

Заказчик: ООО "ИСКРА"

Подрядчик: ООО "Управляющая компания Искра"

Директор ООО "Управляющая компания Искра"

Соболев М.А.
ИСКРА

Текущий ремонт системы отопления в подъезде №7 мкр.Олимпийский дом 10
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на 4-10-7 под отопление

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 53,217 тыс. руб.
 строительных работ _____ 25,444 тыс. руб.
 монтажных работ _____ 27,773 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 8,760 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 26,5585 чел. час
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

| № пп | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Кол. | | Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб. | | | | Т/з осн. раб. | Т/з мех. | | | |
|---|--|--|---------------|--------|---------|--|-------|-------------|---------|---------------|----------|--------|------|--|
| | | | | на ед. | всего | на ед. | общая | В том числе | | | | | | |
| | | | | | | | | Осн.З/п | Эк.Маш. | | | З/пМех | Мат | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | |
| Раздел 1. Пробивка отверстий в бетонных стенах | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ГЭСН46-03-013-46 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр | Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 20 мм до 25 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 отверстий | | 0,02 | 1843,25 | 42 | | 42 | | | | 0,15 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3) | чел.-ч | 7,383 | 0,14766 | 287,11 | 42 | | 42 | | | | | |
| Раздел 2. Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | | | |

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|---|--|-----------|--------|----------|----------|-------|------|-----|----|-------|------|
| 9 | ГЭСН16-02-005-01 (применитель но) Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр | Демонтаж трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (20 мм) (не полный комплекс состава работ ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ТЗ=0,4) | 100 м | | 0,25 | 19054,3 | 1905 | 1818 | 87 | | | 5,53 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 4,1) | чел.-ч | 22,12 | 5,53 | 328,83 | 1818 | 1818 | | | | |
| | 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,348 | 0,087 | 1000 | 87 | | 87 | | | |
| | Счет-фактура № 1087 от 19.04.2022. | Диск отрезной "ЛУГА" 125x1,6 | шт | | 5 | 24,31 | 122 | | | | 122 | |
| Вывоз строительного мусора | | | | | | | | | | | | |
| 3 | ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | | 0,25 | 1555,02 | 389 | | 389 | | | |
| 4 | ФССЦпг-03-21-01-031 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 31 км | 1 т груза | | 0,25 | 180,82 | 45 | | 45 | | | |
| Раздел 3. Трубопроводы и радиаторы отопления | | | | | | | | | | | | |
| 5 | ГЭСН18-03-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр | Установка радиаторов: стальных (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 кВт | | 0,0384 | 19693,47 | 877 | 788 | 89 | | | 2,61 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,4) | чел.-ч | 67,965 | 2,609856 | 301,92 | 788 | 788 | | | | |
| | 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 2,3125 | 0,0888 | 1000 | 89 | | 89 | | | |
| | Счет-фактура № 94 от 12.01.2023. | Радиатор 12 секций БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Royal Thermo Revolution 500 | шт | | 2 | 11286 | 22572 | | | | 22572 | |
| | Счет-фактура № 94 от 12.01.2023. | Комплект переходников 1/2 Royal Thermo (без кронштейнов) | шт | | 2 | 346,5 | 693 | | | | 693 | |
| Трубопровод д.15 | | | | | | | | | | | | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|--|--|---------|--------|----------|----------|------|------|-----|----|------|------|----|
| ГЭСН16-02-005-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (15 мм) <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | 100 м | | 0,25 | 21503,03 | 6227 | 5228 | 848 | | 151 | 15,9 | |
| | Затраты труда рабочих (ср 4,1) | чел.-ч | 63,595 | 15,89875 | 328,83 | 5228 | 5228 | | | | | |
| 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 1,0875 | 0,271875 | 1000 | 272 | | 272 | | | | |
| 2. 91.17.04-042 | Аппараты для газовой сварки и резки | маш.час | 23,05 | 5,7625 | 100 | 576 | | 576 | | | | |
| 3. 01.3.02.03-0001 | Ацетилен газообразный технический | м3 | 0,32 | 0,08 | 1735,36 | 139 | | | | 139 | | |
| 4. 01.3.02.08-0001 | Кислород газообразный технический | м3 | 0,35 | 0,0875 | 141,17 | 12 | | | | 12 | | |
| Счет-фактура от 06.10.2021. | Сварочная проволока СВ-08А d3 мм / 10 кг | кг | | 0,2 | 187 | 37 | | | | 37 | | |
| Счет-фактура № 332 от 28.04.2022. | Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 15*2,8 | т | | 0,03 | 117150 | 3515 | | | | 3515 | | |
| Арматура и оборудование | | | | | | | | | | | | |
| Счет-фактура № 5899 от 07.06.2022. | Кран шаровый ппр,р,вр, 1/2" (15)VALTEC 217 | шт | | 1 | 452,43 | 452 | | | | 452 | | |
| Счет-фактура от 30.03.2022. | Резьба 15 L=50мм удлин. накатаная ГОСТ 6357-81 | шт | | 4 | 14 | 56 | | | | 56 | | |
| Счет-фактура №2280 от 21.04.2022. | Лен в п/э упаковке (коса 100г) UNIPAK | уп | | 0,01 | 297 | 3 | | | | 3 | | |
| | Герметик сантехнический | шт | | 0,3 | 61 | 18 | | | | 18 | | |
| Изготовление креплений для радиаторов | | | | | | | | | | | | |
| Счет-фактура от 06.10.2021. | Электроды ОК 46.00 d3мм (ESAB)/ 5,3кг | кг | | 0,05 | 259,44 | 13 | | | | 13 | | |
| Счет-фактура № 332 от 28.04.2022. | Катанка СТЗПС ду10, (прутки п/р), ГОСТ 5781-82 | т | | 0,0015 | 107800 | 162 | | | | 162 | | |
| Чек № Б/Н от 10.01.2023. | Лист 2мм г/к (1x2,5) | м2 | | 0,0644 | 1848 | 119 | | | | 119 | | |
| Гидравлические испытания | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|--|--|---------|--------|---------|---------|-------|-----|----|----|-----|------|
| 7 | ГЭСН16-07-005-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | 100 м | | 0,28 | 2111,11 | 684 | 631 | 53 | | | 1,61 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 5,3) | чел.-ч | 5,7615 | 1,61322 | 391,44 | 631 | 631 | | | | |
| | 1. 91.10.09-011 | Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см ²), высокое 10 МПа (100 кгс/см ²) | маш.час | 1,875 | 0,525 | 100 | 53 | | 53 | | | |
| | Счет-фактура №2280 от 21.04.2022. | Лен в п/э упаковке (коса 100г) UNIPAK | уп | | 0,01 | 297 | 3 | | | | 3 | |
| Тепловая изоляция | | | | | | | | | | | | |
| 8 | ГЭСН26-01-017-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | 10 м | | 0,3 | 983,81 | 347 | 253 | 94 | | | 0,76 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 4,2) | чел.-ч | 2,53 | 0,759 | 333,55 | 253 | 253 | | | | |
| | 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,3125 | 0,09375 | 1000 | 94 | | 94 | | | |
| | счет-фактура № 0000 от 00.00.0000. | Трубная изоляция "Термафлекс" С-22 (6 мм) | м | | 3 | 41,8 | 125 | | | | 125 | |
| | Счет-фактура № 00 от 00.00.2023. | Хомут нейлоновый 2,8x150 (100 шт) | уп | | 0,06 | 89,32 | 5 | | | | 5 | |
| ВСЕГО по смете | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | 38411 | | | | | |
| Строительные работы | | | | | | | 25444 | | | | | |
| Строительные работы | | | | | | | 25010 | | | | | |
| в том числе: | | | | | | | | | | | | |
| оплата труда | | | | | | | 8760 | | | | | |
| эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | 1171 | | | | | |
| материалы | | | | | | | 273 | | | | | |
| накладные расходы | | | | | | | 9482 | | | | | |
| сметная прибыль | | | | | | | 5324 | | | | | |
| Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ | | | | | | | 434 | | | | | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-------------------------------------|---|---|---|---|---|--------------|---|----|----|----|------------------|----|
| монтажные работы | | | | | | 27773 | | | | | | |
| в том числе: | | | | | | | | | | | | |
| материалы | | | | | | 27773 | | | | | | |
| Итого ФОТ (справочно) | | | | | | 8760 | | | | | | |
| Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | 9482 | | | | | | |
| Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | 5324 | | | | | | |
| ВСЕГО по смете | | | | | | 53217 | | | | | 26,558486 | |

Заказчик - ООО "ИСКРА"
 Подрядчик - ООО "Управляющая компания ИСКРА"
 Стройка - микрорайон Олимпийский МКД №10 подъезд № 7
 Объект -

| | | |
|----------------------------|---------|---------|
| Форма по ОКУД | Код | 0322005 |
| | по ОКПО | |
| | по ОКПО | |
| | по ОКПО | |
| Вид деятельности по ОКДП | | |
| Договор подряда (контракт) | номер | |
| | дата | |
| Вид операции | | |

| Номер документа | Дата составления | Отчетный период | |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|
| | | с | по |
| 2 | 10.10.2023 | 01.10.2023 | 31.10.2023 |

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за октябрь 2023 г.

Смета №, 4-10-6 под отопление
 Основание -

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 53,217 тыс. руб.
 строительных работ _____ 25,444 тыс. руб.
 монтажных работ _____ 27,773 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 8,760 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 26,5585 чел. час

| № пп | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Кол. | | Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб. | | | | | |
|---|-------------|--------------|----------|--------|-------|--|-------|-------------|---------|--------|-----|
| | | | | на ед. | всего | на ед. | общая | В том числе | | | |
| | | | | | | | | Осн.З/п | Эк.Маш. | З/пМех | Мат |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Раздел 1. Пробивка отверстий в бетонных стенах | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|--|---|---------------|-------|---------|---------|----|----|----|----|
| 1 | ГЭСН46-03-013-46 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 20 мм до 25 мм <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | 100 отверстий | | 0,02 | 1843,25 | 42 | 42 | | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3) | чел.-ч | 7,383 | 0,14766 | 287,11 | 42 | | | |

Раздел 2. Демонтажные работы

| | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---------|-------|-------|---------|------|------|----|-----|
| 9 | ГЭСН16-02-005-01 (применительно) <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Демонтаж трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (20 мм) <i>(не полный комплекс состава работ ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ТЗ=0,4)</i> | 100 м | | 0,25 | 19054,3 | 1905 | 1818 | 87 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 4,1) | чел.-ч | 22,12 | 5,53 | 328,83 | 1818 | | | |
| | 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,348 | 0,087 | 1000 | 87 | | 87 | |
| | Счет-фактура № 1087 от 19.04.2022. | Диск отрезной "ЛУГА" 125x1,6 | шт | | 5 | 24,31 | 122 | | | 122 |

Вывоз строительного мусора

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|------|---------|-----|--|-----|--|
| 3 | ФССЦпг-01-01-01-041 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | | 0,25 | 1555,02 | 389 | | 389 | |
| 4 | ФССЦпг-03-21-01-031 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 31 км | 1 т груза | | 0,25 | 180,82 | 45 | | 45 | |

Раздел 3. Трубопроводы и радиаторы отопления

| | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---------|--------|----------|----------|-------|-----|----|-------|
| 5 | ГЭСН18-03-001-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Установка радиаторов: стальных <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | 100 кВт | | 0,0384 | 19693,47 | 877 | 788 | 89 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,4) | чел.-ч | 67,965 | 2,609856 | 301,92 | 788 | | | |
| | 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 2,3125 | 0,0888 | 1000 | 89 | | 89 | |
| | Счет-фактура № 94 от 12.01.2023. | Радиатор 12 секций БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Royal Thermo Revolution 500 | шт | | 2 | 11286 | 22572 | | | 22572 |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---------------------------------------|---|---------|--------|----------|----------|------|------|-----|----|------|
| Счет-фактура № 94 от 12.01.2023. | Комплект переходников 1/2 Royal Thermo (без кронштейнов) | шт | | 2 | 346,5 | 693 | | | | 693 |
| Трубопровод д.15 | | | | | | | | | | |
| 6 | ГЭСН16-02-005-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (15 мм) <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | 100 м | | 0,25 | 21503,03 | 6227 | 5228 | 848 | | 151 |
| | Затраты труда рабочих (ср 4,1) | чел.-ч | 63,595 | 15,89875 | 328,83 | 5228 | | | | |
| 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 1,0875 | 0,271875 | 1000 | 272 | | 272 | | |
| 2. 91.17.04-042 | Аппараты для газовой сварки и резки | маш.час | 23,05 | 5,7625 | 100 | 576 | | 576 | | |
| 3. 01.3.02.03-0001 | Ацетилен газообразный технический | м3 | 0,32 | 0,08 | 1735,36 | 139 | | | | 139 |
| 4. 01.3.02.08-0001 | Кислород газообразный технический | м3 | 0,35 | 0,0875 | 141,17 | 12 | | | | 12 |
| Счет-фактура от 06.10.2021. | Сварочная проволока СВ-08А d3 мм / 10 кг | кг | | 0,2 | 187 | 37 | | | | 37 |
| Счет-фактура № 332 от 28.04.2022. | Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 15*2,8 | т | | 0,03 | 117150 | 3515 | | | | 3515 |
| Арматура и оборудование | | | | | | | | | | |
| Счет-фактура № 5899 от 07.06.2022. | Кран шаровый ппр,р,вр, 1/2" (15)VALTEC 217 | шт | | 1 | 452,43 | 452 | | | | 452 |
| Счет-фактура от 30.03.2022. | Резьба 15 L=50мм удлин. накатаная ГОСТ 6357-81 | шт | | 4 | 14 | 56 | | | | 56 |
| Счет-фактура №2280 от 21.04.2022. | Лен в п/э упаковке (коса 100г) UNIPAK | уп | | 0,01 | 297 | 3 | | | | 3 |
| | Герметик сантехнический | шт | | 0,3 | 61 | 18 | | | | 18 |
| Изготовление креплений для радиаторов | | | | | | | | | | |
| Счет-фактура от 06.10.2021. | Электроды ОК 46.00 d3мм (ESAB)/ 5,3кг | кг | | 0,05 | 259,44 | 13 | | | | 13 |
| Счет-фактура № 332 от 28.04.2022. | Катанка СТЗПС ду10, (прутки п/р), ГОСТ 5781-82 | т | | 0,0015 | 107800 | 162 | | | | 162 |
| Чек № Б/Н от 10.01.2023. | Лист 2мм г/к (1x2,5) | м2 | | 0,0644 | 1848 | 119 | | | | 119 |
| Гидравлические испытания | | | | | | | | | | |

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

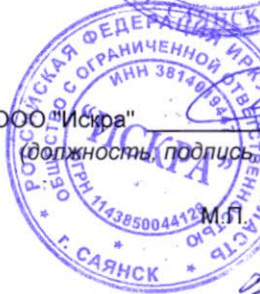
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|--|--|---------|--------|---------|---------|-------|-----|----|-----|
| 7 | ГЭСН16-07-005-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | 100 м | | 0,28 | 2111,11 | 684 | 631 | 53 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 5,3) | чел.-ч | 5,7615 | | | | | | |
| | 1. 91.10.09-011 | Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2) | маш.час | 1,875 | 1,61322 | 391,44 | 631 | | 53 | |
| | Счет-фактура №2280 от 21.04.2022. | Лен в п/з упаковке (коса 100г) UNIPAK | уп | | 0,01 | 297 | 3 | | | 3 |
| Тепловая изоляция | | | | | | | | | | |
| 8 | ГЭСН26-01-017-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | 10 м | | 0,3 | 983,81 | 347 | 253 | 94 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 4,2) | чел.-ч | 2,53 | | | | | | |
| | 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,3125 | 0,759 | 333,55 | 253 | | | |
| | счет-фактура № 0000 от 00.00.0000. | Грубная изоляция "Термафлекс" С-22 (6 мм) | м | | 0,09375 | 1000 | 94 | | 94 | |
| | Счет-фактура № 00 от 00.00.2023. | Хомут нейлоновый 2,8х150 (100 шт) | уп | | 3 | 41,8 | 125 | | | 125 |
| | | | | | 0,06 | 89,32 | 5 | | | 5 |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | | |
| Строительные работы | | | | | | | 38411 | | | |
| Строительные работы | | | | | | | 25444 | | | |
| в том числе: | | | | | | | 25010 | | | |
| оплата труда | | | | | | | | | | |
| эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | 8760 | | | |
| материалы | | | | | | | 1171 | | | |
| накладные расходы | | | | | | | 273 | | | |
| сметная прибыль | | | | | | | 9482 | | | |
| Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ | | | | | | | 5324 | | | |
| | | | | | | | 434 | | | |
| Монтажные работы | | | | | | | 27773 | | | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------------------------------------|---|---|---|---|---|--------------|---|----|----|----|
| ом числе: | | | | | | | | | | |
| материалы | | | | | | 27773 | | | | |
| Итого ФОТ (справочно) | | | | | | 8760 | | | | |
| Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | 9482 | | | | |
| Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | 5324 | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | 53217 | | | | |

Сдал: инженер ООО "Управляющая компания "Искра" _____ Василенко В.Б.
 (должность, подпись, расшифровка)



Принял: директор ООО "Искра" _____ Соболев М.А.
 (должность, подпись, расшифровка)



Принял: Собственник кв № _____

Иван Иванович