



**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

29.07.2025 № 44077-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 письму от 16 июля 2025 г. № 41280-ИФ/09 сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на III квартал 2025 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексов изменения сметных цен услуг на перевозку грузов для строительства автомобильным транспортом (далее – Индексы).

Указанные Индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года в соответствии с положениями Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 5 июня 2019 г. № 326/пр, с использованием данных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и ФАУ «Главгосэкспертиза России» за II квартал 2025 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России.

Одновременно сообщается, что Индексы для субъектов Российской Федерации, которые отсутствуют в Приложениях к настоящему письму и письму Минстроя России от 16 июля 2025 г. № 41280-ИФ/09, будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 82 л. в 1 экз.



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

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Владелец: **Файзуллин Ирек Энварович**  
Сертификат: 5B66FE7022D9B083009CB3D41E490254  
Действителен: 09.12.2024 до 04.03.2026

И.Э. Файзуллин

Индексы изменения сметной стоимости  
по элементам прямых затрат по объектам строительства,  
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на III квартал 2025 года<sup>1</sup>

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства							
		Владимирская область	Ивановская область	Липецкая область	Тамбовская область	Тульская область	Ярославская область	г. Москва	
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>38,05</u>	<u>35,98</u>	<u>43,60</u>	<u>32,81</u>	<u>42,26</u>	<u>42,14</u>	<u>63,60</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,84</u>	<u>8,79</u>	<u>9,28</u>	<u>9,14</u>	<u>8,81</u>	<u>8,68</u>	<u>8,90</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,62</u>	<u>12,29</u>	<u>15,39</u>	<u>13,54</u>	<u>13,42</u>	<u>12,17</u>	<u>13,42</u>
	Панельные	Оплата труда	<u>38,05</u>	<u>35,98</u>	<u>43,60</u>	<u>32,81</u>	<u>42,26</u>	<u>42,14</u>	<u>63,60</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,09</u>	<u>9,65</u>	<u>10,64</u>	<u>10,44</u>	<u>10,23</u>	<u>9,39</u>	<u>9,82</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,41</u>	<u>12,10</u>	<u>14,90</u>	<u>13,01</u>	<u>13,25</u>	<u>12,14</u>	<u>13,42</u>
	Монолитные	Оплата труда	<u>38,05</u>	<u>35,98</u>	<u>43,60</u>	<u>32,81</u>	<u>42,26</u>	<u>42,14</u>	<u>63,60</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,77</u>	<u>8,54</u>	<u>9,21</u>	<u>9,18</u>	<u>8,90</u>	<u>8,52</u>	<u>8,53</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,58</u>	<u>12,22</u>	<u>14,87</u>	<u>13,18</u>	<u>13,36</u>	<u>12,26</u>	<u>13,39</u>

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
			Владимирская область	Ивановская область	Липецкая область	Тамбовская область	Тульская область	Ярославская область	г. Москва
	Прочие	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,07</u> -	<u>8,84</u> -	<u>9,52</u> -	<u>9,43</u> 10,57	<u>9,16</u> 9,25	<u>8,74</u> -	<u>8,90</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,54</u> -	<u>12,21</u> -	<u>15,07</u> -	<u>13,27</u> 13,60	<u>13,35</u> 14,19	<u>12,20</u> -	<u>13,41</u> -
Административные здания		Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,23</u> -	<u>7,95</u> -	<u>8,57</u> -	<u>8,54</u> 8,85	<u>8,33</u> 7,84	<u>7,75</u> -	<u>7,87</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,48</u> -	<u>13,03</u> -	<u>15,43</u> -	<u>13,76</u> 14,23	<u>14,25</u> 14,81	<u>13,41</u> -	<u>13,88</u> -
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,27</u> -	<u>8,02</u> -	<u>8,61</u> -	<u>8,71</u> 8,99	<u>8,46</u> 7,98	<u>8,18</u> -	<u>7,55</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,05</u> -	<u>13,59</u> -	<u>16,29</u> -	<u>14,66</u> 15,12	<u>14,83</u> 16,27	<u>13,72</u> -	<u>14,81</u> -
	Школы	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,29</u> -	<u>7,23</u> -	<u>7,61</u> -	<u>7,57</u> 8,43	<u>7,37</u> 6,97	<u>7,24</u> -	<u>6,98</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,30</u> -	<u>12,82</u> -	<u>15,12</u> -	<u>13,44</u> 13,84	<u>14,07</u> 15,07	<u>13,01</u> -	<u>14,11</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,96</u> -	<u>7,78</u> -	<u>8,27</u> -	<u>8,33</u> 8,81	<u>8,11</u> 7,62	<u>7,89</u> -	<u>7,36</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,77</u> -	<u>13,31</u> -	<u>15,85</u> -	<u>14,19</u> 14,65	<u>14,54</u> 15,81	<u>13,47</u> -	<u>14,53</u> -

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
			Владимирская область	Ивановская область	Липецкая область	Тамбовская область	Тульская область	Ярославская область	г. Москва
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,72</u> -	<u>8,41</u> -	<u>9,03</u> -	<u>8,96</u> 9,56	<u>8,73</u> 9,08	<u>8,36</u> -	<u>8,43</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,76</u> -	<u>16,20</u> -	<u>18,96</u> -	<u>16,97</u> 17,70	<u>17,68</u> 19,25	<u>16,42</u> -	<u>17,36</u> -
	Больницы	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,96</u> -	<u>9,47</u> -	<u>10,12</u> -	<u>10,27</u> 10,46	<u>10,02</u> 9,13	<u>9,34</u> -	<u>9,58</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,32</u> -	<u>11,94</u> -	<u>14,25</u> -	<u>12,57</u> 12,90	<u>13,08</u> 14,43	<u>12,04</u> -	<u>13,18</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,52</u> -	<u>9,05</u> -	<u>9,72</u> -	<u>9,80</u> 10,12	<u>9,55</u> 9,10	<u>8,98</u> -	<u>9,14</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,28</u> -	<u>13,81</u> -	<u>16,33</u> -	<u>14,51</u> 15,01	<u>15,11</u> 16,57	<u>13,96</u> -	<u>15,17</u> -
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,78</u> -	<u>8,53</u> -	<u>9,15</u> -	<u>9,09</u> 9,66	<u>8,95</u> 8,79	<u>8,56</u> -	<u>8,53</u> -	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,92</u> -	<u>12,45</u> -	<u>14,64</u> -	<u>13,60</u> 14,10	<u>13,46</u> 12,29	<u>12,88</u> -	<u>13,04</u> -	
Объекты культуры	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,20</u> -	<u>8,83</u> -	<u>9,88</u> -	<u>9,83</u> 10,56	<u>9,50</u> 9,52	<u>8,79</u> -	<u>8,92</u> -	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,71</u> -	<u>14,20</u> -	<u>17,12</u> -	<u>15,25</u> 15,81	<u>15,58</u> 17,45	<u>14,49</u> -	<u>15,32</u> -	

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
		Владимирская область	Ивановская область	Липецкая область	Тамбовская область	Тульская область	Ярославская область	г. Москва
Котельные	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,35</u> -	<u>8,09</u> -	<u>8,66</u> -	<u>8,73</u> 9,31	<u>8,47</u> 8,26	<u>7,78</u> -	<u>7,89</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,94</u> -	<u>11,45</u> -	<u>13,67</u> -	<u>12,55</u> 13,15	<u>12,48</u> 13,95	<u>11,74</u> -	<u>12,42</u> -
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,19</u> -	<u>9,19</u> -	<u>9,42</u> -	<u>9,63</u> 9,90	<u>9,32</u> 8,84	<u>9,03</u> -	<u>9,19</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,38</u> -	<u>13,82</u> -	<u>15,65</u> -	<u>14,64</u> 15,51	<u>14,92</u> 16,83	<u>14,44</u> -	<u>15,02</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,34</u> -	<u>10,26</u> -	<u>10,37</u> -	<u>10,44</u> 10,42	<u>10,34</u> 10,25	<u>10,26</u> -	<u>10,12</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,84</u> -	<u>13,36</u> -	<u>15,66</u> -	<u>14,74</u> 15,64	<u>14,36</u> 16,81	<u>13,88</u> -	<u>14,43</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,32</u> -	<u>5,35</u> -	<u>5,27</u> -	<u>5,34</u> 5,00	<u>5,27</u> 5,34	<u>5,31</u> -	<u>4,84</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,26</u> -	<u>12,79</u> -	<u>15,13</u> -	<u>14,09</u> 14,68	<u>13,82</u> 16,71	<u>13,26</u> -	<u>13,95</u> -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,14</u> -	<u>9,07</u> -	<u>9,36</u> -	<u>9,26</u> 9,27	<u>9,09</u> 8,99	<u>9,14</u> -	<u>9,21</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,55</u> -	<u>13,09</u> -	<u>15,44</u> -	<u>14,42</u> 14,97	<u>14,11</u> 17,42	<u>13,53</u> -	<u>13,95</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
		Владимирская область	Ивановская область	Липецкая область	Тамбовская область	Тульская область	Ярославская область	г. Москва
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,83</u> -	<u>6,75</u> -	<u>6,94</u> -	<u>6,82</u> 6,83	<u>6,73</u> 6,42	<u>6,72</u> -	<u>6,98</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,90</u> -	<u>12,46</u> -	<u>14,44</u> -	<u>13,40</u> 14,03	<u>13,46</u> 16,69	<u>12,92</u> -	<u>13,37</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,39</u> -	<u>6,03</u> -	<u>7,59</u> -	<u>7,10</u> 7,26	<u>6,78</u> 7,03	<u>6,12</u> -	<u>6,17</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,72</u> -	<u>10,17</u> -	<u>12,16</u> -	<u>11,10</u> 11,75	<u>11,20</u> 12,73	<u>10,40</u> -	<u>11,06</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,04</u> -	<u>4,79</u> -	<u>5,41</u> -	<u>5,23</u> 5,46	<u>5,08</u> 5,65	<u>5,02</u> -	<u>5,06</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,60</u> -	<u>10,06</u> -	<u>11,94</u> -	<u>10,90</u> 11,47	<u>11,09</u> 12,49	<u>10,32</u> -	<u>10,99</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,73</u> -	<u>6,47</u> -	<u>7,55</u> -	<u>7,35</u> 7,35	<u>6,92</u> 6,92	<u>6,54</u> -	<u>6,70</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,80</u> -	<u>8,56</u> -	<u>10,25</u> -	<u>9,18</u> 9,18	<u>9,27</u> 9,49	<u>8,28</u> -	<u>9,21</u> -
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> -	<u>42,26</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,74</u> -	<u>8,73</u> -	<u>8,92</u> -	<u>8,90</u> -	<u>8,55</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,42</u> -	<u>11,06</u> -	<u>14,28</u> -	<u>13,14</u> -	<u>11,94</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
		Владимирская область	Ивановская область	Липецкая область	Тамбовская область	Тульская область	Ярославская область	г. Москва
ВЛ 110 кВ на металлических опорах <sup>3,4,5</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-
ВЛ 220 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-
ВЛ 330 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>38,05</u>	<u>35,98</u>	<u>43,60</u>	<u>32,81</u>	<u>42,26</u>	<u>42,14</u>	<u>63,60</u>
	Материалы, изделия и конструкции	12,12	11,43	12,49	12,39	12,11	11,69	12,11
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,08</u>	<u>9,72</u>	<u>11,80</u>	<u>10,72</u>	<u>10,58</u>	<u>9,80</u>	<u>10,50</u>
Прочие объекты	Оплата труда	<u>38,05</u>	<u>35,98</u>	<u>43,60</u>	<u>32,81</u>	<u>42,26</u>	<u>42,14</u>	<u>63,60</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,27</u>	<u>9,19</u>	<u>9,68</u>	<u>9,85</u>	<u>9,39</u>	<u>9,04</u>	<u>9,20</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,03</u>	<u>12,60</u>	<u>14,78</u>	<u>13,45</u>	<u>13,67</u>	<u>12,84</u>	<u>13,70</u>

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
		Владимирская область	Ивановская область	Липецкая область	Тамбовская область	Тульская область	Ярославская область	г. Москва
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения <sup>6</sup>	Оплата труда	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	<u>32,81</u> 40,12	<u>42,26</u> 45,22	<u>42,14</u> -	<u>63,60</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,35</u> -	<u>11,46</u> -	<u>12,02</u> -	<u>12,89</u> 13,34	<u>11,41</u> 10,96	<u>11,72</u> -	<u>12,20</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,94</u> -	<u>13,60</u> -	<u>16,05</u> -	<u>15,25</u> 16,28	<u>14,61</u> 15,95	<u>13,36</u> -	<u>13,91</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	<u>38,05</u> -	<u>35,98</u> -	<u>43,60</u> -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,72</u> -	<u>9,25</u> -	<u>10,12</u> -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,58</u> -	<u>13,15</u> -	<u>14,28</u> -	- -	- -	- -	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>7</sup>	Оплата труда	- -	- -	<u>43,60</u> -	- -	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	<u>9,24</u> -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	<u>13,36</u> -	- -	- -	- -	- -

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

## Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Архангельская область (1 зона)	Архангельская область (2 зона)	Новгородская область	
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,24</u> 8,77	<u>11,11</u> 9,52	<u>8,84</u> 9,13
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,23</u> 11,35	<u>19,00</u> 12,51	<u>12,94</u> 11,56
	Панельные	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,67</u> 9,02	<u>10,72</u> 9,08	<u>10,08</u> 9,54
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,04</u> 11,37	<u>18,90</u> 12,60	<u>12,74</u> 11,70
	Монолитные	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,13</u> 8,68	<u>10,59</u> 9,04	<u>8,61</u> 8,01
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,95</u> 11,24	<u>18,62</u> 12,35	<u>12,88</u> 11,56
	Прочие	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,27</u> 8,77	<u>10,79</u> 9,20	<u>8,98</u> 8,66
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,07</u> 11,31	<u>18,82</u> 12,47	<u>12,87</u> 11,59

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Архангельская область (1 зона)	Архангельская область (2 зона)	Новгородская область	
Административные здания	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,93</u> 7,68	<u>9,24</u> 7,96	<u>8,15</u> 7,35	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,04</u> 12,30	<u>19,80</u> 13,50	<u>13,77</u> 12,33	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,59</u> 8,28	<u>9,93</u> 8,60	<u>8,44</u> 8,31
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,82</u> 12,54	<u>20,52</u> 13,67	<u>14,36</u> 12,98
	Школы	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,67</u> 7,36	<u>8,93</u> 7,59	<u>7,39</u> 7,30
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,87</u> 11,70	<u>19,59</u> 12,82	<u>13,59</u> 12,31
	Прочие	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,28</u> 7,99	<u>9,60</u> 8,25	<u>8,09</u> 7,99
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,47</u> 12,24	<u>20,17</u> 13,37	<u>14,06</u> 12,72

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Архангельская область (1 зона)	Архангельская область (2 зона)	Новгородская область	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,89</u> 8,45	<u>10,62</u> 9,07	<u>8,65</u> 7,78
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>22,54</u> 14,80	<u>24,60</u> 16,16	<u>17,10</u> 15,33
	Больницы	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,95</u> 9,47	<u>11,20</u> 9,69	<u>9,83</u> 9,25
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,79</u> 11,00	<u>18,49</u> 12,13	<u>12,62</u> 11,32
	Прочие	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,57</u> 9,09	<u>10,98</u> 9,46	<u>9,39</u> 8,69
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,32</u> 12,68	<u>21,19</u> 13,90	<u>14,61</u> 13,10
	Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,75</u> 8,36	<u>10,09</u> 8,67	<u>8,86</u> 8,07
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,63</u> 11,35	<u>17,79</u> 12,16	<u>13,09</u> 12,42

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Архангельская область (1 зона)	Архангельская область (2 зона)	Новгородская область
Объекты культуры	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,33</u> 8,84	<u>10,92</u> 9,36	<u>9,34</u> 8,44
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,88</u> 13,20	<u>21,81</u> 14,48	<u>15,04</u> 13,40
Котельные	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,36</u> 8,26	<u>9,98</u> 8,81	<u>8,31</u> 7,50
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,60</u> 10,59	<u>16,79</u> 11,41	<u>12,13</u> 11,22
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,75</u> 9,29	<u>11,97</u> 10,33	<u>9,19</u> 9,38
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,13</u> 12,57	<u>19,32</u> 13,41	<u>14,52</u> 13,56
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,89</u> 8,92	<u>11,39</u> 9,33	<u>10,62</u> 9,67
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,40</u> 12,09	<u>18,56</u> 12,88	<u>13,97</u> 13,10

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Архангельская область (1 зона)	Архангельская область (2 зона)	Новгородская область
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,50</u> 4,71	<u>5,84</u> 5,02	<u>5,32</u> 4,86
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,18</u> 11,99	<u>18,46</u> 12,88	<u>13,44</u> 12,16
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,74</u> 7,91	<u>11,34</u> 9,21	<u>9,19</u> 7,45
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,56</u> 12,18	<u>18,82</u> 13,05	<u>13,73</u> 12,33
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,19</u> 5,72	<u>8,93</u> 7,12	<u>6,74</u> 7,12
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,63</u> 11,49	<u>17,87</u> 12,34	<u>13,08</u> 11,74
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,74</u> 6,55	<u>7,15</u> 6,95	<u>6,21</u> 5,81
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,52</u> 9,89	<u>15,66</u> 10,66	<u>10,89</u> 10,05

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Архангельская область (1 зона)	Архангельская область (2 зона)	Новгородская область
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,28</u> 5,01	<u>6,56</u> 6,23	<u>5,16</u> 4,86
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,36</u> 9,76	<u>15,48</u> 10,54	<u>10,79</u> 9,98
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,18</u> 6,81	<u>7,31</u> 6,94	<u>6,68</u> 6,28
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,82</u> 7,65	<u>12,89</u> 8,34	<u>8,96</u> 8,21
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>61,81</u> -	<u>74,07</u> -	<u>41,39</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,19</u> -	<u>9,33</u> -	<u>8,80</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,98</u> -	<u>16,17</u> -	<u>11,59</u> -
ВЛ 110 кВ на металлических опорах <sup>3,4,5</sup>	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 <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Архангельская область (1 зона)	Архангельская область (2 зона)	Новгородская область
ВЛ 220 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
ВЛ 330 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,69</u> 10,71	<u>14,70</u> 12,41	<u>12,07</u> 10,70
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,51</u> 8,92	<u>14,62</u> 9,67	<u>10,26</u> 9,34
Прочие объекты	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,91</u> 9,33	<u>11,54</u> 9,88	<u>9,31</u> 8,93
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,09</u> 11,54	<u>18,52</u> 12,49	<u>13,28</u> 12,16

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Архангельская область (1 зона)	Архангельская область (2 зона)	Новгородская область
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения <sup>6</sup>	Оплата труда	<u>61,81</u> 46,83	<u>74,07</u> 56,11	<u>41,39</u> 27,18
	Материалы, изделия и конструкции	<u>13,37</u> 11,88	<u>17,41</u> 15,49	<u>11,80</u> 11,33
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,86</u> 12,37	<u>18,99</u> 13,14	<u>14,23</u> 13,43
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	<u>61,81</u> -	<u>74,07</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,08</u> -	<u>11,16</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,59</u> -	<u>18,90</u> -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Архангельская область (1 зона)	Архангельская область (2 зона)	Новгородская область
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	<u>61,81</u>	<u>74,07</u>	<u>41,39</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,15</u>	<u>11,12</u>	<u>9,03</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,59</u>	<u>20,90</u>	<u>15,57</u>

## Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Республика Адыгея	Республика Калмыкия
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>39,93</u>	<u>37,23</u>
			-	48,14
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,85</u>	<u>8,74</u>
		-	8,26	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,98</u>	<u>11,37</u>
		-	11,08	
	Панельные	Оплата труда	<u>39,93</u>	<u>37,23</u>
			-	48,14
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,67</u>	<u>9,50</u>
		-	8,94	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,98</u>	<u>11,33</u>
		-	11,26	
	Монолитные	Оплата труда	<u>39,93</u>	<u>37,23</u>
			-	48,14
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,64</u>	<u>8,62</u>
	-	6,98		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,11</u>	<u>11,52</u>	
	-	11,41		
Прочие	Оплата труда	<u>39,93</u>	<u>37,23</u>	
		-	48,14	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,90</u>	<u>8,83</u>	
	-	7,74		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,03</u>	<u>11,42</u>	
	-	11,26		

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Республика Адыгея	Республика Калмыкия	
Административные здания	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,95</u> -	<u>7,97</u> 6,81	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,29</u> -	<u>12,71</u> 11,93	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,21</u> -	<u>8,27</u> 6,59
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,58</u> -	<u>13,02</u> 12,36
	Школы	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,40</u> -	<u>7,36</u> 6,07
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,88</u> -	<u>12,34</u> 11,84
	Прочие	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,97</u> -	<u>8,00</u> 6,40
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,34</u> -	<u>12,75</u> 12,17

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Республика Адыгея	Республика Калмыкия	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,53</u> -	<u>8,43</u> 7,68	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,24</u> -	<u>15,58</u> 15,00	
	Больницы	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,50</u> -	<u>9,45</u> 7,88	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,88</u> -	<u>11,32</u> 10,64	
	Прочие	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,16</u> -	<u>9,07</u> 7,81	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,80</u> -	<u>13,20</u> 12,53	
	Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
			Материалы, изделия и конструкции	<u>8,59</u> -	<u>8,58</u> 7,48
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,76</u> -	<u>12,46</u> 12,23
Объекты культуры		Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,05</u> -	<u>8,91</u> 8,01	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,37</u> -	<u>13,72</u> 12,91	

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Адыгея	Республика Калмыкия
Котельные	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,13</u> -	<u>8,11</u> 7,58
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,64</u> -	<u>11,29</u> 10,31
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,78</u> -	<u>8,86</u> 7,39
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,38</u> -	<u>14,06</u> 12,44
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,41</u> -	<u>10,41</u> 9,68
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,79</u> -	<u>13,52</u> 11,99
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,42</u> -	<u>5,45</u> 5,00
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,10</u> -	<u>12,73</u> 11,26
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,43</u> -	<u>9,43</u> 8,48
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,38</u> -	<u>13,00</u> 11,44

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Адыгея	Республика Калмыкия
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,66</u> -	<u>6,67</u> 6,86
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,79</u> -	<u>12,46</u> 10,73
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,33</u> -	<u>6,25</u> 7,03
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,26</u> -	<u>9,91</u> 8,84
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,33</u> -	<u>5,06</u> 5,75
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,18</u> -	<u>9,85</u> 8,85
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,56</u> -	<u>6,68</u> 7,06
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,38</u> -	<u>8,03</u> 7,39
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	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Адыгея	Республика Калмыкия
ВЛ 110 кВ на металлических опорах <sup>3,4,5</sup>	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 220 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,82</u> -	<u>11,59</u> 11,60
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,68</u> -	<u>9,33</u> 8,41
Прочие объекты	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,05</u> -	<u>9,05</u> 7,95
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,71</u> -	<u>12,29</u> 11,52

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Адыгея	Республика Калмыкия
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>39,93</u> -	<u>37,23</u> 48,14
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения <sup>6</sup>	Оплата труда	- -	<u>37,23</u> 48,14
	Материалы, изделия и конструкции	- -	<u>11,30</u> 8,72
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	<u>12,98</u> 11,88
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	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Адыгея	Республика Калмыкия
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				
		Карачаево-Черкесская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край	Чеченская Республика	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>36,59</u>	<u>35,75</u>	<u>38,19</u>	<u>35,02</u>
		-	-	31,08	48,86	25,36
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,69</u>	<u>8,91</u>	<u>8,79</u>	<u>8,77</u>
	Панельные	Эксплуатация машин и механизмов	-	8,80	10,30	11,00
		Оплата труда	<u>36,59</u>	<u>35,75</u>	<u>38,19</u>	<u>35,02</u>
		-	-	31,08	48,86	25,36
	Монолитные	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,91</u>	<u>9,78</u>	<u>9,92</u>	<u>9,45</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	-	9,71	11,47	10,33
		Оплата труда	<u>11,68</u>	<u>11,13</u>	<u>12,06</u>	<u>11,19</u>
	Прочие	Эксплуатация машин и механизмов	-	10,85	13,05	9,13
		Оплата труда	<u>36,59</u>	<u>35,75</u>	<u>38,19</u>	<u>35,02</u>
		-	-	31,08	48,86	25,36
Прочие	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,74</u>	<u>8,68</u>	<u>8,62</u>	<u>8,63</u>	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	8,53	9,07	8,82	
	Оплата труда	<u>11,84</u>	<u>11,33</u>	<u>12,19</u>	<u>11,35</u>	
Прочие	Эксплуатация машин и механизмов	-	10,74	13,00	9,14	
	Оплата труда	<u>36,59</u>	<u>35,75</u>	<u>38,19</u>	<u>35,02</u>	
	-	-	31,08	48,86	25,36	
Прочие	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,95</u>	<u>8,99</u>	<u>8,93</u>	<u>8,83</u>	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	8,84	9,91	9,75	
	Оплата труда	<u>11,80</u>	<u>11,25</u>	<u>12,17</u>	<u>11,27</u>	
Прочие	Эксплуатация машин и механизмов	-	10,81	13,05	9,08	

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Карачаево-Черкесская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край	Чеченская Республика	
Административные здания	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,05</u> -	<u>8,05</u> 7,37	<u>8,07</u> 9,21	<u>7,95</u> 7,80	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,72</u> -	<u>12,39</u> 11,66	<u>13,03</u> 14,41	<u>12,49</u> 10,24	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,24</u> -	<u>8,23</u> 8,25	<u>8,23</u> 9,58	<u>8,27</u> 8,84
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,25</u> -	<u>12,74</u> 12,07	<u>13,57</u> 14,78	<u>12,76</u> 10,52
	Школы	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,56</u> -	<u>7,43</u> 7,44	<u>7,50</u> 8,55	<u>7,32</u> 7,72
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,50</u> -	<u>12,07</u> 11,47	<u>12,82</u> 13,96	<u>12,11</u> 9,96
	Прочие	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,02</u> -	<u>7,99</u> 8,00	<u>8,00</u> 9,22	<u>7,98</u> 8,49
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,96</u> -	<u>12,50</u> 11,82	<u>13,30</u> 14,47	<u>12,52</u> 10,32

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
			Карачаево-Черкесская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край	Чеченская Республика	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,62</u> -	<u>8,53</u> 8,07	<u>8,62</u> 9,76	<u>8,50</u> 9,22	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,77</u> -	<u>15,20</u> 14,41	<u>16,16</u> 17,88	<u>15,28</u> 12,69	
	Больницы	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,87</u> -	<u>9,66</u> 9,14	<u>9,89</u> 10,50	<u>9,44</u> 9,43	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,57</u> -	<u>11,11</u> 10,53	<u>11,93</u> 12,90	<u>11,13</u> 9,04	
	Прочие	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,40</u> -	<u>9,23</u> 8,74	<u>9,43</u> 10,24	<u>9,09</u> 9,36	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,44</u> -	<u>12,91</u> 12,25	<u>13,79</u> 15,08	<u>12,97</u> 10,64	
	Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
			Материалы, изделия и конструкции	<u>8,80</u> -	<u>8,68</u> 8,64	<u>8,81</u> 9,91	<u>8,58</u> 9,40
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,25</u> -	<u>12,08</u> 11,49	<u>12,42</u> 13,43	<u>12,17</u> 10,27

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Карачаево-Черкесская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край	Чеченская Республика
Объекты культуры	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,23</u> -	<u>9,09</u> 9,23	<u>9,20</u> 10,06	<u>8,89</u> 9,83
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,84</u> -	<u>13,42</u> 12,65	<u>14,20</u> 15,66	<u>13,50</u> 11,01
Котельные	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,21</u> -	<u>8,17</u> 7,86	<u>8,18</u> 8,75	<u>8,07</u> 9,00
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,24</u> -	<u>10,98</u> 10,73	<u>11,46</u> 12,64	<u>11,01</u> 9,27
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,87</u> -	<u>9,02</u> 9,46	<u>8,92</u> 10,32	<u>8,91</u> 9,74
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,65</u> -	<u>13,56</u> 12,93	<u>13,84</u> 15,36	<u>13,69</u> 11,67
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,85</u> -	<u>10,43</u> 10,08	<u>10,66</u> 10,39	<u>10,43</u> 10,38
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,15</u> -	<u>13,02</u> 12,46	<u>13,35</u> 14,87	<u>13,18</u> 11,42

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Карачаево-Черкесская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край	Чеченская Республика
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,46</u> -	<u>5,50</u> 5,35	<u>5,44</u> 6,64	<u>5,47</u> 5,15
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,55</u> -	<u>12,36</u> 11,58	<u>12,75</u> 14,05	<u>12,49</u> 10,48
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,41</u> -	<u>9,48</u> 9,83	<u>9,33</u> 9,60	<u>9,38</u> 9,62
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,82</u> -	<u>12,63</u> 11,77	<u>13,02</u> 14,31	<u>12,74</u> 10,61
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,67</u> -	<u>6,88</u> 6,84	<u>6,62</u> 6,36	<u>6,57</u> 6,03
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,24</u> -	<u>12,08</u> 11,33	<u>12,42</u> 13,74	<u>12,20</u> 10,10
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,21</u> -	<u>6,30</u> 6,10	<u>6,24</u> 7,52	<u>6,28</u> 8,36
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,93</u> -	<u>9,67</u> 9,54	<u>10,11</u> 11,24	<u>9,75</u> 8,21

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Карачаево-Черкесская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край	Чеченская Республика
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,12</u> -	<u>5,19</u> 5,01	<u>5,06</u> 5,43	<u>5,05</u> 6,63
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,85</u> -	<u>9,58</u> 9,40	<u>10,03</u> 11,08	<u>9,69</u> 8,14
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,70</u> -	<u>6,68</u> 6,51	<u>6,53</u> 7,97	<u>6,62</u> 8,25
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,28</u> -	<u>7,88</u> 7,62	<u>8,49</u> 8,70	<u>7,95</u> 6,33
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> -	<u>38,19</u> -	<u>35,02</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,16</u> -	<u>9,56</u> -	<u>9,08</u> -	<u>9,20</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,79</u> -	<u>10,41</u> -	<u>10,99</u> -	<u>10,52</u> -
ВЛ 110 кВ на металлических опорах <sup>3,4,5</sup>	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 <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Карачаево-Черкесская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край	Чеченская Республика
ВЛ 220 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
ВЛ 330 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,80</u> -	<u>11,94</u> 12,76	<u>11,79</u> 11,20	<u>11,62</u> 12,97
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,47</u> -	<u>9,08</u> 8,75	<u>9,67</u> 10,10	<u>9,18</u> 7,43
Прочие объекты	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,04</u> -	<u>9,14</u> 9,16	<u>9,04</u> 9,91	<u>9,08</u> 9,78
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,31</u> -	<u>11,97</u> 11,49	<u>12,57</u> 13,70	<u>12,06</u> 9,95

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Карачаево-Черкесская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край	Чеченская Республика
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения <sup>6</sup>	Оплата труда	<u>36,59</u> -	<u>35,75</u> 31,08	<u>38,19</u> 48,86	<u>35,02</u> 25,36
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,80</u> -	<u>11,04</u> 12,72	<u>10,86</u> 9,39	<u>11,61</u> 11,77
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,39</u> -	<u>12,54</u> 12,67	<u>13,55</u> 15,26	<u>13,60</u> 10,53
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	- -	- -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Карачаево-Черкесская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Ставропольский край	Чеченская Республика
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					
			Республика Марий Эл	Республика Мордовия	Республика Татарстан	Саратовская область	Ульяновская область	Чувашская Республика
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,15</u> 10,04	<u>8,75</u> 10,55	<u>9,01</u> -	<u>8,68</u> -	<u>9,16</u> 9,90	<u>9,18</u> 12,62
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,54</u> 11,64	<u>12,02</u> 11,97	<u>12,18</u> -	<u>12,31</u> -	<u>13,03</u> 11,77	<u>12,82</u> 11,64
	Панельные	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,97</u> 10,41	<u>9,43</u> 10,13	<u>9,97</u> -	<u>9,72</u> -	<u>9,86</u> 10,17	<u>9,87</u> 10,88
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,26</u> 11,61	<u>11,78</u> 11,88	<u>11,89</u> -	<u>12,09</u> -	<u>12,77</u> 11,98	<u>12,57</u> 11,77
	Монолитные	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,02</u> 8,32	<u>8,62</u> 9,31	<u>8,88</u> -	<u>8,76</u> -	<u>8,80</u> 9,78	<u>9,12</u> 9,75
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,48</u> 11,58	<u>12,01</u> 11,87	<u>12,18</u> -	<u>12,27</u> -	<u>12,92</u> 11,80	<u>12,74</u> 12,10
	Прочие	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,25</u> 9,23	<u>8,83</u> 9,85	<u>9,16</u> -	<u>8,92</u> -	<u>9,14</u> 9,91	<u>9,29</u> 10,77
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,44</u> 11,61	<u>11,95</u> 11,92	<u>12,12</u> -	<u>12,24</u> -	<u>12,92</u> 11,83	<u>12,73</u> 11,83

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
		Республика Марий Эл	Республика Мордовия	Республика Татарстан	Саратовская область	Ульяновская область	Чувашская Республика	
Административные здания	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,35</u> 8,34	<u>7,78</u> 8,18	<u>8,36</u> -	<u>8,23</u> -	<u>8,34</u> 10,29	<u>8,39</u> 8,67	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,28</u> 12,62	<u>12,88</u> 12,63	<u>13,06</u> -	<u>13,09</u> -	<u>13,74</u> 13,34	<u>13,57</u> 13,49	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,59</u> 7,68	<u>8,26</u> 8,60	<u>8,48</u> -	<u>8,23</u> -	<u>8,31</u> 10,02	<u>8,62</u> 9,05
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,96</u> 12,74	<u>13,45</u> 13,43	<u>13,68</u> -	<u>13,69</u> -	<u>14,41</u> 14,47	<u>14,20</u> 13,08
	Школы	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,43</u> 7,03	<u>7,22</u> 7,45	<u>7,35</u> -	<u>7,26</u> -	<u>7,35</u> 9,54	<u>7,45</u> 7,84
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,15</u> 12,24	<u>12,67</u> 12,57	<u>12,88</u> -	<u>12,93</u> -	<u>13,60</u> 13,53	<u>13,43</u> 12,40
	Прочие	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,20</u> 7,48	<u>7,93</u> 8,21	<u>8,11</u> -	<u>7,92</u> -	<u>8,00</u> 9,87	<u>8,22</u> 8,66
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,66</u> 12,55	<u>13,15</u> 13,10	<u>13,40</u> -	<u>13,42</u> -	<u>14,10</u> 14,11	<u>13,92</u> 12,82

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
			Республика Марий Эл	Республика Мордовия	Республика Татарстан	Саратовская область	Ульяновская область	Чувашская Республика
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,66</u> 9,10	<u>8,32</u> 9,39	<u>8,84</u> -	<u>8,70</u> -	<u>8,78</u> 10,06	<u>8,76</u> 10,08
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,59</u> 15,52	<u>16,05</u> 16,06	<u>16,34</u> -	<u>16,33</u> -	<u>17,16</u> 16,49	<u>16,95</u> 14,88
	Больницы	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,94</u> 8,84	<u>9,48</u> 9,48	<u>9,98</u> -	<u>9,83</u> -	<u>9,89</u> 11,11	<u>9,80</u> 9,88
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,21</u> 11,22	<u>11,69</u> 11,53	<u>11,86</u> -	<u>12,01</u> -	<u>12,65</u> 12,57	<u>12,45</u> 11,64
	Прочие	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,47</u> 8,92	<u>9,04</u> 9,45	<u>9,56</u> -	<u>9,41</u> -	<u>9,48</u> 10,74	<u>9,43</u> 9,94
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,13</u> 13,10	<u>13,62</u> 13,53	<u>13,84</u> -	<u>13,90</u> -	<u>14,64</u> 14,33	<u>14,44</u> 13,13
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,90</u> 8,56	<u>8,51</u> 8,95	<u>9,01</u> -	<u>8,87</u> -	<u>8,95</u> 9,90	<u>8,95</u> 9,37	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,81</u> 11,67	<u>12,60</u> 12,65	<u>12,82</u> -	<u>12,59</u> -	<u>13,11</u> 13,14	<u>13,02</u> 12,37	
Объекты культуры	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,28</u> 9,50	<u>8,90</u> 9,79	<u>9,52</u> -	<u>9,19</u> -	<u>9,40</u> 10,73	<u>9,37</u> 10,47	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,51</u> 13,59	<u>14,03</u> 13,91	<u>14,22</u> -	<u>14,30</u> -	<u>15,03</u> 14,52	<u>14,84</u> 14,14	

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Республика Марий Эл	Республика Мордовия	Республика Татарстан	Саратовская область	Ульяновская область	Чувашская Республика
Котельные	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,69</u> 8,48	<u>8,05</u> 8,36	<u>8,55</u> -	<u>8,34</u> -	<u>8,59</u> 9,64	<u>8,56</u> 8,98
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,83</u> 11,34	<u>11,47</u> 11,16	<u>11,74</u> -	<u>11,61</u> -	<u>12,15</u> 11,83	<u>12,04</u> 11,77
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,37</u> 8,64	<u>8,89</u> 9,38	<u>9,41</u> -	<u>9,17</u> -	<u>9,30</u> 10,37	<u>9,35</u> 10,20
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,21</u> 13,96	<u>14,07</u> 13,55	<u>14,32</u> -	<u>14,00</u> -	<u>14,51</u> 14,11	<u>14,44</u> 14,39
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,72</u> 10,63	<u>10,22</u> 10,22	<u>10,34</u> -	<u>10,42</u> -	<u>10,34</u> 11,19	<u>10,53</u> 10,34
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,69</u> 13,42	<u>13,57</u> 13,21	<u>13,80</u> -	<u>13,49</u> -	<u>13,97</u> 14,04	<u>13,90</u> 13,60
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,48</u> 7,09	<u>5,29</u> 5,29	<u>5,33</u> -	<u>5,45</u> -	<u>5,32</u> 7,44	<u>5,43</u> 5,59
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,13</u> 12,83	<u>12,90</u> 12,09	<u>13,10</u> -	<u>12,90</u> -	<u>13,47</u> 12,94	<u>13,38</u> 12,71
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,37</u> 8,74	<u>9,30</u> 9,30	<u>9,25</u> -	<u>9,30</u> -	<u>9,24</u> 8,91	<u>9,24</u> 8,52
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,45</u> 13,13	<u>13,22</u> 12,30	<u>13,43</u> -	<u>13,21</u> -	<u>13,78</u> 13,05	<u>13,67</u> 13,01

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Республика Марий Эл	Республика Мордовия	Республика Татарстан	Саратовская область	Ульяновская область	Чувашская Республика
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,76</u> 7,63	<u>6,56</u> 6,57	<u>6,96</u> -	<u>6,79</u> -	<u>6,83</u> 8,21	<u>6,80</u> 6,44
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,77</u> 12,71	<u>12,58</u> 11,66	<u>12,77</u> -	<u>12,57</u> -	<u>13,10</u> 12,41	<u>13,00</u> 13,14
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,34</u> 6,42	<u>6,14</u> 6,24	<u>6,62</u> -	<u>6,38</u> -	<u>6,34</u> 10,48	<u>6,34</u> 6,34
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,63</u> 10,29	<u>10,19</u> 10,10	<u>10,55</u> -	<u>10,44</u> -	<u>10,93</u> 11,32	<u>10,84</u> 10,83
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,03</u> 5,16	<u>4,79</u> 4,94	<u>5,12</u> -	<u>5,02</u> -	<u>4,97</u> 8,17	<u>5,05</u> 5,15
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,49</u> 10,15	<u>10,08</u> 9,99	<u>10,43</u> -	<u>10,32</u> -	<u>10,82</u> 11,19	<u>10,72</u> 10,84
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,75</u> 6,82	<u>6,38</u> 6,39	<u>6,80</u> -	<u>6,77</u> -	<u>6,69</u> 10,15	<u>6,75</u> 7,02
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,74</u> 7,73	<u>8,50</u> 8,16	<u>8,60</u> -	<u>8,59</u> -	<u>9,03</u> 11,38	<u>8,92</u> 8,53
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>35,21</u> -	<u>37,20</u> -	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> -	<u>40,71</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,02</u> -	<u>8,65</u> -	<u>9,12</u> -	<u>9,21</u> -	<u>9,14</u> -	<u>9,36</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,31</u> -	<u>11,06</u> -	<u>11,25</u> -	<u>11,11</u> -	<u>11,62</u> -	<u>11,53</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Республика Марий Эл	Республика Мордовия	Республика Татарстан	Саратовская область	Ульяновская область	Чувашская Республика
ВЛ 110 кВ на металлических опорах <sup>3,4,5</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-
ВЛ 220 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-
ВЛ 330 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,19</u> 11,69	<u>11,44</u> 12,37	<u>12,52</u> -	<u>12,11</u> -	<u>11,89</u> 12,62	<u>12,25</u> 12,69
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,01</u> 9,16	<u>9,72</u> 9,32	<u>9,91</u> -	<u>9,84</u> -	<u>10,32</u> 11,83	<u>10,21</u> 10,15
Прочие объекты	Оплата труда	<u>35,21</u> 41,78	<u>37,20</u> 39,69	<u>36,66</u> -	<u>37,12</u> -	<u>39,89</u> 39,89	<u>40,71</u> 43,56
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,84</u> 9,35	<u>9,30</u> 9,89	<u>9,74</u> -	<u>9,29</u> -	<u>9,51</u> 10,54	<u>9,85</u> 10,34
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,92</u> 12,23	<u>12,58</u> 12,34	<u>12,79</u> -	<u>12,70</u> -	<u>13,30</u> 12,83	<u>13,17</u> 12,66





## Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Свердловская область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,29</u>	10,10
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,61</u>	7,10
	Панельные	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,33</u>	8,43
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,49</u>	7,67
	Монолитные	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,14</u>	7,45
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,55</u>	7,64
	Прочие	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,74</u>	8,42
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,56</u>	7,45

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Свердловская область		
Административные здания		Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,71</u>	6,69	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,53</u>	10,33	
Объекты образования		Детские сады	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,99</u>	8,67
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,03</u>	9,27
		Школы	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
			Материалы, изделия и конструкции	<u>6,88</u>	7,28
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,27</u>	9,27
		Прочие	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,60</u>	8,20
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,75</u>	9,27

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Свердловская область	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,19</u>	7,65
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,97</u>	10,27
	Больницы	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,46</u>	7,86
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,27</u>	7,90
	Прочие	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,99</u>	7,79
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,31</u>	8,96
	Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,45</u>	7,51
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,73</u>	10,53

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Свердловская область	
Объекты культуры	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,82</u>	8,53
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,84</u>	9,92
Котельные	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,78</u>	7,90
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,65</u>	9,83
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,88</u>	9,02
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,27</u>	12,52
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,08</u>	9,18
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,74</u>	12,36

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Свердловская область
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,54</u>	4,98
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,15</u>	11,27
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,43</u>	8,70
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,44</u>	11,40
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,04</u>	5,53
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,78</u>	11,02
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,70</u>	6,91
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,27</u>	9,50

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Свердловская область
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,84</u>	5,06
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,16</u>	9,43
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,51</u>	6,63
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,46</u>	8,39
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>62,09</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,50</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,20</u>	-
ВЛ 110 кВ на металлических опорах <sup>3,4,5</sup>	Оплата труда	<u>-</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Свердловская область
ВЛ 220 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,73</u>	7,93
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,75</u>	9,20
Прочие объекты	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,86</u>	8,36
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,93</u>	9,54

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Свердловская область	
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения <sup>6</sup>	Оплата труда	<u>62,09</u>	44,07
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,86</u>	9,44
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,22</u>	10,81
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	<u>62,09</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,37</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,51</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Свердловская область	
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	-	-

## Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Республика Алтай	Республика Тыва	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,83</u> 12,39	<u>13,40</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,72</u> 16,97	<u>19,04</u> -
	Панельные	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,48</u> 10,64	<u>13,42</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,21</u> 16,73	<u>18,57</u> -
	Монолитные	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,31</u> 10,63	<u>11,83</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,32</u> 16,24	<u>18,50</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,70</u> 11,13	<u>12,66</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,44</u> 16,63	<u>18,71</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Республика Алтай	Республика Тыва	
Административные здания	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,51</u> 9,13	<u>10,50</u> -	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,37</u> 16,98	<u>19,61</u> -	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,90</u> 10,41	<u>10,83</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,44</u> 17,59	<u>20,69</u> -
	Школы	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,61</u> 9,10	<u>9,11</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,94</u> 15,60	<u>19,16</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,47</u> 9,97	<u>10,26</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,87</u> 16,82	<u>20,11</u> -

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Республика Алтай	Республика Тыва	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,60</u> 10,53	<u>12,42</u> -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>21,46</u> 18,67	<u>24,16</u> -	
	Больницы	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,39</u> 10,48	<u>12,43</u> -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,74</u> 15,10	<u>17,89</u> -	
	Прочие	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,10</u> 10,50	<u>12,43</u> -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,26</u> 16,77	<u>20,66</u> -	
	Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
			Материалы, изделия и конструкции	<u>10,11</u> 9,23	<u>11,07</u> -
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,31</u> 17,74	<u>19,02</u> -
Объекты культуры		Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,13</u> 11,12	<u>12,35</u> -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,29</u> 18,20	<u>21,79</u> -	

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Алтай	Республика Тыва
Котельные	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,69</u> 9,23	<u>10,72</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,90</u> 16,82	<u>17,59</u> -
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,32</u> 11,57	<u>12,73</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,60</u> 19,07	<u>20,36</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,59</u> 11,22	<u>11,30</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,63</u> 18,20	<u>20,37</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,09</u> 6,04	<u>6,47</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,83</u> 17,62	<u>19,68</u> -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,45</u> 10,80	<u>11,10</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,26</u> 18,02	<u>20,13</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Алтай	Республика Тыва
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,26</u> 7,55	<u>9,34</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,94</u> 17,36	<u>18,72</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,93</u> 7,45	<u>8,19</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,63</u> 13,48	<u>16,24</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,62</u> 6,15	<u>6,10</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,32</u> 13,29	<u>15,93</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,17</u> 8,19	<u>8,63</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,62</u> 11,42	<u>13,07</u> -
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>45,16</u> -	<u>57,79</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,28</u> -	<u>10,99</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,89</u> -	<u>18,59</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Алтай	Республика Тыва
ВЛ 110 кВ на металлических опорах <sup>3,4,5</sup>	Оплата труда	<u>45,16</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,66</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,58</u> -	<u>-</u> -
ВЛ 220 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>-</u> -
ВЛ 330 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>13,19</u> 12,97	<u>14,39</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,79</u> 13,24	<u>15,35</u> -
Прочие объекты	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,77</u> 10,79	<u>12,46</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,91</u> 16,49	<u>18,85</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Алтай	Республика Тыва
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения <sup>6</sup>	Оплата труда	<u>45,16</u> 38,79	<u>57,79</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,53</u> 14,04	<u>15,76</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,43</u> 14,60	<u>21,16</u> -
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>45,16</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>15,97</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,37</u> -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>7</sup>	Оплата труда	<u>45,16</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,40</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,82</u> -	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>7</sup>	Оплата труда	<u>45,16</u> -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,89</u> -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,76</u> -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Алтай	Республика Тыва
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием <sup>8</sup>	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

## Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Еврейская автономная область	Приморский край	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>69,03</u>	<u>84,92</u>	<u>55,40</u>	<u>59,24</u>
			-	-	-	48,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>12,35</u>	<u>13,52</u>	<u>12,28</u>	<u>12,73</u>
		-	-	-	12,17	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,59</u>	<u>22,67</u>	<u>15,99</u>	<u>17,79</u>	
		-	-	-	17,66	
	Панельные	Оплата труда	<u>69,03</u>	<u>84,92</u>	<u>55,40</u>	<u>59,24</u>
			-	-	-	48,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>12,02</u>	<u>12,76</u>	<u>11,59</u>	<u>12,45</u>
		-	-	-	11,13	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,21</u>	<u>22,32</u>	<u>15,94</u>	<u>17,49</u>	
		-	-	-	17,56	
	Монолитные	Оплата труда	<u>69,03</u>	<u>84,92</u>	<u>55,40</u>	<u>59,24</u>
			-	-	-	48,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,59</u>	<u>12,05</u>	<u>10,18</u>	<u>10,64</u>
	-	-	-	10,27		
Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,02</u>	<u>21,96</u>	<u>15,94</u>	<u>17,37</u>		
	-	-	-	16,98		
Прочие	Оплата труда	<u>69,03</u>	<u>84,92</u>	<u>55,40</u>	<u>59,24</u>	
		-	-	-	48,84	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,44</u>	<u>12,66</u>	<u>11,13</u>	<u>11,68</u>	
	-	-	-	11,05		
Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,28</u>	<u>22,32</u>	<u>15,96</u>	<u>17,55</u>		
	-	-	-	17,38		

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Еврейская автономная область	Приморский край	
Административные здания	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> 48,84	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,69</u> -	<u>10,88</u> -	<u>8,94</u> -	<u>10,03</u> 9,51	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,06</u> -	<u>23,23</u> -	<u>17,17</u> -	<u>18,46</u> 17,97	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> 48,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,85</u> -	<u>11,63</u> -	<u>9,17</u> -	<u>10,04</u> 9,76
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,96</u> -	<u>24,29</u> -	<u>17,64</u> -	<u>19,29</u> 18,41
	Школы	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> 48,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,63</u> -	<u>9,87</u> -	<u>8,06</u> -	<u>8,70</u> 8,34
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,55</u> -	<u>22,70</u> -	<u>16,81</u> -	<u>17,97</u> 17,20
	Прочие	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> 48,84
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,45</u> -	<u>11,05</u> -	<u>8,80</u> -	<u>9,61</u> 9,28
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,42</u> -	<u>23,69</u> -	<u>17,33</u> -	<u>18,79</u> 17,96

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Еврейская автономная область	Приморский край
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>69,03</u>	<u>84,92</u>	<u>55,40</u>	<u>59,24</u>
		-	-	-	48,84	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,42</u>	<u>12,58</u>	<u>10,99</u>	<u>11,45</u>
	-	-	-	10,60		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>24,49</u>	<u>28,46</u>	<u>21,10</u>	<u>22,53</u>	
	-	-	-	21,20		
	Больницы	Оплата труда	<u>69,03</u>	<u>84,92</u>	<u>55,40</u>	<u>59,24</u>
		-	-	-	48,84	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,61</u>	<u>12,94</u>	<u>11,54</u>	<u>12,25</u>
	-	-	-	11,57		
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,37</u>	<u>21,36</u>	<u>15,66</u>	<u>16,79</u>	
	-	-	-	16,47		
Прочие	Оплата труда	<u>69,03</u>	<u>84,92</u>	<u>55,40</u>	<u>59,24</u>	
	-	-	-	48,84		
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,54</u>	<u>12,78</u>	<u>11,34</u>	<u>11,95</u>	
-	-	-	11,21			
Эксплуатация машин и механизмов	<u>21,07</u>	<u>24,49</u>	<u>18,05</u>	<u>19,32</u>		
-	-	-	18,61			
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>69,03</u>	<u>84,92</u>	<u>55,40</u>	<u>59,24</u>	
	-	-	-	48,84		
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,67</u>	<u>11,86</u>	<u>10,09</u>	<u>10,87</u>	
-	-	-	10,08			
Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,84</u>	<u>21,69</u>	<u>16,02</u>	<u>17,57</u>		
-	-	-	16,73			
Объекты культуры	Оплата труда	<u>69,03</u>	<u>84,92</u>	<u>55,40</u>	<u>59,24</u>	
	-	-	-	48,84		
	Материалы, изделия и конструкции	<u>12,27</u>	<u>13,57</u>	<u>11,06</u>	<u>12,34</u>	
-	-	-	11,59			
Эксплуатация машин и механизмов	<u>22,22</u>	<u>25,81</u>	<u>18,68</u>	<u>20,45</u>		
-	-	-	19,45			

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Еврейская автономная область	Приморский край
Котельные	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> 48,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,53</u> -	<u>11,78</u> -	<u>9,78</u> -	<u>10,74</u> 10,09
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,58</u> -	<u>20,28</u> -	<u>14,83</u> -	<u>16,32</u> 17,51
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> 48,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,66</u> -	<u>14,62</u> -	<u>10,70</u> -	<u>12,15</u> 11,89
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,22</u> -	<u>23,11</u> -	<u>17,84</u> -	<u>18,92</u> 18,37
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> 48,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,79</u> -	<u>12,38</u> -	<u>11,54</u> -	<u>12,18</u> 11,17
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,31</u> -	<u>23,06</u> -	<u>17,17</u> -	<u>19,04</u> 18,92
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> 48,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,12</u> -	<u>6,39</u> -	<u>5,96</u> -	<u>5,99</u> 5,62
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,69</u> -	<u>22,55</u> -	<u>16,48</u> -	<u>18,34</u> 17,86
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> 48,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,80</u> -	<u>11,35</u> -	<u>10,46</u> -	<u>10,95</u> 10,20
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,07</u> -	<u>22,99</u> -	<u>16,80</u> -	<u>18,68</u> 18,20

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Еврейская автономная область	Приморский край
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> 48,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,58</u> -	<u>9,90</u> -	<u>7,36</u> -	<u>8,03</u> 7,49
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,78</u> -	<u>21,47</u> -	<u>16,08</u> -	<u>17,49</u> 17,29
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> 48,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,55</u> -	<u>8,23</u> -	<u>7,01</u> -	<u>8,64</u> 8,01
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,76</u> -	<u>18,70</u> -	<u>13,13</u> -	<u>14,62</u> 15,14
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> 48,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,79</u> -	<u>7,12</u> -	<u>5,47</u> -	<u>6,03</u> 5,59
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,50</u> -	<u>18,39</u> -	<u>13,03</u> -	<u>14,39</u> 14,83
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> 48,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,49</u> -	<u>8,36</u> -	<u>7,21</u> -	<u>8,24</u> 7,64
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,27</u> -	<u>15,23</u> -	<u>11,03</u> -	<u>12,31</u> 12,30
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,64</u> -	<u>9,76</u> -	<u>9,40</u> -	<u>9,80</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,61</u> -	<u>21,16</u> -	<u>14,22</u> -	<u>17,63</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Еврейская автономная область	Приморский край
ВЛ 110 кВ на металлических опорах <sup>3,4,5</sup>	Оплата труда	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
ВЛ 220 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
ВЛ 330 <sup>3,4</sup>	Оплата труда	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>69,03</u>	<u>84,92</u>	<u>55,40</u>	<u>59,24</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,13</u>	<u>15,10</u>	<u>13,15</u>	<u>13,65</u>
Прочие объекты	Оплата труда	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>15,29</u>	<u>17,70</u>	<u>12,53</u>	<u>14,25</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
Прочие объекты	Оплата труда	<u>69,03</u>	<u>84,92</u>	<u>55,40</u>	<u>59,24</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,25</u>	<u>13,55</u>	<u>10,79</u>	<u>11,39</u>
Прочие объекты	Оплата труда	<u>19,06</u>	<u>21,94</u>	<u>16,33</u>	<u>17,60</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
Прочие объекты	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			
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Еврейская автономная область	Приморский край
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>55,40</u> -	<u>59,24</u> 48,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Аэродромы гражданского назначения <sup>6</sup>	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>-</u> -	<u>59,24</u> 48,84
	Материалы, изделия и конструкции	<u>13,14</u> -	<u>19,03</u> -	<u>-</u> -	<u>13,63</u> 12,17
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>20,69</u> -	<u>23,90</u> -	<u>-</u> -	<u>19,22</u> 18,84
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>20,53</u> -	<u>21,49</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,92</u> -	<u>19,62</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>7</sup>	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>-</u> -	<u>59,24</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,48</u> -	<u>12,39</u> -	<u>-</u> -	<u>11,51</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,51</u> -	<u>21,49</u> -	<u>-</u> -	<u>17,20</u> -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>7</sup>	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,85</u> -	<u>11,28</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,42</u> -	<u>20,37</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	Еврейская автономная область	Приморский край
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием <sup>8</sup>	Оплата труда	<u>69,03</u> -	<u>84,92</u> -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,33</u> -	<u>10,78</u> -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>22,21</u> -	<u>25,42</u> -	- -	- -

Примечания:

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

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

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

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

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

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

для индексов «ВЛ 110 кВ на металлических опорах»:

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

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

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

для индексов «ВЛ 110 кВ на металлических опорах»:

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

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

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

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

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

**Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных работ по объектам строительства «Электрификация железных  
дорог» и «Железные дороги», на III квартал 2025 года<sup>1,2,3</sup>**

(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001	
		Электрификация железных дорог	Железные дороги
1	2	3	4
<b>I</b>	<b>Центральный федеральный округ</b>		
1	Владимирская область	7,40	10,61
2	Ивановская область	7,03	10,35
3	Липецкая область	6,77	10,14
4	Тамбовская область	7,15	10,24
5	Тульская область	7,02	10,41
6	Ярославская область	7,24	10,58
7	г. Москва	8,43	11,10
<b>II</b>	<b>Северо-Западный федеральный округ</b>		
8	Архангельская область (1 зона)	9,71	13,18
9	Новгородская область	7,57	10,78
<b>III</b>	<b>Южный федеральный округ</b>		
10	Республика Адыгея	6,26	9,69
11	Республика Калмыкия	6,93	10,70
<b>IV</b>	<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>		
12	Кабардино-Балкарская Республика <sup>4</sup>	8,09	9,99
13	Карачаево-Черкесская Республика	7,06	10,05
14	Республика Северная Осетия - Алания	7,63	9,73
15	Чеченская Республика	8,48	10,65
16	Ставропольский край	7,22	9,85
<b>V</b>	<b>Приволжский федеральный округ</b>		
17	Республика Марий Эл	7,13	10,21
18	Республика Мордовия	7,05	10,01
19	Республика Татарстан	7,02	9,97
20	Чувашская Республика	7,23	10,34
21	Саратовская область	7,20	10,32
22	Ульяновская область	7,13	10,09
<b>VI</b>	<b>Уральский федеральный округ</b>		
23	Свердловская область	8,22	11,25
<b>VII</b>	<b>Дальневосточный федеральный округ</b>		
24	Амурская область	8,68	11,45
25	Еврейская автономная область	7,82	10,54

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001	
		Электрификация железных дорог	Железные дороги
1	2	3	4
26	Приморский край	8,28	10,64

## Примечания:

1. 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.

2. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применимы только к указанной ценовой зоне.

3. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.

4. Взамен индексов изменения сметной стоимости, сообщенных письмом Минстроя России от 16.07.2025 № 41280-ИФ/09.

**Индексы изменения сметной стоимости  
по элементам прямых затрат по объектам строительства алмазодобывающей  
промышленности, определяемых с применением федеральных единичных расценок,  
на III квартал 2025 года<sup>1</sup>**

**Дальневосточный федеральный округ**

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001	
		Республика Саха (Якутия) (3 зона)	Республика Саха (Якутия) (11 зона)
Объекты строительства алмазодобывающей промышленности. Подземные рудники <sup>3</sup>	Оплата труда	125,82	148,65
	Материалы, изделия и конструкции	16,98	18,23
	Эксплуатация машин и механизмов	30,24	30,79
Объекты строительства алмазодобывающей промышленности. Карьеры <sup>4</sup>	Оплата труда	125,82	148,65
	Материалы, изделия и конструкции	28,03	31,34
	Эксплуатация машин и механизмов	30,14	31,38

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

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

**Индексы изменения сметной стоимости  
по элементам прямых затрат по объектам использования атомной энергии,  
определяемых с применением федеральных единичных расценок,  
на III квартал 2025 года<sup>1,2</sup>**

**Центральный федеральный округ**

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>3</sup>	Индексы к ФЕР-2001		
		Воронежская область	Калужская область	Курская область
Градирня	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Насосная станция	Оплата труда	67,84	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	7,75	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	13,96	-	-
Здание реактора	Оплата труда	67,84	-	81,35
	Материалы, изделия и конструкции	8,08	-	8,11
	Эксплуатация машин и механизмов	4,73	-	4,82
Пусконаладочные работы <sup>4,5</sup>	Оплата труда	67,84	78,55	81,35
	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	-	78,55	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	9,94	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	17,77	-
Сооружения переработки, хранения и захоронения радиоактивных отходов <sup>8</sup>	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-

## Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>3</sup>	Индексы к ФЕР-2001
		Ленинградская область
Градирня	Оплата труда	91,60
	Материалы, изделия и конструкции	6,60
	Эксплуатация машин и механизмов	12,57
Насосная станция	Оплата труда	91,60
	Материалы, изделия и конструкции	7,74
	Эксплуатация машин и механизмов	15,64
Здание реактора	Оплата труда	91,60
	Материалы, изделия и конструкции	8,35
	Эксплуатация машин и механизмов	4,96
Пусконаладочные работы <sup>4,5</sup>	Оплата труда	91,60
	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	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Сооружения переработки, хранения и захоронения радиоактивных отходов <sup>8</sup>	Оплата труда	91,60
	Материалы, изделия и конструкции	12,28
	Эксплуатация машин и механизмов	22,74

## Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>3</sup>	Индексы к ФЕР-2001
		Ростовская 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	74,25
	Материалы, изделия и конструкции	8,20
	Эксплуатация машин и механизмов	4,74
Пусконаладочные работы <sup>4,5</sup>	Оплата труда	74,25
	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	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
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
		Ульяновская область
Градирня	Оплата труда	78,97
	Материалы, изделия и конструкции	7,03
	Эксплуатация машин и механизмов	14,45
Насосная станция	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Здание реактора	Оплата труда	78,97
	Материалы, изделия и конструкции	7,81
	Эксплуатация машин и механизмов	6,41
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	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Сооружения переработки, хранения и захоронения радиоактивных отходов <sup>8</sup>	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-

## Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>3</sup>	Индексы к ФЕР-2001	
		Свердловская область	Челябинская область
Градирия	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Насосная станция	Оплата труда	-	92,79
	Материалы, изделия и конструкции	-	7,89
	Эксплуатация машин и механизмов	-	20,86
Здание реактора	Оплата труда	84,40	-
	Материалы, изделия и конструкции	7,91	-
	Эксплуатация машин и механизмов	5,18	-
Пусконаладочные работы <sup>4,5</sup>	Оплата труда	84,40	-
	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	84,40	-
	Материалы, изделия и конструкции	10,31	-
	Эксплуатация машин и механизмов	19,07	-
Сооружения переработки, хранения и захоронения радиоактивных отходов <sup>8</sup>	Оплата труда	84,40	-
	Материалы, изделия и конструкции	11,63	-
	Эксплуатация машин и механизмов	21,70	-

## Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>3</sup>	Индексы к ФЕР-2001	
		Красноярский край	Новосибирская 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	99,87	87,76
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Здание радиационного источника на территории с сейсмической активностью более 7 баллов <sup>6</sup>	Оплата труда	99,87	87,76
	Материалы, изделия и конструкции	10,63	10,62
	Эксплуатация машин и механизмов	16,23	19,45
Здание радиационного источника на территории с отсутствием сейсмичности <sup>7</sup>	Оплата труда	99,87	-
	Материалы, изделия и конструкции	10,58	-
	Эксплуатация машин и механизмов	17,85	-
Сооружения переработки, хранения и захоронения радиоактивных отходов <sup>8</sup>	Оплата труда	99,87	-
	Материалы, изделия и конструкции	12,94	-
	Эксплуатация машин и механизмов	27,94	-

## Примечание:

1. Индексы изменения сметной стоимости применимы только к указанной ценовой зоне.
2. Индексы изменения сметной стоимости по строкам «Градирия», «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 сметной стоимости  
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам использования  
атомной энергии, определяемых с применением федеральных единичных расценок,  
на III квартал 2025 года<sup>1,2,3,4</sup>**

(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001						
		Градирия	Насосная станция	Здание реактора	Пусконаладочные работы <sup>5,6,7</sup>	Здание радиационного источника на территории с сейсмической активностью более 7 баллов <sup>8</sup>	Здание радиационного источника на территории с отсутствием сейсмичности <sup>9</sup>	Сооружения переработки, хранения и захоронения радиоактивных отходов <sup>10</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I</b>	<b>Центральный федеральный округ</b>							
1	г. Москва	-	-	-	108,50	-	18,05	-
<b>II</b>	<b>Приволжский федеральный округ</b>							
2	Ульяновская область	-	13,68	-	78,97	-	-	-
<b>III</b>	<b>Уральский федеральный округ</b>							
3	Челябинская область	-	-	15,52	92,79	17,97	-	-
<b>IV</b>	<b>Сибирский федеральный округ</b>							
4	Томская область	21,84	14,68	19,26	99,10	19,79	-	-

Примечание:

- 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.
- Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применимы только к указанной ценовой зоне.
- Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.
- Индексы изменения сметной стоимости по графам «Градирия», «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.
- Индексы изменения сметной стоимости по графе «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.
- Индексы изменения сметной стоимости по графе «Пусконаладочные работы» применяются к величине затрат на оплату труда пусконаладочного персонала, определенных по соответствующим единичным расценкам на пусконаладочные работы, учитывающих накладные расходы и сметную прибыль.
- Индексы изменения сметной стоимости по графе «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.
- Индексы изменения сметной стоимости по графе «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.
- Индексы изменения сметной стоимости по графе «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.

10. Индексы изменения сметной стоимости по графе «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 III квартал 2025 года к ФЕР-2001<sup>1</sup>

№ 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
<b>I</b>	<b>Центральный федеральный округ</b>					
1	Владимирская область	16,45	14,24	14,94	11,47	11,20
2	Ивановская область	16,08	13,87	14,57	11,23	10,91
3	Липецкая область	17,17	15,03	15,74	12,00	11,82
4	Тамбовская область	15,47	13,27	13,96	10,83	10,43
5	Тульская область	16,97	14,82	15,53	11,86	11,66
<b>II</b>	<b>Северо-Западный федеральный округ</b>					
6	Архангельская область (1 зона)	22,16	19,64	20,52	15,57	15,57
7	Архангельская область (2 зона)	24,41	21,88	22,78	17,05	17,34
8	Новгородская область	17,14	14,91	15,61	11,91	11,73
<b>III</b>	<b>Южный федеральный округ</b>					
9	Республика Адыгея	16,63	14,44	15,12	11,51	11,37
10	Республика Калмыкия	16,22	14,01	14,68	11,23	11,03
<b>IV</b>	<b>Приволжский федеральный округ</b>					
11	Республика Мордовия	16,53	14,28	15,00	11,60	11,22
12	Чувашская Республика	17,20	14,93	15,67	12,04	11,74
13	Саратовская область	16,21	14,02	14,72	11,33	11,02
14	Ульяновская область	17,02	14,76	15,50	11,92	11,60
<b>V</b>	<b>Уральский федеральный округ</b>					
15	Свердловская область	21,22	18,90	19,69	14,66	14,88
<b>VI</b>	<b>Сибирский федеральный округ</b>					
16	Республика Тыва	22,32	19,61	20,50	15,68	15,56
<b>VII</b>	<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>					
17	Ставропольский край	16,29	14,11	14,78	11,29	11,10

<b>VIII</b>	<b>Дальневосточный федеральный округ</b>					
18	Амурская область (1 зона)	24,51	21,69	22,57	16,77	17,09
19	Амурская область (2 зона)	28,56	25,50	26,51	19,75	20,22
20	Еврейская Автономная область	21,68	18,94	19,75	14,82	14,93
21	Приморский край	21,99	19,33	20,11	14,95	15,24

Примечание:

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