

| Позиция | Наименование и техническая характеристика      | Тип, марка, обозначение документа, опросного | Код оборудования, изделия, | Завод - изготовитель              | Единица измере - | Копи - чество | Масса единицы, | Примечание |
|---------|--|--|----------------------------|-----------------------------------|------------------|---------------|----------------|------------|
| 1       | <b>П5</b>                                      |  |                            |                                   |                  |               |                | 9          |
| 1       | Припичная установка                            | ЛК-10-1А1F4НЗV2(500/4)<br>S10001-1113        |                            | Лидфлкон<br>г.Новосибирск         | блок             | 1             |                |            |
| 2       | Смесительный узел                              | ЛКС-16/110-2-1                               |                            | Лидфлкон<br>г.Новосибирск         | шт               | 1             |                |            |
| 3       | Решетка воздухозаборная                        | АРН 1200х1200                                |                            | ООО "Арктика "                    | шт               | 2             |                |            |
| 4       | Решетка воздухораспределительная               | АЛН  |                            | ООО "Арктика "                    | шт               | 1             |                |            |
|         |  | 150х100                                      | АЛН                        | ООО "Арктика "                    | шт               | 6             |                |            |
|         |  | 200х200                                      | АЛН                        | ООО "Арктика "                    | шт               | 7             |                |            |
|         |  | 250х250                                      | АЛН                        | ООО "Арктика "                    | шт               | 20            |                |            |
| 5       | Дроссель-клапан                                | 100х100                                      | ДКСн                       | ООО НЭМЗ "Газра"<br>г.Новосибирск | шт               | 1             |                |            |
|         |  | 150х100                                      | ДКСн                       | ООО НЭМЗ "Газра"<br>г.Новосибирск | шт               | 6             |                |            |
|         |  | 200х200                                      | ДКСн                       | ООО НЭМЗ "Газра"<br>г.Новосибирск | шт               | 7             |                |            |
|         |  | 250х250                                      | ДКСн                       | ООО НЭМЗ "Газра"<br>г.Новосибирск | шт               | 20            |                |            |
| 6       | Клапан огнезадерживающий                       | 900х250                                      | ТКОГ-30                    | ООО НЭМЗ "Газра"<br>г.Новосибирск | шт               | 2             |                |            |
|         |  | 400х250                                      | ТКОГ-60                    |                                   | шт               | 1             |                |            |
| 7       | Воздуховод из стали тонколистовой оцинкованной | ГОСТ 14918-80                                |                            |                                   | м                | 14,0          |                |            |
|         |  | толщиной d=0,5мм                             | 150х100                    |                                   | м                | 3,0           |                |            |
|         |  | толщиной d=0,5мм                             | 100х100                    |                                   | м                | 10,0          |                |            |
|         |  | толщиной d=0,5мм                             | 200х200                    |                                   | м                | 96,0          |                |            |
|         |  | толщиной d=0,5мм                             | 250х250                    |                                   | м                | 42,0          |                |            |
|         |  | толщиной d=0,7мм                             | 400х250                    |                                   | м                | 8,0           |                |            |
|         |  | толщиной d=0,7мм                             | 450х250                    |                                   | м                | 10,0          |                |            |
|         |  | толщиной d=0,7мм                             | 500х250                    |                                   | м                | 10,0          |                |            |
|         |  | толщиной d=0,7мм                             | 750х250                    |                                   | м                | 15,0          |                |            |
|         |  | толщиной d=0,7мм                             | 750х500                    |                                   | м                | 18,0          |                |            |
|         |  | толщиной d=0,7мм                             | 800х500                    |                                   | м                | 46,0          |                |            |
|         |  | толщиной d=0,7мм                             | 950х250                    |                                   | м2               | 6,5           |                | привезли   |
| 8       | Огнезащитное покрытие ЕТ-Вент                  | 950х250                                      |                            |                                   |                  |               |                |            |