

Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Липецкая обл., Добринский район, жд ст. Плавица, ул. Зеленая, д.6  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 4  
(локальная смета)

на капитальный ремонт системы электроснабжения

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ведомость объемов работ  
Сметная стоимость 120,791 тыс. руб.  
строительных работ 12,581 тыс. руб.  
монтажных работ 78,767 тыс. руб.  
прочих 7,590 тыс. руб.  
оборудования 1,420 тыс. руб.  
Средства на оплату труда 21,595 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость 165,61 чел. час  
Составлен(а) в базисных ценах 2001 г. с пересчетом в текущие цены по состоянию на 2 квартал 2016г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием	
				всего	эксплуата- ции	мате- риалы	Всего	оплаты труда	эксплуата- ции	мате- риалы	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда				в т.ч. оплаты труда			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>												
1	ТЕРп67-03-1 Приказ Упр. строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Демонтаж кабеля (100 м)	0,14	47,45 47,14	0,31 0,02		7	7			9,64	1,35
2	ТЕРм08-03-599-09 И1-Утв. Приказ. Управл. стр. оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Демонтаж щитков осветительных, устанавливаемых на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (1 шт.) (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЗМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)	2	7,29 6,27	1,02 0,04		15	13	2		1,008	2,02
3	ТЕРм08-03-526-01 И1-Утв. Приказ. Управл. стр. оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Демонтаж автомата одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А (1 шт.) (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЗМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)	8	3,12 2,79	0,33		25	22	3		0,468	3,74
4	ТЕРп67-04-1 Приказ Упр. строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Демонтаж выключателей (100 шт.)	0,02	28,56 28,56			1	1			5,84	0,12
5	ТЕРп67-04-3 Приказ Упр. строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Демонтаж светильников с лампами накаливания (100 шт.)	0,02	31,83 30,9	0,93 0,05		1	1			6,32	0,13
<b>Раздел 2. Электромонтажные работы</b>												
<b>БЗУМ - подъем на чердак</b>												
6	ТЕРм08-02-409-02 И1-Утв. Приказ. Управл. стр. оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 50 мм (100 м)	0,05	978,87 202,96	112,13 4,09	663,78	49	10	6	33	34,4	1,72
7	прайс лист	труба пвх ф40 (м)	5,1	4,43		4,43	23			23		
8	ТЕРм08-02-412-04 И1-Утв. Приказ. Управл. стр. оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 (100 м)	0,05	258,83 66,08	18,83 0,99	174,12	13	3	1	9	11,2	0,56
9	прайс лист	кабель ВВГнг 3*10 (м)	5,1	26,2		26,2	134			134		
<b>чердак</b>												
10	ТЕРм08-02-407-02 И1-Утв. Приказ. Управл. стр. оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм (100 м)	0,147	723,28 244,85	253,38 9,91	225,05	106	36	37 1	33	41,5	6,1
11	прайс лист	труба асп 40*3,5 (м.п.)	15,141	24,4		24,4	369			369		
12	ТЕР13-03-002-04 И1-Утв. Приказ. Управл. стр. оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (100 м2 окрашиваемой поверхности)	0,013	136,02 35,47	9,18 0,09	91,37	2			2	5,31	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	ТЕР13-03-004-26 И1-Уте. Приказ. Управл. стр оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 (100 м2 окрашиваемой поверхности)	0,013	193,16 21,79	5,99 0,09	165,4	3			3	3,83	0,05
14	ТЕРм08-02-412-04 И1-Уте. Приказ. Управл. стр оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 (100 м)	0,147	258,83 66,08	18,63 0,99	174,12	38	10	3	25	11,2	1,65
15	прайс лист	кабель ВВГ нг 3*10 (м)	14,994	26,2		26,2	393			393		
16	ТЕРр69-02-4 Приказ Упр. строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Расверление отверстий в деревянных конструкциях электродрелью диаметром до 10 мм глубиной до 20 см (100 отверстий) (ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5))	0,04	38,96 28,09	10,87		2	2			5,25	0,21
17	ТЕРр69-02-5 Приказ Упр. строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Расверление отверстий на каждые 5 см глубины свыше 20 см добавлять к расценке 69-2-4 до 30см (100 отверстий) (ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5); ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))	0,04	19,52 14,07	5,45		1	1			2,63	0,11
18	ТЕРр69-02-6 Приказ Упр. строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Расверление отверстий на каждые 10 мм диаметра свыше 10 мм добавлять к расценке 69-2-4 до 50мм (100 отверстий) (ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5); ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4))	0,04	54,6 39,38	15,22		2	2			7,36	0,29
постатная прокладка												
19	ТЕРм08-02-407-02 И1-Уте. Приказ. Управл. стр оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм (100 м)	0,068	723,28 244,85	253,38 9,91	225,05	49	17	17 1	15	41,5	2,82
20	прайс лист	труба вгп 40*3,5 (м.п.)	7,004	24,4		24,4	171			171		
21	ТЕРм08-02-412-04 И1-Уте. Приказ. Управл. стр оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 (100 м)	0,068	258,83 66,08	18,63 0,99	174,12	18	4	1	13	11,2	0,76
22	прайс лист	кабель ВВГ нг 3*10 (м)	6,936	26,2		26,2	182			182		
23	ТЕРм08-03-599-01 И1-Уте. Приказ. Управл. стр оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (1 шт.)	4	50,44 17,23	2,81 0,12	30,4	202	69	11	122	2,77	11,08
24	прайс лист	щит ЩРН (шт)	4	185,78		185,78	743			743		
25	ТЕРм08-03-526-02 И1-Уте. Приказ. Управл. стр оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 63 А (1 шт.)	2	138,29 13,85	3,64 0,12	120,8	277	28	7	242	2,32	4,64
26	прайс лист	Автомат двух полюсной 63А С ВА-101 4,5кА (шт)	2	41,87		41,87	84			84		
27	ТЕРм08-03-526-01 И1-Уте. Приказ. Управл. стр оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А (1 шт.)	8	121,7 9,31	1,09	111,3	974	74	9	891	1,56	12,48
28	прайс лист	Автомат однополюсной 25А С ВА-101 4,5кВ (шт)	8	13,13		13,13	105			105		
29	ТЕРм08-03-526-01 И1-Уте. Приказ. Управл. стр оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток 16 А (1 шт.)	2	121,7 9,31	1,09	111,3	243	19	2	222	1,56	3,12
30	прайс лист	Автомат однополюсной 16А С ВА-101 4,5кВ (шт)	2	13,13		13,13	26			26		
31	ТЕРм08-02-399-02 И1-Уте. Приказ. Управл. стр оит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Провод в коробах, сечением до 35 мм2 (100 м)	0,04	71,93 27,73	6,98 0,37	37,22	3	2		1	4,7	0,19
32	прайс лист	Провод ПВ-1 10 (м)	4,12	10,5		10,5	43			43		
подключение квартир												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
33	ТЕРм08-02-409-01 И1-Уте. Приказ.Управл.стр оит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр 20 мм (100 м)	0,2	853,29 140,42	56,5 1,36	656,37	171	28	11	132	23,8	4,76
34	прайс лист	труба пвх ф20 (м)	20,4	2,86		2,86	58			58		
35	ТЕРм08-02-412-03 И1-Уте. Приказ.Управл.стр оит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2 (100 м)	0,2	223,11 46,37	9,31 0,5	167,43	45	9	2	34	7,86	1,57
36	прайс лист	кабель ВВГ нг 3*4 (м)	20,4	11,01		11,01	225			225		
37	ТЕРр69-02-1 Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Рассверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича (100 отверстий) (ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЗМ=0,5 к расх.; ЗГМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5))	0,08	19,83 14,69	5,14	2	2				2,745	0,22
38	ТЕРр69-02-2 Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Рассверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 до 500мм (100 отверстий) (ПЗ=3 (ОЗП=3; ЗМ=3 к расх.; ЗГМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3); ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЗМ=0,5 к расх.; ЗГМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5))	0,08	57,2 42,38	14,82	5	4	1			7,92	0,63
39	ТЕРр69-02-3 Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Рассверление отверстий на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1 до 35мм (100 отверстий) (ПЗ=1,5 (ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расх.; ЗГМ=1,5; МАТ=1,5 к расх.; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5); ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЗМ=0,5 к расх.; ЗГМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5))	0,08	34,18 25,32	8,86	3	2	1			4,7325	0,38
40	ТЕРр67-10-1 И1-Уте. Приказ.Управл.стр оит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Смена электросчетчиков (б/у) (100 шт.)	0,08	9672,6 526,42	2,18 0,11	9144	774	42		732	87,3	6,98
41	ТСЦ-509-8002 И1-Уте. Приказ.Управл.стр оит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Счетчик электроэнергии однофазный, тип СО (шт.)	-8	91,44		91,44	-732			-732		
освещение												
42	ТЕРм08-02-409-01 И1-Уте. Приказ.Управл.стр оит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр 20 мм (100 м)	0,228	853,29 140,42	56,5 1,36	656,37	195	32	13	150	23,8	5,43
43	прайс лист	труба пвх ф20 (м)	23,256	2,86		2,86	67			67		
44	ТЕРм08-02-412-02 И1-Уте. Приказ.Управл.стр оит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (100 м)	0,228	203,99 39,77	4,66 0,25	159,56	47	9	1	37	6,74	1,54
45	прайс лист	кабель ВВГ нг 3*1,5 (м)	23,256	7,58		7,58	176			176		
46	ТЕРм08-02-412-10 И1-Уте. Приказ.Управл.стр оит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 (100 м)	0,068	212,31 33,1	18,63 0,99	160,58	14	2	1	11	5,61	0,38
47	прайс лист	кабель ВВГ нг 3*2,5 (м)	6,936	8,9		8,9	62			62		
48	ТЕРм08-03-594-01 И1-Уте. Приказ.Управл.стр оит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 1 (100 шт.)	0,06	3658,2 547,36	1309,67 354,3	1701,17	213	33	79 21	101	88	5,28
49	прайс лист	светильник с люминесцентными лампами (шт)	6	71		71	426			426		
50	ТЕРм08-03-591-01 И1-Уте. Приказ.Управл.стр оит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке (100 шт.)	0,04	381,33 245,69	21,7 0,37	113,94	15	10	1	4	39,5	1,56
51	прайс лист	выключатель одноклавишный (шт)	4	12,57		12,57	50			50		
52	ТЕРм11-03-001-01 И1-Уте. Приказ.Управл.стр оит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (1 шт.)	2	3,77 3,23		0,54	8	6		2	0,52	1,04
53 О	Счет-фактура	датчик движения (шт)	2	89			178					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
54	ТЕРр69-02-1 Приказ Упр.строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Рассверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича (100 отверстий) (ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к раск.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5))	0,02	19,83 14,69	5,14						2,745	0,05
55	ТЕРр69-02-2 Приказ Упр.строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Рассверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 до 500мм (100 отверстий) (ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к раск.; ЗПМ=3; МАТ=3 к раск.; ТЗ=3; ТЗМ=3); ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к раск.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5))	0,02	57,2 42,38	14,82			1	1		7,92	0,16
уличное освещение												
56	ТЕРм08-02-409-01 И1-Уте. Приказ. Упр.авт. стр. от. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр 20 мм (100 м)	0,16	853,29 140,42	56,5 1,36	656,37	137	22	9	106	23,8	3,81
57	прайс лист	труба пвх ф20 (м)	16,32	2,86		2,86	47			47		
58	ТЕРм08-02-412-02 И1-Уте. Приказ. Упр.авт. стр. от. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопроводного или многопроводного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (100 м)	0,16	203,99 39,77	4,66 0,25	159,66	33	6	1	26	6,74	1,08
59	прайс лист	кабель ВВГ нг 3*1,5 (м)	16,32	7,58		7,58	124			124		
60	ТЕРм08-03-595-02 И1-Уте. Приказ. Упр.авт. стр. от. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Светильник с ртутными лампами, включая установку ПРА, на кронштейнах на стенах, колоннах и фермах (100 шт.)	0,02	12072,88 1810,02	3321,42 1052,38	6941,44	241	36	66 21	139	291	5,82
61	прайс лист	светильник РКУ (шт)	2	256		256	512			512		
62	ТЕРм11-03-001-01 И1-Уте. Приказ. Упр.авт. стр. от. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (1 шт.)	2	3,77 3,23		0,54	8	6		2	0,52	1,04
63	Счет-фактура О	фотореле (шт)	2	89			178					
64	ТЕРр69-02-1 Приказ Упр.строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Рассверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича (100 отверстий) (ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к раск.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5))	0,02	19,83 14,69	5,14						2,745	0,05
65	ТЕРр69-02-2 Приказ Упр.строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Рассверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 до 500мм (100 отверстий) (ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к раск.; ЗПМ=3; МАТ=3 к раск.; ТЗ=3; ТЗМ=3); ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к раск.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5))	0,02	57,2 42,38	14,82			1	1		7,92	0,16
66	ТЕРр69-02-3 Приказ Упр.строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Рассверление отверстий на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1 до 35мм (100 отверстий) (ПЗ=1,5 (ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; МАТ=1,5 к раск.; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5); ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к раск.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5))	0,02	34,18 25,32	8,86			1	1		4,7325	0,09
Раздел 3. Заземление												
67	ТЕР01-02-057-02 Приказ Упр.строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (100 м3 грунта) (МДС 81-35.2004 п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	0,0054	866,02 866,02				5	5		177,1	0,96
68	ТЕР01-02-059-02 И1-Уте. Приказ. Упр.авт. стр. от. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Рытье ям вручную глубиной 1,5 м под электрод заземления с обратной засыпкой, группа грунтов 2 (1 электрод заземления) (МДС 81-35.2004 п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	3	441,21 36,34		404,87	1324	109		1215	7,6015	22,8
69	ТЕРм08-02-471-03 И1-Уте. Приказ. Упр.авт. стр. от. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 12 мм (10 шт.)	0,3	250,6 48,91	38,21 0,99	163,48	75	15	11	49	6,29	2,49
70	ТЕРм08-02-472-02 И1-Уте. Приказ. Упр.авт. стр. от. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2 (100 м)	0,06	801,41 97,94	75,35 2,73	628,12	48	6	5	37	16,6	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
71	ТЕРм08-02-472-07 И1-Уте. Приказ Управл. стр. оит.и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2 (100 м)	0,768	1121,87 125,67	84,11 3,1	912,09	862	97	65 2	700	21,3	16,36
72	ТЕРм08-02-471-03 И1-Уте. Приказ Управл. стр. оит.и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 12 мм (10 шт.)	0,2	250,6 48,91	38,21 0,99	163,48	50	10	8	32	8,29	1,66
73	ТЕР01-02-061-02 Приказ Упр. строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 (100 м3 грунта) (МДС 81-35.2004 п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новой строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	0,0054	525,37 525,37			3	3			111,78	0,6
<b>Раздел 4. Измерение сопротивления</b>												
74	ТЕРп01-11-011-01 Приказ Упр. строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами (100 точек)	0,18	128,48 128,48			23	23			16	2,88
75	ТЕРп01-11-028-01 Приказ Упр. строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	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)	54	3,21 3,21			173	173			0,4	21,6
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.							10152	1014	374 46	8408		165,61
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							74726	21000	2446 595	49860		165,61
В том числе, справочно:												
Индекс цен на 2 квартал 2016г ОЗП=20,71; ЭМ=6,54; ЗПМ=12,93; МАТ=5,93 (Поз. 12-13, 16-18, 37-39, 54-55, 64-68, 73, 1, 4-5, 40-41, 2-3, 6-11, 14-15, 19-36, 42-51, 56-61, 69-72, 52, 62, 74-75)							63510	19986	2072 549	41451		
оборудование ПЗ=3,99 (Поз. 53, 63)							1064					
Накладные расходы							15773					
В том числе, справочно:												
55% = 65%*0,85 ФОТ (от 4059) (Поз. 74-75)							2232					
66% = 78%*0,85 ФОТ (от 331) (Поз. 16-18, 37-39, 54-55, 64-66)							218					
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 249) (Поз. 52, 62)							169					
61% = 80%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 2423) (Поз. 67-68, 73)							1478					
72% = 85%*0,85 ФОТ (от 1056) (Поз. 1, 4-5, 40-41)							760					
81% = 95%*0,85 ФОТ (от 13477) (Поз. 2-3, 6-11, 14-15, 19-36, 42-51, 56-61, 69-72)							10916					
Сметная прибыль							9859					
В том числе, справочно:												
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 4059) (Поз. 74-75)							1299					
31% = 45%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 2423) (Поз. 67-68, 73)							751					
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 331) (Поз. 16-18, 37-39, 54-55, 64-66)							132					
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 249) (Поз. 52, 62)							120					
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 14533) (Поз. 1, 4-5, 40-41, 2-3, 6-11, 14-15, 19-36, 42-51, 56-61, 69-72)							7557					
Итого по смете:												
Итого Строительные работы							12581					26,83
Итого Монтажные работы							78767					114,3
Итого Оборудование							1420					
Итого Прочие затраты							7590					24,48
Итого							100358					165,61
В том числе:												
Материалы							49860					
Машины и механизмы							2446					
ФОТ							21595					
Оборудование							1420					
Накладные расходы							15773					
Сметная прибыль							9859					
Непредвиденные расходы 2%							2007					
Итого с учетом доп. затрат в тек ценах							102365					
НДС 18%							18426					
ВСЕГО по смете							120791					165,61

Составил: ведущий инженер-сметчик

Смирнова А.И.

Проверил: начальник отдела по капитальному ремонту

Шлюпиков С.Н.