

" " _____ 2015 г.

Наименование стройки:
Объект №

Локальный сметный расчет № (Локальная смета)

наименование объекта:	Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения ул.Нагорная, д.5, г.Щекино, Тульская область
основание:	Дефектный акт,утвержденный заказчиком работ
	Сметная стоимость
	74,334 тыс.руб.

Раздел 1. Демонтажные работы

Демонтаж светильников с лампами накаливания		Р67-4-3		Р67-4-3	
1	Р67-4-3	100 шт.	0,03	46,96	
ЗП		46,07	1,00	16,00	22
ЭМ		0,89	1,00	7,97	0
В т.ч.	ЗПМ	0,38	1,00	(0)	(0)
МР		0,00	1,00	0,00	0
НР от ФОТ		1,00		1	16
СН от ФОСТ					11
СТР					
Чел-Ч					

卷之三

P67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,03	42,57	P67-4-1
---------	--------------------------------	---------	------	-------	---------

1

10

Программный комплекс "Строительный эксперта" (6.2.5.6775)

1	2	
ЗП		3
НР от ФОТ		
СЛ от ФОТ		
ЗТР		

Всего по позиции

3 М08-03-599-09 Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, 1 шт. 2,00 7,96
демонтаж МДС масса щитка до 6 кг
81-37.2004 п.
3.2.1. (4)

ЗП	%	72	42,57	1,00	1	16,00	20
НР от ФОТ	%	52			1		14
СЛ от ФОТ	чел-ы	5,84			1		10

ЗП	%	72	42,57	1,00	1	16,00	20
ЭМ	%	52			1		14
в т.ч. ЗТИ	чел-ы	5,84			1		10
ЗП	%	81			1		14
НР от ФОТ	%	52			1		14
СЛ от ФОТ	чел-ы	0,768			9		119
ЗТР							

Всего по позиции

ЗП	%	72	42,57	1,00	1	16,00	20
ЭМ	%	52			1		14
в т.ч. ЗТИ	чел-ы	5,84			1		10
ЗП	%	81			1		14
НР от ФОТ	%	52			1		14
СЛ от ФОТ	чел-ы	0,768			9		119
ЗТР							

ЗП	%	72	42,57	1,00	1	16,00	20
ЭМ	%	52			1		14
в т.ч. ЗТИ	чел-ы	5,84			1		10
ЗП	%	81			1		14
НР от ФОТ	%	52			1		14
СЛ от ФОТ	чел-ы	0,768			9		119
ЗТР							

ЗП	%	72	42,57	1,00	1	16,00	20
ЭМ	%	52			1		14
в т.ч. ЗТИ	чел-ы	5,84			1		10
ЗП	%	81			1		14
НР от ФОТ	%	52			1		14
СЛ от ФОТ	чел-ы	0,768			9		119
ЗТР							

Всего по позиции

Р67-3-1					39		543
Демонтаж кабеля							1,54
ЗП							
ЭМ							
в т.ч. ЗТИ							
ЗП							
НР от ФОТ							
СЛ от ФОТ							
ЗТР							

Р67-3-1					39		543
Демонтаж кабеля							1,54
ЗП							
ЭМ							
в т.ч. ЗТИ							
ЗП							
НР от ФОТ							
СЛ от ФОТ							
ЗТР							

Р67-3-1					39		543
Демонтаж кабеля							1,54
ЗП							
ЭМ							
в т.ч. ЗТИ							
ЗП							
НР от ФОТ							
СЛ от ФОТ							
ЗТР							

Р67-3-1					39		543
Демонтаж кабеля							1,54
ЗП							
ЭМ							
в т.ч. ЗТИ							
ЗП							
НР от ФОТ							
СЛ от ФОТ							
ЗТР							

Р67-3-1					39		543
Демонтаж кабеля							1,54
ЗП							
ЭМ							
в т.ч. ЗТИ							
ЗП							
НР от ФОТ							
СЛ от ФОТ							
ЗТР							

Р67-3-1					39		543
Демонтаж кабеля							1,54
ЗП							
ЭМ							
в т.ч. ЗТИ							
ЗП							
НР от ФОТ							
СЛ от ФОТ							
ЗТР							

Р67-3-1					39		543
Демонтаж кабеля							1,54
ЗП							
ЭМ							
в т.ч. ЗТИ							
ЗП							
НР от ФОТ							
СЛ от ФОТ							
ЗТР							

Р67-3-1					39		543
Демонтаж кабеля							1,54
ЗП							
ЭМ							
в т.ч. ЗТИ							
ЗП							
НР от ФОТ							
СЛ от ФОТ							
ЗТР							

Р67-3-1					39		543
Демонтаж кабеля							1,54
ЗП							
ЭМ							
в т.ч. ЗТИ							
ЗП							
НР от ФОТ							
СЛ от ФОТ							
ЗТР							

Р67-3-1					39		543
Демонтаж кабеля							1,54
ЗП							
ЭМ							
в т.ч. ЗТИ							
ЗП							
НР от ФОТ							
СЛ от ФОТ							
ЗТР							

Р67-3-1					39		543
Демонтаж кабеля							1,54
ЗП							
ЭМ							
в т.ч. ЗТИ							
ЗП							
НР от ФОТ							
СЛ от ФОТ							
ЗТР							

Р67-3-1					39		543

<

Программный комплекс "Строительный эксперта" (6.2.5.6775)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЭП		21,51	1,00	22	16,00					344
ЭМ		25,57	1,00	26	6,39					163
В т.ч. ЗПМ		1,26	1,00	(1)	16,00					(20)
МР		222,28	1,00	222	3,42					760
НР от ФОТ			1,00	22						295
СП от ФОТ		81								2,32
ЗТР		52								189
ЧЕЛ-Ч	2,32									

Всего по позиции

6 www.etm.ru Щит с монтажной панелью ШМПГ 650x500x220 IP 54 (ЩРНМ-3)
Цена: =4015/1.18*1.02*1.071

7 М08-03-575-01 Прибор или аппарат

ЭП		1 шт.	3,00	10,78	M08-03-575-01
ЭМ			10,38	31	16,00
В т.ч. ЗПМ			0,00	0	0,00
МР			0,00	(0)	16,00
НР от ФОТ			0,40	1	(0)
СП от ФОТ			1,00	10,53	1,3
ЗТР				30	403
ЧЕЛ-Ч	1,12			20	259

Всего по позиции

8 Прайс ТЕК от Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100A ИЭК
30.10.2015 Цена: =841,72/1.18*1.02*1.071

9 Прайс ТЕК от Авт. выкл. ВА47-29 3Р 63A 4,5кА х-ка С ИЭК
30.10.2015 Цена: =291,05/1.18*1.071*1.02

10 Прайс-лист АВТ. выкл. ВА47-29 1Р 6A С ИЭК
ТЕК от Цена: =77,36/1.18*1.071*1.02
30.10.2015

11 Прайс-лист ДИН-рейка (30 см) оцинкованная
ТЕК от Цена: =18,25/1.18*1.071*1.02
30.10.2015

12 www.etm.ru Шина медная 5*30 мм2 (1 м) (КОЛ-ВО-1М/100СМ*30СМ)
Цена: =1035/1.18*1.02*1.071



13	Прайс-лист	Шина N "Ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК **	3	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
1	2			4	5	6	7	8	9	10	11

14	Прайс-лист ИЕК от 30.10.2015	Шина РЕ "Земля" ШНИ-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 стенах распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.	2,00	70,24	M08-03-	599-09
	ЭМ				23,73 2,79 0,13 43,72	1,00 1,00 1,00 1,00	47 16,00 6 (0)
	В. Т. Ч.	ЭПМ				6,31 16,00	35 (4)
	MP						
	HP ОГ ФОТ						
	СП ОГ ФОТ						
	ЗТР						
					81 52	45	618
					52	31	397
					2,56		

16	WYN-W-0701.071	Щит распределительный навесной ЦРН-П-10 IP40 пластиковый Цена: =412/1.18*1.02*1.071	шт.	2,00	381,42	1,00	763	1,00	763
Всего по позиции									
					216		2349	5,12	

19	Прайс-лист IEK от 01.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1P 25A 4,5кA х-ка С ИЭК Цена: =73.84 / 1.18*1.02*1.071	шт.	8,00	68,36	1,00	547	1,00	547
----	------------------------------------	--	-----	------	-------	------	-----	------	-----

BELOW

1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
20	Прайс-лист	Шина М "Ноль" ШНИ-6Х9-8 ИЭК	шт.	2,00	48,81	1,00	98	1,00	98		

21	Прайс-лист ИЕК 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

2.2	M08-02-411-04	Ввод тибкий, наружный диаметр металлической втулки до 27 мм	1	1,00	11,38	M08-02-
	ЗП	ввод			7,21	411-04
	ЭМ			0,00	1,00	7 16,00
	В.Т.Ч.	ЗПМ		0,00	1,00	0 0,00
	MP			0,00	1,00	0 (0) 16,00
	HP	от	ФОТ	4,17	1,00	4 26,18
	CPI	от	ФОТ	1,00	7	109
	ЗТР				5	93
						60
						0,82
						Чел-Ч

卷之三

23	M08-02-411-01	Прокладка металлическая на трассе	100 м	0,10	995,31	M08-02-	
	ЗП				244,01	24	2,78
	ЗМ				158,17	16,00	
	В т.ч.	ЗПМ			1,00	16	
	МР				2,27	5,76	
	НР от	ФОТ			593,13	5,00	91
	СП от	ФОТ			0,00	(0)	(4)
	81				1,00	0	
	8					5,33	0
	52					0	
	52					23	319
	76					16	205
	76						

Всего по позиции

24	5090601	Тюс стальной						
25	Каталог РХЦС 3/2015, стр.277	Металлорука P3-IX-32 Цена: =59.74/1.18*1.02*1.071	M	10,00	55,31	1,00	553	1,00

© 1997-2015 № 19 Basic Research, Tel.: +7 (495) 796-3009, 477-3075, <http://www.darbasis.ru>

~~RECEIVED
LIBRARY OF CONGRESS
1963~~

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

26	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная толшиной 3,0 мм	0,0003	37896,75	1,00	11	1,00	11		
----	---------	--	--------	----------	------	----	------	----	--	--

27	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 35 мм ²	100 м	0,10	127,29					M08-02-412-04
	ЭП				78,76	1,00	8	16,00		126
	ЭМ				11,60	1,00	1	6,68		8
	В т.ч. ЗПМ				0,76	1,00	(0)	16,00		(1)
	МР				36,93	1,00	4	4,48		17
	НР от ФОТ					1,00	8		103	0,90
	СП от ФОТ					52	5			66
	ЗТР									
	Чел-ч									

Всего по позиции

28	Каталог РХЦС	Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 6								
	стр.	Цена: =153.66/1.18*1.02*1.071								
	210									

29	E16-23-011-01	Пробивка в притянутых стеклах борозд полосатого сечения до 20 см ²	100 м	0,65	548,03					E46-03-011-01
	ЭП				134,19	1,00	87	16,00		1396
	ЭМ				413,84	1,00	269	4,04		1087
	В т.ч. ЗПМ				38,16	1,00	(25)	16,00		(397)
	МР				0,00	1,00	0	0,00		0
	НР от ФОТ				84	1,00	111		1506	10,17
	СП от ФОТ				48		67			861
	ЗТР				Чел-ч	15,64				

30	E16-23-010-01	Прокладка труб пофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,65	212,02					M08-10-010-01
	ЭП				130,42	1,00	85	16,00		1356
	ЭМ				63,24	1,00	41	5,50		226
	В т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00		(0)
	МР				18,36	1,00	12	10,00		119
	НР от ФОТ					1,00	81		1098	9,88
	СП от ФОТ					52	55			705
	ЗТР									
	Чел-ч									

3504	274	Всего по позиции								

Всего по позиции



Всесоюзное

ANSWER

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

38	Каталог РХЦС Кабель ВВГНГ(А) - LS 3*1.5 3/2015, стр.	цена:	=29.1/1.18*1.02*1.071 210	M 20,00 26,94 1,00 539 1,00 539

39	M08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 16 мм^2	100 м	0,40	83,77	M08-02-412-03
	ЗП		55,29	1,00	22	16,00
	ЭМ		5,80	1,00	2	6,68
	В.т.ч.	ЗПМ	0,38	1,00	(0)	16,00
	МР		22,68	1,00	9	4,59
	НР от ФОТ				21	288
	СП от ФОТ				14	185
	ЗТР	чел-ч	81	1,00		
			%	52		
			6,29			

40	<p>Каталог РХЦС 3/2015, стр. 210</p> <p>Всего по позиции</p>	<p>Кабель ВВГНГ(А)-Т Цена: = 67.46/1.18</p>
----	--	---

41	M10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100 шт.	0,04	455,63		
	ЗП			204,68	1,00	8	16,00
	ЭМ			0,00	1,00	0	0,00
	В т.ч.	ЗПМ		0,00	1,00	(0)	16,00
	МР			250,95	1,00	10	2,32
	HP от ФОТ			85	1,00	8	111
	CII от ФОТ			52		5	68
	ЗТР			24,72			

Всего по позиции

42	Каталог	РХДЦС	Коробка расп. сух.
	3/2015,		Цена: = 8, 31/1.18
			стр.264

43	E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратом глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отверстий	0, 04	338, 64	E46-03- 014-47	58
				90, 86	1, 00		4 16, 00

ADVANCED

Всего по позиции		20	190	0,46
44	P69-2-1			
	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	0,12	54,04	
ЗП		43,76	1,00	84
ЭМ		10,28	1,00	7
в т.ч.	ЗПМ	0,00	1,00	(0)
МР		0,00	1,00	0
НР от ФОТ		1,00	0	55
СЛ от ФОТ		1,00	4	34
ЗТР		5,49		

Всего по позиции		13	180	0,66
Позиция № 2 (N=3)	Справление отверстий диаметра 0,5 миллиметра толщины стен доспеховать к расчёту 69-2-1 (до толщины 500мм)	100	0,12	155,88
ЗП	отвер- стий	126,24	1,00	15
ЭМ		29,64	1,00	4
В т.ч. ЗИМ		0,00	1,00	(0)
МР		0,00	1,00	0
HP от ФОТ		66	0,00	0
СП от ФОТ		40	12	160
ЗТР	чел-ч	15,84	8	97
	P69-2-2			
				242
				5,50
				0
				(0)
				0
				160
				1,90

Всего по позициям		39	519	1, 90
46	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м ²	1 М3 заделка	0,016 2002, 23
ЗП			568,66	1,00 15,00
ЭМ			24,41	1,00 9,25
В т. ч.	ЗМ		0,00	0 4
МР			1,00	(0) (0)
НР от ФОТ			1409,16	1,00 16,00
СЛ от ФОТ			84	23 5,11
3TP			48	9 5
			75,22	123 70

5

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Всего по позиции								

47	P61-1-2 (K=2)	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100 м2	0,07	1923,26	P61-1-2						
		ЗП	658,42	1,00	4,6	16,00	737				
		ЭМ	38,14	1,00	3	7,93	21				
		В т.ч. ЗИМ	16,16	1,00	(1)	16,00	(18)				
		МР	1226,70	1,00	86	4,50	386				
		НР от ФОТ			37		506				
		СП от ФОТ			24		302				
		ЗТР			24						

48	E15-04-025-08 МДС35 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2	0,07	1442,59	196	1952	5,93			
		ЗП	432,56	1,15	35	16,00	557				
		ЭМ	6,91	1,25	1	9,25	6				
		В т.ч. ЗИМ	0,13	1,25	(0)	16,00	(0)				
		МР	100,12	1,00	70	4,95	748				
		НР от ФОТ			7,15	33	446				
		СП от ФОТ			16		206				
		ЗТР			51,01						

49	M08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,04	424,88	155	1563	4,11			
		ЗП	292,93	1,00	12	16,00	187				
		ЭМ	13,19	1,00	1	5,85	3				
		В т.ч. ЗИМ	0,38	1,00	(0)	16,00	(0)				
		МР	118,76	1,00	5	2,33	11				
		НР от ФОТ			11		154				
		СП от ФОТ			8		97				
		ЗТР			31,60						

50	5091441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	4,00	29,46	37	449	1,26			

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

Светотехнические изделия

51	М08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами 100 шт.	0,04	1420,03	26	16,00	26	16,00	8	6,49	419	593-06
ЭП					201,	43	1,00		(0)	16,00	52	
ЭМ					11,11	1,00			23	3,24	(7)	
В т.ч. ЗПМ					563,77	1,00			25	1,00	73	
МР					81				17	52	345	2,83
НР от ФОТ					52					17	222	
СП от ФОТ					чел-к	70,64						
ЗТР												

Всего по позиции

52	Прайс-лист	Светильник светодiodный для ЖКХ "Луна" Viled APT CC 02-260	шт.	4,00	648,05	1,00	2592	1,00	2592	1,00	2592	1111
		Цена: =700/1.18*1.071*1.02										2,83

Система уравнивания потенциалов

53	Гофротрубка из нержавеющей стали Ø 20 см	100 м	0,05	545,03	134,19	1,00	7	16,00	7	16,00	107	546-03-
ЭП					413,84	1,00	21	4,04	21	4,04	84	
ЭМ					38,16	1,00	(2)	16,00	(2)	16,00	(31)	
В т.ч. ЗПМ					0,00	1,00		0,00	0	0,00	0	
МР					84				9	1,00	116	0,78
НР от ФОТ					48				5	1,00	66	
СП от ФОТ					чел-к	15,64						
ЗТР												

Всего по позиции

54	М08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,30	212,02	130,42	1,00	39	16,00	39	16,00	010-01-
ЭП					63,24	1,00	19	5,50	19	5,50	104	
ЭМ					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	16,00	(0)	
В т.ч. ЗПМ					18,36	1,00	6	10,00	6	10,00	55	
МР					81		37	5,07	37	5,07	4,56	
НР от ФОТ					52		25	326	25	326		
СП от ФОТ					чел-к	15,20						
ЗТР												

55	М08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,30	212,02	130,42	1,00	39	16,00	39	16,00	010-01-
ЭП					63,24	1,00	19	5,50	19	5,50	104	
ЭМ					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	16,00	(0)	
В т.ч. ЗПМ					18,36	1,00	6	10,00	6	10,00	55	
МР					81		37	5,07	37	5,07	4,56	
НР от ФОТ					52		25	326	25	326		
СП от ФОТ					чел-к	15,20						
ЗТР												

Всего по позиции

56	М08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,30	212,02	130,42	1,00	39	16,00	39	16,00	010-01-
ЭП					63,24	1,00	19	5,50	19	5,50	104	
ЭМ					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	16,00	(0)	
В т.ч. ЗПМ					18,36	1,00	6	10,00	6	10,00	55	
МР					81		37	5,07	37	5,07	4,56	
НР от ФОТ					52		25	326	25	326		
СП от ФОТ					чел-к	15,20						
ЗТР												

56	www.etcm.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 одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 35 мм ²		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.	ЗИМ			0,76	1,00	(0)	16,00		(4)
	МР				36,93	1,00	11	4,48		50
	НР ог ФОТ				81		23			309
	СП ог ФОТ				%	52				16
	ЗТР				8,96					199

Всего по позиции	77	959	2,69
Продола силового для эпоксидных установок на напряжение до 450 В с 1000 потребляемой марки ПВ1, сечением 25 мм ²	63261,61	1,00	1898
М			1,00
			1898

Всего по позиции						
60	МО8 02-471-01	Заземлитель вертикальный из углеродистой стали размером 50x50x5 ММ	10 шт.	0,30	174,37	149
3П				94,05	1,00	28
12					16,00	2174
						9,70
						МО8-02-471-01
						451

Программный комплекс "Строительный эксперт" (б.2.5.6779)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗМ			50,50	1,00	15	6,35	97				
В т.ч. ЗПМ			2,40	1,00	(1)	16,00	(12)				
MP			29,42	1,00	9	5,19	46				
HP от ФОТ			1,00	27			375	3,21			
СП от ФОТ							241				
ЗТР											

Всего по позиции

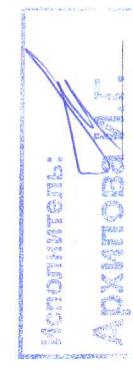
61	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 ММ	0,0339	29477,17	1,00	999	1,00	999	98	1210	3,21
----	---------	--	--------	----------	------	-----	------	-----	----	------	------

62	M08-02-472-07	Проводник заземляющий открытый по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,10	348,48					M08-02- 472-07	
	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)
	MP				85,71	1,00	9		4,10		35
	HP от ФОТ				1,00		18				247
	СП от ФОТ						12				159
	ЗТР										

63	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	0,0196	30844,80	1,00	605	1,00	605			
	ЗП										
	ЭМ										
	В т.ч. ЗПМ										
	MP										
	HP от ФОТ										
	СП от ФОТ										
	ЗТР										

65	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	0,0588	30844,80	1,00	1814	1,00	1814			
	ЗП										
	НР от ФОТ										

66	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух копилована и ям, группа трунтов 1	100 м3	0,063	620,39					E01-02- 061-01	
	ЗП										
	НР от ФОТ										



Всего по позиции

67 Е13-03-004-26 окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115
МДС35 п.4.7

Всего по позиции

Причины затраты по разделу
расходные расходы по разделу
Счетная прибыль по разделу

Итого по разделу

Раздел 4. Пусконаладочные работы					
68	П01-11-028-01	Измерение сопротивления напряжениями	Электроэнергии	коммутационным	ЗП

Всего по позиции

69	П01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	ЗП НР СТ ФОТ	55 %	1,00 1,00	1,4, 60 1,00	1,00 1,00	1,00 1,00	15 9	16,00 1,00	129 9	234 1,22
			измерение							П01-11-010-01		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СП от ФОП ЗТР		32	32	32	32	32	32	32	32	32
чел-ч	1,22	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Всего по позиции		30	30	30	30	30	30	30	30	30
		438	438	438	438	438	438	438	438	438
		1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22

Прямые затраты по разделу	92	92	1460
Накладные расходы по разделу	59	59	803
Сметная прибыль по разделу	37	37	467
Итого по разделу	188	188	2730

Итого по всем разделам	62995	62995	
Масса мусора	0	0	
Заработная плата	985	985	15764
Эксплуатация машин в том числе в себестоимости	479	479	525
Материалы	31	31	321
Затраты на производство работ в зимнее время	22781	22781	25071
Накладные расходы по смете	909	909	12354
Сметная прибыль по смете	587	587	7510
Итого			62995
НДС, %			11339
Всего	18,00	18,00	

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

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

Государственное учреждение Тульской области «Региональный хозрасчетный центр по ценкообразованию в строительстве»
<i>Архипова И.А.</i> <i>Исполнитель:</i>
<i>Ильин</i> <i>Проверку объемов работ и стоимость</i> <i>материалов осуществляет заказчик</i>