

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

" " 2016 г.

Наименование стройки:  
Объект №

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик Фонд капитального ремонта

" " 2016 г.

Локальный сметный расчет №  
(Локальная смета)

на ремонт системы электроосвещения  
Наименование объекта: ремонт системы электроосвещения п.Бородинский, ул. Комсомольская, д.12  
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 93,87 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость 98 чел.час.  
Сметная заработная плата 14,685 тыс.руб.

Составлен (а) в уровне цен на I кв. 2016 г.

№пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправ очные коэффи циенты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффи енты пересчет а	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЭТР всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1.

1 М08-03-599-09 Демонтаж. Штетки осветительные, устанавливаемые на стене  
демонтаж МДС распорными дюбелями, масса штетка до 6 кг  
81-37.2004 п.  
3.2.1. (4)

1 шт. 1 7,96

М08-03-  
599-09

ЭП	7,12	1,00	7,12	16,50	117,48	
ЭМ	0,84	1,00	0,84	5,23	4,39	
в т.ч. ЗПМ	0,04	1,00	(0,04)	16,50	(0,66)	
МР	0,00	1,00	0,00	5,93	0,00	
НР от ФОТ			6,80		95,69	0,77
СП от ФОТ						
ЗТР						
%			81			
%			52			
чел-ч			0,768			

Исполнитель: Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
2	Р67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,03	42,57	1,00	1,28	16,50	21,07	
	ЭП				42,57	1,00	1,09		15,17	0,18
	НР оп ФОТ		%	72		1,00	0,83		10,96	
	СП оп ФОТ		%	52						
	ЗТР		цел-ч	5,84						
Всего по позиции										
3	Р67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,04	46,96	1,00	1,84	16,50	30,41	
	ЭП				46,07	1,00	0,04	8,78	0,31	
	ЭМ				0,89	1,00	(0,02)	16,50	(0,25)	
	В т.ч. ЭПМ				0,38	1,00	0,00	0,00	0,00	
	МР				0,00	1,00	1,58		22,08	0,25
	НР оп ФОТ		%	72		1,00	1,21		15,94	
	СП оп ФОТ		%	52						
	ЗТР		цел-ч	6,32						
Всего по позиции										
4	Р67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,46	70,58	1,00	32,33	16,50	533,43	
	ЭП				70,28	1,00	0,14	8,67	1,20	
	ЭМ				0,30	1,00	(0,06)	16,50	(0,99)	
	В т.ч. ЭПМ				0,13	1,00	0,00	0,00	0,00	
	МР				0,00	1,00	27,53		384,78	4,43
	НР оп ФОТ		%	72		1,00	21,05		277,90	
	СП оп ФОТ		%	52						
	ЗТР		цел-ч	9,64						
Всего по позиции										
5	Р67-4-6	Демонтаж электросчетчиков	100 шт.	0,08	207,08	1,00	16,40	16,50	270,59	
	ЭП				204,99	1,00	0,17	8,72	1,46	
	ЭМ				2,09	1,00	(0,07)	16,50	(1,16)	
	В т.ч. ЭПМ				0,88	1,00	0,00	0,00	0,00	
	МР				0,00	1,00	14,00		195,66	2,06
	НР оп ФОТ		%	72		1,00	10,71		141,31	
	СП оп ФОТ		%	52						
	ЗТР		цел-ч	25,72						
Всего по позиции										
							41,28		609,02	2,06

Исполнитель: *А.И.Терехина*  
Терехина Н.А.

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

6 Е46-03-009-08 Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм 100 при толщине стен до 51 см шт. Е46-03-009-08

ЗП	833,38	1,00	8,33	16,50	137,51	
ЭМ	2902,53	1,00	29,03	4,70	136,42	
в т.ч. ЗПМ	267,15	1,00	(2,67)	16,50	(44,08)	
МР	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
НР от ФОТ		1,00	10,89		152,54	0,97
СП от ФОТ			6,55		87,16	
ЗТР						
цел-ч	97,13					
%	84					
%	48					

Всего по позиции 54,80 513,63 0,97

7 Е46-03-009-07 Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм 100 при толщине стен до 38 см шт. Е46-03-009-07

ЗП	641,78	1,00	64,18	16,50	1058,94	
ЭМ	2155,96	1,00	215,60	4,70	1013,30	
в т.ч. ЗПМ	198,43	1,00	(19,84)	16,50	(327,41)	
МР	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
НР от ФОТ		1,00	83,18		1164,53	7,48
СП от ФОТ			49,99		665,45	
ЗТР						
цел-ч	74,80					
%	84					
%	48					

Всего по позиции 412,95 3902,22 7,48

8 Е46-03-010-05 Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью Прил.46.1.п.3 до 100 см2 (перекрытие) 100 шт. Е46-03-010-05

ЗП	441,83	1,925	8,51	16,50	140,34	
ЭМ	1247,62	1,925	24,02	4,68	112,40	
в т.ч. ЗПМ	115,06	1,925	(2,21)	16,50	(36,55)	
МР	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
НР от ФОТ		1,925	10,61		148,59	0,96
СП от ФОТ			6,38		84,91	
ЗТР						
цел-ч	49,70					
%	84					
%	48					

Всего по позиции 49,52 486,24 0,96

9 Е46-03-017-05 Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 1 м3 шт. Е46-03-017-05

ЗП	568,66	1,00	6,82	16,50	112,59	
----	--------	------	------	-------	--------	--

Исполнитель: *Андрей*  
Терехина Н.А.

ЭМ
В Т. Ч. ЭИМ
MP
HP OT ФOT
CH OT ФOT
ЗТР

Всего по позиции

## Пена монтажная противопожарная

Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт 1 шт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм

3П  
 3М  
 В Т.Ч. 3ПМ  
 МР  
 НР ОТ ФОР  
 СП ОТ ФОР  
 3ТР

Всего по позиции

Копирус метат.Шы 1/2-0 74 y1 IP 54 НК МКМ 51-N-02-54  
(2551/1,18)\*1,02

ОДИН-рейка (125см) оцинкованная YDN10-0125 (72/1,18)\*1,02

Линия N "ноль" DIN-изол. 6х9-12 Navigator (94/1,18)\*1,02

Исполнитель: *А.И.И.*  
Терехина Н.А.



17	М08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шп.	13	10,78	М08-03-575-01
	СИ				1,00	2226,51
	ЗМ				1,00	0,00
	В п.ч. ЗПМ				1,00	(0,00)
	МР				1,00	54,50
	НР от ФОТ				1,00	1803,47
	СН от ФОТ				1,00	1157,79
	ЗПР				1,12	14,56

	Всего по позиции			356,04	5242,27	14,56
18	Коммерческое предложение	Авт. выкл. В447-29 ЗР 50А 4,5кВ х-ка С ИЭК (310/1,18)*1,02	шт.	1	267,97	1,00
					267,97	1,00

19	Коммерческое предприятие	Авт. выкл. БА47-29 3Р 32А 4,5кА х-ка С ИЭК (277,15/1,18)*1,02	шт.	1	239,57	1,00	239,57	1,00	239,57
----	-----------------------------	---	-----	---	--------	------	--------	------	--------

20	Коммерческое предложение	Авт. Выкл. БА47-29 ЗР 25А 4,5кВ х-ка С ИЭК (245,44/1,18)*1,02	шт.	8	212,16	1,00	1697,28	1,00	1697,28
----	-----------------------------	---	-----	---	--------	------	---------	------	---------

21	Коммерческое предложение	Авт. выкл. БА47-29 3Р 16А 4,5кВ х-ка С ИЭК (277,15/1,18)*1,02	шт.	1	239,57	1,00	239,57	1,00	239,57
----	-----------------------------	---	-----	---	--------	------	--------	------	--------

22	Коммерческое предложение	Авт. Выкл. ВА47-29 3Р 10А 4,5кВ х-ка С ИЭК (212,25/1,18)*1,02	шт.	2	183,47	1,00	366,94	1,00	366,94
----	--------------------------	---	-----	---	--------	------	--------	------	--------

23	М08-03-600-01	Судачики, устанавливаемые на готовом основании однофазные (б/у)	1 шт.	8	4,97	М08-03-600-01
----	---------------	---	-------	---	------	---------------

[illegible]

Исполнитель: *Алиф*  
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37P			Чел-ч	0,28						

Всего по позиции

24 М08-10-010-01 Прокладка труб пофигурованных ПВХ для защиты проводов и кабелей 100 м 0,48 212,02 74,71 936,99 2,24

М08-10-010-01

ЗП	130,42	1,00	62,60	16,50	1032,93	
ЗМ	63,24	1,00	30,36	3,09	93,80	
В п.ч., ЗПМ	0,00	1,00	(0,00)	16,50	(0,00)	
МР	18,36	1,00	8,81	9,21	81,17	
НР от ФОТ		1,00	59,47		836,67	7,30
СП от ФОТ			40,69		537,12	
37P	Чел-ч	15,20				

Всего по позиции

25 РХЦС 1/2016, Труба гладкая жесткая ПВХ diam. 20mm (13,42/1,18)\*1,02 м 40 11,60 1,00 464,00 1,00 464,00

стр.298

201,93 2581,69 7,30

26 РХЦС 1/2016, Труба гладкая жесткая ПВХ diam. 25mm (17,04/1,18)\*1,02 м 8 14,73 1,00 117,84 1,00 117,84

стр.299

27 РХЦС 1/2016, Крепеж-клипса diam. 20mm (2,07/1,18)\*1,02 шт. 80 1,79 1,00 143,20 1,00 143,20

стр.299

28 РХЦС 1/2016, Крепеж-клипса diam. 25mm (2,54/1,18)\*1,02 шт. 16 2,20 1,00 35,20 1,00 35,20

стр.299

29 РХЦС 1/2016, Муфта соединительная diam. 20mm (4,01/1,18)\*1,02 шт. 8 4,34 1,00 34,72 1,00 34,72

стр.299

Исполнитель: *А.И.И.*  
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	M08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм	100 м	0,12	995,31			M08-02-411-01		

ЗП	244,01	1,00	29,28	16,50	483,14					
ЭМ	158,17	1,00	18,98	4,60	87,31					
в т.ч. ЗПМ	2,27	1,00	(0,27)	16,50	(4,49)					
МР	593,13	1,00	71,18	0,00	0,00					
НР от ФОТ	81	1,00	28,07		394,98					3,33
СП от ФОТ	52		19,21		253,57					
ЗТР	27,76									

31	5090801	Трос стальной	М	12	48,04	1,00	576,48	576,48		
		<b>Всего по позиции</b>			<b>166,72</b>		<b>1219,00</b>	<b>3,33</b>		

32	РХЦС 1/2016, Металлорукав РЗ-ЦХ-25 (44,84/1,18)*1,02 стр.298 стр.277	М	12	38,76	1,00	465,12	1,00	465,12		
----	--	---	----	-------	------	--------	------	--------	--	--

33	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,00036	37896,75	1,00	13,64	13,64		
----	---------	---	---	---------	----------	------	-------	-------	--	--

34	E16-02-001-03	Прокладка трубопроводов из стальных водоплазопроводных МДС35 п.4.7 неоцинкованных труб диаметром 25 мм (ТГЛРЗА)	100 м	0,01	2929,07		E16-02-001-03			
		трубопрово								
ЗП	296,40	1,15	3,41	16,50	56,24					
ЭМ	34,63	1,25	0,43	7,14	3,09					
в т.ч. ЗПМ	1,89	1,25	(0,02)	16,50	(0,39)					
МР	2598,04	1,00	25,98	6,28	163,16					
НР от ФОТ	98	1,15	3,95		55,50					0,38
СП от ФОТ	56		2,42		31,71					
ЗТР	32,97									

35	E16-02-001-04	Прокладка трубопроводов из стальных водоплазопроводных МДС35 п.4.7 неоцинкованных труб диаметром 32 мм (ТГЛРЗА)	100 м	0,01	3442,65		E16-02-001-04			
		трубопрово								
ЗП	296,40	1,15	3,41	16,50	56,24					
ЭМ	34,63	1,25	0,43	7,14	3,09					
в т.ч. ЗПМ	1,89	1,25	(0,02)	16,50	(0,39)					
МР	3111,62	1,00	31,12	6,29	195,72					
НР от ФОТ	98				55,50					0,38

Исполнитель: **Терехина Н.А.**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СП от ФОТ			%	56			2,42		31,71	
ЗТР			цел-ч	32,97						

Всего по позиции

41,33

342,26

0,38

36	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм <sup>2</sup>	100 м	0,18	127,29			M08-02-412-04		
ЗП					78,76	1,00	14,18	16,50	233,92	
ЭМ					11,60	1,00	2,09	6,10	12,74	
в т.ч. ЗПМ					0,76	1,00	(0,14)	16,50	(2,26)	
МР					36,93	1,00	6,65	4,33	28,78	
НР от ФОТ			%	81		1,00	13,60		191,31	1,61
СП от ФОТ			%	52			9,31		122,81	
ЗТР			цел-ч	8,96						

Всего по позиции

45,83

589,56

1,61

37	РХЦС 1/2016, Кабель ВВГнг LS 3х6 (95,42/1,18)*1,02 стр.232		м	4	134,21	1,00	536,84	1,00	536,84	
----	--	--	---	---	--------	------	--------	------	--------	--

38	РХЦС 1/2016, Кабель ВВГнг LS 3х10 (157,01/1,18)*1,02 стр.232		м	14	135,72	1,00	1900,08	1,00	1900,08	
----	--	--	---	----	--------	------	---------	------	---------	--

39	M08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм <sup>2</sup>	100 м	0,48	83,77			M08-02-412-03		
ЗП					55,29	1,00	26,54	16,50	437,90	
ЭМ					5,80	1,00	2,78	6,10	16,98	
в т.ч. ЗПМ					0,38	1,00	(0,18)	16,50	(3,01)	
МР					22,68	1,00	10,89	4,43	48,23	
НР от ФОТ			%	81			25,38		357,14	3,02
СП от ФОТ			%	52			17,37		229,27	
ЗТР			цел-ч	6,29						

Всего по позиции

82,96

1089,52

3,02

40	РХЦС 1/2016, Кабель ВВГнг LS 3х4 (67,89/1,18)*1,02 стр.232		м	48	58,68	1,00	2816,64	1,00	2816,64	
----	--	--	---	----	-------	------	---------	------	---------	--

Исполнитель: *А.И.И.*  
Терехина Н.А.



41	M08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup>	100 м	0,34	65,63	M08-02-412-02
	ЗИП				1,00	16,11
	ЭМ				1,00	16,50
	в т.ч. ЭПМ				1,32	265,80
	МР				0,25	8,03
	НР от ФОТ				1,00	(1,40)
	СП от ФОТ				1,00	23,03
	СИП				14,38	4,71
					1,00	216,43
					81	1,83
					52	
					10,53	138,94
					цел-ч	
					5,39	

Всего по позиции		48,24	652,23	1,83
42	РХЦС 1/2016, Кабель ВВГнг LS 3х1,5 (29,28/1,18)*1,02 стр.232	М 34	25,31 1,00 860,54 1,00 860,54	
43	М11-06-002-01 Электрические проводки в швах и пультax шкафов и панельных	100 М 0,13 110,75	М11-06-002-01	
	ЭП		96,04 1,00 12,49 16,50 206,01	
	ЭМ		0,00 1,00 0,00 0,00 0,00	
	В п.ч. ЭПМ		0,00 1,00 (0,00) 16,50 (0,00)	
	МР		14,71 1,00 1,91 3,72 7,11	
	НР от ФОТ		68	
	СП от ФОТ		48	
	ЭТР		9,27	
			цел-ч 7,49	1,21

Всего по позиции		31,88	452,09	1,21
44	РХЦС 1/2016, Провод ПВ-1/ПВБ 16,0 (М) ж/з (78,77/1,18)*1,02 срп.226	М 13	68,09 1,00 885,17	1,00 885,17

[illegible]

Исполнитель: *Алиф*  
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			%	52			17,31			
			цел-ч	70,64						

Всего по позиции

99,41 1131,31 2,83

46 Коммерческое Светильник светодиодный (НШ) РВН-РС2-02 8 Вт 640 Лм 4000К IP 65 шт. 4 554,08 1,00 2216,32 1,00 2216,32  
предложение Jazx Way 4690601035653 (641/1,18)\*1,02

47 M10-06-037-12 Коробка оконечная 100 шт. 0,03 455,63 M10-06-037-12

ЗП 204,68 1,00 6,14 16,50 101,32  
ЭМ 0,00 1,00 0,00 0,00 0,00  
в т.ч. ЗПМ 0,00 1,00 (0,00) 16,50 (0,00)  
МР 250,95 1,00 7,53 2,10 15,81  
НР от ФОТ 85 6,14 86,12  
СП от ФОТ 52 3,99 52,69  
ЗТР 24,72

Всего по позиции

23,80 255,94 0,74

48 Коммерческое Коробка расп.80х80х50 IP54 Рувинил, клемма WAGO 4х(0,5-2,5) шт. 3 55,67 1,00 167,01 1,00 167,01  
предложение (64,40/1,18)\*1,02 стр.264

49 M08-03-591-04 Выключатель двухклавишный неуполенного типа при открытой шт. 100 0,01 455,07 M08-03-591-04

ЗП 325,66 1,00 3,26 16,50 53,73  
ЭМ 13,19 1,00 0,13 4,54 0,60  
в т.ч. ЗПМ 0,38 1,00 (0,00) 16,50 (0,06)  
МР 116,22 1,00 1,16 2,24 2,60  
НР от ФОТ 81 3,10 43,57  
СП от ФОТ 52 2,12 27,97  
ЗТР 35,13

Всего по позиции

9,77 128,47 0,35

50 5091443 Выключатель двухклавишный для открытой проводки шт. 1 65,35 1,00 7,80 65,35

Исполнитель: *Андрей*  
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
51	M08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	шт. 100	0,02	424,88			M08-03-591-01		
		ЗП			292,93	1,00	5,86	16,50	96,67	
		ЭМ			13,19	1,00	0,26	4,54	1,20	
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0,01)	16,50	(0,13)	
		МР			118,76	1,00	2,38	2,19	5,20	
		НР оп ФОТ	%	81		1,00	5,58		78,41	0,63
		СП оп ФОТ	%	52			3,82		50,34	
		ЗТР	цел-ч	31,60						
		Всего по позиции			17,90				231,82	0,63
52	5091442	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт. 2		48,60	1,00	19,94		97,20	
53	M08-03-591-08	Розетка штепсельная неутопленного типа при открытой проводке	шт. 100	0,01	452,87			M08-03-591-08		
		ЗП			320,37	1,00	3,20	16,50	52,86	
		ЭМ			13,19	1,00	0,13	4,54	0,60	
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0,00)	16,50	(0,06)	
		МР			119,31	1,00	1,19	2,26	2,70	
		НР оп ФОТ	%	81		1,00	3,04		42,87	0,35
		СП оп ФОТ	%	52			2,08		27,52	
		ЗТР	цел-ч	34,56						
		Всего по позиции			9,64				126,55	0,35
54	5030482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	шт. 1		51,33	1,00	21,21		51,33	
55	E01-02-057-02	Разработка пружина в праншеях глубиной до 2 м без креплений с огкосами, пружина прунтов 2	шт. 100	0,0252	1122,66			E01-02-057-02		
		ЗП			1122,66	1,00	28,29	16,50	466,80	
		НР оп ФОТ	%	61		1,00	20,37		284,75	3,88
		СП оп ФОТ	%	31			10,82		144,71	
		ЗТР	цел-ч	154,00						
		Всего по позиции			59,48				896,26	3,88
56	M08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2	шт. 100	0,12	348,48			M08-02-472-07		

Исполнитель: *Андрей*  
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЭП										
ЭМ					187,23	1,00	22,47	16,50	370,72	
В т.ч. ЭПМ					75,54	1,00	9,06	5,43	49,22	
МР					3,16	1,00	(0,38)	16,50	(6,26)	
НР оп ФОТ					85,71	1,00	10,29	3,91	40,22	
СП оп ФОТ						1,00	21,71		305,35	2,56
37P						%	14,85		196,03	
					21,30	цел-ч				

Всего по позиции

78,38

961,54

2,56

57 1014686 Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп

П 0,02352 28597,15 1,00 672,60 1,00 672,60

58 E01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, пазух колодезиев и ям, группа грунтов 1 100

МЗ 0,025 620,39 E01-02-061-01

группа 620,39 1,00 15,51 16,50 255,91

ЭП 61 1,00 11,17 156,11 2,21

НР оп ФОТ 31 1,00 5,93 79,33

СП оп ФОТ 88,50

% цел-ч

Всего по позиции

32,61

491,35

2,21

59 M08-02-471-01 Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм

10 0,4 174,37 M08-02-471-01

ЭП 94,05 1,00 37,62 16,50 620,73

ЭМ 20,36 1,00 5,58 113,61

В т.ч. ЭПМ 2,40 1,00 (0,96) 16,50 (15,84)

МР 1,00 1,00 11,77 4,77 56,13

НР оп ФОТ 81 1,00 36,65 515,62 4,28

СП оп ФОТ 52 25,08 331,02

% цел-ч 10,70

Всего по позиции

131,48

1637,11

4,28

60 1011641 Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм

П 0,04524 26810,06 1,00 1212,89 1,00 1212,89

61 П01-11-010-01 Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя МПС40 п.2.7

1 1 14,60 П01-11-010-01

ЭП 14,60 0,80 11,68 16,50 192,72

НР оп ФОТ 55 7,59 106,00 0,98

СП оп ФОТ 32 4,67 61,67

% 32

Исполнитель:  Терехина Н.А.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37P			1,22							
			цел-ч							

**Всего по позиции**

62 П01-11-011-01 Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами  
МПС40 п.2.7

ЗП  
НР от ФОТ  
СП от ФОТ  
ЗТР

100 0,09 155,13  
точек

155,13 0,80 11,17 16,50 184,29 0,93  
% 55 7,26 101,36  
цел-ч 32 4,47 58,97  
12,96

**Всего по позиции**

63 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 электроприборам

ЗП  
НР от ФОТ  
СП от ФОТ  
ЗТР

1 28 3,83  
линия

3,83 0,80 85,79 16,50 1415,57 7,17  
% 55 55,76 452,98  
цел-ч 32 34,32 0,32

**Всего по позиции**

64 П01-11-013-01 Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»  
МПС40 п.2.7

ЗП  
НР от ФОТ  
СП от ФОТ  
ЗТР

1 1 14,60  
ток  
прием

14,60 0,80 11,68 16,50 192,72 0,98  
% 55 7,59 106,00  
цел-ч 32 4,67 61,67  
1,22

**Всего по позиции**

Прямые затраты по разделу

Накладные расходы по разделу

Сметная прибыль по разделу

**Итого по разделу**

**Итого по всем разделам**

39928,23 60513,67  
833,85 11707,58  
554,51 7329,31  
41316,59 79550,56

79550,56

Исполнитель:   
**Терехина Н.А.**

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

Заработная плата

14684,89

Эксплуатация машин

2813,65

в том числе заработная плата машинистов

615,41

Материалы

43015,13

в том числе оборудование

0,00

Накладные расходы по смете

11707,58

Сметная прибыль по смете

7329,31

Итого

79550,56

НДС, %

18,00

14319,10

Всего

93869,66

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

/

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

/

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

Согласовано в сумме 93869,66  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

25.05.2016г.

Исполнитель: Терехина Н.А.