

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 - 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

Субподрядчик - Общество с ограниченной ответственностью "Партнерлифт", 644077, г. Омск, ул. Пригородная, д. 15/1, кв. 23, тел. 8(3812)24-35-74, ИНН/КПП 5501217243/550101001
организация, адрес, телефон, факс

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Олимпийская, д.19, п.1-7
наименования, адрес

Код	
Форма по ОКУД	322001
по ОКПО	
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
53	25.09.2018

Отчетный период	
с	по
05.02.2018	25.09.2018

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:		642 801,00	642 801,00	642 801,00
2	Иркутская область, г. Братск, ул. Олимпийская, д.19, п.1-7 (Ремонтные работы)		642 801,00	642 801,00	642 801,00
Итого, руб.					642 801,00
Сумма НДС (18%), руб.					115 704,18
Всего с учетом налогов, руб.					758 505,18

Заказчик (генподрядчик):

М П

Согласовано:

Подрядчик:

М П

Исполняющий обязанности
 Генерального директора ФКР
 МКД Иркутской области.

должность



подпись

К.Б. Рассолов
расшифровка

Главный бухгалтер ФКР МКД
 Иркутской области:

должность

Handwritten signature

подпись

О.Г. Боброва
расшифровка

Представитель ООО
 "Мосрегионлифт" по
 доверенности № 17 от
 08.02.2018

должность



подпись

К.Н. Лузейко
расшифровка

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
 Подрядчик - ООО "Мосрегионлифт", 119270, г. Москва, Лужнецкая Набережная, д.6, стр.1, офис 201, тел. 8(495) 120-04-84, ИНН/КПП 7705722209/770401001
 Субподрядчик - ООО "Партнерлифт", 644077, г. Омск, ул. Пригородная, д. 15/1, кв. 23, тел. 8(3812)24-35-74, ИНН/КПП 5501217243/550101001
 Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Братск, ул. Олимпийская, д.19, п.1-7
 Объект - Ремонт или замена лифтового оборудования признанного непригодным к эксплуатации
 в многоквартирных домах, расположенных в г. Братске

Форма по ОКУД

Код

0322005

по ОКПО

22842231

по ОКТО

94483565

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)

номер

01/ПО-В-Г/2017-2018

дата

01.02.2018

Вид операции

Номер документа
 53

Дата составления

25.09.2018

Отчетный период

с по

05.02.2018 25.09.2018

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №00-20, Ремонтные работы

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

758,505 тыс. руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (протозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат

Демонтажные работы

1												
ГЭСН09-04-003-01												
Демонтаж люка противопожарного (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОСЛ=0,7, ЭМ=0,7 к раск., ЗЛМ=0,7, МАГ=0 к раск., ТЗ=0,7, ТЗМ=0,7) России оп. 15.06.2017 №896/лр												
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	1 м2		6,09	287,39	1750	1735	15	10		
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,365	8,31	208,66	1733,96					
	1.91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	0,007	0,04							
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,007	0,04	251,43	10,06		10,06	7,31		
				0,0014	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ГЭСН46-04-011-12 прим. Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка цементных стяжек толщиной 25 мм	100 м2		0,28	7870,8	2204	1475	729		
	1. 91.18.01-012	Затраты труда рабочих (ср 3.1) Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	чел.час маш.час	28,54 5,58	7,98 1,56	184,56 237,07	1474,63 389,83				
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	11,16	3,12	114,75	358,02				
3	ГЭСН46-04-012-03 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка деревянных заполнения проемов: дверных и воротных	100 м2		0,119	18894,44	2367	2136	231	168	
		Затраты труда рабочих (ср 2.4)	чел.-ч	103,91	12,37	172,73	2136,87				
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч маш.час	7,74 7,74	0,92	251,43	231,32				
4	ГЭСН13-06-004-01 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Обеспыливание поверхности	м2		1175,04	18,27	21468	21468	231,32	168,09	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	0,1	117,5	182,71	21468,43				
Строительно-отделочные работы											
5	ГЭСН06-01-015-07 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	т		1,8256	42127,7	78908	76405	503	182	
		Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел.-ч	215,82	394	193,92	76404,48				
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность: 10 т	чел.-ч маш.час	0,36 0,15	0,66 0,27	1027,31	277,37				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,21	0,38	579,97	220,39				
6	ГЭСН09-04-003-01 Прайз Минстроя Росси от 15.06.2017 №888/пр	Монтаж люка противопожарного	1 м2		6,09	11119,22	87716	2478	22	14	65216
		Затраты труда рабочих (ср 4.1)	чел.-ч	1,95	11,88	208,66	2478,88				
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч маш.час	0,01 0,01	0,06 0,06	251,43	15,09				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,002	0,01	579,97	5,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	3.01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т	0,00094	0,0057	50781,4	289,45				289,45
	4.07.1.05.01-0004	Люки металлические противопожарные (Е160)	м2	1	6,09	10453,29	63860,54				63860,54
	5.14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт	0,44	2,68	471,92	1264,75				1264,75
7	ГЭСН09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однополных глухих	м2		13,3	769,92	10240	6003	461	74	3778
	Проект Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр										
		Загрязны труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	2,07	27,53	218,03	6002,37				
		Загрязны труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,27						
	1.91.14.02-001	Автомобили бортовые: грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,27	579,97	156,59		156,59	74,62	
	2.91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,71	9,44	32,43	306,14		306,14		
	3.01.7.11.07-0032	Электроды диаметр: 4 мм Э42	т	0,00007	0,0009	60159,02	54,14				54,14
	4.01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т	0,003	0,0399	50781,4	2026,18				2026,18
	5.14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт	0,27	3,591	471,92	1694,66				1694,66
8	07.1.01.01-0018	Дверь противопожарная металлическая: однополная ДПМ-01/60, размером 900х1900 мм	шт		7	15501,57	108511				108511
9	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2		0,28	13052,46	3655	1877	95	65	1683
	Проект Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр										
		Загрязны труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	39,51	11,06	169,66	1876,44				
		Загрязны труда машинистов	чел.-ч	1,27	0,36						
	1.91.06.06-048	Подъемники одноконовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,27	0,36	251,43	90,51		90,51	65,78	
	2.91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	9,07	2,54	2,07	5,26		5,26		
	3.01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,5	0,96	14,23	13,95				13,95
3	4.04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04	0,5712	2922,2	1669,16				1669,16
10	ГЭСН11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 до 50 мм	100 м2		0,28	9796,5	2743	143	97	64	2503
	Проект Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр										
		(для толщины стяжки: 50мм (50-20)/5=6 (ОСН)=6, 3М=6 к раск.; 3ЛМ=6, МЛГ=6 к раск.; 3Э=6, 3М=6)			(14+16)/100						
		Загрязны труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	3	0,84	169,66	142,51				
		Загрязны труда машинистов	чел.-ч	1,26	0,35						
	1.91.06.06-048	Подъемники одноконовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,26	0,35	251,43	88		88	63,95	
	2.91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	13,92	3,9	2,07	8,07		8,07		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	3.04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	3,06	0,8568	2922,2	2503,74				2503,74
11	ГЭСН11-01-015-08 Прайма Мультипрон Россил от 30.12.2016 №1038/пр	Железнение цементных покрытий	100 м2		0,168 (16,8)/100	2582,33	434	369	12	3	53
		Заплаты труда рабочих (ср 3,9)	Чел.-ч	10,8	1,81	203,29	367,95				
		Заплаты труда машинистов	Чел.-ч	0,1	0,02						
	1.91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	Маш.час	0,09	0,01	982,14	9,82		9,82	2,06	
	2.91.06.06-048	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,04	0,01	251,43	2,51		2,51	1,83	
	3.01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2	0,0336	14,23	0,48				0,48
	4.03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0,06	0,0101	5249,39	53,02				53,02
12	ГЭСН11-01-049-01 Прайма Мультипрон Россил от 30.12.2016 №1038/пр	Укладка металлического накладного профиля	100 м		0,364 (36,4)/100	3481,87	1267	1132			135
		Заплаты труда рабочих (ср 3,2)	Чел.-ч	18,64	6,06	186,86	1132,37				
	1.01.7.15.04-0048	Винты самонарезающие: остроконечные длиной 35 мм	100 шт	6,7	2,439	55,6	135,61				135,61
13	ГЭСН3-03-002-04 Прайма Мультипрон Россил от 30.12.2016 №1038/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2		0,21 (21)/100	2470,93	519	254	7	1	258
		Заплаты труда рабочих (ср 4,7)	Чел.-ч	5,31	1,12	227,39	254,88				
		Заплаты труда машинистов	Чел.-ч	0,02							
	1.91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	Маш.час	1,12	0,24	15,86	3,81		3,81		
	2.14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,012	0,0025	79580,25	198,95				198,95
	3.14.5.09.02-0002	Кипол нефтяной марки А	т	0,002	0,0004	137533,18	55,01				55,01
14	ГЭСН13-03-004-26 Прайма Мультипрон Россил от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2		0,21 (21)/100	2288,21	481	156	5	1	320
		Заплаты труда рабочих (ср 3,5)	Чел.-ч	3,83	0,8	193,92	155,14				
		Заплаты труда машинистов	Чел.-ч	0,02							
	1.91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	Маш.час	0,65	0,14	15,86	2,22		2,22		
	2.14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,019	0,004	74880,19	299,52				299,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	3.14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0014	0,0003	69121,56	20,74				20,74
15	ГЭСН15-04-027-05 Гидрав Министров России от 30.12.2016 №1038/пр	Третья шпателька при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2		0,563 (66,3/100)	3677,11	2070	1372	11	6	687
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	Чел.-ч	11,99	6,75	203,29	1372,21				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,04	0,02						
	1.91.06.06-048	Подъемники одномагчовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	251,43	2,51		2,51	1,83	
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,03	0,02	579,97	11,6		11,6	5,53	
	3.01.7.17.11-0011	Шурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	2,477	153,33	379,8				379,8
	4.01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,0845	63,27	5,35				5,35
	5.14.5.11.01-0003	Шпателька масляно-клеевая	т	0,029	0,0163	18469,29	301,05				301,05
16	ГЭСН15-04-005-05 Гидрав Министров России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска поливинилцелатными водоземлясионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2		0,563 (66,3/100)	8056,84	4536	2739	34	17	1763
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	Чел.-ч	25,41	14,31	191,46	2739,79				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,11	0,06						
	1.91.06.06-048	Подъемники одномагчовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	251,43	2,51		2,51	1,83	
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,06	579,97	34,8		34,8	16,58	
	3.01.7.17.11-0011	Шурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,4729	153,33	72,51				72,51
	4.01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31	0,1745	63,27	11,04				11,04
3	5.14.3.02.01-0218	Краска водоземлясионная белая	т	0,063	0,0355	45882,02	1628,81				1628,81
	6.14.5.11.01-0001	Шпателька клеевая	т	0,005	0,0028	18469,29	51,71				51,71
17	ГЭСН15-04-027-06 Гидрав Министров России от 30.12.2016 №1038/пр	Третья шпателька при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2		0,629 (62,9/100)	4655,16	2928	2110	16	8	802
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	Чел.-ч	16,5	10,38	203,29	2110,15				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,05	0,03						
	1.91.06.06-048	Подъемники одномагчовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	251,43	2,51		2,51	1,83	
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,03	579,97	17,4		17,4	8,29	
	3.01.7.17.11-0011	Шурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	2,768	153,33	424,42				424,42
	4.01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,0944	63,27	5,97				5,97

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	ГЭСН15-04-005-06 Гришка Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Ожраска поливинилцетатными водозащитными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	100 м2		0,032	0,0201	18469,29	371,23			371,23
		Загрязты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	28,6	17,99	191,46	3444,37				
		Загрязты труда машинистов	чел.-ч	0,11	0,07						
		1. 91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	251,43	2,51		2,51	1,83	
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,06	579,97	34,8		34,8	18,58	
		3. 01.7.17-11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,5284	153,33	81,02			81,02	
		4. 01.7.20.08-0051 Ветошь	кг	0,31	0,195	63,27	12,34			12,34	
3		5. 14.3.02-01-0218 Краска водозащитная белая	т	0,069	0,0434	45862,02	1991,28			1991,28	
		6. 14.5.11.01-0001 Шпатлевка клеевая	т	0,0055	0,0035	18469,29	64,64			64,64	
19	ГЭСН16-03-007-02 Гришка Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Пробивка проемов в конструкциях из бетона	м3		0,7	10619,11	7433	3700	3733		64,64
		Загрязты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	27,61	19,33	191,46	3700,92				
		1. 91.18.01-012 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	11,43	8	237,07	1896,56		1896,56		
		2. 91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	22,86	16	114,75	1836		1836		
20	ГЭСН16-03-017-05 Гришка Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	м3		0,7	20031,78	14022	9095	164	77	4763
		Загрязты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	75,22	52,65	172,73	9094,23				
		Загрязты труда машинистов	чел.-ч	0,4	0,28						
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяловые усиленные: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,21	0,15	8,06	1,21		1,21		
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,28	579,97	162,39		162,39	77,38	
		3. 01.7.03-01-0001 Вода	м3	0,0137	0,0096	14,23	0,14				0,14
		4. 01.7.15.06-0111 Воздух строительные	т	0,0059	0,0041	68644,8	281,44				281,44
		5. 03.1.02.03-0011 Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,0049	0,0034	11534,78	39,22				39,22
3		6. 04.3.01-09-0001 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,04	0,728	2922,2	2127,36				2127,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7.08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках. Диаметр 6,3-6,5 мм		т	0,0095	0,0067	38115,27	255,37				255,37
8.11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта		м3	0,21	0,147	7544,7	1109,07				1109,07
9.11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта		м3	0,18	0,126	7544,7	950,63				950,63
ГЭСНр61-2-7	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм		100 м2		0,105	51028,75	5358	4535	18	13	805
<i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>					<i>(10,9/100)</i>						
	Загрязны труда рабочих (ср 3,3)		Чел.-ч	228,35	23,98	189,16	4536,06				
	Загрязны труда машинистов		Чел.-ч	0,67	0,07						
1.91.06.06-048	Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,67	0,07	251,43	17,6		17,6	12,79	
2.01.7.03.01-0001	Вода		м3	0,35	0,0368	14,23	0,52				0,52
3.04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6		м3	2,2	0,231	3482,1	804,37				804,37
ГЭСНр61-4-7	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм		100 м2		0,0676	63804,75	4313	3757	12	9	544
<i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>					<i>(67,6/100)</i>						
	Загрязны труда рабочих (ср 3,4)		Чел.-ч	290,27	19,62	191,46	3756,45				
	Загрязны труда машинистов		Чел.-ч	0,72	0,05						
1.91.06.06-048	Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,72	0,05	251,43	12,57		12,57	9,14	
2.01.7.03.01-0001	Вода		м3	0,35	0,0237	14,23	0,34				0,34
3.04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6		м3	2,31	0,1562	3482,1	543,9				543,9
ГЭСНр62-2-4	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% (стены МЛ и приямка)		100 м2		2,043	15510,7	31688	23125	134	77	8429
<i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>					<i>(144+60,3/100)</i>						
	Загрязны труда рабочих (ср 3,1)		Чел.-ч	61,33	125,3	184,56	23125,37				
	Загрязны труда машинистов		Чел.-ч	0,17	0,35						
1.91.06.06-048	Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,1	0,2	251,43	50,29		50,29	36,54	
2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,07	0,14	579,97	81,2		81,2	38,69	
3.01.7.17.11-0011	Шурка шифероальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,8	1,634	153,33	250,54				250,54
4.01.7.20.08-0051	Ветошь		кг	0,16	0,3269	63,27	20,68				20,68
5.02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм		м3	0,0004	0,0008	453,27	0,36				0,36
6.14.4.04.08-0019	Эмаль ПФ-1217 голубая		т	0,0189	0,0386	155679,13	6009,21				6009,21
7.14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, маржк: К-3		т	0,0076	0,0155	76287,43	1182,15				1182,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	8.14.5.11.01-0001	Шпатлевка клевоая	т	0,0255	0,0521	18469,29	962,25				962,25
24	ГЭСНр62-6-2 Грижа Минпром Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Постая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и расчисткой старой краски до 10% за 2 раза (примок и МП)	100 м2		0,82	4515,57	3703	2054	40	24	1609
					(62,9+18,9)/100						
		Заплаты труда рабочих (ср 3.1)	Чел.-ч	13,57	11,13	184,56	2054,15				
		Заплаты труда машинистов	Чел.-ч	0,14	0,11						
	1.91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,08	251,43	20,11		20,11	14,62	
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,03	579,97	17,4		17,4	8,29	
	3.01.7.17.11-0011	Шуруа шифовальная двухлойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,656	153,33	100,58				100,58
	4.01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,16	0,1312	63,27	8,3				8,3
	5.02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0003	453,27	0,14				0,14
3	6.14.4.04.08-0011	Эмаль ПФ-266 для пола	т	0,0103	0,0094	110487,66	928,1				928,1
	7.14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0012	0,001	76267,43	76,27				76,27
	8.14.5.11.01-0001	Шпатлевка клевоая	т	0,0325	0,0267	18469,29	493,13				493,13
Прочие работы											
25	ФССЦпг-01-01-01-041 Грижа Минпром Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Грузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (Топравочный коэффициент для территории области, приравненных к району Крайнего Севера ОКГ=1,98; ЗМ=1,41; ЗЛМ=1,98; МАТ=1,69)	1 т груза		31,5	524,21	16513		16513		
26	ФССЦпг-03-21-01-026 Грижа Минпром Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 26 км (Топравочный коэффициент для территории области, приравненных к району Крайнего Севера ОКГ=1,98; ЗМ=1,41; ЗЛМ=1,98; МАТ=1,69)	1 т груза		31,5	216	6804		6804		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам											
Итого по разделу 1 Строительные работы											
ИТОГИ ПО АКТУ:											
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам											
Факладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по акту:											
Строительные металлические конструкции											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							49228				
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии							48160				
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							171908				
Полы							14102				
Отделочные работы							27401				
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)							18783				
Малярные работы (ремонтно-строительные)							64307				
Полуго-разгрузочные работы							18164				
Перевозка грузов автотранспортом							7484				
Итого							649294				
Справочно, в текущих ценах:											
Материалы							236646				
Машины и механизмы							32582				
ФОТ							172394				
Накладные расходы							131434				
Сметная прибыль							77070				
Тендерный коэффициент 649 294 * 0,989999999995							642801				
НДС 18% от 642801							115704,18				
ВСЕГО по акту							1580000,88				

Дал: Представитель ООО "Моореглифт", действующий по доверенности № 17 от 08.02.2018:

Трипал: 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:

Инженер по надзору за строительством ООО ПСК "Гелиополь"

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома:

К.Н. Пузейко
 (должность, подпись, расшифровка)

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

О.В. Асташина
 (должность, подпись, расшифровка)

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

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

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

В.С. Смирнов
 (должность, подпись, расшифровка)

[Signature]
 (должность, подпись, расшифровка)