36	11,26	-
20342	10.1-4-37	11,00	-
20343	10.1-4-38 10.1-4-42	-	-
20344	10.1-4-43	11,27	7,97
20345	10.1-4-44	11,00	7,97
20346	10.1-4-45	-	8,00
20347	10.1-4-46	-	-
20348	10.1-4-47	-	8,00
20349	10.1-4-48	-	-
20350	10.1-4-49	11,30	-
20351	10.1-4-50 10.1-4-54	-	-
20352	10.1-4-55	11,28	7,97
20353	10.1-4-56	-	7,97
20354	10.1-4-57 10.1-4-58	-	-
20355	10.1-4-59	11,15	-
20356	10.1-4-60 10.1-4-62	-	-
20357	10.1-4-63	11,28	7,97
20358	10.1-4-64	-	-
20359	10.1-4-65	11,15	-
20360	10.1-4-66	-	-
20361	10.1-4-67	11,27	7,97
20362	10.1-4-68	11,13	7,97
20363	10.1-4-69	11,00	7,97
20364	10.1-4-70	-	8,00
20365	10.1-4-71	-	-
20366	10.1-4-72	-	8,00
20367	10.1-4-73	-	-
20368	10.1-4-74	11,15	-
20369	10.1-4-75	11,00	-
20370	10.1-4-76 10.1-4-80	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21177	14.1-136-8	10,93	33,43
21178	14.1-137-1	10,96	9,15
21179	14.1-137-2	10,95	9,26
21180	14.1-137-3	10,96	7,84
21181	14.1-137-4	10,94	6,91
21182	14.1-137-5	10,94	6,04
21183	14.1-137-6	10,95	5,66
21184	14.1-137-7	10,99	5,38
21185	14.1-137-8	11,00	5,04
21186	14.1-138-1	10,96	9,77
21187	14.1-138-2	10,92	10,70
21188	14.1-138-3	10,93	10,06
21189	14.1-138-4	10,90	10,77
21190	14.1-138-5	10,92	10,11
21191	14.1-138-6	10,93	10,66
21192	14.1-138-7	10,96	10,57
21193	14.1-138-8	10,97	11,00

Сборник 2. Защита от коррозии

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21194	14.2-1-1 14.2-1-5	-	-
21195	14.2-2-1 14.2-2-5	-	-

Сборник 3. Оборудование станции аэрации

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21196	14.3-1-1	-	-
21197	14.3-1-2	-	33,16
21198	14.3-1-3	-	-
21199	14.3-1-4	-	7,36
21200	14.3-2-1	6,78	2,85
21201	14.3-2-2	-	-
21202	14.3-2-3	6,78	18,41
21203	14.3-2-4	6,78	19,18
21204	14.3-2-5	6,66	4,03
21205	14.3-2-6	-	3,76
21206	14.3-2-7	-	-
21207	14.3-2-8	6,78	-
21208	14.3-2-9	6,78	5,03
21209	14.3-2-10 14.3-2-11	6,78	-
21210	14.3-2-12	-	-
21211	14.3-2-13	6,78	4,04
21212	14.3-2-14	6,78	-
21213	14.3-2-15	-	4,03
21214	14.3-2-16	-	-
21215	14.3-2-17	-	8,00
21216	14.3-2-18	6,78	4,04
21217	14.3-2-19	-	-
21218	14.3-3-1	-	-
21219	14.3-3-2	-	5,27
21220	14.3-3-3	-	-
21221	14.3-3-4	-	3,76

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21222	14.3-3-5 14.3-3-6	-	-
21223	14.3-3-7	-	5,03
21224	14.3-3-8	6,78	7,61
21225	14.3-3-9	-	4,03
21226	14.3-3-10	6,78	-
21227	14.3-3-11	-	4,93
21228	14.3-3-12	6,79	-
21229	14.3-3-13	-	6,20
21230	14.3-3-14	-	7,86
21231	14.3-3-15	-	-
21232	14.3-4-1 14.3-4-2	-	5,27
21233	14.3-4-3	-	-
21234	14.3-4-4 14.3-4-5	6,78	-
21235	14.3-4-6	-	4,31
21236	14.3-4-7 14.3-4-8	6,78	-
21237	14.3-4-9	-	4,31
21238	14.3-4-10	6,78	-
21239	14.3-4-11	-	4,03
21240	14.3-4-12	-	4,57
21241	14.3-4-13	-	6,43
21242	14.3-4-14	-	-
21243	14.3-4-15	-	5,43
21244	14.3-4-16	6,78	-
21245	14.3-4-17	-	5,43
21246	14.3-5-1	-	26,21
21247	14.3-5-2	-	24,91
21248	14.3-5-3	6,79	-
21249	14.3-5-4 14.3-5-6	-	-
21250	14.3-5-7 14.3-5-10	6,66	-
21251	14.3-5-11 14.3-5-13	-	-
21252	14.3-6-1	-	5,99
21253	14.3-6-2 14.3-6-5	6,78	-
21254	14.3-6-6 14.3-6-7	-	-
21255	14.3-6-8 14.3-6-9	6,78	-
21256	14.3-6-10	-	0,84
21257	14.3-6-11 14.3-6-12	-	-
21258	14.3-6-13	6,77	-
21259	14.3-6-14	-	-
21260	14.3-6-15	-	5,27
21261	14.3-6-16 14.3-6-17	-	4,03
21262	14.3-6-18 14.3-6-19	-	-
21263	14.3-7-1	-	-
21264	14.3-7-2	-	4,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21265	14.3-7-3	-	-
21266	14.3-7-4	-	9,07
21267	14.3-7-5	-	-
21268	14.3-7-6	14,21	5,41
21269	14.3-7-7	-	7,36
21270	14.3-8-1	-	8,67
21271	14.3-8-2 14.3-8-4	-	-
21272	14.3-8-5	-	4,04
21273	14.3-8-6	-	7,36
21274	14.3-8-7	-	4,38
21275	14.3-8-8	-	4,92
21276	14.3-9-1	-	6,85
21277	14.3-9-2 14.3-9-3	-	-
21278	14.3-9-4	6,78	0,84
21279	14.3-9-5	-	-
21280	14.3-9-6	-	4,04
21281	14.3-9-7	-	0,84
21282	14.3-9-8	-	4,04
21283	14.3-9-9	6,77	-
21284	14.3-9-10	-	-
21285	14.3-9-11	6,78	-
21286	14.3-10-1	-	22,55
21287	14.3-10-2	6,77	-
21288	14.3-10-3	-	-
21289	14.3-10-4	-	7,71
21290	14.3-10-5 14.3-10-6	-	-
21291	14.3-10-7	6,69	-
21292	14.3-10-8	6,78	-
21293	14.3-10-9	11,85	-
21294	14.3-10-10	6,78	-
21295	14.3-10-11	-	-
21296	14.3-10-12	6,77	4,04
21297	14.3-10-13	-	0,84
21298	14.3-10-14	-	-
21299	14.3-10-15	6,78	-
21300	14.3-11-1	-	-
21301	14.3-11-2	8,64	-
21302	14.3-11-3	-	4,04
21303	14.3-11-4	-	-
21304	14.3-11-5	-	7,73
21305	14.3-11-6	13,69	5,41
21306	14.3-11-7	-	5,41
21307	14.3-11-8	-	-
21308	14.3-11-9	-	7,36
21309	14.3-11-10	-	9,23
21310	14.3-11-11	-	-
21311	14.3-11-12	8,64	-
21312	14.3-11-13	-	4,04
21313	14.3-11-14	-	7,36
21314	14.3-11-15	-	4,45
21315	14.3-11-16	6,78	15,98
21316	14.3-11-17	6,78	5,39

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21317	14.3-11-18	-	4,92
21318	14.3-12-1	-	-
21319	14.3-12-2	-	4,04
21320	14.3-12-3 14.3-12-4	8,64	-
21321	14.3-12-5	-	7,73
21322	14.3-12-6	13,69	5,41
21323	14.3-12-7	-	5,41
21324	14.3-12-8	-	-
21325	14.3-12-9	-	7,36
21326	14.3-12-10	-	9,23
21327	14.3-12-11	-	-
21328	14.3-12-12 14.3-12-13	8,64	-
21329	14.3-12-14	-	4,04
21330	14.3-12-15	-	7,36
21331	14.3-12-16	-	6,94
21332	14.3-12-17 14.3-12-18	-	-
21333	14.3-12-19	6,78	25,77
21334	14.3-12-20	-	0,84
21335	14.3-12-21	-	3,13
21336	14.3-12-22	6,78	-
21337	14.3-12-23	8,47	-
21338	14.3-12-24	8,25	-
21339	14.3-12-25	-	-
21340	14.3-13-1	-	-
21341	14.3-13-2	-	4,04
21342	14.3-13-3 14.3-13-4	8,64	-
21343	14.3-13-5	-	7,73
21344	14.3-13-6	13,69	5,41
21345	14.3-13-7	-	5,41
21346	14.3-13-8	-	-
21347	14.3-13-9	-	7,36
21348	14.3-13-10	-	9,23
21349	14.3-13-11	-	-
21350	14.3-13-12 14.3-13-13	8,64	-
21351	14.3-13-14	-	4,04
21352	14.3-13-15	-	7,36
21353	14.3-13-16	6,78	25,77
21354	14.3-13-17	-	0,84
21355	14.3-13-18	-	3,13
21356	14.3-13-19	6,78	-
21357	14.3-13-20	8,52	-
21358	14.3-13-21	8,36	-
21359	14.3-14-1	-	5,27
21360	14.3-14-2	-	6,94
21361	14.3-14-3 14.3-14-4	-	-
21362	14.3-14-5 14.3-14-6	-	4,04
21363	14.3-14-7 14.3-14-8	-	-
21364	14.3-14-9	-	7,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21365	14.3-15-1	-	5,99
21366	14.3-15-2	6,53	0,84
21367	14.3-15-3	6,53	2,85
21368	14.3-15-4	-	-
21369	14.3-15-5	6,53	6,20
21370	14.3-15-6	-	-
21371	14.3-15-7	-	3,76
21372	14.3-15-8	6,63	-
21373	14.3-15-9	12,94	-
21374	14.3-15-10	11,54	-
21375	14.3-15-11 14.3-15-12	6,78	-
21376	14.3-15-13	-	7,05
21377	14.3-15-14 14.3-15-15	-	-
21378	14.3-15-16	-	4,04
21379	14.3-15-17	6,78	4,90
21380	14.3-15-18	8,64	-
21381	14.3-15-19	-	-
21382	14.3-16-1	-	6,10
21383	14.3-16-2	12,94	-
21384	14.3-16-3	9,60	7,70
21385	14.3-16-4	6,21	4,93
21386	14.3-16-5	-	-
21387	14.3-16-6	-	5,05
21388	14.3-16-7	-	-
21389	14.3-16-8	11,54	-
21390	14.3-16-9 14.3-16-10	6,78	-
21391	14.3-16-11	-	7,05
21392	14.3-16-12 14.3-16-13	-	-
21393	14.3-16-14	-	4,04
21394	14.3-16-15 14.3-16-17	9,60	-
21395	14.3-16-18 14.3-16-19	-	-
21396	14.3-17-1	6,78	25,77
21397	14.3-17-2	6,78	29,60
21398	14.3-17-3	6,78	-
21399	14.3-17-4 14.3-17-5	-	-
21400	14.3-17-6	6,78	-
21401	14.3-17-7	-	4,03
21402	14.3-17-8	6,78	33,44
21403	14.3-17-9	-	-
21404	14.3-17-10	6,78	22,35
21405	14.3-17-11	-	-
21406	14.3-17-12	-	7,36
21407	14.3-18-1	-	28,05
21408	14.3-18-2	-	-
21409	14.3-18-3	6,76	23,46
21410	14.3-18-4	6,66	-
21411	14.3-18-5	-	6,20
21412	14.3-18-6	6,77	4,03
21413	14.3-18-7	-	8,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21414	14.3-18-8	-	-
21415	14.3-18-9	-	33,44
21416	14.3-18-10	-	4,03
21417	14.3-18-11	-	-
21418	14.3-18-14	6,78	4,03
21419	14.3-18-15	-	-
21420	14.3-19-1	-	-
21421	14.3-19-2 14.3-19-3	8,64	-
21422	14.3-19-4	-	-
21423	14.3-19-5	-	4,03
21424	14.3-19-6	-	-
21425	14.3-19-7	-	7,36
21426	14.3-19-8	-	5,04
21427	14.3-20-1	-	-
21428	14.3-20-2	8,64	-
21429	14.3-20-3	-	5,04
21430	14.3-20-4	8,64	-
21431	14.3-20-5	-	4,04
21432	14.3-20-6	-	5,41
21433	14.3-20-7	13,85	5,41
21434	14.3-20-8	19,65	5,41
21435	14.3-20-9	-	7,36
21436	14.3-21-1	-	-
21437	14.3-21-2	8,64	-
21438	14.3-21-3	-	5,04
21439	14.3-21-4	8,64	-
21440	14.3-21-5	-	5,41
21441	14.3-21-6	-	4,04
21442	14.3-21-7	13,85	5,41
21443	14.3-21-8	-	-
21444	14.3-21-9	-	7,36
21445	14.3-22-1	6,77	-
21446	14.3-22-2	6,79	-
21447	14.3-22-3	6,78	-
21448	14.3-22-4	-	10,01
21449	14.3-22-5	-	-
21450	14.3-22-6	6,66	-
21451	14.3-22-7	8,64	-
21452	14.3-22-8	-	-
21453	14.3-22-9	8,64	-
21454	14.3-22-10 14.3-22-21	-	-
21455	14.3-22-22	6,78	-
21456	14.3-22-23	-	3,13
21457	14.3-22-24	-	4,04
21458	14.3-22-25	6,78	-
21459	14.3-63-1	-	33,16
21460	14.3-63-2	-	6,73
21461	14.3-63-3	-	14,30
21462	14.3-63-4	-	7,77
21463	14.3-63-5	-	8,19
21464	14.3-63-6	-	6,70
21465	14.3-64-1	-	15,91
21466	14.3-64-2	-	10,57
21467	14.3-64-3	-	5,27

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21468	14.3-64-4	-	6,30
21469	14.3-64-5	-	24,71
21470	14.3-64-6	-	9,26
21471	14.3-64-7	-	9,23
21472	14.3-64-8	-	5,27
21473	14.3-64-9	-	5,28
21474	14.3-64-10	-	6,96
21475	14.3-64-11	-	9,07
21476	14.3-64-12	12,96	5,27
21477	14.3-64-13	-	6,92
21478	14.3-64-14 14.3-64-15	-	5,27
21479	14.3-64-16	-	7,02
21480	14.3-64-17	-	8,75
21481	14.3-64-18	-	5,43
21482	14.3-64-19 14.3-64-21	-	5,27
21483	14.3-64-22 14.3-64-23	-	6,15
21484	14.3-64-24	-	5,27
21485	14.3-64-25	-	11,56
21486	14.3-64-26	-	5,27
21487	14.3-64-27	-	8,90
21488	14.3-64-28	-	9,98
21489	14.3-64-29	-	5,79

Сборник 4. Электрические сети, аппараты и устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21490	14.4-1-1 14.4-1-2	-	-
21491	14.4-1-3 14.4-1-7	-	1,43
21492	14.4-1-8	-	1,40
21493	14.4-1-9	-	-
21494	14.4-1-10	-	1,43
21495	14.4-1-11	-	-
21496	14.4-1-12	-	1,43
21497	14.4-1-13	-	-
21498	14.4-1-14 14.4-1-15	-	1,43
21499	14.4-1-16	-	1,40
21500	14.4-1-17	-	1,00
21501	14.4-1-18	-	1,42
21502	14.4-1-19	-	1,44
21503	14.4-1-20 14.4-1-23	-	1,43
21504	14.4-1-24	-	1,40
21505	14.4-1-25	-	1,50
21506	14.4-1-26	-	1,43
21507	14.4-1-27	-	1,44
21508	14.4-1-28 14.4-1-31	-	1,43
21509	14.4-2-1 14.4-2-2	-	-
21510	14.4-2-3 14.4-2-7	-	1,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21511	14.4-3-1 14.4-3-2	-	-
21512	14.4-3-3 14.4-3-4	-	1,94
21513	14.4-3-5 14.4-3-8	-	2,42
21514	14.4-3-9	-	1,00
21515	14.4-3-10	-	-
21516	14.4-3-11	-	1,92
21517	14.4-3-12	-	1,81
21518	14.4-3-13	-	1,94
21519	14.4-3-14	-	1,98
21520	14.4-3-15 14.4-3-16	-	1,93
21521	14.4-3-17	-	1,00
21522	14.4-3-18	-	-
21523	14.4-3-19	-	1,94
21524	14.4-3-20	-	2,00
21525	14.4-3-21	-	1,92
21526	14.4-3-22	-	1,91
21527	14.4-3-23 14.4-3-24	-	1,93
21528	14.4-3-25	-	1,40
21529	14.4-3-26	-	-
21530	14.4-3-27	-	1,92
21531	14.4-3-28	-	1,95
21532	14.4-3-29	-	1,93
21533	14.4-3-30	-	1,92
21534	14.4-3-31 14.4-3-32	-	1,93
21535	14.4-4-1 14.4-4-2	-	-
21536	14.4-4-3 14.4-4-4	-	1,94
21537	14.4-4-5 14.4-4-7	-	2,42
21538	14.4-4-8	-	1,50
21539	14.4-4-9	-	-
21540	14.4-4-10	-	1,94
21541	14.4-4-11	-	1,73
21542	14.4-4-12	-	1,93
21543	14.4-4-13	-	1,91
21544	14.4-4-14 14.4-4-15	-	1,92
21545	14.4-4-16 14.4-4-17	-	-
21546	14.4-4-18	-	1,94
21547	14.4-4-19 14.4-4-20	-	1,91
21548	14.4-4-21 14.4-4-23	-	1,92
21549	14.4-5-1 14.4-5-2	-	-
21550	14.4-5-3 14.4-5-7	-	1,43
21551	14.4-6-1 14.4-6-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21552	14.4-6-3 14.4-6-7	-	1,43
21553	14.4-7-1 14.4-7-2	-	-
21554	14.4-7-3 14.4-7-4	-	1,94
21555	14.4-7-5 14.4-7-8	-	2,42
21556	14.4-8-1 14.4-8-4	-	-
21557	14.4-9-1 14.4-9-4	-	2,65
21558	14.4-10-1	-	-
21559	14.4-10-2 14.4-10-4	-	1,43
21560	14.4-11-1	-	15,81
21561	14.4-11-2 14.4-11-3	-	-
21562	14.4-12-1	-	32,00
21563	14.4-12-2	-	2,03
21564	14.4-12-3	-	5,68
21565	14.4-13-1	-	4,20
21566	14.4-13-2	-	4,26
21567	14.4-13-3	-	3,50
21568	14.4-14-1	-	4,21
21569	14.4-14-2	-	4,28
21570	14.4-14-3	-	3,50
21571	14.4-15-1	-	37,00
21572	14.4-15-2	-	2,15
21573	14.4-15-3	-	1,43
21574	14.4-16-1	-	32,00
21575	14.4-16-2	-	2,03
21576	14.4-16-3	-	1,43
21577	14.4-17-1 14.4-17-2	-	-
21578	14.4-17-3 14.4-17-8	-	1,43
21579	14.4-18-1 14.4-18-2	-	-
21580	14.4-18-3 14.4-18-8	-	1,43
21581	14.4-18-9 14.4-18-10	-	-
21582	14.4-18-11 14.4-18-16	-	1,43
21583	14.4-18-17 14.4-18-18	-	-
21584	14.4-18-19 14.4-18-24	-	1,43
21585	14.4-19-1 14.4-19-2	-	-
21586	14.4-19-3 14.4-19-8	-	1,43
21587	14.4-19-9 14.4-19-10	-	-
21588	14.4-19-11 14.4-19-16	-	1,43
21589	14.4-19-17 14.4-19-18	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21590	14.4-19-19 14.4-19-24	-	1,43
21591	14.4-20-1	-	-
21592	14.4-20-2 14.4-20-4	-	1,43
21593	14.4-21-1	-	-
21594	14.4-21-2 14.4-21-4	-	1,43
21595	14.4-22-1	-	-
21596	14.4-22-2 14.4-22-4	-	1,43
21597	14.4-23-1 14.4-23-12	-	-
21598	14.4-24-1 14.4-24-12	-	-
21599	14.4-25-1 14.4-25-12	-	-
21600	14.4-26-1 14.4-26-15	-	-
21601	14.4-27-1 14.4-27-15	-	-
21602	14.4-28-1 14.4-28-15	-	-
21603	14.4-29-1 14.4-29-4	-	-
21604	14.4-30-1 14.4-30-2	-	2,65
21605	14.4-30-3 14.4-30-4	-	2,79
21606	14.4-30-5 14.4-30-8	-	3,07
21607	14.4-31-1 14.4-31-2	-	-
21608	14.4-31-3 14.4-31-8	-	3,96
21609	14.4-32-1 14.4-32-6	-	-
21610	14.4-32-7	-	19,26
21611	14.4-32-8	-	19,44
21612	14.4-33-1 14.4-33-16	-	-
21613	14.4-34-1 14.4-34-8	-	-
21614	14.4-35-1 14.4-35-15	-	-
21615	14.4-36-1 14.4-36-2	-	-
21616	14.4-37-1 14.4-37-2	-	-
21617	14.4-38-1	-	-
21618	14.4-39-1	-	7,14
21619	14.4-40-1	-	-
21620	14.4-41-1	-	11,57
21621	14.4-41-2	-	3,30
21622	14.4-101-1	-	6,00
21623	14.4-101-2	-	8,50
21624	14.4-101-3	-	2,13
21625	14.4-101-4	-	2,09

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21854	14.4-171-3	-	6,49
21855	14.4-171-4	-	4,41
21856	14.4-171-5 14.4-171-7	-	-
21857	14.4-171-8	-	7,93
21858	14.4-171-9	-	6,46
21859	14.4-171-10	-	5,54
21860	14.4-171-11	-	6,93
21861	14.4-171-12	-	6,17
21862	14.4-171-13	-	6,74
21863	14.4-171-14	-	4,48
21864	14.4-171-15	-	4,45
21865	14.4-171-16	-	4,47
21866	14.4-171-17 14.4-171-18	-	-
21867	14.4-171-19	-	7,02
21868	14.4-171-20	-	7,22
21869	14.4-171-21	-	6,63
21870	14.4-171-22	-	6,38
21871	14.4-171-23	-	4,45
21872	14.4-171-24	-	4,46
21873	14.4-172-1	-	-
21874	14.4-172-2	-	7,52
21875	14.4-172-3	-	7,17
21876	14.4-172-4	-	4,48
21877	14.4-172-5 14.4-172-7	-	-
21878	14.4-172-8	-	6,08
21879	14.4-172-9	-	5,52
21880	14.4-172-10	-	7,18
21881	14.4-172-11	-	6,71
21882	14.4-172-12	-	6,87
21883	14.4-172-13	-	6,80
21884	14.4-172-14	-	4,45
21885	14.4-172-15	-	4,46
21886	14.4-172-16	-	4,44
21887	14.4-172-17 14.4-172-18	-	-
21888	14.4-172-19	-	6,32
21889	14.4-172-20	-	6,65
21890	14.4-172-21	-	6,49
21891	14.4-172-22	-	6,67
21892	14.4-172-23 14.4-172-24	-	4,45
21893	14.4-173-1	-	-
21894	14.4-173-2	-	10,00
21895	14.4-173-3	-	10,59
21896	14.4-173-4	-	10,22
21897	14.4-174-1	-	1,50
21898	14.4-174-2	-	2,61
21899	14.4-174-3	-	2,92
21900	14.4-174-4	-	10,54
21901	14.4-175-1	-	-
21902	14.4-175-2	-	11,07
21903	14.4-175-3	-	10,11
21904	14.4-175-4	-	-
21905	14.4-176-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21906	14.4-176-2	-	11,14
21907	14.4-176-3	-	10,59
21908	14.4-176-4	-	-
21909	14.4-177-1	-	-
21910	14.4-177-2	-	10,73
21911	14.4-177-3	-	10,36
21912	14.4-177-4	-	-
21913	14.4-178-1	-	1,43
21914	14.4-179-1	-	-
21915	14.4-180-1	12,85	32,00
21916	14.4-180-2	12,85	5,64
21917	14.4-180-3	12,85	4,68
21918	14.4-181-1 14.4-181-2	12,85	33,44
21919	14.4-181-3	12,85	33,10
21920	14.4-181-4	12,85	33,42
21921	14.4-181-5	12,85	33,67
21922	14.4-181-6	12,85	32,77
21923	14.4-182-1	12,85	3,64
21924	14.4-182-2	12,85	3,78
21925	14.4-182-3	12,85	3,88
21926	14.4-182-4	12,85	4,00
21927	14.4-182-5	12,85	3,91
21928	14.4-182-6	12,85	3,71
21929	14.4-183-1	12,85	6,39
21930	14.4-183-2	12,85	6,40
21931	14.4-183-3	12,85	6,41
21932	14.4-183-4 14.4-183-6	12,85	6,43
21933	14.4-184-1	12,85	33,38
21934	14.4-185-1	12,85	34,00
21935	14.4-185-2	12,85	34,36
21936	14.4-185-3	12,85	33,10
21937	14.4-185-4	12,85	32,92
21938	14.4-185-5	12,85	33,44
21939	14.4-185-6	12,85	33,58
21940	14.4-186-1	12,85	3,60
21941	14.4-186-2	12,85	3,61
21942	14.4-186-3	12,85	3,62
21943	14.4-186-4	12,85	3,59
21944	14.4-186-5	12,85	3,60
21945	14.4-186-6	12,85	3,52
21946	14.4-187-1	12,85	6,46
21947	14.4-187-2	12,85	6,43
21948	14.4-187-3	12,85	6,45
21949	14.4-187-4 14.4-187-6	12,85	6,41
21950	14.4-201-1 14.4-201-2	-	1,44
21951	14.4-202-1	-	6,02
21952	14.4-203-1	-	6,02
21953	14.4-204-1	-	5,83
21954	14.4-205-1	-	35,67
21955	14.4-206-1	-	3,31
21956	14.4-207-1	-	3,31
21957	14.4-208-1	-	35,67
21958	14.4-209-1	-	35,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21959	14.4-210-1	-	3,31
21960	14.4-211-1	-	6,08
21961	14.4-212-1	12,85	35,67
21962	14.4-212-2	12,85	3,07
21963	14.4-212-3	12,85	12,17
21964	14.4-212-4	12,85	35,67
21965	14.4-213-1	12,85	35,67
21966	14.4-213-2 14.4-213-3	12,85	3,29
21967	14.4-214-1	12,85	35,67
21968	14.4-214-2	12,85	2,84
21969	14.4-214-3	12,85	5,94
21970	14.4-215-1	12,85	3,15
21971	14.4-216-1	12,85	35,67
21972	14.4-216-2	12,85	2,71
21973	14.4-217-1	12,85	6,53
21974	14.4-217-2	12,85	6,44
21975	14.4-217-3	12,85	6,39
21976	14.4-218-1	12,85	2,64
21977	14.4-218-2	12,85	2,66
21978	14.4-218-3	12,85	2,69
21979	14.4-219-1	11,13	7,63
21980	14.4-219-2	11,12	7,62
21981	14.4-219-3	11,13	7,62
21982	14.4-220-1	12,85	27,00
21983	14.4-220-2	11,17	43,00
21984	14.4-221-1	12,89	20,90
21985	14.4-221-2	12,86	16,57
21986	14.4-221-3	12,86	16,79
21987	14.4-221-4	12,89	13,97
21988	14.4-221-5	12,87	13,43
21989	14.4-221-6	12,86	11,81
21990	14.4-221-7	12,86	11,14
21991	14.4-222-1	12,84	7,38
21992	14.4-222-2	12,85	7,44
21993	14.4-222-3	12,67	7,45
21994	14.4-222-4	12,68	7,38
21995	14.4-222-5	12,68	7,30
21996	14.4-222-6	12,68	7,31
21997	14.4-222-7	12,68	7,25
21998	14.4-223-1	12,61	6,48
21999	14.4-223-2	12,60	6,35
22000	14.4-223-3	12,59	6,27
22001	14.4-223-4	12,57	6,15
22002	14.4-223-5	12,57	6,13
22003	14.4-223-6	12,58	6,05
22004	14.4-223-7	12,57	6,00
22005	14.4-223-8	12,55	5,99
22006	14.4-224-1	12,86	9,64
22007	14.4-224-2	12,86	9,43
22008	14.4-224-3	12,85	9,28
22009	14.4-224-4	12,85	9,14
22010	14.4-224-5 14.4-224-6	12,85	9,03
22011	14.4-224-7	12,85	8,98
22012	14.4-224-8	12,85	8,94
22013	14.4-225-1	11,60	7,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22014	14.4-225-2	11,58	7,08
22015	14.4-225-3	11,59	7,04
22016	14.4-225-4	11,61	7,04
22017	14.4-225-5	11,62	6,97
22018	14.4-225-6	11,60	6,91
22019	14.4-225-7	11,61	6,85
22020	14.4-225-8	11,60	6,87
22021	14.4-226-1	12,85	33,38
22022	14.4-226-2	12,85	34,36
22023	14.4-226-3	12,85	32,67
22024	14.4-226-4	12,85	32,57
22025	14.4-226-5	12,85	33,63
22026	14.4-226-6	12,85	33,29
22027	14.4-226-7	12,85	33,07
22028	14.4-227-1	12,85	3,49
22029	14.4-227-2	12,85	3,57
22030	14.4-227-3	12,85	3,55
22031	14.4-227-4	12,85	3,58
22032	14.4-227-5	12,85	3,56
22033	14.4-227-6	12,85	3,57
22034	14.4-227-7	12,85	3,58
22035	14.4-228-1	12,85	6,39
22036	14.4-228-2	12,85	6,48
22037	14.4-251-1	-	-
22038	14.4-252-1	12,88	21,00
22039	14.4-252-2	12,86	27,00
22040	14.4-252-3	12,85	4,81
22041	14.4-252-4	12,85	4,77
22042	14.4-252-5	12,85	4,68
22043	14.4-252-6	12,85	4,69
22044	14.4-252-7	12,85	4,38
22045	14.4-252-8	12,85	4,43
22046	14.4-253-1	12,88	3,53
22047	14.4-253-2	12,84	3,53
22048	14.4-253-3	12,85	2,13
22049	14.4-253-4	12,85	-
22050	14.4-254-1	12,86	-
22051	14.4-254-2	12,85	4,86
22052	14.4-254-3	12,85	5,33
22053	14.4-254-4	12,86	4,64
22054	14.4-254-5	12,85	-
22055	14.4-254-6	12,85	4,76
22056	14.4-254-7	12,85	5,24
22057	14.4-254-8	12,85	4,67
22058	14.4-255-1	12,88	27,00
22059	14.4-255-2	12,85	4,69
22060	14.4-255-3	12,85	5,50
22061	14.4-255-4	12,85	4,50
22062	14.4-255-5	12,85	48,00
22063	14.4-255-6	12,85	4,55
22064	14.4-255-7	12,85	5,88
22065	14.4-255-8	12,85	4,80
22066	14.4-256-1	12,88	32,00
22067	14.4-256-2	12,85	4,83
22068	14.4-256-3	12,85	4,81
22069	14.4-256-4	12,85	35,67
22070	14.4-256-5	12,86	48,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22071	14.4-256-6	12,85	4,92
22072	14.4-256-7	12,85	4,55
22073	14.4-256-8	12,85	32,00
22074	14.4-257-1	12,88	21,00
22075	14.4-257-2	12,84	4,49
22076	14.4-257-3	12,85	7,72
22077	14.4-257-4	12,85	4,46
22078	14.4-258-1	12,88	26,50
22079	14.4-258-2	12,85	4,82
22080	14.4-258-3	12,85	4,66
22081	14.4-258-4	12,84	32,00
22082	14.4-258-5	12,84	35,67
22083	14.4-258-6	12,85	4,71
22084	14.4-258-7	12,85	4,63
22085	14.4-258-8	12,85	32,10
22086	14.4-259-1	11,09	7,86
22087	14.4-259-2	11,13	7,85
22088	14.4-259-3	11,06	7,66
22089	14.4-259-4	11,07	6,38
22090	14.4-259-5	10,97	6,32
22091	14.4-259-6	12,58	6,27
22092	14.4-259-7	10,15	9,10
22093	14.4-259-8	10,20	9,21
22094	14.4-259-9	10,11	9,16
22095	14.4-259-10	10,11	7,41
22096	14.4-259-11	10,05	7,39
22097	14.4-259-12	12,33	7,38
22098	14.4-259-13 14.4-259-18</		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22119	14.5-12-1	-	-
22120	14.5-13-1 14.5-13-2	-	-
22121	14.5-14-1	-	-
22122	14.5-15-1	-	21,05
22123	14.5-16-1	-	21,05
22124	14.5-17-1	-	-
22125	14.5-18-1 14.5-18-2	-	-
22126	14.5-19-1	-	-
22127	14.5-20-1	-	-
22128	14.5-21-1 14.5-21-2	10,68	-
22129	14.5-22-1 14.5-22-2	10,68	-
22130	14.5-23-1 14.5-23-2	-	-
22131	14.5-24-1	6,17	-
22132	14.5-24-2	6,25	-
22133	14.5-25-1	6,60	-
22134	14.5-26-1 14.5-26-2	-	-
22135	14.5-27-1 14.5-27-2	-	-
22136	14.5-28-1 14.5-28-2	8,62	-
22137	14.5-29-1	-	-
22138	14.5-30-1	-	-
22139	14.5-31-1 14.5-31-2	10,39	-
22140	14.5-32-1 14.5-32-2	-	-
22141	14.5-33-1 14.5-33-2	-	-
22142	14.5-34-1 14.5-34-2	8,63	19,42
22143	14.5-35-1	-	-
22144	14.5-36-1 14.5-36-2	8,62	19,42
22145	14.5-37-1 14.5-37-2	-	-
22146	14.5-38-1	-	9,25
22147	14.5-39-1	6,60	-
22148	14.5-40-1	-	15,50
22149	14.5-41-1	-	-
22150	14.5-42-1	6,26	-
22151	14.5-42-2	6,29	-
22152	14.5-43-1	9,85	1,42
22153	14.5-43-2	9,84	1,42
22154	14.5-43-3	9,82	1,42
22155	14.5-43-4	9,81	1,42
22156	14.5-43-5	9,74	1,42
22157	14.5-43-6	6,23	-
22158	14.5-44-1 14.5-44-3	6,51	1,43
22159	14.5-44-4	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22160	14.5-45-1 14.5-45-2	-	-
22161	14.5-46-1 14.5-46-2	-	-
22162	14.5-47-1 14.5-47-2	-	-
22163	14.5-48-1 14.5-48-2	6,47	-
22164	14.5-48-3	-	-
22165	14.5-49-1 14.5-49-3	6,47	-
22166	14.5-50-1 14.5-50-2	-	-
22167	14.5-51-1 14.5-51-3	6,47	-
22168	14.5-52-1	-	-
22169	14.5-53-1 14.5-53-2	-	-
22170	14.5-54-1 14.5-54-2	-	-
22171	14.5-55-1 14.5-55-2	6,34	-
22172	14.5-56-1 14.5-56-3	-	-
22173	14.5-57-1 14.5-57-2	-	-
22174	14.5-58-1 14.5-58-2	-	-
22175	14.5-59-1 14.5-59-2	-	-
22176	14.5-60-1 14.5-60-2	-	-
22177	14.5-61-1 14.5-61-3	-	-
22178	14.5-62-1 14.5-62-2	-	-
22179	14.5-63-1 14.5-63-2	6,47	-
22180	14.5-64-1 14.5-64-2	-	-
22181	14.5-65-1 14.5-65-2	-	-
22182	14.5-66-1 14.5-66-2	-	-
22183	14.5-67-1	-	-
22184	14.5-68-1 14.5-68-2	-	-
22185	14.5-69-1 14.5-69-2	-	-
22186	14.5-70-1 14.5-70-2	-	-
22187	14.5-71-1 14.5-71-2	-	-
22188	14.5-72-1	-	-
22189	14.5-73-1	-	-
22190	14.5-74-1 14.5-74-6	-	8,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22191	14.5-75-1 14.5-75-2	-	8,00
22192	14.5-76-1 14.5-76-4	-	8,00
22193	14.5-77-1 14.5-77-4	-	8,00
22194	14.5-78-1 14.5-78-2	-	8,00
22195	14.5-79-1 14.5-79-2	-	-
22196	14.5-80-1	-	-
22197	14.5-81-1	-	-
22198	14.5-82-1	-	-
22199	14.5-83-1	-	-
22200	14.5-84-1 14.5-84-2	-	-
22201	14.5-85-1	-	-
22202	14.5-86-1	-	-
22203	14.5-87-1	-	-
22204	14.5-88-1	-	-
22205	14.5-89-1	-	-
22206	14.5-90-1 14.5-90-2	-	-
22207	14.5-91-1 14.5-91-2	-	-
22208	14.5-92-1 14.5-92-2	-	-
22209	14.5-93-1 14.5-93-2	-	-
22210	14.5-94-1 14.5-94-2	-	-
22211	14.5-95-1 14.5-95-2	-	-
22212	14.5-96-1 14.5-96-2	-	-
22213	14.5-97-1 14.5-97-2	-	-
22214	14.5-98-1 14.5-98-2	-	-
22215	14.5-99-1 14.5-99-2	-	-
22216	14.5-100-1	-	-
22217	14.5-101-1	6,63	-
22218	14.5-102-1	-	-
22219	14.5-103-1	-	-
22220	14.5-104-1 14.5-104-2	-	-
22221	14.5-105-1 14.5-105-4	-	6,17
22222	14.5-106-1	12,85	14,84
22223	14.5-106-2	12,85	14,80
22224	14.5-107-1	12,85	14,84
22225	14.5-108-1	12,85	14,84
22226	14.5-109-1	12,85	14,84
22227	14.5-110-1	6,21	-
22228	14.5-111-1	6,27	-
22229	14.5-151-1	-	33,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22230	14.5-152-1	-	33,44
22231	14.5-153-1	-	6,11
22232	14.5-154-1	-	33,44
22233	14.5-155-1	-	33,44
22234	14.5-156-1	-	6,17
22235	14.5-157-1	-	6,17
22236	14.5-158-1	-	6,17
22237	14.5-159-1	-	6,17
22238	14.5-160-1	-	4,38
22239	14.5-161-1	-	4,38
22240	14.5-162-1	-	-
22241	14.5-162-2 14.5-162-3	-	5,68
22242	14.5-162-4	-	5,69
22243	14.5-163-1	6,61	-
22244	14.5-163-2	-	-
22245	14.5-164-1 14.5-164-3	-	-
22246	14.5-165-1 14.5-165-4	-	-
22247	14.5-166-1 14.5-166-3	-	-
22248	14.5-167-1 14.5-167-2	6,20	-
22249	14.5-168-1 14.5-168-2	-	-
22250	14.5-169-1	-	-
22251	14.5-169-2	8,53	-
22252	14.5-169-3	6,29	-
22253	14.5-169-4 14.5-169-6	-	-
22254	14.5-169-7	6,22	-
22255	14.5-170-1 14.5-170-2	-	-
22256	14.5-170-3	8,53	-
22257	14.5-171-1 14.5-171-2	8,50	-
22258	14.5-172-1	6,46	-
22259	14.5-172-2	6,30	-
22260	14.5-172-3	6,51	-
22261	14.5-173-1 14.5-173-2	-	-
22262	14.5-174-1 14.5-174-2	-	-
22263	14.5-175-1 14.5-175-4	-	-
22264	14.5-176-1	-	-
22265	14.5-177-1	6,14	2,30
22266	14.5-177-2	6,44	2,30
22267	14.5-178-1	-	-
22268	14.5-179-1	-	3,47
22269	14.5-179-2	-	-
22270	14.5-179-3	6,17	9,09
22271	14.5-180-1 14.5-180-2	-	-
22272	14.5-181-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22273	14.5-182-1	-	-
22274	14.5-183-1	-	3,59
22275	14.5-184-1	-	-
22276	14.5-185-1 14.5-185-3	-	-
22277	14.5-186-1	6,00	-
22278	14.5-187-1	-	-
22279	14.5-188-1 14.5-188-2	-	-
22280	14.5-189-1	-	-
22281	14.5-190-1	-	-
22282	14.5-191-1	-	-
22283	14.5-192-1	-	-
22284	14.5-193-1	-	-
22285	14.5-194-1	6,21	-
22286	14.5-195-1 14.5-195-2	-	-
22287	14.5-196-1	8,62	2,70
22288	14.5-197-1	-	-
22289	14.5-198-1	6,25	-
22290	14.5-199-1	-	-
22291	14.5-200-1 14.5-200-3	-	-
22292	14.5-201-1	-	-
22293	14.5-202-1	-	-
22294	14.5-203-1	-	-
22295	14.5-204-1	-	-
22296	14.5-205-1 14.5-205-2	-	-
22297	14.5-206-1	-	-
22298	14.5-207-1	8,64	19,39
22299	14.5-207-2	-	-
22300	14.5-208-1	-	-
22301	14.5-209-1	-	-
22302	14.5-210-1	6,24	7,62
22303	14.5-211-1	-	-
22304	14.5-212-1	-	-
22305	14.5-213-1	-	-
22306	14.5-214-1	-	-
22307	14.5-215-1	-	-

Сборник 6. Медицинское оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22308	14.6-1-1	-	3,71

Сборник 7. Инженерные мостовые сооружения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22309	14.7-1-1 14.7-1-4	-	-
22310	14.7-2-1 14.7-2-5	-	-
22311	14.7-3-1 14.7-3-18	-	-
22312	14.7-4-1 14.7-4-4	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22313	14.7-5-1	-	-
	14.7-5-5	-	-
22314	14.7-6-1	-	-
	14.7-6-2	-	-
22315	14.7-7-1	-	-
	14.7-7-2	-	-
22316	14.7-8-1	-	-
22317	14.7-9-1	-	-
22318	14.7-10-1	-	-
22319	14.7-11-1	10,02	5,40
22320	14.7-12-1	9,10	5,41
22321	14.7-12-2	9,10	5,40
22322	14.7-13-1	-	5,40
22323	14.7-13-2	10,02	5,47
22324	14.7-14-1	10,02	5,42
22325	14.7-15-1	-	5,43
22326	14.7-16-1	-	5,43
22327	14.7-17-1	-	-
22328	14.7-18-1	-	-
22329	14.7-19-1	-	5,42
22330	14.7-20-1	-	-
22331	14.7-21-1	10,02	5,40
22332	14.7-22-1	9,10	5,41
22333	14.7-23-1	7,01	5,39
22334	14.7-24-1	10,24	5,41
22335	14.7-25-1	10,24	5,41
22336	14.7-26-1	10,02	5,41
	14.7-26-2	-	-
22337	14.7-26-3	12,85	-
22338	14.7-27-1	10,02	5,41
	14.7-27-2	-	-
22339	14.7-28-1	10,02	5,41
	14.7-28-2	-	-
22340	14.7-29-1	9,10	5,41
22341	14.7-29-2	9,10	5,40
22342	14.7-30-1	12,85	3,00
22343	14.7-31-1	10,02	5,40
	14.7-31-2	-	-
22344	14.7-32-1	10,02	5,41
22345	14.7-33-1	12,85	-
22346	14.7-34-1	12,85	-
22347	14.7-34-2	10,93	-
22348	14.7-35-1	10,18	5,43
22349	14.7-35-2	10,90	-
22350	14.7-36-1	10,19	5,43
22351	14.7-36-2	10,90	-
22352	14.7-37-1	-	3,00
22353	14.7-37-2	9,75	5,41
22354	14.7-37-3	10,59	-
22355	14.7-38-1	12,85	-
	14.7-38-2	-	-
22356	14.7-38-3	10,59	-
22357	14.7-39-1	12,85	32,09
22358	14.7-39-2	10,93	32,09
22359	14.7-40-1	10,90	5,95
22360	14.7-41-1	12,21	9,28
22361	14.7-41-2	11,30	9,28
22362	14.7-42-1	12,21	8,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22363	14.7-42-2	11,30	8,14
22364	14.7-43-1	-	-
22365	14.7-44-1	12,85	6,00
22366	14.7-44-2	10,93	6,00
22367	14.7-44-3	12,85	6,00
22368	14.7-44-4	10,93	6,00
22369	14.7-45-1	12,86	-
22370	14.7-45-2	10,93	-
22371	14.7-46-1	12,80	11,39
22372	14.7-46-2	12,88	5,91
22373	14.7-47-1	12,80	1,77
22374	14.7-47-2	12,88	1,91
22375	14.7-47-3	12,85	2,09
22376	14.7-48-1	12,88	1,77
22377	14.7-48-2	12,86	1,87
22378	14.7-48-3	12,84	2,10
22379	14.7-49-1	12,80	4,21
22380	14.7-49-2	10,93	4,21
22381	14.7-49-3	12,88	4,29
22382	14.7-49-4	10,93	4,29
22383	14.7-49-5	12,85	4,10
22384	14.7-49-6	10,93	4,07
22385	14.7-50-1	12,86	4,81
22386	14.7-50-2	10,93	4,80
22387	14.7-50-3	12,85	4,82
22388	14.7-50-4	12,85	4,70
22389	14.7-50-5	12,84	4,70
22390	14.7-51-1	12,80	6,46
	14.7-51-3	-	-
22391	14.7-51-4	10,94	6,46
22392	14.7-52-1	12,72	10,18
22393	14.7-52-2	12,69	10,15
22394	14.7-52-3	12,85	-
22395	14.7-53-1	12,80	19,15
22396	14.7-54-1	12,82	12,05
22397	14.7-55-1	12,80	9,33
22398	14.7-55-2	12,81	-
22399	14.7-56-1	12,80	7,00
22400	14.7-56-2	12,88	7,12
22401	14.7-57-1	12,84	8,00
22402	14.7-57-2	12,86	5,69
22403	14.7-58-1	12,86	8,00
22404	14.7-58-2	12,85	8,00
22405	14.7-59-1	12,84	3,31
22406	14.7-59-2	10,93	3,31
22407	14.7-60-1	12,80	-
	14.7-60-4	-	-
22408	14.7-61-1	12,84	2,50
22409	14.7-61-2	10,93	6,57
22410	14.7-62-1	12,81	-
22411	14.7-62-2	12,86	-
22412	14.7-62-3	12,85	-
22413	14.7-63-1	10,02	5,48
22414	14.7-63-2	10,02	5,41
22415	14.7-63-3	12,80	3,00
22416	14.7-64-1	12,81	-
22417	14.7-64-2	12,86	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22418	14.7-64-3	12,85	-
	14.7-64-4	-	-
22419	14.7-64-5	12,81	-
22420	14.7-64-6	12,86	-
	14.7-64-7	-	-
22421	14.7-65-1	12,85	-
	14.7-65-2	-	-
22422	14.7-101-1	11,37	-
22423	14.7-102-1	11,32	-
22424	14.7-103-1	10,33	6,43
22425	14.7-104-1	10,02	6,43
22426	14.7-104-2	9,10	6,43
22427	14.7-105-1	12,85	-
22428	14.7-105-2	9,10	-
22429	14.7-106-1	12,85	19,88
22430	14.7-107-1	-	3,00
22431	14.7-107-2	-	-
22432	14.7-108-1	12,83	-
22433	14.7-109-1	12,85	8,83
22434	14.7-109-2	12,71	8,83
22435	14.7-110-1	12,76	8,82
22436	14.7-110-2	12,74	8,82
22437	14.7-111-1	12,85	9,26
22438	14.7-111-2	12,84	9,26
22439	14.7-112-1	12,84	5,26
22440	14.7-113-1	12,81	3,19
22441	14.7-114-1	-	-
22442	14.7-115-1	-	-
22443	14.7-116-1	-	-
22444	14.7-117-1	-	-
22445	14.7-118-1	21,24	1,27
22446	14.7-119-1	13,55	-
22447	14.7-120-1	11,38	-
22448	14.7-125-1	4,56	-
22449	14.7-125-2	9,28	-
22450	14.7-125-3	-	-
	14.7-125-4	-	-
22451	14.7-130-1	12,85	-
	14.7-130-3	-	-

Сборник 8. Коммуникационные коллекторы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22452	14.8-1-1	-	-
22453	14.8-2-1	-	-
	14.8-2-2	-	-
22454	14.8-3-1	-	-
22455	14.8-4-1	-	-
	14.8-4-2	-	-
22456	14.8-5-1	8,76	19,29
	14.8-5-2	-	-
22457	14.8-5-3	8,76	19,28
22458	14.8-5-4	8,76	19,44
22459	14.8-6-1	-	-
22460	14.8-6-2	8,76	19,29
22461	14.8-6-3	8,76	19,27
22462	14.8-6-4	8,76	19,22
	14.8-6-5	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22463	14.8-6-6	8,76	19,44
22464	14.8-7-1	-	8,00
	14.8-7-3	-	8,00
22465	14.8-7-4	-	7,95
22466	14.8-8-1	-	8,00
	14.8-8-3	-	8,00
22467	14.8-8-4	-	7,95
22468	14.8-9-1	-	8,00
	14.8-9-3	-	8,00
22469	14.8-9-4	-	7,94
22470	14.8-9-5	-	8,00
	14.8-9-8	-	8,00
22471	14.8-10-1	-	8,00
	14.8-10-3	-	8,00
22472	14.8-10-4	-	7,94
22473	14.8-10-5	-	8,00
	14.8-10-7	-	8,00
22474	14.8-10-8	-	7,94
22475	14.8-10-9	-	8,00
	14.8-10-11	-	8,00
22476	14.8-10-12	-	7,94
22477	14.8-11-1	-	8,00
22478	14.8-11-2	12,84	8,00
22479	14.8-11-3	-	8,00
22480	14.8-11-4	12,84	7,95
22481	14.8-12-1	-	8,00
22482	14.8-12-2	-	7,95
22483	14.8-13-1	-	8,00
22484	14.8-13-2	-	7,94
22485	14.8-13-3	-	8,00
22486	14.8-13-4	-	7,94
22487	14.8-13-5	-	8,00
22488	14.8-13-6	-	7,94
22489	14.8-13-7	-	8,00
22490	14.8-13-8	-	7,94
22491	14.8-14-1	-	8,00
22492	14.8-14-2	-	7,94
22493	14.8-14-3	-	8,00
22494	14.8-14-4	-	7,94
22495	14.8-14-5	-	8,00
22496	14.8-14-6	-	7,95
22497	14.8-14-7	-	8,00
	14.8-14-8	-	8,00
22498	14.8-14-9	-	7,94
22499	14.8-14-10	-	7,95
22500	14.8-14-11	-	8,00
	14.8-14-12	-	8,00
22501	14.8-14-13	-	7,94
22502	14.8-14-14	-	7,95
22503	14.8-15-1	-	8,00
22504	14.8-15-2	-	7,95
22505	14.8-16-1	-	8,00
22506	14.8-16-2	-	7,95
22507	14.8-16-3	-	8,00
22508	14.8-16-4	-	7,94
22509	14.8-16-5	-	8,00
22510	14.8-16-6	-	7,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22511	14.8-17-1	-	8,00
	14.8-17-3	-	8,00
22512	14.8-17-4	-	7,94
22513	14.8-17-5	-	8,00
22514	14.8-17-6	-	7,94
22515	14.8-18-1	-	8,00
22516	14.8-18-2	-	7,95
22517	14.8-18-3	-	8,00
22518	14.8-18-4	-	7,95
22519	14.8-19-1	-	8,00
	14.8-19-4	-	8,00
22520	14.8-20-1	-	8,00
	14.8-20-2	-	8,00
22521	14.8-21-1	-	8,00
	14.8-21-2	-	8,00
22522	14.8-22-1	-	8,00
	14.8-22-2	-	8,00
22523	14.8-23-1	-	8,00
	14.8-23-2	-	8,00
22524	14.8-24-1	-	8,00
	14.8-24-2	-	8,00
22525	14.8-25-1	-	-
	14.8-25-2	-	-
22526	14.8-26-1	8,05	5,53
22527	14.8-26-2	8,11	4,48
22528	14.8-26-3	9,89	5,53
22529	14.8-26-4	6,05	3,00
22530	14.8-26-5	6,33	29,09
22531	14.8-26-6	8,13	1,59
22532	14.8-27-1	-	5,57
22533	14.8-27-2	-	5,55
	14.8-27-3	-	5,55
22534	14.8-27-4	-	4,80
22535	14.8-28-1	-	33,44
	14.8-28-2	-	33,44
22536	14.8-28-3	-	32,67
	14.8-28-4	-	32,67
22537	14.8-28-5	-	33,44
	14.8-28-6	-	33,44
22538	14.8-29-1	9,28	2,02
22539	14.8-29-2	9,28	3,77

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22557	14.8-33-4	-	2,63
22558	14.8-34-1	-	5,65
22559	14.8-34-2	-	5,38
22560	14.8-34-3	-	4,86
22561	14.8-34-4	-	4,75
22562	14.8-34-5	-	4,52
22563	14.8-34-6	-	4,31
22564	14.8-35-1	9,11	7,06
22565	14.8-35-2	9,16	6,45
22566	14.8-35-3	9,21	5,97
22567	14.8-35-4	9,17	5,73
22568	14.8-35-5	9,21	5,12
22569	14.8-35-6	9,11	8,62
22570	14.8-35-7	9,16	8,28
22571	14.8-35-8	9,15	8,07
22572	14.8-35-9	9,17	7,90
22573	14.8-35-10	9,21	7,55
22574	14.8-36-1	9,15	5,31
22575	14.8-36-2	9,18	5,02
22576	14.8-36-3	9,22	4,81
22577	14.8-36-4	9,24	4,69
22578	14.8-36-5	9,26	4,47
22579	14.8-36-6	9,15	8,30
22580	14.8-36-7	9,18	8,08
22581	14.8-36-8	9,22	7,91
22582	14.8-36-9	9,24	7,81
22583	14.8-36-10	9,26	7,62
22584	14.8-37-1	9,11	5,91
22585	14.8-37-2	9,15	5,43
22586	14.8-37-3	9,19	5,04
22587	14.8-37-4	9,21	4,82
22588	14.8-37-5	9,25	4,36
22589	14.8-37-6	9,11	8,59
22590	14.8-37-7	9,15	8,30
22591	14.8-37-8	9,19	8,05
22592	14.8-37-9	9,21	7,89
22593	14.8-37-10	9,25	7,56
22594	14.8-38-1 14.8-38-18	-	-
22595	14.8-39-1 14.8-39-6	-	-
22596	14.8-41-1 14.8-41-29	-	-
22597	14.8-42-1 14.8-42-2	-	-
22598	14.8-43-1	-	-
22599	14.8-44-1	-	7,66
22600	14.8-44-2	-	2,61
22601	14.8-44-3 14.8-44-4	-	-
22602	14.8-45-1 14.8-45-4	-	26,50
22603	14.8-46-1 14.8-46-3	-	1,57
22604	14.8-46-4 14.8-46-5	-	1,58

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22605	14.8-46-6	-	1,62
22606	14.8-46-7	-	1,58
22607	14.8-47-1	-	32,00
22608	14.8-47-2	-	40,00
22609	14.8-47-3	-	10,44
22610	14.8-47-4	-	19,68
22611	14.8-47-5	-	3,92
22612	14.8-47-6	-	27,00
22613	14.8-47-7	-	32,00
22614	14.8-47-8	-	8,50
22615	14.8-47-9 14.8-47-10	-	-
22616	14.8-48-2	-	4,86
22617	14.8-48-3	-	3,69
22618	14.8-49-1	9,28	1,87
22619	14.8-49-2	9,28	1,77
22620	14.8-49-3	9,28	1,72
22621	14.8-49-4	9,28	1,58
22622	14.8-49-5	9,28	1,54
22623	14.8-49-6	9,28	4,42
22624	14.8-49-7	9,28	4,38
22625	14.8-49-8	9,28	4,23
22626	14.8-49-9	9,28	4,05
22627	14.8-49-10	9,28	4,03
22628	14.8-49-11	-	7,05
22629	14.8-49-12	-	8,30
22630	14.8-49-13	-	10,66
22631	14.8-49-14	-	11,39
22632	14.8-49-15	-	12,58
22633	14.8-50-1	8,64	7,19
22634	14.8-50-2	8,64	4,10
22635	14.8-50-3	11,00	13,08
22636	14.8-50-4	11,00	8,91
22637	14.8-50-5	-	1,74
22638	14.8-51-1	-	3,51
22639	14.8-51-2 14.8-51-3	-	3,48
22640	14.8-51-4	-	4,29
22641	14.8-51-5	-	4,14
22642	14.8-51-6	-	4,17
22643	14.8-51-7	-	4,15
22644	14.8-52-1	-	2,99
22645	14.8-52-2 14.8-52-3	-	2,97
22646	14.8-52-4	-	2,99
22647	14.8-53-1	-	10,08
22648	14.8-53-2	-	17,99
22649	14.8-53-3	-	8,45
22650	14.8-53-4	-	18,32
22651	14.8-53-5	8,30	3,82
22652	14.8-53-6	-	11,07
22653	14.8-53-7	-	6,95
22654	14.8-53-8	-	8,50
22655	14.8-53-9	-	35,67
22656	14.8-53-10	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22657	14.8-54-2	-	3,19
22658	14.8-54-3	-	3,13
22659	14.8-55-1	9,16	4,83
22660	14.8-55-2	9,16	4,55
22661	14.8-55-3	9,18	4,47
22662	14.8-55-4	9,21	4,08
22663	14.8-55-5	9,23	4,00
22664	14.8-55-6	9,16	6,24
22665	14.8-55-7	9,16	6,06
22666	14.8-55-8	9,18	6,03
22667	14.8-55-9	9,21	5,87
22668	14.8-55-10	9,23	5,85
22669	14.8-55-11	8,61	5,13
22670	14.8-55-12	8,60	4,83
22671	14.8-55-13	-	8,87
22672	14.8-55-14	-	8,66
22673	14.8-55-15	-	7,83
22674	14.8-55-16	-	7,94
22675	14.8-56-1	-	-
22676	14.8-56-2 14.8-56-3	-	0,99
22677	14.8-56-4	-	39,88
22678	14.8-56-5	-	0,96
22679	14.8-56-6	-	1,11
22680	14.8-56-7 14.8-56-8	-	-
22681	14.8-56-9	-	0,98
22682	14.8-56-10	-	-
22683	14.8-57-1	8,65	19,31
22684	14.8-57-2	8,57	4,30
22685	14.8-58-1	-	0,95
22686	14.8-58-2 14.8-58-3	-	0,99
22687	14.8-58-4	-	1,51
22688	14.8-58-5	-	0,96
22689	14.8-58-6	-	1,11
22690	14.8-58-7	-	-
22691	14.8-58-8	-	4,48
22692	14.8-58-9	-	1,11
22693	14.8-58-10	-	0,95
22694	14.8-59-1 14.8-59-2	-	-
22695	14.8-60-1 14.8-60-4	-	-
22696	14.8-61-1 14.8-61-2	-	-
22697	14.8-62-1	-	6,92
22698	14.8-63-1 14.8-63-30	-	-
22699	14.8-64-1 14.8-64-4	-	7,97
22700	14.8-64-5	-	7,98
22701	14.8-64-6 14.8-64-7	-	7,97
22702	14.8-64-8	-	8,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22703	14.8-65-1 14.8-65-3	-	7,97
22704	14.8-65-4	-	-
22705	14.8-66-1 14.8-66-2	-	7,97
22706	14.8-67-1	-	7,98
22707	14.8-67-2 14.8-67-4	-	7,97
22708	14.8-68-1 14.8-68-2	-	7,97
22709	14.8-69-1	-	-
22710	14.8-70-1	-	7,96
22711	14.8-70-2 14.8-70-4	-	7,97
22712	14.8-71-1	-	7,96
22713	14.8-71-2	-	7,97
22714	14.8-72-1	10,69	4,13
22715	14.8-72-2	-	6,59
22716	14.8-72-3	-	1,80
22717	14.8-73-1 14.8-73-22	-	-
22718	14.8-74-1	9,90	4,55
22719	14.8-74-2	8,64	6,46
22720	14.8-74-3	11,15	2,48
22721	14.8-75-1 14.8-75-20	-	-
22722	14.8-76-1	-	7,31
22723	14.8-76-2	-	7,95
22724	14.8-77-1 14.8-77-2	-	10,41
22725	14.8-77-3 14.8-77-4	-	15,49
22726	14.8-77-5 14.8-77-6	-	9,16
22727	14.8-77-7 14.8-77-8	-	8,94
22728	14.8-78-1 14.8-78-2	-	-
22729	14.8-79-1	8,61	3,27
22730	14.8-79-2	8,61	3,54
22731	14.8-79-3	6,26	4,54
22732	14.8-80-1	10,17	4,11
22733	14.8-80-2	10,15	4,11
22734	14.8-80-3	10,14	4,11
22735	14.8-80-4	10,13	4,10
22736	14.8-80-5	10,12	4,11
22737	14.8-80-6	10,31	3,45
22738	14.8-80-7	10,29	3,45
22739	14.8-80-8 14.8-80-9	10,28	3,45
22740	14.8-80-10	10,27	3,45
22741	14.8-81-1	10,28	4,27
22742	14.8-81-2	10,30	4,30
22743	14.8-81-3	10,30	4,31
22744	14.8-81-4	10,32	4,36
22745	14.8-81-5	10,32	4,39

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22746	14.8-81-6	10,28	4,11
22747	14.8-81-7 14.8-81-8	10,29	4,07
22748	14.8-81-9	10,31	4,03
22749	14.8-81-10	10,32	4,02
22750	14.8-82-1	-	18,55
22751	14.8-82-2	-	17,92
22752	14.8-83-1	-	35,67
22753	14.8-83-2	-	3,37
22754	14.8-84-1	-	13,67
22755	14.8-84-2	-	33,20

Сборник 9. Содержание дворовых территорий

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22756	14.9-1-1	8,63	5,11
22757	14.9-1-2	-	3,78
22758	14.9-1-3	-	3,36
22759	14.9-1-4	-	3,86
22760	14.9-1-5	8,63	6,56
22761	14.9-1-6	-	4,40
22762	14.9-1-7	-	6,43
22763	14.9-1-8	-	4,00
22764	14.9-1-9	-	2,78
22765	14.9-1-10	-	4,01
22766	14.9-1-11	-	4,21
22767	14.9-1-12	-	4,31
22768	14.9-1-13	-	4,09
22769	14.9-1-14	-	4,18
22770	14.9-1-15 14.9-1-16	-	4,01
22771	14.9-1-17	-	4,46
22772	14.9-1-18	-	3,02
22773	14.9-1-19	-	3,78
22774	14.9-1-20	-	4,02
22775	14.9-1-21	-	3,72
22776	14.9-1-22	-	4,20
22777	14.9-1-23	-	7,49
22778	14.9-1-24	-	14,86
22779	14.9-1-25	-	4,06
22780	14.9-1-26	-	4,80
22781	14.9-1-27	-	4,72
22782	14.9-2-1	-	4,52
22783	14.9-2-2	-	2,75
22784	14.9-2-3	-	4,74
22785	14.9-2-4	-	4,13
22786	14.9-2-5	-	4,31
22787	14.9-3-1 14.9-3-4	-	4,02
22788	14.9-3-5 14.9-3-6	8,63	7,45
22789	14.9-4-1	8,64	4,77
22790	14.9-5-1	11,86	-
22791	14.9-5-2	11,87	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22792	14.9-5-3 14.9-5-4	-	-
22793	14.9-6-1	12,80	-
22794	14.9-6-2	12,83	5,06
22795	14.9-6-3	12,85	5,08
22796	14.9-6-4	12,80	5,08
22797	14.9-6-5	12,85	5,07
22798	14.9-6-6	12,85	11,30
22799	14.9-6-7	12,68	14,70
22800	14.9-6-8	12,85	-
22801	14.9-6-9 14.9-6-10	12,85	5,07
22802	14.9-6-11	12,83	5,07
22803	14.9-6-12	12,85	15,83
22804	14.9-6-13	12,84	-
22805	14.9-7-1	-	5,07
22806	14.9-7-2	-	3,57
22807	14.9-7-3	-	32,00
22808	14.9-7-4 14.9-7-6	-	-
22809	14.9-7-7	13,55	5,41
22810	14.9-7-8	-	5,41
22811	14.9-7-9 14.9-7-12	-	-
22812	14.9-8-1	-	13,00
22813	14.9-8-2	-	11,38
22814	14.9-9-1	-	8,21
22815	14.9-9-2	-	7,72
22816	14.9-9-3	-	7,60
22817	14.9-9-4	-	7,69
22818	14.9-10-1 14.9-10-2	12,79	19,39
22819	14.9-11-1	-	-
22820	14.9-11-2	-	2,37
22821	14.9-11-3	-	-
22822	14.9-12-1 14.9-12-2	-	-
22823	14.9-12-3	-	5,40
22824	14.9-12-4	-	-
22825	14.9-13-1	-	5,43
22826	14.9-13-2	-	5,33
22827	14.9-13-3 14.9-13-4	-	-
22828	14.9-14-1	-	6,43
22829	14.9-14-2	-	-
22830	14.9-15-1	10,97	10,40
22831	14.9-15-2	10,98	10,40
22832	14.9-15-3	10,63	10,63
22833	14.9-15-4	9,38	10,63
22834	14.9-16-1	11,26	10,40
22835	14.9-16-2	10,93	10,40
22836	14.9-17-1	11,48	8,98

Сборник 10. Слаботочные устройства, автоматика дымоудаления и пожаротушения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22837	14.10-1-1 14.10-1-2	-	-
22838	14.10-2-1	-	-
22839	14.10-3-1 14.10-3-3	-	-
22840	14.10-4-1	-	-
22841	14.10-5-1 14.10-5-3	-	-
22842	14.10-6-1 14.10-6-2	-	-
22843	14.10-7-1	-	-
22844	14.10-8-1	-	-
22845	14.10-9-1 14.10-9-2	-	-
22846	14.10-10-1 14.10-10-2	-	-
22847	14.10-11-1 14.10-11-2	-	-
22848	14.10-12-1 14.10-12-2	-	-
22849	14.10-13-1 14.10-13-2	-	-
22850	14.10-14-1 14.10-14-2	-	-
22851	14.10-15-1 14.10-15-2	-	-
22852	14.10-16-1 14.10-16-2	-	-
22853	14.10-17-1 14.10-17-2	-	-
22854	14.10-18-1 14.10-18-2	-	-
22855	14.10-19-1 14.10-19-2	-	-
22856	14.10-20-1 14.10-20-2	-	-
22857	14.10-21-1 14.10-21-2	-	-
22858	14.10-22-1 14.10-22-2	-	-
22859	14.10-23-1 14.10-23-2	-	-
22860	14.10-24-1 14.10-24-2	-	-
22861	14.10-25-1 14.10-25-2	-	-
22862	14.10-26-1 14.10-26-2	-	-
22863	14.10-27-1 14.10-27-2	-	-
22864	14.10-28-1 14.10-28-2	-	-
22865	14.10-29-1 14.10-29-2	-	-
22866	14.10-30-1	-	-
22867	14.10-31-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22868	14.10-32-1	-	-
22869	14.10-33-1	-	-
22870	14.10-34-1	-	-
22871	14.10-35-1	-	-
22872	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
22873	14.11-1-1 14.11-1-9	-	-
22874	14.11-2-1 14.11-2-5	-	-
22875	14.11-3-1 14.11-3-8	-	-
22876	14.11-4-1 14.11-4-9	-	-
22877	14.11-5-1 14.11-5-5	-	-
22878	14.11-6-1 14.11-6-6	-	-
22879	14.11-7-1 14.11-7-19	-	-
22880	14.11-8-1 14.11-8-2	-	-
22881	14.11-9-1 14.11-9-4	-	-
22882	14.11-10-1	-	-
22883	14.11-11-1 14.11-11-5	-	-
22884	14.11-12-1 14.11-12-17	-	-
22885	14.11-12-18 14.11-12-19	-	41,53
22886	14.11-13-1 14.11-13-36	-	-
22887	14.11-14-1 14.11-14-16	-	-
22888	14.11-15-1 14.11-15-8	-	-
22889	14.11-16-1 14.11-16-20	-	-
22890	14.11-17-1 14.11-17-11	-	-
22891	14.11-18-1 14.11-18-6	-	-
22892	14.11-19-1 14.11-19-6	-	-
22893	14.11-20-1 14.11-20-4	-	-
22894	14.11-21-1 14.11-21-19	-	-
22895	14.11-22-1	-	-
22896	14.11-23-1 14.11-23-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22897	14.11-24-1 14.11-24-15	-	-
22898	14.11-25-1 14.11-25-2	-	-
22899	14.11-26-1	-	-
22900	14.11-27-1 14.11-27-3	-	-
22901	14.11-28-1 14.11-28-5	-	-
22902	14.11-29-1 14.11-29-4	-	-
22903	14.11-30-1 14.11-30-5	-	-
22904	14.11-31-1 14.11-31-6	-	-
22905	14.11-32-1 14.11-32-6	-	-
22906	14.11-33-1 14.11-33-6	-	-
22907	14.11-34-1 14.11-34-6	-	-
22908	14.11-35-1 14.11-35-5	-	-
22909	14.11-36-1 14.11-36-6	-	-
22910	14.11-37-1 14.11-37-6	-	-
22911	14.11-38-1 14.11-38-6	-	-
22912	14.11-39-1 14.11-39-3	-	-
22913	14.11-40-1	-	-
22914	14.11-41-1 14.11-41-4	-	-
22915	14.11-42-1 14.11-42-3	-	-
22916	14.11-43-1	-	11,80
22917	14.11-44-1	-	16,28
22918	14.11-44-2	-	15,87
22919	14.11-44-3	-	15,37
22920	14.11-44-4	-	15,53
22921	14.11-45-1	-	19,40
22922	14.11-46-1	-	6,58
22923	14.11-47-1 14.11-47-11	-	13,00
22924	14.11-48-1 14.11-48-2	-	10,93
22925	14.11-48-3	-	10,56
22926	14.11-48-4	-	11,11
22927	14.11-49-1	-	5,96
22928	14.11-49-2	-	5,99
22929	14.11-49-3	-	6,24
22930	14.11-49-4	-	6,12
22931	14.11-49-5	-	6,13
22932	14.11-49-6 14.11-49-9	-	5,71
22933	14.11-50-1 14.11-50-11	-	12,94
22934	14.11-51-1	-	10,93

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22935	14.11-51-2	-	10,57
22936	14.11-51-3	-	10,51
22937	14.11-51-4	-	11,29
22938	14.11-52-1 14.11-52-25	-	-
22939	14.11-53-1 14.11-53-3	-	7,31
22940	14.11-53-4	-	7,41
22941	14.11-54-1 14.11-54-6	-	33,73
22942	14.11-55-1 14.11-55-4	-	33,73
22943	14.11-56-1	-	-
22944	14.11-57-1 14.11-57-2	-	10,92
22945	14.11-58-1	-	17,53
22946	14.11-59-1	-	35,84
22947	14.11-60-1 14.11-60-2	-	34,31
22948	14.11-61-1	-	17,55
22949	14.11-62-1	-	34,31
22950	14.11-63-1	-	33,73
22951	14.11-64-1 14.11-64-6	-	34,31
22952	14.11-65-1 14.11-65-3	-	7,75
22953	14.11-66-1 14.11-66-3	-	3,51
22954	14.11-67-1 14.11-67-3	-	3,31
22955	14.11-68-1 14.11-68-2	10,59	6,99
22956	14.11-68-3 14.11-68-4	10,59	6,93
22957	14.11-69-1	10,59	33,02
22958	14.11-69-2 14.11-69-4	10,59	7,30
22959	14.11-69-5	10,59	7,83
22960	14.11-70-1	-	4,67
22961	14.11-70-2 14.11-70-3	-	5,42
22962	14.11-71-1	-	14,09
22963	14.11-71-2	-	17,67
22964	14.11-71-3 14.11-71-5	-	15,32
22965	14.11-72-1	-	3,29
22966	14.11-72-2	-	4,08
22967	14.11-72-3	-	3,28
22968	14.11-72-4	-	3,49
22969	14.11-72-5	-	3,88
22970	14.11-73-1	-	7,27
22971	14.11-74-1	-	3,28
22972	14.11-74-2	-	3,79
22973	14.11-74-3	-	3,88
22974	14.11-75-1 14.11-75-6	-	2,13
22975	14.11-76-1	-	28,34

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22976	14.11-77-1 14.11-77-2	-	33,73
22977	14.11-78-1 14.11-78-3	-	33,73
22978	14.11-79-1	-	33,73
22979	14.11-79-2 14.11-79-3	-	28,34
22980	14.11-80-1	-	33,73
22981	14.11-81-1	-	33,73
22982	14.11-82-1	-	33,73
22983	14.11-83-1 14.11-83-3	-	33,73
22984	14.11-84-1	-	16,99
22985	14.11-85-1 14.11-85-7	-	6,89
22986	14.11-86-1 14.11-86-7	-	6,89
22987	14.11-87-1	-	12,27
22988	14.11-87-2 14.11-87-3	-	20,53
22989	14.11-87-4	-	24,64
22990	14.11-88-1 14.11-88-2	-	24,64
22991	14.11-89-1 14.11-89-2	-	4,50
22992	14.11-90-1	-	6,63
22993	14.11-91-1	-	4,25
22994	14.11-91-2	-	4,31
22995	14.11-91-3	-	4,59
22996	14.11-91-4	-	4,94
22997	14.11-91-5	-	5,38
22998	14.11-91-6	-	6,07
22999	14.11-91-7	-	7,89
23000	14.11-91-8	-	7,97
23001	14.11-91-9	-	8,05
23002	14.11-91-10	-	8,08
23003	14.11-91-11	-	8,33
23004	14.11-91-12	-	8,35
23005	14.11-91-13	-	7,96
23006	14.11-92-1	-	4,29
23007	14.11-92-2 14.11-92-3	-	3,62
23008	14.11-92-4 14.11-92-5	-	5,08
23009	14.11-92-6	-	4,90
23010	14.11-92-7	-	3,56
23011	14.11-92-8	-	3,93
23012	14.11-92-9	-	3,71
23013	14.11-92-10	-	3,75
23014	14.11-92-11	-	4,76
23015	14.11-92-12	-	4,65
23016	14.11-92-13	-	5,15
23017	14.11-93-1	-	3,92
23018	14.11-93-2	-	3,89
23019	14.11-93-3	-	3,92
23020	14.11-93-4	-	4,20

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23021	14.11-93-5 14.11-93-6	-	3,80
23022	14.11-93-7	-	4,10
23023	14.11-93-8	-	4,34
23024	14.11-93-9	-	4,13
23025	14.11-93-10	-	4,31
23026	14.11-93-11	-	4,62
23027	14.11-94-1	-	7,17
23028	14.11-94-2	-	-
23029	14.11-95-1	-	7,49
23030	14.11-95-2	-	7,42
23031	14.11-95-3	-	7,35
23032	14.11-95-4	-	7,32
23033	14.11-96-1	-	35,78
23034	14.11-96-2	-	34,31
23035	14.11-96-3	-	34,80
23036	14.11-96-4	-	34,31
23037	14.11-97-1	-	34,73
23038	14.11-98-1	-	34,80
23039	14.11-99-1	-	34,31
23040	14.11-102-1 14.11-102-2	-	3,89
23041	14.11-102-3	-	4,21
23042	14.11-102-4 14.11-102-5	-	4,18
23043	14.11-103-1 14.11-103-5	-	3,31
23044	14.11-104-1	-	16,25
23045	14.11-104-2	-	2,83
23046	14.11-104-3	-	2,35
23047	14.11-105-1	-	4,50
23048	14.11-105-2	-	34,42
23049	14.11-105-3	-	31,78
23050	14.11-106-1	-	12,30
23051	14.11-106-2	-	8,45
23052	14.11-107-1	-	12,33
23053	14.11-107-2	-	12,32
23054	14.11-107-3	-	12,31
23055	14.11-107-4 14.11-107-5	-	12,33
23056	14.11-108-1	12,85	6,50
23057	14.11-108-2	12,85	7,84
23058	14.11-108-3	12,85	7,67
23059	14.11-108-4	12,85	7,59
23060	14.11-108-5	12,85	7,60
23061	14.11-109-1	6,78	10,92
23062	14.11-109-2	6,78	5,56
23063	14.11-109-3	6,78	7,72
23064	14.11-109-4	6,78	10,23
23065	14.11-109-5 14.11-109-7	6,78	10,92
23066	14.11-110-1 14.11-110-2	12,85	-
23067	14.11-111-1	11,91	10,60
23068	14.11-111-2	11,91	2,82
23069	14.11-111-3	11,91	2,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23070	14.11-112-1	-	3,19
23071	14.11-112-2	-	3,22
23072	14.11-112-3	-	3,24
23073	14.11-112-4	-	3,25
23074	14.11-113-1	-	5,73
23075	14.11-113-2	-	5,74
23076	14.11-113-3	-	5,73
23077	14.11-113-4	-	5,74
23078	14.11-114-1	-	3,98
23079	14.11-114-2	-	3,78
23080	14.11-114-3	-	3,72
23081	14.11-114-4	-	4,00
23082	14.11-114-5	-	3,09
23083	14.11-114-6	-	4,27
23084	14.11-114-7	-	4,36
23085	14.11-114-8	-	4,38
23086	14.11-114-9	-	4,23
23087	14.11-114-10	-	3,86
23088	14.11-115-1	-	9,65
23089	14.11-115-2	-	18,90
23090	14.11-115-3	9,61	-
23091	14.11-116-1	9,57	15,18
23092	14.11-116-2	9,53	15,18
23093	14.11-116-3	9,53	15,16
23094	14.11-116-4	9,60	18,90
23095	14.11-116-5	9,60	19,50
23096	14.11-116-6	9,60	10,99
23097	14.11-116-7	9,59	33,22
23098	14.11-116-8	-	21,49
23099	14.11-116-9	-	33,22
23100	14.11-116-10	8,64	23,73
23101	14.11-117-1	-	11,10
23102	14.11-118-1	6,37	9,86
23103	14.11-119-1	-	33,73
23104	14.11-120-1	-	33,73
23105	14.11-120-2	-	24,67
23106	14.11-121-1 14.11-121-3	-	33,73
23107	14.11-122-1	-	33,73
23108	14.11-122-2	-	13,72
23109	14.11-122-3	-	33,73
23110	14.11-123-1	-	33,73
23111	14.11-124-1	-	33,73
23112	14.11-125-1	-	33,73
23113	14.11-126-1	-	34,31
23114	14.11-126-2	-	28,68
23115	14.11-126-3	-	33,73
23116	14.11-127-1	-	16,99
23117	14.11-128-1	-	11,43
23118	14.11-129-1	-	6,86
23119	14.11-129-2	-	-
23120	14.11-129-3	-	7,71
23121	14.11-129-4	-	6,40
23122	14.11-129-5	-	7,39
23123	14.11-129-6	-	7,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23124	14.11-129-7 14.11-129-8	-	-
23125	14.11-130-1	-	-
23126	14.11-130-2	6,60	-
23127	14.11-131-1	-	5,50
23128	14.11-131-2	-	7,26
23129	14.11-131-3	-	33,44
23130	14.11-131-4 14.11-131-5	-	2,75
23131	14.11-131-6	8,52	9,92
23132	14.11-131-7	8,54	9,92
23133	14.11-131-8 14.11-131-9	8,60	10,80
23134	14.11-131-10 14.11-131-11	-	5,85
23135	14.11-131-12	-	33,22
23136	14.11-131-13	-	11,99
23137	14.11-131-14 14.11-131-15	-	12,97
23138	14.11-131-16	-	33,22
23139	14.11-131-17	-	9,26
23140	14.11-131-18	-	-
23141	14.11-132-1	6,63	8,58
23142	14.11-132-2	6,67	33,34
23143	14.11-132-3	8,64	19,92
23144	14.11-132-4 14.11-132-5	6,54	6,11
23145	14.11-132-6	-	12,21
23146	14.11-132-7 14.11-132-8	-	13,23
23147	14.11-132-9	-	13,33
23148	14.11-132-10	-	7,09
23149	14.11-132-11	-	2,01
23150	14.11-132-12	6,57	11,69
23151	14.11-132-13	-	8,58
23152	14.11-132-14	-	-
23153	14.11-133-1	-	11,81
23154	14.11-133-2	-	10,52
23155	14.11-133-3 14.11-133-4	-	5,77
23156	14.11-133-5	-	33,22
23157	14.11-133-6	-	10,07
23158	14.11-133-7 14.11-133-8	-	10,59
23159	14.11-133-9	-	33,22
23160	14.11-133-10	-	13,33
23161	14.11-133-11 14.11-133-12	-	2,01
23162	14.11-134-1 14.11-134-2	-	9,94
23163	14.11-135-1 14.11-135-2	-	9,81
23164	14.11-135-3	-	10,30
23165	14.11-135-4	-	9,55
23166	14.11-135-5	-	40,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23167	14.11-135-6 14.11-135-7	-	10,30
23168	14.11-136-1	-	26,50
23169	14.11-137-1	-	11,92
23170	14.11-138-1	-	8,75
23171	14.11-138-2	-	10,39
23172	14.11-138-3	-	3,43
23173	14.11-138-4	-	10,39
23174	14.11-138-5	12,44	4,35
23175	14.11-138-6	12,44	4,73
23176	14.11-138-7	-	11,59
23177	14.11-138-8	-	11,71
23178	14.11-139-1	-	13,64
23179	14.11-139-2	-	12,85
23180	14.11-139-3	-	11,85
23181	14.11-139-4	-	12,08
23182	14.11-139-5	-	12,07
23183	14.11-139-6	-	12,73
23184	14.11-139-7	-	12,15
23185	14.11-139-8	-	13,09
23186	14.11-139-9	-	12,92
23187	14.11-139-10	-	12,91
23188	14.11-139-11	-	13,26
23189	14.11-139-12	-	8,43
23190	14.11-140-1	-	11,43
23191	14.11-140-2 14.11-140-3	-	10,73
23192	14.11-140-4	-	11,43
23193	14.11-140-5 14.11-140-6	-	10,73
23194	14.11-140-7	-	11,43
23195	14.11-140-8 14.11-140-9	-	10,73
23196	14.11-140-10	-	11,43
23197	14.11-140-11 14.11-140-12	-	10,73
23198	14.11-140-13	-	11,43
23199	14.11-140-14 14.11-140-15	-	10,73
23200	14.11-141-1	-	26,50
23201	14.11-142-1	-	11,92
23202	14.11-143-1	-	12,57
23203	14.11-144-1	-	12,31
23204	14.11-145-1	-	14,54
23205	14.11-146-1	-	35,67
23206	14.11-146-2	-	-
23207	14.11-147-1	9,75	5,14
23208	14.11-148-1	-	4,12
23209	14.11-149-1	9,83	-
23210	14.11-149-2	9,82	-
23211	14.11-149-3	16,46	10,41
23212	14.11-149-4	8,57	3,16
23213	14.11-149-5	12,66	5,05
23214	14.11-149-6	25,36	10,18
23215	14.11-149-7	8,61	13,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23216	14.11-149-8	8,64	19,27
23217	14.11-149-9	-	-
23218	14.11-149-10	6,97	33,02
23219	14.11-149-11	10,87	17,66
23220	14.11-149-12	8,64	11,63
23221	14.11-149-13	-	-
23222	14.11-150-1	-	6,47
23223	14.11-150-2	-	6,45
23224	14.11-150-3	-	6,32
23225	14.11-151-1	12,85	8,61
23226	14.11-151-2	-	-
23227	14.11-151-3	12,85	8,09
23228	14.11-152-1	-	12,46
23229	14.11-152-2	6,90	5,40
23230	14.11-152-3	6,90	5,09
23231	14.11-152-4	-	5,77
23232	14.11-152-5	-	8,14
23233	14.11-152-6	15,62	6,46
23234	14.11-152-7	-	7,69
23235	14.11-152-8	15,62	7,68
23236	14.11-152-9	-	5,34
23237	14.11-152-10	-	7,76
23238	14.11-152-11	-	7,42
23239	14.11-153-1	-	12,06
23240	14.11-153-2	12,85	3,63
23241	14.11-153-3	-	11,88
23242	14.11-154-1	9,60	4,06
23243	14.11-154-2	-	13,86
23244	14.11-154-3	-	12,90
23245	14.11-154-4	-	5,42
23246	14.11-154-5	-	5,72
23247	14.11-154-6	-	5,86
23248	14.11-154-7	6,90	5,07
23249	14.11-154-8	-	4,95
23250	14.11-154-9	-	4,93
23251	14.11-154-10	-	5,42
23252	14.11-154-11	-	8,14
23253	14.11-154-12	-	4,89
23254	14.11-154-13	12,85	10,44
23255	14.11-154-14	-	6,31
23256	14.11-154-15	-	5,40
23257	14.11-154-16	12,44	13,25
23258	14.11-154-17	12,48	3,75
23259	14.11-154-18	-	11,74
23260	14.11-155-1	-	11,78
23261	14.11-155-2	-	11,96
23262	14.11-155-3	-	11,88
23263	14.11-156-1	-	6,55
23264	14.11-156-2	-	6,53
23265	14.11-157-1	12,85	8,61
23266	14.11-157-2	12,85	8,09
23267	14.11-157-3	12,85	8,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23268	14.11-157-4	12,85	7,89
23269	14.11-157-5	12,85	8,63
23270	14.11-158-1	12,85	8,21
23271	14.11-158-2	12,85	8,18
23272	14.11-158-3	12,85	8,13
23273	14.11-158-4	12,85	8,18
23274	14.11-158-5	12,85	8,16
23275	14.11-158-6	-	12,08
23276	14.11-159-1	-	12,21
23277	14.11-159-2	-	12,14
23278	14.11-160-1	-	7,70
23279	14.11-160-2	-	11,69
23280	14.11-161-1	-	7,93
23281	14.11-162-1	6,93	5,05
23282	14.11-162-2	-	9,30
23283	14.11-163-1	-	8,05
23284	14.11-163-2	-	11,69
23285	14.11-163-3	-	3,92
23286	14.11-164-1	12,84	-
23287	14.11-164-2	12,85	-
23288	14.11-164-3	12,85	8,61
23289	14.11-164-4	12,85	8,09
23290	14.11-164-5	12,85	8,08
23291	14.11-164-6	12,85	7,89
23292	14.11-165-1	12,85	-
23293	14.11-165-2	12,85	8,61
23294	14.11-166-1	12,85	8,61
23295	14.11-166-2	12,85	-
23296	14.11-167-1	12,85	6,93
23297	14.11-167-2	12,85	6,90
23298	14.11-167-3	12,85	3,23
23299	14.11-167-4	12,85	3,22
23300	14.11-168-1	12,85	8,61
23301	14.11-168-2	12,85	8,09
23302	14.11-168-3	12,85	8,09
23303	14.11-168-4	12,85	8,08
23304	14.11-169-1	12,85	8,61
23305	14.11-169-2	12,85	8,09
23306	14.11-169-3	12,85	8,09
23307	14.11-169-4	12,85	8,08
23308	14.11-170-1	12,85	8,61
23309	14.11-170-2	12,85	8,61
23310	14.11-170-3	12,85	8,60
23311	14.11-170-4	12,85	8,08
23312	14.11-170-5	12,85	8,08
23313	14.11-170-6	12,85	7,89
23314	14.11-170-7	12,85	8,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23315	14.11-170-8	12,85	8,09
23316	14.11-170-9	12,85	8,09
23317	14.11-170-10	12,85	7,80
23318	14.11-170-11	12,85	7,80
23319	14.11-170-12	12,85	7,89
23320	14.11-170-13	12,85	7,89
23321	14.11-171-1	12,85	8,58
23322	14.11-171-2	12,85	15,12
23323	14.11-171-3	12,85	16,37
23324	14.11-171-4	12,85	16,67
23325	14.11-172-1	12,85	-
23326	14.11-172-2	12,85	-
23327	14.11-173-1	12,85	7,98
23328	14.11-173-2	12,85	7,98
23329	14.11-173-3	12,85	7,44
23330	14.11-173-4	12,85	7,44
23331	14.11-173-5	12,85	7,26
23332	14.11-173-6	12,85	7,26
23333	14.11-173-7	12,85	7,98
23334	14.11-173-8	12,85	7,44
23335	14.11-173-9	12,85	7,44
23336	14.11-173-10	12,85	7,17
23337	14.11-173-11	12,85	7,17
23338	14.11-173-12	12,85	7,26
23339	14.11-173-13	12,85	7,26
23340	14.11-174-1	12,85	6,16
23341	14.11-174-2	12,85	8,61
23342	14.11-174-3	12,85	8,09
23343	14.11-174-4	12,85	8,08
23344	14.11-174-5	12,85	7,89
23345	14.11-175-1	-	30,13
23346	14.11-175-2	-	29,09
23347	14.11-175-3	-	29,09
23348	14.11-175-4	-	22,52
23349	14.11-176-1	-	5,32
23350	14.11-176-2	-	5,09
23351	14.11-176-3	-	5,04
23352	14.11-176-4	-	4,80
23353	14.11-177-1	-	4,08
23354	14.11-178-1	-	9,96
23355	14.11-178-2	-	10,47
23356	14.11-178-3	-	10,84
23357	14.11-178-4	-	11,06
23358	14.11-179-1	-	26,50
23359	14.11-180-1	-	14,29
23360	14.11-181-1	-	14,37
23361	14.11-182-1	-	33,44
23362	14.11-183-1	-	42,88
23363	14.11-184-1	-	18,64
23364	14.11-185-1	-	1,38
23365	14.11-186-1	-	26,50
23366	14.11-186-2	-	42,65
23367	14.11-187-1	-	36,94
23368	14.11-187-2	-	36,94
23369	14.11-188-1	-	11,36
23370	14.11-188-2	-	11,36
23371	14.11-189-1	6,50	6,47
23372	14.11-189-2	6,46	6,33
23373	14.11-189-3	6,46	6,10
23374	14.11-189-4	6,43	5,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23358	14.11-189-5	6,43	5,70
23359	14.11-189-6	6,86	5,64
23360	14.11-190-1	-	33,44
23361	14.11-190-2	-	8,28
23362	14.11-191-1	-	16,33
23363	14.11-191-2	-	34,55
23364	14.11-191-3	-	33,38
23365	14.11-192-1	-	33,38
23366	14.11-192-2	-	33,44
23367	14.11-193-1	-	26,50
23368	14.11-193-2	-	26,50
23369	14.11-194-1	-	33,44
23370	14.11-194-2	-	33,44
23371	14.11-195-1	-	11,36
23372	14.11-195-2	-	11,36
23373	14.11-196-1	-	10,28
23374	14.11-196-2	-	5,64
23375	14.11-197-1	-	5,64
23376	14.11-197-2	-	10,19
23377	14.11-198-1	11,73	1,52
23378	14.11-198-2	15,93	-
23379	14.11-198-3	9,75	17,17
23380	14.11-198-4	15,58	21,94
23381	14.11-198-5	15,93	9,41
23382	14.11-198-6	15,93	13,46
23383	14.11-198-7	8,64	10,71
23384	14.11-198-8	-	10,21
23385	14.11-198-9	11,85	1,53
23386	14.11-198-10	15,93	-
23387	14.11-198-11	9,77	17,64
23388	14.11-198-12	15,57	21,94
23389	14.11-198-13	15,93	9,41
23390	14.11-198-14	15,93	9,41
23391	14.11-198-15	15,93	13,31
23392	14.11-198-16	8,64	11,44
23393	14.11-198-17	-	10,25
23394	14.11-198-18	11,94	1,54
23395	14.11-198-19	15,93	-
23396	14.11-198-20	9,79	17,73
23397	14.11-198-21	15,60	21,94
23398	14.11-198-22	15,93	9,41
23399	14.11-198-23	15,93	13,18
23400	14.11-198-24	8,64	11,78
23401	14.11-198-25	-	10,33
23402	14.11-198-26	12,18	1,54
23403	14.11-198-27	15,93	-
23404	14.11-198-28	9,94	17,81
23405	14.11-198-29	15,65	21,94
23406	14.11-198-30	15,93	9,40
23407	14.11-198-31	15,93	13,01
23408	14.11-198-32	8,64	11,57
23409	14.11-199-1	-	36,94
23410	14.11-199-2	-	36,94
23411	14.11-200-1	-	36,97
23412	14.11-200-2	-	36,96

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23409	14.11-201-1	-	36,97
23410	14.11-201-2	-	37,34
23411	14.11-201-3	-	37,34
23412	14.11-201-4	-	39,03
23413	14.11-201-5	-	39,03
23414	14.11-202-1	-	39,03
23415	14.11-202-2	-	39,03
23416	14.11-202-3	-	38,63
23417	14.11-202-4	-	38,31
23418	14.11-202-5	-	38,30
23419	14.11-203-1	-	38,15
23420	14.11-203-2	-	38,15
23421	14.11-203-3	-	38,15
23422	14.11-203-4	-	38,15
23423	14.11-203-5	-	38,15
23424	14.11-204-1	12,85	4,99
23425	14.11-204-2	12,85	5,33
23426	14.11-204-3	-	4,99
23427	14.11-204-4	12,85	5,31
23428	14.11-204-5	6,65	4,99
23429	14.11-205-1	6,77	4,95
23430	14.11-205-2	6,78	4,94
23431	14.11-205-3	6,77	5,48
23432	14.11-205-4	6,79	5,48
23433	14.11-205-5	-	5,01
23434	14.11-206-1	6,63	5,28
23435	14.11-206-2	6,64	4,79
23436	14.11-206-3	6,79	4,78
23437	14.11-206-4	6,79	4,78
23438	14.11-206-5	6,64	4,79
23439	14.11-207-1	6,78	4,78
23440	14.11-207-2	-	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23458	14.11-222-2	-	6,46
23459	14.11-223-1	-	3,98
23460	14.11-223-2	-	3,32
23461	14.11-223-3	-	5,52
23462	14.11-223-4	-	4,77
23463	14.11-223-5	-	5,01
23464	14.11-224-1	6,91	5,99
23465	14.11-224-2	6,95	6,11
23466	14.11-225-1	9,36	-
23467	14.11-225-2	13,55	-
23468	14.11-225-3	9,28	-
23469	14.11-225-4	13,55	-
23470	14.11-225-5	9,28	-
23471	14.11-225-6	13,55	-
23472	14.11-225-7	9,28	-
23473	14.11-226-1 14.11-226-2	-	38,08
23474	14.11-227-1 14.11-227-2	-	36,94
23475	14.11-228-1	-	11,92
23476	14.11-229-1 14.11-229-2	-	36,94
23477	14.11-230-1 14.11-230-2	-	38,08
23478	14.11-230-3	-	36,94
23479	14.11-233-1 14.11-233-3	-	20,26
23480	14.11-234-1 14.11-234-2	-	7,34
23481	14.11-234-3	-	7,97
23482	14.11-235-1	-	7,24
23483	14.11-236-1	-	5,00
23484	14.11-236-2	-	5,52
23485	14.11-236-3	-	5,00
23486	14.11-236-4	-	5,52
23487	14.11-236-5	-	5,00
23488	14.11-236-6	-	4,90
23489	14.11-237-1	-	-
23490	14.11-237-2	-	5,87
23491	14.11-237-3 14.11-237-6	-	-
23492	14.11-237-7	-	5,87
23493	14.11-237-8	-	-
23494	14.11-237-9	-	33,44
23495	14.11-238-1	-	-
23496	14.11-238-2 14.11-238-3	-	33,44
23497	14.11-238-4	-	1,76
23498	14.11-238-5 14.11-238-7	-	33,44
23499	14.11-238-8	-	-
23500	14.11-238-9	-	33,44
23501	14.11-238-10	-	-
23502	14.11-238-11	-	33,02
23503	14.11-238-12	-	33,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23504	14.11-239-1 14.11-239-9	-	33,44
23505	14.11-240-1 14.11-240-3	-	9,11
23506	14.11-241-1	-	39,11
23507	14.11-241-2	-	38,76
23508	14.11-242-1	-	43,77
23509	14.11-242-2	-	44,09
23510	14.11-243-1 14.11-243-4	-	11,36
23511	14.11-244-1 14.11-244-2	-	43,77
23512	14.11-245-1 14.11-245-2	-	38,08
23513	14.11-245-3	-	44,09
23514	14.11-246-1	-	11,92
23515	14.11-247-1	-	5,04
23516	14.11-248-1	-	5,92
23517	14.11-249-1	9,43	5,98
23518	14.11-250-1	9,39	10,01
23519	14.11-250-2	9,43	10,01
23520	14.11-250-3	9,39	5,93
23521	14.11-253-1	-	6,75
23522	14.11-254-1	-	6,75
23523	14.11-255-1	-	6,75
23524	14.11-256-1 14.11-256-2	-	7,78
23525	14.11-256-3	-	8,98
23526	14.11-257-1	-	8,72
23527	14.11-257-2	-	8,04
23528	14.11-258-1	9,43	10,50
23529	14.11-259-1	9,43	13,61
23530	14.11-260-1	-	9,55
23531	14.11-261-1	-	10,70
23532	14.11-262-1	8,64	12,46
23533	14.11-263-1	11,35	-
23534	14.11-263-2	11,62	-
23535	14.11-263-3	12,85	-
23536	14.11-264-1 14.11-264-4	-	-
23537	14.11-265-1	-	-
23538	14.11-266-1	-	2,59
23539	14.11-267-1 14.11-267-2	-	6,20
23540	14.11-268-1	-	8,73
23541	14.11-268-2	-	5,39
23542	14.11-268-3	-	8,91
23543	14.11-268-4	-	9,01
23544	14.11-268-5	-	7,65
23545	14.11-269-1	-	11,86
23546	14.11-269-2	-	4,79
23547	14.11-269-3	-	2,92
23548	14.11-270-1	-	2,12
23549	14.11-270-2	-	3,01
23550	14.11-270-3	-	5,96
23551	14.11-271-1	-	7,18

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23552	14.11-271-2	-	7,85
23553	14.11-271-3	-	7,64
23554	14.11-271-4	-	33,44
23555	14.11-272-1	-	13,16
23556	14.11-272-2	-	4,48
23557	14.11-272-3	-	13,16
23558	14.11-272-4	-	4,48
23559	14.11-273-1	-	4,19
23560	14.11-274-1	-	5,09
23561	14.11-274-2	-	6,33
23562	14.11-275-1	-	7,25
23563	14.11-276-1	-	7,21
23564	14.11-278-1	6,69	7,21
23565	14.11-278-2	6,62	6,86
23566	14.11-279-1	8,51	6,12
23567	14.11-279-2	8,55	10,69
23568	14.11-280-1	-	8,28
23569	14.11-282-1	6,21	6,06
23570	14.11-284-1	-	-
23571	14.11-284-2	-	2,32
23572	14.11-284-3	-	2,65
23573	14.11-284-4	-	3,18
23574	14.11-284-5	-	3,19
23575	14.11-285-1	-	2,32
23576	14.11-285-2	-	4,02
23577	14.11-285-3	-	4,97
23578	14.11-285-4	-	4,24
23579	14.11-285-5	-	2,32
23580	14.11-285-6	-	3,72
23581	14.11-285-7	-	4,97
23582	14.11-285-8	-	4,13
23583	14.11-286-1	-	2,32
23584	14.11-286-2	-	2,65
23585	14.11-286-3	-	2,75
23586	14.11-286-4	-	4,35
23587	14.11-286-5	-	5,20
23588	14.11-287-1	-	-
23589	14.11-287-2	-	2,32
23590	14.11-287-3	-	3,72
23591	14.11-287-4	-	2,65
23592	14.11-287-5	-	5,04
23593	14.11-288-1	-	2,32
23594	14.11-288-2	-	2,65
23595	14.11-288-3	-	3,72
23596	14.11-288-4	-	2,62
23597	14.11-288-5	-	5,04
23598	14.11-288-6	-	4,11
23599	14.11-288-7	-	2,32
23600	14.11-288-8	-	2,65
23601	14.11-288-9	-	4,05
23602	14.11-288-10	-	2,64
23603	14.11-288-11	-	5,04
23604	14.11-288-12	-	4,18
23605	14.11-288-13	-	-
23606	14.11-288-14	-	2,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23607	14.11-288-15	-	3,70
23608	14.11-288-16	-	2,65
23609	14.11-288-17	-	5,04
23610	14.11-289-1	-	-
23611	14.11-289-2	-	2,32
23612	14.11-289-3	-	3,74
23613	14.11-289-4	-	4,30
23614	14.11-289-5	-	5,20
23615	14.11-290-1	-	2,32
23616	14.11-290-2	-	2,04
23617	14.11-290-3	-	3,56
23618	14.11-290-4	-	5,53
23619	14.11-290-5	-	5,22
23620	14.11-290-6	-	2,32
23621	14.11-290-7	-	2,04
23622	14.11-290-8	-	3,05
23623	14.11-290-9	-	5,53
23624	14.11-290-10	-	4,27
23625	14.11-291-1	-	4,27
23626	14.11-291-2	-	3,15
23627	14.11-291-3	-	3,62
23628	14.11-291-4	-	-
23629	14.11-292-1	-	-
23630	14.11-292-2	-	6,33
23631	14.11-292-3	-	6,35
23632	14.11-292-4	-	7,62
23633	14.11-293-1	-	11,59
23634	14.11-294-1	-	-
23635	14.11-294-2	-	2,32
23636	14.11-294-3	-	1,88
23637	14.11-294-4	-	0,83
23638	14.11-295-1	-	-
23639	14.11-295-2	-	2,32
23640	14.11-295-3	-	3,05
23641	14.11-295-4	-	4,30
23642	14.11-295-5	-	3,63
23643	14.11-296-1	-	2,32
23644	14.11-296-2	-	3,72
23645	14.11-296-3	-	4,92
23646	14.11-296-4	-	-
23647	14.11-297-1	-	-
23648	14.11-298-1	-	2,44
23649	14.11-298-2	-	-
23650	14.11-299-1	-	-
23651	14.11-299-2	-	3,43
23652	14.11-299-3	-	3,31
23653	14.11-299-4	-	6,12
23654	14.11-299-5	-	4,02
23655	14.11-300-1	-	2,65
23656	14.11-301-1	-	2,32
23657	14.11-301-2	-	3,70
23658	14.11-301-3	-	2,52
23659	14.11-301-4	-	1,52
23660	14.11-302-1	-	4,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23661	14.11-302-2 14.11-302-3	-	-
23662	14.11-302-4	-	1,23
23663	14.11-302-5	-	2,93
23664	14.11-303-1 14.11-303-8	-	-
23665	14.11-304-1 14.11-304-2	-	-
23666	14.11-304-3	-	3,51
23667	14.11-305-1	-	-
23668	14.11-305-2	-	3,21
23669	14.11-305-3	-	3,27
23670	14.11-306-1	-	-
23671	14.11-307-1	-	2,91
23672	14.11-307-2	-	-
23673	14.11-308-1 14.11-308-2	-	-
23674	14.11-309-1	-	-
23675	14.11-310-1 14.11-310-2	-	-
23676	14.11-310-3	-	1,18
23677	14.11-310-4	-	4,75
23678	14.11-311-1	-	-
23679	14.11-311-2	-	2,92
23680	14.11-311-3	-	2,99
23681	14.11-311-4	-	8,64
23682	14.11-312-1	-	33,38
23683	14.11-312-2	-	33,44
23684	14.11-313-1	-	33,38
23685	14.11-313-2	-	6,99
23686	14.11-313-3	-	4,30
23687	14.11-314-1	-	33,38
23688	14.11-314-2	-	33,42
23689	14.11-315-1	-	33,38
23690	14.11-315-2	-	5,06
23691	14.11-316-1	-	33,38
23692	14.11-316-2	-	7,04
23693	14.11-316-3	-	4,94
23694	14.11-317-1 14.11-317-2	-	35,67
23695	14.11-317-3	-	4,09
23696	14.11-318-1 14.11-318-2	-	33,38
23697	14.11-318-3	-	3,17
23698	14.11-319-1 14.11-319-2	-	33,38
23699	14.11-319-3	-	4,05
23700	14.11-319-4	-	3,95
23701	14.11-320-1 14.11-320-2	-	-
23702	14.11-321-1 14.11-321-2	-	33,38
23703	14.11-322-1	-	-
23704	14.11-323-1	-	2,53
23705	14.11-324-1	-	-
23706	14.11-325-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23707	14.11-326-1	-	10,25
23708	14.11-327-1	-	3,21
23709	14.11-328-1	-	-
23710	14.11-329-1	-	9,22
23711	14.11-329-2	-	5,32
23712	14.11-330-1	10,84	6,40
23713	14.11-330-2	10,82	6,55
23714	14.11-330-3	10,82	6,58
23715	14.11-330-4	10,80	6,39
23716	14.11-330-5	10,79	6,36
23717	14.11-330-6	10,78	6,31
23718	14.11-330-7	10,77	6,54
23719	14.11-330-8	10,76	6,51
23720	14.11-330-9	10,75	6,44
23721	14.11-330-10	10,74	6,50
23722	14.11-330-11	10,94	6,46
23723	14.11-330-12	10,93	6,49
23724	14.11-330-13	10,85	6,28
23725	14.11-330-14	10,84	6,28
23726	14.11-330-15	10,83	6,30
23727	14.11-330-16	10,76	6,43
23728	14.11-330-17	10,75	6,39
23729	14.11-330-18	10,74	6,40
23730	14.11-330-19	10,74	6,42
23731	14.11-330-20	10,92	6,41
23732	14.11-331-1	12,85	5,97
23733	14.11-331-2	12,85	6,11
23734	14.11-331-3	12,85	5,96
23735	14.11-331-4	12,85	5,97
23736	14.11-331-5	12,85	6,07
23737	14.11-331-6	12,85	6,05
23738	14.11-331-7	12,85	5,96
23739	14.11-331-8	12,85	5,97
23740	14.11-331-9	12,85	6,11
23741	14.11-332-1	9,43	10,08
23742	14.11-333-1	12,85	-
23743	14.11-334-1	13,57	-
23744	14.11-334-2	13,87	-
23745	14.11-335-1 14.11-335-5	12,85	7,86
23746	14.11-336-1 14.11-336-2	12,85	7,86
23747	14.11-337-1	12,85	7,18
23748	14.11-338-1	-	11,90
23749	14.11-339-1	-	30,10
23750	14.11-340-1	-	39,22
23751	14.11-341-1	-	4,28
23752	14.11-342-1	-	20,06
23753	14.11-343-1 14.11-343-4	-	-
23754	14.11-344-1 14.11-344-4	-	-
23755	14.11-345-1	-	4,33
23756	14.11-345-2	-	-
23757	14.11-346-1	6,65	9,87
23758	14.11-346-2	6,65	7,30
23759	14.11-346-3	6,60	7,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23760	14.11-346-4 14.11-346-5	6,64	6,87
23761	14.11-346-6	6,65	5,09
23762	14.11-346-7	6,63	6,83
23763	14.11-346-8	6,63	6,69
23764	14.11-346-9	6,65	6,01
23765	14.11-346-10	6,65	5,99
23766	14.11-346-11	6,78	5,27
23767	14.11-347-1	-	4,57
23768	14.11-347-2	-	-
23769	14.11-348-1	-	-
23770	14.11-349-1 14.11-349-2	12,85	7,86
23771	14.11-350-1	12,78	10,75
23772	14.11-351-1	11,29	-
23773	14.11-352-1	-	-
23774	14.11-353-1	12,85	-
23775	14.11-354-1 14.11-354-2	12,85	-
23776	14.11-354-3	12,85	6,00
23777	14.11-354-4	12,85	6,04
23778	14.11-354-5	12,85	5,95
23779	14.11-355-1	-	3,76
23780	14.11-355-2	-	3,95
23781	14.11-356-1	11,53	8,42
23782	14.11-356-2	11,43	8,42
23783	14.11-356-3	11,41	8,44
23784	14.11-356-4	11,39	8,33
23785	14.11-356-5	11,12	8,33
23786	14.11-357-1	12,85	-
23787	14.11-358-1	12,85	-
23788	14.11-359-1	-	4,22
23789	14.11-359-2	-	4,23
23790	14.11-360-1 14.11-360-2	-	4,11
23791	14.11-360-3 14.11-360-4	-	-
23792	14.11-361-1 14.11-361-4	-	-
23793	14.11-362-1	-	3,57
23794	14.11-362-2	-	13,64
23795	14.11-363-1	-	24,18
23796	14.11-363-2	-	4,37
23797	14.11-364-1	-	13,71
23798	14.11-364-2	-	-
23799	14.11-365-1	-	1,07
23800	14.11-365-2 14.11-365-3	-	2,62
23801	14.11-366-1	-	10,28
23802	14.11-366-2 14.11-366-3	-	-
23803	14.11-367-1	-	4,31
23804	14.11-367-2 14.11-367-3	-	-
23805	14.11-368-1	-	6,11
23806	14.11-368-2	-	-

Сборник 12. Техническое обслуживание и ремонт оборудования телеавтоматической системы управления движением транспорта

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23807	14.12-1-1 14.12-1-3	10,93	8,00
23808	14.12-2-1	10,93	7,97
23809	14.12-3-1	-	-
23810	14.12-4-1	-	7,97
23811	14.12-5-1	-	7,97
23812	14.12-5-2	-	-
23813	14.12-6-1	10,93	-
23814	14.12-7-1	-	7,97
23815	14.12-8-1	-	7,97
23816	14.12-9-1	-	7,97
23817	14.12-10-1	-	7,98
23818	14.12-11-1	-	7,97
23819	14.12-12-1	-	-
23820	14.12-13-1 14.12-13-7	9,28	7,98
23821	14.12-14-1 14.12-14-5	10,93	7,97
23822	14.12-14-6	10,92	7,97
23823	14.12-14-7 14.12-14-8	10,93	7,97
23824	14.12-15-1	-	-
23825	14.12-16-1	10,93	-
23826	14.12-17-1	-	7,97
23827	14.12-18-1	-	-
23828	14.12-19-1	-	-
23829	14.12-19-2 14.12-19-3	-	7,97
23830	14.12-20-1	-	-
23831	14.12-20-2	-	7,97
23832	14.12-20-3 14.12-20-6	-	-
23833	14.12-21-1 14.12-21-4	-	7,97
23834	14.12-22-1 14.12-22-2	10,93	-
23835	14.12-23-1	14,43	7,97
23836	14.12-23-2	14,43	-
23837	14.12-24-1	10,87	-
23838	14.12-24-2	10,93	-
23839	14.12-25-1 14.12-25-2	10,93	-
23840	14.12-26-1	-	-
23841	14.12-27-1	14,43	7,97
23842	14.12-27-2	14,43	-
23843	14.12-28-1 14.12-28-2	9,30	-
23844	14.12-29-1	14,43	7,97
23845	14.12-29-2	14,43	-
23846	14.12-30-1 14.12-30-2	-	-
23847	14.12-31-1 14.12-31-2	10,93	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23848	14.12-32-1 14.12-32-2	-	-
23849	14.12-33-1 14.12-33-2	-	-
23850	14.12-34-1	-	-
23851	14.12-35-1	-	-
23852	14.12-36-1	10,93	-
23853	14.12-37-1	-	-
23854	14.12-37-2 14.12-37-7	-	7,97
23855	14.12-37-8 14.12-37-10	-	-
23856	14.12-38-1	-	-
23857	14.12-38-2 14.12-38-7	-	7,97
23858	14.12-38-8 14.12-38-10	-	-
23859	14.12-39-1	-	8,00
23860	14.12-39-2 14.12-39-7	-	7,97
23861	14.12-39-8	-	-
23862	14.12-40-1	-	7,97
23863	14.12-40-2	-	-
23864	14.12-40-3 14.12-40-16	-	7,97
23865	14.12-40-17 14.12-40-21	-	-
23866	14.12-41-1	-	-
23867	14.12-41-2 14.12-41-10	-	7,97
23868	14.12-42-1 14.12-42-22	-	-
23869	14.12-43-1	-	-
23870	14.12-43-2 14.12-43-4	-	7,97
23871	14.12-43-5	-	7,98
23872	14.12-43-6	-	-
23873	14.12-43-7	-	7,97
23874	14.12-44-1	-	-
23875	14.12-44-2 14.12-44-5	-	7,97
23876	14.12-44-6 14.12-44-7	-	-
23877	14.12-44-8	-	7,97
23878	14.12-45-1 14.12-45-2	-	-
23879	14.12-45-3	-	7,97
23880	14.12-45-4	-	-
23881	14.12-45-5	-	7,97
23882	14.12-46-1	-	-
23883	14.12-46-2	-	7,97
23884	14.12-46-3	-	8,00
23885	14.12-46-4	-	7,97
23886	14.12-46-5 14.12-46-6	-	-
23887	14.12-46-7	-	7,97
23888	14.12-47-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23889	14.12-47-2 14.12-47-4	-	7,97
23890	14.12-47-5 14.12-47-6	-	-
23891	14.12-47-7	-	7,97
23892	14.12-48-1	-	-
23893	14.12-48-2 14.12-48-3	-	7,97
23894	14.12-48-4	-	8,00
23895	14.12-48-5	-	7,97
23896	14.12-48-6	-	-
23897	14.12-48-7	-	7,97
23898	14.12-49-1 14.12-49-2	10,59	-
23899	14.12-49-3 14.12-49-5	10,93	-
23900	14.12-50-1 14.12-50-4	-	-
23901	14.12-51-1 14.12-51-3	-	-
23902	14.12-52-1 14.12-52-2	-	-
23903	14.12-63-1 14.12-63-13	-	-
23904	14.12-64-1 14.12-64-9	-	-
23905	14.12-65-1 14.12-65-8	-	-
23906	14.12-66-1 14.12-66-5	-	-
23907	14.12-67-1 14.12-67-5	-	-
23908	14.12-68-1 14.12-68-13	-	-
23909	14.12-69-1	-	-
23910	14.12-70-1	-	-
23911	14.12-71-1	-	-
23912	14.12-72-1	-	-
23913	14.12-73-1	-	-
23914	14.12-74-1 14.12-74-2	-	-
23915	14.12-75-1 14.12-75-4	-	-
23916	14.12-76-1 14.12-76-4	-	-
23917	14.12-77-1	-	-
23918	14.12-78-1	-	-
23919	14.12-79-1 14.12-79-3	-	-
23920	14.12-80-1 14.12-80-2	-	-
23921	14.12-81-1 14.12-81-14	-	-
23922	14.12-82-1	-	-
23923	14.12-83-1 14.12-83-3	-	-
23924	14.12-84-1 14.12-84-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23925	14.12-85-1 14.12-85-16	-	-
23926	14.12-86-1 14.12-86-3	-	-
23927	14.12-87-1 14.12-87-42	-	-
23928	14.12-88-1 14.12-88-4	-	-
23929	14.12-89-1 14.12-89-8	-	-
23930	14.12-90-1 14.12-90-4	-	-
23931	14.12-91-1 14.12-91-2	-	-
23932	14.12-92-1 14.12-92-4	-	-
23933	14.12-93-1	12,85	7,97
23934	14.12-93-2	12,81	-
23935	14.12-94-1	12,86	7,97
23936	14.12-94-2	12,81	-
23937	14.12-95-1	12,85	7,97
23938	14.12-95-2	12,80	-
23939	14.12-95-3	12,86	-
23940	14.12-96-1	12,85	7,97
23941	14.12-96-2	12,80	-
23942	14.12-96-3	12,86	-
23943	14.12-97-1	12,80	7,94
23944	14.12-97-2	12,85	-
23945	14.12-98-1	12,81	-
23946	14.12-98-2	12,80	-
23947	14.12-99-1	12,84	-
23948	14.12-99-2	12,85	-
23949	14.12-100-1	12,80	-
23950	14.12-101-1 14.12-101-2	10,68	7,97
23951	14.12-101-3	10,68	-
23952	14.12-101-4	10,67	-
23953	14.12-101-5	10,68	-
23954	14.12-101-6	10,70	-
23955	14.12-101-7	10,68	-
23956	14.12-102-1	10,68	7,98
23957	14.12-102-2	10,68	-
23958	14.12-102-3 14.12-102-4	10,67	-
23959	14.12-103-1 14.12-103-2	10,68	-
23960	14.12-103-3	10,67	-
23961	14.12-103-4	10,68	-
23962	14.12-103-5	12,85	7,96
23963	14.12-103-6	12,85	-
23964	14.12-103-7	12,88	7,97
23965	14.12-103-8	12,84	-
23966	14.12-103-9	12,88	7,97
23967	14.12-103-10	12,84	-
23968	14.12-103-11	12,88	7,97
23969	14.12-103-12	12,84	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23970	14.12-104-1 14.12-104-2	10,68	-
23971	14.12-104-3	12,85	7,97
23972	14.12-104-4	12,85	-
23973	14.12-105-1 14.12-105-2	12,84	-
23974	14.12-106-1	12,86	-
23975	14.12-106-2	12,85	-
23976	14.12-107-1 14.12-107-2	12,85	-
23977	14.12-108-1	12,86	-
23978	14.12-108-2	12,85	-
23979	14.12-109-1	12,86	-
23980	14.12-109-2	12,85	-
23981	14.12-110-1	12,85	7,96
23982	14.12-110-2	12,85	-
23983	14.12-111-1	12,88	7,97
23984	14.12-111-2	12,84	-
23985	14.12-112-1	-	-
23986	14.12-113-1	-	-
23987	14.12-114-1	-	-
23988	14.12-115-1	-	-
23989	14.12-116-1 14.12-116-3	-	7,97
23990	14.12-116-4	-	-
23991	14.12-116-5	-	7,97
23992	14.12-117-1	-	7,97
23993	14.12-118-1	-	7,97
23994	14.12-119-1	-	7,97
23995	14.12-120-1	-	7,97
23996	14.12-121-1	-	7,97
23997	14.12-122-1	-	7,97
23998	14.12-123-1	-	7,97
23999	14.12-124-1 14.12-124-2	-	-
24000	14.12-125-1	-	-
24001	14.12-126-1	-	7,97
24002	14.12-127-1 14.12-127-2	-	-
24003	14.12-128-1 14.12-128-14	-	-
24004	14.12-129-1 14.12-129-2	-	-
24005	14.12-130-1	-	7,96
24006	14.12-131-1	-	-
24007	14.12-132-1 14.12-132-6	-	-
24008	14.12-133-1 14.12-133-5	-	-
24009	14.12-134-1 14.12-134-5	-	-
24010	14.12-135-1 14.12-135-3	-	-
24011	14.12-136-1	-	-
24012	14.12-137-1	-	-
24013	14.12-138-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24014	14.12-139-1	-	-
24015	14.12-140-1	-	-
24016	14.12-141-1	-	-
24017	14.12-142-1	-	-
24018	14.12-143-1 14.12-143-4	-	-
24019	14.12-144-1 14.12-144-2	-	-
24020	14.12-145-1	-	-
24021	14.12-146-1 14.12-146-8	-	-
24022	14.12-147-1 14.12-147-3	-	-
24023	14.12-148-1 14.12-148-3	-	-
24024	14.12-149-1	-	-
24025	14.12-150-1	-	-
24026	14.12-151-1	-	-
24027	14.12-152-1	-	-
24028	14.12-153-1	-	-
24029	14.12-154-1 14.12-154-3	-	-
24030	14.12-155-1 14.12-155-4	-	-
24031	14.12-156-1 14.12-156-3	-	-
24032	14.12-157-1	-	-
24033	14.12-158-1	-	-
24034	14.12-159-1 14.12-159-13	-	-
24035	14.12-160-1 14.12-160-2	-	-
24036	14.12-161-1 14.12-161-6	-	-
24037	14.12-162-1 14.12-162-3	-	-
24038	14.12-162-4	-	23,47
24039	14.12-162-5 14.12-162-11	-	-
24040	14.12-163-1 14.12-163-23	-	-
24041	14.12-164-1 14.12-164-4	-	-
24042	14.12-165-1	11,51	3,10
24043	14.12-166-1	11,51	5,23
24044	14.12-166-2	11,51	10,93
24045	14.12-166-3	11,51	5,23
24046	14.12-166-4	11,51	10,93
24047	14.12-166-5	11,51	5,31
24048	14.12-166-6	11,51	10,93
24049	14.12-166-7 14.12-166-12	12,85	-
24050	14.12-166-13	11,51	5,23
24051	14.12-166-14	11,51	-
24052	14.12-166-15	12,86	-
24053	14.12-166-16	12,84	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24054	14.12-166-17	11,51	5,31
24055	14.12-166-18	11,51	-
24056	14.12-166-19	11,51	5,23
24057	14.12-166-20	11,51	-
24058	14.12-166-21	12,84	7,98
24059	14.12-166-22	12,85	7,97
24060	14.12-166-23 14.12-166-26	11,51	-
24061	14.12-166-27	12,85	5,29
24062	14.12-166-28	12,85	7,00
24063	14.12-166-29	11,51	5,29
24064	14.12-166-30	11,51	7,00
24065	14.12-166-31	11,51	5,29
24066	14.12-166-32	11,51	7,00
24067	14.12-167-1 14.12-167-2	-	-
24068	14.12-167-3	-	35,34
24069	14.12-167-4	-	34,34
24070	14.12-167-5	-	44,14
24071	14.12-167-6	-	43,91
24072	14.12-167-7	-	16,81
24073	14.12-167-8	-	-
24074	14.12-168-1 14.12-168-2	-	-
24075	14.12-168-3	-	35,34
24076	14.12-168-4	-	41,69
24077	14.12-168-5	-	44,14
24078	14.12-168-6	-	43,91
24079	14.12-168-7	-	16,81
24080	14.12-168-8	-	-
24081	14.12-169-1	-	3,82
24082	14.12-170-1	-	3,82
24083	14.12-171-1	-	5,94
24084	14.12-172-1	-	1,29
24085	14.12-173-1	-	-
24086	14.12-173-2 14.12-173-3	-	35,34
24087	14.12-173-4	-	44,14
24088	14.12-173-5	-	16,81
24089	14.12-174-1	-	35,34
24090	14.12-174-2	-	44,14
24091	14.12-174-3	-	16,81
24092	14.12-174-4	-	-
24093	14.12-175-1	-	-
24094	14.12-175-2	-	35,34
24095	14.12-175-3	-	44,14
24096	14.12-175-4	-	16,81
24097	14.12-175-5	-	0,93
24098	14.12-176-1	-	-
24099	14.12-176-2	-	35,34
24100	14.12-176-3	-	44,14
24101	14.12-176-4	-	16,81
24102	14.12-176-5	-	0,93
24103	14.12-177-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24104	14.12-177-2	-	35,34
24105	14.12-177-3	-	44,14
24106	14.12-177-4	-	16,81
24107	14.12-177-5	-	10,37
24108	14.12-177-6	-	13,73
24109	14.12-178-1	-	-
24110	14.12-178-2	-	35,34
24111	14.12-178-3	-	44,14
24112	14.12-178-4	-	16,81
24113	14.12-178-5	-	29,79
24114	14.12-178-6	-	7,00
24115	14.12-178-7	-	-
24116	14.12-179-1	-	-
24117	14.12-180-1 14.12-180-17	-	-
24118	14.12-181-1	11,51	2,09
24119	14.12-182-1	11,51	2,09
24120	14.12-183-1	12,85	1,87
24121	14.12-183-2 14.12-183-4	12,85	-
24122	14.12-183-5	12,84	-
24123	14.12-183-6	-	-
24124	14.12-184-1	11,51	3,40
24125	14.12-185-1	11,51	1,97
24126	14.12-186-1	12,84	-
24127	14.12-186-2	12,84	2,68
24128	14.12-186-3 14.12-186-4	12,85	2,68
24129	14.12-186-5	12,84	-
24130	14.12-187-1	-	1,98
24131	14.12-187-2	-	34,68
24132	14.12-187-3	-	40,70
24133	14.12-187-4	-	38,91
24134	14.12-187-5	-	12,09
24135	14.12-187-6	-	0,93
24136	14.12-187-7	-	-
24137	14.12-188-1	-	1,98
24138	14.12-188-2	-	34,68
24139	14.12-188-3	-	40,70
24140	14.12-188-4	-	38,91
24141	14.12-188-5	-	12,09
24142	14.12-188-6 14.12-188-7	-	-
24143	14.12-189-1	-	-
24144	14.12-189-2	-	7,22
24145	14.12-189-3	-	8,28
24146	14.12-189-4	-	8,31
24147	14.12-189-5	-	-
24148	14.12-190-1	-	-
24149	14.12-190-2 14.12-190-4	-	5,57
24150	14.12-190-5	-	-
24151	14.12-191-1	-	-
24152	14.12-191-2 14.12-191-3	-	10,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24153	14.12-191-4	-	-
24154	14.12-192-1	-	39,68
24155	14.12-193-1	-	4,50
24156	14.12-193-2	-	12,89
24157	14.12-193-3 14.12-193-4	-	-
24158	14.12-194-1	-	-
24159	14.12-194-2	-	34,99
24160	14.12-194-3	-	41,17
24161	14.12-194-4	-	38,91
24162	14.12-194-5	-	17,28
24163	14.12-194-6 14.12-194-7	-	-
24164	14.12-195-1	-	-
24165	14.12-195-2	-	34,99
24166	14.12-195-3	-	41,60
24167	14.12-195-4	-	38,91
24168	14.12-195-5	-	17,28
24169	14.12-195-6 14.12-195-7	-	-
24170	14.12-196-1	-	-
24171	14.12-196-2	-	34,99
24172	14.12-196-3	-	40,70
24173	14.12-196-4	-	38,91
24174	14.12-196-5	-	17,28
24175	14.12-196-6 14.12-196-7	-	-
24176	14.12-197-1	-	-
24177	14.12-197-2	-	38,91
24178	14.12-197-3	-	17,28
24179	14.12-197-4 14.12-197-5	-	-
24180	14.12-198-1	-	-
24181	14.12-198-2	-	38,91
24182	14.12-198-3	-	-
24183	14.12-199-1	-	-
24184	14.12-199-2	-	2,69
24185	14.12-199-3	-	-
24186	14.12-200-1	-	29,70
24187	14.12-200-2	-	-
24188	14.12-200-3	-	34,68
24189	14.12-200-4	-	40,70
24190	14.12-200-5	-	38,91
24191	14.12-200-6	-	43,91
24192	14.12-200-7	-	17,04
24193	14.12-200-8 14.12-200-9	-	-
24194	14.12-201-1	-	2,67
24195	14.12-202-1	-	29,70
24196	14.12-202-2	-	22,69
24197	14.12-202-3 14.12-202-4	-	-
24198	14.12-203-1	-	29,70
24199	14.12-203-2	-	34,68
24200	14.12-203-3	-	40,70
24201	14.12-203-4	-	38,91
24202	14.12-203-5	-	17,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24203	14.12-203-6	-	-
24204	14.12-204-1	-	2,72
24205	14.12-205-1	-	29,70
24206	14.12-205-2	-	38,91
24207	14.12-205-3	-	17,28
24208	14.12-205-4 14.12-205-5	-	-
24209	14.12-206-1	-	-
24210	14.12-206-2	-	3,39
24211	14.12-206-3	-	10,93
24212	14.12-206-4	-	-
24213	14.12-207-1	-	3,56
24214	14.12-208-1	-	2,23
24215	14.12-209-1	-	2,91
24216	14.12-210-1	-	3,62
24217	14.12-210-2	-	1,98
24218	14.12-210-3	-	34,68
24219	14.12-210-4	-	40,70
24220	14.12-210-5	-	38,91
24221	14.12-210-6	-	12,09
24222	14.12-210-7	-	0,93
24223	14.12-210-8	-	-
24224	14.12-211-1	-	3,62
24225	14.12-211-2	-	1,98
24226	14.12-211-3	-	34,68
24227	14.12-211-4	-	40,70
24228	14.12-211-5	-	38,91
24229	14.12-211-6	-	12,09
24230	14.12-211-7 14.12-211-8	-	-
24231	14.12-212-1	-	4,00
24232	14.12-213-1	-	2,31
24233	14.12-214-1	-	3,07
24234	14.12-215-1	-	6,66
24235	14.12-216-1	-	2,86
24236	14.12-217-1	-	-
24237	14.12-217-2	-	34,99
24238	14.12-217-3	-	40,70
24239	14.12-217-4	-	35,67
24240	14.12-217-5	-	15,11
24241	14.12-217-6 14.12-217-7	-	-
24242	14.12-218-1	-	-
24243	14.12-218-2	-	34,99
24244	14.12-218-3	-	40,70
24245	14.12-218-4	-	35,67
24246	14.12-218-5	-	15,11
24247	14.12-218-6 14.12-218-7	-	-
24248	14.12-219-1	-	-
24249	14.12-219-2	-	34,99
24250	14.12-219-3	-	40,70
24251	14.12-219-4	-	35,67
24252	14.12-219-5	-	17,28
24253	14.12-219-6 14.12-219-7	-	-
24254	14.12-220-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24255	14.12-220-2	-	35,67
24256	14.12-220-3	-	15,11
24257	14.12-220-4 14.12-220-5	-	-
24258	14.12-221-1	-	15,11
24259	14.12-222-1 14.12-222-2	-	-
24260	14.12-222-3	-	18,00
24261	14.12-222-4 14.12-222-5	-	-
24262	14.12-223-1	-	5,23
24263	14.12-223-2	-	1,64
24264	14.12-223-3	-	34,99
24265	14.12-223-4	-	40,70
24266	14.12-223-5	-	40,95
24267	14.12-223-6	-	17,04
24268	14.12-223-7	-	9,57
24269	14.12-223-8	-	-
24270	14.12-224-1	-	2,67
24271	14.12-225-1	-	29,70
24272	14.12-225-2	-	22,69
24273	14.12-225-3 14.12-225-4	-	-
24274	14.12-226-1	-	29,70
24275	14.12-226-2	-	34,94
24276	14.12-226-3	-	40,69
24277	14.12-226-4	-	35,67
24278	14.12-226-5	-	17,27
24279	14.12-226-6 14.12-226-7	-	-
24280	14.12-227-1	-	2,72
24281	14.12-228-1	-	30,09
24282	14.12-228-2	-	36,78
24283	14.12-228-3	-	40,69
24284	14.12-228-4	-	38,87
24285	14.12-228-5	-	17,27
24286	14.12-228-6	-	-
24287	14.12-229-1	-	-
24288	14.12-229-2	-	3,39
24289	14.12-229-3	-	10,93
24290	14.12-229-4	-	-
24291	14.12-230-1	-	3,56
24292	14.12-231-1	-	-
24293	14.12-232-1	-	-
24294	14.12-233-1	12,85	11,57
24295	14.12-233-2	12,84	1,43
24296	14.12-233-3 14.12-233-4	12,85	1,43
24297	14.12-233-5 14.12-233-6	12,85	40,88
24298	14.12-233-7 14.12-233-8	12,85	2,63
24299	14.12-233-9	12,84	29,29
24300	14.12-233-10	12,85	29,29
24301	14.12-234-1	12,85	29,29
24302	14.12-235-1	12,84	40,95
24303	14.12-236-1	12,85	29,70
24304	14.12-237-1	11,51	3,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24305	14.12-237-2 14.12-237-3	12,86	3,81
24306	14.12-238-1	11,51	3,81
24307	14.12-238-2 14.12-238-3	12,86	3,81
24308	14.12-239-1	11,51	3,81
24309	14.12-239-2 14.12-239-3	12,84	3,81
24310	14.12-240-1	11,51	11,57
24311	14.12-241-1	11,51	11,57
24312	14.12-241-2	11,52	1,32
24313	14.12-241-3	11,52	5,29
24314	14.12-241-4	11,51	5,29
24315	14.12-241-5	11,51	2,28
24316	14.12-242-1 14.12-242-2	-	-
24317	14.12-242-3 14.12-242-4	-	40,95
24318	14.12-242-5	-	3,32
24319	14.12-243-1	-	-
24320	14.12-243-2	-	40,95
24321	14.12-243-3	-	1,32
24322	14.12-244-1	-	-
24323	14.12-244-2	-	40,95
24324	14.12-244-3	-	1,32
24325	14.12-245-1	-	-
24326	14.12-245-2	-	40,95
24327	14.12-245-3	-	1,32
24328	14.12-246-1	-	-
24329	14.12-246-2 14.12-246-3	-	40,95
24330	14.12-246-4	-	1,32
24331	14.12-247-1	-	30,08
24332	14.12-247-2	-	-
24333	14.12-248-1	-	30,29
24334	14.12-248-2	-	11,35
24335	14.12-248-3	-	-
24336	14.12-249-1 14.12-249-2	-	30,06
24337	14.12-249-3	-	-
24338	14.12-249-4	-	15,97
24339	14.12-250-1	-	33,44
24340	14.12-251-1	-	33,44
24341	14.12-251-2	-	-
24342	14.12-252-1	-	30,03
24343	14.12-253-1	-	33,44
24344	14.12-253-2	-	30,03
24345	14.12-253-3 14.12-253-4	-	-
24346	14.12-253-5	-	2,15
24347	14.12-253-6	-	-
24348	14.12-254-1	-	29,70
24349	14.12-254-2 14.12-254-3	-	-
24350	14.12-255-1 14.12-255-2	-	-
24351	14.12-255-3	-	1,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24352	14.12-256-1 14.12-256-3	-	-
24353	14.12-256-4	-	1,43
24354	14.12-257-1 14.12-257-3	-	-
24355	14.12-257-4	-	1,43
24356	14.12-258-1 14.12-258-9	-	-

Сборник 13. Водопровод, наружные сети и внутренние устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24357	14.13-1-1	9,03	11,33
24358	14.13-1-2	9,05	9,86
24359	14.13-1-3	9,05	8,76
24360	14.13-1-4	9,10	7,32
24361	14.13-1-5	9,14	5,41
24362	14.13-1-6	9,18	5,41
24363	14.13-1-7	9,20	5,41
24364	14.13-1-8	9,29	5,41
24365	14.13-1-9	9,40	5,41
24366	14.13-1-10	9,52	5,41
24367	14.13-1-11	9,60	5,41
24368	14.13-1-12	9,67	5,41
24369	14.13-1-13	9,82	5,41
24370	14.13-1-14	9,86	5,41
24371	14.13-1-15	9,94	5,41
24372	14.13-1-16	10,00	5,41
24373	14.13-2-1	12,80	-
24374	14.13-2-2	12,92	-
24375	14.13-2-3 14.13-2-5	12,83	-
24376	14.13-2-6	12,85	-
24377	14.13-2-7	12,87	-
24378	14.13-2-8	12,83	-
24379	14.13-2-9	12,92	-
24380	14.13-2-10	12,80	-
24381	14.13-2-11 14.13-2-12	13,00	-
24382	14.13-2-13	12,82	-
24383	14.13-2-14	12,80	-
24384	14.13-2-15	12,81	-
24385	14.13-2-16 14.13-2-21	12,85	-
24386	14.13-3-1	12,88	-
24387	14.13-3-2	12,83	-
24388	14.13-4-1	12,86	10,59
24389	14.13-4-2	12,85	9,98
24390	14.13-4-3	12,84	10,01
24391	14.13-4-4	12,84	10,05
24392	14.13-4-5	12,84	10,00
24393	14.13-4-6	12,84	11,50
24394	14.13-4-7	12,84	11,42
24395	14.13-4-8	12,84	11,37
24396	14.13-4-9	12,84	11,33
24397	14.13-4-10	12,84	11,30
24398	14.13-4-11	12,84	11,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент		№ п/п	Шифр	Коэффициент		№ п/п	Шифр	Коэффициент		№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР			ЭМ	МР			ЭМ	МР			ЭМ	МР
24399	14.13-5-1	12,86	7,66	24449	14.13-33-1	12,85	6,99	24498	14.13-109-4	10,03	19,41	24547	14.13-202-2	10,64	19,39
24400	14.13-5-2	12,85	7,67	24450	14.13-34-1	12,85	6,19	24499	14.13-109-5	10,00	19,43	24548	14.13-202-3	10,43	19,39
24401	14.13-5-3	12,84	7,64	24451	14.13-34-2	12,85	7,75	24500	14.13-109-6	9,96	19,45	24549	14.13-202-4	10,33	19,40
24402	14.13-5-4	12,84	7,62	24452	14.13-35-1	-	-	24501	14.13-109-7	9,92	19,39	24550	14.13-202-5	10,09	19,41
24403	14.13-5-5	12,84	7,60	24453	14.13-36-1	12,93	-	24502	14.13-109-8	9,84	19,39	24551	14.13-203-1	11,07	19,39
24404	14.13-5-6	12,84	7,58	24454	14.13-37-1	-	6,70	24503	14.13-109-9	9,76	19,41	24552	14.13-203-2	10,98	19,44
24405	14.13-5-7	12,84	7,57	24455	14.13-101-1	12,85	8,22	24504	14.13-109-10	9,74	19,44	24553	14.13-204-1	10,42	12,24
24406	14.13-5-8	12,84	7,61	24456	14.13-101-2	12,85	8,27	24505	14.13-109-11	9,68	19,41	24554	14.13-204-2	10,19	11,47
24407	14.13-6-1	12,85	7,86	24457	14.13-101-3	12,85	8,28	24506	14.13-109-12	9,61	19,40	24555	14.13-204-3	9,91	10,13
24408	14.13-6-2	12,85	7,83	24458	14.13-101-4	12,85	8,24	24507	14.13-110-1	12,85	8,22	24556	14.13-204-4	9,74	9,60
24409	14.13-7-1	12,86	7,86	24459	14.13-101-5	12,85	8,20	24508	14.13-110-5	12,85	8,22	24557	14.13-204-5	9,58	8,20
24410	14.13-7-2	12,84	7,88	24460	14.13-101-6	12,85	8,20	24509	14.13-110-6	9,61	19,37	24558	14.13-205-1	12,85	8,24
24411	14.13-8-1	12,84	9,05	24461	14.13-102-1	9,37	19,45	24510	14.13-110-7	9,59	19,39	24559	14.13-205-2	12,85	8,22
24412	14.13-8-2	12,84	9,03	24462	14.13-102-2	9,32	19,39	24511	14.13-110-8	9,55	19,41	24560	14.13-205-3	12,85	8,24
24413	14.13-8-3	12,85	9,06	24463	14.13-102-3	9,29	19,42	24512	14.13-110-9	9,55	19,41	24561	14.13-205-4	12,85	8,23
24414	14.13-8-4	12,84	9,08	24464	14.13-102-4	9,25	19,37	24513	14.13-110-10	9,49	19,37	24562	14.13-205-5	12,85	8,24
24415	14.13-8-5	12,84	9,02	24465	14.13-102-5	9,23	19,39	24514	14.13-111-1	12,84	-	24563	14.13-206-1	10,61	19,41
24416	14.13-9-1	12,85	9,06	24466	14.13-102-6	9,21	19,42	24515	14.13-112-1	12,84	2,83	24564	14.13-206-2	10,39	19,41
24417	14.13-9-2	12,84	9,03	24467	14.13-102-7	9,18	19,39	24516	14.13-112-2	12,84	2,83	24565	14.13-206-3	10,17	19,40
24418	14.13-9-3	12,86	9,06	24468	14.13-102-8	9,27	19,43	24517	14.13-112-3	12,84	2,99	24566	14.13-206-4	10,14	19,42
24419	14.13-10-1	12,85	9,06	24469	14.13-102-9	9,26	19,44	24518	14.13-112-5	12,84	2,99	24567	14.13-206-5	9,95	19,43
24420	14.13-10-2	12,84	9,04	24470	14.13-102-10	9,44	19,42	24519	14.13-113-1	-	-	24568	14.13-206-6	9,92	19,42
24421	14.13-10-3	12,84	9,03	24471	14.13-102-11	9,41	19,39	24520	14.13-113-2	-	-	24569	14.13-207-1	10,87	19,41
24422	14.13-11-1	22,07	6,29	24472	14.13-102-12	9,58	19,43	24521	14.13-114-1	-	5,41	24570	14.13-207-2	10,81	19,44
24423	14.13-12-1	22,07	6,30	24473	14.13-103-1	9,37	19,36	24522	14.13-115-1	11,01	19,39	24571	14.13-208-1	10,33	12,14
24424	14.13-13-1	22,07	6,30	24474	14.13-103-2	9,31	19,41	24523	14.13-115-2	10,14	19,41	24572	14.13-208-2	10,07	11,16
24425	14.13-14-1	-	5,43	24475	14.13-104-1	9,17	13,29	24524	14.13-116-1	9,88	3,55	24573	14.13-208-3	9,79	9,92
24426	14.13-16-1	12,80	-	24476	14.13-104-2	9,19	12,79	24525	14.13-118-1	14,40	0,93	24574	14.13-208-4	9,67	9,31
24427	14.13-16-3	12,81	-	24477	14.13-104-3	9,15	12,36	24526	14.13-119-1	12,85	3,17	24575	14.13-208-5	9,51	8,15
24428	14.13-16-4	12,80	-	24478	14.13-104-4	9,15	12,30	24527	14.13-120-1	12,85	3,17	24576	14.13-208-5	9,51	8,15
24429	14.13-17-1	22,07	-	24479	14.13-104-5	9,21	12,23	24528	14.13-121-1	12,85	8,22	24577	14.13-209-1	10,70	13,01
24430	14.13-18-1	22,07	-	24480	14.13-104-6	9,12	11,59	24529	14.13-122-1	12,85	5,37	24578	14.13-209-2	10,54	12,15
24431	14.13-19-1	-	8,00	24481	14.13-105-1	12,84	9,45	24530	14.13-122-2	12,85	5,20	24579	14.13-209-3	10,33	12,00
24432	14.13-19-2	-	6,50	24482	14.13-105-3	12,84	9,43	24531	14.13-123-1	12,85	5,52	24580	14.13-210-1	11,39	19,44
24433	14.13-19-3	-	4,75	24483	14.13-105-4	12,84	9,40	24532	14.13-123-2	12,85	5,41	24581	14.13-210-2	11,33	19,46
24434	14.13-20-1	12,88	-	24484	14.13-105-5	12,84	9,40	24533	14.13-124-1	12,85	2,83	24582	14.13-210-3	11,30	19,36
24435	14.13-21-1	12,86	-	24485	14.13-105-6	12,85	9,40	24534	14.13-125-1	12,85	2,83	24583	14.13-210-4	11,12	19,37
24436	14.13-22-1	12,81	-	24486	14.13-105-7	12,85	9,40	24535	14.13-126-1	12,85	4,20	24584	14.13-210-5	10,99	19,44
24437	14.13-23-1	12,81	-	24487	14.13-105-8	12,85	9,42	24536	14.13-127-1	12,85	4,20	24585	14.13-210-6	10,80	19,44
24438	14.13-25-1	12,81	5,27	24488	14.13-105-9	12,85	9,42	24537	14.13-128-1	12,85	2,61	24586	14.13-211-1	12,84	9,45
24439	14.13-25-3	12,80	5,26	24489	14.13-105-10	12,85	9,40	24538	14.13-129-1	12,85	2,58	24587	14.13-211-2	12,84	9,43
24440	14.13-25-4	12,86	5,27	24490	14.13-106-1	12,85	9,40	24539	14.13-129-2	12,85	2,60	24588	14.13-211-3	12,85	9,40
24441	14.13-25-5	12,86	5,26	24491	14.13-106-2	12,85	9,40	24540	14.13-130-1	-	4,00	24589	14.13-211-4	12,85	9,40
24442	14.13-26-1	-	-	24492	14.13-107-1	12,85	-	24541	14.13-131-1	-	3,22	24590	14.13-211-5	12,85	9,40
24443	14.13-27-1	12,85	5,77	24493	14.13-107-6	12,85	-	24542	14.13-131-2	-	3,22	24591	14.13-211-6	12,85	9,40
24444	14.13-28-1	12,85	35,67	24494	14.13-108-1	12,85	-	24543	14.13-131-3	-	3,41	24592	14.13-212-1	12,85	2,96
24445	14.13-29-1	12,85	35,67	24495	14.13-108-6	12,85	-	24544	14.13-131-4	-	3,39	24593	14.13-212-2	12,85	9,40
24446	14.13-30-1	12,85	8,57	24496	14.13-108-7	12,85	5,55	24545	14.13-131-5	-	3,54	24594	14.13-213-1	-	7,29
24447	14.13-31-1	12,85	13,64	24497	14.13-108-8	12,85	5,38	24546	14.13-132-1	12,83	6,33	24595	14.13-214-1	-	4,40
24448	14.13-32-1	12,85	16,29	24498	14.13-108-9	12,85	5,45	24547	14.13-201-1	12,85	8,24	24596	14.13-215-1	12,85	8,24
				24499	14.13-108-10	12,85	5,32	24548	14.13-201-2	12,85	8,22	24597	14.13-215-2	12,85	8,23
				24500	14.13-108-11	12,85	5,30	24549	14.13-201-3	12,85	8,22	24598	14.13-216-1	10,86	19,42
				24501	14.13-108-12	12,85	5,41	24550	14.13-201-4	12,85	8,24	24599	14.13-217-1	9,87	10,64
				24502	14.13-109-1	9,94	19,44	24551	14.13-201-5	12,85	8,24	24600	14.13-217-2	9,78	10,50
				24503	14.13-109-2	10,07	19,39	24552	14.13-201-6	12,85	8,23				
				24504	14.13-109-3	10,04	19,41	24553	14.13-202-1	10,75	19,40				
								24554	14.13-202-2	10,64	19,39				
								24555	14.13-202-3	10,43	19,39				
								24556	14.13-202-4	10,33	19,40				
								24557	14.13-202-5	10,09	19,41				
								24558	14.13-203-1	11,07	19,39				
								24559	14.13-203-2	10,98	19,44				
								24560	14.13-203-3	10,42	12,24				
								24561	14.13-204-1	10,19	11,47				
								24562	14.13-204-2	9,91	10,13				
								24563	14.13-204-3	9,74	9,60				
								24564	14.13-204-4	9,58	8,20				
								24565	14.13-204-5	12,85	8,24				
								24566	14.13-205-1	12,85	8,22				
								24567	14.13-205-2	12,85	8,22				
								24568	14.13-205-3	12,85	8,24				
								24569	14.13-205-4	12,85	8,23				
								24570	14.13-205-5	12,85	8,24				
								24571	14.13-206-1	10,61	19,41				
								24572	14.13-206-2	10,39	19,41				
								24573	14.13-206-3	10,17	19,40				
								24574	14.13-206-4	10,14	19,42				

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24641	14.13-240-1	12,85	-
	14.13-240-3		
24642	14.13-241-1	11,09	1,43
	14.13-241-2		
24643	14.13-242-1	12,85	3,31
24644	14.13-243-1	12,85	3,31
24645	14.13-244-1	12,85	7,83
24646	14.13-245-1	11,13	3,31
24647	14.13-246-1	12,85	3,31
24648	14.13-247-1	12,85	7,62
24649	14.13-248-1	12,85	27,00
24650	14.13-249-1	12,85	7,63
24651	14.13-249-2	12,85	7,62
24652	14.13-250-1	12,85	35,67
24653	14.13-251-1	-	-
	14.13-251-5		
24654	14.13-252-1	12,83	9,60
24655	14.13-253-1	12,82	26,50
24656	14.13-253-2	13,00	26,50
24657	14.13-254-1	12,85	33,44
24658	14.13-254-2	12,85	33,44
24659	14.13-254-3	12,86	33,44
24660	14.13-254-4	12,85	33,44
24661	14.13-255-1	12,86	33,44
	14.13-255-2		
24662	14.13-255-3	12,85	33,44
24663	14.13-255-4	12,84	33,44
24664	14.13-256-1	12,86	33,44
24665	14.13-256-2	12,85	33,44
24666	14.13-257-1	12,10	33,44
24667	14.13-257-2	12,17	33,44
24668	14.13-257-3	12,19	33,44
24669	14.13-258-1	12,85	33,44
24670	14.13-258-2	12,84	33,44
	14.13-258-3		
24671	14.13-258-4	12,85	33,44
	14.13-258-7		
24672	14.13-258-8	12,85	33,02
24673	14.13-259-1	12,85	7,30
24674	14.13-259-2	12,85	7,14
24675	14.13-259-3	12,85	7,13
24676	14.13-259-4	12,85	7,30
24677	14.13-259-5	12,85	7,20
24678	14.13-259-6	12,85	7,18
24679	14.13-259-7	12,85	7,31
24680	14.13-259-8	12,85	7,34
24681	14.13-259-9	12,85	7,26
24682	14.13-260-1	12,85	7,46
24683	14.13-260-2	12,85	7,42
24684	14.13-260-3	12,85	7,41
24685	14.13-260-4	12,85	7,45
24686	14.13-260-5	12,85	7,39
24687	14.13-260-6	12,85	7,37
24688	14.13-260-7	12,85	7,44
24689	14.13-261-1	12,60	7,51
24690	14.13-261-2	12,60	7,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24691	14.13-262-1	11,70	8,07
24692	14.13-262-2	11,80	7,82
24693	14.13-262-3	11,86	7,63
24694	14.13-263-1	12,85	7,84
24695	14.13-263-2	12,85	7,83
24696	14.13-263-3	12,85	7,73
24697	14.13-263-4	12,85	7,75
24698	14.13-263-5	12,85	7,72
24699	14.13-263-7	12,85	7,76
24700	14.13-263-8	12,85	7,74
24701	14.13-263-9	12,85	7,73
24702	14.13-264-1	-	-
	14.13-264-4		
24703	14.13-265-1	-	-
	14.13-265-3		
24704	14.13-266-1	-	-
	14.13-266-3		
24705	14.13-267-1	-	-
	14.13-267-3		
24706	14.13-268-1	11,53	6,96
24707	14.13-268-2	11,51	6,66
24708	14.13-268-3	11,54	6,78
24709	14.13-268-4	11,62	6,77
24710	14.13-268-5	11,59	6,62
24711	14.13-268-6	11,61	6,64
24712	14.13-268-7	11,61	6,65
24713	14.13-268-8	11,60	6,55
24714	14.13-268-9	11,61	6,57
24715	14.13-268-10	11,59	6,58
24716	14.13-268-11	11,60	6,59
24717	14.13-269-1	11,53	-
	14.13-269-11		
24718	14.13-270-1	12,84	-
24719	14.13-270-2	12,85	6,36
24720	14.13-271-1	18,06	-
24721	14.13-272-1	12,84	11,38
24722	14.13-272-2	12,84	11,34
24723	14.13-273-1	12,84	11,38
24724	14.13-273-2	12,84	11,34
24725	14.13-274-1	-	5,66
	14.13-274-2		
24726	14.13-275-1	12,85	-
	14.13-275-2		
24727	14.13-276-1	12,85	-
24728	14.13-277-1	12,85	-
24729	14.13-278-1	12,85	-
24730	14.13-279-1	12,85	-
24731	14.13-280-1	12,85	-
	14.13-280-3		
24732	14.13-281-1	12,85	-
24733	14.13-282-1	12,85	-
24734	14.13-283-1	12,85	-
24735	14.13-283-2	-	-
24736	14.13-284-1	6,53	-
24737	14.13-284-2	12,85	-
24738	14.13-285-1	10,23	-
24739	14.13-285-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24740	14.13-286-1	7,70	-
24741	14.13-286-2	-	-
24742	14.13-286-3	7,69	-
24743	14.13-286-4	-	-
24744	14.13-287-1	12,85	-
24745	14.13-288-1	12,85	-
24746	14.13-289-1	9,20	-
24747	14.13-289-2	12,85	-
24748	14.13-290-1	6,53	-
24749	14.13-290-2	12,85	-
24750	14.13-291-1	12,85	5,28
	14.13-291-2		
24751	14.13-292-1	12,85	5,34
24752	14.13-292-2	-	5,15

Сборник 14. Канализационные коллекторы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24753	14.14-1-1	9,87	11,51
24754	14.14-1-2	9,78	11,51
24755	14.14-2-1	9,70	11,81
24756	14.14-2-2	9,73	11,81
24757	14.14-3-1	9,70	8,60
24758	14.14-3-2	9,74	8,60

Сборник 15. Техническая эксплуатация средств связи, систем видеонаблюдения, управления движением, охранной и пожарной сигнализации

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24759	14.15-1-1	12,80	22,60
24760	14.15-1-2	12,86	22,60
24761	14.15-1-3	12,56	39,35
24762	14.15-1-4	12,80	39,35
24763	14.15-2-1	12,81	37,33
24764	14.15-2-2	12,81	42,54
24765	14.15-2-3	12,86	5,60
24766	14.15-3-1	12,81	22,60
24767	14.15-3-2	12,81	39,35
24768	14.15-3-3	12,85	39,35
24769	14.15-4-1	12,80	37,33
24770	14.15-4-2	12,85	42,54
24771	14.15-4-3	12,84	42,54
24772	14.15-5-1	12,86	22,60
24773	14.15-5-2	12,84	22,60
24774	14.15-5-3	12,84	39,35
24775	14.15-6-1	12,86	1,56
24776	14.15-6-2	12,85	9,49
	14.15-6-3		
24777	14.15-6-4	12,84	9,49
24778	14.15-7-1	12,80	1,56
24779	14.15-7-2	12,85	2,81
24780	14.15-7-3	12,85	9,49
24781	14.15-7-4	12,85	-
24782	14.15-8-1	12,84	1,77
24783	14.15-8-2	12,81	42,54
24784	14.15-8-3	12,85	42,54
24785	14.15-9-1	12,80	22,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24786	14.15-9-2	12,86	5,35
24787	14.15-9-3	12,84	39,35
24788	14.15-9-4	12,88	39,35
24789	14.15-10-1	12,80	22,60
24790	14.15-10-2	12,85	22,60
24791	14.15-10-3	12,86	39,35
	14.15-10-4		
24792	14.15-11-1	12,88	22,60
24793	14.15-11-2	12,86	22,60
24794	14.15-11-3	12,81	39,35
24795	14.15-11-4	12,88	39,35
24796	14.15-12-1	12,80	22,60
24797	14.15-12-2	12,80	37,33
24798	14.15-12-3	12,80	42,54
24799	14.15-12-4	12,88	39,35
24800	14.15-13-1	12,86	37,33
24801	14.15-13-2	12,84	37,33
24802	14.15-13-3	12,81	42,54
24803	14.15-14-1	-	-
24804	14.15-14-2	-	1,57
24805	14.15-14-3	-	-
24806	14.15-15-1	12,81	-
24807	14.15-15-2	12,88	5,39
24808	14.15-15-3	12,84	-
24809	14.15-16-1	12,81	-
24810	14.15-16-2	12,80	5,46
24811	14.15-16-3	12,85	-
24812	14.15-17-1	12,86	22,60
24813	14.15-17-2	12,86	-
24814	14.15-17-3	12,88	-
24815	14.15-17-4	12,84	-
24816	14.15-17-5	12,85	-
24817	14.15-18-1	12,80	-
24818	14.15-18-2	12,88	22,60
24819	14.15-18-3	12,80	-
24820	14.15-18-4	12,84	-
24821	14.15-19-1	12,85	11,82
	14.15-19-2		
24822	14.15-19-3	12,85	41,36
24823	14.15-20-1	12,80	-
24824	14.15-20-2	12,86	22,60
24825	14.15-20-3	12,88	-
24826	14.15-20-4	12,84	-
24827	14.15-21-1	12,81	2,25
24828	14.15-21-2	12,86	11,82
24829	14.15-21-3	12,84	11,82
24830	14.15-21-4	12,85	41,36
24831	14.15-22-1	12,84	39,83
24832	14.15-22-2	12,85	1,80
24833	14.15-22-3	12,85	-
24834	14.15-23-1	12,84	13,53
24835	14.15-23-2	12,84	-
24836	14.15-23-3	12,85	-
24837	14.15-24-1	12,80	-
24838	14.15-24-2	12,86	3,44
24839	14.15-24-3	12,85	41,36
24840	14.15-25-1	12,80	2,12

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24841	14.15-25-2	12,86	3,44
24842	14.15-25-3	12,84	41,36
24843	14.15-26-1	12,81	2,12
24844	14.15-26-2	12,86	3,44
24845	14.15-26-3	12,84	41,36
24846	14.15-27-1	12,50	0,97
24847	14.15-27-2	12,80	0,97
24848	14.15-27-3	12,86	0,97
24849	14.15-27-4	12,88	-
24850	14.15-28-1	12,80	0,97
	14.15-28-2		
24851	14.15-28-3	12,85	0,97
24852	14.15-28-4	12,88	-
24853	14.15-29-1	12,80	0,97
24854	14.15-29		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24892	14.15-41-3	12,85	22,60
24893	14.15-41-4	12,85	39,35
24894	14.15-42-1	12,80	-
24895	14.15-42-2	12,86	1,70
24896	14.15-42-3	12,85	41,36
24897	14.15-43-1	12,80	-
24898	14.15-43-2	12,84	3,44
24899	14.15-43-3	12,85	41,36
24900	14.15-44-1	12,84	39,83
24901	14.15-44-2	12,85	1,80
24902	14.15-44-3	12,85	-
24903	14.15-45-1	12,80	-
24904	14.15-45-2	12,80	11,82
24905	14.15-45-3	12,85	41,36
24906	14.15-46-1	12,81	-
24907	14.15-46-2	12,84	3,44
24908	14.15-46-3	12,86	-
24909	14.15-46-4	12,84	41,36
24910	14.15-47-1	12,80	2,25
24911	14.15-47-2	12,88	11,82
24912	14.15-47-3	12,86	11,82
24913	14.15-47-5	12,85	41,36
24914	14.15-48-1	12,80	2,25
24915	14.15-48-2	12,88	11,82
24916	14.15-48-3	12,86	11,82
24917	14.15-48-4	12,86	11,82
24918	14.15-48-5	12,84	41,36
24919	14.15-49-1	12,82	0,94
24920	14.15-49-2	12,81	0,94
24921	14.15-49-3	12,88	-
24922	14.15-50-1	12,80	2,25
24923	14.15-50-2	12,88	11,82
24924	14.15-50-3	12,86	11,82
24925	14.15-50-4	12,84	41,36
24926	14.15-51-1	12,80	2,25
24927	14.15-51-2	12,80	11,82
24928	14.15-51-3	12,88	11,82
24929	14.15-51-4	12,81	41,36
24930	14.15-52-1	12,80	2,25
24931	14.15-52-2	12,88	11,82
24932	14.15-52-3	12,86	11,82
24933	14.15-52-4	12,84	41,36
24934	14.15-53-1	12,80	1,56
24935	14.15-53-2	12,85	11,93
24936	14.15-54-1	12,80	1,56
24937	14.15-54-2	12,80	11,93
24938	14.15-55-1	12,80	1,56
24939	14.15-55-2	12,86	11,82
24940	14.15-55-3	12,80	11,82
24941	14.15-55-4	12,80	11,82
24942	14.15-56-1	12,80	2,12
24943	14.15-56-2	12,84	11,82
24944	14.15-56-3	12,80	11,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24944	14.15-56-4	12,88	11,82
24945	14.15-56-5	12,86	11,82
24946	14.15-56-6	12,85	41,36
24947	14.15-57-1	12,50	-
24948	14.15-57-2	12,81	-
24949	14.15-57-3	12,80	-
24950	14.15-57-4	12,80	-
24951	14.15-58-1	12,50	-
24952	14.15-58-2	12,80	-
24953	14.15-58-3	12,80	-
24954	14.15-59-1	12,80	-
24955	14.15-59-2	12,88	-
24956	14.15-60-1	13,00	-
24957	14.15-60-2	12,81	0,97
24958	14.15-60-3	12,81	-
24959	14.15-61-1	12,50	0,97
24960	14.15-61-2	12,80	0,97
24961	14.15-61-3	12,88	-
24962	14.15-61-4	12,80	-
24963	14.15-62-1	13,00	-
24964	14.15-62-2	12,81	0,97
24965	14.15-62-3	13,00	7,80
24966	14.15-62-4	12,50	-
24967	14.15-63-1	12,50	-
24968	14.15-63-2	12,80	-
24969	14.15-63-3	12,88	3,33
24970	14.15-63-4	12,80	-
24971	14.15-64-1	12,80	-
24972	14.15-64-2	12,80	-
24973	14.15-64-3	12,80	3,33
24974	14.15-64-4	12,80	-
24975	14.15-65-1	12,50	-
24976	14.15-65-2	12,81	-
24977	14.15-65-3	12,80	3,33
24978	14.15-65-4	12,80	-
24979	14.15-66-1	12,80	-
24980	14.15-66-2	12,81	9,00
24981	14.15-66-3	12,81	-
24982	14.15-67-1	12,50	-
24983	14.15-67-2	12,81	-
24984	14.15-67-3	12,88	7,30
24985	14.15-67-4	12,80	-
24986	14.15-68-1	13,00	-
24987	14.15-68-2	12,81	-
24988	14.15-68-3	12,80	-
24989	14.15-68-4	12,80	-
24990	14.15-68-5	12,81	-
24991	14.15-69-1	12,82	0,97
24992	14.15-69-2	12,81	0,97
24993	14.15-69-3	12,88	-
24994	14.15-70-1	12,82	0,97
24995	14.15-70-2	12,81	0,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24996	14.15-71-1	12,88	-
24997	14.15-71-2	12,80	2,12
24998	14.15-72-1	12,81	11,82
24999	14.15-72-2	12,80	41,36
25000	14.15-72-3	12,80	41,36
25001	14.15-73-1	12,80	2,12
25002	14.15-73-2	12,81	11,82
25003	14.15-73-3	12,81	41,36
25004	14.15-74-1	12,80	2,12
25005	14.15-74-2	12,81	11,82
25006	14.15-74-3	12,86	41,36
25007	14.15-75-1	12,80	2,12
25008	14.15-75-2	12,88	11,82
25009	14.15-75-3	12,88	11,82
25010	14.15-75-4	12,80	11,82
25011	14.15-75-5	12,85	41,36
25012	14.15-76-1	12,80	2,12
25013	14.15-76-2	12,88	11,82
25014	14.15-76-3	12,85	41,36
25015	14.15-76-4	12,80	2,12
25016	14.15-77-1	12,88	11,82
25017	14.15-77-2	12,84	41,36
25018	14.15-78-1	12,80	2,12
25019	14.15-78-2	12,84	41,36
25020	14.15-79-1	12,80	2,12
25021	14.15-79-2	12,86	11,82
25022	14.15-79-3	12,84	41,36
25023	14.15-80-1	12,80	2,12
25024	14.15-80-2	12,86	11,82
25025	14.15-80-3	12,84	41,36
25026	14.15-81-1	12,80	2,12
25027	14.15-81-2	12,88	11,82
25028	14.15-81-3	12,86	11,82
25029	14.15-81-4	12,85	41,36
25030	14.15-82-1	12,80	2,12
25031	14.15-82-2	12,85	11,82
25032	14.15-82-3	12,84	11,82
25033	14.15-82-4	12,86	11,82
25034	14.15-82-5	12,84	11,82
25035	14.15-82-6	12,80	11,82
25036	14.15-82-7	12,85	41,36
25037	14.15-83-1	12,80	2,12
25038	14.15-83-2	12,85	11,82
25039	14.15-83-3	12,84	11,82
25040	14.15-83-4	12,86	11,82
25041	14.15-83-5	12,84	11,82
25042	14.15-83-6	12,80	11,82
25043	14.15-83-7	12,85	41,36
25044	14.15-84-1	12,80	2,12
25045	14.15-84-2	12,85	11,82
25046	14.15-84-3	12,85	11,82
25047	14.15-84-4	12,86	11,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25048	14.15-84-5	12,80	11,82
25049	14.15-84-6	12,85	41,36
25050	14.15-85-1	12,80	-
25051	14.15-85-2	12,81	0,94
25052	14.15-85-3	12,84	0,94
25053	14.15-85-4	12,84	0,94
25054	14.15-85-5	12,80	4,73
25055	14.15-86-1	12,86	0,97
25056	14.15-86-2	12,84	-
25057	14.15-86-3	12,84	-
25058	14.15-87-1	12,80	4,73
25059	14.15-87-2	12,85	0,97
25060	14.15-87-3	12,84	0,97
25061	14.15-87-4	12,84	-
25062	14.15-88-1	12,81	4,53
25063	14.15-88-2	12,80	4,53
25064	14.15-88-3	12,81	4,53
25065	14.15-88-4	12,86	4,73
25066	14.15-88-5	12,86	-
25067	14.15-89-1	12,86	-
25068	14.15-89-2	12,81	4,53
25069	14.15-89-3	12,80	4,53
25070	14.15-89-4	12,84	2,16
25071	14.15-89-5	12,85	-
25072	14.15-90-1	12,86	2,95
25073	14.15-90-2	12,86	5,41
25074	14.15-90-3	12,84	1,98
25075	14.15-90-4	12,80	8,87
25076	14.15-91-1	12,86	2,14
25077	14.15-91-2	12,88	8,28
25078	14.15-91-3	12,86	-
25079	14.15-91-4	12,86	-
25080	14.15-92-1	12,81	50,00
25081	14.15-92-2	12,88	50,00
25082	14.15-92-3	12,86	40,57
25083	14.15-93-1	12,88	-
25084	14.15-93-2	12,85	1,57
25085	14.15-93-3	12,85	-
25086	14.15-93-4	12,84	-
25087	14.15-94-1	12,85	-
25088	14.15-94-2	12,85	-
25089	14.15-95-1	12,88	-
25090	14.15-95-2	12,85	1,57
25091	14.15-95-3	12,84	-
25092	14.15-95-4	12,86	-
25093	14.15-96-1	12,86	-
25094	14.15-96-2	12,86	1,57
25095	14.15-96-3	12,85	2,70
25096	14.15-97-1	12,85	8,81
25097	14.15-97-2	12,85	-
25098	14.15-97-3	12,85	-
25099	14.15-98-1	12,85	-
25100	14.15-98-2	12,85	6,51
25101	14.15-98-3	12,85	-
25102	14.15-99-1	-	1,26
25103	14.15-100-1	-	1,89
25104	14.15-100-2	12,85	-
25105	14.15-100-3	-	1,14
25106	14.15-101-1	-	5,79
25107	14.15-101-2	-	-
25108	14.15-101-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25109	14.15-102-1	-	1,26
25110	14.15-102-2	-	1,18
25111	14.15-102-3	-	-
25112	14.15-103-1	-	-
25113	14.15-103-2	-	4,36
25114	14.15-103-3	-	-
25115	14.15-104-1	-	3,91
25116	14.15-104-2	-	-
25117	14.15-105-1	10,98	1,64
25118	14.15-105-2	10,97	1,64
25119	14.15-105-3	10,99	-
25120	14.15-106-1	-	1,95
25121	14.15-106-2	-	2,81
25122	14.15-106-3	-	-
25123	14.15-107-1	-	1,13
25124	14.15-107-2	-	6,00
25125	14.15-107-3	12,85	-
25126	14.15-108-1	-	2,81
25127	14.15-108-2	-	3,34
25128	14.15-108-3	-	-
25129	14.15-109-1	12,85	-
25130	14.15-110-1	11,70	1,21
25131	14.15-110-2	11,49	1,21
25132	14.15-110-3	11,32	-
25133	14.15-111-1	12,85	2,81
25134	14.15-111-2	12,85	-
25135	14.15-151-1	-	-
2513			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25146	14.15-206-1	11,03	7,57
25147	14.15-206-2	10,93	5,73
25148	14.15-207-1	13,00	5,89
25149	14.15-207-2 14.15-207-3	12,85	5,89
25150	14.15-208-1 14.15-208-2	12,85	2,34
25151	14.15-208-3	12,85	5,65
25152	14.15-209-1	12,85	13,11
25153	14.15-209-2	12,85	3,38
25154	14.15-210-1	12,85	13,11
25155	14.15-210-2	12,43	5,67
25156	14.15-211-1	12,89	33,44
25157	14.15-211-2	12,88	24,18
25158	14.15-212-1	12,87	9,40
25159	14.15-213-1	12,89	27,00
25160	14.15-213-2	12,01	4,59
25161	14.15-214-1	12,81	27,00
25162	14.15-214-2	12,84	27,00
25163	14.15-215-1 14.15-215-2	-	27,00
25164	14.15-216-1	13,00	33,44
25165	14.15-216-2	12,85	2,10
25166	14.15-217-1	-	3,09
25167	14.15-217-2	-	41,74
25168	14.15-218-1	12,86	2,41
25169	14.15-218-2	12,85	2,41
25170	14.15-218-3	12,85	3,08
25171	14.15-219-1 14.15-219-3	12,85	3,08
25172	14.15-220-1 14.15-220-2	12,85	40,00
25173	14.15-221-1	12,86	3,86
25174	14.15-221-2	12,86	2,11
25175	14.15-221-3	12,85	2,11
25176	14.15-222-1	12,85	2,52
25177	14.15-222-2	12,86	2,11
25178	14.15-222-3	12,85	2,88
25179	14.15-223-1	12,85	2,20
25180	14.15-223-2	12,85	1,61
25181	14.15-223-3	12,85	-
25182	14.15-224-1	12,85	3,94
25183	14.15-224-2	12,85	-
25184	14.15-225-1	12,85	2,68
25185	14.15-225-2	12,85	2,17
25186	14.15-225-3	12,85	-
25187	14.15-226-1	12,85	2,11
25188	14.15-226-2	12,85	34,22
25189	14.15-226-3	12,86	-
25190	14.15-227-1	12,85	2,11
25191	14.15-227-2	12,84	34,22
25192	14.15-227-3	12,85	-
25193	14.15-228-1	12,86	2,52
25194	14.15-228-2	12,86	2,11
25195	14.15-228-3	12,86	2,35
25196	14.15-229-1	12,85	3,94
25197	14.15-229-2	12,86	40,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25198	14.15-230-1	12,86	33,38
25199	14.15-230-2	12,85	33,38
25200	14.15-230-3	12,85	-
25201	14.15-231-1	12,80	2,12
25202	14.15-231-2	12,86	26,28
25203	14.15-232-1	12,80	2,21
25204	14.15-232-2	12,80	3,41
25205	14.15-233-1	12,81	2,88
25206	14.15-233-2	12,86	41,36
25207	14.15-234-1	-	2,33
25208	14.15-234-2	-	3,63
25209	14.15-234-3 14.15-234-4	-	2,96
25210	14.15-234-5	-	3,63
25211	14.15-235-1	-	2,32
25212	14.15-235-2 14.15-235-3	-	1,81
25213	14.15-236-1	-	2,32
25214	14.15-236-2	-	2,44
25215	14.15-236-3	-	2,50
25216	14.15-236-4	-	2,32
25217	14.15-237-1	-	2,32
25218	14.15-237-2	-	2,44
25219	14.15-237-3	-	2,50
25220	14.15-237-4	-	2,32
25221	14.15-238-1	-	2,32
25222	14.15-238-2	-	2,43
25223	14.15-238-3 14.15-238-4	-	1,81
25224	14.15-239-1	-	2,32
25225	14.15-239-2	-	2,44
25226	14.15-239-3	-	2,50
25227	14.15-239-4	-	2,47
25228	14.15-240-1 14.15-240-3	-	2,32
25229	14.15-241-1	12,85	1,22
25230	14.15-241-2	12,85	2,39
25231	14.15-241-3	12,85	2,36
25232	14.15-241-4	12,85	3,05
25233	14.15-242-1	12,85	1,22
25234	14.15-242-2	12,85	2,39
25235	14.15-242-3	12,85	2,36
25236	14.15-242-4	12,85	3,05
25237	14.15-243-1	12,84	2,33
25238	14.15-243-2	12,85	2,33
25239	14.15-244-1	-	2,32
25240	14.15-244-2	-	2,08
25241	14.15-244-3	-	2,04
25242	14.15-244-4	-	1,64
25243	14.15-245-1	-	1,22
25244	14.15-245-2	-	2,37
25245	14.15-245-3	-	2,42
25246	14.15-245-4	-	3,01
25247	14.15-246-1 14.15-246-3	12,84	1,43
25248	14.15-246-4	12,85	1,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25249	14.15-247-1 14.15-247-4	12,85	1,59
25250	14.15-248-1 14.15-248-4	12,85	-
25251	14.15-249-1 14.15-249-2	-	2,46
25252	14.15-250-1 14.15-250-3	-	2,46
25253	14.15-251-1 14.15-251-3	-	2,46
25254	14.15-252-1 14.15-252-3	-	2,46
25255	14.15-253-1 14.15-253-3	-	2,46
25256	14.15-254-1	-	40,11
25257	14.15-254-2	-	2,46
25258	14.15-254-3	-	2,40
25259	14.15-255-1	-	32,00
25260	14.15-255-2	-	2,46
25261	14.15-255-3	-	2,40
25262	14.15-256-1	-	2,46
25263	14.15-256-2	-	39,00
25264	14.15-256-3	-	2,40
25265	14.15-257-1 14.15-257-3	-	2,46
25266	14.15-258-1 14.15-258-3	-	2,46
25267	14.15-259-1 14.15-259-2	-	2,61
25268	14.15-259-3	-	2,56
25269	14.15-260-1 14.15-260-3	-	2,46
25270	14.15-261-1 14.15-261-3	-	2,46
25271	14.15-262-1 14.15-262-3	-	2,46
25272	14.15-263-1	-	2,46
25273	14.15-263-2 14.15-263-3	-	2,61
25274	14.15-264-1 14.15-264-3	-	-
25275	14.15-265-1 14.15-265-3	12,85	2,46
25276	14.15-266-1 14.15-266-12	-	2,32
25277	14.15-267-1	-	2,33
25278	14.15-267-2 14.15-267-3	-	2,07
25279	14.15-267-4	-	1,77
25280	14.15-268-1	-	10,97
25281	14.15-268-2 14.15-268-4	-	11,13
25282	14.15-269-1	12,88	2,32
25283	14.15-269-2	12,85	2,32
25284	14.15-269-3	12,85	1,06
25285	14.15-270-1	12,86	0,93
25286	14.15-270-2 14.15-270-3	12,85	2,59
25287	14.15-271-1	-	2,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25288	14.15-271-2	-	2,44
25289	14.15-271-3	-	2,50
25290	14.15-271-4	-	2,32
25291	14.15-272-1 14.15-272-2	-	0,93
25292	14.15-272-3 14.15-272-4	-	1,45
25293	14.15-273-1 14.15-273-4	-	10,97
25294	14.15-274-1	-	2,32
25295	14.15-274-2	-	1,67
25296	14.15-274-3	-	1,70
25297	14.15-275-1	-	1,64
25298	14.15-275-2 14.15-275-3	-	1,92
25299	14.15-275-4	-	1,70
25300	14.15-276-1 14.15-276-2	12,80	-
25301	14.15-276-3	12,81	-
25302	14.15-277-1	12,86	1,95
25303	14.15-277-2	12,85	1,95
25304	14.15-277-3	12,86	2,14
25305	14.15-278-1	12,88	-
25306	14.15-278-2	12,80	-
25307	14.15-278-3	12,88	-
25308	14.15-279-1	12,80	-
25309	14.15-279-2	12,81	0,97
25310	14.15-279-3	12,80	-
25311	14.15-280-1	12,80	0,97
25312	14.15-280-2	12,86	-
25313	14.15-280-3	12,80	-
25314	14.15-281-1	12,81	0,97
25315	14.15-281-2	12,80	7,80
25316	14.15-281-3	12,88	-
25317	14.15-282-1	12,80	26,50
25318	14.15-282-2	12,88	26,50
25319	14.15-282-3	12,86	26,50
25320	14.15-282-4	12,85	4,29
25321	14.15-282-5	12,85	4,15
25322	14.15-282-6	12,85	3,92
25323	14.15-282-7	12,85	3,94
25324	14.15-282-8	12,85	4,79
25325	14.15-282-9	12,85	4,94
25326	14.15-282-10	12,85	3,54
25327	14.15-282-11	12,85	3,57
25328	14.15-282-12	12,85	3,54
25329	14.15-282-13	12,85	3,57
25330	14.15-282-14	12,85	3,54
25331	14.15-282-15	12,85	3,57
25332	14.15-283-1	12,88	26,50
25333	14.15-283-2	12,86	32,00
25334	14.15-283-3	12,85	37,50
25335	14.15-283-4	12,85	4,08
25336	14.15-283-5	12,85	4,32
25337	14.15-283-6	12,85	4,08
25338	14.15-283-7	12,85	4,32
25339	14.15-283-8	12,85	4,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25340	14.15-283-9	12,85	4,32
25341	14.15-283-10	12,85	4,49
25342	14.15-283-11	12,84	4,48
25343	14.15-283-12	12,85	3,98
25344	14.15-283-13	12,85	4,08
25345	14.15-283-14	12,85	3,98
25346	14.15-283-15	12,85	4,08
25347	14.15-284-1	12,81	26,50
25348	14.15-284-2	12,80	32,00
25349	14.15-284-3	12,86	37,50
25350	14.15-284-4	12,85	4,79
25351	14.15-284-5	12,85	4,94
25352	14.15-284-6	12,85	4,16
25353	14.15-284-7	12,85	4,33
25354	14.15-284-8	12,85	4,16
25355	14.15-284-9	12,85	4,33
25356	14.15-284-10	12,85	4,16
25357	14.15-284-11	12,85	4,23
25358	14.15-284-12	12,85	3,82
25359	14.15-284-13	12,85	3,91
25360	14.15-284-14	12,85	4,16
25361	14.15-284-15	12,85	4,23
25362	14.15-285-1	12,88	37,50
25363	14.15-285-2	12,86	26,50
25364	14.15-285-3	12,86	37,50
25365	14.15-285-4 14.15-285-5	12,85	4,79
25366	14.15-285-6 14.15-285-7	12,85	5,39
25367	14.15-285-8 14.15-285-9	12,85	4,79
25368	14.15-285-10 14.15-285-11	12,85	4,16
25369	14.15-285-12 14.15-285-13	12,85	3,98
25370	14.15-285-14 14.15-285-15	12,85	4,23
25371	14.15-286-1	12,88	26,50
25372	14.15-286-2	12,86	26,50
25373	14.15-286-3	12,84	26,50
25374	14.15-286-4 14.15-286-15	12,85	4,79

Сборник 16. Содержание и ремонт фонтанов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25386	14.16-6-2	10,04	-
25387	14.16-7-1	9,77	-
25388	14.16-8-1	10,06	6,41
25389	14.16-8-2	11,23	10,16
25390	14.16-9-1	10,02	6,43
25391	14.16-9-2	10,19	7,05
25392	14.16-10-1 14.16-10-5	-	-
25393	14.16-11-1 14.16-11-3	-	-
25394	14.16-12-1 14.16-12-5	-	-
25395	14.16-13-1 14.16-13-3	-	-
25396	14.16-14-1	10,02	6,42
25397	14.16-15-1	10,04	3,58
25398	14.16-15-2	10,03	3,58
25399	14.16-15-3 14.16-15-4	10,05	3,59
25400	14.16-15-5	10,04	33,38
25401	14.16-15-6	10,03	33,38
25402	14.16-15-7 14.16-15-8	10,05	33,38
25403	14.16-16-1	-	-
25404	14.16-17-1	-	-
25405	14.16-18-1	-	-
25406	14.16-19-1	10,02	-
25407	14.16-19-2	10,02	7,14
25408	14.16-20-1	19,67	-
25409	14.16-20-2	10,02	-
25410	14.16-21-1 14.16-21-2	9,84	-
25411	14.16-22-1	12,84	1,98
25412	14.16-23-1	12,85	-
25413	14.16-24-1	10,02	5,40
25414	14.16-25-1	9,46	-
25415	14.16-26-1	-	-
25416	14.16-27-1	-	-
25417	14.16-28-1	-	-
25418	14.16-29-1	12,85	-
25419	14.16-30-1	12,85	2,15
25420	14.16-31-1	12,85	-
25421	14.16-32-1 14.16-32-4	-	-
25422	14.16-33-1	12,07	-
25423	14.16-34-1	-	-
25424	14.16-35-1	-	-
25425	14.16-36-1	10,04	-
25426	14.16-37-1	9,28	5,48
25427	14.16-37-2	9,28	5,46
25428	14.16-38-1	12,84	-
25429	14.16-39-1	19,59	-
25430	14.16-40-1	11,94	-
25431	14.16-41-1	12,84	-
25432	14.16-42-1	-	-
25433	14.16-43-1	12,85	3,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25434	14.16-44-1	-	-
25435	14.16-45-1	12,81	3,00
25436	14.16-46-1	-	-
25437	14.16-47-1	-	-
25438	14.16-48-1	10,02	5,43
25439	14.16-49-1 14.16-49-4	10,93	2,65
25440	14.16-49-5 14.16-49-8	10,93	3,32
25441	14.16-50-1	-	3,69
25442	14.16-50-2	-	5,16
25443	14.16-50-3	-	4,48
25444	14.16-51-1	-	3,00
25445	14.16-51-2	-	7,86
25446	14.16-51-3	-	18,82
25447	14.16-52-1	-	5,76
25448	14.16-52-2	-	7,98
25449	14.16-52-3	-	6,92
25450	14.16-53-1	-	4,74
25451	14.16-53-2	-	4,73
25452	14.16-53-3	-	4,78
25453	14.16-53-4 14.16-53-5	-	4,63
25454	14.16-54-1	-	6,53
25455	14.16-54-2	-	4,48
25456	14.16-54-3	-	6,53
25457	14.16-55-1	-	3,20
25458	14.16-55-2	-	3,57
25459	14.16-56-1	-	18,28
25460	14.16-56-2	-	29,11
25461	14.16-57-1	-	3,64
25462	14.16-57-2	-	3,84
25463	14.16-57-3	-	8,27
25464	14.16-57-4	-	2,58

Сборник 17. Техническое обслуживание и ремонт оборудования отдельных объектов городского хозяйства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25465	14.17-1-1	-	-
25466	14.17-2-1	-	-
25467	14.17-3-1	-	-
25468	14.17-4-1	-	-
25469	14.17-5-1 14.17-5-8	-	-
25470	14.17-6-1	-	30,56
25471	14.17-6-2	-	6,62
25472	14.17-6-3 14.17-6-4	-	6,43
25473	14.17-6-5	-	6,32
25474	14.17-6-6	-	5,45
25475	14.17-6-7 14.17-6-8	-	6,10
25476	14.17-6-9	6,34	4,45
25477	14.17-6-10	6,34	4,39

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25478	14.17-6-11	6,34	4,60
25479	14.17-6-12	6,34	4,80
25480	14.17-6-13	6,34	4,48
25481	14.17-6-14	6,34	4,91
25482	14.17-6-15	6,34	5,02
25483	14.17-7-1	-	30,64
25484	14.17-7-2	-	6,13
25485	14.17-7-3	-	6,07
25486	14.17-7-4	-	5,97
25487	14.17-7-5 14.17-7-6	-	5,32
25488	14.17-7-7	-	5,40
25489	14.17-7-8	6,34	5,14
25490	14.17-7-9	6,34	4,48
25491	14.17-7-10	6,34	4,62
25492	14.17-7-11	6,34	4,18
25493	14.17-7-12	6,34	4,33
25494	14.17-7-13	6,34	4,40
25495	14.17-8-1	-	30,74
25496	14.17-8-2 14.17-8-3	-	5,65
25497	14.17-8-4	-	5,48
25498	14.17-8-5	6,34	4,32
25499	14.17-8-6	6,34	4,31
25500	14.17-8-7	6,34	4,36

Сборник 18. Техническое обслуживание и ремонт оборудования систем газоочистки и противопожарной защиты тоннельных сооружений

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25501	14.18-1-1	22,06	6,33
25502	14.18-1-2	22,06	4,62
25503	14.18-2-1	-	34,49
25504	14.18-2-2	8,64	7,14
25505	14.18-3-1	22,00	4,78
25506	14.18-3-2	22,00	8,81
25507	14.18-4-1	-	13,74
25508	14.18-4-2	-	10,49
25509	14.18-5-1 14.18-5-5	-	5,04
25510	14.18-6-1	8,64	4,63
25511	14.18-6-2	8,64	4,57
25512	14.18-6-3	8,64	4,41
25513	14.18-6-4	8,64	4,28
25514	14.18-6-5	8,64	4,26
25515	14.18-7-1 14.18-7-2	22,07	6,43
25516	14.18-7-3	9,75	5,59
25517	14.18-7-4	9,87	5,89
25518	14.18-8-1 14.18-8-2	-	-
25519	14.18-9-1	7,68	0,80
25520	14.18-9-2	7,68	4,97
25521	14.18-10-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25522	14.18-10-2	-	1,59
25523	14.18-11-1	22,08	6,33
25524	14.18-11-2	22,02	5,41
25525	14.18-12-1	12,81	2,32
25526	14.18-12-2	12,88	2,71
25527	14.18-12-3	12,85	2,71
25528	14.18-13-1	12,86	33,02
25529	14.18-13-2	12,84	4,10
25530	14.18-13-3	12,85	3,29
25531	14.18-13-4	12,85	2,58
25532	14.18-14-1	12,86	2,89
25533	14.18-14-2	12,85	20,20
25534	14.18-15-1	-	2,32
25535	14.18-15-2 14.18-15-3	-	2,88
25536	14.18-16-1 14.18-16-3	-	2,32
25537	14.18-17-1 14.18-17-2	-	33,38
25538	14.18-17-3	-	4,36
25539	14.18-18-1	-	-
25540	14.18-18-2	-	33,38
25541	14.18-18-3	-	3,11
25542	14.18-19-1 14.18-19-2	-	33,02
25543	14.18-19-3	-	2,90
25544	14.18-20-1	-	2,32
25545	14.18-20-2 14.18-20-3	-	2,88
25546	14.18-21-1	-	4,32
25547	14.18-21-2	8,64	4,37
25548	14.18-22-1	-	33,38
25549	14.18-22-2	-	63,36
25550	14.18-23-1 14.18-23-2	-	12,33
25551	14.18-24-1	-	-
25552	14.18-25-1 14.18-25-4	-	-
25553	14.18-25-5	-	4,64
25554	14.18-26-1	22,07	1,94

Сборник 19. Техническое обслуживание и ремонт газовых сетей и оборудования жилых домов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25555	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
25556	15.1-1101-1	11,56	-
25557	15.1-1102-1	13,26	-
25558	15.1-1102-2	9,07	-
25559	15.1-1103-1	8,89	-
25560	15.1-1103-2	9,20	-
25561	15.1-1103-3	9,48	-
25562	15.1-1104-1	10,82	-
25563	15.1-1105-1	11,84	-
25564	15.1-1105-2	19,02	-
25565	15.1-1105-3	37,19	-
25566	15.1-1106-1	12,33	-
25567	15.1-1106-2	12,30	-
25568	15.1-1106-3	24,86	-
25569	15.1-1200-1	9,00	-
25570	15.1-1200-2	11,97	-
25571	15.1-1201-1	10,90	-
25572	15.1-1201-2	10,95	-
25573	15.1-1201-3	6,48	-
25574	15.1-1201-4	7,41	-
25575	15.1-1201-5	8,35	-
25576	15.1-1201-6	10,54	-
25577	15.1-1201-7	9,29	-
25578	15.1-1201-8	9,37	-
25579	15.1-1201-9	7,91	-
25580	15.1-1201-10	9,33	-
25581	15.1-1201-11	8,77	-
25582	15.1-1202-1	11,30	-
25583	15.1-1202-2	14,06	-
25584	15.1-1202-3	9,70	-
25585	15.1-1203-1	4,53	-
25586	15.1-1203-2	10,53	-
25587	15.1-1203-3	8,13	-
25588	15.1-1203-4	11,06	-
25589	15.1-1203-5	11,13	-
25590	15.1-1203-6	9,57	-
25591	15.1-1204-1	8,00	-
25592	15.1-1204-2	7,63	-
25593	15.1-1205-1	11,05	-
25594	15.1-1205-2	7,99	-
25595	15.1-1206-1	19,39	-
25596	15.1-1206-2	22,57	-
25597	15.1-1206-3	25,61	-
25598	15.1-1207-1	49,45	-
25599	15.1-1207-2	47,56	-
25600	15.1-1207-3	35,52	-
25601	15.1-1208-1	3,71	-
25602	15.1-1208-2	8,46	-
25603	15.1-1208-3	15,94	-
25604	15.1-1208-4	13,45	-
25605	15.1-1300-1	10,77	-
25606	15.1-1300-2	8,20	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25607	15.1-1400-1	5,38	-
25608	15.1-1400-2	9,43	-
25609	15.1-1400-3	9,68	-
25610	15.1-1400-4	17,61	-
25611	15.1-1401-1	4,48	-
25612	15.1-1401-2	7,47	-
25613	15.1-1401-3	7,63	-
25614	15.1-1401-4	7,55	-
25615	15.1-1401-5	13,14	-
25616	15.1-1402-1	4,80	-
25617	15.1-1500-1	43,37	-
25618	15.1-1500-2	6,94	-
25619	15.1-1500-3	7,19	-
25620	15.1-1501-1	69,35	-
25621	15.1-1501-2	65,50	-
25622	15.1-1501-3	69,35	-
25623	15.1-1501-4	68,47	-
25624	15.1-1502-1	50,86	-
25625	15.1-1502-2	41,09	-
25626	15.1-1503-1	5,02	-
25627	15.1-1503-2	5,31	-
25628	15.1-1503-3	3,92	-
25629	15.1-1503-4	4,18	-
25630	15.1-1504-1	14,90	-
25631	15.1-1504-2	13,72	-
25632	15.1-1504-3	5,87	-
25633	15.1-1504-4	5,77	-
25634	15.1-1504-5	5,94	-
25635	15.1-1504-6	4,99	-
25636	15.1-1504-7	5,94	-
25637	15.1-1504-8	9,34	-
25638	15.1-1504-10	7,33	-
25639	15.1-1504-11	6,71	-
25640	15.1-1504-12	9,33	-
25641	15.1-1504-13	9,76	-
25642	15.1-1504-14	9,90	-
25643	15.1-1504-15	6,66	-
25644	15.1-1504-18	6,44	-
25645	15.1-1504-19	5,79	-
25646	15.1-1504-20	9,83	-
25647	15.1-1505-1	8,02	-
25648	15.1-1505-2	11,02	-
25649	15.1-1505-3	14,80	-
25650	15.1-1505-4	16,95	-
25651	15.1-1505-5	8,19	-
25652	15.1-1505-6	10,06	-
25653	15.1-2103-1	2,43	-
25654	15.1-2103-2	1,89	-
25655	15.1-2105-1	3,96	-
25656	15.1-2105-2	6,48	-
25657	15.1-2105-3	1,11	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25658	15.1-2106-1	1,71	-
25659	15.1-2201-1	1,71	-
25660	15.1-2201-2	1,59	-
25661	15.1-2201-3	1,92	-
25662	15.1-2201-4	1,99	-
25663	15.1-2202-1	4,52	-
25664	15.1-2202-2	6,16	-
25665	15.1-2203-1	4,36	-
25666	15.1-2203-2	7,78	-
25667	15.1-2205-1	7,91	-
25668	15.1-2206-1	6,39	-
25669	15.1-2207-1	7,77	-
25670	15.1-2207-2	8,67	-
25671	15.1-2300-1	1,66	-
25672	15.1-2300-2	2,08	-
25673	15.1-2401-1	10,90	-
25674	15.1-2500-1	8,34	-
25675	15.1-2500-2	1,68	-
25676	15.1-2501-1	9,71	-
25677	15.1-2501-3	8,33	-

Сборник 2. Перевозка грунта и строительного мусора

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25678	15.2-1-1	13,39	-
25679	15.2-1-2	12,12	-
25680	15.2-1-3	10,91	-
25681	15.2-1-4	13,41	-
25682	15.2-1-5	12,12	-
25683	15.2-1-6	10,91	-
25684	15.2-1-7	13,39	-
25685	15.2-1-8	12,13	-
25686	15.2-1-9	10,90	-
25687	15.2-1-10	12,75	-
25688	15.2-1-11	11,52	-
25689	15.2-1-12	10,44	-
25690	15.2-2-1	13,39	-
25691	15.2-2-2	12,12	-
25692	15.2-2-3	10,90	-
25693	15.2-2-4	13,39	-
25694	15.2-2-5	12,12	-
25695	15.2-2-6	10,90	-
25696	15.2-2-7	13,40	-
25697	15.2-2-8	12,13	-
25698	15.2-2-9	10,90	-
25699	15.2-2-10	12,75	-
25700	15.2-2-11	11,51	-
25701	15.2-2-12	10,43	-
25702	15.2-3-1	13,39	-
25703	15.2-3-2	12,13	-
25704	15.2-3-3	10,90	-
25705	15.2-3-4	13,40	-
25706	15.2-3-5	12,13	-
25707	15.2-3-6	10,90	-
25708	15.2-3-7	13,39	-
25709	15.2-3-8	12,11	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25710	15.2-3-9	10,90	-
25711	15.2-3-10	12,75	-
25712	15.2-3-11	11,52	-
25713	15.2-3-12	10,43	-
25714	15.2-4-1	13,40	-
25715	15.2-4-2	12,13	-
25716	15.2-4-3	10,90	-
25717	15.2-4-4	13,39	-
25718	15.2-4-5	12,13	-
25719	15.2-4-6	10,90	-
25720	15.2-4-7	13,40	-
25721	15.2-4-8	12,11	-
25722	15.2-4-9	10,91	-
25723	15.2-4-10	12,76	-
25724	15.2-4-11	11,51	-
25725	15.2-4-12	10,44	-
25726	15.2-5-1	13,40	-
25727	15.2-5-2	12,12	-
25728	15.2-5-3	10,91	-
25729	15.2-5-4	13,40	-
25730	15.2-5-5	12,12	-
25731	15.2-5-6	10,91	-
25732	15.2-5-7	13,39	-
25733	15.2-5-8	12,12	-
25734	15.2-5-9	10,91	-
25735	15.2-5-10	12,76	-
25736	15.2-5-11	11,52	-
25737	15.2-5-12	10,43	-
25738	15.2-6-1	13,40	-
25739	15.2-6-2	12,12	-
25740	15.2-6-3	10,91	-
25741	15.2-6-4	13,39	-
25742	15.2-6-5	12,12	-
25743	15.2-6-6	10,91	-
25744	15.2-6-7	13,40	-
25745	15.2-6-8	12,12	-
25746	15.2-6-9	10,90	-
25747	15.2-6-10	12,76	-
25748	15.2-6-11	11,52	-
25749	15.2-6-12	10,43	-
25750	15.2-7-1	13,40	-
25751	15.2-7-2	12,12	-
25752	15.2-7-3	10,90	-
25753	15.2-7-4	13,40	-
25754	15.2-7-5	12,12	-
25755	15.2-7-6	10,90	-
25756	15.2-7-7	13,39	-
25757	15.2-7-8	12,12	-
25758	15.2-7-9	10,91	-
25759	15.2-7-10	12,76	-
25760	15.2-7-11	11,52	-
25761	15.2-7-12	10,44	-
25762	15.2-8-1	13,40	-
25763	15.2-8-2	12,12	-
25764	15.2-8-3	10,91	-
25765	15.2-8-4	13,39	-
25766	15.2-8-5	12,12	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25767	15.2-8-6	10,91	-
25768	15.2-8-7	13,40	-
25769	15.2-8-8	12,12	-
25770	15.2-8-9	10,91	-
25771	15.2-8-10	12,75	-
25772	15.2-8-11	11,52	-
25773	15.2-8-12	10,43	-
25774	15.2-9-1	13,39	-
25775	15.2-9-2	12,12	-
25776	15.2-9-3	10,91	-
25777	15.2-9-4	13,40	-
25778	15.2-9-5	12,12	-
25779	15.2-9-6	10,91	-
25780	15.2-9-7	13,40	-
25781	15.2-9-8	12,12	-
25782	15.2-9-9	10,91	-
25783	15.2-9-10	12,76	-
25784	15.2-9-11	11,51	-
25785	15.2-9-12	10,43	-
25786	15.2-10-1	13,39	-
25787	15.2-10-2	12,12	-
25788	15.2-10-3	10,91	-
25789	15.2-10-4	13,40	-
25790	15.2-10-5	12,12	-
25791	15.2-10-6	10,91	-
25792	15.2-10-7	13,40	-
25793	15.2-10-8	12,12	-
25794	15.2-10-9	10,91	-
25795	15.2-10-10	12,76	-
25796	15.2-10-11	11,52	-
25797	15.2-10-12	10,44	-
25798	15.2-11-1	13,39	-
25799	15.2-11-2	12,12	-
25800	15.2-11-3	10,91	-
25801	15.2-11-4	13,39	-
25802	15.2-11-5	12,12	-
25803	15.2-11-6	10,91	-
25804	15.2-11-7	13,40	-
25805	15.2-11-8	12,12	-
25806	15.2-11-9	10,91	-
25807	15.2-11-10	12,75	-
25808	15.2-11-11	11,51	-
25809	15.2-11-12	10,43	-
25810	15.2-12-1	13,39	-
25811	15.2-12-2	12,12	-
25812	15.2-12-3	10,91	-
25813	15.2-12-4	13,40	-
2			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25824	15.2-13-3	10,91	-
25825	15.2-13-4	13,39	-
25826	15.2-13-5	12,12	-
25827	15.2-13-6	10,91	-
25828	15.2-13-7	13,40	-
25829	15.2-13-8	12,12	-
25830	15.2-13-9	10,91	-
25831	15.2-13-10	12,75	-
25832	15.2-13-11	11,51	-
25833	15.2-13-12	10,43	-
25834	15.2-14-1	13,39	-
25835	15.2-14-2	12,12	-
25836	15.2-14-3	10,91	-
25837	15.2-14-4	13,40	-
25838	15.2-14-5	12,12	-
25839	15.2-14-6	10,91	-
25840	15.2-14-7	13,39	-
25841	15.2-14-8	12,12	-
25842	15.2-14-9	10,91	-
25843	15.2-14-10	12,76	-
25844	15.2-14-11	11,52	-
25845	15.2-14-12	10,43	-
25846	15.2-15-1	13,40	-
25847	15.2-15-2	12,12	-
25848	15.2-15-3	10,91	-
25849	15.2-15-4	13,39	-
25850	15.2-15-5	12,12	-
25851	15.2-15-6	10,91	-
25852	15.2-15-7	13,40	-
25853	15.2-15-8	12,12	-
25854	15.2-15-9	10,91	-
25855	15.2-15-10	12,75	-
25856	15.2-15-11	11,52	-
25857	15.2-15-12	10,43	-
25858	15.2-16-1	13,40	-
25859	15.2-16-2	12,12	-
25860	15.2-16-3	10,91	-
25861	15.2-16-4	13,39	-
25862	15.2-16-5	12,12	-
25863	15.2-16-6	10,91	-
25864	15.2-16-7	13,39	-
25865	15.2-16-8	12,12	-
25866	15.2-16-9	10,90	-
25867	15.2-16-10	12,76	-
25868	15.2-16-11	11,52	-
25869	15.2-16-12	10,43	-
25870	15.2-17-1	13,40	-
25871	15.2-17-2	12,12	-
25872	15.2-17-3	10,90	-
25873	15.2-17-4	13,39	-
25874	15.2-17-5	12,12	-
25875	15.2-17-6	10,90	-
25876	15.2-17-7	13,40	-
25877	15.2-17-8	12,12	-
25878	15.2-17-9	10,91	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25879	15.2-17-10	12,76	-
25880	15.2-17-11	11,52	-
25881	15.2-17-12	10,43	-
25882	15.2-18-1	13,40	-
25883	15.2-18-2	12,12	-
25884	15.2-18-3	10,91	-
25885	15.2-18-4	13,39	-
25886	15.2-18-5	12,12	-
25887	15.2-18-6	10,91	-
25888	15.2-18-7	13,39	-
25889	15.2-18-8	12,12	-
25890	15.2-18-9	10,91	-
25891	15.2-18-10	12,75	-
25892	15.2-18-11	11,52	-
25893	15.2-18-12	10,43	-
25894	15.2-19-1	13,40	-
25895	15.2-19-2	12,12	-
25896	15.2-19-3	10,91	-
25897	15.2-19-4	13,40	-
25898	15.2-19-5	12,12	-
25899	15.2-19-6	10,91	-
25900	15.2-19-7	13,40	-
25901	15.2-19-8	12,12	-
25902	15.2-19-9	10,91	-
25903	15.2-19-10	12,76	-
25904	15.2-19-11	11,52	-
25905	15.2-19-12	10,43	-
25906	15.2-20-1	13,40	-
25907	15.2-20-2	12,12	-
25908	15.2-20-3	10,91	-
25909	15.2-20-4	13,39	-
25910	15.2-20-5	12,12	-
25911	15.2-20-6	10,91	-
25912	15.2-20-7	13,39	-
25913	15.2-20-8	12,12	-
25914	15.2-20-9	10,91	-
25915	15.2-20-10	12,75	-
25916	15.2-20-11	11,52	-
25917	15.2-20-12	10,43	-
25918	15.2-21-1	13,39	-
25919	15.2-21-2	12,12	-
25920	15.2-21-3	10,91	-
25921	15.2-21-4	13,40	-
25922	15.2-21-5	12,12	-
25923	15.2-21-6	10,91	-
25924	15.2-21-7	13,40	-
25925	15.2-21-8	12,12	-
25926	15.2-21-9	10,90	-
25927	15.2-21-10	12,76	-
25928	15.2-21-11	11,52	-
25929	15.2-21-12	10,43	-
25930	15.2-22-1	13,39	-
25931	15.2-22-2	12,12	-
25932	15.2-22-3	10,90	-
25933	15.2-22-4	13,39	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25934	15.2-22-5	12,12	-
25935	15.2-22-6	10,90	-
25936	15.2-22-7	13,39	-
25937	15.2-22-8	12,12	-
25938	15.2-22-9	10,91	-
25939	15.2-22-10	12,75	-
25940	15.2-22-11	11,52	-
25941	15.2-22-12	10,43	-
25942	15.2-23-1	13,39	-
25943	15.2-23-2	12,12	-
25944	15.2-23-3	10,91	-
25945	15.2-23-4	13,40	-
25946	15.2-23-5	12,12	-
25947	15.2-23-6	10,91	-
25948	15.2-23-7	13,39	-
25949	15.2-23-8	12,12	-
25950	15.2-23-9	10,91	-
25951	15.2-23-10	12,76	-
25952	15.2-23-11	11,52	-
25953	15.2-23-12	10,43	-
25954	15.2-24-1	13,39	-
25955	15.2-24-2	12,12	-
25956	15.2-24-3	10,91	-
25957	15.2-24-4	13,40	-
25958	15.2-24-5	12,12	-
25959	15.2-24-6	10,91	-
25960	15.2-24-7	13,40	-
25961	15.2-24-8	12,12	-
25962	15.2-24-9	10,91	-
25963	15.2-24-10	12,76	-
25964	15.2-24-11	11,52	-
25965	15.2-24-12	10,43	-
25966	15.2-25-1	13,39	-
25967	15.2-25-2	12,12	-
25968	15.2-25-3	10,91	-
25969	15.2-25-4	13,39	-
25970	15.2-25-5	12,12	-
25971	15.2-25-6	10,91	-
25972	15.2-25-7	13,39	-
25973	15.2-25-8	12,12	-
25974	15.2-25-9	10,91	-
25975	15.2-25-10	12,75	-
25976	15.2-25-11	11,52	-
25977	15.2-25-12	10,43	-
25978	15.2-26-1	13,39	-
25979	15.2-26-2	12,12	-
25980	15.2-26-3	10,91	-
25981	15.2-26-4	13,39	-
25982	15.2-26-5	12,12	-
25983	15.2-26-6	10,91	-
25984	15.2-26-7	13,39	-
25985	15.2-26-8	12,12	-
25986	15.2-26-9	10,90	-
25987	15.2-26-10	12,76	-
25988	15.2-26-11	11,52	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
25989	15.2-26-12	10,43	-
25990	15.2-27-1	13,40	-
25991	15.2-27-2	12,12	-
25992	15.2-27-3	10,90	-
25993	15.2-27-4	13,39	-
25994	15.2-27-5	12,12	-
25995	15.2-27-6	10,90	-
25996	15.2-27-7	13,39	-
25997	15.2-27-8	12,12	-
25998	15.2-27-9	10,91	-
25999	15.2-27-10	12,75	-
26000	15.2-27-11	11,52	-
26001	15.2-27-12	10,43	-
26002	15.2-28-1	13,40	-
26003	15.2-28-2	12,12	-
26004	15.2-28-3	10,91	-
26005	15.2-28-4	13,40	-
26006	15.2-28-5	12,12	-
26007	15.2-28-6	10,91	-
26008	15.2-28-7	13,40	-
26009	15.2-28-8	12,12	-
26010	15.2-28-9	10,91	-
26011	15.2-28-10	12,76	-
26012	15.2-28-11	11,52	-
26013	15.2-28-12	10,43	-
26014	15.2-29-1	13,40	-
26015	15.2-29-2	12,12	-
26016	15.2-29-3	10,91	-
26017	15.2-29-4	13,39	-
26018	15.2-29-5	12,12	-
26019	15.2-29-6	10,91	-
26020	15.2-29-7	13,39	-
26021	15.2-29-8	12,12	-
26022	15.2-29-9	10,91	-
26023	15.2-29-10	12,75	-
26024	15.2-29-11	11,52	-
26025	15.2-29-12	10,43	-
26026	15.2-30-1	13,40	-
26027	15.2-30-2	12,12	-
26028	15.2-30-3	10,91	-
26029	15.2-30-4	13,39	-
26030	15.2-30-5	12,12	-
26031	15.2-30-6	10,91	-
26032	15.2-30-7	13,39	-
26033	15.2-30-8	12,12	-
26034	15.2-30-9	10,91	-
26035	15.2-30-10	12,75	-
26036	15.2-30-11	11,52	-
26037	15.2-30-12	10,43	-
26038	15.2-31-1	13,40	-
26039	15.2-31-2	12,12	-
26040	15.2-31-3	10,91	-
26041	15.2-31-4	13,40	-
26042	15.2-31-5	12,12	-
26043	15.2-31-6	10,91	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26044	15.2-31-7	13,40	-
26045	15.2-31-8	12,12	-
26046	15.2-31-9	10,91	-
26047	15.2-31-10	12,76	-
26048	15.2-31-11	11,52	-
26049	15.2-31-12	10,43	-
26050	15.2-32-1	13,40	-
26051	15.2-32-2	12,12	-
26052	15.2-32-3	10,91	-
26053	15.2-32-4	13,39	-
26054	15.2-32-5	12,12	-
26055	15.2-32-6	10,91	-
26056	15.2-32-7	13,39	-
26057	15.2-32-8	12,12	-
26058	15.2-32-9	10,91	-
26059	15.2-32-10	12,75	-
26060	15.2-32-11	11,52	-
26061	15.2-32-12	10,43	-
26062	15.2-33-1	13,40	-
26063	15.2-33-2	12,12	-
26064	15.2-33-3	10,91	-
26065	15.2-33-4	13,39	-
26066	15.2-33-5	12,12	-
26067	15.2-33-6	10,91	-
26068	15.2-33-7	13,40	-
26069	15.2-33-8	12,12	-
26070	15.2-33-9	10,91	-
26071	15.2-33-10	12,76	-
26072	15.2-33-11	11,52	-
26073	15.2-33-12	10,43	-
26074	15.2-34-1	13,40	-
26075	15.2-34-2	12,12	-
26076	15.2-34-3	10,91	-
26077	15.2-34-4	13,40	-
26078	15.2-34-5	12,12	-
26079	15.2-34-6	10,91	-
26080	15.2-34-7	13,40	-
26081	15.2-34-8	12,12	-
26082	15.2-34-9	10,91	-
26083	15.2-34-10	12,76	-
26084	15.2-34-11	11,52	-
26085	15.2-34-12	10,43	-
26086	15.2-35-1	13,40	-
26087	15.2-35-2	12,12	-
26			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26099	15.2-36-2	12,12	-
26100	15.2-36-3	10,91	-
26101	15.2-36-4	13,39	-
26102	15.2-36-5	12,12	-
26103	15.2-36-6	10,91	-
26104	15.2-36-7	13,40	-
26105	15.2-36-8	12,12	-
26106	15.2-36-9	10,91	-
26107	15.2-36-10	12,76	-
26108	15.2-36-11	11,52	-
26109	15.2-36-12	10,43	-
26110	15.2-37-1	13,40	-
26111	15.2-37-2	12,12	-
26112	15.2-37-3	10,91	-
26113	15.2-37-4	13,40	-
26114	15.2-37-5	12,12	-
26115	15.2-37-6	10,91	-
26116	15.2-37-7	13,40	-
26117	15.2-37-8	12,12	-
26118	15.2-37-9	10,91	-
26119	15.2-37-10	12,76	-
26120	15.2-37-11	11,52	-
26121	15.2-37-12	10,43	-
26122	15.2-38-1	13,40	-
26123	15.2-38-2	12,12	-
26124	15.2-38-3	10,91	-
26125	15.2-38-4	13,40	-
26126	15.2-38-5	12,12	-
26127	15.2-38-6	10,91	-
26128	15.2-38-7	13,39	-
26129	15.2-38-8	12,12	-
26130	15.2-38-9	10,91	-
26131	15.2-38-10	12,75	-
26132	15.2-38-11	11,52	-
26133	15.2-38-12	10,43	-
26134	15.2-39-1	13,40	-
26135	15.2-39-2	12,12	-
26136	15.2-39-3	10,91	-
26137	15.2-39-4	13,39	-
26138	15.2-39-5	12,12	-
26139	15.2-39-6	10,91	-
26140	15.2-39-7	13,40	-
26141	15.2-39-8	12,12	-
26142	15.2-39-9	10,91	-
26143	15.2-39-10	12,76	-
26144	15.2-39-11	11,52	-
26145	15.2-39-12	10,43	-
26146	15.2-40-1	13,40	-
26147	15.2-40-2	12,12	-
26148	15.2-40-3	10,91	-
26149	15.2-40-4	13,40	-
26150	15.2-40-5	12,12	-
26151	15.2-40-6	10,91	-
26152	15.2-40-7	13,40	-
26153	15.2-40-8	12,12	-
26154	15.2-40-9	10,91	-
26155	15.2-40-10	12,75	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26156	15.2-40-11	11,52	-
26157	15.2-40-12	10,43	-
26158	15.2-41-1	13,40	-
26159	15.2-41-2	12,12	-
26160	15.2-41-3	10,91	-
26161	15.2-41-4	13,40	-
26162	15.2-41-5	12,12	-
26163	15.2-41-6	10,91	-
26164	15.2-41-7	13,39	-
26165	15.2-41-8	12,12	-
26166	15.2-41-9	10,91	-
26167	15.2-41-10	12,76	-
26168	15.2-41-11	11,52	-
26169	15.2-41-12	10,43	-
26170	15.2-42-1	13,40	-
26171	15.2-42-2	12,12	-
26172	15.2-42-3	10,91	-
26173	15.2-42-4	13,39	-
26174	15.2-42-5	12,12	-
26175	15.2-42-6	10,91	-
26176	15.2-42-7	13,40	-
26177	15.2-42-8	12,12	-
26178	15.2-42-9	10,91	-
26179	15.2-42-10	12,75	-
26180	15.2-42-11	11,52	-
26181	15.2-42-12	10,43	-
26182	15.2-43-1	13,40	-
26183	15.2-43-2	12,12	-
26184	15.2-43-3	10,91	-
26185	15.2-43-4	13,40	-
26186	15.2-43-5	12,12	-
26187	15.2-43-6	10,91	-
26188	15.2-43-7	13,39	-
26189	15.2-43-8	12,12	-
26190	15.2-43-9	10,91	-
26191	15.2-43-10	12,75	-
26192	15.2-43-11	11,52	-
26193	15.2-43-12	10,43	-
26194	15.2-44-1	13,39	-
26195	15.2-44-2	12,12	-
26196	15.2-44-3	10,91	-
26197	15.2-44-4	13,40	-
26198	15.2-44-5	12,12	-
26199	15.2-44-6	10,91	-
26200	15.2-44-7	13,39	-
26201	15.2-44-8	12,12	-
26202	15.2-44-9	10,91	-
26203	15.2-44-10	12,76	-
26204	15.2-44-11	11,52	-
26205	15.2-44-12	10,43	-
26206	15.2-45-1	13,39	-
26207	15.2-45-2	12,12	-
26208	15.2-45-3	10,91	-
26209	15.2-45-4	13,39	-
26210	15.2-45-5	12,12	-
26211	15.2-45-6	10,91	-
26212	15.2-45-7	13,40	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26213	15.2-45-8	12,12	-
26214	15.2-45-9	10,91	-
26215	15.2-45-10	12,75	-
26216	15.2-45-11	11,52	-
26217	15.2-45-12	10,43	-
26218	15.2-46-1	13,39	-
26219	15.2-46-2	12,12	-
26220	15.2-46-3	10,91	-
26221	15.2-46-4	13,40	-
26222	15.2-46-5	12,12	-
26223	15.2-46-6	10,91	-
26224	15.2-46-7	13,40	-
26225	15.2-46-8	12,12	-
26226	15.2-46-9	10,91	-
26227	15.2-46-10	12,76	-
26228	15.2-46-11	11,52	-
26229	15.2-46-12	10,43	-
26230	15.2-47-1	13,39	-
26231	15.2-47-2	12,12	-
26232	15.2-47-3	10,91	-
26233	15.2-47-4	13,39	-
26234	15.2-47-5	12,12	-
26235	15.2-47-6	10,91	-
26236	15.2-47-7	13,39	-
26237	15.2-47-8	12,12	-
26238	15.2-47-9	10,91	-
26239	15.2-47-10	12,75	-
26240	15.2-47-11	11,52	-
26241	15.2-47-12	10,43	-
26242	15.2-48-1	13,39	-
26243	15.2-48-2	12,12	-
26244	15.2-48-3	10,91	-
26245	15.2-48-4	13,40	-
26246	15.2-48-5	12,12	-
26247	15.2-48-6	10,91	-
26248	15.2-48-7	13,39	-
26249	15.2-48-8	12,12	-
26250	15.2-48-9	10,91	-
26251	15.2-48-10	12,75	-
26252	15.2-48-11	11,52	-
26253	15.2-48-12	10,43	-
26254	15.2-49-1	13,39	-
26255	15.2-49-2	12,12	-
26256	15.2-49-3	10,91	-
26257	15.2-49-4	13,39	-
26258	15.2-49-5	12,12	-
26259	15.2-49-6	10,91	-
26260	15.2-49-7	13,40	-
26261	15.2-49-8	12,12	-
26262	15.2-49-9	10,91	-
26263	15.2-49-10	12,75	-
26264	15.2-49-11	11,52	-
26265	15.2-49-12	10,43	-
26266	15.2-50-1	13,39	-
26267	15.2-50-2	12,12	-
26268	15.2-50-3	10,91	-
26269	15.2-50-4	13,39	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26270	15.2-50-5	12,12	-
26271	15.2-50-6	10,91	-
26272	15.2-50-7	13,39	-
26273	15.2-50-8	12,12	-
26274	15.2-50-9	10,91	-
26275	15.2-50-10	12,75	-
26276	15.2-50-11	11,52	-
26277	15.2-50-12	10,43	-
26278	15.2-51-1	13,40	-
26279	15.2-51-2	12,12	-
26280	15.2-51-3	10,91	-
26281	15.2-51-4	13,40	-
26282	15.2-51-5	12,12	-
26283	15.2-51-6	10,91	-
26284	15.2-51-7	13,40	-
26285	15.2-51-8	12,12	-
26286	15.2-51-9	10,91	-
26287	15.2-51-10	12,75	-
26288	15.2-51-11	11,52	-
26289	15.2-51-12	10,43	-
26290	15.2-52-1	13,40	-
26291	15.2-52-2	12,12	-
26292	15.2-52-3	10,91	-
26293	15.2-52-4	13,40	-
26294	15.2-52-5	12,12	-
26295	15.2-52-6	10,91	-
26296	15.2-52-7	13,40	-
26297	15.2-52-8	12,12	-
26298	15.2-52-9	10,91	-
26299	15.2-52-10	12,75	-
26300	15.2-52-11	11,52	-
26301	15.2-52-12	10,43	-
26302	15.2-53-1	13,40	-
26303	15.2-53-2	12,12	-
26304	15.2-53-3	10,91	-
26305	15.2-53-4	13,39	-
26306	15.2-53-5	12,12	-
26307	15.2-53-6	10,91	-
26308	15.2-53-7	13,39	-
26309	15.2-53-8	12,12	-
26310	15.2-53-9	10,91	-
26311	15.2-53-10	12,75	-
26312	15.2-53-11	11,52	-
26313	15.2-53-12	10,43	-
26314	15.2-54-1	13,40	-
26315	15.2-54-2	12,12	-
26316	15.2-54-3	10,91	-
26317	15.2-54-4	13,40	-
26318	15.2-54-5	12,12	-
26319	15.2-54-6	10,91	-
26320	15.2-54-7	13,40	-
26321	15.2-54-8	12,12	-
26322	15.2-54-9	10,91	-
26323	15.2-54-10	12,75	-
26324	15.2-54-11	11,52	-
26325	15.2-54-12	10,43	-
26326	15.2-55-1	13,40	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26327	15.2-55-2	12,12	-
26328	15.2-55-3	10,91	-
26329	15.2-55-4	13,40	-
26330	15.2-55-5	12,12	-
26331	15.2-55-6	10,91	-
26332	15.2-55-7	13,40	-
26333	15.2-55-8	12,12	-
26334	15.2-55-9	10,91	-
26335	15.2-55-10	12,75	-
26336	15.2-55-11	11,52	-
26337	15.2-55-12	10,43	-
26338	15.2-56-1	13,40	-
26339	15.2-56-2	12,12	-
26340	15.2-56-3	10,91	-
26341	15.2-56-4	13,39	-
26342	15.2-56-5	12,12	-
26343	15.2-56-6	10,91	-
26344	15.2-56-7	13,39	-
26345	15.2-56-8	12,12	-
26346	15.2-56-9	10,91	-
26347	15.2-56-10	12,75	-
26348	15.2-56-11	11,52	-
26349	15.2-56-12	10,43	-
26350	15.2-57-1	13,40	-
26351	15.2-57-2	12,12	-
26352	15.2-57-3	10,91	-
26353	15.2-57-4	13,40	-
26354	15.2-57-5	12,12	-
26355	15.2-57-6	10,91	-
26356	15.2-57-7	13,40	-
26357	15.2-57-8	12,12	-
26358	15.2-57-9	10,91	-
26359	15.2-57-10	12,75	-
26360	15.2-57-11	11,52	-
26361	15.2-57-12	10,43	-
26362	15.2-58-1	13,40	-
26363	15.2-58-2	12,12	-
26364	15.2-58-3	10,91	-
26365	15.2		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26384	15.2-59-11	11,52	-
26385	15.2-59-12	10,43	-
26386	15.2-60-1	13,40	-
26387	15.2-60-2	12,12	-
26388	15.2-60-3	10,91	-
26389	15.2-60-4	13,40	-
26390	15.2-60-5	12,12	-
26391	15.2-60-6	10,91	-
26392	15.2-60-7	13,40	-
26393	15.2-60-8	12,12	-
26394	15.2-60-9	10,91	-
26395	15.2-60-10	12,75	-
26396	15.2-60-11	11,52	-
26397	15.2-60-12	10,43	-
26398	15.2-61-1	13,40	-
26399	15.2-61-2	12,12	-
26400	15.2-61-3	10,91	-
26401	15.2-61-4	13,40	-
26402	15.2-61-5	12,12	-
26403	15.2-61-6	10,91	-
26404	15.2-61-7	13,39	-
26405	15.2-61-8	12,12	-
26406	15.2-61-9	10,91	-
26407	15.2-61-10	12,75	-
26408	15.2-61-11	11,52	-
26409	15.2-61-12	10,43	-
26410	15.2-62-1	13,40	-
26411	15.2-62-2	12,12	-
26412	15.2-62-3	10,91	-
26413	15.2-62-4	13,39	-
26414	15.2-62-5	12,12	-
26415	15.2-62-6	10,91	-
26416	15.2-62-7	13,40	-
26417	15.2-62-8	12,12	-
26418	15.2-62-9	10,91	-
26419	15.2-62-10	12,75	-
26420	15.2-62-11	11,52	-
26421	15.2-62-12	10,43	-
26422	15.2-63-1	13,40	-
26423	15.2-63-2	12,12	-
26424	15.2-63-3	10,91	-
26425	15.2-63-4	13,40	-
26426	15.2-63-5	12,12	-
26427	15.2-63-6	10,91	-
26428	15.2-63-7	13,40	-
26429	15.2-63-8	12,12	-
26430	15.2-63-9	10,91	-
26431	15.2-63-10	12,75	-
26432	15.2-63-11	11,52	-
26433	15.2-63-12	10,43	-
26434	15.2-64-1	13,40	-
26435	15.2-64-2	12,12	-
26436	15.2-64-3	10,91	-
26437	15.2-64-4	13,40	-
26438	15.2-64-5	12,12	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26439	15.2-64-6	10,91	-
26440	15.2-64-7	13,39	-
26441	15.2-64-8	12,12	-
26442	15.2-64-9	10,91	-
26443	15.2-64-10	12,75	-
26444	15.2-64-11	11,52	-
26445	15.2-64-12	10,43	-
26446	15.2-65-1	13,40	-
26447	15.2-65-2	12,12	-
26448	15.2-65-3	10,91	-
26449	15.2-65-4	13,39	-
26450	15.2-65-5	12,12	-
26451	15.2-65-6	10,91	-
26452	15.2-65-7	13,40	-
26453	15.2-65-8	12,12	-
26454	15.2-65-9	10,91	-
26455	15.2-65-10	12,75	-
26456	15.2-65-11	11,52	-
26457	15.2-65-12	10,43	-
26458	15.2-66-1	13,40	-
26459	15.2-66-2	12,12	-
26460	15.2-66-3	10,91	-
26461	15.2-66-4	13,40	-
26462	15.2-66-5	12,12	-
26463	15.2-66-6	10,91	-
26464	15.2-66-7	13,40	-
26465	15.2-66-8	12,12	-
26466	15.2-66-9	10,91	-
26467	15.2-66-10	12,75	-
26468	15.2-66-11	11,52	-
26469	15.2-66-12	10,43	-
26470	15.2-67-1	13,40	-
26471	15.2-67-2	12,12	-
26472	15.2-67-3	10,91	-
26473	15.2-67-4	13,40	-
26474	15.2-67-5	12,12	-
26475	15.2-67-6	10,91	-
26476	15.2-67-7	13,39	-
26477	15.2-67-8	12,12	-
26478	15.2-67-9	10,91	-
26479	15.2-67-10	12,75	-
26480	15.2-67-11	11,52	-
26481	15.2-67-12	10,43	-
26482	15.2-68-1	13,39	-
26483	15.2-68-2	12,12	-
26484	15.2-68-3	10,91	-
26485	15.2-68-4	13,39	-
26486	15.2-68-5	12,12	-
26487	15.2-68-6	10,91	-
26488	15.2-68-7	13,40	-
26489	15.2-68-8	12,12	-
26490	15.2-68-9	10,91	-
26491	15.2-68-10	12,75	-
26492	15.2-68-11	11,52	-
26493	15.2-68-12	10,43	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26494	15.2-69-1	13,39	-
26495	15.2-69-2	12,12	-
26496	15.2-69-3	10,91	-
26497	15.2-69-4	13,40	-
26498	15.2-69-5	12,12	-
26499	15.2-69-6	10,91	-
26500	15.2-69-7	13,40	-
26501	15.2-69-8	12,12	-
26502	15.2-69-9	10,91	-
26503	15.2-69-10	12,76	-
26504	15.2-69-11	11,52	-
26505	15.2-69-12	10,43	-
26506	15.2-70-1	13,39	-
26507	15.2-70-2	12,12	-
26508	15.2-70-3	10,91	-
26509	15.2-70-4	13,40	-
26510	15.2-70-5	12,12	-
26511	15.2-70-6	10,91	-
26512	15.2-70-7	13,39	-
26513	15.2-70-8	12,12	-
26514	15.2-70-9	10,91	-
26515	15.2-70-10	12,75	-
26516	15.2-70-11	11,52	-
26517	15.2-70-12	10,43	-
26518	15.2-71-1	13,39	-
26519	15.2-71-2	12,12	-
26520	15.2-71-3	10,91	-
26521	15.2-71-4	13,39	-
26522	15.2-71-5	12,12	-
26523	15.2-71-6	10,91	-
26524	15.2-71-7	13,40	-
26525	15.2-71-8	12,12	-
26526	15.2-71-9	10,91	-
26527	15.2-71-10	12,75	-
26528	15.2-71-11	11,52	-
26529	15.2-71-12	10,43	-
26530	15.2-72-1	13,39	-
26531	15.2-72-2	12,12	-
26532	15.2-72-3	10,91	-
26533	15.2-72-4	13,40	-
26534	15.2-72-5	12,12	-
26535	15.2-72-6	10,91	-
26536	15.2-72-7	13,39	-
26537	15.2-72-8	12,12	-
26538	15.2-72-9	10,91	-
26539	15.2-72-10	12,75	-
26540	15.2-72-11	11,52	-
26541	15.2-72-12	10,43	-
26542	15.2-73-1	13,40	-
26543	15.2-73-2	12,12	-
26544	15.2-73-3	10,91	-
26545	15.2-73-4	13,40	-
26546	15.2-73-5	12,12	-
26547	15.2-73-6	10,91	-
26548	15.2-73-7	13,40	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26549	15.2-73-8	12,12	-
26550	15.2-73-9	10,91	-
26551	15.2-73-10	12,75	-
26552	15.2-73-11	11,52	-
26553	15.2-73-12	10,43	-
26554	15.2-74-1	13,40	-
26555	15.2-74-2	12,12	-
26556	15.2-74-3	10,91	-
26557	15.2-74-4	13,39	-
26558	15.2-74-5	12,12	-
26559	15.2-74-6	10,91	-
26560	15.2-74-7	13,40	-
26561	15.2-74-8	12,12	-
26562	15.2-74-9	10,91	-
26563	15.2-74-10	12,75	-
26564	15.2-74-11	11,52	-
26565	15.2-74-12	10,43	-
26566	15.2-75-1	13,40	-
26567	15.2-75-2	12,12	-
26568	15.2-75-3	10,91	-
26569	15.2-75-4	13,40	-
26570	15.2-75-5	12,12	-
26571	15.2-75-6	10,91	-
26572	15.2-75-7	13,39	-
26573	15.2-75-8	12,12	-
26574	15.2-75-9	10,91	-
26575	15.2-75-10	12,75	-
26576	15.2-75-11	11,52	-
26577	15.2-75-12	10,43	-
26578	15.2-76-1	13,40	-
26579	15.2-76-2	12,12	-
26580	15.2-76-3	10,91	-
26581	15.2-76-4	13,40	-
26582	15.2-76-5	12,12	-
26583	15.2-76-6	10,91	-
26584	15.2-76-7	13,40	-
26585	15.2-76-8	12,12	-
26586	15.2-76-9	10,91	-
26587	15.2-76-10	12,75	-
26588	15.2-76-11	11,52	-
26589	15.2-76-12	10,43	-
26590	15.2-77-1	13,40	-
26591	15.2-77-2	12,12	-
26592	15.2-77-3	10,91	-
26593	15.2-77-4	13,39	-
26594	15.2-77-5	12,12	-
26595	15.2-77-6	10,91	-
26596	15.2-77-7	13,40	-
26597	15.2-77-8	12,12	-
26598	15.2-77-9	10,91	-
26599	15.2-77-10	12,75	-
26600	15.2-77-11	11,52	-
26601	15.2-77-12	10,43	-
26602	15.2-78-1	13,40	-
26603	15.2-78-2	12,12	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26604	15.2-78-3	10,91	-
26605	15.2-78-4	13,40	-
26606	15.2-78-5	12,12	-
26607	15.2-78-6	10,91	-
26608	15.2-78-7	13,39	-
26609	15.2-78-8	12,12	-
26610	15.2-78-9	10,91	-
26611	15.2-78-10	12,75	-
26612	15.2-78-11	11,52	-
26613	15.2-78-12	10,43	-
26614	15.2-79-1	13,40	-
26615	15.2-79-2	12,12	-
26616	15.2-79-3	10,91	-
26617	15.2-79-4	13,40	-
26618	15.2-79-5	12,12	-
26619	15.2-79-6	10,91	-
26620	15.2-79-7	13,40	-
26621	15.2-79-8	12,12	-
26622	15.2-79-9	10,91	-
26623	15.2-79-10	12,75	-
26624	15.2-79-11	11,52	-
26625	15.2-79-12	10,43	-
26626	15.2-80-1	13,40	-
26627	15.2-80-2	12,12	-
26628	15.2-80-3	10,91	-
26629	15.2-80-4	13,39	-
26630	15.2-80-5	12,12	-
26631	15.2-80-6	10,91	-
26632	15.2-80-7	13,40	-
26633	15.2-80-8	12,12	-
26634	15.2-80-9	10,91	-
26635	15.2-80-10	12,75	-
26636	15.2-80-11	11,52	-
26637	15.2-80-12	10,43	-
26638	15.2-81-1	13,40	-
26639	15.2-81-2	12,12	-
26640	15.2-81-3	10,91	-
26641	15.2-81-4	13,40	-
26642	15.2-81-5	12,12	-
26643	15.2-81-6	10,91	-
26644	15.2-81-7	13,39	-
26645	15.2-81-8	12,12	-
26646	15.2-81-9	10,91	-
26647	15.2-81-10	12,75	-
26			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26659	15.2-82-10	12,75	-
26660	15.2-82-11	11,52	-
26661	15.2-82-12	10,43	-
26662	15.2-83-1	13,40	-
26663	15.2-83-2	12,12	-
26664	15.2-83-3	10,91	-
26665	15.2-83-4	13,39	-
26666	15.2-83-5	12,12	-
26667	15.2-83-6	10,91	-
26668	15.2-83-7	13,40	-
26669	15.2-83-8	12,12	-
26670	15.2-83-9	10,91	-
26671	15.2-83-10	12,75	-
26672	15.2-83-11	11,52	-
26673	15.2-83-12	10,43	-
26674	15.2-84-1	13,40	-
26675	15.2-84-2	12,12	-
26676	15.2-84-3	10,91	-
26677	15.2-84-4	13,40	-
26678	15.2-84-5	12,12	-
26679	15.2-84-6	10,91	-
26680	15.2-84-7	13,40	-
26681	15.2-84-8	12,12	-
26682	15.2-84-9	10,91	-
26683	15.2-84-10	12,75	-
26684	15.2-84-11	11,52	-
26685	15.2-84-12	10,43	-
26686	15.2-85-1	13,40	-
26687	15.2-85-2	12,12	-
26688	15.2-85-3	10,91	-
26689	15.2-85-4	13,40	-
26690	15.2-85-5	12,12	-
26691	15.2-85-6	10,91	-
26692	15.2-85-7	13,40	-
26693	15.2-85-8	12,12	-
26694	15.2-85-9	10,91	-
26695	15.2-85-10	12,75	-
26696	15.2-85-11	11,52	-
26697	15.2-85-12	10,43	-
26698	15.2-86-1	13,40	-
26699	15.2-86-2	12,12	-
26700	15.2-86-3	10,91	-
26701	15.2-86-4	13,39	-
26702	15.2-86-5	12,12	-
26703	15.2-86-6	10,91	-
26704	15.2-86-7	13,39	-
26705	15.2-86-8	12,12	-
26706	15.2-86-9	10,91	-
26707	15.2-86-10	12,75	-
26708	15.2-86-11	11,52	-
26709	15.2-86-12	10,43	-
26710	15.2-87-1	13,40	-
26711	15.2-87-2	12,12	-
26712	15.2-87-3	10,91	-
26713	15.2-87-4	13,40	-
26714	15.2-87-5	12,12	-
26715	15.2-87-6	10,91	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26716	15.2-87-7	13,40	-
26717	15.2-87-8	12,12	-
26718	15.2-87-9	10,91	-
26719	15.2-87-10	12,75	-
26720	15.2-87-11	11,52	-
26721	15.2-87-12	10,43	-
26722	15.2-88-1	13,40	-
26723	15.2-88-2	12,12	-
26724	15.2-88-3	10,91	-
26725	15.2-88-4	13,40	-
26726	15.2-88-5	12,12	-
26727	15.2-88-6	10,91	-
26728	15.2-88-7	13,40	-
26729	15.2-88-8	12,12	-
26730	15.2-88-9	10,91	-
26731	15.2-88-10	12,75	-
26732	15.2-88-11	11,52	-
26733	15.2-88-12	10,43	-
26734	15.2-89-1	13,40	-
26735	15.2-89-2	12,12	-
26736	15.2-89-3	10,91	-
26737	15.2-89-4	13,39	-
26738	15.2-89-5	12,12	-
26739	15.2-89-6	10,91	-
26740	15.2-89-7	13,39	-
26741	15.2-89-8	12,12	-
26742	15.2-89-9	10,91	-
26743	15.2-89-10	12,75	-
26744	15.2-89-11	11,52	-
26745	15.2-89-12	10,43	-
26746	15.2-90-1	13,40	-
26747	15.2-90-2	12,12	-
26748	15.2-90-3	10,91	-
26749	15.2-90-4	13,40	-
26750	15.2-90-5	12,12	-
26751	15.2-90-6	10,91	-
26752	15.2-90-7	13,40	-
26753	15.2-90-8	12,12	-
26754	15.2-90-9	10,91	-
26755	15.2-90-10	12,75	-
26756	15.2-90-11	11,52	-
26757	15.2-90-12	10,43	-
26758	15.2-91-1	13,40	-
26759	15.2-91-2	12,12	-
26760	15.2-91-3	10,91	-
26761	15.2-91-4	13,40	-
26762	15.2-91-5	12,12	-
26763	15.2-91-6	10,91	-
26764	15.2-91-7	13,40	-
26765	15.2-91-8	12,12	-
26766	15.2-91-9	10,91	-
26767	15.2-91-10	12,75	-
26768	15.2-91-11	11,52	-
26769	15.2-91-12	10,43	-
26770	15.2-92-1	13,39	-
26771	15.2-92-2	12,12	-
26772	15.2-92-3	10,91	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26773	15.2-92-4	13,39	-
26774	15.2-92-5	12,12	-
26775	15.2-92-6	10,91	-
26776	15.2-92-7	13,39	-
26777	15.2-92-8	12,12	-
26778	15.2-92-9	10,91	-
26779	15.2-92-10	12,75	-
26780	15.2-92-11	11,52	-
26781	15.2-92-12	10,43	-
26782	15.2-93-1	13,39	-
26783	15.2-93-2	12,12	-
26784	15.2-93-3	10,91	-
26785	15.2-93-4	13,40	-
26786	15.2-93-5	12,12	-
26787	15.2-93-6	10,91	-
26788	15.2-93-7	13,40	-
26789	15.2-93-8	12,12	-
26790	15.2-93-9	10,91	-
26791	15.2-93-10	12,75	-
26792	15.2-93-11	11,52	-
26793	15.2-93-12	10,43	-
26794	15.2-94-1	13,39	-
26795	15.2-94-2	12,12	-
26796	15.2-94-3	10,91	-
26797	15.2-94-4	13,40	-
26798	15.2-94-5	12,12	-
26799	15.2-94-6	10,91	-
26800	15.2-94-7	13,40	-
26801	15.2-94-8	12,12	-
26802	15.2-94-9	10,91	-
26803	15.2-94-10	12,75	-
26804	15.2-94-11	11,52	-
26805	15.2-94-12	10,43	-
26806	15.2-95-1	13,39	-
26807	15.2-95-2	12,12	-
26808	15.2-95-3	10,91	-
26809	15.2-95-4	13,39	-
26810	15.2-95-5	12,12	-
26811	15.2-95-6	10,91	-
26812	15.2-95-7	13,39	-
26813	15.2-95-8	12,12	-
26814	15.2-95-9	10,91	-
26815	15.2-95-10	12,75	-
26816	15.2-95-11	11,52	-
26817	15.2-95-12	10,43	-
26818	15.2-96-1	13,39	-
26819	15.2-96-2	12,12	-
26820	15.2-96-3	10,91	-
26821	15.2-96-4	13,40	-
26822	15.2-96-5	12,12	-
26823	15.2-96-6	10,91	-
26824	15.2-96-7	13,40	-
26825	15.2-96-8	12,12	-
26826	15.2-96-9	10,91	-
26827	15.2-96-10	12,75	-
26828	15.2-96-11	11,52	-
26829	15.2-96-12	10,43	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26830	15.2-97-1	13,39	-
26831	15.2-97-2	12,12	-
26832	15.2-97-3	10,91	-
26833	15.2-97-4	13,40	-
26834	15.2-97-5	12,12	-
26835	15.2-97-6	10,91	-
26836	15.2-97-7	13,39	-
26837	15.2-97-8	12,12	-
26838	15.2-97-9	10,91	-
26839	15.2-97-10	12,75	-
26840	15.2-97-11	11,52	-
26841	15.2-97-12	10,43	-
26842	15.2-98-1	13,40	-
26843	15.2-98-2	12,12	-
26844	15.2-98-3	10,91	-
26845	15.2-98-4	13,39	-
26846	15.2-98-5	12,12	-
26847	15.2-98-6	10,91	-
26848	15.2-98-7	13,40	-
26849	15.2-98-8	12,12	-
26850	15.2-98-9	10,91	-
26851	15.2-98-10	12,75	-
26852	15.2-98-11	11,52	-
26853	15.2-98-12	10,43	-
26854	15.2-99-1	13,40	-
26855	15.2-99-2	12,12	-
26856	15.2-99-3	10,91	-
26857	15.2-99-4	13,40	-
26858	15.2-99-5	12,12	-
26859	15.2-99-6	10,91	-
26860	15.2-99-7	13,40	-
26861	15.2-99-8	12,12	-
26862	15.2-99-9	10,91	-
26863	15.2-99-10	12,75	-
26864	15.2-99-11	11,52	-
26865	15.2-99-12	10,43	-
26866	15.2-100-1	13,40	-
26867	15.2-100-2	12,12	-
26868	15.2-100-3	10,91	-
26869	15.2-100-4	13,40	-
26870	15.2-100-5	12,12	-
26871	15.2-100-6	10,91	-
26872	15.2-100-7	13,39	-
26873	15.2-100-8	12,12	-
26874	15.2-100-9	10,91	-
26875	15.2-100-10	12,75	-
26876	15.2-100-11	11,52	-
26877	15.2-100-12	10,43	-
26878	15.2-101-1	13,40	-
26879	15.2-101-2	12,12	-
26880	15.2-101-3	10,91	-
26881	15.2-101-4	13,39	-
26882	15.2-101-5	12,12	-
26883	15.2-101-6	10,91	-
26884	15.2-101-7	13,40	-
26885	15.2-101-8	12,12	-
26886	15.2-101-9	10,91	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26887	15.2-101-10	12,75	-
26888	15.2-101-11	11,52	-
26889	15.2-101-12	10,43	-
26890	15.2-102-1	13,40	-
26891	15.2-102-2	12,12	-
26892	15.2-102-3	10,91	-
26893	15.2-102-4	13,40	-
26894	15.2-102-5	12,12	-
26895	15.2-102-6	10,91	-
26896	15.2-102-7	13,40	-
26897	15.2-102-8	12,12	-
26898	15.2-102-9	10,91	-
26899	15.2-102-10	12,75	-
26900	15.2-102-11	11,52	-
26901	15.2-102-12	10,43	-
26902	15.2-103-1	13,40	-
26903	15.2-103-2	12,12	-
26904	15.2-103-3	10,91	-
26905	15.2-103-4	13,40	-
26906	15.2-103-5	12,12	-
26907	15.2-103-6	10,91	-
26908	15.2-103-7	13,39	-
26909	15.2-103-8	12,12	-
26910	15.2-103-9	10,91	-
26911	15.2-103-10	12,75	-
26912	15.2-103-11	11,52	-
26913	15.2-103-12	10,43	-
26914	15.2-104-1	13,40	-
26915	15.2-104-2	12,12	-
26916	15.2-104-3	10,91	-
26917	15.2-104-4	13,40	-
26918	15.2-104-5	12,12	-
26919	15.2-104-6	10,91	-
26920	15.2-104-7	13,40	-
26921	15.2-104-8	12,12	-
26922	15.2-104-9	10,91	-
26923	15.2-104-10	12,75	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26944	15.2-106-7	13,39	-
26945	15.2-106-8	12,12	-
26946	15.2-106-9	10,91	-
26947	15.2-106-10	12,75	-
26948	15.2-106-11	11,52	-
26949	15.2-106-12	10,43	-
26950	15.2-107-1	13,40	-
26951	15.2-107-2	12,12	-
26952	15.2-107-3	10,91	-
26953	15.2-107-4	13,40	-
26954	15.2-107-5	12,12	-
26955	15.2-107-6	10,91	-
26956	15.2-107-7	13,40	-
26957	15.2-107-8	12,12	-
26958	15.2-107-9	10,91	-
26959	15.2-107-10	12,75	-
26960	15.2-107-11	11,52	-
26961	15.2-107-12	10,43	-
26962	15.2-108-1	13,40	-
26963	15.2-108-2	12,12	-
26964	15.2-108-3	10,91	-
26965	15.2-108-4	13,40	-
26966	15.2-108-5	12,12	-
26967	15.2-108-6	10,91	-
26968	15.2-108-7	13,40	-
26969	15.2-108-8	12,12	-
26970	15.2-108-9	10,91	-
26971	15.2-108-10	12,75	-
26972	15.2-108-11	11,52	-
26973	15.2-108-12	10,43	-
26974	15.2-109-1	13,40	-
26975	15.2-109-2	12,12	-
26976	15.2-109-3	10,91	-
26977	15.2-109-4	13,40	-
26978	15.2-109-5	12,12	-
26979	15.2-109-6	10,91	-
26980	15.2-109-7	13,39	-
26981	15.2-109-8	12,12	-
26982	15.2-109-9	10,91	-
26983	15.2-109-10	12,75	-
26984	15.2-109-11	11,52	-
26985	15.2-109-12	10,43	-
26986	15.2-110-1	13,40	-
26987	15.2-110-2	12,12	-
26988	15.2-110-3	10,91	-
26989	15.2-110-4	13,40	-
26990	15.2-110-5	12,12	-
26991	15.2-110-6	10,91	-
26992	15.2-110-7	13,40	-
26993	15.2-110-8	12,12	-
26994	15.2-110-9	10,91	-
26995	15.2-110-10	12,75	-
26996	15.2-110-11	11,52	-
26997	15.2-110-12	10,43	-
26998	15.2-111-1	13,40	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
26999	15.2-111-2	12,12	-
27000	15.2-111-3	10,91	-
27001	15.2-111-4	13,40	-
27002	15.2-111-5	12,12	-
27003	15.2-111-6	10,91	-
27004	15.2-111-7	13,39	-
27005	15.2-111-8	12,12	-
27006	15.2-111-9	10,91	-
27007	15.2-111-10	12,75	-
27008	15.2-111-11	11,52	-
27009	15.2-111-12	10,43	-
27010	15.2-112-1	13,40	-
27011	15.2-112-2	12,12	-
27012	15.2-112-3	10,91	-
27013	15.2-112-4	13,40	-
27014	15.2-112-5	12,12	-
27015	15.2-112-6	10,91	-
27016	15.2-112-7	13,40	-
27017	15.2-112-8	12,12	-
27018	15.2-112-9	10,91	-
27019	15.2-112-10	12,75	-
27020	15.2-112-11	11,52	-
27021	15.2-112-12	10,43	-
27022	15.2-113-1	13,40	-
27023	15.2-113-2	12,12	-
27024	15.2-113-3	10,91	-
27025	15.2-113-4	13,40	-
27026	15.2-113-5	12,12	-
27027	15.2-113-6	10,91	-
27028	15.2-113-7	13,40	-
27029	15.2-113-8	12,12	-
27030	15.2-113-9	10,91	-
27031	15.2-113-10	12,75	-
27032	15.2-113-11	11,52	-
27033	15.2-113-12	10,43	-
27034	15.2-114-1	13,40	-
27035	15.2-114-2	12,12	-
27036	15.2-114-3	10,91	-
27037	15.2-114-4	13,40	-
27038	15.2-114-5	12,12	-
27039	15.2-114-6	10,91	-
27040	15.2-114-7	13,39	-
27041	15.2-114-8	12,12	-
27042	15.2-114-9	10,91	-
27043	15.2-114-10	12,75	-
27044	15.2-114-11	11,52	-
27045	15.2-114-12	10,43	-
27046	15.2-115-1	13,40	-
27047	15.2-115-2	12,12	-
27048	15.2-115-3	10,91	-
27049	15.2-115-4	13,40	-
27050	15.2-115-5	12,12	-
27051	15.2-115-6	10,91	-
27052	15.2-115-7	13,40	-
27053	15.2-115-8	12,12	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27054	15.2-115-9	10,91	-
27055	15.2-115-10	12,75	-
27056	15.2-115-11	11,52	-
27057	15.2-115-12	10,43	-
27058	15.2-116-1	13,40	-
27059	15.2-116-2	12,12	-
27060	15.2-116-3	10,91	-
27061	15.2-116-4	13,40	-
27062	15.2-116-5	12,12	-
27063	15.2-116-6	10,91	-
27064	15.2-116-7	13,40	-
27065	15.2-116-8	12,12	-
27066	15.2-116-9	10,91	-
27067	15.2-116-10	12,75	-
27068	15.2-116-11	11,52	-
27069	15.2-116-12	10,43	-
27070	15.2-117-1	13,39	-
27071	15.2-117-2	12,12	-
27072	15.2-117-3	10,91	-
27073	15.2-117-4	13,39	-
27074	15.2-117-5	12,12	-
27075	15.2-117-6	10,91	-
27076	15.2-117-7	13,39	-
27077	15.2-117-8	12,12	-
27078	15.2-117-9	10,91	-
27079	15.2-117-10	12,75	-
27080	15.2-117-11	11,52	-
27081	15.2-117-12	10,43	-
27082	15.2-118-1	13,39	-
27083	15.2-118-2	12,12	-
27084	15.2-118-3	10,91	-
27085	15.2-118-4	13,40	-
27086	15.2-118-5	12,12	-
27087	15.2-118-6	10,91	-
27088	15.2-118-7	13,40	-
27089	15.2-118-8	12,12	-
27090	15.2-118-9	10,91	-
27091	15.2-118-10	12,75	-
27092	15.2-118-11	11,52	-
27093	15.2-118-12	10,43	-
27094	15.2-119-1	13,39	-
27095	15.2-119-2	12,12	-
27096	15.2-119-3	10,91	-
27097	15.2-119-4	13,40	-
27098	15.2-119-5	12,12	-
27099	15.2-119-6	10,91	-
27100	15.2-119-7	13,40	-
27101	15.2-119-8	12,12	-
27102	15.2-119-9	10,91	-
27103	15.2-119-10	12,75	-
27104	15.2-119-11	11,52	-
27105	15.2-119-12	10,43	-
27106	15.2-120-1	13,39	-
27107	15.2-120-2	12,12	-
27108	15.2-120-3	10,91	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27109	15.2-120-4	13,39	-
27110	15.2-120-5	12,12	-
27111	15.2-120-6	10,91	-
27112	15.2-120-7	13,39	-
27113	15.2-120-8	12,12	-
27114	15.2-120-9	10,91	-
27115	15.2-120-10	12,75	-
27116	15.2-120-11	11,52	-
27117	15.2-120-12	10,43	-
27118	15.2-121-1	13,39	-
27119	15.2-121-2	12,12	-
27120	15.2-121-3	10,91	-
27121	15.2-121-4	13,40	-
27122	15.2-121-5	12,12	-
27123	15.2-121-6	10,91	-
27124	15.2-121-7	13,40	-
27125	15.2-121-8	12,12	-
27126	15.2-121-9	10,91	-
27127	15.2-121-10	12,75	-
27128	15.2-121-11	11,52	-
27129	15.2-121-12	10,43	-
27130	15.2-122-1	13,39	-
27131	15.2-122-2	12,12	-
27132	15.2-122-3	10,91	-
27133	15.2-122-4	13,40	-
27134	15.2-122-5	12,12	-
27135	15.2-122-6	10,91	-
27136	15.2-122-7	13,40	-
27137	15.2-122-8	12,12	-
27138	15.2-122-9	10,91	-
27139	15.2-122-10	12,75	-
27140	15.2-122-11	11,52	-
27141	15.2-122-12	10,43	-
27142	15.2-123-1	13,39	-
27143	15.2-123-2	12,12	-
27144	15.2-123-3	10,91	-
27145	15.2-123-4	13,39	-
27146	15.2-123-5	12,12	-
27147	15.2-123-6	10,91	-
27148	15.2-123-7	13,40	-
27149	15.2-123-8	12,12	-
27150	15.2-123-9	10,91	-
27151	15.2-123-10	12,75	-
27152	15.2-123-11	11,52	-
27153	15.2-123-12	10,43	-
27154	15.2-124-1	13,40	-
27155	15.2-124-2	12,12	-
27156	15.2-124-3	10,91	-
27157	15.2-124-4	13,40	-
27158	15.2-124-5	12,12	-
27159	15.2-124-6	10,91	-
27160	15.2-124-7	13,40	-
27161	15.2-124-8	12,12	-
27162	15.2-124-9	10,91	-
27163	15.2-124-10	12,75	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27164	15.2-124-11	11,52	-
27165	15.2-124-12	10,43	-
27166	15.2-125-1	13,40	-
27167	15.2-125-2	12,12	-
27168	15.2-125-3	10,91	-
27169	15.2-125-4	13,40	-
27170	15.2-125-5	12,12	-
27171	15.2-125-6	10,91	-
27172	15.2-125-7	13,39	-
27173	15.2-125-8	12,12	-
27174	15.2-125-9	10,91	-
27175	15.2-125-10	12,75	-
27176	15.2-125-11	11,52	-
27177	15.2-125-12	10,43	-
27178	15.2-126-1	13,40	-
27179	15.2-126-2	12,12	-
27180	15.2-126-3	10,91	-
27181	15.2-126-4	13,39	-
27182	15.2-126-5	12,12	-
27183	15.2-126-6	10,91	-
27184	15.2-126-7	13,40	-
27185	15.2-126-8	12,12	-
27186	15.2-126-9	10,91	-
27187	15.2-126-10	12,75	-
27188	15.2-126-11	11,52	-
27189	15.2-126-12	10,43	-
27190	15.2-127-1	13,40	-
27191	15.2-127-2	12,12	-
27192	15.2-127-3	10,91	-
27193	15.2-127-4	13,40	-
27194	15.2-127-5	12,12	-
27195	15.2-127-6	10,91	-
27196	15.2-127-7	13,40	-
27197	15.2-127-8	12,12	-
27198	15.2-127-9	10,91	-
27199	15.2-127-10	12,75	-
27200	15.2-127-11	11,52	-
27201	15.2-127-12	10,43	-
27202			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27219	15.2-129-6	10,91	-
27220	15.2-129-7	13,40	-
27221	15.2-129-8	12,12	-
27222	15.2-129-9	10,91	-
27223	15.2-129-10	12,75	-
27224	15.2-129-11	11,52	-
27225	15.2-129-12	10,43	-
27226	15.2-130-1	13,40	-
27227	15.2-130-2	12,12	-
27228	15.2-130-3	10,91	-
27229	15.2-130-4	13,40	-
27230	15.2-130-5	12,12	-
27231	15.2-130-6	10,91	-
27232	15.2-130-7	13,40	-
27233	15.2-130-8	12,12	-
27234	15.2-130-9	10,91	-
27235	15.2-130-10	12,75	-
27236	15.2-130-11	11,52	-
27237	15.2-130-12	10,43	-
27238	15.2-131-1	13,40	-
27239	15.2-131-2	12,12	-
27240	15.2-131-3	10,91	-
27241	15.2-131-4	13,40	-
27242	15.2-131-5	12,12	-
27243	15.2-131-6	10,91	-
27244	15.2-131-7	13,39	-
27245	15.2-131-8	12,12	-
27246	15.2-131-9	10,91	-
27247	15.2-131-10	12,75	-
27248	15.2-131-11	11,52	-
27249	15.2-131-12	10,43	-
27250	15.2-132-1	13,40	-
27251	15.2-132-2	12,12	-
27252	15.2-132-3	10,91	-
27253	15.2-132-4	13,39	-
27254	15.2-132-5	12,12	-
27255	15.2-132-6	10,91	-
27256	15.2-132-7	13,40	-
27257	15.2-132-8	12,12	-
27258	15.2-132-9	10,91	-
27259	15.2-132-10	12,75	-
27260	15.2-132-11	11,52	-
27261	15.2-132-12	10,43	-
27262	15.2-133-1	13,40	-
27263	15.2-133-2	12,12	-
27264	15.2-133-3	10,91	-
27265	15.2-133-4	13,40	-
27266	15.2-133-5	12,12	-
27267	15.2-133-6	10,91	-
27268	15.2-133-7	13,40	-
27269	15.2-133-8	12,12	-
27270	15.2-133-9	10,91	-
27271	15.2-133-10	12,75	-
27272	15.2-133-11	11,52	-
27273	15.2-133-12	10,43	-
27274	15.2-134-1	13,40	-
27275	15.2-134-2	12,12	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27276	15.2-134-3	10,91	-
27277	15.2-134-4	13,40	-
27278	15.2-134-5	12,12	-
27279	15.2-134-6	10,91	-
27280	15.2-134-7	13,39	-
27281	15.2-134-8	12,12	-
27282	15.2-134-9	10,91	-
27283	15.2-134-10	12,75	-
27284	15.2-134-11	11,52	-
27285	15.2-134-12	10,43	-
27286	15.2-135-1	13,40	-
27287	15.2-135-2	12,12	-
27288	15.2-135-3	10,91	-
27289	15.2-135-4	13,39	-
27290	15.2-135-5	12,12	-
27291	15.2-135-6	10,91	-
27292	15.2-135-7	13,40	-
27293	15.2-135-8	12,12	-
27294	15.2-135-9	10,91	-
27295	15.2-135-10	12,75	-
27296	15.2-135-11	11,52	-
27297	15.2-135-12	10,43	-
27298	15.2-136-1	13,40	-
27299	15.2-136-2	12,12	-
27300	15.2-136-3	10,91	-
27301	15.2-136-4	13,40	-
27302	15.2-136-5	12,12	-
27303	15.2-136-6	10,91	-
27304	15.2-136-7	13,40	-
27305	15.2-136-8	12,12	-
27306	15.2-136-9	10,91	-
27307	15.2-136-10	12,75	-
27308	15.2-136-11	11,52	-
27309	15.2-136-12	10,43	-
27310	15.2-137-1	13,40	-
27311	15.2-137-2	12,12	-
27312	15.2-137-3	10,91	-
27313	15.2-137-4	13,40	-
27314	15.2-137-5	12,12	-
27315	15.2-137-6	10,91	-
27316	15.2-137-7	13,40	-
27317	15.2-137-8	12,12	-
27318	15.2-137-9	10,91	-
27319	15.2-137-10	12,75	-
27320	15.2-137-11	11,52	-
27321	15.2-137-12	10,43	-
27322	15.2-138-1	13,40	-
27323	15.2-138-2	12,12	-
27324	15.2-138-3	10,91	-
27325	15.2-138-4	13,39	-
27326	15.2-138-5	12,12	-
27327	15.2-138-6	10,91	-
27328	15.2-138-7	13,40	-
27329	15.2-138-8	12,12	-
27330	15.2-138-9	10,91	-
27331	15.2-138-10	12,75	-
27332	15.2-138-11	11,52	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27333	15.2-138-12	10,43	-
27334	15.2-139-1	13,40	-
27335	15.2-139-2	12,12	-
27336	15.2-139-3	10,91	-
27337	15.2-139-4	13,40	-
27338	15.2-139-5	12,12	-
27339	15.2-139-6	10,91	-
27340	15.2-139-7	13,39	-
27341	15.2-139-8	12,12	-
27342	15.2-139-9	10,91	-
27343	15.2-139-10	12,75	-
27344	15.2-139-11	11,52	-
27345	15.2-139-12	10,43	-
27346	15.2-140-1	13,40	-
27347	15.2-140-2	12,12	-
27348	15.2-140-3	10,91	-
27349	15.2-140-4	13,40	-
27350	15.2-140-5	12,12	-
27351	15.2-140-6	10,91	-
27352	15.2-140-7	13,40	-
27353	15.2-140-8	12,12	-
27354	15.2-140-9	10,91	-
27355	15.2-140-10	12,75	-
27356	15.2-140-11	11,52	-
27357	15.2-140-12	10,43	-
27358	15.2-141-1	13,40	-
27359	15.2-141-2	12,12	-
27360	15.2-141-3	10,91	-
27361	15.2-141-4	13,39	-
27362	15.2-141-5	12,12	-
27363	15.2-141-6	10,91	-
27364	15.2-141-7	13,40	-
27365	15.2-141-8	12,12	-
27366	15.2-141-9	10,91	-
27367	15.2-141-10	12,75	-
27368	15.2-141-11	11,52	-
27369	15.2-141-12	10,43	-
27370	15.2-142-1	13,40	-
27371	15.2-142-2	12,12	-
27372	15.2-142-3	10,91	-
27373	15.2-142-4	13,40	-
27374	15.2-142-5	12,12	-
27375	15.2-142-6	10,91	-
27376	15.2-142-7	13,39	-
27377	15.2-142-8	12,12	-
27378	15.2-142-9	10,91	-
27379	15.2-142-10	12,75	-
27380	15.2-142-11	11,52	-
27381	15.2-142-12	10,43	-
27382	15.2-143-1	13,39	-
27383	15.2-143-2	12,12	-
27384	15.2-143-3	10,91	-
27385	15.2-143-4	13,40	-
27386	15.2-143-5	12,12	-
27387	15.2-143-6	10,91	-
27388	15.2-143-7	13,40	-
27389	15.2-143-8	12,12	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27390	15.2-143-9	10,91	-
27391	15.2-143-10	12,75	-
27392	15.2-143-11	11,52	-
27393	15.2-143-12	10,43	-
27394	15.2-144-1	13,39	-
27395	15.2-144-2	12,12	-
27396	15.2-144-3	10,91	-
27397	15.2-144-4	13,39	-
27398	15.2-144-5	12,12	-
27399	15.2-144-6	10,91	-
27400	15.2-144-7	13,40	-
27401	15.2-144-8	12,12	-
27402	15.2-144-9	10,91	-
27403	15.2-144-10	12,75	-
27404	15.2-144-11	11,52	-
27405	15.2-144-12	10,43	-
27406	15.2-145-1	13,39	-
27407	15.2-145-2	12,12	-
27408	15.2-145-3	10,91	-
27409	15.2-145-4	13,40	-
27410	15.2-145-5	12,12	-
27411	15.2-145-6	10,91	-
27412	15.2-145-7	13,39	-
27413	15.2-145-8	12,12	-
27414	15.2-145-9	10,91	-
27415	15.2-145-10	12,75	-
27416	15.2-145-11	11,52	-
27417	15.2-145-12	10,43	-
27418	15.2-146-1	13,39	-
27419	15.2-146-2	12,12	-
27420	15.2-146-3	10,91	-
27421	15.2-146-4	13,40	-
27422	15.2-146-5	12,12	-
27423	15.2-146-6	10,91	-
27424	15.2-146-7	13,40	-
27425	15.2-146-8	12,12	-
27426	15.2-146-9	10,91	-
27427	15.2-146-10	12,75	-
27428	15.2-146-11	11,52	-
27429	15.2-146-12	10,43	-
27430	15.2-147-1	13,39	-
27431	15.2-147-2	12,12	-
27432	15.2-147-3	10,91	-
27433	15.2-147-4	13,39	-
27434	15.2-147-5	12,12	-
27435	15.2-147-6	10,91	-
27436	15.2-147-7	13,40	-
27437	15.2-147-8	12,12	-
27438	15.2-147-9	10,91	-
27439	15.2-147-10	12,75	-
27440	15.2-147-11	11,52	-
27441	15.2-147-12	10,43	-
27442	15.2-148-1	13,40	-
27443	15.2-148-2	12,12	-
27444	15.2-148-3	10,91	-
27445	15.2-148-4	13,40	-
27446	15.2-148-5	12,12	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27447	15.2-148-6	10,91	-
27448	15.2-148-7	13,39	-
27449	15.2-148-8	12,12	-
27450	15.2-148-9	10,91	-
27451	15.2-148-10	12,75	-
27452	15.2-148-11	11,52	-
27453	15.2-148-12	10,43	-
27454	15.2-149-1	13,40	-
27455	15.2-149-2	12,12	-
27456	15.2-149-3	10,91	-
27457	15.2-149-4	13,40	-
27458	15.2-149-5	12,12	-
27459	15.2-149-6	10,91	-
27460	15.2-149-7	13,40	-
27461	15.2-149-8	12,12	-
27462	15.2-149-9	10,91	-
27463	15.2-149-10	12,75	-
27464	15.2-149-11	11,52	-
27465	15.2-149-12	10,43	-
27466	15.2-150-1	13,40	-
27467	15.2-150-2	12,12	-
27468	15.2-150-3	10,91	-
27469	15.2-150-4	13,39	-
27470	15.2-150-5	12,12	-
27471	15.2-150-6	10,91	-
27472	15.2-150-7	13,39	-
27473	15.2-150-8	12,12	-
27474	15.2-150-9	10,91	-
27475	15.2-150-10	12,75	-
27476	15.2-150-11	11,52	-
27477	15.2-150-12	10,43	-
27478	15.2-151-1	13,40	-
27479	15.2-151		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27504	15.2-153-3	10,91	-
27505	15.2-153-4	13,39	-
27506	15.2-153-5	12,12	-
27507	15.2-153-6	10,91	-
27508	15.2-153-7	13,39	-
27509	15.2-153-8	12,12	-
27510	15.2-153-9	10,91	-
27511	15.2-153-10	12,75	-
27512	15.2-153-11	11,52	-
27513	15.2-153-12	10,43	-
27514	15.2-154-1	13,40	-
27515	15.2-154-2	12,12	-
27516	15.2-154-3	10,91	-
27517	15.2-154-4	13,40	-
27518	15.2-154-5	12,12	-
27519	15.2-154-6	10,91	-
27520	15.2-154-7	13,40	-
27521	15.2-154-8	12,12	-
27522	15.2-154-9	10,91	-
27523	15.2-154-10	12,75	-
27524	15.2-154-11	11,52	-
27525	15.2-154-12	10,43	-
27526	15.2-155-1	13,40	-
27527	15.2-155-2	12,12	-
27528	15.2-155-3	10,91	-
27529	15.2-155-4	13,40	-
27530	15.2-155-5	12,12	-
27531	15.2-155-6	10,91	-
27532	15.2-155-7	13,40	-
27533	15.2-155-8	12,12	-
27534	15.2-155-9	10,91	-
27535	15.2-155-10	12,75	-
27536	15.2-155-11	11,52	-
27537	15.2-155-12	10,43	-
27538	15.2-156-1	13,40	-
27539	15.2-156-2	12,12	-
27540	15.2-156-3	10,91	-
27541	15.2-156-4	13,39	-
27542	15.2-156-5	12,12	-
27543	15.2-156-6	10,91	-
27544	15.2-156-7	13,40	-
27545	15.2-156-8	12,12	-
27546	15.2-156-9	10,91	-
27547	15.2-156-10	12,75	-
27548	15.2-156-11	11,52	-
27549	15.2-156-12	10,43	-
27550	15.2-157-1	13,40	-
27551	15.2-157-2	12,12	-
27552	15.2-157-3	10,91	-
27553	15.2-157-4	13,40	-
27554	15.2-157-5	12,12	-
27555	15.2-157-6	10,91	-
27556	15.2-157-7	13,40	-
27557	15.2-157-8	12,12	-
27558	15.2-157-9	10,91	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27559	15.2-157-10	12,75	-
27560	15.2-157-11	11,52	-
27561	15.2-157-12	10,43	-
27562	15.2-158-1	13,40	-
27563	15.2-158-2	12,12	-
27564	15.2-158-3	10,91	-
27565	15.2-158-4	13,40	-
27566	15.2-158-5	12,12	-
27567	15.2-158-6	10,91	-
27568	15.2-158-7	13,39	-
27569	15.2-158-8	12,12	-
27570	15.2-158-9	10,91	-
27571	15.2-158-10	12,75	-
27572	15.2-158-11	11,52	-
27573	15.2-158-12	10,43	-
27574	15.2-159-1	13,40	-
27575	15.2-159-2	12,12	-
27576	15.2-159-3	10,91	-
27577	15.2-159-4	13,39	-
27578	15.2-159-5	12,12	-
27579	15.2-159-6	10,91	-
27580	15.2-159-7	13,40	-
27581	15.2-159-8	12,12	-
27582	15.2-159-9	10,91	-
27583	15.2-159-10	12,75	-
27584	15.2-159-11	11,52	-
27585	15.2-159-12	10,43	-
27586	15.2-160-1	13,40	-
27587	15.2-160-2	12,12	-
27588	15.2-160-3	10,91	-
27589	15.2-160-4	13,40	-
27590	15.2-160-5	12,12	-
27591	15.2-160-6	10,91	-
27592	15.2-160-7	13,40	-
27593	15.2-160-8	12,12	-
27594	15.2-160-9	10,91	-
27595	15.2-160-10	12,75	-
27596	15.2-160-11	11,52	-
27597	15.2-160-12	10,43	-
27598	15.2-161-1	13,40	-
27599	15.2-161-2	12,12	-
27600	15.2-161-3	10,91	-
27601	15.2-161-4	13,40	-
27602	15.2-161-5	12,12	-
27603	15.2-161-6	10,91	-
27604	15.2-161-7	13,39	-
27605	15.2-161-8	12,12	-
27606	15.2-161-9	10,91	-
27607	15.2-161-10	12,75	-
27608	15.2-161-11	11,52	-
27609	15.2-161-12	10,43	-
27610	15.2-162-1	13,39	-
27611	15.2-162-2	12,12	-
27612	15.2-162-3	10,91	-
27613	15.2-162-4	13,39	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27614	15.2-162-5	12,12	-
27615	15.2-162-6	10,91	-
27616	15.2-162-7	13,40	-
27617	15.2-162-8	12,12	-
27618	15.2-162-9	10,91	-
27619	15.2-162-10	12,75	-
27620	15.2-162-11	11,52	-
27621	15.2-162-12	10,43	-
27622	15.2-163-1	13,39	-
27623	15.2-163-2	12,12	-
27624	15.2-163-3	10,91	-
27625	15.2-163-4	13,40	-
27626	15.2-163-5	12,12	-
27627	15.2-163-6	10,91	-
27628	15.2-163-7	13,40	-
27629	15.2-163-8	12,12	-
27630	15.2-163-9	10,91	-
27631	15.2-163-10	12,75	-
27632	15.2-163-11	11,52	-
27633	15.2-163-12	10,43	-
27634	15.2-164-1	13,39	-
27635	15.2-164-2	12,12	-
27636	15.2-164-3	10,91	-
27637	15.2-164-4	13,40	-
27638	15.2-164-5	12,12	-
27639	15.2-164-6	10,91	-
27640	15.2-164-7	13,39	-
27641	15.2-164-8	12,12	-
27642	15.2-164-9	10,91	-
27643	15.2-164-10	12,75	-
27644	15.2-164-11	11,52	-
27645	15.2-164-12	10,43	-
27646	15.2-165-1	13,39	-
27647	15.2-165-2	12,12	-
27648	15.2-165-3	10,91	-
27649	15.2-165-4	13,39	-
27650	15.2-165-5	12,12	-
27651	15.2-165-6	10,91	-
27652	15.2-165-7	13,40	-
27653	15.2-165-8	12,12	-
27654	15.2-165-9	10,91	-
27655	15.2-165-10	12,75	-
27656	15.2-165-11	11,52	-
27657	15.2-165-12	10,43	-
27658	15.2-166-1	13,40	-
27659	15.2-166-2	12,12	-
27660	15.2-166-3	10,91	-
27661	15.2-166-4	13,40	-
27662	15.2-166-5	12,12	-
27663	15.2-166-6	10,91	-
27664	15.2-166-7	13,40	-
27665	15.2-166-8	12,12	-
27666	15.2-166-9	10,91	-
27667	15.2-166-10	12,75	-
27668	15.2-166-11	11,52	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27669	15.2-166-12	10,43	-
27670	15.2-167-1	13,40	-
27671	15.2-167-2	12,12	-
27672	15.2-167-3	10,91	-
27673	15.2-167-4	13,40	-
27674	15.2-167-5	12,12	-
27675	15.2-167-6	10,91	-
27676	15.2-167-7	13,39	-
27677	15.2-167-8	12,12	-
27678	15.2-167-9	10,91	-
27679	15.2-167-10	12,75	-
27680	15.2-167-11	11,52	-
27681	15.2-167-12	10,43	-
27682	15.2-168-1	13,40	-
27683	15.2-168-2	12,12	-
27684	15.2-168-3	10,91	-
27685	15.2-168-4	13,39	-
27686	15.2-168-5	12,12	-
27687	15.2-168-6	10,91	-
27688	15.2-168-7	13,40	-
27689	15.2-168-8	12,12	-
27690	15.2-168-9	10,91	-
27691	15.2-168-10	12,75	-
27692	15.2-168-11	11,52	-
27693	15.2-168-12	10,43	-
27694	15.2-169-1	13,40	-
27695	15.2-169-2	12,12	-
27696	15.2-169-3	10,91	-
27697	15.2-169-4	13,40	-
27698	15.2-169-5	12,12	-
27699	15.2-169-6	10,91	-
27700	15.2-169-7	13,40	-
27701	15.2-169-8	12,12	-
27702	15.2-169-9	10,91	-
27703	15.2-169-10	12,75	-
27704	15.2-169-11	11,52	-
27705	15.2-169-12	10,43	-
27706	15.2-170-1	13,40	-
27707	15.2-170-2	12,12	-
27708	15.2-170-3	10,91	-
27709	15.2-170-4	13,40	-
27710	15.2-170-5	12,12	-
27711	15.2-170-6	10,91	-
27712	15.2-170-7	13,40	-
27713	15.2-170-8	12,12	-
27714	15.2-170-9	10,91	-
27715	15.2-170-10	12,75	-
27716	15.2-170-11	11,52	-
27717	15.2-170-12	10,43	-
27718	15.2-171-1	13,40	-
27719	15.2-171-2	12,12	-
27720	15.2-171-3	10,91	-
27721	15.2-171-4	13,39	-
27722	15.2-171-5	12,12	-
27723	15.2-171-6	10,91	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27724	15.2-171-7	13,40	-
27725	15.2-171-8	12,12	-
27726	15.2-171-9	10,91	-
27727	15.2-171-10	12,75	-
27728	15.2-171-11	11,52	-
27729	15.2-171-12	10,43	-
27730	15.2-172-1	13,40	-
27731	15.2-172-2	12,12	-
27732	15.2-172-3	10,91	-
27733	15.2-172-4	13,40	-
27734	15.2-172-5	12,12	-
27735	15.2-172-6	10,91	-
27736	15.2-172-7	13,39	-
27737	15.2-172-8	12,12	-
27738	15.2-172-9	10,91	-
27739	15.2-172-10	12,75	-
27740	15.2-172-11	11,52	-
27741	15.2-172-12	10,43	-
27742	15.2-173-1	13,40	-
27743	15.2-173-2	12,12	-
27744	15.2-173-3	10,91	-
27745	15.2-173-4	13,40	-
27746	15.2-173-5	12,12	-
27747	15.2-173-6	10,91	-
27748	15.2-173-7	13,40	-
27749	15.2-173-8	12,12	-
27750	15.2-173-9	10,91	-
27751	15.2-173-10	12,75	-
27752	15.2-173-11	11,52	-
27753	15.2-173-12	10,43	-
27754	15.2-174-1	13,40	-
27755	15.2-174-2	12,12	-
27756	15.2-174-3	10,91	-
27757	15.2-174-4	13,39	-
27758	15.2-174-5	12,12	-
27759	15.2-174-6	10,91	-
27760	15.2-174-7	13,40	-
27761	15.2-174-8	12,12	-
27762	1		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27779	15.2-176-2	12,12	-
27780	15.2-176-3	10,91	-
27781	15.2-176-4	13,40	-
27782	15.2-176-5	12,12	-
27783	15.2-176-6	10,91	-
27784	15.2-176-7	13,40	-
27785	15.2-176-8	12,12	-
27786	15.2-176-9	10,91	-
27787	15.2-176-10	12,75	-
27788	15.2-176-11	11,52	-
27789	15.2-176-12	10,43	-
27790	15.2-177-1	13,40	-
27791	15.2-177-2	12,12	-
27792	15.2-177-3	10,91	-
27793	15.2-177-4	13,40	-
27794	15.2-177-5	12,12	-
27795	15.2-177-6	10,91	-
27796	15.2-177-7	13,40	-
27797	15.2-177-8	12,12	-
27798	15.2-177-9	10,91	-
27799	15.2-177-10	12,75	-
27800	15.2-177-11	11,52	-
27801	15.2-177-12	10,43	-
27802	15.2-178-1	13,40	-
27803	15.2-178-2	12,12	-
27804	15.2-178-3	10,91	-
27805	15.2-178-4	13,40	-
27806	15.2-178-5	12,12	-
27807	15.2-178-6	10,91	-
27808	15.2-178-7	13,39	-
27809	15.2-178-8	12,12	-
27810	15.2-178-9	10,91	-
27811	15.2-178-10	12,75	-
27812	15.2-178-11	11,52	-
27813	15.2-178-12	10,43	-
27814	15.2-179-1	13,40	-
27815	15.2-179-2	12,12	-
27816	15.2-179-3	10,91	-
27817	15.2-179-4	13,40	-
27818	15.2-179-5	12,12	-
27819	15.2-179-6	10,91	-
27820	15.2-179-7	13,40	-
27821	15.2-179-8	12,12	-
27822	15.2-179-9	10,91	-
27823	15.2-179-10	12,75	-
27824	15.2-179-11	11,52	-
27825	15.2-179-12	10,43	-
27826	15.2-180-1	13,40	-
27827	15.2-180-2	12,12	-
27828	15.2-180-3	10,91	-
27829	15.2-180-4	13,40	-
27830	15.2-180-5	12,12	-
27831	15.2-180-6	10,91	-
27832	15.2-180-7	13,40	-
27833	15.2-180-8	12,12	-
27834	15.2-180-9	10,91	-
27835	15.2-180-10	12,75	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27836	15.2-180-11	11,52	-
27837	15.2-180-12	10,43	-
27838	15.2-181-1	13,40	-
27839	15.2-181-2	12,12	-
27840	15.2-181-3	10,91	-
27841	15.2-181-4	13,40	-
27842	15.2-181-5	12,12	-
27843	15.2-181-6	10,91	-
27844	15.2-181-7	13,40	-
27845	15.2-181-8	12,12	-
27846	15.2-181-9	10,91	-
27847	15.2-181-10	12,75	-
27848	15.2-181-11	11,52	-
27849	15.2-181-12	10,43	-
27850	15.2-182-1	13,40	-
27851	15.2-182-2	12,12	-
27852	15.2-182-3	10,91	-
27853	15.2-182-4	13,40	-
27854	15.2-182-5	12,12	-
27855	15.2-182-6	10,91	-
27856	15.2-182-7	13,40	-
27857	15.2-182-8	12,12	-
27858	15.2-182-9	10,91	-
27859	15.2-182-10	12,75	-
27860	15.2-182-11	11,52	-
27861	15.2-182-12	10,43	-
27862	15.2-183-1	13,40	-
27863	15.2-183-2	12,12	-
27864	15.2-183-3	10,91	-
27865	15.2-183-4	13,40	-
27866	15.2-183-5	12,12	-
27867	15.2-183-6	10,91	-
27868	15.2-183-7	13,40	-
27869	15.2-183-8	12,12	-
27870	15.2-183-9	10,91	-
27871	15.2-183-10	12,75	-
27872	15.2-183-11	11,52	-
27873	15.2-183-12	10,43	-
27874	15.2-184-1	13,40	-
27875	15.2-184-2	12,12	-
27876	15.2-184-3	10,91	-
27877	15.2-184-4	13,40	-
27878	15.2-184-5	12,12	-
27879	15.2-184-6	10,91	-
27880	15.2-184-7	13,40	-
27881	15.2-184-8	12,12	-
27882	15.2-184-9	10,91	-
27883	15.2-184-10	12,75	-
27884	15.2-184-11	11,52	-
27885	15.2-184-12	10,43	-
27886	15.2-185-1	13,40	-
27887	15.2-185-2	12,12	-
27888	15.2-185-3	10,91	-
27889	15.2-185-4	13,40	-
27890	15.2-185-5	12,12	-
27891	15.2-185-6	10,91	-
27892	15.2-185-7	13,40	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27893	15.2-185-8	12,12	-
27894	15.2-185-9	10,91	-
27895	15.2-185-10	12,75	-
27896	15.2-185-11	11,52	-
27897	15.2-185-12	10,43	-
27898	15.2-186-1	13,40	-
27899	15.2-186-2	12,12	-
27900	15.2-186-3	10,91	-
27901	15.2-186-4	13,40	-
27902	15.2-186-5	12,12	-
27903	15.2-186-6	10,91	-
27904	15.2-186-7	13,39	-
27905	15.2-186-8	12,12	-
27906	15.2-186-9	10,91	-
27907	15.2-186-10	12,75	-
27908	15.2-186-11	11,52	-
27909	15.2-186-12	10,43	-
27910	15.2-187-1	13,40	-
27911	15.2-187-2	12,12	-
27912	15.2-187-3	10,91	-
27913	15.2-187-4	13,40	-
27914	15.2-187-5	12,12	-
27915	15.2-187-6	10,91	-
27916	15.2-187-7	13,40	-
27917	15.2-187-8	12,12	-
27918	15.2-187-9	10,91	-
27919	15.2-187-10	12,75	-
27920	15.2-187-11	11,52	-
27921	15.2-187-12	10,43	-
27922	15.2-188-1	13,40	-
27923	15.2-188-2	12,12	-
27924	15.2-188-3	10,91	-
27925	15.2-188-4	13,40	-
27926	15.2-188-5	12,12	-
27927	15.2-188-6	10,91	-
27928	15.2-188-7	13,40	-
27929	15.2-188-8	12,12	-
27930	15.2-188-9	10,91	-
27931	15.2-188-10	12,75	-
27932	15.2-188-11	11,52	-
27933	15.2-188-12	10,43	-
27934	15.2-189-1	13,39	-
27935	15.2-189-2	12,12	-
27936	15.2-189-3	10,91	-
27937	15.2-189-4	13,40	-
27938	15.2-189-5	12,12	-
27939	15.2-189-6	10,91	-
27940	15.2-189-7	13,39	-
27941	15.2-189-8	12,12	-
27942	15.2-189-9	10,91	-
27943	15.2-189-10	12,75	-
27944	15.2-189-11	11,52	-
27945	15.2-189-12	10,43	-
27946	15.2-190-1	13,40	-
27947	15.2-190-2	12,12	-
27948	15.2-190-3	10,91	-
27949	15.2-190-4	13,40	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27950	15.2-190-5	12,12	-
27951	15.2-190-6	10,91	-
27952	15.2-190-7	13,40	-
27953	15.2-190-8	12,12	-
27954	15.2-190-9	10,91	-
27955	15.2-190-10	12,75	-
27956	15.2-190-11	11,52	-
27957	15.2-190-12	10,43	-
27958	15.2-191-1	13,40	-
27959	15.2-191-2	12,12	-
27960	15.2-191-3	10,91	-
27961	15.2-191-4	13,40	-
27962	15.2-191-5	12,12	-
27963	15.2-191-6	10,91	-
27964	15.2-191-7	13,40	-
27965	15.2-191-8	12,12	-
27966	15.2-191-9	10,91	-
27967	15.2-191-10	12,75	-
27968	15.2-191-11	11,52	-
27969	15.2-191-12	10,43	-
27970	15.2-192-1	13,40	-
27971	15.2-192-2	12,12	-
27972	15.2-192-3	10,91	-
27973	15.2-192-4	13,40	-
27974	15.2-192-5	12,12	-
27975	15.2-192-6	10,91	-
27976	15.2-192-7	13,40	-
27977	15.2-192-8	12,12	-
27978	15.2-192-9	10,91	-
27979	15.2-192-10	12,75	-
27980	15.2-192-11	11,52	-
27981	15.2-192-12	10,43	-
27982	15.2-193-1	13,40	-
27983	15.2-193-2	12,12	-
27984	15.2-193-3	10,91	-
27985	15.2-193-4	13,40	-
27986	15.2-193-5	12,12	-
27987	15.2-193-6	10,91	-
27988	15.2-193-7	13,40	-
27989	15.2-193-8	12,12	-
27990	15.2-193-9	10,91	-
27991	15.2-193-10	12,75	-
27992	15.2-193-11	11,52	-
27993	15.2-193-12	10,43	-
27994	15.2-194-1	13,40	-
27995	15.2-194-2	12,12	-
27996	15.2-194-3	10,91	-
27997	15.2-194-4	13,40	-
27998	15.2-194-5	12,12	-
27999	15.2-194-6	10,91	-
28000	15.2-194-7	13,40	-
28001	15.2-194-8	12,12	-
28002	15.2-194-9	10,91	-
28003	15.2-194-10	12,75	-
28004	15.2-194-11	11,52	-
28005	15.2-194-12	10,43	-
28006	15.2-195-1	13,40	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
28007	15.2-195-2	12,12	-
28008	15.2-195-3	10,91	-
28009	15.2-195-4	13,40	-
28010	15.2-195-5	12,12	-
28011	15.2-195-6	10,91	-
28012	15.2-195-7	13,40	-
28013	15.2-195-8	12,12	-
28014	15.2-195-9	10,91	-
28015	15.2-195-10	12,75	-
28016	15.2-195-11	11,52	-
28017	15.2-195-12	10,43	-
28018	15.2-196-1	13,40	-
28019	15.2-196-2	12,12	-
28020	15.2-196-3	10,91	-
28021	15.2-196-4	13,40	-
28022	15.2-196-5	12,12	-
28023	15.2-196-6	10,91	-
28024	15.2-196-7	13,40	-
28025	15.2-196-8	12,12	-
28026	15.2-196-9	10,91	-
28027	15.2-196-10	12,75	-
28028	15.2-196-11	11,52	-
28029	15.2-196-12	10,43	-
28030	15.2-197-1	13,40	-
28031	15.2-197-2	12,12	-
28032	15.2-197-3	10,91	-
28033	15.2-197-4	13,40	-
28034	15.2-197-5	12,12	-
28035	15.2-197-6	10,91	-
28036	15.2-197-7	13,40	-
28037	15.2-197-8	12,12	-
28038	15.2-197-9	10,91	-
28039	15.2-197-10		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
28064	15.2-199-11	11,52	-
28065	15.2-199-12	10,43	-
28066	15.2-200-1	13,40	-
28067	15.2-200-2	12,12	-
28068	15.2-200-3	10,91	-
28069	15.2-200-4	13,40	-
28070	15.2-200-5	12,12	-
28071	15.2-200-6	10,91	-
28072	15.2-200-7	13,40	-
28073	15.2-200-8	12,12	-
28074	15.2-200-9	10,91	-
28075	15.2-200-10	12,75	-
28076	15.2-200-11	11,52	-
28077	15.2-200-12	10,43	-
28078	15.2-201-1	13,39	-
28079	15.2-201-2	12,10	-
28080	15.2-201-3	10,95	-
28081	15.2-201-4	13,46	-
28082	15.2-201-5	12,10	-
28083	15.2-201-6	10,95	-
28084	15.2-201-7	13,46	-
28085	15.2-201-8	12,10	-
28086	15.2-201-9	10,95	-
28087	15.2-201-10	12,83	-
28088	15.2-201-11	11,49	-
28089	15.2-201-12	10,48	-

Глава 16. Укрупнённые показатели

Сборник 1. Укрупнённые показатели стоимости строительства инженерных коммуникаций

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28090	16.1-110-1	15,16	21,49	15,39	13,81	6,75
28091	16.1-110-2	10,47	21,48	15,48	8,37	6,87
28092	16.1-110-3	10,71	21,43	15,41	8,91	6,84
28093	16.1-110-4	11,10	21,43	15,53	9,50	6,86
28094	16.1-110-5	10,77	21,87	15,11	9,34	6,81
28095	16.1-110-6	10,61	21,79	14,98	9,31	6,87
28096	16.1-111-1	12,63	21,43	14,79	8,94	6,84
28097	16.1-111-2	12,55	21,54	14,67	9,31	6,83
28098	16.1-112-1	12,55	21,43	14,77	8,59	6,87
28099	16.1-112-2	11,77	21,50	14,50	7,78	6,79
28100	16.1-113-1	10,48	21,86	16,54	8,00	-
28101	16.1-113-2	11,20	21,78	16,11	9,32	-
28102	16.1-113-3	11,35	21,79	16,13	9,53	-
28103	16.1-113-4	10,90	21,79	16,09	9,16	-
28104	16.1-113-5	10,43	21,99	15,28	9,10	-
28105	16.1-113-6	10,64	22,30	16,64	9,42	-
28106	16.1-114-1	11,94	21,45	14,67	8,76	-
28107	16.1-114-2	12,02	21,59	14,71	9,15	-
28108	16.1-115-1	12,33	21,46	14,71	8,69	-
28109	16.1-115-2	12,29	21,56	14,62	9,01	-
28110	16.1-116-1	11,93	20,76	15,15	9,67	-
28111	16.1-116-2	10,67	22,08	14,21	8,82	5,66
28112	16.1-116-3	10,76	22,05	14,38	8,82	6,41
28113	16.1-116-4	10,74	21,99	14,42	8,81	6,78
28114	16.1-117-1	11,77	20,75	15,41	9,62	5,67
28115	16.1-117-2	10,93	22,08	14,13	8,87	-
28116	16.1-117-3	11,03	22,06	14,36	8,87	-
28117	16.1-117-4	11,03	22,00	14,38	8,85	-
28118	16.1-118-1	8,93	20,43	12,73	6,10	-
28119	16.1-118-2	9,17	20,36	12,74	6,10	-
28120	16.1-118-3	9,42	20,16	12,60	6,47	-
28121	16.1-118-4	9,19	20,36	12,55	6,40	-
28122	16.1-118-5	8,83	19,94	12,53	6,13	-
28123	16.1-118-6	8,84	19,98	12,49	6,44	-
28124	16.1-118-7	9,46	19,90	12,49	7,17	-
28125	16.1-119-1	13,64	18,92	12,48	12,70	-
28126	16.1-119-2	14,14	18,93	12,92	13,20	-
28127	16.1-119-3	13,47	18,46	13,05	12,06	-
28128	16.1-119-4	14,37	18,33	13,02	13,56	-
28129	16.1-119-5	18,70	18,64	13,13	19,70	-
28130	16.1-119-6	15,77	17,95	12,78	15,88	-
28131	16.1-119-7	22,89	17,84	12,76	26,36	-
28132	16.1-120-1	10,18	21,49	15,39	7,70	6,81
28133	16.1-120-2	10,13	21,48	15,48	7,92	6,87
28134	16.1-120-3	10,40	21,43	15,41	8,50	6,84
28135	16.1-120-4	10,31	21,43	15,53	8,60	6,86
28136	16.1-120-5	10,50	21,86	15,58	9,04	6,84
28137	16.1-120-6	9,74	21,79	15,32	8,44	6,81
28138	16.1-121-1	12,53	21,43	14,86	8,75	6,84
28139	16.1-121-2	12,65	21,42	14,45	9,69	6,83
28140	16.1-122-1	12,45	21,43	14,80	8,41	6,83
28141	16.1-122-2	11,86	21,40	14,33	8,16	6,83
28142	16.1-123-1	10,79	21,86	16,54	8,23	-
28143	16.1-123-2	10,96	21,78	16,11	9,03	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28144	16.1-123-3	11,11	21,79	16,13	9,23	-
28145	16.1-123-4	10,63	21,79	16,09	8,84	-
28146	16.1-123-5	10,24	21,98	15,82	8,91	-
28147	16.1-123-6	10,91	21,79	15,55	9,88	-
28148	16.1-124-1	11,85	21,45	14,73	8,63	-
28149	16.1-124-2	12,45	21,47	14,47	9,87	-
28150	16.1-125-1	12,23	21,46	14,74	8,53	-
28151	16.1-125-2	12,44	21,46	14,42	9,32	-
28152	16.1-201-2	10,51	21,23	15,31	8,69	6,79
28153	16.1-201-3	10,01	21,31	15,28	8,03	6,82
28154	16.1-201-4	9,64	21,30	15,34	7,85	6,83
28155	16.1-202-2	10,24	21,16	15,00	8,72	-
28156	16.1-202-3	9,89	21,36	14,98	8,20	-
28157	16.1-202-4	9,66	21,33	15,08	8,13	-
28158	16.1-401-1	12,24	22,33	-	8,45	-
28159	16.1-401-2	11,87	21,00	-	8,56	-
28160	16.1-401-3	11,90	20,20	-	8,71	-
28161	16.1-401-4	11,67	20,20	-	8,82	-
28162	16.1-401-5	11,85	19,83	13,83	8,91	-
28163	16.1-401-6	11,85	21,29	13,83	8,61	-
28164	16.1-402-1	8,49	19,83	15,21	7,35	-
28165	16.1-402-2	8,63	20,83	15,39	7,32	-
28166	16.1-402-3	8,60	20,69	15,37	7,35	-
28167	16.1-402-4	8,64	20,74	15,22	7,34	-
28168	16.1-402-5	8,62	20,82	15,36	7,34	-
28169	16.1-402-6	8,62	20,69	15,40	7,34	-
28170	16.1-403-1	9,11	20,50	15,49	8,01	-
28171	16.1-403-2	9,08	20,59	15,40	7,84	-
28172	16.1-403-3	9,10	20,75	15,30	7,84	-
28173	16.1-403-4	9,10	20,73	15,39	7,88	-
28174	16.1-403-5	9,08	20,80	15,38	7,82	-
28175	16.1-403-6	9,08	20,75	15,36	7,84	-
28176	16.1-404-1	8,49	19,83	15,21	7,35	-
28177	16.1-404-2	8,63	20,83	15,39	7,32	-
28178	16.1-404-3	8,60	20,69	15,37	7,35	-
28179	16.1-404-4	8,64	20,74	15,22	7,34	-
28180	16.1-404-5	8,62	20,82	15,36	7,34	-
28181	16.1-404-6	8,62	20,69	15,40	7,34	-
28182	16.1-405-1	9,11	20,50	15,49	8,01	-
28183	16.1-405-2	9,08	20,59	15,40	7,84	-
28184	16.1-405-3	9,10	20,75	15,30	7,84	-
28185	16.1-405-4	9,10	20,73	15,39	7,88	-
28186	16.1-405-5	9,08	20,80	15,38	7,82	-
28187	16.1-405-6	9,08	20,75	15,36	7,84	-
28188	16.1-406-1	8,59	-	-	8,59	-
28189	16.1-406-2	8,55	-	-	8,55	-
28190	16.1-406-3	8,52	-	-	8,52	-
28191	16.1-406-4	8,55	-	-	8,55	-
28192	16.1-406-5	8,57	-	-	8,57	-
28193	16.1-406-6	8,57	-	-	8,57	-
28193	16.1-601-1	13,27	21,41	15,99	7,82	6,84
28194	16.1-601-2	12,75	21,41	15,88	7,70	6,83
28195	16.1-601-3	11,16	21,29	15,75	7,29	6,85
28196	16.1-601-4	10,33	21,35	15,69	6,40	6,91
28197	16.1-601-5	10,67	21,38	15,88	7,66	6,86
28198	16.1-601-6	10,84	21,39	15,87	7,54	6,82
28199	16.1-601-7	10,26	21,42	15,96	7,45	6,84
28200	16.1-602-1	12,23	21,41	15,58	8,26	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28201	16.1-602-2	11,71	21,48	15,72	8,22	-
28202	16.1-602-3	10,88	21,39	15,58	7,73	-
28203	16.1-602-4	10,73	21,33	15,42	7,78	-
28204	16.1-602-5	10,28	21,35	15,41	7,88	-
28205	16.1-602-6	10,40	21,35	15,42	7,81	-
28206	16.1-602-7	9,84	21,35	15,44	7,69	-
28207	16.1-603-1	8,40	26,26	14,87	5,76	-
28208	16.1-603-2	7,98	26,04	14,66	5,84	-
28209	16.1-603-3	7,69	25,89	14,36	5,85	-
28210	16.1-603-4	7,97	25,77	14,62	6,15	-
28211	16.1-603-5	8,15	25,71	14,35	6,40	-
28212	16.1-603-6	8,42	25,55	14,18	6,75	-
28213	16.1-603-7	8,72	25,33	14,93	6,97	-
28214	16.1-901-1	12,45	21,72	16,11	8,20	6,85
28215	16.1-901-2	14,36	21,92	17,06	8,62	6,81
28216	16.1-901-3	14,86	21,98	17,18	8,63	6,81
28217	16.1-901-4	14,15	22,00	17,16	8,47	6,83
28218	16.1-901-5	14,17	22,05	17,13	8,42	6,82
28219	16.1-902-1	13,05	21,66	16,98	8,31	6,85
28220	16.1-902-2	13,64	21,87	17,01	8,32	6,85
28221	16.1-902-3	14,52	21,94	17,19	8,37	6,83
28222	16.1-902-4	14,68	21,99	17,18	8,37	6,82
28223	16.1-902-5	14,14	22,04	17,13	8,32	6,82
28224	16.1-903-1	12,44	21,62	17,07	7,85	6,83
28225	16.1-903-2	13,39	21,85	16,96	7,92	6,80
28226	16.1-903-3	13,87	21,94	17,18	8,03	6,81
28227	16.1-903-4	14,01	21,98	17,16	8,09	6,83
28228	16.1-903-5	14,61	22,03	17,13	8,13	6,83
28229	16.1-904-1	12,17	21,64	16,94	7,07	6,82
28230	16.1-904-2	12,99	21,84	16,96	7,26	6,83
28231	16.1-904-3	13,57	21,92	17,19	7,43	6,83
28232	16.1-904-4	13,30	21,93	17,49	7,63	6,83
28233	16.1-904-5	13,90	22,04	17,16	7,72	6,82
28234	16.1-905-1	11,70	21,64	16,69	6,40	6,83
28235	16.1-905-2	12,66	21,83	16,85	6,65	6,82
28236	16.1-905-3	13,38	21,91	17,18	6,90	6,83
28237	16.1-905-4	14,08	21,96	17,18	7,13	6,82
28238	16.1-905-5	13,79	21,99	17,16	7,26	6,83
28239	16.1-906-1	10,14	21,59	15,87	5,63	6,80
28240	16.1-906-2	11,18	21,82	16,04	5,90	6,83
28241	16.1-906-3	12,73	21,90	17,15	6,23	6,81
28242	16.1-906-4	13,15	21,96	17,18	6,48	6,83
28243	16.1-906-5	13,39	22,00	16,75	6,66	6,82
28244	16.1-907-1	11,61	21,65	15,74	9,29	-
28245	16.1-907-2	11,72	21,78	15,71	9,18	-
28246	16.1-907-3	11,90	21,79	16,61	8,97	

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, 07/2022

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28259	16.1-910-1	10,96	21,61	15,89	8,48	-
28260	16.1-910-2	11,10	21,71	15,82	8,41	-
28261	16.1-910-3	11,40	21,76	16,65	8,35	-
28262	16.1-910-4	11,47	21,82	16,71	8,34	-
28263	16.1-910-5	11,49	21,84	16,75	8,32	-
28264	16.1-911-1	10,69	21,62	15,58	8,20	-
28265	16.1-911-2	10,91	21,76	15,58	8,19	-
28266	16.1-911-3	11,20	21,77	16,44	8,19	-
28267	16.1-911-4	11,35	21,84	16,58	8,19	-
28268	16.1-911-5	11,32	21,86	16,67	8,17	-
28269	16.1-912-1	10,00	21,60	15,52	7,48	-
28270	16.1-912-2	10,36	21,71	15,56	7,69	-
28271	16.1-912-3	10,54	21,79	15,56	7,75	-
28272	16.1-912-4	10,89	21,83	16,55	7,78	-
28273	16.1-912-5	10,97	21,85	16,58	7,82	-
28274	16.1-1101-1	13,81	21,83	16,09	10,60	6,84
28275	16.1-1101-2	13,99	21,95	16,04	10,15	6,82
28276	16.1-1101-3	14,06	21,97	17,18	9,63	6,83
28277	16.1-1101-4	13,67	21,94	15,89	8,94	6,83
28278	16.1-1102-1	12,31	21,62	15,41	9,67	6,84
28279	16.1-1102-2	12,42	21,78	15,42	8,95	6,82
28280	16.1-1102-3	13,60	21,96	15,96	9,53	6,83
28281	16.1-1102-4	14,33	22,05	15,93	9,01	6,83
28282	16.1-1103-1	13,77	21,75	15,86	11,51	6,81
28283	16.1-1103-2	14,14	21,92	15,95	11,01	6,82
28284	16.1-1103-3	14,84	21,99	17,06	10,15	6,83
28285	16.1-1103-4	15,09	22,04	16,92	9,94	6,83
28286	16.1-1104-1	13,93	21,71	15,85	11,89	6,82
28287	16.1-1104-2	14,20	21,88	15,90	11,38	6,82
28288	16.1-1104-3	14,21	21,96	16,65	10,63	6,83
28289	16.1-1104-4	14,79	22,00	16,92	10,29	6,83
28290	16.1-1105-1	12,36	21,65	15,80	9,59	6,84
28291	16.1-1105-2	13,18	21,87	15,89	9,47	6,83
28292	16.1-1105-3	14,10	21,95	17,09	9,26	6,81
28293	16.1-1105-4	14,11	21,98	16,91	9,12	6,83
28294	16.1-1106-1	12,53	21,63	15,72	9,89	6,83
28295	16.1-1106-2	13,19	21,85	15,85	9,69	6,82
28296	16.1-1106-3	13,93	21,94	16,85	9,66	6,83
28297	16.1-1106-4	14,16	21,97	16,88	9,45	6,83
28298	16.1-1107-1	12,91	21,62	16,10	9,81	6,83
28299	16.1-1107-2	13,50	21,83	15,96	9,88	6,82
28300	16.1-1107-3	14,19	21,92	16,99	9,65	6,83
28301	16.1-1107-4	14,41	21,96	16,96	9,47	6,83
28302	16.1-1108-1	13,14	21,81	15,93	11,56	-
28303	16.1-1108-2	12,88	21,95	15,85	10,51	-
28304	16.1-1108-3	13,06	21,90	16,92	10,63	-
28305	16.1-1108-4	12,93	21,99	17,08	10,06	-
28306	16.1-1109-1	12,83	21,75	15,78	11,25	-
28307	16.1-1109-2	12,71	21,86	15,75	10,75	-
28308	16.1-1109-3	12,88	21,88	16,84	10,50	-
28309	16.1-1109-4	12,75	21,91	16,88	10,16	-
28310	16.1-1110-1	13,29	21,70	15,69	11,82	-
28311	16.1-1110-2	13,21	21,83	15,75	11,38	-
28312	16.1-1110-3	13,17	21,89	16,87	10,91	-
28313	16.1-1110-4	13,07	21,92	16,94	10,62	-
28314	16.1-1111-1	13,42	21,65	15,69	12,06	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28315	16.1-1111-2	13,25	21,81	15,72	11,51	-
28316	16.1-1111-3	13,25	21,86	16,84	11,10	-
28317	16.1-1111-4	13,13	21,90	16,92	10,78	-
28318	16.1-1112-1	13,53	24,12	15,25	10,78	-
28319	16.1-1112-2	13,51	23,79	16,06	10,51	-
28320	16.1-1112-3	13,38	23,54	16,20	10,28	-
28321	16.1-1112-4	13,26	23,39	16,37	10,06	-
28322	16.1-1113-2	13,36	23,64	15,28	10,67	-
28323	16.1-1113-3	13,33	23,45	16,22	10,42	-
28324	16.1-1113-4	13,25	23,32	16,37	10,23	-
28325	16.1-1114-2	13,97	24,78	15,34	10,35	-
28326	16.1-1114-3	13,96	24,61	15,87	10,28	-
28327	16.1-1114-4	13,87	24,48	16,03	10,16	-
28328	16.1-1301-1	10,76	21,29	15,21	9,33	-
28329	16.1-1301-2	10,63	21,00	15,68	9,26	-
28330	16.1-1301-3	10,70	20,73	15,41	9,31	-
28331	16.1-1301-4	10,59	20,73	15,50	9,24	-
28332	16.1-1301-5	10,63	20,77	15,40	9,28	-
28333	16.1-1301-6	11,08	20,70	15,22	9,06	-
28334	16.1-1301-7	11,13	20,82	15,22	9,09	-
28335	16.1-1301-8	11,50	20,95	15,22	9,50	-
28336	16.1-1301-9	11,53	20,92	15,06	9,50	-
28337	16.1-1301-10	11,34	20,95	15,03	9,43	-
28338	16.1-1302-1	9,27	20,88	15,37	7,93	-
28339	16.1-1302-2	9,28	20,70	15,34	7,92	-
28340	16.1-1302-3	9,23	20,78	15,22	7,88	-
28341	16.1-1302-4	9,20	20,70	15,29	7,82	-
28342	16.1-1302-5	9,23	20,76	15,47	7,87	-
28343	16.1-1302-6	9,87	20,75	15,21	8,32	-
28344	16.1-1302-7	9,94	20,76	15,33	8,38	-
28345	16.1-1302-8	9,53	20,78	15,39	8,37	-
28346	16.1-1302-9	9,52	20,74	15,38	8,35	-
28347	16.1-1302-10	9,56	20,80	15,41	8,43	-
28348	16.1-1303-1	10,32	26,27	16,23	8,07	-
28349	16.1-1303-2	10,33	26,23	16,94	8,04	-
28350	16.1-1303-3	10,34	26,26	17,06	8,04	-
28351	16.1-1303-4	10,34	26,23	16,56	8,01	-
28352	16.1-1303-5	10,33	26,30	16,95	8,06	-
28353	16.1-1303-6	10,35	26,21	16,87	8,07	-
28354	16.1-1303-7	10,32	26,25	16,83	8,09	-
28355	16.1-1303-8	10,34	26,28	16,68	8,31	-
28356	16.1-1303-9	10,37	26,30	16,83	8,51	-
28357	16.1-1303-10	10,35	26,29	16,82	8,54	-
28358	16.1-1304-1	10,32	26,44	16,91	8,07	-
28359	16.1-1304-2	10,31	26,36	16,82	8,04	-
28360	16.1-1304-3	10,32	26,41	16,65	8,03	-
28361	16.1-1304-4	10,32	26,45	16,89	8,01	-
28362	16.1-1304-5	10,35	26,49	16,73	7,98	-
28363	16.1-1304-6	10,33	26,38	16,74	8,00	-
28364	16.1-1304-7	10,34	26,43	16,92	7,98	-
28365	16.1-1304-8	10,35	26,44	16,82	7,98	-
28366	16.1-1304-9	10,35	26,48	16,78	7,95	-
28367	16.1-1304-10	10,34	26,49	16,86	7,98	-
28368	16.1-1305-1	10,71	24,63	14,94	8,37	-
28369	16.1-1305-2	10,47	24,46	14,75	8,20	-
28370	16.1-1305-3	10,39	24,37	14,61	8,16	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28371	16.1-1305-4	10,22	24,24	14,56	8,04	-
28372	16.1-1305-5	10,15	24,12	14,50	8,01	-
28373	16.1-1401-1	11,05	21,38	15,75	8,81	-
28374	16.1-1401-2	11,09	21,42	15,62	8,73	6,92
28375	16.1-1401-3	12,86	21,36	14,36	8,53	6,78
28376	16.1-1401-4	12,69	21,37	14,35	8,25	6,85
28377	16.1-1402-1	10,88	21,36	15,78	8,88	6,70
28378	16.1-1402-2	10,99	21,40	15,75	8,82	6,87
28379	16.1-1402-3	12,76	21,36	14,39	8,60	6,81
28380	16.1-1402-4	12,66	21,38	14,35	8,32	6,73
28381	16.1-1403-1	11,14	21,34	15,71	9,42	6,90
28382	16.1-1403-2	11,23	21,45	15,56	9,37	6,89
28383	16.1-1403-3	12,74	21,36	14,47	8,95	6,87
28384	16.1-1403-4	12,67	21,39	14,43	8,66	6,85
28385	16.1-1404-1	12,98	21,36	15,74	11,63	6,86
28386	16.1-1404-2	12,93	21,43	15,55	11,50	6,76
28387	16.1-1404-3	13,53	21,36	14,49	10,26	6,84
28388	16.1-1404-4	13,28	21,38	14,43	9,69	6,82
28389	16.1-1405-1	10,76	21,68	16,60	8,70	-
28390	16.1-1405-2	10,92	21,77	16,10	8,67	-
28391	16.1-1405-3	12,26	21,42	14,49	8,54	-
28392	16.1-1405-4	12,22	21,42	14,43	8,34	-
28393	16.1-1406-1	10,60	21,64	16,20	8,78	-
28394	16.1-1406-2	10,61	21,71	16,10	8,73	-
28395	16.1-1406-3	12,15	21,42	14,49	8,60	-
28396	16.1-1406-4	12,13	21,42	14,47	8,38	-
28397	16.1-1407-1	10,77	21,62	16,10	9,15	-
28398	16.1-1407-2	10,79	21,69	15,95	9,09	-
28399	16.1-1407-3	12,21	21,42	14,57	8,87	-
28400	16.1-1407-4	12,19	21,43	14,52	8,63	-
28401	16.1-1408-1	12,57	21,61	15,88	11,04	-
28402	16.1-1408-2	12,47	21,65	15,84	10,87	-
28403	16.1-1408-3	13,10	21,42	14,62	10,06	-
28404	16.1-1408-5	12,92	21,43	14,56	9,63	-
28405	16.1-1501-1	11,65	21,94	15,76	9,25	6,82
28406	16.1-1501-2	12,32	22,04	15,88	9,15	6,81
28407	16.1-1501-3	13,50	22,06	16,94	8,95	6,82
28408	16.1-1501-4	13,95	22,07	16,96	8,88	6,83
28409	16.1-1502-1	11,33	21,90	15,79	9,41	6,87
28410	16.1-1502-2	12,18	22,03	15,83	9,31	6,83
28411	16.1-1502-3	13,08	22,05	16,92	9,16	6,83
28412	16.1-1502-4	13,51	22,07	16,95	9,04	6,82
28413	16.1-1503-1	11,21				

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28427	16.1-1506-3	11,49	22,02	16,72	9,48	-
28428	16.1-1506-4	11,56	22,06	16,80	9,35	-
28429	16.1-1507-1	10,90	21,89	15,59	9,85	-
28430	16.1-1507-2	11,03	22,00	15,58	9,72	-
28431	16.1-1507-3	11,24	22,03	16,74	9,54	-
28432	16.1-1507-4	11,31	22,00	16,79	9,44	-
28433	16.1-1508-1	12,15	21,92	15,65	11,41	-
28434	16.1-1508-2	12,13	21,96	15,51	11,14	-
28435	16.1-1508-3	12,20	21,98	16,67	10,89	-
28436	16.1-1508-4	12,22	21,99	16,77	10,73	-
28437	16.1-1601-1	14,92	21,82	15,94	11,31	6,82
28438	16.1-1601-2	14,46	21,93	15,96	11,23	6,81
28439	16.1-1601-3	15,45	21,99	16,97	10,94	6,83
28440	16.1-1601-4	15,88	22,04	17,01	10,73	6,83
28441	16.1-1602-1	14,15	21,75	15,80	10,62	6,87
28442	16.1-1602-2	14,19	21,92	15,85	10,89	6,83
28443	16.1-1602-3	15,00	21,98	16,95	10,70	6,82
28444	16.1-1602-4	15,33	22,00	16,95	10,53	6,82
28445	16.1-1603-1	14,81	21,73	15,78	11,82	6,82
28446	16.1-1603-2	15,04	21,91	15,86	11,35	6,83
28447	16.1-1603-3	15,61	21,97	16,92	10,96	6,82
28448	16.1-1603-4	15,87	22,00	16,94	10,81	6,82
28449	16.1-1604-1	14,30	21,66	15,73	12,25	6,86
28450	16.1-1604-2	14,83	21,87	15,80	11,98	6,81
28451	16.1-1604-3	15,41	21,94	16,91	11,66	6,83
28452	16.1-1604-4	15,70	21,98	16,92	11,57	6,84
28453	16.1-1605-1	12,88	21,63	15,72	9,87	6,82
28454	16.1-1605-2	13,78	21,87	15,78	9,62	6,81
28455	16.1-1605-3	14,68	21,94	16,88	9,44	6,83
28456	16.1-1605-4	15,15	21,97	16,92	9,38	6,82
28457	16.1-1606-1	12,17	21,50	15,66	9,89	6,82
28458	16.1-1606-2	12,41	21,76	15,75	8,97	6,83
28459	16.1-1606-3	13,76	21,87	16,85	9,54	6,83
28460	16.1-1606-4	14,28	21,92	16,89	9,51	6,82
28461	16.1-1607-1	12,26	21,34	15,69	10,26	6,82
28462	16.1-1607-2	12,72	21,61	15,78	10,03	6,83
28463	16.1-1607-3	13,45	21,72	16,81	9,97	6,83
28464	16.1-1607-4	13,91	21,83	16,86	9,91	6,82
28465	16.1-1608-1	13,33	21,79	15,78	11,22	-
28466	16.1-1608-2	12,63	21,94	15,70	9,98	-
28467	16.1-1608-3	12,99	21,95	16,90	10,13	-
28468	16.1-1608-4	12,70	21,98	16,98	9,56	-
28469	16.1-1609-1	13,00	21,78	15,62	10,95	-
28470	16.1-1609-2	12,79	21,91	15,58	10,35	-
28471	16.1-1609-3	12,83	21,93	16,78	9,98	-
28472	16.1-1609-4	12,68	21,96	16,84	9,67	-
28473	16.1-1610-1	13,57	21,72	15,63	11,62	-
28474	16.1-1610-2	13,35	21,87	15,58	11,03	-
28475	16.1-1610-3	13,27	21,93	16,77	10,50	-
28476	16.1-1610-4	13,08	21,95	16,84	10,16	-
28477	16.1-1612-1	12,45	21,67	15,58	10,50	-
28478	16.1-1612-2	12,42	21,80	15,51	10,13	-
28479	16.1-1612-3	12,53	21,86	16,69	9,85	-
28480	16.1-1613-1	12,16	21,54	15,68	10,60	-
28481	16.1-1613-2	12,02	21,66	15,86	10,31	-
28482	16.1-1613-3	12,10	21,43	14,90	9,01	-
28483	16.1-1613-4	11,84	21,41	14,79	8,40	-
28484	16.1-1614-1	12,32	21,42	15,77	10,85	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28485	16.1-1614-2	12,21	21,55	15,94	10,60	-
28486	16.1-1614-3	12,17	21,41	14,97	9,37	-
28487	16.1-1614-4	11,94	21,40	14,88	8,78	-
28488	16.1-1615-1	14,57	22,30	15,63	13,31	-
28489	16.1-1615-2	13,67	21,79	14,94	11,45	-
28490	16.1-1615-3	13,16	21,67	14,88	10,57	-
28491	16.1-1616-1	15,31	22,07	15,68	14,28	-
28492	16.1-1616-2	14,22	21,70	14,97	12,37	-
28493	16.1-1616-3	13,65	21,64	14,91	11,41	-
28494	16.1-1617-1	15,26	21,88	14,59	14,35	-
28495	16.1-1617-2	14,19	21,64	14,53	12,51	-
28496	16.1-1617-3	13,73	21,59	14,59	11,69	-
28497	16.1-1618-1	15,40	22,27	15,41	14,45	6,81
28498	16.1-1618-2	14,16	21,66	14,64	11,81	6,83
28499	16.1-1618-3	13,60	21,63	14,66	10,73	6,81
28500	16.1-1619-1	16,16	22,04	15,46	15,48	6,85
28501	16.1-1619-2	14,77	21,64	14,77	12,94	6,82
28502	16.1-1619-3	14,13	21,59	14,71	11,79	6,83
28503	16.1-1620-1	15,80	22,12	14,36	15,10	6,83
28504	16.1-1620-2	14,66	21,55	14,35	12,98	6,81
28505	16.1-1620-3	14,12	21,52	14,42	12,03	6,83
28506	16.1-1714-1	8,43	22,00	13,96	7,42	-
28507	16.1-1714-2	9,01	22,11	13,84	7,85	-
28508	16.1-1715-1	10,45	22,19	13,87	8,57	-
28509	16.1-1715-2	10,62	22,12	13,70	8,82	-
28510	16.1-1716-1	8,91	22,09	13,84	7,94	-
28511	16.1-1716-2	9,26	22,00	13,81	8,25	-
28512	16.1-1717-1	10,60	22,23	13,67	8,88	-
28513	16.1-1717-2	10,73	22,19	13,51	9,07	-
28514	16.1-1718-1	8,47	22,09	13,96	7,44	-
28515	16.1-1718-2	8,86	21,99	13,85	7,87	-
28516	16.1-1719-1	10,84	22,05	13,88	9,07	-
28517	16.1-1719-2	10,97	22,07	13,80	9,28	-
28518	16.1-1720-1	8,95	22,16	13,84	7,97	-
28519	16.1-1720-2	8,69	22,10	13,99	7,65	-
28520	16.1-1721-1	10,92	22,07	13,67	9,28	-
28521	16.1-1721-2	11,03	22,08	13,57	9,44	-
28522	16.1-1722-1	9,19	22,90	15,11	8,07	-
28523	16.1-1722-2	14,53	-	-	14,53	-
28524	16.1-1722-3	14,38	21,39	16,54	14,22	-
28525	16.1-1722-4	4,50	21,39	16,54	3,07	-
28526	16.1-1723-1	9,78	21,66	14,05	8,82	-
28527	16.1-1801-1	10,76	21,29	15,21	9,33	-
28528	16.1-1801-2	10,63	21,00	15,68	9,26	-
28529	16.1-1801-3	10,70	20,73	15,41	9,31	-
28530	16.1-1801-4	10,59	20,73	15,50	9,24	-
28531	16.1-1801-5	10,63	20,77	15,40	9,28	-
28532	16.1-1801-6	11,08	20,70	15,22	9,06	-
28533	16.1-1801-7	11,13	20,82	15,22	9,09	-
28534	16.1-1801-8	11,50	20,95	15,22	9,50	-
28535	16.1-1801-9	11,53	20,92	15,06	9,50	-
28536	16.1-1801-10	11,16	20,93	15,10	9,31	-
28537	16.1-1801-11	11,34	20,95	15,03	9,43	-
28538	16.1-1802-1	9,27	20,88	15,37	7,93	-
28539	16.1-1802-2	9,28	20,70	15,34	7,92	-
28540	16.1-1802-3	9,23	20,78	15,22	7,88	-
28541	16.1-1802-4	9,20	20,70	15,29	7,82	-
28542	16.1-1802-5	9,23	20,76	15,47	7,87	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28543	16.1-1802-6	9,87	20,75	15,21	8,32	-
28544	16.1-1802-7	9,94	20,76	15,33	8,38	-
28545	16.1-1802-8	9,52	20,74	15,38	8,35	-
28546	16.1-1802-9	9,53	20,78	15,39	8,37	-
28547	16.1-1802-10	9,85	24,44	16,41	8,54	-
28548	16.1-1802-11	9,56	20,80	15,41	8,43	-
28549	16.1-1803-1	10,32	26,27	16,23	8,07	-
28550	16.1-1803-2	10,33	26,23	16,94	8,04	-
28551	16.1-1803-3	10,34	26,26	17,06	8,04	-
28552	16.1-1803-4	10,34	26,23	16,56	8,01	-
28553	16.1-1803-5	10,33	26,30	16,95	8,06	-
28554	16.1-1803-6	10,35	26,21	16,87	8,07	-
28555	16.1-1803-7	10,32	26,25	16,83	8,09	-
28556	16.1-1803-8	10,34	26,28	16,68	8,31	-
28557	16.1-1803-9	10,37	26,30	16,83	8,51	-
28558	16.1-1803-10	10,36	26,30	16,78	8,51	-
28559	16.1-1803-11	10,35	26,29	16,82	8,54	-
28560	16.1-1804-1	10,32	26,44	16,91	8,07	-
28561	16.1-1804-2	10,31	26,36	16,82	8,04	-
28562	16.1-1804-3	10,32	26,41	16,65	8,03	-
28563	16.1-1804-4	10,32	26,45	16,89	8,01	-
28564	16.1-1804-5	10,35	26,49	16,73	7,98	-
28565	16.1-1804-6	10,33	26,38	16,74	8,00	-
28566	16.1-1804-7	10,34	26,43	16,92	7,98	-
28567	16.1-1804-8	10,35	26,44	16,82	7,98	-
28568	16.1-1804-9	10,35	26,48	16,78	7,95	-
28569	16.1-1804-10	10,32	26,48	16,88	8,03	-
28570	16.1-1804-11	10,34	26,49	16,86	7,98	-
28571	16.1-1805-1	10,25	21,65	12,61	8,79	-
28572	16.1-1805-2	10,28	21,50	12,65	8,66	-
28573	16.1-1805-3	10,32	21,41	12,72	8,68	-
28574	16.1-1805-4	10,26	21,43	12,64	8,64	-
28575	16.1-1805-5	10,18	21,43	12,75	8,60	-
28576	16.1-1805-6	10,50	21,54	12,59	8,85	-
28577	16.1-1805-7	10,73	21,20	12,65	8,76	-
28578	16.1-1805-8	10,40	21,92	12,66	8,72	-
28579	16.1-1805-9	10,47	21,76	12,69	8,85	-
28580	16.1-1805-10	10,47	21,70	12,59	8,90	-
28581	16.1-1805-11	10,51	21,65	12,61	8,92	-
28582	16.1-2001-1	13,19	21,69	15,66	10,88	6,80
28583	16.1-2001-2	13,37	2			

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28601	16.1-2005-4	12,42	21,65	15,50	11,10	-
28602	16.1-2006-1	13,69	21,38	15,88	12,22	-
28603	16.1-2006-2	12,83	21,47	15,72	11,35	-
28604	16.1-2006-3	12,59	21,55	15,56	11,03	-
28605	16.1-2006-4	12,51	21,63	15,52	10,98	-
28606	16.1-2101-1	11,81	21,76	15,34	8,94	6,81
28607	16.1-2101-2	12,39	23,09	15,51	9,00	6,81
28608	16.1-2101-3	12,95	21,91	15,22	9,00	6,80
28609	16.1-2101-4	13,02	22,05	15,63	8,98	6,83
28610	16.1-2102-1	10,62	21,69	15,34	7,57	6,88
28611	16.1-2102-2	10,95	21,78	15,58	7,60	6,81
28612	16.1-2102-3	11,98	21,91	15,22	7,67	6,84
28613	16.1-2102-4	12,41	22,03	15,63	7,62	6,82
28614	16.1-2103-1	11,58	21,60	15,34	9,92	6,88
28615	16.1-2103-2	11,69	21,74	15,58	9,90	6,81
28616	16.1-2103-3	12,42	21,85	15,21	9,94	6,84
28617	16.1-2103-4	12,62	22,01	15,61	9,94	6,82
28618	16.1-2104-1	11,84	21,52	15,48	10,37	-
28619	16.1-2104-2	11,64	21,57	15,51	10,19	-
28620	16.1-2104-3	11,47	21,64	15,31	9,95	-
28621	16.1-2104-4	11,26	21,66	15,23	9,78	-
28622	16.1-2105-1	10,72	21,45	15,72	9,22	-
28623	16.1-2105-2	10,71	21,54	15,64	9,20	-
28624	16.1-2105-3	10,73	21,64	15,31	9,13	-
28625	16.1-2105-4	10,79	21,65	15,24	9,22	-
28626	16.1-2106-1	11,58	21,49	15,48	10,53	-
28627	16.1-2106-2	11,53	21,52	15,45	10,45	-
28628	16.1-2106-3	11,41	21,54	15,29	10,26	-
28629	16.1-2106-4	11,41	21,61	15,26	10,23	-
28630	16.1-2601-1	11,10	21,71	14,91	9,23	6,83
28631	16.1-2601-2	11,51	23,79	16,16	9,31	6,83
28632	16.1-2601-3	11,73	21,76	14,77	10,06	6,83
28633	16.1-2601-4	11,51	23,60	16,02	9,01	6,83
28634	16.1-2601-5	16,60	21,20	16,14	10,07	6,83
28635	16.1-2601-6	12,56	21,00	14,76	9,35	6,82
28636	16.1-2602-1	11,23	21,81	15,04	9,45	6,83
28637	16.1-2602-2	11,53	23,64	15,86	9,41	6,83
28638	16.1-2602-3	11,74	21,88	15,01	10,07	6,83
28639	16.1-2602-4	11,55	23,50	15,76	9,20	6,83
28640	16.1-2602-5	16,08	21,23	15,95	10,09	6,83
28641	16.1-2602-6	12,44	21,11	14,80	9,44	6,82
28642	16.1-2603-1	11,19	21,10	15,04	7,75	-
28643	16.1-2603-2	13,44	21,07	15,08	10,89	-
28644	16.1-2603-3	13,34	20,95	15,08	10,51	-
28645	16.1-2603-4	12,54	20,97	15,29	9,92	-
28646	16.1-2603-5	13,51	21,23	15,14	10,64	-
28647	16.1-2701-1	10,34	26,63	16,96	8,73	-
28648	16.1-2701-2	10,33	26,63	16,88	7,91	-
28649	16.1-2701-3	10,36	26,63	16,90	7,85	-
28650	16.1-2701-4	10,33	26,63	16,90	8,94	-
28651	16.1-2701-5	10,34	26,63	16,91	8,76	-
28652	16.1-2701-6	10,33	26,63	16,91	8,94	-
28653	16.1-2702-1	11,35	21,83	13,03	9,45	-
28654	16.1-2702-2	11,31	21,98	13,06	9,45	-
28655	16.1-2702-3	11,27	22,12	13,07	9,42	-
28656	16.1-2702-4	11,31	21,99	13,06	9,45	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28657	16.1-2702-5	11,35	21,92	13,05	9,48	-
28658	16.1-2702-6	11,32	21,98	13,06	9,45	-
28659	16.1-2803-1	11,28	24,67	15,31	8,84	-
28660	16.1-2803-2	11,39	24,53	15,42	8,87	-
28661	16.1-2803-3	11,11	24,43	15,27	8,84	-
28662	16.1-2803-4	11,29	24,40	15,37	8,88	-
28663	16.1-2803-5	11,35	24,30	15,28	8,97	-
28664	16.1-2803-6	11,50	24,30	15,38	9,01	-
28665	16.1-2803-7	10,99	24,64	15,24	8,57	-
28666	16.1-2803-8	11,15	24,57	15,32	8,65	-
28667	16.1-2803-9	11,15	24,87	15,27	8,53	-
28668	16.1-2803-10	11,26	24,76	15,32	8,59	-
28669	16.1-2803-11	11,21	24,73	15,25	8,60	-
28670	16.1-2803-12	11,39	24,54	15,42	8,76	-
28671	16.1-2804-1	11,14	22,78	16,14	8,75	-
28672	16.1-2804-2	11,58	22,83	16,04	9,09	-
28673	16.1-2804-3	11,01	23,22	16,12	8,66	-
28674	16.1-2804-4	11,90	23,22	15,93	9,40	-
28675	16.1-2805-1	12,28	21,15	16,30	9,73	-
28676	16.1-2805-2	12,31	21,11	16,31	9,79	-
28677	16.1-2805-3	12,20	21,13	16,31	9,62	-
28678	16.1-2805-4	12,55	21,27	16,40	9,85	-
28679	16.1-2805-5	12,38	21,31	16,36	9,69	-
28680	16.1-2805-6	12,51	21,38	16,36	9,84	-
28681	16.1-2806-1	7,46	21,00	15,58	6,29	-
28682	16.1-2806-2	7,52	21,16	15,68	6,35	-
28683	16.1-2806-3	8,07	21,09	16,23	6,57	-
28684	16.1-2807-1	13,53	22,08	16,06	8,60	-
28685	16.1-2807-2	12,95	22,32	16,17	7,63	-
28686	16.1-2807-3	12,71	22,35	16,13	8,29	-
28687	16.1-2807-4	11,87	22,00	15,78	7,94	-
28688	16.1-2807-5	11,91	21,81	15,65	8,34	-
28689	16.1-2807-6	11,77	21,83	15,66	8,26	-
28690	16.1-2808-1	13,41	22,84	13,17	8,29	-
28691	16.1-2808-2	23,54	23,54	-	-	-
28692	16.1-2808-3	13,44	22,84	13,02	8,20	-
28693	16.1-2808-4	23,54	23,54	-	-	-
28694	16.1-2808-5	13,64	22,84	12,96	8,09	-
28695	16.1-2808-6	23,54	23,54	-	-	-
28696	16.1-2808-7	13,22	22,84	12,99	8,00	-
28697	16.1-2808-8	23,54	23,54	-	-	-
28698	16.1-2808-9	13,16	22,84	12,93	7,97	-
28699	16.1-2808-10	23,54	23,54	-	-	-
28700	16.1-2809-1	14,04	22,78	13,33	9,26	6,84
28701	16.1-2809-2	23,54	23,54	-	-	-
28702	16.1-2901-1	10,32	26,72	16,59	8,81	-
28703	16.1-2901-2	10,34	26,62	16,97	8,82	-
28704	16.1-2901-3	10,32	26,64	16,68	8,81	-
28705	16.1-2901-4	10,34	26,63	16,83	8,82	-
28706	16.1-2901-5	10,36	26,64	17,15	8,84	-
28707	16.1-2901-6	10,34	26,63	16,80	8,82	-
28708	16.1-2902-1	11,51	21,42	15,49	9,37	-
28709	16.1-2902-2	11,20	22,61	15,51	9,16	-
28710	16.1-2902-3	11,13	22,86	15,49	9,15	-
28711	16.1-2902-4	10,99	23,20	15,51	9,15	-
28712	16.1-2902-5	11,17	22,16	15,65	9,29	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28713	16.1-2902-6	11,20	22,90	15,45	9,09	-
28714	16.1-3010-1	11,67	20,94	15,93	9,97	-
28715	16.1-3010-2	11,52	20,94	15,93	10,07	-
28716	16.1-3010-3	10,64	20,94	15,89	9,31	-
28717	16.1-3010-4	11,35	20,86	15,83	9,94	-
28718	16.1-3010-5	12,35	20,76	15,66	11,07	-
28719	16.1-3010-6	11,99	20,77	15,72	10,64	-
28720	16.1-3010-7	12,38	20,73	14,47	10,95	-
28721	16.1-3010-8	11,55	20,78	14,66	10,23	-
28722	16.1-3010-9	11,25	20,78	14,59	10,01	-
28723	16.1-3020-1	12,48	21,60	14,63	8,88	6,85
28724	16.1-3020-2	12,42	21,60	14,64	8,91	6,85
28725	16.1-3020-3	12,36	21,69	14,74	9,04	6,82
28726	16.1-3020-4	12,25	21,71	14,76	8,90	6,82
28727	16.1-3020-5	12,06	21,74	14,80	8,90	6,83
28728	16.1-3020-6	12,14	21,67	14,77	9,20	6,83
28729	16.1-3020-7	11,87	21,71	14,79	8,92	6,82
28730	16.1-3020-8	11,64	21,75	14,80	8,81	6,82
28731	16.1-3020-9	10,96	21,81	14,87	8,34	6,83
28732	16.1-3021-1	12,07	21,64	14,87	9,10	-
28733	16.1-3021-2	12,03	21,65	14,88	9,10	-
28734	16.1-3021-3	11,80	21,81	14,97	9,17	-
28735	16.1-3021-4	11,82	21,82	14,98	9,16	-
28736	16.1-3021-5	11,59	21,83	15,00	8,98	-
28737	16.1-3021-6	11,69	21,76	14,96	9,23	-
28738	16.1-3021-7	11,60	21,80	14,96	9,06	-
28739	16.1-3021-8	11,45	21,82	14,97	9,09	-
28740	16.1-3021-9	10,86	21,86	15,03	8,73	-
28741	16.1-3030-1	11,48	21,88	14,70	6,19	-
28742	16.1-3030-2	10,85	21,93	14,76	6,26	-
28743	16.1-3030-3	10,89	21,95	14,83	6,78	-
28744	16.1-3030-4	10,48	21,99	14,87	6,82	-
28745	16.1-3030-5	11,51	21,96	15,01	6,91	-
28746	16.1-3030-6	10,56	21,96	15,09	6,94	-
28747	16.1-3030-7	10,75	21,96	15,11	7,67	-
28748	16.1-3030-8	10,64	21,97	15,17	7,66	-
28749	16.1-3030-9	10,30	21,97	15,19	7,37	-
28750	16.1-3030-10	9,94	21,95	15,13	6,95	-
28751	16.1-3030-11	9,76	21,94	15,03	6,98	-
28752	16.1-3030-12	9,58	21,94	15,11	7,00	-
28753	16.1-3031-1	10,48	21,72	15,08	8,38	6,83
28754	16.1-3031-2	8,66	20,76	15,11	6,57	6,83
28755	16.1-3031-3	6,85	22,55	16,19	5,10	-
28756	16.1-3031-4	7,26	22,86	16,44	5,66	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28769	16.1-3032-6	6,40	22,00	16,09	4,84	-
28770	16.1-3032-7	7,03	22,39	16,26	5,57	-
28771	16.1-3033-1	7,89	21,87	15,78	6,10	-
28772	16.1-3033-2	8,05	22,12	15,90	6,23	-
28773	16.1-3040-1	12,14	19,62	14,04	9,35	-
28774	16.1-3040-2	9,85	19,71	14,46	6,34	-
28775	16.1-3040-3	10,17	19,86	14,52	6,75	-
28776	16.1-3040-4	10,12	19,90	14,64	6,82	-
28777	16.1-3040-5	10,18	20,12	14,71	6,82	-
28778	16.1-3040-6	10,09	20,17	14,75	7,09	-
28779	16.1-3040-7	10,32	20,26	14,52	7,72	-
28780	16.1-3040-8	10,33	20,35	14,46	7,70	-
28781	16.1-3040-9	10,02	20,38	14,62	7,41	-
28782	16.1-3040-10	9,80	20,38	14,59	7,23	-
28783	16.1-3040-11	9,61	20,39	14,56	7,18	-
28784	16.1-3401-1	12,74	22,23	15,29	9,88	6,83
28785	16.1-3401-2	12,66	22,22	15,28	10,12	6,83
28786	16.1-3401-3	12,57	22,23	15,30	10,00	6,82
28787	16.1-3401-4	12,79	22,33	15,28	10,56	6,83
28788	16.1-3401-5	12,76	22,23	15,30	10,62	6,83
28789	16.1-3401-6	12,58	22,21	15,28	10,03	6,83
28790	16.1-3401-7	12,62	22,21	15,30	10,00	6,83
28791	16.1-3401-8	12,70	22,22	15,29	10,19	6,83
28792	16.1-3401-9	12,82	22,22	15,31	10,63	6,82
28793	16.1-3401-10	12,76	22,22	15,31	10,64	6,82
28794	16.1-3401-11	12,65	22,18	15,28	10,04	6,83
28795	16.1-3401-12	12,54	22,19	15,29	9,98	6,83
28796	16.1-3401-13	12,79	22,18	15,31	10,56	6,83
28797	16.1-3401-14	12,75	22,19	15,29	10,60	6,83
28798	16.1-3401-15	12,49	22,17	15,29	10,32	6,83
28799	16.1-3401-16	12,45	22,15	15,31	10,35	6,83
28800	16.1-3401-18	13,80	21,82	15,39	10,92	6,83
28801	16.1-3401-19	11,07	22,64	16,51	8,42	6,83
28802	16.1-3402-1	11,57	21,97	15,45	9,53	-
28803	16.1-3402-2	11,57	21,96	15,45	9,67	-
28804	16.1-3402-3	11,49	21,98	15,51	9,56	-
28805	16.1-3402-4	11,61	21,83	15,32	10,14	-
28806	16.1-3402-5	11,67	22,04	15,54	9,90	-
28807	16.1-3402-6	11,61	21,94	15,39	9,73	-
28808	16.1-3402-7	11,67	21,94	15,42	9,75	-
28809	16.1-3402-8	11,54	21,97	15,49	9,65	-
28810	16.1-3402-9	11,78	21,99	15,51	9,97	-
28811	16.1-3402-10	11,73	21,99	15,52	9,98	-
28812	16.1-3402-11	11,71	21,94	15,41	9,79	-
28813	16.1-3402-12	11,55	21,95	15,45	9,65	-
28814	16.1-3402-13	11,79	21,96	15,47	9,98	-
28815	16.1-3402-14	11,75	21,97	15,49	9,98	-
28816	16.1-3402-15	11,57	21,95	15,45	9,87	-
28817	16.1-3402-16	11,56	21,96	15,46	9,90	-
28818	16.1-3403-1	11,43	19,62	13,02	8,81	-
28819	16.1-3801-1	10,08	21,81	15,63	7,60	6,83
28820	16.1-3801-2	12,51	22,23	15,73	9,65	6,83
28821	16.1-3801-3	12,93	22,42	15,75	10,39	6,83
28822	16.1-3801-4	12,39	22,11	15,72	9,84	6,83
28823	16.1-3801-5	12,27	22,10	15,73	9,87	6,83
28824	16.1-3801-6	12,57	22,06	15,71	10,03	6,83
28825	16.1-3801-7	13,36	22,65	15,66	9,51	6,83
28826	16.1-3801-8	13,91	22,55	15,71	9,34	6,83

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28827	16.1-3802-1	9,31	21,51	15,18	7,67	-
28828	16.1-3802-2	11,06	21,90	15,08	9,50	-
28829	16.1-3802-3	11,68	22,28	15,18	10,15	-
28830	16.1-3802-4	11,25	21,84	15,18	9,67	-
28831	16.1-3802-5	11,20	21,86	15,25	9,66	-
28832	16.1-3802-6	11,55	21,83	15,22	9,84	-
28833	16.1-3802-7	11,21	22,67	14,45	9,28	-
28834	16.1-3802-8	11,41	22,40	14,87	9,09	-
28835	16.1-4101-1	15,95	21,45	15,08	12,91	-
28836	16.1-4101-2	15,90	21,37	15,13	12,68	-
28837	16.1-4102-1	15,67	21,48	15,18	11,40	-
28838	16.1-4102-2	15,89	21,37	15,20	12,63	-
28839	16.1-4102-3	16,39	21,48	15,42	14,71	-
28840	16.1-4102-4	16,03	21,40	15,45	13,75	-
28841	16.1-4103-1	14,05	21,85	11,97	14,54	-
28842	16.1-4103-2	14,84	21,85	12,61	14,45	-
28843	16.1-4104-1	15,43	21,96	15,24	10,17	-
28844	16.1-4104-2	15,15	21,86	14,49	9,81	-
28845	16.1-4201-1	13,48	20,80	15,56	12,78	-
28846	16.1-4203-1	13,56	18,00	15,91	12,79	-
28847	16.1-4203-3	12,91	18,00	15,91	12,00	-
28848	16.1-4204-1	13,96	23,00	15,91	13,06	-
28849	16.1-4204-2	13,80	23,00	15,81	12,97	-
28850	16.1-4204-3	13,81	21,75	15,56	12,90	-
28851	16.1-4204-4	13,74	21,75	15,56	12,92	-
28852	16.1-4204-5	13,71	20,80	15,56	12,91	-
28853	16.1-4204-6	13,67	20,80	15,45	12,95	-
28854	16.1-4204-7	13,64	20,67	15,61	12,84	-
28855	16.1-4204-8	13,50	20,80	15,43	12,84	-
28856	16.1-4204-9	13,55	20,67	15,43	12,88	-
28857	16.1-4204-10	13,52	20,67	15,43	12,89	-
28858	16.1-4204-11	13,53	20,67	15,61	12,90	-
28859	16.1-4204-12	13,53	20,67	15,61	12,94	-
28860	16.1-4204-13	13,61	21,86	15,61	12,95	-
28861	16.1-4204-14	13,58	21,86	15,51	12,95	-
28862	16.1-4204-15	13,57	21,86	15,49	12,97	-
28863	16.1-4204-16	13,52	21,63	15,49	12,89	-
28864	16.1-4204-17	13,51	21,63	15,49	12,91	-
28865	16.1-4204-18	13,46	21,63	15,49	12,88	-
28866	16.1-4204-19	13,47	21,63	15,48	12,91	-
28867	16.1-4204-20	13,48	21,33	15,48	12,91	-
28868	16.1-4204-21	13,49	21,33	15,48	12,94	-
28869	16.1-4204-22	13,47	21,33	15,48	12,94	-
28870	16.1-4204-23	13,48	21,33	15,38	12,97	-
28871	16.1-4205-1	13,39	23,00	15,91	12,42	-
28872	16.1-4205-2	13,38	23,00	15,81	12,50	-
28873	16.1-4205-3	13,43	21,75	15,56	12,45	-
28874	16.1-4205-4	13,43	21,75	15,56	12,55	-
28875	16.1-4205-5	13,42	20,80	15,56	12,58	-
28876	16.1-4205-6	13,27	20,80	15,45	12,50	-
28877	16.1-4205-7	13,28	20,80	15,43	12,54	-
28878	16.1-4205-8	13,26	20,80	15,43	12,57	-
28879	16.1-4205-9	13,22	20,67	15,43	12,51	-
28880	16.1-4205-10	13,18	20,67	15,43	12,52	-
28881	16.1-4205-11	13,25	20,67	15,61	12,60	-
28882	16.1-4205-12	13,16	20,67	15,61	12,53	-
28883	16.1-4205-13	13,24	21,86	15,61	12,54	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28884	16.1-4205-14	13,24	21,86	15,51	12,58	-
28885	16.1-4205-15	13,16	21,86	15,49	12,51	-
28886	16.1-4205-16	13,19	21,63	15,49	12,53	-
28887	16.1-4205-17	13,22	21,63	15,49	12,60	-
28888	16.1-4205-18	13,16	21,63	15,49	12,56	-
28889	16.1-4205-19	13,16	21,63	15,48	12,57	-
28890	16.1-4205-20	13,17	21,33	15,48	12,57	-
28891	16.1-4205-21	13,12	21,33	15,48	12,54	-
28892	16.1-4205-22	13,11	21,33	15,48	12,55	-
28893	16.1-4205-23	13,09	21,33	15,38	12,54	-
28894	16.1-4206-1	14,67	23,00	15,91	13,90	-
28895	16.1-4206-2	14,56	23,00	15,81	13,86	-
28896	16.1-4206-3	14,53	20,80	15,56	13,91	-
28897	16.1-4206-4	14,47	20,80	15,45	13,90	-
28898	16.1-4206-5	14,50	20,80	15,43	14,02	-
28899	16.1-4206-6	14,47	20,67	15,43	14,00	-
28900	16.1-4206-7	14,40	20,67	15,61	13,94	-
28901	16.1-4206-8	14,48	21,86	15,61	13,94	-
28902	16.1-4206-9	14,54	21,86	15,51	14,04	-
28903	16.1-4206-10	14,49	21,86	15,49	14,01	-
28904	16.1-4206-11	14,54	21,63	15,49	14,05	-
28905	16.1-4206-12	14,50	21,63	15,49	14,03	-
28906	16.1-4207-1	15,22	18,00	18,84	14,32	-
28907	16.1-4207-2	15,14	18,00	18,84	14,27	-
28908	16.1-4207-3	15,18	18,00	18,90	14,31	-
28909	16.1-4207-4	15,10	18,00	18,67	14,32	-
28910	16.1-4207-5	15,04	18,00	18,67	14,34	-
28911	16.1-4207-6	15,00	18,00	18,67	14,34	-
28912	16.1-4207-7	15,30	23,00	18,61	14,48	-
28913	16.1-4207-8	15,25	23,00	18,91	14,43	-
28914	16.1-4208-1	9,39	18,00	14,52	8,57	-
28915	16.1-4208-2	9,14	18,00	14,52	8,47	-
28916	16.1-4208-3	9,55	19,00	15,21	8,53	-
28917	16.1-4208-4	9,33	19,00	15,21	8,43	-
28918	16.1-4208-5	9,54	19,00	14,87	8,66	-
28919	16.1-4208-6	9,75	23,00	14,87	8,60	-
28920	16.1-4208-7	9,71	23,00	14,94	8,57	-
28921	16.1-4209-1	10,35	21,86	15,52	8,86	-
28922	16.1-4209-2	10,21	21,86	15,52	8,94	-
28923	16.1-4209-3	10,22	21,63	15,52	8,93	-
28924	16.1-4209-4	10,18	21,63	15,52	8,95	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28942	16.1-4212-2	9,01	21,86	15,52	7,92	-
28943	16.1-4212-3	9,03	21,63	15,52	7,93	-
28944	16.1-4212-4	8,88	21,86	15,52	7,90	-
28945	16.1-4212-5	8,91	21,63	15,52	7,91	-
28946	16.1-4212-6	8,86	21,63	15,52	7,90	-
28947	16.1-4212-7	8,86	21,63	15,52	7,94	-
28948	16.1-4213-1	8,93	21,86	15,52	7,83	-
28949	16.1-4213-2	8,88	21,86	15,52	7,84	-
28950	16.1-4213-3	8,93	21,63	15,52	7,88	-
28951	16.1-4213-4	8,85	21,63	15,52	7,85	-
28952	16.1-4213-5	8,86	21,63	15,52	7,90	-
28953	16.1-4213-6	8,78	21,63	15,52	7,86	-
28954	16.1-4213-7	8,82	21,63	15,46	7,88	-
28955	16.1-4214-1	10,36	21,75	14,45	9,37	-
28956	16.1-4214-2	10,25	21,75	14,45	9,40	-
28957	16.1-4214-3	10,22	21,75	14,45	9,42	-
28958	16.1-4215-1	9,74	18,00	14,52	8,89	-
28959	16.1-4216-1	15,43	21,33	18,90	13,23	-
28960	16.1-4217-1	9,57	21,53	15,21	6,19	-
28961	16.1-4217-2	9,20	21,53	15,21	6,17	-
28962	16.1-4217-3	9,46	21,53	15,21	6,17	-
28963	16.1-4217-4	9,07	21,53	15,21	6,10	-
28964	16.1-4217-5	8,25	21,53	15,21	5,96	-
28965	16.1-4218-1	9,46	21,52	15,21	8,09	-
28966	16.1-4218-2	9,05	21,52	15,21	8,07	-
28967	16.1-4218-3	8,76	21,52	15,21	8,09	-
28968	16.1-4218-4	8,59	21,52	15,21	8,07	-
28969	16.1-4219-1	7,76	21,13	15,41	2,80	-
28970	16.1-4220-1	11,49	20,74	15,73	9,51	-
28971	16.1-4221-1	13,44	20,56	2,58	14,32	-
28972	16.1-4222-1	7,96	21,97	15,04	6,78	-
28973	16.1-4224-1	19,38	24,53	14,81	11,63	-
28974	16.1-4225-1	12,29	20,53	15,58	10,72	-
28975	16.1-4226-1	21,21	20,56	15,65	21,53	-
28976	16.1-4227-1	20,58	24,52	14,87	-	-
28977	16.1-4227-2	20,12	24,50	14,16	-	-
28978	16.1-4227-3	22,79	24,46	14,10	-	-
28979	16.1-4227-4	22,28	24,45	14,29	-	-
28980	16.1-4228-1	18,14	18,77	14,19	16,42	-
28981	16.1-4228-2 16.1-4228-5	18,14	18,77	14,18	16,42	-
28982	16.1-4229-1	16,98	18,62	-	15,60	-
28983	16.1-4229-2	13,80	18,11	12,43	10,45	-
28984	16.1-4230-1	10,75	21,45	15,03	9,38	-
28985	16.1-4230-2	10,71	21,45	15,03	9,32	-
28986	16.1-4231-1	11,26	21,49	15,86	9,98	-
28987	16.1-4231-2	11,09	21,49	15,79	9,78	-
28988	16.1-4232-1	10,42	21,56	15,03	9,00	-
28989	16.1-4232-2	10,44	21,49	15,03	9,03	-
28990	16.1-4232-3	10,52	21,49	14,99	9,07	-
28991	16.1-4233-1	10,89	21,48	15,85	9,54	-
28992	16.1-4233-2	10,98	21,48	15,85	9,62	-
28993	16.1-4233-3	11,07	21,48	15,93	9,69	-
28994	16.1-4234-1	12,31	21,42	15,49	11,13	-
28995	16.1-4234-2 16.1-4234-3	12,33	21,42	15,50	11,11	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
28996	16.1-4235-1	12,22	21,42	15,49	11,07	-
28997	16.1-4235-2	12,25	21,42	15,49	11,07	-
28998	16.1-4235-3	12,38	21,42	15,50	11,17	-
28999	16.1-4236-1	12,02	21,47	14,78	10,97	-
29000	16.1-4236-2	13,18	21,33	16,59	12,32	-
29001	16.1-4237-1	11,80	21,63	14,65	10,38	-
29002	16.1-4237-2	13,31	21,20	16,39	12,06	-
29003	16.1-4238-1	10,24	18,00	14,76	8,60	-
29004	16.1-4238-2	10,41	18,00	14,76	8,82	-
29005	16.1-4238-3	10,32	18,00	14,76	8,71	-
29006	16.1-4238-4	10,28	18,00	14,53	8,73	-
29007	16.1-4239-1	11,29	21,52	14,87	10,31	-
29008	16.1-4239-2	11,12	21,52	14,89	9,94	-
29009	16.1-4240-1	12,18	21,42	15,60	11,19	-
29010	16.1-4240-2	11,86	21,52	15,49	10,82	-
29011	16.1-4241-1	10,91	21,59	14,70	9,84	-
29012	16.1-4241-2	10,95	21,42	14,75	9,88	-
29013	16.1-4241-3	11,02	21,42	14,74	9,93	-
29014	16.1-4242-1	11,41	21,52	15,50	10,37	-
29015	16.1-4242-2	11,48	21,52	15,50	10,43	-
29016	16.1-4242-3	11,35	21,52	15,41	10,15	-
29017	16.1-4243-1	10,97	18,00	15,91	10,31	-
29018	16.1-4243-2	10,26	18,00	15,91	9,53	-
29019	16.1-4243-3	9,72	18,00	15,91	9,14	-
29020	16.1-4243-4	9,77	18,00	15,91	9,04	-
29021	16.1-4244-1	11,05	23,00	15,91	10,24	-
29022	16.1-4244-2	10,40	23,00	15,91	9,54	-
29023	16.1-4244-3	9,79	23,00	15,91	9,10	-
29024	16.1-4244-4	9,89	23,00	15,91	9,02	-
29025	16.1-4245-1	11,02	23,00	15,81	10,28	-
29026	16.1-4245-2	10,31	23,00	15,81	9,51	-
29027	16.1-4245-3	9,74	23,00	15,81	9,11	-
29028	16.1-4245-4	9,80	23,00	15,81	9,00	-
29029	16.1-4246-1	9,97	21,55	14,83	8,38	-
29030	16.1-4246-2	8,59	21,55	14,83	7,29	-
29031	16.1-4311-1	12,56	21,92	16,09	8,23	-
29032	16.1-4311-2	10,89	21,80	16,03	6,72	-
29033	16.1-4312-1	13,02	21,91	16,89	8,28	-
29034	16.1-4312-2	11,33	21,80	16,85	6,73	-
29035	16.1-4314-1	10,62	22,77	12,68	7,13	-
29036	16.1-4314-2	18,82	18,82	-	-	-
29037	16.1-4315-1	13,50	18,00	-	13,30	-
29038	16.1-4315-2	15,96	22,82	12,71	13,66	-
29039	16.1-4315-3	18,86	18,86	-	-	-
29040	16.1-4316-1	11,81	26,63	14,11	9,35	-
29041	16.1-4316-2	7,30	21,36	14,15	6,50	-
29042	16.1-4317-1	7,43	21,31	15,61	4,04	-
29043	16.1-4317-2	22,57	23,38	13,50	22,74	-
29044	16.1-4318-1	19,24	24,54	13,85	-	-
29045	16.1-4320-1	8,33	18,73	12,92	6,62	-
29046	16.1-4320-2	8,29	19,08	8,76	6,73	-
29047	16.1-4321-1	12,02	21,37	15,32	8,59	-
29048	16.1-4321-2	9,13	21,14	7,60	8,41	-
29049	16.1-4321-3	12,11	21,27	14,39	9,16	-
29050	16.1-4321-4	7,09	21,03	14,66	6,28	-
29051	16.1-4321-5	11,34	21,22	14,78	9,06	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29052	16.1-4322-1	20,02	23,38	14,77	9,59	-
29053	16.1-4323-1	7,89	21,55	11,53	5,18	-
29054	16.1-4324-1	8,10	18,43	10,71	6,26	-
29055	16.1-4324-2	7,97	18,53	7,46	6,50	-
29056	16.1-4325-1	11,48	21,42	15,12	8,51	-
29057	16.1-4325-2	8,31	20,86	6,90	8,97	-
29058	16.1-4325-3	12,60	21,16	14,16	8,95	-
29059	16.1-4325-4	7,99	21,22	13,33	6,51	-
29060	16.1-4326-1	8,05	21,43	13,37	5,93	-
29061	16.1-4330-1	11,03	19,98	14,22	7,26	-
29062	16.1-4330-2	10,91	20,05	14,23	7,50	-
29063	16.1-4331-1	12,07	21,12	14,79	8,53	-
29064	16.1-4331-2	10,82	21,05	14,59	8,81	-
29065	16.1-4331-3	12,95	21,23	13,71	10,97	-
29066	16.1-4331-4	11,88	21,15	14,15	7,54	-
29067	16.1-4331-5	11,58	21,79	14,46	10,81	-
29068	16.1-4331-6	5,14	22,10	5,28	3,09	-
29069	16.1-4342-1	8,88	20,84	6,65	8,16	-
29070	16.1-4401-1	15,32	20,76	15,73	10,53	-
29071	16.1-4401-2	15,20	20,81	15,73	10,34	-
29072	16.1-4401-3	15,91	21,23	15,75	10,17	-
29073	16.1-4401-4	16,25	21,49	15,79	9,87	-
29074	16.1-4401-5	14,94	22,04	16,38	11,64	-
29075	16.1-4401-6	14,83	22,06	16,26	11,44	-
29076	16.1-4401-7	15,18	22,07	16,27	11,32	-
29077	16.1-4401-8	15,38	22,08	16,17	10,97	-
29078	16.1-4402-1	7,09	22,84	14,96	5,28	-
29079	16.1-4402-2	6,77	22,84	14,71	5,22	-
29080	16.1-4402-3	6,65	22,84	14,52	5,22	-
29081	16.1-4402-4	6,64	22,84	14,45	5,22	-
29082	16.1-4402-5	7,09	22,84	14,96	5,28	-
29083	16.1-4402-6	6,77	22,84	14,71	5,22	-
29084	16.1-4402-7	6,65	22,84	14,52	5,22	-
29085	16.1-4402-8	6,64	22,84	14,45	5,22	-
29086	16.1-4403-1	7,16	22,84	14,91	5,18	-
29087	16.1-4403-2	6,81	22,84	14,62	5,12	-
29088	16.1-4403-3	6,67	22,84	14,40	5,12	-
29089	16.1-4403-4	6,63	22,84	14,35	5,12	-
29090	16.1-4403-5	7,16	22,84	14,91	5,18	-
29091	16.1-4403-6	6,81	22,84	14,62	5,12	-
29092	16.1-4403-7	6,67	22,84	14,40	5,12	-
29093	16.1-4403-8	6,63	22,84	14,35	5,12	-
29094	16.1-4404-1	8,26	22,84	14,91	5,66	-
29095	16.1-4404-2	7,80	22,84	14,62	5,53	-
29096	16.1-4404-3	7,65	22,84	14,40	5,56	-
29097	16.1-4404-4	7,62	22,84	14,35	5,56	-
29098	16.1-4404-5	8,26	22,84	14,91	5,66	-
29099	16.1-4404-6	7,80	22,84	14,62	5,53	-
29100	16.1-440					

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
29108	16.1-4405-7	8,30	22,84	14,66	6,82	-	
29109	16.1-4405-8	8,28	22,84	14,60	6,81	-	
29110	16.1-4406-1	10,91	22,84	14,96	9,42	-	
29111	16.1-4406-2	10,73	22,84	14,71	9,45	-	
29112	16.1-4406-3	10,65	22,84	14,52	9,47	-	
29113	16.1-4406-4	10,63	22,84	14,45	9,45	-	
29114	16.1-4406-5	10,91	22,84	14,96	9,42	-	
29115	16.1-4406-6	10,73	22,84	14,71	9,45	-	
29116	16.1-4406-7	10,65	22,84	14,52	9,47	-	
29117	16.1-4406-8	10,63	22,84	14,45	9,45	-	
29118	16.1-4407-1	11,31	22,84	14,91	9,44	-	
29119	16.1-4407-2	11,08	22,84	14,62	9,45	-	
29120	16.1-4407-3	10,97	22,84	14,40	9,47	-	
29121	16.1-4407-4	10,96	22,84	14,35	9,47	-	
29122	16.1-4407-5	11,31	22,84	14,91	9,44	-	
29123	16.1-4407-6	11,08	22,84	14,62	9,45	-	
29124	16.1-4407-7	10,97	22,84	14,40	9,47	-	
29125	16.1-4407-8	10,96	22,84	14,35	9,47	-	
29126	16.1-4408-1	7,82	22,19	15,09	5,16	-	
29127	16.1-4408-2	7,18	22,19	15,09	4,84	-	
29128	16.1-4408-3	6,97	22,13	15,02	4,85	-	
29129	16.1-4408-4	6,95	22,13	15,02	4,99	-	
29130	16.1-4408-5	6,62	22,15	14,74	4,73	-	
29131	16.1-4408-6	6,39	22,15	14,74	4,70	-	
29132	16.1-4408-7	6,07	22,15	14,74	4,62	-	
29133	16.1-4408-8	20,67	23,51	15,14	-	-	
29134	16.1-4409-1	8,61	22,84	14,01	6,98	-	
29135	16.1-4409-2	9,30	22,84	13,74	8,00	-	
29136	16.1-4409-3	9,23	22,84	13,53	8,00	-	
29137	16.1-4410-1	5,15	22,84	14,01	3,31	-	
29138	16.1-4410-2	4,95	22,84	13,74	3,26	-	
29139	16.1-4410-3	4,82	22,84	13,53	3,22	-	
29140	16.1-4411-1	9,53	22,84	14,01	8,29	-	
29141	16.1-4411-2	9,73	22,84	13,74	8,69	-	
29142	16.1-4411-3	9,68	22,84	13,53	8,69	-	
29143	16.1-4412-1	8,59	22,84	14,18	7,34	-	
29144	16.1-4412-2	8,77	22,84	13,96	7,60	-	
29145	16.1-4412-3	8,41	22,84	15,10	7,32	-	
29146	16.1-4413-1	8,38	22,84	14,18	7,26	-	
29147	16.1-4413-2	8,25	22,84	15,35	7,25	-	
29148	16.1-4413-3	8,24	22,84	13,82	7,26	-	
29149	16.1-4414-1	7,97	22,84	13,98	6,94	-	
29150	16.1-4414-2	7,86	22,84	13,95	6,90	-	
29151	16.1-4414-3	9,28	22,84	13,82	8,47	-	
29152	16.1-4415-1	8,61	22,84	19,41	7,50	-	
29153	16.1-4415-2	8,46	22,84	18,68	7,47	-	
29154	16.1-4415-3	9,42	22,84	18,20	8,51	-	
29155	16.1-4416-1	9,01	22,84	14,01	7,38	-	
29156	16.1-4416-2	8,54	22,84	13,74	6,93	-	
29157	16.1-4416-3	8,35	22,84	13,53	6,85	-	
29158	16.1-4420-1	7,54	22,84	11,55	5,22	-	
29159	16.1-4421-1	9,72	22,84	11,55	7,81	-	
29160	16.1-4422-1	7,96	22,84	11,09	6,18	-	
29161	16.1-4423-1	9,48	22,84	11,55	7,95	-	
29162	16.1-4424-1	7,65	22,84	10,98	6,04	-	
29163	16.1-4425-1	7,49	22,84	10,98	6,00	-	
29164	16.1-4426-1	5,91	22,84	10,98	4,22	-	
29165	16.1-4427-1	9,86	22,84	11,49	8,69	-	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
29166	16.1-4431-1	6,14	22,84	13,87	4,16	-	
29167	16.1-4431-2	5,93	22,84	13,55	4,12	-	
29168	16.1-4431-3	5,83	22,84	13,36	4,13	-	
29169	16.1-4431-4	5,76	22,84	13,27	4,13	-	
29170	16.1-4432-1	9,46	22,84	13,87	8,03	-	
29171	16.1-4432-2	9,29	22,84	13,55	8,01	-	
29172	16.1-4432-3	9,16	22,84	13,36	7,94	-	
29173	16.1-4432-4	9,19	22,84	13,27	8,01	-	
29174	16.1-4433-1	6,52	22,84	13,87	4,59	-	
29175	16.1-4433-2	6,15	22,84	13,55	4,28	-	
29176	16.1-4433-3	5,86	22,84	13,36	4,03	-	
29177	16.1-4433-4	6,17	22,84	13,27	4,53	-	
29178	16.1-4434-1	9,80	22,84	13,87	8,67	-	
29179	16.1-4434-2	9,71	22,84	13,55	8,67	-	
29180	16.1-4434-3	9,65	22,84	13,36	8,67	-	
29181	16.1-4434-4	9,63	22,84	13,27	8,67	-	
29182	16.1-4435-1	9,76	22,84	19,41	8,42	-	
29183	16.1-4435-2	9,63	22,84	18,68	8,42	-	
29184	16.1-4435-3	9,56	22,84	18,20	8,42	-	
29185	16.1-4435-4	9,53	22,84	17,98	8,42	-	
29186	16.1-4436-1	9,16	22,84	15,51	8,13	-	
29187	16.1-4436-2	9,08	22,84	13,81	8,12	-	
29188	16.1-4436-3	9,03	22,84	13,64	8,12	-	
29189	16.1-4436-4	9,01	22,84	13,58	8,12	-	
29190	16.1-4437-1	9,17	22,84	15,51	8,23	-	
29191	16.1-4437-2	9,11	22,84	13,81	8,23	-	
29192	16.1-4437-3	9,07	22,84	13,64	8,23	-	
29193	16.1-4437-4	9,05	22,84	13,58	8,23	-	
29194	16.1-4438-1	10,10	22,84	13,88	9,34	-	
29195	16.1-4438-2	9,97	22,84	13,06	9,35	-	
29196	16.1-4438-3	10,01	22,84	13,37	9,35	-	
29197	16.1-4438-4	9,99	22,84	13,30	9,35	-	
29198	16.1-4451-1	9,81	22,84	11,08	8,25	-	
29199	16.1-4452-1	9,65	22,84	11,53	8,06	-	
29200	16.1-4453-1	6,73	22,84	11,53	4,50	-	
29201	16.1-4454-1	10,49	22,84	11,47	9,13	-	
29202	16.1-4455-1	6,63	22,84	11,47	4,94	-	
29203	16.1-4456-1	7,33	22,84	11,60	5,53	-	
29204	16.1-4457-1	9,67	22,84	11,60	8,42	-	
29205	16.1-4458-1	10,47	22,84	11,60	9,20	-	
29206	16.1-4601-1	11,51	22,34	15,29	8,76	-	
29207	16.1-4601-2	11,22	22,38	15,25	8,42	-	
29208	16.1-4601-3	11,01	22,39	15,25	8,19	-	
29209	16.1-4601-4	10,87	22,40	15,25	8,03	-	
29210	16.1-4601-5	10,76	22,51	15,22	7,91	-	
29211	16.1-4601-6	10,66	22,50	15,21	7,81	-	
29212	16.1-4601-7	10,78	22,50	15,21	7,88	-	
29213	16.1-4601-8	10,72	22,51	15,21	7,81	-	
29214	16.1-4601-9	10,65	22,57	15,21	7,73	-	
29215	16.1-4601-10	10,59	22,56	15,21	7,66	-	
29216	16.1-4601-11	10,53	22,56	15,19	7,60	-	
29217	16.1-4601-12	10,45	22,57	15,19	7,51	-	
29218	16.1-4801-1	12,99	22,84	13,91	6,87	-	
29219	16.1-4801-2	12,16	22,84	13,91	7,26	-	
29220	16.1-4801-3	13,37	22,84	13,91	9,19	-	
29221	16.1-4801-4	10,56	22,84	13,91	7,13	-	
29222	16.1-4801-5	9,31	22,84	14,05	7,04	-	
29223	16.1-4801-6	8,58	22,84	14,05	6,79	-	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
29224	16.1-4801-7	8,40	22,84	14,02	6,91	-	
29225	16.1-4801-8	8,25	22,84	14,04	7,01	-	
29226	16.1-4801-9	8,39	22,84	13,99	6,98	-	
29227	16.1-4801-10	8,28	22,84	13,98	7,00	-	
29228	16.1-4801-11	7,88	22,84	13,91	6,73	-	
29229	16.1-4801-12	7,78	22,84	13,96	6,73	-	
29230	16.1-4801-13	7,62	22,84	13,96	6,72	-	
29231	16.1-4801-14	7,51	22,84	13,96	6,72	-	
29232	16.1-4801-15	7,56	22,84	13,96	6,73	-	
29233	16.1-4801-16	7,64	22,84	14,01	6,72	-	
29234	16.1-4802-1	11,74	22,84	13,91	6,28	-	
29235	16.1-4802-2	10,95	22,84	13,91	6,78	-	
29236	16.1-4802-3	12,59	22,84	13,91	9,03	-	
29237	16.1-4802-4	11,88	22,84	13,91	9,13	-	
29238	16.1-4802-5	8,17	22,84	14,05	6,59	-	
29239	16.1-4802-6	9,58	22,84	14,05	8,22	-	
29240	16.1-4802-7	14,50	22,84	14,05	13,47	-	
29241	16.1-4802-8	9,23	22,84	14,01	8,15	-	
29242	16.1-4802-9	9,14	22,84	13,99	8,07	-	
29243	16.1-4802-10	8,94	22,84	13,99	8,03	-	
29244	16.1-4802-11	8,78	22,84	13,98	7,94	-	
29245	16.1-4802-12	8,73	22,84	13,98	7,95	-	
29246	16.1-4802-13	8,68	22,84	14,04	7,90	-	
29247	16.1-4802-14	8,66	22,84	14,06	7,97	-	
29248	16.1-4802-15	8,68	22,84	14,02	7,94	-	
29249	16.1-4802-16	8,74	22,84	13,99	7,91	-	
29250	16.1-4803-1	12,22	22,84	13,91	7,50	-	
29251	16.1-4803-2	12,40	22,84	13,91	9,04	-	
29252	16.1-4803-3	10,26	22,84	13,91	7,50	-	
29253	16.1-4803-4	11,99	22,84	13,91	9,91	-	
29254	16.1-4803-5	9,45	22,84	14,04	8,17	-	
29255	16.1-4803-6	10,60	22,84	14,02	9,41	-	
29256	16.1-4803-7	10,11	22,84	14,02	9,12	-	
29257	16.1-4803-8	9,47	22,84	14,02	8,76	-	
29258	16.1-4803-9	9,25	22,84	13,99	8,53	-	
29259	16.1-4803-10	9,23	22,84	13,99	8,59	-	
29260	16.1-4803-11	6,78	22,84	14,09	6,06	-	
29261	16.1-4803-12	6,72	22,84	14,08	6,06	-	
29262	16.1-4803-13	6,73	22,84	14,04	6,06	-	
29263	16.1-4803-14	6,72	22,84	14,02	6,06	-	
29264	16.1-4803-15	13,77	22,84	13,98	12,14	-	
29265	16.1-4803-16	15,35	22,84	13,97	14,28	-	
29266	16.1-4803-17	16,21	22,84	13,96	15,51	-	
29267	16.1-4803-18	14,73	22,84	13,96	1		

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, 07/2022

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29282	16.1-4804-10	7,45	22,84	14,11	7,10	-
29283	16.1-4805-1 16.1-4805-5	8,23	22,84	14,01	7,41	-
29284	16.1-4805-6	7,76	22,84	13,98	6,95	-
29285	16.1-4805-7	7,62	22,84	13,98	6,95	-
29286	16.1-4805-8	7,38	22,84	13,99	6,93	-
29287	16.1-4805-9	7,35	22,84	13,98	6,94	-
29288	16.1-4805-10	7,42	22,84	13,98	7,04	-
29289	16.1-4805-11	7,14	22,84	13,96	6,78	-
29290	16.1-4805-12	9,71	22,84	13,96	9,34	-
29291	16.1-4805-13	9,68	22,84	13,95	9,32	-
29292	16.1-4805-14 16.1-4805-15	10,16	22,84	14,01	9,81	-
29293	16.1-4805-16	9,42	22,84	13,99	9,10	-
29294	16.1-4806-1	11,94	22,84	13,91	10,64	-
29295	16.1-4806-2	11,82	22,84	13,91	10,64	-
29296	16.1-4806-3	12,84	22,84	13,91	11,70	-
29297	16.1-4806-4	10,86	22,84	14,02	9,88	-
29298	16.1-4806-5	12,21	22,84	14,01	11,56	-
29299	16.1-4806-6	11,06	22,84	14,02	10,54	-
29300	16.1-4806-7	10,99	22,84	14,01	10,56	-
29301	16.1-4806-8	10,94	22,84	13,99	10,57	-
29302	16.1-4806-9	11,13	22,84	14,06	10,79	-
29303	16.1-4806-10	10,92	22,84	14,06	10,62	-
29304	16.1-4806-11	10,89	22,84	13,96	10,62	-
29305	16.1-4807-1	13,64	22,84	13,98	11,42	-
29306	16.1-4807-2	13,64	22,84	13,98	11,67	-
29307	16.1-4807-3	13,99	22,84	14,05	11,63	-
29308	16.1-4807-4	14,42	22,84	13,95	13,03	-
29309	16.1-4807-5	14,46	22,84	13,95	13,19	-
29310	16.1-4807-6	14,78	22,84	13,96	13,66	-
29311	16.1-4807-7	14,29	22,84	13,95	13,26	-
29312	16.1-4807-8	14,84	22,84	13,94	13,98	-
29313	16.1-4807-9	16,11	22,84	13,94	15,42	-
29314	16.1-4807-10	15,54	22,84	13,94	14,81	-
29315	16.1-4807-11	17,38	22,84	13,92	16,88	-
29316	16.1-4807-12	22,58	22,84	13,92	23,02	-
29317	16.1-4807-13	26,39	22,84	13,92	27,36	-
29318	16.1-4808-1	15,17	22,84	13,98	13,81	-
29319	16.1-4808-2	13,77	22,84	13,98	12,14	-
29320	16.1-4808-3	15,35	22,84	13,97	14,28	-
29321	16.1-4808-4	16,21	22,84	13,96	15,51	-
29322	16.1-4808-5	14,73	22,84	13,96	13,94	-
29323	16.1-4808-6	15,59	22,84	13,96	14,95	-
29324	16.1-4808-7	15,47	22,84	13,95	14,91	-
29325	16.1-4808-8	17,13	22,84	13,94	16,76	-
29326	16.1-4808-9	16,13	22,84	13,94	15,67	-
29327	16.1-4808-10	14,16	22,84	13,94	13,60	-
29328	16.1-4809-1	11,75	22,37	15,71	7,90	-
29329	16.1-4809-2	12,00	22,42	15,69	8,01	-
29330	16.1-4809-3	12,21	22,42	15,82	8,00	-
29331	16.1-4809-4	12,21	22,49	15,79	7,91	-
29332	16.1-4809-5	12,13	22,51	15,79	7,81	-
29333	16.1-4809-6	12,08	22,49	15,78	7,63	-
29334	16.1-4809-7	12,05	22,48	15,82	7,54	-
29335	16.1-4809-8	11,69	22,54	15,66	7,38	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29336	16.1-4809-9	11,95	22,54	15,35	7,72	-
29337	16.1-4809-10	11,93	22,54	15,37	7,65	-
29338	16.1-4809-11	11,92	22,55	15,27	7,82	-
29339	16.1-4810-1	11,75	22,37	15,71	7,90	-
29340	16.1-4810-2	12,00	22,42	15,69	8,01	-
29341	16.1-4810-3	12,21	22,42	15,82	8,00	-
29342	16.1-4810-4	12,21	22,48	15,79	7,91	-
29343	16.1-4810-5	12,13	22,51	15,79	7,81	-
29344	16.1-4810-6	12,08	22,48	15,78	7,63	-
29345	16.1-4810-7	12,05	22,48	15,82	7,54	-
29346	16.1-4810-8	11,69	22,54	15,66	7,38	-
29347	16.1-4810-9	11,95	22,54	15,34	7,72	-
29348	16.1-4810-10	11,93	22,54	15,39	7,65	-
29349	16.1-4810-11	11,92	22,55	15,28	7,82	-
29350	16.1-4811-1	9,84	22,84	13,67	3,91	-
29351	16.1-4811-2	8,61	22,84	13,67	3,62	-
29352	16.1-4811-3	7,71	22,84	13,67	3,26	-
29353	16.1-4811-4	7,03	22,84	13,67	3,00	-
29354	16.1-4811-5	1,54	-	-	1,54	-
29355	16.1-4812-1	13,28	22,84	11,64	5,10	-
29356	16.1-4812-2	13,71	22,84	11,70	5,03	-
29357	16.1-4812-3	15,46	22,84	14,15	4,91	-
29358	16.1-4812-4	15,64	22,84	14,16	4,90	-
29359	16.1-4812-5	16,24	22,84	14,21	1,75	-
29360	16.1-4813-1	11,27	22,84	13,70	6,51	-
29361	16.1-4813-2	9,58	22,84	13,70	5,22	-
29362	16.1-4813-3	8,71	22,84	13,70	4,70	-
29363	16.1-4813-4	7,96	22,84	13,70	4,25	-
29364	16.1-4813-5	1,63	-	-	1,63	-
29365	16.1-4814-1	15,32	22,84	14,26	5,06	-
29366	16.1-4814-2	15,72	22,84	14,28	5,00	-
29367	16.1-4814-3	15,89	22,84	14,29	4,84	-
29368	16.1-4814-4	16,03	22,84	14,33	4,54	-
29369	16.1-4814-5	16,39	22,84	14,35	1,88	-
29370	16.1-5001-1	22,20	33,81	6,40	22,17	-
29371	16.1-5001-2	14,72	33,07	6,28	18,69	-
29372	16.1-5001-3	14,29	34,06	6,40	20,35	-
29373	16.1-5001-4	14,85	34,02	6,83	19,36	-
29374	16.1-5001-5	14,48	34,64	6,95	22,64	-
29375	16.1-5001-6	21,98	33,28	6,40	21,03	-
29376	16.1-5001-7	14,74	32,37	6,28	17,58	-
29377	16.1-5001-8	14,33	33,30	6,40	19,51	-
29378	16.1-5001-9	14,89	33,05	6,83	18,44	-
29379	16.1-5001-10	14,52	33,77	6,95	21,38	-
29380	16.1-5001-11	14,53	33,40	6,69	15,28	-
29381	16.1-5001-12	14,66	32,09	6,73	14,38	-
29382	16.1-5002-1	16,17	34,27	6,18	23,60	-
29383	16.1-5002-2	15,73	33,88	6,20	21,73	-
29384	16.1-5002-3	15,33	34,29	6,32	20,97	-
29385	16.1-5002-4	16,00	34,10	6,68	19,42	-
29386	16.1-5002-5	15,86	34,85	6,79	23,13	-
29387	16.1-5002-6	16,16	33,82	6,18	22,39	-
29388	16.1-5002-7	15,70	33,25	6,20	20,33	-
29389	16.1-5002-8	15,36	33,76	6,32	20,32	-
29390	16.1-5002-9	16,02	33,44	6,68	18,75	-
29391	16.1-5002-10	18,69	32,82	6,79	23,72	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29392	16.1-5002-11	15,60	33,04	6,57	14,59	-
29393	16.1-5002-12	15,65	32,49	6,64	14,44	-
29394	16.1-5003-1	22,20	33,81	6,40	22,17	-
29395	16.1-5003-2	14,72	33,07	6,28	18,69	-
29396	16.1-5003-3	14,29	34,06	6,40	20,35	-
29397	16.1-5003-4	14,85	34,02	6,83	19,36	-
29398	16.1-5003-5	14,48	34,64	6,95	22,64	-
29399	16.1-5003-6	21,98	33,28	6,40	21,03	-
29400	16.1-5003-7	14,74	32,37	6,28	17,58	-
29401	16.1-5003-8	14,33	33,30	6,40	19,51	-
29402	16.1-5003-9	14,89	33,05	6,83	18,44	-
29403	16.1-5003-10	14,52	33,77	6,95	21,38	-
29404	16.1-5003-11	14,53	33,40	6,69	15,28	-
29405	16.1-5003-12	14,66	32,09	6,73	14,38	-
29406	16.1-5004-1	13,86	33,81	5,86	21,82	-
29407	16.1-5004-2	13,79	33,65	5,98	19,95	-
29408	16.1-5004-3	13,30	34,48	6,04	21,77	-
29409	16.1-5004-4	14,70	34,40	6,99	20,61	-
29410	16.1-5004-5	14,31	35,13	7,09	24,52	-
29411	16.1-5004-6	13,87	33,28	5,86	20,69	-
29412	16.1-5004-7	13,82	32,98	5,98	18,72	-
29413	16.1-5004-8	13,36	33,82	6,04	20,92	-
29414	16.1-5004-9	14,72	33,53	7,13	19,47	-
29415	16.1-5004-10	14,34	34,33	7,09	23,17	-
29416	16.1-5004-11	15,06	33,33	6,69	15,95	-
29417	16.1-5004-12	14,39	32,22	6,90	14,64	-
29418	16.1-5005-1	14,65	34,71	5,70	25,57	-
29419	16.1-5005-2	14,38	34,35	5,72	23,64	-
29420	16.1-5005-3	13,87	34,64	5,87	22,17	-
29421	16.1-5005-4	15,66	34,35	6,92	20,16	-
29422	16.1-5005-5	15,45	35,21	7,00	24,47	-
29423	16.1-5005-6	14,65	34,27	5,70	24,23	-
29424	16.1-5005-7	14,40	33,82	5,72	22,19	-
29425	16.1-5005-8	13,91	34,11	5,87	21,47	-
29426	16.1-5005-9	15,67	33,71	6,92	19,42	-
29427	16.1-5005-10	15,45	34,57	7,00	23,50	-
29428	16.1-5005-11	15,36	33,24	6,81	15,01	-
29429	16.1-5005-12	15,35	32,62	6,88	14,59	-
29430	16.1-5006-1	13,86	33,81	5,86	21,82	-
29431	16.1-5006-2	13,79	33,65	5,98	19,95	-
29432	16.1-5006-3	13,30	34,48	6,04	21,77	-
29433	16.1-5006-4	14,70	34,40	6,99	20,61	-
29434	16.1-5006-5	14,31	35,13	7,09	24,52	-
29435	16.1-5006-6	13,87	33,28	5,86	20,69	-
29436	16.1-5006-7	13,82	32,98	5,98	18,72	-
29437	16.1-5006-8	13,36	33,82	6,04	20,92	-
29438	16.1-5006-9	14,72	33,53	7,13		

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
29448	16.1-5101-7	14,77	31,78	6,28	16,97	-	
29449	16.1-5101-8	14,35	33,09	6,38	19,47	-	
29450	16.1-5101-9	14,89	32,88	6,83	18,16	-	
29451	16.1-5101-10	14,53	33,63	6,95	21,14	-	
29452	16.1-5101-11	14,52	33,31	6,69	15,17	-	
29453	16.1-5101-12	14,66	32,04	6,73	14,34	-	
29454	16.1-5102-1	16,17	33,85	6,18	22,51	-	
29455	16.1-5102-2	15,72	33,28	6,20	20,76	-	
29456	16.1-5102-3	15,35	34,12	6,32	20,92	-	
29457	16.1-5102-4	16,00	33,96	6,68	19,25	-	
29458	16.1-5102-5	15,86	34,77	6,79	22,92	-	
29459	16.1-5102-6	16,15	33,40	6,18	21,41	-	
29460	16.1-5102-7	15,72	32,78	6,20	19,53	-	
29461	16.1-5102-8	15,38	33,60	6,32	20,20	-	
29462	16.1-5102-9	16,01	33,28	6,68	18,58	-	
29463	16.1-5102-10	18,69	32,77	6,79	23,51	-	
29464	16.1-5102-11	15,59	32,97	6,57	14,56	-	
29465	16.1-5102-12	15,64	32,42	6,64	14,41	-	
29466	16.1-5103-1	22,18	33,30	6,52	21,16	-	
29467	16.1-5103-2	14,76	32,42	6,28	17,92	-	
29468	16.1-5103-3	14,31	33,81	6,38	20,32	-	
29469	16.1-5103-4	14,85	33,81	6,83	19,11	-	
29470	16.1-5103-5	14,48	34,47	6,95	22,36	-	
29471	16.1-5103-6	21,83	32,87	6,40	20,14	-	
29472	16.1-5103-7	14,77	31,78	6,28	16,97	-	
29473	16.1-5103-8	14,35	33,09	6,38	19,47	-	
29474	16.1-5103-9	14,89	32,88	6,83	18,16	-	
29475	16.1-5103-10	14,53	33,63	6,95	21,14	-	
29476	16.1-5103-11	14,52	33,31	6,69	15,17	-	
29477	16.1-5103-12	14,66	32,04	6,73	14,34	-	
29478	16.1-5104-1	13,87	33,30	5,86	20,85	-	
29479	16.1-5104-2	13,83	33,02	5,98	19,10	-	
29480	16.1-5104-3	13,33	34,26	6,04	21,73	-	
29481	16.1-5104-4	14,71	34,23	6,99	20,28	-	
29482	16.1-5104-5	14,31	34,99	7,09	24,25	-	
29483	16.1-5104-6	13,90	32,87	5,86	19,83	-	
29484	16.1-5104-7	13,86	32,39	5,98	18,01	-	
29485	16.1-5104-8	13,38	33,62	6,04	20,88	-	
29486	16.1-5104-9	14,72	33,32	7,13	19,25	-	
29487	16.1-5104-10	14,35	34,21	7,09	22,89	-	
29488	16.1-5104-11	15,06	33,28	6,69	15,89	-	
29489	16.1-5104-12	14,38	32,13	6,90	14,56	-	
29490	16.1-5105-1	14,65	34,28	5,70	24,36	-	
29491	16.1-5105-2	14,41	33,86	5,72	22,64	-	
29492	16.1-5105-3	13,89	34,44	5,87	22,13	-	
29493	16.1-5105-4	15,66	34,23	6,92	19,95	-	
29494	16.1-5105-5	15,45	35,09	7,00	24,26	-	
29495	16.1-5105-6	14,67	33,90	5,70	23,19	-	
29496	16.1-5105-7	14,42	33,32	5,72	21,30	-	
29497	16.1-5105-8	13,93	33,94	5,87	21,39	-	
29498	16.1-5105-9	15,68	33,60	6,92	19,26	-	
29499	16.1-5105-10	15,46	34,50	7,00	23,29	-	
29500	16.1-5105-11	15,35	33,18	6,81	14,94	-	
29501	16.1-5105-12	15,36	32,59	6,88	14,56	-	
29502	16.1-5106-1	13,87	33,30	5,86	20,85	-	
29503	16.1-5106-2	13,83	33,02	5,98	19,10	-	
29504	16.1-5106-3	13,33	34,26	6,04	21,73	-	
29505	16.1-5106-4	14,71	34,23	6,99	20,28	-	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
29506	16.1-5106-5	14,31	34,99	7,09	24,25	-	
29507	16.1-5106-6	13,90	32,87	5,86	19,83	-	
29508	16.1-5106-7	13,86	32,39	5,98	18,01	-	
29509	16.1-5106-8	13,38	33,62	6,04	20,88	-	
29510	16.1-5106-9	14,72	33,32	7,13	19,25	-	
29511	16.1-5106-10	14,35	34,21	7,09	22,89	-	
29512	16.1-5106-11	15,06	33,28	6,69	15,89	-	
29513	16.1-5106-12	14,38	32,13	6,90	14,56	-	
29514	16.1-5201-1	21,68	32,47	6,40	19,45	-	
29515	16.1-5201-2	14,83	31,32	6,28	16,64	-	
29516	16.1-5201-3	14,36	33,06	6,40	19,29	-	
29517	16.1-5201-4	14,86	33,40	6,83	18,58	-	
29518	16.1-5201-5	14,50	34,20	6,95	21,82	-	
29519	16.1-5201-6	21,50	32,06	6,40	18,66	-	
29520	16.1-5201-7	14,83	30,75	6,28	15,85	-	
29521	16.1-5201-8	14,40	32,43	6,40	18,60	-	
29522	16.1-5201-9	14,91	32,54	6,83	17,73	-	
29523	16.1-5201-10	14,53	33,34	6,95	20,67	-	
29524	16.1-5201-11	14,52	33,17	6,69	15,07	-	
29525	16.1-5201-12	14,66	31,90	6,73	14,25	-	
29526	16.1-5202-1	16,15	33,04	6,18	20,73	-	
29527	16.1-5202-2	15,75	32,33	6,20	19,19	-	
29528	16.1-5202-3	15,37	33,55	6,32	20,04	-	
29529	16.1-5202-4	16,00	33,70	6,68	18,86	-	
29530	16.1-5202-5	15,85	34,53	6,79	22,51	-	
29531	16.1-5202-6	16,14	32,66	6,18	19,79	-	
29532	16.1-5202-7	15,74	31,86	6,20	18,19	-	
29533	16.1-5202-8	15,39	33,05	6,32	19,47	-	
29534	16.1-5202-9	16,01	33,06	6,68	18,22	-	
29535	16.1-5202-10	18,67	32,67	6,79	23,11	-	
29536	16.1-5202-11	15,60	32,88	6,57	14,48	-	
29537	16.1-5202-12	15,64	32,34	6,64	14,32	-	
29538	16.1-5203-1	21,68	32,47	6,40	19,45	-	
29539	16.1-5203-2	14,83	31,32	6,28	16,64	-	
29540	16.1-5203-3	14,36	33,06	6,40	19,29	-	
29541	16.1-5203-4	14,86	33,40	6,83	18,58	-	
29542	16.1-5203-5	14,50	34,20	6,95	21,82	-	
29543	16.1-5203-6	21,50	32,06	6,40	18,66	-	
29544	16.1-5203-7	14,83	30,75	6,28	15,85	-	
29545	16.1-5203-8	14,40	32,43	6,40	18,60	-	
29546	16.1-5203-9	14,91	32,54	6,83	17,73	-	
29547	16.1-5203-10	14,53	33,34	6,95	20,67	-	
29548	16.1-5203-11	14,52	33,17	6,69	15,07	-	
29549	16.1-5203-12	14,66	31,90	6,73	14,25	-	
29550	16.1-5204-1	13,93	32,47	5,86	19,17	-	
29551	16.1-5204-2	13,91	31,89	5,98	17,72	-	
29552	16.1-5204-3	13,37	33,57	6,04	20,60	-	
29553	16.1-5204-4	14,71	33,86	6,99	19,66	-	
29554	16.1-5204-5	14,32	34,71	7,09	23,63	-	
29555	16.1-5204-6	13,94	32,06	5,86	18,35	-	
29556	16.1-5204-7	13,95	31,44	5,98	16,82	-	
29557	16.1-5204-8	13,42	32,97	6,04	19,82	-	
29558	16.1-5204-9	14,73	33,04	7,13	18,73	-	
29559	16.1-5204-10	14,36	33,98	7,09	22,38	-	
29560	16.1-5204-11	15,06	33,16	6,69	15,72	-	
29561	16.1-5204-12	14,39	32,05	6,90	14,47	-	
29562	16.1-5205-1	14,68	33,55	5,70	22,38	-	
29563	16.1-5205-2	14,46	32,93	5,72	20,92	-	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат				Прочие затраты
			ЗП	ЭМ	МР		
29564	16.1-5205-3	13,93	33,92	5,87	21,20	-	
29565	16.1-5205-4	15,66	33,96	6,92	19,53	-	
29566	16.1-5205-5	15,44	34,87	7,00	23,77	-	
29567	16.1-5205-6	14,68	33,16	5,70	21,42	-	
29568	16.1-5205-7	14,49	32,52	5,72	19,83	-	
29569	16.1-5205-8	13,97	33,44	5,87	20,58	-	
29570	16.1-5205-9	15,66	33,32	6,92	18,86	-	
29571	16.1-5205-10	15,46	34,34	7,00	22,89	-	
29572	16.1-5205-11	15,35	33,10	6,81	14,85	-	
29573	16.1-5205-12	15,35	32,49	6,88	14,50	-	
29574	16.1-5206-1	13,93	32,47	5,86	19,17	-	
29575	16.1-5206-2	13,91	31,89	5,98	17,72	-	
29576	16.1-5206-3	13,37	33,57	6,04	20,60	-	
29577	16.1-5206-4	14,71	33,86	6,99	19,66	-	
29578	16.1-5206-5	14,32	34,71	7,09	23,63	-	
29579	16.1-5206-6	13,94	32,06	5,86	18,35	-	
29580	16.1-5206-7	13,95	31,44	5,98	16,82	-	
29581	16.1-5206-8	13,42	32,97	6,04	19,82	-	
29582	16.1-5206-9	14,73	33,04	7,13	18,73	-	
29583	16.1-5206-10	14,36	33,98	7,09	22,38	-	
29584	16.1-5206-11	15,06	33,16	6,69	15,72	-	
29585	16.1-5206-12	14,39	32,05	6,90	14,47	-	
29586	16.1-6001-1	14,47	21,97	14,52	9,09	-	
29587	16.1-6001-2	13,38	21,95	14,59	8,88	-	
29588	16.1-6003-1	7,62	22,50	4,32	9,40	6,82	
29589	16.1-6003-2	7,06	22,63	4,17	9,48	6,82	
29590	16.1-6003-3	11,13	26,63	14,26	9,47	-	
29591	16.1-6003-4	14,18	21,82	13,64	8,40	-	
29592	16.1-6003-5	14,12	24,37	13,75	-	-	
29593	16.1-6004-1	7,07	22,65	4,19	9,48	6,78	
29594	16.1-6004-2	4,79	20,82	3,81	9,13	6,78	
29595	16.1-6004-3	14,80	25,36	14,07	7,85	-	
29596	16.1-6004-4	10,69	22,65	13,10	9,35	-	
29597	16.1-6004-5	11,64	26,64	16,68	9,09	-	
29598	16.1-7001-1	9,35	22,78	14,13	7,47	-	
29599	16.1-7001-2	9,94	22,70	14,13	8,29	-	
29600	16.1-7001-3	23,54	23,54	-	-	-	
29601	16.1-7001-4	9,40	22,77	13,85	7,44	-	
29602	16.1-7001-5	10,41	22,68	14,08	8,85	-	
29603	16.1-7001-6	23,54	23,54	-	-	-	
29604	16.1-7002-1	8,66	22,83	14,67	7,04	6,83	
29605	16.1-7002-2	9,24	23,22	14,87	7,82	6,83	
29606	16.1-7002-3						

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29622	16.1-7004-3	7,49	22,59	13,82	6,18	-
29623	16.1-7004-4	8,25	22,59	13,81	7,03	-
29624	16.1-7004-5	23,54	23,54	-	-	-
29625	16.1-7005-1	7,50	22,66	13,74	6,01	-
29626	16.1-7005-2	8,15	22,66	13,74	6,76	-
29627	16.1-7005-3	7,58	22,63	13,80	6,10	-
29628	16.1-7005-4	8,35	22,63	13,80	6,98	-
29629	16.1-7005-5	23,54	23,54	-	-	-
29630	16.1-7006-1	12,52	22,00	14,16	8,67	-
29631	16.1-7007-1	11,85	22,79	15,01	8,15	-
29632	16.1-7008-1	14,51	21,96	12,80	9,21	-
29633	16.1-7009-1	17,03	22,84	12,52	8,35	-
29634	16.1-7010-1	11,28	22,71	15,83	9,78	-
29635	16.1-7011-1	22,77	23,54	15,11	-	-
29636	16.1-7012-1	7,14	22,60	14,08	6,37	-
29637	16.1-7012-2	7,49	22,55	14,18	6,78	-
29638	16.1-7012-3	7,22	22,58	14,21	6,47	-
29639	16.1-7012-4	7,69	22,50	14,36	7,01	-
29640	16.1-7013-1	6,75	22,65	14,01	5,94	-
29641	16.1-7013-2	7,40	22,58	14,13	6,62	-
29642	16.1-7013-3	6,74	22,62	14,15	5,95	-
29643	16.1-7013-4	7,56	22,55	14,23	6,79	-
29644	16.1-7160-1	10,56	21,40	12,22	5,60	-
29645	16.1-7161-1	11,75	22,60	10,73	6,79	-
29646	16.1-7161-2	23,56	23,56	-	-	-
29647	16.1-7162-1	16,21	22,73	11,07	8,71	-
29648	16.1-7162-2	23,52	23,52	-	-	-
29649	16.1-7163-1	11,09	22,55	10,49	4,85	-
29650	16.1-7163-2	23,52	23,52	-	-	-
29651	16.1-7164-1	17,02	19,65	13,59	13,95	-
29652	16.1-7164-2	17,36	17,36	-	-	-
29653	16.1-7165-1	17,32	21,37	13,33	10,87	-
29654	16.1-7165-2	18,16	18,16	-	-	-
29655	16.1-7166-1	6,87	20,60	-	6,06	-

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
29656	16.2-1001-1	12,21	20,65	16,60	9,03	-
29657	16.2-1002-1	10,58	20,78	15,56	7,81	-
29658	16.2-1002-2	10,11	20,74	14,57	6,88	-
29659	16.2-1002-3	8,80	20,75	15,49	6,73	-
29660	16.2-1003-1	11,00	20,91	16,60	7,35	-
29661	16.2-1004-1	8,40	20,67	15,45	6,22	-
29662	16.2-1006-1	8,71	20,77	14,68	5,74	-
29663	16.2-1006-2	12,12	21,10	15,86	8,75	-
29664	16.2-1007-1	14,59	20,50	13,83	11,53	-
29665	16.2-1008-1	8,62	20,73	14,90	6,51	-
29666	16.2-1009-1	8,76	20,80	15,59	5,92	-
29667	16.2-1010-1	8,58	20,77	15,63	6,04	-
29668	16.2-1011-1	9,10	20,78	15,68	6,84	-
29669	16.2-1021-1	10,02	21,08	14,87	7,69	-
29670	16.2-1021-2	9,66	21,08	14,87	7,47	-
29671	16.2-1021-3	10,41	21,18	15,91	7,34	-
29672	16.2-1021-4	10,08	21,86	13,49	6,69	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29673	16.2-1021-5	10,22	21,15	15,21	8,12	-
29674	16.2-1022-1	10,20	21,11	13,84	9,41	-
29675	16.2-1022-2	10,17	21,21	13,84	9,33	-
29676	16.2-1022-3	10,29	21,23	15,21	9,07	-
29677	16.2-1022-4	9,09	21,13	15,21	8,19	-
29678	16.2-1022-5	9,59	21,23	15,21	8,38	-
29679	16.2-1022-6	9,55	21,18	13,83	8,48	-
29680	16.2-1025-1	10,92	21,10	13,83	9,84	-
29681	16.2-1026-1	8,29	21,19	15,39	7,10	-
29682	16.2-1030-1	8,93	20,76	16,40	4,78	-
29683	16.2-1030-2	7,06	21,06	13,14	4,10	-
29684	16.2-1030-3	7,66	20,71	16,59	3,53	-
29685	16.2-1030-4	8,61	20,68	15,91	5,06	-
29686	16.2-1031-1	8,52	20,76	16,37	5,34	-
29687	16.2-1031-2	6,93	20,75	13,14	5,19	-
29688	16.2-1031-3	8,23	20,69	15,21	5,30	-
29689	16.2-1032-1	6,45	20,72	15,67	3,93	-
29690	16.2-1032-2	7,11	20,75	15,91	5,29	-
29691	16.2-1032-3	8,18	20,68	16,04	4,75	-
29692	16.2-1032-4	7,73	20,75	15,56	4,29	-
29693	16.2-1032-5	9,82	20,69	15,91	7,20	-
29694	16.2-1032-6	9,18	20,65	15,90	4,75	-
29695	16.2-1039-1	7,62	20,71	15,45	4,62	-
29696	16.2-1040-1	7,29	20,75	13,36	5,10	-
29697	16.2-1041-1	7,67	20,72	15,34	5,09	-
29698	16.2-1041-2	7,33	20,70	15,81	4,68	-
29699	16.2-1041-3	8,31	20,74	15,85	5,91	-
29700	16.2-1041-4	7,28	20,67	15,21	5,06	-
29701	16.2-1041-5	7,95	20,69	15,45	5,71	-
29702	16.2-1041-6	7,82	20,74	16,19	5,15	-
29703	16.2-1048-1	13,44	20,69	16,14	9,56	-
29704	16.2-1048-2	10,48	20,86	14,87	7,17	-
29705	16.2-1049-1	12,91	20,73	16,60	9,07	-
29706	16.2-1049-2	11,79	21,11	15,91	8,59	-
29707	16.2-1049-3	13,94	20,69	16,14	8,22	-
29708	16.2-1051-1	8,98	21,19	15,72	5,28	-
29709	16.2-1051-2	13,41	21,21	16,14	6,52	-
29710	16.2-1051-3	9,66	21,16	15,76	5,35	-
29711	16.2-1051-4	9,67	21,21	15,46	5,86	-
29712	16.2-1051-5	8,91	21,19	15,68	5,43	-
29713	16.2-1051-6	9,84	21,21	15,46	6,09	-
29714	16.2-1051-7	9,52	21,32	15,59	5,80	-
29715	16.2-1052-1	10,57	21,16	15,76	7,01	-
29716	16.2-1052-2	11,04	21,17	15,91	7,10	-
29717	16.2-1091-1	12,92	17,00	-	8,83	-
29718	16.2-1091-2	8,43	17,00	-	7,35	-
29719	16.2-1092-1	6,99	-	-	6,99	-
29720	16.2-1092-2	8,81	-	-	8,81	-
29721	16.2-1092-3	11,44	17,00	-	5,87	-
29722	16.2-1093-1	14,48	18,00	16,60	8,83	-
29723	16.2-1093-2	10,43	18,00	16,60	6,99	-
29724	16.2-1094-1	6,91	18,00	16,60	5,88	-
29725	16.2-1094-2	8,02	18,00	16,60	7,18	-
29726	16.2-1094-3	7,60	18,00	16,60	6,80	-
29727	16.2-1094-4	9,76	18,00	16,60	8,82	-
29728	16.2-1094-5	6,93	18,00	13,83	6,02	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29729	16.2-1094-6	8,02	18,00	13,83	7,27	-
29730	16.2-1094-7	7,63	18,00	13,83	6,93	-
29731	16.2-1094-8	9,42	18,00	13,83	8,59	-
29732	16.2-1094-9	12,16	18,00	16,60	10,69	-
29733	16.2-1094-10	13,86	18,00	16,60	13,01	-
29734	16.2-1094-11	11,98	18,00	16,60	10,93	-
29735	16.2-1094-12	26,63	18,00	16,60	33,45	-
29736	16.2-1095-1	12,30	23,00	-	5,88	-
29737	16.2-1095-2	9,35	23,00	-	7,48	-
29738	16.2-1095-3	11,03	21,50	-	5,04	-
29739	16.2-1095-4	9,28	21,50	-	7,16	-
29740	16.2-1095-5	14,64	21,11	-	7,35	-
29741	16.2-1095-6	13,45	21,45	-	6,67	-
29742	16.2-1095-7	19,26	21,50	-	10,30	-
29743	16.2-1101-1	14,09	-	14,09	-	-
29744	16.2-1101-2	13,99	-	13,99	-	-
29745	16.2-1101-3	14,01	-	14,01	-	-
29746	16.2-1101-4	15,02	-	15,02	-	-
29747	16.2-1101-5	15,22	-	15,22	-	-
29748	16.2-1102-1	17,92	22,13	15,51	-	-
29749	16.2-1102-2	18,12	22,13	15,45	-	-
29750	16.2-1102-3	18,34	22,13	15,59	-	-
29751	16.2-1102-4	18,92	22,43	16,46	-	-
29752	16.2-1102-5	19,04	22,43	16,08	-	-
29753	16.2-1104-1	14,15	22,80	14,94	-	6,81
29754	16.2-1104-2	13,59	23,18	15,01	-	6,87
29755	16.2-1104-3	14,27	22,72	14,91	-	6,81
29756	16.2-1104-4	13,98	22,96	14,90	-	6,85
29757	16.2-1105-1	13,66	23,00	14,98	-	6,81
29758	16.2-1105-2	13,70	23,18	15,01	-	6,85
29759	16.2-1105-3	14,60	22,70	14,81	-	6,84
29760	16.2-1105-4	14,65	23,00	15,03	-	6,83
29761	16.2-1105-5	14,75	22,75	14,67	-	6,87
29762	16.2-1105-6	14,68	22,67	14,64	-	6,84
29763	16.2-1105-7	13,93	23,03	14,81	-	6,83
29764	16.2-1106-1	11,87	21,19	14,43	6,63	-
29765	16.2-1201-2	12,30	20,60	13,70	8,07	-
29766	16.2-1202-1	10,41	23,13	9,17	9,91	-
29767	16.2-1202-2	9,64	21,38	8,42	11,47	-
29768	16.2-1202-3	9,52	22,68	8,83	9,06	-
29769	16.2-1202-4	9,66	21,34	8,43	11,48	-
29770	16.2-1203-1	12,96	20,23	14,13	8,97	-
29771	16.2-1603-1	14,76	21,62	13,81	12,37	-
29772	16.2-1603-2	14,98	21,62	13,81	12,13	-
29773	16.2-1603-3	13,04	21,54	14,33	11,25	-
29774	16.2-1603-4	13,35	21,54	14,33	11,35	-
29775	16.2-1801-1	15,46	21,57	13,74	12,51	-
29776	16.2-1801-2	11,54	21,57	13,74	8,75	-
29777	16.2-1801-3	10,50	21,57	13,74	8,47	-
29778	16.2-1801-4	9,01	21,35	16,76	6,45	-
29779	16.2-1801-5	11,79	21,42	12,85	8,20	-
2978						

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29785	16.2-2003-2	9,72	21,82	16,79	5,81	-
29786	16.2-2105-1	9,42	26,63	2,36	7,95	-
29787	16.2-2105-2	9,31	26,63	2,10	7,97	-
29788	16.2-2302-1	13,96	22,84	14,36	11,32	-
29789	16.2-2302-2	16,49	22,84	14,02	7,53	-
29790	16.2-2303-1	7,99	22,84	14,17	2,01	-
29791	16.2-2601-1	9,94	-	-	9,94	-
29792	16.2-2601-2	6,72	-	-	6,72	-
29793	16.2-2601-3	3,79	-	-	3,79	-
29794	16.2-2601-4	9,87	-	-	9,87	-
29795	16.2-2602-1	22,89	26,63	16,32	13,80	-
29796	16.2-2603-1	11,45	26,61	0,65	8,20	-
29797	16.2-3101-1	11,40	26,64	17,42	7,38	-
29798	16.2-3101-2	11,42	26,63	17,38	8,25	-
29799	16.2-3103-1	11,25	26,64	16,53	7,19	-
29800	16.2-3103-2	11,40	26,63	16,50	7,87	-
29801	16.2-3103-3	11,44	26,63	16,48	8,07	-
29802	16.2-4104-2	10,38	24,61	1,74	6,63	-
29803	16.2-4105-1	11,30	26,63	0,53	7,56	-
29804	16.2-4105-2	11,03	26,63	0,53	7,72	-
29805	16.2-4110-1	11,22	26,63	0,37	7,88	-
29806	16.2-4111-1	11,17	26,64	0,36	7,97	-
29807	16.2-4111-2	10,98	26,63	0,30	7,62	-
29808	16.2-4121-1	12,57	23,88	13,18	7,34	-
29809	16.2-4121-2	11,41	24,37	16,44	5,59	-
29810	16.2-4121-3	11,26	23,09	8,57	7,15	-
29811	16.2-4121-4	12,63	24,55	7,95	7,47	-
29812	16.2-4122-1	12,66	23,82	10,62	7,35	-
29813	16.2-4122-2	11,07	23,12	9,39	7,13	-
29814	16.2-4123-1	12,66	23,61	8,30	7,76	-
29815	16.2-4123-2	13,69	25,03	7,75	8,31	-
29816	16.2-4124-1	12,45	23,65	9,30	7,75	-
29817	16.2-4125-1	11,71	23,95	10,14	7,84	-
29818	16.2-4201-1	5,37	20,95	13,84	4,03	-
29819	16.2-5101-4	10,73	26,64	0,44	7,35	-
29820	16.2-6101-1	11,22	26,63	17,37	8,25	-
29821	16.2-6101-2	11,26	26,64	17,31	7,85	-
29822	16.2-6101-3	11,16	26,64	17,41	8,15	-
29823	16.2-6104-1	11,20	26,54	16,45	8,47	-
29824	16.2-6104-2	11,48	26,62	16,39	8,15	-
29825	16.2-6104-3	11,27	26,48	16,41	8,28	-
29826	16.2-6109-1	12,04	26,42	20,60	8,22	-
29827	16.2-6110-1	12,18	26,42	20,61	8,20	-
29828	16.2-6110-2	12,14	26,41	20,63	8,19	-
29829	16.2-6110-3	12,14	26,42	20,61	8,48	-
29830	16.2-8103-1	13,04	26,63	16,74	8,31	-
29831	16.2-8103-2	12,57	26,63	16,67	8,04	-

Сборник 3. Объекты озеленения

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29832	16.3-1-1	17,17	17,17	-	-	-
29833	16.3-2-1	13,41	17,84	16,26	10,16	-
29834	16.3-2-2	13,25	17,84	16,26	9,88	-
29835	16.3-2-3	11,67	17,84	16,26	7,51	-
29836	16.3-2-4	11,42	17,84	16,26	7,03	-
29837	16.3-2-5	10,82	17,84	16,26	5,90	-
29838	16.3-2-6	11,66	17,84	16,26	6,56	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29839	16.3-2-7	11,49	17,84	16,26	7,37	-
29840	16.3-3-1	11,88	17,82	16,10	8,13	-
29841	16.3-3-2	12,88	17,82	16,10	9,34	-
29842	16.3-3-3	10,23	17,82	16,10	6,26	-
29843	16.3-3-4	9,43	17,82	16,10	4,97	-
29844	16.3-3-5	11,15	17,82	16,10	7,67	-
29845	16.3-4-1	12,59	17,84	16,03	8,72	-
29846	16.3-4-2	20,85	17,84	16,03	23,36	-
29847	16.3-5-1	11,77	17,84	15,86	8,00	-
29848	16.3-5-2	12,11	17,84	15,86	8,17	-
29849	16.3-6-1	17,98	17,81	16,56	18,42	-
29850	16.3-6-2	17,49	17,81	16,56	17,35	-
29851	16.3-6-3	13,23	17,81	16,56	9,43	-
29852	16.3-6-4	12,25	17,81	16,56	7,50	-
29853	16.3-6-5	12,16	17,81	16,56	7,10	-
29854	16.3-6-6	11,89	17,81	16,56	7,66	-
29855	16.3-6-7	11,16	17,81	16,56	5,48	-
29856	16.3-7-1	18,12	17,80	16,64	19,01	-
29857	16.3-7-2	19,32	17,80	16,64	22,62	-
29858	16.3-7-3	16,77	17,80	16,64	15,75	-
29859	16.3-7-4	15,21	17,80	16,64	12,03	-
29860	16.3-7-5	15,16	17,80	16,64	11,59	-
29861	16.3-7-6	14,58	17,80	16,64	11,41	-
29862	16.3-7-7	12,37	17,80	16,64	6,09	-
29863	16.3-8-1	20,81	17,83	17,61	22,88	-
29864	16.3-8-2	20,73	17,87	17,58	22,91	-
29865	16.3-8-3	22,15	17,81	17,61	25,83	-
29866	16.3-8-4	22,02	17,87	17,58	25,83	-
29867	16.3-9-1	16,16	17,78	17,70	13,83	-
29868	16.3-9-2	16,10	17,78	17,70	13,56	-
29869	16.3-9-3	15,54	17,78	17,70	12,75	-
29870	16.3-9-4	14,53	17,78	17,70	10,20	-
29871	16.3-9-5	16,21	17,84	17,68	13,83	-
29872	16.3-9-6	16,15	17,84	17,68	13,56	-
29873	16.3-9-7	15,61	17,84	17,68	12,77	-
29874	16.3-9-8	14,61	17,84	17,68	10,20	-
29875	16.3-10-1	15,17	17,84	17,76	13,15	-
29876	16.3-10-2	14,93	17,84	17,76	12,61	-
29877	16.3-10-3	14,06	17,84	17,76	11,71	-
29878	16.3-10-4	12,26	17,84	17,76	8,52	-
29879	16.3-11-1	15,21	17,82	17,81	13,08	-
29880	16.3-11-3	14,06	17,82	17,81	11,59	-
29881	16.3-11-4	12,22	17,82	17,81	8,25	-
29882	16.3-12-1	13,91	17,84	16,26	8,03	-
29883	16.3-12-2	13,86	17,82	16,10	7,95	-
29884	16.3-12-3	14,01	17,84	16,03	7,97	-
29885	16.3-12-4	14,02	17,84	15,86	7,95	-
29886	16.3-12-5	14,49	17,81	16,56	7,72	-
29887	16.3-12-6	15,49	17,80	16,66	9,16	-
29888	16.3-13-1	14,50	17,93	17,58	10,60	-
29889	16.3-13-2	20,71	17,83	17,61	22,70	-
29890	16.3-14-1	15,26	23,51	10,84	12,27	-
29891	16.3-14-2	8,69	16,11	1,78	7,24	-
29892	16.3-14-3	9,53	16,51	2,05	8,26	-
29893	16.3-14-4	8,62	15,61	1,71	6,65	-
29894	16.3-14-5	14,09	17,40	6,14	12,69	-
29895	16.3-14-6	15,19	17,67	8,93	12,44	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29896	16.3-15-1	13,79	17,77	8,19	7,72	-
29897	16.3-15-2	14,21	17,78	8,19	7,72	-
29898	16.3-15-3	14,61	17,77	8,19	8,08	-
29899	16.3-15-4	14,23	17,77	8,76	7,47	-
29900	16.3-15-5	14,51	17,77	8,76	7,60	-
29901	16.3-15-6	14,85	17,77	8,76	7,72	-
29902	16.3-15-7	13,92	17,77	8,40	7,72	-
29903	16.3-15-8	14,79	17,77	8,40	8,08	-
29904	16.3-15-9	14,39	17,77	8,93	7,35	-
29905	16.3-15-10	14,67	17,77	8,93	7,47	-
29906	16.3-15-11	15,02	17,77	8,93	7,72	-
29907	16.3-15-12	14,83	17,77	8,76	7,81	-
29908	16.3-16-1	15,90	-	13,83	15,99	-
29909	16.3-16-2	15,96	-	13,83	16,01	-
29910	16.3-16-3	16,00	-	13,83	16,04	-
29911	16.3-16-4	15,95	-	13,83	15,98	-
29912	16.3-16-5	15,82	-	13,83	16,01	-
29913	16.3-16-6	15,22	-	13,83	15,68	-

Сборник 5. Комплексы работ (показатели стоимости)

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29914	16.5-1-1	12,99	21,66	18,86	7,47	-

Сборник 6. Укрупнённые 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
29915	16.6-1011-1	11,39	22,80	14,36	7,85	-
29916	16.6-1012-1	11,83	22,79	14,52	8,26	-
29917	16.6-1021-1	7,42	22,68	15,64	5,59	-
29918	16.6-1111-1	18,75	23,19	-	9,66	-
29919	16.6-1112-1	18,23	23,63	15,37	9,01	-
29920	16.6-1112-2	17,36	23,43	15,49	8,87	-
29921	16.6-1113-1	17,46	23,12	-	9,38	-
29922	16.6-1113-2	16,76	23,40	15,90	8,85	-
29923	16.6-1114-1	16,36	23,18	15,21	7,40	-
29924	16.6-1114-2	16,35	23,14	15,21	7,42	-
29925	16.6-1115-1	17,35	23,43	15,41	8,86	-
29926	16.6-1115-2	17,19	23,39	15,21	8,66	-
29927	16.6-1115-3	17,16	23,38	15,67	8,58	-
29928	16.6-1116-1	17,34	23,42	15,50	8,86	-
29929	16.6-1116-2	16,04	23,16	15,90	7,34	-
29930	16.6-1116-3	17,22	23,40	15,39	8,71	-
29931	16.6-1116-4	15,90	23,12	15,21	7,26	-
29932	16.6-1116-5	17,28	23,40	15,21	8,72	-
29933	16.6-1117-1	16,59	23,24	15,21	7,72	-
29934	16.6-1117-2	16,68	23,25	15,21	7,88	-
29935	16.6-1117-3	16,61	23,24	15,21	7,78	-
29936	16.6-1117-4	17,66	23,48	15,21	9,30	-
29937	16.6-1118-1	12,89	23,11	-	3,65	-
29938	16.6-1119-1	16,43	23,15	-	7,46	-
29939	16.6-1119-2	17,17	23,			

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, 07/2022

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
29945	16.6-1211-2	12,33	22,64	13,89	7,88	-
29946	16.6-1221-1	8,40	23,35	11,03	3,76	-
29947	16.6-1221-2	8,16	24,33	-	3,74	-
29948	16.6-1222-1	10,47	22,92	15,56	5,78	-
29949	16.6-1222-2	10,44	22,94	15,41	5,76	-
29950	16.6-1222-3	10,31	22,95	15,22	5,70	-
29951	16.6-1223-1	10,86	22,92	15,56	5,82	-
29952	16.6-1223-2	10,79	22,94	15,41	5,79	-
29953	16.6-1223-3	10,64	22,92	15,22	5,75	-
29954	16.6-1231-1	11,31	22,72	14,97	6,66	-
29955	16.6-1231-2	11,01	22,90	-	3,58	-
29956	16.6-1232-1	8,66	23,53	12,43	3,83	-
29957	16.6-1232-2	9,02	24,33	-	3,92	-
29958	16.6-1233-1	10,80	22,54	11,03	5,61	-
29959	16.6-1233-2	10,44	22,79	11,76	5,18	-
29960	16.6-1233-3	10,28	22,82	11,08	5,28	-
29961	16.6-1234-1	10,03	22,57	11,52	5,54	-
29962	16.6-1234-2	9,68	22,85	12,43	5,73	-
29963	16.6-1601-1	14,85	22,40	12,94	9,83	-
29964	16.6-1601-2	15,03	22,61	12,72	10,19	-
29965	16.6-1601-3	14,69	22,61	12,72	10,18	-
29966	16.6-1602-1	9,35	21,99	14,48	5,25	-
29967	16.6-1602-2	8,97	22,15	13,99	5,28	-
29968	16.6-1602-3	8,91	22,07	14,10	5,21	-
29969	16.6-1603-1	9,77	21,95	14,62	5,37	-
29970	16.6-1603-2	8,86	22,12	14,03	5,45	-
29971	16.6-1603-3	8,67	22,08	14,08	5,15	-
29972	16.6-1604-1	14,42	21,98	14,56	7,54	-
29973	16.6-1604-2	13,04	22,21	13,95	7,07	-
29974	16.6-1604-3	12,11	22,08	14,08	6,48	-
29975	16.6-1605-1	15,22	22,73	12,73	11,37	-
29976	16.6-1605-2	15,44	22,80	14,10	12,17	-
29977	16.6-1606-1	5,77	22,72	15,21	4,38	-
29978	16.6-1606-2	5,37	22,72	15,47	4,40	-
29979	16.6-1606-3	5,53	22,75	15,77	4,38	-
29980	16.6-1606-4	5,16	22,71	15,84	4,35	-
29981	16.6-1607-1	8,88	21,82	14,97	3,97	-
29982	16.6-1608-1	12,99	21,71	15,81	10,22	-
29983	16.6-1701-1	5,81	23,49	15,21	2,60	-
29984	16.6-1702-1	7,51	23,49	15,21	3,18	-
29985	16.6-1703-1	7,33	23,38	15,21	1,47	-
29986	16.6-1704-1	10,44	23,07	16,12	8,01	-
29987	16.6-1704-2	10,49	23,07	16,12	8,18	-
29988	16.6-1704-3	19,04	23,07	16,12	6,44	-
29989	16.6-1705-1	11,42	22,92	14,37	7,01	-
29990	16.6-1706-1	17,32	22,84	16,02	14,91	-
29991	16.6-1706-2	18,08	22,90	16,39	15,72	-
29992	16.6-1707-1	7,13	23,32	15,90	2,56	-
29993	16.6-1708-1	10,52	22,79	16,38	8,01	-
29994	16.6-2011-1	9,93	23,60	14,80	8,25	-
29995	16.6-2021-1	9,84	22,74	14,38	7,50	-
29996	16.6-2031-1	8,49	20,63	16,73	7,38	-
29997	16.6-2041-1	11,74	23,08	14,52	6,33	-
29998	16.6-2041-2	11,47	23,08	14,52	6,45	-
29999	16.6-2042-1	11,05	23,08	15,90	4,43	-
30000	16.6-2042-2	10,82	23,08	15,90	4,83	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
30001	16.6-2301-1	6,54	21,50	15,43	4,41	-
30002	16.6-2301-2	8,03	21,55	15,35	6,78	-
30003	16.6-2301-3	7,40	21,59	15,41	6,23	-
30004	16.6-2302-1	6,95	21,53	15,29	4,85	-
30005	16.6-2302-2	8,82	21,62	15,43	7,79	-
30006	16.6-2302-6	8,09	21,73	15,35	7,19	-
30007	16.6-2303-1	11,13	21,43	14,11	5,76	-
30008	16.6-2303-2	11,15	21,42	14,06	5,79	-
30009	16.6-2303-3	11,09	21,42	14,01	5,78	-
30010	16.6-2304-1	7,78	21,53	14,12	4,47	-
30011	16.6-2304-2	8,42	21,49	14,08	4,84	-
30012	16.6-2304-3	8,85	21,47	14,04	4,88	-
30013	16.6-6101-1	10,75	23,08	14,87	7,28	-
30014	16.6-6201-1	8,96	22,98	16,32	5,01	-
30015	16.6-6301-1	14,81	23,18	16,04	8,51	-
30016	16.6-6301-2	14,84	23,19	15,76	8,67	-
30017	16.6-6301-3	10,79	23,15	15,45	6,40	-
30018	16.6-6302-1	9,75	22,85	15,21	6,29	-
30019	16.6-6401-1	15,97	23,20	15,51	8,72	-
30020	16.6-6402-1	17,88	22,69	13,84	10,21	-
30021	16.6-6403-1	9,37	22,71	15,45	6,75	-
30022	16.6-6501-1	9,45	23,15	15,76	5,21	-
30023	16.6-7101-1	24,35	24,35	-	-	-
30024	16.6-7101-2	24,14	24,14	-	-	-
30025	16.6-7101-3	23,60	23,60	-	-	-
30026	16.6-8101-1	5,75	23,18	15,77	4,23	-
30027	16.6-8101-2	6,57	23,30	15,75	5,38	-
30028	16.6-8102-1	5,29	23,21	15,79	3,87	-
30029	16.6-8102-2	6,01	23,31	15,85	4,65	-
30030	16.6-8201-1	4,63	23,27	15,22	3,28	-
30031	16.6-8201-2	5,34	23,39	15,41	4,16	-
30032	16.6-8201-3	5,09	23,27	15,04	3,69	-
30033	16.6-8201-4	3,90	23,40	15,61	2,97	-
30034	16.6-8301-1	15,94	23,34	16,01	15,19	-
30035	16.6-8302-1	9,89	23,33	16,14	8,35	-
30036	16.6-8303-1	4,26	23,53	16,01	3,32	-
30037	16.6-8403-1	3,29	23,25	15,02	2,35	-
30038	16.6-8501-1	5,53	23,45	15,78	4,06	-
30039	16.6-8501-2	5,49	23,44	15,74	4,12	-
30040	16.6-8502-1	5,62	23,41	15,77	4,19	-
30041	16.6-8503-1	5,63	23,26	16,35	4,03	-
30042	16.6-9101-1	6,67	22,79	15,29	4,54	-
30043	16.6-9101-2	6,15	22,26	15,50	4,19	-
30044	16.6-9101-3	5,83	22,60	15,30	4,03	-
30045	16.6-9101-4	5,33	22,53	15,61	4,01	-
30046	16.6-9101-5	11,94	22,64	15,58	7,68	-
30047	16.6-9102-1	6,61	22,73	15,28	4,38	-
30048	16.6-9102-2	5,84	22,27	15,22	4,06	-
30049	16.6-9102-3	5,88	22,51	15,30	4,00	-
30050	16.6-9103-1	10,52	22,68	15,83	6,40	-
30051	16.6-9201-1	6,90	22,82	15,65	4,72	-
30052	16.6-9301-1	6,46	22,77	15,49	4,98	-
30053	16.6-18011-1	11,72	22,98	14,96	7,13	-
30054	16.6-18011-2	12,13	22,94	15,17	7,69	-
30055	16.6-18011-3	12,22	22,93	15,22	7,93	-
30056	16.6-18011-4	11,92	22,92	15,22	7,97	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
30057	16.6-18011-5	12,21	22,88	15,23	8,28	-
30058	16.6-18012-1	11,77	23,20	14,76	7,04	-
30059	16.6-18012-2	7,34	22,82	14,26	5,85	-
30060	16.6-18013-1	15,05	23,22	14,10	9,16	-
30061	16.6-18013-2	12,55	22,60	15,71	6,48	-
30062	16.6-18013-3	9,50	22,67	13,19	8,35	-
30063	16.6-18021-1	18,84	23,31	15,56	9,80	-
30064	16.6-18021-2	10,93	23,07	14,59	7,94	-
30065	16.6-18021-3	14,07	22,71	16,21	6,32	-
30066	16.6-18022-1	18,54	23,06	14,64	16,79	-
30067	16.6-18041-1	9,84	22,79	15,21	3,71	-
30068	16.6-18042-1	10,92	21,64	15,39	6,65	-
30069	16.6-18042-2	10,72	22,59	16,79	5,23	-
30070	16.6-18042-3	11,10	22,57	16,81	5,70	-
30071	16.6-19001-1	12,66	22,38	15,83	9,69	-
30072	16.6-19001-2	12,74	22,38	15,83	9,85	-
30073	16.6-19001-3	12,15	22,42	15,86	9,42	-
30074	16.6-19001-4	12,07	22,42	15,86	9,40	-
30075	16.6-19002-1	13,48	22,76	15,04	4,92	-
30076	16.6-19002-2	18,95	22,30	15,42	13,84	-
30077	16.6-19003-1	18,08	22,84	13,80	9,48	-
30078	16.6-21101-1	12,52	22,77	15,88	6,32	-
30079	16.6-21101-2	13,24	22,65	13,10	6,85	-
30080	16.6-21101-3	13,24	22,64	13,11	6,85	-
30081	16.6-21101-4	11,66	22,82	15,82	6,44	-
30082	16.6-21101-5	13,54	22,65	13,10	7,00	-
30083	16.6-21101-6	13,53	22,65	13,04	7,00	-
30084	16.6-21102-1	13,31	23,10	11,40	7,50	-
30085	16.6-21102-2	13,40	23,10	11,46	7,37	-
30086	16.6-21201-1	9,54	22,94	15,56	5,03	-
30087	16.6-21201-2	9,96	21,98	15,60	5,17	-
30088	16.6-21202-1	17,02	23,38	14,52	12,50	-
30089	16.6-21202-2	14,04	23,15	14,42	10,00	-
30090	16.6-21203-1	7,38	22,64	9,57	4,82	-
30091	16.6-21204-1	7,10	22,67	16,60	5,18	-
30092	16.6-21301-1	7,18	22,94	12,23	4,66	-
30093	16.6-21301-2	7,15	22,53	12,80	4,47	-
30094	16.6-21301-3	12,16	22,80	7,19	7,78	-
30095	16.6-21301-4	6,79	22,87	12,39	4,43	-
30096	16.6-21401-1	13,72	22,68	17,16	7,31	-
30097	16.6-21401-2	15,37	22,71	16,82	7,40	-
30098	16.6-21501-1	12,92	22,81	12,43	9,04	-
30099	16.6-21502-1	11,56	22,62	8,99	7,81	-
30100	16.6-21601-1	11,19	22,50	15,49	5,28	-
30101	16.6-21601-2	10,75	23,07	15,28	6,15	-
30102	16.6-21701-1	12,56	22,72	11,61	8,03	-
30103						

Глава 17. Праздничное,
тематическое оформление
города, содержание
объектов городской среды

**Сборник 1. Электротехнические
устройства систем иллюминации**

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
30106	17.1-1-1	11,07	33,44
30107	17.1-1-2	10,69	33,44
30108	17.1-2-1	10,76	10,09
30109	17.1-2-2	10,69	10,09
30110	17.1-3-1	11,14	33,34
30111	17.1-3-2	10,69	33,34
30112	17.1-4-1	12,85	33,44
30113	17.1-4-2	10,78	33,44
30114	17.1-4-3	10,88	33,44
30115	17.1-5-1	11,08	33,44
30116	17.1-5-2	10,69	33,44
30117	17.1-6-1	11,08	33,44
30118	17.1-6-2	10,69	33,34
30119	17.1-7-1 17.1-7-2	12,85	33,44
30120	17.1-8-1	10,89	33,44
30121	17.1-8-2	10,69	33,44
30122	17.1-8-3	10,92	33,44
30123	17.1-8-4	10,69	33,44
30124	17.1-9-1	12,81	19,14
30125	17.1-10-1	12,85	33,22
30126	17.1-11-1	10,70	4,09
30127	17.1-12-1	10,69	10,33
30128	17.1-13-1	10,69	33,34
30129	17.1-14-1	10,69	33,34
30130	17.1-15-1	10,69	20,16
30131	17.1-16-1	10,69	33,34
30132	17.1-17-1	11,13	33,22
30133	17.1-18-1	12,85	-

Сборник 2. Флаги, стяги, перетяжки

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
30134	17.2-1-1	11,29	-
30135	17.2-2-1 17.2-2-2	11,23	3,59
30136	17.2-2-3	11,24	3,59
30137	17.2-2-4	11,25	3,59
30138	17.2-2-5	11,20	3,59
30139	17.2-3-1	11,29	-
30140	17.2-4-1	11,45	3,61
30141	17.2-5-1	11,24	-
30142	17.2-6-1	11,22	-
30143	17.2-6-2	11,23	-
30144	17.2-6-3	11,24	-
30145	17.2-6-4	11,23	-
30146	17.2-6-5	11,21	-
30147	17.2-7-1	11,26	-
30148	17.2-8-1	11,41	-
30149	17.2-9-1	11,24	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
30150	17.2-10-1	11,26	3,59
30151	17.2-10-2	11,23	3,59
30152	17.2-10-3	11,24	3,59
30153	17.2-10-4	11,21	3,59
30154	17.2-10-5	11,19	3,59
30155	17.2-11-1	11,20	-
30156	17.2-12-1	11,36	3,61

Глава 19. Сметные нормативы и цены на выполнение комплексов работ

Сборник 2. Здания

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30157	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 219x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	1 885 432,10	255 955,14	210 315,62	888 415,10	0,00	357 066,13	173 680,11
30158	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 273x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	2 087 621,40	269 136,93	239 620,33	1 006 786,73	0,00	383 583,27	188 494,14
30159	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 325x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	2 510 909,22	286 224,11	299 145,36	1 278 555,95	0,00	430 627,19	216 356,61
30160	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 219x8 мм и шаге свай 0,8 м	100 м длины участка	3 387 076,59	398 129,06	374 551,24	1 752 997,42	0,00	576 383,73	285 015,14
30161	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 273x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	3 431 665,69	399 736,80	383 221,86	1 777 226,47	0,00	582 549,54	288 931,02
30162	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 325x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	3 566 661,55	395 995,21	401 757,41	1 880 906,51	0,00	591 794,87	296 207,55
30163	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 377x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	4 526 585,76	451 934,33	580 257,04	2 379 644,61	0,00	734 804,67	379 945,11
30164	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 426x8 мм и шаге свай 0,9 м	100 м длины участка	5 623 394,17	495 462,53	672 850,03	3 211 249,92	0,00	818 046,29	425 785,40
30165	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 273x8 мм и шаге свай 1 м	100 м длины участка	4 301 344,90	511 433,37	460 097,89	2 235 601,38	0,00	733 374,90	360 837,36
30166	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 325x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	4 827 039,09	523 349,94	530 427,42	2 598 792,33	0,00	782 758,72	391 710,68
30167	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 377x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	5 682 590,98	575 718,73	702 325,31	3 011 375,53	0,00	920 503,17	472 668,24
30168	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 426x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	6 445 068,19	596 249,84	737 351,25	3 668 188,40	0,00	953 339,88	489 938,82
30169	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 530x8 мм и шаге свай 1,2 м	100 м длины участка	6 888 170,01	631 905,02	777 984,13	3 969 569,14	0,00	997 499,72	511 212,00
30170	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 325x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	6 049 096,86	641 383,93	657 186,76	3 304 672,59	0,00	963 168,13	482 685,45
30171	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 377x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	7 125 062,90	706 275,87	871 197,74	3 829 693,23	0,00	1 134 471,92	583 424,14
30172	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 426x8 мм и шаге свай 1,1 м	100 м длины участка	8 098 722,32	731 892,33	914 988,26	4 671 375,96	0,00	1 175 473,84	604 991,93
30173	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	9 336 255,35	812 595,01	1 047 496,32	5 500 050,37	0,00	1 303 788,22	672 325,43
30174	19.2-5-1	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых 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	1 582 591,43	323 336,85	327 909,59	232 865,14	0,00	467 032,35	231 447,50
30175	19.2-5-2	Устройство свайного ограждения котлована из неизвлекаемых 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	1 744 082,69	341 745,58	366 459,05	283 057,11	0,00	502 073,00	250 747,95

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30176	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	1 993 594,97	366 340,82	439 077,45	341 868,16	0,00	561 290,10	285 018,44
30177	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	2 721 054,40	531 518,23	604 865,79	393 842,88	0,00	792 316,99	398 510,51
30178	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	2 763 665,58	527 867,49	604 839,23	442 748,47	0,00	790 159,18	398 051,21
30179	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	2 748 303,74	510 152,14	599 712,30	467 749,34	0,00	777 093,93	393 596,03
30180	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	3 457 637,22	587 122,56	814 679,55	606 622,59	0,00	954 023,70	495 188,82
30181	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	3 973 654,38	658 963,81	956 176,63	710 595,29	0,00	1 082 878,36	565 040,29
30182	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	3 438 403,44	668 387,17	730 849,06	557 637,95	0,00	987 247,52	494 281,74
30183	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	3 662 384,03	679 338,37	799 751,23	623 684,86	0,00	1 035 202,46	524 407,11
30184	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	4 300 873,74	743 370,43	992 093,53	758 266,27	0,00	1 191 833,16	615 310,35
30185	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	4 528 684,79	777 643,11	1 051 021,86	808 852,53	0,00	1 246 887,30	644 279,99
30186	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	4 792 397,03	806 495,36	1 080 799,32	964 731,03	0,00	1 280 397,08	659 974,24
30187	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	4 538 452,34	839 203,85	997 878,39	767 924,21	0,00	1 282 756,25	650 689,64
30188	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	5 335 889,15	919 224,92	1 238 294,89	935 546,04	0,00	1 478 517,98	764 305,32
30189	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	5 620 417,15	962 053,33	1 311 944,30	998 591,22	0,00	1 547 319,11	800 509,19
30190	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	6 388 275,70	1 055 989,63	1 467 947,79	1 287 982,35	0,00	1 697 160,63	879 195,30
30191	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	3 831 042,23	530 080,98	389 469,84	1 842 045,26	0,00	722 605,22	346 840,93
30192	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	4 544 380,62	557 145,15	484 226,59	2 314 506,68	0,00	797 366,94	391 135,26
30193	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	5 287 649,96	603 483,22	635 496,43	2 667 506,45	0,00	918 741,31	462 422,55
30194	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	5 582 479,33	690 205,92	582 223,71	2 861 806,17	0,00	973 347,95	474 895,58

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30195	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	5 646 192,76	669 934,54	596 458,70	2 938 665,09	0,00	965 863,61	475 270,82
30196	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	7 162 713,48	761 292,10	864 863,09	3 743 844,32	0,00	1 188 473,59	604 240,38
30197	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	8 047 432,39	778 077,85	905 779,99	4 523 165,49	0,00	1 219 140,99	621 268,07
30198	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	7 324 580,41	815 763,98	779 746,51	3 932 954,32	0,00	1 200 215,80	595 899,80
30199	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	8 579 224,35	891 583,06	1 029 745,40	4 543 969,21	0,00	1 400 344,36	713 582,32
30200	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	9 661 661,43	911 745,71	1 078 872,50	5 499 835,40	0,00	1 437 178,91	734 028,91
30201	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	10 150 193,28	954 147,17	1 117 492,41	5 841 065,43	0,00	1 482 822,74	754 665,53
30202	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	10 080 486,17	1 043 013,60	1 198 963,50	5 369 160,55	0,00	1 636 153,51	833 195,01
30203	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	12 614 473,90	1 140 962,71	1 405 585,18	7 308 189,01	0,00	1 823 479,17	936 257,83
30204	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	13 108 886,46	1 186 987,09	1 437 958,90	7 664 721,02	0,00	1 865 566,95	953 652,50
30205	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	3 180 101,64	652 726,84	601 651,20	553 022,20	0,00	921 385,23	451 316,17
30206	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	3 576 297,01	691 855,63	717 270,16	645 671,25	0,00	1 015 634,86	505 865,11
30207	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	4 136 072,07	747 950,78	885 727,42	764 074,43	0,00	1 152 831,77	585 487,67
30208	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	4 515 847,78	886 810,88	920 713,93	775 666,65	0,00	1 290 849,26	641 807,06
30209	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	4 375 062,53	841 286,14	892 014,18	777 890,03	0,00	1 242 944,67	620 927,51

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30210	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	5 489 115,14	966 559,41	1 218 980,55	1 004 763,63	0,00	1 520 171,18	778 640,37
30211	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	5 724 154,65	1 000 059,86	1 288 979,27	1 047 350,51	0,00	1 577 865,14	809 899,87
30212	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	5 578 036,62	1 047 494,27	1 178 385,49	985 412,91	0,00	1 574 217,34	792 526,61
30213	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	6 509 387,13	1 140 942,92	1 459 135,27	1 181 279,50	0,00	1 802 824,67	925 204,77
30214	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	6 791 594,45	1 181 198,75	1 543 140,92	1 232 393,94	0,00	1 872 118,93	962 741,91
30215	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	7 073 274,21	1 209 785,69	1 558 999,09	1 436 744,80	0,00	1 895 858,10	971 886,53
30216	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	7 613 986,69	1 336 466,26	1 703 625,79	1 382 439,18	0,00	2 109 415,96	1 082 039,50
30217	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	8 774 000,19	1 498 363,02	2 020 157,16	1 616 650,46	0,00	2 399 601,29	1 239 228,26
30218	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	9 047 026,93	1 522 772,79	2 016 500,09	1 861 934,17	0,00	2 407 267,39	1 238 552,49
30219	19.2-17-1	Устройство монолитных железобетонных фундаментных плит толщиной до 800 мм для многосекционных жилых зданий	1 м3	22 096,64	1 388,71	298,59	18 179,15	0,00	1 353,05	877,14
30220	19.2-17-2	Устройство монолитных железобетонных фундаментных плит толщиной свыше 800 мм для многосекционных жилых зданий	1 м3	21 584,40	1 296,66	291,30	17 873,83	0,00	1 272,88	849,73
30221	19.2-17-3	Устройство монолитных железобетонных фундаментных плит толщиной до 600 мм для подземных автостоянок в составе жилых зданий	1 м3	24 855,15	1 593,07	300,27	20 411,45	0,00	1 546,54	1 003,82
30222	19.2-17-4	Устройство монолитных железобетонных фундаментных плит толщиной до 800 мм для односекционных жилых зданий	1 м3	24 169,59	1 516,81	298,52	19 906,76	0,00	1 475,56	971,94
30223	19.2-17-5	Устройство монолитных железобетонных фундаментных плит толщиной свыше 800 мм для односекционных жилых зданий	1 м3	23 919,61	1 476,64	294,98	19 734,03	0,00	1 443,33	970,63
30224	19.2-17-6	Устройство монолитных железобетонных фундаментных плит толщиной до 300 мм	1 м3	29 028,35	1 525,91	139,95	25 145,11	0,00	1 403,12	814,26
30225	19.2-17-7	Устройство монолитных железобетонных фундаментных плит толщиной до 300 мм, малозаглубленных	1 м3	16 285,01	1 041,01	124,30	13 545,24	0,00	971,91	602,55
30226	19.2-18-1	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов подземной части жилых зданий многосекционных тип 1, высотой до 15 этажей	1 м3 конструкций	28 821,81	4 060,06	460,60	17 614,93	0,00	3 929,34	2 756,88
30227	19.2-18-2	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов подземной части жилых зданий многосекционных тип 2, высотой до 19 этажей	1 м3 конструкций	34 763,78	4 021,18	385,59	23 764,03	0,00	3 874,37	2 718,61
30228	19.2-18-3	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов подземной части жилых зданий многосекционных тип 3, высотой до 22 этажей	1 м3 конструкций	39 688,57	5 727,03	662,81	23 861,06	0,00	5 546,35	3 891,32

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30229	19.2-18-4	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов подземной части жилых зданий односекционных тип 3, высотой до 22 этажей	1 м3 конструкций	47 626,43	4 894,63	367,27	34 381,48	0,00	4 690,99	3 292,06
30230	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	28 908,23	4 432,56	471,35	16 717,79	0,00	4 282,05	3 004,48
30231	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	33 999,51	4 159,88	348,49	22 691,87	0,00	3 995,47	2 803,80
30232	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	40 001,38	6 576,78	657,88	21 971,78	0,00	6 343,73	4 451,21
30233	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	46 167,36	4 808,88	252,76	33 307,67	0,00	4 582,00	3 216,05
30234	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	33 684,74	5 693,71	72,00	18 785,83	0,00	5 365,90	3 767,30
30235	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	31 151,91	4 401,31	61,86	19 625,48	0,00	4 149,80	2 913,46
30236	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	36 886,50	6 184,40	80,25	20 700,40	0,00	5 829,02	4 092,43
30237	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	31 861,76	4 525,34	64,13	20 009,68	0,00	4 266,92	2 995,69
30238	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	34 660,68	6 077,39	72,00	18 764,22	0,00	5 726,55	4 020,52
30239	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	34 767,85	5 694,86	68,64	19 869,55	0,00	5 366,84	3 767,96
30240	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	35 062,05	6 187,86	73,17	18 876,83	0,00	5 830,61	4 093,58
30241	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	36 894,29	6 540,34	75,02	19 789,93	0,00	6 162,44	4 326,56
30242	19.2-22-3	Устройство монолитных железобетонных стен надземной части жилых домов односекционных, со стенами надземной части из монолитного железобетона и ячеисто-бетонных блоков, высотой до 22 этажей, со 2-го этажа и выше	1 м3 конструкций	37 006,30	6 255,65	74,40	20 642,39	0,00	5 895,05	4 138,81
30243	19.2-23-1	Устройство вертикальной гидроизоляции стен подземной части здания из двух слоев рулонного гидроизоляционного битумно-полимерного СБС-модифицированного материала, профилерованной мембраны, с прокладкой шнура типа Аквастоп ПНБ 25x15 (Тип 1)	1 м2 площади изоляции	2 239,76	279,77	9,46	1 588,11	0,00	245,96	116,46
30244	19.2-23-2	Устройство вертикальной гидроизоляции стен подземной части здания из двух слоев рулонного гидроизоляционного битумно-полимерного СБС-модифицированного материала,	1 м2 площади изоляции	4 925,63	1 034,73	44,45	2 529,26	0,00	880,52	436,67

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
		профилированной мембраны, утеплением из ПСБС-50 толщиной 100 мм, обмазочной гидроизоляции битумом в два слоя (Тип 2)								
30245	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	5 868,08	1 174,63	47,87	3 159,21	0,00	991,74	494,63
30246	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 25х15 (Тип 4)	1 м2 площади изоляции	7 401,64	1 275,17	37,16	4 444,84	0,00	1 111,36	533,11
30247	19.2-24-1	Полы с покрытием из бетонной плитки с устройством цементной стяжки, без гидроизоляции	1 м2	2 318,32	336,23	27,79	1 493,48	0,00	313,33	147,49
30248	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	3 795,78	517,42	48,64	2 521,70	0,00	480,56	227,46
30249	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	3 277,10	436,43	22,63	2 233,27	0,00	397,81	186,96
30250	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	6 644,77	1 099,06	182,80	3 830,26	0,00	1 035,37	497,28
30251	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	8 856,86	1 516,76	80,98	5 289,92	0,00	1 338,80	630,40
30252	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	8 348,93	1 435,71	73,65	4 981,29	0,00	1 263,36	594,92
30253	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	8 742,59	1 525,30	122,45	5 074,01	0,00	1 371,03	649,80
30254	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	7 845,79	1 365,55	72,95	4 638,85	0,00	1 202,30	566,14
30255	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	1 730,15	202,87	23,96	1 217,77	0,00	192,56	92,99
30256	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	2 789,59	497,57	65,09	1 558,65	0,00	455,57	212,71
30257	19.2-28-3	Полы с ламинированным напольным покрытием 32 класса с пароизоляцией из ПЭ пленки, стяжкой армированная фиброволокном, без гидроизоляции	1 м2	2 025,55	323,70	63,64	1 203,91	0,00	296,10	138,20
30258	19.2-29-1	Полы с грязезащитным покрытием с теплоизоляцией из минплиты, пароизоляцией из ПЭ пленки, армированной цементной стяжкой, обмазочной гидроизоляцией	1 м2	20 954,00	506,36	75,51	19 651,31	0,00	490,59	230,23
30259	19.2-29-2	Полы с грязезащитным покрытием с подсыпкой из керамзита, пароизоляцией из ПЭ пленки, армированной цементной	1 м2	22 356,43	751,37	148,00	20 353,37	0,00	745,91	357,78

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
		стяжкой, теплоизоляцией из минплиты, обмазочной гидроизоляцией								
30260	19.2-30-1	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с металлическим каркасом и обшивкой с одной стороны в один слой	1 м2 перегородки	1 949,60	604,14	5,06	565,83	0,00	526,36	248,21
30261	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	1 980,54	604,14	5,06	596,77	0,00	526,36	248,21
30262	19.2-30-3	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с металлическим каркасом и обшивкой с одной стороны в два слоя	1 м2 перегородки	2 550,78	811,53	5,78	693,21	0,00	706,92	333,34
30263	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	2 612,65	811,53	5,78	755,08	0,00	706,92	333,34
30264	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	3 267,35	992,90	21,10	967,63	0,00	872,62	413,10
30265	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	1 600,64	334,04	11,43	822,27	0,00	293,78	139,12
30266	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	1 627,43	334,05	11,43	849,04	0,00	293,79	139,12
30267	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	1 654,18	334,04	11,43	875,82	0,00	293,77	139,12
30268	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	2 047,35	463,89	13,34	969,85	0,00	407,44	192,83
30269	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	2 154,73	463,89	13,34	1 077,23	0,00	407,44	192,83
30270	19.2-32-1	Полы цементные армированные фиброволокном с тепло- и звукоизоляцией из минплиты, пароизоляцией из ПЭ пленки, без гидроизоляции	1 м2	1 122,52	251,10	43,91	490,62	0,00	229,69	107,20
30271	19.2-32-2	Полы цементные армированные фиброволокном с тепло- и звукоизоляцией из минплиты, пароизоляцией из пергамина, без гидроизоляции	1 м2	1 716,71	269,60	41,63	1 044,59	0,00	246,09	114,80
30272	19.2-32-3	Полы цементные армированные фиброволокном с теплоизоляцией из экструдированного пенополистирола, обмазочной гидроизоляцией	1 м2	2 273,17	432,23	117,00	1 112,87	0,00	413,88	197,19
30273	19.2-32-4	Полы цементные армированные фиброволокном с подсыпкой из керамзита, оклеечной гидроизоляцией	1 м2	2 804,32	411,77	127,89	1 660,65	0,00	407,27	196,74
30274	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	2 504,78	366,26	89,34	1 532,69	0,00	349,93	166,56
30275	19.2-34-1	Полы с покрытием из полимерной краски, с устройством цементной стяжки, обмазочной гидроизоляции	1 м2	1 283,46	184,94	32,82	803,31	0,00	177,58	84,81
30276	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	28 861,31	3 545,81	205,74	19 350,64	0,00	3 384,02	2 375,10
30277	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	27 819,07	3 399,00	197,12	18 702,21	0,00	3 243,95	2 276,79
30278	19.2-35-3	Устройство монолитных железобетонных перекрытий 1-го этажа надземной части жилых домов высотой от 40 до 57 м	1 м3 конструкций	32 378,63	4 222,02	223,07	21 097,94	0,00	4 019,85	2 815,75

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
		многосекционных из монолитного железобетона до 2-го этажа, выше из сборного железобетона, толщиной 160 мм								
30279	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	30 801,97	4 096,24	217,11	19 851,32	0,00	3 901,98	2 735,32
30280	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	26 413,77	3 382,77	186,23	17 354,52	0,00	3 226,01	2 264,24
30281	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	28 675,45	3 418,47	192,11	19 515,22	0,00	3 260,92	2 288,73
30282	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	27 368,15	3 367,62	196,35	18 333,97	0,00	3 214,26	2 255,95
30283	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	33 008,67	4 401,86	214,15	21 268,36	0,00	4 188,20	2 936,10
30284	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	31 661,87	4 427,34	221,71	19 841,35	0,00	4 215,13	2 956,34
30285	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	28 411,58	3 740,82	185,78	18 423,38	0,00	3 562,01	2 499,59
30286	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	24 676,61	3 476,92	180,68	15 380,70	0,00	3 312,98	2 325,33
30287	19.2-37-1	Подготовка поверхностей стен железобетонных под чистовую отделку	1 м2 подготавливаемой поверхности	186,81	50,63	0,09	69,19	0,00	45,61	21,29
30288	19.2-37-2	Подготовка поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона под чистовую отделку	1 м2 подготавливаемой поверхности	763,80	236,20	21,33	171,92	0,00	225,98	108,37
30289	19.2-37-3	Подготовка поверхностей стен и перегородок из кирпича под чистовую отделку	1 м2 подготавливаемой поверхности	1 215,50	321,59	21,69	424,85	0,00	303,01	144,36
30290	19.2-37-4	Подготовка поверхностей стен под чистовую отделку, с устройством теплоизоляционного слоя и последующей штукатуркой	1 м2 подготавливаемой поверхности	2 690,13	698,51	37,38	1 030,03	0,00	621,62	302,59
30291	19.2-37-5	Подготовка поверхностей стен под чистовую отделку, с устройством теплоизоляционного слоя и обшивкой гипсоволокнистыми листами	1 м2 подготавливаемой поверхности	2 589,05	508,12	13,10	1 426,91	0,00	429,81	211,11
30292	19.2-38-1	Простая окраска с подготовкой поверхностей стен железобетонных	1 м2 окрашиваемой поверхности	399,44	92,38	2,05	181,35	0,00	84,16	39,50
30293	19.2-38-2	Простая окраска с подготовкой поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона	1 м2 окрашиваемой поверхности	870,85	277,94	23,29	178,50	0,00	264,54	126,58
30294	19.2-38-3	Простая окраска с подготовкой поверхностей стен и перегородок из кирпича	1 м2 окрашиваемой поверхности	1 330,22	363,34	23,64	439,12	0,00	341,56	162,56
30295	19.2-38-4	Простая окраска с подготовкой поверхностей перегородок из гипсокартонных листов	1 м2 окрашиваемой поверхности	462,08	168,75	2,04	66,82	0,00	152,90	71,57
30296	19.2-38-5	Простая окраска с подготовкой поверхностей стен, с устройством теплоизоляционного слоя и последующей штукатуркой	1 м2 окрашиваемой поверхности	2 980,88	740,36	39,33	1 219,95	0,00	660,35	320,89
30297	19.2-39-1	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с устройством стяжки, без гидроизоляции	1 м2	1 703,31	328,62	5,56	940,26	0,00	293,46	135,41
30298	19.2-39-2	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с устройством стяжки армированной фиброволокном, без гидроизоляции	1 м2	2 077,75	433,77	33,29	1 041,96	0,00	388,92	179,81
30299	19.2-39-3	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с устройством стяжки армированной фиброволокном, обмазочной гидроизоляции	1 м2	3 386,06	558,63	85,69	1 979,29	0,00	518,69	243,76
30300	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	4 209,97	662,88	92,09	2 552,25	0,00	614,31	288,44

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30301	19.2-39-5	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с теплоизоляцией на основе вспененного полиизоцианурата (ПИР), цементно-стружечной плитой, без гидроизоляции	1 м2	4 242,23	430,17	25,39	3 211,18	0,00	392,51	182,98
30302	19.2-39-6	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с теплоизоляцией из экструдированного пенополистирола, стяжкой армированной фиброволокном, без гидроизоляции	1 м2	2 477,13	465,86	14,49	1 383,49	0,00	419,17	194,12
30303	19.2-39-7	Полы с покрытием из керамической плитки типа «керамогранит» с теплоизоляцией из экструдированного пенополистирола, стяжкой армированной фиброволокном, обмазочной гидроизоляцией	1 м2	3 599,44	571,47	56,15	2 193,84	0,00	529,43	248,55
30304	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	2 539,37	518,50	61,06	1 263,27	0,00	474,82	221,72
30305	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	3 704,20	646,36	102,84	2 066,10	0,00	603,93	284,97
30306	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	625 178,54	41 605,45	18 600,64	489 864,15	0,00	48 769,50	26 338,80
30307	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	697 487,61	44 282,79	19 038,17	554 575,61	0,00	51 502,31	28 088,73
30308	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	735 615,45	46 394,48	19 335,21	586 780,73	0,00	53 632,38	29 472,65
30309	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	656 868,45	44 602,63	20 504,03	510 983,67	0,00	52 583,12	28 195,00
30310	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	731 505,24	47 334,74	20 947,25	577 870,92	0,00	55 370,85	29 981,48
30311	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	769 816,02	49 488,11	21 246,84	610 147,77	0,00	57 540,62	31 392,68
30312	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	689 833,92	47 747,83	22 514,15	532 837,25	0,00	56 592,39	30 142,30
30313	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	767 354,36	50 534,74	22 963,16	602 457,76	0,00	59 434,05	31 964,65
30314	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	805 796,01	52 731,39	23 265,98	634 747,82	0,00	61 646,27	33 404,55
30315	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	993 873,99	59 921,20	24 398,51	802 483,67	0,00	68 963,14	38 107,47
30316	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	800 337,66	53 223,29	24 668,50	625 962,30	0,00	62 853,76	33 629,81
30317	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	838 165,56	55 423,69	24 952,08	657 655,97	0,00	65 059,78	35 074,04
30318	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	1 030 068,04	62 756,73	26 117,77	828 796,22	0,00	72 527,70	39 869,62
30319	19.2-44-1	Устройство наружных стен из ячеисто-бетонных блоков, армированных базальтовой сеткой, толщиной 200 мм	1 м3 кладки	12 627,15	1 527,34	9,52	9 025,36	0,00	1 436,41	628,52

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30320	19.2-44-2	Устройство наружных стен из ячеисто-бетонных блоков, армированных стальной сеткой, толщиной 200 мм	1 м3 кладки	13 376,39	1 665,10	9,34	9 451,17	0,00	1 565,83	684,95
30321	19.2-44-3	Устройство наружных стен из ячеисто-бетонных блоков, армированных стальной сеткой, толщиной 250 мм	1 м3 кладки	14 883,81	1 655,18	7,70	10 980,62	0,00	1 559,32	680,99
30322	19.2-45-1	Устройство перегородок кирпичных армированных, толщиной 120 мм	1 м2 перегородки	3 374,42	950,54	0,84	902,17	0,00	893,51	627,36
30323	19.2-46-1	Устройство перегородок из пазогребневых гипсовых плит, толщиной 80 мм	1 м2 перегородки	1 697,97	377,57	8,20	796,34	0,00	358,55	157,31
30324	19.2-46-2	Устройство перегородок из пазогребневых гипсовых плит гидрофобизированных (влагостойких), толщиной 80 мм	1 м2 перегородки	1 673,61	359,33	8,16	814,88	0,00	341,41	149,83
30325	19.2-47-1	Устройство внутренних кирпичных стен, армированных стальной сеткой, толщиной 250 мм	1 м3 кладки	22 821,11	4 354,06	3,56	11 496,99	0,00	4 092,82	2 873,68
30326	19.2-48-1	Устройство внутренних стен из ячеисто-бетонных блоков, армированных базальтовой сеткой, толщиной 200 мм	1 м3 кладки	10 458,21	1 166,44	1,89	7 713,76	0,00	1 097,30	478,82
30327	19.2-48-2	Устройство внутренних стен из ячеисто-бетонных блоков, армированных стальной сеткой, толщиной 200 мм	1 м3 кладки	11 364,54	1 324,31	2,89	8 247,35	0,00	1 246,14	543,85
30328	19.2-48-3	Устройство внутренних стен из ячеисто-бетонных блоков, армированных базальтовой сеткой, толщиной 250 мм	1 м3 кладки	10 889,14	1 206,32	2,47	8 049,95	0,00	1 135,05	495,35
30329	19.2-48-4	Устройство внутренних стен из ячеисто-бетонных блоков, армированных стальной сеткой, толщиной 250 мм	1 м3 кладки	11 750,30	1 365,16	3,48	8 536,06	0,00	1 284,81	560,79
30330	19.2-49-1	Наплавляемая кровля с устройством армированной цементной стяжки, уклонообразующего слоя из керамзита, пролитого раствором, теплоизоляции из минплиты	1 м2	5 842,66	841,50	122,91	3 676,45	0,00	812,03	389,77
30331	19.2-49-2	Наплавляемая кровля с устройством армированной цементной стяжки, уклонообразующего слоя из пеностекольного щебня	1 м2	4 355,19	603,42	129,27	2 734,32	0,00	597,16	291,02
30332	19.2-49-3	Наплавляемая кровля с устройством уклонообразующего слоя из цементного раствора, теплоизоляции из минплиты	1 м2	4 974,45	732,52	103,45	3 101,33	0,00	701,40	335,75
30333	19.2-49-4	Наплавляемая кровля с покрытием из гравия, с устройством уклонообразующего слоя из цементного раствора, теплоизоляции из минплиты	1 м2	4 764,81	675,57	93,57	3 031,26	0,00	651,47	312,94
30334	19.2-49-5	Наплавляемая кровля с устройством уклонообразующего слоя из цементного раствора	1 м2	1 628,35	264,10	35,20	954,83	0,00	253,39	120,83
30335	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	7 300,91	1 052,77	150,57	4 597,40	0,00	1 014,14	486,03
30336	19.2-50-2	Эксплуатируемая кровля с покрытием из бетонной плитки по наплавляемому гидроизоляционному материалу с устройством армированной цементной стяжки, уклонообразующего слоя из пеностекольного щебня	1 м2	5 809,22	813,97	156,53	3 653,28	0,00	798,53	386,91
30337	19.2-51-1	Улучшенная окраска с подготовкой поверхностей стен железобетонных	1 м2 окрашиваемой поверхности	734,95	211,91	4,08	235,87	0,00	192,72	90,37
30338	19.2-51-2	Улучшенная окраска с подготовкой поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона	1 м2 окрашиваемой поверхности	1 192,91	379,59	25,79	261,03	0,00	356,74	169,76
30339	19.2-51-3	Улучшенная окраска с подготовкой поверхностей стен и перегородок из кирпича	1 м2 окрашиваемой поверхности	1 875,05	535,14	34,91	569,86	0,00	498,70	236,44
30340	19.2-51-4	Улучшенная окраска с подготовкой поверхностей перегородок из гипсокартонных листов	1 м2 окрашиваемой поверхности	506,61	186,57	3,12	68,01	0,00	169,48	79,43
30341	19.2-51-5	Улучшенная окраска с подготовкой поверхностей стен, с устройством теплоизоляционного слоя и последующей штукатуркой	1 м2 окрашиваемой поверхности	2 968,11	807,17	40,77	1 049,66	0,00	721,12	349,39
30342	19.2-51-6	Улучшенная окраска с подготовкой поверхностей стен: с устройством теплоизоляционного слоя и обшивкой гипсоволокнистыми листами	1 м2 окрашиваемой поверхности	3 192,05	722,78	13,92	1 530,46	0,00	623,37	301,52
30343	19.2-52-1	Окраска текстурной краской с подготовкой поверхностей стен железобетонных	1 м2 окрашиваемой поверхности	1 735,96	380,15	25,12	804,09	0,00	356,86	169,74
30344	19.2-52-2	Окраска текстурной краской с подготовкой поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона	1 м2 окрашиваемой поверхности	1 981,60	450,30	33,88	875,20	0,00	421,79	200,43
30345	19.2-52-3	Окраска текстурной краской с подготовкой поверхностей стен, с устройством теплоизоляционного слоя и последующей штукатуркой	1 м2 окрашиваемой поверхности	3 192,33	722,32	39,75	1 472,67	0,00	644,21	313,38

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30346	19.2-53-1	Структурное декоративное покрытие с подготовкой поверхностей стен железобетонных	1 м2 отделяваемой поверхности	869,22	172,50	9,18	450,81	0,00	160,61	76,12
30347	19.2-53-2	Структурное декоративное покрытие с подготовкой поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона	1 м2 отделяваемой поверхности	1 328,69	332,49	28,91	500,33	0,00	315,91	151,05
30348	19.2-53-3	Структурное декоративное покрытие с подготовкой поверхностей стен и перегородок из кирпича	1 м2 отделяваемой поверхности	2 010,81	488,04	38,02	809,15	0,00	457,87	217,73
30349	19.2-53-4	Структурное декоративное покрытие с подготовкой поверхностей перегородок из пазогребневых плит	1 м2 отделяваемой поверхности	705,94	149,95	6,87	345,50	0,00	138,33	65,29
30350	19.2-53-5	Структурное декоративное покрытие с подготовкой поверхностей перегородок из гипсокартонных листов	1 м2 отделяваемой поверхности	779,20	188,57	6,59	329,56	0,00	173,02	81,46
30351	19.2-53-6	Структурное декоративное покрытие с подготовкой поверхностей стен, с устройством теплоизоляционного слоя и последующей штукатуркой	1 м2 отделяваемой поверхности	3 113,57	760,06	43,88	1 298,66	0,00	680,29	330,68
30352	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	7 353,17	546,69	394,19	5 356,16	0,00	720,87	335,26
30353	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	18 279,39	1 555,10	1 121,36	12 599,16	0,00	2 050,29	953,48
30354	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	9 205,74	675,48	487,12	6 738,26	0,00	890,66	414,22
30355	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	40 482,24	3 690,57	2 661,34	27 001,89	0,00	4 865,67	2 262,77
30356	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	8 857,75	634,34	457,65	6 540,49	0,00	836,33	388,94
30357	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	20 325,59	1 693,78	1 221,38	14 138,51	0,00	2 233,29	1 038,63
30358	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	43 562,89	3 811,61	2 748,65	29 640,28	0,00	5 025,31	2 337,04
30359	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	10 598,09	705,68	508,89	8 020,43	0,00	930,40	432,69
30360	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	21 014,49	1 687,10	1 216,35	14 852,31	0,00	2 224,32	1 034,41
30361	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	46 741,33	3 923,56	2 829,27	32 409,97	0,00	5 172,89	2 405,64
30362	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	9 966,56	636,47	459,03	7 641,67	0,00	839,15	390,24
30363	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	22 606,47	1 703,66	1 228,38	16 383,56	0,00	2 246,24	1 044,63
30364	19.2-56-3	Устройство угловой распорной системы свайного ограждения из стальных труб при глубине котлована 6 м с тремя распорками, сечение труб 325x8 мм, 426x8 мм, 530x8 мм	1 угол	47 865,94	4 027,78	2 904,46	33 153,84	0,00	5 310,31	2 469,55
30365	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	9 737,98	611,36	441,00	7 504,89	0,00	805,94	374,79
30366	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	24 645,07	1 816,43	1 309,78	18 010,54	0,00	2 394,70	1 113,62

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30367	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	52 260,07	4 070,53	2 935,30	37 391,45	0,00	5 366,88	2 495,91
30368	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	11 121,92	697,66	502,98	8 573,89	0,00	919,70	427,69
30369	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	26 126,08	1 903,53	1 372,55	19 173,37	0,00	2 509,57	1 167,06
30370	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	54 003,69	4 107,66	2 962,00	38 999,91	0,00	5 415,61	2 518,51
30371	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	17 061,47	919,97	663,42	13 700,81	0,00	1 213,09	564,18
30372	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	27 147,67	1 976,21	1 424,98	19 929,59	0,00	2 605,32	1 211,57
30373	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	57 969,88	4 397,58	3 171,03	41 907,31	0,00	5 797,75	2 696,21
30374	19.2-58-1	Устройство монолитных железобетонных лестничных маршей и площадок, вход в подвал (наружные)	1 вход	76 091,02	11 344,64	2 015,67	44 143,56	0,00	11 327,08	7 260,07
30375	19.2-58-2	Устройство монолитных железобетонных лестничных маршей и площадок, подземная и цокольная часть зданий, тип 1	1 сход	94 976,80	16 938,61	292,65	50 724,45	0,00	15 950,20	11 070,89
30376	19.2-58-3	Устройство монолитных железобетонных лестничных маршей и площадок, подземная и цокольная часть зданий, тип 2	1 сход	191 442,76	32 154,41	621,82	107 598,46	0,00	30 252,06	20 816,01
30377	19.2-58-4	Устройство монолитных железобетонных лестничных маршей и площадок, 1 этаж	1 секция	128 978,28	22 025,21	592,63	71 678,74	0,00	20 697,07	13 984,63
30378	19.2-58-5	Устройство монолитных железобетонных лестничных маршей и площадок, технический этаж зданий высотой более 57 до 75 м	1 секция	138 344,71	24 197,08	600,31	75 572,31	0,00	22 708,35	15 266,66
30379	19.2-58-6	Устройство монолитных железобетонных плит входа, крылец и пандусов	1 м3 конструкций	18 581,11	1 420,87	71,55	14 786,80	0,00	1 352,54	949,35
30380	19.2-59-1	Устройство сборных железобетонных лестничных маршей с монолитными железобетонными площадками, типовой этаж зданий высотой до 70 м	1 этаж	61 012,23	8 287,00	526,54	38 722,60	0,00	8 297,85	5 178,24
30381	19.2-59-2	Устройство сборных железобетонных лестничных маршей с монолитными железобетонными площадками, типовой этаж зданий высотой свыше 70 м	1 этаж	61 600,20	8 494,03	526,54	38 722,60	0,00	8 560,78	5 296,25
30382	19.2-60-1	Устройство сборных железобетонных лестничных маршей и площадок, типовой этаж зданий высотой до 70 м	1 этаж	47 106,78	4 607,95	375,56	34 488,97	0,00	5 222,96	2 411,34
30383	19.2-60-2	Устройство сборных железобетонных лестничных маршей и площадок, типовой этаж зданий высотой свыше 70 м	1 этаж	48 327,06	5 037,62	375,56	34 488,97	0,00	5 768,65	2 656,26
30384	19.2-61-1	Устройство металлических лестниц	1 секция	140 726,50	2 911,68	205,58	134 015,18	0,00	2 117,00	1 477,06
30385	19.2-62-1	Устройство наружной отделки фасада по технологии "мокрый фасад" с теплоизоляцией из минплиты, защитно-декоративным (штукатурным) слоем и окраской	1 м2	4 526,41	838,45	16,92	2 575,31	0,00	739,95	355,78
30386	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	4 133,82	772,44	15,81	2 330,76	0,00	686,25	328,56
30387	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	4 119,29	704,04	37,67	2 445,85	0,00	626,73	305,00
30388	19.2-63-1	Облицовка наружных стен гранитными плитами без устройства гидроизоляции	1 м2	31 002,41	10 741,30	46,06	6 010,86	0,00	9 682,41	4 521,78
30389	19.2-63-2	Облицовка наружных стен гранитными плитами с устройством штукатурного слоя из цементно-песчаного раствора и гидроизоляции	1 м2	32 389,73	10 985,05	72,81	6 781,50	0,00	9 916,16	4 634,21

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30390	19.2-64-1	Устройство навесного вентилируемого фасада с устройством теплоизоляции из минплиты и облицовкой фиброцементными панелями	1 м2	12 498,09	2 270,35	82,61	7 200,03	0,00	1 992,49	952,61
30391	19.2-64-2	Устройство навесного вентилируемого фасада с устройством теплоизоляции из минплиты и облицовкой керамогранитными плитами	1 м2	7 736,14	1 327,40	52,11	4 606,25	0,00	1 182,27	568,11
30392	19.2-65-1	Облицовка наружных стен керамогранитными плитами с устройством теплоизоляции из минплиты	1 м2	5 511,48	1 261,36	10,05	2 595,24	0,00	1 114,92	529,91
30393	19.2-66-1	Окраска наружных стен с подготовкой поверхности	1 м2	1 015,87	334,91	15,94	210,66	0,00	308,71	145,65
30394	19.2-67-1	Облицовка наружных нижних поверхностей ограждающих конструкций реечными подвесными алюминиевыми профилями с устройством теплоизоляции из минплиты	1 м2	9 332,68	2 847,38	97,78	2 841,40	0,00	2 217,35	1 328,77
30395	19.2-68-1	Оклейка обоями на флизелиновой основе с последующей окраской, с подготовкой поверхностей стен железобетонных	1 м2 оклеиваемой поверхности	920,70	290,18	3,65	239,57	0,00	263,69	123,61
30396	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	1 380,16	450,17	23,38	289,08	0,00	418,99	198,54
30397	19.2-68-3	Оклейка обоями на флизелиновой основе с последующей окраской, с подготовкой поверхностей перегородок из пазогребневых плит	1 м2 оклеиваемой поверхности	757,42	267,63	1,35	134,25	0,00	241,41	112,78
30398	19.2-68-4	Оклейка обоями на флизелиновой основе с последующей окраской, с подготовкой поверхностей перегородок из гипсокартонных листов	1 м2 оклеиваемой поверхности	694,91	253,39	0,82	105,62	0,00	228,41	106,67
30399	19.2-69-1	Облицовка керамической плиткой с подготовкой поверхностей стен железобетонных	1 м2 поверхности облицовки	2 587,40	731,70	4,16	882,26	0,00	660,57	308,71
30400	19.2-69-2	Облицовка керамической плиткой с подготовкой поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона	1 м2 поверхности облицовки	3 043,21	899,39	25,87	905,26	0,00	824,59	388,10
30401	19.2-69-3	Облицовка керамической плиткой с подготовкой поверхностей стен и перегородок из кирпича	1 м2 поверхности облицовки	3 413,01	950,06	25,16	1 157,92	0,00	870,37	409,50
30402	19.2-69-4	Облицовка керамической плиткой с подготовкой поверхностей перегородок из пазогребневых плит или из гипсокартонных листов	1 м2 поверхности облицовки	2 284,12	642,34	3,56	787,33	0,00	579,89	271,00
30403	19.2-70-1	Облицовка керамическими крупноформатными плитами типа керамогранит с подготовкой поверхностей стен железобетонных	1 м2 поверхности облицовки	3 186,42	682,44	15,18	1 568,62	0,00	625,69	294,49
30404	19.2-70-2	Облицовка керамическими крупноформатными плитами типа керамогранит с подготовкой поверхностей стен и перегородок из ячеистого бетона	1 м2 поверхности облицовки	3 552,70	815,39	35,82	1 583,75	0,00	758,45	359,29
30405	19.2-70-3	Облицовка керамическими крупноформатными плитами типа керамогранит с подготовкой поверхностей перегородок из гипсокартонных листов	1 м2 поверхности облицовки	2 883,13	593,08	14,58	1 473,68	0,00	545,01	256,78
30406	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	5 479,08	1 277,70	51,87	2 441,91	0,00	1 154,09	553,51
30407	19.2-71-1	Устройство подвесного потолка из декоративно-акустических плит на металлическом каркасе	1 м2	1 735,93	576,59	2,30	394,21	0,00	519,96	242,87
30408	19.2-72-1	Устройство алюминиевого подвесного потолка реечного типа	1 м2	3 981,28	1 392,51	41,47	817,14	0,00	1 015,07	715,09
30409	19.2-73-1	Устройство подвесного потолка типа «Грильято» на металлическом каркасе с предварительной обеспыливающей пропиткой запотолочного пространства	1 м2	2 560,58	623,09	2,30	1 110,98	0,00	561,81	262,40
30410	19.2-73-2	Устройство подвесного потолка типа «Грильято» на металлическом каркасе с предварительной окраской запотолочного пространства	1 м2	2 534,70	623,79	4,97	1 078,55	0,00	563,78	263,61
30411	19.2-73-3	Устройство подвесного потолка типа «Грильято» на металлическом каркасе с предварительным устройством теплоизоляционного слоя и оштукатуриванием запотолочного пространства	1 м2	6 398,58	1 444,56	49,95	2 998,23	0,00	1 287,00	618,84
30412	19.2-74-1	Устройство подвесного потолка из гипсоволокнистых листов на металлическом каркасе, с последующей окраской	1 м2	2 210,55	625,53	7,48	762,44	0,00	554,45	260,65

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30413	19.2-74-2	Устройство подвесного потолка из гипсокартонных листов на металлическом каркасе, с последующей окраской	1 м2	1 822,33	570,86	9,05	496,72	0,00	506,98	238,72
30414	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	3 217,92	806,46	30,44	1 328,27	0,00	711,05	341,70
30415	19.2-74-4	Устройство подвесного потолка из гипсокартонных листов на металлическом каркасе, с последующей окраской, с предварительным устройством теплоизоляционного слоя в запотолочном пространстве	1 м2	2 829,59	751,78	32,02	1 062,47	0,00	663,56	319,76
30416	19.2-75-1	Простая окраска потолков с подготовкой поверхности	1 м2	310,64	110,66	2,76	48,83	0,00	100,97	47,42
30417	19.2-75-2	Улучшенная окраска потолков с подготовкой поверхности	1 м2	869,55	263,63	4,51	249,69	0,00	239,48	112,24
30418	19.2-75-3	Улучшенная окраска потолков, с предварительным устройством теплоизоляционного слоя и оштукатуриванием	1 м2	4 741,42	1 021,94	51,48	2 318,55	0,00	907,52	441,93
30419	19.2-76-1	Установка декоративных карнизов (потолочного плинтуса) из экструдированного полистирола	1 пог. м	185,96	70,16	0,08	23,05	0,00	63,18	29,49
30420	19.2-76-2	Установка декоративных карнизов (потолочного плинтуса) из экструдированного полистирола, с последующей окраской	1 пог. м	223,05	83,82	0,09	28,43	0,00	75,48	35,23
30421	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	25 905,24	3 181,03	249,84	17 281,98	0,00	3 051,17	2 141,22
30422	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	36 102,81	5 730,91	598,15	20 357,82	0,00	5 533,40	3 882,53
30423	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	40 039,26	4 905,97	317,55	26 836,34	0,00	4 688,71	3 290,69
30424	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	34 908,28	5 642,65	597,07	19 394,33	0,00	5 450,15	3 824,08
30425	19.2-78-2	Устройство монолитных железобетонных колонн и пилонов надземной части жилых зданий односекционных тип 3, высотой до 22 этажей, технический этаж	1 м3 конструкций	36 024,72	4 820,69	357,09	22 987,61	0,00	4 618,27	3 241,06
30426	19.2-79-1	Установка металлических ограждений крылец, входов и пандусов из прокатных и гнутых профилей, полосовой и круглой стали	1 м ограждений	1 468,86	169,01	9,72	1 064,30	0,00	152,88	72,95
30427	19.2-79-2	Установка металлических ограждений крылец, входов и пандусов из нержавеющей стали	1 м ограждений	3 783,24	136,72	9,70	3 453,61	0,00	123,82	59,39
30428	19.2-80-1	Установка деревянных дверных блоков, однопольных, глухих, площадью до 2,2 м2	1 м2	5 025,83	452,46	47,36	3 913,88	0,00	415,25	196,88
30429	19.2-80-2	Установка деревянных дверных блоков, однопольных, остекленных, площадью до 1,6 м2	1 м2	6 506,74	493,27	47,96	5 299,87	0,00	451,26	214,38
30430	19.2-80-3	Установка деревянных дверных блоков, однопольных, остекленных, площадью свыше 1,6 м2	1 м2	5 741,19	452,46	47,36	4 629,24	0,00	415,25	196,88
30431	19.2-81-1	Установка алюминиевых дверных блоков, двупольных, остекленных	1 м2	12 113,65	370,00	11,07	11 271,43	0,00	269,99	191,16
30432	19.2-82-1	Установка металлических дверных блоков, квартирных, однопольных, глухих	1 м2	10 137,05	880,85	9,28	8 152,49	0,00	649,51	444,92
30433	19.2-82-2	Установка металлических дверных блоков, однопольных, глухих	1 м2	16 688,75	1 029,61	16,43	14 361,23	0,00	773,04	508,44
30434	19.2-82-3	Установка металлических дверных блоков, однопольных, остекленных, площадью до 1,9 м2	1 м2	22 193,96	1 155,01	18,43	19 582,96	0,00	867,19	570,37
30435	19.2-82-4	Установка металлических дверных блоков, однопольных, остекленных, площадью свыше 1,9 до 2,1 м2	1 м2	20 188,24	1 039,51	16,59	17 838,34	0,00	780,47	513,33
30436	19.2-82-5	Установка металлических дверных блоков, однопольных, остекленных, площадь свыше 2,1 м2	1 м2	19 284,29	936,01	14,94	17 168,36	0,00	702,76	462,22
30437	19.2-82-6	Установка металлических дверных блоков, двупольных, глухих	1 м2	19 533,16	1 074,39	13,78	17 111,51	0,00	796,08	537,40
30438	19.2-82-7	Установка металлических дверных блоков, двупольных, остекленных, площадь до 2,8 м2	1 м2	21 183,54	1 193,77	15,31	18 492,81	0,00	884,54	597,11
30439	19.2-82-8	Установка металлических дверных блоков, двупольных, остекленных, площадь свыше 2,8 м2	1 м2	21 698,21	1 134,69	14,55	19 140,65	0,00	840,76	567,56

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30440	19.2-83-1	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, одностворчатых, площадью до 1,1 м2	1 м2	13 962,09	803,58	31,25	12 061,63	0,00	727,64	337,99
30441	19.2-83-2	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, одностворчатых, площадью свыше 1,1 до 1,3 м2	1 м2	12 672,33	848,05	31,58	10 669,21	0,00	767,25	356,24
30442	19.2-83-3	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, двухстворчатых, площадью до 1,7 м2	1 м2	6 716,37	694,04	30,49	5 068,92	0,00	629,97	292,95
30443	19.2-83-4	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, двухстворчатых, площадью свыше 1,7 до 2,3 м2	1 м2	5 749,97	543,58	29,43	4 449,50	0,00	496,14	231,32
30444	19.2-83-5	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, двухстворчатых площадью свыше 2,3 до 3,4 м2	1 м2	6 139,09	547,13	29,43	4 830,50	0,00	499,27	232,76
30445	19.2-83-6	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, двухстворчатых площадью свыше 3,4 до 4,5 м2	1 м2	6 431,81	547,10	29,37	5 123,38	0,00	499,23	232,73
30446	19.2-83-7	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, трехстворчатых площадью до 2,7 м2	1 м2	11 616,53	556,39	29,44	10 286,40	0,00	507,65	236,65
30447	19.2-83-8	Установка оконных блоков из ПВХ профиля, трехстворчатых площадью свыше 2,7 до 3,7 м2	1 м2	8 286,10	547,12	29,40	6 977,62	0,00	499,23	232,73
30448	19.2-84-1	Установка балконных блоков из ПВХ профиля, площадью до 3,1 м2	1 м2	11 288,12	654,22	30,16	9 732,97	0,00	594,30	276,47
30449	19.2-84-2	Установка балконных блоков из ПВХ профиля, площадью свыше 3,1 до 3,3 м2	1 м2	10 739,42	658,33	30,23	9 174,77	0,00	597,94	278,15
30450	19.2-84-3	Установка балконных блоков из ПВХ профиля, площадью свыше 3,3 до 3,7 м2	1 м2	8 380,63	626,59	30,06	6 889,02	0,00	569,77	265,19
30451	19.2-84-4	Установка балконных блоков из ПВХ профиля, площадью свыше 3,7 до 4,3 м2	1 м2	7 577,05	551,76	29,52	6 258,08	0,00	503,18	234,51
30452	19.2-84-5	Установка балконных блоков из ПВХ профиля, площадью свыше 4,3 до 5,4 м2	1 м2	7 434,07	541,96	29,48	6 137,74	0,00	494,42	230,47
30453	19.2-85-1	Установка витражей из алюминиевых профилей на 1-м этаже (нежилые помещения) с дверными блоками	1 м2	17 965,95	3 563,96	46,18	9 935,54	0,00	2 633,68	1 786,59
30454	19.2-85-2	Установка витражей из алюминиевых профилей на 1-м этаже (нежилые помещения) с поворотно-откидной и глухой створками	1 м2	18 803,19	3 194,71	37,68	11 635,03	0,00	2 303,92	1 631,85
30455	19.2-85-3	Установка витражей из алюминиевых профилей, неоткрываемых	1 м2	16 034,25	3 429,70	40,62	8 315,50	0,00	2 516,88	1 731,55
30456	19.2-85-4	Установка витражей из алюминиевых профилей для остекления лоджий, балконов	1 м2	11 234,26	1 320,59	61,07	8 185,74	0,00	1 005,83	661,03
30457	19.2-85-5	Установка витражей из алюминиевых профилей для остекления лоджий, балконов с раздвижными створками и стемалитными вставками	1 м2	12 755,18	1 031,87	58,12	10 377,10	0,00	754,16	533,93
30458	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	1 077,11	210,29	1,21	608,64	0,00	170,58	86,39
30459	19.2-86-2	Добавлять на каждые 50 мм увеличения толщины слоя теплоизоляции к НЦКР таблицы 19.2-74	1 м2	1 007,36	180,89	22,95	565,75	0,00	156,67	81,10
30460	19.2-86-3	Добавлять на каждые 50 мм увеличения толщины слоя теплоизоляции к НЦКР таблиц 19.2-73, 19.2-75	1 м2	1 716,26	408,82	15,65	781,06	0,00	338,25	172,48
30461	19.2-87-1	Устройство наружных стен из сборных железобетонных панелей, Тип 1	1 м3	25 975,21	1 741,51	58,68	21 106,19	0,00	2 110,67	958,16
30462	19.2-87-2	Устройство наружных стен из сборных железобетонных панелей, Тип 2	1 м3	44 338,50	540,89	6,70	42 840,92	0,00	654,24	295,75
30463	19.2-87-3	Устройство наружных стен из сборных железобетонных панелей, Тип 3	1 м3	20 882,18	275,37	9,11	20 102,08	0,00	341,07	154,55
30464	19.2-87-4	Устройство наружных стен парапета из сборных железобетонных панелей, Тип 4	1 м3	23 039,53	1 858,66	105,12	18 489,20	0,00	1 765,17	821,38
30465	19.2-88-1	Устройство перегородок из сборных железобетонных панелей типа ПБ	1 м3	26 066,07	2 691,12	47,32	19 083,23	0,00	2 910,76	1 333,64
30466	19.2-89-1	Устройство внутренних стен из сборных железобетонных панелей, Тип 1	1 м3	21 337,37	958,55	26,09	18 787,80	0,00	1 074,03	490,90
30467	19.2-89-2	Устройство внутренних стен из сборных железобетонных панелей, Тип 2	1 м3	20 830,74	583,55	12,42	19 180,49	0,00	726,29	327,99

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30468	19.2-90-1	Установка сборных железобетонных плит перекрытий и покрытий Тип 1	1 м3	22 156,04	576,64	18,30	20 568,76	0,00	682,46	309,88
30469	19.2-90-2	Установка сборных железобетонных плит перекрытий и покрытий Тип 2	1 м3	22 098,95	511,74	13,41	20 648,13	0,00	637,64	288,03
30470	19.2-91-1	Установка распашных ворот, двуполных с дверью (калиткой)	1 м2	34 899,76	971,91	148,52	29 365,99	3 112,95	787,48	512,91
30471	19.2-91-2	Установка подъемно-секционных ворот, противопожарных с дверью (калиткой)	1 м2	39 830,20	807,06	93,94	603,54	37 294,93	616,32	414,41
30472	19.2-91-3	Установка подъемно-секционных ворот, противопожарных без двери (калитки)	1 м2	30 097,22	910,98	126,05	744,04	27 134,47	713,04	468,64
30473	19.2-91-4	Установка подъемно-секционных ворот, утепленных без двери (калитки)	1 м2	17 562,98	523,71	103,41	588,10	15 640,25	436,76	270,75
30474	19.2-92-1	Устройство монолитных железобетонных ленточных фундаментов при ширине до 1000 мм, толщиной до 300 мм	1 м3	22 063,18	1 450,85	115,27	18 227,69	0,00	1 365,13	904,24
30475	19.2-93-1	Добавлять или исключать на каждый 1 кг изменения армирования к НЦКР таблицы 19.2-17	1 м3	97,86	7,21	0,19	78,92	0,00	6,78	4,76
30476	19.2-93-2	Добавлять или исключать на каждый 1 кг изменения армирования к НЦКР таблицы 19.2-92 («Устройство монолитных железобетонных ленточных фундаментов»)	1 м3	104,85	8,82	0,19	81,73	0,00	8,29	5,82
30477	19.2-94-1	Устройство железобетонных забивных свай сечением 300х300 мм длиной 10 м	1 свая	29 165,20	2 096,03	1 412,15	20 801,46	0,00	2 976,00	1 879,56
30478	19.2-94-2	На каждые 1 м изменения длины исключать к НЦКР 19.2-94-1	1 свая	2 705,39	167,27	124,88	2 018,80	0,00	241,62	152,82
30479	19.2-94-3	На каждые 1 м изменения длины добавлять к НЦКР 19.2-94-1	1 свая	2 463,45	116,77	87,86	1 980,17	0,00	170,63	108,02
30480	19.2-94-4	Устройство железобетонных забивных свай сечением 350х350 мм длиной 10 м	1 свая	38 793,03	2 699,58	1 863,01	27 951,04	0,00	3 848,19	2 431,21
30481	19.2-94-5	На каждые 1 м изменения длины исключать к НЦКР 19.2-94-4	1 свая	3 629,76	227,39	169,93	2 695,88	0,00	328,67	207,89
30482	19.2-94-6	На каждые 1 м изменения длины добавлять к НЦКР 19.2-94-4	1 свая	3 354,29	158,98	119,60	2 696,41	0,00	232,27	147,03
30483	19.2-94-7	Устройство железобетонных забивных свай сечением 300х300 мм длиной 10 м с предварительным бурением лидерных скважин	1 свая	37 528,82	2 772,74	4 512,05	21 598,14	0,00	5 327,90	3 317,99
30484	19.2-94-8	На каждые 1 м изменения длины исключать к НЦКР 19.2-94-7	1 свая	3 622,67	245,02	483,70	2 068,35	0,00	508,99	316,61
30485	19.2-94-9	На каждые 1 м изменения длины добавлять к НЦКР 19.2-94-7	1 свая	3 416,15	193,72	445,91	2 068,72	0,00	436,77	271,03
30486	19.2-94-10	Устройство железобетонных забивных свай сечением 350х350 мм длиной 10 м с предварительным бурением лидерных скважин	1 свая	51 194,04	3 723,94	6 567,03	28 899,82	0,00	7 399,21	4 604,04
30487	19.2-94-11	На каждые 1 м изменения длины исключать к НЦКР 19.2-94-10	1 свая	4 960,25	339,08	703,75	2 745,14	0,00	722,96	449,32
30488	19.2-94-12	На каждые 1 м изменения длины добавлять к НЦКР 19.2-94-10	1 свая	4 684,78	270,67	653,42	2 745,67	0,00	626,56	388,46

Сборник 3. Инженерные сети и системы зданий

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30489	19.3-1-1	Этажестояк противопожарного водопровода однострунный стальной диаметром 50 мм с односекционным пожарным шкафом и пожарным краном	1 этажестояк	15 404,85	1 419,09	79,60	11 739,34	0,00	1 492,77	674,05
30490	19.3-1-2	Этажестояк противопожарного водопровода однострунный стальной диаметром 65 мм с односекционным пожарным шкафом и пожарным краном	1 этажестояк	17 209,81	1 516,35	90,08	13 286,08	0,00	1 596,25	721,05
30491	19.3-1-3	Этажестояк противопожарного водопровода однострунный стальной диаметром 80 мм с односекционным пожарным шкафом и пожарным краном	1 этажестояк	17 210,24	1 516,35	90,08	13 286,51	0,00	1 596,25	721,05
30492	19.3-1-4	Этажестояк противопожарного водопровода двухтрубный стальной диаметром 50 мм с двухсекционными пожарным шкафом и пожарными кранами	1 этажестояк	27 750,69	2 411,75	131,50	21 522,63	0,00	2 538,31	1 146,50
30493	19.3-1-5	Этажестояк противопожарного водопровода двухтрубный стальной диаметром 65 мм с двухсекционными пожарным шкафом и пожарными кранами	1 этажестояк	31 358,99	2 606,00	152,45	24 616,04	0,00	2 744,48	1 240,02
30494	19.3-1-6	Этажестояк противопожарного водопровода однострунный стальной диаметром 50 мм, 1-й нежилой этаж	1 этажестояк	4 175,74	833,13	38,21	2 038,64	0,00	872,61	393,15
30495	19.3-1-7	Этажестояк противопожарного водопровода однострунный стальной диаметром 65 мм, 1-й нежилой этаж	1 этажестояк	5 175,16	980,62	54,08	2 647,26	0,00	1 029,09	464,11
30496	19.3-1-8	Этажестояк противопожарного водопровода однострунный стальной диаметром 80 мм, 1-й нежилой этаж	1 этажестояк	6 199,73	980,62	54,08	3 671,83	0,00	1 029,09	464,11

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30497	19.3-1-9	Внутренний противопожарный водопровод однотрубный стальной диаметром 50 мм с двухсекционным пожарным шкафом, огнетушителями и пожарными краном в нежилых помещениях 1-го этажа	1 шкаф	16 186,55	1 296,19	67,49	11 990,91	855,95	1 361,61	614,40
30498	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	24 852,61	1 880,56	107,18	19 131,01	855,95	1 982,03	895,88
30499	19.3-1-11	Внутренний противопожарный водопровод однотрубный стальной диаметром 50 мм с пожарным краном, подвал	1 кран	8 551,26	483,36	35,09	7 284,82	0,00	514,36	233,63
30500	19.3-1-12	Внутренний противопожарный водопровод однотрубный стальной диаметром 50 мм с односекционным пожарным шкафом и пожарным краном, подвал	1 шкаф	12 008,92	1 052,76	62,79	9 283,07	0,00	1 109,10	501,20
30501	19.3-1-13	Внутренний противопожарный водопровод двухтрубный стальной диаметром 76 мм с двухсекционным пожарным шкафом, огнетушителями и пожарными кранами, подземная автостоянка	1 шкаф	32 445,08	2 544,81	141,51	25 053,37	855,95	2 649,43	1 200,01
30502	19.3-2-1	Автоматическая установка водяного пожаротушения и трубопровод внутреннего противопожарного водопровода, подземная автостоянка	1 машино-место	135 094,05	19 306,99	4 648,66	55 212,70	30 701,40	15 763,30	9 461,00
30503	19.3-2-2	Автоматическая установка водяного пожаротушения и трубопровод внутреннего противопожарного водопровода, въезд в подземную автостоянку	1 въезд	513 910,73	101 729,99	26 816,57	223 718,40	28 699,39	82 596,79	50 349,59
30504	19.3-2-3	Автоматическая установка водяного пожаротушения подземной автостоянки спринклерная, лифтовой холл	1 секция	6 908,13	1 358,17	405,79	3 380,67	0,00	1 093,51	669,99
30505	19.3-2-4	Автоматическая установка водяного пожаротушения подземной автостоянки дренажная, лифтовой холл	1 секция	60 802,58	10 080,12	1 184,00	8 673,37	28 699,39	7 544,16	4 621,54
30506	19.3-2-5	Автоматическая установка водяного пожаротушения, мусоросборная камера	1 секция	21 830,99	2 041,94	335,11	6 732,50	9 813,14	1 952,20	956,10
30507	19.3-3-1	Координатно-матричная домофонная система жилого здания, квартира	1 квартира	4 533,51	1 080,55	44,11	1 919,75	0,00	1 012,13	476,97
30508	19.3-3-2	Координатно-матричная домофонная видео система жилого здания, этаж до 4-х квартир	1 этаж	5 532,10	802,66	2,13	2 930,59	711,42	739,46	345,84
30509	19.3-3-3	Координатно-матричная домофонная видео система жилого здания, этаж до 8-ми квартир	1 этаж	6 937,82	1 097,12	2,13	2 932,90	1 422,84	1 010,37	472,46
30510	19.3-3-4	Координатно-матричная домофонная видео система жилого здания, секция	1 секция	237 790,42	38 331,18	4 405,37	83 070,99	61 098,23	33 813,19	17 071,46
30511	19.3-3-5	Координатно-матричная домофонная видео система жилого здания, дополнительный вход	1 вход	95 588,51	19 973,20	2 449,65	31 373,31	15 925,52	17 032,99	8 833,84
30512	19.3-3-6	Координатно-матричная домофонная видео система жилого здания, объединенная диспетчерская служба (ОДС)	1 вход	108 836,84	18 294,39	1 739,17	41 988,69	23 037,90	15 752,28	8 024,41
30513	19.3-4-1	Цифроаналоговая домофонная система жилого здания, помещение квартира	1 квартира	5 968,57	1 266,52	44,78	1 873,48	1 042,36	1 183,98	557,45
30514	19.3-4-2	Цифроаналоговая домофонная аудио система жилого здания, этаж до 4-х квартир	1 этаж	3 302,16	507,15	0,72	2 109,19	0,00	466,84	218,26
30515	19.3-4-3	Цифроаналоговая домофонная аудио система жилого здания, этаж до 8-ми квартир	1 этаж	8 347,57	1 493,11	26,90	4 793,03	0,00	1 384,84	649,69
30516	19.3-4-4	Цифроаналоговая домофонная аудио система жилого здания, секция	1 секция	152 672,75	31 268,01	1 624,73	44 021,33	35 386,57	26 720,03	13 652,08
30517	19.3-4-5	Цифроаналоговая домофонная аудио система жилого здания, дополнительный вход	1 вход	46 859,88	13 597,27	514,62	7 942,08	8 252,02	10 748,30	5 805,59
30518	19.3-4-6	Система автоматической разблокировки дверей подъезда жилого здания ((сантипаника))	1 дверь	194 440,29	25 557,69	1 046,95	29 455,28	106 841,90	20 544,56	10 993,91
30519	19.3-5-1	Система кабельного телевидения жилого здания, 1-комнатная квартира	1 квартира	38 810,55	14 472,88	108,94	4 614,23	0,00	13 360,25	6 254,25
30520	19.3-5-2	Система кабельного телевидения жилого здания, 2-комнатная квартира	1 квартира	50 525,69	18 800,45	142,93	6 101,66	0,00	17 355,81	8 124,84
30521	19.3-5-3	Система кабельного телевидения жилого здания, 3-комнатная квартира	1 квартира	62 514,25	23 199,62	180,71	7 687,87	0,00	21 418,80	10 027,25

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30522	19.3-5-4	Система кабельного телевидения жилого здания, этаж до 4 квартир	1 этаж	3 082,59	1 102,73	1,43	488,47	0,00	1 015,27	474,69
30523	19.3-5-5	Система кабельного телевидения жилого здания, этаж от 5 до 8 квартир	1 этаж	6 165,22	2 205,47	2,86	976,95	0,00	2 030,55	949,39
30524	19.3-5-6	Система кабельного телевидения жилого здания, секция до 10 этажей	1 секция	307 717,14	78 389,00	3 111,22	43 097,75	75 179,52	73 373,36	34 566,29
30525	19.3-5-7	Система кабельного телевидения жилого здания, секция от 11 до 15 этажей	1 секция	441 929,17	114 453,78	3 164,41	49 011,55	118 627,86	106 579,37	50 092,20
30526	19.3-5-8	Система кабельного телевидения жилого здания, секция от 16 до 20 этажей	1 секция	581 809,54	152 250,84	3 229,86	56 500,31	162 076,20	141 385,16	66 367,17
30527	19.3-5-9	Система кабельного телевидения жилого здания, секция от 21 этажа и выше	1 секция	721 987,07	189 740,85	3 307,33	64 985,52	205 524,54	175 914,56	82 514,27
30528	19.3-5-10	Система кабельного телевидения жилого здания, помещение объединенной диспетчерской службы (ОДС)	1 помещение	30 585,34	11 203,15	105,15	4 079,25	0,00	10 350,55	4 847,24
30529	19.3-6-1	Телефония и система передачи данных жилого здания, 1-комнатная квартира	1 квартира	45 506,06	13 309,78	313,89	13 682,87	0,00	12 382,34	5 817,18
30530	19.3-6-2	Телефония и система передачи данных жилого здания, 2-комнатная квартира	1 квартира	58 933,80	17 914,43	388,95	16 162,49	0,00	16 649,58	7 818,35
30531	19.3-6-3	Телефония и система передачи данных жилого здания, 3-комнатная квартира	1 квартира	75 069,45	23 236,25	501,45	19 600,73	0,00	21 592,35	10 138,67
30532	19.3-6-4	Телефония и система передачи данных жилого здания, секция 10 этажей, до 4 квартир на этаже	1 секция	581 568,72	123 695,16	25 181,43	245 888,94	9 008,27	120 583,92	57 211,00
30533	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	38 463,65	9 079,37	16,74	17 096,43	0,00	8 361,31	3 909,80
30534	19.3-6-6	Телефония и система передачи данных жилого здания, секция 16 этажей, до 4 квартир на этаже	1 секция	870 209,76	183 714,16	25 507,58	392 898,90	9 008,27	175 963,35	83 117,50
30535	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	41 671,13	9 384,79	23,09	19 574,48	0,00	8 645,47	4 043,30
30536	19.3-6-8	Телефония и система передачи данных жилого здания, секция 22 этажа, до 4 квартир на этаже	1 секция	1 197 339,63	247 398,07	25 910,03	569 645,55	9 008,27	234 752,08	110 625,63
30537	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	44 367,22	9 641,51	28,43	21 657,48	0,00	8 884,30	4 155,50
30538	19.3-6-10	Телефония и система передачи данных жилого здания, здание	1 здание	527 916,41	14 274,10	973,65	73 061,61	419 691,19	13 579,33	6 336,53
30539	19.3-6-11	Телефония и система передачи данных жилого здания, помещение объединенной диспетчерской службы (ОДС)	1 помещение	309 379,40	33 967,81	8 431,68	136 183,55	80 794,31	33 818,71	16 183,34
30540	19.3-6-12	Телефония и система передачи данных жилого здания, помещение охраны подземной автостоянки	1 помещение	17 943,13	5 303,93	190,90	5 154,60	0,00	4 958,81	2 334,89
30541	19.3-7-1	Оборудование получения и передачи данных от внешних абонентов по радиоканалу МЧС	1 здание	237 398,65	43 315,28	4 273,55	42 940,22	85 994,70	41 299,58	19 575,32
30542	19.3-7-2	Оборудование получения данных от цифровой IP-сети в сеть радиосети жилого здания	1 здание	517 359,93	25 030,76	241,68	3 574,47	454 557,56	23 120,73	10 834,73
30543	19.3-7-3	Оборудование получения данных от цифровой IP-сети в сеть речевого оповещения жилого здания, суммарная мощность до 125 Вт	1 здание	748 054,99	27 590,81	1 882,49	5 660,69	674 459,04	26 099,68	12 362,28
30544	19.3-7-4	Оборудование получения данных от цифровой IP-сети в сеть речевого оповещения жилого здания, суммарная мощность до 250 Вт	1 здание	774 676,86	27 590,81	1 882,49	5 660,69	701 080,91	26 099,68	12 362,28
30545	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	14 041,44	3 945,21	205,57	4 421,40	0,00	3 714,63	1 754,63
30546	19.3-7-6	Система речевого оповещения жилого здания, 1 этаж	1 секция	12 662,12	3 495,52	115,81	4 251,04	0,00	3 263,86	1 535,89
30547	19.3-7-7	Система речевого оповещения жилого здания, дополнительный вход	1 вход	8 240,59	2 285,90	85,98	2 722,91	0,00	2 138,56	1 007,24
30548	19.3-7-8	Система речевого оповещения жилого здания, этаж до 4 квартир (до 3 Вт)	1 этаж	5 116,26	1 331,99	31,15	1 933,14	0,00	1 238,37	581,61
30549	19.3-7-9	Система речевого оповещения жилого здания, этаж до 8 квартир (до 6 Вт)	1 этаж	12 079,66	3 259,03	98,40	4 254,13	0,00	3 038,93	1 429,17

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30550	19.3-8-1	Этажестояк 1-но трубный из труб полипропиленовых диаметром 110 мм системы водоотведения (хозяйственно-бытовой канализации)	1 этажестояк	15 467,67	765,26	6,86	13 550,18	0,00	791,26	354,11
30551	19.3-8-2	Этажестояк 1-но трубный из труб стальных диаметром 50 мм системы горячего водоснабжения	1 этажестояк	6 928,91	835,00	139,39	4 689,55	0,00	857,42	407,55
30552	19.3-8-3	Этажестояк 1-но трубный из труб стальных диаметром 80 мм системы горячего водоснабжения	1 этажестояк	9 471,66	957,11	179,77	6 868,17	0,00	994,32	472,29
30553	19.3-8-4	Этажестояк 2-х трубный из труб стальных диаметрами 25, 32 мм систем холодного, горячего водоснабжения	1 этажестояк	11 986,12	1 482,97	266,99	7 995,01	0,00	1 516,04	725,11
30554	19.3-8-5	Этажестояк 2-х трубный из труб стальных диаметром 32 мм систем холодного, горячего водоснабжения	1 этажестояк	13 177,11	1 482,96	266,99	9 185,62	0,00	1 516,28	725,26
30555	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	23 108,87	1 566,60	214,37	18 937,46	0,00	1 630,51	759,93
30556	19.3-8-7	Этажестояк 3-х трубный из труб стальных диаметрами 20, 32 мм систем холодного, горячего водоснабжения	1 этажестояк	19 252,21	2 284,31	474,50	13 007,18	0,00	2 355,29	1 130,93
30557	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	25 927,63	2 248,23	273,85	20 019,05	0,00	2 307,28	1 079,22
30558	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	25 547,61	2 100,19	146,64	20 324,88	0,00	1 979,60	996,30
30559	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	35 260,11	3 169,26	629,29	26 580,54	0,00	3 309,27	1 571,75
30560	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	35 095,14	3 049,83	481,26	26 932,45	0,00	3 146,58	1 485,02
30561	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	38 453,98	3 850,89	688,77	28 037,24	0,00	3 986,04	1 891,04
30562	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	34 969,08	3 239,26	283,46	26 842,11	0,00	3 075,47	1 528,78
30563	19.3-8-14	Этажестояк 7-ми 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	54 723,19	5 333,83	955,67	40 314,69	0,00	5 502,56	2 616,44
30564	19.3-9-1	Подключение 1-го санитарно-технического прибора, туалет	1 комплект	15 099,48	1 303,40	47,42	11 766,84	0,00	1 366,10	615,72
30565	19.3-9-2	Подключение 2-х санитарно-технических приборов, туалет	1 комплект	40 907,75	5 313,01	71,64	27 551,24	0,00	5 505,33	2 466,53
30566	19.3-9-3	Подключение 2-х санитарно-технических приборов, туалет для малоомобильных групп населения (МГН)	1 комплект	68 475,04	8 440,05	78,42	47 323,29	0,00	8 727,45	3 905,83
30567	19.3-9-4	Подключение 2-х санитарно-технических и 1-го отопительного приборов, ванная	1 комплект	62 942,93	7 569,24	128,15	43 884,23	0,00	7 845,68	3 515,63
30568	19.3-9-5	Подключение 3-х санитарно-технических и 1-го отопительного приборов, совмещенный санузел	1 комплект	78 146,47	8 876,92	175,58	55 744,02	0,00	9 216,45	4 133,50
30569	19.3-9-6	Подключение 1-го санитарно-технического прибора, кухня	1 комплект	26 627,74	5 115,55	32,17	13 835,21	0,00	5 282,46	2 362,35
30570	19.3-9-7	Подключение 1-го санитарно-технического прибора, душевая	1 комплект	23 066,18	2 818,43	69,97	15 927,09	0,00	2 933,39	1 317,30
30571	19.3-9-8	Подключение 2-х санитарно-технических приборов, помещение уборочного инвентаря	1 комплект	46 666,60	7 071,72	78,14	28 926,06	0,00	7 315,82	3 274,86
30572	19.3-9-9	Подключение 3-х санитарно-технических приборов, помещение уборочного инвентаря	1 комплект	62 375,99	8 391,69	125,81	41 261,29	0,00	8 699,00	3 898,20

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МП	ОБ	НР	СП
30573	19.3-9-10	Подключение поливочного крана, мусоросборная камера	1 секция	14 130,66	1 234,47	28,13	11 007,01	0,00	1 284,38	576,67
30574	19.3-9-11	Подключение крана внутриквартирного пожаротушения, тип 1	1 квартира	3 638,99	300,33	26,74	2 841,78	0,00	322,79	147,35
30575	19.3-9-12	Подключение крана внутриквартирного пожаротушения, тип 2	1 квартира	2 376,14	300,33	26,74	1 578,93	0,00	322,79	147,35
30576	19.3-10-1	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, 1-комнатная квартира	1 квартира	124 184,64	24 584,55	1 094,98	64 857,34	0,00	22 824,76	10 823,01
30577	19.3-10-2	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, 2-комнатная квартира	1 квартира	156 202,45	30 366,20	1 338,63	82 875,80	0,00	28 244,12	13 377,70
30578	19.3-10-3	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, 3-комнатная квартира	1 квартира	178 433,83	34 399,59	1 488,03	95 377,59	0,00	32 015,23	15 153,39
30579	19.3-10-4	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, дополнительный санузел	1 помещение	6 440,75	1 088,32	54,65	3 790,48	0,00	1 023,85	483,45
30580	19.3-10-5	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, внутриквартирная кладовая	1 помещение	5 855,07	975,82	37,02	3 497,10	0,00	914,25	430,88
30581	19.3-10-6	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, внутриквартирный балкон/лоджия	1 помещение	6 701,81	1 621,37	70,64	2 769,21	0,00	1 522,38	718,21
30582	19.3-10-7	Внутренние сети электроснабжения жилого здания, установка УЭРМ на 4 квартиры	1 комплект	70 548,23	2 342,01	503,22	64 233,01	0,00	2 337,69	1 132,30
30583	19.3-10-8	Внутренние сети электроснабжения жилого здания, установка УЭРМ на 3 квартиры	1 комплект	63 038,42	2 234,32	497,13	56 987,49	0,00	2 235,57	1 083,91
30584	19.3-10-9	Внутренние сети электроснабжения жилого здания, установка УЭРМ на 2 квартиры	1 комплект	55 687,69	2 126,64	491,04	49 901,05	0,00	2 133,45	1 035,51
30585	19.3-10-10	Электроосвещение жилого здания, этаж до 4 квартир	1 этаж	183 107,70	32 539,09	593,45	102 284,65	6 505,34	27 273,22	13 911,95
30586	19.3-10-11	Электроосвещение жилого здания, этаж до 8 квартир	1 этаж	236 856,52	34 602,69	873,74	150 678,86	6 505,34	29 305,25	14 890,64
30587	19.3-10-12	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, жилая часть, секция	1 секция	772 457,32	123 303,18	11 714,27	459 395,03	6 505,34	115 420,97	56 118,53
30588	19.3-10-13	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, жилая часть, за каждую дополнительную секцию добавлять	1 секция	739 364,15	120 568,11	8 687,79	437 662,92	6 505,34	111 772,33	54 167,66
30589	19.3-10-14	Электроосвещение жилого здания, дополнительный вход	1 вход	60 541,17	9 259,53	534,07	37 825,68	0,00	8 769,05	4 152,84
30590	19.3-10-15	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, помещение сетей связи	1 помещение	56 628,00	10 790,87	731,23	29 962,76	0,00	10 269,27	4 873,87
30591	19.3-10-16	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, машинное помещение	1 помещение	62 917,29	11 772,04	429,43	34 703,99	0,00	10 842,30	5 169,53
30592	19.3-10-17	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, помещение электрощитовой	1 м2	42 309,59	5 807,32	123,60	17 442,04	11 442,63	4 997,94	2 496,06
30593	19.3-10-18	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, помещение БКФН	1 м2	1 035,99	213,32	30,28	494,08	0,00	201,34	96,97
30594	19.3-10-19	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, помещение ОДС и ЦИН	1 м2	9 291,84	1 441,69	54,66	5 929,35	0,00	1 241,09	625,05
30595	19.3-10-20	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения, помещения ИТП и ВНС	1 м2	16 939,87	1 169,36	234,68	2 428,60	11 452,69	1 097,27	557,27
30596	19.3-10-21	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, технический этаж	1 м2	503,64	131,73	7,83	188,65	0,00	117,35	58,08
30597	19.3-10-22	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, подземная автостоянка	1 м2	2 329,17	258,40	25,12	1 525,36	164,08	239,84	116,37
30598	19.3-10-23	Внутренние сети электроснабжения и электроосвещения жилого здания, въезд в подземную автостоянку	1 м2 ramпы	1 647,53	262,11	9,27	1 016,84	0,00	244,01	115,30
30599	19.3-10-24	Установка вводно-распределительного устройства (ВРУ) жилого здания, жилая часть	1 квартира	8 291,54	1 464,69	81,19	236,05	4 759,50	1 123,94	626,17
30600	19.3-10-25	Установка вводно-распределительного устройства (ВРУ) жилого здания, нежилая часть, помещения БКФН, ОДС, ЦИН	1 м2	1 211,44	215,24	17,86	452,61	259,01	172,78	93,94
30601	19.3-11-1	Система проводного радиовещания жилого здания, квартира	1 квартира	5 053,70	1 488,30	73,08	1 432,22	0,00	1 399,45	660,65
30602	19.3-11-2	Система проводного радиовещания жилого здания, этаж до 4 квартир	1 этаж	1 566,25	413,36	0,71	593,70	0,00	380,55	177,93
30603	19.3-11-3	Система проводного радиовещания жилого здания, этаж от 5 до 8 квартир	1 этаж	3 132,26	826,45	1,42	1 187,40	0,00	761,10	355,89
30604	19.3-11-4	Система проводного радиовещания жилого здания, секция до 100 квартир	1 секция	237 066,98	20 003,67	1 372,69	38 925,39	148 805,57	18 982,14	8 977,52
30605	19.3-11-5	Система проводного радиовещания жилого здания, секция более 100 квартир	1 секция	368 669,59	28 147,13	1 391,76	42 355,88	257 819,05	26 483,78	12 471,99

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30606	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	139 365,75	10 418,94	128,63	5 659,66	109 013,48	9 640,01	4 505,03
30607	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	270 713,61	18 495,06	147,70	8 992,30	218 026,96	17 079,69	7 971,90
30608	19.3-11-8	Система проводного радиовещания жилого здания, помещение объединенной диспетчерской службы (ОДС)	1 помещение	6 832,47	2 001,06	91,32	1 974,96	0,00	1 878,80	886,33
30609	19.3-11-9	Система проводного радиовещания жилого здания, помещение охраны автостоянки	1 помещение	15 132,80	4 393,04	218,64	4 438,32	0,00	4 131,97	1 950,83
30610	19.3-12-1	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, секция	1 секция	44 191,22	13 887,75	363,44	8 354,81	2 579,84	12 929,29	6 076,09
30611	19.3-12-2	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, типовой этаж	1 этаж	11 873,38	3 505,11	89,71	1 802,96	1 679,13	3 263,04	1 533,43
30612	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	3 617,04	1 163,65	30,39	527,03	303,21	1 083,52	509,24
30613	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	22 656,47	6 871,32	345,26	5 914,38	0,00	6 469,59	3 055,92
30614	19.3-12-5	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, электрошпитовая	1 помещение	5 091,33	1 659,58	50,84	1 103,72	0,00	1 548,64	728,55
30615	19.3-12-6	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, помещение сетей связи	1 помещение	3 709,60	1 233,13	29,75	760,61	0,00	1 147,18	538,93
30616	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	15 124,48	4 845,67	177,81	3 434,08	0,00	4 532,39	2 134,53
30617	19.3-12-8	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, помещения объединенной диспетчерской службы (ОДС) и центра информирования населения (ЦИН)	1 м2	250,65	80,62	3,35	55,34	0,00	75,66	35,68
30618	19.3-12-9	Система звукового и светового оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в жилых зданиях, подвал	1 м2	76,12	20,47	0,34	7,77	19,66	18,98	8,90
30619	19.3-13-1	Установка водомерного узла холодного водоснабжения диаметром двойного ввода 100 мм, диаметром водомера 50 мм	1 узел	604 729,01	30 671,10	4 333,97	459 054,63	66 748,08	28 512,58	15 408,65
30620	19.3-13-2	Установка водомерного узла холодного водоснабжения диаметром двойного ввода 225 мм, диаметром водомера 50 мм	1 узел	1 204 676,53	36 602,65	6 807,09	631 630,10	473 365,22	37 850,46	18 421,01
30621	19.3-13-3	Установка водомерного узла холодного водоснабжения для нежилых помещений, диаметром водомера 20 мм	1 узел	9 831,65	525,85	48,76	8 446,92	0,00	557,42	252,70
30622	19.3-13-4	Установка водомерной вставки холодного и горячего водоснабжения этажестояка из труб стальных, диаметром водомеров 15 мм	1 комплект	39 926,95	8 336,11	1 811,74	16 946,69	0,00	8 727,06	4 105,35
30623	19.3-13-5	Установка водомерной вставки холодного и горячего водоснабжения этажестояка из труб полипропиленовых, диаметром водомеров 15 мм	1 комплект	39 238,12	8 209,44	1 806,34	16 583,76	0,00	8 593,58	4 045,00
30624	19.3-13-6	Установка водомерной вставки холодного и горячего водоснабжения подьема из труб стальных, диаметром водомеров 15 мм, нежилые помещения 1-го этажа	1 комплект	34 655,25	7 667,58	1 724,57	13 441,37	0,00	8 029,83	3 791,90
30625	19.3-13-7	Установка водомерной вставки холодного и горячего водоснабжения подьема из труб стальных, диаметром водомеров 15 мм, мусоросборная камера	1 комплект	33 019,24	7 396,11	1 715,58	12 495,44	0,00	7 747,16	3 664,95

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30626	19.3-13-8	Установка водомерной вставки холодного водоснабжения, диаметром водомера 15 мм, подвал	1 комплект	14 075,93	3 094,97	792,02	5 390,46	0,00	3 247,08	1 551,40
30627	19.3-14-1	Монтаж системы связи для маломобильных групп населения, квартира для маломобильных групп населения (МГН)	1 квартира	51 024,97	15 407,00	1 847,61	7 960,41	4 320,85	14 583,91	6 905,19
30628	19.3-14-2	Монтаж системы связи для маломобильных групп населения, туалет для маломобильных групп населения (МГН)	1 помещение	25 231,63	5 900,04	115,96	8 596,52	2 568,56	5 478,80	2 571,75
30629	19.3-14-3	Монтаж системы связи с зонами пожарной безопасности жилого здания, секция 10 этажей	1 секция	345 883,28	93 264,83	7 169,22	48 008,35	68 526,63	87 588,89	41 325,36
30630	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	35 998,12	9 895,84	814,92	4 802,34	6 790,77	9 303,00	4 391,25
30631	19.3-14-5	Монтаж системы связи с зонами пожарной безопасности жилого здания, секция 16 этажей	1 секция	502 783,43	139 124,89	11 297,46	65 450,02	94 451,73	130 750,34	61 708,99
30632	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	34 525,87	9 530,34	735,25	4 320,10	6 773,55	8 946,44	4 220,19
30633	19.3-14-7	Монтаж системы связи с зонами пожарной безопасности жилого здания, секция 22 этажа	1 секция	706 878,82	196 813,64	15 797,83	87 275,65	134 886,48	184 872,59	87 232,63
30634	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	33 252,33	9 303,67	764,18	4 075,71	6 240,36	8 742,52	4 125,89
30635	19.3-14-9	Монтаж системы связи с зонами пожарной безопасности жилого здания, помещение сетей связи	1 помещение	34 941,45	7 140,39	1 634,77	15 118,32	619,67	7 037,49	3 390,81
30636	19.3-15-1	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, оборудование объединенной диспетчерской службы (ОДС)	1 комплект	278 613,50	49 823,44	1 066,01	10 920,12	158 241,27	37 696,68	20 865,98
30637	19.3-15-2	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, здание	1 здание	446 905,09	107 039,52	38 513,14	59 394,67	68 787,74	115 501,68	57 668,34
30638	19.3-15-3	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, секция	1 секция	181 779,12	33 094,06	4 451,96	56 994,88	40 450,52	31 699,77	15 087,93
30639	19.3-15-4	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, этаж	1 этаж	184,15	50,77	0,36	64,04	0,00	46,97	22,01
30640	19.3-15-5	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, лифты	1 лифт	33 537,17	12 636,15	208,99	1 900,85	1 563,54	11 725,51	5 502,13
30641	19.3-15-6	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, стояки водоснабжения	1 стояк	35 582,30	10 027,42	163,69	4 006,52	7 737,26	9 291,14	4 356,27
30642	19.3-15-7	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, стояки отопления	1 стояк	33 315,81	9 327,60	101,34	3 223,07	8 003,07	8 622,42	4 038,31
30643	19.3-15-8	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, освещение	1 здание	36 095,11	10 289,87	38,74	1 216,59	10 632,07	9 482,42	4 435,42
30644	19.3-15-9	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, контроль работы автоматической пожарной сигнализации	1 система	50 940,23	15 540,90	161,31	4 571,98	9 576,37	14 362,61	6 727,06
30645	19.3-15-10	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, контроль работы инженерных систем тип 1	1 система	13 149,65	4 506,86	35,80	612,12	1 886,25	4 160,78	1 947,84
30646	19.3-15-11	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, контроль работы инженерных систем тип 2	1 шкаф	16 401,11	5 201,58	178,86	3 006,97	870,58	4 857,29	2 285,83
30647	19.3-15-12	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, контроль работы инженерных систем тип 3	1 шкаф	33 140,12	10 484,92	357,96	6 014,37	1 886,25	9 789,80	4 606,82
30648	19.3-15-13	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, дистанционное открывание дверей	1 секция	46 588,57	14 810,63	50,63	1 066,67	10 632,07	13 646,09	6 382,48
30649	19.3-15-14	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, затопление прямков	1 прямок	10 961,91	3 497,39	102,09	2 577,52	0,00	3 258,96	1 525,95
30650	19.3-15-15	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, доступ в технические помещения	1 помещение	12 221,39	4 067,05	129,13	2 447,48	0,00	3 793,46	1 784,27
30651	19.3-15-16	Монтаж системы диспетчеризации для жилых зданий, двусторонняя переговорная связь	1 помещение	22 433,94	5 925,96	164,28	3 920,19	4 320,85	5 512,80	2 589,86
30652	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	391 249,09	62 417,42	521,23	6 753,49	250 833,96	43 954,48	26 768,51
30653	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	319 822,15	59 164,86	461,28	6 327,17	186 841,34	41 648,38	25 379,12
30654	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	335 835,95	68 451,90	800,28	7 158,54	181 689,81	48 337,16	29 398,26

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30655	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	312 243,70	65 116,95	652,48	6 722,77	165 904,28	45 929,61	27 917,61
30656	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	447 807,22	67 466,78	651,55	7 118,19	296 033,81	47 545,97	28 990,92
30657	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	367 585,81	64 845,00	687,58	7 417,89	221 049,24	45 695,07	27 891,03
30658	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	357 318,59	67 939,84	875,57	7 384,84	203 840,63	48 014,44	29 263,27
30659	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	322 566,05	65 183,09	814,28	7 684,13	174 783,76	46 025,35	28 075,44
30660	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	429 661,44	73 736,94	769,69	7 038,82	264 446,00	51 973,09	31 696,90
30661	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	420 400,03	82 889,33	818,31	7 494,09	235 232,89	58 381,81	35 583,60
30662	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	386 849,15	77 310,41	954,68	7 312,35	213 386,94	54 594,33	33 290,44
30663	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	452 354,99	86 826,51	978,81	7 814,87	258 200,11	61 251,37	37 283,32
30664	19.3-17-1	Устройство мусоропровода с системой прочистки и пожаротушения	1 секция	203 323,21	35 215,62	782,57	121 954,37	0,00	30 778,82	14 591,83
30665	19.3-17-2	Устройство мусоропровода с системой прочистки и пожаротушения, жилые этажи	1 этаж	38 242,99	7 393,16	293,11	20 931,08	0,00	6 529,07	3 096,57
30666	19.3-18-1	Монтаж системы тревожной сигнализации жилого здания, помещения центра информирования населения (ЦИН), головное оборудование	1 объект	94 274,67	28 902,76	414,25	1 804,21	24 710,30	25 955,54	12 487,61
30667	19.3-18-2	Монтаж системы тревожной сигнализации жилого здания, помещения центра информирования населения (ЦИН), комплект кнопок вызова группы быстрого реагирования (ГБР)	1 комплект	7 014,21	1 975,94	264,92	195,61	1 974,47	1 703,06	900,21
30668	19.3-19-1	Этажестояк из двух стальных труб, диаметром 25 мм системы отопления, с установкой конвектора	1 этажестояк	19 249,46	2 616,15	504,69	12 024,75	0,00	2 791,01	1 312,86
30669	19.3-19-2	Этажестояк из двух стальных труб, диаметром 32 мм системы отопления, с установкой конвектора	1 этажестояк	20 974,78	2 620,17	513,46	13 725,85	0,00	2 798,24	1 317,06
30670	19.3-19-3	Этажестояк из двух стальных труб, диаметром 40 мм системы отопления, с установкой конвектора	1 этажестояк	23 990,93	2 626,58	513,96	16 726,82	0,00	2 803,85	1 319,72
30671	19.3-19-4	Этажестояк из двух стальных труб, диаметром 50 мм системы отопления	1 этажестояк	19 330,39	2 292,31	529,53	12 977,49	0,00	2 375,59	1 155,47
30672	19.3-19-5	Этажестояк из двух стальных труб, диаметром 65 мм системы отопления	1 этажестояк	27 369,56	2 529,31	559,85	20 377,07	0,00	2 630,11	1 273,22
30673	19.3-19-6	Этажестояк из двух стальных труб, диаметром 80 мм системы отопления	1 этажестояк	27 134,22	2 710,74	671,72	19 518,59	0,00	2 850,99	1 382,18
30674	19.3-19-7	Этажестояк из двух стальных труб, диаметром 25 мм системы отопления, 1-ый нежилой этаж	1 этажестояк	7 944,49	1 328,24	49,14	4 564,08	0,00	1 380,50	622,53
30675	19.3-19-8	Этажестояк из двух стальных труб, диаметром 32 мм системы отопления, 1-ый нежилой этаж	1 этажестояк	8 789,16	1 334,92	49,64	5 393,01	0,00	1 386,31	625,28
30676	19.3-19-9	Этажестояк из двух стальных труб, диаметром 40 мм системы отопления, 1-ый нежилой этаж	1 этажестояк	11 846,32	1 344,54	50,30	8 427,58	0,00	1 394,68	629,22
30677	19.3-19-10	Этажестояк из двух стальных труб, диаметром 50 мм системы отопления, 1-ый нежилой этаж	1 этажестояк	18 916,15	2 863,31	273,61	11 541,20	0,00	2 889,24	1 348,79
30678	19.3-19-11	Этажестояк из двух стальных труб, диаметром 65 мм системы отопления, 1-ый нежилой этаж	1 этажестояк	28 111,96	3 172,72	275,60	19 954,90	0,00	3 213,36	1 495,38

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30679	19.3-19-12	Этажестояк из двух стальных труб, диаметром 80 мм системы отопления, 1-ый нежилой этаж	1 этажестояк	24 506,16	3 377,94	346,39	15 723,43	0,00	3 450,41	1 607,99
30680	19.3-20-1	Этажестояк из оцинкованного воздуховода прямоугольного сечения 600x400 мм системы вентиляции, типовой этаж, тип 1	1 этажестояк	19 632,30	2 830,72	134,81	12 510,03	0,00	2 845,68	1 311,06
30681	19.3-20-2	Этажестояк из оцинкованного воздуховода прямоугольного сечения 600x400 мм системы вентиляции, типовой этаж, тип 2	1 этажестояк	22 683,96	3 431,39	161,67	14 044,79	0,00	3 456,01	1 590,10
30682	19.3-20-3	Этажестояк из оцинкованного воздуховода прямоугольного сечения 600x400 мм системы вентиляции, чердак	1 этажестояк	7 109,92	745,48	54,53	5 185,36	0,00	770,29	354,26
30683	19.3-20-4	Этажестояк из оцинкованного воздуховода прямоугольного сечения 250x200 мм системы вентиляции	1 этажестояк	7 505,50	1 425,51	59,35	3 916,16	0,00	1 443,76	660,72
30684	19.3-20-5	Этажестояк из оцинкованного воздуховода прямоугольного сечения 300x200 мм системы вентиляции	1 этажестояк	8 339,44	1 583,96	65,88	4 351,27	0,00	1 604,20	734,13
30685	19.3-20-6	Этажестояк из оцинкованного воздуховода прямоугольного сечения 300x300 мм системы вентиляции	1 этажестояк	10 055,94	1 683,36	75,57	5 816,72	0,00	1 700,06	780,23
30686	19.3-20-7	Этажестояк из оцинкованного воздуховода диаметром 100 мм системы вентиляции	1 этажестояк	2 643,86	536,00	23,93	1 290,46	0,00	544,47	249,00
30687	19.3-20-8	Этажестояк из оцинкованного воздуховода диаметром 125 мм системы вентиляции	1 этажестояк	3 310,99	671,20	29,98	1 615,87	0,00	682,07	311,87
30688	19.3-20-9	Этажестояк из оцинкованного воздуховода диаметром 150 мм системы вентиляции	1 этажестояк	3 960,61	802,93	35,83	1 933,42	0,00	815,55	372,88
30689	19.3-20-10	Этажестояк из оцинкованного воздуховода диаметром 160 мм системы вентиляции	1 этажестояк	4 235,67	858,78	38,33	2 067,07	0,00	872,56	398,93
30690	19.3-21-1	Присоединения к этажестояку системы вентиляции, оцинкованный воздуховод диаметром 100 мм, тип 1	1 присоединение	1 225,56	397,06	17,31	212,06	0,00	413,43	185,70
30691	19.3-21-2	Присоединения к этажестояку системы вентиляции, оцинкованный воздуховод диаметром 100 мм, тип 2	1 присоединение	11 974,98	1 336,27	54,89	8 557,92	0,00	1 397,06	628,84
30692	19.3-21-3	Присоединения к этажестояку системы вентиляции, оцинкованный воздуховод диаметром 140 мм, тип 1	1 присоединение	1 321,03	416,56	18,00	257,84	0,00	433,78	194,85
30693	19.3-21-4	Присоединения к этажестояку системы вентиляции, оцинкованный воздуховод диаметром 140 мм, тип 2	1 присоединение	12 070,45	1 355,77	55,58	8 603,70	0,00	1 417,41	637,99
30694	19.3-21-5	Присоединения к этажестояку системы вентиляции, оцинкованный воздуховод прямоугольного сечения 100x200 мм, тип 1	1 присоединение	1 448,23	433,66	18,19	342,27	0,00	451,39	202,72
30695	19.3-21-6	Присоединения к этажестояку системы вентиляции, оцинкованный воздуховод прямоугольного сечения 100x200 мм, тип 2	1 присоединение	12 184,85	1 372,87	55,77	8 675,33	0,00	1 435,02	645,86
30696	19.3-21-7	Присоединения к этажестояку системы вентиляции, оцинкованный воздуховод прямоугольного сечения 150x200 мм, тип 1	1 присоединение	1 518,62	447,02	18,59	379,00	0,00	465,15	208,86
30697	19.3-21-8	Присоединения к этажестояку системы вентиляции, оцинкованный воздуховод прямоугольного сечения 150x200 мм, тип 2	1 присоединение	12 255,24	1 386,23	56,17	8 712,06	0,00	1 448,78	652,00
30698	19.3-21-9	Присоединения помещения мусоросборной камеры к этажестояку системы вентиляции, оцинкованный воздуховод диаметром 100 мм	1 присоединение	3 425,87	829,65	36,73	1 319,39	0,00	853,23	386,87
30699	19.3-21-10	Присоединения помещения мусоросборной камеры к этажестояку системы вентиляции, оцинкованный воздуховод диаметром 125 мм	1 присоединение	4 021,15	947,49	41,74	1 617,81	0,00	972,76	441,35
30700	19.3-22-1	Устройство защитного заземления жилого здания, технические подполья	1 м2	443,07	25,67	0,47	382,22	0,00	23,62	11,09
30701	19.3-22-2	Устройство защитного заземления жилого здания, подключения стояков инженерных систем	1 комплект	19 914,83	4 950,42	89,95	8 180,08	0,00	4 556,19	2 138,19
30702	19.3-22-3	Устройство защитного заземления жилого здания, лифты пассажирские	1 комплект	20 879,49	5 118,22	172,19	8 634,84	0,00	4 730,36	2 223,88
30703	19.3-22-4	Устройство защитного заземления жилого здания, лифты грузовые	1 комплект	19 165,08	4 670,93	190,39	7 944,79	0,00	4 323,94	2 035,03
30704	19.3-22-5	Устройство защитного заземления жилого здания, шахты лифтов	1 этаж	2 125,59	530,66	107,70	744,99	0,00	498,65	243,59
30705	19.3-22-6	Устройство защитного заземления жилого здания, машинные помещения	1 м2	293,11	62,93	13,00	127,63	0,00	60,42	29,13
30706	19.3-22-7	Устройство защитного заземления жилого здания, технические помещения	1 м2	410,08	88,70	18,07	177,48	0,00	84,85	40,98

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30707	19.3-22-8	Устройство защитного заземления жилого здания, помещения индивидуальных тепловых пунктов	1 м2	1 067,67	350,12	12,42	231,51	0,00	321,57	152,05
30708	19.3-22-9	Устройство защитного заземления жилого здания, фасады зданий	1 м2	29,37	6,26	1,31	12,87	0,00	6,03	2,90
30709	19.3-22-10	Устройство защитного заземления жилого здания, горизонтальные заземляющие устройства	1 м периметра здания	856,01	303,13	18,65	172,82	0,00	232,67	128,74
30710	19.3-22-11	Устройство защитного заземления жилого здания, вертикальные заземляющие устройства	1 здание	50 423,32	19 003,53	841,33	8 305,88	0,00	14 268,87	8 003,71
30711	19.3-23-1	Монтаж шлагбаума с бесконтактным считывателем	1 комплект	219 908,93	46 049,22	1 224,32	35 600,25	81 421,12	35 633,71	19 980,31
30712	19.3-23-2	Монтаж шлагбаума с GSM-модулем	1 комплект	136 329,25	17 336,46	595,66	22 838,32	74 743,04	13 180,31	7 635,46
30713	19.3-23-3	Монтаж системы управления шлагбаумом, тип 1	1 комплект	62 732,51	16 823,18	253,04	7 805,22	14 952,92	15 588,27	7 309,88
30714	19.3-23-4	Монтаж системы управления шлагбаумом, тип 2	1 комплект	99 345,69	20 687,71	387,79	33 546,31	16 537,04	19 189,82	8 997,02
30715	19.3-23-5	Монтаж системы контроля и управления доступом, въезд в подземную автостоянку	1 въезд	353 026,09	55 761,44	2 844,25	125 067,38	94 011,60	50 817,21	24 524,21
30716	19.3-23-6	Монтаж системы контроля и управления доступом, дверь в служебные помещения	1 дверь	59 492,39	14 497,72	829,23	17 632,31	7 523,52	12 652,22	6 357,39
30717	19.3-30-1	Устройство охранно-защитной дератизационной системы жилых зданий	1 м2	646,29	176,85	4,95	141,51	85,37	160,99	76,62
30718	19.3-31-1	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий, основное оборудование	1 здание	239 827,48	51 074,22	1 844,12	17 487,93	103 991,98	43 340,87	22 088,36
30719	19.3-31-2	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий, секция	1 секция	144 104,65	38 918,77	703,49	28 565,02	26 917,41	32 387,19	16 612,77
30720	19.3-31-3	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий многосекционных, типовой этаж	1 этаж	23 261,40	6 919,96	69,92	7 474,30	0,00	5 851,27	2 945,95
30721	19.3-31-4	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий односекционных, типовой этаж	1 этаж	39 235,40	11 762,41	108,25	12 478,50	0,00	9 886,83	4 999,41
30722	19.3-31-5	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий, однокомнатная квартира	1 квартира	15 805,71	4 750,55	46,06	4 919,87	0,00	4 063,13	2 026,10
30723	19.3-31-6	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий, двухкомнатная квартира	1 квартира	17 505,39	5 317,02	46,70	5 287,28	0,00	4 584,54	2 269,85
30724	19.3-31-7	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий, трехкомнатная квартира	1 квартира	19 205,05	5 883,48	47,34	5 654,69	0,00	5 105,93	2 513,61
30725	19.3-31-8	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий, помещение сетей связи	1 помещение	12 932,81	3 842,34	27,31	4 213,24	0,00	3 219,72	1 630,20
30726	19.3-31-9	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий, помещение электрощитовой	1 помещение	14 106,03	4 184,09	45,42	4 552,45	0,00	3 541,73	1 782,34
30727	19.3-31-10	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий, помещение без конкретного функционального назначения (БКФН)	1 помещение	33 516,32	10 344,38	69,02	2 750,19	7 329,10	8 638,49	4 385,14
30728	19.3-31-11	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий, технический этаж надземный	1 м2	191,92	57,43	0,88	59,99	0,00	49,05	24,57
30729	19.3-31-12	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий, подвал	1 м2	409,05	123,60	1,19	128,14	0,00	103,60	52,52
30730	19.3-31-13	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий, подземная автостоянка	1 машиноместо	3 601,85	1 079,08	20,46	1 109,97	0,00	929,12	463,22
30731	19.3-31-14	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий, въезд в подземную автостоянку	1 въезд	109 917,30	28 405,24	639,21	17 582,55	26 668,85	24 393,32	12 228,13
30732	19.3-31-15	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий, лифтовой холл и лестница в подземной автостоянке	1 секция	19 127,74	5 808,41	42,58	5 999,39	0,00	4 817,21	2 460,15
30733	19.3-31-16	Автоматическая пожарная сигнализация жилых зданий, помещения объединенной диспетчерской службы (ОДС) и центров информирования населения (ЦИН)	1 м2	973,94	245,15	2,08	171,33	241,71	209,24	104,43
Сборник 4. Наружные инженерные сети и сооружения										
№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30734	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	104 386,19	22 866,98	8 513,23	32 639,06	0,00	26 662,87	13 704,05

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30735	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	116 077,18	25 603,91	10 983,18	33 966,30	0,00	30 009,81	15 513,98
30736	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	110 811,79	23 134,19	8 652,01	38 160,31	0,00	26 991,25	13 874,03
30737	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	122 514,26	25 883,68	11 107,20	39 487,55	0,00	30 347,60	15 688,23
30738	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	116 243,53	23 694,23	8 806,34	41 922,20	0,00	27 624,69	14 196,07
30739	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	128 201,68	26 485,67	11 363,30	43 249,44	0,00	31 051,63	16 051,64
30740	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	122 819,16	24 050,40	8 986,95	47 311,85	0,00	28 052,39	14 417,57
30741	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	134 978,64	26 882,73	11 608,55	48 639,09	0,00	31 540,26	16 308,01
30742	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	138 896,46	25 783,46	9 483,22	58 178,15	0,00	30 029,10	15 422,53
30743	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	151 506,30	28 707,96	12 250,06	59 505,39	0,00	33 652,54	17 390,35
30744	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	153 503,43	28 560,76	9 955,11	64 928,10	0,00	33 101,74	16 957,72
30745	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	166 362,99	31 536,29	12 802,34	66 255,34	0,00	36 800,48	18 968,54
30746	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	751 423,94	144 918,61	127 323,67	177 988,21	0,00	200 869,21	100 324,24
30747	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	194 077,52	29 770,63	10 618,06	101 424,02	0,00	34 553,70	17 711,11
30748	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	207 586,58	32 878,44	13 675,32	102 751,26	0,00	38 447,94	19 833,62
30749	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	793 600,81	146 388,48	128 469,97	214 653,87	0,00	202 757,71	101 330,78
30750	19.4-1-17	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на	10 м	266 833,10	37 288,02	12 124,41	152 488,82	0,00	42 983,57	21 948,28

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
		песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 250 мм, глубина 2 м								
30751	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	281 203,60	40 574,32	15 455,91	153 816,07	0,00	47 138,19	24 219,11
30752	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	869 470,11	154 569,31	130 677,94	266 025,19	0,00	212 135,29	106 062,38
30753	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	296 702,41	40 321,02	13 322,40	173 051,98	0,00	46 343,93	23 663,08
30754	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	312 423,43	44 159,35	17 083,54	173 757,16	0,00	51 144,79	26 278,59
30755	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	892 723,73	155 553,95	131 654,12	285 327,65	0,00	213 336,47	106 851,54
30756	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	358 815,35	44 490,94	14 929,00	221 976,58	0,00	51 244,59	26 174,24
30757	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	375 644,39	48 557,18	19 045,21	222 681,76	0,00	56 379,78	28 980,46
30758	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	959 140,04	160 142,84	134 078,06	336 180,65	0,00	218 956,57	109 781,92
30759	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	543 251,28	57 169,86	16 691,23	370 762,10	0,00	65 372,05	33 256,04
30760	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	561 588,67	61 545,80	21 291,22	371 467,28	0,00	70 962,42	36 321,95
30761	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	1 147 202,41	173 391,70	136 953,46	485 356,89	0,00	234 064,88	117 435,48
30762	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	727 948,28	61 040,22	18 474,04	542 916,81	0,00	69 917,77	35 599,44
30763	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	747 907,52	65 736,81	23 619,73	543 608,47	0,00	75 996,23	38 946,28
30764	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	1 324 599,25	175 679,72	137 824,98	655 724,89	0,00	236 518,68	118 850,98

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30765	19.4-1-32	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 700 мм, глубина 2 м	10 м	812 475,70	66 164,33	20 753,47	610 870,17	0,00	75 980,10	38 707,63
30766	19.4-1-33	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 700 мм, глубина 3 м	10 м	833 440,84	71 067,72	26 221,65	611 561,83	0,00	82 362,07	42 227,57
30767	19.4-1-34	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 700 мм, глубина 4 м	10 м	1 409 340,49	181 875,30	139 268,02	723 938,99	0,00	242 528,97	121 729,21
30768	19.4-1-35	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 800 мм, глубина 2 м	10 м	1 069 217,49	74 806,91	22 734,76	842 235,97	0,00	85 784,85	43 655,00
30769	19.4-1-36	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 800 мм, глубина 3 м	10 м	1 089 262,73	79 072,50	28 525,69	842 927,63	0,00	91 735,29	47 001,62
30770	19.4-1-37	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 800 мм, глубина 4 м	10 м	1 665 122,70	189 495,04	141 917,14	955 565,00	0,00	251 705,21	126 440,31
30771	19.4-1-38	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 900 мм, глубина 3 м	10 м	1 248 281,18	91 887,95	32 266,54	963 502,87	0,00	106 277,76	54 346,06
30772	19.4-1-39	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 900 мм, глубина 4 м	10 м	1 825 670,38	202 539,47	146 073,25	1 076 452,88	0,00	266 612,45	133 992,33
30773	19.4-1-40	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 1000 мм, глубина 3 м	10 м	1 453 062,06	102 103,00	34 303,28	1 138 817,63	0,00	117 737,51	60 100,64
30774	19.4-1-41	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 1000 мм, глубина 4 м	10 м	2 031 467,36	212 906,03	148 386,18	1 251 975,86	0,00	278 314,32	139 884,97
30775	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	323 443,67	69 182,37	54 547,11	59 657,19	0,00	94 717,56	45 339,44
30776	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	122 888,97	15 935,55	6 472,93	73 687,59	0,00	17 740,80	9 052,10
30777	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	133 594,74	18 319,49	8 778,55	75 108,13	0,00	20 716,78	10 671,79
30778	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	174 506,62	16 706,14	6 569,01	123 280,08	0,00	18 519,83	9 431,56
30779	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	185 429,48	19 138,73	8 891,06	124 779,95	0,00	21 544,20	11 075,54
30780	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	716 320,53	127 457,34	118 280,09	203 980,81	0,00	177 920,57	88 681,72
30781	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	242 902,01	21 220,75	9 912,89	175 495,36	0,00	23 950,15	12 322,86

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30782	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	771 198,26	129 098,48	118 350,44	254 653,17	0,00	179 600,58	89 495,59
30783	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	945 918,00	165 530,94	150 749,24	285 282,85	0,00	230 066,75	114 288,22
30784	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	257 274,80	21 171,32	9 912,78	189 998,27	0,00	23 896,27	12 296,16
30785	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	785 569,42	129 048,78	118 349,76	269 156,08	0,00	179 546,21	89 468,59
30786	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	960 290,79	165 481,51	150 749,13	299 785,76	0,00	230 012,87	114 261,52
30787	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	404 702,59	24 538,85	11 043,85	327 284,31	0,00	27 639,21	14 196,37
30788	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	940 299,79	134 035,52	120 439,00	408 045,97	0,00	185 426,47	92 352,83
30789	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	1 105 434,97	168 481,63	150 979,11	437 089,21	0,00	233 116,34	115 768,68
30790	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	536 754,12	26 639,56	11 503,39	453 333,29	0,00	29 929,93	15 347,95
30791	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	1 076 545,46	137 021,21	121 620,32	534 834,90	0,00	188 971,35	94 097,68
30792	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	1 243 810,60	171 902,58	152 476,14	564 417,49	0,00	237 226,26	117 788,13
30793	19.4-3-18	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 630, глубина 3 м	10 м	636 521,76	28 973,82	12 259,12	546 164,38	0,00	32 497,93	16 626,51
30794	19.4-3-19	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 630, глубина 4 м	10 м	1 180 312,30	140 195,04	123 104,51	628 301,46	0,00	192 758,23	95 953,06
30795	19.4-3-20	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 630, глубина 5 м	10 м	1 349 623,19	175 511,13	154 275,88	658 340,66	0,00	241 577,27	119 918,25
30796	19.4-3-21	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 710, глубина 3 м	10 м	848 409,00	31 821,65	12 756,79	750 415,08	0,00	35 370,81	18 044,67
30797	19.4-3-22	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 710, глубина 4 м	10 м	1 392 466,63	142 128,23	123 754,81	834 631,38	0,00	194 905,89	97 046,32
30798	19.4-3-23	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 710, глубина 5 м	10 м	1 566 501,21	178 475,45	155 773,90	865 352,07	0,00	245 202,05	121 697,74
30799	19.4-3-24	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 800, глубина 3 м	10 м	954 282,57	31 498,61	12 755,77	857 140,12	0,00	35 018,19	17 869,88
30800	19.4-3-25	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 800, глубина 4 м	10 м	1 498 340,20	141 805,19	123 753,79	941 356,42	0,00	194 553,27	96 871,53

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30801	19.4-3-26	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 800, глубина 5 м	10 м	1 672 374,78	178 152,41	155 772,88	972 077,11	0,00	244 849,43	121 522,95
30802	19.4-3-27	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 900, глубина 3 м	10 м	1 235 697,92	36 232,58	13 965,19	1 124 851,35	0,00	40 185,28	20 463,52
30803	19.4-3-28	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 900, глубина 4 м	10 м	1 781 699,85	146 862,21	125 351,79	1 209 573,55	0,00	200 185,17	99 727,13
30804	19.4-3-29	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 900, глубина 5 м	10 м	1 958 564,64	183 917,25	157 847,55	1 240 517,61	0,00	251 460,26	124 821,97
30805	19.4-3-30	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 1200, глубина 3 м	10 м	1 844 310,54	39 280,01	15 089,11	1 724 349,36	0,00	43 473,90	22 118,16
30806	19.4-3-31	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 1200, глубина 4 м	10 м	2 392 244,59	150 230,00	126 862,23	1 809 577,45	0,00	203 933,95	101 640,96
30807	19.4-3-32	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб в стальном футляре с креплением стенок траншеи, диаметр труб 1200, глубина 5 м	10 м	2 570 099,00	187 462,46	159 702,12	1 840 521,51	0,00	255 504,23	126 908,68
30808	19.4-4-1	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 50 мм, глубина 2 м	10 м	199 537,90	31 567,28	11 919,84	101 397,95	0,00	36 211,57	18 441,26
30809	19.4-4-2	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 50 мм, глубина 3 м	10 м	210 927,58	34 229,93	14 333,74	102 687,63	0,00	39 471,50	20 204,78
30810	19.4-4-3	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 70 мм, глубина 2 м	10 м	220 260,16	31 909,84	12 120,77	120 946,70	0,00	36 626,34	18 656,51
30811	19.4-4-4	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 70 мм, глубина 3 м	10 м	231 869,37	34 617,12	14 605,70	122 236,38	0,00	39 952,36	20 457,81
30812	19.4-4-5	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 80 мм, глубина 2 м	10 м	225 281,84	32 392,13	12 238,70	124 538,69	0,00	37 176,54	18 935,78
30813	19.4-4-6	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 80 мм, глубина 3 м	10 м	237 033,24	35 128,80	14 768,87	125 828,37	0,00	40 545,59	20 761,61
30814	19.4-4-7	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 100 мм, глубина 2 м	10 м	231 650,80	32 707,42	12 422,80	129 809,37	0,00	37 569,76	19 141,45
30815	19.4-4-8	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 100 мм, глубина 3 м	10 м	243 600,24	35 484,16	15 017,47	131 099,05	0,00	40 998,28	21 001,28
30816	19.4-4-9	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 125 мм, глубина 2 м	10 м	276 790,94	35 172,61	13 126,83	167 572,17	0,00	40 365,66	20 553,67
30817	19.4-4-10	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 125 мм, глубина 3 м	10 м	289 180,69	38 039,14	15 863,59	168 861,85	0,00	43 926,81	22 489,30

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30818	19.4-4-11	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 150 мм, глубина 2 м	10 м	299 002,75	37 904,45	13 571,54	182 087,93	0,00	43 381,26	22 057,57
30819	19.4-4-12	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 150 мм, глубина 3 м	10 м	311 660,97	40 825,48	16 395,40	183 377,61	0,00	47 023,14	24 039,34
30820	19.4-4-13	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 150 мм, глубина 4 м	10 м	882 550,30	150 969,35	128 271,11	293 429,13	0,00	206 640,88	103 239,83
30821	19.4-4-14	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 200 мм, глубина 2 м	10 м	406 230,77	40 371,51	14 803,81	281 250,97	0,00	46 270,34	23 534,14
30822	19.4-4-15	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 200 мм, глубина 3 м	10 м	419 750,04	43 468,62	17 905,14	282 540,65	0,00	50 171,62	25 664,01
30823	19.4-4-16	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 200 мм, глубина 4 м	10 м	991 890,18	153 778,69	130 141,10	392 816,22	0,00	210 104,50	105 049,67
30824	19.4-4-17	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 250 мм, глубина 2 м	10 м	568 381,90	49 001,01	16 828,39	418 089,53	0,00	56 022,38	28 440,59
30825	19.4-4-18	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 250 мм, глубина 3 м	10 м	582 845,88	52 291,83	20 233,20	419 379,20	0,00	60 208,59	30 733,06
30826	19.4-4-19	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 250 мм, глубина 4 м	10 м	1 156 863,58	162 945,24	132 898,31	529 942,13	0,00	220 674,77	110 403,13
30827	19.4-4-20	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 300 мм, глубина 2 м	10 м	597 879,96	51 950,37	17 993,04	438 528,02	0,00	59 296,45	30 112,08
30828	19.4-4-21	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 300 мм, глубина 3 м	10 м	613 657,37	55 783,88	21 802,75	439 219,68	0,00	64 111,93	32 739,13
30829	19.4-4-22	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 300 мм, глубина 4 м	10 м	1 183 027,64	164 440,23	133 856,69	550 884,72	0,00	222 432,61	111 413,39
30830	19.4-4-23	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 400 мм, глубина 2 м	10 м	673 828,62	56 935,79	19 845,33	498 791,10	0,00	65 153,46	33 102,94
30831	19.4-4-24	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 400 мм, глубина 3 м	10 м	690 793,24	61 013,27	24 035,88	499 482,76	0,00	70 327,06	35 934,27
30832	19.4-4-25	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 400 мм, глубина 4 м	10 м	1 261 832,22	169 876,16	136 584,77	611 455,42	0,00	229 061,88	114 853,99

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30833	19.4-4-26	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 500 мм, глубина 2 м	10 м	1 038 382,81	72 860,36	22 549,23	817 970,76	0,00	82 975,12	42 027,34
30834	19.4-4-27	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 500 мм, глубина 3 м	10 м	1 056 964,38	77 269,43	27 259,13	818 662,42	0,00	88 636,45	45 136,95
30835	19.4-4-28	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 500 мм, глубина 4 м	10 м	1 630 272,94	186 411,54	140 482,10	931 054,41	0,00	247 934,13	124 390,76
30836	19.4-4-29	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 600 мм, глубина 2 м	10 м	1 334 275,54	77 818,25	24 480,92	1 098 297,84	0,00	88 717,56	44 960,97
30837	19.4-4-30	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 600 мм, глубина 3 м	10 м	1 354 701,61	82 599,54	29 795,90	1 098 982,68	0,00	94 934,58	48 388,91
30838	19.4-4-31	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 600 мм, глубина 4 м	10 м	1 925 071,98	190 986,28	142 728,49	1 210 772,55	0,00	253 323,10	127 261,56
30839	19.4-4-32	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 700 мм, глубина 2 м	10 м	1 606 313,40	86 537,00	28 778,24	1 342 020,01	0,00	98 864,55	50 113,60
30840	19.4-4-33	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 700 мм, глубина 3 м	10 м	1 628 277,13	91 633,84	34 587,01	1 342 704,85	0,00	105 545,31	53 806,12
30841	19.4-4-34	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 700 мм, глубина 4 м	10 м	2 200 800,61	200 285,38	148 159,42	1 454 892,88	0,00	264 467,40	132 995,53
30842	19.4-4-35	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 800 мм, глубина 2 м	10 м	1 858 777,87	94 352,32	30 571,86	1 571 315,83	0,00	107 869,78	54 668,08
30843	19.4-4-36	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 800 мм, глубина 3 м	10 м	1 881 281,46	99 559,51	36 554,96	1 572 000,67	0,00	114 712,97	58 453,35
30844	19.4-4-37	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 800 мм, глубина 4 м	10 м	2 454 568,61	208 305,64	150 353,38	1 684 329,26	0,00	273 824,92	137 755,41
30845	19.4-4-38	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 900 мм, глубина 3 м	10 м	2 192 087,66	115 555,20	41 610,16	1 834 463,94	0,00	132 863,49	67 594,87
30846	19.4-4-39	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 900 мм, глубина 4 м	10 м	2 767 551,48	224 570,39	156 054,23	1 947 193,93	0,00	292 515,62	147 217,31
30847	19.4-4-40	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 1000 мм, глубина 3 м	10 м	2 393 769,77	125 185,08	43 504,22	2 008 247,53	0,00	143 759,87	73 073,07
30848	19.4-4-41	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ), в футлярах	10 м	2 969 994,86	234 294,07	158 174,46	2 121 118,08	0,00	303 600,76	152 807,49

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
		на песчаном основании с креплением стенок траншеи, диаметр труб 1000 мм, глубина 4 м								
30849	19.4-5-1	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 50 мм, глубина 2 м	10 м	245 577,88	40 471,17	20 337,56	112 116,31	0,00	47 247,76	25 405,08
30850	19.4-5-2	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 50 мм, глубина 3 м	10 м	316 201,89	50 479,96	26 675,93	148 703,93	0,00	58 536,65	31 805,42
30851	19.4-5-3	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 50 мм, глубина 4 м	10 м	881 684,14	156 511,09	139 958,63	260 957,15	0,00	214 477,58	109 779,69
30852	19.4-5-4	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 70 мм, глубина 2 м	10 м	254 476,72	41 080,40	20 539,09	119 191,59	0,00	47 888,51	25 777,13
30853	19.4-5-5	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 70 мм, глубина 3 м	10 м	321 602,31	50 540,08	26 771,28	153 823,42	0,00	58 618,58	31 848,95
30854	19.4-5-6	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 70 мм, глубина 4 м	10 м	887 084,56	156 571,21	140 053,98	266 076,64	0,00	214 559,51	109 823,22
30855	19.4-5-7	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 80 мм, глубина 2 м	10 м	263 847,80	41 953,62	20 700,77	126 155,07	0,00	48 803,72	26 234,62
30856	19.4-5-8	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 80 мм, глубина 3 м	10 м	325 784,99	50 861,25	26 791,40	157 145,68	0,00	58 966,18	32 020,48
30857	19.4-5-9	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 80 мм, глубина 4 м	10 м	891 267,24	156 892,38	140 074,10	269 398,90	0,00	214 907,11	109 994,75
30858	19.4-5-10	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 100 мм, глубина 2 м	10 м	271 752,33	42 516,34	20 881,90	132 415,85	0,00	49 385,86	26 552,38
30859	19.4-5-11	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 100 мм, глубина 3 м	10 м	330 610,62	50 873,01	26 842,99	161 894,28	0,00	58 975,89	32 024,45
30860	19.4-5-12	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 100 мм, глубина 4 м	10 м	896 092,87	156 904,14	140 125,69	274 147,50	0,00	214 916,82	109 998,72
30861	19.4-5-13	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 125 мм, глубина 2 м	10 м	294 639,31	45 246,07	21 390,25	147 580,97	0,00	52 292,13	28 129,89
30862	19.4-5-14	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 125 мм, глубина 3 м	10 м	343 680,68	52 016,89	27 041,25	171 699,34	0,00	60 257,74	32 665,46

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30863	19.4-5-15	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 125 мм, глубина 4 м	10 м	909 162,93	158 048,02	140 323,95	283 952,56	0,00	216 198,67	110 639,73
30864	19.4-5-16	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 150 мм, глубина 2 м	10 м	323 817,24	47 458,99	18 720,64	175 534,04	0,00	53 419,05	28 684,52
30865	19.4-5-17	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 150 мм, глубина 3 м	10 м	355 295,19	54 227,17	27 316,60	177 222,56	0,00	62 668,94	33 859,92
30866	19.4-5-18	Прокладка трубопроводов теплоснабжения из стальных труб в изоляции из пенополиуретана (ППУ) в монолитном непроходном канале с креплением стенок траншеи, диаметр труб 150 мм, глубина 4 м	10 м	920 777,44	160 258,30	140 599,30	289 475,78	0,00	218 609,87	111 834,19
30867	19.4-6-1	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 110, глубина 2 м	10 м	46 756,75	8 513,00	5 591,22	17 522,66	0,00	9 901,40	5 228,47
30868	19.4-6-2	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 110, глубина 3 м	10 м	58 870,09	10 937,30	8 601,77	18 774,77	0,00	13 373,16	7 183,09
30869	19.4-6-3	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 225, глубина 2 м	10 м	78 298,52	9 669,96	6 024,96	45 586,32	0,00	11 152,01	5 865,27
30870	19.4-6-4	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 225, глубина 3 м	10 м	91 013,29	12 188,60	9 254,03	46 838,43	0,00	14 804,20	7 928,03
30871	19.4-6-5	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 225, глубина 4 м	10 м	655 275,81	125 808,98	126 543,05	132 839,57	0,00	180 083,57	90 000,64
30872	19.4-6-6	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 280, глубина 3 м	10 м	112 288,54	12 642,04	9 555,49	66 556,55	0,00	15 329,37	8 205,09
30873	19.4-6-7	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 280, глубина 4 м	10 м	677 138,48	126 366,63	126 942,01	152 740,14	0,00	180 740,87	90 348,83
30874	19.4-6-8	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 280, глубина 5 м	10 м	872 472,97	164 788,91	160 208,26	197 413,29	0,00	233 824,78	116 237,73
30875	19.4-6-9	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 315, глубина 3 м	10 м	127 648,87	12 912,18	9 725,12	81 008,03	0,00	15 636,72	8 366,82
30876	19.4-6-10	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 315, глубина 4 м	10 м	692 871,35	126 703,03	127 173,32	167 308,36	0,00	181 131,31	90 555,33
30877	19.4-6-11	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 315, глубина 5 м	10 м	888 473,53	165 166,19	160 508,06	212 037,73	0,00	234 280,74	116 480,81
30878	19.4-6-12	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 450, глубина 3 м	10 м	210 261,09	15 446,30	12 107,12	153 565,82	0,00	18 981,30	10 160,55
30879	19.4-6-13	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 450, глубина 4 м	10 м	776 930,60	129 493,39	129 795,44	240 315,23	0,00	184 801,77	92 524,77
30880	19.4-6-14	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 450, глубина 5 м	10 м	973 553,28	168 112,34	163 391,81	285 260,28	0,00	238 199,51	118 589,34
30881	19.4-6-15	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 560, глубина 3 м	10 м	290 612,72	16 302,40	12 612,12	231 101,51	0,00	19 936,88	10 659,81

№ п/п	Шифр	Наименование работ	Измеритель	Статьи (элементы) затрат, руб.						
				ВСЕГО	ЗП	ЭМ	МР	ОБ	НР	СП
30882	19.4-6-16	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 560, глубина 4 м	10 м	858 462,88	130 559,00	130 496,42	318 217,41	0,00	186 022,93	93 167,12
30883	19.4-6-17	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 560, глубина 5 м	10 м	1 055 915,04	169 304,32	164 304,92	363 337,76	0,00	239 622,93	119 345,11
30884	19.4-6-18	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 630, глубина 3 м	10 м	365 456,11	23 685,14	13 154,82	288 154,36	0,00	26 604,95	13 856,84
30885	19.4-6-19	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 630, глубина 4 м	10 м	918 630,94	131 236,62	130 933,48	376 093,13	0,00	186 795,18	93 572,53
30886	19.4-6-20	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 630, глубина 5 м	10 м	1 116 607,76	170 061,29	164 876,98	421 325,32	0,00	240 522,29	119 821,88
30887	19.4-6-21	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 710, глубина 3 м	10 м	482 249,65	24 840,51	14 102,17	400 742,86	0,00	27 985,17	14 578,94
30888	19.4-6-22	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 710, глубина 4 м	10 м	1 036 280,81	132 543,50	132 022,61	488 948,23	0,00	188 367,95	94 398,52
30889	19.4-6-23	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 710, глубина 5 м	10 м	1 234 860,93	171 459,83	166 121,13	534 308,20	0,00	242 241,74	120 730,03
30890	19.4-6-24	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 800, глубина 3 м	10 м	588 019,85	25 549,40	14 487,71	504 241,81	0,00	28 760,28	14 980,65
30891	19.4-6-25	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 800, глубина 4 м	10 м	1 143 013,03	133 423,13	132 567,78	592 746,54	0,00	189 359,00	94 916,58
30892	19.4-6-26	Открытая прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб без футляра с креплением стенок траншеи, диаметр труб 800, глубина 5 м	10 м	1 342 276,93	172 444,21	166 841,02	638 250,46	0,00	243 399,73	121 341,51

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

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
3.1-39-1÷ 3.1-48-2	98	77	1,047	1,000	98	77	1,047	1,000
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

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
3.5-68-1÷ 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
3.5-75-1÷ 3.5-75-12	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010
3.5-76-1÷ 3.5-89-1	149	158	1,047	1,000	149	158	1,047	1,000
3.5-90-1	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010
3.5-93-1÷ 3.5-93-4	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014
3.5-94-1÷ 3.5-94-7	146	115	1,047	1,079	146	115	1,047	1,079
3.5-96-1÷ 3.5-99-7	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010
3.5-100-1÷ 3.5-100-4	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014
3.5-101-1÷ 3.5-101-6	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010
3.5-104-1÷ 3.5-104-2	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014
3.5-105-1÷ 3.5-105-49	146	115	1,047	1,079	146	115	1,047	1,079
3.5-106-1÷ 3.5-109-4	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014
3.5-110-1÷ 3.5-110-4	149	158	1,047	1,079	149	158	1,047	1,079
3.5-111-1÷ 3.5-116-1	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014
3.5-117-1÷ 3.5-119-6	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010
3.5-120-1	74	114	1,047	1,009	74	114	1,047	1,009
3.5-121-1	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014
3.5-122-1÷ 3.5-129-4	149	158	1,047	1,000	149	158	1,047	1,000
3.5-129-5	74	114	1,047	1,000	74	114	1,047	1,000
3.5-129-6÷ 3.5-129-8	149	158	1,047	1,000	149	158	1,047	1,000
3.5-130-1÷ 3.5-132-1	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010
3.5-133-1÷ 3.5-136-1	149	158	1,047	1,000	149	158	1,047	1,000
3.5-137-1	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010

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
3.5-138-1÷ 3.5-138-3	149	158	1,047	1,000	149	158	1,047	1,000
Сборник 6. Бетонные, железобетонные конструкции монолитные								
3.6-1-1÷ 3.6-13-2	98	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
3.6-14-1÷ 3.6-14-2	98	70	1,047	1,003	85	70	1,047	1,003
3.6-15-1÷ 3.6-17-3	98	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
3.6-18-1÷ 3.6-25-5	98	70	1,047	1,062	85	70	1,047	1,062
3.6-26-1÷ 3.6-29-10	98	70	1,047	1,000	85	70	1,047	1,000
3.6-40-1÷ 3.6-98-1	98	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
3.6-99-1	98	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000
3.6-100-1÷ 3.6-100-4	98	70	1,047	1,062	85	70	1,047	1,062
3.6-101-1÷ 3.6-105-3	98	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
3.6-106-1	98	70	1,047	1,062	85	70	1,047	1,062
3.6-107-1÷ 3.6-120-1	98	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
3.6-121-1	98	70	1,047	1,022	98	70	1,047	1,022
Сборник 7. Бетонные, железобетонные конструкции сборные								
3.7-1-1÷ 3.7-31-6	159	119	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
3.7-31-7÷ 3.7-31-8	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
3.7-31-9	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
3.7-31-10÷ 3.7-51-4	159	119	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
3.7-52-1÷ 3.7-53-5	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.7-54-1÷ 3.7-54-3	159	119	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
3.7-54-4÷ 3.7-63-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.7-64-1÷ 3.7-83-6	159	119	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
3.7-85-1÷ 3.7-88-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.7-89-1÷ 3.7-89-3	159	119	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003

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
3.7-90-1÷ 3.7-91-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.7-92-1÷ 3.7-93-2	159	119	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
Сборник 8. Конструкции из кирпича и блоков								
3.8-1-1÷ 3.8-1-3	105	77	1,047	1,003	91	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
3.8-2-4	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.8-2-5÷ 3.8-2-13	105	77	1,047	1,068	91	70	1,047	1,002
3.8-3-1÷ 3.8-19-2	114	90	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025
3.8-20-1÷ 3.8-23-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.8-24-1÷ 3.8-26-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.8-27-1÷ 3.8-28-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.8-29-1÷ 3.8-31-10	114	90	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025
3.8-32-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.8-33-1	114	90	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025
3.8-34-1÷ 3.8-34-3	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.8-35-1÷ 3.8-36-4	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.8-37-1÷ 3.8-39-2	114	90	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025
3.8-40-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.8-41-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.8-42-1÷ 3.8-45-4	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.8-46-1	114	90	1,067	1,025	91	70	1,047	1,002
3.8-47-1÷ 3.8-48-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.8-49-1÷ 3.8-49-5	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
Сборник 9. Металлические конструкции								
3.9-1-1÷ 3.9-87-2	87	105	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
Сборник 10. Деревянные конструкции								
3.10-1-1÷ 3.10-69-2	120	84	1,047	1,000	105	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			
	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
3.10-70-1÷ 3.10-72-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.10-73-1	120	84	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
3.10-73-2÷ 3.10-74-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.10-75-1÷ 3.10-81-1	120	84	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
3.10-82-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.10-83-1÷ 3.10-87-1	120	84	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
3.10-88-1÷ 3.10-121-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.10-122-1÷ 3.10-122-2	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
3.10-123-1	120	84	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
3.10-124-1÷ 3.10-126-2	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
Сборник 11. Полы								
3.11-0-1÷ 3.11-52-1	120	84	1,047	1,000	104	70	1,047	1,000
Сборник 12. Кровли								
3.12-1-1÷ 3.12-48-1	120	84	1,087	1,001	104	79	1,087	1,001
Сборник 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии								
3.13-1-1÷ 3.13-38-4	105	77	1,047	1,000	100	64	1,047	1,000
3.13-39-1÷ 3.13-40-2	105	77	1,047	1,000	100	64	1,047	1,002
3.13-41-1	105	77	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.13-42-1÷ 3.13-42-2	105	77	1,047	1,000	100	64	1,047	1,002
3.13-43-1÷ 3.13-44-2	105	77	1,047	1,000	100	64	1,047	1,000
3.13-45-1÷ 3.13-45-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.13-46-1÷ 3.13-48-4	105	77	1,047	1,000	100	64	1,047	1,000
3.13-49-1÷ 3.13-49-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.13-50-1÷ 3.13-52-1	105	77	1,067	1,003	91	70	1,067	1,003
3.13-53-1÷ 3.13-53-2	105	77	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
3.13-54-1÷ 3.13-58-2	105	77	1,047	1,000	100	64	1,047	1,000
Сборник 14. Конструкции в сельском строительстве								

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
3.14-1-1÷ 3.14-2-1	105	77	1,087	1,003	91	70	1,087	1,003
3.14-3-1÷ 3.14-3-3	105	77	1,087	1,000	91	70	1,087	1,000
3.14-4-1÷ 3.14-4-2	105	77	1,047	1,003	91	70	1,047	1,003
3.14-5-1÷ 3.14-7-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
Сборник 15. Отделочные работы								
3.15-0-1÷ 3.15-0-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-1-1÷ 3.15-12-2	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-13-1÷ 3.15-23-6	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-24-1÷ 3.15-24-3	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
3.15-30-1÷ 3.15-50-1	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
3.15-82-1÷ 3.15-91-2	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
3.15-116-1÷ 3.15-126-4	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
3.15-137-1÷ 3.15-138-3	98	73	1,047	1,019	91	70	1,047	1,019
3.15-139-1÷ 3.15-141-2	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
3.15-144-1÷ 3.15-145-3	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-147-1÷ 3.15-147-3	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-148-1	100	64	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

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
3.15-151-1÷ 3.15-154-3	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-155-1÷ 3.15-155-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-156-1÷ 3.15-157-3	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-158-1÷ 3.15-158-6	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-159-1÷ 3.15-160-2	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-161-1÷ 3.15-165-2	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
3.15-167-1	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
3.15-170-1	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-171-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-172-1÷ 3.15-172-2	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-173-1÷ 3.15-174-21	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-175-1÷ 3.15-175-2	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-176-1÷ 3.15-176-8	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-177-1÷ 3.15-178-3	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-179-1÷ 3.15-181-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-182-1÷ 3.15-182-9	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-183-1÷ 3.15-184-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-185-1÷ 3.15-186-12	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-186-13	100	64	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
3.15-189-1÷ 3.15-193-2	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-194-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
Сборник 16. Трубопроводы внутренние								

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
3.16-1-1+ 3.16-1-10	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
3.16-2-1+ 3.16-3-7	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
3.16-4-1+ 3.16-4-3	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
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
3.17-2-6+ 3.17-2-7	125	94	1,067	1,000	114	67	1,067	1,000
3.17-3-1+ 3.17-12-4	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
Сборник 18. Отопление - внутренние устройства								
3.18-1-1+ 3.18-23-5	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
Сборник 19. Газоснабжение - внутренние устройства								
3.19-1-1+ 3.19-18-1	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
Сборник 20. Вентиляция и кондиционирование воздуха								
3.20-1-1+ 3.20-57-5	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
Сборник 22. Водопровод - наружные сети								
3.22-7-1+ 3.22-73-16	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
Сборник 23. Канализация - наружные сети								
3.23-1-1+ 3.23-59-9	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
3.23-60-1	133	113	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
3.23-61-1+ 3.23-68-1	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
Сборник 24. Теплоснабжение и газопроводы - наружные сети								
3.24-1-1+ 3.24-71-18	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
Сборник 26. Теплоизоляционные работы								
3.26-1-1+ 3.26-54-1	98	73	1,047	1,019	91	70	1,047	1,019
3.26-55-1	98	73	1,047	1,019	91	70	1,047	1,002
3.26-55-2+ 3.26-69-1	98	73	1,047	1,019	91	70	1,047	1,019
Сборник 27. Автомобильные дороги								

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
3.27-1-1+ 3.27-21-1	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-22-1+ 3.27-25-2	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.27-26-1	161	107	1,047	1,030	140	79	1,047	1,030
3.27-26-2	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.27-26-3	161	107	1,047	1,030	140	79	1,047	1,030
3.27-26-4	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.27-26-5+ 3.27-26-6	161	107	1,047	1,030	140	79	1,047	1,030
3.27-27-1+ 3.27-28-4	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.27-29-1+ 3.27-30-2	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-31-1+ 3.27-37-1	161	107	1,047	1,030	140	79	1,047	1,030
3.27-38-1+ 3.27-40-2	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.27-40-3+ 3.27-40-4	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-41-1+ 3.27-41-5	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.27-41-6+ 3.27-41-11	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-42-1+ 3.27-46-1	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-47-1+ 3.27-47-4	134	83	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-48-1+ 3.27-48-2	134	83	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-49-1+ 3.27-51-1	134	83	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.27-52-1+ 3.27-60-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.27-61-1+ 3.27-61-2	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-62-1+ 3.27-64-1	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-65-1+ 3.27-68-3	161	107	1,047	1,030	140	79	1,047	1,030
3.27-69-1+ 3.27-69-4	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-71-1+ 3.27-72-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.27-76-1+ 3.27-76-2	161	107	1,047	1,000	140	79	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
3.27-77-1+	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-89-2	105	77	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
3.27-91-1	98	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000
3.27-91-2	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-92-1+	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-98-1	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-99-1+	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-99-3	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-100-1+	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-102-1	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-103-1+	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-105-3	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,000
3.27-106-1+	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,000
3.27-106-5	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,000
3.27-107-1+	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,000
3.27-107-3	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,000
3.27-108-1+	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-108-2	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,000
3.27-109-1+	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,000
3.27-110-1	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-111-1+	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-111-2	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-112-1+	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-113-1	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-114-1	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-115-1+	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,000
3.27-115-2	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,000
3.27-116-1+	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-118-1	134	83	1,047	1,006	140	79	1,047	1,000
3.27-119-1+	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-119-2	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-120-1+	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-123-2	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-124-1+	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-125-1	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-126-1	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-127-1	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-128-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.27-129-1	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,000
3.27-130-1	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-131-1	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-132-1+	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-132-6	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000

Сборник 28. Железные дороги

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
3.28-1-1+	120	125	1,047	1,000	120	125	1,047	1,000
3.28-47-4	120	125	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.28-48-1	120	125	1,047	1,000	120	125	1,047	1,000
3.28-101-1+	120	125	1,047	1,000	120	125	1,047	1,000
3.28-215-1	120	125	1,047	1,000	120	125	1,047	1,000
Сборник 29. Тоннели и метрополитены								
3.29-1001-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1004-16	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1005-1+	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1007-1	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000
3.29-1008-1+	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1009-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1023-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1025-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1050-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1108-4	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000
3.29-1109-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1130-4	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1131-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1134-5	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000
3.29-1135-1+	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1137-4	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1175-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1321-2	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1334-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1335-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1336-2	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1337-1+	131	134	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003
3.29-1338-3	131	134	1,087	1,000	131	134	1,087	1,000
3.29-1339-1	131	134	1,087	1,000	131	134	1,087	1,000
3.29-1339-2+	131	134	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003
3.29-1339-3	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1340-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1348-1	131	134	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003
3.29-1349-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1350-1	131	134	1,047	1,002	131	134	1,047	1,002
3.29-1351-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1351-2	131	134	1,047	1,002	131	134	1,047	1,002
3.29-1351-3+	131	134	1,047	1,002	131	134	1,047	1,002
3.29-1351-5	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1352-1+	131	134	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003
3.29-1354-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1355-1	131	134	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003

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
3.29-1375-1± 3.29-1386-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1400-1± 3.29-1400-2	113	103	1,047	1,003	113	103	1,047	1,003
3.29-1401-1± 3.29-1402-2	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1403-1± 3.29-1403-6	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1404-1± 3.29-1405-5	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1406-1± 3.29-1432-12	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
3.29-1434-1± 3.29-1438-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1439-1± 3.29-1439-2	131	134	1,047	1,068	131	134	1,047	1,002
3.29-1440-1± 3.29-1440-3	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1455-1± 3.29-1464-12	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1465-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1466-1± 3.29-1502-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1503-1± 3.29-1503-2	113	103	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003
3.29-1504-1± 3.29-1550-8	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1551-1± 3.29-1551-2	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,002
3.29-1552-1± 3.29-1562-4	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1563-1	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000
3.29-1564-1± 3.29-1566-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1567-1± 3.29-1571-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1585-1± 3.29-1586-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1587-1± 3.29-1588-1	113	103	1,087	1,000	113	103	1,087	1,000
3.29-1589-1± 3.29-1589-2	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1590-1± 3.29-1591-1	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			
	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
3.29-1592-1± 3.29-1592-8	113	103	1,047	1,079	113	103	1,047	1,079
3.29-1593-1± 3.29-1598-2	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1599-1	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1600-1± 3.29-1600-6	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1610-1± 3.29-1610-3	113	103	1,082	1,000	113	103	1,082	1,000
3.29-1611-1± 3.29-1611-3	113	103	1,000	1,000	113	103	1,000	1,000
3.29-1612-1± 3.29-1612-3	113	103	1,248	1,000	113	103	1,248	1,000
3.29-1612-4	113	103	1,014	1,000	113	103	1,014	1,000
3.29-1612-5± 3.29-1612-7	113	103	1,248	1,000	113	103	1,248	1,000
3.29-1612-8	113	103	1,014	1,000	113	103	1,014	1,000
3.29-1627-1± 3.29-1638-2	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1639-1± 3.29-1654-6	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
3.29-1655-1± 3.29-1683-1	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1684-1	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
3.29-1691-1± 3.29-1691-2	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1692-1± 3.29-1693-1	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1694-1± 3.29-1694-4	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1695-1± 3.29-1696-4	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1710-1± 3.29-1710-12	113	103	1,087	1,003	113	103	1,087	1,003
3.29-1725-1± 3.29-1731-2	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1732-1	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
3.29-1737-1	113	103	1,047	1,019	113	103	1,047	1,019
3.29-1738-1± 3.29-1739-1	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1740-1± 3.29-1740-4	113	103	1,067	1,025	113	103	1,067	1,025

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
3.29-1741-1+								
3.29-1741-2	113	103	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.29-1755-1	113	103	1,087	1,003	113	103	1,087	1,003
3.29-1756-1+								
3.29-1757-1	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1758-1+								
3.29-1759-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1760-1+								
3.29-1761-1	113	103	1,067	1,028	113	103	1,067	1,028
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
3.29-1806-1+								
3.29-1823-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1824-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1826-1+								
3.29-1845-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1865-1+								
3.29-1885-3	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1900-1+								
3.29-1905-5	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1905-6	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,002
3.29-1905-7	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1905-8+								
3.29-1906-4	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,002
3.29-1907-1+								
3.29-1907-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1908-1+								
3.29-1908-3	-	-	1,000	1,010	-	-	1,000	1,010
3.29-1909-1+								
3.29-1909-3	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1909-4	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1909-5+								
3.29-1910-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1910-2	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1910-3	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1910-4	113	103	1,047	1,002	113	103	1,047	1,002
3.29-1911-1+								
3.29-1911-2	131	134	1,047	1,002	131	134	1,047	1,002
3.29-1911-3	113	103	1,047	1,002	113	103	1,047	1,002
3.29-1912-1+								
3.29-1913-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1914-1+								
3.29-1914-3	131	134	1,047	1,002	131	134	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			
	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
3.29-1930-1+								
3.29-1934-1	105	77	1,025	1,000	91	70	1,025	1,000
3.29-1935-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.29-1937-1+								
3.29-1940-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
3.29-1941-1+								
3.29-1941-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.29-1942-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1943-1	113	103	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.29-1944-1+								
3.29-1948-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1949-1+								
3.29-1953-1	113	103	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.29-1954-1	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000
3.29-1955-1+								
3.29-1956-3	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1957-1+								
3.29-1957-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1958-1+								
3.29-1958-2	113	103	1,010	1,010	113	103	1,010	1,010
3.29-1959-1+								
3.29-1967-4	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1968-1	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
3.29-1969-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.29-1970-1	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1971-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1972-1+								
3.29-1972-9	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1973-1+								
3.29-1973-3	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1974-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1975-1+								
3.29-1975-3	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1976-1+								
3.29-1977-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1978-1+								
3.29-1979-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1980-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.29-1981-1+								
3.29-1984-4	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
Сборник 30. Мосты и трубы								
3.30-1-1+								
3.30-11-3	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003

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
3.30-12-1+	105	134	1,047	1,003	105	134	1,047	1,003
3.30-12-2								
3.30-13-1+	138	70	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
3.30-13-3								
3.30-14-1+	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.30-14-2								
3.30-15-1	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-16-1+	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-24-1								
3.30-25-1+	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-26-2								
3.30-27-1	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.30-27-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.30-28-1+	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.30-28-2								
3.30-29-1	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-30-1+	105	134	1,047	1,022	105	134	1,047	1,022
3.30-31-4								
3.30-32-1+	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-35-3								
3.30-36-1	105	134	1,047	1,006	105	134	1,047	1,006
3.30-37-1+	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-38-5								
3.30-39-1+	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.30-47-2								
3.30-48-1+	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-48-8								
3.30-49-1	105	134	1,047	1,006	105	134	1,047	1,006
3.30-50-1+	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.30-50-2								
3.30-51-1+	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-62-6								
3.30-63-1+	105	134	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
3.30-63-5								
3.30-63-6	105	134	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
3.30-64-1+	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-69-1								
3.30-70-1+	105	134	1,047	1,003	105	134	1,047	1,003
3.30-71-3								
3.30-72-1+	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-75-2								
3.30-75-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.30-76-1	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-76-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.30-77-1+	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-80-2								

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
3.30-82-1	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-83-1	105	134	1,047	1,062	105	134	1,047	1,062
3.30-86-1+	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-86-20								
3.30-87-1	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-88-1	105	134	1,047	1,003	105	134	1,047	1,003
3.30-90-1+	105	134	1,047	1,068	105	134	1,047	1,068
3.30-92-2								
3.30-93-1	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-94-1+	105	134	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
3.30-95-1								
3.30-96-1+	105	134	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.30-97-5								
3.30-98-1	105	134	1,047	1,022	105	134	1,047	1,022
3.30-99-1+	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,002
3.30-99-2								
3.30-100-1+	105	134	1,047	1,068	105	134	1,047	1,068
3.30-100-2								
3.30-102-1+	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-102-3								
3.30-103-1	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,002
3.30-104-1	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
Сборник 32. Трамвайные пути								
3.32-1-1+	120	125	1,047	1,006	120	125	1,047	1,006
3.32-12-4								
3.32-13-1+	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.32-16-3								
3.32-17-1+	120	125	1,047	1,006	120	125	1,047	1,006
3.32-17-2								
3.32-17-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.32-18-1+	120	125	1,047	1,006	120	125	1,047	1,006
3.32-19-1								
3.32-19-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.32-20-1+	120	125	1,047	1,006	120	125	1,047	1,006
3.32-22-2								
3.32-22-3+	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.32-22-4								
3.32-23-1	120	125	1,047	1,006	120	125	1,047	1,006
3.32-23-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.32-24-1+	120	125	1,047	1,006	120	125	1,047	1,006
3.32-33-2								
3.32-34-1+	120	125	1,047	1,006	91	70	1,047	1,006
3.32-35-1								
Сборник 33. Линии электропередачи								
3.33-1-1+	114	80	1,087	1,000	114	80	1,087	1,000
3.33-36-1								

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
3.33-37-1÷ 3.33-37-2	114	80	1,067	1,081	114	80	1,067	1,081
3.33-38-1÷ 3.33-39-1	114	80	1,087	1,000	114	80	1,087	1,000
Сборник 34. Сооружения связи, радиовещания и телевидения								
3.34-1-1÷ 3.34-2-1	112	70	1,087	1,000	112	70	1,087	1,000
3.34-3-1	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
3.34-4-1÷ 3.34-7-4	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.34-8-1÷ 3.34-10-20	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.34-11-1÷ 3.34-16-5	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.34-17-1÷ 3.34-28-2	112	70	1,067	1,081	112	70	1,067	1,081
3.34-29-1÷ 3.34-45-5	112	70	1,087	1,000	112	70	1,087	1,000
3.34-46-1÷ 3.34-46-4	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.34-47-1÷ 3.34-48-1	112	70	1,067	1,081	112	70	1,067	1,081
3.34-49-1÷ 3.34-54-2	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
Сборник 36. Земляные конструкции гидротехнических сооружений								
3.36-1-1÷ 3.36-1-2	98	77	1,082	1,000	98	77	1,082	1,000
3.36-2-1÷ 3.36-2-4	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.36-3-1	98	77	1,082	1,000	98	77	1,082	1,000
3.36-3-2÷ 3.36-3-3	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
Сборник 37. Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений								
3.37-1-1÷ 3.37-12-2	84	114	1,047	1,028	84	114	1,047	1,028
3.37-13-1÷ 3.37-15-13	84	114	1,047	1,002	84	114	1,047	1,002
3.37-16-1÷ 3.37-19-1	84	114	1,047	1,028	84	114	1,047	1,028
Сборник 38. Каменные конструкции гидротехнических сооружений								
3.38-1-1÷ 3.38-3-5	84	114	1,047	1,000	84	114	1,047	1,000
Сборник 39. Металлические конструкции гидротехнических сооружений								

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
3.39-1-1÷ 3.39-5-3	84	114	1,087	1,000	84	114	1,087	1,000
Сборник 40. Деревянные конструкции гидротехнических сооружений								
3.40-1-1÷ 3.40-10-2	84	114	1,047	1,000	84	114	1,047	1,000
Сборник 41. Гидроизоляционные работы в гидротехнических сооружениях								
3.41-1-1÷ 3.41-3-6	84	114	1,047	1,003	84	114	1,047	1,003
3.41-4-1÷ 3.41-5-6	84	114	1,047	1,000	84	114	1,047	1,000
3.41-6-1	84	114	1,047	1,003	91	70	1,047	1,002
3.41-7-1÷ 3.41-7-3	84	114	1,047	1,068	84	114	1,047	1,002
Сборник 42. Берегоукрепительные работы								
3.42-1-1÷ 3.42-21-2	84	114	1,047	1,028	84	114	1,047	1,028
Сборник 44. Подводно-строительные (водолазные) работы								
3.44-1-1÷ 3.44-4-2	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
3.44-5-1÷ 3.44-16-2	98	77	1,000	1,000	98	77	1,000	1,000
3.44-17-1÷ 3.44-21-11	133	113	1,000	1,000	133	113	1,000	1,000
3.44-22-1÷ 3.44-23-1	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
3.44-24-1	85	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000
3.44-24-2	138	70	1,000	1,000	138	70	1,000	1,000
3.44-24-3÷ 3.44-24-4	159	119	1,000	1,000	159	119	1,000	1,000
3.44-24-5	120	84	1,000	1,000	120	84	1,000	1,000
3.44-25-1÷ 3.44-27-7	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
3.44-28-1÷ 3.44-30-1	98	70	1,000	1,000	98	70	1,000	1,000
3.44-31-1÷ 3.44-33-12	87	105	1,000	1,000	87	105	1,000	1,000
3.44-33-13÷ 3.44-33-30	133	113	1,000	1,000	133	113	1,000	1,000
3.44-34-1÷ 3.44-34-4	87	105	1,000	1,000	87	105	1,000	1,000
3.44-35-1÷ 3.44-35-3	120	84	1,000	1,000	120	84	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
3.44-36-1÷ 3.44-36-2	84	114	1,000	1,000	84	114	1,000	1,000
3.44-37-1	149	158	1,000	1,000	149	158	1,000	1,000
3.44-38-1÷ 3.44-38-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.44-39-1÷ 3.44-40-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
3.44-41-1÷ 3.44-41-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.44-42-1÷ 3.44-42-4	105	70	1,000	1,000	105	70	1,000	1,000
3.44-43-1÷ 3.44-43-6	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.44-44-1÷ 3.44-45-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
3.44-46-1	87	105	1,000	1,000	87	105	1,000	1,000
3.44-46-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.44-47-1	133	113	1,000	1,000	133	113	1,000	1,000
3.44-48-1	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
3.44-49-1÷ 3.44-50-4	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
3.44-51-1÷ 3.44-51-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
Сборник 45. Промышленные печи и трубы								
3.45-1-1÷ 3.45-42-5	110	132	1,087	1,025	110	132	1,087	1,025
3.45-43-1÷ 3.45-43-5	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
3.45-44-1÷ 3.45-55-5	110	132	1,087	1,025	110	132	1,087	1,025
Сборник 47. Озеленение, благоустройство, малые формы								
3.47-1-1÷ 3.47-8-1	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
3.47-9-1÷ 3.47-12-1	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-13-1÷ 3.47-22-1	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
3.47-23-1÷ 3.47-33-1	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-34-1÷ 3.47-34-13	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
3.47-35-1÷ 3.47-49-3	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-50-1÷ 3.47-51-6	187	101	1,047	1,000	156	84	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
3.47-52-1÷ 3.47-56-1	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-57-1÷ 3.47-59-1	187	101	1,047	1,006	156	84	1,047	1,006
3.47-60-1÷ 3.47-60-13	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.47-61-1÷ 3.47-66-2	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-67-1÷ 3.47-67-8	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.47-68-1÷ 3.47-68-2	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-69-1÷ 3.47-69-3	134	83	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-70-1	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.47-71-1÷ 3.47-71-3	134	83	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-73-1	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
3.47-74-1÷ 3.47-75-2	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-76-1÷ 3.47-76-4	134	83	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-77-1	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-78-1÷ 3.47-84-1	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,002
3.47-85-1÷ 3.47-86-3	134	83	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
Сборник 51. Прочие строительные работы								
3.51-1-1÷ 3.51-2-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.51-3-1÷ 3.51-12-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.51-13-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,248	1,000
Глава 4. Монтаж оборудования								
Сборник 0. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках								
4.0-1-1÷ 4.0-4-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 1. Металлообрабатывающее оборудование								
4.1-1-1÷ 4.1-2-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 3. Подъемно-транспортное оборудование								
4.3-1-1÷ 4.3-38-1	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			
	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
4.3-39-1÷ 4.3-40-4	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
Сборник 6. Теплосиловое оборудование								
4.6-1-1÷ 4.6-50-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 7. Компрессорные машины, насосы, вентиляторы								
4.7-1-1÷ 4.7-24-27	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 8. Электротехнические установки								
4.8-1-1÷ 4.8-27-8	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-28-1÷ 4.8-72-8	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-73-1÷ 4.8-80-9	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-81-1÷ 4.8-83-24	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-84-1÷ 4.8-94-3	112	70	1,047	1,000	114	67	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
4.8-99-1÷ 4.8-103-1	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
4.8-109-1÷ 4.8-138-2	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-139-1÷ 4.8-139-11	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-140-1÷ 4.8-140-8	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-141-1÷ 4.8-153-3	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-154-1÷ 4.8-154-3	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
4.8-185-1÷ 4.8-187-10	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			
	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
4.8-188-1÷ 4.8-272-1	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-277-1÷ 4.8-279-1	112	70	1,067	1,081	112	70	1,067	1,081
4.8-280-1÷ 4.8-281-3	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-282-1÷ 4.8-283-6	112	70	1,067	1,028	114	67	1,067	1,028
4.8-284-1÷ 4.8-284-2	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-285-1÷ 4.8-285-2	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-286-1	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-287-1÷ 4.8-287-6	112	70	1,067	1,081	112	70	1,067	1,081
4.8-288-1÷ 4.8-290-2	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-291-1÷ 4.8-292-1	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-293-1÷ 4.8-297-3	112	70	1,067	1,028	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
4.8-314-1÷ 4.8-315-1	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-316-1÷ 4.8-321-1	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
Сборник 10. Оборудование связи								
4.10-1-1÷ 4.10-91-2	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.10-92-1÷ 4.10-115-25	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.10-115-26÷ 4.10-115-33	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
4.10-117-1÷ 4.10-118-13	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.10-119-1÷ 4.10-120-8	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
4.10-125-1÷ 4.10-127-4	112	70	1,087	1,000	114	67	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			
	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
4.10-128-1÷ 4.10-133-4	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
4.10-140-1÷ 4.10-152-13	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
4.10-159-1÷ 4.10-160-3	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.10-161-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.10-162-1÷ 4.10-177-1	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
4.10-180-1÷ 4.10-181-3	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.10-182-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 11. Приборы и средства автоматизации и вычислительной техники								
4.11-1-1÷ 4.11-30-2	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
Сборник 12. Технологические трубопроводы								
4.12-1-1÷ 4.12-62-17	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
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
4.21-9-1÷ 4.21-9-19	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
4.21-9-20÷ 4.21-41-1	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
4.21-43-1÷ 4.21-43-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.21-44-1÷ 4.21-44-3	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
Сборник 24. Оборудование предприятий промышленности строительных материалов								
4.24-1-1÷ 4.24-51-4	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			
	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
Сборник 28. Оборудование предприятий пищевой промышленности								
4.28-1-1÷ 4.28-19-6	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий								
4.29-1-1÷ 4.29-14-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 31. Оборудование предприятий кинематографии								
4.31-1-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.31-2-1	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.31-2-2÷ 4.31-2-12	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.31-2-13÷ 4.31-2-14	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.31-2-15÷ 4.31-2-16	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.31-2-17÷ 4.31-2-18	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.31-2-19÷ 4.31-2-20	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.31-2-21	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.31-2-22÷ 4.31-3-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 33. Оборудование предприятий легкой промышленности								
4.33-1-1	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.33-1-2÷ 4.33-9-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности								
4.34-1-1÷ 4.34-21-7	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 36. Оборудование предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства								
4.36-1-1÷ 4.36-1-3	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.36-2-1	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.36-2-2÷ 4.36-5-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.36-5-3	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.36-5-4	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 37. Оборудование общего назначения								
4.37-1-1÷ 4.37-18-5	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Глава 5. Пусконаладочные работы								
Сборник 1. Электротехнические устройства								

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
5.1-1-1÷ 5.1-199-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 2. Автоматизированные системы управления								
5.2-1-1÷ 5.2-36-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 3. Системы вентиляции и кондиционирования воздуха								
5.3-1-1÷ 5.3-69-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 4. Подъемно-транспортное оборудование								
5.4-1-1÷ 5.4-33-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 6. Холодильные и компрессорные устройства								
5.6-1-1÷ 5.6-31-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 7. Теплоэнергетическое оборудование								
5.7-1-1÷ 5.7-88-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 9. Сооружения водоснабжения и канализации								
5.9-1-1÷ 5.9-51-4	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 10. Сборник укрупненных показателей стоимости пусконаладочных работ								
5.10-4-1÷ 5.10-44-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 11. Экологическое сопровождение объектов строительства и составление санитарно-экологического паспорта								
5.11-1-1÷ 5.11-11-5	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Глава 6. Ремонтно-строительные работы								
Сборник 0. Общие положения								
6.0-1-1÷ 6.0-2-4	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
Сборник 51. Земляные работы								
6.51-1-1÷ 6.51-4-2	91	67	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000
6.51-5-1	98	77	1,192	1,000	98	77	1,192	1,000
6.51-5-2	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
6.51-6-1	91	67	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000
Сборник 52. Фундаменты								
6.52-1-1÷ 6.52-1-5	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.52-2-1	91	70	1,047	1,000	91	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			
	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
6.52-3-1÷ 6.52-6-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.52-7-1	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.52-8-1÷ 6.52-10-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.52-11-1÷ 6.52-11-4	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.52-12-1÷ 6.52-12-3	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.52-13-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.52-13-2	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.52-14-1÷ 6.52-14-3	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.52-15-1÷ 6.52-15-3	91	70	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
6.52-16-1÷ 6.52-32-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
Сборник 53. Стены								
6.53-1-1÷ 6.53-2-5	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.53-3-1÷ 6.53-6-4	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
6.53-8-1÷ 6.53-13-4	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.53-14-1÷ 6.53-15-2	91	70	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
6.53-16-1÷ 6.53-17-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.53-17-2	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.53-18-1÷ 6.53-18-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.53-19-1	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
6.53-20-1÷ 6.53-25-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.53-26-1	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.53-27-1÷ 6.53-42-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
Сборник 54. Перекрытия								
6.54-0-1	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.54-1-1÷ 6.54-5-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.54-6-1÷ 6.54-8-2	105	70	1,047	1,000	105	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			
	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
6.54-9-1÷ 6.54-10-1	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.54-11-1÷ 6.54-11-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.54-12-1	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
6.54-13-1÷ 6.54-14-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.54-15-1÷ 6.54-15-2	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.54-16-1÷ 6.54-17-2	80	55	1,047	1,002	80	55	1,047	1,002
6.54-18-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
Сборник 55. Перегородки								
6.55-1-1÷ 6.55-4-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.55-5-1÷ 6.55-5-2	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
Сборник 56. Проемы								
6.56-1-1÷ 6.56-3-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.56-4-1÷ 6.56-11-7	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.56-12-1÷ 6.56-15-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.56-16-1÷ 6.56-27-1	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.56-28-1÷ 6.56-29-1	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
6.56-30-1÷ 6.56-32-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.56-35-1	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
6.56-36-1÷ 6.56-36-4	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
6.56-37-1÷ 6.56-37-3	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
6.56-38-1÷ 6.56-38-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
Сборник 57. Полы								
6.57-1-1÷ 6.57-5-14	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.57-6-1÷ 6.57-18-2	104	70	1,047	1,000	104	70	1,047	1,000
Сборник 58. Крыши, кровли								
6.58-1-1÷ 6.58-5-1	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			
	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
6.58-6-1÷ 6.58-33-1	104	79	1,087	1,001	104	79	1,087	1,001
6.58-34-1	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.58-35-1÷ 6.58-35-3	104	79	1,087	1,001	104	79	1,087	1,001
6.58-36-1÷ 6.58-36-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.58-37-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
Сборник 59. Лестницы, крыльца								
6.59-1-1÷ 6.59-7-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.59-7-2	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
6.59-8-1÷ 6.59-8-2	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.59-8-3÷ 6.59-9-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.59-10-1÷ 6.59-11-1	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.59-12-1÷ 6.59-13-1	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
6.59-14-1÷ 6.59-14-3	138	70	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
Сборник 60. Печные работы								
6.60-1-1÷ 6.60-2-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.60-3-1÷ 6.60-17-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
Сборник 61. Штукатурные работы								
6.61-1-1÷ 6.61-9-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.61-10-1÷ 6.61-25-16	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.61-26-1÷ 6.61-26-8	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.61-27-1÷ 6.61-27-8	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.61-28-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.61-28-2÷ 6.61-28-9	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.61-29-1÷ 6.61-31-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.61-32-1	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.61-33-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.61-33-2÷ 6.61-33-7	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.61-34-1	100	64	1,047	1,003	100	64	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			
	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
6.61-35-1÷ 6.61-37-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
Сборник 62. Малярные работы								
6.62-0-1÷ 6.62-16-3	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-17-1÷ 6.62-21-12	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.62-21-13÷ 6.62-21-15	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-22-1÷ 6.62-22-12	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.62-22-13÷ 6.62-22-15	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-23-1÷ 6.62-24-12	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.62-25-1÷ 6.62-26-3	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-26-4÷ 6.62-26-10	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.62-27-1÷ 6.62-27-3	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-27-4÷ 6.62-28-16	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.62-29-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-30-1÷ 6.62-30-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.62-31-1÷ 6.62-41-1	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
6.62-43-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-44-1÷ 6.62-47-3	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
Сборник 63. Стекольные, обойные и облицовочные работы								
6.63-1-1÷ 6.63-5-6	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
6.63-7-1÷ 6.63-7-5	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
6.63-13-1÷ 6.63-13-2	100	64	1,047	1,003	100	64	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			
	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
6.63-14-1÷ 6.63-14-4	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.63-15-1÷ 6.63-18-1	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
Сборник 64. Лепные работы								
6.64-1-1	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
6.64-2-1	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
6.64-3-1	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
6.64-4-1	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
6.64-5-1	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
6.64-6-1	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
6.64-7-1	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
6.64-8-1	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
6.64-9-1	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
6.64-10-1	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
6.64-11-1	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
6.64-12-1	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
6.64-13-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-13-2÷ 6.64-13-4	100	64	1,047	1,003	100	64	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			
	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
6.64-14-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-14-2 [±] 6.64-14-4	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
6.64-15-2 [±] 6.64-15-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-16-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-16-2 [±] 6.64-16-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-17-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-17-2 [±] 6.64-17-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-18-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-18-2 [±] 6.64-18-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-19-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-19-2 [±] 6.64-19-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-20-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-20-2 [±] 6.64-20-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-21-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-21-2 [±] 6.64-21-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-22-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-22-2 [±] 6.64-22-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-23-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-23-2 [±] 6.64-23-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-24-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-24-2 [±] 6.64-24-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-25-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-25-2 [±] 6.64-25-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-26-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-26-2 [±] 6.64-26-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-27-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
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
6.64-28-2 [±] 6.64-28-4	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

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
6.64-29-2 [±] 6.64-29-4	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
6.64-30-2 [±] 6.64-30-4	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
6.64-31-2 [±] 6.64-31-4	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
6.64-32-2 [±] 6.64-32-4	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
6.64-33-2 [±] 6.64-33-4	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
6.64-34-2 [±] 6.64-34-4	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
6.64-35-2 [±] 6.64-35-4	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
6.64-36-2 [±] 6.64-36-4	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
6.64-37-2 [±] 6.64-37-4	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
6.64-38-2 [±] 6.64-38-4	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
6.64-39-2 [±] 6.64-39-4	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
6.64-40-2 [±] 6.64-40-4	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
6.64-41-2 [±] 6.64-41-4	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
6.64-42-2 [±] 6.64-42-4	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
6.64-43-2 [±] 6.64-43-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-44-1	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			
	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
6.64-44-2÷ 6.64-44-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-45-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-45-2÷ 6.64-45-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-46-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-46-2÷ 6.64-46-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-47-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-47-2÷ 6.64-47-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-48-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-48-2÷ 6.64-48-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-49-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-49-2÷ 6.64-49-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-50-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-50-2÷ 6.64-50-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-51-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-51-2÷ 6.64-51-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-52-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-52-2÷ 6.64-52-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-53-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-53-2÷ 6.64-53-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-54-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-54-2÷ 6.64-54-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-55-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-55-2÷ 6.64-55-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-56-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-56-2÷ 6.64-56-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-57-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-57-2÷ 6.64-57-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-58-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-58-2÷ 6.64-58-4	100	64	1,047	1,003	100	64	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			
	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
6.64-59-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-59-2÷ 6.64-59-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-60-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-60-2÷ 6.64-60-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-61-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-61-2÷ 6.64-61-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-62-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-62-2÷ 6.64-62-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-63-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-63-2÷ 6.64-63-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-64-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-64-2÷ 6.64-64-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
Сборник 65. Внутренние санитарно-технические работы								
6.65-1-1÷ 6.65-4-7	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.65-5-1÷ 6.65-10-4	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.65-11-1÷ 6.65-13-13	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.65-14-1÷ 6.65-21-6	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.65-22-1÷ 6.65-23-12	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.65-24-1÷ 6.65-25-1	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.65-26-1÷ 6.65-26-7	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.65-27-1÷ 6.65-29-4	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.65-30-1÷ 6.65-33-14	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.65-34-1÷ 6.65-41-6	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.65-42-1÷ 6.65-42-5	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
6.65-46-1	110	74	1,047	1,002	110	74	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			
	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
6.65-47-1÷ 6.65-51-8	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.65-51-9	80	55	1,067	1,000	80	55	1,067	1,000
6.65-52-1÷ 6.65-62-1	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.65-63-1÷ 6.65-65-1	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
Сборник 66. Наружные инженерные сети								
6.66-0-1÷ 6.66-0-10	98	77	1,000	1,000	98	77	1,000	1,000
6.66-1-1÷ 6.66-2-6	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.66-3-1÷ 6.66-15-9	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
6.66-16-1÷ 6.66-17-3	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
6.66-57-1÷ 6.66-57-4	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
6.66-58-1÷ 6.66-59-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-59-2	91	70	1,067	1,003	91	70	1,067	1,003
6.66-60-1÷ 6.66-64-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-65-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
6.66-66-1÷ 6.66-82-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-83-1	91	67	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000
6.66-84-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
6.66-85-1	91	70	1,192	1,000	91	70	1,192	1,000
6.66-86-1÷ 6.66-87-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-88-1	91	70	1,192	1,000	91	70	1,192	1,000
6.66-89-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-90-1÷ 6.66-91-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
6.66-92-1÷ 6.66-100-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-100-3	91	70	1,067	1,003	91	70	1,067	1,003
6.66-101-1÷ 6.66-117-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-139-1÷ 6.66-177-6	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
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			
	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
6.66-197-1÷ 6.66-198-5	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-200-1÷ 6.66-202-1	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
6.66-203-1	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
6.66-204-1	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
6.66-205-1÷ 6.66-205-13	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
6.66-206-1÷ 6.66-223-16	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
6.66-224-1÷ 6.66-224-4	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-225-1÷ 6.66-226-1	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
Сборник 67. Электромонтажные работы								
6.67-1-1÷ 6.67-8-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.67-9-1÷ 6.67-10-1	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
Сборник 68. Благоустройство								
6.68-1-1÷ 6.68-4-1	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-5-1÷ 6.68-8-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.68-9-1÷ 6.68-11-3	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.68-12-1	138	70	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
6.68-13-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.68-14-1÷ 6.68-15-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.68-16-1÷ 6.68-19-7	156	84	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
6.68-20-1÷ 6.68-24-2	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-25-1÷ 6.68-25-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.68-26-1÷ 6.68-27-4	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-28-1÷ 6.68-28-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.68-29-1÷ 6.68-29-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.68-30-1÷ 6.68-34-3	156	84	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
6.68-35-1	85	70	1,047	1,022	85	70	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			
	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
6.68-36-1÷ 6.68-42-1	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
6.68-43-1÷ 6.68-44-2	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-45-1÷ 6.68-45-4	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
6.68-46-1÷ 6.68-47-1	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-48-1÷ 6.68-49-2	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
6.68-50-1÷ 6.68-50-2	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-51-1÷ 6.68-53-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.68-54-1÷ 6.68-56-1	156	84	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
6.68-59-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.68-60-1÷ 6.68-61-6	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
6.68-62-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.68-63-1÷ 6.68-65-1	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-66-3÷ 6.68-67-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.68-68-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.68-70-1÷ 6.68-70-3	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-71-1÷ 6.68-71-3	156	84	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
6.68-72-1÷ 6.68-73-2	156	84	1,047	1,002	156	84	1,047	1,002
6.68-76-1÷ 6.68-79-1	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-80-1÷ 6.68-83-1	156	84	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
6.68-84-1÷ 6.68-88-2	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
6.68-89-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.68-90-1÷ 6.68-92-1	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
Сборник 69. Прочие ремонтно-строительные работы								
6.69-1-1÷ 6.69-52-2	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			
	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
6.69-53-1÷ 6.69-53-2	80	55	1,047	1,002	80	55	1,047	1,002
6.69-54-1÷ 6.69-55-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
6.69-56-1÷ 6.69-63-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.69-65-1÷ 6.69-66-2	80	55	1,047	1,002	80	55	1,047	1,002
Глава 7. Реставрационно-восстановительные работы по памятникам истории и культуры								
Сборник 1. Архитектурно-археологические и земляные работы в зонах памятников истории и культуры								
7.1-1-1÷ 7.1-11-1	105	77	1,248	1,000	105	77	1,248	1,000
Сборник 2. Реставрация и воссоздание фундаментов, конструкций из кирпича, бутового и булыжного камней								
7.2-1-1÷ 7.2-7-2	91	70	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025
Сборник 3. Реставрация и воссоздание кирпичных кладок								
7.3-1-1÷ 7.3-23-1	91	70	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025
Сборник 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня								
7.4-1-1÷ 7.4-78-2	91	70	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025
Сборник 5. Реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей								
7.5-0-1÷ 7.5-51-24	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
Сборник 6. Реставрация и воссоздание кровель								
7.6-0-1÷ 7.6-24-1	104	79	1,087	1,001	104	79	1,087	1,001
Сборник 7. Реставрация и воссоздание металлических конструкций и декоративных элементов								
7.7-0-1÷ 7.7-40-3	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
7.7-41-1÷ 7.7-41-3	80	55	1,087	1,000	80	55	1,087	1,000
7.7-42-1÷ 7.7-42-3	85	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000
7.7-43-1÷ 7.7-43-3	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
Сборник 8. Реставрация и воссоздание штукатурной отделки								
7.8-1-1÷ 7.8-165-4	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
Сборник 9. Реставрация и воссоздание облицовок из искусственного мрамора								

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
7.9-1-1÷ 7.9-14-16	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
Сборник 10. Реставрация и воссоздание окрасок фасадов и интерьеров								
7.10-0-1÷ 7.10-19-6	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
7.10-21-1÷ 7.10-22-4	110	85	1,047	1,002	110	85	1,047	1,002
7.10-23-1÷ 7.10-35-2	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
Сборник 11. Реставрация и воссоздание керамического декора								
7.11-0-1÷ 7.11-25-3	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
Сборник 12. Реставрация и воссоздание архитектурно-лепного декора								
7.12-1-1÷ 7.12-51-1	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
Сборник 13. Реставрация и воссоздание резьбы по дереву								
7.13-1-1÷ 7.13-16-2	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
7.13-17-1÷ 7.13-18-5	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
Сборник 14. Реставрация и воссоздание мебели из ценных пород дерева								
7.14-1-1÷ 7.14-12-2	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
Сборник 15. Реставрация и воссоздание паркетных полов								
7.15-1-1÷ 7.15-16-4	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
Сборник 16. Воссоздание изделий художественного литья из цветных металлов								
7.16-1-1÷ 7.16-6-30	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 17. Чеканные, выколотные, давилые работы								
7.17-1-1÷ 7.17-9-15	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 18. Реставрация и воссоздание инкрустированной поверхности								
7.18-1-1÷ 7.18-7-1	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 19. Реставрация и воссоздание обивки мебели и обойных декоративных элементов								
7.19-1-1÷ 7.19-16-6	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 20. Реставрация и воссоздание позолоты								
7.20-0-1÷ 7.20-21-9	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
7.20-22-1÷ 7.20-23-4	110	85	1,025	1,000	110	85	1,025	1,000
Сборник 21. Разные работы								

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
7.21-1-1÷ 7.21-14-2	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
Сборник 22. Реставрация и воссоздание оконных и дверных приборов								
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
Сборник 24. Художественная обработка металла гальваническим способом								
7.24-1-1÷ 7.24-56-6	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 25. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов и хрустальных подвесок								
7.25-1-1÷ 7.25-63-1	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 26. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства оловянно-слюданой группы								
7.26-0-1÷ 7.26-29-10	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 27. Реставрационные работы по озеленению и благоустройству исторических садов, парков и территорий вокруг памятников истории и культуры								
7.27-1-1÷ 7.27-25-1	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
Сборник 28. Реставрация монументальной и станковой живописи								
7.28-1-1÷ 7.28-103-2	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
Сборник 29. Реставрация и воссоздание мозаики								
7.29-1-1÷ 7.29-20-3	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
7.29-21-1÷ 7.29-21-10	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 30. Реставрация памятников монументального искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе								
7.30-0-1÷ 7.30-6-9	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
7.30-7-1÷ 7.30-7-9	80	55	1,087	1,000	80	55	1,087	1,000
7.30-8-1÷ 7.30-79-8	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
7.30-80-1÷ 7.30-80-2	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 31. Ремонт произведений монументально-декоративного искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе								

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
7.31-1-1÷ 7.31-21-6	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Глава 8. Нормы накладных расходов и сметной прибыли								
Сборник 1. Контроль качества объектов дорожного хозяйства								
8.1-1-1÷ 8.1-13-5	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 2. Контроль качества соединений стальных и полиэтиленовых газопроводов								
8.2-1-1÷ 8.2-3-3	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Глава 9. Дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время								
Сборник 0. Временное отопление зданий								
9.0-1-1÷ 9.0-2-3	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
Глава 10. Сметные нормы затрат на временные здания и сооружения								
Сборник 1. Временные здания и сооружения								
10.1-1-1÷ 10.1-1-10	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
10.1-2-1÷ 10.1-2-3	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
10.1-2-4÷ 10.1-2-14	161	107	1,047	1,006	161	107	1,047	1,006
10.1-2-15	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
10.1-2-16÷ 10.1-2-20	161	107	1,047	1,006	161	107	1,047	1,006
10.1-2-21÷ 10.1-3-1	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
10.1-3-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
10.1-4-1	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
10.1-4-2÷ 10.1-4-6	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
10.1-4-7	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
10.1-4-8÷ 10.1-4-14	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
10.1-4-15	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
10.1-4-16÷ 10.1-4-20	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
10.1-4-21	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
10.1-4-22÷ 10.1-4-28	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
10.1-4-29	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
10.1-4-30÷ 10.1-4-34	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
10.1-4-35	112	70	1,000	1,000	112	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			
	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
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
10.1-4-55	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
10.1-4-56÷ 10.1-4-57	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
10.1-4-58	112	70	1,000	1,000	112	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
10.1-4-63	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
10.1-4-64	112	70	1,000	1,000	112	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
10.1-4-67	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
10.1-4-68÷ 10.1-4-72	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
10.1-4-73	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
10.1-4-74÷ 10.1-4-80	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
Глава 14. Техническое обслуживание и ремонт оборудования городского хозяйства								
Сборник 1. Воздушное и водяное отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха								
14.1-1-1÷ 14.1-138-8	110	74	1,000	1,000	110	74	1,000	1,000
Сборник 2. Защита от коррозии								
14.2-1-1÷ 14.2-2-5	85	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000
Сборник 3. Оборудование станции аэрации								
14.3-1-1÷ 14.3-64-29	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
Сборник 4. Электрические сети, аппараты и устройства								
14.4-1-1÷ 14.4-35-15	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
14.4-36-1÷ 14.4-41-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.4-101-1÷ 14.4-228-2	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
14.4-251-1	67	67	1,000	1,000	67	67	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
14.4-252-1÷ 14.4-260-8	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
Сборник 5. Лифты и эскалаторы								
14.5-1-1÷ 14.5-73-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.5-74-1÷ 14.5-78-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.5-79-1÷ 14.5-84-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.5-85-1÷ 14.5-89-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.5-90-1÷ 14.5-99-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.5-100-1÷ 14.5-172-3	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.5-173-1÷ 14.5-173-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.5-174-1÷ 14.5-215-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
Сборник 6. Медицинское оборудование								
14.6-1-1	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
Сборник 7. Инженерные мостовые сооружения								
14.7-1-1÷ 14.7-10-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-11-1÷ 14.7-12-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-13-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-13-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-14-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-15-1÷ 14.7-29-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-30-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-31-1÷ 14.7-33-1	91	70	1,000	1,000	91	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
14.7-35-1÷ 14.7-36-2	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
14.7-37-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-37-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-38-1÷ 14.7-38-3	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-39-1÷ 14.7-42-2	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
14.7-43-1	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			
	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
14.7-44-1÷ 14.7-50-5	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
14.7-51-1÷ 14.7-51-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-52-1÷ 14.7-52-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-53-1÷ 14.7-61-2	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
14.7-62-1÷ 14.7-62-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-63-1÷ 14.7-107-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-107-2÷ 14.7-113-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-114-1÷ 14.7-117-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-118-1÷ 14.7-119-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.7-120-1÷ 14.7-125-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-130-1÷ 14.7-130-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
Сборник 8. Коммуникационные коллекторы								
14.8-1-1÷ 14.8-4-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.8-5-1÷ 14.8-6-6	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
14.8-7-1÷ 14.8-25-2	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-26-1÷ 14.8-26-6	105	77	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.8-27-1÷ 14.8-31-4	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.8-32-1÷ 14.8-32-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.8-33-1÷ 14.8-37-10	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.8-38-1÷ 14.8-46-7	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-47-1÷ 14.8-48-3	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-49-1÷ 14.8-49-15	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.8-50-1÷ 14.8-52-4	79	70	1,000	1,000	79	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			
	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
14.8-53-1÷ 14.8-54-3	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
14.8-56-1÷ 14.8-56-10	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.8-57-1÷ 14.8-57-2	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
14.8-58-1÷ 14.8-58-10	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.8-59-1÷ 14.8-61-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-62-1	162	22	1,000	1,000	162	22	1,000	1,000
14.8-63-1÷ 14.8-64-8	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-65-1÷ 14.8-65-4	112	70	1,000	1,000	112	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
14.8-68-1÷ 14.8-69-1	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-70-1÷ 14.8-71-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-72-1÷ 14.8-72-3	162	22	1,000	1,000	162	22	1,000	1,000
14.8-73-1÷ 14.8-73-22	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-74-1÷ 14.8-74-3	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
14.8-75-1÷ 14.8-76-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-77-1÷ 14.8-77-8	162	22	1,000	1,000	162	22	1,000	1,000
14.8-78-1÷ 14.8-78-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-79-1÷ 14.8-79-3	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-80-1÷ 14.8-81-10	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.8-82-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-82-2	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-83-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-83-2	112	70	1,000	1,000	112	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			
	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
14.8-84-1÷ 14.8-84-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
Сборник 9. Содержание дворовых территорий								
14.9-1-1÷ 14.9-4-1	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.9-5-1÷ 14.9-5-4	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
14.9-6-1÷ 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
Сборник 11. Техническое обслуживание и ремонт измерительной аппаратуры, оборудования и систем трубопроводов на объектах водопроводно-канализационного хозяйства								
14.11-1-1÷ 14.11-27-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-28-1÷ 14.11-51-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-52-1÷ 14.11-52-25	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
14.11-53-1÷ 14.11-53-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-54-1÷ 14.11-64-6	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-65-1÷ 14.11-65-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-66-1÷ 14.11-67-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-68-1÷ 14.11-70-3	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-71-1÷ 14.11-72-5	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-73-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-74-1÷ 14.11-74-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-75-1÷ 14.11-75-6	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-76-1÷ 14.11-86-7	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-87-1÷ 14.11-88-2	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			
	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
14.11-89-1÷ 14.11-93-11	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-94-1÷ 14.11-94-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-95-1÷ 14.11-103-5	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-104-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-104-2÷ 14.11-104-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-105-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-105-2÷ 14.11-105-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-106-1	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
14.11-107-1÷ 14.11-107-5	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-108-1÷ 14.11-108-5	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-109-1÷ 14.11-111-3	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-112-1÷ 14.11-112-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-113-1÷ 14.11-114-10	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-115-1÷ 14.11-115-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-116-1÷ 14.11-118-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-119-1÷ 14.11-128-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-129-1÷ 14.11-129-8	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-130-1÷ 14.11-133-12	67	67	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
14.11-134-1÷ 14.11-135-7	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-136-1÷ 14.11-137-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-138-1÷ 14.11-143-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-144-1÷ 14.11-146-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-146-2	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
14.11-148-1	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			
	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
14.11-149-1÷ 14.11-150-3	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-151-1÷ 14.11-151-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-152-1÷ 14.11-152-6	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-152-7÷ 14.11-152-11	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-153-1÷ 14.11-156-3	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-157-1÷ 14.11-157-6	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-158-1÷ 14.11-163-3	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-164-1÷ 14.11-164-10	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-165-1÷ 14.11-165-2	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-166-1÷ 14.11-166-2	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
14.11-167-1÷ 14.11-167-4	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-168-1÷ 14.11-168-6	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-169-1÷ 14.11-169-6	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-170-1÷ 14.11-171-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-172-1÷ 14.11-172-2	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-173-1÷ 14.11-174-5	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-175-1÷ 14.11-176-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-177-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-178-1÷ 14.11-182-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-183-1÷ 14.11-184-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-185-1÷ 14.11-186-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-187-1÷ 14.11-187-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-188-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-188-2	114	67	1,000	1,000	114	67	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
14.11-189-1± 14.11-190-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-190-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-191-1± 14.11-192-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-192-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-193-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-193-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-194-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-194-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-195-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-195-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-196-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-196-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-197-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-197-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-198-1± 14.11-198-32	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-199-1± 14.11-202-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-203-1± 14.11-206-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-207-1± 14.11-207-4	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-208-1± 14.11-214-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-215-1± 14.11-218-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-219-1± 14.11-220-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-221-1± 14.11-222-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-223-1± 14.11-224-2	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-225-1± 14.11-225-7	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
14.11-226-1± 14.11-236-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-236-3± 14.11-236-4	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-236-5	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-236-6	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-237-1± 14.11-240-3	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			
	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
14.11-241-1± 14.11-245-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-246-1± 14.11-262-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-263-1± 14.11-263-3	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-264-1± 14.11-266-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-267-1± 14.11-267-2	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-268-1± 14.11-276-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-278-1± 14.11-279-2	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-280-1± 14.11-323-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-324-1 14.11-325-1	67 80	67 55	1,000 1,000	1,000 1,000	67 80	67 55	1,000 1,000	1,000 1,000
14.11-326-1± 14.11-327-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-328-1± 14.11-329-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-329-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-330-1± 14.11-331-9	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-332-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-333-1± 14.11-337-1	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-338-1± 14.11-345-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-345-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-346-1 14.11-346-2	67 79	67 70	1,000 1,000	1,000 1,000	67 79	67 70	1,000 1,000	1,000 1,000
14.11-346-3± 14.11-346-11	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-347-1± 14.11-348-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-349-1± 14.11-354-5	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-355-1± 14.11-355-2	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

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
14.11-357-1÷ 14.11-359-2	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
14.11-362-1÷ 14.11-364-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-365-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-365-2÷ 14.11-365-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-366-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-366-2÷ 14.11-366-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-367-1	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
14.11-368-1	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
14.12-14-1÷ 14.12-14-8	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
14.12-15-1÷ 14.12-33-2	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.12-34-1÷ 14.12-36-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.12-37-1÷ 14.12-41-10	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.12-42-1÷ 14.12-42-22	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.12-43-1÷ 14.12-52-2	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.12-63-1÷ 14.12-88-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.12-89-1÷ 14.12-89-8	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.12-90-1÷ 14.12-92-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.12-93-1÷ 14.12-111-2	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.12-112-1÷ 14.12-115-1	75	70	1,000	1,000	75	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			
	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
14.12-116-1÷ 14.12-123-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.12-124-1÷ 14.12-126-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.12-127-1÷ 14.12-128-14	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.12-129-1÷ 14.12-130-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.12-131-1÷ 14.12-132-6	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.12-133-1÷ 14.12-145-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.12-146-1÷ 14.12-146-8	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.12-147-1÷ 14.12-179-1	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.12-180-1÷ 14.12-185-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.12-186-1÷ 14.12-240-1	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.12-241-1÷ 14.12-241-5	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.12-242-1÷ 14.12-246-4	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.12-247-1÷ 14.12-258-9	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
Сборник 13. Водопровод, наружные сети и внутренние устройства								
14.13-1-1÷ 14.13-1-16	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.13-2-1÷ 14.13-252-1	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
14.13-253-1÷ 14.13-253-2	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.13-254-1÷ 14.13-269-11	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.13-270-1÷ 14.13-270-2	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
14.13-271-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.13-272-1÷ 14.13-274-2	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
14.13-275-1÷ 14.13-292-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 14. Канализационные коллекторы								
14.14-1-1÷ 14.14-3-2	162	22	1,000	1,000	162	22	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
Сборник 15. Техническая эксплуатация средств связи, систем видеонаблюдения, управления движением, охранной и пожарной сигнализации								
14.15-1-1÷ 14.15-1-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-1-3÷ 14.15-1-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-2-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-2-2÷ 14.15-2-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-3-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-3-2÷ 14.15-3-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-4-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-4-2÷ 14.15-4-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-5-1÷ 14.15-5-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-5-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-6-1÷ 14.15-6-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-6-3÷ 14.15-6-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-7-1÷ 14.15-7-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-7-3÷ 14.15-7-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-8-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-8-2÷ 14.15-8-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-9-1÷ 14.15-9-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-9-3÷ 14.15-9-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-10-1÷ 14.15-10-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-10-3÷ 14.15-10-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-11-1÷ 14.15-11-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-11-3÷ 14.15-11-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-12-1÷ 14.15-12-2	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			
	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
14.15-12-3÷ 14.15-12-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-13-1÷ 14.15-13-2	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
14.15-14-1÷ 14.15-14-2	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
14.15-15-1÷ 14.15-15-2	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
14.15-16-1÷ 14.15-16-2	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
14.15-17-1	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
14.15-18-1÷ 14.15-18-2	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
14.15-19-1	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
14.15-20-1÷ 14.15-20-2	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
14.15-21-1÷ 14.15-21-2	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
14.15-22-1	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
14.15-23-1	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
14.15-24-1÷ 14.15-24-2	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
14.15-25-1÷ 14.15-25-2	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

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
14.15-26-1÷ 14.15-26-2	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
14.15-27-1÷ 14.15-27-2	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
14.15-28-1÷ 14.15-28-2	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
14.15-29-1÷ 14.15-29-2	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
14.15-30-1÷ 14.15-30-2	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
14.15-31-1÷ 14.15-31-2	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
14.15-32-1÷ 14.15-32-2	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
14.15-33-1÷ 14.15-33-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-33-3÷ 14.15-33-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-34-1÷ 14.15-34-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-34-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-35-1÷ 14.15-35-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-35-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-36-1÷ 14.15-36-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-36-3÷ 14.15-36-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-37-1÷ 14.15-37-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-37-3÷ 14.15-37-4	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			
	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
14.15-38-1÷ 14.15-38-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-38-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-39-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-39-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-40-1÷ 14.15-40-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-40-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-41-1÷ 14.15-41-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-41-3÷ 14.15-41-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-42-1÷ 14.15-42-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-42-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-43-1÷ 14.15-43-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-43-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-44-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-44-2÷ 14.15-44-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-45-1÷ 14.15-45-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	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
14.15-47-1÷ 14.15-47-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-47-3÷ 14.15-47-5	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-48-1÷ 14.15-48-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-48-3÷ 14.15-48-5	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-49-1÷ 14.15-49-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-49-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-50-1÷ 14.15-50-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-50-3÷ 14.15-50-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-51-1÷ 14.15-51-2	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			
	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
14.15-51-3÷ 14.15-51-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-52-1÷ 14.15-52-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-52-3÷ 14.15-52-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-53-1÷ 14.15-55-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-55-3÷ 14.15-55-5	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-56-1÷ 14.15-56-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-56-3÷ 14.15-56-6	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-57-1÷ 14.15-57-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-57-3÷ 14.15-57-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-58-1÷ 14.15-58-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-58-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-59-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-59-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-60-1÷ 14.15-60-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-60-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-61-1÷ 14.15-61-2	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
14.15-62-1÷ 14.15-62-2	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
14.15-63-1÷ 14.15-63-2	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
14.15-64-1÷ 14.15-64-2	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
14.15-65-1÷ 14.15-65-2	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			
	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
14.15-65-3÷ 14.15-65-4	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
14.15-66-3	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
14.15-67-3÷ 14.15-67-4	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
14.15-68-3÷ 14.15-68-5	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
14.15-69-3	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
14.15-70-3	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
14.15-71-3	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
14.15-72-3	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
14.15-73-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-74-1÷ 14.15-74-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-74-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-75-1÷ 14.15-75-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-75-3÷ 14.15-75-6	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-76-1÷ 14.15-76-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-76-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-77-1÷ 14.15-77-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-77-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-78-1÷ 14.15-78-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-78-3	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			
	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
14.15-79-1÷ 14.15-79-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-79-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-80-1÷ 14.15-80-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-80-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-81-1÷ 14.15-81-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-81-3÷ 14.15-81-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-82-1÷ 14.15-82-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-82-3÷ 14.15-82-9	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-83-1÷ 14.15-83-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-83-3÷ 14.15-83-9	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-84-1÷ 14.15-84-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-84-3÷ 14.15-84-8	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-85-1÷ 14.15-85-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-85-3÷ 14.15-85-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-86-1÷ 14.15-86-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-86-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-87-1÷ 14.15-87-2	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
14.15-88-1÷ 14.15-88-2	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
14.15-89-1÷ 14.15-89-2	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
14.15-90-1÷ 14.15-90-2	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
14.15-91-1÷ 14.15-91-2	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			
	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
14.15-91-3÷ 14.15-91-4	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
14.15-92-3	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
14.15-93-3÷ 14.15-93-4	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
14.15-94-2	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
14.15-95-3	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
14.15-97-2÷ 14.15-97-3	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
14.15-98-2÷ 14.15-98-3	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
14.15-100-2÷ 14.15-100-3	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
14.15-101-2÷ 14.15-101-3	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
14.15-102-2÷ 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
14.15-103-2÷ 14.15-103-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-104-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-104-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-105-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-105-2÷ 14.15-105-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-106-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-106-2÷ 14.15-106-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-107-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-107-2÷ 14.15-107-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-108-1	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			
	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
14.15-286-4÷ 14.15-286-15	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
Сборник 16. Содержание и ремонт фонтанов								
14.16-1-1÷ 14.16-1-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-2-1÷ 14.16-2-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.16-3-1÷ 14.16-3-2	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.16-4-1÷ 14.16-9-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-10-1÷ 14.16-14-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.16-15-1÷ 14.16-15-8	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-16-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.16-17-1	85	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000
14.16-18-1	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.16-19-1÷ 14.16-19-2	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.16-20-1÷ 14.16-21-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-22-1÷ 14.16-24-1	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
14.16-25-1÷ 14.16-29-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.16-30-1÷ 14.16-33-1	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
14.16-34-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-35-1	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.16-36-1÷ 14.16-37-2	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
14.16-38-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-39-1÷ 14.16-47-1	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
14.16-48-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.16-49-1÷ 14.16-49-8	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.16-50-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-50-2÷ 14.16-50-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.16-51-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-51-2÷ 14.16-51-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.16-52-1	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			
	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
14.16-52-2÷ 14.16-52-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.16-53-1÷ 14.16-56-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.16-56-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.16-57-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.16-57-2÷ 14.16-57-4	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
Сборник 17. Техническое обслуживание и ремонт оборудования отдельных объектов городского хозяйства								
14.17-1-1÷ 14.17-8-7	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								
14.18-1-1÷ 14.18-26-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
Сборник 19. Техническое обслуживание и ремонт газовых сетей и оборудования жилых домов								
14.19-1-1÷ 14.19-1-3	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
Глава 15. Транспортные затраты								
Сборник 1. Затраты по приему отходов строительства и сноса								
15.1-1101-1÷ 15.1-2600-1	98	77	1,000	1,000	98	77	1,000	1,000
Сборник 2. Перевозка грунта и строительного мусора								
15.2-1-1÷ 15.2-201-12	98	77	1,000	1,000	98	77	1,000	1,000
Глава 17. Праздничное, тематическое оформление города, содержание объектов городской среды								
Сборник 1. Электротехнические устройства систем иллюминации								
17.1-1-1÷ 17.1-7-2	114	67	1,067	1,028	114	67	1,067	1,028
17.1-8-1÷ 17.1-8-4	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
17.1-9-1÷ 17.1-18-1	114	67	1,067	1,028	114	67	1,067	1,028
Сборник 2. Флаги, стяги, перетяжки								
17.2-1-1÷ 17.2-12-1	88	45	1,047	1,000	88	45	1,047	1,000

Глава 19. Сметные нормативы и цены на выполнение комплексов работ

№ 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 прибылью для НЦКР
1	2	3	4	5	6	7
Сборник 2. Здания						
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	1,050	1,068	1,051	1,051
8	19.2-2-5	1,052	1,050	1,070	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	1,050	1,067	1,051	1,051
	19.2-3-4					
12	19.2-3-5	1,052	1,051	1,069	1,051	1,051
13	19.2-4-1	1,052	1,051	1,068	1,051	1,051
14	19.2-4-2	1,052	1,050	1,067	1,051	1,051
15	19.2-4-3	1,052	1,050	1,070	1,051	1,051
16	19.2-4-4	1,051	1,051	1,070	1,050	1,050
17	19.2-5-1	1,050	1,048	1,039	1,050	1,050
18	19.2-5-2	1,050	1,049	1,043	1,049	1,050
19	19.2-5-3	1,050	1,049	1,049	1,049	1,049
20	19.2-6-1	1,050	1,048	1,043	1,049	1,049
21	19.2-6-2	1,050	1,048	1,045	1,049	1,049
22	19.2-6-3	1,050	1,049	1,048	1,049	1,049
23	19.2-6-4	1,049	1,048	1,052	1,049	1,049
24	19.2-6-5	1,049	1,049	1,054	1,049	1,049
25	19.2-7-1	1,050	1,049	1,042	1,049	1,050
26	19.2-7-2	1,050	1,049	1,048	1,049	1,049
27	19.2-7-3	1,050	1,049	1,050	1,049	1,049
28	19.2-7-4	1,050	1,049	1,051	1,049	1,049
29	19.2-7-5	1,049	1,049	1,051	1,049	1,049
30	19.2-8-1	1,050	1,048	1,048	1,049	1,049
31	19.2-8-2	1,049	1,048	1,050	1,049	1,049
32	19.2-8-3	1,049	1,049	1,051	1,049	1,049
33	19.2-8-4	1,049	1,049	1,052	1,049	1,049
34	19.2-9-1	1,057	1,053	1,060	1,055	1,055
35	19.2-9-2	1,057	1,052	1,064	1,055	1,055
36	19.2-9-3	1,056	1,051	1,063	1,054	1,054
37	19.2-10-1	1,056	1,052	1,063	1,054	1,054
38	19.2-10-2	1,055	1,052	1,065	1,054	1,054
39	19.2-10-3	1,055	1,051	1,065	1,053	1,053
40	19.2-10-4	1,054	1,051	1,068	1,052	1,052
41	19.2-11-1	1,054	1,051	1,067	1,053	1,053
42	19.2-11-2	1,054	1,050	1,065	1,052	1,052
43	19.2-11-3	1,053	1,050	1,069	1,052	1,052
44	19.2-11-4	1,053	1,051	1,068	1,052	1,052
45	19.2-12-1	1,054	1,050	1,065	1,052	1,052
46	19.2-12-2	1,054	1,050	1,069	1,052	1,052

№ 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
47	19.2-12-3	1,053	1,051	1,068	1,052	1,052
48	19.2-13-1	1,054	1,050	1,035	1,052	1,052
49	19.2-13-2	1,053	1,049	1,042	1,052	1,052
50	19.2-13-3	1,053	1,049	1,044	1,051	1,052
51	19.2-14-1	1,053	1,049	1,038	1,051	1,052
52	19.2-14-2	1,052	1,049	1,043	1,051	1,051
53	19.2-14-3	1,052	1,049	1,046	1,050	1,051
54	19.2-14-4	1,051	1,049	1,048	1,050	1,050
55	19.2-15-1	1,052	1,049	1,045	1,051	1,051
56	19.2-15-2	1,051	1,049	1,047	1,050	1,050
57	19.2-15-3	1,051	1,049	1,049	1,050	1,050
58	19.2-15-4	1,051	1,049	1,050	1,050	1,050
59	19.2-16-1	1,052	1,049	1,047	1,050	1,051
60	19.2-16-2	1,051	1,049	1,049	1,050	1,050
61	19.2-16-3	1,051	1,049	1,050	1,050	1,050
62	19.2-17-1	1,047	1,047	1,028	1,047	1,047
63	19.2-17-2	1,047	1,047	1,025	1,047	1,047
64	19.2-17-3	1,047	1,047	1,029	1,047	1,047
65	19.2-17-4	1,047	1,047	1,026	1,047	1,047
66	19.2-17-5	1,047	1,047	1,025	1,047	1,047
67	19.2-17-6	1,047	1,047	1,029	1,047	1,047
68	19.2-17-7	1,047	1,047	1,025	1,047	1,047
69	19.2-18-1					
	19.2-22-3	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
70	19.2-23-1	1,047	1,047	1,027	1,047	1,047
71	19.2-23-2	1,047	1,047	1,034	1,047	1,047
72	19.2-23-3	1,047	1,047	1,024	1,047	1,047
73	19.2-23-4	1,053	1,047	1,021	1,053	1,053
74	19.2-24-1	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
75	19.2-25-1					
	19.2-26-1	1,047	1,047	1,001	1,047	1,047
76	19.2-27-1					
	19.2-27-4	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
77	19.2-28-1	1,047	1,047	1,001	1,047	1,047
78	19.2-28-2					
	19.2-28-3	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
79	19.2-29-1	1,055	1,052	1,023	1,054	1,055
80	19.2-29-2	1,052	1,050	1,022	1,052	1,052
81	19.2-30-1					
	19.2-32-1	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
82	19.2-32-2	1,046	1,047	1,000	1,046	1,046
83	19.2-32-3					
	19.2-33-1	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
84	19.2-34-1	1,043	1,047	1,000	1,044	1,044
85	19.2-35-1					
	19.2-36-6	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
86	19.2-37-1					
	19.2-37-3	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
87	19.2-37-4	1,034	1,029	1,013	1,032	1,033
88	19.2-37-5	1,047	1,047	1,008	1,047	1,047
89	19.2-38-1					
	19.2-38-4	1,025	1,025	1,000	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
90	19.2-38-5	1,033	1,030	1,011	1,032	1,032
91	19.2-39-1 19.2-39-9	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
92	19.2-40-1 19.2-40-2	1,071	1,086	1,011	1,074	1,076
93	19.2-40-3	1,070	1,086	1,012	1,073	1,075
94	19.2-41-1	1,072	1,086	1,011	1,075	1,077
95	19.2-41-2	1,071	1,086	1,011	1,074	1,076
96	19.2-41-3	1,070	1,086	1,012	1,073	1,075
97	19.2-42-1	1,073	1,086	1,011	1,076	1,077
98	19.2-42-2	1,072	1,086	1,011	1,075	1,077
99	19.2-42-3	1,071	1,086	1,012	1,074	1,076
100	19.2-42-4	1,069	1,086	1,012	1,072	1,074
101	19.2-43-1	1,072	1,086	1,011	1,075	1,077
102	19.2-43-2	1,071	1,086	1,011	1,075	1,076
103	19.2-43-3 19.2-44-1	1,070	1,086	1,012	1,073	1,075
104	19.2-44-2	1,067	1,062	1,025	1,067	1,067
105	19.2-44-3	1,067	1,067	1,025	1,067	1,067
106	19.2-45-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
107	19.2-46-1 19.2-46-2	1,067	1,067	1,025	1,067	1,067
108	19.2-47-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
109	19.2-48-1 19.2-48-4	1,067	1,067	1,025	1,067	1,067
110	19.2-49-1	1,083	1,082	1,003	1,084	1,084
111	19.2-49-2	1,085	1,084	1,004	1,086	1,086
112	19.2-49-3	1,085	1,081	1,004	1,085	1,086
113	19.2-49-4	1,087	1,087	1,002	1,087	1,087
114	19.2-49-5	1,087	1,087	1,001	1,087	1,087
115	19.2-50-1	1,076	1,076	1,002	1,076	1,076
116	19.2-50-2 19.2-51-1	1,075	1,078	1,003	1,076	1,076
117	19.2-51-4	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
118	19.2-51-5	1,032	1,029	1,012	1,031	1,032
119	19.2-51-6 19.2-52-1	1,040	1,046	1,007	1,040	1,040
120	19.2-52-2	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
121	19.2-52-3	1,033	1,029	1,008	1,032	1,032
122	19.2-53-1 19.2-53-5	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
123	19.2-53-6	1,033	1,029	1,010	1,032	1,032
124	19.2-54-1 19.2-56-3	1,087	1,087	1,000	1,087	1,087
125	19.2-56-4 19.2-56-5	1,087	1,087	1,000	1,088	1,088
126	19.2-57-6	1,087	1,087	1,000	1,087	1,087
127	19.2-58-1	1,046	1,047	1,014	1,046	1,046
128	19.2-58-2	1,047	1,047	1,020	1,047	1,047
129	19.2-58-3	1,047	1,047	1,018	1,047	1,047
130	19.2-58-4	1,047	1,047	1,017	1,046	1,046

№ 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
131	19.2-58-5	1,047	1,047	1,016	1,046	1,046
132	19.2-58-6	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
133	19.2-59-1	1,053	1,062	1,010	1,056	1,056
134	19.2-59-2	1,054	1,062	1,010	1,057	1,057
135	19.2-60-1	1,069	1,078	1,002	1,073	1,073
136	19.2-60-2	1,070	1,078	1,002	1,074	1,074
137	19.2-61-1	1,085	1,086	1,000	1,085	1,086
138	19.2-62-1	1,047	1,047	1,015	1,047	1,047
139	19.2-62-2	1,047	1,046	1,014	1,047	1,047
140	19.2-62-3	1,034	1,029	1,014	1,033	1,033
141	19.2-63-1	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
142	19.2-63-2	1,025	1,027	1,004	1,025	1,025
143	19.2-64-1	1,047	1,047	1,007	1,047	1,047
144	19.2-64-2	1,047	1,029	1,007	1,047	1,047
145	19.2-65-1	1,047	1,047	1,010	1,047	1,047
146	19.2-66-1	1,047	1,047	1,003	1,047	1,047
147	19.2-67-1	1,066	1,066	1,012	1,065	1,070
148	19.2-68-1					
149	19.2-70-3	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
150	19.2-70-4	1,030	1,029	1,007	1,029	1,029
151	19.2-71-1	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
152	19.2-72-1	1,086	1,087	1,000	1,086	1,086
153	19.2-73-1					
154	19.2-73-2	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
155	19.2-73-3	1,031	1,032	1,006	1,030	1,031
156	19.2-74-1	1,038	1,045	1,000	1,037	1,037
157	19.2-74-2	1,038	1,039	1,000	1,037	1,038
158	19.2-74-3	1,040	1,046	1,008	1,039	1,039
159	19.2-74-4	1,040	1,045	1,007	1,040	1,040
160	19.2-75-1					
161	19.2-75-2	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
162	19.2-75-3	1,034	1,032	1,008	1,033	1,033
163	19.2-76-1					
164	19.2-76-2	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
165	19.2-77-1					
166	19.2-78-2	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
167	19.2-79-1	1,043	1,047	1,000	1,042	1,043
168	19.2-79-2	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
169	19.2-80-1	1,048	1,048	1,000	1,048	1,049
170	19.2-80-2	1,049	1,047	1,000	1,048	1,050
171	19.2-80-3	1,048	1,048	1,000	1,048	1,049
172	19.2-81-1	1,087	1,087	1,000	1,087	1,087
173	19.2-82-1	1,084	1,077	1,000	1,083	1,085
174	19.2-82-2					
175	19.2-82-5	1,080	1,065	1,000	1,079	1,081
176	19.2-82-6					
177	19.2-82-8	1,082	1,069	1,000	1,082	1,083
178	19.2-83-1	1,051	1,047	1,000	1,051	1,051
179	19.2-83-2	1,053	1,050	1,000	1,053	1,053
180	19.2-83-3	1,051	1,046	1,000	1,050	1,051
181	19.2-83-4	1,051	1,046	1,000	1,051	1,051
182	19.2-83-5	1,051	1,047	1,000	1,051	1,051

№ 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
176	19.2-83-6	1,051	1,048	1,000	1,051	1,052
177	19.2-83-7	1,052	1,047	1,000	1,052	1,052
178	19.2-83-8	1,051	1,047	1,000	1,052	1,052
179	19.2-84-1	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
	19.2-84-2					
180	19.2-84-3	1,047	1,048	1,000	1,047	1,047
	19.2-84-4					
181	19.2-84-5	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
182	19.2-85-1	1,083	1,078	1,000	1,082	1,084
183	19.2-85-2	1,087	1,087	1,000	1,087	1,087
184	19.2-85-3	1,084	1,084	1,000	1,083	1,085
185	19.2-85-4	1,080	1,085	1,000	1,078	1,081
186	19.2-85-5	1,087	1,087	1,000	1,087	1,087
187	19.2-86-1	1,047	1,062	1,019	1,045	1,045
188	19.2-86-2	1,047	1,050	1,019	1,047	1,048
189	19.2-86-3	1,047	1,050	1,019	1,047	1,046
190	19.2-87-1	1,080	1,077	1,003	1,082	1,082
191	19.2-87-2	1,081	1,071	1,002	1,082	1,083
192	19.2-87-3	1,083	1,082	1,003	1,084	1,084
193	19.2-87-4	1,055	1,055	1,003	1,058	1,058
194	19.2-88-1	1,068	1,070	1,003	1,072	1,072
195	19.2-89-1	1,071	1,064	1,003	1,075	1,075
196	19.2-89-2	1,084	1,079	1,003	1,085	1,085
197	19.2-90-1	1,078	1,070	1,003	1,080	1,080
198	19.2-90-2	1,084	1,080	1,003	1,085	1,085
199	19.2-91-1	1,079	1,062	1,000	1,076	1,080
200	19.2-91-2	1,082	1,066	1,000	1,080	1,083
201	19.2-91-3	1,080	1,062	1,000	1,078	1,081
202	19.2-91-4	1,074	1,055	1,000	1,071	1,076
203	19.2-92-1	1,047	1,047	1,024	1,047	1,047
204	19.2-93-1	1,037	1,000	1,022	1,038	1,053
205	19.2-93-2	1,061	1,000	1,022	1,062	1,043
206	19.2-94-1	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
207	19.2-94-2	1,046	1,047	1,000	1,046	1,046
208	19.2-94-3	1,048	1,047	1,000	1,047	1,049
209	19.2-94-4	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
210	19.2-94-5	1,047	1,047	1,000	1,047	1,046
211	19.2-94-6	1,047	1,047	1,000	1,046	1,047
212	19.2-94-7	1,047	1,049	1,011	1,047	1,047
213	19.2-94-8	1,047	1,049	1,013	1,047	1,047
214	19.2-94-9	1,047	1,049	1,013	1,047	1,046
215	19.2-94-10	1,047	1,049	1,010	1,047	1,047
216	19.2-94-11	1,048	1,049	1,012	1,047	1,047
217	19.2-94-12	1,048	1,049	1,012	1,047	1,048
Сборник 3. Инженерные сети и системы зданий						
218	19.3-1-1	1,067	1,066	1,000	1,067	1,067
219	19.3-1-2	1,067	1,067	1,000	1,067	1,067
	19.3-1-3					
220	19.3-1-4	1,067	1,066	1,000	1,067	1,067
221	19.3-1-5	1,067	1,067	1,000	1,067	1,067
222	19.3-1-6	1,067	1,066	1,000	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
223	19.3-1-7					
223	19.3-1-8	1,067	1,067	1,000	1,067	1,067
224	19.3-1-9	1,067	1,066	1,000	1,067	1,067
225	19.3-1-10	1,067	1,067	1,000	1,067	1,067
226	19.3-1-11	1,067	1,069	1,000	1,067	1,067
227	19.3-1-12	1,067	1,067	1,000	1,067	1,067
228	19.3-1-13	1,064	1,066	1,000	1,064	1,064
229	19.3-2-1	1,064	1,067	1,018	1,063	1,063
230	19.3-2-2	1,064	1,067	1,027	1,063	1,064
231	19.3-2-3	1,065	1,067	1,028	1,064	1,065
232	19.3-2-4	1,066	1,067	1,027	1,065	1,066
233	19.3-2-5	1,058	1,060	1,009	1,058	1,059
234	19.3-3-1	1,047	1,046	1,000	1,047	1,047
235	19.3-3-2	1,077	1,056	1,000	1,077	1,077
236	19.3-3-3	1,079	1,056	1,000	1,080	1,080
237	19.3-3-4	1,034	1,047	1,000	1,038	1,034
238	19.3-3-5	1,026	1,047	1,000	1,031	1,027
239	19.3-3-6	1,029	1,047	1,000	1,034	1,030
240	19.3-4-1	1,047	1,048	1,000	1,047	1,047
241	19.3-4-2	1,047	1,000	1,000	1,048	1,047
242	19.3-4-3	1,047	1,048	1,000	1,047	1,046
243	19.3-4-4	1,028	1,047	1,000	1,033	1,029
244	19.3-4-5	1,016	1,047	1,000	1,021	1,017
245	19.3-4-6	1,018	1,047	1,000	1,023	1,019
246	19.3-5-1	1,081	1,048	1,000	1,081	1,080
247	19.3-5-2	1,080	1,048	1,000	1,080	1,080
248	19.3-5-3	1,080	1,047	1,000	1,080	1,080
249	19.3-5-4	1,084	1,000	1,000	1,084	1,084
250	19.3-5-5	1,084	1,042	1,000	1,084	1,084
251	19.3-5-6	1,081	1,047	1,000	1,080	1,080
252	19.3-5-7	1,082	1,047	1,000	1,081	1,081
253	19.3-5-8					
253	19.3-5-9	1,082	1,047	1,000	1,082	1,082
254	19.3-5-10	1,079	1,049	1,000	1,079	1,079
255	19.3-6-1	1,058	1,047	1,000	1,058	1,058
256	19.3-6-2					
256	19.3-6-3	1,059	1,047	1,000	1,059	1,059
257	19.3-6-4	1,059	1,065	1,003	1,059	1,059
258	19.3-6-5	1,058	1,047	1,000	1,058	1,058
259	19.3-6-6	1,058	1,064	1,002	1,058	1,058
260	19.3-6-7	1,057	1,047	1,000	1,057	1,057
261	19.3-6-8	1,058	1,064	1,002	1,058	1,058
262	19.3-6-9	1,057	1,047	1,000	1,057	1,057
263	19.3-6-10	1,053	1,050	1,002	1,053	1,053
264	19.3-6-11	1,060	1,062	1,001	1,059	1,060
265	19.3-6-12	1,053	1,047	1,000	1,053	1,053
266	19.3-7-1	1,062	1,065	1,019	1,063	1,063
267	19.3-7-2					
267	19.3-7-4	1,047	1,047	1,001	1,047	1,047
268	19.3-7-5	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
269	19.3-7-6					
269	19.3-7-7	1,047	1,048	1,000	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
270	19.3-7-8	1,047	1,045	1,000	1,047	1,047
271	19.3-7-9	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
272	19.3-8-1	1,067	1,048	1,000	1,067	1,067
273	19.3-8-2	1,061	1,062	1,006	1,062	1,063
274	19.3-8-3	1,062	1,063	1,006	1,063	1,062
275	19.3-8-4	1,061	1,061	1,006	1,061	1,062
276	19.3-8-5	1,061	1,061	1,006	1,062	1,062
277	19.3-8-6	1,064	1,063	1,001	1,065	1,065
278	19.3-8-7	1,061	1,062	1,006	1,062	1,062
279	19.3-8-8	1,063	1,061	1,001	1,064	1,064
280	19.3-8-9	1,066	1,056	1,001	1,065	1,067
281	19.3-8-10	1,063	1,063	1,002	1,063	1,063
	19.3-8-11					
282	19.3-8-12	1,062	1,062	1,002	1,063	1,063
283	19.3-8-13	1,062	1,054	1,002	1,062	1,063
284	19.3-8-14	1,062	1,062	1,002	1,063	1,063
285	19.3-9-1	1,067	1,065	1,000	1,067	1,067
286	19.3-9-2	1,067	1,069	1,000	1,067	1,067
287	19.3-9-3	1,067	1,068	1,000	1,067	1,067
288	19.3-9-4	1,067	1,069	1,000	1,067	1,067
289	19.3-9-5	1,067	1,068	1,000	1,067	1,067
290	19.3-9-6	1,067	1,069	1,000	1,067	1,067
291	19.3-9-7	1,067	1,065	1,000	1,067	1,067
	19.3-9-8					
292	19.3-9-9	1,067	1,068	1,000	1,067	1,067
293	19.3-9-10	1,067	1,066	1,000	1,067	1,067
	19.3-9-11					
294	19.3-9-12	1,067	1,067	1,000	1,067	1,066
295	19.3-10-1	1,045	1,047	1,000	1,046	1,045
	19.3-10-2					
296	19.3-10-3	1,046	1,047	1,000	1,046	1,046
297	19.3-10-4	1,047	1,045	1,000	1,047	1,047
	19.3-10-5					
298	19.3-10-6	1,047	1,048	1,000	1,047	1,047
	19.3-10-7					
299	19.3-10-9	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
300	19.3-10-10	1,028	1,047	1,000	1,032	1,028
301	19.3-10-11	1,029	1,047	1,000	1,033	1,029
302	19.3-10-12	1,042	1,047	1,000	1,044	1,042
303	19.3-10-13	1,042	1,047	1,000	1,043	1,042
	19.3-10-14					
304	19.3-10-15	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
305	19.3-10-16	1,044	1,047	1,000	1,045	1,044
306	19.3-10-17	1,032	1,046	1,000	1,036	1,033
307	19.3-10-18	1,044	1,047	1,000	1,045	1,044
308	19.3-10-19	1,031	1,047	1,000	1,035	1,031
309	19.3-10-20	1,036	1,048	1,009	1,040	1,037
310	19.3-10-21	1,036	1,047	1,000	1,039	1,036
311	19.3-10-22	1,047	1,058	1,006	1,049	1,047
312	19.3-10-23	1,046	1,047	1,000	1,046	1,046
313	19.3-10-24	1,010	1,047	1,000	1,015	1,011

№ 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
314	19.3-10-25	1,016	1,047	1,000	1,021	1,017
315	19.3-11-1	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
316	19.3-11-2	1,047	1,000	1,000	1,046	1,046
317	19.3-11-3	1,047	1,000	1,000	1,047	1,047
318	19.3-11-4	1,050	1,048	1,002	1,050	1,050
319	19.3-11-5	1,049	1,048	1,002	1,049	1,049
320	19.3-11-6	1,047	1,046	1,000	1,047	1,047
321	19.3-11-8	1,047	1,046	1,000	1,047	1,046
322	19.3-11-9	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
323	19.3-12-2	1,047	1,043	1,000	1,047	1,047
324	19.3-12-3	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
325	19.3-12-4	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
326	19.3-12-5	1,047	1,049	1,000	1,047	1,047
327	19.3-12-6	1,047	1,044	1,000	1,047	1,047
328	19.3-12-7	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
329	19.3-12-8	1,047	1,048	1,000	1,047	1,047
330	19.3-13-1	1,073	1,069	1,000	1,072	1,073
331	19.3-13-2	1,067	1,067	1,000	1,067	1,067
332	19.3-13-3	1,067	1,068	1,000	1,067	1,067
333	19.3-13-4	1,065	1,067	1,000	1,066	1,066
334	19.3-13-6	1,065	1,067	1,000	1,065	1,066
335	19.3-13-7	1,053	1,048	1,004	1,053	1,053
336	19.3-14-1	1,052	1,049	1,000	1,052	1,052
337	19.3-14-2	1,054	1,048	1,005	1,054	1,054
338	19.3-14-3	1,054	1,048	1,006	1,054	1,054
339	19.3-14-4	1,052	1,047	1,000	1,052	1,052
340	19.3-14-5	1,010	1,047	1,000	1,014	1,010
341	19.3-14-8	1,048	1,047	1,000	1,047	1,047
342	19.3-15-1	1,050	1,047	1,000	1,049	1,049
343	19.3-15-2	1,047	1,000	1,000	1,047	1,045
344	19.3-15-3	1,052	1,048	1,000	1,052	1,052
345	19.3-15-4	1,051	1,047	1,000	1,051	1,051
346	19.3-15-5	1,052	1,047	1,000	1,052	1,052
347	19.3-15-6	1,050	1,047	1,000	1,050	1,050
348	19.3-15-7	1,056	1,048	1,000	1,056	1,056
349	19.3-15-8	1,059	1,051	1,001	1,059	1,059
350	19.3-15-9	1,052	1,047	1,000	1,052	1,052
351	19.3-15-10	1,055	1,046	1,001	1,055	1,055
352	19.3-15-11	1,055	1,047	1,000	1,055	1,055
353	19.3-15-12	1,054	1,046	1,000	1,054	1,054
354	19.3-15-13	1,056	1,050	1,003	1,056	1,056
355	19.3-15-14	1,047	1,068	1,004	1,048	1,048
356	19.3-15-15	1,047	1,068	1,003	1,048	1,048
357	19.3-15-16	1,046	1,068	1,004	1,047	1,047
358	19.3-16-1	1,045	1,068	1,003	1,046	1,046

№ 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
358	19.3-16-5	1,048	1,068	1,004	1,049	1,049
359	19.3-16-6	1,050	1,068	1,005	1,050	1,050
360	19.3-16-7	1,048	1,068	1,004	1,049	1,049
361	19.3-16-8	1,050	1,068	1,005	1,050	1,050
362	19.3-16-9	1,049	1,068	1,004	1,050	1,050
363	19.3-16-10	1,049	1,068	1,005	1,050	1,050
364	19.3-16-11	1,050	1,068	1,004	1,051	1,051
365	19.3-16-12	1,048	1,068	1,005	1,049	1,049
366	19.3-17-1	1,046	1,047	1,000	1,046	1,046
367	19.3-17-2	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
368	19.3-18-1	1,041	1,048	1,002	1,043	1,041
369	19.3-18-2	1,024	1,047	1,000	1,029	1,025
370	19.3-19-1	1,068	1,067	1,001	1,067	1,068
371	19.3-19-2	1,068	1,067	1,001	1,067	1,067
372	19.3-19-3	1,064	1,064	1,005	1,064	1,065
373	19.3-19-4	1,064	1,064	1,004	1,064	1,065
374	19.3-19-5	1,064	1,064	1,004	1,064	1,065
375	19.3-19-6	1,064	1,065	1,004	1,064	1,065
376	19.3-19-7	1,066	1,065	1,000	1,067	1,067
377	19.3-19-8	1,066	1,064	1,000	1,066	1,066
378	19.3-19-9	1,066	1,063	1,000	1,067	1,067
379	19.3-19-10	1,062	1,058	1,009	1,063	1,063
380	19.3-19-11	1,062	1,058	1,007	1,063	1,063
381	19.3-19-12	1,063	1,060	1,007	1,063	1,063
382	19.3-20-1	1,063	1,059	1,002	1,064	1,064
383	19.3-20-2	1,063	1,059	1,002	1,064	1,064
384	19.3-20-3	1,065	1,062	1,001	1,065	1,065
385	19.3-20-4	1,064	1,059	1,003	1,064	1,064
386	19.3-20-5	1,064	1,061	1,003	1,064	1,064
387	19.3-20-6	1,063	1,060	1,002	1,064	1,064
388	19.3-20-7	1,064	1,066	1,002	1,064	1,064
389	19.3-20-8	1,064	1,059	1,002	1,064	1,065
390	19.3-20-9	1,064	1,064	1,002	1,065	1,065
391	19.3-20-10	1,064	1,060	1,002	1,065	1,065
392	19.3-21-1	1,067	1,065	1,000	1,067	1,065
393	19.3-21-2	1,067	1,067	1,000	1,067	1,067
394	19.3-21-3	1,067	1,063	1,000	1,067	1,066
395	19.3-21-4	1,067	1,066	1,000	1,067	1,067
396	19.3-21-5	1,067	1,062	1,000	1,066	1,066
397	19.3-21-6	1,067	1,066	1,000	1,067	1,067
398	19.3-21-7	1,067	1,061	1,000	1,067	1,066
399	19.3-21-8	1,067	1,065	1,000	1,067	1,067
400	19.3-21-9	1,065	1,062	1,002	1,065	1,065
401	19.3-21-10	1,065	1,062	1,002	1,065	1,065
402	19.3-22-1	1,066	1,067	1,081	1,066	1,066
403	19.3-22-4	1,059	1,067	1,081	1,061	1,059
404	19.3-22-5	1,064	1,067	1,081	1,065	1,064
405	19.3-22-6	1,063	1,067	1,081	1,064	1,064
406	19.3-22-7	1,064	1,067	1,081	1,065	1,064
407	19.3-22-8	1,064	1,067	1,081	1,065	1,064
408	19.3-22-9	1,065	1,067	1,081	1,066	1,065

№ 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
405	19.3-22-10	1,016	1,067	1,081	1,022	1,017
406	19.3-22-11	1,012	1,067	1,081	1,017	1,013
407	19.3-23-1	1,053	1,065	1,012	1,054	1,054
408	19.3-23-2	1,065	1,067	1,009	1,065	1,066
409	19.3-23-3	1,052	1,047	1,000	1,052	1,052
410	19.3-23-4	1,051	1,047	1,000	1,051	1,051
411	19.3-23-5	1,041	1,047	1,000	1,043	1,041
412	19.3-23-6	1,032	1,047	1,000	1,036	1,032
413	19.3-30-1	1,044	1,047	1,001	1,045	1,044
414	19.3-31-1	1,029	1,047	1,001	1,033	1,029
415	19.3-31-2	1,027	1,047	1,000	1,031	1,027
416	19.3-31-3	1,030	1,045	1,000	1,034	1,030
417	19.3-31-4	1,029	1,047	1,000	1,033	1,029
418	19.3-31-5	1,032	1,049	1,000	1,036	1,032
419	19.3-31-6	1,034	1,048	1,000	1,037	1,034
420	19.3-31-7	1,035	1,048	1,000	1,038	1,035
421	19.3-31-8	1,029	1,047	1,000	1,033	1,029
422	19.3-31-9	1,030	1,050	1,000	1,035	1,030
423	19.3-31-10	1,028	1,047	1,000	1,033	1,028
424	19.3-31-11	1,032	1,047	1,000	1,035	1,032
425	19.3-31-12	1,029	1,047	1,000	1,033	1,029
426	19.3-31-13	1,033	1,047	1,000	1,036	1,033
427	19.3-31-14	1,032	1,047	1,001	1,036	1,032
428	19.3-31-15	1,027	1,048	1,000	1,031	1,027
429	19.3-31-16	1,032	1,048	1,000	1,036	1,032
Сборник 4. Наружные инженерные сети и сооружения						
430	19.4-1-1	1,076	1,101	1,003	1,076	1,075
431	19.4-1-2	1,081	1,106	1,003	1,080	1,079
432	19.4-1-3	1,076	1,100	1,003	1,076	1,075
433	19.4-1-4	1,081	1,106	1,003	1,080	1,079
434	19.4-1-5	1,076	1,101	1,003	1,076	1,075
435	19.4-1-6	1,081	1,106	1,003	1,080	1,079
436	19.4-1-7	1,076	1,101	1,003	1,076	1,075
437	19.4-1-8	1,081	1,107	1,003	1,080	1,079
438	19.4-1-9	1,077	1,101	1,003	1,077	1,076
439	19.4-1-10	1,082	1,107	1,003	1,081	1,080
440	19.4-1-11	1,077	1,101	1,003	1,076	1,075
441	19.4-1-12	1,081	1,106	1,003	1,080	1,079
442	19.4-1-13	1,060	1,061	1,016	1,059	1,058
443	19.4-1-14	1,077	1,101	1,003	1,077	1,076
444	19.4-1-15	1,082	1,107	1,003	1,081	1,079
445	19.4-1-16	1,060	1,062	1,013	1,059	1,059
446	19.4-1-17	1,077	1,100	1,003	1,076	1,075
447	19.4-1-18	1,081	1,106	1,003	1,080	1,078
448	19.4-1-19	1,061	1,063	1,011	1,060	1,059
449	19.4-1-20	1,079	1,101	1,003	1,078	1,077
450	19.4-1-21	1,083	1,107	1,003	1,082	1,080
451	19.4-1-22	1,062	1,064	1,010	1,061	1,060
452	19.4-1-23	1,079	1,100	1,003	1,078	1,077
453	19.4-1-24	1,083	1,106	1,003	1,082	1,080
454	19.4-1-25	1,063	1,065	1,008	1,062	1,061
455	19.4-1-26	1,078	1,101	1,003	1,077	1,076

№ 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
456	19.4-1-27	1,082	1,107	1,003	1,081	1,079
457	19.4-1-28	1,064	1,066	1,007	1,063	1,062
458	19.4-1-29	1,080	1,101	1,003	1,078	1,077
459	19.4-1-30	1,084	1,107	1,003	1,082	1,081
460	19.4-1-31	1,066	1,067	1,006	1,064	1,063
461	19.4-1-32	1,080	1,099	1,003	1,078	1,077
462	19.4-1-33	1,084	1,105	1,003	1,082	1,080
463	19.4-1-34	1,067	1,067	1,006	1,064	1,063
464	19.4-1-35	1,079	1,098	1,003	1,078	1,077
465	19.4-1-36	1,082	1,104	1,003	1,080	1,079
466	19.4-1-37	1,066	1,068	1,005	1,064	1,063
467	19.4-1-38	1,081	1,102	1,003	1,080	1,078
468	19.4-1-39	1,067	1,068	1,005	1,065	1,064
469	19.4-1-40	1,080	1,101	1,003	1,079	1,078
470	19.4-1-41	1,068	1,069	1,005	1,065	1,064
471	19.4-2-1	1,054	1,055	1,034	1,053	1,053
472	19.4-3-1	1,101	1,110	1,003	1,097	1,094
473	19.4-3-2	1,102	1,114	1,003	1,098	1,096
474	19.4-3-3	1,103	1,110	1,003	1,098	1,095
475	19.4-3-4	1,104	1,114	1,003	1,099	1,097
476	19.4-3-5	1,063	1,060	1,016	1,061	1,060
477	19.4-3-6	1,107	1,116	1,003	1,102	1,099
478	19.4-3-7	1,064	1,060	1,013	1,061	1,060
479	19.4-3-8	1,065	1,061	1,015	1,062	1,061
480	19.4-3-9	1,107	1,116	1,003	1,102	1,099
481	19.4-3-10	1,064	1,060	1,013	1,061	1,060
482	19.4-3-11	1,065	1,061	1,014	1,062	1,061
483	19.4-3-12	1,109	1,117	1,003	1,103	1,101
484	19.4-3-13	1,065	1,060	1,010	1,062	1,061
485	19.4-3-14	1,066	1,061	1,011	1,063	1,062
486	19.4-3-15	1,110	1,118	1,003	1,104	1,101
487	19.4-3-16	1,066	1,060	1,008	1,062	1,061
488	19.4-3-17	1,066	1,061	1,009	1,063	1,062
489	19.4-3-18	1,110	1,117	1,003	1,104	1,101
490	19.4-3-19	1,066	1,060	1,008	1,063	1,061
491	19.4-3-20	1,066	1,061	1,008	1,063	1,062
492	19.4-3-21	1,110	1,118	1,003	1,104	1,101
	19.4-3-22					
493	19.4-3-23	1,067	1,061	1,006	1,063	1,062
494	19.4-3-24	1,110	1,118	1,003	1,104	1,101
495	19.4-3-25	1,067	1,061	1,005	1,063	1,062
496	19.4-3-26	1,067	1,061	1,006	1,063	1,062
497	19.4-3-27	1,111	1,118	1,003	1,105	1,102
498	19.4-3-28	1,069	1,062	1,005	1,065	1,064
499	19.4-3-29	1,068	1,062	1,005	1,064	1,063
500	19.4-3-30	1,113	1,119	1,003	1,107	1,103
501	19.4-3-31	1,070	1,063	1,004	1,066	1,065
502	19.4-3-32	1,069	1,063	1,005	1,066	1,064
503	19.4-4-1	1,075	1,089	1,003	1,074	1,073
504	19.4-4-2	1,078	1,095	1,003	1,077	1,076
505	19.4-4-3	1,075	1,090	1,003	1,074	1,073

№ 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
506	19.4-4-4	1,078	1,095	1,003	1,077	1,076
507	19.4-4-5	1,075	1,090	1,003	1,074	1,073
508	19.4-4-6	1,078	1,096	1,003	1,077	1,076
509	19.4-4-7	1,074	1,090	1,003	1,074	1,073
510	19.4-4-8	1,078	1,096	1,003	1,077	1,076
511	19.4-4-9	1,075	1,090	1,003	1,074	1,073
512	19.4-4-10	1,078	1,096	1,003	1,078	1,076
513	19.4-4-11	1,075	1,090	1,003	1,074	1,073
514	19.4-4-12	1,078	1,096	1,003	1,077	1,076
515	19.4-4-13	1,061	1,061	1,011	1,059	1,059
516	19.4-4-14	1,075	1,091	1,003	1,074	1,073
517	19.4-4-15	1,078	1,097	1,003	1,077	1,076
518	19.4-4-16	1,061	1,062	1,009	1,060	1,059
519	19.4-4-17	1,074	1,090	1,003	1,073	1,073
520	19.4-4-18	1,077	1,096	1,003	1,077	1,076
521	19.4-4-19	1,062	1,063	1,008	1,061	1,060
522	19.4-4-20	1,075	1,091	1,003	1,075	1,074
523	19.4-4-21	1,079	1,097	1,003	1,078	1,077
524	19.4-4-22	1,063	1,064	1,007	1,061	1,061
525	19.4-4-23	1,075	1,091	1,003	1,074	1,074
526	19.4-4-24	1,079	1,097	1,003	1,078	1,077
527	19.4-4-25	1,063	1,065	1,007	1,062	1,061
528	19.4-4-26	1,073	1,092	1,003	1,073	1,073
529	19.4-4-27	1,077	1,097	1,003	1,076	1,075
530	19.4-4-28	1,064	1,066	1,005	1,063	1,062
531	19.4-4-29	1,075	1,093	1,003	1,074	1,073
532	19.4-4-30	1,078	1,099	1,003	1,077	1,076
533	19.4-4-31	1,065	1,068	1,005	1,064	1,063
534	19.4-4-32	1,074	1,091	1,003	1,074	1,073
535	19.4-4-33	1,078	1,097	1,003	1,077	1,076
536	19.4-4-34	1,066	1,069	1,005	1,065	1,064
537	19.4-4-35	1,073	1,090	1,003	1,073	1,072
538	19.4-4-36	1,077	1,096	1,003	1,076	1,075
539	19.4-4-37	1,066	1,069	1,004	1,065	1,064
540	19.4-4-38	1,076	1,094	1,003	1,076	1,075
541	19.4-4-39	1,066	1,070	1,004	1,065	1,065
542	19.4-4-40	1,075	1,094	1,003	1,075	1,074
543	19.4-4-41	1,066	1,070	1,004	1,065	1,065
544	19.4-5-1	1,071	1,101	1,018	1,073	1,073
545	19.4-5-2	1,079	1,113	1,018	1,081	1,080
546	19.4-5-3	1,063	1,071	1,024	1,063	1,062
547	19.4-5-4	1,070	1,101	1,017	1,073	1,073
548	19.4-5-5	1,079	1,113	1,017	1,081	1,080
549	19.4-5-6	1,063	1,071	1,023	1,063	1,062
550	19.4-5-7	1,070	1,101	1,016	1,073	1,073
551	19.4-5-8	1,079	1,113	1,016	1,080	1,080
552	19.4-5-9	1,063	1,070	1,023	1,063	1,062
553	19.4-5-10	1,070	1,101	1,016	1,073	1,073
554	19.4-5-11	1,079	1,113	1,016	1,080	1,080
555	19.4-5-12	1,063	1,070	1,022	1,063	1,062
556	19.4-5-13	1,070	1,101	1,015	1,072	1,072
557	19.4-5-14	1,079	1,112	1,015	1,080	1,080

№ 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
558	19.4-5-15	1,063	1,070	1,021	1,063	1,062
559	19.4-5-16	1,069	1,104	1,014	1,071	1,071
560	19.4-5-17	1,078	1,112	1,014	1,080	1,079
561	19.4-5-18	1,063	1,070	1,020	1,063	1,062
562	19.4-6-1	1,127	1,129	1,001	1,119	1,117
563	19.4-6-2	1,122	1,132	1,001	1,119	1,117
564	19.4-6-3	1,132	1,129	1,002	1,123	1,121
565	19.4-6-4	1,127	1,132	1,002	1,122	1,121
566	19.4-6-5	1,060	1,058	1,027	1,058	1,057
567	19.4-6-6	1,130	1,133	1,002	1,125	1,123
568	19.4-6-7	1,061	1,058	1,024	1,058	1,057
569	19.4-6-8	1,061	1,058	1,023	1,059	1,058
570	19.4-6-9	1,132	1,133	1,002	1,126	1,124
571	19.4-6-10	1,061	1,058	1,022	1,059	1,058
572	19.4-6-11	1,062	1,059	1,022	1,059	1,058
573	19.4-6-12	1,131	1,124	1,003	1,124	1,121
574	19.4-6-13	1,063	1,059	1,016	1,060	1,059
575	19.4-6-14	1,063	1,059	1,017	1,060	1,059
576	19.4-6-15	1,136	1,125	1,003	1,127	1,125
577	19.4-6-16	1,064	1,059	1,013	1,061	1,060
578	19.4-6-17	1,064	1,060	1,014	1,061	1,060
579	19.4-6-18	1,112	1,124	1,003	1,110	1,109
580	19.4-6-19	1,065	1,060	1,012	1,061	1,060
581	19.4-6-20	1,065	1,060	1,012	1,061	1,061
582	19.4-6-21	1,114	1,122	1,003	1,111	1,110
583	19.4-6-22	1,065	1,060	1,008	1,062	1,061
584	19.4-6-23	1,065	1,060	1,009	1,062	1,061
585	19.4-6-24	1,117	1,123	1,003	1,114	1,112
586	19.4-6-25	1,066	1,061	1,007	1,063	1,061
587	19.4-6-26	1,066	1,061	1,008	1,063	1,062

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

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	94	51	1,192	1,000	94	51	1,192	1,000
3.1-8-1÷ 3.1-8-3	94	51	1,014	1,000	94	51	1,014	1,000
3.1-9-1÷ 3.1-10-6	94	51	1,082	1,000	94	51	1,082	1,000
3.1-11-1÷ 3.1-17-4	94	51	1,014	1,000	94	51	1,014	1,000
3.1-18-1÷ 3.1-20-6	94	51	1,082	1,000	94	51	1,082	1,000
3.1-21-1÷ 3.1-21-2	94	51	1,014	1,000	94	51	1,014	1,000
3.1-23-1÷ 3.1-24-2	94	51	1,082	1,000	94	51	1,082	1,000
3.1-25-1÷ 3.1-28-12	94	51	1,014	1,000	94	51	1,014	1,000
3.1-29-1÷ 3.1-33-8	94	51	1,047	1,000	94	51	1,047	1,000
3.1-35-1	94	51	1,014	1,000	94	51	1,014	1,000
3.1-35-2÷ 3.1-35-3	87	41	1,248	1,000	75	41	1,248	1,000
3.1-35-4÷ 3.1-35-6	94	51	1,082	1,000	94	51	1,082	1,000
3.1-35-7÷ 3.1-38-1	94	51	1,014	1,000	94	51	1,014	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
3.1-39-1÷ 3.1-48-2	94	51	1,047	1,000	94	51	1,047	1,000
3.1-49-1÷ 3.1-55-2	87	41	1,248	1,000	75	41	1,248	1,000
3.1-56-1÷ 3.1-58-2	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.1-59-1÷ 3.1-59-4	94	51	1,014	1,000	94	51	1,014	1,000
3.1-59-5÷ 3.1-62-14	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.1-63-1÷ 3.1-67-12	94	51	1,014	1,000	94	51	1,014	1,000
3.1-69-1÷ 3.1-73-3	94	51	1,047	1,059	94	51	1,047	1,059
3.1-74-1÷ 3.1-78-2	92	55	1,047	1,002	92	55	1,047	1,002
3.1-79-1	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
3.1-80-1÷ 3.1-80-5	87	41	1,248	1,000	75	41	1,248	1,000
3.1-81-1÷ 3.1-84-1	94	51	1,000	1,000	94	51	1,000	1,000
Сборник 3. Буровзрывные работы								
3.3-1-1÷ 3.3-35-6	119	56	1,047	1,079	119	56	1,047	1,079
Сборник 4. Скважины								
3.4-1-1÷ 3.4-24-5	119	56	1,047	1,079	119	56	1,047	1,079
Сборник 5. Свайные работы, закрепление грунтов								
3.5-1-1÷ 3.5-17-1	122	76	1,047	1,000	122	76	1,047	1,000
3.5-18-1÷ 3.5-48-5	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010
3.5-49-1÷ 3.5-50-1	122	76	1,047	1,000	122	76	1,047	1,000
3.5-51-1÷ 3.5-55-1	70	55	1,047	1,009	70	55	1,047	1,009
3.5-56-1÷ 3.5-57-6	70	55	1,047	1,000	70	55	1,047	1,000
3.5-58-1	70	55	1,047	1,009	70	55	1,047	1,009
3.5-59-1÷ 3.5-61-8	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014
3.5-62-1÷ 3.5-62-12	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010
3.5-66-1÷ 3.5-66-8	70	55	1,047	1,014	70	55	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			
	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
3.5-68-1÷ 3.5-73-7	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010
3.5-74-1÷ 3.5-74-4	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014
3.5-75-1÷ 3.5-75-12	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010
3.5-76-1÷ 3.5-89-1	122	76	1,047	1,000	122	76	1,047	1,000
3.5-90-1	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010
3.5-93-1÷ 3.5-93-4	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014
3.5-94-1÷ 3.5-94-7	119	56	1,047	1,079	119	56	1,047	1,079
3.5-96-1÷ 3.5-99-7	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010
3.5-100-1÷ 3.5-100-4	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014
3.5-101-1÷ 3.5-101-6	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010
3.5-104-1÷ 3.5-104-2	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014
3.5-105-1÷ 3.5-105-49	119	56	1,047	1,079	119	56	1,047	1,079
3.5-106-1÷ 3.5-109-4	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014
3.5-110-1÷ 3.5-110-4	122	76	1,047	1,079	122	76	1,047	1,079
3.5-111-1÷ 3.5-116-1	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014
3.5-117-1÷ 3.5-119-6	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010
3.5-120-1	70	55	1,047	1,009	70	55	1,047	1,009
3.5-121-1	70	55	1,047	1,014	70	55	1,047	1,014
3.5-122-1÷ 3.5-129-4	122	76	1,047	1,000	122	76	1,047	1,000
3.5-129-5	70	55	1,047	1,000	70	55	1,047	1,000
3.5-129-6÷ 3.5-129-8	122	76	1,047	1,000	122	76	1,047	1,000
3.5-130-1÷ 3.5-132-1	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010
3.5-133-1÷ 3.5-136-1	122	76	1,047	1,000	122	76	1,047	1,000
3.5-137-1	122	76	1,047	1,010	122	76	1,047	1,010

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
3.5-138-1÷ 3.5-138-3	122	76	1,047	1,000	122	76	1,047	1,000
Сборник 6. Бетонные, железобетонные конструкции монолитные								
3.6-1-1÷ 3.6-13-2	94	66	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
3.6-14-1÷ 3.6-14-2	94	66	1,047	1,003	70	41	1,047	1,003
3.6-15-1÷ 3.6-17-3	94	66	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
3.6-18-1÷ 3.6-25-5	94	66	1,047	1,062	70	41	1,047	1,062
3.6-26-1÷ 3.6-29-10	94	66	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.6-40-1÷ 3.6-98-1	94	66	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
3.6-99-1	94	66	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
3.6-100-1÷ 3.6-100-4	94	66	1,047	1,062	70	41	1,047	1,062
3.6-101-1÷ 3.6-105-3	94	66	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
3.6-106-1	94	66	1,047	1,062	70	41	1,047	1,062
3.6-107-1÷ 3.6-120-1	94	66	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
3.6-121-1	94	66	1,047	1,022	94	66	1,047	1,022
Сборник 7. Бетонные, железобетонные конструкции сборные								
3.7-1-1÷ 3.7-31-6	127	57	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
3.7-31-7÷ 3.7-31-8	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
3.7-31-9	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
3.7-31-10÷ 3.7-51-4	127	57	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
3.7-52-1÷ 3.7-53-5	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.7-54-1÷ 3.7-54-3	127	57	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
3.7-54-4÷ 3.7-63-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.7-64-1÷ 3.7-83-6	127	57	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
3.7-85-1÷ 3.7-88-2	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.7-89-1÷ 3.7-89-3	127	57	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003

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
3.7-90-1÷ 3.7-91-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.7-92-1÷ 3.7-93-2	127	57	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
Сборник 8. Конструкции из кирпича и блоков								
3.8-1-1÷ 3.8-1-3	87	41	1,047	1,003	75	41	1,047	1,003
3.8-2-1	87	41	1,047	1,000	75	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
3.8-2-4	87	41	1,047	1,000	75	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
3.8-3-1÷ 3.8-19-2	94	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,025
3.8-20-1÷ 3.8-23-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.8-24-1÷ 3.8-26-1	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.8-27-1÷ 3.8-28-2	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.8-29-1÷ 3.8-31-10	94	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,025
3.8-32-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.8-33-1	94	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,025
3.8-34-1÷ 3.8-34-3	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.8-35-1÷ 3.8-36-4	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.8-37-1÷ 3.8-39-2	94	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,025
3.8-40-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.8-41-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.8-42-1÷ 3.8-45-4	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.8-46-1	94	41	1,067	1,025	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
3.8-49-1÷ 3.8-49-5	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
Сборник 9. Металлические конструкции								
3.9-1-1÷ 3.9-87-2	72	51	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000
Сборник 10. Деревянные конструкции								
3.10-1-1÷ 3.10-69-2	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			
	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
3.10-70-1÷ 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
3.10-73-2÷ 3.10-74-2	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.10-75-1÷ 3.10-81-1	89	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
3.10-82-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.10-83-1÷ 3.10-87-1	89	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
3.10-88-1÷ 3.10-121-1	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
3.10-123-1	89	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
3.10-124-1÷ 3.10-126-2	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
Сборник 11. Полы								
3.11-0-1÷ 3.11-52-1	89	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
Сборник 12. Кровли								
3.12-1-1÷ 3.12-48-1	89	41	1,087	1,001	87	41	1,087	1,001
Сборник 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии								
3.13-1-1÷ 3.13-38-4	87	41	1,047	1,000	83	41	1,047	1,000
3.13-39-1÷ 3.13-40-2	87	41	1,047	1,000	83	41	1,047	1,002
3.13-41-1	87	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.13-42-1÷ 3.13-42-2	87	41	1,047	1,000	83	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
3.13-45-1÷ 3.13-45-2	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
3.13-49-1÷ 3.13-49-2	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
3.13-53-1÷ 3.13-53-2	87	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
3.13-54-1÷ 3.13-58-2	87	41	1,047	1,000	83	41	1,047	1,000
Сборник 14. Конструкции в сельском строительстве								

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
3.14-1-1÷ 3.14-2-1	87	41	1,087	1,003	75	41	1,087	1,003
3.14-3-1÷ 3.14-3-3	87	41	1,087	1,000	75	41	1,087	1,000
3.14-4-1÷ 3.14-4-2	87	41	1,047	1,003	75	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
Сборник 15. Отделочные работы								
3.15-0-1÷ 3.15-0-2	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
3.15-13-1÷ 3.15-23-6	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
3.15-25-1÷ 3.15-29-1	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-30-1÷ 3.15-50-1	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-51-1÷ 3.15-81-6	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-82-1÷ 3.15-91-2	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-91-3÷ 3.15-115-13	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-116-1÷ 3.15-126-4	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-127-1÷ 3.15-136-1	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-137-1÷ 3.15-138-3	81	41	1,047	1,019	75	41	1,047	1,019
3.15-139-1÷ 3.15-141-2	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-142-1÷ 3.15-143-5	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-144-1÷ 3.15-145-3	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-147-1÷ 3.15-147-3	90	42	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
3.15-149-1÷ 3.15-150-2	90	42	1,025	1,000	83	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			
	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
3.15-151-1÷ 3.15-154-3	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-155-1÷ 3.15-155-2	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-156-1÷ 3.15-157-3	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-158-1÷ 3.15-158-6	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-159-1÷ 3.15-160-2	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-161-1÷ 3.15-165-2	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-166-1	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-167-1	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.15-168-1÷ 3.15-169-2	90	42	1,000	1,000	83	41	1,000	1,000
3.15-170-1	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
3.15-172-1÷ 3.15-172-2	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
3.15-175-1÷ 3.15-175-2	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
3.15-177-1÷ 3.15-178-3	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-179-1÷ 3.15-181-1	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
3.15-183-1÷ 3.15-184-2	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
3.15-186-13	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
3.15-189-1÷ 3.15-193-2	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.15-194-1	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
Сборник 16. Трубопроводы внутренние								

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
3.16-1-1+ 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
3.16-5-1+ 3.16-42-1	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
Сборник 17. Водопровод и канализация - внутренние устройства								
3.17-1-1	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
3.17-1-2	103	46	1,067	1,000	79	41	1,067	1,000
3.17-1-3+ 3.17-2-5	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
3.17-2-6+ 3.17-2-7	103	46	1,067	1,000	79	41	1,067	1,000
3.17-3-1+ 3.17-12-4	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
Сборник 18. Отопление - внутренние устройства								
3.18-1-1+ 3.18-23-5	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
Сборник 19. Газоснабжение - внутренние устройства								
3.19-1-1+ 3.19-18-1	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
Сборник 20. Вентиляция и кондиционирование воздуха								
3.20-1-1+ 3.20-57-5	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
Сборник 22. Водопровод - наружные сети								
3.22-7-1+ 3.22-73-16	109	54	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
Сборник 23. Канализация - наружные сети								
3.23-1-1+ 3.23-59-9	109	54	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
3.23-60-1	109	54	1,000	1,000	96	41	1,000	1,000
3.23-61-1+ 3.23-68-1	109	54	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
Сборник 24. Теплоснабжение и газопроводы - наружные сети								
3.24-1-1+ 3.24-71-18	109	54	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
Сборник 26. Теплоизоляционные работы								
3.26-1-1+ 3.26-54-1	81	41	1,047	1,019	75	41	1,047	1,019
3.26-55-1	81	41	1,047	1,019	75	41	1,047	1,002
3.26-55-2+ 3.26-69-1	81	41	1,047	1,019	75	41	1,047	1,019
Сборник 27. Автомобильные дороги								

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
3.27-1-1+ 3.27-21-1	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.27-22-1+ 3.27-25-2	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006
3.27-26-1	134	55	1,047	1,030	115	41	1,047	1,030
3.27-26-2	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006
3.27-26-3	134	55	1,047	1,030	115	41	1,047	1,030
3.27-26-4	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006
3.27-26-5+ 3.27-26-6	134	55	1,047	1,030	115	41	1,047	1,030
3.27-27-1+ 3.27-28-4	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006
3.27-29-1+ 3.27-30-2	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.27-31-1+ 3.27-37-1	134	55	1,047	1,030	115	41	1,047	1,030
3.27-38-1+ 3.27-40-2	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006
3.27-40-3+ 3.27-40-4	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.27-41-1+ 3.27-41-5	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006
3.27-41-6+ 3.27-41-11	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.27-42-1+ 3.27-46-1	134	55	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
3.27-47-1+ 3.27-47-4	109	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
3.27-48-1+ 3.27-48-2	109	41	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.27-49-1+ 3.27-51-1	109	41	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006
3.27-52-1+ 3.27-60-2	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.27-61-1+ 3.27-61-2	134	55	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
3.27-62-1+ 3.27-64-1	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.27-65-1+ 3.27-68-3	134	55	1,047	1,030	115	41	1,047	1,030
3.27-69-1+ 3.27-69-4	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.27-71-1+ 3.27-72-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.27-76-1+ 3.27-76-2	134	55	1,047	1,000	115	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			
	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
3.27-77-1+	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-89-2	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-91-1	87	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
3.27-91-2	94	66	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
3.27-92-1+	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-98-1	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-99-1+	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.27-99-3	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.27-100-1+	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,000
3.27-102-1	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,000
3.27-103-1+	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-105-3	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-106-1+	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,000
3.27-106-5	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,000
3.27-107-1+	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,000
3.27-107-3	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,000
3.27-108-1+	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-108-2	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-109-1+	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,000
3.27-110-1	134	55	1,047	1,006	115	41	1,047	1,000
3.27-111-1+	134	55	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
3.27-111-2	134	55	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
3.27-112-1+	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-113-1	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-114-1	134	55	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
3.27-115-1+	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,000
3.27-115-2	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,000
3.27-116-1+	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-118-1	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-119-1+	109	41	1,047	1,006	115	41	1,047	1,000
3.27-119-2	109	41	1,047	1,006	115	41	1,047	1,000
3.27-120-1+	134	55	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
3.27-123-2	134	55	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
3.27-124-1+	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.27-125-1	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.27-126-1	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-127-1	134	55	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
3.27-128-1	134	55	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
3.27-129-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.27-130-1	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,000
3.27-131-1	134	55	1,047	1,002	115	41	1,047	1,002
3.27-132-1+	134	55	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
3.27-132-6	134	55	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
Сборник 28. Железные дороги								

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
3.28-1-1+	98	60	1,047	1,000	98	60	1,047	1,000
3.28-47-4	98	60	1,047	1,000	98	60	1,047	1,000
3.28-48-1	98	60	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.28-101-1+	98	60	1,047	1,000	98	60	1,047	1,000
3.28-215-1	98	60	1,047	1,000	98	60	1,047	1,000
Сборник 29. Тоннели и метрополитены								
3.29-1001-1+	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1004-16	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1005-1+	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000
3.29-1007-1	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000
3.29-1008-1+	125	52	1,000	1,000	125	52	1,000	1,000
3.29-1009-1	125	52	1,000	1,000	125	52	1,000	1,000
3.29-1023-1+	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000
3.29-1025-1	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000
3.29-1050-1+	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1108-4	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1109-1+	125	52	1,000	1,000	125	52	1,000	1,000
3.29-1130-4	125	52	1,000	1,000	125	52	1,000	1,000
3.29-1131-1+	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1134-5	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1135-1+	125	52	1,000	1,000	125	52	1,000	1,000
3.29-1137-4	125	52	1,000	1,000	125	52	1,000	1,000
3.29-1175-1+	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1321-2	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1334-1	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000
3.29-1335-1+	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1336-2	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1337-1+	125	52	1,087	1,003	125	52	1,087	1,003
3.29-1338-3	125	52	1,087	1,003	125	52	1,087	1,003
3.29-1339-1	125	52	1,087	1,000	125	52	1,087	1,000
3.29-1339-2+	125	52	1,087	1,003	125	52	1,087	1,003
3.29-1339-3	125	52	1,087	1,003	125	52	1,087	1,003
3.29-1340-1+	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1348-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1349-1	125	52	1,087	1,003	125	52	1,087	1,003
3.29-1350-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1351-1	125	52	1,047	1,002	125	52	1,047	1,002
3.29-1351-2	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1351-3+	125	52	1,047	1,002	125	52	1,047	1,002
3.29-1351-5	125	52	1,047	1,002	125	52	1,047	1,002
3.29-1352-1+	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1354-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1355-1	125	52	1,087	1,003	125	52	1,087	1,003

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
3.29-1375-1± 3.29-1386-2	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1400-1± 3.29-1400-2	108	45	1,047	1,003	108	45	1,047	1,003
3.29-1401-1± 3.29-1402-2	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1403-1± 3.29-1403-6	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1404-1± 3.29-1405-5	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000
3.29-1406-1± 3.29-1432-12	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1433-1± 3.29-1433-2	125	52	1,047	1,068	125	52	1,047	1,002
3.29-1434-1± 3.29-1438-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1439-1± 3.29-1439-2	125	52	1,047	1,068	125	52	1,047	1,002
3.29-1440-1± 3.29-1440-3	108	45	1,047	1,068	108	45	1,047	1,068
3.29-1455-1± 3.29-1464-12	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1465-1	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000
3.29-1466-1± 3.29-1502-2	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
3.29-1504-1± 3.29-1550-8	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1551-1± 3.29-1551-2	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,002
3.29-1552-1± 3.29-1562-4	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1563-1	125	52	1,000	1,000	125	52	1,000	1,000
3.29-1564-1± 3.29-1566-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1567-1± 3.29-1571-1	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000
3.29-1585-1± 3.29-1586-1	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
3.29-1589-1± 3.29-1589-2	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1590-1± 3.29-1591-1	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			
	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
3.29-1592-1± 3.29-1592-8	108	45	1,047	1,079	108	45	1,047	1,079
3.29-1593-1± 3.29-1598-2	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1599-1	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1600-1± 3.29-1600-6	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1610-1± 3.29-1610-3	108	45	1,082	1,000	108	45	1,082	1,000
3.29-1611-1± 3.29-1611-3	108	45	1,000	1,000	108	45	1,000	1,000
3.29-1612-1± 3.29-1612-3	108	45	1,248	1,000	108	45	1,248	1,000
3.29-1612-4	108	45	1,014	1,000	108	45	1,014	1,000
3.29-1612-5± 3.29-1612-7	108	45	1,248	1,000	108	45	1,248	1,000
3.29-1612-8	108	45	1,014	1,000	108	45	1,014	1,000
3.29-1627-1± 3.29-1638-2	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1639-1± 3.29-1654-6	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
3.29-1655-1± 3.29-1683-1	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1684-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1685-1± 3.29-1690-2	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1691-1± 3.29-1691-2	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000
3.29-1692-1± 3.29-1693-1	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1694-1± 3.29-1694-4	108	45	1,047	1,068	108	45	1,047	1,068
3.29-1695-1± 3.29-1696-4	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1710-1± 3.29-1710-12	108	45	1,087	1,003	108	45	1,087	1,003
3.29-1725-1± 3.29-1731-2	108	45	1,047	1,068	108	45	1,047	1,068
3.29-1732-1	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1733-1± 3.29-1736-2	108	45	1,047	1,068	108	45	1,047	1,068
3.29-1737-1	108	45	1,047	1,019	108	45	1,047	1,019
3.29-1738-1± 3.29-1739-1	108	45	1,047	1,068	108	45	1,047	1,068
3.29-1740-1± 3.29-1740-4	108	45	1,067	1,025	108	45	1,067	1,025

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
3.29-1741-1±								
3.29-1741-2	108	45	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.29-1755-1	108	45	1,087	1,003	108	45	1,087	1,003
3.29-1756-1±								
3.29-1757-1	108	45	1,047	1,068	108	45	1,047	1,068
3.29-1758-1±								
3.29-1759-1	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	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
3.29-1806-1±								
3.29-1823-2	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1824-1	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1826-1±								
3.29-1845-2	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1865-1±								
3.29-1885-3	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1900-1±								
3.29-1905-5	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
3.29-1905-7	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1905-8±								
3.29-1906-4	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,002
3.29-1907-1±								
3.29-1907-2	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1908-1±								
3.29-1908-3	-	-	1,000	1,010	-	-	1,000	1,010
3.29-1909-1±								
3.29-1909-3	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1909-4	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000
3.29-1909-5±								
3.29-1910-1	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
3.29-1910-3	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000
3.29-1910-4	108	45	1,047	1,002	108	45	1,047	1,002
3.29-1911-1±								
3.29-1911-2	125	52	1,047	1,002	125	52	1,047	1,002
3.29-1911-3	108	45	1,047	1,002	108	45	1,047	1,002
3.29-1912-1±								
3.29-1913-2	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1914-1±								
3.29-1914-3	125	52	1,047	1,002	125	52	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			
	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
3.29-1930-1±								
3.29-1934-1	87	41	1,025	1,000	75	41	1,025	1,000
3.29-1935-1	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.29-1937-1±								
3.29-1940-1	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
3.29-1941-1±								
3.29-1941-2	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.29-1942-1	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1943-1	108	45	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.29-1944-1±								
3.29-1948-1	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1949-1±								
3.29-1953-1	108	45	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.29-1954-1	125	52	1,000	1,000	125	52	1,000	1,000
3.29-1955-1±								
3.29-1956-3	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1957-1±								
3.29-1957-2	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1958-1±								
3.29-1958-2	108	45	1,010	1,010	108	45	1,010	1,010
3.29-1959-1±								
3.29-1967-4	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1968-1	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
3.29-1969-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.29-1970-1	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1971-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1972-1±								
3.29-1972-9	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1973-1±								
3.29-1973-3	108	45	1,047	1,022	108	45	1,047	1,022
3.29-1974-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1975-1±								
3.29-1975-3	125	52	1,047	1,000	125	52	1,047	1,000
3.29-1976-1±								
3.29-1977-1	125	52	1,010	1,010	125	52	1,010	1,010
3.29-1978-1±								
3.29-1979-1	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
3.29-1980-1	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.29-1981-1±								
3.29-1984-4	108	45	1,047	1,000	108	45	1,047	1,000
Сборник 30. Мосты и трубы								
3.30-1-1±								
3.30-11-3	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003

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
3.30-12-1+	96	65	1,047	1,003	96	65	1,047	1,003
3.30-12-2								
3.30-13-1+	113	41	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
3.30-13-3								
3.30-14-1+	96	65	1,087	1,000	96	65	1,087	1,000
3.30-14-2								
3.30-15-1	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000
3.30-16-1+	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003
3.30-24-1								
3.30-25-1+	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000
3.30-26-2								
3.30-27-1	96	65	1,087	1,000	96	65	1,087	1,000
3.30-27-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.30-28-1+	96	65	1,087	1,000	96	65	1,087	1,000
3.30-28-2								
3.30-29-1	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003
3.30-30-1+	96	65	1,047	1,022	96	65	1,047	1,022
3.30-31-4								
3.30-32-1+	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003
3.30-35-3								
3.30-36-1	96	65	1,047	1,006	96	65	1,047	1,006
3.30-37-1+	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003
3.30-38-5								
3.30-39-1+	96	65	1,087	1,000	96	65	1,087	1,000
3.30-47-2								
3.30-48-1+	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003
3.30-48-8								
3.30-49-1	96	65	1,047	1,006	96	65	1,047	1,006
3.30-50-1+	96	65	1,087	1,000	96	65	1,087	1,000
3.30-50-2								
3.30-51-1+	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000
3.30-62-6								
3.30-63-1+	96	65	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
3.30-63-5								
3.30-63-6	96	65	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
3.30-64-1+	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000
3.30-69-1								
3.30-70-1+	96	65	1,047	1,003	96	65	1,047	1,003
3.30-71-3								
3.30-72-1+	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000
3.30-75-2								
3.30-75-3	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
3.30-76-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.30-77-1+	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000
3.30-80-2								

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
3.30-82-1	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003
3.30-83-1	96	65	1,047	1,062	96	65	1,047	1,062
3.30-86-1+	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000
3.30-86-20								
3.30-87-1	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003
3.30-88-1	96	65	1,047	1,003	96	65	1,047	1,003
3.30-90-1+	96	65	1,047	1,068	96	65	1,047	1,068
3.30-92-2								
3.30-93-1	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000
3.30-94-1+	96	65	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
3.30-95-1								
3.30-96-1+	96	65	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.30-97-5								
3.30-98-1	96	65	1,047	1,022	96	65	1,047	1,022
3.30-99-1+	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000
3.30-99-2								
3.30-100-1+	96	65	1,047	1,068	96	65	1,047	1,068
3.30-100-2								
3.30-102-1+	96	65	1,087	1,003	96	65	1,087	1,003
3.30-102-3								
3.30-103-1	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000
3.30-104-1	96	65	1,047	1,000	96	65	1,047	1,000
Сборник 32. Трамвайные пути								
3.32-1-1+	98	60	1,047	1,006	98	60	1,047	1,006
3.32-12-4								
3.32-13-1+	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.32-16-3								
3.32-17-1+	98	60	1,047	1,006	98	60	1,047	1,006
3.32-17-2								
3.32-17-3	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.32-18-1+	98	60	1,047	1,006	98	60	1,047	1,006
3.32-19-1								
3.32-19-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.32-20-1+	98	60	1,047	1,006	98	60	1,047	1,006
3.32-22-2								
3.32-22-3+	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.32-22-4								
3.32-23-1	98	60	1,047	1,006	98	60	1,047	1,006
3.32-23-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.32-24-1+	98	60	1,047	1,006	98	60	1,047	1,006
3.32-33-2								
3.32-34-1+	98	60	1,047	1,006	75	41	1,047	1,006
3.32-35-1								
Сборник 33. Линии электропередачи								
3.33-1-1+	94	41	1,087	1,000	94	41	1,087	1,000
3.33-36-1								

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
3.33-37-1÷ 3.33-37-2	94	41	1,067	1,081	94	41	1,067	1,081
3.33-38-1÷ 3.33-39-1	94	41	1,087	1,000	94	41	1,087	1,000
Сборник 34. Сооружения связи, радиовещания и телевидения								
3.34-1-1÷ 3.34-2-1	92	41	1,087	1,000	92	41	1,087	1,000
3.34-3-1	92	41	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000
3.34-4-1÷ 3.34-7-4	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.34-8-1÷ 3.34-10-20	90	42	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
3.34-11-1÷ 3.34-16-5	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.34-17-1÷ 3.34-28-2	92	41	1,067	1,081	92	41	1,067	1,081
3.34-29-1÷ 3.34-45-5	92	41	1,087	1,000	92	41	1,087	1,000
3.34-46-1÷ 3.34-46-4	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,002
3.34-47-1÷ 3.34-48-1	92	41	1,067	1,081	92	41	1,067	1,081
3.34-49-1÷ 3.34-54-2	92	41	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081
Сборник 36. Земляные конструкции гидротехнических сооружений								
3.36-1-1÷ 3.36-1-2	94	51	1,082	1,000	94	51	1,082	1,000
3.36-2-1÷ 3.36-2-4	94	51	1,014	1,000	94	51	1,014	1,000
3.36-3-1	94	51	1,082	1,000	94	51	1,082	1,000
3.36-3-2÷ 3.36-3-3	94	51	1,014	1,000	94	51	1,014	1,000
Сборник 37. Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений								
3.37-1-1÷ 3.37-12-2	92	55	1,047	1,028	92	55	1,047	1,028
3.37-13-1÷ 3.37-15-13	92	55	1,047	1,002	92	55	1,047	1,002
3.37-16-1÷ 3.37-19-1	92	55	1,047	1,028	92	55	1,047	1,028
Сборник 38. Каменные конструкции гидротехнических сооружений								
3.38-1-1÷ 3.38-3-5	92	55	1,047	1,000	92	55	1,047	1,000
Сборник 39. Металлические конструкции гидротехнических сооружений								

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
3.39-1-1÷ 3.39-5-3	92	55	1,087	1,000	92	55	1,087	1,000
Сборник 40. Деревянные конструкции гидротехнических сооружений								
3.40-1-1÷ 3.40-10-2	92	55	1,047	1,000	92	55	1,047	1,000
Сборник 41. Гидроизоляционные работы в гидротехнических сооружениях								
3.41-1-1÷ 3.41-3-6	92	55	1,047	1,003	92	55	1,047	1,003
3.41-4-1÷ 3.41-5-6	92	55	1,047	1,000	92	55	1,047	1,000
3.41-6-1	92	55	1,047	1,003	75	41	1,047	1,002
3.41-7-1÷ 3.41-7-3	92	55	1,047	1,068	92	55	1,047	1,002
Сборник 42. Берегоукрепительные работы								
3.42-1-1÷ 3.42-21-2	92	55	1,047	1,028	92	55	1,047	1,028
Сборник 44. Подводно-строительные (водолазные) работы								
3.44-1-1÷ 3.44-4-2	87	41	1,000	1,000	87	41	1,000	1,000
3.44-5-1÷ 3.44-16-2	94	51	1,000	1,000	94	51	1,000	1,000
3.44-17-1÷ 3.44-21-11	109	54	1,000	1,000	109	54	1,000	1,000
3.44-22-1÷ 3.44-23-1	92	41	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
3.44-24-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
3.44-24-2	113	41	1,000	1,000	113	41	1,000	1,000
3.44-24-3÷ 3.44-24-4	127	57	1,000	1,000	127	57	1,000	1,000
3.44-24-5	89	41	1,000	1,000	89	41	1,000	1,000
3.44-25-1÷ 3.44-27-7	87	41	1,000	1,000	87	41	1,000	1,000
3.44-28-1÷ 3.44-30-1	94	66	1,000	1,000	94	66	1,000	1,000
3.44-31-1÷ 3.44-33-12	72	51	1,000	1,000	72	51	1,000	1,000
3.44-33-13÷ 3.44-33-30	109	54	1,000	1,000	109	54	1,000	1,000
3.44-34-1÷ 3.44-34-4	72	51	1,000	1,000	72	51	1,000	1,000
3.44-35-1÷ 3.44-35-3	89	41	1,000	1,000	89	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
3.44-36-1÷ 3.44-36-2	92	55	1,000	1,000	92	55	1,000	1,000
3.44-37-1	122	76	1,000	1,000	122	76	1,000	1,000
3.44-38-1÷ 3.44-38-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
3.44-39-1÷ 3.44-40-4	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
3.44-41-1÷ 3.44-41-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
3.44-42-1÷ 3.44-42-4	87	41	1,000	1,000	87	41	1,000	1,000
3.44-43-1÷ 3.44-43-6	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
3.44-44-1÷ 3.44-45-4	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
3.44-46-1	72	51	1,000	1,000	72	51	1,000	1,000
3.44-46-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
3.44-47-1	109	54	1,000	1,000	109	54	1,000	1,000
3.44-48-1	96	41	1,000	1,000	96	41	1,000	1,000
3.44-49-1÷ 3.44-50-4	87	41	1,000	1,000	87	41	1,000	1,000
3.44-51-1÷ 3.44-51-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 45. Промышленные печи и трубы								
3.45-1-1÷ 3.45-42-5	90	64	1,087	1,025	90	64	1,087	1,025
3.45-43-1÷ 3.45-43-5	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
3.45-44-1÷ 3.45-55-5	90	64	1,087	1,025	90	64	1,087	1,025
Сборник 47. Озеленение, благоустройство, малые формы								
3.47-1-1÷ 3.47-8-1	105	48	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000
3.47-9-1÷ 3.47-12-1	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
3.47-13-1÷ 3.47-22-1	105	48	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000
3.47-23-1÷ 3.47-33-1	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
3.47-34-1÷ 3.47-34-13	105	48	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000
3.47-35-1÷ 3.47-49-3	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
3.47-50-1÷ 3.47-51-6	105	48	1,047	1,000	92	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			
	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
3.47-52-1÷ 3.47-56-1	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
3.47-57-1÷ 3.47-59-1	105	48	1,047	1,006	92	41	1,047	1,006
3.47-60-1÷ 3.47-60-13	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.47-61-1÷ 3.47-66-2	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
3.47-67-1÷ 3.47-67-8	87	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
3.47-68-1÷ 3.47-68-2	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
3.47-69-1÷ 3.47-69-3	109	41	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
3.47-70-1	90	42	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
3.47-71-1÷ 3.47-71-3	109	41	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
3.47-73-1	105	48	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000
3.47-74-1÷ 3.47-75-2	105	48	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
3.47-76-1÷ 3.47-76-4	109	41	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
3.47-77-1	105	48	1,000	1,000	92	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
3.47-85-1÷ 3.47-86-3	109	41	1,047	1,006	115	41	1,047	1,006
Сборник 51. Прочие строительные работы								
3.51-1-1÷ 3.51-2-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
3.51-3-1÷ 3.51-12-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
3.51-13-1	87	41	1,047	1,000	75	41	1,248	1,000
Глава 4. Монтаж оборудования								
Сборник 0. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках								
4.0-1-1÷ 4.0-4-2	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
Сборник 1. Металлообрабатывающее оборудование								
4.1-1-1÷ 4.1-2-2	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
Сборник 3. Подъемно-транспортное оборудование								
4.3-1-1÷ 4.3-38-1	70	43	1,067	1,028	70	41	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			
	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
4.3-39-1÷ 4.3-40-4	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
Сборник 6. Теплосиловое оборудование								
4.6-1-1÷ 4.6-50-2	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
Сборник 7. Компрессорные машины, насосы, вентиляторы								
4.7-1-1÷ 4.7-24-27	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
Сборник 8. Электротехнические установки								
4.8-1-1÷ 4.8-27-8	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
4.8-28-1÷ 4.8-72-8	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.8-73-1÷ 4.8-80-9	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081
4.8-81-1÷ 4.8-83-24	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
4.8-84-1÷ 4.8-94-3	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.8-95-1÷ 4.8-95-11	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	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
4.8-99-1÷ 4.8-103-1	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.8-104-1÷ 4.8-108-1	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081
4.8-109-1÷ 4.8-138-2	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
4.8-139-1÷ 4.8-139-11	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
4.8-141-1÷ 4.8-153-3	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
4.8-154-1÷ 4.8-154-3	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
4.8-185-1÷ 4.8-187-10	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			
	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
4.8-188-1÷ 4.8-272-1	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
4.8-280-1÷ 4.8-281-3	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
4.8-284-1÷ 4.8-284-2	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081
4.8-285-1÷ 4.8-285-2	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
4.8-286-1	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
4.8-288-1÷ 4.8-290-2	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.8-291-1÷ 4.8-292-1	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081
4.8-293-1÷ 4.8-297-3	92	43	1,067	1,028	79	41	1,047	1,000
4.8-298-1÷ 4.8-313-4	92	43	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
4.8-316-1÷ 4.8-321-1	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
Сборник 10. Оборудование связи								
4.10-1-1÷ 4.10-91-2	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.10-92-1÷ 4.10-115-25	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081
4.10-115-26÷ 4.10-115-33	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.10-116-1÷ 4.10-116-3	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
4.10-119-1÷ 4.10-120-8	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081
4.10-123-33÷ 4.10-123-38	92	41	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

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
4.10-128-1÷ 4.10-133-4	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.10-134-1÷ 4.10-139-2	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
4.10-140-1÷ 4.10-152-13	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.10-153-1÷ 4.10-158-1	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
4.10-159-1÷ 4.10-160-3	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.10-161-1	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.10-162-1÷ 4.10-177-1	92	43	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.10-179-1÷ 4.10-179-2	92	43	1,067	1,081	79	41	1,067	1,081
4.10-180-1÷ 4.10-181-3	92	41	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
Сборник 11. Приборы и средства автоматизации и вычислительной техники								
4.11-1-1÷ 4.11-30-2	92	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
4.11-33-1	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
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								
4.18-1-1÷ 4.18-2-4	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
Сборник 21. Оборудование метрополитенов и тоннелей								
4.21-1-1÷ 4.21-8-13	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.21-9-1÷ 4.21-9-19	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
4.21-9-20÷ 4.21-41-1	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.21-42-1÷ 4.21-42-2	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
4.21-43-1÷ 4.21-43-2	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.21-44-1÷ 4.21-44-3	92	43	1,087	1,000	79	41	1,087	1,000
Сборник 24. Оборудование предприятий промышленности строительных материалов								
4.24-1-1÷ 4.24-51-4	70	43	1,067	1,028	70	41	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			
	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
Сборник 28. Оборудование предприятий пищевой промышленности								
4.28-1-1÷ 4.28-19-6	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
Сборник 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий								
4.29-1-1÷ 4.29-14-2	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
Сборник 31. Оборудование предприятий кинематографии								
4.31-1-1	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.31-2-1	70	43	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
4.31-2-2÷ 4.31-2-12	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.31-2-13÷ 4.31-2-14	70	43	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
4.31-2-15÷ 4.31-2-16	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.31-2-17÷ 4.31-2-18	70	43	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
4.31-2-19÷ 4.31-2-20	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
4.31-2-21	70	43	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
4.31-2-22÷ 4.31-3-2	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
Сборник 33. Оборудование предприятий легкой промышленности								
4.33-1-1	70	43	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 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности								
4.34-1-1÷ 4.34-21-7	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
Сборник 36. Оборудование предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства								
4.36-1-1÷ 4.36-1-3	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
4.36-2-2÷ 4.36-5-2	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
4.36-5-4	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
Сборник 37. Оборудование общего назначения								
4.37-1-1÷ 4.37-18-5	70	43	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
Глава 5. Пусконаладочные работы								
Сборник 1. Электротехнические устройства								

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
5.1-1-1÷ 5.1-199-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 2. Автоматизированные системы управления								
5.2-1-1÷ 5.2-36-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 3. Системы вентиляции и кондиционирования воздуха								
5.3-1-1÷ 5.3-69-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 4. Подъемно-транспортное оборудование								
5.4-1-1÷ 5.4-33-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 6. Холодильные и компрессорные устройства								
5.6-1-1÷ 5.6-31-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 7. Теплоэнергетическое оборудование								
5.7-1-1÷ 5.7-88-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 9. Сооружения водоснабжения и канализации								
5.9-1-1÷ 5.9-51-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 10. Сборник укрупненных показателей стоимости пусконаладочных работ								
5.10-4-1÷ 5.10-44-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 11. Экологическое сопровождение объектов строительства и составление санитарно-экологического паспорта								
5.11-1-1÷ 5.11-11-5	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Глава 6. Ремонтно-строительные работы								
Сборник 0. Общие положения								
6.0-1-1÷ 6.0-2-4	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
Сборник 51. Земляные работы								
6.51-1-1÷ 6.51-4-2	75	41	1,248	1,000	75	41	1,248	1,000
6.51-5-1	94	51	1,192	1,000	94	51	1,192	1,000
6.51-5-2	94	51	1,014	1,000	94	51	1,014	1,000
6.51-6-1	75	41	1,248	1,000	75	41	1,248	1,000
Сборник 52. Фундаменты								
6.52-1-1÷ 6.52-1-5	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.52-2-1	75	41	1,047	1,000	75	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			
	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
6.52-3-1÷ 6.52-6-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.52-7-1	70	41	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
6.52-8-1÷ 6.52-10-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.52-11-1÷ 6.52-11-4	70	41	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
6.52-12-1÷ 6.52-12-3	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
6.52-13-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.52-13-2	70	41	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
6.52-14-1÷ 6.52-14-3	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
6.52-15-1÷ 6.52-15-3	75	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
6.52-16-1÷ 6.52-32-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
Сборник 53. Стены								
6.53-1-1÷ 6.53-2-5	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.53-3-1÷ 6.53-6-4	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
6.53-7-1	75	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
6.53-8-1÷ 6.53-13-4	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
6.53-14-1÷ 6.53-15-2	75	41	1,047	1,000	75	41	1,047	1,000
6.53-16-1÷ 6.53-17-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.53-17-2	70	41	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
6.53-18-1÷ 6.53-18-2	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.53-19-1	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000
6.53-20-1÷ 6.53-25-3	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.53-26-1	70	41	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
6.53-27-1÷ 6.53-42-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
Сборник 54. Перекрытия								
6.54-0-1	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
6.54-1-1÷ 6.54-5-3	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.54-6-1÷ 6.54-8-2	87	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			
	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
6.54-9-1÷ 6.54-10-1	70	41	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
6.54-11-1÷ 6.54-11-2	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.54-12-1	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000
6.54-13-1÷ 6.54-14-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.54-15-1÷ 6.54-15-2	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.54-16-1÷ 6.54-17-2	70	41	1,047	1,002	70	41	1,047	1,002
6.54-18-1	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
Сборник 55. Перегородки								
6.55-1-1÷ 6.55-4-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.55-5-1÷ 6.55-5-2	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
Сборник 56. Проемы								
6.56-1-1÷ 6.56-3-3	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.56-4-1÷ 6.56-11-7	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
6.56-12-1÷ 6.56-15-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.56-16-1÷ 6.56-27-1	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
6.56-28-1÷ 6.56-29-1	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000
6.56-30-1÷ 6.56-32-3	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.56-35-1	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
6.56-36-1÷ 6.56-36-4	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000
6.56-37-1÷ 6.56-37-3	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
6.56-38-1÷ 6.56-38-3	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
Сборник 57. Полы								
6.57-1-1÷ 6.57-5-14	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.57-6-1÷ 6.57-18-2	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
Сборник 58. Крыши, кровли								
6.58-1-1÷ 6.58-5-1	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			
	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
6.58-6-1÷ 6.58-33-1	87	41	1,087	1,001	87	41	1,087	1,001
6.58-34-1	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
6.58-35-1÷ 6.58-35-3	87	41	1,087	1,001	87	41	1,087	1,001
6.58-36-1÷ 6.58-36-3	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.58-37-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
Сборник 59. Лестницы, крыльца								
6.59-1-1÷ 6.59-7-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.59-7-2	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000
6.59-8-1÷ 6.59-8-2	70	41	1,047	1,022	70	41	1,047	1,022
6.59-8-3÷ 6.59-9-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.59-10-1÷ 6.59-11-1	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
6.59-12-1÷ 6.59-13-1	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000
6.59-14-1÷ 6.59-14-3	113	41	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
Сборник 60. Печные работы								
6.60-1-1÷ 6.60-2-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.60-3-1÷ 6.60-17-3	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
Сборник 61. Штукатурные работы								
6.61-1-1÷ 6.61-9-1	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
6.61-26-1÷ 6.61-26-8	70	41	1,047	1,000	70	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
6.61-28-1	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.61-28-2÷ 6.61-28-9	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.61-29-1÷ 6.61-31-1	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.61-32-1	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.61-33-1	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
6.61-34-1	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			
	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
6.61-35-1÷ 6.61-37-1	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
Сборник 62. Малярные работы								
6.62-0-1÷ 6.62-16-3	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.62-17-1÷ 6.62-21-12	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.62-21-13÷ 6.62-21-15	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.62-22-1÷ 6.62-22-12	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.62-22-13÷ 6.62-22-15	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.62-23-1÷ 6.62-24-12	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.62-25-1÷ 6.62-26-3	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.62-26-4÷ 6.62-26-10	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.62-27-1÷ 6.62-27-3	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.62-27-4÷ 6.62-28-16	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.62-29-1	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.62-30-1÷ 6.62-30-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.62-31-1÷ 6.62-41-1	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.62-42-1	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.62-43-1	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.62-44-1÷ 6.62-47-3	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
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
6.63-6-1÷ 6.63-6-2	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.63-7-1÷ 6.63-7-5	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
6.63-13-1÷ 6.63-13-2	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			
	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
6.63-14-1÷ 6.63-14-4	83	41	1,025	1,000	83	41	1,025	1,000
6.63-15-1÷ 6.63-18-1	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
Сборник 64. Лепные работы								
6.64-1-1	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
6.64-2-1	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
6.64-3-1	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
6.64-4-1	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
6.64-5-1	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
6.64-6-1	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
6.64-7-1	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
6.64-8-1	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
6.64-9-1	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
6.64-10-1	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
6.64-11-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-11-2÷ 6.64-11-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-12-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-12-2÷ 6.64-12-4	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
6.64-13-2÷ 6.64-13-4	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			
	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
6.64-14-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-14-2 [±] 6.64-14-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-15-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-15-2 [±] 6.64-15-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-16-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-16-2 [±] 6.64-16-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-17-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-17-2 [±] 6.64-17-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-18-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-18-2 [±] 6.64-18-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-19-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-19-2 [±] 6.64-19-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-20-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-20-2 [±] 6.64-20-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-21-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-21-2 [±] 6.64-21-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-22-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-22-2 [±] 6.64-22-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-23-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-23-2 [±] 6.64-23-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-24-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-24-2 [±] 6.64-24-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
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
6.64-26-2 [±] 6.64-26-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-27-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-27-2 [±] 6.64-27-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-28-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-28-2 [±] 6.64-28-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-29-1	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			
	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
6.64-29-2 [±] 6.64-29-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-30-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-30-2 [±] 6.64-30-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-31-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-31-2 [±] 6.64-31-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-32-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-32-2 [±] 6.64-32-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-33-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-33-2 [±] 6.64-33-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-34-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-34-2 [±] 6.64-34-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-35-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-35-2 [±] 6.64-35-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-36-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-36-2 [±] 6.64-36-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-37-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-37-2 [±] 6.64-37-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-38-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-38-2 [±] 6.64-38-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-39-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-39-2 [±] 6.64-39-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-40-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-40-2 [±] 6.64-40-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-41-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-41-2 [±] 6.64-41-4	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
6.64-42-2 [±] 6.64-42-4	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
6.64-43-2 [±] 6.64-43-4	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

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
6.64-44-2÷ 6.64-44-4	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
6.64-45-2÷ 6.64-45-4	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
6.64-46-2÷ 6.64-46-4	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
6.64-47-2÷ 6.64-47-4	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
6.64-48-2÷ 6.64-48-4	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
6.64-49-2÷ 6.64-49-4	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
6.64-50-2÷ 6.64-50-4	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
6.64-51-2÷ 6.64-51-4	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
6.64-52-2÷ 6.64-52-4	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
6.64-53-2÷ 6.64-53-4	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
6.64-54-2÷ 6.64-54-4	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
6.64-55-2÷ 6.64-55-4	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
6.64-56-2÷ 6.64-56-4	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
6.64-57-2÷ 6.64-57-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-58-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-58-2÷ 6.64-58-4	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			
	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
6.64-59-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-59-2÷ 6.64-59-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-60-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-60-2÷ 6.64-60-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-61-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-61-2÷ 6.64-61-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
6.64-62-1	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
6.64-63-1	70	41	1,047	1,000	70	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
6.64-64-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.64-64-2÷ 6.64-64-4	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
Сборник 65. Внутренние санитарно-технические работы								
6.65-1-1÷ 6.65-4-7	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.65-5-1÷ 6.65-10-4	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
6.65-11-1÷ 6.65-13-13	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.65-14-1÷ 6.65-21-6	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
6.65-22-1÷ 6.65-23-12	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.65-24-1÷ 6.65-25-1	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
6.65-26-1÷ 6.65-26-7	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.65-27-1÷ 6.65-29-4	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
6.65-30-1÷ 6.65-33-14	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.65-34-1÷ 6.65-41-6	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
6.65-42-1÷ 6.65-42-5	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.65-43-1÷ 6.65-45-2	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
6.65-46-1	90	41	1,047	1,002	90	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			
	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
6.65-47-1÷ 6.65-51-8	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
6.65-51-9	70	41	1,067	1,000	70	41	1,067	1,000
6.65-52-1÷ 6.65-62-1	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
6.65-63-1÷ 6.65-65-1	103	46	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
Сборник 66. Наружные инженерные сети								
6.66-0-1÷ 6.66-0-10	94	51	1,000	1,000	94	51	1,000	1,000
6.66-1-1÷ 6.66-2-6	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.66-3-1÷ 6.66-15-9	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
6.66-16-1÷ 6.66-17-3	79	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
6.66-57-1÷ 6.66-57-4	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
6.66-58-1÷ 6.66-59-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.66-59-2	75	41	1,067	1,003	75	41	1,067	1,003
6.66-60-1÷ 6.66-64-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.66-65-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
6.66-66-1÷ 6.66-82-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.66-83-1	75	41	1,248	1,000	75	41	1,248	1,000
6.66-84-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
6.66-85-1	75	41	1,192	1,000	75	41	1,192	1,000
6.66-86-1÷ 6.66-87-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.66-88-1	75	41	1,192	1,000	75	41	1,192	1,000
6.66-89-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.66-90-1÷ 6.66-91-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	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
6.66-139-1÷ 6.66-177-6	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
6.66-178-1÷ 6.66-178-2	79	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
6.66-179-1÷ 6.66-195-5	96	41	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			
	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
6.66-197-1÷ 6.66-198-5	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.66-200-1÷ 6.66-202-1	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
6.66-203-1	96	41	1,000	1,000	96	41	1,000	1,000
6.66-204-1	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
6.66-205-1÷ 6.66-205-13	96	41	1,000	1,000	96	41	1,000	1,000
6.66-206-1÷ 6.66-223-16	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
6.66-224-1÷ 6.66-224-4	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.66-225-1÷ 6.66-226-1	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
Сборник 67. Электромонтажные работы								
6.67-1-1÷ 6.67-8-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.67-9-1÷ 6.67-10-1	79	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
Сборник 68. Благоустройство								
6.68-1-1÷ 6.68-4-1	115	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
6.68-5-1÷ 6.68-8-3	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
6.68-12-1	113	41	1,087	1,003	113	41	1,087	1,003
6.68-13-1	75	41	1,047	1,002	75	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
6.68-16-1÷ 6.68-19-7	92	41	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000
6.68-20-1÷ 6.68-24-2	115	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
6.68-25-1÷ 6.68-25-2	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
6.68-28-1÷ 6.68-28-2	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.68-29-1÷ 6.68-29-3	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.68-30-1÷ 6.68-34-3	92	41	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000
6.68-35-1	70	41	1,047	1,022	70	41	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			
	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
6.68-36-1÷ 6.68-42-1	115	41	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
6.68-43-1÷ 6.68-44-2	115	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
6.68-45-1÷ 6.68-45-4	115	41	1,000	1,000	115	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
6.68-48-1÷ 6.68-49-2	115	41	1,000	1,000	115	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
6.68-51-1÷ 6.68-53-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.68-54-1÷ 6.68-56-1	92	41	1,000	1,000	92	41	1,000	1,000
6.68-59-1	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
6.68-62-1	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
6.68-63-1÷ 6.68-65-1	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
6.68-68-1	70	41	1,047	1,000	70	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
6.68-71-1÷ 6.68-71-3	92	41	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000
6.68-72-1÷ 6.68-73-2	92	41	1,047	1,002	92	41	1,047	1,002
6.68-76-1÷ 6.68-79-1	115	41	1,047	1,000	115	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
6.68-84-1÷ 6.68-88-2	115	41	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
6.68-89-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.68-90-1÷ 6.68-92-1	115	41	1,047	1,000	115	41	1,047	1,000
Сборник 69. Прочие ремонтно-строительные работы								
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			
	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
6.69-53-1÷ 6.69-53-2	70	41	1,047	1,002	70	41	1,047	1,002
6.69-54-1÷ 6.69-55-2	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
6.69-56-1÷ 6.69-63-2	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
6.69-65-1÷ 6.69-66-2	70	41	1,047	1,002	70	41	1,047	1,002
Глава 7. Реставрационно-восстановительные работы по памятникам истории и культуры								
Сборник 1. Архитектурно-археологические и земляные работы в зонах памятников истории и культуры								
7.1-1-1÷ 7.1-11-1	87	41	1,248	1,000	87	41	1,248	1,000
Сборник 2. Реставрация и воссоздание фундаментов, конструкций из кирпича, бутового и булыжного камней								
7.2-1-1÷ 7.2-7-2	75	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,025
Сборник 3. Реставрация и воссоздание кирпичных кладок								
7.3-1-1÷ 7.3-23-1	75	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,025
Сборник 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня								
7.4-1-1÷ 7.4-78-2	75	41	1,067	1,025	75	41	1,067	1,025
Сборник 5. Реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей								
7.5-0-1÷ 7.5-51-24	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
Сборник 6. Реставрация и воссоздание кровель								
7.6-0-1÷ 7.6-24-1	87	41	1,087	1,001	87	41	1,087	1,001
Сборник 7. Реставрация и воссоздание металлических конструкций и декоративных элементов								
7.7-0-1÷ 7.7-40-3	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000
7.7-41-1÷ 7.7-41-3	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000
7.7-42-1÷ 7.7-42-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
7.7-43-1÷ 7.7-43-3	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000
Сборник 8. Реставрация и воссоздание штукатурной отделки								
7.8-1-1÷ 7.8-165-4	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
Сборник 9. Реставрация и воссоздание облицовок из искусственного мрамора								

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
7.9-1-1÷ 7.9-14-16	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
Сборник 10. Реставрация и воссоздание окрасок фасадов и интерьеров								
7.10-0-1÷ 7.10-19-6	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
7.10-21-1÷ 7.10-22-4	90	41	1,047	1,002	90	41	1,047	1,002
7.10-23-1÷ 7.10-35-2	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
Сборник 11. Реставрация и воссоздание керамического декора								
7.11-0-1÷ 7.11-25-3	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
Сборник 12. Реставрация и воссоздание архитектурно-лепного декора								
7.12-1-1÷ 7.12-51-1	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
Сборник 13. Реставрация и воссоздание резьбы по дереву								
7.13-1-1÷ 7.13-16-2	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000
7.13-17-1÷ 7.13-18-5	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
Сборник 14. Реставрация и воссоздание мебели из ценных пород дерева								
7.14-1-1÷ 7.14-12-2	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000
Сборник 15. Реставрация и воссоздание паркетных полов								
7.15-1-1÷ 7.15-16-4	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000
Сборник 16. Воссоздание изделий художественного литья из цветных металлов								
7.16-1-1÷ 7.16-6-30	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
Сборник 17. Чеканные, выколотные, давилые работы								
7.17-1-1÷ 7.17-9-15	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
Сборник 18. Реставрация и воссоздание инкрустированной поверхности								
7.18-1-1÷ 7.18-7-1	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
Сборник 19. Реставрация и воссоздание обивки мебели и обойных декоративных элементов								
7.19-1-1÷ 7.19-16-6	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
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
Сборник 21. Разные работы								

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
7.21-1-1÷ 7.21-14-2	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000
Сборник 22. Реставрация и воссоздание оконных и дверных приборов								
7.22-1-1÷ 7.22-13-6	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000
Сборник 23. Реставрация и воссоздание тканей и гобеленов								
7.23-1-1÷ 7.23-16-1	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
Сборник 24. Художественная обработка металла гальваническим способом								
7.24-1-1÷ 7.24-56-6	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
Сборник 25. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов и хрустальных подвесок								
7.25-1-1÷ 7.25-63-1	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
Сборник 26. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства оловянно-слюдяной группы								
7.26-0-1÷ 7.26-29-10	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
Сборник 27. Реставрационные работы по озеленению и благоустройству исторических садов, парков и территорий вокруг памятников истории и культуры								
7.27-1-1÷ 7.27-25-1	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000
Сборник 28. Реставрация монументальной и станковой живописи								
7.28-1-1÷ 7.28-103-2	90	41	1,047	1,000	90	41	1,047	1,000
Сборник 29. Реставрация и воссоздание мозаики								
7.29-1-1÷ 7.29-20-3	90	41	1,047	1,000	90	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
Сборник 30. Реставрация памятников монументального искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе								
7.30-0-1÷ 7.30-6-9	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
7.30-7-1÷ 7.30-7-9	70	41	1,087	1,000	70	41	1,087	1,000
7.30-8-1÷ 7.30-79-8	90	41	1,047	1,003	90	41	1,047	1,003
7.30-80-1÷ 7.30-80-2	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
Сборник 31. Ремонт произведений монументально-декоративного искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе								

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
7.31-1-1÷ 7.31-21-6	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
Глава 8. Нормы накладных расходов и сметной прибыли								
Сборник 1. Контроль качества объектов дорожного хозяйства								
8.1-1-1÷ 8.1-13-5	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 2. Контроль качества соединений стальных и полиэтиленовых газопроводов								
8.2-1-1÷ 8.2-3-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Глава 9. Дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время								
Сборник 0. Временное отопление зданий								
9.0-1-1÷ 9.0-2-3	103	46	1,067	1,000	103	46	1,067	1,000
Глава 10. Сметные нормы затрат на временные здания и сооружения								
Сборник 1. Временные здания и сооружения								
10.1-1-1÷ 10.1-1-10	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
10.1-2-1÷ 10.1-2-3	94	51	1,014	1,000	94	51	1,014	1,000
10.1-2-4÷ 10.1-2-14	134	55	1,047	1,006	134	55	1,047	1,006
10.1-2-15	70	41	1,047	1,000	70	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
10.1-2-21÷ 10.1-3-1	87	41	1,047	1,000	87	41	1,047	1,000
10.1-3-2	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
10.1-4-1	89	41	1,047	1,000	89	41	1,047	1,000
10.1-4-2÷ 10.1-4-6	103	46	1,067	1,000	103	46	1,067	1,000
10.1-4-7	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
10.1-4-8÷ 10.1-4-14	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
10.1-4-15	89	41	1,047	1,000	89	41	1,047	1,000
10.1-4-16÷ 10.1-4-20	103	46	1,067	1,000	103	46	1,067	1,000
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

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
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
10.1-4-44÷ 10.1-4-47	103	46	1,067	1,000	103	46	1,067	1,000
10.1-4-48	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
10.1-4-49÷ 10.1-4-54	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
10.1-4-55	89	41	1,047	1,000	89	41	1,047	1,000
10.1-4-56÷ 10.1-4-57	103	46	1,067	1,000	103	46	1,067	1,000
10.1-4-58	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
10.1-4-59÷ 10.1-4-62	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
10.1-4-63	89	41	1,047	1,000	89	41	1,047	1,000
10.1-4-64	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
10.1-4-65÷ 10.1-4-66	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
10.1-4-67	89	41	1,047	1,000	89	41	1,047	1,000
10.1-4-68÷ 10.1-4-72	103	46	1,067	1,000	103	46	1,067	1,000
10.1-4-73	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
10.1-4-74÷ 10.1-4-80	70	41	1,047	1,000	70	41	1,047	1,000
Глава 14. Техническое обслуживание и ремонт оборудования городского хозяйства								
Сборник 1. Воздушное и водяное отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха								
14.1-1-1÷ 14.1-138-8	90	41	1,000	1,000	90	41	1,000	1,000
Сборник 2. Защита от коррозии								
14.2-1-1÷ 14.2-2-5	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 3. Оборудование станции аэрации								
14.3-1-1÷ 14.3-64-29	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
Сборник 4. Электрические сети, аппараты и устройства								
14.4-1-1÷ 14.4-35-15	79	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
14.4-36-1÷ 14.4-41-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.4-101-1÷ 14.4-228-2	79	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
14.4-251-1	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			
	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
14.4-252-1÷ 14.4-260-8	79	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
Сборник 5. Лифты и эскалаторы								
14.5-1-1÷ 14.5-73-1	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
14.5-74-1÷ 14.5-78-2	92	41	1,047	1,000	92	41	1,047	1,000
14.5-79-1÷ 14.5-84-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.5-85-1÷ 14.5-89-1	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
14.5-90-1÷ 14.5-99-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.5-100-1÷ 14.5-172-3	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
14.5-173-1÷ 14.5-173-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.5-174-1÷ 14.5-215-1	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
Сборник 6. Медицинское оборудование								
14.6-1-1	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
Сборник 7. Инженерные мостовые сооружения								
14.7-1-1÷ 14.7-10-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
14.7-11-1÷ 14.7-12-2	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.7-13-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
14.7-13-2	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.7-14-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
14.7-15-1÷ 14.7-29-2	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.7-30-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
14.7-31-1÷ 14.7-33-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.7-34-1÷ 14.7-34-2	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
14.7-35-1÷ 14.7-36-2	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.7-37-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
14.7-37-2	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.7-37-3	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
14.7-38-1÷ 14.7-38-3	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.7-39-1÷ 14.7-42-2	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
14.7-43-1	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			
	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
14.7-44-1÷ 14.7-50-5	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
14.7-51-1÷ 14.7-51-4	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.7-52-1÷ 14.7-52-3	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
14.7-53-1÷ 14.7-61-2	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
14.7-62-1÷ 14.7-62-3	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
14.7-63-1÷ 14.7-107-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.7-107-2÷ 14.7-113-1	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
14.7-114-1÷ 14.7-117-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.7-118-1÷ 14.7-119-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.7-120-1÷ 14.7-125-4	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.7-130-1÷ 14.7-130-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 8. Коммуникационные коллекторы								
14.8-1-1÷ 14.8-4-2	75	41	1,000	1,000	75	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
14.8-7-1÷ 14.8-25-2	92	41	1,000	1,000	92	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
14.8-27-1÷ 14.8-31-4	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.8-32-1÷ 14.8-32-4	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.8-33-1÷ 14.8-37-10	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
14.8-47-1÷ 14.8-48-3	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
14.8-50-1÷ 14.8-52-4	70	43	1,000	1,000	70	43	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
14.8-53-1÷ 14.8-54-3	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
14.8-55-1÷ 14.8-55-16	83	41	1,000	1,000	83	41	1,000	1,000
14.8-56-1÷ 14.8-56-10	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.8-57-1÷ 14.8-57-2	96	41	1,000	1,000	96	41	1,000	1,000
14.8-58-1÷ 14.8-58-10	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.8-59-1÷ 14.8-61-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.8-62-1	158	20	1,000	1,000	158	20	1,000	1,000
14.8-63-1÷ 14.8-64-8	70	41	1,000	1,000	70	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
14.8-66-1÷ 14.8-67-4	70	41	1,000	1,000	70	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
14.8-70-1÷ 14.8-71-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.8-72-1÷ 14.8-72-3	158	20	1,000	1,000	158	20	1,000	1,000
14.8-73-1÷ 14.8-73-22	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.8-74-1÷ 14.8-74-3	96	41	1,000	1,000	96	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
14.8-77-1÷ 14.8-77-8	158	20	1,000	1,000	158	20	1,000	1,000
14.8-78-1÷ 14.8-78-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.8-79-1÷ 14.8-79-3	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
14.8-80-1÷ 14.8-81-10	83	41	1,000	1,000	83	41	1,000	1,000
14.8-82-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.8-82-2	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
14.8-83-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.8-83-2	92	43	1,000	1,000	92	43	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
14.8-84-1÷ 14.8-84-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 9. Содержание дворовых территорий								
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
14.9-15-1÷ 14.9-17-1	115	41	1,000	1,000	115	41	1,000	1,000
Сборник 10. Слаботочные устройства, автоматика дымоудаления и пожаротушения								
14.10-1-1÷ 14.10-36-1	79	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
Сборник 11. Техническое обслуживание и ремонт измерительной аппаратуры, оборудования и систем трубопроводов на объектах водопроводно-канализационного хозяйства								
14.11-1-1÷ 14.11-27-3	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
14.11-52-1÷ 14.11-52-25	79	41	1,047	1,000	79	41	1,047	1,000
14.11-53-1÷ 14.11-53-4	70	41	1,000	1,000	70	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
14.11-65-1÷ 14.11-65-3	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
14.11-68-1÷ 14.11-70-3	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
14.11-73-1	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
14.11-75-1÷ 14.11-75-6	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
14.11-87-1÷ 14.11-88-2	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			
	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
14.11-89-1÷ 14.11-93-11	79	41	1,000	1,000	79	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
14.11-95-1÷ 14.11-103-5	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-104-1	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
14.11-105-1	70	41	1,000	1,000	70	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
14.11-106-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-106-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-107-1÷ 14.11-107-5	70	41	1,000	1,000	70	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
14.11-109-1÷ 14.11-111-3	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-112-1÷ 14.11-112-4	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
14.11-115-1÷ 14.11-115-3	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
14.11-119-1÷ 14.11-128-1	79	41	1,000	1,000	79	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
14.11-130-1÷ 14.11-133-12	70	41	1,067	1,028	70	41	1,067	1,028
14.11-134-1÷ 14.11-135-7	70	41	1,000	1,000	70	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
14.11-138-1÷ 14.11-143-1	70	41	1,000	1,000	70	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
14.11-146-2	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
14.11-148-1	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			
	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
14.11-149-1÷ 14.11-150-3	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
14.11-152-1÷ 14.11-152-6	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
14.11-157-1÷ 14.11-157-6	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
14.11-164-1÷ 14.11-164-10	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
14.11-166-1÷ 14.11-166-2	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
14.11-167-1÷ 14.11-167-4	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
14.11-168-1÷ 14.11-168-6	70	41	1,000	1,000	70	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
14.11-170-1÷ 14.11-171-3	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
14.11-173-1÷ 14.11-174-5	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
14.11-175-1÷ 14.11-176-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-177-1	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
14.11-183-1÷ 14.11-184-1	79	41	1,000	1,000	79	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
14.11-187-1÷ 14.11-187-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-188-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-188-2	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			
	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
14.11-189-1± 14.11-190-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-190-2	79	41	1,000	1,000	79	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
14.11-192-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-193-1	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
14.11-194-1	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
14.11-196-1	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
14.11-197-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-197-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-198-1± 14.11-198-32	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-199-1± 14.11-202-2	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
14.11-207-1± 14.11-207-4	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
14.11-215-1± 14.11-218-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-219-1± 14.11-220-2	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
14.11-223-1± 14.11-224-2	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
14.11-226-1± 14.11-236-2	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
14.11-236-5	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
14.11-237-1± 14.11-240-3	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			
	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
14.11-241-1± 14.11-245-3	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
14.11-263-1± 14.11-263-3	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
14.11-264-1± 14.11-266-1	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
14.11-268-1± 14.11-276-1	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
14.11-280-1± 14.11-323-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-324-1 14.11-325-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-326-1± 14.11-327-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-328-1± 14.11-329-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-329-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-330-1± 14.11-331-9	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
14.11-332-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-333-1± 14.11-337-1	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
14.11-338-1± 14.11-345-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-345-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-346-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-346-2	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.11-346-3± 14.11-346-11	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-347-1± 14.11-348-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-349-1± 14.11-354-5	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
14.11-355-1± 14.11-355-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-356-1± 14.11-356-5	96	41	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			
	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
14.11-357-1÷ 14.11-359-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-360-1÷ 14.11-364-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-362-1÷ 14.11-364-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-365-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-365-2÷ 14.11-365-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-366-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-366-2÷ 14.11-366-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-367-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-367-2÷ 14.11-367-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.11-368-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.11-368-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
Сборник 12. Техническое обслуживание и ремонт оборудования телеавтоматической системы управления движением транспорта								
14.12-1-1÷ 14.12-12-1	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
14.12-13-1÷ 14.12-13-7	75	41	1,047	1,002	75	41	1,047	1,002
14.12-14-1÷ 14.12-14-8	83	41	1,047	1,003	83	41	1,047	1,003
14.12-15-1÷ 14.12-33-2	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
14.12-34-1÷ 14.12-36-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.12-37-1÷ 14.12-41-10	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
14.12-42-1÷ 14.12-42-22	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.12-43-1÷ 14.12-52-2	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
14.12-63-1÷ 14.12-88-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.12-89-1÷ 14.12-89-8	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.12-90-1÷ 14.12-92-4	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.12-93-1÷ 14.12-111-2	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
14.12-112-1÷ 14.12-115-1	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			
	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
14.12-116-1÷ 14.12-123-1	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
14.12-124-1÷ 14.12-126-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.12-127-1÷ 14.12-128-14	92	43	1,067	1,028	92	43	1,067	1,028
14.12-129-1÷ 14.12-130-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.12-131-1÷ 14.12-132-6	92	43	1,067	1,028	92	43	1,067	1,028
14.12-133-1÷ 14.12-145-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.12-146-1÷ 14.12-146-8	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.12-147-1÷ 14.12-179-1	92	43	1,067	1,028	92	43	1,067	1,028
14.12-180-1÷ 14.12-185-1	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
14.12-241-1÷ 14.12-241-5	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
14.12-247-1÷ 14.12-258-9	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 13. Водопровод, наружные сети и внутренние устройства								
14.13-1-1÷ 14.13-1-16	96	41	1,067	1,003	96	41	1,067	1,003
14.13-2-1÷ 14.13-252-1	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
14.13-253-1÷ 14.13-253-2	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.13-254-1÷ 14.13-269-11	70	43	1,067	1,028	70	43	1,067	1,028
14.13-270-1÷ 14.13-270-2	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
14.13-271-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.13-272-1÷ 14.13-274-2	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
14.13-275-1÷ 14.13-292-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 14. Канализационные коллекторы								
14.14-1-1÷ 14.14-3-2	158	20	1,000	1,000	158	20	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
Сборник 15. Техническая эксплуатация средств связи, систем видеонаблюдения, управления движением, охранной и пожарной сигнализации								
14.15-1-1÷ 14.15-1-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-1-3÷ 14.15-1-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-2-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-2-2÷ 14.15-2-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-3-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-3-2÷ 14.15-3-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-4-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-4-2÷ 14.15-4-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-5-1÷ 14.15-5-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-5-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-6-1÷ 14.15-6-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-6-3÷ 14.15-6-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-7-1÷ 14.15-7-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-7-3÷ 14.15-7-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-8-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-8-2÷ 14.15-8-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-9-1÷ 14.15-9-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-9-3÷ 14.15-9-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-10-1÷ 14.15-10-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-10-3÷ 14.15-10-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-11-1÷ 14.15-11-2	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
14.15-12-1÷ 14.15-12-2	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			
	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
14.15-12-3÷ 14.15-12-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-13-1÷ 14.15-13-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-13-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-14-1÷ 14.15-14-2	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
14.15-15-1÷ 14.15-15-2	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
14.15-16-1÷ 14.15-16-2	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
14.15-17-1	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
14.15-18-1÷ 14.15-18-2	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
14.15-19-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-19-2÷ 14.15-19-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-20-1÷ 14.15-20-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-20-3÷ 14.15-20-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-21-1÷ 14.15-21-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-21-3÷ 14.15-21-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-22-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-22-2÷ 14.15-22-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-23-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-23-2÷ 14.15-23-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-24-1÷ 14.15-24-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-24-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-25-1÷ 14.15-25-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-25-3	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			
	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
14.15-26-1÷ 14.15-26-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-26-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-27-1÷ 14.15-27-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-27-3÷ 14.15-27-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-28-1÷ 14.15-28-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-28-3÷ 14.15-28-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-29-1÷ 14.15-29-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-29-3÷ 14.15-29-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-30-1÷ 14.15-30-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-30-3÷ 14.15-30-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-31-1÷ 14.15-31-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-31-3÷ 14.15-31-4	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
14.15-32-3÷ 14.15-32-4	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
14.15-33-3÷ 14.15-33-4	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
14.15-34-3	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
14.15-35-3	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
14.15-36-3÷ 14.15-36-4	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
14.15-37-3÷ 14.15-37-4	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			
	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
14.15-38-1÷ 14.15-38-2	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
14.15-39-1	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
14.15-40-1÷ 14.15-40-2	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
14.15-41-1÷ 14.15-41-2	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
14.15-42-1÷ 14.15-42-2	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
14.15-43-1÷ 14.15-43-2	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
14.15-44-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-44-2÷ 14.15-44-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-45-1÷ 14.15-45-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-45-3	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
14.15-46-3÷ 14.15-46-4	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
14.15-47-3÷ 14.15-47-5	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
14.15-48-3÷ 14.15-48-5	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
14.15-49-3	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
14.15-50-3÷ 14.15-50-4	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

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
14.15-51-3÷ 14.15-51-4	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
14.15-52-3÷ 14.15-52-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-53-1÷ 14.15-55-2	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
14.15-56-1÷ 14.15-56-2	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
14.15-57-1÷ 14.15-57-2	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
14.15-58-1÷ 14.15-58-2	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
14.15-59-1	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
14.15-60-1÷ 14.15-60-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-60-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-61-1÷ 14.15-61-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-61-3÷ 14.15-61-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-62-1÷ 14.15-62-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-62-3÷ 14.15-62-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-63-1÷ 14.15-63-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-63-3÷ 14.15-63-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-64-1÷ 14.15-64-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-64-3÷ 14.15-64-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-65-1÷ 14.15-65-2	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			
	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
14.15-65-3÷ 14.15-65-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-66-1÷ 14.15-66-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-66-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-67-1÷ 14.15-67-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-67-3÷ 14.15-67-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-68-1÷ 14.15-68-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-68-3÷ 14.15-68-5	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-69-1÷ 14.15-69-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-69-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-70-1÷ 14.15-70-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-70-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-71-1÷ 14.15-71-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-71-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-72-1÷ 14.15-72-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-72-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	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
14.15-74-1÷ 14.15-74-2	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
14.15-75-1÷ 14.15-75-2	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
14.15-76-1÷ 14.15-76-2	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
14.15-77-1÷ 14.15-77-2	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
14.15-78-1÷ 14.15-78-2	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

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
14.15-79-1÷ 14.15-79-2	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
14.15-80-1÷ 14.15-80-2	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
14.15-81-1÷ 14.15-81-2	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
14.15-82-1÷ 14.15-82-2	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
14.15-83-1÷ 14.15-83-2	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
14.15-84-1÷ 14.15-84-2	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
14.15-85-1÷ 14.15-85-2	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
14.15-86-1÷ 14.15-86-2	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
14.15-87-1÷ 14.15-87-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-87-3÷ 14.15-87-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-88-1÷ 14.15-88-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-88-3÷ 14.15-88-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-89-1÷ 14.15-89-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-89-3÷ 14.15-89-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-90-1÷ 14.15-90-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-90-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-91-1÷ 14.15-91-2	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			
	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
14.15-91-3÷ 14.15-91-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-92-1÷ 14.15-92-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-92-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-93-1÷ 14.15-93-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-93-3÷ 14.15-93-4	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-94-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-94-2	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-95-1÷ 14.15-95-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-95-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-96-1÷ 14.15-97-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-97-2÷ 14.15-97-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-98-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-98-2÷ 14.15-98-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-100-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-100-2÷ 14.15-100-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-101-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	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
14.15-102-2÷ 14.15-102-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-103-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-103-2÷ 14.15-103-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-104-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-104-2	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-105-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-105-2÷ 14.15-105-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-106-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-106-2÷ 14.15-106-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-107-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.15-107-2÷ 14.15-107-3	92	43	1,047	1,000	92	43	1,047	1,000
14.15-108-1	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			
	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
14.15-286-4÷ 14.15-286-15	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
Сборник 16. Содержание и ремонт фонтанов								
14.16-1-1÷ 14.16-1-4	70	41	1,000	1,000	70	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
14.16-3-1÷ 14.16-3-2	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
14.16-4-1÷ 14.16-9-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.16-10-1÷ 14.16-14-1	75	41	1,000	1,000	75	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
14.16-16-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.16-17-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.16-18-1	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.16-19-1÷ 14.16-19-2	92	43	1,000	1,000	92	43	1,000	1,000
14.16-20-1÷ 14.16-21-2	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.16-22-1÷ 14.16-24-1	87	41	1,000	1,000	87	41	1,000	1,000
14.16-25-1÷ 14.16-29-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.16-30-1÷ 14.16-33-1	87	41	1,000	1,000	87	41	1,000	1,000
14.16-34-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.16-35-1	70	43	1,000	1,000	70	43	1,000	1,000
14.16-36-1÷ 14.16-37-2	87	41	1,000	1,000	87	41	1,000	1,000
14.16-38-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.16-39-1÷ 14.16-47-1	87	41	1,000	1,000	87	41	1,000	1,000
14.16-48-1	75	41	1,000	1,000	75	41	1,000	1,000
14.16-49-1÷ 14.16-49-8	83	41	1,000	1,000	83	41	1,000	1,000
14.16-50-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.16-50-2÷ 14.16-50-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.16-51-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
14.16-51-2÷ 14.16-51-3	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.16-52-1	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			
	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
14.16-52-2÷ 14.16-52-3	79	41	1,000	1,000	79	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
14.16-56-2	79	41	1,000	1,000	79	41	1,000	1,000
14.16-57-1	70	41	1,000	1,000	70	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
Сборник 17. Техническое обслуживание и ремонт оборудования отдельных объектов городского хозяйства								
14.17-1-1÷ 14.17-8-7	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								
14.18-1-1÷ 14.18-26-1	70	41	1,000	1,000	70	41	1,000	1,000
Сборник 19. Техническое обслуживание и ремонт газовых сетей и оборудования жилых домов								
14.19-1-1÷ 14.19-1-3	90	41	1,067	1,000	90	41	1,067	1,000
Глава 15. Транспортные затраты								
Сборник 1. Затраты по приему отходов строительства и сноса								
15.1-1101-1÷ 15.1-2600-1	95	65	1,000	1,000	95	65	1,000	1,000
Сборник 2. Перевозка грунта и строительного мусора								
15.2-1-1÷ 15.2-201-12	95	65	1,000	1,000	95	65	1,000	1,000
Глава 17. Праздничное, тематическое оформление города, содержание объектов городской среды								
Сборник 1. Электротехнические устройства систем иллюминации								
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
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

Глава 19. Сметные нормативы и цены на выполнение комплексов работ

№ 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
Сборник 2. Здания						
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	1,050	1,068	1,051	1,051
8	19.2-2-5	1,052	1,050	1,070	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	1,050	1,067	1,051	1,051
	19.2-3-4					
12	19.2-3-5	1,052	1,051	1,069	1,051	1,051
13	19.2-4-1	1,052	1,051	1,068	1,051	1,051
14	19.2-4-2	1,052	1,050	1,067	1,051	1,051
15	19.2-4-3	1,052	1,050	1,070	1,051	1,051
16	19.2-4-4	1,051	1,051	1,070	1,050	1,050
17	19.2-5-1	1,050	1,048	1,039	1,050	1,050
18	19.2-5-2	1,050	1,049	1,043	1,049	1,050
19	19.2-5-3	1,050	1,049	1,049	1,049	1,049
20	19.2-6-1	1,050	1,048	1,043	1,049	1,049
21	19.2-6-2	1,050	1,048	1,045	1,049	1,049
22	19.2-6-3	1,050	1,049	1,048	1,049	1,049
23	19.2-6-4	1,049	1,048	1,052	1,049	1,049
24	19.2-6-5	1,049	1,049	1,054	1,049	1,049
25	19.2-7-1	1,050	1,049	1,042	1,049	1,050
26	19.2-7-2	1,050	1,049	1,048	1,049	1,049
27	19.2-7-3	1,050	1,049	1,050	1,049	1,049
28	19.2-7-4	1,050	1,049	1,051	1,049	1,049
29	19.2-7-5	1,049	1,049	1,051	1,049	1,049
30	19.2-8-1	1,050	1,048	1,048	1,049	1,049
31	19.2-8-2	1,049	1,048	1,050	1,049	1,049
32	19.2-8-3	1,049	1,049	1,051	1,049	1,049
33	19.2-8-4	1,049	1,049	1,052	1,049	1,049
34	19.2-9-1	1,057	1,053	1,060	1,055	1,055
35	19.2-9-2	1,057	1,052	1,064	1,055	1,055
36	19.2-9-3	1,056	1,051	1,063	1,054	1,054
37	19.2-10-1	1,056	1,052	1,063	1,054	1,054
38	19.2-10-2	1,055	1,052	1,065	1,054	1,054
39	19.2-10-3	1,055	1,051	1,065	1,053	1,053
40	19.2-10-4	1,054	1,051	1,068	1,052	1,052
41	19.2-11-1	1,054	1,051	1,067	1,053	1,053
42	19.2-11-2	1,054	1,050	1,065	1,052	1,052
43	19.2-11-3	1,053	1,050	1,069	1,052	1,052
44	19.2-11-4	1,053	1,051	1,068	1,052	1,052
45	19.2-12-1	1,054	1,050	1,065	1,052	1,052
46	19.2-12-2	1,054	1,050	1,069	1,052	1,052

№ 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
47	19.2-12-3	1,053	1,051	1,068	1,052	1,052
48	19.2-13-1	1,054	1,050	1,035	1,052	1,052
49	19.2-13-2	1,053	1,049	1,042	1,052	1,052
50	19.2-13-3	1,053	1,049	1,044	1,051	1,052
51	19.2-14-1	1,053	1,049	1,038	1,051	1,052
52	19.2-14-2	1,052	1,049	1,043	1,051	1,051
53	19.2-14-3	1,052	1,049	1,046	1,050	1,051
54	19.2-14-4	1,051	1,049	1,048	1,050	1,050
55	19.2-15-1	1,052	1,049	1,045	1,051	1,051
56	19.2-15-2	1,051	1,049	1,047	1,050	1,050
57	19.2-15-3	1,051	1,049	1,049	1,050	1,050
58	19.2-15-4	1,051	1,049	1,050	1,050	1,050
59	19.2-16-1	1,052	1,049	1,047	1,050	1,051
60	19.2-16-2	1,051	1,049	1,049	1,050	1,050
61	19.2-16-3	1,051	1,049	1,050	1,050	1,050
62	19.2-17-1	1,047	1,047	1,028	1,047	1,047
63	19.2-17-2	1,047	1,047	1,025	1,047	1,047
64	19.2-17-3	1,047	1,047	1,029	1,047	1,047
65	19.2-17-4	1,047	1,047	1,026	1,047	1,047
66	19.2-17-5	1,047	1,047	1,025	1,047	1,047
67	19.2-17-6	1,047	1,047	1,029	1,047	1,047
68	19.2-17-7	1,047	1,047	1,025	1,047	1,047
69	19.2-18-1					
	19.2-22-3	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
70	19.2-23-1	1,047	1,047	1,027	1,047	1,047
71	19.2-23-2	1,047	1,047	1,034	1,047	1,047
72	19.2-23-3	1,047	1,047	1,024	1,047	1,047
73	19.2-23-4	1,053	1,047	1,021	1,053	1,053
74	19.2-24-1	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
75	19.2-25-1					
	19.2-26-1	1,047	1,047	1,001	1,047	1,047
76	19.2-27-1					
	19.2-27-4	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
77	19.2-28-1	1,047	1,047	1,001	1,047	1,047
78	19.2-28-2					
	19.2-28-3	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
79	19.2-29-1	1,055	1,052	1,023	1,054	1,055
80	19.2-29-2	1,052	1,050	1,022	1,052	1,052
81	19.2-30-1					
	19.2-32-1	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
82	19.2-32-2	1,046	1,047	1,000	1,046	1,046
83	19.2-32-3					
	19.2-33-1	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
84	19.2-34-1	1,043	1,047	1,000	1,044	1,044
85	19.2-35-1					
	19.2-36-6	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
86	19.2-37-1					
	19.2-37-3	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
87	19.2-37-4	1,034	1,029	1,013	1,032	1,033
88	19.2-37-5	1,047	1,047	1,008	1,047	1,047
89	19.2-38-1					
	19.2-38-4	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
90	19.2-38-5	1,033	1,030	1,011	1,032	1,032

№ 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
91	19.2-39-1 19.2-39-9	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
92	19.2-40-1	1,071	1,086	1,011	1,074	1,076
93	19.2-40-2 19.2-40-3	1,070	1,086	1,012	1,073	1,075
94	19.2-41-1	1,072	1,086	1,011	1,075	1,077
95	19.2-41-2	1,071	1,086	1,011	1,074	1,076
96	19.2-41-3	1,070	1,086	1,012	1,073	1,075
97	19.2-42-1	1,073	1,086	1,011	1,076	1,077
98	19.2-42-2	1,072	1,086	1,011	1,075	1,077
99	19.2-42-3	1,071	1,086	1,012	1,074	1,076
100	19.2-42-4	1,069	1,086	1,012	1,072	1,074
101	19.2-43-1	1,072	1,086	1,011	1,075	1,077
102	19.2-43-2	1,071	1,086	1,011	1,075	1,076
103	19.2-43-3	1,070	1,086	1,012	1,073	1,075
104	19.2-44-1 19.2-44-2	1,067	1,062	1,025	1,067	1,067
105	19.2-44-3	1,067	1,067	1,025	1,067	1,067
106	19.2-45-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
107	19.2-46-1 19.2-46-2	1,067	1,067	1,025	1,067	1,067
108	19.2-47-1	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
109	19.2-48-1 19.2-48-4	1,067	1,067	1,025	1,067	1,067
110	19.2-49-1	1,083	1,082	1,003	1,084	1,084
111	19.2-49-2	1,085	1,084	1,004	1,086	1,086
112	19.2-49-3	1,085	1,081	1,004	1,085	1,086
113	19.2-49-4	1,087	1,087	1,002	1,087	1,087
114	19.2-49-5	1,087	1,087	1,001	1,087	1,087
115	19.2-50-1	1,076	1,076	1,002	1,076	1,076
116	19.2-50-2	1,075	1,078	1,003	1,076	1,076
117	19.2-51-1 19.2-51-4	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
118	19.2-51-5	1,032	1,029	1,012	1,031	1,032
119	19.2-51-6	1,040	1,046	1,007	1,040	1,040
120	19.2-52-1 19.2-52-2	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
121	19.2-52-3	1,033	1,029	1,008	1,032	1,032
122	19.2-53-1 19.2-53-5	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
123	19.2-53-6	1,033	1,029	1,010	1,032	1,032
124	19.2-54-1 19.2-56-3	1,087	1,087	1,000	1,087	1,087
125	19.2-56-4	1,087	1,087	1,000	1,088	1,088
126	19.2-56-5 19.2-57-6	1,087	1,087	1,000	1,087	1,087
127	19.2-58-1	1,046	1,047	1,014	1,046	1,046
128	19.2-58-2	1,047	1,047	1,020	1,047	1,047
129	19.2-58-3	1,047	1,047	1,018	1,047	1,047
130	19.2-58-4	1,047	1,047	1,017	1,046	1,046
131	19.2-58-5	1,047	1,047	1,016	1,046	1,046

№ 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
132	19.2-58-6	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
133	19.2-59-1	1,053	1,062	1,010	1,056	1,056
134	19.2-59-2	1,054	1,062	1,010	1,057	1,057
135	19.2-60-1	1,069	1,078	1,002	1,073	1,073
136	19.2-60-2	1,070	1,078	1,002	1,074	1,074
137	19.2-61-1	1,085	1,086	1,000	1,085	1,086
138	19.2-62-1	1,047	1,047	1,015	1,047	1,047
139	19.2-62-2	1,047	1,046	1,014	1,047	1,047
140	19.2-62-3	1,034	1,029	1,014	1,033	1,033
141	19.2-63-1	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
142	19.2-63-2	1,025	1,027	1,004	1,025	1,025
143	19.2-64-1	1,047	1,047	1,007	1,047	1,047
144	19.2-64-2	1,047	1,029	1,007	1,047	1,047
145	19.2-65-1	1,047	1,047	1,010	1,047	1,047
146	19.2-66-1	1,047	1,047	1,003	1,047	1,047
147	19.2-67-1	1,066	1,066	1,012	1,065	1,070
148	19.2-68-1 19.2-70-3	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
149	19.2-70-4	1,030	1,029	1,007	1,029	1,029
150	19.2-71-1	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
151	19.2-72-1	1,086	1,087	1,000	1,086	1,086
152	19.2-73-1 19.2-73-2	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
153	19.2-73-3	1,031	1,032	1,006	1,030	1,031
154	19.2-74-1	1,038	1,045	1,000	1,037	1,037
155	19.2-74-2	1,038	1,039	1,000	1,037	1,038
156	19.2-74-3	1,040	1,046	1,008	1,039	1,039
157	19.2-74-4	1,040	1,045	1,007	1,040	1,040
158	19.2-75-1 19.2-75-2	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
159	19.2-75-3	1,034	1,032	1,008	1,033	1,033
160	19.2-76-1 19.2-76-2	1,025	1,025	1,000	1,025	1,025
161	19.2-77-1 19.2-78-2	1,047	1,047	1,022	1,047	1,047
162	19.2-79-1	1,043	1,047	1,000	1,042	1,043
163	19.2-79-2	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
164	19.2-80-1	1,048	1,048	1,000	1,048	1,049
165	19.2-80-2	1,049	1,047	1,000	1,048	1,050
166	19.2-80-3	1,048	1,048	1,000	1,048	1,049
167	19.2-81-1	1,087	1,087	1,000	1,087	1,087
168	19.2-82-1	1,084	1,077	1,000	1,083	1,085
169	19.2-82-2 19.2-82-5	1,080	1,065	1,000	1,079	1,081
170	19.2-82-6 19.2-82-8	1,082	1,069	1,000	1,082	1,083
171	19.2-83-1	1,051	1,047	1,000	1,051	1,051
172	19.2-83-2	1,053	1,050	1,000	1,053	1,053
173	19.2-83-3	1,051	1,046	1,000	1,050	1,051
174	19.2-83-4	1,051	1,046	1,000	1,051	1,051
175	19.2-83-5	1,051	1,047	1,000	1,051	1,051
176	19.2-83-6	1,051	1,048	1,000	1,051	1,052
177	19.2-83-7	1,052	1,047	1,000	1,052	1,052

№ 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	19.2-83-8	1,051	1,047	1,000	1,052	1,052
179	19.2-84-1 19.2-84-2	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
180	19.2-84-3 19.2-84-4	1,047	1,048	1,000	1,047	1,047
181	19.2-84-5	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
182	19.2-85-1	1,083	1,078	1,000	1,082	1,084
183	19.2-85-2	1,087	1,087	1,000	1,087	1,087
184	19.2-85-3	1,084	1,084	1,000	1,083	1,085
185	19.2-85-4	1,080	1,085	1,000	1,078	1,081
186	19.2-85-5	1,087	1,087	1,000	1,087	1,087
187	19.2-86-1	1,047	1,062	1,019	1,045	1,045
188	19.2-86-2	1,047	1,050	1,019	1,047	1,048
189	19.2-86-3	1,047	1,050	1,019	1,047	1,046
190	19.2-87-1	1,080	1,077	1,003	1,082	1,082
191	19.2-87-2	1,081	1,071	1,002	1,082	1,083
192	19.2-87-3	1,083	1,082	1,003	1,084	1,084
193	19.2-87-4	1,055	1,055	1,003	1,058	1,058
194	19.2-88-1	1,068	1,070	1,003	1,072	1,072
195	19.2-89-1	1,071	1,064	1,003	1,075	1,075
196	19.2-89-2	1,084	1,079	1,003	1,085	1,085
197	19.2-90-1	1,078	1,070	1,003	1,080	1,080
198	19.2-90-2	1,084	1,080	1,003	1,085	1,085
199	19.2-91-1	1,079	1,062	1,000	1,076	1,080
200	19.2-91-2	1,082	1,066	1,000	1,080	1,083
201	19.2-91-3	1,080	1,062	1,000	1,078	1,081
202	19.2-91-4	1,074	1,055	1,000	1,071	1,076
203	19.2-92-1	1,047	1,047	1,024	1,047	1,047
204	19.2-93-1	1,037	1,000	1,022	1,038	1,053
205	19.2-93-2	1,061	1,000	1,022	1,062	1,043
206	19.2-94-1	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
207	19.2-94-2	1,046	1,047	1,000	1,046	1,046
208	19.2-94-3	1,048	1,047	1,000	1,047	1,049
209	19.2-94-4	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
210	19.2-94-5	1,047	1,047	1,000	1,047	1,046
211	19.2-94-6	1,047	1,047	1,000	1,046	1,047
212	19.2-94-7	1,047	1,049	1,011	1,047	1,047
213	19.2-94-8	1,047	1,049	1,013	1,047	1,047
214	19.2-94-9	1,047	1,049	1,013	1,047	1,046
215	19.2-94-10	1,047	1,049	1,010	1,047	1,047
216	19.2-94-11	1,048	1,049	1,012	1,047	1,047
217	19.2-94-12	1,048	1,049	1,012	1,047	1,048
Сборник 3. Инженерные сети и системы зданий						
218	19.3-1-1	1,067	1,066	1,000	1,067	1,067
219	19.3-1-2	1,067	1,067	1,000	1,067	1,067
220	19.3-1-3	1,067	1,066	1,000	1,067	1,067
221	19.3-1-4	1,067	1,066	1,000	1,067	1,067
222	19.3-1-5	1,067	1,067	1,000	1,067	1,067
223	19.3-1-6 19.3-1-7 19.3-1-8	1,067	1,066	1,000	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
224	19.3-1-9	1,067	1,066	1,000	1,067	1,067
225	19.3-1-10	1,067	1,067	1,000	1,067	1,067
226	19.3-1-11	1,067	1,069	1,000	1,067	1,067
227	19.3-1-12	1,067	1,067	1,000	1,067	1,067
228	19.3-1-13	1,064	1,066	1,000	1,064	1,064
229	19.3-2-1	1,064	1,067	1,018	1,063	1,063
230	19.3-2-2	1,064	1,067	1,027	1,063	1,064
231	19.3-2-3	1,065	1,067	1,028	1,064	1,065
232	19.3-2-4	1,066	1,067	1,027	1,065	1,066
233	19.3-2-5	1,058	1,060	1,009	1,058	1,059
234	19.3-3-1	1,047	1,046	1,000	1,047	1,047
235	19.3-3-2	1,077	1,056	1,000	1,077	1,077
236	19.3-3-3	1,079	1,056	1,000	1,080	1,080
237	19.3-3-4	1,034	1,047	1,000	1,038	1,034
238	19.3-3-5	1,026	1,047	1,000	1,031	1,027
239	19.3-3-6	1,029	1,047	1,000	1,034	1,030
240	19.3-4-1	1,047	1,048	1,000	1,047	1,047
241	19.3-4-2	1,047	1,000	1,000	1,048	1,047
242	19.3-4-3	1,047	1,048	1,000	1,047	1,046
243	19.3-4-4	1,028	1,047	1,000	1,033	1,029
244	19.3-4-5	1,016	1,047	1,000	1,021	1,017
245	19.3-4-6	1,018	1,047	1,000	1,023	1,019
246	19.3-5-1	1,081	1,048	1,000	1,081	1,080
247	19.3-5-2	1,080	1,048	1,000	1,080	1,080
248	19.3-5-3	1,080	1,047	1,000	1,080	1,080
249	19.3-5-4	1,084	1,000	1,000	1,084	1,084
250	19.3-5-5	1,084	1,042	1,000	1,084	1,084
251	19.3-5-6	1,081	1,047	1,000	1,080	1,080
252	19.3-5-7	1,082	1,047	1,000	1,081	1,081
	19.3-5-8					
253	19.3-5-9	1,082	1,047	1,000	1,082	1,082
254	19.3-5-10	1,079	1,049	1,000	1,079	1,079
255	19.3-6-1	1,058	1,047	1,000	1,058	1,058
	19.3-6-2					
256	19.3-6-3	1,059	1,047	1,000	1,059	1,059
257	19.3-6-4	1,059	1,065	1,003	1,059	1,059
258	19.3-6-5	1,058	1,047	1,000	1,058	1,058
259	19.3-6-6	1,058	1,064	1,002	1,058	1,058
260	19.3-6-7	1,057	1,047	1,000	1,057	1,057
261	19.3-6-8	1,058	1,064	1,002	1,058	1,058
262	19.3-6-9	1,057	1,047	1,000	1,057	1,057
263	19.3-6-10	1,053	1,050	1,002	1,053	1,053
264	19.3-6-11	1,060	1,062	1,001	1,059	1,060
265	19.3-6-12	1,053	1,047	1,000	1,053	1,053
266	19.3-7-1	1,062	1,065	1,019	1,063	1,063
	19.3-7-2					
267	19.3-7-4	1,047	1,047	1,001	1,047	1,047
268	19.3-7-5	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
	19.3-7-6					
269	19.3-7-7	1,047	1,048	1,000	1,047	1,047
270	19.3-7-8	1,047	1,045	1,000	1,047	1,047
271	19.3-7-9	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
272	19.3-8-1	1,067	1,048	1,000	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
273	19.3-8-2	1,061	1,062	1,006	1,062	1,063
274	19.3-8-3	1,062	1,063	1,006	1,063	1,062
275	19.3-8-4	1,061	1,061	1,006	1,061	1,062
276	19.3-8-5	1,061	1,061	1,006	1,062	1,062
277	19.3-8-6	1,064	1,063	1,001	1,065	1,065
278	19.3-8-7	1,061	1,062	1,006	1,062	1,062
279	19.3-8-8	1,063	1,061	1,001	1,064	1,064
280	19.3-8-9	1,066	1,056	1,001	1,065	1,067
281	19.3-8-10	1,063	1,063	1,002	1,063	1,063
282	19.3-8-11					
282	19.3-8-12	1,062	1,062	1,002	1,063	1,063
283	19.3-8-13	1,062	1,054	1,002	1,062	1,063
284	19.3-8-14	1,062	1,062	1,002	1,063	1,063
285	19.3-9-1	1,067	1,065	1,000	1,067	1,067
286	19.3-9-2	1,067	1,069	1,000	1,067	1,067
287	19.3-9-3	1,067	1,068	1,000	1,067	1,067
288	19.3-9-4	1,067	1,069	1,000	1,067	1,067
289	19.3-9-5	1,067	1,068	1,000	1,067	1,067
290	19.3-9-6	1,067	1,069	1,000	1,067	1,067
291	19.3-9-7	1,067	1,065	1,000	1,067	1,067
292	19.3-9-8					
292	19.3-9-9	1,067	1,068	1,000	1,067	1,067
293	19.3-9-10	1,067	1,066	1,000	1,067	1,067
294	19.3-9-11					
294	19.3-9-12	1,067	1,067	1,000	1,067	1,066
295	19.3-10-1	1,045	1,047	1,000	1,046	1,045
296	19.3-10-2					
296	19.3-10-3	1,046	1,047	1,000	1,046	1,046
297	19.3-10-4	1,047	1,045	1,000	1,047	1,047
298	19.3-10-5					
298	19.3-10-6	1,047	1,048	1,000	1,047	1,047
299	19.3-10-7					
299	19.3-10-9	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
300	19.3-10-10	1,028	1,047	1,000	1,032	1,028
301	19.3-10-11	1,029	1,047	1,000	1,033	1,029
302	19.3-10-12	1,042	1,047	1,000	1,044	1,042
303	19.3-10-13	1,042	1,047	1,000	1,043	1,042
304	19.3-10-14					
304	19.3-10-15	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
305	19.3-10-16	1,044	1,047	1,000	1,045	1,044
306	19.3-10-17	1,032	1,046	1,000	1,036	1,033
307	19.3-10-18	1,044	1,047	1,000	1,045	1,044
308	19.3-10-19	1,031	1,047	1,000	1,035	1,031
309	19.3-10-20	1,036	1,048	1,009	1,040	1,037
310	19.3-10-21	1,036	1,047	1,000	1,039	1,036
311	19.3-10-22	1,047	1,058	1,006	1,049	1,047
312	19.3-10-23	1,046	1,047	1,000	1,046	1,046
313	19.3-10-24	1,010	1,047	1,000	1,015	1,011
314	19.3-10-25	1,016	1,047	1,000	1,021	1,017
315	19.3-11-1	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
316	19.3-11-2	1,047	1,000	1,000	1,046	1,046

№ 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
317	19.3-11-3	1,047	1,000	1,000	1,047	1,047
318	19.3-11-4	1,050	1,048	1,002	1,050	1,050
319	19.3-11-5	1,049	1,048	1,002	1,049	1,049
320	19.3-11-6	1,047	1,046	1,000	1,047	1,047
321	19.3-11-7	1,047	1,046	1,000	1,047	1,046
322	19.3-11-8	1,047	1,046	1,000	1,047	1,046
322	19.3-11-9	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
323	19.3-12-2	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
323	19.3-12-3	1,047	1,043	1,000	1,047	1,047
324	19.3-12-4	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
325	19.3-12-5	1,047	1,049	1,000	1,047	1,047
326	19.3-12-6	1,047	1,044	1,000	1,047	1,047
327	19.3-12-7	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
327	19.3-12-8	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
328	19.3-12-9	1,047	1,048	1,000	1,047	1,047
329	19.3-13-1	1,073	1,069	1,000	1,072	1,073
330	19.3-13-2	1,067	1,067	1,000	1,067	1,067
331	19.3-13-3	1,067	1,068	1,000	1,067	1,067
332	19.3-13-4	1,065	1,067	1,000	1,066	1,066
332	19.3-13-6	1,065	1,067	1,000	1,066	1,066
333	19.3-13-7	1,065	1,067	1,000	1,065	1,066
334	19.3-13-8	1,065	1,067	1,000	1,065	1,066
334	19.3-14-1	1,053	1,048	1,004	1,053	1,053
335	19.3-14-2	1,052	1,049	1,000	1,052	1,052
336	19.3-14-3	1,054	1,048	1,005	1,054	1,054
336	19.3-14-4	1,054	1,048	1,005	1,054	1,054
337	19.3-14-5	1,054	1,048	1,006	1,054	1,054
337	19.3-14-8	1,054	1,048	1,006	1,054	1,054
338	19.3-14-9	1,052	1,047	1,000	1,052	1,052
339	19.3-15-1	1,010	1,047	1,000	1,014	1,010
340	19.3-15-2	1,048	1,047	1,000	1,047	1,047
341	19.3-15-3	1,050	1,047	1,000	1,049	1,049
342	19.3-15-4	1,047	1,000	1,000	1,047	1,045
343	19.3-15-5	1,052	1,048	1,000	1,052	1,052
344	19.3-15-6	1,051	1,047	1,000	1,051	1,051
345	19.3-15-7	1,052	1,047	1,000	1,052	1,052
346	19.3-15-8	1,050	1,047	1,000	1,050	1,050
347	19.3-15-9	1,056	1,048	1,000	1,056	1,056
348	19.3-15-10	1,059	1,051	1,001	1,059	1,059
349	19.3-15-11	1,052	1,047	1,000	1,052	1,052
349	19.3-15-12	1,052	1,047	1,000	1,052	1,052
350	19.3-15-13	1,055	1,046	1,001	1,055	1,055
351	19.3-15-14	1,055	1,047	1,000	1,055	1,055
352	19.3-15-15	1,054	1,046	1,000	1,054	1,054
353	19.3-15-16	1,056	1,050	1,003	1,056	1,056
354	19.3-16-1	1,047	1,068	1,004	1,048	1,048
355	19.3-16-2	1,047	1,068	1,003	1,048	1,048
356	19.3-16-3	1,046	1,068	1,004	1,047	1,047
357	19.3-16-4	1,045	1,068	1,003	1,046	1,046
358	19.3-16-5	1,048	1,068	1,004	1,049	1,049
359	19.3-16-6	1,050	1,068	1,005	1,050	1,050
360	19.3-16-7	1,048	1,068	1,004	1,049	1,049
361	19.3-16-8	1,050	1,068	1,005	1,050	1,050

№ 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
362	19.3-16-9	1,049	1,068	1,004	1,050	1,050
363	19.3-16-10	1,049	1,068	1,005	1,050	1,050
364	19.3-16-11	1,050	1,068	1,004	1,051	1,051
365	19.3-16-12	1,048	1,068	1,005	1,049	1,049
366	19.3-17-1	1,046	1,047	1,000	1,046	1,046
367	19.3-17-2	1,047	1,047	1,000	1,047	1,047
368	19.3-18-1	1,041	1,048	1,002	1,043	1,041
369	19.3-18-2	1,024	1,047	1,000	1,029	1,025
370	19.3-19-1	1,068	1,067	1,001	1,067	1,068
371	19.3-19-2	1,068	1,067	1,001	1,067	1,067
372	19.3-19-3	1,068	1,067	1,001	1,067	1,067
372	19.3-19-4	1,064	1,064	1,005	1,064	1,065
373	19.3-19-5	1,064	1,064	1,004	1,064	1,065
374	19.3-19-6	1,064	1,065	1,004	1,064	1,065
375	19.3-19-7	1,066	1,065	1,000	1,067	1,067
376	19.3-19-8	1,066	1,064	1,000	1,066	1,066
377	19.3-19-9	1,066	1,063	1,000	1,067	1,067
378	19.3-19-10	1,062	1,058	1,009	1,063	1,063
379	19.3-19-11	1,062	1,058	1,007	1,063	1,063
380	19.3-19-12	1,063	1,060	1,007	1,063	1,063
381	19.3-20-1	1,063	1,059	1,002	1,064	1,064
382	19.3-20-2	1,063	1,059	1,002	1,064	1,064
382	19.3-20-3	1,065	1,062	1,001	1,065	1,065
383	19.3-20-4	1,064	1,059	1,003	1,064	1,064
384	19.3-20-5	1,064	1,061	1,003	1,064	1,064
385	19.3-20-6	1,063	1,060	1,002	1,064	1,064
386	19.3-20-7	1,064	1,066	1,002	1,064	1,064
387	19.3-20-8	1,064	1,059	1,002	1,064	1,065
388	19.3-20-9	1,064	1,064	1,002	1,065	1,065
389	19.3-20-10	1,064	1,060	1,002	1,065	1,065
390	19.3-21-1	1,067	1,065	1,000	1,067	1,065
391	19.3-21-2	1,067	1,067	1,000	1,067	1,067
392	19.3-21-3	1,067	1,063	1,000	1,067	1,066
393	19.3-21-4	1,067	1,066	1,000	1,067	1,067
394	19.3-21-5	1,067	1,062	1,000	1,066	1,066
395	19.3-21-6	1,067	1,066	1,000	1,067	1,067
396	19.3-21-7	1,067	1,061	1,000	1,067	1,066
397	19.3-21-8	1,067	1,065	1,000	1,067	1,067
398	19.3-21-9	1,065	1,062	1,002	1,065	1,065
398	19.3-21-10	1,065	1,062	1,002	1,065	1,065
399	19.3-22-1	1,066	1,067	1,081	1,066	1,066
399	19.3-22-4	1,066	1,067	1,081	1,066	1,066
400	19.3-22-5	1,059	1,067	1,081	1,061	1,059
401	19.3-22-6	1,064	1,067	1,081	1,065	1,064
402	19.3-22-7	1,063	1,067	1,081	1,064	1,064
403	19.3-22-8	1,064	1,067	1,081	1,065	1,064
404	19.3-22-9	1,065	1,067	1,081	1,066	1,065
405	19.3-22-10	1,016	1,067	1,081	1,022	1,017
406	19.3-22-11	1,012	1,067	1,081	1,017	1,013
407	19.3-23-1	1,053	1,065	1,012	1,054	1,054
408	19.3-23-2	1,065	1,067	1,009	1,065	1,066

№ 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
409	19.3-23-3	1,052	1,047	1,000	1,052	1,052
410	19.3-23-4	1,051	1,047	1,000	1,051	1,051
411	19.3-23-5	1,041	1,047	1,000	1,043	1,041
412	19.3-23-6	1,032	1,047	1,000	1,036	1,032
413	19.3-30-1	1,044	1,047	1,001	1,045	1,044
414	19.3-31-1	1,029	1,047	1,001	1,033	1,029
415	19.3-31-2	1,027	1,047	1,000	1,031	1,027
416	19.3-31-3	1,030	1,045	1,000	1,034	1,030
417	19.3-31-4	1,029	1,047	1,000	1,033	1,029
418	19.3-31-5	1,032	1,049	1,000	1,036	1,032
419	19.3-31-6	1,034	1,048	1,000	1,037	1,034
420	19.3-31-7	1,035	1,048	1,000	1,038	1,035
421	19.3-31-8	1,029	1,047	1,000	1,033	1,029
422	19.3-31-9	1,030	1,050	1,000	1,035	1,030
423	19.3-31-10	1,028	1,047	1,000	1,033	1,028
424	19.3-31-11	1,032	1,047	1,000	1,035	1,032
425	19.3-31-12	1,029	1,047	1,000	1,033	1,029
426	19.3-31-13	1,033	1,047	1,000	1,036	1,033
427	19.3-31-14	1,032	1,047	1,001	1,036	1,032
428	19.3-31-15	1,027	1,048	1,000	1,031	1,027
429	19.3-31-16	1,032	1,048	1,000	1,036	1,032
Сборник 4. Наружные инженерные сети и сооружения						
430	19.4-1-1	1,076	1,101	1,003	1,076	1,075
431	19.4-1-2	1,081	1,106	1,003	1,080	1,079
432	19.4-1-3	1,076	1,100	1,003	1,076	1,075
433	19.4-1-4	1,081	1,106	1,003	1,080	1,079
434	19.4-1-5	1,076	1,101	1,003	1,076	1,075
435	19.4-1-6	1,081	1,106	1,003	1,080	1,079
436	19.4-1-7	1,076	1,101	1,003	1,076	1,075
437	19.4-1-8	1,081	1,107	1,003	1,080	1,079
438	19.4-1-9	1,077	1,101	1,003	1,077	1,076
439	19.4-1-10	1,082	1,107	1,003	1,081	1,080
440	19.4-1-11	1,077	1,101	1,003	1,076	1,075
441	19.4-1-12	1,081	1,106	1,003	1,080	1,079
442	19.4-1-13	1,060	1,061	1,016	1,059	1,058
443	19.4-1-14	1,077	1,101	1,003	1,077	1,076
444	19.4-1-15	1,082	1,107	1,003	1,081	1,079
445	19.4-1-16	1,060	1,062	1,013	1,059	1,059
446	19.4-1-17	1,077	1,100	1,003	1,076	1,075
447	19.4-1-18	1,081	1,106	1,003	1,080	1,078
448	19.4-1-19	1,061	1,063	1,011	1,060	1,059
449	19.4-1-20	1,079	1,101	1,003	1,078	1,077
450	19.4-1-21	1,083	1,107	1,003	1,082	1,080
451	19.4-1-22	1,062	1,064	1,010	1,061	1,060
452	19.4-1-23	1,079	1,100	1,003	1,078	1,077
453	19.4-1-24	1,083	1,106	1,003	1,082	1,080
454	19.4-1-25	1,063	1,065	1,008	1,062	1,061
455	19.4-1-26	1,078	1,101	1,003	1,077	1,076
456	19.4-1-27	1,082	1,107	1,003	1,081	1,079
457	19.4-1-28	1,064	1,066	1,007	1,063	1,062
458	19.4-1-29	1,080	1,101	1,003	1,078	1,077
459	19.4-1-30	1,084	1,107	1,003	1,082	1,081

№ 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
460	19.4-1-31	1,066	1,067	1,006	1,064	1,063
461	19.4-1-32	1,080	1,099	1,003	1,078	1,077
462	19.4-1-33	1,084	1,105	1,003	1,082	1,080
463	19.4-1-34	1,067	1,067	1,006	1,064	1,063
464	19.4-1-35	1,079	1,098	1,003	1,078	1,077
465	19.4-1-36	1,082	1,104	1,003	1,080	1,079
466	19.4-1-37	1,066	1,068	1,005	1,064	1,063
467	19.4-1-38	1,081	1,102	1,003	1,080	1,078
468	19.4-1-39	1,067	1,068	1,005	1,065	1,064
469	19.4-1-40	1,080	1,101	1,003	1,079	1,078
470	19.4-1-41	1,068	1,069	1,005	1,065	1,064
471	19.4-2-1	1,054	1,055	1,034	1,053	1,053
472	19.4-3-1	1,101	1,110	1,003	1,097	1,094
473	19.4-3-2	1,102	1,114	1,003	1,098	1,096
474	19.4-3-3	1,103	1,110	1,003	1,098	1,095
475	19.4-3-4	1,104	1,114	1,003	1,099	1,097
476	19.4-3-5	1,063	1,060	1,016	1,061	1,060
477	19.4-3-6	1,107	1,116	1,003	1,102	1,099
478	19.4-3-7	1,064	1,060	1,013	1,061	1,060
479	19.4-3-8	1,065	1,061	1,015	1,062	1,061
480	19.4-3-9	1,107	1,116	1,003	1,102	1,099
481	19.4-3-10	1,064	1,060	1,013	1,061	1,060
482	19.4-3-11	1,065	1,061	1,014	1,062	1,061
483	19.4-3-12	1,109	1,117	1,003	1,103	1,101
484	19.4-3-13	1,065	1,060	1,010	1,062	1,061
485	19.4-3-14	1,066	1,061	1,011	1,063	1,062
486	19.4-3-15	1,110	1,118	1,003	1,104	1,101
487	19.4-3-16	1,066	1,060	1,008	1,062	1,061
488	19.4-3-17	1,066	1,061	1,009	1,063	1,062
489	19.4-3-18	1,110	1,117	1,003	1,104	1,101
490	19.4-3-19	1,066	1,060	1,008	1,063	1,061
491	19.4-3-20	1,066	1,061	1,008	1,063	1,062
492	19.4-3-21	1,110	1,118	1,003	1,104	1,101
493	19.4-3-22					
494	19.4-3-23	1,067	1,061	1,006	1,063	1,062
495	19.4-3-24	1,110	1,118	1,003	1,104	1,101
496	19.4-3-25	1,067	1,061	1,005	1,063	1,062
497	19.4-3-26	1,067	1,061	1,006	1,063	1,062
498	19.4-3-27	1,111	1,118	1,003	1,105	1,102
499	19.4-3-28	1,069	1,062	1,005	1,065	1,064
500	19.4-3-29	1,068	1,062	1,005	1,064	1,063
501	19.4-3-30	1,113	1,119	1,003	1,107	1,103
502	19.4-3-31	1,070	1,063	1,004	1,066	1,065
503	19.4-3-32	1,069	1,063	1,005	1,066	1,064
504	19.4-4-1	1,075	1,089	1,003	1,074	1,073
505	19.4-4-2	1,078	1,095	1,003	1,077	1,076
506	19.4-4-3	1,075	1,090	1,003	1,074	1,073
507	19.4-4-4	1,078	1,095	1,003	1,077	1,076
508	19.4-4-5	1,075	1,090	1,003	1,074	1,073
509	19.4-4-6	1,078	1,096	1,003	1,077	1,076
509	19.4-4-7	1,074	1,090	1,003	1,074	1,073

№ 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	19.4-4-8	1,078	1,096	1,003	1,077	1,076
511	19.4-4-9	1,075	1,090	1,003	1,074	1,073
512	19.4-4-10	1,078	1,096	1,003	1,078	1,076
513	19.4-4-11	1,075	1,090	1,003	1,074	1,073
514	19.4-4-12	1,078	1,096	1,003	1,077	1,076
515	19.4-4-13	1,061	1,061	1,011	1,059	1,059
516	19.4-4-14	1,075	1,091	1,003	1,074	1,073
517	19.4-4-15	1,078	1,097	1,003	1,077	1,076
518	19.4-4-16	1,061	1,062	1,009	1,060	1,059
519	19.4-4-17	1,074	1,090	1,003	1,073	1,073
520	19.4-4-18	1,077	1,096	1,003	1,077	1,076
521	19.4-4-19	1,062	1,063	1,008	1,061	1,060
522	19.4-4-20	1,075	1,091	1,003	1,075	1,074
523	19.4-4-21	1,079	1,097	1,003	1,078	1,077
524	19.4-4-22	1,063	1,064	1,007	1,061	1,061
525	19.4-4-23	1,075	1,091	1,003	1,074	1,074
526	19.4-4-24	1,079	1,097	1,003	1,078	1,077
527	19.4-4-25	1,063	1,065	1,007	1,062	1,061
528	19.4-4-26	1,073	1,092	1,003	1,073	1,073
529	19.4-4-27	1,077	1,097	1,003	1,076	1,075
530	19.4-4-28	1,064	1,066	1,005	1,063	1,062
531	19.4-4-29	1,075	1,093	1,003	1,074	1,073
532	19.4-4-30	1,078	1,099	1,003	1,077	1,076
533	19.4-4-31	1,065	1,068	1,005	1,064	1,063
534	19.4-4-32	1,074	1,091	1,003	1,074	1,073
535	19.4-4-33	1,078	1,097	1,003	1,077	1,076
536	19.4-4-34	1,066	1,069	1,005	1,065	1,064
537	19.4-4-35	1,073	1,090	1,003	1,073	1,072
538	19.4-4-36	1,077	1,096	1,003	1,076	1,075
539	19.4-4-37	1,066	1,069	1,004	1,065	1,064
540	19.4-4-38	1,076	1,094	1,003	1,076	1,075
541	19.4-4-39	1,066	1,070	1,004	1,065	1,065
542	19.4-4-40	1,075	1,094	1,003	1,075	1,074
543	19.4-4-41	1,066	1,070	1,004	1,065	1,065
544	19.4-5-1	1,071	1,101	1,018	1,073	1,073
545	19.4-5-2	1,079	1,113	1,018	1,081	1,080
546	19.4-5-3	1,063	1,071	1,024	1,063	1,062
547	19.4-5-4	1,070	1,101	1,017	1,073	1,073
548	19.4-5-5	1,079	1,113	1,017	1,081	1,080
549	19.4-5-6	1,063	1,071	1,023	1,063	1,062
550	19.4-5-7	1,070	1,101	1,016	1,073	1,073
551	19.4-5-8	1,079	1,113	1,016	1,080	1,080
552	19.4-5-9	1,063	1,070	1,023	1,063	1,062
553	19.4-5-10	1,070	1,101	1,016	1,073	1,073
554	19.4-5-11	1,079	1,113	1,016	1,080	1,080
555	19.4-5-12	1,063	1,070	1,022	1,063	1,062
556	19.4-5-13	1,070	1,101	1,015	1,072	1,072
557	19.4-5-14	1,079	1,112	1,015	1,080	1,080
558	19.4-5-15	1,063	1,070	1,021	1,063	1,062
559	19.4-5-16	1,069	1,104	1,014	1,071	1,071
560	19.4-5-17	1,078	1,112	1,014	1,080	1,079
561	19.4-5-18	1,063	1,070	1,020	1,063	1,062

№ 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
562	19.4-6-1	1,127	1,129	1,001	1,119	1,117
563	19.4-6-2	1,122	1,132	1,001	1,119	1,117
564	19.4-6-3	1,132	1,129	1,002	1,123	1,121
565	19.4-6-4	1,127	1,132	1,002	1,122	1,121
566	19.4-6-5	1,060	1,058	1,027	1,058	1,057
567	19.4-6-6	1,130	1,133	1,002	1,125	1,123
568	19.4-6-7	1,061	1,058	1,024	1,058	1,057
569	19.4-6-8	1,061	1,058	1,023	1,059	1,058
570	19.4-6-9	1,132	1,133	1,002	1,126	1,124
571	19.4-6-10	1,061	1,058	1,022	1,059	1,058
572	19.4-6-11	1,062	1,059	1,022	1,059	1,058
573	19.4-6-12	1,131	1,124	1,003	1,124	1,121
574	19.4-6-13	1,063	1,059	1,016	1,060	1,059
575	19.4-6-14	1,063	1,059	1,017	1,060	1,059
576	19.4-6-15	1,136	1,125	1,003	1,127	1,125
577	19.4-6-16	1,064	1,059	1,013	1,061	1,060
578	19.4-6-17	1,064	1,060	1,014	1,061	1,060
579	19.4-6-18	1,112	1,124	1,003	1,110	1,109
580	19.4-6-19	1,065	1,060	1,012	1,061	1,060
581	19.4-6-20	1,065	1,060	1,012	1,061	1,061
582	19.4-6-21	1,114	1,122	1,003	1,111	1,110
583	19.4-6-22	1,065	1,060	1,008	1,062	1,061
584	19.4-6-23	1,065	1,060	1,009	1,062	1,061
585	19.4-6-24	1,117	1,123	1,003	1,114	1,112
586	19.4-6-25	1,066	1,061	1,007	1,063	1,061
587	19.4-6-26	1,066	1,061	1,008	1,063	1,062

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
о средних сметных ценах основных ресурсов,
учтенных при разработке коэффициентов пересчета
в текущий уровень цен
Июля 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	14229
Плиты железобетонные ленточных фундаментов, марка ФЛ, расход металла свыше 13 кг до 31 кг	м3	13673
Плиты железобетонные ленточных фундаментов, марка ФЛ, расход металла свыше 31 кг	м3	14145
Сваи железобетонные, марка С	м3	21632
Колонны, стойки, опоры, рамы		
Колонны легкого каркаса, марка КР, КФ, несущая способность 6, высота 3,3-3,6 м	м3	22523
Колонны легкого каркаса, марка КР, КФ, несущая способность 7, высота 3,3-3,6 м	м3	29094
Колонны легкого каркаса двухконсольные, двухэтажные марка КР, КФ, несущая способность 7, для этажа высотой 3,0 м	м3	27904
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	13614
Балки, прогоны, ригели		
Балки стропильные пролетом 12 м, для покрытия зданий с плоской и скатной кровлей, марка МБСП, МБСПО	м3	28968
Ригели легкого каркаса рядовые, марка Р, 1Р, с расходом металла от 200-250 кг	м3	15362
Ригели тяжелого каркаса для каркасных зданий, марка РГА, с расходом металла от 300 кг до 460 кг	м3	26061
Панели наружных стен для промышленного строительства		
Панели наружных стен трехслойные для промышленных зданий, марка ПСТ	м3	25353
Плиты покрытий, перекрытий ребристые и плоские		
Плиты перекрытий ребристые, для общественных зданий различного назначения, марка 7П, 6П	м3	8103
Панели перекрытий сплошные толщиной 14 см, марка 5П 7-4, 5П 7-5	м3	13795
Плиты перекрытий многопустотные		
Панели перекрытий многопустотные, марка НВ, НТВ, НТО, ширина 1,8 м	м3 по наружному обмеру	6963
Лестничные марши и площадки		
Марши лестничные, с чистой бетонной поверхностью, марка ЛМ, для жилых домов серии П46М	м3	9564
Площадки лестничные, марка ПЛ (Л), для каркасных зданий	м3	19240
Трубы безнапорные		
Трубы железобетонные безнапорные раструбные, марка ТБР 50.25-2	м3	19832
Шпалы для железных дорог широкой колеи		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Шпалы железобетонные, предварительно напряженные для железных дорог колеи 1520 мм, марка Ш1, Ш2	м3	26674
Изделия специального назначения для лотков, тоннелей, облицовок, камер		
Плиты перекрытий каналов и камер, марка ВП 55-6	м3	13647
Перекрытия лотковых каналов, марка ЛП-0, АПУ-0	м3	14174
Кольца горловин колодцев, марка К-7-1,0	м3	23296
Панели наружных стен для жилищного строительства		
Панели наружных стен трехслойные, подготовленные под окраску, для жилых домов серии ПД4, марка 4Н, глухие	м3	7854
Блоки из тяжелого бетона		
Блоки бетонные для стен подвалов и технических подпольев зданий, марка ФБС	м3	10234
Камни бетонные бортовые		
Камни бетонные бортовые, марка БР 100.30.15	м3	9806
Бетоны, растворы		
Смеси бетонные, БСГ		
Смеси бетонные, БСГ, легкого бетона на пористых заполнителях, класс прочности В7,5 (М100); средняя плотность D 800	м3	2999
Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, класс прочности В22,5 (М300); ПЗ, фракция 5-20, F100-150, W4	м3	6270
Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20, класс прочности В15 (М200); П4, F75, W6 с С-3 и АСТ	м3	6212
Раствор товарный		
Растворы цементные, марка 100	м3	4025
Растворы цементно-известковые, марка 50	м3	4373
Стеновые материалы (кроме бетона)		
Кирпич керамический		
Кирпич керамический обыкновенный, размер 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	22515
Кирпич пустотелый, размер 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	18760
Кирпич керамический лицевой, размер 250x120x65 мм	1000 шт.	19027
Кирпич силикатный		
Кирпич силикатный, рядовой, размер 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	17214
Камни стеновые		
Камни керамические пустотелые, размер 250x120x138 мм, марка 125	1000 шт.	30469
Гипсовые изделия		
Плиты гипсовые пазогребневые, полнотелые, толщина 80 мм.	м2	726
Панели гипсобетонные		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Панели (перегородки) гипсобетонные на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, высота до 3 м, марка ПГ, толщина 100 мм	м2	874
Нерудные материалы		
Щебень		
Щебень из естественного камня для строительных работ, марка 600-400, фракция 20-40 мм	м3	2730
Щебень из естественного камня для строительных работ, марка 1200-800, фракция 20-40 мм	м3	3162
Щебень из естественного камня для строительных работ, марка 1400, фракция 20-40 мм	м3	3191
Гравий		
Гравий фракционированный, фракция 5-20 мм	м3	1781
Песок		
Песок для строительных работ, рядовой	м3	680
Песок обогащенный	м3	1217
Камень бутовый		
Камень бутовый	м3	3922
Гравий керамзитовый		
Гравий рядовой	м3	1796
Гравий керамзитовый, марка 600, фракция 20-40	м3	1381
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	127874
Прогоны, пролет 6 м, из горячекатаных швеллеров и двутавров	т	120194
Стальные конструкции по типовым проектам		
Арки и рамы с прямолинейными ветвями из листовой стали и прокатных профилей	т	122396
Связи решетчатые, плоскостные, ветровые фермы из гнутых швеллеров	т	173070
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	2532
Перекрытия оконные стальные		
Витражи и переплеты стальные из электросварных труб прямоугольного сечения, сварные, огрунтованные, с уплотнительной резиной, деталями крепления и устройством для ручного открывания	т	96296
Воздуховоды		
Воздуховоды круглого сечения из черной стали, толщина стенки до 1,2 мм, диаметр, мм 250-450 мм	м2	1360
Сталь разная		
Двутавр для строительных стальных конструкций, сталь С235, С245	т	60229
Уголок равнополочный, для строительных стальных конструкций, ширина полки более 70 мм, сталь С235, С245	т	66570
Швеллер №№ 12-40, из стали углеродистой обыкновенного качества, полуспокойной	т	81705
Сталь листовая		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Прокат листовой для строительных стальных конструкций, толщина более 3 мм, сталь С235, С245	т	72237
Профилированный настил		
Профили стальные оцинкованные, марка Н60-845-0,8	м2	529
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	43839
Арматурные заготовки (стержни, хомуты и т.п.), не собранные в каркасы или сетки, анкерные детали простые	т	36012
Арматурная сталь для изготовления арматурных изделий на строительной площадке, класс А-I, диаметр 6 мм	т	42762
Арматурная сталь для изготовления арматурных изделий на строительной площадке, класс А-III, марка 35ГС, 25Г2С, диаметр 6 мм	т	44572
Рельсы железнодорожные		
Рельсы железнодорожные широкой колеи, тип Р50	м	6055
Рельсы железнодорожные широкой колеи, тип Р65	м	7756
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.	9765
Окна для общественных, промышленных и жилых зданий и сооружений с распашной створкой, марка ОАР 18-09 Р-1В, размеры 1780x880 мм, масса алюминия 34,23 кг, поверхность анодирования 14,74 м2, площадь 1,566 м2	шт.	13593
Витражи одинарные с фрамугами (створками) дверных блоков с комбинированным заполнением В-8, размеры 1466x2400 мм, масса алюминия 21,0 кг, поверхность анодирования 11,06 м2	м2	7628
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	8181
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	18958
Жерди окоренные, бессортные, хвойных и лиственных пород, длина 3-6,5 м, толщина 3-5 см	м3	2638
Лес пиленный		
Доски хвойных пород, необрезные, длина 2-6,5 м, сорт II, толщина 25-32 мм	м3	12947
Доски хвойных пород, обрезные, длина 2-6,5 м, сорт I, толщина 70 мм и более	м3	6149
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 ОАРСП15-12ФШ, площадь 1,71 м2	м2	12076
Блоки оконные деревянные со спаренными переплетами, фрамужного типа, с двойным остеклением, окрашенные эмалью, с уплотнительными прокладками, со скобяными приборами, марка ОС 15-12, двухстворчатые с форточкой, площадь 1,71 м2	м2	4099

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Блоки оконные деревянные теплозащитные типа ОДОСПО15-12 ПОШ, двухстворчатые, со скобяными приборами	м2	6803
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	1575
Доски чистых полов		
Бруски хвойных пород обрезные, длина 2-6,5 м, сорт I, толщина 50-60 мм	м3	18149
Доски строганные в четверть для покрытия пола, длина от 4 до 5 м, толщина 21-35 мм	м3	16141
Паркет		
Паркет штучный из древесины пород: дуб, ясень, клен	м2	1461
Доски паркетные, покрытые паркетным лаком, облицованные планками из древесины: бук, вяз	м2	1831
Доски паркетные, покрытые паркетным лаком, облицованные планками из древесины: береза	м2	2010
Шпалы для железных дорог		
Шпалы для железных дорог широкой колеи, хвойных пород, тип II, пропитанные	шт.	2816
Шпалы для железных дорог широкой колеи, хвойных пород, тип III, пропитанные	шт.	1276
Плиты на древесной основе		
Плиты древесноволокнистые (ПДВ), твердые, толщина 3,2 мм	м2	97
Плиты древесноволокнистые (ПДВ), твердые, толщина 6 мм	м2	130
Плиты древесностружечные		
Плиты древесностружечные (ПДС), прирезанные по двум сторонам, марка П-2, отделочные, шлифованные, толщина 16 мм	м2	264
Плиты цементно-стружечные		
Плиты цементно-стружечные нешлифованные, марка ЦСП-2, размер 3600x1200x16 мм	м2	317
Теплоизоляционные материалы		
Плиты теплоизоляционные		
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	6829
Плиты минераловатные		
Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем, теплоизоляционные, марка ПЖ-100	м3	5854
Вата минеральная		
Вата минеральная, марка 75	м3	5015
Плитки керамические		
Плитки керамические метлахские		
Плитки керамические неглазурованные для полов, толщина 9 мм, квадратные, размером 150x150 мм, 200x200 мм, гладкие	м2	280
Плитки керамические глазурованные облицовочные		
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки гладкие, белые и цветные (однотонные), квадратные и прямоугольные, сорт I	м2	467

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Листы асбоцементные		
Листы асбоцементные		
Листы хризотилцементные волнистые с симметричными кромками, неокрашенные, толщина 5,8 мм	м2	252
Листы усиленного профиля		
Листы хризотилцементные волнистые с асимметричными кромками, неокрашенные, толщина 6 мм	м2	257
Рулонные и полимерные материалы		
Рулонные кровельные материалы		
Материал рулонный кровельный, рубероид, марка РК-350, с крупнозернистой посыпкой	м2	50
Линолеум и полимерные плиточные материалы		
Линолеум поливинилхлоридный с печатным рисунком вспененный на стеклохолсте, толщина 2,8 мм	м2	350
Линолеум поливинилхлоридный с печатным рисунком теплозвукоизолирующий, на стеклохолсте, толщина 3,3 мм	м2	699
Стекло оконное		
Стекло оконное листовое, толщина 3 мм	м2	291
Стекло оконное листовое, толщина 4 мм	м2	315
Стекло оконное листовое, толщина 6 мм	м2	528
Вяжущие материалы		
Цемент		
Цемент общестроительный, портландцемент общего назначения, марка 400	т	5915
Известь		
Известь негашеная комовая	т	5507
Гипс		
Гипсовые вяжущие (гипс) для штукатурных работ	т	5109
Полуфабрикаты для покрытия дорог		
Асфальтобетонная смесь		
Смеси асфальтобетонные дорожные горячие мелкозернистые, марка I, тип Б	т	3913
Смеси асфальтобетонные дорожные горячие пористые, крупнозернистые	т	3896
Битумы		
Битумы нефтяные, строительные марка БН, БНСК	т	26205
Мастики		
Мастика герметизирующая нетвердеющая, строительная, битумная, универсальная кровельная	т	53273
Мастика битумно-масляная клеящая, гидроизоляционная, герметизирующая, морозостойкая, горячего применения, диапазон температур применения от -25 до +40°С, для изоляции кабелей, защиты конструкций от блуждающих токов, заливки соединительных, осветительных и концевых муфт, защиты от коррозии подземных металлических коммуникаций	т	32999
Мастика дорожная битумно-полимерная (каучуковая)	т	46400

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Лакокрасочные материалы		
Краски		
Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т	т	53114
Краски водно-дисперсионные акриловые, марка ВДА-Н	т	96035
Краски масляные жидкотертые цветные (готовые к употреблению) для наружных и внутренних работ, марка МА-15, охра	т	58805
Белила		
Краска масляная белая (белила цинковые), типа МА-15, для наружных и внутренних работ	т	56340
Краска масляная белая (белила титановые), типа МА-25, для внутренних работ	т	85835
Олифа		
Олифа для окраски комбинированная "Оксоль"	кг	70
Лаки		
Лак битумный, марка БТ-577	т	48489
Лак глифталевый, ГФ-166	кг	56
Лак нитроцеллюлозный, НЦ-222	т	88014
Трубы и изделия для сантехнических работ		
Трубы металлические		
Трубы чугунные		
Трубы чугунные канализационные, длина 2 м, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1892
Трубы чугунные канализационные, длина 2 м, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5 мм	м	2665
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	197
Трубы стальные электросварные прямошовные, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 10704-91, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3 мм	м	416
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	226
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	741
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	1328
Трубы стальные водогазопроводные		
Трубы стальные сварные водогазопроводные, оцинкованные, обыкновенные, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	454
Трубы стальные водогазопроводные черные (неоцинкованные), легкие, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	150
Трубы стальные водогазопроводные черные (неоцинкованные), обыкновенные, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4 мм	м	245
Трубы неметаллические		
Трубы асбестоцементные		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Трубы хризотилцементные напорные, марка ВТ9, диаметр условного прохода 150 мм, внутренний диаметр 141 мм	м	341
Трубы хризотилцементные напорные, марка ВТ9, диаметр условного прохода 300 мм, внутренний диаметр 279 мм	м	1050
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.	1257
Умывальник керамический овальный, 2-й величины	шт.	1238
Смеситель водоразборный для умывальника, тип См-УмДЦБА с керамическим затвором и гибкой подводкой	шт.	4160
Унитазы фаянсовые		
Унитазы керамические тарельчатые в комплекте с арматурой, размер 360x460x400 мм, с косым выпуском	комплект	1471
Унитаз керамический тарельчатый с прямым выпуском в комплекте с арматурой, размеры 660x400x350 мм,	комплект	2522
Унитазы керамические тарельчатые, комплект с отдельной полочкой в комплекте с запорной арматурой и бачком, размер 700x580x360 мм	комплект	2841
Ванны эмалированные		
Ванны стальные эмалированные прямобортные, длина 1500 мм	шт.	6567
Мойки, раковины		
Мойка стальная эмалированная с одной чашей, размер 500x500 мм, в комплекте со смесителем См-МДЦБА, с сифоном СБУ, комплектом кронштейнов	комплект	1969
Мойка чугунная эмалированная с двумя чашами, размер 600x800 мм, в комплекте со смесителем См-МДЦБА, с сифоном СБУ2, комплектом кронштейнов	комплект	5237
Радиаторы отопительные		
Радиаторы чугунные отопительные секционные, марка МС-140-500	секция	812
Вентиляторы		
Вентиляторы радиальные из углеродистой стали, типа В-Ц14-46-5-01 А, с электродвигателем мощностью 7,5 кВт, 1000 об/мин	шт.	68654
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	102308
Кабели силовые с медными жилами с резиновой изоляцией, напряжение 660 В, марка ВРГ, число жил и сечение 2 x10 мм ²	км	260190
Провода		
Провода силовые с алюминиевыми жилами в поливинилхлоридной изоляции, марка АПВ, номинальное напряжение до 450 В, сечение 2,5 мм ²	км	4288
Арматура осветительная		
Светильники с люминесцентными лампами		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Светильники с люминесцентными лампами, потолочные, с рассеивателем и решеткой, марка ЛПО46-2х36-504	шт.	3641
Светильники с лампами накаливания		
Светильник с лампами накаливания потолочный, с решеткой, степень защиты IP65, мощность лампы 100 Вт	шт.	457
Электроустановочные изделия и электроконструкции		
Короба электротехнические алюминиевые, тип КЭА, крышки и основания	т	261357

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Выключатели пакетные открытого исполнения, тип ВП 3-40 У3	шт.	337
Земля растительная		
Земля растительная	м3	816
Вода		
Вода	м3	38.23
Топливо-энергетические ресурсы		
Бензин	т	56316
Электроэнергия	кВт.-ч.	4.87