



МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-  
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(минстрой России)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Садовая-Самотечная ул., д. 10/23,  
строение 1, Москва, 127994  
тел. (495) 734-85-80, факс (495) 734-85-90

13. 11. 2014 № 25374-ЮР/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 строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности Минстрой России сообщает рекомендуемые к применению в IV квартале 2014 года индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексы изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексы изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ, индексы изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, а также индексы изменения сметной стоимости оборудования.

Указанные индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года с использованием данных ФАУ «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов», ОАО «ЦЕНТРИНВЕСТпроект», ОАО «ПНИИИС», региональных органов по ценообразованию в строительстве за III квартал 2014 года с учетом прогнозного уровня инфляции и учетом положений письма Госстроя от 27 ноября 2012 г. № 2536-ИП/12/ГС.

Индексы предназначены для формирования начальной (максимальной) цены закупок 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 30 л. в 1 экз.

Ю.У. Рейльян

\* 008091

Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,  
определенным с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на IV квартал 2014 года

## Центральный федеральный округ

		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства																		
Объект строительства	Бетонопаскара оѓијактв Бетонипаскара оѓијактв Боденекара оѓијактв Мбаробекара оѓијактв Кадијекара оѓијактв Крепкара оѓијактв Жиенукара оѓијактв Мокробекара оѓијактв Пазахекара оѓијактв Смогекара оѓијактв Тамбобекара оѓијактв Типека оѓијактв Продажбаека оѓијактв Т. Мокреа	(без НДС)																		
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,55 6,61	5,52 6,61	6,16 7,06	6,15 6,59	6,08 -	6,38 -	5,59 5,98	5,20 6,20	5,77 6,99	7,29 7,36	5,66 5,66	6,07 6,23	5,35 5,87	5,88 6,82	6,54 6,12	5,68 6,12	5,27 5,14	6,96 5,14	
	Панельные	5,07 6,29	5,12 6,63	5,75 6,64	5,48 5,63	5,81 -	5,90 -	5,40 5,90	4,96 5,37	6,64 6,85	6,78 7,27	5,20 5,15	5,56 5,53	5,00 5,42	5,68 5,84	6,17 6,46	5,95 6,00	5,11 5,06	6,17 5,06	
	Монолитные	5,17 5,88	4,89 5,47	5,72 6,03	5,51 5,94	5,72 -	6,00 -	5,16 5,52	4,96 5,28	6,76 6,46	5,44 6,85	5,78 5,34	4,96 5,87	6,07 5,39	5,80 5,56	5,48 5,82	5,01 5,45	5,01 4,79	6,55 -	
	Прочие	5,27 6,18	5,15 6,05	5,87 6,47	5,71 6,08	5,85 -	5,94 -	5,35 5,75	5,02 5,55	5,70 7,01	6,93 7,10	5,45 5,40	5,84 5,92	5,07 5,54	5,93 6,60	6,14 6,24	5,62 5,78	5,12 4,96	6,23 -	
Административные здания	Детские сады	5,36 5,40	5,41 5,39	5,36 5,74	5,79 5,69	5,50 5,68	5,36 5,49	5,27 5,23	5,24 5,45	5,01 5,17	6,23 6,12	5,77 6,06	5,62 5,66	5,32 5,42	5,90 5,96	5,37 5,33	5,61 5,47	5,37 5,45	6,23 -	
	Школы	5,26 6,35	5,30 6,27	5,51 6,40	5,80 6,48	5,44 -	5,33 -	5,38 5,78	5,38 6,02	5,60 5,90	6,38 6,26	5,31 6,14	5,66 6,03	5,42 5,81	5,24 6,14	5,24 5,81	5,24 5,26	4,83 5,53	-	
Объекты образования	Прочие	5,26 6,12	5,30 6,30	5,51 6,22	5,80 6,51	5,44 -	5,33 -	5,09 5,55	5,37 5,99	5,15 6,25	5,87 5,95	5,15 6,03	5,88 5,64	5,60 5,89	5,41 6,17	5,23 5,39	5,22 5,05	5,20 5,11	5,77 -	
	Поликлиники	5,74 6,17	6,08 6,93	6,28 7,26	6,12 6,48	6,15 -	6,18 -	5,63 5,84	5,45 5,92	7,09 7,15	5,41 5,81	7,09 7,15	5,99 6,49	6,42 6,35	6,34 6,72	6,12 6,14	5,96 6,00	5,52 4,98	6,66 -	
	Больницы	5,42 5,52	5,74 5,91	6,03 6,15	6,31 6,21	5,87 5,96	5,81 6,00	5,69 5,55	5,41 5,42	5,07 5,20	6,82 6,90	5,97 5,97	6,17 6,27	5,62 5,86	6,43 6,36	6,43 6,10	6,04 6,23	5,88 5,56	5,77 5,37	6,72 -
Объекты здравоохранения	Прочие	5,17 5,89	5,56 6,49	5,77 6,83	5,74 6,38	5,63 -	5,74 -	5,47 5,83	5,36 5,69	5,30 6,21	6,43 6,92	5,33 5,78	5,30 6,29	5,38 5,74	5,85 6,68	5,74 6,22	5,37 5,72	5,39 5,21	5,85 6,68	-
	Объекты спортивного назначения	5,17 5,66	5,56 6,14	5,77 6,44	5,74 6,12	5,63 -	5,74 -	5,47 5,78	5,36 5,78	5,30 6,48	6,43 6,56	5,33 5,72	5,38 5,93	5,85 5,62	5,74 5,10	5,70 5,62	5,25 5,77	5,39 5,02	6,38 -	

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

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства																		
	Бетонопаскара 06jactp Bphcera 06jactp Brahmipcera 06jactp Bophekkera 06jactp Brahobckera 06jactp Kraijekra 06jactp Kocpomkra 06jactp Kyprera 06jactp Jinnerka 06jactp Mockrobcera 06jactp Oprockra 06jactp Pashckra 06jactp Majehckra 06jactp Tambokkra 06jactp Tyapckra 06jactp Rposckra 06jactp Tepckra 06jactp Cmajeckra 06jactp Pashckra 06jactp Tambokkra 06jactp Tyapckra 06jactp Rposckra 06jactp f. Mockra																		
Объекты культуры	5,60 6,22	5,84 6,80	6,13 6,79	6,14 6,48	6,03 -	5,98 -	5,51 5,95	5,35 5,55	5,52 5,77	6,98 6,40	5,90 5,98	6,22 6,35	5,64 5,39	6,00 6,34	5,99 5,66	5,90 5,86	5,48 5,68	5,23 5,73	6,77 6,21
Котельные	5,64 6,01	5,75 6,42	5,78 6,08	5,80 6,36	5,74 -	5,68 -	5,55 5,94	5,35 6,27	5,32 6,17	5,88 6,97	5,90 5,97	6,10 6,16	6,16 6,43	6,00 6,70	5,99 5,86	5,48 4,68	5,23 4,68	-	
Очистные сооружения	5,88 5,22	5,53 5,19	5,98 4,98	5,76 5,16	5,38 -	5,16 -	5,32 5,92	5,55 6,65	6,17 6,95	6,03 7,03	6,00 6,16	5,41 5,87	6,26 6,61	5,76 5,73	5,78 5,78	5,86 5,86	4,32 4,32	6,36 5,22	
Внешние инженерные сети теплоснабжения	6,15 5,15	6,44 6,07	6,23 4,93	6,62 5,25	- -	- -	5,92 5,19	6,65 5,10	5,16 6,71	5,50 5,75	5,56 5,75	5,32 5,32	5,45 6,07	5,03 5,59	5,03 5,42	5,62 5,10	4,32 4,32	-	
Внешние инженерные сети водопровода	4,26 4,36	4,21 4,21	4,34 5,27	4,67 -	4,16 -	3,91 4,24	4,03 4,43	4,41 5,13	3,89 4,96	5,09 4,47	4,20 4,83	4,86 4,24	3,95 4,24	4,86 4,80	4,25 4,26	3,77 4,01	4,51 4,25	4,50 4,25	
Внешние инженерные сети канализации	6,17 6,46	5,93 7,10	6,38 6,68	6,81 7,42	- -	6,18 6,76	6,46 6,47	6,75 8,08	6,66 6,12	7,93 7,16	6,16 7,17	7,17 6,04	6,04 6,17	6,89 6,89	6,24 6,90	6,56 6,89	7,35 6,36	-	
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,62 5,75	5,00 5,84	5,56 6,41	6,23 6,74	5,85 -	5,52 -	5,16 5,41	6,02 5,87	5,31 6,55	6,57 6,54	6,12 6,13	5,54 5,38	5,03 5,92	5,36 5,30	4,85 5,19	5,79 5,66	6,51 -		
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,12 4,23	4,22 4,12	4,12 4,76	4,57 4,49	- -	4,35 4,49	4,49 4,78	4,02 4,02	5,78 5,55	4,59 8,32	4,16 4,63	4,41 4,63	4,10 5,06	4,04 4,49	4,39 4,14	4,39 4,23	4,80 4,37		
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,23 4,31	3,89 4,45	4,18 4,39	5,49 5,38	- -	4,73 4,32	4,73 4,39	4,29 4,62	5,52 5,74	4,29 5,46	4,22 5,95	4,89 4,93	4,22 5,01	4,71 4,57	4,33 5,03	4,47 4,39	5,51 4,94	5,51 4,35	
Воздушная прокладка провода с медными жилами	4,31 4,81	4,45 3,92	5,49 5,65	6,06 -	- -	4,63 4,63	4,63 5,46	4,14 5,74	4,38 5,74	3,78 4,55	4,35 4,60	3,87 4,60	4,41 4,17	3,34 4,45	4,02 4,29	4,10 4,04	3,87 4,01		
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,92 4,00	3,93 3,72	3,77 4,91	4,36 -	4,41 -	4,01 4,08	4,14 3,71	4,36 4,08	4,38 3,65	5,36 6,27	4,36 4,60	4,00 3,71	4,31 4,12	3,33 4,00	3,96 3,25	3,86 3,93	3,74 3,74	-	
Сети наружного освещения	6,14 6,29	5,87 6,54	6,60 6,57	6,45 6,84	6,24 -	6,21 -	6,02 6,05	6,73 6,05	6,01 5,66	8,16 6,86	6,73 6,25	5,95 5,83	6,44 6,26	6,09 6,10	6,35 6,92	8,16 6,42	-		
Прочие объекты <sup>5</sup>	5,63 6,11	5,85 6,50	6,12 6,49	6,03 -	5,98 -	5,85 -	5,65 5,65	5,34 5,68	6,77 6,77	5,89 6,19	5,58 5,19	6,03 6,11	5,47 5,92	6,03 6,10	5,35 5,93	5,35 5,35	6,54 -		
Пусконаладочные работы	10,32 11,02	10,12 13,95	11,39 11,33	10,83 -	10,43 -	11,42 -	10,46 11,94	10,69 11,67	9,32 14,86	10,76 16,87	10,73 10,67	10,31 13,08	11,89 12,60	10,34 11,08	11,06 11,06	16,87 -			
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	6,61	5,05	5,99	7,63	5,73	5,00	5,86	8,04	5,62	5,75	5,00	6,09	5,63	5,76	6,28	4,68	5,70		
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	4,57	4,59	4,78	4,67	4,56	4,79	4,62	4,69	4,40	5,59	4,65	4,63	4,70	4,49	4,67	5,59	-		
Железные дороги <sup>4</sup>	6,49	6,65	6,84	6,71	6,66	6,86	6,67	6,73	6,54	7,44	6,69	6,71	6,47	6,59	6,62	6,75	7,31	-	

**Северо - Западный федеральный округ**

		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства									
Объект строительства		Pecnyjgrina Komni r.Therposabrojekr Kapelenin (l soha)	Apxaherjpraka o6jactr (l soha)	Heneurnin okpyr artronompraka o6jactr	Borjorajcka o6jactr	Kajinhrpajcka o6jactr	Lehnhrpajcka o6jactr (l soha)	Mypmarchka o6jactr	Hoprpojaceva o6jactr	Ukroberika o6jactr	r. Chartr - Herpe6ypr
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	6,34 5,01	7,92 7,27	8,54 -	9,82 2,37	6,80 7,46	6,95 5,23	6,83 5,38	9,75 6,43	6,85 6,22	6,23 6,24
	Панельные	7,35 5,99	7,87 6,80	6,99 -	8,10 3,75	6,73 6,72	6,65 4,96	6,77 6,03	8,99 6,04	6,62 5,82	- 5,66
	Монолитные	6,46 5,39	6,89 6,01	7,17 -	8,26 2,99	6,20 6,42	6,59 6,01	6,54 5,42	8,38 5,46	5,98 5,15	- 5,73
	Прочие	6,02 4,92	7,41 6,57	7,57 -	8,72 2,83	6,49 6,82	6,45 5,27	6,25 5,19	8,98 5,92	6,39 5,62	- 5,39
	Административные здания	6,15 4,93	6,93 6,17	8,14 -	10,79 4,35	6,40 6,47	6,14 5,18	6,14 4,94	7,80 5,45	5,94 5,01	6,04 -
	Детские сады	5,84 5,34	6,88 5,86	8,26 -	10,92 3,94	6,29 6,85	6,26 6,01	5,62 5,18	7,32 5,09	5,74 5,23	5,94 -
	Школы	5,60 4,90	6,38 5,68	7,98 -	10,42 4,06	6,22 6,48	5,74 5,60	5,74 4,78	7,15 5,00	5,68 5,15	5,92 -
	Прочие	5,75 5,19	6,72 5,80	8,17 -	10,74 3,98	6,26 6,75	6,13 5,91	5,74 5,11	7,27 5,06	5,72 5,20	- -
	Поликлиники	6,89 5,40	7,72 6,40	9,38 -	11,05 3,25	6,45 6,51	6,81 5,59	7,04 5,68	8,77 5,66	6,97 5,85	6,31 5,91
	Больницы	7,41 5,98	7,45 6,49	8,43 -	9,61 4,19	6,84 6,79	6,84 5,87	6,63 5,79	8,19 5,37	6,85 5,95	6,74 -
Объекты здравоохранения	Прочие	7,22 5,82	7,55 6,48	8,76 -	10,14 3,74	6,67 4,19	6,67 6,19	6,82 5,32	6,80 5,37	6,88 5,62	6,57 -
	Объекты спортивного назначения	6,63 5,63	6,99 6,53	8,28 -	10,54 4,35	6,31 6,19	6,11 5,32	6,19 5,37	7,97 5,62	6,29 5,37	6,03 -
	Объекты культуры	7,04 5,86	7,85 6,77	9,21 -	11,02 3,52	6,55 6,62	7,12 5,55	6,79 5,47	8,52 5,61	6,83 5,75	6,38 -
Котельные	Котельные	6,71 5,61	7,17 6,46	8,66 -	11,92 4,50	6,92 6,68	6,81 5,40	6,40 5,53	7,85 4,84	6,46 5,50	6,27 -

(без НДС)

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

Объект строительства	Pecnyjgrinika Komn Kapeining (1 зона) r-Flletpodzabojcik)	Pecnyjgrinika (1 зона)	Apxahterpckera o6jactp (1 зона)	Heeuernin o6jactp (1 зона)	Bogorodacckera o6jactp	Kajinhrpaccera o6jactp	Jehinpracacka o6jactp (1 зона)	Mypmahcka o6jactp	Hobropoacckera o6jactp	Ucrobckera o6jactp	T. Cahrkt - Htere6ypr
Очистные сооружения	6,85 6,19	7,88 6,54	8,49 -	11,99 4,57	6,69 7,55	6,83 6,19	6,17 5,56	8,37 6,25	6,57 6,17	6,36 -	6,13 6,08
Внешние инженерные сети теплоснабжения	4,76 4,31	5,74 4,95	6,49 -	8,19 5,23	6,18 5,07	5,96 5,27	4,62 4,48	6,14 4,98	5,28 4,65	5,47 4,24	5,28 4,80
Внешние инженерные сети водопровода	5,27 4,74	5,37 5,15	5,93 -	7,92 4,47	5,07 5,03	4,91 3,02	4,37 3,86	5,83 4,74	4,79 4,24	5,26 -	4,39 4,00
Внешние инженерные сети канализации	8,15 6,54	8,76 8,16	9,77 -	13,68 8,34	7,86 7,83	7,87 5,98	7,11 5,73	8,86 5,93	8,04 6,59	7,12 -	7,48 6,82
Внешние инженерные сети газоснабжения	6,31 5,30	7,52 6,11	8,34 -	11,24 6,42	6,50 6,60	6,49 4,46	5,75 4,56	8,33 6,19	6,40 5,93	6,27 -	5,38 4,79
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	5,38 4,81	4,75 4,34	6,00 -	7,63 4,84	4,94 4,53	4,34 3,71	5,17 4,70	6,96 5,88	4,84 4,36	5,31 -	4,76 4,69
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,12 4,22	5,33 4,35	6,78 -	9,12 4,55	5,28 4,46	5,53 3,24	5,28 4,12	6,62 5,09	4,93 4,35	5,10 -	5,00 4,35
Воздушная прокладка провода с медными жилами	5,13 4,64	4,40 4,31	4,78 -	5,93 4,33	4,60 4,11	3,71 3,23	4,73 4,69	5,57 5,18	4,37 4,05	4,83 -	4,18 4,20
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	5,04 4,26	4,56 4,41	4,71 -	6,29 4,42	4,43 4,47	3,95 3,32	4,04 4,12	4,69 4,52	4,17 3,86	4,38 -	3,88 4,02
Сети наружного освещения	7,65 6,63	8,23 6,48	9,72 -	13,27 7,63	8,15 7,67	7,94 6,91	7,55 6,19	9,72 6,72	7,28 5,98	7,24 -	8,03 7,18
Прочие объекты <sup>5</sup>	6,77 5,58	7,84 6,56	8,78 -	10,59 3,69	6,71 6,94	6,92 5,69	6,72 5,67	8,33 5,81	6,74 5,99	6,38 -	6,48 5,91
Пусконаладочные работы	11,24 9,46	14,12 13,21	20,02 -	29,06 11,66	14,24 13,66	12,29 11,59	14,16 7,46	18,53 9,47	11,91 7,82	12,65 -	13,07 10,67
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	7,49	9,41	11,03	14,40	5,35	7,72	5,36	8,25	8,11	6,13	5,37
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	4,90	5,38	6,18	-	5,39	5,02	5,18	6,24	4,86	4,98	5,00
Железные дороги <sup>4</sup>	7,05	7,45	8,35	-	6,90	7,22	6,93	8,11	6,90	6,77	7,09

## Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
	Архитектурно-строительные работы	Монтажные работы	Капитальные вложения	Приобретение земельных участков	Приобретение зданий и сооружений	Потребляемая энергия
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные 5,54 5,68	6,23 5,98	6,33 6,97	6,22 6,26	5,36 5,43	5,18 5,85
	Панельные 5,75 6,13	5,96 5,96	6,09 5,81	6,12 6,07	5,16 5,32	5,74 6,13
	Монолитные 5,56 5,94	6,09 5,62	5,93 5,82	5,97 5,26	5,32 5,63	5,25 5,45
	Прочие 5,60 5,91	6,11 5,79	6,01 6,08	6,10 5,74	5,28 5,49	5,32 5,71
	5,29	5,51	5,31	5,35	5,38	5,21
	5,78	5,62	5,26	4,92	5,81	5,42
Объекты образования	Детские сады 5,36 6,10	5,90 5,65	5,28 5,64	5,65 4,83	5,24 5,94	5,09 5,77
	Школы 5,10 5,73	5,44 5,79	5,21 4,80	5,20 4,61	5,05 5,69	5,00 5,66
	Прочие 5,27 5,97	5,73 5,68	5,27 5,33	5,49 4,76	5,18 5,86	5,05 5,73
	5,66	6,25	6,19	5,99	5,64	5,94
	Поликлиники 5,68 5,81	6,07 6,16	6,14 5,99	5,84 5,75	5,64 5,69	5,93 5,95
	Больницы 6,12	5,81	5,86	5,12	5,80	6,25
Объекты здравоохранения	Прочие 5,74 5,94	6,20 5,93	6,07 5,96	5,91 5,42	5,66 5,73	5,94 6,14
	5,43	5,64	5,55	5,49	5,42	5,39
	5,75 5,98	5,65 6,08	5,28 5,83	5,15 5,78	5,68 6,02	5,89 6,29
	5,77 5,98	6,21 6,08	6,23 5,83	6,04 5,78	5,85 6,02	5,91 6,29
	5,75 5,97	5,72 5,46	5,50 5,84	5,56 5,46	5,70 5,86	5,68 6,10
	5,97 6,11	6,50 6,23	5,91 6,63	5,87 5,21	6,11 6,22	5,62 6,50
Котельные	6,15 6,43	5,61 5,63	5,80 4,14	5,20 4,97	5,02 5,24	5,84 6,04
	6,15 6,43	5,61 5,63	5,80 4,14	5,20 4,97	5,02 5,24	5,84 6,04
Очистные сооружения	5,97 6,11	6,50 6,23	5,91 6,63	5,87 5,21	6,11 6,22	5,62 6,50
	6,15 6,43	5,61 5,63	5,80 4,14	5,20 4,97	5,02 5,24	5,84 6,04
Внешние инженерные сети теплоснабжения	6,15 6,43	5,61 5,63	5,80 4,14	5,20 4,97	5,02 5,24	5,84 6,04
	6,15 6,43	5,61 5,63	5,80 4,14	5,20 4,97	5,02 5,24	5,84 6,04

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

Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства						
Объект строительства	Peccy6inika Aptere	Actpaxhacika o6jactv	Borjorpa4ckra o6jactv	Peccy6inika krapa	Kpacno4apcren krapa	Poctotbckra o6jactv
Внешние инженерные сети водопровода	4,17 4,56	4,04 4,80	4,31 4,88	4,19 3,95	4,69 5,15	4,76 4,83
Внешние инженерные сети канализации	6,80 5,63	6,46 6,56	7,19 7,34	6,55 6,26	7,84 6,48	7,16 7,76
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,86 5,51	6,21 6,70	5,89 6,07	5,36 5,44	6,67 6,30	6,41 6,65
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,54 4,68	4,46 3,83	4,37 5,98	4,15 4,59	4,56 4,46	4,32 4,52
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,02 5,11	4,98 5,30	4,46 5,73	4,02 4,46	5,17 5,03	4,88 6,34
Воздушная прокладка провода с медными жилами	4,25 4,27	3,98 3,43	3,86 5,34	4,02 4,22	4,10 3,89	3,92 3,96
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	4,18 4,12	3,96 4,13	3,51 4,61	3,66 3,74	3,83 3,60	3,95 4,99
Сети наружного освещения	7,03 6,99	7,00 6,33	7,06 6,92	6,27 6,47	7,20 7,21	6,58 7,12
Прочие объекты <sup>5</sup>	5,85 6,02	6,19 5,87	6,05 5,99	5,95 5,53	5,66 5,79	5,75 6,12
Пусконаладочные работы	8,82 11,02	10,54 11,45	11,20 11,37	9,50 12,28	10,27 12,78	9,61 9,61
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	6,99	7,05	7,82	7,64	9,23	8,51
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	4,31	4,63	4,74	4,45	4,55	4,43
Железные дороги <sup>4</sup>	6,58	6,79	6,83	6,83	6,66	6,65

## Северо - Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
		Pechnyj gornika Mnichymetrika	Pechnyj gornika Bazikalpino - Kagaplinno - Kaprabeebo - Hepkecikra - Barlakapekra (1 sohra)	Pechnyj gornika Cebepbara Ocenina - Azhans	Pechnyj gornika Cebepbara Ocenina - Azhans	Pechnyj gornika Hepkecikra	Ctraopomotrie kini kpiati
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	6,18 4,93	5,36 6,98	5,70 5,38	5,96 6,67	6,32 6,04	6,82 7,15
	Панельные	5,60 4,73	4,98 5,23	6,01 5,95	6,26 7,04	6,41 6,21	6,63 6,56
	Монолитные	5,32 4,54	5,06 5,98	5,55 5,27	5,91 6,70	5,90 5,63	5,08 5,70
	Прочие	5,64 4,72	5,15 6,11	5,68 5,43	5,93 6,61	6,13 5,90	6,41 6,31
Объекты образования	Административные здания	6,24 5,31	5,47 5,69	5,99 5,70	5,31 5,96	6,19 5,63	6,57 6,00
	Детские сады	5,87 5,06	5,48 6,89	5,66 5,44	5,27 6,64	6,18 6,02	6,32 6,22
	Школы	5,74 5,00	5,60 6,57	5,74 5,44	5,18 6,54	6,29 6,01	6,34 6,17
	Прочие	5,83 5,04	5,48 6,73	5,70 5,45	5,26 6,59	6,18 6,02	6,33 6,20
Объекты здравоохранения	Поликлиники	6,49 5,24	5,98 6,91	6,27 6,09	5,87 6,44	6,87 6,39	7,14 6,99
	Больницы	6,12 5,27	5,89 6,19	6,31 6,12	6,07 6,73	6,82 6,35	6,90 6,42
	Прочие	6,23 5,25	5,95 6,46	6,29 6,12	5,99 6,63	6,83 6,36	6,97 6,62
	Объекты спортивного назначения	6,36 5,55	5,30 5,90	5,52 5,32	5,60 6,34	5,71 5,51	6,51 6,43
Объекты культуры	Котельные	6,43 6,20	5,72 5,62	6,16 5,81	6,10 5,69	6,31 6,31	6,94 6,43
	Очистные сооружения	6,04 4,95	5,52 6,90	5,74 5,43	5,84 6,89	6,13 6,19	6,89 6,89
	Внешние инженерные сети	5,06 4,44	5,17 5,23	5,23 5,10	5,65 6,26	5,12 4,89	5,54 5,23
	теплоснабжения						5,22 5,28

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
		Печьгирия Маркетинг (1 зона)	Печьгирия Баракчино - Капахабео - Барыкчирия (1 зона)	Печьгирия Городска Остин - Себепхар Азанни	Печьгирия Городска Остин - Себепхар Азанни	Печьгирия Городска Остин - Себепхар Азанни	Печьгирия Городска Остин - Себепхар Азанни
Внешние инженерные сети водопровода	3,83 3,46	4,00 4,03	4,56 4,47	4,62 6,84	4,58 4,41	4,96 4,47	4,50 5,43
Внешние инженерные сети канализации	7,22 5,66	6,10 6,67	7,62 7,10	7,68 8,33	7,25 7,10	7,94 7,14	7,37 8,17
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,90 4,68	5,17 5,26	6,25 6,00	6,46 7,83	6,25 6,04	7,30 6,29	6,03 6,42
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,72 4,14	3,52 3,63	4,34 4,23	4,29 5,50	4,55 4,36	4,49 5,27	4,21 5,06
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,18 4,35	4,36 4,56	5,05 4,85	4,78 5,88	5,35 5,12	6,25 6,80	4,27 4,72
Воздушная прокладка провода с медными жилами	3,95 3,58	3,16 3,21	3,84 3,80	4,07 5,22	4,20 4,08	3,95 4,62	3,89 4,68
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,83 3,44	3,66 3,72	3,89 3,83	3,83 4,77	4,06 3,97	4,57 5,07	3,66 4,05
Сети наружного освещения	7,69 6,32	6,15 6,49	7,23 6,75	7,11 8,13	6,85 6,73	7,94 7,15	6,68 6,99
Прочие объекты <sup>5</sup>	6,28 5,26	5,65 6,66	6,04 5,74	5,78 6,67	6,38 6,18	6,76 6,62	5,76 6,46
Пусконаладочные работы	15,70 15,70	10,47 11,14	14,45 12,74	9,88 10,85	12,47 10,84	15,91 11,52	11,07 14,16
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	5,38	5,75	6,43	7,75	6,69	7,62	6,96
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	5,40	4,66	5,16	4,51	4,93	5,41	4,69
Железные дороги <sup>4</sup>	6,80	6,11	6,36	6,41	6,21	6,80	6,32

## Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства									
		Монолитные жилые дома	Кирпичные	Бетонопрокатаная	Монолитные Тарапечары	Бетоногазобетонная	Бетонометаллическая	Бетонопрокатаная	Бетонопрокатаная	Бетонопрокатаная	Бетонопрокатаная
Многоквартирные жилые дома	Панельные	5,40	5,91	5,43	5,09	6,24	6,07	6,52	5,73	6,12	5,62
	Кирпичные	5,66	5,52	6,27	5,84	6,96	7,63	6,72	5,85	4,59	5,84
	Монолитные	5,22	5,72	5,48	5,20	5,85	6,20	6,25	5,17	5,19	5,21
	Прочие	5,36	5,62	5,16	5,03	5,97	5,77	6,00	5,17	5,46	4,47
	Административные здания	5,12	5,42	5,48	5,34	5,95	6,14	6,13	5,21	5,56	4,40
Объекты образования	Детские сады	5,50	5,31	5,07	6,02	5,95	6,22	5,34	6,03	5,16	5,46
	Школы	5,32	5,81	5,80	5,49	6,30	6,68	6,35	5,46	5,70	4,47
	Прочие	5,66	5,59	5,02	4,93	5,50	5,41	5,27	5,60	6,00	5,48
	Объекты здравоохранения	4,98	5,68	4,89	4,99	5,63	5,50	5,53	6,09	5,63	4,48
	Объекты культуры	5,56	5,74	5,04	5,05	5,84	5,63	5,58	5,85	6,23	5,72
	Котельные	5,36	5,36	5,18	5,21	6,12	5,52	5,79	5,97	6,39	5,00
	Очистные сооружения	5,30	5,33	4,88	4,78	5,36	5,37	5,15	5,49	5,78	5,39
	Внешние инженерные сети	5,26	5,02	5,19	5,19	5,58	5,33	5,53	5,97	5,72	4,73
	Теплоснабжение	4,39	4,85	4,89	4,99	5,63	5,50	5,53	6,09	5,63	4,80
	Объекты спортивного назначения	5,26	5,85	5,21	4,88	5,90	5,55	5,78	5,70	5,80	4,66
	Очищенные речи	6,03	6,11	5,55	5,33	6,29	5,85	6,25	5,99	6,57	5,62
	Очищенные озера	5,60	6,38	6,05	5,61	6,39	6,34	6,39	6,48	6,42	4,86
	Очищенные реки	5,82	5,70	5,22	5,28	5,68	5,63	5,72	6,01	6,39	5,53
	Очищенные водоемы	5,30	5,72	5,42	5,43	5,91	5,75	5,89	6,23	6,22	4,94
	Очищенные озера	5,41	5,99	5,66	6,19	6,24	6,22	6,25	6,01	6,10	6,05
	Очищенные реки	4,88	4,75	5,04	5,10	4,90	4,71	5,35	5,53	5,39	4,91
	Очищенные водоемы	4,39	4,85	5,07	4,89	4,74	4,67	5,30	5,66	4,97	4,74

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

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства										
	Ремонтные работы	Монтажные работы	Монтажные работы с монтажом	Монтажные работы с монтажом и наладкой	Монтажные работы с монтажом и наладкой и пусконаладочными работами	Монтажные работы с монтажом и наладкой и пусконаладочными работами и эксплуатацией	Монтажные работы с монтажом и наладкой и пусконаладочными работами и эксплуатацией и ремонтом	Монтажные работы с монтажом и наладкой и пусконаладочными работами и эксплуатацией и ремонтом и капитальным ремонтом	Капитальный ремонт	Капитальный ремонт с монтажом и наладкой	
Внешние инженерные сети водопровода	3,99 4,00	4,20 5,10	4,05 4,04	4,10 5,11	3,99 4,90	4,23 4,39	4,48 4,79	4,45 4,96	4,63 4,83	4,46 3,92	4,27 3,71
Внешние инженерные сети канализации	6,47 6,07	6,65 6,66	6,07 6,05	6,26 5,82	5,94 6,01	6,82 6,62	6,67 6,68	6,91 6,65	6,64 6,55	5,86 5,42	5,20 5,26
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,32 4,53	5,50 6,07	5,47 5,45	5,45 5,53	5,45 5,51	5,61 5,76	5,56 6,14	5,82 6,23	5,84 4,98	5,36 4,67	6,09 4,67
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,18 4,05	3,95 4,07	4,09 4,87	4,01 4,49	3,78 4,53	4,01 4,03	4,26 4,22	4,99 5,02	4,79 5,43	4,92 4,30	5,37 5,02
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,71 4,28	4,90 5,09	4,33 4,47	4,37 4,18	4,78 5,61	4,34 4,46	4,37 4,31	5,09 5,11	5,06 5,19	4,75 4,15	4,40 4,87
Воздушная прокладка провода с медными жилами	3,54 3,76	3,85 3,87	4,30 4,31	3,56 3,87	3,24 3,94	3,72 3,84	4,15 4,02	4,75 4,66	4,37 4,92	4,54 3,97	4,75 4,92
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,43 3,63	4,25 4,29	3,97 3,98	3,50 3,60	3,72 4,09	3,74 3,94	4,21 4,18	4,55 4,43	4,01 4,39	4,29 3,63	3,43 4,55
Сети наружного освещения	6,66 5,64	6,69 6,67	5,91 6,17	6,08 5,63	6,34 6,33	6,59 6,81	6,48 6,43	6,54 6,49	6,87 6,95	6,47 5,75	6,12 5,45
Прочие объекты <sup>5</sup>	5,95 5,41	6,12 6,00	5,60 5,86	5,33 5,62	6,21 6,26	6,11 6,32	5,99 6,01	6,49 6,26	5,54 4,81	5,83 5,30	5,51 -
Пусконаладочные работы	12,50 9,90	10,21 12,11	9,66 10,30	9,99 10,63	9,92 10,64	10,73 11,50	9,11 9,19	11,17 10,66	11,54 9,76	10,44 8,72	10,07 10,36
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	5,55	6,94	6,20	6,47	5,98	6,64	6,01	5,70	6,13	4,46	6,43
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	4,98	4,57	4,52	4,49	4,68	4,39	4,75	—	4,66	4,56	4,79
Железные дороги <sup>4</sup>	6,61	6,51	6,41	6,36	6,60	6,60	6,57	6,46	—	6,09	6,25

## Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
	Кирпичные здания	Бетоноблоки здания	Бетонные здания	Металлические здания	Хартия - Мачиничкин архитектур -ИОРПА -	Макаров - Борисовицкий архитектур -2001а)
Кирпичные	<u>6,03</u>	<u>6,43</u>	<u>6,86</u>	<u>5,41</u>	<u>7,76</u>	<u>8,15</u>
-	<u>5,95</u>	<u>5,95</u>	<u>7,20</u>	<u>5,01</u>	<u>3,99</u>	<u>6,88</u>
Панельные	<u>5,99</u>	<u>6,64</u>	<u>6,29</u>	<u>5,23</u>	<u>7,55</u>	<u>6,83</u>
-	<u>5,80</u>	<u>5,80</u>	<u>6,19</u>	<u>4,83</u>	<u>3,77</u>	<u>5,22</u>
Монолитные жилые дома	<u>5,75</u>	<u>6,00</u>	<u>6,32</u>	<u>5,37</u>	<u>7,27</u>	<u>7,28</u>
-	<u>5,09</u>	<u>5,09</u>	<u>6,40</u>	<u>4,98</u>	<u>3,91</u>	<u>6,33</u>
Прочие	<u>5,90</u>	<u>6,25</u>	<u>6,34</u>	<u>5,34</u>	<u>7,63</u>	<u>7,45</u>
-	<u>5,44</u>	<u>6,44</u>	<u>6,46</u>	<u>4,96</u>	<u>3,99</u>	<u>6,24</u>
Административные здания	<u>5,58</u>	<u>6,09</u>	<u>6,31</u>	<u>5,56</u>	<u>6,80</u>	<u>7,70</u>
-	<u>5,02</u>	<u>5,02</u>	<u>6,04</u>	<u>5,22</u>	<u>3,49</u>	<u>6,54</u>
Детские сады	<u>5,72</u>	<u>5,82</u>	<u>6,65</u>	<u>5,70</u>	<u>6,81</u>	<u>7,82</u>
-	<u>5,70</u>	<u>5,70</u>	<u>6,59</u>	<u>5,45</u>	<u>3,74</u>	<u>7,55</u>
Школы	<u>5,37</u>	<u>5,58</u>	<u>6,32</u>	<u>5,35</u>	<u>6,46</u>	<u>7,56</u>
-	<u>5,33</u>	<u>5,33</u>	<u>6,24</u>	<u>5,29</u>	<u>3,38</u>	<u>7,16</u>
Прочие	<u>5,60</u>	<u>5,74</u>	<u>6,54</u>	<u>5,59</u>	<u>6,70</u>	<u>7,72</u>
-	<u>5,58</u>	<u>5,58</u>	<u>6,47</u>	<u>5,40</u>	<u>3,61</u>	<u>7,41</u>
Поликлиники	<u>6,09</u>	<u>6,67</u>	<u>6,89</u>	<u>5,00</u>	<u>7,39</u>	<u>8,41</u>
-	<u>5,75</u>	<u>5,75</u>	<u>6,67</u>	<u>4,84</u>	<u>3,78</u>	<u>6,89</u>
Объекты здравоохранения	<u>6,23</u>	<u>6,75</u>	<u>6,71</u>	<u>5,45</u>	<u>6,89</u>	<u>8,11</u>
Больницы	-	<u>5,37</u>	<u>6,38</u>	<u>4,86</u>	<u>3,55</u>	<u>7,06</u>
Прочие	<u>6,14</u>	<u>6,69</u>	<u>6,79</u>	<u>5,26</u>	<u>7,07</u>	<u>8,21</u>
-	<u>5,48</u>	<u>6,51</u>	<u>4,85</u>	<u>3,65</u>	<u>6,97</u>	<u>6,97</u>
Объекты спортивного назначения	<u>5,66</u>	<u>6,22</u>	<u>6,37</u>	<u>5,46</u>	<u>6,85</u>	<u>8,06</u>
-	<u>5,25</u>	<u>6,62</u>	<u>5,15</u>	<u>3,85</u>	<u>7,28</u>	<u>7,28</u>
Объекты культуры	<u>6,14</u>	<u>6,67</u>	<u>6,90</u>	<u>5,70</u>	<u>7,32</u>	<u>8,21</u>
-	<u>5,94</u>	<u>6,72</u>	<u>5,17</u>	<u>3,90</u>	<u>6,30</u>	<u>6,30</u>
Котельные	<u>5,77</u>	<u>6,24</u>	<u>5,21</u>	<u>5,89</u>	<u>7,07</u>	<u>7,70</u>
-	<u>5,77</u>	<u>5,77</u>	<u>6,24</u>	<u>5,30</u>	<u>3,94</u>	<u>6,45</u>
Очистные сооружения	<u>5,85</u>	<u>6,31</u>	<u>6,67</u>	<u>5,96</u>	<u>7,10</u>	<u>8,13</u>
-	<u>5,87</u>	<u>7,15</u>	<u>5,63</u>	<u>3,92</u>	<u>7,54</u>	<u>7,54</u>

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
	Кыргызстан объектов (г. Бишкека и областей)	Тюменская область (г. Екатеринбург)	Ханты-Мансийский автономный округ -Югра-	Махачкалинский автономный округ -Дагестан-	Башкирский автономный округ (г. Муром)	Муромский автономный округ (г. Муром)
Внешние инженерные сети теплоснабжения	4,85	5,14 4,50	5,02 4,91	4,40 4,06	5,97 3,83	6,52 5,79
Внешние инженерные сети водопровода	4,31	4,71 4,06	4,89 4,86	4,49 4,49	5,27 2,79	5,02 5,02
Внешние инженерные сети канализации газоснабжения	6,94	7,65 6,44	7,79 7,82	7,21 6,58	8,60 4,23	7,83 6,34
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	5,58	6,29 4,97	5,75 6,54	5,74 5,14	7,12 3,53	6,64 5,43
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,71	4,17 5,70	3,12 3,42	3,33 3,32	6,24 4,67	7,76 8,10
Воздушная прокладка провода с медными жилами	4,80	5,78 5,46	4,61 4,42	4,61 4,55	6,24 4,14	6,74 6,85
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	5,10	3,51 3,46	4,02 4,35	4,72 4,93	5,27 4,00	6,86 7,18
Сети наружного освещения	4,03	3,83 3,87	3,68 3,73	3,63 3,97	4,47 2,95	5,13 4,93
Прочие объекты <sup>5</sup>	5,98	7,79 5,65	7,11 6,68	6,75 5,48	7,71 3,92	8,93 8,39
Пусконаладочные работы	11,29	14,07 10,00	14,80 13,55	5,71 5,23	7,36 4,03	8,43 7,03
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	6,23	5,40	4,93	9,78	5,23	20,06
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	4,89	5,24	5,46	6,34	10,07	4,59
Железные дороги <sup>4</sup>	6,82	7,12	7,39	5,00	—	—
				6,87	—	—

## 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										
	Peccy6jimka Artran (1 зона)	Peccy6jimka Bypartin	Peccy6jimka Tpiba	Artranicheskii kpan (1 зона)	Kpacnicheskii kpan (1 зона)	Hocenicheskii o6jactv a o6jactv a	Kemepobecwia o6jactv a (2 zona)	Hocenicheskii o6jactv a a o6jactv a	Omcra o6jactv a	Tomcrab o6jactv a	zabarnarjachka n kpan
Кирпичные	5,73 6,61	6,61 5,03	6,92 4,85	5,98 5,85	6,62 7,87	6,71 6,19	6,94 5,51	6,87 6,26	6,33 6,22	6,47 6,25	6,13 6,25
Панельные	5,43 5,30	6,44 5,99	6,43 4,62	6,79 6,12	6,20 6,33	6,42 4,73	7,05 5,21	6,42 6,30	6,42 6,04	6,72 5,51	6,47 5,51
Многоквартирные жилые дома	5,33 5,68	6,11 5,54	6,78 5,33	6,02 5,86	5,81 6,10	6,30 5,01	6,94 5,69	6,23 5,86	5,82 5,39	6,35 5,04	5,92 5,04
Прочие	5,50 5,90	6,34 6,30	6,73 5,02	6,16 5,90	6,21 6,73	6,45 5,27	6,73 5,33	6,59 6,09	6,11 5,78	6,50 5,51	6,10 5,16
Административные здания	4,91 4,92	6,64 5,34	6,88 5,10	6,19 5,36	5,61 6,02	6,22 5,58	6,55 5,38	6,40 6,31	5,50 5,13	5,71 5,54	6,08 -
Детские сады	5,16 5,52	6,52 6,14	7,17 5,64	5,89 5,36	5,39 5,51	6,18 5,58	6,29 5,34	6,31 6,41	5,40 5,36	5,68 5,45	5,86 5,16
Школы	4,70 5,04	6,42 5,75	6,96 5,46	5,86 5,24	5,23 5,42	5,91 5,37	6,03 5,30	6,01 5,97	6,01 5,01	5,24 5,31	5,74 5,30
Объекты образования	5,00 5,36	6,48 6,00	7,14 5,61	5,89 5,32	5,34 5,48	6,10 5,50	6,23 5,34	6,23 6,26	5,34 5,25	5,55 5,25	5,86 5,41
Прочие	5,30 5,42	7,17 5,60	8,05 5,38	6,56 5,72	6,27 6,51	6,94 5,73	7,25 5,65	6,61 6,16	6,08 5,83	6,28 5,30	5,74 5,30
Поликлиники	5,40 5,20	7,04 6,16	7,57 5,77	6,87 5,69	6,10 5,58	6,96 6,04	7,06 5,36	7,04 6,66	6,18 5,80	6,23 5,49	6,71 5,27
Объекты здравоохранения	5,38 5,29	7,08 5,92	7,75 5,62	6,77 5,69	6,20 5,94	6,95 5,91	7,12 5,45	6,87 6,46	6,10 5,77	6,24 5,41	6,61 5,41
Объекты спортивного назначения	4,71 4,53	6,49 5,55	6,62 5,11	5,99 5,38	5,63 5,73	6,38 6,05	6,50 5,43	6,41 6,24	5,40 4,95	5,82 5,90	6,19 -
Объекты культуры	5,59 5,78	6,94 5,62	7,03 5,10	6,66 5,53	6,45 6,81	6,88 5,83	6,97 5,53	7,06 6,64	5,93 5,62	6,34 5,70	6,62 -
Котельные	5,34 5,32	6,76 5,90	7,08 4,96	6,47 5,51	5,96 6,19	6,36 5,80	6,85 5,78	6,69 6,26	5,66 5,30	5,85 6,11	5,51 -
Очистные сооружения	5,07 5,71	6,87 6,42	7,70 5,77	6,38 5,55	5,59 5,95	6,69 5,47	6,85 5,80	6,96 6,62	5,74 5,35	6,18 6,17	6,47 -
Внешние инженерные сети	4,56 4,54	7,25 6,12	6,62 5,03	6,04 4,30	5,37 5,89	6,65 5,93	6,15 5,82	6,41 5,79	5,21 4,93	7,36 5,40	5,71 -

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

Объект строительства	Арматура (1 зона)		Бетонные конструкции		Металлоконструкции (2 зона)		Металлоконструкции (1 зона)		Краска и грунты		Омская область		Томская область		Забайкалье и Красноярский край	
	Печногазовая	Печногазовая	Арматурная	Краска и грунтовка	Металлоконструкции	Бетонные конструкции	Металлоконструкции	Краска и грунтовка	Металлоконструкции	Бетонные конструкции	Металлоконструкции	Краска и грунтовка	Металлоконструкции	Бетонные конструкции	Металлоконструкции	Краска и грунтовка
Внешние инженерные сети водопровода	3,72 3,79	5,63 5,77	6,42 5,53	4,73 5,53	4,57 4,49	5,55 4,55	5,38 5,04	4,71 3,63	5,48 5,59	5,12 -	4,68 4,04					
Внешние инженерные сети канализации	6,13 6,41	7,27 6,18	9,29 6,36	8,02 6,82	6,92 4,93	8,56 5,87	8,22 7,06	7,67 6,72	7,25 6,14	7,20 6,63	7,94 -	7,57 6,77				
Внешние инженерные сети газоснабжения	4,95 5,00	7,13 6,52	8,52 5,99	6,82 6,02	5,93 5,87	7,74 4,91	7,27 5,81	7,31 6,38	6,31 4,89	6,88 6,66	7,11 -	6,17 5,47				
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,01 3,85	4,83 6,09	5,75 5,14	5,02 4,47	4,72 4,70	5,50 4,75	5,05 5,02	5,61 5,60	4,22 4,22	4,37 4,20	4,37 -	4,83 -	4,67 4,00			
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	3,86 4,21	5,36 6,11	6,95 5,64	5,61 4,89	4,98 5,63	5,50 4,12	5,92 5,51	5,98 5,52	4,72 4,00	4,82 4,28	5,77 -		4,93 4,31			
Воздушная прокладка провода с медными жилами	3,74 3,77	4,43 5,61	4,77 4,49	4,91 4,34	4,02 3,89	5,11 4,77	4,16 4,10	4,83 4,97	3,88 3,97	3,78 3,69	4,47 -		4,48 3,78			
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,36 3,76	4,41 5,31	5,45 4,88	5,12 4,61	3,77 3,60	4,48 4,29	4,44 4,19	4,57 4,58	3,84 3,71	3,87 4,01	4,47 -		4,48 4,47			
Сети наружного освещения	5,77 5,98	8,19 6,87	8,95 6,53	8,58 7,17	7,32 7,15	8,44 6,69	8,38 6,57	9,31 7,25	6,95 6,07	7,06 7,95	8,19 -		7,21 6,54			
Прочие объекты <sup>5</sup>	5,47 5,65	6,91 6,10	6,93 5,21	6,66 5,61	5,97 6,44	6,73 5,44	7,06 5,70	7,11 6,52	5,86 5,47	6,42 5,70	6,62 -	6,60 5,77				
Пусконаладочные работы	7,64 9,19	13,46 9,65	14,91 9,34	12,99 9,98	12,91 15,52	13,74 11,96	13,62 10,96	14,60 12,24	11,37 9,65	11,58 16,86	13,53 -	12,34 13,72				
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	7,27	7,34	10,48	7,36	6,89	10,18	8,42	8,58	6,13	8,73	8,35	6,55				
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	-	5,28	-	5,10	5,01	5,36	5,46	4,90	4,83	5,21	5,13					
Железные дороги <sup>4</sup>	-	7,19	-	7,25	6,99	7,27	7,16	7,28	6,76	6,79	7,05	7,20				

**Дальневосточный федеральный округ**

(без НДС)

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

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства								
	Печногорные кирпичи (1 зона)	Хлопковые кирпичи (1 зона)	Алюминиевые кирпичи (1 зона)	Каменные кирпичи (1 зона)	Марганцевые кирпичи (1 зона)	Бетонные кирпичи (1 зона)			
Кирпичные	10,63 6,97	6,47 6,00	7,14 6,24	6,94 6,65	11,64 4,88	13,02 5,20	13,08 5,30	7,36 -	15,22 3,57
Панельные	10,13 7,42	6,32 5,59	7,06 5,37	6,95 5,85	10,93 4,48	11,47 5,27	11,63 4,98	6,62 -	13,94 3,69
Много квартирные жилые дома	10,38 6,90	5,55 5,17	6,68 5,27	7,04 6,00	9,78 4,26	11,64 4,47	9,52 4,30	6,16 -	14,03 3,57
Монолитные									
Прочие	9,76 7,02	6,01 5,50	6,92 5,58	6,97 6,16	10,61 4,50	12,06 4,86	11,11 4,80	6,64 -	13,68 3,40
Административные здания	10,43 6,83	6,26 5,48	6,65 5,32	6,52 5,80	9,26 3,80	11,03 4,90	10,16 4,62	6,73 -	12,37 4,22
Детские сады	10,08 6,85	6,08 5,54	6,54 5,42	6,72 6,40	8,67 3,88	11,17 4,99	9,52 4,41	6,59 -	12,23 3,81
Школы	9,75 6,44	5,79 5,35	6,20 5,22	6,32 5,59	8,49 3,70	10,33 4,76	9,11 4,21	6,45 -	11,56 4,01
Прочие	9,97 6,71	5,99 5,48	6,43 5,36	6,59 6,13	8,61 3,81	10,89 4,91	9,37 4,35	6,59 -	11,98 3,88
Объекты образования									
Поликлиники	11,16 6,96	6,91 6,04	7,55 6,24	7,25 6,21	10,84 4,47	13,95 5,09	11,78 5,17	7,56 -	15,78 3,66
Больницы	10,89 7,06	6,88 6,25	7,59 5,45	7,38 6,66	10,48 4,40	11,59 5,01	10,31 4,79	7,14 -	13,89 4,32
Объекты здравоохранения									
Прочие	11,03 7,02	6,88 6,19	7,58 5,74	7,32 6,47	10,59 4,42	12,50 5,04	10,85 4,94	7,28 -	15,01 4,12
Объекты спортивного назначения									
Объекты культуры	10,26 6,82	6,14 6,11	6,93 5,70	6,57 6,20	9,53 4,09	11,44 5,32	9,60 4,47	7,01 -	12,80 4,28
Котельные	11,04 7,06	6,68 6,23	7,06 5,24	6,87 6,46	9,48 4,15	12,65 5,70	11,06 4,88	7,40 -	15,34 3,98
Очистные сооружения	10,71 7,01	6,34 6,07	7,16 5,48	6,86 6,89	9,31 4,17	12,11 5,10	10,58 4,76	7,21 -	14,02 4,28
Внешние инженерные сети	9,01 6,49	6,02 5,49	5,35 4,05	5,74 5,36	8,69 4,08	10,09 4,04	6,86 3,59	4,45 -	10,99 4,57

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

Объект строительства	Печноглинка БКЛТР (Кирпич)	Чугунок Красный квадр.	Марганецкая сталь оцинк.	Сахаринская сталь (1 зона)	Бесцветная сталь оцинк.	Бортомная сталь оцинк.	Хромированная сталь окраин	
Внешние инженерные сети водопровода	6,87 5,30	4,50 4,24	5,29 4,26	5,25 4,38	7,04 3,42	7,32 3,70	6,48 3,45	4,98 -
Внешние инженерные сети канализации	10,17 6,96	6,88 6,45	7,52 5,51	7,40 6,62	11,63 5,04	12,38 4,97	10,89 4,69	8,13 -
Внешние инженерные сети газоснабжения	7,94 6,31	5,77 5,44	6,58 5,01	6,79 6,11	9,28 4,25	11,08 4,02	9,80 4,26	7,30 -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	7,74 5,86	5,50 5,11	5,37 5,89	5,12 5,10	6,90 3,40	7,47 4,96	6,44 3,45	3,74 -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	7,48 5,47	4,86 4,48	5,51 5,13	5,02 4,98	7,54 3,55	8,81 4,68	7,76 3,66	5,91 -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	6,91 5,60	4,81 4,47	4,62 4,81	4,87 4,84	5,80 2,84	6,18 4,24	5,73 3,45	3,72 -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	6,31 5,03	4,10 3,81	4,06 3,79	4,40 4,35	5,44 2,60	6,67 4,27	6,13 3,54	4,88 -
Сети наружного освещения	9,61 6,33	7,11 6,67	7,74 6,26	7,39 7,24	10,53 4,55	12,40 5,42	11,97 4,66	8,46 -
Прочие объекты <sup>5</sup>	10,54 6,87	6,60 6,07	7,13 5,70	7,08 6,45	9,91 4,25	12,39 4,97	10,52 4,78	7,31 -
Пусконаладочные работы	20,80 7,46	12,43 10,25	15,24 11,51	14,34 12,74	22,62 8,23	22,33 12,60	21,83 4,57	14,04 -
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	6,82	5,28	5,32	7,48	11,93	9,83	13,46	7,38 9,26
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	-	5,36	5,60	5,56	-	-	-	9,63
Железные дороги <sup>4</sup>	-	6,86	7,32	7,28	-	-	5,24 7,00	-

## Крымский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Индексы к ТЕР - 2001 по объектам строительства		
	г. Севастополь <sup>6</sup>	республика Крым <sup>7</sup>	республика Крым <sup>7</sup>
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,41	5,41
	Панельные	5,31	5,31
	Монолитные	5,62	5,62
	Прочие	5,47	5,47
Административные здания		5,28	5,28
Объекты образования	Детские сады	5,28	5,28
	Школы	4,80	4,80
	Прочие	5,23	5,23
Объекты здравоохранения	Поликлиники	5,29	5,29
	Больницы	5,29	5,29
	Прочие	5,28	5,28
Объекты спортивного назначения		5,34	5,34
Объекты культуры		5,48	5,48
Котельные		5,42	5,42
Очистные сооружения		5,47	5,47
Внешние инженерные сети теплоснабжения		5,31	5,31
Внешние инженерные сети водопровода		4,86	4,86

Объект строительства	Индексы к ТЕР - 2001 по объектам строительства	
	г. Севастополь <sup>6</sup>	Республика Крым <sup>7</sup>
Внешние инженерные сети канализации	6,39	6,39
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,95	5,95
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,41	4,41
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,28	4,28
Воздушная прокладка провода с медными жилами	3,93	3,93
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,56	3,56
Сети наружного освещения	6,39	6,39
Прочие объекты <sup>5</sup>	5,48	5,48
Пусконаладочные работы	11,63	11,63

Примечания:

- Для учета повышенной нормы накладных расходов к индексам изменения стоимости СМР и пусконаладочных работ следует применять следующие коэффициенты:
  - для районов Крайнего Севера - 1,02 (к индексам к ФЕР), 1,005 (к индексам к ТЕР);
  - для местностей, приравненных к районам Крайнего Севера - 1,01 (к индексам к ФЕР), 1,003 (к индексам к ТЕР).
- Индексы на СМР и пусконаладочные работы применяются к базисной стоимости работ, учитываящей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.
- Индексы применяются только к указанной ценовой зоне, для других зон следует применять поправочные коэффициенты, установленные органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации.
- Индексы «Автомобильные перевозки», «Электрификация железных дорог», «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 и радиоактивными отходами к индексам применяется повышающий коэффициент 1,03.
- Для г. Севастополя индексы рассчитаны исходя из уровня оплаты труда, принятого согласно Постановлению №258 от 02 сентября 2014 года Правительства Севастополя.
- Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства для Республики Крым рассчитаны исходя из уровня оплаты труда в соответствии с данными мониторинга стоимости строительных ресурсов, представленными письмом Совета министров Республики Крым № 616/05 от 09 октября 2014 года.

**Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных работ, определяемых с применением отраслевой  
сметно-нормативной базы на IV квартал 2014**

(без НДС)

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001			
		Железные дороги	Электрифи- кация железных дорог	Мост железно- дорожный <sup>1</sup>	Сигнализа- ция, централиза- ция и блокировка
1	2	3	4	5	
I	<b>Центральный федеральный округ</b>				
1	Белгородская область	6,45	4,63	5,62	4,65
2	Брянская область	6,65	4,57	5,96	4,82
3	Владimirская область	6,85	4,84	5,99	4,95
4	Воронежская область	6,66	4,73	5,66	4,78
5	Ивановская область	6,66	4,65	5,90	4,98
6	Калужская область	6,86	4,86	5,97	5,16
7	Костромская область	6,63	4,71	5,88	4,92
8	Курская область	6,67	4,75	5,80	5,09
9	Липецкая область	6,49	4,45	5,51	4,45
10	Московская область	7,44	5,59	6,28	5,70
11	Орловская область	6,69	4,73	5,91	4,75
12	Рязанская область	6,71	4,73	5,90	4,77
13	Смоленская область	6,47	4,72	5,90	4,71
14	Тамбовская область	6,55	4,71	5,68	4,85
15	Тверская область	6,78	4,78	5,95	4,91
16	Тульская область	6,62	4,56	5,97	4,90
17	Ярославская область	6,75	4,75	5,91	5,01
18	г. Москва	7,44	5,70	6,27	5,70
II	<b>Северо-Западный федеральный округ</b>				
19	Республика Карелия (1 зона г. Петрозаводск)	6,61	4,76	5,89	5,35
20	Республика Коми (1 зона)	7,03	5,17	6,29	5,50
21	Архангельская область (1 зона)	7,48	6,27	6,61	5,70
22	Вологодская область	7,04	5,37	5,88	5,70
23	Калининградская область	7,08	4,91	6,15	5,31
24	Ленинградская область (1 зона)	6,78	5,22	5,76	5,27
25	Мурманская область	7,27	5,86	6,13	5,92
26	Новгородская область	6,75	4,91	5,76	5,02

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001			
		Железные дороги	Электрифи- кация железных дорог	Мост железно- дорожный <sup>1</sup>	Сигнализа- ция, централиза- ция и блокировка
27	Псковская область	6,61	5,04	5,77	5,55
28	г. Санкт - Петербург	6,94	5,06	5,87	5,21
<b>III</b>	<b>Южный федеральный округ</b>				
29	Республика Адыгея	6,49	4,37	5,58	4,56
30	Астраханская область	6,76	4,66	5,86	4,76
31	Волгоградская область	6,77	4,78	5,91	4,77
32	Республика Калмыкия	6,54	4,46	5,54	4,50
33	Краснодарский край	6,60	4,61	5,61	4,66
34	Ростовская область	6,66	4,48	5,49	4,56
<b>IV</b>	<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>				
35	Республика Дагестан (1 зона)	6,73	5,52	5,92	5,89
36	Республика Ингушетия	5,86	4,70	5,78	4,93
37	Кабардино - Балкарская Республика (1 зона)	6,3	5,29	5,93	5,25
38	Карачаево - Черкесская Республика	6,34	4,56	5,74	4,92
39	Республика Северная Осетия – Алания	6,15	4,95	5,80	4,93
40	Чеченская Республика	6,73	5,53	6,16	5,70
41	Ставропольский край	6,26	4,80	5,70	4,90
<b>V</b>	<b>Приволжский федеральный округ</b>				
42	Республика Башкортостан	6,45	4,96	5,99	4,96
43	Республика Марий Эл	6,45	4,61	5,70	4,89
44	Республика Мордовия	6,34	4,55	5,63	4,83
45	Республика Татарстан (Татарстан)	6,31	4,52	5,97	4,70
46	Удмуртская Республика	6,32	4,47	5,87	4,81
47	Чувашская Республика	6,55	4,71	5,67	4,87
48	Кировская область	6,42	4,31	5,59	4,50
49	Нижегородская область	6,40	4,79	5,68	4,97
50	Оренбургская область	5,88	4,51	5,70	4,67
51	Пензенская область	6,21	4,59	5,98	4,54
52	Пермский край	6,29	4,74	5,70	4,85
53	Самарская область	6,56	4,89	6,02	4,91
54	Саратовская область	6,52	4,68	5,86	4,89
55	Ульяновская область	6,38	4,61	5,98	4,78
<b>VI</b>	<b>Уральский федеральный округ</b>				
56	Курганская область	6,61	4,75	5,97	5,26
57	Свердловская область (г. Екатеринбург)	6,91	5,12	6,05	5,32

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001			
		Железные дороги	Электрифи- кация железных дорог	Мост железно- дорожный <sup>1</sup>	Сигнализа- ция, централиза- ция и блокировка
58	Тюменская область (1 зона)	7,17	5,37	6,03	5,39
59	Челябинская область	6,67	4,85	5,89	4,85
60	Ханты - Мансийский автономный округ – Югра	–	–	–	–
61	Ямало - Ненецкий автономный округ (2 зона)	–	–	–	–
VII	<b>Сибирский федеральный округ</b>				
62	Республика Алтай (1 зона)	–	–	–	–
63	Республика Бурятия	6,94	5,03	5,88	5,16
64	Республика Тыва	–	–	–	–
65	Республика Хакасия	6,73	4,8	5,78	5,20
66	Алтайский край (1 зона)	6,79	4,9	5,92	5,00
67	Красноярский край (1 зона)	6,81	4,87	5,82	5,06
68	Иркутская область	6,78	5,12	5,98	5,58
69	Кемеровская область (2 зона)	6,94	5,23	6,25	5,81
70	Новосибирская область (1 зона)	6,52	4,65	5,79	4,91
71	Омская область	6,57	4,69	5,93	4,97
72	Томская область	6,89	5,14	6,01	5,27
73	Забайкальский край	6,74	4,83	5,85	5,02
VIII	<b>Дальневосточный федеральный округ</b>				
74	Республика Саха (Якутия) Якутск	–	–	–	–
75	Приморский край	6,00	4,85	6,14	5,05
76	Хабаровский край (1 зона г. Хабаровск)	6,46	5,15	6,27	4,89
77	Амурская область (1 зона)	6,47	5,06	6,11	5,21
78	Камчатский край	–	–	–	–
79	Магаданская область	–	–	–	–
80	Сахалинская область (1 зона)	–	–	–	–
81	Еврейская автономная область	6,27	5,08	6,01	4,81
82	Чукотский автономный округ	–	–	–	–

Примечание:

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

Индексы изменения сметной стоимости  
проектных и изыскательских работ  
на IV квартал 2014 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 – 3,70;

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 – 28,50.

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 – 3,76;

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 – 42,58.

Индексы изменения сметной стоимости  
прочих работ и затрат к уровню цен по состоянию на 01.01.2000  
на IV квартал 2014 года

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
1	Экономика в целом	7,20
2	Электроэнергетика	7,90
3	Нефтедобывающая	6,21
4	Газовая	6,12
5	Угольная	8,11
6	Сланцевая	8,55
7	Торфяная	8,63
8	Черная металлургия	6,80
9	Цветная металлургия	6,59
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	8,98
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	7,71
12	Приборостроение	7,71
13	Автомобильная промышленность	8,30
14	Тракторное и с/х машиностроение	6,42
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная	7,81
16	Строительных материалов	9,19
17	Легкая	6,64
18	Пищевкусовая	7,19
19	Микробиологическая	6,78
20	Полиграфическая	9,31
21	Сельское хозяйство	7,89
22	Строительство	5,42
23	Транспорт	10,35
24	Связь	6,47
25	Торговля и общественное питание	9,81

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
26	Жилищное строительство	6,96
27	Бытовое обслуживание населения	8,88
28	Образование	6,45
29	Здравоохранение	6,79
30	По объектам непроизводственного назначения	9,03

Индексы изменения сметной стоимости  
оборудования на IV квартал 2014 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	59,61	3,74
2	Электроэнергетика	71,26	4,02
3	Нефтедобывающая	86,78	4,40
4	Газовая	76,38	3,59
5	Угольная	58,01	4,57
6	Сланцевая	66,93	4,25
7	Торфяная	53,56	3,96
8	Черная металлургия	52,85	3,71
9	Цветная металлургия	61,54	4,19
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	81,96	4,46
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	41,09	3,81
12	Приборостроение	40,86	4,01
13	Автомобильная промышленность	39,23	3,75
14	Тракторное и с/х машиностроение	40,01	3,75
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная	55,85	3,57
16	Строительных материалов	59,78	3,78
17	Легкая	38,92	3,28
18	Пищевкусовая	42,44	3,61
19	Микробиологическая	69,62	3,71
20	Полиграфическая	27,45	3,58
21	Сельское хозяйство	76,57	3,52
22	Строительство	58,54	3,68
23	Транспорт	54,58	3,66
24	Связь	39,41	3,00
25	Торговля и общественное питание	53,92	3,77
26	Жилищное строительство	42,47	3,67

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на оборудование к уровню цен по состоянию на:	
		01.01.1991 г.	01.01.2000 г.
1	2	3	4
27	Бытовое обслуживание населения	42,34	3,95
28	Образование	53,05	3,20
29	Здравоохранение	60,85	3,36
30	По объектам непроизводственного назначения	38,18	3,44

Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных работ, выполняемых на объектах магистрального  
трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов, на территории  
субъектов РФ на IV квартал 2014 года\*

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001
<b>Центральный федеральный округ</b>		
1	Белгородская область	10,02
2	Брянская область	10,16
3	Владимирская область	10,27
4	Воронежская область	10,36
5	Ивановская область	10,49
6	Калужская область	9,81
7	Костромская область	10,08
8	Курская область	10,26
9	Липецкая область	9,84
10	Московская область	10,07
11	Орловская область	10,39
12	Рязанская область	10,20
13	Смоленская область	10,01
14	Тамбовская область	10,55
15	Тверская область	9,98
16	Тульская область	10,04
17	Ярославская область	10,31
18	г. Москва	10,00
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>		
19	Республика Карелия (1 зона г. Петрозаводск)	12,03
20	Республика Коми (1 зона)	13,01
21	Архангельская область (1 зона)	13,34
22	Ненецкий автономный округ	16,62
23	Вологодская область	11,01
24	Калининградская область	10,99
25	Ленинградская область (1 зона)	10,64

<b>№ п/п</b>	<b>Субъект Российской Федерации</b>	<b>Индексы к ФЕР - 2001</b>
26	Мурманская область	14,07
27	Новгородская область	11,33
28	Псковская область	11,24
29	г. Санкт-Петербург	10,39
<b>Южный федеральный округ</b>		
30	Республика Адыгея	10,55
31	Астраханская область	10,38
32	Волгоградская область	10,37
33	Республика Калмыкия	10,71
34	Краснодарский край	10,61
35	Ростовская область	10,47
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>		
36	Республика Дагестан (1 зона)	9,89
37	Республика Ингушетия	10,31
38	Кабардино-Балкарская Республика (1 зона)	10,02
39	Карачаево-Черкесская Республика	10,24
40	Республика Северная Осетия – Алания	10,59
41	Чеченская Республика	10,77
42	Ставропольский край	10,20
<b>Приволжский федеральный округ</b>		
43	Республика Башкортостан	10,37
44	Республика Марий Эл	10,31
45	Республика Мордовия	9,92
46	Республика Татарстан (Татарстан)	10,80
47	Удмуртская Республика	10,44
48	Чувашская Республика	10,48
49	Кировская область	11,37
50	Нижегородская область	10,53
51	г. Саров (Нижегородская область)	10,46
52	Оренбургская область	11,22
53	Пензенская область	9,98
54	Пермский край	10,71

<b>№ п/п</b>	<b>Субъект Российской Федерации</b>	<b>Индексы к ФЕР - 2001</b>
55	Самарская область	11,23
56	Саратовская область	11,44
57	Ульяновская область	10,20

### **Уральский федеральный округ**

58	Курганская область	11,18
59	Свердловская область (г. Екатеринбург)	11,95
60	Тюменская область (1 зона)	11,95
61	Челябинская область	11,58
62	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	13,29
63	Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона)	15,19

### **Сибирский федеральный округ**

64	Республика Алтай (1 зона)	11,08
65	Республика Бурятия	12,82
66	Республика Тыва	14,21
67	Республика Хакасия	12,59
68	Алтайский край (1 зона)	11,23
69	Красноярский край (1 зона)	11,64
-	Красноярский край (2 зона)	11,45
-	Красноярский край (3 зона)	11,73
-	Красноярский край (4 зона)	11,67
-	Красноярский край (5 зона)	11,78
-	Красноярский край (6 зона)	14,61
-	Красноярский край (7.1 зона)	14,61
-	Красноярский край (7.2 зона)	14,68
-	Красноярский край (7.3 зона)	16,09
-	Красноярский край (7.4 зона)	16,09
-	Красноярский край (8 зона)	13,81
-	Красноярский край (9 зона)	12,19
-	Красноярский край (10 зона)	12,79
-	Красноярский край (11 зона)	12,88
70	Иркутская область	12,91
71	Кемеровская область (2 зона)	12,38
72	Новосибирская область (1 зона)	11,87

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001
73	Омская область	12,24
74	Томская область	12,47
75	Забайкальский край	12,59

**Дальневосточный федеральный округ**

76	Республика Саха (Якутия) Якутск	16,91
77	Приморский край	11,84
78	Хабаровский край (1 зона г. Хабаровск)	12,96
79	Амурская область (1 зона)	12,30
80	Камчатский край	14,30
81	Магаданская область	18,06
82	Сахалинская область (1 зона)	17,33
83	Еврейская автономная область	12,68
84	Чукотский автономный округ	19,46

\*Указанные индексы разработаны учетом положений письма Госстроя от 27.11.2012 № 2536-ИП/12/ГС.