



Электронный документ

РАЗМЕЩЕНО СПЕЦИАЛИСТАМИ  
ООО ИЦ "БЕЛАЯ ЛИЛИЯ"  
П/О "ГРАНД-Смета" в Тюменской области, ХМАО, ЯНАО,  
Донецкой и Луганской НР, Херсонской и Запорожской обл.  
+7 (3452) 68-33-30  
WWW.GRANDSMETA72.RU  
GRANDSMETA@MAIL.RU

**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

11.09.2023 № 55664-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 24 июля 2023 г. № 44208-АЛ/09, от 10 августа 2023 г. № 21491-ОГ/09, от 18 августа 2023 г. № 50338-ИФ/09, от 28 августа 2023 г. № 52355-ИФ/09, от 5 сентября 2023 г. № 54400-ИФ/09 (далее – Письма Минстроя России) сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на III квартал 2023 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексов изменения сметной стоимости проектных и изыскательских 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 II 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 72 л. в 1 экз.

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



И.Э. Файзуллин

Индексы изменения сметной стоимости  
по элементам прямых затрат по объектам строительства,  
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на III квартал 2023 года<sup>1</sup>

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Смоленская область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,88</u>	8,45
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,57</u>	10,45
	Панельные	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,72</u>	9,42
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,50</u>	10,46
	Монолитные	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,84</u>	8,44
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,67</u>	10,42

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Смоленская область	
	Прочие	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,04</u>	8,63
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,59</u>	10,44
Административные здания		Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,18</u>	7,71
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,67</u>	11,47
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,45</u>	7,99
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,01</u>	11,91
	Школы	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,63</u>	7,12
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,36</u>	11,22
	Прочие	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,19</u>	7,71
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,75</u>	11,64

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Смоленская область	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,51</u>	8,06
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,35</u>	14,18
	Больницы	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,55</u>	9,20
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,46</u>	10,35
	Прочие	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,17</u>	8,79
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,17</u>	12,04
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,76</u>	8,37
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,40</u>	11,36
Объекты культуры		Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,11</u>	8,68
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,62</u>	12,46

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Смоленская область
Котельные	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,21</u>	7,72
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,35</u>	10,31
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,02</u>	8,63
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,80</u>	12,68
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,45</u>	10,35
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,32</u>	12,13
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,79</u>	5,17
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,68</u>	11,29
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,36</u>	9,02
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,95</u>	11,50

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Смоленская область	
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,09</u>	6,58
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,41</u>	11,05
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,57</u>	6,01
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,13</u>	9,16
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,55</u>	4,91
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,06</u>	9,05
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,98</u>	6,47
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,45</u>	7,46
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>29,44</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,35</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,85</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Смоленская область	
ВЛ 110 кВ на металлических опорах	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
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>29,44</u>	36,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,59</u>	11,40
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,61</u>	8,59
Прочие объекты	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,29</u>	8,90
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,30</u>	11,16

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Смоленская область	
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	Оплата труда	<u>29,44</u>	36,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,57</u>	11,47
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,84</u>	11,83
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Смоленская область
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	Оплата труда	—   — ·
	Материалы, изделия и конструкции	—   — ·
	Эксплуатация машин и механизмов	—   — ·

## Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Ненецкий автономный округ	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>80,55</u>	<u>32,32</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>15,25</u>	<u>3,2</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,92</u>	<u>10,29</u>
	Панельные	Оплата труда	<u>80,55</u>	<u>32,32</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>14,75</u>	<u>7,02</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>21,03</u>	<u>11,2</u>
	Монолитные	Оплата труда	<u>80,55</u>	<u>32,32</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>13,30</u>	<u>4,62</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,46</u>	<u>10,36</u>
	Прочие	Оплата труда	<u>80,55</u>	<u>32,32</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>14,22</u>	<u>4,29</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,77</u>	<u>10,54</u>

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Ненецкий автономный округ	
Административные здания		Оплата труда	<u>80,55</u>	<u>32,32</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,93</u>	3,90
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>21,81</u>	12,94
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>80,55</u>	<u>32,32</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,07</u>	<u>3,87</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>22,28</u>	<u>12,55</u>
	Школы	Оплата труда	<u>80,55</u>	<u>32,32</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,98</u>	3,43
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>21,46</u>	12,28
	Прочие	Оплата труда	<u>80,55</u>	<u>32,32</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,38</u>	<u>3,74</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>21,97</u>	12,45
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>80,55</u>	<u>32,32</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>14,46</u>	3,90
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>26,76</u>	14,36

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Ненецкий автономный округ	
	Больницы	Оплата труда	<u>80,55</u>	<u>32,32</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>12,44</u>	5,49
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,35</u>	11,46
	Прочие	Оплата труда	<u>80,55</u>	<u>32,32</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>13,19</u>	4,71
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>23,18</u>	12,78
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>80,55</u>	<u>32,32</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,00</u>	4,44
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,00</u>	12,14
Объекты культуры		Оплата труда	<u>80,55</u>	<u>32,32</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>13,29</u>	3,97
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>23,94</u>	13,40
Котельные		Оплата труда	<u>80,55</u>	<u>32,32</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,03</u>	3,93
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,01</u>	11,09

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Ненецкий автономный округ
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>80,55</u> 32,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>14,52</u> 5,06
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,62</u> 13,25
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>80,55</u> 32,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,97</u> 8,27
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,81</u> 12,74
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>80,55</u> 32,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,74</u> 3,30
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,82</u> 12,14
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>80,55</u> 32,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,63</u> 7,72
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,16</u> 12,34
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>80,55</u> 32,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,09</u> 4,81
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,23</u> 12,06

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Ненецкий автономный округ
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>80,55</u> 32,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,62</u> 4,47
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,55</u> 10,91
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>80,55</u> 32,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,89</u> 2,95
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,41</u> 10,86
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>80,55</u> 32,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,01</u> 5,29
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,02</u> 9,69
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -
ВЛ 110 кВ на металлических опорах	Оплата труда	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Ненецкий автономный округ
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>80,55</u> 32,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,63</u> 8,49
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,70</u> 10,67
Прочие объекты	Оплата труда	<u>80,55</u> 32,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>13,48</u> 4,42
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,03</u> 11,64
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>80,55</u> 32,32
	Материалы, изделия и конструкции	- / -
	Эксплуатация машин и механизмов	- / -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Ненецкий автономный округ
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	Оплата труда	<u>80,55</u> 32,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>24,05</u> 4,26
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,96</u> 11,79
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	Оплата труда	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -

## Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Кабардино-Балкарская Республика	Чеченская Республика
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>27,66</u>	<u>27,67</u>
			-	20,04
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,92</u>	<u>8,00</u>
		-	10,02	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,26</u>	<u>10,23</u>
		-	8,22	
	Панельные	Оплата труда	<u>27,66</u>	<u>27,67</u>
			-	20,04
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,60</u>	<u>8,62</u>
		-	9,42	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,20</u>	<u>10,20</u>
		-	8,33	
	Монолитные	Оплата труда	<u>27,66</u>	<u>27,67</u>
			-	20,04
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,85</u>	<u>7,87</u>
	-	8,05		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,37</u>	<u>10,35</u>	
	-	8,34		
Прочие	Оплата труда	<u>27,66</u>	<u>27,67</u>	
		-	20,04	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,03</u>	<u>8,06</u>	
	-	8,89		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,29</u>	<u>10,27</u>	
	-	8,29		

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Кабардино-Балкарская Республика	Чеченская Республика	
Административные здания	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,27</u> -	<u>7,25</u> 7,11	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,36</u> -	<u>11,38</u> 9,34	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,50</u> -	<u>7,56</u> 8,07
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,65</u> -	<u>11,63</u> 9,59
	Школы	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,69</u> -	<u>6,68</u> 7,05
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,03</u> -	<u>11,02</u> 9,09
	Прочие	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,24</u> -	<u>7,28</u> 7,74
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,43</u> -	<u>11,41</u> 9,41
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,75</u> -	<u>7,75</u> 8,41
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,92</u> -	<u>13,93</u> 11,56

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Кабардино-Балкарская Республика	Чеченская Республика
	Больницы	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,62</u> -	<u>8,61</u> 8,60
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,17</u> -	<u>10,15</u> 8,26
	Прочие	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,31</u> -	<u>8,30</u> 8,54
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,83</u> -	<u>11,82</u> 9,70
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,81</u> -	<u>7,82</u> 8,58
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,05</u> -	<u>11,08</u> 9,37
Объекты культуры		Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,13</u> -	<u>8,12</u> 8,96
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,29</u> -	<u>12,29</u> 10,03
Котельные		Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,37</u> -	<u>7,36</u> 8,22
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,04</u> -	<u>10,03</u> 8,45

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Кабардино-Балкарская Республика	Чеченская Республика
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,05</u> -	<u>8,14</u> 8,88
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,43</u> -	<u>12,48</u> 10,64
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,47</u> -	<u>9,51</u> 9,46
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,95</u> -	<u>12,00</u> 10,41
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,98</u> -	<u>5,00</u> 4,71
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,33</u> -	<u>11,38</u> 9,56
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,60</u> -	<u>8,56</u> 8,76
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,56</u> -	<u>11,61</u> 9,67
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,05</u> -	<u>6,01</u> 5,50
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,06</u> -	<u>11,11</u> 9,22

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Кабардино-Балкарская Республика	Чеченская Республика
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,75</u> -	<u>5,75</u> 7,63
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,86</u> -	<u>8,89</u> 7,50
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,61</u> -	<u>4,63</u> 6,05
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,80</u> -	<u>8,83</u> 7,43
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,04</u> -	<u>6,04</u> 7,54
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,23</u> -	<u>7,25</u> 5,79
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>-</u> -	<u>27,67</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>8,39</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>9,59</u> -
ВЛ 110 кВ на металлических опорах	Оплата труда	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>-</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Кабардино-Балкарская Республика	Чеченская Республика
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>27,66</u>	<u>27,67</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	20,04
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,59</u>	<u>10,61</u>
Прочие объекты	Оплата труда	-	11,82
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,34</u>	<u>8,37</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	-	6,79
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>27,66</u>	<u>27,67</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	20,04
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,14</u>	<u>8,29</u>
	Оплата труда	-	8,92
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,94</u>	<u>10,97</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	-	9,08
	Оплата труда	<u>27,66</u>	<u>27,67</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	20,04
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Кабардино-Балкарская Республика	Чеченская Республика
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	Оплата труда	<u>27,66</u> -	<u>27,67</u> 20,04
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,75</u> -	<u>9,76</u> 9,88
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,50</u> -	<u>11,54</u> 10,25
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -

## Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Татарстан	Удмуртская Республика	Пензенская область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>25,26</u>	<u>28,91</u>	<u>28,12</u>
			-	30,98	28,93
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,98</u>	<u>8,17</u>	<u>8,10</u>
		-	9,24	7,37	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,85</u>	<u>10,89</u>	<u>10,64</u>
		-	10,87	8,44	
	Панельные	Оплата труда	<u>25,26</u>	<u>28,91</u>	<u>28,12</u>
			-	30,98	28,93
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,53</u>	<u>8,37</u>	<u>8,41</u>
		-	8,81	7,17	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,73</u>	<u>10,76</u>	<u>10,49</u>
		-	10,99	8,13	
	Монолитные	Оплата труда	<u>25,26</u>	<u>28,91</u>	<u>28,12</u>
			-	30,98	28,93
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,72</u>	<u>7,78</u>	<u>7,79</u>
	-	7,70	7,09		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,86</u>	<u>10,88</u>	<u>10,67</u>	
	-	11,28	8,50		
Прочие	Оплата труда	<u>25,26</u>	<u>28,91</u>	<u>28,12</u>	
		-	30,98	28,93	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,97</u>	<u>8,06</u>	<u>8,02</u>	
	-	8,41	7,20		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,82</u>	<u>10,85</u>	<u>10,61</u>	
	-	11,05	8,39		
Административные здания	Оплата труда	<u>25,26</u>	<u>28,91</u>	<u>28,12</u>	
		-	30,98	28,93	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,10</u>	<u>7,23</u>	<u>7,14</u>	
	-	7,48	6,39		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,75</u>	<u>11,75</u>	<u>11,54</u>	
	-	11,74	10,04		

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Республика Татарстан	Удмуртская Республика	Пензенская область	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,30</u> -	<u>7,40</u> 7,82	<u>7,52</u> 7,61	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,16</u> -	<u>12,17</u> 11,50	<u>11,96</u> 10,03	
	Школы	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,50</u> -	<u>6,58</u> 6,88	<u>6,64</u> 6,72	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,48</u> -	<u>11,49</u> 11,11	<u>11,27</u> 9,41	
	Прочие	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,03</u> -	<u>7,12</u> 7,51	<u>7,23</u> 7,31	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,90</u> -	<u>11,92</u> 11,36	<u>11,69</u> 9,80	
	Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,57</u> -	<u>7,67</u> 8,17	<u>7,71</u> 6,80
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,50</u> -	<u>14,51</u> 13,14	<u>14,24</u> 12,40
Больницы		Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,61</u> -	<u>8,64</u> 8,24	<u>8,69</u> 7,45	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,65</u> -	<u>10,67</u> 10,13	<u>10,43</u> 8,79	
Прочие		Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,24</u> -	<u>8,29</u> 8,22	<u>8,34</u> 7,22	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,35</u> -	<u>12,37</u> 11,50	<u>12,12</u> 10,33	

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Республика Татарстан	Удмуртская Республика	Пензенская область
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,67</u> -	<u>7,83</u> 8,23	<u>7,83</u> 7,30
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,35</u> -	<u>11,33</u> 11,54	<u>11,23</u> 9,30
Объекты культуры	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,22</u> -	<u>8,24</u> 8,28	<u>8,23</u> 7,30
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,76</u> -	<u>12,77</u> 12,16	<u>12,52</u> 10,80
Котельные	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,13</u> -	<u>7,35</u> 7,57	<u>7,36</u> 6,24
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,36</u> -	<u>10,35</u> 10,53	<u>10,21</u> 8,99
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,96</u> -	<u>8,05</u> 8,04	<u>8,13</u> 7,53
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,63</u> -	<u>12,59</u> 12,39	<u>12,52</u> 11,41
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,33</u> -	<u>9,37</u> 8,86	<u>9,40</u> 8,73
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,17</u> -	<u>12,13</u> 12,19	<u>12,07</u> 11,00
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,81</u> -	<u>4,85</u> 6,49	<u>5,00</u> 4,11
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,53</u> -	<u>11,65</u> 11,47	<u>11,54</u> 10,60

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Республика Татарстан	Удмуртская Республика	Пензенская область
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,44</u> -	<u>8,56</u> 8,09	<u>8,52</u> 6,96
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,94</u> -	<u>11,91</u> 11,60	<u>11,80</u> 10,83
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,04</u> -	<u>5,85</u> 5,78	<u>6,04</u> 4,66
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,38</u> -	<u>11,36</u> 11,20	<u>11,25</u> 10,56
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,64</u> -	<u>5,65</u> 7,09	<u>5,63</u> 7,08
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,16</u> -	<u>9,16</u> 8,42	<u>9,05</u> 7,86
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,47</u> -	<u>4,54</u> 5,74	<u>4,38</u> 5,15
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,08</u> -	<u>9,08</u> 8,51	<u>8,97</u> 7,72
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,94</u> -	<u>5,93</u> 7,39	<u>5,90</u> 6,97
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,57</u> -	<u>7,59</u> 7,79	<u>7,46</u> 5,96
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> -	<u>28,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,33</u> -	<u>8,16</u> -	<u>8,08</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,87</u> -	<u>9,86</u> -	<u>9,75</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Республика Татарстан	Удмуртская Республика	Пензенская область
ВЛ 110 кВ на металлических опорах	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
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>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,68</u> -	<u>10,64</u> 10,13	<u>10,61</u> 9,14
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,68</u> -	<u>8,68</u> 8,72	<u>8,56</u> 7,14
Прочие объекты	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,34</u> -	<u>8,38</u> 8,39	<u>8,45</u> 7,54
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,34</u> -	<u>11,34</u> 11,43	<u>11,19</u> 9,41
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Республика Татарстан	Удмуртская Республика	Пензенская область
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	Оплата труда	<u>25,26</u> -	<u>28,91</u> 30,98	<u>28,12</u> 28,93
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,01</u> -	<u>10,22</u> 6,33	<u>10,12</u> 7,18
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,73</u> -	<u>11,70</u> 12,32	<u>11,63</u> 10,64
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	- -	<u>28,91</u> -	<u>28,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	<u>9,06</u> -	<u>8,56</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	<u>11,94</u> -	<u>11,82</u> -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -



Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											Тюменская область	
		Курганская область	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (1 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (2 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (3 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (4 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (5 зона)	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)		
Административные здания	Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,26</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>7,42</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,00</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>14,34</u> -
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,63</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>7,69</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,39</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>14,87</u> -
	Школы	Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,64</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>6,67</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,70</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>14,15</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,30</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>7,35</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,13</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>14,60</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,78</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>8,01</u> -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,78</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>17,75</u> -	

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства												
			Курганская область	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (1 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (2 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (3 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (4 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (5 зона)	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)	Тюменская область	
	Больницы	Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,71</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>8,78</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,85</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>13,30</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,37</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>8,49</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,58</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>15,26</u> -
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,10</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>8,13</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,54</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>13,15</u> -
Объекты культуры		Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,17</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>8,47</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,02</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>15,68</u> -
Котельные		Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,47</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>7,64</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,54</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>12,25</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
		Курганская область	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (1 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (2 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (3 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (4 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (5 зона)	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)	Тюменская область
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,35</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>8,42</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,88</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>14,42</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,90</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>9,83</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,40</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>13,93</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,24</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>5,04</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,89</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>13,65</u> -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,72</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>8,83</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,14</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>13,92</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>32,32</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>42,83</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,52</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>6,51</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,58</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>13,26</u> -









Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства							
		Республика Алтай	Республика Хакасия	Алтайский край	Омская область	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Административные здания	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-
	Школы	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-
	Прочие	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-









Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства							
		Республика Алтай	Республика Хакасия	Алтайский край	Омская область	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) <sup>3</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	-	-	<u>32,52</u>	-	<u>40,37</u>	<u>40,37</u>	<u>40,37</u>	<u>40,37</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	<u>9,27</u>	-	<u>9,25</u>	<u>9,70</u>	<u>9,73</u>	<u>9,79</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	<u>12,73</u>	-	<u>13,65</u>	<u>14,00</u>	<u>14,22</u>	<u>14,48</u>
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	Оплата труда	-	-	-	-	<u>40,37</u>	<u>40,37</u>	<u>40,37</u>	<u>40,37</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	<u>8,27</u>	<u>10,11</u>	<u>10,16</u>	<u>10,24</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	<u>15,40</u>	<u>15,79</u>	<u>16,04</u>	<u>16,35</u>

## Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства													
		Красноярский край (1 зона)	Красноярский край (2 зона)	Красноярский край (3 зона)	Красноярский край (4 зона)	Красноярский край (5 зона)	Красноярский край (6 зона)	Красноярский край (7 зона)	Красноярский край (8 зона)	Красноярский край (9 зона)	Красноярский край (10 зона)	Красноярский край (11 зона)	Красноярский край (12 зона)	Красноярский край (13 зона)	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,91</u>	<u>9,65</u>	<u>23,91</u>	<u>22,61</u>	<u>22,49</u>	<u>37,94</u>	<u>21,85</u>	<u>20,06</u>	<u>27,36</u>	<u>30,01</u>	<u>12,61</u>	<u>9,90</u>	<u>12,97</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,58</u>	<u>13,70</u>	<u>20,70</u>	<u>24,43</u>	<u>22,95</u>	<u>28,39</u>	<u>22,56</u>	<u>21,66</u>	<u>22,98</u>	<u>21,07</u>	<u>19,03</u>	<u>16,18</u>	<u>18,82</u>
	Панельные	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,15</u>	<u>9,62</u>	<u>20,93</u>	<u>19,68</u>	<u>19,61</u>	<u>30,63</u>	<u>19,01</u>	<u>17,70</u>	<u>23,03</u>	<u>25,66</u>	<u>12,28</u>	<u>9,71</u>	<u>12,86</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,41</u>	<u>13,58</u>	<u>20,74</u>	<u>24,22</u>	<u>22,67</u>	<u>28,64</u>	<u>22,67</u>	<u>21,40</u>	<u>22,75</u>	<u>20,82</u>	<u>18,58</u>	<u>15,94</u>	<u>18,15</u>
	Монолитные	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,23</u>	<u>9,00</u>	<u>15,20</u>	<u>14,71</u>	<u>14,55</u>	<u>20,90</u>	<u>14,30</u>	<u>13,48</u>	<u>16,39</u>	<u>17,53</u>	<u>10,47</u>	<u>9,05</u>	<u>10,18</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,42</u>	<u>13,61</u>	<u>20,23</u>	<u>23,85</u>	<u>22,46</u>	<u>28,18</u>	<u>21,93</u>	<u>21,19</u>	<u>22,62</u>	<u>20,80</u>	<u>18,69</u>	<u>15,89</u>	<u>18,72</u>
	Прочие	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,64</u>	<u>9,34</u>	<u>19,01</u>	<u>18,11</u>	<u>17,98</u>	<u>28,01</u>	<u>17,55</u>	<u>16,34</u>	<u>21,05</u>	<u>22,94</u>	<u>11,51</u>	<u>9,46</u>	<u>11,58</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,48</u>	<u>13,64</u>	<u>20,53</u>	<u>24,16</u>	<u>22,69</u>	<u>28,37</u>	<u>22,35</u>	<u>21,41</u>	<u>22,79</u>	<u>20,90</u>	<u>18,78</u>	<u>16,01</u>	<u>18,61</u>
Административные здания	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,59</u>	<u>7,93</u>	<u>11,73</u>	<u>11,28</u>	<u>11,19</u>	<u>15,21</u>	<u>11,27</u>	<u>10,77</u>	<u>12,58</u>	<u>13,47</u>	<u>8,99</u>	<u>8,05</u>	<u>8,82</u>	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,27</u>	<u>14,60</u>	<u>21,55</u>	<u>24,56</u>	<u>23,14</u>	<u>29,91</u>	<u>23,25</u>	<u>21,93</u>	<u>23,47</u>	<u>21,72</u>	<u>19,20</u>	<u>16,89</u>	<u>19,02</u>	

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства												
			Красноярский край (1 зона)	Красноярский край (2 зона)	Красноярский край (3 зона)	Красноярский край (4 зона)	Красноярский край (5 зона)	Красноярский край (6 зона)	Красноярский край (7 зона)	Красноярский край (8 зона)	Красноярский край (9 зона)	Красноярский край (10 зона)	Красноярский край (11 зона)	Красноярский край (12 зона)	Красноярский край (13 зона)
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,98</u>	<u>8,57</u>	<u>12,72</u>	<u>12,29</u>	<u>12,13</u>	<u>16,47</u>	<u>12,48</u>	<u>11,84</u>	<u>13,90</u>	<u>14,67</u>	<u>9,91</u>	<u>8,75</u>	<u>9,55</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,80</u>	<u>15,07</u>	<u>22,09</u>	<u>25,97</u>	<u>24,59</u>	<u>30,86</u>	<u>23,75</u>	<u>23,22</u>	<u>24,87</u>	<u>23,01</u>	<u>20,73</u>	<u>17,68</u>	<u>21,10</u>
	Школы	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,86</u>	<u>7,28</u>	<u>10,36</u>	<u>9,87</u>	<u>9,75</u>	<u>13,01</u>	<u>10,15</u>	<u>9,66</u>	<u>11,23</u>	<u>11,69</u>	<u>8,17</u>	<u>7,32</u>	<u>7,89</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,07</u>	<u>14,34</u>	<u>21,23</u>	<u>24,73</u>	<u>23,32</u>	<u>29,67</u>	<u>22,92</u>	<u>22,04</u>	<u>23,59</u>	<u>21,78</u>	<u>19,44</u>	<u>16,72</u>	<u>19,53</u>
	Прочие	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,61</u>	<u>8,14</u>	<u>11,95</u>	<u>11,49</u>	<u>11,35</u>	<u>15,33</u>	<u>11,71</u>	<u>11,13</u>	<u>13,02</u>	<u>13,69</u>	<u>9,33</u>	<u>8,28</u>	<u>9,01</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,53</u>	<u>14,80</u>	<u>21,76</u>	<u>25,50</u>	<u>24,12</u>	<u>30,41</u>	<u>23,44</u>	<u>22,78</u>	<u>24,39</u>	<u>22,55</u>	<u>20,25</u>	<u>17,32</u>	<u>20,51</u>
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,16</u>	<u>9,11</u>	<u>21,41</u>	<u>19,92</u>	<u>19,80</u>	<u>33,38</u>	<u>19,20</u>	<u>17,74</u>	<u>23,80</u>	<u>26,79</u>	<u>11,85</u>	<u>9,29</u>	<u>11,87</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,66</u>	<u>18,01</u>	<u>26,55</u>	<u>30,27</u>	<u>28,60</u>	<u>36,34</u>	<u>28,56</u>	<u>27,15</u>	<u>28,94</u>	<u>26,86</u>	<u>23,99</u>	<u>21,13</u>	<u>23,85</u>
	Больницы	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,34</u>	<u>10,19</u>	<u>16,98</u>	<u>16,35</u>	<u>16,26</u>	<u>23,17</u>	<u>16,70</u>	<u>15,31</u>	<u>18,39</u>	<u>20,21</u>	<u>12,03</u>	<u>10,57</u>	<u>11,87</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,17</u>	<u>13,36</u>	<u>20,11</u>	<u>23,81</u>	<u>22,41</u>	<u>28,18</u>	<u>21,84</u>	<u>21,11</u>	<u>22,56</u>	<u>20,72</u>	<u>18,60</u>	<u>15,74</u>	<u>18,69</u>

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства												
			Красноярский край (1 зона)	Красноярский край (2 зона)	Красноярский край (3 зона)	Красноярский край (4 зона)	Красноярский край (5 зона)	Красноярский край (6 зона)	Красноярский край (7 зона)	Красноярский край (8 зона)	Красноярский край (9 зона)	Красноярский край (10 зона)	Красноярский край (11 зона)	Красноярский край (12 зона)	Красноярский край (13 зона)
	Прочие	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,91</u>	<u>9,80</u>	<u>18,59</u>	<u>17,65</u>	<u>17,55</u>	<u>26,89</u>	<u>17,61</u>	<u>16,19</u>	<u>20,36</u>	<u>22,61</u>	<u>11,97</u>	<u>10,11</u>	<u>11,87</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,15</u>	<u>15,41</u>	<u>22,95</u>	<u>26,66</u>	<u>25,14</u>	<u>31,78</u>	<u>24,80</u>	<u>23,78</u>	<u>25,38</u>	<u>23,43</u>	<u>20,98</u>	<u>18,12</u>	<u>20,97</u>
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,42</u>	<u>9,06</u>	<u>13,90</u>	<u>13,83</u>	<u>13,75</u>	<u>18,99</u>	<u>13,72</u>	<u>13,09</u>	<u>15,56</u>	<u>16,63</u>	<u>10,67</u>	<u>9,36</u>	<u>10,33</u>	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,29</u>	<u>13,71</u>	<u>18,98</u>	<u>20,73</u>	<u>19,82</u>	<u>25,73</u>	<u>19,95</u>	<u>19,00</u>	<u>20,35</u>	<u>19,27</u>	<u>17,13</u>	<u>15,74</u>	<u>17,35</u>	
Объекты культуры	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,73</u>	<u>9,24</u>	<u>17,72</u>	<u>16,94</u>	<u>16,83</u>	<u>26,01</u>	<u>16,44</u>	<u>15,36</u>	<u>19,55</u>	<u>21,59</u>	<u>11,28</u>	<u>9,37</u>	<u>11,12</u>	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,58</u>	<u>15,89</u>	<u>23,67</u>	<u>27,36</u>	<u>25,78</u>	<u>32,95</u>	<u>25,58</u>	<u>24,38</u>	<u>26,08</u>	<u>24,08</u>	<u>21,43</u>	<u>18,58</u>	<u>21,37</u>	
Котельные	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,02</u>	<u>8,53</u>	<u>14,32</u>	<u>13,88</u>	<u>13,78</u>	<u>20,77</u>	<u>13,68</u>	<u>12,92</u>	<u>15,77</u>	<u>17,04</u>	<u>10,24</u>	<u>8,79</u>	<u>10,14</u>	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,32</u>	<u>12,65</u>	<u>17,90</u>	<u>20,54</u>	<u>19,57</u>	<u>25,04</u>	<u>18,99</u>	<u>18,57</u>	<u>19,99</u>	<u>18,70</u>	<u>16,74</u>	<u>14,63</u>	<u>17,23</u>	
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,84</u>	<u>9,40</u>	<u>15,08</u>	<u>15,13</u>	<u>14,88</u>	<u>21,03</u>	<u>15,26</u>	<u>14,32</u>	<u>17,29</u>	<u>17,90</u>	<u>11,49</u>	<u>9,76</u>	<u>10,74</u>	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,65</u>	<u>15,20</u>	<u>20,58</u>	<u>22,03</u>	<u>21,12</u>	<u>28,02</u>	<u>21,49</u>	<u>20,30</u>	<u>21,85</u>	<u>20,82</u>	<u>18,30</u>	<u>17,12</u>	<u>18,54</u>	

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства												
		Красноярский край (1 зона)	Красноярский край (2 зона)	Красноярский край (3 зона)	Красноярский край (4 зона)	Красноярский край (5 зона)	Красноярский край (6 зона)	Красноярский край (7 зона)	Красноярский край (8 зона)	Красноярский край (9 зона)	Красноярский край (10 зона)	Красноярский край (11 зона)	Красноярский край (12 зона)	Красноярский край (13 зона)
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,91</u>	<u>10,21</u>	<u>11,63</u>	<u>11,59</u>	<u>11,56</u>	<u>13,33</u>	<u>11,44</u>	<u>11,27</u>	<u>12,05</u>	<u>12,34</u>	<u>10,35</u>	<u>9,97</u>	<u>10,33</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,14</u>	<u>14,65</u>	<u>19,79</u>	<u>21,14</u>	<u>20,26</u>	<u>26,78</u>	<u>20,69</u>	<u>19,50</u>	<u>20,94</u>	<u>19,95</u>	<u>17,57</u>	<u>16,48</u>	<u>17,74</u>
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,44</u>	<u>5,63</u>	<u>6,59</u>	<u>6,49</u>	<u>6,49</u>	<u>7,67</u>	<u>6,42</u>	<u>6,29</u>	<u>6,78</u>	<u>7,06</u>	<u>5,77</u>	<u>5,64</u>	<u>5,73</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,75</u>	<u>14,15</u>	<u>19,82</u>	<u>21,41</u>	<u>20,41</u>	<u>26,41</u>	<u>20,94</u>	<u>19,61</u>	<u>20,87</u>	<u>19,73</u>	<u>17,52</u>	<u>16,30</u>	<u>17,44</u>
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,89</u>	<u>9,25</u>	<u>12,15</u>	<u>12,78</u>	<u>12,72</u>	<u>15,12</u>	<u>11,79</u>	<u>11,40</u>	<u>12,82</u>	<u>13,46</u>	<u>9,86</u>	<u>9,03</u>	<u>9,64</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,04</u>	<u>14,44</u>	<u>20,18</u>	<u>21,75</u>	<u>20,75</u>	<u>26,78</u>	<u>21,30</u>	<u>19,96</u>	<u>21,22</u>	<u>20,09</u>	<u>17,88</u>	<u>16,68</u>	<u>17,81</u>
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,65</u>	<u>7,05</u>	<u>8,24</u>	<u>8,70</u>	<u>8,58</u>	<u>10,55</u>	<u>8,45</u>	<u>8,09</u>	<u>9,00</u>	<u>9,14</u>	<u>7,19</u>	<u>6,55</u>	<u>6,91</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,37</u>	<u>13,77</u>	<u>19,19</u>	<u>20,72</u>	<u>19,74</u>	<u>25,73</u>	<u>20,27</u>	<u>18,96</u>	<u>20,24</u>	<u>19,14</u>	<u>16,93</u>	<u>15,76</u>	<u>16,86</u>
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,07</u>	<u>6,66</u>	<u>7,65</u>	<u>7,63</u>	<u>7,61</u>	<u>8,81</u>	<u>7,53</u>	<u>7,37</u>	<u>7,94</u>	<u>8,12</u>	<u>6,82</u>	<u>6,57</u>	<u>6,79</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,04</u>	<u>11,31</u>	<u>16,56</u>	<u>18,02</u>	<u>17,12</u>	<u>21,88</u>	<u>17,60</u>	<u>16,44</u>	<u>17,41</u>	<u>16,38</u>	<u>14,62</u>	<u>13,53</u>	<u>14,44</u>



Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства												
		Красноярский край (1 зона)	Красноярский край (2 зона)	Красноярский край (3 зона)	Красноярский край (4 зона)	Красноярский край (5 зона)	Красноярский край (6 зона)	Красноярский край (7 зона)	Красноярский край (8 зона)	Красноярский край (9 зона)	Красноярский край (10 зона)	Красноярский край (11 зона)	Красноярский край (12 зона)	Красноярский край (13 зона)
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,91</u>	<u>11,41</u>	<u>12,40</u>	<u>13,74</u>	<u>13,61</u>	<u>16,55</u>	<u>13,43</u>	<u>12,96</u>	<u>14,29</u>	<u>14,34</u>	<u>11,58</u>	<u>9,93</u>	<u>10,55</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,58</u>	<u>10,81</u>	<u>15,71</u>	<u>17,16</u>	<u>16,26</u>	<u>20,68</u>	<u>16,77</u>	<u>15,60</u>	<u>16,48</u>	<u>15,46</u>	<u>13,81</u>	<u>12,75</u>	<u>13,55</u>
Прочие объекты	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,69</u>	<u>9,52</u>	<u>15,83</u>	<u>15,65</u>	<u>15,50</u>	<u>22,81</u>	<u>15,40</u>	<u>14,49</u>	<u>17,88</u>	<u>19,03</u>	<u>11,11</u>	<u>9,34</u>	<u>10,69</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,63</u>	<u>13,95</u>	<u>19,94</u>	<u>22,44</u>	<u>21,29</u>	<u>27,39</u>	<u>21,28</u>	<u>20,28</u>	<u>21,66</u>	<u>20,25</u>	<u>18,05</u>	<u>16,10</u>	<u>18,10</u>
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Аэродромы гражданского назначения <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>40,31</u>	<u>40,31</u>	<u>77,00</u>	<u>92,63</u>	<u>83,09</u>	<u>111,92</u>	<u>89,38</u>	<u>77,02</u>	<u>81,86</u>	<u>71,00</u>	<u>59,50</u>	<u>48,52</u>	<u>51,08</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,41</u>	<u>12,02</u>	<u>17,11</u>	<u>23,22</u>	<u>22,30</u>	<u>36,81</u>	<u>27,08</u>	<u>22,97</u>	<u>29,64</u>	<u>28,91</u>	<u>16,90</u>	<u>12,24</u>	<u>12,28</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,40</u>	<u>14,84</u>	<u>20,24</u>	<u>21,55</u>	<u>20,70</u>	<u>27,65</u>	<u>21,15</u>	<u>19,99</u>	<u>21,25</u>	<u>20,31</u>	<u>18,09</u>	<u>17,02</u>	<u>18,21</u>



## Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства													
		Еврейская автономная область	Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)	Камчатский край	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)		
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>44,85</u>	<u>75,20</u>	<u>75,20</u>	<u>85,40</u>	<u>93,64</u>	<u>93,64</u>	-	-	-	<u>48,78</u>	<u>59,20</u>	<u>70,16</u>	
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36,84	44,71	52,99
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,19</u>	<u>14,09</u>	<u>14,37</u>	<u>16,85</u>	<u>18,48</u>	<u>22,81</u>	-	-	-	<u>10,89</u>	<u>11,94</u>	<u>24,90</u>	
	Панельные	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,99	10,94	22,83	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>14,56</u>	<u>19,89</u>	<u>20,32</u>	<u>21,91</u>	<u>22,38</u>	<u>22,58</u>	-	-	-	<u>15,09</u>	<u>17,62</u>	<u>21,65</u>	
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,75	14,89	18,28	
	Монолитные	Оплата труда	<u>44,85</u>	<u>75,20</u>	<u>75,20</u>	<u>85,40</u>	<u>93,64</u>	<u>93,64</u>	-	-	-	<u>48,78</u>	<u>59,20</u>	<u>70,16</u>	
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36,84	44,71	52,99	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,58</u>	<u>14,28</u>	<u>14,60</u>	<u>16,06</u>	<u>17,02</u>	<u>20,31</u>	-	-	-	<u>10,86</u>	<u>11,01</u>	<u>22,98</u>	
	Прочие	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,14	8,25	17,22	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>14,51</u>	<u>20,06</u>	<u>20,43</u>	<u>22,11</u>	<u>22,83</u>	<u>23,09</u>	-	-	-	<u>15,06</u>	<u>17,60</u>	<u>21,66</u>	
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,90	15,08	18,56	
	Прочие	Оплата труда	<u>44,85</u>	<u>75,20</u>	<u>75,20</u>	<u>85,40</u>	<u>93,64</u>	<u>93,64</u>	-	-	-	<u>48,78</u>	<u>59,20</u>	<u>70,16</u>	
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36,84	44,71	52,99	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,29</u>	<u>11,64</u>	<u>12,87</u>	<u>14,36</u>	<u>15,36</u>	<u>17,01</u>	-	-	-	<u>9,27</u>	<u>9,87</u>	<u>16,25</u>	
Прочие	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,32	7,79	12,84		
	Материалы, изделия и конструкции	<u>14,51</u>	<u>19,59</u>	<u>20,01</u>	<u>21,52</u>	<u>22,08</u>	<u>22,39</u>	-	-	-	<u>14,98</u>	<u>17,39</u>	<u>21,83</u>		
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,47	14,47	18,17		
Прочие	Оплата труда	<u>44,85</u>	<u>75,20</u>	<u>75,20</u>	<u>85,40</u>	<u>93,64</u>	<u>93,64</u>	-	-	-	<u>48,78</u>	<u>59,20</u>	<u>70,16</u>		
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36,84	44,71	52,99		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,15</u>	<u>12,96</u>	<u>13,69</u>	<u>15,50</u>	<u>16,70</u>	<u>19,54</u>	-	-	-	<u>10,11</u>	<u>10,76</u>	<u>20,30</u>		
Прочие	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,25	8,78	16,57		
	Материалы, изделия и конструкции	<u>14,53</u>	<u>19,82</u>	<u>20,23</u>	<u>21,82</u>	<u>22,38</u>	<u>22,64</u>	-	-	-	<u>15,04</u>	<u>17,53</u>	<u>21,72</u>		
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,68	14,77	18,31		

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства												
		Еврейская автономная область	Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)	Камчатский край	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)	
Административные здания	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,17</u> -	<u>9,77</u> -	<u>10,02</u> -	<u>10,92</u> -	<u>11,39</u> -	<u>12,54</u> -	-	-	-	<u>8,18</u> 6,67	<u>8,50</u> 6,93	<u>12,41</u> 10,13	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,63</u> -	<u>21,07</u> -	<u>21,44</u> -	<u>23,05</u> -	<u>23,86</u> -	<u>24,37</u> -	-	-	-	<u>16,08</u> 13,25	<u>18,67</u> 15,38	<u>23,51</u> 19,37	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,36</u> -	<u>10,17</u> -	<u>10,97</u> -	<u>12,02</u> -	<u>12,84</u> -	<u>14,62</u> -	-	-	-	<u>8,19</u> 6,83	<u>8,59</u> 7,17	<u>13,10</u> 10,93
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,05</u> -	<u>21,46</u> -	<u>21,94</u> -	<u>23,46</u> -	<u>23,98</u> -	<u>24,41</u> -	-	-	-	<u>16,48</u> 13,93	<u>19,24</u> 16,27	<u>24,49</u> 20,70
	Школы	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,35</u> -	<u>8,89</u> -	<u>9,28</u> -	<u>10,04</u> -	<u>10,50</u> -	<u>11,45</u> -	-	-	-	<u>7,30</u> 6,19	<u>7,59</u> 6,44	<u>10,64</u> 9,03
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,31</u> -	<u>20,67</u> -	<u>21,08</u> -	<u>22,64</u> -	<u>23,32</u> -	<u>23,75</u> -	-	-	-	<u>15,76</u> 13,25	<u>18,36</u> 15,43	<u>23,24</u> 19,54
	Прочие	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,03</u> -	<u>9,75</u> -	<u>10,41</u> -	<u>11,36</u> -	<u>12,08</u> -	<u>13,58</u> -	-	-	-	<u>7,89</u> 6,62	<u>8,26</u> 6,93	<u>12,28</u> 10,31
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,78</u> -	<u>21,16</u> -	<u>21,62</u> -	<u>23,15</u> -	<u>23,73</u> -	<u>24,16</u> -	-	-	-	<u>16,21</u> 13,67	<u>18,91</u> 15,95	<u>24,02</u> 20,27

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
			Еврейская автономная область	Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)	Камчатский край	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,01</u> -	<u>13,36</u> -	<u>13,82</u> -	<u>15,52</u> -	<u>17,13</u> -	<u>20,37</u> -	-	-	-	<u>9,95</u> 8,53	<u>10,89</u> 9,32	<u>23,07</u> 19,76
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,20</u> -	<u>25,79</u> -	<u>26,31</u> -	<u>28,19</u> -	<u>28,89</u> -	<u>29,45</u> -	-	-	-	<u>19,73</u> 16,51	<u>23,07</u> 19,31	<u>28,78</u> 24,09
	Больницы	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,53</u> -	<u>12,56</u> -	<u>12,95</u> -	<u>14,71</u> -	<u>14,78</u> -	<u>16,41</u> -	-	-	-	<u>10,58</u> 7,47	<u>10,90</u> 7,70	<u>18,11</u> 12,79
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,25</u> -	<u>19,48</u> -	<u>19,89</u> -	<u>21,42</u> -	<u>22,02</u> -	<u>22,33</u> -	-	-	-	<u>14,72</u> 12,37	<u>17,24</u> 14,49	<u>21,72</u> 18,25
	Прочие	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,34</u> -	<u>12,85</u> -	<u>13,27</u> -	<u>15,00</u> -	<u>15,63</u> -	<u>17,85</u> -	-	-	-	<u>10,35</u> 7,81	<u>10,91</u> 8,23	<u>19,99</u> 15,09
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,43</u> -	<u>22,27</u> -	<u>22,72</u> -	<u>24,40</u> -	<u>25,05</u> -	<u>25,47</u> -	-	-	-	<u>16,93</u> 14,20	<u>19,81</u> 16,62	<u>24,83</u> 20,83
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,21</u> -	<u>10,97</u> -	<u>11,25</u> -	<u>12,35</u> -	<u>13,11</u> -	<u>14,16</u> -	-	-	-	<u>9,27</u> 6,52	<u>9,61</u> 6,75	<u>14,43</u> 10,16	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,59</u> -	<u>18,62</u> -	<u>19,01</u> -	<u>20,10</u> -	<u>20,49</u> -	<u>21,16</u> -	-	-	-	<u>14,79</u> 12,66	<u>17,05</u> 14,59	<u>21,68</u> 18,55	

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
		Еврейская автономная область	Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)	Камчатский край	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)
Объекты культуры	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,08</u> -	<u>12,90</u> -	<u>13,45</u> -	<u>14,81</u> -	<u>16,10</u> -	<u>18,46</u> -	-	-	-	<u>10,02</u> 7,77	<u>10,78</u> 8,36	<u>19,09</u> 14,80
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,00</u> -	<u>23,07</u> -	<u>23,50</u> -	<u>25,27</u> -	<u>26,07</u> -	<u>26,57</u> -	-	-	-	<u>17,50</u> 14,57	<u>20,46</u> 17,03	<u>25,79</u> 21,46
Котельные	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,92</u> -	<u>10,87</u> -	<u>11,08</u> -	<u>12,29</u> -	<u>12,98</u> -	<u>14,73</u> -	-	-	-	<u>8,90</u> 6,50	<u>9,39</u> 6,86	<u>14,98</u> 10,95
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,50</u> -	<u>17,55</u> -	<u>17,94</u> -	<u>19,05</u> -	<u>19,48</u> -	<u>20,01</u> -	-	-	-	<u>13,74</u> 11,55	<u>15,91</u> 13,38	<u>20,60</u> 17,32
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,75</u> -	<u>12,38</u> -	<u>13,12</u> -	<u>14,99</u> -	<u>16,30</u> -	<u>17,89</u> -	-	-	-	<u>10,12</u> 7,78	<u>10,65</u> 8,19	<u>16,33</u> 12,55
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,24</u> -	<u>20,39</u> -	<u>20,77</u> -	<u>21,92</u> -	<u>22,47</u> -	<u>23,36</u> -	-	-	-	<u>16,40</u> 13,35	<u>18,69</u> 15,22	<u>24,05</u> 19,57
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,53</u> -	<u>10,88</u> -	<u>10,93</u> -	<u>11,52</u> -	<u>11,56</u> -	<u>12,05</u> -	-	-	-	<u>10,46</u> 7,88	<u>10,56</u> 7,95	<u>12,21</u> 9,21
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,63</u> -	<u>19,56</u> -	<u>19,93</u> -	<u>21,03</u> -	<u>21,52</u> -	<u>22,35</u> -	-	-	-	<u>15,79</u> 12,82	<u>17,95</u> 14,57	<u>22,94</u> 18,62

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
		Еврейская автономная область	Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)	Камчатский край	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,45</u> -	<u>5,65</u> -	<u>5,74</u> -	<u>5,99</u> -	<u>5,99</u> -	<u>6,40</u> -	-	-	-	<u>5,49</u> 4,45	<u>5,61</u> 4,53	<u>6,68</u> 5,41
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,01</u> -	<u>19,32</u> -	<u>19,71</u> -	<u>20,91</u> -	<u>21,29</u> -	<u>21,92</u> -	-	-	-	<u>15,27</u> 11,99	<u>17,63</u> 13,84	<u>21,93</u> 17,21
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,54</u> -	<u>10,54</u> -	<u>10,74</u> -	<u>11,29</u> -	<u>11,73</u> -	<u>12,61</u> -	-	-	-	<u>9,52</u> 6,36	<u>9,73</u> 6,50	<u>13,17</u> 8,81
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,30</u> -	<u>19,65</u> -	<u>20,06</u> -	<u>21,26</u> -	<u>21,59</u> -	<u>22,23</u> -	-	-	-	<u>15,56</u> 12,15	<u>17,98</u> 14,04	<u>22,31</u> 17,43
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,72</u> -	<u>7,65</u> -	<u>7,84</u> -	<u>9,11</u> -	<u>9,28</u> -	<u>9,66</u> -	-	-	-	<u>6,82</u> 5,00	<u>7,23</u> 5,30	<u>8,36</u> 6,13
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,65</u> -	<u>18,79</u> -	<u>19,15</u> -	<u>20,32</u> -	<u>20,76</u> -	<u>21,41</u> -	-	-	-	<u>14,89</u> 11,57	<u>17,12</u> 13,30	<u>21,43</u> 16,66
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>44,85</u> -	<u>75,20</u> -	<u>75,20</u> -	<u>85,40</u> -	<u>93,64</u> -	<u>93,64</u> -	-	-	-	<u>48,78</u> 36,84	<u>59,20</u> 44,71	<u>70,16</u> 52,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,40</u> -	<u>6,75</u> -	<u>6,78</u> -	<u>7,35</u> -	<u>7,47</u> -	<u>7,87</u> -	-	-	-	<u>6,31</u> 7,53	<u>6,41</u> 7,66	<u>6,98</u> 8,34
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,97</u> -	<u>16,02</u> -	<u>16,35</u> -	<u>17,40</u> -	<u>17,67</u> -	<u>18,09</u> -	-	-	-	<u>12,23</u> 10,39	<u>14,57</u> 12,37	<u>17,83</u> 15,14



Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
		Еврейская автономная область	Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)	Камчатский край	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 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>44,85</u>	<u>75,20</u>	<u>75,20</u>	<u>85,40</u>	<u>93,64</u>	<u>93,64</u>	-	-	-	<u>48,78</u>	<u>59,20</u>	<u>70,16</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,99</u>	<u>13,04</u>	<u>13,68</u>	<u>15,34</u>	<u>15,74</u>	<u>16,77</u>	-	-	-	<u>11,95</u>	<u>12,39</u>	<u>14,73</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,42</u>	<u>15,14</u>	<u>15,45</u>	<u>16,48</u>	<u>16,73</u>	<u>17,08</u>	-	-	-	<u>11,70</u>	<u>13,72</u>	<u>16,63</u>
Прочие объекты	Оплата труда	<u>44,85</u>	<u>75,20</u>	<u>75,20</u>	<u>85,40</u>	<u>93,64</u>	<u>93,64</u>	-	-	-	<u>48,78</u>	<u>59,20</u>	<u>70,16</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,83</u>	<u>12,25</u>	<u>12,42</u>	<u>14,07</u>	<u>15,13</u>	<u>17,04</u>	-	-	-	<u>9,78</u>	<u>10,68</u>	<u>16,35</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,86</u>	<u>19,45</u>	<u>19,84</u>	<u>21,16</u>	<u>21,68</u>	<u>22,21</u>	-	-	-	<u>15,19</u>	<u>17,54</u>	<u>22,11</u>



Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
		Еврейская автономная область	Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)	Камчатский край	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	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 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 «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. 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.

## Сибирский федеральный округ

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Кемеровская область - Кузбасс	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	-	-
	Панельные	-	-
	Монолитные	-	-
	Прочие	-	-
Административные здания		<u>13,93</u>	13,79
Объекты образования	Детские сады	-	-
	Школы	-	-
	Прочие	-	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	-	-
	Больницы	-	-
	Прочие	-	-
Объекты спортивного назначения		<u>14,47</u>	14,24
Объекты культуры		<u>15,01</u>	14,15
Котельные		<u>14,22</u>	13,31
Очистные сооружения		<u>14,44</u>	13,73

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Кемеровская область - Кузбасс	
Внешние инженерные сети теплоснабжения	..	..
Внешние инженерные сети водопровода	..	..
Внешние инженерные сети канализации	..	..
Внешние инженерные сети газоснабжения	..	..
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	..	..
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	..	..
Воздушная прокладка провода с медными жилами	..	..
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах	<u>11,12</u>	..
ВЛ 220	..	..
ВЛ 330	..	..
Сети наружного освещения	..	..
Прочие объекты	..	..
Пусконаладочные работы <sup>3</sup>	..	..
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	..	..
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	..	..

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Кемеровская область - Кузбасс	
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. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных 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 "ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах" 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 (с изменениями в редакции приказа Минстроя России от 20.02.2021 № 79/пр).

Индексы изменения сметных цен услуг на перевозку грузов для строительства  
автомобильным транспортом на III квартал 2023 года<sup>1</sup>

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы по типам автотранспортных средств к ФЕР-2001				
		автомобили бортовые	автомобили-самосвалы	автомобили-панельевозы	автомобили-трубоплетевозы	автобетоносмесители
1	2	3	4	5	6	7
<b>I</b>	<b>Северо-Западный федеральный округ</b>					
1	Ненецкий автономный округ	24,52	22,45	23,36	17,06	18,45
<b>II</b>	<b>Приволжский федеральный округ</b>					
2	Пензенская область	12,94	11,30	11,97	9,23	9,39
<b>III</b>	<b>Уральский федеральный округ</b>					
3	Курганская область	13,82	12,16	12,84	9,80	10,07
4	Ямало-Ненецкий автономный округ (1 зона)	23,05	21,09	21,99	16,15	17,35
5	Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона)	22,38	20,41	21,30	15,70	16,82
6	Ямало-Ненецкий автономный округ (3 зона)	22,29	20,34	21,23	15,66	16,76
7	Ямало-Ненецкий автономный округ (4 зона)	23,15	21,17	22,07	16,21	17,42
8	Ямало-Ненецкий автономный округ (5 зона)	22,39	20,42	21,32	15,71	16,83
<b>IV</b>	<b>Сибирский федеральный округ</b>					
9	Красноярский край (1 зона)	15,78	14,04	14,75	11,12	11,59
10	Красноярский край (2 зона)	16,12	14,32	15,03	11,31	11,82
11	Красноярский край (3 зона)	24,17	22,05	22,97	16,90	18,16
12	Красноярский край (4 зона)	26,91	24,80	25,76	18,72	20,34
13	Красноярский край (5 зона)	25,20	23,09	24,03	17,59	18,99
14	Красноярский край (6 зона)	32,91	30,40	31,40	22,43	24,81
15	Красноярский край (7 зона)	26,23	24,13	25,08	18,28	19,81
16	Красноярский край (8 зона)	23,98	21,89	22,81	16,80	18,03
17	Красноярский край (9 зона)	25,51	23,31	24,25	17,74	19,17
18	Красноярский край (10 зона)	23,57	21,37	22,29	16,46	17,63
19	Красноярский край (11 зона)	20,63	18,57	19,46	14,61	15,41
20	Красноярский край (12 зона)	18,59	16,56	17,42	13,27	13,82

21	Красноярский край (13 зона)	19,68	17,58	18,41	13,92	14,64
<b>IV</b>	<b>Дальневосточный федеральный округ</b>					
22	Хабаровский край (1 зона)	17,92	16,06	16,81	12,48	13,19
23	Хабаровский край (2 зона)	20,77	18,68	19,56	14,57	15,47
24	Хабаровский край (3 зона)	25,49	22,93	23,89	17,53	18,90
25	Сахалинская область (1 зона)	23,63	21,57	22,44	16,36	17,72
26	Сахалинская область (2 зона)	23,97	21,84	22,74	16,65	17,96
27	Сахалинская область (3 зона)	25,91	23,76	24,68	17,92	19,48
28	Сахалинская область (4 зона)	26,95	24,92	25,77	18,39	20,32
29	Сахалинская область (5 зона)	27,50	25,38	26,23	18,70	20,69
30	Еврейская автономная область	17,34	15,45	16,20	12,08	12,72

Примечание:

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

**Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных работ на объектах магистрального трубопроводного  
транспорта нефти и нефтепродуктов (линейная часть, резервуарные парки)  
и сооружений, участвующих в технологическом процессе транспорта нефти  
и нефтепродуктов (площадочные объекты), на III квартал 2023 года<sup>1,2,3,4</sup>  
(без НДС)**

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001		
		Линейная часть	Резервуарные парки	Площадочные объекты
1	2	3	4	5
<b>I</b>	<b>Центральный федеральный округ</b>			
1	Белгородская область	18,11	20,38	15,54
2	Брянская область	18,52	20,87	15,56
3	Владимирская область	18,57	20,73	15,43
4	Воронежская область	18,24	20,38	15,44
5	Ивановская область	18,18	20,47	15,36
6	Калужская область	18,47	20,81	15,43
7	Курская область	18,34	20,61	15,60
8	Липецкая область	18,39	20,62	15,34
9	Московская область	18,64	20,66	15,33
10	Орловская область	18,40	20,80	15,58
11	Рязанская область	18,32	20,53	15,25
12	Смоленская область	18,42	20,38	15,25
13	Тамбовская область	18,16	20,78	15,52
14	Тверская область	18,01	20,27	15,20
15	Тульская область	18,29	20,75	15,36
16	Ярославская область	18,48	20,56	15,50
17	г. Москва	19,17	20,80	15,58
<b>II</b>	<b>Северо-Западный федеральный округ</b>			
18	Республика Коми	25,43	30,13	21,21
19	Архангельская область	23,77	28,21	20,22
20	Вологодская область	19,20	22,26	16,35
21	Ленинградская область	17,39	20,00	15,33
22	Новгородская область	18,52	20,44	15,62
23	Псковская область	17,87	20,46	15,47
24	г. Санкт-Петербург	17,66	20,04	15,44
<b>III</b>	<b>Южный федеральный округ</b>			
25	Республика Адыгея	18,26	20,25	15,09
26	Волгоградская область	18,31	21,15	15,50
27	Краснодарский край	17,88	19,96	14,98
28	Ростовская область	17,56	20,18	15,06

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001		
		Линейная часть	Резервуарные парки	Площадочные объекты
1	2	3	4	5
<b>IV</b>	<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>			
29	Республика Дагестан	18,80	20,74	15,38
30	Кабардино-Балкарская Республика	18,80	20,60	15,58
31	Ставропольский край	17,66	20,26	15,23
<b>V</b>	<b>Приволжский федеральный округ</b>			
32	Республика Башкортостан	19,44	21,79	16,30
33	Республика Марий Эл	18,69	20,97	15,70
34	Республика Татарстан	18,95	20,60	15,41
35	Удмуртская Республика	19,50	21,98	16,36
36	Чувашская Республика	18,74	20,86	15,64
37	Кировская область	18,85	20,77	15,74
38	Нижегородская область	19,01	20,98	15,58
39	Оренбургская область	19,88	22,12	16,36
40	Пензенская область	17,98	20,56	15,53
41	Пермский край	20,13	22,02	16,37
42	Самарская область	18,84	20,88	15,54
43	Саратовская область	18,29	20,48	15,47
44	Ульяновская область	18,61	20,62	15,50
<b>VI</b>	<b>Уральский федеральный округ</b>			
45	Курганская область	20,55	22,29	16,83
46	Свердловская область	19,56	21,60	16,38
47	Тюменская область	20,58	22,33	16,83
48	Челябинская область	19,75	21,63	16,31
49	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	28,26	33,57	23,53
50	Ямало-Ненецкий автономный округ	34,07	38,61	26,55
<b>VII</b>	<b>Сибирский федеральный округ</b>			
51	Красноярский край (1 зона)	23,48	26,97	19,73
52	Красноярский край (10 зона)	27,59	32,30	22,78
53	Красноярский край (13 зона)	25,37	29,76	20,99
54	Иркутская область	22,90	26,94	19,81
55	Кемеровская область — Кузбасс	20,78	23,74	17,88
56	Новосибирская область	20,77	23,40	17,64
57	Омская область	19,92	22,68	17,00
58	Томская область	24,93	29,15	20,84
<b>VIII</b>	<b>Дальневосточный федеральный округ</b>			
59	Республика Саха (Якутия)	28,87	34,31	24,32
60	Приморский край	23,62	26,88	19,93
61	Хабаровский край	23,30	27,24	20,09

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001		
		Линейная часть	Резервуарные парки	Площадочные объекты
1	2	3	4	5
62	Амурская область	23,41	27,45	20,18
63	Еврейская автономная область	23,50	27,43	20,38

## 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) 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 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 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.

**Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных работ по объектам строительства «Электрификация железных  
дорог» и «Железные дороги», на III квартал 2023 года<sup>1,2,3</sup>**

(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001	
		Электрификация железных дорог	Железные дороги
1	2	3	4
<b>I</b>	<b>Центральный федеральный округ</b>		
1	Владимирская область	6,76	9,67
<b>II</b>	<b>Южный федеральный округ</b>		
2	Астраханская область	6,57	9,70
<b>III</b>	<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>		
3	Республика Ингушетия	6,15	8,10
4	Кабардино-Балкарская Республика	7,38	9,11
<b>IV</b>	<b>Приволжский федеральный округ</b>		
5	Пензенская область	6,55	9,02
<b>V</b>	<b>Уральский федеральный округ</b>		
6	Курганская область	6,96	9,72

## 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) 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 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.

**Индексы изменения сметной стоимости  
линейных объектов капитального строительства - воздушных  
линий электропередачи, строительство которых осуществляется ПАО «Россети»,  
с применением федеральных единичных расценок на III квартал 2023 года<sup>1,3</sup>**

**Уральский федеральный округ**

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001 по объектам строительства				
		Свердловская область	Тюменская область	Челябинская область	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (2 зона)	Ямало-Ненецкий автономный округ (4 зона)
ВЛ 220 кВ <sup>4</sup>	Оплата труда	51,29	-	-	-	75,98
	Материалы, изделия и конструкции	10,42	-	-	-	10,96
	Эксплуатация машин и механизмов	12,30	-	-	-	16,05
ВЛ 500 кВ <sup>4</sup>	Оплата труда	-	56,60	51,29	62,87	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	9,27	9,24	9,41	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	12,96	12,21	14,73	-



## Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001 по объектам строительства					
		Республика Тыва	Иркутская область (1 зона)	Иркутская область (2 зона)	Иркутская область (3 зона)	Иркутская область (4 зона)	Иркутская область (5 зона)
ВЛ 220 кВ <sup>4</sup>	Оплата труда	68,28	59,29	59,29	84,71	92,69	92,69
	Материалы, изделия и конструкции	11,15	10,93	10,99	10,92	11,01	11,47
	Эксплуатация машин и механизмов	15,61	13,25	13,45	16,54	17,17	18,35
ВЛ 500 кВ <sup>4</sup>	Оплата труда	-	59,29	59,29	84,71	92,69	92,69
	Материалы, изделия и конструкции	-	9,91	9,87	9,85	9,96	10,39
	Эксплуатация машин и механизмов	-	13,18	13,36	16,58	17,25	18,38

## Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001 по объектам строительства								
		Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Забайкальский край
ВЛ 220 кВ <sup>4</sup>	Оплата труда	62,87	56,98	56,98	56,98	56,98	56,98	62,87	62,87	58,79
	Материалы, изделия и конструкции	11,20	11,01	11,09	11,00	10,98	11,10	11,33	11,02	11,04
	Эксплуатация машин и механизмов	15,28	13,63	13,71	13,67	13,62	13,74	15,57	15,86	13,41
ВЛ 500 кВ <sup>4</sup>	Оплата труда	62,87	56,98	56,98	56,98	56,98	56,98	62,87	62,87	-
	Материалы, изделия и конструкции	10,20	10,15	10,09	10,01	9,99	10,12	10,33	10,02	-
	Эксплуатация машин и механизмов	15,20	13,51	13,59	13,55	13,50	13,62	15,47	15,76	-

## 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.
- 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 Министра России от 05.06.2019 № 326/пр.
- Для учета усложняющих условий производства работ по устройству фундаментов под опоры (в том числе к стоимости земляных работ, работ по устройству заземления), применяются следующие коэффициенты:

для индексов «ВЛ 220, 330 кВ»:

Наименование усложняющих условий производства работ	Оплата труда	Материалы, изделия и конструкции	Эксплуатация машин и механизмов
для заболоченных территорий	1,00	1,27	0,92
для затопляемых (обводненных) территорий	1,00	1,57	0,82
для мерзлых и пучинистых грунтов	1,00	1,29	0,79
для скальных грунтов	1,00	1,04	0,33

для индексов «ВЛ 500 кВ»:

Наименование усложняющих условий производства работ	Оплата труда	Материалы, изделия и конструкции	Эксплуатация машин и механизмов
для затопляемых (обводненных) территорий	1,00	1,06	0,82
для мерзлых и пучинистых грунтов	1,00	1,07	0,86

Указанные коэффициенты применяются отдельно по участкам строительства, для которых характерны такие условия. Одновременное применение различных коэффициентов, на одном участке строительства не допускается.

Индексы изменения сметной стоимости  
проектных и изыскательских работ  
на III квартал 2023 года

1. Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочникам базовых цен на проектные работы:

к уровню цен по состоянию на 01.01.2022 – 1,20;  
к уровню цен по состоянию на 01.01.2021 – 1,31;  
к уровню цен по состоянию на 01.01.2001 – 5,54;  
к уровню цен по состоянию на 01.01.1995, с учетом положений, приведенных в письме Госстроя России от 13.01.1996 № 9-1-1/6 – 42,39.

2. Индексы изменения сметной стоимости изыскательских работ для строительства к справочникам базовых цен на инженерные изыскания:

к уровню цен по состоянию на 01.01.2022 – 1,20;  
к уровню цен по состоянию на 01.01.2021 – 1,31;  
к уровню цен по состоянию на 01.01.2001 – 5,57;  
к уровню цен по состоянию на 01.01.1991 – 63,43;  
к уровню цен, учтенному в сборнике цен на изыскательские работы для капитального строительства, утвержденном и введенном в действие Постановлением Госстроя СССР от 16 июля 1981 г. № 121, (Главы 16 и 20, кроме таблиц 256, 282, 286, 341, 343) – 76,74;

к уровню цен, учтенному в сборнике цен на изыскательские работы для капитального строительства утвержденном и введенном в действие Постановлением Госстроя СССР от 16 июля 1981 г. № 121, (таблицы 256, 282, 286, 341, 343) – 95,15.