

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 - Открытое акционерное общество "Щербинский лифтостроительный завод", 142171, г. Москва, г. Щербинка, ул. Первомайская, д.6, тел. 8(495) 739-67-00
организация, адрес, телефон, факс

Субподрядчик - ООО "Мосрегионлифт", 119270, г. Москва, Лужнецкая Набережная, д.б, стр.1, офис 201, тел. 8(495) 120-04-84, ИНН/КПП 7705722209/770401001, ООО "Партнерлифт", 644077, г. Омск, ул. Пригородная, 15/1, 23, тел. 8(3812) 24-35-74, ИНН/КПП 5501217243/550101001

Стройка - Многokвартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Усть-Илимск, ул. Мечтателей, д.40, п.1-3
наименование, адрес

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	322001
по ОКПО	22842231
по ОКПО	00240572
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	02/ПО-В-Г/2017-2018
дата	01.02.2018
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
32	31.08.2018

Отчетный период	
с	по
04.05.2018	05.07.2018

**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:		302 614,22	302 614,22	302 614,22
1	Иркутская область, г. Усть-Илимск, ул. Мечтателей, д.40, п.1-3 (Ремонтные работы)		302 614,22	302 614,22	302 614,22
Итого, руб.					302 614,22
Сумма НДС (18%), руб.					54 470,56
Всего с учетом налогов, руб.					357 084,78

Заказчик (генподрядчик):

М П

Исполняющий обязанности
 Генерального директора ФКР
 МКД Иркутской области:

должность

подпись

К.Б. Рассолов
расшифровка

Согласовано:

Главный бухгалтер ФКР-МКД
 Иркутской области:

должность

подпись

О.Г. Боброва
расшифровка

Подрядчик:

М П

Представитель ОАО "ЩЛЗ" по
 доверенности № 49 от
 09.02.2018

должность

подпись

С.В.Рыбаков
расшифровка

Субподрядчик:

М П

Заместитель Генерального
 директора
 "Мосрегионлифт" по
 доверенности № 26/1 от
 05.03.2018

должность

подпись

С.В. Рыбаков
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 - ОАО "ШЛЗ", 142171, г. Москва, г. Щербинка, ул. Первомайская, д.6, тел. 8(495) 739-67-00,
ИНН/КПП 5051000880/774850001
Субподрядчик - ООО "Мосремонлифт", 119270, г. Москва, Дужнецкая Набережная, д.6, стр.1, офис 201, тел. 8(495) 120-04-84,
ИНН/КПП 7705722209/770401001, ООО "Партнерлифт", 644077, г. Омск, ул. Пригородная, 15/1, 23, тел. 8(3812) 24-35-74,
ИНН/КПП 5501217243/550101001

форма по ОКУД
по ОКТО
по ОКТО
по ОКТО
Код
03222005
22842231
00240572

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Усть-Илимск, ул. Мечтателей, д.40, п.1-3
Объект - Ремонт или замена лифтового оборудования признанного непригодным к эксплуатации
в многоквартирных домах, расположенных в г. Усть-Илимск

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

Номер документа	Дата составления	Отчетный период по
32	31.08.2018	с 04.05.2018 по 05.07.2018

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №7-26, Ремонтные работы
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

357,085 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	9	10	11	12
Раздел 1. Строительные работы											
Демонтажные работы											
1	ГЭСН09-04-003-01 Работа Министров России от 15.06.2017 №евбв/пр	Демонтаж люка противопожарного (МДС86 л.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗГ=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАГ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЭМ=0,7)	1 м2		2,88	287,39	827,68	820,28	7,4	4,81	
		Запреты труда рабочих (ср 4,1)	Чел. час	1,365		3,93		820,03			
		Запреты труда машинистов	Чел. час	0,007		0,02					
		Подъемники одностоповые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,007		251,43	5,03		5,03	3,65	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,0014		579,97					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3. 01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т			50781,4					
	4. 07.1.05.01-0004	Люки металлические противопожарные (Е160)	м2			10453,29					
	5. 14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полуретановая ПУЛЛФИРЕ (0,88 л)	шт			471,92					
2	ГЭСН46-04-011-12 прим. Прайз Минстпрог Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка цементных стяжек толщиной 25 мм	100 м2			0,134 (7,4+6)/100	7870,8	1054,69	705,83	348,86	
	1. 91.18.01-012	Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел.час	28,54	3,82	184,56	705,02	705,02			
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат.), производительность: До 3,5 м3/мин	маш.час	5,38	0,75	237,07	177,8		177,8		
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций; отбойные пневматические	маш.час	11,16	1,5	114,75	172,13		172,13		
3	ГЭСН46-04-012-03 Прайз Минстпрог Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка деревянных заполнения проемов: Дверных и воротных	100 м2			0,051 (5,1)/100	19894,44	1014,62	915,37	99,25	72,12
		Затраты труда рабочих (ср 2.4)	чел.час	103,91	5,3	172,73	915,47	915,47			
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,39	251,43	88,06		88,06	71,26	
	1. 91.06.06-048	Подъемники орнокачковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	7,74	0,39	251,43	88,06		88,06	71,26	
4	ГЭСН13-06-004-01 Прайз Минстпрог Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Обеспыливание поверхности	м2			470,81 470,80545	18,27	8601,7	8601,7		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	0,1	47,08	182,71	8601,99	8601,99			
Строительно-отделочные работы											
5	ГЭСН06-01-015-07 Прайз Минстпрог Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	т			0,7824 782,4/1000	42127,7	32960,71	32744,86	215,85	77,85
		Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел.час	215,82	168,86	193,92	32745,33	32745,33			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,36	0,28	1027,31	123,28		123,28	33,16	
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,15	0,12	579,97	92,8		92,8	44,22	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,21	0,16	11119,22	32023,35	1171,84	10,57	6,85	30840,94
8	ГЭСН09-04-003-01 Прайз Минстпрог Росси от 15.06.2017 №886/пр	Монтаж люка противопожарного	1 м2			5,62	208,66	1172,67	1172,67		
		Затраты труда рабочих (ср 4.1)	чел.час	1,95	0,03	251,43	7,54		7,54	5,48	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,03	50781,4	137,11		137,11		
	1. 91.06.06-048	Подъемники однокачковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,03	50781,4	137,11		137,11		
	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	
	3. 01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т	0,00094	0,0027	10453,29	30105,48				
	4. 07.1.05.01-0004	Люки металлические противопожарные (Е160)	м2	1	2,88	471,92	597,92				
	5. 14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полуретановая ПУЛЛФИРЕ (0,88 л)	шт	0,44	1,267	471,92	597,92				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ГЭСН09-04-013-01 Грузка Министров России от 30.12.2016 №г1038/лр	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	м2		5,1	769,92	3926,59	2301,73	176,61	26,2	1448,25
		Закрыты труда рабочих (ср 4,4)	чел.час	2,07		218,03		2302,4			
		Закрыты труда машинистов	чел.час	0,02				2302,4			
		1. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,02		579,97	58		58	27,64	
		2. 91.17.04-233 Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	0,71		32,43	117,4		117,4		
		3. 01.7.11.07-0032 Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,00007		60159,02	24,06				24,06
		4. 01.7.15.02-0051 Болты анкерные	т	0,003		50781,4	776,96				776,96
		5. 14.5.01.10-0029 Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,85 л)	шт	0,27		471,92	649,83				649,83
10	07.1.01.01-0018	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/60, размером 900х1900 мм	шт		3	15501,57	46504,71				46504,71
11	ГЭСН11-01-011-01 Грузка Министров России от 30.12.2016 №г1038/лр	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2		0,134 (7,4+6)/100	13052,46	1749,03	898,24	45,3	31,09	805,49
		Закрыты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	39,51		189,66	897,5	897,5			
		Закрыты труда машинистов	чел.час	1,27				897,5			
		1. 91.06.06-048 Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	1,27		251,43	42,74		42,74	31,06	
		2. 91.07.04-002 Вибратор поверхностный	Маш.час	9,07		2,07	2,53		2,53		
		3. 01.7.03.01-0001 Вода	м3	3,5		14,23	6,67				6,67
		4. 04.3.01.09-0001 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04		2922,2	798,93				798,93
12	ГЭСН11-01-011-02 Грузка Министров России от 30.12.2016 №г1038/лр	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 до 50 мм (Для толщине стяжки 50мм (50-20)/5=6 Г3=6 (ОЗГ=6; ЭМ=6 к раск.; ЗЛМ=6; МА1=6 к раск.; Г3=6; ТЭМ=6))	100 м2		0,134 (7,4+6)/100	9796,5	1312,73	68,2	46,31	30,85	1198,22
		Закрыты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	3		169,66	67,86	67,86			
		Закрыты труда машинистов	чел.час	1,26				67,86			
		1. 91.06.06-048 Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	1,26		251,43	42,74		42,74	31,06	
		2. 91.07.04-002 Вибратор поверхностный	Маш.час	13,92		2,07	3,87		3,87		
3	3. 04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	3,06		2922,2	1198,1				1198,1
13	ГЭСН11-01-015-08 Грузка Министров России от 30.12.2016 №г1038/лр	Железнение цементных покрытий	100 м2		0,072 (7,2)/100	2592,33	185,93	158,08	4,97	1,41	22,88
		Закрыты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	10,8		203,29	158,57	158,57			
		Закрыты труда машинистов	чел.час	0,1				158,57			
		1. 91.06.05-011 Полуэмуль, грузоподъемность 5 т	Маш.час	0,06		982,14					
		2. 91.06.06-048 Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,04		251,43					
		3. 01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,2		14,23	0,2				0,2
4.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бедобавочный, марки: 400	т	0,06		5249,39	22,57				22,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	ГЭСН11-01-049-01 Покраска Микстром России от 30.12.2016 №1038/пр	Укладка металлического накладного профиля	100 м		0,156 (870,859)/100	3481,87	543,17	485,06			58,11
	1. 91.06.03-060	Заготовки труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	16,64	2,6	186,86	485,84	485,84			58,1
	2. 91.06.05-011	Винты самонарезающие: остроконечные длиной 35 мм	100 шт	6,7	1,045	55,6	58,1	485,84			58,1
15	ГЭСН13-03-002-04 Покраска Микстром России от 30.12.2016 №1038/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2		0,09 (91)/100	2470,93	222,38	108,67	3,01	0,43	110,7
	Заготовки труда рабочих (ср 4,7)	чел.час	5,31		0,48	227,39	108,15	108,15			
	Заготовки труда машинистов	чел.час	0,02			8,06					
	Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01			982,14					
	2. 91.06.05-011	Полуручки, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,01		579,97					
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01		15,86	1,59				
	4. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,12	0,1	78580,25	87,54		1,59		
	5. 14.4.01.01-0003	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,012	0,0011	137533,18	27,51				
	6. 14.5.09.02-0002	Кемпел нефтяной марки А	т	0,002	0,0002	2288,21	205,94				
16	ГЭСН13-03-004-26 Покраска Микстром России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2		0,09 (91)/100				2,34	0,43	136,76
	Заготовки труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	3,83		0,34	193,92	65,93	65,93			
	Заготовки труда машинистов	чел.час	0,02			8,06					
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01		982,14					
	2. 91.06.05-011	Полуручки, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,01		579,97					
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01		15,86	0,95				
	4. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,65	0,06	74880,19	127,3		0,95		
	5. 14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,019	0,0017	69121,56	6,91				
	6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0014	0,0001	3677,11	694,97	460,68	3,76	1,91	230,53
17	ГЭСН15-04-027-05 Покраска Микстром России от 30.12.2016 №1038/пр	Третья шпателька при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2		0,189 (189)/100						6,91
	Заготовки труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	11,99		2,27	203,29	461,47	461,47			
	Заготовки труда машинистов	чел.час	0,04		0,01						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагистровые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		251,43					
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,03	0,01	579,97	5,8		5,8		
	3. 01.7.17.11-0011	Шурупа шпифовальная двухходная с зернистостью 40-25	м2	4,4	0,8316	153,33	127,51			2,76	
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,0284	63,27	1,8				1,8
	5. 14.5.11.01-0003	Шпателька масляно-клевая	т	0,029	0,0055	18468,29	101,58				1,8
18	ГЭСН15-04-005-05 Покраска Микстром России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска поливинилхлоридными водноэмульсионными составами уличными: по сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску	100 м2		0,189 (189)/100						11,44
	Заготовки труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	11,99		2,27	203,29	461,47	461,47			
	Заготовки труда машинистов	чел.час	0,04		0,01						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагистровые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		251,43					
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,03	0,01	579,97	5,8		5,8		
	3. 01.7.17.11-0011	Шурупа шпифовальная двухходная с зернистостью 40-25	м2	4,4	0,8316	153,33	127,51			2,76	
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,0284	63,27	1,8				1,8
	5. 14.5.11.01-0003	Шпателька масляно-клевая	т	0,029	0,0055	18468,29	101,58				1,8
18	ГЭСН15-04-005-05 Покраска Микстром России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска поливинилхлоридными водноэмульсионными составами уличными: по сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску	100 м2		0,189 (189)/100						11,44
	Заготовки труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	11,99		2,27	203,29	461,47	461,47			
	Заготовки труда машинистов	чел.час	0,04		0,01						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагистровые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		251,43					
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,03	0,01	579,97	5,8		5,8		
	3. 01.7.17.11-0011	Шурупа шпифовальная двухходная с зернистостью 40-25	м2	4,4	0,8316	153,33	127,51			2,76	
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,0284	63,27	1,8				1,8
	5. 14.5.11.01-0003	Шпателька масляно-клевая	т	0,029	0,0055	18468,29	101,58				1,8
18	ГЭСН15-04-005-05 Покраска Микстром России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска поливинилхлоридными водноэмульсионными составами уличными: по сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску	100 м2		0,189 (189)/100						11,44
	Заготовки труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	11,99		2,27	203,29	461,47	461,47			
	Заготовки труда машинистов	чел.час	0,04		0,01						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагистровые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		251,43					
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,03	0,01	579,97	5,8		5,8		
	3. 01.7.17.11-0011	Шурупа шпифовальная двухходная с зернистостью 40-25	м2	4,4	0,8316	153,33	127,51			2,76	
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,0284	63,27	1,8				1,8
	5. 14.5.11.01-0003	Шпателька масляно-клевая	т	0,029	0,0055	18468,29	101,58				1,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	25,41	4,8	191,46	919,01	919,01			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,11	0,02						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		251,43					
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,02	579,97	11,6		11,6	5,53	24,35
	3. 01.7.17.11-0011	Шурика шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,1588	153,33	24,35				
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31	0,0588	63,27	3,71				
	5. 14.3.02.01-0218	Краска водоземлясионная белая	т	0,063	0,0119	45882,02	548				3,71
	6. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,005	0,0009	18469,29	16,62				548
19	ГЭСН15-04-027-06 Правила Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по шукагурке и сборным конструкциям: потолков, подготавливаемых под окраску	100 м2		0,253 (25,3)/100	4655,16	1177,76	848,64	6,5	3,26	322,62
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	16,5	4,17	203,29	847,72	847,72			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,01						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		251,43					
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	170,66
	3. 01.7.17.11-0011	Шурика шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	1,113	153,33	170,66				2,4
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,039	63,27	2,4				2,4
	5. 14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,032	0,0081	18469,29	149,6				149,6
20	ГЭСН15-04-005-06 Правила Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска поливинилцетатными водоземлясионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготавливаемым под окраску	100 м2		0,253 (25,3)/100	8952,12	2264,89	1385,37	15,31	7,46	864,21
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	28,6	7,24	191,46	1386,17	1386,17			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,11	0,03						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		251,43					
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,03	579,97	17,4		17,4	8,29	32,58
	3. 01.7.17.11-0011	Шурика шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,2125	153,33	32,58				
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31	0,0794	63,27	4,96				4,96
	5. 14.3.02.01-0218	Краска водоземлясионная белая	т	0,069	0,0175	45882,02	802,94				802,94
	6. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,0055	0,0014	18469,29	25,86				25,86
21	ГЭСН16-03-007-02 Правила Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона	м3		0,3	10619,11	3185,73	1585,86	1599,87		25,86
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	27,61	8,28	191,46	1585,29	1585,29			
	1. 91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	11,43	3,43	237,07	813,15		813,15		
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	22,86	6,86	114,75	787,19		787,19		
22	ГЭСН16-03-017-05 Правила Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	м3		0,3	20031,78	6009,53	3897,63	70,1	33,17	2041,6
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	75,22	22,57	172,73	3898,52	3898,52			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,4	0,12						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,21	0,06	8,06	0,48		0,48		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,12	579,97	69,6		69,6		33,16
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,0137	0,0041	14,23	0,06		0,06		0,06
	4. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0059	0,0018	69644,8	123,56		123,56		123,56
	5. 03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт 1	т	0,0049	0,0015	11534,78	17,3		17,3		17,3
	6. 04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,04	0,312	2922,2	911,73		911,73		911,73
	7. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0095	0,0029	38115,27	110,53		110,53		110,53
	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	0,063	7544,7	475,32		475,32		475,32
	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	0,054	7544,7	407,41		407,41		407,41
23	ГЭСНр61-2-7 Пряжа Министера России от 30.12.2016 №1038вр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест. До 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,045 (44,9/100)	51028,75	2296,29	1943,76	7,58	5,51	344,95
		Загреты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	228,35	10,28	189,16	1944,56	1944,56			
		Загреты труда машинистов	чел.час	0,67	0,03						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,67	0,03	251,43	7,54		7,54		5,48
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,0158	14,23	0,22		0,22		0,22
	3. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	3,38	0,1521						
	4. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,099	3482,1	344,73		344,73		344,73
24	ГЭСНр61-4-7 Пряжа Министера России от 30.12.2016 №1038вр	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест. До 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,0275 (27,5/100)	63804,75	1754,63	1528,32	4,98	3,62	221,33
		Загреты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	290,27	7,98	191,46	1527,85	1527,85			
		Загреты труда машинистов	чел.час	0,72	0,02						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,72	0,02	251,43	5,03		5,03		3,65
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,0096	14,23	0,14		0,14		0,14
	3. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	3,38	0,093						
	4. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,31	0,0835	3482,1	221,11		221,11		221,11
25	ГЭСНр62-2-4 Пряжа Министера России от 30.12.2016 №1038вр	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% (стены МП и приямка)	100 м2		0,778 (55+22,8/100)	15510,7	12067,32	8806,23	51,15	29,27	3209,94
		Загреты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	61,33	47,71	184,56	8805,36	8805,36			
		Загреты труда машинистов	чел.час	0,17	0,13						
	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	0,07	0,05	579,97	29		29		13,82
	3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шифровальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,6224	153,33	95,43		95,43		95,43
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,16	0,1245	63,27	7,88		7,88		7,88
	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		0,14
3	6. 14.4.04.06-0019	Эмаль ПФ-1217 голубая	т	0,0189	0,0147	155679,13	2288,48		2288,48		2288,48

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	7. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0076	0,0089	76267,43	449,39				449,39
	8. 14.5.11.01-0001	Шпательная клеваая	т	0,0255	0,0198	19469,29	365,69				365,69
26	ГЭСНР62-6-2 Прокра Министрова России от 30.12.2016 №1038/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и раскиской старой краски до 10% за 2 раза (прямомк и МГ)	100 м2		0,327	4515,57	1476,59	818,97	15,81	9,59	641,81
		Затраты труда рабочих (ср.з.1)	чел.час	13,57	4,44	184,56	819,45	819,45			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,14	0,05						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,03	251,43	7,54		7,54	5,48	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
	3. 01.7.17.11-0011	Шкворя шифовальная двухсложная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,2616	153,33	40,11				40,11
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,16	0,0523	63,27	3,31				3,31
	5. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0001	453,27	0,05				0,05
3	6. 14.4.04.08-0011	Земль ПФ-266 для пола	т	0,0103	0,0034	110487,66	375,66				375,66
	7. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0012	0,0004	76267,43	30,51				30,51
	8. 14.5.11.01-0001	Шпательная клеваая	т	0,0325	0,0106	18469,29	195,77				195,77

Прочие работы

27	ФССЦпг-01-01-01-041 Граждан Министрова России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (Поправочный коэффициент) для территории области, приравненной к району Крайнего Севера ОЭГТ-1,96; ЗМ=1,41; ЗЛМ=1,96; МАТ=1,69)	1 т груза		13,5	524,21	7076,84		7076,84		
28	ФССЦпг-03-21-01-026 Граждан Министрова России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 26 км (Поправочный коэффициент) для территории области, приравненной к району Крайнего Севера ОЭГТ-1,96; ЗМ=1,41; ЗЛМ=1,96; МАТ=1,69)	1 т груза		13,5	216	2916		2916		

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:

Строительные металлические 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

Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в жилищно-гражданском строительстве

Полы

Отделочные работы

Штукатурные работы (ремонтно-строительные)

Малярные работы (ремонтно-строительные)

Погрузо-разгрузочные работы

Перевозка грузов автотранспортом

Итого

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Справочно, в текущих ценах:											
Материалы							112889,53				
Машины и механизмы							14498,75				
ФОТ							79301,25				
Накладные расходы							60728,31				
Сметная прибыль							35599,81				
НДС 18% от 302614,22							54470,56				
ВСЕГО по акту							357084,78				

Сдел: Представитель ОАО "ШЛЗ", действующий по доверенности № 49 от 09.02.2018:

Представитель ООО "Мосрегионлифт", действующий по доверенности № 26/1 от 05.03.2018:

Директор ООО "Партнерлифт", действующий на основании Устава:

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

Представитель органа местного самоуправления г. Усть-Илимск:

Инженер по надзору за строительством ООО ПСК "Телипополь":

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома:




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


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


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


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


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


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


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


 (должность, подпись, расшифровка) В.В. Душкарёва


 (должность, подпись, расшифровка) В.В. Душкарёва