

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Код  | 0322005                    |
| Форма по ОКУД  | по ОКПО                    |
| по ОКПО  | по ОКПО                    |
| по ОКПО  |                            |
| Инвестор -<br>Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"<br>Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"                     |                            |
| Стройка -<br>Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Б.Хмельницкого, д.6 |                            |
| Инвентарный №  |                            |
| Одну из АУТВР в МКАД МО г. Норильск<br>Р-н Чемальский, ул. Б.Хмельницкого, д. 6                                      |                            |
| Вид деятельности по ОКДП   | Договор подряда (контракт) |
|  | номер                      |
|  | дата                       |
|  | 26.05.2015г.               |
|  | Вид операции               |

|                 |                  |                            |
|-----------------|------------------|----------------------------|
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период            |
| АКТ<br>1        | 25.05.2017       | с 01.07.2016 по 31.07.2016 |

### О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР -001. Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды.  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):  
 574 781 руб. без НДС в т.ч. по акту 574 781 руб. без НДС  
 678 241,58 руб. с НДС в т.ч. по акту 678 241,58 руб. с НДС

| №<br>пп  | Обоснова-<br>ние  | Наименование  | Ед. изм.     | Кол. | Стоимость единицы, руб. |             |             | Общая стоимость, руб. |          |         | Т/з<br>осн. раб.<br>(на ед./<br>всего) | Т/з<br>Мех.<br>(на ед./<br>всего) |    |    |
|--|---|---|--------------|------|-------------------------|-------------|-------------|-----------------------|----------|---------|--|-----------------------------------|----|----|
|  |   |   |              |      | Всего                   | В том числе | В том числе | Всего                 | Осн. З/п | Эк.Маш. |  |                                   |    |    |
| 1  | 2   | 3   | 4            | 5    | 6                       | 7           | 8           | 9                     | 10       | 11      | 12                                     | 13                                | 14 | 15 |
| <b>Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ</b> |   |   |              |      |                         |             |             |                       |          |         |  |                                   |    |    |
| 1  | ТЕРМ11-02-022-05<br>Пр.Министров Красноярск<br>от 12.11.10 №237-О | Ротаметр счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-80, кп.Б)<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗ=22,15; ЭИ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):     | шт.          | 1    | 110,88                  | 41,45       | 33,05       | 111                   | 41       | 33      |  | 4,12<br>4,12                      |    |    |
| 2  | Цена поставщика<br>О  | Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 1,2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-80, кп.Б)<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗ=22,15; ЭИ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  | шт           | 1    | 24585,35                |             |             |                       |          |         | 24585                                  |                                   |    |    |
| 3  | ТЕР16-02-007-03<br>Пр.Министров Красноярск<br>от 12.11.10 №237-О  | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗ=22,15; ЭИ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):                                  | 1 соединение | 1    | 284,91                  | 16,64       | 10,18       | 285                   | 17       | 10      |  | 1,46<br>1,46                      |    |    |
| 4  | ТСЦ-507-0985  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3из3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметр 80 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗ=22,15; ЭИ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | шт.          | -2   | 111,46                  |             |             |                       |          |         | -223                                   |                                   |    |    |
| 5  | Цена поставщика   | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-80ММ<br>(МФС35-1-60 Транспортировочные расходы 73-6%; ОЗ=6%; ЭИ=6%; МАТ=6%);<br>МДС-35 п. 64 (застройщиком расходы 73-6%; ОЗ=2%; ЭИ=2%; МАТ=2%);<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены  | комплект     | 1    | 2670,56                 |             |             |                       |          |         | 2671                                   |                                   |    |    |

| 1  | 2   | 3   | 4   | 5       | 6        | 7       | 8      | 9      | 10 | 11    | 12 | 13 | 14   | 15   |
|----|---|---|---|---------|----------|---------|--------|--------|----|-------|----|----|------|------|
| 6  | TERM11-02-022-05<br>Гор. Министров Красносюр. кр.<br>от 12.11.10 №237-0 | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2-1-Б-Р-80, кп.Б)  | 1 шт.   | 1       | 110,88   | 41,45   | 33,05  |        |    | 111   | 41 | 33 | 4,12 | 4,12 |
| 7  | Цена поставщика<br>О  | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 1,2- (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы Г3=6% ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заземлительно-складские расходы. Оборудование Г3=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электроборбордозания, Китай, инструмента Г3=1,05% (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | шт  | 1       | 25423,73 |         |        |        |    | 25424 |    |    |      |      |
| 8  | TERP16-02-007-03<br>Гор. Министров Красносюр. кр.<br>от 12.11.10 №237-0 | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм  | 1 соединение  | 1       | 284,91   | 16,64   | 10,18  |        |    | 285   | 17 | 10 | 1,46 | 1,46 |
| 9  | TСЦ-507-0985  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС-3сп2, ВС-3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  | шт.   | -2      | 111,46   |         |        |        |    | -223  |    |    |      |      |
| 10 | Цена поставщика   | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду=80ММ (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы Г3=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заземлительно-складские расходы. Материалы Г3=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗТМ=2%; МАТ=2% к расх.; Г3=2%; ЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены  | комплект  | 1       | 2670,56  |         |        |        |    | 2671  |    |    |      |      |
| 11 | TERP12-10-001-01<br>Гор. Министров Красносюр. кр.<br>от 12.11.10 №237-0 | Комплект термоизолирований  | Бобины, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термоизолированные сопротивления)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02     | 4792,02 | 723,98 | 594,46 |    | 96    | 14 | 12 | 65,4 | 1,31 |
| 12 | TСЦ-101-1703  | Проекладки резиновые (пластичина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37   | кг  | -0,06   | 26,78    |         |        |        |    | -2    |    |    |      |      |
| 13 | TСЦ-108-0081  | Бобины скотчевые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37   | шт.   | -2      | 17,63    |         |        |        |    | -35   |    |    |      |      |
| 14 | TСЦ-301-3240  | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37   | шт.   | -2      | 4,74     |         |        |        |    | -9    |    |    |      |      |
| 15 | TСЦ-507-2630  | Пробки ПМ27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  | шт.   | -2      | 10,01    |         |        |        |    | -20   |    |    |      |      |
| 16 | TERP11-02-001-01<br>Гор. Министров Красносюр. кр.<br>от 12.11.10 №237-0 | Прибор, устанавливаемый на разборовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37   | 1 шт.   | 2       | 14,02    | 11,74   |        |        |    | 28    | 23 |    | 1,03 | 2,06 |
| 17 | TСЦ-509-2160  | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  | кг  | -0,084  | 48,82    |         |        |        |    | -4    |    |    |      |      |
| 18 | Цена поставщика<br>О  | Комплект термоизолирований С Гильзой и бобышкой (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы Г3=6% ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заземлительно-складские расходы. Оборудование Г3=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электроборбордозания, Китай, инструмента Г3=1,05% (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены   | комплект  | 1       | 1938,08  |         |        |        |    | 1938  |    |    |      |      |

| 1                               | 2  | 3   | 4   | 5                     | 6      | 7        | 8      | 9      | 10  | 11 | 12 | 13 | 14 | 15                    |
|---------------------------------|--|---|---|-----------------------|--------|----------|--------|--------|-----|----|----|----|----|-----------------------|
| 19                              | ТЕР12-10-001-01<br>Пр. Министров Красноярск, кр.<br>от 12.11.10 №237-О | датчик избыточного давления.  | Боубинки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под<br>разборкой избыточного давления)  | 100 шт.               | 0,02   | 4792,02  | 723,98 | 594,46 | 96  | 14 | 12 |    |    | 65,4<br>1,31          |
| 20                              | ТСЦ-101-1703   |   | Прокладки разиновые (пластина техническая прессованная)<br>ИНДЕКС К Позиции(справочно):<br>1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОИГ=22,15; ЭИ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37   | кг                    | -0,06  | 26,78    |        |        |     |    |    |    |    | -2                    |
| 21                              | ТСЦ-108-0081   |   | Боубинки скошенные<br>ИНДЕКС К Позиции(справочно):<br>1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОИГ=22,15; ЭИ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37  | шт.                   | -2     | 17,63    |        |        |     |    |    |    |    | -35                   |
| 22                              | ТСЦ-302-1236   |   | Стойны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм<br>ИНДЕКС К Позиции(справочно):<br>1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОИГ=22,15; ЭИ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37   | шт.                   | 2      | 12,37    |        |        |     |    |    |    |    | 25                    |
| 23                              | ТСЦ-301-3240   |   | Колпачки-заглушки 1"<br>ИНДЕКС К Позиции(справочно):<br>1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОИГ=22,15; ЭИ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37  | шт.                   | -2     | 4,74     |        |        |     |    |    |    |    | -9                    |
| 24                              | ТСЦ-507-2630   |   | Пробки П-М27Х2<br>ИНДЕКС К Позиции(справочно):<br>1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОИГ=22,15; ЭИ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37  | шт.                   | -2     | 10,01    |        |        |     |    |    |    |    | -20                   |
| БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ           |  |   |   |                       |        |          |        |        |     |    |    |    |    |                       |
| 25                              | ТЕР24-01-033-01<br>Пр. Министров Красноярск, кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых<br>диаметром до 20 мм<br>ИНДЕКС К Позиции(справочно):<br>1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОИГ=22,15; ЭИ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт.   | 2                     | 38,21  | 8,77     |        |        |     |    |    |    |    | 76<br>0,84<br>1,68    |
| 26                              | ТСЦ-302-1342   |   | Вентили проходные муфтовые 15Ч18П для воды давлением<br>1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм<br>ИНДЕКС К Позиции(справочно):<br>1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОИГ=22,15; ЭИ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37  | шт.                   | -2     | 28,28    |        |        |     |    |    |    |    | -57                   |
| 27                              | ТСЦ-302-1831   |   | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1 , диаметром 15 мм<br>ИНДЕКС К Позиции(справочно):<br>1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОИГ=22,15; ЭИ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37   | шт.                   | 2      | 29,42    |        |        |     |    |    |    |    | 59<br>1,03<br>2,06    |
| 28                              | ТЕР11-02-001-01<br>Пр. Министров Красноярск, кр.<br>от 12.11.10 №237-О |   | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса<br>до 1,5 кг<br>ИНДЕКС К Позиции(справочно):<br>1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОИГ=22,15; ЭИ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37  | шт.                   | 2      | 14,02    | 11,74  |        |     |    |    |    |    | 28<br>23              |
| 29                              | ТСЦ-509-2160   |   | Прокладки паронитовые<br>ИНДЕКС К Позиции(справочно):<br>1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОИГ=22,15; ЭИ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37   | кг                    | -0,084 | 48,82    |        |        |     |    |    |    |    | -4                    |
| 30                              | Цена поставщика<br>О   |   | Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, М20-1,5<br>"Корунд-ДИ-001"<br>(МДС35 п. 4.60. Транспортировные расходы (Г3=6%; ЭИ=6%; МАТ=6%);<br>(ОЭГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%);<br>МДС-35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электродоработки, Китай,<br>инструменты Г3=1,015 (ЭМ=1,015; МАТ=1,015);<br>ИНДЕКС К Позиции(справочно): 4 Текущие цены | шт                    | 2      | 3810,84  |        |        |     |    |    |    |    | 7622                  |
| Трубопроводы, запорная арматура |  |   |   |                       |        |          |        |        |     |    |    |    |    |                       |
| 31                              | ТЕР16-02-004-04<br>Пр. Министров Красноярск, кр.<br>от 12.11.10 №237-О |   | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из<br>стальных бесшовных труб диаметром 100 мм<br>ИНДЕКС К Позиции(справочно):<br>1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОИГ=22,15; ЭИ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37  | 100 м<br>трубопровода | 0,0032 | 16837,05 | 895,59 | 498,67 | 5,5 | 54 | 3  | 2  |    | 79,75<br>0,26<br>0,37 |
| 32                              | 302-3290   |   | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для<br>отопления и газоснабжения диаметром 100 мм<br>ИНДЕКС К Позиции(справочно):<br>1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОИГ=22,15; ЭИ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37  | м                     | -0,32  | 147,31   |        |        |     |    |    |    |    | -47                   |

| 1   | 2   | 3   | 4                                 | 5     | 6        | 7        | 8       | 9      | 10  | 11 | 12 | 13            | 14            | 15                |             |
|---|---|---|-----------------------------------|-------|----------|----------|---------|--------|-----|----|----|---------------|---------------|-------------------|-------------|
| 33  | ТСЦ-507-2283  | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 100х50 мм, наружным 89х4,5-ИДЕНКС К ПОЭЦИИ(справочно);<br>1 Общетраслевое строительство.  | шт.                               | 4     | 47,37    |          |         |        |     |    |    |               |               |                   |             |
| 34  | ТЕР16-02-004-03<br><i>(Гр. Министра Краснодар кр. от 12.11.10 №237-0</i>  | Прокладка бессупроводных труб диаметром 80 мм из стальных бесшовных труб. Диаметр 80 мм<br>ИДЕНКС К ПОЭЦИИ(справочно);<br>1 Общетраслевое строительство.  | 100 м труборуковода               | 0,014 | 13562,43 | 895,59   | 498,67  | 5,5    | 190 | 13 | 7  | 79,75<br>1,12 | 0,37<br>0,01  |                   |             |
| 35  | ТСЦ-302-3289  | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм<br>ИДЕНКС К ПОЭЦИИ(справочно);<br>1 Общетраслевое строительство.   | м                                 | -1,4  | 116,8    |          |         |        |     |    |    | -164          |               |                   |             |
| 36  | ТСЦ-103-0389  | Трубы стальные бесшовные, горячеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм<br>ИДЕНКС К ПОЭЦИИ(справочно);<br>1 Общетраслевое строительство.  | м                                 | 1,4   | 243,93   |          |         |        |     |    |    | 342           |               |                   |             |
| 37  | ТЕРР65-23-1<br><i>(Гр. Министра Краснодар кр. от 12.11.10 №237-0</i>      | Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра смотельны<br>ИДЕНКС К ПОЭЦИИ(справочно);<br>1 Общетраслевое строительство.  | 1000 м <sup>3</sup> объема здания |       | 19,293   | 3,6      | 3,6     |        |     |    |    | 69            | 69            | 0,41<br>7,91      |             |
| 38  | ТЕР16-07-005-02<br><i>(Гр. Министра Краснодар кр. от 12.11.10 №237-0</i>  | Гидравлическое испытание трубопроволов систем отопления, водопровода и парового водоснабжения диаметром до 100 мм<br>ИДЕНКС К ПОЭЦИИ(справочно);<br>1 Общетраслевое строительство.  | 100 м труборуковода               |       | 0,0172   | 329,84   | 67,08   | 44,91  |     | 6  | 1  | 1             | 5,01<br>0,09  |                   |             |
| 39  | ТЕРР65-5-9<br><i>(Гр. Министра Краснодар кр. от 12.11.10 №237-0</i>       | Установка и демонтаж габаритного имитатора Смена задвижек диаметром 100 мм (Применительно установки и снятия габаритного имитатора демонтаж. Монтаж)<br>ИДЕНКС К ПОЭЦИИ(справочно);<br>1 Общетраслевое строительство.   | 100 шт.                           |       | 0,02     | 67934,44 | 4405,68 | 867,55 |     |    |    | 1359          | 88            | 17<br>422<br>8,44 |             |
| 40  | ТСЦ-302-1176  | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара, давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> )<br>Зонобор диаметром 80 мм<br>ИДЕНКС К ПОЭЦИИ(справочно);<br>1 Общетраслевое строительство.  | шт.                               |       | -2       | 553,19   |         |        |     |    |    | -1106         |               |                   |             |
| 41  | Цена посташника   | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду=80мм<br>(МДС35 п.4.60 Транспортные расходы 13-6%; ЭН=6%; МАТ=6%; МДС35 п.4.64 Закупочные расходы 13-6%; ЭН=6%; МАТ=6%; ЭМ=2% к расч.; ЭМ=2%; МАТ=2% к расч.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)<br>ИДЕНКС К ПОЭЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | шт                                |       | 2        | 3038,17  |         |        |     |    |    | 6076          |               |                   |             |
| <b>Итого по разделу 1 Система Т1, Т2, Узел учета Т3</b> |   |   |                                   |       |          |          |         |        |     |    |    |               | <b>102180</b> | <b>48,46</b>      | <b>0,01</b> |
| <b>Раздел 2. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.</b>        |   |   |                                   |       |          |          |         |        |     |    |    |               |               |                   |             |
| Приборы и оборудование                                  |   |   |                                   |       |          |          |         |        |     |    |    |               |               |                   |             |
| 42  | ТЕРМ11-02-022-04<br><i>(Гр. Министра Краснодар кр. от 12.11.10 №237-0</i> | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5,2-1Б-40, кПБ)<br>ИДЕНКС К ПОЭЦИИ(справочно);<br>1 Общетраслевое строительство.   | 1 шт.                             |       | 1        | 68,56    | 31,09   | 22,72  |     | 69 | 31 | 23            |               | 3,09<br>3,09      |             |

| 1  | 2  | 3   | 4            | 5     | 6        | 7      | 8      | 9    | 10 | 11    | 12 | 13 | 14   | 15   |
|----|--|---|--------------|-------|----------|--------|--------|------|----|-------|----|----|------|------|
| 43 | Цена поставщика<br>о   | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,3-<br>45,0М3Ч (МФ-5.2.1-Б-40, кп Б)<br>(МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы Г3=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%);<br>МДС35 п. 4.64 Задомонитально-складские расходы. Оборудование Г3=1,2%;<br>(ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%);<br>МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиA,<br>инструмента Г3=1,015; МАТ=1,015; МАТ=1,015);<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4. Текущие цены | шт           | 1     | 16887,46 |        |        |      |    |       |    |    |      |      |
| 44 | ТЕР16-02-007-01<br>Гр. Министров Красногор. кр.<br>от 12.11.10 №237-О  | Установка фланцевых соединений на стальных<br>трубопроводах диаметром 50 мм // 40ММ<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1. Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37  | 1 соединение | 1     | 201,76   | 10,94  |        | 6,83 |    | 202   | 11 | 7  | 0,96 | 0,96 |
| 45 | ТСЦ-507-0983   | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС7сп2,<br>ВС7сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1. Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37   | шт.          | -2    | 77,07    |        |        |      |    | -154  |    |    |      |      |
| 46 | Цена поставщика<br>о   | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 (ДУ=40ММ<br>(МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы Г3=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%);<br>ЭМ=2% к расч. ЗИМ=2%; МАТ=2% к расч.; ТЗМ=2%);<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1. Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37   | комплект     | 1     | 1470,43  |        |        |      |    | 1470  |    |    |      |      |
| 47 | ТЕРМ11-02-022-03<br>Гр. Министров Красногор. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Роцаметр, счетчик, преобразователь, установливаемые на<br>фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32<br>мм (МФ-5.2.1-Б-25, кп Б)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1. Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37   | 1 шт.        | 1     | 20,69    | 10,36  |        |      |    | 21    | 10 |    | 1,03 | 1,03 |
| 48 | Цена поставщика<br>о   | Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,3-<br>45,0М3Ч (МФ-5.2.1-Б-25, кп Б)<br>(МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы Г3=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%);<br>ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%;<br>МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиA,<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4. Текущие цены   | шт           | 1     | 15285,12 |        |        |      |    | 15265 |    |    |      |      |
| 49 | ТЕР16-02-007-01<br>Гр. Министров Красногор. кр.<br>от 12.11.10 №237-О  | Установка фланцевых соединений на стальных<br>трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25ММ)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1. Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37   | 1 соединение | 1     | 201,76   | 10,94  |        | 6,83 |    | 202   | 11 | 7  | 0,96 | 0,96 |
| 50 | ТСЦ-507-0983   | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС7сп2,<br>ВС7сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1. Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37   | шт.          | -2    | 77,07    |        |        |      |    | -154  |    |    |      |      |
| 51 | Цена поставщика<br>о   | Комплект Монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ=25ММ<br>(МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы Г3=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%;<br>МАТ=6%);<br>ЭМ=2% к расч.; ЗИМ=2%; МАТ=2% к расч.; ТЗМ=2%);<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4. Текущие цены   | комплект     | 1     | 1005,52  |        |        |      |    | 1006  |    |    |      |      |
| 52 | ТЕРМ12-10-001-01<br>Гр. Министров Красногор. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Бобшки, штуцеры на условное давление до 10 МПа<br>(термопреобразователи сопротивления)  | 100 шт.      | 0,02  | 4792,02  | 723,98 | 594,46 |      |    | 96    | 14 | 12 | 65,4 | 1,31 |
| 53 | ТСЦ-101-1703   | Прокладки резиновые (пластичная прессованная)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1. Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37  | кг           | -0,06 | 26,78    |        |        |      |    | -2    |    |    |      |      |
| 54 | ТСЦ-108-0081   | Бобшки скобленные<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1. Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37  | шт.          | -2    | 17,63    |        |        |      |    | -35   |    |    |      |      |
| 55 | ТСЦ-301-3240   | Колпачки затягушки 1"<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1. Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37  | шт.          | -2    | 4,74     |        |        |      |    | -9    |    |    |      |      |



|              |    |                 | 3   | 4  | 5      | 6       | 7         | 8      | 9      | 10   | 11 | 12 | 13 | 14 | 15            |
|--------------|----|-----------------|---|--|--------|---------|-----------|--------|--------|------|----|----|----|----|---------------|
| 1            | 2  | 70              | ТСЦ-507-0999  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3 давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22;15, ЭМ=6,29; ЗЛМ=22;15, МАТ=4,37 | шт.    | 2       | 71,75     |        |        |      |    |    |    |    |               |
| 71           | 71 | ТСЦ-302-1825    | Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 40 мм//фланцевый<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22;15, ЭМ=6,29; ЗЛМ=22;15, МАТ=4,37   | шт.  | 1      | 1129,08 |           |        |        |      |    |    |    |    | 1129          |
| Трубопроводы |    |                 |   |  |        |         |           |        |        |      |    |    |    |    |               |
| 72           | 72 | ТЕР16-02-004-02 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22;15, ЭМ=6,29; ЗЛМ=22;15, МАТ=4,37  | трубопровода   | 100 м  | 0,00415 | 122233,21 | 809,12 | 353,46 | 3,42 | 51 | 3  | 1  |    | 72,05<br>0,3  |
| 73           | 73 | 302-3293        | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22;15, ЭМ=6,29; ЗЛМ=22;15, МАТ=4,37  | м  | -0,415 | 107,5   |           |        |        |      |    |    |    |    | -45           |
| 74           | 74 | ТСЦ-103-0373    | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22;15, ЭМ=6,29; ЗЛМ=22;15, МАТ=4,37   | м  | 0,25   | 173,7   |           |        |        |      |    |    |    |    | 43            |
| 75           | 75 | ТСЦ-507-2284    | Переходы концентрические из Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65x32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x6-38x3 мм<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22;15, ЭМ=6,29; ЗЛМ=22;15, МАТ=4,37                                   | шт.  | 3      | 30,21   |           |        |        |      |    |    |    |    | 91            |
| 76           | 76 | ТЕР16-02-004-01 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм//5,32<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22;15, ЭМ=6,29; ЗЛМ=22;15, МАТ=4,37  | трубопровода   | 100 м  | 0,00855 | 10937,16  | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 94 | 6  | 2  |    | 60,83<br>0,52 |
| 77           | 77 | ТСЦ-302-3228    | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22;15, ЭМ=6,29; ЗЛМ=22;15, МАТ=4,37  | м  | -0,855 | 97,65   |           |        |        |      |    |    |    |    | -83           |
| 78           | 78 | ТСЦ-103-0346    | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22;15, ЭМ=6,29; ЗЛМ=22;15, МАТ=4,37   | м  | 0,275  | 80,92   |           |        |        |      |    |    |    |    | 22            |
| 79           | 79 | ТСЦ-103-0352    | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3,5 мм<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22;15, ЭМ=6,29; ЗЛМ=22;15, МАТ=4,37   | м  | 0,37   | 112,46  |           |        |        |      |    |    |    |    | 42            |
| 80           | 80 | ТСЦ-507-2277    | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2,5 мм (применимительно 38x3 0-32x3,0)<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22;15, ЭМ=6,29; ЗЛМ=22;15, МАТ=4,37 | шт.  | 1      | 25,12   |           |        |        |      |    |    |    |    | 25            |
| 81           | 81 | ТСЦ-507-2277    | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2,5 мм//38x3,0-25x3,0<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22;15, ЭМ=6,29; ЗЛМ=22;15, МАТ=4,37   | шт.  | 1      | 25,12   |           |        |        |      |    |    |    |    | 25            |

| 1  | 2                 | 3   | 4            | 5     | 6       | 7      | 8     | 9     | 10 | 11    | 12 | 13 | 14           | 15           |
|----|-------------------|---|--------------|-------|---------|--------|-------|-------|----|-------|----|----|--------------|--------------|
| 82 | ТСЦ-507-1972      | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм//38x3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭПГ=22; 15; ЭМ=6; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37        | шт.          | 2     | 20,4    |        |       |       |    | 41    |    |    |              |              |
| 83 | ТЕР16-07-005-01   | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭПГ=22; 15; ЭМ=6; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37  | трубопровода | 100 м | 0,00855 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | 1  | 1     |    |    | 5,01<br>0,04 |              |
| 84 | ТЕР16-07-005-02   | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭПГ=22; 15; ЭМ=6; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37   | трубопровода | 100 м | 0,00415 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | 1  |       |    |    | 5,01<br>0,02 |              |
|    |                   | Установка и демонтаж габаритного иммитатора   |              |       |         |        |       |       |    |       |    |    |              |              |
| 85 | ТЕРР65-5-8        | Смена задвижек диаметром 50 мм/установка и снятие габаритного иммитатора ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭПГ=22; 15; ЭМ=6; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37  | шт.          | -1    | 350,08  |        |       |       |    | -350  |    |    |              | 308<br>3,08  |
| 86 | ТСЦ-302-1175      | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30-й борд диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭПГ=22; 15; ЭМ=6; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37   | шт.          |       |         |        |       |       |    |       |    |    |              |              |
| 87 | Цена поставщика   | Габаритный иммитатор для МФ, фланцевый, Ду=40мм (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы 6%; ОЭПГ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заводо-изделийно-складские расходы, Материалы 1/3=2%; ИМ=2%; расх., ЗПМ=2%; МАТ=2%; к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены   | шт           | 1     | 1448,81 |        |       |       |    |       |    |    |              |              |
| 88 | Цена поставщика   | Габаритный иммитатор для МФ, фланцевый, Ду=25мм (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы 6%; ОЭПГ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заводо-изделийно-складские расходы, Материалы 1/3=2%; ИМ=2%; расх., ЗПМ=2%; МАТ=2%; к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены   | шт           | 1     | 929,83  |        |       |       |    |       |    |    |              |              |
|    |                   | Дополнительные работы   |              |       |         |        |       |       |    |       |    |    |              |              |
|    |                   | Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.  |              |       |         |        |       |       |    | 61732 |    |    |              | 24,65        |
|    |                   | Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.   |              |       |         |        |       |       |    |       |    |    |              |              |
|    |                   | Приборы и оборудование  |              |       |         |        |       |       |    |       |    |    |              |              |
| 89 | ТЕРМ11-02-022-03  | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаляемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2-1-Б-32, кп.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭПГ=22; 15; ЭМ=6; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37  | шт.          | 1     | 20,69   | 10,36  |       |       |    | 21    | 10 |    |              | 1,03<br>1,03 |
| 90 | Цена поставщика О | Преобразователь расхода электромагнитный с ЕП 0,2-30 Ом/31Ч (МФ-5.2-1-Б-32, кп.Б)<br>(МДС35 п. 6.0 Транспортные расходы 6%; ОЭПГ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИМ=1,2%; расх., ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2%;<br>МДС35 п. 4.64 Заводо-изделийно-складские расходы, Оборудование 1/3=1,2%; ИМ=1,2%; расх., ЗПМ=1,05%; МАТ=1,05%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены | шт           | 1     | 15929,3 |        |       |       |    |       |    |    |              |              |
| 91 | ТЕР16-02-007-01   | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭПГ=22; 15; ЭМ=6; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37   | 1 соединение | 1     | 201,76  | 10,94  | 6,83  |       |    | 202   | 11 | 7  |              | 0,96<br>0,96 |

|     |                  |  | 3  | 4      | 5       | 6      | 7      | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15   |
|-----|------------------|--|--|--------|---------|--------|--------|---|---|----|----|----|----|----|------|
| 1   | 2                | 3  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3из3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм   | шт.    | -2      | 77,07  |        |   |   |    |    |    |    |    | -154 |
| 92  | ТСЦ-507-0983     |  | Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37 |        |         |        |        |   |   |    |    |    |    |    |      |
| 93  | Цена постакапка  | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-32ММ  | КОМПЛЕКТ   | 1      | 1254,19 |        |        |   |   |    |    |    |    |    | 1254 |
|     |                  | (ПБ. 305651.003-02<br>ИДС:35 п. 4.60; транспортные расходы (Пз=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%);<br>ЭМ=2%; к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; к расх.; ТЗМ=2%;)<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>4 Текущие цены) |  |        |         |        |        |   |   |    |    |    |    |    |      |
|     |                  | преобразователи избыточного давления   |  |        |         |        |        |   |   |    |    |    |    |    |      |
| 94  | ТЕРМ12-10-001-01 | Бобушки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления)   | 100 шт.  | 0,01   | 4792,02 | 723,98 | 594,46 |   |   |    |    |    |    |    | 48   |
|     |                  | Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37                                   |  |        |         |        |        |   |   |    |    |    |    |    | 7    |
| 95  | ТСЦ-101-1703     | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)  | кг   | -0,03  | 26,78   |        |        |   |   |    |    |    |    |    | -1   |
|     |                  | Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37                                   |  |        |         |        |        |   |   |    |    |    |    |    |      |
| 96  | ТСЦ-108-0081     | Бобушки скосшенные   | шт.  | -1     | 17,63   |        |        |   |   |    |    |    |    |    | -18  |
|     |                  | Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37                                   |  |        |         |        |        |   |   |    |    |    |    |    |      |
| 97  | ТСЦ-302-1236     | Стопны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм  | шт.  | 1      | 12,37   |        |        |   |   |    |    |    |    |    | 12   |
|     |                  | Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37                                   |  |        |         |        |        |   |   |    |    |    |    |    |      |
| 98  | ТСЦ-301-3240     | Колпачки-заглушки 1"   | шт.  | -1     | 4,74    |        |        |   |   |    |    |    |    |    | -5   |
|     |                  | Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37                                   |  |        |         |        |        |   |   |    |    |    |    |    |      |
| 99  | ТСЦ-507-2630     | Пробки П-Н27Х2   | шт.  | -1     | 10,01   |        |        |   |   |    |    |    |    |    | -10  |
|     |                  | Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37                                   |  |        |         |        |        |   |   |    |    |    |    |    |      |
| 100 | ТЕР24-01-033-01  | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых  | 1 шт.  | 1      | 38,21   | 8,77   |        |   |   |    |    |    |    |    | 38   |
|     |                  | Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37                                   |  |        |         |        |        |   |   |    |    |    |    |    | 9    |
| 101 | ТСЦ-302-1342     | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ) диаметром 20 мм   | шт.  | -1     | 28,28   |        |        |   |   |    |    |    |    |    | -28  |
|     |                  | Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37                                   |  |        |         |        |        |   |   |    |    |    |    |    |      |
| 102 | ТСЦ-302-1831     | Кран шаровой муфтовый 11Е27П1, диаметром 15 мм   | шт.  | 1      | 29,42   |        |        |   |   |    |    |    |    |    | 29   |
|     |                  | Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37                                   |  |        |         |        |        |   |   |    |    |    |    |    |      |
| 103 | ТЕРМ11-02-001-01 | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг  | 1 шт.  | 1      | 14,02   | 11,74  |        |   |   |    |    |    |    |    | 14   |
|     |                  | Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37                                   |  |        |         |        |        |   |   |    |    |    |    |    | 12   |
| 104 | ТСЦ-509-2160     | Прокладки паронитовые  | кг   | -0,042 | 48,82   |        |        |   |   |    |    |    |    |    | -2   |
|     |                  | Индекс К Позиции(справочно):<br>1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37                                   |  |        |         |        |        |   |   |    |    |    |    |    |      |

| 1        | 2  | 3   | 4  | 5 | 6       | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----------|--|---|----|---|---------|---|---|---|----|----|----|----|----|----|
| 105<br>о | Цена поставщика<br>"Корунд-Ди-001"<br>от 12.11.10 №237-0 | Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1,5<br>(МДС35 п.4.60 Транспортные расходы Т3=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%);<br>МДС35 п.4.64 Заводомонтажно-складские расходы. Оборудование Т3=1,2%;<br>(ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2% к весу; Т3=1,2%; ТЭМ=1,2%);<br>МДС35 п.4.58 Стоимость парка и упаковки - для электрооборудования КИПиA,<br>инструмента (П3=1,05; ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015);<br>ИДЕНС К Позиции(справочно);<br>4 Текущие цены | шт | 1 | 3810,84 |   |   |   |    |    |    |    |    |    |

|     |   |   |         |       |         |        |        |     |     |    |    |  |  |              |
|-----|---|---|---------|-------|---------|--------|--------|-----|-----|----|----|--|--|--------------|
| 106 | ТЕРМ12-10-001-01<br>"По Министров Краснояр. кр.<br>от 12.11.10 №237-0 | Бобсыки, штуцеры на условное давление до 10 МПа<br>(подпребразователи избыточного давления)<br>ИДЕНС К Позиции(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37                                  | 100 шт. | 0,02  | 4792,02 | 723,98 | 594,46 |     | 96  | 14 | 12 |  |  | 65,4<br>1,31 |
| 107 | ТСЦ-101-1703  | Прокладки резиновые (пластичная прессованная)<br>ИДЕНС К Позиции(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  | кг      | -0,06 | 26,78   |        |        |     | -2  |    |    |  |  |              |
| 108 | ТСЦ-108-0081  | Бобсыки скосленные<br>ИДЕНС К Позиции(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37   | шт.     | -2    | 17,63   |        |        |     | -35 |    |    |  |  |              |
| 109 | ТСЦ-302-1236  | Стопны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм<br>ИДЕНС К Позиции(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  | шт.     | 2     | 12,37   |        |        |     | 25  |    |    |  |  |              |
| 110 | ТСЦ-301-3240  | Колпачки-заглушки 1"<br>ИДЕНС К Позиции(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37   | шт.     | -2    | 4,74    |        |        |     | -9  |    |    |  |  |              |
| 111 | ТСЦ-507-2630  | Пробки П-M27x2<br>ИДЕНС К Позиции(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37   | шт.     | -2    | 10,01   |        |        |     | -20 |    |    |  |  |              |
| 112 | ТЕР24-01-032-01<br>"По Министров Краснояр. кр.<br>от 12.11.10 №237-0  | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых<br>диаметром до 20 мм<br>ИДЕНС К Позиции(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  | 1 шт.   | 2     | 38,21   | 8,77   |        |     | 76  | 18 |    |  |  | 0,84<br>1,68 |
| 113 | ТСЦ-302-1342  | Вентили проходные муфтовые 15кг18п для воды давлением<br>1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 20 мм<br>ИДЕНС К Позиции(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37                                | шт.     | -2    | 28,28   |        |        |     | -57 |    |    |  |  |              |
| 114 | ТСЦ-302-1831  | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм<br>ИДЕНС К Позиции(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37   | шт.     | 2     | 29,42   |        |        |     | 59  |    |    |  |  |              |
| 115 | ТЕР18-06-002-10<br>"По Министров Краснояр. кр.<br>от 12.11.10 №237-0  | Установка воздушоотводчиков<br>ИДЕНС К Позиции(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  | 1 шт.   | 1     | 184,01  | 18,16  | 17,79  | 0,3 | 184 | 18 |    |  |  | 1,66<br>1,66 |
| 116 | ТСЦ-507-0944  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2,<br>ВС3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кг/см2),<br>диаметром 15 мм<br>ИДЕНС К Позиции(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | шт.     | -1    | 32,88   |        |        |     | -33 |    |    |  |  |              |
|     |   | запорная арматура   |         |       |         |        |        |     |     |    |    |  |  |              |

|     |     |   | 3   | 4     | 5      | 6      | 7     | 8    | 9   | 10 | 11 | 12 | 13   | 14   | 15 |
|-----|-----|---|---|-------|--------|--------|-------|------|-----|----|----|----|------|------|----|
| 1   | 2   | TERP16-05-001-02<br>г/р. Министров Красноярск. кр.<br>от 12.11.10 №237-О  | Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб фланцевый Ду50ММ   | 1 шт. | 1      | 219,26 | 15,35 | 7,92 | 219 | 15 | 8  | 8  | 1,47 | 1,47 |    |
| 117 | 117 | Индекс К Позиции справочно:<br>квартал 2012 года ОЭП=22, 15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22, 15; МАТ=4,37  | Индекс перевода в текущие цены на 4   |       |        |        |       |      |     |    |    |    |      |      |    |
| 118 | 118 | 507-0983<br>ТСЦ-507-1000<br>ТСЦ-301-3266<br>TERP16-07-003-04<br>ТСЦ-103-0052<br>ТСЦ-302-1137<br>ТСЦ-302-1824<br>TERP16-02-007-01<br>ТСЦ-507-0983<br>ТСЦ-507-0998  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВС-3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм<br>Индекс К Позиции справочно:<br>1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЭП=22, 15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22, 15; МАТ=4,37 | шт.   | -2     | 77,07  |       |      |     |    |    |    | -154 |      |    |
| 119 | 119 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВС-3сп3 давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм<br>Индекс К Позиции справочно:<br>1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЭП=22, 15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22, 15; МАТ=4,37                          | шт.   | 2     | 89,82  |        |       |      |     |    |    |    | 180  |      |    |
| 120 | 120 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВС-3сп3 давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм<br>Индекс К Позиции справочно:<br>1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЭП=22, 15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22, 15; МАТ=4,37                          | шт.   | 1     | 941,94 |        |       |      |     |    |    |    | 942  |      |    |
| 121 | 121 | Затворы гидравлические диаметром до 50 мм<br>Индекс К Позиции справочно:<br>1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЭП=22, 15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22, 15; МАТ=4,37  | шт.   | 2     | 156,68 | 50,84  | 8,87  |      |     |    |    |    |      | 4,46 |    |
| 122 | 122 | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм (с установкой кранов шаровых приварных)<br>Индекс К Позиции справочно:<br>1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЭП=22, 15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22, 15; МАТ=4,37 | 1 врезка  | 1     | 941,94 |        |       |      |     |    |    |    |      | 8,92 |    |
| 123 | 123 | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм<br>Индекс К Позиции справочно:<br>1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЭП=22, 15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22, 15; МАТ=4,37 | м   | -0,8  | 63,71  |        |       |      |     |    |    |    |      | -51  |    |
| 124 | 124 | Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм<br>Индекс К Позиции справочно:<br>1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЭП=22, 15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22, 15; МАТ=4,37   | шт.   | -2    | 68,03  |        |       |      |     |    |    |    |      | -136 |    |
| 125 | 125 | Краны шаровые РН25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 мм (применительно фланцевый)<br>Индекс К Позиции справочно:<br>1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЭП=22, 15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22, 15; МАТ=4,37   | шт.   | 2     | 849,8  |        |       |      |     |    |    |    |      | 1700 |    |
| 126 | 126 | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно ответные фланцы 32 мм)<br>Индекс К Позиции справочно:<br>1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЭП=22, 15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22, 15; МАТ=4,37                       | 1 соединение  | 2     | 201,76 | 10,94  | 6,83  |      |     |    |    |    | 404  | 22   |    |
| 127 | 127 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВС-3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм<br>Индекс К Позиции справочно:<br>1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЭП=22, 15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22, 15; МАТ=4,37                         | шт.   | -4    | 77,07  |        |       |      |     |    |    |    | -308 |      |    |
|     |     | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВС-3сп3 давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм<br>Индекс К Позиции справочно:<br>1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЭП=22, 15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22, 15; МАТ=4,37                          | шт.   | 4     | 60,33  |        |       |      |     |    |    |    | 241  |      |    |

| 1   | 2               | 3   | 4   | 5       | 6        | 7       | 8      | 9    | 10  | 11 | 12  | 13    | 14   | 15   |
|-----|-----------------|---|---|---------|----------|---------|--------|------|-----|----|-----|-------|------|------|
| 128 | ТСЦ-509-0966    | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм<br>Индекс К Позиции(правочно):<br>1 Общепроцессное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37  | 1000 шт.  | -0,002  | 2573,05  |         |        |      |     |    |     |       |      |      |
| 129 | ТСЦ-509-0966    | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм<br>Индекс К Позиции(правочно):<br>1 Общепроцессное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37  | 1000 шт.  | 0,004   | 2573,05  |         |        |      |     |    |     |       |      |      |
|     |                 | <b>Трубопроводы</b>   |   |         |          |         |        |      |     |    |     |       |      |      |
| 130 | ТЕР16-02-004-01 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 38мм<br>Индекс К Позиции(правочно):<br>1 Общепроцессное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37   | 100 м трубопровода  | 0,01675 | 10937,16 | 683,12  | 289,92 | 2,82 | 183 | 11 | 5   | 60,83 | 0,19 |      |
|     |                 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм<br>Индекс К Позиции(правочно):<br>1 Общепроцессное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37   | м   | -1,675  | 97,65    |         |        |      |     |    |     | -164  | 1,02 |      |
| 131 | ТСЦ-302-33288   | Отводы 90 град с радиусом кривизны R=1,5 ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм<br>(применимельно 38х3,0)<br>Индекс К Позиции(правочно):<br>1 Общепроцессное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37 | шт.   | 2       | 17,85    |         |        |      |     |    |     | 36    |      |      |
| 132 | ТСЦ-507-1971    | Трубоба стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм // 38х3,0<br>Индекс К Позиции(правочно):<br>1 Общепроцессное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37                                    | м   | 0,625   | 102,3    |         |        |      |     |    |     |       | 64   |      |
| 133 | ТСЦ-103-0351    | Трубоба стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм // 38х3,0<br>Индекс К Позиции(правочно):<br>1 Общепроцессное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37                                  | м   | 0,9     | 136,2    |         |        |      |     |    |     |       | 123  |      |
| 134 | ТСЦ-103-0357    | Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение здания<br>Индекс К Позиции(правочно):<br>1 Общепроцессное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37   | 1000 м3 объема здания   | 19,293  | 1,84     |         |        |      |     |    |     |       | 35   | 35   |
| 135 | ТЕРР65-23-3     | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и греющего водоснабжения без осмотра системы<br>Индекс К Позиции(правочно):<br>1 Общепроцессное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37  | 100 м трубопровода  | 0,01675 | 171,78   | 67,08   | 44,91  |      |     |    |     |       | 3    | 1    |
| 136 | ТЕР16-07-005-01 | Изделие для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2)<br>Индекс К Позиции(правочно):<br>1 Общепроцессное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37   | 30чббр диаметром 50 мм<br>Индекс К Позиции(правочно):<br>1 Общепроцессное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37 |         |          |         |        |      |     |    |     |       | 5,01 | 0,08 |
|     |                 | <b>Установка и демонтаж габаритного имитатора</b>   |   |         |          |         |        |      |     |    |     |       |      |      |
| 137 | ТЕРр65-5-8      | Смена задвижек диаметром 50 мм<br>Индекс К Позиции(правочно):<br>1 Общепроцессное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37   | 100 шт.   | 0,01    | 42390,71 | 3215,52 | 330,5  | 424  | 32  | 3  | 308 | 3,08  |      |      |
| 138 | ТСЦ-302-1175    | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным цилиндром для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2)<br>Индекс К Позиции(правочно):<br>1 Общепроцессное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37   | шт.   | -1      | 350,08   |         |        |      |     |    |     | -350  |      |      |

| 1   | 2   | 3   | 4                     | 5     | 6       | 7        | 8       | 9     | 10   | 11 | 12  | 13   | 14           | 15                |  |
|-----|---|---|-----------------------|-------|---------|----------|---------|-------|------|----|-----|------|--------------|-------------------|--|
| 139 | Цена поставщика   | Габаритный имитатор для МФ, французский, Ду-32мм<br>(МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы Г3=6% ЭМ=6% МАТ=6%);<br>МДС35 п. 4.64 Задвижка полнопроходная расф. Математика Г3=2%;<br>ЭМ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%; расх.; Г3=2%; ТЗМ=2%);<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>4 Текущие цены   | шт                    | 1     | 1232,57 |          |         |       |      |    |     |      |              |                   |  |
|     | Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.                        |   |                       |       |         |          |         |       |      |    |     |      |              |                   |  |
|     |   |   |                       |       |         |          |         |       |      |    |     |      |              |                   |  |
| 140 | TERP65-13-2<br>Пр. Министров Красногор. хр<br>от 12.11.10 №237-О      | Демонтаж гравийных<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗГ=22; 15 ЭИ=6-29; ЗГПМ=22; 15; МАТ=4,37   | 100 шт.               |       | 0,02    | 1559,79  | 1559,79 |       |      |    |     | 31   | 31           | 159<br>3,18       |  |
| 141 | TERP65-14-4<br>Пр. Министров Красногор. хр<br>от 12.11.10 №237-О      | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в<br>зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗГ=22; 15 ЭИ=6-29; ЗГПМ=22; 15; МАТ=4,37  | 100 м<br>трубопровода | 0,03  | 762,14  | 640,59   | 59,84   |       |      |    | 23  | 19   | 2            | 65,3<br>1,96      |  |
| 142 | TERP65-14-3<br>Пр. Министров Красногор. хр<br>от 12.11.10 №237-О      | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в<br>зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗГ=22; 15 ЭИ=6-29; ЗГПМ=22; 15; МАТ=4,37   | 100 м<br>трубопровода | 0,04  | 477,35  | 427,72   | 23,98   |       |      |    | 19  | 17   | 1            | 43,6<br>1,74      |  |
|     | Итого по разделу 4 Демонтажные работы                                 |   |                       |       |         |          |         |       |      |    |     |      |              |                   |  |
| 143 | TERM11-06-001-01<br>Пр. Министров Красногор. хр<br>от 12.11.10 №237-О | Цильны и пульты. Масса до 50 кг<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗГ=22; 15 ЭИ=6-29; ЗГПМ=22; 15; МАТ=4,37  | 1 шт.                 |       | 1       | 237,05   | 52,48   | 17,96 | 0,59 |    | 237 | 52   | 18           | 1<br>5,15<br>5,15 |  |
| 144 | Цена поставщика   | Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания<br>ЦМП-3-0 IP54 с монтажной платой<br>(МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы Г3=6% ЭМ=6% МАТ=6%);<br>МДС35 п. 4.64 Задвижка полнопроходная расф. Математика Г3=2%;<br>ЭМ=2%; расх.; ЗГПМ=2%; МАТ=2%; Г3=2%; ТЗМ=2%);<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>4 Текущие цены   | шт                    |       | 1       | 5538,99  |         |       |      |    |     | 5539 |              |                   |  |
| 145 | TERM08-02-397-01<br>Пр. Министров Красногор. хр<br>от 12.11.10 №237-О | Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗГ=22; 15 ЭИ=6-29; ЗГПМ=22; 15; МАТ=4,37   | 100 м                 | 0,008 | 1599,08 | 115,77   | 329,12  | 53,64 | 13   | 1  | 3   |      | 10,7<br>3,61 | 0,09<br>0,03      |  |
| 146 | TСЦ-509-0064  | Профиль монтажный (DIN-рейка)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗГ=22; 15 ЭИ=6-29; ЗГПМ=22; 15; МАТ=4,37  | м                     | 0,8   | 71,04   |          |         |       |      |    |     | 57   |              |                   |  |
| 147 | TERM11-03-001-01<br>Пр. Министров Красногор. хр<br>от 12.11.10 №237-О | Приборы, установленные на металлоконструкциях, щитах и<br>пультах, масса до 5 кг (блоки питания + тепловычислитель)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗГ=22; 15 ЭИ=6-29; ЗГПМ=22; 15; МАТ=4,37  | 1 шт.                 |       | 7       | 7,44     | 5,93    |       |      |    |     | 52   | 42           | 0,52<br>3,64      |  |
| 148 | Цена поставщика<br>О  | Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП<br>(МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы Г3=6% ЭМ=6% МАТ=6%);<br>МДС35 п. 4.64 Задвижка полнопроходная расф. Оборудование Г3=1%;<br>МДС35 п. 4.58 Стоимость пары и упаковки - для электроподогревания, КИПиA,<br>инструменты Г3=1-015 ЭИ=1,015 ЗМ=1,015; МАТ=1,015);<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>4 Текущие цены | шт                    |       | 1       | 18488,01 |         |       |      |    |     |      |              | 18488             |  |
| 149 | TERM08-02-411-04<br>Пр. Министров Красногор. хр<br>от 12.11.10 №237-О | Ввод тубки надужный диаметр металлопроката до 27 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1 Общетехническое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗГ=22; 15 ЭИ=6-29; ЗГПМ=22; 15; МАТ=4,37  | 1 ввод                |       | 6       | 43,45    | 11,14   |       |      |    |     | 261  | 67           | 1,03<br>6,18      |  |

|     |                  |     | 3   | 4  | 5       | 6        | 7       | 8       | 9      | 10 | 11   | 12  | 13  | 14  | 15                              |
|-----|------------------|-----|---|--|---------|----------|---------|---------|--------|----|------|-----|-----|-----|---------------------------------|
| 1   | 2                | 150 | TСЦ-509-0090  | Перемычки гибкие, тип ПГС-50<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общетараслевое спроиштепство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22; 15; ЭМ=6-29; МАТ=4-37 | шт.     | -6       | 7,24    |         |        |    | -43  |     |     |     |                                 |
| 151 | Цена поставщика  | 151 | Сальники ввертные (РГ-25 [Р54])<br>ИДС35 п. 4.64. Транспортные расходы Г3=1,06 (ОЗГП=1,06; ЭИ=1,06; МАТ=1,06; (ОЗГП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены   | шт.  | 5       | 61,63    |         |         |        |    |      | 308 |     |     |                                 |
| 152 | Цена поставщика  | 152 | Сальники ввертные (РГ-29 [Р54])<br>(ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы Г3=1,06 (ОЗГП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06; МДС35 п. 4.64. Заводоштепально-складские расходы. Материалы Г3=29%; (ОЗГП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены  | шт.  | 1       | 63,79    |         |         |        |    | 64   |     |     |     |                                 |
| 153 | ТЕРМ08-03-575-01 | 153 | Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общетараслевое спроиштепство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22; 15; ЭМ=6-29; ЗЛМ=22; 15; МАТ=4-37   | 1 шт.  | 2       | 13,49    | 12,77   |         |        |    | 27   | 26  |     |     | 1,12<br>2,24                    |
| 154 | Цена поставщика  | 154 | Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А<br>(ИДС35 п. 4.64. Транспортные расходы Г3=1,06 (ОЗГП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06; МДС35 п. 4.64. Заводоштепально-складские расходы. Материалы Г3=29%; (ОЗГП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%; Т3=2%; ЭМ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены                             | шт.  | 2       | 232,46   |         |         |        |    | 465  |     |     |     |                                 |
| 155 | ТЕРМ08-02-152-01 | 155 | Полка-кронштейн из угловой стали<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общетараслевое спроиштепство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22; 15; ЭМ=6-29; ЗЛМ=22; 15; МАТ=4-37  | 1 т  | 0,00089 | 33088,92 | 1118,07 | 1254,6  | 31,35  |    | 29   | 1   | 1   | 1   | 101<br>0,09<br>2,11             |
| 156 | ТЕРМ08-02-407-02 | 156 | Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общетараслевое спроиштепство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22; 15; ЭМ=6-29; ЗЛМ=22; 15; МАТ=4-37  | 100 м  | 0,01    | 4052,39  | 449,03  | 1604,09 | 410,14 |    | 41   | 4   | 16  | 4   | 41,5<br>0,42<br>27,6<br>0,28    |
| 157 | ТСЦ-103-0351     | 157 | Трубы стальные бесцильные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общетараслевое спроиштепство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22; 15; ЭМ=6-29; ЗЛМ=22; 15; МАТ=4-37    | м  | 1,03    | 102,3    |         |         |        |    | 105  |     |     |     |                                 |
| 158 | ТЕРМ08-02-411-01 | 158 | Рулава металлический наружным диаметром до 48 мм<br>(Металлорукав Д22(2ММ))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общетараслевое спроиштепство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22; 15; ЭМ=6-29; ЗЛМ=22; 15; МАТ=4-37   | 100 м  | 0,03    | 6323,93  | 375,45  | 306,56  | 3,27   |    | 205  | 11  | 9   |     | 34,7<br>1,04<br>0,22<br>0,01    |
| 159 | Цена поставщика  | 159 | Рулава металлический диаметром 22 мм Р-3-Ц-Х<br>(ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы Г3=1,06 (ОЗГП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06; (ОЗГП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены   | м  | 3,09    | 51,95    |         |         |        |    | 161  |     |     |     |                                 |
| 160 | ТЕРМ08-02-409-01 | 160 | Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм<br>(гидро-труба с зондом д16)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 Общетараслевое спроиштепство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22; 15; ЭМ=6-29; ЗЛМ=22; 15; МАТ=4-37 | 100 м  | 0,72    | 4104,85  | 257,52  | 769,47  | 236,42 |    | 2955 | 185 | 554 | 170 | 23,8<br>17,14<br>15,91<br>11,46 |

| 1   | 2  | 3   | 4     | 5      | 6       | 7      | 8      | 9    | 10  | 11   | 12 | 13           | 14           | 15 |
|-----|--|---|-------|--------|---------|--------|--------|------|-----|------|----|--------------|--------------|----|
| 161 | Цена поставщика<br>Гр. Министров Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-О  | ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм<br>МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы 103%-1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06;<br>МДС35 п. 4.64. Закупоизделияно-складские расходы. Материалы ГЗ=2%;<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>4 Текущие цены   | м     | 74,16  | 16,6    |        |        |      |     | 1231 |    |              |              |    |
| 162 | ТЕРМ08-02-412-01<br>Гр. Министров Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические<br>рукава первого одножильного или многожильного в общей<br>оплете, суммарное сечение до 2,5 мм2 (внтай пары)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,28; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,72   | 1098,2  | 60,7   | 4,54   | 0,15 | 791 | 44   | 3  | 5,61<br>4,04 | 0,01<br>0,01 |    |
| 163 | ТЕРМ08-02-412-02<br>Гр. Министров Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические<br>рукава первого одножильного или многожильного в общей<br>оплете, суммарное сечение до 6 мм2 (Питайющий)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37    | 100 м | 0,06   | 1116,17 | 72,93  | 9,07   | 0,3  | 67  | 4    | 1  | 6,74<br>0,4  | 0,02         |    |
| 164 | ТЕРМ08-02-405-01<br>Гр. Министров Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям,<br>сечение до 16 мм2(ПВ шкаф+ВВГ в ВРУ)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  | 100 м | 0,062  | 2353,1  | 414,41 | 293,18 | 3,72 | 146 | 26   | 18 | 38,3<br>2,37 | 0,25<br>0,02 |    |
| 165 | ТЕРМ08-02-412-09<br>Гр. Министров Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические<br>рукава каждого последующего одножильного или<br>многожильного в общей оплете, суммарное сечение до 6 мм2<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37   | 100 м | 1,31   | 381,34  | 24,78  | 4,54   | 0,15 | 500 | 32   | 6  | 2,29<br>3    | 0,01<br>0,01 |    |
| 166 | ТЕРМ11-06-002-02<br>Гр. Министров Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37   | 100 м | 0,313  | 170,84  | 158,1  |        |      |     | 53   | 49 |              | 12,4<br>3,88 |    |
| 167 | Цена поставщика<br>Гр. Министров Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-О  | Провод силовой ПВ 1х0,75<br>(МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы 103%-6%; ЭМ=6%; МАТ=6%);<br>МДС35 п. 4.64. Закупоизделияно-складские расходы. Материалы ГЗ=2%;<br>ЭМ=2% к расх.; ЗТМ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>4 Текущие цены  | м     | 1,236  | 6,47    |        |        |      |     | 8    |    |              |              |    |
| 168 | Цена поставщика<br>Гр. Министров Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-О  | Кабель силовой ВВГнг 3х1,5<br>(МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы 103%-6%; ЭМ=6%; МАТ=6%);<br>МДС35 п. 4.64. Закупоизделияно-складские расходы. Материалы ГЗ=2%;<br>ЭМ=2% к расх.; ЗТМ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>4 Текущие цены  | м     | 11,22  | 40,38   |        |        |      |     | 453  |    |              |              |    |
| 169 | Цена поставщика<br>Гр. Министров Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-О  | Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG кат 5Е<br>(МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы 103%-6%; ЭМ=6%; МАТ=6%);<br>МДС35 п. 4.64. Закупоизделияно-складские расходы. Материалы ГЗ=2%;<br>ЭМ=2% к расх.; ЗТМ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>4 Текущие цены   | м     | 164,22 | 40,55   |        |        |      |     | 6659 |    |              |              |    |
| 170 | Цена поставщика<br>Гр. Министров Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-О  | Кабель Витая пара UTP 2x24AWG кат 5Е<br>(МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы 103%-6%; ЭМ=6%; МАТ=6%);<br>МДС35 п. 4.64. Закупоизделияно-складские расходы. Материалы ГЗ=2%;<br>ЭМ=2% к расх.; ЗТМ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br>4 Текущие цены  | м     | 74,766 | 38,38   |        |        |      |     | 2870 |    |              |              |    |

|  |  |  |  |          |          |        |        |      |      |      |    |               |               |    |
|--|--|--|--|----------|----------|--------|--------|------|------|------|----|---------------|---------------|----|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5        | 6        | 7      | 8      | 9    | 10   | 11   | 12 | 13            | 14            | 15 |
| 171  | ТЕРМ08-03-545-01<br>Гр. Министр Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-0 | Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм <sup>2</sup> , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне. Количество захимков до 10 шт.  | 1 шт.  | 5        | 250,6    | 35,81  | 3,44   |      | 1253 | 179  | 17 | 3,31          | 16,55         |    |
| 172  | Цена посташника<br>Гр. Министр Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-0  | Коробка распаячная о/п 85x85x40 IP54<br>(ИДС-35 п. 60. Транспортные расходы г/з=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%);<br>МДС-35 п. 64. Заводоизделияно-складские расходы. Материалы г/з=2%;<br>ЭМ=2% к расч.; ЭПМ=2%; МАТ=2%);<br>Индекс К Позиции(справочно);<br>4 Текущие цены   | шт   | 5        | 51,9     |        |        |      | 260  |      |    |               |               |    |
| 173  | ТЕРМ11-08-001-03<br>Гр. Министр Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-0 | Присоединение к приборам электрических проводок под винт без изоляции конец с обслуживанием<br>Индекс К Позиции(справочно);<br>1 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37   | 100 концов                                     | 1,19     | 183,66   | 120,92 |        |      | 219  | 144  |    | 10,3<br>12,26 |               |    |
| 174  | ТЕРМ08-03-574-01<br>Гр. Министр Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-0 | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм <sup>2</sup><br>Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37   | 100 жил  | 0,24     | 5205,82  | 191,52 | 4,54   | 0,15 | 1249 | 46   | 1  | 16,8<br>4,03  | 0,01          |    |
| <b>Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлопроката.</b>   |  |  |  |          |          |        |        |      |      |      |    |               |               |    |
| 175  | ТЕРМ08-02-411-01<br>Гр. Министр Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-0 | Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм)<br>Индекс К Позиции(справочно);<br>1 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37  | 100 м  | 0,3      | 6823,93  | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 2047 | 113  | 92 | 1             | 34,7<br>10,41 |    |
| 176  | Цена поставщика<br>Гр. Министр Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-0  | Рукава металлические диаметром 22 мм Р3-Ц-Х<br>(ИДС-35 п. 60. Транспортные расходы г/з=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06);<br>МДС-35 п. 64. Заводоизделияно-складские расходы. Материалы г/з=2%;<br>ЭПГ=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%);<br>Индекс К Позиции(справочно);<br>4 Текущие цены  | м  | 30,9     | 51,95    |        |        |      |      | 1605 |    |               |               |    |
| <b>Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлопроката.</b>   |  |  |  |          |          |        |        |      |      |      |    |               |               |    |
| 177  | ТЕРМ08-02-412-02<br>Гр. Министр Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-0 | Загибание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого сортового или многохильного в общай оплете, суммарный сечения до 6 мм <sup>2</sup> (Питающий)<br>Индекс К Позиции(справочно);<br>1 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37  | 100 м  | 0,3      | 1116,17  | 72,93  | 9,07   | 0,3  | 335  | 22   | 3  | 6,74<br>2,02  | 0,02<br>0,01  |    |
| 178  | Цена посташника<br>Гр. Министр Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-0  | Кабель силовой ВВГ нг 3х1,5<br>(ИДС-35 п. 4,60 Транспортные расходы г/з=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%);<br>МДС-35 п. 64. Заводоизделияно-складские расходы. Материалы г/з=2%;<br>ЭМ=2%; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расч.; ЗПМ=2%; Т3=2%; Т3M=2%);<br>Индекс К Позиции(справочно);<br>4 Текущие цены  | м  | 30,6     | 40,38    |        |        |      |      | 1236 |    |               |               |    |
| <b>Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.</b> |  |  |  |          |          |        |        |      |      |      |    |               |               |    |
| 179  | ТЕР13-03-002-04<br>Гр. Министр Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-0  | Органтовка металлических поверхностей за один раз<br>Грунтовкой ГФ-021 (Применительно преобразовать ржавчины<br>Г-1Г)<br>(1.13.07 от гри наименни лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1; 1;<br>Т3-1)<br>Индекс К Позиции(справочно);<br>1 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37 | 100 м <sup>2</sup><br>окрашиваемой поверхности | 0,024983 | 345,66   | 71,56  | 16,55  | 0,11 | 9    | 2    |    | 5,84<br>0,15  | 0,01          |    |
| 180  | ТСЦ-113-0021<br>Гр. Министр Краснодар. кр.<br>от 12.11.10 №237-0     | Грифелька ГФ-021 красно-коричневая<br>Индекс К Позиции(справочно);<br>1 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37  | т  | -0,0003  | 19552,05 |        |        |      |      |      |    | -6            |               |    |
| <b>Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.</b>                          |  |  |  |          |          |        |        |      |      |      |    |               |               |    |

|  |                  |   |   |          |         |         |      |      |    |    |    |               |      |             |
|--|------------------|---|---|----------|---------|---------|------|------|----|----|----|---------------|------|-------------|
| 1  | 2                | 3   | 4   | 5        | 6       | 7       | 8    | 9    | 10 | 11 | 12 | 13            | 14   | 15          |
| 181  | ТСЦ-101-4164     | Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"<br>Применимительно к преобразованию ржавчины Г-1Т)<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>1 общетехническое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22; 15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4,37  | кг  | 0,3      | 24,87   |         |      |      |    |    |    |               |      |             |
| 182  | TER13-03-002-04  | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз<br>(1/13.7.0При начесни лакокрасочными материалами ручным способом ОзП=1,7; ТЗ=1,1;<br>2 слоя, Пз=2 (ОзП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ЗМ=2))<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>1 общетехническое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4,37  | 100 м <sup>2</sup><br>окрашиваемой<br>поверхности | 0,024983 | 691,32  | 143,12  | 33,1 | 0,22 | 17 | 4  | 1  | 11,68<br>0,29 | 0,02 |             |
| Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. |                  |   |   |          |         |         |      |      |    |    |    | 539           |      | 0,68        |
| <b>Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы.</b>                   |                  |   |   |          |         |         |      |      |    |    |    |               |      |             |
| 183  | TERp01-11-013-01 | Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»<br>Индекс изменения сметной стоимости пусконаладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОзП=22; 15  | 1 токоприемник                                    | 1        | 22,1    | 22,1    |      |      |    |    |    | 22            | 22   | 1,5         |
| 184  | TERp01-11-028-01 | Измерение сопротивления изоляции мегомметром<br>кабельных и других линий напряжением до 1 кВ,<br>предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропротребителям<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>2 индекс изменения сметной стоимости пусконаладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОзП=22; 15  | 1 линия   | 1        | 5,89    | 5,89    |      |      |    |    |    | 6             | 6    | 0,4<br>0,4  |
| 185  | TERp01-11-011-01 | Проверка наличия цепи между замылителями и заменеными элементами<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>2 индекс изменения сметной стоимости пусконаладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОзП=22; 15  | 100 точек   | 0,02     | 235,68  | 235,68  |      |      |    |    |    | 5             | 5    | 16<br>0,32  |
| 186  | TERp02-01-002-03 | Автоматизированная система управления I категории<br>технической сложности с количеством каналов (Кобц) 10<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>2 индекс изменения сметной стоимости пусконаладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОзП=22; 15  | 1 система   | 1        | 1447,13 | 1447,13 |      |      |    |    |    | 1447          | 1447 | 85<br>85    |
| 187  | TERp02-01-002-04 | Автоматизированная система управления II категории<br>технической сложности с количеством каналов (Кобц) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (11 приборов и датчиков + 4 дискретных)<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>2 индекс изменения сметной стоимости пусконаладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОзП=22; 15   | 1 канал   | 8        | 141,31  | 141,31  |      |      |    |    |    | 1130          | 1130 | 8,3<br>66,4 |
| Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.                 |                  |   |   |          |         |         |      |      |    |    |    | 128333        |      | 176,66      |
| <b>Раздел 10. Узел учета проектные работы</b>                          |                  |   |   |          |         |         |      |      |    |    |    |               |      |             |
| 188  | СБЦ9-5-7-4       | Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации:<br>то (таб. 1 кт проектирование АСУТП заключается в приложении<br>разработанной АСУТП к условиям конкретного объекта управления от 0,05 до 0,3 (Пз=0,137; ОзП=0,137; ЭМ=0,137 к расх.; ЗПМ=0,137; МАТ=0,137 к расх.);<br>2,3,5 т/г (при одностадийной разработке проектной документации на АСУТП<br>Пз=0,8 (ОзП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ЗМ=0,8);<br>Стадия РД (Пз=0,5 (ОзП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5);<br>Индекс К Позиции(справочно):<br>3 индекс изменения сметной стоимости проектных работ для строительства К спаречника базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОзП=27,19 | разработка<br>проектной<br>документации           | 1        | 1680,17 | 1680,17 |      |      |    |    |    | 1680          | 1680 |             |
| Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы                        |                  |   |   |          |         |         |      |      |    |    |    |               |      |             |

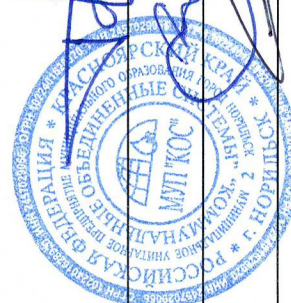
| 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|
| <b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| В том числе, справочно:   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 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 движениея транспорта по внутритеховым путям (с учетом АП-32230/06 пр 2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 37, 39-40, 85-86, 135, 137-138, 140-142)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 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 движениея транспорта по внутритеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 42, 47, 52-57, 59-64, 89, 94-99, 103-104, 106-111, 143, 147, 166, 173, 145-146, 149-150, 153, 155-158, 160, 162-165, 171, 174-175, 177) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| МДС40 т.2 п.3._ На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), остановленных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производственных помещений предметов (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, оргтехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстрой от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 183-187)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| МДС35 пр 1 т.2 п.5 _ Производство монтажных работ в зданиях объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 175, 177)   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| МДС35-IV п.4.7_ При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 31-36, 38, 25-26, 44-45, 49-50, 68-84, 65-86, 91-92, 115-134, 136, 100-101, 112-113, 179-182)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| Накладные расходы   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| В том числе, справочно:   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 61% = 72%*0.85 ФОТ (от 66494) (Поз. 183-187)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 69% = 81%*0.85 ФОТ (от 4342) (Поз. 37, 135, 140-142)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 75% = 88%*0.85 ФОТ (от 17300) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 42, 47, 52-57, 59-64, 89, 94-99, 103-104, 106-111, 143, 147, 166, 173)   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 199) (Поз. 179-182)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 89% = 105%*0.85 ФОТ (от 28817) (Поз. 144-146, 149-165, 167-172, 174-178)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 98% = 113%*0.85 ФОТ (от 3877) (Поз. 39-41, 85-88, 137-139)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 9525) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-36, 38, 44-46, 49-51, 67-84, 91-93, 102, 114-134, 136)   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 122% = 143%*0.85 ФОТ (от 2148) (Поз. 25-26, 65-66, 100-101, 112-113)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| Сметная прибыль   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| В том числе, справочно:   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 32% = 40%*0.8 ФОТ (от 66494) (Поз. 183-187)   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 4342) (Поз. 37, 135, 140-142)   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 48% = 60%*0.8 ФОТ (от 21177) (Поз. 39-41, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 85-88, 42, 47, 52-57, 59-64, 137-139, 89, 94-99, 103-104, 106-111, 143, 147, 166, 173)   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 52% = 65%*0.8 ФОТ (от 28817) (Поз. 144-146, 149-165, 167-172, 174-178)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 199) (Поз. 179-182)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 9525) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-36, 38, 44-46, 49-51, 67-84, 91-93, 102, 114-134, 136)   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2148) (Поз. 25-26, 65-66, 100-101, 112-113)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| <b>Итоги по акту:</b>   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| Итого по разделу 4 Демонтажные работы   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подтопке. Прокладка Металлопрокладки.   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подтопке. Прокладка кабеля питания.   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |

| 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10           | 11 | 12 | 13 | 14 | 15     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--------------|----|----|----|----|--------|
| Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы |   |   |   |   |   |   |   |   |              |    |    |    |    |        |
| Итого   |   |   |   |   |   |   |   |   | 45 679       |    |    |    |    | 16.18  |
| В том числе:                                    |   |   |   |   |   |   |   |   | 574 781      |    |    |    |    | 432.34 |
| Материалы                                       |   |   |   |   |   |   |   |   | 106 589      |    |    |    |    |        |
| Машины и механизмы                              |   |   |   |   |   |   |   |   | 9 308        |    |    |    |    |        |
| ФОТ   |   |   |   |   |   |   |   |   | 178 381      |    |    |    |    |        |
| Оборудование                                    |   |   |   |   |   |   |   |   | 131 887      |    |    |    |    |        |
| Накладные расходы                               |   |   |   |   |   |   |   |   | 98 960       |    |    |    |    |        |
| Сметная прибыль                                 |   |   |   |   |   |   |   |   | 54 905       |    |    |    |    |        |
| ВСЕГО по акту                                   |   |   |   |   |   |   |   |   | ✓ 574 781    |    |    |    |    | 16.18  |
| НДС   |   |   |   |   |   |   |   |   | 103 460,58   |    |    |    |    |        |
| ВСЕГО по акту                                   |   |   |   |   |   |   |   |   | ✓ 678 241,58 |    |    |    |    |        |

**Принял:**

Директор МУП "КОС"

А.В. Белов



Генеральный директор

Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС"

И.В. Яеготин

Зам. Главного инженера МУП "КОС"

Е.М. Фурман

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Н.Н. Калинина

Расценки проверены:

СБ МУП "КОС"

И.о. Заместителя директора по экономике

Т.А. Клепча

Главный энергетик МУП "КОС"

В.В. Дацюк

**Сдал: ООО "СеверСтрой"**

Генеральный директор

С.П. Тимошенко

Расценки проверены:

СБ МУП "КОС"

