

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

" " 2016 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик Фонд капитального ремонта

" " 2016 г.

Наименование стройки:
Объект №

Локальный сметный расчет № (Локальная смета)

на ремонт системы электроосвещения
Наименование объекта: ремонт системы электроосвещения г.Тула, ул.Марленовская, д.14
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 100,676 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 106 чел.час.
Сметная заработная плата 15,836 тыс.руб.

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

Шифр расценок 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 коэффици 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 M08-03-599-09 Демонтаж. Штuki осветительные, устанавливаемые на стене
демонтаж МДС распорными дюбелями, масса штuka до 6 кг
81-37.2004 п.
3.2.1. (4)

1 шт.

1

7,96

M08-03-
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 п.ч. ЭПМ	0,04	1,00	(0,04)	16,50	(0,66)
МР	0,00	1,00	0,00	5,93	0,00
НР оп ФОТ			6,80		95,69
СП оп ФОТ			4,65		61,43
ЭТР					0,77
%	81				
%	52				
чел-ч	0,768				

ИОД 7

Исполнитель: 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 при толщине стен до 51 см

Е46-03-009-08

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

Всего по позиции

54,80 513,63 0,97

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

Е46-03-009-07

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

Всего по позиции

412,95 3902,22 7,48

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

Е46-03-010-05

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

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

Е46-03-017-05

ЗП										
	1 м3	0,012	2002,23							
	задел									
	ки									
			568,66	1,00	6,82	16,50	112,59			

3

Исполнитель: *Андр.*
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЭМ в п.ч. ЭПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР										
					24,41 0,00 1409,16	1,00 1,00 1,00	0,29 (0,00) 16,91	7,71 16,50 4,58	2,26 (0,00) 77,45	0,90 54,04
					84 48 75,22	% % цел-ч				

Всего по позиции

10	4010066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	МЗ	-0,01248	747,74	1,00	-9,33	34,83	340,92	0,90
									-46,11	

11	1013661	Пена монтажная противопожарная	шт.	1	126,74	1,00	126,74		355,81	
----	---------	--------------------------------	-----	---	--------	------	--------	--	--------	--

12	М08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт 1 шт. (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм	шт.	7	269,36			М08-03-572-03		
----	---------------	---	-----	---	--------	--	--	---------------	--	--

ЭП	21,51	1,00	150,57	16,50	2484,41
ЭМ	25,57	1,00	178,99	5,65	1011,29
в п.ч. ЭПМ	1,26	1,00	(8,82)	16,50	(145,53)
МР	222,28	1,00	1555,96	3,27	5087,99
НР от ФОТ		1,00	151,42		2130,25
СП от ФОТ			103,60		1367,57
ЗТР					16,24
	цел-ч		2,32		

Всего по позиции

13	Коммерческое предложение	Щит ЩРН-П-9 ИЭК МКР12-N-08-40-20 (343/1,18)*1,02	шт.	3	3717,01	1,00	11151,03	1,00	11151,03	16,24

14	Коммерческое предложение	Корпус металл.ЩУ 1/2-0 74 У1 IP 54 ИЭК МКМ 51-N-02-54 (2551/1,18)*1,02	шт.	4	2205,10	1,00	8820,40	1,00	8820,40	
----	--------------------------	--	-----	---	---------	------	---------	------	---------	--

15	Коммерческое предложение	DIN-рейка (125см) оцинкованная УДН10-0125 (72/1,18)*1,02	шт.	2	62,24	1,00	124,48	1,00	124,48	
----	--------------------------	--	-----	---	-------	------	--------	------	--------	--

16	Коммерческое предложение	Шина N "ноль" DIN-изол. 6х9-12 Navigator (94/1,18)*1,02	шт.	6	81,25	1,00	487,50	1,00	487,50	
----	--------------------------	---	-----	---	-------	------	--------	------	--------	--

Исполнитель: *А.И.И.*
Терехина Н.А.

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

17 М08-03-575-01 Прибор или аппарат

ЗП	10,38	1,00	145,32	16,50	2397,78	
ЗМ	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	0,40	1,00	5,60	10,48	58,69	
НР от ФОТ			138,05		1942,20	15,68
СП от ФОТ			94,46		1246,85	
ЗТР						
%	81					
%	52					
Чел-ч	1,12					

Всего по позиции

18 Коммерческое предложение	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 10А 4,5кА х-ка С ИЭК (277,15/1,18)*1,02	шт.	1	239,57	1,00	239,57	1,00	239,57	5645,52	15,68
-----------------------------	---	-----	---	--------	------	--------	------	--------	---------	-------

19 Коммерческое предложение	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 32А 4,5кА х-ка С ИЭК (277,15/1,18)*1,02	шт.	2	239,57	1,00	479,14	1,00	479,14		
-----------------------------	---	-----	---	--------	------	--------	------	--------	--	--

20 Коммерческое предложение	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 25А 4,5кА 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. ВА47-29 ЗР 16А 4,5кА 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 ЗР 10А 4,5кА 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 Счетчики, устанавливаемые на готовом основании однофазные (б/у) 1 шт.			8	4,97						
--	--	--	---	------	--	--	--	--	--	--

ЗП	2,60	1,00	20,80	16,50	343,20	
ЗМ	1,93	1,00	15,44	6,11	94,34	
В т.ч. ЗПМ	0,13	1,00	(1,04)	16,50	(17,16)	
МР	0,44	1,00	3,52	5,73	20,17	
НР от ФОТ			20,75		291,89	2,24
СП от ФОТ			14,20		187,39	
%						
%						
Чел-ч						

5

Исполнитель: *А.И.С.*
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗТР			цел-ч 0,28							

Всего по позиции

24 М08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей 100 м 0,75 212,02 74,71 936,99 2,24

М08-10-010-01

ЗП	130,42	1,00	97,82	16,50	1613,95
ЗМ	63,24	1,00	47,43	3,09	146,56
В т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0,00)	16,50	(0,00)
МР	18,36	1,00	13,77	9,21	126,82
НР оп ФОТ		1,00	92,93		1307,30
СП оп ФОТ			63,58		839,25
ЗТР	цел-ч 15,20				11,40

Всего по позиции

25 РХЦС 1/2016, Труба гладкая жесткая ПВХ диам. 20мм (13,42/1,18)*1,02 48 11,60 1,00 556,80 1,00 556,80 315,53 4033,88 11,40

26 РХЦС 1/2016, Труба гладкая жесткая ПВХ диам. 25мм (17,04/1,18)*1,02 20 14,73 1,00 294,60 1,00 294,60

27 РХЦС 1/2016, Труба гладкая жесткая ПВХ диам. 32мм (29,89/1,18)*1,02 7 25,84 1,00 180,88 1,00 180,88

28 РХЦС 1/2016, Крепеж-клипса диам. 20мм (2,07/1,18)*1,02 96 1,79 1,00 171,84 1,00 171,84

29 РХЦС 1/2016, Крепеж-клипса диам. 25мм (2,54/1,18)*1,02 64 2,20 1,00 140,80 1,00 140,80

Исполнитель: *Андрей*
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	РХЦС 1/2016, стр.299	Муфта соединительная диам. 20мм (4, 01/1, 18) *1, 02	шт.	6	4,34	1,00	26,04	1,00	26,04	

31	М08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм	100 м	0,14	995,31			М08-02-411-01		
	ЗП				244,01	1,00	34,16	16,50	563,66	
	ЭМ				158,17	1,00	22,14	4,60	101,86	
	в п.ч. ЗПМ				2,27	1,00	(0,32)	16,50	(5,24)	
	МР				593,13	1,00	83,04	0,00	0,00	
	НР от ФОТ					1,00	32,76		460,81	
	СП от ФОТ						22,41		295,83	3,89
	Стр				27,76					

32	5090801	Трос стальной	м	14	48,04	1,00	672,56		672,56	
								194,51	1422,16	3,89

33	РХЦС 1/2016, стр.298 стр.277	Металлорукав РЗ-ЦХ-25 (44, 84/1, 18) *1, 02	м	14	38,76	1,00	542,64	1,00	542,64	
----	------------------------------------	---	---	----	-------	------	--------	------	--------	--

34	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,00042	37896,75	1,00	15,92		15,92	
----	---------	---	---	---------	----------	------	-------	--	-------	--

35	Е16-02-001-03 МДС35 п.4.7	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм (ПИЛБЭ)	100 м трубо прово	0,006	2929,07			Е16-02-001-03		
	ЗП				296,40	1,15	2,05	16,50	33,75	
	ЭМ				34,63	1,25	0,26	7,14	1,85	
	в п.ч. ЗПМ				1,89	1,25	(0,01)	16,50	(0,23)	
	МР				2598,04	1,00	15,59	6,28	97,89	
	НР от ФОТ					1,15	2,37		33,30	0,23
	СП от ФОТ						1,45		19,03	
	Стр				32,97					

Всего по позиции									21,72	185,82	0,23
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--------	------

Исполнитель: 
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	E16-02-001-04 МДС35 п.4.7	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм (ТИП3А)	100 м трубо прово	0,002	3442,65			E16-02- 001-04		
ЗП					296,40	1,15	0,68	16,50	11,25	
ЭМ					34,63	1,25	0,09	7,14	0,62	
в т.ч. ЭПМ					1,89	1,25	(0,00)	16,50	(0,08)	
МР					3111,62	1,00	6,22	6,29	39,14	
НР от ФОТ						1,15	0,78		11,10	
СП от ФОТ							0,48		6,34	
ЗТР					32,97					0,08
%										
цел-ч										

Всего по позиции

8,25

68,45

0,08

37	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	0,08	171,43			M08-02- 412-05		
ЗП					102,67	1,00	8,21	16,50	135,52	
ЭМ					21,26	1,00	1,70	6,11	10,39	
в т.ч. ЭПМ					1,39	1,00	(0,11)	16,50	(1,83)	
МР					47,50	1,00	3,80	4,39	16,68	
НР от ФОТ						1,00	7,90		111,25	
СП от ФОТ							5,41		71,42	
ЗТР					11,68					0,93
%										
цел-ч										

Всего по позиции

27,02

345,26

0,93

38	РХЦС 1/2016, кабель ВГНг LS 5х10 (255,39/1,18)*1,02 стр.233		М	8	220,76	1,00	1766,08	1,00	1766,08	
----	--	--	---	---	--------	------	---------	------	---------	--

39	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм ²	100 м	0,21	127,29			M08-02- 412-04		
ЗП					78,76	1,00	16,54	16,50	272,90	
ЭМ					11,60	1,00	2,44	6,10	14,86	
в т.ч. ЭПМ					0,76	1,00	(0,16)	16,50	(2,63)	
МР					36,93	1,00	7,76	4,33	33,58	
НР от ФОТ						1,00	15,87		223,18	
СП от ФОТ							10,86		143,28	
ЗТР										1,88
%										
цел-ч										

Всего по позиции

53,47

687,80

1,88

Исполнитель: *Андрей*
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	РХЦС 1/2016, Кабель ВВГнг LS 3х6 (95,42/1,18)*1,02 стр.232	М	21		134,21	1,00	2818,41	1,00	2818,41	

41	M08-02-412-03 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ²	100 м	0,4	83,77						
	ЗП			55,29	1,00	22,12	16,50	364,91		
	ЭМ			5,80	1,00	2,32	6,10	14,15		
	в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0,15)	16,50	(2,51)		
	МР			22,68	1,00	9,07	4,43	40,19		
	НР оп ФОТ	%	81					297,61		2,52
	СП оп ФОТ	%	52					191,06		
	ЗТР	цел-ч	6,29							

42	РХЦС 1/2016, Кабель ВВГнг LS 3х4 (67,89/1,18)*1,02 стр.232	М	40	58,68	1,00	2347,20	1,00	2347,20		
	Всего по позиции			69,15				907,92	2,52	

43	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	0,5	65,63						
	ЗП			47,38	1,00	23,69	16,50	390,89		
	ЭМ			3,87	1,00	1,94	6,10	11,80		
	в т.ч. ЗПМ			0,25	1,00	(0,13)	16,50	(2,06)		
	МР			14,38	1,00	7,19	4,71	33,86		
	НР оп ФОТ	%	81			22,63		318,29		2,70
	СП оп ФОТ	%	52			15,48		204,33		
	ЗТР	цел-ч	5,39							

44	РХЦС 1/2016, Кабель ВВГнг LS 3х1,5 (29,28/1,18)*1,02 стр.232	М	50	25,31	1,00	1265,50	1,00	1265,50		
	Всего по позиции			70,93				959,17	2,70	

45	M11-06-002-01 Электрические проводки в щитах и пульты шкафов и панельных	100 м	0,15	110,75						
----	--	-------	------	--------	--	--	--	--	--	--

ЗП 96,04 1,00 14,41 16,50 237,70

Исполнитель: *Терехина Н.А.*
092-01
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЭМ										
В п.ч. ЭПМ										
МР										
НР от ФОТ										
СП от ФОТ										
ЗТР										
			%	68						
			%	48						
			цел-ч	9,27						

Всего по позиции

46	РХПС 1/2016, Провод ПВ-1/Пув 16,0 (м) ж/з (78,77/1,18)*1,02 стр.226	М	15	68,09	1,00	1021,35	1,00	1021,35		
						36,80		521,65	1,39	

47	М08-03-593-06 Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,04	1420,03			М08-03-593-06			
ЭП										
ЭМ										
В п.ч. ЭПМ										
МР										
НР от ФОТ										
СП от ФОТ										
ЗТР										
			%	81						
			%	52						
			цел-ч	70,64						

Всего по позиции

48	Коммерческое Светильник светодиодный (НПП) РВН-РС2-02 8 Вт 640 Лм 4000К IP предложение 65 Jazz Way 4690601035653 (641/1,18)*1,02	шт.	4	554,08	1,00	2216,32	1,00	2216,32		
						99,41		1131,31	2,83	

49	М10-06-037-12 Коробка оконечная	100 шт.	0,03	455,63			М10-06-037-12			
ЭП										
ЭМ										
В п.ч. ЭПМ										
МР										
НР от ФОТ										
СП от ФОТ										
ЗТР										
			%	85						
			%	52						
			цел-ч	24,72						

Всего по позиции

23,80	255,94	0,74
-------	--------	------

Исполнитель: *Андрей*
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
50	Коммерческое предложение	Коробка расп. 80x80x50 IP54 Рувинил, клемма WAGO 4x(0,5-2,5) (64,40/1,18)*1,02	шт.	3	55,67	1,00	167,01	1,00	167,01	
стр. 264										

51 M08-03-591-04 Выключатель двухклавишный неутюпленного типа при открытой проводке

100 шт.	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		1,00	3,10		43,57	
СП от ФОТ			2,12		27,97	0,35
ЗТР						

Всего по позиции

52 5091443	Выключатель двухклавишный для открытой проводки	шт.	1	7,80	1,00	7,80	9,77	128,47	0,35	65,35
------------	---	-----	---	------	------	------	------	--------	------	-------

53 M08-03-591-01 Выключатель одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке

100 шт.	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 от ФОТ		1,00	5,58		78,41	
СП от ФОТ			3,82		50,34	0,63
ЗТР						

Всего по позиции

54 5091442	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	2	9,97	1,00	19,94	17,90	231,82	0,63	97,20
------------	---	-----	---	------	------	-------	-------	--------	------	-------

55 M08-03-591-08 Розетка штепсельная неутюпленного типа при открытой проводке

100 шт.	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 от ФОТ		1,00	3,04		42,87	
СП от ФОТ			2,08		27,52	0,35
ЗТР						

11

Исполнитель: *Терехина Н.А.*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗТР			Чел-ч 34,56							

56	5030482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	шт.	1	21,21	1,00	21,21	9,64	126,55	0,35
		Всего по позиции								

57	E01-02-057-02	Разработка прунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3	0,0252	1122,66	E01-02-057-02
		ЗП	групп		1122,66	
		НР от ФОТ	%	61	1,00	28,29
		СП от ФОТ	%	31	1,00	20,37
		ЗТР	Чел-ч	154,00		10,82
						16,50
						466,80
						284,75
						3,88
						144,71

58	M08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,12	348,48	59,48	896,26	3,88	
						M08-02-472-07			
	ЗП				187,23	1,00	22,47	16,50	370,72
	ЭМ				75,54	1,00	9,06	5,43	49,22
	в т.ч. ЗПМ				3,16	1,00	(0,38)	16,50	(6,26)
	МР				85,71	1,00	10,29	3,91	40,22
	НР от ФОТ		%	81		1,00	21,71		305,35
	СП от ФОТ		%	52			14,85		196,03
	ЗТР		Чел-ч	21,30					2,56

59	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,02352	28597,15	1,00	672,60	1,00	672,60	2,56
		Всего по позиции								

60	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0,025	620,39	E01-02-061-01
		ЗП	групп		620,39	
		НР от ФОТ	%	61	1,00	15,51
		СП от ФОТ	%	31	1,00	11,17
		ЗТР	чел-ч	88,50		5,93
						16,50
						255,91
						156,11
						79,33
						2,21

Всего по позиции 32,61 491,35 2,21

Исполнитель: *А.А.А.*
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
61	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	10 шт.	0,4	174,37			M08-02-471-01		

ЗП	94,05	1,00	37,62	16,50	620,73	
ЭМ	50,90	1,00	20,36	5,58	113,61	
в п.ч. ЗПМ	2,40	1,00	(0,96)	16,50	(15,84)	
МР	29,42	1,00	11,77	4,77	56,13	
НР оп ФОТ		1,00	36,65		515,62	4,28
СП оп ФОТ			25,08		331,02	
ЗТР						
цел-ч	10,70					

62	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	п	0,04524	26810,06	1,00	1212,89	1,00	1212,89	
		Всего по позиции					131,48		1637,11	4,28

63	P01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1 измерение	1	14,60			P01-11-010-01		
МДС40 п.2.7										
ЗП					14,60	0,80	11,68	16,50	192,72	
НР оп ФОТ				55		0,80	7,59		106,00	0,98
СП оп ФОТ				32			4,67		61,67	
ЗТР					1,22					
цел-ч										
		Всего по позиции					23,94		360,39	0,98

64	P01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,09	155,13			P01-11-011-01		
МДС40 п.2.7										
ЗП					155,13	0,80	11,17	16,50	184,29	
НР оп ФОТ				55		0,80	7,26		101,36	0,93
СП оп ФОТ				32			4,47		58,97	
ЗТР					12,96					
цел-ч										
		Всего по позиции					22,90		344,62	0,93

65	P01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаометром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электроприборам	1 линия	28	3,83			P01-11-028-01		
МДС40 п.2.7										
ЗП					3,83	0,80	85,79	16,50	1415,57	
НР оп ФОТ				55		0,80	55,76		778,56	7,17
СП оп ФОТ				32			34,32		452,98	
ЗТР					0,32					
цел-ч										

Исполнитель: 
Терехина Н.А.

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

Всего по позиции

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

ЗП
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗУП

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

175,87 2647,11 7,17

Всего по позиции

23,94 360,39 0,98

Итого по разделу

85318,46

Государственное учреждение Тульской области
"Регистрационный хозяйственный центр"
по ценообразованию в строительстве

Итого по всем разделам
Заработная плата
Эксплуатация машин

85318,46
15836,06
2890,98

В том числе заработная плата машинистов

618,28

Материалы

46050,81

в том числе оборудование

0,00

Накладные расходы по смете

12615,17

Сметная прибыль по смете

7925,44

Итого

85318,46

НДС, %

15357,32

Всего

100675,78

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

А.И.И.

Согласовано в объеме
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

100675,78

Исполнитель: *А.И.И.*
Терехина Н.А.