



МИНИСТЕРСТВО
РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНРЕГИОН РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

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

22.07.2013 № 13428-с/910

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 в III 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 2001года с использованием данных ФАУ «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов», ОАО «ЦЕНТРИНВЕСТпроект», ОАО «ПНИИИС», региональных органов по ценообразованию в строительстве за II квартал 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, общезэкономических 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.

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

Федеральные органы
исполнительной власти
Российской Федерации

Органы исполнительной власти
субъектов Российской
Федерации

Организации и предприятия,
входящие в строительный
комплекс
Российской Федерации

С.М. Дарькин

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

Центральный федеральный округ

		Индексы к ФЕР - 2001/ГЕР - 2001 по объектам строительства										(без НДС)							
Объект строительства		Bepaимnpckaa o6jaccrp	Kajykkcraa o6jaccrp	KocTpomkcaa o6jaccrp	JInnekkraa o6jaccrp	MocKoBckraa o6jaccrp	P3aHckraa o6jaccrp	Tamgobckraa o6jaccrp	Typrckraa o6jaccrp	Rpoсmabckraa o6jaccrp	Typrckraa o6jaccrp	r.MocKra							
Много квартирные жилые дома	Кирпичные	5,44	5,41	6,03	6,02	5,95	6,25	5,47	5,09	5,65	7,14	5,54	5,24	5,76	6,40	5,56	5,16	5,82	
	Панельные	6,47	6,47	6,91	6,45	-	5,86	6,07	7,96	7,21	5,54	6,10	5,75	7,15	6,68	5,99	5,03	-	
	Панельные	4,97	5,01	5,63	5,37	5,69	5,78	5,29	4,86	5,52	6,64	5,09	5,45	4,90	5,56	6,04	5,00	6,04	
	Монолитные	6,17	6,49	6,50	5,51	-	5,78	5,26	6,71	7,12	5,04	5,42	5,31	5,72	6,33	5,88	4,96	-	
	Прочие	5,06	4,79	5,60	5,40	5,60	5,88	5,05	4,86	5,54	6,62	5,33	5,66	4,86	5,94	5,68	5,37	4,91	
	Административные здания	5,76	5,36	5,91	5,82	-	5,41	5,17	6,33	6,71	5,23	5,75	5,28	6,42	5,70	5,34	4,69	-	
Объекты образования	Детские сады	5,16	5,04	5,75	5,59	5,73	5,82	5,24	4,92	5,58	6,79	5,34	5,72	4,97	5,81	6,01	5,50	5,01	6,11
	Школы	6,05	5,93	6,34	5,95	-	5,63	5,44	6,87	6,95	5,29	5,80	5,43	6,46	6,12	5,66	4,86	-	
	Прочие	5,25	5,30	5,25	5,74	5,39	5,25	5,16	5,13	4,91	6,11	5,65	5,50	5,21	5,78	5,30	5,49	5,26	6,38
Объекты здравоохранения	Поликлиники	5,37	5,28	5,62	5,57	5,56	5,38	5,12	5,34	5,06	5,99	6,03	5,76	5,22	5,84	5,36	5,37	6,03	-
	Больницы	5,97	6,19	5,97	6,39	-	5,66	5,90	5,78	6,14	6,01	5,91	5,69	6,01	5,69	5,15	5,42	-	
	Прочие	5,32	5,25	5,56	5,73	5,33	5,22	4,98	5,26	5,04	5,75	5,89	5,48	5,30	5,82	5,12	5,11	5,09	6,15
Объекты спортивного назначения	Поликлиники	6,04	6,79	7,11	6,35	-	5,72	5,80	6,61	7,00	5,69	6,36	6,23	6,58	6,01	5,88	4,88	-	
	Больницы	5,31	5,62	5,91	6,20	5,75	5,79	5,30	4,97	6,68	5,85	6,04	5,50	6,30	5,92	5,76	5,65	6,65	-
	Прочие	5,60	6,05	6,35	6,26	-	5,86	5,44	5,82	6,67	5,66	6,08	5,93	6,61	5,45	5,26	5,00	-	
Объекты спортивного назначения	Поликлиники	5,41	5,79	6,02	6,08	5,84	5,88	5,44	5,31	5,09	6,76	5,85	6,15	5,74	6,24	5,97	5,79	5,54	6,76
	Прочие	5,06	5,45	5,65	5,62	5,51	5,36	5,25	5,19	5,22	6,30	5,69	5,73	5,27	5,73	5,62	5,58	5,14	6,45
Объекты спортивного назначения	Поликлиники	5,54	6,01	6,31	5,99	-	5,66	5,67	6,35	6,42	5,60	5,81	5,79	5,97	5,50	5,65	4,92	-	

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

Объект строительства	Москва											
	Промышленные объекты	Общественные здания	Склады и складские комплексы	Офисные здания	Жилые здания	Гостиницы	Торговые центры	Культурно-развлекательные комплексы	Спортивные сооружения	Санатории, дома отдыха	Гостиничные комплексы	
Объекты культуры	5,48	5,72	6,00	6,01	5,91	5,86	5,40	5,24	5,41	6,84	5,78	6,09
Котельные	5,52	5,63	5,66	5,95	-	-	5,83	5,56	5,44	5,24	5,27	5,86
Очистные сооружения	5,76	5,42	5,91	5,86	5,64	5,27	5,21	6,04	6,42	6,81	6,88	5,97
Внешние инженерные сети теплоснабжения	6,02	6,31	6,11	6,48	-	-	5,80	6,51	6,42	5,44	5,91	5,88
Внешние инженерные сети водопровода	5,11	5,30	5,09	4,48	5,05	4,80	5,05	5,19	5,31	5,39	5,45	5,21
Внешние инженерные сети канализации	5,04	6,21	5,05	5,14	-	-	5,08	4,99	6,79	5,43	5,63	5,22
Внешние инженерные сети газоснабжения	4,17	4,12	4,25	4,57	4,07	3,83	3,95	4,32	3,81	4,98	4,11	4,80
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,27	4,12	4,22	5,16	-	-	4,15	4,34	5,02	4,88	4,38	4,83
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	6,04	5,81	6,25	6,67	6,17	6,05	6,33	6,61	5,54	7,77	6,03	7,02
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	6,33	6,95	6,54	7,27	-	-	6,62	6,98	6,34	7,91	5,99	7,05
Сети наружного освещения	5,50	4,90	5,45	6,10	5,73	5,41	5,05	5,90	5,20	6,43	5,43	5,99
Прочие объекты ⁵	5,63	5,72	6,28	6,60	-	-	5,30	5,75	5,53	6,40	5,49	6,00
Пусконаладочные работы	5,51	5,73	4,03	4,75	4,48	4,26	4,40	4,68	3,96	5,69	4,50	4,94
Автомобильные перевозки ⁴	6,47	4,95	5,87	7,47	5,61	4,90	5,74	7,87	5,50	5,63	4,90	5,96
Электрификация железных дорог ⁴	4,48	4,50	4,68	4,57	4,47	4,69	4,59	4,31	5,47	4,55	4,53	4,60
Железные дороги ⁴	6,36	6,51	6,70	6,57	6,52	6,72	6,53	6,59	6,40	7,29	6,55	6,34

Северо - Западный федеральный округ

		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства (без НДС)						
Объект строительства		Архитектурно-строительные индексы			Макроэкономические индексы			
		Печькинка Комн (1 зона)	Печькинка Комн (1 зона)	Борисовка (1 зона)	Борисовка (1 зона)	Мытищи	Борисовка	Мытищи
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	6,22 4,91	7,76 7,12	8,36 -	9,62 2,32	6,66 7,31	6,81 5,12	6,69 6,37
	Панельные	7,20 5,87	7,71 6,66	6,85 -	7,93 3,68	6,59 4,86	6,51 5,91	6,63 5,96
	Монолитные	6,33 5,28	6,75 5,89	7,02 -	8,09 2,93	6,07 6,29	6,45 5,89	6,40 5,31
	Прочие	5,90 4,82	7,26 6,43	7,41 -	8,54 2,77	6,36 6,68	6,32 5,16	6,13 5,08
	Административные здания	6,02 4,83	6,93 6,17	7,97 -	10,57 4,26	6,27 6,34	6,01 5,07	6,14 4,95
	Детские сады	5,72 5,23	6,88 5,85	8,24 -	10,69 3,86	6,17 6,71	6,23 5,98	5,56 5,13
Объекты образования	Школы	5,48 4,80	6,53 5,81	7,92 -	10,20 3,98	6,09 6,35	5,62 5,48	5,78 4,82
	Прочие	5,63 5,08	6,76 5,84	8,13 -	10,52 3,90	6,14 6,61	6,03 5,81	5,62 5,05
	Поликлиники	6,75 5,29	7,56 6,27	9,19 -	10,82 3,18	6,32 6,38	6,67 5,47	6,95 5,61
	Больницы	7,26 5,86	7,30 6,36	8,26 -	9,41 4,10	6,70 6,65	6,70 5,75	6,65 5,81
Объекты спортивного назначения	Прочие	7,07 5,70	7,39 6,35	8,59 -	9,93 3,66	6,53 5,64	6,68 5,78	8,37 5,64
	Объекты культуры	6,49 5,74	7,16 6,70	8,11 -	10,32 4,26	6,19 6,06	5,98 5,21	6,11 5,31
	Котельные	6,89 5,49	7,77 6,63	9,02 -	10,79 3,45	6,41 6,48	6,97 5,44	6,65 5,36

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

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства									
Наименование	Код	Физическая величина			Физическая величина			Наименование			
		Математическая величина	Физическая величина	Физическая величина	Математическая величина	Физическая величина	Физическая величина				
Очистные сооружения	6,71	7,80	8,31	11,74	6,59	6,80	6,17	8,52	6,43	6,24	6,21
Внешние инженерные сети теплоснабжения	6,06	6,48	-	4,48	7,44	6,18	5,57	6,38	6,08	-	6,05
Внешние инженерные сети канализации	4,66	5,62	6,36	8,02	6,06	6,49	4,52	6,09	5,17	5,36	5,25
Внешние инженерные сети водопровода	4,22	4,85	-	5,12	4,99	5,68	4,39	4,96	4,55	-	4,79
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,16	5,26	5,81	7,76	4,97	4,81	4,28	5,71	4,69	5,15	4,30
Внешние инженерные сети канализации	4,64	5,04	-	4,38	4,93	2,96	3,78	4,64	4,15	-	3,92
Внешние инженерные сети газоснабжения	7,98	8,59	9,57	13,40	7,70	7,71	6,96	8,69	7,87	6,97	7,33
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	6,40	7,99	-	8,17	7,67	5,86	5,61	5,81	6,45	-	6,68
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	6,19	7,36	8,17	11,02	6,37	6,36	5,63	8,17	6,27	6,15	5,27
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	5,19	5,98	-	6,29	6,46	4,37	4,47	6,14	5,81	-	4,69
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	5,58	4,65	5,88	7,58	4,84	4,25	5,41	6,94	4,74	5,20	5,20
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	4,72	4,25	-	4,82	4,44	3,63	4,93	5,85	4,27	-	5,13
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	5,01	5,22	6,64	8,93	5,17	5,42	5,17	6,57	4,83	4,99	4,90
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	4,13	4,26	-	4,46	4,37	3,17	4,03	5,03	4,26	-	4,26
Сети наружного освещения	4,99	4,47	4,79	6,22	4,42	3,87	3,96	4,64	4,08	4,35	4,17
Прочие объекты ⁵	4,17	4,32	-	4,37	4,47	3,25	4,03	4,46	3,78	-	4,32
Пусконаладочные работы	7,49	8,06	9,52	13,00	7,98	7,78	7,39	9,58	7,13	7,09	8,12
Автомобильные перевозки ⁴	6,49	6,35	-	7,47	7,51	6,77	6,06	6,63	5,86	-	7,18
Электрификация железных дорог ⁴	6,63	7,68	8,61	10,37	6,57	6,80	6,58	8,39	6,60	6,25	6,40
Железные дороги ⁴	5,46	6,42	-	3,61	6,80	5,60	5,55	5,85	5,87	-	5,84

Южный федеральный округ

(без НДС)

		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства							
Объект строительства		Актпакеты			Бюллардактар			Кпажарапкынан Pecny6inika	
		Pecny6inika Ayparere	Pecny6inika o6jackete	Pecny6inika o6jackete	Pecny6inika Kazimirkina	Pecny6inika Kazimirkina	Pecny6inika Kazimirkina	Pecny6inika Kazimirkina	Pecny6inika o6jackete
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,43	6,11	6,21	6,09	5,25	5,07	5,07	5,07
	Панельные	5,56	5,86	6,83	6,14	5,32	5,73	5,73	5,73
	Панельные	5,63	5,84	5,96	5,99	5,05	5,62	5,62	5,62
	Монолитные	6,00	5,84	5,69	5,94	5,21	6,00	6,00	6,00
	Монолитные	5,45	5,96	5,81	5,85	5,21	5,14	5,14	5,14
	Прочие	5,82	5,50	5,70	5,15	5,51	5,34	5,34	5,34
Объекты образования	Прочие	5,48	5,98	5,89	5,97	5,17	5,21	5,21	5,21
	Детские сады	5,79	5,67	5,95	5,62	5,38	5,59	5,59	5,59
	Школы	5,18	5,40	5,20	5,24	5,27	5,10	5,10	5,10
	Прочие	5,66	5,50	5,15	4,82	5,69	5,31	5,31	5,31
	Поликлиники	5,25	5,78	5,19	5,53	5,16	4,98	4,98	4,98
	Больницы	5,97	5,53	5,53	4,73	5,86	5,65	5,65	5,65
Объекты здравоохранения	Прочие	4,99	5,33	5,10	5,09	4,95	4,90	4,90	4,90
	Поликлиники	5,61	5,67	4,72	4,51	5,57	5,54	5,54	5,54
	Больницы	5,16	5,61	5,17	5,38	5,09	4,95	4,95	4,95
	Прочие	5,85	5,56	5,23	4,66	5,76	5,61	5,61	5,61
	Поликлиники	5,54	6,13	6,06	5,87	5,52	5,82	5,82	5,82
	Больницы	5,56	5,94	6,01	5,72	5,52	5,81	5,81	5,81
Объекты культуры	Прочие	5,69	6,04	5,87	5,63	5,57	5,83	5,83	5,83
	Котельные	5,99	5,69	5,74	5,01	5,68	6,13	6,13	6,13
	Объекты спортивного назначения	5,63	5,53	5,17	5,04	5,56	5,77	5,77	5,77
	Объекты культуры	5,62	6,07	5,94	5,79	5,54	5,82	5,82	5,82
	Котельные	5,82	5,81	5,84	5,31	5,61	6,01	6,01	6,01
	Очистные сооружения	5,32	5,52	5,44	5,38	5,31	5,28	5,28	5,28
Внешние инженерные сети	Прочие	5,63	5,53	5,17	5,04	5,56	5,99	5,99	5,99
	Котельные	5,65	6,07	6,11	5,92	5,73	5,79	5,79	5,79
	Очистные сооружения	5,86	5,95	5,71	5,66	5,90	6,18	6,18	6,18
Теплоснабжения	Котельные	5,63	5,60	5,39	5,45	5,58	5,57	5,57	5,57
	Внешние инженерные сети	5,85	5,35	5,72	5,35	5,74	5,99	5,99	5,99
Теплоснабжения	Очистные сооружения	5,98	6,37	5,79	5,75	5,98	6,37	6,37	6,37
	Внешние инженерные сети	6,10	5,49	5,78	5,09	4,92	5,78	5,78	5,78
Теплоснабжения	Теплоснабжения	6,40	5,51	4,13	4,87	5,13	5,99	5,99	5,99

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

Объект строительства	Печи газинка		Печи газинка активная		Борнродацкага		Борнродацкага активная		Краснодарскага активная		Краснодарскага активная	
	Албира	Калмыкия	Албира	Калмыкия	Борнродацкага	Борнродацкага	Краснодарскага	Краснодарскага	Краснодарскага	Краснодарскага	Краснодарскага	Краснодарскага
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,08</u>	<u>3,96</u>	<u>4,22</u>	<u>4,10</u>	<u>4,59</u>	<u>4,59</u>	<u>5,04</u>	<u>4,66</u>	<u>5,04</u>	<u>4,66</u>	<u>4,74</u>	<u>4,74</u>
Внешние инженерные сети канализации	<u>6,66</u>	<u>6,33</u>	<u>4,70</u>	<u>4,78</u>	<u>3,87</u>	<u>3,87</u>	<u>6,41</u>	<u>7,04</u>	<u>6,14</u>	<u>7,68</u>	<u>7,01</u>	<u>7,60</u>
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>5,51</u>	<u>6,42</u>	<u>5,74</u>	<u>6,08</u>	<u>7,19</u>	<u>7,19</u>	<u>5,25</u>	<u>5,77</u>	<u>5,33</u>	<u>6,53</u>	<u>6,35</u>	<u>6,28</u>
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,40</u>	<u>6,56</u>	<u>4,45</u>	<u>4,37</u>	<u>5,86</u>	<u>4,28</u>	<u>4,06</u>	<u>4,28</u>	<u>4,50</u>	<u>4,06</u>	<u>4,47</u>	<u>4,24</u>
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,58</u>	<u>3,75</u>	<u>4,92</u>	<u>4,88</u>	<u>5,00</u>	<u>4,37</u>	<u>3,94</u>	<u>4,37</u>	<u>4,57</u>	<u>4,37</u>	<u>4,37</u>	<u>4,44</u>
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,25</u>	<u>3,90</u>	<u>4,27</u>	<u>3,90</u>	<u>3,25</u>	<u>3,78</u>	<u>3,94</u>	<u>3,78</u>	<u>4,13</u>	<u>4,02</u>	<u>3,91</u>	<u>3,95</u>
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,15</u>	<u>3,97</u>	<u>4,09</u>	<u>4,14</u>	<u>4,14</u>	<u>3,44</u>	<u>3,58</u>	<u>3,44</u>	<u>4,51</u>	<u>3,58</u>	<u>4,00</u>	<u>3,91</u>
Сети наружного освещения	<u>6,88</u>	<u>6,86</u>	<u>6,85</u>	<u>6,21</u>	<u>6,85</u>	<u>6,91</u>	<u>6,15</u>	<u>6,91</u>	<u>6,78</u>	<u>6,34</u>	<u>7,05</u>	<u>6,44</u>
Прочие объекты ⁵	<u>5,73</u>	<u>6,06</u>	<u>5,90</u>	<u>5,75</u>	<u>5,90</u>	<u>5,93</u>	<u>5,83</u>	<u>5,93</u>	<u>5,87</u>	<u>5,42</u>	<u>5,67</u>	<u>5,99</u>
Пусконаладочные работы	<u>8,65</u>	<u>10,32</u>	<u>10,79</u>	<u>11,22</u>	<u>11,22</u>	<u>10,97</u>	<u>9,30</u>	<u>10,97</u>	<u>11,15</u>	<u>12,03</u>	<u>10,06</u>	<u>9,41</u>
Автомобильные перевозки ⁴	<u>6,85</u>	<u>6,90</u>	<u>4,22</u>	<u>4,53</u>	<u>7,66</u>	<u>7,48</u>	<u>9,04</u>	<u>7,66</u>	<u>4,64</u>	<u>4,36</u>	<u>4,46</u>	<u>4,34</u>
Электрификация железных дорог ⁴	<u>6,44</u>	<u>6,65</u>			<u>6,69</u>	<u>6,69</u>	<u>6,52</u>	<u>6,69</u>		<u>6,52</u>	<u>6,51</u>	<u>6,51</u>

Северо - Кавказский федеральный округ

		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства (без НДС)					
Объект строительства		Pecny6jnika Mnogokvartirnye (1 зоны)	Pecny6jnika Kapitaeb0 - Repeccika (1 зоны)	Pecny6jnika Repeccika Pecny6jnika Kagapanno - Repeccika (1 зоны)	Pecny6jnika Repeccika Pecny6jnika Kagapanno - Repeccika (1 зоны)	Pecny6jnika Repeccika Pecny6jnika Kagapanno - Repeccika (1 зоны)	Pecny6jnika Repeccika Pecny6jnika Kagapanno - Repeccika (1 зоны)
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	6,05 4,83	5,25 6,84	5,58 5,27	5,84 6,53	6,20 5,92	6,68 7,00
	Панельные	5,48 4,63	4,88 5,12	5,89 5,83	6,14 6,89	6,28 6,08	6,49 6,42
	Монолитные	5,21 4,45	4,96 5,86	5,44 5,16	5,79 6,56	5,78 5,51	5,95 5,58
	Прочие	5,52 4,62	5,04 5,98	5,56 5,32	5,81 6,47	6,00 5,78	6,28 6,19
Объекты образования	Административные здания	6,12 5,20	5,36 5,57	5,87 5,58	5,20 5,84	6,06 5,51	6,43 5,88
	Детские сады	5,75 4,96	5,37 6,75	5,54 5,33	5,16 6,50	6,05 5,90	6,20 6,09
	Школы	5,62 4,90	5,48 6,43	5,65 5,35	5,07 6,40	6,17 5,89	6,22 6,04
	Прочие	5,71 4,94	5,37 6,59	5,58 5,34	5,15 6,45	6,05 5,90	6,21 5,83
Объекты здравоохранения	Поликлиники	6,36 5,13	5,86 6,77	6,25 6,07	5,75 6,31	6,73 6,26	6,07 6,01
	Больницы	5,99 5,16	5,77 6,06	6,24 6,06	5,94 6,59	6,68 6,23	6,76 6,29
	Прочие	6,11 5,14	5,83 6,33	6,17 5,99	5,87 6,49	6,69 6,24	6,83 6,48
	Объекты спортивного назначения	6,24 5,44	5,19 5,78	5,41 5,21	5,48 6,22	5,59 5,40	6,38 6,30
Объекты культуры	Объекты культуры	6,30 5,21	5,60 6,65	6,03 5,81	5,97 6,75	6,19 6,06	6,80 6,75
	Котельные	6,07 5,17	5,50 6,17	5,82 5,48	5,57 6,28	6,19 5,85	6,73 6,75
	Очистные сооружения	5,92 4,85	5,41 6,76	5,72 5,42	5,72 6,83	6,00 6,04	6,20 6,08

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

Объект строительства	Строительные индексы					
	Печи газоходы (1 зона)	Печи газоходы Барикадные (1 зона)	Капаэро - Геокраска (1 зона)	Печи газоходы Барикадные (1 зона)	Печи газоходы Барикадные Центральные Острова - Архангельск	Строительные индексы Краснодарский край
Внешние инженерные сети теплоснабжения	4,96 4,35	5,06 5,12	5,23 5,12	5,53 6,14	5,01 4,79	5,47 5,17
Внешние инженерные сети водопровода	3,75 3,39	3,92 3,95	4,54 4,43	4,52 6,70	4,49 4,32	4,86 4,38
Внешние инженерные сети канализации	7,07 5,54	5,97 6,53	7,51 7,02	7,52 8,16	7,10 6,95	7,78 6,99
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,78 4,58	5,06 5,15	6,19 5,89	6,33 7,67	6,13 5,92	7,15 6,17
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,62 4,05	3,45 3,56	4,28 4,16	4,20 5,39	4,46 4,27	4,40 5,16
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,07 4,26	4,27 4,47	5,03 4,83	4,68 5,76	5,24 5,01	6,13 6,66
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	3,87 3,51	3,09 3,14	3,83 3,79	3,99 5,11	4,11 4,00	3,87 4,52
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	3,75 3,37	3,58 3,64	3,88 3,82	3,75 4,67	3,98 3,89	4,49 4,98
Сети наружного освещения	7,53 6,20	6,02 6,36	7,11 6,65	6,96 7,96	6,71 6,59	7,78 7,00
Прочие объекты ⁵	6,16 5,15	5,53 6,52	5,92 5,62	5,66 6,53	6,25 6,05	6,62 6,48
Пусконаладочные работы	15,38 15,38	10,25 10,91	14,15 12,48	9,68 10,63	12,21 10,62	15,58 11,28
Автомобильные перевозки ⁴	5,27	5,63	6,43	7,83	6,55	7,50
Электрификация железных дорог ⁴	5,29	4,56	5,05	4,42	4,83	5,30
Железные дороги ⁴	6,66	5,98	6,24	6,28	6,08	6,66

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

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

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

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства															
	Peccy6jnika Moparobna	Peccy6jnika Tapatcrah	Peccy6jnika Peccy6jnika	Hybamcra	KnpoBckra	HnkepoAcrka aa o6jactb	Opehgyprckaa aa o6jactb	Uehechckra o6jactb	Temmekin kpan'	Cmampckraa o6jactb	Captobckraa o6jactb	Vmpahobckraa o6jactb				
Внешние инженерные сети водопровода	3,91 3,92	4,11 4,99	3,97 3,96	4,02 5,00	3,91 4,32	4,18 4,69	4,36 4,86	4,53 4,73	4,37 3,84	4,18 3,63	5,09 -	4,58 4,76	4,47 4,38	4,16 5,81		
Внешние инженерные сети канализации	6,34 5,94	6,51 6,52	5,94 5,93	6,14 5,70	5,82 5,89	6,80 6,68	6,53 6,54	6,77 6,41	6,52 5,31	5,74 5,15	6,46 -	6,91 6,44	6,66 6,23	6,23 6,41		
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,21 4,44	5,39 5,94	5,36 5,34	5,34 5,42	5,34 5,40	5,60 5,67	5,45 5,64	5,70 6,01	5,72 6,13	5,56 4,88	5,25 4,57	5,96 -	6,10 5,68	5,80 5,65	5,47 6,39	
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,09 3,97	3,87 3,99	4,68 4,77	4,01 4,40	3,71 4,44	3,98 4,01	4,17 4,13	4,90 4,93	4,69 5,32	4,82 4,21	4,13 4,92	5,26 -	4,37 4,57	4,27 4,31	4,11 6,16	
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,63 4,20	4,85 5,04	4,24 4,38	4,28 4,09	4,68 5,49	4,25 4,37	4,28 4,22	4,98 5,00	4,96 5,08	4,65 4,06	4,35 4,77	4,31 -	4,73 4,89	4,37 4,27	4,21 5,95	
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	3,47 3,69	3,83 3,85	4,21 4,22	3,49 3,79	3,17 3,86	3,75 3,88	4,06 3,94	4,75 4,67	4,28 4,82	4,45 3,89	4,25 4,82	4,65 -	3,89 4,27	3,86 3,89	3,75 5,51	
Сети наружного освещения	3,38 3,58	4,20 4,24	3,89 3,90	3,43 3,53	3,64 4,01	3,75 3,95	4,12 4,09	4,52 4,40	3,97 4,35	4,09 3,56	4,32 4,63	3,36 -	3,91 -	3,74 4,39	3,63 5,95	
Прочие объекты ⁵	6,52 5,52	6,55 6,53	5,79 6,04	5,95 5,51	6,22 6,21	6,47 6,72	6,35 6,30	6,40 6,36	6,73 6,81	6,34 5,63	5,99 5,34	6,60 -	6,89 -	6,71 5,49	6,84 6,76	
Пусконаладочные работы	5,83 5,30	5,99 5,88	5,48 5,74	5,22 5,50	6,08 6,14	5,98 6,20	6,03 6,01	5,87 5,89	6,36 6,14	5,43 4,71	5,71 5,19	5,40 -	6,01 6,30	5,99 5,67	5,78 6,26	
Автомобильные перевозки ⁴	12,24 9,70	10,00 11,86	9,46 10,09	9,78 10,41	10,51 11,26	9,72 10,42	10,51 11,26	8,92 9,00	10,94 10,44	11,30 9,56	10,22 8,55	9,86 10,15	11,11 -	11,67 8,98	10,32 10,32	9,93 9,93
Электрификация железных дорог ⁴	4,88	4,48	4,43	4,40	4,58	4,30	4,65	-	4,56	4,47	4,69	4,76	4,53	4,48	6,14	
Железные дороги ⁴	6,47	6,38	6,28	6,24	6,46	6,43	6,33	-	5,96	6,13	6,36	6,46	6,42	6,30	6,30	

Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
	Кирпичные	Бетонные обратимые объекты	Бетонные небольшие объекты	Металлические объекты	Хромированные объекты	Металлические объекты (2 зоны)
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>5,91</u>	<u>6,30</u>	<u>6,72</u>	<u>5,30</u>	<u>7,60</u>
	Панельные	-	<u>5,83</u>	<u>7,05</u>	<u>4,91</u>	<u>3,91</u>
	Монолитные	<u>5,87</u>	<u>6,50</u>	<u>6,17</u>	<u>5,12</u>	<u>7,39</u>
	Прочие	<u>5,63</u>	<u>5,68</u>	<u>6,07</u>	<u>4,73</u>	<u>3,70</u>
Административные здания	Монолитные	<u>5,88</u>	<u>6,20</u>	<u>5,26</u>	<u>7,12</u>	<u>7,13</u>
	Прочие	-	<u>4,98</u>	<u>6,27</u>	<u>4,88</u>	<u>3,83</u>
	Детские сады	<u>5,78</u>	<u>6,13</u>	<u>6,22</u>	<u>5,23</u>	<u>7,47</u>
	Школы	-	<u>5,33</u>	<u>6,33</u>	<u>4,86</u>	<u>3,91</u>
Объекты образования	Детские сады	<u>5,46</u>	<u>5,96</u>	<u>6,20</u>	<u>5,48</u>	<u>6,66</u>
	Школы	-	<u>4,92</u>	<u>5,92</u>	<u>5,15</u>	<u>3,42</u>
	Прочие	<u>5,60</u>	<u>5,70</u>	<u>6,65</u>	<u>5,64</u>	<u>6,67</u>
	Прочие	-	<u>5,58</u>	<u>6,60</u>	<u>5,40</u>	<u>3,66</u>
Объекты здравоохранения	Школы	<u>5,26</u>	<u>5,46</u>	<u>6,24</u>	<u>5,30</u>	<u>6,33</u>
	Поликлиники	-	<u>5,22</u>	<u>6,17</u>	<u>5,29</u>	<u>3,31</u>
	Больницы	<u>5,48</u>	<u>5,62</u>	<u>6,53</u>	<u>5,53</u>	<u>6,56</u>
	Прочие	-	<u>5,46</u>	<u>6,34</u>	<u>5,35</u>	<u>3,54</u>
Объекты культуры	Поликлиники	<u>5,96</u>	<u>6,53</u>	<u>6,75</u>	<u>4,90</u>	<u>7,24</u>
	Больницы	<u>6,11</u>	<u>6,61</u>	<u>6,64</u>	<u>5,34</u>	<u>3,71</u>
	Прочие	<u>6,01</u>	<u>5,26</u>	<u>6,32</u>	<u>4,76</u>	<u>3,48</u>
	Прочие	-	<u>5,37</u>	<u>6,49</u>	<u>5,15</u>	<u>6,92</u>
Объекты спортивного назначения	Объекты спортивного назначения	<u>5,54</u>	<u>6,09</u>	<u>6,28</u>	<u>5,35</u>	<u>6,71</u>
	Объекты культуры	-	<u>5,14</u>	<u>6,53</u>	<u>5,07</u>	<u>3,77</u>
	Котельные	<u>6,01</u>	<u>6,53</u>	<u>6,76</u>	<u>5,58</u>	<u>7,17</u>
	Очистные сооружения	<u>5,65</u>	<u>5,82</u>	<u>6,58</u>	<u>5,06</u>	<u>3,82</u>

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

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ГЕР - 2001 по объектам строительства					
	Kyprachkara ojigacra	Cepeljacobkara ojigacra	Tormechkara ojigacra	(1 зона)	Xanthbi - Mahcnnekrin - TOpia - ABTOHOMHPIR ojigacra	Dmajo - Heneukrin - ABTOHOMHPIR ojigacra (2 зона)
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>4,75</u>	<u>5,03</u>	<u>5,02</u>	<u>4,31</u>	<u>5,85</u>	<u>6,39</u>
	-	4,42	4,91	3,98	3,75	5,67
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,22</u>	<u>4,61</u>	<u>4,79</u>	<u>4,40</u>	<u>5,16</u>	<u>4,92</u>
	-	3,98	4,76	4,40	2,73	4,92
Внешние инженерные сети канализации	<u>6,80</u>	<u>7,49</u>	<u>7,63</u>	<u>7,06</u>	<u>8,42</u>	<u>7,67</u>
	-	6,31	7,66	6,44	4,14	6,22
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>5,46</u>	<u>6,17</u>	<u>5,63</u>	<u>5,62</u>	<u>6,97</u>	<u>6,50</u>
	-	4,87	6,40	5,03	3,46	5,32
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,59</u>	<u>4,08</u>	<u>3,06</u>	<u>5,23</u>	<u>6,12</u>	<u>7,60</u>
	-	5,58	3,35	5,22	4,57	7,93
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,70</u>	<u>5,66</u>	<u>4,51</u>	<u>4,51</u>	<u>6,12</u>	<u>6,60</u>
	-	5,35	4,33	4,46	4,05	6,71
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,99</u>	<u>3,44</u>	<u>3,94</u>	<u>4,62</u>	<u>5,16</u>	<u>6,72</u>
	-	3,39	4,26	4,83	3,92	7,04
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>3,95</u>	<u>3,75</u>	<u>3,69</u>	<u>3,71</u>	<u>4,38</u>	<u>5,02</u>
	-	3,79	3,74	4,05	2,89	4,83
Сети наружного освещения	<u>6,81</u>	<u>7,63</u>	<u>6,96</u>	<u>6,61</u>	<u>7,55</u>	<u>8,75</u>
	-	5,53	6,54	5,37	3,84	8,22
Прочие объекты ⁵	<u>5,86</u>	<u>6,38</u>	<u>6,70</u>	<u>5,59</u>	<u>7,21</u>	<u>8,26</u>
	-	5,59	6,71	5,12	3,95	6,88
Пусконаладочные работы	<u>11,07</u>	<u>13,78</u>	<u>14,49</u>	<u>12,12</u>	<u>16,08</u>	<u>19,19</u>
	-	9,79	13,27	9,58	5,12	19,65
Автомобильные перевозки ⁴	<u>6,11</u>	<u>5,29</u>	<u>4,60</u>	<u>6,22</u>	<u>9,86</u>	<u>4,28</u>
Электрификация железных дорог ⁴	<u>4,79</u>	<u>5,13</u>	<u>5,35</u>	<u>4,90</u>	-	-
Железные дороги ⁴	<u>6,68</u>	<u>6,97</u>	<u>7,24</u>	<u>6,73</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										
Наименование	Код	Строительство					Монтажные работы					Коэффициент использования земельных участков
		Помещения	Монтажные работы									
Кирпичные	5,61 6,47	6,47 4,93	6,78 4,75	5,86 -	6,48 7,71	6,57 6,06	6,80 5,40	6,73 6,14	6,21 6,09	6,34 6,13	6,00 -	5,76 -
Панельные	5,32 5,19	6,31 5,87	6,30 4,52	6,65 -	6,07 6,21	6,29 4,63	7,03 5,10	6,90 6,18	6,29 5,92	6,58 5,40	6,34 -	6,20 -
Монолитные	5,22 5,56	5,98 5,43	6,64 5,22	5,90 -	5,69 5,97	6,18 4,91	6,80 5,57	6,11 5,74	5,70 5,28	6,23 4,94	5,80 -	5,53 -
Прочие	5,39 5,78	6,22 6,18	6,59 4,92	6,03 -	6,08 6,59	6,32 5,16	6,59 5,22	6,45 5,96	5,98 5,66	6,37 5,40	5,97 -	5,74 -
Административные здания	4,81 4,82	6,50 5,23	6,74 4,99	6,06 -	5,49 5,90	6,09 5,46	6,41 5,27	6,27 6,19	5,39 5,02	5,59 5,43	5,95 -	5,69 -
Детские сады	5,05 5,41	6,39 6,01	7,02 5,52	5,77 -	5,28 5,40	6,05 5,46	6,17 5,23	6,19 6,28	5,29 5,25	5,56 5,34	5,74 -	6,09 -
Школы	4,60 4,94	6,29 5,63	6,93 5,43	5,74 -	5,12 5,31	5,79 5,26	5,91 5,19	5,89 5,85	5,13 4,91	5,20 5,19	5,62 -	5,68 -
Прочие	4,90 5,25	6,35 5,88	6,99 5,49	5,77 -	5,23 5,37	5,97 5,39	6,11 5,23	6,10 6,14	5,23 5,14	5,44 5,30	5,70 -	5,96 -
Поликлиники	5,19 5,31	7,02 5,48	7,91 5,28	6,42 -	6,15 6,38	6,80 5,61	7,10 5,53	6,47 6,03	5,95 5,71	6,16 5,19	6,33 -	6,75 -
Больницы	5,29 5,09	6,89 6,03	7,41 5,65	6,73 -	5,97 5,46	6,82 5,92	6,91 5,25	6,89 6,52	6,05 5,68	6,11 5,38	6,57 -	7,04 -
Прочие	5,27 5,18	6,93 5,80	7,59 5,50	6,63 -	6,07 5,82	6,81 5,79	6,97 5,34	6,73 6,33	5,97 5,65	6,12 5,30	6,06 -	6,05 -
Объекты спортивного назначения	4,61 4,44	6,36 5,44	6,48 5,00	5,87 -	5,51 5,61	5,95 5,95	6,37 5,32	6,28 6,12	5,29 4,85	5,70 5,78	6,06 -	6,05 -
Объекты культуры	5,47 5,66	6,80 5,50	6,88 4,99	6,52 -	6,32 6,67	6,74 5,71	6,83 5,42	6,91 6,50	5,81 5,50	6,22 5,58	6,48 -	6,31 -
Котельные	5,25 5,23	6,62 5,78	6,93 4,86	6,34 -	5,84 6,06	6,24 5,68	6,71 5,66	6,55 6,14	5,54 5,19	5,73 5,98	6,38 -	5,65 -
Очистные сооружения	4,97 5,59	6,73 6,29	7,54 5,65	6,25 -	5,47 5,83	6,55 5,36	6,71 5,68	6,82 6,48	5,62 5,24	6,05 6,04	6,34 -	6,31 -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	4,47 4,45	7,10 5,99	6,73 5,11	5,92 -	5,26 5,77	6,51 3,86	6,39 5,81	6,02 5,67	5,10 4,83	7,21 5,29	5,59 -	6,90 -

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

Объект строительства	Задачи и критерии									
	Печьгирика Аттакини Bypartna	Печьгирика Тпра Tpria	Печьгирика Xakancia	Кпари (1 зона)	Кпари (2 зона)	Кемепобекка oбжары	Нобенгипекка oбжары	Нобенгипекка (1 зона)	Омекка oбжары	Томекка oбжары
Внешние инженерные сети водопровода	<u>3,64</u>	<u>5,51</u>	<u>6,29</u>	<u>4,63</u>	<u>4,48</u>	<u>7,24</u>	<u>5,27</u>	<u>4,94</u>	<u>4,61</u>	<u>5,37</u>
	<u>3,72</u>	<u>5,65</u>	<u>5,42</u>	<u>-</u>	<u>4,58</u>	<u>5,98</u>	<u>4,46</u>	<u>4,94</u>	<u>3,56</u>	<u>5,47</u>
Внешние инженерные сети канализации	<u>6,00</u>	<u>7,12</u>	<u>9,10</u>	<u>7,85</u>	<u>6,78</u>	<u>8,38</u>	<u>8,05</u>	<u>7,51</u>	<u>7,10</u>	<u>7,05</u>
	<u>6,28</u>	<u>6,05</u>	<u>6,24</u>	<u>-</u>	<u>4,83</u>	<u>5,75</u>	<u>6,91</u>	<u>6,58</u>	<u>6,01</u>	<u>6,49</u>
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>4,85</u>	<u>6,98</u>	<u>8,34</u>	<u>6,68</u>	<u>5,81</u>	<u>7,60</u>	<u>7,12</u>	<u>7,16</u>	<u>6,19</u>	<u>6,74</u>
	<u>4,90</u>	<u>6,39</u>	<u>5,87</u>	<u>-</u>	<u>5,75</u>	<u>4,88</u>	<u>5,69</u>	<u>6,25</u>	<u>4,79</u>	<u>6,52</u>
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,04</u>	<u>4,73</u>	<u>5,76</u>	<u>4,92</u>	<u>4,80</u>	<u>5,51</u>	<u>5,19</u>	<u>5,49</u>	<u>4,13</u>	<u>4,28</u>
	<u>3,89</u>	<u>5,96</u>	<u>5,14</u>	<u>-</u>	<u>4,78</u>	<u>4,77</u>	<u>5,17</u>	<u>5,48</u>	<u>4,13</u>	<u>4,11</u>
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,43</u>	<u>5,25</u>	<u>6,92</u>	<u>5,49</u>	<u>5,02</u>	<u>5,39</u>	<u>5,80</u>	<u>5,86</u>	<u>4,62</u>	<u>4,72</u>
	<u>4,83</u>	<u>5,98</u>	<u>5,62</u>	<u>-</u>	<u>5,67</u>	<u>4,03</u>	<u>5,40</u>	<u>5,41</u>	<u>3,92</u>	<u>4,19</u>
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	<u>3,77</u>	<u>4,34</u>	<u>4,78</u>	<u>4,81</u>	<u>4,17</u>	<u>5,19</u>	<u>4,62</u>	<u>4,77</u>	<u>3,80</u>	<u>3,71</u>
	<u>3,80</u>	<u>5,49</u>	<u>4,50</u>	<u>-</u>	<u>4,04</u>	<u>4,85</u>	<u>4,55</u>	<u>4,91</u>	<u>3,89</u>	<u>3,61</u>
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>3,99</u>	<u>4,32</u>	<u>5,44</u>	<u>5,01</u>	<u>3,87</u>	<u>4,64</u>	<u>4,72</u>	<u>4,48</u>	<u>3,76</u>	<u>3,92</u>
	<u>4,47</u>	<u>5,20</u>	<u>4,88</u>	<u>-</u>	<u>3,69</u>	<u>4,44</u>	<u>4,48</u>	<u>4,49</u>	<u>3,63</u>	<u>4,07</u>
Сети наружного освещения	<u>5,65</u>	<u>8,02</u>	<u>8,87</u>	<u>8,40</u>	<u>7,17</u>	<u>8,27</u>	<u>8,21</u>	<u>9,12</u>	<u>6,81</u>	<u>6,91</u>
	<u>5,86</u>	<u>6,73</u>	<u>6,46</u>	<u>-</u>	<u>7,00</u>	<u>6,55</u>	<u>6,43</u>	<u>7,10</u>	<u>5,94</u>	<u>7,79</u>
Прочие объекты ⁵	<u>5,36</u>	<u>6,77</u>	<u>6,79</u>	<u>6,52</u>	<u>5,85</u>	<u>6,59</u>	<u>6,91</u>	<u>6,96</u>	<u>5,74</u>	<u>6,29</u>
	<u>5,53</u>	<u>5,97</u>	<u>5,10</u>	<u>-</u>	<u>6,31</u>	<u>5,33</u>	<u>5,58</u>	<u>6,39</u>	<u>5,36</u>	<u>5,58</u>
Пусконаладочные работы	<u>7,48</u>	<u>13,18</u>	<u>15,12</u>	<u>12,72</u>	<u>12,64</u>	<u>13,47</u>	<u>13,34</u>	<u>14,30</u>	<u>11,15</u>	<u>11,34</u>
	<u>9,00</u>	<u>9,45</u>	<u>9,47</u>	<u>-</u>	<u>15,20</u>	<u>11,71</u>	<u>10,73</u>	<u>11,99</u>	<u>9,45</u>	<u>16,51</u>
Автомобильные перевозки ⁴	<u>7,12</u>	<u>7,19</u>	<u>10,26</u>	<u>7,21</u>	<u>6,75</u>	<u>9,97</u>	<u>8,25</u>	<u>8,40</u>	<u>6,00</u>	<u>8,56</u>
Электрификация железных дорог ⁴	<u>-</u>	<u>5,17</u>	<u>-</u>	<u>4,99</u>	<u>4,91</u>	<u>4,99</u>	<u>5,25</u>	<u>5,35</u>	<u>4,80</u>	<u>4,73</u>
Железные дороги ⁴	<u>-</u>	<u>7,04</u>	<u>-</u>	<u>7,10</u>	<u>6,85</u>	<u>7,12</u>	<u>7,01</u>	<u>7,13</u>	<u>6,62</u>	<u>6,65</u>

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства									
Наименование	Код	Помощник клиента		Ампирная стиль		Камчатская стиль		Марийская стиль		Сахалинская стиль	
		Характеристика клиента (1 зона)	Характеристика клиента (2 зона)	Характеристика клиента (1 зона)	Характеристика клиента (2 зона)	Характеристика клиента (1 зона)	Характеристика клиента (2 зона)	Характеристика клиента (1 зона)	Характеристика клиента (2 зона)	Характеристика клиента (1 зона)	Характеристика клиента (2 зона)
Кирпичные	<u>10.41</u>	<u>6.34</u>	<u>6.99</u>	<u>6.80</u>	<u>11.40</u>	<u>12.75</u>	<u>12.81</u>	<u>7.21</u>	<u>14.91</u>	<u>-</u>	<u>3,50</u>
-	-	<u>5.88</u>	<u>6,12</u>	<u>6,51</u>	<u>4,78</u>	<u>5,09</u>	<u>5,19</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Панельные	<u>9.92</u>	<u>6.21</u>	<u>6.91</u>	<u>6.81</u>	<u>10.70</u>	<u>11.24</u>	<u>11.39</u>	<u>6.48</u>	<u>13.66</u>	<u>-</u>	<u>3,61</u>
-	-	<u>5.47</u>	<u>5,26</u>	<u>5,73</u>	<u>4,39</u>	<u>5,16</u>	<u>4,88</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Монолитные	<u>10.17</u>	<u>5.44</u>	<u>6.54</u>	<u>6.89</u>	<u>9.58</u>	<u>11.40</u>	<u>9.32</u>	<u>6.03</u>	<u>13.92</u>	<u>-</u>	<u>3,54</u>
-	-	<u>5,06</u>	<u>5,16</u>	<u>5,88</u>	<u>4,17</u>	<u>4,38</u>	<u>4,21</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Прочие	<u>9.56</u>	<u>5.89</u>	<u>6.78</u>	<u>6.83</u>	<u>10.39</u>	<u>11.81</u>	<u>10.88</u>	<u>6.50</u>	<u>13.40</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
-	-	<u>5.39</u>	<u>5,46</u>	<u>6,03</u>	<u>4,41</u>	<u>4,76</u>	<u>4,70</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Административные здания	<u>10.21</u>	<u>6.14</u>	<u>6.51</u>	<u>6.39</u>	<u>9.07</u>	<u>10.80</u>	<u>9.95</u>	<u>6.59</u>	<u>12.11</u>	<u>-</u>	<u>4,13</u>
-	-	<u>5.37</u>	<u>5,21</u>	<u>5,68</u>	<u>3,73</u>	<u>4,80</u>	<u>4,52</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Детские сады	<u>9.87</u>	<u>5.95</u>	<u>6.40</u>	<u>6.58</u>	<u>8.49</u>	<u>10.94</u>	<u>9.32</u>	<u>6.45</u>	<u>11.98</u>	<u>-</u>	<u>3,33</u>
-	-	<u>5.43</u>	<u>5,31</u>	<u>6,27</u>	<u>3,80</u>	<u>4,89</u>	<u>4,32</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Школы	<u>9.55</u>	<u>5.67</u>	<u>6.07</u>	<u>6.20</u>	<u>8.31</u>	<u>10.12</u>	<u>8.92</u>	<u>6.32</u>	<u>11.32</u>	<u>-</u>	<u>3,93</u>
-	-	<u>5,24</u>	<u>5,11</u>	<u>5,47</u>	<u>3,62</u>	<u>4,66</u>	<u>4,12</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Прочие	<u>9.76</u>	<u>5.87</u>	<u>6.30</u>	<u>6,45</u>	<u>8.43</u>	<u>10.67</u>	<u>9.18</u>	<u>6.45</u>	<u>11.73</u>	<u>-</u>	<u>3,80</u>
-	-	<u>5.37</u>	<u>5,25</u>	<u>6,00</u>	<u>3,74</u>	<u>4,81</u>	<u>4,26</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Поликлиники	<u>10.93</u>	<u>6.77</u>	<u>7.43</u>	<u>7.10</u>	<u>10.62</u>	<u>13.67</u>	<u>11.54</u>	<u>7.40</u>	<u>15.45</u>	<u>-</u>	<u>3,58</u>
-	-	<u>5.92</u>	<u>6,12</u>	<u>6,08</u>	<u>4,38</u>	<u>4,98</u>	<u>5,06</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Больницы	<u>10.67</u>	<u>6.74</u>	<u>7.43</u>	<u>7.23</u>	<u>10.26</u>	<u>11.38</u>	<u>10.10</u>	<u>6.99</u>	<u>13.83</u>	<u>-</u>	<u>4,33</u>
-	-	<u>6.13</u>	<u>5,41</u>	<u>6,52</u>	<u>4,31</u>	<u>4,92</u>	<u>4,69</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Здравоохранения	<u>10.80</u>	<u>6.74</u>	<u>7.42</u>	<u>7.17</u>	<u>10.37</u>	<u>12.24</u>	<u>10.63</u>	<u>7.13</u>	<u>14.92</u>	<u>-</u>	<u>4,10</u>
-	-	<u>6,06</u>	<u>5,66</u>	<u>6,34</u>	<u>4,33</u>	<u>4,94</u>	<u>4,84</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Объекты спортивного назначения	<u>10.05</u>	<u>6.01</u>	<u>6.86</u>	<u>6.43</u>	<u>9.33</u>	<u>11.21</u>	<u>9.40</u>	<u>6.87</u>	<u>12.54</u>	<u>-</u>	<u>4,19</u>
-	-	<u>5,45</u>	<u>4,95</u>	<u>6,18</u>	<u>4,01</u>	<u>5,21</u>	<u>4,38</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Объекты культуры	<u>10.41</u>	<u>6.52</u>	<u>7.27</u>	<u>6.94</u>	<u>10.09</u>	<u>12.39</u>	<u>10.83</u>	<u>7.25</u>	<u>15.09</u>	<u>-</u>	<u>3,92</u>
-	-	<u>5,98</u>	<u>5,70</u>	<u>6,07</u>	<u>4,38</u>	<u>5,20</u>	<u>4,78</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Котельные	<u>10.81</u>	<u>6.54</u>	<u>6.96</u>	<u>6.73</u>	<u>9.28</u>	<u>11.54</u>	<u>10.38</u>	<u>7.21</u>	<u>13.44</u>	<u>-</u>	<u>4,51</u>
-	-	<u>6,10</u>	<u>5,20</u>	<u>6,33</u>	<u>4,06</u>	<u>5,58</u>	<u>4,79</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Очистные сооружения	<u>10.49</u>	<u>6.22</u>	<u>7.01</u>	<u>6.72</u>	<u>9.12</u>	<u>11.86</u>	<u>10.36</u>	<u>7.06</u>	<u>13.74</u>	<u>-</u>	<u>4,19</u>
-	-	<u>5,94</u>	<u>5,37</u>	<u>6,75</u>	<u>4,08</u>	<u>4,99</u>	<u>4,66</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Внешние инженерные сети	<u>8.82</u>	<u>5.90</u>	<u>5.51</u>	<u>5.62</u>	<u>8.55</u>	<u>9.90</u>	<u>6.72</u>	<u>4.36</u>	<u>10.76</u>	<u>-</u>	<u>4,48</u>
теплоснабжения	-	<u>5,38</u>	<u>4,18</u>	<u>5,25</u>	<u>4,02</u>	<u>3,97</u>	<u>3,52</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

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

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства									
	Сахарная капа (Брынза) X6apobckn kpañ (1 зона) Amypckra ogjactra (1 зона)	Камчаткин kpañ (1 зона) X6apobckn kpañ (1 зона) Marañchekra ogjactra (1 зона)	Сахарная капа (Брынза) X6apobckn kpañ (1 зона) Caðañckra ogjactra (1 зона)	Сахарная капа (Брынза) X6apobckn kpañ (1 зона) Eþpehckra ogjactra (1 зона)	Сахарная капа (Брынза) X6apobckn kpañ (1 зона) abtobomhak ogjactra okpyr					
Внешние инженерные сети водопровода	<u>6,73</u>	<u>4,41</u>	<u>5,18</u>	<u>5,14</u>	<u>6,89</u>	<u>7,17</u>	<u>6,35</u>	<u>4,88</u>	<u>7,94</u>	<u>4,78</u>
Внешние инженерные сети канализации	<u>9,96</u>	<u>6,74</u>	<u>7,36</u>	<u>7,25</u>	<u>11,39</u>	<u>12,12</u>	<u>10,67</u>	<u>7,96</u>	<u>13,65</u>	<u>6,02</u>
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>7,78</u>	<u>5,65</u>	<u>6,44</u>	<u>6,65</u>	<u>9,09</u>	<u>10,85</u>	<u>9,60</u>	<u>7,15</u>	<u>12,85</u>	<u>5,58</u>
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>7,58</u>	<u>5,39</u>	<u>5,37</u>	<u>5,01</u>	<u>6,76</u>	<u>7,32</u>	<u>6,31</u>	<u>3,67</u>	<u>8,64</u>	<u>4,65</u>
Полземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>7,33</u>	<u>4,76</u>	<u>5,40</u>	<u>4,92</u>	<u>7,38</u>	<u>8,64</u>	<u>7,60</u>	<u>5,84</u>	<u>10,55</u>	<u>4,42</u>
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	<u>6,77</u>	<u>4,91</u>	<u>4,58</u>	<u>4,77</u>	<u>5,68</u>	<u>6,13</u>	<u>5,61</u>	<u>3,64</u>	<u>6,59</u>	<u>3,51</u>
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>6,19</u>	<u>4,02</u>	<u>3,98</u>	<u>4,37</u>	<u>5,33</u>	<u>6,60</u>	<u>6,00</u>	<u>4,82</u>	<u>6,80</u>	<u>3,39</u>
Сети наружного освещения	<u>9,41</u>	<u>6,96</u>	<u>7,58</u>	<u>7,24</u>	<u>10,31</u>	<u>12,14</u>	<u>11,72</u>	<u>8,29</u>	<u>14,98</u>	<u>6,34</u>
Прочие объекты ⁵	<u>10,32</u>	<u>6,46</u>	<u>7,01</u>	<u>6,93</u>	<u>9,71</u>	<u>12,13</u>	<u>10,30</u>	<u>7,16</u>	<u>14,40</u>	<u>3,88</u>
Пусконаладочные работы	<u>20,37</u>	<u>12,17</u>	<u>14,93</u>	<u>14,04</u>	<u>22,15</u>	<u>21,87</u>	<u>21,38</u>	<u>13,92</u>	<u>26,80</u>	<u>9,07</u>
Автомобильные перевозки ⁴	<u>6,68</u>	<u>5,17</u>	<u>5,21</u>	<u>7,33</u>	<u>11,68</u>	<u>9,63</u>	<u>13,18</u>	<u>7,23</u>	<u>9,43</u>	
Электрификация железных дорог ⁴	-	<u>5,25</u>	<u>5,48</u>	<u>5,45</u>	-	-	-	-	<u>5,13</u>	-
Железные дороги ⁴	-	<u>6,72</u>	<u>7,17</u>	<u>7,13</u>	-	-	-	-	<u>6,86</u>	-

卷之三

- . 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, учитываящей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.

. Индексы применимы только к указанной ценовой зоне, для других зон следует применять поправочные коэффициенты, установленные органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

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

. При определении стоимости строительства мостов, тоннелей, метрополитенов, атомных станций, объектов по обращению с облученным ядерным топливом иadioактивными отходами к индексам применяется повышающий коэффициент 1,03.

Индексы изменения сметной стоимости
строительно - монтажных работ, определяемых с применением отраслевой
сметно - нормативной базы на III квартал 2013 года

(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	6,32	4,53
2	Брянская область	6,51	4,48
3	Владimirская область	6,71	4,74
4	Воронежская область	6,52	4,63
5	Ивановская область	6,52	4,55
6	Калужская область	6,72	4,76
7	Костромская область	6,49	4,61
8	Курская область	6,53	4,65
9	Липецкая область	6,36	4,36
10	Московская область	7,29	5,47
11	Орловская область	6,55	4,63
12	Рязанская область (1 зона)	6,57	4,63
13	Смоленская область	6,34	4,62
14	Тамбовская область (1 зона)	6,41	4,61
15	Тверская область	6,64	4,68
16	Тульская область	6,48	4,47
17	Ярославская область	6,61	4,65
18	г. Москва	6,39	5,58
II Северо-Западный федеральный округ			
19	Республика Карелия (1 зона г. Петрозаводск)	6,47	4,66
20	Республика Коми (1 зона)	6,88	5,06
21	Архангельская область (1 зона)	7,33	6,15
22	Вологодская область (1 зона г. Вологда)	6,89	5,26
23	Калининградская область	6,93	4,81
24	Ленинградская область (1 зона)	6,64	5,11

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001	
		Железные дороги	Электрификация железных дорог
1	2	3	4
25	Мурманская область	7,12	5,74
26	Новгородская область	6,61	4,81
27	Псковская область	6,47	4,94
28	г. Санкт - Петербург	6,80	4,96
III	Южный федеральный округ		
29	Республика Адыгея	6,36	4,28
30	Астраханская область	6,62	4,56
31	Волгоградская область	6,63	4,68
32	Республика Калмыкия	6,40	4,37
33	Краснодарский край	6,46	4,51
34	Ростовская область	6,52	4,39
IV	Северо-Кавказский федеральный округ		
35	Республика Дагестан (1 зона)	6,59	5,41
36	Республика Ингушетия	5,74	4,60
37	Кабардино - Балкарская Республика (1 зона)	6,18	5,18
38	Карачаево - Черкесская Республика	6,22	4,47
39	Республика Северная Осетия – Алания	6,02	4,85
40	Чеченская Республика	6,59	5,42
41	Ставропольский край	6,14	4,70
V	Приволжский федеральный округ		
42	Республика Башкортостан	6,32	4,86
43	Республика Марий Эл	6,32	4,51
44	Республика Мордовия	6,22	4,46
45	Республика Татарстан (Татарстан)	6,19	4,43
46	Удмуртская Республика	6,20	4,38
47	Чувашская Республика	6,41	4,61
48	Кировская область	6,29	4,22
49	Нижегородская область	6,27	4,69
50	Оренбургская область	5,76	4,42
51	Пензенская область	6,08	4,50
52	Пермский край	6,17	4,64
53	Самарская область	6,42	4,79
54	Саратовская область	6,39	4,58
55	Ульяновская область	6,25	4,51

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001	
		Железные дороги	Электрификация железных дорог
1	2	3	4
VI	Уральский федеральный округ		
56	Курганская область	6,47	4,65
57	Свердловская область (г. Екатеринбург)	6,77	5,01
58	Тюменская область (1 зона)	7,02	5,26
59	Челябинская область	6,53	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	6,80	4,93
64	Республика Тыва	-	-
65	Республика Хакасия	6,59	4,70
66	Алтайский край (1 зона)	6,65	4,80
67	Красноярский край (1 зона)	6,67	4,77
68	Иркутская область	6,64	5,01
69	Кемеровская область (2 зона)	6,80	5,12
70	Новосибирская область (1 зона)	6,39	4,55
71	Омская область	6,43	4,59
72	Томская область	6,75	5,03
73	Забайкальский край	6,60	4,73
VIII	Дальневосточный федеральный округ		
74	Республика Саха (Якутия) Якутск	-	-
75	Приморский край	5,88	4,75
76	Хабаровский край (1 зона г.Хабаровск)	6,33	5,04
77	Амурская область (1 зона)	6,34	4,96
78	Камчатский край (1 зона)	-	-
79	Магаданская область	-	-
80	Сахалинская область (1 зона)	-	-
81	Еврейская автономная область	6,12	4,96
82	Чукотский автономный округ	-	-

Индексы изменения сметной стоимости
проектных и изыскательских работ
на III 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 – 3,64;

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 – 28,05.

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 – 3,70;

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 – 41,93.

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

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты	
		2	3
1	Экономика в целом		7,05
2	Электроэнергетика		7,74
3	Нефтедобывающая		6,08
4	Газовая		5,99
5	Угольная		7,94
6	Сланцевая		8,37
7	Торфяная		8,45
8	Черная металлургия		6,66
9	Цветная металлургия		6,45
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая		8,79
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение		7,55
12	Приборостроение		7,55
13	Автомобильная промышленность		8,13
14	Тракторное и с/х машиностроение		6,29
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная		7,65
16	Строительных материалов		9,00
17	Легкая		6,50
18	Пищевкусовая		7,04
19	Микробиологическая		6,64
20	Полиграфическая		9,12
21	Сельское хозяйство		7,73
22	Строительство		5,31
23	Транспорт		10,14
24	Связь		6,34

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
25	Торговля и общественное питание	9,61
26	Жилищное строительство	6,82
27	Бытовое обслуживание населения	8,71
28	Образование	6,32
29	Здравоохранение	6,65
30	По объектам непроизводственного назначения	8,84

Индексы изменения сметной стоимости
оборудования на III 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	58,39	3,67
2	Электроэнергетика	69,80	3,94
3	Нефтедобывающая	85,00	4,31
4	Газовая	74,81	3,52
5	Угольная	56,81	4,48
6	Сланцевая	65,56	4,16
7	Торфяная	52,46	3,88
8	Черная металлургия	51,76	3,63
9	Цветная металлургия	60,28	4,10
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	80,28	4,37
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	40,25	3,74
12	Приборостроение	40,02	3,93
13	Автомобильная промышленность	38,43	3,68
14	Тракторное и с/х машиностроение	39,18	3,68
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная	54,70	3,50
16	Строительных материалов	58,56	3,71
17	Легкая	38,13	3,21
18	Пищевкусовая	41,56	3,54
19	Микробиологическая	68,19	3,63
20	Полиграфическая	26,88	3,51
21	Сельское хозяйство	75,00	3,45
22	Строительство	57,34	3,60
23	Транспорт	53,46	3,58

№ 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	38,61	2,94
25	Торговля и общественное питание	52,82	3,70
26	Жилищное строительство	41,59	3,59
27	Бытовое обслуживание населения	41,47	3,87
28	Образование	51,95	3,13
29	Здравоохранение	59,59	3,29
30	По объектам непроизводственного назначения	37,39	3,37