



**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.gov.ru

01.06.2023 № 31799-ИФ/09

На № _____ от _____

Федеральные органы
исполнительной власти

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 мая 2023 г. № 24756-ИФ/09, от 11 мая 2023 г. № 26728-ИФ/09, от 17 мая 2023 г. № 28039-ИФ/09, от 23 мая 2023 г. № 29735-АЛ/09 (далее – Письма Минстроя России) сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на II квартал 2023 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительного-монтажных 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 органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и ФАУ «Главгосэкспертиза России» за I квартал 2023 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 46 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: 008717A814D9C35BE0FDC8463833800993
Действителен: 14.07.2022 до 07.10.2023

И.Э. Файзуллин

Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на II квартал 2023 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 ⁶	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>21,19</u>	10,48
	Панельные	<u>16,09</u>	8,55
	Монолитные	<u>18,29</u>	8,88
	Прочие	<u>18,96</u>	9,32
Административные здания		<u>18,39</u>	9,20
Объекты образования	Детские сады	<u>16,60</u>	8,78
	Школы	<u>16,92</u>	8,49
	Прочие	<u>16,78</u>	8,71
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>20,10</u>	10,45
	Больницы	<u>18,29</u>	9,71
	Прочие	<u>19,03</u>	10,03
Объекты спортивного назначения		<u>18,54</u>	9,31

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Архангельская область районы островов Северного Ледовитого океана и его морей ⁶	
Объекты культуры	<u>19,79</u>	10,28
Котельные	<u>18,63</u>	9,81
Очистные сооружения	<u>17,82</u>	9,41
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>13,58</u>	7,27
Внешние инженерные сети водопровода	<u>14,41</u>	7,11
Внешние инженерные сети канализации	<u>23,68</u>	10,52
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>21,08</u>	9,01
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>12,48</u>	7,57
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>16,12</u>	8,05
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>8,47</u>	6,06
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>8,68</u>	5,67
ВЛ 0,4-20кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах	-	-
Сети наружного освещения	<u>25,36</u>	10,73
Прочие объекты	<u>18,66</u>	9,86
Пусконаладочные работы ⁴	<u>71,36</u>	23,85
Аэродромы гражданского назначения ⁵	<u>15,55</u>	10,57
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	-	-

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Архангельская область районы островов Северного Ледовитого океана и его морей ^б	
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	-	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	-	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	-	-

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 строительно-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 строительно-монтажных и пусконаладочных работ применимы только к указанной ценовой зоне.
3. Индексы изменения сметной стоимости строительно-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 «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.
6. 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 II квартал 2023 года¹

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Ивановская область	Костромская область	Курская область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>29,43</u>	-	<u>35,62</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,93</u>	-	<u>7,85</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,07</u>	-	<u>12,00</u>
	Панельные	Оплата труда	<u>29,43</u>	-	<u>35,62</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,69</u>	-	<u>8,82</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,88</u>	-	<u>11,84</u>
	Монолитные	Оплата труда	<u>29,43</u>	-	<u>35,62</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,70</u>	-	<u>7,73</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,00</u>	-	<u>11,78</u>
	Прочие	Оплата труда	<u>29,43</u>	-	<u>35,62</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,98</u>	-	<u>7,99</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,99</u>	-	<u>11,87</u>

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Ивановская область	Костромская область	Курская область	
Административные здания	Оплата труда	<u>29,43</u> -	<u>-</u> -	<u>35,62</u> -	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,17</u> -	<u>-</u> -	<u>7,16</u> -	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,74</u> -	<u>-</u> -	<u>12,59</u> -	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>29,43</u> -	<u>-</u> -	<u>35,62</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,24</u> -	<u>-</u> -	<u>7,30</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,24</u> -	<u>-</u> -	<u>13,14</u> -
	Школы	Оплата труда	<u>29,43</u> -	<u>-</u> -	<u>35,62</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,53</u> -	<u>-</u> -	<u>6,54</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,56</u> -	<u>-</u> -	<u>12,41</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>29,43</u> -	<u>-</u> -	<u>35,62</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,01</u> -	<u>-</u> -	<u>7,05</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,98</u> -	<u>-</u> -	<u>12,87</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>29,43</u> -	<u>-</u> -	<u>35,62</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,57</u> -	<u>-</u> -	<u>7,66</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,57</u> -	<u>-</u> -	<u>15,66</u> -
	Больницы	Оплата труда	<u>29,43</u> -	<u>-</u> -	<u>35,62</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,54</u> -	<u>-</u> -	<u>8,56</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,75</u> -	<u>-</u> -	<u>11,62</u> -

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Ивановская область	Костромская область	Курская область
	Прочие	Оплата труда	<u>29,43</u> -	- -	<u>35,62</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,18</u> -	- -	<u>8,22</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,44</u> -	- -	<u>13,40</u> -
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>29,43</u> -	- -	<u>35,62</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,69</u> -	- -	<u>7,75</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,22</u> -	- -	<u>11,86</u> -
Объекты культуры		Оплата труда	<u>29,43</u> -	- -	<u>35,62</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,97</u> -	- -	<u>8,03</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,79</u> -	- -	<u>13,78</u> -
Котельные		Оплата труда	<u>29,43</u> -	- -	<u>35,62</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,30</u> -	- -	<u>7,20</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,32</u> -	- -	<u>10,98</u> -
Очистные сооружения		Оплата труда	<u>29,43</u> -	- -	<u>35,62</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,29</u> -	- -	<u>8,15</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,45</u> -	- -	<u>13,00</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения		Оплата труда	<u>29,43</u> -	- -	<u>35,62</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,25</u> -	- -	<u>9,27</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,01</u> -	- -	<u>12,59</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Ивановская область	Костромская область	Курская область
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>29,43</u> -	<u>-</u> -	<u>35,62</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,84</u> -	<u>-</u> -	<u>4,71</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,53</u> -	<u>-</u> -	<u>12,12</u> -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>29,43</u> -	<u>-</u> -	<u>35,62</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,19</u> -	<u>-</u> -	<u>8,07</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,79</u> -	<u>-</u> -	<u>12,36</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>29,43</u> -	<u>-</u> -	<u>35,62</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,09</u> -	<u>-</u> -	<u>6,03</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,23</u> -	<u>-</u> -	<u>11,74</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>29,43</u> -	<u>-</u> -	<u>35,62</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,44</u> -	<u>-</u> -	<u>5,50</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,17</u> -	<u>-</u> -	<u>9,82</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>29,43</u> -	<u>-</u> -	<u>35,62</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,34</u> -	<u>-</u> -	<u>4,42</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,08</u> -	<u>-</u> -	<u>9,69</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>29,43</u> -	<u>-</u> -	<u>35,62</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,85</u> -	<u>-</u> -	<u>5,94</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,72</u> -	<u>-</u> -	<u>8,31</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Ивановская область	Костромская область	Курская область
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	-	<u>29,52</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>8,17</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>10,12</u>	-
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>29,43</u>	-	<u>35,62</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,30</u>	-	<u>10,48</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,76</u>	-	<u>9,36</u>
Прочие объекты	Оплата труда	<u>29,43</u>	-	<u>35,62</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,29</u>	-	<u>8,28</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,35</u>	-	<u>12,07</u>
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>29,43</u>	-	<u>35,62</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Ивановская область	Костромская область	Курская область
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	<u>29,43</u> -	- -	<u>35,62</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,33</u> -	- -	<u>10,27</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,25</u> -	- -	<u>12,90</u> -
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁶	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			
			Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера ⁷	Калининградская область	г. Санкт-Петербург
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,68</u> 7,43	<u>9,43</u> 8,07	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,47</u> 9,54	<u>15,96</u> 10,53	- -	- -
	Панельные	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,98</u> 7,60	<u>9,03</u> 7,64	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,27</u> 9,52	<u>15,84</u> 10,57	- -	- -
	Монолитные	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,33</u> 7,13	<u>8,69</u> 7,44	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,21</u> 9,43	<u>15,62</u> 10,37	- -	- -
	Прочие	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,58</u> 7,32	<u>9,00</u> 7,67	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,32</u> 9,49	<u>15,80</u> 10,47	- -	- -
	Административные здания	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,45</u> 6,42	<u>7,70</u> 6,64	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,10</u> 10,30	<u>16,57</u> 11,31	- -	- -

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
			Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера ⁷	Калининградская область	г. Санкт-Петербург	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,96</u> 6,88	<u>8,17</u> 7,05	- -	- -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,79</u> 10,53	<u>17,20</u> 11,48	- -	- -	
	Школы	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,97</u> 5,93	<u>7,16</u> 6,10	- -	- -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,94</u> 9,78	<u>16,38</u> 10,73	- -	- -	
	Прочие	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,63</u> 6,56	<u>7,83</u> 6,74	- -	- -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,47</u> 10,25	<u>16,90</u> 11,19	- -	- -	
	Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
			Материалы, изделия и конструкции	<u>8,50</u> 7,26	<u>9,13</u> 7,80	- -	- -
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,86</u> 12,39	<u>20,58</u> 13,52	- -	- -
Больницы		Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,02</u> 7,81	<u>9,27</u> 8,03	- -	- -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,06</u> 9,22	<u>15,49</u> 10,16	- -	- -	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера ⁷	Калининградская область	г. Санкт-Петербург
	Прочие	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,83</u> 7,61	<u>9,22</u> 7,95	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,18</u> 10,62	<u>17,73</u> 11,64	- -	- -
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,11</u> 6,97	<u>8,32</u> 7,15	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,00</u> 9,57	<u>14,97</u> 10,22	- -	- -
Объекты культуры		Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,69</u> 7,45	<u>9,20</u> 7,88	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,61</u> 11,04	<u>18,23</u> 12,12	- -	- -
Котельные		Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,89</u> 6,97	<u>8,39</u> 7,41	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,05</u> 8,86	<u>14,05</u> 9,55	- -	- -
Очистные сооружения		Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,85</u> 7,65	<u>9,85</u> 8,51	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,25</u> 10,58	<u>16,24</u> 11,27	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера ⁷	Калининградская область	г. Санкт-Петербург
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,52</u> 7,81	<u>9,93</u> 8,15	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,67</u> 10,19	<u>15,62</u> 10,85	- -	- -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,99</u> 4,28	<u>5,29</u> 4,54	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,48</u> 10,11	<u>15,55</u> 10,85	- -	- -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,63</u> 6,99	<u>10,04</u> 8,13	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,80</u> 10,26	<u>15,86</u> 11,00	- -	- -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,32</u> 5,04	<u>7,94</u> 6,32	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,02</u> 9,68	<u>15,05</u> 10,39	- -	- -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,73</u> 5,56	<u>6,13</u> 5,95	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,00</u> 8,18	<u>12,95</u> 8,82	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера ⁷	Калининградская область	г. Санкт-Петербург
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,53</u> 4,30	<u>5,64</u> 5,33	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,86</u> 8,08	<u>12,80</u> 8,72	- -	- -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,10</u> 5,80	<u>6,19</u> 5,88	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,97</u> 6,47	<u>10,86</u> 7,05	- -	- -
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	- -	- -	<u>34,86</u> -	<u>45,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	<u>9,88</u> -	<u>7,99</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	<u>10,28</u> -	<u>11,92</u> -
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера ⁷	Калининградская область	г. Санкт-Петербург
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,78</u> 9,10	<u>12,47</u> 10,53	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,30</u> 7,48	<u>12,24</u> 8,10	- -	- -
Прочие объекты	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,98</u> 7,68	<u>9,26</u> 7,91	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,35</u> 9,70	<u>15,55</u> 10,50	- -	- -
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	<u>44,12</u> 33,43	<u>53,64</u> 40,64	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,04</u> 9,83	<u>14,35</u> 12,78	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,11</u> 10,47	<u>16,03</u> 11,10	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера ⁷	Калининградская область	г. Санкт-Петербург
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁶	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	Республика Калмыкия
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
		Материалы, изделия и конструкции	-	34,96
		Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>7,89</u>
	Панельные	Оплата труда	-	7,47
		Материалы, изделия и конструкции	-	<u>10,24</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	-	9,99
	Монолитные	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
		Материалы, изделия и конструкции	-	34,96
		Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>8,56</u>
	Прочие	Оплата труда	-	8,08
		Материалы, изделия и конструкции	-	<u>10,21</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	-	10,14
Административные здания	Оплата труда	-	<u>27,03</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	-	34,96	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>7,77</u>	
	Оплата труда	-	6,31	
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>10,39</u>	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	10,28	
	Оплата труда	-	<u>27,03</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	-	34,96	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>7,97</u>	
	Оплата труда	-	6,99	
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>10,29</u>	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	10,14	
	Оплата труда	-	<u>27,03</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	-	34,96	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>7,19</u>	
	Оплата труда	-	6,15	
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>11,45</u>	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	10,74	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Волгоградская область	Республика Калмыкия
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
			-	34,96
		Материалы, изделия и конструкции	-	<u>7,48</u>
			-	5,95
		Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>11,73</u>
			-	11,14
	Школы	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
			-	34,96
		Материалы, изделия и конструкции	-	<u>6,65</u>
			-	5,48
		Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>11,12</u>
			-	10,68
Прочие	Оплата труда	-	<u>27,03</u>	
		-	34,96	
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>7,22</u>	
		-	5,80	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>11,49</u>	
		-	10,95	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
			-	34,96
		Материалы, изделия и конструкции	-	<u>7,59</u>
			-	6,95
		Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>14,01</u>
			-	13,49
	Больницы	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
			-	34,96
		Материалы, изделия и конструкции	-	<u>8,52</u>
			-	7,11
		Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>10,20</u>
			-	9,59
Прочие	Оплата труда	-	<u>27,03</u>	
		-	34,96	
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>8,19</u>	
		-	7,04	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>11,88</u>	
		-	11,29	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Волгоградская область	Республика Калмыкия
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
		-	34,96
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>7,73</u>
		-	6,75
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>11,23</u>
		-	11,01
Объекты культуры	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
		-	34,96
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>8,05</u>
		-	7,23
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>12,36</u>
		-	11,64
Котельные	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
		-	34,96
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>7,32</u>
		-	6,85
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>10,17</u>
		-	9,29
Очистные сооружения	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
		-	34,96
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>8,00</u>
		-	6,67
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>12,66</u>
		-	11,21
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
		-	34,96
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>9,38</u>
		-	8,72
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>12,17</u>
		-	10,79
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
		-	34,96
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>4,93</u>
		-	4,53
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>11,47</u>
		-	10,14

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Волгоградская область	Республика Калмыкия
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
		-	34,96
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>8,50</u>
		-	7,64
Внешние инженерные сети газоснабжения	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>11,71</u>
		-	10,31
	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
		-	34,96
Внешние инженерные сети газоснабжения	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>6,01</u>
		-	6,19
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>11,23</u>
		-	9,67
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
		-	34,96
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>5,66</u>
		-	6,35
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>8,94</u>
		-	7,98
	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
		-	34,96
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>4,59</u>
		-	5,21
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>8,88</u>
		-	7,99
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	-	<u>27,03</u>
		-	34,96
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>6,02</u>
		-	6,38
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>7,25</u>
		-	6,67
	Оплата труда	<u>29,04</u>	-
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³		-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,18</u>	-
		-	-
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,73</u>	-
		-	-
		-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Волгоградская область	Республика Калмыкия
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-
Сети наружного освещения	Оплата труда	-/-	<u>27,03</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	34,96
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	10,46
Прочие объекты	Оплата труда	-/-	10,47
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	8,41
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	7,57
Пусконаладочные работы	Оплата труда	-/-	<u>27,03</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	34,96
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	8,18
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	-/-	7,17
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	<u>11,07</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	10,39
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	-/-	<u>27,03</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	34,96
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	10,18
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	-/-	7,87
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	<u>11,69</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	10,71

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Волгоградская область	Республика Калмыкия
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁶	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	
			Оренбургская область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,14</u>	7,20
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,64</u>	9,92
	Панельные	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,65</u>	7,59
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,48</u>	9,88
	Монолитные	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,82</u>	6,96
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,59</u>	9,82
	Прочие	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,10</u>	7,17
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,58</u>	9,87
Административные здания	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,08</u>	6,26	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,44</u>	10,55	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Оренбургская область		
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,38</u>	6,61	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,89</u>	11,07	
	Школы	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,57</u>	5,83	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,21</u>	10,42	
	Прочие	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,11</u>	6,35	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,64</u>	10,82	
	Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,60</u>	6,76
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,41</u>	13,22
Больницы		Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,82</u>	7,82	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,33</u>	9,64	
Прочие		Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,37</u>	7,43	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,13</u>	11,21	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Оренбургская область
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,80</u>	6,89
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,90</u>	10,36
Объекты культуры	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,09</u>	7,15
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,53</u>	11,50
Котельные	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,40</u>	6,52
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,91</u>	9,48
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,85</u>	6,90
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,26</u>	11,56
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,61</u>	8,18
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,78</u>	11,19
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,93</u>	4,34
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,02</u>	10,26

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Оренбургская область	
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,31</u>	7,29
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,51</u>	10,62
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,96</u>	5,29
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,92</u>	10,17
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,44</u>	4,80
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,56</u>	8,32
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,53</u>	4,00
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,49</u>	8,23
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,72</u>	5,01
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,02</u>	6,68
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>31,47</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,92</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,41</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Оренбургская область
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,49</u>	9,28
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,14</u>	7,65
Прочие объекты	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,19</u>	7,22
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,00</u>	10,32
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	<u>31,47</u>	26,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,07</u>	8,61
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,31</u>	10,90

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Оренбургская область
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	<u>31,47</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,62</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,56</u>	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	<u>31,47</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,59</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,68</u>	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁶	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства							
		Свердловская область	Тюменская область	Ямало-Ненецкий автономный округ (1 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (3 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (4 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (5 зона)	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,37</u> 9,12	<u>8,52</u> -	<u>10,35</u> -	<u>10,99</u> -	<u>10,27</u> -	<u>14,76</u> -	<u>12,29</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,26</u> 6,42	<u>13,43</u> -	<u>19,43</u> -	<u>18,85</u> -	<u>18,83</u> -	<u>19,57</u> -	<u>18,95</u> -
	Панельные	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,41</u> 7,59	<u>8,46</u> -	<u>9,72</u> -	<u>10,48</u> -	<u>9,06</u> -	<u>12,96</u> -	<u>10,96</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,14</u> 6,94	<u>13,29</u> -	<u>19,48</u> -	<u>18,89</u> -	<u>18,85</u> -	<u>19,68</u> -	<u>19,01</u> -
	Монолитные	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,35</u> 6,73	<u>7,80</u> -	<u>9,20</u> -	<u>9,90</u> -	<u>8,47</u> -	<u>11,31</u> -	<u>10,20</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,20</u> 6,91	<u>13,23</u> -	<u>18,93</u> -	<u>18,40</u> -	<u>18,37</u> -	<u>19,16</u> -	<u>18,55</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,89</u> 7,58	<u>8,17</u> -	<u>9,67</u> -	<u>10,38</u> -	<u>9,16</u> -	<u>12,73</u> -	<u>11,02</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,21</u> 6,73	<u>13,31</u> -	<u>19,26</u> -	<u>18,69</u> -	<u>18,66</u> -	<u>19,44</u> -	<u>18,81</u> -
Административные здания	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,96</u> 6,03	<u>7,12</u> -	<u>7,82</u> -	<u>8,16</u> -	<u>7,74</u> -	<u>9,15</u> -	<u>8,36</u> -	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,09</u> 9,31	<u>14,06</u> -	<u>20,10</u> -	<u>19,55</u> -	<u>19,50</u> -	<u>20,49</u> -	<u>19,80</u> -	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
			Свердловская область	Тюменская область	Ямало-Ненецкий автономный округ (1 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (3 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (4 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (5 зона)
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,21</u> 7,82	<u>7,50</u> -	<u>8,91</u> -	<u>9,59</u> -	<u>8,77</u> -	<u>10,65</u> -	<u>9,45</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,52</u> 8,35	<u>14,54</u> -	<u>20,59</u> -	<u>20,05</u> -	<u>20,01</u> -	<u>20,90</u> -	<u>20,27</u> -
	Школы	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,21</u> 6,58	<u>6,51</u> -	<u>7,60</u> -	<u>8,02</u> -	<u>7,59</u> -	<u>8,86</u> -	<u>7,99</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,84</u> 8,35	<u>13,84</u> -	<u>19,81</u> -	<u>19,27</u> -	<u>19,23</u> -	<u>20,12</u> -	<u>19,47</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,87</u> 7,41	<u>7,18</u> -	<u>8,48</u> -	<u>9,10</u> -	<u>8,39</u> -	<u>10,06</u> -	<u>8,98</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,27</u> 8,35	<u>14,28</u> -	<u>20,30</u> -	<u>19,76</u> -	<u>19,72</u> -	<u>20,62</u> -	<u>19,97</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,40</u> 6,92	<u>7,75</u> -	<u>9,93</u> -	<u>10,74</u> -	<u>9,65</u> -	<u>13,23</u> -	<u>11,31</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,17</u> 9,26	<u>17,40</u> -	<u>24,75</u> -	<u>24,10</u> -	<u>24,04</u> -	<u>25,15</u> -	<u>24,37</u> -
	Больницы	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,53</u> 7,09	<u>8,52</u> -	<u>10,24</u> -	<u>10,82</u> -	<u>9,61</u> -	<u>11,61</u> -	<u>10,85</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,94</u> 7,13	<u>12,96</u> -	<u>18,82</u> -	<u>18,29</u> -	<u>18,25</u> -	<u>19,05</u> -	<u>18,43</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,12</u> 7,02	<u>8,24</u> -	<u>10,12</u> -	<u>10,79</u> -	<u>9,62</u> -	<u>12,19</u> -	<u>11,01</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,80</u> 8,10	<u>14,91</u> -	<u>21,44</u> -	<u>20,85</u> -	<u>20,80</u> -	<u>21,74</u> -	<u>21,04</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
		Свердловская область	Тюменская область	Ямало-Ненецкий автономный округ (1 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (3 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (4 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (5 зона)
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,61</u> 6,78	<u>7,87</u> -	<u>8,51</u> -	<u>9,00</u> -	<u>8,50</u> -	<u>10,50</u> -	<u>9,46</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,37</u> 9,49	<u>12,99</u> -	<u>17,50</u> -	<u>17,14</u> -	<u>17,07</u> -	<u>17,98</u> -	<u>17,48</u> -
Объекты культуры	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,96</u> 7,69	<u>8,20</u> -	<u>9,66</u> -	<u>10,18</u> -	<u>9,42</u> -	<u>12,18</u> -	<u>10,82</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,25</u> 8,95	<u>15,36</u> -	<u>22,10</u> -	<u>21,49</u> -	<u>21,44</u> -	<u>22,47</u> -	<u>21,73</u> -
Котельные	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,01</u> 7,13	<u>7,27</u> -	<u>8,24</u> -	<u>8,75</u> -	<u>8,28</u> -	<u>10,00</u> -	<u>9,15</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,39</u> 8,86	<u>12,05</u> -	<u>16,58</u> -	<u>16,20</u> -	<u>16,14</u> -	<u>16,96</u> -	<u>16,45</u> -
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,02</u> 8,15	<u>8,23</u> -	<u>9,87</u> -	<u>11,22</u> -	<u>10,08</u> -	<u>12,89</u> -	<u>11,32</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,76</u> 11,28	<u>14,32</u> -	<u>18,91</u> -	<u>18,56</u> -	<u>18,47</u> -	<u>19,55</u> -	<u>18,99</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,10</u> 8,28	<u>9,49</u> -	<u>11,39</u> -	<u>11,91</u> -	<u>11,39</u> -	<u>12,24</u> -	<u>11,66</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,26</u> 11,14	<u>13,82</u> -	<u>18,20</u> -	<u>17,85</u> -	<u>17,77</u> -	<u>18,79</u> -	<u>18,26</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,01</u> 4,51	<u>4,92</u> -	<u>5,16</u> -	<u>5,23</u> -	<u>5,48</u> -	<u>5,87</u> -	<u>5,75</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,74</u> 10,15	<u>13,47</u> -	<u>18,31</u> -	<u>17,92</u> -	<u>17,84</u> -	<u>18,76</u> -	<u>18,22</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
		Свердловская область	Тюменская область	Ямало-Ненецкий автономный округ (1 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (3 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (4 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (5 зона)
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,50</u> 7,85	<u>8,62</u> -	<u>9,31</u> -	<u>10,05</u> -	<u>9,68</u> -	<u>10,53</u> -	<u>10,05</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,00</u> 10,27	<u>13,74</u> -	<u>18,63</u> -	<u>18,26</u> -	<u>18,18</u> -	<u>19,09</u> -	<u>18,55</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,36</u> 5,00	<u>6,40</u> -	<u>6,69</u> -	<u>7,72</u> -	<u>6,01</u> -	<u>8,19</u> -	<u>7,31</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,41</u> 9,93	<u>13,09</u> -	<u>17,72</u> -	<u>17,36</u> -	<u>17,28</u> -	<u>18,21</u> -	<u>17,66</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,04</u> 6,24	<u>6,07</u> -	<u>6,30</u> -	<u>6,67</u> -	<u>6,37</u> -	<u>6,93</u> -	<u>6,58</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,15</u> 8,56	<u>10,81</u> -	<u>15,34</u> -	<u>14,99</u> -	<u>14,92</u> -	<u>15,64</u> -	<u>15,19</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,39</u> 4,59	<u>4,36</u> -	<u>4,66</u> -	<u>5,94</u> -	<u>5,06</u> -	<u>6,11</u> -	<u>5,39</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,05</u> 8,50	<u>10,71</u> -	<u>15,20</u> -	<u>14,84</u> -	<u>14,79</u> -	<u>15,51</u> -	<u>15,05</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,89</u> 5,98	<u>5,84</u> -	<u>6,25</u> -	<u>6,36</u> -	<u>6,20</u> -	<u>6,84</u> -	<u>6,49</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,53</u> 7,56	<u>9,23</u> -	<u>13,04</u> -	<u>12,72</u> -	<u>12,68</u> -	<u>13,22</u> -	<u>12,81</u> -
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>35,59</u> -	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,66</u> -	<u>7,89</u> -	<u>8,38</u> -	<u>9,71</u> -	<u>8,05</u> -	<u>9,06</u> -	<u>8,81</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,98</u> -	<u>11,69</u> -	<u>16,11</u> -	<u>15,76</u> -	<u>15,77</u> -	<u>16,46</u> -	<u>15,97</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
		Свердловская область	Тюменская область	Ямало-Ненецкий автономный округ (1 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (3 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (4 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (5 зона)
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,57</u> 7,16	<u>10,43</u> -	<u>11,13</u> -	<u>11,49</u> -	<u>10,70</u> -	<u>12,12</u> -	<u>11,85</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,69</u> 8,30	<u>10,39</u> -	<u>14,58</u> -	<u>14,24</u> -	<u>14,19</u> -	<u>14,83</u> -	<u>14,40</u> -
Прочие объекты	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,00</u> 7,54	<u>8,28</u> -	<u>9,51</u> -	<u>10,53</u> -	<u>9,49</u> -	<u>12,23</u> -	<u>10,98</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,54</u> 8,59	<u>13,38</u> -	<u>18,52</u> -	<u>18,06</u> -	<u>18,01</u> -	<u>18,90</u> -	<u>18,33</u> -
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	<u>35,59</u> 25,26	<u>42,29</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -	<u>71,28</u> -	<u>75,02</u> -	<u>71,28</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,78</u> 8,51	<u>10,33</u> -	<u>14,11</u> -	<u>17,01</u> -	<u>15,05</u> -	<u>18,79</u> -	<u>18,58</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,81</u> 9,74	<u>13,41</u> -	<u>17,75</u> -	<u>17,40</u> -	<u>17,36</u> -	<u>18,30</u> -	<u>17,78</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
		Свердловская область	Тюменская область	Ямало-Ненецкий автономный округ (1 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (3 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (4 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (5 зона)
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	<u>35,59</u>	-	<u>75,02</u>	<u>71,28</u>	<u>71,28</u>	<u>75,02</u>	<u>71,28</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,45</u>	-	<u>9,45</u>	<u>10,24</u>	<u>9,90</u>	<u>10,49</u>	<u>9,97</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,07</u>	-	<u>18,70</u>	<u>18,32</u>	<u>18,38</u>	<u>19,27</u>	<u>18,69</u>
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁶	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											
		Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)	Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Камчатский край	Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,40</u> 9,54	<u>11,40</u> 10,45	<u>23,78</u> 21,80	<u>10,34</u> -	<u>11,32</u> -	<u>19,44</u> -	<u>13,93</u> -	<u>14,21</u> -	<u>16,66</u> -	<u>18,27</u> -	<u>22,55</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,39</u> 12,15	<u>16,91</u> 14,29	<u>20,15</u> 17,02	<u>15,03</u> -	<u>17,09</u> -	<u>21,89</u> -	<u>19,59</u> -	<u>19,97</u> -	<u>21,57</u> -	<u>21,97</u> -	<u>22,16</u> -
	Панельные	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>-</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,45</u> 7,82	<u>10,59</u> 7,93	<u>22,12</u> 16,58	<u>10,16</u> -	<u>10,80</u> -	<u>-</u> -	<u>13,76</u> -	<u>14,07</u> -	<u>15,48</u> -	<u>16,40</u> -	<u>19,57</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,35</u> 12,29	<u>16,88</u> 14,46	<u>20,09</u> 17,21	<u>14,98</u> -	<u>17,01</u> -	<u>-</u> -	<u>19,76</u> -	<u>20,10</u> -	<u>21,79</u> -	<u>22,42</u> -	<u>22,68</u> -
	Монолитные	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,80</u> 6,94	<u>9,36</u> 7,40	<u>15,44</u> 12,19	<u>8,79</u> -	<u>9,99</u> -	<u>14,18</u> -	<u>11,06</u> -	<u>12,23</u> -	<u>13,65</u> -	<u>14,59</u> -	<u>16,17</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,28</u> 11,88	<u>16,67</u> 13,87	<u>20,22</u> 16,83	<u>14,89</u> -	<u>16,85</u> -	<u>21,50</u> -	<u>19,30</u> -	<u>19,66</u> -	<u>21,19</u> -	<u>21,66</u> -	<u>21,96</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,65</u> 7,87	<u>10,28</u> 8,38	<u>19,39</u> 15,82	<u>9,56</u> -	<u>10,58</u> -	<u>17,01</u> -	<u>12,53</u> -	<u>13,24</u> -	<u>14,98</u> -	<u>16,14</u> -	<u>18,89</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,34</u> 12,08	<u>16,81</u> 14,18	<u>20,16</u> 16,99	<u>14,97</u> -	<u>16,98</u> -	<u>21,79</u> -	<u>19,52</u> -	<u>19,88</u> -	<u>21,48</u> -	<u>21,97</u> -	<u>22,22</u> -
Административные здания	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,69</u> 6,27	<u>7,99</u> 6,52	<u>11,68</u> 9,53	<u>7,56</u> -	<u>8,49</u> -	<u>10,45</u> -	<u>9,52</u> -	<u>9,76</u> -	<u>10,64</u> -	<u>11,10</u> -	<u>12,22</u> -	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,34</u> 12,64	<u>17,89</u> 14,73	<u>21,63</u> 17,81	<u>15,98</u> -	<u>18,07</u> -	<u>22,92</u> -	<u>20,74</u> -	<u>21,11</u> -	<u>22,72</u> -	<u>23,40</u> -	<u>23,90</u> -	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
		Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)	Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Камчатский край	Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	48,17 36,38	58,45 44,14	69,28 52,32	49,13 -	58,27 -	87,17 -	74,26 -	74,26 -	84,33 -	92,46 -	92,46 -
		Материалы, изделия и конструкции	8,06 6,73	8,45 7,07	12,90 10,77	8,10 -	9,57 -	11,56 -	9,98 -	10,76 -	11,80 -	12,60 -	14,34 -
		Эксплуатация машин и механизмов	15,71 13,29	18,44 15,59	22,64 19,14	16,39 -	18,68 -	23,40 -	21,12 -	21,55 -	23,10 -	23,49 -	23,90 -
	Школы	Оплата труда	48,17 36,38	58,45 44,14	69,28 52,32	49,13 -	58,27 -	87,17 -	74,26 -	74,26 -	84,33 -	92,46 -	92,46 -
		Материалы, изделия и конструкции	6,96 5,90	7,25 6,14	10,16 8,61	6,94 -	7,95 -	9,43 -	8,74 -	9,12 -	9,87 -	10,32 -	11,26 -
		Эксплуатация машин и механизмов	15,03 12,63	17,60 14,79	21,45 18,02	15,66 -	17,79 -	22,58 -	20,35 -	20,72 -	22,30 -	22,86 -	23,28 -
	Прочие	Оплата труда	48,17 36,38	58,45 44,14	69,28 52,32	49,13 -	58,27 -	87,17 -	74,26 -	74,26 -	84,33 -	92,46 -	92,46 -
		Материалы, изделия и конструкции	7,70 6,47	8,06 6,77	12,00 10,06	7,71 -	9,02 -	10,85 -	9,57 -	10,22 -	11,15 -	11,86 -	13,33 -
		Эксплуатация машин и механизмов	15,46 13,04	18,12 15,29	22,19 18,72	16,11 -	18,36 -	23,09 -	20,83 -	21,24 -	22,80 -	23,25 -	23,67 -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	48,17 36,38	58,45 44,14	69,28 52,32	49,13 -	58,27 -	87,17 -	74,26 -	74,26 -	84,33 -	92,46 -	92,46 -
		Материалы, изделия и конструкции	9,83 8,43	10,75 9,22	22,82 19,54	9,72 -	10,70 -	17,37 -	13,21 -	13,67 -	15,35 -	16,94 -	20,15 -
		Эксплуатация машин и механизмов	18,83 15,77	22,13 18,52	26,58 22,26	19,64 -	22,43 -	27,97 -	25,38 -	25,89 -	27,77 -	28,33 -	28,87 -
	Больницы	Оплата труда	48,17 36,38	58,45 44,14	69,28 52,32	49,13 -	58,27 -	87,17 -	74,26 -	74,26 -	84,33 -	92,46 -	92,46 -
		Материалы, изделия и конструкции	9,84 6,93	10,14 7,16	16,85 11,88	9,63 -	10,73 -	15,96 -	12,39 -	12,78 -	14,51 -	14,58 -	16,19 -
		Эксплуатация машин и механизмов	14,02 11,77	16,54 13,89	20,11 16,90	14,63 -	16,70 -	21,43 -	19,19 -	19,54 -	21,09 -	21,59 -	21,89 -
	Прочие	Оплата труда	48,17 36,38	58,45 44,14	69,28 52,32	49,13 -	58,27 -	87,17 -	74,26 -	74,26 -	84,33 -	92,46 -	92,46 -
		Материалы, изделия и конструкции	9,83 7,42	10,37 7,81	19,00 14,35	9,66 -	10,70 -	16,48 -	12,69 -	13,10 -	14,81 -	15,44 -	17,63 -
		Эксплуатация машин и механизмов	16,14 13,55	19,00 15,94	22,97 19,47	16,84 -	19,23 -	24,31 -	21,92 -	22,34 -	24,04 -	24,57 -	24,97 -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства										
		Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)	Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Камчатский край	Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,82</u> 6,21	<u>9,14</u> 6,43	<u>13,74</u> 9,68	<u>8,49</u> -	<u>9,45</u> -	<u>12,31</u> -	<u>10,57</u> -	<u>10,84</u> -	<u>11,90</u> -	<u>12,63</u> -	<u>13,64</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,17</u> 12,12	<u>16,34</u> 13,97	<u>19,86</u> 16,99	<u>14,75</u> -	<u>16,66</u> -	<u>19,74</u> -	<u>18,31</u> -	<u>18,72</u> -	<u>19,82</u> -	<u>20,06</u> -	<u>20,71</u> -
Объекты культуры	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,55</u> 7,41	<u>10,28</u> 7,98	<u>18,20</u> 14,11	<u>9,40</u> -	<u>10,41</u> -	<u>15,29</u> -	<u>12,46</u> -	<u>12,99</u> -	<u>14,31</u> -	<u>15,55</u> -	<u>17,83</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,69</u> 13,89	<u>19,61</u> 16,32	<u>23,78</u> 19,80	<u>17,41</u> -	<u>19,82</u> -	<u>25,17</u> -	<u>22,71</u> -	<u>23,12</u> -	<u>24,90</u> -	<u>25,56</u> -	<u>26,05</u> -
Котельные	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,44</u> 6,16	<u>8,90</u> 6,50	<u>14,22</u> 10,38	<u>8,26</u> -	<u>9,25</u> -	<u>11,80</u> -	<u>10,52</u> -	<u>10,72</u> -	<u>11,89</u> -	<u>12,56</u> -	<u>14,25</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,13</u> 11,04	<u>15,24</u> 12,81	<u>18,92</u> 15,91	<u>13,66</u> -	<u>15,48</u> -	<u>18,89</u> -	<u>17,27</u> -	<u>17,63</u> -	<u>18,76</u> -	<u>19,05</u> -	<u>19,57</u> -
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,59</u> 7,38	<u>10,10</u> 7,76	<u>15,47</u> 11,91	<u>9,49</u> -	<u>11,89</u> -	<u>14,86</u> -	<u>12,05</u> -	<u>12,77</u> -	<u>14,59</u> -	<u>15,86</u> -	<u>17,41</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,70</u> 12,78	<u>17,89</u> 14,56	<u>21,91</u> 17,83	<u>16,34</u> -	<u>18,24</u> -	<u>21,47</u> -	<u>20,04</u> -	<u>20,47</u> -	<u>21,62</u> -	<u>21,99</u> -	<u>22,85</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,97</u> 7,51	<u>10,06</u> 7,57	<u>11,65</u> 8,78	<u>9,75</u> -	<u>10,25</u> -	<u>11,61</u> -	<u>10,63</u> -	<u>10,68</u> -	<u>11,25</u> -	<u>11,29</u> -	<u>11,78</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,12</u> 12,28	<u>17,18</u> 13,94	<u>20,93</u> 16,98	<u>15,75</u> -	<u>17,52</u> -	<u>20,58</u> -	<u>19,22</u> -	<u>19,65</u> -	<u>20,75</u> -	<u>21,06</u> -	<u>21,87</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,27</u> 4,27	<u>5,38</u> 4,35	<u>6,42</u> 5,20	<u>5,25</u> -	<u>5,48</u> -	<u>5,61</u> -	<u>5,49</u> -	<u>5,57</u> -	<u>5,82</u> -	<u>5,82</u> -	<u>6,22</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,62</u> -	<u>16,91</u> -	<u>20,14</u> -	<u>15,26</u> -	<u>17,24</u> -	<u>20,50</u> -	<u>19,00</u> -	<u>19,43</u> -	<u>20,62</u> -	<u>20,88</u> -	<u>21,48</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства										
		Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)	Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Камчатский край	Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,24</u> 6,17	<u>9,45</u> 6,31	<u>12,79</u> 8,54	<u>9,11</u> -	<u>9,58</u> -	<u>11,32</u> -	<u>10,35</u> -	<u>10,55</u> -	<u>11,08</u> -	<u>11,52</u> -	<u>12,38</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,90</u> 11,63	<u>17,25</u> 13,48	<u>20,52</u> 16,02	<u>15,55</u> -	<u>17,60</u> -	<u>20,82</u> -	<u>19,32</u> -	<u>19,77</u> -	<u>20,96</u> -	<u>21,17</u> -	<u>21,78</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,61</u> 4,84	<u>7,00</u> 5,14	<u>8,12</u> 5,93	<u>6,51</u> -	<u>8,49</u> -	<u>9,31</u> -	<u>7,56</u> -	<u>7,75</u> -	<u>9,01</u> -	<u>9,18</u> -	<u>9,55</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,26</u> 11,08	<u>16,41</u> 12,75	<u>19,65</u> 15,28	<u>14,85</u> -	<u>16,71</u> -	<u>19,93</u> -	<u>18,47</u> -	<u>18,88</u> -	<u>20,04</u> -	<u>20,35</u> -	<u>20,98</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,20</u> 7,40	<u>6,31</u> 7,53	<u>6,86</u> 8,19	<u>6,34</u> -	<u>6,89</u> -	<u>7,17</u> -	<u>6,65</u> -	<u>6,68</u> -	<u>7,24</u> -	<u>7,36</u> -	<u>7,76</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,71</u> 9,94	<u>13,98</u> 11,88	<u>16,46</u> 13,97	<u>12,23</u> -	<u>14,26</u> -	<u>17,08</u> -	<u>15,76</u> -	<u>16,12</u> -	<u>17,16</u> -	<u>17,33</u> -	<u>17,75</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,69</u> 4,68	<u>5,08</u> 5,06	<u>6,37</u> 6,34	<u>4,67</u> -	<u>5,74</u> -	<u>6,28</u> -	<u>6,13</u> -	<u>6,17</u> -	<u>6,97</u> -	<u>7,14</u> -	<u>7,53</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,62</u> 9,82	<u>13,85</u> 11,71	<u>16,34</u> 13,82	<u>12,13</u> -	<u>14,10</u> -	<u>16,97</u> -	<u>15,64</u> -	<u>15,99</u> -	<u>17,03</u> -	<u>17,25</u> -	<u>17,67</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,35</u> 6,82	<u>6,46</u> 6,95	<u>7,97</u> 8,58	<u>6,37</u> -	<u>7,12</u> -	<u>8,14</u> -	<u>6,89</u> -	<u>7,01</u> -	<u>7,47</u> -	<u>7,77</u> -	<u>8,22</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,90</u> 8,46	<u>11,62</u> 9,92	<u>13,39</u> 11,43	<u>10,37</u> -	<u>11,82</u> -	<u>14,43</u> -	<u>13,20</u> -	<u>13,49</u> -	<u>14,46</u> -	<u>14,61</u> -	<u>14,84</u> -
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>48,17</u> -	<u>58,45</u> -	<u>69,28</u> -	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,78</u> -	<u>8,15</u> -	<u>14,57</u> -	<u>8,28</u> -	<u>8,38</u> -	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,22</u> -	<u>14,72</u> -	<u>20,85</u> -	<u>13,22</u> -	<u>14,99</u> -	-	-	-	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства										
		Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)	Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Камчатский край	Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,15</u> 9,16	<u>11,55</u> 9,50	<u>13,73</u> 11,28	<u>10,98</u> -	<u>12,64</u> -	<u>15,08</u> -	<u>12,57</u> -	<u>13,18</u> -	<u>14,79</u> -	<u>15,18</u> -	<u>16,17</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,20</u> 9,42	<u>13,18</u> 11,09	<u>15,39</u> 12,94	<u>11,70</u> -	<u>13,43</u> -	<u>16,19</u> -	<u>14,89</u> -	<u>15,23</u> -	<u>16,25</u> -	<u>16,43</u> -	<u>16,77</u> -
Прочие объекты	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,40</u> 7,58	<u>10,28</u> 8,29	<u>15,72</u> 12,69	<u>9,25</u> -	<u>11,15</u> -	<u>15,15</u> -	<u>11,97</u> -	<u>12,14</u> -	<u>13,74</u> -	<u>14,78</u> -	<u>16,66</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,52</u> 12,09	<u>16,82</u> 14,00	<u>20,36</u> 16,95	<u>15,15</u> -	<u>17,07</u> -	<u>20,93</u> -	<u>19,13</u> -	<u>19,53</u> -	<u>20,86</u> -	<u>21,25</u> -	<u>21,77</u> -
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	<u>48,17</u> 36,38	<u>58,45</u> 44,14	<u>69,28</u> 52,32	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	<u>87,17</u> -	<u>74,26</u> -	<u>74,26</u> -	<u>84,33</u> -	<u>92,46</u> -	<u>92,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,32</u> 7,48	<u>13,34</u> 8,81	<u>16,92</u> 11,17	<u>11,35</u> -	<u>16,43</u> -	<u>21,41</u> -	<u>17,15</u> -	<u>19,33</u> -	<u>21,35</u> -	<u>25,69</u> -	<u>27,08</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,69</u> 12,36	<u>16,72</u> 14,06	<u>20,30</u> 17,06	<u>15,31</u> -	<u>17,07</u> -	<u>20,79</u> -	<u>19,43</u> -	<u>19,90</u> -	<u>20,99</u> -	<u>21,31</u> -	<u>22,04</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства										
		Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)	Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Камчатский край	Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	<u>48,17</u> -	<u>58,45</u> -	<u>69,28</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>13,75</u> -	<u>15,00</u> -	<u>21,95</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,03</u> -	<u>15,11</u> -	<u>18,04</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	<u>48,17</u> -	<u>58,45</u> -	<u>69,28</u> -	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,38</u> -	<u>9,40</u> -	<u>15,79</u> -	<u>9,23</u> -	<u>9,96</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,04</u> -	<u>17,40</u> -	<u>21,15</u> -	<u>15,65</u> -	<u>17,69</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	- -	- -	- -	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	<u>9,13</u> -	<u>9,50</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	<u>14,37</u> -	<u>16,27</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁶	Оплата труда	<u>48,17</u> -	<u>58,45</u> -	<u>69,28</u> -	<u>49,13</u> -	<u>58,27</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,87</u> -	<u>9,01</u> -	<u>13,14</u> -	<u>8,09</u> -	<u>8,43</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,81</u> -	<u>19,28</u> -	<u>23,16</u> -	<u>17,52</u> -	<u>19,68</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	- -

Примечания:

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

2. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Оплата труда» разработаны с учетом районных коэффициентов к заработной плате и применяются к соответствующей величине затрат на оплату труда рабочих-строителей, на оплату труда пусконаладочного персонала. В целях определения фонда оплаты труда, состоящего из оплаты труда рабочих и оплаты труда рабочих, управляющих машинами, в текущем уровне цен, необходимого для определения накладных расходов и сметной прибыли, указанный индекс применяется и к соответствующей величине затрат на оплату труда рабочих, управляющих машинами.

3. Индексы изменения сметной стоимости предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства указанных объектов, в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 6-6.2 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.

4. 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.

5. Индексы изменения сметной стоимости предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства указанных объектов, в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 5-5.8 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.
6. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Автомобильные дороги с грунтовым покрытием» предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства автомобильных дорог, устройство насыпи земляного полотна которых осуществляется из близлежащих карьеров с разработкой и перевозкой грунта до места производства работ (без учета стоимости грунта), в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 5-5.8 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.
7. 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 «Электрификация железных
дорог» и «Железные дороги», на II квартал 2023 года^{1,2,3}**

(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001	
		Электрификация железных дорог	Железные дороги
1	2	3	4
I	Центральный федеральный округ		
1	Ивановская область	6,35	9,33
2	Курская область	6,43	9,34
II	Северо-Западный федеральный округ		
3	Архангельская область базовый район	8,75	11,86
III	Южный федеральный округ		
4	Республика Калмыкия	6,26	9,64
IV	Приволжский федеральный округ		
5	Оренбургская область	6,37	8,37
V	Уральский федеральный округ		
6	Свердловская область	7,43	10,13
7	Тюменская область	7,71	10,48
8	Ямало-Ненецкий автономный округ	9,46	11,35
VI	Дальневосточный федеральный округ		
9	Хабаровский край	7,77	10,19
10	Амурская область	7,83	10,32

Примечания:

- 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 Министра России от 21.12.2020 № 812/пр), для учета повышенной нормы накладных расходов к индексам изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ (к ФЕР) следует применять следующие коэффициенты:
- для районов Крайнего Севера - 1,007;
- для местностей, приравненных к районам Крайнего Севера, - 1,005.
- Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применимы только к указанной ценовой зоне.
- Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.

Индексы изменения сметных цен услуг на перевозку грузов
для строительства автомобильным транспортом на II квартал 2023 года¹

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы по типам автотранспортных средств к ФЕР-2001				
		Автомобили бортовые	Автомобили-самосвалы	Автомобили-панелевозы	Автомобили-трубоплетевозы	Автобетоносмесители
1	2	3	4	5	6	7
I	Центральный федеральный округ					
1	Ивановская область	12,96	11,38	12,01	9,16	9,43
2	Курская область	14,11	12,52	13,17	9,92	10,34
II	Северо-Западный федеральный округ					
3	Архангельская область базовый район	16,68	14,85	15,64	11,88	12,38
4	Архангельская область районы Крайнего Севера	18,43	16,60	17,40	13,03	13,76
III	Южный федеральный округ					
5	Республика Калмыкия	12,60	11,05	11,65	8,86	9,15
IV	Приволжский федеральный округ					
6	Оренбургская область	13,48	11,86	12,53	9,57	9,83
V	Уральский федеральный округ					
7	Свердловская область	14,29	12,65	13,33	10,09	10,46
8	Тюменская область	15,77	14,07	14,79	11,12	11,60
9	Ямало-Ненецкий автономный округ (1 зона)	22,76	20,83	21,71	15,94	17,14
10	Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона)	22,10	20,16	21,04	15,50	16,61
11	Ямало-Ненецкий автономный округ (3 зона)	22,01	20,09	20,97	15,45	16,55
12	Ямало-Ненецкий автономный округ (4 зона)	22,87	20,91	21,80	15,99	17,21
13	Ямало-Ненецкий автономный округ (5 зона)	22,12	20,18	21,06	15,51	16,62
VI	Дальневосточный федеральный округ					
14	Хабаровский край (1 зона)	17,71	15,86	16,61	12,32	13,03
15	Хабаровский край (2 зона)	20,46	18,41	19,27	14,35	15,24
16	Хабаровский край (3 зона)	24,45	22,04	22,98	16,89	18,17
17	Амурская область (1 зона)	18,26	16,33	17,11	12,73	13,43
18	Амурская область (2 зона)	20,87	18,73	19,62	14,68	15,52
19	Сахалинская область (1 зона)	23,26	21,24	22,10	16,11	17,45
20	Сахалинская область (2 зона)	23,64	21,54	22,42	16,41	17,71

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы по типам автотранспортных средств к ФЕР-2001				
		Автомобили бортовые	Автомобили-самосвалы	Автомобили-панелевозы	Автомобили-трубоплетевозы	Автобетоносмесители
1	2	3	4	5	6	7
21	Сахалинская область (3 зона)	25,56	23,44	24,35	17,67	19,22
22	Сахалинская область (4 зона)	26,48	24,50	25,33	18,07	19,97
23	Сахалинская область (5 зона)	27,01	24,94	25,78	18,37	20,33

Примечание:

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

**Индексы изменения сметной стоимости
по элементам прямых затрат по объектам строительства алмазодобывающей
промышленности, определяемых с применением федеральных единичных расценок,
на II квартал 2023 года¹**

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001	
		Архангельская область базовый район	
Объекты строительства алмазодобывающей промышленности. Подземные рудники ³	Оплата труда	-	
	Материалы, изделия и конструкции	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	
Объекты строительства алмазодобывающей промышленности. Карьеры ⁴	Оплата труда	60,08	
	Материалы, изделия и конструкции	20,98	
	Эксплуатация машин и механизмов	21,45	

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001	
		Республика Саха (Якутия) (3 зона)	Республика Саха (Якутия) (11 зона)
Объекты строительства алмазодобывающей промышленности. Подземные рудники ³	Оплата труда	94,00	114,84
	Материалы, изделия и конструкции	15,27	16,41
	Эксплуатация машин и механизмов	27,17	27,68
Объекты строительства алмазодобывающей промышленности. Карьеры ⁴	Оплата труда	94,00	114,84
	Материалы, изделия и конструкции	25,20	28,17
	Эксплуатация машин и механизмов	27,08	28,21

Примечания:

- Индексы изменения сметной стоимости применимы только к указанной ценовой зоне.
- Индексы изменения сметной стоимости по строке «Оплата труда» разработаны с учетом районных коэффициентов к заработной плате и применяются к соответствующей величине затрат на оплату труда рабочих-строителей, на оплату труда пусконаладочного персонала. В целях определения фонда оплаты труда, состоящего из оплаты труда рабочих и оплаты труда рабочих, управляющих машинами, в текущем уровне цен, необходимого для определения накладных расходов и сметной прибыли, указанный индекс применяется и к соответствующей величине затрат на оплату труда рабочих, управляющих машинами.

3. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Объекты строительства алмазодобывающей промышленности. Подземные рудники» предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства указанных объектов, в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 5-5.8 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.

4. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Объекты строительства алмазодобывающей промышленности. Карьеры» предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства указанных объектов, в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 6-6.2 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.