

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор Фонда капитального
ремонта общего имущества
многоквартирных домов Липецкой области
_____ Козин А.С.

Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: г. Липецк, ул.Плеханова д.61
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 5

(локальная смета)

Капитальный ремонт системы электроснабжения

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ведомость объемов работ

Сметная стоимость _____ 1468,458 тыс. руб.

строительных работ _____ 16,366 тыс. руб.

монтажных работ _____ 1107,976 тыс. руб.

прочих _____ 56,620 тыс. руб.

оборудования _____ 39,094 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 219,937 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 1686,1539 чел.час

Составлен(а) в базисных ценах 2001г. 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 машин		Общая масса оборудо- вания, т
				всего	эксплуат ации машин	мате- риалы	обору- дования	Всего	оплаты труда	эксплуат ации машин	мате- риалы			
												оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Раздел 1. Ремонт системы электроснабжения

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ТЕРм08-03-572-07 <i>И1-Умс. Приказ.Управл.с роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Демонтаж блока управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм (ВРУ) (1 шт.) <i>(Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)</i>	1	39,74 8,7	31,04 1,52			40	9	31 2		1,398	1,398	
2	ТЕРм08-03-572-07 <i>И1-Умс. Приказ.Управл.с роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм (ВРУ) (1 шт.)	1	333,36 28,99	103,48 5,08	200,89		333	29	103 5	201	4,66	4,66	
3 О	прайс-лист	Шкаф ВРУ -11-10 в комплекте (шт)	1	9930			9930	9930						
4	ТЕРм08-03-599-01 <i>И1-Умс. Приказ.Управл.с роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Демонтаж щитков осветительные, установленных в нише распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (1 шт.) <i>(Демонтаж оборудования, которое подлежит дальнейшему использованию, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)</i>	76	14,03 12,06	1,97 0,08			1066	917	150 6		1,939	147,364	
5	ТЕРм08-03-599-01 <i>И1-Умс. Приказ.Управл.с роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (б/у) (1 шт.)	76	50,44 17,23	2,81 0,12	30,4		3833	1309	214 9	2310	2,77	210,52	
6	ТЕРм08-03-526-01 <i>И1-Умс. Приказ.Управл.с роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Демонтаж выключателей установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 (1 шт.) <i>(Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)</i>	82	3,12 2,79	0,33			256	229	27		0,468	38,376	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	ТЕРм08-03-526-01 <i>И1-Умв. Приказ.Управл.ст роит.иarchit. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 (1 шт.)	82	121,7 9,31	1,09	111,3		9979	763	89	9127	1,56	127,92	
8	прайс-лист	Выключатель автоматический 25А (шт)	76	15,32		15,32		1164			1164			
9	прайс-лист	Выключатель автоматический 16А (шт)	6	15,32		15,32		92			92			
10	ТЕРм08-03-526-02 <i>И1-Умв. Приказ.Управл.ст роит.иarchit. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Демонтаж выключателей установочных автоматических (автоматы) или неавтоматических. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, 32 А (1 шт.) <i>(Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПИМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)</i>	76	5,25 4,16	1,09 0,04			399	316	83 3		0,696	52,896	
11	ТЕРм08-03-526-02 <i>И1-Умв. Приказ.Управл.ст роит.иarchit. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, 32 А, (1 шт.)	76	138,29 13,85	3,64 0,12	120,8		10510	1053	277 9	9181	2,32	176,32	
12	прайс-лист	Выключатель автоматический 32А-2П (шт)	76	26,36		26,36		2003			2003			
13	ТЕРм08-03-526-02 <i>И1-Умв. Приказ.Управл.ст роит.иarchit. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Демонтаж выключателей установочных автоматических (автоматы) или неавтоматических. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне на ток 80 А (1 шт.) <i>(Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПИМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)</i>	8	5,25 4,16	1,09 0,04			42	33	9		0,696	5,568	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	ТЕРм08-03-526-02 <i>И1-Умс. Приказ.Управл.ст роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, 80 А, (1 шт.)	8	138,29 13,85	3,64 0,12	120,8		1106	111	29 1	966	2,32	18,56	
15	прайс-лист	Выключатель автоматический 63А-3П (шт)	8	163,72		163,72		1310			1310			
16	ТЕРм08-03-526-03 <i>И1-Умс. Приказ.Управл.ст роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Демонтаж выключателей установочных автоматических (автоматы) или неавтоматических. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне на ток 250 А (подвал) (1 шт.) <i>(Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)</i>	2	6,48 5,37	1,1 0,04			13	11	2		0,828	1,656	
17	ТЕРм08-03-526-03 <i>И1-Умс. Приказ.Управл.ст роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, до 250 А (подвал) (1 шт.)	2	149,55 17,91	3,68 0,12	127,96		299	36	7	256	2,76	5,52	
18	прайс-лист	Выключатель автоматический 160А-3П (шт)	2	285,82		285,82		572			572			
19	ТЕРр67-04-6 <i>Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7</i>	Демонтаж осветительных приборов: электросчетчиков однофазных (100 шт.)	0,76	139,78 137,6	2,18 0,11			106	105	2		25,72	19,5472	
20	ТЕРм08-03-600-01 <i>И1-Умс. Приказ.Управл.ст роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные(б/у) (1 шт.)	76	4,68 2,11	2,33 0,12	0,24		356	160	177 9	18	0,34	25,84	
21	ТЕРр67-02-4 <i>И1-Умс. Приказ.Управл.ст роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением до 120 мм2 (100 м пучка проводов)	0,75	30,52 29,9	0,62 0,03			23	22			5,84	4,38	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	ТЕРp67-02-7 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Демонтаж стальных труб проложенных на скобах диаметром 57мм (100 м труб)	0,75	199,23 188,26	8,93 0,38	2,04		149	141	7	2	36,77	27,5775	
23	ТЕРм08-02-409-02 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 50 мм (100 м)	0,75	978,87 202,96	112,13 4,09	663,78		734	152	84 3	498	34,4	25,8	
24	прайс-лист	труба ПВХ д 50мм (м)	76,5	7,96		7,96		609			609			
25	ТЕРм08-03-599-09 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Демонтаж щитков осветительных, устанавливаемых на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (подвал) (1 шт.) <i>(Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)</i>	9	7,29 6,27	1,02 0,04			66	56	9		1,008	9,072	
26	ТЕРм08-03-599-09 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (подвал) (1 шт.)	9	60,29 20,9	3,39 0,12	36		543	188	31 1	324	3,36	30,24	
27	прайс-лист	Щитки осветительные ЩПМ-2.3.1-0 (шт)	9	158,63		158,63		1428			1428			
28	ТЕР46-03-010-01 <i>Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7</i>	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см2 (100 отверстий)	0,25	741,28 90,56	650,72 40,15			185	23	163 10		15,17	3,7925	
29	ТЕРм08-02-412-04 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 (100 м)	0,75	258,83 66,08	18,63 0,99	174,12		194	50	14 1	131	11,2	8,4	
30	прайс-лист	Провод ПуГВ 1 35 (м)	76,5	29,3		29,3		2241			2241			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
31	ТЕРм08-02-412-10 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 (подвал, л/кл) (100 м)	3,5	212,31 33,1	18,63 0,99	160,58		743	116	65 3	562	5,61	19,635	
32	прайс-лист	Провод ПуГВ 1 35 (м)	357	29,3		29,3		10460			10460			
33	ТЕРм08-02-412-10 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 (100 м)	0,75	212,31 33,1	18,63 0,99	160,58		159	25	14 1	120	5,61	4,2075	
34	прайс-лист	кабель ВВГнг 3 х 2,5 (м)	76,5	8,57		8,57		656			656			
35	ТЕРр67-02-2 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением до 16 мм2 (100 м пучка проводов)	2,1	15,1 15,1				32	32			2,95	6,195	
36	ТЕРр67-02-5 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Демонтаж стальных труб, проложенных на скобах диаметром до 15 мм (100 м труб)	2,1	92,21 86,22	3,95 0,11	2,04		194	181	8	4	16,84	35,364	
37	ТЕРм08-02-409-01 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 16 мм (100 м)	2,1	853,29 140,42	56,5 1,36	656,37		1792	295	119 3	1378	23,8	49,98	
38	прайс-лист	труба ПВХ жесткая д16мм (м)	214,2	1,21		1,21		259			259			
39	ТЕРм08-02-412-02 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (100 м)	2,1	203,99 39,77	4,66 0,25	159,56		428	84	10 1	335	6,74	14,154	
40	прайс-лист	Кабель ВВГнг 3 х 1,5 (м)	214,2	5,72		5,72		1225			1225			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	ТЕРп67-01-1 Приказ Упр. строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Демонтаж скрытой электропроводки (100 м)	9,6	12,42 12,42				119	119			2,54	24,384	
42	ТЕРм08-02-409-01 И1-Умс. Приказ. Управл. строит. иarchit. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 16 мм (л/к) (100 м)	1,12	853,29 140,42	56,5 1,36	656,37		956	157	63 2	735	23,8	26,656	
43	прайс-лист	труба ПВХ жесткая д16мм (м)	114,24	1,21		1,21		138			138			
44	ТЕРм08-02-412-02 И1-Умс. Приказ. Управл. строит. иarchit. 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 (л/к) (100 м)	1,12	203,99 39,77	4,66 0,25	159,56		228	45	5	179	6,74	7,5488	
45	прайс-лист	Кабель ВВГнг 3 x 1,5 (м)	114,24	5,72		5,72		653			653			
46	ТЕРм08-02-403-02 И1-Умс. Приказ. Управл. строит. иarchit. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух- трехжильный в готовых каналах стен и перекрытий (100 м)	8,48	215,19 118	6,98 0,37	90,21		1825	1001	59 3	765	20	169,6	
47	прайс-лист	Провод ПуГВ 1* 16 (м)	632,4	17,72		17,72		11206			11206			
48	прайс-лист	Провод ПуВ 1* 4 (м)	234,84	4,09		4,09		960			960			
49	ТЕРп67-04-3 Приказ Упр. строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Демонтаж светильников с лампами накаливания (100 шт.)	0,64	31,83 30,9	0,93 0,05			20	20	1		6,32	4,0448	
50	ТЕРм08-03-594-01 И1-Умс. Приказ. Управл. строит. иarchit. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 1 (100 шт.)	0,64	3558,2 547,36	1309,67 354,3	1701,17		2277	350	838 227	1089	88	56,32	
51	прайс-лист	Светильник (КЛЛ) 2x11Вт 2G7 АНТИВАНДАЛЬНЫЙ GALAD (шт)	64	224,4		224,4		14362			14362			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
52	прайс-лист	Лампа люминисцентная (шт)	64	35,73		35,73		2287			2287			
53	ТЕРм11-03-001-01 <i>И1-Уме. Приказ.Управл.с роит.иarchit. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Устройство датчика движения (1 шт.)	64	3,77 3,23		0,54		241	207		35	0,52	33,28	
54	прайс-лист	Датчик движения Orbis 200 градусов ISIMAT+IP55 ,белый OB 134112 (шт)	64	302		302		19328			19328			
55	ТЕРр67-04-1 <i>Приказ Упр.сстроит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7</i>	Демонтаж выключателей (100 шт.)	0,28	28,56 28,56				8	8			5,84	1,6352	
56	ТЕРм08-03-591-01 <i>И1-Уме. Приказ.Управл.с роит.иarchit. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке (100 шт.)	0,28	381,33 245,69	21,7 0,37	113,94		107	69	6	32	39,5	11,06	
57	прайс-лист	Выключатель одноклавишный (шт)	28	21,44		21,44		600			600			
58	ТЕРр53-16-1 <i>И1-Уме. Приказ.Управл.с роит.иarchit. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Разборка и устройство кирпичной кладки каналов в стенах. (1 м3 кладки)	0,1	1258,88 178,01	28,8 2,86	1052,07		126	18	3	105	35,39	3,539	
59	ТЕРр61-02-1 <i>И1-Уме. Приказ.Управл.с роит.иarchit. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм (100 м2 отремонтированной поверхности)	0,013	2071,16 1129,07	20,85 1,1	921,24		27	15		12	203,07	2,6399	
Раздел 2. Наружные светильники														
60	ТЕРм08-02-369-03 <i>И1-Уме. Приказ.Управл.с роит.иarchit. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Демонтаж светильников, устанавливаемых вне зданий с лампами ртутными (1 шт.) <i>(Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)</i>	4	20,83 3,61	17,22 1,41			83	14	69 6		0,549	2,196	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
62	ТЕРм08-03-595-02 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.ст роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами светодиодными (100 шт.)	0,04	12072,88 1810,02	3321,42 1052,38	6941,44		483	72	133 42	278	291	11,64	
63	прайс-лист	Светильники наружные OCR50-20С-82 (шт)	4	2452,34		2452,34		9809			9809			
64	ТЕРр67-02-2 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.ст роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением до: 16 мм2 (100 м пучка проводов)	0,8	15,1 15,1				12	12			2,95	2,36	
65	ТЕРр67-02-5 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.ст роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Демонтаж стальных труб проложенных на скобах диаметром до: 25 мм (100 м труб)	0,8	92,21 86,22	3,95 0,11	2,04		74	69	3	2	16,84	13,472	
66	ТЕРм08-02-409-01 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.ст роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 (100 м)	0,8	853,29 140,42	56,5 1,36	656,37		683	112	45 1	525	23,8	19,04	
67	прайс-лист	труба ПВХ жесткая д20мм (м)	81,6	1,56		1,56		127			127			
68	ТЕРм08-02-412-03 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.ст роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 16 (100 м)	0,8	223,11 46,37	9,31 0,5	167,43		178	37	7	134	7,86	6,288	
69	прайс-лист	кабель ВВГнг 3 х 2,5 (м)	81,6	8,57		8,57		699			699			
70	ТЕРм08-03-526-01 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.ст роит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 (1 шт.)	1	121,7 9,31	1,09	111,3		122	9	1	111	1,56	1,56	
71	прайс-лист	Выключатель автоматический 25А (шт)	1	15,32		15,32		15			15			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
72	ТЕРм11-03-001-01 <i>И1-Умв. Приказ.Управл.ст роит.иarchit. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Устройство сигнально-блокировочное (1 шт.)	1	3,77 3,23		0,54		4	3		1	0,52	0,52	
73 О	прайс-лист	Датчик освещенности (шт)	1	43,43			43	43						
Раздел 3. Заземление														
74	ТЕР01-02-059-02 <i>И1-Умв. Приказ.Управл.ст роит.иarchit. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Рытье ям вручную глубиной 1,5 м под электрод заземления с обратной засыпкой, группа грунтов 2 (1 электрод заземления)	3	436,47 31,6		404,87		1309	95		1215	6,61	19,83	
75	ТЕРм08-02-471-04 <i>И1-Умв. Приказ.Управл.ст роит.иarchit. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм (10 шт.)	0,3	373,65 48,91	52,18 1,73	272,56		112	15	16 1	82	8,29	2,487	
76	ТЕР01-02-057-02 <i>Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7</i>	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (100 м3 грунта)	0,0054	753,06 753,06				4	4			154	0,8316	
77	ТЕРм08-02-472-02 <i>И1-Умв. Приказ.Управл.ст роит.иarchit. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	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	38	16,6	0,996	
78	ТЕРм08-02-472-06 <i>И1-Умв. Приказ.Управл.ст роит.иarchit. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 100 мм2 (100 м)	0,18	858,65 112,1	70,14 2,35	676,41		155	20	13	122	19	3,42	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
79	ТЕР01-02-061-02 Приказ Упр.строем. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 (100 м3 грунта)	0,0054	456,84 456,84				2	2			97,2	0,5249	
Раздел 4. Пусконаладочные работы														
80	ТЕРп01-11-011-01 Приказ Упр.строем. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами (100 точек)	0,76	128,48 128,48				98	98			16	12,16	
81	ТЕРп01-11-028-01 Приказ Упр.строем. 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)	425	3,21 3,21				1364	1364			0,4	170	
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.								136421	10387	2991 349	113076		1682,976	
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам								944616	215425	19561 4512	670540		1686,154	
В том числе, справочно:														
При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 74, 76, 79)								15	15				3,178	
Индекс цен за 2 квартал 2016г ОЗП=20,71; ЭМ=6,54; ЗПМ=12,93; МАТ=5,93 (Поз. 28, 58-59, 74, 76, 79, 1-2, 4-7, 10-11, 13-14, 16-17, 20, 23, 25-26, 29, 31, 33, 37, 39, 42, 44, 46, 50, 56, 60, 62, 66, 68, 70, 75, 77-78, 8-9, 12, 15, 18, 27, 19, 21-22, 35-36, 41, 49, 55, 64-65, 24, 30, 32, 34, 38, 40, 43, 45, 47-48, 51-52, 54, 57, 63, 67, 69, 71, 53, 72, 80-81)								779059	205023	16570 4164	557465			
Индекс цен 1 квартал 2016г на оборудование ПЗ=3,92 (Поз. 3, 73)								29121						
Накладные расходы								167853						
В том числе, справочно:														
55% = 65%*0,85 ФОТ (от 30278) (Поз. 80-81)								16653						
67% = 79%*0,85 ФОТ (от 311) (Поз. 59)								208						
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 4349) (Поз. 53, 72)								2957						
61% = 80%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 2402) (Поз. 74, 76, 79)								1465						
72% = 85%*0,85 ФОТ (от 14683) (Поз. 19, 21-22, 35-36, 41, 49, 55, 64-65)								10572						
73% = 86%*0,85 ФОТ (от 373) (Поз. 58)								272						
81% = 95%*0,85 ФОТ (от 166936) (Поз. 1-2, 4-7, 10-11, 13-14, 16-17, 20, 23, 25-26, 29, 31, 33, 37, 39, 42, 44, 46, 50, 56, 60, 62, 66, 68, 70, 75, 77-78)								135218						
84% = 110%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 605) (Поз. 28)								508						
Сметная прибыль								107587						
В том числе, справочно:														
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 30278) (Поз. 80-81)								9689						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
31% = 45%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 2402) (Поз. 74, 76, 79)								745						
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 311) (Поз. 59)								124						
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 4349) (Поз. 53, 72)								2088						
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 181619) (Поз. 1-2, 4-7, 10-11, 13-14, 16-17, 20, 23, 25-26, 29, 31, 33, 37, 39, 42, 44, 46, 50, 56, 60, 62, 66, 68, 70, 75, 77-78, 19, 21-22, 35-36, 41, 49, 55, 64-65)								94442						
56% = 70%*0,8 ФОТ (от 373) (Поз. 58)								209						
48% = 70%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 605) (Поз. 28)								290						
Итого по смете:														
Итого Строительные работы								16366					34,3359	
Итого Монтажные работы								1107976					1469,658	
Итого Оборудование								39094						
Итого Прочие затраты								56620					182,16	
Итого								1220056					1686,154	
В том числе:														
Материалы								670540						
Машины и механизмы								19561						
ФОТ								219937						
Оборудование								39094						
Накладные расходы								167853						
Сметная прибыль								107587						
Непредвиденные затраты 2%								24401						
Итого с непредвиденными								1244457						
НДС 18%								224002						
ВСЕГО по смете								1468458					1686,154	

Составил: инженер-сметчик



В.А.Долгова