

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.11, п.1-4
наименование, адрес

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

Договор подряда (контракт)	Вид деятельности по ОКДП
	номер
	дата
	Вид операции

Номер документа	Дата составления
16	09.07.2018

Отчетный период	
с	по
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
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		370 430,00	370 430,00	370 430,00
2	Иркутская область, г. Братск, ул. Советская, д.11, п.1-4 (Ремонтные работы)		370 430,00	370 430,00	370 430,00
Итого, руб.					370 430,00
Сумма НДС (18%), руб.					66 677,40
Всего с учетом налогов, руб.					437 107,40



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 ОКПО
 тел. 8(495) 120-04-84, ИНН/КПП 7705722209/770401001
 Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Братск ул. Советская д.11, п.1-4
 Объект - Ремонт или замена лифтового оборудования признанного непригодным к эксплуатации
 в многоквартирных домах, расположенных в г. Братске

форма по ОКУД	Код
по ОКТО	0322005
по ОКПО	22842231
по ОКТО	94483565

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

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
16	09.07.2018	с 05.02.2018 по 31.05.2018

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №00-14, Ремонтные работы
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 437,107 тыс. руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	Осн.З/л	Эк.Маш.	З/лМех	12

Раздел 1. Строительные работы											
Демонтажные работы											
1	ГЭСН09-04-003-01 Работа Министром России от 15.06.2017 №8886/пр	Демонтаж люка противопожарного (МДСЗв п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 м2		3,84	287,39	1104	1094	10	6	
		Заплаты труда рабочих (ср 4,1)	Чел.-ч	1,365	5,24	208,66	1093,38				
		Заплаты труда машинистов	Чел.-ч	0,007	0,03						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, 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/пр	Разборка цементных стяжек толщиной 25 мм	100 м2		0,189	7870,8	1488	996	492		
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	28,54	5,39	184,56	994,78				
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	Маш.час	5,58	1,05	237,07	248,92		248,92		
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций; отбойные пневматические	Маш.час	11,16	2,11	114,75	242,12		242,12		
3	ГЭСН46-04-012-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка деревянных заполнений 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/пр	Обеспыливание поверхности	м2		669,94	18,27	12240	12240			
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	0,1	66,99	182,71	12239,74				
Строительно-отделочные работы											
5	ГЭСН06-01-015-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	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	1027,31	164,37		164,37	44,22	
	1. 91.05.05-014	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	1562	127,59	60,8	
6	ГЭСН09-04-003-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №888/пр	Монтаж люка противопожарного	1 м2		3,84	11119,22	42898	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	251,43	10,06		10,06	7,31	
	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 NULLIFIRE (0,88 л)		шт	0,44	1,69	471,92	797,54				797,54
ГЭСН09-04-013-01	Установка противопожарных Дверей: однополных глухих		м2		6,8	769,92	5235	3069	235	38	1931
Прказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр											
	Заплаты труда рабочих (ср 4,4)		чел.-ч	2,07							
1.91.14.02.001	Заплаты труда машинистов		чел.-ч	0,02	14,08	218,03	3069,86				
2.91.17.04.233	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,02	0,14	579,97	81,2				
3.01.7.11.07-0032	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,71	4,83	32,43	156,64		81,2	38,69	
4.01.7.15.02-0051	Электроды диаметром: 4 мм Э42		т	0,00007	0,0005	60159,02	30,08		156,64		
5.14.5.01.10-0029	Болты анкерные		т	0,003	0,0204	50781,4	1035,94				1035,94
07.1.01.01-0018	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)		шт	0,27	1,836	471,92	866,45				866,45
ГЭСН11-01-011-01	Дверь противопожарная металлическая: однополная ДПМ-01/60, размером 900х1900 мм		шт		4	15501,57	62006				62006
Прказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр					0,189	13052,46	2467	1267	64	44	1136
	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм		100 м2								
	Заплаты труда рабочих (ср 2,2)		чел.-ч	39,51	7,47	169,66	1267,36				
1.91.06.06-048	Заплаты труда машинистов		чел.-ч	1,27	0,24	251,43	60,34				
2.91.07.04-002	Подъемники одномагнговые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	1,27	0,24	251,43	60,34		60,34	43,85	
3.01.7.03.01-0001	Вибратор поверхностный		маш.час	9,07	1,71	2,07	3,54				
4.04.3.01.09-0001	Вода		м3	3,5	0,6615	14,23	9,41		3,54		
ГЭСН11-01-011-02	Расovor готовый кладочный тяжёлый цементный		м3	2,04	0,3856	2922,2	1126,8				9,41
Прказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр											
	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 до 50 мм		100 м2		0,189	9796,5	1852	96	65	44	1126,8
	(для толщины стяжки 50мм (50,20/5=6 ПЗ=6 (ОЗП=6; ЗМ=6 к раск.; ЗПМ=6; МАТ=6 к раск.; ТЗ=6; ТЗМ=6))										1691
	Заплаты труда рабочих (ср 2,2)		чел.-ч	3	0,57	169,66	96,71				
1.91.06.06-048	Заплаты труда машинистов		чел.-ч	1,26	0,24	251,43	60,34				
2.91.07.04-002	Подъемники одномагнговые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	1,26	0,24	251,43	60,34		60,34	43,85	
	Вибратор поверхностный		маш.час	13,92	2,63	2,07	5,44				

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	0,5783	2922,2	1689,91				1689,91
11	ГЭСН11-01-015-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	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							
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1		203,29	211,42				
		Портландцемент	Маш.час	0,06	0,01	982,14	9,82				
		Вода	м3	0,2	0,0192	14,23	0,27		9,82	2,06	0,27
		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/лр	Укладка металлического накладного профиля	100 м		0,208 (8'0,65'ч)/100	3481,87	724	647			77
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	16,64							
		Винты самонарезающие: остроконечные длиной 35 мм	100 шт	6,7	3,46 1,394	186,86 55,6	646,54 77,51				77,51
13	ГЭСН13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	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							
		Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	чел.-ч	0,02	0,46	193,92	89,2				
		Эмаль ПФ-115 серая	Маш.час	0,65	0,08	15,86	1,27		1,27		
		Уайт-спирит	т	0,019	0,0023	74880,19	172,22				172,22
14	ГЭСН15-04-027-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Третья шпателька при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2		0,0002 0,197 (19,7)/100	69121,56	13,82	480	4	2	240
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	11,99							
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	2,36	203,29	479,76				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,03	0,01	579,97	5,8				
		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	0,8668	153,33	132,91		5,8	2,76	132,91
		Ветошь	кг	0,15	0,0296	63,27	1,87				1,87
		Шпателька масляно-клеевая	т	0,029	0,0057	18469,29	105,28				105,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	ГЭСН15-04-005-06 Прказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска поливинилцетатными водоземulsionными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2			0,197	8056,84	1587	958	12	617
		Затраты труда рабочих (ср 3.4)	чел.-ч	25,41	5,01	191,46	959,21				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,11	0,02						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,1	0,02	579,97	11,6			11,6	
		Шурика шлифовальная двухлопная с зернистостью 40-25	М2	0,84	0,1655	153,33	26,38			5,53	25,38
		Ветошь	кг	0,31	0,0611	63,27	3,87				3,87
3	4. 14.3.02.01-0218	Краска водоземulsionная белая	т	0,063	0,0124	45882,02	568,94				568,94
	5. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,005	0,001	18469,29	18,47				18,47
16	ГЭСН15-04-027-06 Прказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2			0,351	4655,16	1634	1177	9	5
		Затраты труда рабочих (ср 3.9)	чел.-ч	16,5	5,79	203,29	1177,05				448
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,05	0,02						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,04	0,01	579,97	5,8			5,8	2,76
		Шурика шлифовальная двухлопная с зернистостью 40-25	М2	4,4	1,544	153,33	236,74				236,74
		Ветошь	кг	0,15	0,0527	63,27	3,33				3,33
	4. 14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,032	0,0112	18469,29	206,86				206,86
17	ГЭСН15-04-005-06 Прказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска поливинилцетатными водоземulsionными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	100 м2			0,351	8952,12	3142	1922	21	10
		Затраты труда рабочих (ср 3.4)	чел.-ч	28,6	10,04	191,46	1922,26				1199
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,11	0,04						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,1	0,04	579,97	23,2			23,2	11,05
		Шурика шлифовальная двухлопная с зернистостью 40-25	М2	0,84	0,2948	153,33	45,2				45,2
		Ветошь	кг	0,31	0,1088	63,27	6,88				6,88
3	4. 14.3.02.01-0218	Краска водоземulsionная белая	т	0,069	0,0242	45882,02	1110,34				1110,34
	5. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,0055	0,0019	18469,29	35,09				35,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	ГЭСН46-03-007-02 Правила Минтранс России от 30.12.2016 №1038/пр	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона	м3		0,4	10619,11	4248	2114	2134		
		Затраты 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		
		2. 91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	22,86	9,14	114,75	1048,82		1048,82		
19	ГЭСН46-03-017-05 Правила Минтранс 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
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	75,22	30,09	172,73	5197,45				
		Затраты 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		
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,16	579,97	92,8		92,8	44,22	0,08
		3. 01.7.03-01-0001 Вода	м3	0,0137	0,0055	14,23	0,08				
		4. 01.7.15-06-0111 Гвозди строительные	т	0,0059	0,0024	68644,8	164,75				164,75
		5. 03.1.02-03-0011 Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,0049	0,002	11534,78	23,07				23,07
3	6. 04.3.01-09-0001 Раствор готовый кладочный тяжёлый цементный	Раствор готовый кладочный тяжёлый цементный	м3	1,04	0,416	2922,2	1215,64				1215,64
		7. 08.3.03-06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0095	0,0038	38115,27	144,84				144,84
		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	0,084	7544,7	633,75				633,75
		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
20	ГЭСН46-2-7 Правила Минтранс России от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,06	51028,75	3062	2592	10	7	460
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	228,35	13,7	189,16	2591,49				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,67	0,04						
		1. 91.06.06-048 Подъемники одноачтовые, 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 тяжёлый: цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,132	3482,1	459,64				459,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	ГЭСНр61-4-7 Плоская Министр Росси от 30.12.2016 №103в/лр	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест. До 1 м2 топлиной слоя до 20 мм	100 м2		0,0381	63804,75	2431	2117	7	5	307
		Заграты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	290,27		191,46	2117,55				
		Заграты труда машинистов	чел.-ч	0,72							
		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,72		251,43	7,54		7,54	5,48	
		Вода	м3	0,35		14,23	0,19				0,19
		0001									
		3. 04.3.01.12-01:1	м3	2,31		3482,1	306,42				306,42
22	ГЭСНр62-2-4 Плоская Министр Росси от 30.12.2016 №103в/лр	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% (стены МПГ и приямка)	100 м2		1,211	15510,7	18783	13707	80	46	4996
		Заграты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	61,33		184,56	13707,27				
		Заграты труда машинистов	чел.-ч	0,17		0,21					
		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1		251,43	30,17		30,17	21,93	
		2. 91.14.02.001									
		3. 01.7.17.11-0011	маш.час	0,07		579,97	46,4		46,4	22,11	148,55
		Шкюра шифровальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8		153,33	148,55				
		4. 01.7.20.08-0051	кг	0,16		63,27	12,26				12,26
		Ветошь									
		5. 02.4.03.02-0001	м3	0,0004		453,27	0,23				0,23
		Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм									
3	6. 14.4.04.08-0019	Эмаль ПФ-1217 голубая	т	0,0189		155679,13	3565,05				3565,05
		7. 14.5.05.01-0012	т	0,0076		76267,43	701,66				701,66
		Олифа комбинированная, марки: К-3									
		8. 14.5.11.01-0001	т	0,0255		18469,29	570,7				570,7
		Шпатлевка клеевая									
23	ГЭСНр62-6-2 Плоская Министр Росси от 30.12.2016 №103в/лр	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и расчисткой старой краски до 10% за 2 раза (приямки и МПГ)	100 м2		0,46	4515,57	2077	1152	22	13	903
		Заграты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	13,57		184,56	1151,65				
		Заграты труда машинистов	чел.-ч	0,14		0,06					
		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1		251,43	12,57		12,57	9,14	
		2. 91.14.02.001									
		3. 01.7.17.11-0011	маш.час	0,04		579,97	11,6		11,6	5,53	56,43
		Шкюра шифровальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8		153,33	56,43				
		4. 01.7.20.08-0051	кг	0,16		63,27	4,66				4,66
		Ветошь									
		5. 02.4.03.02-0001	м3	0,0004		453,27	0,09				0,09
		Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	6.14.4.04.08-0011	Земель ПФ-266 для пола	т	0,0103	0,0047	110487,66	519,29				519,29
	7.14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0012	0,0006	76267,43	45,76				45,76
	8.14.5.11.01-0001	Шпательная клевава	т	0,0325	0,015	18469,29	277,04				277,04
Прочие работы											
24	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (Порядочный коэффициент для территории области, приравненной к районам Крайнего Севера ОЗП=1,98; ЗМ=1,41; ЗПМ=1,98; МАТ=1,69)	1 т груза		18	524,21	9436		9436		
25	ФССЦпг-03-21-01-026 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 26 км (Порядочный коэффициент для территории области, приравненной к районам Крайнего Севера ОЗП=1,98; ЗМ=1,41; ЗПМ=1,98; МАТ=1,69)	1 т груза		18	216	3688		3688		
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 1 Строительные работы											
ИТОГИ ПО АКТУ:											
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по акту:											
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструкций элементов)											
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии											
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве											
Полы											
Отопительные работы											
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)											
Малярные работы (ремонтно-строительные)											
Погрузо-разгрузочные работы											
Перевозка грузов автотранспортом											
Итого											
Справочно, в текущих ценах:											
Материалы											
Машины и механизмы											
ФОТ											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Тендерный коэффициент 374 172 * 0,9899999995											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
НДС 18% от 370430							666774					
ВСЕГО по акту							4370728					

Сдлал: Представитель ООО "Мосреиниолфит", 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:

Инженер по надзору за строительством ООО ПСК "Эпиголь":

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома:

*Работы по раскату шифера согласованы ПДС в 53ххх-д/10
 Включено в смету в виде работ по восстановлению
 шиферного покрытия и установке шифера*

Александр Корсаков



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



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



О.В. Асташкина
(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)

Викторья С.Б.
(должность, подпись, расшифровка)

Составлено: 9 ОАИ КР
С.В. Ковалев