

Настройка VAV систем на базе оборудования Breezart и JetLogic

Сервисная служба Breezart предлагает услуги по комплектации и настройке оборудования для VAV систем любой конфигурации, сборке щитов автоматики на базе модулей JL208 и обучении дилеров.

Эта услуга позволяет монтажникам, не имеющих опыта настройки VAV систем, легко собрать подобную систему на объекте.

Вариант 1. Комплектация и настройка оборудования для VAV систем

Сервисная служба Breezart комплектует и настраивает VAV систему заданной конфигурации:

- Полная комплектация, сборка и подключение VAV системы на стенде (вентиляционная установка, пульт, модули JL208 и т.п.). Используется именно то оборудование, которое впоследствии будет передано заказчику. Модули JL208, регуляторы JL101 и датчики CO2 маркируются номерами соответствующих зон.
- Включение режима VAV, предварительная настройка давления в соответствии с информацией о конфигурации воздухопроводной сети.
- Настройка для каждой зоны:
 - Тип управления расходом воздуха: централизованное, смешанное (требуется регулятор JL101), по датчику CO2 (требуется датчик CO2).
 - Минимальное и максимальное напряжение на приводе клапана (по умолчанию 1,5В и 10В, можно изменить по требованию заказчика).
 - Фактическое минимальное и максимальное сопротивление регулятора JL101 (для зон со смешанным управлением).
 - Минимальная и максимальная концентрация CO2 для зон с датчиком CO2 (по умолчанию 400 ppm и 800 ppm, можно изменить по требованию заказчика).

В результате заказчик получает:

- Комплект настроенного оборудования для сборки VAV системы.
- Схему для подключения оборудования VAV системы выбранной конфигурации.
- Фотографии стенда и всех экранов пульта с настройками (в электронном виде, на почту или Whatsapp).

Настройка оборудования на объекте не требуется. Может потребоваться подстройка давления, поскольку сделать это можно только при подключенной воздухопроводной сети, а также точная настройка максимального расхода воздуха в зонах.

Также, при необходимости, за дополнительную оплату выполняется:

- Комплектация кабелями требуемой длины для сборки системы.
- Точная настройка параметров VAV системы на объекте в пределах Москвы и МО.

Вариант 2. Комплектация и настройка оборудования для VAV систем, сборка щита автоматики

Включает первый вариант плюс сборку щита автоматики из модулей JL208. Все используемые внешние клеммы подписываются для облегчения последующего монтажа системы. Для сборки на объекте достаточно будет подключить периферийное оборудование в соответствии с маркировкой на щите автоматики. К щиту прилагается схема подключения периферийного оборудования. Рекомендуется для небольших объектов на 3 – 5 зон.

Обучение настройке оборудования для VAV систем

Для дилеров вместе с настройкой / сборкой VAV системы возможно обучение на производственной базе в Шевёлкино (Московская область, Щелковский район). Обучение проводится без дополнительной оплаты, оплачивается только настройка / сборка.

Цены на настройку и сборку

Работы выполняются после 100% оплаты всего используемого оборудования и работ. Указанные цены не включают стоимость VAV оборудования (JL208 и т.п.).

| Описание | Цена, руб. |
|--|------------|
| Вариант 1. VAV Tune Lite – только настройка оборудования | |
| Базовая настройка VAV системы | 1 500 |
| Настройка одной зоны с централизованным управлением | 600 |
| Настройка одной зоны со смешанным управлением или с управлением по датчику CO2 | 950 |
| Вариант 2. VAV Tune Box – настройка оборудования и сборка щита автоматики | |
| Щит автоматики и базовая настройка VAV системы | 7 300 |
| Настройка одной зоны с централизованным управлением, с установкой в щит | 1 550 |
| Настройка одной зоны со смешанным управлением или с управлением по датчику CO2, с установкой в щит | 2 300 |

Для заказа заполните и отправьте менеджеру опросный лист

http://www.breezart-tech.ru/setting_vav/setting_vav_questionnaire.pdf