

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

« 20 » г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

на доп. ремонт внутридомовой системы электроснабжения ул. Одолевское шоссе д.1 в г.Туле.

Основание: от

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость:
Средства на оплату труда:
Нормативная трудоемкость:

181,090 тыс. руб.
17,271 тыс. руб.
103,330 чел.-час

Составлен(а) в ценах на 3 квартал 2015 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Козф. поправочны е к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Индексы пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Затраты труда рабочих чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1.

1	ТЕРм08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм	1 шт.	5	271,02			ТЕРм08-03-572-03		11,6 0,5
		ШП			21,51		107,55	16	1 720,80	
		ЭМ			27,23		136,15	6,39	870,00	
		в т.ч. ЗПМ			1,20		6,00	16	96,00	
		МР			222,28		1 111,40	3,42	3 801,00	
		НР от ФОТ	%	95			107,87	81=95*0,85	1 471,61	
		СП от ФОТ	%	65			73,81	52=65*0,8	944,74	
		Всего по позиции					1 536,78		8 808,15	
2	С-комм.	ШРН 12	шт.	1	2 530,21		2 530,21		2 530,21	
3	предложение	ШРН 12	шт.	2	2 657,91		5 315,82		5 315,82	
4	С-комм.	ВРУ	шт.	2	33 265,89		66 531,78		66 531,78	
5	ТЕР46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2	100 м борозд	0,62	535,68			ТЕР46-03-011-01		9,7 2,52
		ЗП			134,19		83,20	16	1 331,17	
		ЭМ			401,49		248,92	4,04	1 005,65	
		в т.ч. ЗПМ			36,26		22,48	16	359,70	
		МР								
		НР от ФОТ	%	110		0,9	104,62	84=110*(0,9*0,85)	1 420,33	

Исполнитель:

Матвеева Е.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ФОТ	%	70		0,85	62,88	48=70*(0.85*0.8)	811,62	11
		Всего по позиции					499,62	ТЕРМ08-10-010-01	4 568,77	9,42
6	ТЕРМ08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,62	212,02					
		ЗП			130,42		80,86	16	1 293,77	
		ЭМ			63,24		39,21	5,5	215,65	
		в т.ч. ЗПМ					11,38	10	113,83	
		МР			18,36			10		
	103-9004	Клипса для крепежа гофротрубы	шт.	108,5				10		
	301-9920	Трубки защитные гофрированные	м	62,74				10		
		НР от ФОТ	%	95			76,82	81=95*0.85	1 047,95	
		СП от ФОТ	%	65			52,56	52=65*0.8	672,76	
		Всего по позиции					260,83		3 343,96	
7	С-прайс Тинко	Труба гофрированная d 25 с протяжкой	м	62	7,78		482,36		482,36	
		Ц=8,40/1,18*1,071*1,02								
		Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многопольного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ²	100 м	0,62	277,06			ТЕРМ08-02-412-02		4,18 0,01
8	ТЕРМ08-02-412-02									
		ЗП			59,24		36,73	16	587,66	
		ЭМ			4,20		2,60	6,68	17,40	
		в т.ч. ЗПМ			0,24		0,15	16	2,38	
		МР			213,62		132,45	4,86	643,68	
		НР от ФОТ	%	95			35,04	81=95*0.85	477,93	
		СП от ФОТ	%	65			23,97	52=65*0.8	306,82	
		Всего по позиции					230,79		2 033,49	
9	С-Каталог РХЦЦС	Провод ВВГнг(А)-LS 2х1,5	м	12	19,55		234,60		234,60	
	3 кв.2015г.	Ц=21,12/1,18*1,071*1,02								
10	С-Каталог РХЦЦС	Провод ВВГнг(А)-LS 3х1,5	м	50	26,94		1 347,00		1 347,00	
	3 кв.2015г.	Ц=29,10/1,18*1,071*1,02								
		Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многопольного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ²	100 м	0,46	308,93			ТЕРМ08-02-412-03		3,62 0,02
11	ТЕРМ08-02-412-03									
		ЗП			69,09		31,78	16	508,50	
		ЭМ			8,40		3,86	6,68	25,81	
		в т.ч. ЗПМ			0,48		0,22	16	3,53	
		МР			231,44		106,47	4,59	488,67	
		НР от ФОТ	%	95			30,40	81=95*0.85	414,74	
		СП от ФОТ	%	65			20,80	52=65*0.8	266,26	
		Всего по позиции					193,31		1 703,98	
12	С-Каталог РХЦЦС	Провод ВВГнг(А)-LS 5х10	м	46	233,87		10 758,02		10 758,02	
	3 кв.2015г.	Ц=252,62/1,18*1,071*1,02								
13	ТЕРР61-1-2	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета: до 10 мм	100 м ² поверхность и	0,066	961,63			ТЕРР61-1-2		2,8 0,04
		ЗП								
		ЭМ			329,21		21,73	16	347,65	
		в т.ч. ЗПМ			19,07		1,26	7,93	9,98	
		МР			6,59		0,43	16	6,96	
					613,35		40,48	4,5	182,16	

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ФОТ	%							
		СП от ФОТ	%	79			17,51	67=79*0.85	237,59	
		Всего по позиции		50			11,08	40=50*0.8	141,84	
		Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен: за один раз с расчётной старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,066	1 213,08		92,06		919,22	
14	ТЕРР62-7-2							ТЕРР62-7-2		2,96 0,01
		ЗП								
		ЭМ			362,34		23,91	16	382,63	
		в т.ч. ЗПМ			6,59		0,43	8,68	3,78	
		МР			1,03		0,07	16	1,09	
		НР от ФОТ	%	80	844,15		55,72	2,4	133,71	
		СП от ФОТ	%	50			19,18	68=80*0.85	260,93	
		Всего по позиции					11,99	40=50*0.8	153,49	
15	ТЕРМ08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,1	263,16		111,23		934,54	
		ЗП						ТЕРМ08-02-472-02		1,66 0,02
		ЭМ			145,91		14,59	16	233,46	
		в т.ч. ЗПМ			67,87		6,79	6,24	42,35	
		МР			2,78		0,28	16	4,45	
		НР от ФОТ	%	95	49,38		4,94	5,23	25,82	
		СП от ФОТ	%	65			14,13	81=95*0.85	192,71	
		Всего по позиции					9,67	52=65*0.8	123,71	
16	с-прайс	Комплект вертикального заземлителя Ц=4964,00/1,18*1,071*1,02	шт.	2	4 595,57		50,12		618,05	
17	с-прайс	Вертикальный заземлитель 16мм Ц=1833,00/1,18*1,071*1,02	шт.	6	1 696,95		9 191,14		9 191,14	
18	с-прайс	Муфта соединительная Ц=612,00/1,18*1,071*1,02	шт.	8	566,58		10 181,70		10 181,70	
19	ТЕРП01-11-010-02	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м	1 измерение	2	19,39		4 532,64	ТЕРП01-11-010-02	4 532,64	3,24
		ЗП			19,39		38,78	16	620,48	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ	%	65			25,21	55=65*0.85	341,26	
		СП от ФОТ	%	40			15,51	32=40*0.8	198,55	
		Всего по позиции					79,50		1 160,29	
20	ТЕРП01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами	100 точек	0,36	155,13			ТЕРП01-11-011-01		4,67
		ЗП			155,13		55,85	16	893,55	
		ЭМ						16		
		в т.ч. ЗПМ								
		МР						16		
		НР от ФОТ	%	65			36,30	55=65*0.85	491,45	
		СП от ФОТ	%	40			22,34	32=40*0.8	285,94	
		Всего по позиции					114,49		1 670,94	
21	ТЕРП01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токореимен	38				ТЕРП01-11-013-01		46,36
		ЗП					14,60	16	8 876,80	

Итого: 14,60

Итого: 14,60

Итого: 14,60

Итого: 14,60

Итого: 14,60

Итого: 14,60

Итого: 14,60

Итого: 14,60

Итого: 14,60

Итого: 14,60

Итого: 14,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЗМ									
	в т.ч. ЗПМ									
	МР							16		
	НР от ФОТ		%		65		360,62	55=65*0,85	4 882,24	
	СП от ФОТ		%		40		221,92	32=40*0,8	2 840,58	
	Всего по позиции						1 137,34		16 599,62	
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по разделу 1 :										
Итого Строительные работы										
Итого Монтажные работы										
Итого Прочие затраты										
Итого										
В том числе:										
Материалы										
Машины и механизмы										
ФОТ										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по разделу 1										
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по смете:										
Итого Строительные работы										
Итого Монтажные работы										
Итого Прочие затраты										
Итого										
В том числе:										
Материалы										
Машины и механизмы										
ФОТ										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
НДС 18%										
ВСЕГО по смете										
										181 090,23

Составил: _____ (тел.:)

Проверил: _____ (тел.:)

по заказу образованию в строительств»

«Региональный хозяйственный центр

Государственное учреждение Тульской области

Согласовано в сумме 181090,23 руб
подверку объемов работ и стоимости
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.