

Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор
Фонд капитального ремонт общего
имущества многоквартирных домов
Липецкой области

А.С. Козин

" " 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО "Проектная
фирма Екатирины Гулевской"

Е.В. Гулевская

" " 2016 г.

г. Липецк

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на замену лифтового оборудования по адресу: г. Липецк, ул.Московская, д.129

Сметная стоимость 3 129 630,82 руб.

Средства на оплату труда 387020,16 руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 квартал 2016г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Обоснование , индекс	Общая стоимость, руб.			
					Всего	Экспл. маш.	Мат-ы		Всего	в т.ч. оплата труда	Экспл. маш.	Мат-ы
					оплата труда	в т.ч. оплата труда					в т.ч. оплата труда	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Демонтажные работы лифта 8 остановок												
1	ТЕРм03-05-001-01 И1-Уте. Приказ.Управл.с	Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м	1 лифт	2	1957,72	255,3			3915,44	3404,84	510,6	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	7 700,89 = 12 870,78 - 63,31 x 81,66 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС37 п.3.2.1. 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			1702,42	10,26					20,52	
2	ТЕРм03-05-001-04 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	За каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью до 400, 500 кг 425,72 = 705,00 - 3,42 x 81,66 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС37 п.3.2.1. 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	1 остановка	-2 (8-9)*2	107,8	18,86			-215,6	-177,88	-37,72	
					88,94	0,93					-1,86	
3	ТЕРм03-05-001-06 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемность до 400, 500 кг КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС37 п.3.2.1. 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	1 м	-3,82 (27,09-29)*2	16,93				-64,67	-64,67		
					16,93							
Раздел 2. Монтажные работы, Лифт Q=400 кг, Нш= 27,09м на 8 остановк												
4	ТЕРм03-05-001-01 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м 7 700,89 = 12 870,78 - 63,31 x 81,66 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=0,77; ЭМ=0,77; ЗПМ=0,77	1 лифт	2	6199,97	655,26	1175,16		12399,94	8739,1	1310,52	2350,32
					4369,55	26,33					52,66	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	ТЕРм03-05-001-04 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	За каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью до 400, 500 кг	1 остановка	-2	343,07	48,4	66,39		-686,14	-456,56	-96,8	-132,78
		425,72 = 705,00 - 3,42 x 81,66 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=0,77; ЭМ=0,77; ЗПМ=0,77			228,28	2,39					-4,78	
6	ТЕРм03-05-001-06 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемность до 400, 500 кг	1 м	-3,82 (27,09-29)*2	44,59		1,13		-170,33	-166,02		-4,31
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=0,77			43,46							
Раздел 3. Оборудование												
7	прайс-лист	Лифт пассажирский	шт	2	225596,68				451193,36			
Раздел 4. Возврат материалов												
8	прайс-лист	Металлолом	тн	-1,9 -0,95*2	610,47		610,47		-1159,89			-1159,89
Раздел 5. Пусконаладочные работы, лифт на 8 остановок												
9	ТЕРп01-14-025-01 Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Лифт пассажирский для жилых домов на 10 остановок, грузоподъемность до 630 кг, скорость движения кабины 1 м/с, с микропроцессорными устройствами	1 лифт	2	2454,03				4908,06	4908,06		
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=0,4057			2454,03							
10	ТЕРп01-14-025-04 Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	При изменении количества остановок уменьшать или добавлять к расценке 01-14-025-01	1 остановка	-4 (8-10)*2	48,09				-192,36	-192,36		
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=0,4052			48,09							
Раздел 6. Полное техническое осведетельствование, лифт на 8 остановок												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11	ТЕРмр01-05-001-01 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Полное техническое освидетельствование лифта на две остановки	1 лифт	2	415,54				831,08	831,08		
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0 к расх.			415,54							
12	ТЕРмр01-05-001-02 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 41-05-001-01	1 остановка	12 (8-2)*2	41,4				496,8	496,8		
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0 к расх.			41,4							
Раздел 7. Строительные работы												
13	ТЕР46-04-001-02 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Разборка бетонных фундаментов	1 м3	0,196	478,16	424,84			93,72	10,45	83,27	
					53,32	26,21					5,14	
14	ТЕР11-01-002-09 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Устройство подстилающих слоев бетонных	1 м3	0,25	453,54	0,29	431,11		113,39	5,54	0,07	107,78
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7._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	подстилающе го слоя		22,14							
15	ТЕР11-01-011-01 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,05 5/100	1041,96	54,85	760,84		52,1	11,31	2,74	38,05
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7._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			226,27	2,6					0,13	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16	ТЕР11-01-011-02 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2 стяжки	0,05 <i>5/100</i>	1195,48	57,38	1120,92		59,77	0,86	2,87	56,04
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7._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; ОЗП=6; ЭМ=6; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.			17,18	2,55					0,13	
17	ТЕРр61-02-7 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм (стены прямка и машинного помещения)	100 м2 отремонтиров анной поверхности	0,16 <i>16/100</i>	2225,07	20,85	934,59		356,01	203,14	3,34	149,53
					1269,63	1,1					0,18	
18	ТЕРр57-10-2 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 0,5 м2 (машинного помещения)	100 мест	0,08 <i>(4/0,5)/100</i>	781,72	87,22	323,48		62,54	29,68	6,98	25,88
					371,02	6,28					0,5	
19	ТЕРр62-02-4 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%(Машинное помещение)	100 м2 окрашиваемо й поверхности	0,5 <i>50/100</i>	591,14	8,88	249,85		295,57	166,21	4,44	124,92
					332,41	0,16					0,08	
20	ТЕР15-04-024-08 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску(прямок)	100 м2 окрашиваемо й поверхности	0,16 <i>(66-50)/100</i>	416,08	5,54	277,44		66,57	21,3	0,89	44,38
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7._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			133,1	0,03						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
21	ТЕР15-04-005-01 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,03 <i>3/100</i>	511,72	8,63	404,98		15,35	2,94	0,26	12,15
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: <i>МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве</i> ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25			98,11	0,03						
22	ТЕР15-04-005-02 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,2 <i>20/100</i>	563,13	9,65	444		112,63	21,9	1,93	88,8
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: <i>МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве</i> ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25			109,48	0,03					0,01	
23	ТЕР15-04-024-08 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Простая окраска масляными составами по штукатурке подготовленной под окраску: пола (машинное помещение и приямок)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,26 <i>26/100</i>	416,08	5,54	277,44		108,18	34,61	1,44	72,13
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: <i>МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве</i> ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25			133,1	0,03					0,01	
24	ТЕР46-04-012-03 <i>Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7</i>	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0,0288 <i>2,88/100</i>	767,69	240,87			22,11	15,17	6,94	
					526,82	12,69					0,37	
25	ТЕР09-04-012-01 <i>И1-Утв.</i>	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	2,88	51,22	22,61	11,44		147,51	49,45	65,12	32,94

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7._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			17,17							
26	ТСЦ-203-8116 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 900х2100 мм	шт.	2	1318,61		1318,61		2637,22			2637,22
27	ТЕР13-03-002-04 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемо й поверхности	0,13 13/100	143,64	11,48	91,37		18,67	5,3	1,49	11,88
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7._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			40,79	0,11					0,01	
28	ТЕР13-03-004-26 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемо й поверхности	0,13 13/100	197,95	7,49	165,4		25,73	3,26	0,97	21,5
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7._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			25,06	0,11					0,01	
29	ТЕРм38-01-006-02 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Изготовление обрамления дверей шахты, окон прохода тросов	1 т конструкций	0,458 458/1000	6927,71	1741,12	4537,59		3172,89	297,24	797,43	2078,22
					649	21,01					9,62	
30	ТЕР09-06-001-01 И1-Утв.	Монтаж конструкций обрамления дверей шахты, окон прохода тросов	1 т конструкций	0,458	726,34	156,54	19,21		332,66	252,17	71,7	8,79

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	623,22 = 632,03 - 0,00194 x 4 543,42 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7._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			550,59	7,59					3,48	
31	ТЕР13-03-002-04 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (конструкций обрамления дверей шахты, окон прохода тросов) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7._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 м2 окрашиваемо й поверхности	0,04 4/100	143,64	11,48	91,37		5,75	1,63	0,46	3,66
					40,79	0,11						
32	ТЕР13-03-004-26 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 (конструкций обрамления дверей шахты, окон прохода тросов) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7._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 м2 окрашиваемо й поверхности	0,04 4/100	197,95	7,49	165,4		7,92	1	0,3	6,62
					25,06	0,11						
33	ТЕР46-05-008-03 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Монтаж рифленого листа	1 т металлоконст рукций	0,0928 92,8/1000	794,67	248,04	58,82		73,75	45,27	23,02	5,46
					487,81							
34	ТСЦ-101-1116 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм	т	0,0928	4146,14		4146,14		384,76			384,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 8. Электромонтажные работы												
35	ТЕРп67-09-2 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Смена розеток	100 шт.	0,04 4/100	137,13				5,49	5,49		
		137,13 = 401,13 - 100 x 2,64			137,13							
36	ТСЦ-503-0468 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Розетка открытой проводки	шт.	4	4,98		4,98		19,92			19,92
37	ТЕРп67-09-1 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Смена выключателей	100 шт.	0,04 4/100	712,13		575		28,49	5,49		23
					137,13							
38	ТЕРм08-03-594-02 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 2	100 шт.	0,04 4/100	4327,24	1901,07	1704,65		173,09	28,86	76,04	68,19
					721,52	484,16					19,37	
39	ТСЦ-509-0768 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4x40/П-01 УХЛ4	шт.	22	109,1		109,1		2400,2			2400,2

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
40	ТЕРм08-02-409-01 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м	0,28 28/100	853,29	56,5	656,37		238,92	39,32	15,82	183,78
					140,42	1,36					0,38	
41	ТСЦ-103-1392 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 16 мм	м	28	0,83		0,83		23,24			23,24
42	ТЕРм08-02-412-02 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.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	0,28 28/100	44,43	4,66			12,44	11,14	1,3	
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0			39,77	0,25					0,07	
43	ТСЦ-501-8482 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13	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 мм2	1000 м	0,08568 (84*1,02)/1000	3584,32		3584,32		307,1			307,1
44	ТЕРм08-03-526-01 И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.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.	2	10,4	1,09			20,8	18,62	2,18	
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0 к расх.			9,31							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
45	ТСЦ-509-2170 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Выключатели автоматические АЕ2046-10Р-00 УЗ I-16А	шт.	2	101,47		101,47		202,94			202,94
46	ТЕРм10-06-037-08 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Установка коробки под автоматический выключатель	1 шт.	2	6,72	0,27	0,62		13,44	11,66	0,54	1,24
47	ТСЦ-503-0493 <i>И1-Утв. Приказ.Управл.с троит.и архит. Липецк.обл. №166 от 24.12.13</i>	Коробки под автоматический выключатель (ЩРН)	шт.	2	25,59		25,59		51,18			51,18
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									482917,74	18621,4	2858,14	10244,84
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									2242446,39	385649,19	17634,73	70484,5
В том числе, справочно:												
Расчетные индексы изменения сметной стоимости СМР на 2 квартал 2016г., вид строительства: многоквартирные жилые дома панельные									448864,19	367027,79	14776,58	67059,81
ОЗП=20,71; ЭМ=6,17; ЗПМ=12,93; МАТ=6,88 (Поз. 13, 24, 33-34, 14-23, 25-26, 30, 27-28, 31-32, 1-6, 29, 35-37, 39, 38, 40-47, 9-12)											1264,94	
ПЗ=3,92 (Поз. 7)									1317484,61			
МАТ=6,88 (Поз. 8)									-6820,15			-6820,15
Накладные расходы									247062,47			
В том числе, справочно:												
55% = 65%*0,85 ФОТ (от 125162,54) (Поз. 9-12)									68839,39			
56% = 66%*0,85 ФОТ (от 6280,23) (Поз. 29)									3516,93			
67% = 79%*0,85 ФОТ (от 4209,36) (Поз. 17)									2820,27			
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 238508,9) (Поз. 18-19, 1-6)									162186,05			
72% = 85%*0,85 ФОТ (от 227,4) (Поз. 35-37, 39)									163,73			
69% = 90%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 6523,55) (Поз. 25-26, 30, 27-28, 31-32)									4501,25			
81% = 95%*0,85 ФОТ (от 2284,61) (Поз. 38, 40-45)									1850,53			
85% = 100%*0,85 ФОТ (от 241,48) (Поз. 46-47)									205,26			
80% = 105%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 1672,59) (Поз. 20-23)									1338,07			
84% = 110%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 1539,37) (Поз. 13, 24, 33-34)									1293,07			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	94% = 123%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 370,13) (Поз. 14-16)								347,92			
	Сметная прибыль								162720,65			
	В том числе, справочно:											
	32% = 40%*0,8 ФОТ (от 125162,54) (Поз. 9-12)								40052,01			
	40% = 50%*0,8 ФОТ (от 7652,6) (Поз. 17, 19)								3061,04			
	37% = 55%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 1672,59) (Поз. 20-23)								618,86			
	48% = 60%*0,8 ФОТ (от 234444,52) (Поз. 1-6)								112533,37			
	52% = 65%*0,8 ФОТ (от 2753,49) (Поз. 35-37, 39, 38, 40-47)								1431,82			
	54% = 68%*0,8 ФОТ (от 621,14) (Поз. 18)								335,42			
	48% = 70%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 1771,37) (Поз. 13, 24, 33-34, 27-28, 31-32)								850,26			
	51% = 75%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 370,13) (Поз. 14-16)								188,77			
	58% = 85%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 6291,55) (Поз. 25-26, 30)								3649,1			
	Итого								2652229,51			
	В том числе:											
	Материалы								70484,5			
	Машины и механизмы								17634,73			
	ФОТ								387020,16			
	Оборудование								1768677,97			
	Накладные расходы								247062,47			
	Сметная прибыль								162720,65			
	НДС 18%								477401,31			
	ВСЕГО по смете								3129630,82			

Составил: инженер-сметчик ПТО Русанова /Русанова Г.В./

Проверил: _____ / _____ /