

**Инвестор -**  
**Заказчик** Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г.Иркутск, ул.5-й Армии, д.2/1  
**Подрядчик** - ООО "Востоктяжстрой Усолье", 665462, Иркутская обл., г.Усолье-Сибирское, ул.Ленина, д.75  
**Стройка** -Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г Усолье-Сибирское, ул.Энгельса, №3

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| Форма по ОКУД | Код               |
| по ОКПО       | 322001            |
| по ОКПО       |                   |
| по ОКПО       | 71799113          |
| по ОКПО       |                   |
| номер         | 84/ПО-А/2017-2018 |
| дата          | 15   06   2018    |
| Вид операции  |                   |

Договор подряда (контракт)

| Номер | Дата составления |
|-------|------------------|
| 12    | 25.10.2018       |

| Отчетный период |            |
|-----------------|------------|
| с               | по         |
| 15.06.2018      | 25.10.2018 |

**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 включительн | в том числе за отчетный месяц |
| 1         | 2   | 3   | 4  | 5   | 6                             |
|           | Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:               |     | 165 477,98                                 | 165 477,98                                  | 165 477,98                    |
| 1         | Ремонт подвальных помещений относящихся к общедомовому имуществу              |     | 165 477,98                                 | 165 477,98                                  | 165 477,98                    |
|           | <b>Итого, руб.</b>  |     |  | 165 477,98                                  | 165 477,98                    |
|           | <b>Налог на добавленную стоимость, руб.</b>                                   |     |  |   | 29 786,04                     |
|           | <b>Всего с учетом налогов, руб.</b>   |     |  |   | 195 264,02                    |

Заказчик И.О. Генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



Подрядчик Директор ООО "Востоктяжстрой Усолье"

Согласовано Главный бухгалтер Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



*[Signature]*  
(подпись)

К.Б.Рассолов  
(расшифровка подписи)

*[Signature]*  
(подпись)

В.Н.Саловаров  
(расшифровка подписи)

*[Signature]*  
(подпись)

О.Г. Боброва  
(расшифровка подписи)

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

|  |                            |                         |
|--|----------------------------|-------------------------|
| Инвестор -   | Форма по ОКУД              | Код                     |
| Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области                 | по ОКПО                    | 0322005                 |
| Подрядчик - ООО "ВостоктяжстройУсолье"   | Вид деятельности по ОКДП   | 45.25.1                 |
| Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Усолье-Сибирское, ул. Энгельса, 3 | Договор подряда (контракт) | номер 84/ПО-А/2017-2018 |
| Объект - ремонт подвальных помещений относящихся к общедомовому имуществу                    | Дата                       | 15.06.2018              |
|  | Вид операции               |                         |

|                 |                  |            |                 |            |
|-----------------|------------------|------------|-----------------|------------|
| Номер документа | Дата составления |            | Отчетный период |            |
|                 | 12               | 25.10.2018 | 15.06.2018      | 25.10.2018 |

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

| № 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     |     |
| <b>Раздел 2. Отмстка</b> |   |  |          |        |         |  |         |             |        |        |     |
| 1                        | ГЭСНр68-12-4<br>Приказ Минстроя<br>России от<br>30.12.2016 №1038/пр | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных  | 100 м3   |        | 0,08236 | 81686,03   | 6728    | 3519        | 3209   |        | 706 |
|                          |   | Затраты труда рабочих (ср 2,7)   | чел.час  | 243,35 | 20,04   | 175,54   | 3517,82 |             |        |        |     |
|                          |   | Затраты труда машинистов   | чел.час  | 41,39  | 3,41    |  |         |             |        |        |     |
| 1. 91.01.02-004          |   | Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)  | маш.час  | 2,14   | 0,18    | 1728,38  | 311,11  |             | 311,11 | 49,2   |     |
| 2. 91.12.06-012          |   | Рыхлители прицепные (без трактора)   | маш.час  | 1,29   | 0,11    | 44,41  | 4,89    |             | 4,89   |        |     |
| 3. 91.18.01-007          |   | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.час  | 39,25  | 3,23    | 560,68   | 1811    |             | 1811   | 657,24 |     |



| 1 | 2   | 3   | 4       | 5      | 6       | 7        | 8       | 9    | 10      | 11     | 12      |
|---|---|---|---------|--------|---------|----------|---------|------|---------|--------|---------|
|   | 4. 91.21.10-003   | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические  | маш.час | 117,75 | 9,7     | 112,15   | 1087,86 |      | 1087,86 |        |         |
| Д | 5.  | Строительный мусор  | т       | 240    | 19,77   |          |         |      |         |        |         |
| 2 | ГЭСН27-04-003-01<br>Приказ Минстроя<br>России от<br>30.12.2016 №1038/пр | Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: однослойных толщиной 12 см                    | 1000 м2 |        | 0,08236 | 93610,64 | 7710    | 673  | 2321    | 548    | 4716    |
|   |   | Затраты труда рабочих (ср 2.8)  | чел.час | 46,18  | 3,8     | 177,06   | 672,83  |      |         |        |         |
|   |   | Затраты труда машинистов  | чел.час | 26,74  | 2,2     |          |         |      |         |        |         |
|   | 1. 91.01.02-004   | Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)   | маш.час | 2,64   | 0,22    | 1728,38  | 380,24  |      | 380,24  | 60,13  |         |
|   | 2. 91.06.05-011   | Погрузчик, грузоподъемность 5 т   | маш.час | 5,92   | 0,49    | 980,11   | 480,25  |      | 480,25  | 99,71  |         |
|   | 3. 91.08.03-016   | Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т  | маш.час | 8,3    | 0,68    | 743,23   | 505,4   |      | 505,4   | 159,02 |         |
|   | 4. 91.08.03-018   | Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т   | маш.час | 7,66   | 0,63    | 1195,65  | 753,26  |      | 753,26  | 183,68 |         |
|   | 5. 91.08.03-030   | Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т  | маш.час | 0,59   | 0,05    | 1823,06  | 91,15   |      | 91,15   | 14,58  |         |
|   | 6. 91.13.01-038   | Машины поливочные 6000 л  | маш.час | 1,63   | 0,13    | 868,21   | 112,87  |      | 112,87  | 30,4   |         |
|   | 7. 01.7.03.01-0001  | Вода  | м3      | 10,5   | 0,8648  | 14,23    | 12,31   |      |         |        | 12,31   |
| 3 | 8. 02.2.04.03-0003  | Смесь песчано-гравийная природная   | м3      | 103    | 8,483   | 554,38   | 4702,81 |      |         |        | 4702,81 |
| 3 | ГЭСН27-07-001-01<br>Приказ Минстроя<br>России от<br>30.12.2016 №1038/пр | Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см | 100 м2  |        | 0,8236  | 4577,72  | 3770    | 2445 | 414     | 14     | 911     |
|   |   | Затраты труда рабочих (ср 3,7)  | чел.час | 15,12  | 12,45   | 196,34   | 2444,43 |      |         |        |         |
|   |   | Затраты труда машинистов  | чел.час | 0,07   | 0,06    |          |         |      |         |        |         |
|   | 1. 91.05.05-014   | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т  | маш.час | 0,02   | 0,02    | 998,31   | 19,97   |      | 19,97   | 5,47   |         |
|   | 2. 91.06.05-011   | Погрузчик, грузоподъемность 5 т   | маш.час | 0,03   | 0,02    | 980,11   | 19,6    |      | 19,6    | 4,07   |         |
|   | 3. 91.08.09-001   | Виброплита с двигателем внутреннего сгорания  | маш.час | 0,85   | 0,7     | 519,6    | 363,72  |      | 363,72  |        |         |
|   | 4. 91.14.02-001   | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т   | маш.час | 0,02   | 0,02    | 577,37   | 11,55   |      | 11,55   | 5,47   |         |
|   | 5. 01.2.01.01-0019  | Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130   | т       | 0,06   | 0,0494  | 14657,16 | 724,06  |      |         |        | 724,06  |
| 3 | 6. 02.3.01.02-0015  | Песок природный для строительных: работ средний   | м3      | 0,5    | 0,4118  | 454,09   | 186,99  |      |         |        | 186,99  |
| 4 | Прайс-лист<br>ООО "Новый<br>АБЗ   | Смеси асфальтобетонные мелкозернистая тип Б марка I   | т       |        | 5,881   | 3549,6   | 20875   |      |         |        | 20875   |

| 1                         | 2   | 3  | 4   | 5                 | 6              | 7                  | 8               | 9    | 10     | 11    | 12    |
|---------------------------|---|--|---|-------------------|----------------|--------------------|-----------------|------|--------|-------|-------|
| 5                         | ГЭСН27-07-001-02<br>Приказ Минстроя<br>России от<br>30.12.2016 №1038/пр | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к норме 27-07-001-01                             | 100 м2  |                   | 0,8236         | 3897,75            | 3045            | 2626 | 419    |       | 12    |
|                           | 1. 91.08.09-001   | Затраты труда рабочих (ср 3,7)   | чел. час  | 16,24             | 13,38          | 196,34             | 2627,03         |      |        |       |       |
|                           | Прайс-лист<br>ООО "Новый<br>АБЗ   | Виброплита с двигателем внутреннего сгорания<br>Смеси асфальтобетонные мелкозернистые тип Б<br>марка I | маш. час<br>Т   | 0,98              | 0,81<br>6,976  | 519,6<br>3549,6    | 420,88<br>24762 |      | 420,88 |       | 24762 |
| Перекрытие прямиков (3шт) |   |  |   |                   |                |                    |                 |      |        |       |       |
| 7                         | ГЭСНр66-8-1<br>Приказ Минстроя<br>России №1038/пр от<br>30.12.2016      | Демонтаж чугунных люков  | шт  |                   | 3              | 377,46             | 1132            | 1132 |        |       |       |
|                           | 8   | ГЭСН23-03-001-01<br>Приказ Минстроя<br>России №1038/пр от<br>30.12.2016                                | Затраты труда рабочих (ср 2,1)<br>Разборка круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 0,7 м в сухих грунтах | чел. час<br>10 м3 | 6,81<br>0,0033 | 166,28<br>74705,24 | 1132,37<br>247  | 133  | 114    | 33    |       |
|                           |   | Затраты труда рабочих (ср 3,2)   | чел. час  | 216,832           | 0,72           | 184,8              | 133,06          |      |        |       |       |
|                           |   | Затраты труда машинистов   | чел. час  | 36,384            | 0,12           |                    |                 |      |        |       |       |
|                           | 1. 91.05.05-014   | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т   | маш. час  | 32,288            | 0,11           | 998,31             | 109,81          |      | 109,81 | 30,07 |       |
|                           | 2. 91.14.02-001   | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т  | маш. час  | 3,808             | 0,01           | 577,37             | 5,77            |      | 5,77   | 2,73  |       |
|                           | ГЭСН27-07-003-02<br>Приказ Минстроя<br>России №1038/пр от<br>30.12.2016 | Укладка бетонных плит с заполнением швов: песком (прим)  | 100 м2  |                   | 0,048          | 10744,69           | 516             | 351  | 164    | 13    | 1     |
|                           |   | Затраты труда рабочих (ср 2,5)   | чел. час  | 42,4              | 2,04           | 172,5              | 351,9           |      |        |       |       |
|                           |   | Затраты труда машинистов   | чел. час  | 0,98              | 0,05           |                    |                 |      |        |       |       |
|                           | 1. 91.05.05-014   | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т   | маш. час  | 0,41              | 0,02           | 998,31             | 19,97           |      | 19,97  | 5,47  |       |
|                           | 2. 91.08.09-001   | Виброплита с двигателем внутреннего сгорания   | маш. час  | 5,13              | 0,25           | 519,6              | 129,9           |      | 129,9  |       |       |
|                           | 3. 91.14.02-001   | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т  | маш. час  | 0,56              | 0,03           | 577,37             | 17,32           |      | 17,32  | 8,2   |       |
|                           | 4. 02.3.01.02-0015  | Песок природный для строительных: работ средний  | м3  | 0,05              | 0,0024         | 454,09             | 1,09            |      |        |       | 1,09  |
| 10                        | 3-2017/6716<br>Применительно  | Плита бетонная разм. 1000x800x300 мм   | шт  |                   | 6              | 578,81             | 3473            |      |        |       | 3473  |



| 1  | 2   | 3  | 4       | 5      | 6      | 7         | 8       | 9   | 10     | 11    | 12      |
|----|---|--|---------|--------|--------|-----------|---------|-----|--------|-------|---------|
| 11 | ГЭСН06-01-001-22<br>Приказ Минстроя<br>России №1038/пр от<br>30.12.2016 | Устройство ленточных фундаментов: железобетонных при ширине по верху до 1000 мм                    | 100 м3  |        | 0,0045 | 678502,63 | 3053    | 376 | 150    | 33    | 2527    |
|    |   | Затраты труда рабочих (ср 3,3)   | чел.час | 446,04 | 2,01   | 187,08    | 376,03  |     |        |       |         |
|    |   | Затраты труда машинистов   | чел.час | 30,64  | 0,14   |           |         |     |        |       |         |
|    | 1. 91.05.01-017   | Краны башенные, грузоподъемность 8 т   | маш.час | 27,25  | 0,12   | 979,6     | 117,55  |     | 117,55 | 28,06 |         |
|    | 2. 91.05.05-014   | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т   | маш.час | 1,25   | 0,01   | 998,31    | 9,98    |     | 9,98   | 2,73  |         |
|    | 3. 91.07.04-001   | Вибратор глубинный   | маш.час | 21,42  | 0,1    | 7,6       | 0,76    |     | 0,76   |       |         |
|    | 4. 91.14.02-001   | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т  | маш.час | 1,87   | 0,01   | 577,37    | 5,77    |     | 5,77   | 2,73  |         |
|    | 5. 91.17.04-233   | Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)  | маш.час | 123,76 | 0,56   | 30,8      | 17,25   |     | 17,25  |       |         |
|    | 6. 01.7.03.01-0001  | Вода   | м3      | 0,283  | 0,0013 | 14,23     | 0,02    |     |        |       | 0,02    |
|    | 7. 01.7.07.12-0024  | Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм  | м2      | 88,2   | 0,3969 | 12,43     | 4,93    |     |        |       | 4,93    |
|    | 8. 01.7.11.07-0032  | Электроды диаметром: 4 мм Э42  | т       | 0,13   | 0,0006 | 60159,02  | 36,1    |     |        |       | 36,1    |
|    | 9. 01.7.15.06-0111  | Гвозди строительные  | т       | 0,013  | 0,0001 | 68114,82  | 6,81    |     |        |       | 6,81    |
|    | 10. 03.1.02.03-0011   | Известь строительная: негашеная комовая, сорт I  | т       | 0,025  | 0,0001 | 12252,55  | 1,23    |     |        |       | 1,23    |
|    | 11. 04.1.02.05-0006   | Бетон  | м3      | 101,5  | 0,4568 | 2943,1    | 1344,41 |     |        |       | 1344,41 |
|    | 12. 08.3.03.06-0002   | Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм   | т       | 0,0303 | 0,0001 | 37008,16  | 3,7     |     |        |       | 3,7     |
| 3  | 13. 08.4.03.03-0031   | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм                | т       | 6,6    | 0,0297 | 36648,36  | 1088,46 |     |        |       | 1088,46 |
|    | 14. 11.1.03.06-0087   | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта         | м3      | 0,14   | 0,0006 | 7544,7    | 4,53    |     |        |       | 4,53    |
|    | 15. 11.1.03.06-0095   | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта | м3      | 0,47   | 0,0021 | 7544,7    | 15,84   |     |        |       | 15,84   |
|    | 16. 11.2.13.04-0011   | Щиты: из досок толщиной 25 мм  | м2      | 39,2   | 0,1764 | 136,64    | 24,1    |     |        |       | 24,1    |
| 12 | ГЭСН06-01-015-07<br>Приказ Минстроя<br>России №1038/пр от<br>30.12.2016 | Установка закладных деталей весом: до 4 кг   | т       |        | 0,0144 | 117104,33 | 1686    | 596 | 4      | 1     | 1086    |
|    |   | Затраты труда рабочих (ср 3,5)   | чел.час | 215,82 | 3,11   | 191,79    | 596,47  |     |        |       |         |
|    |   | Затраты труда машинистов   | чел.час | 0,36   | 0,01   |           |         |     |        |       |         |

| 1  | 2   | 3   | 4        | 5       | 6      | 7        | 8       | 9   | 10     | 11    | 12      |
|----|---|---|----------|---------|--------|----------|---------|-----|--------|-------|---------|
| 3  | 1.08.4.01.02-0001   | Детали закладные весом до 1 килограмма  | т        | 1       | 0,0144 | 75441,21 | 1086,35 |     |        |       | 1086,35 |
| 13 | ГЭСН09-03-014-01<br>Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м | т        |         | 0,0675 | 18985,49 | 1282    | 789 | 352    | 74    | 141     |
|    |   | Затраты труда рабочих (ср 3,2)  | чел. час | 63,28   | 4,27   | 184,8    | 789,1   |     |        |       |         |
|    |   | Затраты труда машинистов  | чел. час | 4,01    | 0,27   |          |         |     |        |       |         |
|    | 1.91.05.02-005  | Краны козловые, грузоподъемность 32 т   | маш. час | 0,1     | 0,01   | 1219,03  | 12,19   |     | 12,19  | 3,11  |         |
|    | 2.91.05.05-014  | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т  | маш. час | 0,12    | 0,01   | 998,31   | 9,98    |     | 9,98   | 2,73  |         |
|    | 3.91.05.06-007  | Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т   | маш. час | 3,6     | 0,24   | 1348,7   | 323,69  |     | 323,69 | 65,6  |         |
|    | 4.91.14.02-001  | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т   | маш. час | 0,19    | 0,01   | 577,37   | 5,77    |     | 5,77   | 2,73  |         |
|    | 5.91.17.04-042  | Аппарат для газовой сварки и резки  | маш. час | 1,46    | 0,1    | 3,69     | 0,37    |     | 0,37   |       |         |
|    | 6.91.17.04-171  | Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А   | маш. час | 0,1     | 0,01   | 56,87    | 0,57    |     | 0,57   |       |         |
|    | 7.01.3.02.08-0001   | Кислород технический: газообразный  | м3       | 1,2     | 0,081  | 41,7     | 3,38    |     |        |       | 3,38    |
|    | 8.01.3.02.09-0022   | Пропан-бутан, смесь техническая   | кг       | 0,36    | 0,0243 | 43,86    | 1,07    |     |        |       | 1,07    |
|    | 9.01.7.15.03-0041   | Болты с гайками и шайбами строительные  | т        | 0,021   | 0,0014 | 90167,8  | 126,23  |     |        |       | 126,23  |
|    | 10.11.1.03.01-0077  | Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта                                  | м3       | 0,00103 | 0,0001 | 9984,18  | 1       |     |        |       | 1       |
| 14 | 23.3.08.01-0026   | Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 3,5 мм   | м        |         | 16,2   | 173,45   | 2810    |     |        |       | 2810    |
| 15 | 08.3.08.02-0021   | Сталь угловая 32x32 мм  | т        |         | 0,0132 | 41466,6  | 547     |     |        |       | 547     |
| 16 | ГЭСН09-04-002-01<br>Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016 | Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м  | 100 м2   |         | 0,144  | 11724,33 | 1688    | 945 | 719    | 122   | 24      |
|    |   | Затраты труда рабочих (ср 3,2)  | чел. час | 35,5    | 5,11   | 184,8    | 944,33  |     |        |       |         |
|    |   | Затраты труда машинистов  | чел. час | 2,93    | 0,42   |          |         |     |        |       |         |
|    | 1.91.05.02-005  | Краны козловые, грузоподъемность 32 т   | маш. час | 0,04    | 0,01   | 1219,03  | 12,19   |     | 12,19  | 3,11  |         |
|    | 2.91.05.05-014  | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т  | маш. час | 0,21    | 0,03   | 998,31   | 29,95   |     | 29,95  | 8,2   |         |
|    | 3.91.05.06-008  | Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 40 т   | маш. час | 2,36    | 0,34   | 1918,23  | 652,2   |     | 652,2  | 99,13 |         |
|    | 4.91.06.01-003  | Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т  | маш. час | 0,99    | 0,14   | 4,65     | 0,65    |     | 0,65   |       |         |
|    | 5.91.14.02-001  | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т   | маш. час | 0,32    | 0,05   | 577,37   | 28,87   |     | 28,87  | 13,67 |         |
|    | 6.91.17.04-042  | Аппарат для газовой сварки и резки  | маш. час | 1,68    | 0,24   | 3,69     | 0,89    |     | 0,89   |       |         |



| 1   | 2  | 3   | 4         | 5       | 6       | 7        | 8     | 9     | 10   | 11 | 12    |
|---|--|---|-----------|---------|---------|----------|-------|-------|------|----|-------|
| 7.91.17.04-171  | Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А                              |   | маш.час   | 0,18    | 0,03    | 56,87    | 1,71  |       | 1,71 |    | 12    |
| 8.01.3.02.08-0001   | Кислород технический: газообразный   |   | м3        | 1,4     | 0,2016  | 41,7     | 8,41  |       |      |    | 8,41  |
| 9.01.3.02.09-0022   | Пропан-бутан, смесь техническая  |   | кг        | 0,42    | 0,0605  | 43,86    | 2,65  |       |      |    | 2,65  |
| 10.01.7.11.07-0032  | Электроды диаметром: 4 мм Э42  |   | т         | 0,00061 | 0,0001  | 60159,02 | 6,02  |       |      |    | 6,02  |
| 11.11.1.03.01-0077  | Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта |   | м3        | 0,0013  | 0,0002  | 9984,18  | 2     |       |      |    | 2     |
| 12.14.4.01.01-0003  | Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая  |   | т         | 0,00047 | 0,0001  | 78590,39 | 7,86  |       |      |    | 7,86  |
| 17  | 08.3.09.02-0027  | Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,7  | т         |         | 0,10656 | 63786,07 | 6797  |       |      |    | 6797  |
| 18  | 01.7.15.04-0056  | Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм  | 100 шт.   |         | 3,5     | 127,72   | 447   |       |      |    | 447   |
| 19  | ФССЦпг-01-01-01-041<br>Приказ Минстроя<br>России №1039/пр от<br>30.12.2016                   | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза |         | 19,77   | 907,74   | 17946 | 17946 |      |    |       |
| 20  | ФССЦпг-03-02-01-022<br>Приказ Минстроя<br>России №1039/пр от<br>30.12.2016                   | Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстоянии: I класс груза до 22 км      | 1 т груза |         | 19,77   | 258,92   | 5119  |       | 5119 |    |       |
| 21  | Прайс лист<br>"ТМП"  | Утилизация мусора   | т         |         | 19,77   | 1400,03  | 27679 |       |      |    | 27679 |
| Итого прямые затраты по акту в текущих ценах                                  |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам                  |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| Такладные расходы   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| Зметная прибыль   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| <b>Итого по акту:</b>   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| Благоустройство (ремонтно-строительные)                                       |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| Автомобильные дороги  |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)           |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода           |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| Строительные металлические конструкции  |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| Погрузо-разгрузочные работы   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| Перевозка грузов автотранспортом  |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 141312  |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 143818  |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 16471   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 9432  |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 12474   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 80269   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 2298  |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 629   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 9721  |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 13586   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 17946   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 5119  |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 31531   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 32871   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 12985   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 14151   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 1544  |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 1754  |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 96796   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |
| 96796   |  |   |           |         |         |          |       |       |      |    |       |

| 1 | 2                                      | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8                | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|--|---|---|---|---|---|------------------|---|----|----|----|
|   | Деревянные конструкции                 |   |   |   |   |   | 27679            |   |    |    |    |
|   | Итого                                  |   |   |   |   |   | 169721           |   |    |    |    |
|   | В том числе:                           |   |   |   |   |   |                  |   |    |    |    |
|   | Материалы                              |   |   |   |   |   | 96796            |   |    |    |    |
|   | Машины и механизмы                     |   |   |   |   |   | 14151            |   |    |    |    |
|   | ФОТ                                    |   |   |   |   |   | 34625            |   |    |    |    |
|   | Накладные расходы                      |   |   |   |   |   | 16471            |   |    |    |    |
|   | Сметная прибыль                        |   |   |   |   |   | 9432             |   |    |    |    |
|   | С учетом тендерного коэффициента 0,975 |   |   |   |   |   | 165477,98        |   |    |    |    |
|   | НДС 18%                                |   |   |   |   |   | 29786,04         |   |    |    |    |
|   | <b>ВСЕГО по акту</b>                   |   |   |   |   |   | <b>195264,02</b> |   |    |    |    |



Сдал директор ООО "Восток-Строй Усолье" \_\_\_\_\_

В.Н.Саловаров



Принял: Главный инженер аппарата управления Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области \_\_\_\_\_ А.О.Погов



Согласовано :

Начальник отдела подготовки ПСД

Начальник отдела мониторинга

Специалист отдела мониторинга технического состояния и  
технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме

Заместитель мэра города-председатель комитета  
по городскому хозяйству администрации города Усолье-Сибирское

Представитель строительного контроля

Е.В.Лебедева *Савченко Ю.М.*

*И.И. Сабиров*

Ю.А.Батурин

И.В.Пыченков

Л.Р.Шаипова

*работы выполнят  
согласно проекту  
документации  
04/05-2018-АС*

*[Handwritten signatures]*



*Рыжков А.А.*