

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

Заказчик

"УТВЕРЖДАЮ"

" / 2015 г.

" / 2015 г.

Локальный сметный расчет № 1

(Локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения
Наименование объекта: г. Тула, ул. Металлургов, д. 5
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 447,025 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 631 чел.час.
Сметная заработная плата 89,62 тыс.руб.

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

Млп и коды ресурсов	Шифр расценки	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправо чные коэффици енты	Стоимос ть в ценах 2000г.	Номер пункта 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	100 шт.	0,20	46,96			Р67-4-3		
		ЭП			46,07	1,00	9	16,00	147	
		ЭМ			0,89	1,00	0	7,97	1	
		в т.ч. ЭПМ			0,38	1,00	(0)	16,00	(1)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	8		107	1,26
		СП от ФОТ	%	52						
		ЗТР	чел-ч	6,32			6		77	
		Всего по позиции					23		332	1,26
2	Р67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,20	42,57			Р67-4-1		
		ЭП			42,57	1,00	9	16,00	136	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	7		98	1,17
		СП от ФОТ	%	52			6		71	
		ЗТР	чел-ч	5,84						

1

12.12.09

Исполнитель: Щетка Т.В.

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

Всего по позиции										
3	M08-03-599-09	Демонтаж элажных щитов					22		305	1,17
	Демонтаж МДС						M08-03-			
	81-37.2004 п.						599-09			
	3.2.1. (4)									

		1 шт.	20,00	7,96						
	ЗП			7,12	1,00	142	16,00	2 278		
	ЭМ			0,84	1,00	17	6,31	106		
	В т.ч. ЗПМ			0,04	1,00	(1)	16,00	(13)		
	МР			0,00	1,00	0	6,18	0		
	НР от ФОТ				1,00					
	СП от ФОТ					136		1 856	15,36	
	ЗТР					93		1 191		
		%	81							
		%	52							
		цел-ч	0,768							

Всего по позиции										
4	P67-3-1	Демонтаж кабеля					P67-3-1	5 431	15,36	
	ЗП	100 м	0,50	70,58	1,00	35	16,00	562		
	ЭМ			0,30	1,00	0	7,87	1		
	В т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	(0)	16,00	(1)		
	МР			0,00	1,00	0	0,00	0		
	НР от ФОТ				1,00	30		405	4,82	
	СП от ФОТ					23		293		
	ЗТР									
		%	72							
		%	52							
		цел-ч	9,64							

Всего по позиции										
	Прямые затраты по разделу					212		3 231		
	Накладные расходы по разделу					181		2 466		
	Сметная прибыль по разделу					128		1 632		
	Итого по разделу					521		7 329		

Раздел 2. Монтажные работы

Циговое оборудование

5	M08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф) , устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм (монтаж ВРУ)	1 шт.	1,00	269,36		M08-03-572-03			
	ЗП				21,51	1,00	16,00	344		
	ЭМ				25,57	1,00	16,00	168		
	В т.ч. ЗПМ				1,26	1,00	16,00	29		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МР	НР от ФОТ		%	81	222,28	1,00	222	3,42	760	
	СП от ФОТ		%	52		1,00	22		295	2,32
	ЗТР		цел-ч	2,32			15		189	

Всего по позиции

6	www.etm.ru	Шит с монтажной панелью ШМП-650x500x220 IP 54 (ШРМ-3)	шт.	1,00	3 717,01	1,00	3 717	1,00	3 717	
		Цена: =4015/1.18*1.071*1.02								2,32

7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	9,00	10,78			M08-03-575-01		
		ЗП			10,38	1,00	93	16,00	1 495	
		ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		в п.ч. ЭПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,40	1,00	4	10,53	38	
		НР от ФОТ				1,00	89		1 211	10,08
		СП от ФОТ					61		777	
		ЗТР			цел-ч 1,12					

Всего по позиции

8	Прайс IEK от	Выключатель-разъединитель ВРЗ2И-31А30220 100А IEK	шт.	1,00	779,25	1,00	779	1,00	779	
	30.10.2015	Цена: =841.72/1.18*1.071*1.02								10,08

9	Прайс IEK от	Авт. выкл. ВА47-29 3Р 63А 4,5кВ х-ка С ИЭК	шт.	4,00	269,45	1,00	1 078	1,00	1 078	
	30.10.2015	Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02								

10	Прайс-лист IEK от	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С ИЭК	шт.	4,00	71,62	1,00	286	1,00	286	
	30.10.2015	Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02								

11	Прайс-лист IEK от	DIN-рейка (30см) оцинкованная	шт.	1,00	16,90	1,00	17	1,00	17	
	30.10.2015	Цена: =18.25/1.18*1.071*1.02								

12	www.etm.ru	Шина медная 5*30 мм2 (30см)	м	0,30	958,18	1,00	287	1,00	287	
		Цена: =1035/1.18*1.071*1.02								

13	Прайс-лист IEK от	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
	30.10.2015	Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02								

Исполнитель: *Мельков*
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	Прайс-лист ЛЕК от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	20,00	48,81	1,00	976	1,00	976	

Ввод в здание

22	M08-02-411-04 Ввод тибкий, наружный диаметр металлоруква до 27 мм	1	1,00	11,38						
	Ввод									
	ЭП									
	ЭМ			7,21	1,00	7		M08-02-411-04	115	
	в т.ч. ЭПМ			0,00	1,00	0			0	
	МР			0,00	1,00	(0)			(0)	
	НР от ФОТ			4,17	1,00	4			109	
	СП от ФОТ					7			93	
	37P					5			60	
		%	81							
		%	52							
		цел-ч	0,82							0,82

Всего по позиции

23 377 0,82

Кабельная система

23	M08-02-411-01 Прокладка металлоруква на тросе	100 м	1,75	995,31				M08-02-411-01	6 832	
	ЭП			244,01	1,00	427			1 594	
	ЭМ			158,17	1,00	277			(64)	
	в т.ч. ЭПМ			2,27	1,00	(4)			0	
	МР			593,13	0,00	0			5 586	
	НР от ФОТ					409			48,58	
	СП от ФОТ					280			3 586	
	37P									
		%	81							
		%	52							
		цел-ч	27,76							

Всего по позиции

1 393 17 598 48,58

24	5090801 Трос стальной	м	175,00	48,04	1,00	8 407	1,00	8 407		
----	-----------------------	---	--------	-------	------	-------	------	-------	--	--

25	Каталог РХЦС Металлоруква Р3-ЦХ-32 3/2015, стр.277	м	95,00	55,31	1,00	5 254	1,00	5 254		
----	---	---	-------	-------	------	-------	------	-------	--	--

26	Каталог РХЦС Металлоруква Р3-ЦХ-22 3/2015, стр.277	м	80,00	32,43	1,00	2 594	1,00	2 594		
----	---	---	-------	-------	------	-------	------	-------	--	--

Исполнитель:
Щетка Т.В. *Щетка Т.В.*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная п диаметром 3,0 мм		0,0053	37 896,75	1,00	201	1,00	201	

28	M08-02-412-06	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 120 мм ²	100 м	0,15	259,78			M08-02- 412-06		
		ЗП			126,58	1,00	19	16,00	304	
		ЭМ			38,66	1,00	6	6,68	39	
		в т.ч. ЗПМ			2,52	1,00	(0)	16,00	(6)	
		МР			94,54	1,00	14	4,49	64	
		НР от ФОТ				1,00	18		251	
		СП от ФОТ					13		161	
		ЗТР			14,40					2,16
		Всего по позиции								

29	M08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм ²	100 м	0,80	171,43			M08-02- 412-05		
		ЗП			102,67	1,00	82	16,00	1 314	
		ЭМ			21,26	1,00	17	6,69	114	
		в т.ч. ЗПМ			1,39	1,00	(1)	16,00	(18)	
		МР			47,50	1,00	38	4,54	173	
		НР от ФОТ				1,00	79		1 079	
		СП от ФОТ					54		693	
		ЗТР			11,68					9,34
		Всего по позиции								

30	M08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	0,80	65,63			M08-02- 412-02		
		ЗП			47,38	1,00	38	16,00	606	
		ЭМ			3,87	1,00	3	6,68	21	
		в т.ч. ЗПМ			0,25	1,00	(0)	16,00	(3)	
		МР			14,38	1,00	12	4,86	56	
		НР от ФОТ				1,00	36		493	
		СП от ФОТ					25		317	
		ЗТР			5,39					4,31
		Всего по позиции								

31	Каталог ЕХЦС Кабель ВВГнг (А)-LS 5*25 3/2015, стр. Цена: =649.42/1.18*1.071*1.02 210	М	15,00	601,22	1,00	9 018	1,00	9 018	1 493	4,31

Исполнитель:
Щетка Т.В. МВ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*10		М	80,00	233,87	1,00	18 710	1,00	18 710	
	3/2015, стр. 210	Цена: =252.62/1.18*1.071*1.02								

33	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5		М	80,00	26,94	1,00	2 155	1,00	2 155	
	3/2015, стр. 210	Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02								

34	Е46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2		100 М	5,00	548,03			Е46-03-011-01		
	ЗП		Бороз							
	ЭМ				134,19	1,00	671	16,00	10 735	
	в т.ч. ЭПМ				413,84	1,00	2 069	4,04	8 360	
	МР				38,16	1,00	(191)	16,00	(3 053)	
	НР от ФОТ				0,00	1,00	0	0,00	0	
	СП от ФОТ		%	84		1,00	853		11 582	78,20
	ЗТР		%	48			513		6 618	
			цел-ч	15,64						

Всего по позиции

35	М08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей		100 М	5,00	212,02			М08-10-010-01		
----	--	--	-------	------	--------	--	--	---------------	--	--

	ЗП				130,42	1,00	652	16,00	10 434	
	ЭМ				63,24	1,00	316	5,50	1 739	
	в т.ч. ЭПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				18,36	1,00	92	10,00	918	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	619		8 452	76,00
	СП от ФОТ		%	52			424		5 426	
	ЗТР		цел-ч	15,20						

Всего по позиции

36	www.etm.ru Труба гофрированная диам. 20мм		М	400,00	7,87	1,00	3 148	1,00	3 148	
	Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02									

37	www.etm.ru Труба гофрированная диам. 32мм		М	100,00	17,96	1,00	1 796	1,00	1 796	
	Цена: =19.4/1.18*1.071*1.02									

38	www.etm.ru Держатель для труб 20мм		шт.	700,00	1,48	1,00	1 036	1,00	1 036	
	Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02									

39	www.etm.ru Держатель для труб 32 мм		шт.	175,00	4,17	1,00	730	1,00	730	
	Цена: =4.5/1.18*1.071*1.02									

Исполнитель:
Щетка Т.В. *Щетка*

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

40	M08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм ²	100 м	1,00	171,43					
		ЗП			102,67	1,00	103	16,00	1	643
		ЭМ			21,26	1,00	21	6,69		142
		в т.ч. ЗПМ			1,39	1,00	(1)	16,00		(22)
		МР			47,50	1,00	48	4,54		216
		НР от ФОТ					99		1	349
		СП от ФОТ								866
		ЗТР					68			11,68
			%	81						
			%	52						
			цел-ч	11,68						

41	Каталог РХЦС Кабель ВЛГн(А) -LS 5*10 3/2015, стр. Цена: =252.62/1.18*1.071*1.02 210		М	100,00	233,87	1,00	23	387	1,00	23	387	
		Всего по позиции					339		4	216	11,68	

42	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	1,60	65,63	M08-02-412-02				
		ЗП			47,38	1,00	76	16,00	1	213
		ЭМ			3,87	1,00	6	6,68		41
		в т.ч. ЗПМ			0,25	1,00	(0)	16,00		(6)
		МР			14,38	1,00	23	4,86		112
		НР от ФОТ					72			987
		СП от ФОТ					50			634
		ЗТР								8,62
			%	81						
			%	52						
			цел-ч	5,39						

43	Каталог РХЦС Кабель ВЛГн(А) - LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02 210		М	160,00	26,94	1,00	4	310	1,00	4	310	
		Всего по позиции					227		2	987	8,62	

44	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	2,40	83,77	M08-02-412-03				
		ЗП			55,29	1,00	133	16,00	2	123
		ЭМ			5,80	1,00	14	6,68		93
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(1)	16,00		(15)
		МР			22,68	1,00	54	4,59		250
		НР от ФОТ					127		1	732
		СП от ФОТ								15,10
		ЗТР					87		1	112
			%	81						
			%	52						
			цел-ч	6,29						
8										

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

Всего по позиции										
45	Каталог РХЦС Кабель ВЛнг (А) -LS 3*4 3/2015, стр. 210	М	240,00	62,36	1,00	14 966	1,00	14 966	5 310	15,10
Цена: =67.36/1.18*1.071*1.02										

46	M10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100	0,28	455,63	M10-06-037-12				
			шт.							
		ЗП			204,68	1,00	57	16,00	917	
		ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		в п.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			250,95	1,00	70	2,32	163	
		НР от ФОТ	%				57		779	6,92
		СП от ФОТ	%				37		477	
		ЗТР	цел-ч	24,72						

Всего по позиции										
47	Каталог РХЦС Коробка расп. 80x40 с крышкой IP20 GE41004 3/2015, стр. 264	шт.	28,00	7,69	1,00	215	1,00	215	2 336	6,92
Цена: =8.31/1.18*1.071*1.02										

Электроустановочные изделия

48	M08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,28	424,88	M08-03-591-01				
		ЗП			292,93	1,00	82	16,00	1	312
		ЭМ			13,19	1,00	4	5,85		22
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)	16,00		(2)
		МР			118,76	1,00	33	2,33		77
		НР от ФОТ	%				78		1	064
		СП от ФОТ	%				53			683
		ЗТР	цел-ч		31,60					8,85

Всего по позиции										
49	5091441 Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	28,00	29,46	1,00	825	1,00	825	3 158	8,85

Светотехнические изделия



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
50	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	шт.	100	0,28	1 420,03		M08-03-593-06		
	ЗП					654,83	1,00	183	16,00	2 934
	ЭМ					201,43	1,00	56	6,49	366
	в т.ч. ЗПМ					11,11	1,00	(3)	16,00	(50)
	МР					563,77	1,00	158	3,24	511
	НР от ФОТ			%	81		1,00	177		2 417
	СП от ФОТ			%	52			121		1 552
	ЗТР			цел-ч	70,64					19,78

Всего по позиции

695 7 780 19,78

51	Прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled Art SS 02-260	шт.	28,00	648,05	1,00	18 145	1,00	18 145	
		Цена: =700/1.18*1.071*1.02								

Прочие работы

52	E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100	0,34	338,64		E46-03-014-47			
	ЗП		отвер		90,86	1,00	31	16,00	494	
	ЭМ		стий		247,78	1,00	84	5,50	463	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ			%	84	1,00	31		415	3,88
	СП от ФОТ			%	48		18		237	
	ЗТР			цел-ч	11,40					

Всего по позиции

164 1 609 3,88

53	P69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100	0,66	54,04		P69-2-1			
	ЗП		отвер		43,76	1,00	29	16,00	462	
	ЭМ		стий		10,28	1,00	7	5,50	37	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ			%	66	1,00	23		305	3,62
	СП от ФОТ			%	40		14		185	
	ЗТР			цел-ч	5,49					

Всего по позиции

73 989 3,62

54	P69-2-2 {K=3}	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	100	0,66	155,88		P69-2-2			
	ЗП		отвер		126,24	1,00				
			стий							

10



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЭМ					29,64	1,00	20	5,50	108	
в т.ч. ЭПМ					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
МР					0,00	1,00	0	0,00	0	
НР от ФОТ						1,00	65		880	10,45
СП от ФОТ							42		533	
Итого				15,84						

Всего по позиции

210 2 854 10,45

55 Е46-03-017-05 Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных
площадью до 0,1 м2

1 м3	0,10	2 002,23								
Задел										
ки										

ЭП		568,66	1,00	57	16,00	910				
ЭМ		24,41	1,00	2	9,25	23				
в т.ч. ЭПМ		0,00	1,00	(0)	16,00	(0)				
МР		1 409,16	1,00	141	5,11	720				
НР от ФОТ			1,00	56		764				7,52
СП от ФОТ				34		437				
Итого										

Всего по позиции

290 2 854 7,52

56 Р61-1-2
{К=2} Шпательное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100
при толщине намета до 10 мм (по толщине 2 см)

100	0,515	1 923,26								
М2										
повер										

ЭП		658,42	1,00	339	16,00	5 425				
ЭМ		38,14	1,00	20	7,93	156				
в т.ч. ЭПМ		16,16	1,00	(8)	16,00	(133)				
МР		1 226,70	1,00	632	4,50	2 843				
НР от ФОТ			1,00	274		3 724				43,64
СП от ФОТ				174		2 223				
Итого										

Всего по позиции

1 439 14 371 43,64

57 Е15-04-025-08 Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен
МДС35 п.4.7

100	0,515	1 442,59								
М2										
окраш										
иваем										
ой										

ЭП		432,56	1,15	256	16,00	4 099				
ЭМ		6,91	1,25	4	9,25	41				
в т.ч. ЭПМ		0,13	1,25	(0)	16,00	(1)				
МР		1 003,12	1,00	517	4,95	2 557				
НР от ФОТ			1,15	243		3 280				30,21
СП от ФОТ				120		1 517				
Итого										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции							1 140		11 494	30,21

Система уравнивания потенциалов

58	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м	0,15	548,03					
			Бороз				E46-03-011-01			
	ЗП				134,19	1,00	20	16,00	322	
	ЭМ				413,84	1,00	62	4,04	251	
	в т.ч. ЗПМ				38,16	1,00	(6)	16,00	(92)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ					1,00	26		348	2,35
	СП от ФОТ						15		199	
	ЗТР				15,64					
			%	84						
			%	48						
			цел-ч	15,64						

59	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,55	212,02					
							M08-10-010-01			
	ЗП				130,42	1,00	72	16,00	148	
	ЭМ				63,24	1,00	35	5,50	191	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				18,36	1,00	10	10,00	101	
	НР от ФОТ					1,00	68		930	8,36
	СП от ФОТ						47		597	
	ЗТР				15,20					
			%	81						
			%	52						
			цел-ч	15,20						

60	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	М	55,00	7,87	1,00	433	1,00	433	
		Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02								
							232		2 967	8,36

61	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	96,00	1,48	1,00	142	1,00	142	
		Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02								

62	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	0,55	127,29					
							M08-02-412-04			
	ЗП				78,76	1,00	43	16,00	693	
	ЭМ				11,60	1,00	6	6,68	43	
	в т.ч. ЗПМ				0,76	1,00	(0)	16,00	(7)	
	МР				36,93	1,00	20	4,48	91	
	НР от ФОТ					1,00	42		567	4,93
	СП от ФОТ						28		364	
	ЗТР				8,96					
			%	81						
			%	52						
			цел-ч	8,96						

Всего по позиции

12



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

63 5020505 Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 0,055 63 261,61 1,00 3 479 1,00 3 479
медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм² м

Прямые затраты по разделу 149 681 243 448
Накладные расходы по разделу 4 615 62 840
Сметная прибыль по разделу 3 013 38 596
Итого по разделу 157 309 344 884

Раздел 3. Заемление

64 E01-02-057-02 Разработка прунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 0,063 1 122,66 E01-02-057-02
МДС35 п.4.7 откосами, трунпа прунтов 2 м³
прунт
ЗП 1 122,66 1,00 71 16,00 1 132
НР от ФОТ 61 51 691
СП от ФОТ 31 27 351
ЗТР 154,00
% 31
цел-ч 154,00

Всего по позиции

149 2 174 11,16

65 M08-02-471-01 Заемнитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм 10 0,30 174,37 M08-02-471-01
шт.
ЗП 94,05 1,00 28 16,00 451
ЭМ 50,90 1,00 15 6,35 97
в п.ч. ЗПМ 2,40 1,00 (1) 16,00 (12)
МР 29,42 1,00 9 5,19 46
НР от ФОТ 81 27 375
СП от ФОТ 52 19 241
ЗТР 10,70
% 81
цел-ч 10,70

Всего по позиции

98 1 210 3,21

66 1011641 Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 11 0,0339 29 477,17 1,00 999 1,00 999
мм

67 M08-02-472-07 Проводник заземляющий открыто по стиропельным основаниям из 100 м 0,10 348,48 M08-02-472-07
полосовой стали сечением 160 мм²
ЗП 187,23 1,00 19 16,00 300
ЭМ 75,54 1,00 8 6,26 47
в п.ч. ЗПМ 3,16 1,00 (0) 16,00 (5)
МР 85,71 1,00 9 4,10 35
НР от ФОТ 81 247
СП от ФОТ 52 159
% 81
цел-ч 52

13

Исполнитель:

Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Прямые затраты по разделу						3 704		7 107	
	Накладные расходы по разделу						167		2 283	
	Сметная прибыль по разделу						103		1 324	
	Итого по разделу						3 975		10 714	

Раздел 4. Пусконаладочные работы

73	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	135,00	3,83			П01-11-028-01		
	ЗП									
	НР от ФОТ		%	55	3,83	1,00	517	16,00	8 273	
	СП от ФОТ		%	32		1,00	336		4 550	43,20
	ЗТР		цел-ч	0,32			207		2 647	
	Всего по позиции						1 060		15 470	43,20

74	П01-11-010-01	Измерение сопротивления расщеплению тока заземлителя	1	1,00	14,60			П01-11-010-01		
	ЗП		измерение							
	НР от ФОТ		%	55	14,60	1,00	15	16,00	234	
	СП от ФОТ		%	32		1,00	9		129	1,22
	ЗТР		цел-ч	1,22			6		75	
	Всего по позиции						30		438	1,22

Прямые затраты по разделу	532	8 507
Накладные расходы по разделу	345	4 679
Сметная прибыль по разделу	213	2 722
Итого по разделу	1 090	15 908

Итого по всем разделам	378 835	
Масса мусора	0	
Заработная плата	5 602	89 620
Эксплуатация машин	3 171	14 739
В том числе заработная плата машинистов		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Материалы						145 357		157 934	
	Затраты на производство работ в зимнее время								0	
	Накладные расходы по смете					5 308			72 268	
	Сметная прибыль по смете					3 457			44 274	
	Итого								378 835	
	НДС, %			18,00					68 190	
	Всего								447 025	

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

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

Согласовано в сумме 447 025 руб
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

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

Исполнитель:
Щетка Т.В. *Щетка*