

Наименование организации, контактные лица

город объект

Контактная информация (для связи)

запрос №

дата

Тип установки  приточная (вытяжная) без рекуперации и рециркуляции  приточно-вытяжная с рекуператором  смешительная камера

выбор рекуператора  роторный рекуператор  пластинчатый рекуператор

Основные параметры

Рабочая точка: расход 1000 + 26000 м³/ч; напор 100 + 900 Па

Параметры уличного воздуха: температура, влажность

Параметры приточн. и вытяжн. воздуха: температура, влажность

Параметры теплоносителя: температура, вид теплоносителя, содержание

Параметры холодоносителя (вода, гликоль): температура, вид гликоля, содержание

Параметры холодоносителя (фреон): тип фреона, температура кипения

При подборе оборудования первостепенное значение имеет (выбрать):  минимальн. габариты и цена  сбалансированный набор характеристик  предельно низкий шум, минимальное энергопотребление

Исполнение:  уличное (защитная крыша)  морозоустойчивая автоматика (гарантирует работоспособность контроллера при t ниже -20 °C)

воздухозаборник на входе  воздухозаборник на выбросе

Состав: Фильтр: приточный, вытяжной, класс EU

Нагреватель:  водяной или  электрический, электропотребление не более кВт

Охладитель:  водяной или  фреоновый --> контура, % I / % II

автоматика

Установка с интегрированной (встроенной) системой управления без автоматики: в комплекте преобразователи частоты вентиляторов и ротора

Пружинный возврат заслонок приточной, вытяжной

Сетевой модуль для диспетчеризации

Внешние датчики давления для WAW-регулирования расхода (C3) приточный и вытяжной, один датчик для совместного управления

Возможность подключения датчика качества воздуха

Подключение капиллярного термостата защиты от замерзания

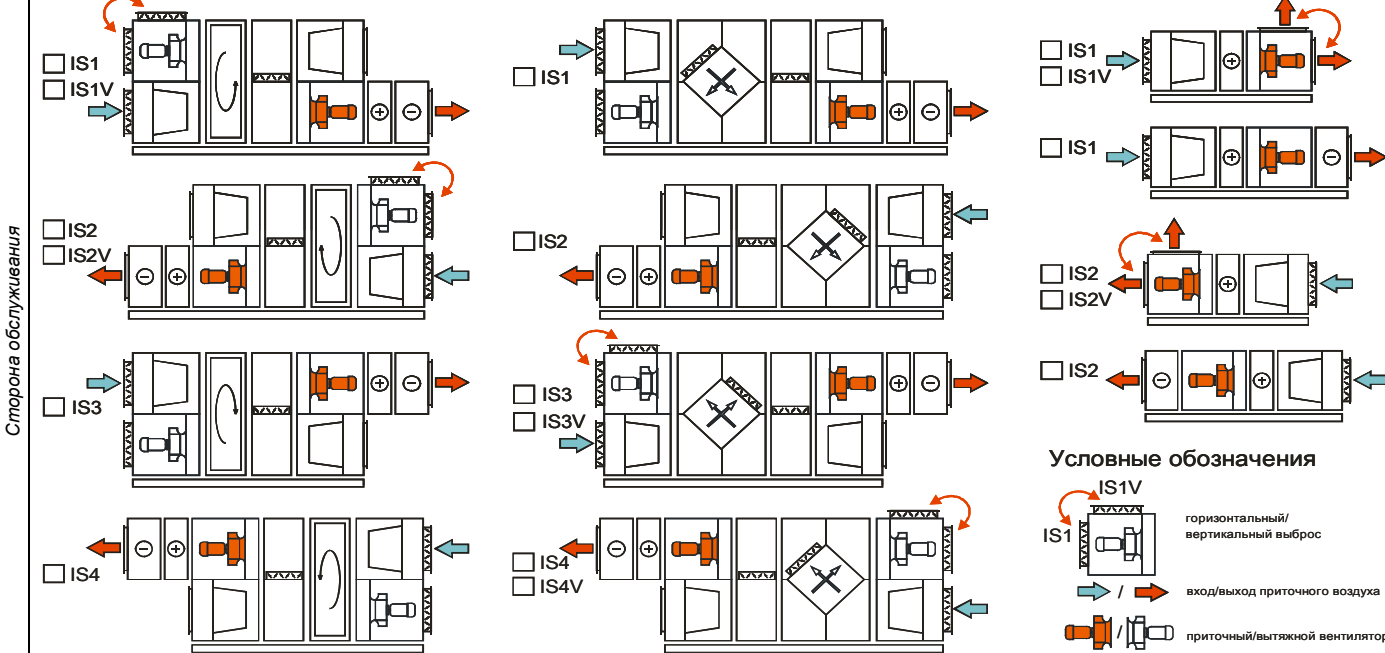
Защита циркуляционного насоса от перегрева

различные опции

Запасные фильтрующие вставки: приточных: шт., вытяжных: шт.

Установка в комплекте со смешительным узлом PPU

съемные дверные ручки  регулируемые по высоте ножки  гигроскопическое покрытие ротора



Прочее: Место для прочих пожеланий к конструкции установки и функциям системы управления. Возможность их реализации не гарантирована.

Ф.И.О. и должность

Подпись