

Заказчик

_____ / _____
" " _____ 2015 г.

(Локальная смета)

Сменная стоимость	132,04	тыс. руб.
Нормативная трудоемкость	200	чел.час
Сменная заработная плата	28,00	тыс. руб.

[illegible]

1 Р67-4-3 Демонтаж светильников с лампами накаливания

Всего по позиции		Р67-4-1	
Демонтаж выключателей, розеток	шт.	3	16,00
ЭП	шт.	41	
НР от фот	шт.	30	
СП от фот	шт.	0,35	
ЗТР	шт.	21	
	цел-ц	2	
	5,84		

Шетка Т.Б.

[illegible]

Всего по позиции	27	379	1,45
Прямые затраты по разделу			

Щитовое оборудование

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СП от ФОТ 37P			% 52							
			цел-ч	2,32			15		189	

Всего по позиции

6	www.etm.ru	Шит с монтажной панелью ШМП-650х500х220 IP 54 (ШРМ-3) Цена: =4015/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	3 717,01	1,00	3 717	1,00	3 717	1 751	2,32
---	------------	--	-----	------	----------	------	-------	------	-------	-------	------

7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	5,00	10,78						
---	---------------	--------------------	-------	------	-------	--	--	--	--	--	--

ЗП	10,38	1,00	52	16,00	830
ЭМ	0,00	1,00	0	0,00	0
В т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
НР от ФОТ	0,40	1,00	2	10,53	21
СП от ФОТ		1,00	49		672
37P			34		432
	цел-ч	1,12			5,60

Всего по позиции

8	Прайс IEK от 30.10.2015	Выключатель-разъединитель ВРЗ2И-31А30220 100А IEK Цена: =841.72/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	779,25	1,00	779	1,00	779	1 955	5,60
---	----------------------------	--	-----	------	--------	------	-----	------	-----	-------	------

9	Прайс IEK от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кВ х-ка С ИЭК Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02	шт.	2,00	269,45	1,00	539	1,00	539		
---	----------------------------	---	-----	------	--------	------	-----	------	-----	--	--

10	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1P 6А С ИЭК Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143		
----	------------------------------------	--	-----	------	-------	------	-----	------	-----	--	--

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

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

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

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

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

15	M08-03-599-09	Штетки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, Масса штетка до 6 кг (монтаж штетов элажных)	1 шт.	4,00	70,24					
		ЗП								
		ЭМ								
		В т.ч. ЗПМ			23,73	1,00	95	16,00	1	519
		МР			2,79	1,00	11	6,31		70
		НР от ФОТ			0,13	1,00	(1)	16,00	(8)	
		СП от ФОТ			43,72	1,00	175	6,18		
		ЗТР				1,00	91		1	081
			%	81						
			%	52						
			цел-ч	2,56			62		1	237
										10,24
										794

16	www.etm.ru	Шт распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый	шт.	4,00	381,42	1,00	1 526	1,00	1 526	10,24
		Цена: =412/1.18*1.071*1.02								

17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	18,00	10,78					
		ЗП								
		ЭМ								
		В т.ч. ЗПМ			10,38	1,00	187	16,00	2	989
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		СП от ФОТ			0,40	1,00	7	10,53		76
		ЗТР				1,00	177		2	421
			%	81						
			%	52						
			цел-ч	1,12			121		1	554
										20,16

18	Прайс-лист	Авт. Выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кВ х-ка С ИЭК	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143	20,16
	ИЭК	Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02								
		от30.10.2015								

19	Прайс-лист	Авт. Выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кВ х-ка С ИЭК	шт.	16,00	68,36	1,00	1 094	1,00	1 094	
	ИЭК	Цена: =73.84/1.18*1.071*1.02								
		от30.10.2015								

20	Прайс-лист	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	
	ИЭК от	Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02								
		30.10.2015								

21	Прайс-лист	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	
	ИЭК от	Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02								
		30.10.2015								

Ввод в здание

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

22 M08-02-411-04 Ввод тросовый, наружный диаметр металлопровода до 27 мм

Ввод	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗП											
ЭМ											
в т.ч. ЭПМ											
МР											
НР от ФОТ											
СП от ФОТ											
ЗТР											

Всего по позиции

Кабельная система

23 M08-02-411-01 Прокладка металлопровода на тросе

100 м	0,50	995,31	М08-02-411-01	122	16,00	1 952	377	0,82
ЗП								
ЭМ								
в т.ч. ЭПМ								
МР								
НР от ФОТ								
СП от ФОТ								
ЗТР								

Всего по позиции

24 5090801 Трос стальной

М	50,00	48,04	1,00	2 402	1,00	2 402	398	5 028	13,88
---	-------	-------	------	-------	------	-------	-----	-------	-------

25 Каталог РХЦС Металлоуказ РЗ-ЦХ-32

М	30,00	55,31	1,00	1 659	1,00	1 659	377	0,82
---	-------	-------	------	-------	------	-------	-----	------

26 Каталог РХЦС Металлоуказ РЗ-ЦХ-22

М	20,00	32,43	1,00	649	1,00	649	377	0,82
---	-------	-------	------	-----	------	-----	-----	------

27 1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная т

0,0015	37 896,75	1,00	57	1,00	57	377	0,82
--------	-----------	------	----	------	----	-----	------

28 M08-02-412-05 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава

100 м	0,10	171,43	М08-02-412-05	10	16,00	164	377	0,82
-------	------	--------	---------------	----	-------	-----	-----	------



[illegible]

Всего по позиции

[illegible]

Всего по позиции

	30	M08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 М	0,20	65,63		50	M08-02- 412-02	638	1,79
ЭП											
ЭМ											
В т.ч. ЭИМ						47,38	1,00	9	16,00	152	
MP						3,87	1,00	1	6,68	5	
HP OT ФОТ						0,25	1,00	(0)	16,00	(1)	
CII OT ФОТ						14,38	1,00	3	4,86	14	
ЭТР							1,00	9		124	1,08
				%				6		80	
				цел-ц							
						5,39					

Всего по позиции

31	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*10 3/2015, стр. Цена: =252.62/1.18*1.071*1.02 210	М	10,00	233,87	1,00	2 339	1,00	2 339	1,08
28									
375									

32	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*6 3/2015, стр. Цена: =153.66/1.18*1.071*1.02 210	М	20,00	142,26	1,00	2 845	1,00	2 845
----	--	---	-------	--------	------	-------	------	-------

33	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5				
3/2015,	стр.	Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02			
210					
	М	20,00	26,94	1,00	539
					1,00
					539

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

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

100 м	1,30	548,03	E46-03-011-01	2 791	20,33
Бороз					
ЗП		134,19	1,00	174	16,00
ЭМ		413,84	1,00	538	4,04
в т.ч. ЗПМ		38,16	1,00	(50)	16,00
МР		0,00	1,00	0	(794)
НР от ФОТ				0	0
СП от ФОТ				222	3 011
ЗТР				133	1 721
%	84				
%	48				
цел-ч	15,64				

Всего по позиции

35 M08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей 100 м 1,30 212,02 1 067 9 696 20,33

ЗП		130,42	1,00	170	16,00	2 713
ЭМ		63,24	1,00	82	5,50	452
в т.ч. ЗПМ		0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
МР		18,36	1,00	24	10,00	239
НР от ФОТ				161		2 198
СП от ФОТ				110		1 411
ЗТР						19,76
%	81					
%	52					
цел-ч	15,20					

Всего по позиции

36 www.etm.ru Труба гофрированная диам. 20мм 547 7 013 19,76
Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02 944 1,00 944

37 www.etm.ru Труба гофрированная диам. 32мм
Цена: =19.4/1.18*1.071*1.02 180 1,00 180

38 www.etm.ru Держатель для труб 20мм
Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02 311 1,00 311

39 www.etm.ru Держатель для труб 32 мм
Цена: =4.5/1.18*1.071*1.02 71 1,00 71

40 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 0,10 127,29 M08-02-412-04 126 8

ЗП		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				8		19,20
СП от ФОТ				66		19,20
ЗТР						
%	81					
%	52					
цел-ч	8,96					

Исполнитель: 03
412-04
Метка Т.В. 66

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

Всего по позиции

41	Каталог ЕХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 5*6 3/2015, стр. Цена: =153,66/1.18*1.071*1.02 210	М	10,00	142,26	1,00	1 423	1,00	1 423	320	0,90
----	--	---	-------	--------	------	-------	------	-------	-----	------

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 0,40

65,63

M08-02-
412-02

ЗП
ЭМ
В т.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

%
%
цел-ч 5,39

47,38 1,00 19 16,00 303
3,87 1,00 2 6,68 10
0,25 1,00 (0) 16,00 (2)
14,38 1,00 6 4,86 28
1,00 1,00 18 247
12 159

2,16

Всего по позиции

43	Каталог ЕХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29,1/1.18*1.071*1.02 210	М	40,00	26,94	1,00	1 078	1,00	1 078	57	747	2,16
----	--	---	-------	-------	------	-------	------	-------	----	-----	------

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 0,80

83,77

M08-02-
412-03

ЗП
ЭМ
В т.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

%
%
цел-ч 6,29

55,29 1,00 44 16,00 708
5,80 1,00 5 6,68 31
0,38 1,00 (0) 16,00 (5)
22,68 1,00 18 4,59 83
1,00 1,00 42 578
29 371

5,03

Всего по позиции

45	Каталог ЕХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*4 3/2015, стр. Цена: =67,36/1.18*1.071*1.02 210	М	80,00	62,36	1,00	4 989	1,00	4 989	138	1 771	5,03
----	---	---	-------	-------	------	-------	------	-------	-----	-------	------

46 M10-06-037-12 Установка соединительной коробки

ЗП

100 шт. 0,08 455,63

204,68 1,00

M10-06-037-12
16 шт. 262

8



	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗМ									
В Т.Ч. ЗИМ									
MP				0,00	1,00	0	0,00		0
HP OT ΦOT				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	(0)
CII OT ΦOT				250,95	1,00	20	2,32	47	
ЗТР					1,00	16		223	1,98
						11		136	
year-yr	24,72								

Всего по позиции

[illegible]

Электростановочные изделия

48	МО8-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке	100	0,08	424,88
----	---------------	--	-----	------	--------

М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375	6	(0)	22	2,53
М08-03-	591-01	375				

Всего по позиции

49	5091441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	8,00	20,40	1,20	71	902	2,53
----	---------	---	-----	------	-------	------	----	-----	------

Светотехнические изделия

50	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами 100 для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый 3П	0,08	1 420,03
----	---------------	---	------	----------

[illegible]

Всего по позиции

51	Прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled Арт СС 02-260	шт.	8,00	648,05	1,00	5 184	1 00	2 222	5,65
		Цена: =700/1.18*1.071*1.02								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Прочие работы										

52 Е46-03-014-47

Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм

100	0,10	338,64	Е46-03-014-47
отверстий			
ЗП		90,86	1,00
ЭМ		247,78	1,00
в т.ч. ЗПМ		0,00	1,00
МР		0,00	1,00
НР от ФОТ		0,00	1,00
СП от ФОТ		1,00	1,00
ЗТР		48	1,00
%	84		
%	48		
цел-ч	11,40		
5		9	16,00
		25	5,50
		(0)	16,00
		0	0,00
		9	0,00
		5	
		145	
		136	
		(0)	
		0	
		122	
		70	
		1,14	

Всего по позиции

53 Р69-2-1

Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича

100	0,22	54,04	Е46-03-014-47
отверстий			
ЗП		43,76	1,00
ЭМ		10,28	1,00
в т.ч. ЗПМ		0,00	1,00
МР		0,00	1,00
НР от ФОТ		0,00	1,00
СП от ФОТ		1,00	1,00
ЗТР		40	1,00
%	66		
%	40		
цел-ч	5,49		
5		10	16,00
		2	5,50
		(0)	16,00
		0	0,00
		8	0,00
		5	
		154	
		12	
		(0)	
		0	
		102	
		62	
		1,21	

Всего по позиции

54 Р69-2-2

{K=3} Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)

100	0,22	155,88	Е46-03-017-05
отверстий			
ЗП		126,24	1,00
ЭМ		29,64	1,00
в т.ч. ЗПМ		0,00	1,00
МР		0,00	1,00
НР от ФОТ		0,00	1,00
СП от ФОТ		1,00	1,00
ЗТР		40	1,00
%	66		
%	40		
цел-ч	15,84		
28		16,00	444
7		5,50	36
(0)		16,00	(0)
0		0,00	0
22			293
14			178
			3,48

Всего по позиции

55 Е46-03-017-05

Заделка отверстий, пнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2

1 м3	0,032	2 002,23	Е46-03-017-05
Задел			
ки			
71		951	3,48

ЗП
ЭМ
в т.ч. ЗПМ

568,66
24,41
0,00
1,00
1,00
1,00

18
16,00
9,25
16,00
7
16,00
(0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МР	НР от ФОТ	СП от ФОТ	37P	%	84	48	11	230	2,41	
				%	48	11	140			
				цел-ч	75,22					

Всего по позиции

93 912 2,41

56 Р61-1-2
{K=2}

Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (до толщины 2 см)

100 0,135 1 923,26

Р61-1-2

М2
повер

ЗП 658,42 1,00 89 16,00 1 422
ЭМ 38,14 1,00 5 7,93 41
в т.ч. ЗПМ 16,16 1,00 (2) 16,00 (35)
МР 1 226,70 1,00 166 4,50 745
НР от ФОТ 1,00 72 976
СП от ФОТ 46 583
37P 84,74

% 67 40
% 40
цел-ч 84,74

Всего по позиции

378 3 767 11,44

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

100 0,135 1 442,59

Е15-04-025-08

ЗП 432,56 1,15 67 16,00 1 074
ЭМ 6,91 1,25 1 9,25 11
в т.ч. ЗПМ 0,13 1,25 (0) 16,00 (0)
МР 1 003,12 1,00 135 4,95 670
НР от ФОТ 1,15 64 859
СП от ФОТ 80 31 397
37P 51,01

% 80 37
% 37
цел-ч 51,01

Всего по позиции

298 3 011 7,92

Система выравнивания потенциалов

58 Е46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадь сечения до 20 см2

100 М 0,05 548,03

Е46-03-011-01

Бороз

ЗП 134,19 1,00 7 16,00 107
ЭМ 413,84 1,00 21 4,04 84
в т.ч. ЗПМ 38,16 1,00 (2) 16,00 (31)
МР 0,00 1,00 0 0,00 0
НР от ФОТ 84 9 116
СП от ФОТ 48 66
37P 15,64

% 84 48
% 48
цел-ч 15,64

Всего по позиции

11

42 42 373 0,78



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗП										
НР от ФОТ					1 122,66	1,00	71	16,00	1 132	11,16
СП от ФОТ					81	1,00	51		691	
ЗТР					154,00		27		351	

Всего по позиции

149 2 174 11,16

65 M08-02-471-01 Заемлитель вертикальный из угловой стали размером 50x50x5 мм

10	0,30	174,37								
Шт.										
ЗП										
ЭМ					94,05	1,00	28	16,00	451	
в т.ч. ЗПМ					50,90	1,00	15	6,35	97	
МР					2,40	1,00	(1)	16,00	(12)	
НР от ФОТ					29,42	1,00	9	5,19	46	
СП от ФОТ						1,00	27		375	3,21
ЗТР					10,70		19		241	

Всего по позиции

98 1 210 3,21

66 1011641 Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм

0,0339 29 477,17 1,00 999 1,00 999

100 м	0,10	348,48								
М08-02-472-07										
Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из										
полосовой стали сечением 160 мм2										
ЗП										
ЭМ					187,23	1,00	19	16,00	300	
в т.ч. ЗПМ					75,54	1,00	8	6,26	47	
МР					3,16	1,00	(0)	16,00	(5)	
НР от ФОТ					85,71	1,00	9	4,10	35	
СП от ФОТ						1,00	18		247	2,13
ЗТР					21,30		12		159	

Всего по позиции

66 788 2,13

68 1014686 Сталь полосовая 50x5 мм, марка СтЗсп

0,0196 30 844,80 1,00 605 1,00 605

100 м	0,30	263,16								
М08-02-472-02										
ЗП										
ЭМ					145,91	1,00	44	16,00	700	
в т.ч. ЗПМ					67,87	1,00	20	6,24	127	
МР					2,78	1,00	(1)	16,00	(13)	
НР от ФОТ					49,38	1,00	15	5,23	77	
СП от ФОТ						1,00	42		578	4,98
ЗТР					16,60		29		371	

Всего по позиции

150 1 853 4,98

Исполнитель:
150 1 853
Цвета Т.Б.
Р.Р.Р.Р.Р.

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

70 1014686 Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп П 0,0568 30 844,80 1,00 1 814 1,00 1 814

71 E01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, пазух колованов и ям, группа прутков 1 100 0,063 620,39 E01-02-061-01
МПС35 п.4.7 мЗ пруты

ЗП 620,39 1,00 39 16,00 625
НР от ФОТ 61 1,00 28 381
СП от ФОТ 31 15 194
ЗТР 88,50

Всего по позиции 82 1 200 6,41

72 E13-03-004-26 Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 100 0,027 367,84 E13-03-004-26
МПС35 п.4.7 М2

ЗП 32,48 1,15 1 16,00 16
ЭМ 5,94 1,25 0 5,89 1
в т.ч., ЭПМ 0,09 1,25 (0) 16,00 (0)
МР 329,42 1,00 9 3,90 35
НР от ФОТ 1,15 1 11
СП от ФОТ 48 1 8
ЗТР 3,83

Всего по позиции 12 71 0,12

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 1 45,00 3,83 П01-11-028-01
линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям

ЗП 3,83 1,00 172 16,00 2 758
НР от ФОТ 1,00 112 1 517 14,40
СП от ФОТ 32 69 883
ЗТР 0,32

Всего по позиции 14 353 5 158 14,40

Итого по разделу 4
Сметная 15. 5 158 14,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
74	П01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1	1,00	14,60			П01-11-010-01		
			измерение							
	ЗП				14,60	1,00	15	16,00	234	
	НР от ФОТ		%	55		1,00	9		129	1,22
	СП от ФОТ		%	32			6		75	
	ЗТР		цел-ч	1,22						

Всего по позиции										
Прямые затраты по разделу										
Накладные расходы по разделу										
Сметная прибыль по разделу										
Итого по разделу										
Итого по всем разделам										
Масса мусора										
Заработная плата										
Эксплуатация машин										
в том числе заработная плата машинистов										
Материалы										
Затраты на производство работ в зимнее время										
Накладные расходы по смете										
Сметная прибыль по смете										
Итого										
НДС, %										
Всего										

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

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

Согласовано в сумме 132 040 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Государственное учреждение Тульской области
«Региональный хозяйственный центр
по ценообразованию в строительстве»
18,00

Исполнитель:
Щетка Т.В.