

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

" " 2015 г.

Наименование стройки:
Объект №

Заказчик

" " 2015 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Локальный сметный расчет №

(Локальная смета)

на
Наименование объекта: Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения ул. Александра, д.23, пос. Волово, Вологовский район, Тульская область
Основание: Дефектный акт, утвержденный заказчиком работ

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

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

№пп и коды ресурсов	Шифр расценок 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	Р67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,03	46,96			Р67-4-3		
		ЗП			46,07	1,00	1	16,00	22	
		ЭМ			0,89	1,00	0	7,97	0	
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	72			1		16	0,19
		СП от ФОТ	%	52			1		16	
		ЗТР	чел-ч	6,32			1		11	

Всего по позиции

3 49 0,19

Исполнитель:
Архипова И.Г.

10906

3	44	0.18
---	----	------

3.2.1. (4)

1,00	14	185	1,54
81			
52			
0,768	9	119	

39	543	1.54
----	-----	------

100 M	0.08	70.58	P67-3-1
-------	------	-------	---------

rel-y	9,64	4	65	0,77
%	52		47	
%	12	5		
%	1,00			

15	202	0.77
----	-----	------

24	371
21	280
15	187
60	838

Исполнитель:
Архипова И.Г.

[illegible]

WT.	1,00	3717,01	1,00	3717	1,00	3717
				307		1751
						2,36

Прибор или аппарат	1 шт.	3,00	10,78	1,00	31	16,00	498
ЭП			10,38	1,00	31	16,00	498
ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0
В т.ч. ЭИМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
МР			0,40	1,00	1	10,53	13
НР от ФОТ	%	81		1,00			
СН от ФОТ	%	52					
ЗТР	цел-ч	1,12					3,36
					20		259

82	1173	3, 36
----	------	-------

шт.	1,00	779,25	1,00	779	1,00	779
-----	------	--------	------	-----	------	-----

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

WT.	1,00	71,62	1,00	72	1,00	72
-----	------	-------	------	----	------	----

WT.	1,00	16,90	1,00	17	1,00	17
-----	------	-------	------	----	------	----

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

13	Прайс-лист ИЕК от 30.10.2015	Линя 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 30.10.2015	Илина РЕ "Земга" ШНН-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	M08-03-599-09
	ЗИ				23,73	1,00
	ЭМ				2,79	1,00
	В т.ч. ЗПМ				0,13	1,00
	МР				43,72	1,00
	НР от ФОТ					81
	СП от ФОТ					52
	ЗПР					31
						2,56
						5,12

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

[illegible]

		Всего по позиции		247	3521	10,08
18	Прайс-лист ЕК от30.10.2015	Авт. Выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кД х-ка С ИЭК Цена: =77,36/1.18*1.02*1.071	шт. 1,00	71,62	1,00	72
19	Прайс-лист ЕК от30.10.2015	Авт. Выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кД х-ка С ИЭК Цена: =73,84/1.18*1.02*1.071	шт. 8,00	68,36	1,00	547

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 Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	2,00	48,81	1,00	98	1,00	98	
----	------------------------------------	---	-----	------	-------	------	----	------	----	--

21	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-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 металлопорукава до 27 мм	1	1,00	11,38	M08-02-411-04	7	16,00	115	
		ЗП	Ввод		7,21		0	0,00	0	
		ЗМ			0,00		(0)	16,00	(0)	
		В т.ч. ЗПМ			0,00		4	26,18	109	
		МР			4,17		7		93	
		НР от ФОТ			1,00		5		60	
		СП от ФОТ			1,00					
		ЗТР			0,82					
			%	81						
			%	52						
			цел-ч	0,82						

Всего по позиции

23 377 0,82

Кабельная система

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

Всего по позиции

79 1005 2,78

24	5090801	Трос стальной	М	10,00	48,04	1,00	480	1,00	480	
----	---------	---------------	---	-------	-------	------	-----	------	-----	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СП от ФОТ			%							
ЗТР			цел-ч							
			52							
			15,20							
			55							
			705							

Всего по позиции

274

3504 9,88

31 www.etm.ru

Труба гофрированная диам. 20мм
Цена: =8.5/1.18*1.02*1.071

М 60,00

7,87 1,00

472

1,00 472

32 www.etm.ru

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

М 5,00

17,96 1,00

90

1,00 90

33 www.etm.ru

Держатель для труб 20мм
Цена: =1.6/1.18*1.02*1.071

шт. 105,00

1,48 1,00

155

1,00 155

34 www.etm.ru

Держатель для труб 32 мм
Цена: =4.5/1.18*1.02*1.071

шт. 9,00

4,17 1,00

38

1,00 38

35 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

0,05

127,29

M08-02-412-04

ЗП
ЗМ
в т.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

78,76 1,00 4
11,60 1,00 1
0,76 1,00 (0)
36,93 1,00 2
1,00 1,00 4
81 52 3
% 81
% 52
цел-ч 8,96

16,00 63
6,68 4
16,00 (1)
4,48 8
52 52
0,45 33

Всего по позиции

14

160 0,45

36 Каталог РХШС Кабель ВВГнг (А) - LS 5*6
3/2015, стр. Цена: =153.66/1.18*1.02*1.071
210

М 5,00

142,26 1,00

711

1,00 711

37 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

0,20

65,63

M08-02-412-02

ЗП
ЗМ
в т.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ

47,38 1,00 9
3,87 1,00 1
0,25 1,00 (0)
14,38 1,00 3
1,00 1,00 9
81 % 81

16,00 152
6,68 5
16,00 (1)
4,86 14
124 1,08

Исполнитель:

Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СП от ФОТ										
ЗТР										

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

43	E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отверстий	0,04	338,64			E46-03-014-47		
					90,86	1,00	4	16,00	58	
					247,78	1,00	10	5,50	55	
					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
					0,00	1,00	0	0,00	0	
						1,00	4		49	0,46
					84		2		28	
					48					
					11,40					

44	P69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0,12	54,04			P69-2-1		
					43,76	1,00	5	16,00	84	
					10,28	1,00	1	5,50	7	
					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
					0,00	1,00	0	0,00	0	
						1,00	4		55	0,66
					66		3		34	
					40					
					5,49					

45	P69-2-2 {K=3}	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500мм)	100 отверстий	0,12	155,88			P69-2-2		
					126,24	1,00	15	16,00	242	
					29,64	1,00	4	5,50	20	
					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
					0,00	1,00	0	0,00	0	
						1,00	12		160	1,90
					66		8		97	
					40					
					15,84					

46	E46-03-017-05	Заделка отверстий, пнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадь до 0,1 м2	1 м3 задел	0,016	2002,23			E46-03-017-05		
					568,66	1,00	9	16,00	146	
					24,41	1,00	0	9,25	4	
					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
					1409,16	1,00	23	5,11	115	

Всего по позиции

39

519

1,90

Всего по позиции	46	458	1 20
------------------	----	-----	------

46	458	1, 20
----	-----	-------

NOBEL

16 00 737

чел-ч 84, 74

48	Е15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен МДС 35 п. 4. 7	100	0, 07	1442, 59	Е15-04-025-08
			м2			

80-570

ყელ-ყ 51,01

Электростановочные изделия

III.

12	16.00	187
	221-01	

Чел-ч 31,60

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

Всего по позиции

50	5091441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	4,00	29,46	1,00	118	1,00	118	1,26
----	---------	---	-----	------	-------	------	-----	------	-----	------

Светотехнические изделия

51	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	шт.	0,04	1420,03					
		ЗП			654,83	1,00	26	16,00	419	
		ЭМ			201,43	1,00	8	6,49	52	
		В т.ч. ЗПМ			11,11	1,00	(0)	16,00	(7)	
		МР			563,77	1,00	23	3,24	73	
		НР от ФОТ				1,00	25		345	2,83
		СП от ФОТ							222	
		ЗТР					17			
					70,64					

Всего по позиции

52	Прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART SS 02-260	шт.	4,00	648,05	1,00	2592	1,00	2592	2,83
		Цена: =700/1.18*1.071*1.02								

Система уравнивания потенциалов

53	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м бороз	0,05	548,03					
		ЗП			134,19	1,00	7	16,00	107	
		ЭМ			413,84	1,00	21	4,04	84	
		В т.ч. ЗПМ			38,16	1,00	(2)	16,00	(31)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ				1,00	9		116	0,78
		СП от ФОТ					5		66	
		ЗТР								
					15,64					

Всего по позиции

54	M08-10-010-01	Прокладка груб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,30	212,02					
		ЗП			130,42	1,00	39	16,00	626	
		ЭМ			63,24	1,00	19	5,50	104	
		В т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			18,36	1,00	6	10,00	55	
		НР от ФОТ				1,00	37		507	4,56
		СП от ФОТ					25		326	

55	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм Цена: =8.5/1.18*1.02*1.071	М	30,00	7,87	1,00	236	1,00	236	126	1618	4,56
56	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм Цена: =1.6/1.18*1.02*1.071	шт.	52,00	1,48	1,00	77	1,00	77			
57	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или множительного 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			
	ЭМ				11,60	1,00	3	6,68	23			
	в т.ч. ЭПМ				0,76	1,00	(0)	16,00	(4)			
	МР				36,93	1,00	11	4,48	50			
	НР от ФОТ		%	81		1,00	23		309		2,69	
	СП от ФОТ		%	52								
	ЗТР		цел-ч	8,96			16		199			
58	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2	М	0,03	63261,61	1,00	1898	1,00	1898	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 грунтя вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 откосами, группа грунтов 2	М3	0,063	1122,66			E01-02-057-02				
	ЗП				1122,66	1,00	71	16,00	1132			
	НР от ФОТ		%	61		1,00	51		691		9,70	
	СП от ФОТ		%	31			27		351			
	ЗТР		цел-ч	154,00								

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

Всего по позиции

149

2174

9,70

60	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	10 шт.	0,30	174,37					
		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					27		375	
		СП от ФОТ					19		241	
		ЗТР								3,21
			%		81					
			%		52					
			цел-ч		10,70					

Всего по позиции

98

1210

3,21

61	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,0339	29477,17	1,00	999	1,00	999	
62	M08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,10	348,48					
		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					18		247	
		СП от ФОТ					12		159	
		ЗТР								2,13
			%		81					
			%		52					
			цел-ч		21,30					

Всего по позиции

66

788

2,13

63	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,0196	30844,80	1,00	605	1,00	605	
64	M08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,30	263,16					
		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					42		578	
		СП от ФОТ					29		371	
		ЗТР								4,98
			%		81					
			%		52					
			цел-ч		16,60					

Всего по позиции

150

1853

4,98

65	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,0588	30844,80	1,00	1814	1,00	1814	
----	---------	--------------------------------------	---	--------	----------	------	------	------	------	--

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

66	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100	0,063	620,39			E01-02-061-01		
	ЗП		м3		620,39	1,00	39	16,00	625	
	НР от ФОТ		%	61		1,00	28		381	5,58
	СП от ФОТ		%	31			15		194	
	ЗТР		цел-ч	88,50						

Всего по позиции

82 1200 5,58

67	E13-03-004-26	Окразка металлических отгнутованных поверхностей эмалью ПФ-115	100	0,027	367,84			E13-03-004-26		
	МПС35 п.4.7		м2							
	ЗП		окраш							
	ЭМ		иваем							
	в т.ч. ЗПМ		ой							
	МР				32,48	1,15	1	16,00	16	
	НР от ФОТ				5,94	1,25	0	5,89	1	
	СП от ФОТ				0,09	1,25	(0)	16,00	(0)	
	ЗТР				329,42	1,00	9	3,90	35	
			%	69		1,15	1		11	0,12
			%	48			1		8	
			цел-ч	3,83						

Всего по позиции

12 71 0,12

Прямые затраты по разделу	3704	7107	
Накладные расходы по разделу	167	2283	
Сметная прибыль по разделу	103	1324	
Итого по разделу	3975	10714	

Раздел 4. Пусконаладочные работы

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	1	20,00	3,83			П01-11-028-01		
	ЗП		линия							
	НР от ФОТ		%	55	3,83	1,00	77	16,00	1226	
	СП от ФОТ		%	32		1,00	50		674	6,40
	ЗТР		цел-ч	0,32			31		392	

Всего по позиции

158 2292 6,40



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

ΠΟΙ-11-
010-01

3И
HP OT ФOT
CH OT ФOT
3TP

измерение	010-01		
°	14,60	1,00	234
°		1,00	129
град-ч	55		75
	32	9	
	1,22	6	

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 разделениям

62995

Macca mycopa

T

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

HДС, %

11339

Всего

74334

СОСТАВНИ

_____/ (ДОЛЖНОСТЬ, ПОДПИСЬ (ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ))

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

Исполнитель: 
Арухитова И.Т.

74334

Согласовано в сумме 74227,00

©1997-2015 Дата Базис Девелопмент, тел.: +7(495) 796-3009, +7(495) 514-2635, <http://www.data-basis.ru>

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

Проверил

_____/_____
(должность, подпись (инициалы, фамилия))