

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРр 81-04-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕРр-2001

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2015

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕРр 81-04-2001

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Издание официальное

Москва 2015

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы. Московская область

ТЕРр 81-04-2001

Москва, 2015 – 202 стр.

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы (далее – ТЕРр) предназначены для определения затрат при выполнении ремонтно-строительных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ Управлением ценообразования в строительстве Государственного автономного учреждения Московской области «Мособлгосэкспертиза» на основе Государственных сметных нормативов, утвержденных приказом Минстроя России №31/пр от 30.01.2014г., согласно письму Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации №3086-ЕС/08 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДЕНЫ Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, приказ № 675/пр от 21.09.2015г.

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР № 255 от 22.09.2015г.

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
	Коды неучтенных материалов		Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
расход неучтенных материалов							
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 67. ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

Таблица 67-1. Демонтаж электропроводки

Измеритель: 100 м

Демонтаж:							
67-1-1 (509-9900)	скрытой электропроводки Строительный мусор, (т)	19,81 -	19,81 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (0,004)	2,54 -
67-1-2 (509-9900)	шнура на роликах Строительный мусор, (т)	21,61 -	21,61 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (0,007)	2,77 -
Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях) с изоляторами сечением:							
67-1-3 (509-9900)	16 мм ² Строительный мусор, (т)	106,94 -	106,94 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (0,017)	13,71 -
67-1-4 (509-9900)	70 мм ² Строительный мусор, (т)	122,62 -	122,62 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (0,07)	15,72 -
67-1-5 (509-9900)	150 мм ² Строительный мусор, (т)	140,87 -	140,87 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (0,16)	18,06 -

Таблица 67-2. Демонтаж труб и проводов из труб

Измеритель: 100 м пучка проводов

Демонтаж проводов из труб суммарным сечением:							
67-2-1	до 6 мм ²	18,38	18,38	0,00	0,00	0,00	2,25
67-2-2	до 16 мм ²	24,10	24,10	0,00	0,00	0,00	2,95
67-2-3	до 35 мм ²	32,83	32,52	0,31	0,14	0,00	3,98
67-2-4	до 70 мм ²	48,34	47,71	0,63	0,27	0,00	5,84
Измеритель: 100 м труб							
Демонтаж стальных труб, проложенных на скобах диаметром:							
67-2-5	до 25 мм	144,89	137,58	3,96	0,95	3,35	16,84
67-2-6	до 40 мм	249,31	240,12	5,84	1,76	3,35	29,39
67-2-7	до 80 мм	312,73	300,41	8,97	3,11	3,35	36,77
Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром:							
67-2-8	до 25 мм	256,00	248,69	3,96	0,95	3,35	30,44
67-2-9	до 40 мм	420,88	411,69	5,84	1,76	3,35	50,39
67-2-10	до 80 мм	544,35	532,03	8,97	3,11	3,35	65,12

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Демонтаж винипластовых труб, проложенных на скобах диаметром:							
67-2-11	до 25 мм	32,52	32,52	0,00	0,00	0,00	3,98
67-2-12	до 50 мм	47,71	47,71	0,00	0,00	0,00	5,84
Таблица 67-3. Демонтаж кабеля							
Измеритель: 100 м							
67-3-1	Демонтаж кабеля	75,50	75,19	0,31	0,14	0,00	9,64
Таблица 67-4. Демонтаж приборов							
Измеритель: 100 шт.							
Демонтаж:							
67-4-1	выключателей, розеток	45,55	45,55	0,00	0,00	0,00	5,84
67-4-2	патронов, подвесов	29,17	29,17	0,00	0,00	0,00	3,74
67-4-3	светильников с лампами накаливания	50,24	49,30	0,94	0,41	0,00	6,32
67-4-4	бра, плафонов	85,26	84,32	0,94	0,41	0,00	10,81
67-4-5	светильников для люминесцентных ламп	145,98	143,48	2,50	1,08	0,00	17,89
67-4-6	электросчетчиков	221,58	219,39	2,19	0,95	0,00	25,72
Таблица 67-5. Смена ламп							
Измеритель: 100 шт.							
Смена ламп:							
67-5-1	накаливания	276,66	60,56	0,00	0,00	216,10	7,1
67-5-2	люминесцентных	970,57	118,57	0,00	0,00	852,00	13,9
Таблица 67-6. Смена магнитных пускателей							
Измеритель: 100 шт.							
67-6-1	Смена магнитных пускателей	31587,91	2786,91	0,00	0,00	28801,00	289,7
Таблица 67-7. Смена пакетных выключателей							
Измеритель: 100 шт.							
67-7-1	Смена пакетных выключателей	3491,93	780,93	0,00	0,00	2711,00	86,1
Таблица 67-8. Смена светильников							
Измеритель: 100 шт.							
Смена светильников:							
67-8-1	с лампами накаливания	6836,08	857,14	0,94	0,41	5978,00	89,1
67-8-2	с люминесцентными лампами	41124,45	1570,95	2,50	1,08	39551,00	163,3
Таблица 67-9. Смена выключателей и розеток							
Измеритель: 100 шт.							
Смена:							
67-9-1	выключателей	870,59	218,59	0,00	0,00	652,00	24,1
67-9-2	розеток	778,59	218,59	0,00	0,00	560,00	24,1
Таблица 67-10. Смена электросчетчиков							
Измеритель: 100 шт.							
67-10-1	Смена электросчетчиков	27227,02	839,83	2,19	0,95	26385,00	87,3
Таблица 67-11. Смена патронов							
Измеритель: 100 шт.							
67-11-1	Смена патронов	833,88	308,88	0,00	0,00	525,00	39,6

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 67-12. Ремонт магнитных пускателей							
Измеритель: 100 шт.							
67-12-1	Ремонт магнитных пускателей	876,38	876,38	0,00	0,00	0,00	91,1
Таблица 67-13. Ремонт групповых щитков на лестничной клетке без ремонта автоматов							
Измеритель: 100 шт.							
67-13-1	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке без ремонта автоматов	1161,13	1161,13	0,00	0,00	0,00	120,7
Таблица 67-14. Ремонт групповых щитков на лестничной клетке со сменой автоматов							
Измеритель: 100 шт.							
67-14-1	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке со сменой автоматов	4647,42	4647,42	0,00	0,00	0,00	483,1
Таблица 67-15. Ремонт силового предохранительного шкафа							
Измеритель: 100 шт.							
67-15-1	Ремонт силового предохранительного шкафа	5354,49	5354,49	0,00	0,00	0,00	556,6