

Инструкция по МОНТАЖУ

МОНТАЖ УСТАНОВКИ

ВНИМАНИЕ: После вскрытия упаковки с установкой «КЛИМАТ Р3000», тщательно проверьте комплектность поставки оборудования и документации. В случае расхождения содержимого упаковки с заказанным Вами оборудованием свяжитесь с представителем организации, продавшей Вам установку. После начала монтажа претензии по комплектации не принимаются.

Перед монтажом приточно-вытяжной вентиляционной установки «КЛИМАТ Р3000» рекомендуется произвести электрические подключения и проверить работоспособность машины на всех режимах.

Если при предварительной проверке возникнут какие-либо вопросы по работе установки - необходимо сразу обратиться к сервисным службам производителя (дилера) по телефонам, указанным в документации.

Крепление установки допускается только за нижний профиль каркаса.

Подключение установки к вентиляционной сети производится специалистами монтажной организации согласно схеме монтажной (прил.1).

Для слива образующегося на роторе конденсата необходимо выполнить сливную линию, включающую поставляемый вместе с установкой сифон.

Монтировать установку необходимо с учётом обеспечения лёгкого доступа к ней:

- Для изменения режимов работы;
- Технического обслуживания - чистка роторного теплообменника в случае эксплуатации установки без дополнительных фильтрующих элементов;
- Возможности демонтажа (для ремонта).

Инструкция по МОНТАЖУ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТАНОВКИ.

Подключение установки к электрической сети 380V/3~/50Hz+N+PE осуществляется с помощью 5-ти жильного кабеля с сечением каждой жилы не менее 1,5 мм² непосредственно к электрическому щиту через автомат защиты. Подключение установки к электрической сети должен осуществлять квалифицированный специалист – электрик, согласно схеме электрических соединений (прил. 2).

Канальный электрический нагреватель производства ООО «Вент-Мастер» соединяется с выходным патрубком установки воздухопроводом, длина которого составляет не менее 1 метра. Датчик температуры воздуха на притоке в помещение устанавливается в воздуховоде после канального нагревателя (если таковой имеется). В случае отсутствия нагревателя датчик следует расположить в воздуховоде подачи (притока) воздуха в вентилируемое помещение.

Подача эл. питания на канальный нагреватель и подключение его к установке «Ротор Р3000» производится согласно схеме эл. соединений.

Выносной пульт управления подключается к специальному разъёму на плате и вешается на любое удобное место, в пределах длины кабеля (стандартная длина кабеля 6 м);

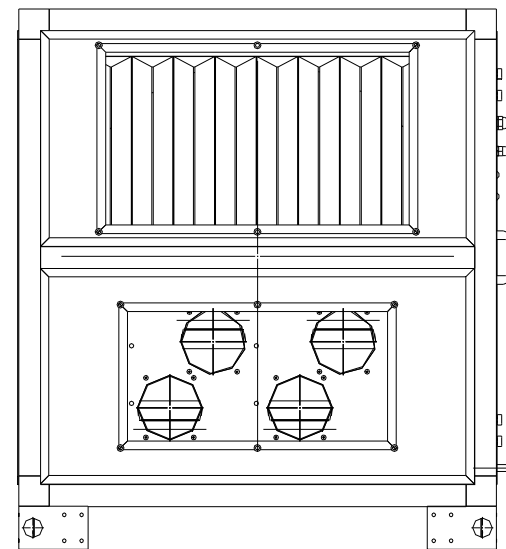
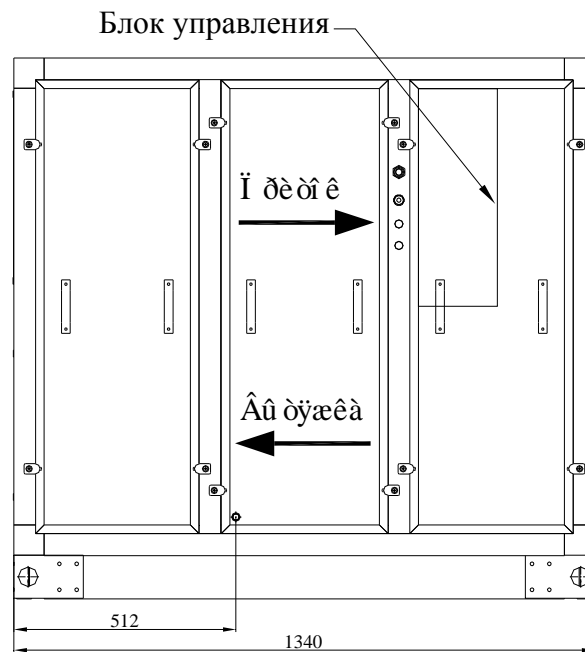
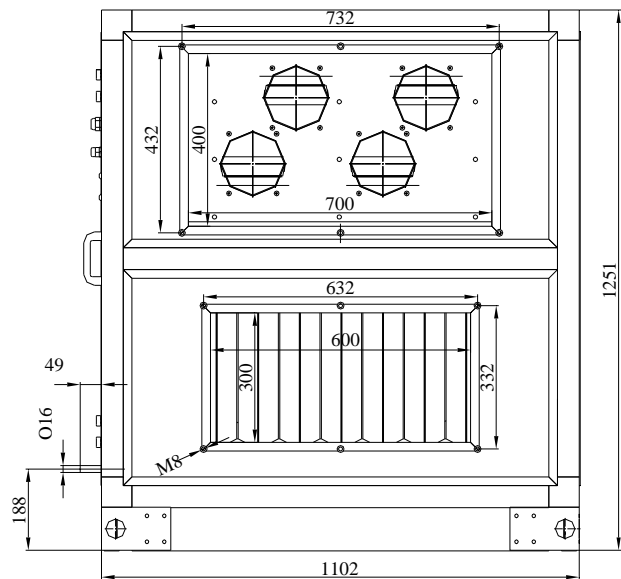
Поворотные заслонки подсоединяются обычно непосредственно к патрубку подачи воздуха с улицы и патрубку выброса воздуха на улицу установки «Климат Р3000». Кабель, соединяющий заслонки с установкой прилагается в случае заказа комплектации «Ротор Р3000» с заслонками.

Подключение установки к вентиляционной сети производится специалистами монтажной организации согласно схеме монтажной (прил.1).

ВНИМАНИЕ:

Эксплуатация установки без заземления не допускается.

СХЕМЫ МОНТАЖНЫЕ



Приточно-вытяжная
 вентиляционная установка
«КЛИМАТ-Р3000»
 модель 209
(схема монтажная)

Инструкция по МОНТАЖУ

↻ ВНЕШНИЙ ВИД УСТАНОВКИ

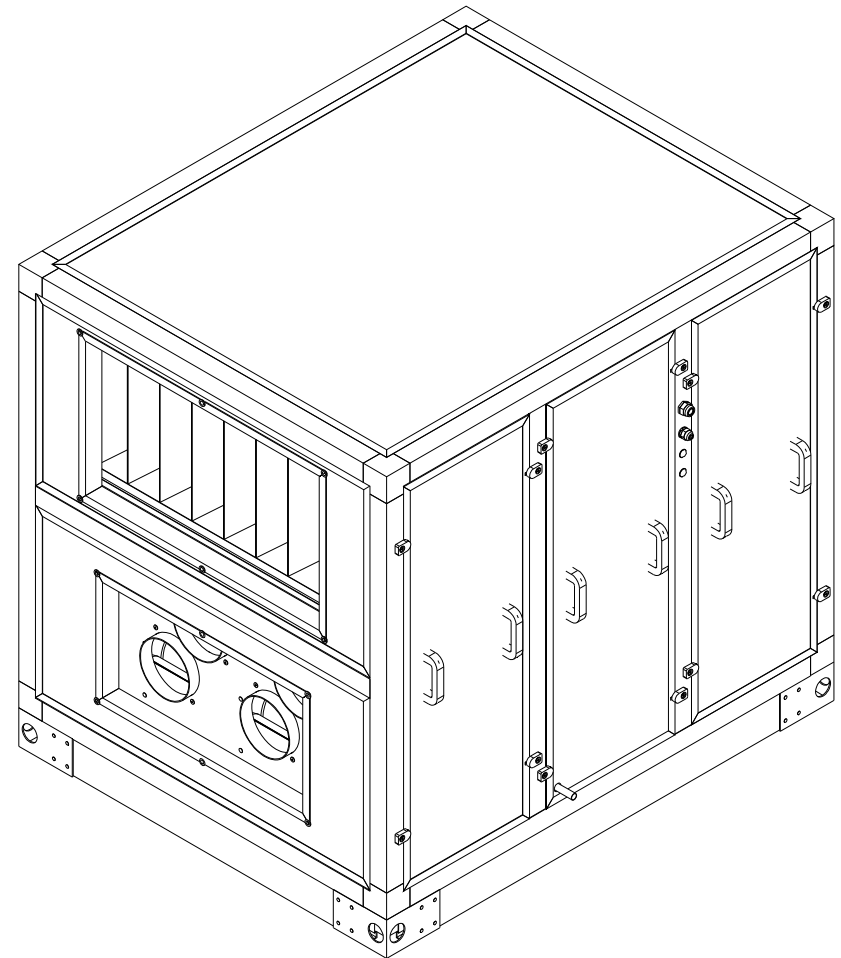
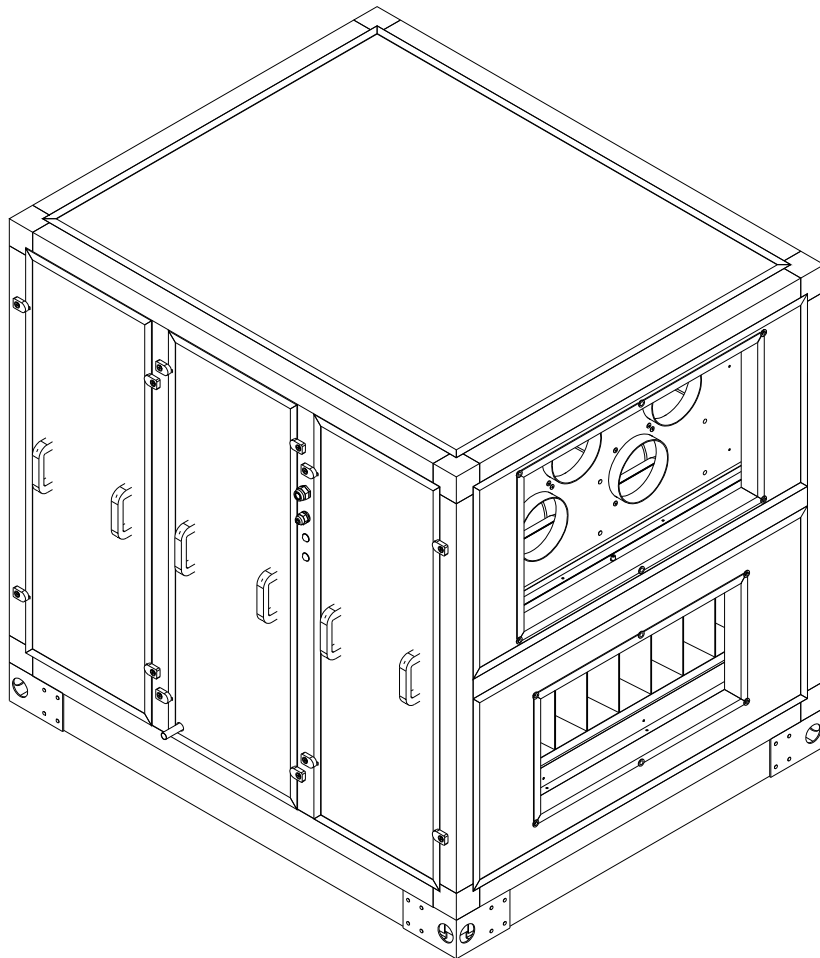


СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ

Инструкция по МОНТАЖУ

ПРИТОЧНАЯ УСТАНОВКА "КЛИМАТ-РОТОР-3000"

