



**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.gov.ru

20.06.2023 № 36080-ИФ/09

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Федеральные органы  
исполнительной власти

Органы исполнительной власти  
субъектов Российской Федерации

Организации и предприятия,  
входящие в строительный комплекс  
Российской Федерации

В рамках реализации полномочий Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере нормирования и ценообразования при проектировании и строительстве Минстрой России в дополнение к письмам от 2 мая 2023 г. № 24756-ИФ/09, от 11 мая 2023 г. № 26728-ИФ/09, от 17 мая 2023 г. № 28039-ИФ/09, от 23 мая 2023 г. № 29735-АИ/09, от 1 июня 2023 г. № 31799-ИФ/09, от 6 июня 2023 г. № 32838-ИФ/09 (далее – Письма Минстроя России) сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на II квартал 2023 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 органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и ФАУ «Главгосэкспертиза России» за I квартал 2023 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 59 л. в 1 экз.



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

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

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

И.Э. Файзуллин

Индексы изменения сметной стоимости  
по элементам прямых затрат по объектам строительства,  
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на II квартал 2023 года<sup>1</sup>

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
		Белгородская область	Брянская область	Владимирская область	Калужская область	Курская область	Московская область	Орловская область	Рязанская область	Тамбовская область	Тульская область	г. Москва	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	7,98 10,10	-	8,04 -
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	10,17 10,45	-	12,07 -
	Панельные	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	8,52 8,38	-	8,85 -
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	10,07 10,45	-	12,07 -
	Монолитные	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	7,73 8,54	-	7,69 -
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	10,28 10,47	-	12,04 -
	Прочие	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	7,97 8,94	-	8,04 -
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	10,18 10,46	-	12,06 -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства											
		Белгородская область	Брянская область	Владимирская область	Калужская область	Курская область	Московская область	Орловская область	Рязанская область	Тамбовская область	Тульская область	г. Москва	
Административные здания	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -	
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	7,09 7,34	-	7,10 -	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	11,24 11,64	-	12,50 -	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -	
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	7,54 7,77	-	6,82 -
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	11,58 11,94	-	13,33 -
	Школы	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	6,58 7,32	-	6,31 -
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	10,91 11,25	-	12,71 -
	Прочие	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	7,23 7,63	-	6,65 -
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	11,33 11,68	-	13,09 -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -	
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	7,52 8,00	-	7,59 -
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	13,81 14,41	-	15,62 -
	Больницы	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	8,52 8,68	-	8,62 -
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	10,06 10,33	-	11,86 -

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства										
			Белгородская область	Брянская область	Владимирская область	Калужская область	Курская область	Московская область	Орловская область	Рязанская область	Тамбовская область	Тульская область	г. Москва
Прочие	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,16 8,43	-	8,25 -
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,71 12,10	-	13,66 -
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,68 8,18	-	7,69 -
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,02 11,41	-	11,75 -
Объекты культуры	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,18 8,79	-	8,06 -
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,16 12,59	-	13,81 -
Котельные	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,27 7,74	-	7,12 -
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,98 10,46	-	11,20 -
Очистные сооружения	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,14 8,36	-	8,29 -
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,38 13,11	-	13,51 -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,19 9,17	-	9,31 -
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,90 12,62	-	12,99 -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства										
		Белгородская область	Брянская область	Владимирская область	Калужская область	Курская область	Московская область	Орловская область	Рязанская область	Тамбовская область	Тульская область	г. Москва
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	4,76 4,45	-	4,39 -
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	11,30 11,76	-	12,56 -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	8,30 8,31	-	8,31 -
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	11,54 11,98	-	12,56 -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	6,01 6,02	-	6,31 -
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	11,03 11,54	-	12,02 -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	5,48 5,60	-	5,58 -
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	8,82 9,32	-	9,97 -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	4,54 4,75	-	4,59 -
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	8,75 9,20	-	9,90 -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	26,40 32,28	-	36,87 -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	5,93 5,93	-	6,04 -
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	7,20 7,19	-	8,31 -





## Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Новгородская область	
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 <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
				Новгородская область
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 <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Новгородская область
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 <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Новгородская область
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	-	-
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>31,47</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,86</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,19</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Новгородская область
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
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 <sup>4</sup>	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

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

## Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Чеченская Республика	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,91</u>	9,91
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,11</u>	8,13
	Панельные	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,52</u>	9,31
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,08</u>	8,24
	Монолитные	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,78</u>	7,96
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,23</u>	8,25
	Прочие	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,97</u>	8,79
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,15</u>	8,20
Административные здания		Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,17</u>	7,03
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,25</u>	9,23

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Чеченская Республика	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,48</u>	7,98
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,50</u>	9,48
	Школы	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,61</u>	6,97
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,89</u>	8,99
	Прочие	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,20</u>	7,65
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,28</u>	9,30
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,66</u>	8,32
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,77</u>	11,43
	Больницы	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,51</u>	8,50
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,03</u>	8,17
	Прочие	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,21</u>	8,44
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,68</u>	9,59

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Чеченская Республика
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,73</u>	8,48
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,95</u>	9,26
Объекты культуры	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,03</u>	8,86
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,15</u>	9,92
Котельные	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,28</u>	8,13
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,92</u>	8,35
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,05</u>	8,78
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,34</u>	10,52
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,40</u>	9,35
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,86</u>	10,29
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,95</u>	4,66
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,25</u>	9,45



Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Чеченская Республика	
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,46</u>	8,66
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,48</u>	9,56
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,94</u>	5,44
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,98</u>	9,12
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,69</u>	7,54
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,79</u>	7,42
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,58</u>	5,98
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,73</u>	7,35
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,97</u>	7,46
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,17</u>	5,73
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>27,20</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,30</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,48</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Чеченская Республика
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,49</u>	11,68
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,28</u>	6,71
Прочие объекты	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,20</u>	8,82
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,84</u>	8,98
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	Оплата труда	<u>27,20</u>	19,69
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,65</u>	9,77
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,41</u>	10,13

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

## Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Республика Татарстан	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,89</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,73</u>	-
	Панельные	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,43</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,61</u>	-
	Монолитные	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,63</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,74</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,88</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,70</u>	-
Административные здания	Оплата труда	<u>28,43</u>	-	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,02</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,62</u>	-	

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Республика Татарстан	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,22</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,02</u>	-
	Школы	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,43</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,35</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,95</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,76</u>	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,49</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,33</u>	-
	Больницы	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,51</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,53</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,15</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,21</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Татарстан	
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,58</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,22</u>	-
Объекты культуры	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,13</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,61</u>	-
Котельные	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,05</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,24</u>	-
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,87</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,49</u>	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,22</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,03</u>	-
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,76</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,54</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Татарстан	
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,34</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,80</u>	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,97</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,25</u>	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,58</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,06</u>	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,42</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,98</u>	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,87</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,49</u>	-
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,24</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,76</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Республика Татарстан
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,56</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,58</u>	-
Прочие объекты	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,25</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,21</u>	-
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	Оплата труда	<u>28,43</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,90</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,60</u>	-



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

## Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Курганская область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>31,91</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,22</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,93</u>	-
	Панельные	Оплата труда	<u>31,91</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,52</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,82</u>	-
	Монолитные	Оплата труда	<u>31,91</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,91</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,94</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>31,91</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,14</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,91</u>	-
Административные здания	Оплата труда	<u>31,91</u>	-	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,18</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,86</u>	-	

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
				Курганская область	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>31,91</u>	-	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,54</u>	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,25</u>	-	
	Школы	Оплата труда	<u>31,91</u>	-	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,57</u>	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,57</u>	-	
	Прочие	Оплата труда	<u>31,91</u>	-	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,22</u>	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,99</u>	-	
	Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>31,91</u>	-
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,69</u>	-
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,61</u>	-
Больницы		Оплата труда	<u>31,91</u>	-	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,61</u>	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,73</u>	-	
Прочие		Оплата труда	<u>31,91</u>	-	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,28</u>	-	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,44</u>	-	

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Курганская область
Объекты спортивного назначения	Оплата труда		<u>31,91</u> -
	Материалы, изделия и конструкции		<u>8,01</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>11,41</u> -
Объекты культуры	Оплата труда		<u>31,91</u> -
	Материалы, изделия и конструкции		<u>8,08</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>12,87</u> -
Котельные	Оплата труда		<u>31,91</u> -
	Материалы, изделия и конструкции		<u>7,39</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>10,42</u> -
Очистные сооружения	Оплата труда		<u>31,91</u> -
	Материалы, изделия и конструкции		<u>8,26</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>12,73</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда		<u>31,91</u> -
	Материалы, изделия и конструкции		<u>9,79</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>12,26</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда		<u>31,91</u> -
	Материалы, изделия и конструкции		<u>5,18</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>11,75</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Курганская область
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда		<u>31,91</u>
			-
	Материалы, изделия и конструкции		<u>8,62</u>
			-
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>12,00</u>
			-
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда		<u>31,91</u>
			-
	Материалы, изделия и конструкции		<u>6,45</u>
			-
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>11,45</u>
			-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда		<u>31,91</u>
			-
	Материалы, изделия и конструкции		<u>6,03</u>
			-
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>9,23</u>
			-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда		<u>31,91</u>
			-
	Материалы, изделия и конструкции		<u>4,43</u>
			-
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>9,16</u>
			-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда		<u>31,91</u>
			-
	Материалы, изделия и конструкции		<u>5,99</u>
			-
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>7,63</u>
			-
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда		<u>31,91</u>
			-
	Материалы, изделия и конструкции		<u>8,29</u>
			-
	Эксплуатация машин и механизмов		<u>9,94</u>
			-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Курганская область
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>31,91</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,51</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,75</u>	-
Прочие объекты	Оплата труда	<u>31,91</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,27</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,43</u>	-
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>31,91</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	Оплата труда	<u>31,91</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,08</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,90</u>	-

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

## Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства													
		Красноярский край (1 зона)	Красноярский край (2 зона)	Красноярский край (3 зона)	Красноярский край (4 зона)	Красноярский край (5 зона)	Красноярский край (6 зона)	Красноярский край (7 зона)	Красноярский край (8 зона)	Красноярский край (9 зона)	Красноярский край (10 зона)	Красноярский край (11 зона)	Красноярский край (12 зона)	Красноярский край (13 зона)	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,67</u>	<u>9,40</u>	<u>23,28</u>	<u>22,01</u>	<u>21,89</u>	<u>36,94</u>	<u>21,28</u>	<u>19,53</u>	<u>26,64</u>	<u>29,21</u>	<u>12,28</u>	<u>9,63</u>	<u>12,62</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,04</u>	<u>13,16</u>	<u>19,84</u>	<u>23,01</u>	<u>21,96</u>	<u>26,70</u>	<u>21,26</u>	<u>20,47</u>	<u>22,03</u>	<u>20,24</u>	<u>18,27</u>	<u>15,53</u>	<u>18,07</u>
	Панельные	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,67</u>	<u>9,12</u>	<u>19,84</u>	<u>18,65</u>	<u>18,59</u>	<u>29,03</u>	<u>18,02</u>	<u>16,78</u>	<u>21,83</u>	<u>24,33</u>	<u>11,64</u>	<u>9,21</u>	<u>12,20</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,93</u>	<u>13,09</u>	<u>19,93</u>	<u>22,85</u>	<u>21,74</u>	<u>26,98</u>	<u>21,39</u>	<u>20,25</u>	<u>21,87</u>	<u>20,06</u>	<u>17,88</u>	<u>15,37</u>	<u>17,49</u>
	Монолитные	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,01</u>	<u>8,77</u>	<u>14,81</u>	<u>14,33</u>	<u>14,18</u>	<u>20,36</u>	<u>13,92</u>	<u>13,13</u>	<u>15,97</u>	<u>17,07</u>	<u>10,20</u>	<u>8,81</u>	<u>9,91</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,98</u>	<u>13,17</u>	<u>19,51</u>	<u>22,60</u>	<u>21,60</u>	<u>26,67</u>	<u>20,79</u>	<u>20,13</u>	<u>21,82</u>	<u>20,11</u>	<u>18,04</u>	<u>15,35</u>	<u>18,08</u>
	Прочие	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,36</u>	<u>9,03</u>	<u>18,39</u>	<u>17,53</u>	<u>17,40</u>	<u>27,11</u>	<u>16,98</u>	<u>15,81</u>	<u>20,38</u>	<u>22,20</u>	<u>11,14</u>	<u>9,16</u>	<u>11,21</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,99</u>	<u>13,15</u>	<u>19,74</u>	<u>22,81</u>	<u>21,77</u>	<u>26,76</u>	<u>21,11</u>	<u>20,29</u>	<u>21,91</u>	<u>20,14</u>	<u>18,08</u>	<u>15,42</u>	<u>17,92</u>
Административные здания	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,36</u>	<u>7,68</u>	<u>11,38</u>	<u>10,94</u>	<u>10,85</u>	<u>14,75</u>	<u>10,93</u>	<u>10,44</u>	<u>12,21</u>	<u>13,05</u>	<u>8,71</u>	<u>7,80</u>	<u>8,55</u>	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,97</u>	<u>14,29</u>	<u>20,97</u>	<u>23,47</u>	<u>22,45</u>	<u>28,55</u>	<u>22,22</u>	<u>21,02</u>	<u>22,87</u>	<u>21,23</u>	<u>18,72</u>	<u>16,51</u>	<u>18,58</u>	



Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства													
		Красноярский край (1 зона)	Красноярский край (2 зона)	Красноярский край (3 зона)	Красноярский край (4 зона)	Красноярский край (5 зона)	Красноярский край (6 зона)	Красноярский край (7 зона)	Красноярский край (8 зона)	Красноярский край (9 зона)	Красноярский край (10 зона)	Красноярский край (11 зона)	Красноярский край (12 зона)	Красноярский край (13 зона)	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,75</u>	<u>8,33</u>	<u>12,37</u>	<u>11,94</u>	<u>11,78</u>	<u>16,00</u>	<u>12,13</u>	<u>11,51</u>	<u>13,51</u>	<u>14,26</u>	<u>9,62</u>	<u>8,50</u>	<u>9,28</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,39</u>	<u>14,65</u>	<u>21,42</u>	<u>24,75</u>	<u>23,76</u>	<u>29,38</u>	<u>22,65</u>	<u>22,20</u>	<u>24,11</u>	<u>22,38</u>	<u>20,10</u>	<u>17,17</u>	<u>20,47</u>
	Школы	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,57</u>	<u>6,97</u>	<u>9,92</u>	<u>9,45</u>	<u>9,35</u>	<u>12,46</u>	<u>9,72</u>	<u>9,26</u>	<u>10,76</u>	<u>11,20</u>	<u>7,82</u>	<u>7,01</u>	<u>7,56</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,69</u>	<u>13,95</u>	<u>20,58</u>	<u>23,55</u>	<u>22,54</u>	<u>28,21</u>	<u>21,84</u>	<u>21,05</u>	<u>22,89</u>	<u>21,18</u>	<u>18,86</u>	<u>16,26</u>	<u>18,97</u>
	Прочие	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,36</u>	<u>7,87</u>	<u>11,56</u>	<u>11,12</u>	<u>10,97</u>	<u>14,83</u>	<u>11,33</u>	<u>10,76</u>	<u>12,60</u>	<u>13,24</u>	<u>9,02</u>	<u>8,00</u>	<u>8,71</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,12</u>	<u>14,39</u>	<u>21,10</u>	<u>24,30</u>	<u>23,31</u>	<u>28,94</u>	<u>22,35</u>	<u>21,77</u>	<u>23,66</u>	<u>21,93</u>	<u>19,64</u>	<u>16,82</u>	<u>19,91</u>
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,87</u>	<u>8,79</u>	<u>20,67</u>	<u>19,23</u>	<u>19,10</u>	<u>32,22</u>	<u>18,54</u>	<u>17,11</u>	<u>22,97</u>	<u>25,85</u>	<u>11,43</u>	<u>8,96</u>	<u>11,46</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,25</u>	<u>17,59</u>	<u>25,79</u>	<u>28,90</u>	<u>27,70</u>	<u>34,65</u>	<u>27,28</u>	<u>26,01</u>	<u>28,15</u>	<u>26,19</u>	<u>23,34</u>	<u>20,60</u>	<u>23,25</u>
	Больницы	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,00</u>	<u>9,82</u>	<u>16,37</u>	<u>15,76</u>	<u>15,68</u>	<u>22,35</u>	<u>16,10</u>	<u>14,76</u>	<u>17,73</u>	<u>19,49</u>	<u>11,60</u>	<u>10,19</u>	<u>11,45</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,72</u>	<u>12,91</u>	<u>19,39</u>	<u>22,55</u>	<u>21,55</u>	<u>26,64</u>	<u>20,69</u>	<u>20,05</u>	<u>21,76</u>	<u>20,02</u>	<u>17,94</u>	<u>15,20</u>	<u>18,04</u>
	Прочие	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,59</u>	<u>9,45</u>	<u>17,93</u>	<u>17,02</u>	<u>16,92</u>	<u>25,93</u>	<u>16,98</u>	<u>15,62</u>	<u>19,64</u>	<u>21,81</u>	<u>11,54</u>	<u>9,74</u>	<u>11,44</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,72</u>	<u>14,97</u>	<u>22,22</u>	<u>25,35</u>	<u>24,26</u>	<u>30,17</u>	<u>23,59</u>	<u>22,68</u>	<u>24,58</u>	<u>22,75</u>	<u>20,33</u>	<u>17,58</u>	<u>20,34</u>

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства												
		Красноярский край (1 зона)	Красноярский край (2 зона)	Красноярский край (3 зона)	Красноярский край (4 зона)	Красноярский край (5 зона)	Красноярский край (6 зона)	Красноярский край (7 зона)	Красноярский край (8 зона)	Красноярский край (9 зона)	Красноярский край (10 зона)	Красноярский край (11 зона)	Красноярский край (12 зона)	Красноярский край (13 зона)
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>39,81</u> -	<u>39,81</u> -	<u>76,03</u> -	<u>91,46</u> -	<u>82,04</u> -	<u>110,51</u> -	<u>88,25</u> -	<u>76,05</u> -	<u>80,82</u> -	<u>70,10</u> -	<u>58,75</u> -	<u>47,91</u> -	<u>50,43</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,17</u> -	<u>8,79</u> -	<u>13,49</u> -	<u>13,42</u> -	<u>13,34</u> -	<u>18,43</u> -	<u>13,32</u> -	<u>12,70</u> -	<u>15,09</u> -	<u>16,12</u> -	<u>10,35</u> -	<u>9,07</u> -	<u>10,02</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,23</u> -	<u>13,63</u> -	<u>18,75</u> -	<u>20,17</u> -	<u>19,53</u> -	<u>24,98</u> -	<u>19,42</u> -	<u>18,56</u> -	<u>20,18</u> -	<u>19,16</u> -	<u>16,94</u> -	<u>15,61</u> -	<u>17,20</u> -
Объекты культуры	Оплата труда	<u>39,81</u> -	<u>39,81</u> -	<u>76,03</u> -	<u>91,46</u> -	<u>82,04</u> -	<u>110,51</u> -	<u>88,25</u> -	<u>76,05</u> -	<u>80,82</u> -	<u>70,10</u> -	<u>58,75</u> -	<u>47,91</u> -	<u>50,43</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,39</u> -	<u>8,88</u> -	<u>17,03</u> -	<u>16,28</u> -	<u>16,18</u> -	<u>25,00</u> -	<u>15,80</u> -	<u>14,76</u> -	<u>18,79</u> -	<u>20,75</u> -	<u>10,84</u> -	<u>9,00</u> -	<u>10,68</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,19</u> -	<u>15,49</u> -	<u>22,96</u> -	<u>26,06</u> -	<u>24,93</u> -	<u>31,36</u> -	<u>24,38</u> -	<u>23,31</u> -	<u>25,33</u> -	<u>23,45</u> -	<u>20,81</u> -	<u>18,08</u> -	<u>20,78</u> -
Котельные	Оплата труда	<u>39,81</u> -	<u>39,81</u> -	<u>76,03</u> -	<u>91,46</u> -	<u>82,04</u> -	<u>110,51</u> -	<u>88,25</u> -	<u>76,05</u> -	<u>80,82</u> -	<u>70,10</u> -	<u>58,75</u> -	<u>47,91</u> -	<u>50,43</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,77</u> -	<u>8,27</u> -	<u>13,88</u> -	<u>13,46</u> -	<u>13,36</u> -	<u>20,13</u> -	<u>13,27</u> -	<u>12,53</u> -	<u>15,29</u> -	<u>16,52</u> -	<u>9,92</u> -	<u>8,52</u> -	<u>9,83</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,14</u> -	<u>12,46</u> -	<u>17,56</u> -	<u>19,81</u> -	<u>19,12</u> -	<u>24,11</u> -	<u>18,34</u> -	<u>17,97</u> -	<u>19,63</u> -	<u>18,42</u> -	<u>16,42</u> -	<u>14,38</u> -	<u>16,90</u> -
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>39,81</u> -	<u>39,81</u> -	<u>76,03</u> -	<u>91,46</u> -	<u>82,04</u> -	<u>110,51</u> -	<u>88,25</u> -	<u>76,05</u> -	<u>80,82</u> -	<u>70,10</u> -	<u>58,75</u> -	<u>47,91</u> -	<u>50,43</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,59</u> -	<u>9,14</u> -	<u>14,66</u> -	<u>14,71</u> -	<u>14,47</u> -	<u>20,44</u> -	<u>14,83</u> -	<u>13,92</u> -	<u>16,80</u> -	<u>17,40</u> -	<u>11,18</u> -	<u>9,49</u> -	<u>10,44</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,70</u> -	<u>15,24</u> -	<u>20,49</u> -	<u>21,63</u> -	<u>20,98</u> -	<u>27,45</u> -	<u>21,08</u> -	<u>19,99</u> -	<u>21,86</u> -	<u>20,38</u> -	<u>18,27</u> -	<u>17,11</u> -	<u>18,12</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>39,81</u> -	<u>39,81</u> -	<u>76,03</u> -	<u>91,46</u> -	<u>82,04</u> -	<u>110,51</u> -	<u>88,25</u> -	<u>76,05</u> -	<u>80,82</u> -	<u>70,10</u> -	<u>58,75</u> -	<u>47,91</u> -	<u>50,43</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,50</u> -	<u>9,79</u> -	<u>11,15</u> -	<u>11,12</u> -	<u>11,08</u> -	<u>12,77</u> -	<u>10,97</u> -	<u>10,80</u> -	<u>11,55</u> -	<u>11,83</u> -	<u>9,92</u> -	<u>9,56</u> -	<u>9,90</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,18</u> -	<u>14,30</u> -	<u>19,68</u> -	<u>20,74</u> -	<u>20,10</u> -	<u>26,20</u> -	<u>20,27</u> -	<u>19,17</u> -	<u>20,92</u> -	<u>19,98</u> -	<u>17,51</u> -	<u>16,46</u> -	<u>17,73</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>39,81</u> -	<u>39,81</u> -	<u>76,03</u> -	<u>91,46</u> -	<u>82,04</u> -	<u>110,51</u> -	<u>88,25</u> -	<u>76,05</u> -	<u>80,82</u> -	<u>70,10</u> -	<u>58,75</u> -	<u>47,91</u> -	<u>50,43</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,32</u> -	<u>5,50</u> -	<u>6,45</u> -	<u>6,34</u> -	<u>6,34</u> -	<u>7,50</u> -	<u>6,27</u> -	<u>6,15</u> -	<u>6,63</u> -	<u>6,90</u> -	<u>5,64</u> -	<u>5,51</u> -	<u>5,60</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,64</u> -	<u>14,02</u> -	<u>19,50</u> -	<u>20,77</u> -	<u>20,04</u> -	<u>25,54</u> -	<u>20,30</u> -	<u>19,07</u> -	<u>20,62</u> -	<u>19,55</u> -	<u>17,29</u> -	<u>16,12</u> -	<u>17,26</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства												
		Красноярский край (1 зона)	Красноярский край (2 зона)	Красноярский край (3 зона)	Красноярский край (4 зона)	Красноярский край (5 зона)	Красноярский край (6 зона)	Красноярский край (7 зона)	Красноярский край (8 зона)	Красноярский край (9 зона)	Красноярский край (10 зона)	Красноярский край (11 зона)	Красноярский край (12 зона)	Красноярский край (13 зона)
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
	Материалы, изделия и конструкции	8,67	9,01	11,85	12,47	12,42	14,75	11,50	11,13	12,50	13,14	9,61	8,80	9,40
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,93</u>	<u>14,32</u>	<u>19,86</u>	<u>21,10</u>	<u>20,39</u>	<u>25,91</u>	<u>20,65</u>	<u>19,43</u>	<u>20,98</u>	<u>19,91</u>	<u>17,64</u>	<u>16,50</u>	<u>17,62</u>
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,50</u>	<u>6,89</u>	<u>8,05</u>	<u>8,50</u>	<u>8,38</u>	<u>10,31</u>	<u>8,27</u>	<u>7,91</u>	<u>8,80</u>	<u>8,93</u>	<u>7,02</u>	<u>6,40</u>	<u>6,75</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,29</u>	<u>13,68</u>	<u>18,92</u>	<u>20,12</u>	<u>19,43</u>	<u>24,93</u>	<u>19,67</u>	<u>18,48</u>	<u>20,03</u>	<u>18,99</u>	<u>16,73</u>	<u>15,61</u>	<u>16,71</u>
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,02</u>	<u>6,61</u>	<u>7,59</u>	<u>7,57</u>	<u>7,55</u>	<u>8,74</u>	<u>7,48</u>	<u>7,32</u>	<u>7,88</u>	<u>8,06</u>	<u>6,76</u>	<u>6,53</u>	<u>6,73</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,88</u>	<u>11,15</u>	<u>16,20</u>	<u>17,37</u>	<u>16,72</u>	<u>21,01</u>	<u>16,95</u>	<u>15,88</u>	<u>17,08</u>	<u>16,12</u>	<u>14,34</u>	<u>13,31</u>	<u>14,21</u>
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,53</u>	<u>5,16</u>	<u>6,60</u>	<u>6,56</u>	<u>6,51</u>	<u>8,85</u>	<u>6,36</u>	<u>6,06</u>	<u>7,19</u>	<u>7,51</u>	<u>4,94</u>	<u>4,46</u>	<u>4,92</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,78</u>	<u>11,04</u>	<u>16,05</u>	<u>17,23</u>	<u>16,58</u>	<u>20,91</u>	<u>16,80</u>	<u>15,74</u>	<u>16,95</u>	<u>15,98</u>	<u>14,19</u>	<u>13,15</u>	<u>14,04</u>
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,13</u>	<u>6,41</u>	<u>7,89</u>	<u>7,75</u>	<u>7,75</u>	<u>9,36</u>	<u>7,65</u>	<u>7,48</u>	<u>8,73</u>	<u>8,56</u>	<u>6,70</u>	<u>6,42</u>	<u>6,71</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,16</u>	<u>9,31</u>	<u>13,57</u>	<u>14,71</u>	<u>14,08</u>	<u>17,39</u>	<u>14,36</u>	<u>13,34</u>	<u>14,24</u>	<u>13,31</u>	<u>11,91</u>	<u>10,95</u>	<u>11,60</u>
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,79</u>	<u>8,18</u>	<u>10,64</u>	<u>10,28</u>	<u>10,27</u>	<u>15,16</u>	<u>10,15</u>	<u>9,96</u>	<u>10,75</u>	<u>11,19</u>	<u>9,24</u>	<u>8,16</u>	<u>9,06</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,78</u>	<u>12,07</u>	<u>17,05</u>	<u>18,25</u>	<u>17,56</u>	<u>22,23</u>	<u>17,83</u>	<u>16,68</u>	<u>17,98</u>	<u>16,97</u>	<u>15,03</u>	<u>13,97</u>	<u>14,90</u>

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства												
		Красноярский край (1 зона)	Красноярский край (2 зона)	Красноярский край (3 зона)	Красноярский край (4 зона)	Красноярский край (5 зона)	Красноярский край (6 зона)	Красноярский край (7 зона)	Красноярский край (8 зона)	Красноярский край (9 зона)	Красноярский край (10 зона)	Красноярский край (11 зона)	Красноярский край (12 зона)	Красноярский край (13 зона)
ВЛ 220 кВ	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ВЛ 330 кВ	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,61</u>	<u>11,09</u>	<u>12,05</u>	<u>13,37</u>	<u>13,24</u>	<u>16,10</u>	<u>13,06</u>	<u>12,60</u>	<u>13,89</u>	<u>13,94</u>	<u>11,26</u>	<u>9,66</u>	<u>10,26</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,39</u>	<u>10,61</u>	<u>15,31</u>	<u>16,47</u>	<u>15,82</u>	<u>19,77</u>	<u>16,08</u>	<u>15,01</u>	<u>16,11</u>	<u>15,15</u>	<u>13,50</u>	<u>12,49</u>	<u>13,28</u>
Прочие объекты	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,41</u>	<u>9,22</u>	<u>15,33</u>	<u>15,16</u>	<u>15,00</u>	<u>22,07</u>	<u>14,91</u>	<u>14,02</u>	<u>17,31</u>	<u>18,43</u>	<u>10,75</u>	<u>9,04</u>	<u>10,35</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,39</u>	<u>13,71</u>	<u>19,48</u>	<u>21,56</u>	<u>20,74</u>	<u>26,19</u>	<u>20,45</u>	<u>19,55</u>	<u>21,22</u>	<u>19,88</u>	<u>17,65</u>	<u>15,78</u>	<u>17,74</u>
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	Оплата труда	<u>39,81</u>	<u>39,81</u>	<u>76,03</u>	<u>91,46</u>	<u>82,04</u>	<u>110,51</u>	<u>88,25</u>	<u>76,05</u>	<u>80,82</u>	<u>70,10</u>	<u>58,75</u>	<u>47,91</u>	<u>50,43</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,06</u>	<u>11,62</u>	<u>16,55</u>	<u>22,46</u>	<u>21,57</u>	<u>35,60</u>	<u>26,18</u>	<u>22,22</u>	<u>28,67</u>	<u>27,96</u>	<u>16,34</u>	<u>11,83</u>	<u>11,87</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,65</u>	<u>14,11</u>	<u>19,04</u>	<u>20,06</u>	<u>19,46</u>	<u>25,29</u>	<u>19,62</u>	<u>18,56</u>	<u>20,24</u>	<u>19,33</u>	<u>16,95</u>	<u>15,93</u>	<u>17,12</u>



## Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства										
		Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Магаданская область (1 зона)	Магаданская область (2 зона)	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>13,61</u>	<u>11,60</u>	<u>11,15</u>	<u>10,61</u>	<u>9,48</u>	<u>11,11</u>	<u>14,39</u>	<u>10,92</u>	<u>19,32</u>	<u>34,65</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,61</u>	<u>13,25</u>	<u>13,29</u>	<u>13,27</u>	<u>13,24</u>	<u>13,28</u>	<u>14,67</u>	<u>15,05</u>	<u>21,38</u>	<u>22,04</u>
	Панельные	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>12,45</u>	<u>11,08</u>	<u>10,47</u>	<u>9,75</u>	<u>9,57</u>	<u>10,72</u>	<u>13,01</u>	<u>9,76</u>	<u>15,41</u>	<u>26,69</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,47</u>	<u>13,17</u>	<u>13,22</u>	<u>13,20</u>	<u>13,17</u>	<u>13,21</u>	<u>14,55</u>	<u>14,88</u>	<u>21,57</u>	<u>22,36</u>
	Монолитные	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,15</u>	<u>9,43</u>	<u>9,11</u>	<u>8,83</u>	<u>8,21</u>	<u>9,11</u>	<u>10,50</u>	<u>8,75</u>	<u>13,93</u>	<u>20,12</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,52</u>	<u>13,24</u>	<u>13,31</u>	<u>13,28</u>	<u>13,24</u>	<u>13,29</u>	<u>14,62</u>	<u>14,96</u>	<u>20,96</u>	<u>21,78</u>
	Прочие	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,67</u>	<u>10,45</u>	<u>10,02</u>	<u>9,59</u>	<u>8,89</u>	<u>10,06</u>	<u>12,21</u>	<u>9,64</u>	<u>15,94</u>	<u>26,00</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,54</u>	<u>13,23</u>	<u>13,28</u>	<u>13,26</u>	<u>13,22</u>	<u>13,27</u>	<u>14,62</u>	<u>14,97</u>	<u>21,28</u>	<u>22,01</u>
Административные здания	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,02</u>	<u>8,58</u>	<u>8,53</u>	<u>8,32</u>	<u>7,50</u>	<u>8,50</u>	<u>9,25</u>	<u>8,16</u>	<u>11,46</u>	<u>15,36</u>	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,69</u>	<u>14,33</u>	<u>14,44</u>	<u>14,39</u>	<u>14,32</u>	<u>14,41</u>	<u>15,85</u>	<u>16,18</u>	<u>22,42</u>	<u>23,56</u>	

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства										
		Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Магаданская область (1 зона)	Магаданская область (2 зона)	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,62</u>	<u>9,28</u>	<u>9,13</u>	<u>8,96</u>	<u>7,77</u>	<u>9,11</u>	<u>10,01</u>	<u>8,53</u>	<u>13,35</u>	<u>17,45</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,32</u>	<u>14,73</u>	<u>14,82</u>	<u>14,78</u>	<u>14,72</u>	<u>14,79</u>	<u>16,45</u>	<u>16,85</u>	<u>22,82</u>	<u>23,82</u>
	Школы	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,19</u>	<u>7,92</u>	<u>7,85</u>	<u>7,75</u>	<u>6,79</u>	<u>7,82</u>	<u>8,62</u>	<u>7,29</u>	<u>10,69</u>	<u>13,64</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,42</u>	<u>14,00</u>	<u>14,10</u>	<u>14,06</u>	<u>14,00</u>	<u>14,07</u>	<u>15,56</u>	<u>15,90</u>	<u>22,03</u>	<u>23,04</u>
	Прочие	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>9,14</u>	<u>8,83</u>	<u>8,69</u>	<u>8,55</u>	<u>7,45</u>	<u>8,66</u>	<u>9,54</u>	<u>8,11</u>	<u>12,47</u>	<u>16,19</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,98</u>	<u>14,46</u>	<u>14,55</u>	<u>14,51</u>	<u>14,46</u>	<u>14,53</u>	<u>16,11</u>	<u>16,49</u>	<u>22,52</u>	<u>23,53</u>
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>12,84</u>	<u>11,04</u>	<u>10,91</u>	<u>10,35</u>	<u>9,15</u>	<u>10,93</u>	<u>13,53</u>	<u>10,67</u>	<u>17,69</u>	<u>30,89</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>19,55</u>	<u>17,63</u>	<u>17,75</u>	<u>17,70</u>	<u>17,63</u>	<u>17,72</u>	<u>19,72</u>	<u>20,17</u>	<u>27,41</u>	<u>28,69</u>
	Больницы	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>10,92</u>	<u>10,15</u>	<u>10,11</u>	<u>9,71</u>	<u>9,22</u>	<u>10,17</u>	<u>11,25</u>	<u>9,88</u>	<u>15,97</u>	<u>21,99</u>
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,35</u>	<u>12,97</u>	<u>13,03</u>	<u>13,00</u>	<u>12,97</u>	<u>13,02</u>	<u>14,45</u>	<u>14,79</u>	<u>20,87</u>	<u>21,69</u>

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства										
			Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Магаданская область (1 зона)	Магаданская область (2 зона)	
	Прочие	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>
		Материалы, изделия и конструкции	<u>11,58</u>	<u>10,45</u>	<u>10,38</u>	<u>9,92</u>	<u>9,19</u>	<u>10,43</u>	<u>12,04</u>	<u>10,14</u>	<u>16,61</u>	<u>25,22</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,64</u>	<u>15,02</u>	<u>15,11</u>	<u>15,07</u>	<u>15,02</u>	<u>15,09</u>	<u>16,77</u>	<u>17,17</u>	<u>23,76</u>	<u>24,78</u>	-
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,14</u>	<u>9,60</u>	<u>9,42</u>	<u>9,14</u>	<u>8,44</u>	<u>9,42</u>	<u>10,44</u>	<u>9,09</u>	<u>12,49</u>	<u>17,34</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,98</u>	<u>13,62</u>	<u>13,77</u>	<u>13,70</u>	<u>13,62</u>	<u>13,73</u>	<u>15,20</u>	<u>15,54</u>	<u>19,45</u>	<u>20,72</u>	-	
Объекты культуры	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,45</u>	<u>10,33</u>	<u>10,17</u>	<u>9,82</u>	<u>8,94</u>	<u>10,17</u>	<u>11,91</u>	<u>9,88</u>	<u>15,92</u>	<u>24,80</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,17</u>	<u>15,55</u>	<u>15,65</u>	<u>15,61</u>	<u>15,55</u>	<u>15,63</u>	<u>17,32</u>	<u>17,69</u>	<u>24,59</u>	<u>25,74</u>	-	
Котельные	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,18</u>	<u>9,34</u>	<u>9,25</u>	<u>8,97</u>	<u>8,03</u>	<u>9,29</u>	<u>10,50</u>	<u>9,01</u>	<u>13,13</u>	<u>18,33</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,78</u>	<u>12,50</u>	<u>12,61</u>	<u>12,56</u>	<u>12,50</u>	<u>12,59</u>	<u>13,94</u>	<u>14,26</u>	<u>18,47</u>	<u>19,53</u>	-	
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>45,22</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>41,47</u>	<u>45,22</u>	<u>45,22</u>	<u>83,86</u>	<u>84,42</u>	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,35</u>	<u>10,86</u>	<u>10,67</u>	<u>10,24</u>	<u>8,91</u>	<u>10,73</u>	<u>11,78</u>	<u>9,84</u>	<u>15,77</u>	<u>21,07</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,56</u>	<u>15,24</u>	<u>15,42</u>	<u>15,35</u>	<u>15,23</u>	<u>15,38</u>	<u>16,83</u>	<u>17,15</u>	<u>21,16</u>	<u>22,77</u>	-	



Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства									
		Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Магаданская область (1 зона)	Магаданская область (2 зона)
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>45,22</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>45,22</u> -	<u>45,22</u> -	<u>83,86</u> -	<u>84,42</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,52</u> -	<u>10,32</u> -	<u>10,27</u> -	<u>10,16</u> -	<u>9,51</u> -	<u>10,27</u> -	<u>10,62</u> -	<u>10,20</u> -	<u>11,90</u> -	<u>13,15</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,88</u> -	<u>14,66</u> -	<u>14,83</u> -	<u>14,76</u> -	<u>14,65</u> -	<u>14,79</u> -	<u>16,14</u> -	<u>16,47</u> -	<u>20,32</u> -	<u>21,82</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>45,22</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>45,22</u> -	<u>45,22</u> -	<u>83,86</u> -	<u>84,42</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,59</u> -	<u>5,50</u> -	<u>5,50</u> -	<u>5,43</u> -	<u>5,25</u> -	<u>5,51</u> -	<u>5,68</u> -	<u>5,46</u> -	<u>6,16</u> -	<u>7,38</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,39</u> -	<u>13,98</u> -	<u>14,11</u> -	<u>14,06</u> -	<u>13,98</u> -	<u>14,08</u> -	<u>15,58</u> -	<u>15,94</u> -	<u>20,27</u> -	<u>21,49</u> -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>45,22</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>45,22</u> -	<u>45,22</u> -	<u>83,86</u> -	<u>84,42</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,04</u> -	<u>9,81</u> -	<u>9,76</u> -	<u>9,59</u> -	<u>8,86</u> -	<u>9,74</u> -	<u>10,13</u> -	<u>9,29</u> -	<u>12,39</u> -	<u>15,71</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,73</u> -	<u>14,27</u> -	<u>14,41</u> -	<u>14,35</u> -	<u>14,27</u> -	<u>14,38</u> -	<u>15,93</u> -	<u>16,32</u> -	<u>20,60</u> -	<u>21,82</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>45,22</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>45,22</u> -	<u>45,22</u> -	<u>83,86</u> -	<u>84,42</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,22</u> -	<u>8,80</u> -	<u>8,78</u> -	<u>8,70</u> -	<u>6,66</u> -	<u>8,82</u> -	<u>10,45</u> -	<u>7,48</u> -	<u>9,61</u> -	<u>11,48</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,94</u> -	<u>13,65</u> -	<u>13,79</u> -	<u>13,73</u> -	<u>13,65</u> -	<u>13,76</u> -	<u>15,15</u> -	<u>15,48</u> -	<u>19,69</u> -	<u>20,92</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>45,22</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>45,22</u> -	<u>45,22</u> -	<u>83,86</u> -	<u>84,42</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,84</u> -	<u>6,67</u> -	<u>6,48</u> -	<u>6,45</u> -	<u>6,30</u> -	<u>6,47</u> -	<u>6,91</u> -	<u>6,47</u> -	<u>8,08</u> -	<u>9,35</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,60</u> -	<u>11,09</u> -	<u>11,19</u> -	<u>11,15</u> -	<u>11,09</u> -	<u>11,17</u> -	<u>12,74</u> -	<u>13,06</u> -	<u>16,89</u> -	<u>17,77</u> -



Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства									
		Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Магаданская область (1 зона)	Магаданская область (2 зона)
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>45,22</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>45,22</u> -	<u>45,22</u> -	<u>83,86</u> -	<u>84,42</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>16,81</u> -	<u>15,87</u> -	<u>13,15</u> -	<u>12,59</u> -	<u>11,46</u> -	<u>13,56</u> -	<u>16,97</u> -	<u>12,76</u> -	<u>15,04</u> -	<u>17,71</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,78</u> -	<u>10,56</u> -	<u>10,64</u> -	<u>10,61</u> -	<u>10,56</u> -	<u>10,62</u> -	<u>11,90</u> -	<u>12,21</u> -	<u>16,02</u> -	<u>16,79</u> -
Прочие объекты	Оплата труда	<u>45,22</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>45,22</u> -	<u>45,22</u> -	<u>83,86</u> -	<u>84,42</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>11,31</u> -	<u>10,50</u> -	<u>10,25</u> -	<u>9,87</u> -	<u>8,83</u> -	<u>10,29</u> -	<u>11,69</u> -	<u>9,54</u> -	<u>14,75</u> -	<u>21,26</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,06</u> -	<u>13,73</u> -	<u>13,85</u> -	<u>13,80</u> -	<u>13,74</u> -	<u>13,82</u> -	<u>15,23</u> -	<u>15,57</u> -	<u>20,55</u> -	<u>21,66</u> -
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>45,22</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>45,22</u> -	<u>45,22</u> -	<u>83,86</u> -	<u>84,42</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Аэродромы гражданского назначения <sup>4</sup>	Оплата труда	<u>45,22</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>41,47</u> -	<u>45,22</u> -	<u>45,22</u> -	<u>83,86</u> -	<u>84,42</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>16,50</u> -	<u>16,22</u> -	<u>16,26</u> -	<u>13,90</u> -	<u>10,04</u> -	<u>16,31</u> -	<u>16,62</u> -	<u>10,35</u> -	<u>25,44</u> -	<u>29,53</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,40</u> -	<u>14,12</u> -	<u>14,30</u> -	<u>14,25</u> -	<u>14,18</u> -	<u>14,28</u> -	<u>15,64</u> -	<u>15,96</u> -	<u>19,76</u> -	<u>21,18</u> -
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>83,86</u> -	<u>84,42</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>23,38</u> -	<u>30,33</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>17,84</u> -	<u>18,91</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства										
		Республика Бурятия (1 зона)	Республика Бурятия (2 зона)	Республика Бурятия (3 зона)	Республика Бурятия (4 зона)	Республика Бурятия (5 зона)	Республика Бурятия (6 зона)	Республика Бурятия (7 зона)	Республика Бурятия (8 зона)	Магаданская область (1 зона)	Магаданская область (2 зона)	
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием <sup>6</sup>	Оплата труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83,86	84,42
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,61	14,22
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22,78	24,30

## Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства								
		Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)	Еврейская автономная область	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	-	-	-	-	-	44,28	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	10,59	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	13,84	-	-
	Панельные	Оплата труда	-	-	-	-	-	44,28	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	10,15	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	13,81	-	-
	Монолитные	Оплата труда	-	-	-	-	-	44,28	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	8,75	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	13,82	-	-
	Прочие	Оплата труда	-	-	-	-	-	44,28	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	9,62	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	13,83	-	-
Административные здания	Оплата труда	-	-	-	-	-	44,28	-	-	
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	7,64	-	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	14,96	-	-	

Объект строительства		Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства							
			Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)	Еврейская автономная область	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	-	-	-	-	-	44,28	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	8,22	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	15,31	-	-
	Школы	Оплата труда	-	-	-	-	-	44,28	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	6,96	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	14,61	-	-
	Прочие	Оплата труда	-	-	-	-	-	44,28	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	7,80	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	15,04	-	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	-	-	-	-	-	44,28	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	9,87	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	18,37	-	-
	Больницы	Оплата труда	-	-	-	-	-	44,28	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	9,88	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	13,56	-	-
	Прочие	Оплата труда	-	-	-	-	-	44,28	-	-
		Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	9,88	-	-
		Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	15,67	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства							
		Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)	Еврейская автономная область	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	-	-	-	-	-	<u>44,28</u>	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	<u>8,73</u>	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	<u>14,04</u>	-	-
Объекты культуры	Оплата труда	-	-	-	-	-	<u>44,28</u>	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	<u>9,47</u>	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	<u>16,23</u>	-	-
Котельные	Оплата труда	-	-	-	-	-	<u>44,28</u>	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	<u>8,28</u>	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	<u>12,92</u>	-	-
Очистные сооружения	Оплата труда	-	-	-	-	-	<u>44,28</u>	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	<u>9,30</u>	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	<u>15,67</u>	-	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	-	-	-	-	-	<u>44,28</u>	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	<u>10,01</u>	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	<u>15,08</u>	-	-
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	-	-	-	-	-	<u>44,28</u>	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	<u>5,30</u>	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	<u>14,46</u>	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства							
		Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)	Еврейская автономная область	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	-	-	-	-	-	<u>44,28</u>	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	<u>9,21</u>	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	<u>14,74</u>	-	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	-	-	-	-	-	<u>44,28</u>	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	<u>6,57</u>	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	<u>14,10</u>	-	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	-	-	-	-	-	<u>44,28</u>	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	<u>6,27</u>	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	<u>11,51</u>	-	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	-	-	-	-	-	<u>44,28</u>	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	<u>4,76</u>	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	<u>11,42</u>	-	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	-	-	-	-	-	<u>44,28</u>	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	-	-	<u>6,40</u>	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	-	-	<u>9,65</u>	-	-
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах <sup>3</sup>	Оплата труда	<u>74,26</u>	<u>74,26</u>	<u>84,33</u>	<u>92,46</u>	<u>92,46</u>	<u>44,28</u>	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,56</u>	<u>9,60</u>	<u>10,63</u>	<u>10,14</u>	<u>11,59</u>	<u>8,22</u>	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>16,33</u>	<u>16,72</u>	<u>17,64</u>	<u>18,08</u>	<u>18,44</u>	<u>12,27</u>	-	-





Объект строительства	Элемент прямых затрат <sup>2</sup>	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства							
		Сахалинская область (1 зона)	Сахалинская область (2 зона)	Сахалинская область (3 зона)	Сахалинская область (4 зона)	Сахалинская область (5 зона)	Еврейская автономная область	Чукотский автономный округ (1 зона)	Чукотский автономный округ (2 зона)
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой) <sup>3</sup>	Оплата труда	-	-	-	92,46	-	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-	-	13,54	-	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-	-	18,00	-	-	-	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	74,26	74,26	84,33	92,46	92,46	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	10,21	10,41	10,64	11,41	12,00	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	19,27	19,71	20,75	21,59	22,11	-	-	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали <sup>5</sup>	Оплата труда	74,26	74,26	84,33	92,46	92,46	-	101,72	101,72
	Материалы, изделия и конструкции	9,70	10,73	11,43	11,21	11,36	-	11,83	12,62
	Эксплуатация машин и механизмов	17,99	18,36	19,43	20,03	20,70	-	23,38	24,07
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием <sup>6</sup>	Оплата труда	74,26	74,26	84,33	92,46	92,46	-	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	8,36	9,24	10,78	13,31	15,43	-	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	21,06	21,61	22,65	23,29	23,87	-	-	-

## Примечания:

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

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

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

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

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

6. 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 2023 года<sup>1,2,3</sup>**

(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001	
		Электрификация железных дорог	Железные дороги
1	2	3	4
<b>I</b>	<b>Центральный федеральный округ</b>		
1	Тамбовская область	6,46	9,23
2	г. Москва	7,59	10,00
<b>II</b>	<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>		
3	Чеченская Республика	7,64	9,60
<b>III</b>	<b>Приволжский федеральный округ</b>		
4	Республика Татарстан	6,34	9,00
<b>IV</b>	<b>Уральский федеральный округ</b>		
5	Курганская область	6,88	9,61
<b>V</b>	<b>Сибирский федеральный округ</b>		
6	Красноярский край (1 зона)	7,16	10,25
<b>VI</b>	<b>Дальневосточный федеральный округ</b>		
7	Республика Бурятия	7,33	10,08
8	Еврейская автономная область	7,05	9,50

## 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 II квартал 2023 года<sup>1</sup>

№ 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
<b>I</b>	<b>Центральный федеральный округ</b>					
1	Тамбовская область	12,50	10,92	11,54	8,85	9,07
<b>II</b>	<b>Уральский федеральный округ</b>					
2	Курганская область	13,66	12,02	12,69	9,67	9,96
<b>III</b>	<b>Сибирский федеральный округ</b>					
3	Красноярский край (1 зона)	15,58	13,85	14,55	10,97	11,44
4	Красноярский край (2 зона)	15,87	14,11	14,81	11,14	11,64
5	Красноярский край (3 зона)	23,85	21,76	22,67	16,67	17,92
6	Красноярский край (4 зона)	26,56	24,48	25,42	18,47	20,07
7	Красноярский край (5 зона)	24,87	22,79	23,71	17,35	18,73
8	Красноярский край (6 зона)	32,50	30,02	31,00	22,14	24,49
9	Красноярский край (7 зона)	25,88	23,82	24,75	18,03	19,55
10	Красноярский край (8 зона)	23,66	21,60	22,51	16,57	17,79
11	Красноярский край (9 зона)	25,18	23,01	23,93	17,50	18,92
12	Красноярский край (10 зона)	23,26	21,09	22,00	16,24	17,40
13	Красноярский край (11 зона)	20,35	18,33	19,20	14,40	15,20
14	Красноярский край (12 зона)	18,34	16,34	17,18	13,08	13,63
15	Красноярский край (13 зона)	19,42	17,35	18,16	13,73	14,44
<b>IV</b>	<b>Дальневосточный федеральный округ</b>					
16	Республика Бурятия (1 зона)	17,60	15,63	16,46	12,51	13,03
17	Республика Бурятия (2 зона)	16,21	14,41	15,14	11,35	11,88
18	Республика Бурятия (3 зона)	16,34	14,53	15,25	11,43	11,97
19	Республика Бурятия (4 зона)	16,29	14,48	15,21	11,40	11,94
20	Республика Бурятия (5 зона)	16,08	14,31	15,03	11,28	11,80
21	Республика Бурятия (6 зона)	16,32	14,51	15,23	11,41	11,96
22	Республика Бурятия (7 зона)	17,86	15,86	16,68	12,66	13,22
23	Республика Бурятия (8 зона)	18,10	16,03	16,89	12,90	13,39
24	Магаданская область (1 зона)	25,83	23,63	24,58	17,92	19,40

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы по типам автотранспортных средств к ФЕР-2001				
		Автомобили бортовые	Автомобили-самосвалы	Автомобили-панелевозы	Автомобили- трубоплетевозы	Автоносмесители
1	2	3	4	5	6	7
25	Магаданская область (2 зона)	26,77	24,43	25,39	18,46	20,05
26	Еврейская автономная область	17,13	15,27	16,00	11,92	12,56

Примечание:

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

**Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных работ, определяемых с применением отраслевой  
сметно-нормативной базы на II квартал 2023 года<sup>1</sup>**

(без НДС)

№ п/п	Субъекты Российской Федерации	Индексы к ОСНБЖ-2001				
		Железные дороги <sup>2</sup>	Линейные объекты электрификации и энергетического хозяйства	Мост железно-дорожный	Сигнализация, централизация, блокировка и связь <sup>3</sup>	Пусконаладочные работы <sup>4</sup>
1	2	3	4	5	6	7
<b>I</b>	<b>Центральный федеральный округ</b>					
1	Белгородская область	-	-	-	5,93	30,20
2	Брянская область	11,06	-	-	6,30	28,99
3	Владимирская область	11,01	-	-	6,66	29,61
4	Воронежская область	10,29	-	-	6,33	27,31
5	Ивановская область	-	-	-	6,71	29,43
6	Калужская область	11,15	-	-	7,05	30,37
7	Костромская область	10,94	-	-	6,58	29,41
8	Курская область	-	-	-	6,28	35,62
9	Липецкая область	10,38	-	-	5,98	29,09
10	Московская область	17,15	-	-	8,10	44,77
11	Орловская область	10,69	-	-	6,45	27,37
12	Рязанская область	10,98	-	-	6,63	27,70
13	Смоленская область	10,99	-	-	6,46	29,07
14	Тамбовская область	11,28	-	-	6,26	26,40
15	Тверская область	11,19	-	-	6,71	30,97
16	Тульская область	10,96	-	-	6,69	30,94
17	Ярославская область	11,35	-	-	7,00	31,56
18	г. Москва	17,01	-	-	8,10	36,87
<b>II</b>	<b>Северо-Западный федеральный округ</b>					
19	Республика Карелия	10,87	-	-	7,49	38,03
20	Республика Коми	-	-	-	7,81	-
21	Республика Коми (1 зона)	11,41	-	-	-	35,09
22	Республика Коми (2 зона)	13,51	-	-	-	37,15
23	Республика Коми (5 зона)	15,30	-	-	-	50,85
24	Архангельская область	-	-	-	7,75	-
25	Архангельская область базовый район	11,34	-	-	-	36,76
26	Архангельская область районы Крайнего Севера	14,37	-	-	-	44,69

№ п/п	Субъекты Российской Федерации	Индексы к ОСНБЖ-2001				
		Железные дороги <sup>2</sup>	Линейные объекты электрификации и энергетического хозяйства	Мост железно-дорожный	Сигнализация, централизация, блокировка и связь <sup>3</sup>	Пусконаладочные работы <sup>4</sup>
1	2	3	4	5	6	7
27	Вологодская область	11,35	-	-	7,95	37,89
28	Калининградская область	11,47	-	-	6,88	34,72
29	Ленинградская область	13,89	-	-	6,69	36,49
30	Мурманская область	12,06	-	-	8,41	50,07
31	Новгородская область	10,90	-	-	6,48	31,47
32	Псковская область	10,95	-	-	7,03	29,76
33	г. Санкт-Петербург	14,50	-	-	7,45	45,27
<b>III</b>	<b>Южный федеральный округ</b>					
34	Республика Адыгея	10,15	-	-	6,15	31,15
35	Астраханская область	10,90	-	-	6,26	32,24
36	Волгоградская область	10,54	-	-	6,17	28,93
37	Республика Калмыкия	10,35	-	-	6,23	27,53
38	Краснодарский край	-	-	-	5,84	30,34
39	Ростовская область	-	-	-	6,49	30,13
<b>IV</b>	<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>					
40	Республика Дагестан	10,73	-	-	7,32	29,83
41	Республика Ингушетия	10,06	-	-	6,85	26,76
42	Кабардино-Балкарская Республика	10,18	-	-	6,94	27,32
43	Карачаево-Черкесская Республика	10,26	-	-	6,55	27,94
44	Республика Северная Осетия – Алания	10,11	-	-	6,08	26,77
45	Чеченская Республика	10,69	-	-	6,89	27,32
46	Ставропольский край	10,21	-	-	6,15	29,79
<b>V</b>	<b>Приволжский федеральный округ</b>					
47	Республика Башкортостан	10,85	-	-	6,44	25,96
48	Республика Марий Эл	11,23	-	-	6,30	27,47
49	Республика Мордовия	11,21	-	-	6,65	28,16
50	Республика Татарстан	10,75	-	-	5,93	28,43
51	Удмуртская Республика	11,71	-	-	6,39	24,82
52	Чувашская Республика	-	-	-	6,44	28,19
53	Кировская область	-	-	-	6,11	25,83
54	Нижегородская область	-	-	-	6,52	30,95
55	Оренбургская область	10,12	-	-	6,35	27,36
56	Пензенская область	10,83	-	-	5,92	27,77
57	Пермский край	10,78	-	-	6,39	28,68
58	Самарская область	11,11	-	-	6,98	30,64

№ п/п	Субъекты Российской Федерации	Индексы к ОСНБЖ-2001				
		Железные дороги <sup>2</sup>	Линейные объекты электрификации и энергетического хозяйства	Мост железно-дорожный	Сигнализация, централизация, блокировка и связь <sup>3</sup>	Пусконаладочные работы <sup>4</sup>
1	2	3	4	5	6	7
59	Саратовская область	10,91	-	-	5,94	28,13
60	Ульяновская область	10,86	-	-	6,44	30,50
<b>VI</b>	<b>Уральский федеральный округ</b>					
61	Курганская область	11,22	-	-	6,47	27,74
62	Свердловская область	10,71	-	-	7,22	30,95
63	Тюменская область	12,13	-	-	7,67	36,77
64	Челябинская область	-	-	-	6,17	27,55
65	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	-	-	-	7,28	-
66	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (Ханты-Мансийский район)	11,98	-	-	-	32,44
67	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (Куминский район)	13,14	-	-	-	37,44
68	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (Урайский район)	12,88	-	-	-	32,44
69	Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	-	8,75	-
70	Ямало-Ненецкий автономный округ (Лабытнанговский район)	12,31	-	-	-	46,90
71	Ямало-Ненецкий автономный округ (Новоуренгойский район)	14,69	-	-	-	47,50
<b>VII</b>	<b>Сибирский федеральный округ</b>					
72	Республика Алтай <sup>5</sup>	11,04	-	-	6,71	28,52
73	Республика Хакасия	14,40	-	-	6,85	33,25
74	Алтайский край	-	-	-	7,07	27,92
75	Красноярский край	14,55	-	-	6,94	38,52
76	Иркутская область	14,43	-	-	7,01	40,37
77	Кемеровская область — Кузбасс	14,41	-	-	7,19	32,43
78	Новосибирская область	-	-	-	6,71	33,21
79	Омская область	12,55	-	-	6,73	30,65
80	Томская область	13,14	-	-	6,54	36,99
<b>VIII</b>	<b>Дальневосточный федеральный округ</b>					
81	Республика Бурятия	14,66	-	-	6,61	40,28
82	Республика Саха (Якутия)	15,00	-	-	9,28	53,99
83	Забайкальский край	14,79	-	-	7,17	41,88
84	Приморский край	13,80	-	-	6,71	39,67
85	Хабаровский край	-	-	-	6,31	-
86	Хабаровский край (1 зона)	15,29	-	-	-	44,49
87	Хабаровский край (2 зона)	16,61	-	-	-	52,51



№ п/п	Субъекты Российской Федерации	Индексы к ОСНБЖ-2001				
		Железные дороги <sup>2</sup>	Линейные объекты электрификации и энергетического хозяйства	Мост железно-дорожный	Сигнализация, централизация, блокировка и связь <sup>3</sup>	Пусконаладочные работы <sup>4</sup>
1	2	3	4	5	6	7
88	Амурская область	15,25	-	-	6,67	43,60
89	Сахалинская область	15,24	-	-	7,95	46,43
90	Еврейская автономная область	14,96	-	-	6,55	42,01

Примечание:

1. Одновременное применение нескольких индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ по одной стройке (титлу, проекту) не допускается, за исключением индексов по графе «Железные дороги».

2. При разработке индекса изменения сметной стоимости «Железные дороги» не учтены затраты на доставку до места производства работ (могут учитываться дополнительно в сметной документации по наиболее экономически эффективным маршрутам):

- звеньев рельсошпальной решетки от звенооборочной базы, ближайшей к месту производства работ;

- рельсовых плетей от рельсосварочного предприятия, ближайшего к месту производства работ;

- блоков стрелочных переводов от ближайшей к месту производства работ железнодорожной станции, находящейся на территории субъекта Российской Федерации;

- остальных материалов верхнего строения пути, в том числе для поэлементной укладки и разборки, от ближайшей к месту производства работ железнодорожной станции;

- балластных материалов от ближайшей к карьере, с которого осуществляется поставка, железнодорожной станции, находящейся на территории субъекта Российской Федерации;

- грунта, дренирующего от ближайшей к карьере, с которого осуществляется поставка, железнодорожной станции, находящейся на территории субъекта Российской Федерации; либо автомобильным транспортом от карьера, расположенного на территории субъекта Российской Федерации, до места производства работ на расстояние, превышающее 30 км (при отсутствии более экономически эффективного железнодорожного маршрута).

3. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ к объектам строительства «Сигнализация, централизация, блокировка и связь» применяются исключительно в случае, если указанные объекты являются титульными для проекта.

4. Индексы изменения сметной стоимости по графе «Пусконаладочные работы» применяются к величине затрат на оплату труда пусконаладочного персонала, определенных по соответствующим единичным расценкам на пусконаладочные работы.

5. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных и пусконаладочных работ применяются к базисной стоимости работ, сформированной с применением базисных стоимостей строительных ресурсов по территориальному району IXе Алтайский край ОСНБЖ-2001.

**Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных работ, определяемых с применением отраслевой  
сметно-нормативной базы на II квартал 2023 года<sup>1,2</sup>**  
(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ОСНБЖ-2001		
		Производственные здания и сооружения		
		Оплата труда <sup>3</sup>	Материалы, изделия и конструкции	Эксплуатаци я машин и механизмов
1	2	3	4	5
<b>I</b>	<b>Центральный федеральный округ</b>			
1	Белгородская область	30,20	10,03	15,24
2	Брянская область	28,99	9,90	15,27
3	Владимирская область	29,61	9,76	15,56
4	Воронежская область	27,31	9,57	15,17
5	Ивановская область	29,43	9,71	15,75
6	Калужская область	30,37	9,52	15,71
7	Костромская область	29,41	9,56	15,61
8	Курская область	35,62	9,74	15,71
9	Липецкая область	29,09	9,76	15,27
10	Московская область	44,77	9,39	16,72
11	Орловская область	27,37	9,97	15,17
12	Рязанская область	27,70	9,78	15,06
13	Смоленская область	29,07	9,85	15,65
14	Тамбовская область	26,40	10,04	15,05
15	Тверская область	30,97	9,73	15,81
16	Тульская область	30,94	10,05	15,67
17	Ярославская область	31,56	9,70	16,04
18	г. Москва	36,87	9,49	16,18
<b>II</b>	<b>Северо-Западный федеральный округ</b>			
19	Республика Карелия	38,04	8,30	18,29
20	Республика Коми (1 зона)	35,09	8,47	18,36
21	Республика Коми (2 зона)	37,15	8,73	18,72
22	Республика Коми (5 зона)	50,85	9,74	21,19
23	Архангельская область базовый район	36,77	8,52	17,08
24	Архангельская область районы Крайнего Севера	44,70	8,69	18,26
25	Вологодская область	37,89	9,75	16,12
26	Калининградская область	34,72	11,39	16,32
27	Ленинградская область	36,49	9,93	15,94
28	Мурманская область	50,09	8,29	20,17
29	Новгородская область	31,47	9,68	15,74
30	Псковская область	29,76	9,93	15,26

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ОСНБЖ-2001		
		Производственные здания и сооружения		
		Оплата труда <sup>3</sup>	Материалы, изделия и конструкции	Эксплуатаци я машин и механизмов
1	2	3	4	5
31	г. Санкт-Петербург	45,27	9,98	16,72
<b>III</b>	<b>Южный федеральный округ</b>			
32	Республика Адыгея	31,15	9,34	15,46
33	Астраханская область	32,24	9,19	15,41
34	Волгоградская область	28,93	9,32	15,36
35	Республика Калмыкия	27,53	9,36	14,89
36	Краснодарский край	30,34	9,29	15,22
37	Ростовская область	30,13	9,28	15,22
<b>IV</b>	<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>			
38	Республика Дагестан	29,83	9,58	15,41
39	Республика Ингушетия	26,76	9,73	15,00
40	Кабардино-Балкарская Республика	27,32	9,36	15,01
41	Карачаево-Черкесская Республика	27,94	9,42	14,76
42	Республика Северная Осетия – Алания	26,77	9,60	14,97
43	Чеченская Республика	27,32	9,56	15,15
44	Ставропольский край	29,79	9,39	15,38
<b>V</b>	<b>Приволжский федеральный округ</b>			
45	Республика Башкортостан	25,96	8,88	15,42
46	Республика Марий Эл	27,47	9,64	14,84
47	Республика Мордовия	28,16	9,72	15,02
48	Республика Татарстан	28,43	9,17	15,45
49	Удмуртская Республика	24,82	9,24	15,46
50	Чувашская Республика	28,19	9,41	15,34
51	Кировская область	25,84	9,63	15,19
52	Нижегородская область	30,95	9,47	15,39
53	Оренбургская область	27,37	8,98	14,77
54	Пензенская область	27,77	9,85	15,30
55	Пермский край	28,68	9,28	15,86
56	Самарская область	30,64	9,32	15,67
57	Саратовская область	28,13	9,71	15,05
58	Ульяновская область	30,50	9,20	15,62
<b>VI</b>	<b>Уральский федеральный округ</b>			
59	Курганская область	27,74	8,98	14,99
60	Свердловская область	30,95	9,00	15,68
61	Тюменская область	36,77	9,42	17,30
62	Челябинская область	27,55	8,92	16,02
63	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (Ханты-Мансийский район)	32,44	7,71	15,05

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ОСНБЖ-2001		
		Производственные здания и сооружения		
		Оплата труда <sup>3</sup>	Материалы, изделия и конструкции	Эксплуатаци я машин и механизмов
1	2	3	4	5
64	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (Куминский район)	37,44	8,12	16,42
65	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (Урайский район)	32,44	8,19	15,90
66	Ямало-Ненецкий автономный округ (Лабытнанговский район)	46,90	9,38	16,58
67	Ямало-Ненецкий автономный округ (Новоуренгойский район)	47,50	9,59	17,97
<b>VII</b>	<b>Сибирский федеральный округ</b>			
68	Республика Алтай <sup>4</sup>	28,52	9,31	16,81
69	Республика Хакасия	33,26	8,51	15,70
70	Алтайский край	27,92	9,07	15,39
71	Красноярский край	38,53	8,53	16,64
72	Иркутская область	40,38	9,63	16,92
73	Кемеровская область — Кузбасс	32,44	9,12	16,07
74	Новосибирская область	33,21	8,80	16,00
75	Омская область	30,65	9,18	15,78
76	Томская область	36,99	9,27	20,26
<b>VIII</b>	<b>Дальневосточный федеральный округ</b>			
77	Республика Бурятия	40,29	9,68	17,77
78	Республика Саха (Якутия)	54,01	8,26	18,60
79	Забайкальский край	41,89	9,92	17,44
80	Приморский край	39,69	9,40	16,64
81	Хабаровский край (1 зона)	44,50	9,54	17,73
82	Хабаровский край (2 зона)	52,52	10,18	20,63
83	Амурская область	43,61	10,02	17,99
84	Сахалинская область	46,43	8,28	19,81
85	Еврейская автономная область	42,02	10,02	17,60

Примечание:

1. Производственные здания и сооружения – разрабатываемые по самостоятельным проектам отдельные здания хозяйств инфраструктуры (посты ЭЦ, пассажирские, и служебно-технические, здания), прочие объекты подсобного и обслуживающего назначения, транспорта, связи, энергетического хозяйства и электрификации (тяговые подстанции, ДПКС и прочие).

2. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ к объектам строительства «Производственные здания и сооружения» применяются исключительно в случае, если указанные объекты являются титульными для проекта.

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

4. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применяются к базисной стоимости работ, сформированной с применением базисных стоимостей строительных ресурсов по территориальному району IXе Алтайский край ОСНБЖ-2001.