

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, 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).