



Примечания

- Контроллер содержит 3 встроенных предохранителя:
FU1 - питание вентилятора, приточной воздушной заслонки и цепей управления электрокалорифером
FU2 - питание внешних цепей (вытяжка)
FU3 - питание контроллера
- Для монтажа цепи РЕ вводного кабеля питания при отсутствии отдельных вводных клемм предусмотреть болт заземления внутри отсека автоматики.
- При снятии/установке контроллера (A1) - его корпус соединить с корпусом установки через один из "лепестков" на корпусе
- По умолчанию все порты связи имеют настройки связи 19200/Чет/1стоп, 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

ПЛАБ.421500.038 ЭЗ

				ПЛАБ.421500.038 ЭЗ				
Изм.	Лист	докум.	Подп.	Дата	CP-JL204C7-550 Lux Блок автоматики установки Схема электрическая принципиальная	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.				11.08.2020				
Пров.								
Т.контр.						Лист 1	Листов 2	
Н.контр.								
Утв.	*							

Подп. и дата

Иньв. N дубл.

Взам. инв. N

Подп. и дата

Иньв. N подп.