

Инвестор - _____
организация, адрес, телефон, факс

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г.Иркутск, ул. Грязнова, д.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 жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Усть-Илимск, пр-кт Мира, д. 65
наименование, адрес

Код	
Форма по ОКУД	322001
по ОКПО	
по ОКПО	22842231
по ОКПО	94483565
Вид деятельности по ОКДП	
номер	78/В-Г/2020
дата	16.06.2020
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
78/В-Г/2020-2	16.11.2020

Отчетный период	
с	по
16.06.2020	16.11.2020

**СПРАВКА
 О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

002432 от 30.11.20

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:		11 053 066,00	11 053 066,00	11 053 066,00
1	Иркутская область, г. Усть-Илимск, пр-кт Мира, д. 65, п.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 (Замена лифтового оборудования (8 лифтов 400 кг, 8 остановок))		11 053 066,00	11 053 066,00	11 053 066,00

Итого, руб. 11 053 066,00
 Сумма НДС (20%), руб. 2 210 613,20
 Всего с учетом налогов, руб. 13 263 679,20

Заказчик (генподрядчик):



Зам. ген. директора по фин. экон. вопросам
 Исполняющий обязанности генерального директора ФКР МКД Иркутской области:

_____ В.Ю. Лысов
должность подпись расшифровка

Согласовано:

Главный бухгалтер ФКР МКД Иркутской области:

Ветрова

_____ Н.Б. Ветрова
подпись расшифровка

Подрядчик:



Представитель ООО "Мосрегионлифт" по доверенности № 114 от 22.06.2020 г.

Каштелян

_____ А.В. Каштелян
должность подпись расшифровка

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

Форма по ОКД
 по ОКТО
 по ОКТО
 по ОКТО
 Код
 0322005
 22842231
 94483565

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Заказчик - ФКР МКД Иркутской области, 664003, г.Иркутск, ул. Грязнова, д.1,
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Мосрегионлифт", 119270, г. Москва, Лужнецкая Набережная, д.6, стр.1, офис 201,
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Усть-Илимск, пр-кт Мира, д. 65
 Объект - Ремонт или замена лифтового оборудования, признанного непригодным для эксплуатации в многоквартирных домах,
 расположенных в г. Усть-Илимск

Вид деятельности по ОКДП		Отчетный период	
Договор подряда (контракт)		по	
номер	дата	с	по
78/В-Г/2020	16.06.2020	16.06.2020	16.11.2020

Номер документа	Дата составления	с	по
78/В-Г/2020-2	16.11.2020	16.06.2020	16.11.2020

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №ВРТС238В20082/65-СМ, Замена лифтового оборудования (8 лифтов 400 кг, 8 остановок)
 Сметная (Договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 13263,679 тыс. руб.

Раздел 1. Демонтажные работы. Лифт грузоподъемностью 400 кг, 8 остановок

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			осн. раб. (на ед./ всего)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ГЭСН09-03-029-01	Монтаж лестниц прямоугольной и	т		0,136	12458,6	1694	700	994	225		20,23	4,081
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	20,23		254,3	699,66	699,66				2,7513	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	4,081		0,555							0,555
		1. 91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.час	0,049	1464,71	9,81		9,81	3,1			
		2. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу,	маш.час	0,084	1507,92	17,19		17,19	4,63			
		3. 91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу,	маш.час	3,815	1316,68	683,09		683,09	210,68			
		4. 91.06.01-003	Домкраты гидравлические,	маш.час	0,602	5,22	0,43		0,43				
		5. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность	маш.час	0,133	960,33	17,38		17,38	6,33			
		6. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	1,176	3,69	0,59		0,59				
		7. 91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным	маш.час	6,013	50,68	41,45		41,45				
2	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной	100 м2		0,1994	6989,07	1394	1220	174	82		28,48	1,016
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	28,48		5,6789	214,83	1220				5,6789	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,016		0,2026							0,2026
		1. 91.06.06-048	Подъемники одномагтовые,	маш.час	1,016	437,6	88,66		88,66	82,28			

1.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые.	Маш.час	1,016	0,2026	437,6	88,66	88,66	82,28												
2.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	Маш.час	6,256	1,2474	2,16	2,69	2,69	2,69												
3	ГЭСН11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм	100 м2		0,1994	1324,94	264	90	82												
		Заплаты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	2,112	0,4211	214,83	90,46	90,46													
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	1,008	0,201																
1.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые.	Маш.час	1,008	0,201	437,6	87,96	87,96	81,63												
2.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	Маш.час	9,6	1,9142	2,16	4,13	4,13	4,13												
4	ГЭСН46-04-012-03	Разборка деревянных заплотнений проемов:	100 м2		0,159117	6530,23	1039	1039	500												
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	7,74	1,2316																
		Подъемники одномачтовые,	Маш.час	7,74	1,2316	437,6	538,95	538,95	500,15												
1.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые,	М2		5,12	368,4	1886	1847	17												
5	ГЭСН09-04-003-01	Монтаж люка противопожарного	чел.-ч	1,365	6,9888	264,22	1846,58	1846,58													
		Заплаты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,007	0,0358																
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	0,007	0,0358																
1.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые,	Маш.час	0,007	0,0358	437,6	15,67	15,67	14,64												
2.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность	Маш.час	0,0014	0,0072	960,33	6,91	6,91	2,52												
6	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной	100 м2		0,7316	6989,07	5113	4476	302												
		Заплаты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	28,48	20,836	214,83	4476,2	4476,2													
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	1,016	0,7433																
1.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые,	Маш.час	1,016	0,7433	437,6	325,27	325,27	301,85												
2.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	Маш.час	6,256	4,5769	2,16	9,89	9,89	9,89												
7	ГЭСН11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм	100 м2		0,7316	1324,94	969	332	299												
		Заплаты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	2,112	1,5451	214,83	331,93	331,93													
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	1,008	0,7375																
1.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые,	Маш.час	1,008	0,7375	437,6	322,73	322,73	299,5												
2.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	Маш.час	9,6	7,0234	2,16	15,17	15,17													
8	ГЭСН46-04-001-03	Разборка: железобетонных фундаментов	М3		0,52	5235,74	2723	1701													
		Заплаты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	13,32	6,9264	245,55	1700,78	1700,78													
1.	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	Маш.час	2,44	1,2688	3,69	4,68	4,68													
2.	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с	Маш.час	5,63	2,9276	20,92	61,25	61,25													
3.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных	Маш.час	11,26	5,8552	142,09	831,97	831,97													
4.	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	М3	0,26	0,1352	522,52	70,64														
5.	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	М3	2	1,04	51,22	53,27														

Раздел 2. Строительные работы. Восстановление разрушенного благоустройства в границах производства работ после монтажа и демонтажа лифта

Лестницы, ограждения, площадки

9	ГЭСН09-03-029-01	Монтаж лестниц прямолинейных и	Т		0,136	18582,39	2527	1000	1421	321	106	28,9	5,83
		Заплаты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	28,9	3,9304	254,3	999,5	999,5					
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	5,83	0,7929								0,7929
1.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	Маш.час	0,07	0,0095	1464,71	13,91	13,91	4,39				
2.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу,	Маш.час	0,12	0,0163	1507,92	24,58	24,58	6,62				
3.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу,	Маш.час	5,45	0,7412	1316,66	975,92	975,92	301				
4.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические,	Маш.час	0,86	0,117	5,22	0,61	0,61					
5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность	Маш.час	0,19	0,0258	960,33	24,78	24,78	9,03				
6.	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	Маш.час	1,68	0,2285	3,69	0,84	0,84					
7.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным	Маш.час	8,59	1,1682	50,68	59,2	59,2					
8.	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	М3	1,37	0,1863	51,22	9,54						9,54
9.	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,41	0,0558	53,7	3						3
10.	01.7.11.07-0036	Электроды сварочные Э46, диаметр 4 мм	кг	4	0,544	86,04	46,81						46,81
11.	07.2.07.12-0020	Элементы конструктивные задний и	Т	0,001	0,0001	88658,91	8,87						8,87

		Запчасти труда рабочих (ср 3.5)	цел.-ч	11,836	7,4922	245,55	1839,71	1839,71					7,4922	
		Запчасти труда машинистов	цел.-ч	0,04	0,0253									0,0253
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тягловые УСИЛЕМ	Маш.час	0,02	0,0127	8,12	0,1	0,1						
	2. 91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	Маш.час	0,02	0,0127	1125,69	14,3	14,3						
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность	Маш.час	0,02	0,0127	960,33	12,2	12,2						
	4. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления	Маш.час	1,3	0,8229	16	13,17	13,17						
	5. 14.4.04.08-0007	Эмаль ПФ-133, темно-серая	т	0,018	0,0114	119466,91	1361,92	1361,92						
	6. 14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0028	0,0018	125366,16	225,66	225,66						
34	14.4.04.08-0007	Эмаль ПФ-133, темно-серая	т	0,0028	-0,0114	119466,91	-1362	-1362						
35	14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серая	т		0,0114	92301,36	1052	1052						
		Шахта												
36	ГЭСН13-06-004-01	Обеспыливание поверхности	М2		1084,92	18,6	20180	17576	2604				0,07	
		Запчасти труда рабочих (ср 3)	цел.-ч	0,07	75,9444	231,36	17570,5	17570,5					75,9444	
	1. 91.21.22-638	Пылесосы промышленные, мощность до	Маш.час	0,1	108,492	23,99	2602,72	2602,72						
37	ГЭСН15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовкой	100 м2		10,6498	1238,84	13193	12901	229				63	4,65
		Запчасти труда рабочих (ср 4)	цел.-ч	4,65	49,5216	260,52	12901,37	12901,37					49,5216	0,02
		Запчасти труда машинистов	цел.-ч	0,02	0,213									0,213
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые,	Маш.час	0,01	0,1065	437,6	46,6	46,6						
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность	Маш.час	0,01	0,1065	960,33	102,28	102,28						
	3. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	1,065	58,76	62,58	62,58						
38	14.3.01.02-0101	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т		0,1097	63506,48	6967						6967	
39	ГЭСН15-04-006-01	Покрытие поверхностей грунтовкой	100 м2		0,1994	1507,17	301	295	4				2	5,68
		Запчасти труда рабочих (ср 4)	цел.-ч	5,68	1,1326	260,52	295,07	295,07					1,1326	0,02
		Запчасти труда машинистов	цел.-ч	0,02	0,004									0,004
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые,	Маш.час	0,01	0,002	437,6	0,88	0,88						
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность	Маш.час	0,01	0,002	960,33	1,92	1,92						
	3. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,0199	58,76	1,17	1,17						1,17
40	14.3.01.02-0101	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т		0,0021	63506,48	133						133	
		Машинное помещение												
41	ГЭСН09-04-013-01	Установка противопожарных дверей:	М2		15,9117	927,46	14757	9093	773				4891	2,07
		Запчасти труда рабочих (ср 4.4)	цел.-ч	2,07	32,9372	276,08	9093,3	9093,3					32,9372	0,02
		Запчасти труда машинистов	цел.-ч	0,02	0,3182									0,3182
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность	Маш.час	0,02	0,3182	960,33	305,58	305,58						
	2. 91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой	Маш.час	0,71	11,2973	31,47	355,53	355,53						
	3. 01.7.11.07-0032	Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм	т	0,00007	0,0011	67881,1	74,67						74,67	
	4. 01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т	0,003	0,0477	53067,38	2531,31						2531,31	
	5. 14.5.01.10-0029	Пена монтажная полиуретановая	шт	0,27	4,286	531,38	2282,81						2282,81	
42	07.1.01.01-0010	Дверь противопожарная металлическая	шт		8	13898,99	111192						111192	
43	ГЭСН09-04-003-01	Монтаж люка противопожарного	М2		5,12	11089,54	56778	2638	57				54083	1,95
		Запчасти труда рабочих (ср 4.1)	цел.-ч	1,95	9,984	264,22	2637,97	2637,97					9,984	0,01
		Запчасти труда машинистов	цел.-ч	0,01	0,0512									0,0512
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые,	Маш.час	0,01	0,0512	437,6	22,41	22,41						
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность	Маш.час	0,002	0,0102	960,33	9,8	9,8						
	3. 01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т	0,00094	0,0048	53067,38	254,72						254,72	
	4. 07.1.05.01-0004	Люки металлические противопожарные	М2		5,12	10279,56	52631,35						52631,35	
	5. 14.5.01.10-0029	Пена монтажная полиуретановая	шт	0,44	2,253	531,38	1197,2						1197,2	
44	ГЭСН06-03-004-12	Армирование подстилающих слоев и	т		0,304	5086,54	1546	960	167				399	11,6
		Запчасти труда рабочих (ср 3.3)	цел.-ч	11,6	3,5264	277,95	980,16	980,16					3,5264	0,35

108	ГЭСНм08-01-081-	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок)	шт	24	371,38	8913	6440	2322	544	151	1,03	0,06
		Запчасти труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	24,72	260,52	6440,05	6440,05				24,72	
		Запчасти труда машинистов	чел.-ч	1,44								1,44
		Краны на автомобильном ходу,	Маш.час	0,72	1507,92	1085,7		1085,7	292,39			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность	Маш.час	0,03	960,33	691,44		691,44	251,97			
		Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,06	105,17	151,44				151,44		
109	ГЭСНм10-02-030-	Розозащита для воздушных абонентских	компл	8	984,97	7880	6252			1628	3	
		Запчасти труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	24	260,52	6252,48	6252,48				24	
		Канфоль осовая	кг	0,01	417,77	33,42				33,42		
		Лента полиэтиленовая с липким слоем,	кг	0,08	926,54	74,12				74,12		
		Дюбели пластмассовые с шурупами,	100 шт	0,1	269,09	215,27				215,27		
		Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	10 шт	1	17,92	143,36				143,36		
		Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0,0001	117032,6	11,7				11,7		
		Липс строительный Г-3	т	0,0001	3330,8	2,66				2,66		
		Проволока черная, диаметр 1,1 мм	т	0,001	58515,79	468,13				468,13		
		Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5	т	0,001	56620,36	452,96				452,96		
		Пружины оловянно-свинцовые	т	0,0002	769402,67	153,88				153,88		
		Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-	м3	0,001	4953,33	39,63				39,63		
		Подрозетки деревянные	100 шт	0,01	598,66	47,89				47,89		
		Лак электроизоляционный 318	кг	0,01	216,06	17,28				17,28		
110	ГЭСНм10-03-032-	Настройка систем диспетчерской связи	цель (линия)	8	756,3	6050	6050				3,4	
		Инженер I категории	чел.-ч	27,2	222,44	6050,37	6050,37				27,2	
111	ГЭСНм10-01-055-	Прокладка однопарного провода с	100 м	0,48	1743,99	837	677,42	160	30		6,1	0,24
		Запчасти труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	6,1	2,928	231,36	677,42	677,42			2,928	
		Запчасти труда машинистов	чел.-ч	0,24	0,1152						0,1152	
		Погрузчики, грузоподъемность 5 т	Маш.час	0,24	1125,69	129,68		129,68	30,01			
		Кабель витая пара ШУТР 4х2х0,52,	1000 м	0,1152	16377,55	134				134		
112	21.1.04.01-1046	Провод телефонный распределительный	1000 м	0,0408	2858,69	117	3021	3021			117	
113	21.2.02.05-0103	Труба гофрированная ПВХ для защиты	100 м	0,8	3776,74	3021	3021				15,2	
114	ГЭСНм08-02-409-	Запчасти труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	15,2	248,47	3021,4	3021,4				12,16	
		Трубы гибкие гофрированные легкие из	10 м	8	84,67	677				677		
115	24.3.01.02-0022	Загибание провода в проложенные трубы	100 м	0,8	1808,54	1447	1280	77	18		6,29	0,06
116	ГЭСНм08-02-412-	Запчасти труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	6,29	254,3	1279,64	1279,64				5,032	
		Запчасти труда машинистов	чел.-ч	0,06	0,048						0,048	
		Краны на автомобильном ходу,	Маш.час	0,03	1507,92	36,19		36,19	9,75			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность	Маш.час	0,03	960,33	23,05		23,05	8,4			
		Лента изоляционная резиновая	кг	0,32	121,07	30,99				30,99		
		Тальк молотый, сорт I	т	0,00105	5839,3	4,67				4,67		
		Краска	кг	0,02	88,23	1,41				1,41		
		Ленты кабельные медные ГМ 16	100 шт	0,05	1072,51	42,9				42,9		
		Втулки, диаметр 28 мм	1000 шт	0,0122	983,83	9,64				9,64		
117	ГЭСНм08-03-591-	Розетка штепсельная: неуплощенного типа	100 шт	0,08	9567,54	765	742	7	2		34,56	0,05
		Запчасти труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	34,56	268,3	741,8	741,8				2,7648	
		Запчасти труда машинистов	чел.-ч	0,05	0,004						0,004	
		Краны на автомобильном ходу,	Маш.час	0,03	1507,92	3,62		3,62	0,97			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность	Маш.час	0,02	960,33	1,54		1,54	0,56			
		Лента изоляционная резиновая	кг	0,11	121,07	1,07				1,07		
		Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02	141,47	11,54				11,54		
118	20.4.03.05-0003	Розетка открытой проводки двухжезданная с	100 шт	0,08	6414,53	513					513	

Раздел 6. Электрооборудование

Демонтаж

119	ГЭСНр67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м		6,4	2042	13069	13015	54	26	9,64	0,01
		Заграты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	9,64	61,696	210,95	13014,77	13014,77			61,696	
		Загрты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,064							0,064
		Подъемники одномагтовые	Маш.час	0,01	0,064	437,6	28,01		28,01	25,99		
120	ГЭСНр67-4-3	Демонтаж светильников с плафонами	100 шт		0,96	1358,51	1304	1280	24	12	6,32	0,03
		Загрты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	6,32	6,0672	210,95	1279,88	1279,88			6,0672	0,0288
		Загрты труда машинистов	чел.-ч	0,03	0,0288							
		Подъемники одномагтовые	Маш.час	0,03	0,0288	437,6	12,6		12,6	11,7		
121	ГЭСНр67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт		0,32	1231,95	394	394			5,84	
		Загрты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	5,84	1,8688	210,95	394,22	394,22			1,8688	
		Прокладка кабеля										

Освещение и розетки МП, приемка

122	ГЭСНм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным	100 м		7,36	4018,92	29579	27797			1782	15,2
		Загрты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	15,2	111,872	248,47	27796,84	27796,84			111,872	
		Любелы с шурупом, размер 6х35 мм	100 шт	1,75	12,88	138,39	1782,46				1782,46	
123	24.3.01.02-0022	Трубы гибкие гофрированные легкие из	10 м		73,6	84,67	6232				6232	
		Клипса для крепежа гофротрубы,	10 шт		147,2	21,38	3147				3147	
124	23.8.03.02-0002	Загиивание провода в проложенные трубы	100 м		4,4	1497,12	6587	6031	284	67	272	5,39
		и металлические рукава первого	чел.-ч	5,39	23,716	254,3	6030,98	6030,98			23,716	0,176
		Загрты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	0,04	0,176							0,176
		Загрты труда машинистов	Маш.час	0,02	0,088	1507,92	132,7		132,7	35,74		
		Краны на автомобильном ходу,	Маш.час	0,02	0,088	960,33	84,51		84,51	30,8		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность	кг	0,16	0,704	121,07	85,23				85,23	
		Лента изоляционная прорезанная	т	0,0006	0,0026	5839,3	15,18				15,18	
		Талк молотый, сорт I	кг	0,02	0,088	88,23	7,76				7,76	
		Краска	100 шт	0,05	0,22	582,44	128,14				128,14	
		Гильзы кабельные медные ГМ 6	1000 шт	0,0537	672,03	36,09					36,09	
		Втулки, диаметр 22 мм	1000 шт	0,0122	0,0537	672,03	36,09				36,09	
126	21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами	1000 м		0,3672	41299,99	15165				15165	
		Кабель силовой с медными жилами	1000 м		0,0816	77457,13	6321				6321	
127	21.1.06.10-0167	Загиивание провода в проложенные трубы	100 м		2,96	1808,54	5353	4735	286	67	332	6,29
		и металлические рукава первого	чел.-ч	6,29	18,6184	254,3	4734,66	4734,66			18,6184	0,06
		одногожильного или многожильного в общей	чел.-ч	0,06	0,1776						0,1776	
		Загрты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	0,06	0,1776							0,1776
		Загрты труда машинистов	Маш.час	0,03	0,0888	1507,92	133,9		133,9	36,06		
		Краны на автомобильном ходу,	Маш.час	0,03	0,0888	960,33	85,26		85,26	31,08		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность	кг	0,32	0,9472	121,07	114,68				114,68	
		Лента изоляционная прорезанная	т	0,00105	0,0031	5839,3	18,1				18,1	
		Талк молотый, сорт I	кг	0,02	0,0892	88,23	5,22				5,22	
		Краска	100 шт	0,05	0,148	1072,51	158,73				158,73	
		Гильзы кабельные медные ГМ 16	1000 шт	0,0122	0,0361	983,83	35,52				35,52	
		Втулки, диаметр 28 мм	1000 м		0,2866	54013,25	15426				15426	
129	21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами	1000 м		0,01632	101729,58	1660				1660	
		Кабель силовой с медными жилами	1000 м		0,01632	101729,58	1660				1660	

Накладные расходы	2752315						
Сметная прибыль	1950351						
Тендерный коэффициент 17 333 862 * (13263680,00/20800634,80)	11053066						
НДС 20%	2 210 613,20						
ВСЕГО по акту	13 263 679,20					13663,218	51,271

Диаг: Подрядчик (Представитель ООО "Мосрегионлифт", действующий по доверенности № 114 от 22.06.2020 г.):

Принял: _____

Согласовано: _____

Начальник службы технического заказчика

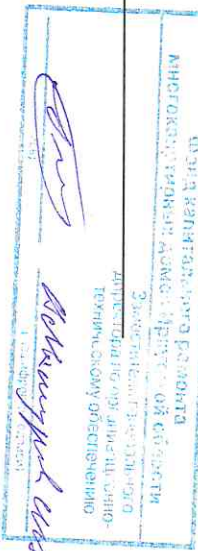
Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации

И.О. Руководитель северного территориального сектора службы технической заказчика:

Представитель органа местного самоуправления г. Усть-Илимск:

Представитель строительного контроля

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома:



1005.197

[Signature] А.В. Каштелин
(должность, подпись, расшифровка)

[Signature] С.И. Тирон
(должность, подпись, расшифровка)

[Signature] И.А. Аббатурова
(должность, подпись, расшифровка)



Постановление Администрации г. Усть-Илимск № 147 от 04.03.2020г.
(должность, подпись, расшифровка)

В соответствии с ЖЗ от 18.10.2020 Васильев А.В.