

Инвестор - _____
организация, адрес, телефон, факс

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области, 664025, г.Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1, тел. 8(3952) 28-01-21
организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью
 "Мосрегионлифт", 119270, г. Москва, Лужнецкая Набережная, д.6, стр.1, офис 201, тел.
 8(495) 120-04-84
организация, адрес, телефон, факс

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г.
 Братск, ул. Советская, д.18, п.1
наименование, адрес

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	322001
по ОКПО	22842231
по ОКПО	94483565
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	01/ПО-В-Г/2017-2018
дата	01.02.2018
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
41	13.07.2018

Отчетный период	
с	по
05.02.2018	13.07.2018

СПРАВКА О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		2 199 532,00	2 199 532,00	2 199 532,00
1	Иркутская область, г. Братск, ул. Советская, д.18, п.1 (Замена лифтового оборудования п/п 630 кг, на 14 остановок)		2 199 532,00	2 199 532,00	2 199 532,00

Итого, руб. 2 199 532,00
 Сумма НДС (18%), руб. 395 915,76
 Всего с учетом налогов, руб. 2 595 447,76

Заказчик (генподрядчик):

Согласовано:

Подрядчик (субподрядчик):

Исполняющий обязанности
 Генерального директора ФКР
 МКД Иркутской области:

должность

подпись

К.Г. Сорокиков
расшифровка

Главный бухгалтер ФКР МКД
 Иркутской области:

должность

подпись

О.Г. Боброва
расшифровка

Представитель ООО
 "Мосрегионлифт" по
 доверенности № 17 от
 08.02.2018

должность

подпись

К.Н. Пузейко
расшифровка



(Handwritten signatures in blue ink)

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -	Заказчик (Генподрядчик) - ФКР МКД Иркутской области, 664025, г.Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1, тел. 8(3952) 28-01-21, ИНН/КПП 3808233587/380801001	форма по ОКУД по ОКПО	0322005	Код
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Мосрегионлифт", 119270, г. Москва, Лужнецкая Набережная, д.6, стр.1, офис 201, тел. 8(495) 120-04-84, ИНН/КПП 7705722209/770401001	по ОКПО	22842231		
Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Братск, ул. Советская, д.18, п.1	по ОКПО	94483565		
Объект - Ремонт или замена лифтового оборудования признанного непригодным к эксплуатации в многоквартирных домах, расположенных в г. Братске				
	Вид деятельности по ОКДП			
	Договор подряда (контракт)	номер	01/ГО-В-Г/2017-2018	
		дата	01.02.2018	
	Вид операции			
	Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	41	13.07.2018	с 05.02.2018 по 13.07.2018	

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №03, Ремонт или замена лифтового оборудования на 14 остановок, грузоподъемностью 630 кг
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с Договором подряда (субподряд): _____

2595,448 тыс. руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел 1. Электромонтажные работы

Демонтаж

21	ГЭСНМ08-03-603-01 Привоза Министров России от 30.12.2016 №1038Впр ТЭМ-0,3	Демонтаж Ящик с понижающим трансформатором (Табл.3, п.4 Демонтаж оборудования, не пригодное для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и реваз. ОСТ-0,3; ЭМ-0,3 к раск.; ЭТМ-0,3; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0,3;	шт		1	77,29	77	72	5	2	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	0,342	0,34	211,89	72,04				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,006	0,01						
22	ГЭСНР67-1-1 Привоза Министров России от 30.12.2016 №1038Впр	Демонтаж: скрытой электропроводки	100 м		0,5	423,14	212	212			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	2,54	1,27	166,59	211,57				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	ГЭСНр67-4-1 Дрипка Министров Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт			0,05	972,89		49	49	
24	ГЭСНр67-4-2 Дрипка Министров Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Затраты труда рабочих (ср 2) Демонтаж патрона, подвесов	чел.-ч 100 шт	5,84		0,29	166,59		48,31		
						0,16	623,05		100	100	
25	ГЭСНр67-4-3 Дрипка Министров Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Затраты труда рабочих (ср 2) Демонтаж: светильников с лампами накаливания	чел.-ч 100 шт	3,74		0,6	166,59		99,95		
						0,03	1060,39		32	32	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	6,32		0,19	166,59		31,65		
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,03							
Монтаж											

26	ГЭСНм08-03-599 Дрипка Министров Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Шитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса шитка до 6 кг	шт			1	775,82		775	542	16	6	218
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,56		2,56	211,89		542,44				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02		0,02							
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш час	0,01		0,01	1027,31		10,27		10,27	2,76	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш час	0,01		0,01	579,97		5,8		5,8	2,76	
		Лента изоляционная прорезанная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,016		0,016	121,18		1,94				1,94
		Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,041		0,041	141,47		5,8				5,8
		Краска	кг	0,1		0,1	89		8,9				8,9
		Перемычки гнбкие, тип ПГС-50	10 шт.	0,1		0,1	1334,58		133,46				133,46
		0082											
		Втулки изолирующие	1000 шт	0,021		0,021	1813,24		33,88				33,88
		0019											
		Сжимы ответвительные	100 шт	0,041		0,041	72,2		2,96				2,96
		0001											
		Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124		0,124	244,88		30,37				30,37
		9.24.3.01.01-											
		0002											
27	22.1.01.02.0001	Бокс ШРН-9 навесной (250x250x120)	шт.			1	808,37		808				808
28	ГЭСНм08-03-575 01 Дрипка Министров Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Прибор или аппарат	шт			1	239,12		239	237			2
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел час	1,12		1,12	211,89		237,32				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	62.1.01.02-0011	Выключатели автоматические дифференциального тока двухполюсные АДТ2 2Р 16А 30мА	шт.	0,02	0,02	90,17	1,8	639,68	639		1,8
30	ГЭСНМ08-03-603-01	Рычки с понижающим трансформатором	шт.		1	263,28	263	242	16	6	5
	Гриппаз Министров Россиш олт 30.12.2016 №1038/лр										
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,14	1,14	211,89	241,55				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,02						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01	0,01	1027,31	10,27		10,27	2,76	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
	3. 01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,04	0,04	141,47	5,66				5,66
31	62.1.02.22-0031	Рычки с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 12в 91ТГ-0,25-3	шт.		1	1599,86	1600				1600
32	ГЭСНМ08-03-594-02	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырь с количеством ламп в светильнике 2	100 шт		0,02	2069,46	414	393	6	2	15
	Гриппаз Министров Россиш олт 30.12.2016 №1038/лр										
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	92,8	1,86	211,89	394,12				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4	0,01						
	1. 03.1.01.01-0002	Липсовые втушки, марка: ГЗ	т	0,00315	0,0001	3162,53	0,32				0,32
	2. 24.3.01.01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	2,8	0,056	244,88	13,71				13,71
33	20.3.03.04-0072	Светильник ЛСП 3902 2ХЭБВт Р65	шт		2	469,36	939				939
34	ГЭСНМ08-03-691-03	Выключатель: полупроводниковый и герметический	100 шт		0,02	14167,86	283	258	4	1	21
	Гриппаз Министров Россиш олт 30.12.2016 №1038/лр										
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	60,8	1,22	211,89	268,51				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,12							
	1. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	2,97	0,06	32,43	1,95		1,95		
	2. 01.7.11.07-0034	Электроды диаметр: 4 мм Э42А	кг	0,024	0,0005	61,7	0,03				0,03
	3. 01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	3,54	0,0708	90,17	6,38				6,38
	4. 08.3.07.01-0076	Сталь полносвая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,014	0,0003	43061,82	12,92				12,92
	5. 14.4.03.03-0002	Лак битумный: БТ-123	т	0,0027	0,0001	62460,43	6,25				6,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	20.4.01.01-0021	Выключатель однополюсный брызгозащищенный для открытой проводки, марка А1-10-141	10 шт.		0,2	347,41	69				69
36	ГЭСНМ08-03-691 10 Дрипка Минипром Россия отп 30.12.2016 №1036/пр	Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая	100 шт		0,04	14143,91	668	516	9	2	41
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	60,88	2,44	211,89	517,01				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,16	0,01						
	1. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	2,97	0,12	32,43	3,89		3,89		
	2. 01.7.11.07-0034	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,024	0,001	61,7	0,06				0,06
	3. 01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,73	0,1092	90,17	9,85				9,85
	4. 08.3.07.01-0076	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,014	0,0006	43061,82	25,84				25,84
	5. 14.4.03.03-0002	Лак битумный: БТ-123	т	0,0027	0,0001	62460,43	6,25				6,25
37	20.4.03.05-0004	Розетка открытой проводки с заземлением	100 шт.		0,01	3661,92	37				37
38	Входит в комплект стоимости лифта	Розетка 220В в комплекте с лифтом	шт.		1						
39	Входит в комплект стоимости лифта	Розетка 36В в комплекте с лифтом	шт.		2						
40	ГЭСНМ08-02-409 01 Дрипка Минипром Россия отп 30.12.2016 №1036/пр	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м		0,5	4097,74	2049	1912	107	25	30
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	19,04	9,52	200,83	1911,9				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,18	0,09						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,09	0,05	1027,31	51,37		51,37	13,82	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,09	0,05	579,97	29		29	13,82	
	3. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	2,16	1,08	32,43	35,02		35,02		
	4. 01.7.11.07-0034	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,96	0,48	61,7	29,62				29,62
41	24.3.01.02-0001	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протязкой (зондом), наружный диаметр 20 мм	10 м		5	98	490				490

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
42	ГЭСНМ08-02-412 02 Линия электропроводов Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ²	100 м									
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	5,39		200,83		542,24				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04		0,02						
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,02		1027,31		10,27				
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	579,97		5,8				
		3. 01.7.06-05-0041	Лента изоляционная прорезанная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16	121,18		9,69				
		4. 01.7.07-20-0002	Тальк молотый, сорт I	т	0,0006	5938,22		1,78				
		5. 14.4.02-09-0001	Краска	кг	0,02	89		0,89				
		6. 20.2.02-01-0012	Втулки В22	1000 шт	0,0122	620,51		3,79				
43	21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющей горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м			43756,11		1750				
44	21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющей горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м			60196,93		602				
45	ГЭСНМ08-03-594 01 Линия электропроводов Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Светильник отдельно устанавливаемый, на штырках с количеством ламп в светильнике 1	100 шт			15934,13		2390				
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	70,4		211,89		2237,56				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,4		0,06						
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,2		1027,31		30,82				
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,2	579,97		17,4				
		3. 03.1.01-01-0002	Гипсовые вкрущие, марка: ГЗ	т	0,00315	3162,53		1,58				
		4. 24.3.01-01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	2,8	244,88		102,85				
46	http://www.epln.g u 4000K (для шахты)	Лампа светодиодная А60 ВАРТОН 15W 220V E27	шт.			287,29		4309				
47	http://www.epln.g u 150 СТ mat(для шахты)	Рассеиватель ШАР НВО-04 ЖКХ матовый (Р1А-85-150 СТ mat(для шахты)	шт.			80,76		1211				
48	http://www.epln.g u	Светильник НВБ-64-60 прямое основание (Кольца)	шт.			116,1		1742				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах						22217		7344		227	67	14846
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам						24575		7344		242	67	16989

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
								5869			
								3852			
Итого по разделу 1 Электромонтажных работ								34062			

Раздел 2. Замена и установка оборудования, устройств и конструкций лифтов

49	ГЭСНМр01-01-002-06 Привоз материалов Росстат отл 30.12.2016 №1038/пр	Замена лифтовой подъемн. количество лифтов в подъезде: 2	шт	1	9338,94	9339	9300	39			
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	Чел.-ч	49,77	186,66						
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	3,6		9300,02					
	1. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	1,2	32,43	36,92		38,92			
50	ГЭСНМр01-01-003-01 Привоз материалов Росстат отл 30.12.2016 №1038/пр	Замена привода дверей кабины, грузоподъемность лифта: до 500 кг	шт	0,5	1312,28	656	656				
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	Чел.-ч	6,61	198,53	657,13					
51	ГЭСНМр01-01-003-02 Привоз материалов Росстат отл 30.12.2016 №1038/пр	Замена привода дверей кабины, грузоподъемность лифта: свыше 500 кг	шт	0,5	1379,78	690	690				
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	Чел.-ч	6,95	198,53	690,98					
52	ГЭСНМр01-01-024-01 Привоз материалов Росстат отл 30.12.2016 №1038/пр	Замена металлического каркаса кабины	шт	1	6280,11	6280	6280				
		Затраты труда рабочих (ср 5)	Чел.-ч	26,56	236,45	6280,11					
53	ГЭСНМр01-01-004-01 Привоз материалов Росстат отл 30.12.2016 №1038/пр	Замена купе кабины лифта грузоподъемностью: до 400 кг без доработки рамы пола	кабина	0,5	13912	6956	6956				
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	Чел.час	70,9	196,22	6956					
54	ГЭСНМр01-01-004-03 Привоз материалов Росстат отл 30.12.2016 №1038/пр	Замена купе кабины лифта грузоподъемностью: свыше 400 кг без доработки рамы пола	кабина	0,5	16423,61	8212	8212				
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	Чел.ч	83,7	196,22	8211,81					
55	ГЭСНМр01-01-004-05 Привоз материалов Росстат отл 30.12.2016 №1038/пр	Замена порога кабины лифта	шт	1	3375,01	3375	3375				
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	Чел.час	17	198,53	3375,01					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
56	ГЭСНМр01-01-005-01 Пример Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Замена двери шахты, грузоподъемность лифта: до 500 кг	шт									
	1. 91.17.04-233	Установка для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	чел.час	31,1	217,7	198,53	43219,98					
			маш.час	1,15	8,05	32,43	261,06		261,06			
57	ГЭСНМр01-01-005-02 Пример Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Замена двери шахты, грузоподъемность лифта: свыше 500 кг	шт									
	1. 91.17.04-233	Установка для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	чел.-ч	35,2	246,4	198,53	48917,79					
			маш.час	1,15	8,05	32,43	261,06		261,06			
58	ГЭСНМр01-01-007-02 Пример Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Замена системы управления лифта на 9 этажей, при количестве лифтов в подъезде: 1, частотное регулирование	система									
	3. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	3,76	3,76	114,75	431,46		431,46			
59	ГЭСНМр01-01-007-06 Пример Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Добавлять или исключать на каждый этаж сверх или менее 9-ти по нормам 01-01-007-01, -02, -03, -04, -05	этаж									
	1. 91.06.06-01-1	Автогидроподъемники высотой подъема: 12 м	чел.-ч	148,5	148,5	198,53	29481,71					
	2. 91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	1,66	1,66	484,95	800,17		800,17	339,47		
			маш.час	3,76	3,76	572,9	2154,1		2154,1	773,58		
60	ГЭСНМр01-01-009-01 Пример Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Замена тягового каната	чел.-ч	7,45	37,25	193,92	7223,52					
	1. 91.06.06-01-1	Автогидроподъемники высотой подъема: 12 м	чел.-ч	5,41	5,41	198,53	29481,71					
	2. 91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	1,66	1,66	484,95	800,17		800,17	339,47		
			маш.час	3,76	3,76	572,9	2154,1		2154,1	773,58		
61	ГЭСНМр01-01-009-04 Пример Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Замена каната ограничителя скорости	шт									
	1. 91.06.06-01-1	Автогидроподъемники высотой подъема: 12 м	чел.-ч	25,11	75,33	214,96	16192,94					
	2. 91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	шт	1	1	2404,61	2405		2405			
	3. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	чел.-ч	12,4	12,4	193,92	2404,61					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	ГЭСНМр01-01-009-05 Грузка Минстроя Росстат отл 30.12.2016 №1038/лр	Замена натяжного устройства каната ограничителя скорости	шт			1	1510,64	1511	1511		
63	ГЭСНМр01-01-023-01 Грузка Минстроя Росстат отл 30.12.2016 №1038/лр	Загрaты труда рабочих (ср 3,5) Замена направляющих: кабины	чел.час м	7,79	7,79	193,92	1510,64	30621	30621		
64	ГЭСНМр01-01-023-02 Грузка Минстроя Росстат отл 30.12.2016 №1038/лр	Загрaты труда рабочих (ср 4) Замена направляющих: противовеса	чел.час м	3,74	148,83	205,74	30620,28	14246	14246		
65	ГЭСНМр01-01-030-01 Грузка Минстроя Росстат отл 30.12.2016 №1038/лр	Загрaты труда рабочих (ср 4) Замена противовеса при подвесе: трехканатной	чел.час шт	1,74	69,24	205,74	14245,44	4460	4460		
66	ГЭСНМр01-02-011-01 Грузка Минстроя Росстат отл 30.12.2016 №1038/лр	Загрaты труда рабочих (ср 3,5) Демонтаж подлестничной рамы (табл. 2, п. 4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЛТ=0,7, ЗМ=0,7 к раск., ЗЛМ=0,7, МАТ=0 к раск., Т9=0,7, Т3М=0,7)	чел.час шт	23	23	193,92	4460,16	547	547		
67	ГЭСНМр01-02-011-01 Грузка Минстроя Росстат отл 30.12.2016 №1038/лр	Загрaты труда рабочих (ср 4) Установка подлестничной рамы	чел.час шт	2,66	2,66	205,74	547,27	782	782		
68	ГЭСНМр01-01-014-01 Грузка Минстроя Росстат отл 30.12.2016 №1038/лр	Загрaты труда рабочих (ср 4) Замена балки дверей кабины	чел.час шт	3,8	3,8	205,74	791,81	2453	2453		
3	ГЭСНРБ6-23-1 Грузка Минстроя Росстат отл 30.12.2016 №1038/лр	Загрaты труда рабочих (ср 3,6) Обрамление проемов угловой сталью	чел.-ч т	12,5	12,5	198,22	2462,75	2993	2288	45	26
		Загрaты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	44	11,85	191,46	2287,95				
		Загрaты труда машинистов	чел.-ч	0,48	0,13						
		Подъемники однокачковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,38	0,1	251,43	25,14			25,14	18,27
											660

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,03	579,97	17,4				
	3. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,43	0,12	32,43	3,89				
	4. 01.7.11.07-0054	Электроды диаметр: 6 мм Э42	т	0,0051	0,0014	56791,57	79,51				
	5. 08.3.07.01-0004	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-7,5 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки: Ст3сп	т	0,05	0,0136	42757,97	581,51				
4	Коммерческое предложение №30.07.04.01-2007 от 14.03.2018г.	Комплект оборудования к лифту: 14 ост. отделка: Порошковая окраска GAL7032 ТПС=200мм	компл.		1	69749,97	69749				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по разделу 2 Замена и установка оборудования, устройств и конструкций лифтов											
Раздел 3. Монтаж диспетчерской связи -											
Диспетчерский комплекс											

70	ГЭСНМ10-02-016	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания	шт	1	3018,42	3018	2388	432	91	198
	06	Гливоз Мультипрок Россия олп 30 12 2016 №1038/пр								
		Затраты труда рабочих (ср 5)	чел.-ч	10,1	236,45	2388,15				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,44	0,44					
	1. 91.06.05-011	Поручки, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,44	982,14	432,14		432,14	90,53	
	2. 01.3.05.17-0002	Канифоль сосновая	кг	0,01	366,34	3,66				3,66
	3. 01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на полиамидном компаунде марки ЛСЭПД, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,02	325,2	6,5				6,5
	4. 01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,3	90,17	27,05				27,05
	5. 01.7.15.07-0012	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	100 шт	0,1	273,71	27,37				27,37
	6. 03.1.01.01-0002	Гипсовые втушки, марка: ГЗ	т	0,0003	3162,53	0,95				0,95
	7. 10.2.02.08-0001	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	0,0001	576325,56	57,63				57,63
	8. 10.3.02.03-0012	Притон оловянно-свинцовые бесурьмянистые марки: ПСС40	кг	0,06	848,02	50,88				50,88
	9. 22.2.02.15-0001	Скрепцы 10x2	кг	0,02	95,63	1,91				1,91
	10. 24.3.01.01-0004	Трубка полихлорвиниловая ПВХ-305 диаметром 6-10 мм	кг	0,08	262,95	21,04				21,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	17
71	ГЭСНМ10-08-002 Грузов Министров Россиш олл 30.12.2016 №1038/лр	Извещатель ОС автоматический: контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей	шт									
		Затраты труда рабочих (ср 4)	Чел.-ч	0,84	0,84	205,74	172,82					
		Канфоль сосновая	кг	0,0002	0,0002	366,34	0,07					0,07
		2. 01.7.15.14-0168	т	0,0001	0,0001	119016,16	11,9					11,9
		3. 10.3.02.03-0012	кг	0,002	0,002	848,02	1,7					1,7
		4. 14.1.04.02-0002	кг	0,01	0,01	289,65	3					3
		5. 24.3.01.01-0004	кг	0,00142	0,0014	262,95	0,37					0,37
72	ГЭСНМ10-01-065 Грузов Министров Россиш олл 30.12.2016 №1038/лр	Прокладка однопарного провода с креплением проволочными скрепками по стене: бетонной	100 м			7728,06	7728	3691	796	167	3241	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.-ч	20,2	20,2	182,71	3690,74					
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,81	0,81							
		1. 91.06.05-011	Маш.час	0,81	0,81	982,14	795,53		795,53	166,55		
		2. 01.7.15.14-0168	т	0,00139	0,0014	119016,16	166,62					166,62
		3. 03.1.01.01-0002	т	0,0033	0,0033	3162,53	10,44					10,44
		4. 08.3.03.04-0012	т	0,00036	0,0004	45347,35	18,14					18,14
		5. 22.2.02.15-0003	100 шт	3,12	3,12	977,44	3049,61					3049,61
73	ГЭСНМр01-02-009-01 Грузов Министров Россиш олл 30.12.2016 №1038/лр	Установка блока электронного селектора, количество лифтов в подъезде: 1	шт			2616,36	2616	2616				
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	Чел.-ч	12	12	218,03	2616,36					
		Съемные и выдвигные блоки (модули, ячеики, ТЭЭ), масса: до 5 кг	шт			195,9	196	190	6	3		
74	ГЭСНМ11-04-008 Грузов Министров Россиш олл 30.12.2016 №1038/лр	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.-ч	1,03	1,03	184,56	190,1					
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,01	0,01							
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,01	0,01	579,97	5,8	2909	5,8	2,76		
75	ГЭСНМ10-06-080 Грузов Министров Россиш олл 30.12.2016 №1038/лр	Измерение собственного затухания, входного сопротивления и уровня помех. диапазон частот: до 10 кГц	участок			2908,8	2909	2909				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел.-ч	15		153,92	2908,8				
		материалы не учтенные ценником (поставляемые в комплекте с лифтовым оборудованием)									
76		Кабель П274 М (2,2х4,5)	М								
77		Кабель КРЭТВ 4х0,5	М								
78		Провод монтажный НВ 0,35	М								
79		Провод ПВВ Внг(А) - LS 1х4	М								
		того прямые затраты по разделу в текущих ценах					16557	11967	1234	261	3456
		того прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам					17308	11967	1331	261	4010
		акцизные расходы					8830				
		метная прибыль					5994				
		того по разделу 3 Монтаж Диспетчерской связи -					31811				
аздел 4. Пусконаладочные работы											
1	ГЭСНп02-01-001	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобц): 2	Система		0,5	4053,16	2027	2027			
	01	Гриказ Министром России от 30.12.2016 №1038/пр									
		Ведущий инженер	чел.час	1,34		360,82	241,75				
		Инженер I категории	чел.час	2,68		330,11	442,35				
		Инженер II категории	чел.час	6,03		300,94	908,84				
		Инженер III категории	чел.час	2,68		270,23	362,11				
		Техник I категории	чел.час	0,67		218,03	74,13				
2	ГЭСНп02-01-001	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобц): за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к норме 02-01-001-01	канал		2	1950,96	3902	3902			
	02	Гриказ Министром России от 30.12.2016 №1038/пр									
		Ведущий инженер	чел.час	0,645		360,82	465,46				
		Инженер I категории	чел.час	1,29		330,11	851,68				
		Инженер II категории	чел.час	2,9025		300,94	1748,46				
		Инженер III категории	чел.час	1,29		270,23	697,19				
		Техник I категории	чел.час	0,3225		218,03	141,72				
32	ГЭСНп01-14-025	Лифт пассажирский для жилых домов на 10 остановок, грузоподъемность до 630 кг, скорость движения кабины: 1 м/с, с микропроцессорными устройствами	лифт		1	14824,27	148244	148244			
	01	Гриказ Министром России от 30.12.2016 №1038/пр									
		Затраты труда рабочих (ср 5)	чел.-ч	158,54		236,45	37486,78				
		Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	211,39		276,37	56421,85				
		Инженер I категории	чел.-ч	158,54		330,11	52335,64				
33	ГЭСНп01-14-025	При изменении количества остановок уменьшать или добавлять: к расценке 01-14-025-01	остановка		4	2908,94	11636	11636			
	04	Гриказ Министром России от 30.12.2016 №1038/пр									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 5)	чел.-ч	3,11		12,44	236,45	2941,44			
		Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	4,15		16,6	276,37	4587,74			
		Инженер I категории	чел.-ч	3,11		12,44	330,11	4106,57			
4	ГЭСН01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"	шт			5	333,43	1667		1667	
		Примечание Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр									
		Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	0,61		3,05	276,37	842,93			
		Инженер III категории	чел.-ч	0,61		3,05	270,23	824,2			
		Прямые затраты по разделу в текущих ценах						167476		167476	
		кладные расходы						92112			
		иная прибыль						53593			
		по разделу 4 Пусконаладочные работы						310049			

здел 5. Полное техническое освидетельствование и декларирование

5	6	7	8	9	10	11	12
ГЭСНпр01-05-001-01	Техническое освидетельствование смонтированного (модернизированного) лифта перед вводом в эксплуатацию на две остановки	лифт	1	14128,4	14128	14128	
	Примечание Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр						
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	13,893		13,89	205,74	2857,73
	Ведущий инженер	чел.-ч	18,524		18,52	360,82	6682,39
	Инженер I категории	чел.-ч	13,893		13,89	330,11	4585,23
3	ГЭСНпр01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	остановка		12	1407,53	16890
	Примечание Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр						
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	1,4976		17,97	205,74	3697,15
	Ведущий инженер	чел.-ч	1,5912		19,09	360,82	6898,05
	Инженер I категории	чел.-ч	1,5912		19,09	330,11	6301,8
	Прямые затраты по разделу в текущих ценах						31018
	кладные расходы						
	иная прибыль						17060
	по разделу 5 Полное техническое освидетельствование и декларирование						9926
							57424

дел 6. Регистрация декларации о соответствии лифта

ГЭСНпр01-05-007-01	Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта	лифт	1	10030,8	10031	10031
	Примечание Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр					
	Затраты труда рабочих (ср 0,1)	чел.-ч	27,8		27,8	360,82
	Прямые затраты по разделу в текущих ценах					10030,8
	кладные расходы					10031
	иная прибыль					5617
	по разделу 6 Регистрация декларации о соответствии лифта					3210
						18570

дел 7. Оборудование

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
89	Коммерческое предложение №30.07.04.01-2007 от 14.03.2018г.	Лифт пассажирский г/л 630 кг на 14 остановок	1 лифт			1	1110649,72	1110650			

Оборудование не входящее в комплектацию

90	Счет №39 ООО"ЛифтКомп лект"	Монтажный комплект ЛБ	шт.		1	370	370				
91	Прайс ООО"ЛифтКомп лект"	Переговорный комплект кабины "Эхо"	шт.		1	400	400				
92	Прайс ООО"ЛифтКомп лект"	Контактор	шт.		1	850	850				
93	Прайс ООО"ЛифтКомп лект"	Сервисный ключ механика	шт.		1	170	170				
94	Прайс ООО"ЛифтКомп лект"	Сервисный ключ оператора	шт.		1	330	330				

Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах

Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам

Итого по разделу 7 Оборудование

ИТОГИ ПО АКТУ:

Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							1674398	467655	5452	1467	88511
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							1736084	467655	5849	1467	102674
Накладные расходы							293384				
Сметная прибыль							192282				
Итого по акту:											
Итого Строительные работы							86787				
Итого Монтажные работы							585114				
Итого Оборудование							1159906				
Итого Прочие затраты							389943				
Итого							2221750				
Справочно, в текущих ценах:											
Материалы							102674				
Машины и механизмы							5849				
ФОТ							469122				
Оборудование							1159906				
Накладные расходы							293384				
Сметная прибыль							192282				
Тендерный коэффициент 2 221 750 * 0,98999999995							2199532				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
НДС 18% от 2199532											
ВСЕГО по акту											

Далее: Представитель ООО "Мосремонифт", действующий по Доверенности № 17 от 08.02.2018:

Принял: Главный инженер аппарата управления ФКР МКД Иркутской области:

Согласовано:

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта ФКР МКД Иркутской области:

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации ФКР МКД Иркутской области:

Главный специалист (г. Братск) отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта ФКР МКД Иркутской области:

Председатель комитета жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Братска:

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома:

Митинер из надзорных ср-в
ООО ПКК "Восток"



К.Е. Лузнецко
 (подлинность, подпись, расшифровка)



А.О. Попов
 (подлинность, подпись, расшифровка)

Е.В. Лебедева
 (подлинность, подпись, расшифровка)



Д.А. Кабанов
 (подлинность, подпись, расшифровка)

Р.А. Мельников
 (подлинность, подпись, расшифровка)

Составлено: 2018.02.14
 № 199532/14-11