

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

" " 2015 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик

" " 2015 г.

Локальный сметный расчет № 1

(Локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения  
Наименование объекта: Тульская область, Веневский район, пос. Оленьковский, ул. Новая, д. 1  
Основание: Дефектный акт

Составлен(а) в уровне цен на III кв. 2015 г.

Сметная стоимость 169,78 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость 241 чел.час.  
Сметная заработная плата 34,038 тыс.руб.

Мпп и коды ресурсов	Шифр расценки	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправо чные коэффици иенты	Стоимос ть в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффици иенты пересче та	Стоимос ть в текущих ценах, руб.	ЗТР всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. Демонтажные работы

1	Р67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,08	46,96			Р67-4-3		
		ЗП			46,07	1,00	4	16,00	59	
		ЭМ			0,89	1,00	0	7,97	1	
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	72			3		42	0,51
		СП от ФОТ	%	52			2		31	
		ЗТР	чел-ч	6,32						

		Всего по позиции					9		133	0,51
2	Р67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,08	42,57			Р67-4-1		
		ЗП			42,57	1,00	3	16,00	54	
		НР от ФОТ	%	72			3		39	0,47
		СП от ФОТ	%	52			2		28	
		ЗТР	чел-ч	5,84						

8149

Исполнитель: Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Всего по позиции

3	M08-03-599-09 Демонтаж этажных щитов	1 шт.	4,00	7,96			8	121	0,47
	Демонтаж МДС						M08-03-599-09		
	81-37.2004 п.								
	3.2.1. (4)								

ЗП	7,12	1,00	28	16,00	456
ЭМ	0,84	1,00	3	6,31	21
В т.ч. ЗПМ	0,04	1,00	(0)	16,00	(3)
МР	0,00	1,00	0	6,18	0
НР от ФОТ			27	372	0
СП от ФОТ			19	239	3,07
ЗТР					
%	81				
%	52				
Чел-ч	0,768				

Всего по позиции

4	P67-3-1	100 м	0,15	70,58	77	1 088	3,07
	Демонтаж кабеля						
	ЗП			70,28	11	16,00	169
	ЭМ			0,30	0	7,87	0
	В т.ч. ЗПМ			0,13	(0)	16,00	(0)
	МР			0,00	0	0,00	0
	НР от ФОТ				9		122
	СП от ФОТ				7		88
	ЗТР						
%	72						
%	52						
Чел-ч	9,64						

Всего по позиции

27	379	1,45
Прямые затраты по разделу	50	760
Накладные расходы по разделу	42	575
Сметная прибыль по разделу	30	386
Итого по разделу	121	1 721

Раздел 2. Монтажные работы

Щитовое оборудование

5	M08-03-572-03 Блок управления шкафового исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм (монтаж ВРУ)	1 шт.	1,00	269,36					
	ЗП			21,51	1,00				
						22	16,00	344	

M08-03-572-03

Исполнитель:

Щетка Т.В.

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЭМ										
в т.ч. ЭПМ										
МР										
НР от ФОТ										
СП от ФОТ										
ЗТР										
%										
81										
52										
цел-ч 2,32										
25,57										
1,26										
222,28										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1,00										
1										

Исполнитель:  
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

14	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
----	------------------------------------	---	-----	------	-------	------	----	------	----	--

15	M08-03-599-09	Шитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса шитка до 6 кг (монтаж шитов этажных)	1 шт.	4,00	70,24					
		ШП			23,73	1,00	95	16,00	1	519
		ЭМ			2,79	1,00	11	6,31		70
		В т.ч. ШПМ			0,13	1,00	(1)	16,00	(8)	
		МР			43,72	1,00	175	6,18	1	081
		НР от ФОТ				1,00	91		1	237
		СП от ФОТ					62			794
		ШТР								10,24
		%		81						
		%		52						
		цел-ч		2,56						

16	www.etm.ru	Шит распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый Цена: =412/1.18*1.071*1.02	шт.	4,00	381,42	1,00	1 526	1,00	1 526	
										434
										4 701
										10,24

17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	16,00	10,78					
		ШП			10,38	1,00	166	16,00	2	657
		ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		В т.ч. ШПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,40	1,00	6	10,53	67	
		НР от ФОТ				1,00	158		2	152
		СП от ФОТ					108		1	382
		ШТР								17,92
		%		81						
		%		52						
		цел-ч		1,12						

18	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С ИЭК Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02	шт.	4,00	71,62	1,00	286	1,00	286	
										438
										6 258
										17,92

19	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЭК Цена: =73.84/1.18*1.071*1.02	шт.	12,00	68,36	1,00	820	1,00	820	

20	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	

Исполнитель:  
Щетка Т.В. *Щетка*



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	Прайс-лист	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	
	ИЭК от	Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02								
	30.10.2015									

Ввод в здание

22	M08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлопроката до 27 мм	1	1,00	11,38					
			Ввод							
			ЭП							
			ЭМ		7,21	1,00	7	16,00	115	
			В т.ч. ЭПМ		0,00	1,00	0	0,00	0	
			МР		0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
			НР от ФОТ		4,17	1,00	4	26,18	109	
			СП от ФОТ			1,00	7		93	
			37P				5		60	
			%	81						0,82
			%	52						
			цел-ч	0,82						

Всего по позиции 23 377 0,82

Кабельная система

23	M08-02-411-01	Прокладка металлопроката на тросе	100 м	1,70	995,31					
			ЭП							
			ЭМ		244,01	1,00	415	16,00	6 637	
			В т.ч. ЭПМ		158,17	1,00	269	5,76	1 549	
			МР		2,27	1,00	(4)	16,00	(62)	
			НР от ФОТ		593,13	0,00	0	5,33	0	
			СП от ФОТ			1,00	398		5 426	
			37P				272		3 483	
			%	81						47,19
			%	52						
			цел-ч	27,76						

Всего по позиции

24	5090801	Трос стальной	м	170,00	48,04	1,00	8 167	1,00	8 167	
----	---------	---------------	---	--------	-------	------	-------	------	-------	--

25	Каталог РХЦС	Металлопрокат РЗ-ЦХ-32	м	90,00	55,31	1,00	4 978	1,00	4 978	
	3/2015,	Цена: =59.74/1.18*1.071*1.02								
	стр.277									

26	Каталог РХЦС	Металлопрокат РЗ-ЦХ-22	м	80,00	32,43	1,00	2 594	1,00	2 594	
	3/2015,	Цена: =35.03/1.18*1.071*1.02								
	стр.277									

Исполнитель: Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

27 1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная т диаметр 3,0 мм 0,0051 37 896,75 1,00 193 1,00 193

28 M08-02-412-04 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 100 м 0,90 127,29 M08-02-412-04

ЗП										
ЭМ					78,76	1,00	71	16,00	1	134
в т.ч. ЗПМ					11,60	1,00	10	6,68		70
МР					0,76	1,00	(1)	16,00	(11)	
НР от ФОТ					36,93	1,00	33	4,48		149
СП от ФОТ						1,00	68			927
ЗТР							47			595
%				81						
%				52						
цел-ч				8,96						8,06

Всего по позиции

29 M08-02-412-02 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 100 м 0,80 65,63 M08-02-412-02

ЗП					47,38	1,00	38	16,00		606
ЭМ					3,87	1,00	3	6,68		21
в т.ч. ЗПМ					0,25	1,00	(0)	16,00	(3)	
МР					14,38	1,00	12	4,86		56
НР от ФОТ						1,00	36			493
СП от ФОТ							25			317
ЗТР										4,31
%				81						
%				52						
цел-ч				5,39						

Всего по позиции

30 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5\*6 3/2015, стр. Цена: =153.66/1.18\*1.071\*1.02 100 м 10,00 142,26 1,00 1 423 1,00 1 423

31 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5\*4 3/2015, стр. Цена: =107.33/1.18\*1.071\*1.02 100 м 80,00 99,36 1,00 7 949 1,00 7 949

32 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3\*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18\*1.071\*1.02 100 м 80,00 26,94 1,00 2 155 1,00 2 155

Исполнитель:  
Щетка Т.В.

*Щетка Т.В.*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м	1,20	548,03			E46-03-011-01		

ЗП	134,19	1,00	161	16,00	2 576
ЭМ	413,84	1,00	497	4,04	2 006
в т.ч. ЗПМ	38,16	1,00	(46)	16,00	(733)
МР	0,00	1,00	0	0,00	0
НР от ФОТ			205		2 780
СП от ФОТ			123		1 588
ЗТР					18,77

Всего по позиции

986 8 950 18,77

Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1,20	212,02																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
--	-------	------	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Всего по позиции

506 6 471 18,24

35	www.etm.ru	Труба гофрированная diam. 20мм	М	120,00	7,87	1,00	944	1,00	944	
Цена:	=8.5/1.18*1.071*1.02									

36	www.etm.ru	Держатель для трубы 20мм	шт.	210,00	1,48	1,00	311	1,00	311	
Цена:	=1.6/1.18*1.071*1.02									

37 M08-02-412-02 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2

100 м	0,60	65,63			M08-02-412-02	
-------	------	-------	--	--	---------------	--

ЗП	47,38	1,00	28	16,00	455
ЭМ	3,87	1,00	2	6,68	16
в т.ч. ЗПМ	0,25	1,00	(0)	16,00	(2)
МР	14,38	1,00	9	4,86	42
НР от ФОТ			27		370
СП от ФОТ			19		238
ЗТР					3,23

Всего по позиции

85 1 121 3,23

Исполнитель:  
Щетка Т.В. *Щетка*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02 210		М	60,00	26,94	1,00	1 616	1,00	1 616	

39	M08-02-412-03 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 М	0,60	83,77						
	ЗП			55,29	1,00	33	16,00	531		
	ЭМ			5,80	1,00	3	6,68	23		
	В т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)	16,00	(4)		
	МР			22,68	1,00	14	4,59	62		
	НР от ФОТ				1,00	32		433		
	СП от ФОТ					22		278		
	ЗТР									
		%	81							
		%	52							
		цел-ч	6,29							

40	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*4 3/2015, стр. Цена: =67.36/1.18*1.071*1.02 210	М	60,00	62,36	1,00	3 742	1,00	3 742		

41	M10-06-037-12 Установка соединительной коробки	100	0,12	455,63						
	ЗП			204,68	1,00	25	16,00	393		
	ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0		
	В т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)		
	МР			250,95	1,00	30	2,32	70		
	НР от ФОТ				1,00	25		334		
	СП от ФОТ					16		204		
	ЗТР									
		%	85							
		%	52							
		цел-ч	24,72							

42	Каталог РХЦС Коробка расп. 80x40 с крышкой IP20 GE41004 3/2015, Цена: =8.31/1.18*1.071*1.02 стр. 264	шт.	12,00	7,69	1,00	92	1,00	92		

Электроустановочные изделия

43	M08-03-591-01 Выключатель одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,12	424,88						
	ЗП			292,93	1,00					

Исполнитель: 562  
 Щетка Т.В. МВР





1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
----	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

48 Р69-2-1 Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 мм, толщина стен 0,5 кирпича 0,20 54,04 Р69-2-1

ЗП	43,76	1,00	9	16,00	140
ЭМ	10,28	1,00	2	5,50	11
в т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
МР	0,00	1,00	0	0,00	0
НР от ФОТ			7		92
СП от ФОТ			4		56
ЗТР					1,10

Всего по позиции

49 Р69-2-2 Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к 22 Р69-2-2 299 1,10  
{K=3} расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм) 100 0,20 155,88

ЗП	126,24	1,00	25	16,00	404
ЭМ	29,64	1,00	6	5,50	33
в т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
МР	0,00	1,00	0	0,00	0
НР от ФОТ			20		267
СП от ФОТ			13		162
ЗТР					3,17

Всего по позиции

50 Е46-03-017-05 Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных 1 м3 0,025 2 002,23 Е46-03-017-05 866 3,17  
площадью до 0,1 м2

ЗП	568,66	1,00	14	16,00	227
ЭМ	24,41	1,00	1	9,25	6
в т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
МР	1 409,16	1,00	35	5,11	180
НР от ФОТ			14		191
СП от ФОТ			8		109
ЗТР					1,88

Всего по позиции

51 Р61-1-2 Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100 м2 0,125 1 923,26 Р61-1-2 713 1,88  
{K=2} при толщине намета до 10 мм (до толщины 2 см)

ЗП	658,42	1,00	82	16,00	1 317
ЭМ	38,14	1,00	5	7,93	38
в т.ч. ЗПМ	16,16	1,00	(2)	16,00	(32)
МР	1 226,70	1,00	153	4,50	690
НР от ФОТ			67		904
СП от ФОТ			42		540
ЗТР					10,59

Исполнитель: Щетка Т.В. МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЭТР			цел-ч 84,74							

Всего по позиции

52 Е15-04-025-08 Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен  
МДСЗ п.4.7

100	0,125	1 442,59	349	3 489	10,59
М2			Е15-04-025-08		
окраш					
иваем					
ой					
ЭП		432,56	62	16,00	995
ЭМ		6,91	1	9,25	10
в п.ч. ЭПМ		0,13	(0)	16,00	(0)
МР		1 003,12	125	4,95	621
НР от ФОТ		1,00	59		796
СП от ФОТ		1,15	29		368
ЭТР					7,33
%	80				
%	37				
цел-ч	51,01				

Всего по позиции

Система выравнивания потенциалов

53 Е46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадь сечения до 20 см2

100	0,05	548,03	276	2 790	7,33
Бороз			Е46-03-011-01		
ЭП		134,19	7	16,00	107
ЭМ		413,84	21	4,04	84
в п.ч. ЭПМ		38,16	(2)	16,00	(31)
МР		0,00	0	0,00	0
НР от ФОТ		1,00	9		116
СП от ФОТ		1,00	5		66
ЭТР					0,78
%	84				
%	48				
цел-ч	15,64				

Всего по позиции

54 М08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей

100	0,20	212,02	42	373	0,78
М			М08-10-010-01		
ЭП		130,42	26	16,00	417
ЭМ		63,24	13	5,50	70
в п.ч. ЭПМ		0,00	(0)	16,00	(0)
МР		18,36	4	10,00	37
НР от ФОТ		1,00	25		338
СП от ФОТ		1,00	17		217
ЭТР					3,04
%	81				
%	52				
цел-ч	15,20				

Всего по позиции

85 1 079 3,04

Исполнитель:  
Щетка Т.В. 

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
55	www.etm.ru	Труба гофрированная diam. 20мм	М	20,00	7,87	1,00	157	1,00	157	
		Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02								

56	www.etm.ru	Держатель для трубы 20мм	шт.	35,00	1,48	1,00	52	1,00	52	
		Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02								

57	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0,20	127,29	M08-02-412-04				
		ЗП			78,76	1,00	16	16,00	252	
		ЭМ			11,60	1,00	2	6,68	15	
		в т.ч. ЗПМ			0,76	1,00	(0)	16,00	(2)	
		МР			36,93	1,00	7	4,48	33	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	15		206	1,79
		СП от ФОТ	%	52						
		ЗТР	цел-ч	8,96			10		132	

58	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2	М	0,02	63 261,61	1,00	1 265	1,00	1 265	
		Всего по позиции					50	638	1,79	

Прямые затраты по разделу	56 644	89 073
Накладные расходы по разделу	1 636	22 241
Сметная прибыль по разделу	1 083	13 850
Итого по разделу	59 366	125 164

Раздел 3. Ваземление

59	E01-02-057-02	Разработка прунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 М3	0,063	1 122,66	E01-02-057-02					
		МДС3 п.4.7	откосами, группа прунтов 2							
		ЗП	прунт	1 122,66	1,00	71	16,00	1 132		
		НР от ФОТ	%	61	1,00	51		691	11,16	
		СП от ФОТ	%	31		27		351		
		ЗТР	цел-ч	154,00						

Всего по позиции	149	2 174	11,16
------------------	-----	-------	-------

60	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	шт.	10	0,30	174,37	M08-02-471-01			
		ЗП				94,05	1,00			
		ЭМ				50,90	1,00			

Исполнитель: 97  
Щетка Т.В. Mbe



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	В т.ч. ЗПМ				2,40	1,00	(1)	16,00	(12)	
	МР				29,42	1,00	9	5,19	46	
	НР от ФОТ					1,00	27		375	3,21
	СП от ФОТ						19		241	
	ЗТР									
			Чел-ч	10,70						

Всего по позиции

61	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3сп2, размером 50х50х5 мм	т	0,0339	29 477,17	1,00	999	1,00	999	3,21

62	M08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,10	348,48					
	ЗП				187,23	1,00	19	16,00	300	
	ЭМ				75,54	1,00	8	6,26	47	
	В т.ч. ЗПМ				3,16	1,00	(0)	16,00	(5)	
	МР				85,71	1,00	9	4,10	35	
	НР от ФОТ						18		247	
	СП от ФОТ						12		159	
	ЗТР									
			Чел-ч	21,30						

Всего по позиции

63	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,0196	30 844,80	1,00	605	1,00	605	2,13

64	M08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,30	263,16					
	ЗП				145,91	1,00	44	16,00	700	
	ЭМ				67,87	1,00	20	6,24	127	
	В т.ч. ЗПМ				2,78	1,00	(1)	16,00	(13)	
	МР				49,38	1,00	15	5,23	77	
	НР от ФОТ						42		578	
	СП от ФОТ						29		371	
	ЗТР									
			Чел-ч	16,60						

Всего по позиции

65	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,0588	30 844,80	1,00	1 814	1,00	1 814	4,98

66	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0,063	620,39					
	МДС3 п.4.7									
	ЗП				620,39	1,00	39	16,00	625	
	НР от ФОТ						28		381	
	СП от ФОТ									
			Чел-ч	31						

E01-02-061-01

Исполнитель:

Щетка Т.В.

194

6,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗТР			Чел-ч 88,50							

Всего по позиции

67 Е13-03-004-26 Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 МС35 п.4.7

82 1 200 6,41

100	0,027	367,84	М2	окрашиваемой						
ЗП		32,48			1,15	1	16,00	16		
ЭМ		5,94			1,25	0	5,89	1		
В т.ч. ЭПМ		0,09			1,25	(0)	16,00	(0)		
МР		329,42			1,00	9	3,90	35		
НР от ФОТ					1,15	1		11		0,12
СП от ФОТ						1		8		
ЗТР		3,83	%							
			%	69						
			Чел-ч	48						
				3,83						

Всего по позиции

12 71 0,12

Прямые затраты по разделу

3 704 7 107

Накладные расходы по разделу

167 2 283

Сметная прибыль по разделу

103 1 324

Итого по разделу

3 975 10 714

Раздел 4. Пусконаладочные работы

68 П01-11-028-01 Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям

1 51,00 3,83 П01-11-028-01

ЗП		3,83			1,00	195	16,00	3 125		
НР от ФОТ					1,00	127		1 719		16,32
СП от ФОТ						78		1 000		
ЗТР		0,32	%	55						
			Чел-ч	32						
				0,32						

Всего по позиции

400 5 844 16,32

69 П01-11-010-01 Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя

1 1,00 14,60 П01-11-010-01

ЗП		14,60			1,00	15	16,00	234		
НР от ФОТ					1,00	9		129		1,22
СП от ФОТ						6		75		
ЗТР		1,22	%	55						
			Чел-ч	32						
				1,22						

Исполнитель:

Щетка Т.В.

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Всего по позиции

30 438 1,22

Прямые затраты по разделу

210 3 359

Накладные расходы по разделу

136 1 848

Сметная прибыль по разделу

84 1 075

Итого по разделу

430 6 282

Итого по всем разделам

143 881

Масса мусора

т

0

Заработная плата

2 129 34 038

Эксплуатация машин

1 032 5 130

В том числе заработная плата машинистов

60 963

Материалы

57 450 61 131

Затраты на производство работ в зимнее время

0

Накладные расходы по смете

1 981 26 947

Сметная прибыль по смете

1 300 16 635

Итого

143 881

НДС, %

18, 00

25 899

Всего

169 780

Составил

(Должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(Должность, подпись (инициалы, фамилия))

Согласовано в сумме 169 780 руб.  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

Государственное учреждение Тульской области  
«Региональный хозяйственный центр  
по ценообразованию в строительстве»

Исполнитель:  
Щетка Т.В.