



**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*

03.09.2012 № 23167 АП/08

Федеральные органы  
исполнительной власти  
Российской Федерации

Органы исполнительной власти  
субъектов Российской  
Федерации

Организации и предприятия,  
входящие в строительный  
комплекс Российской  
Федерации

*На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_*

Министерства регионального развития Российской Федерации в связи с выявленными редакционными неточностями в индексах изменения сметной стоимости на III квартал 2012 года, сообщенных письмом Минрегиона России от 01.08.2012 № 19899-ИП/08, направляет уточненную редакцию рекомендуемых к применению в III квартале 2012 года индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексов изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ, индексов изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, а также индексов изменения сметной стоимости оборудования.

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

Одновременно сообщается, что письмо Минрегиона России от 01.08.2012 № 19899-ИП/08 утратило силу.

Приложение: на 24 л. в 1 экз.



А.А. Попов

**Индексы изменения сметной стоимости  
строительных и территориальных единичных расценок на III квартал 2012 года**

**Центральный федеральный округ**

		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства																		
Вид строительства	Тип	BepopacTB o6jaacTB	BpaHckaa o6jaacTB	MpaHobcKaa o6jaacTB	KaHycKaa o6jaacTB	KocTpomcKaa o6jaacTB	OpcoBCKaa o6jaacTB	PrashcKaa o6jaacTB	TamgoBCKaa o6jaacTB (1 зоны)	Tepeckaa o6jaacTB	BypoBaBCKaa o6jaacTB	TMoCKBaa o6jaacTB (1 зоны)	TMoCKBaa o6jaacTB							
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,22 6,21	5,19 6,62	5,78 6,19	5,77 —	5,70 —	5,99 —	5,25 4,65	4,88 4,88	5,41 5,32	6,84 5,32	5,69 5,32	5,51 6,31	5,33 5,33	4,95 4,82	6,53 —				
	Панельные	4,76 5,91	4,80 6,23	5,39 6,24	5,15 5,29	5,44 —	5,53 —	5,07 —	6,35 6,82	4,88 4,83	5,23 5,20	4,69 5,09	5,33 6,30	6,18 5,47	5,58 6,30	4,79 4,75	5,79 —			
	Монолитные	4,85 5,51	4,58 5,14	5,37 5,66	5,18 5,57	5,37 —	5,86 —	4,84 —	4,65 5,32	5,32 6,34	5,11 5,42	4,65 4,65	5,69 6,14	5,15 6,16	4,70 5,96	6,38 5,12	4,49 —			
	Прочие	4,95 5,80	4,83 5,68	5,50 6,08	5,36 5,70	5,48 —	5,57 —	5,02 —	4,71 5,39	5,35 6,58	5,12 6,66	5,50 5,07	5,47 5,55	4,76 5,21	5,56 6,20	5,28 5,99	4,80 5,42	5,86 4,65		
	Административные здания	5,09 5,13	5,27 5,64	5,25 5,90	5,76 5,84	5,46 —	5,29 —	5,05 —	4,92 5,05	4,96 6,25	5,41 6,40	5,46 4,99	5,09 5,32	5,53 5,19	5,63 5,65	5,43 5,24	5,04 4,93	6,14 5,53		
	Объекты образования	5,15 5,72	5,63 6,06	5,61 5,99	5,59 6,44	5,27 —	4,99 —	5,20 5,43	5,14 —	6,27 5,86	5,78 6,44	5,41 5,76	5,46 5,77	5,67 5,77	5,11 5,52	5,74 5,77	5,32 5,91	5,32 5,24	5,78 5,37	
Объекты здравоохранения	Детские сады	5,10 6,03	5,10 6,04	5,36 6,22	5,71 6,39	5,37 —	5,18 —	5,19 —	5,16 5,05	6,09 6,40	5,79 6,40	5,43 4,99	5,79 5,32	5,18 5,19	5,58 5,65	5,50 5,65	5,09 5,80	5,28 4,85	5,86 —	
	Школы	4,99 5,82	5,10 6,06	5,54 6,07	5,65 6,42	5,52 —	5,24 —	5,15 —	5,15 6,00	6,21 6,34	5,79 5,73	5,13 5,66	5,59 5,56	5,13 5,78	5,59 5,78	5,74 5,78	5,32 5,58	5,32 5,11	5,78 5,93	
	Городские	5,10 5,82	5,13 6,06	5,54 6,07	5,65 6,42	5,52 —	5,24 —	5,15 —	5,15 6,00	6,21 6,34	5,79 5,73	5,13 5,66	5,59 5,56	5,13 5,78	5,59 5,78	5,66 5,80	5,38 5,54	5,32 4,85	5,78 —	
Объекты спортивного назначения	Городские	5,38 5,79	5,70 6,50	6,03 6,96	5,92 6,26	5,95 —	6,10 —	5,29 —	5,12 5,47	5,08 —	7,13 6,33	5,62 7,20	6,18 5,44	5,62 6,10	5,63 5,97	5,96 6,31	5,59 6,00	5,09 5,63	5,83 4,67	6,66 —
	Больницы	5,09 5,37	5,55 5,98	5,91 6,41	6,00 6,06	5,62 —	5,72 —	5,34 —	5,08 5,61	4,76 5,57	6,87 6,86	5,60 5,42	6,01 5,94	5,39 5,79	6,04 6,33	5,51 5,97	5,31 6,12	5,41 5,23	6,46 5,04	—
	Прочие	5,19 5,52	5,70 6,26	5,96 6,62	5,73 6,13	5,85 —	5,22 —	5,09 5,46	4,88 5,83	5,11 6,97	5,55 5,42	6,11 6,02	5,55 5,92	6,02 5,97	5,55 5,37	5,54 5,97	5,32 4,89	5,59 —	6,59 —	
Объекты спортивного назначения		5,32	5,25	5,63	5,38	5,50	5,47	5,04	4,98	5,00	6,54	5,61	5,05	5,48	5,93	5,46	4,93	6,19	—	

(без НДС)

**Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства**

Вид строительства	Тип	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства																	
		Бетонопаскала огнестр.	Бетонные огнестр.	Бетономпакеты огнестр.	Бетоноблоки огнестр.														
Объекты культуры		5,26	5,47	5,85	5,86	5,79	5,93	5,18	5,02	5,19	7,15	5,53	5,90	5,30	5,63	6,30	5,54	5,15	6,68
Котельные		5,37	5,61	5,59	5,59	5,61	5,52	5,22	5,50	5,26	6,44	5,65	5,66	5,10	5,98	5,86	5,73	5,33	6,51
Очистные сооружения		5,60	5,33	5,84	5,76	5,59	5,28	5,10	5,91	5,35	6,77	5,66	5,66	5,57	6,45	5,80	5,78	4,39	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения		5,85	6,20	6,02	6,38	-	-	5,55	-	6,68	7,25	5,74	5,85	5,70	5,93	5,85	5,53	5,85	6,09
Внешние инженерные сети водопровода		4,90	5,29	5,13	4,50	4,97	4,86	4,91	5,24	5,78	5,79	5,26	5,26	5,36	5,34	5,34	5,18	4,51	5,62
Внешние инженерные сети канализации		4,83	6,20	5,08	5,16	-	-	4,93	-	7,38	5,84	5,46	5,26	5,88	5,47	5,73	5,29	4,21	-
Внешние инженерные сети газоснабжения		4,00	4,32	4,53	4,06	3,89	3,82	4,24	4,24	3,65	5,22	3,94	4,72	3,77	4,69	3,99	3,72	4,45	4,23
Подземная прокладка кабеля с медными жилами		4,10	4,01	4,28	5,11	-	-	4,05	-	4,82	5,11	4,20	4,70	4,70	4,05	4,63	4,00	3,96	4,18
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами		5,96	5,71	6,30	6,51	6,20	6,04	6,13	6,47	5,38	8,54	5,78	6,97	5,77	5,79	6,93	6,18	6,69	7,05
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами		6,36	6,84	6,59	7,10	-	-	6,40	-	6,13	8,70	5,74	7,01	6,13	6,20	6,97	6,87	6,50	-
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами		3,83	3,84	3,98	4,53	4,30	3,76	3,88	4,14	3,83	4,83	4,10	4,66	3,75	4,23	3,67	4,06	3,98	3,93
Сети наружного освещения		3,92	3,61	4,03	5,15	-	-	4,09	-	5,29	6,66	4,10	4,83	4,04	4,28	3,61	4,18	3,88	-
Прочие объекты		4,08	3,56	3,62	4,11	4,42	3,53	3,48	3,83	3,57	3,95	4,11	3,93	3,50	4,11	3,90	4,72	3,62	3,95
Пусконаладочные работы		5,76	5,65	6,76	6,17	5,94	5,67	6,31	6,31	8,38	6,31	6,42	5,62	6,17	6,53	5,84	6,14	7,84	
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>		5,29	5,48	5,97	5,81	5,80	5,68	5,36	5,01	5,38	6,89	5,52	5,86	5,24	5,73	6,19	5,66	5,14	6,47
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>		6,23	4,89	5,80	7,33	5,49	4,91	5,65	7,72	5,32	7,33	4,69	5,71	5,41	6,06	4,54	5,85	5,35	-
Железные дороги <sup>4</sup>		6,10	6,27	6,44	6,30	6,32	6,45	6,27	6,31	6,15	7,01	6,29	6,30	6,08	6,19	6,36	6,25	6,40	6,13

Северо-Западный федеральный округ

		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства (без НДС)										
Вид строительства	Тип	Мытарства обработки					Нормативы обработки					Частн.- предпр.
		Печиги (1 зона)	Каперина (1 зона)	Бородавки (1 зона)	Бородавки в обработке	Канинхрата (1 зона)	Мытарства обработки	Нормативы обработки	Нормативы обработки (1 зона)	Нормативы обработки (1 зона)	Нормативы обработки (1 зона)	
Многоквартирные жилые дома	Кирличные	5,92 4,67	7,38 6,78	7,97 —	9,16 2,22	6,34 6,97	6,48 4,88	6,36 5,02	9,18 6,07	6,38 5,80	5,81 —	5,83 5,29
	Панельные	6,86 5,59	7,33 6,34	6,52 —	7,55 3,51	6,28 6,27	6,21 4,62	6,31 5,63	8,73 5,86	6,18 5,43	5,13 —	6,27 5,93
	Монолитные	6,14 5,11	6,42 5,61	6,69 —	7,70 2,79	5,78 5,99	6,44 5,85	6,38 5,29	8,75 5,70	5,58 4,80	5,28 —	6,14 5,66
	Прочие	5,62 4,58	6,92 6,13	7,07 —	8,14 2,64	6,06 6,35	6,02 4,92	5,84 4,84	8,78 5,78	5,96 5,25	5,42 —	5,45 5,03
	Административные здания	5,77 4,67	6,80 5,87	7,72 —	10,08 4,06	5,97 6,04	6,03 4,95	6,09 4,90	7,79 5,47	5,78 4,89	5,79 —	5,86 5,04
	Детские сады	5,56 5,09	6,74 5,69	7,85 —	10,19 3,68	6,01 6,52	6,14 5,86	5,67 5,23	8,09 5,63	5,73 5,23	5,95 —	5,59 5,48
	Школы	5,28 4,63	6,38 5,67	7,62 —	9,72 3,79	5,88 6,17	5,58 5,41	5,65 4,71	7,48 5,24	5,65 5,12	5,83 —	5,45 5,05
	Прочие	5,47 4,92	6,63 5,68	7,78 —	10,03 3,71	5,97 6,40	5,95 5,71	5,66 5,04	7,89 5,51	5,70 5,20	5,91 —	5,56 5,36
	Поликлиники	6,50 5,07	7,47 6,09	8,96 —	10,30 3,03	6,02 6,08	6,62 5,34	6,67 5,38	8,96 5,82	6,68 5,61	6,11 —	6,32 5,90
	Больницы	7,01 5,66	7,26 6,28	8,13 —	8,96 3,91	6,37 6,35	6,84 5,58	6,51 5,68	8,39 5,43	6,49 5,67	6,35 —	6,52 5,97
Объекты здравоохранения	Прочие	6,92 5,53	7,32 6,20	8,52 —	9,45 3,49	6,23 6,23	6,74 5,48	6,68 5,66	8,59 5,57	6,58 5,67	6,17 —	6,27 5,78
	Объекты спортивного назначения	6,31 5,33	7,46 6,99	7,87 —	9,83 4,06	5,89 5,77	5,92 5,09	5,82 5,06	7,97 5,64	5,90 5,02	5,63 —	5,86 5,25
Объекты культуры	Котельные	6,66 5,37	7,45 6,13	8,88 —	10,27 3,29	6,11 6,18	6,69 5,19	6,33 5,11	8,61 5,67	6,36 5,37	5,95 —	6,44 5,59
	Очистные сооружения	6,47 5,83	8,13 6,78	8,09 —	11,28 4,31	6,72 7,61	6,19 6,08	6,02 5,60	6,38 6,76	6,19 5,95	6,18 —	6,18 6,03

**Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства**

Вид строительства	Тип	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства									
		Peccygiunika Kaptoring (I 30ha)	Peccygiunika Komn (I 30ha)	Apxahreipckra o6jactp (I 30ha)	Borioraccka Borojarra (I 30ha)	Karinnhpraca a o6jactp	Jlehnhrpacaka o6jactp (I 30ha)	Mypmackra o6jactp	Hobropo6jactp o6jactp	LkroBckra o6jactp (I 30ha)	R.Cahrkt-lerpegypr
Внешние инженерные сети теплоснабжения	4,44 4,03	5,65 4,88	6,53 -	8,15 5,20	6,19 5,09	6,48 5,67	4,31 4,18	6,23 5,07	5,20 4,56	5,21 4,77	5,23 4,77
Внешние инженерные сети водопровода	4,98 4,47	5,09 4,87	5,71 -	7,59 4,28	4,80 4,75	4,72 2,90	4,23 3,72	5,72 4,65	4,52 4,01	6,56 4,01	4,17 3,80
Внешние инженерные сети канализации	7,70 6,26	8,39 7,81	9,36 -	13,65 8,32	7,55 7,42	7,69 6,62	6,85 5,53	8,78 5,88	7,64 6,26	7,02 -	7,14 6,49
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,96 5,01	7,25 5,88	7,98 -	10,77 6,15	6,21 6,21	6,31 4,21	5,47 4,36	8,58 6,45	6,03 5,59	6,64 -	5,02 4,46
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	5,48 4,49	4,64 4,24	6,15 -	7,66 4,86	4,70 4,33	4,05 3,46	5,35 4,85	7,13 6,01	4,51 4,07	5,23 -	5,14 5,06
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,80 3,94	5,16 4,06	6,65 -	8,78 4,39	4,93 4,16	5,35 3,02	5,15 4,01	6,60 5,06	4,66 4,12	5,04 -	4,74 4,13
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	5,27 4,39	4,36 4,06	5,29 -	6,46 4,70	4,37 4,00	3,46 3,01	4,53 4,50	5,68 5,30	4,08 3,78	4,83 -	4,84 4,86
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,75 3,98	4,50 4,12	4,90 -	6,28 4,42	4,26 3,14	3,94 3,84	3,77 4,51	4,69 3,60	3,89 3,60	4,32 -	4,19 4,34
Сети наружного освещения	7,15 6,19	7,99 6,47	9,14 -	12,60 7,24	7,65 7,17	7,83 6,54	7,05 6,72	9,54 5,58	6,79 5,58	6,89 -	8,52 7,54
Прочие объекты	6,37 5,22	7,57 6,30	8,49 -	9,88 3,44	6,26 6,47	6,68 5,45	6,37 5,38	8,70 6,06	6,40 5,69	5,95 -	6,42 5,86
Пусконаладочные работы	10,49 8,83	13,26 12,40	18,94 -	27,94 11,21	13,28 12,75	11,97 11,28	13,21 6,97	17,42 8,90	11,10 7,29	12,06 -	12,43 10,16
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	7,00	8,97	10,44	13,57	5,47	7,41	5,14	7,72	7,56	5,91	5,01
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	4,58	5,33	6,13	-	5,04	4,86	4,98	6,50	4,53	4,73	4,73
Железные дороги <sup>4</sup>	6,64	7,20	7,94	-	6,61	6,76	6,46	8,10	6,43	6,31	6,61

# Южный федеральный округ

		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства (без НДС)					
Вид строительства	Тип	Архитектурно-строительные показатели			Показатели строительной отрасли		
		Печь-каминка (Apuirens)	Печь-каминка (Apuirens)	Банкетная печь (Apuirens)	Каминная печь в кирпиче	Печь-каминка (Apuirens)	Печь-каминка (Apuirens)
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,18	5,82	5,91	5,80	5,00	4,83
		5,30	5,58	6,50	5,85	5,07	5,45
	Панельные	5,40	5,56	5,67	5,70	4,81	5,26
		5,74	5,56	5,42	5,65	4,97	5,71
	Монолитные	5,20	5,67	5,84	5,58	4,97	4,90
		5,54	5,25	5,73	4,91	5,26	5,09
Прочие		5,23	5,69	5,61	5,68	4,93	4,97
		5,51	5,40	5,66	5,36	5,13	5,33
Объекты образования	Административные здания	5,20	5,27	5,21	5,19	5,32	5,07
		5,67	5,39	5,16	4,76	5,72	5,27
	Детские сады	5,14	5,66	5,14	5,36	5,18	4,89
		5,86	5,42	5,50	4,57	5,88	5,56
	Школы	4,90	5,25	5,10	4,98	5,08	4,74
		5,52	5,59	4,67	4,41	5,70	5,40
Объекты здравоохранения	Прочие	5,06	5,53	5,13	5,23	5,14	4,84
		5,73	5,47	5,19	4,51	5,81	5,51
	Поликлиники	5,55	6,13	5,99	5,72	5,56	5,92
		5,57	5,92	5,94	5,58	5,53	5,91
	Больницы	5,61	6,01	5,92	5,37	5,63	5,82
		5,91	5,71	5,83	4,77	5,80	6,12
Объекты спортивного назначения	Прочие	5,59	6,04	5,94	5,51	5,59	5,85
		5,77	5,80	5,86	5,06	5,68	6,03
Объекты культуры	Объекты культуры	5,30	5,59	5,48	5,37	5,20	5,18
		5,61	5,60	5,20	5,02	5,62	5,66
Котельные	Котельные	5,55	6,00	6,05	5,76	5,68	5,66
		5,76	5,86	5,64	5,50	5,85	6,04
Очистные сооружения	Очистные сооружения	5,55	5,67	5,40	5,34	5,66	5,58
		5,76	5,42	5,72	5,24	5,76	5,99
Внешние инженерные сети	Внешние инженерные сети	5,60	6,28	5,71	5,56	5,89	5,33
		5,71	6,02	6,41	4,92	5,98	6,15
теплоснабжения	теплоснабжения	6,19	5,37	5,69	5,10	4,68	5,76
		6,49	5,39	4,07	4,88	4,89	5,98

		Индексы к ФЕР-2001/ГЕР-2001 по видам строительства						
Вид строительства	Тип	Печуги и Апирея (Apirea)	Артпахвика	Бордупахвика	Бордаки	Каумпаки	Краснодарск и Краснодарский край	Потебка огурец
Внешние инженерные сети водопровода		5,04 5,53	4,07 4,82	4,17 4,71	3,99 3,77	4,37 4,80	4,79 4,86	
Внешние инженерные сети канализации		6,34 5,26	6,31 6,40	6,89 7,04	6,22 5,95	7,46 6,18	7,08 7,71	
Внешние инженерные сети газоснабжения		5,46	6,12	5,69	5,11	6,24	6,25	
Подземная прокладка кабеля с медными жилами		5,15	6,66	5,85	5,14	5,91	6,51	
Подземная прокладка кабеля с медными алюминиевыми жилами		4,49 4,63	4,28 3,67	4,34 5,96	3,87 4,29	4,48 4,37	5,19 5,43	
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами		4,86 4,93	4,85 5,15	4,29 5,52	3,90 4,32	5,02 4,89	4,73 6,16	
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами		4,40 4,42	3,84 3,31	3,79 5,26	3,81 4,00	4,10 3,89	4,80 4,85	
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами		4,43 4,36	3,95 4,13	3,42 4,47	3,57 3,65	4,08 3,81	3,87 4,88	
Сети наружного освещения		6,71 6,69	7,01 6,35	6,89 6,76	5,86 6,04	7,08 6,90	6,42 6,94	
Прочие объекты		5,62 5,80	5,77 5,47	5,86 5,81	5,58 5,18	5,29 5,40	5,40 5,73	
Пусконаладочные работы		8,90 11,10	10,50 11,42	10,86 11,03	8,95 11,57	9,72 12,11	9,37 9,37	
Автомобильные перевозки <sup>1</sup>		6,52	7,04	7,40	7,22	8,70	8,22	
Электрификация железных дорог <sup>1</sup>		4,22	4,42	4,49	4,23	4,33	4,23	
Железные дороги <sup>4</sup>		6,23	6,51	6,50	6,52	6,22	6,25	

Северо-Кавказский федеральный округ

		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства (без НДС)					
Вид строительства	Тип	Печатная литография (1 зона)	Печатная литография (2 зона)	Нанесение печатных изображений	Печатные изображения (1 зона)	Печатные изображения (2 зона)	Нанесение печатных изображений
	Кирпичные	5,76 4,59	5,00 6,51	5,32 5,02	5,56 6,23	5,90 5,64	6,35 6,67
	Панельные	5,23 4,41	4,64 4,88	5,61 5,55	6,00 6,89	5,98 5,79	6,19 6,12
Многоквартирные жилые дома	Монолитные	4,97 4,24	4,72 5,58	5,19 4,92	5,81 6,48	5,50 5,26	5,66 5,32
	Прочие	5,27 4,40	4,80 5,69	5,30 5,07	5,53 6,17	5,71 5,50	5,98 5,89
	Административные здания	5,98 5,08	5,21 5,41	5,63 5,36	5,20 5,83	5,77 5,26	6,52 5,96
	Детские сады	5,76 5,59	5,20 6,53	5,54 5,32	5,14 6,44	5,80 5,66	6,11 6,00
Объекты образования	Школы	4,87 4,87	6,18 6,18	5,26 5,26	5,05 6,10	5,89 5,73	6,20 6,01
	Прочие	5,70 4,95	5,22 6,41	5,55 5,29	5,11 6,32	5,83 5,68	6,14 6,01
	Поликлиники	6,06 4,89	5,58 6,44	6,09 5,91	5,76 6,33	6,48 6,03	6,95 6,81
Объекты здравоохранения	Больницы	5,70 4,92	5,61 5,89	6,04 5,86	5,97 6,57	6,42 6,01	6,14 6,01
	Прочие	5,82 4,90	5,62 6,10	5,95 5,77	5,89 6,51	6,48 6,04	6,53 6,63
	Объекты спортивного назначения	6,07 5,29	4,95 5,50	5,16 4,97	5,46 6,02	5,33 5,15	6,16 6,08
	Объекты культуры	6,12 5,07	5,34 6,33	5,74 5,53	6,01 6,79	5,89 5,77	6,73 6,68
	Котельные	6,07 5,16	5,25 5,88	5,77 5,44	5,69 6,41	6,02 5,69	6,77 6,79
	Очистные сооружения	5,91 4,85	5,22 6,52	5,73 5,43	5,67 6,76	5,84 5,89	6,66 6,53

		Индексы к ФЕР-2001/ГЕР-2001 по видам строительства					
Вид строительства	Тип	Расчетная Печатная (1 зона)	Многократная Печатная (1 зона)	Базисная- расчетная Печатная	Нормативная Печатная	Нормативная Печатная расчетно- расчетная	Справочник расчета
Внешние инженерные сети теплоснабжения	4,92 4,32	4,97 5,02	5,34 5,21	5,28 5,85	4,77 4,56	5,72 5,42	5,27 5,35
Внешние инженерные сети водопровода	3,57 3,24	3,76 3,79	4,50 4,39	4,47 6,67	4,47 4,29	4,81 4,34	4,20 5,07
Внешние инженерные сети канализации	6,91 5,42	5,68 6,23	7,34 6,86	7,40 8,11	6,94 6,79	9,12 8,20	7,08 7,85
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,60 4,44	4,82 4,91	6,11 5,81	6,18 7,53	6,12 5,91	7,28 6,28	5,98 6,35
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,64 4,07	3,29 3,39	4,31 4,20	4,01 5,14	4,48 4,29	4,77 5,60	4,24 5,10
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,00 4,23	4,07 4,26	5,03 4,83	4,64 5,71	5,20 4,97	6,35 6,90	4,22 4,66
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	2,95 3,59	2,94 2,99	3,92 3,88	3,80 4,87	4,48 4,35	4,28 5,01	3,89 4,67
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	3,77 3,39	3,41 3,47	3,98 3,92	3,67 4,57	4,34 4,23	4,87 5,40	3,56 3,95
Сети наружного освещения	7,45 6,13	5,79 6,13	7,07 6,60	6,85 7,85	6,51 6,40	8,06 7,24	6,62 6,92
Прочие объекты	6,12 5,12	5,28 6,22	5,76 5,46	5,72 6,60	5,95 5,76	6,60 6,47	5,70 6,40
Пусконаладочные работы	14,93 14,93	9,77 10,39	13,78 12,16	9,32 10,24	11,66 10,14	15,52 11,24	10,94 14,00
Автомобильные перевозки <sup>1</sup>	5,02	5,37	6,40	8,55	6,38	7,40	6,49
Электрификация железных дорог <sup>1</sup>	5,34	4,42	5,15	4,25	4,71	5,45	4,56
Железные дороги <sup>1</sup>	6,34	5,69	5,94	5,98	5,79	6,34	5,90

Приволжский федеральный округ

		Индексы к ФЕР-2001/ГЕР-2001 по видам строительства										(без НДС)		
Вид строительства	Тип	Балконы	Мопары	Печи газинка	Мапари 3-я	Балконы	Мапары	Печи газинка	Мапары	Балконы	Мапары	Балконы	Мапары	
Много квартирные жилые дома	Кирпичные	5,42	5,51	5,07	4,74	5,83	5,65	6,09	5,35	5,70	4,91	5,24	5,50	5,25
	Панельные	5,29	6,09	5,86	5,44	6,49	7,13	6,27	5,45	5,66	4,29	4,86	—	5,44
	Монолитные	5,04	5,34	5,12	4,85	5,45	5,78	5,93	4,82	5,46	4,84	5,32	5,13	5,40
	Прочие	4,87	5,25	4,81	4,69	5,57	5,38	6,03	4,82	5,67	4,71	4,64	—	5,59
	Административные здания	5,00	5,06	5,12	4,99	5,55	5,72	6,10	4,86	5,20	4,11	4,57	5,21	5,13
	Объекты образования	4,77	5,14	5,28	4,96	4,73	5,62	5,55	5,82	4,99	5,63	4,81	5,10	5,06
	Школы	5,53	5,58	5,03	4,75	5,34	5,19	5,24	5,37	5,81	5,14	5,34	5,05	5,68
	Детские сады	5,32	5,63	5,08	4,86	5,85	5,26	5,59	5,57	6,35	5,42	5,24	5,23	5,03
	Прочие	5,19	5,32	4,91	4,62	5,26	5,16	5,09	5,23	5,68	5,05	4,86	—	5,37
	Объекты здравоохранения	5,19	5,21	5,06	5,02	5,48	5,11	5,48	5,11	5,68	5,29	4,64	4,86	5,70
Объекты культуры	Поликлиники	5,20	5,09	5,02	5,15	6,08	5,33	6,08	5,44	5,22	5,40	5,60	5,54	5,26
	Больницы	4,81	5,36	5,35	5,01	5,16	6,09	5,08	5,97	5,42	5,45	5,30	4,79	5,27
	Прочие	4,85	5,29	5,25	5,01	5,15	6,08	5,15	5,97	5,99	5,66	5,42	4,91	5,69
	Очистные сооружения	5,23	5,26	5,59	4,86	4,55	5,54	5,19	5,55	5,32	5,96	4,97	5,27	5,55
	Внешние инженерные сети	4,91	5,55	4,86	4,55	5,55	5,19	5,19	5,55	5,56	5,69	4,34	4,90	5,29
Котельные	Объекты культуры	5,63	5,69	5,19	4,98	6,17	5,45	6,15	5,59	6,13	5,25	5,45	5,60	5,79
	Котельные	5,23	5,95	5,66	5,24	6,26	5,92	6,37	5,99	6,01	4,53	4,96	—	5,91
	Очистные сооружения	5,74	6,14	5,21	5,24	6,12	5,90	6,23	5,77	6,41	5,73	5,51	5,16	6,57
	Теплоснабжения	5,36	5,91	5,43	5,95	6,17	5,91	6,41	5,97	6,72	5,01	5,16	—	7,45

**Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства**

Вид строительства	Тип	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства																
		Монтажная	Печноглинка	Баумкогельдеран	Мопайонна	Печноглинка	Тарпакташ	Хинкебеккара	Печноглинка	Онгаскар	Хинкебеккара	Сампеккара	Гибакар	Гибакар	Гибакар	Гибакар	Гибакар	Гибакар
Внешние инженерные сети водопровода		3,93	4,58	4,11	3,89	3,98	4,55	4,44	4,15	4,43	4,17	4,28	5,20	4,39	4,57	4,28	4,49	5,98
Внешние инженерные сети канализации		5,57	5,57	4,11	4,84	4,89	4,69	4,74	4,62	4,59	3,66	3,69	—	4,54	4,49	5,98	—	—
Внешние инженерные сети газоснабжения		6,53	6,57	6,13	6,18	5,89	7,01	6,36	6,44	6,20	6,31	5,70	6,64	6,70	6,73	6,36	6,30	6,25
Подземная прокладка кабеля с медными жилами		5,36	5,57	5,55	5,29	5,46	5,76	5,47	5,53	5,54	5,37	5,07	5,97	5,90	6,55	6,55	6,55	6,44
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами		5,41	4,66	4,83	4,05	3,73	4,01	3,98	4,76	5,09	4,75	3,94	5,25	4,36	4,38	4,14	6,39	6,35
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами		5,26	4,76	4,92	4,44	4,49	4,05	3,94	4,79	5,78	4,16	4,68	—	4,56	4,42	6,21	—	—
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами		4,89	4,83	4,33	4,30	4,69	4,20	4,18	4,82	4,80	4,48	4,17	4,18	4,62	4,44	4,09	4,46	5,78
Прочие объекты		4,45	5,02	4,48	4,11	5,53	4,33	4,13	4,84	4,91	3,92	4,56	—	4,79	4,46	5,78	—	—
Пусконаладочные работы		6,56	6,59	5,94	5,96	6,26	6,59	6,53	6,22	6,63	6,17	5,77	6,51	7,45	7,15	5,88	7,31	6,47
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>		9,80	11,71	10,90	10,21	10,34	10,83	8,86	10,13	9,11	8,15	10,07	—	8,74	10,06	9,45	—	—
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>		5,74	6,70	6,39	6,25	6,76	6,16	6,40	5,61	5,32	6,35	4,26	6,11	6,54	6,83	5,94	4,62	4,38
Железные дороги <sup>4</sup>		4,80	4,37	4,28	4,27	4,32	4,42	4,19	4,52	—	4,47	4,35	4,57	6,16	6,12	6,00	—	—

## Уральский федеральный округ

(без НДС)

Вид строительства		Тип	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства					
Многоквартирные жилые дома		Кирпичные	Строительство зданий			Строительство сооружений		
			Кирпичная одноквартирка	Кирпичная многоквартирка	Кирпичная монолитная	Металлическая одноквартирка	Металлическая многоквартирка	Металлическая одноквартирная сталь (2 зона)
	Кирпичные	5,63	6,00	6,39	5,05	7,24	7,60	7,60
	Панельные	5,59	5,55	6,72	4,67	3,72	6,41	6,41
	Монолитные	5,37	5,20	6,03	4,88	7,55	6,36	6,36
	Прочие	5,50	5,72	6,03	4,50	3,77	4,87	4,87
	Административные здания	5,26	4,74	5,90	5,01	7,03	6,79	6,79
Объекты образования	Детские сады	5,36	5,84	5,92	4,64	3,78	5,91	5,91
	Школы	5,03	5,08	6,01	4,99	7,21	6,96	6,96
	Прочие	5,25	5,69	5,74	4,91	3,77	5,83	5,83
Объекты здравоохранения	Поликлиники	5,73	5,57	6,52	5,48	6,55	7,66	7,66
	Больницы	5,89	5,41	6,47	5,25	3,59	6,50	6,50
	Прочие	5,82	6,37	6,34	5,16	3,43	7,71	7,71
	Объекты культуры	5,40	5,48	6,08	5,11	3,32	7,46	7,46
	Объекты спортивного назначения	5,54	5,46	6,42	5,38	6,49	7,59	7,59
	Котельные	5,81	5,41	6,23	5,21	3,50	7,16	7,16
	Очистные сооружения	5,60	5,12	6,56	5,09	3,59	8,21	8,21

		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства					
Вид строительства	Тип	Кабели огнестойкость (F-Ekstremalnyy)	Серпавобка огнестойкость (F-Extr)	Техническая огнестойкость (F-Extr) (1 зона)	ХАТИП- МАНЧИКИН БРПР (FPrpa)	ХАТИП- МАНЧИКИН БРПР (FPrp) (2 зона)	Биардо- Хендерсон БРПР (2 зона)
Внешние инженерные сети теплоснабжения	4,66	5,05 4,44	4,90 4,80	4,46 4,12	6,12 3,92	6,21 5,51	
Внешние инженерные сети водопровода	4,18	4,54 3,99	4,56 4,53	4,19 4,19	4,98 2,84	4,68 4,68	
Внешние инженерные сети канализации	6,49	7,35 6,20	7,26 7,29	6,87 6,14	8,07 4,25	7,30 5,92	
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,33	6,03 4,76	5,37 6,10	5,36 4,79	6,74 3,35	6,20 5,07	
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	5,35	3,89 7,34	2,91 3,20	4,99 4,98	5,95 4,67	7,71 7,71	
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,61	5,67 5,38	4,30 4,13	4,39 4,34	5,97 3,95	6,62 6,71	
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	4,84	3,28 3,24	3,75 4,06	4,40 4,59	5,24 3,97	6,71 7,03	
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	3,92	3,71 3,75	3,71 3,77	3,65 4,00	4,61 3,04	4,85 4,71	
Сети наружного освещения	6,79	7,42 5,40	6,63 6,24	6,36 5,16	7,46 3,77	8,43 7,93	
Прочие объекты	5,68	6,35 5,56	6,54 6,63	5,33 4,88	6,96 3,81	8,07 6,73	
Пусконаладочные работы	10,54	13,13 9,32	13,92 12,75	11,54 9,13	16,02 5,10	19,11 19,57	
Автомобильные перевозки	5,82	5,07	3,85	5,92	9,38	3,44	
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	4,71	5,04	5,15	4,77	-	-	
Железные дороги <sup>4</sup>	6,35	6,64	6,90	6,40	-	-	

## Сибирский федеральный округ

(без НДС)

**Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства**

Вид строительства	Тип	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства									
		Печугинка Artsakh kpain (1 зона)	Печугинка Bypartnra kpain (1 зона)	Печугинка Xakacina kpachopdeckin kpain (1 зона)	Печугинка Kemepocekra ogurctv kpain (1 зона)	Печугинка Hobenignpcka ogurctv kpain (1 зона)	Печугинка ogurctv kpain (1 зона)				
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,57 6,42	6,17 4,69	6,45 4,52	5,58 —	6,28 7,46	6,47 5,77	6,40 5,85	5,99 5,88	6,14 5,95	5,71 —
	Панельные	5,74 5,60	6,01 5,59	6,00 4,31	6,33 —	5,99 6,03	6,70 4,41	6,57 4,86	6,04 5,88	6,27 5,69	6,04 5,15
	Монолитные	5,59 5,95	5,69 5,18	6,32 4,98	5,62 —	5,88 5,83	6,57 4,67	5,82 5,40	5,71 5,46	6,18 5,29	5,52 4,90
	Прочие	5,61 6,01	5,92 5,92	6,28 4,68	5,74 —	5,93 6,35	6,02 4,92	6,28 4,98	6,15 5,67	6,28 5,59	5,68 5,35
	Административные здания	4,88 4,89	6,40 5,15	6,41 4,75	6,11 —	5,52 5,81	5,89 5,28	6,17 5,07	6,01 5,89	5,32 5,48	5,92 5,34
	Детские сады	5,08 5,44	6,42 6,03	6,89 5,43	6,49 —	5,24 5,32	5,89 5,32	6,21 5,27	5,92 6,03	5,28 5,25	5,57 5,30
Объекты образования	Школы	4,71 5,07	6,36 5,69	6,81 5,34	6,21 —	5,00 5,18	5,57 5,05	6,00 5,27	5,65 5,59	5,10 5,13	5,40 5,13
	Прочие	4,96 5,32	6,40 5,92	6,87 5,40	6,41 —	5,15 5,27	5,78 5,22	6,14 5,27	5,83 5,89	5,23 5,13	5,52 5,25
	Поликлиники	5,16 5,29	6,79 5,31	7,57 5,06	6,12 —	5,96 6,13	6,53 5,39	6,86 5,36	6,17 5,74	5,79 5,56	5,89 4,89
Объекты здравоохранения	Больницы	5,44 5,23	6,66 5,82	7,51 5,72	6,44 —	5,94 5,35	6,51 5,65	6,86 5,21	6,56 6,22	6,09 5,71	5,52 5,39
	Прочие	5,34 5,25	6,70 5,62	7,32 5,30	6,31 —	5,96 5,61	6,51 5,55	6,87 5,26	6,40 6,03	5,97 5,65	6,03 5,22
	Объекты спортивного назначения	4,87 4,69	6,09 5,30	6,18 4,76	5,59 —	5,51 5,50	6,10 5,78	6,16 5,14	5,98 5,83	5,25 4,81	5,57 5,65
Объекты культуры	Котельные	5,32 5,36	6,53 6,66	6,55 6,60	6,22 6,31	6,11 6,42	6,53 5,55	6,74 5,36	6,59 6,20	6,13 5,40	6,32 5,51
	Очистные сооружения	5,04 5,65	6,63 6,21	7,59 5,67	6,73 —	5,80 6,10	6,06 5,52	6,33 5,53	5,42 5,86	5,64 5,07	6,39 5,88
	Внешние инженерные сети теплоснабжения	4,64 4,62	7,25 6,11	7,00 5,33	5,64 —	5,18 5,59	6,23 3,69	6,17 5,60	5,73 5,40	5,57 4,99	5,77 5,55

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

Вид строительства	Тип	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства									
		Печигинка Артём (1 зона)	Печигинка Быггира	Печигинка Хакасия	Архангельск Краснодарский край (1 зона)	Нижегородская область Омская область	Новосибирская область Свердловская (2 зоны)	Новосибирская область и озера (1 зона)	Омская область	Омская область и Красноярский край	Омская область и Красноярский край
Внешние инженерные сети водопровода		3,91 3,93	5,51 5,64	6,37 5,50	4,41 —	4,36 4,36	7,39 6,04	5,04 4,73	4,70 4,70	4,39 3,40	5,30 5,29
Внешние инженерные сети канализации		6,08 6,11	7,03 5,97	9,23 6,33	7,87 —	6,71 6,71	8,28 5,68	7,78 7,05	7,21 6,27	7,26 6,45	6,85 6,31
Внешние инженерные сети газоснабжения		5,01 5,06	7,01 6,41	8,65 6,10	6,35 —	5,66 5,56	7,59 4,85	6,83 5,45	6,82 5,95	5,96 5,95	6,50 6,31
Подземная прокладка кабеля с медными жилами		4,40 4,22	4,58 5,77	6,52 5,82	4,75 —	4,87 4,83	5,58 4,82	5,01 4,99	5,42 5,42	4,13 4,13	4,08 3,92
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами		4,52 4,92	5,10 5,82	7,42 6,03	5,48 —	5,27 5,89	5,29 3,96	5,55 5,19	5,58 5,25	4,40 3,73	4,56 4,07
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами		4,15 4,19	4,18 5,30	5,42 5,09	4,57 —	4,37 4,23	5,29 4,95	4,50 4,43	4,79 4,97	3,71 3,80	3,54 3,44
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами		4,47 5,01	4,29 5,16	5,79 5,18	4,77 —	4,75 4,54	4,68 4,48	4,59 4,33	4,46 4,50	3,58 3,46	3,76 3,91
Сети наружного освещения		5,91 6,13	7,79 6,67	9,16 6,69	8,06 —	7,15 6,93	8,15 6,46	7,82 6,13	8,80 7,65	6,91 6,02	6,64 7,49
Прочие объекты		5,50 5,67	6,45 5,68	6,46 4,86	6,22 —	5,72 6,19	6,41 5,18	6,69 5,41	6,63 6,13	5,69 5,32	6,26 5,55
Пусконаладочные работы		7,81 9,38	12,67 9,08	15,49 9,71	12,42 —	12,76 15,34	12,99 11,29	12,71 10,22	13,63 11,42	10,91 9,24	10,94 15,92
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>		6,97 —	6,88 5,01	10,81 —	6,87 —	6,75 4,93	9,51 4,90	7,86 5,02	8,07 5,15	5,71 4,67	7,97 4,87
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>		—	6,72	—	6,82	6,52	6,80	6,68	6,79	6,31	6,57
Железные дороги <sup>4</sup>		—	6,72	—	6,82	6,52	6,80	6,68	6,79	6,31	6,89

## Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

**Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства**

Вид строительства	Тип	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства					
		Кирпичные стены (Бетонные стены)	Плита стяжки	Амбарные обратные	Маркетные обратные	Сахарные обратные	Бетономеша- ющая машина
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	9,92	6,04	6,66	6,47	11,35	12,14
	—	—	5,60	5,83	6,21	4,74	4,85
	Панельные	9,44	5,91	6,58	6,48	10,86	10,70
	—	—	5,22	5,01	5,45	4,46	4,92
	Монолитные	9,69	5,19	6,24	6,56	9,54	10,86
	—	—	4,82	4,92	5,60	4,16	4,17
Прочие	2,11	5,61	6,45	6,50	10,44	11,24	11,30
	—	5,14	5,21	5,74	4,43	4,53	4,87
	9,73	5,95	6,44	6,18	9,09	11,52	10,25
Административные здания	—	5,12	4,99	5,50	3,73	5,11	4,66
	9,89	5,66	6,39	6,34	8,43	12,95	9,65
	—	5,18	5,25	6,03	3,77	5,79	4,48
Объекты образования	Школы	9,67	5,45	6,03	5,91	8,31	11,26
	—	—	5,02	5,08	5,22	3,61	5,18
	Прочие	9,90	5,59	6,27	6,18	8,39	12,38
Объекты здравоохранения	Поликлиники	10,41	6,44	7,17	6,85	10,68	13,59
	Больницы	10,20	6,41	7,23	6,92	10,34	12,17
	Прочие	10,28	6,41	7,20	6,88	10,46	13,03
Объекты культуры	—	—	5,77	5,39	6,09	4,36	5,26
	9,57	5,72	6,60	6,13	5,88	9,27	11,86
Котельные	—	—	5,20	4,75	5,88	3,98	5,57
	9,22	6,22	7,07	6,66	10,11	12,56	10,80
Очистные сооружения	—	5,69	5,50	5,82	4,40	5,27	4,77
	10,29	6,27	6,87	6,44	9,30	13,10	10,47
Внешние инженерные сети теплоснабжения	10,00	5,92	6,74	5,12	4,07	6,34	4,83
	—	5,65	5,23	6,42	9,02	13,14	10,60
	8,40	6,42	5,42	5,40	8,71	11,25	5,54
	—	5,88	4,11	5,04	4,10	4,52	4,15

Вид строительства		Тип	Индексы к ФЕР-2001/ГЕР-2001 по видам строительства					
Наименование капитала (1 зона)	Наименование капитала (2 зона)	Наименование капитала (3 зона)	Наименование капитала (4 зона)	Наименование капитала (5 зона)	Наименование капитала (6 зона)	Наименование капитала (7 зона)	Наименование капитала (8 зона)	
Внешние инженерные сети водопровода	—	6,40	4,20 3,96	4,97 4,00	5,07 4,23	6,85 3,34	12,53 6,31	
Внешние инженерные сети канализации	—	9,48	6,41 6,02	7,02 5,15	6,94 6,20	11,44 4,96	10,17 5,19	
Внешние инженерные сети газоснабжения	—	7,40	5,38 5,08	6,14 4,67	6,33 5,69	9,06 4,15	12,28 4,46	
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	—	7,22	5,14 4,76	5,33 5,83	4,77 4,75	6,82 3,35	8,49 6,13	
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	—	6,99	4,53 4,18	5,15 4,80	4,68 4,64	7,39 3,49	9,09 4,82	
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	—	6,57	4,67 4,34	4,64 4,83	4,54 4,51	5,70 2,80	7,25 4,99	
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	—	5,96	3,83 3,56	3,83 3,57	4,37 4,32	5,39 2,56	6,79 4,36	
Сети наружного освещения	—	8,96	6,63 6,23	7,27 5,90	6,90 6,75	10,19 4,41	15,07 6,58	
Прочие объекты	—	9,83	6,16 5,65	6,86 5,50	6,60 6,02	9,75 4,18	12,30 4,93	
Пусконаладочные работы	19,54	11,59	14,51 9,56	13,37 10,96	21,69 11,90	7,89 7,89	21,88 12,35	
Автомобильные перевозки <sup>1</sup>	—	6,35	4,93	4,97	6,99	11,57	13,46	
Электрификация железных дорог <sup>2</sup>	—	—	5,08	5,46	5,38	—	—	
Железные дороги <sup>3</sup>	—	—	6,39	6,83	6,79	—	—	

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 ГЕР);
  - для местностей, приравненных к районам Крайнего Севера - 1,01 (к индексам к ФЕР), 1,003 (к индексам к ГЕР).
- Индексы на СМР и пусконаладочные работы определены с учетом накладных расходов и сметной прибыли.
- Индексы применимы только к указанной ценовой зоне, для других зон следует применять поправочные коэффициенты, устанавливаемые органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации.
- Индексы «Автомобильные перевозки», «Электрификация железных дорог», «Железные дороги» указаны только к сметно-нормативной базе ФЕР-2001.

Приложение 2  
к письму Минрегиона России  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных работ, определяемых с применением отраслевой  
сметно-нормативной базы на III квартал 2012

(без НДС)

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ-2001	
		Железные дороги	Электрификация железных дорог
1	2	3	4
<b>I Центральный федеральный округ</b>			
1	Белгородская область	6,19	4,35
2	Брянская область	6,37	4,33
3	Владimirская область	6,44	4,60
4	Воронежская область	6,34	4,44
5	Ивановская область	6,36	4,40
6	Калужская область	6,46	4,61
7	Костромская область	6,36	4,43
8	Курская область	6,33	4,50
9	Липецкая область	6,24	4,24
10	Московская область	7,01	5,37
11	Орловская область	6,37	4,36
12	Рязанская область (1 зона)	6,37	4,39
13	Смоленская область	6,19	4,47
14	Тамбовская область (1 зона)	6,33	4,40
15	Тверская область	6,36	4,51
16	Тульская область	6,33	4,33
17	Ярославская область	6,40	4,45
18	г. Москва	6,13	5,47
<b>II Северо-западный федеральный округ</b>			
19	Республика Карелия (1 зона)	6,27	4,58
20	Республика Коми (1 зона)	6,78	4,80
21	Архангельская область (1 зона)	7,46	5,81
22	Вологодская область (1 зона г. Вологда)	6,51	4,90
23	Калининградская область	6,67	4,71
24	Ленинградская область (1 зона)	6,47	4,95

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ-2001	
		Железные дороги	Электрификация железных дорог
1	2	3	4
25	Мурманская область	7,47	5,42
26	Новгородская область	6,41	4,52
27	Псковская область (1 зона)	6,32	4,73
28	г. Санкт-Петербург	6,62	4,73
<b>III</b>	<b>Южный федеральный округ</b>		
29	Республика Адыгея	6,22	4,16
30	Астраханская область	6,48	4,42
31	Волгоградская область	6,45	4,47
32	Республика Калмыкия	6,25	4,18
33	Краснодарский край	6,35	4,33
34	Ростовская область	6,36	4,22
<b>IV</b>	<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>		
35	Республика Дагестан (1 зона)	6,74	5,26
36	Республика Ингушетия	6,28	4,40
37	Кабардино-Балкарская Республика (1 зона)	6,50	5,04
38	Карачаево-Черкесская Республика	6,37	4,30
39	Республика Северная Осетия – Алания	6,40	4,69
40	Чеченская Республика	6,75	5,27
41	Ставропольский край	6,40	4,55
<b>V</b>	<b>Приволжский федеральный округ</b>		
42	Республика Башкортостан	6,13	4,70
43	Республика Марий Эл	6,00	4,35
44	Республика Мордовия	5,90	4,27
45	Республика Татарстан (Татарстан)	5,87	4,26
46	Удмуртская Республика	6,14	4,22
47	Чувашская Республика	6,07	4,43
48	Кировская область (1 зона)	5,95	4,20
49	Нижегородская область	6,46	4,51
50	Оренбургская область	5,71	4,28
51	Пензенская область (1 зона)	5,71	4,32
52	Пермский край	6,14	4,48
53	Самарская область	6,04	4,57
54	Саратовская область (1 зона)	6,01	4,36
55	Ульяновская область	5,88	4,28

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ-2001	
		Железные дороги	Электрификация железных дорог
1	2	3	4
<b>VI</b>	<b>Уральский федеральный округ</b>		
56	Курганская область	6,34	4,52
57	Свердловская область (г. Екатеринбург)	6,58	4,86
58	Тюменская область (1 зона)	6,76	5,01
59	Челябинская область	6,36	4,60
60	Ханты-Мансийский автономный округ (ЮГра)	-	-
61	Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона)	-	-
<b>VII</b>	<b>Сибирский федеральный округ</b>		
62	Республика Алтай (1 зона)	-	-
63	Республика Бурятия	6,79	4,74
64	Республика Тыва	-	-
65	Республика Хакасия	6,36	4,61
66	Алтайский край (1 зона)	6,59	4,68
67	Красноярский край (1 зона)	6,50	4,70
68	Иркутская область	6,75	4,84
69	Кемеровская область (2 зона)	6,74	4,87
70	Новосибирская область (1 зона)	6,27	4,36
71	Омская область	6,35	4,42
72	Томская область	6,67	4,79
73	Забайкальский край	6,65	4,56
<b>VIII</b>	<b>Дальневосточный федеральный округ</b>		
74	Республика Саха (Якутия) Якутск	-	-
75	Приморский край	6,39	4,57
76	Хабаровский край (1 зона)	6,80	4,97
77	Амурская область (1 зона)	6,70	4,79
78	Камчатский край (1 зона)	-	-
79	Магаданская область	-	-
80	Сахалинская область (1 зона)	-	-
81	Еврейская автономная область	6,40	4,90
82	Чукотский автономный округ	-	-

Приложение 3  
к письму Минрегиона России  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Индексы изменения сметной стоимости  
проектных и изыскательских работ  
на III квартал 2012 года

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

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

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

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

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

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

Индексы изменения сметной стоимости  
прочих работ и затрат к уровню цен по состоянию на 01.01.2000  
на III квартал 2012 года

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
1	Экономика в целом	6,72
2	Электроэнергетика	7,38
3	Нефтедобывающая	5,79
4	Газовая	5,72
5	Угольная	7,56
6	Сланцевая	8,00
7	Торфяная	8,05
8	Черная металлургия	6,36
9	Цветная металлургия	6,15
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	8,39
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	7,20
12	Приборостроение	7,23
13	Автомобильная промышленность	7,74
14	Тракторное и с/х машиностроение	5,99
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная	7,30
16	Строительных материалов	8,57
17	Легкая	6,22
18	Пищевкусовая	6,73
19	Микробиологическая	6,32
20	Полиграфическая	8,69
21	Сельское хозяйство	7,37
22	Строительство	5,06
23	Транспорт	9,69
24	Связь	6,06

<b>№ п/п</b>	<b>Отрасли народного хозяйства и промышленности</b>	<b>Индексы на прочие работы и затраты</b>
1	2	3
25	Торговля и общественное питание	9,15
26	Жилищное строительство	6,51
27	Бытовое обслуживание населения	8,30
28	Образование	6,04
29	Здравоохранение	6,33
30	По объектам непроизводственного назначения	8,44

Индексы изменения сметной стоимости  
оборудования на III квартал 2012 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	55,40	3,47
2	Электроэнергетика	66,36	3,74
3	Нефтедобывающая	80,65	4,10
4	Газовая	71,12	3,36
5	Угольная	53,90	4,26
6	Сланцевая	62,32	3,96
7	Торфяная	49,78	3,68
8	Черная металлургия	49,21	3,44
9	Цветная металлургия	57,18	3,89
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	76,32	4,16
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	38,19	3,54
12	Приборостроение	38,04	3,73
13	Автомобильная промышленность	36,46	3,48
14	Тракторное и с/х машиностроение	37,25	3,49
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная	51,90	3,33
16	Строительных материалов	55,67	3,52
17	Легкая	36,18	3,05
18	Пищевкусовая	39,51	3,37
19	Микробиологическая	64,69	3,43
20	Полиграфическая	25,55	3,35
21	Сельское хозяйство	71,29	3,29
22	Строительство	54,40	3,41
23	Транспорт	50,82	3,40

№ 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	36,71	2,79
25	Торговля и общественное питание	50,22	3,51
26	Жилищное строительство	39,46	3,40
27	Бытовое обслуживание населения	39,42	3,67
28	Образование	49,39	2,98
29	Здравоохранение	56,65	3,13
30	По объектам непроизводственного назначения	35,47	3,21