



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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

**ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ
МИНИСТРА**

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

25.02.2020 № 6369-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 19 февраля 2020 г. № 5414-ИФ/09 сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства в I квартале 2020 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 ФАУ «Главгосэкспертиза России», органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России.

Одновременно сообщается, что Индексы для отсутствующих в Приложении № 1 к письмам субъектов Российской Федерации будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 18 л. в 1 экз.



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 2020 года^{1,2,3}

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Владимирская область	г. Москва
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>7,72</u> -	<u>8,36</u> -
	Панельные	<u>7,19</u> -	<u>7,43</u> -
	Монолитные	<u>7,15</u> -	<u>7,89</u> -
	Прочие	<u>7,35</u> -	<u>7,49</u> -
Административные здания		<u>6,71</u> -	<u>7,49</u> -
Объекты образования	Детские сады	<u>7,18</u> -	<u>7,08</u> -
	Школы	<u>6,85</u> -	<u>6,93</u> -
	Прочие	<u>7,06</u> -	<u>7,04</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>7,88</u> -	<u>8,01</u> -
	Больницы	<u>7,54</u> -	<u>8,11</u> -
	Прочие	<u>7,70</u> -	<u>8,06</u> -
Объекты спортивного назначения		<u>7,21</u> -	<u>7,68</u> -

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Владимирская область	г. Москва
Объекты культуры	<u>7,68</u>	<u>8,16</u>
	-	-
Котельные	<u>7,05</u>	<u>7,47</u>
	-	-
Очистные сооружения	<u>7,54</u>	<u>7,66</u>
	-	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>5,84</u>	<u>6,28</u>
	-	-
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,41</u>	<u>5,40</u>
	-	-
Внешние инженерные сети канализации	<u>7,98</u>	<u>8,87</u>
	-	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,96</u>	<u>7,85</u>
	-	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,13</u>	<u>5,74</u>
	-	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,48</u>	<u>6,63</u>
	-	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,69</u>	<u>4,63</u>
	-	-
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,56</u>	<u>4,28</u>
	-	-
Сети наружного освещения	<u>8,27</u>	<u>9,83</u>
	-	-
Прочие объекты	<u>7,67</u>	<u>7,88</u>
	-	-
Пусконаладочные работы	<u>14,29</u>	<u>20,40</u>
	-	-
Электрификация железных дорог ⁴	5,88	6,61
Железные дороги ⁴	8,41	8,70
Аэродромы гражданского назначения	<u>8,07</u>	<u>9,04</u>
	-	-
Автомобильные дороги	-	-
	-	-
Искусственные дорожные сооружения	-	-
	-	-

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 зона)	Новгородская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>9,94</u>	<u>9,88</u>	<u>11,40</u>	<u>11,70</u>	<u>11,85</u>	<u>8,64</u>
		9,11	9,11	9,11	9,11	9,11	7,85
	Панельные	<u>9,87</u>	<u>10,47</u>	<u>11,51</u>	<u>11,93</u>	<u>11,84</u>	<u>8,18</u>
		8,55	8,55	8,55	8,55	8,55	7,19
Монолитные	<u>8,66</u>	<u>9,35</u>	<u>10,48</u>	<u>10,63</u>	<u>10,74</u>	<u>7,89</u>	
	7,51	7,51	7,51	7,51	7,51	6,78	
Прочие	<u>9,28</u>	<u>9,73</u>	<u>10,99</u>	<u>11,24</u>	<u>11,32</u>	<u>8,19</u>	
	8,23	8,23	8,23	8,23	8,23	7,19	
Административные здания		<u>8,72</u>	<u>9,04</u>	<u>10,21</u>	<u>10,34</u>	<u>10,47</u>	<u>7,56</u>
		7,74	7,74	7,74	7,74	7,74	6,37
Объекты образования	Детские сады	<u>8,65</u>	<u>9,17</u>	<u>10,20</u>	<u>10,33</u>	<u>10,50</u>	<u>7,13</u>
		7,33	7,33	7,33	7,33	7,33	6,49
	Школы	<u>7,98</u>	<u>8,27</u>	<u>9,34</u>	<u>9,46</u>	<u>9,56</u>	<u>6,75</u>
7,11		7,11	7,11	7,11	7,11	6,12	
Прочие	<u>8,42</u>	<u>8,89</u>	<u>9,92</u>	<u>10,04</u>	<u>10,20</u>	<u>7,00</u>	
	7,24	7,24	7,24	7,24	7,24	6,37	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>9,70</u>	<u>10,29</u>	<u>11,65</u>	<u>11,85</u>	<u>12,06</u>	<u>7,98</u>
		8,04	8,04	8,04	8,04	8,04	6,68
	Больницы	<u>9,35</u>	<u>9,43</u>	<u>10,52</u>	<u>10,67</u>	<u>10,76</u>	<u>8,31</u>
8,15		8,15	8,15	8,15	8,15	7,27	
Прочие	<u>9,50</u>	<u>9,77</u>	<u>10,96</u>	<u>11,14</u>	<u>11,28</u>	<u>8,17</u>	
	8,14	8,14	8,14	8,14	8,14	7,03	
Объекты спортивного назначения		<u>8,80</u>	<u>9,19</u>	<u>10,35</u>	<u>10,48</u>	<u>10,58</u>	<u>7,67</u>
		8,19	8,19	8,19	8,19	8,19	6,53
Объекты культуры		<u>9,84</u>	<u>10,29</u>	<u>11,62</u>	<u>11,80</u>	<u>11,99</u>	<u>8,14</u>
		8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	6,86
Котельные		<u>8,99</u>	<u>9,20</u>	<u>10,39</u>	<u>10,53</u>	<u>10,66</u>	<u>7,39</u>
		8,12	8,12	8,12	8,12	8,12	6,29
Очистные сооружения		<u>9,88</u>	<u>10,52</u>	<u>11,68</u>	<u>11,87</u>	<u>12,01</u>	<u>8,13</u>
		8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	7,60
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>7,18</u>	<u>7,17</u>	<u>7,97</u>	<u>7,97</u>	<u>8,01</u>	<u>6,81</u>
		6,17	6,17	6,17	6,17	6,17	5,97

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
	Республика Коми (1 зона)	Республика Коми (2 зона)	Республика Коми (3 зона)	Республика Коми (4 зона)	Республика Коми (5 зона)	Новгородская область
Внешние инженерные сети водопровода	<u>6,73</u>	<u>6,80</u>	<u>7,53</u>	<u>7,64</u>	<u>7,66</u>	<u>6,58</u>
	6,43	6,43	6,43	6,43	6,43	5,80
Внешние инженерные сети канализации	<u>11,03</u>	<u>11,23</u>	<u>12,60</u>	<u>12,77</u>	<u>12,81</u>	<u>9,28</u>
	10,24	10,24	10,24	10,24	10,24	7,49
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>9,44</u>	<u>9,42</u>	<u>10,88</u>	<u>10,86</u>	<u>10,95</u>	<u>8,11</u>
	7,65	7,65	7,65	7,65	7,65	7,42
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,94</u>	<u>5,87</u>	<u>6,53</u>	<u>6,52</u>	<u>6,56</u>	<u>6,39</u>
	5,41	5,41	5,41	5,41	5,41	5,75
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>6,67</u>	<u>6,55</u>	<u>7,64</u>	<u>7,59</u>	<u>7,68</u>	<u>6,26</u>
	5,42	5,42	5,42	5,42	5,42	5,53
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,49</u>	<u>5,29</u>	<u>5,55</u>	<u>5,60</u>	<u>5,64</u>	<u>5,39</u>
	5,38	5,38	5,38	5,38	5,38	4,99
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>5,68</u>	<u>5,39</u>	<u>5,79</u>	<u>5,89</u>	<u>5,94</u>	<u>5,14</u>
	5,52	5,52	5,52	5,52	5,52	4,76
Сети наружного освещения	<u>10,33</u>	<u>10,23</u>	<u>11,94</u>	<u>11,91</u>	<u>11,98</u>	<u>9,85</u>
	8,14	8,14	8,14	8,14	8,14	8,07
Прочие объекты	<u>9,83</u>	<u>10,20</u>	<u>11,45</u>	<u>11,68</u>	<u>11,74</u>	<u>7,85</u>
	8,22	8,22	8,22	8,22	8,22	6,97
Пусконаладочные работы	<u>17,74</u>	<u>17,74</u>	<u>21,84</u>	<u>21,86</u>	<u>21,91</u>	<u>17,48</u>
	16,61	16,61	16,61	16,61	16,61	11,48
Электрификация железных дорог ⁴	6,63	-	-	-	-	5,99
Железные дороги ⁴	9,18	-	-	-	-	8,50
Аэродромы гражданского назначения	<u>11,19</u>	<u>11,21</u>	<u>12,41</u>	<u>13,68</u>	<u>12,19</u>	<u>9,11</u>
	7,84	7,84	7,84	7,84	7,84	8,45
Автомобильные дороги	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Искусственные дорожные сооружения	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-

Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Астраханская область	Волгоградская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>7,81</u>	<u>7,93</u>
		7,48	8,64
	Панельные	<u>7,46</u>	<u>7,62</u>
		7,46	7,26
Монолитные	<u>7,62</u>	<u>7,43</u>	
	7,04	7,27	
Прочие	<u>7,65</u>	<u>7,51</u>	
	7,23	7,60	
Административные здания		<u>6,88</u>	<u>6,65</u>
		7,04	6,27
Объекты образования	Детские сады	<u>7,40</u>	<u>6,60</u>
		7,07	7,06
	Школы	<u>6,81</u>	<u>6,52</u>
7,23		5,99	
Прочие	<u>7,17</u>	<u>6,59</u>	
	7,11	6,67	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>7,85</u>	<u>7,45</u>
		7,58	7,25
	Больницы	<u>7,72</u>	<u>7,49</u>
7,26		7,11	
Прочие	<u>7,77</u>	<u>7,58</u>	
	7,43	7,15	
Объекты спортивного назначения		<u>7,06</u>	<u>6,95</u>
		7,07	6,56
Объекты культуры		<u>7,78</u>	<u>7,80</u>
		7,60	7,14
Котельные		<u>7,15</u>	<u>6,87</u>
		6,83	7,27
Очистные сооружения		<u>8,16</u>	<u>7,38</u>
		7,80	8,23

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Астраханская область	Волгоградская область
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>6,99</u> 7,01	<u>6,91</u> 4,83
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,04</u> 5,99	<u>5,38</u> 6,10
Внешние инженерные сети канализации	<u>8,12</u> 8,22	<u>8,81</u> 6,65
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>7,78</u> 8,39	<u>7,21</u> 7,39
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,57</u> 4,78	<u>5,45</u> 7,48
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>6,21</u> 6,64	<u>5,57</u> 7,17
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,90</u> 4,24	<u>4,72</u> 6,68
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,95</u> 5,16	<u>4,36</u> 5,73
Сети наружного освещения	<u>8,81</u> 7,93	<u>8,87</u> 8,70
Прочие объекты	<u>7,76</u> 7,35	<u>7,54</u> 7,38
Пусконаладочные работы	<u>13,24</u> 14,39	<u>14,05</u> 14,26
Электрификация железных дорог ⁴	5,67	5,81
Железные дороги ⁴	8,34	8,39
Аэродромы гражданского назначения	- -	<u>8,36</u> 7,86
Автомобильные дороги	- -	- -
Искусственные дорожные сооружения	- -	- -

Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Караево-Черкесская Республика	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>7,46</u>	-
	Панельные	<u>7,86</u>	-
	Монолитные	<u>7,41</u>	-
	Прочие	<u>7,43</u>	-
Административные здания		<u>6,65</u>	-
Объекты образования	Детские сады	<u>6,59</u>	-
	Школы	<u>6,48</u>	-
	Прочие	<u>6,58</u>	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>7,78</u>	-
	Больницы	<u>7,90</u>	-
	Прочие	<u>7,84</u>	-
Объекты спортивного назначения		<u>7,14</u>	-
Объекты культуры		<u>7,91</u>	-
Котельные		<u>7,45</u>	-
Очистные сооружения		<u>7,68</u>	-

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
	Карачаево- Черкесская Республика
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>6,40</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,70</u> -
Внешние инженерные сети канализации	<u>8,97</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>7,85</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,67</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>6,25</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,06</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,73</u> -
Сети наружного освещения	<u>8,61</u> -
Прочие объекты	<u>7,22</u> -
Пусконаладочные работы	<u>15,65</u> -
Электрификация железных дорог ⁴	5,55
Железные дороги ⁴	7,90
Аэродромы гражданского назначения	<u>7,17</u> -
Автомобильные дороги	- -
Искусственные дорожные сооружения	- -

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Татарстан	Чувашская Республика	Оренбургская область	Ульяновская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>6,37</u> -	<u>7,58</u> 9,59	<u>6,43</u> 5,60	<u>7,14</u> 7,53
	Панельные	<u>6,50</u> -	<u>7,65</u> 8,31	<u>6,35</u> 5,48	<u>7,13</u> 7,49
	Монолитные	<u>6,30</u> -	<u>7,14</u> 7,60	<u>6,17</u> 5,38	<u>7,01</u> 7,58
	Прочие	<u>6,34</u> -	<u>7,45</u> 8,36	<u>6,32</u> 5,48	<u>7,07</u> 7,53
Административные здания		<u>6,15</u> -	<u>6,46</u> 6,69	<u>6,71</u> 5,49	<u>6,68</u> 7,10
Объекты образования	Детские сады	<u>6,09</u> -	<u>6,53</u> 6,85	<u>7,00</u> 6,11	<u>6,54</u> 7,26
	Школы	<u>5,90</u> -	<u>6,28</u> 6,59	<u>6,60</u> 5,76	<u>6,30</u> 7,65
	Прочие	<u>6,02</u> -	<u>6,45</u> 6,77	<u>6,88</u> 5,99	<u>6,45</u> 7,60
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>6,76</u> -	<u>7,14</u> 8,04	<u>6,84</u> 5,79	<u>7,33</u> 7,50
	Больницы	<u>6,77</u> -	<u>6,81</u> 6,89	<u>6,96</u> 5,94	<u>7,17</u> 7,67
	Прочие	<u>6,83</u> -	<u>6,89</u> 7,30	<u>6,89</u> 5,88	<u>7,21</u> 7,58
Объекты спортивного назначения		<u>6,10</u> -	<u>6,87</u> 6,95	<u>6,53</u> 5,68	<u>7,14</u> 7,14
Объекты культуры		<u>6,67</u> -	<u>7,32</u> 7,94	<u>6,88</u> 5,94	<u>7,35</u> 8,08
Котельные		<u>6,46</u> -	<u>6,88</u> 7,19	<u>6,97</u> 6,02	<u>6,84</u> 7,44
Очистные сооружения		<u>6,68</u> -	<u>7,10</u> 7,62	<u>7,42</u> 6,49	<u>7,20</u> 7,72
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>5,81</u> -	<u>5,59</u> 5,54	<u>6,78</u> 5,79	<u>6,14</u> 6,57

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
	Республика Татарстан	Чувашская Республика	Оренбургская область	Ульяновская область
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,11</u> -	<u>5,29</u> 5,48	<u>5,46</u> 4,80	<u>5,31</u> 7,12
Внешние инженерные сети канализации	<u>7,86</u> -	<u>8,24</u> 7,89	<u>8,17</u> 6,64	<u>7,95</u> 8,20
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,82</u> -	<u>6,97</u> 6,88	<u>6,96</u> 6,09	<u>7,00</u> 8,13
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,10</u> -	<u>5,00</u> 5,03	<u>6,00</u> 5,27	<u>5,26</u> 7,88
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,07</u> -	<u>5,41</u> 5,57	<u>5,81</u> 5,08	<u>5,37</u> 7,60
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,41</u> -	<u>4,46</u> 4,60	<u>5,42</u> 4,73	<u>4,73</u> 7,01
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,28</u> -	<u>4,42</u> 4,67	<u>4,95</u> 4,30	<u>4,55</u> 6,09
Сети наружного освещения	<u>7,60</u> -	<u>8,16</u> 8,43	<u>7,96</u> 7,04	<u>7,85</u> 8,68
Прочие объекты	<u>6,67</u> -	<u>7,20</u> 7,55	<u>6,78</u> 5,88	<u>7,36</u> 7,94
Пусконаладочные работы	<u>12,53</u> -	<u>13,47</u> 14,47	<u>12,85</u> 10,73	<u>12,76</u> 12,76
Электрификация железных дорог ⁴	5,52	5,72	5,60	5,61
Железные дороги ⁴	7,83	8,14	7,36	7,93
Аэродромы гражданского назначения	<u>8,17</u> -	<u>7,21</u> 5,39	<u>8,54</u> 7,36	<u>7,57</u> 7,78
Автомобильные дороги	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Искусственные дорожные сооружения	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Иркутская область	Кемеровская область - Кузбасс
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>10,26</u> -	<u>9,30</u> 8,17
	Панельные	<u>8,96</u> -	<u>9,14</u> 8,05
	Монолитные	<u>9,14</u> -	<u>8,82</u> 8,25
	Прочие	<u>9,45</u> -	<u>9,03</u> 8,17
Административные здания		<u>9,03</u> -	<u>8,49</u> 8,39
Объекты образования	Детские сады	<u>8,30</u> -	<u>8,06</u> 8,18
	Школы	<u>7,99</u> -	<u>7,58</u> 7,53
	Прочие	<u>8,20</u> -	<u>7,91</u> 7,96
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>9,21</u> -	<u>8,49</u> 7,92
	Больницы	<u>9,19</u> -	<u>9,00</u> 8,20
	Прочие	<u>9,17</u> -	<u>8,79</u> 8,08
Объекты спортивного назначения		<u>8,90</u> -	<u>8,21</u> 8,07
Объекты культуры		<u>9,36</u> -	<u>8,78</u> 8,27
Котельные		<u>8,90</u> -	<u>8,40</u> 7,88
Очистные сооружения		<u>9,01</u> -	<u>8,94</u> 8,49
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>7,85</u> -	<u>7,93</u> 7,43

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Иркутская область	Кемеровская область - Кузбасс
Внешние инженерные сети водопровода	<u>7,05</u> -	<u>6,73</u> 6,88
Внешние инженерные сети канализации	<u>10,97</u> -	<u>10,44</u> 9,66
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>9,58</u> -	<u>9,37</u> 8,17
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>6,42</u> -	<u>7,09</u> 7,09
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>7,12</u> -	<u>7,50</u> 7,09
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,08</u> -	<u>5,98</u> 6,15
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>5,55</u> -	<u>5,75</u> 5,77
Сети наружного освещения	<u>11,84</u> -	<u>12,02</u> 9,21
Прочие объекты	<u>8,99</u> -	<u>8,81</u> 8,08
Пусконаладочные работы	<u>25,65</u> -	<u>21,64</u> 18,01
Электрификация железных дорог ⁴	6,61	6,74
Железные дороги ⁴	8,84	8,99
Аэродромы гражданского назначения	<u>9,51</u> -	<u>9,24</u> 6,98
Автомобильные дороги	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Искусственные дорожные сооружения	<u>-</u> -	<u>-</u> -

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Забайкальский край	Чукотский автономный округ
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	<u>9,84</u>	<u>18,81</u>
		9,37	-
	Панельные	<u>9,51</u>	<u>17,22</u>
		8,66	-
Монолитные	<u>9,39</u>	<u>16,78</u>	
	9,36	-	
Прочие	<u>9,55</u>	<u>16,88</u>	
	9,20	-	
Административные здания		<u>9,02</u>	<u>14,88</u>
		9,02	-
Объекты образования	Детские сады	<u>8,57</u>	<u>14,89</u>
		9,16	-
	Школы	<u>8,18</u>	<u>13,89</u>
		8,32	-
Прочие	<u>8,44</u>	<u>14,55</u>	
	8,87	-	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>9,63</u>	<u>19,52</u>
		9,13	-
	Больницы	<u>9,27</u>	<u>16,57</u>
		8,77	-
Прочие	<u>9,39</u>	<u>17,87</u>	
	8,88	-	
Объекты спортивного назначения		<u>9,14</u>	<u>15,42</u>
		8,64	-
Объекты культуры		<u>9,52</u>	<u>18,20</u>
		9,30	-
Котельные		<u>8,62</u>	<u>16,29</u>
		7,98	-
Очистные сооружения		<u>9,40</u>	<u>17,32</u>
		8,78	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>8,08</u>	<u>13,36</u>
		7,65	-

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Забайкальский край	Чукотский автономный округ
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,73</u> 5,30	<u>10,01</u> -
Внешние инженерные сети канализации	<u>10,98</u> 9,86	<u>17,21</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>9,33</u> 8,02	<u>16,05</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>6,56</u> 6,68	<u>10,90</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>6,93</u> 6,80	<u>12,86</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,43</u> 5,74	<u>8,11</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>6,16</u> 6,44	<u>8,56</u> -
Сети наружного освещения	<u>11,56</u> 10,48	<u>18,28</u> -
Прочие объекты	<u>9,20</u> 8,93	<u>17,31</u> -
Пусконаладочные работы	<u>23,78</u> 26,42	<u>32,91</u> -
Электрификация железных дорог ⁴	6,32	-
Железные дороги ⁴	8,87	-
Аэродромы гражданского назначения	- -	- -
Автомобильные дороги	- -	- -
Искусственные дорожные сооружения	- -	- -

Примечания:

- Для учета повышенной нормы накладных расходов к индексам изменения стоимости СМР и пусконаладочных работ следует применять следующие коэффициенты:
- для районов Крайнего Севера – 1,02 (к индексам к ФЕР), 1,005 (к индексам к ТЕР);
- для местностей, приравненных к районам Крайнего Севера, – 1,01 (к индексам к ФЕР), 1,003 (к индексам к ТЕР).
- Индексы на СМР и пусконаладочные работы применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.
- Индексы применимы только к указанной ценовой зоне.
- Индексы «Электрификация железных дорог», «Железные дороги» указаны только к сметно-нормативной базе ФЕР-2001.

Индексы изменения сметной стоимости
прочих работ и затрат к уровню цен по состоянию на 01.01.2000
на I квартал 2020 года

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
1	Экономика в целом	8,64
2	Электроэнергетика	9,50
3	Нефтедобывающая	7,46
4	Газовая	7,35
5	Угольная	9,77
6	Сланцевая	10,28
7	Торфяная	10,37
8	Черная металлургия	8,19
9	Цветная металлургия	7,92
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	10,80
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	9,27
12	Приборостроение	9,27
13	Автомобильная промышленность	9,98
14	Тракторное и с/х машиностроение	7,73
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная	9,38
16	Строительных материалов	11,07
17	Легкая	7,99
18	Пищевкусовая	8,63
19	Микробиологическая	8,15
20	Полиграфическая	11,21
21	Сельское хозяйство	9,49
22	Строительство	6,52
23	Транспорт	12,47
24	Связь	7,78
25	Торговля и общественное питание	11,81

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
26	Жилищное строительство	8,36
27	Бытовое обслуживание населения	10,69
28	Образование	7,76
29	Здравоохранение	8,16
30	По объектам непромышленного назначения	10,87

Индексы изменения сметной стоимости
оборудования на I квартал 2020 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	71,97	4,48
2	Электроэнергетика	86,04	4,81
3	Нефтедобывающая	104,78	5,26
4	Газовая	92,22	4,30
5	Угольная	70,02	5,48
6	Сланцевая	80,81	5,09
7	Торфяная	64,66	4,72
8	Черная металлургия	63,79	4,45
9	Цветная металлургия	74,28	5,02
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	98,96	5,33
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	49,59	4,55
12	Приборостроение	49,30	4,80
13	Автомобильная промышленность	47,34	4,49
14	Тракторное и с/х машиностроение	48,29	4,49
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная	67,41	4,28
16	Строительных материалов	72,15	4,52
17	Легкая	46,95	3,90
18	Пищевкусовая	51,20	4,33
19	Микробиологическая	84,06	4,45
20	Полиграфическая	33,12	4,29
21	Сельское хозяйство	92,43	4,23
22	Строительство	70,67	4,41
23	Транспорт	65,87	4,39
24	Связь	47,57	3,57

№ 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
25	Торговля и общественное питание	65,10	4,51
26	Жилищное строительство	51,24	4,40
27	Бытовое обслуживание населения	51,09	4,71
28	Образование	64,02	3,82
29	Здравоохранение	73,46	4,01
30	По объектам непроизводственного назначения	46,05	4,12