

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор

СНКО «Региональный фонд»

А.Ю. Уткин

« _____ » _____ 2017 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

503/18

по капитальному: ремонту внутридомовых систем холодного водоснабжения

(наименование работ)

По адресу : г. В. Новгород, ул. Людогоща № 8А дом кирпичный

Длина дома 37,25 м
Ширина дома 14,45 м
Площадь дома 517 м²
Высота дома 11,5 м
Объём дома 5942 м³
Высота тех. подвала 2,5 м
Количество этажей 3 шт
Количество подъездов 2 шт
Количество квартир 19 шт

| № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во |
|-------|---|----------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | - разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке, внутренним диаметром Ду : | | |
| | 50 мм | м | 40 |
| | 32 мм | м | 14 |
| | 25 мм | м | 108 |

| | | | | |
|---|---|-------------|----|-----|
| | - разборка трубопроводов из полипропиленовых труб в зданиях и сооружениях наружным диаметром Дн: | 63 мм | м | 6 |
| 2 | - прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа PN 10, наружным диаметром Дн: | 63 мм | м | 46 |
| | | 40 мм | м | 14 |
| | | 32 мм | м | 108 |
| 3 | - установка фланцевого перехода с металлической трубы на полипропиленовую наружным диаметром Дн: | 80 x 63мм | шт | 1 |
| 4 | - установка угольника PN 10, диаметром: | 63 мм | шт | 4 |
| | | 40 мм | шт | 1 |
| | | 32 мм | шт | 12 |
| 5 | - установка тройников PN 10, диаметром: | 63 мм | шт | 4 |
| | - установка тройников переходных PN 10, диаметром: | 40x32x40 мм | шт | 2 |
| | | 40x25x40 мм | шт | 1 |
| | | 32x20x32 мм | шт | 25 |
| 6 | - установка муфты PN 10: | 63 мм | шт | 4 |
| | | 40 мм | шт | 3 |
| | | 32 мм | шт | 18 |
| | - установка муфты переходной PN 10: | 63x40 мм | шт | 1 |
| | | 63x32 мм | шт | 3 |
| | | 63x25 мм | шт | 1 |
| | | 32x20 мм | шт | 6 |
| 7 | - установка муфты комбинированной, наружная резьба: | 32 x 1 | шт | 6 |
| | | 25 x 3/4 | шт | 2 |

| | | | | |
|----|--|----------|----------------|--------|
| | | 20 x 1/2 | шт | 25 |
| 8 | Установка муфты комбинированной - разъемной, внутренняя резьба, диаметром : | | | |
| | | 32 x 1 | шт | 6 |
| | | 20 x 1/2 | шт | 19 |
| 9 | Установка латунных кранов шаровых (вентилей) диаметром (Ду) : | | | |
| | | 25 мм | шт | 6 |
| | | 15 мм | шт | 19 |
| 10 | Установка латунных кранов шаровых (вентилей – спускников) диаметром (Ду) : | | | |
| | | 20 мм | шт | 2 |
| | | 15 мм | шт | 6 |
| 11 | Установка крепежных дюбелей-хомутов, диаметром : | | | |
| | | 63 мм | шт | 23 |
| | | 40 мм | шт | 7 |
| | | 32 мм | шт | 50 |
| 12 | Установка водомерного узла учёта, диаметром ввода Ду: | 63 мм | шт | 1 |
| | - счетчик холодной воды, диаметром (Ду) | 50 мм | шт | 1 |
| | - фильтр грубой очистки диаметром (Ду) | 50мм | шт | 1 |
| 13 | - пробивка отверстий в ж/б перекрытиях, толщиной 220 мм, диаметром до 32 мм | | шт | 18 |
| 14 | Заделка отверстий в кирпичных стенах и ж/б перекрытиях, бетоном М100 | | м ³ | 0,1 |
| 15 | Гидравлическое испытание трубопроводов | | м | 168 |
| 16 | Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полистирола толщиной 20 мм трубами, наружный диаметр изолируемых труб Ду : | | | |
| | | 63 мм | м | 46 |
| | | 40 мм | м | 10 |
| 17 | Погрузка мусора | | т | 0,4248 |
| 18 | Перевозка строительного мусора 55 км | | т | |

08.02. 2017

Составил: Гл. специалист



В.В.Кузёмкин

"СОГЛАСОВАНО"

" " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовой системы холодного водоснабжения
 Объект : г. Великий Новгород, ул. Дюжогоща, д.8А

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор

А.Ю. Уткин

" " 201 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 503/18

на капитальный ремонт холодного водоснабжения (168 мп)

Основание
 Чертежи №

Сметная стоимость - 256,387 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 422,91 чел-ч
 Сметная заработная плата - 67,109 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2016 г.

| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Количество | Стоимость на единицу, руб | | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не считая обл. машин | |
|-------|--------------------------------|--|------------------------|---------------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|---|----------|
| | | | | Всего | Экспл. машин | В т.ч. зарплата | Всего | Основной и зарплат | Экспл. машин | В т.ч. зарплата | На един. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| 1 | ТЕРР65-1-01 (0) | Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение | 1,22 100 м а | 492,53 438,8 | 7,63 1,97 | 600,89 535,34 | 9,31 2,4 | 34,66 0,1 | 42,29 0,12 | | |
| 1.1 | 509-9899 | Строительный мусор и масса возвратных материалов | 0,2684 т | 0 | | 0 | | | | | |
| 2 | ТЕРР65-1-02 (0) | Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение | 0,4 100 м а | 847,32 754,79 | 13,08 3,34 | 338,93 301,92 | 5,23 1,34 | 59,62 0,17 | 23,85 0,07 | | |
| 2.1 | 509-9899 | Строительный мусор и масса возвратных материалов | 0,136 т | 0 | | 0 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---|---|---------------------------------------|--------------------------|-----------------------|----------|----------|--------|--------|-------|
| 3 | ГЕРР65-1-02 (0) | Разборка трубопроводов из полипропиленовых труб диаметром до 63 мм(применит) Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение | 0,06 100 м трубопровод а | 847,32 | 13,08 | 50,84 | 45,29 | 0,78 | 59,62 | 3,58 |
| 3.1 | 509-9899 | Строительный мусор и масса возвратных материалов | 0,0204 т | 0 | | 0 | | | | |
| 4 | ТЕР16-04-002-06 (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм(примен) ЗП=2050,62*1,2*1,15; ЭММ=1427,4*1,2*1,25; ЗПм=264,62*1,2*1,25; ТЗТ=141,52*1,2*1,15; ТЗТм=13,46*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение | 0,46 100 м | 6 502,18 2 829,85 | 2 141,1 396,93 | 2 991 | 1 301,73 | 984,91 | 195,29 | 89,83 |
| 4.1 | [507-0592] | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм | -4,3516 10 м | 151,39 | | - 658,79 | | | | |
| 4.2 | [507-3341] | Труба из полипропилена РN 10/63 | 43,516 м | 74,69 | | 3 250,21 | | | | |
| 4.3 | [507-5012] | Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 63 мм | 4 шт. | 8,59 | | 34,36 | | | | |
| 4.4 | [507-4305] | Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 63 мм | 4 шт. | 17,63 | | 70,52 | | | | |
| 4.5 | [507-5067] | Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63x25 мм | 1 шт. | 6,07 | | 6,07 | | | | |
| 4.6 | [507-5068] | Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63x32 мм | 3 шт. | 6,83 | | 20,49 | | | | |
| 4.7 | [507-5069] | Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63x40 мм | 1 шт. | 7,21 | | 7,21 | | | | |
| 4.8 | [507-3291] | Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 63 мм | 4 шт. | 19,98 | | 79,92 | | | | |
| 4.9 | [507-2838] | Хомуты для крепления труб | 0,23 100 шт. | 161,7 | | 37,19 | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|---|---------------------------|----------|--------|----------|----------|--------|--------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 5 | ТЕР16-04-002-04 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм(Применит) | 0,14 | 5 255,5 | 963,98 | 735,77 | 473,77 | 134,96 | 224,11 | 31,38 |
| | (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7 | | 100 м трубопровод а | 3 384,09 | 173,99 | | | | 24,36 | 8,85 |
| 5.1 | [507-0590] | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм | -1,3118 10 м | 85,67 | | -112,38 | | | | |
| 5.2 | [507-3339] | Труба из полипропилена PN 10/40 | 13,118 м | 30,25 | | 396,82 | | | | |
| 5.3 | [507-4305] | Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 63 мм | 1 шт. | 17,63 | | 17,63 | | | | |
| 5.4 | [507-5010] | Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 40 мм | 3 шт. | 2,56 | | 7,68 | | | | |
| 5.5 | [507-3303] | Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40x32x40 мм | 2 шт. | 7 | | 14 | | | | |
| 5.6 | [507-3302] | Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40x25x40 мм | 1 шт. | 6,87 | | 6,87 | | | | |
| 5.7 | [507-2838] | Хомутки для крепления труб | 0,07 100 шт. | 161,7 | | 11,32 | | | | |
| 6 | ТЕР16-04-002-03 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм(Применит) | 1,08 | 4 047,05 | 766,66 | 4 370,81 | 2 741,12 | 827,99 | 168,08 | 181,53 |
| | (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7 | | 100 м трубопровод а | 2 538,07 | 139,2 | | | | 150,34 | 7,08 |
| 6.1 | [507-0589] | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм | -10,1304 10 м | 73,19 | | -741,44 | | | | |
| 6.2 | [507-3338] | Труба из полипропилена PN 10/32 | 101,304 м | 19,6 | | 1 985,56 | | | | |
| 6.3 | [507-5003] | Угольник полипропиленовый диаметром 32 мм | 12 шт. | 9,31 | | 111,72 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|-----------------|---|---------------|----------|-------|--------|-------|-------|-------|------|
| 6.4 | [507-5009] | Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм | 18 шт. | 1,39 | | 25,02 | | | | |
| 6.5 | [507-3297] | Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х20х32 мм | 25 шт. | 3,18 | | 79,5 | | | | |
| 6.6 | [507-5057] | Муфта полипропиленовая переходная диаметром 32х20 мм | 6 шт. | 1,29 | | 7,74 | | | | |
| 6.7 | [507-5080] | Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 32х1" | 6 шт. | 38,63 | | 231,78 | | | | |
| 6.8 | [507-5036] | Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 32х1" | 6 шт. | 22,76 | | 136,56 | | | | |
| 6.9 | [302-0070] | Кран шаровый муфтовый диаметром 25 мм, | 6 шт. | 84,06 | | 504,36 | | | | |
| 6.10 | [507-2838] | Хомутки для крепления труб | 0,5 шт. | 161,7 | | 80,85 | | | | |
| 6.11 | [507-5032] | Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25х3/4" | 2 шт. | 12,61 | | 25,22 | | | | |
| 6.12 | [302-0069] | Кран шаровый муфтовый диаметром 20 мм, (спускник) | 2 шт. | 49,61 | | 99,22 | | | | |
| 6.13 | [507-5028] | Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20х1/2" | 25 шт. | 8,73 | | 218,25 | | | | |
| 6.14 | [507-5074] | Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 20х1/2" | 19 шт. | 20,22 | | 384,18 | | | | |
| 6.15 | [302-1831] | Кран шаровой диаметром 15 мм | 19 шт. | 16,93 | | 321,67 | | | | |
| 6.16 | [302-1831] | Кран шаровой (спускник) диаметром 15 мм | 6 шт. | 16,93 | | 101,58 | | | | |
| 7 | ТЕР46-03-014-03 | Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм | 0,18 | 351,44 | 219,2 | 63,26 | 23,8 | 39,46 | 10,18 | 1,83 |
| | (0) | Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение | 100 отверстий | 132,24 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| 8 | ТЕР46-03-017-03 | Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2 | 0,1 | 2 606,33 | 45,89 | 260,63 | 93,12 | 4,59 | 75,58 | 7,56 |
| | (0) | Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение | 1 м3 заделки | 931,15 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--------|------------------------------------|--|---------------------------------|-------------------|------------|------------|--------|-------------|-----------|------------|
| 9 | ТЕР26-01-017-01 (0) МДС35.п.4.7 | Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полиэтилена ("Термофлекс") трубками ЗП=53,15*1,15; ЭММ=27,29*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=3,52*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение | 5,6 10 м трубопровод а | 3 656,31 61,12 | 34,11 0 | 20 475,34 | 342,27 | 191,02 0 | 4,05 0 | 22,68 0 |
| 9.1 | [101-2466] | Краска "Армофиниш" | -8,0528 л | 399,71 | | -3 218,78 | | | | |
| 9.2 | [104-0162] | Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) "Термофлекс" диаметром 108х13 мм | -61,6 м | 264,2 | | -16 274,72 | | | | |
| 9.3 | [113-0393] | Клей "Армофлекс" 520 | -0,8008 л | 70,7 | | -56,62 | | | | |
| 9.4 | [113-0394] | Очиститель для клея "Армофлекс" | -0,112 л | 187,7 | | -21,02 | | | | |
| 9.5 | [506-0879] | Листы алюминиевые марки АДЦ, толщиной 0,5 мм | -0,1848 кг | 43,57 | | -8,05 | | | | |
| 9.6 | [104-0856] | Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 13 мм, диаметром 42 мм | 11 м | 27,14 | | 298,54 | | | | |
| 9.7 | [104-0867] | Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 13 мм, диаметром 63 мм | 50,6 м | 38,6 | | 1 953,16 | | | | |
| 10 | ТССЦпг01-01-01-0 41 | Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7; <Нет вида работ> | 0,4248 т | 374,5 0 | 0 0 | 159,09 | 0 | 0 0 | 0 | |
| 11 | ТССЦпг03-21-01-0 55 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 55 км Цел=33,34*7,17; <Нет вида работ> | 0,4248 т | 239,0478 0 | 0 0 | 101,55 | | 0 | | |
| ИТОГО: | | | | 19 320,87 | 5 858,36 | 2 198,25 | 404,53 | 361,23 | 18,38 | |

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (4, 5, 6)

Зарплата

Машины и механизмы

4516,62*10,79

1947,86*5,75

10,79

5,75

48 734,33

11 200,2

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|---|--------------------------------------|------------|
| Материалы | 8394,01*3,91 | 32 820,58 |
| Итого | | 92 755,11 |
| Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (4, 5, 6) | | |
| Накладные расходы | (4516,62+357,29)*10,79*1,28*0,9*0,85 | 51 537,7 |
| Сметная прибыль | (4516,62+357,29)*10,79*0,83*0,85*0,8 | 29 450,11 |
| Итого | | 173 742,92 |
| Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение (1, 2, 3) | | |
| Зарплата | 882,55*10,79 | 9 522,71 |
| Машины и механизмы | 15,32*5,75 | 88,09 |
| Материалы | 92,79*3,91 | 362,81 |
| Итого | | 9 973,61 |
| Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2, 3) | | |
| Накладные расходы | (9522,71+42,51)*0,74*0,85 | 6 026,09 |
| Сметная прибыль | (9522,71+42,51)*0,5*0,8 | 3 826,09 |
| Итого | | 19 825,79 |
| Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение (7, 8) | | |
| Зарплата | 116,92*10,79 | 1 261,57 |
| Машины и механизмы | 44,05*5,75 | 253,29 |
| Материалы | 162,93*3,91 | 637,06 |
| Итого | | 2 151,92 |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (7, 8) | | |
| Накладные расходы | (1261,57+0)*1,1*0,9*0,85 | 1 059,72 |
| Сметная прибыль | (1261,57+0)*0,7*0,85*0,8 | 605,55 |
| Итого | | 3 817,19 |
| Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение (9) | | |
| Зарплата | 342,27*10,79 | 3 693,09 |
| Машины и механизмы | 191,02*5,75 | 1 098,37 |
| Материалы | 2614,56*3,91 | 10 222,93 |
| Итого | | 15 014,39 |
| Теплоизоляционные работы (9) | | |
| Накладные расходы | (3693,09+0)*1*0,9*0,85 | 2 843,68 |
| Сметная прибыль | (3693,09+0)*0,7*0,85*0,8 | 1 772,68 |
| Итого | | 19 630,75 |
| Итого по нагрузке | | 159,09 |
| Итого | | 101,55 |
| Итого | | 260,64 |
| Итого | | 217 277,29 |

| Наименование и значение множителя | Значение | Прямые |
|-----------------------------------|------------------|-----------|
| НДС | | 39 109,91 |
| Итого | 217277,29 * 0,18 | 256 387,2 |

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГГД СНКО "Региональный фонд"



Н. П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГГД СНКО "Региональный фонд"



С. В. Бесов

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор

А.Ю. Уткин

" " 20 г.

" " 20 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения(Узел учета)

Объект : г.Великий Новгород, ул.Людогоща, д.8А

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 493/18УУ

Узел учета холодного водоснабжения

Основание
Чертежи №

Сметная стоимость - 43,896 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 30,68 чел-ч

Сметная заработная плата - 4,670 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2016 г.

| № л/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Количество | Стоимость на единицу, руб | | Общая стоимость, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. обл. машин | |
|-------|----------------------------------|---|-------------|---------------------------|----------------|-----------------------|-------------------|--------------|----------------|---|-------|
| | | | | Всего | Экспл. машин | Всего | Основной зарплаты | Экспл. машин | В т.ч. зарплат | На едн. | Всего |
| | | | ед. изм. | Основной зарплаты | В т.ч. зарплат | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| 1 | ТЕР16-06-001-02 | Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм | 1 | 5 544,8362 | 49,635 | 5 544,84 | 279,78 | 49,64 | 20,2446 | 20,24 | |
| | (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1 | ЗП=202,74*1,15*1,2; ЭММ=33,09*1,25*1,2; ЗПм=2,16*1,25*1,2; ТЗТ=14,67*1,15*1,2; ТЗТм=0,11*1,25*1,2; Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение | 1 узел | 279,7812 | 3,24 | | | 3,24 | 0,165 | 0,17 | |
| 2 | ТЕР18-06-007-04 | Установка фильтров диаметром 50 мм | 0,1 | 9 239,4756 | 131,085 | 923,95 | 19,37 | 13,11 | 13,6896 | 1,37 | |
| | (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1 | ЗП=140,37*1,15*1,2; ЭММ=87,39*1,25*1,2; ЗПм=0,98*1,25*1,2; ТЗТ=9,92*1,15*1,2; ТЗТм=0,05*1,25*1,2; Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение | 10 фильтров | 193,7106 | 1,47 | | | 0,15 | 0,075 | 0,01 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--------|---|---|-------------------|------------------------|------------------|-------|-------|------------------|---------------------|------------------|
| 3 | ТЕР16-07-003-06 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1 | Врезка в действующую внутреннюю сеть трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм ЗП=94,2*1,15*1,2; ЭММ=7,56*1,25*1,2; ЗПм=0,2*1,25*1,2; ТЗТ=6,43*1,15*1,2; ТЗТм=0,01*1,25*1,2; Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение | 1 I врезка | 415,796 129,996 | 11,34 0,3 | 415,8 | 130 | 11,34 0,3 | 8,8734 0,015 | 8,87 0,02 |
| ИТОГО: | | 6 884,59 | | 429,15 | 74,09 | 3,69 | 30,48 | 0,2 | | |

Наименование и значение множителей

Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение (1, 2, 3)

| | Значение | Прямые |
|--|-------------------------------|-----------|
| Зарплата | 429,15*10,79 | 4 630,53 |
| Машины и механизмы | 74,09*5,75 | 426,02 |
| Материалы | 6381,35*3,91 | 24 951,08 |
| Итого | | 30 007,63 |
| Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (1, 2, 3) | (4630,53+39,82)*1,28*0,9*0,85 | 4 576,94 |
| Накладные расходы | (4630,53+39,82)*0,83*0,85*0,8 | 2 615,4 |
| Сметная прибыль | | 37 199,97 |
| Итого | | 37 199,97 |
| Итого НДС | | 6 695,99 |
| Итого | | 43 895,96 |

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОГГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОГГД СНКО "Региональный фонд"

С.В.Белов