

ИНДЕКСЫ

изменения стоимости строительно-монтажных работ по статьям затрат по основным видам строительства, рекомендуемые для применения в IV квартале 2017 г.

Вид стр-ва	Код РТМ	Тип	Индекс на материалы	Индекс на механизмы
Общепромышленное строительство	01-01-001-01	Общепромышленное строительство	6,24	7,95
Многоквартирные жилые дома	02-01-001-01	Кирпичные	6,24	7,2
	02-01-001-02	Панельные	7	6,98
	02-01-001-03	Монолитные	5,87	7,57
	02-01-001-04	Прочие	6,23	7,29
Административные здания	03-01-001-01	-	5,12	8,73
Объекты образования	04-01-001-01	Детские сады	5,78	7,18
	04-01-001-02	Школы	4,9	8,14
	04-01-001-03	Прочие	5,49	7,54
Объекты здравоохранения	05-01-001-01	Поликлиники	5,68	8,74
	05-01-001-02	Больницы	5,83	6,98
	05-01-001-03	Прочие	5,77	7,75
Объекты спортивного назначения	06-01-001-01	Физкультурно-оздоровительный центр	5,52	8,97
Объекты культуры	07-01-001-01	Дом культуры	6,12	7,35
Мосты	09-01-001-01	Мост автомобильный	6,75	11,59
Путепроводы	10-01-001-01	-	5,36	9,48
Подземная прокладка в траншее кабеля с медными жилами	13-01-001-01	Напряжением 1 кВ	6,63	7,06
	11-01-001-02	Напряжением 6 кВ	5,36	7,1
	11-01-001-03	Напряжением 10 кВ	4,76	7,1
Подземная прокладка в траншее кабеля с алюминиевыми жилами	14-01-001-01	Напряжением 1 кВ	4,88	7,06
	12-01-001-02	Напряжением 6 кВ	3,43	7,12
	12-01-001-03	Напряжением 10 кВ	4,04	7,13
Воздушная прокладка на железобетонных столбах кабеля с медными жилами	13-01-001-02	Напряжением 6 кВ	4,54	6,9
	13-01-001-03	Напряжением 10 кВ	4,15	6,9
Воздушная прокладка на железобетонных столбах кабеля с алюминиевыми жилами	14-01-001-02	Напряжением 6 кВ	3,49	6,9
	14-01-001-03	Напряжением 10 кВ	3,52	6,9

Вид стр-ва	Код РТМ	Тип	Индекс на материалы	Индекс на механизмы
Сети наружного освещения	15-01-001-01	На опоре железобетонной с подземной прокладкой кабеля	7,54	7,35
	15-01-001-02	На стойках железобетонных вибрированных с воздушной прокладкой кабеля	5,31	7,1
Трубопроводы теплоснабжения	16-01-001-01	Прокладка в непроходных каналах	6,34	8,55
	16-01-001-02	Прокладка надземная	5,9	9,23
	16-01-001-03	Прокладка бесканальная	5,14	9,3
Внешние инженерные сети водопровода из труб	17-01-001-01	асбестоцементных	8,6	8,89
	17-01-001-02	чугунных напорных раструбных	10,02	9,19
	17-01-001-03	стальных	5,87	7,54
	17-01-001-04	железобетонных	6,61	8,05
	17-01-001-05	полиэтиленовых	6,46	8,98
Внешние инженерные сети канализации из труб	18-01-001-01	асбестоцементных	9,11	9,26
	18-01-001-02	чугунных безнапорных раструбных	9,93	9,35
	18-01-001-03	железобетонных безнапорных раструбных	7,03	8,84
	18-01-001-04	бетонных безнапорных раструбных	7,23	8,95
	18-01-001-05	полиэтиленовых	7,18	9,28
Внешние сети газопровода из труб	19-01-001-01	полиэтиленовых	8,25	9,06
	19-01-001-02	стальных	8,84	10,25
Котельные	20-01-001-01	-	5,59	6,77
Очистные сооружения	21-01-001-01	-	6,95	8,02
Индекс к заработной плате				
19,13				