



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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

МИНИСТР

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

14.11.2022 № 60112-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 8 ноября 2022 г. № 58497-ИФ/09 сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на IV квартал 2022 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексов изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ (далее – Индексы).

Указанные Индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года в соответствии с положениями Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 5 июня 2019 г. № 326/пр, с использованием данных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и ФАУ «Главгосэкспертиза России» за III квартал 2022 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 8 ноября 2022 г. № 58497-ИФ/09, будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 36 л. в 1 экз.



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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

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

И.Э. Файзуллин

Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на IV квартал 2022 года^{1,2,3}

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Архангельская область	районы островов Северного Ледовитого океана и его морей ⁶
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	<u>20,73</u>	10,25
	Панельные	<u>15,74</u>	8,37
	Монолитные	<u>17,88</u>	8,69
	Прочие	<u>18,54</u>	9,12
Административные здания		<u>17,98</u>	9,00
Объекты образования	Детские сады	<u>16,23</u>	8,59
	Школы	<u>16,55</u>	8,31
	Прочие	<u>16,41</u>	8,52
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>19,66</u>	10,22
	Больницы	<u>17,88</u>	9,50
	Прочие	<u>18,61</u>	9,82
Объекты спортивного назначения		<u>18,13</u>	9,11
Объекты культуры		<u>19,35</u>	10,05

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Архангельская область	районы островов Северного Ледовитого океана и его морей ⁶
Котельные		<u>18,22</u> 9,60
Очистные сооружения		<u>17,43</u> 9,21
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>13,28</u> 7,11
Внешние инженерные сети водопровода		<u>14,09</u> 6,95
Внешние инженерные сети канализации		<u>23,15</u> 10,29
Внешние инженерные сети газоснабжения		<u>20,62</u> 8,82
Подземная прокладка кабеля с медными жилами		<u>12,21</u> 7,41
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами		<u>15,77</u> 7,88
Воздушная прокладка провода с медными жилами		<u>8,29</u> 5,93
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами		<u>8,49</u> 5,55
ВЛ 0,4-20кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах		- -
Сети наружного освещения		<u>24,79</u> 10,50
Прочие объекты		<u>18,25</u> 9,65
Пусконаладочные работы ⁴		<u>69,46</u> 23,21
Аэродромы гражданского назначения ⁵		<u>15,21</u> 10,34
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)		- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали		- -

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Архангельская область	районы островов Северного Ледовитого океана и его морей ⁶
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	-	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	-	-

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, ТЕР) 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 и пусконаладочных 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. Индексы изменения сметной стоимости по строке «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.

5. 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.

6. Районы островов Северного Ледовитого океана и его морей (за исключением островов Белого моря).

Индексы изменения сметной стоимости
по элементам прямых затрат по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на IV квартал 2022 года¹

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера ⁶	Новгородская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,58</u> 7,34	<u>9,32</u> 7,97	<u>7,74</u> 7,97
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,80</u> 9,10	<u>15,37</u> 10,14	<u>11,02</u> 9,85
	Панельные	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,62</u> 7,29	<u>8,67</u> 7,32	<u>8,45</u> 7,99
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,65</u> 9,10	<u>15,30</u> 10,21	<u>10,91</u> 10,02
	Монолитные	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,15</u> 6,97	<u>8,50</u> 7,27	<u>7,53</u> 7,01
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,64</u> 9,05	<u>15,12</u> 10,04	<u>11,04</u> 9,91
	Прочие	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,38</u> 7,16	<u>8,79</u> 7,50	<u>7,79</u> 7,50
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,70</u> 9,08	<u>15,26</u> 10,12	<u>11,00</u> 9,92

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера ⁶	Новгородская область	
Административные здания		Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,25</u> 6,24	<u>7,49</u> 6,46	<u>6,94</u> 6,26	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,64</u> 9,99	<u>16,18</u> 11,04	<u>11,94</u> 10,70	
Объекты образования		Детские сады	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,87</u> 6,81	<u>8,08</u> 6,98	<u>7,21</u> 7,12
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,24</u> 10,17	<u>16,73</u> 11,16	<u>12,33</u> 11,15
		Школы	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
			Материалы, изделия и конструкции	<u>6,67</u> 5,67	<u>6,85</u> 5,83	<u>6,31</u> 6,23
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,43</u> 9,45	<u>15,94</u> 10,44	<u>11,68</u> 10,58
		Прочие	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,47</u> 6,43	<u>7,67</u> 6,60	<u>6,92</u> 6,82
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,94</u> 9,89	<u>16,43</u> 10,89	<u>12,08</u> 10,94
Объекты здравоохранения		Поликлиники	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
			Материалы, изделия и конструкции	<u>8,17</u> 6,98	<u>8,77</u> 7,50	<u>7,38</u> 6,62
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>18,24</u> 11,99	<u>20,05</u> 13,17	<u>14,69</u> 13,18
		Больницы	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
			Материалы, изделия и конструкции	<u>8,69</u> 7,51	<u>8,93</u> 7,72	<u>8,38</u> 7,89
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,50</u> 8,85	<u>15,00</u> 9,84	<u>10,81</u> 9,69

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера ⁶	Новгородская область
	Прочие	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,50</u> 7,32	<u>8,88</u> 7,65	<u>8,01</u> 7,41
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,59</u> 10,23	<u>17,23</u> 11,31	<u>12,52</u> 11,23
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,05</u> 6,91	<u>8,26</u> 7,08	<u>7,49</u> 6,81
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,78</u> 9,41	<u>14,78</u> 10,10	<u>11,50</u> 10,92
Объекты культуры		Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,33</u> 7,14	<u>8,82</u> 7,55	<u>7,79</u> 7,03
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,05</u> 10,66	<u>17,75</u> 11,80	<u>12,96</u> 11,54
Котельные		Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,66</u> 6,76	<u>8,14</u> 7,18	<u>7,04</u> 6,36
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,74</u> 8,66	<u>13,79</u> 9,37	<u>10,51</u> 9,73
Очистные сооружения		Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,79</u> 7,60	<u>9,78</u> 8,46	<u>7,95</u> 8,12
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,11</u> 10,49	<u>16,14</u> 11,20	<u>12,86</u> 12,01
Внешние инженерные сети теплоснабжения		Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,13</u> 7,49	<u>9,52</u> 7,81	<u>8,99</u> 8,19
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,52</u> 10,09	<u>15,51</u> 10,78	<u>12,38</u> 11,60

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера ⁶	Новгородская область
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,94</u> 4,24	<u>5,24</u> 4,50	<u>4,67</u> 4,28
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,21</u> 9,92	<u>15,32</u> 10,69	<u>11,79</u> 10,66
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,48</u> 6,87	<u>9,87</u> 7,99	<u>8,17</u> 6,63
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,53</u> 10,07	<u>15,63</u> 10,84	<u>12,04</u> 10,82
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,24</u> 4,98	<u>7,84</u> 6,25	<u>5,90</u> 6,23
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,77</u> 9,51	<u>14,84</u> 10,25	<u>11,50</u> 10,33
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,50</u> 5,34	<u>5,88</u> 5,71	<u>5,34</u> 5,00
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,72</u> 7,98	<u>12,70</u> 8,65	<u>9,34</u> 8,64
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,45</u> 4,22	<u>5,54</u> 5,24	<u>4,41</u> 4,15
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,58</u> 7,89	<u>12,57</u> 8,56	<u>9,25</u> 8,58
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,00</u> 5,70	<u>6,09</u> 5,78	<u>5,81</u> 5,48
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,64</u> 6,26	<u>10,57</u> 6,86	<u>7,78</u> 7,11

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера ⁶	Новгородская область
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,46</u> 8,83	<u>12,10</u> 10,22	<u>10,17</u> 9,03
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,00</u> 7,28	<u>11,97</u> 7,92	<u>8,89</u> 8,09
Прочие объекты	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,73</u> 7,46	<u>9,00</u> 7,68	<u>7,98</u> 7,66
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,97</u> 9,43	<u>15,22</u> 10,28	<u>11,52</u> 10,55
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера ⁶	Новгородская область
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	<u>40,90</u> 30,99	<u>50,96</u> 38,61	<u>29,71</u> 19,51
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,73</u> 9,55	<u>13,94</u> 12,42	<u>10,29</u> 9,87
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,04</u> 9,73	<u>15,00</u> 10,39	<u>11,93</u> 11,24
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -

Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Краснодарский край	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,61</u>	7,29
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,28</u>	9,23
	Панельные	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,12</u>	7,98
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,24</u>	10,27
	Монолитные	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,56</u>	7,79
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,35</u>	9,40
	Прочие	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,69</u>	7,67
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,30</u>	9,54
Административные здания		Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,93</u>	7,33
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,29</u>	10,14

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Краснодарский край	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,04</u>	7,92
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,59</u>	10,79
	Школы	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,38</u>	7,07
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,99</u>	10,62
	Прочие	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,83</u>	7,63
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,37</u>	10,72
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,36</u>	7,05
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,84</u>	12,24
	Больницы	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,28</u>	8,15
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,16</u>	9,78
	Прочие	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,95</u>	7,73
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,78</u>	10,92

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Краснодарский край	
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,51</u>	7,61
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,86</u>	10,54
Объекты культуры	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,82</u>	7,76
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,23</u>	11,30
Котельные	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,02</u>	6,93
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,92</u>	9,27
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,68</u>	7,74
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,17</u>	10,97
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,99</u>	9,27
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,69</u>	11,26
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,76</u>	5,55
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,14</u>	9,45

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Краснодарский край	
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,25</u>	5,83
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,38</u>	9,54
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,84</u>	5,49
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,89</u>	9,08
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,52</u>	5,22
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,75</u>	9,45
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,37</u>	3,99
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,69</u>	9,44
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,75</u>	5,24
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,17</u>	10,67
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>28,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,03</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,42</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Краснодарский край	
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,25</u>	8,52
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,26</u>	9,97
Прочие объекты	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,77</u>	7,64
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,84</u>	10,33
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	<u>28,71</u>	35,77
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,45</u>	7,25
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,26</u>	11,74

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Краснодарский край
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	<u>28,71</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,87</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,50</u>
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	Оплата труда	-
	Материалы, изделия и конструкции	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
				Кировская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,24</u>	8,40
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,66</u>	9,88
	Панельные	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,43</u>	8,44
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,54</u>	9,95
	Монолитные	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,94</u>	8,25
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,66</u>	9,95
	Прочие	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,14</u>	8,34
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,63</u>	9,93
Административные здания		Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,03</u>	7,70
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,51</u>	11,18

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
				Кировская область
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,41</u>	7,78
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,92</u>	10,84
	Школы	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,54</u>	7,27
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,24</u>	10,33
	Прочие	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,12</u>	7,62
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,66</u>	10,64
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,67</u>	7,56
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,19</u>	12,40
	Больницы	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,51</u>	8,28
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,45</u>	9,91
	Прочие	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,20</u>	8,02
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,10</u>	11,06

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Кировская область
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,77</u>	8,20
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,06</u>	10,73
Объекты культуры	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,14</u>	8,57
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,51</u>	11,38
Котельные	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,36</u>	7,62
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,10</u>	10,21
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,20</u>	8,68
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,30</u>	11,37
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,18</u>	9,09
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,85</u>	11,61
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,94</u>	5,50
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,40</u>	10,63

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Кировская область
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,39</u>	8,47
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,64</u>	10,87
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,15</u>	6,70
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,10</u>	10,45
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,53</u>	5,36
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,96</u>	10,28
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,44</u>	4,25
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,89</u>	10,07
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,83</u>	5,63
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,43</u>	7,26
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>28,73</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,13</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,66</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Кировская область
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,40</u>	9,89
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,50</u>	8,61
Прочие объекты	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,55</u>	8,53
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,08</u>	10,51
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	<u>28,73</u>	29,02
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,47</u>	7,22
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,42</u>	9,51

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Кировская область
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	28,73	-
	Материалы, изделия и конструкции	8,79	-
	Эксплуатация машин и механизмов	11,66	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
		Иркутская область (1 зона)	Иркутская область (2 зона)	Иркутская область (3 зона)	Иркутская область (4 зона)	Иркутская область (5 зона)	Иркутская область (6 зона)	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,44</u>	<u>8,97</u>	<u>9,05</u>	<u>9,37</u>	<u>12,09</u>	<u>13,68</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,74</u>	<u>13,80</u>	<u>18,80</u>	<u>19,93</u>	<u>20,48</u>	<u>21,96</u>
	Панельные	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,75</u>	<u>9,00</u>	<u>8,93</u>	<u>9,45</u>	<u>11,81</u>	<u>13,38</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,68</u>	<u>13,77</u>	<u>18,89</u>	<u>20,09</u>	<u>20,66</u>	<u>22,31</u>
	Монолитные	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,01</u>	<u>9,13</u>	<u>8,97</u>	<u>9,77</u>	<u>11,10</u>	<u>12,26</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,57</u>	<u>13,68</u>	<u>18,39</u>	<u>19,48</u>	<u>20,11</u>	<u>21,73</u>
	Прочие	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,30</u>	<u>9,06</u>	<u>8,98</u>	<u>9,57</u>	<u>11,57</u>	<u>12,94</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,66</u>	<u>13,75</u>	<u>18,67</u>	<u>19,80</u>	<u>20,39</u>	<u>21,96</u>
	Административные здания	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,15</u>	<u>7,74</u>	<u>7,57</u>	<u>7,89</u>	<u>8,73</u>	<u>9,67</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,55</u>	<u>14,72</u>	<u>19,67</u>	<u>20,84</u>	<u>21,63</u>	<u>23,65</u>

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства						
			Иркутская область (1 зона)	Иркутская область (2 зона)	Иркутская область (3 зона)	Иркутская область (4 зона)	Иркутская область (5 зона)	Иркутская область (6 зона)	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,69</u>	<u>8,80</u>	<u>8,64</u>	<u>9,28</u>	<u>10,02</u>	<u>10,98</u>	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,90</u>	<u>15,04</u>	<u>20,07</u>	<u>21,18</u>	<u>21,98</u>	<u>23,80</u>	
	Школы	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,76</u>	<u>7,45</u>	<u>7,33</u>	<u>7,75</u>	<u>8,42</u>	<u>9,00</u>	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,25</u>	<u>14,39</u>	<u>19,32</u>	<u>20,45</u>	<u>21,19</u>	<u>23,06</u>	
	Прочие	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,38</u>	<u>8,35</u>	<u>8,20</u>	<u>8,78</u>	<u>9,49</u>	<u>10,33</u>	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,66</u>	<u>14,80</u>	<u>19,78</u>	<u>20,91</u>	<u>21,68</u>	<u>23,52</u>	
	Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
			Материалы, изделия и конструкции	<u>8,27</u>	<u>9,23</u>	<u>9,26</u>	<u>9,65</u>	<u>12,52</u>	<u>14,30</u>
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,89</u>	<u>18,08</u>	<u>24,18</u>	<u>25,54</u>	<u>26,52</u>	<u>28,81</u>
Больницы		Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,85</u>	<u>9,61</u>	<u>9,58</u>	<u>9,92</u>	<u>11,30</u>	<u>12,59</u>	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,32</u>	<u>13,42</u>	<u>18,27</u>	<u>19,38</u>	<u>19,99</u>	<u>21,64</u>	
Прочие		Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,64</u>	<u>9,47</u>	<u>9,46</u>	<u>9,83</u>	<u>11,74</u>	<u>13,21</u>	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,34</u>	<u>15,48</u>	<u>20,88</u>	<u>22,10</u>	<u>22,87</u>	<u>24,80</u>	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Иркутская область (1 зона)	Иркутская область (2 зона)	Иркутская область (3 зона)	Иркутская область (4 зона)	Иркутская область (5 зона)	Иркутская область (6 зона)
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,14</u>	<u>8,80</u>	<u>8,15</u>	<u>8,44</u>	<u>10,30</u>	<u>10,99</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,38</u>	<u>13,60</u>	<u>17,31</u>	<u>18,13</u>	<u>19,10</u>	<u>21,00</u>
Объекты культуры	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,63</u>	<u>9,39</u>	<u>9,38</u>	<u>9,78</u>	<u>11,65</u>	<u>12,86</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,83</u>	<u>16,00</u>	<u>21,56</u>	<u>22,84</u>	<u>23,67</u>	<u>25,78</u>
Котельные	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,71</u>	<u>8,54</u>	<u>8,40</u>	<u>8,81</u>	<u>9,95</u>	<u>11,79</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,38</u>	<u>12,56</u>	<u>16,29</u>	<u>17,12</u>	<u>17,93</u>	<u>19,61</u>
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,54</u>	<u>10,48</u>	<u>9,93</u>	<u>10,78</u>	<u>12,25</u>	<u>17,44</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,80</u>	<u>15,10</u>	<u>18,83</u>	<u>19,70</u>	<u>20,87</u>	<u>23,12</u>
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,47</u>	<u>9,79</u>	<u>10,05</u>	<u>10,36</u>	<u>10,57</u>	<u>13,53</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,27</u>	<u>14,55</u>	<u>18,10</u>	<u>18,94</u>	<u>20,04</u>	<u>22,17</u>
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,20</u>	<u>5,19</u>	<u>5,26</u>	<u>5,30</u>	<u>5,50</u>	<u>5,66</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,87</u>	<u>14,07</u>	<u>18,06</u>	<u>18,96</u>	<u>19,89</u>	<u>21,84</u>

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Иркутская область (1 зона)	Иркутская область (2 зона)	Иркутская область (3 зона)	Иркутская область (4 зона)	Иркутская область (5 зона)	Иркутская область (6 зона)
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,35</u>	<u>12,24</u>	<u>11,36</u>	<u>12,40</u>	<u>15,03</u>	<u>22,69</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,67</u>	<u>10,79</u>	<u>14,28</u>	<u>15,04</u>	<u>15,65</u>	<u>17,07</u>
Прочие объекты	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,37</u>	<u>9,26</u>	<u>8,96</u>	<u>9,62</u>	<u>11,08</u>	<u>13,55</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,76</u>	<u>13,94</u>	<u>18,16</u>	<u>19,13</u>	<u>19,97</u>	<u>21,81</u>
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	<u>44,14</u>	<u>44,14</u>	<u>70,83</u>	<u>77,84</u>	<u>77,84</u>	<u>85,17</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,89</u>	<u>13,90</u>	<u>13,67</u>	<u>14,59</u>	<u>16,97</u>	<u>18,82</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,82</u>	<u>14,08</u>	<u>17,54</u>	<u>18,37</u>	<u>19,43</u>	<u>21,51</u>

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Иркутская область (1 зона)	Иркутская область (2 зона)	Иркутская область (3 зона)	Иркутская область (4 зона)	Иркутская область (5 зона)	Иркутская область (6 зона)
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	Оплата труда	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>46,83</u>	<u>54,16</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,11</u>	<u>11,07</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,70</u>	<u>16,72</u>
	Панельные	Оплата труда	<u>46,83</u>	<u>54,16</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,94</u>	<u>10,57</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,65</u>	<u>16,64</u>
	Монолитные	Оплата труда	<u>46,83</u>	<u>54,16</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,60</u>	<u>9,78</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,57</u>	<u>16,48</u>
	Прочие	Оплата труда	<u>46,83</u>	<u>54,16</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,35</u>	<u>10,35</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,64</u>	<u>16,61</u>
Административные здания	Оплата труда	<u>46,83</u>	<u>54,16</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,40</u>	<u>8,31</u>	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,63</u>	<u>17,68</u>	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,92</u> -	<u>9,36</u> -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,03</u> -	<u>18,27</u> -	
	Школы	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,80</u> -	<u>7,78</u> -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,32</u> -	<u>17,40</u> -	
	Прочие	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,55</u> -	<u>8,83</u> -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,76</u> -	<u>17,95</u> -	
	Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -
			Материалы, изделия и конструкции	<u>9,51</u> -	<u>10,47</u> -
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,21</u> -	<u>21,93</u> -
Больницы		Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,42</u> -	<u>10,50</u> -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,31</u> -	<u>16,33</u> -	
Прочие		Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,45</u> -	<u>10,47</u> -	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,47</u> -	<u>18,80</u> -	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,31</u> -	<u>9,24</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,43</u> -	<u>16,29</u> -
Объекты культуры	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,20</u> -	<u>10,18</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,02</u> -	<u>19,38</u> -
Котельные	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,08</u> -	<u>9,05</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,36</u> -	<u>15,14</u> -
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,28</u> -	<u>11,63</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,98</u> -	<u>17,83</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,54</u> -	<u>10,02</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,40</u> -	<u>17,13</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,14</u> -	<u>5,37</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,92</u> -	<u>16,86</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,91</u> -	<u>9,37</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,21</u> -	<u>17,21</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,37</u> -	<u>8,31</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,53</u> -	<u>16,34</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,20</u> -	<u>6,75</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,96</u> -	<u>13,94</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,58</u> -	<u>5,62</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,86</u> -	<u>13,80</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>46,83</u> -	<u>54,16</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,23</u> -	<u>6,96</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,14</u> -	<u>11,56</u> -
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>-</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>46,83</u>	<u>54,16</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,75</u>	<u>12,36</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,45</u>	<u>13,13</u>
Прочие объекты	Оплата труда	<u>46,83</u>	<u>54,16</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,05</u>	<u>10,90</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,81</u>	<u>16,70</u>
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>46,83</u>	<u>54,16</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	<u>46,83</u>	<u>54,16</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,10</u>	<u>16,07</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,97</u>	<u>16,70</u>

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали ⁵	Оплата труда	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	Оплата труда	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-

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. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Аэродромы гражданского назначения» применяются для определения сметной стоимости строительства аэродромов гражданского назначения при наличии в их составе объектов, предназначенных для взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов с искусственным покрытием (взлетно-посадочные полосы, рулежные дорожки, места стоянки воздушных судов, перроны аэродромов), в случае если сметная стоимость указанных объектов в базисном уровне цен составляет наибольшую стоимость от совокупной сметной стоимости строительства в базисном уровне цен.
5. Индексы изменения сметной стоимости предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства указанных объектов, в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 5-5.8 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.
6. Районы Лешуконский, Мезенский, Пинежский, Соловецкий и город Северодвинск с территорией, находящейся в подчинении Северодвинского городского Совета народных депутатов.

**Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных работ по объектам строительства «Электрификация железных
дорог» и «Железные дороги», на IV квартал 2022 года^{1,2,3}**

(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001	
		Электрификация железных дорог	Железные дороги
1	2	3	4
I	Северо-Западный федеральный округ		
1	Архангельская область базовый район	8,56	11,60
2	Новгородская область	6,70	9,50
II	Южный федеральный округ		
3	Краснодарский край	6,10	8,98
III	Приволжский федеральный округ		
4	Кировская область	5,97	9,01
IV	Сибирский федеральный округ		
5	Иркутская область	7,33	9,85
V	Дальневосточный федеральный округ		
6	Амурская область	7,67	10,09

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 Министра России от 21.12.2020 № 812/пр), для учета повышенной нормы накладных расходов к индексам изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ (к ФЕР) следует применять следующие коэффициенты:

- для районов Крайнего Севера - 1,007;

- для местностей, приравненных к районам Крайнего Севера, - 1,005.

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.

Индексы изменения сметной стоимости
проектных и изыскательских работ
на IV квартал 2022 года

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

к уровню цен по состоянию на 01.01.2022 – 1,13;
к уровню цен по состоянию на 01.01.2021 – 1,24;
к уровню цен по состоянию на 01.01.2001 – 5,22;
к уровню цен по состоянию на 01.01.1995, с учетом положений, приведенных в письме Госстроя России от 13.01.1996 № 9-1-1/6 – 39,95.

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

к уровню цен по состоянию на 01.01.2022 – 1,14;
к уровню цен по состоянию на 01.01.2021 – 1,24;
к уровню цен по состоянию на 01.01.2001 – 5,27;
к уровню цен по состоянию на 01.01.1991 – 60,01;
к уровню цен, учтенному в сборнике цен на изыскательские работы для капитального строительства, утвержденном и введенном в действие Постановлением Госстроя СССР от 16 июля 1981 г. № 121, (Главы 16 и 20, кроме таблиц 256, 282, 286, 341, 343) – 72,60;

к уровню цен, учтенному в сборнике цен на изыскательские работы для капитального строительства утвержденном и введенном в действие Постановлением Госстроя СССР от 16 июля 1981 г. № 121, (таблицы 256, 282, 286, 341, 343) – 90,01.

Индексы изменения сметных цен услуг на перевозку грузов
для строительства автомобильным транспортом на IV квартал 2022 года¹

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы по типам автотранспортных средств к ФЕР-2001				
		Автомобили бортовые	Автомобили-самосвалы	Автомобили-панелевозы	Автомобили- трубоплетевозы	Автомобетоносители
1	2	3	4	5	6	7
I	Северо-Западный федеральный округ					
1	Архангельская область базовый район	16,12	14,32	15,06	11,44	11,94
2	Архангельская область районы Крайнего Севера ²	17,97	16,16	16,92	12,66	13,39
3	Новгородская область	13,13	11,55	12,16	9,22	9,56
II	Южный федеральный округ					
4	Краснодарский край	12,64	11,12	11,70	8,86	9,20
III	Приволжский федеральный округ					
5	Кировская область	13,05	11,44	12,08	9,23	9,49
IV	Сибирский федеральный округ					
6	Иркутская область (1 зона)	16,27	14,55	15,26	11,38	11,97
7	Иркутская область (2 зона)	16,45	14,71	15,42	11,48	12,10
8	Иркутская область (3 зона)	22,14	20,20	21,05	15,45	16,62
9	Иркутская область (4 зона)	23,52	21,56	22,42	16,34	17,70
10	Иркутская область (5 зона)	24,36	22,24	23,15	16,92	18,28
11	Иркутская область (6 зона)	26,58	24,35	25,23	18,30	19,97
V	Дальневосточный федеральный округ					
12	Амурская область (1 зона)	17,42	15,58	16,32	12,16	12,82
13	Амурская область (2 зона)	19,62	17,59	18,44	13,84	14,60

Примечание:

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

2. Районы Лешуконский, Мезенский, Пинежский, Соловецкий и город Северодвинск с территорией, находящейся в подчинении Северодвинского городского Совета народных депутатов.