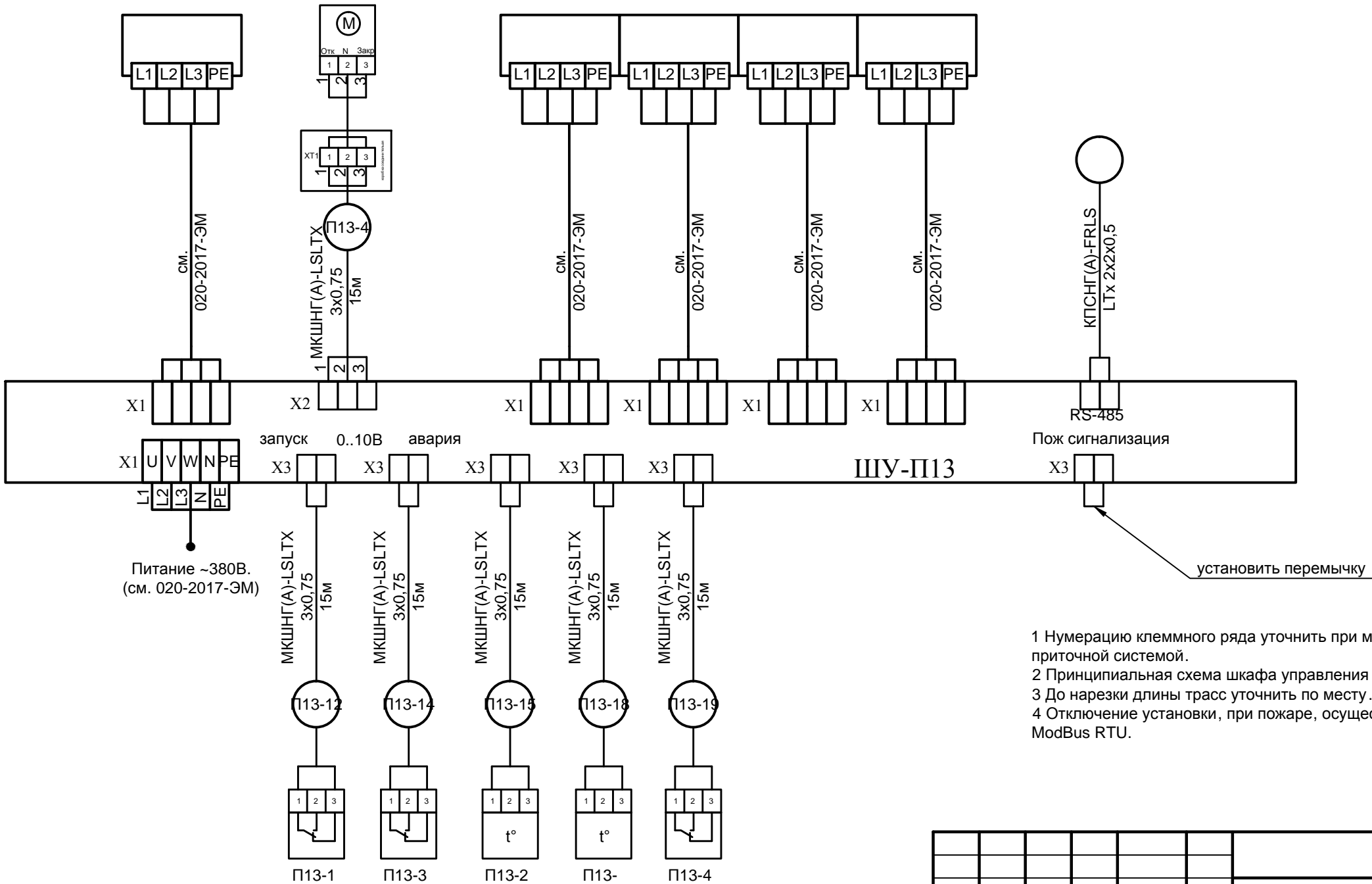


Измеряемый параметр	УПРАВЛЕНИЕ			
Наименование оборудования	Двигатель приточного вентилятора П13	Электропривод воздушной заслонки наружного воздуха	Электрокалорифер	В систему диспетчеризации.
Позиция	М4	М1		см. л. 26



- 1 Нумерацию клеммного ряда уточнить при монтаже используя паспорт на шкаф управления приточной системой.  
2 Принципиальная схема шкафа управления поставляется комплектно со шкафом .  
3 До нарезки длины трасс уточнить по месту .  
4 Отключение установки, при пожаре, осуществляется по командам передаваемым по протоколу ModBus RTU.

						03-1-16-АОВ			
						Школа по ул. Первомайская (микрорайон "Весенний"), в Первомайском районе г. Новосибирска			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Школа на 1250 мест	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Найденов			11.17		Р	31	
Провер.									
Н.контр.						Приточная система П13. Схема соединений и подключения внешних проводов.	ООО "ТКТ"		
ГИП									

Копировал

А3

Инв. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Измеряемый параметр			ТЕМПЕРАТУРА			
Наименование оборудования		на фильтре притока	защита насоса	в канале притока	наруж. воздух	защита калорифера
Позиция						