

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

Субподрядчик - ООО "Партнерлифт", 644077, г. Омск, ул. Пригородная, 15/1, 23, тел. 8(3812) 24-35-74, ИНН/КПП 5501217243/550101001

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Усть-Илимск, проспект Дружбы Народов, д.12
наименование, адрес

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	322001
по ОКПО	22842231
по ОКПО	94483565
	61360741
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	02-ЕП/В-2020
дата	06.02.2020
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
2	07.05.2020

Отчетный период	
с	по
10.02.2020	13.03.2020

**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:		2 131 699,19	2 131 699,19	2 131 699,19
1	Иркутская область, г. Усть-Илимск, проспект Дружбы Народов, д.12 (Ремонт, замена, модернизация лифтов, ремонт лифтовых шахт, машинных и блочных помещений)		2 131 699,19	2 131 699,19	2 131 699,19
Итого, руб.					2 131 699,19
Сумма НДС (20%), руб.					426 339,84
Всего с учетом налогов, руб.					2 558 039,03

Заказчик (генподрядчик):

М П

Виза согласования:



главный бухгалтер
 отдела бухгалтерского учета
должность

Ирина Николаевна
подпись 18.05.20

О.Г. Боброва
расшифровка

Подрядчик:

М П

Представитель
 "Мосрегионлифт"
 доверенности
 54 от 12.02.2020 г
должность

ООО
 по №



К.Н. Пузейко
расшифровка

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

Инвестор -
 Заказчик - ФКР МКД Иркутской области, 664025, г.Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1, тел. 8(3952) 28-01-21,
 ИНН/КПП 3808233587/380801001
 Подрядчик - ООО "Мосрегионлифт", 119270, г. Москва, Лужнецкая Набережная, д.6, стр.1, офис 201,
 тел. 8(495) 120-04-84, ИНН/КПП 7705722209/770401001

Субподрядчик - ООО "Партнерлифт", 644077, г. Омск, ул. Пригородная, 15/1, 23, тел. 8(3812) 24-35-74,
 ИНН/КПП 5501217243/550101001

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Усть-Илимск,
 проспект Дружбы Народов, д. 12

Объект - Ремонт, замена, модернизация лифтов, ремонт лифтовых шахт, машинных и блочных помещений

Вид деятельности по ОКДП		0322005
Договор подряда (контракт)		22842231
по ОКТО	номер	02-ЕП/В-2020
по ОКПО	дата	06.02.2020
Вид операции		61360741

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
2	07.05.2020	с 10.02.2020 по 13.03.2020

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №5, ремонт или замена лифтового оборудования, признанного непригодным для эксплуатации
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 2558,039 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/пМех	12

Раздел 1. Ремонтно-строительные работы

7	ГЭСН15-04-044-01 Прыжка Министров Россия от 30.12.2016 №1038/пр	Гидрофобизация поверхности внутренней штукатурки стен; вручную (затирка стен прыжка) НР (614,39 руб.); 64%=10%*0,9 + 0,65 от ФОТ СП1 (451,2 руб.); 47%=59%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,3259	3326,53	1084,12	832,46	4,23	2,13	247,43
		Затраты труда рабочих (ср 4,6)	чел.-ч	9,61	3,13	265,8	831,95				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,01	648,4	6,48		6,48	3,27	
		Грунтовка-гидрофобизатор защитная укрепляющая "БИРСС ГидроФоб"	т	0,01	0,0033	75922,15	250,54				250,54
Н, 3	2. ФССЦ- 14.2.06.03-0301										

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Н, Уб	3. 14.2.06.03	Жидкость гидрофобизирующая	л	22,5	7,333							
8	ГЭСН13-03-003-21 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска оштукатуренных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-133 НР (260,76 руб.); 56%=95%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (279,38 руб.); 60%=70%*0,65 от ФОТ	100 м2		0,3259	2544,93	829,39	402,88	8,91	1,86	417,6	
	1. 91.21.01.01-012	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	чел.-ч маш.час	5,38 0,65	1,75 0,21	229,78 16	402,12 3,36		3,36			
	2. 14.4.04.08-0007	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	0,009	0,0029	119466,91	346,45				346,45	
	3. 14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0014	0,0005	147262,25	73,63				73,63	
9	ГЭСН11-01-011-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм на 1м3 бетона добавить 1,4-1,5 кг НР (771,65 руб.); 75%=129%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (663,6 руб.); 64%=75%*0,65 от ФОТ	100 м2		0,1094	16086,09	1759,82	868,93	41,83	30,08	849,06	
	1. 91.06.06-048	Затраты труда рабочих (ср 2,2) Подъемники одномагнотные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч маш.час	39,51 1,27	4,32 0,14	201,03 285,34	868,45 39,95		39,95	30,31		
	2. 91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	9,07	0,99	2,2	2,18		2,18		5,32	
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,5	0,3829	13,89	5,32				5,32	
Н, 3	4. 04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный М100	м3	2,04	0,2232	3408,44	760,76				760,76	
Н, Уб	5. 04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04	0,2232	2895	646,16				646,16	
Н, Д	6. ФССЦ- 14.2.06.03-0301	Грунтовка-гидрофобизатор защитная укрепляющая "БИРСС Гидрофоб"	т	0,01	0,0011	75922,15	83,51				83,51	
Н, Уб	7. 14.2.06.03	Жидкость гидрофобизирующая	л	22,5	2,462							
10	ГЭСН11-01-011-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 До 50мм (До 50мм ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к раск.; ЗПМ=6; МАТ=6 к раск.; ТЗ=6; ТЗМ=6)) НР (94,89 руб.); 75%=129%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (72,44 руб.); 64%=75%*0,65 от ФОТ	100 м2		0,1094	11423,1	1249,69	65,98	42,69	29,85	1141,02	
	1. 91.06.06-048	Затраты труда рабочих (ср 2,2) Подъемники одномагнотные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч маш.час	3 1,26	0,33 0,14	201,03 285,34	66,34 39,95		39,95	30,31		
	2. 91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	13,92	1,52	2,2	3,34		3,34		1141,15	
Н, 3	3. 04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный М100	м3	3,06	0,3348	3408,44	1141,15				1141,15	
Н, Уб	4. 04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	3,06	0,3348	2895	969,25				969,25	
11	ГЭСН11-01-015-08 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Железнение цементных покрытий НР (247,86 руб.); 75%=129%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (211,51 руб.); 64%=75%*0,65 от ФОТ	100 м2		0,1094	3020,2	330,41	284,6	8,06	2,55	37,75	
	1. 91.06.05-011	Затраты труда рабочих (ср 3,9) Погрузчик, грузоподъемность 5 т	чел.-ч маш.час	10,8 0,06	1,18 0,01	240,88 1037,06	284,24 10,37		10,37	2,44		

Гранд-Смета (вер.8.0)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2. 01.7.03.01-0001	Вода		м3	0,2		13,89	0,3				0,3
3. 03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400		т	0,06		5704,69	37,65				37,65

Раздел 2. Установка закладных деталей

18	ГЭСН13-03-002-04 Прокат Министром Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Отрутковка металлических поверхностей за один раз: Грунтовкой ГФ-021 НР (59,6 руб.); 56%=95%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (63,85 руб.); 60%=70%*0,85 от ФОТ Запараты труда рабочих (ср 4,7)	100 м2		0,0644	2713,36	174,74	92,14	2,25	0,37	80,35
		1. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	Маш.час	1,12	16	1,12				
		2. 14.4.01.01-0003	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,012	79437,23	63,55				63,55
		3. 14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной марки А	т	0,002	147262,25	14,73				14,73
19	ГЭСН13-03-004-26 Прокат Министром Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Окраска металлических отруткованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (ЗД) НР (36,76 руб.); 56%=95%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (39,38 руб.); 60%=70%*0,85 от ФОТ Запараты труда рабочих (ср 3,5)	100 м2		0,0644	2761,54	177,84	56,68	1,76	0,37	119,4
		1. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	Маш.час	0,65	16	0,64				
		2. 14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,019	92088,88	110,51				110,51
		3. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0014	74605,37	7,46				7,46

Раздел 3. Восстановление благоустройства после демонтажа/монтажа лифта

24	ГЭСН11-01-011-01 Прокат Министром Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство стяжек: Цементных толщиной 20 мм М100 НР (796,14 руб.); 75%=129%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (679,37 руб.); 64%=75%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,112	15326,87	1716,61	889,58	42,82	30,8	784,21
		Запараты труда рабочих (ср 2,2)	Маш.час	39,51	4,43	201,03	890,56			30,31	
		1. 91.06.06-048	Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м	Маш.час	1,27	285,34	39,95				
		2. 91.07.04-002	Вибратор поверхностный	Маш.час	9,07	2,2	2,24			2,24	5,44
		3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,5	13,89	5,44				5,44
		4. 04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный М100	м3	2,04	3408,44	778,83				778,83
		5. 04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный М100	м3	2,04	2895	661,51				661,51
25	ГЭСН11-01-011-02 Прокат Министром Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 До 100мм Дю 100мм (100*20)/5 Л3=16 (СЭЛ=16; ЭМ=16 к раск.; ЭЛМ=16; МАЛ=16 к раск.; Т3=16; Т3М=16) НР (231,75 руб.); 75%=129%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (192,76 руб.); 64%=75%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,112	30461,6	3411,7	180,13	116,53	81,48	3115,04
		Запараты труда рабочих (ср 2,2)	Маш.час	8	0,9	201,03	180,93				
		1. 91.06.06-048	Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м	Маш.час	3,36	285,34	108,43				82,27
		2. 91.07.04-002	Вибратор поверхностный	Маш.час	37,12	2,2	9,15				

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н, З	3. 04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный М100	м3	8,16	0,9139	3408,44	3114,97				3114,97
Н,	4. 04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный М100	м3	8,16	0,9139	2895	2645,74				2645,74
Уд	ГЭСН13-03-003-21	Окраска оштукатуренных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-133 НР (298,6 руб.): 56%=95%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (319,93 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,3732	2544,93	949,77	461,36	10,2	2,13	478,21
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Запараты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	5,38	2,01	229,78	461,86				
	1. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,65	0,24	16	3,84				
	2. 14.4.04.08-0007	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	0,009	0,0034	119466,91	406,19				406,19
	3. 14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0014	0,0005	147262,25	73,63				73,63
30	ГЭСН15-04-005-02	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолок, подготовленным под окраску (за два раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к расх.; ЗЛМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) НР (2308,22 руб.): 64%=110%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (1695,1 руб.): 47%=55%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,4044	15760,46	6373,53	3108,36	49,51	25,59	3215,66
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Запараты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	33,88	13,7	226,87	3108,12				
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг. высота подъема 45 м	маш.час	0,02	0,01	285,34	2,85		2,85	2,17	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,18	0,07	648,4	45,39				
	3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,66	0,2669	153,33	40,92		45,39	22,92	40,92
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,22	0,089	58,76	5,23				5,23
Н, З	5. ФССЛ-	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", тон светлый	т	0,114	0,0461	66658,92	3072,98				3072,98
Н,	6. 14.3.02.01	Краска водоземulsionная	т	0,114	0,0461						
Уд	7. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,011	0,0044	21677,04	95,38				95,38
31	ГЭСНр62-2-3	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35% ПРИМ окраска стен водно-дисперсионной акриловой краской НР (4486,47 руб.): 55%=84%*0,65 от ФОТ СП (4078,61 руб.): 50% от ФОТ	100 м2		1,1137	9027,6	10054,04	8107,58	82,32	49,64	1864,14
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Запараты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	33,29	37,08	218,68	8108,65				
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг. высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,11	285,34	31,39		31,39	23,82	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,07	0,08	648,4	51,87				
	3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,891	153,33	136,62		51,87	26,2	136,62
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,16	0,1782	58,76	10,47				10,47
	5. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0004	457,89	0,18				0,18

Гранд-Смета (вер. 8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н, 3	6. ФССЦ-14.3.02.01-0123	Краска акриловая: ОКТАВА для стен и потолков	Т	0,0167	0,0186	37870,16	704,39				704,39
Н, 4	7. 14.4.02.04	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	Т	0,0167	0,0186						
У0	8. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	Т	0,0042	0,0047	87430,71	410,92				410,92
	9. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	Т	0,025	0,0278	21677,04	602,62				602,62
32	ГЭСН15-04-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Окраска поливинилпалцетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску (окраска на 2-й раз стен) НР (2848,17 руб.): 64%=110%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (2004,62 руб.): 47%=55%*0,85 от ФОТ	100 м2		1,1137	5467,87	6089,57	3835,46	60,95	31,58	2193,16
	1. 91.06.06-048	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	15,18	16,91	226,87	3836,37				
	2. 91.14.02-001	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг. Высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	285,34	2,85				
У0	3. 01.7.17.11-0011	Штукатурка гипсовая белая двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,3	0,3341	153,33	57,23				57,23
У0	4. 01.7.20.08-0051	Велюшь	кг	0,1	0,1114	58,76	6,55				6,55
Н, 3	5. ФССЦ-14.3.02.01-0123	Краска акриловая: ОКТАВА для стен и потолков	Т	0,052	0,0579	37870,16	2192,68				2192,68
Н, 4	6. 14.3.02.01	Краска вододисперсионная	Т	0,052	0,0579						
У0	7. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	м	0,005	0,0056	21677,04	121,39				121,39
33	ГЭСН13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Отрутовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 НР (96,8 руб.): 56%=95%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (103,71 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,1046	2713,36	283,82	149,65	3,65	0,6	130,52
	1. 91.21.01-012	Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.-ч	5,31	0,56	269,44	150,89				
	2. 14.4.01.01-0003	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций. Мощность 1 кВт	Маш.час	1,12	0,12	16	1,92				1,92
	3. 14.5.09.02-0002	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	Т	0,012	0,0013	79437,23	103,27				103,27
34	ГЭСН13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Окраска металлических отрутованных поверхностей: эмалью ПФ-115 НР (59,7 руб.): 56%=95%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (63,97 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,0002	147262,25	29,45	92,05	2,86	0,6	193,95
	1. 91.21.01-012	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	3,83	0,4	229,78	91,91				
	2. 14.4.04.08-0003	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций. Мощность 1 кВт	Маш.час	0,65	0,07	16	1,12				1,12
	3. 14.5.09.11-0101	Эмаль ПФ-115 серая	Т	0,019	0,002	92088,88	184,18				184,18
		Уайт-спирит	Т	0,0014	0,0001	74605,37	7,46				7,46

Раздел 4. Восстановление благоустройства после демонтажа/монтажа лифта в шахте

36	ГЭСН15-04-006-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Покрывные поверхностей грунтовокой глубиного	100 м2		0,1094	2506,48	274,21	216,03	1,02	0,6	57,16
	1. 01.7.20.08-0051	Велюшь	кг	0,1	0,0109	58,76	0,64				0,64

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H, 3	2. ФССЦ-14.4.01.02-0101	Грунтовка: акриловая глубокого проникновения	Т	0,013	0,0014	39735,48	55,63				55,63
H,	3. 14.4.01.21	Грунтовка	Т	0,013	0,0014						
Уд	37	ГЭСН15-04-006-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	100 м2		6,478	2128,6	13789,07	10344,2	60,5	35,24	3384,37
		Покрытие поверхностей грунтовойкой глубокого проникновения: за 1 раз стен с добавкой колера НР (7641,52 руб.): 64%=110%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (5611,74 руб.): 47%=55%*0,85 от ФОТ									
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	6,55	42,43	243,79	10344,01				
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг. высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,06	285,34	17,12		17,12	12,99	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,06	648,4	38,9		38,9	19,65	
	3. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,6478	58,76	38,06				38,06
H, 3	4. 14.4.01.02-0101	Грунтовка: акриловая глубокого проникновения	Т	0,013	0,0842	39735,48	3345,73				3345,73
H,	5. 14.4.01.21	Грунтовка	Т	0,013	0,0842						
Уд											

Раздел 5. Ремонтные работы на лестничной клетке

38	ГЭСН15-04-007-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен НР (2195,21 руб.): 64%=110%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (1612,1 руб.): 47%=55%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,3074	15177,15	4665,46	2964,76	31,61	16,43	1669,09
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	43,56	13,39	221,41	2964,68				
	1. 91.06.06-046	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг. высота подъема 2,5 м	маш.час	0,02	0,01	278,75	2,79		2,79	2,17	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,15	0,05	648,4	32,42		32,42	16,37	
	3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,2582	153,33	39,59				39,59
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31	0,0953	58,76	5,6				5,6
H, 3	5. ФССЦ-14.3.02.01-0206	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", тон светлый	Т	0,03	0,0092	66658,92	613,26				613,26
H,	6. 14.3.02.01	Краска акриловая	Т	0,03	0,0092						
Уд											
H	7. 14.4.01.02-0101	Грунтовка	Т	0,02	0,0061	39735,48	242,39				242,39
H	8. 14.5.11.02-0101	Шпатлевка водно-дисперсионная	Т	0,051	0,0157	43788,33	765,98				765,98

Раздел 6. Электрооборудование

ЩР1-ЩР2											
39	ГЭСН08-03-599-09 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг НР (1688,08 руб.): 65%=100%*0,65 от ФОТ СП (1688,08 руб.): 65% от ФОТ	шт		4	875,31	3501,24	2570,84	78	26,2	852,4
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,56	10,24	251,06	2570,85				
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01	0,04	1301,54	52,06		52,06	13,1	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,04	648,4	25,94		25,94	13,1	
	3. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,016	0,064	128,49	8,22		25,94	13,1	8,22

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1											
	4. 01.7.15.07-0014	Любелги распорные полипропиленовые	100 шт	0,041	0,164	141,47	23,2				23,2
	5. 14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1	0,4	88,23	35,29				35,29
	6. 20.1.02.23-0082	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт.	0,1	0,4	1312,97	525,19				525,19
	7. 20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие	1000 шт	0,021	0,084	1613,24	135,51				135,51
	8. 20.5.04.09-0001	Сжимы ответственные	100 шт	0,041	0,164	70,13	11,5				11,5
	9. 24.3.01.01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124	0,496	228,77	113,47				113,47
40	20.4.04.02-0023	Шпиль распределительные навесные ШРН-18, размер корпуса 350x300x125 мм	шт.		4	988,7	3954,8				3954,8
41	ГЭСНМ08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт		28	283,32	7932,96				7932,96
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	НР (5117,66 руб.); 65%=100%*0,65 от ФОТ СГ (5117,66 руб.); 65% от ФОТ									
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,12	31,36	251,06	7873,24				7873,24
	1. 01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02	0,56	106,41	59,59				59,59
42	62.1.01.02-0011	Выключатели автоматические дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 25А 30мА - АДП32-С16	шт.		12	660,24	7922,88				
43	62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические «ЛЕК» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С - ВА47-29 1Р 32А	шт.		4	93,42	373,68				
44	62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические «ЛЕК» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С - ВА47-29 1Р 3А	шт.		8	97,3	778,4				
45	62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические «ЛЕК» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С - ВА47-29 1Р 6А	шт.		4	97,3	389,2				
46	ГЭСНМр01-01-010-01	Замена трансформатора, количество лифтов в подьезде: 1	шт		4	1047,27	4189,08				4189,08
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	НР (2052,65 руб.); 49%=84%*0,9 * 0,65 от ФОТ СГ (2513,45 руб.); 60% от ФОТ									
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	4,73	18,92	221,41	4189,08				
47	62.1.02.22-0033	Шпильки с понижающим трансформатором автомат. выключателем. 36в ЯТП-0,25-1 - ЯТП-0,25 220/36	шт.		4	1613,36	6453,44				6453,44
6	ГЭСНМ08-03-594-01	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырь с количеством ламп в светильнике 1	100 шт.		0,4	17674,62	7069,85				7069,85
	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	НР (4595,4 руб.); 65%=100%*0,65 от ФОТ СГ (4595,4 руб.); 65% от ФОТ									
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	70,4	28,16	251,06	7069,85				
12	ГЭСНМ08-03-593-07	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, двухламповый	100 шт.		0,08	19602,76	1568,22				1568,22
	Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	НР (1019,34 руб.); 65%=100%*0,65 от ФОТ СГ (1019,34 руб.); 65% от ФОТ									
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	78,08	6,25	251,06	1569,13				
1	ООО "СКЭ" Счет № 656 от 10.02.2020 г	Светильник ЛТ-PSL-02-1P-20-36W-6500K LED (МП) (СР МАТ=1,02 к расх.)	шт		8	277,6134	2220,91				2220,91

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ООО "СКЭ" Счет № 656 от 10.02.2020 г.	Светильник НББ 64-60 наклонный TDM (по шахте) (ЗСР МАТ=1,02 к расх.)	шт		40	42,9318	1717,27				1717,27
4	ООО "СКЭ" Счет № 656 от 10.02.2020 г.	Лампа светодиодная А60, 13 Вт, 4000К E27 (ЗСР МАТ=1,02 к расх.)	шт		40	44,676	1787,04				1787,04
49	ГЭСНМ06-03-591-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пв	Выключатель: одноклавишный неутепленного типа при открытой проводке НР (413,39 руб.): 65%=100%*0,65 от ФОТ СП (413,39 руб.): 65% от ФОТ	100 шт		0,08	8197,78	655,82	634,68	4,16	1,31	16,98
	1. 01.7.06.05-0041	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	31,6	2,53	251,06	635,18				1,13
	2. 01.7.15.07-0014	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм. толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,11	0,0088	128,49	1,13				11,54
50	20.4.01.01-0031	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02	0,0816	141,47	431,3				431,3
		Выключатель одноклавишный для открытой проводки	10 шт.		0,8	539,13					
51	ГЭСНМ08-03-591-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пв	Розетка штепсельная: неутепленного типа при открытой проводке НР (678,05 руб.): 65%=100%*0,65 от ФОТ СП (678,05 руб.): 65% от ФОТ	100 шт		0,12	8940,91	1072,91	1041,2	6,24	1,96	25,47
	1. 01.7.06.05-0041	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	34,56	4,15	251,06	1041,9				1,7
	2. 01.7.15.07-0014	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм. толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,11	0,0132	128,49	1,7				17,32
52	20.4.03.05-0004	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02	0,1224	141,47	432,04				432,04
		Розетка открытой проводки с заземлением	100 шт.		0,12	3600,35					
53	20.5.02.04-0001	Коробка ответвительная "ДКС" размером 100x100x50 мм	шт.		8	107,87	862,96				862,96
Конструкции, для прокладки кабеля											
54	ГЭСНМ08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пв	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей (-15м в машинном помещении) НР (1378,32 руб.): 65%=100%*0,65 от ФОТ СП (1378,32 руб.): 65% от ФОТ	100 м		0,6	3773,29	2263,97	2120,49			143,48
	1. 01.7.15.07-0152	Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	15,2	9,12	232,51	2120,49				143,48
55	24.3.01.02-0022	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт	1,75	1,05	136,65	143,48				656,72
		Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 20 мм	10 м		8	82,09	656,72				
56	24.3.01.02-0024	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 32 мм	10 м		4,488	161,87	726,47				726,47
57	23.8.03.02-0002	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 20 мм	10 шт.		16	19,5	312				312
58	23.8.03.02-0003	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 32 мм	10 шт.		8,8	41,82	368,02				368,02
Прокладка кабеля											

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
59	ГЭСНМ08-02-412-02 Прокладка Минитрона Россия от 30.12.2016 №1038/лр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² (-15м в машинном помещении) НР (1448,59 руб.); 65%=100%;0,65 от ФОТ СП (1448,59 руб.); 65% от ФОТ	100 м			1,72	1382,04	2377,11	2206,07	67,08	22,53	103,96
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,02	0,03	1301,54	39,05			39,05	9,82	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,02	0,03	648,4	19,45			19,45	9,82	35,36
	3. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя	кг	0,16	0,2752	128,49	35,36					
	4. 01.7.07.20-0002	Ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	т	0,0006	0,001	5938,22	5,94					5,94
	5. 14.4.02.09-0001	Талк молотый, сорт I	кг	0,02	0,0344	88,23	3,04					3,04
	6. 20.2.01.05-0003	Краска	100 шт	0,05	0,086	539,64	46,41					46,41
	7. 20.2.02.01-0012	Гильза кабельная: медная ГМ 6	1000 шт	0,0122	0,021	620,51	13,03					13,03
60	ГЭСНМ08-02-412-03 Приказ Минотрон Россия от 30.12.2016 №1038/лр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ² НР (2552,89 руб.); 65%=100%;0,65 от ФОТ СП (2552,89 руб.); 65% от ФОТ	100 м			2,59	1671,4	4328,93	3876,63	151,52	50,89	300,78
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,03	0,08	1301,54	104,12			104,12	26,2	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,03	0,08	648,4	51,87			51,87	26,2	106,49
	3. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя	кг	0,32	0,8288	128,49	106,49					
	4. 01.7.07.20-0002	Ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	т	0,00105	0,0027	5938,22	16,03					16,03
	5. 14.4.02.09-0001	Талк молотый, сорт I	кг	0,02	0,0518	88,23	4,57					4,57
	6. 20.2.01.05-0005	Краска	100 шт	0,05	0,1295	1096,11	141,95					141,95
	7. 20.2.02.01-0013	Гильза кабельная: медная ГМ 16	1000 шт	0,0122	0,0316	1000,52	31,62					31,62
61	21.1.06.09-0151	Втулки В28	1000 шт			1000,52	31,62					31,62
	21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и	1000 м			46043,87	10895,82					10895,82
62	21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и	1000 м			0,23664	10895,82					10895,82
	21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и	1000 м			0,24888	63386,73					63386,73
63	21.1.06.09-0153	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и	1000 м			0,016	1459,27					1459,27
	21.1.06.09-0153	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и	1000 м			91204,07	1459,27					1459,27

Демонтажные работы

Гранд-Смета (вер. 8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	ГЭСНр67-3-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж кабеля НР (883,93 руб.): 58%=89%*0,65 от ФОТ СП (990,61 руб.): 65% от ФОТ	100 м		0,8	1905,69	1524,55	1522,27	2,28	1,74	
	1. 91.06.06-048	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	9,64	7,71	197,39	1521,88				
		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	285,34	2,85		2,85	2,17	
66	ГЭСНр67-4-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж патронов, подвесов НР (188,4 руб.): 58%=89%*0,65 от ФОТ СП (211,14 руб.): 65% от ФОТ	100 шт		0,44	738,24	324,83	324,83			
	1. 91.06.06-048	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	3,74	1,65	197,39	325,69				
		Демонтаж: светильников с лампами накаливания НР (58,19 руб.): 58%=89%*0,65 от ФОТ СП (65,21 руб.): 65% от ФОТ	100 шт		0,08	1256,06	100,48	99,8	0,68	0,52	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	6,32	0,51	197,39	100,67				
68	ГЭСНр67-4-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж: выключателей, розеток НР (80,23 руб.): 58%=89%*0,65 от ФОТ СП (89,91 руб.): 65% от ФОТ	100 шт		0,12	1152,76	138,33	138,33			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	5,84	0,7	197,39	138,17				
Раздел 7. Замена силового кабеля											
5	ГЭСНм08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей НР (2273,54 руб.): 65%=100%*0,65 от ФОТ СП (2273,54 руб.): 65% от ФОТ	100 м		0,9897	3534,15	3497,75	3497,75			
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	15,2	15,04	232,51	3496,95				
3	24.3.01.02-0022	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 20 мм	10 м		9,897	82,09	812,44				812,44
76	23.3.06.05-0006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм (Гильзы для прохода кабелей через стены и перегородки)	м		7,04	184,25	1297,12				1297,12
77	ГЭСНм10-01-055-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка кабеля, масса 1 м: до 1 кг, по стене бетонной НР (11206,58 руб.): 55%=84%*0,65 от ФОТ СП (12225,36 руб.): 60% от ФОТ	100 м		1,9996	11763,44	23522,17	19527,39	3608,24	848,21	386,54
	1. 91.06.05-011	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	42,5	84,98	229,78	19526,7				
	2. 01.7.15.14-0168	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	1,74	3,48	1037,06	3608,97		3608,97	848,39	
	3. 03.1.01.01-0002	Шурупы с полукруглой головкой: 5x70 мм	т	0,00139	0,0028	119016,16	333,25				333,25
	4. 08.3.03.04-0012	Гипсовые вяжущие, марка: Г3	т	0,0033	0,0066	3330,8	21,98				21,98
		Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00036	0,0007	46898,33	32,83				32,83

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	21.1.06.09-0178	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низкими дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ²	1000 м			0,306	203047,92	62132,66			62132,66
79	20.2.08.02-0021	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.		5	109,92		549,6			549,6
80	01.7.15.12-0013	Шлифовка резьбовая М8-2000	ШТ.		60	64,97	3898,2				3898,2
81	01.7.15.01-0036	Анкер забивной М8	100 шт.		1,2	324,03	388,84				388,84
82	01.7.15.05-0012	Гайки шестигранные диаметр резьбы 8 мм	Т		0,000533	135813,45	72,39				72,39
83	01.7.15.11-0022	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг		0,43872	201,02	88,19				88,19
84	01.7.15.03-0046	Болты строительные с гайками с шестигранной головкой, диаметр резьбы 6 мм	Т		0,00201	120666,57	242,54				242,54
85	ГЭСНМ06-02-472-03	Проводной заземляющий скрыто в подливке пола из стали: полосовой сечением 100 мм ²	100 м		1,64	6847,33	11229,62	6009,91	2150,34	590,76	3069,37
	Пружас Министрон Росси от 30.12.2016 №1038/лр	НР (4290,44 руб.); 65%=100%*0,65 от ФОТ СП (4290,44 руб.); 65% от ФОТ			25,26	237,96	6010,87				
		Запараты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	15,4							
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,55		1301,54	1171,39		1171,39	294,72	
		1. 91.05.05-014									
		2. 91.14.02-001	Маш.час	0,55		648,4	583,56		583,56	294,72	
		3. 91.17.04-233	Маш.час	7,19		33,2	391,43		391,43		
		4. 01.7.11.07-0034	кг	1,6		2,624	68,66		180,16		180,16
		5. 14.4.02.09-0301	кг	3,7		6,068	476,14		2889,22		2889,22
86	08.3.07.01-0035	Сталь полосовая 25х4 мм, марка Ст3сп	Т			0,128	46775,8	5987,3			5987,3

Раздел 8. Замена конструкций лифта

88	ГЭСН09-03-050-01	Монтаж обрамления порталов ПРИМ	100 м		1,728	3043,49	5259,15	5203,13	56,02	28,29	
	Пружас Министрон Росси от 30.12.2016 №1038/лр	НР (3370,62 руб.); 56%=95%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (4333,66 руб.); 72%=85%*0,85 от ФОТ									
		Запараты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	12,8		235,24	5203,51				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,05		648,4	58,36		58,36	29,47	
89	ГЭСНМР01-01-030-01	Замена противовеса при подвеске: трехканатной (на объем работ ПЗ=0,2 (ОЗГ=0,2; ЗМ=0,2 к раск.; ЗГМ=0,2; МАТ=0,2 к раск.; ТЗ=0,2; ТЗМ=0,2))	ШТ		4	1056,988	4227,95	4227,95			
	Пружас Министрон Росси от 30.12.2016 №1038/лр	НР (2071,7 руб.); 49%=84%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (2536,77 руб.); 60% от ФОТ									
		Запараты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	4,6		229,78	4227,95				
93	ГЭСНМР01-01-010-03	Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде: 1	ШТ		4	1199,32	4797,28	4797,28			
	Пружас Министрон Росси от 30.12.2016 №1038/лр	НР (2350,67 руб.); 49%=84%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (2878,37 руб.); 60% от ФОТ									
		Запараты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	5,04		237,96	4797,27				

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	ГЭСНмр01-01-036-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	3 Замена подвесного кабеля (на объем работ ПЗ=0,75 (ОЗП=0,75; ЭМ=0,75 к расх.; ЗПМ=0,75; МАТ=0,75 к расх.; ТЗ=0,75; ТЗМ=0,75)) НР (12191,8 руб.): 49%=84%*0,9 + 0,65 от ФОТ СП (14928,73 руб.): 60% от ФОТ	кабель	8,505	102,06	2073,435	24881,22	24881,22			
101	ГЭСНмр01-01-023-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	3 Затраты труда рабочих (ср 4) Замена направляющих: кабины (на объем работ ПЗ=0,2 (ОЗП=0,2; ЭМ=0,2 к расх.; ЗПМ=0,2; МАТ=0,2 к расх.; ТЗ=0,2; ТЗМ=0,2)) НР (9864,62 руб.): 49%=84%*0,9 + 0,65 от ФОТ СП (12079,13 руб.): 60% от ФОТ	чел.-ч М	8,505 110,4	102,06 110,4	243,79 182,354	24881,21 20131,88	20131,88			
102	ГЭСНмр01-01-023-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	3 Затраты труда рабочих (ср 4) Замена направляющих: противовеса (на объем работ ПЗ=0,2 (ОЗП=0,2; ЭМ=0,2 к расх.; ЗПМ=0,2; МАТ=0,2 к расх.; ТЗ=0,2; ТЗМ=0,2)) НР (4589,4 руб.): 49%=84%*0,9 + 0,65 от ФОТ СП (5619,67 руб.): 60% от ФОТ	чел.-ч М	0,748 110,4	82,58 110,4	243,79 84,838	20132,18 9366,12	9366,12			
103	ГЭСНмр01-01-007-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	3 Затраты труда рабочих (ср 4) Замена системы управления лифта на 9 этажей, при количестве лифтов в подъезде: 1, частотное регулирование (на объем работ ПЗ=0,25 (ОЗП=0,25; ЭМ=0,25 к расх.; ЗПМ=0,25; МАТ=0,25 к расх.; ТЗ=0,25; ТЗМ=0,25)) НР (17763,5 руб.): 49%=84%*0,9 + 0,65 от ФОТ СП (21251,22 руб.): 60% от ФОТ	чел.-ч система	0,348 4	38,42 4	243,79 9718,295	9366,41 38873,18	9366,41 34933,14	3940,04	1318,9	
	1. 91.06.06-011 2. 91.18.01-007 3. 91.21.10-003	3 Затраты труда рабочих (ср 3,7) Автогидроподъемники высотой подъема: 12 м Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	чел.-ч маш. час маш. час маш. час	37,125 0,4125 0,94 0,94	148,5 1,65 3,76 3,76	235,24 523,51 685,63 132,52	34933,14 863,79 2577,97 498,28	34933,14 863,79 2577,97 498,28	863,79 2577,97 498,28	402,25 916,65	
Раздел 9. Система связи (диспетчеризация)											
104	ГЭСНм10-02-016-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	4 Отдельно устанавливаемый; преобразователь или блок питания НР (6461,38 руб.): 55%=84%*0,65 от ФОТ СП (7048,78 руб.): 60% от ФОТ	шт		4	3489,33	13957,32	11318,88	1825,24	429,08	813,2
	1. 91.06.05-011 2. 01.3.05.17-0002 3. 01.7.15.03-0042 4. 01.7.15.07-0012 5. 03.1.01.01-0002 6. 10.2.02.08-0001 7. 10.3.02.03-0012 8. 22.2.02.15-0001	4 Затраты труда рабочих (ср 5) Погрузчик, грузоподъемность 5 т Канифоль сосновая Болты с гайками и шайбами строительные Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм Гипсовые вяжущие, марка: ГЗ Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС40 Скреплы 10x2	шт чел.-ч маш. час кг кг 100 шт т т кг кг								

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	9. 24. 3. 01. 01-0004	Трубка полихлорвиниловая ПВХ-305 диаметром 6-10 мм	кг	0,08	0,32	245,7	78,62				78,62
105	ГЭСНМ11-08-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Присоединение к приборам концов жил электрических проводов под винт с оконцеванием наконечником Кабель УЛ НР (126,64 руб.): 55%=84%*0,65 от ФОТ СП (138,15 руб.): 60% от ФОТ	100 шт		0,08	3121,81	249,74	230,25			19,49
		Затраты труда рабочих (ср 4,3)	чел.-ч	11,3	0,9	254,7	229,23				0,19
	1. 01. 3. 01. 07-0009	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	0,029	0,0023	82,44	0,19				0,61
	2. 01. 3. 05. 17-0002	Канифоль сосновая	кг	0,019	0,0015	404,47	0,61				0,61
	3. 10. 3. 02. 03-0013	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС61	кг	0,077	0,0062	1252,97	7,77				7,77
	4. 24. 3. 01. 01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,04	0,0032	228,77	0,73				0,73
	5. 25. 2. 01. 01-0017	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт	1	0,08	123,98	9,92				9,92
106	ГЭСНМ11-04-008-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса: до 5 кг 1. Модуль переговорной связи "МПС" 1шт. 2. Устройство переговорное 1шт. 3. Модуль управления пускателем "МУГ" 1шт. НР (1727,54 руб.): 63%=97%*0,65 от ФОТ СП (1729,28 руб.): 65% от ФОТ	шт	1,03	12,36	218,68	2702,88				39,3
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	0,01	0,12	648,4	77,81				68,28
	1. 91. 14. 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	шт		4	221,85	887,4	819,12			
107	ГЭСНМ10-08-002-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Извещатель ОС автоматический: контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей НР (450,52 руб.): 55%=84%*0,65 от ФОТ СП (491,47 руб.): 60% от ФОТ	шт		4	221,85	887,4	819,12			
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,84	3,36	243,79	819,13				0,32
	1. 01. 3. 05. 17-0002	Канифоль сосновая	кг	0,0002	0,0008	404,47	0,32				47,61
	2. 01. 7. 15. 14-0168	Шурупы с полукруглой головкой: 5х70 мм	т	0,0001	0,0004	119016,16	47,61				7,26
	3. 10. 3. 02. 03-0012	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС40	кг	0,002	0,008	908,1	7,26				11,69
	4. 14. 1. 04. 02-0002	Клей 88-СА	кг	0,01	0,04	292,22	11,69				1,4
	5. 24. 3. 01. 01-0004	Трубка полихлорвиниловая ПВХ-305 диаметром 6-10 мм	кг	0,00142	0,0057	245,7	1,4				1,4
108	ГЭСНМ10-06-080-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Измерение собственного заглухания, входного сопротивления и уровня помех, диапазон частот: до 10 кГц НР (9375,02 руб.): 68%=105%*0,65 от ФОТ СП (8961,42 руб.): 65% от ФОТ	участок		4	3446,7	13786,8	13786,8			
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	15	60	229,78	13786,8				
Кабели, провода и материалы											
109	21.1.08.01-0006 Применительно	Кабели для систем сигнализации с однопроводными медными жилами, изоляцией из полиэтилена, оболочкой из белого ПВХ пластика, марки КСПВ 2х0,40 - КСПВ_2*0,2	1000 м		0,02448	2517,35	61,62				61,62

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
110	21.03.05-0064 Применительно	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 1,5 мм2 - ПВЗ 1x1,5	1000 м		0,01632	9637,24	157,28				157,28
111	ГЭСНм08-02-409-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм НР (954,66 руб.): 65%=100%*0,65 от ФОТ СП (954,66 руб.): 65% от ФОТ	100 м		0,32	4843,88	1550,04	1449,84	79,11	18,86	21,09
	1. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	19,04	6,09	237,96	1449,18				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,09	0,03	1301,54	39,05		39,05	9,82	
	3. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,09	0,03	648,4	19,45		19,45	9,82	
	4. 01.7.11.07-0034	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	маш.час	2,16	0,69	33,2	22,91		22,91		
112	24.3.01.02-0022	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 20 мм	кг	0,96	0,3072	68,66	21,09				21,09
113	ГЭСНм10-08-019-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Коробка ответвительная на стене НР (271,96 руб.): 55%=84%*0,65 от ФОТ СП (296,69 руб.): 60% от ФОТ	10 м		3,264	82,09	267,94				267,94
	1. 03.1.01.01-0002	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	шт	0,5	2	247,24	494,48				
	20.5.02.03-0003	Гипсовые вяжущие, марка: Г3	чел.-ч	0,00005	0,0002	3330,8	0,67				0,67
114	Применительно	Коробка коммутационная КС-4 (КРН 4/1Р) КС-2	10 шт.		4	153,95	615,8				615,8

Раздел 10. Пусконаладочные работы

115	ГЭСНп01-14-025-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Лифт пассажирский для жилых домов на 10 остановок, грузоподъемность до 630 кг, скорость движения кабины: 1 м/с, с микропроцессорными устройствами (Приказ Минстроя РФ от 04.09.2019 №519/пр п. 7.4 при выполнении ПНР везном, к-ое выполнено монтаж оборудования ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (247322,18 руб.): 44%=68%*0,65 от ФОТ СП (224838,35 руб.): 40% от ФОТ	лифт		4	140523,97	562095,87				
		Затраты труда рабочих (ср 5)	чел.-ч	126,832	507,33	280,17	142138,65				
		Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	169,112	676,45	327,47	221517,08				
		Инженер I категории	чел.-ч	126,832	507,33	391,15	198442,13				
116	ГЭСНп01-14-025-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	При изменении количества остановок уменьшать или добавлять: к норме 01-14-025-01 (Приказ Минстроя РФ от 04.09.2019 №519/пр п. 7.4 при выполнении ПНР везном, к-ое выполнено монтаж оборудования ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (-4853,11 руб.): 44%=68%*0,65 от ФОТ СП (-4411,92 руб.): 40% от ФОТ	остановка		-4	2757,448	-11029,79				
		Затраты труда рабочих (ср 5)	чел.-ч	2,488	-9,95	280,17	-2787,69				

Гранд-Смета (вер.8.0)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Заграты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	3,32	-13,28	327,47	-4348,8				
		Инженер I категории	чел.-ч	2,488	-9,95	391,15	-3891,94				
117	ГЭСНп02-01-001-01	Автоматизированная система управления категории технической сложности с количеством каналов (Кобц.):	система		4	3842,072	15368,29	15368,29			
	Прказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	2 (Прказ Минстроя РФ от 04.09.2019 №519/лр п. 7.4 при выполнении ПНР заenom, кое выполнило монтаж оборудования ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (6762,05 руб.); 44%=68%*0,65 от ФОТ СП (6447,32 руб.); 40% от ФОТ									
		Ведущий инженер	чел.-ч	1,072	4,29	427,54	1834,15				
		Инженер I категории	чел.-ч	2,144	8,58	391,15	3356,07				
		Инженер II категории	чел.-ч	4,824	19,3	356,58	6881,99				
		Инженер III категории	чел.-ч	2,144	8,58	320,2	2747,32				
		Техник I категории	чел.-ч	0,536	2,14	258,34	552,85				
118	ГЭСНп02-01-001-02	Автоматизированная система управления категории технической сложности с количеством каналов (Кобц.): за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к норме 02-01-001-01	канал		8	1849,352	14794,82	14794,82			
	Прказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	(Прказ Минстроя РФ от 04.09.2019 №519/лр п. 7.4 при выполнении ПНР заenom, кое выполнило монтаж оборудования ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (6509,72 руб.); 44%=68%*0,65 от ФОТ СП (6012,02 руб.); 40% от ФОТ									
		Ведущий инженер	чел.-ч	0,516	4,13	427,54	1765,74				
		Инженер I категории	чел.-ч	1,032	8,26	391,15	3230,9				
		Инженер II категории	чел.-ч	2,322	18,58	356,58	6625,26				
		Инженер III категории	чел.-ч	1,032	8,26	320,2	2644,85				
		Техник I категории	чел.-ч	0,258	2,06	258,34	532,18				
119	ГЭСНп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	шт		4	316,064	1264,26	1264,26			
	Прказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	(Прказ Минстроя РФ от 04.09.2019 №519/лр п. 7.4 при выполнении ПНР заenom, кое выполнило монтаж оборудования ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (556,27 руб.); 44%=68%*0,65 от ФОТ СП (505,7 руб.); 40% от ФОТ									
		Заграты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	0,488	1,95	327,47	638,57				
		Инженер III категории	чел.-ч	0,488	1,95	320,2	624,39				
Раздел 11. Техническое освидетельствование и декларирование											
120	ГЭСНп01-05-001-01	Техническое освидетельствование смонтированного (модернизированного) лифта перед вводом в эксплуатацию на две остановки	лифт		4	16740,97	66963,88	66963,88			
	Прказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	НР (26785,55 руб.); 40%=68%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (26785,55 руб.); 40% от ФОТ									
		Заграты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	13,893	55,57	243,79	13547,41				
		Ведущий инженер	чел.-ч	18,524	74,1	427,54	31680,71				
		Инженер I категории	чел.-ч	13,893	55,57	391,15	21736,21				

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
121	ГЭСНр01-05-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к норме 01-05-001-01 НР (18679,36 руб.): 40%=68%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (18679,36 руб.): 40% от ФОТ	остановка		28	1667,8	46698,4	46698,4			
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	1,4976	41,93	243,79	10222,11				
		Ведущий инженер	чел.-ч	1,5912	44,55	427,54	19046,91				
		Инженер I категории	чел.-ч	1,5912	44,55	391,15	17425,73				
122	ГЭСНр01-05-007-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта НР (19016,98 руб.): 40%=68%*0,9 * 0,65 от ФОТ СП (19016,98 руб.): 40% от ФОТ	лифт		4	11885,61	47542,44	47542,44			
		Ведущий инженер	чел.-ч	27,8	111,2	427,54	47542,45				

Раздел 12. Оборудование лифта

124	ООО «Лифт-Комплекс ДС»	Лифтовой блок версии 6.0 УКЛУЛ к-т	КОМПЛ.		4	7400	29600				
125	ООО «Лифт-Комплекс ДС»	Монтажный комплект для ЛБ v.6.0	ШТ		4	380	1520				
126	ООО «Лифт-Комплекс ДС»	Сервисный ключ	ШТ		4	220	880				
127	ООО «Лифт-Комплекс ДС»	Переговорный комплект кабины	ШТ		4	550	2200				
128	Счет №1505 от 11.06.2019г	Контактор КМИ-34012	ШТ		4	1100,03	4400,12				

Раздел 13. Прочие затраты

129	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (Индекс перехода к 1 кв-лу 2019г (Письмо Министрства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 22.01.2019г №1408-лс/09) ЭМ=10,15) НР 0%=0%*0,65 от ФОТ	1 т груза		4,8	436,247	2093,99	2093,99			
130	ФССЦпг-03-21-01-018 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 18 км (Индекс перехода к 1 кв-лу 2019г (Письмо Министрства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 22.01.2019г №1408-лс/09) ЭМ=10,15) НР 0%=0%*0,65 от ФОТ	1 т груза		4,8	147,784	709,36	709,36			

Итого прямые затраты по акту в текущих ценах

Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам

							1189242,38	975264,63	15421,76	3720,39	150491,71
							1235036,42	979771,88	17580,68	3800,52	189619,58

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
НДС 20% от 2131699,19							426339,84				
ВСЕГО по акту							2558039,03				

Сдал: Представитель ООО "Мосрегионлифт", действующий по доверенности № 54 от 12.02.2020г.

Директор ООО "Партнерлифт", действующий на основании Устава:

Принял:

Согласовано:

Г.И. Сидорова

Руководителем службы заказчика

Главный специалист службы технического заказчика южного территориального округа:

Представитель органа местного самоуправления г. Усть-Илимск:

Представитель строительного контроля

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома:

С.А. Сидорова

К.Н. Пузейко

(подпись, подпись, расшифровка)

К.Н. Пузейко

(подпись, подпись, расшифровка)

(подпись, подпись, расшифровка)

(подпись, подпись, расшифровка)

(подпись, подпись, расшифровка)

(подпись, подпись, расшифровка)

С.В. Королев

(подпись, подпись, расшифровка)

(подпись, подпись, расшифровка)

(подпись, подпись, расшифровка)

(подпись, подпись, расшифровка)

(подпись, подпись, расшифровка)

(подпись, подпись, расшифровка)

(подпись, подпись, расшифровка)

