

Курская область, Курчатов г., ул.Энергетиков,49
(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:

Фонд "Региональный оператор фонда
капитального ремонта
многоквартирных домов
Курской области 305000, г. Курск,
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,
тел. 8(4712) 51-03-68
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев
" " 2015 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на капитальный ремонт, (замена) лифтового оборудования на 16 ост.в жилом доме №49 по ул. Энергетиков г. Курчатов
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 5450,894 тыс. руб.
строительных работ _____ 35,189 тыс. руб.
монтажных работ _____ 1472,129 тыс. руб.
прочих _____ 643,007 тыс. руб.
оборудования _____ 2378,500 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 972,975 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 5975,35 чел.час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен
на 4 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.						Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса обору- дования, т
					Всего	В том числе		Обору- дование	Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш			З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Демонтаж лифта подъезда №1																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	ФЕРм03-05-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр прим	Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с: грузоподъемностью до 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м (16 остановок) <i>(Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)</i>	1 лифт	1	7606,18	4523,04	3083,14	445,98		7606,18	4523,04	3083,14	445,98	523,5	523,5	
2	ФЕРм03-05-001-06 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью: до 400, 500 кг <i>(Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)</i>	1 м	19	45,01	45,01				855,19	855,19			5,15	97,85	
Итого по разделу 1 Демонтаж лифта подъезда №1										205385,1					621,35	
Раздел 2. монтаж лифта подъезда №1																
3	ФЕРм03-05-001-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с: грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м (16 остановок)	1 лифт	1	17523,19	9046,08	6166,27	891,95		17523,19	9046,08	6166,27	891,95	1047	1047	5,5
4	ФЕРм03-05-001-06 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью: до 400, 500 кг	1 м	19	91,82	90,02				1744,58	1710,38			10,3	195,7	
Итого по разделу 2 монтаж лифта подъезда №1										423644,24					1242,7	
Раздел 3. общестроительные работы в том числе в машинном помещении №1																
5	ФЕР46-03-012-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: до 20 см2	100 м борозд	0,001	944,03	263,76	680,27	73,54		0,94	0,26	0,68	0,07	28,06	0,03	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	ФЕР46-03-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0,001	1743,13	446,24	21,67			1,74	0,45	0,02		55,16	0,06	
7	ФЕРр62-6-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,2208	918,89	307,32	6,61	1,35		202,89	67,86	1,46	0,3	35,57	7,85	
8	ФЕРр62-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска клеевыми составами: простая(потолки)	100 м2 окрашив аемой поверхно сти (без вычета проемов)	0,2208	182,71	112,89	7,48	1,35		40,34	24,93	1,65	0,3	13,7	3,03	
9	ФЕРр62-2-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,561374	795,88	287,63	9,23	1,35		446,79	161,47	5,18	0,76	33,29	18,69	
10	ФЕР09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж металлических дверных блоков в готовые проемы (МДС 81-36.2004 п.п.3.3.1.Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 м2 проема	1,9776	30,02	16,67	13,35			59,37	32,97	26,4		1,68	3,32	
11	ФЕР09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	1,9776	68,6	23,81	19,07			135,66	47,09	37,71		2,4	4,75	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
12	ФССЦ-203-8146 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр прим	Блок дверной стальной внутренний однополюсный ДСВ, (ГОСТ 31173-2003) (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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	м2	1,9776	1799,14					3557,98						
13	ФЕР46-04-001-03 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Разборка: железобетонных фундаментов (тумба в прямке)	1 м3	0,1	689,44	140,13	526,86	56,64		68,94	14,01	52,69	5,66	15,45	1,55	
14	ФЕР11-01-011-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2 стяжки	0,01	1543,14	360,77	55,3	21,44		15,43	3,61	0,55	0,21	45,4365	0,45	
15	ФЕРр62-35-1 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 1 раз	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,002	780,98	542,16	0,87			1,56	1,08			62,75	0,13	
16	ФЕРр56-23-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр прим	Обрамление проемов сталью дверей шахты	1 т	0,1	6729,28	394,68	24,08	5,13		672,93	39,47	2,41	0,51	44	4,4	
Итого по разделу 3 общестроительные работы в том числе в машинном помещении №1										35188,66					44,26	
Раздел 4. Пусконаладочные работы подъезда №1																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17	ФЕРп01-14-025-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Лифт пассажирский для жилых домов на 10 остановок, грузоподъемность до 630 кг, скорость движения кабины: 1 м/с, с микропроцессорными устройствами	1 лифт	1	6945,15	6945,15				6945,15	6945,15			528,47	528,47	
18	ФЕРп01-14-025-04 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	При изменении количества остановок уменьшать или добавлять: к расценке 01-14-025-01	1 остановк а	6	136,28	136,28				817,68	817,68			10,37	62,22	
Итого по разделу 4 Пусконаладочные работы подъезда №1										222247,5					590,69	
Раздел 5. техническое освидетельствование лифта подъезда №1																
19	ФЕРмр01-05-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Полное техническое освидетельствование лифта на две остановки	1 лифт	1	682,33	662,46				682,33	662,46			46,31	46,31	
20	ФЕРмр01-05-001-02 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	1 остановк а	14	67,97	65,99				951,58	923,86			4,68	65,52	
21	ФЕРмр01-05-007-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта	1 лифт	1	484,77	470,65				484,77	470,65			27,8	27,8	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
22	ФЕРмр01-05-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изготовление паспорта лифта с принципиальной электросхемой	1 лифт	1	1431,79	1390,09				1431,79	1390,09			85	85	
Итого по разделу 5 техническое освидетельствование лифта подъезда №1										99256,02					224,63	
Раздел 6. стоимость оборудования лифта подъезда №1 в текущих ценах																
23	Прайс-О лист	Лифт ЛП-0401БМЭ (или эквивалент)(двери шахты не менее 700мм, грузоподъемность 400кг)	комплект	1	1090200				1090200	1090200						
Итого по разделу 6 стоимость оборудования лифта подъезда №1 в текущих ценах										1090200						
Раздел 7. Демонтаж лифта подъезда №2																
24	ФЕРм03-05-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с; грузоподъемностью 500 кг, количество остановок 12, высота шахты 38 м (16 остановок) (МДС37 п.3.2.1.Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)	1 лифт	1	10152,55	6017,49	4135,06	588,6		10152,55	6017,49	4135,06	588,6	688,5	688,5	
25	ФЕРм03-05-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	За каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью: до 400, 500 кг (МДС37 п.3.2.1.Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)	1 остановка	4	411,83	236,42	175,41	24,78		1647,32	945,68	701,64	99,12	27,05	108,2	
26	ФЕРм03-05-001-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью: до 400, 500 кг (Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)	1 м	10	45,01	45,01				450,1	450,1			5,15	51,5	
Итого по разделу 7 Демонтаж лифта подъезда №2										288128,92					848,2	
Раздел 8. монтаж лифта подъезда №2																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
27	ФЕРм03-05-001-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с: грузоподъемностью 500 кг, количество остановок 12, высота шахты 38 м (16 остановок)	1 лифт	1	23239,57	12034,98	8270,12	1177,2		23239,57	12034,98	8270,12	1177,2	1377	1377	9,2
28	ФЕРм03-05-001-04 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	За каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью: до 400, 500 кг (МДС37 п.3.2.1.Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)	1 остановк а	4	411,83	236,42	175,41	24,78		1647,32	945,68	701,64	99,12	27,05	108,2	
29	ФЕРм03-05-001-06 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью: до 400, 500 кг	1 м	10	91,82	90,02				918,2	900,2			10,3	103	
Итого по разделу 8 монтаж лифта подъезда №2										554970,86					1588,2	
Раздел 9. Пусконаладочные работы подъезда №2																
30	ФЕРп01-14-025-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Лифт пассажирский для жилых домов на 10 остановок, грузоподъемность до 630 кг, скорость движения кабины: 1 м/с, с микропроцессорными устройствами	1 лифт	1	6945,15	6945,15				6945,15	6945,15			528,47	528,47	
31	ФЕРп01-14-025-04 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	При изменении количества остановок уменьшать или добавлять: к расценке 01-14-025-01	1 остановк а	6	136,28	136,28				817,68	817,68			10,37	62,22	
Итого по разделу 9 Пусконаладочные работы подъезда №2										222247,5					590,69	
Раздел 10. техническое освидетельствование лифта подъезда №2																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
32	ФЕРмр01-05-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Полное техническое освидетельствование лифта на две остановки	1 лифт	1	682,33	662,46				682,33	662,46			46,31	46,31	
33	ФЕРмр01-05-001-02 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	1 остановк а	14	67,97	65,99				951,58	923,86			4,68	65,52	
34	ФЕРмр01-05-007-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта	1 лифт	1	484,77	470,65				484,77	470,65			27,8	27,8	
35	ФЕРмр01-05-009-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Изготовление паспорта лифта с принципиальной электросхемой	1 лифт	1	1431,79	1390,09				1431,79	1390,09			85	85	
Итого по разделу 10 техническое освидетельствование лифта подъезда №2										99256,02					224,63	
Раздел 11. стоимость оборудования лифта подъезда №2 в текущих ценах																
36	Прайс-О лист	Лифт ЛП-0401БМЭ (или эквивалент)(двери шахты не менее 700мм, грузоподъемность 630кг)	комплект	1	1288300				1288300	1288300						
Итого по разделу 11 стоимость оборудования лифта подъезда №2 в текущих ценах										1288300						
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах										3499803,81	922302	147466,9	50672,73		5975,35	
Накладные расходы										617090,51						
В том числе, справочно:																
55% = 65%*0.85 ФОТ (от 343246,83) (Поз. 17-18, 30-31, 19-22, 32-35)										188785,76						
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 627518,48) (Поз. 7-9, 15, 1-4, 24-29)										426712,56						
70% = 82%*0.85 ФОТ (от 612,1) (Поз. 16)										428,47						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1225,72) (Поз. 10-12)								845,75						
		84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 313,08) (Поз. 5-6, 13)								262,99						
		94% = 123%*(0.9*0.85) ФОТ (от 58,49) (Поз. 14)								54,98						
		Сметная прибыль								411930,52						
		В том числе, справочно:														
		32% = 40%*0.8 ФОТ (от 343246,83) (Поз. 17-18, 30-31, 19-22, 32-35)								109838,98						
		40% = 50%*0.8 ФОТ (от 3930,08) (Поз. 7-9, 15)								1572,03						
		48% = 60%*0.8 ФОТ (от 623588,4) (Поз. 1-4, 24-29)								299322,43						
		50% = 62%*0.8 ФОТ (от 612,1) (Поз. 16)								306,05						
		48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 313,08) (Поз. 5-6, 13)								150,28						
		51% = 75%*(0.85*0.8) ФОТ (от 58,49) (Поз. 14)								29,83						
		58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1225,72) (Поз. 10-12)								710,92						
		Итоги по смете:														
		Итоги по Строительным работам														
		Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49, Прим.п.1; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11):														
		Итого Поз. 5 " п/п 21331 - 4 кв 2015г - ФЕР46-03-012-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"								8,3	3,98	4,32	1,07		0,03	
		Итого Поз. 6 " п/п 21471 - 4 кв 2015г - ФЕР46-03-017-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,62"								14,16	6,89	0,13			0,06	
		Итого Поз. 13 " п/п 21480 - 4 кв 2015г - ФЕР46-04-001-03 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,32"								561,52	214,49	335,11	86,65		1,55	
		Итого								583,98	225,36	339,56	87,72		1,64	
		Накладные расходы 84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 313,08)								262,99						
		Сметная прибыль 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 313,08)								150,28						
		Итого с накладными и см. прибылью								997,25					1,64	
		Малярные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.12; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.12; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11):														
		Итого Поз. 7 " п/п 23113 - 4 кв 2015г - ФЕРр62-6-4 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,68"								1539,77	1038,94	9,29	4,59		7,85	
		Итого Поз. 8 " п/п 23080 - 4 кв 2015г - ФЕРр62-1-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,82"								444,73	381,68	10,49	4,59		3,03	
		Итого Поз. 9 " п/п 23088 - 4 кв 2015г - ФЕРр62-2-3 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,16"								3670,43	2472,11	32,94	11,64		18,69	
		Итого Поз. 15 " п/п 23301 - 4 кв 2015г - ФЕРр62-35-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,15"								18,04	16,53				0,13	
		Итого								5672,97	3909,26	52,72	20,82		29,7	
		Накладные расходы 68% = 80%*0.85 ФОТ (от 3 930,08)								2672,45						

Гранд-СМЕТА


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Сметная прибыль 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 3 930,08)									1572,03						
	Итого с накладными и см. прибылью									9917,45					29,7	
	Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9, Прим.п.1; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11):															
	Итого Поз. 10-11 " п/п 5990 - 4 кв 2015г - ФЕР09-04-012-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,6"									1867,42	1225,72	407,74			8,07	
	Итого Поз. 12 " п/п 67347 - 4 кв 2015г - ФССЦ-203-8146 МАТ=4,6"									16366,71						
	Итого									18234,13	1225,72	407,74			8,07	
	Накладные расходы 69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1 225,72)									845,75						
	Сметная прибыль 58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1 225,72)									710,92						
	Итого с накладными и см. прибылью									19790,8					8,07	
	Полы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.11, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.11, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):															
	Итого Поз. 14									15,43	3,61	0,55	0,21		0,45	
	Всего с учетом " п/п 6602 - 4 кв 2015г - ФЕР11-01-011-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=6,21"									128,76	55,27	3,5	3,22		0,45	
	Накладные расходы 94% = 123%*(0.9*0.85) ФОТ (от 58,49)									54,98						
	Сметная прибыль 51% = 75%*(0.85*0.8) ФОТ (от 58,49)									29,83						
	Итого с накладными и см. прибылью									213,57					0,45	
	Проемы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.6; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.6; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):															
	Итого Поз. 16									672,93	39,47	2,41	0,51		4,4	
	Всего с учетом " п/п 22543 - 4 кв 2015г - ФЕРр56-23-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,62"									3535,07	604,29	15,33	7,81		4,4	
	Накладные расходы 70% = 82%*0.85 ФОТ (от 612,10)									428,47						
	Сметная прибыль 50% = 62%*0.8 ФОТ (от 612,10)									306,05						
	Итого с накладными и см. прибылью									4269,59					4,4	
	Итого									35188,66					44,26	
	Итоги по Монтажным работам															
	Монтаж оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.43; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11):															
	Итого Поз. 1, 3 " п/п 25712 - 4 кв 2015г - ФЕРм03-05-001-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,49"									279255,99	207743,2	58826,25	20483,71		1570,5	
	Итого Поз. 2, 4, 26, 29 " п/п 25717 - 4 кв 2015г - ФЕРм03-05-001-06 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,49"									60238,55	59951,97				448,05	
	Итого Поз. 24, 27 " п/п 25713 - 4 кв 2015г - ФЕРм03-05-001-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,49"									371390,5	276383,3	78896,94	27034,4		2065,5	


Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Итого Поз. 25, 28 " п/п 25715 - 4 кв 2015г - ФЕРм03-05-001-04 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,49"									37881,58	28956,72	8924,86	3035,05		216,4	
	Итого									748766,62	573035,2	146648,1	50553,16		4300,45	
	Накладные расходы 68% = 80%*0.85 ФОТ (от 623 588,40)									424040,11						
	Сметная прибыль 48% = 60%*0.8 ФОТ (от 623 588,40)									299322,43						
	Итого с накладными и см. прибылью									1472129,16					4300,45	
	Итого									1472129,16					4300,45	
	Итоги по Оборудованию															
	Оборудование:															
	Итого Поз. 23, 36									2378500						
	Итого									2378500						
	Итоги по Прочим затратам															
	Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% (МДС 81-27.2007 Таб.2, МДС 81-40.2006 Таб.4; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11):															
	Итого Поз. 17, 30 " п/п 43634 - 4 кв 2015г - ФЕРп01-14-025-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									212660,49	212660,5				1056,94	
	Итого Поз. 18, 31 " п/п 43637 - 4 кв 2015г - ФЕРп01-14-025-04 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									25037,36	25037,36				124,44	
	Итого									237697,85	237697,9				1181,38	
	Накладные расходы 55% = 65%*0.85 ФОТ (от 237 697,85)									130733,82						
	Сметная прибыль 32% = 40%*0.8 ФОТ (от 237 697,85)									76063,31						
	Итого с накладными и см. прибылью									444494,98					1181,38	
	Пусконаладочные работы (МДС 81-27.2007 Таб.2, МДС 81-40.2006 Таб.4; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11):															
	Итого Поз. 19, 32 " п/п 42679 - 4 кв 2015г - ФЕРмр01-05-001-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,49"									20502,7	20284,53				92,62	
	Итого Поз. 20, 33 " п/п 42680 - 4 кв 2015г - ФЕРмр01-05-001-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,49"									28592,96	28288,59				131,04	
	Итого Поз. 21, 34 " п/п 42702 - 4 кв 2015г - ФЕРмр01-05-007-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,49"									14566,34	14411,3				55,6	
	Итого Поз. 22, 35 " п/п 42704 - 4 кв 2015г - ФЕРмр01-05-009-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,49"									43022,43	42564,56				170	
	Итого									106684,43	105549				449,26	
	Накладные расходы 55% = 65%*0.85 ФОТ (от 105 548,98)									58051,94						
	Сметная прибыль 32% = 40%*0.8 ФОТ (от 105 548,98)									33775,67						
	Итого с накладными и см. прибылью									198512,04					449,26	
	Итого									643007,02					1630,64	
	Итого									4528824,84					5975,35	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
В том числе:																
Материалы										51534,94						
Машины и механизмы										147466,9						
ФОТ										972974,7						
Оборудование										2378500						
Накладные расходы										617090,51						
Сметная прибыль										411930,52						
непредвиденные 2%										90576,5						
Итого с непредвиденными										4619401,34						
НДС 18%										831492,24						
ВСЕГО по смете										5450893,58					5975,35	

Составил:  специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил:  начальник отдела капитального ремонта и технического контроля Р.Д. Чевычелов
(должность, подпись, расшифровка)