

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. Солнечная, д.10, п.1-4  
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	Отчетный период	
		с	по
18	09.07.2018	05.02.2018	31.05.2018

**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
	<b>Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:</b>		<b>389 371,00</b>	<b>389 371,00</b>	<b>389 371,00</b>
2	Иркутская область, г. Братск, ул. Солнечная, д.10, п.1-4 (Ремонтные работы)		389 371,00	389 371,00	389 371,00

Итого, руб. 389 371,00  
 Сумма НДС (18%), руб. 70 086,78  
 Всего с учетом налогов, руб. 459 457,78

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

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 (Субподрядчик) - ООО "Мосрегионлифт", 119270, г. Москва, Лужнецкая Набережная, д.6, стр. 1, офис 201, по ОКТО 94483565  
 тел. 8(495) 120-04-84, ИНН/КПП 7705722209/770401001  
 Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Братск ул. Солнечная д.10, п.1-4  
 Объект - Ремонт или замена лифтового оборудования признанного непригодным к эксплуатации  
 в многоквартирных домах, расположенных в г. Братске

форма по ОКУД  
 по ОКТО  
 по ОКТО  
 0322005  
 22842231

Вид деятельности по ОКДП  
 Договор подряда (контракт)  
 Вид операции  
 номер  
 дата  
 01/ПО-В-Г/2017-2018  
 01.02.2018

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
18	09.07.2018	с 05.02.2018 по 31.05.2018

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №00-17, Ремонтные работы  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 459,458 тыс. руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе				
				на ед.	всего		на ед.	общая	Осн./Зл	Эк.Маш.	Зл/Мех
<b>Раздел 1. Строительные работы</b>											
<b>Демонтажные работы</b>											
1	ГЭСН09-04-003-01 Прайма Микстрон Россия ол 15.06.2017 №886/лр	Демонтаж люка противопожарного (МДГЗ6 п.3.1; Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗГ=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЭПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 м2		3,84	287,39	1104	1094	10	6	
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	1,365	5,24	208,66	1093,38				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,007	0,03						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,007	0,03	251,43	7,54		7,54	5,48	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	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. Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Разборка цементных стяжек толщиной 25 мм	100 м2		0,19	7870,8	1495	1001	494		
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	28,54	5,42	184,56	1000,32				
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: До 3,5 м3/мин	маш.час	5,58	1,06	237,07	251,29		251,29		
		2. 91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	11,16	2,12	114,75	243,27		243,27		
3	ГЭСН46-04-012-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Разборка Деревянных заплотнений проемов: дверных и воротных	100 м2		0,068	19894,44	1353	1221	132	96	
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	103,91	7,07	172,73	1221,2				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,74	0,53	251,43	133,26		133,26	96,84	
		1. 91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	7,74	0,53	251,43	133,26		133,26	96,84	
4	ГЭСН13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Обеспыливание поверхности	м2		667,62	18,27	12197	12197			
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	0,1	66,76	182,71	12197,72				
Строительно-отделочные работы											
5	ГЭСН06-01-015-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	т		1,0432	42127,7	43948	43660	288	104	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	215,82	225,14	193,92	43659,15				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,38						
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,15	0,16	1027,31	164,37		164,37	44,22	
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,21	0,22	579,97	127,59		127,59	60,8	
6	ГЭСН09-04-003-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/лр	Монтаж плиты противопожарного	1 м2		3,84	11119,22	42698	1562	14	9	41122
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	1,95	7,49	208,66	1562,86				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,04						
		1. 91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,04	251,43	10,06		10,06	7,31	
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,002	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.01.7.15.02-0051	Болты анкерные		т	0,00094	0,0036	50781,4	182,81				182,81
4.07.1.05.01-0004	Люки металлические противопожарные (E160)		м2	1	3,84	10453,29	40140,63				40140,63
5.14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLFIRE (0,88 л)		шт	0,44	1,69	471,92	797,54				797,54
<b>ГЭСН11-04-013-01</b>	Установка противопожарных дверей: однополых глухих		м2		6,8	769,92	5235	3069	235	38	1931
<i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>											
	Запреты труда рабочих (ср 4,4)		чел.-ч	2,07		218,03	3069,86				
	Запреты труда машинистов		чел.-ч	0,02	14,08						
1.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,02	0,14	579,97	81,2			38,69	
2.91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,71	4,83	32,43	156,64			156,64	
3.01.7.11.07-0032	Электроды диаметр: 4 мм Э42		т	0,00007	0,0005	60159,02	30,08				30,08
4.01.7.15.02-0051	Болты анкерные		т	0,003	0,0204	50781,4	1035,94				1035,94
5.14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLFIRE (0,88 л)		шт	0,27	1,836	471,92	866,45				866,45
<b>07.1.01.01-0018</b>	Дверь противопожарная металлическая: однополыхная ДПМ-01/60, размером 900х1900 мм		шт		4	15501,57	62006				62006
<b>ГЭСН11-01-011-01</b>	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм		100 м2		0,19	13052,46	2480	1274	64	44	1142
<i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>											
	Затраты труда рабочих (ср 2,2)		чел.-ч	39,51	7,51	169,66	1274,15				
	Затраты труда машинистов		чел.-ч	1,27	0,24						
1.91.06.06-048	Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	1,27	0,24	251,43	60,34			43,85	
2.91.07.04-002	Вибратор поверхностный		маш.час	9,07	1,72	2,07	3,56				
3.01.7.03.01-0001	Вода		м3	3,5	0,665	14,23	9,46				9,46
4.04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный		м3	2,04	0,3876	2922,2	1132,64				1132,64
<b>ГЭСН11-01-011-02</b>	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 до 50 мм		100 м2		0,19	9796,5	1861	97	66	44	1698
<i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр (при толщине стяжки 50мм (50,20)/5=6 ПЗ=6 (ОЗП=6; ЗМ=6 к раск.; ЗЛМ=6; МАТ=6 к раск.; ТЗ=6; ТЗМ=6))</i>											
	Затраты труда рабочих (ср 2,2)		чел.-ч	3	0,57	169,66	96,71				
	Затраты труда машинистов		чел.-ч	1,26	0,24						
1.91.06.06-048	Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	1,26	0,24	251,43	60,34			43,85	
2.91.07.04-002	Вибратор поверхностный		маш.час	13,92	2,64	2,07	5,46				5,46



## Гранд-Смета (вер 8.0)

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	0,5814	2922,2	1698,97				1698,97
11	ГЭСН11-01-015-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Железнение цементных покрытий	100 м2		0,096 (9,6)/100	2582,33	248	211	7	2	30
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	10,8	1,04	203,29	211,42				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	0,01						
	1.91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,06	0,01	982,14	9,82		9,82	2,06	
	2.01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2	0,0192	14,23	0,27				0,27
	3.03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0,06	0,0058	5249,39	30,45				30,45
12	ГЭСН11-01-049-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Укладка металлического накладного профиля	100 м		0,208 (8,65ч)/100	3481,87	724	647			77
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	16,64	3,46	186,86	646,54				
	1.01.7.15.04-0048	Винты самонарезающие: остроконечные длиной 35 мм	100 шт	6,7	1,394	55,6	77,51				77,51
13	ГЭСН13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2		0,12 (12)/100	2470,93	297	145	4	1	148
		Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.-ч	5,31	0,64	227,39	145,53				
		Затраты 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	0,13	15,86	2,06		2,06		
	2.14.4.01.01-0003	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,012	0,0014	79580,25	111,41				111,41
	3.14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной марки А	т	0,002	0,0002	13753,18	27,51				27,51
14	ГЭСН13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2		0,12 (12)/100	2288,21	275	89	3	1	183
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	3,83	0,46	193,92	89,2				
		Затраты 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	0,08	15,86	1,27		1,27		
	2.14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,019	0,0023	74880,19	172,22				172,22
	3.14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0014	0,0002	69121,56	13,82				13,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
15	<b>ГЭСН15-04-027-05</b> Проклад Министрора России от 30.12.2016 №1038/пр	Третья шпателька при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2			0,634 (63,4) / 100	3677,11	2331	1545	13	6	773
		Загрязты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	11,99	7,6	203,29		1545				
		Загрязты труда машинистов	чел.-ч	0,04	0,03							
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагчтовые, 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	Шукурка шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	2,79	153,33	427,79					427,79
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,0951	63,27	6,02					6,02
	5. 14.5.11.01-0003	Шпателька масляно-клеевая	т	0,029	0,0184	18469,29	339,83					339,83
16	<b>ГЭСН15-04-005-05</b> Проклад Министрора России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска поливинилцетатными водозмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2			0,634 (63,4) / 100	8056,84	5108	3084	38	19	1986
		Загрязты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	25,41	16,11	191,46	3084,42					
		Загрязты труда машинистов	чел.-ч	0,11	0,07							
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагчтовые, 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			81,66
	3. 01.7.17-11-0011	Шукурка шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,5326	153,33	81,66					81,66
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31	0,1965	63,27	12,43					12,43
3	5. 14.3.02.01-0218	Краска водозмульсионная белая	т	0,063	0,0399	45882,02	1830,69					1830,69
	6. 14.5.11.01-0001	Шпателька клеевая	т	0,005	0,0032	18469,29	59,1					59,1
17	<b>ГЭСН15-04-027-06</b> Проклад Министрора России от 30.12.2016 №1038/пр	Третья шпателька при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2			0,496 (49,6) / 100	4655,16	2309	1664	13	6	632
		Загрязты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	16,5	8,18	203,29	1662,91					
		Загрязты труда машинистов	чел.-ч	0,05	0,02							
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,02	579,97	11,6	11,6	5,53			334,57
	2. 01.7.17-11-0011	Шукурка шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	2,182	153,33	334,57					334,57
	3. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,0744	63,27	4,71					4,71
	4. 14.5.11.01-0003	Шпателька масляно-клеевая	т	0,032	0,0159	18469,29	293,66					293,66



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	<b>ГЭСН15-04-005-06</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска поливинилхлоридными водноэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	100 м2		0,496	8952,12	4440	2716	30		1694
		Загрязны труд рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	28,6	14,19	191,46	2716,82				
		Загрязны труда машинистов	чел.-ч	0,11	0,05						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,05	579,97	29		29	13,82	
		Шурупа шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,4166	153,33	63,88				63,88
		Ветошь	кг	0,31	0,1538	63,27	9,73				9,73
3	4. 14.3.02.01-0218	Краска водноэмульсионная белая	т	0,069	0,0342	45882,02	1569,17				1569,17
		Шпатлевка клеевая	т	0,0055	0,0027	18469,29	49,87				49,87
19	<b>ГЭСН16-03-007-02</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона	м3		0,4	10619,11	4248	2114	2134		
		Загрязны труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	27,61	11,04	191,46	2113,72				
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	11,43	4,57	237,07	1083,41		1083,41		
		Многошки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	22,86	9,14	114,75	1048,82		1048,82		
20	<b>ГЭСН16-03-017-05</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	м3		0,4	20031,78	8013	5197	93	44	2723
		Загрязны труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	75,22	30,09	172,73	5197,45				
		Загрязны труда машинистов	чел.-ч	0,4	0,16						
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,21	0,08	8,06	0,64		0,64		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,16	579,97	92,8		92,8	44,22	0,08
		Вода	м3	0,0137	0,0055	14,23	0,08				
		Гвозди строительные	т	0,0059	0,0024	68644,8	164,75				164,75
		Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,0049	0,002	11534,78	23,07				23,07
3	5. 03.1.02.03-0011	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,04	0,416	2922,2	1215,64				1215,64
		Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0095	0,0038	38115,27	144,84				144,84
		Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,21	0,084	7544,7	633,75				633,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	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	0,072	7544,7	543,22				543,22
21	ГЭСНР61-2-7 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отделенных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,06	51028,75	3062	2592	10	7	460
		Загрязты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	228,35	13,7	189,16	2591,49				
		Загрязты труда машинистов	чел.-ч	0,67	0,04						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,67	0,04	251,43	10,06		10,06	7,31	
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,021	14,23	0,3				0,3
	3. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый: цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,132	3482,1	459,64				459,64
22	ГЭСНР61-4-7 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отделенных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,0465	63804,75	2967	2584	8	6	375
		Загрязты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	290,27	13,5	191,46	2584,71				
		Загрязты труда машинистов	чел.-ч	0,72	0,03						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,72	0,03	251,43	7,54		7,54	5,48	
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,0163	14,23	0,23				0,23
	3. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый: цементно-известковый 1:1:6	м3	2,31	0,1074	3482,1	373,98				373,98
23	ГЭСНР62-2-4 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% (стены МП и прямая)	100 м2		1,343	15510,7	20831	15202	88	51	5541
		Загрязты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	61,33	82,37	184,56	15202,21				
		Загрязты труда машинистов	чел.-ч	0,17	0,23						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,1	0,13	251,43	32,69		32,69	23,75	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,07	0,09	579,97	52,2			52,2	
	3. 01.7.17.11-0011	Шурупа шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	1,074	153,33	164,68			24,87	164,68
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,16	0,2149	63,27	13,6				13,6
	5. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0005	453,27	0,23				0,23
3	6. 14.4.04.08-0019	Эмаль ПФ-1217 голубая	т	0,0189	0,0254	155679,13	3954,25				3954,25
	7. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0076	0,0102	76267,43	777,93				777,93
	8. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеваая	т	0,0255	0,0342	18469,29	631,65				631,65



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	ГЭСНР62-6-2 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и расчисткой старой краски до 10% за 2 раза (прямик и МП)	100 м2		0,606 (49.6+11)/100	4515,57	2736	1518	29	18	1189
		Закрытия труда рабочих (ср 3,1)	Чел.-ч	13,57	8,22	184,56	1517,08				
		Закрытия труда машинистов	Чел.-ч	0,14	0,08						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагнотные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,1	0,06	251,43	15,09		15,09	10,96	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,04	0,02	579,97	11,6			5,53	
	3. 01.7.17-11- 0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	М2	0,8	0,4848	153,33	74,33				74,33
	4. 01.7.20.08- 0051	Ветошь	кг	0,16	0,097	63,27	6,14				6,14
	5. 02.4.03.02- 0001	Пемза шлакован (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0002	453,27	0,09				0,09
3	6. 14.4.04.08- 0011	Эмаль ПФ-266 для пола	т	0,0103	0,0062	110487,66	685,02				685,02
	7. 14.5.05.01- 0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0012	0,0007	76267,43	53,39				53,39
	8. 14.5.11.01- 0001	Шпатлевка клеевая	т	0,0325	0,0197	18469,29	363,85				363,85
Прочие работы											

25	ФССЦПг-01-01- 01-041 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (Поправочный коэффициент для территории области, приравненных к району Крайнего Севера ОЗЛ=1,98; ЭМ=1,41; ЭЛМ=1,98; МАТ=1,68)	1 т груза		18	524,21	9436		9436		
26	ФССЦПг-03-21- 01-026 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: 1 класс груза до 26 км (Поправочный коэффициент для территории области, приравненных к району Крайнего Севера ОЗЛ=1,98; ЭМ=1,41; ЭЛМ=1,98; МАТ=1,68)	1 т груза		18	216	3888		3888		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам											
Итого по разделу 1 Строительные работы											
Итого по акту:											
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам											
Итого прямые расходы											
Итого по акту:											
Строительные металлургические конструкции											
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)											
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии											

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)							28584					
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии							27369					
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							98233					
Полы							9153					
Отделочные работы							25602					
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)							11715					
Малярные работы (ремонтно-строительные)							42779					
Полуизо-разгрузочные работы							10380					
Перевозка грузов автотранспортом							4277					
Итого							393304					
Справочно, в текущих ценах:												
Материалы							143507					
Машины и механизмы							18756					
ФОТ							104999					
Накладные расходы							80017					
Сметная прибыль							46542					
Тендерный коэффициент 393 305 * 0,989999999995							389371					
НДС 18% от 389372							70086,78					
<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>459457,78</b>					

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

Трипнял: 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 "Теплополь":

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома:

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

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

О.В. Аоташкина  
(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)

Сурья  
(должность, подпись, расшифровка)

Сурья  
(должность, подпись, расшифровка)

Сурья  
(должность, подпись, расшифровка)

Исполнитель по заданию  
Лирица Социальное  
Тел: Р53 780-210 Виктория  
Всегда рада помочь на вопросы  
Ищите ответы сами  
Ищите ответы сами  
Ищите ответы сами