

## Подбор установки для вентиляции

1. Название проекта (не обязательно) \_\_\_\_\_

2. Название вентустановки (не обязательно) \_\_\_\_\_

3. Тип вентустановки (подчеркнуть нужное):

- а) Приточная    в) ПВУ с роторным рекуператором  
б) Вытяжная    г) ПВУ с пластинчатым рекуператором

4. Обработка воздуха (подчеркнуть нужное):

- а) Увлажнение    б) Охлаждение

5. Параметры наружного воздуха:

- а) Регион \_\_\_\_\_  
б) Населенный пункт \_\_\_\_\_

6. Данные для расчета параметров вентустановки:

а) Расход стандартного воздуха, м<sup>3</sup>/ч \_\_\_\_\_

б) При давлении, Па \_\_\_\_\_

в) Максимальная T воздуха на выходе, °С \_\_\_\_\_

г) Тип нагревателя (подчеркнуть нужное):

- *Электрический*    - *Водяной*

д) Макс. допустимая мощность, Вт \_\_\_\_\_

е) Параметры электропитания (подчеркнуть нужное):

- *220 В – 1 ф*    - *380 В – 3 ф*

ж) Тип охладителя (подчеркнуть нужное):

- *Фреоновый*    - *Водяной*

з) Мощность ККБ, Вт \_\_\_\_\_

и) Тип управл. ККБ (подчеркнуть нужное):

- *Старт/ Стоп*    - *Инвертор*

к) Хладагент (подчеркнуть нужное):

- *R407C*    - *R410A*

7. Выбор типа исполнения:

а) Сторона подключения (подчеркнуть нужное):

- *Правая*    - *Левая*

б) Тип крепления (подчеркнуть нужное):

- *Подвесная*    - *Напольная*

**Заполненный опросный лист отправить на [podbor@lunda.ru](mailto:podbor@lunda.ru)**

Редактируемый опросный лист для подбора установки для вентиляции размещён в разделе «Услуги» (Услуги>Подбор оборудования>Вентиляция).