



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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Садовая-Самотечная ул., д. 10/23,
стр. 1, Москва, 127994
тел. (495) 647-15-80, факс (495) 645-73-40
www.minstroyrf.ru

16.10.2019 № 38958-ДВ/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 28 августа 2019 г. № 31427-ДВ/09, от 4 октября 2019 г. № 37341-ДВ/09, от 9 октября 2019 г. № 38021-ЮГ/09 сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства в III квартале 2019 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительного-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 II квартал 2019 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России.

Одновременно сообщается, что Индексы для отсутствующих в Приложении № 1 к письмам субъектов Российской Федерации будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 16 л. в 1 экз.

Д.А. Волков

Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на III квартал 2019 года^{1,2,3}

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Владимирская область	Ивановская область	Калужская область	Рязанская область	Тульская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	-	<u>7,48</u>	<u>7,85</u>	<u>7,46</u>	-
	Панельные	-	<u>7,15</u>	<u>7,29</u>	<u>6,86</u>	-
	Монолитные	-	<u>7,04</u>	<u>7,39</u>	<u>7,11</u>	-
	Прочие	-	<u>7,21</u>	<u>7,33</u>	<u>7,19</u>	-
Административные здания		-	<u>6,77</u>	<u>6,61</u>	<u>6,92</u>	-
Объекты образования	Детские сады	-	<u>7,00</u>	<u>6,76</u>	<u>7,08</u>	-
	Школы	-	<u>6,71</u>	<u>6,57</u>	<u>6,83</u>	-
	Прочие	-	<u>6,91</u>	<u>6,72</u>	<u>7,00</u>	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	-	<u>7,58</u>	<u>7,63</u>	<u>7,94</u>	-
	Больницы	-	<u>7,24</u>	<u>7,30</u>	<u>7,42</u>	-
	Прочие	-	<u>7,35</u>	<u>7,39</u>	<u>7,63</u>	-
Объекты спортивного назначения		-	<u>6,94</u>	<u>6,74</u>	<u>7,21</u>	-
Объекты культуры		-	<u>7,42</u>	<u>7,37</u>	<u>7,67</u>	-

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
	Владимирская область	Ивановская область	Калужская область	Рязанская область	Тульская область
Котельные	-	<u>7,07</u>	<u>7,00</u>	<u>7,07</u>	-
Очистные сооружения	-	<u>7,09</u>	<u>6,64</u>	<u>7,30</u>	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	-	<u>6,35</u>	<u>6,03</u>	<u>6,04</u>	-
Внешние инженерные сети водопровода	-	<u>5,11</u>	<u>4,82</u>	<u>5,55</u>	-
Внешние инженерные сети канализации	-	<u>7,76</u>	<u>7,63</u>	<u>8,49</u>	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	-	<u>7,21</u>	<u>6,79</u>	<u>7,51</u>	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	-	<u>5,60</u>	<u>5,34</u>	<u>5,46</u>	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	-	<u>5,86</u>	<u>5,31</u>	<u>5,68</u>	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	-	<u>5,43</u>	<u>4,93</u>	<u>4,85</u>	-
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	-	<u>5,51</u>	<u>4,60</u>	<u>4,45</u>	-
Сети наружного освещения	-	<u>7,71</u>	<u>7,66</u>	<u>7,72</u>	-
Прочие объекты	-	<u>7,37</u>	<u>7,21</u>	<u>7,54</u>	-
Пусконаладочные работы	-	<u>12,91</u>	<u>14,09</u>	<u>13,25</u>	-
Автомобильные перевозки ⁴	-	-	-	-	-
Электрификация железных дорог ⁴	-	5,51	5,80	5,60	-
Железные дороги ⁴	-	8,07	8,30	8,12	-
Аэродромы гражданского назначения	-	<u>8,77</u>	-	<u>6,84</u>	-
Автомобильные дороги	<u>7,42</u>	-	-	-	<u>7,44</u>
Искусственные дорожные сооружения	<u>7,88</u>	-	-	-	<u>8,12</u>

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Вологодская область	Новгородская область	Псковская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	-	-	<u>7,58</u>
	Панельные	-	-	<u>6,66</u>
	Монолитные	-	-	<u>6,87</u>
	Прочие	-	-	<u>7,06</u>
Административные здания		-	-	<u>7,34</u>
Объекты образования	Детские сады	-	-	<u>7,22</u>
	Школы	-	-	<u>7,20</u>
	Прочие	-	-	<u>7,21</u>
Объекты здравоохранения	Поликлиники	-	-	<u>7,68</u>
	Больницы	-	-	<u>8,20</u>
	Прочие	-	-	<u>8,00</u>
Объекты спортивного назначения		-	-	<u>7,33</u>
Объекты культуры		-	-	<u>7,76</u>
Котельные		-	-	<u>7,64</u>
Очистные сооружения		-	-	<u>7,74</u>
Внешние инженерные сети теплоснабжения		-	-	<u>6,64</u>

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
	Вологодская область	Новгородская область	Псковская область
Внешние инженерные сети водопровода	-	-	<u>6,17</u>
Внешние инженерные сети канализации	-	-	<u>8,68</u>
Внешние инженерные сети газоснабжения	-	-	<u>7,64</u>
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	-	-	<u>5,93</u>
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	-	-	<u>6,20</u>
Воздушная прокладка провода с медными жилами	-	-	<u>5,26</u>
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	-	-	<u>5,00</u>
Сети наружного освещения	-	-	<u>8,80</u>
Прочие объекты	-	-	<u>7,76</u>
Пусконаладочные работы	-	-	<u>15,40</u>
Автомобильные перевозки ⁴	-	-	-
Электрификация железных дорог ⁴	-	-	5,95
Железные дороги ⁴	-	-	8,08
Аэродромы гражданского назначения	-	-	-
Автомобильные дороги	<u>7,45</u>	<u>7,33</u>	-
Искусственные дорожные сооружения	<u>9,14</u>	<u>7,95</u>	-

Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Ростовская область	Республика Крым
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	-	-
	Панельные	-	-
	Монолитные	-	-
	Прочие	-	-
Административные здания		-	-
Объекты образования	Детские сады	-	-
	Школы	-	-
	Прочие	-	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	-	-
	Больницы	-	-
	Прочие	-	-
Объекты спортивного назначения		-	-
Объекты культуры		-	-
Котельные		-	-
Очистные сооружения		-	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения		-	-

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Ростовская область	Республика Крым
Внешние инженерные сети водопровода	-	-
Внешние инженерные сети канализации	-	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	-	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	-	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	-	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	-	-
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	-	-
Сети наружного освещения	-	-
Прочие объекты	-	-
Пусконаладочные работы	-	-
Автомобильные перевозки ⁴	-	-
Электрификация железных дорог ⁴	-	-
Железные дороги ⁴	-	-
Аэродромы гражданского назначения	-	-
Автомобильные дороги	<u>7,26</u>	-
Искусственные дорожные сооружения	-	7,41
	<u>8,16</u>	-
	-	8,06

Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Ингушетия	Ставропольский край
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>6,13</u> 8,02	<u>6,99</u> 8,33
	Панельные	<u>5,69</u> 5,98	<u>6,53</u> 7,65
	Монолитные	<u>5,79</u> 6,85	<u>6,59</u> 7,22
	Прочие	<u>5,90</u> 7,00	<u>6,69</u> 7,62
Административные здания		<u>6,27</u> 6,52	<u>6,53</u> 7,60
Объекты образования	Детские сады	<u>6,28</u> 7,89	<u>6,48</u> 7,60
	Школы	<u>6,42</u> 7,54	<u>6,27</u> 7,28
	Прочие	<u>6,28</u> 7,72	<u>6,40</u> 7,51
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>7,18</u> 6,95	<u>7,31</u> 8,47
	Больницы	<u>7,24</u> 7,02	<u>7,21</u> 7,57
	Прочие	<u>7,21</u> 7,02	<u>7,28</u> 7,91
Объекты спортивного назначения		<u>6,32</u> 6,09	<u>6,49</u> 7,22
Объекты культуры		<u>7,06</u> 6,79	<u>6,99</u> 8,33
Котельные		<u>6,63</u> 6,27	<u>6,88</u> 7,70
Очистные сооружения		<u>6,57</u> 6,23	<u>6,74</u> 8,46
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>5,97</u> 5,84	<u>6,30</u> 6,39

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Республика Ингушетия	Ставропольский край
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,22</u> 5,11	<u>4,88</u> 4,91
Внешние инженерные сети канализации	<u>8,75</u> 8,14	<u>7,45</u> 8,15
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>7,17</u> 6,87	<u>6,30</u> 6,43
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,95</u> 4,84	<u>4,28</u> 4,42
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,78</u> 5,53	<u>5,32</u> 5,55
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,26</u> 4,33	<u>3,83</u> 3,88
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,46</u> 4,36	<u>4,46</u> 4,52
Сети наружного освещения	<u>8,30</u> 7,74	<u>7,52</u> 7,95
Прочие объекты	<u>6,48</u> 7,64	<u>7,03</u> 7,91
Пусконаладочные работы	<u>16,59</u> 14,64	<u>12,85</u> 13,64
Автомобильные перевозки ⁴	-	-
Электрификация железных дорог ⁴	5,24	5,60
Железные дороги ⁴	6,88	7,60
Аэродромы гражданского назначения	- -	- -
Автомобильные дороги	- -	- -
Искусственные дорожные сооружения	- -	- -

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
		Республика Башкортостан	Республика Мордовия	Чувашская Республика	Нижегородская область	Оренбургская область	Пермский край	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	-	<u>7,61</u>	-	-	<u>6,33</u>	-	
		-	8,80	-	-	5,51	-	
	Панельные	-	<u>7,69</u>	-	-	<u>6,25</u>	-	
		-	8,23	-	-	5,39	-	
	Монолитные	-	<u>7,22</u>	-	-	<u>6,08</u>	-	
		-	7,74	-	-	5,30	-	
	Прочие	-	<u>7,43</u>	-	-	<u>6,22</u>	-	
		-	8,16	-	-	5,39	-	
Административные здания		-	<u>6,48</u>	-	-	<u>6,61</u>	-	
		-	6,80	-	-	5,40	-	
Объекты образования	Детские сады	-	<u>6,71</u>	-	-	<u>6,90</u>	-	
		-	6,99	-	-	6,02	-	
	Школы	-	<u>6,31</u>	-	-	<u>6,50</u>	-	
		-	6,55	-	-	5,67	-	
	Прочие	-	<u>6,58</u>	-	-	<u>6,78</u>	-	
		-	6,84	-	-	5,90	-	
	Объекты здравоохранения	Поликлиники	-	<u>6,98</u>	-	-	<u>6,74</u>	-
			-	7,75	-	-	5,70	-
Больницы		-	<u>7,20</u>	-	-	<u>6,86</u>	-	
		-	7,27	-	-	5,85	-	
	Прочие	-	<u>7,10</u>	-	-	<u>6,79</u>	-	
		-	7,43	-	-	5,79	-	
Объекты спортивного назначения		-	<u>6,94</u>	-	-	<u>6,43</u>	-	
		-	7,30	-	-	5,59	-	
Объекты культуры		-	<u>7,21</u>	-	-	<u>6,78</u>	-	
		-	7,84	-	-	5,85	-	
Котельные		-	<u>6,50</u>	-	-	<u>6,87</u>	-	
		-	6,76	-	-	5,93	-	
Очистные сооружения		-	<u>7,58</u>	-	-	<u>7,31</u>	-	
		-	7,89	-	-	6,39	-	
Внешние инженерные сети теплоснабжения		-	<u>6,78</u>	-	-	<u>6,68</u>	-	
		-	6,81	-	-	5,70	-	

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
	Республика Башкортостан	Республика Мордовия	Чувашская Республика	Нижегородская область	Оренбургская область	Пермский край
Внешние инженерные сети водопровода	-	<u>4,97</u>	-	-	<u>5,38</u>	-
	-	4,92	-	-	4,73	-
Внешние инженерные сети канализации	-	<u>8,89</u>	-	-	<u>8,04</u>	-
	-	8,74	-	-	6,54	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	-	<u>7,38</u>	-	-	<u>6,86</u>	-
	-	7,25	-	-	6,00	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	-	<u>5,31</u>	-	-	<u>5,91</u>	-
	-	5,41	-	-	5,19	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	-	<u>5,39</u>	-	-	<u>5,72</u>	-
	-	5,57	-	-	5,00	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	-	<u>4,56</u>	-	-	<u>5,34</u>	-
	-	4,56	-	-	4,66	-
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	-	<u>5,02</u>	-	-	<u>4,88</u>	-
	-	5,02	-	-	4,24	-
Сети наружного освещения	-	<u>8,80</u>	-	-	<u>7,83</u>	-
	-	9,17	-	-	6,93	-
Прочие объекты	-	<u>7,39</u>	-	-	<u>6,68</u>	-
	-	7,83	-	-	5,79	-
Пусконаладочные работы	-	<u>16,35</u>	-	-	<u>12,64</u>	-
	-	17,44	-	-	10,56	-
Автомобильные перевозки ⁴	-	-	-	-	-	-
Электрификация железных дорог ⁴	-	5,48	-	-	5,51	-
Железные дороги ⁴	-	7,77	-	-	7,25	-
Аэродромы гражданского назначения	-	<u>8,81</u>	-	-	<u>8,41</u>	-
	-	8,54	-	-	7,25	-
Автомобильные дороги	<u>7,34</u>	<u>7,34</u>	<u>7,35</u>	<u>7,38</u>	-	<u>7,33</u>
	-	-	-	-	-	-
Искусственные дорожные сооружения	<u>8,14</u>	<u>7,91</u>	<u>7,79</u>	<u>7,97</u>	-	<u>8,91</u>
	-	-	-	-	-	-

Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Курганская область	Свердловская область	Тюменская область	Челябинская область	Ханты-Мансийский автономный округ (Югра)
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>7,41</u> -	- -	<u>8,42</u> -	- -	<u>9,59</u> -
	Панельные	<u>7,37</u> -	- -	<u>7,54</u> -	- -	<u>9,34</u> -
	Монолитные	<u>7,07</u> -	- -	<u>7,80</u> -	- -	<u>8,97</u> -
	Прочие	<u>7,28</u> -	- -	<u>7,82</u> -	- -	<u>9,44</u> -
Административные здания		<u>6,87</u> -	- -	<u>7,52</u> -	- -	<u>8,42</u> -
Объекты образования	Детские сады	<u>7,04</u> -	- -	<u>8,47</u> -	- -	<u>8,43</u> -
	Школы	<u>6,60</u> -	- -	<u>8,20</u> -	- -	<u>7,99</u> -
	Прочие	<u>6,89</u> -	- -	<u>8,38</u> -	- -	<u>8,26</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>7,48</u> -	- -	<u>9,21</u> -	- -	<u>9,12</u> -
	Больницы	<u>7,65</u> -	- -	<u>9,05</u> -	- -	<u>8,52</u> -
	Прочие	<u>7,55</u> -	- -	<u>9,09</u> -	- -	<u>8,74</u> -
Объекты спортивного назначения		<u>6,96</u> -	- -	<u>8,80</u> -	- -	<u>8,47</u> -
Объекты культуры		<u>7,55</u> -	- -	<u>9,32</u> -	- -	<u>9,03</u> -
Котельные		<u>7,09</u> -	- -	<u>7,44</u> -	- -	<u>8,74</u> -
Очистные сооружения		<u>7,21</u> -	- -	<u>7,95</u> -	- -	<u>8,77</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>5,91</u> -	- -	<u>5,96</u> -	- -	<u>7,36</u> -

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
	Курганская область	Свердловская область	Тюменская область	Челябинская область	Ханты-Мансийский автономный округ (Югра)
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,3</u> -	- -	<u>5,95</u> -	- -	<u>6,49</u> -
Внешние инженерные сети канализации	<u>8,57</u> -	- -	<u>9,62</u> -	- -	<u>10,61</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,87</u> -	- -	<u>7,09</u> -	- -	<u>8,79</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>6,99</u> -	- -	<u>3,81</u> -	- -	<u>7,64</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,89</u> -	- -	<u>5,64</u> -	- -	<u>7,71</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,75</u> -	- -	<u>4,94</u> -	- -	<u>5,84</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,37</u> -	- -	<u>4,35</u> -	- -	<u>5,23</u> -
Сети наружного освещения	<u>8,58</u> -	- -	<u>8,78</u> -	- -	<u>9,54</u> -
Прочие объекты	<u>7,36</u> -	- -	<u>8,00</u> -	- -	<u>9,08</u> -
Пусконаладочные работы	<u>13,91</u> -	- -	<u>18,30</u> -	- -	<u>20,32</u> -
Автомобильные перевозки ⁴	-	-	-	-	12,43
Электрификация железных дорог ⁴	5,91	-	6,62	-	7,36
Железные дороги ⁴	8,23	-	8,97	-	9,50
Аэродромы гражданского назначения	- -	- -	<u>9,07</u> -	- -	<u>10,33</u> -
Автомобильные дороги	- -	<u>7,43</u> -	<u>7,47</u> -	<u>7,22</u> -	- -
Искусственные дорожные сооружения	- -	<u>8,88</u> -	<u>9,59</u> -	<u>8,06</u> -	- -

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Алтай	Республика Тыва	Новосибирская область	Томская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>7,06</u>	<u>11,79</u>	-	<u>7,46</u>
		7,47	-	-	-
	Панельные	<u>6,70</u>	<u>11,16</u>	-	<u>7,90</u>
		6,12	-	-	-
Монолитные	<u>6,57</u>	<u>10,63</u>	-	<u>7,22</u>	
	6,52	-	-	-	
Прочие	<u>6,77</u>	<u>11,10</u>	-	<u>7,42</u>	
	6,76	-	-	-	
Административные здания		<u>6,04</u>	<u>9,73</u>	-	<u>7,40</u>
		5,66	-	-	-
Объекты образования	Детские сады	<u>6,35</u>	<u>10,13</u>	-	<u>7,07</u>
		6,44	-	-	-
	Школы	<u>5,77</u>	<u>9,15</u>	-	<u>6,96</u>
		5,82	-	-	-
Прочие	<u>6,15</u>	<u>9,80</u>	-	<u>7,06</u>	
	6,23	-	-	-	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>6,54</u>	<u>10,60</u>	-	<u>7,89</u>
		6,27	-	-	-
	Больницы	<u>6,66</u>	<u>10,96</u>	-	<u>8,17</u>
		6,06	-	-	-
Прочие	<u>6,64</u>	<u>10,80</u>	-	<u>8,06</u>	
	6,15	-	-	-	
Объекты спортивного назначения		<u>5,78</u>	<u>9,70</u>	-	<u>7,56</u>
		5,25	-	-	-
Объекты культуры		<u>6,90</u>	<u>10,46</u>	-	<u>8,07</u>
		6,68	-	-	-
Котельные		<u>6,58</u>	<u>9,92</u>	-	<u>7,69</u>
		6,21	-	-	-
Очистные сооружения		<u>6,24</u>	<u>10,94</u>	-	<u>7,87</u>
		6,62	-	-	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>5,59</u>	<u>8,21</u>	-	<u>6,95</u>
		5,36	-	-	-

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
	Республика Алтай	Республика Тыва	Новосибирская область	Томская область
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,56</u> 4,45	<u>7,82</u> -	- -	<u>6,24</u> -
Внешние инженерные сети канализации	<u>7,56</u> 7,42	<u>11,41</u> -	- -	<u>9,68</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,08</u> 5,72	<u>10,35</u> -	- -	<u>8,61</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,24</u> 4,05	<u>6,75</u> -	- -	<u>5,76</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,77</u> 4,88	<u>8,11</u> -	- -	<u>6,35</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>3,36</u> 3,38	<u>5,57</u> -	- -	<u>5,22</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,10</u> 4,52	<u>6,20</u> -	- -	<u>5,21</u> -
Сети наружного освещения	<u>7,10</u> 6,69	<u>13,33</u> -	- -	<u>10,00</u> -
Прочие объекты	<u>6,74</u> 6,56	<u>10,55</u> -	- -	<u>8,07</u> -
Пусконаладочные работы	<u>9,45</u> 8,10	<u>25,20</u> -	- -	<u>16,26</u> -
Автомобильные перевозки ⁴	-	10,80	-	-
Электрификация железных дорог ⁴	-	-	-	6,24
Железные дороги ⁴	-	-	-	8,47
Аэродромы гражданского назначения	- -	- -	- -	<u>9,17</u> -
Автомобильные дороги	<u>7,40</u> -	- -	<u>7,38</u> -	- -
Искусственные дорожные сооружения	<u>8,48</u> -	- -	<u>8,48</u> -	- -

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Республика Саха (Якутия) (3 зона – г. Нюрба)	Забайкальский край	Приморский край
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	-	<u>9,69</u>	-
		-	9,23	-
	Панельные	-	<u>9,36</u>	-
		-	8,52	-
Монолитные		-	<u>9,24</u>	-
		-	9,22	-
Прочие		-	<u>9,40</u>	-
		-	9,06	-
Административные здания		-	<u>8,88</u>	-
		-	8,88	-
Объекты образования	Детские сады	-	<u>8,44</u>	-
		-	9,02	-
	Школы	-	<u>8,05</u>	-
		-	8,19	-
Прочие		-	<u>8,31</u>	-
		-	8,73	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	-	<u>9,48</u>	-
		-	8,99	-
	Больницы	-	<u>9,13</u>	-
		-	8,63	-
Прочие		-	<u>9,24</u>	-
		-	8,74	-
Объекты спортивного назначения		-	<u>9,00</u>	-
		-	8,50	-
Объекты культуры		-	<u>9,37</u>	-
		-	9,16	-
Котельные		-	<u>8,48</u>	-
		-	7,85	-
Очистные сооружения		-	<u>9,25</u>	-
		-	8,64	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения		-	<u>7,95</u>	-
		-	7,53	-

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
	Республика Саха (Якутия) (3 зона – г. Нюрба)	Забайкальский край	Приморский край
Внешние инженерные сети водопровода	- -	<u>5,64</u> 5,22	- -
Внешние инженерные сети канализации	- -	<u>10,80</u> 9,71	- -
Внешние инженерные сети газоснабжения	- -	<u>9,19</u> 7,89	- -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	- -	<u>6,46</u> 6,58	- -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	- -	<u>6,83</u> 6,70	- -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	- -	<u>5,35</u> 5,65	- -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	- -	<u>6,07</u> 6,34	- -
Сети наружного освещения	- -	<u>11,38</u> 10,31	- -
Прочие объекты	- -	<u>9,06</u> 8,79	- -
Пусконаладочные работы	- -	<u>23,49</u> 26,11	- -
Автомобильные перевозки ⁴	-	-	-
Электрификация железных дорог ⁴	-	6,22	-
Железные дороги ⁴	-	8,73	-
Аэродромы гражданского назначения	<u>15,58</u> -	<u>9,27</u> 8,58	- -
Автомобильные дороги	- -	- -	<u>8,10</u> -
Искусственные дорожные сооружения	- -	- -	<u>9,79</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 «Автомобильные перевозки», «Электрификация железных дорог», «Железные дороги» указаны только к сметно-нормативной базе ФЕР-2001.