

"СОГЛАСОВАНО"

Подписчик

\_\_\_\_\_  
" " \_\_\_\_\_ 2015 г.

Наименование стройки:  
Объект №

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик

\_\_\_\_\_  
" " \_\_\_\_\_ 2015 г.

Локальный сметный расчет № \_\_\_\_\_  
(Локальная смета)

на \_\_\_\_\_  
Наименование объекта: Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения ул.Ленина, д.19, пос.Центральный, Суворовский район, Тульская область  
Основание: Дефектный акт, утвержденный заказчиком работ

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

Сметная стоимость 121,315 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость 180 чел.час.  
Сметная заработная плата 25,514 тыс.руб.

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	Стоимост ь в текущих ценах, руб.	ЭТР всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. Демонтажные работы

Раздел 1. Демонтажные работы

1 Р67-4-3

Демонтаж светильников с лампами накаливания

ЭП	100								
ЭМ		0,06	46,96						
в т.ч. ЭПМ									
МР			46,07	1,00	3	16,00		44	
НР от ФОТ			0,89	1,00	0	7,97		0	
СП от ФОТ			0,38	1,00	(0)	16,00		(0)	
ЭТР			0,00	1,00	0	0,00		0	
	%	72		1,00					
	г	52			2			32	0,38
	руб.-ч	6,32			2			23	

Всего по позиции

7 99 0,38

Исполнитель:

Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Р67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,06	42,57			Р67-4-1		
		ЗП								
		НР от ФОТ			42,57	1,00	3	16,00	41	
		СП от ФОТ				1,00	2		30	0,35
		ЗТР					2		21	
			%	72						
			%	52						
			цел-ч	5,84						

**Всего по позиции**

3	М08-03-599-09 Шитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, 81-37.2004 п. 3.2.1. (4)	1 шт.	4,00	7,96			7		92	0,35
								М08-03-599-09		

	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				
	СП от ФОТ			19		239				
	ЗТР									
		%	81							
		%	52							
		цел-ч	0,768							

**Всего по позиции**

4	Р67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,15	70,58		77		1088	3,07
		ЗП						Р67-3-1		
		ЭМ			70,28	1,00	11	16,00	169	
		В т.ч. ЗПМ			0,30	1,00	0	7,87	0	
		МР			0,13	1,00	(0)	16,00	(0)	
		НР от ФОТ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		СП от ФОТ					9		122	
		ЗТР					7		88	
			%	72						
			%	52						
			цел-ч	9,64						

**Всего по позиции**

	Прямые затраты по разделу	49	731				27	379	1,45
	Накладные расходы по разделу	40	556						
	Сметная прибыль по разделу	30	371						
	<b>Итого по разделу</b>						118	1658	

**Раздел 2. Монтажные работы**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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					
		ЭП						M08-03-572-03		
		ЭМ			21,51	1,00	22	16,00	344	
		В т.ч. ЭПМ			25,57	1,00	26	6,39	163	
		МР			1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
		НР от ФОТ			222,28	1,00	222	3,42	760	
		СП от ФОТ					22		295	
		ЗТР					15		189	2,32
		%		81						
		%		52						
		Чел-ч		2,32						
<b>Всего по позиции</b>										
6	www.etm.ru	Щит с монтажной панелью ШМП 650х500х220 IP 54 (ШРНМ-3)	шт.	1,00	3717,01	1,00	3717	1,00	3717	2,32
7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	5,00	10,78			M08-03-575-01		
		ЭП					52	16,00	830	
		ЭМ			10,38	1,00	0	0,00	0	
		В т.ч. ЭПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	2	10,53	21	
		НР от ФОТ			0,40	1,00	49		672	
		СП от ФОТ					34		432	5,60
		ЗТР								
		%		81						
		%		52						
		Чел-ч		1,12						
<b>Всего по позиции</b>										
8	Прайс ИЕК от 30.10.2015	Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100А ИЕК	шт.	1,00	779,25	1,00	779	1,00	779	5,60
9	Прайс ИЕК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кВ х-ка С ИЭК	шт.	2,00	269,45	1,00	539	1,00	539	
10	Прайс-лист ИЕК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С ИЭК	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143	
11	Прайс-лист ИЕК от 30.10.2015	DIN-рейка (30см) оцинкованная	шт.	1,00	16,90	1,00	17	1,00	17	
12	www.etm.ru	Шина медная 5*30 мм2 (1 м) (кол-во-1м/100см*30см)	м	0,30	958,18	1,00	287	1,00	287	

Исполнитель:  
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	

14	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
----	------------------------------------	-------------------------------	-----	------	-------	------	----	------	----	--

15	M08-03-599-09	Шпильки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса шпильки до 6 кг	1 шт.	4,00	70,24					
		ШП						M08-03-599-09		
		ЭМ			23,73	1,00	95	16,00	1519	
		В т.ч. ЗПМ			2,79	1,00	11	6,31	70	
		МР			0,13	1,00	(1)	16,00	(8)	
		НР от ФОТ			43,72	1,00	175	6,18	1081	
		СП от ФОТ				1,00	91		1237	10,24
		ЗТР					62		794	
			%	81						
			%	52						
			цел-ч	2,56						

**Всего по позиции**

16	www.etm.ru	Шит распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый	шт.	4,00	381,42	1,00	1526	1,00	1526	

17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	14,00	10,78					
		ЗП						M08-03-575-01		
		ЭМ			10,38	1,00	145	16,00	2325	
		В т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		МР			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		НР от ФОТ			0,40	1,00	6	10,53	59	
		СП от ФОТ				1,00	138		1883	15,68
		ЗТР					94		1209	
			%	81						
			%	52						
			цел-ч	1,12						

**Всего по позиции**

18	Прайс-лист ИЭК от30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1P 10А 4,5кА х-ка С ИЭК	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143	

19	Прайс-лист ИЭК от30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1P 25А 4,5кА х-ка С ИЭК	шт.	12,00	68,36	1,00	820	1,00	820	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	

21	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	
----	------------------------------------	-------------------------------	-----	------	-------	------	-----	------	-----	--

Ввод в здание

22	M08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлопорукава до 27 мм	шт.	1,00	11,38					
		ЗП								
		ЭМ			7,21	1,00	7	16,00	115	
		В т.ч. ЗПМ			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	
		ЗТР					5		60	
			%	81						0,82
			%	52						
			цел-ч	0,82						
Всего по позиции										

Кабельная система

23	M08-02-411-01	Прокладка металлопорукава на тросе	шт.	100	0,50	995,31				
		ЗП								
		ЭМ				244,01	1,00	122	16,00	1952
		В т.ч. ЗПМ				158,17	1,00	79	5,76	456
		МР				2,27	1,00	(1)	16,00	(18)
		НР от ФОТ				593,13	0,00	0	5,33	0
		СП от ФОТ					1,00	117		1596
		ЗТР						80		1024
			%	81						13,88
			%	52						
			цел-ч	27,76						
Всего по позиции										

24	5090801	Трос стальной	М	50,00	48,04	1,00	2402	1,00	2402	13,88
25	Каталог РХЦС Металлопорукав РЗ-ЦХ-32 3/2015, стр.277		М	30,00	55,31	1,00	1659	1,00	1659	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	Каталог РХЦС Металлоуказ РЗ-ЦХ-22 3/2015, стр.277		М	20,00	32,43	1,00	649	1,00	649	

27	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная Т диаметром 3,0 мм	0,002	37896,75	1,00	76	1,00	76		
----	---------	--	-------	----------	------	----	------	----	--	--

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

Всего по позиции

29	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) -LS 5* 6 3/2015, стр. 210		М	30,00	142,26	1,00	4268	1,00	4268	
							77		959	2,69

30	M08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup>	100 м	0,20	65,63					
		ЗП				M08-02-412-02				
		ЗМ								
		В т.ч. ЗПМ			47,38	1,00	9	16,00	152	
		МР			3,87	1,00	1	6,68	5	
		НР от ФОТ			0,25	1,00	(0)	16,00	(1)	
		СП от ФОТ			14,38	1,00	3	4,86	14	
		ЗТР				1,00	9		124	
			%	81			6		80	1,08
			цел-ч	5,39						

Всего по позиции

31	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5 3/2015, стр. 210		М	20,00	26,94	1,00	539	1,00	539	
							28		375	1,08

Исполнитель:  
Архипова И.Г.

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

32	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м	1,10	548,03					
		ЗП								
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ								
		МР			134,19	1,00	148	16,00	2362	
		НР от ФОТ			413,84	1,00	455	4,04	1839	
		СП от ФОТ			38,16	1,00	(42)	16,00	(672)	
		ЗТР			0,00	1,00	0	0,00	0	
			%	84			188		2549	17,20
			%	48			113		1456	
			цел-ч	15,64						

Всего по позиции

33	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1,10	212,02					
		ЗП								
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ			130,42	1,00	143	16,00	2295	
		МР			63,24	1,00	70	5,50	383	
		НР от ФОТ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		СП от ФОТ			18,36	1,00	20	10,00	202	
		ЗТР				1,00	136		1859	16,72
			%	81			93		1193	
			%	52						
			цел-ч	15,20						

Всего по позиции

34	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	М	100,00	7,87	1,00	787	1,00	787	
35	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 32мм	М	10,00	17,96	1,00	180	1,00	180	
36	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	175,00	1,48	1,00	259	1,00	259	
37	www.etm.ru	Держатель для труб 32 мм	шт.	17,00	4,17	1,00	71	1,00	71	
38	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					
		ЗП								
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ			78,76	1,00	8	16,00	126	
		МР			11,60	1,00	1	6,68	8	
		НР от ФОТ			0,76	1,00	(0)	16,00	(1)	
		СП от ФОТ			36,93	1,00	4	4,48	17	
		ЗТР				1,00	8		103	0,90
			%	81			5		66	
			%	52						
			цел-ч	8,96						

M08-02-412-04

Исполнитель:

Архипова И.Г.

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

Всего по позиции

39	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 5*6 3/2015, стр. 210		М	10,00	142,26	1,00	1423	1,00	1423	320	0,90

40	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	0,40	65,63							
----	---	-------	------	-------	--	--	--	--	--	--	--

M08-02-412-02

ЭМ	47,38	1,00	19	16,00	303	
В т.ч. ЗПМ	3,87	1,00	2	6,68	10	
МР	0,25	1,00	(0)	16,00	(2)	
НР от ФОТ	14,38	1,00	6	4,86	28	
СП от ФОТ			18		247	
ЗТР			12		159	2,16
%	81					
%	52					
цел-ч	5,39					

Всего по позиции

41	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5 3/2015, стр. 210	М	40,00	26,94	1,00	1078	1,00	1078	747	2,16

42	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						
----	--	-------	------	-------	--	--	--	--	--	--

M08-02-412-03

ЭМ	55,29	1,00	33	16,00	531	
В т.ч. ЗПМ	5,80	1,00	3	6,68	23	
МР	0,38	1,00	(0)	16,00	(4)	
НР от ФОТ	22,68	1,00	14	4,59	62	
СП от ФОТ			32		433	
ЗТР			22		278	3,77
%	81					
%	52					
цел-ч	6,29					

Всего по позиции

43	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*4 3/2015, стр. 210	М	60,00	62,45	1,00	3747	1,00	3747	1327	3,77

Исполнитель:  
Архипова И.Г.



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

44 М10-06-037-12 Установка соединительной коробки

ЗП	ЭМ	в т.ч. ЗПМ	МР	НР от ФОТ	СП от ФОТ	ЗТР	шт.	0,08	455,63	М10-06-037-12	16	16,00	262	0	(0)	16,00	(0)	47	223	136	1,98
											16	16,00	262	0	(0)	16,00	(0)	47	223	136	1,98
											0	0,00	0	0							
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
											1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

Всего по позиции

45 Каталог РХЦС Коробка расп. 80х40 с крышкой IP20 GE41004  
3/2015, стр.264

шт.	8,00	7,69	1,00	62	1,00	62
-----	------	------	------	----	------	----

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

ЗП	ЭМ	в т.ч. ЗПМ	МР	НР от ФОТ	СП от ФОТ	ЗТР	шт.	100	0,10	338,64	100	0,10	338,64	100	0,10	338,64	100	0,10	338,64	100	0,10	338,64
90,86	1,00	1,00	247,78	1,00	1,00	1,00	9	16,00	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145
247,78	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	25	5,50	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136
0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	9	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84	48	11,40	48	11,40	48	11,40	48	11,40	48	11,40	48	11,40	48	11,40	48	11,40	48	11,40	48	11,40	48	11,40

Всего по позиции

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

ЗП	ЭМ	в т.ч. ЗПМ	МР	НР от ФОТ	СП от ФОТ	ЗТР	шт.	100	0,18	54,04	100	0,18	54,04	100	0,18	54,04	100	0,18	54,04	100	0,18	54,04
43,76	1,00	1,00	10,28	1,00	1,00	1,00	8	16,00	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126
10,28	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	2	5,50	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
66	40	5,49	40	5,49	40	5,49	40	5,49	40	5,49	40	5,49	40	5,49	40	5,49	40	5,49	40	5,49	40	5,49

Всего по позиции

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

шт.	100	0,18	155,88	100	0,18	155,88	100	0,18	155,88	100	0,18	155,88	100	0,18	155,88	100	0,18	155,88	100	0,18	155,88	100	0,18	155,88
-----	-----	------	--------	-----	------	--------	-----	------	--------	-----	------	--------	-----	------	--------	-----	------	--------	-----	------	--------	-----	------	--------

Исполнитель:  
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ЭП							
			ЭМ		126,24	1,00	23	16,00	364	
			в т.ч. ЭПМ		29,64	1,00	5	5,50	29	
			МР		0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
			НР от ФОТ		0,00	1,00	0	0,00	0	
			СП от ФОТ			1,00	18		240	
			ЗТР				11		146	
			%		66					
			Чел-ч		40					
					15,84					
			Всего по позиции							

49	E46-03-017-05	Заделка отверстий, пнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3	0,028	2002,23	57	E46-03-017-05	779	2,85
----	---------------	---	------	-------	---------	----	---------------	-----	------

			ЗП							
			ЭМ		568,66	1,00	16	16,00	255	
			в т.ч. ЭПМ		24,41	1,00	1	9,25	6	
			МР		0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
			НР от ФОТ		1409,16	1,00	39	5,11	202	
			СП от ФОТ			1,00	16		214	
			ЗТР				9		122	
			%		84					
			Чел-ч		48					
					75,22					
			Всего по позиции							

50	P61-1-2	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм ( до толщины 20мм)	100	0,115	1923,26	81	P61-1-2	799	2,11
----	---------	---	-----	-------	---------	----	---------	-----	------

			ЗП							
			ЭМ		658,42	1,00	76	16,00	1211	
			в т.ч. ЭПМ		38,14	1,00	4	7,93	35	
			МР		16,16	1,00	(2)	16,00	(30)	
			НР от ФОТ		1226,70	1,00	141	4,50	635	
			СП от ФОТ			1,00	61		831	
			ЗТР				39		496	
			%		67					
			Чел-ч		40					
					84,74					
			Всего по позиции							

51	E15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100	0,115	1442,59	321	E15-04-025-08	3208	9,75
----	---------------	---	-----	-------	---------	-----	---------------	------	------

			ЗП							
			ЭМ		432,56	1,15	57	16,00	915	
			в т.ч. ЭПМ		6,91	1,25	1	9,25	9	
			МР		0,13	1,25	(0)	16,00	(0)	
			НР от ФОТ		1003,12	1,00	115	4,95	571	
			СП от ФОТ			1,15	54		732	
			ЗТР				27		339	
			%		80					
			Чел-ч		37					
			Всего по позиции							

Исполнитель:  
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЭТР			цел-ч 51,01							

Всего по позиции

Электроустановочные изделия

254 2566 6,75

52 M08-03-591-01 Выключатель одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке

ЭП	шт.	100	0,08	424,88						
ЭМ										
В т.ч. ЭПМ				292,93	1,00	23	16,00	375		
МР				13,19	1,00	1	5,85	6		
НР от ФОТ				0,38	1,00	(0)	16,00	(0)		
СП от ФОТ				118,76	1,00	10	2,33	22		
ЭТР					1,00	22		304		
						15		195		
										2,53

Всего по позиции

53 5091441 Выключатель одноклавишный для открытой проводки

Светотехнические изделия

шт.	8,00	29,46	1,00	236	1,00	236
-----	------	-------	------	-----	------	-----

54 M08-03-593-06 Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый

ЭП	шт.	100	0,08	1420,03						
ЭМ										
В т.ч. ЭПМ				654,83	1,00	52	16,00	838		
МР				201,43	1,00	16	6,49	105		
НР от ФОТ				11,11	1,00	(1)	16,00	(14)		
СП от ФОТ				563,77	1,00	45	3,24	146		
ЭТР					1,00	51		690		
						35		443		
										5,65

Всего по позиции

55 Прайс-лист Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled Art SS 02-260

Система уравнивания потенциалов

56 E46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2

ЭП	100 м	0,05	548,03							
ЭМ	Бороз									
				134,19	1,00					
				413,84	1,00					

E46-03-011-01

11

Исполнитель: 21 4,04 84  
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В т.ч. ЗПМ								
		МР			38,16	1,00	(2)	16,00	(31)	
		НР от ФОТ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		СП от ФОТ				1,00	9		116	0,78
		ЗТР					5		66	
					цел-ч					
					15,64					

Всего по позиции

57	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,30	212,02		42		373	0,78
----	---------------	--	-------	------	--------	--	----	--	-----	------

		ЗП					M08-10-010-01			
		ЗМ			130,42	1,00	39	16,00	626	
		В т.ч. ЗПМ			63,24	1,00	19	5,50	104	
		МР			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		НР от ФОТ			18,36	1,00	6	10,00	55	
		СП от ФОТ				1,00	37		507	
		ЗТР					25		326	4,56
					цел-ч					
					15,20					

Всего по позиции

58	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	м	30,00	7,87	1,00	126	236	1,00	236
----	------------	--------------------------------	---	-------	------	------	-----	-----	------	-----

59	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	52,00	1,48	1,00	77	1,00		77
----	------------	-------------------------	-----	-------	------	------	----	------	--	----

60	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	0,30	127,29		M08-02-412-04			
----	---------------	--	-------	------	--------	--	---------------	--	--	--

		ЗП			78,76	1,00	24	16,00	378	
		ЗМ			11,60	1,00	3	6,68	23	
		В т.ч. ЗПМ			0,76	1,00	(0)	16,00	(4)	
		МР			36,93	1,00	11	4,48	50	
		НР от ФОТ				1,00	23		309	
		СП от ФОТ				1,00	16		199	2,69
		ЗТР								
					цел-ч					
					8,96					

Всего по позиции

61	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 М	0,03	63261,61	1,00	1898	1,00	1898		
----	---------	---	------	----------	------	------	------	------	--	--

Прямые затраты по разделу

Накладные расходы по разделу

36069 59782

1160 15771



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

Сметная прибыль по разделу

759

9727

Итого по разделу

37989

85280

### Раздел 3. Заземление

62	E01-02-057-02	Разработка прутка вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 откосами, группа прутьев 2	м3	0,063	1122,66	E01-02-057-02	1132	9,70
	ЗП				1122,66	16,00	691	
	НР от ФОТ		%	61	1,00		351	
	СП от ФОТ		%	31	1,00			
	ЗТР		цел-ч	154,00				

#### Всего по позиции

149

2174

9,70

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

#### Всего по позиции

98

1210

3,21

64	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,034	29477,17		1002	1002
----	---------	---	---	-------	----------	--	------	------

65	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	300	2,13
----	---------------	--	-------	------	--------	---------------	-----	------

ЗП					187,23	19	472-07	
ЭМ					75,54	8	16,00	300
В т.ч. ЗПМ					3,16	(0)	6,26	47
НР от ФОТ			%	81	85,71	9	16,00	(5)
СП от ФОТ			%	52	1,00	18	4,10	35
ЗТР			цел-ч	21,30		12		247
								159

#### Всего по позиции

66

788

2,13

66	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,02	30844,80		617	1,00	617
----	---------	--------------------------------------	---	------	----------	--	-----	------	-----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
67	M08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,30	263,16			M08-02-472-02		

ЗП										
ЭМ					145,91	1,00	44	16,00	700	
В т.ч. ЗПМ					67,87	1,00	20	6,24	127	
МР					2,78	1,00	(1)	16,00	(13)	
НР от ФОТ					49,38	1,00	15	5,23	77	
СП от ФОТ						1,00	42		578	4,98
ЗТР							29		371	
%					81					
%					52					
Чел-ч					16,60					

**Всего по позиции**

68	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,059	30844,80	1,00	1820	1,00	1820	4,98

69	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100	0,063	620,39					
----	---------------	--	-----	-------	--------	--	--	--	--	--

ЗП										
НР от ФОТ					620,39	1,00	39	16,00	625	
СП от ФОТ						1,00	28		381	5,58
ЗТР							15		194	
%					61					
%					31					
Чел-ч					88,50					

**Всего по позиции**

70	E13-03-004-26	Окразка металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100	0,027	367,84		82		1200	5,58
	МДС3 п.4.7		М2					E13-03-004-26		

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

**Всего по позиции**

12	71	0,12
----	----	------

Прямые затраты по разделу	3725	7128
Накладные расходы по разделу	167	2283
Сметная прибыль по разделу	103	1324
<b>Итого по разделу</b>	<b>3996</b>	<b>10735</b>

## 1

ω

## 1

3

## 1

[illegible]

\_\_\_\_\_





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Накладные расходы по смете										
Сметная прибыль по смете										
Итого							1478		20121	
НДС, %							961		12301	
Всего							18,00		18506	
									121315	

Составили

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверили

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Исполнитель:  
**Архипова И.Г.**

Составлено в сумме 2231500  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

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