

Инвестор -

Заказчик : Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г.Иркутск, ул.Свердлова, д.10

Исполнитель: ПАО "Карачаровский механический завод", 109052, г.Москва, Рязанский проспект дом 2, тел. 8(495)789-49-49

Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская обл., г.Братск, ул.Ленина, д.52
 Объект - Ремонт и замена лифтового оборудования

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	03989810
Вид деятельности по ОКДП	
номер	06/2015-П
дата	23.10.2015
Вид операции	капитальный ремонт

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
11	26.07.2016	23.10.2015	26.07.2016

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июнь 2016 г.

Локальный ресурсный сметный расчет №2.2.5 на Ремонт и замена лифтового оборудования в многоквартирном жилом доме расположенном по адресу: Иркутская обл., г.Братск, ул.Ленина, д.52 (1 ед.)

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе			Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
				на ед.	всего		на ед.	общая	Осн.З/п			Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Замена конструкций лифта													
1	ГЭСНмр01-01-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Замена двери шахты, грузоподъемность лифта: до 500 кг	1 дверь		8	5646,5	45172	44793,92	378,08			31,1 248,8	
	1. 040502	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	31,1		180,04	44793,95	44793,95				248,8	
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,15		29,56	271,95		271,95				
	2. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.час	1,28		10,37	106,19		106,19				
2	ГЭСНмр01-01-030-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Замена противовеса при подвеске: трехканатной	1 противовес		1	4049,48	4049,48	4044,78	4,7			23 23	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	23		175,86	4044,78	4044,78				23	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1. 330206	Дрели электрические	маш.час	1		4,7	4,7		4,7				
3	ГЭСНмр01-01-002-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде: 1	1 шт.	1	8944,29	8944,29	8944,29	8891,04	53,25	4,7		52,47 52,47	3,6 3,6
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	52,47		169,45	8891,04	8891,04				52,47	
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,6									3,6
1.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,2		29,56	35,47		35,47				
2.	330301	Машины шлифовальные электрические	маш.час	1,15		10,37	11,93		11,93				
3.	331451	Перфораторы электрические	маш.час	0,25		23,38	5,85		5,85				
4	ГЭСНмр01-01-004-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Замена купе кабины лифта грузоподъемностью: свыше 400 кг без доработки рамы пола	1 кабина	1	14916,28	14916,28	14916,28	14894,42	21,86			83,7 83,7	
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	83,7		177,95	14894,42	14894,42				83,7	
		Дрели электрические	маш.час	4,65		4,7	21,86		21,86				
5	ГЭСНмр01-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Замена направляющих: кабины	1 м направляющих x	22		699,2	15382,4	15341,04	41,36			3,74 82,28	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	3,74		186,45	15341,11	15341,11				82,28	
		Дрели электрические	маш.час	0,4		4,7	41,36		41,36				
6	ГЭСНмр01-01-023-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Замена направляющих: противовеса	1 м направляющих x	22		325,36	7157,92	7137,24	20,68			1,74 38,28	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	1,74		186,45	7137,31	7137,31				38,28	
		Дрели электрические	маш.час	0,2		4,7	20,68		20,68				
7	ГЭСНмр01-01-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Замена тягового каната	1 канат	3		4895,19	14685,57	14685,57				25,11 75,33	
		Затраты труда рабочих (ср 4,3)	чел.час	25,11		194,95	14685,58	14685,58				75,33	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8	ГЭСНмр01-01-009-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Замена ограничителя скорости с заменой натяжного устройства и каната ограничителя скорости	1 ограничитель	8,45	1	1603,75	1603,75	1599,08	4,67			8,45 8,45	14
	1. 330301	Затраты труда рабочих (ср 4,1) Машины шлифовальные электрические	чел. час маш. час	8,45 0,45		189,24 10,37	1599,08 4,67	1599,08	4,67			8,45	
9	ГЭСНмр01-01-007-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Замена системы управления лифта на 9 этажей, при количестве лифтов в подъезде: 1, частотное регулирование	1 система управления	1		29851,94	29851,94	26735,94	3116	1008,69		148,5 148,5	5,41 5,41
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел. час	148,5		180,04	26735,94	26735,94				148,5	
	1. 031001	Затраты труда машинистов Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	чел. час маш. час	5,41 1,65		449,75	742,09		742,09	307,64			5,41
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	3,76		516,65	1942,6		1942,6	701,05			
	3. 330206	Дрели электрические	маш. час	5,6		4,7	26,32		26,32				
	4. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш. час	0,87		10,37	9,02		9,02				
	5. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш. час	3,76		105,31	395,97		395,97				
10	ГЭСНмр01-01-007-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Добавлять или исключать на каждый этаж сверх или менее 9-ти по нормам 01-007-01, -02, -03, -04, -05	1 этаж	-1		1312,04	-1312,04	-1310,16	-1,88			7,45 -7,45	
	1. 330206	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Дрели электрические	чел. час маш. час	7,45 0,4		175,86 4,7	-1310,16 -1,88	-1310,16	-1,88			-7,45	
		Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах					140451,59	136812,87	3638,72	1008,69		753,36	9,01
		Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам					140815,46	136812,87	4002,59	1109,56		753,36	9,01
		Накладные расходы					93787,25						
		Сметная прибыль					66202,77						
		Итого по разделу 1 Замена конструкций лифта					287664,92					753,36	9,01
Раздел 2. Пусконаладочные работы лифта, системы диспетчерской связи													
11	ГЭСНп01-14-025-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Лифт пассажирский для жилых домов на 10 остановок, грузоподъемность до 630 кг, скорость движения кабины: 1 м/с, с микропроцессорными устройствами	1 лифт	1		134533,13	134533,13	134533,13				528,47 528,47	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Рабочий наладчик 5 разряда (ср 5)	чел.час	158,54	158,54	214,88	34067,08	34067,08				158,54	
		Рабочий наладчик 6 разряда (ср 6)	чел.час	211,39	211,39	250,41	52934,17	52934,17				211,39	
		Инженер I категории	чел.час	158,54	158,54	299,81	47531,88	47531,88				158,54	
12	ГЭСНп01-14-025-04 Публицаз Министрора РФ от 30.01.14 №31/лр	При изменении количества остановок уменьшать или добавлять: к норме 01-14-025-01	1 остановка		-2	2639,89	-5279,78	-5279,78				10,37 -20,74	
		Рабочий наладчик 5 разряда (ср 5)	чел.час	3,11	-6,22	214,88	-1336,55	-1336,55				-6,22	
		Рабочий наладчик 6 разряда (ср 6)	чел.час	4,15	-8,3	250,41	-2078,4	-2078,4				-8,3	
		Инженер I категории	чел.час	3,11	-6,22	299,81	-1864,82	-1864,82				-6,22	
13	ГЭСНп02-01-002-01 Публицаз Министрора РФ от 30.01.14 №31/лр	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобш): 2	1 система		1	5050,92	5050,92	5050,92				17,6 17,6	
		Ведущий инженер	чел.час	3,52	3,52	328,15	1155,09	1155,09				3,52	
		Инженер I категории	чел.час	3,52	3,52	299,81	1055,33	1055,33				3,52	
		Инженер II категории	чел.час	8,8	8,8	273,71	2408,65	2408,65				8,8	
		Инженер III категории	чел.час	1,76	1,76	245,37	431,85	431,85				1,76	
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах						134304,27	134304,27	134304,27				525,33	
Накладные расходы						73867,35							
Сметная прибыль						42977,37							
Итого по разделу 2 Пусконаладочные работы лифта, системы диспетчерской связи						240177,65						525,33	
Раздел 3. Диспетчерская связь													
14	ГЭСНп11-06-001-01 Публицаз Министрора РФ от 30.01.14 №31/лр	Щиты и пульты, масса: до 50 кг	1 шт.		1	1333,21	1333,21	884,15	88,68	10,02	360,38	5,15 5,15	0,04 0,04
		Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел.час	5,15	5,15	171,68	884,15	884,15				5,15	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04	0,04								0,04
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	Маш.час	0,04	0,04	1050,98	42,04		42,04	10,02			
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	0,23	0,23	29,56	6,8		6,8				
		Станок сверлильный	Маш.час	0,53	0,53	28,48	15,09		15,09				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,03	0,03	824,99	24,75		24,75				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5. 101-1111	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными крайками сталь С235, толщиной 4 мм Уайт-спирит	Т	0,007	0,007	25167,79	176,17					176,17		
6. 101-1292	Электроды диаметром 4 мм Э42	Т	0,00001	0,00001	53988,22	0,54					0,54		
7. 101-1513	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	Т	0,00012	0,00012	52410,47	6,29					6,29		
8. 101-2039	Растворитель марки Р-4	кг	0,2378	0,2378	134,81	32,06					32,06		
9. 101-2467	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	Т	0,00001	0,00001	68118,98	0,68					0,68		
10. 113-0021	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	Т	0,00001	0,00001	60462,5	0,6					0,6		
11. 113-0227	Подкладки металлические	кг	0,00002	0,00002	88913,57	1,78					1,78		
12. 201-0835	Демонтаж: скрытой электропроводки	100 м	3	0,05	47,42	142,26					142,26		
15 ГЭСНр67-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр					384,02	19,2		19,2				2,54 0,13	
16 ГЭСНм11-03- 001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 2) Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг(Лифтовый блок)ЛБ 6	чел.час 1 шт.	2,54	0,13	151,19	19,65		19,65				0,13	
1. 101-2036	Затраты труда рабочих (ср 4,2) Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	чел.час кг	0,52 0,035	0,52 0,035	192,16 147,62	99,92 5,17		99,92			5,17	0,52	
17 ГЭСНм10-06- 080-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Измерение собственного затухания, входного сопротивления и уровня помех, диапазон частот: до 10 кГц	1 усилительны й участок цепи		1	2637,9	2637,9		2637,9				15 15	
18 ГЭСНм08-03- 574-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2(подключение проводов к контрольным точкам станции управления)	чел.час 100 жил	15	0,04	175,86 3548,77	2637,9 141,95		2637,9 129,13				15 16,8 0,67	0,01
1. 101-0501	Затраты труда рабочих (ср 4,2) Затраты труда машинистов	чел.час чел.час	16,8 0,01	0,67	192,16	128,75		128,75				0,67	
2. 101-1964	Лаки канифольные, марки КФ-965	Т	0,00001	0,000004	171734,51	0,69					0,69		
3. 101-2365	Шлагат бумажный	кг	0,02	0,0008	77,71	0,06					0,06		
4. 101-2478	Нитки швейные Лента К226	кг 100 м	0,01 0,1	0,0004 0,004	224,52 396,49	0,09 1,59					0,09 1,59		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23	ГЭСНм10-06-037-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Распаячная коробка, размер: до 200x200 мм	1 шт.		1	184,64	184,64	180,14	1,21		3,29	1,09 1,09	14
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	1,09	1,09	185,27	180,14	180,14				1,09	
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,16	0,16	7,59	1,21		1,21				
	2. 101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,00004	0,00004	49660,32	1,99				1,99		
	3. 113-0211	Эмаль эпоксидная ЭП-140 защитная	т	0,00001	0,00001	129569,5	1,3				1,3		
24	503-0702	Коробка ответвительная "ДКС" размером 100x100x50 мм	шт.		1	82,79	82,79				82,79		
25	ГЭСНмр01-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Замена электропроводки освещения шахты	1 этаж		8	456,15	3649,2	3649,2				2,76 22,08	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	2,76	22,08	165,27	3649,16	3649,16				22,08	
26	ГЭСНм08-02-390-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м		0,05	3368,71	168,44	150,16	9,59	0,08	8,69	16,29 0,81	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	16,29	0,81	184,36	149,33	149,33				0,81	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
	1. 134041	Шуруповерт	маш.час	6,08	0,3	7,8	2,34		2,34				
	2. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	6,08	0,3	23,38	7,01		7,01				
	3. 101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,001	0,00005	85676,08	4,28				4,28		
	4. 101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x40 мм	10 шт.	20	1	4,4	4,4				4,4		
27	509-1828	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 15x10 мм	м		5	9,69	48,45				48,45		
28	501-8235	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		0,034	20459,18	695,61				695,61		
29	ГЭСНм08-03-593-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Светильник с подвеской на крюк для помещений: с повышенной влажностью и пыльностью	100 шт.		0,07	10029,97	702,1	673,64	7,88	1,05	20,58	50,08 3,51	0,06
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	50,08	3,51	192,16	674,48	674,48				3,51	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,06									
	1. 101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,31	0,0217	100,43	2,18				2,18		
	2. 405-0219	Гипсовые втушки, марка ГЗ	т	0,00315	0,0002205	3580,03	0,79				0,79		
	3. 507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг	1,02	0,0714	211,75	15,12				15,12		
	4. 509-0167	Жимы соединительные	100 шт.	1,02	0,0714	34,94	2,49				2,49		
	30 509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.			127,34	254,68				254,68		
	31 счет № 26 ООО "Сибэкс" от 02.02.16 г.	Светильники НСП 02-100-001	шт.			180,7	903,5				903,5		
	32 509-1690	Лампа энергосберегающая TOSHIBA	шт.			76,21	533,47				533,47		
	Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах												
	Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 (Поз. 20, 22, 27-28, 30-32, 24))												
	Накладные расходы												
	Сметная прибыль												
	Итого по разделу 4 Электромонтажные работы												
	13156,93												

Раздел 5. Оборудование лифта и диспетчерской связи с доставкой

33	О	Лифт пассажирский ПП-0411 на 8 остановок, высота шахты 22,4 м, внутренний размер кабины 935х1075 мм, скорость движения кабины 0,71 м/сек, исп. Е30 грузоподъемностью 400 кг	компл.	1	611559,32	611559,32							
	34	Обрамление дверного проема кабины	шт	8	4434,2	35473,6					35473,6		
	35	Комплект направляющих	шт	4	10045,32	40181,28					40181,28		
	36	Лифтовый блок ЛБ	шт	1	4027,06	4027,06					4027,06		
	37	Разговорный комплект	шт	1	201,23	201,23					201,23		
	38	Микрофонный усилитель	шт	1	99,56	99,56					99,56		
	Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах												
	Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												
	Итого по разделу 5 Оборудование лифта и диспетчерской связи с доставкой :												
	87759,66												
	Итого Оборудование												
	663977,86												
	Итого												
	751737,52												
	В том числе:												
	Материалы												
	87759,66												
	Оборудование												
	663977,86												
	751 737,52 * 0,956315429												
	718898,19												
	Итого по разделу 5 Оборудование лифта и диспетчерской связи с доставкой												
	718898,19												
	Раздел 6. Ремонтно-строительные работы												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Фундамент прямая													
43	ГЭСН46-04-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка бетонных оснований под полы: на гравии	1 м3		0,2	3214,06	642,81	314,09	328,72	84,28		8,93 1,79	2,26 0,45
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	8,93	1,79	175,86	314,79	314,79				1,79	
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,26	0,45								0,45
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	2,26	0,45	516,65	232,49		232,49	83,9			
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш. час	4,52	0,9	105,31	94,78		94,78				
44	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2 покрытия		0,002	18135,94	36,27	12,45	3,47	1,02	20,35	40,43 0,08	2,84 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	40,43	0,08	153,98	12,32	12,32				0,08	
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,84	0,01								0,01
	1. 111301	Вибратор поверхностный	маш. час	3,96	0,01	2,03	0,02		0,02				
	2. 401-9022	Бетон тяжелый	м3	3,06	0,00612	3315	20,29				20,29		
	3. 411-0001	Вода	м3	3,5	0,007	9,05	0,06				0,06		
45	ГЭСН09-06-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж: скоб и лестниц, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций		0,015	18086,32	271,29	256,71	8,54	0,6	6,04	103,55 1,55	0,16
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	103,55	1,55	165,27	256,17	256,17				1,55	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,16									
	1. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	0,7	0,01	3,69	0,04		0,04				
	2. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш. час	3,74	0,06	56,97	3,42		3,42				
	3. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш. час	0,73	0,01	10,37	0,1		0,1				
	4. 101-0309	Канаты пенковые пропитанные	т	0,0001	0,0000015	126517,08	0,19				0,19		
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,4	0,006	34,76	0,21				0,21		
	6. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00003	0,00000045	35812,67	0,02				0,02		
	7. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,0000291	31752,56	0,92				0,92		
	8. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,0036	0,000054	64749,56	3,5				3,5		
	9. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00001	0,00000015	51602,64	0,01				0,01		
	10. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,45	0,00675	41,16	0,28				0,28		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11. 101-2467	Растворитель марки Р-4		Т	0,0006	0,000009	68118,98	0,61				0,61		
12. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая		Т	0,00031	0,00000465	60462,5	0,28				0,28		
13. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 5,5 мм		10 м	0,0187	0,0002805	135,07	0,04				0,04		
46	201-0778	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т	Т		0,015	70666,69	1060				1060		
Ремонтные работы в шахте лифта и приямке													
47	ГЭСН15-04-005-01	Окраска поливинилхлоридными водозумльсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м ² окрашиваемой поверхности		1,3	5402,01	7022,61	3429,18	88,71	2,15	3504,72	15,18	0,01
	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр											19,73	
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	15,18	19,73	173,77	3428,48	3428,48					19,73
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01								0,01
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг	Маш.час	0,01	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,08	0,1	824,99	82,5		82,5				
	3. 101-1596	Шпурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	М2	0,3	0,39	132,61	51,72				51,72		
	4. 101-1712	Шпателька клеевая	Т	0,005	0,0065	12119,44	78,78				78,78		
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,13	52,39	6,81				6,81		
3	6. 101-0336	Краски водо-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 голубовато-серая	Т	0,052	0,0676	49813,89	3367,42				3367,42		
Ремонтные работы в машинном отделении													
48	ГЭСН11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев: бетонных	1 м ³ подстилающего слоя		0,2	4039,43	807,89	118,94	0,19		688,76	3,66	0,73
	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр												
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	3,66	0,73	162,48	118,61	118,61					0,73
	1. 111301	Вибратор поверхностный	Маш.час	0,48	0,1	2,03	0,2		0,2				
	2. 101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	Т	0,002	0,0004	29655,6	11,86				11,86		
	3. 401-9022	Бетон тяжелый	М3	1,02	0,204	3315	676,26				676,26		
	4. 411-0001	Вода	М3	0,35	0,07	9,05	0,63				0,63		
49	ГЭСН11-01-011-03	Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм	100 м ² стяжки		0,04	13237	529,48	245,83	11,76	8,4	271,89	40,65	1,27
	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр											1,63	0,05
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	40,65	1,63	151,19	246,44	246,44					1,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	22,659		182,27	82,02	82,02				0,45	
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,948	0,08								0,08
	1. 021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	Маш.час	3,815	0,08	1060,11	84,81		84,81	20,03			
	2. 030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	Маш.час	0,672	0,01	4,47	0,04		0,04				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	1,176	0,02	3,69	0,07		0,07				
	4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	Маш.час	6,734	0,13	56,97	7,41		7,41				
	5. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	Маш.час	0,273	0,01	28,63	0,29		0,29				
54	ГЭСН109-03-029-01 Публикация Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	1 т конструкции		0,02	13029,57	260,59	118	132,25	27,9	10,34	32,37 0,65	5,64 0,11
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	32,37	0,65	182,27	118,48	118,48				0,65	
		Затраты труда машинистов	чел.час	5,64	0,11								0,11
	1. 021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	Маш.час	5,45	0,11	1060,11	116,61		116,61	27,55			
	2. 030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	Маш.час	0,96	0,02	4,47	0,09		0,09				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	1,68	0,03	3,69	0,11		0,11				
	4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	Маш.час	9,62	0,19	56,97	10,82		10,82				
	5. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	Маш.час	0,39	0,01	28,63	0,29		0,29				
	6. 330301	Машины шпифовальные электрические	Маш.час	0,29	0,01	10,37	0,1		0,1				
	7. 101-0309	Канаты пеняковые пропитанные	т	0,0001	0,000002	126617,08	0,25				0,25		
	8. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,37	0,0274	34,76	0,95				0,95		
	9. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00003	0,0000006	35812,67	0,02				0,02		
	10. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,0000388	31752,56	1,23				1,23		
	11. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,004	0,00008	64749,56	5,18				5,18		
	12. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00001	0,0000002	51602,64	0,01				0,01		
	13. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,41	0,0082	41,16	0,34				0,34		
	14. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,0006	0,000012	68118,98	0,82				0,82		
	15. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031	0,0000062	60462,5	0,37				0,37		
	16. 201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,001	0,00002	55597,35	1,11				1,11		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17.508-0097		Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187	0,000374	135,07	0,05				0,05		
Доработка проемов													
55	ГЭСНр5-6-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка проемов со сплошным выравниванием откосов в перегородках: железобетонных	100 м ² проемов		0,062	84930,48	5265,69	2188,15	2150,24	547,94	927,3	203,1 12,59	47,4 2,94
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	203,1	12,59	173,77	2187,76					12,59	
		Затраты труда машинистов	чел.час	47,4	2,94								2,94
	1. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	34,2	2,12	3,69	7,82						
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.час	47,4	2,94	516,65	1518,95		1518,95	548,16			
	3. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	94,8	5,88	105,31	619,22		619,22				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,01	824,99	8,25		8,25				
	5. 101-0136	Любели	т	0,01	0,00062	88165,49	54,66				54,66		
	6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	20,1	1,2462	34,76	43,32				43,32		
	7. 101-0872	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 без покрытия	м ²	15,1	0,9362	83,86	78,51				78,51		
	8. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	2,7	0,1674	310,05	51,9				51,9		
	9. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м ³	3,4	0,2108	3315,51	698,91				698,91		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПИМ=1,1; МАТ=1,16 (Поз. 46, 52))													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по разделу 6 Ремонтно-строительные работы :													
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)													
Полы													
Строительные металлические конструкции													
Отделочные работы													
Перегородки (ремонтно-строительные)													
Итого													
В том числе:													
Материалы													
Машины и механизмы													
ФОТ													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
							31158,79	8742,45	2928,36	692,41	19487,98	50,28	3,65
							34569,69	8742,45	3221,19	761,64	22606,05	50,28	3,65
							7430,36						
							4285,79						
							1212,65					1,79	0,45
							2094,14					2,44	0,06
							18415,81					6,13	0,19
							15361,83					27,33	0,01
							9201,41					12,59	2,94
							46285,84					50,28	3,65
							22606,05						
							3221,19						
							9504,09						
							7430,36						
							4285,79						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	46 285,84 * 0,956315429						44263,86						
Итого по разделу 6 Ремонтно-строительные работы							44263,86					50,28	3,65
Раздел 7. Полное технической осветительствование													
56	ГЭСНмр01-05-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Полное техническое освидетельствование лифта на две остановки	1 лифт		1	12834,26	12834,26	12834,26				46,31	46,31
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	13,893	13,89	186,45	2589,79	2589,79				13,89	13,89
		Ведущий инженер	чел.час	18,524	18,52	328,15	6077,34	6077,34				18,52	18,52
		Инженер I категории	чел.час	13,893	13,89	299,81	4164,36	4164,36				13,89	13,89
57	ГЭСНмр01-05-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к норме 01-05-001-01	1 остановка		6	1278,44	7670,64	7670,64				4,68	28,08
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	1,4976	8,99	186,45	1676,19	1676,19				8,99	8,99
		Ведущий инженер	чел.час	1,5912	9,55	328,15	3133,83	3133,83				9,55	9,55
		Инженер I категории	чел.час	1,5912	9,55	299,81	2863,19	2863,19				9,55	9,55
58	ГЭСНмр01-05-007-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта	1 лифт		1	9122,57	9122,57	9122,57				27,8	27,8
		Ведущий инженер	чел.час	27,8	27,8	328,15	9122,57	9122,57				27,8	27,8
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							29627,47	29627,47				102,19	102,19
Накладные расходы							16295,11						
Сметная прибыль							9480,79						
Итого по разделу 7 Полное технической осветительствование :							55403,37					102,19	102,19
Пусконаладочные работы							55403,37					102,19	102,19
Итого							52983,1					102,19	102,19
В том числе:													
ФОТ							29627,47						
Накладные расходы							16295,11						
Сметная прибыль							9480,79						
55 403,37 * 0,956315429							52983,1						
Итого по разделу 7 Полное технической осветительствование							52983,1					102,19	102,19
ИТОГИ ПО АКТУ:													
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							1038814,43	318110,83	6677,21	1712,58	98139,22	1481,16	12,7
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							1103275,1	318110,83	7344,92	1883,83	113841,49	1481,16	12,7
Накладные расходы							197882,78						
Сметная прибыль							127251,87						
Итого по акту:													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого Строительные работы							134045,5					50,28	3,65
Итого Монтажные работы							323834,03					803,36	9,05
Итого Оборудование							663977,86						
Итого Прочие затраты							306552,36					627,52	
Итого							1428409,75					1481,16	12,7
В том числе:													
Материалы							113841,49						
Машины и механизмы							7344,92						
ФОТ							319994,66						
Оборудование							663977,86						
Накладные расходы							197882,78						
Сметная прибыль							127251,87						
Итого СМР для расчета лимитированных затрат							457879,53						
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2015 г. по отношению к 4 кв.2014 г. 3,1% 3,1%							14194,27						
Итого							472073,8						
1%							4720,74						
Итого с оборудованием (663 977,86) и прочими затратами (306 552,36)							1442604,02						
Затраты на техническое освидетельствование шахты лифта, разработку рабочего проекта							34658,59						
Итого с учетом доп. затрат в тек ценах							1477262,61						
1 477 262,61 * 0,956315429							1412729,03						
НДС 18%							254291,23						
ВСЕГО по акту							1 667 020,26					1481,16	12,7

Сдал: Директор филиала АО "КМЗ" в Красноярске В. Э. Михайловский

(должность, подпись, расшифровка)

Принял: Первый заместитель генерального Директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

(должность, подпись, расшифровка)

Согласовано:

Начальник отдела мониторинга ТС КР МКД _____

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации _____

Специалист (г.Братск) отдела мониторинга ТС КР _____

Председатель Комитета ЖКХ Администрации города Братска _____

Старший научный сотрудник ИЦ «Братскстройэксперт» _____

Собственник помещения _____



Битченко В.А. (№.36)

Счет-фактура № 1394 от 26 июля 2016 г.

Исправление № -- от --

Продавец: Публичное акционерное общество "Карачаровский механический завод"
 Адрес: 109052, Москва г, Рязанский пр-кт, дом № 2
 ИНН/КПП продавца: 772102405/7774850001

Грузоотправитель и его адрес: --

Грузополучатель и его адрес: --

К платежно-расчетному документу № от

Покупатель: ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Адрес: 664011, Иркутская обл, Иркутск г, Горького ул, дом № 31

ИНН/КПП покупателя: 3808233587/380801001

Валюта, наименование, код: Российский рубль, 643

Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Единица измерения		Количество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	В том числе сумма акциза	Налоговая ставка	Сумма налога, подлежащая покупателю	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна происхождения товара		Номер таможенной декларации
	код	условное обозначение (национальное)								цифровой код	краткое наименование	
Ремонт и замена лифтового оборудования по договору № 06/2015-П от 23.10.2015г. расположенного по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Братск, ул. Ленина д. 52, г. Братск ул. Ленина д. 56, г. Братск ул. Крупской д. 43, г. Братск, ул. Пихтовая д. 46, г. Братск ул. Энгельса д. 13, г. Братск ул. Мухомова д. 24, г. Братск, ул. Курчатова д. 66	2	---	3	4	5	6	7	8	9	10	13a	---
Всего к оплате					21 190 854,64	без акциза	18%	3 814 353,76	25 005 208,40			

Руководитель организации
 или иное уполномоченное лицо

Таранова Т.С. (Ф.И.О.)

Главный бухгалтер
 или иное уполномоченное лицо

Карасева Т.Д. (Ф.И.О.)

Доверенность № 602 от 19 июня 2016

Доверенность № 25 от 11 января 2016

Индивидуальный предприниматель

(реквизиты свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя)

