

Инвестор - _____
организация, адрес, телефон, факс

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г.Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1, тел. 8(3952) 28-01-21
организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "Мосрегионлифт", 119270, г. Москва, Лужнецкая Набережная, д.6, стр.1, офис 201, тел. 8(495) 120-04-84
организация, адрес, телефон, факс

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Советская, д.18, п.1
наименование, адрес

| | | |
|----------------------------|---------|---------------------|
| Форма по ОКУД по ОКПО | Код | 322001 |
| | по ОКПО | 22842231 |
| | по ОКПО | 94483565 |
| Вид деятельности по ОКДП | | |
| Договор подряда (контракт) | номер | 01/ПО-В-Г/2017-2018 |
| | дата | 01.02.2018 |
| Вид операции | | |

| Номер документа | Дата составления |
|-----------------|------------------|
| 43 | 13.07.2018 |

| Отчетный период | |
|-----------------|------------|
| с | по |
| 05.02.2018 | 13.07.2018 |

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: | | 259 334,00 | 259 334,00 | 259 334,00 |
| 2 | Иркутская область, г. Братск, ул. Советская, д.18, п.1 (Ремонтные работы) | | 259 334,00 | 259 334,00 | 259 334,00 |
| Итого, руб. | | | | | 259 334,00 |
| Сумма НДС (18%), руб. | | | | | 46 680,12 |
| Всего с учетом налогов, руб. | | | | | 306 014,12 |



Согласовано:

Подрядчик (субподрядчик):



Исполняющий обязанности
 Генерального директора ФКР
 МКД Иркутской области:

должность

подпись

К.Г. Сорокиков
расшифровка

Главный бухгалтер ФКР МКД
 Иркутской области:

должность

подпись

О.Г. Боброва
расшифровка

Представитель ООО
 "Мосрегионлифт" по
 доверенности № 17 от
 08.02.2018

должность

подпись

К.Н. Пузейко
расшифровка

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

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

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Братск, ул. Советская, д.18, п.1
 Объект - Ремонт или замена лифтового оборудования признанного непригодным к эксплуатации
 в многоквартирных домах, расположенных в г. Братске

| | |
|----------------------------|----------|
| Вид деятельности по ОКДП | Код |
| Договор подряда (контракт) | 0322005 |
| номер | 22842231 |
| дата | 94483565 |
| Вид операции | |

| | | |
|-----------------|------------------|----------------------------|
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период |
| 43 | 13.07.2018 | с 05.02.2018 по 13.07.2018 |

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №00-26, Ремонтные работы
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

_____ 306,014 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./лп | Эк.Маш. | З/л/Мех | 11 | 12 |
| Раздел 1. Строительные работы | | | | | | | | | | | | |
| Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ГЭСН09-04-003-01 Прокат Министром России от 15.06.2017 №886/лр | Демонтаж люка противопожарного (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗГ=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗГМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) | 1 м2 | | 0,96 | 287,39 | 276 | 274 | 2 | 2 | | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 4,1) | чел.-ч | 1,365 | | 208,66 | 273,34 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,007 | 0,01 | | | | | | | |
| | | Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.час | 0,007 | 0,01 | 251,43 | 2,51 | | 2,51 | 1,83 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------------------------------|--|---|---------|---------|--------|----------|----------|-------|--------|-------|-------|
| 2 | ГЭСН46-04-011-12 Прим. Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Разборка цементных стержней толщиной 25 мм | 100 м2 | | 0,112 | 7870,8 | 882 | 590 | 292 | | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,1) | чел.час | 28,54 | 3,2 | 184,56 | 590,59 | | | | |
| | | Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность- до 3,5 м3/мин | маш.час | 5,58 | 0,62 | 237,07 | 146,98 | | 146,98 | | |
| | | 2. 91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций; отбойные пневматические | маш.час | 11,16 | 1,25 | 114,75 | 143,44 | | 143,44 | | |
| 3 | ГЭСН46-04-012-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных | 100 м2 | | 0,017 | 19894,44 | 338 | 305 | 33 | 24 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,4) | чел.-ч | 103,91 | 1,77 | 172,73 | 305,73 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 7,74 | 0,13 | 251,43 | 32,69 | | 32,69 | 23,75 | |
| | | 1. 91.06.06-048 Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.час | 7,74 | 0,13 | 251,43 | 32,69 | | 32,69 | 23,75 | |
| 4 | ГЭСН13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Обеспыливание поверхности | м2 | | 703,85 | 18,27 | 12859 | 12859 | | | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3) | чел.-ч | 0,1 | 70,39 | 182,71 | 12860,96 | | | | |
| Строительно-отделочные работы | | | | | | | | | | | |
| 5 | ГЭСН06-01-015-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Установка закладных деталей весом: до 4 кг | т | | 0,9128 | 42127,7 | 38454 | 38202 | 252 | 91 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,5) | чел.-ч | 215,82 | 197 | 193,92 | 38202,24 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,36 | 0,33 | | | | | | |
| | | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т | маш.час | 0,15 | 0,14 | 1027,31 | 143,82 | | 143,82 | 38,69 | |
| | | 2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.час | 0,21 | 0,19 | 579,97 | 110,19 | 391 | 110,19 | 52,51 | |
| 6 | ГЭСН09-04-003-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр | Монтаж люка противопожарного | 1 м2 | | 0,96 | 11119,22 | 10674 | | | | 10279 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 4,1) | чел.-ч | 1,95 | 1,87 | 208,66 | 390,19 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 | | | | | | |
| | | 1. 91.06.06-048 Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.час | 0,01 | 0,01 | 251,43 | 2,51 | | 2,51 | 1,83 | |
| | | 2. 01.7.15-02-0051 Болты анкерные | т | 0,00094 | 0,0009 | 50781,4 | 45,7 | | | | 45,7 |

Гранд-Смета (вер.8.0)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---|--|---------|---------|--------|----------|----------|-----|-------|-------|----------|
| 1 | 3.07.1.05.01-0004 | Люки металлические противопожарные (Е160) | М2 | 1 | 0,96 | 10453,29 | 10035,16 | | | | 10035,16 |
| | 4.14.5.01.10-0029 | Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л) | ШТ | 0,44 | 0,4224 | 471,92 | 199,34 | | | | 199,34 |
| 7 | ГЭСН09-04-013-01 | Установка противопожарных дверей: однополых глухих | М2 | | 1,7 | 769,92 | 1309 | 767 | 59 | 9 | 483 |
| | Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | | | | | | | | | | |
| | | Загрaты труда рабочих (ср 4,4) | чел.-ч | 2,07 | | 218,03 | 767,47 | | | | |
| | | Загрaты труда машинистов | чел.-ч | 0,02 | 0,03 | | | | | | |
| | 1.91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | Маш.час | 0,02 | 0,03 | 579,97 | 17,4 | | 17,4 | 8,29 | |
| | 2.91.17.04-233 | Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока) | Маш.час | 0,71 | 1,21 | 32,43 | 39,24 | | 39,24 | | |
| | 3.01.7.11.07-0032 | Электроды диаметром: 4 мм Э42 | т | 0,00007 | 0,0001 | 60159,02 | 6,02 | | | | 6,02 |
| | 4.01.7.15.02-0051 | Болты анкерные | т | 0,003 | 0,0051 | 50781,4 | 258,99 | | | | 258,99 |
| | 5.14.5.01.10-0029 | Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л) | ШТ | 0,27 | 0,459 | 471,92 | 216,61 | | | | 216,61 |
| 8 | 07.1.01.01-0018 | Дверь противопожарная металлическая: однополная ДПМ-01/60, размером 900x1900 мм | ШТ | | 1 | 15501,57 | 15502 | | | | 15502 |
| 9 | ГЭСН11-01-011-01 | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм | 100 м2 | | 0,112 | 13052,46 | 1462 | 751 | 38 | 26 | 673 |
| | Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | | | | | | | | | | |
| | | Загрaты труда рабочих (ср 2,2) | чел.-ч | 39,51 | 4,43 | 169,66 | 751,59 | | | | |
| | | Загрaты труда машинистов | чел.-ч | 1,27 | 0,14 | | | | | | |
| | 1.91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | Маш.час | 1,27 | 0,14 | 251,43 | 35,2 | | 35,2 | 25,58 | |
| | 2.91.07.04-002 | Вибратор поверхностный | Маш.час | 9,07 | 1,02 | 2,07 | 2,11 | | 2,11 | | |
| | 3.01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 3,5 | 0,392 | 14,23 | 5,58 | | | | 5,58 |
| 3 | 4.04.3.01.09-0001 | Раствор готовый кладочный тяжелый цементный | м3 | 2,04 | 0,2285 | 2922,2 | 667,72 | | | | 667,72 |
| 10 | ГЭСН11-01-011-02 | Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 до 50 мм (При толщине стяжки 50мм (50-20)/5=6 ГЗ=6 (ОЗГ=6; ЗМ=6 к раск.; ЗЛМ=6; МАГ=6 к раск.; ТЗ=6; ТЗМ=6)) | 100 м2 | | 0,112 | 9796,5 | 1097 | 57 | 39 | 26 | 1001 |
| | Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | | | | | | | | | | |
| | | Загрaты труда рабочих (ср 2,2) | чел.-ч | 3 | 0,34 | 169,66 | 57,68 | | | | |
| | | Загрaты труда машинистов | чел.-ч | 1,26 | 0,14 | | | | | | |
| | 1.91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | Маш.час | 1,26 | 0,14 | 251,43 | 35,2 | | 35,2 | 25,58 | |
| | 2.91.07.04-002 | Вибратор поверхностный | Маш.час | 13,92 | 1,56 | 2,07 | 3,23 | | 3,23 | | |
| 3 | 3.04.3.01.09-0001 | Раствор готовый кладочный тяжелый цементный | м3 | 3,06 | 0,3427 | 2922,2 | 1001,44 | | | | 1001,44 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---|--|---------|--------|--------|-----------|--------|-----|------|----|--------|
| 11 | ГЭСН11-01-015-08 Пrikaз Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Железнение цементных покрытий | 100 м2 | | 0,048 | 2582,33 | 124 | 105 | 3 | 1 | 16 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,9) | чел.-ч | 10,8 | 0,52 | 203,29 | 105,71 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,1 | | | | | | | |
| | | Вода | м3 | 0,2 | 0,0096 | 14,23 | 0,14 | | | | 0,14 |
| 12 | ГЭСН11-01-049-01 Пrikaз Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400 | т | 0,06 | 0,0029 | 5249,39 | 15,22 | | | | 15,22 |
| | | Укладка металлического накладного профиля | 100 м | | 0,259 | 3481,87 | 902 | 805 | | | 97 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,2) | чел.-ч | 16,64 | 4,31 | 186,86 | 805,37 | | | | |
| | | Винты самонарезающие: остроконечные длиной 35 мм | 100 шт | 6,7 | 1,735 | 55,6 | 96,47 | | | | 96,47 |
| 13 | ГЭСН13-03-002-04 Пrikaз Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 | | 0,08 | 2470,93 | 198 | 97 | 3 | | 98 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 4,7) | чел.-ч | 5,31 | 0,42 | 227,39 | 95,5 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,02 | | | | | | | |
| | | Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт | маш.час | 1,12 | 0,09 | 15,86 | 1,43 | | 1,43 | | |
| | | Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая | т | 0,012 | 0,001 | 79580,25 | 79,58 | | | | 79,58 |
| | | Ксилпол нефтяной марки А | т | 0,002 | 0,0002 | 137533,18 | 27,51 | | | | 27,51 |
| 14 | ГЭСН13-03-004-26 Пrikaз Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза | 100 м2 | | 0,08 | 2288,21 | 183 | 59 | 2 | | 122 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,5) | чел.-ч | 3,83 | 0,31 | 193,92 | 60,12 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,02 | | | | | | | |
| | | Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт | маш.час | 0,65 | 0,05 | 15,86 | 0,79 | | 0,79 | | |
| | | Эмаль ПФ-115 серая | т | 0,019 | 0,0015 | 74880,19 | 112,32 | | | | 112,32 |
| | | Уайт-спирит | т | 0,0014 | 0,0001 | 69121,56 | 6,91 | | | | 6,91 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---|--|---------|-------|--------|----------|---------|------|-----|------|--------|
| 15 | ГЭСН15-04-027-05 Гриказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр | Третья шпателька при высококачественной окраске по шпукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску | 100 м2 | | 0,137 | 367,11 | 504 | 334 | 3 | | 167 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,9) | чел.-ч | 11,99 | 1,64 | 203,29 | 333,4 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,04 | 0,01 | | | | | | |
| | 1. 01.7.17.11-0011 | Шпурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 4,4 | 0,6028 | 153,33 | 92,43 | | | | 92,43 |
| | 2. 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0,15 | 0,0206 | 63,27 | 1,3 | | | | 1,3 |
| | 3. 14.5.11.01-0003 | Шпателька масляно-клеевая | т | 0,029 | 0,004 | 18469,29 | 73,88 | | | | 73,88 |
| 16 | ГЭСН15-04-005-05 Гриказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр | Окраска поливинилацетатными водозмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску | 100 м2 | | 0,137 | 8056,84 | 1104 | 667 | 8 | 4 | 429 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,4) | чел.-ч | 25,41 | 3,48 | 191,46 | 666,28 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,11 | 0,02 | | | | | | |
| | 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.час | 0,1 | 0,01 | 579,97 | 5,8 | | 5,8 | 2,76 | |
| | 2. 01.7.17.11-0011 | Шпурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0,84 | 0,1151 | 153,33 | 17,65 | | | | 17,65 |
| | 3. 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0,31 | 0,0425 | 63,27 | 2,69 | | | | 2,69 |
| 3 | 4. 14.3.02.01-0218 | Краска водозмульсионная белая | т | 0,063 | 0,0086 | 45882,02 | 394,59 | | | | 394,59 |
| | 5. 14.5.11.01-0001 | Шпателька клеевая | т | 0,005 | 0,0007 | 18469,29 | 12,93 | | | | 12,93 |
| 17 | ГЭСН15-04-027-06 Гриказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр | Третья шпателька при высококачественной окраске по шпукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску | 100 м2 | | 0,305 | 4655,16 | 1420 | 1023 | 8 | 4 | 389 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,9) | чел.-ч | 16,5 | 5,03 | 203,29 | 1022,55 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,05 | 0,02 | | | | | | |
| | 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.час | 0,04 | 0,01 | 579,97 | 5,8 | | 5,8 | 2,76 | |
| | 2. 01.7.17.11-0011 | Шпурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 4,4 | 1,342 | 153,33 | 205,77 | | | | 205,77 |
| | 3. 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0,15 | 0,0458 | 63,27 | 2,9 | | | | 2,9 |
| | 4. 14.5.11.01-0003 | Шпателька масляно-клеевая | т | 0,032 | 0,0098 | 18469,29 | 181 | | | | 181 |
| 18 | ГЭСН15-04-005-06 Гриказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр | Окраска поливинилацетатными водозмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 | | 0,305 | 8952,12 | 2730 | 1670 | 18 | 9 | 1042 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,4) | чел.-ч | 28,6 | 8,72 | 191,46 | 1669,53 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,11 | 0,03 | | | | | | |

Гранд-Смета (вер. 8.0)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---|---|---------|--------|--------|----------|---------|------|--------|-------|--------|
| | 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | Маш.час | 0,1 | 0,03 | 579,97 | 17,4 | | 17,4 | | 8,29 |
| | 2. 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0,84 | 0,2562 | 153,33 | 39,28 | | | | 39,28 |
| | 3. 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0,31 | 0,0946 | 63,27 | 5,99 | | | | 5,99 |
| 3 | 4. 14.3.02.01-0218 | Краска вододисперсионная белая | т | 0,069 | 0,021 | 45882,02 | 963,52 | | | | 963,52 |
| | 5. 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеваая | т | 0,0055 | 0,0017 | 18469,29 | 31,4 | | | | 31,4 |
| 19 | ГЭСН46-03-007-02 | Пробивка проемов в конструкциях: из бетона | м3 | | 0,2 | 10619,11 | 2124 | 1057 | | 1067 | |
| | Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | | | | | | | | | | |
| | 1. 91.18.01-012 | Затраты труда рабочих (ср 3,4) | чел.-ч | 27,61 | 5,52 | 191,46 | 1056,86 | | | | |
| | 2. 91.21.10-003 | Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин | Маш.час | 11,43 | 2,29 | 237,07 | 542,89 | | 542,89 | | |
| | | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические | Маш.час | 22,86 | 4,57 | 114,75 | 524,41 | | 524,41 | | |
| 20 | ГЭСН46-03-017-05 | Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 | м3 | | 0,2 | 20031,78 | 4006 | 2599 | | 47 | 22 |
| | Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | | | | | | | | | | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,4) | чел.-ч | 75,22 | 15,04 | 172,73 | 2597,86 | | | | |
| | 1. 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | Маш.час | 0,4 | 0,08 | | | | | | |
| | 2. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | Маш.час | 0,4 | 0,08 | 579,97 | 46,4 | | 46,4 | 22,11 | 0,04 |
| | 3. 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,0137 | 0,0027 | 14,23 | 0,04 | | | | |
| | 4. 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0,0059 | 0,0012 | 68644,8 | 82,37 | | | | 82,37 |
| | 5. 03.1.02.03-0011 | Известь строительная: негашеная комоваа, сорт I | т | 0,0049 | 0,001 | 11534,78 | 11,53 | | | | 11,53 |
| 3 | 6. 04.3.01.09-0001 | Раствор готовый кладочный тяжелый цементный | м3 | 1,04 | 0,208 | 2922,2 | 607,82 | | | | 607,82 |
| | 7. 08.3.03.06-0002 | Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм | т | 0,0095 | 0,0019 | 38115,27 | 72,42 | | | | 72,42 |
| | 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 | 0,042 | 7544,7 | 316,88 | | | | 316,88 |
| | 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 | 0,036 | 7544,7 | 271,61 | | | | 271,61 |
| 21 | ГЭСН46-1-2-7 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 | | 0,015 | 51028,75 | 765 | 648 | | 3 | 2 |
| | Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | | | | | | | | | | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,3) | чел.-ч | 228,35 | 3,43 | 189,16 | 648,82 | | | | |

Гранд-Смета (вер 8.0)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|--|--|---------|--------|--------------------------|-----------|---------|------|-------|-------|---------|
| | | Заграты труда машинистов | Чел.-ч | 0,67 | 0,01 | | | | | | |
| | 1. 91.06.06-048 | Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.час | 0,67 | 0,01 | 251,43 | 2,51 | | 2,51 | 1,83 | |
| | 2. 01.7.03.01-0001 | Вода | М3 | 0,35 | 0,0053 | 14,23 | 0,08 | | | | 0,08 |
| | 3. 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый; Цементно-известковый 1:1:6 | М3 | 2,2 | 0,033 | 3482,1 | 114,91 | | | | 114,91 |
| 22 | ГЭСНр61-4-7 Правила Минстроя России от 30.12.2016 №103в/пр | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест. До 1 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 | | 0,0318 (31,8*0,1)/100 | 63804,75 | 2029 | 1767 | 6 | 4 | 256 |
| | | Заграты труда рабочих (ср 3,4) | Чел.-ч | 290,27 | 9,23 | 191,46 | 1767,18 | | | | |
| | | Заграты труда машинистов | Чел.-ч | 0,72 | 0,02 | | | | | | |
| | 1. 91.06.06-048 | Подъемники одноачтовые, 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 | 0,0111 | 14,23 | 0,16 | | | | 0,16 |
| | 3. 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый; Цементно-известковый 1:1:6 | М3 | 2,31 | 0,0735 | 3482,1 | 255,93 | | | | 255,93 |
| 23 | ГЭСНр62-2-4 Правила Минстроя России от 30.12.2016 №103в/пр | Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и раскраской старой краски более 35% (стены МП и приямка) | 100 м2 | | 0,67 (46*20,4)/100 | 15510,7 | 10392 | 7584 | 44 | 25 | 2764 |
| | | Заграты труда рабочих (ср 3,1) | Чел.-ч | 61,33 | 41,09 | 184,56 | 7583,57 | | | | |
| | | Заграты труда машинистов | Чел.-ч | 0,17 | 0,11 | | | | | | |
| | 1. 91.06.06-048 | Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.час | 0,1 | 0,07 | 251,43 | 17,6 | | 17,6 | 12,79 | |
| | 2. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.час | 0,07 | 0,05 | 579,97 | 29 | | 29 | 13,82 | 82,18 |
| | 3. 01.7.17.11-0011 | Шукурка шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | М2 | 0,8 | 0,536 | 153,33 | 82,18 | | | | |
| | 4. 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0,16 | 0,1072 | 63,27 | 6,78 | | | | 6,78 |
| | 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 |
| 3 | 6. 14.4.04.08-0019 | Эмаль ПФ-1217 голубая | Т | 0,0189 | 0,0127 | 155679,13 | 1977,13 | | | | 1977,13 |
| | 7. 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная, марки: К-3 | Т | 0,0076 | 0,0051 | 76267,43 | 388,96 | | | | 388,96 |
| | 8. 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | Т | 0,0255 | 0,0171 | 18469,29 | 315,82 | | | | 315,82 |
| 24 | ГЭСНр62-6-2 Правила Минстроя России от 30.12.2016 №103в/пр | Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и раскраской старой краски до 10%, за 2 раза (приямки и МП) | 100 м2 | | 0,377 (30,5*7,2)/100 | 4515,57 | 1702 | 944 | 18 | 11 | 740 |
| | | Заграты труда рабочих (ср 3,1) | Чел.-ч | 13,57 | 5,12 | 184,56 | 944,95 | | | | |
| | | Заграты труда машинистов | Чел.-ч | 0,14 | 0,05 | | | | | | |
| | 1. 91.06.06-048 | Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.час | 0,1 | 0,04 | 251,43 | 10,06 | | 10,06 | 7,31 | |
| | 2. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.час | 0,04 | 0,02 | 579,97 | 11,6 | | 11,6 | 5,53 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|--|--|-----------|--------|---|--------|-----------|--------|----|----|--------|
| | 3. 01.7.17.11-0011 | Шурка шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0,8 | | 0,3016 | 153,33 | 46,24 | | | 46,24 |
| | 4. 01.7.20.08-0051 | Ветoshiь | кг | 0,16 | | 0,0603 | 63,27 | 3,82 | | | 3,82 |
| | 5. 02.4.03.02-0001 | Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5--10 мм | м3 | 0,0004 | | 0,0002 | 453,27 | 0,09 | | | 0,09 |
| 3 | 6. 14.4.04.08-0011 | Эмаль ПФ-266 для пола | т | 0,0103 | | 0,0039 | 110487,66 | 430,9 | | | 430,9 |
| | 7. 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная, марки: К-3 | т | 0,0012 | | 0,0005 | 76267,43 | 38,13 | | | 38,13 |
| | 8. 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0325 | | 0,0123 | 18469,29 | 227,17 | | | 227,17 |
| Прочие работы | | | | | | | | | | | |
| 25 | ФССЦпг-01-01-01-041 Пылеза Министров России от 30.12.2016 №1039/лр | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (Порядочный коэффициент для территории области, приравненный к району Крайнего Севера ОГТ=1,98; ЗМ=1,41; ЗПМ=1,98; МАТ=1,68) | 1 т груза | | | 9 | 524,21 | 4718 | | | 4718 |
| 26 | ФССЦпг-03-21-01-026 Пылеза Министров России от 30.12.2016 №1039/лр | Перевозка грузов автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: 1 класс груза до 26 км (Порядочный коэффициент для территории области, приравненный к району Крайнего Севера ОГТ=1,98; ЗМ=1,41; ЗПМ=1,98; МАТ=1,68) | 1 т груза | | | 9 | 216 | 1944 | | | 1944 |
| Того прямые затраты по разделу в текущих ценах | | | | | | | | | | | |
| Того прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по акту в текущих ценах | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 1 Строительные работы | | | | | | | | | | | |
| 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 промышленном 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 | | | | | | | 41219 | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 10999 | | | | |
| ФОТ | | | | | | | 94963 | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | 72861 | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 42267 | | | | |
| Тендерный коэффициент 261 954 * 0,989999999995 | | | | | | | | | | | |
| НДС 18% от 259334 | | | | | | | | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | 306014,12 | | | | |

Сдел: Представитель ООО "Иосрегинлифт", действующий по доверенности № 17 от 08.02.2018:

Принял: Главный инженер аппарата управления ФКР МКД Иркутской области:

Согласовано:

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

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации ФКР МКД Иркутской области:

Главный специалист (г. Братск) отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта ФКР МКД Иркутской области:

Председатель комитета жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Братска:

Инженер по надзору за строительством ООО ПСК "Гелиополь"

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома:

Работа по замене лифта выполнена ООО ПСК 53 780-219 в полном объеме работы по безопасности выполнены



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



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

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



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

Р.А. Мельников
(должность, подпись, расшифровка)

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

Томе, Рахманов, Шестаков
(должность, подпись, расшифровка)

Составлено: ООО ПСК
Иркутская обл.