



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4. ТЕРР 67-3-1	Зарплата рабочих										
	Эксплуатация машин										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
	Накладные расходы										
	Плановые накопления / Сметная прибыль										
	Затраты труда										
5. ТЕРМ 08-03-599-13	Демонтаж щитков ВРУ										
	Начисления: НЗ = 0.3, Н4 = 0.3, Н5 = 0.3, Н48 = 0										
	Зарплата рабочих										
	Эксплуатация машин										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
	Накладные расходы										
	Плановые накопления / Сметная прибыль										
	Затраты труда										
6. ТЕРМ 08-03-599-13	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене болтами на конструкции, масса щитка до 15 кг										
	Зарплата рабочих										
	Эксплуатация машин										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
	Накладные расходы										
	Плановые накопления / Сметная прибыль										
	Затраты труда										
7. С каталог 1-2015.	Щит с монтажной панелью ЦМП-6-0 (1200х750х300) (3652,76/1,18*1,071*1,02)										
	Исполнитель: <i>Матвеев Г.Е.</i>										
	[Цена] 3 381,65										

Исполнитель: *Матвеев Г.Е.*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8. ТЕРМ 08-01-053-01	Демонтаж трансформатора тока напряжением до 10 кВ	Начисления: НЗ= 0,6, Н4= 0,6, Н5= 0,6, Н48= 0	1 шт.	3	43,75			Ц08-01-053-01			
	Зарплата рабочих	21.85	0,6			39.33		15.24		599.39	
	Эксплуатация машин	11.00	0,6			19.80		6.25		123.75	
	в т.ч. зарплата машинистов	0.69	0,6			1.23		15.24		18.75	
	Материальные ресурсы	10.90						9.49			
	Накладные расходы	95	%			38.53		81		500.69	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	65	%			26.36		52		321.43	
	Затраты труда	1.5	чел-ч								4,4
9. ТЕРМ 08-01-053-01	Трансформатор тока напряжением до 10 кВ (от демонтажа)		1 шт.	3	43.75			Ц08-01-053-01		1 545.26	4,4
	Зарплата рабочих	21.85				65.55		15.24		998.98	
	Эксплуатация машин	11.00				33.00		6.25		206.25	
	в т.ч. зарплата машинистов	0.69				2.07		15.24		31.55	
	Материальные ресурсы	10.90				32.70		9.49		310.32	
	Накладные расходы	95	%			64.24		81		834.73	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	65	%			43.95		52		535.88	
	Затраты труда	2.4	чел-ч								7,3
10. ТЕРМ 67-4-6	Демонтаж электросчетчиков		100 шт.	0.01	207.08			Е67-4-6		2 886.16	7,3
	Зарплата рабочих	204.99				2.05		15.24		31.24	
	Эксплуатация машин	2.09				0.02		6.79		0.14	
	в т.ч. зарплата машинистов	0.72				0.01		15.24		0.15	
	Накладные расходы	85	%			1.75		72		22.60	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	65	%			1.34		52		16.32	
	Затраты труда	26	чел-ч								0,3
11. ТЕРМ 08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные (от демонтажа)		1 шт.	1	10.71			Ц08-03-600-02		70.30	0,3
	Зарплата рабочих	8.06				8.06		15.24		122.83	
	Эксплуатация машин	2.10				2.10		6.48		13.61	
	в т.ч. зарплата машинистов	0.12				0.12		15.24		1.83	
	Материальные ресурсы	0.55				0.55		7.16		3.94	
	Накладные расходы	95	%			7.77		81		100.97	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	65	%			5.32		52		64.82	
	Затраты труда	0.9	чел-ч								0,9
12. ТЕРМ 08-03-575-01	Прибор или аппарат		1 шт.	15	10.78			Ц08-03-575-01		306.17	0,9


Исполнитель: *Матвеева Т.Е.*



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Объем: 1+7+7											
13. С прайс.	Зарплата рабочих										
	Материальные ресурсы										
	Накладные расходы										
	Плановые накопления / Сметная прибыль										
	Затраты труда										
14. С прайс.	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
15. С прайс.	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
16. С прайс.	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
17. ТЕРМ 08-03-599-09	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
18. С прайс.	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
19. ТЕРМ 08-03-575-01	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
20. С прайс.	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
21. С прайс.	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										
	Затраты труда										

Исполнитель: *shay*  
 Матреева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22. ТЕРМ 08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением до 250 мм2	Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов	100 м	0.038	726.19			П08-01-068-01			
	Зарплата рабочих				471.98		17.94		15.24	273.41	
	Материальные ресурсы				144.77		5.50		8.79	48.35	
	Накладные расходы				53.43		2.03		15.24	30.94	
	Плановые накопления / Сметная прибыль				109.44		4.16		4.63	19.26	
	Затраты труда				95		18.97		81	246.52	
			%		65		12.98		52	158.26	
			цел-ч	53							2
23. С прайс.	Шина Н "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК (50,93/1,18*1,071*1,02)		шт	30			59.55		47.15	745.80	2
24. С прайс.	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК (50,93/1,18*1,071*1,02)		шт	30					47.15	1 414.50	
25. ФЕРм 08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	Вычт.ресурсы: ССЦ 101-2590:[ M-(14.00=0.08*175) ] Поправки: ОЗП: *0.94; ЭМ: *0.9; ЭГМ: *0.94; М: *0 Зарплата рабочих Эксплуатация машин Материальные ресурсы Трубки защитные гофрированные Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м	13.55	205.89			[индекс]			
	Объем: 180+280+315+280+300										
			м		1371.26						
			%								
			%		95		1 688.48		81	21 940.32	
			%		65		1 155.28		52	14 085.14	
			цел-ч	15							206
26. ССЦ 101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм		шт.	2371.25	0.08		5 396.17		0.8	67 375.10	206
	Объем: (13.55)*175.0						189.70			1 897.00	
27. ССЦ 103-9004	Клипса для крепежа гофротрубы (1,72/1,18*1,071*1,02=)		шт.	2371.25					1.59	3 770.29	
	Объем: (13.55)*175.0										
28. С прайс.	Труба гофрированная д 32 с протяжкой (16,86/1,18*1,071*1,02=)		м	460					15.61	7 180.60	
	Объем: 180+280										
29. С прайс.	Труба гофрированная д 20 с протяжкой (8,24/1,18*1,071*1,02=)		м	895					7.63	6 828.85	
	Объем: 315+280+300										
30. ТЕРм 08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2		100 м	4.6	418.97			П08-02-412-05			

Исполнитель:   
Матрoва Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31. С каталог 1-2015.	Кабель ВВГнг-LS 5х 10 (267,62/1,18*1,071*1,02=)	Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	М	460	128.33	590.32	15.24	8 996.48	25 143.10	113 969.60	67
					29.39	135.19	6.48	876.03			
					1.68	7.73	15.24	117.81			
					261.25	1 201.75	2.62	3 148.59			
					95	568.15	81	7 382.57			
					65	388.73	52	4 739.43			
					15						
Объем: 180+280					2 884.14		[Цена]		247.76		67
32. ТЕРМ 08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	М	5.95	277.06	15.24	5 371.80	15 541.64	16 511.25	40	
					59.24	352.48	6.48	161.94			
					4.20	24.99	15.24	21.79			
					0.24	1.43	2.23	2 834.42			
					213.62	1 271.04	81	4 368.81			
					95	336.21	52	2 804.67			
					65	230.04					
					6.7						
Объем: 315+280					2 214.76		[Цена]		27.75		40
33. С каталог 1-2015.	Кабель ВВГнг-LS 3х1,5 (29,97/1,18*1,071*1,02=)	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	М	595	308.93	15.24	3 158.79	16 511.25	16 511.25	40	
					69.09	207.27	6.48	163.30			
					8.40	25.20	15.24	21.95			
					0.48	1.44	2.36	1 638.60			
					231.44	694.32	81	2 576.40			
					95	198.27	52	1 653.98			
					65	135.66					
					7.9						
Объем: 315+280					1 260.72		[Цена]		65.53		24
34. ТЕРМ 08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	М	3	308.93	15.24	3 158.79	16 511.25	16 511.25	40	
					69.09	207.27	6.48	163.30			
					8.40	25.20	15.24	21.95			
					0.48	1.44	2.36	1 638.60			
					231.44	694.32	81	2 576.40			
					95	198.27	52	1 653.98			
					65	135.66					
					7.9						
Объем: 315+280					1 260.72		[Цена]		65.53		24
35. С каталог 1-2015.	Кабель ВВГнг-LS 3х4 (70,78/1,18*1,071*1,02=)	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	М	300	308.93	15.24	3 158.79	16 511.25	16 511.25	40	
					69.09	207.27	6.48	163.30			
					8.40	25.20	15.24	21.95			
					0.48	1.44	2.36	1 638.60			
					231.44	694.32	81	2 576.40			
					95	198.27	52	1 653.98			
					65	135.66					
					7.9						
Объем: 315+280					1 260.72		[Цена]		65.53		24

Исполнитель: *Матвеева Т.Е.*



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36. ТЕР 46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	Объем: 180+315+300	100 м борозд	7.95	535.68			E46-03-011-01			
	Зарплата рабочих				134.19		1 066.81		15.24	16 258.18	
	Эксплуатация машин				401.49		3 191.85		4.17	13 310.01	
	в т.ч. зарплата машинистов				36.26		288.27		15.24	4 393.23	
	Накладные расходы		%		99		1 341.53		84	17 347.18	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60		813.05		48	9 912.68	
	Затраты труда		чел-ч	16							124
						<b>6 413.24</b>				<b>56 828.05</b>	<b>124</b>
37. ТЕР 46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2		1 м3 заделки	0.62	2 002.23		E46-03-017-05				
	Зарплата рабочих				568.66		352.57		15.24	5 373.17	
	Эксплуатация машин				24.41		15.13		9.25	139.95	
	Материальные ресурсы				1 409.16		873.68		5.03	4 394.61	
	Накладные расходы		%		99		349.04		84	4 513.46	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60		211.54		48	2 579.12	
	Затраты труда		чел-ч	75							47
						<b>1 801.96</b>				<b>17 000.31</b>	<b>47</b>
38. ТЕРм 10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене		1 шт.	129	5.01		Ц10-08-019-01				
	Зарплата рабочих				4.57		589.53		15.24	8 984.44	
	Материальные ресурсы				0.44		56.76		5.95	337.72	
	Накладные расходы		%		80		471.62		68	6 109.42	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60		353.72		48	4 312.53	
	Затраты труда		чел-ч	0.5							65
						<b>1 471.63</b>				<b>19 744.11</b>	<b>65</b>
39. С каталог 1-2015.	Коробка распределительная СП 70х60 с крышкой IP40 10131 Тусо (11,71/1,18*1,071*1,02=)		шт	129			[Цена]		10.84	1 398.36	
40. ТЕРм 08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке		100 шт.	0.49	726.78		Ц08-03-591-01				
	Зарплата рабочих				366.17		179.42		15.24	2 734.36	
	Эксплуатация машин				18.78		9.20		5.83	53.64	
	в т.ч. зарплата машинистов				0.36		0.18		15.24	2.74	
	Материальные ресурсы				341.83		167.50		3.12	522.60	
	Накладные расходы		%		95		170.62		81	2 217.05	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65		116.74		52	1 423.29	
	Затраты труда		чел-ч	40							19
						<b>643.48</b>				<b>6 950.94</b>	<b>19</b>
41. 509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки		шт.	49	7.29		Меморандум: 357.21 [Цена]		29.46	1 443.54	
						<b>643.48</b>				<b>6 950.94</b>	<b>19</b>

Матреева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42. ТЕРМ 08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0.49	4 369.53				Ц08-03-593-06			
	Зарплата рабочих			818.54	401.08	15.24	6 112.46				
	Эксплуатация машин			1 600.24	784.12	6.56	5 143.83				
	в т.ч. зарплата машинистов			452.92	221.93	15.24	3 382.21				
	Материальные ресурсы			1 950.75	955.87	2.25	2 150.71				
	Накладные расходы	%		95	591.86	81	7 690.68				
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	404.96	52	4 937.23				
	Затраты труда	чел-ч	88								43
43. С прайс.	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled АРТ СС 02-260 (800/1,18*1,071*1,02)	шт	49					[цена]	740.63	26 034.91	43
44. ФЕР 46-03-014-03	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отверстий	0.76	304.80				[индекс]			
	Поправки: ОЗП: *0.94; ЭМ: *0.9; ЭПМ: *0.94										
	Зарплата рабочих			86.84	*0.94	62.04	15.24		945.49		
	Эксплуатация машин			217.96	*0.9	149.08	5.5		819.94		
	Накладные расходы	%		99		61.42	84		794.21		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60		37.22	48		453.84		
	Затраты труда	чел-ч	10								7.7
45. ТЕРР 69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0.94	54.04				E69-2-1		3 013.48	7.7
	Зарплата рабочих			43.76	41.13	15.24	626.82				
	Эксплуатация машин			10.28	9.66	5.5	53.13				
	Строительный мусор	т	0.00564								
	Накладные расходы	%		78		66	413.70				
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50		40	250.73				
	Затраты труда	чел-ч	5.5								5.2
46. ТЕРР 69-2-2	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 - до толщ. 500мм	100 отверстий	0.94	51.96				E69-2-2		1 344.38	5.2
	Начисления: НЗ= 3, Н4= 3, Н5= 3, Н48= 3										
	Зарплата рабочих			42.08	3	118.67	15.24		1 808.53		
	Эксплуатация машин			9.88	3	27.86	5.5		153.23		
	Строительный мусор	т	0.01692								
	Накладные расходы	%		78		66	1 193.63				

Исполнитель:  %

Матвеева Т.Е.







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57.	ТЕРм 08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	1.1	361.06			Ц08-02-412-04			
		Объем: 30+80									
		Зарплата рабочих			98.45		108.30	15.24		1 650.49	
		Эксплуатация машин			16.80		18.48	6.48		119.75	
		в т.ч. зарплата машинистов			0.96		1.06	15.24		16.15	
		Материальные ресурсы			245.81		270.39	2.49		673.27	
		Накладные расходы	%		95		103.89	81		1 349.98	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		71.08	52		866.65	
		Затраты труда	чел-ч	11							12
58.	502-0505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2	1000 м	0.11	19 991.29		2 199.04	[Цена]	75	8 283.39	12
							572.14			4 660.14	
59.	ТЕР 46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м борозд	0.3	535.68			Е46-03-011-01			
		Зарплата рабочих			134.19		40.26	15.24		613.56	
		Эксплуатация машин			401.49		120.45	4.17		502.28	
		в т.ч. зарплата машинистов			36.26		10.88	15.24		165.81	
		Накладные расходы	%		99		50.63	84		654.67	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60		30.68	48		374.10	
		Затраты труда	чел-ч	16							4.7
							242.02			2 144.61	4.7
ИТОГО ПО СМЕТЕ											
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -											
. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -					25 055.73		428 208.52			1013	
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 3, 5, 6, 8, 9, 11, 12, 17, 19, 22, 25, 30, 32, 34, 40, 42, 50, 51, 54, 58; %=68 - по стр. 38)					18 619.84		378 996.81			777	
. СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=52 - по стр. 3, 5, 6, 8, 9, 11, 12, 17, 19, 22, 25, 30, 32, 34, 40, 42, 50, 51, 54, 58; %=48 - по стр. 38)					2 556.25		233 856.59				
. СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=52 - по стр. 1, 2, 4, 10; %=48 - по стр. 36, 37, 44, 47, 53, 60; %=40 - по стр. 45, 46; %=31 - по стр. 49, 52)					6 775.84		88 026.97				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					4 667.14		56 901.56				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					30 062.82		523 925.34				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=72 - по стр. 1, 2, 4, 10; %=84 - по стр. 36, 37, 44, 47, 60; %=66 - по стр. 45, 46; %=61 - по стр. 49, 52; %=69 - по стр. 53)					6 435.89		49 211.71			235	
. СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=52 - по стр. 1, 2, 4, 10; %=48 - по стр. 36, 37, 44, 47, 53, 60; %=40 - по стр. 45, 46; %=31 - по стр. 49, 52)					2 121.04		27 419.56				
					1 299.44		15 849.81				

Исполнитель:  
Матвеева Т.Е.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -										
	. ВСЕГО ПО СМЕТЕ										
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ										
	Оплата основных рабочих										
	Оплата механизаторов										
	Стоимость механизмов										
	Сметная стоимость материалов										
	. ИТОГО ПО СМЕТЕ										
	ВСЕГО БЕЗ НДС										
	НДС										
	ВСЕГО С НДС										
							18				
							9 856.37			92 481.08	
							39 919.19			616 406.42	
							8 896.88			115 446.53	
							5 966.58			72 751.37	
							8 889.76			135 479.93	
							547.71			8 347.09	
							5 622.11			27 830.75	
							10 543.86			264 897.84	
							39 919.19			616 406.42	
							39 919.19			616 406.42	
							7 185.45			110 953.16	
							47 104.64			727 359.58	

Составил: Матвеева Т.Е.

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: \_\_\_\_\_

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Согласовано в сумме 727 359,58 руб.  
 Проверку объемов работ и стоимость  
 материалов осуществляет заказчик

Генеральное управление Тульской области  
 «Ремонтный хозяйственный центр  
 по обслуживанию в структуре»

Исполнитель: Матвеева Т.Е.

"УТВЕРЖДАЮ"

Зам. Генерального директора  
Фонда капитального ремонта  
Тульской области



Кунцевич В.Г.  
« 5 » \_\_\_\_\_ 2015 г.

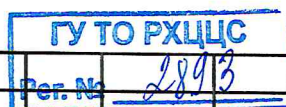
### Дефектный акт

### Объемов работ по капитальному ремонту внутридомовой системы электроснабжения

Тульская область, г. Тула, пр. Ленина, д.97

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол -во
1	Демонтаж светильников с лампами накаливания	шт	42
2	Демонтаж выключателей	шт	42
3	Демонтаж щитков этажных	шт	30
4	Демонтаж старой проводки	м	90
5	Замена щита ВРУ типа ЩМП-120х75х30 (ЩРНМ-6)	шт	1
	Демонтаж трансформаторов тока (с сохранением)	шт	3
	Монтаж трансформаторов тока (БУ)	шт	3
	Демонтаж счетчика электрического трехфазного (с сохранением)	шт	1
	Монтаж счетчика электрического трехфазного (БУ)	шт	1
	Монтаж выключателя-разъединителя типа ВР 32 31А 30220 100А	шт	1
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с3р-63А	шт	7
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-6А	шт	7
	Установка монтажной шины (динрейки)	шт	2
6	Монтаж щита этажного типа ЩРН-П-6IP40	шт	30
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-10А (всего по эт.щитам)	шт	7
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-25А (всего по эт.щитам)	шт	80
	Монтаж шины нулевой 8 гнезд	шт	30
	Монтаж шины РЕ земля	шт	30
7	Прокладка кабеля ВВГнг-LS5х10 в гофротрубе Ø32 мм по стенам в борозде	м	180
8	Прокладка кабеля ВВГнг-LS5х10 в гофротрубе Ø32 мм по стенам и несущим конструкциям	м	280
9	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х1,5 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде	м	315
10	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х1,5 в гофротрубе Ø20 мм по стенам и несущим конструкциям	м	280
11	Прокладка кабеля ВВГнг-LS3х4 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде	м	300
12	Установка коробки соединительной	шт	129
13	Монтаж выключателей наружной установки одноклавишных	шт	49

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №



Изм.	Коп.уч	Лист	Недок.	Подп.	Дата

4-38/189

14	Монтаж светильников светодиодных для ЖКХ "Луна" Viled APT CC 02-260	шт	49
15	Сверление отверстий в ж/б конструкциях глубиной 200мм Ø 32 мм	шт	76
16	Заделка отверстий в ж/б конструкциях глубиной 200мм Ø 32 мм пеной профессиональной TYTANB1 огнестойкой	шт	76
17	Сверление отверстий в кирпичных стенах глубиной 500мм Ø 20 мм	шт	94
18	Заделка отверстий в кирпичных стенах глубиной 500мм Ø 20 мм пеной профессиональной TYTANB1 огнестойкой	шт	94
19	Заделка борозд в стенах и перегородках	м	825
20	Монтаж заземляющего контура:		
	разработка грунта вручную	м <sup>3</sup>	4,4
	монтаж заземлителя вертикального из угловой стали 50х50х5 мм х 3 м	шт	3
	монтаж заземлителя горизонтального из полосовой стали сечением 160 мм <sup>2</sup>	м	40
	обратная засыпка грунта вручную	м <sup>3</sup>	4,4
	окраска заземлителя горизонтального битумными красками	м <sup>2</sup>	2,7
21	Монтаж системы уравнивания потенциалов		
	Прокладка провода ПВ1-1х25 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде	м	30
	Прокладка провода ПВ1-1х25 в гофротрубе Ø20 мм по несущим конструкциям	м	80

Начальник Отдела обследований  
ГАОУ ТО «Проектная контора»

Денисов С. Н.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата	4-38/189			10