

ОАО "НПО НИИПТ - НЭИК"

(наименование строки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**

(локальная смета)

на Поставка и монтаж приточно-вытяжных систем вентиляции в корпусе 12а  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость 3 448 390,70 руб.  
Средства на оплату труда 316 042,00 руб.  
Сметная трудоемкость 2 220,17 чел. час

Составлен в ценах 2014 г.

| N п/п                        | Шифр и номер позиции норматива                 | Наименование работ и затрат, единица измерения   | Количество | Стоимость единицы (в базисной уроне цен) |              |                     | Индекс  | Общая стоимость (в текущем уроне цен) |              |                     | Затраты труда рабочих, чел.-ч, на занятых обслуж. машин |       |       |
|------------------------------|--|--|------------|--|--------------|---------------------|---|---------------------------------------|--------------|---------------------|---|-------|-------|
|                              |  |  |            | Всего                                    | экспл. машин | в т.ч. оплаты труда |   | Всего                                 | оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | на един.  | всего |       |
| 1                            | 2  | 3  | 4          | 5  | 6            | 7                   | 8   | 9                                     | 10           | 11                  | 12  | 13    | 14    |
| <b>Раздел 1. 3-й этаж</b>    |  |  |            |  |              |                     |   |                                       |              |                     |   |       |       |
| <b>Вентиляция система П1</b> |  |  |            |  |              |                     |   |                                       |              |                     |   |       |       |
| 1                            | ТЕР20-06-002-01                                | Установка камер приточных типовых без секции орошения провозодительностью до 10 тыс. м <sup>3</sup> /час; 1 камера | 1          | 800,23                                   | 129,55       | 196,86              | ОЭП=11,6817<br>ЗМ=5,6246<br>ЗПМ=11,6927<br>МАТ=5,4333 | 7333                                  | 5535         | 729                 | 1069  | 43,71 | 43,71 |
|                              | Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141 |  |            | 473,82                                   | 3,71         |                     |   |                                       |              | 43                  |   | 0,22  | 0,22  |
| 2                            | Цена поставщика                                | Приточная установка П1 AIRVED-M7, комплект   | 1          | 405 804,42                               |              | 405 804,42          |   | 405804                                |              |                     | 405804  |       |       |
| 3                            | ТЕР20-02-002-01                                | Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м <sup>2</sup> ; 1 решетка                                    | 1          | 22,7                                     | 2,77         | 4,47                | ОЭП=11,6831<br>ЗМ=5,9675<br>МАТ=3,443                 | 213                                   | 181          | 17                  | 15  | 1,46  | 1,46  |
|                              | Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141 |  |            | 15,46                                    |              |                     |   |                                       |              |                     |   |       |       |
| 4                            | Цена поставщика                                | Решетка воздухозаборная; шт  | 1          | 2 188,14                                 |              | 2 188,14            |   | 2188                                  |              |                     | 2188  |       |       |
| 5                            | ТЕР20-02-015-05                                | Установка шумоглушителей вентиляционных пручачаек типа ПТТ 1-5 сечением 400x400 мм; 1 шт.                          | 1          | 34,26                                    | 4,16         | 11,06               | ОЭП=11,6801<br>ЗМ=6,6346<br>МАТ=8,5009                | 340                                   | 222          | 23                  | 95  | 1,82  | 1,82  |
|                              | Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141 |  |            | 19,04                                    |              |                     |   |                                       |              |                     |   |       |       |
| 6                            | Цена поставщика                                | Шумоглушитель; шт  | 1          | 7 253,39                                 |              | 7 253,39            |   | 7253                                  |              |                     | 7253  |       |       |
| 7                            | ТЕР20-02-003-09                                | Установка решеток жалюзийных стальных регулирующихся (РР), номер 5, размер 200x600 мм; 1 решетка                   | 12         | 98,49                                    | 2,77         | 83,33               | ОЭП=11,682<br>ЗМ=5,9675<br>МАТ=4,5051                 | 6440                                  | 1737         | 198                 | 4505  | 1,17  | 14,04 |
|                              | Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141 |  |            | 12,39                                    |              |                     |   |                                       |              |                     |   |       |       |
|                              | Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141 |  |            |  |              |                     |   |                                       |              |                     |   |       |       |

|                       |   |  |       |          |        |          |  |       |       |     |       |        |        |
|-----------------------|---|--|-------|----------|--------|----------|--|-------|-------|-----|-------|--------|--------|
| 1                     | 2   | 3  | 4     | 5        | 6      | 7        | 8  | 9     | 10    | 11  | 12    | 13     | 14     |
| 8                     | ТСЦ-301-0601<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141    | Решетки регулируемые марка РР-5, размер 200х600 мм. м2   | -1,44 | 659,38   |        | 659,38   | МАТ=4,5484   | -4319 |       |     | -4319 |        |        |
| 9                     | Цена<br>поставщика  | Решетки вентиляционные 2УАА 600*300. шт  | 12    | 1108,47  |        | 1108,47  |  | 13302 |       |     | 13302 |        |        |
| 10                    | ТЕР20-02-004-15<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Установка клапанов огнезадерживающих периметром до 1600 мм. 1 клапан   | 4     | 210,69   | 4,98   | 162,66   | ОЗП=11,6827<br>ЗМ=4,8695<br>МАТ=4,0639               | 4753  | 2012  | 97  | 2644  | 4,02   | 16,08  |
| 11                    | Цена<br>поставщика  | НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ. (2875 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ. (1477 руб.)                                   |       |          |        |          |  |       |       |     |       |        |        |
| 12                    | Цена<br>поставщика  | Клапан огнезадерживающий 300х400. шт   | 1     | 11033,90 |        | 11033,90 |  | 11034 |       |     | 11034 |        |        |
| 13                    | Цена<br>поставщика  | Клапан огнезадерживающий 400х400. шт   | 1     | 11033,90 |        | 11033,90 |  | 11034 |       |     | 11034 |        |        |
| 14                    | Цена<br>поставщика  | Клапан огнезадерживающий взрывозащищенный 300х400. шт  | 1     | 30491,52 |        | 30491,52 |  | 30492 |       |     | 30492 |        |        |
| 15                    | ТЕР20-01-001-10<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальный) толщиной 0,7 мм. периметром от 1100 до 1600 мм. 100 м2 | 0,896 | 1927,55  | 134,41 | 420,79   | ОЗП=11,6822<br>ЗМ=6,3463<br>ЗПМ=11,688<br>МАТ=6,2011 | 17467 | 14365 | 764 | 2338  | 132,98 | 119,15 |
|                       |   | НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ. (20633 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ. (10650 руб.)                                 |       |          | 6,41   |          |  |       |       | 67  |       | 0,38   | 0,34   |
| 16                    | ТЕР20-01-001-10<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальный) толщиной 0,8 мм. периметром от 1100 до 1600 мм. 100 м2 | 0,175 | 1927,55  | 134,41 | 420,79   | ОЗП=11,6822<br>ЗМ=6,3463<br>ЗПМ=11,688<br>МАТ=6,2011 | 3412  | 2806  | 149 | 457   | 132,98 | 23,27  |
|                       |   | НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ. (4029 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ. (2070 руб.)                                   |       |          | 6,41   |          |  |       |       | 13  |       | 0,38   | 0,07   |
| 17                    | Цена<br>поставщика  | Воздуховод из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,7 мм. м2   | 89,6  | 934,70   |        | 934,70   |  | 83749 |       |     | 83749 |        |        |
| 18                    | Цена<br>поставщика  | Воздуховод из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,8 мм. м2   | 17,5  | 1048,73  |        | 1048,73  |  | 18353 |       |     | 18353 |        |        |
| 19                    | Цена<br>поставщика  | Дроссель-клапан общедо назначения. шт  | 6     | 786,44   |        | 786,44   |  | 4719  |       |     | 4719  |        |        |
| 20                    | ТЕР26-01-009-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Изоляция трубопроводов металлами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки 75. 1 м3 изоляции     | 0,6   | 297,23   | 79,89  |          | ОЗП=11,6817<br>ЗМ=6,5095<br>МАТ=2,9251               | 1835  | 1523  | 312 |       | 18,85  | 11,31  |
|                       |   | (МАТ=0 к расх.)<br>НР 85%= $100\% \cdot 0,85$ от ФОТ. (1697 руб.)<br>СП 48%= $70\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ. (958 руб.)                  |       |          |        |          |  |       |       |     |       |        |        |
| 21                    | Цена<br>поставщика  | Теплоизоляция для воздуховодов толщиной 50,0 мм. м2  | 12    | 532,50   |        | 532,50   |  | 6390  |       |     | 6390  |        |        |
| 22                    | Цена<br>поставщика  | Металл крепления. кг   | 40    | 451,27   |        | 451,27   |  | 18051 |       |     | 18051 |        |        |
| Вентиляция система В1 |   |  |       |          |        |          |  |       |       |     |       |        |        |

| 1  | 2  | 3  | 4   | 5         | 6    | 7         | 8   | 9     | 10   | 11 | 12    | 13   | 14   |
|----|--|--|-----|-----------|------|-----------|---|-------|------|----|-------|------|------|
| 23 | ТЕР20-03-001-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от 07.12.2010<br>№141 | Установка вентиляторов радиальных массой до 0,05 т. 1 вентилятор                               | 1   | 88,45     | 8,1  | 14,49     | ОЗП=1,6819<br>ЗМ=4,9605<br>ЗПМ=1,5882<br>МАТ=7,3237 | 916   | 769  | 40 | 107   | 6,54 | 6,54 |
|    |  | НР 109%=128%*(0,85 от ФОТ; (1103 руб.)<br>СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (587 руб.)             |     | 65,86     | 0,17 |           |   |       |      | 2  |       | 0,01 | 0,01 |
| 24 | Цена<br>поставщика   | Вентилятор В1 коррозийностойкий; шт  | 1   | 18 309,32 |      | 18 309,32 |   | 18309 |      |    | 18309 |      |      |
| 25 | ТЕР20-02-018-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от 07.12.2010<br>№141 | Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам. 1 м2                                       | 0,5 | 64,83     | 1,22 | 4,27      | ОЗП=1,6822<br>ЗМ=6,5738<br>МАТ=6,6721               | 365   | 347  | 4  | 14    | 5,75 | 2,88 |
|    |  | НР 109%=128%*(0,85 от ФОТ; (496 руб.)<br>СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (255 руб.)              |     | 59,34     |      |           |   |       |      |    |       |      |      |
| 26 | Цена<br>поставщика   | Гибкие вставки; комплект   | 1   | 4 583,89  |      | 4 583,89  |   | 4584  |      |    | 4584  |      |      |
| 27 | ТЕР20-02-015-05<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от 07.12.2010<br>№141 | Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых типа ГТП 1-5 сечением 400x400 мм. 1 шт.      | 2   | 34,26     | 4,16 | 11,06     | ОЗП=1,6801<br>ЗМ=5,6346<br>МАТ=8,5009               | 680   | 445  | 47 | 188   | 1,82 | 3,64 |
|    |  | НР 109%=128%*(0,85 от ФОТ; (635 руб.)<br>СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (326 руб.)              |     | 19,04     |      |           |   |       |      |    |       |      |      |
| 28 | Цена<br>поставщика   | Шумоглушитель; шт  | 1   | 2 627,11  |      | 2 627,11  |   | 2627  |      |    | 2627  |      |      |
| 29 | Цена<br>поставщика   | Шумоглушитель; шт  | 1   | 1 451,69  |      | 1 451,69  |   | 1452  |      |    | 1452  |      |      |
| 30 | ТЕР20-02-003-05<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от 07.12.2010<br>№141 | Установка решеток жалюзийных стальных регулируемых (РР), номер 1, размер 100x200 мм. 1 решетка | 2   | 19,12     | 2,77 | 3,96      | ОЗП=1,682<br>ЗМ=5,9675<br>МАТ=4,6755                | 360   | 289  | 33 | 38    | 1,17 | 2,34 |
|    |  | 19,12 = 49,15 - 0,02 x 1 501,34  |     | 12,39     |      |           |   |       |      |    |       |      |      |
|    |  | НР 109%=128%*(0,85 от ФОТ; (412 руб.)<br>СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (212 руб.)              |     |           |      |           |   |       |      |    |       |      |      |
| 31 | Цена<br>поставщика   | Решетка вентиляционная 2МД 300x150; шт   | 2   | 650,85    |      | 650,85    |   | 1102  |      |    | 1102  |      |      |
| 32 | ТЕР20-02-005-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от 07.12.2010<br>№141 | Установка застенок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом до 250 мм. 1 шт.       | 1   | 29,47     | 2,23 | 14,32     | ОЗП=1,6819<br>ЗМ=5,6426<br>МАТ=8,3031               | 282   | 151  | 12 | 119   | 1,22 | 1,22 |
|    |  | НР 109%=128%*(0,85 от ФОТ; (217 руб.)<br>СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (111 руб.)              |     | 12,92     |      |           |   |       |      |    |       |      |      |
| 33 | Цена<br>поставщика   | Клапан огнезадерживающий Д diam.250 мм; шт   | 1   | 9 966,10  |      | 9 966,10  |   | 9966  |      |    | 9966  |      |      |
| 34 | ТЕР20-02-004-15<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от 07.12.2010<br>№141 | Установка клапанов огнезадерживающих периметром до 1600 мм. 1 клапан                           | 2   | 210,69    | 4,98 | 162,66    | ОЗП=11,6827<br>ЗМ=4,8695<br>МАТ=4,0639              | 2376  | 1006 | 49 | 1321  | 4,02 | 8,04 |
|    |  | НР 109%=128%*(0,85 от ФОТ; (1438 руб.)<br>СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (739 руб.)             |     | 43,05     |      |           |   |       |      |    |       |      |      |
| 35 | Цена<br>поставщика   | Клапан огнезадерживающий 300x250; шт   | 1   | 10 796,61 |      | 10 796,61 |   | 10797 |      |    | 10797 |      |      |
| 36 | Цена<br>поставщика   | Клапан огнезадерживающий 400x300; шт   | 1   | 11 033,90 |      | 11 033,90 |   | 11034 |      |    | 11034 |      |      |
| 37 | ТЕР20-02-009-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от 07.12.2010<br>№141 | Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм. 1 зонт       | 1   | 9,9       | 1,97 | 2,84      | ОЗП=11,6936<br>ЗМ=6,0812<br>МАТ=4,7923              | 85    | 60   | 12 | 13    | 0,47 | 0,47 |
|    |  | НР 109%=128%*(0,85 от ФОТ; (86 руб.)<br>СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (44 руб.)                |     | 5,09      |      |           |   |       |      |    |       |      |      |
| 38 | Цена<br>поставщика   | Зонт вентиляционный круглый; шт  | 1   | 630,00    |      | 630,00    |   | 630   |      |    | 630   |      |      |

|    |  |   |       |                 |        |   |                                   |       |     |       |        |        |       |
|----|--|---|-------|-----------------|--------|---|-----------------------------------|-------|-----|-------|--------|--------|-------|
| 1  | 2  | 3   | 4     | 5               | 6      | 7   | 8                                 | 9     | 10  | 11    | 12     | 13     | 14    |
| 39 | ТЕР20-02-010-01<br>Пр. Министр<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Установка зонтов над шахтами из листовой стали<br>прямоугольного сечения периметром 1000 мм; 1 зонт<br>НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ; (116 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ; (59 руб.)  | 1     | 12,06           | 2,16   | 2,96  | ОЗП=11,6772<br>ЗМ=6<br>МАТ=4,7264 | 108   | 81  | 13    | 14     | 0,64   | 0,64  |
| 40 | Цена<br>поставщика   | Зонт вентиляционный прямоугольный; шт   | 1     | 2 554,00        |        | 2 554,00  | 2554                              |       |     |       | 2554   |        |       |
| 41 | ТЕР20-02-004-06<br>Пр. Министр<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Установка клапанов обратных периметром до 1600 мм;<br>1 клапан<br>НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ; (222 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ; (14 руб.)   | 1     | 25,6<br>13,39   | 2,41   | 9,80<br>ОЗП=11,6804<br>ЗМ=5,4606<br>МАТ=7,9806                  | 246                               | 156   | 13  | 79    |        | 1,28   | 1,28  |
| 42 | Цена<br>поставщика   | Клапан обратный общедо назначения; шт   | 1     | 1 869,49        |        | 1 869,49  | 1869                              |       |     |       | 1869   |        |       |
| 43 | ТЕР20-02-006-07<br>Пр. Министр<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных<br>КВР с электрическим или пневматическим приводом<br>периметром до 1600 мм; 1 шт.<br>НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ; (2928 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ; (1504 руб.)  | 9     | 32,8<br>19,49   | 2,71   | 10,60<br>ОЗП=11,6793<br>ЗМ=5,3321<br>МАТ=7,5849                 | 2902                              | 2049  | 130 | 723   |        | 1,84   | 16,56 |
| 44 | Цена<br>поставщика   | Клапан регулирующий под электропривод; шт   | 9     | 3 042,80        |        | 3 042,80  | 27385                             |       |     |       | 27385  |        |       |
| 45 | ТЕР20-01-001-01<br>Пр. Министр<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной<br>стали и алюминия класса Н (нормальный) толщиной<br>0,5 мм; Диаметр до 200 мм; 100 м <sup>2</sup> поверхности<br>воздуховодов<br>НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ; (5148 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ; (2645 руб.)              | 0,177 | 2394,11         | 180,31 | 481,48<br>ОЗП=11,6821<br>ЗМ=6,3597<br>ЗПМ=11,6765<br>МАТ=6,1364 | 4308                              | 3582  | 203 | 523   |        | 167,86 | 29,71 |
| 46 | ТЕР20-01-001-04<br>Пр. Министр<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной<br>стали и алюминия класса Н (нормальный) толщиной<br>0,6 мм; Диаметр до 250 мм; 100 м <sup>2</sup> поверхности<br>воздуховодов<br>НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ; (6572 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ; (3376 руб.)              | 0,226 | 2396,56         | 182,76 | 481,48<br>ОЗП=11,6821<br>ЗМ=6,3622<br>ЗПМ=11,6765<br>МАТ=6,1364 | 5504                              | 4574  | 263 | 667   |        | 167,86 | 37,94 |
| 47 | ТЕР20-01-001-10<br>Пр. Министр<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной<br>стали и алюминия класса Н (нормальный) толщиной<br>1,0 мм; периметром от 1100 до 1600 мм; 100 м <sup>2</sup><br>поверхности воздуховодов<br>НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ; (16926 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ; (8696 руб.) | 0,735 | 1927,55         | 134,41 | 420,79<br>ОЗП=11,6822<br>ЗМ=6,3463<br>ЗПМ=11,688<br>МАТ=6,2011  | 14328                             | 11784 | 627 | 1917  |        | 132,98 | 97,74 |
| 48 | Цена<br>поставщика   | Воздуховод из стали коррозионностойкой толщиной 0,5<br>мм; м2   | 17,7  | 2 478,81        |        | 2 478,81  | 43875                             |       |     |       | 43875  |        |       |
| 49 | Цена<br>поставщика   | Воздуховод из стали коррозионностойкой толщиной 0,6<br>мм; м2   | 22,6  | 2 796,61        |        | 2 796,61  | 63203                             |       |     |       | 63203  |        |       |
| 50 | Цена<br>поставщика   | Воздуховод из стали коррозионностойкой толщиной 1,0<br>мм; м2   | 73,5  | 3 146,19        |        | 3 146,19  | 231245                            |       |     |       | 231245 |        |       |
| 51 | ТЕР26-01-054-01<br>Пр. Министр<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Обезывление поверхности изоляции рулонными<br>материалами нахост с приклейкой швов; 100 м <sup>2</sup><br>поверхности покрытия изоляции<br>(МАТ=0 к раск.)<br>НР 85%= $100\% \cdot 0,85$ от ФОТ; (2548 руб.)<br>СП 48%= $70\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ; (1439 руб.)                                     | 0,6   | 394,22<br>326,2 | 68,02  | 0,87<br>ОЗП=11,6822<br>ЗМ=6,2767<br>МАТ=7,8315                  | 2543                              | 2267  | 256 | 31,98 |        | 19,19  |       |

|                       |  |  |     |                  |             |           |   |       |    |      |       |              |              |
|-----------------------|--|--|-----|------------------|-------------|-----------|---|-------|----|------|-------|--------------|--------------|
| 1                     | 2  | 3  | 4   | 5                | 6           | 7         | 8   | 9     | 10 | 11   | 12    | 13           | 14           |
| 52                    | Цена поставщика  | Покрытие огнезащитное рулонное для воздуховодов EI 30 10,0 мм. М2  | 60  | 295,76           |             | 295,76    |   | 17746 |    |      | 17746 |              |              |
| 53                    | ТЕР26-01-009-01<br>Пр. Минстроя Новосибир. обл. от 07.12.2010 №141 | Изотляция трубопроводов металлами минераловатными Марок 75, 100, плитками минераловатными на синтетическом связующем марки 75, 1 м3 изоляции (МАТ=0 к расх.) | 0,5 | 287,23<br>217,34 | 79,89       |           | ОЗП=11,6817<br>ЗМ=6,5095<br>МАТ=2,9251                | 1529  |    | 1269 | 260   | 18,85        | 9,43         |
| 54                    | Цена поставщика  | Теплоизоляция для воздуховодов толщиной 50,0 мм. М2  | 9,5 | 532,50           |             | 532,50    |   | 5059  |    |      | 5059  |              |              |
| 55                    | Цена поставщика  | Металл крепления, кг   | 20  | 451,27           |             | 451,27    |   | 9025  |    |      | 9025  |              |              |
| Вентиляция система В2 |  |  |     |                  |             |           |   |       |    |      |       |              |              |
| 56                    | ТЕР20-03-001-01<br>Пр. Минстроя Новосибир. обл. от 07.12.2010 №141 | Установка вентиляторов радиальных массой до 0,05 т. 1 вентилятор   | 1   | 88,45<br>65,96   | 8,1<br>0,17 | 14,49     | ОЗП=11,6819<br>ЗМ=4,9605<br>ЗПМ=11,5882<br>МАТ=7,3237 | 916   |    | 769  | 40    | 6,54<br>0,01 | 6,54<br>0,01 |
| 57                    | Цена поставщика  | Вентилятор В2 коррозионностойкий, шт   | 1   | 18 309,32        |             | 18 309,32 |   | 18309 |    |      | 18309 |              |              |
| 58                    | ТЕР20-02-018-01<br>Пр. Минстроя Новосибир. обл. от 07.12.2010 №141 | Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам. 1 м2   | 0,6 | 64,83<br>59,34   | 1,22        | 4,27      | ОЗП=11,6822<br>ЗМ=6,5738<br>МАТ=6,6721                | 438   |    | 416  | 5     | 5,75         | 3,45         |
| 59                    | Цена поставщика  | Гибкие вставки, комплект   | 1   | 5 660,17         |             | 5 660,17  |   | 5660  |    |      | 5660  |              |              |
| 60                    | ТЕР20-02-003-05<br>Пр. Минстроя Новосибир. обл. от 07.12.2010 №141 | Установка решеток жалюзийных стальных регулируемых (РР), номер 1, размер 100x200 мм. 1 решетка   | 1   | 19,12<br>12,39   | 2,77        | 3,96      | ОЗП=11,682<br>ЗМ=5,9675<br>МАТ=4,6755                 | 180   |    | 145  | 17    | 1,17         | 1,17         |
| 61                    | Цена поставщика  | Решетка вентиляционная ZWA 300x150, шт   | 1   | 550,85           |             | 550,85    |   | 551   |    |      | 551   |              |              |
| 62                    | ТЕР20-02-009-01<br>Пр. Минстроя Новосибир. обл. от 07.12.2010 №141 | Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм. 1 зонт   | 1   | 9,9<br>5,09      | 1,97        | 2,84      | ОЗП=11,6935<br>ЗМ=6,0812<br>МАТ=4,7923                | 85    |    | 60   | 12    | 0,47         | 0,47         |
| 63                    | Цена поставщика  | Зонт вентиляционный круглый, шт  | 1   | 630,00           |             | 630,00    |   | 630   |    |      | 630   |              |              |
| 64                    | ТЕР20-02-010-01<br>Пр. Минстроя Новосибир. обл. от 07.12.2010 №141 | Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 1000 мм. 1 зонт   | 1   | 12,06<br>6,94    | 2,16        | 2,96      | ОЗП=11,6772<br>ЗМ=6<br>МАТ=4,7264                     | 108   |    | 81   | 13    | 0,64         | 0,64         |
| 65                    | Цена поставщика  | Зонт вентиляционный прямоугольный, шт  | 1   | 2 554,00         |             | 2 554,00  |   | 2554  |    |      | 2554  |              |              |

| 1  | 2  | 3   | 4     | 5        | 6      | 7        | 8   | 9     | 10   | 11  | 12    | 13     | 14    |
|----|--|---|-------|----------|--------|----------|---|-------|------|-----|-------|--------|-------|
| 66 | ТЕР20-02-015-05  | Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых типа ГТТ 1-5 сечением 400x400 мм. 1 шт.   | 2     | 34,26    | 4,16   | 11,06    | ОЗП=11,6801<br>ЗМ=6,6346<br>МАТ=6,5009                | 660   | 445  | 47  | 188   | 1,82   | 3,64  |
|    | Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ: (635 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ: (326 руб.)  |       | 19,04    |        |          |   |       |      |     |       |        |       |
| 67 | Цена поставщика  | Шумоглушитель, шт   | 1     | 2 627,11 |        | 2 627,11 |   | 2627  |      |     | 2627  |        |       |
| 68 | Цена поставщика  | Шумоглушитель, шт   | 1     | 1 451,69 |        | 1 451,69 |   | 1452  |      |     | 1452  |        |       |
| 69 | ТЕР20-02-004-06  | Установка клапанов обратных периметром до 1600 мм. 1 клапан   | 1     | 25,6     | 2,41   | 9,80     | ОЗП=11,6804<br>ЗМ=5,4606<br>МАТ=7,9806                | 248   | 156  | 13  | 79    | 1,28   | 1,28  |
|    | Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ: (222 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ: (114 руб.)  |       | 13,39    |        |          |   |       |      |     |       |        |       |
| 70 | Цена поставщика  | Клапан обратный общего назначения, шт   | 1     | 1 869,49 |        | 1 869,49 |   | 1869  |      |     | 1869  |        |       |
| 71 | ТЕР20-02-006-07  | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом периметром до 1600 мм. 1 шт.  | 2     | 32,8     | 2,71   | 10,60    | ОЗП=11,6793<br>ЗМ=5,3321<br>МАТ=7,5849                | 645   | 455  | 29  | 161   | 1,84   | 3,68  |
|    | Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ: (651 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ: (334 руб.)  |       | 19,49    |        |          |   |       |      |     |       |        |       |
| 72 | Цена поставщика  | Клапан регулирующей под электропривод, шт   | 2     | 1 855,40 |        | 1 855,40 |   | 3711  |      |     | 3711  |        |       |
| 73 | ТЕР20-01-001-01  | Прокладка воздуховодов на листовая, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм. 100 м2 поверхности воздуховодов           | 0,018 | 2394,11  | 180,31 | 481,48   | ОЗП=11,6821<br>ЗМ=6,3597<br>ЗПМ=11,6766<br>МАТ=6,1364 | 438   | 364  | 21  | 53    | 167,86 | 3,02  |
|    | Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ: (625 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ: (270 руб.)  |       | 1732,32  | 8,78   |          |   |       |      | 2   |       | 0,52   | 0,01  |
| 74 | ТЕР20-01-001-04  | Прокладка воздуховодов на листовая, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,6 мм, диаметром до 250 мм. 100 м2 поверхности воздуховодов           | 0,326 | 2396,56  | 182,76 | 481,48   | ОЗП=11,6821<br>ЗМ=6,3622<br>ЗПМ=11,6766<br>МАТ=6,1364 | 7940  | 6597 | 379 | 964   | 167,86 | 54,72 |
|    | Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ: (9479 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ: (4870 руб.)  |       | 1732,32  | 8,78   |          |   |       |      | 33  |       | 0,52   | 0,17  |
| 75 | ТЕР20-01-001-10  | Прокладка воздуховодов на листовая, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 1,0 мм, периметром от 1300 до 1600 мм. 100 м2 поверхности воздуховодов | 0,272 | 1927,55  | 134,41 | 420,79   | ОЗП=11,6822<br>ЗМ=6,3463<br>ЗПМ=11,688<br>МАТ=6,2011  | 5302  | 4361 | 232 | 709   | 132,98 | 36,17 |
|    | Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ: (6263 руб.)<br>СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ: (3218 руб.)  |       | 1372,35  | 6,41   |          |   |       |      | 20  |       | 0,38   | 0,1   |
| 76 | Цена поставщика  | Воздуховод из стали коррозионностойкой толщиной 0,5 мм. м2  | 1,8   | 2 478,81 |        | 2 478,81 |   | 4462  |      |     | 4462  |        |       |
| 77 | Цена поставщика  | Воздуховод из стали коррозионностойкой толщиной 0,6 мм. м2  | 32,6  | 2 796,61 |        | 2 796,61 |   | 91169 |      |     | 91169 |        |       |
| 78 | Цена поставщика  | Воздуховод из стали коррозионностойкой толщиной 1,0 мм. м2  | 27,2  | 3 146,19 |        | 3 146,19 |   | 85576 |      |     | 85576 |        |       |

| 1                     | 2   | 3   | 4     | 5                | 6           | 7         | 8   | 9    | 10   | 11  | 12    | 13           | 14           |
|-----------------------|---|---|-------|------------------|-------------|-----------|---|------|------|-----|-------|--------------|--------------|
| 79                    | ТЕР26-01-054-01<br>Пр. Минстрой<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с прокладкой швов. 100 м2<br>поверхности покрытия изоляции<br>(МАТ=0 к раск.)<br>НР 85%=100%*0,85 от ФОТ. (701 руб.)<br>СП 48%=-70%*(0,85*0,8) от ФОТ. (396 руб.)                     | 0,165 | 394,22<br>326,2  | 68,02       |           | ОЗП=11,6822<br>ЗМ=6,2767<br>МАТ=7,8315                | 699  | 629  | 70  |       | 31,96        | 5,28         |
| 80                    | Цена<br>поставщика  | Покрытие огнезащитное рулонное для воздуховодов EI<br>30 10,0 мм. М2  | 16,5  | 295,76           |             | 295,76    | 4880  |      |      |     | 4880  |              |              |
| 81                    | ТЕР26-01-009-01<br>Пр. Минстрой<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Изоляция трубопроводов металлами минераловатными марок 75, 100, плитками минераловатными на синтетическом связующем марки 75; 1 м3 изоляции<br>(МАТ=0 к раск.)<br>НР 85%=100%*0,85 от ФОТ. (1414 руб.)<br>СП 48%=-70%*(0,85*0,8) от ФОТ. (798 руб.) | 0,5   | 297,23<br>217,34 | 79,89       |           | ОЗП=11,6817<br>ЗМ=6,5095<br>МАТ=2,9251                | 1529 | 1269 | 260 |       | 18,85        | 9,43         |
| 82                    | Цена<br>поставщика  | Теплоизоляция для воздуховодов толщиной 50,0 мм. М2   | 9,5   | 532,50           |             | 532,50    | 5059  |      |      |     | 5059  |              |              |
| 83                    | Цена<br>поставщика  | Металл крепления. кг  | 20    | 451,27           |             | 451,27    | 9025  |      |      |     | 9025  |              |              |
| Вентиляция система В3 |   |   |       |                  |             |           |   |      |      |     |       |              |              |
| 84                    | ТЕР20-03-001-01<br>Пр. Минстрой<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Установка вентиляторов радиальных массой до 0,05 т. 1 вентилятор<br>НР 109%=128%*0,85 от ФОТ. (1103 руб.)<br>СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ. (567 руб.)   | 1     | 88,45<br>65,86   | 8,1<br>0,17 |           | ОЗП=11,6819<br>ЗМ=4,9605<br>СПМ=11,5862<br>МАТ=7,3237 | 916  | 769  | 40  | 107   | 6,54<br>0,01 | 6,54<br>0,01 |
| 85                    | Цена<br>поставщика  | Вентилятор В3 коррозионностойкий<br>взрывозащитный. шт  | 1     | 22 515,25        |             | 22 515,25 | 22515   |      |      |     | 22515 |              |              |
| 86                    | ТЕР20-02-018-01<br>Пр. Минстрой<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Установка вставка гибкая к радиальным вентиляторам. 1 м2<br>НР 109%=128%*0,85 от ФОТ. (594 руб.)<br>СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ. (305 руб.)  | 0,6   | 64,83<br>59,34   | 1,22        |           | ОЗП=11,6822<br>ЗМ=6,5738<br>МАТ=6,6721                | 438  | 416  | 5   | 17    | 5,75         | 3,45         |
| 87                    | Цена<br>поставщика  | Гибкие вставки. комплект  | 1     | 5 660,17         |             | 5 660,17  | 5660  |      |      |     | 5660  |              |              |
| 88                    | ТЕР20-02-009-01<br>Пр. Минстрой<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Установка зонтов над шахтами из листового стали круглого сечения диаметром 200 мм. 1 зонт<br>НР 109%=128%*0,85 от ФОТ. (86 руб.)<br>СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ. (44 руб.)   | 1     | 9,9<br>5,09      | 1,97        |           | ОЗП=11,6935<br>ЗМ=6,0812<br>МАТ=4,7923                | 85   | 60   | 12  | 13    | 0,47         | 0,47         |
| 89                    | Цена<br>поставщика  | Зонт вентиляционный. шт   | 1     | 650,00           |             | 650,00    | 650   |      |      |     | 650   |              |              |
| 90                    | ТЕР20-02-003-05<br>Пр. Минстрой<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Установка решеток жалюзийных стальных регулирующая (РР), номер 1, размер 100х200 мм. 1 решетка<br>НР 109%=128%*0,85 от ФОТ. (207 руб.)<br>СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ. (106 руб.)<br>19,12 = 49,15 - 0,02 x 1 501,34                               | 1     | 19,12<br>12,39   | 2,77        |           | ОЗП=11,6822<br>ЗМ=5,9675<br>МАТ=4,6755                | 180  | 145  | 17  | 18    | 1,17         | 1,17         |
| 91                    | Цена<br>поставщика  | Решетка вентиляционная ZWA 300x150. шт  | 1     | 550,85           |             | 550,85    | 551   |      |      |     | 551   |              |              |

| 1                                | 2   | 3  | 4     | 5                  | 6              | 7        | 8   | 9      | 10   | 11        | 12     | 13             | 14            |
|----------------------------------|---|--|-------|--------------------|----------------|----------|---|--------|------|-----------|--------|----------------|---------------|
| 92                               | ТЕР20-02-004-06<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Установка клапанов обратных периметром до 1600 мм; 1 клапан<br>НР 109%=(128%*0,85 от ФОТ; (222 руб.)<br>СП 56%=(83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (114 руб.)  | 1     | 25,6<br>13,39      | 2,41           | 9,80     | ОЗП=11,6804<br>ЗМ=5,4606<br>МАТ=7,9806                | 248    | 156  | 13        | 79     | 1,25           | 1,28          |
| 93                               | Цена<br>поставщика  | Клапан обратный взрывозащитный; шт   | 1     | 2 571,19           |                | 2 571,19 |   | 2571   |      |           | 2571   |                |               |
| 94                               | ТЕР20-02-005-07<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом периметром до 1600 мм; 1 шт.<br>НР 109%=(128%*0,85 от ФОТ; (1952 руб.)<br>СП 56%=(83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (1003 руб.)   | 6     | 32,8<br>19,49      | 2,71           | 10,60    | ОЗП=11,6793<br>ЗМ=5,3321<br>МАТ=7,5849                | 1935   | 1366 | 87        | 482    | 1,84           | 11,04         |
| 95                               | Цена<br>поставщика  | Клапан регулирующий под электропривод взрывозащитный; шт   | 6     | 3 562,30           |                | 3 562,30 |   | 21374  |      |           | 21374  |                |               |
| 96                               | ТЕР20-01-001-10<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Покладка воздуховодов из листового, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальный) толщиной 0,7 мм; периметром от 1100 до 1600 мм; 100 м2<br>поверхности воздуховодов<br>НР 109%=(128%*0,85 от ФОТ; (8198 руб.)<br>СП 56%=(83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (4212 руб.) | 0,356 | 1927,55<br>1372,35 | 134,41<br>6,41 | 420,79   | ОЗП=11,6822<br>ЗМ=6,3463<br>ЗПМ=11,688<br>МАТ=6,2011  | 6940   | 5707 | 304<br>27 | 929    | 132,98<br>0,38 | 47,34<br>0,14 |
| 97                               | Цена<br>поставщика  | Воздуховод из стали коррозионностойкой толщиной 0,7 мм; м2   | 35,6  | 3 796,61           |                | 3 796,61 |   | 135159 |      |           | 135159 |                |               |
| 98                               | ТЕР26-01-003-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Изоляция трубопроводов матами минераловатыми Марок 75, 100, плитаминераловатыми на синтетическом связующем марки 75; 1 м3 изоляции (МАТ=0 к расх.)<br>НР 85%=(100%*0,85 от ФОТ; (1556 руб.)<br>СП 48%=(70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (878 руб.)                           | 0,55  | 297,23<br>217,34   | 79,89          |          | ОЗП=11,6817<br>ЗМ=6,5095<br>МАТ=2,9251                | 1682   | 1396 | 286       |        | 18,85          | 10,37         |
| 99                               | Цена<br>поставщика  | Теплоизоляция для воздуховодов толщиной 50,0 мм; м2  | 11    | 68,64              |                | 68,64    |   | 755    |      |           | 755    |                |               |
| 100                              | Цена<br>поставщика  | Металл крепления; кг   | 10    | 451,27             |                | 451,27   |   | 4513   |      |           | 4513   |                |               |
| <b>Теплообогрев установок ПТ</b> |   |  |       |                    |                |          |   |        |      |           |        |                |               |
| 101                              | ТЕР16-02-005-03<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Покладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 65 мм; 100 м трубопровода<br>НР 109%=(128%*0,85 от ФОТ; (8377 руб.)<br>СП 56%=(83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (4304 руб.)   | 0,6   | 5888,26<br>832     | 182,21<br>3,88 | 4 874,05 | ОЗП=11,6818<br>ЗМ=6,1963<br>ЗПМ=11,6856<br>МАТ=7,0009 | 26983  | 5832 | 677<br>27 | 20474  | 72,16<br>0,23  | 43,3<br>0,14  |
| 102                              | ТСЦ-301-1224<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141    | Крепления для трубопроводов; концы, планки, хомуты; кг   | 10    | 10,89              |                | 10,89    |   | 288    |      |           | 288    |                |               |
| 103                              | ТЕР16-07-005-02<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм; 100 м трубопровода<br>НР 109%=(128%*0,85 от ФОТ; (690 руб.)<br>СП 56%=(83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (354 руб.)  | 0,6   | 126,17<br>68,89    | 49,34          | 7,94     | ОЗП=11,6818<br>ЗМ=4,4395<br>МАТ=5,7895                | 642    | 483  | 131       | 28     | 5,01           | 3,01          |



| 1                     | 2  | 3   | 4     | 5         | 6     | 7         | 8   | 9     | 10   | 11  | 12    | 13    | 14    |
|-----------------------|--|---|-------|-----------|-------|-----------|---|-------|------|-----|-------|-------|-------|
| 104                   | ТЕР26-01-003-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141  | Изоляция трубопроводов цилиндрами и полужидкими на минеральной ваты на синтетическом связующем; 1 м3 изоляции (МАТ=0 к раск.)   | 0,573 | 256,64    | 51,85 |           | ОЗП=11,6818<br>ЗМ=6,4258<br>МАТ=4,0935                | 1555  | 1364 | 191 |       | 18,80 | 10,77 |
| 105                   | Цена поставщика  | Цилиндры теплоизоляционные на каменной ваты на синтетическом связующем, покрытые алюминиевой фольгой толщ.40 мм Rockwool; м   | 60    | 332,63    |       | 332,63    |   | 19958 |      |     | 19958 |       |       |
| 106                   | ТЕР13-03-002-04<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141  | Отрутковая металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021; 100 м2 окрашиваемой поверхности<br>НР 77%=90%*0,85 от ФОТ; (174 руб.)<br>СП1 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (108 руб.)   | 0,22  | 277,04    | 10,91 | 199,38    | ОЗП=11,6812<br>ЗМ=4,7058<br>МАТ=4,594                 | 384   | 172  | 11  | 201   | 5,31  | 1,17  |
| 107                   | ТЕР13-03-004-23<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141  | Окраска металлических отрутковых поверхностей краской БТ-177 серебрястой; 100 м2 окрашиваемой поверхности<br>(ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2))<br>НР 77%=90%*0,85 от ФОТ; (162 руб.)<br>СП1 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (101 руб.) | 0,22  | 483,48    | 26,56 | 393,24    | ОЗП=11,6835<br>ЗМ=4,8116<br>ЗПМ=11,3077<br>МАТ=8,4674 | 921   | 159  | 30  | 732   | 5,76  | 1,27  |
| 108                   | ТЕРМ1-05-002-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141  | Узел соединения для исполнительных механизмов, масса исполнительных механизмов до 20 кг* 1 шт.<br>НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (213 руб.)<br>СП1 48%=60%*0,8 от ФОТ; (150 руб.)  | 1     | 91,15     | 59,61 | 18,25     | ОЗП=11,6832<br>ЗМ=6,1424<br>ЗПМ=11,6798<br>МАТ=4,811  | 609   | 155  | 366 | 88    | 1,17  | 1,17  |
| 109                   | Цена поставщика  | Узел сантехнический МСТ 80-16; шт   | 1     | 88 241,00 |       | 88 241,00 |   | 88241 |      |     | 88241 |       |       |
| 110                   | ТЕР18-07-001-04<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141  | Установка термометров в оправе прямых и угловых; 1 компл.<br>НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (689 руб.)<br>СП1 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (354 руб.)  | 12    | 330,9     | 10,15 | 327,46    | ОЗП=11,686  | 10662 | 482  |     | 10180 | 0,31  | 3,72  |
| Луженые медные раболы |  |   |       |           |       |           |   |       |      |     |       |       |       |
| 111                   | ТЕРП03-01-060-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Система кондиционирования воздуха центральная с номинальной подачей по воздуху до 10 тыс. м3/ч, при количестве однотипных установок в машинном зале 1; установка<br>НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (4797 руб.)<br>СП1 32%=40%*0,8 от ФОТ; (2791 руб.)                  | 1     | 655,06    |       | 655,06    | ОЗП=11,6777   | 7650  | 7650 |     |       | 41,00 | 41,00 |
| 112                   | ТЕРП03-01-002-13<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Вентиллятор радиальный (центробежный); диаметральный или крышный до № 5; 1 устройство<br>НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (1709 руб.)<br>СП1 32%=40%*0,8 от ФОТ; (994 руб.)  | 3     | 77,79     |       | 77,79     | ОЗП=11,68   | 2726  | 2726 |     |       | 5,00  | 15,00 |
| 113                   | ТЕРП03-01-011-05<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Регулировочно-запорное устройство клапан обратный; 1 устройство<br>НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (982 руб.)<br>СП1 32%=40%*0,8 от ФОТ; (572 руб.)   | 3     | 44,74     |       | 44,74     | ОЗП=11,6764   | 1567  | 1567 |     |       | 2,80  | 8,40  |

| 1                            | 2  | 3   | 4  | 5                | 6            | 7         | 8  | 9     | 10    | 11 | 12    | 13           | 14           |
|------------------------------|--|---|----|------------------|--------------|-----------|--|-------|-------|----|-------|--------------|--------------|
| 114                          | ТЕРп03-01-011-06<br>Пр. Министра<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Регулирующе-запорное устройство клапан<br>определительной: 1 устройство   | 4  | 68,7<br>68,7     |              |           | ОЗП=11,678   | 3209  | 3209  |    |       | 4,30         | 17,20        |
| 115                          | ТЕРп03-01-011-02<br>Пр. Министра<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Регулирующе-запорное устройство клапан<br>воздушный смешительный с электрическим приводом,<br>1 устройство  | 17 | 54,32<br>54,32   |              |           | ОЗП=11,6778  | 10784 | 10784 |    |       | 3,40         | 57,80        |
| 116                          | ТЕРп03-01-022-01<br>Пр. Министра<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Сеть систем вентиляции и кондиционирования воздуха<br>при количестве сечений до 5: 1 вентиляционная сеть  | 4  | 159,77<br>159,77 |              |           | ОЗП=11,6778  | 7463  | 7463  |    |       | 10,00        | 40,00        |
| 117                          | ТЕРп03-01-041-05<br>Пр. Министра<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Определение потерь (подсосов) воздуха в<br>вентиляционной сети переносимым вентилятором при<br>суммарной длине воздуховода до 30 м, площадь<br>сечения воздуховода в месте присоединения<br>переносного вентилятора до 0,5 м2: 1 участок<br>вентиляционной сети | 8  | 261,38<br>261,38 |              |           | ОЗП=11,6799  | 24423 | 24423 |    |       | 16,80        | 134,40       |
| <b>Раздел 2. 2-й этаж</b>    |  |   |    |                  |              |           |  |       |       |    |       |              |              |
| <b>Вентиляция система В1</b> |  |   |    |                  |              |           |  |       |       |    |       |              |              |
| 118                          | ТЕР20-03-002-01<br>Пр. Министра<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141  | Установка вентиляторов осевых массой до 0,025 т: 1<br>вентилятор  | 1  | 56,72<br>45,21   | 9,58<br>0,17 |           | ОЗП=11,683<br>ЭМ=5,7161<br>ЗПМ=11,5882<br>МАТ=8,5026 | 599   | 528   | 55 | 16    | 3,98<br>0,01 | 3,98<br>0,01 |
| 119                          | Цена<br>поставщика   | Вентилятор СFS 315; шт  | 1  | 14 205,00        |              | 14 205,00 |  | 14205 |       |    | 14205 |              |              |
| 120                          | Цена<br>поставщика   | Быстроразъемные коммуты FCC 315; шт   | 2  | 429,20           |              | 429,20    |  | 858   |       |    | 858   |              |              |
| 121                          | ТЕР20-02-004-01<br>Пр. Министра<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141  | Установка клапанов обратных диаметром до 355 мм: 1<br>клапан  | 1  | 20,71<br>10,77   | 2,19         |           | ОЗП=11,6852<br>ЭМ=5,5708<br>МАТ=7,7097               | 198   | 126   | 12 | 60    | 1,03         | 1,03         |
| 122                          | Цена<br>поставщика   | Обратный клапан RSK 250; шт   | 1  | 1 123,64         |              | 1 123,64  |  | 1124  |       |    | 1124  |              |              |
| 123                          | ТЕР20-02-001-01<br>Пр. Министра<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141  | Установка воздухоораспределителей, предназначенных<br>для подачи воздуха в рабочую зону, массой до 20 кг: 1<br>воздухораспределитель  | 1  | 26,27<br>13,91   | 4,61         |           | ОЗП=11,683<br>ЭМ=5,6703<br>МАТ=6,1845                | 237   | 163   | 26 | 48    | 1,33         | 1,33         |
| 124                          | Цена<br>поставщика   | Диффузор DVS E 125; шт  | 1  | 186,44           |              | 186,44    |  | 186   |       |    | 186   |              |              |

|     |  |  |      |         |        |        |   |       |      |      |       |        |       |
|-----|--|--|------|---------|--------|--------|---|-------|------|------|-------|--------|-------|
| 125 | ТЕР20-01-001-01  | Прокладка воздуховодов из листового, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальный) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм, 100 м2 поверхности воздуховодов | 0,16 | 2394,11 | 180,31 | 481,48 | ОЗП=11,6821<br>ЗМ=6,3597<br>ЗПМ=11,6765<br>МАТ=6,1364 | 3894  | 3238 | 183  | 473   | 167,86 | 26,86 |
|     | Пр. Минстрой<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 |  |      | 1732,32 | 8,78   |        |   |       |      | 16   |       | 0,52   | 0,08  |
| 126 | Цена   | Воздуховод из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм. м2   | 16   | 810,70  |        | 810,70 |   | 12971 |      |      | 12971 |        |       |
| 127 | Цена   | Дроссель-кран diam. 100 мм. шт   | 1    | 343,22  |        | 343,22 |   | 343   |      |      | 343   |        |       |
| 128 | Цена   | Сетка оцинкованная 100*200. шт   | 11   | 45,76   |        | 45,76  |   | 503   |      |      | 503   |        |       |
| 129 | ТСЭМ-031050  | Вышка телескопическая 25 м. маш.-ч   | 2,5  | 167,04  | 167,04 |        | ЗМ=5,2959<br>ЗПМ=11,6801                              | 2212  |      | 2212 |       |        |       |
|     | Пр. Минстрой<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 |  |      |         | 16,88  |        |   |       |      | 493  |       |        |       |

Вентиляция система В2

|     |  |  |      |          |        |          |   |       |      |      |       |        |       |
|-----|--|--|------|----------|--------|----------|---|-------|------|------|-------|--------|-------|
| 130 | ТЕР20-03-002-01  | Установка вентиляторов осевых массой до 0,025 т. 1 вентилятор  | 1    | 56,72    | 9,58   | 1,93     | ОЗП=11,683<br>ЗМ=5,7161<br>ЗПМ=11,5882<br>МАТ=8,5026  | 599   | 528  | 55   | 16    | 3,98   | 3,98  |
|     | Пр. Минстрой<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 |  |      | 45,21    | 0,17   |          |   |       |      | 2    |       | 0,01   | 0,01  |
| 131 | Цена   | Вентилятор CFS 200 S. шт   | 1    | 11694,50 |        | 11694,50 |   | 11695 |      |      | 11695 |        |       |
| 132 | Цена   | Быстроразъемные конжурты FCC 200. шт   | 2    | 322,88   |        | 322,88   |   | 646   |      |      | 646   |        |       |
| 133 | ТЕР20-02-004-01  | Установка клапанов обратных диаметром до 355 мм. 1 клапан  | 1    | 20,71    | 2,19   | 7,75     | ОЗП=11,6882<br>ЗМ=8,5708<br>МАТ=7,7097                | 198   | 126  | 12   | 60    | 1,03   | 1,03  |
|     | Пр. Минстрой<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 |  |      | 10,77    |        |          |   |       |      |      |       |        |       |
| 134 | Цена   | Обратный клапан RSK 200. шт  | 1    | 825,60   |        | 825,60   |   | 826   |      |      | 826   |        |       |
| 135 | ТЕР20-01-001-01  | Прокладка воздуховодов из листового, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальный) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм, 100 м2 поверхности воздуховодов | 0,15 | 2394,11  | 180,31 | 481,48   | ОЗП=11,6821<br>ЗМ=6,3597<br>ЗПМ=11,6765<br>МАТ=6,1364 | 3651  | 3036 | 172  | 443   | 167,86 | 25,18 |
|     | Пр. Минстрой<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 |  |      | 1732,32  | 8,78   |          |   |       |      | 15   |       | 0,52   | 0,08  |
| 136 | Цена   | Воздуховод из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм. м2   | 15   | 810,70   |        | 810,70   |   | 12161 |      |      | 12161 |        |       |
| 137 | Цена   | Сетка оцинкованная 100*200. шт   | 10   | 45,76    |        | 45,76    |   | 458   |      |      | 458   |        |       |
| 138 | ТСЭМ-031050  | Вышка телескопическая 25 м. маш.-ч   | 2,5  | 167,04   | 167,04 |          | ЗМ=5,2959<br>ЗПМ=11,6801                              | 2212  |      | 2212 |       |        |       |
|     | Пр. Минстрой<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 |  |      |          | 16,88  |          |   |       |      | 493  |       |        |       |

Вентиляция система В3

|     |  |   |   |         |      |         |  |      |     |    |      |      |      |
|-----|--|---|---|---------|------|---------|--|------|-----|----|------|------|------|
| 139 | ТЕР20-03-002-01  | Установка вентиляторов осевых массой до 0,025 т. 1 вентилятор | 1 | 56,72   | 9,58 | 1,93    | ОЗП=11,683<br>ЗМ=5,7161<br>ЗПМ=11,5882<br>МАТ=8,5026 | 599  | 528 | 55 | 16   | 3,98 | 3,98 |
|     | Пр. Минстрой<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 |   |   | 45,21   | 0,17 |         |  |      |     | 2  |      | 0,01 | 0,01 |
| 140 | Цена   | Вентилятор CFS 160 S. шт                                      | 1 | 9645,90 |      | 9645,90 |  | 9646 |     |    | 9646 |      |      |

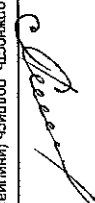

| 1  | 2  | 3  | 4      | 5                  | 6              | 7      | 8   | 9     | 10   | 11        | 12   | 13           | 14           |
|--|--|--|--------|--------------------|----------------|--------|---|-------|------|-----------|------|--------------|--------------|
| 141  | Цена поставщика  | Выпорозные хомуты FCC 160. шт  | 2      | 297,06             |                | 297,06 |   | 594   |      |           |      |              |              |
| 142  | ТЕР20-02-004-01<br>Пр. Минстроя Новосибирска обл. от 07.12.2010 №141 | Установка клапана обратных диаметром до 355 мм. 1 шт<br>НР 109% = 128% * 0,85 от ФОТ. (180 руб.)<br>СП 56% = 83% * (0,85 * 0,8) от ФОТ. (92 руб.)  | 1      | 20,71<br>10,77     | 2,19           | 7,75   | ОЗП=11,6862<br>ЗМ=5,5708<br>МАТ=7,7097                | 198   | 126  | 12        | 60   | 1,03         | 1,03         |
| 143  | Цена поставщика  | Обратный клапан RSK 160. шт  | 1      | 693,47             |                | 693,47 |   | 693   |      |           | 693  |              |              |
| 144  | ТЕР20-02-001-01<br>Пр. Минстроя Новосибирска обл. от 07.12.2010 №141 | Установка воздушораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в рабочую зону, массой до 20 кг. 1 шт<br>всдухораспределитель<br>НР 109% = 128% * 0,85 от ФОТ. (465 руб.)<br>СП 56% = 83% * (0,85 * 0,8) от ФОТ. (239 руб.)                                     | 2      | 26,27<br>13,91     | 4,61           | 7,75   | ОЗП=11,6883<br>ЗМ=5,6703<br>МАТ=6,1845                | 473   | 325  | 52        | 96   | 1,33         | 2,66         |
| 145  | Цена поставщика  | Диффузор DVS E 125. шт   | 2      | 186,44             |                | 186,44 |   | 373   |      |           | 373  |              |              |
| 146  | ТЕР20-01-001-01<br>Пр. Минстроя Новосибирска обл. от 07.12.2010 №141 | Прокладка воздуховодов из листового, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальный) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм. 100 м2 поверхности воздуховодов<br>НР 109% = 128% * 0,85 от ФОТ. (2036 руб.)<br>СП 56% = 83% * (0,85 * 0,8) от ФОТ. (1046 руб.)       | 0,07   | 2394,11<br>1732,32 | 180,31<br>8,78 | 481,48 | ОЗП=11,6821<br>ЗМ=6,3597<br>МАТ=6,1364                | 1704  | 1417 | 80        | 207  | 167,86       | 11,75        |
| 147  | Цена поставщика  | Воздуховод из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм. м2   | 7      | 810,70             |                | 810,70 |   | 5675  |      |           | 5675 |              |              |
| 148  | ТЕР20-01-001-01<br>Пр. Минстроя Новосибирска обл. от 07.12.2010 №141 | Прокладка воздуховодов из листового, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальный) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм (гибкий). 100 м2 поверхности воздуховодов<br>НР 109% = 128% * 0,85 от ФОТ. (113 руб.)<br>СП 56% = 83% * (0,85 * 0,8) от ФОТ. (58 руб.) | 0,0039 | 2394,11<br>1732,32 | 180,31<br>8,78 | 481,48 | ОЗП=11,6821<br>ЗМ=6,3597<br>МАТ=6,1364                | 95    | 79   | 4         | 12   | 167,86       | 0,65         |
| 149  | Цена поставщика  | Воздуховод гибкий diam. 125 мм. м  | 1      | 63,56              |                | 63,56  |   | 64    |      |           | 64   |              |              |
| 150  | ТСЭМ-031050<br>Пр. Минстроя Новосибирска обл. от 07.12.2010 №141     | Вышка телекоммуникационная 25 м. маш.-ч<br>НР 0% от ФОТ (руб.)<br>СП 0% от ФОТ   | 3      | 167,04             | 167,04         |        | ЗМ=5,2959<br>СПМ=11,6801                              | 2654  |      | 2654      |      |              |              |
| Раздел 3. Автоматизация инженерного оборудования |  |  |        |                    |                |        |   |       |      |           |      |              |              |
| 151  | ТЕР11-06-001-01<br>Пр. Минстроя Новосибирска обл. от 07.12.2010 №141 | Шиты и пульты, масса до 50 кг. 1 шт.<br>НР 68% = 80% * 0,85 от ФОТ. (1975 руб.)<br>СП 48% = 60% * 0,8 от ФОТ. (1394 руб.)  | 4      | 163,51<br>53,87    | 13,16<br>0,68  | 96,48  | ОЗП=11,6815<br>ЗМ=5,9058<br>СПМ=11,6029<br>МАТ=4,2268 | 4459  | 2517 | 311<br>32 | 1631 | 5,15<br>0,04 | 20,6<br>0,16 |
| 152  | Проект ООО "Сибирь Автоматика"                                       | Шкаф автоматизации ШУ ПТ, 5-8(ПЧ) +4 (по курсу)<br>EUR=77,96 руб.); шт   | 1      | 47 839,48          |                |        |   | 47839 |      |           |      |              |              |
| 153  | Проект ООО "Сибирь Автоматика"                                       | Шкаф управления В-ЛСКИП (0,75 кВт, 7 постов) (по курсу)<br>EUR=77,96 руб.); шт   | 1      | 31 370,15          |                |        |   | 31370 |      |           |      |              |              |
| 154  | Проект ООО "Сибирь Автоматика"                                       | Шкаф управления В-ХХЛ (1,5 кВт, 6 постов) (по курсу)<br>EUR=77,96 руб.); шт  | 1      | 31 034,04          |                |        |   | 31034 |      |           |      |              |              |
| 155  | Проект ООО "Сибирь Автоматика"                                       | Шкаф управления В-ХТЛ (0,75 кВт, 6 постов) (по курсу)<br>EUR=77,96 руб.); шт   | 1      | 31 034,04          |                |        |   | 31034 |      |           |      |              |              |

| 1   | 2  | 3   | 4  | 5                 | 6               | 7        | 8  | 9        | 10   | 11           | 12   | 13            | 14            |
|-----|--|---|----|-------------------|-----------------|----------|--|----------|------|--------------|------|---------------|---------------|
| 156 | ТЕРм11-02-001-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Трассор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг. 1 шт.<br>НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (655 руб.)<br>СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (482 руб.)  |    | 13,44<br>12,06    |                 | 1,38     | ОЗП=1,6833<br>МАТ=5,9493                             | 895      | 845  |              | 50   | 1,03          | 6,18          |
| 157 | Прайс ООО<br>"Сибирь"<br>Автоматика"                                       | Датчик температуры наружный РТ1000 АGS25 РТ1000 (по курсу EUR=77,96 руб.); шт   | 1  | 1 189,22          |                 |          |  | 1 189    |      |              |      |               |               |
| 158 | Прайс ООО<br>"Сибирь"<br>Автоматика"                                       | Датчик температуры канальный РТ1000 ТF25 РТ1000 (по курсу EUR=77,96 руб.); шт   | 2  | 1 849,90          |                 |          |  | 3 700    |      |              |      |               |               |
| 159 | Прайс ООО<br>"Сибирь"<br>Автоматика"                                       | Датчик температуры накладной РТ1000 АF25 РТ1000 (по курсу EUR=77,96 руб.); шт   | 1  | 1 453,49          |                 |          |  | 1 453    |      |              |      |               |               |
| 160 | Прайс ООО<br>"Сибирь"<br>Автоматика"                                       | Реле давления 0-500 Па P5500 (по курсу EUR=77,96 руб.); шт  | 1  | 1 651,69          |                 |          |  | 1 652    |      |              |      |               |               |
| 161 | Прайс ООО<br>"Сибирь"<br>Автоматика"                                       | Термостат защиты от замерзания, L=6м ТFR6 (по курсу EUR=77,96 руб.); шт   | 1  | 5 113,64          |                 |          |  | 5 114    |      |              |      |               |               |
| 162 | ТЕРм11-05-001-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Механизм исполнительный, масса до 20 кг. 1 шт.<br>НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (2491 руб.)<br>СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (1758 руб.)   | 28 | 54,59<br>5,94     | 40,87<br>3,88   | 7,78     | ОЗП=1,6852<br>ЗМ=5,3709<br>ЗПМ=1,6881<br>МАТ=4,1491  | 8994     | 1943 | 6146<br>1270 | 905  | 0,59<br>0,23  | 16,52<br>6,44 |
| 163 | Прайс ООО<br>"Сибирь"<br>Автоматика"                                       | Привод воздушной заслонки с пружиной возвратом Галлер 381-230-20 (по курсу EUR=69,25 руб.); шт  | 1  | 13 983,25         |                 |          |  | 13 983   |      |              |      |               |               |
| 164 | Прайс ООО<br>"Сибирь"<br>Автоматика"                                       | Привод воздушной заслонки 230В Спленер 227-230-05 (по курсу EUR=69,25 руб.); шт   | 27 | 4 324,14          |                 |          |  | 11 675,2 |      |              |      |               |               |
| 165 | ТЕРм11-02-002-02<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Краны с рычажным приводом регулирующей, диаметр условного прохода 15; 20 мм. 1 шт.<br>НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (542 руб.)<br>СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (383 руб.)   | 4  | 73,54<br>11,56    | 55,61<br>3,38   | 6,37     | ОЗП=1,6808<br>ЗМ=6,109<br>ЗПМ=1,6657<br>МАТ=4,8892   | 2018     | 540  | 1359<br>156  | 119  | 1,12<br>0,2   | 4,46<br>0,8   |
| 166 | Прайс ООО<br>"Сибирь"<br>Автоматика"                                       | Частотный регулятор 7,5 кВт Danfoss VLT Microdrive 7,5 kW (по курсу EUR=77,96 руб.); шт   | 1  | 37 625,60         |                 |          |  | 37 626   |      |              |      |               |               |
| 167 | Прайс ООО<br>"Сибирь"<br>Автоматика"                                       | Частотный регулятор 0,75 кВт Danfoss VLT Microdrive 0,75 kW (по курсу EUR=77,96 руб.); шт   | 2  | 12 073,88         |                 |          |  | 24 148   |      |              |      |               |               |
| 168 | Прайс ООО<br>"Сибирь"<br>Автоматика"                                       | Частотный регулятор 1,5 кВт Danfoss VLT Microdrive 1,5 kW (по курсу EUR=77,96 руб.); шт   | 1  | 16 398,03         |                 |          |  | 16 398   |      |              |      |               |               |
| 169 | ТЕРм06-03-532-04<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Пост управления ключевой обмотки назначения, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, количество элементов поста до 3; 1 шт.<br>НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (4143 руб.)<br>СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (2660 руб.) | 19 | 115,79<br>20,21   | 1,14            | 94,44    | ОЗП=11,6843<br>ЗМ=6,0351<br>МАТ=3,8657               | 11554    | 4487 | 131          | 6936 | 1,30          | 34,20         |
| 170 | Прайс ООО<br>"Сибирь"<br>Автоматика"                                       | Пост управления (по курсу EUR=77,96 руб.); шт   | 19 | 470,54            |                 |          |  | 8940     |      |              |      |               |               |
| 171 | ТЕРм06-02-409-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм; 100 м<br>НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (10681 руб.)<br>СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (6857 руб.)                       | 2  | 2527,71<br>264,18 | 636,2<br>231,01 | 1 627,33 | ОЗП=11,682<br>ЗМ=7,2517<br>ЗПМ=11,6773<br>МАТ=2,3834 | 23157    | 6172 | 9227<br>5395 | 7758 | 23,8<br>15,91 | 47,6<br>31,82 |

|  |  |  |      |                   |                   |   |        |       |        |                |         |               |                 |
|--|--|--|------|-------------------|-------------------|---|--------|-------|--------|----------------|---------|---------------|-----------------|
| 1  | 2  | 3  | 4    | 5                 | 6                 | 7   | 8      | 9     | 10     | 11             | 12      | 13            | 14              |
| 172  | Прайс ООО<br>"Сибирь<br>Автоматика"  | Гобротруба с протяжкой диам 20 мм, м   | 200  | 6,86              |                   | 6,86  |        | 1372  |        |                | 1372    |               |                 |
| 173  | ТЕРМ08-02-395-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Лоток металлический штампованный по<br>установленным конструкциям, ширина лотка до 200<br>мм, 1 т<br>НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (230 руб.)<br>СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (148 руб.)                                 | 0,02 | 2116,82<br>749,25 | 1279,27<br>313,35 | 88,30<br>31М=6,8298<br>МАТ=1,6831<br>МАТ=5,0923   | 359    |       | 175    | 175<br>73      | 9       | 67,5<br>21,36 | 1,35<br>0,43    |
| 174  | Прайс ООО<br>"Сибирь<br>Автоматика"  | Лоток кабельный 100x50x300 с крышкой, шт   | 25   | 717,80            |                   | 717,80  |        | 17945 |        |                | 17945   |               |                 |
| 175  | ТЕРМ08-02-147-10<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и<br>лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля<br>до 1 кг, 100 м кабеля<br>НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (2142 руб.)<br>СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (1375 руб.) | 0,75 | 1598,39<br>199,94 | 683,2<br>64,81    | 715,25<br>31М=5,2039<br>31М=11,6835<br>МАТ=1,8026 | 5395   |       | 1752   | 2666<br>566    | 967     | 17,6<br>4,43  | 13,2<br>3,32    |
| 176  | ТЕРМ08-02-148-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и<br>коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг, 100 м кабеля<br>НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (52935 руб.)<br>СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (33983 руб.)                             | 25,7 | 758,85<br>140,86  | 552,08<br>50,07   | 66,91<br>31М=5,301<br>31М=11,683<br>МАТ=4,2962    | 124782 |       | 42292  | 78213<br>15034 | 7277    | 12,4<br>3,39  | 318,68<br>87,12 |
| 177  | Прайс ООО<br>"Сибирь<br>Автоматика"  | Кабель УТР 5, м  | 100  | 18,14             |                   | 18,14   |        | 1814  |        |                | 1814    |               |                 |
| 178  | Прайс ООО<br>"Сибирь<br>Автоматика"  | Кабель ВВГнг-LS 4х1,5, м   | 50   | 35,14             |                   | 35,14   |        | 1757  |        |                | 1757    |               |                 |
| 179  | Прайс ООО<br>"Сибирь<br>Автоматика"  | Кабель ВВГнг-LS 4х4,0, м   | 15   | 68,81             |                   | 68,81   |        | 1032  |        |                | 1032    |               |                 |
| 180  | Прайс ООО<br>"Сибирь<br>Автоматика"  | Кабель ВВГнг-LS 3х1,5, м   | 30   | 36,47             |                   | 36,47   |        | 1094  |        |                | 1094    |               |                 |
| 181  | Прайс ООО<br>"Сибирь<br>Автоматика"  | Кабель ШВВГнг-LS 2х0,75, м   | 1100 | 8,54              |                   | 8,54  |        | 9394  |        |                | 9394    |               |                 |
| 182  | Прайс ООО<br>"Сибирь<br>Автоматика"  | Кабель ШВВГнг-LS 3х0,75, м   | 1350 | 13,00             |                   | 13,00   |        | 17550 |        |                | 17550   |               |                 |
| 183  | ТЕРМ08-02-144-02<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей<br>сечением до 6 мм2, 100 шт.<br>НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (1944 руб.)<br>СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (1248 руб.)  | 1,22 | 150,63<br>147,68  |                   | 2,95<br>МАТ=11,6822<br>МАТ=11,6814                | 2147   |       | 2105   |                | 42      | 13,00         | 15,86           |
| 184  | ТЕРМ02-01-002-01<br>Пр. Минстроя<br>Новосиб. обл. от<br>07.12.2010<br>№141 | Автоматизированная система управления II категории<br>технической сложности с количеством каналов (Кубц)<br>2, 1 система<br>НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (9010 руб.)<br>СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (5242 руб.)        | 4    | 307,58<br>307,58  |                   | ОЗП=11,68   | 14370  |       | 14370  |                |         | 17,60         | 70,40           |
| Итого прямые затраты по смете в текущих ценах                |  |  |      | 2545350           |                   |   | 236879 |       | 110583 |                | 1825656 |               | 1690,35         |
| Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к ценам |  |  |      | 2505764           |                   |   | 287434 |       | 24605  |                | 1734374 |               | 132,73          |
| Накладные расходы  |  |  |      | 266935            |                   |   |        |       | 130336 |                |         |               | 2068,3          |
| Сметная прибыль  |  |  |      | 150666            |                   |   |        |       | 28608  |                |         |               | 151,87          |

| 1                         | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9                | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |               |
|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|------------------|----|----|----|----|----|---------------|
| <b>Итого по смете:</b>    |   |   |   |   |   |   |   |                  |    |    |    |    |    |               |
| Итого Строительные работы |   |   |   |   |   |   |   | 2031850          |    |    |    |    |    | 1088,29       |
| Итого Монтажные работы    |   |   |   |   |   |   |   | 382997           |    |    |    |    |    | 2,77          |
| Итого Оборудование        |   |   |   |   |   |   |   | 353620           |    |    |    |    |    | 547,02        |
| Итого Прочие затраты      |   |   |   |   |   |   |   | 153898           |    |    |    |    |    | 149,1         |
| Итого                     |   |   |   |   |   |   |   | 2922365          |    |    |    |    |    | 437,99        |
| В том числе:              |   |   |   |   |   |   |   |                  |    |    |    |    |    | 2068,3        |
| Материалы                 |   |   |   |   |   |   |   | 1734374          |    |    |    |    |    | 151,87        |
| Машины и механизмы        |   |   |   |   |   |   |   | 130336           |    |    |    |    |    |               |
| ФОТ                       |   |   |   |   |   |   |   | 316042           |    |    |    |    |    |               |
| Оборудование              |   |   |   |   |   |   |   | 353620           |    |    |    |    |    |               |
| Накладные расходы         |   |   |   |   |   |   |   | 265935           |    |    |    |    |    |               |
| Сметная прибыль           |   |   |   |   |   |   |   | 150666           |    |    |    |    |    |               |
| НДС 18%                   |   |   |   |   |   |   |   | 528025,7         |    |    |    |    |    | 2068,3        |
| <b>ВСЕГО по смете</b>     |   |   |   |   |   |   |   | <b>3448390,7</b> |    |    |    |    |    | <b>151,87</b> |

Составил: \_\_\_\_\_ // \_\_\_\_\_  
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:  //   
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]