



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

<Письмо> Минстроя России от 03.06.2016 N
17269-ХМ/09

<Об индексах изменения сметной стоимости
строительно-монтажных и пусконаладочных
работ, индексах изменения сметной стоимости
проектных и изыскательских работ и иных
индексах на II квартал 2016 года>

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 12.07.2016

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПИСЬМО
от 3 июня 2016 г. N 17269-ХМ/09

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 во II квартале 2016 года **индексы** изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексы изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, **индексы** изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ, **индексы** изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, а также **индексы** изменения сметной стоимости оборудования.

Указанные индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года с использованием данных ФАУ "Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов", ОАО "ЦЕНТРИНВЕСТпроект", ОАО "ПНИИИС", региональных органов по ценообразованию в строительстве за I квартал 2016 года с учетом прогнозного уровня инфляции и учетом положений **письма** Госстроя от 27 ноября 2012 г. N 2536-ИП/12/ГС.

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

Х.Д.МАВЛИЯРОВ

Приложение 1
к письму Минстроя России
от 3 июня 2016 г. N 17269-ХМ/09

**ИНДЕКСЫ
ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ
И ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ ПО ОБЪЕКТАМ СТРОИТЕЛЬСТВА,
ОПРЕДЕЛЯЕМЫХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФЕДЕРАЛЬНЫХ
И ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЕДИНИЧНЫХ РАСЦЕНОК,
НА II КВАРТАЛ 2016 ГОДА**

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства																	
		Белг ород ская обла сть	Брян ская обла сть	Влад имир ская обла сть	Воро нежс кая обла сть	Иван овск ая обла сть	Калу жска я обла сть	Кост ромс кая обла сть	Курс кая обла сть	Липе цкая обла сть	Моск овск ая обла сть	Орло вска я обла сть	Ряза нска я обла сть	Смо ленс кая обла сть	Тамб овск ая обла сть	Твер ская обла сть	Туль ская обла сть	Ярос лавс кая обла сть	г. Моск ва
Многокварт рные жилые дома	Кирпичны е	5,92 ----- 7,06	5,88 ----- 7,06	6,57 ----- 7,54	6,56 ----- 7,04	6,48 ----- -	6,80 ----- -	5,96 ----- -	5,54 ----- -	6,14 ----- -	7,73 ----- 7,80	5,99 ----- 5,99	6,46 ----- -	5,71 ----- 6,26	6,27 ----- -	6,99 ----- 7,27	6,05 ----- 6,53	5,62 ----- -	7,14 ----- -
		Панельны е	5,40 ----- 6,71	5,46 ----- 7,08	6,12 ----- 7,09	5,84 ----- 6,00	6,18 ----- -	6,29 ----- -	5,76 ----- -	5,28 ----- -	6,01 ----- -	7,19 ----- 7,71	5,50 ----- 5,45	5,93 ----- -	5,33 ----- 5,78	6,05 ----- -	6,58 ----- 6,91	6,34 ----- 6,39	5,45 ----- -
	Монолитн ые		5,51 ----- 6,27	5,21 ----- 5,83	6,09 ----- 6,42	5,87 ----- 6,33	6,09 ----- -	6,39 ----- -	5,50 ----- -	5,28 ----- -	6,03 ----- -	7,17 ----- 7,26	5,76 ----- 5,66	6,15 ----- -	5,28 ----- 5,75	6,46 ----- -	6,17 ----- 6,19	5,84 ----- 5,81	5,34 ----- -
		Прочие	5,62 ----- 6,59	5,49 ----- 6,44	6,26 ----- 6,92	6,08 ----- 6,48	6,24 ----- -	6,33 ----- -	5,71 ----- -	5,35 ----- -	6,07 ----- -	7,34 ----- 7,53	5,77 ----- 5,72	6,22 ----- -	5,40 ----- 5,90	6,32 ----- -	6,55 ----- 6,66	5,99 ----- 6,15	5,46 ----- -
Административные здания			5,71 ----- 5,75	5,77 ----- 6,16	5,72 ----- 6,46	6,09 ----- 6,18	5,86 ----- -	5,72 ----- -	5,62 ----- -	5,58 ----- -	5,34 ----- -	6,60 ----- 6,75	6,10 ----- 5,63	5,99 ----- -	5,68 ----- 5,78	6,29 ----- -	5,73 ----- 5,58	5,98 ----- 5,59	5,73 ----- -
Объекты образования	Детские сады	5,63 ----- 6,25	5,72 ----- 6,73	6,11 ----- 6,50	6,06 ----- 6,97	6,05 ----- -	5,85 ----- -	5,57 ----- -	5,81 ----- -	5,51 ----- -	6,48 ----- 6,63	6,41 ----- 6,50	6,27 ----- -	5,69 ----- 6,18	6,35 ----- -	5,70 ----- 6,11	5,81 ----- 5,61	5,84 ----- -	6,03 ----- -
		Школы	5,46 ----- 6,60	5,66 ----- 6,69	5,87 ----- 6,85	6,09 ----- 6,82	5,80 ----- -	5,69 ----- -	5,43 ----- -	5,73 ----- -	5,49 ----- -	6,22 ----- 6,30	6,23 ----- 6,38	5,97 ----- -	5,77 ----- 6,28	6,33 ----- -	5,57 ----- 5,75	5,56 ----- 5,38	5,54 ----- -
	Прочие		5,59 -----	5,72 -----	6,05 -----	6,14 -----	5,97 -----	5,81 -----	5,61 -----	5,74 -----	5,51 -----	6,42 -----	6,35 -----	6,16 -----	5,70 -----	6,34 -----	5,66 -----	5,73 -----	5,75 -----

		6,38	6,72	6,63	6,96	-	-	-	-	-	6,54	6,46	-	6,22	-	5,99	5,54	-	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	6,11	6,48	6,70	6,53	6,56	6,59	6,00	5,81	5,77	7,52	6,34	6,87	6,39	6,76	6,53	6,35	5,88	6,82
		6,58	7,39	7,75	6,93	-	-	-	-	-	-	7,58	6,14	-	6,77	-	6,55	6,39	-
	Больницы	5,78	6,11	6,42	6,73	6,26	6,30	6,06	5,77	5,40	7,23	6,32	6,58	5,99	6,88	6,43	6,27	6,14	6,90
		6,09	6,59	6,93	6,79	-	-	-	-	-	7,22	6,11	-	6,44	-	6,64	5,93	-	-
	Прочие	5,88	6,30	6,56	6,62	6,35	6,39	5,92	5,78	5,54	7,31	6,32	6,69	6,25	6,78	6,46	6,30	6,03	6,86
		6,28	6,94	7,29	6,80	-	-	-	-	-	7,33	6,11	-	6,59	-	6,63	6,09	-	-
Объекты спортивного назначения	5,51	5,93	6,14	6,11	6,00	5,83	5,72	5,66	5,69	6,83	6,14	6,24	5,74	6,24	6,11	6,07	5,59	6,54	
	6,03	6,55	6,89	6,53	-	-	-	-	-	6,96	6,05	-	6,30	-	5,99	6,14	-	-	
Объекты культуры	5,97	6,22	6,54	6,55	6,42	6,37	5,87	5,71	5,88	7,41	6,25	6,63	6,01	6,39	6,38	6,29	5,84	6,95	
	6,63	7,26	7,25	6,93	-	-	-	-	-	7,49	6,12	-	6,57	-	6,39	6,38	-	-	
Котельные	5,95	6,12	6,15	6,17	6,11	6,05	5,92	6,14	5,71	6,80	6,33	6,27	5,75	6,76	6,03	6,25	6,05	6,36	
	6,33	6,87	6,48	6,78	-	-	-	-	-	7,40	6,32	-	6,27	-	6,07	6,25	-	-	
Очистные сооружения	6,25	5,89	6,42	6,37	6,13	5,74	5,68	6,58	5,92	6,96	6,38	6,39	5,77	6,68	6,13	6,15	6,25	6,52	
	6,53	6,89	6,64	7,07	-	-	-	-	-	7,46	6,48	-	6,26	-	6,58	6,10	-	-	
Внешние инженерные сети теплоснабжения	5,56	5,51	5,21	4,86	5,50	5,22	5,50	5,66	5,28	5,78	5,89	5,64	5,89	5,81	5,36	5,28	4,91	5,35	
	5,49	6,44	5,15	5,59	-	-	-	-	-	5,83	6,08	-	6,46	-	5,78	5,35	-	-	
Внешние инженерные сети водопровода	4,54	4,49	4,62	4,96	4,43	4,17	4,29	4,70	4,15	5,39	4,45	5,14	4,21	5,18	4,53	4,02	4,80	4,61	
	4,64	4,49	4,59	5,62	-	-	-	-	-	5,24	4,73	-	4,52	-	4,54	4,27	-	-	
Внешние инженерные сети канализации	6,58	6,32	6,80	7,27	6,71	6,59	6,91	7,21	6,03	8,40	6,52	7,65	6,43	6,58	7,35	6,66	7,01	7,54	
	6,90	7,58	7,14	7,92	-	-	-	-	-	8,55	6,48	-	6,86	-	7,36	7,35	-	-	

Внешние инженерные сети газоснабжения	5,99 ----- 6,12	5,33 ----- 6,22	5,93 ----- 6,86	6,64 ----- 7,20	6,24 ----- -	5,88 ----- -	5,50 ----- -	6,41 ----- -	5,67 ----- -	6,97 ----- 6,94	5,86 ----- 5,94	6,53 ----- -	5,35 ----- 5,74	5,95 ----- -	5,72 ----- 5,66	5,17 ----- 5,53	6,16 ----- -	6,67 ----- -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,34 ----- 4,46	4,51 ----- 4,15	4,38 ----- 4,46	4,91 ----- 5,66	4,86 ----- -	4,63 ----- -	4,78 ----- -	4,78 ----- -	4,26 ----- -	6,02 ----- 8,67	4,85 ----- 4,89	5,26 ----- -	4,43 ----- 4,78	4,70 ----- -	4,36 ----- 4,41	4,30 ----- 4,51	4,67 ----- -	4,91 ----- -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,59 ----- 5,13	4,74 ----- 4,18	4,67 ----- 6,02	5,58 ----- 6,27	5,08 ----- -	4,60 ----- -	4,67 ----- -	4,91 ----- -	4,57 ----- -	6,01 ----- 8,42	5,14 ----- 5,21	5,21 ----- -	4,50 ----- 4,86	5,01 ----- -	4,61 ----- 4,67	4,76 ----- 5,26	4,62 ----- -	5,65 ----- -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	4,01 ----- 4,10	4,19 ----- 3,96	4,02 ----- 4,06	4,48 ----- 5,12	4,70 ----- -	4,27 ----- -	4,41 ----- -	4,32 ----- -	3,89 ----- -	4,81 ----- 6,64	4,60 ----- 4,61	4,76 ----- -	4,13 ----- 4,44	4,70 ----- -	3,55 ----- 3,50	4,28 ----- 4,30	4,36 ----- -	3,97 ----- -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	4,26 ----- 4,32	3,92 ----- 3,63	3,91 ----- 5,01	4,15 ----- 5,61	4,78 ----- -	4,00 ----- -	3,95 ----- -	4,34 ----- -	3,89 ----- -	4,07 ----- 5,23	4,58 ----- 4,59	4,22 ----- -	3,95 ----- 4,26	4,59 ----- -	3,54 ----- 3,45	3,87 ----- 3,84	4,12 ----- -	3,67 ----- -
Сети наружного освещения	6,55 ----- 6,71	6,26 ----- 6,99	7,05 ----- 7,02	6,90 ----- 7,30	6,66 ----- -	6,62 ----- -	6,41 ----- -	7,19 ----- -	6,40 ----- -	8,65 ----- 8,63	7,14 ----- 7,35	6,67 ----- -	6,34 ----- 7,15	6,97 ----- -	6,89 ----- 6,50	6,49 ----- 6,39	6,77 ----- -	8,37 ----- -
Прочие объекты <5>	6,00 ----- 6,51	6,24 ----- 6,95	6,53 ----- 7,02	6,42 ----- 6,94	6,37 ----- -	6,24 ----- -	6,02 ----- -	5,70 ----- -	6,05 ----- -	7,18 ----- 7,39	6,24 ----- 6,17	6,60 ----- -	5,95 ----- 6,42	6,51 ----- -	6,31 ----- 6,50	6,42 ----- 6,32	5,83 ----- -	6,70 ----- -
Пусконаладочные работы	11,0 1 ----- 11,7 5	10,8 0 ----- 14,8 7	12,1 4 ----- 12,1 4	11,5 4 ----- 12,0 8	11,1 3 ----- -	12,1 7 ----- -	11,1 6 ----- -	11,4 0 ----- -	9,95 ----- -	17,8 6 ----- 17,8 6	11,3 9 ----- 11,3 0	11,4 4 ----- -	11,3 4 ----- 13,9 4	10,9 9 ----- -	12,6 8 ----- 13,1 1	11,0 3 ----- 11,8 1	11,7 9 ----- -	17,29 ----- -
Автомобильные перевозки <4>	7,06	5,38	6,38	8,15	6,10	5,33	6,25	8,25	5,99	6,08	5,29	6,49	6,00	6,13	6,70	4,97	6,48	5,84
Электрификация железных дорог <4>	4,86	4,88	5,10	4,96	4,85	5,11	4,91	4,98	4,68	5,91	4,91	4,94	4,92	4,94	4,99	4,78	4,96	5,73
Железные дороги <4>	6,91	7,08	7,28	7,14	7,09	7,30	7,10	7,16	6,97	7,87	7,07	7,14	6,89	7,02	7,23	7,05	7,18	7,50

Аэродромы гражданского назначения	7,51 ----- 8,15	7,90 ----- 8,80	8,08 ----- 8,69	7,77 ----- 8,40	8,50 ----- -	8,37 ----- -	8,06 ----- 8,62	8,16 ----- -	7,25 ----- -	8,82 ----- -	8,61 ----- -	8,02 ----- -	7,98 ----- 8,61	8,87 ----- -	7,45 ----- 7,67	7,82 ----- 7,70	8,75 ----- -	-
---	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	--------------------	--------------------	-----------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	-----------------------	--------------------	-----------------------	-----------------------	--------------------	---

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства											
		Республика Карелия	Республика Коми (1 зона)	Архангельская область	Ненецкий автономный округ	Вологодская область	Калининградская область	Ленинградская область	Мурманская область	Новгородская область	Псковская область	г. Санкт-Петербург	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	6,76 ----- 5,34	8,45 ----- 7,76	9,10 ----- 7,46	10,48 ----- 2,52	7,26 ----- 7,96	7,41 ----- 5,57	7,29 ----- 5,74	10,39 ----- 6,88	7,31 ----- 6,63	6,64 ----- -	6,66 ----- 6,03	
		Панельные	7,84 ----- 6,38	8,40 ----- 7,26	7,47 ----- 6,16	8,64 ----- 4,00	7,19 ----- 7,18	7,10 ----- 5,28	7,23 ----- 6,42	9,60 ----- 6,43	7,07 ----- 6,19	5,85 ----- -	7,18 ----- 6,77
	Монолитные		6,91 ----- 5,75	7,35 ----- 6,40	7,65 ----- 6,31	8,81 ----- 3,18	6,61 ----- 6,87	7,04 ----- 6,40	6,96 ----- 5,77	8,93 ----- 5,82	6,37 ----- 5,49	6,02 ----- -	6,63 ----- 6,10
		Прочие	6,41 ----- 5,24	7,90 ----- 7,02	8,09 ----- 6,64	9,30 ----- 3,01	6,94 ----- 7,28	6,90 ----- 5,62	6,67 ----- 5,53	9,59 ----- 6,31	6,82 ----- 5,99	6,18 ----- -	6,24 ----- 5,75
	Административные здания		6,56 ----- 5,25	7,39 ----- 6,58	8,32 ----- 6,89	11,50 ----- 4,63	6,85 ----- 6,92	6,55 ----- 5,52	6,54 ----- 5,26	8,32 ----- 5,81	6,23 ----- 5,33	6,43 ----- -	6,11 ----- 5,36
			Объекты образования	Детские сады	6,22 ----- 5,70	7,34 ----- 6,25	7,90 ----- 6,63	11,64 ----- 4,20	6,71 ----- 7,31	6,68 ----- 6,40	5,99 ----- 5,52	7,81 ----- 5,43	6,01 ----- 5,48

	Школы	5,97	6,80	7,71	11,12	6,63	6,11	6,08	7,63	5,87	6,31	5,74
		5,22	6,05	6,36	4,32	6,93	5,97	5,08	5,33	5,33	-	5,34
	Прочие	6,12	7,18	7,84	11,45	6,68	6,54	6,06	7,76	5,97	6,32	5,79
		5,53	6,17	6,54	4,24	7,21	6,30	5,40	5,39	5,43	-	5,61
Объекты здравоохранения	Поликлиники	7,35	8,24	9,64	11,78	6,90	7,27	7,52	9,37	7,36	6,73	6,75
		5,76	6,85	7,93	3,45	6,96	5,96	6,05	6,03	6,18	-	6,30
	Больницы	7,90	7,95	8,56	10,25	7,30	7,30	7,07	8,74	7,27	7,20	7,09
6,37		6,94	7,15	4,47	7,25	6,26	6,15	5,73	6,34	-	6,51	
	Прочие	7,70	8,07	8,95	10,82	7,12	7,28	7,26	8,95	7,29	7,02	7,00
		6,19	6,93	7,45	3,98	7,12	6,13	6,14	5,83	6,28	-	6,44
Объекты спортивного назначения		7,08	7,47	8,29	11,24	6,73	6,51	6,60	8,50	6,71	6,42	6,49
		6,00	6,98	6,85	4,63	6,60	5,68	5,73	5,99	5,73	-	5,67
Объекты культуры		7,52	8,38	9,27	11,75	7,00	7,60	7,25	9,08	7,23	6,80	6,92
		6,25	7,23	7,67	3,74	7,07	5,92	5,83	5,98	6,09	-	5,99
Котельные		7,17	7,65	8,71	12,63	7,38	7,27	6,85	8,38	6,64	6,69	6,53
		5,98	6,91	7,33	4,73	7,14	5,76	5,89	5,16	5,65	-	5,82
Очистные сооружения		7,31	8,41	8,80	12,79	7,15	7,29	6,58	8,92	6,86	6,78	6,54
		6,60	6,99	7,21	4,86	8,07	6,60	5,93	6,67	6,41	-	6,48
Внешние инженерные сети теплоснабжения		5,08	6,11	6,87	8,40	6,59	6,31	4,91	6,55	5,54	5,83	5,63
		4,59	5,27	5,50	5,35	5,40	5,59	4,77	5,31	4,86	-	5,12
		5,62	5,73	6,32	8,45	5,40	5,23	4,65	6,21	5,11	5,59	4,67

Внешние инженерные сети водопровода	5,06	5,49	5,12	4,76	5,36	3,21	4,12	5,06	4,52	-	4,28
Внешние инженерные сети канализации	8,70	9,36	10,42	14,58	8,39	8,40	7,59	9,46	8,57	7,60	7,98
Внешние инженерные сети газоснабжения	6,73	8,02	8,89	11,99	6,95	6,94	6,12	8,88	6,85	6,69	5,74
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	5,44	5,07	6,17	8,05	5,26	4,62	5,51	7,44	5,16	5,65	5,08
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,46	5,69	7,24	9,73	5,63	5,89	5,63	7,07	5,25	5,44	5,33
Воздушная прокладка провода с медными жилами	5,05	4,68	4,93	6,00	4,89	3,95	4,97	5,78	4,65	4,99	4,46
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	4,91	4,85	4,86	6,23	4,72	4,21	4,30	4,98	4,44	4,56	4,14
Сети наружного освещения	8,17	8,78	10,36	14,15	8,70	8,47	8,07	10,36	7,77	7,72	8,56
Прочие объекты <5>	7,23	8,37	8,87	11,29	7,17	7,38	7,18	8,88	7,05	6,80	6,93
Пусконаладочные работы	11,99	15,05	21,35	31,01	15,19	13,10	15,09	19,75	12,70	13,48	13,93
Автомобильные перевозки <4>	7,99	10,04	11,76	15,36	5,71	8,24	5,72	8,80	8,66	6,30	5,73

Электрификация железных дорог <4>	5,22	5,74	6,58	-	5,75	5,35	5,52	6,65	5,18	5,30	5,33
Железные дороги <4>	7,51	7,94	8,89	-	7,34	7,69	7,37	8,64	7,34	7,20	7,56

Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
		Республика Адыгея	Астраханская область	Волгоградская область	Республика Калмыкия	Краснодарский край	Ростовская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,90	6,65	6,75	6,63	5,72	5,52
		-	6,37	7,45	6,68	5,79	6,24
	Панельные	6,12	6,35	6,49	6,53	5,50	6,11
		-	6,35	6,18	6,46	5,68	6,54
Монолитные	5,93	6,49	6,32	6,36	5,68	5,59	
	-	5,99	6,19	5,61	6,00	5,81	
Прочие	5,97	6,51	6,40	6,50	5,63	5,68	
	-	6,16	6,48	6,11	5,85	6,08	
Административные здания		5,65	5,87	5,67	5,71	5,74	5,55
		-	5,99	5,61	5,24	6,18	5,78
Объекты образования	Детские сады	5,72	6,29	5,63	6,02	5,58	5,43
		-	6,02	6,01	5,15	6,33	6,14
	Школы	5,44	5,80	5,55	5,54	5,38	5,33
-		6,16	5,12	4,90	6,06	6,03	
Прочие	5,62	6,10	5,62	5,85	5,52	5,38	
	-	6,05	5,69	5,08	6,25	6,10	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	6,03	6,67	6,60	6,38	6,01	6,33
		-	6,46	6,55	6,22	6,01	6,32
	Больницы	6,18	6,57	6,38	6,12	6,06	6,34
-		6,18	6,25	5,46	6,17	6,67	
Прочие	6,11	6,61	6,46	6,30	6,03	6,33	
	-	6,32	6,35	5,78	6,10	6,55	
Объекты спортивного назначения		5,79	6,01	5,92	5,85	5,78	5,75
		-	6,02	5,63	5,49	6,05	6,28
Объекты культуры		6,14	6,62	6,65	6,43	6,24	6,30
		-	6,48	6,21	6,15	6,41	6,71

Котельные	6,12 ----- -	6,09 ----- 5,82	5,86 ----- 6,22	5,93 ----- 5,82	6,07 ----- 6,25	6,05 ----- 6,50
Очистные сооружения	6,36 ----- -	6,95 ----- 6,64	6,30 ----- 7,08	6,26 ----- 5,55	6,49 ----- 6,60	5,99 ----- 6,95
Внешние инженерные сети теплоснабжения	6,53 ----- -	5,98 ----- 6,00	6,17 ----- 4,41	5,54 ----- 5,29	5,35 ----- 5,58	6,08 ----- 6,29
Внешние инженерные сети водопровода	4,43 ----- -	4,30 ----- 5,12	4,59 ----- 5,20	4,47 ----- 4,21	4,98 ----- 5,49	5,08 ----- 5,15
Внешние инженерные сети канализации	7,26 ----- -	6,91 ----- 7,01	7,67 ----- 7,83	7,00 ----- 6,68	8,37 ----- 6,93	7,64 ----- 8,28
Внешние инженерные сети газоснабжения	6,25 ----- -	6,62 ----- 7,16	6,28 ----- 6,46	5,72 ----- 5,80	7,12 ----- 6,72	6,86 ----- 7,09
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,83 ----- -	4,75 ----- 4,08	4,65 ----- 6,37	4,42 ----- 4,88	4,85 ----- 4,75	4,60 ----- 4,81
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,35 ----- -	5,31 ----- 5,66	4,75 ----- 6,10	4,28 ----- 4,75	5,51 ----- 5,36	5,20 ----- 6,76
Воздушная прокладка провода с медными жилами	4,48 ----- -	4,24 ----- 3,65	4,12 ----- 5,70	4,28 ----- 4,50	4,36 ----- 4,15	4,07 ----- 4,11
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	4,38 ----- -	4,22 ----- 4,40	3,73 ----- 4,90	3,90 ----- 3,98	4,02 ----- 3,76	4,21 ----- 5,32
Сети наружного освещения	7,51 ----- -	7,48 ----- 6,75	7,54 ----- 7,38	6,69 ----- 6,92	7,68 ----- 7,69	7,03 ----- 7,60
Прочие объекты <5>	6,24 ----- -	6,60 ----- 6,26	6,44 ----- 6,38	6,34 ----- 5,89	6,03 ----- 6,16	6,12 ----- 6,53
Пусконаладочные работы	9,42 ----- -	11,24 ----- 12,21	11,93 ----- 12,11	10,13 ----- 13,09	10,95 ----- 13,62	10,25 ----- 10,25
Автомобильные перевозки <4>	7,47	7,53	8,35	8,16	9,85	8,83
Электрификация железных дорог <4>	4,59	4,92	5,04	4,73	4,84	4,71
Железные дороги <4>	7,01	7,23	7,27	7,27	7,09	7,08

Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства						
		Республика Дагестан (1 зона)	Республика Ингушетия	Кабардино-Балкарская Республика	Карачаево-Черкесская Республика	Республика Северная Осетия - Алания	Чеченская Республика	Ставропольский край
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	6,59	5,68	6,07	6,35	6,74	7,28	6,09
		-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	-	7,41	-	-	-	7,63	7,25	
	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
Панельные	5,97	5,27	6,40	6,68	6,86	7,08	5,70	
	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
-	5,53	-	-	-	7,01	6,66		
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		
Монолитные	5,68	5,35	5,92	6,30	6,29	6,48	5,75	
	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
-	6,33	-	-	-	6,07	6,29		
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		
Прочие	6,01	5,45	6,05	6,32	6,54	6,86	5,83	
	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
-	6,46	-	-	-	6,73	6,64		
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		
Административные здания		6,66	5,79	6,38	5,67	6,60	7,02	5,70
		-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-	6,02	-	-	-	6,39	6,63		
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		
Объекты образования	Детские сады	6,26	5,80	6,03	5,62	6,59	6,74	5,65
		-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	-	7,30	-	-	-	6,63	6,63	
	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
Школы	6,11	5,93	6,11	5,52	6,71	6,76	5,48	
	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
-	6,97	-	-	-	6,58	6,34		
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		

	Прочие	6,21 ----- -	5,80 ----- 7,14	6,07 ----- -	5,61 ----- -	6,59 ----- -	6,75 ----- 6,61	5,58 ----- 6,55
Объекты здравоохранения	Поликлиники	6,37 ----- -	6,63 ----- 6,43	6,26 ----- -	7,05 ----- -	7,62 ----- -	6,31 ----- 7,31	6,37 ----- 7,37
	Больницы	6,28 ----- -	6,68 ----- 6,48	6,46 ----- -	7,26 ----- -	7,36 ----- -	6,01 ----- 6,60	6,28 ----- 6,60
	Прочие	6,34 ----- -	6,66 ----- 6,48	6,38 ----- -	7,17 ----- -	7,45 ----- -	6,11 ----- 6,86	6,34 ----- 6,91
	Объекты спортивного назначения	5,66 ----- -	5,84 ----- 5,64	5,97 ----- -	6,08 ----- -	6,96 ----- -	6,02 ----- 6,92	5,66 ----- 6,29
Объекты культуры	6,09 ----- -	6,52 ----- 6,28	6,50 ----- -	6,73 ----- -	7,40 ----- -	6,40 ----- 7,24	6,09 ----- 7,25	
Котельные	5,99 ----- -	6,13 ----- 5,79	6,06 ----- -	6,73 ----- -	7,30 ----- -	6,06 ----- 6,69	5,99 ----- 6,71	
Очистные сооружения	5,88 ----- -	6,07 ----- 5,75	6,22 ----- -	6,54 ----- -	6,74 ----- -	6,05 ----- 7,05	5,88 ----- 7,36	
Внешние инженерные сети теплоснабжения	5,51 ----- -	5,52 ----- 5,39	5,67 ----- -	5,46 ----- -	5,90 ----- -	5,56 ----- 5,63	5,51 ----- 5,57	
Внешние инженерные сети водопровода	4,26 ----- -	4,82 ----- 4,72	4,89 ----- -	4,87 ----- -	5,28 ----- -	4,79 ----- 5,22	4,26 ----- 4,29	
		6,50	8,08	8,20	7,63	7,83	7,86	6,50

Внешние инженерные сети канализации	----- -	----- 7,52	----- -	----- -	----- -	----- 8,38	----- 7,12
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,51	6,62	6,88	6,67	7,19	6,42	5,51
	----- -	----- 6,35	----- -	----- -	----- -	----- 6,87	----- 5,61
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	3,74	4,59	4,57	4,84	4,78	4,49	3,74
	----- -	----- 4,48	----- -	----- -	----- -	----- 5,39	----- 3,87
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,64	5,34	5,10	5,57	6,17	4,55	4,64
	----- -	----- 5,13	----- -	----- -	----- -	----- 5,02	----- 4,85
Воздушная прокладка провода с медными жилами	3,36	4,07	4,16	4,48	4,21	4,15	3,36
	----- -	----- 4,02	----- -	----- -	----- -	----- 4,97	----- 3,41
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,90	4,12	4,08	4,32	4,73	3,90	3,90
	----- -	----- 4,05	----- -	----- -	----- -	----- 4,31	----- 3,96
Сети наружного освещения	6,56	7,66	7,59	7,31	7,76	7,14	6,56
	----- -	----- 7,16	----- -	----- -	----- -	----- 7,47	----- 6,94
Прочие объекты <5>	6,70	5,98	6,43	6,15	6,80	7,22	6,13
	----- -	----- 7,06	----- -	----- -	----- -	----- 7,07	----- 6,91
Пусконаладочные работы	11,17	15,30	10,54	13,29	13,74	11,80	11,17
	----- -	----- 13,49	----- -	----- -	----- -	----- 13,52	----- 11,87
Автомобильные перевозки <4>	5,74	6,08	6,88	8,05	7,15	8,14	7,44
Электрификация железных дорог <4>	5,76	4,92	5,50	4,80	5,25	5,77	4,98
Железные дороги <4>	7,24	6,46	6,77	6,82	6,62	7,24	6,73

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства														
		Республика Башкортостан	Республика Марий Эл	Республика Мордовия	Республика Татарстан	Удмуртская Республика	Чувашская Республика	Кировская область	Нижегородская область	г. Саров (Нижегородская область)	Оренбургская область	Пензенская область	Пермский край	Самарская область	Саратовская область	Ульяновская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	6,18	6,30	5,79	5,43	6,66	6,46	6,97	6,10	6,53	5,57	5,97	6,29	5,99	6,07	6,08
		-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	6,03	6,97	6,69	6,22	7,44	8,15	-	6,24	6,48	4,85	5,55	-	6,22	-	6,41	
	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
Панельные	5,76	5,76	5,84	5,54	6,24	6,61	6,67	5,51	6,25	5,49	6,07	5,85	6,16	5,66	6,07	
	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
5,56	6,09	6,15	5,72	6,56	7,18	-	5,82	5,82	4,73	5,31	-	5,88	-	6,38		
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		
Монолитные	5,72	5,99	5,50	5,36	6,36	6,14	6,39	5,51	6,49	5,34	5,63	5,73	5,85	5,55	5,97	
	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
5,46	5,78	5,84	5,70	6,34	6,55	-	5,55	5,93	4,65	5,23	-	5,97	-	6,46		
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		
Прочие	5,86	6,02	5,67	5,40	6,41	6,34	6,65	5,70	6,42	5,46	5,82	5,78	5,97	5,75	6,02	
	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
5,68	6,18	6,17	5,85	6,72	7,14	-	5,82	6,07	4,73	5,34	-	6,12	-	6,41		
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		
Административные здания		6,03	5,96	5,35	5,25	5,86	5,76	5,62	5,97	6,25	5,80	5,51	5,50	6,00	5,88	5,83
		-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
5,31	6,05	5,21	5,32	6,00	5,86	-	6,49	5,86	4,74	5,05	-	5,85	-	6,04		
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		
Объекты образования	Детские сады	5,93	6,03	5,37	5,30	6,22	5,76	5,95	6,24	6,48	6,05	5,54	5,38	6,12	6,10	5,90
		-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	5,72	5,64	5,52	5,55	6,53	5,88	-	6,36	6,65	5,29	5,59	-	6,51	-	6,18	
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		
Школы	5,66	5,69	5,20	5,10	5,72	5,58	5,49	5,85	6,00	5,71	5,31	5,10	5,55	5,75	5,54	
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	

		5,35	5,56	5,35	5,53	5,95	5,69		6,36	5,94	5,00	5,34	-	6,15	-	6,51
	Прочие	5,83	5,95	5,32	5,23	6,03	5,70	5,78	6,08	6,32	5,95	5,47	5,28	6,01	6,02	5,79
		5,59	5,65	5,47	5,80	6,33	5,78	-	6,69	6,40	5,19	5,51	-	6,85	-	6,78
Объекты здравоохранения	Поликлиники	5,93	5,81	5,74	5,76	6,68	6,08	6,62	6,22	6,31	5,92	6,11	6,14	6,33	6,57	6,25
		5,68	5,96	6,12	5,84	7,09	6,85	-	6,48	6,16	5,02	5,54	-	6,11	-	6,39
	Больницы	6,11	6,10	5,73	5,86	6,60	5,80	6,38	6,30	6,68	6,01	6,01	6,06	6,57	5,88	6,10
		5,50	5,57	5,69	5,61	6,40	5,88	-	6,36	6,32	5,14	5,32	-	5,95	-	6,53
	Прочие	6,03	5,99	5,73	5,82	6,65	5,88	6,44	6,26	6,54	5,96	6,07	6,08	6,49	6,14	6,14
		5,54	5,70	5,83	5,73	6,68	6,22	-	6,39	6,26	5,09	5,40	-	6,03	-	6,46
Объекты спортивного назначения		6,00	6,28	5,55	5,20	6,07	5,92	5,95	6,07	6,45	5,64	5,79	5,72	6,03	6,27	6,08
		5,61	6,24	5,55	5,20	6,29	5,92	-	6,07	6,17	4,92	5,45	-	6,03	-	6,08
Объекты культуры		6,42	6,51	5,92	5,69	6,71	6,24	6,67	6,38	7,02	5,95	6,09	6,05	6,62	6,60	6,26
		5,97	6,80	6,44	5,98	6,82	6,76	-	6,87	6,89	5,14	5,54	-	6,75	-	6,88
Котельные		6,16	6,07	5,56	5,63	6,05	6,00	6,09	6,40	6,65	6,02	5,79	5,78	6,49	6,25	6,09
		5,61	6,09	5,78	5,79	6,30	6,12	-	6,64	6,41	5,22	5,08	-	6,64	-	6,35
Очистные сооружения		6,19	6,61	5,78	5,81	6,62	6,28	6,67	6,50	6,50	6,40	5,92	5,78	6,72	6,60	6,55
		5,77	6,33	6,03	6,51	6,66	6,69	-	6,76	6,74	5,61	5,54	-	7,47	-	7,14
Внешние инженерные сети теплоснабжения		5,20	4,99	5,37	5,25	5,22	4,98	5,70	5,77	5,51	5,86	5,23	5,34	5,02	6,26	5,49
		4,67	5,04	5,40	4,99	5,06	4,94	-	5,90	5,09	5,02	4,90	-	4,71	-	5,85
Внешние инженерные сети водопровода		4,25	4,48	4,31	4,36	4,25	4,51	4,77	4,73	4,92	4,72	4,55	5,54	4,97	4,81	4,53
		4,26	5,44	4,30	5,45	5,22	4,67	-	5,28	5,15	4,15	3,95	-	5,18	-	6,17

Внешние инженерные сети канализации	6,92	7,10	6,46	6,68	6,33	7,28	7,12	7,37	7,09	7,06	6,25	7,05	7,54	7,21	6,77
	----- 6,46	----- 7,11	----- 6,44	----- 6,19	----- 6,40	----- 7,07	----- -	----- 7,10	----- 7,00	----- 5,74	----- 5,61	----- -	----- 7,03	----- -	----- 6,99
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,68	5,86	5,83	5,81	5,81	5,98	5,93	6,19	6,22	6,01	5,72	6,49	6,64	6,21	5,96
	----- 4,82	----- 6,46	----- 5,81	----- 5,89	----- 5,87	----- 6,02	----- -	----- 6,55	----- 6,54	----- 5,27	----- 4,96	----- -	----- 6,17	----- -	----- 6,92
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,46	4,21	5,10	4,35	4,05	4,27	4,54	5,28	5,11	5,20	4,50	5,73	4,75	4,60	4,48
	----- 4,31	----- 4,33	----- 5,19	----- 4,78	----- 4,82	----- 4,29	----- -	----- 5,31	----- 5,79	----- 4,55	----- 5,35	----- -	----- 4,96	----- -	----- 6,70
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,87	5,09	4,61	4,65	5,10	4,62	4,65	5,43	5,39	5,03	4,71	4,68	5,15	4,75	4,58
	----- 4,43	----- 5,28	----- 4,76	----- 4,46	----- 5,98	----- 4,75	----- -	----- 5,45	----- 5,53	----- 4,39	----- 5,15	----- -	----- 5,32	----- -	----- 6,48
Воздушная прокладка провода с медными жилами	3,76	4,11	4,58	3,78	3,44	3,82	4,42	4,89	4,65	4,80	4,62	5,07	4,17	4,14	4,05
	----- 4,01	----- 4,12	----- 4,59	----- 4,13	----- 4,20	----- 3,95	----- -	----- 4,80	----- 5,24	----- 4,20	----- 5,24	----- -	----- 4,58	----- -	----- 5,97
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,65	4,18	4,23	3,72	3,96	3,90	4,49	4,74	4,27	4,43	4,46	3,65	4,10	4,06	3,90
	----- 3,87	----- 4,22	----- 4,24	----- 3,83	----- 4,35	----- 4,10	----- -	----- 4,62	----- 4,67	----- 3,84	----- 4,74	----- -	----- 4,24	----- -	----- 5,19
Сети наружного освещения	7,11	7,15	6,30	6,48	6,76	7,04	6,93	6,99	7,33	6,87	6,43	7,20	7,52	7,31	6,67
	----- 6,01	----- 7,12	----- 6,58	----- 6,00	----- 6,75	----- 7,27	----- -	----- 6,94	----- 7,41	----- 6,08	----- 5,74	----- -	----- 5,98	----- -	----- 7,36
Прочие объекты <5>	6,34	6,53	5,97	5,69	6,62	6,47	6,57	6,38	6,89	5,86	6,16	5,87	6,55	6,53	6,29
	----- 5,77	----- 6,39	----- 6,25	----- 5,99	----- 6,68	----- 6,74	----- -	----- 6,40	----- 6,65	----- 5,09	----- 5,60	----- -	----- 6,88	----- -	----- 6,82
Пусконаладочные работы	13,32	10,89	10,30	10,65	10,58	11,44	9,72	12,10	12,32	11,06	10,73	12,08	12,71	11,24	10,82
	----- 10,56	----- 12,92	----- 10,98	----- 11,33	----- 11,34	----- 12,27	----- -	----- 11,36	----- 10,41	----- 9,25	----- 11,05	----- -	----- 9,78	----- -	----- 10,82
Автомобильные перевозки <4>	5,92	7,40	6,34	6,92	6,92	6,37	7,09	6,40	6,07	5,54	4,75	6,88	7,33	5,11	6,68
	----- 5,30	----- 4,86	----- 4,82	----- 4,78	----- 4,81	----- 4,97	----- 4,67	----- 5,06	----- -	----- 4,92	----- 4,85	----- 5,11	----- 5,18	----- 4,92	----- 4,86
Электрификация железных дорог <4>	5,30	4,86	4,82	4,78	4,81	4,97	4,67	5,06	-	4,92	4,85	5,11	5,18	4,92	4,86

Железные дороги <4>	7,04	6,94	6,82	6,77	7,03	7,03	7,00	6,88	-	6,44	6,66	6,91	7,03	6,99	6,85
---------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	---	------	------	------	------	------	------

Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
		Курганская область	Свердловская область	Тюменская область (1 зона)	Челябинская область	Ханты - Мансийский автономный округ - Югра	Ямало-Ненецкий автономный округ
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	6,42 ----- -	6,88 ----- 6,34	7,26 ----- -	5,77 ----- 5,34	8,28 ----- -	8,70 ----- -
	Панельные	6,38 ----- -	7,09 ----- 6,17	6,52 ----- -	5,57 ----- 5,15	8,07 ----- -	7,29 ----- -
	Монолитные	6,12 ----- -	6,39 ----- 5,43	6,74 ----- -	5,73 ----- 5,31	7,76 ----- -	7,77 ----- -
	Прочие	6,29 ----- -	6,67 ----- 5,80	6,76 ----- -	5,70 ----- 5,28	8,15 ----- -	7,95 ----- -
Административные здания		5,95 ----- -	6,49 ----- 5,35	6,50 ----- -	5,91 ----- 5,55	7,26 ----- -	8,22 ----- -
Объекты образования	Детские сады	6,09 ----- -	6,19 ----- 6,09	6,86 ----- -	5,82 ----- 5,57	7,27 ----- -	8,35 ----- -
	Школы	5,73 ----- -	5,95 ----- 5,69	6,51 ----- -	5,60 ----- 5,53	6,91 ----- -	8,08 ----- -
	Прочие	5,97 ----- -	6,11 ----- 5,95	6,73 ----- -	5,75 ----- 5,56	7,16 ----- -	8,24 ----- -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	6,49 ----- -	7,12 ----- 6,12	7,18 ----- -	5,33 ----- 5,16	7,88 ----- -	8,97 ----- -
	Больницы	6,65 ----- -	7,20 ----- 5,73	6,92 ----- -	5,81 ----- 5,18	7,35 ----- -	8,66 ----- -
	Прочие	6,55 ----- -	7,15 ----- 5,84	7,00 ----- -	5,61 ----- 5,17	7,55 ----- -	8,76 ----- -
Объекты спортивного назначения		6,03 ----- -	6,63 ----- 5,59	6,56 ----- -	5,82 ----- 5,49	7,31 ----- -	8,59 ----- -
Объекты культуры		6,55	7,12	7,16	6,07	7,81	8,76

	----- -	----- 6,33	----- -	----- 5,51	----- -	----- -
Котельные	6,14 ----- -	6,66 ----- 6,14	6,44 ----- -	6,27 ----- 5,66	7,55 ----- -	8,22 ----- -
Очистные сооружения	6,24 ----- -	6,73 ----- 6,26	6,88 ----- -	6,11 ----- 5,77	7,58 ----- -	8,68 ----- -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	5,17 ----- -	5,48 ----- 4,79	5,17 ----- -	4,68 ----- 4,32	6,36 ----- -	6,97 ----- -
Внешние инженерные сети водопровода	4,59 ----- -	5,01 ----- 4,32	5,16 ----- -	4,78 ----- 4,78	5,62 ----- -	5,35 ----- -
Внешние инженерные сети канализации	7,40 ----- -	8,17 ----- 6,89	8,31 ----- -	7,69 ----- 6,92	9,16 ----- -	8,36 ----- -
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,95 ----- -	6,71 ----- 5,29	6,12 ----- -	6,11 ----- 5,48	7,60 ----- -	7,09 ----- -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	6,08 ----- -	4,44 ----- 6,07	3,32 ----- -	5,69 ----- 5,68	6,66 ----- -	8,28 ----- -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,12 ----- -	6,15 ----- 5,82	4,90 ----- -	4,90 ----- 4,84	6,66 ----- -	7,20 ----- -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	5,44 ----- -	3,73 ----- 3,68	4,28 ----- -	4,93 ----- 5,16	5,50 ----- -	7,20 ----- -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	4,19 ----- -	4,08 ----- 4,13	3,78 ----- -	3,65 ----- 4,00	4,76 ----- -	5,47 ----- -
Сети наружного освещения	7,41 ----- -	8,31 ----- 6,02	7,59 ----- -	7,21 ----- 5,84	8,23 ----- -	9,53 ----- -
Прочие объекты <5>	6,37 ----- -	6,96 ----- 6,08	6,92 ----- -	6,08 ----- 5,57	7,85 ----- -	8,99 ----- -
Пусконаладочные работы	12,04 ----- -	14,99 ----- 10,66	15,78 ----- -	13,20 ----- 10,43	17,50 ----- -	20,90 ----- -
Автомобильные перевозки <4>	6,65	5,76	5,25	6,76	10,73	4,88
Электрификация железных дорог <4>	5,21	5,58	5,82	5,33	6,46	7,31

Железные дороги <4>	7,26	7,59	7,87	7,31	8,34	8,75
---------------------	------	------	------	------	------	------

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства											
		Республика Алтай	Республика Бурятия	Республика Тыва	Республика Хакасия	Алтайский край	Красноярский край (1 зона)	Иркутская область	Кемеровская область	Новосибирская область (1 зона)	Омская область	Томская область	Забайкальский край
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	6,10	7,06	7,38	6,37	7,07	7,12	7,40	7,33	6,75	6,92	6,50	6,27
		-	-	-	6,24	8,40	-	-	6,68	-	6,67	-	5,55
	Панельные	5,79	6,89	6,88	7,25	6,61	6,80	7,66	7,53	6,87	7,18	6,88	6,74
		-	-	-	6,53	6,75	-	-	6,72	-	5,87	-	5,88
Монолитные	5,69	6,51	7,24	6,41	6,18	6,68	7,40	6,65	6,19	6,77	6,28	6,02	
	-	-	-	6,25	6,50	-	-	6,25	-	5,37	-	5,27	
Прочие	5,86	6,76	7,19	6,57	6,62	6,86	7,19	7,04	6,51	6,95	6,46	6,25	
	-	-	-	6,29	7,19	-	-	6,49	-	5,87	-	5,50	
Административные здания		5,23	7,09	7,34	6,60	5,98	6,60	7,00	6,85	5,86	6,08	6,44	6,18
		-	-	-	5,72	6,41	-	-	6,73	-	5,90	-	5,44
Объекты образования	Детские сады	5,50	6,97	7,65	6,28	5,75	6,56	6,70	6,73	5,76	6,05	6,15	6,63
		-	-	-	5,72	5,87	-	-	6,86	-	5,81	-	5,77
Школы	5,00	6,86	7,33	6,25	5,57	6,27	6,42	6,40	5,58	5,67	6,06	6,17	
	-	-	-	5,58	5,78	-	-	6,36	-	5,66	-	5,38	

	Прочие	5,33 ----- -	6,93 ----- -	7,62 ----- -	6,28 ----- 5,68	5,70 ----- 5,84	6,46 ----- -	6,62 ----- -	6,64 ----- 6,68	5,70 ----- -	5,91 ----- 5,77	6,14 ----- -	6,49 ----- 5,66
Объекты здравоохранения	Поликлиники	5,66 ----- -	7,65 ----- -	8,29 ----- -	7,01 ----- 6,09	6,69 ----- 6,96	7,36 ----- -	7,74 ----- -	7,06 ----- 6,57	6,48 ----- -	6,70 ----- 5,66	6,87 ----- -	7,35 ----- 6,44
	Больницы	5,76 ----- -	7,52 ----- -	7,98 ----- -	7,33 ----- 6,06	6,50 ----- 5,95	7,38 ----- -	7,54 ----- -	7,52 ----- 7,11	6,59 ----- -	6,65 ----- 5,85	7,12 ----- -	7,67 ----- 6,69
	Прочие	5,74 ----- -	7,56 ----- -	8,09 ----- -	7,23 ----- 6,06	6,61 ----- 6,33	7,37 ----- -	7,60 ----- -	7,33 ----- 6,91	6,50 ----- -	6,66 ----- 5,77	7,02 ----- -	7,52 ----- 6,57
	Объекты спортивного назначения	5,01 ----- -	6,94 ----- -	7,07 ----- -	6,38 ----- 5,74	6,00 ----- 6,10	6,76 ----- -	6,95 ----- -	6,86 ----- 6,66	5,76 ----- -	6,19 ----- 6,29	6,57 ----- -	6,59 ----- 5,77
Объекты культуры	5,96 ----- -	7,40 ----- -	7,51 ----- -	7,11 ----- 5,89	6,90 ----- 7,27	7,30 ----- -	7,45 ----- -	7,54 ----- 7,09	6,32 ----- -	6,76 ----- 6,07	7,03 ----- -	6,89 ----- 6,02	
Котельные	5,70 ----- -	7,22 ----- -	7,56 ----- -	6,92 ----- 5,87	6,35 ----- 6,60	6,74 ----- -	7,31 ----- -	7,15 ----- 6,68	6,03 ----- -	6,24 ----- 6,51	6,76 ----- -	6,14 ----- 5,37	
Очистные сооружения	5,40 ----- -	7,33 ----- -	8,22 ----- -	6,80 ----- 5,92	5,96 ----- 6,34	7,10 ----- -	7,30 ----- -	7,44 ----- 7,07	6,11 ----- -	6,59 ----- 6,58	6,85 ----- -	6,89 ----- 6,00	
Внешние инженерные сети теплоснабжения	4,85 ----- -	7,74 ----- -	7,02 ----- -	6,43 ----- 4,58	5,73 ----- 6,28	7,06 ----- -	6,86 ----- -	6,56 ----- 6,16	5,55 ----- -	7,85 ----- 5,76	6,05 ----- -	7,53 ----- 6,48	
Внешние инженерные сети водопровода	3,96 ----- -	6,00 ----- -	6,87 ----- -	5,04 ----- 5,44	4,86 ----- 4,97	5,88 ----- -	5,74 ----- -	5,37 ----- 5,37	5,01 ----- -	5,84 ----- 5,96	5,43 ----- -	4,97 ----- 4,30	
		6,54	7,16	9,92	8,55	7,38	9,08	8,77	8,19	7,74	7,68	8,43	8,09

Внешние инженерные сети канализации	----- -	----- -	----- -	----- 7,28	----- 5,25	----- -	----- -	----- 7,18	----- -	----- 7,08	----- -	----- 7,23
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,27	1,61	9,08	7,28	6,32	8,22	7,76	7,80	6,73	7,34	7,55	6,58
	----- -	----- -	----- -	----- 6,41	----- 6,26	----- -	----- -	----- 6,80	----- -	----- 7,11	----- -	----- 5,83
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,27	5,15	6,00	5,35	5,02	5,69	5,38	5,98	4,50	4,65	5,13	4,96
	----- -	----- -	----- -	----- 4,76	----- 5,00	----- -	----- -	----- 5,97	----- -	----- 4,48	----- -	----- 4,26
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,12	5,72	7,30	5,98	5,31	5,83	6,31	6,37	5,02	5,14	5,67	5,25
	----- -	----- -	----- -	----- 5,21	----- 6,00	----- -	----- -	----- 5,88	----- -	----- 4,56	----- -	----- 4,59
Воздушная прокладка провода с медными жилами	3,98	4,72	5,05	5,10	4,28	5,17	4,43	5,15	4,14	4,03	4,74	4,77
	----- -	----- -	----- -	----- 4,33	----- 4,15	----- -	----- -	----- 5,29	----- -	----- 3,93	----- -	----- 4,03
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	3,57	4,70	5,49	5,27	4,02	4,75	4,67	4,86	4,10	4,13	5,12	4,53
	----- -	----- -	----- -	----- 4,59	----- 3,83	----- -	----- -	----- 4,87	----- -	----- 4,27	----- -	----- 3,83
Сети наружного освещения	6,14	8,74	9,56	9,14	7,81	8,96	8,93	9,94	7,41	7,54	8,70	7,69
	----- -	----- -	----- -	----- 7,65	----- 7,63	----- -	----- -	----- 7,74	----- -	----- 8,48	----- -	----- 6,99
Прочие объекты <5>	5,83	7,37	7,39	7,11	6,36	7,15	7,54	7,59	6,25	6,87	7,03	7,05
	----- -	----- -	----- -	----- 5,98	----- 6,89	----- -	----- -	----- 6,97	----- -	----- 6,07	----- -	----- 6,14
Пусконаладочные работы	8,16	14,34	15,07	13,85	13,76	14,58	14,51	15,56	12,12	12,36	14,35	13,15
	----- -	----- -	----- -	----- 10,64	----- 16,56	----- -	----- -	----- 13,05	----- -	----- 17,93	----- -	----- 14,63
Автомобильные перевозки <4>	7,76	7,83	11,18	7,85	7,35	10,81	8,98	9,14	6,54	9,32	8,86	7,00
Электрификация железных дорог <4>	-	5,62	-	5,44	5,34	5,41	5,72	5,82	5,22	5,15	5,52	5,47
Железные дороги <4>	-	7,66	-	7,72	7,44	7,70	7,63	7,75	7,19	7,23	7,47	7,67

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства								
		Республика Саха (Якутия)	Приморский край	Хабаровский край	Амурская область (1 зона)	Камчатский край	Магаданская область	Сахалинская область	Еврейская автономная область	Чукотский автономный округ
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	11,33	6,92	7,62	7,40	12,42	13,88	13,78	7,81	16,21
		-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	-	6,39	6,66	-	5,20	-	-	-	-	-
	Панельные	10,81	6,75	7,54	7,41	11,65	12,24	12,26	7,03	14,86
-----		-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
-	5,96	5,73	-	4,77	-	-	-	-	-	
Монолитные	11,08	5,92	7,14	7,52	10,43	12,42	10,03	6,54	14,48	
	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
-	5,51	5,62	-	4,54	-	-	-	-	-	
Прочие	10,41	6,40	7,38	7,45	11,31	12,86	11,71	7,05	14,58	
	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
-	5,86	5,95	-	4,79	-	-	-	-	-	
Административные здания		11,13	6,68	7,09	6,97	9,89	11,76	10,71	6,44	12,83
		-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-	5,84	5,68	-	4,05	-	-	-	-	-	
Объекты образования	Детские сады	10,74	6,48	6,99	7,18	9,24	11,90	10,03	6,66	12,84
		-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	-	5,90	5,78	-	4,14	-	-	-	-	-
	Школы	10,39	6,16	6,61	6,74	9,05	11,02	9,60	6,34	11,99
-----		-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
-	5,71	5,53	-	3,94	-	-	-	-	-	

	Прочие	10,63 ----- -	6,38 ----- 5,84	6,88 ----- 5,72	7,04 ----- -	9,17 ----- 4,06	11,61 ----- -	9,88 ----- -	6,56 ----- -	12,56 ----- -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	11,89 ----- -	7,37 ----- 6,43	8,03 ----- 6,66	7,74 ----- -	11,55 ----- 4,76	14,87 ----- -	12,41 ----- -	7,44 ----- -	16,83 ----- -
	Больницы	11,61 ----- -	7,34 ----- 6,67	8,11 ----- 5,81	7,87 ----- -	11,18 ----- 4,68	12,37 ----- -	10,86 ----- -	7,44 ----- -	14,29 ----- -
	Прочие	11,76 ----- -	7,34 ----- 6,60	8,10 ----- 6,11	7,81 ----- -	11,29 ----- 4,71	13,32 ----- -	11,43 ----- -	7,42 ----- -	15,41 ----- -
	Объекты спортивного назначения	10,94 ----- -	6,55 ----- 5,93	7,32 ----- 5,28	7,02 ----- -	10,17 ----- 4,35	12,20 ----- -	10,12 ----- -	6,82 ----- -	13,32 ----- -
Объекты культуры	11,33 ----- -	7,11 ----- 6,51	7,76 ----- 6,00	7,57 ----- -	10,98 ----- 4,76	13,48 ----- -	11,63 ----- -	7,26 ----- -	15,69 ----- -	
Котельные	11,77 ----- -	7,14 ----- 6,64	7,43 ----- 5,51	7,33 ----- -	10,11 ----- 4,42	12,56 ----- -	11,17 ----- -	7,26 ----- -	14,05 ----- -	
Очистные сооружения	11,42 ----- -	6,76 ----- 6,46	7,62 ----- 5,84	7,32 ----- -	9,94 ----- 4,44	12,92 ----- -	11,15 ----- -	7,21 ----- -	14,94 ----- -	
Внешние инженерные сети теплоснабжения	9,62 ----- -	6,41 ----- 5,85	5,71 ----- 4,31	5,98 ----- -	9,27 ----- 4,34	10,75 ----- -	7,23 ----- -	4,72 ----- -	11,72 ----- -	
Внешние инженерные сети водопровода	7,33 ----- -	4,79 ----- 4,52	5,64 ----- 4,51	5,59 ----- -	7,51 ----- 3,64	7,81 ----- -	6,84 ----- -	5,28 ----- -	8,66 ----- -	
		10,85	7,34	8,02	7,89	12,41	13,20	11,47	8,50	14,85

Внешние инженерные сети канализации	----- -	----- 6,90	----- 5,87	----- -	----- 5,37	----- -	----- -	----- -	----- -
Внешние инженерные сети газоснабжения	8,47 ----- -	6,14 ----- 5,80	7,03 ----- 5,34	7,25 ----- -	9,91 ----- 4,53	11,81 ----- -	10,32 ----- -	7,16 ----- -	13,99 ----- -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	8,26 ----- -	5,86 ----- 5,45	5,51 ----- 6,04	5,46 ----- -	7,36 ----- 3,62	7,97 ----- -	6,80 ----- -	3,97 ----- -	9,41 ----- -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	7,98 ----- -	5,18 ----- 4,77	5,72 ----- 5,32	5,35 ----- -	8,06 ----- 3,77	9,41 ----- -	8,18 ----- -	5,65 ----- -	11,10 ----- -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	7,37 ----- -	5,01 ----- 4,65	4,73 ----- 4,95	5,13 ----- -	6,17 ----- 3,02	6,52 ----- -	6,03 ----- -	3,95 ----- -	7,19 ----- -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	6,73 ----- -	4,36 ----- 4,06	4,27 ----- 3,78	4,49 ----- -	5,80 ----- 2,77	6,87 ----- -	6,45 ----- -	5,13 ----- -	7,40 ----- -
Сети наружного освещения	10,25 ----- -	7,59 ----- 7,12	8,26 ----- 6,68	7,88 ----- -	11,23 ----- 4,84	13,22 ----- -	12,61 ----- -	8,41 ----- -	15,76 ----- -
Прочие объекты <5>	11,24 ----- -	7,05 ----- 6,46	7,56 ----- 6,04	7,56 ----- -	10,57 ----- 4,53	13,21 ----- -	11,09 ----- -	7,31 ----- -	14,93 ----- -
Пусконаладочные работы	22,17 ----- -	13,25 ----- 10,93	16,24 ----- 12,28	15,29 ----- -	24,13 ----- 8,78	23,82 ----- -	23,00 ----- -	11,68 ----- -	28,34 ----- -
Автомобильные перевозки <4>	7,28	5,63	5,68	7,98	12,72	10,49	14,18	7,83	10,27
Электрификация железных дорог <4>	7,51	5,72	5,96	5,92	-	-	-	5,55	-
Железные дороги <4>	9,23	7,30	7,79	7,75	-	-	-	7,41	-

Крымский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ТЕР - 2001 по объектам строительства	
		Республика Крым	г. Севастополь
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,97	5,97
	Панельные	5,85	5,85
	Монолитные	6,19	6,17
	Прочие	6,04	6,04
Административные здания		6,03	5,82
Объекты образования	Детские сады	5,82	5,82
	Школы	5,29	5,29
	Прочие	5,77	5,77
Объекты здравоохранения	Поликлиники	5,83	5,83
	Больницы	5,83	5,83
	Прочие	5,82	5,82
Объекты спортивного назначения		6,10	5,89
Объекты культуры		6,26	6,05
Котельные		6,17	5,97
Очистные сооружения		6,25	6,04
Внешние инженерные сети теплоснабжения		6,05	5,84
Внешние инженерные сети водопровода		5,54	5,36
Внешние инженерные сети канализации		7,29	7,04
Внешние инженерные сети газоснабжения		6,79	6,58
Подземная прокладка кабеля с медными жилами		4,92	4,76
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами		4,88	4,72
Воздушная прокладка провода с медными жилами		4,35	4,20
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами		3,87	3,74
Сети наружного освещения		7,14	6,90
Прочие объекты <5>		6,26	6,05
Пусконаладочные работы		12,83	12,41

Примечания:

<1> 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).

<2> Индексы на СМР и пусконаладочные работы применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.

<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.

<5> 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.

Приложение 2
к письму Минстроя России
от 3 июня 2016 г. N 17269-ХМ/09

ИНДЕКСЫ
ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ,
ОПРЕДЕЛЯЕМЫХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОТРАСЛЕВОЙ СМЕТНО-НОРМАТИВНОЙ
БАЗЫ НА II КВАРТАЛ 2016 ГОДА

(без НДС)

N п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001				
		Железные дороги	Электрификация железных дорог	Мост железнодорожный <1>	Сигнализац ия, централиза ция, блокировка и связь	Пусконалад очные работы
1	2	3	4	5	6	7
1	Центральный федеральный округ					
1	Белгородская область	6,88	4,92	5,99	4,94	10,99
2	Брянская область	7,08	4,86	6,34	5,14	10,78
3	Владимирская область	7,31	5,16	6,37	5,27	12,14
4	Воронежская область	7,09	5,04	6,03	5,09	11,54
5	Ивановская область	7,09	4,94	6,28	5,31	11,12
6	Калужская область	7,32	5,19	6,35	5,50	12,16

7	Костромская область	7,06	5,01	6,26	5,24	11,15
8	Курская область	7,10	5,06	6,17	5,41	11,39
9	Липецкая область	6,93	4,74	5,87	4,73	9,94
10	Московская область	7,93	5,96	6,69	6,07	17,99
11	Орловская область	7,13	5,04	6,29	5,07	11,47
12	Рязанская область	7,16	5,04	6,28	5,08	11,43
13	Смоленская область	6,91	5,02	6,28	5,01	11,34
14	Тамбовская область	6,99	5,01	6,05	5,17	10,99
15	Тверская область	7,23	5,09	6,33	5,23	12,68
16	Тульская область	7,05	4,85	6,35	5,23	11,02
17	Ярославская область	7,20	5,06	6,29	5,35	11,78
18	г. Москва	7,93	6,07	6,68	6,07	17,88
II	Северо-Западный федеральный округ					
19	Республика Карелия	7,04	5,07	6,27	5,69	10,43
20	Республика Коми (1 зона)	7,49	5,50	6,70	5,85	12,55
21	Архангельская область	7,98	6,69	7,04	6,07	17,78
22	Вологодская область	7,50	5,72	6,26	6,07	15,18
23	Калининградская область	7,54	5,24	6,56	5,65	13,09
24	Ленинградская область	7,23	5,55	6,13	5,62	15,08
25	Мурманская область	7,76	6,24	6,53	6,30	14,11
26	Новгородская область	7,20	5,24	6,13	5,35	12,70
27	Псковская область	7,04	5,38	6,14	5,92	13,48
28	г. Санкт-Петербург	7,39	5,39	6,25	5,55	13,92
III	Южный федеральный округ					
29	Республика Адыгея	6,93	4,64	5,95	4,85	9,41
30	Астраханская область	7,21	4,95	6,24	5,08	11,23
31	Волгоградская область	7,22	5,09	6,29	5,08	11,92
32	Республика Калмыкия	6,98	4,75	5,91	4,79	10,12
33	Краснодарский край	7,04	4,90	5,98	4,95	10,95

34	Ростовская область	7,09	4,78	5,84	4,85	10,25
IV	Северо-Кавказский федеральный округ					
35	Республика Дагестан (1 зона)	7,18	5,88	6,30	6,27	16,73
36	Республика Ингушетия	6,24	5,00	6,15	5,25	11,16
37	Кабардино-Балкарская Республика	6,72	5,63	6,31	5,60	15,40
38	Карачаево-Черкесская Республика	6,75	4,85	6,11	5,25	10,53
39	Республика Северная Осетия - Алания	6,56	5,28	6,16	5,25	13,29
40	Чеченская Республика	7,18	5,90	6,57	6,06	16,96
41	Ставропольский край	6,68	5,11	6,07	5,22	11,79
V	Приволжский федеральный округ					
42	Республика Башкортостан	6,88	5,30	6,37	5,30	11,58
43	Республика Марий Эл	6,88	4,90	6,07	5,22	10,89
44	Республика Мордовия	6,75	4,84	6,00	5,15	10,30
45	Республика Татарстан	6,72	4,81	6,35	5,00	10,61
46	Удмуртская Республика	6,73	4,77	6,25	5,12	9,19
47	Чувашская Республика	6,99	5,01	6,04	5,19	11,43
48	Кировская область	6,85	4,58	5,96	4,79	8,45
49	Нижегородская область	6,82	5,10	6,05	5,30	11,89
50	Оренбургская область	6,26	4,80	6,07	4,96	9,68
51	Пензенская область	6,62	4,88	6,36	4,83	10,73
52	Пермский край	6,71	5,06	6,07	5,17	10,50
53	Самарская область	7,00	5,22	6,40	5,24	12,71
54	Саратовская область	6,96	4,97	6,24	5,21	11,23
55	Ульяновская область	6,79	4,90	6,36	5,09	10,82
VI	Уральский федеральный округ					
56	Курганская область	7,04	5,06	6,35	5,60	10,47
57	Свердловская область	7,36	5,44	6,43	5,67	13,04

58	Тюменская область (1 зона)	7,65	5,72	6,41	5,74	13,71
59	Челябинская область	7,10	5,17	6,27	5,18	11,47
60	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	6,99	5,42	6,13	5,77	11,67
61	Ямало-Ненецкий автономный округ	7,53	6,02	7,06	6,66	13,05
VII	Сибирский федеральный округ					
62	Республика Алтай	-	-	-	-	-
63	Республика Бурятия	7,39	5,36	6,26	5,50	11,95
64	Республика Тыва	-	-	-	-	-
65	Республика Хакасия	7,18	5,11	6,15	5,54	10,64
66	Алтайский край	7,24	5,23	6,30	5,33	11,96
67	Красноярский край (1 зона)	7,27	5,20	6,21	5,39	12,14
68	Иркутская область	7,23	5,44	6,35	5,95	12,09
69	Кемеровская область	7,39	5,56	6,66	6,20	11,97
70	Новосибирская область (1 зона)	6,96	4,94	6,16	5,24	10,10
71	Омская область	7,01	4,99	6,31	5,30	10,74
72	Томская область	7,35	5,46	6,39	5,62	12,48
73	Забайкальский край	7,19	5,15	6,24	5,35	10,96
VIII	Дальневосточный федеральный округ					
74	Республика Саха (Якутия)	7,49	6,25	7,57	6,89	15,83
75	Приморский край	6,38	5,17	6,55	5,39	10,19
76	Хабаровский край	6,89	5,48	6,68	5,21	12,49
77	Амурская область (1 зона)	6,91	5,39	6,51	5,55	11,76
78	Камчатский край	-	-	-	-	-
79	Магаданская область	-	-	-	-	-
80	Сахалинская область	6,41	5,79	6,32	6,45	14,47
81	Еврейская автономная область	6,68	5,41	6,39	5,12	11,46

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

Приложение 3
к письму Минстроя России
от 3 июня 2016 г. N 17269-ХМ/09

ИНДЕКСЫ
ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ ПРОЕКТНЫХ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ
РАБОТ НА II КВАРТАЛ 2016 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 - 3,92;

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: письмо Госстроя РФ N 9-1-1/6 издано 13.01.1998, а не 13.01.1996.

к уровню цен по состоянию на 01.01.1995, с учетом положений, приведенных в [письме](#) Госстроя России от 13.01.1996 N 9-1-1/6, - 30,17.

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 - 3,93;

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 N БФ-1060/9 - 44,50.

Приложение 4
к письму Минстроя России
от 3 июня 2016 г. N 17269-ХМ/09

ИНДЕКСЫ
ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ ПРОЧИХ РАБОТ И ЗАТРАТ К УРОВНЮ
ЦЕН ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2000 НА II КВАРТАЛ 2016 ГОДА

(без НДС)

N п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
-------	--	------------------------------------

1	2	3
1	Экономика в целом	7,68
2	Электроэнергетика	8,42
3	Нефтедобывающая	6,62
4	Газовая	6,52
5	Угольная	8,65
6	Сланцевая	9,11
7	Торфяная	9,19
8	Черная металлургия	7,25
9	Цветная металлургия	7,03
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	9,57
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	8,23
12	Приборостроение	8,23
13	Автомобильная промышленность	8,85
14	Тракторное и с/х машиностроение	6,85
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная	8,33
16	Строительных материалов	9,80
17	Легкая	7,08
18	Пищевкусовая	7,67
19	Микробиологическая	7,22
20	Полиграфическая	9,93
21	Сельское хозяйство	8,41
22	Строительство	5,78
23	Транспорт	11,04
24	Связь	6,90
25	Торговля и общественное питание	10,46
26	Жилищное строительство	7,41
27	Бытовое обслуживание населения	9,47
28	Образование	6,88

29	Здравоохранение	7,24
30	По объектам непромышленного назначения	9,63

Приложение 5
к письму Минстроя России
от 3 июня 2016 г. N 17269-ХМ/09

ИНДЕКСЫ
ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ
НА II КВАРТАЛ 2016 ГОДА

(без НДС)

N п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на оборудование к уровню цен по состоянию на:	
		01.01.1991	01.01.2000
1	2	3	4
1	Экономика в целом	63,54	3,99
2	Электроэнергетика	75,96	4,28
3	Нефтедобывающая	92,49	4,68
4	Газовая	81,41	3,82
5	Угольная	61,83	4,86
6	Сланцевая	71,33	4,53
7	Торфяная	57,09	4,22
8	Черная металлургия	56,32	3,96
9	Цветная металлургия	65,59	4,47
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	87,35	4,74
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	43,79	4,06
12	Приборостроение	43,54	4,27
13	Автомобильная промышленность	41,81	4,00
14	Тракторное и с/х машиностроение	42,65	4,00
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная	59,52	3,80

16	Строительных материалов	63,71	4,03
17	Легкая	41,48	3,49
18	Пищевкусовая	45,22	3,85
19	Микробиологическая	74,20	3,96
20	Полиграфическая	29,25	3,81
21	Сельское хозяйство	81,60	3,75
22	Строительство	62,39	3,93
23	Транспорт	58,16	3,91
24	Связь	42,01	3,19
25	Торговля и общественное питание	57,47	4,02
26	Жилищное строительство	45,25	3,92
27	Бытовое обслуживание населения	45,12	4,21
28	Образование	56,54	3,41
29	Здравоохранение	64,85	3,58
30	По объектам непроизводственного назначения	40,68	3,67

Приложение 6
к письму Минстроя России
от 3 июня 2016 г. N 17269-ХМ/09

ИНДЕКСЫ
ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ,
ВЫПОЛНЯЕМЫХ НА ОБЪЕКТАХ МАГИСТРАЛЬНОГО ТРУБОПРОВОДНОГО
ТРАНСПОРТА НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ, НА ТЕРРИТОРИИ
СУБЪЕКТОВ РФ НА II КВАРТАЛ 2016 ГОДА <*>

N п/п	Субъект Российской Федерации	Индексы к ФЕР - 2001
Центральный федеральный округ		
1	Белгородская область	10,55
2	Брянская область	10,69
3	Владимирская область	10,82
4	Воронежская область	10,91

5	Ивановская область	11,05
6	Калужская область	10,46
7	Костромская область	10,67
8	Курская область	10,81
9	Липецкая область	10,36
10	Московская область	10,60
11	Орловская область	10,94
12	Рязанская область	10,74
13	Смоленская область	10,54
14	Тамбовская область	11,11
15	Тверская область	10,51
16	Тульская область	10,57
17	Ярославская область	10,94
18	г. Москва	10,61
Северо-Западный федеральный округ		
19	Республика Карелия	12,67
20	Республика Коми (1 зона)	13,71
21	Архангельская область	14,10
22	Ненецкий автономный округ	17,49
23	Вологодская область	11,62
24	Калининградская область	11,66
25	Ленинградская область	11,21
26	Мурманская область	14,89
27	Новгородская область	11,93
28	Псковская область	11,85
29	г. Санкт-Петербург	11,03
Южный федеральный округ		
30	Республика Адыгея	11,11
31	Астраханская область	10,94

32	Волгоградская область	10,92
33	Республика Калмыкия	11,28
34	Краснодарский край	11,17
35	Ростовская область	11,13
Северо-Кавказский федеральный округ		
36	Республика Дагестан (1 зона)	10,42
37	Республика Ингушетия	10,86
38	Кабардино-Балкарская Республика	10,55
39	Карачаево-Черкесская Республика	10,78
40	Республика Северная Осетия - Алания	11,15
41	Чеченская Республика	11,34
42	Ставропольский край	10,81
Приволжский федеральный округ		
43	Республика Башкортостан	10,92
44	Республика Марий Эл	10,86
45	Республика Мордовия	10,45
46	Республика Татарстан	11,37
47	Удмуртская Республика	10,99
48	Чувашская Республика	11,04
49	Кировская область	11,97
50	Нижегородская область	11,12
51	Оренбургская область	11,82
52	Пензенская область	10,51
53	Пермский край	11,38
54	Самарская область	11,96
55	Саратовская область	12,04
56	Ульяновская область	10,74
Уральский федеральный округ		
57	Курганская область	11,78

58	Свердловская область	12,58
59	Тюменская область (1 зона)	12,58
60	Челябинская область	12,20
61	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	14,03
62	Ямало-Ненецкий автономный округ	16,02
Сибирский федеральный округ		
63	Республика Алтай	11,68
64	Республика Бурятия	13,49
65	Республика Тыва	14,95
66	Республика Хакасия	13,28
67	Алтайский край	11,90
68	Красноярский край (1 зона)	12,36
69	Иркутская область	13,59
70	Кемеровская область	13,03
71	Новосибирская область (1 зона)	12,50
72	Омская область	12,89
73	Томская область	13,13
74	Забайкальский край	13,35
Дальневосточный федеральный округ		
75	Республика Саха (Якутия)	17,99
76	Приморский край	12,47
77	Хабаровский край	13,64
78	Амурская область (1 зона)	12,95
79	Камчатский край	15,18
80	Магаданская область	19,16
81	Сахалинская область	18,39
82	Еврейская автономная область	13,34
83	Чукотский автономный округ	20,48

<*> Указанные индексы разработаны с учетом положений [письма](#) Госстроя от 27.11.2012 N 2536-ИП/12/ГС. Индексы учитывают транспортные затраты, принятые из условий перевозки грузов автомобильным транспортом на расстояние до 30 км.
