

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

_____/_____
" " 2015 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик

_____/_____
" " 2015 г.

Наименование стройки:
Объект №

Локальный сметный расчет №

(Локальная смета)

на
Наименование объекта: Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения ул. Стадионная, д. 4, р. п. Новогуровский, Тульская область
Основание: Дефектный акт, утвержденный заказчиком работ

Сметная стоимость 74,334 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость 113 чел. час.
Сметная заработная плата 15,764 тыс. руб.

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

Мпп и коды ресурсов	Шифр расценки	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправо чные коэффиц. иенты	Стоимос ть в ценах 2000г.	Номер и коэффиц. иенты пересче та	Стоимос ть 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

ЭП	100	0,03	46,96	Р67-4-3						
ЭМ	шт.									
В т.ч. ЭПМ			46,07	1,00	16,00	22				
МР			0,89	1,00	7,97	0				
НР от ФОТ			0,38	1,00	(0)	16,00	(0)			
СП от ФОТ			0,00	1,00	0	0,00	0			
ЗТР	%	72	1,00	1		16	0,19			
	%	52				11				
	Чел-ч	6,32								

Всего по позиции

2 Р67-4-1 Демонтаж выключателей, розеток

100	0,03	42,57	3	Р67-4-1	49	0,19
шт.						

10584

Исполнитель:
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗП										
НР от ФОТ					42,57	1,00	1	16,00	20	
СП от ФОТ				72		1,00	1		14	0,18
ЗТР				52			1		10	
			цел-ч	5,84						

Всего по позиции

3 44 0,18

3 М08-03-599-09 Шитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, 1 шт. 2,00 7,96
 демонтаж МДС масса шитка до 6 кг
 81-37.2004 п.
 3.2.1. (4)

М08-03-599-09

ЗП	7,12	1,00	14	16,00	228	
ЭМ	0,84	1,00	2	6,31	11	
В т.ч. ЗПМ	0,04	1,00	(0)	16,00	(1)	
МР	0,00	1,00	0	6,18	0	
НР от ФОТ			14		185	1,54
СП от ФОТ			9		119	
ЗТР						
	%	81				
	%	52				
	цел-ч	0,768				

Всего по позиции

39 543 1,54

4 Р67-3-1	100 м	0,08	70,58	Р67-3-1	90	
Демонтаж кабеля			70,28	16,00	7,87	0
ЗП			1,00	1,00	1,00	(0)
ЭМ			0,30	0,13	16,00	(0)
В т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	0
МР				1,00		65
НР от ФОТ				1,00		47
СП от ФОТ						
ЗТР						
	%	72				
	%	52				
	цел-ч	9,64				

Всего по позиции

15 202 0,77

Прямые затраты по разделу	24	371
Накладные расходы по разделу	21	280
Сметная прибыль по разделу	15	187
Итого по разделу	60	838

Раздел 2. Монтажные работы

5 М08-03-572-03 Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм 1 шт. 1,00 269,36

М08-03-572-03

Шит с монтажной панелью ШМП 650х500х220 IP 54 (ШРМ-3)
Цена: =4015/1.18*1.02*1.071

6 www.etm.ru

шт.	1,00	3717,01	1,00	3717	1,00	3717
-----	------	---------	------	------	------	------

7 М08-03-575-01 Прибор или аппарат

1 шт.	3,00	10,78	M08-03-
-------	------	-------	---------

3П
3М
В Т.Ч. 3ПМ
МР
НР ОТ ФОР
СН ОТ ФОР
3ТР

1. 377.	3, 00	10, 78			M08-03-		
					575-01		
		10, 38	1, 00	31	16, 00	498	
		0, 00	1, 00	0	0, 00	0	
		0, 00	1, 00	(0)	16, 00	(0)	
		0, 40	1, 00	1	10, 53	13	
			1, 00	30		403	3, 36
81				20		259	
52							
1, 12							

Всего по позиции

8 Прайс ТЕК от
Выполнитель-Разведчинитель ВРЗДИ-31А30220 100А ТЕК
30.10.2015 Цена: =841.72/1.18*1.02*1.071

III.	1,00	779,25	1,00	779	1,00	779
------	------	--------	------	-----	------	-----

9 Прайс ИЭК от Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кд х-ка С ИЭК
30.10.2015 Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02

шт.	1,00	269,45	1,00	269	1,00	269
-----	------	--------	------	-----	------	-----

10	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 IP 6A с ИЭК Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02
----	------------------------------------	--

1,00	71,62	1,00	72	1,00	72
1,00					

11	Прайс-лист ИЕК 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 (1 м) (КОГ-ВО-1м/100см*30см)
Цена: =1035/1.18*1.02*1.071

M	0,30	958,18	1,00	287	1,00	287
---	------	--------	------	-----	------	-----

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 Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	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 Цена: =52.72/1.18*1.02*1.071	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	1 шт.	2,00	70,24					
		ЩП			23,73	1,00	47	16,00	759	
		ЭМ			2,79	1,00	6	6,31	35	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	(0)	16,00	(4)	
		МР			43,72	1,00	87	6,18	540	
		НР от ФОТ					45		618	
		СП от ФОТ					31		397	
		37P								5,12

16	www.etm.ru	Щит распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый Цена: =412/1.18*1.02*1.071	шт.	2,00	381,42	1,00	763	1,00	763	
		Всего по позиции					216		2349	5,12

17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	9,00	10,78					
		ЗП						M08-03-575-01		
		ЭМ			10,38	1,00	93	16,00	1495	
		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	4	10,53	38	
		СП от ФОТ					89		1211	
		37P					61		777	10,08

18	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. Выкл. ВА47-29 1P 10A 4,5кВ х-ка С ИЭК Цена: =77.36/1.18*1.02*1.071	шт.	1,00	71,62	1,00	72	1,00	72	
		Всего по позиции					247		3521	10,08

19	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. Выкл. ВА47-29 1P 25A 4,5кВ х-ка С ИЭК Цена: =73.84/1.18*1.02*1.071	шт.	8,00	68,36	1,00	547	1,00	547	
----	------------------------------------	--	-----	------	-------	------	-----	------	-----	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	Прайс-лист ЕК от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНН-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	2,00	48,81	1,00	98	1,00	98	

21	Прайс-лист ЕК от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНН-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.02*1.071	шт.	2,00	48,81	1,00	98	1,00	98	
----	-----------------------------------	---	-----	------	-------	------	----	------	----	--

Ввод в здание

22	M08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлопровода до 27 мм	1	1,00	11,38					
		Ввод								
		ЗП			7,21	1,00	7	16,00	115	
		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					7		93	
		СП от ФОТ					5		60	
		ЗТР								
		%		81		1,00				
		%		52						
		цел-ч		0,82						0,82
		Всего по позиции	23		377					0,82

Кабельная система

23	M08-02-411-01	Прокладка металлопровода на тросе	100 м	0,10	995,31					
		ЗП			244,01	1,00	24	16,00	390	
		ЭМ			158,17	1,00	16	5,76	91	
		В т.ч. ЗПМ			2,27	1,00	(0)	16,00	(4)	
		МР			593,13	0,00	0	5,33	0	
		НР от ФОТ					23		319	
		СП от ФОТ					16		205	
		ЗТР								
		%		81		1,00				
		%		52						
		цел-ч		27,76						2,78
		Всего по позиции	79		1005					2,78

24	5090801	Трос стальной	м	10,00	48,04	1,00	480	1,00	480	
25	Каталог РХЦС 3/2015, стр. 277	Металлопровода РЗ-ЦХ-32 Цена: =59.74/1.18*1.02*1.071	м	10,00	55,31	1,00	553	1,00	553	

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

26 1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная т диаметром 3,0 мм 0,0003 37896,75 1,00 11 1,00 11

27 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 0,10 127,29 M08-02-412-04

ЗП										
ЭМ					78,76	1,00	8	16,00	126	
в т.ч. ЗПМ					11,60	1,00	1	6,68	8	
МР					0,76	1,00	(0)	16,00	(1)	
НР от ФОТ					36,93	1,00	4	4,48	17	
СП от ФОТ						1,00	8		103	
ЗТР							5		66	
					8,96					0,90

Всего по позиции

28 Каталог ЕХИЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*6 3/2015, стр. Цена: =153.66/1.18*1.02*1.071 М 10,00 142,26 1,00 1423 1,00 1423 26 320 0,90

29 E46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадь сечения до 20 см2 100 м 0,65 548,03 E46-03-011-01

ЗП										
ЭМ					134,19	1,00	87	16,00	1396	
в т.ч. ЗПМ					413,84	1,00	269	4,04	1087	
МР					38,16	1,00	(25)	16,00	(397)	
НР от ФОТ					0,00	1,00	0	0,00	0	
СП от ФОТ						1,00	111		1506	
ЗТР							67		861	
					84					10,17
					48					
					15,64					

Всего по позиции

30 M08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей 100 м 0,65 212,02 M08-10-010-01

ЗП										
ЭМ					130,42	1,00	85	16,00	1356	
в т.ч. ЗПМ					63,24	1,00	41	5,50	226	
МР					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
НР от ФОТ					18,36	1,00	12	10,00	119	
СП от ФОТ						1,00	81		1098	
ЗТР							55		705	
					81					9,88
					52					
					15,20					

Всего по позиции

274 3504 9,88



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

31 www.etm.ru Труба гофрированная диам. 20мм
Цена: =8.5/1.18*1.02*1.071

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

33 www.etm.ru Держатель для трубы 20мм
Цена: =1.6/1.18*1.02*1.071

34 www.etm.ru Держатель для трубы 32 мм
Цена: =4.5/1.18*1.02*1.071

35 M08-02-412-04 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава
первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное
сечение до 35 мм2

ЗП	100	0,05	127,29	M08-02-412-04	63	0,45
ЗМ	78,76	1,00	4	16,00	4	
в т.ч. ЗПМ	11,60	1,00	1	6,68	4	
МР	0,76	1,00	(0)	16,00	(1)	
НР от ФОТ	36,93	1,00	2	4,48	8	
СП от ФОТ	81	1,00	4		52	
ЗТР	52		3		33	
цел-ч	8,96					

Всего по позиции

36 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 5*6
3/2015, стр. Цена: =153.66/1.18*1.02*1.071

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

ЗП	100	0,20	65,63	M08-02-412-02	152	1,08
ЗМ	47,38	1,00	9	16,00	5	
в т.ч. ЗПМ	3,87	1,00	1	6,68	(1)	
МР	0,25	1,00	(0)	16,00	14	
НР от ФОТ	14,38	1,00	3	4,86	124	
СП от ФОТ	81	1,00	9		80	
ЗТР	52		6			
цел-ч	5,39					

Всего по позиции

375 1,08



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.02*1.071 210									
		М	20,00	26,94	1,00	539	1,00	539		

39	M08-02-412-03 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	0,40	83,77						
					M08-02-412-03					
	ЗП			55,29	1,00	22	16,00	354		
	ЭМ			5,80	1,00	2	6,68	15		
	В т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)	16,00	(2)		
	МР			22,68	1,00	9	4,59	42		
	НР от ФОТ					21		288		
	СП от ФОТ					14		185		
	37P	%	81							2,52
		%	52							
		цел-ч	6,29							

40	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*4 3/2015, стр. Цена: =67.46/1.18*1.02*1.071 210	М	40,00	62,45	1,00	2498	1,00	2498		
						68		884	2,52	

41	M10-06-037-12 Установка соединительной коробки	100 шт.	0,04	455,63						
					M10-06-037-12					
	ЗП			204,68	1,00	8	16,00	131		
	ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0		
	В т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)		
	МР			250,95	1,00	10	2,32	23		
	НР от ФОТ					8		111		
	СП от ФОТ					5		68		
	37P	%	85							0,99
		%	52							
		цел-ч	24,72							

42	Каталог РХЦС Коробка расп.80x40 с крышкой IP20 GE41004 3/2015, Цена: =8.31/1.18*1.071*1.02 стр.264	шт.	4,00	7,69	1,00	31	1,00	31		
						31		333	0,99	

43	E46-03-014-47 Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отвер	0,04	338,64						
		ЗП		90,86	1,00	4	16,00	58		
		СП								

E46-03-014-47



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЭМ					247,78	1,00	10	5,50	55	
в т.ч. ЗПМ					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
МР					0,00	1,00	0	0,00	0	
НР от ФОТ						1,00	4		49	0,46
СП от ФОТ							2		28	
ЗТР			цел-ч	11,40						

Всего по позиции

44	Р69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	отверстий	0,12	54,04		20		190	0,46
----	---------	---	-----------	------	-------	--	----	--	-----	------

ЭП					43,76	1,00	5	16,00	84	
ЭМ					10,28	1,00	1	5,50	7	
в т.ч. ЗПМ					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
МР					0,00	1,00	0	0,00	0	
НР от ФОТ						1,00	4		55	0,66
СП от ФОТ							3		34	
ЗТР			цел-ч	5,49						

Всего по позиции

45	Р69-2-2 {К=3}	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке Р69-2-1 (до толщины 500мм)	100 отверстий	0,12	155,88		13		180	0,66
----	---------------	--	---------------	------	--------	--	----	--	-----	------

ЭП					126,24	1,00	15	16,00	242	
ЭМ					29,64	1,00	4	5,50	20	
в т.ч. ЗПМ					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
МР					0,00	1,00	0	0,00	0	
НР от ФОТ						1,00	12		160	1,90
СП от ФОТ							8		97	
ЗТР			цел-ч	15,84						

Всего по позиции

46	Е46-03-017-05	Заделка отверстий, пнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 задел ки	0,016	2002,23		39		519	1,90
----	---------------	---	---------------	-------	---------	--	----	--	-----	------

ЭП					568,66	1,00	9	16,00	146	
ЭМ					24,41	1,00	0	9,25	4	
в т.ч. ЗПМ					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
МР					1409,16	1,00	23	5,11	115	
НР от ФОТ						1,00	9		123	1,20
СП от ФОТ							5		70	
ЗТР			цел-ч	75,22						

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

Всего по позиции

46 458 1,20

47 Р61-1-2
{K=2}
Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100 М2 0,07 1923,26 Р61-1-2

ЗП	658,42	1,00	46	16,00	737
ЭМ	38,14	1,00	3	7,93	21
в т.ч. ЗПМ	16,16	1,00	(1)	16,00	(18)
МР	1226,70	1,00	86	4,50	386
НР от ФОТ			37		506
СП от ФОТ			24		302
ЗТР					5,93

Всего по позиции

196 1952 5,93

48 Е15-04-025-08 Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен МД35 п.4.7 100 М2 0,07 1442,59 Е15-04-025-08

ЗП	432,56	1,15	35	16,00	557
ЭМ	6,91	1,25	1	9,25	6
в т.ч. ЗПМ	0,13	1,25	(0)	16,00	(0)
МР	1003,12	1,00	70	4,95	348
НР от ФОТ			33		446
СП от ФОТ			16		206
ЗТР					4,11

Всего по позиции

155 1563 4,11

Электроустановочные изделия

49 М08-03-591-01 Выключатель одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке 100 шт. 0,04 424,88 М08-03-591-01

ЗП	292,93	1,00	12	16,00	187
ЭМ	13,19	1,00	1	5,85	3
в т.ч. ЗПМ	0,38	1,00	(0)	16,00	(0)
МР	118,76	1,00	5	2,33	11
НР от ФОТ			11		151
СП от ФОТ			8		97
ЗТР					1,26

Всего по позиции

37 449 1,26

50 5091441 Выключатель одноклавишный для открытой проводки шт. 4,00 29,46 1,00 118 1,00 118

Исполнитель:
Аркупова И.Г.

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

	Всего по позиции	99	1111	2,83
52	Светильник светодиодный для ЖК "Луна" Viled Арт СС 02-260 Цена: =700/1.18*1.071*1.02	шт. 4,00	648,05	1,00
			2592	1,00
			2592	2592

53 E46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадь сечения до 20 см²

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

Всего по позиции	126	1618	4,56
------------------	-----	------	------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
55	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	М	30,00	7,87	1,00	236	1,00	236	
Цена: =8.5/1.18*1.02*1.071										

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

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

58	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 М	0,03	63261,61	1,00	1898	1,00	1898		
Медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2										
77										
959										
2,69										

Прямые затраты по разделу										
20421										
34193										
Накладные расходы по разделу										
662										
8988										
Сметная прибыль по разделу										
432										
5532										
Итого по разделу										
21518										
48713										

Раздел 3. Заземление

59	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 откосами, грунта грунтов 2	М3	0,063	1122,66					
E01-02-057-02										
ЗП										
1122,66										
НР от ФОТ										
1,00										
СП от ФОТ										
61										
31										
цел-ч										
154,00										
71										
16,00										
1132										
691										
351										
9,70										

Всего по позиции										
149										
2174										
9,70										
60	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	шт.	10	0,30	174,37				
M08-02-471-01										
ЗП										
94,05										
1,00										
28										
16,00										
451										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<div> <div>ЭМ</div> <div>в т.ч. ЭПМ</div> <div>МР</div> <div>НР от ФОТ</div> <div>СП от ФОТ</div> <div>ЗТР</div> </div>										
					50,90	1,00	15	6,35	97	
					2,40	1,00	(1)	16,00	(12)	
					29,42	1,00	9	5,19	46	
						1,00	27		375	3,21
					81		19		241	
					52					
					цел-ч	10,70				

61	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 50х50х5 мм	т	0,0339	29477,17	1,00	999	1,00	999	
		Всего по позиции					98	1210	3,21	

62	M08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,10	348,48		M08-02-472-07			
		ЭП			187,23	1,00	19	16,00	300	
		ЭМ			75,54	1,00	8	6,26	47	
		в т.ч. ЭПМ			3,16	1,00	(0)	16,00	(5)	
		МР			85,71	1,00	9	4,10	35	
		НР от ФОТ								
		СП от ФОТ								
		ЗТР								
					81		18		247	2,13
					52		12		159	
					цел-ч	21,30				

63	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	т	0,0196	30844,80	1,00	605	1,00	605	
		Всего по позиции					66	788	2,13	

64	M08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,30	263,16		M08-02-472-02			
		ЭП			145,91	1,00	44	16,00	700	
		ЭМ			67,87	1,00	20	6,24	127	
		в т.ч. ЭПМ			2,78	1,00	(1)	16,00	(13)	
		МР			49,38	1,00	15	5,23	77	
		НР от ФОТ								
		СП от ФОТ								
		ЗТР								
					81		42		578	4,98
					52		29		371	
					цел-ч	16,60				

65	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	т	0,0588	30844,80	1,00	1814	1,00	1814	
		Всего по позиции					150	1853	4,98	

66	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0,063	620,39		E01-02-061-01			
		ЭП			620,39	1,00	39	16,00	625	
		НР от ФОТ					28		381	5,58
					61					
					цел-ч	1,00				

67	Е13-03-004-26	Окраска металлических отружнованных поверхностей эмалью ПФ-115	100	0,027	367,84	Е13-03-004-26
	МДС5 п.4.7		М2			004-26
			Ореш			

[illegible]

12 71 0,12

3704 7107

167 2283

103 1324

3975 10714

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

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	20,00	3,83			ПО1-11-028-01		
3П								
НР от ФОТ				3,83	1,00	77	16,00	1226
СП от ФОТ					1,00	50		674
37Р						31		392

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

ЗП
НР от ФОТ

1	1,00	14,60	ПО1-11-010-01	234	1,22
измерение				129	
55	14,60	1,00	15	16,00	9
8		1,00			

14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СП от ФОТ			%		32		6		75	
ЗТР			чел-ч		1,22					

Всего по позиции

30 438 1,22

Прямые затраты по разделу

92 1460

Накладные расходы по разделу

59 803

Сметная прибыль по разделу

37 467

Итого по разделу

188 2730

Итого по всем разделам

62995

Масса мусора

т

0

Заработная плата

985 15764

Эксплуатация машин

479 2296

в том числе заработная плата машинистов

31 521

Материалы

22781 25071

Затраты на производство работ в зимнее время

0

Накладные расходы по смете

909 12354

Сметная прибыль по смете

587 7510

Итого

62995

НДС, %

18,00

11339

Всего

74334

Составили

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

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

Исполнитель:
Архипова И.Г.

Проверили

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Согласовано в сумме 74334,00
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор
Фонда капитального ремонта
Тульской области

Лопухов К. К.

2015 г.

« ____ »



Дефектный акт

Объемов работ по капитальному ремонту внутридомовой системы электроснабжения
ул. Стадионная, д. 4, р.п. Новогуровский, Тульская область.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Демонтаж светильников с лампами накаливания	шт	3
2	Демонтаж выключателей	шт	3
3	Демонтаж щитков этажных	шт	2
4	Демонтаж старой проводки	м	8
5	Монтаж щита ВРУ типа ЩМП-65х50х22 (ЩРНМ-3)	шт	1
	Монтаж выключателя-разъединителя типа ВР 32 31А 30220 100А	шт	1
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с3р-63А	шт	1
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-6А	шт	1
	Установка монтажной шины (динрейки)	шт	1
	Установка шины медной 5х30х300 (ГЗШ)	шт	1
	Монтаж шины нулевой 8 гнезд	шт	1
	Монтаж шины РЕ земля	шт	2
6	Монтаж щита этажного типа ЩРН-П-10 IP40	шт	1
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-10А (всего по эт.щитам)	шт	8
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-25А (всего по эт.щитам)	шт	2
	Монтаж шин нулевой 8 гнезд (всего по эт.щитам)	шт	2
	Монтаж шины РЕ земля (всего по эт.щитам)	шт	10
	Монтаж сжимов ответвительных У731М (всего по эт.щитам)	шт	1
7	Ввод в здание в металлорукаве	шт	4
8	Монтаж сжимов ответвительных У733М	м	10
9	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 5х6 в рукаве металлическом РЗ-ЦХ 32 мм по тросу	м	5
10	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 5х6 в гофротрубе Ø32 мм по стенам в борозде	м	20
11	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х1,5 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде	м	40
12	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х4 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде	шт	4
13	Установка коробки соединительной	шт	4
14	Монтаж выключателей наружной установки одноклавишных	шт	4
15	Монтаж светильников светодиодных для ЖКХ "Луна" Viled APT CC 02-260	шт	4
16	Сверление отверстий в ж/б конструкциях глубиной 200мм Ø 32 мм	шт	4
17	Заделка отверстий в ж/б конструкциях глубиной 200мм Ø 32 мм пеной профессиональной ТУТАН В1 огнестойкой	шт	12
18	Сверление отверстий в кирпичных стенах глубиной 500мм Ø 20 мм	шт	12
19	Заделка отверстий в кирпичных стенах глубиной 500мм Ø 20 мм пеной профессиональной ТУТАН В1 огнестойкой	м	-
20	Заделка борозд в стенах и перегородках	м ²	-
21	Улучшенная окраска	1 лин.	-
22	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных линий напряжением до 1 кВ		