



**МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-  
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

**ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ  
МИНИСТРА**

Садовая-Самотечная ул., д. 10,  
строение 1, Москва, 127994  
тел. (495) 647-15-80, факс (495) 645-73-40  
www.minstroyrf.ru

20.03.2020 № 10379-ИФ/09

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Федеральные органы  
исполнительной власти  
Российской Федерации

Органы исполнительной власти  
субъектов Российской Федерации

Организации и предприятия,  
входящие в строительный комплекс  
Российской Федерации

В рамках реализации полномочий Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере нормирования и ценообразования при проектировании и строительстве Минстрой России в дополнение к письмам от 19 февраля 2020 г. № 5414-ИФ/09, от 25 февраля 2020 г. № 6369-ИФ/09 (далее – письма Минстроя России) сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства в I квартале 2020 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ (далее – Индексы).

Указанные Индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года в соответствии с положениями Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 5 июня 2019 г. № 326/пр, с использованием данных ФАУ «Главгосэкспертиза России», органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России.

Одновременно сообщается, что Индексы для субъектов Российской Федерации, которые отсутствуют в Приложениях № 1 к настоящему письму и письмах Минстроя России, будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 16 л. в 1 экз.

Исп.: Пяткин М.В.  
Тел. (495) 647-15-80, доб. 60010



И.Э. Файзуллин

Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,  
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на I квартал 2020 года<sup>1,2,3</sup>

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Воронежская область	Липецкая область	Московская область	Тульская область	Ярославская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>7,66</u>	<u>7,21</u>	<u>9,08</u>	<u>8,10</u>	<u>6,59</u>
		8,21	-	9,16	8,64	-
	Панельные	<u>6,81</u>	<u>7,04</u>	<u>8,44</u>	<u>7,91</u>	<u>6,39</u>
		7,00	-	9,06	7,97	-
Монолитные	<u>6,84</u>	<u>7,02</u>	<u>8,41</u>	<u>7,79</u>	<u>6,27</u>	
	7,40	-	8,55	7,82	-	
Прочие	<u>7,10</u>	<u>7,13</u>	<u>8,65</u>	<u>7,91</u>	<u>6,40</u>	
	7,56	-	8,86	8,10	-	
Административные здания		<u>6,88</u>	<u>6,27</u>	<u>7,76</u>	<u>7,06</u>	<u>6,73</u>
		6,97	-	7,93	6,82	-
Объекты образования	Детские сады	<u>6,95</u>	<u>6,32</u>	<u>7,60</u>	<u>6,98</u>	<u>7,05</u>
		7,98	-	7,79	6,74	-
	Школы	<u>6,88</u>	<u>6,33</u>	<u>7,30</u>	<u>6,75</u>	<u>6,63</u>
7,71		-	7,41	6,54	-	
Прочие	<u>6,93</u>	<u>6,32</u>	<u>7,54</u>	<u>6,91</u>	<u>6,91</u>	
	7,90	-	7,68	6,67	-	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>7,62</u>	<u>6,78</u>	<u>8,85</u>	<u>7,40</u>	<u>7,76</u>
		8,10	-	8,91	7,76	-
	Больницы	<u>7,68</u>	<u>6,34</u>	<u>8,50</u>	<u>7,77</u>	<u>7,21</u>
7,76		-	8,49	7,29	-	
Прочие	<u>7,74</u>	<u>6,50</u>	<u>8,61</u>	<u>7,62</u>	<u>7,08</u>	
	7,94	-	8,63	7,43	-	
Объекты спортивного назначения		<u>7,13</u>	<u>6,62</u>	<u>8,02</u>	<u>7,27</u>	<u>6,56</u>
		7,62	-	8,17	7,21	-

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
	Воронежская область	Липецкая область	Московская область	Тульская область	Ярославская область
Объекты культуры	<u>7,65</u> 8,10	<u>6,89</u> -	8,74 8,82	<u>7,62</u> 7,76	<u>6,85</u> -
Котельные	<u>7,20</u> 7,92	<u>6,68</u> -	<u>7,98</u> 8,73	<u>7,33</u> 7,33	<u>7,11</u> -
Очистные сооружения	<u>7,44</u> 8,24	<u>6,73</u> -	<u>8,17</u> 8,79	<u>7,67</u> 7,59	<u>7,33</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>5,66</u> 6,53	<u>5,90</u> -	<u>6,60</u> 6,64	<u>6,91</u> 7,00	<u>5,74</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,66</u> 6,36	<u>4,80</u> -	<u>6,33</u> 6,14	<u>5,45</u> 5,73	<u>5,63</u> -
Внешние инженерные сети канализации	<u>8,50</u> 9,26	<u>7,08</u> -	<u>9,87</u> 10,06	<u>9,34</u> 10,13	<u>8,22</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>7,59</u> 8,11	<u>6,56</u> -	<u>8,18</u> 8,15	<u>7,57</u> 8,01	<u>7,23</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,45</u> 6,30	<u>4,81</u> -	<u>6,11</u> 8,79	<u>6,22</u> 6,51	<u>5,48</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>6,22</u> 7,01	<u>5,35</u> -	<u>7,06</u> 9,89	<u>6,02</u> 6,65	<u>5,41</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,96</u> 5,65	<u>4,28</u> -	<u>4,94</u> 6,82	<u>5,09</u> 5,11	<u>5,11</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,71</u> 6,39	<u>4,39</u> -	<u>4,77</u> 6,13	<u>5,30</u> 5,26	<u>4,84</u> -
Сети наружного освещения	<u>8,06</u> 8,54	<u>7,51</u> -	<u>10,17</u> 10,14	<u>9,57</u> 9,43	<u>7,95</u> -
Прочие объекты	<u>7,49</u> 8,10	<u>6,94</u> -	<u>8,42</u> 8,72	<u>7,63</u> 7,53	<u>6,84</u> -
Пусконаладочные работы	<u>13,51</u> 14,14	<u>11,71</u> -	<u>21,07</u> 21,07	<u>18,77</u> 20,09	<u>18,78</u> -
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	5,68	5,41	6,83	5,52	5,71
Железные дороги <sup>4</sup>	8,21	8,06	9,11	8,16	8,29
Аэродромы гражданского назначения	<u>8,07</u> 8,02	<u>8,35</u> -	<u>9,32</u> 9,41	<u>7,91</u> 7,95	- -
Автомобильные дороги	- -	- -	- -	- -	- -
Искусственные дорожные сооружения	- -	- -	- -	- -	- -

## Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Карелия	Республика Коми (1 зона)	Мурманская область	г. Санкт-Петербург
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>10,83</u>	-	-	<u>7,84</u>
		8,61	-	-	7,08
	Панельные	<u>9,81</u>	-	-	<u>8,42</u>
		8,13	-	-	7,95
Монолитные	<u>9,90</u>	-	-	<u>7,79</u>	
	8,26	-	-	7,17	
Прочие	<u>10,18</u>	-	-	<u>7,32</u>	
	8,34	-	-	6,75	
Административные здания		<u>9,47</u>	-	-	<u>7,18</u>
		7,75	-	-	6,30
Объекты образования	Детские сады	<u>8,81</u>	-	-	<u>6,83</u>
		8,07	-	-	6,75
	Школы	<u>8,49</u>	-	-	<u>6,74</u>
		7,40	-	-	6,27
Прочие	<u>8,70</u>	-	-	<u>6,80</u>	
	7,84	-	-	6,58	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>9,91</u>	-	-	<u>7,93</u>
		7,79	-	-	7,41
	Больницы	<u>9,58</u>	-	-	<u>8,31</u>
		7,84	-	-	7,65
Прочие	<u>9,68</u>	-	-	<u>8,21</u>	
	7,80	-	-	7,56	
Объекты спортивного назначения		<u>9,55</u>	-	-	<u>7,62</u>
		8,11	-	-	6,65
Объекты культуры		<u>9,92</u>	-	-	<u>8,13</u>
		8,25	-	-	7,04
Котельные		<u>9,35</u>	-	-	<u>7,67</u>
		7,83	-	-	6,83
Очистные сооружения		<u>9,58</u>	-	-	<u>7,68</u>
		8,65	-	-	7,60
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>8,20</u>	-	-	<u>6,43</u>
		7,42	-	-	5,85

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
	Республика Карелия	Республика Коми (1 зона)	Мурманская область	г. Санкт-Петербург
Внешние инженерные сети водопровода	<u>7,01</u>	-	-	<u>5,48</u>
	6,24	-	-	5,02
Внешние инженерные сети канализации	<u>11,60</u>	-	-	<u>9,39</u>
	9,16	-	-	8,57
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>9,93</u>	-	-	<u>6,74</u>
	8,24	-	-	5,98
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>6,92</u>	-	-	<u>5,95</u>
	6,24	-	-	5,84
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>7,55</u>	-	-	<u>6,24</u>
	6,66	-	-	5,42
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,45</u>	-	-	<u>5,23</u>
	4,92	-	-	5,26
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>5,66</u>	-	-	<u>4,86</u>
	5,08	-	-	5,02
Сети наружного освещения	<u>12,77</u>	-	-	<u>10,07</u>
	10,99	-	-	9,00
Прочие объекты	<u>9,63</u>	-	-	<u>8,14</u>
	7,94	-	-	7,41
Пусконаладочные работы	<u>29,82</u>	-	-	<u>16,43</u>
	25,11	-	-	13,40
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	6,01	-	-	6,14
Железные дороги <sup>4</sup>	8,69	-	-	8,77
Аэродромы гражданского назначения	<u>10,27</u>	-	-	-
	8,18	-	-	-
Автомобильные дороги	-	<u>9,81</u>	<u>10,45</u>	-
	-	-	-	-
Искусственные дорожные сооружения	-	<u>10,53</u>	<u>12,15</u>	-
	-	-	-	-

## Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Краснодарский край	г. Севастополь
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	$\frac{7,75}{7,80}$	$\frac{-}{8,41}$
	Панельные	$\frac{7,00}{7,14}$	$\frac{-}{8,49}$
	Монолитные	$\frac{7,15}{7,60}$	$\frac{-}{8,30}$
	Прочие	$\frac{7,31}{7,56}$	$\frac{-}{8,37}$
Административные здания		$\frac{7,00}{7,55}$	$\frac{-}{7,90}$
Объекты образования	Детские сады	$\frac{6,54}{7,42}$	$\frac{-}{8,24}$
	Школы	$\frac{6,13}{7,09}$	$\frac{-}{7,51}$
	Прочие	$\frac{6,47}{7,31}$	$\frac{-}{7,99}$
Объекты здравоохранения	Поликлиники	$\frac{6,90}{6,90}$	$\frac{-}{8,36}$
	Больницы	$\frac{7,32}{7,46}$	$\frac{-}{8,14}$
	Прочие	$\frac{7,14}{7,23}$	$\frac{-}{8,20}$
Объекты спортивного назначения		$\frac{6,96}{7,28}$	$\frac{-}{7,69}$
Объекты культуры		$\frac{7,46}{7,69}$	$\frac{-}{8,52}$
Котельные		$\frac{6,90}{7,03}$	$\frac{-}{7,65}$
Очистные сооружения		$\frac{7,42}{7,56}$	$\frac{-}{8,41}$

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Краснодарский край	г. Севастополь
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>6,90</u> 7,20	<u>-</u> 7,87
Внешние инженерные сети водопровода	<u>6,43</u> 6,99	<u>-</u> 7,62
Внешние инженерные сети канализации	<u>9,83</u> 8,03	<u>-</u> 9,29
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>8,03</u> 7,49	<u>-</u> 8,78
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,83</u> 5,70	<u>-</u> 6,63
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>6,02</u> 5,87	<u>-</u> 6,38
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,19</u> 4,92	<u>-</u> 5,27
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>5,08</u> 4,75	<u>-</u> 4,55
Сети наружного освещения	<u>9,91</u> 9,91	<u>-</u> 9,98
Прочие объекты	<u>7,16</u> 7,28	<u>-</u> 8,20
Пусконаладочные работы	<u>17,29</u> 21,55	<u>-</u> 22,28
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	5,59	-
Железные дороги <sup>4</sup>	8,20	-
Аэродромы гражданского назначения	<u>7,83</u> 6,72	<u>-</u> 8,86
Автомобильные дороги	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Искусственные дорожные сооружения	<u>-</u> -	<u>-</u> -

Северо-Кавказский федеральный округ  
(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Ставропольский край	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>8,01</u>	9,51
	Панельные	<u>7,24</u>	8,48
	Монолитные	<u>7,47</u>	8,16
	Прочие	<u>7,60</u>	8,63
Административные здания		<u>7,31</u>	8,50
Объекты образования	Детские сады	<u>6,78</u>	7,97
	Школы	<u>6,56</u>	7,60
	Прочие	<u>6,70</u>	7,85
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>7,36</u>	8,51
	Больницы	<u>7,49</u>	8,21
	Прочие	<u>7,42</u>	8,30
Объекты спортивного назначения		<u>7,28</u>	8,35
Объекты культуры		<u>7,65</u>	8,60
Котельные		<u>7,28</u>	8,04
Очистные сооружения		<u>7,62</u>	8,86



Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
	Ставропольский край
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>6,93</u>
	7,00
Внешние инженерные сети водопровода	<u>6,10</u>
	7,31
Внешние инженерные сети канализации	<u>9,26</u>
	10,10
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>7,88</u>
	8,27
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,66</u>
	6,80
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,92</u>
	6,52
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,89</u>
	5,87
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>5,30</u>
	5,88
Сети наружного освещения	<u>9,40</u>
	9,83
Прочие объекты	<u>7,30</u>
	8,18
Пусконаладочные работы	<u>18,13</u>
	23,20
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	5,69
Железные дороги <sup>4</sup>	7,73
Аэродромы гражданского назначения	<u>8,07</u>
	7,71
Автомобильные дороги	-
	-
Искусственные дорожные сооружения	-
	-

## Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Удмуртская Республика	Кировская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>7,84</u> 8,77	<u>8,18</u> 8,28
	Панельные	<u>7,32</u> 7,70	<u>7,35</u> 7,34
	Монолитные	<u>7,47</u> 7,45	<u>7,44</u> 7,65
	Прочие	<u>7,53</u> 7,90	<u>7,65</u> 7,78
Административные здания		<u>6,87</u> 7,05	<u>6,59</u> 7,06
Объекты образования	Детские сады	<u>7,14</u> 7,53	<u>6,69</u> 6,95
	Школы	<u>6,61</u> 6,93	<u>6,31</u> 6,83
	Прочие	<u>6,96</u> 7,33	<u>6,56</u> 6,91
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>7,86</u> 8,31	<u>7,77</u> 7,64
	Больницы	<u>7,76</u> 7,51	<u>7,23</u> 7,08
	Прочие	<u>7,81</u> 7,86	<u>7,49</u> 7,23
Объекты спортивного назначения		<u>7,13</u> 7,40	<u>6,99</u> 7,28
Объекты культуры		<u>7,70</u> 7,81	<u>7,57</u> 7,86
Котельные		<u>7,11</u> 7,41	<u>7,13</u> 7,33
Очистные сооружения		<u>7,59</u> 7,64	<u>7,61</u> 7,84
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>5,99</u> 5,76	<u>6,13</u> 6,08

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Удмуртская Республика	Кировская область
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,98</u>	<u>5,59</u>
	6,12	5,95
Внешние инженерные сети канализации	<u>7,44</u>	<u>8,34</u>
	7,51	8,18
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,82</u>	<u>6,96</u>
	6,88	7,11
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,73</u>	<u>5,32</u>
	5,65	5,25
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,97</u>	<u>5,45</u>
	7,02	5,39
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,02</u>	<u>4,75</u>
	4,93	4,60
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,62</u>	<u>4,76</u>
	5,10	4,73
Сети наружного освещения	<u>7,94</u>	<u>8,14</u>
	7,93	7,99
Прочие объекты	<u>7,78</u>	<u>7,39</u>
	7,86	7,36
Пусконаладочные работы	<u>12,44</u>	<u>11,44</u>
	13,36	11,55
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	5,48	5,40
Железные дороги <sup>4</sup>	8,02	8,11
Аэродромы гражданского назначения	<u>8,84</u>	<u>8,78</u>
	7,77	6,02
Автомобильные дороги	-	-
	-	-
Искусственные дорожные сооружения	-	-
	-	-

## Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Курганская область	Тюменская область	Ямало-Ненецкий автономный округ
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	<u>7,53</u> -	<u>10,25</u> -	<u>14,15</u> 9,45
	Панельные	<u>7,48</u> -	<u>9,31</u> -	<u>12,19</u> 7,87
	Монолитные	<u>7,18</u> -	<u>9,22</u> -	<u>12,62</u> 8,86
	Прочие	<u>7,39</u> -	<u>9,56</u> -	<u>13,01</u> 8,84
Административные здания		<u>6,97</u> -	<u>8,83</u> -	<u>12,31</u> 8,54
Объекты образования	Детские сады	<u>7,15</u> -	<u>8,60</u> -	<u>11,25</u> 8,92
	Школы	<u>6,70</u> -	<u>8,30</u> -	<u>10,95</u> 8,44
	Прочие	<u>6,99</u> -	<u>8,50</u> -	<u>11,15</u> 8,76
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>7,60</u> -	<u>9,35</u> -	<u>13,03</u> 8,72
	Больницы	<u>7,77</u> -	<u>9,17</u> -	<u>12,77</u> 9,18
	Прочие	<u>7,67</u> -	<u>9,21</u> -	<u>12,82</u> 8,98
Объекты спортивного назначения		<u>7,07</u> -	<u>8,94</u> -	<u>12,18</u> 8,96
Объекты культуры		<u>7,67</u> -	<u>9,53</u> -	<u>12,64</u> 8,08
Котельные		<u>7,20</u> -	<u>8,83</u> -	<u>11,98</u> 8,36

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
	Курганская область	Тюменская область	Ямало-Ненецкий автономный округ
Очистные сооружения	<u>7,32</u> -	<u>9,16</u> -	<u>12,92</u> 10,10
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>6,00</u> -	<u>8,17</u> -	<u>9,72</u> 7,59
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,38</u> -	<u>6,95</u> -	<u>8,14</u> 7,28
Внешние инженерные сети канализации	<u>8,71</u> -	<u>11,16</u> -	<u>13,84</u> 9,14
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,97</u> -	<u>9,54</u> -	<u>12,19</u> 8,33
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>7,10</u> -	<u>6,84</u> -	<u>8,89</u> 8,14
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,98</u> -	<u>7,24</u> -	<u>9,97</u> 8,27
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,84</u> -	<u>5,10</u> -	<u>6,35</u> 6,30
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,43</u> -	<u>5,60</u> -	<u>7,46</u> 6,75
Сети наружного освещения	<u>8,72</u> -	<u>11,77</u> -	<u>16,07</u> 11,13
Прочие объекты	<u>7,47</u> -	<u>9,13</u> -	<u>12,49</u> 8,69
Пусконаладочные работы	<u>14,14</u> -	<u>26,86</u> -	<u>40,91</u> 17,45
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	6,00	6,72	8,44
Железные дороги <sup>4</sup>	8,36	9,11	10,11
Аэродромы гражданского назначения	-	<u>10,17</u> -	<u>12,70</u> 8,59
Автомобильные дороги	-	-	<u>11,35</u> -
Искусственные дорожные сооружения	-	-	<u>12,64</u> -

## Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Красноярский край (1 зона)	Иркутская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>8,34</u> -	- -
	Панельные	<u>7,98</u> -	- -
	Монолитные	<u>7,86</u> -	- -
	Прочие	<u>8,06</u> -	- -
Административные здания		<u>7,76</u> -	- -
Объекты образования	Детские сады	<u>7,70</u> -	- -
	Школы	<u>7,37</u> -	- -
	Прочие	<u>7,58</u> -	- -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>8,68</u> -	- -
	Больницы	<u>8,70</u> -	- -
	Прочие	<u>8,69</u> -	- -
Объекты спортивного назначения		<u>7,94</u> -	- -
Объекты культуры		<u>8,59</u> -	- -
Котельные		<u>7,92</u> -	- -
Очистные сооружения		<u>8,32</u> -	- -

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Красноярский край (1 зона)	Иркутская область
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>8,28</u> -	<u>-</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	<u>6,89</u> -	<u>-</u> -
Внешние инженерные сети канализации	<u>10,69</u> -	<u>-</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>9,66</u> -	<u>-</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>6,67</u> -	<u>-</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>6,48</u> -	<u>-</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>6,05</u> -	<u>-</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>5,51</u> -	<u>-</u> -
Сети наружного освещения	<u>10,55</u> -	<u>-</u> -
Прочие объекты	<u>8,37</u> -	<u>-</u> -
Пусконаладочные работы	<u>17,18</u> -	<u>-</u> -
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	6,23	-
Железные дороги <sup>4</sup>	8,91	-
Аэродромы гражданского назначения	<u>9,17</u> -	<u>-</u> -
Автомобильные дороги	<u>-</u> -	<u>8,20</u> -
Искусственные дорожные сооружения	<u>-</u> -	<u>-</u> -

## Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Приморский край	Хабаровский край	Магаданская область	Сахалинская область	Еврейская автономная область
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	<u>10,52</u> 9,72	- -	- -	- -	<u>8,84</u> -
	Панельные	<u>10,34</u> 9,17	- -	- -	- -	<u>7,95</u> -
	Монолитные	<u>9,45</u> 8,83	- -	- -	- -	<u>7,40</u> -
	Прочие	<u>9,95</u> 9,18	- -	- -	- -	<u>7,97</u> -
Административные здания		<u>8,92</u> 8,23	- -	- -	- -	<u>7,29</u> -
Объекты образования	Детские сады	<u>8,62</u> 8,13	- -	- -	- -	<u>7,54</u> -
	Школы	<u>8,23</u> 7,68	- -	- -	- -	<u>7,18</u> -
	Прочие	<u>8,48</u> 7,98	- -	- -	- -	<u>7,42</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>9,86</u> 8,94	- -	- -	- -	<u>8,43</u> -
	Больницы	<u>9,80</u> 9,04	- -	- -	- -	<u>8,43</u> -
	Прочие	<u>9,80</u> 8,98	- -	- -	- -	<u>8,41</u> -
Объекты спортивного назначения		<u>9,39</u> 8,54	- -	- -	- -	<u>7,72</u> -
Объекты культуры		<u>10,06</u> 9,21	- -	- -	- -	<u>8,22</u> -
Котельные		<u>9,41</u> 8,71	- -	- -	- -	<u>8,22</u> -
Очистные сооружения		<u>9,55</u> 9,10	- -	- -	- -	<u>8,16</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>8,45</u> 7,71	- -	- -	- -	<u>5,34</u> -



Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
	Приморский край	Хабаровский край	Магаданская область	Сахалинская область	Еврейская автономная область
Внешние инженерные сети водопровода	<u>6,48</u> 6,04	- -	- -	- -	<u>5,96</u> -
Внешние инженерные сети канализации	<u>10,80</u> 9,99	- -	- -	- -	<u>9,63</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>9,17</u> 8,56	- -	- -	- -	<u>8,10</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>6,53</u> 6,04	- -	- -	- -	<u>4,46</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>7,20</u> 6,65	- -	- -	- -	<u>6,39</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,22</u> 4,85	- -	- -	- -	<u>4,43</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>6,20</u> 5,78	- -	- -	- -	<u>5,78</u> -
Сети наружного освещения	<u>12,09</u> 11,01	- -	- -	- -	<u>9,52</u> -
Прочие объекты	<u>9,44</u> 8,75	- -	- -	- -	<u>8,27</u> -
Пусконаладочные работы	<u>26,93</u> 22,20	- -	- -	- -	<u>13,24</u> -
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	6,60	-	-	-	6,16
Железные дороги <sup>4</sup>	8,43	-	-	-	8,25
Аэродромы гражданского назначения	<u>10,17</u> 9,27	- -	- -	- -	- -
Автомобильные дороги	- -	<u>8,65</u> -	<u>16,18</u> -	<u>12,14</u> -	<u>8,80</u> -
Искусственные дорожные сооружения	- -	<u>10,08</u> -	<u>17,64</u> -	<u>13,86</u> -	<u>10,31</u> -

## Примечания:

- Для учета повышенной нормы накладных расходов к индексам изменения стоимости СМР и пусконаладочных работ следует применять следующие коэффициенты:  
- для районов Крайнего Севера – 1,02 (к индексам к ФЕР), 1,005 (к индексам к ТЕР);  
- для местностей, приравненных к районам Крайнего Севера, – 1,01 (к индексам к ФЕР), 1,003 (к индексам к ТЕР).
- Индексы на СМР и пусконаладочные работы применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.
- Индексы применимы только к указанной ценовой зоне.
- Индексы «Электрификация железных дорог», «Железные дороги» указаны только к сметно-нормативной базе ФЕР-2001.