

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

" " 2015 г.

Заказчик

" " 2015 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Локальный сметный расчет № 1

(Локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения
Наименование объекта: Ефремовский район, пос. Восточный, д. 1
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 332,562 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 465 чел.час.
Сметная заработная плата 66,009 тыс.руб.

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

Мпп	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	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЭТР 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.	0,16	46,96	Р67-4-3				
		ЭП			46,07	1,00	7	16,00	118	
		ЭМ			0,89	1,00	0	7,97	1	
		в т.ч. ЭПМ			0,38	1,00	(0)	16,00	(1)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	6		86	1,01
		СП от ФОТ	%	52			5		62	
		ЗТР	чел-ч	6,32						

		Всего по позиции	18		267					1,01
2	Р67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,16	42,57	Р67-4-1				
		ЭП			42,57	1,00	7	16,00	109	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	6		78	0,93
		СП от ФОТ	%	52			4		57	
		ЗТР	чел-ч	5,84						

Всего по позиции

Исполнитель:

Щетка Т.В.

0,93

118552

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	M08-03-599-09	Демонтаж элажных щитов	1 шт.	12,00	7,96			M08-03-599-09		
	Демонтаж МДС									
	81-37.2004 п.									
	3.2.1. (4)									

ЗП	7,12	1,00	85	16,00	1	367	
ЭМ	0,84	1,00	10	6,31		64	
в т.ч. ЗПМ	0,04	1,00	(0)	16,00		(8)	
МР	0,00	1,00	0	6,18		0	
НР оп ФОТ		1,00	82		1	114	9,22
СП оп ФОТ			56			715	
ЗТР	0,768						

4	P67-3-1		100 м	0,35	70,58		233	3	260	9,22
	Демонтаж кабеля				70,28			P67-3-1		
	ЗП				1,00	25	16,00		394	
	ЭМ				0,30	0	7,87		1	
	в т.ч. ЗПМ				0,13	(0)	16,00		(1)	
	МР				1,00	0	0,00		0	
	НР оп ФОТ				1,00	21			284	3,37
	СП оп ФОТ					16			205	
	ЗТР			9,64						

Всего по позиции	62	884	3,37
Прямые затраты по разделу	136	2 054	
Накладные расходы по разделу	115	1 562	
Сметная прибыль по разделу	81	1 039	
Итого по разделу	330	4 655	

Раздел 2. Монтажные работы

Щитовое оборудование

5	M08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм	1 шт.	1,00	269,36			M08-03-572-03		
	(монтаж ВРУ)				21,51	1,00	22	16,00		344
	ЗП				25,57	1,00	26	6,39		163
	ЭМ				1,26	1,00	(1)	16,00		(20)
	в т.ч. ЗПМ				222,28	1,00	222	3,42		760
	МР					1,00				
	НР оп ФОТ					1,00			295	
	СП оп ФОТ								189	
	ЗТР			2,32					2,32	

Исполнитель: 295
189
Щетка Т.В. Меньш

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

Всего по позиции

307 1 751 2,32

6 www.etsm.ru Цип с Монтажной панелью ШМПГ-650х500х220 IP 54 (ШРМ-3)
Цена: =4015/1.18*1.071*1.02

шт. 1,00 3 717,01 1,00 3 717 1,00 3 717

7 M08-03-575-01 Прибор или аппарат

1 шт. 9,00 10,78 M08-03-575-01 1 495

ЭП

10,38 1,00 93 16,00 1 495

ЭМ

0,00 1,00 0 0,00 0

В п.ч. ЭПМ

0,00 1,00 (0) 16,00 (0)

МР

0,40 1,00 4 10,53 38

НР от ФОТ

1,00 89 1 211 10,08

СП от ФОТ

61 777

37Р % 81 % 52 чел-ч 1,12

Всего по позиции

247 3 521 10,08

8 Прайс ИЕК от Выключатель-разъединитель ВРЗМ-31А30220 100А ИЕК
Цена: =841.72/1.18*1.071*1.02

шт. 1,00 779,25 1,00 779 1,00 779

9 Прайс ИЕК от Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кА х-ка С ИЭК
Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02

шт. 4,00 269,45 1,00 1 078 1,00 1 078

10 Прайс-лист ИЕК от Авт. выкл. ВА47-29 IP 6А С ИЭК
Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02

шт. 4,00 71,62 1,00 286 1,00 286

11 Прайс-лист ИЕК от DIN-рейка (30см) оцинкованная
Цена: =18.25/1.18*1.071*1.02

шт. 1,00 16,90 1,00 17 1,00 17

12 www.etsm.ru Шина медная 5*30 мм2 (30см)
Цена: =1035/1.18*1.071*1.02

м 0,30 958,18 1,00 287 1,00 287

13 Прайс-лист ИЕК от Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК
Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02

шт. 1,00 48,81 1,00 49 1,00 49

14 Прайс-лист ИЕК от 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 Штетки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, Масса штетка до 6 кг (монтаж штетов этажных) ШП
23,73 1,00

Исполнитель:

M08-03-

Шетка Т.В.

16,00

4 556

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЭМ										
в т.ч. ЭПМ					2,79	1,00	33	6,31	211	
МР					0,13	1,00	(2)	16,00	(25)	
НР от ФОТ					43,72	1,00	525	6,18	3 242	
СП от ФОТ						1,00	272		3 711	30,72
ЗТР							186		2 382	
			цел-ч	2,56						

Всего по позиции

16	www.etm.ru	Шит распределительный навесной ШРН-П-10 1Р40 пластиковый	шт.	12,00	381,42	1,00	4 577	1,00	4 577	
Цена: =412/1.18*1.071*1.02										

17	М08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	40,00	10,78	М08-03-575-01				
ЭП					10,38	1,00	415	16,00	6 643	
ЭМ					0,00	1,00	0	0,00	0	
в т.ч. ЭПМ					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
МР					0,40	1,00	16	10,53	168	
НР от ФОТ						1,00	394		5 381	44,80
СП от ФОТ							270		3 454	
ЗТР										
			цел-ч	1,12						

Всего по позиции

18	Прайс-лист	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кВ х-ка С ИЭК	шт.	4,00	71,62	1,00	286	1,00	286	
ИЭК										
от30.10.2015										
Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02										

19	Прайс-лист	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кВ х-ка С ИЭК	шт.	36,00	68,36	1,00	2 461	1,00	2 461	
ИЭК										
от30.10.2015										
Цена: =73.84/1.18*1.071*1.02										

20	Прайс-лист	Шина Н "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	12,00	48,81	1,00	586	1,00	586	
ИЭК от										
30.10.2015										
Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02										

21	Прайс-лист	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	12,00	48,81	1,00	586	1,00	586	
ИЭК от										
30.10.2015										
Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02										

Ввод в здание

22	М08-02-411-04	Ввод пиккий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм	1	1,00	11,38					
ЭП			Ввод		7,21	1,00				
ЭМ					0,00	1,00				

Исполнитель: 
 М08-02-411-04
 Шетка Т.В.
 16.09.2015

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	В т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
МР					4,17	1,00	4	26,18	109	
НР от ФОТ					1,00		7		93	0,82
СП от ФОТ							5		60	
ЗТР					0,82					

Всего по позиции

23 377 0,82

Кабельная система

23	M08-02-411-01	Прокладка металлопровода на тросе	100 м	1,75	995,31			M08-02-411-01			
	ЗП				244,01	1,00	427	16,00	6 832		
	ЭМ				158,17	1,00	277	5,76	1 594		
	в т.ч. ЭММ				2,27	1,00	(4)	16,00	(64)		
	МР				593,13	0,00	0	5,33	0		
	НР от ФОТ						409		5 586	48,58	
	СП от ФОТ						280		3 586		
	ЗТР				27,76						

Всего по позиции

1 393 17 598 48,58

24	5090801	Трос стальной	М	175,00	48,04	1,00	8 407	1,00	8 407	
----	---------	---------------	---	--------	-------	------	-------	------	-------	--

25	Каталог РХЦС	Металлопровода РЗ-ЦХ-32	М	95,00	55,31	1,00	5 254	1,00	5 254	
	3/2015,	Цена: =59,74/1,18*1,071*1,02								
	стр.277									

26	Каталог РХЦС	Металлопровода 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									

27	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная т диаметром 3,0 мм	0,0053	37 896,75	1,00	201	1,00	201		
----	---------	---	--------	-----------	------	-----	------	-----	--	--

28	М08-02-412-06	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 120 мм2	100 м	0,15	259,78			М08-02-412-06		
	ЗП				126,58	1,00	19	16,00	304	
	ЭМ				38,66	1,00	6	6,68	39	
	В т.ч. ЗПМ				2,52	1,00	(0)	16,00	(6)	
	МР				94,54	1,00	14	4,49	64	
	НР от ФОТ						18		251	2,16
	СП от ФОТ						13		16	
	ЗТР				14,40					

Исполнитель: 251
 Щетка Т.В. / [подпись]

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

Всего по позиции

29 M08-02-412-05 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм² 100 м 0,80 171,43 70 819 2,16

ЗП 102,67 1,00 82 16,00 1 314
 ЭМ 21,26 1,00 17 6,69 114
 в т.ч. ЗПМ 1,39 1,00 (1) 16,00 (18)
 МР 47,50 1,00 38 4,54 173
 НР от ФОТ 1,00 79 1 079 9,34
 СП от ФОТ 54 693
 ЗТР 11,68

Всего по позиции

30 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 65,63 270 3 373 9,34

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 4,31
 СП от ФОТ 52 317
 ЗТР 5,39

Всего по позиции

31 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*25 3/2015, стр. Цена: =649,42/1.18*1.071*1.02 100 м 15,00 601,22 1,00 9 018 1,00 9 018 114 1 493 4,31

210

32 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*10 3/2015, стр. Цена: =252,62/1.18*1.071*1.02 100 м 80,00 233,87 1,00 18 710 1,00 18 710

210

33 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

210

34 E46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см² 100 м 3,40 548,03 1,00 456 16,00 7 300 1,00 456 16,00 7 300

ЗП 134,19 1,00 456 16,00 7 300
 ЭМ 413,84 1,00 1 407

E46-03
 Исполнитель:
 Щетка Т.В.
 16,00 7 300
 1,00 456 16,00 7 300

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В п.ч. ЗПМ					38,16	1,00	(130)	16,00	(2 076)	
МР					0,00	1,00	0	0,00	0	
НР от ФОТ						1,00	580		7 876	53,18
СП от ФОТ							349		4 500	
ЗТР					15,64					

Всего по позиции

2 792 25 361 53,18

35 M08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей

100 м 3,40

212,02

M08-10-010-01

ЗП
ЗМ
В п.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

130,42
63,24
0,00
18,36
%
81
%
52
цел-ч 15,20

1,00
1,00
1,00
1,00
1,00
421
288

16,00
5,50
16,00
10,00
5 747
3 689

Всего по позиции

1 429 18 338 51,68

36 www.etm.ru Труба гофрированная диам. 20мм

М 300,00

7,87

1,00

2 361

1,00

2 361

Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02

37 www.etm.ru Труба гофрированная диам. 32мм

М 40,00

17,96

1,00

718

1,00

718

Цена: =19.4/1.18*1.071*1.02

38 www.etm.ru Держатель для труб 20мм

шт. 595,00

1,48

1,00

881

1,00

881

Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02

39 www.etm.ru Держатель для труб 32 мм

шт. 70,00

4,17

1,00

292

1,00

292

Цена: =4.5/1.18*1.071*1.02

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

100 м 0,40

171,43

M08-02-412-05

ЗП
ЗМ
В п.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

102,67
21,26
1,39
47,50
%
81
%
52
цел-ч 11,68

1,00
1,00
1,00
1,00
1,00
421
40
27

16,00
6,69
16,00
4,54
657
57
(9)
86
539
346

Всего по позиции

136 1 685 4,67

Исполнитель:

Щетка Т.В.

М.В.Щетка

41	Катанол РХЦС Кабелъ БВНН (А) -LS 5*10	М	40,00	233,87	1,00	9 355	1,00	9 355
3/2015,	срр. Цена: =252.62/1.18*1.071*1.02							
210								

42	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	1,20	65,63	M08-02-412-02			
		ЗП			47,38	1,00	57	16,00	910
		ЭМ			3,87	1,00	5	6,68	31
		в т.ч. ЭПМ			0,25	1,00	(0)	16,00	(5)
		МР			14,38	1,00	17	4,86	84
		НР от ФОТ	%				54		741
		СП от ФОТ	%				37		476
		ЗПР	цел-ч		5,39				6,47

	Всего по позиции	170	2 242	6,47
43	Катанол РХИПС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5			
3/2015,	смп. Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02			
210				
		м	120,00	26,94
			1,00	3 233
			1,00	3 233

44	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	1,80	83,77	M08-02- 412-03				
	ЭП				55,29	1,00	100	16,00	1	592
	ЭМ				5,80	1,00	10	6,68		70
	в т.ч. ЭПМ				0,38	1,00	(1)	16,00	(11)	
	MP				22,68	1,00	41	4,59		187
	HP от ФОТ			%			95		1	298
	СП от ФОТ			%			65			834
	ЭТР			цел-ч	6,29					

45	Карелог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4	м	180,00	62,36	1,00	11 225	1,00	11 225
3/2015,	стр. Цена: =67.36/1.18*1.071*1.02							
210								
	Всего по позиции					311		3 981 11,32

[illegible]

Исходный текст: (0)
15,00
2,32
1,16
557
4,94
Щетка Т.Б. 341

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
52	E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отвер стий	0,26	338,64			E46-03-014-47		
		ЗП			90,86	1,00	24	16,00	378	
		ЭМ			247,78	1,00	64	5,50	354	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	84		1,00	23		318	2,96
		СП от ФОТ	%	48			14		181	
		ЗТР	цел-ч	11,40						

Всего по позиции										
53	P69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отвер стий	0,46	54,04			P69-2-1		
		ЗП			43,76	1,00	20	16,00	322	
		ЭМ			10,28	1,00	5	5,50	26	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	66		1,00	16		213	2,53
		СП от ФОТ	%	40			10		129	
		ЗТР	цел-ч	5,49						

Всего по позиции										
54	P69-2-2 {K=3}	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	100 отвер стий	0,46	155,88			P69-2-2		
		ЗП			126,24	1,00	58	16,00	929	
		ЭМ			29,64	1,00	14	5,50	75	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	66		1,00	45		613	7,29
		СП от ФОТ	%	40			29		372	
		ЗТР	цел-ч	15,84						

Всего по позиции										
55	E46-03-017-05	Заделка отверстий, тнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 задел ки	0,072	2 002,23			E46-03-017-05		
		ЗП			568,66	1,00	41	16,00	655	
		ЭМ			24,41	1,00	2	9,25	16	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			1 409,16	1,00	101	5,11	518	
		НР от ФОТ	%	84		1,00	41		550	5,42
		СП от ФОТ	%	48			24		314	
		ЗТР	цел-ч	75,22						

Исполнитель: 314

Щетка Т.В.

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

Всего по позиции

209

2 053

5,42

56	Р61-1-2 {K=2}	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (до толщины 2 см)	100 м2	0,35	1 923,26			Р61-1-2		
		ЗП			658,42	1,00	230	16,00	3 687	
		ЭМ			38,14	1,00	13	7,93	106	
		в т.ч. ЗПМ			16,16	1,00	(6)	16,00	(90)	
		МР			1 226,70	1,00	429	4,50	1 932	
		НР от ФОТ				1,00	187		2 531	29,66
		СП от ФОТ					118		1 511	
		ЗТР			84,74					

Всего по позиции

977

9 767

29,66

57	Е15-04-025-08 МДС35 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2	0,35	1 442,59			Е15-04-025-08		
		окраш иваем ой								
		ЗП			432,56	1,15	174	16,00	2 786	
		ЭМ			6,91	1,25	3	9,25	28	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,25	(0)	16,00	(1)	
		МР			1 003,12	1,00	351	4,95	1 738	
		НР от ФОТ				1,15	165		2 230	20,53
		СП от ФОТ					81		1 031	
		ЗТР			51,01					

Всего по позиции

774

7 813

20,53

Система выравнивания потенциалов

58	Е46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадь сечения до 20 см2	100 м бороз	0,10	548,03			Е46-03-011-01		
		ЗП			134,19	1,00	13	16,00	215	
		ЭМ			413,84	1,00	41	4,04	167	
		в т.ч. ЗПМ			38,16	1,00	(4)	16,00	(61)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ					17		232	1,56
		СП от ФОТ					10		132	
		ЗТР								

Всего по позиции

81

746

1,56

59	М08-10-010-01	Прокладка трупс гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,40	212,02			М08-10-010-01		
		ЗП			130,42	1,00	52	16,00	635	
		ЭМ			63,24	1,00	25	16,00	139	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			18,36	1,00	7		34	

52

16,00

635

25

16,00

139

(0)

16,00

(0)

7

34

Щетка Т.В.

73

Миллер

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР оп ФОТ СП оп ФОТ ЗТР	% % цел-ч	81 52 15,20		1,00	50 34		676 434	6,08

Всего по позиции

60	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02	М	40,00	7,87	1,00	315	1,00	315	6,08
----	------------	--	---	-------	------	------	-----	------	-----	------

61	www.etm.ru	Держатель для трубы 20мм Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02	шт.	70,00	1,48	1,00	104	1,00	104	
----	------------	--	-----	-------	------	------	-----	------	-----	--

62	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	0,40	127,29					
		ЗП			78,76	1,00	32	16,00	504	
		ЭМ			11,60	1,00	5	6,68	31	
		в т.ч. ЗПМ			0,76	1,00	(0)	16,00	(5)	
		НР оп ФОТ	%	81	36,93	1,00	15	4,48	66	
		СП оп ФОТ	%	52		1,00	30		412	
		ЗТР	цел-ч	8,96			21		265	3,58

63	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 М		0,04	63 261,61	1,00	2 530	1,00	2 530	
		медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2	М							

Прямые затраты по разделу

Накладные расходы по разделу

Сметная прибыль по разделу

Итого по разделу

Раздел 3. Заемление

64	E01-02-057-02	Разработка прунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 МЗ		0,063	1 122,66					
	МДС35 п.4.7	откосами, группа прунтов 2	МЗ							
		ЗП	прунт		1 122,66	1,00	71	16,00	1 132	
		НР оп ФОТ	%	61		1,00	51		691	11,16
		СП оп ФОТ	%	31			27		351	
		ЗТР	цел-ч	154,00						

Всего по позиции

Исполнитель: *М.В. Щетка*
149
Щетка Т.В.
174
16,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
65	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	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
		СП от ФОТ	%	52				19		241
		ЗТР	цел-ч	10,70						3,21
Всего по позиции										
66	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,0339	29 477,17	1,00	999	1,00	999	
		Всего по позиции					98		1 210	3,21
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		1,00	18		247	
		СП от ФОТ	%	52			12		159	
		ЗТР	цел-ч	21,30						2,13
Всего по позиции										
68	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,0196	30 844,80	1,00	605	1,00	605	
		Всего по позиции					66		788	2,13
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		1,00	42		578	
		СП от ФОТ	%	52			29		371	
		ЗТР	цел-ч	16,60						4,98
Всего по позиции										
70	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,0588	30 844,80	1,00	1 814	1,00	1 814	
		Всего по позиции					150		1 853	4,98
71	E01-02-061-01	Засыпка вручную граншей, пазух коопированов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0,063	620,39			E01-02-061-01		
	МДС3 п.4.7	ЗП	групп		620,39	1,00	39	16,00	628	
		НР от ФОТ	%	61		1,00	28		381	
										6,41

061-01
 Исполнитель: *Мидер*
 Щетка Т.В. 6,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			СП от ФОТ 37Р	31 88,50			15		194	

Всего по позиции

72 Е13-03-004-26 Окраска металлических опрунгованных поверхностей эмалью ПФ-115
МДС35 п.4.7

100 0,027 367,84

82 1 200 6,41

М2
Окраш
иваем
ой

ЗП	32,48	1,15	1	16,00	16
ЭМ	5,94	1,25	0	5,89	1
В п.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
СП от ФОТ	69	48	1		8
37Р	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

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,
коммутиационным аппаратам и электропотребителям

1 111,00 3,83

П01-11-
028-01

ЗП	3,83	1,00	425	16,00	6 802
НР от ФОТ		1,00	276		3 741
СП от ФОТ	55	32	170		2 177
37Р	0,32				

Всего по позиции

871 12 720 35,52

74 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
СП от ФОТ	55	32			1,22
37Р	1,22				

Исполнитель:

Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
							30		438	1,22

Прямые затраты по разделу

440

7 036

Накладные расходы по разделу

285

3 870

Сметная прибыль по разделу

176

2 252

Итого по разделу

901

13 158

Итого по всем разделам

281 832

Масса мусора

т

0

Заработная плата

4 126

66 009

Эксплуатация машин

2 276

10 724

в том числе заработная плата машинистов

154

2 471

Материалы

111 339

119 880

Затраты на производство работ в зимнее время

0

Накладные расходы по смете

3 881

52 834

Сметная прибыль по смете

2 528

32 385

Итого

18,00

281 832

НДС, %

50 730

Всего

332 562

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

/

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

/

Инд

Согласовано в сумме 332 562

Проверку объемов работ и стоимость материалов осуществляет заказчик

Государственное учреждение Тульской области

«Региональный хозяйственный центр по ценообразованию в строительстве»

Исполнитель:

Щетка Т.В.