



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

23.02.2023 № 9791-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 30 января 2023 г. № 4125-ИФ/09, от 17 февраля 2023 г. № 8389-ИФ/09 (далее – Письма Минстроя России) сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на I квартал 2023 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексов изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, индексов изменения сметной стоимости оборудования (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 IV квартал 2022 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России.

Одновременно сообщается, что Индексы для субъектов Российской Федерации, которые отсутствуют в Приложениях к настоящему письму и Письмам Минстроя России, будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 31 л. в 1 экз.

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



И.Э. Файзуллин

Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на I квартал 2023 года^{1,2}

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Кемеровская область	Кузбасс
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>15,27</u> 13,41	
	Панельные	<u>13,91</u> 12,26	
	Монолитные	<u>14,19</u> 13,29	
	Прочие	<u>14,50</u> 13,14	
Административные здания		<u>13,45</u> 13,32	
Объекты образования	Детские сады	<u>12,69</u> 12,90	
	Школы	<u>12,30</u> 12,24	
	Прочие	<u>12,59</u> 12,71	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>14,20</u> 13,24	
	Больницы	<u>14,16</u> 12,92	
	Прочие	<u>14,20</u> 13,05	
Объекты спортивного назначения		<u>14,04</u> 13,81	
Объекты культуры		<u>14,40</u> 13,59	

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Кемеровская область	Кузбасс
Котельные	13,53	12,66
	13,81	13,13
Очистные сооружения	13,38	12,56
	10,20	10,44
Внешние инженерные сети теплоснабжения	15,97	14,80
	14,17	12,35
Внешние инженерные сети водопровода	9,46	9,46
	10,81	10,21
Внешние инженерные сети канализации	7,42	7,65
	-	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	18,03	13,82
	13,85	12,71
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	40,65	33,83
	13,22	9,99
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	-	-
	-	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	-	-
	-	-
ВЛ 0,4-20кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах	-	-
	-	-
Сети наружного освещения	-	-
	-	-
Прочие объекты	-	-
	-	-
Пусконаладочные работы ³	-	-
	-	-
Аэродромы гражданского назначения ⁴	-	-
	-	-
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	-	-
	-	-
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	-	-
	-	-
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	-	-
	-	-

Примечания:

1. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных и пусконаладочных работ применимы только к указанной ценовой зоне.

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

3. 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.
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.

Индексы изменения сметной стоимости
по элементам прямых затрат по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на I квартал 2023 года¹

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Липецкая область	Тверская область
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,70</u> -	<u>7,75</u> 8,12
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,93</u> -	<u>10,68</u> 10,60
	Панельные	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,60</u> -	<u>8,28</u> 8,74
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,79</u> -	<u>10,63</u> 10,65
	Монолитные	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,38</u> -	<u>7,63</u> 7,61
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,96</u> -	<u>10,75</u> 10,58
	Прочие	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,73</u> -	<u>7,81</u> 7,99
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,91</u> -	<u>10,69</u> 10,60

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Липецкая область	Тверская область	
Административные здания		Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,92</u> -	<u>6,97</u> 7,62	
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,83</u> -	<u>11,74</u> 11,59	
Объекты образования		Детские сады	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,18</u> -	<u>6,93</u> 7,51
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,27</u> -	<u>12,05</u> 11,95
		Школы	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
			Материалы, изделия и конструкции	<u>6,44</u> -	<u>6,34</u> 6,65
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,60</u> -	<u>11,41</u> 11,21
		Прочие	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
			Материалы, изделия и конструкции	<u>6,94</u> -	<u>6,74</u> 7,19
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,02</u> -	<u>11,81</u> 11,67
Объекты здравоохранения		Поликлиники	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
			Материалы, изделия и конструкции	<u>7,36</u> -	<u>7,40</u> 7,70
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,64</u> -	<u>14,40</u> 14,33
		Больницы	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
			Материалы, изделия и конструкции	<u>8,43</u> -	<u>8,38</u> 8,67
			Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,72</u> -	<u>10,56</u> 10,38

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Липецкая область	Тверская область
	Прочие	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,04</u> -	<u>8,03</u> 8,30
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,45</u> -	<u>12,25</u> 12,11
Объекты спортивного назначения		Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,51</u> -	<u>7,61</u> 7,37
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,47</u> -	<u>11,32</u> 11,39
Объекты культуры		Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,84</u> -	<u>7,91</u> 8,11
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,85</u> -	<u>12,71</u> 12,54
Котельные		Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,07</u> -	<u>6,98</u> 7,14
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,49</u> -	<u>10,32</u> 10,39
Очистные сооружения		Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,06</u> -	<u>8,04</u> 8,84
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,83</u> -	<u>12,69</u> 12,85
Внешние инженерные сети теплоснабжения		Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,90</u> -	<u>9,10</u> 9,90
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,35</u> -	<u>12,20</u> 12,37

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Липецкая область	Тверская область
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,53</u> -	<u>4,36</u> 4,42
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,73</u> -	<u>11,63</u> 11,55
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,05</u> -	<u>8,19</u> 7,63
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,99</u> -	<u>11,88</u> 11,75
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,95</u> -	<u>5,98</u> 5,79
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,45</u> -	<u>11,35</u> 11,29
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,41</u> -	<u>5,46</u> 5,49
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,27</u> -	<u>9,13</u> 9,20
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,47</u> -	<u>4,54</u> 4,60
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,19</u> -	<u>9,06</u> 9,09
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,85</u> -	<u>5,84</u> 5,76
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,70</u> -	<u>7,50</u> 7,07

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Липецкая область	Тверская область
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
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>28,30</u>	<u>29,46</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,53</u>	<u>10,33</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,82</u>	<u>8,63</u>
Прочие объекты	Оплата труда	<u>28,30</u>	<u>29,46</u>
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,92</u>	<u>8,03</u>
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,46</u>	<u>11,28</u>
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>28,30</u>	<u>29,46</u>
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Липецкая область	Тверская область
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	<u>28,30</u> -	<u>29,46</u> 30,53
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,51</u> -	<u>10,07</u> 9,71
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,86</u> -	<u>11,75</u> 11,84
Аэродромы гражданского назначения с грунтовой ВПП (взлетно-посадочной полосой)	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Спортивные комплексы с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Сборные быстровозводимые здания объектов здравоохранения с несущими и ограждающими конструкциями из стали	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -
Автомобильные дороги с грунтовым покрытием	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -

Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Карачаево-Черкесская Республика	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,66</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,09</u>	-
	Панельные	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,39</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,97</u>	-
	Монолитные	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,46</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,17</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,71</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,09</u>	-
Административные здания		Оплата труда	<u>24,72</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,98</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,06</u>	-

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Карачаево-Черкесская Республика	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,14</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,45</u>	-
	Школы	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,49</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,81</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,93</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,21</u>	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,51</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,68</u>	-
	Больницы	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,45</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,94</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,10</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,58</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Карачаево-Черкесская Республика	
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,47</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,88</u>	-
Объекты культуры	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,92</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,98</u>	-
Котельные	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,05</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,88</u>	-
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,58</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,24</u>	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,09</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,77</u>	-
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,83</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,10</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Карачаево-Черкесская Республика	
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,28</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,35</u>	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,91</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,84</u>	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,52</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,73</u>	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,41</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,65</u>	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,74</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,20</u>	-
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	-	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Карачаево-Черкесская 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>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,41</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,28</u>	-
Прочие объекты	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,69</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,78</u>	-
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	<u>24,72</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,43</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,33</u>	-

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

Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Курганская область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,14</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,83</u>	-
	Панельные	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,44</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,72</u>	-
	Монолитные	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,84</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,84</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,06</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,81</u>	-
Административные здания	Оплата труда	<u>31,57</u>	-	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,11</u>	-	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,75</u>	-	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Курганская область	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,47</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,13</u>	-
	Школы	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,51</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,46</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,15</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,88</u>	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,62</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,47</u>	-
	Больницы	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,53</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,63</u>	-
	Прочие	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,20</u>	-
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,32</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Курганская область
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,94</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,30</u>	-
Объекты культуры	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,00</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,75</u>	-
Котельные	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,32</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,32</u>	-
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,18</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,61</u>	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,70</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,14</u>	-
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,13</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,64</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Курганская область
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,54</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,89</u>	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,39</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,34</u>	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,98</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,14</u>	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,39</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,07</u>	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,94</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,56</u>	-
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,21</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,85</u>	-

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	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>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,41</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,67</u>	-
Прочие объекты	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,19</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,32</u>	-
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	<u>31,57</u>	-
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,99</u>	-
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,79</u>	-

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

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Республика Хакасия	Томская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,37</u> 6,43	<u>8,38</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,95</u> 10,84	<u>14,54</u> -
	Панельные	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,59</u> 6,56	<u>8,55</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,84</u> 10,96	<u>14,39</u> -
	Монолитные	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,93</u> 6,59	<u>7,90</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,87</u> 10,76	<u>14,41</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,21</u> 6,53	<u>8,19</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,89</u> 10,84	<u>14,45</u> -
Административные здания	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,15</u> 6,03	<u>7,26</u> -	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,84</u> 11,46	<u>15,52</u> -	

Объект строительства		Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Республика Хакасия	Томская область
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,37</u> 6,43	<u>7,55</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,24</u> 12,05	<u>16,14</u> -
	Школы	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,35</u> 5,49	<u>6,51</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,56</u> 11,20	<u>15,27</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>7,03</u> 6,12	<u>7,21</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,99</u> 11,73	<u>15,82</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,07</u> 6,64	<u>7,73</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>17,08</u> 13,65	<u>19,34</u> -
	Больницы	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,82</u> 7,06	<u>8,86</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>12,61</u> 10,51	<u>14,25</u> -
	Прочие	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
		Материалы, изделия и конструкции	<u>8,55</u> 6,91	<u>8,44</u> -
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,58</u> 11,93	<u>16,50</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Хакасия	Томская область
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,02</u> 6,62	<u>7,93</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,05</u> 11,51	<u>14,72</u> -
Объекты культуры	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,45</u> 6,71	<u>8,31</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>15,04</u> 12,40	<u>16,99</u> -
Котельные	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,86</u> 6,62	<u>7,74</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>11,99</u> 10,12	<u>13,56</u> -
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,28</u> 6,99	<u>8,56</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>14,50</u> 12,04	<u>16,20</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>9,43</u> 6,11	<u>9,67</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,98</u> 11,97	<u>15,56</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,12</u> 4,60	<u>5,23</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,47</u> 10,84	<u>15,16</u> -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Хакасия	Томская область
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,61</u> 7,37	<u>8,60</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,75</u> 10,97	<u>15,50</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,38</u> 5,34	<u>6,46</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,12</u> 10,36	<u>14,70</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,94</u> 5,18	<u>6,00</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,75</u> 9,05	<u>12,46</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,57</u> 3,96	<u>4,57</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,65</u> 8,97	<u>12,32</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,02</u> 5,11	<u>6,03</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,06</u> 8,02	<u>10,21</u> -
ВЛ 0,4-20 кВ с самонесущими изолированными проводами на железобетонных опорах ³	Оплата труда	- -	- -
	Материалы, изделия и конструкции	- -	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -	- -

Объект строительства	Элемент прямых затрат ²	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Республика Хакасия	Томская 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>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,28</u> 8,38	<u>10,39</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,27</u> 8,69	<u>11,68</u> -
Прочие объекты	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,33</u> 6,66	<u>8,29</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,23</u> 10,98	<u>14,85</u> -
Пусконаладочные работы	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	-	-
	Эксплуатация машин и механизмов	-	-
Аэродромы гражданского назначения ⁴	Оплата труда	<u>37,87</u> 29,09	<u>42,08</u> -
	Материалы, изделия и конструкции	<u>10,11</u> 7,98	<u>10,10</u> -
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>13,45</u> 9,56	<u>15,00</u> -

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

Примечания:

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

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

**Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных работ по объектам строительства «Электрификация железных
дорог» и «Железные дороги», на I квартал 2023 года^{1,2,3}**

(без НДС)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР-2001	
		Электрификация железных дорог	Железные дороги
1	2	3	4
I	Центральный федеральный округ		
1	Липецкая область	6,05	9,07
2	Тверская область	6,50	9,46
II	Северо-Кавказский федеральный округ		
3	Карачаево-Черкесская Республика	6,32	8,99
III	Уральский федеральный округ		
4	Курганская область	6,82	9,52
IV	Сибирский федеральный округ		
5	Республика Хакасия	7,14	10,17
6	Кемеровская область — Кузбасс	7,66	10,24
7	Томская область	7,20	9,82

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 Министра России от 21.12.2020 № 812/пр), для учета повышенной нормы накладных расходов к индексам изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ (к ФЕР) следует применять следующие коэффициенты:

- для районов Крайнего Севера - 1,007;

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

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

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

Индексы изменения сметных цен услуг на перевозку грузов
для строительства автомобильным транспортом на I квартал 2023 года¹

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы по типам автотранспортных средств к ФЕР-2001				
		Автомобили бортовые	Автомобили-самосвалы	Автомобили-панелевозы	Автомобили- трубоплетевозы	Автобетоносмесители
1	2	3	4	5	6	7
I	Центральный федеральный округ					
1	Липецкая область	12,98	11,38	11,99	9,13	9,43
2	Тверская область	13,29	11,67	12,29	9,33	9,66
II	Уральский федеральный округ					
3	Курганская область	13,78	12,12	12,78	9,71	10,03
III	Сибирский федеральный округ					
4	Республика Хакасия	15,34	13,60	14,30	10,78	11,23
5	Алтайский край	14,00	12,32	12,97	9,84	10,19
6	Омская область	14,37	12,66	13,35	10,16	10,49
IV	Дальневосточный федеральный округ					
7	Республика Бурятия (1 зона)	17,10	15,10	15,91	12,12	12,61
8	Республика Бурятия (2 зона)	15,71	13,89	14,60	10,98	11,46
9	Республика Бурятия (3 зона)	15,81	13,98	14,69	11,04	11,54
10	Республика Бурятия (4 зона)	15,77	13,94	14,65	11,01	11,50
11	Республика Бурятия (5 зона)	15,69	13,88	14,59	10,97	11,46
12	Республика Бурятия (6 зона)	15,79	13,96	14,67	11,02	11,52
13	Республика Бурятия (7 зона)	17,26	15,24	16,05	12,21	12,72
14	Республика Бурятия (8 зона)	17,58	15,49	16,33	12,50	12,95

Примечание:

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

**Индексы изменения сметной стоимости
прочих работ и затрат к уровню цен по состоянию на 01.01.2000
на I квартал 2023 года**

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
1	Экономика в целом	11,27
2	Электроэнергетика	12,41
3	Нефтедобывающая	9,72
4	Газовая	9,57
5	Угольная	12,77
6	Сланцевая	13,43
7	Торфяная	13,53
8	Черная металлургия	10,68
9	Цветная металлургия	10,32
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	14,09
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	12,11
12	Приборостроение	12,11
13	Автомобильная промышленность	13,03
14	Тракторное и с/х машиностроение	10,07
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная	12,26
16	Строительных материалов	14,46
17	Легкая	10,42
18	Пищевкусовая	11,25
19	Микробиологическая	10,64
20	Полиграфическая	14,64
21	Сельское хозяйство	12,39
22	Строительство	8,50
23	Транспорт	16,29
24	Связь	10,15
25	Торговля и общественное питание	15,42
26	Жилищное строительство	10,89
27	Бытовое обслуживание населения	13,95
28	Образование	10,13
29	Здравоохранение	10,65
30	По объектам непромышленного назначения	14,17

Индексы изменения сметной стоимости
оборудования на I квартал 2023 года

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на оборудование к уровню цен по состоянию на:	
		01.01.1991	01.01.2000
1	2	3	4
1	Экономика в целом	94,26	5,79
2	Электроэнергетика	112,72	6,26
3	Нефтедобывающая	137,29	6,85
4	Газовая	120,82	5,57
5	Угольная	91,72	7,13
6	Сланцевая	105,87	6,60
7	Торфяная	84,69	6,14
8	Черная металлургия	83,57	5,75
9	Цветная металлургия	97,31	6,52
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	129,66	6,95
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	64,95	5,89
12	Приборостроение	64,57	6,24
13	Автомобильная промышленность	61,99	5,80
14	Тракторное и с/х машиностроение	63,26	5,80
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно- бумажная	88,31	5,55
16	Строительных материалов	94,53	5,86
17	Легкая	61,49	5,06
18	Пищевкусовая	67,05	5,60
19	Микробиологическая	110,14	5,75
20	Полиграфическая	43,36	5,56
21	Сельское хозяйство	121,09	5,49
22	Строительство	92,59	5,71
23	Транспорт	86,28	5,69
24	Связь	62,28	4,64
25	Торговля и общественное питание	85,27	5,85
26	Жилищное строительство	67,10	5,70
27	Бытовое обслуживание населения	66,92	6,13
28	Образование	83,87	4,93
29	Здравоохранение	96,25	5,21
30	По объектам непромышленного назначения	60,32	5,34