

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 T воздуха на выходе, °C _____
 - 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).