

"УТВЕРЖДАЮ"

## "СОГЛАСОВАНО"

Заказчик

## Подрядчик

" " 2015 г.

" " " " " 2015 г.

Жилрой дом по адресу: г. Тула, ул. Буденного, д. 79а

Локальный сметный расчет № 52/11/15

(Локальная смета)

на капитальный ремонт системы электроснабжения

Жилой дом по адресу: г. Тула, ул. Буденного, д. 79а

Сметная стоимость	<b>160,087</b>	тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	<b>107</b>	чел.час.
Сметная заработная плата	<b>15,539</b>	тыс.руб.

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

№п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправ очные коэффици циенты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффици енты пересчета	Стоимость в текущих ценах, руб.	Зтр всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

## Раздел 1.

1	M08-02-407-01	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м	0,19	574,62	M08-02-407-01
---	---------------	--	-------	------	--------	---------------

ЗП  
ЭМ  
В.Т.Ч. ЗПМ  
МР  
НР от ФОР  
СП от ФОР  
ЗПР

658,43  
147,44  
(14,59)  
408,92  
545,15  
349,97

Исполнитель:  
Matveeva

№ 11543

2	1030002	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	19	11,21	1,00	212,99	51,92	2109,91	4,68
---	---------	--	----	-------	------	--------	-------	---------	------

М08-02-412-02	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	0,19	65,63	М08-02-412-02	
ЗП						
ЭМ				47,38	1,00	9,00
в т.ч. ЗПМ				3,87	1,00	0,74
МР				0,25	1,00	(0,05)
НР от ФОР				14,38	1,00	2,73
СП от ФОР		%	81			8,60
ЗТР		%	52			5,88
		цел-ч	5,39		1,00	
						144,04
						4,91
						(0,76)
						13,28
						117,29
						75,30
						1,02

M08-02-412-09	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup>	0,19	25,87	26,95	354,82	1,02
---------------	--	------	-------	-------	--------	------

	412-09				
ЗП		16,09	1,00	3,06	48,91
ЭМ		1,93	1,00	0,37	2,45
В т.ч. ЗПМ		0,13	1,00	(0,02)	(0,40)
МР		7,85	1,00	1,49	7,08
НР от ФОТ	%		81	2,93	39,94
СП от ФОТ	%		52	2,00	25,64
ЗТР	цел-ы		1,83		
			1,00		0,35

Кабель ВВГнг(А) 3*1,5 ок-0,66 (25,63 :18%, *7,1%*2%)					
каталог					
3/2014, с.203					
	М	38	23,73	1,00	901,74
					901,74
				9,85	124,02
					0,35

М08-02-407-03 Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 50 мм		100 м	0,3	735,98	М08-02-407-03
ЗП				333,32	1,00
ЭМ				182,73	1,00
				54,82	6,42
				1599,94	
				331,94	

Matheba T.E.

**Всего по позиции**

**Всего по позиции**

**Всего по позиции**

Matheba T.E.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	каталог 3/2015, Кабель ВВГнг(А) 3*1.5 ок-0,66 (25,36 : 18% * 7,1% * 2%)		м	10	23,48	1,00	234,80	1,00	234,80	234,80

12	M08-02-412-06	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многопольного в общей оплетке, суммарное сечение до 120 мм <sup>2</sup>	100 м	0,1	259,78					
	ЗП									
	ЭМ				126,58	1,00	12,66	16,00	202,53	
	в т.ч. ЗПМ				38,66	1,00	3,87	6,68	25,82	
	МР				2,52	1,00	(0,25)	16,00	(4,03)	
	НР от ФОТ				94,54	1,00	9,45	4,49	42,45	
	СП от ФОТ		%	81			12,26		167,31	
	ЗТР		%	52			8,39		107,41	
			цел-ч	14,40		1,00				1,44

Всего по позиции										
13	каталог 3/2015, с.204	Кабель ВВГнг(А) 5*25 ок-0,66 (562,2 : 18% * 7,1% * 2%)	м	10	520,47	1,00	5204,70	1,00	5204,70	545,52
										1,44

14	M08-02-407-02	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм	100 м	0,3	706,30					
	ЗП									
	ЭМ				291,83	1,00	87,55	16,00	1400,78	
	в т.ч. ЗПМ				179,44	1,00	53,83	6,32	340,22	
	МР				8,08	1,00	(2,42)	16,00	(38,78)	
	НР от ФОТ				235,03	1,00	70,51	9,26	652,91	
	СП от ФОТ		%	81			85,47		1166,04	
	ЗТР		%	52			58,48		748,57	
			цел-ч	33,20		1,00				9,96

Всего по позиции										
15	1030004	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	30	17,93	1,00	537,90	85,39	2561,70	4308,52
										9,96

16	M08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многопольного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм <sup>2</sup>	100 м	0,3	171,43					
	ЗП									
	ЭМ				102,67	1,00	30,80	16,00	492,82	
					21,26	1,00	6,38	6,69	42,67	

Исполнитель:   
Matveeva T.E.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в т.ч. ЗПМ			1,39	1,00	(0,42)	16,00	(6,67)	
		МР			47,50	1,00	14,25	4,54	64,70	
		НР от ФОТ	%	81			29,66		404,59	
		СП от ФОТ	%	52			20,29		259,73	
		ЗТР	цел-ч	11,68		1,00				3,50

### Всего по позиции

17	M08-02-412-11	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм <sup>2</sup>	100 м	0,6	104,88					
								M08-02-412-11	1264,51	3,50
		ЗП								
		ЭМ			63,11	1,00	37,87	16,00	605,86	
		в т.ч. ЗПМ			21,26	1,00	12,76	6,69	85,34	
		МР			1,39	1,00	(0,83)	16,00	(13,34)	
		НР от ФОТ			20,51	1,00	12,31	5,26	64,73	
		СП от ФОТ	%	81			36,77		501,55	
		ЗТР	%	52			25,16		321,98	
			цел-ч	7,18		1,00				4,31

### Всего по позиции

18	каталог 3/2015, с.204	Кабель ВВГнг(A) 5*10 ок-0,66 (227,51 : 18% *7,1% *2%)	м	90	210,62	1,00	18955,80	1,00	1579,46	4,31
----	-----------------------	---	---	----	--------	------	----------	------	---------	------

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

			100 м	1,2	212,02			M08-10-010-01		
		ЗП								
		ЭМ			130,42	1,00	156,50	16,00	2504,06	
		в т.ч. ЗПМ			63,24	1,00	75,89	5,50	417,38	
		МР			0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
		НР от ФОТ			18,36	1,00	22,03	10,00	220,32	
		СП от ФОТ	%	81			148,68		2028,29	
		ЗТР	%	52			101,73		1302,11	
			цел-ч	15,20		1,00				18,24

### Всего по позиции

20	прайс	Труба гофрированная д.20мм (7,9 : 18% *7,1% *2%)	м	120	7,31	1,00	877,20	1,00	6472,16	18,24
----	-------	--	---	-----	------	------	--------	------	---------	-------

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	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	0,59	277,06			M08-02-412-02		
	ЗП									
	ЭМ				59,24	1,00	34,95	16,00	559,23	
	в т.ч. ЗПМ				4,20	1,00	2,48	6,68	16,55	
	МР				0,24	1,00	(0,14)	16,00	(2,27)	
	НР от ФОТ				213,62	1,00	126,04	4,86	612,53	
	СП от ФОТ		%	81			33,34		454,82	
	ЗТР		%	52			22,81		291,98	
			цел-ч	5,39		1,00				3,18

**Всего по позиции**

22	M08-02-412-09	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup>	100 м	0,16	25,87		219,62		1935,11	3,18
	ЗП							M08-02-412-09		
	ЭМ				16,09	1,00	2,57	16,00	41,19	
	в т.ч. ЗПМ				1,93	1,00	0,31	6,69	2,07	
	МР				0,13	1,00	(0,02)	16,00	(0,33)	
	НР от ФОТ				7,85	1,00	1,26	4,75	5,97	
	СП от ФОТ		%	81			2,46		33,63	
	ЗТР		%	52			1,68		21,59	
			цел-ч	1,83		1,00				0,29

**Всего по позиции**

23	каталог 3/2014, с.203	Кабель ВВГнг(А) 2*1,5 ок-0,66 (16,34 : 18% * 7,1% * 2%)	м	75	15,13	1,00	1134,75	1,00	104,45	0,29
----	-----------------------	---	---	----	-------	------	---------	------	--------	------

24	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	0,1	277,06			M08-02-412-02		
	ЗП									
	ЭМ				59,24	1,00	5,92	16,00	94,78	
	в т.ч. ЗПМ				4,20	1,00	0,42	6,68	2,81	
	МР				0,24	1,00	(0,02)	16,00	(0,38)	
	НР от ФОТ				213,62	1,00	21,36	4,86	103,82	
	СП от ФОТ		%	81			5,64		77,08	
	ЗТР		%	52			3,86		49,48	
			цел-ч	5,39		1,00				0,54

**Всего по позиции**

							37,20		327,97	0,54
--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--------	------

Исполнитель:   
**Матвеева Т.Е.**



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	каталог 3/2015 с.199	Кабель ПВЗ 1*6 (27,16 : 18% *7,1% *2%)	М	10	25,14	1,00	251,40	1,00	251,40	
26	М08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	0,4	307,93			М08-02-412-03		
		ЗП			68,09	1,00	27,24	16,00	435,78	
		ЭМ			8,40	1,00	3,36	6,68	22,44	
		в т.ч. ЗПМ			0,48	1,00	(0,19)	16,00	(3,07)	
		МР			231,44	1,00	92,58	4,59	424,92	
		НР от ФОТ	%	81			26,06		355,47	
		СП от ФОТ	%	52			17,83		228,20	
		ЗТР	цел-ч	6,29		1,00				2,52
		<b>Всего по позиции</b>					<b>167,07</b>		<b>1466,81</b>	<b>2,52</b>
27	каталог 3/2015.	Кабель ПВЗ 1x10 (46,12 : 18% *7,1% *2%)	М	10	42,70	1,00	427,00	1,00	427,00	
28	каталог 3/2015 с.199	Кабель ПВЗ 1x16 (68,5 : 18% *7,1% *2%)	М	30	63,42	1,00	1902,60	1,00	1902,60	
29	М08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0,11	361,06			М08-02-412-04		
		ЗП			98,45	1,00	10,83	16,00	173,27	
		ЭМ			16,80	1,00	1,85	6,68	12,34	
		в т.ч. ЗПМ			0,96	1,00	(0,11)	16,00	(1,69)	
		МР			245,81	1,00	27,04	4,48	121,14	
		НР от ФОТ	%	81			10,39		141,72	
		СП от ФОТ	%	52			7,11		90,98	
		ЗТР	цел-ч	8,96		1,00				0,99
		<b>Всего по позиции</b>					<b>57,22</b>		<b>539,45</b>	<b>0,99</b>
30	каталог 3/2015.	Кабель ПВЗ 1x25 (105,95 : 18% *7,1% *2%)	М	2	98,09	1,00	196,18	1,00	196,18	

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	каталог 3/2015.с.199	Кабель ПВЗ 1х35 (146,77 :18% *7,1% *2%)	м	9	135,88	1,00	1222,92	1,00	1222,92	11

32	M08-02-403-02	Провод грунтовой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный в готовых каналах стен и перекрытий	100 м	0,06	150,67			M08-02-403-02		
		ЗП			117,79	1,00	7,07	16,00	113,08	
		ЭМ			3,87	1,00	0,23	6,68	1,55	
		в т.ч. ЗПМ			0,25	1,00	(0,02)	16,00	(0,24)	
		МР			29,01	1,00	1,74	3,83	6,67	
		НР от ФОТ	%	81			6,74		91,79	
		СП от ФОТ	%	52			4,61		58,93	
		ЗТР	чел-ч	13,40		1,00				0,80

<b>Всего по позиции</b>										
33	каталог 3/2015.с.204	Кабель ВВГнг(А) 5*35 ок-0,66 ( 761,66 :18% *7,1% *2%)	м	6	705,13	1,00	4230,78	1,00	272,02	0,80

34	M08-03-591-02	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	0,2	282,10			M08-03-591-02		
		ЗП			238,80	1,00	47,76	16,00	764,16	
		ЭМ			5,20	1,00	1,04	6,38	6,64	
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0,08)	16,00	(1,22)	
		МР			38,10	1,00	7,62	12,54	95,55	
		НР от ФОТ	%	81			45,45		619,96	
		СП от ФОТ	%	52			31,10		398,00	
		ЗТР	чел-ч	25,76		1,00				5,15

<b>Всего по позиции</b>										
35	каталог 3/2015.с.276	Выключатель одноклавишный с/у (71,17 :18% *7,1% *2%)	шт.	20	65,89	1,00	1317,80	1,00	1884,31	5,15

36	каталог 3/2015.с.264	Коробка установочная с/п (5,01 :18% *7,1% *2%)	шт.	20	4,64	1,00	92,80	1,00		92,80
----	-------------------------	--	-----	----	------	------	-------	------	--	-------

Исполнитель:  
Матвеева Т.Е.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	каталог 3/2015, с.264	Коробка распаячная с/п 70мм (11,71 :18% *7,1% *2%)	шт. 20	0,12	4369,53	10,84	1,00	216,80	1,00	216,80

38	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	шт. 100	0,12	4369,53					
		ЗП								
		ЭМ			818,54	1,00	98,22	16,00	1571,60	
		в т.ч. ЗПМ			1600,24	1,00	192,03	6,49	1246,27	
		МР			452,92	1,00	(54,35)	16,00	(869,61)	
		НР от ФОТ			1950,75	1,00	234,09	3,24	758,45	
		СП от ФОТ	%	81			144,94		1977,38	
		ЗТР	%	52			99,17		1269,43	
			цел-ч	70,64		1,00				8,48

**Всего по позиции**

39	С прайс	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART SS 02-260 (795 :18% *7,1% *2%)	шт. 12		736,00	1,00	8832,00	1,00	8832,00	6823,13 8,48
----	---------	---	--------	--	--------	------	---------	------	---------	--------------

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

		100 м борозд	1,025	548,03						
		ЗП								
		ЭМ			134,19	1,00	137,54	16,00	2200,72	
		в т.ч. ЗПМ			413,84	1,00	424,19	4,04	1713,71	
		МР			38,16	1,00	(39,11)	16,00	(625,82)	
		НР от ФОТ			0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
		СП от ФОТ	%	84			174,88		2374,29	
		ЗТР	%	48			105,11		1356,74	
			цел-ч	15,64		1,00				16,03

**Всего по позиции**

41	P61-1-2 {K=2,00}	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (к-2, до 20мм)	100 м2 поверхности	0,041	1923,26					841,72 7645,46 16,03
----	---------------------	---	--------------------	-------	---------	--	--	--	--	----------------------

ЗП  
ЭМ  
в т.ч. ЗПМ  
МР  
НР от ФОТ

Исполнитель:  
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			СП от ФОТ ЗТР							
			%							
			40							
			40,74							
			1,00							
			13,83							
			177,01							
			3,47							

[illegible]

Всего по позиции											
43	счет	Полоса оп.40x4 ( 116,9 : 18% *7,1% *2%)									
		кг	49	108,22	1,00	5302,78	1,00	5302,78	2348,56	6,31	

44	М08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм	10 шт.	0,3	151,44	М08-02-471-04	2,49
	ЗП						
	ЭМ				72,87	21,86	349,78
	в т.ч. ЗПМ				47,63	6,17	88,16
	МР				1,77	(0,53)	(8,50)
	НР от ФОТ				30,94	9,28	45,76
	СП от ФОТ		%	81		21,27	290,21
	ЗПР		%	52		14,55	186,31
			цел/ч	8,29			
					1,00		

Всего по позиции				
45	счет	Комплект заземлителя вертикального (дл.2х1,5) (3192,49 :18% *7,1% *2%)	3	2955,54
			1,00	8866,62
			81,25	960,22
				2,49
				8866,62

46	счет	соединитель крест с разделит. пластиной для прутка и полосы ( 232 : 18% * 7,1% * 2%)	шт.	1	214,78	1,00	214,78	1,00	214,78
----	------	--	-----	---	--------	------	--------	------	--------

Прямые затраты по разделу

Исполнитель: *Матвеев*  
Matveeva T.E.

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

Накладные расходы по разделу

13958,96

Сметная прибыль по разделу

8780,47

**Итого по разделу**

**117870,01**

Итого по всем разделам

117870,01

Зарботная плата

15539,06

Эксплуатация машин

4721,07

в том числе зарботная плата машинистов

1666,01

Материалы

74870,45

Накладные расходы по смете

13958,96

Сметная прибыль по смете

8780,47

Затраты основных рабочих

106,84

Затраты машинистов

5,09

Общие затраты

111,93

Итого

117870,01

Смета на проектные работы

17796,75

Итого

135666,76

НДС, %

24420,02

**Всего**

**160086,78**

18

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

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

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

Согласовано в сумме 160086,78 руб

Проверку объемов работ и стоимость материалов осуществляет заказчик

08.10.2015

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.