



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

**(МИНСТРОЙ РОССИИ)**

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

*Садовая-Самотечная ул., д. 10/23  
строение 1, Москва, 127994  
тел. (495) 734-85-80, факс (495) 734-85-90  
www.minstroyrf.ru*

*13.09.2015 № 25760-ИП/08*

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

В рамках реализации полномочий Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности Минстрой России сообщает рекомендуемые к применению в III квартале 2015 года индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексы изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексы изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ, индексы изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, а также индексы изменения сметной стоимости оборудования.

Указанные индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года с использованием данных ФАУ «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов», ОАО «ЦЕНТРИНВЕСТпроект», ОАО «ПНИИИС», региональных органов по ценообразованию в строительстве за II квартал 2015 года с учетом прогнозного уровня инфляции и учетом положений письма Госстроя от 27.11.2012 № 2536-ИП/12/ГС.

Индексы предназначены для формирования начальной (максимальной) цены торгов при подготовке конкурсной документации, общеэкономических расчетов в инвестиционной сфере для объектов капитального строительства, финансирование которых осуществляется с привлечением средств федерального бюджета. Для взаиморасчетов за выполненные работы указанные индексы не предназначены.

Приложение: на 29 л. в 1 экз.

Федеральные органы  
исполнительной власти  
Российской Федерации

Органы исполнительной власти  
субъектов Российской  
Федерации

Организации и предприятия,  
входящие в строительный  
комплекс Российской  
Федерации

Ю.У. Рейльян

\* 015456

Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,  
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на III квартал 2015 года<sup>7</sup>

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства																
		Белгородская область	Брянская область	Владимирская область	Воронежская область	Ивановская область	Калужская область	Костромская область	Курская область	Липецкая область	Московская область	Орловская область	Рязанская область	Смоленская область	Тамбовская область	Тверская область	Тульская область	Ярославская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>5,78</u>	<u>5,74</u>	<u>6,41</u>	<u>6,40</u>	<u>6,32</u>	<u>6,64</u>	<u>5,82</u>	<u>5,41</u>	<u>6,00</u>	<u>7,59</u>	<u>5,89</u>	<u>6,31</u>	<u>5,57</u>	<u>6,12</u>	<u>6,81</u>	<u>5,91</u>	<u>5,49</u>
		<u>6,88</u>	<u>6,88</u>	<u>7,35</u>	<u>6,86</u>	-	-	<u>6,22</u>	<u>6,45</u>	<u>7,28</u>	<u>7,66</u>	<u>5,89</u>	<u>6,48</u>	<u>6,11</u>	<u>7,60</u>	<u>7,09</u>	<u>6,37</u>	<u>5,35</u>
	Панельные	<u>5,27</u>	<u>5,33</u>	<u>5,98</u>	<u>5,70</u>	<u>6,04</u>	<u>6,14</u>	<u>5,62</u>	<u>5,15</u>	<u>5,87</u>	<u>7,06</u>	<u>5,41</u>	<u>5,79</u>	<u>5,20</u>	<u>5,91</u>	<u>6,42</u>	<u>6,19</u>	<u>5,32</u>
		<u>6,55</u>	<u>6,90</u>	<u>6,91</u>	<u>5,86</u>	-	-	<u>6,14</u>	<u>5,59</u>	<u>7,13</u>	<u>7,57</u>	<u>5,36</u>	<u>5,75</u>	<u>5,64</u>	<u>6,08</u>	<u>6,73</u>	<u>6,24</u>	<u>5,26</u>
Монолитные	<u>5,38</u>	<u>5,08</u>	<u>5,95</u>	<u>5,73</u>	<u>5,95</u>	<u>6,24</u>	<u>5,37</u>	<u>5,15</u>	<u>5,89</u>	<u>7,04</u>	<u>5,66</u>	<u>6,01</u>	<u>5,15</u>	<u>6,31</u>	<u>6,03</u>	<u>5,70</u>	<u>5,21</u>	
	<u>6,12</u>	<u>5,69</u>	<u>6,27</u>	<u>6,18</u>	-	-	<u>5,74</u>	<u>5,50</u>	<u>6,73</u>	<u>7,13</u>	<u>5,56</u>	<u>6,11</u>	<u>5,61</u>	<u>6,83</u>	<u>6,05</u>	<u>5,67</u>	<u>4,98</u>	
Прочие	<u>5,49</u>	<u>5,36</u>	<u>6,11</u>	<u>5,94</u>	<u>6,09</u>	<u>6,18</u>	<u>5,57</u>	<u>5,22</u>	<u>5,93</u>	<u>7,21</u>	<u>5,67</u>	<u>6,08</u>	<u>5,27</u>	<u>6,17</u>	<u>6,39</u>	<u>5,85</u>	<u>5,33</u>	
	<u>6,43</u>	<u>6,29</u>	<u>6,74</u>	<u>6,32</u>	-	-	<u>5,98</u>	<u>5,78</u>	<u>7,30</u>	<u>7,39</u>	<u>5,62</u>	<u>6,16</u>	<u>5,76</u>	<u>6,87</u>	<u>6,50</u>	<u>6,01</u>	<u>5,15</u>	
Административные здания		<u>5,58</u>	<u>5,63</u>	<u>5,58</u>	<u>6,01</u>	<u>5,72</u>	<u>5,58</u>	<u>5,49</u>	<u>5,45</u>	<u>5,21</u>	<u>6,49</u>	<u>6,00</u>	<u>5,85</u>	<u>5,54</u>	<u>6,14</u>	<u>5,59</u>	<u>5,84</u>	<u>5,59</u>
		<u>5,62</u>	<u>6,02</u>	<u>6,31</u>	<u>6,09</u>	-	-	<u>5,60</u>	<u>5,60</u>	<u>5,83</u>	<u>6,64</u>	<u>5,53</u>	<u>5,89</u>	<u>5,64</u>	<u>6,26</u>	<u>5,45</u>	<u>5,46</u>	<u>5,02</u>
Объекты образования	Детские сады	<u>5,51</u>	<u>5,61</u>	<u>5,97</u>	<u>5,92</u>	<u>5,91</u>	<u>5,71</u>	<u>5,44</u>	<u>5,67</u>	<u>5,38</u>	<u>6,37</u>	<u>6,30</u>	<u>6,12</u>	<u>5,55</u>	<u>6,20</u>	<u>5,59</u>	<u>5,67</u>	<u>5,70</u>
		<u>6,12</u>	<u>6,57</u>	<u>6,34</u>	<u>6,79</u>	-	-	<u>6,01</u>	<u>6,26</u>	<u>6,14</u>	<u>6,52</u>	<u>6,39</u>	<u>6,27</u>	<u>6,04</u>	<u>6,39</u>	<u>6,00</u>	<u>5,48</u>	<u>5,75</u>
	Школы	<u>5,36</u>	<u>5,52</u>	<u>5,73</u>	<u>6,01</u>	<u>5,66</u>	<u>5,55</u>	<u>5,30</u>	<u>5,59</u>	<u>5,36</u>	<u>6,11</u>	<u>6,12</u>	<u>5,83</u>	<u>5,63</u>	<u>6,18</u>	<u>5,44</u>	<u>5,43</u>	<u>5,41</u>
<u>6,47</u>		<u>6,53</u>	<u>6,67</u>	<u>6,71</u>	-	-	<u>5,78</u>	<u>6,23</u>	<u>6,51</u>	<u>6,19</u>	<u>6,27</u>	<u>5,87</u>	<u>6,13</u>	<u>6,42</u>	<u>5,61</u>	<u>5,25</u>	<u>5,32</u>	
Прочие	<u>5,46</u>	<u>5,58</u>	<u>5,91</u>	<u>6,01</u>	<u>5,83</u>	<u>5,67</u>	<u>5,48</u>	<u>5,60</u>	<u>5,38</u>	<u>6,31</u>	<u>6,24</u>	<u>6,02</u>	<u>5,56</u>	<u>6,19</u>	<u>5,54</u>	<u>5,59</u>	<u>5,61</u>	
	<u>6,23</u>	<u>6,56</u>	<u>6,47</u>	<u>6,78</u>	-	-	<u>5,88</u>	<u>6,20</u>	<u>6,25</u>	<u>6,43</u>	<u>6,35</u>	<u>6,14</u>	<u>6,08</u>	<u>6,40</u>	<u>5,87</u>	<u>5,41</u>	<u>5,61</u>	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>5,97</u>	<u>6,32</u>	<u>6,54</u>	<u>6,37</u>	<u>6,40</u>	<u>6,43</u>	<u>5,86</u>	<u>5,67</u>	<u>5,63</u>	<u>7,38</u>	<u>6,23</u>	<u>6,69</u>	<u>6,24</u>	<u>6,60</u>	<u>6,37</u>	<u>6,20</u>	<u>5,74</u>
		<u>6,42</u>	<u>7,21</u>	<u>7,56</u>	<u>6,75</u>	-	-	<u>6,08</u>	<u>6,16</u>	<u>7,03</u>	<u>7,44</u>	<u>6,04</u>	<u>6,76</u>	<u>6,61</u>	<u>7,00</u>	<u>6,39</u>	<u>6,24</u>	<u>5,18</u>
	Больницы	<u>5,64</u>	<u>5,97</u>	<u>6,27</u>	<u>6,57</u>	<u>6,11</u>	<u>6,15</u>	<u>5,92</u>	<u>5,63</u>	<u>5,27</u>	<u>7,10</u>	<u>6,21</u>	<u>6,42</u>	<u>5,85</u>	<u>6,70</u>	<u>6,28</u>	<u>6,12</u>	<u>6,00</u>
<u>5,95</u>		<u>6,43</u>	<u>6,75</u>	<u>6,63</u>	-	-	<u>6,22</u>	<u>5,78</u>	<u>6,18</u>	<u>7,09</u>	<u>6,01</u>	<u>6,46</u>	<u>6,29</u>	<u>7,03</u>	<u>6,48</u>	<u>5,79</u>	<u>5,59</u>	
Прочие	<u>5,74</u>	<u>6,15</u>	<u>6,40</u>	<u>6,46</u>	<u>6,20</u>	<u>6,24</u>	<u>5,78</u>	<u>5,64</u>	<u>5,41</u>	<u>7,18</u>	<u>6,21</u>	<u>6,53</u>	<u>6,10</u>	<u>6,62</u>	<u>6,31</u>	<u>6,15</u>	<u>5,89</u>	
	<u>6,13</u>	<u>6,76</u>	<u>7,11</u>	<u>6,64</u>	-	-	<u>6,07</u>	<u>5,92</u>	<u>6,46</u>	<u>7,20</u>	<u>6,01</u>	<u>6,55</u>	<u>6,43</u>	<u>6,96</u>	<u>6,47</u>	<u>5,95</u>	<u>5,42</u>	
Объекты спортивного назначения		<u>5,38</u>	<u>5,79</u>	<u>6,00</u>	<u>5,97</u>	<u>5,86</u>	<u>5,69</u>	<u>5,58</u>	<u>5,52</u>	<u>5,55</u>	<u>6,70</u>	<u>6,04</u>	<u>6,09</u>	<u>5,60</u>	<u>6,09</u>	<u>5,97</u>	<u>5,93</u>	<u>5,46</u>
		<u>5,89</u>	<u>6,39</u>	<u>6,71</u>	<u>6,37</u>	-	-	<u>6,01</u>	<u>6,02</u>	<u>6,75</u>	<u>6,83</u>	<u>5,95</u>	<u>6,17</u>	<u>6,15</u>	<u>6,34</u>	<u>5,85</u>	<u>6,00</u>	<u>5,22</u>

Индексы к ФЕР - 2001/ГЕР - 2001 по объектам строительства

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ГЕР - 2001 по объектам строительства																
	Вепгородская область	Брянская область	Владимирская область	Воронежская область	Ивановская область	Калужская область	Костромская область	Курская область	Липецкая область	Московская область	Орловская область	Рязанская область	Смоленская область	Тамбовская область	Тверская область	Тульская область	Ярославская область
Объекты культуры	5,83	6,08	6,38	6,39	6,27	6,22	5,73	5,57	5,74	7,27	6,14	6,47	5,87	6,24	6,23	6,14	5,70
	6,47	7,08	7,07	6,75	-	-	6,19	6,23	7,36	7,35	6,02	6,34	6,41	6,70	6,24	6,23	5,44
Котельные	5,86	5,98	6,01	6,03	5,97	5,91	5,78	6,00	5,57	6,67	6,22	6,12	5,61	6,60	5,89	6,10	5,91
	6,24	6,69	6,32	6,62	-	-	6,18	6,53	7,16	7,26	6,21	6,12	6,12	7,14	5,93	6,10	4,86
Очистные сооружения	6,10	5,75	6,27	6,22	5,99	5,60	5,54	6,42	5,78	6,83	6,27	6,24	5,63	6,52	5,99	6,01	6,10
	6,37	6,71	6,48	6,89	-	-	6,16	6,92	7,23	7,32	6,37	6,41	6,11	6,88	6,42	5,96	6,51
Внешние инженерные сети теплоснабжения	5,43	5,40	5,18	4,75	5,37	5,09	5,37	5,52	5,22	5,72	5,79	5,54	5,75	5,67	5,23	5,23	4,80
	5,36	6,31	5,12	5,46	-	-	5,40	5,31	6,99	5,76	5,98	5,54	6,31	5,82	5,64	5,31	4,49
Внешние инженерные сети водопровода	4,43	4,38	4,51	4,85	4,33	4,07	4,19	4,59	4,05	5,30	4,37	5,05	4,11	5,05	4,42	3,92	4,69
	4,53	4,38	4,48	5,49	-	-	4,41	4,61	5,34	5,15	4,65	5,01	4,41	4,99	4,43	4,17	4,42
Внешние инженерные сети канализации	6,42	6,17	6,64	7,09	6,55	6,43	6,73	7,03	5,89	8,25	6,41	7,46	6,28	6,42	7,17	6,50	6,83
	6,73	7,39	6,96	7,72	-	-	7,04	7,42	6,74	8,40	6,37	7,39	6,68	6,87	7,18	7,17	6,62
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,85	5,20	5,79	6,48	6,09	5,74	5,37	6,26	5,53	6,84	5,76	6,37	5,22	5,81	5,58	5,04	6,02
	5,98	6,08	6,68	7,02	-	-	5,63	6,11	5,88	6,81	5,84	6,38	5,60	6,16	5,52	5,40	5,89
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,28	4,40	4,28	4,85	4,75	4,52	4,67	4,67	4,18	5,92	4,77	5,19	4,33	4,59	4,26	4,20	4,56
	4,40	4,05	4,35	5,59	-	-	4,92	5,42	5,78	8,51	4,81	5,20	4,67	4,77	4,31	4,40	4,54
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,48	4,63	4,56	5,49	4,95	4,49	4,56	4,80	4,46	5,91	5,05	5,08	4,39	4,90	4,50	4,65	4,51
	5,00	4,08	5,88	6,18	-	-	4,81	5,68	5,97	8,27	5,12	5,21	4,75	5,23	4,56	5,13	4,52
Воздушная прокладка провода с медными жилами	3,98	4,09	3,92	4,44	4,59	4,17	4,31	4,22	3,85	4,73	4,52	4,73	4,03	4,59	3,47	4,18	4,26
	4,07	3,86	3,96	5,06	-	-	4,53	4,91	5,98	6,53	4,53	4,72	4,34	4,63	3,42	4,20	4,17
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	4,21	3,82	3,81	4,08	4,67	3,90	3,85	4,24	3,79	4,00	4,50	4,16	3,85	4,48	3,46	3,84	4,02
	4,28	3,54	4,90	5,53	-	-	4,07	4,85	5,10	5,14	4,51	4,28	4,16	4,53	3,37	3,81	3,89
Сети наружного освещения	6,39	6,11	6,87	6,72	6,50	6,46	6,26	7,01	6,25	8,49	7,01	6,51	6,19	6,79	6,71	6,33	6,61
	6,55	6,81	6,84	7,12	-	-	6,57	7,37	7,27	8,47	7,22	6,54	6,97	7,20	6,34	6,24	6,69
Прочие объекты <sup>5</sup>	5,86	6,09	6,37	6,27	6,22	6,09	5,88	5,56	5,91	7,05	6,13	6,44	5,81	6,35	6,16	6,27	5,69
	6,35	6,77	6,84	6,76	-	-	6,29	5,89	7,14	7,25	6,07	6,52	6,27	6,73	6,34	6,17	5,57
Пусконаладочные работы	10,73	10,53	11,85	11,26	10,85	11,88	10,88	11,12	9,70	17,55	11,19	11,16	11,06	10,72	12,37	10,75	11,50
	11,46	14,51	11,85	11,79	-	-	12,42	12,14	15,45	17,55	11,10	11,16	13,60	13,10	12,79	11,52	11,50
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	6,88	5,25	6,23	7,94	5,96	5,20	6,10	8,20	5,85	5,98	5,20	6,33	5,86	5,99	6,54	4,86	6,32
	4,75	4,77	4,97	4,85	4,74	4,98	4,80	4,87	4,57	5,81	4,83	4,83	4,81	4,83	4,88	4,67	4,85
Железные дороги <sup>4</sup>	6,74	6,91	7,11	6,97	6,92	7,13	6,93	6,99	6,80	7,74	6,95	6,97	6,72	6,85	7,06	6,88	7,01

Северо - Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства										
		Республика Карелия	Республика Коми (1 зона)	Архангельская область (1 зона)	Ненецкий автономный округ	Вологодская область	Калининградская область	Ленинградская область (1 зона)	Мурманская область	Новгородская область	Псковская область	г. Санкт - Петербург
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>6,60</u> 5,21	<u>8,24</u> 7,57	<u>8,88</u> -	<u>10,22</u> 2,46	<u>7,08</u> 7,76	<u>7,23</u> 5,44	<u>7,11</u> 5,60	<u>10,14</u> 6,70	<u>7,13</u> 6,47	<u>6,48</u> -	<u>6,50</u> 5,89
	Панельные	<u>7,65</u> 6,23	<u>8,19</u> 7,08	<u>7,28</u> -	<u>8,42</u> 3,90	<u>7,01</u> 7,00	<u>6,92</u> 5,15	<u>7,05</u> 6,27	<u>9,36</u> 6,28	<u>6,89</u> 6,05	<u>5,71</u> -	<u>7,00</u> 6,61
	Монолитные	<u>6,73</u> 5,61	<u>7,17</u> 6,25	<u>7,46</u> -	<u>8,59</u> 3,11	<u>6,45</u> 6,69	<u>6,86</u> 6,25	<u>6,81</u> 5,64	<u>8,71</u> 5,68	<u>6,22</u> 5,36	<u>5,88</u> -	<u>6,47</u> 5,96
	Прочие	<u>6,26</u> 5,11	<u>7,71</u> 6,84	<u>7,88</u> -	<u>9,07</u> 2,94	<u>6,76</u> 7,10	<u>6,72</u> 5,49	<u>6,51</u> 5,40	<u>9,35</u> 6,16	<u>6,66</u> 5,85	<u>6,04</u> -	<u>6,09</u> 5,61
Административные здания		<u>6,40</u> 5,12	<u>7,21</u> 6,42	<u>8,11</u> -	<u>11,22</u> 4,52	<u>6,67</u> 6,74	<u>6,39</u> 5,39	<u>6,38</u> 5,13	<u>8,11</u> 5,67	<u>6,14</u> 5,29	<u>6,28</u> -	<u>5,97</u> 5,23
Объекты образования	Детские сады	<u>6,08</u> 5,56	<u>7,16</u> 6,10	<u>7,71</u> -	<u>11,35</u> 4,10	<u>6,55</u> 7,13	<u>6,52</u> 6,25	<u>5,85</u> 5,39	<u>7,62</u> 5,30	<u>5,93</u> 5,40	<u>6,18</u> -	<u>5,68</u> 5,61
	Школы	<u>5,83</u> 5,09	<u>6,64</u> 5,91	<u>7,52</u> -	<u>10,84</u> 4,22	<u>6,47</u> 6,75	<u>5,97</u> 5,83	<u>5,97</u> 4,97	<u>7,44</u> 5,20	<u>5,77</u> 5,23	<u>6,16</u> -	<u>5,60</u> 5,21
	Прочие	<u>5,98</u> 5,40	<u>7,00</u> 6,03	<u>7,65</u> -	<u>11,17</u> 4,14	<u>6,52</u> 7,03	<u>6,38</u> 6,15	<u>5,97</u> 5,32	<u>7,57</u> 5,26	<u>5,88</u> 5,34	<u>6,17</u> -	<u>5,65</u> 5,48
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>7,17</u> 5,62	<u>8,03</u> 6,67	<u>9,40</u> -	<u>11,49</u> 3,37	<u>6,72</u> 6,78	<u>7,09</u> 5,82	<u>7,33</u> 5,91	<u>9,13</u> 5,89	<u>7,22</u> 6,06	<u>6,57</u> -	<u>6,59</u> 6,15
	Больницы	<u>7,71</u> 6,22	<u>7,75</u> 6,76	<u>8,35</u> -	<u>10,00</u> 4,36	<u>7,12</u> 7,07	<u>7,12</u> 6,11	<u>6,89</u> 6,01	<u>8,52</u> 5,59	<u>7,12</u> 6,19	<u>7,02</u> -	<u>6,91</u> 6,35
	Прочие	<u>7,51</u> 6,05	<u>7,86</u> 6,75	<u>8,73</u> -	<u>10,55</u> 3,88	<u>6,94</u> 6,94	<u>7,10</u> 5,99	<u>7,08</u> 6,00	<u>8,73</u> 5,69	<u>7,15</u> 6,16	<u>6,84</u> -	<u>6,82</u> 6,29
Объекты спортивного назначения		<u>6,90</u> 5,86	<u>7,28</u> 6,80	<u>8,08</u> -	<u>10,96</u> 4,52	<u>6,57</u> 6,44	<u>6,35</u> 5,54	<u>6,44</u> 5,59	<u>8,29</u> 5,85	<u>6,55</u> 5,59	<u>6,27</u> -	<u>6,33</u> 5,53
Объекты культуры		<u>7,33</u> 6,10	<u>8,17</u> 7,05	<u>9,04</u> -	<u>11,46</u> 3,65	<u>6,82</u> 6,89	<u>7,41</u> 5,78	<u>7,07</u> 5,69	<u>8,86</u> 5,84	<u>7,08</u> 5,98	<u>6,64</u> -	<u>6,74</u> 5,85
Котельные		<u>6,99</u> 5,84	<u>7,46</u> 6,73	<u>8,49</u> -	<u>12,32</u> 4,62	<u>7,20</u> 6,96	<u>7,09</u> 5,62	<u>6,67</u> 5,75	<u>8,17</u> 5,03	<u>6,50</u> 5,54	<u>6,53</u> -	<u>6,37</u> 5,68

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства										
	Республика Карелия	Республика Коми (1 зона)	Архангельская область (1 зона)	Ненецкий автономный округ	Вологодская область	Калининградская область	Ленинградская область (1 зона)	Мурманская область	Новгородская область	Псковская область	г. Санкт - Петербург
Очистные сооружения	<u>7,13</u> 6,44	<u>8,20</u> 6,81	<u>8,58</u> -	<u>12,47</u> 4,75	<u>6,97</u> 7,86	<u>7,11</u> 6,44	<u>6,42</u> 5,79	<u>8,70</u> 6,51	<u>6,73</u> 6,31	<u>6,62</u> -	<u>6,38</u> 6,32
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>4,95</u> 4,48	<u>5,97</u> 5,14	<u>6,69</u> -	<u>8,19</u> 5,22	<u>6,43</u> 5,27	<u>6,20</u> 5,49	<u>4,80</u> 4,66	<u>6,39</u> 5,18	<u>5,41</u> 4,75	<u>5,69</u> -	<u>5,50</u> 4,99
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,49</u> 4,93	<u>5,59</u> 5,36	<u>6,17</u> -	<u>8,24</u> 4,65	<u>5,27</u> 5,23	<u>5,10</u> 3,14	<u>4,54</u> 4,02	<u>6,07</u> 4,93	<u>4,98</u> 4,41	<u>5,46</u> -	<u>4,56</u> 4,18
Внешние инженерные сети канализации	<u>8,48</u> 6,81	<u>9,12</u> 8,49	<u>10,16</u> -	<u>14,22</u> 8,67	<u>8,18</u> 8,15	<u>8,19</u> 6,22	<u>7,40</u> 5,96	<u>9,22</u> 6,17	<u>8,36</u> 6,86	<u>7,41</u> -	<u>7,78</u> 7,10
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,57</u> 5,52	<u>7,82</u> 6,35	<u>8,67</u> -	<u>11,70</u> 6,69	<u>6,77</u> 6,87	<u>6,76</u> 4,64	<u>5,98</u> 4,74	<u>8,66</u> 6,44	<u>6,67</u> 6,17	<u>6,53</u> -	<u>5,60</u> 4,98
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,36</u> 4,83	<u>4,94</u> 4,51	<u>6,04</u> -	<u>7,94</u> 5,03	<u>5,13</u> 4,71	<u>4,51</u> 3,85	<u>5,38</u> 4,89	<u>7,25</u> 6,12	<u>5,03</u> 4,53	<u>5,51</u> -	<u>4,95</u> 4,87
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,33</u> 4,39	<u>5,55</u> 4,52	<u>7,06</u> -	<u>9,49</u> 4,73	<u>5,50</u> 4,64	<u>5,75</u> 3,36	<u>5,50</u> 4,28	<u>6,89</u> 5,30	<u>5,12</u> 4,52	<u>5,31</u> -	<u>5,20</u> 4,52
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,03</u> 4,55	<u>4,57</u> 4,48	<u>4,86</u> -	<u>6,02</u> 4,39	<u>4,78</u> 4,27	<u>3,85</u> 3,35	<u>4,86</u> 4,83	<u>5,72</u> 5,34	<u>4,54</u> 4,21	<u>4,88</u> -	<u>4,35</u> 4,37
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,88</u> 4,37	<u>4,74</u> 4,59	<u>4,80</u> -	<u>6,10</u> 4,29	<u>4,61</u> 4,65	<u>4,11</u> 3,45	<u>4,20</u> 4,28	<u>4,87</u> 4,70	<u>4,34</u> 4,02	<u>4,45</u> -	<u>4,04</u> 4,18
Сети наружного освещения	<u>7,96</u> 6,90	<u>8,56</u> 6,75	<u>10,11</u> -	<u>13,80</u> 7,94	<u>8,48</u> 7,98	<u>8,26</u> 7,19	<u>7,86</u> 6,44	<u>10,11</u> 7,00	<u>7,58</u> 6,22	<u>7,53</u> -	<u>8,35</u> 7,47
Прочие объекты <sup>5</sup>	<u>7,05</u> 5,81	<u>8,16</u> 6,83	<u>8,65</u> -	<u>11,01</u> 3,83	<u>6,99</u> 7,22	<u>7,20</u> 5,92	<u>7,00</u> 5,90	<u>8,66</u> 6,04	<u>6,93</u> 6,16	<u>6,64</u> -	<u>6,75</u> 6,15
Пусконаладочные работы	<u>11,70</u> 9,84	<u>14,69</u> 13,73	<u>20,82</u> -	<u>30,25</u> 12,13	<u>14,81</u> 14,20	<u>12,78</u> 12,06	<u>14,73</u> 7,76	<u>19,27</u> 9,85	<u>12,39</u> 8,14	<u>13,15</u> -	<u>13,59</u> 11,10
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	7,79	9,79	11,47	14,98	5,57	8,03	5,58	8,58	8,44	6,36	5,59
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	5,09	5,60	6,42	-	5,61	5,22	5,39	6,49	5,05	5,17	5,20
Железные дороги <sup>4</sup>	7,33	7,75	8,68	-	7,17	7,51	7,20	8,43	7,17	7,03	7,38

Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
		Республика Адыгея	Астраханская область	Волгоградская область	Республика Калмыкия	Краснодарский край	Ростовская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,76	6,49	6,59	6,47	5,58	5,39
		5,91	6,22	7,26	6,52	5,65	6,09
	Панельные	5,98	6,20	6,33	6,37	5,37	5,97
		6,38	6,20	6,04	6,31	5,54	6,38
Монолитные	5,79	6,33	6,17	6,21	5,54	5,46	
	6,18	5,85	6,05	5,48	5,86	5,67	
Прочие	5,83	6,35	6,25	6,34	5,50	5,54	
	6,15	6,02	6,32	5,97	5,71	5,94	
Административные здания		5,51	5,73	5,53	5,57	5,60	5,42
		6,01	5,85	5,48	5,11	6,04	5,64
Объекты образования	Детские сады	5,58	6,14	5,50	5,88	5,45	5,30
		6,34	5,88	5,87	5,02	6,18	6,00
	Школы	5,31	5,66	5,42	5,41	5,25	5,20
		5,96	6,02	4,99	4,79	5,92	5,89
Прочие	5,49	5,96	5,49	5,71	5,39	5,25	
	6,21	5,91	5,55	4,95	6,10	5,96	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	5,89	6,51	6,44	6,23	5,87	6,18
		5,91	6,31	6,39	6,08	5,87	6,17
	Больницы	6,04	6,41	6,23	5,98	5,92	6,19
		6,37	6,04	6,10	5,33	6,03	6,51
Прочие	5,97	6,45	6,31	6,15	5,89	6,18	
	6,18	6,17	6,20	5,64	5,96	6,39	
Объекты спортивного назначения		5,65	5,87	5,78	5,71	5,64	5,61
		5,98	5,88	5,50	5,36	5,91	6,13
Объекты культуры		6,00	6,46	6,49	6,28	6,09	6,15
		6,22	6,32	6,07	6,01	6,26	6,55
Котельные		5,98	5,95	5,72	5,79	5,93	5,91
		6,21	5,68	6,08	5,68	6,10	6,34
Очистные сооружения		6,21	6,77	6,15	6,11	6,35	5,85
		6,35	6,48	6,90	5,42	6,47	6,77
Внешние инженерные сети теплоснабжения		6,40	5,84	6,03	5,41	5,22	6,03
		6,70	5,86	4,31	5,16	5,45	6,24

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
	Республика Адыгея	Астраханская область	Волгоградская область	Республика Калмыкия	Краснодарский край	Ростовская область
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,33</u>	<u>4,20</u>	<u>4,48</u>	<u>4,36</u>	<u>4,87</u>	<u>4,95</u>
	4,74	4,99	5,07	4,11	5,36	5,02
Внешние инженерные сети канализации	<u>7,08</u>	<u>6,73</u>	<u>7,48</u>	<u>6,82</u>	<u>8,16</u>	<u>7,45</u>
	5,86	6,83	7,64	6,52	6,75	8,07
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,10</u>	<u>6,46</u>	<u>6,13</u>	<u>5,58</u>	<u>6,94</u>	<u>6,68</u>
	5,73	6,98	6,31	5,66	6,56	6,92
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,72</u>	<u>4,64</u>	<u>4,54</u>	<u>4,32</u>	<u>4,74</u>	<u>4,49</u>
	4,86	3,98	6,22	4,77	4,64	4,70
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,22</u>	<u>5,18</u>	<u>4,64</u>	<u>4,18</u>	<u>5,38</u>	<u>5,07</u>
	5,32	5,52	5,96	4,64	5,23	6,60
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,39</u>	<u>4,14</u>	<u>4,02</u>	<u>4,18</u>	<u>4,26</u>	<u>3,99</u>
	4,41	3,56	5,56	4,39	4,05	4,03
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,28</u>	<u>4,12</u>	<u>3,64</u>	<u>3,80</u>	<u>3,92</u>	<u>4,11</u>
	4,22	4,30	4,79	3,88	3,67	5,19
Сети наружного освещения	<u>7,32</u>	<u>7,29</u>	<u>7,35</u>	<u>6,53</u>	<u>7,49</u>	<u>6,85</u>
	7,28	6,59	7,20	6,74	7,50	7,41
Прочие объекты <sup>5</sup>	<u>6,09</u>	<u>6,44</u>	<u>6,29</u>	<u>6,19</u>	<u>5,89</u>	<u>5,98</u>
	6,26	6,11	6,23	5,75	6,02	6,37
Пусконаладочные работы	<u>9,18</u>	<u>10,96</u>	<u>11,64</u>	<u>9,88</u>	<u>10,68</u>	<u>10,00</u>
	11,46	11,91	11,82	12,77	13,29	10,00
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	7,28	7,34	8,14	7,95	9,60	8,85
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	4,48	4,81	4,92	4,62	4,73	4,60
Железные дороги <sup>4</sup>	6,84	7,06	7,10	7,10	6,92	6,91

Северо - Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства						
		Республика Дагестан (1 зона)	Республика Ингушетия	Кабардино - Балкарская Республика (1 зона)	Караачево - Черкесская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Чеченская Республика	Ставропольский край
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	6,43	5,58	5,93	6,20	6,58	7,10	5,95
		5,12	7,27	5,60	6,94	6,28	7,44	7,07
	Панельные	5,83	5,18	6,25	6,52	6,68	6,90	5,56
		4,92	5,44	6,19	7,33	6,46	6,83	6,50
Монолитные	5,54	5,26	5,78	6,15	6,14	6,32	5,61	
	4,72	6,22	5,49	6,98	5,86	5,93	6,14	
Прочие	5,87	5,36	5,91	6,17	6,38	6,68	5,69	
	4,91	6,35	5,65	6,88	6,14	6,57	6,48	
Административные здания		6,50	5,69	6,23	5,53	6,44	6,84	5,56
		5,53	5,92	5,93	6,20	5,86	6,24	6,47
Объекты образования	Детские сады	6,11	5,70	5,89	5,49	6,43	6,58	5,51
		5,26	7,17	5,66	6,91	6,26	6,47	6,47
	Школы	5,97	5,83	5,97	5,39	6,55	6,60	5,35
		5,20	6,84	5,66	6,81	6,25	6,42	6,19
Прочие	6,07	5,70	5,93	5,48	6,43	6,59	5,45	
	5,24	7,01	5,67	6,86	6,26	6,45	6,39	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	6,76	6,22	6,52	6,11	7,15	7,43	6,16
		5,45	7,19	6,32	6,71	6,66	7,28	7,13
	Больницы	6,37	6,13	6,57	6,31	7,10	7,18	5,87
		5,49	6,44	6,37	7,01	6,61	6,69	6,44
Прочие	6,49	6,19	6,55	6,23	7,11	7,26	5,97	
	5,46	6,73	6,37	6,90	6,62	6,89	6,68	
Объекты спортивного назначения		6,62	5,52	5,74	5,83	5,94	6,78	5,88
		5,78	6,14	5,54	6,60	5,73	6,70	6,74
Объекты культуры		6,70	5,95	6,41	6,34	6,57	7,22	6,25
		5,54	7,07	6,17	7,17	6,44	7,17	7,06
Котельные		6,45	5,85	6,03	5,92	6,57	7,15	5,92
		5,50	6,55	5,69	6,68	6,21	7,17	6,53
Очистные сооружения		6,28	5,74	5,97	6,08	6,38	6,58	5,91
		5,14	7,18	5,65	7,26	6,42	6,46	6,88
Внешние инженерные сети теплоснабжения		5,26	5,38	5,43	5,88	5,33	5,76	5,43
		4,62	5,44	5,30	6,52	5,08	5,44	5,50



Индексы к ФЕР - 2001/ГЕР - 2001 по объектам строительства

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ГЕР - 2001 по объектам строительства									
	Республика Дагестан (1 зона)	Республика Ингушетия	Кабардино-Балкарская Республика (1 зона)	Карачаево-Черкесская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Чеченская Республика	Ставропольский край			
Внешние инженерные сети водопровода	3,98	4,16	4,74	4,80	4,76	5,15	4,68			
	3,59	4,19	4,64	7,12	4,59	4,65	5,65			
Внешние инженерные сети канализации	7,51	6,34	7,93	7,99	7,46	8,26	7,67			
	5,89	6,94	7,38	8,66	7,31	7,43	8,50			
Внешние инженерные сети газоснабжения	6,14	5,38	6,51	6,73	6,51	7,60	6,27			
	4,86	5,48	6,24	8,15	6,28	6,55	6,69			
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,91	3,65	4,51	4,46	4,73	4,67	4,38			
	4,31	3,77	4,40	5,72	4,53	5,49	5,26			
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,39	4,53	5,25	4,97	5,57	6,51	4,44			
	4,52	4,74	5,04	6,12	5,33	7,08	4,91			
Воздушная прокладка провода с медными жилами	4,11	3,28	4,00	4,23	4,37	4,11	4,05			
	3,72	3,33	3,95	5,43	4,24	4,80	4,86			
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,98	3,80	4,05	3,98	4,22	4,75	3,80			
	3,57	3,86	3,98	4,96	4,13	5,27	4,21			
Сети наружного освещения	8,00	6,40	7,52	7,40	7,13	8,26	6,96			
	6,58	6,76	7,03	8,46	7,01	7,44	7,28			
Прочие объекты <sup>5</sup>	6,54	5,88	6,28	6,01	6,64	7,04	5,99			
	5,48	6,93	5,97	6,94	6,43	6,89	6,73			
Пусконаладочные работы	16,33	10,89	15,03	10,28	12,97	16,55	11,51			
	16,33	11,58	13,25	11,28	11,27	11,99	14,73			
Автомобильные перевозк <sup>4</sup>	5,60	5,98	6,70	8,05	6,97	7,93	7,25			
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	5,62	4,84	5,37	4,69	5,12	5,63	4,87			
Железные дороги <sup>4</sup>	7,07	6,35	6,61	6,66	6,46	7,07	6,57			

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства														
		Республика Башкортостан	Республика Марий Эл	Республика Мордовия	Республика Татарстан	Удмуртская Республика	Чувашская Республика	Кировская область	Нижегородская область	г. Саров (Нижегородская область)	Оренбургская область	Пензенская область	Пермский край	Самарская область	Саратовская область	Ульяновская область
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	<u>6,04</u> 5,89	<u>6,15</u> 6,79	<u>5,65</u> 6,53	<u>5,30</u> 6,08	<u>6,50</u> 7,25	<u>6,31</u> 7,94	<u>6,79</u> 7,00	<u>5,96</u> 6,09	<u>6,37</u> 6,32	<u>5,48</u> 4,77	<u>5,83</u> 5,42	<u>6,14</u> -	<u>5,85</u> 6,08	<u>5,93</u> 5,84	<u>5,94</u> 6,26
	Панельные	<u>5,62</u> 5,43	<u>5,62</u> 5,95	<u>5,70</u> 6,01	<u>5,41</u> 5,58	<u>6,09</u> 6,40	<u>6,45</u> 7,00	<u>6,51</u> 6,50	<u>5,38</u> 5,68	<u>6,10</u> 5,68	<u>5,40</u> 4,65	<u>5,93</u> 5,18	<u>5,71</u> -	<u>6,02</u> 5,74	<u>5,52</u> 5,44	<u>5,93</u> 6,23
	Монолитные	<u>5,58</u> 5,33	<u>5,85</u> 5,64	<u>5,37</u> 5,70	<u>5,23</u> 5,56	<u>6,21</u> 6,19	<u>6,00</u> 6,39	<u>6,24</u> 6,38	<u>5,38</u> 5,42	<u>6,33</u> 5,79	<u>5,25</u> 4,57	<u>5,50</u> 5,10	<u>5,59</u> -	<u>5,71</u> 5,83	<u>5,42</u> 5,02	<u>5,83</u> 6,31
	Прочие	<u>5,72</u> 5,54	<u>5,88</u> 6,04	<u>5,53</u> 6,03	<u>5,27</u> 5,71	<u>6,26</u> 6,56	<u>6,19</u> 6,96	<u>6,49</u> 6,61	<u>5,56</u> 5,68	<u>6,27</u> 5,93	<u>5,37</u> 4,65	<u>5,68</u> 5,21	<u>5,64</u> -	<u>5,83</u> 5,98	<u>5,61</u> 5,37	<u>5,88</u> 6,26
Административные здания		<u>5,89</u> 5,18	<u>5,82</u> 5,91	<u>5,22</u> 5,08	<u>5,12</u> 5,19	<u>5,72</u> 5,86	<u>5,63</u> 5,72	<u>5,49</u> 5,75	<u>5,83</u> 6,33	<u>6,24</u> 5,86	<u>5,70</u> 4,66	<u>5,43</u> 4,99	<u>5,37</u> -	<u>5,86</u> 5,71	<u>5,74</u> 5,23	<u>5,69</u> 5,90
Объекты образования	Детские сады	<u>5,79</u> 5,58	<u>5,97</u> 5,58	<u>5,24</u> 5,39	<u>5,25</u> 5,42	<u>6,08</u> 6,37	<u>5,68</u> 5,74	<u>5,81</u> 6,02	<u>6,09</u> 6,21	<u>6,49</u> 6,66	<u>5,95</u> 5,20	<u>5,46</u> 5,54	<u>5,25</u> -	<u>5,98</u> 6,35	<u>6,06</u> 5,42	<u>5,76</u> 6,04
	Школы	<u>5,52</u> 5,22	<u>5,55</u> 5,43	<u>5,07</u> 5,22	<u>4,97</u> 5,40	<u>5,58</u> 5,81	<u>5,49</u> 5,55	<u>5,36</u> 5,75	<u>5,71</u> 6,21	<u>5,98</u> 5,91	<u>5,61</u> 4,92	<u>5,27</u> 5,30	<u>4,97</u> -	<u>5,42</u> 6,01	<u>5,70</u> 5,43	<u>5,41</u> 6,35
	Прочие	<u>5,69</u> 5,46	<u>5,83</u> 5,53	<u>5,19</u> 5,34	<u>5,16</u> 5,73	<u>5,89</u> 6,18	<u>5,62</u> 5,64	<u>5,64</u> 5,93	<u>5,94</u> 6,53	<u>6,32</u> 6,41	<u>5,85</u> 5,10	<u>5,42</u> 5,46	<u>5,15</u> -	<u>5,87</u> 6,67	<u>5,96</u> 5,43	<u>5,65</u> 6,62
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>5,79</u> 5,54	<u>5,67</u> 5,82	<u>5,60</u> 5,98	<u>5,62</u> 5,70	<u>6,52</u> 6,91	<u>5,94</u> 6,67	<u>6,46</u> 6,38	<u>6,08</u> 6,32	<u>6,16</u> 6,02	<u>5,82</u> 4,93	<u>5,99</u> 5,44	<u>6,00</u> -	<u>6,18</u> 5,97	<u>6,41</u> 5,87	<u>6,10</u> 6,24
	Больницы	<u>5,97</u> 5,37	<u>5,96</u> 5,44	<u>5,59</u> 5,55	<u>5,72</u> 5,48	<u>6,44</u> 6,25	<u>5,66</u> 5,74	<u>6,23</u> 6,16	<u>6,15</u> 6,21	<u>6,52</u> 6,17	<u>5,91</u> 5,05	<u>5,87</u> 5,19	<u>5,92</u> -	<u>6,41</u> 5,81	<u>5,74</u> 5,54	<u>5,96</u> 6,37
	Прочие	<u>5,89</u> 5,41	<u>5,85</u> 5,56	<u>5,59</u> 5,69	<u>5,68</u> 5,59	<u>6,49</u> 6,52	<u>5,74</u> 6,08	<u>6,29</u> 6,22	<u>6,11</u> 6,24	<u>6,38</u> 6,11	<u>5,86</u> 5,00	<u>5,93</u> 5,27	<u>5,94</u> -	<u>6,33</u> 5,89	<u>6,00</u> 5,65	<u>6,00</u> 6,31
Объекты спортивного назначения		<u>5,86</u> 5,48	<u>6,13</u> 6,09	<u>5,42</u> 5,42	<u>5,07</u> 5,07	<u>5,93</u> 6,14	<u>5,78</u> 5,78	<u>5,81</u> 6,01	<u>5,93</u> 5,93	<u>6,32</u> 6,03	<u>5,54</u> 4,84	<u>5,74</u> 5,40	<u>5,58</u> -	<u>5,89</u> 5,89	<u>6,12</u> 5,97	<u>5,94</u> 5,94
Объекты культуры		<u>6,27</u> 5,83	<u>6,35</u> 6,64	<u>5,78</u> 6,29	<u>5,55</u> 5,84	<u>6,55</u> 6,66	<u>6,09</u> 6,60	<u>6,51</u> 6,75	<u>6,23</u> 6,69	<u>6,84</u> 6,71	<u>5,85</u> 5,05	<u>5,97</u> 5,43	<u>5,91</u> -	<u>6,46</u> 6,59	<u>6,44</u> 6,11	<u>6,11</u> 6,70
Котельные		<u>6,05</u> 5,52	<u>5,93</u> 5,95	<u>5,43</u> 5,64	<u>5,50</u> 5,65	<u>5,91</u> 6,15	<u>5,86</u> 5,98	<u>5,95</u> 6,13	<u>6,25</u> 6,48	<u>6,58</u> 6,39	<u>5,92</u> 5,13	<u>5,74</u> 5,03	<u>5,64</u> -	<u>6,33</u> 6,48	<u>6,11</u> 5,95	<u>5,95</u> 6,20
Очистные сооружения		<u>6,05</u> 5,63	<u>6,48</u> 6,23	<u>5,64</u> 5,89	<u>5,67</u> 6,44	<u>6,46</u> 6,50	<u>6,19</u> 6,53	<u>6,51</u> 6,71	<u>6,34</u> 6,60	<u>6,49</u> 6,73	<u>6,29</u> 5,51	<u>5,84</u> 5,48	<u>5,64</u> -	<u>6,56</u> 7,28	<u>6,53</u> 6,13	<u>6,39</u> 6,96
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>5,07</u> 4,56	<u>4,94</u> 5,01	<u>5,24</u> 5,27	<u>5,22</u> 4,96	<u>5,09</u> 4,93	<u>4,90</u> 4,85	<u>5,56</u> 5,52	<u>5,69</u> 5,82	<u>5,49</u> 5,07	<u>5,76</u> 4,93	<u>5,10</u> 4,79	<u>5,21</u> -	<u>5,35</u> 5,02	<u>6,17</u> 6,12	<u>5,36</u> 5,71

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства														
	Республика Башкортостан	Республика Марий Эл	Республика Мордовия	Республика Татарстан	Удмуртская Республика	Чувашская Республика	Кировская область	Нижегородская область	г. Саров (Нижегородская область)	Оренбургская область	Пензенская область	Пермский край	Самарская область	Саратовская область	Ульяновская область
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,15</u>	<u>4,37</u>	<u>4,21</u>	<u>4,26</u>	<u>4,15</u>	<u>4,40</u>	<u>4,66</u>	<u>4,62</u>	<u>4,81</u>	<u>4,64</u>	<u>4,44</u>	<u>5,41</u>	<u>4,86</u>	<u>4,74</u>	<u>4,42</u>
	4,16	5,31	4,20	5,32	5,09	4,56	4,98	5,15	5,02	4,08	3,85	-	5,05	4,65	6,03
Внешние инженерные сети канализации	<u>6,74</u>	<u>6,92</u>	<u>6,31</u>	<u>6,52</u>	<u>6,18</u>	<u>7,10</u>	<u>6,94</u>	<u>7,19</u>	<u>6,91</u>	<u>6,93</u>	<u>6,10</u>	<u>6,87</u>	<u>7,35</u>	<u>7,04</u>	<u>6,61</u>
	6,31	6,93	6,29	6,05	6,25	6,89	6,96	6,92	6,82	5,64	5,48	-	6,85	6,61	6,81
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>5,54</u>	<u>5,72</u>	<u>5,69</u>	<u>5,67</u>	<u>5,67</u>	<u>5,84</u>	<u>5,79</u>	<u>6,05</u>	<u>6,08</u>	<u>5,91</u>	<u>5,58</u>	<u>6,33</u>	<u>6,48</u>	<u>6,16</u>	<u>5,82</u>
	4,71	6,31	5,67	5,75	5,73	5,88	5,99	6,39	6,48	5,18	4,85	-	6,03	6,00	6,74
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,35</u>	<u>4,11</u>	<u>4,97</u>	<u>4,25</u>	<u>3,95</u>	<u>4,17</u>	<u>4,43</u>	<u>5,19</u>	<u>4,98</u>	<u>5,11</u>	<u>4,39</u>	<u>5,59</u>	<u>4,64</u>	<u>4,53</u>	<u>4,37</u>
	4,21	4,23	5,06	4,67	4,71	4,19	4,39	5,22	5,65	4,47	5,22	-	4,85	4,57	6,54
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,90</u>	<u>5,03</u>	<u>4,50</u>	<u>4,54</u>	<u>4,97</u>	<u>4,51</u>	<u>4,54</u>	<u>5,30</u>	<u>5,26</u>	<u>4,94</u>	<u>4,62</u>	<u>4,57</u>	<u>5,02</u>	<u>4,64</u>	<u>4,47</u>
	4,45	5,22	4,65	4,35	5,84	4,64	4,48	5,32	5,40	4,32	5,06	-	5,19	4,66	6,32
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>3,67</u>	<u>4,01</u>	<u>4,47</u>	<u>3,69</u>	<u>3,36</u>	<u>3,77</u>	<u>4,32</u>	<u>4,86</u>	<u>4,54</u>	<u>4,72</u>	<u>4,51</u>	<u>4,94</u>	<u>4,13</u>	<u>4,06</u>	<u>3,95</u>
	3,91	4,02	4,48	4,03	4,10	3,90	4,18	4,77	5,11	4,13	5,11	-	4,53	4,13	5,83
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>3,56</u>	<u>4,15</u>	<u>4,13</u>	<u>3,63</u>	<u>3,86</u>	<u>3,83</u>	<u>4,38</u>	<u>4,70</u>	<u>4,17</u>	<u>4,35</u>	<u>4,40</u>	<u>3,56</u>	<u>4,00</u>	<u>3,96</u>	<u>3,80</u>
	3,77	4,19	4,14	3,74	4,25	4,03	4,35	4,57	4,56	3,77	4,71	-	4,14	4,05	5,06
Сети наружного освещения	<u>6,93</u>	<u>6,97</u>	<u>6,15</u>	<u>6,32</u>	<u>6,60</u>	<u>6,86</u>	<u>6,75</u>	<u>6,81</u>	<u>7,15</u>	<u>6,74</u>	<u>6,37</u>	<u>7,02</u>	<u>7,33</u>	<u>7,13</u>	<u>6,51</u>
	5,87	6,94	6,42	5,86	6,59	7,09	6,70	6,76	7,23	5,98	5,67	-	5,84	7,27	7,18
Прочие объекты <sup>5</sup>	<u>6,19</u>	<u>6,37</u>	<u>5,83</u>	<u>5,55</u>	<u>6,46</u>	<u>6,35</u>	<u>6,41</u>	<u>6,23</u>	<u>6,76</u>	<u>5,76</u>	<u>6,07</u>	<u>5,73</u>	<u>6,39</u>	<u>6,37</u>	<u>6,14</u>
	5,63	6,24	6,10	5,85	6,52	6,58	6,39	6,25	6,53	5,00	5,52	-	6,70	6,02	6,66
Пусконаладочные работы	<u>13,00</u>	<u>10,62</u>	<u>10,05</u>	<u>10,39</u>	<u>10,32</u>	<u>11,16</u>	<u>9,48</u>	<u>11,81</u>	<u>12,01</u>	<u>10,86</u>	<u>10,47</u>	<u>11,79</u>	<u>12,40</u>	<u>10,96</u>	<u>10,55</u>
	10,30	12,60	10,71	11,05	11,06	11,96	9,56	11,08	10,15	9,08	10,77	-	9,54	10,96	10,55
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	5,78	7,22	6,30	6,74	6,74	6,22	6,91	6,25	5,93	5,63	4,64	6,70	7,15	4,98	6,52
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	5,17	4,75	4,71	4,67	4,70	4,86	4,56	4,93	-	4,84	4,74	4,98	5,05	4,81	4,75
Железные дороги <sup>4</sup>	6,87	6,77	6,66	6,61	6,86	6,86	6,83	6,71	-	6,33	6,50	6,74	6,86	6,82	6,68