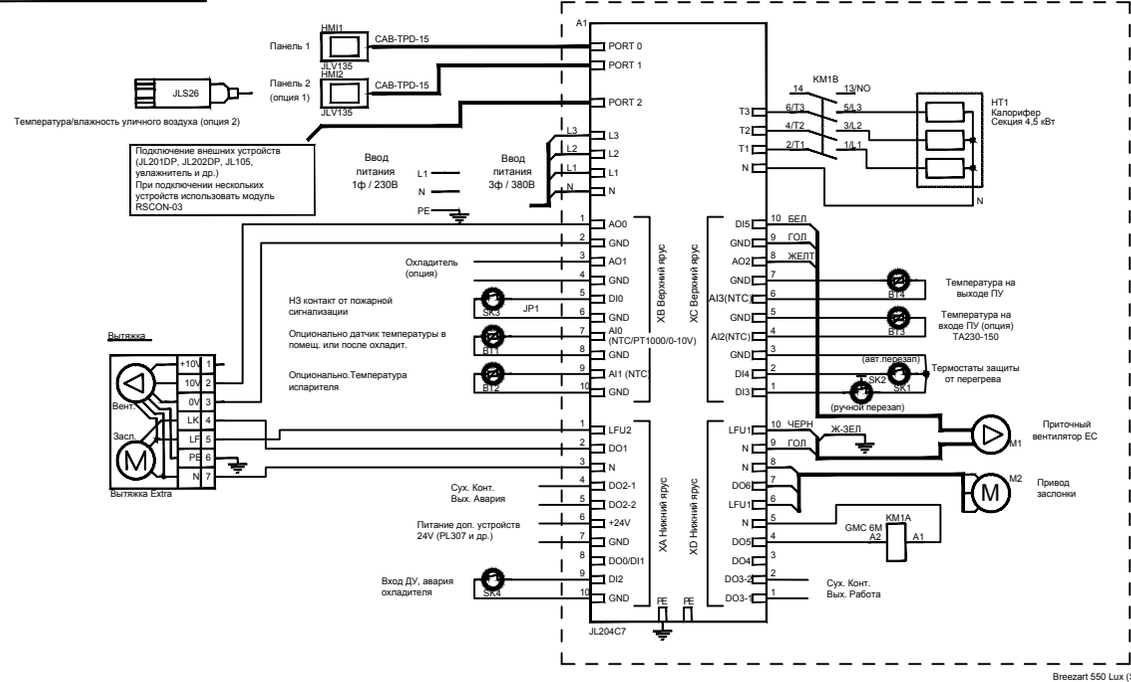


ПЛАБ.421500.038 Э3



- Примечания
- Контроллер содержит 3 встроенных предохранителя:
 FU1 - питание вентилятора, приточной воздушной заслонки
 FU2 - питание внешних цепей (вытяжка)
 FU3 - питание контроллера
 - Для монтажа цепи PE вводного кабеля питания при отсутствии отдельных вводных клемм предусмотреть болт заземления внутри отсека автоматики.
 - При скитиустановке контроллера (А11) - его корпус соединить с корпусом установки через один из "петельско" на корпусе
 - По умолчанию все порты связи имеют настройки связи 19200Ачел/1сгоп, порты PORT 0 и PORT 1 находятся в режиме SLAVE с адресом 1, PORT 2 в режиме MASTER.
 - Допустимый суммарный ток нагрузки по цепи +24В на PORT0, PORT1 и выход +24В (XA6, XA7) - 300 мА

Изм.	Лист	докум.	Подп.	Дата
				11.08.2020
Разраб.				
Пров.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

ПЛАБ.421500.038 Э3

CP-JL204C7-550 Lux
 Блок автоматики установки
 Схема электрическая принципиальная

Лит.	Масса	Масштаб

Лист 1 Листов 2