

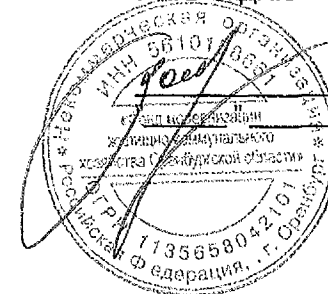
Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

УТВЕРЖДАЮ:



2016 г.

на Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу: Оренбургская область, Тюльганский район, п. Тюльган, ул. Октябрьская д.3
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ 1863875,6 руб.

Средства на оплату труда 295486,91 руб.

Сметная трудоемкость 2225,89 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2015 г.

| № пп | Обосно- вание | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | Общая стоимость, руб. | | | | | Т/з осн. раб.на ед. | Т/з осн. раб. Всего | Общая масса обору- дование т | |
|------------------------------|------------------|---|------------------|-----------------------|-------------------------|-------------|---------|-----------------------|-------|-------------|----------|----------|---------------------------|---------------------------|---------------------------------------|----|
| | | | | | Всего | В том числе | | Обору- дование | Всего | В том числе | | | | | | |
| | | | | | | Осн.З/п | Эк.Маш | | | З/пМех | Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Раздел 1. Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР46-03-001-03 | Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 32 мм (МДС35 пр.1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 отверстий | 4,2 (42*2*5) / 100 | 12056,44 | 2885,86 | 6655,18 | 3289,78 | | 50637,05 | 12120,61 | 27951,76 | 13817,08 | 21,84 | 91,73 | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|--------------------|--|---------------------------|--|---------|---------|--------|--------|----|----------|----------|---------|---------|--------|--------|----|
| 2 | ТЕР46-03-001-19 | На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается к расценке 46-03-001-03 (коэффициент до толщины перекрытия 220 мм ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2); МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 отверстий | 4,2 (42*2*5) / 100 | 917,16 | 114,26 | 551,35 | 328,99 | | 3852,07 | 479,89 | 2315,67 | 1381,76 | 0,864 | 3,63 | |
| 3 | ТЕРр65-1-1 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 м трубопровод а | 16,8 (40+1500+98+42) / 100 | 5136,16 | 4749,55 | 58,74 | 19,18 | | 86287,49 | 79792,44 | 986,83 | 322,22 | 41,592 | 698,75 | |
| 4 | ТЕРр65-1-2 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 м трубопровод а | 1,1 (22+65+23) / 100 | 8835,73 | 8170,01 | 100,62 | 32,57 | | 9719,3 | 8987,01 | 110,68 | 35,83 | 71,544 | 78,7 | |
| 5 | ФССЦпг01-01-01-031 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: труб металлических с применением автопогрузчиков (п. 1. 1. 9 ОП Прил. 1 Поясной коэффициент: Пермский край (кроме Красновишерского, Чердынского, Гайнского, Косинского, Кочевского районов), Республика Башкортостан, Республика Алтай, Вологодская, Кемеровская, Кировская, Кураганская, Омская, Оренбургская, Новосибирская, Свердловская, Челябинская области ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1); МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 1 т груза | 3,46651 (40*1,28+1500*1,66+98*2,39+42*3,03+22*3,84+65*4,88+23*7,05)/100 | 199,16 | | 199,16 | | | 690,39 | | 690,39 | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----------------------------|---------------------|--|--------------------|---|----------|----------|---------|-------|----|---------|--------|--------|------|------|------|----|
| 6 | ФССЦпг-03-21-01-010 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза (п. 1.1.9 ОП Прил. 1Поясной коэффициент: Пермский край (кроме Красновишерского, Чердынского, Гайнского, Косинского, Кочевского районов), Республика Башкортостан, Республика Алтай, Вологодская, Кемеровская, Кировская, Курганская, Омская, Оренбургская, Новосибирская, Свердловская, Челябинская области ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1); МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 1 т груза | 3,46651 (40*1,28+1500*1,66+98*2,39+42*3,03+22*3,84+65*4,88+23*7,05)/1000 | 108,54 | | 108,54 | | | 376,26 | | 376,26 | | | | |
| 7 | ФССЦпг-01-01-02-031 | Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: труб металлических с применением автопогрузчиков (п. 1.1.9 ОП Прил. 1Поясной коэффициент: Пермский край (кроме Красновишерского, Чердынского, Гайнского, Косинского, Кочевского районов), Республика Башкортостан, Республика Алтай, Вологодская, Кемеровская, Кировская, Курганская, Омская, Оренбургская, Новосибирская, Свердловская, Челябинская области ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1); МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 1 т груза | 3,46651 (40*1,28+1500*1,66+98*2,39+42*3,03+22*3,84+65*4,88+23*7,05)/1000 | 199,16 | | 199,16 | | | 690,39 | | 690,39 | | | | |
| Раздел 2. Отопление | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | ТЕР16-02-005-04 | Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 80 мм(гильзы в стенах подвала) (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 м трубопровода | 0,025 2,5 / 100 | 48747,78 | 12843,38 | 1540,89 | 82,39 | | 1218,69 | 321,08 | 38,52 | 2,06 | 95,7 | 2,39 | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|-----------------|--|------------------------|--------------------------|--------------------|----------|---------|-------|----|----------|---------|--------|-------|--------|-------|----|
| 9 | ТЕР16-02-005-05 | Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 100 мм (гильзы диаметром 100мм и диаметром 90 мм) (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 м трубопровод а | 0,064 (1,6+4,8) / 100 | 58508,28 | 12843,38 | 1540,89 | 82,39 | | 3744,53 | 821,98 | 98,62 | 5,27 | 95,7 | 6,12 | |
| 10 | ТЕР16-02-004-02 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 м трубопровод а | 0,36 36 / 100 | 29916,77 | 11603,32 | 1080,51 | 51,2 | | 10770,04 | 4177,2 | 388,98 | 18,43 | 86,48 | 31,13 | |
| 11 | Прайс-лист | Тройник стальной равнопроходный 65 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 1 | 242,37 286/1,18 | | | | | 242,37 | | | | | | |
| 12 | Прайс-лист | Отвод стальной 65 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 4 | 71,19 84/1,18 | | | | | 284,76 | | | | | | |
| 13 | ТЕР16-02-001-06 | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 м трубопровод а | 0,78 78 / 100 | 38091,11 | 6488,35 | 699,13 | 42,23 | | 29711,07 | 5060,91 | 545,32 | 32,94 | 49,104 | 38,3 | |
| 14 | Прайс-лист | Тройник стальной равнопроходный 50 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 4 | 216,95 256/1,18 | | | | | 867,8 | | | | | | |
| 15 | Прайс-лист | Отвод стальной 50 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 8 | 40,68 48/1,18 | | | | | 325,44 | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|-----------------|---|---------------------------|------------------|--------------------|---------|--------|------|----|----------|---------|--------|------|--------|-------|----|
| 16 | ТЕР16-02-001-05 | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 40 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 м трубопровод а | 0,2 20 / 100 | 25764,49 | 5227,85 | 370,27 | 33,4 | | 5152,9 | 1045,57 | 74,05 | 6,68 | 39,564 | 7,91 | |
| 17 | ТСЦ-302-1232 | Соединения на сгоне стальные: переходы, диаметром: до 40 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 4 | 37,86 | | | | | 151,44 | | | | | | |
| 18 | Прайс-лист | Тройник стальной равнопроходный 40 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 8 | 216,95 256/1,18 | | | | | 1735,6 | | | | | | |
| 19 | ТЕР16-02-001-04 | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 м трубопровод а | 0,44 44 / 100 | 27419,65 | 5227,85 | 370,27 | 33,4 | | 12064,65 | 2300,25 | 162,92 | 14,7 | 39,564 | 17,41 | |
| 20 | ТСЦ-302-1231 | Соединения на сгоне стальные: переходы, диаметром: до 32 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 8 | 29,12 | | | | | 232,96 | | | | | | |
| 21 | Прайс-лист | Тройник переходной 32х20 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 16 | 265,25 313/1,18 | | | | | 4244 | | | | | | |
| 22 | ТЕР16-02-001-03 | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 м трубопровод а | 1 100 / 100 | 23785,4 | 5227,85 | 370,27 | 33,4 | | 23785,4 | 5227,85 | 370,27 | 33,4 | 39,564 | 39,56 | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|-----------------|---|------------------------|---------------------|--------------------|---------|--------|------|----|-----------|----------|---------|--------|--------|--------|----|
| 23 | Прайс-лист | Тройник переходной 25х20 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 32 | 197,46 23371,18 | | | | | 6318,72 | | | | | | |
| 24 | ТЕР16-02-001-02 | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 м трубопровод а | 15,12 1512 / 100 | 22336,31 | 5227,85 | 370,27 | 33,4 | | 337725,01 | 79045,09 | 5598,48 | 505,01 | 39,564 | 598,21 | |
| 25 | Прайс-лист | Отвод стальной 20 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 480 | 25,42 3071,18 | | | | | 12201,6 | | | | | | |
| 26 | ТСЦ-302-1237 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром: 20 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 864 | 26,04 | | | | | 22498,56 | | | | | | |
| 27 | ТСЦ-302-1832 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром: 20 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 420 | 114,57 | | | | | 48119,4 | | | | | | |
| 28 | ТСЦ-302-1236 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром: 15 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 84 | 18,31 | | | | | 1538,04 | | | | | | |
| 29 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром: 15 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 84 | 73,13 | | | | | 6142,92 | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|---|-------|----------------------------|----------|--------|-------|------|----|-----------|-------|--------|------|-------|------|----|
| 30 | ТСЦ-301-3220 применительно к аналогу | Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансирующий), марка: MSV-I диаметром 20 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 42 | 5093,48 | | | | | 213926,16 | | | | | | |
| 31 | ТСЦ-302-1475 | Тройник размером: 3/4" (МДС35 пр. 1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 16 | 259,85 | | | | | 4157,6 | | | | | | |
| 32 | ТСЦ-302-1331 | Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр: 45 мм, толщина стенки 3,5 мм(гильзы) (МДС35 пр. 1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | м | 126 420*0,3 | 173,8 | | | | | 21898,8 | | | | | | |
| 33 | ТСЦ-201-0888 | Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты (МДС35 пр. 1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | т | 0,15104 (128*1,18)/1000 | 54236,23 | | | | | 8191,84 | | | | | | |
| 34 | ТЕР16-05-001-03 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 1 шт. | 2 | 1410,74 | 435,25 | 70,14 | 4,42 | | 2821,48 | 870,5 | 140,28 | 8,84 | 3,492 | 6,98 | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|-----------------|--|-------------|-------------|----------|---------|---------|-------|----|----------|---------|--------|-----|--------|-------|----|
| 35 | ТСЦ-302-0056 | Вентили проходные фланцевые: 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) с ответными фланцами, диаметром 65 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 2 | 3130,04 | | | | | 6260,08 | | | | | | |
| 36 | ТЕР16-05-001-02 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 1 шт. | 12 4+8 | 712,49 | 219,83 | 34,37 | | | 8549,88 | 2637,96 | 412,44 | | 1,764 | 21,17 | |
| 37 | ТСЦ-302-0055 | Вентили проходные фланцевые: 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) с ответными фланцами, диаметром 50 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 4 | 2687,56 | | | | | 10750,24 | | | | | | |
| 38 | ТСЦ-302-0054 | Вентили проходные фланцевые: 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) с ответными фланцами, диаметром 40 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 8 | 2576,88 | | | | | 20615,04 | | | | | | |
| 39 | ТЕР18-06-007-06 | Установка фильтров диаметром 80 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 10 фильтров | 0,1 1/10 | 31826,53 | 2303,77 | 1014,14 | 48,99 | | 3182,65 | 230,38 | 101,41 | 4,9 | 18,048 | 1,8 | |
| 40 | ТСЦ-301-1218 | Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром: 80 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | -1 | 2833,72 | | | | | -2833,72 | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|-----------------|---|---|--|---------|---------|--------|------|----|----------|----------|---------|------|--------|--------|----|
| 41 | ТСЦ-301-1263 | Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-80 (МДС35 пр. 1 т.3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | шт. | 1 | 4011,21 | | | | | 4011,21 | | | | | | |
| 42 | ТЕР16-07-005-01 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 м трубопровод а | 17,54 (1512*100+44*20+78) / 100 | 1338,46 | 961,72 | 344,28 | | | 23476,59 | 16868,57 | 6038,67 | | 6,012 | 105,45 | |
| 43 | ТЕР16-07-005-02 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм (МДС35 пр. 1 т.3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 м трубопровод а | 0,36 36 / 100 | 1403,46 | 961,72 | 344,28 | | | 505,25 | 346,22 | 123,94 | | 6,012 | 2,16 | |
| 44 | ТЕР13-03-002-04 | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Прил. 13.2 п. 3. 13 Окрашка и огрунтовка решетчатых поверхностей ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1 к расх.; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1; МДС35 пр. 1 т.3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 м2 окрашиваем ой поверхности | 2,5648 (1512*0,13+100*0,16+ 44*0,18+20*0,21+78*0, 26+36*0,32) / 100 | 2337,37 | 1025,26 | 80,66 | 1,82 | | 5994,89 | 2629,59 | 206,88 | 4,67 | 7,0092 | 17,98 | |
| 45 | ТЕР13-03-004-23 | Окрашка металлических огрунтованных поверхностей краской БТ-177 серебристой (Прил. 13.2 п. 3. 13 Окрашка и огрунтовка решетчатых поверхностей ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1 к расх.; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1; МДС35 пр. 1 т.3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 м2 окрашиваем ой поверхности | 2,5648 (1512*0,13+100*0,16+ 44*0,18+20*0,21+78*0, 26+36*0,32) / 100 | 2189,35 | 473,92 | 104,12 | 1,82 | | 5615,24 | 1215,51 | 267,05 | 4,67 | 3,8016 | 9,75 | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|-----------------|--|--------------------------|--------------------------------------|---------|-------|--------|---|----|------------|----------|---------|----|-------|--------|----|
| 46 | ТЕР26-01-017-01 | Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») трубками (МДС35 пр.1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 10 м трубопровод а | 33,4 $((38+50+22+10+34+13)^2)/10$ | 7909,31 | 575,6 | 165,22 | | | 264170,95 | 19225,04 | 5518,35 | | 4,224 | 141,08 | |
| 47 | ТСЦ-104-0162 | Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм (МДС35 пр.1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | м | -367,4 | 438,19 | | | | | -160991,01 | | | | | | |
| 48 | ТСЦ-506-0879 | Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 0,5 мм (МДС35 пр.1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | кг | -1,102 | 239,58 | | | | | -264,02 | | | | | | |
| 49 | ТСЦ-104-0842 | Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 22 мм (МДС35 пр.1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | м | 83,6 $38^2 \cdot 1,1$ | 29,43 | | | | | 2460,35 | | | | | | |
| 50 | ТСЦ-104-0843 | Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 28 мм (МДС35 пр.1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | м | 110 $50^2 \cdot 1,1$ | 38,39 | | | | | 4222,9 | | | | | | |
| 51 | ТСЦ-104-0844 | Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 35 мм (МДС35 пр.1 т.3 п.1.Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | м | 48,4 $22^2 \cdot 1,1$ | 44,28 | | | | | 2143,15 | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|--------------|--|------------------|-----------------------|----------|---------|-------|-------|----|------------------|----------|----------|---------|-------|----------------|----|
| 52 | ТСЦ-104-0845 | Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 42 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | м | 22 10*2*1.1 | 50,76 | | | | | 1116,72 | | | | | | |
| 53 | ТСЦ-104-0847 | Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 54 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | м | 74,8 34*2*1.1 | 66,1 | | | | | 4944,28 | | | | | | |
| 54 | ТСЦ-104-0849 | Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 76 мм (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | м | 28,6 13*2*1.1 | 92,39 | | | | | 2642,35 | | | | | | |
| 55 | ТЕРр69-4-3 | Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в перекрытиях оштукатуренных (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) | 100 отверстий | 4,2 (42*2*5) / 100 | 10897,84 | 8528,68 | 22,15 | 15,32 | | 45770,93 | 35820,46 | 93,03 | 64,34 | 72,78 | 305,68 | |
| Итого прямые затраты по смете в текущих ценах | | | | | | | | | | 1184668,68 | 279224,1 | 53301,19 | 16262,8 | | 2225,89 | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | 237848,96 | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | 141398,79 | | | | | | |
| ВСЕГО по смете | | | | | | | | | | 1863875,6 | | | | | 2225,89 | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | | 91184,25 | | | | | 95,36 | |
| Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | | 187818,42 | | | | | 777,45 | |
| Погрузо-разгрузочные работы | | | | | | | | | | 1380,78 | | | | | | |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | | | | 376,26 | | | | | | |
| Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.16, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.16, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12) | | | | | | | | | | 1038751,11 | | | | | 878,59 | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|--------------|----|----|----|----|---------|----|
| | | Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (МДС81-33.2004 Прил.4 п.13, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.13, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | 16119,82 | | | | | 27,73 | |
| | | Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | 144476,97 | | | | | 141,08 | |
| | | Прочие ремонтно-строительные работы (МДС81-33.2004 Прил.5 п.19 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.19; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | 83808,82 | | | | | 305,68 | |
| | | Итого | | | | | | | | 1563916,43 | | | | | 2225,89 | |
| | | В том числе: | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Материалы | | | | | | | | 852143,38 | | | | | | |
| | | Машины и механизмы | | | | | | | | 53301,19 | | | | | | |
| | | ФОТ | | | | | | | | 295486,91 | | | | | | |
| | | Накладные расходы | | | | | | | | 237848,96 | | | | | | |
| | | Сметная прибыль | | | | | | | | 141398,79 | | | | | | |
| | | Непредвиденные затраты 1% | | | | | | | | 15639,16 | | | | | | |
| | | Итого с непредвиденными | | | | | | | | 1579555,59 | | | | | | |
| | | НДС 18% | | | | | | | | 284 320,01 | | | | | | |
| | | ВСЕГО по смете | | | | | | | | 1 863 875,60 | | | | | 2225,89 | |

Составил: _____

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____

(должность, подпись, расшифровка)