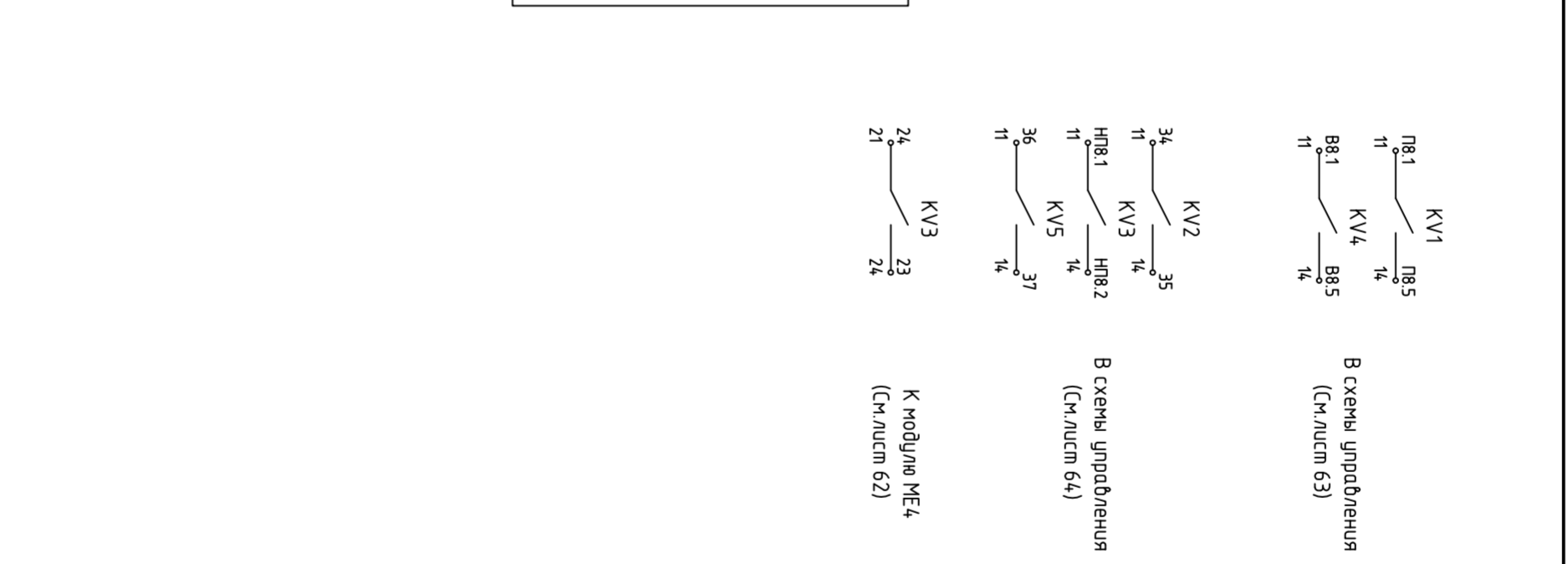
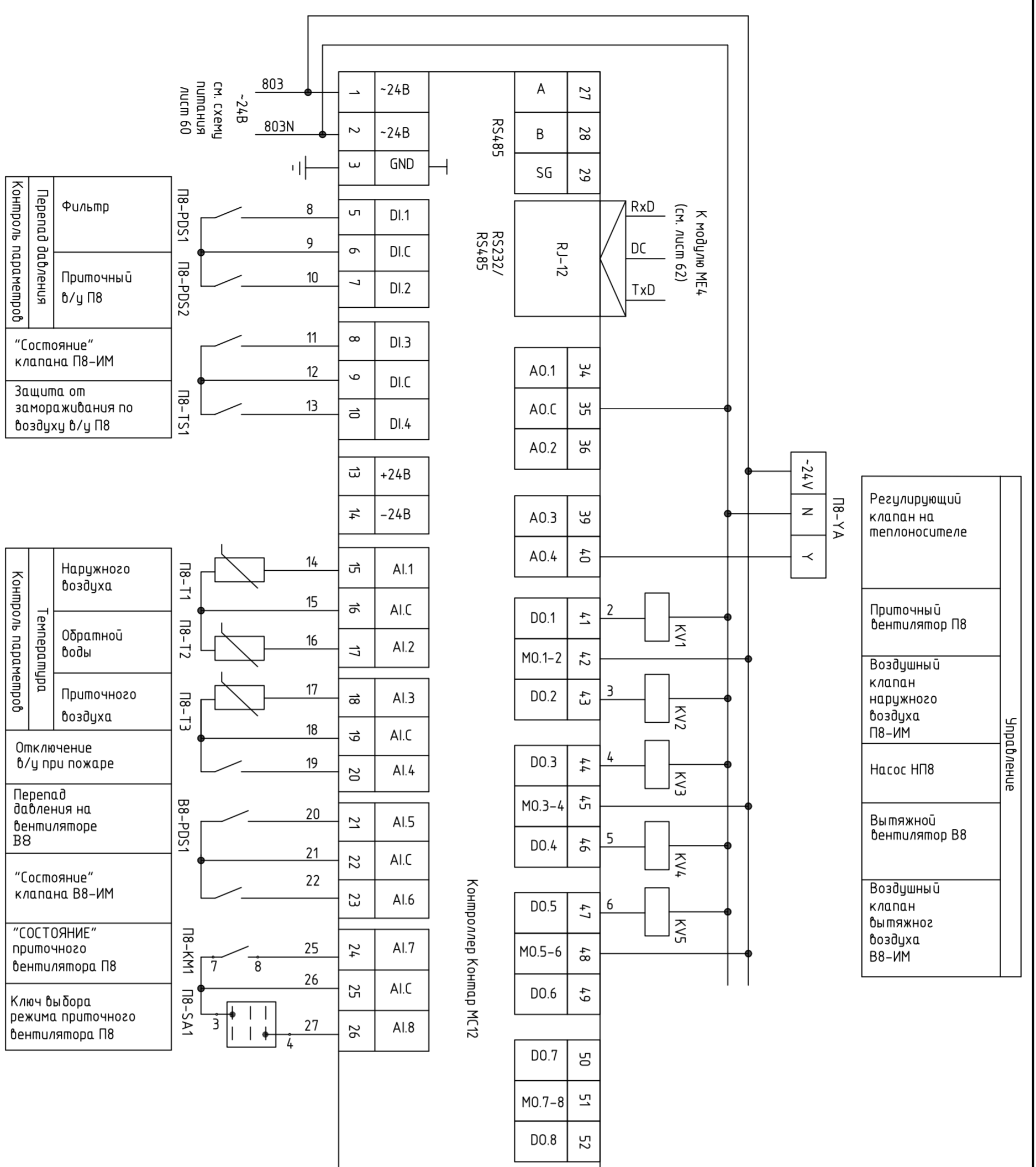


СОГЛАСОВАНО		СОГЛАСОВАНО	
ИНВ. И ПОДЛ.	ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗАМ. ИНВ. N	



Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
Аппаратура, установленная на щите			
	Контроллер контар МС12	1	
KV1-5	Реле Finder 55 серии тип 553280240040 -24В 2п.ком.	5	
Аппаратура, установленная по месту			
P8-T1,3	Датчик температуры в воздуховоде QAM2120.040, LG-Ni1000, -50...+80°C	2	
P8-T2	Погружной датчик температуры QAE2220.010, LG-Ni1000, -30...+130°C, 150мм.	1	
P8-TS1	Термостат защиты от замораживания QAF816, длина кабели/троса 6м.	1	
P8-PDS2	Датчик перепада давления QVM81-5, 50, 500Па.	2	
P8-PDS1	Датчик перепада давления QVM81-5, 20...300Па.	2	
P8-ИМ	Привод воздушной заслонки с пружинным возвратом, -230В	2	Заказан в части "ОВ"
P8-УА	Трехходовый клапан с электроприводом 0...10В	1	Заказан в части "ОВ"

Изм.	Колуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата
ИП	Колуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата
Нач. отд.					

Изм.	Колуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата
ИП	Колуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата
Нач. отд.					

1. Схема выполнена для ЩУ-П8 В8 и аналогична для ЩУ-П9, В9; ЩУ-П10, В10 с заменой соответствующих индексов.

27.02.2015. АО В81
 Заказчик: ООО "Управляющая компания Прометей"
 2. Москва Коробовское шоссе влад. 4/1А, корп. 1, корп. 2
 Новое строительство
 Многоэтажного здания - спонжки
 Автоматизация вентиляции.
 ЩУ-П8 В8 ЩУ-П9 В9; ЩУ-П10 В10. Схема электрическая принципиальная (продолжение 1)
 ООО "Арм Нидо"
 Формат А4:3