



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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

МИНИСТР

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

17.08.2021 № 34475-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 2 августа 2021 г. № 31891-ИФ/09, от 9 августа 2021 г. № 33267-ИФ/09 (далее – Письма Минстроя России) сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства в III квартале 2021 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 II квартал 2021 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России.

Одновременно сообщается, что Индексы для субъектов Российской Федерации, которые отсутствуют в Приложениях к настоящему письму и Письмам Минстроя России, будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 48 л. в 1 экз.



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в системе электронного
документоборота Минстроя России

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: **Файзуллин Ирек Энварович**
Сертификат: 6B2114CE0642F57FFDC34E01D48F2B6B0B28E259
Действителен: 12.05.2021 до 12.08.2022

И.Э. Файзуллин

Исп.: Хохрин Е.М.
Тел. (495) 647-15-80, доб. 56028

Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на III квартал 2021 года^{1,2,3}

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Архангельская область районы островов Северного Ледовитого океана и его морей ⁷	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>19,89</u> 9,85	
	Панельные	<u>15,10</u> 8,04	
	Монолитные	<u>17,15</u> 8,34	
	Прочие	<u>17,78</u> 8,76	
Административные здания		<u>17,25</u> 8,65	
Объекты образования	Детские сады	<u>15,58</u> 8,25	
	Школы	<u>15,87</u> 7,98	
	Прочие	<u>15,75</u> 8,18	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>18,86</u> 9,82	
	Больницы	<u>17,15</u> 9,13	
	Прочие	<u>17,85</u> 9,43	
Объекты спортивного назначения		<u>17,39</u> 8,75	
Объекты культуры		<u>18,56</u> 9,66	

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Архангельская область	районы островов Северного Ледовитого океана и его морей ⁷
Котельные	<u>17,47</u>	9,22
Очистные сооружения	<u>16,72</u>	8,85
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>12,75</u>	6,83
Внешние инженерные сети водопровода	<u>13,52</u>	6,67
Внешние инженерные сети канализации	<u>22,21</u>	9,88
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>19,78</u>	8,47
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>11,72</u>	7,11
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>15,13</u>	7,57
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>7,96</u>	5,71
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>8,15</u>	5,34
Сети наружного освещения	<u>23,77</u>	10,07
Прочие объекты	<u>17,50</u>	9,26
Пусконаладочные работы ⁴	<u>64,94</u>	21,71
Электрификация железных дорог ⁵	-	-
Железные дороги ⁵	-	-
Аэродромы гражданского назначения ⁶	<u>14,60</u>	9,93
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	-	-

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Кемеровская область — Кузбасс	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>10,86</u> 9,55	
	Панельные	<u>10,27</u> 9,04	
	Монолитные	<u>10,54</u> 9,85	
	Прочие	<u>10,59</u> 9,60	
Административные здания		<u>9,84</u> 9,75	
Объекты образования	Детские сады	<u>9,75</u> 9,91	
	Школы	<u>9,12</u> 9,07	
	Прочие	<u>9,57</u> 9,65	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>10,11</u> 9,41	
	Больницы	<u>10,21</u> 9,31	
	Прочие	<u>10,22</u> 9,39	
Объекты спортивного назначения		<u>10,07</u> 9,90	
Объекты культуры		<u>10,26</u> 9,67	
Котельные		<u>9,69</u> 9,07	
Очистные сооружения		<u>10,55</u> 10,03	
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>10,15</u> 9,52	
Внешние инженерные сети водопровода		<u>7,65</u> 7,83	

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Кемеровская область — Кузбасс	
Внешние инженерные сети канализации	<u>11,95</u>	11,07
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>10,54</u>	9,19
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>7,75</u>	7,75
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>8,27</u>	7,83
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>6,43</u>	6,62
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>6,43</u>	6,45
Сети наружного освещения	<u>13,84</u>	10,59
Прочие объекты	<u>10,32</u>	9,48
Пусконаладочные работы ⁴	<u>28,50</u>	23,70
Электрификация железных дорог ⁵	<u>7,24</u>	
Железные дороги ⁵	<u>9,68</u>	
Аэродромы гражданского назначения ⁶	<u>10,26</u>	7,76
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	-	-

Примечания:

1. При определении сметной стоимости строительства объектов, расположенных в районах Крайнего Севера или местностях, приравненных к районам Крайнего Севера (с использованием соответствующих нормативов накладных расходов, предусмотренных Методикой по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр), для учета повышенной нормы накладных расходов к индексам изменения сметной стоимости строительного-монтажных работ (к ФЕР, ТЕР) следует применять следующие коэффициенты:

- для районов Крайнего Севера - 1,007;

- для местностей, приравненных к районам Крайнего Севера, - 1,005.

2. Индексы изменения сметной стоимости строительного-монтажных и пусконаладочных работ применимы только к указанной ценовой зоне.

3. Индексы изменения сметной стоимости строительного-монтажных работ применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.

4. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Пусконаладочные работы» применяются к величине затрат на оплату труда пусконаладочного персонала, определенных по соответствующим единичным расценкам на пусконаладочные работы, учитывающих накладные расходы и сметную прибыль.

5. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Электрификация железных дорог» и «Железные дороги» указаны к федеральной сметно-нормативной базе.

6. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Аэродромы гражданского назначения» применяются для определения сметной стоимости строительства аэродромов гражданского назначения при наличии в их составе объектов, предназначенных для взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов с искусственным покрытием (взлетно-посадочные полосы, рулежные дорожки, места стоянки воздушных судов, перроны аэродромов), в случае если сметная стоимость указанных объектов в базисном уровне цен составляет наибольшую стоимость от совокупной сметной стоимости строительства в базисном уровне цен.

7. Районы островов Северного Ледовитого океана и его морей (за исключением островов Белого моря).

Индексы изменения сметной стоимости по элементам прямых затрат по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок,
на III квартал 2021 года¹

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Калужская область	Тверская область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>23,75</u>	<u>23,67</u>
			-	24,52
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,97</u>	<u>5,94</u>
		-	6,21	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,85</u>	<u>7,75</u>
		-	7,69	
	Панельные	Оплата труда	<u>23,75</u>	<u>23,67</u>
			-	24,52
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,80</u>	<u>6,47</u>
		-	6,82	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,19</u>	<u>8,08</u>
		-	8,10	
Монолитные	Оплата труда	<u>23,75</u>	<u>23,67</u>	
		-	24,52	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,41</u>	<u>6,05</u>	
	-	6,03		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,14</u>	<u>8,01</u>	
	-	7,88		
Прочие	Оплата труда	<u>23,75</u>	<u>23,67</u>	
		-	24,52	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,35</u>	<u>6,10</u>	
	-	6,24		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,05</u>	<u>7,94</u>	
	-	7,87		

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Калужская область	Тверская область	
Административные здания	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,79</u> -	<u>5,47</u> 5,99	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,42</u> -	<u>9,33</u> 9,22	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,25</u> -	<u>5,92</u> 6,41
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,23</u> -	<u>9,15</u> 9,08
	Школы	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,40</u> -	<u>5,09</u> 5,28
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,50</u> -	<u>9,38</u> 9,21
	Прочие	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,97</u> -	<u>5,64</u> 6,03
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,33</u> -	<u>9,23</u> 9,13
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,64</u> -	<u>5,59</u> 5,82
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,95</u> -	<u>10,84</u> 10,79
	Больницы	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,84</u> -	<u>6,22</u> 6,42
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,67</u> -	<u>8,58</u> 8,44

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Калужская область	Тверская область
	Прочие	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,40</u> -	<u>5,99</u> 6,20
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,67</u> -	<u>9,58</u> 9,47
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,22</u> -	<u>5,92</u> 5,73
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,67</u> -	<u>8,56</u> 8,61
Объекты культуры		Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,35</u> -	<u>6,09</u> 6,24
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,87</u> -	<u>9,78</u> 9,65
Котельные		Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,10</u> -	<u>5,68</u> 5,81
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,30</u> -	<u>8,19</u> 8,25
Очистные сооружения		Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,98</u> -	<u>6,75</u> 7,42
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,53</u> -	<u>10,37</u> 10,50
Внешние инженерные сети теплоснабжения		Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,36</u> -	<u>7,95</u> 8,65
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,47</u> -	<u>10,28</u> 10,43

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Калужская область	Тверская область
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,15</u> -	<u>4,00</u> 4,06
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,91</u> -	<u>9,76</u> 9,69
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,98</u> -	<u>6,71</u> 6,25
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,19</u> -	<u>10,04</u> 9,92
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,85</u> -	<u>4,61</u> 4,46
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,93</u> -	<u>9,79</u> 9,74
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,15</u> -	<u>5,02</u> 5,05
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,79</u> -	<u>7,78</u> 7,84
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
	Материалы, изделия и конструкции	<u>3,64</u> -	<u>3,48</u> 3,51
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,72</u> -	<u>7,71</u> 7,74
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,25</u> -	<u>5,23</u> 5,15
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,33</u> -	<u>6,26</u> 5,90

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Калужская область	Тверская область
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,18</u> -	<u>4,98</u> 4,87
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,32</u> -	<u>6,26</u> 5,90
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,03</u> -	<u>7,64</u> 8,41
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,14</u> -	<u>7,08</u> 6,75
Прочие объекты	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,62</u> -	<u>6,45</u> 6,68
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,25</u> -	<u>9,24</u> 9,19
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>23,75</u> -	<u>23,67</u> 24,52
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,28</u> -	<u>8,27</u> 7,98
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,06</u> -	<u>9,91</u> 9,99
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Республика Карелия (1 зона)	Республика Карелия (2 зона)	Архангельская область базовый район	Архангельская область (районы Крайнего Севера) ⁴
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,21</u> 4,86	<u>8,08</u> 6,33	<u>7,18</u> 6,15	<u>7,80</u> 6,68
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,16</u> 7,89	<u>11,77</u> 9,16	<u>10,05</u> 6,63	<u>11,45</u> 7,55
	Панельные	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,80</u> 5,60	<u>8,03</u> 6,61	<u>7,49</u> 6,34	<u>7,53</u> 6,37
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,54</u> 8,93	<u>12,22</u> 10,36	<u>10,45</u> 6,97	<u>11,92</u> 7,95
	Монолитные	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,32</u> 5,27	<u>7,86</u> 6,56	<u>7,01</u> 6,00	<u>7,31</u> 6,26
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,23</u> 7,92	<u>11,80</u> 9,15	<u>10,22</u> 6,78	<u>11,54</u> 7,66
	Прочие	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,38</u> 5,21	<u>7,97</u> 6,50	<u>7,16</u> 6,12	<u>7,51</u> 6,41
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,29</u> 8,16	<u>11,90</u> 9,43	<u>10,22</u> 6,77	<u>11,61</u> 7,70
	Административные здания	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,69</u> 4,64	<u>6,35</u> 5,17	<u>6,37</u> 5,48	<u>6,58</u> 5,67
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,69</u> 9,04	<u>13,35</u> 10,33	<u>11,59</u> 7,91	<u>12,88</u> 8,79

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Республика Карелия (1 зона)	Республика Карелия (2 зона)	Архангельская область базовый район	Архангельская область (районы Крайнего Севера) ⁴
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,21</u> 5,84	<u>7,30</u> 6,86	<u>6,81</u> 5,90	<u>6,99</u> 6,05
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,52</u> 8,76	<u>13,06</u> 9,94	<u>11,56</u> 7,71	<u>12,78</u> 8,52
	Школы	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,32</u> 4,71	<u>6,05</u> 5,35	<u>5,88</u> 5,00	<u>6,04</u> 5,14
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,65</u> 8,90	<u>13,25</u> 10,12	<u>11,72</u> 7,68	<u>12,97</u> 8,50
	Прочие	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,92</u> 5,44	<u>6,89</u> 6,35	<u>6,51</u> 5,60	<u>6,68</u> 5,75
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,57</u> 8,81	<u>13,14</u> 10,00	<u>11,62</u> 7,70	<u>12,85</u> 8,51
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,03</u> 4,69	<u>7,83</u> 6,08	<u>7,07</u> 6,04	<u>7,59</u> 6,49
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,70</u> 9,63	<u>15,57</u> 10,96	<u>13,75</u> 9,04	<u>15,24</u> 10,01
	Больницы	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,69</u> 5,45	<u>7,66</u> 6,24	<u>7,30</u> 6,31	<u>7,50</u> 6,49
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,84</u> 8,32	<u>12,37</u> 9,51	<u>10,80</u> 7,08	<u>12,04</u> 7,90
	Прочие	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,45</u> 5,16	<u>7,72</u> 6,18	<u>7,21</u> 6,21	<u>7,53</u> 6,49
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,10</u> 8,93	<u>13,79</u> 10,18	<u>12,10</u> 7,94	<u>13,45</u> 8,83

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Карелия (1 зона)	Республика Карелия (2 зона)	Архангельская область базовый район	Архангельская область (районы Крайнего Севера) ⁴
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,04</u> 5,15	<u>6,81</u> 5,82	<u>6,90</u> 5,93	<u>7,08</u> 6,08
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,47</u> 8,61	<u>11,74</u> 9,66	<u>10,67</u> 7,29	<u>11,60</u> 7,92
Объекты культуры	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,41</u> 5,33	<u>7,84</u> 6,53	<u>7,11</u> 6,10	<u>7,53</u> 6,45
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,41</u> 9,44	<u>14,17</u> 10,77	<u>12,36</u> 8,21	<u>13,76</u> 9,14
Котельные	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,96</u> 5,00	<u>6,90</u> 5,80	<u>6,52</u> 5,76	<u>6,93</u> 6,12
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,00</u> 7,95	<u>11,26</u> 8,96	<u>9,96</u> 6,77	<u>10,83</u> 7,36
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,23</u> 6,86	<u>8,51</u> 8,09	<u>8,00</u> 6,92	<u>8,90</u> 7,70
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,23</u> 9,45	<u>13,69</u> 10,58	<u>12,29</u> 8,53	<u>13,23</u> 9,18
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,29</u> 7,69	<u>8,74</u> 8,10	<u>9,06</u> 7,43	<u>9,45</u> 7,75
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,78</u> 9,44	<u>13,15</u> 10,54	<u>11,94</u> 8,30	<u>12,80</u> 8,89
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,40</u> 4,21	<u>4,66</u> 4,45	<u>4,64</u> 3,98	<u>4,92</u> 4,22
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,55</u> 8,49	<u>12,97</u> 9,54	<u>11,44</u> 7,99	<u>12,37</u> 8,64

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Карелия (1 зона)	Республика Карелия (2 зона)	Архангельская область базовый район	Архангельская область (районы Крайнего Севера) ⁴
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,09</u> 5,81	<u>7,60</u> 6,21	<u>7,59</u> 6,15	<u>8,83</u> 7,15
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,86</u> 8,75	<u>13,31</u> 9,81	<u>11,74</u> 8,14	<u>12,67</u> 8,78
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,74</u> 4,25	<u>5,41</u> 4,86	<u>5,07</u> 4,05	<u>6,37</u> 5,08
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,58</u> 8,60	<u>13,00</u> 9,65	<u>11,34</u> 7,83	<u>12,23</u> 8,45
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,14</u> 4,65	<u>5,33</u> 4,83	<u>5,62</u> 5,46	<u>6,01</u> 5,84
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,75</u> 9,04	<u>10,93</u> 10,14	<u>9,76</u> 6,65	<u>10,57</u> 7,20
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>3,49</u> 3,08	<u>3,92</u> 3,47	<u>3,93</u> 3,74	<u>4,89</u> 4,64
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,63</u> 8,99	<u>10,80</u> 10,09	<u>9,65</u> 6,57	<u>10,47</u> 7,13
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,18</u> 4,71	<u>5,35</u> 4,87	<u>5,86</u> 5,57	<u>5,95</u> 5,65
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,81</u> 7,03	<u>8,86</u> 7,98	<u>7,91</u> 5,13	<u>8,71</u> 5,65
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,72</u> 5,14	<u>6,01</u> 5,40	<u>6,03</u> 5,59	<u>6,10</u> 5,66
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,80</u> 7,03	<u>8,86</u> 7,98	<u>7,91</u> 5,13	<u>8,70</u> 5,64

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Карелия (1 зона)	Республика Карелия (2 зона)	Архангельская область базовый район	Архангельская область (районы Крайнего Севера) ⁴
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,71</u> 7,57	<u>9,45</u> 8,21	<u>9,10</u> 7,68	<u>10,53</u> 8,89
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,81</u> 7,60	<u>9,93</u> 8,57	<u>8,87</u> 5,87	<u>9,69</u> 6,41
Прочие объекты	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,64</u> 5,47	<u>7,99</u> 6,58	<u>7,49</u> 6,41	<u>7,72</u> 6,60
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,28</u> 8,80	<u>12,78</u> 9,96	<u>10,89</u> 7,36	<u>11,98</u> 8,09
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>35,58</u> 29,96	<u>43,71</u> 36,79	<u>33,70</u> 25,53	<u>41,98</u> 31,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,17</u> 6,64	<u>12,12</u> 9,86	<u>9,62</u> 8,56	<u>12,50</u> 11,13
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,48</u> 8,70	<u>12,77</u> 9,66	<u>11,31</u> 7,84	<u>12,11</u> 8,39
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -

Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Волгоградская область	Краснодарский край
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,20</u> 6,88	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,62</u> 8,10	- -
	Панельные	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,01</u> 6,57	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,95</u> 8,65	- -
	Монолитные	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,46</u> 6,21	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,90</u> 8,49	- -
	Прочие	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,49</u> 6,48	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,81</u> 8,39	- -
	Административные здания	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,86</u> 5,35	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,07</u> 9,32	- -

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Волгоградская область	Краснодарский край	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,38</u> 6,89	- -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,60</u> 8,48	- -	
	Школы	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,44</u> 4,83	- -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,79</u> 8,55	- -	
	Прочие	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,07</u> 6,11	- -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,67</u> 8,51	- -	
	Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
			Материалы, изделия и конструкции	<u>5,80</u> 5,59	- -
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,96</u> 9,21	- -
Больницы		Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,89</u> 6,25	- -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,33</u> 8,15	- -	
Прочие		Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,49</u> 6,02	- -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,05</u> 8,64	- -	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Волгоградская область	Краснодарский край
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,22</u> 5,54	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,54</u> 9,12	- -
Объекты культуры	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,64</u> 5,91	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,36</u> 9,10	- -
Котельные	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,09</u> 6,25	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,85</u> 8,47	- -
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,02</u> 8,18	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,91</u> 10,04	- -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,23</u> 5,36	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,14</u> 10,22	- -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,25</u> 5,05	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,37</u> 9,26	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Волгоградская область	Краснодарский край
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,24</u> 4,25	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,62</u> 9,46	- -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,03</u> 5,26	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,26</u> 9,26	- -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,05</u> 7,44	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,55</u> 8,28	- -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>3,59</u> 5,08	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,49</u> 8,26	- -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,24</u> 7,98	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,16</u> 6,75	- -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,10</u> 7,57	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,16</u> 6,74	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Волгоградская область	Краснодарский край
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,13</u> 5,96	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,91</u> 7,59	- -
Прочие объекты	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,67</u> 6,45	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,59</u> 8,96	- -
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>22,55</u> 22,90	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,31</u> 7,28	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,20</u> 9,94	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	- -	<u>23,85</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	<u>9,01</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	<u>10,66</u> -

Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Ставропольский край	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,09</u>	7,13
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,39</u>	7,95
	Панельные	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,94</u>	8,03
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,66</u>	8,31
	Монолитные	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,49</u>	6,83
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,72</u>	8,25
	Прочие	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,45</u>	7,16
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,59</u>	8,15
Административные здания		Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,01</u>	6,86
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,98</u>	9,92

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Ставропольский край	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,32</u>	7,32
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,14</u>	8,86
	Школы	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,46</u>	6,21
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,75</u>	9,52
	Прочие	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,03</u>	6,95
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,37</u>	9,11
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,73</u>	6,48
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,78</u>	10,83
	Больницы	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,88</u>	7,31
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,08</u>	8,75
	Прочие	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,46</u>	7,02
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,83</u>	9,66

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		С	К
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,42</u>	7,22
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,35</u>	9,01
Объекты культуры	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,59</u>	7,21
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,98</u>	9,88
Котельные	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,28</u>	6,72
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,62</u>	8,39
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,06</u>	8,15
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,64</u>	10,71
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,68</u>	8,46
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,64</u>	10,75
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,43</u>	5,41
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,35</u>	10,29

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Ставропольский край	
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,26</u>	7,46
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,58</u>	10,51
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,99</u>	4,81
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,27</u>	10,24
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,08</u>	6,12
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,44</u>	8,25
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>3,62</u>	3,87
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,38</u>	8,15
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,19</u>	6,30
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,08</u>	6,24
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,07</u>	5,65
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,07</u>	6,24

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		С	Ставропольский край
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,07</u>	7,67
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,85</u>	7,17
Прочие объекты	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,50</u>	7,11
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,35</u>	9,11
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>22,86</u>	29,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,93</u>	6,87
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,90</u>	10,03
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
				Пермский край
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,02</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,62</u>	-
	Панельные	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,44</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,92</u>	-
	Монолитные	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,10</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,79</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,14</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,76</u>	-
Административные здания	Оплата труда	<u>26,01</u>	-	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,45</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,27</u>	-	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
				Пермский край
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,84</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,26</u>	-
	Школы	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,23</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,32</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,65</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,28</u>	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,85</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,14</u>	-
	Больницы	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,27</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,50</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,11</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,67</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Пермский край
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,90</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,56</u>	-
Объекты культуры	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,23</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,91</u>	-
Котельные	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,67</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,09</u>	-
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,84</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,22</u>	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,95</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,84</u>	-
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,28</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,49</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Пермский край
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,81</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,82</u>	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,70</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,53</u>	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,04</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,91</u>	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>3,51</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,79</u>	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,04</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,02</u>	-
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,98</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,01</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Пермский край
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,75</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,97</u>	-
Прочие объекты	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,60</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,11</u>	-
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>26,01</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,14</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,70</u>	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
			Республика Алтай	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,49</u> 8,58	<u>6,00</u> -	<u>8,05</u> -	<u>8,71</u> -	<u>8,82</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,52</u> 8,65	<u>8,31</u> -	<u>8,41</u> -	<u>8,44</u> -	<u>8,48</u> -
	Панельные	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,70</u> 7,14	<u>6,43</u> -	<u>7,16</u> -	<u>7,61</u> -	<u>7,77</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,82</u> 9,10	<u>8,62</u> -	<u>8,77</u> -	<u>8,80</u> -	<u>8,86</u> -
	Монолитные	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,29</u> 7,53	<u>6,10</u> -	<u>6,80</u> -	<u>7,32</u> -	<u>7,49</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,73</u> 8,69	<u>8,46</u> -	<u>8,65</u> -	<u>8,69</u> -	<u>8,75</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,44</u> 7,74	<u>6,14</u> -	<u>7,27</u> -	<u>7,82</u> -	<u>7,97</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,68</u> 8,78	<u>8,44</u> -	<u>8,59</u> -	<u>8,62</u> -	<u>8,69</u> -
	Административные здания	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,75</u> 6,48	<u>5,40</u> -	<u>6,00</u> -	<u>6,22</u> -	<u>6,29</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,07</u> 9,85	<u>9,85</u> -	<u>10,10</u> -	<u>10,15</u> -	<u>10,25</u> -

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
			Республика Алтай	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,55</u> 7,94	<u>6,03</u> -	<u>6,39</u> -	<u>6,78</u> -	<u>6,81</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,17</u> 9,70	<u>9,75</u> -	<u>9,93</u> -	<u>9,97</u> -	<u>10,03</u> -
	Школы	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,28</u> 6,63	<u>5,12</u> -	<u>5,31</u> -	<u>5,57</u> -	<u>5,59</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,27</u> 9,45	<u>9,88</u> -	<u>10,12</u> -	<u>10,18</u> -	<u>10,28</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,13</u> 7,51	<u>5,73</u> -	<u>6,03</u> -	<u>6,39</u> -	<u>6,42</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,21</u> 9,60	<u>9,80</u> -	<u>9,99</u> -	<u>10,04</u> -	<u>10,13</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,03</u> 6,98	<u>5,73</u> -	<u>7,17</u> -	<u>7,34</u> -	<u>7,60</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,03</u> 10,48	<u>11,56</u> -	<u>11,78</u> -	<u>11,84</u> -	<u>11,92</u> -
	Больницы	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,93</u> 7,30	<u>6,38</u> -	<u>7,26</u> -	<u>7,62</u> -	<u>7,63</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,39</u> 9,02	<u>9,13</u> -	<u>9,30</u> -	<u>9,34</u> -	<u>9,41</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,60</u> 7,19	<u>6,14</u> -	<u>7,23</u> -	<u>7,52</u> -	<u>7,62</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,56</u> 9,69	<u>10,19</u> -	<u>10,40</u> -	<u>10,45</u> -	<u>10,52</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Республика Алтай	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,07</u> 6,46	<u>5,73</u> -	<u>6,46</u> -	<u>6,72</u> -	<u>6,85</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,54</u> 9,77	<u>9,01</u> -	<u>9,26</u> -	<u>9,31</u> -	<u>9,40</u> -
Объекты культуры	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,64</u> 7,63	<u>6,33</u> -	<u>7,46</u> -	<u>7,70</u> -	<u>7,86</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,75</u> 10,14	<u>10,41</u> -	<u>10,61</u> -	<u>10,66</u> -	<u>10,74</u> -
Котельные	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,07</u> 6,74	<u>5,58</u> -	<u>6,51</u> -	<u>6,77</u> -	<u>6,81</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,91</u> 9,42	<u>8,59</u> -	<u>8,83</u> -	<u>8,89</u> -	<u>8,97</u> -
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,14</u> 9,13	<u>6,97</u> -	<u>8,11</u> -	<u>8,66</u> -	<u>8,83</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,07</u> 11,35	<u>10,68</u> -	<u>11,08</u> -	<u>11,18</u> -	<u>11,34</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,87</u> 8,59	<u>8,11</u> -	<u>8,51</u> -	<u>8,55</u> -	<u>8,62</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,74</u> 10,49	<u>9,99</u> -	<u>10,45</u> -	<u>11,04</u> -	<u>11,21</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,93</u> 4,89	<u>4,48</u> -	<u>4,52</u> -	<u>5,13</u> -	<u>5,21</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,24</u> 10,11	<u>10,07</u> -	<u>10,45</u> -	<u>10,54</u> -	<u>10,68</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Республика Алтай	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,72</u> 7,98	<u>7,51</u> -	<u>7,81</u> -	<u>7,92</u> -	<u>7,99</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,54</u> 10,40	<u>10,36</u> -	<u>10,74</u> -	<u>10,85</u> -	<u>10,99</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,71</u> 5,23	<u>5,30</u> -	<u>5,41</u> -	<u>5,98</u> -	<u>6,12</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,17</u> 10,41	<u>10,11</u> -	<u>10,49</u> -	<u>10,58</u> -	<u>10,72</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,50</u> 5,17	<u>5,37</u> -	<u>5,65</u> -	<u>5,72</u> -	<u>5,94</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,76</u> 8,08	<u>8,18</u> -	<u>8,40</u> -	<u>8,45</u> -	<u>8,54</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,09</u> 4,47	<u>3,57</u> -	<u>3,69</u> -	<u>3,80</u> -	<u>3,95</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,64</u> 8,01	<u>8,09</u> -	<u>8,32</u> -	<u>8,37</u> -	<u>8,45</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,48</u> 5,49	<u>5,29</u> -	<u>5,30</u> -	<u>5,39</u> -	<u>5,58</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,04</u> 6,91	<u>6,67</u> -	<u>6,79</u> -	<u>6,84</u> -	<u>6,90</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,81</u> 6,58	<u>5,28</u> -	<u>5,26</u> -	<u>5,38</u> -	<u>5,40</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,03</u> 6,91	<u>6,67</u> -	<u>6,78</u> -	<u>6,83</u> -	<u>6,90</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Республика Алтай	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,27</u> 9,11	<u>8,60</u> -	<u>9,30</u> -	<u>10,02</u> -	<u>10,07</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,91</u> 7,60	<u>7,50</u> -	<u>7,67</u> -	<u>7,72</u> -	<u>7,79</u> -
Прочие объекты	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,77</u> 7,79	<u>6,43</u> -	<u>7,22</u> -	<u>7,68</u> -	<u>7,78</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,60</u> 9,36	<u>9,62</u> -	<u>9,89</u> -	<u>10,00</u> -	<u>10,11</u> -
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>24,78</u> 21,29	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -	<u>28,82</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,75</u> 9,80	<u>8,09</u> -	<u>9,37</u> -	<u>10,43</u> -	<u>10,48</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,24</u> 7,70	<u>10,19</u> -	<u>10,60</u> -	<u>10,69</u> -	<u>10,85</u> -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
			Республика Саха (Якутия) (1 зона)	Республика Саха (Якутия) (2 зона)	Республика Саха (Якутия) (3 зона)	Республика Саха (Якутия) (4 зона)	Республика Саха (Якутия) (5 зона)	Республика Саха (Якутия) (6 зона)	Республика Саха (Якутия) (7 зона)	Республика Саха (Якутия) (8 зона)	Республика Саха (Якутия) (9 зона)	Республика Саха (Якутия) (10 зона)	Республика Саха (Якутия) (11 зона)	Приморский край
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,71</u> -	<u>9,17</u> -	<u>18,10</u> -	<u>16,91</u> -	<u>16,04</u> -	<u>20,34</u> -	<u>21,67</u> -	<u>24,69</u> -	<u>32,35</u> -	<u>33,27</u> -	<u>22,89</u> -	<u>8,16</u> 7,79
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,85</u> -	<u>13,83</u> -	<u>13,92</u> -	<u>13,70</u> -	<u>13,92</u> -	<u>15,46</u> -	<u>15,46</u> -	<u>15,52</u> -	<u>15,55</u> -	<u>15,55</u> -	<u>15,59</u> -	<u>9,92</u> 9,85
	Панельные	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,37</u> -	<u>9,00</u> -	<u>15,78</u> -	<u>13,93</u> -	<u>14,08</u> -	<u>16,97</u> -	<u>18,40</u> -	<u>21,31</u> -	<u>27,13</u> -	<u>27,99</u> -	<u>20,03</u> -	<u>8,40</u> 7,52
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,29</u> -	<u>14,28</u> -	<u>14,42</u> -	<u>14,20</u> -	<u>14,42</u> -	<u>16,05</u> -	<u>16,15</u> -	<u>16,23</u> -	<u>16,27</u> -	<u>16,27</u> -	<u>16,23</u> -	<u>10,34</u> 10,39
	Монолитные	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,46</u> -	<u>9,06</u> -	<u>11,66</u> -	<u>11,75</u> -	<u>12,12</u> -	<u>14,70</u> -	<u>15,29</u> -	<u>16,84</u> -	<u>20,67</u> -	<u>21,49</u> -	<u>16,50</u> -	<u>7,43</u> 7,17
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,82</u> -	<u>13,80</u> -	<u>13,95</u> -	<u>13,74</u> -	<u>13,95</u> -	<u>15,47</u> -	<u>15,63</u> -	<u>15,73</u> -	<u>15,77</u> -	<u>15,77</u> -	<u>15,68</u> -	<u>10,14</u> 9,92
	Прочие	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,05</u> -	<u>9,08</u> -	<u>14,55</u> -	<u>13,83</u> -	<u>13,76</u> -	<u>16,94</u> -	<u>17,95</u> -	<u>20,25</u> -	<u>25,69</u> -	<u>26,56</u> -	<u>19,25</u> -	<u>7,86</u> 7,44
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,95</u> -	<u>13,93</u> -	<u>14,06</u> -	<u>13,84</u> -	<u>14,06</u> -	<u>15,61</u> -	<u>15,70</u> -	<u>15,78</u> -	<u>15,83</u> -	<u>15,83</u> -	<u>15,79</u> -	<u>10,11</u> 10,01
Административные здания	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,89</u> -	<u>7,07</u> -	<u>9,01</u> -	<u>8,80</u> -	<u>9,03</u> -	<u>10,68</u> -	<u>10,93</u> -	<u>11,79</u> -	<u>14,23</u> -	<u>14,93</u> -	<u>11,26</u> -	<u>6,43</u> 6,09	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,43</u> -	<u>15,46</u> -	<u>15,68</u> -	<u>15,39</u> -	<u>15,68</u> -	<u>17,29</u> -	<u>17,53</u> -	<u>17,67</u> -	<u>17,73</u> -	<u>17,73</u> -	<u>17,58</u> -	<u>11,43</u> 11,12	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
			Республика Саха (Якутия) (1 зона)	Республика Саха (Якутия) (2 зона)	Республика Саха (Якутия) (3 зона)	Республика Саха (Якутия) (4 зона)	Республика Саха (Якутия) (5 зона)	Республика Саха (Якутия) (6 зона)	Республика Саха (Якутия) (7 зона)	Республика Саха (Якутия) (8 зона)	Республика Саха (Якутия) (9 зона)	Республика Саха (Якутия) (10 зона)	Республика Саха (Якутия) (11 зона)	Приморский край
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,37</u> -	<u>8,75</u> -	<u>11,52</u> -	<u>10,94</u> -	<u>11,07</u> -	<u>13,05</u> -	<u>13,57</u> -	<u>15,31</u> -	<u>18,03</u> -	<u>18,76</u> -	<u>13,49</u> -	<u>7,25</u> 7,04
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,15</u> -	<u>15,15</u> -	<u>15,31</u> -	<u>14,98</u> -	<u>15,31</u> -	<u>16,74</u> -	<u>16,80</u> -	<u>16,91</u> -	<u>16,95</u> -	<u>16,95</u> -	<u>16,97</u> -	<u>16,97</u> -
	Школы	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,92</u> -	<u>7,15</u> -	<u>8,97</u> -	<u>8,74</u> -	<u>8,79</u> -	<u>10,28</u> -	<u>10,53</u> -	<u>11,51</u> -	<u>13,75</u> -	<u>13,94</u> -	<u>10,46</u> -	<u>6,20</u> 5,95
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,05</u> -	<u>15,06</u> -	<u>15,27</u> -	<u>14,99</u> -	<u>15,27</u> -	<u>16,79</u> -	<u>17,02</u> -	<u>17,16</u> -	<u>17,21</u> -	<u>17,21</u> -	<u>17,08</u> -	<u>11,49</u> 11,00
	Прочие	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,90</u> -	<u>8,22</u> -	<u>10,68</u> -	<u>10,21</u> -	<u>10,32</u> -	<u>12,13</u> -	<u>12,56</u> -	<u>14,05</u> -	<u>16,61</u> -	<u>17,16</u> -	<u>12,49</u> -	<u>6,90</u> 6,67
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,11</u> -	<u>15,12</u> -	<u>15,30</u> -	<u>14,98</u> -	<u>15,30</u> -	<u>16,76</u> -	<u>16,88</u> -	<u>17,00</u> -	<u>17,05</u> -	<u>17,05</u> -	<u>17,01</u> -	<u>11,27</u> 10,77
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,71</u> -	<u>8,42</u> -	<u>15,45</u> -	<u>14,42</u> -	<u>14,20</u> -	<u>18,49</u> -	<u>19,27</u> -	<u>21,82</u> -	<u>28,20</u> -	<u>29,09</u> -	<u>20,59</u> -	<u>7,97</u> 7,38
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,66</u> -	<u>17,69</u> -	<u>17,89</u> -	<u>17,53</u> -	<u>17,89</u> -	<u>19,64</u> -	<u>19,79</u> -	<u>19,92</u> -	<u>19,98</u> -	<u>19,98</u> -	<u>19,93</u> -	<u>13,32</u> 12,54
	Больницы	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,75</u> -	<u>8,56</u> -	<u>12,15</u> -	<u>11,68</u> -	<u>11,89</u> -	<u>14,46</u> -	<u>14,66</u> -	<u>16,11</u> -	<u>19,51</u> -	<u>20,09</u> -	<u>15,69</u> -	<u>8,50</u> 8,02
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,40</u> -	<u>14,40</u> -	<u>14,56</u> -	<u>14,27</u> -	<u>14,56</u> -	<u>16,01</u> -	<u>16,11</u> -	<u>16,22</u> -	<u>16,26</u> -	<u>16,26</u> -	<u>16,23</u> -	<u>10,55</u> 10,35
	Прочие	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,73</u> -	<u>8,51</u> -	<u>13,37</u> -	<u>12,68</u> -	<u>12,73</u> -	<u>15,94</u> -	<u>16,35</u> -	<u>18,20</u> -	<u>22,70</u> -	<u>23,40</u> -	<u>17,50</u> -	<u>8,30</u> 7,78
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,84</u> -	<u>15,85</u> -	<u>16,03</u> -	<u>15,71</u> -	<u>16,03</u> -	<u>17,62</u> -	<u>17,74</u> -	<u>17,85</u> -	<u>17,90</u> -	<u>17,90</u> -	<u>17,86</u> -	<u>11,77</u> 11,34

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											Приморский край
		Республика Саха (Якутия) (1 зона)	Республика Саха (Якутия) (2 зона)	Республика Саха (Якутия) (3 зона)	Республика Саха (Якутия) (4 зона)	Республика Саха (Якутия) (5 зона)	Республика Саха (Якутия) (6 зона)	Республика Саха (Якутия) (7 зона)	Республика Саха (Якутия) (8 зона)	Республика Саха (Якутия) (9 зона)	Республика Саха (Якутия) (10 зона)	Республика Саха (Якутия) (11 зона)	
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,66</u> -	<u>7,84</u> -	<u>10,20</u> -	<u>10,26</u> -	<u>10,22</u> -	<u>12,04</u> -	<u>12,45</u> -	<u>13,46</u> -	<u>16,45</u> -	<u>17,05</u> -	<u>13,76</u> -	<u>7,23</u> 6,71
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,54</u> -	<u>13,58</u> -	<u>13,80</u> -	<u>13,48</u> -	<u>13,80</u> -	<u>15,00</u> -	<u>15,22</u> -	<u>15,36</u> -	<u>15,43</u> -	<u>15,43</u> -	<u>15,30</u> -	<u>10,25</u> 9,77
Объекты культуры	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,91</u> -	<u>8,60</u> -	<u>13,87</u> -	<u>13,05</u> -	<u>12,90</u> -	<u>15,90</u> -	<u>16,65</u> -	<u>19,09</u> -	<u>23,44</u> -	<u>24,20</u> -	<u>17,33</u> -	<u>7,86</u> 7,38
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,45</u> -	<u>16,46</u> -	<u>16,65</u> -	<u>16,33</u> -	<u>16,65</u> -	<u>18,31</u> -	<u>18,44</u> -	<u>18,57</u> -	<u>18,62</u> -	<u>18,62</u> -	<u>18,57</u> -	<u>12,04</u> 11,45
Котельные	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,79</u> -	<u>7,88</u> -	<u>10,86</u> -	<u>10,45</u> -	<u>10,81</u> -	<u>12,74</u> -	<u>13,16</u> -	<u>16,61</u> -	<u>17,72</u> -	<u>18,80</u> -	<u>14,03</u> -	<u>7,25</u> 6,81
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,03</u> -	<u>13,05</u> -	<u>13,26</u> -	<u>12,97</u> -	<u>13,26</u> -	<u>14,45</u> -	<u>14,68</u> -	<u>14,82</u> -	<u>14,88</u> -	<u>14,88</u> -	<u>14,74</u> -	<u>9,75</u> 10,46
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,57</u> -	<u>11,21</u> -	<u>13,30</u> -	<u>12,77</u> -	<u>14,44</u> -	<u>15,91</u> -	<u>18,12</u> -	<u>19,65</u> -	<u>23,70</u> -	<u>26,33</u> -	<u>17,93</u> -	<u>8,54</u> 8,37
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,58</u> -	<u>15,64</u> -	<u>16,02</u> -	<u>15,68</u> -	<u>16,02</u> -	<u>17,45</u> -	<u>18,01</u> -	<u>18,25</u> -	<u>18,35</u> -	<u>18,35</u> -	<u>17,95</u> -	<u>12,37</u> 12,01
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,44</u> -	<u>8,82</u> -	<u>9,46</u> -	<u>8,78</u> -	<u>9,40</u> -	<u>9,82</u> -	<u>9,60</u> -	<u>9,93</u> -	<u>10,54</u> -	<u>10,89</u> -	<u>9,93</u> -	<u>8,95</u> 8,21
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,90</u> -	<u>14,99</u> -	<u>15,42</u> -	<u>15,14</u> -	<u>15,42</u> -	<u>16,84</u> -	<u>17,63</u> -	<u>17,92</u> -	<u>18,04</u> -	<u>18,04</u> -	<u>17,46</u> -	<u>12,36</u> 12,29
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,17</u> -	<u>4,10</u> -	<u>4,75</u> -	<u>4,80</u> -	<u>4,66</u> -	<u>5,11</u> -	<u>5,12</u> -	<u>5,32</u> -	<u>5,91</u> -	<u>5,98</u> -	<u>5,36</u> -	<u>4,36</u> 4,09
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,69</u> -	<u>14,76</u> -	<u>15,10</u> -	<u>14,81</u> -	<u>15,10</u> -	<u>16,52</u> -	<u>17,07</u> -	<u>17,30</u> -	<u>17,39</u> -	<u>17,40</u> -	<u>16,99</u> -	<u>11,69</u> 11,38

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											Приморский край
		Республика Саха (Якутия) (1 зона)	Республика Саха (Якутия) (2 зона)	Республика Саха (Якутия) (3 зона)	Республика Саха (Якутия) (4 зона)	Республика Саха (Якутия) (5 зона)	Республика Саха (Якутия) (6 зона)	Республика Саха (Якутия) (7 зона)	Республика Саха (Якутия) (8 зона)	Республика Саха (Якутия) (9 зона)	Республика Саха (Якутия) (10 зона)	Республика Саха (Якутия) (11 зона)	
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,00</u> -	<u>7,06</u> -	<u>8,72</u> -	<u>8,50</u> -	<u>8,73</u> -	<u>9,67</u> -	<u>9,90</u> -	<u>10,49</u> -	<u>12,15</u> -	<u>12,72</u> -	<u>10,88</u> -	<u>7,41</u> 6,91
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,07</u> -	<u>15,13</u> -	<u>15,48</u> -	<u>15,18</u> -	<u>15,48</u> -	<u>16,91</u> -	<u>17,47</u> -	<u>17,70</u> -	<u>17,79</u> -	<u>17,79</u> -	<u>17,40</u> -	<u>11,97</u> 11,66
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,17</u> -	<u>7,28</u> -	<u>7,15</u> -	<u>6,36</u> -	<u>6,96</u> -	<u>6,83</u> -	<u>6,20</u> -	<u>6,73</u> -	<u>6,89</u> -	<u>7,86</u> -	<u>7,79</u> -	<u>5,21</u> 4,87
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,69</u> -	<u>14,75</u> -	<u>15,09</u> -	<u>14,80</u> -	<u>15,09</u> -	<u>16,51</u> -	<u>17,05</u> -	<u>17,29</u> -	<u>17,38</u> -	<u>17,38</u> -	<u>16,98</u> -	<u>11,66</u> 11,52
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,75</u> -	<u>6,86</u> -	<u>7,46</u> -	<u>7,08</u> -	<u>7,28</u> -	<u>7,50</u> -	<u>7,46</u> -	<u>7,76</u> -	<u>8,31</u> -	<u>8,57</u> -	<u>7,77</u> -	<u>5,56</u> 5,15
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,57</u> -	<u>12,61</u> -	<u>12,81</u> -	<u>12,51</u> -	<u>12,81</u> -	<u>13,92</u> -	<u>14,12</u> -	<u>14,26</u> -	<u>14,31</u> -	<u>14,31</u> -	<u>14,20</u> -	<u>9,18</u> 9,50
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,03</u> -	<u>4,77</u> -	<u>5,83</u> -	<u>5,16</u> -	<u>5,45</u> -	<u>5,78</u> -	<u>5,74</u> -	<u>6,14</u> -	<u>7,29</u> -	<u>7,79</u> -	<u>6,29</u> -	<u>4,03</u> 3,74
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,43</u> -	<u>12,47</u> -	<u>12,67</u> -	<u>12,38</u> -	<u>12,67</u> -	<u>13,78</u> -	<u>14,01</u> -	<u>14,15</u> -	<u>14,21</u> -	<u>14,21</u> -	<u>14,08</u> -	<u>9,12</u> 9,40
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,01</u> -	<u>6,66</u> -	<u>7,71</u> -	<u>7,55</u> -	<u>7,54</u> -	<u>7,90</u> -	<u>8,24</u> -	<u>8,58</u> -	<u>9,50</u> -	<u>9,61</u> -	<u>8,52</u> -	<u>5,56</u> 5,16
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,30</u> -	<u>10,31</u> -	<u>10,42</u> -	<u>10,17</u> -	<u>10,42</u> -	<u>11,33</u> -	<u>11,32</u> -	<u>11,39</u> -	<u>11,41</u> -	<u>11,41</u> -	<u>11,47</u> -	<u>7,53</u> 7,52
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,53</u> -	<u>6,33</u> -	<u>7,82</u> -	<u>7,69</u> -	<u>7,57</u> -	<u>8,00</u> -	<u>8,56</u> -	<u>9,05</u> -	<u>10,34</u> -	<u>10,50</u> -	<u>8,95</u> -	<u>5,90</u> 5,48
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,30</u> -	<u>10,31</u> -	<u>10,42</u> -	<u>10,17</u> -	<u>10,42</u> -	<u>11,32</u> -	<u>11,32</u> -	<u>11,38</u> -	<u>11,40</u> -	<u>11,40</u> -	<u>11,46</u> -	<u>7,53</u> 7,53

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											Приморский край
		Республика Саха (Якутия) (1 зона)	Республика Саха (Якутия) (2 зона)	Республика Саха (Якутия) (3 зона)	Республика Саха (Якутия) (4 зона)	Республика Саха (Якутия) (5 зона)	Республика Саха (Якутия) (6 зона)	Республика Саха (Якутия) (7 зона)	Республика Саха (Якутия) (8 зона)	Республика Саха (Якутия) (9 зона)	Республика Саха (Якутия) (10 зона)	Республика Саха (Якутия) (11 зона)	
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,68</u> -	<u>10,05</u> -	<u>10,96</u> -	<u>9,59</u> -	<u>10,77</u> -	<u>10,95</u> -	<u>10,35</u> -	<u>10,91</u> -	<u>11,64</u> -	<u>12,65</u> -	<u>12,02</u> -	<u>8,88</u> 8,09
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,49</u> -	<u>11,52</u> -	<u>11,68</u> -	<u>11,40</u> -	<u>11,68</u> -	<u>12,70</u> -	<u>12,81</u> -	<u>12,92</u> -	<u>12,97</u> -	<u>12,97</u> -	<u>12,92</u> -	<u>8,42</u> 8,47
Прочие объекты	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,36</u> -	<u>10,21</u> -	<u>13,55</u> -	<u>12,04</u> -	<u>12,91</u> -	<u>14,72</u> -	<u>16,67</u> -	<u>18,48</u> -	<u>22,53</u> -	<u>24,20</u> -	<u>17,09</u> -	<u>7,79</u> 7,38
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,74</u> -	<u>14,77</u> -	<u>15,01</u> -	<u>14,72</u> -	<u>15,01</u> -	<u>16,45</u> -	<u>16,76</u> -	<u>16,92</u> -	<u>16,99</u> -	<u>16,99</u> -	<u>16,79</u> -	<u>11,25</u> 11,04
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>52,14</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>60,59</u> -	<u>34,80</u> 28,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,53</u> -	<u>17,15</u> -	<u>18,13</u> -	<u>18,15</u> -	<u>25,16</u> -	<u>30,79</u> -	<u>36,79</u> -	<u>42,13</u> -	<u>49,99</u> -	<u>63,67</u> -	<u>30,36</u> -	<u>9,50</u> 8,47
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,06</u> -	<u>14,12</u> -	<u>14,49</u> -	<u>14,18</u> -	<u>14,49</u> -	<u>15,74</u> -	<u>16,33</u> -	<u>16,57</u> -	<u>16,66</u> -	<u>16,66</u> -	<u>16,25</u> -	<u>11,49</u> 11,14
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -

Примечания:

1. Индексы изменения сметной стоимости применимы только к указанной ценовой зоне.

2. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Оплата труда» разработаны с учётом районных коэффициентов к заработной плате и применяются к соответствующей величине затрат на оплату труда рабочих-строителей, на оплату труда пусконаладочного персонала и на оплату труда рабочих, занятых на управлении машинами и механизмами.

3. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Аэродромы гражданского назначения» применяются для определения сметной стоимости строительства аэродромов гражданского назначения при наличии в их составе объектов, предназначенных для взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов с искусственным покрытием (взлетно-посадочные полосы, рулежные дорожки, места стоянки воздушных судов, перроны аэродромов), в случае если сметная стоимость указанных объектов в базисном уровне цен составляет наибольшую стоимость от совокупной сметной стоимости строительства в базисном уровне цен.

4. Районы Лешуконский, Мезенский, Пинежский, Соловецкий и город Северодвинск с территорией, находящейся в подчинении Северодвинского городского Совета народных депутатов.

**Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных работ по объектам строительства «Автомобильные дороги» и
«Искусственные дорожные сооружения», определяемых с применением федеральных и
территориальных единичных расценок
на III квартал 2021 года^{1,2}**

(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001	
		Автомобильные дороги	Искусственные дорожные сооружения ³
1	2	3	4
I	Северо-Западный федеральный округ		
1	Ленинградская область	<u>8,37</u> -	<u>10,56</u> -
II	Южный федеральный округ		
2	Астраханская область	<u>8,68</u> -	<u>11,03</u> -
3	Республика Калмыкия	<u>8,02</u> -	<u>10,38</u> -
III	Северо-Кавказский федеральный округ		
4	Республика Ингушетия	<u>8,02</u> -	<u>10,38</u> -
5	Республика Северная Осетия - Алания	<u>8,40</u> -	<u>10,46</u> -
IV	Приволжский федеральный округ		
6	Республика Башкортостан	<u>8,60</u> -	<u>10,66</u> -
7	Республика Мордовия	<u>8,41</u> -	<u>9,36</u> -
8	Оренбургская область	<u>8,93</u> -	<u>10,65</u> -
9	Пензенская область	<u>8,28</u> -	<u>9,20</u> -
10	Самарская область	<u>8,67</u> -	<u>10,68</u> -
11	Ульяновская область	<u>8,25</u> -	<u>10,41</u> -
V	Уральский федеральный округ		
12	Тюменская область	<u>9,32</u> -	<u>11,63</u> -
13	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (1 зона)	<u>11,81</u> -	<u>13,93</u> -
14	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (2 зона)	<u>11,18</u> -	<u>13,82</u> -
15	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (3 зона)	<u>11,79</u> -	<u>13,98</u> -
16	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (4 зона)	<u>11,90</u> -	<u>13,92</u> -
17	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (5 зона)	<u>12,85</u> -	<u>14,76</u> -
VI	Сибирский федеральный округ		
18	Алтайский край	<u>8,40</u> -	<u>10,38</u> -
19	Иркутская область (1 зона)	<u>9,05</u> -	<u>12,02</u> -

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001	
		Автомобильные дороги	Искусственные дорожные сооружения ³
1	2	3	4
20	Иркутская область (2 зона)	<u>10,88</u> -	<u>12,26</u> -
21	Иркутская область (3 зона)	<u>10,48</u> -	<u>12,31</u> -
22	Иркутская область (4 зона)	<u>11,27</u> -	<u>12,52</u> -
23	Иркутская область (5 зона)	<u>12,93</u> -	<u>13,08</u> -
24	Иркутская область (6 зона)	<u>13,24</u> -	<u>13,50</u> -
25	Новосибирская область	<u>9,25</u> -	<u>11,41</u> -
VII	Дальневосточный федеральный округ		
26	Приморский край	<u>9,74</u> -	<u>13,21</u> -
27	Хабаровский край	<u>9,73</u> -	<u>13,56</u> -
28	Амурская область	<u>10,08</u> -	<u>13,97</u> -
29	Камчатский край	<u>17,66</u> -	<u>19,13</u> -
30	Сахалинская область	<u>13,55</u> -	<u>17,87</u> -
31	Еврейская автономная область	<u>10,01</u> -	<u>13,13</u> -

Примечания:

1. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применимы только к указанной ценовой зоне.
2. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.
3. Индексы изменения сметной стоимости по графе «Искусственные дорожные сооружения» работ применяются при строительстве мостов, путепроводов, эстакад.

Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных работ, определяемых с применением отраслевой
сметно-нормативной базы на III квартал 2021 года^{1,7}

(без НДС)

№ п/п	Субъекты Российской Федерации	Индексы к ОСНБЖ-2001					
		Железные дороги ²	Линейные объекты электрификации и энергетического хозяйства ³	Мост железно-дорожный ⁴	Сигнализация, централизация, блокировка и связь	Производственные здания ⁵	Пусконаладочные работы ⁶
1	2	3	4	5	6	7	8
I	Центральный федеральный округ						
1	Белгородская область	9,60	6,06	8,93	5,57	6,62	18,62
2	Брянская область	10,21	6,08	8,72	5,90	6,84	16,86
3	Владимирская область	10,16	6,47	8,86	6,24	7,21	17,90
4	Воронежская область	9,51	6,32	8,78	5,92	7,06	18,18
5	Ивановская область	10,27	6,17	8,78	6,29	7,31	17,61
6	Калужская область	10,29	6,51	9,10	6,62	7,66	20,11
7	Костромская область	10,11	6,29	8,90	6,16	7,14	18,08
8	Курская область	10,35	6,34	9,35	5,89	6,99	21,44
9	Липецкая область	9,60	5,96	-	5,62	6,73	19,43
10	Московская область	11,79	7,29	10,41	7,57	8,34	30,59
11	Орловская область	9,88	6,34	8,89	6,03	7,09	17,35
12	Рязанская область	10,14	6,34	8,79	6,21	7,11	17,61
13	Смоленская область	10,15	6,31	-	6,04	6,98	18,34
14	Тамбовская область	10,41	6,29	8,84	5,87	6,99	18,19
15	Тверская область	10,33	6,40	-	6,29	7,24	19,60
16	Тульская область	10,13	6,07	9,19	6,27	7,26	20,90
17	Ярославская область	10,48	6,36	9,09	6,57	7,65	20,92
18	г. Москва	11,94	7,61	10,57	7,57	8,67	30,42
II	Северо-Западный федеральный округ						
19	Республика Карелия	10,04	6,38	-	7,01	7,61	27,69
20	Республика Коми	-	6,92	-	7,32	8,15	-
21	Республика Коми (1 зона)	10,54	-	-	-	-	25,91
22	Республика Коми (2 зона)	12,47	-	-	-	-	27,44
23	Республика Коми (5 зона)	14,12	-	-	-	-	37,54
24	Архангельская область	-	7,32	-	7,26	8,28	-
25	Архангельская область базовый район	10,47	-	-	-	-	24,42
26	Архангельская область районы Крайнего Севера	13,27	-	-	-	-	30,45
27	Вологодская область	10,48	7,14	-	7,45	8,44	25,15
28	Калининградская область	10,60	6,50	-	6,46	7,13	24,02
29	Ленинградская область	9,71	6,57	8,78	6,27	7,28	21,99
30	Мурманская область	11,14	7,58	-	7,87	8,46	30,84

№ п/п	Субъекты Российской Федерации	Индексы к ОСНБЖ-2001					
		Железные дороги ²	Линейные объекты электрификации и энергетического хозяйства ³	Мост железно-дорожный ⁴	Сигнализация, централизация, блокировка и связь	Производственные здания ⁵	Пусконаладочные работы ⁶
31	Новгородская область	10,07	6,44	-	6,06	7,06	19,09
32	Псковская область	10,12	6,64	-	6,60	7,47	19,79
33	г. Санкт-Петербург	10,51	6,76	9,87	6,97	8,14	25,66
III	Южный федеральный округ						
34	Республика Адыгея	9,38	5,82	-	5,78	6,76	17,30
35	Астраханская область	10,07	6,19	-	5,87	7,15	19,73
36	Волгоградская область	9,75	6,24	-	5,80	6,65	19,97
37	Республика Калмыкия	9,57	5,97	-	5,85	6,73	17,77
38	Краснодарский край	9,85	6,06	8,79	5,48	6,40	21,36
39	Ростовская область	10,05	6,00	8,69	6,07	6,99	20,03
IV	Северо-Кавказский федеральный округ						
40	Республика Дагестан	9,92	6,81	-	6,85	7,79	20,36
41	Республика Ингушетия	9,30	6,27	-	6,43	7,42	17,05
42	Кабардино-Балкарская Республика	9,41	6,57	-	6,51	7,45	17,39
43	Карачаево-Черкесская Республика	9,48	6,07	-	6,13	7,09	17,33
44	Республика Северная Осетия – Алания	9,34	6,15	-	5,71	6,62	15,33
45	Чеченская Республика	9,88	6,57	-	6,47	7,44	19,39
46	Ставропольский край	9,44	6,22	-	5,78	6,79	19,41
V	Приволжский федеральный округ						
47	Республика Башкортостан	10,02	6,36	9,06	6,02	6,71	18,01
48	Республика Марий Эл	10,36	6,12	8,78	5,90	6,69	16,57
49	Республика Мордовия	10,34	6,06	8,80	6,23	7,09	17,89
50	Республика Татарстан	9,94	6,03	8,79	5,57	6,24	17,21
51	Удмуртская Республика	10,82	5,99	8,92	5,97	6,96	17,67
52	Чувашская Республика	10,41	6,29	8,88	6,02	6,86	17,86
53	Кировская область	10,10	5,73	8,85	5,74	6,64	15,66
54	Нижегородская область	10,28	6,41	9,02	6,10	7,02	18,90
55	Оренбургская область	9,35	6,02	8,87	5,94	6,64	17,50
56	Пензенская область	10,00	6,08	8,68	5,56	6,54	16,85
57	Пермский край	9,97	6,35	9,50	5,97	7,01	20,06
58	Самарская область	10,25	6,54	9,12	6,55	7,65	20,30
59	Саратовская область	10,08	6,22	8,72	5,58	6,90	17,31
60	Ульяновская область	10,03	6,12	8,90	6,02	6,96	18,12
VI	Уральский федеральный округ						
61	Курганская область	10,35	6,23	9,07	6,05	7,02	16,93
62	Свердловская область	9,90	6,69	-	6,75	7,77	20,08
63	Тюменская область	11,20	7,16	-	7,18	8,55	25,23
64	Челябинская область	9,53	6,24	9,00	5,80	6,58	16,66

№ п/п	Субъекты Российской Федерации	Индексы к ОСНБЖ-2001					
		Железные дороги ²	Линейные объекты электрификации и энергетического хозяйства ³	Мост железно-дорожный ⁴	Сигнализация, централизация, блокировка и связь	Производственные здания ⁵	Пусконаладочные работы ⁶
65	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	-	6,78	-	6,81	8,11	-
66	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (Ханты-Мансийский район)	11,06	-	-	-	-	21,47
67	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (Куминский район)	12,13	-	-	-	-	24,79
68	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (Урайский район)	11,89	-	-	-	-	21,47
69	Ямало-Ненецкий автономный округ	-	7,58	-	8,18	9,48	-
70	Ямало-Ненецкий автономный округ (Лабытнанговский район)	11,37	-	-	-	-	31,45
71	Ямало-Ненецкий автономный округ (Новоуренгойский район)	13,56	-	-	-	-	31,84
VII	Сибирский федеральный округ						
72	Республика Алтай ⁸	10,19	6,33	9,52	6,29	6,90	18,82
73	Республика Хакасия	10,33	6,42	9,34	6,43	7,23	18,86
74	Алтайский край	9,85	6,55	9,53	6,63	7,29	20,33
75	Красноярский край	10,08	6,50	9,07	6,51	7,43	19,18
76	Иркутская область	10,91	6,65	10,05	6,58	7,45	25,32
77	Кемеровская область — Кузбасс	10,61	6,73	9,41	6,72	7,63	19,71
78	Новосибирская область	10,09	6,17	9,42	6,29	6,89	19,61
79	Омская область	10,21	6,24	9,66	6,31	7,00	20,24
80	Томская область	10,55	6,53	9,70	6,12	6,86	20,58
VIII	Дальневосточный федеральный округ						
81	Республика Бурятия	10,58	6,45	9,60	6,19	7,05	21,61
82	Республика Саха (Якутия)	11,07	7,85	10,98	8,68	9,42	33,29
83	Забайкальский край	10,79	6,46	9,85	6,70	7,67	22,47
84	Приморский край	10,18	6,46	11,03	6,29	7,49	22,39
85	Хабаровский край	-	6,27	-	5,91	6,99	-
86	Хабаровский край (1 зона)	11,18	-	11,18	-	-	20,09
87	Хабаровский край (2 зона)	11,67	-	12,22	-	-	24,89
88	Амурская область	11,38	6,40	10,46	6,25	7,06	25,84
89	Сахалинская область	11,47	7,26	11,24	7,45	7,76	30,97
90	Еврейская автономная область	10,97	6,35	11,01	6,13	7,30	22,67

Примечание:

1. Одновременное применение нескольких индексов СМР по одной стройке (титулу, проекту) не допускается, за исключением индексов по графам «Железные дороги», «Линейные объекты электрификации и энергетического хозяйства» и «Мост железнодорожный».

2. При разработке индекса «Железные дороги» не учтены затраты на доставку до места производства работ (могут учитываться дополнительно в сметной документации по наиболее экономически эффективным маршрутам):

- звеньев рельсошпальной решетки от звеносборочной базы, ближайшей к месту производства работ;

- рельсовых плетей от рельсосварочного предприятия, ближайшего к месту производства работ;

- блоков стрелочных переводов от ближайшей к месту производства работ железнодорожной станции, находящейся на территории субъекта Российской Федерации;
 - остальных материалов верхнего строения пути, в том числе для поэлементной укладки и разборки, от ближайшей к месту производства работ железнодорожной станции;
 - балластных материалов от ближайшей к карьеру, с которого осуществляется поставка, железнодорожной станции, находящейся на территории субъекта Российской Федерации;
 - грунта, дренирующего от ближайшей к карьеру, с которого осуществляется поставка, железнодорожной станции, находящейся на территории субъекта Российской Федерации; либо автомобильным транспортом от карьера, расположенного на территории субъекта Российской Федерации, до места производства работ на расстояние, превышающее 30 км (при отсутствии более экономически эффективного железнодорожного маршрута).
3. Индексы по графе «Линейные объекты электрификации и энергетического хозяйства» применяются к комплексным линейным объектам электрификации и энергетического хозяйства, за исключением производственных зданий.
4. Для определения индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ при строительстве железнодорожных мостов для сейсмичности площадки строительства 6 баллов, 7 баллов, 8 баллов следует применять коэффициенты 1,0; 1,01; 1,02 соответственно. Для определения индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ при строительстве железнодорожных мостов для сейсмичности площадки строительства 9 баллов по территориальным зонам с районным коэффициентом:
- до 1,15 следует применять коэффициент 1,1;
 - 1,2 и 1,3 следует применять коэффициент 1,09;
 - 1,4 и 1,6 следует применять коэффициент 1,08.
5. Производственные здания – разрабатываемые по самостоятельным проектам отдельные здания хозяйств инфраструктуры (посты ЭЦ, пассажирские и служебно-технические здания), прочие объекты подсобного и обслуживающего назначения, транспорта, связи, энергетического хозяйства и электрификации (тяговые подстанции, ДПКС и прочие).
6. Индекс «Пусконаладочные работы» применяется к величине затрат на оплату труда пусконаладочного персонала, определенных по соответствующим единичным расценкам на пусконаладочные работы.
7. Индексы к объектам строительства «Сигнализация, централизация, блокировка и связь», «Производственные здания» применяются исключительно в случае, если указанные объекты являются титульными для проекта.
8. Индексы строительно-монтажных и пусконаладочных работ применяются к базисной стоимости работ, сформированной с применением базисных стоимостей строительных ресурсов по территориальному району IXе Алтайский край ОСНБЖ-2001.

**Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам использования атомной
энергии, определяемых с применением федеральных единичных расценок,
на III квартал 2021 года^{1,2}**

(без НДС)

№ п/ п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001			
		Градирия	Насосная станция	Здание реактора	Пусконаладочные работы ^{3,4,5}
I	Центральный федеральный округ				
1	Московская область	-	-	-	46,40
2	г. Москва	-	-	-	55,84
II	Приволжский федеральный округ				
3	Нижегородская область	-	-	-	37,60
4	г. Саров (Нижегородская область)	-	-	-	39,67
5	Пензенская область	-	-	-	34,81
6	Ульяновская область	10,28	8,42	9,29	37,28
III	Уральский федеральный округ				
7	Челябинская область	-	-	10,57	42,27
IV	Сибирский федеральный округ				
8	Красноярский край	-	-	-	44,75
9	Томская область	13,63	10,64	11,79	47,75
V	Дальневосточный федеральный округ				
10	Республика Саха (Якутия) (1 зона)	-	-	-	78,57
11	Забайкальский край	-	-	-	50,19
12	Чукотский автономный округ	-	-	-	92,65

Примечание:

1. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ и пусконаладочных работ применимы только к указанной ценовой зоне.
2. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.
3. Индексы изменения сметной стоимости по графе «Пусконаладочные работы» применяются к итогам сметной стоимости пусконаладочных работ по объектному сметному расчету, составленному для определения сметной стоимости указанного вида объекта в базисном уровне цен.
4. Индексы изменения сметной стоимости по графе «Пусконаладочные работы» применяются к величине затрат на оплату труда пусконаладочного персонала, определенных по соответствующим единичным расценкам на пусконаладочные работы, учитывающих накладные расходы и сметную прибыль.
5. Индексы изменения сметной стоимости по графе «Пусконаладочные работы» предназначены для определения сметной стоимости пусконаладочных работ по инженерным системам, устройствам и оборудованию, расположенным в объектах использования атомной энергии, при проведении которых, нормативными документами, устанавливающими требования к ядерной безопасности объектов, предусмотрены особые требования к порядку их проведения и к пусконаладочному персоналу, осуществляющему такие работы.

**Индексы изменения сметной стоимости
по элементам прямых затрат по объектам использования атомной энергии,
определяемых с применением федеральных единичных расценок,
на III квартал 2021 года¹**

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001
		Ленинградская область
Градирня	Оплата труда	41,18
	Материалы, изделия и конструкции	4,85
	Эксплуатация машин и механизмов	7,34
Насосная станция	Оплата труда	41,18
	Материалы, изделия и конструкции	5,49
	Эксплуатация машин и механизмов	10,94
Здание реактора	Оплата труда	41,18
	Материалы, изделия и конструкции	4,99
	Эксплуатация машин и механизмов	3,87
Пусконаладочные работы ^{3,4}	Оплата труда	41,18
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-

Примечание:

1. Индексы изменения сметной стоимости применимы только к указанной ценовой зоне.
2. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Оплата труда» применяются к соответствующей величине затрат на оплату труда рабочих-строителей, на оплату труда пусконаладочного персонала и на оплату труда рабочих, занятых на управлении машинами и механизмами.
3. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Пусконаладочные работы» применяются к итогам сметной стоимости пусконаладочных работ по объектному сметному расчету, составленному для определения сметной стоимости указанного вида объекта в базисном уровне цен.
4. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Пусконаладочные работы» предназначены для определения сметной стоимости пусконаладочных работ по инженерным системам, устройствам и оборудованию, расположенным в объектах использования атомной энергии, при проведении которых, нормативными документами, устанавливающими требования к ядерной безопасности объектов, предусмотрены особые требования к порядку их проведения и к пусконаладочному персоналу, осуществляющему такие работы.

**Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных работ по виду объекта строительства «Скоростные
автомобильные дороги (категория ИБ)», определяемых
с применением федеральных единичных расценок,
на III квартал 2021 года^{1,2}**

(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001
		Скоростные автомобильные дороги (категория ИБ)
1	2	3
I	Центральный федеральный округ	
1	Владимирская область	8,48
2	Московская область	9,20
II	Приволжский федеральный округ	
3	Республика Татарстан	8,68
4	Чувашская Республика	8,72
5	Нижегородская область	8,60

Примечания:

- Индексы изменения сметной стоимости по строке «Скоростные автомобильные дороги (категория ИБ)» применяются для определения сметной стоимости строительства скоростных автомобильных дорог категории ИБ с покрытием из асфальтобетонных смесей марки SP и SMA.
- При определении сметной стоимости строительно-монтажных работ с применением индексов изменения сметной стоимости по строке «Скоростные автомобильные дороги (категория ИБ)», в зависимости от соотношения общего объема насыпи к общей площади асфальтобетонного покрытия автомобильной дороги, к указанным индексам изменения сметной стоимости следует применять следующие коэффициенты:

Соотношение насыпь/покрытие (м ³ /1м ²)																				
	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10
К	0,95	0,97	0,98	0,99	1,00	1,01	1,01	1,02	1,03	1,04	1,05	1,05	1,06	1,07	1,07	1,08	1,09	1,09	1,10	1,10