

Инвестор:  
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области. 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, к. 1. ИНН/КПП 3808233587/380801001.

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания "ПРОФИ", 664002, г. Иркутск, ул. Шпачека, дом 12\8 кв.46. ИНН 3810059706 КПП 381001001

Стройка: Многоквартирный дом по адресу: Иркутская область, г. Железногорск-Илимский, кв-л 6, дом 10.

|                       |
|-----------------------|
| Код                   |
| 0322001               |
| Форма по ОКУД по ОКПО |
|                       |
|                       |
|                       |
|                       |
|                       |
|                       |
|                       |
|                       |
|                       |
|                       |

|                            |       |            |    |      |
|----------------------------|-------|------------|----|------|
| Договор подряда (контракт) | номер | 105/A/2021 |    |      |
|                            | дата  | 19         | 04 | 2021 |
| Дополнительное соглашение  |       | 03         |    |      |
|                            | дата  | 28         | 10 | 2021 |

|                 |                  |                 |            |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период |            |
| 01              | 28.10.2021       | с               | по         |
|                 |                  | 01.07.2021      | 09.08.2021 |

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

| Номер п/п | Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат | Код | Стоимость выполненных работ и затрат, руб. |               |                                |
|-----------|---|-----|--|---------------|--------------------------------|
|           |   |     | с начала проведения работ                  | с начала года | в том числе за отчетный период |
| 1         | 2   | 3   | 4  | 5             | 6                              |
| 1         | Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:                                   |     | 590 763,00                                 | 590 763,00    | 590 763,00                     |
|           | Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения.   |     | 590 763,00                                 | 590 763,00    | 590 763,00                     |

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Итого              | 590 763,00 |
| Сумма НДС          | 118 152,60 |
| Всего с учетом НДС | 708 915,60 |

М.П. Заказчик:   
 Подрядчик:   
 Согласовано: 

И. ПЛАТОНОВА Н. Н.  
 3.11.21

А.О. Федько, генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью Строительная компания "ПРОФИ"





**ЭКЗ. ФОНДА**

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

Код

0322005

Инвестор -  
 Заказчик: ФКР МЖД Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1. ИНН: 3808233587.  
 Подрядчик: ООО СК "ПРОФИ", 664002, г. Иркутск, ул. Шпачека, дом 12/8, кв. 4б. ИНН: 3810059706.

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Железногорск-Илимский, кв-л 6, дом 10.

Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем водопотребления.

Вид деятельности по ОКДП  
 Договор подряда (контракт)

номер 105/A/2021

дата 19 апреля 2021 года

Дополнительное соглашение

дата 28 октября 2021 года

| Номер документа | Дата составления | Отчетный период | с          | по |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|----|
| 1               | 28.10.2021       | 01.07.2021      | 09.08.2021 |    |

АКТ

**О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

708 915,60 рублей

| № пп | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Кол.   |       | Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб. |       |             |    |    |     |
|------|-------------|--------------|----------|--------|-------|--|-------|-------------|----|----|-----|
|      |             |              |          | на ед. | всего | на ед.   | общая | В том числе |    |    | Мат |
| 1    | 2           | 3            | 4        | 5      | 6     | 7  | 8     | 9           | 10 | 11 | 12  |

**Раздел 1. Ремонт системы водопотребления**  
 Выпуск 2штг

|   |                    |   |         |        |       |           |        |          |      |      |        |
|---|--------------------|---|---------|--------|-------|-----------|--------|----------|------|------|--------|
| 1 | ГЭСНР51-1-5        | Разработка и обратная засыпка грунта вручную внутри здания в траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м (подвал) | 100 м3  |        | 0,135 | 119534,26 | 16137  | 14756    | 9    | 5    | 1372   |
|   |                    | Загратаы труда рабочих (ср 2)   | чел.-ч  | 519,1  |       | 70,08     | 210,56 | 14756,04 |      |      |        |
|   |                    | Загратаы труда машинистов   | чел.-ч  | 0,1    |       | 0,01      |        |          |      |      |        |
|   | 1. 91.14.02-001    | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час | 0,1    |       | 666,23    | 6,68   |          | 6,68 | 3,49 |        |
|   | 2. 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные   | т       | 0,0045 |       | 66560,77  | 39,94  |          |      |      | 39,94  |
|   | 3. 11.1.02.01-0012 | Бревна хвойных пород окоренные для строительства, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт III                     | м3      | 0,36   |       | 4071,33   | 197,87 |          |      |      | 197,87 |

| 1                              | 2  | 3 | 4       | 5      | 6      | 7         | 8        | 9     | 10       | 11      | 12      |
|--------------------------------|--|---|---------|--------|--------|-----------|----------|-------|----------|---------|---------|
| 4. 11. 1.03.05-0086            | Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 44 мм и более, сорт IV   |   | м3      | 2,47   | 0,3335 | 3401,03   | 1134,24  |       |          |         | 1134,24 |
| ГЭСНр66-31-4                   | Бестраншейная замена труб (разрушение старой трубы с помощью пневмопобойника) полиэтиленовыми трубами с изменением диаметра: с dy 150 мм на dn 150мм |   | 100 м   |        | 0,22   | 164780,49 | 36252    | 16434 | 18181    | 3958    | 1637    |
|                                | Затраты труда рабочих (ср 4,6)   |   | чел.-ч  | 263,48 | 57,97  | 283,52    | 16435,65 |       |          |         |         |
|                                | Затраты труда машинистов   |   | чел.-ч  | 84,4   | 18,57  |           |          |       |          |         |         |
| 1. 91.05.05-015                | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   |   | маш.час | 49,2   | 10,82  | 1579,05   | 17085,32 |       | 17085,32 | 3779,53 |         |
| 2. 91.14.02-001                | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   |   | маш.час | 0,6    | 0,13   | 668,23    | 86,87    |       | 86,87    | 45,41   |         |
| 3. 91.14.04-001                | Тягачи седельные, грузоподъемность 12 т  |   | маш.час | 1,6    | 0,35   | 770,76    | 269,77   |       | 269,77   | 130,41  |         |
| 4. 91.14.05-011                | Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность 12 т   |   | маш.час | 1,6    | 0,35   | 75,39     | 26,39    |       | 26,39    |         |         |
| 5. 91.17.04-193                | Машины стыковой сварки полиэтиленовых труб, диаметр до 315 мм  |   | маш.час | 11     | 2,42   | 290,44    | 702,86   |       | 702,86   |         |         |
| 6. 01.3.01.07-0009             | Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I   |   | кг      | 0,84   | 0,1848 | 81,06     | 14,98    |       |          |         | 14,98   |
| 7. 01.3.05.09-0001             | Глицерин синтетический   |   | т       | 0,0028 | 0,0006 | 90160,35  | 54,1     |       |          |         | 54,1    |
| 8. 01.7.16.04-0021             | Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)   |   | т       | 0,023  | 0,0051 | 107989,43 | 550,75   |       |          |         | 550,75  |
| 9. 07.2.07.04-0015             | Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т   |   | т       | 0,057  | 0,0125 | 81323,92  | 1016,55  |       |          |         | 1016,55 |
| 3 ФССЦ-24.3.03.13-0273         | Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838- 95)  |   | 10м     |        | 2,2    | 15081,8   | 33180    |       |          |         | 33180   |
| 4 ГЭСН23-04-008-01             | Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих   |   | шт      |        | 2      | 4331,45   | 8663     | 8255  |          |         | 408     |
|                                | Затраты труда рабочих (ср 3,5)   |   | чел.-ч  | 16,84  | 33,68  | 245,1     | 8254,97  |       |          |         |         |
| 1. 03.2.01.02-0011             | Портландцемент с минеральными добавками М300 Д20 (ЦЕМ II 22,5Н)  |   | т       | 0,001  | 0,002  | 4726,74   | 9,45     |       |          |         | 9,45    |
| 2. 04.1.02.05-0005             | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В12,5 (М150)   |   | м3      | 0,065  | 0,13   | 2998,67   | 389,83   |       |          |         | 389,83  |
| 3. 04.3.01.09-0014             | Раствор готовый кладочный, цементный, М100   |   | м3      | 0,001  | 0,002  | 4329,97   | 8,66     |       |          |         | 8,66    |
| Подвал (горизонтальный розлив) |  |   |         |        |        |           |          |       |          |         |         |
| 5 ГЭСНр65-2-3                  | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 150 мм  |   | 100 м   |        | 0,76   | 25589,33  | 19448    | 19339 | 109      | 84      |         |
|                                | Затраты труда рабочих (ср 2,9)   |   | чел.-ч  | 111,5  | 84,74  | 228,21    | 19338,52 |       |          |         |         |
|                                | Затраты труда машинистов   |   | чел.-ч  | 0,48   | 0,36   |           |          |       |          |         |         |
| 1. 91.06.06-048                | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м   |   | маш.час | 0,48   | 0,36   | 299,81    | 107,93   |       | 107,93   | 83,13   |         |
| 6 ГЭСНр65-2-2                  | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм  |   | 100 м   |        | 1,22   | 19562,25  | 23866    | 23749 | 117      | 90      |         |
|                                | Затраты труда рабочих (ср 2,9)   |   | чел.-ч  | 85,3   | 104,07 | 228,21    | 23749,81 |       |          |         |         |
|                                | Затраты труда машинистов   |   | чел.-ч  | 0,32   | 0,39   |           |          |       |          |         |         |

| 1  | 2                              | 3   | 4       | 5       | 6      | 7        | 8        | 9     | 10     | 11    | 12      |
|----|--------------------------------|---|---------|---------|--------|----------|----------|-------|--------|-------|---------|
| 1  | 1.91.06.06-048                 | Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м                     | маш.час | 0,32    | 0,39   | 299,81   | 116,93   |       | 116,93 | 90,06 |         |
| 7  | <b>ГЭСН16-04-004-02</b>        | Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм     | 100 м   |         | 1,22   | 15062,96 | 18377    | 17289 | 622    | 190   | 466     |
|    |                                | Затраты труда рабочих (ср 3,8)  | чел.-ч  | 55,83   | 68,11  | 253,83   | 17288,36 |       |        |       |         |
|    |                                | Затраты труда машинистов  | чел.-ч  | 0,46    | 0,56   |          |          |       |        |       |         |
|    | 1.91.05.01-017                 | Краны башенные, грузоподъемность 8 т  | маш.час | 0,1     | 0,12   | 1051,25  | 126,15   |       | 126,15 | 35,86 |         |
|    | 2.91.05.05-015                 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т  | маш.час | 0,18    | 0,22   | 1579,05  | 347,39   |       | 347,39 | 76,85 |         |
|    | 3.91.14.02-001                 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час | 0,18    | 0,22   | 668,23   | 147,01   |       | 147,01 | 76,85 |         |
|    | 4.01.7.03.01-0001              | Вода  | м3      | 0,786   | 0,9589 | 13,89    | 13,32    |       |        |       | 13,32   |
|    | 5.01.7.15.03-0014              | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 16 мм                      | т       | 0,00266 | 0,0032 | 69911,82 | 223,72   |       |        |       | 223,72  |
|    | 6.01.7.19.02-0052              | Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб, диаметр 110 мм                     | 100 шт  | 0,12    | 0,1464 | 1542,52  | 225,82   |       |        |       | 225,82  |
| 8  | <b>ФССЦ-24.3.02-02-0004</b>    | Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 110 мм                          | м       |         | 122    | 202,36   | 24688    |       |        |       | 24688   |
| 9  | <b>ГЭСН16-04-001-03</b>        | Прокадка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 160 мм | 100 м   |         | 0,76   | 16043,05 | 12193    | 10317 | 83     | 25    | 1793    |
|    |                                | Затраты труда рабочих (ср 3,7)  | чел.-ч  | 54,1    | 41,12  | 250,92   | 10317,83 |       |        |       |         |
|    |                                | Затраты труда машинистов  | чел.-ч  | 0,1     | 0,08   |          |          |       |        |       |         |
|    | 1.91.05.01-017                 | Краны башенные, грузоподъемность 8 т  | маш.час | 0,04    | 0,03   | 1051,25  | 31,54    |       | 31,54  | 8,97  |         |
|    | 2.91.05.05-015                 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т  | маш.час | 0,03    | 0,02   | 1579,05  | 31,58    |       | 31,58  | 6,99  |         |
|    | 3.91.14.02-001                 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час | 0,03    | 0,02   | 668,23   | 13,36    |       | 13,36  | 6,99  |         |
|    | 4.01.7.03.01-0001              | Вода  | м3      | 3,5     | 2,66   | 13,89    | 36,95    |       |        |       | 36,95   |
|    | 5.01.7.15.03-0014              | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 16 мм                      | т       | 0,0042  | 0,0032 | 69911,82 | 223,72   |       |        |       | 223,72  |
|    | 6.01.7.19.02-0041              | Кольца резиновые для чулунных напорных труб диаметром 65-300 мм                               | кг      | 6,5     | 4,94   | 310,24   | 1532,59  |       |        |       | 1532,59 |
| 10 | <b>Прайс-лист "Байкалпром"</b> | Труба полипропиленовая канализационная д.160/1000   | шт      |         | 76     | 255      | 19380    |       |        |       | 19380   |
| 11 | <b>ФССЦ-24.3.05.12-0001</b>    | Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм   | шт      |         | 9      | 107,2    | 965      |       |        |       | 965     |
| 12 | <b>Прайс-лист "Байкалпром"</b> | Отвод 45° д.110   | шт.     |         | 42     | 49,3     | 2071     |       |        |       | 2071    |
| 13 | <b>Прайс-лист "Байкалпром"</b> | Тройник РР 90° д.110х110х110  | шт      |         | 16     | 59,5     | 952      |       |        |       | 952     |
| 14 | <b>Прайс-лист "Байкалпром"</b> | Тройник РР 45° д.110х110х110  | шт      |         | 16     | 59,5     | 952      |       |        |       | 952     |
| 15 | <b>Прайс-лист "Байкалпром"</b> | Манжета чуг.-лт д.110   | шт.     |         | 16     | 29,75    | 476      |       |        |       | 476     |

| 1  | 2   | 3   | 4       | 5     | 6 | 7        | 8        | 9       | 10      | 11    | 12 |        |
|----|---|---|---------|-------|---|----------|----------|---------|---------|-------|----|--------|
| 16 | Прайс-лист "Байкалпром"                                   | Заглушка д.110  | шт      |       |   | 18       | 13,6     | 245     |         |       |    | 245    |
| 17 | ФССЦ-23.1.02.06-0019                                      | Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм                        | 10 шт   |       |   | 7,5      | 757,9    | 5684    |         |       |    | 5684   |
| 18 | Прайс-лист "Байкалпром"                                   | Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром д.160  | шт      |       |   | 6        | 561      | 3366    |         |       |    | 3366   |
| 19 | Прайс-лист "Байкалпром"                                   | Отвод 45° д.160   | шт      |       |   | 2        | 160,65   | 321     |         |       |    | 321    |
| 20 | <a href="https://stroikaost.ru">https://stroikaost.ru</a> | Переход д.160-110   | шт      |       |   | 2        | 129,2    | 258     |         |       |    | 258    |
| 21 | Прайс-лист "Байкалпром"                                   | Тройник РР 45° д.160x160x160  | шт      |       |   | 2        | 340      | 680     |         |       |    | 680    |
| 22 | Прайс-лист "Байкалпром"                                   | Заглушка д.160  | шт      |       |   | 2        | 68       | 136     |         |       |    | 136    |
| 23 | Прайс-лист "Байкалпром"                                   | Тройник РР 90° д.160x110x160  | шт      |       |   | 6        | 314,5    | 1887    |         |       |    | 1887   |
| 24 | ФССЦ-23.1.02.06-0020                                      | Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 156-168 мм                        | 10 шт.  |       |   | 3,5      | 1369,3   | 4793    |         |       |    | 4793   |
| 25 | ГЭСНм38-01-006-   | Сборка опорных металлоконструкций   | т       |       |   | 0,131839 | 45061,82 | 5941    | 4350    | 1418  | 73 | 173    |
|    |   | Затраты труда рабочих (ср 3,8)  | чел.-ч  | 130   |   | 17,14    | 253,83   | 4350,65 |         |       |    |        |
|    |   | Затраты труда машинистов  | чел.-ч  | 1,8   |   | 0,24     |          |         |         |       |    |        |
|    | 1. 91.05.05-015   | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т  | маш.час | 0,5   |   | 0,07     | 1579,05  | 110,53  | 110,53  | 24,45 |    |        |
|    | 2. 91.06.03-062   | Лебедки электрические тяговые усилием до 31,39 кН (3,2 т)   | маш.час | 1,37  |   | 0,18     | 36,62    | 6,59    | 6,59    |       |    |        |
|    | 3. 91.14.02-002   | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т  | маш.час | 0,5   |   | 0,07     | 912,09   | 63,85   | 63,85   | 24,45 |    |        |
|    | 4. 91.17.04-011   | Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А   | маш.час | 43,4  |   | 5,72     | 210,51   | 1204,12 | 1204,12 |       |    |        |
|    | 5. 91.17.04-042   | Аппараты для газовой сварки и резки   | маш.час | 0,9   |   | 0,12     | 3,69     | 0,44    | 0,44    |       |    |        |
|    | 6. 91.21.16-001   | Пресс-ножицы комбинированные  | маш.час | 0,8   |   | 0,11     | 314,45   | 34,59   | 34,59   | 28,6  |    |        |
|    | 7. 91.21.19-031   | Станки сверлильные  | маш.час | 2,4   |   | 0,32     | 28,82    | 9,22    | 9,22    |       |    |        |
|    | 8. 01.3.02.08-0001  | Кислород газобразный технический  | м3      | 0,6   |   | 0,0791   | 51,22    | 4,05    |         |       |    | 4,05   |
|    | 9. 01.3.02.09-0022  | Пропан-бутан смесь техническая  | кг      | 0,2   |   | 0,0264   | 52,68    | 1,39    |         |       |    | 1,39   |
|    | 10. 01.7.11.07-0044                                       | Электроды сварочные Э42, диаметр 5 мм   | т       | 0,019 |   | 0,0025   | 66669,43 | 166,67  |         |       |    | 166,67 |
| 26 | ГЭСН09-03-039-04  | Монтаж опорных конструкций: подвесок и хомутов для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений | т       |       |   | 0,131839 | 24402,88 | 3217    | 3193    | 24    |    |        |
|    |   | Затраты труда рабочих (ср 3,4)  | чел.-ч  | 99,9  |   | 13,17    | 242,44   | 3192,93 |         |       |    |        |
|    |   | Затраты труда машинистов  | чел.-ч  | 0,31  |   | 0,04     |          |         |         |       |    |        |
|    | 1. 91.14.02-001   | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час | 0,19  |   | 0,03     | 960,33   | 28,81   |         | 28,81 |    |        |
| 27 | ФССЦ-23.3.08.02-0050                                      | Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размерами: 35x20 мм, толщина стенки 2 мм                  | м       |       |   | 107,8    | 322,83   | 34801   |         |       |    | 34801  |

| 1  | 2                    | 3  | 4         | 5      | 6       | 7         | 8       | 9    | 10    | 11   | 12     |
|--|----------------------|--|-----------|--------|---------|-----------|---------|------|-------|------|--------|
| 28   | ГЭСН15-04-030-04     | Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2      | 100 м2    |        | 0,11858 | 18602,07  | 2206    | 2018 |       |      | 184    |
|  |                      | Заплаты труда рабочих (ср 3,3)   | чел.-ч    | 71,06  | 8,43    | 239,53    | 2019,24 |      |       |      |        |
|  |                      | Заплаты труда машинистов   | чел.-ч    | 0,04   |         |           |         |      |       |      |        |
|  |                      | Ветошь   | кг        | 0,3    | 0,0356  | 58,76     | 2,09    |      |       |      | 2,09   |
| Н, 3   | 2. 14.4.02.04-0111   | Краски для внутренних работ МА-025   | т         | 0,0246 | 0,0029  | 44413,06  | 128,8   |      |       |      | 128,8  |
|  | 4. 14.5.05.02-0001   | Олифа натуральная  | кг        | 2,7    | 0,3202  | 162,32    | 51,97   |      |       |      | 51,97  |
| 32   | ФЭСЦ-23.8.04.04-0004 | Крестовины, номинальный диаметр 110 мм   | шт        |        | 8       | 183,63    | 1469    |      |       |      | 1469   |
| Прочие   |                      |  |           |        |         |           |         |      |       |      |        |
| 33   | ФЭСЦпг-01-01-01-041  | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную                    | 1 т груза |        | 3,6966  | 440,12    | 1627    |      |       | 1627 |        |
| 34   | ФЭСЦпг-03-21-01-020  | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 20 км | 1 т груза |        | 3,6966  | 157,18    | 581     |      |       | 581  |        |
| Итого прямые затраты по акту в текущих ценах                 |                      |  |           |        |         | 284812    | 119700  |      | 22775 | 4427 | 142337 |
| Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам |                      |  |           |        |         | 365329    | 139926  |      | 28432 | 4482 | 196971 |
| Накладные расходы  |                      |  |           |        |         | 141974    |         |      |       |      |        |
| Сметная прибыль  |                      |  |           |        |         | 83460     |         |      |       |      |        |
| Итого по акту:   |                      |  |           |        |         | 578627    |         |      |       |      |        |
| Итого Строительные работы                                    |                      |  |           |        |         | 12136     |         |      |       |      |        |
| Итого Монтажные работы                                       |                      |  |           |        |         | 590763    |         |      |       |      |        |
| Итого  |                      |  |           |        |         |           |         |      |       |      |        |
| В том числе:   |                      |  |           |        |         |           |         |      |       |      |        |
| Материалы  |                      |  |           |        |         | 196971    |         |      |       |      |        |
| Машинны и механизмы  |                      |  |           |        |         | 28432     |         |      |       |      |        |
| ФОТ  |                      |  |           |        |         | 144408    |         |      |       |      |        |
| Накладные расходы  |                      |  |           |        |         | 141974    |         |      |       |      |        |
| Сметная прибыль  |                      |  |           |        |         | 83460     |         |      |       |      |        |
| НДС 20%  |                      |  |           |        |         | 14152,60  |         |      |       |      |        |
| ВСЕГО по акту  |                      |  |           |        |         | 708915,60 |         |      |       |      |        |

В соответствии с ФЭСН 308 ДР.10.01. Дир. Муравьино А.А. /  
 Сдат. Генеральный директор ООО СК "ПРОФИ"

Принял: Зам. генерального директора по организационному техническому обеспечению аппарата  
 управления ФКР МКД Иркутской области

Согласовано: Главный инженер аппарата управления

Начальник службы технического заказчика

Seals of:
 

- Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области (ИРБСРМ)
- Муниципальное предприятие "Иркутский проектно-сметный документация" (Иркутский проектно-сметный документация)
- Специализированная строительная организация "ПРОФИ" (Специализированная строительная организация "ПРОФИ")
- Муниципальное предприятие "Иркутский проектно-сметный документация" (Муниципальное предприятие "Иркутский проектно-сметный документация")
- Муниципальное предприятие "Иркутский проектно-сметный документация" (Муниципальное предприятие "Иркутский проектно-сметный документация")

 Signatures:
 

- А.О. Федько
- И.А. Абатгурова
- А.О. Пюгов
- С.В. Ветров

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12

Руководитель сектора подготовки ПСД

Руководитель северного территориального сектора  
СТЗ ФКР МКД Иркутской области

Представитель строительного контроля

Представитель собственников МКД *домовлад № 1/020 п 01.11.20*

Представитель администрации г. Железногорск-Илимский

К.Ю. Фоминская

Е.В. Московских

*В.С. Смуров*

*Винок Александров*

*А.В. Ташма*

*М.Севен*

