

**Расчетные индексы изменения сметной стоимости
к территориальной сметно-нормативной базе 2001 г.**

III квартал 2011 г.

без НДС

Вид строительства	Код ресурсно-технологической модели	Наименование объектов	Индексы к ФЕР-2001				Индексы к ТЕР-2001					
			СМР	Прямые затраты	Оплата труда	Материалы	Эксплуатация машин	СМР	Прямые затраты	Оплата труда	Материалы	Эксплуатация машин
Общестроительное строительство	01-01-001-01	Общестроительное строительство	6,23	5,61	13,35	4,92	7,16	5,03	4,54	10,74	3,96	6,17
	02-01-001-01	Кирпичные	6,60	5,80	13,35	4,92	7,74	5,26	4,62	10,74	3,87	7,27
	02-01-001-02	Панельные	6,86	6,30	13,35	5,76	7,15	4,97	4,51	10,74	4,02	6,61
	02-01-001-03	Монолитные	6,18	5,45	13,35	4,68	7,24	5,07	4,49	10,74	3,83	6,76
Административные здания	02-01-001-04	Прочие	6,45	5,74	13,35	4,98	7,40	5,10	4,53	10,74	3,89	6,90
	03-01-001-01	-	5,96	5,25	13,35	4,45	7,05	4,90	4,33	10,74	3,66	6,08
Объекты образования	04-01-001-01	Детские сады	5,91	5,31	13,35	4,65	7,73	5,02	4,53	10,74	3,98	6,76
	04-01-001-02	Школы	5,68	5,00	13,35	4,27	7,29	4,99	4,45	10,74	3,83	6,25
	04-01-001-03	Прочие	5,84	5,21	13,35	4,52	7,56	5,01	4,51	10,74	3,94	6,57
	05-01-001-01	Поликлиники	6,44	5,79	13,35	4,97	8,21	5,03	4,50	10,74	3,83	7,01
Объекты здравоохранения	05-01-001-02	Больницы	6,49	5,94	13,35	5,28	7,22	4,93	4,48	10,74	3,94	6,32
	05-01-001-03	Прочие	6,46	5,88	13,35	5,17	7,66	4,96	4,49	10,74	3,90	6,63
Объекты спортивного назначения	06-01-001-01	Физкультурно-оздоровительный центр	5,90	5,19	13,35	4,34	7,62	4,92	4,36	10,74	3,63	6,81
Объекты культуры	07-01-001-01	Дом культуры	6,30	5,63	13,35	4,89	7,58	5,01	4,47	10,74	3,87	6,52
Автомобильные дороги	08-01-001-01	Общего назначения	6,47	6,17	13,35	5,76	7,94	5,13	4,88	10,74	4,62	5,57

Автомобильные дороги	08-01-001-02	Местного назначения	6,21	5,87	13,35	5,51	8,14	4,95	4,68	10,74	4,43	5,74
	08-01-001-03	Прочие объекты Дороги	6,42	6,11	13,35	5,71	7,97	5,09	4,84	10,74	4,58	5,60
Мосты	09-01-001-01	Мост автомобильный	7,33	6,49	13,35	5,66	7,91	5,74	5,07	10,74	4,23	7,12
	10-01-001-01	-	6,62	5,71	13,35	4,73	7,62	5,19	4,45	10,74	3,64	6,31
Подземная прокладка в траншее кабеля с медными жилами	13-01-001-01	Напряжением 1 кВ	4,76	4,44	13,35	3,72	6,45	4,31	4,05	10,74	3,49	5,33
	11-01-001-02	Напряжением 6 кВ	4,86	4,44	13,35	3,70	6,65	4,77	4,42	10,74	3,83	5,50
	11-01-001-03	Напряжением 10 кВ	4,64	4,26	13,35	3,60	6,65	4,61	4,30	10,74	3,77	5,50
Подземная прокладка в траншее кабеля с алюминиевыми жилами	14-01-001-01	Напряжением 1 кВ	5,57	5,14	13,35	4,16	6,45	5,15	4,81	10,74	4,19	5,33
	12-01-001-02	Напряжением 6 кВ	5,08	4,49	13,35	3,39	6,51	4,77	4,28	10,74	3,38	5,41
	12-01-001-03	Напряжением 10 кВ	5,22	4,62	13,35	3,51	6,51	4,88	4,39	10,74	3,49	5,41
Воздушная прокладка на железобетонных столбах кабеля с медными жилами	13-01-001-02	Напряжением 6 кВ	4,22	4,03	13,35	3,77	5,63	4,09	3,93	10,74	3,77	4,54
	13-01-001-03	Напряжением 10 кВ	4,09	3,92	13,35	3,68	5,63	4,02	3,88	10,74	3,72	4,54
Воздушная прокладка на железобетонных столбах кабеля с алюминиевыми жилами	14-01-001-02	Напряжением 6 кВ	4,35	4,10	13,35	3,74	5,63	4,05	3,84	10,74	3,60	4,54
	14-01-001-03	Напряжением 10 кВ	4,24	4,00	13,35	3,66	5,63	4,00	3,79	10,74	3,56	4,54
Сети наружного освещения	15-01-001-01	На опоре железобетонной с подземной прокладкой кабеля	7,09	6,34	13,35	5,10	5,95	5,57	4,95	10,73	3,87	4,84
	15-01-001-02	На стойках железобетонных вибрированных с воздушной прокладкой кабеля	5,19	4,84	13,35	4,45	5,54	4,06	3,78	10,74	3,45	4,45
Трубопроводы теплоснабжения	16-01-001-01	Прокладка в непроходных каналах	6,67	6,28	13,35	5,94	6,51	4,00	3,69	10,74	3,32	5,79
	16-01-001-02	Прокладка надземная	5,90	5,69	13,35	5,52	6,81	3,21	3,05	10,74	2,91	5,77
	16-01-001-03	Прокладка бесканальная	6,21	5,68	13,35	5,26	6,55	5,64	5,21	10,74	4,88	5,79

Внешние инженерные сети водопровода из труб	17-01-001-01	асбестоцементных	7,65	7,02	13,35	6,35	6,63	5,26	4,70	10,74	3,45	5,53
	17-01-001-02	чугунных напорных раструбных	6,27	5,88	13,35	5,28	6,74	5,35	5,04	10,73	4,57	5,64
	17-01-001-03	стальных	6,04	5,49	13,35	4,60	6,47	4,93	4,49	10,74	3,68	5,57
	17-01-001-04	железобетонных	6,33	5,86	13,35	5,32	6,56	5,87	5,52	10,74	5,19	5,50
	17-01-001-05	полиэтиленовых	5,14	4,72	13,35	3,78	6,69	4,35	4,01	10,73	3,25	5,52
Внешние инженерные сети канализации из труб	18-01-001-01	асбестоцементных	7,49	6,88	13,35	5,98	6,77	5,38	4,85	10,73	3,62	5,63
	18-01-001-02	чугунных безнапорных раструбных	6,86	6,36	13,35	5,16	6,80	5,87	5,48	10,73	4,72	5,62
	18-01-001-03	железобетонных безнапорных раструбных	6,72	6,18	13,35	5,46	6,81	4,48	4,03	10,74	3,33	5,65
	18-01-001-04	бетонных безнапорных раструбных	6,83	6,25	13,35	5,32	6,68	5,97	5,53	10,74	4,89	5,62
	18-01-001-05	полиэтиленовых	7,39	6,89	13,35	6,26	6,77	6,35	5,98	10,73	5,69	5,63
Внешние сети газопровода из труб	19-01-001-01	полиэтиленовых	6,32	5,77	13,35	4,34	6,75	5,04	4,60	10,73	3,36	5,59
	19-01-001-02	стальных	5,80	5,31	13,35	4,66	7,40	5,11	4,72	10,74	4,22	6,02
Котельные	20-01-001-01	-	6,07	5,47	13,35	4,65	7,51	5,13	4,64	10,74	3,97	6,37
Очистные сооружения	21-01-001-01	-	6,07	5,54	13,35	4,78	6,80	5,14	4,72	10,74	4,11	5,68