

"___" _____ 2016г.
 "___" _____ 2016 г.

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

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-04
 (локальная смета)

Электроснабжение

Основание: 016-067 дефектная ведомость
 Сметная стоимость _____ 546,046 тыс. руб.
 строительных работ _____ 15,24 тыс. руб.
 монтажных работ _____ 508,31 тыс. руб.
 прочих _____ 9,19 тыс. руб.
 оборудования _____ 13,31 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 89,960 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 816,07 чел.час
 Составлен(а) в ценах 2001г(редакция 2009г, с изменениями)с переводом в текущие цены 2 квартала 2016г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Обоснова- ние, 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	
													на ед-цу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Демонтажные работы														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ТЕРп67-01-1 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									
2	ТЕРп67-04-6 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	
3	ТЕРп67-04-3 Приказ Упр.строит Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,25	31,83	0,93			8	8			6,32	1,58
					30,9	0,05							0,03	0,01
4	ТЕРп67-04-5 Приказ Упр.строит Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп,вне зданий	100 шт.	0,04	92,48	2,49			4	4			17,89	0,72
					89,99	0,13							0,08	
5	ТЕРм08-03-599-09 И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	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
		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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	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.	3	3,12	0,33			9	8	1		0,468	1,4
		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									
7	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.	5	5,25	1,09			26	21	5		0,696	3,48
		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	0,02
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									69	61	8			10,73
														0,04
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. 1-7))									1315	1263	52			10,73
														0,04
Накладные расходы									988					
Сметная прибыль									656					
Итого по разделу 1 Демонтажные работы :														
Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)									880					3,83
														0,01
Электромонтажные работы на других объектах									2079					6,9
														0,03
Итого									2959					10,73
														0,04
В том числе:														
Машины и механизмы									52					
ФОТ									1263					
Накладные расходы									988					
Сметная прибыль									656					
Итого по разделу 1 Демонтажные работы									2959					10,73
														0,04
Раздел 2. Монтажные работы														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8	ТЕРм08-03-599-09 <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.	16	60,29	3,39	36		965	334	54	577	3,36	53,76
					20,9	0,12					2		0,01	0,16
9	ТЕРм08-03-599-02 <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, щит с монтажной панелью	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
10	ТЕРм08-01-042-01 <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
11	ТЕРм08-03-522-01 <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									
12	ТЕРм08-03-575-01 примен <i>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									
13	ТЕРм11-03-001-01 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Датчик движения	1 шт.	27	3,77		0,54		102	87		15	0,52	14,04
					3,23									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	ТЕРм08-03-575-01 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.у архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Прибор или аппарат	1 шт.	86	7,21		0,24		620	599		21	1,12	96,32
					6,97									
15	ТЕРм08-02-407-03 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.у архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 50 мм	100 м	1	1045,28	261,37	504,25		1045	280	261	504	47,4	47,4
					279,66	11,27					11		0,91	0,91
16	ТСЦ-103-0005 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.у архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	100	13,93		13,93		1393			1393		
17	ТЕРм08-02-403-03 <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	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
18	ТЕРм08-02-412-06 И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.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 120 мм2	100 м	1	366,3	58,21	201,89		366	106	58	202	18	18
					106,2	3,1					3		0,25	0,25
19	ТЕРм08-02-412-12 И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.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 120 мм2	100 м	4	291,75	58,21	167,46		1167	264	233	670	11,2	44,8
					66,08	3,1					12		0,25	1
20	ТЕРм08-02-413-01 И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Провод, количество проводов в резинокбитумной трубке до 2, сечение провода до 6 мм2	100 м трубок	1,7	491,67	51,22	321,27		836	203	87	546	20,2	34,34
					119,18	2,73					5		0,22	0,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	ТЕРм08-02-403-03 <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	2,6	895,15	6,98	669,87		2327	568	18	1741	37	96,2
					218,3	0,37					1		0,03	0,08
22	ТЕРм08-03-594-01 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.у архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Светильник отдельно устанавливаемый на штывях с количеством ламп в светильнике 1	100 шт.	0,3	3558,2	1309,67	1701,17		1067	164	393	510	88	26,4
					547,36	354,3					106		33,05	9,92
23	ТЕРм08-02-369-03 <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.	4	97,72	57,4	28,28		391	48	230	113	1,83	7,32
					12,04	4,71					19		0,38	1,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
24	ТЕРм11-03-001-01 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.у архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг, фотореле	1 шт.	4	3,77		0,54		15	13		2	0,52	2,08
					3,23									
25	ТЕРм08-03-600-02 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.у архит. Липецк.обл. №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
26	ТСЦ-501-8485 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.у архит. Липецк.обл. №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 ²	1000 м	0,23 230/1000	11666,41		11666,41		2683			2683		
27	ТСЦ-501-8482 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.у архит. Липецк.обл. №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 ²	1000 м	0,2	3584,32		3584,32		717			717		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28	ТСЦ-502-0523 И1-Утв. Приказ.Упра 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	1	8951,3		8951,3		8951			8951		
29	ТСЦ-509-1461 И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Лампы люминесцентные	10 шт.	2,4	34,76		34,76		83			83		
30	ТСЦ-509-1462 И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Лампы люминесцентные ,20 ВТ	10 шт.	0,6	35,03		35,03		21			21		
31	ТСЦ-509-0702 примен И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Лампы люминесцентные ДРЛ 150	10 шт.	0,4	116,09		116,09		46			46		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
32	ТСЦ-503-0460 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Распределительная коробка 85*85*40	шт.	19	1,25		1,25		24			24		
33	ТСЦ-503-0460 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Распределительная коробка 70*70*40	шт.	20	1,25		1,25		25			25		
34	ТСЦ-507-3486 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 32 мм	м	170	1,15		1,15		196			196		
35	ТСЦ-509-2228 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С	шт.	16	4,28		4,28		68			68		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
36	ТСЦ-509-2237 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели автоматические «IEK» BA47-29 2P 25A, характеристика C	шт.	1	8,55		8,55		9			9		
37	ТСЦ-509-2230 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели автоматические «IEK» BA47-29 1P 32A, характеристика C	шт.	1	4,53		4,53		5			5		
38	ТСЦ-509-2230 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели автоматические «IEK» BA47-29 1P 40A, характеристика C	шт.	64	4,53		4,53		290			290		
39	ТСЦ-509-2245 <i>И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели автоматические «IEK» BA47-29 3P 50A, характеристика C	шт.	4	16,99		16,99		68			68		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
40	ТСЦ-509-8189 <i>И1-Уте. Приказ. Упр вл. 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.									28507	3875	1422	23210		644,75
											165			14,72
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. 8-12, 14-23, 25-34, 13, 24, 35, 40, 36-39))									227187	80251	9300	137636		644,75
											2133			14,72
Накладные расходы									66462					
Сметная прибыль									42757					
Итого по разделу 2 Монтажные работы :														
Электромонтажные работы на других объектах									327740					628,63
														14,72
Монтаж оборудования									4574					16,12
Материалы для монтажных работ									1886					
Материалы для монтажных работ									53					
Материалы для монтажных работ									2153					
Итого									336406					644,75
														14,72
В том числе:														
Материалы									137636					
Машины и механизмы									9300					
ФОТ									82384					
Накладные расходы									66462					
Сметная прибыль									42757					
Итого по разделу 2 Монтажные работы									336406					644,75
														14,72
Раздел 3. Материал по прайсу														
41	Прайс ЭТМ	Щит распределительный ЩРН-П-18 612:1,18:5,93=87,46	шт	16	87,46				1399					
42	Прайс Промэлктро	Светильник антивандальный ЛПО 60-20 15ВТ 622,17:1,18:5,93=88,91	шт	24	88,91				2134					
43	Прайс ИЭК	Светильник НПП1101 с люминисцентной лампой 329:1,18:5,93=47,01	шт	6	47,01				282					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
44	Прайс Стройвир на	Светильник РКУ 150 1460:1,18:5,93=208,65	шт	4	208,65				835					
45	прайс-лист	Датчик движения Orbis 200 градусов ISIMAT+IP55 ,белый ОВ 134112	шт	27	302		302		8154			8154		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									12804			8154		
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))									75928			8154		
Итого по разделу 3 Материал по прайсу :														
Материалы для монтажных работ									75928					
Итого									75928					
В том числе:														
Материалы									8154					
Итого по разделу 3 Материал по прайсу									75928					
Раздел 4. Оборудование														
46	Прайс Росэлектр	Щит с монтажной панелью ЩМП-6-36(1200x750x300) 11890:1,18:3,92=2570,48	шт	1	2570,48				2570					
47	Прайс АВСЭлектр о	Фотореле для уличного освещения ФРЛ-03 289,9:1,18:3,92=62,67		4	62,67				251					
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									2821					
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))									11058					
Итого по разделу 4 Оборудование :														
Оборудование									11058					
Итого									11058					
В том числе:														
Оборудование									11058					
Итого по разделу 4 Оборудование									11058					
Раздел 5. Уравнивание потенциалов														
48	ТЕРМ08-02-471-04 И1-Утв. Приказ. Упр вл. строит. и архит. Липецк. обл. №166 от 24.12.13	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
49	ТЕРм08-02-472-07 И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.у архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 40х5 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
50	ТЕРм08-03-573-04 И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.у 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	ТСЦ-504-0542 И1-Утв. Приказ.Упра вл.строит.у 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					
Итого по разделу 5 Уравнивание потенциалов :														
Электромонтажные работы на других объектах									7029					11,25
														0,41
Итого									7029					11,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														0,41
В том числе:														
Материалы									3054					
Машины и механизмы									608					
ФОТ									1473					
Накладные расходы									1193					
Сметная прибыль									766					
Итого по разделу 5 Уравнивание потенциалов									7029					11,25
														0,41

Раздел 6. Строительные работы

52	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 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>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</i>	100 м3 грунта	0,0054 <i>0,54/100</i>	866,02				5	5			177,1	0,96
					866,02									
53	ТЕР01-02-061-02 Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>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</i>	100 м3 грунта	0,0054 <i>0,54/100</i>	525,37				3	3			111,78	0,6
					525,37									
54	ТЕР46-03-010-01 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	0,48	741,28	650,72			356	43	313		15,17	7,28
					90,56	40,15					19		4,35	2,09
55	ТЕР46-03-017-05 И1-Уте. 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	0,33	1325,43	33,3	910,76		437	126	11	300	75,22	24,82
					381,37									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									801	177	324	300		33,66
											19			2,09
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))									7564	3666	2119	1779		33,66
											246			2,09
Накладные расходы									3248					
Сметная прибыль									1849					
Итого по разделу 6 Строительные работы :														
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)									12343					32,1
														2,09
Итого									12661					33,66
														2,09
В том числе:														
Материалы									1779					
Машины и механизмы									2119					
ФОТ									3912					
Накладные расходы									3248					
Сметная прибыль									1849					
Итого по разделу 6 Строительные работы									12661					33,66
														2,09
Раздел 7. Пусконаладочные работы														
56	ТЕРп01-11-011-01 Приказ Упр. строит. Липецк. обл. от 18.01.11 №7	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,68	128,48				87	87			16	10,88
					128,48									
57	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	262	3,21				841	841			0,4	104,8
					3,21									
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									928	928				115,68
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Перевод цен в текущие цены ПЗ=7,36 (Поз. 56-57))									6830	928				115,68

Центр ГРАНД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Накладные расходы									510					
Сметная прибыль									297					
Итоги по разделу 7 Пусконаладочные работы :														
Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%									7637					115,68
Итого									7637					115,68
В том числе:														
ФОТ									928					
Накладные расходы									510					
Сметная прибыль									297					
Итого по разделу 7 Пусконаладочные работы									7637					115,68
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:														
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									46606	5109	1847	32179		816,07
											189			17,26
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									334952	87516	12079	150623		816,07
											2444			17,26
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, 1-4, 51, 5-12, 14-23, 25-34, 48-50, 13, 24, 35, 40, 36-39)									211083	82408	10232	118443		
											2255			
Перевод цен в текущие цены на 2 квартал 2016г ФЦЦС от 15.03.2016г на материалы по прайсу ПЗ=5,93 (Поз. 41-45)									63124					
Перевод цен в текущие цены на 2 квартал 2016г на оборудование ПЗ=3,92 (Поз. 46-47)									8237					
Перевод цен в текущие цены ПЗ=7,36 (Поз. 56-57)									5902					
Накладные расходы									72400					
В том числе, справочно:														
55% = 65%*0,85 ФОТ (от 928) (Поз. 56-57)									510					
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 2071) (Поз. 13, 24)									1408					
61% = 80%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 166) (Поз. 52-53)									101					
72% = 85%*0,85 ФОТ (от 393) (Поз. 1-4)									283					
81% = 95%*0,85 ФОТ (от 82656) (Поз. 5-12, 14-23, 25-34, 48-50)									66951					
84% = 110%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 3746) (Поз. 54-55)									3147					
Сметная прибыль									46325					
В том числе, справочно:														
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 928) (Поз. 56-57)									297					
31% = 45%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 166) (Поз. 52-53)									51					
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 2071) (Поз. 13, 24)									994					
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 83049) (Поз. 1-12, 14-23, 25-34, 48-50)									43185					
48% = 70%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 3746) (Поз. 54-55)									1798					
Итоги по смете:														
Итого Строительные работы									12661					33,66
														2,09
Итого Монтажные работы									422321					666,73
														15,17
Итого Оборудование									11058					
Итого Прочие затраты									7637					115,68

Центр ГРАНД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого									453677					816,07
														17,26
В том числе:														
Материалы									150623					
Машины и механизмы									12079					
ФОТ									89960					
Оборудование									11058					
Накладные расходы									72400					
Сметная прибыль									46325					
Непредвиденные затраты 2%									9074					
Итого с непредвиденными									462751					
НДС 18%									83295					
ВСЕГО по смете									546046					816,07
														17,26

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