

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

" " 2015 г.

Заказчик

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 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. 5
 Основание: Дефектный акт

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

Сметная стоимость 132,04 тыс.руб.
 Нормативная трудоемкость 200 чел.час.
 Сметная заработная плата 28,00 тыс.руб.

Мгп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправо чные коэффиц иенты	Стоимос ть в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффиц иенты пересче та	Стоимост ь 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.	0,06	46,96					
		ЗП								
		ЭМ			46,07	1,00	3	16,00	44	
		в т.ч. ЗПМ			0,89	1,00	0	7,97	0	
		МР			0,38	1,00	(0)	16,00	(0)	
		НР от ФОТ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		СП от ФОТ					2		32	
		ЗТР					2		32	0,38
		%		72						
		%		52						
		Чел-ч		6,32						

Всего по позиции

2	Р67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,06	42,57					
		ЗП								
		НР от ФОТ			42,57	1,00	3	16,00	41	
		СП от ФОТ				1,00	2		30	
		ЗТР					2		21	0,35
		%		72						
		%		52						
		Чел-ч		5,84						

Всего по позиции

7 99 0,38
 Р67-4-1

8152

Исполнитель:
 Щетка Т.В. 92

M08-03-
599-09

81	7,12	1,00	28	16,00	456	3,07
52	0,84	1,00	3	6,31	21	
0,768	0,04	1,00	(0)	16,00	(3)	
	0,00	1,00	0	6,18	0	
		1,00	27		372	
			19		239	

77	1 088	3,07
----	-------	------

100 M	0,15	70,58	1,00	11	P67-3-1	16,00	169
		70,28	1,00	0		7,87	0
		0,30	1,00	(0)		16,00	(0)
		0,13	1,00	0		0,00	0
		0,00	1,00	9			122
90	72		1,00	7			88
90	52						1,45
REC-4	9,64						

гект-г	9, 64	1	88
		27	379 1, 45

49 731

40 556

30 371

118 1 658

118 1 658

M08-03-
572-03

21,51	22	16,00	344
1,00	26	6,39	163
25,57	(1)	16,00	(20)
1,26		3,42	760
1,00	22		189
222,28	15		
1,00			
81			
52			
2,32			
ЧЕТ-Ч			

2,32
189

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

Всего по позиции

6	www.etm.ru	Шит с монтажной панелью ШМП-650x500x220 IP 54 (ШРМ-3)	шт.	1,00	3 717,01	1,00	3 717	1,00	3 717	2,32
		Цена: =4015/1.18*1.071*1.02								

7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	5,00	10,78					
---	---------------	--------------------	-------	------	-------	--	--	--	--	--

ЭП	10,38	1,00	52	16,00	830
ЭМ	0,00	1,00	0	0,00	0
в т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
МР	0,40	1,00	2	10,53	21
НР от ФОТ					
СП от ФОТ					
ЗТР					
%	81	1,00	49		672
%	52		34		432
цел-ч	1,12				5,60

Всего по позиции

8	Прайс ИЭК от	Выключатель-разъединитель ВРЗ2И-31А30220 100А ИЭК	шт.	1,00	779,25	1,00	779	1,00	779	1 955	5,60
	30.10.2015	Цена: =841.72/1.18*1.071*1.02									

9	Прайс ИЭК от	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5ка х-ка С ИЭК	шт.	2,00	269,45	1,00	539	1,00	539		
	30.10.2015	Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02									

10	Прайс-лист ИЭК от	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С ИЭК	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143		
	30.10.2015	Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02									

11	Прайс-лист ИЭК от	DIN-рейка (30см) оцинкованная	шт.	1,00	16,90	1,00	17	1,00	17		
	30.10.2015	Цена: =18.25/1.18*1.071*1.02									

12	www.etm.ru	Шина медная 5*30 мм2 (30см)	м	0,30	958,18	1,00	287	1,00	287		
		Цена: =1035/1.18*1.071*1.02									

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

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

Исполнитель: Щетка Т.В. *Щетка Т.В.*

[illegible]

Всего по позиции

Кабельная система

23	M08-02-411-01	Прокладка металпорукава на тросе
----	---------------	----------------------------------

3И	100 M	0,50	995,31	M08-02-
3М				411-01
Б П.Ч. 3ИМ			244, 01	1,00
МР			158, 17	1,00
HP 0T ΦOT			2,27	1,00
CH 0T ΦOT			593, 13	0,00
3TP				1,00
	г	81		
	г	52		
гел-ч	27,76			
				122
				79
				(1)
				0
				117
				80
				16,00
				5,76
				16,00
				5,33
				0
				1
				13,88
				1 952
				456
				(18)
				0
				1 596
				1 024

Всего по позиции

24 5090801

Трос стальной	М	50,00	48,04	1,00	2 402	1,00	2 402	5 028	13,88
---------------	---	-------	-------	------	-------	------	-------	-------	-------

25 Каталог РХЦС Металлопружины РЗ-ЦХ-32
3/2015, Цена: =59.74/1.18*1.071*1.02
стр.277

M	30,00	55,31	1,00	1 659	1,00	1 659
---	-------	-------	------	-------	------	-------

26 Каталог ЕХЦПС Металлоружав РЗ-ЦХ-22
3/2015, Цена: =35.03/1.18*1.071*1.02
стр.277

M	20,00	32,43	1,00	649	1,00	649
---	-------	-------	------	-----	------	-----

27	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная Т диаметром 3,0 мм
----	---------	--

0,0015	37	896,75	1,00	57	1,00	57
--------	----	--------	------	----	------	----

28 M08-02-412-05 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм²

100 M	0,10	171,43
-------	------	--------

3П
ЭМ
В.Т.Ч. ЗПМ

102,67	1,00
21,26	1,00
1,39	1,00

10 16,00 164
2 69
(0) 16,00 (2)

Исходный: 16,00 164
Итого: 16,00 164
Итого: 16,00 164

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МР	НР от ФОТ				47,50	1,00	5	4,54	22	
СП от ФОТ			%	81		1,00	10		134	1,17
ЗТР			%	52			7		86	
			цел-ч	11,68						

Всего по позиции

29	М08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм ²	100 м	0,20	127,29		34	420	1,17
							М08-02-412-04		
	ЗП								
	ЭМ				78,76	1,00	16	16,00	252
	в т.ч. ЗПМ				11,60	1,00	2	6,68	15
	МР				0,76	1,00	(0)	16,00	(2)
	НР от ФОТ				36,93	1,00	7	4,48	33
	СП от ФОТ		%	81		1,00	15		206
	ЗТР		%	52			10		132
			цел-ч	8,96					1,79

Всего по позиции

30	М08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	0,20	65,63		50	638	1,79
							М08-02-412-02		
	ЗП								
	ЭМ				47,38	1,00	9	16,00	152
	в т.ч. ЗПМ				3,87	1,00	1	6,68	5
	МР				0,25	1,00	(0)	16,00	(1)
	НР от ФОТ				14,38	1,00	3	4,86	14
	СП от ФОТ		%	81		1,00	9		124
	ЗТР		%	52			6		80
			цел-ч	5,39					1,08

Всего по позиции

31	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 10		М	10,00	233,87	1,00	2 339	1,00	2 339	375	1,08
	3/2015, стр.	Цена: =252.62/1.18*1.071*1.02									
210											
32	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 6		М	20,00	142,26	1,00	2 845	1,00	2 845		
	3/2015, стр.	Цена: =153.66/1.18*1.071*1.02									
210											
33	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5		М	20,00	26,94	1,00	539	1,00	539		
	3/2015, стр.	Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02									
210											

Исполнитель:

Щетка Т.В.

Щетка Т.В.

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

34	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м	1,30	548,03					
----	---------------	---	-------	------	--------	--	--	--	--	--

ЗП	ЗМ	в т.ч. ЗПМ	МР	НР от ФОТ	СП от ФОТ	ЗТР	Бороз	134,19	1,00	174	16,00	2 791
								413,84	1,00	538	4,04	2 173
								38,16	1,00	(50)	16,00	(794)
								0,00	1,00	0	0,00	0
									1,00	222		3 011
									48	133		1 721
									15,64			20,33

Всего по позиции

35	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1,30	212,02					
----	---------------	--	-------	------	--------	--	--	--	--	--

ЗП	ЗМ	в т.ч. ЗПМ	МР	НР от ФОТ	СП от ФОТ	ЗТР	М08-10-010-01	130,42	1,00	170	16,00	2 713
								63,24	1,00	82	5,50	452
								0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
								18,36	1,00	24	10,00	239
									1,00	161		2 198
									52	110		1 411
									15,20			19,76

Всего по позиции

36	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	М	120,00	7,87	1,00	944	1,00	944	
----	------------	--------------------------------	---	--------	------	------	-----	------	-----	--

Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02

37	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 32мм	М	10,00	17,96	1,00	180	1,00	180	
----	------------	--------------------------------	---	-------	-------	------	-----	------	-----	--

Цена: =19.4/1.18*1.071*1.02

38	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	210,00	1,48	1,00	311	1,00	311	
----	------------	-------------------------	-----	--------	------	------	-----	------	-----	--

Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02


39	www.etm.ru	Держатель для труб 32 мм	шт.	17,00	4,17	1,00	71	1,00	71	
----	------------	--------------------------	-----	-------	------	------	----	------	----	--

Цена: =4.5/1.18*1.071*1.02

40	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0,10	127,29					
----	---------------	--	-------	------	--------	--	--	--	--	--

М08-02-412-04

ЗП	ЗМ	в т.ч. ЗПМ	МР	НР от ФОТ	СП от ФОТ	ЗТР	М08-02-412-04	78,76	1,00	8	16,00	126
								11,60	1,00	1	6,68	8
								0,76	1,00	(0)	16,00	(1)
								36,93	1,00	4	4,48	17
									1,00	8		103
									52	5		0,90
									81			
									8,96			

Исполнитель: 
Шетка Т.В.

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма
1	Всего по позиции				
41	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 5*6 3/2015, стр. Цена: =153.66/1.18*1.071*1.02	М	10,00	142,26	1,00
210					
			26		320
					0,90

42	M08-02-412-02	Зачатывание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	0,40	65,63	M08-02-412-02
	ЗИ					
	ЭМ				47,38	
	В П.Ч. ЭПМ				3,87	19
	MP				1,00	2
	HP OT ФОТ				0,25	(0)
	CII OT ФОТ				1,00	6
	СТР				14,38	4,86
			%	81	1,00	28
			%	52		247
			цел-ч	5,39		159
						2,16

43	Катаратор 3/2015, стр. 210	Кабель ВРП (А) - LS 3*1.5	Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02	М	40,00	26,94	1,00	1 078	1,00	1 078	57	747	2,16
Всего по позиции													

44	M08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ²	100 М	0,80	83,77	M08-02-412-03			
		ЭП							
		ЭМ			55,29	1,00	44	16,00	708
		В т.ч. ЗПМ			5,80	1,00	5	6,68	31
		MP			0,38	1,00	(0)	16,00	(5)
		HP OT ФОТ			22,68	1,00	18	4,59	83
		CII OT ФОТ	%	81			42		578
		зтР	%	52	1,00		29		371
			цел-ч	6,29					5,03

Всего по позиции				
45	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4 3/2015, стр. Цена: =67.36/1.18*1.071*1.02 210			
		М	80,00	
			62,36	
			1,00	
			4 989	
			1,00	
			4 989	
				138
				1 771
				5,03

46 M10-06-037-12 Установка соединительной коробки

3IT	204,68	1,00
3M	0,00	1,00
B.T.Y.	0,00	1,00
3IM	250,95	1,00
MP		

US-12
262
Microfilm by: *Alfred*
0 0 0 0
(1) 15.00
20 Uetzi T.B. 47
2 15.92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
НР от ФОТ	СП от ФОТ	ЗТР	%	85		1,00	16		223	1,98
			%	52			11		136	
			цел-ч	24,72						

Всего по позиции

47	Каталог РХЦС Коробка расп.80х40 с крышкой IP20 GE41004	шт.	8,00	7,69	1,00	62	1,00	62	668	1,98
	3/2015, Цена: =8.31/1.18*1.071*1.02									
	стр.264									

Электроустановочные изделия

48	M08-03-591-01 Выключатель одноклавишный неуплощенного типа при открытой проводке	шт.	100	0,08	424,88					
	ЗП									
	ЭМ				292,93	1,00	23	16,00	375	
	В т.ч. ЗПМ				13,19	1,00	1	5,85	6	
	МР				0,38	1,00	(0)	16,00	(0)	
	НР от ФОТ				118,76	1,00	10	2,33	22	
	СП от ФОТ						22		304	
	ЗТР						15		195	
		%	81							2,53
		%	52							
		цел-ч	31,60							

Всего по позиции

49	5091441 Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	8,00	29,46	1,00	236	1,00	236	71	902	2,53
----	---	-----	------	-------	------	-----	------	-----	----	-----	------

Светотехнические изделия

50	M08-03-593-06 Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами 100 для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	шт.	0,08	1	420,03					
	ЗП									
	ЭМ				654,83	1,00	52	16,00	838	
	В т.ч. ЗПМ				201,43	1,00	16	6,49	105	
	МР				11,11	1,00	(1)	16,00	(14)	
	НР от ФОТ				563,77	1,00	45	3,24	146	
	СП от ФОТ						51		690	
	ЗТР						35		443	
		%	81							5,65
		%	52							
		цел-ч	70,64							

Всего по позиции

51	Прайс-лист Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled Art SS 02-260	шт.	8,00	648,05	1,00	5	184	1,00	5	184	199	2	222	5,65
	Цена: =700/1.18*1.071*1.02													

Прочие работы

Исполнитель:

Щетка Т.В.

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

52 Е46-03-014-47 Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм

100	0,10	338,64	100	0,10	338,64	100	0,10	338,64	100	0,10	338,64
отверстий			отверстий			отверстий			отверстий		
ЭП		90,86	ЭП		90,86	ЭП		90,86	ЭП		90,86
ЭМ		247,78	ЭМ		247,78	ЭМ		247,78	ЭМ		247,78
в т.ч. ЗПМ		0,00	в т.ч. ЗПМ		0,00	в т.ч. ЗПМ		0,00	в т.ч. ЗПМ		0,00
МР		0,00	МР		0,00	МР		0,00	МР		0,00
НР от ФОТ			НР от ФОТ			НР от ФОТ			НР от ФОТ		
СП от ФОТ			СП от ФОТ			СП от ФОТ			СП от ФОТ		
ЗТР			ЗТР			ЗТР			ЗТР		
%	84		%	84		%	84		%	84	
%	48		%	48		%	48		%	48	
цел-ч	11,40		цел-ч	11,40		цел-ч	11,40		цел-ч	11,40	
9	16,00	145	9	16,00	145	9	16,00	145	9	16,00	145
25	5,50	136	25	5,50	136	25	5,50	136	25	5,50	136
(0)	16,00	(0)	(0)	16,00	(0)	(0)	16,00	(0)	(0)	16,00	(0)
0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0
9		122	9		122	9		122	9		122
5		70	5		70	5		70	5		70
1,14			1,14			1,14			1,14		

Всего по позиции

48 473 1,14

53 Р69-2-1 Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича

100	0,22	54,04	100	0,22	54,04	100	0,22	54,04	100	0,22	54,04
отверстий			отверстий			отверстий			отверстий		
ЭП		43,76	ЭП		43,76	ЭП		43,76	ЭП		43,76
ЭМ		10,28	ЭМ		10,28	ЭМ		10,28	ЭМ		10,28
в т.ч. ЗПМ		0,00	в т.ч. ЗПМ		0,00	в т.ч. ЗПМ		0,00	в т.ч. ЗПМ		0,00
МР		0,00	МР		0,00	МР		0,00	МР		0,00
НР от ФОТ			НР от ФОТ			НР от ФОТ			НР от ФОТ		
СП от ФОТ			СП от ФОТ			СП от ФОТ			СП от ФОТ		
ЗТР			ЗТР			ЗТР			ЗТР		
%	66		%	66		%	66		%	66	
%	40		%	40		%	40		%	40	
цел-ч	5,49		цел-ч	5,49		цел-ч	5,49		цел-ч	5,49	
10	16,00	154	10	16,00	154	10	16,00	154	10	16,00	154
2	5,50	12	2	5,50	12	2	5,50	12	2	5,50	12
(0)	16,00	(0)	(0)	16,00	(0)	(0)	16,00	(0)	(0)	16,00	(0)
0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0
8		102	8		102	8		102	8		102
5		62	5		62	5		62	5		62
1,21			1,21			1,21			1,21		

Всего по позиции

25 330 1,21

54 Р69-2-2 {K=3} Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке Р69-2-1 (до толщины 500 мм)

100	0,22	155,88	100	0,22	155,88	100	0,22	155,88	100	0,22	155,88
отверстий			отверстий			отверстий			отверстий		
ЭП		126,24	ЭП		126,24	ЭП		126,24	ЭП		126,24
ЭМ		29,64	ЭМ		29,64	ЭМ		29,64	ЭМ		29,64
в т.ч. ЗПМ		0,00	в т.ч. ЗПМ		0,00	в т.ч. ЗПМ		0,00	в т.ч. ЗПМ		0,00
МР		0,00	МР		0,00	МР		0,00	МР		0,00
НР от ФОТ			НР от ФОТ			НР от ФОТ			НР от ФОТ		
СП от ФОТ			СП от ФОТ			СП от ФОТ			СП от ФОТ		
ЗТР			ЗТР			ЗТР			ЗТР		
%	66		%	66		%	66		%	66	
%	40		%	40		%	40		%	40	
цел-ч	15,84		цел-ч	15,84		цел-ч	15,84		цел-ч	15,84	
28	16,00	444	28	16,00	444	28	16,00	444	28	16,00	444
7	5,50	36	7	5,50	36	7	5,50	36	7	5,50	36
(0)	16,00	(0)	(0)	16,00	(0)	(0)	16,00	(0)	(0)	16,00	(0)
0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0
22		293	22		293	22		293	22		293
14		178	14		178	14		178	14		178
3,48			3,48			3,48			3,48		

Всего по позиции

71 951 3,48

55 Е46-03-017-05 Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2

1 м3	0,032	2 002,23	1 м3	0,032	2 002,23	1 м3	0,032	2 002,23	1 м3	0,032	2 002,23
задел			задел			задел			задел		
ки			ки			ки			ки		
ЭП		568,66	ЭП		568,66	ЭП		568,66	ЭП		568,66
ЭМ		24,41	ЭМ		24,41	ЭМ		24,41	ЭМ		24,41
в т.ч. ЗПМ		0,00	в т.ч. ЗПМ		0,00	в т.ч. ЗПМ		0,00	в т.ч. ЗПМ		0,00
МР		1,00	МР		1,00	МР		1,00	МР		1,00
НР от ФОТ		1,00	НР от ФОТ		1,00	НР от ФОТ		1,00	НР от ФОТ		1,00
СП от ФОТ		1,00	СП от ФОТ		1,00	СП от ФОТ		1,00	СП от ФОТ		1,00
ЗТР			ЗТР			ЗТР			ЗТР		
%	84		%	84		%	84		%	84	
%	48		%	48		%	48		%	48	
цел-ч	75,22		цел-ч	75,22		цел-ч	75,22		цел-ч	75,22	
18	16,00	291	18	16,00	291	18	16,00	291	18	16,00	291
1	9,25	7	1	9,25	7	1	9,25	7	1	9,25	7
(0)	16,00	(0)	(0)	16,00	(0)	(0)	16,00	(0)	(0)	16,00	(0)
45		230	45		230	45		230	45		230
18		140	18		140	18		140	18		140
11			11			11			11		

Е46-03-017-05

Исполнитель: Щетка Т.В. 140

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

Всего по позиции

56 Р61-1-2 Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100 м² при толщине намета до 10 мм (до толщины 2 см) 93 912 2,41

ЗП	658,42	1,00	89	16,00	1 422
ЭМ	38,14	1,00	5	7,93	41
В т.ч. ЗПМ	16,16	1,00	(2)	16,00	(35)
МР	1 226,70	1,00	166	4,50	745
НР от ФОТ		1,00	72		976
СП от ФОТ			46		583
ЗТР					11,44

Всего по позиции

57 Е15-04-025-08 Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен МДС35 п.4.7 378 3 767 11,44

ЗП	432,56	1,15	67	16,00	1 074
ЭМ	6,91	1,25	1	9,25	11
В т.ч. ЗПМ	0,13	1,25	(0)	16,00	(0)
МР	1 003,12	1,00	135	4,95	670
НР от ФОТ		1,15	64		859
СП от ФОТ			31		397
ЗТР					7,92

Всего по позиции

298 3 011 7,92

Система уравнивания потенциалов

58 Е46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см²

ЗП	134,19	1,00	7	16,00	107
ЭМ	413,84	1,00	21	4,04	84
В т.ч. ЗПМ	38,16	1,00	(2)	16,00	(31)
МР	0,00	1,00	0	0,00	0
НР от ФОТ		1,00	9		116
СП от ФОТ			5		66
ЗТР					0,78

Всего по позиции

42 373 0,78

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

ЗП	130,42	1,00	39		
ЭМ	63,24	1,00	19		
В т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0)		

М08-10-010-01
Прокладка труб
гофрированных
ПВХ для защиты
проводов и кабелей
16,00
63,24
0,00
(0)
Итого 118,24
(0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МР	НР от ФОТ	СП от ФОТ	37Р	%	81	%	52	цел-ч	15,20	
					18,36	1,00	6	10,00	55	
						1,00	37		507	4,56
							25		326	

Всего по позиции

60	www.etm.ru	Труба гофрированная diam. 20мм	М	30,00	7,87	1,00	236	1,00	236	126	1 618	4,56
		Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02										

61	www.etm.ru	Держатель для трубы 20мм	шт.	52,00	1,48	1,00	77	1,00	77			
		Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02										

62	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0,30	127,29					M08-02-412-04		
		ЗП										
		ЭМ			78,76	1,00	24	16,00	378			
		В т.ч. ЗПМ			11,60	1,00	3	6,68	23			
		МР			0,76	1,00	(0)	16,00	(4)			
		НР от ФОТ			36,93	1,00	11	4,48	50			
		СП от ФОТ				1,00	23		309			
		37Р					16		199			
			%	81								
			%	52								
			цел-ч	8,96								2,69

Всего по позиции

63	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2	М	0,03	63 261,61	1,00	1 898	1,00	1 898	77	959	2,69

Прямые затраты по разделу

Накладные расходы по разделу

Сметная прибыль по разделу

Итого по разделу

Раздел 3. Заземление

64	E01-02-057-02	Разработка проекта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 МДС35 п.4.7	откосами, группа проводов 2	МЗ	0,063	1 122,66				E01-02-057-02		

		ЗП										
		НР от ФОТ			1 122,66	1,00	71	16,00	1 132			
		СП от ФОТ			1,00		51		691			11,16
		37Р					27		351			
			%	61								
			%	31								
			цел-ч	154,00								

Исполнитель:

Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции							149		2 174	11,16

65	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	10 шт.	0,30	174,37			M08-02-471-01		
	ЗП				94,05	1,00	28	16,00	451	
	ЭМ				50,90	1,00	15	6,35	97	
	в т.ч. ЗПМ				2,40	1,00	(1)	16,00	(12)	
	МР				29,42	1,00	9	5,19	46	
	НР от ФОТ		%	81			27		375	3,21
	СП от ФОТ		%	52			19		241	
	ЗТР		цел-ч	10,70						

Всего по позиции							98	1 210	3,21	
66	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,0339	29 477,17	1,00	999	1,00	999	

67	M08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,10	348,48			M08-02-472-07		
	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		%	81			18		247	2,13
	СП от ФОТ		%	52			12		159	
	ЗТР		цел-ч	21,30						

Всего по позиции							66	788	2,13	
68	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,0196	30 844,80	1,00	605	1,00	605	

69	M08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,30	263,16			M08-02-472-02		
	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		%	81			42		578	4,98
	СП от ФОТ		%	52			29		371	
	ЗТР		цел-ч	16,60						

Всего по позиции							150	1 853	4,98	
70	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,0588	30 844,80	1,00	1 814	1,00	1 814	

71	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1 МДС35 п.4.7	100 м3 групп	0,063	620,39					
----	---------------	--	--------------	-------	--------	--	--	--	--	--

Единица измерения: 061-01
Щетка Т.В.
Александр

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗП					620,39	1,00	39	16,00	625	
НР от ФОТ						1,00	28		381	6,41
СП от ФОТ							15		194	
37P					88,50					

Всего по позиции

82 1 200 6,41

72 E13-03-004-26 Окраска металлических опрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115
МПС35 п.4.7

100	0,027	367,84								
М2										
окраш										
иваем										
ой										
ЗП					32,48	1,15	1	16,00	16	
ЭМ					5,94	1,25	0	5,89	1	
в т.ч. ЗПМ					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									8	
37P					3,83		1			

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

73	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	45,00	3,83					
							П01-11-028-01			
ЗП					3,83					
НР от ФОТ					1,00					
СП от ФОТ					1,00					
37P					0,32					

Всего по позиции

353 5 158 14,40

74 П01-11-010-01 Измерение сопротивления расщеплению тока заземлителя

1	1,00	14,60								
ЗП					14,60					
НР от ФОТ					1,00					
СП от ФОТ					1,00					
37P					1,22					

П01-11-010-01

16,00
129
334
129
Щетка Т.В. *Александр*

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

Всего по позиции

30 438 1,22

Прямые затраты по разделу

187 2 992

Накладные расходы по разделу

121 1 646

Сметная прибыль по разделу

75 958

Итого по разделу

383 5 596

Итого по всем разделам

111 898

Масса мусора

т

0

Заработная плата

1 751 28 000

Эксплуатация машин

896 4 255

в том числе заработная плата машинистов

60 970

Материалы

40 287 43 971

Затраты на производство работ в зимнее время

0

Накладные расходы по смете

1 627 22 145

Сметная прибыль по смете

1 056 13 527

Итого

111 898

НДС, %

20 142

Всего

132 040

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Инд

Согласовано в сумме 132 040 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

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

Исполнитель:
Щетка Т.В. *Щетка*