



**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*

01.08.2012 № 19899-ИП/08

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Федеральные органы  
исполнительной власти  
Российской Федерации**

**Органы исполнительной власти  
субъектов Российской  
Федерации**

**Организации и предприятия,  
входящие в строительный  
комплекс Российской  
Федерации**

В рамках реализации полномочий Министерства регионального развития Российской Федерации в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности Минрегион России сообщает рекомендуемые к применению в III квартале 2012 года индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексы изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексы изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ, индексы изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, а также индексы изменения сметной стоимости оборудования.

Указанные индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года с использованием данных ФАУ «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов», ОАО «ЦЕНТРИНВЕСТпроект», ОАО «ПНИИИС», региональных органов по ценообразованию в строительстве за II квартал 2012 года с учетом прогнозного уровня инфляции и учетом положений писем Минрегиона России от 21.02.2011 № 3757-КК/08, от 29.04.2011 № 10753-BT/08 и от 09.06.2011 № 15127-ИП/08.

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.

Приложение: на 24 л. в 1 экз.

И.В. Пономарев

Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных работ по видам строительства и пусконаладочных работ, определяемых с применением  
федеральных и территориальных единичных расценок на III квартал 2012 года

Центральный 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										
		Бетропроката ограждение	Бетонные ограждения	Бетонные ограждения из кирпича	Бетонные ограждения из плитки	Бетонные ограждения из профлистов	Бетонные ограждения из деревянного материала	Бетонные ограждения из металла	Бетонные ограждения из керамики	Бетонные ограждения из кирпича	Бетонные ограждения из керамики и стекла	
Кирпичные	Кирпичные	5,22	5,19	5,78	5,77	5,70	5,99	5,25	4,88	5,41	6,84	5,32
		6,21	6,21	6,62	6,19	—	5,61	—	7,62	6,91	5,32	5,69
Многоквартирные жилые дома	Панельные	4,76	4,80	5,39	5,15	5,44	5,53	5,07	4,65	5,30	6,35	4,88
		5,91	6,23	6,24	5,29	—	—	5,53	—	6,42	6,82	4,83
Монолитные	Монолитные	4,85	4,58	5,37	5,18	5,86	5,37	4,84	4,65	5,32	6,34	5,11
		5,51	5,14	5,66	5,57	—	—	5,19	—	6,07	6,42	5,42
Прочие	Прочие	4,95	4,83	5,50	5,36	5,48	5,57	5,02	4,71	5,35	6,50	5,12
		5,80	5,68	6,08	5,70	—	—	5,39	—	6,58	6,66	5,07
Административные здания	Детские сады	5,09	5,27	5,25	5,76	5,46	5,29	5,05	4,92	4,96	6,25	5,41
		5,13	5,64	5,90	5,84	—	—	5,05	—	5,55	6,40	4,99
Объекты образования	Школы	5,15	5,15	5,63	5,61	5,59	5,27	4,99	5,20	5,14	6,27	5,78
		5,72	6,06	5,99	6,44	—	—	5,43	—	5,86	6,44	5,76
Прочие	Прочие	4,99	5,10	5,36	5,71	5,37	5,18	4,88	5,19	5,16	6,09	5,79
		6,03	6,04	6,22	6,39	—	—	5,32	—	6,27	6,16	5,70
Объекты здравоохранения	Поликлиники	5,10	5,13	5,54	5,65	5,52	5,24	4,95	5,15	6,21	5,79	5,59
		5,82	6,06	6,07	6,42	—	—	5,39	—	6,00	6,34	5,73
Объекты спортивного назначения	Больницы	5,38	5,70	6,03	5,92	5,95	6,10	5,29	5,12	5,08	7,13	5,62
		5,79	6,50	6,96	6,26	—	—	5,47	—	6,33	7,20	5,44
Прочие	Прочие	5,09	5,19	5,55	5,91	6,00	5,62	5,72	5,34	5,08	4,76	6,87
		5,37	5,98	6,41	6,06	—	—	5,61	—	5,57	6,86	5,42
		5,52	6,26	6,62	6,13	—	—	5,46	—	5,83	6,97	5,42
		4,85	5,25	5,63	5,38	5,50	5,47	5,04	4,98	5,00	6,54	5,44
		5,32	5,79	6,22	5,74	—	—	5,43	—	6,09	6,66	5,37

## Индексы к ФЕР-2001/ГЕР-2001 по видам строительства

Вид строительства	Тип	Москва																	
		Безопаска	Биахекка	Бианнхекка	Биопехекка	Биотпомекка	Биахобекка	Биажекка	Биорекка	Биодорекка	Биодоракт								
Объекты культуры		5,26	5,47	5,85	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	
		5,84	6,37	6,49	6,19	—	5,58	—	6,63	7,23	5,43	5,78	5,78	6,04	6,13	5,62	4,91	—	
Котельные		5,37	5,61	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	5,62	6,26	6,16	5,47	6,26	—
Внешние инженерные сети водопровода		4,90	5,29	5,13	4,50	4,97	4,86	4,91	5,24	5,78	5,29	5,26	5,36	5,34	5,34	5,18	5,73	5,29	4,21
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	4,45	5,62	—
Внешние инженерные сети газоснабжения		4,00	4,01	4,32	4,53	4,06	3,89	3,84	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		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	4,18	—
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми 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	6,69	7,05
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами		5,28	4,86	5,54	5,96	5,66	5,43	4,92	5,77	5,18	7,06	5,21	5,77	4,82	5,28	5,21	4,76	5,58	6,24
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами		4,12	3,77	4,37	5,59	—	—	—	—	5,53	7,03	5,27	5,77	5,15	5,61	5,16	5,12	5,47	—
Сети наружного освещения		5,92	3,61	4,03	5,15	—	—	—	—	5,52	8,63	4,35	5,25	4,36	4,46	4,14	4,15	4,17	—
Автомобильные дороги		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	4,08	5,36
Прочие объекты		4,14	3,32	4,65	5,58	—	—	—	—	4,80	5,08	4,11	4,05	3,76	4,16	3,80	4,85	4,09	—
Пусконаладочные работы		5,76	5,65	6,76	6,17	5,94	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		6,97	7,74	8,64	6,52	7,18	6,14	6,20	8,68	6,99	8,64	7,21	6,26	6,97	7,40	7,71	7,75	7,61	—
Электрификация железных дорог <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
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

Вид строительства		Тип	Индексы к ФЕР-2001/ГЕР-2001 по видам строительства (без НДС)									
Многоквартирные жилые дома	Прочие		Кирпичные	Панельные	Монолитные	Прочие	Капитальная реконструкция	Бюджетная	Межрайонная	Общественная	Производственная	Склады
5,92	5,38	7,97	9,16	6,34	6,48	6,36	9,18	6,38	5,81	5,83	5,29	5,29
4,67	6,78	-	2,22	6,97	4,88	5,02	6,07	5,80	-	-	6,27	5,93
6,86	7,33	6,52	7,55	6,28	6,21	6,31	8,73	6,18	5,13	5,13	6,14	5,66
5,59	6,34	-	3,51	6,27	4,62	5,63	5,86	5,43	-	-	5,44	5,59
6,14	6,42	6,69	7,70	5,78	6,44	6,38	8,75	5,58	5,28	5,28	6,14	5,66
5,11	5,61	-	2,79	5,99	5,85	5,29	5,70	4,80	-	-	5,45	5,03
5,62	6,92	7,07	8,14	6,06	6,02	5,84	8,78	5,96	5,42	5,42	5,45	5,45
4,58	6,13	-	2,64	6,35	4,92	4,84	5,78	5,25	-	-	5,03	5,03
5,77	6,80	7,72	10,08	5,97	6,03	6,09	7,79	5,78	5,79	5,79	5,86	5,86
4,67	5,87	-	4,06	6,04	4,95	4,90	5,47	4,89	-	-	5,04	5,04
5,56	6,74	7,85	10,19	6,01	6,14	5,67	8,09	5,73	5,95	5,95	5,59	5,59
5,09	5,69	-	3,68	6,52	5,86	5,23	5,63	5,23	-	-	5,48	5,48
5,28	6,38	7,62	9,72	5,88	5,58	5,65	7,48	5,65	5,83	5,83	5,45	5,45
4,63	5,67	-	3,79	6,17	5,41	4,71	5,24	5,12	-	-	5,05	5,05
5,47	6,63	7,78	10,03	5,97	5,95	5,66	7,89	5,70	5,91	5,91	5,56	5,56
4,92	5,68	-	3,71	6,40	5,71	5,04	5,51	5,20	-	-	5,36	5,36
6,50	7,47	8,96	10,30	6,02	6,62	6,67	8,96	6,68	6,11	6,11	6,32	6,32
5,07	6,09	-	3,03	6,08	5,34	5,38	5,82	5,61	-	-	5,90	5,90
7,01	7,26	8,13	8,96	6,37	6,84	6,51	8,39	6,49	6,35	6,35	6,52	6,52
5,66	6,28	-	3,91	6,35	5,58	5,68	5,43	5,67	-	-	5,97	5,97
6,92	7,32	8,52	9,45	6,23	6,74	6,68	8,59	6,58	6,17	6,17	6,27	6,27
5,53	6,20	-	3,49	6,23	5,48	5,66	5,57	5,67	-	-	5,78	5,78
6,31	7,46	7,87	9,83	5,89	5,92	5,82	7,97	5,90	5,63	5,63	5,86	5,86
5,33	6,99	-	4,06	5,77	5,09	5,06	5,64	5,02	-	-	5,25	5,25
6,66	7,45	8,88	10,27	6,11	6,69	6,33	8,61	6,36	5,95	5,95	6,44	6,44
5,55	6,45	-	3,29	6,18	5,19	5,11	5,67	5,37	-	-	5,59	5,59
6,40	6,95	8,28	11,35	6,53	6,66	6,13	7,75	6,32	6,05	6,05	6,12	6,12
5,37	6,13	-	4,25	6,36	5,22	5,28	5,05	5,39	-	-	5,47	5,47
6,47	8,13	8,09	11,28	6,72	6,72	6,19	9,02	6,38	6,19	6,19	6,18	6,18
5,83	6,78	-	4,31	7,61	6,08	5,60	6,76	5,95	-	-	6,03	6,03

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

Вид строительства	Тип	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства									
		Печиги каспинка (1 зона)	Печиги каспинка комплекта (1 зона)	Хенкеры стеклопакетов (1 зона)	Борторакка ограждений (1 зона)	Борторакка ограждений и ограждений канализации и ограждений газоснабжения	Апахрелакка ограждений (1 зона)	Комплекты ограждений и ограждений канализации и ограждений газоснабжения	Мымаракка ограждений (1 зона)	Хоропакка ограждений (1 зона)	Чирбекка ограждений (1 зона)
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 —	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 —	4,17 3,80
Внешние инженерные сети канализации газоснабжения	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
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	5,96 5,01	7,25 5,88	7,98 —	10,77 6,15	6,21 6,21	6,31 4,31	5,47 4,36	8,58 6,45	6,03 5,59	6,64 —	5,02 4,46
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми 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
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	5,27 4,39	4,36 4,06	5,29 —	6,46 4,70	4,37 4,00	5,35 3,01	5,15 4,50	6,60 5,30	4,66 3,78	5,04 3,78	4,74 4,86
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,75 3,98	4,50 4,12	4,90 —	6,28 4,42	4,26 4,45	3,94 3,14	3,02 3,84	4,01 4,51	5,06 3,60	4,12 —	4,13 4,84
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 5,77	9,54 6,72	6,79 5,58	6,89 —	8,52 7,54
Автомобильные дороги	6,09 4,25	9,16 5,44	10,56 7,57	15,34 8,49	8,29 9,88	8,87 6,26	7,69 6,68	10,21 9,37	7,68 8,70	6,48 6,06	7,49 5,78
Прочие объекты	6,37 5,22	7,57 6,30	8,49 —	13,26 3,44	18,94 9,88	13,28 6,47	11,97 5,45	13,21 5,38	11,10 6,06	12,06 5,69	12,43 10,16
Пусконаладочные работы	10,49 8,83	13,26 12,40	18,94 —	27,94 11,21	13,28 12,75	11,97 11,28	17,42 8,97	13,21 8,90	11,10 7,29	—	—
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			Коммуникации			Почтоблоки в крате отрасли
		Печь-каминка (Алабирес)	Печь-каминка (Борисовка)	Борисовка отрасли	Каминки отрасли	Печь-каминка в крате отрасли	Печь-каминка в крате отрасли	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,18 5,30	5,82 5,58	5,91 6,50	5,80 5,85	5,00 5,07	4,83 5,45	
	Панельные	5,40 5,74	5,56 5,56	5,67 5,42	5,70 5,65	4,81 4,97	5,36 5,71	
	Монолитные	5,20 5,54	5,67 5,25	5,84 5,73	5,58 4,91	4,97 5,26	4,90 5,09	
	Прочие	5,23 5,51	5,69 5,40	5,61 5,66	5,68 5,36	4,93 5,13	4,97 5,33	
	Административные здания	5,20 5,67	5,27 5,39	5,21 5,16	5,19 4,76	5,32 5,72	5,07 5,27	
	Детские сады	5,14 5,86	5,66 5,42	5,14 5,50	5,36 4,57	5,18 5,88	4,89 5,56	
Объекты образования	Школы	4,90 5,52	5,25 5,59	5,10 4,67	4,98 4,41	5,08 5,70	4,74 5,40	
	Прочие	5,06 5,73	5,53 5,47	5,13 5,19	5,23 4,51	5,14 5,81	4,84 5,51	
	Поликлиники	5,55 5,57	6,13 5,92	5,99 5,94	5,72 5,58	5,56 5,53	5,92 5,91	
Объекты здравоохранения	Больницы	5,61 5,91	6,01 5,71	5,92 5,83	5,37 4,77	5,63 5,80	5,82 6,12	
	Прочие	5,59 5,77	6,04 5,80	5,94 5,86	5,51 5,06	5,59 5,68	5,85 6,03	
Объекты спортивного назначения		5,30 5,61	5,59 5,60	5,48 5,20	5,37 5,02	5,20 5,65	5,18 5,66	
Объекты культуры	Кинотеатры	5,55 5,76	6,00 5,86	6,05 5,64	5,76 5,50	5,68 5,85	5,66 6,04	
	Котельные	5,55 5,76	5,67 5,42	5,40 5,72	5,34 5,24	5,66 5,76	5,58 5,99	
Очистные сооружения	5,60 5,71	6,28 6,02	5,71 6,41	5,56 4,92	5,89 5,98	5,33 6,15		
	Внешние инженерные сети	6,19 6,49	5,37 5,39	5,69 4,07	5,10 4,88	4,68 4,89	5,76 5,98	

		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства					
Вид строительства	Тип	Печуги (Alpiner)	Арматура стальной из гладких жил	Балорпакеты из арматурных изолированных жил	Канализация из кабеля изолированного жилами	Печуги из кабеля изолированного жилами	Процент изменения относительно ФЕР-2001
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 5,15	6,12 6,66	5,69 5,85	5,11 5,14	6,24 5,91	6,25 6,51
Подземная прокладка кабеля с медными 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
Подземная 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
Автомобильные дороги		5,93 4,65	9,04 6,82	7,30 6,87	7,14 7,24	7,18 5,63	6,24 6,78
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
Гусконападочные 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>4</sup>		6,52	7,04	7,40	7,22	8,70	8,22
Электрификация железных дорог <sup>4</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	Нормативные показатели (1 зона)			Печатные нормативы (1 зона)		
	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 4,98	5,20 6,53	5,54 5,32	5,14 6,44	5,80 5,66	6,11 6,00
Объекты образования	Школы	5,59 4,87	5,26 6,18	5,55 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	6,20 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	7,01 6,53
	Прочие	5,82 4,90	5,62 6,10	5,95 5,77	5,89 6,51	6,48 6,04	6,97 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	Индексы к ФЕР-2001/ГЕР-2001 по видам строительства							
		Нормативы (1 зона)	Печи и печные приборы (1 зона)	Кабели и кабельные приборы (1 зона)	Блоки и блочные приборы (1 зона)	Печи и печные приборы из кирпича (1 зона)	Кирпичи и кирпичные приборы (1 зона)	Строительные материалы из кирпича (1 зона)	Строительные материалы из кирпича и кирпичных приборов (1 зона)
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 6,29	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	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	6,12 6,28	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	4,48 5,60	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	5,20 6,90	6,35 6,90	4,22 4,66	
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	3,95 3,59	2,94 2,99	3,92 3,88	3,80 4,87	4,48 4,35	4,48 5,01	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	4,34 5,40	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	8,06 7,24	6,62 6,92	
Автомобильные дороги	5,86 4,42	5,56 8,60	5,78 4,86	5,57 6,44	5,22 5,56	7,08 7,34	7,08 7,34	6,65 6,48	
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	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	15,52 11,24	10,94 14,00	
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	5,02	5,37	6,40	8,55	6,38	7,40	6,38	6,49	
Электрификация железных дорог <sup>1</sup>	5,34	4,42	5,15	4,25	4,71	5,45	5,45	4,56	
Железные дороги <sup>4</sup>	6,34	5,69	5,94	5,98	5,79	6,34	6,34	5,90	

## Приволжский федеральный округ

Вид строительства		Тип		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства (без НДС)											
Вид строительства	Тип	Печатная техника	Моделирующая	Печатные		Печатные		Печатные		Печатные		Печатные		Печатные	
				Бумажные	Матовые	Бумажные	Матовые	Бумажные	Матовые	Бумажные	Матовые	Бумажные	Матовые	Бумажные	Матовые
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	5,25	5,32	5,33
		5,29	6,09	5,86	5,44	6,49	7,13	6,27	5,45	5,66	4,29	4,86	5,44	5,24	5,62
	Панельные	5,04	5,04	5,12	4,85	5,45	5,78	5,93	4,82	5,46	4,84	5,32	5,40	4,95	5,32
		4,87	5,34	5,39	5,00	5,73	6,27	5,92	5,10	5,10	4,17	4,64	5,59	4,88	5,59
	Монолитные	5,00	5,25	4,81	4,69	5,57	5,38	6,03	4,82	5,67	4,71	4,93	5,21	5,13	4,86
		4,77	5,06	5,12	4,99	5,55	5,72	6,10	4,86	5,20	4,11	4,57	—	5,23	5,65
	Прочие	5,14	5,28	4,96	4,73	5,62	5,55	5,82	4,99	5,63	4,81	5,10	5,06	5,03	5,28
		4,97	5,42	5,41	5,13	5,88	6,24	5,94	5,10	5,32	4,17	4,67	—	5,37	5,62
	Административные здания	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	5,70
		4,85	5,36	4,90	4,65	5,47	5,24	5,51	5,84	5,46	4,20	4,89	—	5,58	5,47
Объекты образования	Детские сады	5,52	5,63	5,08	4,86	5,85	5,26	5,59	5,35	6,35	5,42	5,24	4,86	5,48	5,73
		5,32	5,27	5,08	4,86	5,85	5,26	5,59	5,57	6,35	4,73	5,24	—	5,69	5,42
	Школы	5,25	5,32	4,91	4,62	5,26	5,16	5,09	5,23	5,68	5,05	5,29	4,64	4,86	5,26
		4,98	5,20	5,06	5,02	5,48	5,11	5,48	5,68	5,62	4,42	5,34	—	5,39	5,86
Объекты здравоохранения	Прочие	5,43	5,53	5,03	4,79	5,66	5,23	5,42	5,45	6,13	5,30	5,26	4,79	5,27	5,59
		5,19	5,21	5,16	5,27	5,94	5,06	5,69	5,95	6,21	4,63	5,30	—	5,97	5,24
	Поликлиники	5,20	5,09	5,02	5,15	6,08	5,33	6,08	5,44	5,52	5,22	5,40	5,60	5,54	5,74
		4,97	5,22	5,37	5,12	6,45	5,97	5,99	5,66	5,40	4,42	4,91	—	5,36	5,60
Объекты спортивного назначения	Больницы	5,36	5,35	5,01	5,16	6,09	5,08	5,97	5,51	5,85	5,30	5,27	5,55	5,76	5,16
		4,81	4,88	4,98	4,96	5,93	5,16	5,91	5,57	5,53	4,53	4,65	—	5,27	5,16
	Прочие	5,29	5,25	5,01	5,15	6,08	5,16	6,02	5,47	5,71	5,26	5,32	5,56	5,67	5,46
		4,85	4,99	5,11	5,02	6,11	5,44	5,96	5,60	5,47	4,48	4,73	—	5,29	5,65
Объекты культуры	Котельные	5,26	5,59	4,86	4,55	5,54	5,19	5,55	5,32	5,96	4,97	5,22	5,21	5,29	5,48
		4,91	5,55	4,86	4,55	5,55	5,19	5,56	5,32	5,69	4,34	4,90	—	5,29	5,33
	Очистные сооружения	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	5,53
		5,23	5,95	5,66	5,24	6,26	5,92	6,37	5,99	6,01	4,53	4,96	—	5,91	5,06
Внешние инженерные сети	Теплоснабжения	5,52	5,69	5,20	5,15	5,57	5,34	5,71	5,82	6,17	5,42	5,63	5,29	5,76	5,56
		5,02	5,70	5,21	5,24	6,12	5,90	6,23	5,77	6,41	4,69	4,97	—	5,97	5,62
	Внешние инженерные сети	4,89	5,01	5,23	5,16	4,87	4,76	5,54	5,44	6,49	5,20	4,57	4,96	6,00	5,93
		4,41	5,06	5,26	4,96	4,69	4,74	5,50	5,56	6,01	4,43	4,30	—	5,63	5,88

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

Вид строительства	Тип	Индексы к ФЕР-2001/ГЕР-2001 по видам строительства									
		Балконыка Pecny6inika Maipln 3a	Балконыка Pecny6inika Mopaboina	Балконыка Pecny6inika Tatapetrah Tatapetrah	Балконыка Pecny6inika Hinkropoack as ogaactr)						
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
	3,93	5,57	4,11	4,84	4,89	4,69	4,74	4,62	4,59	3,66	3,69
Внешние инженерные сети канализации	6,53	6,57	6,13	6,18	5,89	7,01	6,36	6,44	6,20	6,31	5,70
	6,11	6,58	6,23	5,74	5,96	6,88	6,37	6,21	6,11	5,14	5,12
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,36	5,57	5,55	5,29	5,46	5,76	5,47	5,53	5,54	5,37	5,07
	4,56	6,12	5,53	5,39	5,53	5,83	5,66	5,82	5,97	4,70	4,41
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	5,41	4,66	4,83	4,05	3,73	4,01	3,98	4,76	5,09	4,75	3,94
	5,26	4,76	4,92	4,44	4,49	4,05	3,94	4,79	5,78	4,16	4,68
Подземная 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
	4,45	5,02	4,48	4,11	5,53	4,33	4,13	4,84	4,91	3,92	4,56
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	4,70	4,48	4,40	3,56	3,24	3,73	3,87	4,71	4,70	4,46	4,05
	4,99	4,50	4,40	3,89	3,95	3,87	3,75	4,63	5,28	3,89	4,58
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	3,75	4,52	4,05	3,49	3,71	3,68	4,06	4,45	4,05	4,03	3,78
	3,97	4,56	4,05	3,58	4,11	3,89	4,04	4,33	4,43	3,51	4,58
Сети наружного освещения	6,56	6,59	5,94	5,96	6,26	6,59	6,53	6,22	6,63	6,17	5,77
	5,56	6,81	6,19	5,54	6,25	6,84	6,48	6,35	6,71	5,48	5,14
Автомобильные дороги	8,18	7,18	8,45	7,51	8,56	9,02	8,50	7,26	8,48	6,96	5,54
	5,58	5,57	8,57	7,35	7,32	8,26	7,78	4,88	7,82	5,99	6,00
Прочие объекты	5,60	5,73	5,23	4,98	5,98	5,69	6,09	5,59	6,06	5,18	5,45
	5,06	5,60	5,48	5,25	6,05	5,90	6,10	5,61	5,85	4,48	4,96
Пусконаладочные работы	12,39	9,87	9,37	9,57	9,65	10,12	8,77	10,60	10,76	9,74	9,79
Автомобильные перевозки <sup>1</sup>	5,74	6,70	6,39	6,25	6,76	6,16	6,40	5,61	5,32	6,35	4,26
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	4,80	4,37	4,28	4,27	4,42	4,19	4,52	-	4,47	4,35	4,57
Железные дороги <sup>4</sup>	6,17	6,08	5,98	6,16	6,16	6,17	6,03	-	5,67	5,84	6,06

## Уральский федеральный округ

		Индексы к ФЕР-2001/ГЕР-2001 по видам строительства								
Вид строительства	Тип	Комплексное строительство (r. Ekarpenberg)			Специализированное строительство (1 зона)			Характер оценки		
		Кирпичные	Бетонные	Металлические	Бетонные	Металлические	Бетонные	Мачинисткии архитектуры	Хенкелькии архитектуры	Брандо- хенкелькии архитектуры (2 зона)
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>5,63</u>	6,00 5,55	6,39 6,72	5,05 4,67	7,24 3,72	<u>7,60</u>	<u>6,41</u>	<u>6,41</u>	<u>6,41</u>
	Панельные	<u>5,59</u>	6,20 5,72	6,03 6,03	4,88 4,50	7,55 3,77	<u>6,36</u>	<u>4,87</u>	<u>6,36</u>	<u>4,87</u>
	Монолитные	<u>5,37</u>	5,60 4,74	5,90 5,97	5,01 4,64	7,03 3,78	<u>6,79</u>	<u>5,91</u>	<u>5,91</u>	<u>5,91</u>
	Прочие	<u>5,50</u>	5,84 5,08	5,92 6,03	4,99 4,62	7,21 3,77	<u>6,96</u>	<u>5,83</u>	<u>5,83</u>	<u>5,83</u>
Административные здания	Детские сады	<u>5,26</u>	5,94 4,90	6,01 5,74	5,23 4,91	6,67 3,43	<u>7,66</u>	<u>6,50</u>	<u>6,50</u>	<u>6,50</u>
	Школы	<u>5,36</u>	5,69 5,58	6,52 6,47	5,48 5,25	6,55 3,59	<u>7,71</u>	<u>7,46</u>	<u>7,46</u>	<u>7,46</u>
	Объекты образования	<u>5,03</u>	5,29 5,06	5,98 5,91	5,16 5,11	6,34 3,32	<u>7,59</u>	<u>7,16</u>	<u>7,16</u>	<u>7,16</u>
	Прочие	<u>5,25</u>	5,57 5,41	6,34 6,08	5,38 5,21	6,49 3,50	<u>7,71</u>	<u>7,41</u>	<u>7,41</u>	<u>7,41</u>
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>5,73</u>	6,37 5,48	6,42 6,23	4,66 4,51	7,03 3,59	<u>8,21</u>	<u>6,72</u>	<u>6,72</u>	<u>6,72</u>
	Больницы	<u>5,89</u>	6,46 5,14	6,56 6,24	5,09 4,53	6,86 3,55	<u>7,56</u>	<u>6,58</u>	<u>6,58</u>	<u>6,58</u>
	Прочие	<u>5,82</u>	6,59 5,41	6,66 6,38	4,91 4,52	6,90 3,56	<u>7,79</u>	<u>6,62</u>	<u>6,62</u>	<u>6,62</u>
	Объекты спортивного назначения	<u>5,40</u>	5,93 5,00	6,21 6,46	5,10 4,83	6,87 3,86	<u>7,89</u>	<u>7,13</u>	<u>7,13</u>	<u>7,13</u>
Объекты культуры		<u>5,81</u>	6,23 5,54	6,47 6,30	5,32 4,82	6,89 3,67	<u>8,07</u>	<u>6,21</u>	<u>6,21</u>	<u>6,21</u>
	Котельные	<u>5,54</u>	5,92 5,50	5,83 5,88	5,66 5,10	6,77 3,78	<u>7,64</u>	<u>6,39</u>	<u>6,39</u>	<u>6,39</u>
	Очистные сооружения	<u>5,60</u>	6,12 5,67	6,40 6,88	5,71 5,41	6,76 3,73	<u>7,62</u>	<u>7,07</u>	<u>7,07</u>	<u>7,07</u>

(без НДС)

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

Вид строительства	Тип	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства					
		Капитальная оценка	Безналичная оценка (1 зона)	Безналичная оценка (2 зона)	Материально-техническое оборудование	Материально-техническое оборудование (2 зона)	Материально-техническое оборудование (3 зона)
Внешние инженерные сети теплоснабжения	4,66	5,05	4,90	4,46	6,12	6,21	5,51
Внешние инженерные сети водопровода	4,18	4,54	4,80	4,12	3,92		
Внешние инженерные сети канализации газоснабжения	6,49	7,35	4,56	4,19	4,98	4,68	4,68
Внешние инженерные сети газоснабжения	—	6,20	3,99	4,53	4,19	2,84	
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	5,35	3,89	7,26	6,87	8,07	7,30	
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,61	5,67	6,03	7,29	6,14	4,25	5,92
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	—	5,38	5,37	6,10	5,36	6,74	6,20
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,84	3,28	2,91	3,20	4,98	5,95	5,07
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	3,92	3,71	3,75	4,30	4,39	5,97	6,62
Сети наружного освещения	6,79	7,42	3,75	3,77	4,00	3,95	6,71
Автомобильные дороги	6,01	7,22	7,61	7,28	5,40	5,24	6,71
Прочие объекты	5,68	6,35	5,84	8,08	5,05	4,62	6,11
Пусконаладочные работы	10,54	13,13	13,92	11,54	16,02	19,11	19,57
Автомобильные перевозки <sup>1</sup>	5,82	5,07	9,32	12,75	9,13	5,10	
Электрификация железных дорог <sup>1</sup>	4,71	5,04	3,85	5,92	9,38	3,44	
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											
Многоквартирные жилые дома		Кирпичные	Pечуги Бытовки	Xакаинка Печуги	Арматурки Бытовки	Kраски Краски	Мптикеи Окраски	Омска Окраски	Tomска Окраски	Загородские н края	5,48 —	5,90 —		
			5,57 6,42	6,17 4,69	6,45 4,52	5,58 —	6,28 7,46	6,26 5,77	6,47 5,15	6,40 5,85	5,99 5,88			
Объекты образования		Панельные	5,74 5,60	6,01 5,59	6,00 4,31	6,33 —	5,91 6,03	5,99 4,41	6,70 4,86	6,57 5,88	6,04 5,69	6,27 5,15	6,04 —	5,90 —
		Монолитные	5,59 5,95	5,69 5,18	6,32 4,98	5,62 —	5,62 5,83	5,88 4,67	6,57 5,40	5,82 5,46	5,71 5,29	6,18 4,90	5,52 —	5,28 —
		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	5,91 5,59	6,28 5,35	5,68 —	5,46 —
		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 4,95	5,48 5,34	5,92 —	5,58 —
Объекты здравоохранения		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	5,52 5,30	5,57 —	5,99 —
		Школы	4,71 5,07	6,36 5,69	6,81 5,34	6,21 —	5,00 5,18	5,57 5,05	5,27 5,27	6,03 6,03	5,10 5,25	5,13 5,30	5,40 —	5,64 —
		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	5,39 5,25	5,52 —	5,88 —
		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 4,97	6,03 —	6,62 —
Объекты культуры		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	6,12 5,39	6,26 —	6,71 —
		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	6,02 5,22	6,17 —	6,59 —
		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	5,77 —	5,84 —
		Объекты культуры	5,32 5,48	6,53 5,30	6,55 4,75	6,22 —	6,11 6,42	6,53 5,55	6,74 5,36	6,59 6,20	6,02 5,40	6,13 5,51	6,32 —	6,15 —
Объекты теплоснабжения		Котельные	5,36 5,34	6,66 5,82	6,60 4,62	6,31 —	5,80 6,10	6,06 5,52	6,55 5,53	6,33 5,86	5,42 5,07	5,64 5,88	6,39 —	5,46 —
		Очистные сооружения	5,04 5,65	6,63 6,21	7,59 5,67	6,73 —	5,36 5,67	6,41 5,25	6,47 5,48	6,52 6,20	5,57 5,19	5,94 5,92	6,32 —	6,13 —
		Внешние инженерные сети	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	4,99 4,71	9,40 6,90	5,55 —	7,02 —

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

Вид строительства	Тип	Индексы к ФЕР-2001/ГЕР-2001 по видам строительства										
		Artrah (1 зона)	Pecny6inika Artrah (1 зона)	Pecny6inika Bypartna	Pecny6inika Tpiba	Kpacnoprckn kpan (1 зона)	Kpacnoprckn kpan (1 зона)	Hobocnippca a ojaccrp (2 зона)	Kemepobekra ojaccrp (2 зона)	Omcka ojaccrp	Tomcra ojaccrp	zabahrkajpckn h kpca
Внешние инженерные сети водопровода		3,91	5,51	6,37	4,41	4,36	7,39	5,04	4,70	4,39	5,30	4,77
		3,93	5,64	5,50	—	4,36	6,04	4,73	4,70	3,40	5,29	—
Внешние инженерные сети канализации		6,08	7,03	9,23	7,87	6,71	8,28	7,78	7,21	7,26	6,85	7,85
		6,11	5,97	6,33	—	6,71	5,68	7,05	6,27	6,45	6,31	7,11
Внешние инженерные сети газоснабжения		5,01	7,01	8,65	6,35	5,66	7,59	6,83	6,82	5,96	6,50	6,63
		5,06	6,41	6,10	—	5,56	4,85	5,45	5,95	4,61	6,31	5,82
Подземная прокладка кабеля с медными жилами		4,40	4,58	6,52	4,75	4,87	5,58	5,01	5,42	4,13	4,08	4,71
		4,22	5,77	5,82	—	4,83	4,82	4,99	5,42	4,13	3,92	—
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами		4,52	5,10	7,42	5,48	5,27	5,29	5,55	5,28	4,40	4,56	5,55
		4,92	5,82	6,03	—	5,89	3,96	5,19	5,25	3,73	4,07	—
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами		4,15	4,18	5,42	4,57	4,37	5,29	4,50	4,79	3,71	3,54	4,54
		4,19	5,30	5,09	—	4,23	4,95	4,43	4,97	3,80	3,44	4,22
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами		4,47	4,29	5,79	4,77	4,75	4,68	4,59	4,46	3,58	3,76	4,07
		5,01	5,16	5,18	—	4,54	4,48	4,33	4,50	3,46	3,91	—
Сети наружного освещения		5,91	7,79	9,16	8,06	7,15	8,15	7,82	8,80	6,91	6,64	7,86
		6,13	6,67	6,69	—	6,93	6,46	6,13	7,65	6,02	7,49	—
Автомобильные дороги		7,55	7,32	8,33	7,31	6,32	7,03	7,64	8,26	6,89	7,77	8,03
		6,52	7,07	6,25	—	7,93	5,10	6,06	6,30	5,38	6,28	7,87
Прочие объекты		5,50	6,45	6,46	6,22	5,72	6,41	6,69	6,63	6,26	6,30	6,16
		5,67	5,68	4,86	—	6,19	5,18	5,41	6,13	5,32	5,55	—
Пусконаладочные работы		7,81	12,67	15,49	12,42	12,76	12,99	12,71	13,63	10,91	10,94	12,62
		9,38	9,08	9,71	—	15,34	11,29	10,22	11,42	9,24	15,92	—
Автомобильные перевозки <sup>1</sup>		6,97	6,88	10,81	6,87	6,75	9,51	7,86	8,07	5,71	8,19	7,97
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>		—	5,01	—	4,93	4,90	4,98	5,02	5,15	4,67	4,73	4,85
Железные дороги <sup>4</sup>		—	6,72	—	6,82	6,52	6,80	6,68	6,79	6,31	6,33	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								
		Печьгирикка krytce (1 зона)	Пинмопеккинн kpak (1 зона)	Ампекка o6jacte (1 зона)	Кампакка kpak (1 зона)	Марахачка o6jacte (1 зона)	Берекекка o6jacte (1 зона)			
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	9,92	6,04	6,66	6,47	11,35	12,14	12,95 5,24	6,87 -	14,19 3,34
	-	-	5,60	5,83	6,21	4,74	4,85	-	-	-
	9,44	5,91	6,58	6,48	10,86	10,70	4,92	11,67 4,99	6,18 -	13,01 3,44
	-	5,22	5,01	5,45	4,46	4,16	4,17	-	-	-
	9,69	5,19	6,24	6,56	9,54	10,86	4,53	10,03 4,53	5,74 -	13,38 3,40
	-	4,82	4,92	5,60	4,16	4,17	4,17	-	-	-
Прочие	9,11	5,61	6,45	6,50	10,44	11,24	4,53	11,30 4,87	6,20 -	12,77 3,18
	-	5,14	5,21	5,74	4,43	4,43	4,43	-	-	-
	9,73	5,95	6,44	6,18	9,09	11,52	5,11	10,25 4,66	6,59 -	12,86 4,39
Объекты образования	Административные здания	-	5,12	4,99	5,50	3,73	3,73	-	-	-
	Детские сады	2,89	5,66	6,39	6,34	8,43	12,95	9,65 5,79	6,57 4,48	12,46 -
	Школы	9,67	5,45	6,03	6,03	3,77	5,79	-	-	3,89
	Прочие	9,90	5,59	5,08	5,91	8,31	11,26	9,24 5,18	6,02 4,28	12,63 4,43
Объекты здравоохранения	Поликлиники	10,41	6,44	7,17	6,85	10,68	12,38	9,50 5,59	6,41 4,41	12,52 -
	Больницы	10,20	6,41	7,23	6,92	10,34	12,17	11,67 5,26	5,12 5,41	14,07 4,06
	Прочие	10,28	6,41	5,16	6,25	4,35	4,35	-	-	-
Объекты спортивного назначения	9,57	5,72	6,60	6,13	9,27	11,86	5,57	9,72 4,52	6,74 -	12,78 4,26
	-	5,20	4,75	5,88	3,98	5,57	4,41	-	-	-
Объекты культуры	9,92	6,22	7,07	6,66	10,11	12,56	10,80	7,26 4,77	14,37 -	14,37 3,73
	-	5,69	5,50	5,82	4,40	5,27	4,77	-	-	-
Котельные	10,29	6,27	6,87	6,44	9,30	13,10	10,47	7,37 4,83	14,14 -	14,14 4,74
	-	5,84	5,12	6,07	4,07	6,34	6,34	-	-	-
Очистные сооружения	10,00	5,92	6,74	6,42	9,02	13,14	10,60	7,09 4,76	13,09 -	13,09 4,00
	-	5,65	5,23	6,46	4,05	5,54	5,54	-	-	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения	8,40	6,42	5,42	5,40	8,71	11,25	6,39	4,15 4,52	12,29 3,36	12,29 5,11
	-	5,88	4,11	5,04	4,10	4,10	4,10	-	-	-

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

Вид строительства	Тип	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по видам строительства						
		Печь (Брынка) Каминная кожух (1 зона)	Печь (Брынка) Каминная кожух (1 зона)	Ампекка огарячка (1 зона)	Каминная кожух (1 зона)	Малая печка огарячка (1 зона)	Большая бетономеша ющая машина (1 зона)	Бытовая бетономеша ющая машина (1 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	6,41 3,42
Внешние инженерные сети канализации	9,48	6,41 6,02	7,02 5,15	6,94 6,20	11,44 4,96	12,93 5,19	10,17 4,37	7,63 —
Внешние инженерные сети газоснабжения	7,40	5,38	6,14 5,08	6,33 4,67	9,06 5,69	12,28 4,15	9,70 4,46	7,01 4,21
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 5,63	6,13 3,30	3,50 —
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	6,99	4,53	5,15 4,18	4,68 4,80	7,39 3,49	9,09 4,82	8,15 3,85	5,59 —
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	5,52 3,33	3,47 —
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	6,56 3,77	4,62 —
Сети наружного освещения	8,96	6,63	7,27 6,23	6,90 5,90	10,19 4,41	15,07 6,58	12,84 4,99	7,90 —
Автомобильные дороги	8,55	6,69 6,11	6,73 4,77	8,13 8,89	11,53 4,31	14,19 3,51	13,28 6,31	9,20 —
Прочие объекты	9,83	6,16 5,65	6,86 5,50	6,60 6,02	9,75 4,18	12,30 4,93	10,51 4,76	7,11 —
Пусконападочные работы	19,54	11,59 9,56	14,51 10,96	13,37 11,90	21,69 7,89	21,88 12,35	22,93 4,81	13,90 —
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	6,35	4,93	4,97	6,99	11,57	13,46	12,59	7,26
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	—	5,08	5,46	5,38	—	—	5,41	—
Железные дороги <sup>4</sup>	—	6,39	6,83	6,79	—	—	6,53	—

Примечания:

1. Для учета повышенной нормы накладных расходов к индексам изменения стоимости СМР и пусконападочных 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).

2. Индексы на СМР и пусконападочные работы определены с учетом накладных расходов и сметной прибыли.

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

4. 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	Владимирская 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

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы
		на прочие работы и затраты
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