

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, $\text{м}^3/\text{ч}$ _____

б) При давлении, Па _____

в) Максимальная T воздуха на выходе, $^{\circ}\text{C}$ _____

г) Тип нагревателя (подчеркнуть нужное):

- Электрический - Водяной

д) Макс. допустимая мощность, Вт _____

е) Параметры электропитания (подчеркнуть нужное):

- $220\text{ В} - 1\ \phi$ - $380\text{ В} - 3\ \phi$

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).