

Подбор установки для вентиляции

1. Название проекта (не обязательно) _____

2. Название вентустановки (не обязательно) _____

3. Тип вентустановки (подчеркнуть нужное):

- а) Приточная
- б) Вытяжная
- в) ПВУ с роторным рекуператором
- 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, м³/ч _____

б) При давлении, Па _____

в) Максимальная Т 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

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