

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик

" " 2015 г.

" " 2015 г.

Наименование стройки:  
Объект №

Локальный сметный расчет №  
(Локальная смета)

на  
Наименование объекта: Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения ул. Ленина, д. 32, 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	P67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,06	46,96			P67-4-3		
		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	%	72		1,00	2	0,00	32	0,38
		СП от ФОТ	%	52		1,00	2		23	
		ЗТР	чел-ч	6,32						
Всего по позиции										
2	P67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,06	42,57			P67-4-1	99	0,38

10444

Исполнитель:  
Архипова И.Г.

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

#### Всего по позиции

3	M08-03-599-09	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.	4,00	7,96		7		92	0,35
---	---------------	--	-------	------	------	--	---	--	----	------

3 M08-03-599-09 Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг  
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. ЗПМ	0,04	1,00	(0)	16,00	(3)
МР	0,00	1,00	0	6,18	0
НР от ФОТ					
СП от ФОТ	81	1,00	27		372
ЗТР	52		19		239
	чел-ч	0,768			3,07

#### Всего по позиции

4	P67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,15	70,58		77		1088	3,07
---	---------	-----------------	-------	------	-------	--	----	--	------	------

ЗП	70,28	1,00	11	16,00	169
ЭМ	0,30	1,00	0	7,87	0
в т.ч. ЗПМ	0,13	1,00	(0)	16,00	(0)
МР	0,00	1,00	0	0,00	0
НР от ФОТ					
СП от ФОТ	72	1,00	9		122
ЗТР	52		7		88
	чел-ч	9,64			1,45

#### 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	M08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм	1 шт.	1,00	269,36					
---	---------------	---	-------	------	--------	--	--	--	--	--

M08-03-572-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					21,51	1,00	22	16,00	344	
					25,57	1,00	26	6,39	163	
					1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
					222,28	1,00	222	3,42	760	
				%	81	1,00	22		295	2,32
				%	52		15		189	
				цел-ч	2,32					
				зтр						
<b>Всего по позиции</b>										
6	www.etm.ru	Щит с монтажной панелью ЩМПг 650х500х220 IP 54 (ЩРМ-З)	шт.	1,00	3717,01	1,00	3717	1,00	1751	2,32
7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	5,00	10,78					
							M08-03-575-01			
					10,38	1,00	52	16,00	830	
					0,00	1,00	0	0,00	0	
					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
					0,40	1,00	2	10,53	21	
			%	81		1,00	49		672	5,60
			%	52			34		432	
			цел-ч	1,12						
<b>Всего по позиции</b>										
8	Прайс IEK от 30.10.2015	Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100А IEK	шт.	1,00	779,25	1,00	779	1,00	1955	5,60
9	Прайс IEK от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кА х-ка С IEK	шт.	2,00	269,45	1,00	539	1,00	539	
10	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 IP 6А С IEK	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143	
11	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	DIN-рейка (30см) оцинкованная	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	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.	4,00	70,24			M08-03-599-09		
		ЗП			23,73	1,00	95	16,00	1519	
		ЭМ			2,79	1,00	11	6,31	70	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	(1)	16,00	(8)	
		МР			43,72	1,00	175	6,18	1081	
		НР от ФОТ	%	81			91		1237	10,24
		СП от ФОТ	%	52			62		794	
		ЗТР	цел-ч	2,56						
<b>Всего по позиции</b>							<b>434</b>		<b>4701</b>	10,24
16	www.etm.ru	Щит распределительный навесной ЩРН-П-10 IP40 пластиковый	шт.	4,00	381,42	1,00	1526	1,00	1526	
17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	14,00	10,78			M08-03-575-01		
		ЗП			10,38	1,00	145	16,00	2325	
		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	6	10,53	59	
		НР от ФОТ	%	81			138		1883	15,68
		СП от ФОТ	%	52			94		1209	
		ЗТР	цел-ч	1,12						
<b>Всего по позиции</b>							<b>383</b>		<b>5476</b>	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	

Исполнитель:  
**Архипова И.Г.**



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

21	Прайс-лист ГЕК 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 металлорукава до 27 мм	1	1,00	11,38					
		ВВОД								
		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			7		93	0,82
		СП от ФОТ	%	52			5		60	
		ЗТР	цел-ч	0,82						

Всего по позиции

23 377 0,82

Кабельная система

23	M08-02-411-01	Прокладка металлорукава на тросе	100 м	0,50	995,31					
		ВВОД								
		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			117		1596	13,88
		СП от ФОТ	%	52			80		1024	
		ЗТР	цел-ч	27,76						

Всего по позиции

24 5090801 398 5028 13,88

24	5090801	Трос стальной	м	50,00	48,04	1,00	2402	1,00	2402	
----	---------	---------------	---	-------	-------	------	------	------	------	--

25	Каталог РХЦС 3/2015, стр.277	Металлоукав РЗ-ЦХ-32	м	30,00	55,31	1,00	1659	1,00	1659	
----	------------------------------------	----------------------	---	-------	-------	------	------	------	------	--

Исполнитель:  
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	Каталог РХЦС Металлоукав РЗ-ЦХ-22 3/2015, стр.277		м	20,00	32,43	1,00	649	1,00	649	
27	1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная т диаметром 3,0 мм		т	0,002	37896,75	1,00	76	1,00	76	
28	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	0,30	127,29				M08-02- 412-04		
	ЗП			78,76	1,00		24	16,00	378	
	ЭМ			11,60	1,00		3	6,68	23	
	в т.ч. ЗПМ			0,76	1,00		(0)	16,00	(4)	
	МР			36,93	1,00		11	4,48	50	
	НР от ФОТ	%	81				23		309	2,69
	СП от ФОТ	%	52				16		199	
	ЗТР	чел-ч	8,96							
<b>Всего по позиции</b>										
29	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 6 3/2015, стр. 210	м	30,00	142,26	1,00	4268	1,00	4268	959	2,69
30	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	0,20	65,63				M08-02- 412-02		
	ЗП			47,38	1,00		9	16,00	152	
	ЭМ			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	%	81				9		124	1,08
	СП от ФОТ	%	52				6		80	
	ЗТР	чел-ч	5,39							
<b>Всего по позиции</b>										
31	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)- LS 3*1.5 3/2015, стр. 210	м	20,00	26,94	1,00	539	1,00	539	375	1,08

Исполнитель:  
Архипова И.Г.

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 Бороз	1,10	548,03			E46-03-011-01		
	ЗП				134,19	1,00	148	16,00	2362	
	ЭМ				413,84	1,00	455	4,04	1839	
	в т.ч. ЗПМ				38,16	1,00	(42)	16,00	(672)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ		%	84		1,00	188		2549	17,20
	СП от ФОТ		%	48			113		1456	
	ЗТР		Чел-ч	15,64						
Всего по позиции							904		8206	17,20
33	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1,10	212,02			M08-10-010-01		
	ЗП				130,42	1,00	143	16,00	2295	
	ЭМ				63,24	1,00	70	5,50	383	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				18,36	1,00	20	10,00	202	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	136		1859	16,72
	СП от ФОТ		%	52			93		1193	
	ЗТР		Чел-ч	15,20						
Всего по позиции							462		5932	16,72
34	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	м	100,00	7,87	1,00	787	1,00	787	
35	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 32мм	м	10,00	17,96	1,00	180	1,00	180	
36	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	175,00	1,48	1,00	259	1,00	259	
37	www.etm.ru	Держатель для труб 32 мм	шт.	17,00	4,17	1,00	71	1,00	71	
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		
	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		%	81		1,00	8		103	0,90
	СП от ФОТ		%	52			5		66	
	ЗТР		Чел-ч	8,96						

Исполнитель:  
Архипова И.Г.

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	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					
					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	
			%	81						
			%	52						
			цел-ч	5,39						
										2,16

## 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	747	2,16
----	--	---	-------	-------	------	------	------	------	-----	------

42	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	0,60	83,77	M08-02-412-03					
					55,29	1,00	33	16,00	531	
					5,80	1,00	3	6,68	23	
					0,38	1,00	(0)	16,00	(4)	
					22,68	1,00	14	4,59	62	
			%	81						
			%	52						
			цел-ч	6,29						
										3,77

## 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	1327	3,77
----	--	---	-------	-------	------	------	------	------	------	------



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		
	ЗП				204,68	1,00	16	16,00	262	
	ЭМ				0,00	1,00	0	0,00	0	
	в т.ч. ЗПМ				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						

<b>Всего по позиции</b>			<b>63</b>						<b>668</b>	<b>1,98</b>
-------------------------	--	--	-----------	--	--	--	--	--	------------	-------------

45	Каталог РХИСС	Коробка расп. 80x40 с крышкой IP20 GE41004	шт.	8,00	7,69	1,00	62	1,00	62	
	3/2015,									
	стр.264									

46	E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отвер стий	0,10	338,64			E46-03-014-47		
	ЗП				90,86	1,00	9	16,00	145	
	ЭМ				247,78	1,00	25	5,50	136	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ		%	84		1,00	9		122	1,14
	СП от ФОТ		%	48			5		70	
	ЗТР		цел-ч	11,40						

<b>Всего по позиции</b>			<b>48</b>						<b>473</b>	<b>1,14</b>
-------------------------	--	--	-----------	--	--	--	--	--	------------	-------------

47	P69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отвер стий	0,18	54,04			P69-2-1		
	ЗП				43,76	1,00	8	16,00	126	
	ЭМ				10,28	1,00	2	5,50	10	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ		%	66		1,00	6		83	0,99
	СП от ФОТ		%	40			4		50	
	ЗТР		цел-ч	5,49						

<b>Всего по позиции</b>			<b>20</b>						<b>269</b>	<b>0,99</b>
-------------------------	--	--	-----------	--	--	--	--	--	------------	-------------

48	P69-2-2 {K=3}	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500мм)	100 отвер стий	0,18	155,88			P69-2-2		
----	---------------	---	----------------	------	--------	--	--	---------	--	--

Исполнитель:  
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					126,24	1,00	23	16,00	364	
	ЗП				29,64	1,00	5	5,50	29	
	ЭМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	0	0,00	0	
	МР									
	НР от ФОТ			66		1,00	18		240	2,85
	СП от ФОТ			40			11		146	
	ЗТР			15,84						

**Всего по позиции**

57 779 2,85

49	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных	1 м3	0,028	2002,23			E46-03-017-05		
		площадь до 0,1 м2	задел							
			ки							
	ЗП				568,66	1,00	16	16,00	255	
	ЭМ				24,41	1,00	1	9,25	6	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				1409,16	1,00	39	5,11	202	
	НР от ФОТ			84		1,00	16		214	2,11
	СП от ФОТ			48			9		122	
	ЗТР			75,22						

**Всего по позиции**

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)	100 м2	0,115	1923,26			P61-1-2		
			повер							
	ЗП				658,42	1,00	76	16,00	1211	
	ЭМ				38,14	1,00	4	7,93	35	
	в т.ч. ЗПМ				16,16	1,00	(2)	16,00	(30)	
	МР				1226,70	1,00	141	4,50	635	
	НР от ФОТ			67		1,00	61		831	9,75
	СП от ФОТ			40			39		496	
	ЗТР			84,74						

**Всего по позиции**

321 3208 9,75

51	E15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2	0,115	1442,59			E15-04-025-08		
	МДС35 п.4.7		окраш							
			иваем							
			ой							
	ЗП				432,56	1,15	57	16,00	915	
	ЭМ				6,91	1,25	1	9,25	9	
	в т.ч. ЗПМ				0,13	1,25	(0)	16,00	(0)	
	МР				1003,12	1,00	115	4,95	571	
	НР от ФОТ			80		1,15	54		732	6,75
	СП от ФОТ			37			27		339	

Исполнитель:

Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗТР			чел-ч	51,01						

**Всего по позиции**

254 2566 6,75

**Электроустановочные изделия**

52	M08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,08	424,88					
	ЗП				292,93	1,00	23	16,00	375	
	ЭМ				13,19	1,00	1	5,85	6	
	в т.ч. ЗПМ				0,38	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				118,76	1,00	10	2,33	22	
	НР от ФОТ		%	81			22		304	2,53
	СП от ФОТ		%	52			15		195	
	ЗТР		чел-ч	31,60						

**Всего по позиции**

71 902 2,53

53	5091441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	8,00	29,46	1,00	236	1,00	236	
----	---------	---	-----	------	-------	------	-----	------	-----	--

**Светотехнические изделия**

54	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,08	1420,03					
	ЗП				654,83	1,00	52	16,00	838	
	ЭМ				201,43	1,00	16	6,49	105	
	в т.ч. ЗПМ				11,11	1,00	(1)	16,00	(14)	
	МР				563,77	1,00	45	3,24	146	
	НР от ФОТ		%	81			51		690	5,65
	СП от ФОТ		%	52			35		443	
	ЗТР		чел-ч	70,64						


**Всего по позиции**

199 2222 5,65

55	Прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART CC 02-260	шт.	8,00	648,05	1,00	5184	1,00	5184	
----	------------	--	-----	------	--------	------	------	------	------	--

**Система уравнивания потенциалов**

56	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м бороз	0,05	548,03					
	ЗП				134,19	1,00	7	16,00	107	
	ЭМ				413,84	1,00	21	4,04	84	

Исполнитель:  **Архипова И.Г.**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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		1,00	9		116	0,78
		СП от ФОТ	%	48			5		66	
		ЗТР	цел-ч	15,64						
<hr/>										
<b>Всего по позиции</b>							<b>42</b>		<b>373</b>	<b>0,78</b>
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	
		ЭМ			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						
<hr/>										
<b>Всего по позиции</b>							<b>126</b>		<b>1618</b>	<b>4,56</b>
58	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	м	30,00	7,87	1,00	236	1,00	236	
<hr/>										
59	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	52,00	1,48	1,00	77	1,00	77	
<hr/>										
60	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	0,30	127,29			M08-02-412-04		
		ЗП			78,76	1,00	24	16,00	378	
		ЭМ			11,60	1,00	3	6,68	23	
		в т.ч. 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						
<hr/>										
<b>Всего по позиции</b>							<b>77</b>		<b>959</b>	<b>2,69</b>
61	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2	м	0,03	63261,61	1,00	1898	1,00	1898	
<hr/>										
<hr/>										

Прямые затраты по разделу

36069 59782

Накладные расходы по разделу

1160 15771

Исполнитель:  
Архипова И.Г.



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

Сметная прибыль по разделу

759 9727

Итого по разделу

37989 85280

## Раздел 3. Заземление

62	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	с 100 м3	0,063	1122,66			E01-02-057-02		
	ЗП									
	НР от ФОТ		%	61	1,00			71	16,00	1132
	СП от ФОТ		%	31	1,00			51		691
	ЗТР		цел-ч	154,00				27		351
										9,70
63	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50x50x5 мм	10 шт.	0,30	174,37			M08-02-471-01		
	ЗП				94,05	1,00		28	16,00	451
	ЭМ				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
	СП от ФОТ		%	52				19		241
	ЗТР		цел-ч	10,70						3,21
Всего по позиции										
								149	2174	9,70
64	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	т	0,034	29477,17	1,00		1002	1,00	1002
Всего по позиции										
								98	1210	3,21
65	M08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,10	348,48			M08-02-472-07		
	ЗП				187,23	1,00		19	16,00	300
	ЭМ				75,54	1,00		8	6,26	47
	в т.ч. ЗПМ				3,16	1,00		(0)	16,00	(5)
	МР				85,71	1,00		9	4,10	35
	НР от ФОТ		%	81	1,00			18		247
	СП от ФОТ		%	52				12		159
	ЗТР		цел-ч	21,30						2,13
Всего по позиции										
								66	788	2,13
66	1014686	Сталь полосовая 50x5 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 мм2	100 м	0,30	263,16			M08-02-472-02		
	ЗП				145,91	1,00	44	16,00		
	ЭМ				67,87	1,00	20	6,24	700	
	в т.ч. ЗПМ				2,78	1,00	(1)	16,00	127	
	МР				49,38	1,00	15	5,23	(13)	
	НР от ФОТ			81		1,00	42		77	
	СП от ФОТ			52			29		578	4,98
	ЗТР		чел-ч	16,60					371	
Всего по позиции							150		1853	4,98
68	1014686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп	т	0,059	30844,80	1,00	1820	1,00	1820	
69	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	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		чел-ч	88,50						
Всего по позиции							82		1200	5,58
70	E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0,027	367,84			E13-03-004-26		
	МДС35 п.4.7		окрашиваемой							
	ЗП				32,48	1,15	1	16,00	16	
	ЭМ				5,94	1,25	0	5,89	1	
	в т.ч. ЗПМ				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		чел-ч	3,83						
Всего по позиции							12		71	0,12

Прямые затраты по разделу

Накладные расходы по разделу

Сметная прибыль по разделу

Итого по разделу

3725 7128

167 2283

103 1324

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				3,83	1,00	157	16,00	2512
		НР от ФОТ	%		55		1,00	102		1382
		СП от ФОТ	%		32			63		804
		ЗТР	цел-ч		0,32					
		Всего по позиции				322				4698
										13,12
72	П01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1	измерение	1,00	14,60			П01-11- 010-01	
		ЗП				14,60	1,00	15	16,00	234
		НР от ФОТ	%		55		1,00	9		129
		СП от ФОТ	%		32			6		75
		ЗТР	цел-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	

Исполнитель:  
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Накладные расходы по смете			1478							
Сметная прибыль по смете			961							
Итого			12301							
НДС, %			102809							
Всего			18,00							
			18506							
			121315							

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

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

Исполнитель:  
**Архипова И.Г.**

Согласовано в сумме 181315,00  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

*И.Г. Архипова*

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



"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор

Фонда капитального ремонта

Тульской области

Лопухов К. К.

2015 г.

## Дефектный акт

Объемов работ по капитальному ремонту внутренней системы электроснабжения  
ул. Ленина, д. 32, 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 (ЩРМ-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 (ГШ)	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 РЗЦ-Х 32 мм по тропу	м	30
10		Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х1,5 в рукаве металлическом РЗЦ-Х 22 мм по тропу	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 однополюсных	шт	8
16		Монтаж светильников светодиодных для ЖКХ "Луга" 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	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	шт	18
21		Заделка борозд в стенах и перегородках	м	115
22		Улучшенная окраска	м²	11,5

104/14

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 врычную 30х0,7х0,3	м <sup>3</sup>	6,3
	монтаж заземлителя вертикального из угловой стали 50х50х5 мм х 3 м	шт	3
	монтаж заземлителя горизонтального из полосовой стали сечением 250 мм <sup>2</sup>	м	40
	обратная засыпка грунта врычную	м <sup>3</sup>	6,3
	окраска заземлителя горизонтального масляными красками	м <sup>2</sup>	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"

Подрядчик \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 2015 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 2015 г.

" " 2015 г.

Наименование стройки: ул. Ленина д. 32, мкр. Северо-Задонск г. Донской Тульская область  
Объект №

Локальный сметный расчет № (Локальная смета)

на замена покрытия шиферной кровли жилого дома на покрытие из профилированного листа  
Наименование объекта: ул. Ленина д. 32, мкр. Северо-Задонск г. Донской Тульская область  
Основание: дефектный акт

Сметная стоимость 806,061 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость 867 чел.час.  
Сметная заработная плата 108,066 тыс.руб.

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

№пп	Шифр рас- ценки и ко- ды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм. , руб.	Попра- вочные коэф- фици- енты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и ко- эффи- циенты перес- чета	Стоимость в текущих ценах, руб.	зтр всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1.

1	Е46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	7,45	146,55			Е46-04 -008-04		
		ЗП			115,91	1,00	863,53	16,00	13816,47	
		ЭМ			30,64	1,00	228,27	5,50	1255,47	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
		МР			0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ			0,00	1,00	854,89	0,00	11605,83	
		СП от ФОТ					513,80		6631,91	
		ЗТР			15,90	1,00				118,46

Всего по позиции

2	Р58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	1,44	66,54			Р58-3-1		
							2460,49		33309,68	118,46

Исполнитель: ИВ  
Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					66,34	1,00	95,53	16,00	1528,47	
	ЗП				0,20	1,00	0,29	5,60	1,61	
	ЭМ				0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
	МР									
	НР от ФОТ			71						
	СП от ФОТ			52						
	ЗТР			9,10						
						1,00	62,09		1085,21	
									794,80	13,10

Всего по позиции

3	P58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровл и	7,45	147,03		237,20	P58-1-1	3410,09	13,10
					112,64	1,00	839,17	16,00	13426,69	
					34,39	1,00	256,21	7,41	1898,48	
					5,81	1,00	(43,28)	16,00	(692,55)	
					0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
				71			732,44		10024,66	
				52			573,59		7342,00	112,94
				15,16		1,00				

Всего по позиции

4	P58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровл и	7,45	1088,55		2401,41	P58-13-1	32691,83	112,94
					33,85	1,00	252,18	16,00	4034,92	
					3,61	1,00	26,89	9,30	250,12	
					0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
					1051,09	1,00	7830,62	3,75	29364,83	
				71			209,31		2864,79	
				52			163,92		2098,16	33,67
				4,52		1,00				

Всего по позиции

5	1010852	Губероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506	м2	-856,75	33,31	1,00	-28538,34	1,00	-28538,34	
6	каталог 2 кв. стр. 72	Пленка гидропароизоляционная "Изоспан" Ц:24.29/1.18*1.02*1.152	м2	856,75	24,19	1,00	20724,78	1,00	20724,78	

7 E10-01-010-01 МДС35 п.4.7 Установка элементов каркаса из брусьев (контробрешетка)

1 м3 древе сины в конст рукции и	0,95	2589,99	E10-01-010-01	1						
		176,40	1,15	192,72	16,00	3083,47				
		24,21	1,25	28,75	8,91	256,16				
		0,00	1,25	(0,00)	16,00	(0,00)				
		2389,38	1,00	2269,91	3,30	7490,71				

Исполнитель: *ИВ*  
Иванова Л.В.





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НР от ФОТ			90			74,33			
	СП от ФОТ			43			37,55		1009,76	
	ЗТР		цел-ч	79,79		1,15			482,44	9,18

<b>Всего по позиции</b>										
15	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м	0,86	3029,51		<b>704,54</b>		<b>5497,39</b>	9,18
	МДС35 п.4.7		ограж							
			дения							
	ЗП				55,23	1,15	54,62	16,00	873,96	
	ЭМ				46,96	1,25	50,48	7,30	368,52	
	в т.ч. ЗПМ				3,66	1,25	(3,93)	16,00	(62,95)	
	НР от ФОТ				2927,32	1,00	2517,50	5,53	13921,75	
	СП от ФОТ			92			63,24		861,96	
	ЗТР			44			32,35		412,24	6,60
			цел-ч	6,67		1,15				

<b>Всего по позиции</b>										
16	2010777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	-0,258	53772,45	1,00	-13873,29	1,00	-13873,29	6,60

17	каталог 2 кв. 2015г. стр. 63	Снегозадержатель трубчатый Ц:1800/3м:1.18*1.062*1.02=550,80	мп	86	550,80	1,00	47368,80	1,00	47368,80	
----	------------------------------	---	----	----	--------	------	----------	------	----------	--

18	E26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	7,45	148,12			E26-02-018-02		
	МДС35 п.4.7		обраб							
			атыва							
			емой							
			повер							
			хност							
			и							
	ЗП				77,97	1,15	668,01	16,00	10688,13	
	ЭМ				68,25	1,25	635,58	6,27	3985,07	
	в т.ч. ЗПМ				0,98	1,25	(9,13)	16,00	(146,02)	
	НР от ФОТ				1,90	1,00	14,16	10,53	149,05	
	СП от ФОТ			77			609,42		8342,30	
	ЗТР			48			402,89		5200,39	75,99
			цел-ч	8,87		1,15				

<b>Всего по позиции</b>										
19	прайс	Сенеж Огнебио Проф Ц: 1360/25/1,18*1,02*1,152; расход 745м2х0,3кг/м2х1,02) кг	кг	227,97	54,17	1,00	12349,13	1,00	12349,13	

20	A311-01-146-1	Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную	т	9,1	24,19			A311-01-146-1		
----	---------------	--	---	-----	-------	--	--	---------------	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЗП				3,88	1,00	35,31	16,00	564,93	
	ЭМ				20,31	1,00	184,82	7,07	1306,68	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
	МР				0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
	НР от ФОТ			85			35,31		480,19	
	СП от ФОТ			48			16,95		271,17	
	ЗТР			0,58		1,00				5,28

Всего по позиции

21	A310-3005-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км (класс груза 1)	Т	9,1	8,56		272,39		2622,97	5,28
	ЭМ				8,56	1,00	77,90	A310-3	344,30	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0,00)	005-1	(0,00)	

Всего по позиции

Итого по всем разделам							77,90		344,30	0,00
Заработная плата							6754,15		108066,26	
Эксплуатация машин							2400,35		17028,17	
в том числе заработная плата машинистов							156,82		2509,20	
Материалы							147893,03		414206,78	
Накладные расходы по смете							6691,97		91292,56	
Сметная прибыль по смете							4096,79		52508,44	
Итого									683102,21	
НДС, %							18,00		122958,40	
Всего									806060,61	

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

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

Согласовано в сумме 806 060 руб. 61 коп.

Проверку объемов работ и стоимость материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: ИВАНОВА Л.В.

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



№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
1	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных	100 м2 покрытия	7,45
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали: покосов, сандриков,	100 м2 трубы	1,44
3	Устройство покрытия из пленки подкровельной	100 м2 кровли	7,45
4	Устройство контробрешетки из брусков 50x50	м3	0,95
5	Устройство обрешетки с прозорами из брусков под кровлю: из листового стали	100 м2	7,45
6	Устройство кровли из профнастила оцинкованного СН 44-1000-0,7 мм	100 м2 кровли	7,45
7	Устройство конька из оцинкованной стали 200x200	100 м	0,84
8	Обивка стенок слуховых окон оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны	100 м2 проемов	0,1
9	Устройство снегозадержателя оцинкованного трубчатого	100м ограждения	0,86
10	Вывоз мусора	т	9,1

10. *Учитываемые нор. гр. с-ств. Центральный м.р.* 445 (247)

Начальник отдела ФКР

Баранов О.Э.

# ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Объем работ по капитальному ремонту кровли здания  
ул.Ленина д.32, мкр.Северо-Задонск. г.Донской Тульская область



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

20 г. " " "



"СОГЛАСОВАНО"

### Подрядчик

" " 2015 г.

Наименование стройки: г. Донской, мкр. Север-Задонск, ул. Ленина, 32  
Объект №

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

Локальный сметный расчет №:

(Локальная смета)

Сметная стоимость	728,926	тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	1648	чел.час.
Сметная заработная плата	214,94	тыс.руб.

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

№пп	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измерения, руб.	Поправочные коэффициенты	Коэффициенты пересчета, номера	ВСЕГО затрат, руб.	Справ.	
									ЗТР, всего чел-ч	10
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 м и трубчатых для прочих отделочных работ	16	100 м2	вертикальной проекции и для наружных лесов
---	---------------	--	----	--------	--

ЗП  
ЭМ  
В Т.Ч. ЗПМ  
МР  
НР ОТ ФОТ

93

%

HP OT ΦOT

1

©1997-2015 Дата Базис Девелопмент, тел.: +7 (495) 796-3009, +7 (495) 514-2635, <http://www.data-basis.ru>

9451

ALCOHOL

[illegible]

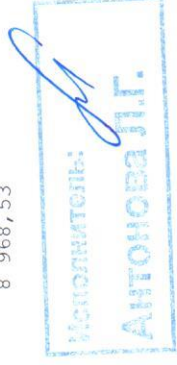
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Всего по позиции</b>									
6	P58-20-1	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, 100 м карнизов) шириной до 0,4 м	0,024				P58-20-1		
	ЗП				330,04	1,00	16,00	126,74	
	ЭМ				4,79	1,00	8,62	0,99	
	в т.ч. ЗПМ				1,01	1,00	16,00	(0,39)	
	МР				3 247,95	1,00	2,40	187,08	
	НР от ФОТ		%	71				90,26	
	СП от ФОТ		%	52				66,11	
	ЗТР		чел-ч	41,41		1,00			0,99

<b>Всего по позиции</b>									
7	1011875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,0044	39 841,20	1,00	1,00	<b>471,18</b>	19 632,50
								<b>-175,30</b>	

8	Каталог РХЦС 3-Отлив оконный 200 мм й кв. стр.50	Цена: =220/1.18*1.02*1.062	м	2,40	201,96	1,00	1,00	<b>484,70</b>	
---	---	----------------------------	---	------	--------	------	------	---------------	--

9	P61-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и 100 м2 лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	3,98				P61-10-1		
	ЗП				1 649,03	1,00	16,00	105 010,23	
	ЭМ				1,21	1,00	5,49	26,44	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	16,00	(0,00)	
	МР				1 272,50	1,00	4,49	22 739,83	
	НР от ФОТ		%	67				70 356,85	
	СП от ФОТ		%	40				42 004,09	
	ЗТР		чел-ч	201,84		1,00			803,32

<b>Всего по позиции</b>									
10	P61-26-2	Перетирка штукатурки фасадов гладких с земли и лесов	100 м2	4,86			P61-26-2		
	ЗП				288,34	1,00	16,00	22 421,32	
	ЭМ				0,17	1,00	5,53	4,57	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	16,00	(0,00)	
	МР				17,36	1,00	4,50	379,66	
	НР от ФОТ		%	67				15 022,28	
	СП от ФОТ		%	40				8 968,53	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ЗТР			чел-ч			1,00			173,65
35,73									
Всего по позиции									
11	P62-25-1	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простях с земли и лесов	100 м2 обработ анной поверхн ости	4,98			P62-25-1	46 796,36	9 628,88
		ЗП			34,62	1,00	16,00	2 758,52	
		ЭМ			26,22	1,00	5,59	729,92	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	16,00	(0,00)	
		МР			307,42	1,00	8,15	12 477,26	
		НР от ФОТ	%	68				1 875,79	
		СП от ФОТ	%	40				1 103,41	
		ЗТР	чел-ч	4,29		1,00			21,36
Всего по позиции									
12	P62-25-7	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простях с земли и лесов	100 м2 обработ анной поверхн ости	4,98			P62-25-7	18 944,90	3 804,20
		ЗП			188,09	1,00	16,00	14 987,01	
		ЭМ			1,37	1,00	8,85	60,38	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	16,00	(0,00)	
		МР			881,64	1,00	2,99	13 127,80	
		НР от ФОТ	%	68				10 191,17	
		СП от ФОТ	%	40				5 994,80	
		ЗТР	чел-ч	23,60		1,00			117,53
Всего по позиции									
13	E15-04-019-07 МДС35 п.4.7	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности	100 м2 окрашив аемой поверхн ости	4,98			E15-04-019-07	44 361,16	8 907,86
		ЗП			112,32	1,15	16,00	10 292,11	
		ЭМ			3,73	1,25	9,18	213,15	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	16,00	(0,00)	
		МР			527,56	1,00	5,00	13 136,24	
		НР от ФОТ	%	80				8 233,69	
		СП от ФОТ	%	37				3 808,08	
		ЗТР	чел-ч	12,94		1,15			74,11



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Всего по позиции</b>									
14	1013469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	-0,1892	52 289,28	1,00	1,00	-9 893,13	35 683,27 7 165,32
15	Прайс лист	Краска фасадная акриловая Цена: =120.51/1.18*1.02*1.152	кг	142,2786	120,00	1,00	1,00	17 073,43	
16	P61-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с землей и 100 м2 лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (балконных плит)	отремонт тирован ной поверхн ости	0,18			P61-10-1		
	ЗП				1 649,03	1,00	16,00	4 749,21	
	ЭМ				1,21	1,00	5,49	1,20	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	16,00	(0,00)	
	МР				1 272,50	1,00	4,49	1 028,43	
	НР от ФОТ		%	67				3 181,97	
	СП от ФОТ		%	40				1 899,68	
	ЗТР		цел-ч	201,84		1,00			36,33
<b>Всего по позиции</b>									
17	P62-9-12	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски более 35%	100 м2 окрашив аемой поверхн ости	0,3672			P62-9-12		
	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		%	68				5 474,50	
	СП от ФОТ		%	40				3 220,29	
	ЗТР		цел-ч	169,80		1,00			62,35
<b>Всего по позиции</b>									
									17 674,04 48 131,92
Прямые затраты по разделу									303 521,90
Накладные расходы по разделу									147 841,96
Сметная прибыль по разделу									85 693,92
<b>Итого по разделу</b>									<b>537 057,78</b>



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

**Устройство бетонной отмостки с разработкой грунта**

18	P68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см 1000 м2 с помощью молотков отбойных пневматических (Разборка отмостки)	0,046				P68-13-2		
	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		%	88				386,27	
	СП от ФОТ		%	48				210,69	
	ЗТР		чел-ч	57,76		1,00			2,66

**Всего по позиции**

19	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3	0,092			E01-02-057-02		
	ЗП				1 122,66	1,00	16,00	1 652,56	
	НР от ФОТ		%	61				1 008,06	
	СП от ФОТ		%	31				512,29	
	ЗТР		чел-ч	154,00		1,00			14,17

**Всего по позиции**

20	E27-04-001-04 МДС35 п.4.7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3	0,046			E27-04-001-04		
	ЗП		материала		182,88	1,15	16,00	154,79	
	ЭМ		основания (в плотном теле)		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		%	109				429,83	
	СП от ФОТ		%	65				256,32	
	ЗТР		чел-ч	24,19		1,15			1,28

**Всего по позиции**

21	4090054	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, м3 марка 600		0,058	672,32	1,00	1,00	38,99	
----	---------	--	--	-------	--------	------	------	-------	--

22 E06-01-015-10  
МДС35 п.4.7

Армирование подстилающих слоев и набетонок

1 т

0,046

E06-01-015-10



1	2	3	4	5	6	7	8	9	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			80				72,35	
	СП от ФОТ			44				39,79	
	ЗТР			12,64					0,67
	цел-ч					1,15			
<b>Всего по позиции</b>									
23	1010816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	-0,0013	32 943,79	1,00	1,00	-42,83	1 591,26 34 592,61
24	2040100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	-0,046	28 983,27	1,00	1,00	-1 333,23	
25	2040084	Сетка из проволоки холоднокатаной (100*100*3)	т	0,0473	46 194,08	1,00	1,00	2 184,98	
26	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			80				1 055,71	
	СП от ФОТ			44				580,64	
	ЗТР			180,00		1,15			9,52
	цел-ч								
<b>Всего по позиции</b>									
27	4010061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	м3	-4,692	2 716,84	1,00	1,00	-12 747,41	16 559,83 359 996,30
28	4010003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	4,692	3 860,95	1,00	1,00	18 115,58	
29	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)	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	МР				63,29	1,00	6,16	179,34	
	НР от ФОТ		%	80				1 759,22	
	СП от ФОТ		%	44				967,57	
	ЗТР		чел-ч	28,90		1,15		15,29	
<b>Всего по позиции</b>									
30	E27-06-011-01 МДС35 п.4.7	Устройство швов расширения (деревянные раскладки)	1000 м2 покрыти	0,046			E27-06-011-01	5 114,82	11 119,17
	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		%	109				33,42	
	СП от ФОТ		%	65				19,93	
	ЗТР		чел-ч	4,58		1,15		0,24	
<b>Всего по позиции</b>									
31	1020137	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	-0,0147	3 639,58	1,00	1,00	145,04	3 153,04
								-53,50	
32	1020069	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,03	3 639,58	1,00	1,00	109,19	
<b>Прямые затраты по разделу</b>									
28 650,38									
<b>Накладные расходы по разделу</b>									
4 744,86									
<b>Сметная прибыль по разделу</b>									
2 587,23									
<b>Итого по разделу</b>									
35 982,47									
<b>Двери</b>									
33	E46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0,054			E46-04-012-03		
	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		%	84				641,02	
	СП от ФОТ		%	48				366,30	
	ЗТР		чел-ч	103,91		1,00		5,61	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Всего по позиции</b>									
34	Е09-04-012-01 МДС35 п.4.7	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	5,40			Е09-04-012-01	1 784,81	33 052,04
	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		%	69				1 525,42	
	СП от ФОТ		%	58				1 282,24	
	ЗТР		цел-ч	2,40		1,15			14,90

<b>Всего по позиции</b>									
35	2038126	Дверь металлическая двупольная , утепленная , окрашенная огнезащитным составом	шт.	2,00	14 701,99	1,00	1,00	6 938,07	1 284,83

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

**Мусор**

36	А311-01-146-1	Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную	т	20,14			А311-01-146-		
	ЗП				3,88	1,00	16,00	1 250,29	
	ЭМ				20,31	1,00	7,07	2 891,94	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	16,00	(0,00)	
	МР				0,00	1,00	0,00	0,00	
	НР от ФОТ		%	85				1 062,75	
	СП от ФОТ		%	48				600,14	
	ЗТР		цел-ч	0,58		1,00			11,68

<b>Всего по позиции</b>									
37	А310-3005-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км (класс груза 1)	т	20,14			А310-3005-1	5 805,12	288,24
	ЭМ				8,56	1,00	4,42	762,00	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	0,00	(0,00)	

Ассистент:  
Антонова Л.Г.

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

Всего по позиции 762,00 37,84

Прямые затраты по разделу 4 904,23  
Накладные расходы по разделу 1 062,75  
Сметная прибыль по разделу 600,14  
Итого по разделу 6 567,12

Итого по всем разделам 617 734,23  
Масса мусора 20,14  
Заработная плата 214 939,70  
Эксплуатация машин 8 128,19  
в том числе заработная плата машинистов 836,51  
Материалы 148 320,50  
Затраты на производство работ в зимнее время 0,00  
Накладные расходы по смете 155 816,01  
Сметная прибыль по смете 90 529,83  
Итого 617 734,23  
НДС, % 18,00  
Всего 728 926,39

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

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

Согласовано в сумме 728'926.39  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

*Андрей*

Исполнитель: Антонова П.Г.

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

0151

Начальник отдела ФКР  
Баранов О.Э.

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	Разборка деревянных заполнения проемов: оконных без подоконных досок	100 м2	0,0412
2	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0412
3	Оконный блок ПВХ поворотного-откидного	м2	4,12
4	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	100 м	0,024
5	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	6,01 4,98
6	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отделочных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	3,98
7	Ремонт штукатурки низа балконной плиты по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отделочных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	0,18
8	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов	100 м2 отремонтированной поверхности	0,77 0,81
9	Разборка деревянных заполнения проемов: дверных и воротных	100 м2	0,054
10	Монтаж: конструктивных дверей, люков, лазов для автокоптелок 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	Перепирка штукатурки: фасадов гладких с земли и лесов	100 м2 перепиртой поверхности	4,86
14	Шпателька ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2 обработанной поверхности	4,98
15	Отрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2 обработанной поверхности	4,98
16	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: акрилофая фасадная за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	4,98
17	Разборка откоски с разработкой грунта 2 группы врычную	м	46
18	Монтаж откоски шир. 1м (см. приложение)	м	46
19	Устройство деревянных раскладок для монтажа деформационных швов длиной 1 м из доски	шт	15

Объем работ по капитальному ремонту фасада здания  
ул.Ленина д.32, мкр.Северо-Залонск г.Донской Тульская область

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

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

1910



Позиция	Наименование и техническая характеристика	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	
1	Отмостка из бетона В7.5	м²	0,1
2	Оцинкованная армирующая сетка 100х100х3	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

Спецификация материалов на 1 п.м.

