



**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

28.11.2023 73528-ИФ/09

№

На № _____ от _____

Федеральные органы
исполнительной власти

Органы исполнительной власти
субъектов Российской Федерации

Организации и предприятия,
входящие в строительный комплекс
Российской Федерации

В рамках реализации полномочий Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере нормирования и ценообразования при проектировании и строительстве Минстрой России сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на IV квартал 2023 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексов изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ (далее – Индексы).

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

Приложение: на 49 л. в 1 экз.



И.Э. Файзуллин

Индексы изменения сметной стоимости
по элементам прямых затрат по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на IV квартал 2023 года¹

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Ивановская область	Тамбовская область	г. Москва	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>30,36</u>	<u>27,23</u>	<u>38,59</u>
			-	33,30	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,14</u>	<u>8,19</u>	<u>8,25</u>
		-	10,37	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,36</u>	<u>10,44</u>	<u>12,39</u>
		-	10,72	-	
	Панельные	Оплата труда	<u>30,36</u>	<u>27,23</u>	<u>38,59</u>
			-	33,30	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,92</u>	<u>8,74</u>	<u>9,08</u>
		-	8,60	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,17</u>	<u>10,34</u>	<u>12,39</u>
		-	10,72	-	
Монолитные	Оплата труда	<u>30,36</u>	<u>27,23</u>	<u>38,59</u>	
		-	33,30	-	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,90</u>	<u>7,93</u>	<u>7,89</u>	
	-	8,76	-		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,29</u>	<u>10,55</u>	<u>12,36</u>	
	-	10,74	-		

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Ивановская область	Тамбовская область	г. Москва
	Прочие	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,19</u> -	<u>8,18</u> 9,17	<u>8,25</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,28</u> -	<u>10,45</u> 10,73	<u>12,38</u> -
Административные здания		Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,35</u> -	<u>7,27</u> 7,53	<u>7,28</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,05</u> -	<u>11,54</u> 11,94	<u>12,83</u> -
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,42</u> -	<u>7,74</u> 7,97	<u>7,00</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,56</u> -	<u>11,88</u> 12,26	<u>13,68</u> -
	Школы	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,69</u> -	<u>6,74</u> 7,51	<u>6,47</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,86</u> -	<u>11,20</u> 11,55	<u>13,05</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,19</u> -	<u>7,41</u> 7,83	<u>6,82</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,30</u> -	<u>11,63</u> 11,99	<u>13,43</u> -

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Ивановская область	Тамбовская область	г. Москва
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,77</u> -	<u>7,72</u> 8,21	<u>7,79</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,96</u> -	<u>14,17</u> 14,79	<u>16,03</u> -
	Больницы	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,76</u> -	<u>8,74</u> 8,91	<u>8,85</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,03</u> -	<u>10,33</u> 10,60	<u>12,18</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,39</u> -	<u>8,37</u> 8,65	<u>8,46</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,76</u> -	<u>12,02</u> 12,42	<u>14,02</u> -
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,89</u> -	<u>7,88</u> 8,39	<u>7,89</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,52</u> -	<u>11,31</u> 11,71	<u>12,06</u> -
Объекты культуры		Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,18</u> -	<u>8,39</u> 9,02	<u>8,27</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,13</u> -	<u>12,48</u> 12,93	<u>14,17</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Ивановская область	Тамбовская область	г. Москва
Котельные	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,49</u> -	<u>7,46</u> 7,94	<u>7,30</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,59</u> -	<u>10,24</u> 10,73	<u>11,49</u> -
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,50</u> -	<u>8,35</u> 8,58	<u>8,50</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,77</u> -	<u>12,70</u> 13,45	<u>13,87</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,50</u> -	<u>9,43</u> 9,41	<u>9,56</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,33</u> -	<u>12,22</u> 12,96	<u>13,33</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,96</u> -	<u>4,88</u> 4,56	<u>4,50</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,83</u> -	<u>11,60</u> 12,07	<u>12,90</u> -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,40</u> -	<u>8,51</u> 8,52	<u>8,52</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,10</u> -	<u>11,84</u> 12,30	<u>12,90</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Ивановская область	Тамбовская область	г. Москва
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,25</u> -	<u>6,17</u> 6,18	<u>6,47</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,53</u> -	<u>11,32</u> 11,84	<u>12,34</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,58</u> -	<u>5,62</u> 5,74	<u>5,72</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,41</u> -	<u>9,05</u> 9,57	<u>10,23</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,45</u> -	<u>4,65</u> 4,87	<u>4,70</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,31</u> -	<u>8,98</u> 9,44	<u>10,16</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,00</u> -	<u>6,09</u> 6,09	<u>6,20</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,92</u> -	<u>7,38</u> 7,37	<u>8,52</u> -
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,08</u> -	<u>8,41</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,23</u> -	<u>9,76</u> -	<u>-</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Ивановская область	Тамбовская область	г. Москва
ВЛ 110 кВ на металлических опорах ^{3,4,5}	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
ВЛ 220 кВ ^{3,4}	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
ВЛ 330 кВ ^{3,4}	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>30,36</u>	<u>27,23</u>	<u>38,59</u>
	Материалы, изделия и конструкции	10,57	10,73	11,18
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,99</u>	<u>8,52</u>	<u>9,72</u>
Прочие объекты	Оплата труда	<u>30,36</u>	<u>27,23</u>	<u>38,59</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,50</u>	<u>8,46</u>	<u>8,51</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,65</u>	<u>11,17</u>	<u>12,67</u>

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Ивановская область	Тамбовская область	г. Москва
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>27,23</u> 33,30	<u>38,59</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,60</u> -	<u>10,70</u> 11,05	<u>11,27</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,57</u> -	<u>11,76</u> 12,56	<u>12,86</u> -
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	<u>30,36</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,56</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,16</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

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

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Вологодская область	Мурманская область	Новгородская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,17</u> 9,16	<u>10,15</u> 7,26	<u>8,05</u> 8,30
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,40</u> 11,59	<u>18,97</u> 14,45	<u>11,70</u> 10,46
	Панельные	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,92</u> 8,38	<u>10,00</u> 7,13	<u>9,02</u> 8,52
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,40</u> 11,71	<u>19,00</u> 14,49	<u>11,53</u> 10,59
	Монолитные	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,04</u> 8,61	<u>9,55</u> 6,63	<u>7,92</u> 7,37
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,39</u> 11,37	<u>18,46</u> 13,84	<u>11,62</u> 10,44
	Прочие	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,26</u> 8,71	<u>9,83</u> 6,94	<u>8,19</u> 7,89
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,40</u> 11,54	<u>18,77</u> 14,23	<u>11,62</u> 10,48

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Вологодская область	Мурманская область	Новгородская область	
Административные здания	Оплата труда	<u>39,09</u>	<u>72,34</u>	<u>32,46</u>	
		37,52	36,97	21,32	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,39</u>	<u>8,35</u>	<u>7,31</u>	
7,87		6,36	6,59		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,42</u>	<u>19,56</u>	<u>12,41</u>	
		12,59	15,44	11,13	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>39,09</u>	<u>72,34</u>	<u>32,46</u>
			37,52	36,97	21,32
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,63</u>	<u>8,91</u>	<u>7,48</u>
	8,58		6,64	7,38	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,75</u>	<u>20,07</u>	<u>12,91</u>
			12,97	15,37	11,67
	Школы	Оплата труда	<u>39,09</u>	<u>72,34</u>	<u>32,46</u>
			37,52	36,97	21,32
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,70</u>	<u>7,73</u>	<u>6,66</u>
	7,28		5,84	6,58	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,10</u>	<u>19,30</u>	<u>12,22</u>
			12,15	14,98	11,06
Прочие	Оплата труда	<u>39,09</u>	<u>72,34</u>	<u>32,46</u>	
		37,52	36,97	21,32	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,33</u>	<u>8,51</u>	<u>7,21</u>	
8,14		6,38	7,12		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,49</u>	<u>19,79</u>	<u>12,64</u>	
		12,65	15,22	11,44	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>39,09</u>	<u>72,34</u>	<u>32,46</u>
			37,52	36,97	21,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,87</u>	<u>9,88</u>	<u>7,86</u>	
7,96		6,77	7,06		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,42</u>	<u>24,12</u>	<u>15,37</u>	
		15,32	18,22	13,81	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Вологодская область	Мурманская область	Новгородская область
	Больницы	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,93</u> 8,51	<u>9,98</u> 6,92	<u>8,94</u> 8,42
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,21</u> 11,48	<u>18,35</u> 14,19	<u>11,37</u> 10,20
	Прочие	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,53</u> 8,33	<u>9,94</u> 6,87	<u>8,54</u> 7,91
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,06</u> 13,19	<u>20,89</u> 15,99	<u>13,14</u> 11,78
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,87</u> 7,87	<u>8,74</u> 6,68	<u>7,84</u> 7,13
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,53</u> 11,81	<u>17,03</u> 14,04	<u>11,78</u> 11,19
Объекты культуры		Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,29</u> 8,46	<u>9,76</u> 6,87	<u>8,23</u> 7,42
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,60</u> 13,70	<u>21,52</u> 16,17	<u>13,52</u> 12,05
Котельные		Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,55</u> 7,36	<u>8,44</u> 5,33	<u>7,45</u> 6,73
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,56</u> 10,94	<u>16,13</u> 13,06	<u>10,86</u> 10,04

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Вологодская область	Мурманская область	Новгородская область
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,40</u> 9,80	<u>10,31</u> 8,30	<u>8,40</u> 8,58
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,93</u> 12,88	<u>18,39</u> 15,09	<u>13,08</u> 12,21
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,54</u> 7,41	<u>10,02</u> 8,87	<u>9,51</u> 8,65
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,39</u> 12,27	<u>17,69</u> 14,23	<u>12,60</u> 11,81
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,92</u> 4,98	<u>5,36</u> 4,70	<u>4,86</u> 4,45
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,94</u> 11,64	<u>17,81</u> 14,21	<u>12,13</u> 10,96
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,51</u> 8,92	<u>9,18</u> 5,85	<u>8,51</u> 6,91
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,19</u> 11,88	<u>18,13</u> 14,42	<u>12,39</u> 11,13
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,27</u> 6,07	<u>6,96</u> 5,56	<u>6,14</u> 6,47
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,61</u> 11,45	<u>17,25</u> 14,07	<u>11,80</u> 10,60

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Вологодская область	Мурманская область	Новгородская область
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,68</u> 5,06	<u>6,16</u> 5,61	<u>5,73</u> 5,36
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,24</u> 9,60	<u>14,94</u> 12,45	<u>9,66</u> 8,93
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,66</u> 3,61	<u>4,78</u> 4,06	<u>4,59</u> 4,33
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,17</u> 9,51	<u>14,79</u> 12,18	<u>9,57</u> 8,87
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,96</u> 5,31	<u>6,39</u> 6,18	<u>6,11</u> 5,74
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,52</u> 7,78	<u>12,70</u> 11,30	<u>8,14</u> 7,45
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	- -	<u>72,34</u> -	<u>32,46</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	<u>8,44</u> -	<u>8,06</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	<u>15,69</u> -	<u>10,46</u> -
ВЛ 110 кВ на металлических опорах ^{3,4,5}	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Вологодская область	Мурманская область	Новгородская область
ВЛ 220 кВ ^{3,4}	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
ВЛ 330 кВ ^{3,4}	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,81</u> 9,34	<u>11,35</u> 8,58	<u>10,81</u> 9,61
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,73</u> 8,81	<u>14,19</u> 12,07	<u>9,22</u> 8,40
Прочие объекты	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,73</u> 9,01	<u>9,73</u> 7,27	<u>8,41</u> 8,08
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,70</u> 11,78	<u>18,02</u> 14,27	<u>11,94</u> 10,94
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Вологодская область	Мурманская область	Новгородская область
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>39,09</u> 37,52	<u>72,34</u> 36,97	<u>32,46</u> 21,32
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,99</u> 12,49	<u>13,01</u> 10,52	<u>11,01</u> 10,56
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,90</u> 11,69	<u>18,03</u> 14,28	<u>12,84</u> 12,10
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	- -	<u>72,34</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	<u>9,77</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	<u>18,20</u> -	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁸	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -

Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Калмыкия	
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>28,39</u> 36,72
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,09</u> 7,66
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,51</u> 10,25
	Панельные	Оплата труда	<u>28,39</u> 36,72
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,78</u> 8,29
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,48</u> 10,41
	Монолитные	Оплата труда	<u>28,39</u> 36,72
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,97</u> 6,47
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,66</u> 10,55
	Прочие	Оплата труда	<u>28,39</u> 36,72
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,18</u> 7,17
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,56</u> 10,41

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Республика	Калмыкия	
Административные здания	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,37</u>	6,31	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,75</u>	11,02	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,67</u>	6,11
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,04</u>	11,43
	Школы	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,82</u>	5,62
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,41</u>	10,96
	Прочие	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,40</u>	5,94
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,79</u>	11,24
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,79</u>	7,13
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,38</u>	13,85

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Республика	Калмыкия
	Больницы	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,74</u>	7,29
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,47</u>	9,84
	Прочие	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,40</u>	7,22
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,20</u>	11,59
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,93</u>	6,93
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,53</u>	11,30
Объекты культуры		Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,26</u>	7,41
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,68</u>	11,94
Котельные		Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,51</u>	7,03
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,44</u>	9,54

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика	Калмыкия
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,21</u>	6,85
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,00</u>	11,51
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,63</u>	8,95
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,49</u>	11,07
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,05</u>	4,64
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,77</u>	10,41
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,72</u>	7,84
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,02</u>	10,58
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,17</u>	6,35
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,53</u>	9,92

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика	Калмыкия
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,80</u>	6,51
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,17</u>	8,19
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,70</u>	5,34
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,11</u>	8,20
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,18</u>	6,54
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,43</u>	6,85
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 110 кВ на металлических опорах ^{3,4,5}	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика	Калмыкия
ВЛ 220 кВ ^{3,4}	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 кВ ^{3,4}	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,73</u>	10,74
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,63</u>	7,77
Прочие объекты	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,39</u>	7,35
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,36</u>	10,66
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика	Калмыкия
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>28,39</u>	36,72
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,45</u>	8,07
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,00</u>	10,99
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁸	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Республика Башкортостан	Кировская область	г.Саров (Нижегородская область)	Пензенская область
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>30,80</u> 24,36	<u>30,65</u> 30,95	<u>33,49</u> 28,37	<u>28,64</u> 29,46
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,30</u> 8,93	<u>8,64</u> 8,81	<u>8,53</u> 9,05	<u>8,22</u> 7,48
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,53</u> 8,37	<u>11,18</u> 10,37	<u>11,61</u> 9,84	<u>10,79</u> 8,56
	Панельные	Оплата труда	<u>30,80</u> 24,36	<u>30,65</u> 30,95	<u>33,49</u> 28,37	<u>28,64</u> 29,46
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,64</u> 9,83	<u>8,84</u> 8,85	<u>8,74</u> 8,42	<u>8,53</u> 7,27
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,32</u> 8,95	<u>11,05</u> 10,44	<u>11,52</u> 10,05	<u>10,64</u> 8,25
	Монолитные	Оплата труда	<u>30,80</u> 24,36	<u>30,65</u> 30,95	<u>33,49</u> 28,37	<u>28,64</u> 29,46
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,97</u> 8,15	<u>8,33</u> 8,65	<u>8,45</u> 7,91	<u>7,90</u> 7,19
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,46</u> 8,85	<u>11,18</u> 10,44	<u>11,61</u> 9,89	<u>10,83</u> 8,62
	Прочие	Оплата труда	<u>30,80</u> 24,36	<u>30,65</u> 30,95	<u>33,49</u> 28,37	<u>28,64</u> 29,46
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,22</u> 8,71	<u>8,53</u> 8,74	<u>8,53</u> 8,36	<u>8,14</u> 7,30
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,45</u> 8,69	<u>11,15</u> 10,42	<u>11,59</u> 9,91	<u>10,76</u> <u>28,64</u>

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Республика Башкортостан	Кировская область	г.Саров (Нижегородская область)	Пензенская область	
Административные здания	Оплата труда	<u>30,80</u>	<u>30,65</u>	<u>33,49</u>	<u>28,64</u>	
		24,36	30,95	28,37	29,46	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,19</u>	<u>7,37</u>	<u>7,40</u>	<u>7,24</u>	
		6,48	8,07	7,13	6,48	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,26</u>	<u>12,07</u>	<u>12,55</u>	<u>11,71</u>	
		10,70	11,73	11,43	10,19	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>30,80</u>	<u>30,65</u>	<u>33,49</u>	<u>28,64</u>
			24,36	30,95	28,37	29,46
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,53</u>	<u>7,77</u>	<u>7,68</u>	<u>7,63</u>
			7,62	8,16	8,31	7,72
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,75</u>	<u>12,51</u>	<u>12,94</u>	<u>12,13</u>
			10,47	11,37	11,30	10,18
			Школы	Оплата труда	<u>30,80</u>	<u>30,65</u>
	24,36	30,95			28,37	29,46
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,63</u>		<u>6,86</u>	<u>6,83</u>	<u>6,73</u>
			6,60	7,62	7,06	6,82
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,04</u>	<u>11,79</u>	<u>12,25</u>	<u>11,43</u>
			10,16	10,84	10,32	9,55
Прочие			Оплата труда	<u>30,80</u>	<u>30,65</u>	<u>33,49</u>
	24,36	30,95		28,37	29,46	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,22</u>	<u>7,47</u>	<u>7,41</u>	<u>7,33</u>	
		7,28	7,98	7,88	7,41	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,49</u>	<u>12,24</u>	<u>12,67</u>	<u>11,86</u>	
		10,35	11,16	10,93	9,94	
		Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>30,80</u>	<u>30,65</u>
24,36	30,95				28,37	29,46
Материалы, изделия и конструкции	<u>7,74</u>		<u>8,03</u>	<u>8,17</u>	<u>7,82</u>	
		7,55	7,92	8,43	6,90	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,22</u>	<u>14,90</u>	<u>15,44</u>	<u>14,45</u>	
		11,65	13,02	12,53	12,58	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Республика Башкортостан	Кировская область	г.Саров (Нижегородская область)	Пензенская область
	Больницы	Оплата труда	<u>30,80</u> 24,36	<u>30,65</u> 30,95	<u>33,49</u> 28,37	<u>28,64</u> 29,46
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,78</u> 8,19	<u>8,93</u> 8,68	<u>8,97</u> 8,65	<u>8,82</u> 7,56
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,18</u> 9,20	<u>10,96</u> 10,40	<u>11,38</u> 9,98	<u>10,58</u> 8,92
	Прочие	Оплата труда	<u>30,80</u> 24,36	<u>30,65</u> 30,95	<u>33,49</u> 28,37	<u>28,64</u> 29,46
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,40</u> 7,95	<u>8,60</u> 8,41	<u>8,67</u> 8,57	<u>8,46</u> 7,32
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,98</u> 10,32	<u>12,69</u> 11,61	<u>13,17</u> 11,15	<u>12,30</u> 10,48
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>30,80</u> 24,36	<u>30,65</u> 30,95	<u>33,49</u> 28,37	<u>28,64</u> 29,46	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,04</u> 7,87	<u>8,15</u> 8,60	<u>8,16</u> 8,03	<u>7,94</u> 7,40	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,78</u> 10,88	<u>11,61</u> 11,25	<u>11,96</u> 11,35	<u>11,39</u> 9,43	
Объекты культуры	Оплата труда	<u>30,80</u> 24,36	<u>30,65</u> 30,95	<u>33,49</u> 28,37	<u>28,64</u> 29,46	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,30</u> 7,91	<u>8,53</u> 8,99	<u>8,64</u> 8,78	<u>8,35</u> 7,40	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,33</u> 11,01	<u>13,13</u> 11,93	<u>13,62</u> 11,92	<u>12,70</u> 10,96	
Котельные	Оплата труда	<u>30,80</u> 24,36	<u>30,65</u> 30,95	<u>33,49</u> 28,37	<u>28,64</u> 29,46	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,46</u> 7,03	<u>7,72</u> 7,98	<u>7,65</u> 7,70	<u>7,47</u> 6,33	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,78</u> 9,90	<u>10,60</u> 10,71	<u>10,95</u> 10,23	<u>10,36</u> 9,12	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Башкортостан	Кировская область	г.Саров (Нижегородская область)	Пензенская область
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>30,80</u>	<u>30,65</u>	<u>33,49</u>	<u>28,64</u>
		24,36	30,95	28,37	29,46
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,17</u>	<u>8,60</u>	<u>8,57</u>	<u>8,25</u>
		7,79	9,10	9,55	7,64
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,10</u>	<u>12,91</u>	<u>13,31</u>	<u>12,70</u>
		12,68	11,92	12,22	11,58
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>30,80</u>	<u>30,65</u>	<u>33,49</u>	<u>28,64</u>
		24,36	30,95	28,37	29,46
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,44</u>	<u>9,63</u>	<u>9,65</u>	<u>9,54</u>
		8,54	9,54	9,02	8,86
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,63</u>	<u>12,44</u>	<u>12,81</u>	<u>12,25</u>
		12,72	12,19	11,62	11,16
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>30,80</u>	<u>30,65</u>	<u>33,49</u>	<u>28,64</u>
		24,36	30,95	28,37	29,46
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,05</u>	<u>5,18</u>	<u>5,08</u>	<u>5,07</u>
		5,23	5,76	5,51	4,17
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,12</u>	<u>11,95</u>	<u>12,34</u>	<u>11,71</u>
		11,92	11,15	11,02	10,75
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>30,80</u>	<u>30,65</u>	<u>33,49</u>	<u>28,64</u>
		24,36	30,95	28,37	29,46
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,54</u>	<u>8,80</u>	<u>8,70</u>	<u>8,64</u>
		7,97	8,89	8,70	7,06
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,39</u>	<u>12,22</u>	<u>12,60</u>	<u>11,97</u>
		12,12	11,41	11,36	10,99
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>30,80</u>	<u>30,65</u>	<u>33,49</u>	<u>28,64</u>
		24,36	30,95	28,37	29,46
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,13</u>	<u>6,44</u>	<u>6,47</u>	<u>6,13</u>
		4,74	7,02	7,55	4,72
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,79</u>	<u>11,65</u>	<u>12,02</u>	<u>11,41</u>
		11,70	10,96	11,15	10,71

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Башкортостан	Кировская область	г.Саров (Нижегородская область)	Пензенская область
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>30,80</u>	<u>30,65</u>	<u>33,49</u>	<u>28,64</u>
		24,36	30,95	28,37	29,46
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,72</u>	<u>5,79</u>	<u>5,83</u>	<u>5,71</u>
		5,62	5,61	7,03	7,18
Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,62</u>	<u>9,39</u>	<u>9,73</u>	<u>9,18</u>	
	10,48	10,78	9,26	7,97	
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>30,80</u>	<u>30,65</u>	<u>33,49</u>	<u>28,64</u>
		24,36	30,95	28,37	29,46
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,59</u>	<u>4,64</u>	<u>4,71</u>	<u>4,44</u>
		4,16	4,45	5,13	5,22
Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,53</u>	<u>9,32</u>	<u>9,65</u>	<u>9,10</u>	
	10,45	10,57	9,19	7,83	
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>30,80</u>	<u>30,65</u>	<u>33,49</u>	<u>28,64</u>
		24,36	30,95	28,37	29,46
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,91</u>	<u>6,11</u>	<u>6,07</u>	<u>5,98</u>
		6,29	5,89	6,98	7,07
Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,08</u>	<u>7,79</u>	<u>8,04</u>	<u>7,57</u>	
	9,77	7,61	8,19	6,04	
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>30,80</u>	<u>30,65</u>	<u>33,49</u>	<u>28,64</u>
		-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,17</u>	<u>8,41</u>	<u>8,51</u>	<u>8,20</u>
		-	-	-	-
Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,43</u>	<u>10,12</u>	<u>10,46</u>	<u>9,89</u>	
	-	-	-	-	
ВЛ 110 кВ на металлических опорах ^{3,4,5}	Оплата труда	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		-	-	-	-
Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
	-	-	-	-	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Башкортостан	Кировская область	г.Саров (Нижегородская область)	Пензенская область
ВЛ 220 кВ ^{3,4}	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
ВЛ 330 кВ ^{3,4}	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>30,80</u> 24,36	<u>30,65</u> 30,95	<u>33,49</u> 28,37	<u>28,64</u> 29,46
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,78</u> 8,22	<u>10,91</u> 10,38	<u>11,23</u> 12,71	<u>10,76</u> 9,27
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,18</u> 10,52	<u>8,92</u> 9,03	<u>9,21</u> 9,18	<u>8,68</u> 7,24
Прочие объекты	Оплата труда	<u>30,80</u> 24,36	<u>30,65</u> 30,95	<u>33,49</u> 28,37	<u>28,64</u> 29,46
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,45</u> 7,94	<u>8,97</u> 8,95	<u>8,82</u> 8,81	<u>8,57</u> 7,65
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,86</u> 10,40	<u>11,63</u> 11,02	<u>12,02</u> 10,85	<u>11,35</u> 9,55
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>30,80</u> 24,36	<u>30,65</u> 30,95	<u>33,49</u> 28,37	<u>28,64</u> 29,46
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Башкортостан	Кировская область	г.Саров (Нижегородская область)	Пензенская область
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>30,80</u> 24,36	<u>30,65</u> 30,95	<u>33,49</u> 28,37	<u>28,64</u> 29,46
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,62</u> 8,65	<u>10,98</u> 7,57	<u>11,10</u> 11,28	<u>10,27</u> 7,28
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,19</u> 10,63	<u>11,98</u> 9,97	<u>12,36</u> 10,08	<u>11,80</u> 10,79
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	<u>30,80</u> -	<u>30,65</u> -	<u>33,49</u> -	<u>28,64</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,82</u> -	<u>9,21</u> -	<u>9,35</u> -	<u>8,68</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,39</u> -	<u>12,24</u> -	<u>12,32</u> -	<u>11,99</u> -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁸	Оплата труда	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
			Алтайский край	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,18</u> 10,98	<u>9,01</u> -	<u>11,85</u> -	<u>12,76</u> -	<u>12,91</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,26</u> 12,59	<u>13,84</u> -	<u>13,94</u> -	<u>14,00</u> -	<u>14,07</u> -
	Панельные	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,39</u> 9,12	<u>9,37</u> -	<u>11,71</u> -	<u>12,50</u> -	<u>12,65</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,06</u> 12,89	<u>13,67</u> -	<u>13,80</u> -	<u>13,89</u> -	<u>13,99</u> -
	Монолитные	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,88</u> 9,00	<u>8,46</u> -	<u>10,35</u> -	<u>10,85</u> -	<u>10,82</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,18</u> 12,69	<u>13,67</u> -	<u>13,83</u> -	<u>13,93</u> -	<u>14,05</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,08</u> 9,58	<u>8,82</u> -	<u>11,09</u> -	<u>11,78</u> -	<u>11,84</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,18</u> 12,70	<u>13,73</u> -	<u>13,86</u> -	<u>13,95</u> -	<u>14,04</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Алтайский край	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)	
Административные здания	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,11</u> 8,52	<u>7,89</u> -	<u>8,89</u> -	<u>9,36</u> -	<u>9,38</u> -	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,00</u> 12,96	<u>14,54</u> -	<u>14,81</u> -	<u>14,98</u> -	<u>15,18</u> -	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,46</u> 8,42	<u>8,10</u> -	<u>8,90</u> -	<u>9,30</u> -	<u>9,43</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,54</u> 13,00	<u>15,08</u> -	<u>15,30</u> -	<u>15,44</u> -	<u>15,60</u> -
	Школы	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,52</u> 7,49	<u>7,15</u> -	<u>7,73</u> -	<u>8,04</u> -	<u>8,11</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,80</u> 12,25	<u>14,33</u> -	<u>14,55</u> -	<u>14,69</u> -	<u>14,86</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,15</u> 8,11	<u>7,79</u> -	<u>8,51</u> -	<u>8,89</u> -	<u>8,99</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,26</u> 12,72	<u>14,80</u> -	<u>15,02</u> -	<u>15,16</u> -	<u>15,33</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,97</u> 9,05	<u>8,42</u> -	<u>11,00</u> -	<u>11,87</u> -	<u>12,03</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,13</u> 15,02	<u>17,99</u> -	<u>18,28</u> -	<u>18,47</u> -	<u>18,69</u> -

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
			Алтайский край	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
	Больницы	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,82</u> 8,54	<u>9,44</u> -	<u>10,75</u> -	<u>11,30</u> -	<u>11,38</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,91</u> 11,90	<u>13,40</u> -	<u>13,56</u> -	<u>13,67</u> -	<u>13,79</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,51</u> 8,71	<u>9,06</u> -	<u>10,82</u> -	<u>11,49</u> -	<u>11,60</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,77</u> 13,33	<u>15,43</u> -	<u>15,65</u> -	<u>15,78</u> -	<u>15,95</u> -
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,82</u> 8,64	<u>8,64</u> -	<u>9,80</u> -	<u>10,24</u> -	<u>10,29</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,39</u> 12,59	<u>13,54</u> -	<u>13,89</u> -	<u>14,11</u> -	<u>14,37</u> -
Объекты культуры		Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,41</u> 9,67	<u>9,10</u> -	<u>10,97</u> -	<u>11,56</u> -	<u>11,64</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,17</u> 13,82	<u>15,88</u> -	<u>16,13</u> -	<u>16,29</u> -	<u>16,49</u> -
Котельные		Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,40</u> 8,43	<u>8,31</u> -	<u>9,65</u> -	<u>10,15</u> -	<u>10,21</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,41</u> 12,15	<u>12,55</u> -	<u>12,83</u> -	<u>13,00</u> -	<u>13,20</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Алтайский край	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,13</u> 9,53	<u>9,07</u> -	<u>10,25</u> -	<u>11,41</u> -	<u>11,49</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,75</u> 14,13	<u>14,94</u> -	<u>15,40</u> -	<u>15,68</u> -	<u>16,01</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,35</u> 11,28	<u>10,32</u> -	<u>10,34</u> -	<u>10,46</u> -	<u>11,02</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,26</u> 13,57	<u>14,42</u> -	<u>14,84</u> -	<u>15,11</u> -	<u>15,42</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,51</u> 5,50	<u>5,40</u> -	<u>5,76</u> -	<u>6,39</u> -	<u>6,43</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,75</u> 12,61	<u>13,99</u> -	<u>14,32</u> -	<u>14,53</u> -	<u>14,79</u> -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,19</u> 4,59	<u>9,12</u> -	<u>9,69</u> -	<u>9,97</u> -	<u>10,19</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,03</u> 12,93	<u>14,28</u> -	<u>14,62</u> -	<u>14,83</u> -	<u>15,10</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,09</u> 6,45	<u>6,96</u> -	<u>7,33</u> -	<u>7,65</u> -	<u>7,67</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,41</u> 12,49	<u>13,61</u> -	<u>13,95</u> -	<u>14,16</u> -	<u>14,42</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Алтайский край	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,22</u> 6,06	<u>6,27</u> -	<u>6,44</u> -	<u>6,53</u> -	<u>6,54</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,15</u> 10,24	<u>11,22</u> -	<u>11,44</u> -	<u>11,59</u> -	<u>11,78</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,86</u> 5,54	<u>4,86</u> -	<u>5,20</u> -	<u>5,39</u> -	<u>5,59</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,05</u> 10,25	<u>11,11</u> -	<u>11,34</u> -	<u>11,49</u> -	<u>11,68</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,42</u> 6,11	<u>6,32</u> -	<u>6,66</u> -	<u>6,77</u> -	<u>6,78</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,54</u> 9,25	<u>9,54</u> -	<u>9,67</u> -	<u>9,76</u> -	<u>9,88</u> -
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -
ВЛ 110 кВ на металлических опорах ^{3,4,5}	Оплата труда	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Алтайский край	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
ВЛ 220 кВ ^{3,4}	Оплата труда	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-
ВЛ 330 кВ ^{3,4}	Оплата труда	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,81</u> 10,07	<u>11,19</u> -	<u>13,77</u> -	<u>14,51</u> -	<u>14,54</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,70</u> 10,27	<u>10,75</u> -	<u>10,94</u> -	<u>11,07</u> -	<u>11,23</u> -
Прочие объекты	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,21</u> 9,72	<u>9,10</u> -	<u>10,39</u> -	<u>11,05</u> -	<u>11,16</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,55</u> 12,80	<u>13,88</u> -	<u>14,15</u> -	<u>14,33</u> -	<u>14,53</u> -
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Алтайский край	Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>33,13</u> 34,62	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -	<u>41,12</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,16</u> 10,84	<u>10,96</u> -	<u>13,09</u> -	<u>14,51</u> -	<u>14,51</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,53</u> 12,88	<u>14,67</u> -	<u>15,07</u> -	<u>15,32</u> -	<u>15,61</u> -
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁸	Оплата труда	- -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Приморский край	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,17</u>	10,67
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,70</u>	14,59
	Панельные	Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,02</u>	9,86
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,69</u>	14,76
	Монолитные	Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,50</u>	9,17
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,64</u>	14,32
	Прочие	Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,34</u>	9,79
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,67</u>	14,53

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Приморский край		
Административные здания		Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,79</u>	8,33	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,79</u>	15,37	
Объекты образования		Детские сады	Оплата труда	<u>47,00</u>	
			Материалы, изделия и конструкции	<u>8,70</u>	
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,16</u>	
		Школы	Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,90</u>	7,57
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,45</u>	14,79
		Прочие	Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
			Материалы, изделия и конструкции	<u>8,43</u>	8,15
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,90</u>	15,19
Объекты здравоохранения		Поликлиники	Оплата труда	<u>47,00</u>	
			Материалы, изделия и конструкции	<u>10,27</u>	
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,34</u>	
				18,20	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Приморский край	
	Больницы	Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,90</u>	10,29
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,39</u>	14,12
	Прочие	Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,67</u>	10,00
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,57</u>	15,96
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,72</u>	9,03
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,62</u>	13,92
Объекты культуры		Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,58</u>	9,94
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,17</u>	16,33
Котельные		Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,45</u>	8,87
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,55</u>	14,54

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Приморский край
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,65</u>	10,43
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,27</u>	15,80
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,90</u>	10,00
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,65</u>	15,55
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,47</u>	5,13
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,04</u>	14,66
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,76</u>	9,10
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,33</u>	14,93
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,26</u>	6,78
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,69</u>	14,52

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Приморский край
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>47,00</u> 38,76
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,58</u> 6,10
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,02</u> 12,44
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>47,00</u> 38,76
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,35</u> 4,96
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,93</u> 12,30
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>47,00</u> 38,76
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,59</u> 6,11
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,10</u> 10,09
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -
ВЛ 110 кВ на металлических опорах ^{3,4,5}	Оплата труда	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Приморский край
ВЛ 220 кВ ^{3,4}	Оплата труда	- / -
	Материалы, изделия и конструкции	- / -
	Эксплуатация машин и механизмов	- / -
ВЛ 330 кВ ^{3,4}	Оплата труда	- / -
	Материалы, изделия и конструкции	- / -
	Эксплуатация машин и механизмов	- / -
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>47,00</u> 38,76
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,41</u> 11,32
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,46</u> 11,53
Прочие объекты	Оплата труда	<u>47,00</u> 38,76
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,03</u> 9,50
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,94</u> 14,66
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>47,00</u> 38,76
	Материалы, изделия и конструкции	- / -
	Эксплуатация машин и механизмов	- / -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Приморский край	
Аэродромы гражданского назначения ⁶	Оплата труда	<u>47,00</u>	38,76
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,68</u>	10,41
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,78</u>	15,47
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) ³	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁷	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁸	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Примечания:

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

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

3. Индексы изменения сметной стоимости предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства указанных объектов, в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 6-6.2 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.

4. Для учета усложняющих условий производства работ по устройству фундаментов под опоры (в том числе к стоимости земляных работ, работ по устройству заземления), применяются следующие коэффициенты:

для индексов «ВЛ 220 кВ», «ВЛ 330 кВ»:

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

для индексов «ВЛ 110 кВ на металлических опорах»:

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

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

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

для индексов «ВЛ 110 кВ на металлических опорах»:

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

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

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

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

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

Индексы изменения сметных цен услуг на перевозку грузов для строительства
автомобильным транспортом на IV квартал 2023 года к ФЕР-2001¹

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы по типам автотранспортных средств				
		автомобили бортовые	автомобили-самосвалы	автомобили-панелевозы	автомобили-трубоплетевозы	автобетоносмесители
1	2	3	4	5	6	7
I	Центральный федеральный округ					
1	Ивановская область	13,52	11,87	12,52	9,55	9,83
2	Тамбовская область	13,06	11,39	12,04	9,24	9,46
3	Костромская область	13,56	11,90	12,55	9,57	9,86
II	Северо-Западный федеральный округ					
4	Вологодская область	15,13	13,47	14,14	10,61	11,10
5	Мурманская область	22,20	20,29	21,15	15,55	16,70
6	Новгородская область	13,95	12,29	12,95	9,83	10,17
III	Южный федеральный округ					
7	Республика Калмыкия	13,08	11,45	12,08	9,20	9,49
IV	Приволжский федеральный округ					
8	Кировская область	13,80	12,09	12,78	9,79	10,03
9	г. Саров (Нижегородская область)	14,42	12,69	13,39	10,18	10,51
10	Пензенская область	13,43	11,72	12,41	9,54	9,74
V	Сибирский федеральный округ					
11	Алтайский край	14,31	12,60	13,29	10,12	10,44
12	Новосибирская область (1 зона)	16,12	14,32	15,06	11,35	11,82
13	Новосибирская область (2 зона)	16,39	14,56	15,29	11,51	12,01
14	Новосибирская область (3 зона)	16,56	14,70	15,43	11,60	12,13
15	Новосибирская область (4 зона)	16,75	14,87	15,59	11,71	12,27
VI	Дальневосточный федеральный округ					
16	Приморский край	17,55	15,71	16,44	12,18	12,90

Примечание:

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

**Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных работ на объектах магистрального трубопроводного
транспорта нефти и нефтепродуктов (линейная часть, резервуарные парки)
и сооружений, участвующих в технологическом процессе транспорта нефти
и нефтепродуктов (площадочные объекты), на IV квартал 2023 года^{1,2,3,4}**

(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001		
		Линейная часть	Резервуарные парки	Площадочные объекты
1	2	3	4	5
I	Центральный федеральный округ			
1	Белгородская область	18,16	20,44	15,59
2	Брянская область	18,58	20,93	15,61
3	Владимирская область	18,62	20,79	15,47
4	Воронежская область	18,30	20,44	15,48
5	Ивановская область	18,23	20,53	15,40
6	Калужская область	18,53	20,87	15,47
7	Курская область	18,40	20,67	15,65
8	Липецкая область	18,45	20,68	15,38
9	Московская область	18,69	20,72	15,37
10	Орловская область	18,46	20,86	15,63
11	Рязанская область	18,38	20,59	15,29
12	Смоленская область	18,48	20,44	15,29
13	Тамбовская область	18,21	20,84	15,57
14	Тверская область	18,06	20,33	15,24
15	Тульская область	18,35	20,81	15,40
16	Ярославская область	18,54	20,62	15,54
17	г. Москва	19,23	20,86	15,63
II	Северо-Западный федеральный округ			
18	Республика Коми	25,50	30,22	21,27
19	Архангельская область	23,84	28,29	20,28
20	Вологодская область	19,26	22,33	16,40
21	Ленинградская область	17,44	20,06	15,37
22	Новгородская область	18,58	20,50	15,67
23	Псковская область	17,92	20,52	15,51
24	г. Санкт-Петербург	17,72	20,10	15,48
III	Южный федеральный округ			
25	Республика Адыгея	18,32	20,31	15,14
26	Волгоградская область	18,37	21,21	15,54
27	Краснодарский край	17,93	20,02	15,03
28	Ростовская область	17,62	20,24	15,11

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001		
		Линейная часть	Резервуарные парки	Площадочные объекты
1	2	3	4	5
IV	Северо-Кавказский федеральный округ			
29	Республика Дагестан	18,85	20,80	15,42
30	Кабардино-Балкарская Республика	18,85	20,66	15,63
31	Ставропольский край	17,72	20,32	15,27
V	Приволжский федеральный округ			
32	Республика Башкортостан	19,49	21,86	16,35
33	Республика Марий Эл	18,74	21,04	15,75
34	Республика Татарстан	19,01	20,66	15,45
35	Удмуртская Республика	19,55	22,04	16,41
36	Чувашская Республика	18,79	20,92	15,69
37	Кировская область	18,90	20,83	15,79
38	Нижегородская область	19,07	21,05	15,63
39	Оренбургская область	19,94	22,18	16,41
40	Пензенская область	18,03	20,62	15,58
41	Пермский край	20,19	22,08	16,42
42	Самарская область	18,89	20,94	15,59
43	Саратовская область	18,35	20,54	15,51
44	Ульяновская область	18,66	20,68	15,54
VI	Уральский федеральный округ			
45	Курганская область	20,61	22,36	16,88
46	Свердловская область	19,61	21,67	16,43
47	Тюменская область	20,64	22,40	16,88
48	Челябинская область	19,81	21,70	16,36
49	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	28,34	33,67	23,60
50	Ямало-Ненецкий автономный округ	34,17	38,73	26,63
VII	Сибирский федеральный округ			
51	Красноярский край (1 зона)	23,55	27,05	19,79
52	Красноярский край (10 зона)	27,67	32,39	22,84
53	Красноярский край (13 зона)	25,44	29,85	21,06
54	Иркутская область	22,96	27,02	19,87
55	Кемеровская область — Кузбасс	20,84	23,81	17,93
56	Новосибирская область	20,83	23,47	17,70
57	Омская область	19,98	22,75	17,05
58	Томская область	25,00	29,24	20,90
VIII	Дальневосточный федеральный округ			
59	Республика Саха (Якутия)	28,95	34,41	24,40
60	Приморский край	23,69	26,96	19,99
61	Хабаровский край	23,37	27,32	20,15

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001		
		Линейная часть	Резервуарные парки	Площадочные объекты
1	2	3	4	5
62	Амурская область	23,48	27,53	20,24
63	Еврейская автономная область	23,57	27,51	20,44

Примечания:

1. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применимы только к указанной ценовой зоне.
2. При определении сметной стоимости строительства объектов, расположенных в районах Крайнего Севера или местностях, приравненных к районам Крайнего Севера (с использованием соответствующих нормативов накладных расходов, предусмотренных Методикой по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр), для учета повышенной нормы накладных расходов к индексам изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ (к ФЕР) следует применять следующие коэффициенты:
- для районов Крайнего Севера - 1,007;
- для местностей, приравненных к районам Крайнего Севера, - 1,005.
3. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.
4. Индексы изменения сметной стоимости предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства указанных объектов, в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 6-6.2 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.

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

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

к уровню цен по состоянию на 01.01.2022 – 1,23;

к уровню цен по состоянию на 01.01.2021 – 1,34;

к уровню цен по состоянию на 01.01.2001 – 5,67;

к уровню цен по состоянию на 01.01.1995, с учетом положений, приведенных в письме Госстроя России от 13.01.1996 № 9-1-1/6 – 43,41.

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

к уровню цен по состоянию на 01.01.2022 – 1,23;

к уровню цен по состоянию на 01.01.2021 – 1,34;

к уровню цен по состоянию на 01.01.2001 – 5,70;

к уровню цен по состоянию на 01.01.1991 – 64,89;

к уровню цен, учтенному в сборнике цен на изыскательские работы для капитального строительства, утвержденном и введенном в действие Постановлением Госстроя СССР от 16 июля 1981 г. № 121, (Главы 16 и 20, кроме таблиц 256, 282, 286, 341, 343) – 78,51;

к уровню цен, учтенному в сборнике цен на изыскательские работы для капитального строительства утвержденном и введенном в действие Постановлением Госстроя СССР от 16 июля 1981 г. № 121, (таблицы 256, 282, 286, 341, 343) – 97,34.