

Модуль JL201 / JL202 *опция

BUS Панель НМ12 опция
BUS Панель НМ1

Контроллер имеет предохранители:
FU1 - 1 А - питание внутренних цепей контроллера
FU2 - 10 А - питание циркуляционных насосов, питание клапанов
FU3 - 10 А - питание вентиляторов 220В, воздушных заслонок

Темпер. возд. на вых.

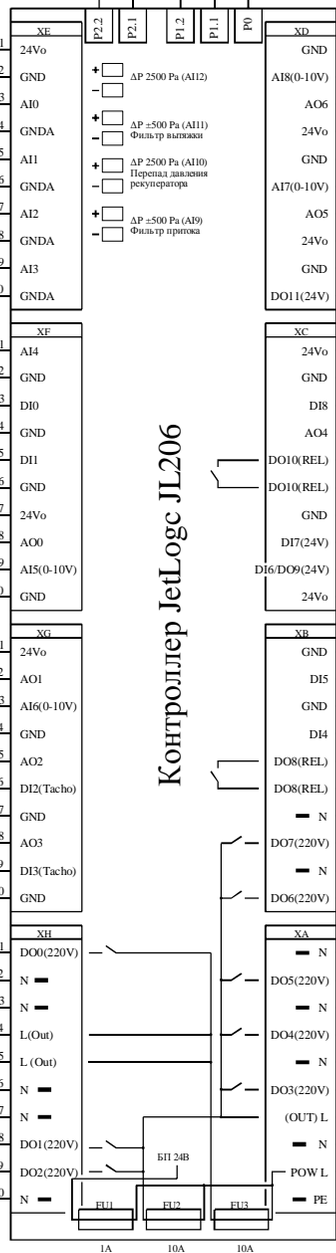
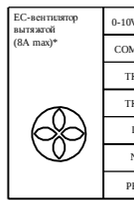
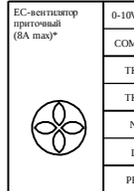
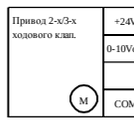
Темпер. обр. воды

Датчик обмерзания испарителя (ККБ ON/OFF) *опция

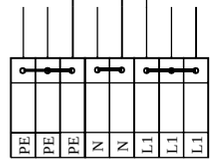
Температура в помещении либо вытяжном канале *опция

Температура уличн. воздуха *опция

Термостат капил.



Контроллер JetLogс JL206



Ввод питания
(питание вентилятора и насоса 220 в)



Пожар

Дист. управление

Авария (выход) для внешних устройств
Сухой контакт на включение увлажнителя *опция

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

CP-JL206-Aqua-RP-xx 220V
Схема электроблока ПВУ
Схема электрическая принципиальная

Лит.	Масса	Масштаб
Лист 1	Листов 1	

Инв. N подп. | Взам. инв. N | Инв. N дубл. | Подп. и дата

Модуль JL201 / JL202 *опция

BUS Панель НМ12 опция
BUS Панель НМ1

Контроллер имеет предохранители:
FU1 - 1 А - питание внутренних цепей контроллера
FU2 - 10 А - питание циркуляционных насосов, питание клапанов
FU3 - 10 А - питание вентиляторов 220В, воздушных заслонок

Темпер. возд. на вых.

Темпер. обр. воды

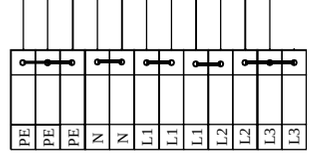
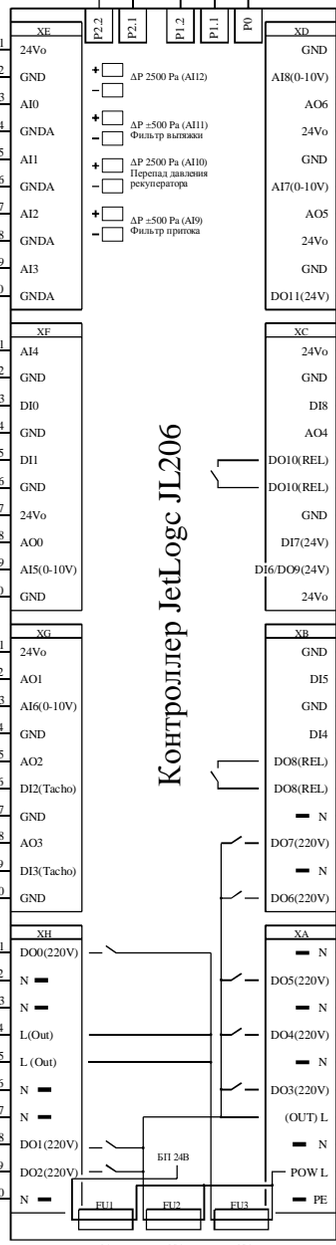
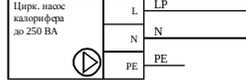
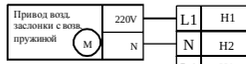
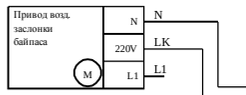
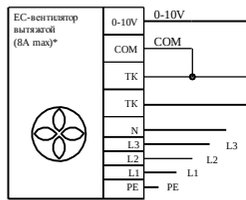
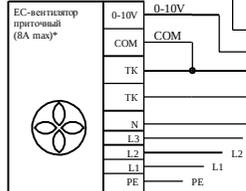
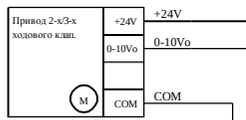
Датчик обмерзания испарителя (ККБ ON/OFF) *опция

Температура в помещении либо вытяжном канале *опция

Температура уличн. воздуха *опция

Термостат капил.

Контроллер JetLogс JL206



Ввод питания (питание вентилятора и насоса 380 v)

Сторонний увлажнитель (управление 0-10В *опция)



Пожар

Дист. управление

Авария (выход) для внешних устройств
Сухой контакт на включение увлажнителя *опция

Инв. N подп.
Взам. инв. N
Инв. N дубл.
Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

CP-JL206-Aqua-RP-xx 380V

Схема электроблока ПВУ
Схема электрическая принципиальная

Лит.	Масса	Масштаб
Лист 1	Листов 1	