



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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

МИНИСТР

Большая Пироговская ул., д. 23,
Москва, 119435
тел. (495) 647-15-80, факс (495) 645-73-40
www.minstroyrf.gov.ru

10.09.2024 № 52528-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 29 июля 2024 г. № 43022-ИФ/09, от 30 июля 2024 г. № 43273-ИФ/09, от 2 августа 2024 г. № 44121-ИФ/09, 24 августа 2024 г. № 49013-ИФ/09, от 30 августа 2024 г. № 50625-ИФ/09 (далее – Письма Минстроя России) сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на III квартал 2024 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ (далее – Индексы).

Указанные Индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года в соответствии с положениями Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 5 июня 2019 г. № 326/пр, с использованием данных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и ФАУ «Главгосэкспертиза России» за II квартал 2024 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 39 л. в 1 экз.



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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: **Файзуллин Ирек Энварович**
Сертификат: 43C9590626468F187EEDDD3886714599
Действителен: 28.09.2023 до 21.12.2024

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 2024 года¹

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Белгородская область	Московская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,41</u> 10,60	<u>8,76</u> 8,86
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,43</u> 11,68	<u>14,80</u> 15,05
	Панельные	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,99</u> 13,09	<u>10,03</u> 10,88
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,26</u> 11,93	<u>14,72</u> 16,04
	Монолитные	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,70</u> 10,07	<u>8,45</u> 8,55
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,39</u> 12,22	<u>14,57</u> 14,74

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Белгородская область	Московская область	
	Прочие	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,87</u> 10,81	<u>8,87</u> 9,10	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,37</u> 11,95	<u>14,69</u> 15,17	
Административные здания		Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,16</u> 8,10	<u>8,12</u> 8,33	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,26</u> 13,56	<u>15,46</u> 15,68	
Объекты образования		Детские сады	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
			Материалы, изделия и конструкции	<u>8,28</u> 9,34	<u>8,12</u> 8,36
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,80</u> 12,92	<u>15,93</u> 15,81
		Школы	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,24</u> 9,14	<u>7,25</u> 7,34
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,08</u> 12,34	<u>15,26</u> 15,31
		Прочие	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,94</u> 9,28	<u>7,83</u> 8,02
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,53</u> 12,70	<u>15,68</u> 15,62

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Белгородская область	Московская область	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,44</u> 9,18	<u>8,50</u> 8,57	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,47</u> 14,82	<u>19,06</u> 19,02	
	Больницы	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,78</u> 10,30	<u>9,61</u> 9,55	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,13</u> 11,51	<u>14,33</u> 14,50	
	Прочие	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,29</u> 9,90	<u>9,20</u> 9,19	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,04</u> 13,01	<u>16,42</u> 16,51	
	Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
			Материалы, изделия и конструкции	<u>8,75</u> 9,70	<u>8,69</u> 8,88
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,65</u> 13,08	<u>13,95</u> 14,03
Объекты культуры		Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,25</u> 10,44	<u>9,22</u> 9,33	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,47</u> 13,84	<u>16,92</u> 16,97	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Белгородская область	Московская область
Котельные	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,27</u> 8,86	<u>8,16</u> 9,11
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,69</u> 11,62	<u>13,11</u> 13,11
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,12</u> 9,45	<u>9,18</u> 10,00
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,06</u> 14,90	<u>15,32</u> 15,88
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,86</u> 9,55	<u>9,84</u> 9,84
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,53</u> 14,22	<u>14,75</u> 16,11
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,07</u> 5,15	<u>4,99</u> 4,79
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,98</u> 13,01	<u>14,46</u> 14,56
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,78</u> 9,16	<u>8,74</u> 8,45
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,26</u> 13,31	<u>14,74</u> 14,89

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Белгородская область	Московская область
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,49</u> 6,23	<u>6,53</u> 6,20
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,65</u> 13,27	<u>14,07</u> 14,47
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,45</u> 6,63	<u>6,48</u> 10,33
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,51</u> 10,43	<u>11,87</u> 11,94
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,87</u> 5,60	<u>4,98</u> 8,34
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,40</u> 10,49	<u>11,77</u> 11,96
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,46</u> 49,46
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,67</u> 6,82	<u>6,59</u> 9,54
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,66</u> 8,72	<u>10,02</u> 10,03
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>33,73</u> -	<u>49,45</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,27</u> -	<u>8,38</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,20</u> -	<u>12,63</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Белгородская область	Московская область
ВЛ 110 кВ ^{3,4,5}	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 220 ^{3,4}	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 ^{3,4}	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,64</u> 11,70	<u>11,87</u> 11,56
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,91</u> 10,12	<u>11,29</u> 11,41
Прочие объекты	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,23</u> 10,10	<u>9,12</u> 9,42
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,79</u> 12,84	<u>14,53</u> 14,86

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Белгородская область	Московская область
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>33,73</u> 35,99	<u>49,45</u> 49,45
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,59</u> 9,13	<u>11,40</u> 10,80
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,75</u> 12,06	<u>14,98</u> 18,33
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Белгородская область	Московская область
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁸	Оплата труда	· ·	· ·
	Материалы, изделия и конструкции	· ·	· ·
	Эксплуатация машин и механизмов	· ·	· ·

Свеверо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Архангельская область (I зона)	Архангельская область (II зона)	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,75</u> 8,35	<u>10,58</u> 9,06
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,38</u> 10,80	<u>18,06</u> 11,91
	Панельные	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,15</u> 8,59	<u>10,20</u> 8,64
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,20</u> 10,81	<u>17,97</u> 11,99
	Монолитные	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,65</u> 8,26	<u>10,07</u> 8,61
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,11</u> 10,69	<u>17,70</u> 11,75
	Прочие	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,78</u> 8,35	<u>10,26</u> 8,75
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,23</u> 10,76	<u>17,90</u> 11,87

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Архангельская область (I зона)	Архангельская область (II зона)	
Административные здания	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,51</u> 7,33	<u>8,79</u> 7,57	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,15</u> 11,70	<u>18,81</u> 12,84	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,12</u> 7,89	<u>9,45</u> 8,18
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,90</u> 11,94	<u>19,51</u> 13,01
	Школы	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,25</u> 7,01	<u>8,51</u> 7,24
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,00</u> 11,13	<u>18,63</u> 12,20
	Прочие	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,83</u> 7,60	<u>9,13</u> 7,86
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,56</u> 11,64	<u>19,18</u> 12,71
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,41</u> 8,04	<u>10,10</u> 8,63
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>21,42</u> 14,07	<u>23,38</u> 15,36

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Архангельская область (I зона)	Архангельская область (II зона)
	Больницы	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,42</u> 9,01	<u>10,66</u> 9,22
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,97</u> 10,47	<u>17,58</u> 11,53
	Прочие	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,05</u> 8,65	<u>10,45</u> 9,00
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,37</u> 12,06	<u>20,14</u> 13,22
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,28</u> 7,97	<u>9,61</u> 8,25
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,82</u> 10,80	<u>16,92</u> 11,56
Объекты культуры		Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,83</u> 8,42	<u>10,39</u> 8,91
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,89</u> 12,55	<u>20,73</u> 13,77
Котельные		Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,91</u> 7,87	<u>9,50</u> 8,39
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,82</u> 10,07	<u>15,97</u> 10,85

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Архангельская область (I зона)	Архангельская область (II зона)
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,23</u> 8,84	<u>11,38</u> 9,83
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,24</u> 11,96	<u>18,37</u> 12,75
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,36</u> 8,50	<u>10,83</u> 8,88
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,54</u> 11,49	<u>17,64</u> 12,25
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,24</u> 4,50	<u>5,57</u> 4,79
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,33</u> 11,40	<u>17,55</u> 12,25
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,27</u> 7,52	<u>10,79</u> 8,76
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,69</u> 11,58	<u>17,90</u> 12,41
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,84</u> 5,45	<u>8,51</u> 6,78
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,82</u> 10,93	<u>17,00</u> 11,74

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Архангельская область (I зона)	Архангельская область (II зона)
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,42</u> 6,24	<u>6,81</u> 6,62
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,81</u> 9,41	<u>14,88</u> 10,14
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,03</u> 4,78	<u>6,25</u> 5,94
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,65</u> 9,29	<u>14,72</u> 10,02
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,83</u> 6,49	<u>6,96</u> 6,61
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,25</u> 7,30	<u>12,26</u> 7,95
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>51,17</u> -	<u>61,87</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,74</u> -	<u>8,88</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,24</u> -	<u>15,37</u> -
ВЛ 110 кВ ^{3,4,5}	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Архангельская область (I зона)	Архангельская область (II зона)
ВЛ 220 ^{3,4}	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 ^{3,4}	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,07</u> 10,19	<u>13,98</u> 11,81
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,85</u> 8,50	<u>13,90</u> 9,20
Прочие объекты	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,38</u> 8,88	<u>10,98</u> 9,40
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,25</u> 10,98	<u>17,61</u> 11,89
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Архангельская область (I зона)	Архангельская область (II зона)
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>51,17</u> 38,77	<u>61,87</u> 46,88
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,71</u> 11,31	<u>16,55</u> 14,73
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,99</u> 11,77	<u>18,05</u> 12,50
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	<u>51,17</u> -	<u>61,87</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,55</u> -	<u>10,62</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,72</u> -	<u>17,97</u> -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁸	Оплата труда	<u>51,17</u> -	<u>61,87</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,70</u> -	<u>10,59</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,63</u> -	<u>19,87</u> -

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Оренбургская область	Пермский край
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,05</u> 8,01	<u>8,78</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,86</u> 10,96	<u>12,79</u> -
	Панельные	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,57</u> 8,40	<u>9,59</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,65</u> 10,89	<u>12,57</u> -
	Монолитные	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,22</u> 8,21	<u>8,57</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,78</u> 10,83	<u>12,67</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,24</u> 8,19	<u>8,85</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,77</u> 10,89	<u>12,69</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Оренбургская область	Пермский край	
Административные здания	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,54</u> 7,56	<u>8,12</u> -	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,62</u> 11,55	<u>13,45</u> -	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,52</u> 7,63	<u>8,12</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,21</u> 12,21	<u>14,06</u> -
	Школы	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,35</u> 6,53	<u>6,97</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,46</u> 11,48	<u>13,30</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,13</u> 7,26	<u>7,79</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,93</u> 11,94	<u>13,77</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,80</u> 7,83	<u>8,30</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,96</u> 14,55	<u>16,76</u> -

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Оренбургская область	Пермский край
	Больницы	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,06</u> 8,92	<u>9,47</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,50</u> 10,64	<u>12,38</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,60</u> 8,52	<u>9,05</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,47</u> 12,35	<u>14,32</u> -
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,02</u> 7,97	<u>8,65</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,97</u> 11,28	<u>12,72</u> -
Объекты культуры		Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,42</u> 8,33	<u>8,90</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,88</u> 12,65	<u>14,72</u> -
Котельные		Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,74</u> 7,71	<u>8,18</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,00</u> 10,43	<u>11,80</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Оренбургская область	Пермский край
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,44</u> 8,30	<u>9,04</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,38</u> 12,55	<u>14,06</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,40</u> 8,85	<u>10,22</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,85</u> 12,13	<u>13,54</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,20</u> 4,58	<u>5,29</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,33</u> 11,38	<u>13,09</u> -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,89</u> 7,80	<u>8,86</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,63</u> 11,57	<u>13,37</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,06</u> 6,26	<u>6,56</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,98</u> 11,06	<u>12,74</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Оренбургская область	Пермский край
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,51</u> 5,75	<u>6,03</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,81</u> 9,41	<u>10,64</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,25</u> 4,64	<u>4,67</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,70</u> 9,28	<u>10,53</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,69</u> 5,87	<u>6,36</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,94</u> 7,44	<u>8,84</u> -
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>34,60</u> -	<u>36,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,71</u> -	<u>8,26</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,52</u> -	<u>11,34</u> -
ВЛ 110 кВ ^{3,4,5}	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 ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Оренбургская область	Пермский край
ВЛ 220 ^{3,4}	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 ^{3,4}	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,33</u> 10,90	<u>11,67</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,21</u> 8,55	<u>10,05</u> -
Прочие объекты	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,57</u> 8,43	<u>9,31</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,15</u> 11,30	<u>12,96</u> -
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Оренбургская область	Пермский край
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>34,60</u> 28,96	<u>36,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,50</u> 9,83	<u>11,44</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,11</u> 12,49	<u>13,83</u> -
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	<u>34,60</u> -	<u>36,27</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,99</u> -	<u>9,59</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,64</u> -	<u>13,37</u> -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	<u>34,60</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,95</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,72</u> -	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁸	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства										
		Алтайский край	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)	Омская область	Республика Алтай	Республика Тыва	Томская область		
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-	
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>12,41</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>16,64</u>	-
	Панельные	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>12,61</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>16,47</u>	-
	Монолитные	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>10,72</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>16,47</u>	-
	Прочие	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>11,64</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>16,53</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства								
		Алтайский край	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)	Омская область	Республика Алтай	Республика Тыва	Томская область
Административные здания	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	<u>9,54</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	<u>17,68</u>	-
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	<u>9,90</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	<u>18,44</u>	-
	Школы	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	<u>8,27</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	<u>17,48</u>	-
	Прочие	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	<u>9,36</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	<u>18,08</u>	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	<u>11,30</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	<u>22,10</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства									
		Алтайский край	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)	Омская область	Республика Алтай	Республика Тыва	Томская область	
	Больницы	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	<u>11,39</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	<u>16,32</u>	-
	Прочие	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	<u>11,36</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	<u>18,87</u>	-
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-	
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	<u>10,30</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	<u>16,64</u>	-	
Объекты культуры	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-	
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	<u>11,26</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	<u>19,43</u>	-	
Котельные	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-	
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	<u>9,83</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	<u>15,46</u>	-	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства								
		Алтайский край	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)	Омская область	Республика Алтай	Республика Тыва	Томская область
Очистные сооружения	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	<u>11,76</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	<u>18,25</u>	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	<u>10,70</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	<u>17,51</u>	-
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	<u>6,19</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	<u>17,13</u>	-
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	<u>10,45</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	<u>17,52</u>	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	<u>49,30</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	<u>8,76</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	<u>16,61</u>	-

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Камчатский край	Приморский край
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
		Материалы, изделия и конструкции	<u>21,52</u> -	<u>11,76</u> 11,23
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>24,39</u> -	<u>15,59</u> 15,48
	Панельные	Оплата труда	<u>-</u> -	<u>50,12</u> 41,33
		Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>11,76</u> 10,53
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>15,60</u> 15,67
	Монолитные	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
		Материалы, изделия и конструкции	<u>16,08</u> -	<u>10,18</u> 9,82
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>24,05</u> -	<u>15,55</u> 15,21
	Прочие	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
		Материалы, изделия и конструкции	<u>19,59</u> -	<u>11,00</u> 10,42
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>24,36</u> -	<u>15,58</u> 15,42

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Камчатский край	Приморский край	
Административные здания	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,09</u> -	<u>9,35</u> 8,86	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>25,89</u> -	<u>16,78</u> 16,34	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
		Материалы, изделия и конструкции	<u>12,99</u> -	<u>9,41</u> 9,13
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>26,22</u> -	<u>17,17</u> 16,40
	Школы	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,42</u> -	<u>8,34</u> 8,00
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>25,41</u> -	<u>16,45</u> 15,75
	Прочие	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
		Материалы, изделия и конструкции	<u>12,14</u> -	<u>9,05</u> 8,76
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>25,92</u> -	<u>16,90</u> 16,16
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
		Материалы, изделия и конструкции	<u>18,84</u> -	<u>10,74</u> 9,95
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>31,55</u> -	<u>20,60</u> 19,38

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Камчатский край	Приморский край
	Больницы	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
		Материалы, изделия и конструкции	<u>18,04</u> -	<u>11,47</u> 10,82
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>23,98</u> -	<u>15,29</u> 15,00
	Прочие	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
		Материалы, изделия и конструкции	<u>18,33</u> -	<u>11,20</u> 10,50
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>27,32</u> -	<u>17,63</u> 16,98
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
		Материалы, изделия и конструкции	<u>13,89</u> -	<u>10,25</u> 9,52
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>22,44</u> -	<u>15,53</u> 14,79
Объекты культуры		Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
		Материалы, изделия и конструкции	<u>17,72</u> -	<u>11,37</u> 10,68
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>28,37</u> -	<u>18,27</u> 17,38
Котельные		Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
		Материалы, изделия и конструкции	<u>13,55</u> -	<u>9,98</u> 9,37
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>21,37</u> -	<u>14,44</u> 15,49

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Камчатский край	Приморский край
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
	Материалы, изделия и конструкции	<u>17,28</u> -	<u>11,46</u> 11,23
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>24,56</u> -	<u>17,29</u> 16,79
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,41</u> -	<u>11,15</u> 10,23
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>23,51</u> -	<u>16,61</u> 16,50
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,15</u> -	<u>5,74</u> 5,38
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>23,28</u> -	<u>15,97</u> 15,56
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,37</u> -	<u>10,27</u> 9,56
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>23,64</u> -	<u>16,28</u> 15,85
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,04</u> -	<u>7,51</u> 7,01
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>22,68</u> -	<u>15,60</u> 15,42

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Камчатский край	Приморский край
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,17</u> -	<u>7,50</u> 6,95
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,60</u> -	<u>12,97</u> 13,42
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,10</u> -	<u>5,72</u> 5,31
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,47</u> -	<u>12,87</u> 13,27
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,33</u> -	<u>7,35</u> 6,81
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,25</u> -	<u>10,73</u> 10,72
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>15,20</u> -	<u>8,39</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,43</u> -	<u>13,83</u> -
ВЛ 110 кВ ^{3,4,5}	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 ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Камчатский край	Приморский край
ВЛ 220 ^{3,4}	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 ^{3,4}	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
	Материалы, изделия и конструкции	<u>16,89</u> -	<u>12,88</u> 11,74
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,39</u> -	<u>12,24</u> 12,32
Прочие объекты	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
	Материалы, изделия и конструкции	<u>17,30</u> -	<u>10,60</u> 10,04
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>23,65</u> -	<u>15,88</u> 15,58
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Камчатский край	Приморский край
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>98,15</u> -	<u>50,12</u> 41,33
	Материалы, изделия и конструкции	<u>23,54</u> -	<u>12,52</u> 11,17
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>23,60</u> -	<u>16,74</u> 16,42
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	- -	<u>50,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	<u>10,71</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	<u>16,52</u> -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁸	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 предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства указанных объектов, в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 6-6.2 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.
4. 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 кВ», «ВЛ 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 110 кВ на металлических опорах»:

Наименование усложняющих условий производства работ	Оплата труда	Материалы, изделия и конструкции	Эксплуатация машин и механизмов
для заболоченных территорий	1,00	0,97	0,83
для затопляемых (обводненных) территорий	1,00	0,89	1,23
для мерзлых и пучинистых грунтов	1,00	0,88	1,12

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

5. Для учета усложняющих условий производства работ по устройству просеки, применяются следующие коэффициенты, учитывающие количество деревьев, приходящихся на 1 га просеки:
для индексов «ВЛ 110 кВ на металлических опорах»:

Наименование усложняющих условий производства работ	Оплата труда	Материалы, изделия и конструкции	Эксплуатация машин и механизмов
от 200 деревьев/га	1,00	1,2	1,00
от 500 деревьев/га	1,00	1,28	1,00
от 1000 деревьев/га	1,00	1,38	1,00

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

6. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Аэродромы гражданского назначения» применяются для определения сметной стоимости строительства аэродромов гражданского назначения при наличии в их составе объектов, предназначенных для взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов с искусственным покрытием (взлетно-посадочные полосы, рулежные дорожки, места стоянки воздушных судов, перроны аэродромов), в случае если сметная стоимость указанных объектов в базисном уровне цен составляет наибольшую стоимость от совокупной сметной стоимости строительства в базисном уровне цен.
7. 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.
8. 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.

**Индексы изменения сметной стоимости
по элементам прямых затрат по объектам строительства алмазодобывающей
промышленности, определяемых с применением федеральных единичных расценок,
на III квартал 2024 года¹**

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001	
		Республика Саха (Якутия) (3 зона)	Республика Саха (Якутия) (11 зона)
Объекты строительства алмазодобывающей промышленности. Подземные рудники ³	Оплата труда	113,81	134,46
	Материалы, изделия и конструкции	16,14	17,33
	Эксплуатация машин и механизмов	28,73	29,27
Объекты строительства алмазодобывающей промышленности. Карьеры ⁴	Оплата труда	113,81	134,46
	Материалы, изделия и конструкции	26,65	29,78
	Эксплуатация машин и механизмов	28,64	29,82

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 по строке «Объекты строительства алмазодобывающей промышленности. Подземные рудники» предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства указанных объектов, в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 5-5.8 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.
- Индексы изменения сметной стоимости по строке «Объекты строительства алмазодобывающей промышленности. Карьеры» предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства указанных объектов, в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 6-6.2 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.

Индексы изменения сметных цен услуг на перевозку грузов для строительства
автомобильным транспортом на III квартал 2024 года к ФЕР-2001¹

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы по типам автотранспортных средств				
		автомобили бортовые	автомобили-самосвалы	автомобили-панелевозы	автомобили-грубоплетевозы	автобетоносмесители
1	2	3	4	5	6	7
I	Центральный федеральный округ					
1	Белгородская область	14,58	13,19	13,53	10,28	10,62
2	Московская область	17,25	15,31	16,25	12,05	12,75
II	Приволжский федеральный округ					
3	Оренбургская область	14,98	13,55	13,90	10,59	10,91
4	Пермский край	15,16	13,74	14,11	10,73	11,06
III	Сибирский федеральный округ					
5	Республика Тыва	19,42	17,71	18,14	13,77	14,38
IV	Дальневосточный федеральный округ					
6	Приморский край	18,64	17,06	17,46	12,93	13,71

Примечания:

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