



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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Садовая-Самотечная ул., д. 10/23,  
стр. 1, Москва, 127994  
тел. (495) 647-15-80, факс (495) 645-73-40  
www.minstroyrf.ru

09.10.2019 № 38021-101/09

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Федеральные органы  
исполнительной власти  
Российской Федерации

Органы исполнительной власти  
субъектов Российской Федерации

Организации и предприятия,  
входящие в строительный комплекс  
Российской Федерации

В рамках реализации полномочий Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере нормирования и ценообразования при проектировании и строительстве Минстрой России в дополнение к письмам от 28 августа 2019 г. № 31427-ДВ/09, от 4 октября 2019 г. № 37341-ДВ/09 сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства в III квартале 2019 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 II 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 20 л. в 1 экз.

Ю.С. Гордеев

Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,  
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на III квартал 2019 года<sup>1,2,3</sup>

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Белгородская область	Московская область	Орловская область	Тамбовская область	Ярославская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>6,69</u>	<u>8,94</u>	<u>6,68</u>	<u>7,21</u>	<u>6,49</u>
		7,97	9,02	6,68	8,94	-
	Панельные	<u>6,09</u>	<u>8,31</u>	<u>6,11</u>	<u>6,95</u>	<u>6,29</u>
		7,58	8,92	6,06	7,02	-
Монолитные	<u>6,21</u>	<u>8,28</u>	<u>6,43</u>	<u>7,42</u>	<u>6,17</u>	
	7,09	8,42	6,30	8,34	-	
Прочие	<u>6,35</u>	<u>8,51</u>	<u>6,44</u>	<u>7,28</u>	<u>6,30</u>	
	7,45	8,72	6,38	8,23	-	
Административные здания		<u>6,23</u>	<u>7,64</u>	<u>6,79</u>	<u>7,24</u>	<u>6,63</u>
		6,27	7,80	6,26	7,71	-
Объекты образования	Детские сады	<u>6,20</u>	<u>7,48</u>	<u>7,15</u>	<u>7,31</u>	<u>6,75</u>
		6,89	7,67	7,25	7,73	-
	Школы	<u>6,05</u>	<u>7,19</u>	<u>6,93</u>	<u>7,29</u>	<u>6,40</u>
7,32		7,30	7,11	8,19	-	
Прочие	<u>6,14</u>	<u>7,42</u>	<u>7,08</u>	<u>7,30</u>	<u>6,65</u>	
	7,03	7,56	7,20	7,87	-	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>6,90</u>	<u>8,71</u>	<u>7,07</u>	<u>7,77</u>	<u>6,79</u>
		7,44	8,77	6,84	8,51	-
	Больницы	<u>6,54</u>	<u>8,37</u>	<u>7,04</u>	<u>7,90</u>	<u>7,10</u>
6,88		8,36	6,80	8,29	-	
Прочие	<u>6,64</u>	<u>8,47</u>	<u>7,04</u>	<u>7,79</u>	<u>6,97</u>	
	7,11	8,49	6,80	8,29	-	
Объекты спортивного назначения		<u>6,21</u>	<u>7,89</u>	<u>6,84</u>	<u>7,17</u>	<u>6,46</u>
		6,81	8,04	6,74	7,78	-
Объекты культуры		<u>6,75</u>	<u>8,60</u>	<u>6,95</u>	<u>7,35</u>	<u>6,75</u>
		7,49	8,68	6,81	8,06	-

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
	Белгородская область	Московская область	Орловская область	Тамбовская область	Ярославская область
Котельные	<u>6,39</u>	<u>7,85</u>	<u>7,06</u>	<u>7,77</u>	<u>7,00</u>
	6,79	8,59	7,04	8,48	-
Очистные сооружения	<u>6,81</u>	<u>8,04</u>	<u>7,11</u>	<u>7,68</u>	<u>7,22</u>
	7,13	8,65	7,22	8,10	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>6,23</u>	<u>6,50</u>	<u>6,56</u>	<u>6,68</u>	<u>5,65</u>
	6,14	6,54	6,77	6,83	-
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,12</u>	<u>6,23</u>	<u>4,95</u>	<u>5,93</u>	<u>5,54</u>
	5,24	6,05	5,27	5,80	-
Внешние инженерные сети канализации	<u>7,44</u>	<u>9,72</u>	<u>7,27</u>	<u>7,57</u>	<u>8,09</u>
	7,79	9,90	7,22	7,91	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,77</u>	<u>8,05</u>	<u>6,53</u>	<u>6,85</u>	<u>7,12</u>
	6,91	8,02	6,63	7,17	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,90</u>	<u>6,02</u>	<u>5,40</u>	<u>5,40</u>	<u>5,39</u>
	5,03	8,65	5,44	5,60	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,18</u>	<u>6,95</u>	<u>5,70</u>	<u>5,75</u>	<u>5,33</u>
	5,78	9,74	5,80	6,13	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,50</u>	<u>4,89</u>	<u>5,11</u>	<u>5,40</u>	<u>5,03</u>
	4,64	6,75	5,12	5,43	-
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,47</u>	<u>4,70</u>	<u>5,09</u>	<u>5,26</u>	<u>4,77</u>
	4,53	6,04	5,10	5,32	-
Сети наружного освещения	<u>7,40</u>	<u>10,00</u>	<u>7,94</u>	<u>8,01</u>	<u>7,82</u>
	7,58	9,98	8,18	8,75	-
Прочие объекты	<u>6,78</u>	<u>8,29</u>	<u>6,94</u>	<u>7,47</u>	<u>6,74</u>
	7,36	8,58	6,87	8,02	-
Пусконаладочные работы	<u>12,07</u>	<u>20,73</u>	<u>12,71</u>	<u>12,66</u>	<u>13,67</u>
	12,89	20,73	12,61	15,48	-
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	7,97	7,03	5,88	-	7,48
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	5,40	6,73	5,38	5,57	5,62
Железные дороги <sup>4</sup>	7,69	8,97	7,75	7,94	8,16
Аэродромы гражданского назначения	-	<u>9,18</u>	-	-	-
	-	9,26	-	-	-
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)	Калининградская область	Мурманская область	Новгородская область
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	<u>9,79</u>	<u>9,73</u>	<u>11,22</u>	<u>11,52</u>	<u>11,66</u>	<u>8,60</u>	<u>12,04</u>	<u>8,47</u>
		8,97	8,97	8,97	8,97	8,97	6,44	7,95	7,67
	Панельные	<u>9,72</u>	<u>10,30</u>	<u>11,33</u>	<u>11,74</u>	<u>11,65</u>	<u>8,19</u>	<u>11,12</u>	<u>8,16</u>
		8,42	8,42	8,42	8,42	8,42	6,09	7,43	7,16
Монолитные	<u>8,52</u>	<u>9,21</u>	<u>10,31</u>	<u>10,46</u>	<u>10,57</u>	<u>8,13</u>	<u>10,35</u>	<u>7,37</u>	
	7,40	7,40	7,40	7,40	7,40	7,40	6,73	6,33	
Прочие	<u>9,14</u>	<u>9,58</u>	<u>10,81</u>	<u>11,06</u>	<u>11,14</u>	<u>7,98</u>	<u>11,11</u>	<u>7,88</u>	
	8,10	8,10	8,10	8,10	8,10	6,49	7,31	6,93	
Административные здания		<u>8,58</u>	<u>8,90</u>	<u>10,04</u>	<u>10,17</u>	<u>10,30</u>	<u>7,57</u>	<u>9,63</u>	<u>7,18</u>
		7,62	7,62	7,62	7,62	7,62	6,38	6,72	6,06
Объекты образования	Детские сады	<u>8,51</u>	<u>9,03</u>	<u>10,03</u>	<u>10,16</u>	<u>10,33</u>	<u>7,73</u>	<u>9,03</u>	<u>6,87</u>
		7,22	7,22	7,22	7,22	7,22	7,40	6,27	6,25
	Школы	<u>7,85</u>	<u>8,14</u>	<u>9,20</u>	<u>9,31</u>	<u>9,41</u>	<u>7,07</u>	<u>8,83</u>	<u>6,64</u>
7,00		7,00	7,00	7,00	7,00	6,91	6,15	6,01	
Прочие	<u>8,29</u>	<u>8,75</u>	<u>9,77</u>	<u>9,88</u>	<u>10,03</u>	<u>7,56</u>	<u>8,97</u>	<u>6,79</u>	
	7,13	7,13	7,13	7,13	7,13	7,30	6,23	6,18	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>9,55</u>	<u>10,12</u>	<u>11,47</u>	<u>11,66</u>	<u>11,87</u>	<u>8,43</u>	<u>10,87</u>	<u>8,02</u>
		7,91	7,91	7,91	7,91	7,91	6,90	6,97	6,72
	Больницы	<u>9,21</u>	<u>9,28</u>	<u>10,35</u>	<u>10,50</u>	<u>10,59</u>	<u>8,46</u>	<u>10,10</u>	<u>8,20</u>
8,02		8,02	8,02	8,02	8,02	7,24	6,63	7,18	
Прочие	<u>9,35</u>	<u>9,62</u>	<u>10,78</u>	<u>10,96</u>	<u>11,10</u>	<u>8,44</u>	<u>10,37</u>	<u>8,12</u>	
	8,01	8,01	8,01	8,01	8,01	7,09	6,74	7,00	
Объекты спортивного назначения		<u>8,66</u>	<u>9,05</u>	<u>10,18</u>	<u>10,31</u>	<u>10,41</u>	<u>7,53</u>	<u>9,85</u>	<u>7,76</u>
		8,06	8,06	8,06	8,06	8,06	6,56	6,93	6,62
Объекты культуры		<u>9,69</u>	<u>10,12</u>	<u>11,44</u>	<u>11,61</u>	<u>11,80</u>	<u>8,79</u>	<u>10,52</u>	<u>8,18</u>
		8,37	8,37	8,37	8,37	8,37	6,85	6,92	6,90
Котельные		<u>8,85</u>	<u>9,06</u>	<u>10,22</u>	<u>10,36</u>	<u>10,49</u>	<u>8,43</u>	<u>9,69</u>	<u>7,34</u>
		7,99	7,99	7,99	7,99	7,99	6,66	5,95	6,25
Очистные сооружения		<u>9,73</u>	<u>10,35</u>	<u>11,50</u>	<u>11,68</u>	<u>11,82</u>	<u>8,45</u>	<u>10,33</u>	<u>7,88</u>
		8,07	8,07	8,07	8,07	8,07	7,64	7,72	7,37
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>7,07</u>	<u>7,06</u>	<u>7,84</u>	<u>7,84</u>	<u>7,88</u>	<u>6,88</u>	<u>7,57</u>	<u>5,57</u>
		6,08	6,08	6,08	6,08	6,08	6,09	6,12	4,88



## Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
		Республика Адыгея	Астраханская область	Волгоградская область	Республика Калмыкия	Республика Крым
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>6,39</u> -	<u>7,69</u> 7,37	<u>7,80</u> 8,50	<u>7,67</u> 7,73	- 7,92
	Панельные	<u>6,62</u> -	<u>7,35</u> 7,35	<u>7,50</u> 7,15	<u>7,55</u> 7,46	- 7,86
	Монолитные	<u>6,42</u> -	<u>7,50</u> 6,93	<u>7,32</u> 7,16	<u>7,36</u> 6,48	- 7,56
	Прочие	<u>6,47</u> -	<u>7,53</u> 7,12	<u>7,40</u> 7,48	<u>7,52</u> 7,07	- 7,60
Административные здания		<u>6,10</u> -	<u>6,78</u> 6,93	<u>6,55</u> 6,17	<u>6,59</u> 6,05	- 7,33
Объекты образования	Детские сады	<u>6,17</u> -	<u>7,29</u> 6,96	<u>6,50</u> 6,95	<u>6,96</u> 5,93	- 7,81
	Школы	<u>5,89</u> -	<u>6,71</u> 7,12	<u>6,42</u> 5,90	<u>6,40</u> 5,64	- 7,05
	Прочие	<u>6,07</u> -	<u>7,06</u> 7,00	<u>6,49</u> 6,57	<u>6,76</u> 5,86	- 7,55
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>6,53</u> -	<u>7,72</u> 7,46	<u>7,34</u> 7,14	<u>7,38</u> 7,19	- 7,83
	Больницы	<u>6,68</u> -	<u>7,60</u> 7,15	<u>7,38</u> 7,00	<u>7,08</u> 6,30	- 7,67
	Прочие	<u>6,61</u> -	<u>7,65</u> 7,32	<u>7,46</u> 7,04	<u>7,30</u> 6,69	- 7,72
Объекты спортивного назначения		<u>6,27</u> -	<u>6,95</u> 6,96	<u>6,85</u> 6,46	<u>6,76</u> 6,33	- 7,32
Объекты культуры		<u>6,64</u> -	<u>7,66</u> 7,48	<u>7,68</u> 7,03	<u>7,43</u> 7,11	- 8,11
Котельные		<u>6,62</u> -	<u>7,04</u> 6,73	<u>6,77</u> 7,16	<u>6,86</u> 6,73	- 7,32
Очистные сооружения		<u>6,88</u> -	<u>8,03</u> 7,68	<u>7,27</u> 8,10	<u>7,24</u> 6,42	- 7,86
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>6,99</u> -	<u>6,89</u> 6,91	<u>6,86</u> 4,79	<u>6,40</u> 6,10	- 7,44

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства				
	Республика Адыгея	Астраханская область	Волгоградская область	Республика Калмыкия	Республика Крым
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,79</u> -	<u>4,96</u> 5,90	<u>5,30</u> 6,01	<u>5,17</u> 4,87	- 7,12
Внешние инженерные сети канализации	<u>7,85</u> -	<u>7,99</u> 8,09	<u>8,87</u> 6,91	<u>8,08</u> 7,73	- 8,70
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,75</u> -	<u>7,66</u> 8,26	<u>7,28</u> 7,46	<u>6,61</u> 6,71	- 7,96
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,23</u> -	<u>5,48</u> 4,71	<u>5,37</u> 7,37	<u>5,10</u> 5,62	- 6,25
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,79</u> -	<u>6,12</u> 6,54	<u>5,48</u> 7,06	<u>4,94</u> 5,48	- 5,89
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,79</u> -	<u>4,90</u> 4,20	<u>4,77</u> 6,58	<u>4,94</u> 5,20	- 4,93
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,71</u> -	<u>4,88</u> 5,08	<u>4,30</u> 5,64	<u>4,49</u> 4,58	- 4,32
Сети наружного освещения	<u>8,12</u> -	<u>8,67</u> 7,80	<u>8,73</u> 8,56	<u>7,74</u> 8,00	- 9,34
Прочие объекты	<u>6,74</u> -	<u>7,64</u> 7,24	<u>7,42</u> 7,27	<u>7,34</u> 6,80	- 7,73
Пусконаладочные работы	<u>10,19</u> -	<u>13,03</u> 14,16	<u>13,83</u> 14,03	<u>11,74</u> 15,18	- 18,75
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	8,08	8,72	-	9,45	-
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	4,88	5,58	5,72	5,38	-
Железные дороги <sup>4</sup>	7,47	8,21	8,26	8,26	-
Аэродромы гражданского назначения	- -	- -	<u>8,23</u> 7,73	- -	- -
Автомобильные дороги	- -	- -	- -	- -	- -
Искусственные дорожные сооружения	- -	- -	- -	- -	- -

## Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Дагестан (1 зона)	Кабардино-Балкарская Республика	Карачаево-Черкесская Республика	Республика Северная Осетия - Алания
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>7,63</u> -	<u>7,02</u> -	<u>7,35</u> -	<u>7,75</u> 7,42
	Панельные	<u>6,91</u> -	<u>7,40</u> -	<u>7,73</u> -	<u>7,88</u> 7,57
	Монолитные	<u>6,56</u> -	<u>6,85</u> -	<u>7,30</u> -	<u>7,24</u> 6,91
	Прочие	<u>6,95</u> -	<u>7,00</u> -	<u>7,32</u> -	<u>7,52</u> 7,21
Административные здания		<u>7,42</u> -	<u>7,38</u> -	<u>6,55</u> -	<u>7,59</u> 6,90
Объекты образования	Детские сады	<u>7,24</u> -	<u>6,97</u> -	<u>6,49</u> -	<u>7,58</u> 7,39
	Школы	<u>7,07</u> -	<u>7,07</u> -	<u>6,38</u> -	<u>7,72</u> 7,53
	Прочие	<u>7,18</u> -	<u>7,02</u> -	<u>6,48</u> -	<u>7,58</u> 7,39
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>7,37</u> -	<u>7,24</u> -	<u>7,78</u> -	<u>8,76</u> 8,13
	Больницы	<u>7,28</u> -	<u>7,46</u> -	<u>7,88</u> -	<u>8,48</u> 7,89
	Прочие	<u>7,34</u> -	<u>7,38</u> -	<u>7,83</u> -	<u>8,59</u> 7,99
Объекты спортивного назначения		<u>6,54</u> -	<u>6,91</u> -	<u>7,03</u> -	<u>8,00</u> 7,74
Объекты культуры		<u>7,04</u> -	<u>7,52</u> -	<u>7,78</u> -	<u>8,53</u> 8,36
Котельные		<u>6,93</u> -	<u>7,01</u> -	<u>7,34</u> -	<u>8,40</u> 7,90
Очистные сооружения		<u>6,79</u> -	<u>7,19</u> -	<u>7,56</u> -	<u>7,75</u> 7,79
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>5,97</u> -	<u>6,16</u> -	<u>6,30</u> -	<u>6,77</u> 6,47



Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
	Республика Дагестан (1 зона)	Кабардино-Балкарская Республика	Карачаево-Черкесская Республика	Республика Северная Осетия - Алания
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,92</u> -	<u>5,63</u> -	<u>5,61</u> -	<u>5,92</u> 5,63
Внешние инженерные сети канализации	<u>7,52</u> -	<u>9,08</u> -	<u>8,83</u> -	<u>8,87</u> 8,56
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,36</u> -	<u>7,78</u> -	<u>7,72</u> -	<u>7,89</u> 7,52
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,31</u> -	<u>5,14</u> -	<u>5,58</u> -	<u>5,48</u> 5,25
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,36</u> -	<u>5,88</u> -	<u>6,24</u> -	<u>6,99</u> 6,65
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>3,86</u> -	<u>4,60</u> -	<u>4,98</u> -	<u>4,83</u> 4,71
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,36</u> -	<u>4,61</u> -	<u>4,66</u> -	<u>5,37</u> 5,25
Сети наружного освещения	<u>7,58</u> -	<u>8,78</u> -	<u>8,47</u> -	<u>8,77</u> 8,62
Прочие объекты	<u>7,75</u> -	<u>7,43</u> -	<u>7,11</u> -	<u>7,81</u> 7,62
Пусконаладочные работы	<u>12,95</u> -	<u>12,21</u> -	<u>15,39</u> -	<u>15,72</u> 13,67
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	6,64	7,95	8,00	7,94
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	6,55	6,26	5,46	5,93
Железные дороги <sup>4</sup>	8,22	7,71	7,77	7,50
Аэродромы гражданского назначения	<u>7,29</u> -	<u>6,29</u> -	<u>7,06</u> -	- -
Автомобильные дороги	- -	- -	- -	- -
Искусственные дорожные сооружения	- -	- -	- -	- -

## Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Чувашская Республика	Кировская область	Нижегородская область	Пензенская область	Саратовская область	Ульяновская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>7,46</u>	<u>8,05</u>	<u>7,06</u>	<u>6,91</u>	<u>7,02</u>	<u>7,03</u>
		9,44	8,15	7,21	6,42	-	7,41
	Панельные	<u>7,53</u>	<u>7,24</u>	<u>6,36</u>	<u>6,87</u>	<u>6,54</u>	<u>7,02</u>
		8,18	7,23	6,73	6,08	-	7,38
Монолитные	<u>7,03</u>	<u>7,33</u>	<u>6,36</u>	<u>6,50</u>	<u>6,42</u>	<u>6,91</u>	
	7,48	7,53	6,42	6,04	-	7,46	
Прочие	<u>7,34</u>	<u>7,53</u>	<u>6,58</u>	<u>6,73</u>	<u>6,65</u>	<u>6,96</u>	
	8,23	7,66	6,73	6,17	-	7,41	
Административные здания		<u>6,36</u>	<u>6,49</u>	<u>6,86</u>	<u>6,04</u>	<u>6,73</u>	<u>6,58</u>
		6,59	6,95	7,45	5,53	-	6,99
Объекты образования	Детские сады	<u>6,43</u>	<u>6,59</u>	<u>6,93</u>	<u>5,99</u>	<u>6,73</u>	<u>6,44</u>
		6,75	6,85	7,36	6,03	-	7,15
	Школы	<u>6,18</u>	<u>6,21</u>	<u>6,66</u>	<u>5,79</u>	<u>6,45</u>	<u>6,20</u>
6,49		6,73	7,24	5,83	-	7,53	
Прочие	<u>6,35</u>	<u>6,46</u>	<u>6,85</u>	<u>5,92</u>	<u>6,64</u>	<u>6,35</u>	
	6,67	6,81	7,46	5,97	-	7,48	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>7,03</u>	<u>7,65</u>	<u>7,19</u>	<u>6,69</u>	<u>7,60</u>	<u>7,22</u>
		7,91	7,52	7,48	6,08	-	7,39
	Больницы	<u>6,71</u>	<u>7,12</u>	<u>7,30</u>	<u>6,73</u>	<u>6,79</u>	<u>7,06</u>
6,79		6,97	7,36	5,94	-	7,55	
Прочие	<u>6,79</u>	<u>7,38</u>	<u>7,24</u>	<u>6,71</u>	<u>7,10</u>	<u>7,10</u>	
	7,19	7,12	7,39	5,98	-	7,46	
Объекты спортивного назначения		<u>6,77</u>	<u>6,89</u>	<u>7,02</u>	<u>6,33</u>	<u>7,15</u>	<u>7,03</u>
		6,85	7,17	7,02	5,96	-	7,03
Объекты культуры		<u>7,21</u>	<u>7,45</u>	<u>7,38</u>	<u>6,67</u>	<u>7,64</u>	<u>7,24</u>
		7,81	7,73	7,94	6,06	-	7,95
Котельные		<u>6,78</u>	<u>7,02</u>	<u>7,27</u>	<u>6,23</u>	<u>7,01</u>	<u>6,74</u>
		7,08	7,22	7,52	5,46	-	7,33
Очистные сооружения		<u>6,99</u>	<u>7,49</u>	<u>7,49</u>	<u>6,42</u>	<u>7,32</u>	<u>7,09</u>
		7,50	7,71	7,74	6,01	-	7,60
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>5,50</u>	<u>6,04</u>	<u>6,24</u>	<u>5,92</u>	<u>6,69</u>	<u>6,05</u>
		5,45	5,99	6,37	5,55	-	6,47

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
	Чувашская Республика	Кировская область	Нижегородская область	Пензенская область	Саратовская область	Ульяновская область
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,21</u>	<u>5,50</u>	<u>5,27</u>	<u>5,19</u>	<u>5,55</u>	<u>5,23</u>
	5,39	5,86	5,83	4,43	-	7,01
Внешние инженерные сети канализации	<u>8,11</u>	<u>8,21</u>	<u>8,55</u>	<u>7,17</u>	<u>8,34</u>	<u>7,82</u>
	7,76	8,05	8,19	6,35	-	8,07
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,87</u>	<u>6,86</u>	<u>7,16</u>	<u>6,60</u>	<u>7,18</u>	<u>6,90</u>
	6,78	7,00	7,57	5,66	-	8,00
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,93</u>	<u>5,24</u>	<u>5,69</u>	<u>4,82</u>	<u>5,31</u>	<u>5,18</u>
	4,95	5,17	5,73	5,71	-	7,75
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,33</u>	<u>5,37</u>	<u>6,27</u>	<u>5,10</u>	<u>5,48</u>	<u>5,29</u>
	5,48	5,31	6,29	5,58	-	7,48
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,40</u>	<u>4,68</u>	<u>5,02</u>	<u>4,68</u>	<u>4,79</u>	<u>4,66</u>
	4,54	4,54	4,93	5,31	-	6,91
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,36</u>	<u>4,69</u>	<u>5,10</u>	<u>4,80</u>	<u>4,67</u>	<u>4,49</u>
	4,61	4,66	4,96	5,14	-	6,00
Сети наружного освещения	<u>8,03</u>	<u>8,01</u>	<u>8,07</u>	<u>7,19</u>	<u>8,47</u>	<u>7,72</u>
	8,30	7,86	8,02	6,31	-	8,54
Прочие объекты	<u>7,09</u>	<u>7,28</u>	<u>7,38</u>	<u>6,71</u>	<u>7,51</u>	<u>7,25</u>
	7,43	7,25	7,40	6,10	-	7,81
Пусконаладочные работы	<u>13,25</u>	<u>11,26</u>	<u>14,02</u>	<u>12,44</u>	<u>13,03</u>	<u>12,55</u>
	14,24	11,37	13,16	12,82	-	12,55
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	7,37	8,18	7,40	5,48	5,89	-
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	5,63	5,32	5,75	5,51	5,58	5,52
Железные дороги <sup>4</sup>	8,01	7,98	7,83	7,58	7,95	7,80
Аэродромы гражданского назначения	<u>7,10</u>	<u>8,64</u>	<u>8,15</u>	<u>7,82</u>	<u>8,14</u>	<u>7,45</u>
	5,31	5,93	6,55	6,09	-	7,66
Автомобильные дороги	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Искусственные дорожные сооружения	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-

## Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Свердловская область	Челябинская область
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	<u>7,95</u> 7,34	<u>6,66</u> 6,17
	Панельные	<u>8,18</u> 7,15	<u>6,44</u> 5,93
	Монолитные	<u>7,39</u> 6,27	<u>6,62</u> 6,12
	Прочие	<u>7,72</u> 6,70	<u>6,58</u> 6,09
Административные здания		<u>7,50</u> 6,18	<u>6,65</u> 6,25
Объекты образования	Детские сады	<u>7,17</u> 7,06	<u>6,48</u> 6,20
	Школы	<u>6,88</u> 6,57	<u>6,23</u> 6,13
	Прочие	<u>7,08</u> 6,88	<u>6,40</u> 6,18
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>8,21</u> 7,09	<u>6,15</u> 5,95
	Больницы	<u>8,32</u> 6,62	<u>6,71</u> 5,97
	Прочие	<u>8,24</u> 6,74	<u>6,48</u> 5,96
Объекты спортивного назначения		<u>7,67</u> 6,46	<u>6,72</u> 6,33
Объекты культуры		<u>8,21</u> 7,33	<u>7,03</u> 6,36
Котельные		<u>7,71</u> 7,11	<u>6,69</u> 6,03
Очистные сооружения		<u>7,79</u> 7,25	<u>6,78</u> 6,41
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>6,02</u> 5,28	<u>5,40</u> 4,98

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Свердловская область	Челябинская область
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,78</u>	<u>5,51</u>
	4,98	5,51
Внешние инженерные сети канализации	<u>9,46</u>	<u>8,90</u>
	7,97	8,00
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>7,77</u>	<u>7,08</u>
	6,10	6,32
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,13</u>	<u>5,55</u>
	6,65	5,54
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>7,12</u>	<u>5,61</u>
	6,72	5,56
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,30</u>	<u>4,87</u>
	4,24	5,09
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,38</u>	<u>4,10</u>
	4,42	4,51
Сети наружного освещения	<u>9,62</u>	<u>8,34</u>
	6,96	6,74
Прочие объекты	<u>8,04</u>	<u>7,04</u>
	7,04	6,44
Пусконаладочные работы	<u>17,38</u>	<u>15,15</u>
	12,33	11,98
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	-	7,50
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	6,35	6,05
Железные дороги <sup>4</sup>	8,66	8,31
Аэродромы гражданского назначения	-	-
	-	-
Автомобильные дороги	-	-
	-	-
Искусственные дорожные сооружения	-	-
	-	-

## Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Хакасия	Красноярский край (1 зона)	Иркутская область	Омская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>7,37</u>	<u>8,21</u>	<u>8,59</u>	<u>7,75</u>
		7,21	-	-	7,46
	Панельные	<u>8,41</u>	<u>7,85</u>	<u>8,86</u>	<u>8,02</u>
		7,24	-	-	6,56
Монолитные	<u>7,41</u>	<u>7,73</u>	<u>8,59</u>	<u>7,58</u>	
	7,16	-	-	6,00	
Прочие	<u>7,60</u>	<u>7,93</u>	<u>8,31</u>	<u>7,78</u>	
	7,21	-	-	6,56	
Административные здания		<u>7,64</u>	<u>7,64</u>	<u>8,08</u>	<u>6,79</u>
		6,58	-	-	6,60
Объекты образования	Детские сады	<u>7,28</u>	<u>7,58</u>	<u>7,66</u>	<u>6,76</u>
		6,61	-	-	6,49
	Школы	<u>7,22</u>	<u>7,26</u>	<u>7,41</u>	<u>6,32</u>
		6,45	-	-	6,31
Прочие	<u>7,28</u>	<u>7,46</u>	<u>7,58</u>	<u>6,61</u>	
	6,56	-	-	6,45	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>8,09</u>	<u>8,54</u>	<u>8,83</u>	<u>7,51</u>
		7,04	-	-	6,31
	Больницы	<u>8,49</u>	<u>8,56</u>	<u>8,73</u>	<u>7,44</u>
		6,88	-	-	6,54
Прочие	<u>8,37</u>	<u>8,55</u>	<u>8,79</u>	<u>7,45</u>	
	6,96	-	-	6,45	
Объекты спортивного назначения		<u>7,38</u>	<u>7,81</u>	<u>8,03</u>	<u>6,92</u>
		6,60	-	-	7,05
Объекты культуры		<u>8,20</u>	<u>8,46</u>	<u>8,64</u>	<u>7,57</u>
		6,80	-	-	6,78
Котельные		<u>8,00</u>	<u>7,79</u>	<u>8,47</u>	<u>6,97</u>
		6,76	-	-	7,30
Очистные сооружения		<u>7,85</u>	<u>8,19</u>	<u>8,19</u>	<u>7,38</u>
		6,85	-	-	7,37
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>7,43</u>	<u>8,15</u>	<u>7,78</u>	<u>8,80</u>
		5,29	-	-	6,44

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
	Республика Хакасия	Красноярский край (1 зона)	Иркутская область	Омская область
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,81</u>	<u>6,79</u>	<u>6,64</u>	<u>6,53</u>
	5,91	-	-	6,67
Внешние инженерные сети канализации	<u>9,90</u>	<u>10,52</u>	<u>10,14</u>	<u>8,62</u>
	8,36	-	-	7,92
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>8,44</u>	<u>9,51</u>	<u>8,97</u>	<u>8,19</u>
	7,41	-	-	7,95
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>6,00</u>	<u>6,57</u>	<u>6,22</u>	<u>5,21</u>
	5,16	-	-	5,00
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>6,92</u>	<u>6,38</u>	<u>7,03</u>	<u>5,74</u>
	6,02	-	-	5,09
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,32</u>	<u>5,96</u>	<u>5,11</u>	<u>4,50</u>
	4,52	-	-	4,39
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>5,58</u>	<u>5,42</u>	<u>5,25</u>	<u>4,60</u>
	4,86	-	-	4,77
Сети наружного освещения	<u>10,59</u>	<u>10,38</u>	<u>10,35</u>	<u>8,45</u>
	8,79	-	-	9,50
Прочие объекты	<u>8,20</u>	<u>8,24</u>	<u>8,55</u>	<u>7,70</u>
	6,81	-	-	6,78
Пусконаладочные работы	<u>16,07</u>	<u>16,91</u>	<u>16,84</u>	<u>13,86</u>
	12,32	-	-	20,13
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	9,08	12,54	10,40	-
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	6,18	6,14	6,51	5,76
Железные дороги <sup>4</sup>	8,79	8,77	8,70	8,09
Аэродромы гражданского назначения	-	<u>9,03</u>	<u>8,66</u>	-
	-	-	-	-
Автомобильные дороги	-	-	-	-
	-	-	-	-
Искусственные дорожные сооружения	-	-	-	-
	-	-	-	-

## Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Республика Саха (Якутия) (1 зона – г. Якутск)	Приморский край	Хабаровский край	Камчатский край	Магаданская область	Чукотский автономный округ
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	<u>13,13</u> -	<u>10,35</u> 9,57	<u>8,82</u> 7,71	<u>14,40</u> 6,01	<u>16,10</u> -	<u>18,50</u> -
	Панельные	<u>12,54</u> -	<u>10,17</u> 9,03	<u>8,73</u> 6,63	<u>13,51</u> 5,50	<u>14,19</u> -	<u>16,94</u> -
	Монолитные	<u>12,85</u> -	<u>9,30</u> 8,69	<u>8,23</u> 6,49	<u>12,09</u> 5,24	<u>14,40</u> -	<u>16,51</u> -
	Прочие	<u>12,07</u> -	<u>9,80</u> 9,04	<u>8,56</u> 6,89	<u>13,10</u> 5,52	<u>14,92</u> -	<u>16,61</u> -
Административные здания		<u>12,91</u> -	<u>8,78</u> 8,10	<u>8,13</u> 6,53	<u>11,46</u> 4,67	<u>12,89</u> -	<u>14,64</u> -
Объекты образования	Детские сады	<u>13,06</u> -	<u>8,48</u> 8,00	<u>8,07</u> 6,69	<u>10,71</u> 4,79	<u>13,80</u> -	<u>14,65</u> -
	Школы	<u>12,04</u> -	<u>8,10</u> 7,56	<u>7,54</u> 6,27	<u>10,48</u> 4,53	<u>12,67</u> -	<u>13,67</u> -
	Прочие	<u>12,31</u> -	<u>8,35</u> 7,85	<u>7,95</u> 6,56	<u>10,62</u> 4,67	<u>13,47</u> -	<u>14,32</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>13,79</u> -	<u>9,71</u> 8,80	<u>8,83</u> 7,38	<u>13,39</u> 5,49	<u>17,02</u> -	<u>19,21</u> -
	Больницы	<u>13,47</u> -	<u>9,65</u> 8,90	<u>9,37</u> 6,71	<u>12,97</u> 5,40	<u>14,09</u> -	<u>16,30</u> -
	Прочие	<u>13,63</u> -	<u>9,65</u> 8,84	<u>9,16</u> 6,93	<u>13,08</u> 5,44	<u>15,17</u> -	<u>17,58</u> -
Объекты спортивного назначения		<u>12,68</u> -	<u>9,24</u> 8,41	<u>8,34</u> 6,00	<u>11,78</u> 5,02	<u>13,83</u> -	<u>15,17</u> -
Объекты культуры		<u>13,13</u> -	<u>9,90</u> 9,07	<u>8,82</u> 6,83	<u>12,73</u> 5,49	<u>15,64</u> -	<u>17,90</u> -
Котельные		<u>13,64</u> -	<u>9,26</u> 8,57	<u>8,62</u> 6,36	<u>11,72</u> 5,10	<u>14,56</u> -	<u>16,03</u> -
Очистные сооружения		<u>13,23</u> -	<u>9,40</u> 8,96	<u>8,74</u> 6,75	<u>11,52</u> 5,13	<u>14,98</u> -	<u>17,04</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>11,15</u> -	<u>8,32</u> 7,59	<u>6,59</u> 4,97	<u>10,75</u> 5,01	<u>11,20</u> -	<u>13,14</u> -



Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
	Республика Саха (Якутия) (1 зона – г. Якутск)	Приморский край	Хабаровский край	Камчатский край	Магаданская область	Чукотский автономный округ
Внешние инженерные сети водопровода	<u>8,49</u>	<u>6,38</u>	<u>6,51</u>	<u>8,70</u>	<u>9,03</u>	<u>9,86</u>
Внешние инженерные сети канализации	-	5,95	5,21	4,19	-	-
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>12,58</u>	<u>10,63</u>	<u>9,29</u>	<u>14,39</u>	<u>15,30</u>	<u>16,93</u>
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	-	9,84	6,78	6,21	-	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>9,81</u>	<u>9,03</u>	<u>8,12</u>	<u>11,49</u>	<u>13,70</u>	<u>15,79</u>
Воздушная прокладка провода с медными жилами	-	8,43	6,17	5,23	-	-
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>9,57</u>	<u>6,43</u>	<u>5,92</u>	<u>8,54</u>	<u>9,23</u>	<u>10,73</u>
Сети наружного освещения	-	5,95	6,48	4,17	-	-
Прочие объекты	<u>9,24</u>	<u>7,09</u>	<u>6,61</u>	<u>9,34</u>	<u>10,91</u>	<u>12,65</u>
Пусконаладочные работы	-	6,55	6,14	4,34	-	-
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	<u>8,55</u>	<u>5,14</u>	<u>5,19</u>	<u>7,13</u>	<u>6,78</u>	<u>8,16</u>
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	-	4,78	5,39	3,48	-	-
Железные дороги <sup>4</sup>	<u>7,78</u>	<u>6,11</u>	<u>4,56</u>	<u>6,71</u>	<u>7,39</u>	<u>8,43</u>
Аэродромы гражданского назначения	-	5,69	4,25	3,18	-	-
Автомобильные дороги	<u>11,86</u>	<u>11,90</u>	<u>9,57</u>	<u>13,02</u>	<u>15,32</u>	<u>17,98</u>
Искусственные дорожные сооружения	-	10,83	7,73	5,58	-	-
	<u>13,03</u>	<u>9,29</u>	<u>8,56</u>	<u>12,24</u>	<u>15,31</u>	<u>17,03</u>
	-	8,61	6,84	5,23	-	-
	<u>25,73</u>	<u>26,60</u>	<u>18,63</u>	<u>28,03</u>	<u>27,66</u>	<u>32,36</u>
	-	21,93	14,06	10,16	-	-
	-	-	6,56	14,74	12,16	11,69
	8,58	6,50	6,78	-	-	-
	10,53	8,30	8,89	-	-	-
	<u>13,50</u>	<u>10,00</u>	<u>8,79</u>	<u>13,90</u>	-	-
	-	9,13	6,28	5,88	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-

## 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 «Автомобильные перевозки», «Электрификация железных дорог», «Железные дороги» указаны только к сметно-нормативной базе ФЕР-2001.

Приложение № 2  
к письму Минстроя России  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Индексы изменения сметной стоимости  
прочих работ и затрат к уровню цен по состоянию на 01.01.2000  
на III квартал 2019 года

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
1	Экономика в целом	8,46
2	Электроэнергетика	9,30
3	Нефтедобывающая	7,31
4	Газовая	7,20
5	Угольная	9,56
6	Сланцевая	10,05
7	Торфяная	10,14
8	Черная металлургия	8,01
9	Цветная металлургия	7,75
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	10,57
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	9,07
12	Приборостроение	9,07
13	Автомобильная промышленность	9,77
14	Тракторное и с/х машиностроение	7,56
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная	9,18
16	Строительных материалов	10,83
17	Легкая	7,82
18	Пищевкусовая	8,45
19	Микробиологическая	7,98
20	Полиграфическая	10,97
21	Сельское хозяйство	9,29
22	Строительство	6,38
23	Транспорт	12,20
24	Связь	7,61

<b>№ п/п</b>	<b>Отрасли народного хозяйства и промышленности</b>	<b>Индексы на прочие работы и затраты</b>
1	2	3
25	Торговля и общественное питание	11,55
26	Жилищное строительство	8,18
27	Бытовое обслуживание населения	10,46
28	Образование	7,59
29	Здравоохранение	7,99
30	По объектам непромышленного назначения	10,64

Приложение № 3  
к письму Минстроя России  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Индексы изменения сметной стоимости  
оборудования на III квартал 2019 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	70,35	4,39
2	Электроэнергетика	84,1	4,71
3	Нефтедобывающая	102,42	5,15
4	Газовая	90,14	4,21
5	Угольная	68,45	5,36
6	Сланцевая	78,99	4,98
7	Торфяная	63,21	4,63
8	Черная металлургия	62,36	4,36
9	Цветная металлургия	72,62	4,92
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	96,73	5,22
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	48,48	4,46
12	Приборостроение	48,19	4,7
13	Автомобильная промышленность	46,28	4,4
14	Тракторное и с/х машиностроение	47,21	4,4
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная	65,90	4,19
16	Строительных материалов	70,53	4,43
17	Легкая	45,90	3,82
18	Пищевкусовая	50,05	4,24
19	Микробиологическая	82,17	4,36
20	Полиграфическая	32,38	4,20
21	Сельское хозяйство	90,35	4,14
22	Строительство	69,08	4,32
23	Транспорт	64,39	4,30
24	Связь	46,51	3,50

№ 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	63,64	4,42
26	Жилищное строительство	50,09	4,31
27	Бытовое обслуживание населения	49,95	4,62
28	Образование	62,59	3,74
29	Здравоохранение	71,81	3,93
30	По объектам непромышленного назначения	45,02	4,03