

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

Заказчик

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 2015 г.

" " 2015 г.

Наименование стройки:
Объект №

Локальный сметный расчет №

(Локальная смета)

на
Наименование объекта: Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения ул.Ленина, д.34, г.Донской, мкр.Северо-Задонск, Тульская область
Основание: Дефектный акт, утвержденный заказчиком работ

Сметная стоимость 121,315 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 180 чел.час.
Сметная заработная плата 25,514 тыс.руб.

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

№пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочные коэффициенты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффициенты пересчета	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЗТР 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.	0,06	46,96			Р67-4-3		
		ЗП			46,07	1,00	3	16,00	44	
		ЭМ			0,89	1,00	0	7,97	0	
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ					2		32	0,38
		СП от ФОТ					2		32	
		ЗТР					2		23	
		%		72						
		%		52						
		Чел-ч		6,32						

Всего по позиции

2	Р67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,06	42,57			Р67-4-1	99	0,38
---	---------	--------------------------------	---------	------	-------	--	--	---------	----	------

Исполнитель:
Архипова И.Г.

10443

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3П	НР от ФОТ		%	72	42,57	1,00	3	16,00	41	
	СП от ФОТ		%	52	1,00		2		30	0,35
	ЗТР		цел-ч	5,84			2		21	

Всего по позиции

7 92 0,35

- 3 М08-03-599-09 Шитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, 1 шт. 4,00 7,96 М08-03-599-09
 Демонтаж МДС масса шитка до 6 кв
 81-37.2004 п.
 3.2.1. (4)

ЗП		7,12	1,00	28	16,00	456	
ЭМ		0,84	1,00	3	6,31	21	
В т.ч. ЭПМ		0,04	1,00	(0)	16,00	(3)	
МР		0,00	1,00	0	6,18	0	
НР от ФОТ			1,00	27		372	3,07
СП от ФОТ				19		239	
ЗТР							
	%	81					
	%	52					
	цел-ч	0,768					

Всего по позиции

77 1088 3,07

4 Р67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,15	70,58				Р67-3-1	169	
	ЗП			70,28	1,00	11	16,00		0	
	ЭМ			0,30	1,00	0	7,87		0	
	В т.ч. ЭПМ			0,13	1,00	(0)	16,00		(0)	
	МР			0,00	1,00	0	0,00		0	
	НР от ФОТ				1,00	9			122	1,45
	СП от ФОТ					7			88	
	ЗТР									
	%	72								
	%	52								
	цел-ч	9,64								

Всего по позиции

27 379 1,45

Прямые затраты по разделу

49 731

Накладные расходы по разделу

40 556

Сметная прибыль по разделу

30 371

Итого по разделу

118 1658

Раздел 2. Монтажные работы

- 5 М08-03-572-03 Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм 1 шт. 1,00 269,36

М08-03-572-03

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

Всего по позиции

307 1751 2,32

6 www.etm.ru Шит с монтажной панелью ШМП 650х500х220 IP 54 (ШРМ-3)

шт. 1,00 3717,01 1,00 3717 1,00 3717

7 M08-03-575-01 Прибор или аппарат

1 шт. 5,00 10,78 M08-03-575-01

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)
МР	0,40	1,00	2	10,53	21
НР от ФОТ		1,00	49		672
СП от ФОТ			34		432
ЗТР	%	81			5,60
	%	52			
	цел-ч	1,12			

Всего по позиции

137 1955 5,60

8 Прайс IEK от Выключатель-разъединитель ВВ32И-31А30220 100А IEK 30.10.2015

шт. 1,00 779,25 1,00 779 1,00 779

9 Прайс IEK от Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кВ х-ка С ИЭК 30.10.2015

шт. 2,00 269,45 1,00 539 1,00 539

10 Прайс-лист IEK от Авт. выкл. ВА47-29 IP 6А С ИЭК 30.10.2015

шт. 2,00 71,62 1,00 143 1,00 143

11 Прайс-лист IEK от DIN-рейка (30см) оцинкованная 30.10.2015

шт. 1,00 16,90 1,00 17 1,00 17

12 www.etm.ru Шина медная 5*30 мм2 (1 м) (кол-во-1м/100см*30см)

м 0,30 958,18 1,00 287 1,00 287

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
14	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
15	M08-03-599-09 Шитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса шитка до 6 кг ЗП ЭМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР		1 шт.	4,00	70,24			M08-03-599-09	1519	
					23,73	1,00	95	16,00	70	
					2,79	1,00	11	6,31	(8)	
					0,13	1,00	(1)	16,00	1081	
					43,72	1,00	175	6,18	1237	10,24
			%	81		1,00	91		794	
			%	52			62			
			цел-ч	2,56						
16	www.etm.ru Шит распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый		шт.	4,00	381,42	1,00	1526	1,00	1526	
17	M08-03-575-01 Прибор или аппарат ЗП ЭМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР		1 шт.	14,00	10,78			M08-03-575-01	2325	
					10,38	1,00	145	16,00	0	
					0,00	1,00	0	0,00	(0)	
					0,00	1,00	(0)	16,00	59	
					0,40	1,00	6	10,53	1883	15,68
			%	81		1,00	138		1209	
			%	52			94			
			цел-ч	1,12						
Всего по позиции							383		5476	15,68
18	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С ИЭК	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143	
19	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЭК	шт.	12,00	68,36	1,00	820	1,00	820	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	

21	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	
----	------------------------------------	-------------------------------	-----	------	-------	------	-----	------	-----	--

Ввод в здание

22	M08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлоукава до 27 мм	1	1,00	11,38					
		Ввод				M08-02-411-04				
		ЗП			7,21	1,00	7	16,00	115	
		ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			4,17	1,00	4	26,18	109	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	7		93	
		СП от ФОТ	%	52			5		60	
		ЗТР	цел-ч	0,82						0,82

Всего по позиции

23 377 0,82

Кабельная система

23	M08-02-411-01	Прокладка металлоукава на тросе	100 м	0,50	995,31					
						M08-02-411-01				
		ЗП			244,01	1,00	122	16,00	1952	
		ЭМ			158,17	1,00	79	5,76	456	
		в т.ч. ЗПМ			2,27	1,00	(1)	16,00	(18)	
		МР			593,13	0,00	0	5,33	0	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	117		1596	
		СП от ФОТ	%	52			80		1024	
		ЗТР	цел-ч	27,76						13,88

Всего по позиции

398 5028 13,88

24	5090801	Трос стальной	м	50,00	48,04	1,00	2402	1,00	2402	
25	Каталог РХЦС Металлоручав РЗ-ЦХ-32 3/2015, стр.277		м	30,00	55,31	1,00	1659	1,00	1659	

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

26 Каталог РХЦС Металлоручки РЗ-ЦХ-22
3/2015, стр. 277

27 1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная Т
диаметром 3,0 мм

28 М08-02-412-04 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава
первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное
сечение до 35 мм²

ЗП	78,76	1,00	24	16,00	378
ЗМ	11,60	1,00	3	6,68	23
В т.ч. ЗПМ	0,76	1,00	(0)	16,00	(4)
МР	36,93	1,00	11	4,48	50
НР от ФОТ		1,00	23		309
СП от ФОТ			16		199
ЗТР	81	52			2,69
	цел-ч	8,96			

Всего по позиции 77 959 2,69

29 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 6
3/2015, стр. 210

30 М08-02-412-02 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава
первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное
сечение до 6 мм²

ЗП	47,38	1,00	9	16,00	152
ЗМ	3,87	1,00	1	6,68	5
В т.ч. ЗПМ	0,25	1,00	(0)	16,00	(1)
МР	14,38	1,00	3	4,86	14
НР от ФОТ		1,00	9		124
СП от ФОТ			6		80
ЗТР	81	52			1,08
	цел-ч	5,39			

Всего по позиции 28 375 1,08

31 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5
3/2015, стр. 210

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м	1,10	548,03			E46-03-011-01		
		Бороз								
		ЭП			134,19	1,00	148	16,00	2362	
		ЭМ			413,84	1,00	455	4,04	1839	
		в т.ч. ЭПМ			38,16	1,00	(42)	16,00	(672)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	84			188		2549	17,20
		СП от ФОТ	%	48			113		1456	
		ЗТР	цел-ч	15,64						
<hr/>										
33	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1,10	212,02			M08-10-010-01		
		ЭП			130,42	1,00	143	16,00	2295	
		ЭМ			63,24	1,00	70	5,50	383	
		в т.ч. ЭПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			18,36	1,00	20	10,00	202	
		НР от ФОТ	%	81			136		1859	16,72
		СП от ФОТ	%	52			93		1193	
		ЗТР	цел-ч	15,20						
<hr/>										
		Всего по позиции					904		8206	17,20
<hr/>										
34	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	М	100,00	7,87	1,00	787	1,00	787	
<hr/>										
35	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 32мм	М	10,00	17,96	1,00	180	1,00	180	
<hr/>										
36	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	175,00	1,48	1,00	259	1,00	259	
<hr/>										
37	www.etm.ru	Держатель для труб 32 мм	шт.	17,00	4,17	1,00	71	1,00	71	
<hr/>										
38	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		
		ЭП			78,76	1,00	8	16,00	126	
		ЭМ			11,60	1,00	1	6,68	8	
		в т.ч. ЭПМ			0,76	1,00	(0)	16,00	(1)	
		МР			36,93	1,00	4	4,48	17	
		НР от ФОТ	%	81			8		103	0,90
		СП от ФОТ	%	52			5		66	
		ЗТР	цел-ч	8,96						

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

Всего по позиции

39	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 5*6 3/2015, стр. 210	М	10,00	142,26	1,00	1423	1,00	1423		0,90
									26	320

40	М08-02-412-02 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						
									М08-02-412-02	

ЗП	47,38	1,00	19	16,00	303	
ЭМ	3,87	1,00	2	6,68	10	
В т.ч. ЗПМ	0,25	1,00	(0)	16,00	(2)	
МР	14,38	1,00	6	4,86	28	
НР от ФОТ			18		247	
СП от ФОТ			12		159	
ЗТР						2,16
		%	81			
		%	52			
		цел-ч	5,39			

Всего по позиции

41	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5 3/2015, стр. 210	М	40,00	26,94	1,00	1078	1,00	1078		2,16
									57	747

42	М08-02-412-03 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	0,60	83,77					М08-02-412-03	
----	--	-------	------	-------	--	--	--	--	---------------	--

ЗП	55,29	1,00	33	16,00	531	
ЭМ	5,80	1,00	3	6,68	23	
В т.ч. ЗПМ	0,38	1,00	(0)	16,00	(4)	
МР	22,68	1,00	14	4,59	62	
НР от ФОТ			32		433	
СП от ФОТ			22		278	
ЗТР						3,77
		%	81			
		%	52			
		цел-ч	6,29			

Всего по позиции

43	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*4 3/2015, стр. 210	М	60,00	62,45	1,00	3747	1,00	3747		3,77
									104	1327

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44	M10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100 шт.	0,08	455,63			M10-06-037-12		
		ЭП			204,68	1,00	16	16,00	262	
		ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		в т.ч. ЭПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			250,95	1,00	20	2,32	47	
		НР от ФОТ	%	85		1,00	16		223	1,98
		СП от ФОТ	%	52			11		136	
		ЗТР	цел-ч	24,72						

Всего по позиции

63

668

1,98

45 Каталог РХЦС Коробка расп. 80x40 с крышкой IP20 GE41004
3/2015,
стр.264

шт. 8,00

7,69

1,00

62

1,00

62

46 Е46-03-014-47 Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях
стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм

100 отвер стий 0,10

338,64

Е46-03-014-47

ЭП
ЭМ
в т.ч. ЭПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

%
%
цел-ч 84
48
11,40

90,86
247,78
0,00
0,00
1,00
1,00
1,00

9
25
(0)
0
9
5

16,00
5,50
16,00
0,00
122
70
1,14

Всего по позиции

48

473

1,14

47 Р69-2-1 Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100
до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича

100 отвер стий 0,18

54,04

Р69-2-1

ЭП
ЭМ
в т.ч. ЭПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

%
%
цел-ч 66
40
5,49

43,76
10,28
0,00
0,00
1,00
1,00
1,00

8
2
(0)
0
6
4

16,00
5,50
16,00
0,00
83
50
0,99

Всего по позиции

20

269

0,99

48 Р69-2-2 Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к
{K=3} расценке Р69-2-1 (до толщины 500мм)

100 отвер стий 0,18

155,88

Р69-2-2

[illegible]

57 779 2,85

49	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадей до 0,1 м ²	1 м ³	0,028	2002, 23	E46-03-017-05
----	---------------	---	------------------	-------	----------	---------------

ЭП	568,66	1,00	16	16,00	255	
ЭМ	24,41	1,00	1	9,25	6	
В П.Ч. ЭПМ	0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
МР	1409,16	1,00	39	5,11	202	
НР ОТ ФОРТ					214	2,11
СН ОТ ФОРТ					122	
СТР						
	%					
	%					
	48					
	75,22					

81	799	2,11
----	-----	------

50	P61-1-2 {K=2}	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100 при толщине намета до 10 мм (до толщины 20мм)	0,115	1923,26	P61-1-2
					M2

3II	658,42	1,00	76	16,00	1211
3M	38,14	1,00	4	7,93	35
B π.γ. 3IIM	16,16	1,00	(2)	16,00	(30)
MP	1226,70	1,00	141	4,50	635
HP 0T ΦOT		1,00	61		831
CII 0T ΦOT			39		496
STP					
	γ _{gen-γ}	84,74			
	%	67			9,75
	%	40			

321	3208	9,75
-----	------	------

51	Е15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100	0,115	1442,59	Е15-04-025-08
	МПС3 п.4.7		м2			

ЭП	ЭМ	Б. П. Ч. ЭПМ	МР	НР	ФОР	ЭП	ФОР
432,56	1,15	57	16,00	915			
6,91	1,25	1	9,25	9			
0,13	1,25	(0)	16,00	(0)			
1003,12	1,00	115	4,95	571			
	1,15	54		732			6,75
		27		339			
		37					

10

Исполнитель:

Архипова И.Т.

Чел-ч 51,01

254	2566	6, 75
-----	------	-------

100	0,08	424,88	M08-03-
100			591-01
ИТТ.			

311	292,93	1,00	23	16,00	375
3M	13,19	1,00	1	5,85	6

В. Т. Ч. 311М	0,38	1,00	(0)	16,00	(0)
МР	118,76	1,00	10	2,33	22

HP OT	ΦOT	8	1,00	22	304
CH OT	ΦOT	8		15	195
		52			

ЗТР	УЕЛ-У	31, 60
-----	-------	--------

71	902	2,53
----	-----	------

шт.	8,00	29,46	1,00	236	1,00	236
-----	------	-------	------	-----	------	-----

100	0,08	1420,03	M08-03-
шт.			593-06

3M	654,83	1,00
3M	201,43	1,00

В Т.ч. 311М	11,11
МР	1,00
	563,77
	1,00

HP OT POT	81	51	690
CH OT POT	52	35	443

3TP	Чел-ч	70,64
-----	-------	-------

199	2222	5,65
-----	------	------

шт.	8,00	648,05	1,00	5184	1,00	5184
-----	------	--------	------	------	------	------

100 M	0,05	548,03	E46-03-
60p03			011-01

3II	134,19	1,00	7	16,00	107
3M	413,84	1,00	21	4,04	84

полнитель.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в т.ч. ЗПМ								
		МР			38,16	1,00	(2)	16,00	(31)	
		НР от ФОТ	%	84	0,00	1,00	0	0,00	0	
		СП от ФОТ	%	48		1,00	9		116	0,78
		ЗТР	цел-ч	15,64			5		66	

Всего по позиции

42 373 0,78

57	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,30	212,02			M08-10-010-01		
		ЗП			130,42	1,00	39	16,00	626	
		ЗМ			63,24	1,00	19	5,50	104	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			18,36	1,00	6	10,00	55	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	37		507	4,56
		СП от ФОТ	%	52			25		326	
		ЗТР	цел-ч	15,20						

Всего по позиции

126 1618 4,56

58	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	м	30,00	7,87	1,00	236	1,00	236	
----	------------	--------------------------------	---	-------	------	------	-----	------	-----	--

59	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	52,00	1,48	1,00	77	1,00	77	
----	------------	-------------------------	-----	-------	------	------	----	------	----	--

60	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	0,30	127,29			M08-02-412-04		
----	---------------	--	-------	------	--------	--	--	---------------	--	--

		ЗП			78,76	1,00	24	16,00	378	
		ЗМ			11,60	1,00	3	6,68	23	
		в т.ч. ЗПМ			0,76	1,00	(0)	16,00	(4)	
		МР			36,93	1,00	11	4,48	50	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	23		309	2,69
		СП от ФОТ	%	52			16		199	
		ЗТР	цел-ч	8,96						

Всего по позиции

77 959 2,69

61	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 М медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм ²	м	0,03	63261,61	1,00	1898	1,00	1898	
----	---------	---	---	------	----------	------	------	------	------	--

Прямые затраты по разделу

36069 59782

Накладные расходы по разделу

1160 15771

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

Сметная прибыль по разделу

759

9727

Итого по разделу

37989

85280

Раздел 3. Заемление

62	E01-02-057-02	Разработка проекта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 откосами, грунта грунтов 2	МЗ	0,063	1122,66			E01-02-057-02		
	ЗП				1122,66	1,00	71	16,00	1132	
	НР от ФОТ		%	61		1,00	51		691	9,70
	СП от ФОТ		%	31			27		351	
	ЗТР		чел-ч	154,00						

Всего по позиции

149

2174

9,70

63	M08-02-471-01	Заемнитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	10 шт.	0,30	174,37			M08-02-471-01		
	ЗП				94,05	1,00	28	16,00	451	
	ЗМ				50,90	1,00	15	6,35	97	
	В т.ч. ЗПМ				2,40	1,00	(1)	16,00	(12)	
	МР				29,42	1,00	9	5,19	46	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	27		375	3,21
	СП от ФОТ		%	52			19		241	
	ЗТР		чел-ч	10,70						

Всего по позиции

98

1210

3,21

64	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,034	29477,17	1,00	1002	1,00	1002	
65	M08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полусовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,10	348,48			M08-02-472-07		
	ЗП				187,23	1,00	19	16,00	300	
	ЗМ				75,54	1,00	8	6,26	47	
	В т.ч. ЗПМ				3,16	1,00	(0)	16,00	(5)	
	МР				85,71	1,00	9	4,10	35	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	18		247	2,13
	СП от ФОТ		%	52			12		159	
	ЗТР		чел-ч	21,30						

Всего по позиции

66

788

2,13

66	1014686	Сталь полусовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,02	30844,80	1,00	617	1,00	617	
----	---------	--------------------------------------	---	------	----------	------	-----	------	-----	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
67	M08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм ²	100 м	0,30	263,16			M08-02-472-02		
	ЗП				145,91	1,00	44	16,00	700	
	ЭМ				67,87	1,00	20	6,24	127	
	в т.ч. ЭПМ				2,78	1,00	(1)	16,00	(13)	
	МР				49,38	1,00	15	5,23	77	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	42		578	4,98
	СП от ФОТ		%	52			29		371	
	ЗТР		цел-ч	16,60						

Всего по позиции										
68	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	т	0,059	30844,80	1,00	1820	1,00	1820	4,98
69	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух колованов и ям, группа грунтов 1	100 м ³	0,063	620,39			E01-02-061-01		
	ЗП				620,39	1,00	39	16,00	625	
	НР от ФОТ		%	61		1,00	28		381	5,58
	СП от ФОТ		%	31			15		194	
	ЗТР		цел-ч	88,50						

Всего по позиции										
70	E13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 МПС5 п.4.7	100 м ²	0,027	367,84			E13-03-004-26		
	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		%	69		1,15	1		11	0,12
	СП от ФОТ		%	48			1		8	
	ЗТР		цел-ч	3,83						

Всего по позиции										
							12		71	0,12
	Прямые затраты по разделу						3725		7128	
	Накладные расходы по разделу						167		2283	
	Сметная прибыль по разделу						103		1324	
	Итого по разделу						3996		10735	

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

Раздел 4. Пусконаладочные работы

71	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 Линия	41,00	3,83			П01-11-028-01		
	ЗП		%	55	3,83	1,00	157	16,00	2512	
	НР от ФОТ		%	32		1,00	102		1382	13,12
	СП от ФОТ		%				63		804	
	ЗТР		Чел-ч	0,32						

72	П01-11-010-01	Измерение сопротивления расщеплению тока заземлителя	1 Измерение	1,00	14,60			П01-11-010-01		
	ЗП		%	55	14,60	1,00	15	16,00	234	
	НР от ФОТ		%	32		1,00	9		129	1,22
	СП от ФОТ		%				6		75	
	ЗТР		Чел-ч	1,22						

Всего по позиции				30	438	1,22
Прямые затраты по разделу				172	2746	
Накладные расходы по разделу				111	1511	
Сметная прибыль по разделу				69	879	
Итого по разделу				352	5136	

Итого по всем разделам				102809		
Масса мусора		т		0		
Заработная плата				1596	25514	
Эксплуатация машин				795	3820	
в том числе заработная плата машинистов				52	842	
Материалы				37625	41053	
Затраты на производство работ в зимнее время					0	



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

Накладные расходы по смете

Сметная прибыль по смете

Итого

НДС, %

Всего

18,00

121315

1478

20121

961

12301

102809

18506

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Исполнитель:
Архипова И.Г.

Согласовано в сумме 121315,00
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

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

30.10

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор
Фонда капитального ремонта
Тульской области

Лопухов К. К.

« ____ » _____ 2015 г.

Дефектный акт

Объемов работ по капитальному ремонту внутридомовой системы электроснабжения
ул. Ленина, д. 34, г. Донской, мкр. Северо-Задонск, Тульская область.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во
1	Демонтаж светильников с лампами накаливания	шт	6
2	Демонтаж выключателей	шт	6
3	Демонтаж щитков этажных	шт	4
4	Демонтаж старой проводки	м	15
5	Монтаж щита ВРУ типа ЩМП-65х50х22 (ЩРНМ-3)	шт	1
	Монтаж выключателя-разъединителя типа ВР 32 31А 30220 100А	шт	1
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с3р-63А	шт	2
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-6А	шт	2
	Установка монтажной шины (динрейки)	шт	1
	Установка шины медной 5х30х300 (ГЗШ)	шт	1
	Монтаж шины нулевой 8 гнезд	шт	1
	Монтаж шины РЕ земля	шт	1
6	Монтаж щита этажного типа ЩРН-П-10 IP40	шт	4
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-10А (всего по эт.щитам)	шт	2
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-25А (всего по эт.щитам)	шт	12
	Монтаж шины нулевой 8 гнезд (всего по эт.щитам)	шт	4
	Монтаж шины РЕ земля (всего по эт.щитам)	шт	4
	Монтаж сжимов ответвительных У731М (всего по эт.щитам)	шт	20
7	Ввод в здание в металлорукаве	шт	1
8	Монтаж сжимов ответвительных У733М	шт	4
9	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 5х6 в рукаве металлическом РЗ-ЦХ 32 мм по тросу	м	30
10	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х1,5 в рукаве металлическом РЗЦ-Х 22 мм по тросу	м	20
11	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 5х6 в гофротрубе Ø32 мм по стенам в борозде	м	10
12	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х1,5 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде	м	40
13	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х4 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде	м	60
14	Установка коробки соединительной	шт	8
15	Монтаж выключателей наружной установки одноклавишных	шт	8
16	Монтаж светильников светодиодных для ЖКХ "Луна" Viled APT CC 02-260	шт	8
17	Сверление отверстий в ж/б конструкциях глубиной 200мм Ø 32 мм	шт	10
18	Заделка отверстий в ж/б конструкциях глубиной 200мм Ø 32 мм пеной профессиональной ТУТАН В1 огнестойкой	шт	10
19	Сверление отверстий в кирпичных стенах глубиной 500мм Ø 20 мм	шт	18
20	Заделка отверстий в кирпичных стенах глубиной 500мм Ø 20 мм пеной профессиональной ТУТАН В1 огнестойкой	шт	18
21	Заделка борозд в стенах и перегородках	м	115
22	Улучшенная окраска	м²	11,5

10413

23	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных линий напряжением до 1 кВ	1 лин.	41
24	Измерение сопротивления заземляющих устройств	шт	1
25	Монтаж заземляющего контура:		
	разработка грунта вручную 30х0,7х0,3	м ³	6,3
	монтаж заземлителя вертикального из угловой стали 50х50х5 мм х 3 м	шт	3
	монтаж заземлителя горизонтального из полосовой стали сечением 250 мм ²	м	40
	обратная засыпка грунта вручную	м ³	6,3
	окраска заземлителя горизонтального маслянными красками	м ²	2,7
26	Монтаж системы уравнивания потенциалов		
	Прокладка провода ПВ1-1х25 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде	м	5
	Прокладка провода ПВ1-1х25 в гофротрубе Ø20 мм по несущим конструкциям	м	25

Начальник отдела капитального ремонта ФКР

_____ Баранов О. Э.

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

_____ " _____ 20__ г.

_____ " _____ 20__ г.

Тульская обл., г.Донской, мкр.Северо-Задонск ул. Ленина д.34
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

Основание: дефектный акт.

на Капитальный ремонт кровли здания по адресу : г.Донской, мкр.Северо-Задонск ул Ленина д.34
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость:
Средства на оплату труда:
Нормативная трудоемкость:

837,383 тыс. руб.
117,264 тыс. руб.
932,510 чел.-час

Составлен(а) в ценах на 3 квартал 2015 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Кэф. поправочный к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Индексы пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Затраты труда рабочих чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	7,96	146,55			ТЕР46-04-008-04		126,56
	ЗП				115,91		923,00	16	14 768,00	
	ЭМ				30,64		244,00	5,5	1 342,00	
	в т.ч. ЗПМ							16		
	МР									
	НР от ФОТ		%	110		0,9	914,00	84=110*(0.9*0.85)	12 405,00	
	СП от ФОТ		%	70		0,85	549,00	48=70*(0.85*0.8)	7 089,00	
							2 630,00		35 604,00	
2	ТЕРр58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	1,19	66,54			ТЕРр58-3-1		10,83
	ЗП				66,34		79,00	16	1 264,00	
	ЭМ				0,20			5,6		
	в т.ч. ЗПМ							16		
	МР									
	НР от ФОТ		%	83			66,00	71=83*0.85	897,00	
	СП от ФОТ		%	65			51,00	52=65*0.8	657,00	
							196,00		2 818,00	
3	ТЕРр58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	7,96	1 088,55			ТЕРр58-13-1		35,98
	ЗП				33,85		269,00	16	4 304,00	
	ЭМ				3,61		29,00	9,3	270,00	

9149

Коконова О.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В т.ч. ЗПМ						16		
		МР			1 051,09		8 367,00	3,75	31 376,00	
		НР от ФОТ	%	83			223,00	71=83*0.85	3 056,00	
		СП от ФОТ	%	65			175,00	52=65*0.8	2 238,00	
		Всего по позиции					9 063,00		41 244,00	
4	ТССЦ-101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506	м2	-915,4	33,31		-30 492,00		-30 492,00	
5	каталог 3 кв. стр.68	Изоспан Д (70м2) 1546,19/70/1,18*1,02*1,152 И=1546,19/70/1,18*1,02*1,152	м2	915,4	22,00		20 139,00		20 139,00	
6	ТЕРр58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	7,96	147,03		ТЕРр58-1-1			120,67 3,66
		ЗП			112,64		897,00	16	14 352,00	
		ЭМ			34,39		273,00	7,41	2 023,00	
		В т.ч. ЗПМ			5,81		46,00	16	736,00	
		МР								
		НР от ФОТ	%	83			783,00	71=83*0.85	10 712,00	
		СП от ФОТ	%	65			613,00	52=65*0.8	7 846,00	
		Всего по позиции					2 566,00		34 933,00	
7	ТЕРр58-12-4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю	100 м2	7,96	1 449,86		ТЕРр58-12-4			146,54 0,64
		ЗП			136,79		1 089,00	16	17 424,00	
		ЭМ			7,20		57,00	8,85	504,00	
		В т.ч. ЗПМ			1,01		8,00	16	128,00	
		МР			1 305,87		10 395,00	3,82	39 709,00	
		НР от ФОТ	%	83			911,00	71=83*0.85	12 462,00	
		СП от ФОТ	%	65			713,00	52=65*0.8	9 127,00	
		Всего по позиции					13 165,00		79 226,00	
8	ТЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусев (Установка контрообрешетки)	1 м3 древесины в конструкции	1	2 589,99		ТЕР10-01-010-01			25,88
		ЗП			176,40		203,00	16	3 248,00	
		ЭМ			24,21		30,00	8,91	267,00	
		В т.ч. ЗПМ						16		
		МР			2 389,38		2 390,00	3,3	7 887,00	
		НР от ФОТ	%	118			216,00	90=118*(0.9*0.85)	2 923,00	
		СП от ФОТ	%	63			109,00	43=63*(0.85*0.8)	1 397,00	
		Всего по позиции					2 948,00		15 722,00	
9	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириласк" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатываемой поверхности	7,96	148,12		ТЕР26-02-018-02			81,2 0,9
		ЗП			77,97		714,00	16	11 424,00	
		ЭМ			68,25		679,00	6,27	4 257,00	
		В т.ч. ЗПМ			0,98		10,00	16	160,00	
		МР			1,90		15,00	10,53	158,00	

Конова О.А.
2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НР от ФОТ		%	100		0,9	652,00	77=100*(0.9 *0.85)	8 920,00	
	СП от ФОТ		%	70		0,85	431,00	48=70*(0.85 *0.8)	5 560,00	
	Всего по позиции						2 491,00		30 319,00	
10	каталог Эквартал стр.99	Сенеж Огнебио Проф ц=1530/25/1,18*1,02*1,152 ц=1530/25/1,18*1,02*1,152	кг	243,576	60,94		14 844,00		14 844,00	
11	ТЕР12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: простая кровля	100 м2 кровли	7,96	10 878,71			ТЕР12-01- 023-01		352,7 7,86
	ЗП				310,94	1,15	2 846,00	16	45 536,00	
	ЭМ				91,91	1,25	915,00	8,03	7 347,00	
	в т.ч. ЗПМ				9,97	1,25	99,00	16	1 584,00	
	МР				10 475,86		83 388,00	3,54	295 194,00	
	НР от ФОТ		%	120		0,9	3 181,00	92=120*(0.9 *0.85)	43 350,00	
	СП от ФОТ		%	65		0,85	1 627,00	44=65*(0.85 *0.8)	20 733,00	
	Всего по позиции						91 957,00		412 160,00	
12	ТССЦ-101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-971,1	263,89		-256 264,00		-256 264,00	
13	ТССЦ-101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	-127,4	266,88		-34 001,00		-34 001,00	
14	каталог 3 кв.стр.59	профлист НС-44 т 0,7 мм оцинков ц=320/1,18*1,02*1,062 ц=320/1,18*1,02*1,062	м2	915,4	293,76		268 908,00		268 908,00	
15	ТСЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм (конек)	т	0,30107	39 841,20		11 995,00		11 995,00	
16	ТЕР10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны(прим. Обивка слуховых окон)	100 м2 проемов	0,06	5 832,03			ТЕР10-01- 044-12		5,51 0,01
	ЗП				608,80	1,15	42,00	16	672,00	
	ЭМ				12,84	1,25	1,00	8,77	9,00	
	в т.ч. ЗПМ				0,88	1,25		16		
	МР				5 210,39		313,00	5,51	1 725,00	
	НР от ФОТ		%	118		0,9	45,00	90=118*(0.9 *0.85)	605,00	
	СП от ФОТ		%	63		0,85	22,00	43=63*(0.85 *0.8)	289,00	
	Всего по позиции						423,00		3 300,00	
17	ТЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,96	3 029,51			ТЕР12-01- 012-01		7,36 0,35
	ЗП				55,23	1,15	61,00	16	976,00	
	ЭМ				46,96	1,25	56,00	7,3	409,00	
	в т.ч. ЗПМ				3,66	1,25	4,00	16	64,00	
	МР				2 927,32		2 811,00	5,53	15 545,00	
	НР от ФОТ		%	120		0,9	70,00	92=120*(0.9 *0.85)	957,00	
	СП от ФОТ		%	65		0,85	36,00	44=65*(0.85 *0.8)	458,00	
	Всего по позиции						3 034,00		18 345,00	

Кононова О.А. - 3 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТССЦ-201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	-0,288	53 772,45		-15 486,00		-15 486,00	
19	каталог 3 кв. стр.58	Снегозадержатель трубчатый Ч=1800/3/1,18*1,02*1,062 Ч=1800/3/1,18*1,02*1,062	м.п.	96	550,80		52 877,00		52 877,00	
20	ТССЦ311-01-146-1	Мусор строительный с погружкой вручную: погружка	тонна	10,1	24,19		ТСЦП311-01-146-1			5,86
		ЗП			3,88		16		624,00	
		ЭМ			20,31		205,00		1 449,00	
		в т.ч. ЗПМ					16			
		МР								
		НР от ФОТ	%	100			39,00	85=100*0,85	530,00	
		СП от ФОТ	%	60			23,00	48=60*0,8	300,00	
		Всего по позиции					306,00		2 903,00	
21	ТСЦП310-3008-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 8 км (класс груза 1)	1 т	10,1	12,36		ТСЦП310-3008-1			
		ЗП								
		ЭМ			12,36		125,00	4,42	553,00	
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0			0=0*0,85			
		СП от ФОТ	%	0			0=0*0,8			
		Всего по позиции					125,00		553,00	
Итого по разделу 1									709 647,00	
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									557 136,00	
Накладные расходы									96 818,00	
Сметная прибыль									55 693,00	
Итого по смете:									677 127,00	
Итого по позициям, введенным в цены 2001г.									32 520,00	
Итого по позициям, введенным в текущих ценах									709 647,00	
Итого										
В том числе:										
Материалы									424 114,00	
Машины и механизмы									18 430,00	
ФОТ									117 264,00	
Накладные расходы									96 818,00	
Сметная прибыль									55 693,00	
НДС 18%									127 736,46	
ВСЕГО по смете									837 383,46	

Составил: _____ (тел.:)

Проверил: _____ (тел.:)

Инф

Согласовано в сумме 837.383,46 руб.
 Проверку объемов работ и стоимость
 материалов осуществляет заказчик

28.10.2015

Исполнитель: Полушкин
Кононова О.И.

19.10.

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор
Фонда капитального ремонта Тульской области
Лопухов К.К.
" " 20 г.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Объемов работ по капитальному ремонту кровли здания
ул. Ленина д.34. мкр. Северо-Задонск г.Донской. Тульская область

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
1	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных	100 м2 покрытия	7,96
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков,	100 м труб и	1,19
3	Устройство покрытия из пленки подкровельной	100 м2 кровли	7,96
4	Устройство обрешетки с прозорами из брусков под кровлю: из листовой стали	100 м2	7,96
5	Устройство кровли из профнастил оцинкованный СН 44-1000-0,7 мм	100 м2 кровли	7,96
6	Устройство контробрешетки из брусков 50х50	м3	1
7	Устройство конька из оцинкованной стали 200х200	100 м	1,19
8	Обивка стенок слуховых окон оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны	100 м2 проемов	0,06
9	Устройство снегозадержателей оцинкованных трубчатых	100 м ограждения	0,96
10	Вывоз мусора	т	10,1

11. Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций.

796.

Начальник отдела ФКР

Баранов О.Э.

"СОГЛАСОВАНО"

Подписчик

" " 2015 г.

Заказчик

" " 2015 г.

Наименование стройки: г. Донской, мкр. Север-Задонск, ул. Ленина, 34
Объект №

Локальный сметный расчет №
(Локальная смета)

на Ремонт фасада жилого дома
Наименование объекта: жилой дом
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 625,614 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 1270 чел.час.
Сметная заработная плата 168,857 тыс.руб.

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

Мпп	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измерения, руб.	Поправочные коэффициенты	Коэффициенты пересчета, номер	Всего затрат, руб.	Справ.	
									ЭТР, всего чел-ч	Стоим. ед. с нач., руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Фасад

1 E08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 100 м2 5,12 E08-07-001-02 м трубчатых для прочих отделочных работ

ЗП 351,05 1,00 16,00 28 758,02
ЭМ 4,21 1,00 9,31 200,68
в т.ч. ЭПМ 0,00 1,00 16,00 (0,00)
МР 397,43 1,00 5,18 10 540,48
НР от ФОТ 26 744,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СП от ФОТ			%	54				15 529,33	
ЗТР			цел-ч	43,50		1,00			222,72

Всего по позиции

81 773,47 15 971,38

2 Е46-04-012-02

Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных 100 м2

0,04

Е46-04-012-02

Досок	1	306,07	1,00	16,00	835,88	
ЗП						
ЭМ		230,65	1,00	7,93	73,16	
в т.ч. ЗПМ		97,68	1,00	16,00	(62,52)	
МР		0,00	1,00	0,00	0,00	
НР от ФОТ					754,66	
СП от ФОТ					431,23	
ЗТР						6,91

Всего по позиции

2 094,93 52 373,25

3 Е10-01-034-05

Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых

100 м2

0,04

Е10-01-034-05

ЗП	1	532,28	1,15	16,00	1 127,76	
ЭМ		388,89	1,25	7,93	154,19	
в т.ч. ЗПМ		22,21	1,25	16,00	(17,77)	
МР	9	123,78	1,00	4,66	1 700,67	
НР от ФОТ					1 030,98	
СП от ФОТ					492,58	
ЗТР						8,63

Всего по позиции

4 506,18 112 654,50

4 Каталог РХПЭС 3-Блок оконный поворотной откидной 1200*1600
й кв. стр.49 Цена: =5800/1.96/1.18*1.02*1.057

м2

4,00

2 703,74

1,00

1,00

10 814,96

5 Е15-02-031-01

Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и 100 м2
МПС35 п.4.7 камню плоских

0,231

Е15-02-031-01

ЗП	1	771,24	1,15	16,00	7 528,48	
ЭМ		61,39	1,25	7,93	140,57	
в т.ч. ЗПМ		26,00	1,25	16,00	(120,12)	
МР	2	510,45	1,00	3,90	2 261,66	
НР от ФОТ					6 118,88	
СП от ФОТ					2 829,98	
ЗТР						54,21

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

Всего по позиции

18 879,57 81 729,74

6 P58-20-1

Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, 100 м карнизов) шириной до 0,4 м

0,036

P58-20-1

ЭП	330,04	1,00	16,00	190,10
ЭМ	4,79	1,00	8,62	1,49
В т.ч. ЭПМ	1,01	1,00	16,00	(0,58)
МР	3 247,95	1,00	2,40	280,62
НР от ФОТ				135,38
СП от ФОТ				99,15
ЗТР	41,41	1,00		1,49

Всего по позиции

706,74 19 631,67

7 1011875

Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм

-0,0066

39 841,20

1,00

1,00

-262,95

8 Каталог ЕХПС 3-Огнив оконный 200 мм
й кв. стр.50 Цена: =220/1.18*1.02*1.062

М

3,60

201,96

1,00

1,00

727,06

9 Е46-02-009-02

Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных

100 м2

4,00

Е46-02-009-02

ЭП	166,36	1,00	16,00	10 647,04
НР от ФОТ	84			8 943,51
СП от ФОТ	48			5 110,58
ЗТР	22,82	1,00		91,28

Всего по позиции

24 701,13 6 175,28

10 Е15-02-001-01
МДС35 п.4.7

Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен

100 м2

4,00

Е15-02-001-01

ЭП	637,21	1,15	16,00	46 898,66
ЭМ	57,64	1,25	10,22	2 945,40
В т.ч. ЭПМ	23,16	1,25	16,00	(1 852,80)
МР	1 093,25	1,00	4,49	19 634,77
НР от ФОТ				39 001,17
СП от ФОТ				18 038,04
ЗТР	70,88	1,15		326,05

Всего по позиции

126 518,04 31 629,51



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	P61-26-2	Перепирка штукатурки фасадов гладких с земли и лесов	100 м2 перепир той поверхн ости	4,93			P61-26-2		

ЗП	288,34	1,00	16,00	22	744,26
ЭМ	0,17	1,00	5,53		4,63
в т.ч. ЭПМ	0,00	1,00	16,00		(0,00)
МР	17,36	1,00	4,50		385,13
НР от ФОТ				15	238,65
СП от ФОТ				9	097,70
ЗТР					
					176,15

Всего по позиции

47 470,37 9 628,88

12 Р62-25-1 Оштукатурка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов

ЗП	34,62	1,00	16,00	2	836,07
ЭМ	26,22	1,00	5,59		750,44
в т.ч. ЭПМ	0,00	1,00	16,00		(0,00)
МР	307,42	1,00	8,15		12 828,02
НР от ФОТ				1	928,53
СП от ФОТ				1	134,43
ЗТР					
					21,96

Всего по позиции

19 477,49 3 804,20

13 Р62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов

ЗП	188,09	1,00	16,00	15	408,33
ЭМ	1,37	1,00	8,85		62,08
в т.ч. ЭПМ	0,00	1,00	16,00		(0,00)
МР	881,64	1,00	2,99		13 496,85
НР от ФОТ				10	477,66
СП от ФОТ				6	163,33
ЗТР					
					120,83

Всего по позиции

45 608,25 8 907,86



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14	E15-04-019-07	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности	100 м2 окрашив аемой поверхн ости	5,12					
	МДС 3 п.4.7								

E15-04-019-07

ЗП	112,32	1,15	16,00	10	581,44
ЭМ	3,73	1,25	9,18		219,14
В т.ч. ЗПМ	0,00	1,25	16,00		(0,00)
МР	527,56	1,00	5,00	13	505,54
НР от ФОТ				8	465,15
СП от ФОТ				3	915,13
ЗТР	12,94	1,15			76,19

Всего по позиции

15	1013469	Крапка фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВП	т	-0,1946	52	289,28	1,00	1,00	-10	175,49	36	686,40	7	165,31
----	---------	--	---	---------	----	--------	------	------	-----	--------	----	--------	---	--------

16	Прайс лист	Крапка фасадная акриловая Цена: =120.51/1.18*1.02*1.152	кг	146,2784	120,00	1,00	1,00	17	553,41
----	------------	--	----	----------	--------	------	------	----	--------

17	P61-10-1	Ремонт штукатурки плитных фасадов по камню и бетону с земли и 100 м2 лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толшиной слоя до 20 мм(балконных плит)	отремон тирован ной поверхн ости	0,16			P61-10-1	
----	----------	--	--	------	--	--	----------	--

ЗП	1	649,03	1,00	16,00	4	221,52
ЭМ		1,21	1,00	5,49		1,06
В т.ч. ЗПМ		0,00	1,00	16,00		(0,00)
МР	1	272,50	1,00	4,49		914,16
НР от ФОТ					2	828,42
СП от ФОТ					1	688,61
ЗТР						32,29

Всего по позиции

18	P62-24-1	Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов по штукатурке с земли и лесов(балконных плит)	100 м2 окрашив аемой поверхн ости	0,16			P62-24-1	
----	----------	--	---	------	--	--	----------	--

ЗП	204,99	1,00	16,00	524,77
ЭМ	3,18	1,00	9,10	4,63
В т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	16,00	(0,00)
МР	164,36	1,00	11,68	307,16
НР от ФОТ				356,84
				68



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СП от ФОТ			%	40				209,91	
ЗТР			цел-ч	25,09		1,00			4,01

Всего по позиции

1 403,31 8 770,69

19 Р62-9-12 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза 100 м2 0,3672
только со стороны фасада с приставных лестниц с распылковой
старой краски более 35%

Р62-9-12

аэрозольной
поверхности
остатки

ЗП	1 370,29	1,00	16,00	8 050,73
ЭМ	3,61	1,00	9,30	12,33
в т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	16,00	(0,00)
МР	1 193,82	1,00	2,09	916,19
НР от ФОТ				5 474,50
СП от ФОТ				3 220,29
ЗТР	цел-ч	169,80	1,00	62,35

Всего по позиции

17 674,04 48 131,92

Прямые затраты по разделу

260 351,10

Накладные расходы по разделу

127 499,29

Сметная прибыль по разделу

67 960,29

Итого по разделу

455 810,68

Устройство бетонной отмостки с разрабаткой грунта

20 Р68-13-2 Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см 1000 м2 0,046
с помощью молотков отбойных пневматических (Разборка
отмостки) 2 Р68-13-

ЗП	448,80	1,00	16,00	330,32
ЭМ	1 624,32	1,00	4,06	303,36
в т.ч. ЗПМ	147,58	1,00	16,00	(108,62)
МР	0,00	1,00	0,00	0,00
НР от ФОТ				386,27
СП от ФОТ				210,69
ЗТР	цел-ч	57,76	1,00	2,66

Всего по позиции

1 230,64 26 753,04

21 Е01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без
креплений с откосами, группа грунтов 2

100 м3 0,092
грунта Е01-02-057-02

ЗП	1 122,66	1,00	16,00	1 652,56
НР от ФОТ				1 008,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СП от ФОТ			%	31				512,29	
ЗТР			чел-ч	154,00		1,00			14,17

Всего по позиции

22	E27-04-001-04 МДС35 п.4.7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,046			E27-04-001-04	3 172,91	34 488,15
----	------------------------------	--	---	-------	--	--	---------------	----------	-----------

ЗП	182,88	1,15	16,00	154,79					
ЭМ	3 314,87	1,25	5,51	1 050,23					
в т.ч. ЗПМ	260,38	1,25	16,00	(239,55)					
МР	9,10	1,00	12,02	5,03					
НР от ФОТ				429,83					
СП от ФОТ				256,32					
ЗТР	24,19	1,15							1,28

Всего по позиции

23	4090054	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 600	м3	0,058	672,32	1,00	1,00	1 896,20	41 221,74
----	---------	---	----	-------	--------	------	------	----------	-----------

24	E06-01-015-10 МДС35 п.4.7	Армирование подстилающих слоев и набегающих	1 т	0,046			E06-01-015-10		
ЗП	104,66	1,15	16,00	88,58					
ЭМ	27,45	1,25	8,74	13,79					
в т.ч. ЗПМ	2,02	1,25	16,00	(1,86)					
МР	5 689,98	1,00	5,26	1 376,75					
НР от ФОТ				72,35					
СП от ФОТ				39,79					
ЗТР	12,64	1,15							0,67

Всего по позиции

25	1010816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	-0,0013	32 943,79	1,00	1,00	1 591,26	34 592,61
----	---------	------------------------------------	---	---------	-----------	------	------	----------	-----------

26	2040100	Торчечекатанная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	-0,046	28 983,27	1,00	1,00	-1 333,23	
----	---------	--	---	--------	-----------	------	------	-----------	--

27	2040084	Сетка из проволоки холоднокатанной (100*100*3)	т	0,0473	46 194,08	1,00	1,00	2 184,98	
----	---------	--	---	--------	-----------	------	------	----------	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28	E06-01-001-01 МДС35 п.4.7	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобет она и железоб етона в деле	0,046			E06-01- 001-01		

ЗП	1 312,20	1,15	16,00	1 110,65
ЭМ	1 377,50	1,25	7,39	585,33
в т.ч. ЗПМ	227,16	1,25	16,00	(208,99)
МР	61 972,90	1,00	4,64	13 227,50
НР от ФОТ				1 055,71
СП от ФОТ				580,64
ЗТР	180,00	1,15		9,52

Всего по позиции

16 559,83 359 996,30

29	4010061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	М3	-4,692	2 716,84	1,00	1,00	-12 747,41	
----	---------	--	----	--------	----------	------	------	------------	--

30	4010003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	М3	4,692	3 860,95	1,00	1,00	18 115,58	
----	---------	----------------------------------	----	-------	----------	------	------	-----------	--

31	E06-01-067-04 МДС35 п.4.7	Железнение поверхности	100 м2 поверхн ости	0,46		E06-01- 067-04			
----	------------------------------	------------------------	---------------------------	------	--	-------------------	--	--	--

ЗП	259,81	1,15	16,00	2 199,03
ЭМ	1,80	1,25	9,33	9,66
в т.ч. ЗПМ	0,00	1,25	16,00	(0,00)
МР	63,29	1,00	6,16	179,34
НР от ФОТ				1 759,22
СП от ФОТ				967,57
ЗТР	28,90	1,15		15,29

Всего по позиции

5 114,82 11 119,17

32	E27-06-011-01 МДС35 п.4.7	Устройство швов расширения (деревянные раскладки)	1000 м2 покрыти	0,046		E27-06- 011-01			
----	------------------------------	---	--------------------	-------	--	-------------------	--	--	--

ЗП	35,27	1,15	16,00	29,85
ЭМ	15,83	1,25	7,72	7,03
в т.ч. ЗПМ	0,88	1,25	16,00	(0,81)
МР	295,67	1,00	4,03	54,81
НР от ФОТ				33,42
СП от ФОТ				19,93
ЗТР	4,58	1,15		0,24

Всего по позиции

145,04 3 159,04



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

33 1020137 Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта МЗ -0,0147 3 639,58 1,00 1,00 -53,50

34 1020069 Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта МЗ 0,032 3 639,58 1,00 1,00 116,47

Прямые затраты по разделу

28 657,66

Накладные расходы по разделу

4 744,86

Сметная прибыль по разделу

2 587,23

Итого по разделу

35 989,75

Двери

35 Е46-04-012-03 Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных 100 м2 0,054 Е46-04-012-03

ЗП	785,56	1,00	16,00	678,72
ЭМ	230,65	1,00	7,93	98,77
в т.ч. ЗПМ	97,68	1,00	16,00	(84,40)
МР	0,00	1,00	0,00	0,00
НР от ФОТ				641,02
СП от ФОТ				366,30
ЗТР				5,61

Всего по позиции

1 784,81 33 052,04

36 Е09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы МДС35 п.4.7 1 м2 5,40 Е09-04-012-01

ЗП	22,25	1,15	16,00	2 210,76
ЭМ	14,47	1,25	8,19	799,94
в т.ч. ЗПМ	0,00	1,25	16,00	(0,00)
МР	25,38	1,00	8,17	1 119,71
НР от ФОТ				1 525,42
СП от ФОТ				1 282,24
ЗТР				14,90

Всего по позиции

6 938,07 1 284,83

37 2038126 Дверь металлическая двупольная, утепленная, окрашенная огнезащитным составом шт. 2,00 14 701,99 1,00 1,00 29 403,98



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

Прямые затраты по разделу	34 311,88
Накладные расходы по разделу	2 166,44
Сметная прибыль по разделу	1 648,54
Итого по разделу	38 126,86

Мусор

38	А311-01-146-1	Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную	т	0,78	А311-01-146-		
	ЗП						
	ЭМ			3,88	1,00	16,00	48,42
	в т.ч. ЗПМ			20,31	1,00	7,07	112,00
	МР			0,00	1,00	16,00	(0,00)
	НР от ФОТ		%	0,00	1,00	0,00	0,00
	СП от ФОТ		%				41,16
	ЗТР		цел-ч	0,58	1,00		23,24
							0,45

39	А310-3005-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км (класс груза 1)	т	0,78	А310-3005-1	
	ЭМ			8,56	1,00	4,42
	в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00
						29,51
						(0,00)
						224,82
						288,23

Всего по позиции	29,51	37,83
Прямые затраты по разделу	189,93	
Накладные расходы по разделу	41,16	
Сметная прибыль по разделу	23,24	
Итого по разделу	254,33	

Итого по всем разделам	530 181,62
Масса мусора	0,78
Заработная плата	168 856,74



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

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

7 579,42
2 698,02
147 074,41
0,00
134 451,75
72 219,30
530 181,62
95 432,69
625 614,31

18,00

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

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

Антон

Согласовано в сумме 625 614,31
проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: *Антон*
Антонов Л.Г.

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

19.10

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор
Фонда капитального ремонта Тульской области
Лопухов К.К.
"___" _____ 20__ г.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Объемов работ по капитальному ремонту фасада здания
ул.Ленина д.34, мкр. Северо-Задонск гДонской Тульской области

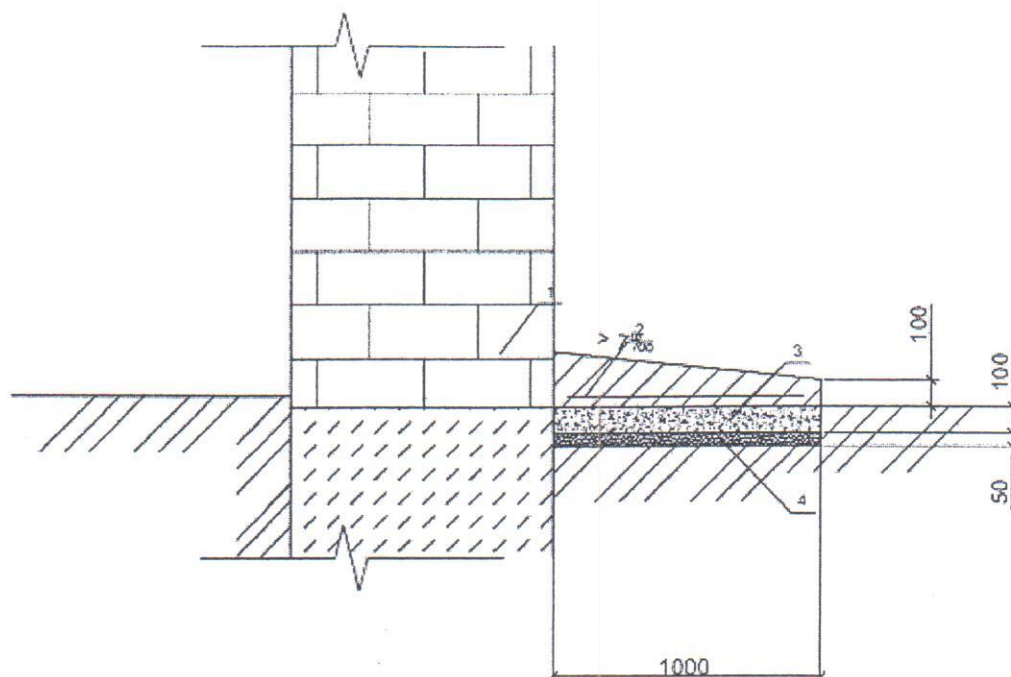
№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
1	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок	100 м2	0,04
2	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотно-откидных с площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,04
3	Оконный блок ПВХ поворотно-откидной	м2	4
4	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	100 м	0,036
5	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	6,56 5,12
6	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	4
7	Ремонт штукатурки низа балконной плиты по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	0,16
8	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов	100 м2 отремонтированной поверхности	0,77 0,231
9	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2	0,054
10	Монтаж: конструкций дверей, люков, лазов для автокоптилок и пароварочных камер 2х1,35 двупольная	1 т конструкций	0,2
11	Конструкции металлические	шт	2
12	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада с приставных лестниц: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,3672
13	Перетирка штукатурки: фасадов гладких с земли и лесов	100 м2 перетертой поверхности	4,93
14	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску : простых с земли и лесов	100 м2 обработанной поверхности	5,12
15	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску простых с земли и лесов	100 м2 обработанной поверхности	5,12
16	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: акриловая фасадная за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	5,12
17	Разборка отмостки с разработкой грунта 2 группы вручную	м	46
18	Монтаж отмостки шир. 1м (см.приложение)	м	46
19	Устройство деревянных раскладок для монтажа деформационных швов длиной 1 м из доски	шт	16

Начальник отдела ФКР

Баранов О.Э.

9150

Устройство отмотки



Спецификация материалов на 1 п.м.

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	
1	Отмотка из бетона В7.5	м²	0.1
2	Оцинкованная армирующая сетка 100x100x3	м²	1
3	Щебень фр.20-40, ГОСТ 25607-09, ГОСТ 8267-93	м³	0.1
4	Песок средней крупности ГОСТ 8736-93	м³	0,05
5	Железнение	м²	1

подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №