



**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

21.04.2025 № 23229-ИФ/09

На № _____ от _____

Федеральные органы
исполнительной власти

Органы исполнительной власти
субъектов Российской Федерации

Организации и предприятия,
входящие в строительный комплекс
Российской Федерации

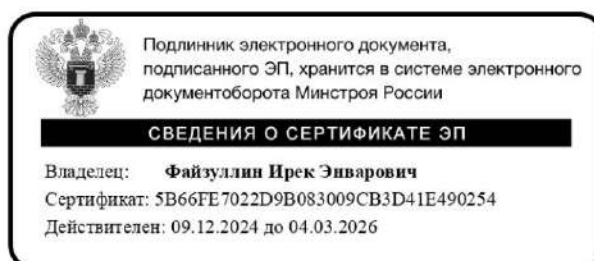
В рамках реализации полномочий Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере нормирования и ценообразования при проектировании и строительстве Минстрой России сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на II квартал 2025 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 I квартал 2025 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России.

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

Приложение: на 70 л. в 1 экз.

Исп.: Хохрин Е.М.
Тел. (495) 647-15-80, доб. 60010



И.Э. Файзуллин

Индексы изменения сметной стоимости
по элементам прямых затрат по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на II квартал 2025 года¹

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Брянская область	Тульская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>36,65</u>	<u>40,67</u>
			50,58	43,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,99</u>	<u>8,67</u>
	10,37		9,24	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,84</u>	<u>13,20</u>	
		15,53	14,12	
	Панельные	Оплата труда	<u>36,65</u>	<u>40,67</u>
			50,58	43,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,31</u>	<u>10,06</u>
	13,27		9,97	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,35</u>	<u>13,03</u>	
		15,46	13,86	
Монолитные	Оплата труда	<u>36,65</u>	<u>40,67</u>	
		50,58	43,51	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,96</u>	<u>8,76</u>	
9,54		8,65		
Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,44</u>	<u>13,14</u>		
	15,97	13,88		

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Брянская область	Тульская область
	Прочие	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,24</u> 10,47	<u>9,01</u> 9,10
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,57</u> 15,68	<u>13,13</u> 13,96
Административные здания		Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,48</u> 9,06	<u>8,20</u> 7,71
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,05</u> 18,13	<u>14,02</u> 14,57
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,55</u> 9,86	<u>8,32</u> 7,85
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,91</u> 17,73	<u>14,59</u> 16,00
	Школы	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,52</u> 8,63	<u>7,25</u> 6,86
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,73</u> 17,06	<u>13,84</u> 14,82
	Прочие	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,21</u> 9,46	<u>7,98</u> 7,50
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,47</u> 17,48	<u>14,30</u> 15,55

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Брянская область	Тульская область	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,80</u> 10,03	<u>8,59</u> 8,93	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,30</u> 19,99	<u>17,39</u> 18,93	
	Больницы	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,03</u> 10,54	<u>9,86</u> 8,98	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,87</u> 15,95	<u>12,87</u> 14,19	
	Прочие	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,58</u> 10,37	<u>9,40</u> 8,95	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,82</u> 17,81	<u>14,86</u> 16,30	
	Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
			Материалы, изделия и конструкции	<u>9,04</u> 9,39	<u>8,81</u> 8,65
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,74</u> 18,49	<u>13,24</u> 12,09
Объекты культуры		Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,63</u> 10,78	<u>9,35</u> 9,37	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,58</u> 18,72	<u>15,32</u> 17,16	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Брянская область	Тульская область
Котельные	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,52</u> 9,03	<u>8,33</u> 8,13
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,71</u> 15,84	<u>12,28</u> 13,72
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,36</u> 10,39	<u>9,17</u> 8,70
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,76</u> 18,65	<u>14,68</u> 16,55
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,17</u> 11,56	<u>10,17</u> 10,08
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,85</u> 18,84	<u>14,12</u> 16,53
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,15</u> 4,66	<u>5,19</u> 5,26
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,25</u> 17,50	<u>13,59</u> 16,44
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,07</u> 9,81	<u>8,94</u> 8,84
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,57</u> 17,92	<u>13,88</u> 17,13

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Брянская область	Тульская область
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,73</u> 6,98	<u>6,62</u> 6,32
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,56</u> 17,15	<u>13,24</u> 16,42
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,09</u> 6,12	<u>6,67</u> 6,92
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,27</u> 14,04	<u>11,02</u> 12,52
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,11</u> 3,93	<u>5,00</u> 5,56
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,07</u> 14,00	<u>10,91</u> 12,29
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,22</u> 6,51	<u>6,81</u> 6,81
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,37</u> 14,47	<u>9,12</u> 9,34
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>36,65</u> -	<u>40,67</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,49</u> -	<u>8,41</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,30</u> -	<u>11,75</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Брянская область	Тульская 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>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,94</u> 10,86	<u>11,91</u> 10,82
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,89</u> 15,38	<u>10,41</u> 11,06
Прочие объекты	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,57</u> 10,24	<u>9,24</u> 8,88
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,66</u> 16,97	<u>13,45</u> 14,54

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Брянская область	Тульская область
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>36,65</u> 50,58	<u>40,67</u> 43,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,79</u> 9,26	<u>11,22</u> 10,78
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,35</u> 16,40	<u>14,37</u> 15,69
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>36,65</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,12</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,31</u> -	- -
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	
		Брянская область	Тульская область
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁸	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства									
		Вологодская область	Новгородская область	Республика Карелия (1 зона)	Республика Карелия (2 зона)	Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 зона)	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>46,74</u> 44,86	<u>39,83</u> 26,15	<u>50,84</u> 42,80	<u>59,70</u> 50,26	<u>49,10</u> 45,91	<u>51,99</u> 46,38	<u>62,23</u> 43,27	<u>68,16</u> 43,79	<u>71,15</u> 35,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,68</u> 9,74	<u>8,70</u> 8,98	<u>9,55</u> 7,46	<u>11,90</u> 9,32	<u>10,30</u> 9,52	<u>10,32</u> 9,52	<u>10,69</u> 9,99	<u>10,90</u> 9,95	<u>11,51</u> 10,12
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,21</u> 12,33	<u>12,73</u> 11,37	<u>15,68</u> 12,18	<u>17,47</u> 13,58	<u>15,78</u> 13,33	<u>16,26</u> 13,17	<u>18,19</u> 13,99	<u>19,14</u> 13,00	<u>19,62</u> 12,68
	Панельные	Оплата труда	<u>46,74</u> 44,86	<u>39,83</u> 26,15	<u>50,84</u> 42,80	<u>59,70</u> 50,26	<u>49,10</u> 45,91	<u>51,99</u> 46,38	<u>62,23</u> 43,27	<u>68,16</u> 43,79	<u>71,15</u> 35,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,25</u> 6,82	<u>9,92</u> 9,39	<u>9,97</u> 8,22	<u>11,35</u> 9,37	<u>10,51</u> 8,97	<u>10,64</u> 7,70	<u>10,87</u> 9,24	<u>11,00</u> 9,05	<u>11,36</u> 10,10
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,21</u> 12,46	<u>12,53</u> 11,51	<u>15,52</u> 13,15	<u>17,37</u> 14,72	<u>15,55</u> 13,38	<u>16,08</u> 13,31	<u>18,04</u> 14,23	<u>19,05</u> 13,40	<u>19,56</u> 13,18
	Монолитные	Оплата труда	<u>46,74</u> 44,86	<u>39,83</u> 26,15	<u>50,84</u> 42,80	<u>59,70</u> 50,26	<u>49,10</u> 45,91	<u>51,99</u> 46,38	<u>62,23</u> 43,27	<u>68,16</u> 43,79	<u>71,15</u> 35,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,55</u> 9,16	<u>8,47</u> 7,88	<u>9,07</u> 7,56	<u>11,08</u> 9,25	<u>9,96</u> 8,58	<u>10,50</u> 9,04	<u>10,82</u> 10,09	<u>11,02</u> 10,21	<u>11,41</u> 9,68
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,20</u> 12,10	<u>12,67</u> 11,37	<u>15,45</u> 11,97	<u>17,21</u> 13,33	<u>15,53</u> 13,18	<u>16,03</u> 13,08	<u>17,85</u> 13,86	<u>18,79</u> 12,93	<u>19,24</u> 12,71
	Прочие	Оплата труда	<u>46,74</u> 44,86	<u>39,83</u> 26,15	<u>50,84</u> 42,80	<u>59,70</u> 50,26	<u>49,10</u> 45,91	<u>51,99</u> 46,38	<u>62,23</u> 43,27	<u>68,16</u> 43,79	<u>71,15</u> 35,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,77</u> 9,26	<u>8,83</u> 8,52	<u>9,42</u> 7,68	<u>11,38</u> 9,30	<u>10,18</u> 8,94	<u>10,49</u> 8,84	<u>10,79</u> 9,87	<u>10,99</u> 9,86	<u>11,44</u> 9,89
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,21</u> 12,28	<u>12,66</u> 11,40	<u>15,55</u> 12,32	<u>17,35</u> 13,75	<u>15,62</u> 13,29	<u>16,12</u> 13,17	<u>18,03</u> 14,00	<u>18,98</u> 13,08	<u>19,46</u> 12,82

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства									
		Вологодская область	Новгородская область	Республика Карелия (1 зона)	Республика Карелия (2 зона)	Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 зона)	
Административные здания	Оплата труда	<u>46.74</u> 44,86	<u>39.83</u> 26,15	<u>50.84</u> 42,80	<u>59.70</u> 50,26	<u>49.10</u> 45,91	<u>51.99</u> 46,38	<u>62.23</u> 43,27	<u>68.16</u> 43,79	<u>71.15</u> 35,98	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7.86</u> 8,37	<u>8.02</u> 7,23	<u>8.51</u> 6,94	<u>9.31</u> 7,56	<u>8.89</u> 8,02	<u>9.01</u> 8,06	<u>9.12</u> 8,47	<u>9.35</u> 8,60	<u>9.61</u> 8,45	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14.28</u> 13,40	<u>13.54</u> 12,13	<u>16.50</u> 12,76	<u>18.41</u> 14,24	<u>16.52</u> 15,09	<u>17.10</u> 15,18	<u>18.97</u> 15,89	<u>20.03</u> 15,30	<u>20.52</u> 14,90	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>46.74</u> 44,86	<u>39.83</u> 26,15	<u>50.84</u> 42,80	<u>59.70</u> 50,26	<u>49.10</u> 45,91	<u>51.99</u> 46,38	<u>62.23</u> 43,27	<u>68.16</u> 43,79	<u>71.15</u> 35,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8.10</u> 9,13	<u>8.30</u> 8,18	<u>8.72</u> 8,20	<u>10.25</u> 9,63	<u>9.66</u> 8,05	<u>10.09</u> 8,64	<u>10.18</u> 9,44	<u>10.38</u> 9,62	<u>11.12</u> 9,26
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14.64</u> 13,80	<u>14.12</u> 12,77	<u>17.21</u> 13,09	<u>19.08</u> 14,53	<u>17.34</u> 14,91	<u>17.86</u> 14,84	<u>19.75</u> 15,67	<u>20.74</u> 14,83	<u>21.21</u> 14,47
	Школы	Оплата труда	<u>46.74</u> 44,86	<u>39.83</u> 26,15	<u>50.84</u> 42,80	<u>59.70</u> 50,26	<u>49.10</u> 45,91	<u>51.99</u> 46,38	<u>62.23</u> 43,27	<u>68.16</u> 43,79	<u>71.15</u> 35,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7.12</u> 7,74	<u>7.27</u> 7,18	<u>7.44</u> 6,59	<u>8.51</u> 7,51	<u>8.11</u> 7,15	<u>8.39</u> 7,52	<u>8.58</u> 8,13	<u>8.72</u> 8,25	<u>9.14</u> 8,00
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13.94</u> 12,93	<u>13.37</u> 12,11	<u>16.33</u> 12,48	<u>18.20</u> 13,90	<u>16.39</u> 13,73	<u>16.93</u> 13,73	<u>18.81</u> 14,58	<u>19.81</u> 13,88	<u>20.28</u> 13,65
	Прочие	Оплата труда	<u>46.74</u> 44,86	<u>39.83</u> 26,15	<u>50.84</u> 42,80	<u>59.70</u> 50,26	<u>49.10</u> 45,91	<u>51.99</u> 46,38	<u>62.23</u> 43,27	<u>68.16</u> 43,79	<u>71.15</u> 35,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7.79</u> 8,65	<u>7.96</u> 7,86	<u>8.31</u> 7,65	<u>9.68</u> 8,89	<u>9.15</u> 7,77	<u>9.54</u> 8,29	<u>9.66</u> 9,01	<u>9.83</u> 9,18	<u>10.47</u> 8,84
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14.37</u> 13,46	<u>13.83</u> 12,51	<u>16.89</u> 12,87	<u>18.77</u> 14,29	<u>16.99</u> 14,47	<u>17.51</u> 14,43	<u>19.40</u> 15,25	<u>20.40</u> 14,49	<u>20.87</u> 14,15

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства									
		Вологодская область	Новгородская область	Республика Карелия (1 зона)	Республика Карелия (2 зона)	Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 зона)	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>46.74</u> 44,86	<u>39.83</u> 26,15	<u>50.84</u> 42,80	<u>59.70</u> 50,26	<u>49.10</u> 45,91	<u>51.99</u> 46,38	<u>62.23</u> 43,27	<u>68.16</u> 43,79	<u>71.15</u> 35,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8.37</u> 8,47	<u>8.51</u> 7,65	<u>9.15</u> 7,11	<u>11.55</u> 8,97	<u>9.87</u> 8,08	<u>10.07</u> 8,05	<u>10.50</u> 9,36	<u>10.74</u> 9,34	<u>11.23</u> 9,55
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17.48</u> 16,30	<u>16.82</u> 15,08	<u>20.62</u> 14,52	<u>22.92</u> 16,13	<u>20.75</u> 17,36	<u>21.40</u> 17,27	<u>23.69</u> 18,14	<u>24.91</u> 17,06	<u>25.46</u> 16,58
	Больницы	Оплата труда	<u>46.74</u> 44,86	<u>39.83</u> 26,15	<u>50.84</u> 42,80	<u>59.70</u> 50,26	<u>49.10</u> 45,91	<u>51.99</u> 46,38	<u>62.23</u> 43,27	<u>68.16</u> 43,79	<u>71.15</u> 35,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9.50</u> 9,05	<u>9.67</u> 9,10	<u>10.10</u> 8,24	<u>11.31</u> 9,22	<u>10.69</u> 9,17	<u>10.87</u> 9,09	<u>11.05</u> 9,47	<u>11.20</u> 9,62	<u>11.54</u> 9,45
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12.99</u> 12,21	<u>12.41</u> 11,14	<u>15.32</u> 11,77	<u>17.08</u> 13,13	<u>15.38</u> 13,33	<u>15.88</u> 13,28	<u>17.69</u> 14,08	<u>18.67</u> 13,30	<u>19.10</u> 13,00
	Прочие	Оплата труда	<u>46.74</u> 44,86	<u>39.83</u> 26,15	<u>50.84</u> 42,80	<u>59.70</u> 50,26	<u>49.10</u> 45,91	<u>51.99</u> 46,38	<u>62.23</u> 43,27	<u>68.16</u> 43,79	<u>71.15</u> 35,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9.07</u> 8,84	<u>9.24</u> 8,55	<u>9.76</u> 7,82	<u>11.39</u> 9,13	<u>10.39</u> 8,75	<u>10.58</u> 8,70	<u>10.83</u> 9,43	<u>11.04</u> 9,52	<u>11.41</u> 9,48
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14.96</u> 14,05	<u>14.37</u> 12,89	<u>17.65</u> 13,04	<u>19.66</u> 14,52	<u>17.74</u> 15,13	<u>18.31</u> 15,06	<u>20.34</u> 15,91	<u>21.41</u> 14,99	<u>21.91</u> 14,63
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>46.74</u> 44,86	<u>39.83</u> 26,15	<u>50.84</u> 42,80	<u>59.70</u> 50,26	<u>49.10</u> 45,91	<u>51.99</u> 46,38	<u>62.23</u> 43,27	<u>68.16</u> 43,79	<u>71.15</u> 35,98	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8.37</u> 8,37	<u>8.72</u> 7,94	<u>9.32</u> 7,94	<u>10.32</u> 8,79	<u>9.92</u> 9,36	<u>10.10</u> 9,64	<u>10.31</u> 9,93	<u>10.46</u> 9,95	<u>10.68</u> 9,83	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13.34</u> 12,56	<u>12.88</u> 12,22	<u>15.34</u> 12,61	<u>16.89</u> 13,89	<u>15.46</u> 13,35	<u>15.92</u> 13,43	<u>17.32</u> 14,11	<u>18.13</u> 13,57	<u>18.47</u> 13,40	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства								
		Вологодская область	Новгородская область	Республика Карелия (1 зона)	Республика Карелия (2 зона)	Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 зона)
Объекты культуры	Оплата труда	<u>46.74</u>	<u>39.83</u>	<u>50.84</u>	<u>59.70</u>	<u>49.10</u>	<u>51.99</u>	<u>62.23</u>	<u>68.16</u>	<u>71.15</u>
		44,86	26,15	42,80	50,26	45,91	46,38	43,27	43,79	35,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8.80</u>	<u>9.19</u>	<u>9.63</u>	<u>11.42</u>	<u>10.37</u>	<u>10.59</u>	<u>10.81</u>	<u>11.05</u>	<u>11.43</u>
		8,99	8,30	8,02	9,52	8,86	8,81	9,91	10,02	9,82
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15.54</u>	<u>14.79</u>	<u>18.16</u>	<u>20.25</u>	<u>18.21</u>	<u>18.82</u>	<u>20.91</u>	<u>22.04</u>	<u>22.57</u>
		14,59	13,18	13,80	15,39	16,06	16,03	16,81	15,97	15,51
Котельные	Оплата труда	<u>46.74</u>	<u>39.83</u>	<u>50.84</u>	<u>59.70</u>	<u>49.10</u>	<u>51.99</u>	<u>62.23</u>	<u>68.16</u>	<u>71.15</u>
		44,86	26,15	42,80	50,26	45,91	46,38	43,27	43,79	35,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8.02</u>	<u>8.18</u>	<u>8.67</u>	<u>9.77</u>	<u>9.21</u>	<u>9.35</u>	<u>9.48</u>	<u>9.73</u>	<u>9.95</u>
		7,83	7,38	7,28	8,20	7,99	8,08	8,76	8,77	8,50
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12.30</u>	<u>11.93</u>	<u>14.31</u>	<u>15.81</u>	<u>14.43</u>	<u>14.85</u>	<u>16.26</u>	<u>17.05</u>	<u>17.40</u>
		11,63	11,04	11,37	12,56	13,63	13,67	14,26	13,83	13,47
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>46.74</u>	<u>39.83</u>	<u>50.84</u>	<u>59.70</u>	<u>49.10</u>	<u>51.99</u>	<u>62.23</u>	<u>68.16</u>	<u>71.15</u>
		44,86	26,15	42,80	50,26	45,91	46,38	43,27	43,79	35,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8.61</u>	<u>9.04</u>	<u>10.01</u>	<u>11.85</u>	<u>10.69</u>	<u>11.11</u>	<u>11.42</u>	<u>11.67</u>	<u>12.37</u>
		10,03	9,23	9,51	11,23	8,49	9,59	10,93	10,49	10,09
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14.83</u>	<u>14.28</u>	<u>16.76</u>	<u>18.44</u>	<u>16.87</u>	<u>17.39</u>	<u>18.82</u>	<u>19.73</u>	<u>20.10</u>
		13,70	13,34	12,95	14,24	15,74	15,90	16,31	15,94	15,60
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>46.74</u>	<u>39.83</u>	<u>50.84</u>	<u>59.70</u>	<u>49.10</u>	<u>51.99</u>	<u>62.23</u>	<u>68.16</u>	<u>71.15</u>
		44,86	26,15	42,80	50,26	45,91	46,38	43,27	43,79	35,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9.53</u>	<u>10.45</u>	<u>10.66</u>	<u>11.05</u>	<u>10.85</u>	<u>10.88</u>	<u>11.02</u>	<u>11.05</u>	<u>11.12</u>
		7,40	9,51	9,87	10,24	9,21	9,70	10,37	9,63	9,79
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14.25</u>	<u>13.74</u>	<u>16.08</u>	<u>17.69</u>	<u>16.19</u>	<u>16.69</u>	<u>18.08</u>	<u>18.93</u>	<u>19.29</u>
		13,06	12,89	12,89	14,19	14,77	14,81	15,28	14,99	14,68

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства								
		Вологодская область	Новгородская область	Республика Карелия (1 зона)	Республика Карелия (2 зона)	Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 зона)
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>46.74</u> 44,86	<u>39.83</u> 26,15	<u>50.84</u> 42,80	<u>59.70</u> 50,26	<u>49.10</u> 45,91	<u>51.99</u> 46,38	<u>62.23</u> 43,27	<u>68.16</u> 43,79	<u>71.15</u> 35,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4.56</u> 4,62	<u>5.24</u> 4,78	<u>5.37</u> 5,15	<u>5.57</u> 5,33	<u>5.74</u> 5,50	<u>5.74</u> 5,42	<u>5.82</u> 5,57	<u>5.86</u> 5,57	<u>5.92</u> 5,66
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13.76</u> 12,38	<u>13.22</u> 11,96	<u>15.81</u> 11,63	<u>17.46</u> 12,86	<u>15.95</u> 14,71	<u>16.42</u> 14,85	<u>17.95</u> 15,30	<u>18.80</u> 15,06	<u>19.17</u> 14,67
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>46.74</u> 44,86	<u>39.83</u> 26,15	<u>50.84</u> 42,80	<u>59.70</u> 50,26	<u>49.10</u> 45,91	<u>51.99</u> 46,38	<u>62.23</u> 43,27	<u>68.16</u> 43,79	<u>71.15</u> 35,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9.05</u> 9,49	<u>9.04</u> 7,33	<u>9.45</u> 7,72	<u>10.10</u> 8,28	<u>10.17</u> 9,18	<u>10.27</u> 9,10	<u>10.51</u> 10,08	<u>10.65</u> 9,76	<u>10.81</u> 10,00
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14.05</u> 12,63	<u>13.51</u> 12,13	<u>16.17</u> 11,94	<u>17.85</u> 13,17	<u>16.32</u> 15,07	<u>16.80</u> 15,22	<u>18.34</u> 15,61	<u>19.18</u> 15,37	<u>19.57</u> 14,92
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>46.74</u> 44,86	<u>39.83</u> 26,15	<u>50.84</u> 42,80	<u>59.70</u> 50,26	<u>49.10</u> 45,91	<u>51.99</u> 46,38	<u>62.23</u> 43,27	<u>68.16</u> 43,79	<u>71.15</u> 35,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6.66</u> 6,44	<u>6.63</u> 7,01	<u>6.81</u> 6,11	<u>7.70</u> 6,91	<u>7.61</u> 5,27	<u>7.63</u> 6,09	<u>7.72</u> 7,45	<u>7.77</u> 6,00	<u>7.83</u> 6,26
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13.42</u> 12,18	<u>12.87</u> 11,55	<u>15.34</u> 11,37	<u>16.93</u> 12,57	<u>15.44</u> 14,75	<u>15.91</u> 14,90	<u>17.37</u> 15,21	<u>18.21</u> 14,92	<u>18.58</u> 14,52
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>46.74</u> 44,86	<u>39.83</u> 26,15	<u>50.84</u> 42,80	<u>59.70</u> 50,26	<u>49.10</u> 45,91	<u>51.99</u> 46,38	<u>62.23</u> 43,27	<u>68.16</u> 43,79	<u>71.15</u> 35,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6.03</u> 5,37	<u>6.11</u> 5,72	<u>6.38</u> 5,76	<u>6.72</u> 6,08	<u>6.78</u> 6,11	<u>6.81</u> 6,42	<u>6.92</u> 6,76	<u>7.00</u> 6,47	<u>7.04</u> 6,55
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10.89</u> 10,21	<u>10.71</u> 9,89	<u>13.35</u> 12,37	<u>14.75</u> 13,68	<u>13.48</u> 14,03	<u>13.87</u> 14,15	<u>15.22</u> 14,61	<u>15.93</u> 14,52	<u>16.24</u> 13,91

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства								
		Вологодская область	Новгородская область	Республика Карелия (1 зона)	Республика Карелия (2 зона)	Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 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>46,74</u> 44,86	<u>39,83</u> 26,15	<u>50,84</u> 42,80	<u>59,70</u> 50,26	<u>49,10</u> 45,91	<u>51,99</u> 46,38	<u>62,23</u> 43,27	<u>68,16</u> 43,79	<u>71,15</u> 35,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,50</u> 9,93	<u>11,87</u> 10,53	<u>12,08</u> 10,50	<u>13,05</u> 11,33	<u>12,30</u> 8,32	<u>12,41</u> 9,73	<u>12,80</u> 11,84	<u>12,87</u> 9,59	<u>12,90</u> 9,84
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,35</u> 9,38	<u>10,09</u> 9,19	<u>12,38</u> 10,68	<u>13,72</u> 11,85	<u>12,51</u> 11,40	<u>12,88</u> 11,54	<u>14,18</u> 12,19	<u>14,86</u> 12,02	<u>15,15</u> 11,82
Прочие объекты	Оплата труда	<u>46,74</u> 44,86	<u>39,83</u> 26,15	<u>50,84</u> 42,80	<u>59,70</u> 50,26	<u>49,10</u> 45,91	<u>51,99</u> 46,38	<u>62,23</u> 43,27	<u>68,16</u> 43,79	<u>71,15</u> 35,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,29</u> 9,58	<u>9,16</u> 8,79	<u>9,92</u> 8,18	<u>11,64</u> 9,60	<u>10,67</u> 8,69	<u>11,08</u> 9,13	<u>11,55</u> 10,25	<u>11,08</u> 9,55	<u>12,84</u> 10,64
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,52</u> 12,53	<u>13,06</u> 11,96	<u>15,68</u> 12,21	<u>17,37</u> 13,54	<u>15,79</u> 13,84	<u>16,27</u> 13,81	<u>17,90</u> 14,47	<u>18,79</u> 13,86	<u>19,19</u> 13,58

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства								
		Вологодская область	Новгородская область	Республика Карелия (1 зона)	Республика Карелия (2 зона)	Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 зона)
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>46,74</u> 44,86	<u>39,83</u> 26,15	<u>50,84</u> 42,80	<u>59,70</u> 50,26	<u>49,10</u> 45,91	<u>51,99</u> 46,38	<u>62,23</u> 43,27	<u>68,16</u> 43,79	<u>71,15</u> 35,98
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>46,74</u> 44,86	<u>39,83</u> 26,15	<u>50,84</u> 42,80	<u>59,70</u> 50,26	<u>49,10</u> 45,91	<u>51,99</u> 46,38	<u>62,23</u> 43,27	<u>68,16</u> 43,79	<u>71,15</u> 35,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,69</u> 13,30	<u>11,61</u> 11,15	<u>12,01</u> 9,76	<u>16,76</u> 13,63	<u>13,16</u> 6,66	<u>13,52</u> 7,83	<u>14,13</u> 10,08	<u>15,41</u> 10,59	<u>17,42</u> 9,48
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,72</u> 12,44	<u>14,00</u> 13,21	<u>16,47</u> 12,46	<u>18,13</u> 13,71	<u>16,71</u> 13,97	<u>17,18</u> 13,92	<u>18,59</u> 14,53	<u>19,37</u> 14,26	<u>19,73</u> 13,95
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>50,84</u> -	<u>59,70</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	<u>10,46</u> -	<u>10,86</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	<u>16,21</u> -	<u>17,90</u> -	- -	- -	- -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства								
		Вологодская область	Новгородская область	Республика Карелия (1 зона)	Республика Карелия (2 зона)	Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 зона)
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>39,83</u>	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>8,88</u>	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>15,31</u>	-	-	-	-	-	-	-

Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Республика Адыгея	Краснодарский край	Ростовская область	Республика Крым
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,71</u> -	<u>8,72</u> 8,37	<u>8,69</u> -	<u>10,30</u> 9,97
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,78</u> -	<u>12,27</u> 11,01	<u>12,46</u> -	<u>14,45</u> 14,57
	Панельные	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,51</u> -	<u>9,80</u> 9,62	<u>10,06</u> -	<u>11,90</u> 11,73
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,78</u> -	<u>12,10</u> 12,14	<u>12,30</u> -	<u>14,51</u> 14,62
	Монолитные	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,50</u> -	<u>8,75</u> 9,03	<u>8,75</u> -	<u>9,58</u> 9,94
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,91</u> -	<u>12,24</u> 11,12	<u>12,46</u> -	<u>14,50</u> 14,53
	Прочие	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,76</u> -	<u>8,95</u> 8,93	<u>9,01</u> -	<u>10,25</u> 10,24
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,83</u> -	<u>12,21</u> 11,31	<u>12,42</u> -	<u>14,49</u> 14,57

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Республика Адыгея	Краснодарский край	Ростовская область	Республика Крым	
Административные здания	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,82</u> -	<u>8,27</u> 8,74	<u>8,33</u> -	<u>8,62</u> 9,16	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,07</u> -	<u>13,09</u> 11,76	<u>13,38</u> -	<u>15,76</u> 15,95	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,08</u> -	<u>8,05</u> 9,05	<u>8,22</u> -	<u>8,84</u> 9,96
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,36</u> -	<u>13,64</u> 12,68	<u>13,91</u> -	<u>16,06</u> 16,08
	Школы	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,28</u> -	<u>7,44</u> 8,27	<u>7,56</u> -	<u>8,04</u> 8,90
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,67</u> -	<u>12,92</u> 12,48	<u>13,20</u> -	<u>15,41</u> 15,36
	Прочие	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,84</u> -	<u>7,86</u> 8,78	<u>8,01</u> -	<u>8,59</u> 9,61
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,12</u> -	<u>13,37</u> 12,60	<u>13,64</u> -	<u>15,81</u> 15,80

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Республика Адыгея	Краснодарский край	Ростовская область	Республика Крым
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,39</u> -	<u>8,72</u> 8,37	<u>8,72</u> -	<u>9,73</u> 9,35
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,97</u> -	<u>16,24</u> 14,39	<u>16,59</u> -	<u>19,29</u> 19,43
	Больницы	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,35</u> -	<u>9,96</u> 9,80	<u>10,18</u> -	<u>11,00</u> 10,89
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,69</u> -	<u>12,00</u> 11,53	<u>12,21</u> -	<u>14,24</u> 14,28
	Прочие	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,01</u> -	<u>9,52</u> 9,26	<u>9,64</u> -	<u>10,55</u> 10,30
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,57</u> -	<u>13,86</u> 12,84	<u>14,14</u> -	<u>16,47</u> 16,55
	Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,45</u> -	<u>8,83</u> 8,94	<u>8,88</u> -	<u>9,53</u> 9,69
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,55</u> -	<u>12,45</u> 12,09	<u>12,78</u> -	<u>14,71</u> 14,65

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Адыгея	Краснодарский край	Ростовская область	Республика Крым
Объекты культуры	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,90</u> -	<u>9,22</u> 9,15	<u>9,40</u> -	<u>10,29</u> 10,23
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,13</u> -	<u>14,28</u> 13,21	<u>14,60</u> -	<u>17,11</u> 17,27
Котельные	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,00</u> -	<u>8,32</u> 8,21	<u>8,31</u> -	<u>8,79</u> 8,73
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,45</u> -	<u>11,54</u> 10,79	<u>11,84</u> -	<u>13,61</u> 13,63
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,64</u> -	<u>8,69</u> 8,76	<u>8,63</u> -	<u>10,43</u> 10,52
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,14</u> -	<u>13,83</u> 12,47	<u>14,24</u> -	<u>16,47</u> 16,51
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,24</u> -	<u>10,54</u> 10,84	<u>10,67</u> -	<u>11,29</u> 11,64
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,56</u> -	<u>13,31</u> 12,81	<u>13,68</u> -	<u>15,80</u> 15,77

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Адыгея	Краснодарский край	Ростовская область	Республика Крым
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,33</u> -	<u>5,38</u> 6,27	<u>5,45</u> -	<u>5,87</u> 6,86
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,89</u> -	<u>12,75</u> 10,81	<u>13,06</u> -	<u>15,08</u> 15,18
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,28</u> -	<u>9,14</u> 6,45	<u>9,28</u> -	<u>11,00</u> 7,77
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,16</u> -	<u>13,04</u> 10,92	<u>13,34</u> -	<u>15,39</u> 15,50
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,55</u> -	<u>6,65</u> 6,25	<u>6,67</u> -	<u>7,69</u> 7,23
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,58</u> -	<u>12,43</u> 10,36	<u>12,75</u> -	<u>14,76</u> 14,92
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,23</u> -	<u>6,16</u> 5,81	<u>6,39</u> -	<u>6,48</u> 6,23
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,09</u> -	<u>10,31</u> 11,16	<u>10,55</u> -	<u>12,20</u> 12,20

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Адыгея	Краснодарский край	Ростовская область	Республика Крым
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,25</u> -	<u>5,04</u> 4,60	<u>4,92</u> -	<u>5,70</u> 5,29
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,01</u> -	<u>10,21</u> 11,11	<u>10,46</u> -	<u>12,11</u> 12,12
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>38,42</u> -	<u>40,22</u> 50,11	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> 60,85
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,46</u> -	<u>6,43</u> 5,86	<u>6,82</u> -	<u>6,82</u> 6,32
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,24</u> -	<u>8,50</u> 12,63	<u>8,64</u> -	<u>10,00</u> 9,64
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	- -	<u>40,22</u> -	<u>37,17</u> -	<u>54,34</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	<u>8,78</u> -	<u>8,64</u> -	<u>8,75</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	<u>11,00</u> -	<u>11,25</u> -	<u>13,04</u> -
ВЛ 110 кВ ^{3,4,5}	Оплата труда	- -	- -	- -	<u>54,34</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	<u>12,08</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	<u>14,82</u> -
ВЛ 220 ^{3,4}	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			
		Республика Адыгея	Краснодарский край	Ростовская область	Республика Крым
ВЛ 330 ^{3,4}	Оплата труда	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>38,42</u>	<u>40,22</u>	<u>37,17</u>	<u>54,34</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,63</u>	<u>11,76</u>	<u>12,09</u>	<u>12,86</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,52</u>	<u>9,73</u>	<u>9,92</u>	<u>11,48</u>
Прочие объекты	Оплата труда	<u>38,42</u>	<u>40,22</u>	<u>37,17</u>	<u>54,34</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,90</u>	<u>9,12</u>	<u>9,23</u>	<u>10,18</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,50</u>	<u>12,60</u>	<u>12,89</u>	<u>14,94</u>
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>38,42</u>	<u>40,22</u>	<u>37,17</u>	<u>54,34</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	-	<u>40,22</u>	<u>37,17</u>	<u>54,34</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	<u>11,13</u>	<u>11,04</u>	<u>12,99</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	-	<u>13,56</u>	<u>13,88</u>	<u>15,98</u>
		-	50,11	-	60,85
		-	8,97	-	10,03
		-	12,02	-	14,94
		-	50,11	-	60,85
		-	-	-	-
		-	-	-	-
		-	50,11	-	60,85
		-	8,54	-	10,30
		-	14,14	-	15,72

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Адыгея	Краснодарский край	Ростовская область	Республика Крым
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>40,22</u> -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	<u>10,13</u> -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	<u>13,09</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	-/- -	-/- -	-/- -	-/- -

Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Кабардино-Балкарская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>33,85</u>	<u>34,40</u>	<u>36,75</u>
			-	29,91	47,01
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,54</u>	<u>8,77</u>	<u>8,65</u>
		-	8,66	10,13	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,08</u>	<u>11,04</u>	<u>12,02</u>
		-	10,67	12,91	
	Панельные	Оплата труда	<u>33,85</u>	<u>34,40</u>	<u>36,75</u>
			-	29,91	47,01
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,28</u>	<u>9,62</u>	<u>9,76</u>
		-	9,55	11,28	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,01</u>	<u>10,95</u>	<u>11,86</u>
		-	10,67	12,84	
	Монолитные	Оплата труда	<u>33,85</u>	<u>34,40</u>	<u>36,75</u>
			-	29,91	47,01
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,47</u>	<u>8,54</u>	<u>8,48</u>
	-	8,39	8,92		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,19</u>	<u>11,15</u>	<u>11,99</u>	
	-	10,57	12,79		
Прочие	Оплата труда	<u>33,85</u>	<u>34,40</u>	<u>36,75</u>	
		-	29,91	47,01	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,66</u>	<u>8,84</u>	<u>8,79</u>	
	-	8,70	9,75		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,11</u>	<u>11,07</u>	<u>11,97</u>	
	-	10,63	12,84		

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Кабардино-Балкарская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край	
Административные здания	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,84</u> -	<u>7,92</u> 7,25	<u>7,94</u> 9,06	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,26</u> -	<u>12,19</u> 11,47	<u>12,82</u> 14,17	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,08</u> -	<u>8,10</u> 8,12	<u>8,10</u> 9,42
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,57</u> -	<u>12,53</u> 11,87	<u>13,35</u> 14,54
	Школы	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,21</u> -	<u>7,31</u> 7,32	<u>7,38</u> 8,41
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,92</u> -	<u>11,87</u> 11,28	<u>12,61</u> 13,73
	Прочие	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,80</u> -	<u>7,86</u> 7,87	<u>7,87</u> 9,07
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,34</u> -	<u>12,30</u> 11,63	<u>13,08</u> 14,23

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Кабардино-Балкарская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,36</u> -	<u>8,39</u> 7,94	<u>8,48</u> 9,60	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,02</u> -	<u>14,95</u> 14,17	<u>15,89</u> 17,59	
	Больницы	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,30</u> -	<u>9,50</u> 8,99	<u>9,73</u> 10,33	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,98</u> -	<u>10,93</u> 10,36	<u>11,74</u> 12,69	
	Прочие	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,95</u> -	<u>9,08</u> 8,60	<u>9,28</u> 10,07	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,77</u> -	<u>12,70</u> 12,05	<u>13,56</u> 14,83	
	Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
			Материалы, изделия и конструкции	<u>8,42</u> -	<u>8,54</u> 8,50	<u>8,67</u> 9,75
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,94</u> -	<u>11,88</u> 11,30	<u>12,22</u> 13,21

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Кабардино-Балкарская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край
Объекты культуры	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,76</u> -	<u>8,94</u> 9,08	<u>9,05</u> 9,90
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,28</u> -	<u>13,20</u> 12,44	<u>13,97</u> 15,40
Котельные	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,95</u> -	<u>8,04</u> 7,73	<u>8,05</u> 8,61
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,84</u> -	<u>10,80</u> 10,56	<u>11,27</u> 12,43
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,68</u> -	<u>8,87</u> 9,31	<u>8,78</u> 10,15
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,42</u> -	<u>13,34</u> 12,72	<u>13,61</u> 15,11
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,22</u> -	<u>10,26</u> 9,92	<u>10,49</u> 10,22
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,90</u> -	<u>12,81</u> 12,26	<u>13,13</u> 14,63

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Кабардино-Балкарская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,36</u> -	<u>5,41</u> 5,27	<u>5,35</u> 6,53
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,22</u> -	<u>12,16</u> 11,39	<u>12,54</u> 13,82
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,28</u> -	<u>9,33</u> 9,67	<u>9,18</u> 9,44
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,48</u> -	<u>12,42</u> 11,58	<u>12,81</u> 14,08
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,52</u> -	<u>6,77</u> 6,73	<u>6,51</u> 6,26
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,95</u> -	<u>11,88</u> 11,15	<u>12,22</u> 13,52
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,18</u> -	<u>6,20</u> 6,00	<u>6,14</u> 7,40
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,56</u> -	<u>9,51</u> 9,39	<u>9,95</u> 11,06

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Кабардино-Балкарская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,95</u> -	<u>5,11</u> 4,93	<u>4,98</u> 5,34
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,50</u> -	<u>9,42</u> 9,25	<u>9,87</u> 10,90
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,51</u> -	<u>6,57</u> 6,41	<u>6,43</u> 7,84
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,79</u> -	<u>7,75</u> 7,50	<u>8,35</u> 8,56
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	- -	<u>34,40</u> -	<u>36,75</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	<u>9,41</u> -	<u>8,93</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	<u>10,24</u> -	<u>10,81</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		
		Кабардино-Балкарская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский 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>33,85</u>	<u>34,40</u>	<u>36,75</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	29,91	47,01
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,41</u>	<u>11,75</u>	<u>11,60</u>
Прочие объекты	Оплата труда	-	12,55	11,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,99</u>	<u>8,93</u>	<u>9,51</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	-	8,61	9,94
Прочие объекты	Оплата труда	<u>33,85</u>	<u>34,40</u>	<u>36,75</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	29,91	47,01
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,77</u>	<u>8,99</u>	<u>8,89</u>
Прочие объекты	Оплата труда	-	9,01	9,75
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,83</u>	<u>11,77</u>	<u>12,36</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	-	11,30	13,48

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Кабардино-Балкарская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>33,85</u> -	<u>34,40</u> 29,91	<u>36,75</u> 47,01
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,53</u> -	<u>10,86</u> 12,51	<u>10,68</u> 9,24
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,42</u> -	<u>12,34</u> 12,46	<u>13,33</u> 15,01
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Кабардино-Балкарская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край
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	-	-	-

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Нижегородская область	Пензенская область	Саратовская область	Ульяновская область
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,00</u> 9,53	<u>8,73</u> 7,95	<u>8,54</u> -	<u>9,01</u> 9,74
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,94</u> 10,94	<u>11,48</u> 9,10	<u>12,11</u> -	<u>12,82</u> 11,58
	Панельные	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,93</u> 10,90	<u>9,07</u> 7,73	<u>9,56</u> -	<u>9,70</u> 10,00
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,68</u> 11,91	<u>11,31</u> 8,76	<u>11,89</u> -	<u>12,56</u> 11,78
	Монолитные	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,67</u> 8,95	<u>8,40</u> 7,65	<u>8,62</u> -	<u>8,66</u> 9,62
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,84</u> 10,86	<u>11,52</u> 9,17	<u>12,07</u> -	<u>12,71</u> 11,61
	Прочие	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,04</u> 9,52	<u>8,65</u> 7,76	<u>8,78</u> -	<u>8,99</u> 9,75
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,83</u> 11,14	<u>11,43</u> 9,05	<u>12,04</u> -	<u>12,71</u> 11,64

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Нижегородская область	Пензенская область	Саратовская область	Ульяновская область	
Административные здания	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,20</u> 9,29	<u>7,70</u> 6,88	<u>8,10</u> -	<u>8,21</u> 10,12	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,64</u> 13,54	<u>12,46</u> 10,84	<u>12,88</u> -	<u>13,52</u> 13,12	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,10</u> 9,16	<u>8,10</u> 8,21	<u>8,10</u> -	<u>8,18</u> 9,86
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,29</u> 13,98	<u>12,91</u> 10,83	<u>13,47</u> -	<u>14,17</u> 14,23
	Школы	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,12</u> 8,01	<u>7,15</u> 7,24	<u>7,14</u> -	<u>7,23</u> 9,39
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,51</u> 13,19	<u>12,16</u> 10,15	<u>12,72</u> -	<u>13,38</u> 13,31
	Прочие	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,78</u> 8,77	<u>7,79</u> 7,88	<u>7,79</u> -	<u>7,87</u> 9,71
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,99</u> 13,68	<u>12,61</u> 10,58	<u>13,20</u> -	<u>13,87</u> 13,88

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Нижегородская область	Пензенская область	Саратовская область	Ульяновская область	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,59</u> 9,18	<u>8,32</u> 7,32	<u>8,56</u> -	<u>8,64</u> 9,90
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,02</u> 16,74	<u>15,39</u> 13,39	<u>16,06</u> -	<u>16,88</u> 16,22
	Больницы	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,86</u> 10,09	<u>9,39</u> 8,03	<u>9,67</u> -	<u>9,73</u> 10,93
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,55</u> 12,28	<u>11,25</u> 9,49	<u>11,81</u> -	<u>12,44</u> 12,36
	Прочие	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,41</u> 9,77	<u>8,99</u> 7,78	<u>9,26</u> -	<u>9,33</u> 10,57
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,54</u> 14,24	<u>13,09</u> 11,15	<u>13,67</u> -	<u>14,40</u> 14,10
	Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,82</u> 9,13	<u>8,45</u> 7,87	<u>8,73</u> -	<u>8,81</u> 9,74
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,00</u> 12,90	<u>12,12</u> 10,02	<u>12,38</u> -	<u>12,90</u> 12,93

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Нижегородская область	Пензенская область	Саратовская область	Ульяновская область
Объекты культуры	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,04</u> 10,00	<u>8,86</u> 7,87	<u>9,04</u> -	<u>9,25</u> 10,56
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,92</u> 14,68	<u>13,52</u> 11,65	<u>14,07</u> -	<u>14,78</u> 14,28
Котельные	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,34</u> 8,75	<u>7,94</u> 6,72	<u>8,21</u> -	<u>8,45</u> 9,48
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,05</u> 13,19	<u>11,02</u> 9,70	<u>11,42</u> -	<u>11,95</u> 11,64
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,17</u> 9,68	<u>8,76</u> 8,11	<u>9,02</u> -	<u>9,15</u> 10,20
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,40</u> 14,59	<u>13,52</u> 12,32	<u>13,77</u> -	<u>14,27</u> 13,88
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,16</u> 10,49	<u>10,14</u> 9,43	<u>10,25</u> -	<u>10,17</u> 11,01
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,85</u> 13,94	<u>13,04</u> 11,89	<u>13,27</u> -	<u>13,74</u> 13,81

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Нижегородская область	Пензенская область	Саратовская область	Ульяновская область
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,33</u> 6,21	<u>5,38</u> 4,42	<u>5,36</u> -	<u>5,24</u> 7,32
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,35</u> 13,29	<u>12,46</u> 11,42	<u>12,69</u> -	<u>13,25</u> 12,73
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,18</u> 8,41	<u>9,19</u> 7,49	<u>9,15</u> -	<u>9,09</u> 8,77
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,64</u> 13,58	<u>12,73</u> 11,69	<u>12,99</u> -	<u>13,55</u> 12,84
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,66</u> 7,29	<u>6,51</u> 5,00	<u>6,68</u> -	<u>6,72</u> 8,08
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,98</u> 13,14	<u>12,14</u> 11,38	<u>12,36</u> -	<u>12,89</u> 12,21
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,26</u> 6,32	<u>6,06</u> 7,63	<u>6,28</u> -	<u>6,24</u> 10,31
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,83</u> 10,88	<u>9,76</u> 8,48	<u>10,27</u> -	<u>10,75</u> 11,14

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Нижегородская область	Пензенская область	Саратовская область	Ульяновская область
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,88</u> 4,94	<u>4,70</u> 5,54	<u>4,94</u> -	<u>4,89</u> 8,04
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,71</u> 10,76	<u>9,68</u> 8,33	<u>10,15</u> -	<u>10,64</u> 11,01
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,59</u> 6,51	<u>6,34</u> 7,50	<u>6,66</u> -	<u>6,58</u> 9,99
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,95</u> 8,53	<u>8,04</u> 6,41	<u>8,45</u> -	<u>8,88</u> 11,19
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>38,18</u> -	<u>35,44</u> -	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,86</u> -	<u>8,71</u> -	<u>9,06</u> -	<u>8,99</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,52</u> -	<u>10,53</u> -	<u>10,93</u> -	<u>11,43</u> -
ВЛ 110 кВ ^{3,4,5}	Оплата труда	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Нижегородская область	Пензенская область	Саратовская область	Ульяновская область
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>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,06</u> 12,38	<u>11,43</u> 9,86	<u>11,91</u> -	<u>11,70</u> 12,41
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,22</u> 9,84	<u>9,23</u> 7,70	<u>9,68</u> -	<u>10,15</u> 11,64
Прочие объекты	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,44</u> 9,59	<u>9,12</u> 8,12	<u>9,14</u> -	<u>9,36</u> 10,37
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,20</u> 12,49	<u>12,08</u> 10,15	<u>12,49</u> -	<u>13,08</u> 12,62

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Нижегородская область	Пензенская область	Саратовская область	Ульяновская область
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>38,18</u> 36,45	<u>35,44</u> 36,46	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> 38,38
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,01</u> 7,96	<u>10,92</u> 7,74	<u>10,91</u> -	<u>11,01</u> 11,38
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,16</u> 14,05	<u>12,55</u> 11,48	<u>13,55</u> -	<u>14,07</u> 14,27
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>35,44</u> -	<u>35,72</u> -	<u>38,38</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	<u>9,23</u> -	<u>9,86</u> -	<u>9,96</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	<u>12,76</u> -	<u>13,01</u> -	<u>13,53</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Нижегородская область	Пензенская область	Саратовская область	Ульяновская область
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	— . .	— . .	— . .	— . .

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Еврейская автономная область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>12,08</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,73</u>	-
	Панельные	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,40</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,68</u>	-
	Монолитные	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,01</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,68</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,95</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,70</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Еврейская автономная область
Административные здания	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,80</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,89</u>	-
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>53,31</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,02</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,35</u>
	Школы	Оплата труда	<u>53,31</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,93</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,53</u>
	Прочие	Оплата труда	<u>53,31</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,66</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,05</u>

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Еврейская автономная область	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,81</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,75</u>	-
	Больницы	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,35</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,40</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,16</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,75</u>	-
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>53,31</u>	-	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,93</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,76</u>	-	
Объекты культуры	Оплата труда	<u>53,31</u>	-	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,88</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,37</u>	-	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Еврейская автономная область	
Котельные	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,62</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,59</u>	-
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,53</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,55</u>	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,35</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,89</u>	-
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,87</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,21</u>	-
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,29</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,52</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Еврейская автономная область	
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,24</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,82</u>	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,90</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,92</u>	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,38</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,82</u>	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,09</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,85</u>	-
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,25</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,99</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Еврейская автономная 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>53,31</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,94</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,33</u>	-
Прочие объекты	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,61</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,06</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Еврейская автономная область	
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>53,31</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u>	-
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>-</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u>	-
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	<u>-</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u>	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	<u>-</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u>	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	<u>-</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Еврейская автономная область	
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	1,00	1,2
от 500 деревьев/га	1,00	1,00	1,28
от 1000 деревьев/га	1,00	1,00	1,38

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
строительно-монтажных работ по объектам строительства «Электрификация железных
дорог» и «Железные дороги», на II квартал 2025 года^{1,2,3}**
(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001	
		Электрификация железных дорог	Железные дороги
1	2	3	4
I	Центральный федеральный округ		
1	Брянская область	7,04	10,28
2	Тульская область	6,91	10,24
II	Северо-Западный федеральный округ		
3	Республика Карелия	7,42	10,78
4	Республика Коми (1 зона)	8,28	11,47
5	Вологодская область	8,04	10,32
6	Новгородская область	7,45	10,60
III	Южный федеральный округ		
7	Республика Адыгея	6,16	9,53
8	Краснодарский край	6,79	10,01
9	Ростовская область	6,68	10,13
IV	Северо-Кавказский федеральный округ		
10	Кабардино-Балкарская Республика	7,96	9,83
11	Республика Северная Осетия - Алания	7,51	9,57
12	Ставропольский край	7,10	9,69
V	Приволжский федеральный округ		
13	Нижегородская область	7,24	9,92
14	Саратовская область	7,08	10,15
15	Ульяновская область	7,02	9,93
VIII	Дальневосточный федеральный округ		
16	Еврейская автономная область	7,69	10,37

Примечания:

- При определении сметной стоимости строительства объектов, расположенных в районах Крайнего Севера или местностях, приравненных к районам Крайнего Севера (с использованием соответствующих нормативов накладных расходов, предусмотренных Методикой по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, утвержденной приказом Министра России от 21.12.2020 № 812/пр), для учета повышенной нормы накладных расходов к индексам изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ (к ФЕР) следует применять следующие коэффициенты:
- для районов Крайнего Севера - 1,007;
- для местностей, приравненных к районам Крайнего Севера, - 1,005.
- Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применимы только к указанной ценовой зоне.
- Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.

Индексы изменения сметной стоимости
по элементам прямых затрат по объектам строительства алмазодобывающей
промышленности, определяемых с применением федеральных единичных расценок,
на II квартал 2025 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	120,51	142,38
	Материалы, изделия и конструкции	16,70	17,93
	Эксплуатация машин и механизмов	29,74	30,28
Объекты строительства алмазодобывающей промышленности. Карьеры ⁴	Оплата труда	120,51	142,38
	Материалы, изделия и конструкции	27,57	30,82
	Эксплуатация машин и механизмов	29,64	30,86

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 сметной стоимости
 линейных объектов капитального строительства - воздушных
 линий электропередачи, строительство которых осуществляется ПАО «Россети», с применением федеральных единичных расценок
 на II квартал 2025 года^{1,3}

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001 по объектам строительства		
		Белгородская область	Курская область	Рязанская область
ВЛ 110 кВ на железобетонных опорах ⁵	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
ВЛ 110 кВ на металлических опорах ^{4,5}	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
ВЛ 220 кВ ⁴	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
ВЛ 330 кВ ⁴	Оплата труда	63,32	67,22	-
	Материалы, изделия и конструкции	11,57	11,55	-
	Эксплуатация машин и механизмов	13,54	13,52	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001 по объектам строительства		
		Белгородская область	Курская область	Рязанская область
ВЛ 500 кВ ⁴	Оплата труда	-	-	63,32
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	11,08
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	13,70
ВЛ 750 кВ	Оплата труда	-	67,22	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	10,53	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	16,06	-

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001 по объектам строительства	
		Ленинградская область	Мурманская область
ВЛ 110 кВ на железобетонных опорах ⁵	Оплата труда	70,35	-
	Материалы, изделия и конструкции	10,92	-
	Эксплуатация машин и механизмов	14,36	-
ВЛ 110 кВ на металлических опорах ^{4,5}	Оплата труда	70,35	-
	Материалы, изделия и конструкции	11,42	-
	Эксплуатация машин и механизмов	15,97	-
ВЛ 220 кВ ⁴	Оплата труда	70,35	117,46
	Материалы, изделия и конструкции	11,35	12,34
	Эксплуатация машин и механизмов	15,45	17,96
ВЛ 330 кВ ⁴	Оплата труда	70,35	117,46
	Материалы, изделия и конструкции	11,40	11,84
	Эксплуатация машин и механизмов	13,60	17,13
ВЛ 500 кВ ⁴	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 750 кВ	Оплата труда	70,35	-
	Материалы, изделия и конструкции	10,37	-
	Эксплуатация машин и механизмов	16,16	-

Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001 по объектам строительства				
		Волгоградская область	Краснодарский край	Республика Адыгея	Республика Крым	Ростовская область
ВЛ 35 кВ ⁵	Оплата труда	-	-	-	78,17	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	11,64	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	14,87	-
ВЛ 110 кВ на железобетонных опорах ⁵	Оплата труда	63,32	-	-	78,17	-
	Материалы, изделия и конструкции	10,30	-	-	10,69	-
	Эксплуатация машин и механизмов	14,32	-	-	14,68	-
ВЛ 110 кВ на металлических опорах ^{4,5}	Оплата труда	63,32	-	-	78,17	-
	Материалы, изделия и конструкции	11,05	-	-	11,66	-
	Эксплуатация машин и механизмов	15,93	-	-	16,39	-
ВЛ 220 кВ ⁴	Оплата труда	63,32	63,32	63,32	78,17	63,58
	Материалы, изделия и конструкции	11,16	12,30	12,30	12,42	12,03
	Эксплуатация машин и механизмов	14,20	13,95	13,97	14,58	13,95
ВЛ 330 кВ ⁴	Оплата труда	-	-	-	78,17	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	11,76	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	13,91	-
ВЛ 500 кВ ⁴	Оплата труда	-	63,32	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	11,26	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	13,58	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001 по объектам строительства				
		Волгоградская область	Краснодарский край	Республика Адыгея	Республика Крым	Ростовская область
ВЛ 750 кВ	Оплата труда	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-

Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001 по объектам строительства						
		Кабардино-Балкарская Республика	Карачаево-Черкесская Республика	Республика Дагестан	Республика Ингушетия	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край	Чеченская Республика
ВЛ 35 кВ5	Оплата труда	63,32	-	-	-	-	-	63,32
	Материалы, изделия и конструкции	11,54	-	-	-	-	-	11,55
	Эксплуатация машин и механизмов	14,27	-	-	-	-	-	14,31
ВЛ 110 кВ на железобетонных опорах ⁵	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	63,32
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	10,66
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	14,16
ВЛ 110 кВ на металлических опорах ^{4,5}	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	63,32
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	11,60
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	15,78
ВЛ 220 кВ ⁴	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-
ВЛ 330 кВ ⁴	Оплата труда	63,32	63,32	66,97	63,32	63,32	63,32	-
	Материалы, изделия и конструкции	11,73	11,69	11,73	11,74	11,74	11,68	-
	Эксплуатация машин и механизмов	13,37	13,36	13,68	13,41	13,37	13,34	-
ВЛ 500 кВ ⁴	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001 по объектам строительства						
		Кабардино-Балкарская Республика	Карачаево-Черкесская Республика	Республика Дагестан	Республика Ингушетия	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край	Чеченская Республика
ВЛ 750 кВ	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-

Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001 по объектам строительства					
		Курганская область	Свердловская область	Тюменская область	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (2 зона)	Челябинская область	Ямало-Ненецкий автономный округ (4 зона)
ВЛ 110 кВ на железобетонных опорах ⁵	Оплата труда	-	-	-	-	80,95	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	10,97	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	14,89	-
ВЛ 110 кВ на металлических опорах ^{4,5}	Оплата труда	-	-	-	-	80,95	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	11,08	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	16,53	-
ВЛ 220 кВ ⁴	Оплата труда	-	72,51	77,05	104,84	80,95	128,50
	Материалы, изделия и конструкции	-	11,00	11,22	11,38	11,18	12,11
	Эксплуатация машин и механизмов	-	14,72	15,58	17,72	14,73	20,10
ВЛ 330 кВ ⁴	Оплата труда	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-
ВЛ 500 кВ ⁴	Оплата труда	73,36	-	77,05	104,84	80,95	128,50
	Материалы, изделия и конструкции	10,88	-	10,89	11,07	10,84	11,72
	Эксплуатация машин и механизмов	14,49	-	15,19	17,36	14,35	19,79
ВЛ 750 кВ	Оплата труда	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001 по объектам строительства									
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Забайкальский край (1 зона)	Приморский край	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Республика Саха (Якутия) (2 зона)	Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	90,71	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	9,67	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	18,74	-
ВЛ 110 кВ на железобетонных опорах ⁵	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	90,71	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	11,66	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	17,02	-
ВЛ 110 кВ на металлических опорах ^{4,5}	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	90,71	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	11,76	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	18,97	-
ВЛ 220 кВ ⁴	Оплата труда	89,61	110,91	90,28	88,95	92,52	103,56	103,56	119,78	90,71	103,36
	Материалы, изделия и конструкции	12,20	12,27	12,01	12,54	12,06	12,37	11,95	12,25	12,39	12,40
	Эксплуатация машин и механизмов	18,95	19,97	16,14	16,57	20,19	18,65	19,19	24,69	16,83	18,82
ВЛ 330 кВ ⁴	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ВЛ 500 кВ ⁴	Оплата труда	89,61	110,91	-	88,95	92,52	103,56	103,56	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	12,30	12,30	-	12,31	12,03	12,31	11,92	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	16,99	19,59	-	16,16	18,56	18,23	18,75	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001 по объектам строительства									
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Забайкальский край (1 зона)	Приморский край	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Республика Саха (Якутия) (2 зона)	Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)
ВЛ 750 кВ	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 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

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.

5. Для учета усложняющих условий производства работ по устройству просеки применяются следующие коэффициенты, учитывающие количество деревьев, приходящихся на 1 га просеки:

для индексов «ВЛ 35 кВ»

Наименование усложняющих условий производства работ	Оплата труда	Материалы, изделия и конструкции	Эксплуатация машин и механизмов
от 200 деревьев/га	1,00	1,00	1,14
от 500 деревьев/га	1,00	1,00	1,55
от 1000 деревьев/га	1,00	1,00	1,73

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	1,00	1,23
от 500 деревьев/га	1,00	1,00	1,32
от 1000 деревьев/га	1,00	1,00	1,44

для индексов «ВЛ 110 кВ на железобетонных опорах»:

Наименование усложняющих условий производства работ	Оплата труда	Материалы, изделия и конструкции	Эксплуатация машин и механизмов
от 200 деревьев/га	1,00	1,00	1,36
от 500 деревьев/га	1,00	1,00	1,58
от 1000 деревьев/га	1,00	1,00	1,73

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 II квартал 2025 года

1. Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочникам базовых цен на проектные работы и нормативным затратам на работы по подготовке проектной документации:

к уровню цен по состоянию на 01.01.2025 года – 1,05;
к уровню цен по состоянию на 01.01.2024 года – 1,17;
к уровню цен по состоянию на 01.01.2023 года – 1,27;
к уровню цен по состоянию на 01.01.2022 – 1,41;
к уровню цен по состоянию на 01.01.2021 – 1,54;
к уровню цен по состоянию на 01.01.2001 – 6,53;
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 – 49,96.

2. Индексы изменения сметной стоимости изыскательских работ для строительства к справочникам базовых цен на инженерные изыскания и нормативным затратам на работы по инженерным изысканиям:

к уровню цен по состоянию на 01.01.2024 года – 1,15;
к уровню цен по состоянию на 01.01.2001 – 6,54;
к уровню цен по состоянию на 01.01.1991 – 74,38;
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) – 90,00;
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) – 111,56.

**Индексы изменения сметных цен услуг на перевозку грузов для строительства
автомобильным транспортом
на II квартал 2025 года к ФЕР-2001¹**

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы по типам автотранспортных средств				
		автомобили бортовые	автомобили-самосвалы	автомобили-панелевозы	автомобили-трубоплетевозы	автобетоносмесители
1	2	3	4	5	6	7
I	Центральный федеральный округ					
1	Брянская область	16,05	14,10	14,62	11,20	10,91
2	Тульская область	16,78	14,83	15,35	11,68	11,48
II	Северо-Западный федеральный округ					
3	Республика Карелия (1 зона)	19,85	17,67	18,27	13,92	13,80
4	Республика Карелия (2 зона)	22,10	19,79	20,43	15,43	15,47
5	Республика Коми (1 зона)	19,85	17,62	18,25	14,01	13,75
6	Республика Коми (2 зона)	20,50	18,24	18,87	14,41	14,24
7	Республика Коми (3 зона)	22,77	20,43	21,11	15,99	15,97
8	Республика Коми (4 зона)	23,89	21,54	22,23	16,72	16,84
9	Республика Коми (5 зона)	24,48	22,11	22,81	17,10	17,30
10	Вологодская область	17,98	16,00	16,54	12,46	12,42
11	Новгородская область	16,73	14,76	15,28	11,63	11,43
III	Южный федеральный округ					
12	Республика Адыгея	16,30	14,35	14,85	11,27	11,12
13	Краснодарский край	16,58	14,63	15,14	11,46	11,35
14	Ростовская область	16,06	14,10	14,60	11,11	10,93
15	Республика Крым	20,11	17,89	18,43	13,62	13,94
IV	Северо-Кавказский федеральный округ					
16	Ставропольский край	15,98	14,03	14,53	11,06	10,87
V	Приволжский федеральный округ					
17	Пензенская область	16,30	14,26	14,79	11,40	11,02
18	Саратовская область	15,87	13,93	14,44	11,08	10,77
19	Ульяновская область	16,65	14,66	15,20	11,66	11,33

VI	Дальневосточный федеральный округ					
20	Еврейская автономная область	21,26	18,78	19,39	14,51	14,60

Примечание:

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