

Инвестор:
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. Свердлова, д. 10, офис 410
 Подрядчик: ООО "СПС", 665702, Иркутская область, г. Братск, ж/р Падун, ул. 25-летия Братскгэстроя, д.49В, офис 19
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Братск, ул. Ленина, д.52

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Форма по ОКУД | Код |
| | 322001 |
| по ОКПО | |
| по ОКПО | 00105213 |
| по ОКПО | |
| по ОКПО | |
| Вид деятельности по ОКДП | |
| Договор подряда (контракт) | номер 39/2015-П |
| | дата 10 02 2016 |
| | Вид операции Капитальный ремонт |

| | |
|-----------------|------------------|
| Номер документа | Дата составления |
| 48 | 09.09.2016 |

| | |
|-----------------|------------|
| Отчетный период | |
| с | по |
| 10.02.2016 | 09.09.2016 |

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 |
| | Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: в т.ч. | | 65 167,01 | 65 167,01 | 65 167,01 |
| 1 | Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Братск, ул. Ленина, д.52 | | 65 167,01 | 65 167,01 | 65 167,01 |
| Итого, руб. | | | | | 65 167,01 |
| Налог на добавленную стоимость, руб. | | | | | 11 730,06 |
| Всего с учетом налогов, руб. | | | | | 76 897,07 |

Заказчик:
 Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

М.П.

Д.М. Быков

Подрядчик:
 Директор ООО "СПС"

М.П.

С.Ю. Ходаковский

Виза согласования:
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

О.Г. Боброва

Гранд-СМЕТА

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

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Форма по ОКУД | Код |
| по ОКПО | 0322005 |
| по ОКПО | |
| по ОКПО | 15020439 |
| по ОКПО | |
| Вид деятельности по ОКДП | |
| Договор подряда (контракт) | номер |
| | дата |
| Вид операции | Капитальный ремонт |

Инвестор -
Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. Свердлова, д. 10, офис 410
Подрядчик - ООО "СПС", Иркутская область, г. Братск, ж/р Падун, ул. 25-летия Братскгэсстроя, д.49В, офис 19
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Братск, ул. Ленина, д.52
Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения

| | | |
|-----------------|------------------|----------------------------|
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период |
| 48 | 09.09.2016 | с 10.02.2016 по 09.09.2016 |

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.5., Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения
Основание - Сопоставительная ведомость изменений объемов работ, договор № 39/2015-П от 10.02.2016г.
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 76,897 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 23,767 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 138,58 чел.час

| № пп | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Кол. | | Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб. | | | | Т/з осн. раб. (на ед./ всего) | Т/з мех. (на ед./ всего) | | |
|--|--|---|----------------|--------|---------|--|--------|-------------|--------|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------|
| | | | | на ед. | всего | на ед. | общая | В том числе | | | | осн. раб. (на ед./ всего) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Раздел 1. Замена системы выпусков | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ГЭСН01-01-009-23 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лрр | Разработка траншей экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м3 в отвалы, группа грунтов: 2 | 1000 м3 грунта | | 0,01232 | 35892,95 | 442,2 | | 442,2 | 140,57 | | | 53,1 0,65 |
| | | Затраты труда машинистов | чел.час | 53,1 | 0,65 | | | | | | | | 0,65 |
| | 1. 060337 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3 | маш.час | 53,1 | 0,65 | 675,95 | 439,37 | | 439,37 | 139,67 | | | 0,65 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|---|---|---|--------------------|---------|--------|----------|---------|---------|--------|--------|--------|----------------|---------------|
| Гранд-СМ ETA | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 | 3 | 100 м3 грунта | | | 23283,26 | 211,88 | 211,88 | | | | 154 1,4 | 14 |
| ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/лпр | | | чел. час | 154 | 1,4 | 151,19 | 211,67 | 211,67 | | | | 1,4 | |
| ГЭСН46-04-003-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/лпр | Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 150 | | 1 м3 | | 0,13 | 11096,75 | 1442,58 | 462,14 | 980,44 | 251,35 | | 21,51 2,8 | 10,37 1,35 |
| | | | чел. час | 21,51 | 2,8 | 165,27 | 462,76 | 462,76 | | | | 2,8 | |
| | | | чел. час | 10,37 | 1,35 | | | | | | | | 1,35 |
| 1. 050101 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | | маш. час | 10,37 | 1,35 | 516,65 | 697,48 | | 697,48 | 251,71 | | | |
| 2. 330804 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические | | маш. час | 20,74 | 2,7 | 105,31 | 284,34 | | 284,34 | | | | |
| ГЭСН23-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/лпр | Устройство основания под трубопроводы: песчаного | | 10 м3 основания | | 0,044 | 7704,06 | 338,98 | 71,05 | 14,4 | 2,87 | 253,53 | 10,2 0,45 | 0,35 0,02 |
| | | | чел. час | 10,2 | 0,45 | 158,3 | 71,24 | 71,24 | | | | 0,45 | 0,02 |
| | | | чел. час | 0,35 | 0,02 | | | | | | | | |
| | | | маш. час | 0,35 | 0,02 | 935,38 | 18,71 | | 18,71 | 3,73 | | | |
| 1. 030101 | Автопогрузчики 5 т | | м3 | 11 | 0,484 | 523,82 | 253,53 | | | | 253,53 | | |
| 2. 408-9040 | Песок для строительных работ природный | | 100 м | | 0,04 | 19728,78 | 789,15 | 789,15 | | | | 130,49 5,22 | |
| ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/лпр | Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм | | чел. час | 130,49 | 5,22 | 151,19 | 789,21 | 789,21 | | | | 5,22 | |
| | | | чел. час | 0,05 | | | | | | | | | |
| | | | чел. час | 61,6 | 2,46 | 192,16 | 472,71 | 472,71 | | | | 2,46 | |
| ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/лпр | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм | | 100 м трубопровода | | 0,04 | 12088,3 | 483,53 | 473,48 | 2,51 | 0,46 | 7,54 | 61,6 2,46 | 0,05 |
| | | | чел. час | 0,05 | | | | | | | | | |
| | | | чел. час | 0,00266 | 0,0001 | 65491,45 | 6,55 | | | | 6,55 | | |
| 1. 101-2576 | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм | | т | | | | | | | | | | |
| 2. 301-9240 | Крепления | | кг | | | | | | | | | | |
| 3. 411-0001 | Вода | | м3 | 1,57 | 0,0628 | 9,05 | 0,57 | | | | 0,57 | | |
| Прайс ООО "Ригель-Сиб" | Труба с растр. 110/1000 SN4 СИНИКОН 3,2мм | | шт. | | 4 | 158,43 | 633,72 | | | | 633,72 | | |
| ГЭСН23-04-008-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/лпр | Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих | | 1 врезка | | 1 | 3390,29 | 3390,29 | 2961,48 | | | 428,81 | 16,84 16,84 | |

| 1 | Гранд-СМЕТА | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|---|--|----------------|-------|---------|----------|---------|---------|--------|-------|--------|---------------|---------------|
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,5) | чел.час | 16,84 | 16,84 | 175,86 | 2961,48 | 2961,48 | | | | 16,84 | |
| 1. | 1. 101-1315 | Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 300 | т | 0,001 | 0,001 | 3459,76 | 3,46 | | | | 3,46 | | |
| 3 | 2. 401-0002 | Бетон тяжелый, класс В5 (М75) | м3 | 0,065 | 0,065 | 3157,72 | 205,25 | | | | 205,25 | | |
| | 3. 402-0004 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0,001 | 0,001 | 3654,24 | 3,65 | | | | 3,65 | | |
| 3 | 4. 408-0141 | Песок природный для строительных растворов средний | м3 | 0,2 | 0,2 | 1082,27 | 216,45 | | | | 216,45 | | |
| 9 | ГЭСН46-03-007-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Пробивка проемов в конструкциях: из бетона | 1 м3 | 0,02 | 0,02 | 13110,49 | 262,21 | 95,96 | 166,25 | 42,62 | | 27,61 0,55 | 11,43 0,23 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,4) | чел.час | 27,61 | 0,55 | 173,77 | 95,57 | 95,57 | | | | 0,55 | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.час | 11,43 | 0,23 | | | | | | | | 0,23 |
| 1. | 1. 050101 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.час | 11,43 | 0,23 | 516,65 | 118,83 | | 118,83 | 42,88 | | | |
| 2. | 330804 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические | маш.час | 22,86 | 0,46 | 105,31 | 48,44 | | 48,44 | | | | |
| 10 | ГЭСН46-03-017-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Заделка отверстий: в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2 | 1 м3 заделки | 0,02 | 0,02 | 17513,7 | 350,27 | 236,97 | 7,13 | | 106,17 | 75,58 1,51 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,4) | чел.час | 75,58 | 1,51 | 156,77 | 236,72 | 236,72 | | | | 1,51 | |
| | | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,43 | 0,01 | 824,99 | 8,25 | | 8,25 | | | | |
| 2. | 102-0025 | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта | м3 | 0,21 | 0,0042 | 5148,15 | 21,62 | | | | 21,62 | | |
| 3. | 102-0057 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта | м3 | 0,18 | 0,0036 | 5148,15 | 18,53 | | | | 18,53 | | |
| 3 | 4. 401-0002 | Бетон тяжелый, класс В5 (М75) | м3 | 1,04 | 0,0208 | 3157,72 | 65,68 | | | | 65,68 | | |
| 11 | ГЭСН01-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 (80) кВт (л.с.), I группа грунтов | 1000 м3 грунта | | 0,01232 | 5734,43 | 70,65 | | 70,65 | 20,12 | | | 7,6 0,09 |
| | | Затраты труда машинистов | чел.час | 7,6 | 0,09 | | | | | | | | 0,09 |
| | 1. 070148 | Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.) | маш.час | 7,6 | 0,09 | 754,53 | 67,91 | | 67,91 | 19,34 | | | |
| 12 | ГЭСН01-02-061-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 2 | 100 м3 грунта | | 0,0047 | 14127,05 | 66,4 | 66,4 | | | | 97,2 0,46 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 1,5) | чел.час | 97,2 | 0,46 | 145,34 | 66,86 | 66,86 | | | | | 0,09 |

| 1 | Гранд-СМ ETA | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|---|--|----------|-------|-------|---------|--------|--------|-------|------|----|---------------|--------------|
| 13 | ГЭСН47-01-046-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона без внесения растительной земли: вручную (восстановление газона) прим. | 100 м2 | | 0,048 | 2823,83 | 135,54 | 125,33 | 10,21 | 2,68 | | 17,27 0,83 | 0,26 0,01 |
| | | Загрязны труда рабочих (ср 2) | чел. час | 17,27 | 0,83 | 151,19 | 125,49 | | | | | 0,83 | |
| | | Загрязны труда машинистов | чел. час | 0,26 | 0,01 | | | | | | | | 0,01 |
| | | Машины поливочные 6000 л | маш. час | 0,26 | 0,01 | 818,37 | 8,18 | | 8,18 | 2,15 | | | |

Раздел 2. Внутримомовые инженерные сети водоотведения

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|---|-----------------------|---------|--------|----------|---------|---------|-------|------|---------|-----------------|--------------|
| 17 | ГЭСНр51-1-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разработка грунта внутри здания в: траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м | 100 м3 грунта | | 0,0362 | 84828,5 | 3070,79 | 2841,07 | 2,99 | | 226,73 | 519,1 18,79 | |
| | | Загрязны труда рабочих (ср 2) | чел. час | 519,1 | 18,79 | 151,19 | 2840,86 | | | | | 18,79 | |
| | | Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м | м3 | 0,36 | 0,013 | 2931,39 | 38,11 | | | | 38,11 | | |
| | | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта | м3 | 2,47 | 0,0894 | 2108,49 | 188,5 | | | | 188,5 | | |
| 18 | ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм | 100 м | | 0,31 | 19728,78 | 6115,92 | 6115,92 | | | | 130,49 40,45 | |
| | | Загрязны труда рабочих (ср 2) | чел. час | 130,49 | 40,45 | 151,19 | 6115,64 | | | | | 40,45 | |
| | | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм | 100 м трубопровода | | 0,31 | 13802,97 | 4278,92 | 3669,49 | 19,47 | 3,55 | 589,96 | 61,6 19,1 | 0,05 0,02 |
| | | Загрязны труда рабочих (ср 4,2) | чел. час | 61,6 | 19,1 | 192,16 | 3670,26 | 3670,26 | | | | 19,1 | 0,02 |
| | | Загрязны труда машинистов | чел. час | 0,05 | 0,02 | | | | | | | | |
| | | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т | маш. час | 0,03 | 0,01 | 958,75 | 9,59 | | 9,59 | 2,15 | | | |
| | | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т | маш. час | 0,02 | 0,01 | 877,77 | 8,78 | | 8,78 | 2,5 | | | |
| | | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш. час | 0,02 | 0,01 | 824,99 | 8,25 | | 8,25 | | | | |
| | | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм | т | 0,00266 | 0,0008 | 65491,45 | 52,39 | | | | 52,39 | | |
| Н, 3 | 5. 301-7161 | Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления чугунных канализационных труб диаметром 100 мм | шт. | 33,3333 | 10,33 | 51,44 | 531,38 | | | | 531,38 | | |
| | | Вода | м3 | 1,57 | 0,4867 | 9,05 | 4,4 | | | | 4,4 | | |
| 20 | Прайс ООО "Ригель-Сиб" | Трубы с раструбом 100мм длина 1000мм | шт. | | 31 | 122,91 | 3810,21 | | | | 3810,21 | | |
| 21 | 4-14/4859 | Отвод РР 110x45 (Россия) | шт. | | 19 | 38,37 | 729,03 | | | | 729,03 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|--|--|---|-----------------------|------|---|----------------|------------------|-----------------|-----------------|----|--------|--------------|--------|
| 1 | Гранд-СМЭТА | 3 | | | | | | | | | | | |
| 22 | 4-14/4877 | Ревизия РР 110 (Россия) | шт. | | | 8 | 73,23 | 585,84 | | | 585,84 | | |
| 23 | 4-14/4870 | Переход РР на ЧК 110х124 с манжетой | компл. | | | 4 | 104,61 | 418,44 | | | 418,44 | | |
| 24 | 4-14/4899 | Тройник РР 110х110х87 (Россия) | шт. | | | 3 | 67,99 | 203,97 | | | 203,97 | | |
| 25 | ГЭСН01-02-061-02 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 | 100 м3 грунта | | | 0,0362 | 14127,05 | 511,4 | 511,4 | | | 97,2 3,52 | |
| 26 | ФССЦп01-01-01-041 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр | Затраты труда рабочих (ср 1,5) Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | чел. час 1 т груза | 97,2 | | 3,52 0,5665 | 145,34 832,95 | 511,6 471,87 | 511,6 471,87 | | | 3,52 | |
| 27 | ФССЦп03-02-01-015 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр | Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза | 1 т груза | | | 0,5665 | 208,92 | 118,35 | 118,35 | | | | |
| Итого прямые затраты по акту в текущих ценах | | | | | | | | | | | | | 2,37 |
| Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | | | | | 2,72 |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | |
| МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1, 11, 2, 12, 25, 4, 8, 6-7, 19-20, 13) | | | | | | | | | | | | | 6,759 |
| МДС35 пр.1 т.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1, 11, 2, 12, 4, 8, 6-7, 13) | | | | | | | | | | | | | 0,1455 |
| МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 5) | | | | | | | | | | | | | 0,783 |
| МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 18, 17) | | | | | | | | | | | | | 8,886 |
| МДС35 пр.1 т.1 п.3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.3) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 25, 19-20) | | | | | | | | | | | | | 0,0045 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|---|--------|-------|---------|--------|------|
| Гранд-СМЭТА | 3 | | | | | | | | | | | | |
| Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 (Поз. 1, 11, 3, 9-10, 4, 8, 6-7, 19-20, 13, 17, 21-24, 27) | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | |
| 63% = 74%*0,85 ФОТ (от 7940,83) (Поз. 5, 18) | | | | | | | | | | | | | |
| 64% = 75%*0,85 ФОТ (от 3267,23) (Поз. 17) | | | | | | | | | | | | | |
| 61% = 80%*(0,9*0,85) ФОТ (от 1044,35) (Поз. 2, 12, 25) | | | | | | | | | | | | | |
| 73% = 95%*(0,9*0,85) ФОТ (от 254,09) (Поз. 1, 11) | | | | | | | | | | | | | |
| 84% = 110%*(0,9*0,85) ФОТ (от 1118,44) (Поз. 3, 9-10) | | | | | | | | | | | | | |
| 88% = 115%*(0,9*0,85) ФОТ (от 169,99) (Поз. 13) | | | | | | | | | | | | | |
| 98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 5485,44) (Поз. 6-7, 19-20) | | | | | | | | | | | | | |
| 111% = 130%*0,85 ФОТ (от 4015,06) (Поз. 4, 8) | | | | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | |
| 31% = 45%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1044,35) (Поз. 2, 12, 25) | | | | | | | | | | | | | |
| 36% = 45%*0,8 ФОТ (от 3267,23) (Поз. 17) | | | | | | | | | | | | | |
| 34% = 50%*(0,85*0,8) ФОТ (от 254,09) (Поз. 1, 11) | | | | | | | | | | | | | |
| 40% = 50%*0,8 ФОТ (от 7940,83) (Поз. 5, 18) | | | | | | | | | | | | | |
| 48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1118,44) (Поз. 3, 9-10) | | | | | | | | | | | | | |
| 56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 5485,44) (Поз. 6-7, 19-20) | | | | | | | | | | | | | |
| 61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 4015,06) (Поз. 4, 8) | | | | | | | | | | | | | |
| 61% = 90%*(0,85*0,8) ФОТ (от 169,99) (Поз. 13) | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по акту: | | | | | | | | | | | | | |
| Земляные работы, выполняемые механизированным способом | | | | | | | | | | | | | |
| Земляные работы, выполняемые ручным способом | | | | | | | | | | | | | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | | | | | | | |
| Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода | | | | | | | | | | | | | |
| Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные) | | | | | | | | | | | | | |
| Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | | | | | | | | | | | |
| Озеленение. Защитные лесонасаждения | | | | | | | | | | | | | |
| Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные) | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | | | | | |
| Погрузо-разгрузочные работы | | | | | | | | | | | | | |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | |
| В том числе: | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 1487,01 | | 207,98 | 53,87 | 1279,03 | | |
| | | | | | | | 18837,82 | | | | | | |
| | | | | | | | 5002,72 | | | | | | |
| | | | | | | | 2091,03 | | | | | | |
| | | | | | | | 637,05 | | | | | | |
| | | | | | | | 185,49 | | | | | | |
| | | | | | | | 939,49 | | | | | | |
| | | | | | | | 149,59 | | | | | | |
| | | | | | | | 5375,73 | | | | | | |
| | | | | | | | 4456,72 | | | | | | |
| | | | | | | | 10924,25 | | | | | | |
| | | | | | | | 323,75 | | | | | | |
| | | | | | | | 1176,2 | | | | | | |
| | | | | | | | 86,39 | | | | | | |
| | | | | | | | 3176,33 | | | | | | |
| | | | | | | | 536,85 | | | | | | |
| | | | | | | | 3071,85 | | | | | | |
| | | | | | | | 2449,19 | | | | | | |
| | | | | | | | 103,69 | | | | | | |
| | | | | | | | 1082,82 | | | | | | 1,07 |
| | | | | | | | 2005,15 | | | | | 7,12 | |
| | | | | | | | 3663,77 | | | | | 4,86 | 1,58 |
| | | | | | | | 11730,71 | | | | | 22,86 | 0,03 |
| | | | | | | | 16119,88 | | | | | 52,52 | |
| | | | | | | | 19809,48 | | | | | 28,52 | 0,03 |
| | | | | | | | 435,17 | | | | | 1,09 | 0,01 |
| | | | | | | | 6801,25 | | | | | 21,61 | |
| | | | | | | | 2247,24 | | | | | | |
| | | | | | | | 471,87 | | | | | | |
| | | | | | | | 130,19 | | | | | | |
| | | | | | | | 64497,53 | | | | | 138,58 | 2,72 |
| | | | | | | | 9272,98 | | | | | | |
| | | | | | | | 2287,78 | | | | | | |
| | | | | | | | 23767,3 | | | | | | |
| | | | | | | | 18837,82 | | | | | | |
| | | | | | | | 10924,25 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|--------|
| 1 | Г. Звонд-СМЕТА | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 г. по отношению к 4 кв.2014 г. 3,1% | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | |
| Тендерный коэффициент 66 496,95 * 0,980000000054 | | | | | | | | | | | | | |
| НДС 18% | | | | | | | | | | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | | | | | |
| 1999,42 | | | | | | | | | | | | | |
| 66496,95 | | | | | | | | | | | | | |
| 65167,01 | | | | | | | | | | | | | |
| 11730,06 | | | | | | | | | | | | | |
| 76897,07 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 138,58 |
| | | | | | | | | | | | | | 2,72 |

Сдал:
 Подрядчик
 Директор ООО "СПС"
 Принял:
 Заказчик:
 Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Ю.Ю. Ходелаковский
 В.А. Хинданов



Согласовано:
 Главный инженер
 А.О. Попов

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов
 С.В. Яковлев

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации
 Е.В. Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов
 Д.А. Кабанов

Председатель комитета ЖКХ МО г. Братска
 В.А. Мельников

Собственник помещения ул. Ленина, д.52, кв.36
 В.А. Битченков

Старший научный сотрудник ФГБОУ ВО "БрГУ" ИЦ "Братскстройэксперт"
 А.А. Бурашников



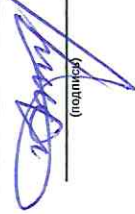
Счет-фактура № 156 от 14 октября 2016 г.

Исправление № -- от --

Продавец: ООО "СПС"
 Адрес: 665702 Иркутская обл., Братск г., Падун жилрайон, 25-летия Братскгэстроя ул., дом №49В, оф.19
 ИНН/КПП продавца: 3805700515/380501001
 Грузоотправитель и его адрес: --
 Грузополучатель и его адрес: --
 К платежно-расчетному документу № --- от ---
 Покупатель: ФКР МКД ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
 Адрес: 664025, Иркутская обл., Иркутск г, Свердловя ул, дом № 10, офис 410
 ИНН/КПП покупателя: 3808233587/380801001
 Валюта: наименование, код Российский рубль, 643

| 1 | Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права | Единица измерения | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | 11 |
|-----------------------|---|-------------------|-------------------------------------|----|----|-----------|------------|-----|-----------|-----------|--------------|----------------------|----|
| | | код | условное обозначение (национальное) | | | | | | | | цифровой код | краткое наименование | |
| 1 | Ремонт внутренних инженерных систем водопроведения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Братск, ул. Ленина, д.52 согласно договора №39/2015-П от 10.02.2016г. | -- | 2a | -- | -- | 65 167,01 | без акциза | 18% | 11 730,06 | 76 897,07 | -- | 10a | -- |
| Всего к оплате | | | | | | | | | | 76 897,07 | | | |

Руководитель организации
или иное уполномоченное лицо


(подпись)
Ходаковский С. Ю.
(ф.и.о.)

Главный бухгалтер
или иное уполномоченное лицо


(подпись)
Дубина Н. И.
(ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель

(подпись) _____ (ф.и.о.)

(реквизиты свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя)