



Электронный документ

РАЗМЕЩЕНО СПЕЦИАЛИСТАМИ
ООО ИЦ "БЕЛАЯ ЛИЛИЯ"
+7 (3452) 68-33-30
WWW.GRANDSMETA72.RU
GRANDSMETA@MAIL.RU

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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

МИНИСТР

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

14.05.2021 № 19563-ИФ/09

На № _____ от _____

Федеральные органы
исполнительной власти
Российской Федерации

Органы исполнительной власти
субъектов Российской Федерации

Организации и предприятия,
входящие в строительный комплекс
Российской Федерации

В рамках реализации полномочий Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере нормирования и ценообразования при проектировании и строительстве Минстрой России в дополнение к письму от 4 апреля 2021 г. № 18410-ИФ/09 сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства во II квартале 2021 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ (далее – Индексы).

Указанные Индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года в соответствии с положениями Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 5 июня 2019 г. № 326/пр, с использованием данных ФАУ «Главгосэкспертиза России», органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации за I квартал 2021 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России.

Одновременно сообщается, что Индексы для субъектов Российской Федерации, которые отсутствуют в Приложениях к настоящему письму и письму Минстроя России от 4 апреля 2021 г. № 18410-ИФ/09, будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 23 л. в 1 экз.

Исп.: Хохрин Е.М
Тел. (495) 647-15-80, доб. 56028



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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: **Файзуллин Ирек Энварович**
Сертификат: 0193F3EAFD8CA02794EB11B828A737AF52
Действителен: 17.11.2020 до 31.12.2021

И.Э. Файзуллин

Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на II квартал 2021 года^{1,2}

Северо-Кавказский федеральный округ
(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Ингушетия	Республика Северная Осетия - Алания
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>6,86</u>	<u>8,69</u>
		9,03	8,34
	Панельные	<u>6,34</u>	<u>8,79</u>
		6,68	8,46
Монолитные	<u>6,51</u>	<u>8,11</u>	
	7,68	7,74	
Прочие	<u>6,63</u>	<u>8,44</u>	
	7,87	8,09	
Административные здания		<u>6,90</u>	<u>8,50</u>
		7,17	7,71
Объекты образования	Детские сады	<u>6,99</u>	<u>8,41</u>
		8,82	8,22
	Школы	<u>7,19</u>	<u>7,98</u>
		8,46	7,79
Прочие	<u>7,01</u>	<u>8,27</u>	
	8,65	8,08	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>8,03</u>	<u>9,09</u>
		7,78	8,45
	Больницы	<u>8,06</u>	<u>9,01</u>
		7,82	8,42
Прочие	<u>8,06</u>	<u>9,04</u>	
	7,85	8,44	
Объекты спортивного назначения		<u>6,92</u>	<u>8,17</u>
		6,67	7,92
Объекты культуры		<u>7,92</u>	<u>9,40</u>
		7,61	9,24

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Республика Ингушетия	Республика Северная Осетия - Алания
Котельные	<u>7,28</u>	<u>9,44</u>
	6,90	8,89
Очистные сооружения	<u>7,29</u>	<u>8,64</u>
	6,92	8,68
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>6,62</u>	<u>7,46</u>
	6,48	7,15
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,79</u>	<u>6,52</u>
	5,65	6,19
Внешние инженерные сети канализации	<u>9,78</u>	<u>9,61</u>
	9,10	9,27
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>8,03</u>	<u>8,85</u>
	7,68	8,44
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,50</u>	<u>6,06</u>
	5,37	5,80
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>6,49</u>	<u>7,67</u>
	6,19	7,31
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,61</u>	<u>5,30</u>
	4,70	5,17
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,73</u>	<u>5,86</u>
	4,79	5,73
Сети наружного освещения	<u>9,36</u>	<u>9,68</u>
	8,75	9,51
Прочие объекты	<u>7,19</u>	<u>8,73</u>
	8,49	8,52
Пусконаладочные работы ³	<u>18,83</u>	<u>16,92</u>
	17,70	14,71
Электрификация железных дорог ⁴	5,68	6,44
Железные дороги ⁴	7,45	8,15
Аэродромы гражданского назначения ⁵	-	-
	-	-

Примечания:

- Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных и пусконаладочных работ применимы только к указанной ценовой зоне.
- Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.
- Индексы изменения сметной стоимости по строке «Пусконаладочные работы» применяются к величине затрат на оплату труда пусконаладочного персонала, определенных по соответствующим единичным расценкам на пусконаладочные работы, учитывающих накладные расходы и сметную прибыль.
- Индексы изменения сметной стоимости по строке «Электрификация железных дорог» и «Железные дороги» указаны к федеральной сметно-нормативной базе.
- Индексы изменения сметной стоимости по строке «Аэродромы гражданского назначения» применяются для определения сметной стоимости строительства аэродромов гражданского назначения при наличии в их составе объектов, предназначенных для взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов с искусственным покрытием (взлетно-посадочные полосы, рулежные дорожки, места стоянки воздушных судов, перроны аэродромов), в случае если сметная стоимость указанных объектов в базисном уровне цен составляет наибольшую стоимость от совокупной сметной стоимости строительства в базисном уровне цен.

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

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Курская область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,71</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,66</u> -
	Панельные	Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,86</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,95</u> -
	Монолитные	Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,85</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,79</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,82</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,78</u> -

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
			Курская область
Административные здания		Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,22</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,10</u> -
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,88</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,05</u> -
	Школы	Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>4,93</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,15</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,60</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,09</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>4,97</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,65</u> -
	Больницы	Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,29</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,44</u> -

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
			Курская область
	Прочие	Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,83</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,42</u> -
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,54</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,40</u> -
Объекты культуры		Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,72</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,60</u> -
Котельные		Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,21</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,10</u> -
Очистные сооружения		Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,80</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,99</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения		Оплата труда	<u>25,32</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,09</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,39</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Курская область
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>25,32</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,22</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,41</u> -
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>25,32</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,02</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,67</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>25,32</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,79</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,39</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>25,32</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,02</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,66</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>25,32</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>3,29</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,56</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>25,32</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,07</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,16</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Курская область
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>25,32</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,71</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,16</u> -
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>25,32</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,54</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,96</u> -
Прочие объекты	Оплата труда	<u>25,32</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,29</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,95</u> -
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>25,32</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>-</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>-</u> -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>25,32</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,17</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,69</u> -

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Калининградская область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>26,52</u>	24,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,50</u>	4,62
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,13</u>	7,25
	Панельные	Оплата труда	<u>26,52</u>	24,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,82</u>	4,78
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,49</u>	7,68
	Монолитные	Оплата труда	<u>26,52</u>	24,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,17</u>	5,59
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,34</u>	7,35
	Прочие	Оплата труда	<u>26,52</u>	24,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,41</u>	5,06
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,30</u>	7,40
Административные здания	Оплата труда	<u>26,52</u>	24,99	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,73</u>	4,71	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,65</u>	8,37	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
			Калининградская область
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,00</u> 5,79
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,36</u> 8,31
	Школы	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,20</u> 5,13
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,62</u> 8,47
	Прочие	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,73</u> 5,58
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,46</u> 8,37
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,10</u> 4,84
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,16</u> 9,81
	Больницы	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,73</u> 5,67
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,84</u> 7,76

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
			Калининградская область
	Прочие	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,50</u> 5,35
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,86</u> 8,67
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,14</u> 5,18
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,71</u> 7,88
Объекты культуры		Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,61</u> 4,97
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,09</u> 8,86
Котельные		Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,03</u> 4,59
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,25</u> 7,41
Очистные сооружения		Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,92</u> 6,28
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,54</u> 9,08

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Калининградская область
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,97</u> 7,00
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,29</u> 9,10
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,42</u> 2,38
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,97</u> 8,48
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,11</u> 4,55
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,23</u> 8,64
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,77</u> 2,66
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,99</u> 8,32
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,86</u> 4,08
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,92</u> 7,11

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Калининградская область
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>3,47</u> 3,18
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,86</u> 7,02
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,21</u> 4,72
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,39</u> 5,60
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,11</u> 4,24
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,38</u> 5,60
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,29</u> 6,89
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,23</u> 6,36
Прочие объекты	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,81</u> 5,41
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,41</u> 8,33

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Калининградская область
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
	Материалы, изделия и конструкции	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>26,52</u> 24,99
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,09</u> 4,95
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,87</u> 8,83

Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
			г. Севастополь
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
		Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{6,23}$
		Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{8,98}$
	Панельные	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
		Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{7,83}$
		Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{9,41}$
	Монолитные	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
		Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{6,85}$
		Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{9,19}$
	Прочие	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
		Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{6,85}$
		Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{9,17}$
Административные здания	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$	
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{6,06}$	
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{10,67}$	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
			г. Севастополь
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
		Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{6,83}$
		Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{10,17}$
	Школы	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
		Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{5,75}$
		Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{10,46}$
	Прочие	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
		Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{6,47}$
		Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{10,28}$
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
		Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{5,89}$
		Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{12,20}$
	Больницы	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
		Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{6,98}$
		Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{9,67}$
	Прочие	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
		Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{6,57}$
		Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{10,78}$

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		г. Севастополь
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{6,07}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{9,37}$
Объекты культуры	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{6,89}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{11,11}$
Котельные	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{6,08}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{9,06}$
Очистные сооружения	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{7,67}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{11,47}$
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{8,90}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{11,37}$
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{5,10}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{10,91}$

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		г. Севастополь
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{5,80}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{11,21}$
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{5,01}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{11,00}$
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{5,53}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{8,58}$
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{3,28}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{8,52}$
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{5,07}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{6,65}$
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{4,28}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{6,65}$

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		г. Севастополь
Сети наружного освещения	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{6,83}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{7,58}$
Прочие объекты	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{7,11}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{10,30}$
Пусконаладочные работы	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{-}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{-}$
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	$\frac{-}{34,33}$
	Материалы, изделия и конструкции	$\frac{-}{7,67}$
	Эксплуатация машин и механизмов	$\frac{-}{10,66}$

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР 2001 по объектам строительства
			Омская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,05</u> 5,34
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,55</u> 7,58
	Панельные	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,37</u> 4,71
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,87</u> 8,87
	Монолитные	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,13</u> 4,31
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,73</u> 7,75
	Прочие	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,15</u> 4,68
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,70</u> 7,95
Административные здания		Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,76</u> 5,53
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,09</u> 10,21

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР 2001 по объектам строительства
			Омская область
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,05</u> 5,50
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,96</u> 9,71
	Школы	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,22</u> 4,87
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,13</u> 10,40
	Прочие	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,78</u> 5,30
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,02</u> 9,96
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,66</u> 4,46
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,79</u> 10,96
	Больницы	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,42</u> 5,29
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,35</u> 9,43
	Прочие	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,14</u> 4,98
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,42</u> 10,14

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР 2001 по объектам строительства
		Омская область
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,12</u> 5,71
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,18</u> 11,07
Объекты культуры	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,27</u> 5,14
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,64</u> 10,35
Котельные	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,76</u> 5,66
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,78</u> 8,84
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,00</u> 6,65
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,94</u> 10,05
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,87</u> 5,29
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,71</u> 9,98
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,45</u> 4,50
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,32</u> 9,10

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР 2001 по объектам строительства
		Омская область
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,14</u> 6,34
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,61</u> 9,11
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,07</u> 4,78
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,35</u> 8,65
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,36</u> 4,86
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,34</u> 9,93
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>3,58</u> 2,79
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,25</u> 9,90
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,30</u> 4,90
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,83</u> 11,11
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,08</u> 4,96
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,83</u> 11,14

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР 2001 по объектам строительства
		Омская область
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,21</u> 6,93
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,65</u> 10,28
Прочие объекты	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,72</u> 5,47
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,90</u> 9,68
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>26,95</u> 34,12
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,20</u> 4,69
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,43</u> 10,61

Примечания:

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

2. Индексы изменения сметной стоимости по строке «Оплата труда» применяются к соответствующей величине затрат на оплату труда рабочих-строителей, на оплату труда пусконаладочного персонала и на оплату труда рабочих, занятых на управлении машинами и механизмами.

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