



**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*

14.12.2015 № 40538-ЕС/05

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 IV 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 III 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 при подготовке конкурсной (аукционной) документации, общехозяйственных 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.

E.O. Сиэрра

Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объемам определяемых с применением федеральных и территориальных единичных

Центральный федеральный округ

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

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

Объект строительства	г. Москва																		
	Типовая оценка объема работ																		
Объекты культуры	<u>5,93</u>	<u>6,18</u>	<u>6,49</u>	<u>6,50</u>	<u>6,38</u>	<u>6,33</u>	<u>5,83</u>	<u>5,67</u>	<u>5,84</u>	<u>7,41</u>	<u>6,25</u>	<u>6,58</u>	<u>5,97</u>	<u>6,35</u>	<u>6,34</u>	<u>6,25</u>	<u>5,80</u>	<u>6,90</u>	
Котельные	<u>5,58</u>	<u>7,21</u>	<u>7,20</u>	<u>6,88</u>	-	-	<u>6,30</u>	<u>6,34</u>	<u>7,50</u>	<u>7,49</u>	<u>6,12</u>	<u>6,45</u>	<u>6,52</u>	<u>6,83</u>	<u>6,35</u>	<u>6,34</u>	<u>5,53</u>	-	
Очистные сооружения	<u>5,91</u>	<u>6,08</u>	<u>6,11</u>	<u>6,13</u>	<u>6,07</u>	<u>6,01</u>	-	-	<u>5,88</u>	<u>6,10</u>	<u>5,67</u>	<u>6,80</u>	<u>6,33</u>	<u>6,23</u>	<u>5,71</u>	<u>5,99</u>	<u>6,21</u>	<u>6,01</u>	<u>6,32</u>
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>6,21</u>	<u>5,85</u>	<u>6,38</u>	<u>6,33</u>	<u>6,09</u>	<u>5,70</u>	-	<u>6,27</u>	<u>7,05</u>	<u>7,36</u>	<u>7,40</u>	<u>6,32</u>	<u>6,23</u>	<u>7,27</u>	<u>6,03</u>	<u>6,21</u>	<u>4,94</u>	-	
Внешние инженерные сети водопровода	<u>6,48</u>	<u>6,84</u>	<u>6,59</u>	<u>7,02</u>	-	-	-	<u>6,27</u>	<u>7,05</u>	<u>7,36</u>	<u>7,46</u>	<u>6,48</u>	<u>6,52</u>	<u>6,22</u>	<u>7,01</u>	<u>6,53</u>	<u>6,06</u>	<u>6,62</u>	
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>5,52</u>	<u>5,49</u>	<u>5,27</u>	<u>4,83</u>	<u>5,46</u>	<u>5,18</u>	-	<u>5,46</u>	<u>5,62</u>	<u>5,24</u>	<u>5,78</u>	<u>5,89</u>	<u>5,60</u>	<u>5,85</u>	<u>5,77</u>	<u>5,32</u>	<u>5,26</u>	<u>4,88</u>	<u>5,31</u>
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,45</u>	<u>6,42</u>	<u>5,21</u>	<u>5,55</u>	-	-	-	<u>5,49</u>	<u>5,40</u>	<u>7,12</u>	<u>5,83</u>	<u>6,08</u>	<u>5,59</u>	<u>6,42</u>	<u>5,92</u>	<u>5,74</u>	<u>5,33</u>	<u>4,57</u>	-
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,51</u>	<u>4,46</u>	<u>4,59</u>	<u>4,93</u>	<u>4,40</u>	<u>4,14</u>	<u>4,26</u>	<u>4,67</u>	<u>4,12</u>	<u>5,39</u>	<u>4,45</u>	<u>5,10</u>	<u>4,18</u>	<u>5,14</u>	<u>4,50</u>	<u>3,99</u>	<u>4,77</u>	<u>4,58</u>	-
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,61</u>	<u>4,46</u>	<u>4,56</u>	<u>5,58</u>	-	-	<u>4,49</u>	<u>4,69</u>	<u>5,43</u>	<u>5,24</u>	<u>4,73</u>	<u>5,04</u>	<u>4,49</u>	<u>5,08</u>	<u>4,51</u>	<u>4,24</u>	<u>4,50</u>	-	
Сети наружного освещения	<u>6,53</u>	<u>6,28</u>	<u>6,75</u>	<u>7,22</u>	<u>6,66</u>	<u>6,54</u>	<u>6,86</u>	<u>7,16</u>	<u>5,99</u>	<u>8,40</u>	<u>6,52</u>	<u>7,60</u>	<u>6,39</u>	<u>6,53</u>	<u>7,30</u>	<u>6,61</u>	<u>6,96</u>	<u>7,49</u>	-
Прочие объекты ⁵	<u>3,99</u>	<u>4,16</u>	<u>3,99</u>	<u>4,45</u>	<u>4,67</u>	<u>4,24</u>	<u>4,38</u>	<u>4,29</u>	<u>3,86</u>	<u>4,81</u>	<u>4,60</u>	<u>4,74</u>	<u>4,10</u>	<u>4,67</u>	<u>3,53</u>	<u>4,25</u>	<u>4,33</u>	<u>4,64</u>	<u>4,88</u>
Пусконаладочные работы	<u>6,50</u>	<u>6,22</u>	<u>7,00</u>	<u>6,85</u>	<u>6,61</u>	<u>6,57</u>	<u>6,37</u>	<u>7,14</u>	<u>6,36</u>	<u>8,65</u>	<u>7,14</u>	<u>6,62</u>	<u>6,30</u>	<u>6,92</u>	<u>6,44</u>	<u>6,72</u>	<u>8,31</u>	-	
Автомобильные перевозки ⁴	<u>10,93</u>	<u>10,72</u>	<u>12,06</u>	<u>11,46</u>	<u>11,05</u>	<u>12,09</u>	<u>11,08</u>	<u>11,32</u>	<u>9,88</u>	<u>17,86</u>	<u>11,39</u>	<u>11,36</u>	<u>10,91</u>	<u>12,59</u>	<u>10,95</u>	<u>11,71</u>	<u>11,71</u>	<u>11,71</u>	-
Электрификация железных дорог ⁴	<u>4,83</u>	<u>4,85</u>	<u>5,06</u>	<u>4,93</u>	<u>4,82</u>	<u>5,07</u>	<u>4,88</u>	<u>4,95</u>	<u>4,65</u>	<u>5,91</u>	<u>4,91</u>	<u>4,89</u>	<u>4,91</u>	<u>4,75</u>	<u>4,93</u>	<u>5,69</u>	-		
Железные дороги ⁴	<u>6,86</u>	<u>7,03</u>	<u>7,23</u>	<u>7,09</u>	<u>7,04</u>	<u>7,25</u>	<u>7,05</u>	<u>7,11</u>	<u>6,92</u>	<u>7,87</u>	<u>7,07</u>	<u>7,09</u>	<u>6,84</u>	<u>6,97</u>	<u>7,18</u>	<u>7,00</u>	<u>7,13</u>	<u>7,45</u>	-
Аэродромы гражданского назначения ⁴	<u>7,51</u>	<u>7,90</u>	<u>8,08</u>	<u>7,77</u>	<u>8,50</u>	<u>8,37</u>	<u>8,06</u>	<u>8,16</u>	<u>7,25</u>	<u>8,82</u>	<u>8,61</u>	<u>8,02</u>	<u>7,98</u>	<u>8,87</u>	<u>7,45</u>	<u>7,82</u>	<u>8,75</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									
	Peчyгjинка Kомн (1 зона)	Apxaxepicкa o6jaacrp	Bororoacкa o6jaacrp	Kajinnnрajaсka o6jaacrp	Mypmаккa o6jaacrp	Hobpoapacka o6jaacrp	Hehnpajaсka o6jaacrp	Kajinnnрajaсka o6jaacrp	Mypmаккa o6jaacrp	Hcкocкa o6jaacrp
Г. Чaкт -	Г. Чaкт -	Г. Чaкт -	Г. Чaкт -	Г. Чaкт -	Г. Чaкт -	Г. Чaкт -	Г. Чaкт -	Г. Чaкт -	Г. Чaкт -	Г. Чaкт -
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные 6,71 5,30	8,39 7,71	9,04 -	10,41 2,50	7,21 7,90	7,36 5,53	7,24 5,70	10,32 9,53	7,26 6,83	6,59 6,58
	Панельные 7,79 6,34	8,34 7,21	7,42 -	8,58 3,97	7,14 7,13	7,05 5,24	7,18 6,38	9,53 6,39	7,02 6,15	5,81 5,81
	Монолитные 6,86 5,71	7,30 6,36	7,60 -	8,75 3,16	6,56 6,82	6,99 6,36	6,93 5,74	5,78 5,78	6,33 5,45	5,98 5,98
	Прочие 6,37 5,20	7,85 6,97	8,03 -	9,24 2,99	6,89 7,23	6,85 5,58	6,62 5,49	9,52 6,27	6,77 5,95	6,58 6,06
Административные здания	6,51 5,21	7,34 6,53	8,26 -	11,42 4,60	6,80 6,87	6,50 5,48	6,49 5,22	8,26 5,77	6,19 5,77	6,14 5,32
	Детские сады 6,18 5,66	7,29 6,21	7,85 -	11,56 4,17	6,66 7,26	6,63 6,36	5,95 5,48	7,76 5,39	5,97 5,44	6,14 5,71
Объекты образования	Школы 5,93 5,18	6,75 6,01	7,66 -	11,04 4,29	6,58 6,88	6,07 5,93	6,07 5,06	7,58 5,29	5,83 5,29	6,27 5,30
	Прочие 6,08 5,49	7,13 6,13	7,79 -	11,37 4,21	6,63 7,16	6,49 6,26	6,04 5,38	7,71 5,35	5,93 5,39	6,28 5,57
Объекты здравоохранения	Поликлиники 7,30 5,72	8,18 6,80	9,57 -	11,70 3,43	6,85 6,91	7,22 5,92	7,47 6,01	9,30 5,99	7,32 6,14	6,68 6,26
	Больницы 7,85 6,33	7,89 6,89	8,50 -	10,18 4,44	7,25 7,20	7,25 6,22	7,02 6,11	8,68 5,69	7,22 6,30	7,15 6,46
Объекты спортивного назначения	Прочие 7,65 6,15	8,01 6,88	8,89 -	10,74 3,95	7,07 7,07	7,23 6,09	7,21 6,10	8,89 5,79	7,25 6,24	6,97 6,40
	Спортивные сооружения 7,03 5,96	7,42 6,93	8,23 -	11,16 4,60	6,68 6,55	6,46 5,64	6,55 5,69	8,44 5,95	6,66 5,69	6,38 5,63
Объекты культуры	Котельные 7,12 5,94	7,60 6,86	8,65 -	12,54 4,70	7,33 7,09	7,22 5,72	6,80 5,85	8,32 5,12	6,59 5,61	6,44 5,78
	Очистные сооружения 7,26 6,55	8,35 6,94	8,74 -	12,70 4,83	7,10 8,01	7,24 6,55	6,53 5,89	8,86 6,62	6,73 6,37	6,49 6,43

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

Объект строительства	Pecnygina Koni Kapfering	Pecnygina Koni (1 зона)	Apxahrerjaka o6jactv	Heheukin abrohomhini okpyr	Borjorajeka o6jactv	Kainnirpracaera o6jactv	Mympahcka o6jactv	Horpopacka o6jactv	Uchenirpacaera o6jactv	Microbskra o6jactv	r. Charkt - Mere6ypr
Внешние инженерные сети теплоснабжения	5,04 4,56	6,07 5,23	6,82 -	8,34 5,31	6,54 5,36	6,27 5,55	4,88 4,74	6,50 5,27	5,50 4,83	5,79 -	5,59 5,08
Внешние инженерные сети водопровода	5,58 5,02	5,69 5,45	6,28 -	8,39 4,73	5,36 5,32	5,19 3,19	4,62 4,09	6,17 5,02	5,07 4,49	5,55 -	4,64 4,25
Внешние инженерные сети канализации	8,64 6,94	9,29 8,65	10,35 -	14,48 8,83	8,33 8,30	8,34 6,33	7,54 6,06	9,39 6,28	8,51 6,99	7,55 6,99	7,92 -
Внешние инженерные сети газоснабжения	6,68 5,62	7,96 6,46	8,83 -	11,91 6,82	6,90 7,00	6,89 4,72	6,08 4,82	8,82 6,55	6,80 6,28	6,64 -	5,70 5,07
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	5,41 4,87	5,03 4,59	6,13 -	7,99 5,07	5,22 4,79	4,59 3,92	5,47 4,97	7,39 6,23	5,12 4,61	5,61 -	5,04 4,95
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,42 4,47	5,65 4,60	7,19 -	9,66 4,81	5,59 4,72	5,85 3,42	5,59 4,35	7,02 5,39	5,21 4,60	5,40 -	5,29 4,60
Воздушная прокладка провода с медными жилами	5,04 4,56	4,65 4,56	4,91 -	6,09 4,45	4,86 4,34	3,92 3,41	4,94 4,91	5,74 5,37	4,62 4,28	4,96 -	4,43 4,45
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	4,90 4,39	4,82 4,67	4,85 -	6,21 4,36	4,69 4,73	4,18 3,51	4,27 4,35	4,95 4,78	4,41 4,09	4,53 -	4,11 4,25
Сети наружного освещения	8,11 7,03	8,72 6,88	10,29 -	14,05 8,09	8,64 8,13	8,41 7,32	8,01 6,55	10,29 7,13	7,72 6,33	7,67 -	8,50 7,61
Прочие объекты ⁵	7,18 5,91	8,31 6,96	8,81 -	11,21 3,90	7,12 7,35	7,33 6,02	7,13 6,00	8,82 6,14	7,00 6,22	6,75 -	6,88 6,26
Пусконаладочные работы	11,91 10,02	14,95 13,98	21,20 -	30,79 12,35	15,08 14,45	13,01 12,28	14,99 7,90	19,61 10,03	12,61 8,29	13,39 -	13,83 11,30
Автомобильные перевозки ⁴	7,93	9,97	11,68	15,25	5,67	8,18	5,68	8,74	8,60	6,26	5,69
Электрификация железных дорог ⁴	5,18	5,70	6,53	-	5,71	5,31	5,48	6,60	5,14	5,26	5,29
Железные дороги ⁴	7,46	7,88	8,83	-	7,29	7,64	7,32	8,58	7,29	7,15	7,51

Южный 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	Бюджетные		Маркетинговые	
		Печатная	Электронная	Печатная	Электронная
Много квартирные жилые дома	Кирпичные	5,86 6,01	6,60 6,33	6,70 7,40	6,58 6,63
	Панельные	6,08 6,49	6,31 6,31	6,44 6,14	6,48 6,42
	Монолитные	5,89 6,29	6,44 5,95	6,28 6,15	6,32 5,57
	Прочие	5,93 6,26	6,46 6,12	6,36 6,43	6,45 6,07
	Административные здания	5,61 6,11	5,83 5,95	5,63 5,57	5,67 5,20
	Детские сады	5,68 6,45	6,25 5,98	5,59 5,97	5,98 5,11
	Школы	5,40 6,06	5,76 6,12	5,51 5,08	5,50 4,87
	Прочие	5,58 6,32	6,06 6,01	5,58 5,65	5,81 5,04
	Поликлиники	5,99 6,01	6,62 6,42	6,55 6,50	6,34 6,18
	Больницы	6,14 6,48	6,52 6,14	6,34 6,21	6,08 5,42
Объекты здравоохранения	Прочие	6,07 6,29	6,56 6,28	6,42 6,31	6,26 5,74
	Объекты спортивного назначения	5,75 6,08	5,97 5,98	5,88 5,59	5,81 5,45
	Объекты культуры	6,10 6,33	6,57 6,43	6,60 6,17	6,39 6,11
Котельные		6,08 6,32	6,05 5,78	5,82 6,18	5,89 5,78
	Очистные сооружения	6,32 6,46	6,90 6,59	6,26 7,03	6,22 5,51
	Внешние инженерные сети теплоснабжения	6,51 6,83	5,94 5,96	6,13 4,38	5,50 5,25

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

Объект строительства	Печуги и кабели из медных жилами			
	Арматура из пластмассы	Болты и пальцы из пластмассы	Кабели из каучука	Печуги из нержавеющей стали
Внешние инженерные сети водопровода	4,40 4,82	4,27 5,08	4,56 5,16	4,44 4,18
Внешние инженерные сети канализации	7,21 5,96	6,86 6,96	7,62 7,78	6,95 6,63
Внешние инженерные сети газоснабжения	6,21 5,83	6,57 7,11	6,24 6,42	5,68 5,76
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,80 4,94	4,72 4,05	4,62 6,33	4,39 4,85
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,31 5,41	5,27 5,62	4,72 6,06	4,25 4,72
Воздушная прокладка проводов с медными жилами	4,47 4,49	4,21 3,62	4,09 5,66	4,25 4,47
Воздушная прокладка проводов с алюминиевыми жилами	4,35 4,29	4,19 4,37	3,70 4,87	3,87 3,95
Сети наружного освещения	7,46 7,42	7,43 6,70	7,49 7,33	6,64 6,87
Прочие объекты ⁵	6,20 6,37	6,55 6,22	6,40 6,34	6,30 5,85
Пусконаладочные работы	9,35 11,67	11,16 12,13	11,85 12,03	10,06 13,00
Автомобильные перевозки ⁴	7,42	7,48	8,29	8,10
Электрификация железных дорог ⁴	4,56	4,89	5,00	4,70
Железные дороги ⁴	6,96	7,18	7,22	7,04

Северо - Кавказский федеральный округ

(без НДС)

		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
Объект строительства		Pecny6jnika Marecrina (1 soha)	Pecny6jnika Bartkapeckra (1 soha)	Pecny6jnika Kapraebo (1 soha)	Pecny6jnika Hepecccka (1 soha)	Pecny6jnika Azhina Ocenina -	Ctrapomnje kini kpath
	Кирпичные	<u>6,54</u> 5,21	<u>5,68</u> 7,41	<u>6,03</u> 5,70	<u>6,31</u> 7,07	<u>6,69</u> 6,39	<u>7,23</u> 7,58
	Панельные	<u>5,93</u> 5,00	<u>5,27</u> 5,53	<u>6,36</u> 6,30	<u>6,63</u> 7,47	<u>6,81</u> 6,57	<u>7,03</u> 6,96
Многоквартирные жилые дома	Монолитные	<u>5,64</u> 4,80	<u>5,35</u> 6,33	<u>5,88</u> 5,58	<u>6,26</u> 7,11	<u>6,25</u> 5,96	<u>6,43</u> 6,03
	Прочие	<u>5,97</u> 4,99	<u>5,45</u> 6,46	<u>6,01</u> 5,75	<u>6,28</u> 7,01	<u>6,49</u> 6,25	<u>6,81</u> 6,68
	Административные здания	<u>6,61</u> 5,63	<u>5,79</u> 6,02	<u>6,34</u> 6,03	<u>5,63</u> 6,31	<u>6,55</u> 5,96	<u>6,97</u> 6,35
	Детские сады	<u>6,22</u> 5,35	<u>5,80</u> 7,30	<u>5,99</u> 5,76	<u>5,58</u> 7,04	<u>6,54</u> 6,37	<u>6,81</u> 6,59
Объекты образования	Школы	<u>6,07</u> 5,29	<u>5,93</u> 6,97	<u>6,07</u> 5,76	<u>5,48</u> 6,94	<u>6,66</u> 6,36	<u>6,97</u> 6,58
	Прочие	<u>6,17</u> 5,33	<u>5,80</u> 7,14	<u>6,03</u> 5,77	<u>5,57</u> 6,99	<u>6,54</u> 6,37	<u>6,69</u> 6,58
	Поликлиники	<u>6,33</u> 7,32	<u>6,63</u> 6,43	<u>6,22</u> 6,84	<u>7,28</u> 6,77	<u>7,57</u> 7,42	<u>8,27</u> 7,26
Объекты здравоохранения	Больницы	<u>6,24</u> 6,55	<u>6,68</u> 6,48	<u>6,42</u> 7,14	<u>7,23</u> 6,72	<u>7,31</u> 6,82	<u>5,97</u> 6,55
	Прочие	<u>6,30</u> 6,86	<u>6,66</u> 6,48	<u>6,34</u> 7,03	<u>7,24</u> 6,73	<u>7,40</u> 7,02	<u>6,07</u> 6,81
	Объекты спортивного назначения	<u>5,62</u> 6,25	<u>5,84</u> 5,64	<u>5,93</u> 6,71	<u>6,04</u> 5,83	<u>6,91</u> 6,83	<u>5,98</u> 6,87
	Объекты культуры	<u>6,05</u> 7,20	<u>6,52</u> 6,28	<u>6,45</u> 7,30	<u>6,68</u> 6,55	<u>7,35</u> 7,30	<u>6,36</u> 7,19
	Котельные	<u>5,95</u> 6,66	<u>6,13</u> 5,79	<u>6,02</u> 6,81	<u>6,68</u> 6,32	<u>7,28</u> 7,30	<u>6,02</u> 6,64
	Очистные сооружения	<u>5,84</u> 7,31	<u>6,07</u> 5,75	<u>6,18</u> 7,40	<u>6,49</u> 6,53	<u>6,69</u> 6,57	<u>6,01</u> 7,01
	Внешние инженерные сети	<u>5,47</u> 5,53	<u>5,52</u> 5,39	<u>5,98</u> 6,63	<u>5,42</u> 5,17	<u>5,86</u> 5,59	<u>5,52</u> 5,53

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

Объект строительства	Строительные индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001					
	Нормативные показатели	Печатные нормативы (1 зона)	Нормативные показатели	Печатные нормативы (1 зона)	Нормативные показатели	Печатные нормативы (1 зона)
Внешние инженерные сети водопровода	4,23 4,26	4,82 4,72	4,88 7,25	4,84 4,67	5,24 4,73	4,76 5,75
Внешние инженерные сети канализации	6,45 7,07	8,08 7,52	8,14 8,82	7,58 7,42	8,41 7,57	7,81 8,66
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,47 5,57	6,62 6,35	6,86 8,30	6,62 6,39	7,74 6,66	6,38 6,82
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	3,71 3,84	4,59 4,48	4,54 5,82	4,81 4,61	4,75 5,58	4,46 5,35
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,61 4,82	5,34 5,13	5,06 6,23	5,67 5,42	6,62 7,21	4,52 4,99
Воздушная прокладка провода с медными жилами	3,34 3,39	4,07 4,02	4,30 5,52	4,45 4,31	4,18 4,88	4,12 4,94
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,87 3,93	4,12 4,05	4,05 5,05	4,29 4,20	4,81 5,34	3,87 4,28
Сети наружного освещения	6,51 6,89	7,66 7,16	7,54 8,62	7,26 7,14	8,41 7,58	7,09 7,42
Прочие объекты ⁵	6,65 5,57	5,98 7,06	6,39 6,07	6,11 7,07	6,75 6,54	7,17 7,02
Пусконаладочные работы	11,09 11,79	15,30 13,49	10,47 11,48	13,20 11,47	16,85 12,21	11,72 14,99
Автомобильные перевозки ⁴	5,70	6,08	6,83	8,06 7,10	8,08 8,08	7,39 7,39
Электрификация железных дорог ⁴	5,72	4,92	5,46	4,77 5,21	5,73 5,73	4,95 4,95
Железные дороги ⁴	7,19	6,46	6,72	6,77 6,57	7,19 6,68	6,68 6,68

Приволжский федеральный округ

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

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства									
Наименование	Код	Строительство					Монтажные работы				
		Песчаник	Баумкопротехн	Мрамор	Сланец	Гранит	Песчаник	Баумкопротехн	Сланец	Гранит	Песчаник
Много квартирные жилые дома	Кирпичные	6,14	6,26	5,75	5,39	6,61	6,42	6,92	6,06	6,48	5,57
		5,99	6,92	6,64	6,18	7,39	8,09	7,13	6,20	6,43	4,85
	Панельные	5,72	5,72	5,80	5,50	6,20	6,56	6,62	5,47	6,21	5,49
		5,52	6,05	6,11	5,68	6,51	7,13	6,61	5,78	5,78	4,73
	Монолитные	5,68	5,95	5,46	5,32	6,32	6,10	6,35	5,47	6,44	5,34
		5,42	5,74	5,80	5,66	6,30	6,50	6,49	5,51	5,89	4,65
	Прочие	5,82	5,98	5,63	5,36	6,37	6,30	6,60	5,66	6,38	5,46
		5,64	6,14	6,13	5,81	6,67	7,09	6,72	5,78	6,03	4,73
	Детские сады	5,99	5,92	5,31	5,21	5,82	5,72	5,58	5,93	6,35	5,80
		5,27	6,01	5,17	5,28	5,96	5,82	5,85	6,44	5,95	4,74
Объекты образования	Административные здания	5,89	6,01	5,33	5,28	6,18	5,74	5,91	6,20	6,60	6,05
		5,68	5,62	5,48	5,51	6,48	5,84	6,12	6,32	6,77	5,29
	Школы	5,62	5,65	5,16	5,06	5,68	5,55	5,45	5,81	6,08	5,71
		5,31	5,52	5,31	5,49	5,91	5,65	5,85	6,32	5,92	5,00
	Прочие	5,79	5,92	5,28	5,21	5,99	5,68	5,74	6,04	6,43	5,95
Объекты здравоохранения	Поликлиники	5,89	5,77	5,70	5,72	6,63	6,04	6,57	6,18	6,27	5,92
		5,64	5,92	6,08	5,80	7,04	6,80	6,49	6,43	6,12	5,02
	Больницы	6,07	6,06	5,69	5,82	6,55	5,76	6,34	6,26	6,63	6,01
		5,46	5,53	5,65	5,57	6,36	5,84	6,27	6,32	6,28	5,14
	Прочие	5,99	5,95	5,69	5,78	6,60	5,84	6,40	6,22	6,49	5,96
Объекты культурно-развлекательного назначения	Объекты спортивного назначения	5,96	6,24	5,51	5,16	6,03	5,88	5,91	6,03	6,43	5,76
		5,57	6,20	5,51	5,16	6,25	5,88	6,11	6,03	6,13	4,92
	Объекты культуры	6,38	6,46	5,88	5,65	6,66	6,20	6,62	6,34	6,97	5,95
Котельные		5,93	6,75	6,40	5,94	6,77	6,71	6,88	6,82	6,84	5,14
	Котельные	6,14	6,03	5,52	5,59	6,01	5,96	6,05	6,36	6,60	6,02
		5,60	6,05	5,74	5,75	6,26	6,08	6,24	6,59	6,40	5,22
Очистные сооружения		6,15	6,56	5,74	6,57	6,26	6,62	6,45	6,50	6,40	5,88
	Внешние инженерные сети	5,73	6,29	5,99	6,49	6,61	6,64	6,84	6,71	6,74	5,51
теплоснабжения		5,16	4,96	5,33	5,24	5,18	4,97	5,66	5,73	5,56	5,86
	теплоснабжения	4,64	5,09	5,36	4,98	5,02	4,93	5,62	5,86	5,14	4,87

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

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства									
Наименование	Номер	Строительство		Монтажные		Монтажные		Монтажные		Монтажные	
		Строительство	Монтажные								
Внешние инженерные сети водопровода	4,22	4,45	4,28	4,33	4,22	4,48	4,74	4,70	4,89	4,72	4,52
	4,23	5,40	4,27	5,41	5,18	4,64	5,07	5,24	5,11	4,15	3,92
Внешние инженерные сети канализации	6,87	7,05	6,42	6,63	6,29	7,23	7,07	7,32	7,04	7,06	6,21
	6,42	7,06	6,40	6,15	6,36	7,02	7,09	7,05	6,95	5,74	5,57
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,64	5,82	5,79	5,77	5,77	5,94	5,89	6,15	6,18	6,01	5,68
	4,79	6,42	5,77	5,85	5,83	5,98	6,09	6,50	6,51	5,27	4,93
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,43	4,18	5,06	4,32	4,02	4,24	4,51	5,24	5,07	5,20	4,47
	4,28	4,30	5,15	4,75	4,79	4,26	4,47	5,27	5,75	4,55	5,31
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,91	5,05	4,58	4,62	5,06	4,59	4,62	5,39	5,35	5,03	4,68
	4,46	5,24	4,73	4,43	5,94	4,72	4,56	5,41	5,49	4,39	5,12
Воздушная прокладка провода с медными жилами	3,73	4,08	4,55	3,75	3,42	3,79	4,39	4,87	4,62	4,80	4,59
	3,98	4,09	4,56	4,10	4,17	3,92	4,25	4,78	5,20	4,20	5,20
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,62	4,22	4,20	3,69	3,93	3,88	4,46	4,72	4,24	4,43	4,48
	3,84	4,26	4,21	3,80	4,32	4,09	4,43	4,59	4,64	3,84	4,72
Сети наружного освещения	7,06	7,10	6,26	6,43	6,71	6,99	6,88	6,94	7,28	6,87	6,39
	5,97	7,07	6,53	5,96	6,70	7,22	6,83	6,89	7,36	6,08	5,70
Прочие объекты ⁵	6,30	6,48	5,93	5,65	6,57	6,45	6,52	6,34	6,86	5,86	6,13
	5,73	6,35	6,21	5,95	6,63	6,69	6,50	6,36	6,61	5,09	5,57
Пусконаладочные работы	13,23	10,81	10,23	10,58	10,51	11,36	9,65	12,02	12,23	11,06	10,66
	10,49	12,83	10,90	11,25	11,26	12,18	9,73	11,28	10,34	9,25	10,97
Автомобильные перевозки ⁴	5,88	7,35	6,41	6,87	6,87	6,33	7,04	6,36	6,03	5,54	4,72
Электрификация железных дорог ⁴	5,26	4,83	4,79	4,75	4,78	4,94	4,64	5,02	-	4,92	4,82
Железные дороги ⁴	6,99	6,89	6,77	6,72	6,98	6,98	6,95	6,83	-	6,44	6,61

Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
	Кирпичные	Бетоноблоки стеклоблоки	Технекра огражд.	Харти - Мачинкин архитектура	Иори архитектура	Бмадо - Хенкни архитектура (2 зона)
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>6,38</u>	<u>6,83</u>	<u>7,21</u>	<u>5,73</u>	<u>8,22</u>
	Панельные	-	<u>6,30</u>	<u>7,58</u>	<u>5,30</u>	<u>4,22</u>
	Монолитные	<u>6,34</u>	<u>7,04</u>	<u>6,47</u>	<u>5,53</u>	<u>7,29</u>
	Прочие	-	<u>6,13</u>	<u>6,32</u>	<u>5,11</u>	<u>7,24</u>
Административные здания	Монолитные	<u>6,08</u>	<u>6,35</u>	<u>6,69</u>	<u>5,69</u>	<u>5,52</u>
	Прочие	<u>6,25</u>	<u>6,62</u>	<u>6,71</u>	<u>5,27</u>	<u>7,72</u>
Объекты образования	Детские сады	<u>5,91</u>	<u>6,44</u>	<u>6,45</u>	<u>5,66</u>	<u>7,71</u>
	Школы	-	<u>5,31</u>	<u>6,16</u>	<u>5,24</u>	<u>4,14</u>
	Прочие	<u>6,05</u>	<u>6,15</u>	<u>6,86</u>	<u>5,45</u>	<u>6,70</u>
	Поликлиники	-	<u>6,05</u>	<u>6,81</u>	<u>5,91</u>	<u>8,09</u>
Объекты здравоохранения	Детские сады	-	<u>6,05</u>	<u>6,73</u>	<u>5,66</u>	<u>4,22</u>
	Школы	<u>5,69</u>	<u>5,91</u>	<u>6,46</u>	<u>5,58</u>	<u>6,61</u>
	Прочие	<u>5,93</u>	<u>6,07</u>	<u>6,38</u>	<u>5,61</u>	<u>7,21</u>
	Поликлиники	<u>6,44</u>	<u>7,07</u>	<u>7,13</u>	<u>5,89</u>	<u>3,68</u>
Объекты культуры	Больницы	<u>6,60</u>	<u>7,15</u>	<u>6,87</u>	<u>5,77</u>	<u>7,89</u>
	Прочие	<u>6,50</u>	<u>7,10</u>	<u>6,95</u>	<u>5,57</u>	<u>7,50</u>
	Объекты спортивного назначения	-	<u>5,80</u>	<u>6,65</u>	<u>5,13</u>	<u>3,86</u>
Котельные	Объекты культуры	<u>5,99</u>	<u>6,58</u>	<u>6,51</u>	<u>5,78</u>	<u>7,26</u>
	Котельные	<u>6,10</u>	<u>6,61</u>	<u>6,76</u>	<u>5,45</u>	<u>4,08</u>
	Очистные сооружения	-	<u>6,10</u>	<u>6,44</u>	<u>6,03</u>	<u>7,76</u>

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

Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства						
Объект строительства	Комплексное строительство			Специальное строительство		
	Комплексное строительство (1 зона)	Специальное строительство (2 зона)	Комплексное строительство (3 зона)	Специальное строительство (4 зона)	Комплексное строительство (5 зона)	Специальное строительство (6 зона)
Внешние инженерные сети теплоснабжения	5,13	5,44 4,76	5,13 5,02	4,65 4,29	6,32 4,05	6,92 6,12
Внешние инженерные сети водопровода	4,56	4,98 4,29	5,12 5,05	4,75 4,75	5,58 2,95	5,31 5,31
Внешние инженерные сети канализации	7,35	8,11 6,84	8,25 8,29	7,64 6,88	9,10 4,48	8,30 6,71
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,91	6,66 5,25	6,08 6,94	6,07 5,44	7,55 3,72	7,04 5,75
Полземная прокладка кабеля с медными жилами	6,04	4,41 6,03	3,30 3,61	5,65 5,64	6,61 4,93	8,22 8,58
Полземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,08	6,11 5,78	4,87 4,68	4,87 4,81	6,61 4,38	7,15 7,26
Воздушная прокладка провода с медными жилами	5,40	3,70 3,65	4,25 4,60	4,97 5,20	5,46 4,15	7,16 7,50
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	4,16	4,05 4,10	3,75 3,80	3,68 4,03	4,73 3,11	5,43 5,21
Сети наружного освещения	7,36	8,25 5,98	7,54 7,09	7,16 5,80	8,17 4,15	9,46 8,91
Прочие объекты ⁵	6,33	6,91 6,04	6,87 6,94	6,04 5,53	7,80 4,26	8,93 7,46
Пусконаладочные работы	11,96	14,89 10,59	15,67 14,34	13,11 10,36	17,38 5,53	20,75 21,25
Автомобильные перевозки ⁴	6,60	5,72	5,21	6,71	10,66	4,85
Электрификация железных дорог ⁴	5,17	5,54	5,78	5,29	6,42	7,26
Железные дороги ⁴	7,21	7,54	7,82	7,26	8,28	8,69

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									
Наименование	Код объекта	Печатные издания		Печатные издания		Печатные издания		Печатные издания		Печатные издания	
		Artnachkin kprin (1 зона)	Artnachkin kprin (2 зона)	Kryuchkovskaya kprin (1 зона)	Kryuchkovskaya kprin (2 зона)	Hobochinprkra kprin (1 зона)	Hobochinprkra kprin (2 зона)	Omkara ozhactp	Tomskara ozhactp	Zagorskaya kprin	Tomskara ozhactp
Много квартирные жилые дома	Кирпичные	6,06	7,01	7,33	6,33	7,02	7,07	7,35	7,28	6,70	6,45
		7,01	5,32	5,13	6,20	8,34	6,52	5,83	6,63	6,58	6,23
	Панельные	5,75	6,84	6,83	7,20	6,56	6,75	7,61	7,48	6,82	5,51
		5,62	6,34	4,88	6,48	6,70	4,98	5,51	6,67	6,39	6,69
	Монолитные	5,65	6,46	7,19	6,37	6,14	6,63	7,35	6,60	6,15	5,84
		6,01	5,86	5,65	6,21	6,45	5,28	6,02	6,21	5,71	5,98
	Прочие	5,82	6,71	7,14	6,52	6,57	6,81	7,14	6,99	6,46	5,23
		6,25	6,67	5,31	6,25	7,14	5,54	5,65	6,44	6,11	-
	Административные здания	5,19	7,04	7,29	6,55	5,94	6,55	6,95	6,80	5,82	5,46
		5,20	5,66	5,40	5,68	6,37	5,88	5,70	6,68	5,43	-
Объекты образования	Детские сады	5,46	6,92	7,60	6,24	5,71	6,51	6,66	6,68	5,72	6,21
		5,84	6,50	5,97	5,68	5,83	5,88	5,66	6,81	5,68	-
	Школы	4,97	6,81	7,30	6,21	5,53	6,23	6,38	6,36	5,54	5,46
		5,33	6,08	5,71	5,54	5,74	5,66	5,62	6,32	5,30	-
Объекты здравоохранения	Прочие	5,29	6,88	7,59	6,24	5,66	6,42	6,60	6,59	5,66	6,14
		5,68	6,35	5,94	5,64	5,80	5,79	5,66	6,63	5,55	5,40
	Поликлиники	5,62	7,60	8,25	6,96	6,64	7,31	7,69	7,01	6,43	6,58
		5,74	5,93	5,50	6,05	6,91	6,03	5,98	6,52	6,17	5,73
Объекты спортивного назначения	Больницы	5,72	7,47	7,95	7,28	6,45	7,33	7,49	7,47	6,54	6,13
		5,50	6,52	6,05	6,02	5,91	6,36	5,68	7,06	6,13	5,34
	Прочие	5,70	7,51	8,05	7,18	6,56	7,32	7,55	7,28	6,45	6,03
Объекты культуры		5,61	6,27	5,82	6,02	6,29	6,23	5,77	6,86	6,10	5,98
	Котельные	4,98	6,89	7,02	6,34	5,96	6,71	6,90	6,81	5,72	5,96
Очистные сооружения		4,79	5,88	5,41	5,70	6,06	6,37	5,75	6,61	5,23	5,33
	Внешние инженерные сети	5,92	7,35	7,46	7,06	6,85	7,25	7,40	7,49	6,28	6,84
Теплоснабжения		6,11	5,95	5,40	5,85	7,22	6,13	5,85	7,04	5,95	5,98
	Котельные	5,66	7,17	7,51	6,87	6,31	6,69	7,26	7,10	5,99	6,10
Очистные сооружения		5,64	6,25	5,24	5,83	6,55	6,10	6,11	6,63	5,62	5,33
	Внешние инженерные сети	4,82	7,69	6,97	6,39	5,69	7,01	6,81	6,51	5,51	5,96
Теплоснабжения		4,80	6,48	5,29	4,55	6,24	4,14	6,15	6,12	5,21	5,72

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

Объект строительства	Задачи и задачи						
	КПД (1 зона)	Печь-гриль (1 зона)	Печь-гриль (1 зона)	Атмосферная	НПКСТКА	ОМКСА	Томская область
Внешние инженерные сети водопровода	3,93 4,01	5,96 6,10	6,82 5,85	5,00 5,40	4,83 4,94	5,70 4,73	4,98 5,33
Внешние инженерные сети канализации	6,49 6,81	7,71 6,54	9,85 6,73	8,49 7,23	7,33 5,21	9,02 6,18	8,71 7,13
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,23 5,29	7,56 6,92	9,02 6,34	7,23 6,37	6,28 5,17	8,16 7,71	7,75 7,29
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,24 4,08	5,11 6,44	6,05 5,32	5,31 4,73	4,99 4,97	5,65 4,88	5,34 5,31
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,09 4,46	5,68 6,46	7,25 5,87	5,94 5,17	5,27 5,96	5,79 4,33	6,27 5,83
Воздушная прокладка провода с медными жилами	3,95 3,99	4,69 5,94	5,01 4,72	5,06 4,30	4,25 4,12	5,14 4,80	4,40 4,32
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,55 3,98	4,67 5,63	5,45 4,88	5,23 4,56	3,99 3,80	4,72 4,52	4,64 4,38
Сети наружного освещения	6,10 6,33	8,68 7,28	9,49 6,93	9,08 7,60	7,76 7,58	8,90 7,05	8,87 6,97
Прочие объекты ⁵	5,79 5,98	7,32 6,45	7,34 5,51	7,06 5,94	6,32 6,84	7,10 5,73	7,49 6,03
Пусконаладочные работы	8,10 9,73	14,24 10,22	14,98 9,55	13,75 10,57	13,66 12,60	14,48 16,44	14,41 12,96
Автомобильные перевозки ⁴	7,71	7,78	11,10	7,80	7,30	10,73	8,92 9,08
Электрификация железных дорог ⁴	-	5,58	-	5,40	5,30	5,37	5,68 5,18
Железные дороги ⁴	-	7,61	-	7,67	7,39	7,65	7,70 7,14

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

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

Объект строительства	Печь-камин каминокомплекты		Каминокомплекты для печей		Каминокомплекты для печей		Беспечка абразивная		Беспечка абразивная		Беспечка абразивная	
	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	11,25 7,40	6,87 6,35	7,57 6,61	7,35 7,05	12,33 5,16	13,78 5,50	13,78 6,23	7,76	16,10 3,77	-	-
	Панельные	10,73 7,86	6,70 5,92	7,49 5,69	7,36 6,20	11,57 4,74	12,15 5,58	12,26 5,24	6,98	14,76 3,90	-	-
	Монолитные	11,00 7,31	5,88 5,47	7,09 5,58	7,47 6,35	10,36 4,51	12,33 4,73	10,03 4,53	6,49	14,38 3,65	-	-
	Прочие	10,34 7,45	6,36 5,82	7,33 5,91	7,40 6,52	11,23 4,76	12,77 5,14	11,71 5,06	7,00	14,48 3,59	-	-
Объекты образования	Административные здания	11,05 7,24	6,63 5,80	7,05 5,64	6,92 6,13	9,82 4,02	11,68 5,18	10,71 4,86	6,40	12,74 4,34	-	-
	Детские сады	10,67 7,26	6,43 5,86	6,94 5,74	7,13 6,80	9,18 4,11	11,82 5,28	10,03 4,64	6,61	12,75 3,97	-	-
	Школы	10,32 6,84	6,12 5,67	6,56 5,51	6,69 5,92	8,99 3,91	10,94 5,04	9,60 4,44	6,30	11,91 4,17	-	-
	Прочие	10,56 7,12	6,34 5,80	6,83 5,68	6,99 6,49	9,11 4,03	11,53 5,19	9,88 4,58	6,51	12,47 4,04	-	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	11,81 7,39	7,32 6,39	7,99 6,61	7,69 6,57	11,47 4,73	14,77 5,39	12,41 5,44	7,39	16,71 3,87	-	-
	Больницы	11,53 7,49	7,29 6,62	8,05 5,77	7,82 7,06	11,10 4,65	12,28 5,30	10,86 5,05	7,39	14,19 4,39	-	-
	Прочие	11,68 7,45	7,29 6,55	8,04 6,07	7,76 6,87	11,21 4,68	13,23 5,33	11,43 5,20	7,37	15,30 4,20	-	-
	Объекты спортивного назначения	10,86 6,97	6,50 5,89	7,30 5,25	6,97 6,67	10,10 4,32	12,12 5,64	10,12 4,71	6,77	13,23 4,41	-	-
Объекты культуры	Котельные	11,25 7,49	7,06 6,59	7,74 5,48	7,52 6,86	10,90 4,39	13,39 6,03	11,63 5,15	7,21	15,58 4,05	-	-
	Очистные сооружения	11,34 7,44	6,71 6,42	7,59 5,80	7,27 7,30	9,87 4,41	12,83 5,40	11,15 5,02	7,16	14,84 4,53	-	-
	Внешние инженерные сети	9,55 6,37	5,67 5,81	5,95 5,55	9,21 4,28	10,68 4,31	7,23 4,27	4,69	11,64	4,68 4,83	-	-

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

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
	Печи/печи Сахарные (Брызги)	Промпекин край кварц карандаш	Хлопокин край кварц карандаш	Амальгами однотип 3000	Марганец однотип 3000	Сахарные однотип 3000
Внешние инженерные сети водопровода	7,28 5,62	4,76 4,49	5,60 4,48	5,55 4,63	7,46 3,61	7,76 3,91
Внешние инженерные сети канализации	10,77 7,39	7,29 6,85	7,96 5,83	7,84 7,02	12,32 5,33	13,11 5,25
Внешние инженерные сети газоснабжения	8,41 6,68	6,10 5,76	6,98 5,30	7,20 6,46	9,84 4,50	11,73 4,25
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	8,20 6,21	5,82 5,41	5,48 6,00	5,42 5,40	7,31 3,59	7,91 5,24
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	7,92 5,79	5,14 4,74	5,68 5,28	5,31 5,27	8,00 3,74	9,34 4,94
Воздушная прокладка провода с медными жилами	7,32 5,93	4,98 4,62	4,71 4,98	5,12 5,09	6,13 3,00	6,50 4,47
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	6,68 5,32	4,33 4,03	4,24 3,75	4,46 4,39	5,76 2,75	6,95 4,44
Сети наружного освещения	10,18 6,70	7,54 7,07	8,20 6,63	7,83 7,67	11,15 4,81	13,13 5,74
Прочие объекты ⁵	11,16 7,28	7,00 6,42	7,52 6,00	7,51 6,85	10,50 4,50	13,12 5,25
Пусконаладочные работы	22,02 7,90	13,16 10,85	16,13 12,19	15,18 13,49	23,96 8,72	23,65 13,34
Автомобильные перевозки ⁴	7,23	5,59	5,64	7,92	12,63	10,42
Электрификация железных дорог ⁴	7,46	5,68	5,92	5,88	-	-
Железные трубы ⁴	9,17	7,25	7,74	7,70	-	-

Крымский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Индексы к ТЕР - 2001 по объектам строительства		
	Республика Крым		г. Севастополь
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,93	5,93
	Панельные	5,81	5,81
	Монолитные	6,15	6,13
	Прочие	6,00	6,00
Административные здания		5,99	5,78
Объекты образования	Детские сады	5,78	5,78
	Школы	5,25	5,25
	Прочие	5,73	5,73
Объекты здравоохранения	Поликлиники	5,79	5,79
	Больницы	5,79	5,79
	Прочие	5,78	5,78
Объекты спортивного назначения		6,06	5,85
Объекты культуры		6,22	6,01
Котельные		6,13	5,93
Очистные сооружения		6,21	6,00
Внешние инженерные сети теплоснабжения		6,01	5,80
Внешние инженерные сети водопровода		5,50	5,32

Объект строительства	Индексы к ТЕР - 2001 по объектам строительства	
	Республика Крым	г. Севастополь
Внешние инженерные сети канализации	7,24	6,99
Внешние инженерные сети газоснабжения	6,74	6,53
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,89	4,73
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,85	4,69
Воздушная прокладка провода с медными жилами	4,32	4,17
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,84	3,71
Сети наружного освещения	7,09	6,85
Прочие объекты ⁵	6,22	6,01
Пусконаладочные работы	12,74	12,32

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, для других зон следует применять поправочные коэффициенты, устанавливаемые органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации.
- Индексы «Автомобильные перевозки», «Электрификация железных дорог», «Железные дороги», «Аэрородромы гражданского назначения» 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 повышающий коэффициент 1,03.

**Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных работ, определяемых с применением отраслевой
сметно-нормативной базы на IV квартал 2015**

(без НДС)

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001				
		Железны е дороги	Электри- фикация железных дорог	Мост железно- дорожны й ¹	Сигнализаци я, централизаци я и блокировка	Пусконала- дочные работы
1	2	3	4	5	6	7
I	Центральный федеральный округ					
1	Белгородская область	6,83	4,89	5,95	4,91	10,91
2	Брянская область	7,03	4,83	6,30	5,10	10,71
3	Владimirская область	7,26	5,12	6,33	5,23	12,06
4	Воронежская область	7,04	5,00	5,99	5,05	11,46
5	Ивановская область	7,04	4,91	6,24	5,27	11,04
6	Калужская область	7,27	5,15	6,31	5,46	12,08
7	Костромская область	7,01	4,98	6,22	5,20	11,07
8	Курская область	7,05	5,02	6,13	5,37	11,31
9	Липецкая область	6,88	4,71	5,83	4,70	9,87
10	Московская область	7,87	5,92	6,64	6,03	17,86
11	Орловская область	7,08	5,00	6,25	5,03	11,39
12	Рязанская область	7,11	5,00	6,24	5,04	11,35
13	Смоленская область	6,86	4,99	6,24	4,98	11,26
14	Тамбовская область	6,94	4,98	6,01	5,13	10,91
15	Тверская область	7,18	5,05	6,29	5,19	12,59
16	Тульская область	7,00	4,82	6,31	5,19	10,94
17	Ярославская область	7,15	5,02	6,25	5,31	11,70
18	г. Москва	7,87	6,03	6,63	6,03	17,76
II	Северо-Западный федеральный округ					
19	Республика Карелия	6,99	5,03	6,23	5,65	10,36
20	Республика Коми (1 зона)	7,44	5,46	6,65	5,81	12,46
21	Архангельская область	7,92	6,64	6,99	6,03	17,66
22	Вологодская область	7,45	5,68	6,22	6,03	15,07
23	Калининградская область	7,49	5,20	6,51	5,61	13,00
24	Ленинградская область	7,18	5,51	6,09	5,58	14,98
25	Мурманская область	7,71	6,20	6,48	6,26	14,01
26	Новгородская область	7,15	5,20	6,09	5,31	12,61

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001				
		Железн ые дороги	Электри- фикация железных дорог	Мост железно- дорожны й ¹	Сигнализац ия, централиза ция и блокировка	Пусконала- дочные работы
27	Псковская область	6,99	5,34	6,10	5,88	13,39
28	г. Санкт - Петербург	7,34	5,35	6,21	5,51	13,82
III	Южный федеральный округ					
29	Республика Адыгея	6,88	4,61	5,91	4,82	9,34
30	Астраханская область	7,16	4,92	6,20	5,04	11,15
31	Волгоградская область	7,17	5,05	6,25	5,04	11,84
32	Республика Калмыкия	6,93	4,72	5,87	4,76	10,05
33	Краснодарский край	6,99	4,87	5,94	4,92	10,87
34	Ростовская область	7,04	4,75	5,80	4,82	10,18
IV	Северо-Кавказский федеральный округ					
35	Республика Дагестан(1 зона)	7,13	5,84	6,26	6,23	16,61
36	Республика Ингушетия	6,20	4,97	6,11	5,21	11,08
37	Кабардино - Балкарская Республика (1 зона)	6,67	5,59	6,27	5,56	15,29
38	Карачаево - Черкесская Республика	6,70	4,82	6,07	5,21	10,46
39	Республика Северная Осетия – Алания	6,51	5,24	6,12	5,21	13,20
40	Чеченская Республика	7,13	5,86	6,52	6,02	16,84
41	Ставропольский край	6,63	5,07	6,03	5,18	11,71
V	Приволжский федеральный округ					
42	Республика Башкортостан	6,83	5,26	6,33	5,26	11,50
43	Республика Марий Эл	6,83	4,87	6,03	5,18	10,81
44	Республика Мордовия	6,70	4,81	5,96	5,11	10,23
45	Республика Татарстан	6,67	4,78	6,31	4,97	10,54
46	Удмуртская Республика	6,68	4,74	6,21	5,08	9,13
47	Чувашская Республика	6,94	4,98	6,00	5,15	11,35
48	Кировская область	6,80	4,55	5,92	4,76	8,39
49	Нижегородская область	6,77	5,06	6,01	5,26	11,81
50	Оренбургская область	6,22	4,77	6,03	4,93	9,61
51	Пензенская область	6,57	4,85	6,32	4,80	10,66
52	Пермский край	6,66	5,02	6,03	5,13	10,43
53	Самарская область	6,95	5,18	6,36	5,20	12,62
54	Саратовская область	6,91	4,94	6,20	5,17	11,15
55	Ульяновская область	6,74	4,87	6,32	5,05	10,74
VI	Уральский федеральный округ					
56	Курганская область	6,99	5,02	6,31	5,56	10,40
57	Свердловская область	7,31	5,40	6,39	5,63	12,95

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001				
		Железны е дороги	Электри- фикация железных дорог	Мост железно- дорожны й ¹	Сигнализаци я, централиза ция и блокировка	Пусконала- дочные работы
58	Тюменская область (1 зона)	7,60	5,68	6,37	5,70	13,61
59	Челябинская область	7,05	5,13	6,23	5,14	11,39
60	Ханты - Мансийский автономный округ - Югра	6,94	5,38	6,09	5,73	11,59
61	Ямalo - Ненецкий автономный округ (2 зона)	7,48	5,98	7,01	6,61	12,96
VII	Сибирский федеральный округ					
62	Республика Алтай (1 зона)	-	-	-	-	-
63	Республика Бурятия	7,34	5,32	6,22	5,46	11,87
64	Республика Тыва	-	-	-	-	-
65	Республика Хакасия	7,13	5,07	6,11	5,50	10,57
66	Алтайский край	7,19	5,19	6,26	5,29	11,88
67	Красноярский край (1 зона)	7,22	5,16	6,17	5,35	12,06
68	Иркутская область	7,18	5,40	6,31	5,91	12,01
69	Кемеровская область	7,34	5,52	6,61	6,16	11,89
70	Новосибирская область (1 зона)	6,91	4,91	6,12	5,20	10,03
71	Омская область	6,96	4,96	6,27	5,26	10,67
72	Томская область	7,30	5,42	6,35	5,58	12,39
73	Забайкальский край	7,14	5,11	6,20	5,31	10,88
VIII	Дальневосточный федеральный округ					
74	Республика Саха (Якутия)	7,44	6,21	7,52	6,84	15,72
75	Приморский край	6,34	5,13	6,50	5,35	10,12
76	Хабаровский край	6,84	5,44	6,63	5,17	12,40
77	Амурская область (1 зона)	6,86	5,35	6,46	5,51	11,68
78	Камчатский край	-	-	-	-	-
79	Магаданская область	-	-	-	-	-
80	Сахалинская область (1 зона)	6,37	5,75	6,28	6,41	14,37
81	Еврейская автономная область	6,63	5,37	6,35	5,08	11,38
82	Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-

Примечание:

1. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ при строительстве железнодорожных мостов, разработанные исходя из условий строительства железнодорожного моста с железобетонными пролетными строениями. Для определения индекса изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ при строительстве железнодорожных мостов с металлическими пролетными строениями, следует применять коэффициент = 0,9

Приложение 3
к письму Минстроя России
от 19.12.2015 № 40539 - EC/05

Индексы изменения сметной стоимости
проектных и изыскательских работ
на IV квартал 2015 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 – 3,84;
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 – 29,59.

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 – 3,90;
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 –44,19.

Индексы изменения сметной стоимости
прочих работ и затрат к уровню цен по состоянию на 01.01.2000
на IV квартал 2015 года

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
1	Экономика в целом	7,63
2	Электроэнергетика	8,36
3	Нефтедобывающая	6,57
4	Газовая	6,47
5	Угольная	8,59
6	Сланцевая	9,05
7	Торфяная	9,13
8	Черная металлургия	7,20
9	Цветная металлургия	6,98
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	9,50
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	8,17
12	Приборостроение	8,17
13	Автомобильная промышленность	8,79
14	Тракторное и с/х машиностроение	6,80
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная	8,27
16	Строительных материалов	9,73
17	Легкая	7,03
18	Пищевкусовая	7,62
19	Микробиологическая	7,17
20	Полиграфическая	9,86
21	Сельское хозяйство	8,35
22	Строительство	5,74
23	Транспорт	10,96
24	Связь	6,85
25	Торговля и общественное питание	10,39

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы
		на прочие работы и затраты
1	2	3
26	Жилищное строительство	7,36
27	Бытовое обслуживание населения	9,40
28	Образование	6,83
29	Здравоохранение	7,19
30	По объектам непроизводственного назначения	9,56

Приложение 5
к письму Минстроя России
от 14.12.2015 № 40538-ЕС/05

Индексы изменения сметной стоимости
оборудования на IV квартал 2015 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	63,10	3,96
2	Электроэнергетика	75,43	4,25
3	Нефтедобывающая	91,85	4,65
4	Газовая	80,84	3,79
5	Угольная	61,40	4,83
6	Сланцевая	70,83	4,50
7	Торфяная	56,69	4,19
8	Черная металлургия	55,93	3,93
9	Цветная металлургия	65,13	4,44
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	86,74	4,71
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	43,49	4,03
12	Приборостроение	43,24	4,24
13	Автомобильная промышленность	41,52	3,97
14	Тракторное и с/х машиностроение	42,35	3,97
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная	59,11	3,77
16	Строительных материалов	63,27	4,00
17	Легкая	41,19	3,47
18	Пищевкусовая	44,91	3,82
19	Микробиологическая	73,68	3,93
20	Полиграфическая	29,05	3,78
21	Сельское хозяйство	81,03	3,72
22	Строительство	61,96	3,90
23	Транспорт	57,76	3,88
24	Связь	41,72	3,17
25	Торговля и общественное питание	57,07	3,99
26	Жилищное строительство	44,94	3,89

№ 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	44,81	4,18
28	Образование	56,15	3,39
29	Здравоохранение	64,40	3,56
30	По объектам непроизводственного назначения	40,40	3,64

Приложение 6
к письму Минстроя России
от 14.12.2015 № 40538-8с105

Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных работ, выполняемых на объектах магистрального
трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов, на территории
субъектов РФ на IV квартал 2015 года*

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001
Центральный федеральный округ		
1	Белгородская область	10,48
2	Брянская область	10,62
3	Владимирская область	10,74
4	Воронежская область	10,83
5	Ивановская область	10,97
6	Калужская область	10,39
7	Костромская область	10,60
8	Курская область	10,73
9	Липецкая область	10,29
10	Московская область	10,53
11	Орловская область	10,86
12	Рязанская область	10,67
13	Смоленская область	10,47
14	Тамбовская область	11,03
15	Тверская область	10,44
16	Тульская область	10,50
17	Ярославская область	10,86
18	г. Москва	10,54
Северо-Западный федеральный округ		
19	Республика Карелия	12,58
20	Республика Коми (1 зона)	13,61
21	Архангельская область	14,00
22	Ненецкий автономный округ	17,37
23	Вологодская область	11,54
24	Калининградская область	11,58
25	Ленинградская область	11,13
26	Мурманская область	14,79

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001
27	Новгородская область	11,85
28	Псковская область	11,77
29	г. Санкт-Петербург	10,95

Южный федеральный округ

30	Республика Адыгея	11,03
31	Астраханская область	10,86
32	Волгоградская область	10,84
33	Республика Калмыкия	11,20
34	Краснодарский край	11,09
35	Ростовская область	11,05

Северо-Кавказский федеральный округ

36	Республика Дагестан (1 зона)	10,35
37	Республика Ингушетия	10,78
38	Кабардино-Балкарская Республика (1 зона)	10,48
39	Карачаево-Черкесская Республика	10,71
40	Республика Северная Осетия – Алания	11,07
41	Чеченская Республика	11,26
42	Ставропольский край	10,73

Приволжский федеральный округ

43	Республика Башкортостан	10,84
44	Республика Марий Эл	10,78
45	Республика Мордовия	10,38
46	Республика Татарстан	11,29
47	Удмуртская Республика	10,91
48	Чувашская Республика	10,96
49	Кировская область	11,89
50	Нижегородская область	11,04
51	Оренбургская область	11,74
52	Пензенская область	10,44
53	Пермский край	11,30
54	Самарская область	11,88
55	Саратовская область	11,96
56	Ульяновская область	10,67

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001
Уральский федеральный округ		
57	Курганская область	11,70
58	Свердловская область	12,49
59	Тюменская область (1 зона)	12,49
60	Челябинская область	12,12
61	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	13,93
62	Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона)	15,91
Сибирский федеральный округ		
63	Республика Алтай (1 зона)	11,60
64	Республика Бурятия	13,40
65	Республика Тыва	14,85
66	Республика Хакасия	13,19
67	Алтайский край	11,82
68	Красноярский край (1 зона)	12,27
69	Иркутская область	13,50
70	Кемеровская область	12,94
71	Новосибирская область (1 зона)	12,41
72	Омская область	12,80
73	Томская область	13,04
74	Забайкальский край	13,26
Дальневосточный федеральный округ		
75	Республика Саха (Якутия)	17,86
76	Приморский край	12,38
77	Хабаровский край	13,55
78	Амурская область (1 зона)	12,86
79	Камчатский край	15,07
80	Магаданская область	19,03
81	Сахалинская область (1 зона)	18,26
82	Еврейская автономная область	13,25
83	Чукотский автономный округ	20,34

*Указанные индексы разработаны учетом положений письма Госстроя от 27.11.2012 № 2536-ИП/12/ГС.
 Индексы учитывают транспортные затраты, принятые из условий перевозки грузов автомобильным транспортом на расстояние до 30 км.