



**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

24.08.2021 35822-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 письмам от 2 августа 2021 г. № 31891-ИФ/09, от 9 августа 2021 г. № 33267-ИФ/09, от 17 августа 2021 г. № 34475-ИФ/09, от 20 августа № 35422-ИФ/09 (далее – Письма Минстроя России) сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства в III квартале 2021 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 II 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 Письмам Минстроя России, будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 11 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: 6B2114CE0642F57FFDC34E01D48F2B6B0B28E259
Действителен: 12.05.2021 до 12.08.2022

И.Э. Файзуллин

Индексы изменения сметной стоимости по элементам прямых затрат по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок,
на III квартал 2021 года¹

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Тамбовская область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,91</u>	7,47
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,22</u>	7,41
	Панельные	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,58</u>	6,46
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,52</u>	7,78
	Монолитные	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,23</u>	6,88
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,49</u>	7,63
	Прочие	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,20</u>	6,95
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,40</u>	7,59

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Тамбовская область	
Административные здания	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,73</u>	5,95	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,79</u>	9,10	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,08</u>	6,27
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,66</u>	8,93
	Школы	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,34</u>	5,95
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,86</u>	9,12
	Прочие	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,84</u>	6,17
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,74</u>	9,00
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,70</u>	6,09
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,25</u>	10,69
	Больницы	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,40</u>	6,51
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,08</u>	8,29

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Тамбовская область	
	Прочие	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,15</u>	6,36
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,04</u>	9,34
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,02</u>	6,40
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,16</u>	8,45
Объекты культуры		Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,38</u>	6,85
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,21</u>	9,55
Котельные		Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,12</u>	6,53
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,80</u>	8,16
Очистные сооружения		Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,86</u>	7,06
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,89</u>	10,49
Внешние инженерные сети теплоснабжения		Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,00</u>	7,98
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,82</u>	10,41

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Тамбовская область
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>20,67</u> 25,27
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,21</u> 3,94
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,30</u> 9,68
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>20,67</u> 25,27
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,60</u> 6,60
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,57</u> 9,93
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>20,67</u> 25,27
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,74</u> 4,75
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,33</u> 9,76
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>20,67</u> 25,27
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,04</u> 5,14
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,41</u> 7,83
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>20,67</u> 25,27
	Материалы, изделия и конструкции	<u>3,52</u> 3,67
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,34</u> 7,72
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>20,67</u> 25,27
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,27</u> 5,27
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>5,95</u> 5,94

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Тамбовская область	
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,08</u>	5,08
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>5,94</u>	5,94
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,34</u>	7,91
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,73</u>	6,81
Прочие объекты	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,69</u>	7,00
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,75</u>	9,08
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>20,67</u>	25,27
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,84</u>	9,14
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,50</u>	10,15
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
			Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 зона)	Калининградская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,76</u> 6,25	<u>6,79</u> 6,27	<u>7,06</u> 6,61	<u>7,29</u> 6,66	<u>7,50</u> 6,59	<u>6,54</u> 4,65
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,20</u> 8,61	<u>10,57</u> 8,55	<u>11,81</u> 9,09	<u>12,69</u> 8,62	<u>13,06</u> 8,44	<u>8,18</u> 7,30
	Панельные	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,66</u> 5,68	<u>6,73</u> 4,86	<u>6,92</u> 5,88	<u>7,09</u> 5,84	<u>7,26</u> 6,45	<u>6,86</u> 4,81
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,58</u> 9,10	<u>10,96</u> 9,08	<u>12,27</u> 9,68	<u>13,18</u> 9,27	<u>13,56</u> 9,14	<u>8,54</u> 7,73
	Монолитные	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,73</u> 5,80	<u>6,93</u> 5,98	<u>7,10</u> 6,63	<u>7,24</u> 6,69	<u>7,43</u> 6,29	<u>6,21</u> 5,62
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,33</u> 8,77	<u>10,69</u> 8,73	<u>11,87</u> 9,22	<u>12,71</u> 8,75	<u>13,06</u> 8,64	<u>8,39</u> 7,40
	Прочие	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,72</u> 5,91	<u>6,85</u> 5,80	<u>7,05</u> 6,46	<u>7,23</u> 6,49	<u>7,42</u> 6,42	<u>6,45</u> 5,09
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,35</u> 8,80	<u>10,72</u> 8,76	<u>11,95</u> 9,29	<u>12,82</u> 8,84	<u>13,19</u> 8,70	<u>8,35</u> 7,45
	Административные здания	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,91</u> 5,32	<u>5,97</u> 5,34	<u>6,10</u> 5,66	<u>6,19</u> 5,70	<u>6,31</u> 5,54	<u>5,77</u> 4,74
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,80</u> 10,78	<u>12,17</u> 10,80	<u>13,37</u> 11,19	<u>14,25</u> 10,88	<u>14,62</u> 10,62	<u>9,71</u> 8,42

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
			Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 зона)	Калининградская область
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,44</u> 5,37	<u>6,63</u> 5,68	<u>6,71</u> 6,22	<u>6,78</u> 6,29	<u>6,90</u> 5,76	<u>6,04</u> 5,83
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,68</u> 10,05	<u>12,02</u> 9,99	<u>13,12</u> 10,41	<u>14,00</u> 10,01	<u>14,32</u> 9,77	<u>9,42</u> 8,36
	Школы	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,37</u> 4,74	<u>5,51</u> 4,95	<u>5,54</u> 5,26	<u>5,64</u> 5,35	<u>5,74</u> 5,04	<u>5,23</u> 5,16
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,83</u> 9,90	<u>12,19</u> 9,88	<u>13,32</u> 10,33	<u>14,19</u> 9,95	<u>14,54</u> 9,78	<u>9,68</u> 8,52
	Прочие	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,09</u> 5,17	<u>6,26</u> 5,45	<u>6,33</u> 5,91	<u>6,40</u> 5,99	<u>6,52</u> 5,52	<u>5,77</u> 5,61
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,74</u> 9,99	<u>12,08</u> 9,95	<u>13,20</u> 10,38	<u>14,07</u> 9,99	<u>14,41</u> 9,77	<u>9,52</u> 8,42
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,28</u> 5,14	<u>6,36</u> 5,08	<u>6,66</u> 5,94	<u>6,88</u> 5,98	<u>7,45</u> 6,33	<u>6,14</u> 4,87
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,87</u> 11,61	<u>14,28</u> 11,54	<u>15,62</u> 11,97	<u>16,67</u> 11,42	<u>17,07</u> 11,11	<u>11,23</u> 9,87
	Больницы	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,63</u> 5,68	<u>6,82</u> 5,70	<u>7,01</u> 6,02	<u>7,08</u> 6,09	<u>7,53</u> 6,15	<u>6,77</u> 5,70
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,97</u> 9,51	<u>11,31</u> 9,46	<u>12,43</u> 9,89	<u>13,29</u> 9,48	<u>13,63</u> 9,27	<u>8,90</u> 7,81
	Прочие	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,50</u> 5,47	<u>6,65</u> 5,46	<u>6,88</u> 5,99	<u>7,00</u> 6,05	<u>7,50</u> 6,21	<u>6,54</u> 5,38
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,25</u> 10,46	<u>12,62</u> 10,40	<u>13,84</u> 10,83	<u>14,79</u> 10,36	<u>15,14</u> 10,11	<u>9,92</u> 8,73

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 зона)	Калининградская область
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>34,78</u>	<u>36,83</u>	<u>44,10</u>	<u>48,26</u>	<u>50,39</u>	<u>26,85</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,17</u>	<u>6,26</u>	<u>6,39</u>	<u>6,48</u>	<u>6,62</u>	<u>6,18</u>
Объекты культуры	Оплата труда	<u>6,17</u>	<u>6,26</u>	<u>6,39</u>	<u>6,48</u>	<u>6,62</u>	<u>6,18</u>
		5,82	5,97	6,16	6,18	6,10	5,21
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,61</u>	<u>10,88</u>	<u>11,72</u>	<u>12,43</u>	<u>12,68</u>	<u>8,77</u>
Котельные	Оплата труда	<u>9,16</u>	<u>9,18</u>	<u>9,55</u>	<u>9,31</u>	<u>9,20</u>	<u>7,93</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,48</u>	<u>6,60</u>	<u>6,81</u>	<u>6,96</u>	<u>7,42</u>	<u>6,65</u>
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>5,54</u>	<u>5,49</u>	<u>6,24</u>	<u>6,32</u>	<u>6,36</u>	<u>5,00</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,56</u>	<u>12,96</u>	<u>14,22</u>	<u>15,20</u>	<u>15,57</u>	<u>10,16</u>
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>11,07</u>	<u>11,03</u>	<u>11,44</u>	<u>11,01</u>	<u>10,70</u>	<u>8,92</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,23</u>	<u>6,28</u>	<u>6,45</u>	<u>6,56</u>	<u>6,66</u>	<u>6,07</u>
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>5,40</u>	<u>5,42</u>	<u>5,97</u>	<u>5,92</u>	<u>5,68</u>	<u>4,62</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,23</u>	<u>10,51</u>	<u>11,34</u>	<u>12,04</u>	<u>12,29</u>	<u>8,30</u>
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>9,67</u>	<u>9,67</u>	<u>9,95</u>	<u>9,77</u>	<u>9,52</u>	<u>7,46</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,59</u>	<u>7,77</u>	<u>7,98</u>	<u>8,31</u>	<u>8,50</u>	<u>6,96</u>
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>6,03</u>	<u>6,71</u>	<u>7,64</u>	<u>7,46</u>	<u>6,95</u>	<u>6,32</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,54</u>	<u>12,86</u>	<u>13,80</u>	<u>14,57</u>	<u>14,85</u>	<u>10,61</u>
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>11,70</u>	<u>11,76</u>	<u>11,97</u>	<u>11,77</u>	<u>11,54</u>	<u>9,14</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,11</u>	<u>8,09</u>	<u>8,18</u>	<u>8,29</u>	<u>8,49</u>	<u>8,02</u>
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>6,87</u>	<u>7,20</u>	<u>7,69</u>	<u>7,23</u>	<u>7,48</u>	<u>7,04</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,06</u>	<u>12,38</u>	<u>13,24</u>	<u>13,91</u>	<u>14,18</u>	<u>10,36</u>
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>11,00</u>	<u>10,99</u>	<u>11,19</u>	<u>11,02</u>	<u>10,79</u>	<u>9,16</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,29</u>	<u>4,32</u>	<u>4,36</u>	<u>4,39</u>	<u>4,48</u>	<u>4,45</u>
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>4,11</u>	<u>4,07</u>	<u>4,15</u>	<u>4,15</u>	<u>4,26</u>	<u>2,39</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,83</u>	<u>12,15</u>	<u>13,10</u>	<u>13,83</u>	<u>14,12</u>	<u>10,03</u>
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>10,90</u>	<u>10,99</u>	<u>11,15</u>	<u>11,09</u>	<u>10,80</u>	<u>8,53</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,29</u>	<u>4,32</u>	<u>4,36</u>	<u>4,39</u>	<u>4,48</u>	<u>4,45</u>
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>4,11</u>	<u>4,07</u>	<u>4,15</u>	<u>4,15</u>	<u>4,26</u>	<u>2,39</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,83</u>	<u>12,15</u>	<u>13,10</u>	<u>13,83</u>	<u>14,12</u>	<u>10,03</u>
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>10,90</u>	<u>10,99</u>	<u>11,15</u>	<u>11,09</u>	<u>10,80</u>	<u>8,53</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,29</u>	<u>4,32</u>	<u>4,36</u>	<u>4,39</u>	<u>4,48</u>	<u>4,45</u>
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>4,11</u>	<u>4,07</u>	<u>4,15</u>	<u>4,15</u>	<u>4,26</u>	<u>2,39</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,83</u>	<u>12,15</u>	<u>13,10</u>	<u>13,83</u>	<u>14,12</u>	<u>10,03</u>

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 зона)	Калининградская область
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>34,78</u>	<u>36,83</u>	<u>44,10</u>	<u>48,26</u>	<u>50,39</u>	<u>26,85</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,02</u>	<u>7,04</u>	<u>7,13</u>	<u>7,24</u>	<u>7,36</u>	<u>7,15</u>
6,33		6,24	6,86	6,63	6,80	4,58	
Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,16</u>	<u>12,49</u>	<u>13,43</u>	<u>14,19</u>	<u>14,48</u>	<u>10,30</u>	
	11,23	11,31	11,44	11,36	11,05	8,70	
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>34,78</u>	<u>36,83</u>	<u>44,10</u>	<u>48,26</u>	<u>50,39</u>	<u>26,85</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,71</u>	<u>4,57</u>	<u>4,75</u>	<u>5,03</u>	<u>5,49</u>	<u>4,80</u>
3,26		3,65	4,60	3,90	4,40	2,67	
Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,86</u>	<u>12,19</u>	<u>13,13</u>	<u>13,87</u>	<u>14,15</u>	<u>10,05</u>	
	11,32	11,41	11,48	11,36	11,05	8,37	
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>34,78</u>	<u>36,83</u>	<u>44,10</u>	<u>48,26</u>	<u>50,39</u>	<u>26,85</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,20</u>	<u>5,18</u>	<u>5,23</u>	<u>5,30</u>	<u>5,66</u>	<u>4,89</u>
4,70		4,88	5,10	4,91	5,25	4,10	
Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,95</u>	<u>10,22</u>	<u>10,99</u>	<u>11,66</u>	<u>11,89</u>	<u>7,97</u>	
	10,36	10,42	10,55	10,62	10,19	7,15	
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>34,78</u>	<u>36,83</u>	<u>44,10</u>	<u>48,26</u>	<u>50,39</u>	<u>26,85</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>3,62</u>	<u>3,57</u>	<u>3,66</u>	<u>3,79</u>	<u>4,13</u>	<u>3,49</u>
3,07		3,28	3,59	3,37	3,69	3,20	
Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,84</u>	<u>10,10</u>	<u>10,87</u>	<u>11,54</u>	<u>11,77</u>	<u>7,91</u>	
	10,15	10,22	10,36	10,38	10,02	7,06	
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>34,78</u>	<u>36,83</u>	<u>44,10</u>	<u>48,26</u>	<u>50,39</u>	<u>26,85</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,13</u>	<u>5,19</u>	<u>5,23</u>	<u>5,26</u>	<u>5,57</u>	<u>5,24</u>
5,09		5,26	5,14	5,18	5,44	4,75	
Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,91</u>	<u>8,12</u>	<u>8,84</u>	<u>9,44</u>	<u>9,65</u>	<u>6,43</u>	
	6,82	6,89	7,28	7,30	7,24	5,63	
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>34,78</u>	<u>36,83</u>	<u>44,10</u>	<u>48,26</u>	<u>50,39</u>	<u>26,85</u>
		32,52	32,86	30,66	31,01	25,48	25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,51</u>	<u>5,61</u>	<u>5,66</u>	<u>5,74</u>	<u>6,14</u>	<u>5,14</u>
5,52		5,78	5,59	5,67	6,00	4,26	
Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,91</u>	<u>8,12</u>	<u>8,84</u>	<u>9,44</u>	<u>9,65</u>	<u>6,42</u>	
	6,82	6,90	7,28	7,31	7,24	5,63	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 зона)	Калининградская область
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,20</u> 5,54	<u>8,23</u> 6,47	<u>8,25</u> 7,63	<u>8,54</u> 6,38	<u>8,76</u> 6,69	<u>8,34</u> 6,93
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,93</u> 8,14	<u>9,17</u> 8,22	<u>9,93</u> 8,53	<u>10,57</u> 8,54	<u>10,79</u> 8,40	<u>7,28</u> 6,40
Прочие объекты	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,63</u> 5,41	<u>6,85</u> 5,65	<u>7,04</u> 6,26	<u>7,23</u> 6,23	<u>7,42</u> 6,15	<u>6,85</u> 5,44
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,49</u> 10,08	<u>11,83</u> 10,03	<u>12,86</u> 10,40	<u>13,67</u> 10,09	<u>13,97</u> 9,88	<u>9,47</u> 8,38
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>34,78</u> 32,52	<u>36,83</u> 32,86	<u>44,10</u> 30,66	<u>48,26</u> 31,01	<u>50,39</u> 25,48	<u>26,85</u> 25,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,82</u> 4,47	<u>9,09</u> 5,26	<u>9,95</u> 7,10	<u>10,56</u> 7,26	<u>11,26</u> 6,14	<u>9,15</u> 4,98
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,81</u> 9,87	<u>12,09</u> 9,80	<u>12,87</u> 10,07	<u>13,56</u> 9,98	<u>13,80</u> 9,77	<u>9,93</u> 8,89
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	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 учётом районных коэффициентов к заработной плате и применяются к соответствующей величине затрат на оплату труда рабочих-строителей, на оплату труда пусконаладочного персонала и на оплату труда рабочих, занятых на управлении машинами и механизмами.

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 «Автомобильные дороги» и
«Искусственные дорожные сооружения», определяемых с применением федеральных и
территориальных единичных расценок
на III квартал 2021 года^{1,2}**

(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001	
		Автомобильные дороги	Искусственные дорожные сооружения ³
1	2	3	4
I	Северо-Кавказский федеральный округ		
1	Кабардино-Балкарская Республика	<u>8,35</u> -	<u>10,42</u> -
2	Ставропольский край	<u>7,90</u> -	<u>10,62</u> -
II	Приволжский федеральный округ		
3	Саратовская область	<u>8,22</u> -	<u>10,29</u> -
III	Уральский федеральный округ		
4	Челябинская область	<u>8,40</u> -	<u>10,89</u> -
IV	Сибирский федеральный округ		
5	Республика Хакасия	<u>8,91</u> -	<u>11,96</u> -
6	Кемеровская область — Кузбасс	<u>9,06</u> -	<u>12,27</u> -
7	Омская область	<u>8,97</u> -	<u>11,52</u> -

Примечания:

- Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применимы только к указанной ценовой зоне.
- Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.
- Индексы изменения сметной стоимости по графе «Искусственные дорожные сооружения» работ применяются при строительстве мостов, путепроводов, эстакад.