

**Подбор приточно-вытяжной установки**

Заказчик: \_\_\_\_\_

Телефон, факс: \_\_\_\_\_

Контактное лицо: \_\_\_\_\_

“ ” \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**Вентиляционная установка № \_\_\_\_\_**

Исходные данные для подбора приточных, приточно-вытяжных установок и кондиционеров

| №  | Наименование параметра                             |    |  |
|----|--|----|--|
| 1  | Производительность приточного вентилятора (м3/ч)   |    |  |
| 2  | Свободный напор приточной сети (Па)                |    |  |
| 3  | Производительность вытяжного вентилятора (м3/ч)    |    |  |
| 4  | Свободный напор вытяжной сети (Па)                 |    |  |
| 5  | Класс фильтра (EU3, EU5, EU7, EU9)                 |    |  |
| 6  | Температура воздуха зимой (на входе/выходе)        | °С |  |
| 7  | Нагреватель:                                       |    |  |
|    | а) электрический                                   |    |  |
|    | б) водяной (температура воды вход/выход, давление) | °С |  |
| 8  | Температура воздуха летом (на входе/выходе)        | °С |  |
| 9  | Относительная влажность воздуха летом (на входе)   |    |  |
| 10 | Охладитель (*):                                    |    |  |
|    | а) фреоновый (температура испарения)               | °С |  |
|    | б) водяной (температура воды вход/выход)           | °С |  |
| 11 | Рекуператор:                                       |    |  |
|    | а) роторный  |    |  |
|    | б) пластинчатый                                    |    |  |
| 12 | Увлажнитель:                                       |    |  |
|    | а) испарительный                                   |    |  |
|    | б) паровой   |    |  |
| 14 | Размещение (наружное или внутреннее)               |    |  |
| 15 | Исполнение (по ходу воздуха: правое или левое)     |    |  |
| 16 | Размеры установки (если есть ограничения)          |    |  |
| 17 | Аксессуары:  |    |  |
|    | в) гибкие вставки                                  |    |  |
|    | г) канальный шумоглушитель                         |    |  |
|    | д) канальная воздушная заслонка                    |    |  |
| 18 | Приборы автоматического управления                 |    |  |

**Схема установки:**

Если существуют особые требования к установке, просим Вас изложить их дополнительно.