



МИНИСТЕРСТВО
РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНРЕГИОН РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Садовая-Самотечная улица, дом 10/23, строение 1,
город Москва, Российской Федерации, ГСП-4, 127994
Тел. 694-35-55; факс 699-38-41

07.06.2013 № 9912 - СД/10

На № _____ от _____

В рамках реализации полномочий Министерства регионального развития Российской Федерации в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности Минрегион России сообщает рекомендуемые к применению во II квартале 2013 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 I квартал 2013 года с учетом прогнозного уровня инфляции и учетом положений письма Госстроя от 27.11.2012 № 2536-ИП/12/ГС.

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

Приложение: на 24 л. в 1 экз.

С.М. Дарькин

Исп. Меркулов В.А.
Тел. 980 - 25 - 47 доб. 42030

Приложение 1

к письму Минстрюна России
от 07.06.2013 № 9912-СД/10

Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,
определенным с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на II квартал 2013 года

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства																					
		Бетонопаскара огиацтв	Бетоннапаскара огиацтв	Бодхобеккара огиацтв	Бадыеккара огиацтв	Бодхомеккара огиацтв	Бадыеккара огиацтв	Кыпкара огиацтв Жинеукара	Мокробеккара огиацтв	Пряджеккара огиацтв	Морехеккара огиацтв	Тамбобеккара огиацтв (1 зона)	Пряджеккара огиацтв	Морехеккара огиацтв	Тамбобеккара огиацтв	Пряджеккара огиацтв	Морехеккара огиацтв	Тамбобеккара огиацтв	Пряджеккара огиацтв	Морехеккара огиацтв	Тамбобеккара огиацтв	Пряджеккара огиацтв	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,39	5,36	5,97	5,96	5,89	6,19	5,42	5,04	5,59	7,07	5,49	5,19	5,70	6,34	5,50	5,11	6,75	-	-	-	-	
		6,41	6,41	6,84	6,39	-	5,80	6,01	7,88	7,14	5,49	6,04	5,69	7,08	6,61	5,93	4,98	-	-	-	-	-	
	Панельные	4,92	4,96	5,57	5,32	5,63	5,72	5,24	4,81	5,47	6,57	5,04	5,40	4,85	5,50	6,15	5,77	4,95	5,98	-	-	-	
		6,11	6,43	6,44	5,46	-	-	5,72	5,21	6,64	7,05	4,99	5,37	5,26	5,66	6,38	5,82	4,91	-	-	-	-	-
	Монолитные	5,01	4,74	5,54	5,35	5,54	5,82	5,00	4,81	5,49	6,55	5,28	5,60	4,81	5,88	5,65	5,32	4,86	6,60	-	-	-	
		5,70	5,31	5,85	5,76	-	-	5,36	5,12	6,27	6,64	5,18	5,69	5,23	6,36	5,67	5,29	4,64	-	-	-	-	
	Прочие	5,11	4,99	5,69	5,53	5,67	5,76	5,19	4,87	5,52	6,72	5,29	5,66	4,92	5,75	5,97	5,45	4,96	6,05	-	-	-	
		5,99	5,87	6,28	5,89	-	-	5,57	5,39	6,80	6,88	5,24	5,74	5,38	6,40	6,06	5,60	4,81	-	-	-	-	
	Административные здания	5,20	5,25	5,24	5,69	5,34	5,20	5,11	5,08	4,90	6,05	5,59	5,45	5,16	5,72	5,25	5,44	5,21	6,32	-	-	-	
		5,24	5,61	5,88	5,78	-	-	5,22	5,22	5,46	6,19	5,15	5,49	5,26	5,84	5,08	5,09	4,68	-	-	-	-	
Объекты образования	Детские сады	5,32	5,23	5,56	5,55	5,50	5,33	5,07	5,29	5,02	6,01	5,97	5,74	5,17	5,78	5,32	5,50	5,32	5,97	-	-	-	
	Школы	5,91	6,13	5,91	6,37	-	-	5,60	5,84	5,73	6,16	5,95	5,89	5,63	5,95	5,65	5,31	5,37	-	-	-	-	
	Прочие	5,14	5,14	5,35	5,67	5,28	5,17	4,93	5,21	5,00	5,71	5,86	5,43	5,25	5,76	5,11	5,14	5,04	6,09	-	-	-	
		6,22	6,09	6,21	6,35	-	-	5,39	5,81	6,08	5,79	5,89	5,47	5,71	5,98	5,23	4,98	4,95	-	-	-	-	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	5,56	5,89	6,10	5,96	5,96	5,99	5,46	5,29	5,25	6,87	5,81	6,23	5,82	6,16	5,93	5,78	5,36	6,88	-	-	-	
	Больницы	5,26	5,56	5,85	6,16	5,69	5,73	5,51	5,25	4,92	6,61	5,79	6,00	5,45	6,24	5,94	5,70	5,59	6,58	-	-	-	
	Прочие	5,71	6,30	6,62	6,20	-	-	5,65	5,26	5,04	6,69	5,79	6,09	5,68	6,18	5,93	5,73	5,49	6,69	-	-	-	
		5,01	5,40	5,64	5,56	5,46	5,31	5,20	5,14	5,17	6,28	5,63	5,22	5,67	5,56	5,52	5,09	5,05	5,05	-	-	-	
Объекты спортивного назначения		5,49	5,95	6,25	5,93	-	-	5,60	5,61	6,29	6,40	5,54	5,75	5,73	5,91	5,45	5,59	4,87	-	-	-	-	

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

Объект строительства	Мониторинг цен на строительные материалы в 2001 году											
	Бумажные изделия	Бумажные изделия	Бумажные изделия	Бумажные изделия	Бумажные изделия	Бумажные изделия	Бумажные изделия	Бумажные изделия	Бумажные изделия	Бумажные изделия	Бумажные изделия	Бумажные изделия
Объекты культуры	<u>5,43</u>	<u>5,66</u>	<u>5,99</u>	<u>5,95</u>	<u>5,85</u>	<u>5,80</u>	<u>5,35</u>	<u>5,19</u>	<u>5,36</u>	<u>6,82</u>	<u>5,72</u>	<u>6,03</u>
Котельные	<u>5,47</u>	<u>5,59</u>	<u>5,60</u>	<u>5,65</u>	<u>5,56</u>	<u>5,50</u>	<u>5,39</u>	<u>5,59</u>	<u>5,20</u>	<u>6,21</u>	<u>5,80</u>	<u>5,70</u>
Очистные сооружения	<u>5,70</u>	<u>5,37</u>	<u>5,88</u>	<u>5,80</u>	<u>5,58</u>	<u>5,22</u>	<u>5,16</u>	<u>5,98</u>	<u>5,41</u>	<u>6,56</u>	<u>5,85</u>	<u>5,82</u>
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>5,06</u>	<u>5,28</u>	<u>5,04</u>	<u>4,44</u>	<u>5,00</u>	<u>4,75</u>	<u>5,02</u>	<u>5,14</u>	<u>5,28</u>	<u>5,36</u>	<u>5,40</u>	<u>5,20</u>
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,99</u>	<u>6,19</u>	<u>5,00</u>	<u>5,09</u>	-	-	<u>5,05</u>	<u>4,94</u>	<u>6,75</u>	<u>5,41</u>	<u>5,57</u>	<u>5,21</u>
Внешние инженерные сети канализации	<u>4,13</u>	<u>4,08</u>	<u>4,24</u>	<u>4,55</u>	<u>4,03</u>	<u>3,79</u>	<u>3,91</u>	<u>4,28</u>	<u>3,77</u>	<u>5,02</u>	<u>4,07</u>	<u>4,79</u>
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>4,23</u>	<u>4,08</u>	<u>4,21</u>	<u>5,13</u>	-	-	<u>4,11</u>	<u>4,30</u>	<u>4,97</u>	<u>4,93</u>	<u>4,34</u>	<u>4,78</u>
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>3,99</u>	<u>4,10</u>	<u>4,00</u>	<u>4,74</u>	<u>4,44</u>	<u>4,22</u>	<u>4,36</u>	<u>4,63</u>	<u>3,92</u>	<u>5,63</u>	<u>4,46</u>	<u>4,93</u>
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,10</u>	<u>3,78</u>	<u>4,05</u>	<u>5,45</u>	-	-	<u>4,60</u>	<u>5,36</u>	<u>5,43</u>	<u>8,09</u>	<u>4,49</u>	<u>5,14</u>
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,18</u>	<u>4,32</u>	<u>4,27</u>	<u>5,26</u>	<u>4,61</u>	<u>4,19</u>	<u>4,26</u>	<u>4,48</u>	<u>4,16</u>	<u>5,50</u>	<u>4,71</u>	<u>4,74</u>
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,66</u>	<u>3,80</u>	<u>5,48</u>	<u>5,93</u>	-	-	<u>4,49</u>	<u>5,30</u>	<u>5,57</u>	<u>7,71</u>	<u>4,78</u>	<u>4,91</u>
Сети наружного освещения	<u>3,88</u>	<u>3,60</u>	<u>3,71</u>	<u>4,97</u>	-	-	<u>4,23</u>	<u>4,90</u>	<u>4,25</u>	<u>3,77</u>	<u>4,46</u>	<u>4,22</u>
Прочие объекты ⁵	<u>4,09</u>	<u>3,56</u>	<u>3,55</u>	<u>3,93</u>	<u>4,43</u>	<u>3,64</u>	<u>3,89</u>	<u>4,01</u>	<u>4,25</u>	<u>3,77</u>	<u>4,53</u>	<u>3,75</u>
Пусконаладочные работы	<u>6,11</u>	<u>6,34</u>	<u>6,39</u>	<u>6,63</u>	-	-	<u>6,13</u>	<u>6,86</u>	<u>6,80</u>	<u>8,11</u>	<u>6,73</u>	<u>6,10</u>
Автомобильные перевозки ⁴	<u>6,41</u>	<u>4,93</u>	<u>5,81</u>	<u>7,40</u>	<u>5,55</u>	<u>4,85</u>	<u>5,67</u>	<u>5,48</u>	<u>5,18</u>	<u>5,51</u>	<u>6,60</u>	<u>5,71</u>
Электрификация железнодорог ⁴	<u>4,44</u>	<u>4,46</u>	<u>4,63</u>	<u>4,43</u>	<u>4,64</u>	<u>4,48</u>	<u>4,54</u>	<u>4,27</u>	<u>5,44</u>	<u>4,50</u>	<u>4,49</u>	<u>4,55</u>
Железные дороги ⁴	<u>6,30</u>	<u>6,45</u>	<u>6,63</u>	<u>6,50</u>	<u>6,46</u>	<u>6,65</u>	<u>6,47</u>	<u>6,52</u>	<u>6,34</u>	<u>7,22</u>	<u>6,49</u>	<u>6,50</u>

Северо - Западный федеральный округ

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства (без НДС)										
		Peчnыжинка Kомн r.Hterpo3aboojck)	Peчnыжинка (l soha)	Apxanepckaa o6jactb (l soha)	Heneukin abtohompih okpyr	Kajinhiprakaka o6jactb (l soha r.	Mypmachaika o6jactb Hesropoackra o6jactb					
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	6,16 4,86	7,68 7,05	8,28 -	9,52 2,30	6,59 7,24	6,74 5,07	6,62 5,22	9,54 6,31	6,64 6,03	6,04 6,03	6,06 5,49
	Панельные	7,13 5,81	7,63 6,59	6,78 -	7,85 3,64	6,52 6,51	6,45 4,81	6,56 5,85	8,77 5,90	6,42 5,64	5,33 5,33	6,51 6,17
	Монолитные	6,27 5,23	6,68 5,83	6,95 -	8,01 2,90	6,01 6,23	6,39 5,83	6,44 5,35	8,52 5,56	5,80 4,99	5,48 5,48	6,10 5,61
	Прочие	5,84 4,77	7,19 6,37	7,34 -	8,46 2,74	6,30 6,61	6,26 5,11	6,07 5,03	8,98 5,93	6,20 5,45	5,63 5,45	5,67 5,23
	Административные здания	5,96 4,78	6,88 6,11	7,89 -	10,47 4,22	6,21 6,28	5,95 5,02	6,10 4,92	7,67 5,37	5,76 4,87	5,86 5,67	5,74 4,95
	Детские сады	5,66 5,18	6,85 5,83	8,16 -	10,58 3,82	6,17 6,70	6,17 5,92	5,53 5,11	7,55 5,25	5,60 5,10	5,76 5,10	5,44 5,34
Объекты образования	Школы	5,43 4,75	6,49 5,77	7,84 -	10,10 3,94	6,05 6,29	5,56 5,43	5,73 4,78	7,14 5,00	5,53 5,02	5,74 5,74	5,37 4,98
	Прочие	5,57 5,03	6,74 5,81	8,05 -	10,42 3,86	6,09 6,55	5,97 5,75	5,58 5,01	7,41 5,17	5,57 5,07	5,75 5,07	5,42 5,22
	Поликлиники	6,68 5,24	7,49 6,21	9,16 -	10,71 3,15	6,26 6,32	6,60 5,42	6,68 5,55	8,69 5,62	6,78 5,68	6,13 6,13	6,19 5,77
Объекты здравоохранения	Больницы	7,19 5,80	7,23 6,30	8,18 -	9,32 4,06	6,63 6,58	6,64 5,69	6,63 5,78	8,17 5,32	6,65 5,77	6,53 5,77	6,56 6,00
	Прочие	7,00 5,64	7,32 6,29	8,53 -	9,83 3,62	6,47 6,47	6,61 5,58	6,77 5,74	8,35 5,45	6,69 5,76	6,37 5,76	6,41 5,91
Объекты спортивного назначения		6,43 5,46	7,10 6,65	8,03 -	10,22 4,22	6,13 6,00	5,92 5,16	6,05 5,26	7,82 5,51	6,11 5,21	5,85 5,21	5,90 5,25
Объекты культуры		6,82 5,68	7,69 6,56	8,93 -	10,68 3,42	6,35 6,42	6,90 5,39	6,58 5,31	8,35 5,50	6,62 5,57	6,19 5,50	6,34 5,50
Котельные		6,50 5,44	7,09 6,27	8,40 -	11,57 4,37	6,76 6,48	6,60 5,24	6,33 4,79	7,80 5,46	6,32 5,38	6,09 5,32	5,95 5,32

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

Объект строительства	R-CHART - Тереп6ыр									
	Pecny6inka Komin (1 зона)	Apxanrepeckka o6jactv (1 зона)	Kajinhrpa6yka o6jactv (1 зона)	Borjorakca o6jactv (1 зона)	Mypnachka o6jactv (1 зона)	Hoprpo6yka o6jactv (1 зона)	Tlce6cka o6jactv	R-CART - Тереп6ыр		
Очистные сооружения	6,64 6,00	7,76 6,45	8,23 -	11,62 4,44	6,60 7,46	6,73 6,12	6,11 5,51	8,50 6,37	6,42 6,02	6,18 -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	4,61 4,18	5,64 4,87	6,40 -	8,01 5,11	6,01 4,95	5,54 5,71	4,48 4,35	6,08 4,95	5,12 4,50	5,31 4,50
Внешние инженерные сети водопровода	5,11 4,59	5,21 4,99	5,75 -	7,68 4,34	4,92 4,88	4,76 2,93	4,26 3,75	5,68 4,63	4,64 4,11	5,10 4,11
Внешние инженерные сети канализации	7,90 6,34	8,50 7,91	9,48 -	13,32 8,12	7,64 7,61	7,63 5,80	6,90 5,56	8,64 5,77	7,79 6,39	6,90 6,61
Внешние инженерные сети газоснабжения	6,13 5,14	7,29 5,92	8,09 -	10,98 6,27	6,31 6,40	6,30 4,33	5,57 4,44	8,12 6,10	6,21 5,75	6,09 -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	5,53 4,67	4,60 4,21	5,96 -	7,73 4,91	4,72 4,40	4,21 3,59	3,36 4,88	6,93 5,84	4,69 4,23	5,15 5,08
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,96 4,09	5,17 4,22	6,61 -	8,95 4,50	5,12 4,33	5,37 3,14	5,12 3,99	6,53 5,01	4,78 4,22	4,94 -
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	5,40 4,56	4,29 4,20	5,05 -	6,32 4,61	4,49 4,01	3,59 3,13	4,71 4,68	5,53 5,17	4,24 3,93	4,85 4,79
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,94 4,13	4,45 4,28	4,77 -	6,17 4,35	4,39 4,43	3,85 3,23	3,92 3,99	4,61 4,43	4,04 3,74	4,31 -
Сети наружного освещения	7,42 6,43	7,98 6,29	9,43 -	12,96 7,45	7,90 7,44	7,70 6,70	7,32 6,00	9,51 6,58	7,06 5,80	7,02 -
Прочие объекты ⁵	6,56 5,41	7,61 6,37	8,55 -	10,27 3,57	6,50 6,73	6,73 5,54	6,57 5,53	8,37 5,83	6,55 5,82	6,19 -
Пусконаладочные работы	10,91 9,17	13,69 12,81	19,42 -	28,36 11,37	13,81 13,25	11,92 11,24	13,73 7,24	17,97 9,18	11,54 7,58	12,27 -
Автомобильные перевозки ⁴	7,27	9,13	10,69	14,10	5,19	7,49	5,24	8,00	7,86	5,94
Электрификация железных дорог ⁴	4,75	5,22	5,99	-	5,23	4,87	5,05	6,06	4,71	5,21
Железные дороги ⁴	6,83	7,23	8,10	-	6,69	7,02	6,72	7,91	6,69	4,85

Южный федеральный округ

(без НДС)

		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
Объект строительства		Архитектурно-строительные			Капиталовложения в строительство		
		Печатирика Arhitektura objektov	Борисполякса Architektura objektov	Капиталовложения Kapitalovlyozheniya v stroitelstve	Печатирика Kapitalovlyozheniya v stroitelstve	Печатирика Kapitalovlyozheniya v stroitelstve	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,38 5,50	6,05 5,80	6,15 6,76	6,03 6,08	5,20 5,27	5,02 5,67
	Панельные	5,57 5,94	5,78 5,78	5,90 5,63	5,93 5,88	5,00 5,16	5,56 5,94
	Монолитные	5,40 5,76	5,90 5,45	5,79 5,68	5,79 5,10	5,16 5,46	5,09 5,29
	Прочие	5,43 5,73	5,92 5,61	5,83 5,89	5,91 5,56	5,12 5,33	5,16 5,53
	Административные здания	5,13 5,60	5,35 5,45	5,15 5,10	5,19 4,77	5,23 5,64	5,05 5,26
	Детские сады	5,20 5,91	5,75 5,50	5,15 5,49	5,48 4,68	5,14 5,83	4,93 5,59
Объекты образования	Школы	4,94 5,55	5,29 5,62	5,09 4,67	5,04 4,47	4,91 5,52	4,85 5,49
	Прочие	5,11 5,79	5,58 5,53	5,13 5,18	5,33 4,61	5,07 5,73	4,90 5,55
	Поликлиники	5,49 5,50	6,10 5,90	6,00 5,95	5,81 5,66	5,50 5,50	5,77 5,76
Объекты здравоохранения	Больницы	5,63 5,93	5,98 5,68	5,83 5,70	5,57 4,96	5,56 5,67	5,77 6,07
	Прочие	5,56 5,76	6,02 5,75	5,89 5,78	5,73 5,26	5,53 5,60	5,76 5,95
	Объекты спортивного назначения	5,27 5,57	5,48 5,49	5,43 5,16	5,33 4,99	5,27 5,51	5,23 5,71
	Объекты культуры	5,59 5,80	6,04 5,91	6,05 5,65	5,86 5,60	5,71 5,89	5,73 6,12
Очистные сооружения	Котельные	5,57 5,79	5,57 5,32	5,34 5,66	5,40 5,30	5,57 5,68	5,54 5,96
	Внешние инженерные сети	6,09 6,39	5,44 5,46	5,72 4,82	5,04 4,87	5,72 5,08	5,45 6,31
	теплоснабжения						

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

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
	Архитектура и инженерные сети водопровода	Бордюрная обработка	Краска и краски	Печатные материалы	Печатные материалы	Печатные материалы
Внешние инженерные сети водопровода	4,04 4,43	3,95 4,69	4,18 4,74	4,06 3,83	4,54 4,99	4,67 4,75
Внешние инженерные сети канализации	6,59 5,46	6,27 6,36	6,97 7,12	6,35 6,08	7,60 6,29	6,94 7,52
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,68 5,35	6,02 6,55	5,71 5,88	5,20 5,28	6,47 6,12	6,22 6,45
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,44 4,57	4,33 3,71	4,27 5,85	4,02 4,46	4,44 4,34	4,20 4,40
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,87 4,95	4,83 5,14	4,35 5,59	3,90 4,33	5,08 4,96	4,73 6,16
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	4,22 4,24	3,86 3,33	3,75 5,20	3,90 4,09	3,99 3,78	3,87 3,91
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,11 4,05	3,93 4,10	3,42 4,48	3,54 3,62	3,97 3,72	3,87 4,89
Сети наружного освещения	6,81 6,78	6,79 6,15	6,87 6,74	6,09 6,28	6,98 6,99	6,38 6,90
Прочие объекты ⁵	5,67 5,84	6,00 5,69	5,88 5,81	5,77 5,37	5,49 5,61	5,57 5,93
Пусконаладочные работы	8,56 10,68	10,30 11,21	10,86 11,04	9,21 11,91	9,96 12,40	9,32 9,32
Автомобильные перевозки ⁴	6,78	6,84	7,58	7,41	9,04	8,25
Электрификация железных дорог ⁴	4,18	4,50	4,59	4,32	4,42	4,30
Железные дороги ⁴	6,38	6,64	6,62	6,63	6,46	6,45

Северо - Кавказский федеральный округ

(без НДС)

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

Объект строительства		Pecnyjgrinka Mhryumeira (1 зона)	Kagapino - Barikapcker Pecnyjgrinka (1 зона)	Kagapino - Hepkcecka Pecnyjgrinka (1 зона)	Cebepnina Cebepnina - Ocenin - Alahin	Pecnyjgrinka Hepkcecka Pecnyjgrinka (1 зона)	Cebepnina Hepkcecka Pecnyjgrinka (1 зона)
Кирпичные		5,99 4,78	5,20 6,77	5,52 5,22	5,78 6,47	6,14 5,86	6,61 6,93
Панельные		5,43 4,58	4,83 5,07	5,83 5,77	6,09 6,84	6,22 6,02	6,43 6,36
Монолитные		5,16 4,41	4,91 5,80	5,39 5,11	5,77 6,50	5,72 5,46	5,89 5,52
Прочие		5,47 4,57	4,99 5,92	5,50 5,27	5,75 6,41	5,94 5,72	6,22 6,13
Административные здания		6,06 5,15	5,31 5,51	5,81 5,52	5,18 5,82	6,00 5,46	6,37 5,82
Объекты образования	Детские сады	5,73 4,95	5,32 6,68	5,49 5,28	5,13 6,47	5,99 5,84	6,14 6,03
	Школы	5,58 4,86	5,43 6,37	5,59 5,30	5,03 6,34	6,11 5,83	6,16 5,98
	Прочие	5,68 4,92	5,32 6,52	5,52 5,29	5,10 6,41	5,99 5,84	6,15 6,01
Поликлиники		6,30 5,08	5,80 6,70	6,19 6,01	5,69 6,25	6,66 6,20	6,92 6,78
Объекты здравоохранения	Больницы	5,93 5,11	5,71 6,00	6,18 6,00	5,93 6,57	6,61 6,17	6,69 6,23
	Прочие	6,05 5,09	5,77 6,27	6,11 5,93	5,84 6,46	6,62 6,18	6,76 6,42
	Объекты спортивного назначения	6,18 5,39	5,14 5,72	5,36 5,16	5,47 6,17	5,53 5,35	6,32 6,24
Объекты культуры		6,24 5,16	5,54 6,58	5,97 5,75	5,91 6,68	6,13 6,00	6,73 6,68
Котельные		6,04 5,14	5,45 6,11	5,76 5,43	5,56 6,27	5,56 5,79	6,66 6,68
Очистные сооружения		5,90 4,83	5,36 6,69	5,68 5,37	5,69 6,80	5,94 5,98	6,16 6,04

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
	Ремонтно-износостойкость (1 зона)	Ремонтно-износостойкость (2 зона)	Ремонтно-износостойкость (3 зона)	Ремонтно-износостойкость (4 зона)	Ремонтно-износостойкость (5 зона)	Ремонтно-износостойкость (6 зона)
Внешние инженерные сети теплоснабжения	4,91 4,31	5,01 5,07	5,20 5,09	5,48 6,08	4,96 4,74	5,42 5,13
Внешние инженерные сети водопровода	3,71 3,36	3,88 3,91	4,50 4,39	4,50 6,68	4,46 4,29	4,83 4,36
Внешние инженерные сети канализации	7,01 5,49	5,91 6,47	7,44 6,95	7,45 8,08	7,04 6,89	7,73 6,94
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,72 4,53	5,01 5,10	6,13 5,83	6,27 7,59	6,07 5,86	7,11 6,13
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,59 4,01	3,42 3,52	4,24 4,12	4,16 5,34	4,45 4,26	4,36 5,11
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,02 4,24	4,23 4,43	4,99 4,79	4,64 5,70	5,19 4,96	6,08 6,60
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	3,86 3,50	3,06 3,11	3,79 3,75	3,95 5,06	4,07 3,96	3,83 4,48
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	3,72 3,34	3,54 3,60	3,84 3,78	3,74 4,63	3,95 3,86	4,53 5,02
Сети наружного освещения	7,52 6,19	5,96 6,30	7,04 6,58	6,89 7,88	6,64 6,52	7,70 6,93
Прочие объекты ⁵	6,14 5,13	5,48 6,46	5,86 5,56	5,64 6,48	6,19 5,99	6,57 6,43
Пусконаладочные работы	15,23 15,23	10,15 10,80	14,01 12,36	9,58 10,52	12,09 10,51	15,43 11,17
Автомобильные перевозки ⁴	5,22	5,57	6,37	7,83	6,49	7,50
Электрификация железных дорог ⁴	5,28	4,51	5,02	4,38	4,79	5,25
Железные дороги ⁴	6,59	5,92	6,18	6,22	6,02	6,59

Приволжский федеральный округ

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства (без НДС)											
Наименование	Номер	Баумопрокат		Мопорынок		Печигирина		Малыника		Баумопрокат		Административные здания	
		Печигирина	Мопорынок	Баумопрокат	Малыника	Печигирина	Баумопрокат	Малыника	Баумопрокат	Малыника	Печигирина	Баумопрокат	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,63	5,73	5,27	4,93	6,06	5,88	6,33	5,55	5,93	5,10	5,44	
	Панельные	5,49	6,33	6,09	5,66	6,75	7,40	6,51	5,67	5,89	4,46	5,05	
	Монолитные	5,24	5,54	5,32	5,04	5,67	6,01	6,07	5,01	5,68	5,03	5,52	
	Прочие	5,20	5,45	5,00	4,88	5,79	5,59	5,82	5,01	5,90	4,90	5,34	
Объекты образования	Детские сады	5,34	5,48	5,15	4,92	5,84	5,77	6,05	5,18	5,85	5,00	5,30	
	Школы	5,16	5,63	5,62	5,33	6,12	6,48	6,17	5,30	5,52	4,34	4,86	
	Прочие	5,49	5,44	4,89	4,78	5,34	5,29	5,11	5,45	5,83	5,32	5,06	
	Административные здания	4,83	5,54	4,76	4,84	5,46	5,34	5,37	5,95	5,49	4,35	4,65	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	5,40	5,64	4,91	4,92	5,66	5,46	5,42	5,69	6,31	5,56	5,09	
	Больницы	5,20	5,27	5,04	5,05	5,93	5,38	5,62	5,79	6,48	4,86	5,16	
	Прочие	5,14	5,28	4,75	4,63	5,20	5,24	4,99	5,33	5,72	5,23	4,97	
	Объекты спортивного назначения	5,31	5,52	4,85	4,82	5,49	5,43	5,26	5,53	6,12	5,45	5,07	
Объекты культуры	Котельные	5,09	5,24	4,99	5,35	5,76	5,26	5,52	6,09	6,20	4,77	5,11	
	Очистные сооружения	5,40	5,29	5,22	5,24	6,08	5,53	6,02	5,66	5,74	5,42	5,58	
	Внешние инженерные сети	5,16	5,42	5,57	5,32	6,44	6,21	5,94	5,89	5,61	4,59	5,07	
	Теплоснабжение	5,56	5,55	5,21	5,34	6,00	5,28	5,81	5,73	6,08	5,50	5,47	
Котельные	Котельные	5,10	5,67	5,05	4,73	5,52	5,39	5,41	5,52	5,98	5,16	5,37	
	Объекты культуры	5,85	5,92	5,39	5,17	6,11	5,67	6,07	5,81	6,37	5,45	5,56	
	Очистные сооружения	5,43	6,19	5,89	5,44	6,20	6,16	6,29	6,23	6,25	4,71	5,06	
	Внешние инженерные сети	5,64	5,56	5,07	5,12	5,50	5,46	5,54	5,83	6,20	5,51	5,37	

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

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ГЕР - 2001 по объектам строительства														
	Материалы и оборудование	Монтажные работы	Монтажные работы с применением специальных методов	Монтажные работы с применением специальных методов и оборудования	Монтажные работы с применением специальных методов и оборудования с применением специальных методов	Монтажные работы с применением специальных методов и оборудования с применением специальных методов с применением специальных методов	Монтажные работы с применением специальных методов и оборудования с применением специальных методов с применением специальных методов с применением специальных методов	Монтажные работы с применением специальных методов и оборудования с применением специальных методов с применением специальных методов с применением специальных методов	Монтажные работы с применением специальных методов и оборудования с применением специальных методов с применением специальных методов с применением специальных методов	Монтажные работы с применением специальных методов и оборудования с применением специальных методов с применением специальных методов с применением специальных методов					
Внешние инженерные сети водопровода	3,87	4,45	3,94	3,98	3,87	4,14	4,35	4,32	4,49	4,33	4,14	5,04	4,53	4,43	4,15
Внешние инженерные сети канализации	3,88	5,40	3,94	4,95	4,75	4,28	4,65	4,81	4,68	3,80	3,59	-	4,71	4,34	5,80
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,88	6,49	5,90	5,64	5,83	6,61	6,48	6,45	6,44	6,46	5,68	6,40	6,84	6,59	6,20
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	5,16	5,51	5,33	5,29	5,29	5,54	5,40	5,64	5,66	5,53	5,20	5,90	6,04	5,74	5,46
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,40	6,06	5,31	5,37	5,35	5,62	5,58	5,95	6,07	4,88	4,52	-	5,62	5,59	6,37
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	4,06	3,85	4,66	3,97	3,67	3,97	4,13	4,88	4,67	4,77	4,09	5,21	4,36	4,23	4,10
Сети наружного освещения	3,94	3,95	4,74	4,36	4,40	4,00	4,09	4,90	5,29	4,17	4,87	-	4,56	4,27	6,15
Прочие объекты ⁵	5,77	5,94	5,43	5,17	6,02	5,92	5,97	5,81	6,30	5,38	5,65	5,35	5,93	5,72	
Пусконаладочные работы	5,25	5,82	5,70	5,45	6,08	6,14	5,95	5,83	6,08	4,66	5,14	-	6,24	5,61	6,20
Автомобильные перевозки ⁴	12,12	9,90	9,44	9,68	9,62	10,41	8,83	10,83	11,19	10,12	9,76	11,00	11,55	10,22	9,83
Электрификация железных дорог ⁴	5,39	6,80	6,21	6,29	6,24	6,44	5,83	5,52	6,36	4,33	6,24	6,66	6,64	6,11	
Железные дороги ⁴	4,83	4,44	4,39	4,36	4,53	4,26	4,60	-	4,51	4,43	4,64	4,71	4,49	4,44	

Уральский федеральный округ

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства				(без НДС)	
		Кирпичные	Бетоноблоки (1 зона)	Бетоноблоки (2 зона)	Кирпичные ограждения	Хромированные металлические окна	Махоминские окна
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>5,85</u>	<u>6,24</u>	<u>6,65</u>	<u>5,25</u>	<u>7,52</u>	<u>7,90</u>
	Панельные	<u>5,81</u>	<u>5,77</u>	<u>6,98</u>	<u>4,86</u>	<u>3,87</u>	<u>6,67</u>
	Монолитные	<u>5,57</u>	<u>5,82</u>	<u>6,11</u>	<u>5,07</u>	<u>7,41</u>	<u>6,62</u>
	Прочие	<u>5,72</u>	<u>6,07</u>	<u>6,01</u>	<u>4,68</u>	<u>3,71</u>	<u>5,06</u>
Административные здания	Детские сады	<u>5,41</u>	<u>5,90</u>	<u>6,14</u>	<u>5,43</u>	<u>6,59</u>	<u>7,47</u>
	Школы	<u>5,54</u>	<u>5,66</u>	<u>5,86</u>	<u>5,10</u>	<u>3,39</u>	<u>6,34</u>
Объекты образования	Детские сады	<u>5,21</u>	<u>5,42</u>	<u>6,18</u>	<u>5,25</u>	<u>6,32</u>	<u>7,33</u>
	Прочие	<u>5,43</u>	<u>5,58</u>	<u>6,11</u>	<u>5,27</u>	<u>3,30</u>	<u>6,94</u>
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>5,90</u>	<u>5,42</u>	<u>6,47</u>	<u>5,52</u>	<u>6,53</u>	<u>7,49</u>
	Больницы	<u>6,05</u>	<u>6,54</u>	<u>6,28</u>	<u>5,34</u>	<u>3,52</u>	<u>7,19</u>
Объекты культуры	Прочие	<u>5,95</u>	<u>5,21</u>	<u>6,57</u>	<u>5,29</u>	<u>6,68</u>	<u>7,86</u>
	Объекты спортивного назначения	<u>5,49</u>	<u>6,49</u>	<u>6,72</u>	<u>5,10</u>	<u>6,85</u>	<u>7,96</u>
Котельные	Котельные	<u>5,59</u>	<u>6,06</u>	<u>6,02</u>	<u>5,30</u>	<u>6,64</u>	<u>7,81</u>
	Очистные сооружения	<u>5,67</u>	<u>6,13</u>	<u>6,58</u>	<u>5,02</u>	<u>3,73</u>	<u>7,06</u>

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

Объект строительства	Кыпрахкын оғарасы (1 зона)	Төмөнкін оғарасы (1 зона)	Көңгіреккын оғарасы оғарасы (1 зона)		Кыпрахкын оғарасы (2 зона)
			Хатпа Маңынан оқыпты	АБТОМОНПИР оқыпты	
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>4,70</u>	<u>4,98</u>	<u>4,97</u>	<u>4,44</u>	<u>5,79</u>
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,18</u>	<u>4,38</u>	<u>4,86</u>	<u>4,09</u>	<u>3,71</u>
Внешние инженерные сети канализации	<u>6,73</u>	<u>7,42</u>	<u>7,55</u>	<u>4,36</u>	<u>5,11</u>
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>5,41</u>	<u>6,11</u>	<u>5,57</u>	<u>4,36</u>	<u>2,70</u>
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,53</u>	<u>4,04</u>	<u>3,03</u>	<u>5,18</u>	<u>6,90</u>
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,65</u>	<u>5,60</u>	<u>4,47</u>	<u>4,47</u>	<u>3,43</u>
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,98</u>	<u>3,41</u>	<u>3,90</u>	<u>4,57</u>	<u>6,06</u>
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>3,93</u>	<u>3,71</u>	<u>3,68</u>	<u>4,42</u>	<u>4,01</u>
Сети наружного освещения	<u>6,74</u>	<u>7,55</u>	<u>6,89</u>	<u>5,54</u>	<u>5,11</u>
Прочие объекты ⁵	<u>5,80</u>	<u>5,48</u>	<u>6,48</u>	<u>5,32</u>	<u>3,88</u>
Пусконаладочные работы	<u>10,96</u>	<u>13,64</u>	<u>14,35</u>	<u>12,00</u>	<u>15,92</u>
Автомобильные перевозки ⁴	<u>6,05</u>	<u>5,24</u>	<u>9,69</u>	<u>9,49</u>	<u>5,07</u>
Электрификация железных дорог ⁴	<u>4,74</u>	<u>5,09</u>	<u>5,30</u>	<u>4,87</u>	<u>9,76</u>
Железные дороги ⁴	<u>6,61</u>	<u>6,90</u>	<u>7,17</u>	<u>6,66</u>	<u>-</u>

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									
	Печугинка Аттракцион Быпартын	Печугинка Тириа Хакасия	Аттракцион Краснодарский край	НПКТСКРБ Омская обларкт	НПКТСКРБ Омская обларкт и орднинглара (1 зона)	НПКТСКРБ Омская обларкт и орднинглара (2 зона)	НПКТСКРБ Омская обларкт и орднинглара (3 зона)	Загородные объекты и краи	Омская обларкт и орднинглара (1 зона)	Загородные объекты и краи
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные 6,41 <u>6,41</u>	<u>6,71</u> 4,88 <u>4,70</u>	<u>5,80</u> -	<u>6,42</u> 6,25 <u>6,24</u>	<u>6,50</u> 7,63 <u>6,01</u>	<u>6,73</u> 6,00 <u>6,23</u>	<u>6,66</u> 6,08 <u>6,83</u>	<u>6,16</u> 6,04 <u>6,24</u>	<u>6,28</u> 6,07 <u>6,51</u>	<u>5,94</u> -
	Панельные 5,14 <u>5,14</u>	<u>6,25</u> 5,81 <u>4,48</u>	<u>6,58</u> -	<u>6,15</u> 5,57 <u>5,84</u>	<u>6,96</u> 4,58 <u>5,63</u>	<u>5,05</u> 6,12 <u>5,91</u>	<u>5,88</u> 6,05 <u>5,68</u>	<u>5,35</u> 5,35 <u>5,23</u>	<u>6,28</u> -	<u>6,14</u> -
	Монолитные 5,50 <u>5,50</u>	<u>5,92</u> 5,38 <u>5,17</u>	<u>5,84</u> -	<u>5,63</u> 6,12 <u>5,91</u>	<u>6,73</u> 6,12 <u>4,86</u>	<u>5,51</u> 5,51 <u>5,51</u>	<u>6,05</u> 5,68 <u>5,68</u>	<u>5,66</u> 5,23 <u>4,89</u>	<u>5,74</u> 4,89 <u>4,89</u>	<u>5,48</u> -
	Прочие 5,72 <u>5,72</u>	<u>6,16</u> 6,12 <u>4,87</u>	<u>5,97</u> -	<u>6,02</u> 6,52 <u>5,11</u>	<u>6,52</u> 5,11 <u>5,17</u>	<u>6,52</u> 5,11 <u>5,17</u>	<u>6,39</u> 5,90 <u>5,90</u>	<u>5,94</u> 5,62 <u>5,62</u>	<u>6,31</u> 5,35 <u>5,35</u>	<u>5,68</u> -
	Административные здания 4,77 <u>4,77</u>	<u>6,44</u> 5,18 <u>4,94</u>	<u>6,00</u> -	<u>5,44</u> 5,84 <u>5,41</u>	<u>6,03</u> 5,84 <u>5,41</u>	<u>6,35</u> 5,22 <u>5,22</u>	<u>6,21</u> 6,13 <u>6,13</u>	<u>5,34</u> 4,98 <u>4,98</u>	<u>5,53</u> 5,38 <u>5,38</u>	<u>5,89</u> -
	Детские сады 5,36 <u>5,36</u>	<u>6,33</u> 5,95 <u>5,47</u>	<u>5,71</u> -	<u>5,23</u> 5,35 <u>5,41</u>	<u>5,99</u> 5,41 <u>5,41</u>	<u>6,11</u> 5,18 <u>5,18</u>	<u>6,13</u> 6,22 <u>6,22</u>	<u>5,24</u> 5,20 <u>5,20</u>	<u>5,53</u> 5,33 <u>5,33</u>	<u>5,71</u> -
	Школы 4,89 <u>4,89</u>	<u>6,23</u> 5,57 <u>5,38</u>	<u>6,86</u> -	<u>5,68</u> 5,26 <u>5,21</u>	<u>5,07</u> 5,73 <u>5,73</u>	<u>5,85</u> 5,14 <u>5,14</u>	<u>5,83</u> 5,79 <u>5,79</u>	<u>5,08</u> 4,87 <u>4,87</u>	<u>5,15</u> 5,14 <u>5,14</u>	<u>5,58</u> -
	Прочие 5,20 <u>5,20</u>	<u>6,29</u> 5,82 <u>5,44</u>	<u>5,71</u> -	<u>5,18</u> 5,32 <u>5,34</u>	<u>5,91</u> 5,34 <u>5,34</u>	<u>6,05</u> 5,18 <u>5,18</u>	<u>6,04</u> 6,08 <u>6,08</u>	<u>5,18</u> 5,09 <u>5,09</u>	<u>5,41</u> 5,27 <u>5,27</u>	<u>5,67</u> -
	Поликлиники 5,14 <u>5,14</u>	<u>6,95</u> 5,43 <u>5,23</u>	<u>7,83</u> -	<u>6,36</u> 6,32 <u>6,32</u>	<u>6,09</u> 5,55 <u>5,55</u>	<u>6,73</u> 5,48 <u>5,48</u>	<u>7,03</u> 5,48 <u>5,48</u>	<u>6,41</u> 5,97 <u>5,97</u>	<u>5,90</u> 5,66 <u>5,66</u>	<u>6,27</u> 5,14 <u>5,14</u>
Объекты здравоохранения	Больницы 5,07 <u>5,07</u>	<u>6,82</u> 5,97 <u>5,64</u>	<u>7,40</u> -	<u>6,66</u> 5,41 <u>5,41</u>	<u>5,91</u> 5,86 <u>5,86</u>	<u>6,75</u> 5,20 <u>5,20</u>	<u>6,84</u> 6,46 <u>6,46</u>	<u>6,82</u> 6,46 <u>6,46</u>	<u>5,99</u> 5,62 <u>5,62</u>	<u>6,27</u> 5,33 <u>5,33</u>
	Прочие 5,13 <u>5,13</u>	<u>6,86</u> 5,74 <u>5,47</u>	<u>7,56</u> -	<u>6,56</u> 5,76 <u>5,76</u>	<u>6,01</u> 5,55 <u>5,55</u>	<u>6,74</u> 5,73 <u>5,73</u>	<u>6,90</u> 5,29 <u>5,29</u>	<u>6,66</u> 6,22 <u>6,22</u>	<u>5,93</u> 5,61 <u>5,61</u>	<u>6,06</u> 5,25 <u>5,25</u>
	Объекты спортивного назначения 4,40 <u>4,40</u>	<u>6,30</u> 5,39 <u>4,95</u>	<u>6,42</u> -	<u>5,81</u> 5,46 <u>5,46</u>	<u>5,46</u> 5,55 <u>5,55</u>	<u>6,21</u> 5,89 <u>5,89</u>	<u>6,31</u> 5,27 <u>5,27</u>	<u>6,22</u> 6,06 <u>6,06</u>	<u>5,24</u> 4,80 <u>4,80</u>	<u>5,64</u> 5,72 <u>5,72</u>
	Объекты культуры 5,42 <u>5,42</u>	<u>6,73</u> 5,45 <u>4,94</u>	<u>6,81</u> -	<u>6,46</u> 5,60 <u>5,60</u>	<u>6,26</u> 5,65 <u>5,65</u>	<u>6,67</u> 5,37 <u>5,37</u>	<u>6,76</u> 6,44 <u>6,44</u>	<u>6,34</u> 5,46 <u>5,46</u>	<u>5,77</u> 5,46 <u>5,46</u>	<u>6,42</u> 5,52 <u>5,52</u>
Котельные	Внешние инженерные сети 4,42 <u>4,42</u>	<u>6,55</u> 5,72 <u>4,81</u>	<u>6,86</u> -	<u>6,28</u> 6,00 <u>6,00</u>	<u>6,18</u> 5,62 <u>5,62</u>	<u>6,64</u> 5,60 <u>5,60</u>	<u>6,49</u> 6,08 <u>6,08</u>	<u>5,50</u> 5,15 <u>5,15</u>	<u>5,67</u> 5,92 <u>5,92</u>	<u>6,36</u> -
	Очистные сооружения 5,53 <u>5,53</u>	<u>6,66</u> 6,23 <u>5,68</u>	<u>7,61</u> -	<u>6,19</u> 5,77 <u>5,77</u>	<u>5,42</u> 5,31 <u>5,31</u>	<u>6,49</u> 5,62 <u>5,62</u>	<u>6,75</u> 6,42 <u>6,42</u>	<u>5,57</u> 5,20 <u>5,20</u>	<u>5,99</u> 5,98 <u>5,98</u>	<u>6,26</u> -
	Горячее водоснабжение 4,45 <u>4,45</u>	<u>7,09</u> 5,98 <u>5,15</u>	<u>6,77</u> -	<u>5,86</u> 5,71 <u>5,71</u>	<u>5,21</u> 3,83 <u>3,83</u>	<u>6,47</u> 5,75 <u>5,75</u>	<u>6,33</u> 5,61 <u>5,61</u>	<u>5,96</u> 4,78 <u>4,78</u>	<u>7,14</u> 5,24 <u>5,24</u>	<u>5,53</u> -
Внешние инженерные сети теплоноснабжения	Внешние инженерные сети 4,42 <u>4,42</u>	<u>7,09</u> 5,98 <u>5,15</u>	<u>6,77</u> -	<u>5,86</u> 5,71 <u>5,71</u>	<u>5,21</u> 3,83 <u>3,83</u>	<u>6,47</u> 5,75 <u>5,75</u>	<u>6,33</u> 5,61 <u>5,61</u>	<u>5,96</u> 4,78 <u>4,78</u>	<u>7,14</u> 5,24 <u>5,24</u>	<u>5,53</u> -
	Горячее водоснабжение 4,45 <u>4,45</u>	<u>6,66</u> 6,23 <u>5,68</u>	<u>7,61</u> -	<u>6,19</u> 5,77 <u>5,77</u>	<u>5,42</u> 5,31 <u>5,31</u>	<u>6,49</u> 5,62 <u>5,62</u>	<u>6,75</u> 6,42 <u>6,42</u>	<u>5,57</u> 5,20 <u>5,20</u>	<u>5,99</u> 5,98 <u>5,98</u>	<u>6,26</u> -

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

Объект строительства	Печигинка Аттракции	Печигинка Труба	Печигинка Дырочка	Краснодарский край (1 зона)	Краснодарский край (2 зона)	Хабаровский край (1 зона)	Хабаровский край (2 зона)	Омская область	Омская область	Томская область	Томская область	Забайкалье
Внешние инженерные сети водопровода	3,60	5,46	6,24	4,58	4,44	7,23	5,22	4,89	4,56	5,32	4,96	4,53
Внешние инженерные сети канализации	5,94	7,05	9,06	7,77	6,71	8,30	7,97	7,44	7,07	6,98	7,70	7,34
Внешние инженерные сети газоснабжения	6,22	5,99	6,22	-	4,78	5,69	6,84	6,51	6,00	6,43	-	-
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,80	6,91	8,43	6,61	5,75	7,52	7,05	7,09	6,13	6,67	6,89	5,98
Подземная прокладка кабеля с медными алюминиевыми жилами	4,85	6,33	5,94	-	5,69	4,83	5,63	6,19	4,74	6,46	-	-
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	4,00	4,68	5,76	4,87	4,77	5,46	5,14	5,44	4,11	4,24	4,69	4,52
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	3,85	5,90	5,15	-	4,74	4,72	5,12	5,43	4,11	4,07	-	-
Сети наружного освещения	4,39	5,20	6,96	5,44	5,26	5,34	5,74	5,80	4,57	4,67	5,59	4,78
Прочие объекты ⁵	4,78	5,92	5,64	-	5,95	3,99	5,35	5,36	3,88	4,15	-	-
Пусконаладочные работы	3,73	4,30	4,76	4,76	4,13	5,15	4,57	4,72	3,77	3,67	4,36	4,38
Автомобильные перевозки ⁴	7,05	7,12	10,22	7,14	6,68	9,87	8,17	8,32	5,94	8,48	8,10	6,35
Электрификация железных дорог ⁴	-	5,12	-	4,94	4,88	4,95	5,20	5,30	4,75	4,68	5,05	4,97
Железные дороги ⁴	-	6,98	-	7,03	6,78	7,05	6,94	7,06	6,55	6,58	6,83	7,00

Дальневосточный федеральный округ

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства (без НДС)							
Наименование край/области (1 зона)	Наименование край/области (1 зона)	Ампекка огиактв (1 зона)		Кампакка огиактв (1 зона)		Марахакка огиактв (1 зона)			
		Береговая абсолюта огиактв (1 зона)	Сахалинская абсолюта огиактв (1 зона)	Береговая абсолюта огиактв (1 зона)	Сахалинская абсолюта огиактв (1 зона)	Береговая абсолюта огиактв (1 зона)	Сахалинская абсолюта огиактв (1 зона)		
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	10,31	6,28	6,92	6,73	11,29	12,68	7,14	14,76
	Панельные	9,82	5,82	6,06	6,45	4,73	5,04	5,14	3,47
	Монолитные	10,07	6,15	6,84	6,74	10,59	11,13	11,28	13,52
	Прочие	9,47	5,42	5,21	5,67	4,35	5,11	4,83	3,57
Административные здания	10,11	6,08	6,45	6,33	8,98	10,70	9,23	5,97	13,81
	-	5,32	5,16	5,62	3,69	4,76	11,69	4,17	3,51
	Детские сады	9,80	5,89	6,34	6,51	4,37	4,71	10,77	6,44
	Школы	9,48	5,61	6,02	6,14	8,23	10,02	4,65	-
Объекты образования	-	5,19	5,08	5,42	3,58	4,61	4,76	4,48	-
	Прочие	9,69	5,81	6,24	6,39	8,35	10,56	9,23	6,39
	-	5,32	5,20	5,94	3,70	4,76	4,28	4,28	-
	Поликлиники	10,82	6,70	7,38	7,03	10,51	13,53	8,83	6,26
Объекты здравоохранения	10,56	6,67	7,36	7,16	10,16	11,39	10,00	6,92	11,21
	-	6,07	5,36	6,46	4,27	4,92	4,64	-	3,92
	Прочие	10,69	6,67	7,35	7,10	10,27	12,15	10,52	7,06
	-	6,00	5,60	6,28	4,29	4,91	4,79	-	4,07
Объекты спортивного назначения	9,95	5,95	6,83	6,37	9,24	11,10	9,31	6,80	12,50
	-	5,40	4,92	6,12	3,97	5,20	4,34	-	4,18
	10,31	6,46	7,20	6,87	9,99	12,27	10,72	7,18	14,94
	-	5,92	5,64	6,01	4,34	5,15	4,73	-	3,88
Котельные	10,70	6,48	6,94	6,66	9,19	11,50	10,28	7,15	13,31
	-	6,04	5,18	6,27	4,02	5,56	4,74	-	4,47
	10,39	6,16	6,94	6,65	9,03	12,01	10,26	6,99	13,60
	-	5,88	5,32	6,68	4,04	5,06	4,61	-	4,15
Внешние инженерные сети	8,73	5,84	5,48	5,56	8,49	9,82	6,65	4,32	10,70
	-	5,33	4,16	5,20	3,99	3,94	3,49	-	4,46

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

Объект строительства	Печь-камин каминная печь (Kryting)		Печь-камин каминная печь (Kryting)		Каминчики каминчики печь (Kryting)		Маркеры маркеры маркеры (I зона)		Каминчики каминчики печь (Kryting)		Бесперебойное напиточное оборудование оборудование (I зона)		Беспроводные оборудование оборудование (I зона)		Беспроводные оборудование оборудование (I зона)	
	Каминчики каминчики печь (Kryting)	Печь-камин каминная печь (Kryting)	Каминчики каминчики печь (Kryting)	Печь-камин каминная печь (Kryting)	Каминчики каминчики печь (Kryting)	Печь-камин каминная печь (Kryting)	Каминчики каминчики печь (Kryting)	Печь-камин каминная печь (Kryting)								
Внешние инженерные сети водопровода	<u>6,66</u>	<u>4,37</u>	<u>5,13</u>	<u>5,10</u>	<u>6,82</u>	<u>7,14</u>	<u>6,29</u>	<u>4,84</u>	<u>7,86</u>	<u>-</u>	<u>4,73</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Внешние инженерные сети канализации	<u>9,86</u>	<u>6,67</u>	<u>7,29</u>	<u>7,18</u>	<u>11,28</u>	<u>12,00</u>	<u>10,56</u>	<u>7,89</u>	<u>13,51</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>-</u>	<u>6,26</u>	<u>5,35</u>	<u>6,42</u>	<u>4,89</u>	<u>4,85</u>	<u>4,54</u>	<u>-</u>	<u>5,96</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>7,70</u>	<u>5,59</u>	<u>6,38</u>	<u>6,58</u>	<u>9,00</u>	<u>10,83</u>	<u>9,50</u>	<u>7,10</u>	<u>12,72</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>-</u>	<u>5,28</u>	<u>4,86</u>	<u>5,92</u>	<u>4,12</u>	<u>3,94</u>	<u>4,13</u>	<u>-</u>	<u>5,52</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>7,50</u>	<u>5,34</u>	<u>5,34</u>	<u>4,96</u>	<u>6,72</u>	<u>7,29</u>	<u>6,25</u>	<u>3,63</u>	<u>8,55</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>-</u>	<u>4,95</u>	<u>5,84</u>	<u>4,94</u>	<u>3,30</u>	<u>4,84</u>	<u>3,35</u>	<u>-</u>	<u>4,60</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>7,26</u>	<u>4,71</u>	<u>5,35</u>	<u>4,87</u>	<u>7,31</u>	<u>8,58</u>	<u>7,52</u>	<u>5,80</u>	<u>10,45</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>-</u>	<u>4,35</u>	<u>4,98</u>	<u>4,83</u>	<u>3,45</u>	<u>4,55</u>	<u>3,54</u>	<u>-</u>	<u>4,38</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Сети наружного освещения	<u>6,70</u>	<u>4,86</u>	<u>4,57</u>	<u>4,72</u>	<u>5,64</u>	<u>6,09</u>	<u>5,55</u>	<u>3,60</u>	<u>6,52</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Прочие объекты ⁵	<u>-</u>	<u>4,51</u>	<u>4,75</u>	<u>4,69</u>	<u>2,77</u>	<u>4,17</u>	<u>3,35</u>	<u>-</u>	<u>3,48</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Пусконаладочные работы	<u>6,13</u>	<u>3,98</u>	<u>3,94</u>	<u>4,34</u>	<u>5,30</u>	<u>6,53</u>	<u>5,94</u>	<u>4,78</u>	<u>6,73</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Автомобильные перевозки ⁴	<u>-</u>	<u>3,70</u>	<u>3,68</u>	<u>4,28</u>	<u>2,53</u>	<u>4,18</u>	<u>3,44</u>	<u>-</u>	<u>3,36</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Электрификация железных дорог ⁴	<u>-</u>	<u>6,47</u>	<u>6,08</u>	<u>7,02</u>	<u>10,21</u>	<u>12,06</u>	<u>11,60</u>	<u>8,21</u>	<u>14,83</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Железные дороги ⁴	<u>-</u>	<u>10,22</u>	<u>6,40</u>	<u>6,96</u>	<u>9,61</u>	<u>12,03</u>	<u>10,20</u>	<u>7,09</u>	<u>14,29</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Городские коммуникации	<u>20,17</u>	<u>12,05</u>	<u>14,78</u>	<u>13,90</u>	<u>21,93</u>	<u>21,65</u>	<u>21,17</u>	<u>13,78</u>	<u>26,53</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Городские коммуникации	<u>-</u>	<u>9,94</u>	<u>11,16</u>	<u>12,36</u>	<u>7,98</u>	<u>12,22</u>	<u>4,44</u>	<u>-</u>	<u>8,98</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Городские коммуникации	<u>6,61</u>	<u>5,12</u>	<u>5,16</u>	<u>7,26</u>	<u>11,56</u>	<u>9,94</u>	<u>13,05</u>	<u>7,20</u>	<u>9,34</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Городские коммуникации	<u>-</u>	<u>5,20</u>	<u>5,45</u>	<u>5,42</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>						
Городские коммуникации	<u>-</u>	<u>6,65</u>	<u>7,10</u>	<u>7,06</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>						

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, учитываяшей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.
- Индексы применяются 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» 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 II квартал 2013

(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	6,26	4,49
2	Брянская область	6,45	4,44
3	Владимирская область	6,64	4,70
4	Воронежская область	6,46	4,58
5	Ивановская область	6,46	4,50
6	Калужская область	6,65	4,71
7	Костромская область	6,43	4,56
8	Курская область	6,47	4,60
9	Липецкая область	6,30	4,32
10	Московская область	7,22	5,44
11	Орловская область	6,49	4,58
12	Рязанская область (1 зона)	6,50	4,58
13	Смоленская область	6,28	4,57
14	Тамбовская область (1 зона)	6,35	4,56
15	Тверская область	6,57	4,63
16	Тульская область	6,42	4,43
17	Ярославская область	6,54	4,60
18	г. Москва	6,33	5,53
II	Северо - Западный федеральный округ		
19	Республика Карелия (1 зона г.Петрозаводск)	6,41	4,61
20	Республика Коми (1 зона)	6,81	5,01
21	Архангельская область (1 зона)	7,28	6,15
22	Вологодская область (1 зона г. Вологда)	6,82	5,21
23	Калининградская область	6,89	4,81
24	Ленинградская область (1 зона)	6,57	5,11

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001	
		Железные дороги	Электрификация железных дорог
1	2	3	4
25	Мурманская область	7,16	5,76
26	Новгородская область	6,54	4,76
27	Псковская область	6,41	4,89
28	г. Санкт - Петербург	6,73	4,91
IV	Южный федеральный округ		
29	Республика Адыгея	6,34	4,24
30	Астраханская область	6,58	4,55
31	Волгоградская область	6,56	4,63
32	Республика Калмыкия	6,38	4,33
33	Краснодарский край	6,40	4,47
34	Ростовская область	6,49	4,35
IV	Северо - Кавказский федеральный округ		
35	Республика Дагестан (1 зона)	6,52	5,41
36	Республика Ингушетия	5,68	4,56
37	Кабардино - Балкарская Республика (1 зона)	6,12	5,18
38	Карачаево - Черкесская Республика	6,16	4,43
39	Республика Северная Осетия – Алания	5,96	4,84
40	Чеченская Республика	6,52	5,42
41	Ставропольский край	6,08	4,65
V	Приволжский федеральный округ		
42	Республика Башкортостан	6,26	4,81
43	Республика Марий Эл	6,26	4,47
44	Республика Мордовия	6,16	4,42
45	Республика Татарстан (Татарстан)	6,13	4,39
46	Удмуртская Республика	6,14	4,34
47	Чувашская Республика	6,35	4,56
48	Кировская область	6,23	4,18
49	Нижегородская область	6,21	4,64
50	Оренбургская область	5,70	4,38
51	Пензенская область	6,02	4,46
52	Пермский край	6,11	4,59
53	Самарская область	6,36	4,74
54	Саратовская область	6,33	4,53
55	Ульяновская область	6,19	4,47

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001	
		Железные дороги	Электрификация железных дорог
1	2	3	4
VI	Уральский федеральный округ		
56	Курганская область	6,41	4,60
57	Свердловская область (г. Екатеринбург)	6,70	5,01
58	Тюменская область (1 зона)	6,95	5,21
59	Челябинская область	6,47	4,75
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	6,73	4,88
64	Республика Тыва	-	-
65	Республика Хакасия	6,52	4,67
66	Алтайский край (1 зона)	6,58	4,80
67	Красноярский край (1 зона)	6,65	4,77
68	Иркутская область	6,57	4,96
69	Кемеровская область (2 зона)	6,73	5,07
70	Новосибирская область (1 зона)	6,33	4,58
71	Омская область	6,37	4,54
72	Томская область	6,68	5,00
73	Забайкальский край	6,59	4,71
VIV	Дальневосточный федеральный округ		
74	Республика Саха (Якутия) Якутск	-	-
75	Приморский край	5,82	4,75
76	Хабаровский край (1 зона г.Хабаровск)	6,27	5,04
77	Амурская область (1 зона)	6,28	4,95
78	Камчатский край (1 зона)	-	-
79	Магаданская область	-	-
80	Сахалинская область (1 зона)	-	-
81	Еврейская автономная область	6,06	4,96
82	Чукотский автономный округ	-	-

Индексы изменения сметной стоимости
проектных и изыскательских работ
на II квартал 2013 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 – 3,60;

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 – 27,77.

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 – 3,66;

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 – 41,51.

Индексы изменения сметной стоимости
прочих работ и затрат к уровню цен по состоянию на 01.01.2000
на II квартал 2013 года

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты	
		2	3
1	Экономика в целом		6,98
2	Электроэнергетика		7,66
3	Нефтедобывающая		6,02
4	Газовая		5,93
5	Угольная		7,86
6	Сланцевая		8,29
7	Торфяная		8,37
8	Черная металлургия		6,59
9	Цветная металлургия		6,39
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая		8,70
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение		7,48
12	Приборостроение		7,48
13	Автомобильная промышленность		8,05
14	Тракторное и с/х машиностроение		6,23
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная		7,57
16	Строительных материалов		8,91
17	Легкая		6,44
18	Пищевкусовая		6,97
19	Микробиологическая		6,57
20	Полиграфическая		9,03
21	Сельское хозяйство		7,65
22	Строительство		5,26
23	Транспорт		10,04
24	Связь		6,28

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
25	Торговля и общественное питание	9,51
26	Жилищное строительство	6,75
27	Бытовое обслуживание населения	8,62
28	Образование	6,26
29	Здравоохранение	6,58
30	По объектам непроизводственного назначения	8,75

Приложение 5
к письму Минрегиона России
от 07.06.2013 № 9912-СД/10

Индексы изменения сметной стоимости
оборудования на II квартал 2013 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	57,81	3,63
2	Электроэнергетика	69,11	3,90
3	Нефтедобывающая	84,16	4,27
4	Газовая	74,07	3,49
5	Угольная	56,25	4,44
6	Сланцевая	64,91	4,12
7	Торфяная	51,94	3,84
8	Черная металлургия	51,25	3,59
9	Цветная металлургия	59,68	4,06
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	79,49	4,33
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	39,85	3,70
12	Приборостроение	39,62	3,89
13	Автомобильная промышленность	38,05	3,64
14	Тракторное и с/х машиностроение	38,79	3,64
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная	54,16	3,47
16	Строительных материалов	57,98	3,67
17	Легкая	37,75	3,18
18	Пищевкусовая	41,15	3,50
19	Микробиологическая	67,51	3,59
20	Полиграфическая	26,61	3,48
21	Сельское хозяйство	74,26	3,42
22	Строительство	56,77	3,56
23	Транспорт	52,93	3,54

№ 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
24	Связь	38,23	2,91
25	Торговля и общественное питание	52,30	3,66
26	Жилищное строительство	41,18	3,55
27	Бытовое обслуживание населения	41,06	3,83
28	Образование	51,44	3,10
29	Здравоохранение	59,00	3,26
30	По объектам непроизводственного назначения	37,02	3,34