



**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*

04.08.2014 № 15285-ЕС/08

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 в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности Минстрой России сообщает рекомендуемые к применению в III квартале 2014 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 2014 года с учетом прогнозного уровня инфляции и учетом положений письма Госстроя от 27 ноября 2012 г. № 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 28 л. в 1 экз.

Е.О. Сиэрра

Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,
определенным с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на III квартал 2014 года

Центральный федеральный округ

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства												
	Бетоподкладка	Бетонные	Бетонные	Бетоноблоки									
Кирпичные	5,57	5,54	6,18	6,17	6,10	6,41	5,61	5,22	5,79	7,32	5,68	6,09	5,37
Панельные	5,09	5,14	5,77	5,50	5,83	5,92	5,42	4,98	5,66	6,81	5,22	5,58	5,02
Многоквартирные жилые дома	6,32	6,66	6,67	5,65	—	—	5,92	5,39	6,88	7,30	5,17	5,55	5,44
Монолитные	5,19	4,91	5,74	5,53	5,74	6,02	5,18	4,98	5,68	6,79	5,46	5,80	4,98
Прочие	5,90	5,49	6,05	5,96	—	—	5,54	5,30	6,49	6,88	5,36	5,89	5,41
Административные здания	5,38	5,43	5,38	5,81	5,52	5,38	5,29	5,26	5,03	6,26	5,79	5,64	5,34
Детские сады	5,42	5,81	6,09	5,90	—	—	5,40	5,40	5,62	6,41	5,33	5,68	5,44
Школы	5,46	5,41	5,76	5,71	5,70	5,51	5,25	5,47	5,19	6,14	6,08	5,90	5,35
Прочие	6,07	6,34	6,12	6,55	—	—	5,80	6,04	5,92	6,29	6,16	6,05	5,83
Объекты образования	5,30	5,32	5,53	5,82	5,46	5,35	5,11	5,39	5,17	5,89	5,90	5,62	5,43
Поликлиники	6,19	6,96	7,29	6,51	—	—	5,86	5,94	6,78	7,18	5,83	6,52	6,38
Больницы	5,44	5,76	6,05	6,34	5,89	5,93	5,71	5,43	5,09	6,85	5,99	6,19	5,64
Прочие	5,54	5,93	6,17	6,23	5,98	6,02	5,57	5,44	5,22	6,93	5,99	6,30	5,88
Объекты спортивного назначения	5,19	5,58	5,79	5,76	5,65	5,49	5,38	5,32	5,35	6,46	5,83	5,87	5,40
	5,68	6,16	6,47	6,14	—	—	5,80	5,81	6,51	6,59	5,74	5,95	5,93

(без НДС)

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

Объект строительства	Москва											
	Бетономешкальные установки	Бетонопаскальные установки	Бетонобрасильные установки	Бетономески	Бетономешки	Бетономиксаторы	Бетономиксаторы сухой смеси	Бетономиксаторы влажной смеси	Бетономиксаторы сухой и влажной смеси	Бетономиксаторы сухой и влажной смеси с дозаторами	Бетономиксаторы сухой и влажной смеси с дозаторами и вибраторами	
Объекты культуры	<u>5,62</u>	<u>5,86</u>	<u>6,15</u>	<u>6,16</u>	<u>6,05</u>	<u>6,00</u>	<u>5,53</u>	<u>5,37</u>	<u>5,54</u>	<u>7,01</u>	<u>5,92</u>	<u>6,24</u>
Котельные	<u>5,66</u>	<u>5,77</u>	<u>5,80</u>	<u>5,82</u>	<u>5,76</u>	<u>5,70</u>	<u>5,57</u>	<u>5,79</u>	<u>5,37</u>	<u>7,10</u>	<u>7,09</u>	<u>5,81</u>
Очистные сооружения	<u>5,90</u>	<u>5,55</u>	<u>6,05</u>	<u>6,00</u>	<u>5,78</u>	<u>5,40</u>	<u>5,34</u>	<u>6,19</u>	<u>5,57</u>	<u>6,59</u>	<u>6,05</u>	<u>6,02</u>
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>5,24</u>	<u>5,23</u>	<u>5,00</u>	<u>4,59</u>	<u>5,18</u>	<u>4,92</u>	<u>5,18</u>	<u>5,32</u>	<u>5,17</u>	<u>5,52</u>	<u>5,58</u>	<u>5,34</u>
Внешние инженерные сети водопровода	<u>6,17</u>	<u>6,47</u>	<u>6,25</u>	<u>6,65</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>5,94</u>	<u>6,68</u>	<u>6,98</u>	<u>7,06</u>	<u>6,14</u>	<u>6,18</u>
Внешние инженерные сети канализации	<u>5,17</u>	<u>6,11</u>	<u>4,95</u>	<u>5,27</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>5,21</u>	<u>5,12</u>	<u>6,74</u>	<u>5,56</u>	<u>5,77</u>	<u>5,34</u>
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>4,28</u>	<u>4,23</u>	<u>4,36</u>	<u>4,69</u>	<u>4,18</u>	<u>3,93</u>	<u>4,05</u>	<u>4,43</u>	<u>3,91</u>	<u>5,11</u>	<u>4,22</u>	<u>4,88</u>
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,64</u>	<u>5,02</u>	<u>5,58</u>	<u>6,25</u>	<u>5,87</u>	<u>5,54</u>	<u>5,18</u>	<u>6,04</u>	<u>5,33</u>	<u>6,60</u>	<u>5,56</u>	<u>6,14</u>
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,14</u>	<u>4,25</u>	<u>4,14</u>	<u>4,78</u>	<u>4,59</u>	<u>4,37</u>	<u>4,51</u>	<u>4,80</u>	<u>4,04</u>	<u>5,83</u>	<u>4,61</u>	<u>5,04</u>
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>3,91</u>	<u>4,25</u>	<u>4,20</u>	<u>5,51</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>4,75</u>	<u>5,54</u>	<u>5,57</u>	<u>8,37</u>	<u>4,65</u>	<u>5,16</u>
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,33</u>	<u>4,47</u>	<u>4,41</u>	<u>5,40</u>	<u>4,78</u>	<u>4,34</u>	<u>4,41</u>	<u>4,64</u>	<u>4,31</u>	<u>5,70</u>	<u>4,88</u>	<u>4,91</u>
Сети наружного освещения	<u>4,18</u>	<u>3,69</u>	<u>3,68</u>	<u>3,94</u>	<u>4,51</u>	<u>3,77</u>	<u>3,72</u>	<u>4,10</u>	<u>3,66</u>	<u>3,86</u>	<u>4,35</u>	<u>4,02</u>
Прочие объекты ⁵	<u>5,65</u>	<u>5,87</u>	<u>6,14</u>	<u>6,05</u>	<u>6,00</u>	<u>5,87</u>	<u>5,67</u>	<u>5,36</u>	<u>5,70</u>	<u>6,80</u>	<u>5,91</u>	<u>4,14</u>
Пусконаладочные работы	<u>10,36</u>	<u>10,16</u>	<u>11,44</u>	<u>10,87</u>	<u>10,47</u>	<u>11,47</u>	<u>10,50</u>	<u>10,73</u>	<u>9,36</u>	<u>16,94</u>	<u>10,80</u>	<u>10,77</u>
Автомобильные перевозки ⁴	<u>6,64</u>	<u>5,07</u>	<u>6,01</u>	<u>7,66</u>	<u>5,75</u>	<u>5,02</u>	<u>5,88</u>	<u>8,07</u>	<u>5,64</u>	<u>5,77</u>	<u>5,02</u>	<u>6,11</u>
Электрификация железных дорог ⁴	<u>4,59</u>	<u>4,61</u>	<u>4,80</u>	<u>4,69</u>	<u>4,58</u>	<u>4,81</u>	<u>4,64</u>	<u>4,71</u>	<u>4,42</u>	<u>5,61</u>	<u>4,67</u>	<u>4,65</u>
Железные дороги ⁴	<u>6,52</u>	<u>6,68</u>	<u>6,87</u>	<u>6,74</u>	<u>6,69</u>	<u>6,89</u>	<u>6,70</u>	<u>6,76</u>	<u>6,57</u>	<u>7,47</u>	<u>6,72</u>	<u>6,50</u>

Северо - Западный федеральный округ

(без НДС)

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

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства									
	Peccygiunika Komn r.Herpejina (1 зона) Kapelnika (1 зона) r.Herpejina (1 зона)	Heheukin' okpyr Bororojkra ogjactb (1 зона)	ABTHOMHPIR ogjactb r.Bororojkra ogjactb (1 зона)	Karinhnrapjaka ogjactb (1 зона)	Tehnprajaka ogjactb (1 зона)	Mypmaka ogjactb	Hobropoackra ogjactb	Hcrobekaa ogjactb	P. Cahrkt - Herpejyr	
Кирпичные	<u>6,37</u> 5,03	<u>7,95</u> 7,30	<u>8,57</u> —	<u>9,86</u> 2,38	<u>6,83</u> 7,49	<u>6,98</u> 5,25	<u>6,86</u> 5,40	<u>9,79</u> 6,46	<u>6,88</u> 6,24	<u>6,25</u> —
Панельные	<u>7,38</u> 6,01	<u>7,90</u> 6,83	<u>7,02</u> —	<u>8,13</u> 3,77	<u>6,76</u> 6,75	<u>6,68</u> 4,98	<u>6,80</u> 6,05	<u>9,03</u> 6,06	<u>6,65</u> 5,84	<u>5,51</u> —
Многоквартирные жилые дома	<u>6,49</u> 5,41	<u>6,92</u> 6,03	<u>7,20</u> —	<u>8,29</u> 3,00	<u>6,22</u> 6,45	<u>6,62</u> 6,03	<u>6,57</u> 5,44	<u>8,41</u> 5,48	<u>6,00</u> 5,17	<u>5,67</u> —
Прочие	<u>6,04</u> 4,94	<u>7,44</u> 6,60	<u>7,60</u> —	<u>8,75</u> 2,84	<u>6,52</u> 6,85	<u>6,48</u> 5,29	<u>6,28</u> 5,21	<u>9,02</u> 5,94	<u>6,42</u> 5,64	<u>5,83</u> —
Административные здания	<u>6,17</u> 4,95	<u>6,96</u> 6,19	<u>8,17</u> —	<u>10,83</u> 4,37	<u>6,43</u> 6,50	<u>6,16</u> 5,20	<u>6,25</u> 5,03	<u>7,83</u> 5,47	<u>5,96</u> 5,03	<u>6,06</u> —
Школы	<u>5,86</u> 5,36	<u>6,91</u> 5,88	<u>8,29</u> —	<u>10,96</u> 3,96	<u>6,32</u> 6,88	<u>6,29</u> 6,03	<u>5,64</u> 5,20	<u>7,37</u> 5,13	<u>5,76</u> 5,25	<u>5,96</u> —
Объекты образования	<u>5,62</u> 4,92	<u>6,41</u> 5,70	<u>8,04</u> —	<u>10,46</u> 4,08	<u>6,24</u> 6,51	<u>5,76</u> 5,62	<u>5,76</u> 4,80	<u>7,18</u> 5,02	<u>5,70</u> 5,17	<u>5,94</u> —
Прочие	<u>5,77</u> 5,21	<u>6,75</u> 5,82	<u>8,21</u> —	<u>10,78</u> 4,00	<u>6,29</u> 6,78	<u>6,15</u> 5,93	<u>5,76</u> 5,13	<u>7,31</u> 5,09	<u>5,74</u> 5,22	<u>5,95</u> —
Поликлиники	<u>6,92</u> 5,42	<u>7,75</u> 6,43	<u>9,42</u> —	<u>11,09</u> 3,26	<u>6,48</u> 6,54	<u>6,84</u> 5,61	<u>7,07</u> 5,70	<u>8,81</u> 5,68	<u>7,00</u> 5,87	<u>6,34</u> —
Больницы	<u>7,44</u> 6,00	<u>7,48</u> 6,52	<u>8,46</u> —	<u>9,65</u> 4,21	<u>6,87</u> 6,82	<u>6,87</u> 5,89	<u>6,77</u> 5,90	<u>8,22</u> 5,39	<u>6,88</u> 5,97	<u>6,77</u> —
Объекты здравоохранения	Прочие	<u>7,25</u> 5,84	<u>7,58</u> 6,51	<u>8,80</u> —	<u>10,18</u> 3,75	<u>6,70</u> 6,70	<u>6,85</u> 5,78	<u>6,92</u> 5,87	<u>8,42</u> 5,49	<u>6,91</u> 5,95
Объекты спортивного назначения	<u>6,66</u> 5,65	<u>7,02</u> 6,56	<u>8,31</u> —	<u>10,58</u> 4,37	<u>6,34</u> 6,21	<u>6,13</u> 5,34	<u>6,21</u> 5,39	<u>8,00</u> 5,64	<u>6,32</u> 5,39	<u>6,05</u> —
Объекты культуры	<u>7,07</u> 5,88	<u>7,88</u> 6,80	<u>9,25</u> —	<u>11,06</u> 3,53	<u>6,58</u> 6,65	<u>7,15</u> 5,57	<u>6,82</u> 5,49	<u>8,55</u> 5,63	<u>6,86</u> 5,77	<u>6,41</u> —
Котельные	<u>6,74</u> 5,63	<u>7,20</u> 6,49	<u>8,69</u> —	<u>11,97</u> 4,52	<u>6,95</u> 6,71	<u>6,43</u> 5,42	<u>7,88</u> 5,55	<u>6,49</u> 4,86	<u>6,30</u> 5,53	<u>6,14</u> —
										<u>5,48</u> —

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

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ГЕР - 2001 по объектам строительства					
	PeчнyгJиpка Kомн (1 зона)	Kappejina (1 зона) r-ллepoзaboжeц	ApxahrejpicKaa o6jaсtB (1 зона)	KaJиннypaцKaa o6jaсtB (r-Boljorlra)	LehниppaцKaa o6jaсtB (1 зона)	HoppoдpaцKaa o6jaсtB
r. Cahrer - Mete6ypr						
Очистные сооружения	<u>6,88</u> 6,21	<u>7,96</u> 6,61	<u>8,52</u> —	<u>12,04</u> 4,59	<u>6,72</u> 7,58	<u>6,86</u> 6,21
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>4,78</u> 4,33	<u>5,76</u> 4,97	<u>6,52</u> —	<u>8,22</u> 5,25	<u>6,20</u> 5,09	<u>6,19</u> 5,58
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,29</u> 4,76	<u>5,39</u> 5,17	<u>5,95</u> —	<u>7,95</u> 4,49	<u>5,09</u> 5,05	<u>4,64</u> 4,39
Внешние инженерные сети канализации	<u>8,18</u> 6,57	<u>8,80</u> 8,19	<u>9,81</u> —	<u>13,73</u> 8,37	<u>7,89</u> 7,86	<u>7,90</u> 6,00
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,34</u> 5,32	<u>7,55</u> 6,13	<u>8,37</u> —	<u>11,29</u> 6,45	<u>6,53</u> 6,63	<u>6,52</u> 4,48
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,48</u> 4,83	<u>4,77</u> 4,36	<u>6,02</u> —	<u>7,66</u> 4,86	<u>4,96</u> 4,55	<u>4,36</u> 3,72
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,14</u> 4,24	<u>5,35</u> 4,37	<u>6,81</u> —	<u>9,16</u> 4,57	<u>5,30</u> 4,48	<u>5,55</u> 3,25
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,27</u> 4,67	<u>4,42</u> 4,33	<u>4,92</u> —	<u>5,95</u> 4,35	<u>4,62</u> 4,13	<u>3,72</u> 3,24
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>5,10</u> 4,28	<u>4,58</u> 4,43	<u>4,91</u> —	<u>6,36</u> 4,47	<u>4,45</u> 4,49	<u>3,97</u> 3,33
Сети наружного освещения	<u>7,68</u> 6,66	<u>8,26</u> 6,51	<u>9,76</u> —	<u>13,32</u> 7,66	<u>8,18</u> 7,70	<u>7,97</u> 6,94
Прочие объекты ⁵	<u>6,80</u> 5,60	<u>7,87</u> 6,59	<u>8,82</u> —	<u>10,63</u> 3,70	<u>6,74</u> 6,97	<u>6,95</u> 5,71
Пусконаладочные работы	<u>11,29</u> 9,50	<u>14,18</u> 13,26	<u>20,10</u> —	<u>29,18</u> 11,71	<u>14,30</u> 13,71	<u>12,34</u> 11,64
Автомобильные перевозки ⁴	<u>7,52</u> 4,92	<u>9,45</u> 5,40	<u>11,07</u> 6,20	<u>14,46</u> —	<u>5,37</u> 5,41	<u>7,75</u> 5,04
Электрификация железных дорог ⁴	<u>7,08</u>	<u>7,48</u>	<u>8,38</u> —	<u>—</u> 6,93	<u>—</u> 7,25	<u>—</u> 6,96
Железные дороги ⁴						

Южный федеральный округ

(без НДС)

		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
Объект строительства	Албания Pecny6jirka o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb	Болгария Kajmanka Pecny6jirka o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb			Кипр Kipr Pecny6jirka o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb		
		Португалия Portugal Pecny6jirka o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb	Россия Russia Pecny6jirka o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb	Украина Ukraine Pecny6jirka o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb	Словакия Slovakia Pecny6jirka o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb	Словения Slovenia Pecny6jirka o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb	Чехия Czechia Pecny6jirka o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb o6jaccrb
Много квартирные жилые дома	Кирпичные	5,56 5,70	6,26 6,00	6,36 7,00	6,24 6,29	5,38 5,45	5,20 5,87
	Панельные	5,77 6,15	5,98 5,98	6,11 5,83	6,14 6,09	5,18 5,34	5,76 6,15
	Монолитные	5,58 5,96	6,11 5,64	5,95 5,84	5,99 5,28	5,34 5,65	5,27 5,47
	Прочие	5,62 5,93	6,13 5,81	6,03 6,10	6,12 5,76	5,30 5,51	5,34 5,73
Административные здания	5,31 5,80	5,53 5,64	5,33 5,28	5,37 4,94	5,40 5,83	5,23 5,44	5,23 5,44
	Детские сады	5,38 6,12	5,92 5,67	5,30 5,66	5,67 4,85	5,26 5,96	5,11 5,79
	Школы	5,12 5,75	5,46 5,81	5,23 4,82	5,22 4,63	5,07 5,71	5,02 5,68
	Прочие	5,29 5,99	5,75 5,70	5,29 5,35	5,51 4,78	5,20 5,88	5,07 5,75
Объекты образования	Поликлиники	5,68 5,70	6,28 6,09	6,21 6,16	6,01 5,86	5,66 5,66	5,96 5,95
	Больницы	5,83 6,14	6,18 5,83	6,01 5,88	5,77 5,14	5,71 5,82	5,97 6,28
	Прочие	5,76 5,96	6,22 5,95	6,09 5,98	5,93 5,44	5,68 5,75	5,96 6,16
	Объекты спортивного назначения	5,45 5,77	5,66 5,67	5,57 5,30	5,51 5,17	5,44 5,70	5,41 5,91
Объекты культуры	5,79 6,00	6,23 6,10	6,26 5,85	6,06 5,80	5,87 5,80	6,04 6,04	5,93 6,32
	Котельные	5,77 5,99	5,74 5,48	5,52 5,86	5,58 5,48	5,72 5,88	5,70 6,12
	Очистные сооружения	5,99 6,13	6,53 6,25	5,93 6,66	5,89 5,23	6,13 6,24	5,64 6,53
	Внешние инженерные сети	6,17 6,46	5,63 5,65	5,82 4,16	5,22 4,99	5,04 5,26	5,90 6,11

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

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
	Peчнyжинка Альпине	oбщественные здания	Boilopravlenie oбщественных зданий	Peчнyжинка Kajimbing	Kpachnajapecki	Poctobrskaya oбщественные здания
Внешние инженерные сети водопровода	4,19 4,58	4,06 4,82	4,33 4,90	4,21 3,97	4,71 5,17	4,78 4,85
Внешние инженерные сети канализации	6,83 5,65	6,49 6,59	7,22 7,37	6,58 6,29	7,87 6,51	7,19 7,79
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,88 5,53	6,23 6,73	5,91 6,09	5,38 5,46	6,70 6,33	6,44 6,68
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,56 4,70	4,48 3,85	4,39 6,00	4,17 4,61	4,58 4,48	4,34 4,54
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,04 5,13	5,00 5,32	4,48 5,75	4,04 4,48	5,19 5,05	4,90 6,37
Воздушная прокладка провода с медными жилами	4,27 4,29	4,00 3,44	3,88 5,36	4,04 4,24	4,12 3,91	3,98 4,02
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	4,20 4,14	3,98 4,15	3,52 4,63	3,67 3,75	3,89 3,63	4,00 5,05
Сети наружного освещения	7,06 7,02	7,03 6,36	7,09 6,95	6,30 6,50	7,23 7,24	6,61 7,15
Прочие объекты ⁵	5,87 6,04	6,21 5,89	6,07 6,01	5,97 5,55	5,68 5,81	5,77 6,14
Пусконаладочные работы	8,86	10,58	11,24	9,54	10,31	9,65
Автомобильные перевозки ⁴	11,06	11,50	11,42	12,33	12,83	9,65
Электрификация железных дорог ⁴	7,02	7,08	7,85	7,67	9,27	8,54
Железные дороги ⁴	4,33	4,65	4,76	4,47	4,57	4,45
	6,61	6,82	6,86	6,86	6,69	6,68

Северо - Кавказский федеральный округ

(без НДС)

		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства							
Объект строительства		Кирпичные			Бетонные			Металлические	
Многоквартирные жилые дома	Прочие	Кирпичные	6,20 4,95	5,38 7,01	5,72 5,40	5,98 6,70	6,35 6,06	6,85 7,18	5,74 6,82
		Панельные	5,62 4,75	5,00 5,25	6,03 5,97	6,29 7,07	6,44 6,23	6,66 6,59	5,36 6,27
Монолитные	Прочие	Кирпичные	5,34 4,56	5,08 6,00	5,57 5,29	5,93 6,73	5,92 5,65	6,10 5,72	5,41 5,92
		Кирпичные	5,66 4,74	5,17 6,13	5,70 5,45	5,95 6,64	6,15 5,92	6,44 6,34	5,49 6,25
Административные здания	Прочие	Кирпичные	6,27 5,33	5,49 5,71	6,01 5,72	5,98 5,98	6,21 5,65	6,60 6,02	5,36 6,24
		Детские сады	5,89 5,08	5,50 6,92	5,68 5,46	5,29 6,67	6,20 6,04	6,35 6,24	5,31 6,24
Объекты образования	Прочие	Школы	5,76 5,02	5,62 6,60	5,76 5,46	5,20 6,57	6,32 6,03	6,37 6,19	5,16 5,97
		Колледжи	5,85 5,06	5,50 6,76	5,72 5,47	5,28 6,62	6,20 6,04	6,36 6,22	5,26 6,16
Объекты здравоохранения	Прочие	Поликлиники	6,52 5,26	6,00 6,94	6,35 6,16	5,89 6,47	6,90 6,42	7,17 7,02	5,94 6,88
		Больницы	6,14 5,29	5,91 6,21	6,34 6,14	6,09 6,76	6,85 6,38	6,93 6,45	5,66 6,21
Объекты спортивного назначения	Прочие	Спортивные сооружения	6,26 5,27	5,97 6,49	6,32 6,14	6,01 6,66	6,86 6,39	7,00 6,65	5,76 6,44
		Объекты культуры	6,46 5,34	5,74 6,82	6,18 5,95	6,12 6,92	6,34 6,21	6,97 6,92	6,03 6,81
Очистные сооружения	Прочие	Котельные	6,22 5,30	5,64 6,32	5,54 5,62	5,62 5,34	5,73 6,37	6,54 5,53	5,67 6,50
		Внешние инженерные сети	6,06 4,97	5,54 6,93	5,76 5,45	5,86 7,00	5,99 6,19	6,92 6,23	5,71 6,30
Теплоснабжения	Прочие	Внешние инженерные сети	5,08 4,46	5,19 5,25	5,35 5,23	5,67 6,29	5,14 4,91	5,56 5,25	5,24 5,30

		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
Объект строительства		Peчныe жиpкиe (1 зона)	Ниpумеринa Peчныe жиpкиe (1 зона)	Kapahaebo - Peckeeckaia Bairkapckeria Peчныe жиpкиe (1 зона)	Kapahaebo - Peckeeckaia Cepepchaia Ceценri - Aзахиa Peчныe жиpкиe (1 зона)	Hepeckkaia Peчныe жиpкиe (1 зона)	Chapeomotric kinn kpan
Внешние инженерные сети водопровода		<u>3,85</u> 3,47	<u>4,02</u> 4,05	<u>4,58</u> 4,52	<u>4,64</u> 6,87	<u>4,60</u> 4,43	<u>4,98</u> 4,49
Внешние инженерные сети канализации		<u>7,25</u> 5,68	<u>6,12</u> 6,70	<u>7,65</u> 7,17	<u>7,71</u> 8,36	<u>7,28</u> 7,13	<u>7,97</u> 7,17
Внешние инженерные сети газоснабжения		<u>5,92</u> 4,70	<u>5,19</u> 5,28	<u>6,28</u> 6,02	<u>6,49</u> 7,86	<u>6,28</u> 6,06	<u>7,33</u> 6,32
Подземная прокладка кабеля с медными жилами		<u>4,74</u> 4,16	<u>3,53</u> 3,64	<u>4,36</u> 4,25	<u>4,31</u> 5,52	<u>4,57</u> 4,38	<u>4,51</u> 5,29
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами		<u>5,20</u> 4,37	<u>4,38</u> 4,58	<u>5,07</u> 4,87	<u>4,80</u> 5,90	<u>5,37</u> 5,14	<u>6,28</u> 6,83
Воздушная прокладка провода с медными жилами		<u>3,97</u> 3,59	<u>3,17</u> 3,22	<u>3,86</u> 3,82	<u>4,09</u> 5,24	<u>4,22</u> 4,10	<u>3,97</u> 4,64
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами		<u>3,85</u> 3,45	<u>3,67</u> 3,73	<u>3,92</u> 3,86	<u>3,85</u> 4,79	<u>4,08</u> 3,99	<u>4,59</u> 5,09
Сети наружного освещения		<u>7,72</u> 6,35	<u>6,17</u> 6,52	<u>7,26</u> 6,78	<u>7,14</u> 8,16	<u>6,88</u> 6,76	<u>7,97</u> 7,18
Прочие объекты ⁵		<u>6,31</u> 5,28	<u>5,67</u> 6,69	<u>6,06</u> 5,76	<u>5,80</u> 6,70	<u>6,41</u> 6,20	<u>6,79</u> 6,65
Пусконаладочные работы		<u>15,76</u> 15,76	<u>10,51</u> 11,18	<u>14,51</u> 12,79	<u>9,92</u> 10,89	<u>12,52</u> 10,88	<u>15,97</u> 11,57
Автомобильные перевозки ⁴		<u>5,40</u>	<u>5,77</u>	<u>6,46</u>	<u>7,95</u>	<u>6,72</u>	<u>7,65</u>
Электрификация железных дорог ⁴		<u>5,42</u>	<u>4,68</u>	<u>5,18</u>	<u>4,53</u>	<u>4,95</u>	<u>5,43</u>
Железные дороги ⁴		<u>6,83</u>	<u>6,13</u>	<u>6,39</u>	<u>6,44</u>	<u>6,23</u>	<u>6,83</u>

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

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

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства									
Наименование	Код объекта	Баумкапотехн		Модернизация		Модернизация		Модернизация		Модернизация	
		Печь-глиника	Моп-борна	Печь-глиника	Монолитные	Печь-глиника	Монолитные	Печь-глиника	Монолитные	Печь-глиника	Монолитные
Много квартирные жилые дома	Кирпичные	5,83	5,93	5,45	5,11	6,27	6,09	6,55	5,75	6,14	5,28
	Панельные	5,68	6,55	6,30	5,86	6,99	7,66	6,75	5,87	6,10	4,61
	Монолитные	5,42	5,50	5,22	5,87	6,22	6,28	5,19	5,88	5,21	5,72
	Прочие	5,24	5,74	5,80	5,38	6,17	6,75	6,27	5,48	4,49	5,00
Административные здания	Монолитные	5,38	5,64	5,18	5,05	5,99	5,79	6,02	5,19	6,11	5,07
	Прочие	5,14	5,44	5,50	5,36	5,97	6,16	6,15	5,23	5,58	4,42
	Детские сады	5,52	5,67	5,33	5,09	6,04	5,97	6,26	5,36	6,05	5,18
	Школы	5,34	5,83	5,82	5,51	6,33	6,71	6,38	5,48	5,72	4,49
Объекты образования	Школы	5,68	5,61	5,04	4,95	5,52	5,43	5,29	5,62	6,02	5,50
	Прочие	5,00	5,70	5,76	5,06	5,08	5,86	5,65	5,60	5,87	6,26
	Школы	5,58	5,38	5,20	5,23	6,14	5,54	5,81	5,99	6,42	5,74
	Прочие	5,32	5,35	4,90	4,80	5,38	5,39	5,17	5,51	5,80	5,24
Объекты здравоохранения	Школы	5,04	5,24	5,04	5,21	5,60	5,35	5,55	5,99	5,74	4,75
	Прочие	5,49	5,62	5,01	4,99	5,68	5,62	5,44	5,73	6,11	5,64
	Поликлиники	5,27	5,33	5,15	5,53	5,96	5,44	5,72	6,30	6,19	5,02
	Больницы	5,58	5,47	5,40	5,42	6,29	5,73	6,23	5,86	5,94	5,61
Объекты культуры здравоохранения	Больницы	5,34	5,61	5,77	5,50	6,67	6,43	6,15	6,10	5,81	4,76
	Прочие	5,76	5,75	5,39	5,52	6,21	5,46	6,01	5,93	6,29	5,70
	Объекты спортивного назначения	5,18	5,25	5,35	5,28	6,03	5,54	5,94	5,99	5,95	4,88
	Объекты культуры	5,68	5,64	5,39	5,48	6,26	5,54	5,72	5,89	6,15	5,65
Котельные	Больницы	5,65	5,91	5,23	4,90	5,72	5,57	5,60	5,72	6,10	5,72
	Прочие	5,22	5,36	5,49	5,39	6,29	5,86	6,00	6,02	5,89	4,83
	Объекты спортивного назначения	5,28	5,87	5,23	4,90	5,92	5,57	5,80	5,72	5,82	4,68
	Объекты культуры	6,05	6,13	5,57	5,35	6,32	5,87	6,28	6,01	6,60	5,64
Очистные сооружения	Больницы	5,62	6,41	6,07	5,63	6,42	6,37	6,51	6,45	6,47	4,88
	Прочие	5,84	5,72	5,24	5,30	5,70	5,65	5,74	6,03	6,42	5,71
	Котельные	5,32	5,74	5,44	5,45	5,93	5,77	5,91	6,25	6,24	4,96
	Очистные сооружения	5,84	6,25	5,44	5,47	6,23	6,24	6,28	6,12	6,31	5,63
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Больницы	5,43	6,01	5,68	6,21	6,27	6,30	6,47	6,37	6,53	5,28
	Прочие	4,90	4,77	5,06	5,12	4,92	4,77	5,41	5,55	5,41	4,93

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

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства									
	Печь для печи	Мопары	Печь для печи							
Внешние инженерные сети водопровода	4,01	4,22	4,07	4,12	4,01	4,25	4,50	4,47	4,65	4,48
	4,02	5,12	4,06	5,13	4,92	4,41	4,81	4,98	3,94	3,72
Внешние инженерные сети канализации	6,50	6,68	6,09	6,29	5,96	6,85	6,70	6,94	6,67	6,69
	6,09	6,69	6,07	5,84	6,03	6,69	6,71	6,68	6,58	5,44
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,34	5,52	5,49	5,47	5,47	5,63	5,58	5,84	5,86	5,70
	4,55	6,09	5,47	5,55	5,53	5,67	5,78	6,16	6,26	5,00
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,20	3,97	4,80	4,11	3,80	4,03	4,28	5,01	4,81	4,94
	4,07	4,09	4,89	4,51	4,55	4,05	4,24	5,04	5,45	4,32
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,73	4,92	4,35	4,39	4,80	4,36	4,39	5,11	5,08	4,77
	4,30	5,11	4,49	4,20	5,63	4,48	4,33	5,13	5,21	4,17
Воздушная прокладка провода с медными жилами	3,55	3,87	4,32	3,57	3,25	3,78	4,17	4,77	4,39	4,56
	3,78	3,89	4,33	3,89	3,96	3,90	4,04	4,68	4,94	3,99
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,44	4,27	3,99	3,51	3,73	3,77	4,23	4,57	4,03	4,20
	3,64	4,31	4,00	3,61	4,11	3,97	4,20	4,45	4,41	3,64
Сети наружного освещения	6,69	6,72	5,93	6,10	6,37	6,62	6,51	6,57	6,90	6,50
	5,66	6,70	6,19	5,65	6,36	6,84	6,46	6,52	6,98	5,77
Прочие объекты ⁵	5,97	6,14	5,62	5,35	6,23	6,13	6,18	6,01	6,52	5,56
	5,43	6,02	5,88	5,64	6,29	6,35	6,16	6,03	6,29	4,83
Пусконаладочные работы	12,55	10,25	9,70	10,03	9,96	10,77	9,15	11,21	11,59	10,48
	9,94	12,16	10,34	10,67	10,68	11,55	9,23	10,70	9,80	8,76
Автомобильные перевозки ⁴	5,57	6,97	6,30	6,50	6,00	6,67	6,03	5,72	6,15	4,48
Электрификация железных дорог ⁴	5,00	4,59	4,54	4,51	4,54	4,70	4,41	4,77	—	4,68
Железные дороги ⁴	6,64	6,54	6,44	6,39	6,63	6,60	6,49	—	6,11	6,28

Уральский федеральный округ

(без НДС)

		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства									
Объект строительства		Кирпичные			Бетоноблоки (1 зона)			Бетоноблоки (2 зона)			
		6,05	6,46	6,89	5,43	7,79	8,18	6,91	6,91	6,86	5,24
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	—	5,97	7,23	5,03	4,01					
	Панельные	6,01	6,67	6,32	5,25	7,58					
	Монолитные	—	5,82	6,21	4,85	3,79					
	Прочие	5,77	6,02	6,35	5,39	7,30	7,31				
Административные здания	Кирпичные	—	5,11	6,43	5,00	3,93					
	Бетоноблоки	5,92	6,28	6,37	5,36	7,66	7,48				
	Прочие	—	5,46	6,49	4,98	4,01	6,27				
	Летние сады	5,60	6,11	6,34	5,58	6,83	7,73				
Объекты образования	Кирпичные	—	5,04	6,06	5,24	3,50	6,57				
	Школы	5,74	5,84	6,82	5,72	6,84	7,85				
	Прочие	—	5,72	6,76	5,47	3,75	7,58				
	Поликлиники	5,39	5,60	6,35	5,37	6,49	7,59				
Объекты здравоохранения	Кирпичные	—	5,35	6,27	5,31	3,39	7,19				
	Больницы	5,62	5,76	6,57	5,61	6,73	7,75				
	Прочие	—	5,60	6,50	5,42	3,62	7,44				
	Очистные сооружения	6,11	6,70	6,92	5,02	7,42	8,44				
		—	5,77	6,70	4,86	3,80	6,92				
		6,26	6,78	6,74	5,47	6,92	8,14				
		—	5,39	6,41	4,88	3,56	7,09				
		6,16	6,72	6,96	5,28	7,10	8,24				
		—	5,50	6,54	4,87	3,66	7,00				
		5,68	6,24	6,40	5,48	6,88	8,09				
		—	5,27	6,65	5,17	3,87	7,31				
		6,16	6,70	6,93	5,72	7,35	8,24				
		—	5,96	6,75	5,19	3,92	6,33				
		5,79	6,27	6,23	5,93	7,10	7,73				
		—	5,79	6,27	5,35	3,96	6,48				
		5,87	6,34	6,70	5,98	7,13	8,16				
		—	5,89	7,18	5,65	3,94	7,57				

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

Объект строительства	Капитальные затраты		Темпы роста затрат (1 зона)		Капитальные затраты (2 зона)	
	Безналичные затраты (р. Екатеринбург)	Наличные затраты	Безналичные затраты (р. Екатеринбург)	Наличные затраты	Безналичные затраты (р. Екатеринбург)	Наличные затраты
Внешние инженерные сети теплоснабжения	4,87	—	5,16	4,42	5,99	6,55
	—	4,52	5,03	4,08	3,85	5,81
Внешние инженерные сети водопровода	4,33	4,73	4,91	4,51	5,29	5,04
	—	4,08	4,88	4,51	2,80	5,04
Внешние инженерные сети канализации	6,97	7,68	7,82	7,24	8,63	7,86
	—	6,47	7,85	6,61	4,25	6,37
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,60	6,32	5,77	5,76	7,15	6,67
	—	4,99	6,57	5,16	3,54	5,45
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	5,73	4,19	3,13	5,35	6,27	7,79
	—	5,72	3,43	5,34	4,69	8,13
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,82	5,80	4,63	4,63	6,27	6,77
	—	5,48	4,44	4,57	4,16	6,88
Воздушная прокладка проводов с медными жилами	5,12	3,52	4,04	4,74	5,29	6,89
	—	3,47	4,37	4,95	4,02	7,21
Воздушная прокладка проводов с алюминиевыми жилами	4,05	3,85	3,77	3,72	4,49	5,15
	—	3,89	3,82	4,06	2,96	4,95
Сети наружного освещения	6,98	7,82	7,14	6,78	7,74	8,97
	—	5,67	6,71	5,50	3,94	8,42
Прочие объекты ⁵	6,00	6,54	6,74	5,73	7,39	8,46
	—	5,73	6,81	5,25	4,05	7,06
Пусконаладочные работы	11,34	14,13	14,86	12,43	16,48	19,67
	—	10,04	13,60	9,82	5,25	20,14
Автомобильные перевозки ⁴	6,26	5,42	4,95	6,37	10,11	4,61
Электрификация железных дорог ⁴	4,91	5,26	5,48	5,02	—	—
Железные дороги ⁴	6,85	7,15	7,42	6,90	—	—

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

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

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства									
	Печькинка Artran (1 зона)	Печькинка Bypartin	Печькинка Tibra	Печькинка Xarkana	Печькинка kpain (1 зона)	Кемпопекра oбжактв kpain (2 зона)	Хобенгипекра a обжактв (1 зона)	Омскра oбжактв	Томска oбжактв	Забайкалье n kpan
Кирпичные	5,75 6,64	6,64 5,05	6,95 4,87	6,00 5,87	6,65 7,90	6,74 6,21	6,97 5,53	6,90 6,29	6,36 6,24	6,50 6,28
Панельные	5,45 5,32	6,47 6,01	6,46 4,64	6,82 6,14	6,22 6,36	6,45 4,75	7,21 5,23	7,08 6,33	6,45 6,06	6,75 5,53
Много квартирные жилые дома	5,35 5,70	6,13 5,56	6,81 5,35	6,04 5,88	5,83 6,12	6,33 5,03	6,97 5,71	6,26 5,88	5,84 5,41	6,50 5,06
Монолитные										
Прочие	5,52 5,92	6,37 6,33	6,76 5,04	6,18 5,92	6,23 6,76	6,48 5,29	6,76 5,35	6,62 6,11	6,13 5,80	6,53 5,53
Административные здания	4,93 4,94	6,67 5,36	6,91 5,12	6,21 5,38	5,63 6,04	6,24 5,60	6,58 5,40	6,43 6,34	5,52 5,15	5,73 5,56
Объекты образования	5,18 5,54	6,55 6,16	7,20 5,66	5,91 5,38	5,41 5,53	6,20 5,60	6,32 5,36	6,34 6,44	5,42 5,38	5,70 5,47
Школы	4,72 5,06	6,45 5,77	6,99 5,48	5,88 5,26	5,25 5,44	5,93 5,39	6,05 5,32	6,03 5,99	5,26 5,03	5,76 5,32
Прочие	5,02 5,38	6,51 6,02	7,17 5,63	5,91 5,34	5,36 5,50	6,12 5,52	6,26 5,36	6,25 6,29	5,36 5,27	5,88 5,47
Объекты здравоохранения	5,32 5,44	7,20 5,62	8,08 5,40	6,59 5,74	6,30 5,54	6,97 5,75	7,28 5,67	6,64 6,18	6,10 5,85	5,33 5,32
Поликlinики	5,42 5,22	7,07 6,18	7,60 5,79	6,90 5,71	6,12 5,60	6,99 6,06	7,09 5,38	7,07 6,69	6,20 5,82	5,51 5,51
Больницы										
Прочие	5,40 5,31	7,11 5,94	7,78 5,64	6,80 5,71	6,22 5,96	6,98 5,93	7,15 5,47	6,90 6,49	6,12 5,79	6,27 5,43
Объекты спортивного назначения	4,73 4,55	6,52 5,57	6,65 5,13	6,01 5,40	5,65 5,75	6,41 6,07	6,53 5,45	6,44 6,27	5,42 4,97	5,84 5,92
Объекты культуры	5,61 5,80	6,97 5,64	7,06 5,12	6,69 5,55	6,48 6,84	6,91 5,85	7,00 5,55	7,09 6,67	5,95 5,64	6,37 5,72
Котельные	5,36 5,34	6,79 5,92	7,11 4,98	6,50 5,53	5,98 6,21	6,39 5,82	6,88 5,80	6,72 6,29	5,68 5,32	5,87 6,13
Очистные сооружения	5,09 5,73	6,90 6,45	7,73 5,79	6,41 5,57	5,61 5,49	6,72 5,82	6,88 6,65	5,76 5,37	6,20 6,19	6,50 5,65
Внешние инженерные сети теплоснабжения	4,58 4,56	7,28 6,14	6,75 5,13	6,06 4,32	5,39 5,91	6,68 3,95	6,17 5,84	5,23 5,81	7,39 4,95	5,73 5,42

Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства									
Объект строительства	Pecny6jirnka Bypartna	Pecny6jirnka Tpiba	Xarkanska kpa6 (1 soha)	Kpacnospckin kpa6 (1 soha)	Hrobcnoprckra o6jactv (2 soha)	Hrobcnoprckra o6jactv (1 soha)	Omcika o6jactv	Tomekra o6jactv	Za6ankajapckn n kpach
Внешние инженерные сети водопровода	3,73 3,81	5,65 5,79	6,45 5,55	4,75 5,55	4,59 4,70	5,57 4,51	5,40 4,57	5,06 5,06	4,73 3,64
Внешние инженерные сети канализации	6,15 6,44	7,30 6,20	9,33 6,39	8,05 6,85	6,95 4,95	8,59 5,89	8,25 7,09	7,70 6,75	7,28 6,16
Внешние инженерные сети газоснабжения	4,97 5,02	7,16 6,55	8,55 6,01	6,85 6,04	5,95 5,89	7,77 4,93	7,30 5,83	7,34 6,41	7,23 4,91
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,03 3,87	4,85 6,11	5,89 5,27	5,04 4,49	4,74 4,72	5,52 4,77	5,16 5,14	5,63 5,62	4,24 4,24
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	3,88 4,23	5,38 6,13	6,98 5,66	5,63 4,91	5,00 5,65	5,52 4,14	5,94 5,53	6,00 5,54	4,74 4,02
Воздушная прокладка провода с медными жилами	3,75 3,79	4,45 5,63	4,90 4,61	4,93 4,36	4,04 3,91	5,22 4,87	4,31 4,25	4,85 4,99	3,90 3,99
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,37 3,78	4,43 5,33	5,48 4,91	5,14 4,63	3,79 3,61	4,57 4,38	4,59 4,33	4,59 4,60	3,86 3,72
Сети наружного освещения	5,79 6,00	8,22 6,90	8,99 6,56	8,61 7,20	7,35 7,18	8,47 6,72	8,41 6,60	9,35 7,28	6,98 6,09
Прочие объекты ⁵	5,49 5,67	6,94 6,12	6,96 5,23	6,69 5,63	5,99 6,47	6,76 5,46	7,09 5,72	7,14 6,55	5,88 5,49
Пусконаладочные работы	7,67 9,23	13,51 9,69	15,28 9,57	13,04 10,02	12,96 15,58	13,80 12,01	13,67 11,00	14,66 12,29	11,42 9,69
Автомобильные перевозки ⁴	7,30	7,37	10,52	7,39	6,92	10,22	8,45	8,61	6,15
Электрификация железных дорог ⁴	-	5,30	-	5,12	5,03	5,12	5,38	5,48	4,92
Железные дороги ⁴	-	7,22	-	7,28	7,02	7,30	7,19	7,31	6,79

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ГЕР - 2001 по объектам строительства					
Наименование объекта	Код объекта	Камертонный краткое описание			Маркетинговая оценка		
		Ампера (1 зона)	Характеристика (1 зона)	Характеристика (1 зона)	Ампера (1 зона)	Характеристика (1 зона)	Номерная оценка
Кирпичные	10,67 7,00	6,50 6,02	7,17 6,27	6,97 6,68	11,69 4,90	13,07 5,22	13,13 5,32
Панельные	10,17 7,45	6,36 5,61	7,02 5,39	6,98 5,87	10,97 4,50	11,52 5,29	11,68 5,00
Монолитные	10,42 6,93	5,57 5,19	6,71 5,29	7,07 6,02	9,82 4,28	11,69 4,49	9,56 4,32
Прочие	9,80 7,05	6,03 5,52	6,95 5,60	7,00 6,18	10,65 4,52	12,11 4,88	11,15 4,82
Административные здания	10,47 6,86	6,29 5,50	6,68 5,34	6,55 5,82	9,30 3,82	11,07 4,92	10,20 4,64
Школы	10,12 6,88	6,10 5,56	6,57 5,44	6,75 6,43	8,70 3,90	11,21 5,01	9,56 4,43
Объекты образования	9,79 6,47	5,81 5,37	6,22 5,24	6,35 5,61	8,52 3,71	10,37 4,78	9,15 4,23
Прочие	10,01 6,74	6,01 5,50	6,46 5,38	6,62 6,15	8,64 3,83	10,93 4,93	9,41 4,37
Поликлиники	11,20 6,99	6,94 6,06	7,60 6,27	7,28 6,23	10,88 4,49	14,01 5,11	11,83 5,19
Объекты здравоохранения	10,93 7,09	6,91 6,28	7,62 5,47	7,41 6,69	10,52 4,42	11,64 5,03	10,35 4,81
Прочие	11,07 7,05	6,91 6,21	7,61 5,76	7,35 6,50	10,63 4,44	12,55 5,06	10,89 4,96
Объекты спортивного назначения	10,30 6,60	6,16 5,58	6,96 5,02	6,60 6,33	9,57 4,11	11,49 5,34	9,64 4,49
Объекты культуры	10,67 6,85	6,69 6,13	7,41 5,74	7,12 6,22	10,34 4,49	12,70 5,33	11,10 4,90
Котельные	11,08 7,09	6,71 6,25	7,09 5,26	6,90 6,49	9,52 4,17	11,83 5,72	10,64 4,91
Очистные сооружения	10,75 7,04	6,37 6,09	7,19 5,50	6,89 6,92	9,35 4,19	12,16 5,12	10,62 4,78
Внешние инженерные сети теплоснабжения	9,05 6,52	6,04 5,51	5,50 4,17	5,76 5,38	8,72 4,10	10,13 4,06	6,89 3,60

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

Объект строительства	Pecnyginka Kpach (Krytnya) Caix (Krytnya) Xa6apobcink kpach (1 soha t. Xa6apobcink kpach (1 soha t.)	Hpmopcink kpach Caix (Krytnya)	Ampckra o6arcip Xa6apobcink kpach (1 soha t.)	Kamprckin kpach Ma6arachka	Caixncheka o6arcip (1 soha)	Epehckra o6arcip abtobomhara	Hykterckin o6arcip abtobomhara	Hkopyr abtobomhara
Внешние инженерные сети водопровода	6,90 5,32	4,52 4,26	5,31 4,28	5,27 4,40	7,07 3,43	7,35 3,71	6,51 3,46	5,00 —
Внешние инженерные сети канализации	10,21 6,99	6,91 6,48	7,55 5,53	7,43 6,65	11,68 5,06	12,43 4,99	10,93 4,71	8,16 —
Внешние инженерные сети газоснабжения	7,97 6,34	5,79 5,46	6,61 5,03	6,82 6,13	9,32 4,27	11,12 4,04	9,84 4,28	7,33 —
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	7,77 5,88	5,52 5,13	5,39 6,02	5,14 5,12	6,93 3,41	7,50 4,98	6,47 3,46	3,76 —
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	7,51 5,49	4,88 4,50	5,53 5,15	5,04 5,00	7,57 3,56	8,83 4,70	7,79 3,67	5,93 —
Воздушная прокладка провода с медными жилами	6,94 5,62	5,02 4,66	4,64 4,83	4,89 4,86	5,82 2,85	6,21 4,27	5,75 3,46	3,73 —
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	6,34 5,05	4,12 3,83	4,08 3,81	4,42 4,37	5,46 2,61	6,72 4,30	6,15 3,55	4,90 —
Сети наружного освещения	9,65 6,36	7,14 6,70	7,77 6,29	7,42 7,27	10,57 4,57	12,45 5,44	12,02 4,68	8,49 —
Прочие объекты ⁵	10,58 6,90	6,63 6,09	7,16 5,72	7,11 6,48	9,95 4,27	12,44 4,99	10,56 4,80	7,34 —
Гусконаладочные работы	20,88 7,49	12,48 10,29	15,30 11,56	14,40 12,79	22,71 8,26	22,42 12,65	21,92 4,59	8,49 —
Автомобильные перевозки ⁴	6,85	5,30	5,34	7,51	11,98	9,87	13,51	7,41
Электрификация железных дорог ⁴	—	5,38	5,62	5,58	—	—	5,26	—
Железные дороги ⁴	—	6,89	7,35	7,31	—	—	7,03	—

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 (индексам к ФЕР), 1,005 (индексам к ТЕР);
 - для местностей, приравненных к районам Крайнего Севера - 1,01 (индексам к ФЕР), 1,003 (индексам к ТЕР).
- Индексы на СМР и пусконаладочные работы применяются к базисной стоимости работ, учитывая прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.
- Индексы применимы только к указанной ценовой зоне, для других зон следует применять поправочные коэффициенты, установленные органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации.
- Индексы «Автомобильные перевозки», «Электрификация железных дорог», «Железные дороги» указаны только к сметно-нормативной базе ФЕР - 2001.
- При определении стоимости строительства мостов, тоннелей, метрополитенов, атомных станций, объектов по обращению с облученным ядерным топливом и радиоактивными отходами к индексам применяется повышенный коэффициент 1,03.

Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных работ, определяемых с применением отраслевой
сметно-нормативной базы на III квартал 2014

(без НДС)

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001	
		Железные дороги	Электрификация железных дорог
1	2	3	4
I	Центральный федеральный округ		
1	Белгородская область	6,48	4,65
2	Брянская область	6,68	4,59
3	Владimirская область	6,88	4,86
4	Воронежская область	6,69	4,75
5	Ивановская область	6,69	4,67
6	Калужская область	6,89	4,88
7	Костромская область	6,66	4,73
8	Курская область	6,70	4,77
9	Липецкая область	6,52	4,47
10	Московская область	7,47	5,61
11	Орловская область	6,72	4,75
12	Рязанская область	6,74	4,75
13	Смоленская область	6,50	4,74
14	Тамбовская область	6,58	4,73
15	Тверская область	6,81	4,80
16	Тульская область	6,65	4,58
17	Ярославская область	6,78	4,77
18	г. Москва	7,47	5,72
II	Северо-Западный федеральный округ		
19	Республика Карелия (1 зона г. Петрозаводск)	6,64	4,78
20	Республика Коми (1 зона)	7,06	5,19
21	Архангельская область (1 зона)	7,51	6,30
22	Вологодская область (1 зона г. Вологда)	7,07	5,39
23	Калининградская область	7,11	4,93
24	Ленинградская область (1 зона)	6,81	5,24
25	Мурманская область	7,30	5,88

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001	
		Железные дороги	Электрификация железных дорог
1	2	3	4
26	Новгородская область	6,78	4,93
27	Псковская область	6,64	5,06
28	г. Санкт - Петербург	6,97	5,08
III	Южный федеральный округ		
29	Республика Адыгея	6,52	4,39
30	Астраханская область	6,79	4,68
31	Волгоградская область	6,80	4,80
32	Республика Калмыкия	6,57	4,48
33	Краснодарский край	6,63	4,63
34	Ростовская область	6,69	4,50
IV	Северо-Кавказский федеральный округ		
35	Республика Дагестан (1 зона)	6,76	5,54
36	Республика Ингушетия	5,88	4,72
37	Кабардино - Балкарская Республика (1 зона)	6,33	5,31
38	Карачаево - Черкесская Республика	6,37	4,58
39	Республика Северная Осетия – Алания	6,17	4,97
40	Чеченская Республика	6,76	5,55
41	Ставропольский край	6,29	4,82
V	Приволжский федеральный округ		
42	Республика Башкортостан	6,48	4,98
43	Республика Марий Эл	6,48	4,63
44	Республика Мордовия	6,37	4,57
45	Республика Татарстан (Татарстан)	6,34	4,54
46	Удмуртская Республика	6,35	4,49
47	Чувашская Республика	6,58	4,73
48	Кировская область	6,45	4,33
49	Нижегородская область	6,43	4,81
50	Оренбургская область	5,90	4,53
51	Пензенская область	6,23	4,61
52	Пермский край	6,32	4,76
53	Самарская область	6,59	4,91
54	Саратовская область	6,55	4,70
55	Ульяновская область	6,41	4,63

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001	
		Железные дороги	Электрификация железных дорог
1	2	3	4
VI	Уральский федеральный округ		
56	Курганская область	6,64	4,77
57	Свердловская область (г. Екатеринбург)	6,94	5,14
58	Тюменская область (1 зона)	7,20	5,39
59	Челябинская область	6,70	4,87
60	Ханты - Мансийский автономный округ – Югра	–	–
61	Ямало - Ненецкий автономный округ (2 зона)	–	–
VII	Сибирский федеральный округ		
62	Республика Алтай (1 зона)	–	–
63	Республика Бурятия	6,97	5,05
64	Республика Тыва	–	–
65	Республика Хакасия	6,76	4,82
66	Алтайский край (1 зона)	6,82	4,92
67	Красноярский край (1 зона)	6,84	4,89
68	Иркутская область	6,81	5,14
69	Кемеровская область (2 зона)	6,97	5,25
70	Новосибирская область (1 зона)	6,55	4,67
71	Омская область	6,60	4,71
72	Томская область	6,92	5,16
73	Забайкальский край	6,77	4,85
VIII	Дальневосточный федеральный округ		
74	Республика Саха (Якутия) Якутск	–	–
75	Приморский край	6,02	4,87
76	Хабаровский край (1 зона г. Хабаровск)	6,49	5,17
77	Амурская область (1 зона)	6,50	5,08
78	Камчатский край	–	–
79	Магаданская область	–	–
80	Сахалинская область (1 зона)	–	–
81	Еврейская автономная область	6,27	5,08
82	Чукотский автономный округ	–	–

Индексы изменения сметной стоимости
проектных и изыскательских работ
на III квартал 2014 года

1. Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочникам базовых цен на проектные работы:

к уровню цен по состоянию на 01.01.2001 года – 3,46;

к уровню цен по состоянию на 01.01.1995 года, с учетом положений, приведенных в письме Госстроя России от 13.01.1996 № 9 - 1 - 1/6 – 26,67.

2. Индексы изменения сметной стоимости изыскательских работ для строительства к справочникам базовых цен на инженерные изыскания:

к уровню цен по состоянию на 01.01.2001 года – 3,53;

к уровню цен по состоянию на 01.01.1991 учтенному в справочниках базовых цен на инженерные изыскания и сборнике цен на изыскательские работы для капитального строительства с учетом временных рекомендаций по уточнению базовых цен, определяемых по сборнику цен на изыскательские работы для капитального строительства, рекомендованных к применению письмом Минстроя России от 17.12.1992 № БФ - 1060/9 – 39,97.

Индексы изменения сметной стоимости
прочих работ и затрат к уровню цен по состоянию на 01.01.2000
на III квартал 2014 года

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты	
		2	3
1	Экономика в целом		7,23
2	Электроэнергетика		7,93
3	Нефтедобывающая		6,23
4	Газовая		6,14
5	Угольная		8,14
6	Сланцевая		8,58
7	Торфяная		8,66
8	Черная металлургия		6,83
9	Цветная металлургия		6,62
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая		9,02
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение		7,74
12	Приборостроение		7,74
13	Автомобильная промышленность		8,33
14	Тракторное и с/х машиностроение		6,45
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная		7,84
16	Строительных материалов		9,23
17	Легкая		6,67
18	Пищевкусовая		7,22
19	Микробиологическая		6,81
20	Полиграфическая		9,35
21	Сельское хозяйство		7,92
22	Строительство		5,44
23	Транспорт		10,39
24	Связь		6,50
25	Торговля и общественное питание		9,85

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты	
		2	3
26	Жилищное строительство		6,99
27	Бытовое обслуживание населения		8,92
28	Образование		6,48
29	Здравоохранение		6,82
30	По объектам непроизводственного назначения		9,07

Индексы изменения сметной стоимости
оборудования на III квартал 2014 года

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на оборудование к уровню цен по состоянию на:	
		01.01.1991 г.	01.01.2000 г.
1	2	3	4
1	Экономика в целом	59,85	3,76
2	Электроэнергетика	71,55	4,04
3	Нефтедобывающая	87,13	4,42
4	Газовая	76,69	3,60
5	Угольная	58,24	4,59
6	Сланцевая	67,20	4,27
7	Торфяная	53,78	3,98
8	Черная металлургия	53,06	3,72
9	Цветная металлургия	61,79	4,21
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	82,29	4,48
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	41,26	3,83
12	Приборостроение	41,02	4,03
13	Автомобильная промышленность	39,39	3,77
14	Тракторное и с/х машиностроение	40,17	3,77
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная	56,07	3,58
16	Строительных материалов	60,02	3,80
17	Легкая	39,08	3,29
18	Пищевкусовая	42,61	3,62
19	Микробиологическая	69,90	3,72
20	Полиграфическая	27,56	3,59
21	Сельское хозяйство	76,88	3,53
22	Строительство	58,78	3,69
23	Транспорт	54,80	3,67
24	Связь	39,57	3,01
25	Торговля и общественное питание	54,14	3,79
26	Жилищное строительство	42,64	3,68

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на оборудование к уровню цен по состоянию на:	
		01.01.1991 г.	01.01.2000 г.
1	2	3	4
27	Бытовое обслуживание населения	42,51	3,97
28	Образование	53,26	3,21
29	Здравоохранение	61,09	3,37
30	По объектам непроизводственного назначения	38,33	3,45

Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных работ, выполняемых на объектах магистрального
трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов, на территории
субъектов РФ на III квартал 2014 года*

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001
Центральный федеральный округ		
1	Белгородская область	10,02
2	Брянская область	10,16
3	Владимирская область	10,27
4	Воронежская область	10,36
5	Ивановская область	10,49
6	Калужская область	9,81
7	Костромская область	10,08
8	Курская область	10,26
9	Липецкая область	9,84
10	Московская область	10,07
11	Орловская область	10,39
12	Рязанская область	10,20
13	Смоленская область	10,01
14	Тамбовская область	10,55
15	Тверская область	9,98
16	Тульская область	10,04
17	Ярославская область	10,31
18	г. Москва	10,00
Северо-Западный федеральный округ		
19	Республика Карелия (1 зона г. Петрозаводск)	12,03
20	Республика Коми (1 зона)	13,01
21	Архангельская область (1 зона)	13,34
22	Ненецкий автономный округ	16,62
23	Вологодская область (1 зона г. Вологда)	11,01
24	Калининградская область	10,99

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001
25	Ленинградская область (1 зона)	10,64
26	Мурманская область	14,07
27	Новгородская область	11,33
28	Псковская область	11,24
29	г. Санкт-Петербург	10,39

Южный федеральный округ

30	Республика Адыгея	10,55
31	Астраханская область	10,38
32	Волгоградская область	10,37
33	Республика Калмыкия	10,71
34	Краснодарский край	10,61
35	Ростовская область	10,47

Северо-Кавказский федеральный округ

36	Республика Дагестан (1 зона)	9,89
37	Республика Ингушетия	10,31
38	Кабардино-Балкарская Республика (1 зона)	10,02
39	Карачаево-Черкесская Республика	10,24
40	Республика Северная Осетия – Алания	10,59
41	Чеченская Республика	10,77
42	Ставропольский край	10,20

Приволжский федеральный округ

43	Республика Башкортостан	10,37
44	Республика Марий Эл	10,31
45	Республика Мордовия	9,92
46	Республика Татарстан (Татарстан)	10,80
47	Удмуртская Республика	10,44
48	Чувашская Республика	10,48
49	Кировская область	11,37
50	Нижегородская область	10,53
51	г. Саров (Нижегородская область)	10,46
52	Оренбургская область	11,22
53	Пензенская область	9,98

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001
54	Пермский край	10,71
55	Самарская область	11,23
56	Саратовская область	11,44
57	Ульяновская область	10,20

Уральский федеральный округ

58	Курганская область	11,18
59	Свердловская область (г. Екатеринбург)	11,95
60	Тюменская область (1 зона)	11,95
61	Челябинская область	11,58
62	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	13,29
63	Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона)	15,19

Сибирский федеральный округ

64	Республика Алтай (1 зона)	11,08
65	Республика Бурятия	12,82
66	Республика Тыва	14,21
67	Республика Хакасия	12,59
68	Алтайский край (1 зона)	11,23
69	Красноярский край (1 зона)	11,64
-	Красноярский край (2 зона)	11,45
-	Красноярский край (3 зона)	11,73
-	Красноярский край (4 зона)	11,67
-	Красноярский край (5 зона)	11,78
-	Красноярский край (6 зона)	14,61
-	Красноярский край (7.1 зона)	14,61
-	Красноярский край (7.2 зона)	14,68
-	Красноярский край (7.3 зона)	16,09
-	Красноярский край (7.4 зона)	16,09
-	Красноярский край (8 зона)	13,81
-	Красноярский край (9 зона)	12,19
-	Красноярский край (10 зона)	12,79
-	Красноярский край (11 зона)	12,88
70	Иркутская область	12,91

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001
71	Кемеровская область (2 зона)	12,38
72	Новосибирская область (1 зона)	11,87
73	Омская область	12,24
74	Томская область	12,47
75	Забайкальский край	12,59
Дальневосточный федеральный округ		
76	Республика Саха (Якутия) Якутск	16,91
77	Приморский край	11,84
78	Хабаровский край (1 зона г. Хабаровск)	12,96
79	Амурская область (1 зона)	12,30
80	Камчатский край	14,30
81	Магаданская область	18,06
82	Сахалинская область (1 зона)	17,33
83	Еврейская автономная область	12,68
84	Чукотский автономный округ	19,46

*Указанные индексы разработаны учетом положений письма Госстроя от 27.11.2012 № 2536-ИП/12/ГС.