



**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](http://www.minstroyrf.gov.ru)

22.03.2024 № 16169-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 5 марта 2024 г. № 12389-АЛ/09, от 7 марта 2024 г. № 13023-ИФ/09, от 15 марта 2024 г. № 14617-ИФ/09 (далее – Письма Минстроя России) сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на I квартал 2024 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексов изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, индексов изменения сметной стоимости оборудования (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 IV 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 60 л. в 1 экз.



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

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

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

И.Э. Файзуллин











Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства								
		Белгородская область	Брянская область	Калужская область	Курская область	Липецкая область	Московская область	Орловская область	Рязанская область	Тульская область
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>31,70</u>	<u>30,42</u>	<u>31,88</u>	<u>37,39</u>	<u>30,54</u>	<u>46,99</u>	<u>28,73</u>	<u>29,07</u>	<u>32,48</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,07</u>	<u>8,11</u>	<u>8,14</u>	<u>8,14</u>	<u>8,14</u>	<u>8,23</u>	<u>8,13</u>	<u>8,15</u>	<u>8,06</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,78</u>	<u>10,64</u>	<u>10,76</u>	<u>11,33</u>	<u>10,61</u>	<u>12,19</u>	<u>10,46</u>	<u>10,46</u>	<u>10,82</u>









## Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Тамбовская область	Тверская область	г. Москва	Владимирская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	<u>-</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,31</u> 10,51	<u>8,12</u> 8,51	<u>8,35</u> -	<u>-</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,32</u> 11,63	<u>11,20</u> 11,12	<u>12,55</u> -	<u>-</u> -
	Панельные	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	<u>-</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,39</u> 9,23	<u>8,69</u> 9,16	<u>9,19</u> -	<u>-</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,11</u> 11,50	<u>11,15</u> 11,17	<u>12,55</u> -	<u>-</u> -
	Монолитные	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	<u>-</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,32</u> 9,20	<u>8,00</u> 7,98	<u>7,99</u> -	<u>-</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,33</u> 11,54	<u>11,28</u> 11,10	<u>12,52</u> -	<u>-</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	<u>-</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,54</u> 9,57	<u>8,18</u> 8,37	<u>8,35</u> -	<u>-</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,27</u> 11,57	<u>11,21</u> 11,12	<u>12,54</u> -	<u>-</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Тамбовская область	Тверская область	г. Москва	Владимирская область	
Административные здания	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,66</u> 7,94	<u>7,30</u> 7,99	<u>7,37</u> -	- -	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,14</u> 12,57	<u>12,31</u> 12,16	<u>12,99</u> -	- -	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,90</u> 8,16	<u>7,16</u> 7,75	<u>7,09</u> -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,72</u> 13,12	<u>12,65</u> 12,54	<u>13,85</u> -	- -
	Школы	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,92</u> 7,70	<u>6,64</u> 6,88	<u>6,55</u> -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,99</u> 12,34	<u>11,97</u> 11,77	<u>13,21</u> -	- -
	Прочие	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,58</u> 8,01	<u>7,07</u> 7,54	<u>6,90</u> -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,44</u> 12,83	<u>12,39</u> 12,24	<u>13,60</u> -	- -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,14</u> 8,67	<u>7,75</u> 8,07	<u>7,89</u> -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,13</u> 15,79	<u>15,12</u> 15,04	<u>16,23</u> -	- -

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Тамбовская область	Тверская область	г. Москва	Владимирская область
	Больницы	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,30</u> 9,46	<u>8,79</u> 9,09	<u>8,96</u> -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,08</u> 11,37	<u>11,08</u> 10,88	<u>12,33</u> -	- -
	Прочие	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,87</u> 9,18	<u>8,42</u> 8,71	<u>8,56</u> -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,86</u> 13,30	<u>12,85</u> 12,71	<u>14,20</u> -	- -
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,33</u> 8,86	<u>7,98</u> 7,72	<u>7,99</u> -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,81</u> 12,23	<u>11,88</u> 11,95	<u>12,21</u> -	- -
Объекты культуры		Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,74</u> 9,38	<u>8,29</u> 8,50	<u>8,37</u> -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,24</u> 13,72	<u>13,34</u> 13,16	<u>14,35</u> -	- -
Котельные		Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,82</u> 8,34	<u>7,31</u> 7,48	<u>7,39</u> -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,87</u> 11,37	<u>10,82</u> 10,89	<u>11,63</u> -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Тамбовская область	Тверская область	г. Москва	Владимирская область
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,61</u> 8,86	<u>8,43</u> 9,26	<u>8,61</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,16</u> 13,95	<u>13,32</u> 13,48	<u>14,05</u> -	- -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,76</u> 9,74	<u>9,55</u> 10,38	<u>9,68</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,66</u> 13,43	<u>12,80</u> 12,97	<u>13,50</u> -	- -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,98</u> 4,67	<u>4,56</u> 4,62	<u>4,55</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,06</u> 12,57	<u>12,20</u> 12,11	<u>13,06</u> -	- -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,62</u> 8,62	<u>8,59</u> 8,00	<u>8,63</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,34</u> 12,81	<u>12,47</u> 12,33	<u>13,06</u> -	- -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,31</u> 6,32	<u>6,27</u> 6,06	<u>6,55</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,76</u> 12,31	<u>11,91</u> 11,85	<u>12,50</u> -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Тамбовская область	Тверская область	г. Москва	Владимирская область
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,94</u> 6,07	<u>5,72</u> 5,75	<u>5,79</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,72</u> 10,28	<u>9,58</u> 9,66	<u>10,36</u> -	- -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,80</u> 5,01	<u>4,75</u> 4,82	<u>4,76</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,62</u> 10,12	<u>9,50</u> 9,54	<u>10,29</u> -	- -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,27</u> 6,27	<u>6,11</u> 6,02	<u>6,28</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,95</u> 7,94	<u>7,87</u> 7,41	<u>8,63</u> -	- -
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>27,71</u> -	- -	- -	<u>31,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,35</u> -	- -	- -	<u>8,19</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,37</u> -	- -	- -	<u>10,69</u> -
ВЛ 110 кВ на металлических опорах <sup>3,4,5</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			
		Тамбовская область	Тверская область	г. Москва	Владимирская область
ВЛ 220 кВ <sup>3,4</sup>	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
ВЛ 330 кВ <sup>3,4</sup>	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,14</u> 12,02	<u>10,83</u> 11,92	<u>11,32</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,14</u> 9,25	<u>9,05</u> 8,62	<u>9,84</u> -	- -
Прочие объекты	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,87</u> 9,29	<u>8,42</u> 8,72	<u>8,62</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,83</u> 12,27	<u>11,84</u> 11,79	<u>12,83</u> -	- -
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
	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			
		Тамбовская область	Тверская область	г. Москва	Владимирская область
Аэродромы гражданского назначения <sup>6</sup>	Оплата труда	<u>27,71</u> 33,88	<u>32,51</u> 33,68	<u>40,01</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,20</u> 11,58	<u>10,57</u> 10,18	<u>11,41</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,91</u> 13,78	<u>12,33</u> 12,42	<u>13,02</u> -	- -
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) <sup>3</sup>	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>7</sup>	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>7</sup>	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием <sup>8</sup>	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				
			Волгоградская область	Республика Калмыкия	Республика Крым	Краснодарский край	Ростовская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,09</u> 8,98	<u>8,19</u> 7,75	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,56</u> 12,30	<u>10,64</u> 10,38	- -	- -	- -
	Панельные	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,06</u> 8,50	<u>8,89</u> 8,39	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,34</u> 12,34	<u>10,61</u> 10,54	- -	- -	- -
	Монолитные	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,01</u> 7,69	<u>8,07</u> 6,55	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,50</u> 12,38	<u>10,79</u> 10,68	- -	- -	- -
	Прочие	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,26</u> 8,24	<u>8,28</u> 7,26	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,48</u> 12,34	<u>10,69</u> 10,54	- -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Волгоградская область	Республика Калмыкия	Республика Крым	Краснодарский край	Ростовская область	
Административные здания	Оплата труда	<u>30,37</u>	<u>28,89</u>	-	-	-	
		30,84	37,36	-	-	-	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,45</u>	<u>7,46</u>	-	-	-	
6,80		6,39	-	-	-		
Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,23</u>	<u>11,90</u>	-	-	-		
	12,58	11,16	-	-	-		
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>30,37</u>	<u>28,89</u>	-	-	-
			30,84	37,36	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,37</u>	<u>7,76</u>	-	-	-
	7,96		6,18	-	-	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,82</u>	<u>12,19</u>	-	-	-	
		12,66	11,57	-	-	-	
	Школы	Оплата труда	<u>30,37</u>	<u>28,89</u>	-	-	-
			30,84	37,36	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,86</u>	<u>6,90</u>	-	-	-
	6,08		5,69	-	-	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,08</u>	<u>11,55</u>	-	-	-	
		11,76	11,10	-	-	-	
Прочие	Оплата труда	<u>30,37</u>	<u>28,89</u>	-	-	-	
		30,84	37,36	-	-	-	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,21</u>	<u>7,49</u>	-	-	-	
7,26		6,01	-	-	-		
Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,55</u>	<u>11,94</u>	-	-	-		
	12,31	11,38	-	-	-		
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>30,37</u>	<u>28,89</u>	-	-	-
			30,84	37,36	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,94</u>	<u>7,89</u>	-	-	-	
7,65		7,22	-	-	-		
Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,21</u>	<u>14,56</u>	-	-	-		
	14,08	14,03	-	-	-		

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
			Волгоградская область	Республика Калмыкия	Республика Крым	Краснодарский край	Ростовская область
	Больницы	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,93</u> 8,10	<u>8,85</u> 7,38	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,25</u> 11,02	<u>10,60</u> 9,96	- -	- -	- -
	Прочие	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,56</u> 7,94	<u>8,50</u> 7,31	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,99</u> 12,41	<u>12,35</u> 11,74	- -	- -	- -
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,10</u> 7,21	<u>8,03</u> 7,02	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,71</u> 12,49	<u>11,67</u> 11,44	- -	- -	- -
Объекты культуры		Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,47</u> 7,55	<u>8,36</u> 7,50	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,36</u> 12,97	<u>12,84</u> 12,09	- -	- -	- -
Котельные		Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,56</u> 7,75	<u>7,60</u> 7,12	- -	- -	- -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,81</u> 11,67	<u>10,57</u> 9,66	- -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Волгоградская область	Республика Калмыкия	Республика Крым	Краснодарский край	Ростовская область
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,31</u> 9,69	<u>8,31</u> 6,93	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,96</u> 13,13	<u>13,16</u> 11,65	- -	- -	- -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,84</u> 6,41	<u>9,75</u> 9,06	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,51</u> 12,60	<u>12,65</u> 11,21	- -	- -	- -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,07</u> 6,01	<u>5,11</u> 4,70	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,00</u> 11,86	<u>11,92</u> 10,54	- -	- -	- -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,72</u> 5,10	<u>8,83</u> 7,94	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,26</u> 12,06	<u>12,17</u> 10,71	- -	- -	- -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,21</u> 6,50	<u>6,25</u> 6,43	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,69</u> 11,69	<u>11,67</u> 10,04	- -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Волгоградская область	Республика Калмыкия	Республика Крым	Краснодарский край	Ростовская область
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,77</u> 8,50	<u>5,87</u> 6,59	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,53</u> 10,46	<u>9,28</u> 8,29	- -	- -	- -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,70</u> 6,66	<u>4,76</u> 5,40	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,44</u> 10,41	<u>9,22</u> 8,30	- -	- -	- -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,14</u> 9,39	<u>6,26</u> 6,62	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,01</u> 8,77	<u>7,52</u> 6,93	- -	- -	- -
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>30,37</u> -	- -	<u>43,71</u> -	<u>31,84</u> -	<u>31,63</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,55</u> -	- -	<u>8,34</u> -	<u>8,37</u> -	<u>8,26</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,34</u> -	- -	<u>12,40</u> -	<u>10,47</u> -	<u>10,42</u> -
ВЛ 110 кВ на металлических опорах <sup>3,4,5</sup>	Оплата труда	- -	- -	<u>43,71</u> -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	<u>11,49</u> -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	<u>14,10</u> -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Волгоградская область	Республика Калмыкия	Республика Крым	Краснодарский край	Ростовская область
ВЛ 220 кВ <sup>3,4</sup>	Оплата труда	- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
	Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
	Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
ВЛ 330 кВ <sup>3,4</sup>	Оплата труда	- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
	Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
	Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- / -	- / -	- / -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,01</u> 8,06	<u>10,86</u> 10,87	- / -	- / -	- / -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,10</u> 9,99	<u>8,74</u> 7,87	- / -	- / -	- / -
Прочие объекты	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- / -	- / -	- / -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,50</u> 8,22	<u>8,49</u> 7,44	- / -	- / -	- / -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,84</u> 12,34	<u>11,50</u> 10,79	- / -	- / -	- / -
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- / -	- / -	- / -
	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				
		Волгоградская область	Республика Калмыкия	Республика Крым	Краснодарский край	Ростовская область
Аэродромы гражданского назначения <sup>6</sup>	Оплата труда	<u>30,37</u> 30,84	<u>28,89</u> 37,36	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,16</u> 8,89	<u>10,58</u> 8,17	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,75</u> 13,77	<u>12,15</u> 11,13	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) <sup>3</sup>	Оплата труда	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>7</sup>	Оплата труда	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>7</sup>	Оплата труда	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием <sup>8</sup>	Оплата труда	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -

## Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Республика Ингушетия	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,18</u>	11,74
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,43</u>	10,47
	Панельные	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,85</u>	9,30
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,37</u>	10,52
	Монолитные	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,08</u>	9,89
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,55</u>	10,46
	Прочие	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,27</u>	10,25
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,46</u>	10,48



Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Республика	Ингушетия	
Административные здания		Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,46</u>	7,70	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,58</u>	11,62	
Объекты образования		Детские сады	Оплата труда	<u>28,08</u>	
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,72</u>	
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,87</u>	
		Школы	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
			Материалы, изделия и конструкции	<u>6,86</u>	8,30
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,22</u>	11,25
		Прочие	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,44</u>	9,51
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,63</u>	11,72
Объекты здравоохранения		Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,97</u>	9,45	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,19</u>	13,95	

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Республика	Ингушетия
	Больницы	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,82</u>	9,24
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,34</u>	10,45
	Прочие	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,51</u>	9,31
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,04</u>	12,00
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,02</u>	9,05
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,29</u>	11,87
Объекты культуры		Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,37</u>	10,32
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,51</u>	12,63
Котельные		Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,56</u>	8,63
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,24</u>	10,23

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика	Ингушетия
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,28</u>	11,31
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,72</u>	12,54
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,68</u>	9,76
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,21</u>	11,76
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,13</u>	5,20
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,58</u>	10,91
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,81</u>	10,92
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,83</u>	11,11
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,20</u>	6,41
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,31</u>	10,75

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика	Ингушетия
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,91</u>	6,16
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,05</u>	8,63
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,75</u>	5,07
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,97</u>	8,58
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,25</u>	6,32
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,37</u>	7,75
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 <sup>3,4,5</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	
		Республика	Ингушетия
ВЛ 220 кВ <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 кВ <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,75</u>	11,77
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,51</u>	8,45
Прочие объекты	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,49</u>	10,41
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,17</u>	11,11
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>28,08</u>	29,87
	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	Ингушетия
Аэродромы гражданского назначения <sup>6</sup>	Оплата труда	<u>28,08</u> 29,87	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,60</u> 12,58	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,78</u> 11,34	
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) <sup>3</sup>	Оплата труда	- -	
	Материалы, изделия и конструкции	- -	
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>7</sup>	Оплата труда	- -	
	Материалы, изделия и конструкции	- -	
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>7</sup>	Оплата труда	- -	
	Материалы, изделия и конструкции	- -	
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием <sup>8</sup>	Оплата труда	- -	
	Материалы, изделия и конструкции	- -	
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	

## Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства									
		Самарская область	Пермский край	Оренбургская область	Саратовская область	Республика Марий Эл	Чувашская Республика	Нижегородская область	г. Саров (Нижегородская область)	Ульяновская область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>8,13</u>	-	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>11,52</u>	-	-	-	-	-
	Панельные	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>9,10</u>	-	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>11,30</u>	-	-	-	-	-
	Монолитные	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>8,21</u>	-	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>11,48</u>	-	-	-	-	-
	Прочие	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>8,37</u>	-	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>11,45</u>	-	-	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства								
		Самарская область	Пермский край	Оренбургская область	Саратовская область	Республика Марий Эл	Чувашская Республика	Нижегородская область	г. Саров (Нижегородская область)	Ульяновская область
Административные здания	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>7,72</u>	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>12,25</u>	-	-	-	-	-
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>7,72</u>	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>12,82</u>	-	-	-	-
	Школы	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>6,80</u>	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>12,11</u>	-	-	-	-
	Прочие	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>7,42</u>	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>12,55</u>	-	-	-	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>8,15</u>	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>15,27</u>	-	-	-	-



Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства								
			Самарская область	Пермский край	Оренбургская область	Саратовская область	Республика Марий Эл	Чувашская Республика	Нижегородская область	г. Саров (Нижегородская область)	Ульяновская область
	Больницы	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>9,20</u>	-	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>11,22</u>	-	-	-	-	-
	Прочие	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>8,82</u>	-	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>13,01</u>	-	-	-	-	-
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>8,32</u>	-	-	-	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>11,79</u>	-	-	-	-	
Объекты культуры		Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>8,61</u>	-	-	-	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>13,38</u>	-	-	-	-	
Котельные		Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>7,82</u>	-	-	-	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>10,88</u>	-	-	-	-	

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства								
		Самарская область	Пермский край	Оренбургская область	Саратовская область	Республика Марий Эл	Чувашская Республика	Нижегородская область	г. Саров (Нижегородская область)	Ульяновская область
Очистные сооружения	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>8,59</u>	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>13,11</u>	-	-	-	-	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>9,76</u>	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>12,62</u>	-	-	-	-	-
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>5,11</u>	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>12,08</u>	-	-	-	-	-
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>8,71</u>	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>12,36</u>	-	-	-	-	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	-	-	-	<u>29,53</u>	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	<u>6,37</u>	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	<u>11,77</u>	-	-	-	-	-







## Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства												
		Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>47,46</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>47,46</u>	<u>47,46</u>	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>14,15</u>	<u>12,05</u>	<u>11,58</u>	<u>11,03</u>	<u>9,85</u>	<u>11,54</u>	<u>14,96</u>	<u>11,35</u>	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,19</u>	<u>13,77</u>	<u>13,81</u>	<u>13,79</u>	<u>13,76</u>	<u>13,80</u>	<u>15,25</u>	<u>15,65</u>	-	-	-	-
	Панельные	Оплата труда	<u>47,46</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>47,46</u>	<u>47,46</u>	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>12,93</u>	<u>11,51</u>	<u>10,87</u>	<u>10,13</u>	<u>9,94</u>	<u>11,14</u>	<u>13,52</u>	<u>10,14</u>	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,04</u>	<u>13,68</u>	<u>13,74</u>	<u>13,72</u>	<u>13,68</u>	<u>13,73</u>	<u>15,13</u>	<u>15,46</u>	-	-	-	-
	Монолитные	Оплата труда	<u>47,46</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>47,46</u>	<u>47,46</u>	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,55</u>	<u>9,80</u>	<u>9,46</u>	<u>9,17</u>	<u>8,52</u>	<u>9,46</u>	<u>10,91</u>	<u>9,09</u>	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,10</u>	<u>13,76</u>	<u>13,83</u>	<u>13,80</u>	<u>13,76</u>	<u>13,81</u>	<u>15,20</u>	<u>15,54</u>	-	-	-	-
	Прочие	Оплата труда	<u>47,46</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>47,46</u>	<u>47,46</u>	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>12,13</u>	<u>10,85</u>	<u>10,42</u>	<u>9,96</u>	<u>9,23</u>	<u>10,46</u>	<u>12,69</u>	<u>10,01</u>	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,12</u>	<u>13,75</u>	<u>13,80</u>	<u>13,78</u>	<u>13,74</u>	<u>13,79</u>	<u>15,20</u>	<u>15,55</u>	-	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства												
		Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	
Административные здания	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,37</u> -	<u>8,92</u> -	<u>8,86</u> -	<u>8,64</u> -	<u>7,80</u> -	<u>8,83</u> -	<u>9,62</u> -	<u>8,47</u> -	-	-	-	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,30</u> -	<u>14,90</u> -	<u>15,01</u> -	<u>14,96</u> -	<u>14,89</u> -	<u>14,98</u> -	<u>16,49</u> -	<u>16,82</u> -	-	-	-	-	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,99</u> -	<u>9,65</u> -	<u>9,48</u> -	<u>9,30</u> -	<u>8,07</u> -	<u>9,46</u> -	<u>10,41</u> -	<u>8,86</u> -	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,96</u> -	<u>15,31</u> -	<u>15,40</u> -	<u>15,36</u> -	<u>15,30</u> -	<u>15,37</u> -	<u>17,09</u> -	<u>17,52</u> -	-	-	-	-
	Школы	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,50</u> -	<u>8,23</u> -	<u>8,15</u> -	<u>8,05</u> -	<u>7,06</u> -	<u>8,12</u> -	<u>8,96</u> -	<u>7,57</u> -	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,03</u> -	<u>14,55</u> -	<u>14,65</u> -	<u>14,61</u> -	<u>14,55</u> -	<u>14,62</u> -	<u>16,17</u> -	<u>16,54</u> -	-	-	-	-
	Прочие	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,49</u> -	<u>9,17</u> -	<u>9,03</u> -	<u>8,88</u> -	<u>7,73</u> -	<u>9,00</u> -	<u>9,91</u> -	<u>8,42</u> -	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,62</u> -	<u>15,03</u> -	<u>15,13</u> -	<u>15,09</u> -	<u>15,03</u> -	<u>15,11</u> -	<u>16,75</u> -	<u>17,15</u> -	-	-	-	-

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
			Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>13,35</u> -	<u>11,47</u> -	<u>11,34</u> -	<u>10,75</u> -	<u>9,50</u> -	<u>11,36</u> -	<u>14,07</u> -	<u>11,09</u> -	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,33</u> -	<u>18,33</u> -	<u>18,45</u> -	<u>18,40</u> -	<u>18,33</u> -	<u>18,42</u> -	<u>20,50</u> -	<u>20,97</u> -	-	-	-	-
	Больницы	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,35</u> -	<u>10,55</u> -	<u>10,51</u> -	<u>10,08</u> -	<u>9,58</u> -	<u>10,57</u> -	<u>11,70</u> -	<u>10,26</u> -	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,92</u> -	<u>13,48</u> -	<u>13,54</u> -	<u>13,51</u> -	<u>13,48</u> -	<u>13,53</u> -	<u>15,02</u> -	<u>15,37</u> -	-	-	-	-
	Прочие	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>12,03</u> -	<u>10,85</u> -	<u>10,78</u> -	<u>10,31</u> -	<u>9,55</u> -	<u>10,83</u> -	<u>12,52</u> -	<u>10,54</u> -	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,30</u> -	<u>15,62</u> -	<u>15,71</u> -	<u>15,67</u> -	<u>15,62</u> -	<u>15,69</u> -	<u>17,44</u> -	<u>17,85</u> -	-	-	-	-
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,54</u> -	<u>9,97</u> -	<u>9,79</u> -	<u>9,49</u> -	<u>8,77</u> -	<u>9,79</u> -	<u>10,84</u> -	<u>9,44</u> -	-	-	-	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,56</u> -	<u>14,16</u> -	<u>14,31</u> -	<u>14,24</u> -	<u>14,16</u> -	<u>14,27</u> -	<u>15,81</u> -	<u>16,15</u> -	-	-	-	-	



Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
		Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
Объекты культуры	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,90</u> -	<u>10,73</u> -	<u>10,57</u> -	<u>10,20</u> -	<u>9,28</u> -	<u>10,57</u> -	<u>12,38</u> -	<u>10,26</u> -	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,85</u> -	<u>16,16</u> -	<u>16,26</u> -	<u>16,22</u> -	<u>16,16</u> -	<u>16,24</u> -	<u>18,01</u> -	<u>18,39</u> -	-	-	-	-
Котельные	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,58</u> -	<u>9,71</u> -	<u>9,62</u> -	<u>9,31</u> -	<u>8,34</u> -	<u>9,66</u> -	<u>10,91</u> -	<u>9,36</u> -	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,32</u> -	<u>12,99</u> -	<u>13,11</u> -	<u>13,06</u> -	<u>12,99</u> -	<u>13,09</u> -	<u>14,49</u> -	<u>14,83</u> -	-	-	-	-
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,80</u> -	<u>11,29</u> -	<u>11,09</u> -	<u>10,64</u> -	<u>9,25</u> -	<u>11,15</u> -	<u>12,24</u> -	<u>10,22</u> -	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,22</u> -	<u>15,85</u> -	<u>16,03</u> -	<u>15,96</u> -	<u>15,84</u> -	<u>15,99</u> -	<u>17,50</u> -	<u>17,83</u> -	-	-	-	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,93</u> -	<u>10,72</u> -	<u>10,67</u> -	<u>10,56</u> -	<u>9,88</u> -	<u>10,67</u> -	<u>11,04</u> -	<u>10,60</u> -	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,52</u> -	<u>15,24</u> -	<u>15,41</u> -	<u>15,34</u> -	<u>15,23</u> -	<u>15,37</u> -	<u>16,78</u> -	<u>17,11</u> -	-	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
		Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,80</u> -	<u>5,71</u> -	<u>5,71</u> -	<u>5,64</u> -	<u>5,44</u> -	<u>5,72</u> -	<u>5,89</u> -	<u>5,67</u> -	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,00</u> -	<u>14,53</u> -	<u>14,66</u> -	<u>14,61</u> -	<u>14,53</u> -	<u>14,63</u> -	<u>16,19</u> -	<u>16,58</u> -	-	-	-	-
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,44</u> -	<u>10,19</u> -	<u>10,14</u> -	<u>9,96</u> -	<u>9,20</u> -	<u>10,11</u> -	<u>10,53</u> -	<u>9,66</u> -	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,34</u> -	<u>14,84</u> -	<u>14,98</u> -	<u>14,92</u> -	<u>14,84</u> -	<u>14,95</u> -	<u>16,57</u> -	<u>16,96</u> -	-	-	-	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,62</u> -	<u>9,14</u> -	<u>9,12</u> -	<u>9,04</u> -	<u>6,91</u> -	<u>9,16</u> -	<u>10,85</u> -	<u>7,76</u> -	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,52</u> -	<u>14,19</u> -	<u>14,33</u> -	<u>14,27</u> -	<u>14,19</u> -	<u>14,30</u> -	<u>15,75</u> -	<u>16,09</u> -	-	-	-	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,11</u> -	<u>6,93</u> -	<u>6,72</u> -	<u>6,69</u> -	<u>6,54</u> -	<u>6,71</u> -	<u>7,18</u> -	<u>6,71</u> -	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,10</u> -	<u>11,52</u> -	<u>11,62</u> -	<u>11,58</u> -	<u>11,52</u> -	<u>11,60</u> -	<u>13,25</u> -	<u>13,57</u> -	-	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
		Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,90</u> -	<u>5,22</u> -	<u>5,17</u> -	<u>5,11</u> -	<u>4,81</u> -	<u>5,15</u> -	<u>6,01</u> -	<u>5,11</u> -	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,95</u> -	<u>11,43</u> -	<u>11,54</u> -	<u>11,49</u> -	<u>11,43</u> -	<u>11,50</u> -	<u>13,11</u> -	<u>13,42</u> -	-	-	-	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,12</u> -	<u>6,89</u> -	<u>6,76</u> -	<u>6,65</u> -	<u>6,63</u> -	<u>6,79</u> -	<u>7,21</u> -	<u>6,83</u> -	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,67</u> -	<u>9,62</u> -	<u>9,68</u> -	<u>9,66</u> -	<u>9,63</u> -	<u>9,67</u> -	<u>10,75</u> -	<u>11,05</u> -	-	-	-	-
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>47,46</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>43,53</u> -	<u>47,46</u> -	<u>47,46</u> -	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,73</u> -	<u>9,62</u> -	<u>9,14</u> -	<u>8,87</u> -	<u>8,83</u> -	<u>9,26</u> -	<u>10,03</u> -	<u>9,28</u> -	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,79</u> -	<u>12,50</u> -	<u>12,61</u> -	<u>12,56</u> -	<u>12,51</u> -	<u>12,58</u> -	<u>13,95</u> -	<u>14,28</u> -	-	-	-	-
ВЛ 110 кВ на металлических опорах <sup>3,4,5</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											
		Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
ВЛ 220 кВ <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ВЛ 330 кВ <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>47,46</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>47,46</u>	<u>47,46</u>	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>17,48</u>	<u>16,51</u>	<u>13,66</u>	<u>13,09</u>	<u>11,91</u>	<u>14,10</u>	<u>17,64</u>	<u>13,27</u>	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,24</u>	<u>10,98</u>	<u>11,06</u>	<u>11,03</u>	<u>10,98</u>	<u>11,04</u>	<u>12,37</u>	<u>12,69</u>	-	-	-	-
Прочие объекты	Оплата труда	<u>47,46</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>43,53</u>	<u>47,46</u>	<u>47,46</u>	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,76</u>	<u>10,91</u>	<u>10,65</u>	<u>10,25</u>	<u>9,17</u>	<u>10,69</u>	<u>12,15</u>	<u>9,91</u>	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,66</u>	<u>14,27</u>	<u>14,40</u>	<u>14,34</u>	<u>14,28</u>	<u>14,36</u>	<u>15,84</u>	<u>16,18</u>	-	-	-	-



Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства												
		Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>7</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,56	61,16
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,55	9,93
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,00	18,20
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием <sup>8</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 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 кВ», «ВЛ 330 кВ»:

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

для индексов «ВЛ 110 кВ на металлических опорах»:

Наименование усложняющих условий производства работ	Оплата труда	Материалы, изделия и конструкции	Эксплуатация машин и механизмов
для заболоченных территорий	1,00	0,97	0,83

для затопляемых (обводненных) территорий	1,00	0,89	1,23
для мерзлых и пучинистых грунтов	1,00	0,88	1,12

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

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

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

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

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

7. Индексы изменения сметной стоимости предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства указанных объектов, в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 5-5.8 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.

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

9. Индексы изменения сметной стоимости предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства объектов в Лешуконском, Мезенском, Пинежском, Соловецком районах и городском округе города Северодвинска.

**Индексы изменения сметной стоимости  
прочих работ и затрат к уровню цен по состоянию на 01.01.2000  
на I квартал 2024 года**

(без НДС)

<b>№ п/п</b>	<b>Отрасли народного хозяйства и промышленности</b>	<b>Индексы на прочие работы и затраты</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Экономика в целом	11,78
2	Электроэнергетика	12,97
3	Нефтедобывающая	10,17
4	Газовая	10,00
5	Угольная	13,35
6	Сланцевая	14,04
7	Торфяная	14,15
8	Черная металлургия	11,17
9	Цветная металлургия	10,78
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	14,74
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	12,68
12	Приборостроение	12,68
13	Автомобильная промышленность	13,64
14	Тракторное и с/х машиностроение	10,52
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная	12,82
16	Строительных материалов	15,12
17	Легкая	10,89
18	Пищевкусовая	11,76
19	Микробиологическая	11,13
20	Полиграфическая	15,32
21	Сельское хозяйство	12,95
22	Строительство	8,88
23	Транспорт	17,04
24	Связь	10,61
25	Торговля и общественное питание	16,14
26	Жилищное строительство	11,39
27	Бытовое обслуживание населения	14,60
28	Образование	10,59
29	Здравоохранение	11,14
30	По объектам непромышленного назначения	14,82



Индексы изменения сметной стоимости  
оборудования на I квартал 2024 года

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на оборудование к уровню цен по состоянию на:	
		01.01.1991	01.01.2000
1	2	3	4
1	Экономика в целом	98,73	6,05
2	Электроэнергетика	118,05	6,54
3	Нефтедобывающая	143,79	7,15
4	Газовая	126,55	5,80
5	Угольная	96,05	7,44
6	Сланцевая	110,88	6,90
7	Торфяная	88,70	6,41
8	Черная металлургия	87,51	6,00
9	Цветная металлургия	101,91	6,82
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	135,80	7,26
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	68,02	6,15
12	Приборостроение	67,62	6,51
13	Автомобильная промышленность	64,92	6,06
14	Тракторное и с/х машиностроение	66,25	6,06
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная	92,48	5,79
16	Строительных материалов	98,99	6,12
17	Легкая	64,39	5,28
18	Пищевкусовая	70,22	5,83
19	Микробиологическая	115,35	6,00
20	Полиграфическая	45,39	5,79
21	Сельское хозяйство	126,83	5,73
22	Строительство	96,96	5,96
23	Транспорт	90,36	5,94
24	Связь	65,21	4,83
25	Торговля и общественное питание	89,30	6,11
26	Жилищное строительство	70,27	5,95
27	Бытовое обслуживание населения	70,08	6,40
28	Образование	87,84	5,15
29	Здравоохранение	100,80	5,44
30	По объектам непромышленного назначения	63,16	5,58

**Индексы изменения сметной стоимости строительства  
по элементам прямых затрат по объектам использования атомной энергии,  
определяемые с применением федеральных единичных расценок  
на I квартал 2024 года<sup>1,2</sup>**

**Уральский федеральный округ**

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>3</sup>	Индексы к ФЕР-2001
		Свердловская область
Градирия	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Насосная станция	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Здание реактора	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Пусконаладочные работы <sup>4,5</sup>	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Здание радиационного источника на территории с сейсмической активностью более 7 баллов <sup>6</sup>	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Здание радиационного источника на территории с отсутствием сейсмичности <sup>7</sup>	Оплата труда	62,37
	Материалы, изделия и конструкции	9,31
	Эксплуатация машин и механизмов	16,68
Сооружения переработки, хранения и захоронения радиоактивных отходов <sup>8</sup>	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-

## Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>3</sup>	Индексы к ФЕР-2001
		г. Саров (Нижегородская область)
Градирня	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Насосная станция	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Здание реактора	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Пусконаладочные работы <sup>4,5</sup>	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Здание радиационного источника на территории с сейсмической активностью более 7 баллов <sup>6</sup>	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Здание радиационного источника на территории с отсутствием сейсмичности <sup>7</sup>	Оплата труда	56,27
	Материалы, изделия и конструкции	9,76
	Эксплуатация машин и механизмов	16,08
Сооружения переработки, хранения и захоронения радиоактивных отходов <sup>8</sup>	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-

## Примечание:

1. Индексы изменения сметной стоимости применимы только к указанной ценовой зоне.
2. Индексы изменения сметной стоимости по строкам «Градирня», «Насосная станция», «Здание реактора» 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.
3. 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.
4. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Пусконаладочные работы» применяются к итогам сметной стоимости пусконаладочных работ по объектному сметному расчету, составленному для определения сметной стоимости указанного вида объекта в базисном уровне цен.
5. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Пусконаладочные работы» предназначены для определения сметной стоимости пусконаладочных работ по инженерным системам, устройствам и оборудованию, расположенным в объектах использования атомной

энергии, при проведении которых, нормативными документами, устанавливающими требования к ядерной безопасности объектов, предусмотрены особые требования к порядку их проведения и к пусконаладочному персоналу, осуществляющему такие работы.

6. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Здание радиационного источника на территории с сейсмической активностью более 7 баллов» предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства объектов с наличием радиационного источника на территории с сейсмичностью более 7 баллов, при эксплуатации которого используется радиоактивные вещества или генерируется ионизирующее излучение, в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 5-5.8 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.

7. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Здание радиационного источника на территории с отсутствием сейсмичности» предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства объектов с наличием радиационного источника на территории с сейсмичностью до 6 баллов включительно, при эксплуатации которого используется радиоактивные вещества или генерируется ионизирующее излучение, 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 «Сооружения переработки, хранения и захоронения радиоактивных отходов» предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства объектов использования атомной энергии для хранения и захоронения радиоактивных отходов, 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 I квартал 2024 года к ФЕР-2001<sup>1</sup>

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы по типам автотранспортных средств				
		автомобили бортовые	автомобили-самосвалы	автомобили-панелевозы	автомобили-грубоплетевозы	автобетоносмесители
1	2	3	4	5	6	7
<b>I</b>	<b>Центральный федеральный округ</b>					
1	Тверская область	13,96	12,29	12,96	9,86	10,18
<b>II</b>	<b>Северо-Западный федеральный округ</b>					
2	Ненецкий автономный округ	25,48	23,32	24,27	17,72	19,16
<b>III</b>	<b>Южный федеральный округ</b>					
3	Волгоградская область	13,60	11,92	12,59	9,62	9,89
4	Республика Калмыкия	13,26	11,61	12,25	9,33	9,62
<b>IV</b>	<b>Приволжский федеральный округ</b>					
5	Саратовская область	13,43	11,75	12,42	9,51	9,75
<b>V</b>	<b>Сибирский федеральный округ</b>					
6	Алтайский край	14,79	13,01	13,71	10,42	10,77
<b>VI</b>	<b>Дальневосточный федеральный округ</b>					
7	Республика Бурятия (1 зона)	18,42	16,36	17,24	13,12	13,64
8	Республика Бурятия (2 зона)	16,81	14,95	15,72	11,81	12,33
9	Республика Бурятия (3 зона)	16,94	15,06	15,83	11,89	12,42
10	Республика Бурятия (4 зона)	16,90	15,03	15,80	11,87	12,40
11	Республика Бурятия (5 зона)	16,87	15,00	15,77	11,85	12,37
12	Республика Бурятия (6 зона)	16,92	15,05	15,81	11,88	12,41
13	Республика Бурятия (7 зона)	18,55	16,46	17,34	13,19	13,73
14	Республика Бурятия (8 зона)	18,91	16,75	17,66	13,50	13,99

Примечание:

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