



**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

16.02.2022 № 5747-ИФ/09

На № _____ от _____

Федеральные органы
исполнительной власти
Российской Федерации

Органы исполнительной власти
субъектов Российской Федерации

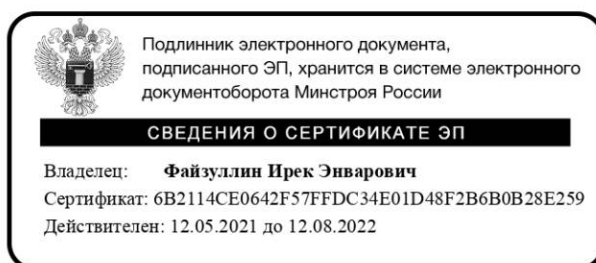
Организации и предприятия,
входящие в строительный комплекс
Российской Федерации

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 7 февраля 2022 г. № 4153-ИФ/09 сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства в I квартале 2022 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ (далее – Индексы).

Указанные Индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года в соответствии с положениями Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 5 июня 2019 г. № 326/пр, с использованием данных ФАУ «Главгосэкспертиза России», органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации за IV квартал 2021 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 7 февраля 2022 г. № 4153-ИФ/09, будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 29 л. в 1 экз.



И.Э. Файзуллин

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

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		г. Москва	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>12,18</u>	-
	Панельные	<u>11,34</u>	-
	Монолитные	<u>11,96</u>	-
	Прочие	<u>11,93</u>	-
Административные здания		<u>11,43</u>	-
Объекты образования	Детские сады	<u>10,94</u>	-
	Школы	<u>10,66</u>	-
	Прочие	<u>10,88</u>	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>11,40</u>	-
	Больницы	<u>11,74</u>	-
	Прочие	<u>11,63</u>	-
Объекты спортивного назначения		<u>11,61</u>	-

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
	г. Москва
Объекты культуры	<u>11,89</u> -
Котельные	<u>11,37</u> -
Очистные сооружения	<u>11,76</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>11,46</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	<u>8,34</u> -
Внешние инженерные сети канализации	<u>13,31</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>11,73</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>8,11</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>9,05</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>6,36</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>6,78</u> -
Сети наружного освещения	<u>14,97</u> -
Прочие объекты	<u>11,54</u> -
Пусконаладочные работы ⁴	<u>35,03</u> -
Аэродромы гражданского назначения ⁵	<u>11,38</u> -
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	- -

Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (1 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (2 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (3 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (4 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (5 зона)
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>14,54</u> -	<u>14,49</u> -	<u>15,86</u> -	<u>15,40</u> -	<u>16,34</u> -
	Панельные	<u>11,95</u> -	<u>12,18</u> -	<u>13,00</u> -	<u>12,60</u> -	<u>14,07</u> -
	Монолитные	<u>13,40</u> -	<u>13,13</u> -	<u>14,43</u> -	<u>14,41</u> -	<u>14,98</u> -
	Прочие	<u>13,51</u> -	<u>13,40</u> -	<u>14,64</u> -	<u>14,40</u> -	<u>15,28</u> -
Административные здания		<u>12,80</u> -	<u>12,73</u> -	<u>13,22</u> -	<u>13,35</u> -	<u>13,64</u> -
Объекты образования	Детские сады	<u>12,21</u> -	<u>11,82</u> -	<u>13,05</u> -	<u>13,20</u> -	<u>12,98</u> -
	Школы	<u>11,82</u> -	<u>11,60</u> -	<u>12,37</u> -	<u>12,49</u> -	<u>12,50</u> -
	Прочие	<u>12,11</u> -	<u>11,77</u> -	<u>12,86</u> -	<u>13,00</u> -	<u>12,86</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>13,59</u> -	<u>13,43</u> -	<u>14,65</u> -	<u>14,53</u> -	<u>15,16</u> -
	Больницы	<u>12,49</u> -	<u>12,44</u> -	<u>13,21</u> -	<u>13,18</u> -	<u>14,00</u> -
	Прочие	<u>12,92</u> -	<u>12,83</u> -	<u>13,77</u> -	<u>13,71</u> -	<u>14,46</u> -
Объекты спортивного назначения		<u>13,26</u> -	<u>13,07</u> -	<u>14,03</u> -	<u>13,68</u> -	<u>14,00</u> -
Объекты культуры		<u>13,59</u> -	<u>13,50</u> -	<u>14,52</u> -	<u>14,36</u> -	<u>15,01</u> -
Котельные		<u>12,80</u> -	<u>12,67</u> -	<u>13,43</u> -	<u>13,18</u> -	<u>13,84</u> -
Очистные сооружения		<u>13,27</u> -	<u>13,28</u> -	<u>14,18</u> -	<u>14,36</u> -	<u>14,45</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>11,73</u> -	<u>12,00</u> -	<u>11,96</u> -	<u>11,85</u> -	<u>12,83</u> -
Внешние инженерные сети водопровода		<u>9,18</u> -	<u>9,13</u> -	<u>9,20</u> -	<u>9,21</u> -	<u>10,04</u> -

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (1 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (2 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (3 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (4 зона)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (5 зона)
Внешние инженерные сети канализации	<u>14,86</u> -	<u>14,69</u> -	<u>14,89</u> -	<u>14,85</u> -	<u>16,43</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>12,85</u> -	<u>13,02</u> -	<u>12,81</u> -	<u>12,30</u> -	<u>14,89</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>9,25</u> -	<u>9,28</u> -	<u>9,33</u> -	<u>9,35</u> -	<u>9,82</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>9,90</u> -	<u>10,22</u> -	<u>10,52</u> -	<u>10,61</u> -	<u>10,81</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>7,23</u> -	<u>7,17</u> -	<u>7,34</u> -	<u>7,32</u> -	<u>7,52</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>7,70</u> -	<u>7,55</u> -	<u>7,93</u> -	<u>7,78</u> -	<u>8,47</u> -
Сети наружного освещения	<u>16,08</u> -	<u>16,81</u> -	<u>16,18</u> -	<u>17,30</u> -	<u>18,39</u> -
Прочие объекты	<u>13,09</u> -	<u>12,97</u> -	<u>14,04</u> -	<u>13,98</u> -	<u>14,10</u> -
Пусконаладочные работы ⁴	<u>38,29</u> -	<u>38,29</u> -	<u>38,29</u> -	<u>38,29</u> -	<u>42,58</u> -
Аэродромы гражданского назначения ⁵	<u>14,54</u> -	<u>14,48</u> -	<u>15,25</u> -	<u>14,66</u> -	<u>15,92</u> -
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	- -	- -	- -	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	- -	- -	- -	- -	- -

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Хакасия	Кемеровская область — Кузбасс
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>11,87</u>	<u>12,31</u>
		9,14	10,81
	Панельные	<u>10,70</u>	<u>11,30</u>
		8,23	9,94
Монолитные	<u>11,25</u>	<u>11,84</u>	
	9,20	11,10	
Прочие	<u>11,36</u>	<u>11,91</u>	
	9,00	10,78	
Административные здания		<u>10,74</u>	<u>11,24</u>
		8,90	11,13
Объекты образования	Детские сады	<u>10,46</u>	<u>10,77</u>
		8,93	10,95
	Школы	<u>9,98</u>	<u>10,30</u>
8,44		10,25	
Прочие	<u>10,33</u>	<u>10,64</u>	
	8,78	10,74	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>11,17</u>	<u>11,48</u>
		9,05	10,70
	Больницы	<u>11,32</u>	<u>11,63</u>
9,01		10,61	
Прочие	<u>11,27</u>	<u>11,59</u>	
	9,03	10,66	
Объекты спортивного назначения		<u>11,07</u>	<u>11,47</u>
		9,05	11,29
Объекты культуры		<u>11,44</u>	<u>11,82</u>
		9,04	11,15
Котельные		<u>10,79</u>	<u>10,99</u>
		8,95	10,29
Очистные сооружения		<u>11,41</u>	<u>11,70</u>
		9,49	11,14
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>10,82</u>	<u>11,10</u>
		7,28	10,43
Внешние инженерные сети водопровода		<u>8,32</u>	<u>8,48</u>
		7,19	8,68

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Республика Хакасия	Кемеровская область — Кузбасс
Внешние инженерные сети канализации	<u>12,81</u>	<u>13,26</u>
	10,49	12,28
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>11,01</u>	<u>11,55</u>
	8,90	10,06
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>8,27</u>	<u>8,27</u>
	7,12	8,28
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>8,54</u>	<u>8,68</u>
	7,23	8,20
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>6,55</u>	<u>6,67</u>
	5,57	6,87
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>6,92</u>	<u>6,99</u>
	6,02	7,01
Сети наружного освещения	<u>13,89</u>	<u>14,85</u>
	11,27	11,38
Прочие объекты	<u>11,00</u>	<u>11,43</u>
	8,75	10,49
Пусконаладочные работы ⁴	<u>30,27</u>	<u>31,76</u>
	23,25	26,43
Аэродромы гражданского назначения ⁵	<u>10,64</u>	<u>11,01</u>
	8,10	8,31
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	-	-
	-	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	-	-
	-	-

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.

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

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Белгородская область	Ивановская область	Тульская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,29</u> 7,93	<u>6,64</u> -	<u>6,31</u> 6,72
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,24</u> 8,68	<u>9,53</u> -	<u>8,18</u> 8,76
	Панельные	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,32</u> 9,59	<u>7,21</u> -	<u>6,96</u> 6,89
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,34</u> 9,09	<u>9,65</u> -	<u>8,55</u> 9,10
	Монолитные	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,86</u> 7,94	<u>6,94</u> -	<u>6,94</u> 6,85
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,45</u> 9,33	<u>9,75</u> -	<u>8,50</u> 8,98
	Прочие	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,77</u> 8,25	<u>6,90</u> -	<u>6,75</u> 6,82
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,35</u> 9,02	<u>9,64</u> -	<u>8,39</u> 8,93

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Белгородская область	Ивановская область	Тульская область	
Административные здания	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,42</u> 6,37	<u>6,36</u> -	<u>6,19</u> 5,81	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,62</u> 10,86	<u>10,93</u> -	<u>9,85</u> 10,24	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,68</u> 7,53	<u>6,87</u> -	<u>6,81</u> 6,41
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,93</u> 10,24	<u>11,23</u> -	<u>9,62</u> 10,55
	Школы	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,90</u> 7,44	<u>6,00</u> -	<u>5,89</u> 5,57
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,32</u> 9,74	<u>10,62</u> -	<u>9,93</u> 10,63
	Прочие	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,42</u> 7,50	<u>6,59</u> -	<u>6,50</u> 6,13
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,70</u> 10,05	<u>11,00</u> -	<u>9,74</u> 10,58
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,19</u> 6,73	<u>6,29</u> -	<u>6,01</u> 6,24
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,04</u> 11,74	<u>13,40</u> -	<u>11,44</u> 12,45
	Больницы	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,50</u> 7,90	<u>7,34</u> -	<u>7,31</u> 6,65
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,41</u> 8,93	<u>9,69</u> -	<u>9,04</u> 9,97

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Белгородская область	Ивановская область	Тульская область
	Прочие	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,02</u> 7,48	<u>6,95</u> -	<u>6,83</u> 6,51
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,02</u> 10,21	<u>11,33</u> -	<u>10,09</u> 11,08
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,71</u> 7,44	<u>6,79</u> -	<u>6,66</u> 6,53
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,51</u> 10,87	<u>10,78</u> -	<u>9,06</u> 8,28
Объекты культуры		Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,05</u> 7,96	<u>7,01</u> -	<u>6,80</u> 6,81
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,41</u> 10,91	<u>11,74</u> -	<u>10,30</u> 11,54
Котельные		Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,62</u> 7,09	<u>6,67</u> -	<u>6,51</u> 6,36
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,47</u> 9,41	<u>9,72</u> -	<u>8,68</u> 9,69
Очистные сооружения		Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,61</u> 7,88	<u>7,56</u> -	<u>7,49</u> 7,13
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,12</u> 12,84	<u>12,41</u> -	<u>11,06</u> 12,46
Внешние инженерные сети теплоснабжения		Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,60</u> 8,33	<u>8,83</u> -	<u>8,65</u> 8,58
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,47</u> 12,05	<u>11,74</u> -	<u>11,03</u> 12,91

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Белгородская область	Ивановская область	Тульская область
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,31</u> 4,39	<u>4,36</u> -	<u>4,25</u> 4,30
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,54</u> 10,57	<u>10,78</u> -	<u>10,41</u> 12,60
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,32</u> 7,63	<u>7,35</u> -	<u>7,29</u> 7,22
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,74</u> 10,78	<u>10,99</u> -	<u>10,69</u> 13,19
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,26</u> 5,05	<u>5,26</u> -	<u>5,22</u> 4,99
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,29</u> 10,79	<u>10,53</u> -	<u>10,42</u> 12,94
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,31</u> 5,46	<u>5,32</u> -	<u>5,20</u> 5,38
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,38</u> 8,32	<u>8,59</u> -	<u>8,15</u> 9,25
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
	Материалы, изделия и конструкции	<u>3,83</u> 4,40	<u>3,88</u> -	<u>3,92</u> 4,35
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,30</u> 8,38	<u>8,51</u> -	<u>8,08</u> 9,10
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,43</u> 5,55	<u>5,45</u> -	<u>5,40</u> 5,40
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,56</u> 6,60	<u>6,72</u> -	<u>6,59</u> 6,75

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Белгородская область	Ивановская область	Тульская область
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,46</u> 5,53	<u>5,46</u> -	<u>5,43</u> 5,34
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,56</u> 6,59	<u>6,71</u> -	<u>6,58</u> 6,75
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,46</u> 8,50	<u>8,44</u> -	<u>8,37</u> 7,62
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,50</u> 7,67	<u>7,69</u> -	<u>7,45</u> 7,92
Прочие объекты	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,20</u> 7,87	<u>7,27</u> -	<u>7,05</u> 6,79
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,26</u> 10,29	<u>10,53</u> -	<u>9,68</u> 10,45
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>23,89</u> 25,48	<u>25,35</u> -	<u>24,91</u> 26,65
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,75</u> 7,54	<u>9,25</u> -	<u>8,21</u> 7,89
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,60</u> 9,29	<u>10,80</u> -	<u>10,56</u> 11,54
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	- -	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Белгородская область	Ивановская область	Тульская область
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	— / — .	— / — .	— / — .
	Материалы, изделия и конструкции	— / — .	— / — .	— / — .
	Эксплуатация машин и механизмов	— / — .	— / — .	— / — .

Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Карачаево-Черкесская Республика	Ставропольский край
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,38</u> -	<u>6,37</u> 7,46
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,16</u> -	<u>7,57</u> 8,14
	Панельные	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,22</u> -	<u>7,34</u> 8,50
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,50</u> -	<u>7,89</u> 8,56
	Монолитные	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,77</u> -	<u>6,82</u> 7,18
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,54</u> -	<u>7,95</u> 8,50
	Прочие	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,72</u> -	<u>6,79</u> 7,52
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,39</u> -	<u>7,80</u> 8,38
Административные здания	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,26</u> -	<u>6,27</u> 7,16	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,90</u> -	<u>9,31</u> 10,29	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Карачаево-Черкесская Республика	Ставропольский край	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,53</u> -	<u>6,57</u> 7,62	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,66</u> -	<u>8,49</u> 9,23	
	Школы	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,74</u> -	<u>5,82</u> 6,63	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,97</u> -	<u>9,28</u> 10,09	
	Прочие	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,27</u> -	<u>6,32</u> 7,29	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,78</u> -	<u>8,78</u> 9,56	
	Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
			Материалы, изделия и конструкции	<u>6,24</u> -	<u>6,15</u> 6,96
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,30</u> -	<u>10,40</u> 11,51
Больницы		Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,30</u> -	<u>7,18</u> 7,63	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,10</u> -	<u>8,34</u> 9,03	
Прочие		Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,92</u> -	<u>6,81</u> 7,39	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,06</u> -	<u>9,24</u> 10,12	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Карачаево-Черкесская Республика	Ставропольский край
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,77</u> -	<u>6,78</u> 7,62
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,33</u> -	<u>8,68</u> 9,36
Объекты культуры	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,91</u> -	<u>6,92</u> 7,56
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,24</u> -	<u>9,31</u> 10,24
Котельные	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,61</u> -	<u>6,52</u> 6,98
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,98</u> -	<u>7,90</u> 8,71
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,39</u> -	<u>7,33</u> 8,47
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,33</u> -	<u>10,10</u> 11,22
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,11</u> -	<u>8,92</u> 8,69
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,41</u> -	<u>10,32</u> 11,51
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,52</u> -	<u>4,60</u> 5,61
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,70</u> -	<u>9,85</u> 10,84

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Карачаево-Черкесская Республика	Ставропольский край
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,52</u> -	<u>7,82</u> 8,04
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,97</u> -	<u>10,08</u> 11,07
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,21</u> -	<u>5,15</u> 4,95
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,73</u> -	<u>9,78</u> 10,80
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,30</u> -	<u>5,28</u> 6,35
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,50</u> -	<u>7,80</u> 8,65
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>3,89</u> -	<u>3,79</u> 4,05
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,44</u> -	<u>7,74</u> 8,54
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,40</u> -	<u>5,34</u> 6,48
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>5,95</u> -	<u>6,30</u> 6,46
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,18</u> -	<u>5,22</u> 5,81
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>5,94</u> -	<u>6,29</u> 6,46

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Карачаево-Черкесская Республика	Ставропольский край
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,41</u> -	<u>8,29</u> 7,88
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,81</u> -	<u>7,12</u> 7,45
Прочие объекты	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,95</u> -	<u>6,81</u> 7,44
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,57</u> -	<u>8,72</u> 9,50
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>20,05</u> -	<u>23,57</u> 30,16
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,29</u> -	<u>8,29</u> 7,19
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,46</u> -	<u>9,47</u> 10,68
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	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		
			Чувашская Республика	Нижегородская область	г. Саров (Нижегородская область)
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,44</u> 8,85	<u>6,63</u> 7,02	<u>7,04</u> 7,46
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,71</u> 7,01	<u>8,07</u> 6,84	<u>9,71</u> 8,24
	Панельные	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,95</u> 7,65	<u>6,96</u> 7,63	<u>7,23</u> 6,95
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,05</u> 7,54	<u>8,41</u> 7,90	<u>9,79</u> 8,56
	Монолитные	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,04</u> 7,53	<u>6,90</u> 7,11	<u>7,17</u> 6,72
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,03</u> 7,61	<u>8,36</u> 7,08	<u>9,87</u> 8,42
	Прочие	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,83</u> 7,91	<u>6,83</u> 7,19	<u>7,14</u> 6,98
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,92</u> 7,37	<u>8,27</u> 7,18	<u>9,79</u> 8,39
	Административные здания	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,29</u> 6,50	<u>6,23</u> 7,06	<u>6,44</u> 6,20
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,46</u> 9,41	<u>9,78</u> 9,71	<u>10,99</u> 10,01

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
			Чувашская Республика	Нижегородская область	г. Саров (Нижегородская область)	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,78</u> 7,13	<u>6,65</u> 7,51	<u>6,93</u> 7,48	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,29</u> 8,54	<u>9,59</u> 9,39	<u>11,35</u> 9,92	
	Школы	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,89</u> 6,20	<u>5,82</u> 6,55	<u>6,12</u> 6,33	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,54</u> 8,82	<u>9,86</u> 9,63	<u>10,71</u> 9,03	
	Прочие	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,48</u> 6,83	<u>6,38</u> 7,20	<u>6,66</u> 7,09	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,38</u> 8,65	<u>9,69</u> 9,48	<u>11,11</u> 9,58	
	Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
			Материалы, изделия и конструкции	<u>6,25</u> 7,19	<u>6,27</u> 6,69	<u>6,51</u> 6,72
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,03</u> 9,68	<u>11,40</u> 11,21	<u>13,53</u> 10,98
Больницы		Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,27</u> 7,32	<u>7,28</u> 7,46	<u>7,51</u> 7,24	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,66</u> 8,10	<u>8,97</u> 8,78	<u>9,82</u> 8,62	
Прочие		Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,90</u> 7,28	<u>6,91</u> 7,19	<u>7,14</u> 7,06	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,70</u> 8,83	<u>10,04</u> 9,85	<u>11,45</u> 9,71	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Чувашская Республика	Нижегородская область	г. Саров (Нижегородская область)
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,76</u> 7,06	<u>6,78</u> 7,01	<u>7,05</u> 6,94
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,83</u> 8,39	<u>9,06</u> 8,98	<u>10,78</u> 10,22
Объекты культуры	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,98</u> 7,80	<u>6,86</u> 7,60	<u>7,27</u> 7,40
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,88</u> 9,43	<u>10,24</u> 10,07	<u>11,83</u> 10,36
Котельные	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,52</u> 6,85	<u>6,55</u> 6,88	<u>6,76</u> 6,80
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,44</u> 8,26	<u>8,66</u> 9,47	<u>9,74</u> 9,11
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,60</u> 8,29	<u>7,48</u> 7,89	<u>7,88</u> 8,77
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,77</u> 10,73	<u>11,01</u> 11,15	<u>12,35</u> 11,33
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,62</u> 8,47	<u>8,59</u> 8,85	<u>8,83</u> 8,26
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,73</u> 10,50	<u>10,94</u> 11,01	<u>11,70</u> 10,59
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,34</u> 4,47	<u>4,33</u> 5,04	<u>4,41</u> 4,76
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,13</u> 9,63	<u>10,36</u> 10,31	<u>10,82</u> 9,68

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Чувашская Республика	Нижегородская область	г. Саров (Нижегородская область)
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,40</u> 6,83	<u>7,35</u> 6,73	<u>7,52</u> 7,52
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,43</u> 9,92	<u>10,65</u> 10,60	<u>11,03</u> 9,95
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,27</u> 5,00	<u>5,25</u> 5,74	<u>5,44</u> 6,35
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,17</u> 10,28	<u>10,39</u> 10,50	<u>10,55</u> 9,79
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,19</u> 5,19	<u>5,19</u> 5,25	<u>5,39</u> 6,48
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,94</u> 7,93	<u>8,14</u> 8,18	<u>8,66</u> 8,26
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>3,79</u> 3,86	<u>3,80</u> 3,85	<u>4,10</u> 4,45
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,87</u> 7,96	<u>8,07</u> 8,11	<u>8,57</u> 8,18
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,43</u> 5,64	<u>5,39</u> 5,32	<u>5,43</u> 6,24
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,40</u> 6,11	<u>6,59</u> 6,28	<u>6,84</u> 6,96
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,46</u> 5,82	<u>5,40</u> 5,28	<u>5,57</u> 6,26
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,39</u> 6,10	<u>6,59</u> 6,28	<u>6,84</u> 6,95

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Чувашская Республика	Нижегородская область	г. Саров (Нижегородская область)
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,39</u> 8,70	<u>8,45</u> 8,69	<u>8,64</u> 9,76
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,25</u> 7,22	<u>7,45</u> 7,18	<u>7,79</u> 7,77
Прочие объекты	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,40</u> 7,78	<u>7,23</u> 7,35	<u>7,50</u> 7,50
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,46</u> 9,09	<u>9,74</u> 9,23	<u>10,59</u> 9,55
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>21,71</u> 23,23	<u>23,77</u> 22,70	<u>25,75</u> 21,81
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,68</u> 5,97	<u>8,61</u> 6,22	<u>9,44</u> 9,58
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,34</u> 8,74	<u>10,54</u> 10,46	<u>10,80</u> 8,81
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	Оплата труда	- -	- -	<u>25,75</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	<u>8,80</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	<u>11,59</u> -

Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
				Курганская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>23,66</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,22</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,20</u>	-
	Панельные	Оплата труда	<u>23,66</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,27</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,24</u>	-
	Монолитные	Оплата труда	<u>23,66</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,20</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,32</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>23,66</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,22</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,26</u>	-
Административные здания	Оплата труда	<u>23,66</u>	-	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,61</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,39</u>	-	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
				Курганская область
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>23,66</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,99</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,76</u>	-
	Школы	Оплата труда	<u>23,66</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,98</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,13</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>23,66</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,66</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,52</u>	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>23,66</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,65</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,84</u>	-
	Больницы	Оплата труда	<u>23,66</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,51</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,29</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>23,66</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,19</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,85</u>	-
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>23,66</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Курганская область
	Материалы, изделия и конструкции		<u>6,97</u>
	Эксплуатация машин и механизмов		-
			<u>10,22</u>
Объекты культуры	Оплата труда		<u>23,66</u>
	Материалы, изделия и конструкции		-
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>7,38</u>
Котельные	Оплата труда		<u>11,19</u>
	Материалы, изделия и конструкции		-
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>23,66</u>
Очистные сооружения	Оплата труда		<u>6,77</u>
	Материалы, изделия и конструкции		-
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>9,22</u>
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда		<u>23,66</u>
	Материалы, изделия и конструкции		-
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>7,85</u>
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда		<u>11,69</u>
	Материалы, изделия и конструкции		-
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>23,66</u>
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда		<u>8,75</u>
	Материалы, изделия и конструкции		-
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>11,10</u>
	Оплата труда		<u>23,66</u>
	Материалы, изделия и конструкции		-
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>4,85</u>
	Оплата труда		<u>10,30</u>
	Материалы, изделия и конструкции		-
	Оплата труда		<u>23,66</u>
	Материалы, изделия и конструкции		<u>7,89</u>
			-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Курганская область
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>10,50</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда		<u>23,66</u> -
	Материалы, изделия и конструкции		<u>5,55</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>10,02</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда		<u>23,66</u> -
	Материалы, изделия и конструкции		<u>5,54</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>8,26</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда		<u>23,66</u> -
	Материалы, изделия и конструкции		<u>4,18</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>8,17</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда		<u>23,66</u> -
	Материалы, изделия и конструкции		<u>5,36</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>6,55</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда		<u>23,66</u> -
	Материалы, изделия и конструкции		<u>5,66</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>6,54</u> -
Сети наружного освещения	Оплата труда		<u>23,66</u> -
	Материалы, изделия и конструкции		<u>8,97</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>7,43</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Курганская область
Прочие объекты	Оплата труда	<u>23,66</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,41</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,04</u>	-
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>23,66</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u>	-
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>23,66</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,72</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,34</u>	-
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	<u>-</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u>	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	<u>-</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u>	-

Примечания:

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

2. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Оплата труда» разработаны с учётом 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 «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.

**Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных работ по объектам строительства «Электрификация железных
дорог» и «Железные дороги», на I 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	Центральный федеральный округ		
1	Белгородская область	5,95	8,47
2	Ивановская область	6,02	8,85
3	Тульская область	6,01	8,90
4	г. Москва	7,20	9,49
II	Северо-Кавказский федеральный округ		
5	Карачаево-Черкесская Республика	6,04	8,61
6	Ставропольский край	6,18	8,42
III	Приволжский федеральный округ		
7	Чувашская Республика	6,19	8,84
8	Нижегородская область	6,31	8,63
IV	Уральский федеральный округ		
9	Курганская область	6,54	9,11
10	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	8,00	10,31
V	Сибирский федеральный округ		
11	Республика Хакасия	6,84	9,74
12	Кемеровская область — Кузбасс	7,34	9,81

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.

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

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы по типам автотранспортных средств к ФЕР-2001				
		Автомобили бортовые	Автомобили-самосвалы	Автомобили-панелевозы	Автомобили- трубоплетевозы	Автобетоносмесители
1	2	3	4	5	6	7
I	Центральный федеральный округ					
1	Белгородская область	11,58	10,09	10,67	8,07	8,39
2	Ивановская область	11,94	10,43	11,01	8,30	8,65
II	Северо-Кавказский федеральный округ					
3	Ставропольский край	11,66	10,16	10,71	8,05	8,42
III	Приволжский федеральный округ					
4	Чувашская Республика	11,49	9,94	10,54	8,04	8,28
5	г. Саров (Нижегородская область)	12,02	10,50	11,10	8,41	8,72
IV	Сибирский федеральный округ					
6	Республика Хакасия	13,39	11,76	12,41	9,33	9,75