



Электронный документ

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

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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

**МИНИСТР**

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

26.09.2023 № 58882-ИФ/09

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Федеральные органы  
исполнительной власти

Органы исполнительной власти  
субъектов Российской Федерации

Организации и предприятия,  
входящие в строительный комплекс  
Российской Федерации

В рамках реализации полномочий Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере нормирования и ценообразования при проектировании и строительстве Минстрой России в дополнение к письмам от 24 июля 2023 г. № 44208-АЛ/09, от 10 августа 2023 г. № 21491-ОГ/09, от 18 августа 2023 г. № 50338-ИФ/09, от 28 августа 2023 г. № 52355-ИФ/09, от 5 сентября 2023 г. № 54400-ИФ/09, от 11 сентября 2023 г. № 55664-ИФ/09, от 15 сентября 2023 г. № 57002-ИФ/09 (далее – Письма Минстроя России) сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на III квартал 2023 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ (далее – Индексы).

Указанные Индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года в соответствии с положениями Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 5 июня 2019 г. № 326/пр, с использованием данных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и ФАУ «Главгосэкспертиза России» за II квартал 2023 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России.

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

Приложение: на 39 л. в 1 экз.



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

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Владелец: **Файзуллин Ирек Энварович**  
Сертификат: 008717A814D9C35BE0FDC8463833800993  
Действителен: 14.07.2022 до 07.10.2023

И.Э. Файзуллин

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

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

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Брянская область	Рязанская область	Московская область	Орловская область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,74</u> 8,93	<u>7,87</u> -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,22</u> 12,59	<u>11,00</u> -	- -	- -
	Панельные	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,97</u> 11,55	<u>9,03</u> -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,00</u> 12,73	<u>10,76</u> -	- -	- -
	Монолитные	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,94</u> 8,45	<u>7,92</u> -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,15</u> 13,24	<u>10,93</u> -	- -	- -

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Брянская область	Рязанская область	Московская область	Орловская область
	Прочие	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,09</u> 9,16	<u>8,13</u> -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,14</u> 12,86	<u>10,91</u> -	- -	- -
Административные здания		Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,20</u> 7,69	<u>7,21</u> -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,84</u> 15,26	<u>11,59</u> -	- -	- -
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,54</u> 8,70	<u>7,51</u> -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,41</u> 14,76	<u>12,18</u> -	- -	- -
	Школы	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,64</u> 7,61	<u>6,58</u> -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,69</u> 14,52	<u>11,46</u> -	- -	- -
	Прочие	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,25</u> 8,34	<u>7,20</u> -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,14</u> 14,67	<u>11,91</u> -	- -	- -

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Брянская область	Рязанская область	Московская область	Орловская область
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,69</u> 8,77	<u>7,74</u> -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,72</u> 17,00	<u>14,44</u> -	- -	- -
	Больницы	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,71</u> 9,14	<u>8,73</u> -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,90</u> 13,52	<u>10,67</u> -	- -	- -
	Прочие	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,33</u> 9,01	<u>8,36</u> -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,58</u> 15,12	<u>12,33</u> -	- -	- -
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,77</u> 8,07	<u>7,83</u> -	- -	- -	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,30</u> 15,21	<u>11,12</u> -	- -	- -	
Объекты культуры	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,18</u> 9,16	<u>8,27</u> -	- -	- -	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,93</u> 15,52	<u>12,66</u> -	- -	- -	

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Брянская область	Рязанская область	Московская область	Орловская область
Котельные	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,38</u> 7,82	<u>7,34</u> -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,44</u> 13,01	<u>10,26</u> -	- -	- -
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,27</u> 9,17	<u>8,27</u> -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,51</u> 15,81	<u>12,31</u> -	- -	- -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,56</u> 10,86	<u>9,42</u> -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,07</u> 15,31	<u>11,88</u> -	- -	- -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,68</u> 4,25	<u>4,79</u> -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,60</u> 14,25	<u>11,41</u> -	- -	- -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,18</u> 8,85	<u>8,23</u> -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,86</u> 14,58	<u>11,67</u> -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Брянская область	Рязанская область	Московская область	Орловская область
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,18</u> 6,40	<u>6,20</u> -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,29</u> 14,28	<u>11,10</u> -	- -	- -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,72</u> 4,94	<u>5,67</u> -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,23</u> 11,49	<u>9,07</u> -	- -	- -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,57</u> 3,52	<u>4,63</u> -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,14</u> 11,56	<u>8,97</u> -	- -	- -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,05</u> 5,46	<u>5,95</u> -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,78</u> 12,02	<u>7,64</u> -	- -	- -
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	- -	- -	<u>45,34</u> -	<u>27,72</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	<u>7,98</u> -	<u>7,92</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	<u>11,64</u> -	<u>9,83</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Брянская область	Рязанская область	Московская область	Орловская область
ВЛ 110 кВ на металлических опорах	Оплата труда	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,61</u> 9,66	<u>10,69</u> -	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,82</u> 12,46	<u>8,67</u> -	-	-
Прочие объекты	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,48</u> 9,07	<u>8,37</u> -	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,45</u> 14,22	<u>11,24</u> -	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Брянская область	Рязанская область	Московская область	Орловская область
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	Оплата труда	<u>29,35</u> 40,51	<u>28,05</u> -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,99</u> 8,63	<u>10,52</u> -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,34</u> 13,19	<u>12,14</u> -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	- -	- -	<u>45,34</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	<u>8,52</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	<u>13,47</u> -	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -

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

## Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
				Вологодская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,05</u>	9,03
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,22</u>	11,42
	Панельные	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,79</u>	8,26
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,22</u>	11,54
	Монолитные	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,93</u>	8,49
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,21</u>	11,21
	Прочие	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,14</u>	8,59
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,22</u>	11,37
Административные здания	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,29</u>	7,76	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,23</u>	12,41	

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
				Вологодская область
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,52</u>	8,46
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,55</u>	12,78
	Школы	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,61</u>	7,18
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,91</u>	11,98
	Прочие	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,23</u>	8,02
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,30</u>	12,47
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,76</u>	7,85
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,18</u>	15,10
	Больницы	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,80</u>	8,39
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,03</u>	11,32

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
				Вологодская область
	Прочие	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,41</u>	8,21
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,86</u>	13,00
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,76</u>	7,76
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,35</u>	11,64
Объекты культуры		Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,17</u>	8,34
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,39</u>	13,50
Котельные		Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,44</u>	7,26
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,39</u>	10,78
Очистные сооружения		Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,28</u>	9,66
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,73</u>	12,69

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Вологодская область
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,40</u>	7,31
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,20</u>	12,09
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,85</u>	4,91
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,75</u>	11,47
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,39</u>	8,79
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,00</u>	11,71
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,18</u>	5,99
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,43</u>	11,29
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,60</u>	4,99
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,09</u>	9,46

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Вологодская область
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,60</u>	3,56
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,02</u>	9,37
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,88</u>	5,24
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,40</u>	7,67
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 110 кВ на металлических опорах	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Вологодская область
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,66</u>	9,21
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,59</u>	8,68
Прочие объекты	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,61</u>	8,88
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,52</u>	11,61
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	Оплата труда	<u>38,38</u>	36,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,83</u>	12,31
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,71</u>	11,52

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Вологодская область
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

## Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
			Астраханская область	Ростовская область	Краснодарский край	Волгоградская область	Республика Крым	г. Севастополь
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>32,65</u>	-	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,89</u>	-	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,74</u>	-	-	-	-	-
	Панельные	Оплата труда	<u>32,65</u>	-	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,57</u>	-	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,72</u>	-	-	-	-	-
	Монолитные	Оплата труда	<u>32,65</u>	-	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,85</u>	-	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,83</u>	-	-	-	-	-
	Прочие	Оплата труда	<u>32,65</u>	-	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,01</u>	-	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,77</u>	-	-	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
		Астраханская область	Ростовская область	Краснодарский край	Волгоградская область	Республика Крым	г. Севастополь	
Административные здания	Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,27</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,84</u> -	- -	- -	- -	- -	- -	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,53</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,13</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Школы	Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,73</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,51</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Прочие	Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,28</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,90</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,72</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,50</u> -	- -	- -	- -	- -	- -

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
			Астраханская область	Ростовская область	Краснодарский край	Волгоградская область	Республика Крым	г. Севастополь
	Больницы	Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,57</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Прочие	Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,26</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,35</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,83</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,38</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
Объекты культуры		Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,15</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,82</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
Котельные		Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,42</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,39</u> -	- -	- -	- -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Астраханская область	Ростовская область	Краснодарский край	Волгоградская область	Республика Крым	г. Севастополь
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,13</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,76</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,48</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,26</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,96</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,66</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,58</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,91</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>32,65</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,07</u> -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,41</u> -	- -	- -	- -	- -	- -



Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Астраханская область	Ростовская область	Краснодарский край	Волгоградская область	Республика Крым	г. Севастополь
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>32,65</u>	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,57</u>	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,64</u>	-	-	-	-	-
Прочие объекты	Оплата труда	<u>32,65</u>	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,28</u>	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,36</u>	-	-	-	-	-
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>32,65</u>	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-



## Северо-кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Республика Дагестан	Карачаево-Черкесская Республика	Ставропольский край
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	- / -	- / -	- / -
		Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -	- / -
		Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -	- / -
	Панельные	Оплата труда	- / -	- / -	- / -
		Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -	- / -
		Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -	- / -
	Монолитные	Оплата труда	- / -	- / -	- / -
		Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -	- / -
		Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -	- / -
	Прочие	Оплата труда	- / -	- / -	- / -
		Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -	- / -
		Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -	- / -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Дагестан	Караачево-Черкесская Республика	Ставропольский край	
Административные здания	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -	
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -	
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	-/- -	-/- -	
		Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	
		Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	
	Школы	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
		Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
		Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
	Прочие	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
		Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
		Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	-/- -	-/- -	
		Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	
		Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Республика Дагестан	Караачево-Черкесская Республика	Ставропольский край
	Больницы	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
		Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
		Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
	Прочие	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
		Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
		Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
		Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
		Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Объекты культуры		Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
		Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
		Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Котельные		Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
		Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
		Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Республика Дагестан	Караачаево-Черкесская Республика	Ставропольский край
Очистные сооружения	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Республика Дагестан	Карачаево-Черкесская Республика	Ставропольский край
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>30,21</u> -	<u>28,30</u> -	<u>30,17</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,44</u> -	<u>8,35</u> -	<u>8,29</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,03</u> -	<u>9,83</u> -	<u>10,01</u> -
ВЛ 110 кВ на металлических опорах	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Республика Дагестан	Караачаево-Черкесская Республика	Ставропольский край
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Сети наружного освещения	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Прочие объекты	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Пусконаладочные работы	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Республика Дагестан	Караачаево-Черкесская Республика	Ставропольский край
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием <sup>6</sup>	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
	Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -

## Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
		Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
		Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
	Панельные	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
		Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
		Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
	Монолитные	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
		Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
		Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
	Прочие	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -
		Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -
		Эксплуатация машин и механизмов	-/- -	-/- -	-/- -
Административные здания	Оплата труда	-/- -	-/- -	-/- -	
	Материалы, изделия и конструкции	-/- -	-/- -	-/- -	
		-/- -	-/- -	-/- -	

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
	Школы	Оплата труда	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
	Прочие	Оплата труда	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
	Больницы	Оплата труда	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)
	Прочие	Оплата труда	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	-	-	-	
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	
Объекты культуры	Оплата труда	-	-	-	
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	
Котельные	Оплата труда	-	-	-	
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	
Очистные сооружения	Оплата труда	-	-	-	
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
ВЛ 110 кВ на металлических опорах	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Прочие объекты	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Пусконаладочные работы	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Хабаровский край (3 зона)
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием <sup>6</sup>	Оплата труда	<u>48,78</u>	<u>59,20</u>	<u>70,16</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,04</u>	<u>9,21</u>	<u>13,42</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,54</u>	<u>20,10</u>	<u>25,27</u>

Примечания:

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

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

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

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

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

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

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы по типам автотранспортных средств к ФЕР-2001				
		автомобили бортовые	автомобили-самосвалы	автомобили-панелевозы	автомобили-грубоплетевозы	автобетоносители
1	2	3	4	5	6	7
<b>I</b>	<b>Центральный федеральный округ</b>					
1	Брянская область	12,97	11,39	12,03	9,20	9,44
2	Курская область	14,29	12,68	13,34	10,05	10,47
<b>II</b>	<b>Приволжский федеральный округ</b>					
3	Вологодская область	14,74	13,13	13,79	10,35	10,82

Примечание:

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

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

**Приволжский федеральный округ**

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001			
		Нижегородская область	Оренбургская область	Пермский край	Саратовская область
ВЛ 220 кВ <sup>4</sup>	Оплата труда	47,94	-	53,21	47,94
	Материалы, изделия и конструкции	9,91	-	9,92	9,89
	Эксплуатация машин и механизмов	11,99	-	12,39	11,70
ВЛ 500 кВ <sup>4</sup>	Оплата труда	-	51,33		-
	Материалы, изделия и конструкции	-	9,36		-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	12,18		-

**Примечания:**

- Индексы изменения сметной стоимости применимы только к указанной ценовой зоне.
- Индексы изменения сметной стоимости по строке «Оплата труда» разработаны с учетом районных коэффициентов к заработной плате и применяются к соответствующей величине затрат на оплату труда рабочих-строителей, на оплату труда пусконаладочного персонала. В целях определения фонда оплаты труда, состоящего из оплаты труда рабочих и оплаты труда рабочих, управляющих машинами, в текущем уровне цен, необходимого для определения накладных расходов и сметной прибыли, указанный индекс применяется и к соответствующей величине затрат на оплату труда рабочих, управляющих машинами.
- Индексы изменения сметной стоимости предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства указанных объектов, в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 6-6.2 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.
- Для учета усложняющих условий производства работ по устройству фундаментов под опоры (в том числе к стоимости земляных работ, работ по устройству заземления), применяются следующие коэффициенты:  
для индексов «ВЛ 220, 330 кВ»:

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

для индексов «ВЛ 500 кВ»:

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

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