



**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

27.06.2022 № 29698-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 29 апреля 2022 г. № 19281-ИФ/09, от 12 мая 2022 г. № 20846-ИФ/09, от 19 мая 2022 г. № 22232ИФ/09, от 26 мая 2022 г. № 23868-ИФ/09, от 2 июня 2022 г. № 24922-ИФ/09, от 10 июня 2022 г. № 26784-ИФ/09, от 18 июня 2022 г. № 27956-АЛ/09 (далее – Письма Минстроя России) сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства во II 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 I 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 Письмам Минстроя России, будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 51 л. в



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 II квартал 2022 года¹

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Воронежская область	Орловская область	Тверская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,38</u> 8,00	<u>7,38</u> 7,42	<u>7,42</u> 7,75
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,17</u> 9,50	<u>9,24</u> 8,74	<u>9,59</u> 9,51
	Панельные	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,91</u> 8,07	<u>7,91</u> 7,91	<u>7,75</u> 8,17
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,23</u> 9,69	<u>9,31</u> 9,06	<u>9,67</u> 9,70
	Монолитные	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,55</u> 8,18	<u>7,49</u> 7,54	<u>7,50</u> 7,47
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,34</u> 9,66	<u>9,41</u> 8,99	<u>9,74</u> 9,58
	Прочие	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,57</u> 8,10	<u>7,54</u> 7,58	<u>7,53</u> 7,70
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,25</u> 9,61	<u>9,33</u> 8,91	<u>9,67</u> 9,58

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Воронежская область	Орловская область	Тверская область	
Административные здания	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,86</u> 6,89	<u>6,83</u> 6,76	<u>6,81</u> 7,45	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,44</u> 10,84	<u>10,52</u> 10,75	<u>10,83</u> 10,70	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,32</u> 8,61	<u>7,44</u> 7,64	<u>7,31</u> 7,92
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,80</u> 11,20	<u>10,87</u> 10,82	<u>11,17</u> 11,08
	Школы	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,40</u> 7,28	<u>6,42</u> 6,64	<u>6,41</u> 6,64
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,17</u> 10,60	<u>10,25</u> 10,08	<u>10,55</u> 10,36
	Прочие	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,02</u> 8,16	<u>7,10</u> 7,31	<u>7,01</u> 7,48
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,56</u> 10,97	<u>10,63</u> 10,54	<u>10,94</u> 10,81
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,83</u> 7,26	<u>6,79</u> 6,93	<u>6,91</u> 7,19
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,86</u> 13,45	<u>12,95</u> 12,71	<u>13,31</u> 13,24
	Больницы	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,90</u> 7,90	<u>7,91</u> 7,89	<u>7,88</u> 8,14
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,31</u> 9,61	<u>9,38</u> 9,36	<u>9,68</u> 9,52

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Воронежская область	Орловская область	Тверская область
	Прочие	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,50</u> 7,68	<u>7,50</u> 7,55	<u>7,52</u> 7,79
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,87</u> 11,29	<u>10,95</u> 10,85	<u>11,28</u> 11,15
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,46</u> 8,00	<u>7,50</u> 7,49	<u>7,51</u> 7,28
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,30</u> 10,80	<u>10,36</u> 10,99	<u>10,59</u> 10,65
Объекты культуры		Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,60</u> 8,04	<u>7,50</u> 7,47	<u>7,59</u> 7,77
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,23</u> 11,67	<u>11,32</u> 11,29	<u>11,66</u> 11,51
Котельные		Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,06</u> 7,88	<u>7,05</u> 7,03	<u>7,06</u> 7,22
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,30</u> 9,81	<u>9,36</u> 9,74	<u>9,57</u> 9,64
Очистные сооружения		Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,21</u> 9,26	<u>8,36</u> 8,49	<u>8,17</u> 8,98
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,83</u> 12,68	<u>11,91</u> 12,29	<u>12,13</u> 12,29
Внешние инженерные сети теплоснабжения		Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,33</u> 10,88	<u>9,38</u> 9,70	<u>9,35</u> 10,17
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,21</u> 12,20	<u>11,28</u> 11,51	<u>11,48</u> 11,64

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Воронежская область	Орловская область	Тверская область
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,53</u> 5,20	<u>4,56</u> 5,00	<u>4,52</u> 4,59
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,34</u> 11,02	<u>10,41</u> 10,14	<u>10,62</u> 10,54
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,84</u> 8,60	<u>7,85</u> 7,87	<u>7,76</u> 7,23
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,54</u> 11,17	<u>10,61</u> 10,24	<u>10,82</u> 10,70
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,57</u> 6,00	<u>5,57</u> 5,71	<u>5,57</u> 5,39
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,08</u> 10,68	<u>10,14</u> 9,81	<u>10,35</u> 10,29
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,61</u> 6,59	<u>5,65</u> 5,66	<u>5,62</u> 5,64
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,25</u> 8,84	<u>8,30</u> 8,83	<u>8,50</u> 8,56
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,46</u> 5,16	<u>4,45</u> 4,47	<u>4,50</u> 4,55
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,17</u> 8,72	<u>8,22</u> 8,71	<u>8,42</u> 8,45
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,83</u> 6,74	<u>5,78</u> 5,76	<u>5,82</u> 5,73
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,97</u> 7,08	<u>7,01</u> 7,44	<u>7,19</u> 6,78

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Воронежская область	Орловская область	Тверская область
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,37</u> 10,09	<u>9,35</u> 9,42	<u>9,40</u> 10,35
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,91</u> 8,15	<u>7,96</u> 8,42	<u>8,15</u> 7,77
Прочие объекты	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,82</u> 8,47	<u>7,78</u> 7,84	<u>7,76</u> 8,04
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,10</u> 10,63	<u>10,17</u> 10,16	<u>10,43</u> 10,38
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>23,61</u> 24,70	<u>24,01</u> 23,81	<u>26,04</u> 26,98
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,40</u> 8,91	<u>9,65</u> 9,33	<u>9,60</u> 9,25
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,35</u> 11,23	<u>10,41</u> 11,20	<u>10,56</u> 10,65
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	- -	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
		Воронежская область	Орловская область	Тверская область
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 ⁴	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	
			Ленинградская область	г. Санкт-Петербург
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,36</u> 6,80	<u>7,53</u> 6,94
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,34</u> 8,52	<u>11,49</u> 10,69
	Панельные	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,02</u> 8,44	<u>8,09</u> 7,74
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,45</u> 8,87	<u>11,64</u> 11,83
	Монолитные	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,32</u> 7,10	<u>7,45</u> 7,08
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,44</u> 8,57	<u>11,50</u> 10,86
	Прочие	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,47</u> 7,26	<u>7,61</u> 7,17
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,40</u> 8,63	<u>11,53</u> 11,03
	Административные здания	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,85</u> 6,32	<u>6,92</u> 6,19
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,49</u> 9,26	<u>12,47</u> 13,07

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Ленинградская область	г. Санкт-Петербург	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,11</u> 7,75	<u>7,22</u> 7,44	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,80</u> 9,89	<u>12,76</u> 12,46	
	Школы	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,34</u> 6,05	<u>6,42</u> 6,16	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,19</u> 9,31	<u>12,17</u> 12,29	
	Прочие	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,85</u> 7,13	<u>6,96</u> 7,00	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,58</u> 9,67	<u>12,54</u> 12,40	
	Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
			Материалы, изделия и конструкции	<u>6,85</u> 6,37	<u>6,91</u> 6,75
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,07</u> 11,45	<u>15,21</u> 14,13
Больницы		Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,89</u> 8,04	<u>7,97</u> 7,51	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,33</u> 8,54	<u>11,32</u> 11,25	
Прочие		Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,51</u> 7,39	<u>7,58</u> 7,23	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,98</u> 9,83	<u>13,04</u> 12,57	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Ленинградская область	г. Санкт-Петербург
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,45</u> 7,64	<u>7,49</u> 6,70
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,03</u> 9,84	<u>11,66</u> 12,96
Объекты культуры	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,56</u> 7,02	<u>7,61</u> 6,67
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,38</u> 9,99	<u>13,47</u> 13,26
Котельные	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,02</u> 7,06	<u>7,09</u> 6,39
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,00</u> 8,53	<u>10,63</u> 10,86
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,09</u> 8,68	<u>8,29</u> 8,19
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,56</u> 10,45	<u>13,16</u> 14,11
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,38</u> 10,40	<u>9,44</u> 8,63
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,86</u> 10,00	<u>12,39</u> 12,47
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,61</u> 4,55	<u>4,61</u> 4,22
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,05</u> 8,87	<u>11,69</u> 10,34

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Ленинградская область	г. Санкт-Петербург
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,77</u> 7,62	<u>7,86</u> 7,33
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,25</u> 8,95	<u>11,88</u> 10,45
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,51</u> 5,07	<u>5,66</u> 4,72
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,77</u> 8,48	<u>11,37</u> 10,80
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,58</u> 5,57	<u>5,65</u> 5,63
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,90</u> 7,55	<u>9,49</u> 10,31
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,28</u> 3,63	<u>4,39</u> 3,71
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,82</u> 7,48	<u>9,41</u> 10,34
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,81</u> 6,02	<u>5,85</u> 5,81
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,59</u> 6,68	<u>8,21</u> 10,55
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,16</u> 10,27	<u>9,29</u> 7,89
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,56</u> 7,33	<u>9,17</u> 10,97

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Ленинградская область	г. Санкт-Петербург
Прочие объекты	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,73</u> 7,48	<u>7,83</u> 7,24
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,97</u> 9,18	<u>11,78</u> 12,08
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>30,52</u> 16,10	<u>37,58</u> 30,74
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,13</u> 6,08	<u>9,60</u> 7,66
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,87</u> 9,39	<u>11,36</u> 10,99
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	- -	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	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	
		Ленинградская область	г. Санкт-Петербург
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁴	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	
			Кабардино-Балкарская Республика	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,40</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,02</u>	-
	Панельные	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,95</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,12</u>	-
	Монолитные	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,54</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,22</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,58</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,12</u>	-
Административные здания	Оплата труда	<u>23,71</u>	-	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,95</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,33</u>	-	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Кабардино-Балкарская Республика	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,26</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,64</u>	-
	Школы	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,46</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,04</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,00</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,41</u>	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,01</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,68</u>	-
	Больницы	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,93</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,17</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,59</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,72</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Кабардино-Балкарская Республика	
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,60</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,18</u>	-
Объекты культуры	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,67</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,10</u>	-
Котельные	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,16</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,19</u>	-
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,11</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,72</u>	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,50</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,09</u>	-
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,69</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,21</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Кабардино-Балкарская Республика	
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,01</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,40</u>	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,64</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,96</u>	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,67</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,12</u>	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,49</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,05</u>	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,83</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,84</u>	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,57</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,78</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Кабардино-Балкарская Республика	
Прочие объекты	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,77</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,98</u>	-
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>23,71</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,18</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,23</u>	-
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	-	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	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		
		Кабардино-Балкарская Республика		
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁴	Оплата труда	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Республика Марий Эл	Удмуртская Республика
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,59</u> 8,34	<u>7,65</u> 8,66
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,21</u> 8,56	<u>9,58</u> 9,57
	Панельные	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,00</u> 8,36	<u>8,05</u> 8,47
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,23</u> 8,75	<u>9,61</u> 9,82
	Монолитные	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,59</u> 7,00	<u>7,52</u> 7,44
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,34</u> 8,67	<u>9,69</u> 10,01
	Прочие	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,68</u> 7,65	<u>7,67</u> 8,01
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,27</u> 8,65	<u>9,63</u> 9,80
Административные здания	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,90</u> 6,90	<u>6,88</u> 7,13	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,41</u> 9,90	<u>10,73</u> 10,72	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Республика Марий Эл	Удмуртская Республика
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,29</u> 6,55	<u>7,24</u> 7,65
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,84</u> 9,89	<u>11,14</u> 10,52
	Школы	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,43</u> 6,07	<u>6,44</u> 6,74
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,17</u> 9,47	<u>10,49</u> 10,14
	Прочие	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,01</u> 6,40	<u>6,98</u> 7,35
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,59</u> 9,74	<u>10,90</u> 10,38
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,10</u> 7,46	<u>7,11</u> 7,58
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,88</u> 12,04	<u>13,25</u> 12,01
	Больницы	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,05</u> 7,17	<u>7,98</u> 7,60
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,33</u> 8,58	<u>9,65</u> 9,16
	Прочие	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,70</u> 7,27	<u>7,66</u> 7,59
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,90</u> 10,09	<u>11,24</u> 10,45

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Марий Эл	Удмуртская Республика
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,66</u> 7,36	<u>7,73</u> 8,12
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,28</u> 9,36	<u>10,48</u> 10,69
Объекты культуры	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,80</u> 7,98	<u>7,80</u> 7,84
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,23</u> 10,51	<u>11,58</u> 11,03
Котельные	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,25</u> 7,07	<u>7,28</u> 7,51
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,30</u> 8,90	<u>9,50</u> 9,67
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,05</u> 7,42	<u>8,05</u> 8,05
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,76</u> 11,55	<u>11,96</u> 11,77
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,35</u> 9,27	<u>9,37</u> 8,86
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,16</u> 10,93	<u>11,34</u> 11,40
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,64</u> 6,01	<u>4,58</u> 6,12
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,33</u> 10,11	<u>10,54</u> 10,37

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Марий Эл	Удмуртская Республика
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,96</u> 7,43	<u>8,01</u> 7,58
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,54</u> 10,30	<u>10,75</u> 10,47
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,62</u> 6,36	<u>5,69</u> 5,62
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,06</u> 10,00	<u>10,26</u> 10,11
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,77</u> 5,84	<u>5,77</u> 7,24
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,28</u> 8,02	<u>8,47</u> 7,78
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,32</u> 4,43	<u>4,40</u> 5,56
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,19</u> 7,93	<u>8,38</u> 7,84
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,83</u> 5,90	<u>5,83</u> 7,26
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,01</u> 6,20	<u>7,21</u> 7,40
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,40</u> 9,02	<u>9,43</u> 8,98
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,94</u> 7,26	<u>8,14</u> 8,18

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Марий Эл	Удмуртская Республика
Прочие объекты	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,04</u> 7,64	<u>8,04</u> 8,06
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,10</u> 9,55	<u>10,36</u> 10,44
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>22,91</u> 27,18	<u>25,15</u> 26,95
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,30</u> 6,51	<u>9,73</u> 6,03
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,31</u> 9,79	<u>10,47</u> 11,01
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>25,15</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	<u>9,18</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	<u>11,28</u> -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Марий Эл	Удмуртская Республика
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁴	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

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>25,95</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,68</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,72</u>	-
	Панельные	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,90</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,78</u>	-
	Монолитные	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,53</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,84</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,65</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,78</u>	-
Административные здания	Оплата труда	<u>25,95</u>	-	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,00</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,91</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>25,95</u>	-	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,32</u>	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,30</u>	-	
	Школы	Оплата труда	<u>25,95</u>	-	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,35</u>	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,65</u>	-	
	Прочие	Оплата труда	<u>25,95</u>	-	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,00</u>	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,05</u>	-	
	Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,13</u>	-
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,45</u>	-
Больницы		Оплата труда	<u>25,95</u>	-	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,89</u>	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,79</u>	-	
Прочие		Оплата труда	<u>25,95</u>	-	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,61</u>	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,41</u>	-	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Курганская область
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,64</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,65</u>	-
Объекты культуры	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,76</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,76</u>	-
Котельные	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,32</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,64</u>	-
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,26</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,16</u>	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,39</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,53</u>	-
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,12</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,71</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Курганская область
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,12</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,92</u>	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,89</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,42</u>	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,90</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,60</u>	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,43</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,51</u>	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,82</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,32</u>	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,53</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,26</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Курганская область
Прочие объекты	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,02</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,53</u>	-
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>25,95</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,58</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,72</u>	-
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	-	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	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	
			Курганская область
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁴	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			
			Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	- / -	- / -	- / -	- / -
		Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -	- / -	- / -
		Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -	- / -	- / -
	Панельные	Оплата труда	- / -	- / -	- / -	- / -
		Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -	- / -	- / -
		Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -	- / -	- / -
	Монолитные	Оплата труда	- / -	- / -	- / -	- / -
		Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -	- / -	- / -
		Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -	- / -	- / -
	Прочие	Оплата труда	- / -	- / -	- / -	- / -
		Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -	- / -	- / -
		Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -	- / -	- / -
Административные здания	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			
			Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
	Школы	Оплата труда	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
	Прочие	Оплата труда	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
	Больницы	Оплата труда	-	-	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-
	Прочие	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			
		Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	-/-	-/-	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-	-/-	-/-
Объекты культуры	Оплата труда	-/-	-/-	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-	-/-	-/-
Котельные	Оплата труда	-/-	-/-	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-	-/-	-/-
Очистные сооружения	Оплата труда	-/-	-/-	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-	-/-	-/-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	-/-	-/-	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-	-/-	-/-
Внешние инженерные сети водопровода	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			
		Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	-/-	-/-	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-	-/-	-/-
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	-/-	-/-	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-	-/-	-/-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	-/-	-/-	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-	-/-	-/-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	-/-	-/-	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-	-/-	-/-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	-/-	-/-	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-	-/-	-/-
Сети наружного освещения	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			
		Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Прочие объекты	Оплата труда	-/-	-/-	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-	-/-	-/-
Пусконаладочные работы	Оплата труда	-/-	-/-	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-	-/-	-/-
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	-/-	-/-	-/-	-/-
	Материалы, изделия и конструкции	-/-	-/-	-/-	-/-
	Эксплуатация машин и механизмов	-/-	-/-	-/-	-/-
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	-/-	-/-	-/-	-/-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	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			
		Новосибирская область (1 зона)	Новосибирская область (2 зона)	Новосибирская область (3 зона)	Новосибирская область (4 зона)
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁴	Оплата труда	<u>33,13</u> -	<u>33,13</u> -	<u>33,13</u> -	<u>33,13</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,23</u> -	<u>10,06</u> -	<u>10,11</u> -	<u>10,19</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,83</u> -	<u>14,21</u> -	<u>14,44</u> -	<u>14,71</u> -

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	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-
	Панельные	Оплата труда	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-
	Монолитные	Оплата труда	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-
	Прочие	Оплата труда	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Административные здания	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	
			Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-
	Школы	Оплата труда	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-
	Прочие	Оплата труда	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-
	Больницы	Оплата труда	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-
	Прочие	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	
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	- / -	- / -
	Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -
	Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -
Объекты культуры	Оплата труда	- / -	- / -
	Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -
	Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -
Котельные	Оплата труда	- / -	- / -
	Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -
	Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -
Очистные сооружения	Оплата труда	- / -	- / -
	Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -
	Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	- / -	- / -
	Материалы, изделия и конструкции	- / -	- / -
	Эксплуатация машин и механизмов	- / -	- / -
Внешние инженерные сети водопровода	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	
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	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	
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
Прочие объекты	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Пусконаладочные работы	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
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	-	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	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	
		Амурская область (1 зона)	Амурская область (2 зона)
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием ⁴	Оплата труда	<u>41,99</u> -	<u>48,56</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,92</u> -	<u>8,26</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,28</u> -	<u>17,52</u> -

Примечания:

1. Индексы изменения сметной стоимости применимы только к указанной ценовой зоне.
2. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Оплата труда» разработаны с учетом районных коэффициентов к заработной плате и применяются к соответствующей величине затрат на оплату труда рабочих-строителей, на оплату труда пусконаладочного персонала. В целях определения фонда оплаты труда, состоящего из оплаты труда рабочих и оплаты труда рабочих, управляющих машинами, в текущем уровне цен, необходимого для определения накладных расходов и сметной прибыли, указанный индекс применяется и к соответствующей величине затрат на оплату труда рабочих, управляющих машинами.
3. Индексы изменения сметной стоимости 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.
4. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Автомобильные дороги с грунтовым покрытием» предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства автомобильных дорог, устройство насыпи земляного полотна которых осуществляется из близлежащих карьеров с разработкой и перевозкой грунта до места производства работ (без учета стоимости грунта), в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 5-5.8 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.

**Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных работ по объектам строительства «Электрификация железных
дорог» и «Железные дороги», на II 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	Ленинградская область	7,00	9,41
2	г. Санкт-Петербург	6,74	9,66
II	Южный федеральный округ		
3	Кабардино-Балкарская Республика	6,99	8,63
IV	Приволжский федеральный округ		
4	Удмуртская Республика	6,02	8,82
V	Уральский федеральный округ		
5	Курганская область	6,60	9,20

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 сметной стоимости строительства
по видам объектов строительства
«Скоростные автомобильные дороги (категория ИБ)» и «Искусственные дорожные
сооружения», строительство которых осуществляется ГК «Автодор»,
к сметно-нормативной базе ФЕР-2001/ТЕР-2001
на II квартал 2022 года^{1,2}**

(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001	
		Искусственные дорожные сооружения ^{3,4}	Скоростные автомобильные дороги (категория ИБ) ^{5,6,7}
1	2	3	4
I	Центральный федеральный округ		
1	Владимирская область	<u>13,13</u> -	<u>10,18</u> -
2	Московская область	<u>13,10</u> -	<u>10,23</u> -
II	Приволжский федеральный округ		
3	Республика Татарстан	<u>13,16</u> -	<u>10,17</u> -
4	Чувашская Республика	<u>13,24</u> -	<u>10,23</u> -
5	Нижегородская область	<u>13,19</u> -	<u>10,20</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.
- Индексы изменения сметной стоимости по графе «Искусственные дорожные сооружения» предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполнение которых необходимо для строительства указанных объектов, в соответствии с порядком применения, приведенным в пунктах 5-5.8 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр.
- Индексы изменения сметной стоимости по графе «Скоростные автомобильные дороги (категория ИБ)» применяются для определения сметной стоимости строительства скоростных автомобильных дорог категории ИБ с покрытием из асфальтобетонных смесей марки SP и SMA.
- Индексы изменения сметной стоимости по графе «Скоростные автомобильные дороги (категория ИБ)» 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.
- При определении сметной стоимости строительно-монтажных работ с применением индексов изменения сметной стоимости по графе «Скоростные автомобильные дороги (категория ИБ)», в зависимости от соотношения общего объема насыпи к общей площади асфальтобетонного покрытия автомобильной дороги, к указанным индексам изменения сметной стоимости следует применять следующие коэффициенты:

Соотношение насыпь/покрытие (м ³ /1м ²)																				
К	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10
	0,98	0,98	0,99	1,00	1,00	1,01	1,01	1,02	1,02	1,03	1,03	1,04	1,04	1,05	1,05	1,05	1,06	1,06	1,06	1,07

**Индексы изменения сметной стоимости
по элементам прямых затрат по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных единичных расценок,
на II квартал 2022 года^{1,2}**

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001	
		Республика Саха (Якутия) (3 зона)	Республика Саха (Якутия) (11 зона)
Объекты строительства алмазодобывающей промышленности. Подземные рудники ³	Оплата труда	82,18	100,39
	Материалы, изделия и конструкции	14,60	15,70
	Эксплуатация машин и механизмов	25,99	26,46

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

**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 II квартал 2022 года^{1,2,3}**

(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001	
		Автомобильные дороги ⁴	Искусственные дорожные сооружения ^{5,6}
1	2	3	4
I	Центральный федеральный округ		
1	Белгородская область	<u>9,34</u> -	<u>12,99</u> -
2	Брянская область	<u>9,60</u> -	<u>12,87</u> -
3	Владимирская область	<u>9,65</u> -	<u>12,57</u> -
4	Воронежская область	<u>9,38</u> -	<u>12,64</u> -
5	Ивановская область	<u>9,52</u> -	<u>12,92</u> -
6	Калужская область	<u>9,57</u> -	<u>13,20</u> -
7	Курская область	<u>9,93</u> -	<u>13,58</u> -
8	Липецкая область	<u>9,54</u> -	<u>12,93</u> -
9	Орловская область	<u>9,34</u> -	<u>12,73</u> -
10	Рязанская область	<u>9,31</u> -	<u>12,57</u> -
11	Смоленская область	<u>9,44</u> -	<u>12,64</u> -
12	Тверская область	<u>9,57</u> -	<u>12,87</u> -
13	г. Москва	<u>10,24</u> -	<u>14,68</u> -
II	Северо-Западный федеральный округ		
14	Республика Коми (1 зона)	<u>12,77</u> -	<u>15,36</u> -
15	Архангельская область базовый район	<u>12,71</u> -	<u>15,32</u> -
16	Ненецкий автономный округ	<u>18,33</u> -	<u>21,57</u> -
17	Вологодская область	<u>10,49</u> -	<u>14,28</u> -
18	Новгородская область	<u>9,76</u> -	<u>13,26</u> -
19	Псковская область	<u>9,65</u> -	<u>12,93</u> -
20	г. Санкт-Петербург	<u>10,26</u> -	<u>15,04</u> -
III	Южный федеральный округ		
21	Республика Адыгея	<u>9,48</u> -	<u>13,14</u> -

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001	
		Автомобильные дороги ⁴	Искусственные дорожные сооружения ^{5,6}
1	2	3	4
22	Астраханская область	<u>9,78</u> -	<u>13,09</u> -
23	Волгоградская область	<u>9,55</u> -	<u>12,79</u> -
24	Республика Калмыкия	<u>9,66</u> -	<u>12,77</u> -
25	Ростовская область	<u>9,30</u> -	<u>12,87</u> -
26	Республика Крым	<u>10,28</u> 9,88	<u>14,96</u> 15,44
27	г. Севастополь	<u>10,26</u> 9,83	<u>14,97</u> 14,90
IV	Северо-Кавказский федеральный округ		
28	Республика Дагестан	<u>9,82</u> -	<u>13,24</u> -
29	Республика Ингушетия	<u>9,51</u> -	<u>12,67</u> -
30	Кабардино-Балкарская Республика	<u>9,61</u> -	<u>12,58</u> -
31	Карачаево-Черкесская Республика	<u>9,34</u> -	<u>12,43</u> -
32	Республика Северная Осетия – Алания	<u>9,64</u> -	<u>12,69</u> -
33	Чеченская Республика	<u>9,48</u> -	<u>12,77</u> -
34	Ставропольский край	<u>9,18</u> -	<u>12,87</u> -
V	Приволжский федеральный округ		
35	Республика Марий Эл	<u>9,90</u> -	<u>12,48</u> -
36	Республика Мордовия	<u>9,86</u> -	<u>12,48</u> -
37	Удмуртская Республика	<u>9,85</u> -	<u>12,84</u> -
38	Чувашская Республика	<u>9,97</u> -	<u>12,77</u> -
39	Кировская область	<u>9,90</u> -	<u>13,05</u> -
40	Нижегородская область	<u>9,77</u> -	<u>12,87</u> -
41	Оренбургская область	<u>9,90</u> -	<u>13,22</u> -
42	Пензенская область	<u>9,86</u> -	<u>12,53</u> -
43	Пермский край	<u>9,92</u> -	<u>13,37</u> -
44	Самарская область	<u>9,72</u> -	<u>12,99</u> -
45	Саратовская область	<u>9,60</u> -	<u>12,45</u> -
46	Ульяновская область	<u>9,63</u> -	<u>13,02</u> -
VI	Уральский федеральный округ		
47	Курганская область	<u>9,95</u> -	<u>12,77</u> -
48	Тюменская область	<u>10,78</u> -	<u>14,57</u> -
49	Челябинская область	<u>9,76</u> -	<u>12,90</u> -

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001	
		Автомобильные дороги ⁴	Искусственные дорожные сооружения ^{5,6}
1	2	3	4
50	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (1 зона)	<u>13,39</u> -	<u>16,82</u> -
51	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (2 зона)	<u>13,00</u> -	<u>16,60</u> -
52	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (3 зона)	<u>14,05</u> -	<u>16,84</u> -
53	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (4 зона)	<u>13,72</u> -	<u>16,65</u> -
54	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (5 зона)	<u>15,43</u> -	<u>17,75</u> -
55	Ямало-Ненецкий автономный округ (1 зона)	<u>16,32</u> -	<u>20,94</u> -
56	Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона)	<u>16,78</u> -	<u>20,63</u> -
57	Ямало-Ненецкий автономный округ (3 зона)	<u>16,85</u> -	<u>20,47</u> -
58	Ямало-Ненецкий автономный округ (4 зона)	<u>20,31</u> -	<u>21,49</u> -
59	Ямало-Ненецкий автономный округ (5 зона)	<u>18,91</u> -	<u>20,53</u> -
VII	Сибирский федеральный округ		
60	Республика Тыва	<u>12,78</u> -	<u>15,60</u> -
61	Республика Хакасия	<u>10,29</u> -	<u>14,41</u> -
62	Алтайский край	<u>9,98</u> -	<u>13,32</u> -
63	Иркутская область (1 зона)	<u>10,38</u> -	<u>15,64</u> -
64	Иркутская область (2 зона)	<u>13,13</u> -	<u>15,77</u> -
65	Иркутская область (3 зона)	<u>14,32</u> -	<u>19,88</u> -
66	Иркутская область (4 зона)	<u>16,51</u> -	<u>21,35</u> -
67	Иркутская область (5 зона)	<u>20,67</u> -	<u>22,16</u> -
68	Иркутская область (6 зона)	<u>22,54</u> -	<u>23,45</u> -
69	Кемеровская область — Кузбасс	<u>10,45</u> -	<u>14,73</u> -
70	Новосибирская область	<u>10,42</u> -	<u>14,14</u> -
71	Омская область	<u>10,16</u> -	<u>13,56</u> -
72	Томская область	<u>11,09</u> -	<u>15,18</u> -
VIII	Дальневосточный федеральный округ		
73	Республика Бурятия	<u>10,23</u> -	<u>14,82</u> -
74	Республика Саха (Якутия) (1 зона)	<u>17,15</u> -	<u>19,51</u> -
75	Республика Саха (Якутия) (2 зона)	<u>17,17</u> -	<u>19,59</u> -
76	Республика Саха (Якутия) (3 зона)	<u>19,55</u> -	<u>20,74</u> -
77	Республика Саха (Якутия) (4 зона)	<u>17,74</u> -	<u>20,22</u> -

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001	
		Автомобильные дороги ⁴	Искусственные дорожные сооружения ^{5,6}
1	2	3	4
78	Республика Саха (Якутия) (5 зона)	<u>17,96</u> -	<u>20,67</u> -
79	Республика Саха (Якутия) (6 зона)	<u>18,86</u> -	<u>22,82</u> -
80	Республика Саха (Якутия) (11 зона)	<u>19,47</u> -	<u>23,09</u> -
81	Забайкальский край	<u>11,25</u> -	<u>15,82</u> -
82	Приморский край	<u>10,93</u> -	<u>16,17</u> -
83	Хабаровский край	<u>11,13</u> -	<u>16,31</u> -
84	Амурская область	<u>11,40</u> -	<u>16,50</u> -
85	Камчатский край	<u>20,25</u> -	<u>23,60</u> -
86	Магаданская область	<u>21,00</u> -	<u>24,45</u> -
87	Сахалинская область	<u>15,60</u> -	<u>21,29</u> -
88	Еврейская автономная область	<u>11,29</u> -	<u>15,75</u> -
89	Чукотский автономный округ	<u>24,05</u> -	<u>27,52</u> -

Примечания:

1. При определении сметной стоимости строительства объектов, расположенных в районах Крайнего Севера или местностях, приравненных к районам Крайнего Севера (с использованием соответствующих нормативов накладных расходов, предусмотренных Методикой по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр), для учета повышенной нормы накладных расходов к индексам изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ (к ФЕР) следует применять следующие коэффициенты:

- для районов Крайнего Севера - 1,007;

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

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

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

4. Индексы изменения сметной стоимости по графе «Автомобильные дороги» 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.

5. Индексы изменения сметной стоимости по графе «Искусственные дорожные сооружения» применяются при строительстве мостов, путепроводов, эстакад.

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

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

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы по типам автотранспортных средств к ФЕР-2001				
		Автомобили бортовые	Автомобили- самосвалы	Автомобили- панелевозы	Автомобили- трубоплетевозы	Автомобетоносмесители
1	2	3	4	5	6	7
I	Центральный федеральный округ					
1	Орловская область	11,48	10,01	10,59	8,03	8,32
2	Тверская область	11,85	10,38	10,97	8,27	8,61
II	Северо-Западный федеральный округ					
3	Ленинградская область	12,63	11,16	11,75	8,79	9,22
III	Уральский федеральный округ					
4	Курганская область	11,42	9,91	10,52	8,04	8,26

Примечание:

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

**Индексы изменения сметной стоимости
линейных объектов капитального строительства - воздушных
линий электропередачи к сметно-нормативной базе ФЕР-2001
на II квартал 2022 года^{1,3}**

(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001		
		ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах		
		Оплата труда ²	Материалы, изделия и конструкции	Эксплуатация машин и механизмов
1	2	3	4	5
I	Приволжский федеральный округ			
1	Пермский край	28,71	8,10	9,54
II	Дальневосточный федеральный округ			
2	Республика Саха (Якутия) (1 зона)	57,05	9,44	14,85
3	Республика Саха (Якутия) (2 зона)	57,05	8,68	14,91
4	Республика Саха (Якутия) (3 зона)	57,05	12,34	15,16
5	Республика Саха (Якутия) (4 зона)	57,05	11,85	14,81
6	Республика Саха (Якутия) (5 зона)	57,05	11,83	15,16
7	Республика Саха (Якутия) (6 зона)	66,29	13,85	15,75
8	Республика Саха (Якутия) (7 зона)	66,29	14,23	16,46
9	Республика Саха (Якутия) (8 зона)	66,29	15,22	16,81
10	Республика Саха (Якутия) (9 зона)	66,29	17,73	16,74
11	Республика Саха (Якутия) (10 зона)	66,29	18,74	16,77
12	Республика Саха (Якутия) (11 зона)	66,29	15,36	15,91

Примечания:

- Индексы изменения сметной стоимости применимы только к указанной ценовой зоне.
- 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.
- Индексы изменения сметной стоимости по графе «ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах» 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.