

" _____ " _____ 2014 г.

" _____ " _____ 2014 г.

Образец локального сметного расчета на электромонтажные работы

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1 (пример)

(локальная смета)

на электромонтажные работы

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 289,455 тыс. руб.

строительных работ _____ 5,169 тыс. руб.

монтажных работ _____ 240,132 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 67,092 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 488,25 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 кв. 2014 года

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Электромонтажные работы										
1	ТЕРм08-03-594-11 Пр. Депар. строит. Красно дар.кр. от 05.10.10 №305	Установка светильников в подвесном потолке на подвесках с количеством ламп в светильнике до 4 (100 шт.)	0,12	10636,08 2523,32	2527,04 675,55	1276	303	303 81	317	38,04

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕРм08-03-594-10 Пр. Департ.строит.Красно дар.кр. от 05.10.10 №305	Установка светильников в подвесном потолке на подвесках с количеством ламп в светильнике до 2 (100 шт.)	0,18	9752,81 2157,16	2017,26 540,35	1756	388	363 97	271	48,78
3	ТЕРм08-03-591-02 Пр. Департ.строит.Красно дар.кр. от 05.10.10 №305	Одноклавишный выключатель при скрытой проводке (100 шт.)	0,1	303,64 256,31	9,85 0,41	30	26	1	32,2	3,22
4	Прайс-лист	Выключатель на 220 В, 10-тиамперный серии Valena, для скрытой установки (шт.) ((МАТ=155/1.18/4.744))	10	49,66		497				
5	ТЕРм08-03-591-05 Пр. Департ.строит.Красно дар.кр. от 05.10.10 №305	Двухклавишный выключатель при скрытой проводке (100 шт.)	0,12	308,51 261,09	9,85 0,41	37	31	1	32,8	3,94
6	Прайс-лист	Выключатель на 220 В, 10-тиамперный серии Valena, для скрытой установки двухклавишный (шт.) ((МАТ=239/1.18/4.744))	12	78,24		939				
7	ТЕРм08-03-591-09 Пр. Департ.строит.Красно дар.кр. от 05.10.10 №305	Штепсельная розетка при скрытой проводке (100 шт.)	0,13	412,51 303,28	9,85 0,41	54	39	1	38,1	4,95
8	Прайс-лист	Розетка 10 А, 220 В, серия Valena, для скрытой установки (шт.) ((МАТ=235/1.18/4.744))	10	75,03		750				
9	Прайс-лист	Розеточный блок 10 А, 220 В, серия Valena (шт.) (276/1.18/4.744)	3	45,73		137				
10	Прайс-лист □ 40/1.18/4.744	Рамка для розетки (шт.)	10	7,15		72				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕРм08-02-420-01 Пр. Департ.строит.Красно дар.кр. от 05.10.10 №305	Установка ответвительной коробки (100 шт.)	0,33	4523,66 1766,7	1341,57 56,52	1493	583	443 19	234	77,22
12	ТЕРм08-02-409-01 Пр. Департ.строит.Красно дар.кр. от 30.03.12 №115	Прим. прокладка ПВХ-трубы диаметром до 25 мм (100 м)	4,2	1055,46 179,69	55,12 1,14	4433	755	232 5	23,8	99,96
13	ТЕРм08-02-412-03 Пр. Департ.строит.Красно дар.кр. от 30.03.12 №115	Затягивание провода в проложенную ПВХ- трубу суммарным сечением до 16 мм ² (100 м)	4,2	264,84 59,34	9,85 0,41	1112	249	41 2	7,86	33,01
14	500-6298	Силовой кабель с медными жилами в ПВХ оболочке без защитного покрова ВВГнг 3х2,5 мм ² (1000 м)	0,42	6631,61		2785				
15	ТЕРм08-03-526-02 Пр. Департ.строит.Красно дар.кр. от 05.10.10 №305	Автоматический выключатель, устанавливаемый на стене на ток до 100 А (1 шт.)	12	109,67 17,7	3,45 0,1	1316	212	41 1	2,32	27,84
16	ТЕРм08-03-600-01 Пр. Департ.строит.Красно дар.кр. от 05.10.10 №305	Однофазный счетчик, устанавливаемый на готовом основании (1 шт.)	1	5,59 2,71	2,46 0,1	6	3	2	0,34	0,34
17	ТЕРм08-03-573-04	Навесной шкаф (пульт) управления с габаритами 600х600х350 мм (1 шт.)	2	61,98 18,87	39,57 2,42	124	38	79 5	2,37	4,74
18	ТЕРм08-03-526-01	Автоматический выключатель, устанавливаемый на стене на ток до 25 А (1 шт.)	34	81,19 11,9	0,76	2760	405	26	1,56	53,04
19	ТЕРм08-02-472-02	Горизонтальный заземлитель из стали: полосовой сечением 160 мм ² (100 м)	0,52	1016,87 125,33	71,12 2,28	529	65	37 1	16,6	8,63

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕРм08-02-471-03	Вертикальный круглый заземлитель диаметром 12 мм (10 шт.)	1	350,49 62,59	33,46 0,83	350	63	33 1	8,29	8,29
21	ТЕРм08-02-472-08	Проводник по строительным основаниям из круглой стали диаметром 8 мм (100 м)	1,32	628,54 151,76	45,29 1,14	830	200	60 2	20,1	26,53
22	ТЕРм08-02-472-09	Проводник по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм (100 м)	1,2	922,57 160,82	64,98 1,97	1107	193	78 2	21,3	25,56
23	ТЕРр68-13-2	Разборка асфальтобетонного покрытия толщиной 4 см пневматическими молотками (1000 м2)	0,018	1476,25 385,26	1090,99 121,2	27	7	20 2	57,76	1,04
24	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта в траншеях глубиной до 2 м с откосами, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта)	0,08	964,04 964,04		77	77		154	12,32
25	ТЕР01-02-061-02	Засыпка траншей, пазух и котлованов, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта)	0,08	585,14 585,14		47	47		97,2	7,78
Итого прямые затраты по разделу "Электромонтажные работы (пример)" в ценах 2001г.						22544	3684	1761 218		485,23
Итого прямые затраты по разделу "Электромонтажные работы"с учетом коэффициентов к итогам (МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 24-25))						22563	3703	1761 218		488,25
Итого прямые затраты по разделу "Электромонтажные работы"с учетом индексов, в текущих ценах (Индексы изменения сметной стоимости СМР на 2 кв. 2014 года ОЗП=17,111; ЭМ=7,242; ЗПМ=17,111; МАТ=4,744)						157233	63362	12753 3730		488,25
Накладные расходы						53710				
Сметная прибыль						34358				
Итого по разделу 1 Электромонтажные работы (пример)						245301				488,25
Итого Строительные работы при производстве электромонтажных работ						5169				24,16
Итого Монтажные работы (электромонтаж)						240132				464,09
Итого						245301				488,25
В том числе:										
Материалы						81118				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Машины и механизмы					12753				
	ФОТ					67092				
	Накладные расходы					53710				
	Сметная прибыль					34358				
	Итого по разделу 1 Электромонтажные работы (пример)					245301				488,25
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
	Итого прямые затраты по смете на электромонтажные работы в ценах 2001г.					22544	3684	1761 218		485,23
	Итого прямые затраты по смете на электромонтажные работы с учетом коэффициентов к итогам					22563	3703	1761 218		488,25
	В том числе, справочно:									
	МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 24-25)					19	19			3,015
	Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах (Индексы изменения сметной стоимости СМР на 2 кв. 2014 года ОЗП=17,111; ЭМ=7,242; ЗПМ=17,111; МАТ=4,744)					157233	63362	12753 3730		488,25
	Накладные расходы					53710				
	Сметная прибыль					34358				
	ВСЕГО по смете на электромонтажные работы (пример)					289455,18				488,25
	Итого по Строительным работам при производстве электромонтажных работ									
	Благоустройство (ремонтно-строительные) при производстве электромонтажных работ					475				1,04
	Земляные работы, выполняемые ручным способом при устройстве заземления					4694				23,12
	Итого					5169				24,16
	Итого по Монтажным работам (электромонтаж)									
	Электромонтажные работы на других объектах					240132				464,09
	Итого					240132				464,09
	Итого					245301				488,25
	В том числе:									
	Материалы					81118				
	Машины и механизмы					12753				
	ФОТ					67092				
	Накладные расходы					53710				
	Сметная прибыль					34358				
	НДС 18%					44154,18				
	ВСЕГО по смете					289455,18				488,25