

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2016 г.

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2016 г.

Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах по адресу: Липецкая обл, г. Липецк, Проспект Мира д.8  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-07**  
(локальная смета)

Электроснабжение

Основание: 016-062 дефектная ведомость

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 329,060 тыс. руб.  
 строительных работ \_\_\_\_\_ 6,63 тыс. руб.  
 монтажных работ \_\_\_\_\_ 304,88 тыс. руб.  
 прочих \_\_\_\_\_ 4,84 тыс. руб.  
 оборудования \_\_\_\_\_ 12,71 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 54,879 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 491,76 чел.час

Составлен(а) в ценах 2001г(редакция 2009г, с изменениями)с переводом в текущие цены 2 квартала 2016г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Обоснование, индекс	Общая стоимость, руб.				Затр.тр.раб-х не занятых обслуж.машин	
					Всего	Экспл. маш.	Мат-ы		Всего	в т.ч. оплата труда	Экспл. маш.	Мат-ы	Обслуж-х машины	
													оплата труда	в т.ч. оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>														
1	ТЕРм08-03-572-07 И1-Утв. Приказ. Упр. авт. строит. и архит. Липецк обл.	Демонтаж, Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм	1 шт.	1	39,74	31,04			40	9	31		1,398	1,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Липецк. обл. №166 от 24.12.13	КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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			8,7	1,52					2		0,123	0,12
2	ТЕРр67-01-1 Приказ Упр. строит  Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Демонтаж скрытой электропроводки	100 м	0,5	12,42				6	6			2,54	1,27
					12,42									
3	ТЕРр67-04-6 Приказ Упр. строит  Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Демонтаж электросчетчиков	100 шт.	0,01	139,78	2,18			1	1			25,72	0,26
					137,6	0,11							0,07	
4	ТЕРр67-04-3 Приказ Упр. строит  Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,08	31,83	0,93			3	3			6,32	0,51
					30,9	0,05							0,03	
5	ТЕРр67-04-5 Приказ Упр. строит  Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп ,вне зданий	100 шт.	0,02	92,48	2,49			2	2			17,89	0,36
					89,99	0,13							0,08	
6	ТЕРм08-03- 599-09 И1-Утв. Приказ. Упр эл. строит. и архит. Липецк. обл.	Демонтаж ,Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.	2	7,29	1,02			15	13	2		1,008	2,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Липецк. обл. №166 от 24.12.13	КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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			6,27	0,04							0,003	0,01
7	ТЕРМ08-03- 526-01 И1-Утв. Приказ. Упра вл. строит. 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, демонтаж	1 шт.	8	3,12	0,33			25	22	3		0,468	3,74
	Липецк. обл. №166 от 24.12.13	КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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			2,79									
8	ТЕРМ08-03- 526-02 И1-Утв. Приказ. Упра вл. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А, демонтаж	1 шт.	4	5,25	1,09			21	17	4		0,696	2,78
	Липецк. обл. №166 от 24.12.13	КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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			4,16	0,04							0,003	0,01
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									113	73	40			12,34
											2			0,14
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Перевод цен в текущие цены на 2 квартал 2016г ФЦЦС от 15.03.2016г ОЗП=20,71; ЭМ=6,54; ЗПМ=12,93; МАТ=5,93 (Поз. 1, 6-8, 2-5))									1774	1512	262			12,34
											26			0,14
Накладные расходы									1223					
Сметная прибыль									799					
<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы :</b>														
Электромонтажные работы на других объектах									3239					9,94
														0,14
Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)									557					2,4
Итого									3796					12,34
														0,14
В том числе:														
Машины и механизмы									262					
ФОТ									1538					
Накладные расходы									1223					
Сметная прибыль									799					
<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы</b>									<b>3796</b>					<b>12,34</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														0,14
<b>Раздел 2. Монтажные работы</b>														
9	<b>ТЕРм08-03-599-09</b> <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.	8	60,29	3,39	36		482	167	27	288	3,36	26,88
					20,9	0,12						1	0,01	0,08
10	<b>ТЕРм08-03-599-02</b> <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса щитка до 15 кг	1 шт.	1	57,41	3,12	30,9		57	23	3	31	3,76	3,76
					23,39	0,12							0,01	0,01
11	<b>ТЕРм08-01-042-01</b> <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Изолятор напряжением 35 кВ опорный	1 компл. (3 шт.)	2	83,32	24,17	30,57		167	57	48	62	4,74	9,48
					28,58	1,83						4	0,17	0,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12	<b>ТЕРм08-03-522-01</b> <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Переключатель на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, однополюсный на ток до 250 А,Рубильник перекидной	1 шт.	1	46,86	0,3	35,74		47	11		36	1,62	1,62
					10,82									
13	<b>ТЕРм08-03-575-01</b> <i>примен И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Прибор или аппарат,ограничитель	1 шт.	3	7,21		0,24		22	21		1	1,12	3,36
					6,97									
14	<b>ТЕРм11-03-001-01</b> <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Датчик движения	1 шт.	17	3,77		0,54		64	55		9	0,52	8,84
					3,23									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	<b>ТЕРм08-03-575-01</b> примен И1-Утв. Приказ. Упр вл. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Прибор или аппарат	1 шт.	46	7,21		0,24		332	321		11	1,12	51,52
					6,97									
16	<b>ТЕРм08-02-407-02</b> И1-Утв. Приказ. Упр вл. строит. 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	0,3	723,28	253,38	225,05		217	73	76	68	41,5	12,45
					244,85	9,91					3		0,8	0,24
17	<b>ТСЦ-103-0005</b> И1-Утв. Приказ. Упр вл. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	30	13,93		13,93		418			418		
18	<b>ТЕРм08-02-403-03</b> И1-Утв. Приказ. Упр вл. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух- трехжильный под штукатурку по стенам или в бороздах	100 м	5	895,15	6,98	669,87		4476	1092	35	3349	37	185

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
					218,3	0,37					2		0,03	0,15
19	<b>ТЕРм08-02-412-06</b> <i>И1-Утв.</i> <i>Приказ.Упра вл.строит.иarchit.</i> <i>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 120 мм2	100 м	0,3	366,3	58,21	201,89		110	32	17	61	18	5,4
					106,2	3,1					1		0,25	0,08
20	<b>ТЕРм08-02-412-12</b> <i>И1-Утв.</i> <i>Приказ.Упра вл.строит.иarchit.</i> <i>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 120 мм2	100 м	1,2	291,75	58,21	167,46		350	79	70	201	11,2	13,44
					66,08	3,1					4		0,25	0,3
21	<b>ТЕРм08-02-413-01</b> <i>И1-Утв.</i> <i>Приказ.Упра вл.строит.иarchit.</i> <i>Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Провод, количество проводов в резинокбитумной трубке до 2, сечение провода до 6 мм2	100 м трубок	0,68	491,67	51,22	321,27		334	81	35	218	20,2	13,74
					119,18	2,73					2		0,22	0,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	<b>ТЕРм08-02-403-03</b> <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.у архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный под штукатурку по стенам или в бороздах,кабель	100 м	1,07	895,15	6,98	669,87		958	234	7	717	37	39,59
					218,3	0,37							0,03	0,03
23	<b>ТЕРм08-03-594-01</b> <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.у архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Светильник отдельно устанавливаемый на штыхрях с количеством ламп в светильнике 1	100 шт.	0,13	3558,2	1309,67	1701,17		463	71	170	222	88	11,44
					547,36	354,3					46		33,05	4,3
24	<b>ТЕРм08-02-369-03</b> <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.у архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами ртутными	1 шт.	2	97,72	57,4	28,28		195	24	115	56	1,83	3,66
					12,04	4,71					9		0,38	0,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25	<b>ТЕРМ11-03-001-01</b> <i>И1-Уте.</i> <i>Приказ. Упр. вл. строит. и архит.</i> <i>Липецк. обл.</i> <i>№166 от 24.12.13</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг	1 шт.	2	3,77		0,54		8	6		2	0,52	1,04
					3,23									
26	<b>ТЕРМ08-03-600-02</b> <i>И1-Уте.</i> <i>Приказ. Упр. вл. строит. и архит.</i> <i>Липецк. обл.</i> <i>№166 от 24.12.13</i>	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные	1 шт.	1	8,05	2,33	0,31		8	5	2	1	0,87	0,87
					5,41	0,12							0,01	0,01
27	<b>ТСЦ-501-8485</b> <i>И1-Уте.</i> <i>Приказ. Упр. вл. строит. и архит.</i> <i>Липецк. обл.</i> <i>№166 от 24.12.13</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,095	11666,41		11666,41		1108			1108		
28	<b>ТСЦ-501-8482</b> <i>И1-Уте.</i> <i>Приказ. Упр. вл. строит. и архит.</i> <i>Липецк. обл.</i> <i>№166 от 24.12.13</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,08	3584,32		3584,32		287			287		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
29	<b>ТСЦ-502-0523</b> И1-Утв. Приказ. Упр вл. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 16 мм2	1000 м	0,65	8951,3		8951,3		5818			5818		
30	<b>ТСЦ-509-1462</b> И1-Утв. Приказ. Упр вл. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Лампы люминесцентные	10 шт.	1,3	35,03		35,03		46			46		
31	<b>ТСЦ-509-0702</b> примен И1-Утв. Приказ. Упр вл. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Лампы люминесцентные ДРЛ 150	10 шт.	0,2	116,09		116,09		23			23		
32	<b>ТСЦ-503-0460</b> И1-Утв. Приказ. Упр вл. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Распределительная коробка 85*85*40	шт.	16	1,25		1,25		20			20		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33	<b>ТСЦ-503-0460</b> <i>И1-Утв. Приказ. Упр ел. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13</i>	Распределительная коробка 70*70*40	шт.	10	1,25		1,25		13			13		
34	<b>ТСЦ-507-3486</b> <i>И1-Утв. Приказ. Упр ел. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13</i>	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 32 мм	м	68	1,15		1,15		78			78		
35	<b>ТСЦ-509-2228</b> <i>И1-Утв. Приказ. Упр ел. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С	шт.	8	4,28		4,28		34			34		
36	<b>ТСЦ-509-2237</b> <i>И1-Утв. Приказ. Упр ел. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 2Р 25А, характеристика С	шт.	1	8,55		8,55		9			9		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
37	<b>ТСЦ-509-2230</b> <i>И1-Утв. Приказ. Упр ел. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 32А, характеристика С	шт.	1	4,53		4,53		5			5		
38	<b>ТСЦ-509-2230</b> <i>И1-Утв. Приказ. Упр ел. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 40А, характеристика С	шт.	34	4,53		4,53		154			154		
39	<b>ТСЦ-509-2245</b> <i>И1-Утв. Приказ. Упр ел. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 3Р 50А, характеристика С	шт.	2	16,99		16,99		34			34		
40	<b>ТСЦ-509-8189</b> <i>И1-Утв. Приказ. Упр ел. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13</i>	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-02, 10(100)А (однотарифный)	шт.	1	250,39		250,39		250			250		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									16587	2352	605	13630		392,09
											72			6,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Перевод цен в текущие цены на 2 квартал 2016г ФЦЦС от 15.03.2016г ОЗП=20,71; ЭМ=6,54; ЗПМ=12,93; МАТ=5,93 (Поз. 9-13, 15-24, 26-34, 14, 25, 35-40))									133493	48710	3957	80826		392,09
											931			6,45
Накладные расходы									40045					
Сметная прибыль									25763					
<b>Итого по разделу 2 Монтажные работы :</b>														
Электромонтажные работы на других объектах									193626					382,21
													6,45	
Монтаж оборудования									2793					9,88
Материалы для монтажных работ									2882					
Итого									199301					392,09
													6,45	
В том числе:														
Материалы									80826					
Машины и механизмы									3957					
ФОТ									49641					
Накладные расходы									40045					
Сметная прибыль									25763					
<b>Итого по разделу 2 Монтажные работы</b>									<b>199301</b>					<b>392,09</b>
													<b>6,45</b>	
<b>Раздел 3. Материал по прайсу</b>														
41	Прайс ЭТМ	Щит распределительный ЩРН-П-18 612:1,18:5,93=87,46	шт	8	87,46				700					
42	Прайс Промэлектр	Светильник антивандальный ЛПО 60-20 15ВТ 622,17:1,18:5,93=88,91	шт	10	88,91				889					
43	Прайс ИЭК	Светильник НПП1 101 с люминисцентной лампой 329:1,18:5,93=47,01	шт	3	47,01				141					
44	Прайс Стройвитрина	Светильник РКУ 150 1460:1,18:5,93=208,65	шт	2	208,65				417					
45	прайс-лист	Датчик движения Orbis 200 градусов ISIMAT+IP55 ,белый ОВ 134112	шт	17	302		302		5134			5134		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									7281			5134		
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Перевод цен в текущие цены на 2 квартал 2016г ФЦЦС от 15.03.2016г на материалы по прайсу ПЗ=5,93 (Поз. 41-45))									43177			5134		
<b>Итого по разделу 3 Материал по прайсу :</b>														
Материалы для монтажных работ									12732					
Материалы для монтажных работ									30445					
Итого									43177					
В том числе:														
Материалы									5134					
<b>Итого по разделу 3 Материал по прайсу</b>									<b>43177</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел 4. Оборудование</b>														
46	<b>Прайс Росэлектро</b>	Щит с монтажной панелью ЩМП-6-36(1200x750x300) 11890:1,18:3,92=2570,48	шт	1	2570,48				2570					
47	<b>Прайс АВСЭлектр о</b>	Фотореле для уличного освещения ФРЛ-03 289,9:1,18:3,92=62,67	шт	2	62,67				125					
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									2695					
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Перевод цен в текущие цены на 2 квартал 2016г на оборудование ПЗ=3,92 (Поз. 46-47))									10564					
<b>Итого по разделу 4 Оборудование :</b>														
Оборудование									10564					
Итого									10564					
В том числе:														
Оборудование									10564					
<b>Итого по разделу 4 Оборудование</b>									<b>10564</b>					
<b>Раздел 5. Уравнивание потенциалов</b>														
48	<b>ТЕРм08-02-471-04</b> <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 18 мм	10 шт.	0,3	373,65	52,18	272,56		112	15	16	81	8,29	2,49
					48,91	1,73					1		0,14	0,04
49	<b>ТЕРм08-02-472-07</b> <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 40x5 мм2	100 м	0,3	1121,87	84,11	912,09		337	38	25	274	21,3	6,39
					125,67	3,1					1		0,25	0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
50	<b>ТЕРМ08-03-573-04</b> И1-Уте. Приказ. Упр. вел. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Ящик протяжной	1 шт.	1	68,15	51,76	1,65		68	15	52	1	2,37	2,37
					14,74	2,9					3		0,29	0,29
51	<b>ТСЦ-504-0542</b> И1-Уте. Приказ. Упр. вел. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	Ящик протяжной стальной К-656	шт.	1	158,89		158,89		159			159		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									676	68	93	515		11,25
											5			0,41
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Перевод цен в текущие цены на 2 квартал 2016г ФЦЦС от 15.03.2016г ОЗП=20,71; ЭМ=6,54; ЗПМ=12,93; МАТ=5,93 (Поз. 51, 48-50))									5070	1408	608	3054		11,25
											65			0,41
Накладные расходы									1193					
Сметная прибыль									766					
<b>Итого по разделу 5 Уравнивание потенциалов :</b>														
Электромонтажные работы на других объектах									7029					11,25
														0,41
Итого									7029					11,25
														0,41
В том числе:														
Материалы									3054					
Машины и механизмы									608					
ФОТ									1473					
Накладные расходы									1193					
Сметная прибыль									766					
<b>Итого по разделу 5 Уравнивание потенциалов</b>									<b>7029</b>					<b>11,25</b>
														<b>0,41</b>
<b>Раздел 6. Строительные работы</b>														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
52	<b>ТЕР01-02-057-02</b> 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  КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м3 грунта	0,0054 0,54/100	866,02				5	5			177,1	0,96
					866,02									
53	<b>ТЕР01-02-061-02</b> Приказ Упр.строит Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2  КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м3 грунта	0,0054 0,54/100	525,37				3	3			111,78	0,6
					525,37									
54	<b>ТЕР46-03-010-01</b> Приказ Упр.строит Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см2	100 отверстий	0,2	741,28	650,72			148	18	130		15,17	3,03
					90,56	40,15					8		4,35	0,87
55	<b>ТЕР46-03-017-05</b> И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0,14	1325,43	33,3	910,76		186	53	5	128	75,22	10,53
					381,37									
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									342	79	135	128		15,12
											8			0,87
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Перевод цен в текущие цены на 2 квартал 2016г ФЦЦС от 15.03.2016г ОЗП=20,71; ЭМ=6,54; ЗПМ=12,93; МАТ=5,93 (Поз. 52-55))									3278	1636	883	759		15,12
											103			0,87
Накладные расходы									1422					
Сметная прибыль									806					
<b>Итого по разделу 6 Строительные работы :</b>														
Земляные работы, выполняемые ручным способом									318					1,56
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)									5188					13,56
														0,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого									5506					15,12
														0,87
В том числе:														
Материалы									759					
Машины и механизмы									883					
ФОТ									1739					
Накладные расходы									1422					
Сметная прибыль									806					
<b>Итого по разделу 6 Строительные работы</b>									<b>5506</b>					<b>15,12</b>
														<b>0,87</b>
<b>Раздел 7. Пусконаладочные работы</b>														
56	<b>ТЕРп01-11-011-01</b> Приказ Упр. строит Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,36	128,48				46	46			16	5,76
					128,48									
57	<b>ТЕРп01-11-028-01</b> 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	138	3,21				443	443			0,4	55,2
					3,21									
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									489	489				60,96
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Перевод цен в текущие цены на 2 квартал 2016, пусконал. работы ПЗ=7,36 (Поз. 56-57))									3599	489				60,96
Накладные расходы									269					
Сметная прибыль									156					
<b>Итого по разделу 7 Пусконаладочные работы :</b>														
Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%									4024					60,96
Итого									4024					60,96
В том числе:														
ФОТ									489					
Накладные расходы									269					
Сметная прибыль									156					
<b>Итого по разделу 7 Пусконаладочные работы</b>									<b>4024</b>					<b>60,96</b>
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>														

Центр ГРАНД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									28183	3061	873	19407		491,76
											87			7,87
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									200955	53755	5710	89773		491,76
											1124			7,87
В том числе, справочно:														
Перевод цен в текущие цены на 2 квартал 2016г ФЦЦС от 15.03.2016г ОЗП=20,71; ЭМ=6,54; ЗПМ=12,93; МАТ=5,93 (Поз. 52-55, 51, 1, 6-13, 15-24, 26-34, 48-50, 2-5, 14, 25, 35-40)									125897	50694	4836	70366		
											1038			
Перевод цен в текущие цены на 2 квартал 2016г ФЦЦС от 15.03.2016г на материалы по прайсу ПЗ=5,93 (Поз. 41-45)									35896					
Перевод цен в текущие цены на 2 квартал 2016г на оборудование ПЗ=3,92 (Поз. 46-47)									7869					
Перевод цен в текущие цены на 2 квартал 2016г, пусконалад. работы ПЗ=7,36 (Поз. 56-57)									3110					
Накладные расходы									44152					
В том числе, справочно:														
55% = 65%*0,85 ФОТ (от 489) (Поз. 56-57)									269					
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 1263) (Поз. 14, 25)									859					
61% = 80%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 166) (Поз. 52-53)									101					
72% = 85%*0,85 ФОТ (от 249) (Поз. 2-5)									179					
81% = 95%*0,85 ФОТ (от 51139) (Поз. 1, 6-13, 15-24, 26-34, 48-50)									41423					
84% = 110%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 1573) (Поз. 54-55)									1321					
Сметная прибыль									28289					
В том числе, справочно:														
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 489) (Поз. 56-57)									156					
31% = 45%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 166) (Поз. 52-53)									51					
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 1263) (Поз. 14, 25)									606					
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 51388) (Поз. 1, 6-13, 15-24, 26-34, 48-50, 2-5)									26721					
48% = 70%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 1573) (Поз. 54-55)									755					
<b>Итого по смете:</b>														
Итого Строительные работы									5506					15,12
														0,87
Итого Монтажные работы									253302					415,68
														7
Итого Оборудование									10564					
Итого Прочие затраты									4024					60,96
Итого									273396					491,76
														7,87
В том числе:														
Материалы									89773					
Машины и механизмы									5710					
ФОТ									54879					
Оборудование									10564					
Накладные расходы									44152					
Сметная прибыль									28289					
Непредвиденные затраты 2%									5468					
<b>Итого с непредвиденными</b>									<b>278864</b>					

Центр ГРАНД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
НДС 18%									50196					
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>329060</b>					<b>491,76</b>
														<b>7,87</b>



Составил: \_\_\_\_\_ Долгова В.А  
(должность, подпись, расшифровка)