

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Фонд капитального ремонта Тульской области  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № \_\_\_\_  
(локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт системы электроснабжения жилого дома по адресу: Чернский р-н, р.п. Станция Скуратово, ул.Перронная, д. 13

Основание: Дефектный акт от \_\_\_\_

Сметная стоимость:  
Средства на оплату труда:  
Нормативная трудоемкость:

119,230 тыс. руб.  
21,734 тыс. руб.  
161,060 чел.-час

Составлен(а) в ценах на IV квартал 2014 г.

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коеф. поправочный к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Индексы пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Затраты труда рабочих чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. Капитальный ремонт системы электроснабжения жилого дома

Демонтаж

1	ТЕРР67-4-3	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,03	46,96					0,19
		ЗП			46,07		1,38	15,15		20,94
		ЭМ			0,89		0,03	6,83		0,18
		в т.ч. ЗПМ			0,31		0,01	15,15		0,14
		МР								
		НР от ФОТ	%	85			1,18	72=85*0,85		15,18
		СП от ФОТ	%	65			0,90	52=65*0,8		10,96
2	ТЕРР67-4-1	Всего по позиции					3,49			47,26
		Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт.	0,03	42,57					0,18
		ЗП			42,57		1,28	15,15		19,35
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ						15,15		
		МР								
		НР от ФОТ	%	85			1,09	72=85*0,85		13,93
		СП от ФОТ	%	65			0,83	52=65*0,8		10,06
		Всего по позиции					3,20			43,34
3	ТЕРМ08-03-599-02	Демонтаж щитка, устанавливаемые в нише МДС7 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки	1 шт.	1	81,76					1,13
		Исполнитель: _____			34,86	0,3	10,46	15,15		158,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЭМ			2,89	0,3	0,87	6,21	5,38	
		в т.ч. ЗПМ			0,12	0,3	0,04	15,15	0,55	
		МР			44,01	0		3,05		
		НР от ФОТ	%	95			9,98	81=95*0,85	128,78	
		СП от ФОТ	%	65			6,83	52=65*0,8	82,67	
		<b>Всего по позиции</b>			<b>28,14</b>				<b>375,27</b>	
		Демонтаж щитка, устанавливаемые на стене								
5	ТЕРМ08-03-599-09	МДСЗ п.3.2.1.Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и драки	1 шт.	8	83,65			ТЕРМ08-03-599-09		8,06 0,02
		ЗП			31,15	0,3	74,80	15,15	1 132,64	
		ЭМ			3,16	0,3	7,52	6,15	46,64	
		в т.ч. ЗПМ			0,12	0,3	0,32	15,15	4,40	
		МР			49,34	0		3,59		
		НР от ФОТ	%	95			71,36	81=95*0,85	921,00	
		СП от ФОТ	%	65			48,83	52=65*0,8	591,26	
		<b>Всего по позиции</b>			<b>202,51</b>				<b>2 691,54</b>	
<b>Монтаж щитового оборудования</b>										
6	ТЕРМ08-03-599-10	Щитки, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 15 кг	1 шт.	1	94,94			ТЕРМ08-03-599-10		4,17 0,02
		ЗП			38,66		38,66	15,15	585,70	
		ЭМ			5,41		5,41	6,26	33,87	
		в т.ч. ЗПМ			0,24		0,24	15,15	3,64	
		МР			50,87		50,87	3,6	183,13	
		НР от ФОТ	%	95			36,96	81=95*0,85	477,37	
		СП от ФОТ	%	65			25,29	52=65*0,8	306,46	
		<b>Всего по позиции</b>			<b>157,19</b>				<b>1 586,53</b>	
		Щит вводно-учетный ИЭК ЩУ 3/1-1 74 У1 IP54								
7	Прайс лист ТЕК	24. Материалы и изделия для электротехнических работ; Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	шт	1	1 840,29	1,071*1,02	2 010,37		2 010,37	
8	ТЕРМ08-03-599-09	Щитки, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.	8	83,65			ТЕРМ08-03-599-09		26,88 0,08
		ЗП			31,15		249,20	15,15	3 775,36	
		ЭМ			3,16		25,28	6,15	155,44	
		в т.ч. ЗПМ			0,12		0,96	15,15	14,56	
		МР			49,34		394,72	3,59	1 417,12	
		НР от ФОТ	%	95			237,65	81=95*0,85	3 069,84	
		СП от ФОТ	%	65			162,60	52=65*0,8	1 970,76	
		<b>Всего по позиции</b>			<b>1 069,45</b>				<b>10 388,52</b>	

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	Прайс лист IEK	Бокс IEK ШРН-П-12 модулей навесной пластик IP40 Ц=349,55/1,18 24. Материалы и изделия для электротехнических работ; Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	шт	8	296,23	1,071*1,02	2 588,88		2 588,88	
10	ТЕРМ08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	20	10,78			ТЕРМ08-03-575-01 15,15	3 145,20	22,4
		3П			10,38		207,60			
		ЭМ						15,15		
		в т.ч. 3ПМ								
		MP			0,40		8,00	10,08	80,60	
		НР от ФОТ	%	95			197,22	81=95*0,85	2 547,61	
		СП от ФОТ	%	65			134,94	52=65*0,8	1 635,50	
		Всего по позиции					547,76		7 408,91	
11	Прайс лист IEK	Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 4/2 (4группы/креп по краям) IEK Ц=35,46/1,18 24. Материалы и изделия для электротехнических работ; Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	шт	8	30,05	1,071*1,02	262,64		262,64	
12	Прайс лист IEK	Выключатель IEK ВН 32 2Р 40А Ц=152,52/1,18 24. Материалы и изделия для электротехнических работ; Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	шт	1	129,25	1,071*1,02	141,20		141,20	
14	Прайс лист IEK	Выключатель автоматический ВА47-100 2Р 50А х-ка С IEK Ц=703,13/1,18 24. Материалы и изделия для электротехнических работ; Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	шт	1	595,87	1,071*1,02	650,94		650,94	
16	Прайс лист IEK	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 6А х-ка С IEK Ц=74,46/1,18 24. Материалы и изделия для электротехнических работ; Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	шт	2	63,10	1,071*1,02	137,86		137,86	

Исполнитель:   
Матрובה Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	Прайс лист IEK	Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 32А х-ка С IEK Ц=223,41/1,18 24. Материалы и изделия для электротехнических работ; Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	шт	8	189,33	1,071*1,02	1 654,64		1 654,64	
18	Прайс лист IEK	Выключатель автоматический дифференциальный АД12 2Р 25А 300мА IEK Ц=747,93/1,18 24. Материалы и изделия для электротехнических работ; Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	шт	8	633,84	1,071*1,02	5 539,36		5 539,36	
19	ТЕРМ08-03-600-01	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные	1 шт.	1	5,70			ТЕРМ08-03-600-01		0,34 0,01
		3П			3,15		3,15	15,15	47,72	
		ЭМ			2,10		2,10	6,48	13,61	
		в т.ч. 3ПМ			0,12		0,12	15,15	1,82	
		МР			0,45		0,45	5,42	2,44	
		НР от ФОТ	%	95	3,11		3,11	81=95*0,85	40,13	
		СП от ФОТ	%	65	2,13		2,13	52=65*0,8	25,76	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>10,94</b>		<b>129,66</b>	
20	Прайс лист Инкотекс	Электросчетчик Меркурий 206 РRNO Ц=2754/1,18 24. Материалы и изделия для электротехнических работ; Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	шт	1	2 333,90	1,071*1,02	2 549,60		2 549,60	
<b>Монтаж электрооборудования</b>										
23	ТЕРМ08-02-410-01	Труба полиэтиленовая по основанию, диаметр: до 25 мм	100 м	3	940,90			ТЕРМ08-02-410-01		50,1 0,33
		3П			146,79		440,37	15,15	6 671,61	
		ЭМ			24,78		74,34	6,41	476,52	
		в т.ч. 3ПМ			1,32		3,96	15,15	60,00	
		МР			769,33		2 307,99	1,29	2 977,29	
		НР от ФОТ	%	95			422,11	81=95*0,85	5 452,60	
		СП от ФОТ	%	65			288,81	52=65*0,8	3 500,44	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>3 533,62</b>		<b>19 078,46</b>	
24	Каталог ГУ ТО РХЦС 4-2014 стр.261	Труба гладкая жесткая ПВХ д25 серая Ц=13,49/1,18 24. Материалы и изделия для электротехнических работ; Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	м	300	11,43	1,071*1,02	3 747,00		3 747,00	

Исполнитель:  
Матвеева Т.Е.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕРМ08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм <sup>2</sup>	100 м	1	277,06			ТЕРМ08-02-412-02		6,74 0,02
		ЗП			59,24		59,24	15,15	897,49	
		ЭМ			4,20		4,20	6,48	27,22	
		В т.ч. ЗПМ			0,24		0,24	15,15	3,64	
		МР			213,62		213,62	2,23	476,36	
		НР от ФОТ	%	95			56,51	81=95*0,85	729,92	
		СП от ФОТ	%	65			38,66	52=65*0,8	468,59	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>372,23</b>		<b>2 599,58</b>	
26	Каталог ГУ ТО РХЦС 4-2014 стр.180	Кабель ВВГнг 3х1,5 мм <sup>2</sup> Ц=24,14/1,18 24. Материалы и изделия для электротехнических работ; Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	м	100	20,46	1,071*1,02	2 235,00		2 235,00	
27	ТЕРМ08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм <sup>2</sup>	100 м	1	308,93			ТЕРМ08-02-412-03		7,86 0,04
		ЗП			69,09		69,09	15,15	1 046,71	
		ЭМ			8,40		8,40	6,48	54,43	
		В т.ч. ЗПМ			0,48		0,48	15,15	7,27	
		МР			231,44		231,44	2,36	546,20	
		НР от ФОТ	%	95			66,09	81=95*0,85	853,72	
		СП от ФОТ	%	65			45,22	52=65*0,8	548,07	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>420,24</b>		<b>3 049,13</b>	
28	Каталог ГУ ТО РХЦС 4-2014 стр.180	Кабель ВВГнг 3х4,0 мм <sup>2</sup> Ц=58,58/1,18 24. Материалы и изделия для электротехнических работ; Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	м	100	49,64	1,071*1,02	5 423,00		5 423,00	
29	ТЕРМ08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм <sup>2</sup>	100 м	1	361,06			ТЕРМ08-02-412-04		11,2 0,08
		ЗП			98,45		98,45	15,15	1 491,52	
		ЭМ			16,80		16,80	6,48	108,86	
		В т.ч. ЗПМ			0,96		0,96	15,15	14,54	
		МР			245,81		245,81	2,49	612,07	
		НР от ФОТ	%	95			94,44	81=95*0,85	1 219,91	
		СП от ФОТ	%	65			64,62	52=65*0,8	783,15	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>520,12</b>		<b>4 215,51</b>	

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	Каталог ГУ ТО РХЦС 4-2014 стр.180	Кабель ВВГнг 3х10 мм <sup>2</sup> Ц=143,23/1,18 24. Материалы и изделия для электротехнических работ; Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и использования	м	100	121,38	1,071*1,02	13 260,00		13 260,00	
33	Прайс лист IEK	Коробка распаячная открытой установки ИЭК КМ 41004 Ц=11,4/1,18 24. Материалы и изделия для электротехнических работ; Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и использования	шт	6	9,66	1,071*1,02	63,30		63,30	
34	ТЕРМ08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,03	726,78		ТЕРМ08-03- 591-01			1,19
		ЗП			366,17		10,99	15,15	166,42	
		ЭМ			18,78		0,56	5,83	3,28	
		в т.ч. ЗПМ			0,36		0,01	15,15	0,16	
		МР			341,83		10,25	3,12	32,00	
		НР от ФОТ	%	95			10,45	81=95*0,85	134,93	
		СП от ФОТ	%	65			7,15	52=65*0,8	86,62	
		Всего по позиции					39,40		423,25	
35	ТСЦ-509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	3	29,46		88,38		88,38	
36	ТЕРМ08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,03	4 369,53		ТЕРМ08-03- 593-06			2,65 1,31
		ЗП			818,54		24,56	15,15	372,03	
		ЭМ			1 600,24		48,01	6,56	314,93	
		в т.ч. ЗПМ			452,92		13,59	15,15	205,85	
		МР			1 950,75		58,52	2,25	131,67	
		НР от ФОТ	%	95			36,24	81=95*0,85	468,08	
		СП от ФОТ	%	65			24,80	52=65*0,8	300,50	
		Всего по позиции					192,13		1 587,21	
37	Прайс лист IEK	Светильник ДЛГО 1303 серый крут с пояском LED 6x1Вт IP54 Ц=607,23/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 24. Материалы и изделия для использования	шт	3	514,60	1,02*1,071	1 686,48		1 686,48	
Монтаж системы заземления										
38	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м <sup>3</sup> грунта	0,0441	1 122,66		ТЕР01-02- 057-02			6,79
		ЗП			1 122,66		49,51	15,15	750,07	
		ЭМ						15,15		
		в т.ч. ЗПМ								



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	МР									
	НР от ФОТ		%	80		0,9	35,65	61=80*(0.9*0.85)	457,54	
	СП от ФОТ		%	45		0,85	18,94	31=45*(0.85*0.8)	232,52	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>104,10</b>		<b>1 440,13</b>	3,21
<b>39</b>	<b>ТЕРМ08-02-471-01</b>	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм	10 шт.	0,3	784,89			ТЕРМ08-02-471-01		0,06
	ЗП				94,05		28,22	15,15	427,46	
	ЭМ				54,07		16,22	6,22	100,90	
	в т.ч. ЗПМ				2,28		0,68	15,15	10,36	
	МР				636,77		191,03	5,03	960,88	
	НР от ФОТ		%	95			27,46	81=95*0.85	354,63	
	СП от ФОТ		%	65			18,79	52=65*0.8	227,67	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>281,72</b>		<b>2 071,54</b>	1,66
<b>40</b>	<b>ТЕРМ08-02-472-02</b>	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,1	1 027,01			ТЕРМ08-02-472-02		0,02
	ЗП				145,91		14,59	15,15	221,05	
	ЭМ				71,54		7,15	6,13	43,85	
	в т.ч. ЗПМ				2,64		0,26	15,15	4,00	
	МР				809,56		80,96	3,99	323,02	
	НР от ФОТ		%	95			14,11	81=95*0.85	182,29	
	СП от ФОТ		%	65			9,65	52=65*0.8	117,03	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>126,46</b>		<b>887,24</b>	0,46
<b>41</b>	<b>ТЕР46-03-009-03</b>	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 25 мм при толщине стен до 25 см	100 шт.	0,01	1 841,41			ТЕР46-03-009-03		0,15
	ЗП				392,71		3,93	15,15	59,50	
	ЭМ				1 448,70		14,48	4,17	60,41	
	в т.ч. ЗПМ				130,56		1,31	15,15	19,78	
	МР									
	НР от ФОТ		%	110		0,9	5,19	84=110*(0.9*0.85)	66,60	
	СП от ФОТ		%	70		0,85	3,12	48=70*(0.85*0.8)	38,05	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>26,72</b>		<b>224,56</b>	3,71
<b>42</b>	<b>ТЕР01-02-061-01</b>	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта	100 м3	0,041895	620,39			ТЕР01-02-061-01		
	ЗП				620,39		25,99	15,15	393,77	
	ЭМ									
	в т.ч. ЗПМ							15,15		
	МР									
	НР от ФОТ		%	80		0,9	18,71	61=80*(0.9*0.85)	240,20	
	СП от ФОТ		%	45		0,85	9,94	31=45*(0.85*0.8)	122,07	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>54,64</b>		<b>756,04</b>	

Итого прямые затраты по смете в текущих ценах

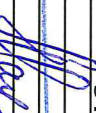

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого по смете:

Итого Строительные работы

Итого Монтажные работы

Исполнитель:   
Исполнитель Т.Е. 

72 609,93  
17 374,26  
11 058,13  
2 420,73  
98 621,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого									101 042,32	
В том числе:										
Материалы									49 781,43	
Машины и механизмы									1 445,52	
ФОТ									21 733,69	
Накладные расходы									17 374,26	
Сметная прибыль									11 058,13	
НДС 18%									18 187,62	
ВСЕГО по смете									119 229,94	

Составил: \_\_\_\_\_ Колесник В.В. (тел.: )

Проверил: \_\_\_\_\_ (тел.: )

Согласовано в сумме 119 229,94 руб.  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

Государственное учреждение "Городской отдел  
«Безопасный жилищно-коммунальный центр»  
по изобразованию в проекте»

Исполнитель:  
Матреева Т.Е.