

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
" " " 2015 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
" " " 2015 г.

Локальный сметный расчет № 1

(Локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения  
Наименование объекта: г. Тула, ул. Октябрьская, д. 25, секция А  
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 327,253 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость 484 чел.час.  
Сметная заработная плата 68,482 тыс.руб.

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

№пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочные коэффициенты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффициенты пересчета	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЗТР всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. Демонтажные работы

1	P67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,15	46,96			P67-4-3		
		ЗП			46,07	1,00		7	16,00	111
		ЭМ			0,89	1,00		0	7,97	1
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00		(0)	16,00	(1)
		МР			0,00	1,00		0	0,00	0
		НР от ФОТ		72		1,00		6	81	0,95
		СП от ФОТ		52				5		58
		ЗТР		6,32						

Всего по позиции

2	P67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,15	42,57			P67-4-1	18	251	0,95
		ЗП			42,57	1,00		6	16,00	102	
		НР от ФОТ		72		1,00		5		73	0,88
		СП от ФОТ		52				4		53	
		ЗТР		5,84							

Всего по позиции

Исполнитель: \_\_\_\_\_  
Печка Т.В. 15 228 0,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	M08-03-599-09 демонтаж МДС 81-37.2004 п. 3.2.1. (4)	Демонтаж этажных щитов	1 шт.	12,00	7,96			M08-03-599-09		
		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 от ФОТ	%	81		1,00	82		1 114	9,22
		СП от ФОТ	%	52			56		715	
		ЗТР	цел-ч	0,768						
		Всего по позиции					233		3 260	9,22
4	P67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,40	70,58			P67-3-1		
		ЗП			70,28	1,00	28	16,00	450	
		ЭМ			0,30	1,00	0	7,87	1	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	(0)	16,00	(1)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	24		325	3,86
		СП от ФОТ	%	52			18		235	
		ЗТР	цел-ч	9,64						
		Всего по позиции					70		1 011	3,86
		Прямые затраты по разделу					137		2 096	
		Накладные расходы по разделу					117		1 593	
		Сметная прибыль по разделу					83		1 061	
		Итого по разделу					336		4 750	
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 (монтаж ВРУ)	1 шт.	1,00	269,36			M08-03-572-03		
		ЗП			21,51	1,00	22	16,00	344	
		ЭМ			25,57	1,00	26	6,39	163	
		в т.ч. ЗПМ			1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
		МР			222,28	1,00	222	3,42	760	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	15		295	4,32
		СП от ФОТ	%	52			15		295	
		ЗТР	цел-ч	2,32						
		Итого по разделу					336		4 750	
		Всего по позиции					70		1 011	3,86
		Прямые затраты по разделу					137		2 096	
		Накладные расходы по разделу					117		1 593	
		Сметная прибыль по разделу					83		1 061	
		Итого по разделу					336		4 750	
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 (монтаж ВРУ)	1 шт.	1,00	269,36			M08-03-572-03		
		ЗП			21,51	1,00	22	16,00	344	
		ЭМ			25,57	1,00	26	6,39	163	
		в т.ч. ЗПМ			1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
		МР			222,28	1,00	222	3,42	760	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	15		295	4,32
		СП от ФОТ	%	52			15		295	
		ЗТР	цел-ч	2,32						
		Итого по разделу					336		4 750	
		Всего по позиции					70		1 011	3,86
		Прямые затраты по разделу					137		2 096	
		Накладные расходы по разделу					117		1 593	
		Сметная прибыль по разделу					83		1 061	
		Итого по разделу					336		4 750	
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 (монтаж ВРУ)	1 шт.	1,00	269,36			M08-03-572-03		
		ЗП			21,51	1,00	22	16,00	344	
		ЭМ			25,57	1,00	26	6,39	163	
		в т.ч. ЗПМ			1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
		МР			222,28	1,00	222	3,42	760	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	15		295	4,32
		СП от ФОТ	%	52			15		295	
		ЗТР	цел-ч	2,32						
		Итого по разделу					336		4 750	
		Всего по позиции					70		1 011	3,86
		Прямые затраты по разделу					137		2 096	
		Накладные расходы по разделу					117		1 593	
		Сметная прибыль по разделу					83		1 061	
		Итого по разделу					336		4 750	
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 (монтаж ВРУ)	1 шт.	1,00	269,36			M08-03-572-03		
		ЗП			21,51	1,00	22	16,00	344	
		ЭМ			25,57	1,00	26	6,39	163	
		в т.ч. ЗПМ			1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
		МР			222,28	1,00	222	3,42	760	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	15		295	4,32
		СП от ФОТ	%	52			15		295	
		ЗТР	цел-ч	2,32						
		Итого по разделу					336		4 750	
		Всего по позиции					70		1 011	3,86
		Прямые затраты по разделу					137		2 096	
		Накладные расходы по разделу					117		1 593	
		Сметная прибыль по разделу					83		1 061	
		Итого по разделу					336		4 750	
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 (монтаж ВРУ)	1 шт.	1,00	269,36			M08-03-572-03		
		ЗП			21,51	1,00	22	16,00	344	
		ЭМ			25,57	1,00	26	6,39	163	
		в т.ч. ЗПМ			1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
		МР			222,28	1,00	222	3,42	760	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	15		295	4,32
		СП от ФОТ	%	52			15		295	
		ЗТР	цел-ч	2,32						
		Итого по разделу					336		4 750	
		Всего по позиции					70		1 011	3,86
		Прямые затраты по разделу					137		2 096	
		Накладные расходы по разделу					117		1 593	
		Сметная прибыль по разделу					83		1 061	
		Итого по разделу					336		4 750	
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 (монтаж ВРУ)	1 шт.	1,00	269,36			M08-03-572-03		
		ЗП			21,51	1,00	22	16,00	344	
		ЭМ			25,57	1,00	26	6,39	163	
		в т.ч. ЗПМ			1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
		МР			222,28	1,00	222	3,42	760	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	15		295	4,32
		СП от ФОТ	%	52			15		295	
		ЗТР	цел-ч	2,32						
		Итого по разделу					336		4 750	
		Всего по позиции					70		1 011	3,86
		Прямые затраты по разделу					137		2 096	
		Накладные расходы по разделу					117		1 593	
		Сметная прибыль по разделу					83		1 061	
		Итого по разделу					336		4 750	
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 (монтаж ВРУ)	1 шт.	1,00	269,36			M08-03-572-03		
		ЗП			21,51	1,00	22	16,00	344	
		ЭМ			25,57	1,00	26	6,39	163	
		в т.ч. ЗПМ			1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
		МР			222,28	1,00	222	3,42	760	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	15		295	4,32
		СП от ФОТ	%	52			15		295	
		ЗТР	цел-ч	2,32						
		Итого по разделу					336		4 750	
		Всего по позиции					70		1 011	3,86
		Прямые затраты по разделу					137		2 096	
		Накладные расходы по разделу					117		1 593	
		Сметная прибыль по разделу					83		1 061	
		Итого по разделу					336		4 750	
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 (монтаж ВРУ)	1 шт.	1,00	269,36			M08-03-572-03		
		ЗП			21,51	1,00	22	16,00	344	
		ЭМ			25,57	1,00	26	6,39	163	
		в т.ч. ЗПМ			1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
		МР			222,28	1,00	222	3,42	760	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	15		295	4,32
		СП от ФОТ	%	52			15		295	
		ЗТР	цел-ч	2,32						
		Итого по разделу					336		4 750	
		Всего по позиции					70		1 011	3,86
		Прямые затраты по разделу					137		2 096	
		Накладные расходы по разделу					117		1 593	
		Сметная прибыль по разделу					83		1 061	
		Итого по разделу					336		4 750	
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 (монтаж ВРУ)	1 шт.	1,00	269,36			M08-03-572-03		
		ЗП			21,51	1,00	22	16,00	344	
		ЭМ			25,57	1,00	26	6,39	163	
		в т.ч. ЗПМ			1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
		МР			222,28	1,00	222	3,42	760	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	15		295	4,32
		СП от ФОТ	%	52			15		295	
		ЗТР	цел-ч	2,32						
		Итого по разделу					336		4 750	
		Всего по позиции					70		1 011	3,86
		Прямые затраты по разделу					137		2 096	
		Накладные расходы по разделу					117		1 593	
		Сметная прибыль по разделу					83		1 061	
		Итого по разделу					336		4 750	
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 (монтаж ВРУ)	1 шт.	1,00	269,36			M08-03-572-03		
		ЗП			21,51	1,00	22	16,00	344	
		ЭМ			25,57	1,00	26	6,39	163	
		в т.ч. ЗПМ			1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
		МР			222,28	1,00	222	3,42	760	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	15		295	4,32
		СП от ФОТ	%	52			15		295	
		ЗТР	цел							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Всего по позиции</b>										
6	www.etm.ru	Щит с монтажной панелью ШМПг-650х500х220 IP 54 (ШРМ-З) Цена: =4015/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	3 717,01	1,00	3 717	1,00	3 717	2,32
7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	7,00	10,78			M08-03-575-01		
		ЗП			10,38	1,00	73	16,00	1 163	
		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	3	10,53	29	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	69		942	7,84
		СП от ФОТ	%	52			47		605	
		ЗТР	чел-ч	1,12						
<b>Всего по позиции</b>										
8	Прайс ГЕК от 30.10.2015	Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100А ГЕК Цена: =841.72/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	779,25	1,00	779	1,00	779	
9	Прайс ГЕК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 3Р 63А 4,5кА х-ка С ИЭК Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02	шт.	3,00	269,45	1,00	808	1,00	808	
10	Прайс-лист ГЕК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С ИЭК Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02	шт.	3,00	71,62	1,00	215	1,00	215	
11	Прайс-лист ГЕК от 30.10.2015	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.etm.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 ГЕК от 30.10.2015	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 ГЕК 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	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (монтаж щитов этажных)	1 шт.	12,00	70,24					

Исполнитель: М08-03-Щита Т.В. Мелер

Всего по позиции		1	301	14	102	30,72
16	www.etm.ru Щит распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый Цена: =412/1.18*1.071*1.02	шт.	12,00	381,42	1,00	4 577 1,00 4 577
17	M08-03-575-01 Прибор или аппарат	1 шт.	51,00	10,78		M08-03-575-01
	ЗП			10,38	1,00	529 16,00 8 470
	ЭМ			0,00	1,00	0 0,00 0
	в т.ч. ЗПП			0,00	1,00	(0) 16,00 (0)
	МР			0,40	1,00	20 10,53 215
	НР от ФОТ	%	81		1,00	503 6 861 57,12
	СП от ФОТ	%	52			344 4 404
	ЗТР	чел-ч	1,12			

Всего по позиции		1	396	19 950	57,12
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.	3,00	71,62
			1,00	215	1,00
				215	

19	Прайс-лист ГЕК	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЗК Цена: =73.84/1.18*1.071*1.02	шт.	48,00	68,36	1,00	3 281	1,00	3 281
от 30.10.2015									

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

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

Ввод в здание		Ввод в здание		Ввод в здание	
22	M08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм	1	1,00	11,38
			ВВОД		
		ЗП			7,21
					1,00
					16,00
					115

Исполнитель: МШФ  
М08-02-  
Итого Т.В.  
16,00 115

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			4,17	1,00	4	26,18	109	
		НР от ФОТ	81			1,00	7		93	0,82
		СП от ФОТ	52				5		60	
		ЗТР	цел-ч	0,82						

Всего по позиции

23 377 0,82

Кабельная система

23	M08-02-411-01	Прокладка металлорукава на тросе	100 м	0,95	995,31					
		ЭП						M08-02-411-01		
		ЭМ			244,01	1,00	232	16,00	3 709	
		в т.ч. ЗПМ			158,17	1,00	150	5,76	866	
		МР			2,27	1,00	(2)	16,00	(35)	
		НР от ФОТ	81		593,13	0,00	0	5,33	0	
		СП от ФОТ	52			1,00	222		3 033	26,37
		ЗТР	цел-ч	27,76			152		1 947	

Всего по позиции

756 9 555 26,37

24	5090801	Трос стальной	м	95,00	48,04	1,00	4 564	1,00	4 564	
25	Каталог РХЦС 3/2015, стр.277	Металлорукав РЗ-ЦХ-32 Цена: =59.74/1.18*1.071*1.02	м	55,00	55,31	1,00	3 042	1,00	3 042	

26	Каталог РХЦС 3/2015, стр.277	Металлорукав РЗ-ЦХ-22 Цена: =35.03/1.18*1.071*1.02	м	40,00	32,43	1,00	1 297	1,00	1 297	
----	------------------------------------	---	---	-------	-------	------	-------	------	-------	--

27	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная т диаметром 3,0 мм	т	0,0029	37 896,75	1,00	110	1,00	110	
----	---------	--	---	--------	-----------	------	-----	------	-----	--

28	M08-02-412-06	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 120 мм2	100 м	0,15	259,78					
		ЭП			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)	4,49	64	
		МР			94,54	1,00	14			
		НР от ФОТ	81			1,00	18		11	
		СП от ФОТ	52				13		161	





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			цел-ч	14,40						
			ЗТР							

## 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 мм <sup>2</sup>	100 м	0,40	171,43				70	819	2,16
	ЗП				102,67	1,00	41	16,00		657	
	ЭМ				21,26	1,00	9	6,69		57	
	в т.ч. ЗПМ				1,39	1,00	(1)	16,00		(9)	
	МР				47,50	1,00	19	4,54		86	
	НР от ФОТ		%	81			40			539	4,67
	СП от ФОТ		%	52			27			346	
	ЗТР		цел-ч	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 мм <sup>2</sup>	100 м	0,40	65,63				136	1 685	4,67
	ЗП				47,38	1,00	19	16,00		303	
	ЭМ				3,87	1,00	2	6,68		10	
	в т.ч. ЗПМ				0,25	1,00	(0)	16,00		(2)	
	МР				14,38	1,00	6	4,86		28	
	НР от ФОТ		%	81			18			247	2,16
	СП от ФОТ		%	52			12			159	
	ЗТР		цел-ч	5,39							

## Всего по позиции

31	Каталог РХЦС ВВГнг(А)-LS 5*25								57	747	2,16
----	-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	----	-----	------

3/2015, стр. Цена: =649.42/1.18\*1.071\*1.02  
210

32 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5\*10  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

3/2015, стр. Цена: =252.62/1.18\*1.071\*1.02  
210

33 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3\*1.5  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18\*1.071\*1.02  
210

34 E46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см<sup>2</sup>

ЗП

100 м

Бороз

4,05

548,03

543

1,00

134,19

Исполнитель: Мещеряков

Е46-03-

011-01

Пробивка в

16,00

8 696

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЭМ				413,84	1,00	1 676	4,04	6 771	
	в т.ч. ЗПМ				38,16	1,00	(155)	16,00	(2 473)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ		%	84		1,00	691		9 382	63,34
	СП от ФОТ		%	48			415		5 361	
	ЗТР		цел-ч	15,64						

Всего по позиции

35	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	4,05	212,02		3 325		30 210	63,34
								M08-10-010-01		
	ЗП				130,42	1,00	528	16,00	8 451	
	ЭМ				63,24	1,00	256	5,50	1 409	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				18,36	1,00	74	10,00	744	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	502		6 845	61,56
	СП от ФОТ		%	52			343		4 395	
	ЗТР		цел-ч	15,20						

Всего по позиции

36	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	м	360,00	7,87	1,00	2 833	1,00	21 844	61,56
		Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02								

37 www.etm.ru Труба гофрированная диам. 32мм  
Цена: =19.4/1.18\*1.071\*1.02

38	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	630,00	1,48	1,00	932	1,00	932	
		Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02								

39 www.etm.ru Держатель для труб 32 мм  
Цена: =4.5/1.18\*1.071\*1.02

39	www.etm.ru	Держатель для труб 32 мм	шт.	78,00	4,17	1,00	325	1,00	325	
----	------------	--------------------------	-----	-------	------	------	-----	------	-----	--

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

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	0,45	171,43			M08-02-412-05		
	ЗП				102,67	1,00	46	16,00	739	
	ЭМ				21,26	1,00	10	6,69	64	
	в т.ч. ЗПМ				1,39	1,00	(1)	16,00	(10)	
	МР				47,50	1,00	21	4,54	97	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	44		607	5,26
	СП от ФОТ		%	52			30		389	
	ЗТР		цел-ч	11,68						

Всего по позиции

Исполнитель: 896 5,86  
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
41	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*10 3/2015, стр. Цена: =252.62/1.18*1.071*1.02 210		м	45,00	233,87	1,00	10 524	1,00	10 524	
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 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м	1,20	65,63				M08-02-412-02		
					47,38	1,00	57	16,00	910	
					3,87	1,00	5	6,68	31	
					0,25	1,00	(0)	16,00	(5)	
					14,38	1,00	17	4,86	84	
			%	81			54		741	6,47
			%	52			37		476	
			цел-ч	5,39						
Всего по позиции							170		2 242	6,47

43 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)- LS 3\*1.5  
3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18\*1.071\*1.02  
210

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 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м	2,40	83,77				M08-02-412-03		
					55,29	1,00	133	16,00	2 123	
					5,80	1,00	14	6,68	93	
					0,38	1,00	(1)	16,00	(15)	
					22,68	1,00	54	4,59	250	
			%	81			127		1 732	15,10
			%	52			87		1 112	
			цел-ч	6,29						

Всего по позиции 415 5 310 15,10

45 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3\*4  
3/2015, стр. Цена: =67.36/1.18\*1.071\*1.02  
210

46	M10-06-037-12 Установка соединительной коробки	100 шт.	0,18	455,63				M10-06-037-12		
					204,68	1,00	37	16,00	589	
					0,00	1,00	0	0,00	0	
					0,00	1,00	(0)	2,32	105	
					250,95	1,00	45		37	4,45
			%	85			37		101	
			%	52			24		306	





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗТР			чел-ч	24,72						

Всего по позиции

143 1 501 4,45

47 Каталог РХЦС Коробка расп.80х40 с крышкой IP20 GE41004  
3/2015, Цена: =8.31/1.18\*1.071\*1.02  
стр.264

шт. 18,00 7,69 1,00 138 1,00 138

Электроустановочные изделия

48	M08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,18	424,88						M08-03-591-01					
	ЗП				292,93	1,00	53	16,00							844	
	ЭМ				13,19	1,00	2	5,85							14	
	в т.ч. ЗПМ				0,38	1,00	(0)	16,00							(1)	
	МР				118,76	1,00	21	2,33							50	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	50								684	5,69
	СП от ФОТ		%	52			34								439	
	ЗТР		чел-ч	31,60												

Всего по позиции

160 2 031 5,69

49 5091441 Выключатель одноклавишный для открытой проводки

шт. 18,00 29,46 1,00 530 1,00 530

Светотехнические изделия

50	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,18	1 420,03						M08-03-593-06					
	ЗП				654,83	1,00	118	16,00							1 886	
	ЭМ				201,43	1,00	36	6,49							235	
	в т.ч. ЗПМ				11,11	1,00	(2)	16,00							(32)	
	МР				563,77	1,00	101	3,24							329	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	114								1 554	12,72
	СП от ФОТ		%	52			78								997	
	ЗТР		чел-ч	70,64												

Всего по позиции

447 5 001 12,72

51 Прайс-лист Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART SS 02-260  
Цена: =700/1.18\*1.071\*1.02

шт. 18,00 648,05 1,00 11 665 1,00 11 665

Прочие работы

Исполнитель:   
Щетка Т.В.

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 отверстий	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						

<b>Всего по позиции</b>										
53	P69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0,56	54,04			P69-2-1	1 231	2,96
	ЗП				43,76	1,00	25	16,00	392	
	ЭМ				10,28	1,00	6	5,50	32	
	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	19		259	3,07
	СП от ФОТ		%	40			12		157	
	ЗТР		цел-ч	5,49						

<b>Всего по позиции</b>										
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 отверстий	0,56	155,88			P69-2-2	840	3,07
	ЗП				126,24	1,00	71	16,00	1 131	
	ЭМ				29,64	1,00	17	5,50	91	
	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	55		746	8,87
	СП от ФОТ		%	40			35		452	
	ЗТР		цел-ч	15,84						

<b>Всего по позиции</b>										
55	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 задел ки	0,082	2 002,23			E46-03-017-05	2 420	8,87
	ЗП				568,66	1,00	47	16,00	746	
	ЭМ				24,41	1,00	2	9,25	19	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				1 409,16	1,00	116	5,11	590	
	НР от ФОТ		%	84		1,00	46		627	6,17
	СП от ФОТ		%	48			28		358	
	ЗТР		цел-ч	75,22						

Исполнитель: *М.И.С.*  
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
56	R61-1-2 {K=2}	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (до толщины 2 см)	100 м2	0,42	1 923,26			P61-1-2		
повер										
ЗП					658,42	1,00	277	16,00	4 425	
ЭМ					38,14	1,00	16	7,93	127	
в т.ч. ЗПМ					16,16	1,00	(7)	16,00	(109)	
МР					1 226,70	1,00	515	4,50	2 318	
НР от ФОТ			%	67						35,59
СП от ФОТ			%	40						
ЗТР			чел-ч	84,74			142		1 814	

Всего по позиции										
57	E15-04-025-08 МДС35 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2	0,42	1 442,59			E15-04-025-08		
окраш иваем ой										
ЗП					432,56	1,15	209	16,00	3 343	
ЭМ					6,91	1,25	4	9,25	34	
в т.ч. ЗПМ					0,13	1,25	(0)	16,00	(1)	
МР					1 003,12	1,00	421	4,95	2 085	
НР от ФОТ			%	80						24,64
СП от ФОТ			%	37						
ЗТР			чел-ч	51,01			98		1 237	

Всего по позиции										
58	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м бороз	0,15	548,03			E46-03-011-01		
бороз										
ЗП					134,19	1,00	20	16,00	322	
ЭМ					413,84	1,00	62	4,04	251	
в т.ч. ЗПМ					38,16	1,00	(6)	16,00	(92)	
МР					0,00	1,00	0	0,00	0	
НР от ФОТ			%	84						2,35
СП от ФОТ			%	48						
ЗТР			чел-ч	15,64			15		199	

Всего по позиции										
59	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,55	212,02			M08-10-010-01		
Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей										
ЗП					130,42	1,00	72	16,00	1 148	
ЭМ					63,24	1,00	35			
в т.ч. ЗПМ					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
МР					18,36	1,00	10			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
60	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02	м	55,00	7,87	1,00	433	1,00	433	
Всего по позиции										
61	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02	шт.	96,00	1,48	1,00	142	1,00	142	
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										
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	0,55	127,29		M08-02-412-04			
		ЭП			78,76	1,00	43	16,00	693	
		ЭМ			11,60	1,00	6	6,68	43	
		в т.ч. ЗПМ			0,76	1,00	(0)	16,00	(7)	
		МР			36,93	1,00	20	4,48	91	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	42		567	4,93
		СП от ФОТ	%	52			28		364	
		ЗТР	чел-ч	8,96						

Всего по позиции										
63	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 М медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2	м	0,055	63 261,61	1,00	3 479	1,00	3 479	
Прямые затраты по разделу										
							101 832		172 557	
Накладные расходы по разделу										
							3 492		47 526	
Сметная прибыль по разделу										
							2 268		29 087	
Итого по разделу										
							107 593		249 170	

Раздел 3. Заземление

64	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 м3 МДС35 п.4.7 оккосами, группа грунтов 2	м3	0,063	1 122,66		E01-02-057-02			
грунт										
							71	16,00	1 132	
		ЗП					51		691	11,16
		НР от ФОТ	%	61		1,00	27		351	
		СП от ФОТ	%	31						
		ЗТР	чел-ч	154,00						

Всего по позиции

Исполнитель:   
149 2 174 1116  
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
65	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50x50x5 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		1,00	27		375	3,21
		СП от ФОТ	%	52			19		241	
		ЗТР	чел-ч	10,70						

Всего по позиции										
66	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 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		1,00	18		247	2,13
		СП от ФОТ	%	52			12		159	
		ЗТР	чел-ч	21,30						

Всего по позиции										
68	1014686	Сталь полосовая 50x5 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		1,00	42		578	4,98
		СП от ФОТ	%	52			29		371	
		ЗТР	чел-ч	16,60						

Всего по позиции										
70	1014686	Сталь полосовая 50x5 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	100 м3	0,063	620,39			E01-02-061-01		
	МДС35 п.4.7		грунт					061-01		
		ЗП			620,39	1,00	39	16,00	625	





Всего по позиции					
	82	1 200	6,41		
72 E13-03-004-26 Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 МДС35 п.4.7	E13-03- 004-26		367,84	100 м2 окраш иваем ой	0,027
ЗП	1	16,00	32,48		
ЭМ	0	5,89	5,94		
в т.ч. ЗПМ	(0)	16,00	0,09		
МР	9	3,90	329,42		
НР от ФОТ	1		1,15	%	69
СП от ФОТ	1			%	48
ИТР	1			чел-ч	3,83
					0,12

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
<b>Итого по разделу</b>	<b>3 975</b>	<b>10 714</b>

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	107,00	3,83	П01-11- 028-01
	ЗП					
	НР от ФОТ	%		55	3,83	410
	СП от ФОТ	%		32		266
	ЗТР	чел-ч		0,32		164
						16,00
						6 557
						3 606
						2 098
						34,24

Всего по позиции		840	12 261	34, 24
4	П01-11-010-01 Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя			
	1 измерение	1, 00	14, 60	
				П01-11-010-01
	ЗП		1, 00	
	НР от ФОТ	55	14, 60	15 16, 00 234
	СП от ФОТ	32	1, 00	9 129 1, 22
	ЗТР	1, 22		6 75
				Исполнитель: <i>В.И. Бонд</i>

6  
Исполнитель:  
Щегла Т.В.  
75  
Мерку

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

Всего по позиции

30 438 1,22

Прямые затраты по разделу

425 6 791

Накладные расходы по разделу

275 3 735

Сметная прибыль по разделу

170 2 173

Итого по разделу

870 12 699

Итого по всем разделам

277 333

Масса мусора

0

Заработная плата

4 283 68 482

Эксплуатация машин

2 490 11 443

в том числе заработная плата машинистов

180 2 882

Материалы

99 326 108 626

Затраты на производство работ в зимнее время

0

Накладные расходы по смете

4 051 55 137

Сметная прибыль по смете

2 624 33 645

Итого

277 333

НДС, %

18,00

49 920

Всего

327 253

Составил

/ (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

/ (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Согласовано в сумме 327 253 руб  
Проверку объемов работ и стоимость материалов осуществляет заказчик

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

Исполнитель: М.Фед.  
Щетка Т.В.