

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Подрядчик: ООО "Люкс Хаус"

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, р-н Усть-Удинский, р.п. Усть-Уда, ул. Горького, дом 18

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
|                                  | Код        |
| Форма по ОКУД                    | 0322001    |
| по ОКПО                          |            |
| по ОКПО                          |            |
| по ОКПО                          |            |
| по ОКПО                          |            |
| по ОКПО                          |            |
| Вид деятельности по ОКДП         |            |
| Договор подряда (контракт) номер | 117/A/2020 |
| дата                             | 28 07 2020 |
| Вид операции                     | РК-1       |

Вид деятельности по ОКДП

**СПРАВКА**

| Номер документа | Дата составления |
|-----------------|------------------|
| 1               | 23.12.2020       |

| Отчетный период |            |
|-----------------|------------|
| с               | по         |
| 28.07.2020      | 27.10.2020 |

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ** 005591 от 30.12.20

| 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                              |
|             | Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:                                   |     | 205 003,92                                 | 205 003,92    | 205 003,92                     |
| 1           | Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения КС-2 №1 от 23.12.2020              |     | 205 003,92                                 | 205 003,92    | 205 003,92                     |
| Итого       |   |     |  |               | 205 003,92                     |
| Сумма НДС   |   |     |  |               | без НДС                        |
| Итого, руб. |   |     |  |               | 205 003,92                     |

Заказчик (генподрядчик)



*Зам. ген. директора по ФЭП Девел ДА Сурянова*  
 должность подпись расшифровка

Подрядчик (субподрядчик)



Генеральный директор  
 должность подпись расшифровка

Шультайс Т.А.  
 расшифровка

*Шультайс Т.А.*

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Люкс Хаус"  
 Стройка - Многоквартирный дом по адресу: Иркутская область, р.п. Усть-Удинский, р.п. Усть-Уда, ул. Горького, дом 18

Объект - Иркутская область, р-н Усть-Удинский, р.п. Усть-Уда, ул. Горького, дом 18

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| форма по ОКУД              | Код        |
| по ОКПО                    | 0322005    |
| по ОКТО                    |            |
| по ОКТО                    |            |
| Вид деятельности по ОКДП   |            |
| Договор подряда (контракт) | номер      |
|                            | 117/A/2020 |
|                            | дата       |
|                            | 28.07.2020 |
| Вид операции               |            |

|                 |                  |                            |
|-----------------|------------------|----------------------------|
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период            |
| 1               | 23.12.2020       | с 28.07.2020 по 27.10.2020 |

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1, Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения  
 Основание - Дефектная ведомость  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_

205,004 тыс. руб.  
 41,076 тыс. руб.  
 151,1744 чел.час

| № пп   | Обоснование  | Наименование  | Ед. изм. | Кол.   |       | Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб. |         |             |         |        |       |  |
|--|--|---|----------|--------|-------|--|---------|-------------|---------|--------|-------|--|
|  |  |   |          | на ед. | всего | на ед.   | общая   | В том числе |         |        |       |  |
| 1  | 2  | 3   | 4        | 5      | 6     | 7  | 8       | Осн.З/л     | Эк.Маш. | З/лМех | Мат   |  |
| <b>Раздел 1. Ремонт системы ХВС под полами</b> |  |   |          |        |       |  |         |             |         |        |       |  |
| 3  | ГЭСН16-02-002-02<br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лр | Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 20 мм<br>(Приказ от 04.09.2019 № 507/лр табл. 2 п.3 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЭМ=0,4) | 100 м    |        | 0,15  | 3685,55  | 552,83  | 525,8       |         | 27,03  | 11,08 |  |
|  |  | Затраты труда рабочих (ср 4)  | чел.-ч   | 13,48  |       | 2,022  | 260,04  | 525,8       |         |        |       |  |
|  |  | Затраты труда машинистов  | чел.-ч   | 0,216  |       | 0,0324   |         |             |         |        |       |  |
|  |  | Краны башенные, грузоподъемность 8 т  | маш.час  | 0,032  |       | 0,0048   | 1051,25 | 5,05        |         | 5,05   | 1,43  |  |



ГРАНД-Смета 2020.1

| 1 | 2   | 3  | 4       | 5      | 6       | 7        | 8        | 9       | 10     | 11   | 12       |
|---|---|--|---------|--------|---------|----------|----------|---------|--------|------|----------|
|   | 2. 91.05.05-015   | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   | маш.час | 0,024  | 0,0036  | 1579,05  | 5,68     |         | 5,68   | 1,26 |          |
|   | 3. 91.14.02-001   | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.час | 0,16   | 0,024   | 668,23   | 16,04    |         | 16,04  | 8,38 |          |
|   | 4. 91.17.04-042   | Аппараты для газовой сварки и резки  | маш.час | 0,476  | 0,0714  | 3,69     | 0,26     |         | 0,26   |      |          |
| 4 | <b>999-9900</b>   | Строительный мусор   | т       |        | 0,0225  |          |          |         |        |      |          |
| 5 | <b>ГЭСН16-04-005-05</b><br>Правила Минстроя России<br>от 26.12.2019 №871/пр | Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 50 мм                                     | 100 м   |        | 0,33    | 20057,78 | 6619,07  | 5132,35 | 143,61 | 4,02 | 1343,11  |
|   |   | Затраты труда рабочих (ср 3,9)   | чел.-ч  | 60,53  | 19,9749 | 256,94   | 5132,35  |         |        |      |          |
|   |   | Затраты труда машинистов   | чел.-ч  | 0,04   | 0,0132  |          |          |         |        |      |          |
|   | 1. 91.05.01-016   | Краны башенные, грузоподъемность 5 т   | маш.час | 0,02   | 0,0066  | 981,79   | 6,48     |         | 6,48   | 1,72 |          |
|   | 2. 91.05.05-015   | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   | маш.час | 0,02   | 0,0066  | 1579,05  | 10,42    |         | 10,42  | 2,31 |          |
|   | 3. 91.10.09-011   | Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания ниже 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2) | маш.час | 1,27   | 0,4191  | 302,34   | 126,71   |         | 126,71 |      |          |
|   | 4. 01.7.03.01-0001  | Вода   | м3      | 0,905  | 0,2987  | 13,89    | 4,15     |         |        |      | 4,15     |
|   | 5. 01.7.15.04-0027  | Винты с полукруглой головкой, размер 5,0x40 мм   | т       | 0,0005 | 0,0002  | 51872,11 | 10,37    |         |        |      | 10,37    |
|   | 6. 01.7.15.07-0022  | Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6x40 мм  | 1000 шт | 0,091  | 0,03    | 579,19   | 17,38    |         |        |      | 17,38    |
|   | 7. 03.1.02.03-0015  | Известь строительная негашеная хлорная, марка А  | кг      | 0,0099 | 0,0033  | 27,54    | 0,09     |         |        |      | 0,09     |
|   | 8. 24.1.02.01-0113  | Хомуты для крепления труб  | шт      | 91     | 30,03   | 43,72    | 1312,91  |         |        |      | 1312,91  |
| 6 | <b>24.3.02.05-0037</b>  | Труба из полипропилена PN 25/50  | м       |        | 33,25   | 333,33   | 11083,22 |         |        |      | 11083,22 |
| 7 | <b>ГЭСН16-04-005-02</b><br>Правила Минстроя России<br>от 26.12.2019 №871/пр | Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 25 мм                                     | 100 м   |        | 0,49    | 26907,24 | 13184,55 | 10254,6 | 194,71 | 1,54 | 2735,24  |
|   |   | Затраты труда рабочих (ср 3,9)   | чел.-ч  | 81,45  | 39,9105 | 256,94   | 10254,6  |         |        |      |          |
|   |   | Затраты труда машинистов   | чел.-ч  | 0,01   | 0,0049  |          |          |         |        |      |          |
|   | 1. 91.05.01-016   | Краны башенные, грузоподъемность 5 т   | маш.час | 0,004  | 0,002   | 981,79   | 1,96     |         | 1,96   | 0,52 |          |
|   | 2. 91.05.05-015   | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   | маш.час | 0,006  | 0,0029  | 1579,05  | 4,58     |         | 4,58   | 1,01 |          |
|   | 3. 91.10.09-011   | Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания ниже 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2) | маш.час | 1,27   | 0,6223  | 302,34   | 188,15   |         | 188,15 |      |          |
|   | 4. 01.7.03.01-0001  | Вода   | м3      | 0,226  | 0,1107  | 13,89    | 1,54     |         |        |      | 1,54     |

ГРАНД-Смета 2020.1

| 1                  | 2   | 3   | 4        | 5      | 6      | 7        | 8       | 9 | 10 | 11 | 12      |
|--------------------|---|---|----------|--------|--------|----------|---------|---|----|----|---------|
| 5. 01.7.15.04-0027 | Винты с полукруглой головкой, размер 5,0x40 мм  |   | Т        | 0,0008 | 0,0004 | 51872,11 | 20,75   |   |    |    | 20,75   |
| 6. 01.7.15.07-0022 | Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6x40 мм   |   | 1000 шт. | 0,125  | 0,0613 | 579,19   | 35,5    |   |    |    | 35,5    |
| 7. 03.1.02.03-0015 | Известь строительная негашеная хлорная, марка А   |   | кг       | 0,0025 | 0,0012 | 27,54    | 0,03    |   |    |    | 0,03    |
| 8. 24.1.02.01-0113 | Хомуты для крепления труб   |   | шт.      | 125    | 61,25  | 43,72    | 2677,85 |   |    |    | 2677,85 |
| 24.3.02.05-0034    | Труба из полипропилена PN 25/25   |   | м        |        | 49,52  | 105,04   | 5201,58 |   |    |    | 5201,58 |
| 9                  | <a href="http://itkerlo.ru/naro-gne-rolirgorlojenovje-trubi-prrc-krap-snarogoj-prrc-krap-snarogoj-prrc-d-50">http://itkerlo.ru/naro-gne-rolirgorlojenovje-trubi-prrc-krap-snarogoj-prrc-krap-snarogoj-prrc-d-50</a>   | КРАН ШАРОВОЙ ППРС D 50                                  | шт.      |        | 1      | 437,75   | 437,75  |   |    |    | 437,75  |
| 10                 | 24.3.05.07-0155   | Муфта полипропиленовая соединительная диаметр 50 мм     | 10 шт.   |        | 0,7    | 231,48   | 162,04  |   |    |    | 162,04  |
| 11                 | 24.3.05.07-0152   | Муфта полипропиленовая соединительная диаметр 25 мм     | 10 шт.   |        | 0,3    | 51,44    | 15,43   |   |    |    | 15,43   |
| 13                 | 24.3.05.15-0143   | Тройник полипропиленовый переходной диаметр 25x20x25 мм | 10 шт.   |        | 0,9    | 91,44    | 82,3    |   |    |    | 82,3    |
| 14                 | 24.3.05.15-0195   | Тройник полипропиленовый соединительный диаметр 50 мм   | 10 шт.   |        | 0,1    | 568,7    | 56,87   |   |    |    | 56,87   |
| 15                 | 24.3.05.15-0157   | Тройник полипропиленовый переходной диаметр 50x25x50 мм | 10 шт.   |        | 0,6    | 545,86   | 327,52  |   |    |    | 327,52  |
| 22                 | 24.3.05.16-0132   | Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр 25 мм        | 10 шт.   |        | 1,8    | 92,17    | 165,91  |   |    |    | 165,91  |
| 23                 | 24.3.05.16-0134   | Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр 50 мм        | 10 шт.   |        | 1,6    | 524,16   | 838,66  |   |    |    | 838,66  |
| 26                 | <a href="http://itkerlo.ru/narogne-rolirgorlojenovje-trubi-prrc-amerikanka-prrc-amerikanka-vnutrennjaja-rezba/amerikanka-prrc-d-50-1-1-2-vnutrennjaja-rezba">http://itkerlo.ru/narogne-rolirgorlojenovje-trubi-prrc-amerikanka-prrc-amerikanka-vnutrennjaja-rezba/amerikanka-prrc-d-50-1-1-2-vnutrennjaja-rezba</a> | АМЕРИКАНКА ППРС D 50*1 1/2 ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА            | шт.      |        | 1      | 425      | 425     |   |    |    | 425     |



ГРАНД-Смета 2020.1

| 1  | 2  | 3   | 4       | 5     | 6    | 7        | 8        | 9       | 10     | 11    | 12      |
|----|--|---|---------|-------|------|----------|----------|---------|--------|-------|---------|
| 27 | ГЭСН26-01-017-01<br>Правила Минстроя России<br>от 26.12.2019 №871/пр | Изоляция изделиями вспененного полистилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубами   | 10 м    |       | 0,94 | 9510,41  | 8939,79  | 553,81  | 159,29 | 82,09 | 8226,69 |
|    |  | Затраты труда рабочих (ср 4,2)  | чел.-ч  | 2,2   |      | 267,8    | 553,81   |         |        |       |         |
|    |  | Затраты труда машинистов  | чел.-ч  | 0,25  |      | 0,235    |          |         |        |       |         |
|    |  | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час | 0,25  |      | 668,23   | 157,03   |         | 157,03 | 82,09 |         |
|    |  | Установки для изготовления бандажей, диффрагм, пружек   | маш.час | 0,39  |      | 6,16     | 2,26     |         | 2,26   |       |         |
|    |  | Пента самоклеющаяся термоизоляционная на основе вспененного каучука для герметизации стыков рулонной теплоизоляции, 3х50 мм           | м       | 15    |      | 14,1     | 7957,48  |         |        |       | 7957,48 |
|    |  | Листы алюминивые, марка АД1Н, толщина 0,5 мм  | кг      | 0,033 |      | 0,031    | 279,19   | 8,65    |        |       | 8,65    |
|    |  | Клипсы (заклимы)  | 100 шт  | 0,3   |      | 0,282    | 400,4    | 112,91  |        |       | 112,91  |
|    |  | Клей на основе вспененного синтетического каучука для склеивания изоляционных материалов  | л       | 0,143 |      | 0,1344   | 962,69   | 129,39  |        |       | 129,39  |
|    |  | Очиститель клея   | л       | 0,02  |      | 0,0188   | 969,94   | 18,23   |        |       | 18,23   |
| 30 | 12.2.07.04-0212  | Трубки Порилекс полистилен вспененный, толщиной 13 мм, диаметром 54 мм  | 10 м    |       | 3,3  | 1436,38  | 4740,05  |         |        |       | 4740,05 |
| 31 | 12.2.07.04-0210  | Трубки Порилекс полистилен вспененный, толщиной 13 мм, диаметром 25 мм  | 10 м    |       | 4,9  | 1031,43  | 5054,01  |         |        |       | 5054,01 |
| 32 | ГЭСНр57-4-5<br>Правила Минстроя России<br>от 26.12.2019 №873/пр      | Смена дощатых полов с добавлением новых досок до 50%  | 100 м2  |       | 0,1  | 64895,32 | 6489,53  | 3371,58 | 124,03 | 75,32 | 2993,92 |
|    |  | Затраты труда рабочих (ср 3)  | чел.-ч  | 146   |      | 230,93   | 3371,58  |         |        |       |         |
|    |  | Затраты труда машинистов  | чел.-ч  | 2,8   |      | 0,28     |          |         |        |       |         |
|    |  | Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  | маш.час | 1,9   |      | 299,81   | 56,96    |         | 56,96  | 43,88 |         |
|    |  | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час | 0,9   |      | 668,23   | 60,14    |         | 60,14  | 31,44 |         |
|    |  | Машины для острожки деревянных полов  | маш.час | 5,69  |      | 12,17    | 6,92     |         | 6,92   |       |         |
|    |  | Гвозди строительные   | т       | 0,024 |      | 66560,77 | 159,75   |         |        |       | 159,75  |
|    |  | Доска для покрытия полов шпунтованная из древесины хвойных пород антисептированная ДП-27, толщина 27 мм, ширина без гребня 100-140 мм | м3      | 1,56  |      | 0,156    | 18167,81 | 2834,18 |        |       | 2834,18 |
| 34 | 11.1.01.04-0026<br>применительно                                     | Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные толщиной 40 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм      | м3      |       | 0,14 | 18167,81 | 2543,49  |         |        |       | 2543,49 |



ГРАНД-Смета 2020.1

Раздел 2. Ремонт системы холодного водоснабжения в квартирах

| 1  | 2  | 3   | 4             | 5      | 6 | 7      | 8        | 9       | 10      | 11     | 12    |         |
|----|--|---|---------------|--------|---|--------|----------|---------|---------|--------|-------|---------|
| 36 | ГЭСН16-02-002-02<br>Правила Минстроя России<br>от 26.12.2019 №871/пр | Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 20 мм<br><i>(Правила от 04.09.2019 № 507/пр табл. 2 п.3 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗГ-0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗЛМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)</i> | 100 м         |        |   | 0,28   | 3685,55  | 1031,95 | 981,5   | 50,45  | 20,68 |         |
|    |  | Затраты труда рабочих (ср 4)  | чел.-ч        | 13,48  |   |        | 260,04   | 981,49  |         |        |       |         |
|    |  | Затраты труда машинистов  | чел.-ч        | 0,216  |   | 0,0605 |          |         |         |        |       |         |
|    |  | 1. 91.05.01-017<br>Краны башенные, грузоподъемность 8 т   | маш.час       | 0,032  |   | 0,009  | 1051,25  | 9,46    |         | 9,46   | 2,69  |         |
|    |  | 2. 91.05.05-015<br>Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   | маш.час       | 0,024  |   | 0,0067 | 1579,05  | 10,58   |         | 10,58  | 2,34  |         |
|    |  | 3. 91.14.02-001<br>Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.час       | 0,16   |   | 0,0448 | 668,23   | 29,94   |         | 29,94  | 15,65 |         |
|    |  | 4. 91.17.04-042<br>Аппараты для газовой сварки и резки  | маш.час       | 0,476  |   | 0,1333 | 3,69     | 0,49    |         | 0,49   |       |         |
| 37 | 999-9900   | Строительный мусор  | т             |        |   | 0,042  |          |         |         |        |       |         |
| 38 | ГЭСН16-04-005-02<br>Правила Минстроя России<br>от 26.12.2019 №871/пр | Прокадка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 20 мм   | 100 м         |        |   | 0,28   | 26907,24 | 7534,03 | 5859,77 | 111,26 | 0,88  | 1563    |
|    |  | Затраты труда рабочих (ср 3,9)  | чел.-ч        | 81,45  |   | 22,806 | 256,94   | 5859,77 |         |        |       |         |
|    |  | Затраты труда машинистов  | чел.-ч        | 0,01   |   | 0,0028 |          |         |         |        |       |         |
|    |  | 1. 91.05.01-016<br>Краны башенные, грузоподъемность 5 т   | маш.час       | 0,004  |   | 0,0011 | 981,79   | 1,08    |         | 1,08   | 0,29  |         |
|    |  | 2. 91.05.05-015<br>Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   | маш.час       | 0,006  |   | 0,0017 | 1579,05  | 2,68    |         | 2,68   | 0,59  |         |
|    |  | 3. 91.10.09-011<br>Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания не ниже 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)  | маш.час       | 1,27   |   | 0,3556 | 302,34   | 107,51  |         | 107,51 |       |         |
|    |  | 4. 01.7.03.01-0001<br>Вода  | м3            | 0,226  |   | 0,0633 | 13,89    | 0,88    |         |        |       | 0,88    |
|    |  | 5. 01.7.15.04-0027<br>Винты с полукруглой головкой, размер 5,0х40 мм  | т             | 0,0008 |   | 0,0002 | 51872,11 | 10,37   |         |        |       | 10,37   |
|    |  | 6. 01.7.15.07-0022<br>Дюбели распорные полистироновые, размер 6х40 мм   | шт            | 0,125  |   | 0,035  | 579,19   | 20,27   |         |        |       | 20,27   |
|    |  | 7. 03.1.02.03-0015<br>Известь строительная негашеная хлорная, марка А   | кг            | 0,0025 |   | 0,0007 | 27,54    | 0,02    |         |        |       | 0,02    |
|    |  | 8. 24.1.02.01-0113<br>Хомуты для крепления труб   | шт            | 125    |   | 35     | 43,72    | 1530,2  |         |        |       | 1530,2  |
| 39 | 24.3.02.05-0034  | Труба из полипропилена РН 20/20   | м             |        |   | 28,25  | 105,04   | 2967,36 |         |        |       | 2967,36 |
| 41 | ГЭСНр69-4-3<br>Правила Минстроя России<br>от 26.12.2019 №875/пр      | Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в перекрытиях   | 100 отверстий |        |   | 0,22   | 17016,36 | 3743,6  | 3081,3  | 5,28   | 4,06  | 657,02  |



ГРАНД-Смета 2020.1

| 1  | 2                  | 3   | 4       | 5      | 6      | 7        | 8      | 9 | 10   | 11   | 12     |
|----|--------------------|---|---------|--------|--------|----------|--------|---|------|------|--------|
|    |                    | Затраты труда рабочих (ср 3)  | чел.-ч  | 60,65  | 13,343 | 230,93   | 3081,3 |   |      |      |        |
|    |                    | Затраты труда машинистов  | чел.-ч  | 0,08   | 0,0176 |          |        |   |      |      |        |
|    | 1. 91.06.06-048    | Подъемники однобачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м                  | маш.час | 0,08   | 0,0176 | 299,81   | 5,28   |   | 5,28 | 4,06 |        |
|    | 2. 01.7.15.06-0123 | Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,8x60 мм                                  | т       | 0,0005 | 0,0001 | 57982,74 | 5,8    |   |      |      | 5,8    |
|    | 3. 04.3.01.09-0014 | Раствор готовый кладочный, цементный, М100  | м3      | 0,3    | 0,066  | 4329,97  | 285,78 |   |      |      | 285,78 |
|    | 4. 11.1.03.06-0090 | Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II | м3      | 0,2    | 0,044  | 8292,49  | 364,87 |   |      |      | 364,87 |
| 42 | 24.3.05.15-0143    | Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25x20x25 мм                                 | 10 шт.  |        | 1,6    | 91,44    | 146,3  |   |      |      | 146,3  |
| 43 | 24.3.05.07-0082    | Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20x1/2"              | 10 шт.  |        | 1,6    | 522,92   | 836,67 |   |      |      | 836,67 |
| 44 | 24.3.05.16-0131    | Угольник 90 град, полипропиленовый диаметром 20 мм  | 10 шт.  |        | 1,6    | 64,3     | 102,88 |   |      |      | 102,88 |
| 45 | 18.1.09.06-0062    | Кран шаровый муфтовый Slout для воды диаметром 15 мм со штоном                            | 10 шт.  |        | 1,6    | 282,92   | 452,67 |   |      |      | 452,67 |

Раздел 3. Прочие работы

|   |  |   |           |  |        |           |          |  |         |  |        |
|---|--|---|-----------|--|--------|-----------|----------|--|---------|--|--------|
| 46  | ФССЦпг-01-01-01-041<br>Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную                   | 1 т груза |  | 0,0645 | 440,12    | 28,39    |  | 28,39   |  |        |
| 47  | ФССЦпг-03-21-01-015<br>Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км | 1 т груза |  | 0,0645 | 137,01    | 8,84     |  | 8,84    |  |        |
| Итого прямые затраты по акту в текущих ценах  |  |   |           |  |        | 83772,31  | 29760,71 |  | 852,89  |  | 199,67 |
| Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам  |  |   |           |  |        | 99092,65  | 40841,5  |  | 1170,23 |  | 234,61 |
| В том числе, справочно:   |  |   |           |  |        |           |          |  |         |  |        |
| Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в Сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 5-8, 10-11, 13-15, 22-23, 38-39, 42-45, 27, 30-31) |  |   |           |  |        |           |          |  |         |  |        |
| Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил. 3 табл. 3 п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расцебления ОЗП=1,5; ЭМ=1,5; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 (Поз. 36, 38-39, 42-45, 41)  |  |   |           |  |        |           |          |  |         |  |        |
| Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2020г. по отношению к 2 кв. 2019 г ПЗ=1,075 (ОЗП=1,075; ЭМ=1,075; МАТ=1,075) (Поз. 3, 5-8, 10-11, 13-15, 22-23, 36, 38-39, 42-45, 27, 30-32, 34, 41, 46-47)   |  |   |           |  |        |           |          |  |         |  |        |
| Накладные расходы   |  |   |           |  |        |           |          |  |         |  |        |
| Сметная прибыль   |  |   |           |  |        |           |          |  |         |  |        |
| Итого по акту:  |  |   |           |  |        |           |          |  |         |  |        |
| Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)  |  |   |           |  |        |           |          |  |         |  |        |
|   |  |   |           |  |        | 122111,45 |          |  |         |  |        |



ГРАНД-Смета 2020.1

|   |   |   |   |   |   |   |                  |   |    |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|------------------|---|----|----|----|
| 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8                | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные) |   |   |   |   |   |   |                  |   |    |    |    |
| Теплоизоляционные работы  |   |   |   |   |   |   | 21447,95         |   |    |    |    |
| Полы (ремонтно-строительные)  |   |   |   |   |   |   | 15186,16         |   |    |    |    |
| Прочие ремонтно-строительные работы                                 |   |   |   |   |   |   | 12051,02         |   |    |    |    |
| Погрузо-разгрузочные работы   |   |   |   |   |   |   | 30,52            |   |    |    |    |
| Перевозка грузов автотранспортом                                    |   |   |   |   |   |   | 9,5              |   |    |    |    |
| Итого   |   |   |   |   |   |   | 170836,6         |   |    |    |    |
| В том числе:  |   |   |   |   |   |   |                  |   |    |    |    |
| Материалы   |   |   |   |   |   |   | 57080,92         |   |    |    |    |
| Машины и механизмы  |   |   |   |   |   |   | 1170,23          |   |    |    |    |
| ФОТ   |   |   |   |   |   |   | 41076,11         |   |    |    |    |
| Накладные расходы   |   |   |   |   |   |   | 43968,39         |   |    |    |    |
| Сметная прибыль   |   |   |   |   |   |   | 27775,56         |   |    |    |    |
| НДС 20% от 170836,6   |   |   |   |   |   |   | 34167,32         |   |    |    |    |
| <b>ВСЕГО по акту</b>  |   |   |   |   |   |   | <b>205003,92</b> |   |    |    |    |

Далл Генеральный директор (подпись) Шультайс Т.А. (расшифровка подписи)

Стройконтроль (должность) (подпись) (расшифровка подписи)

Представитель собственников (должность) (подпись) (расшифровка подписи)

Представитель органов местного самоуправления (должность) (подпись) (расшифровка подписи)

*Инициалы* (подпись) *Инициалы* (расшифровка подписи)

*В соответствии с актом от 12.02.2020 года*