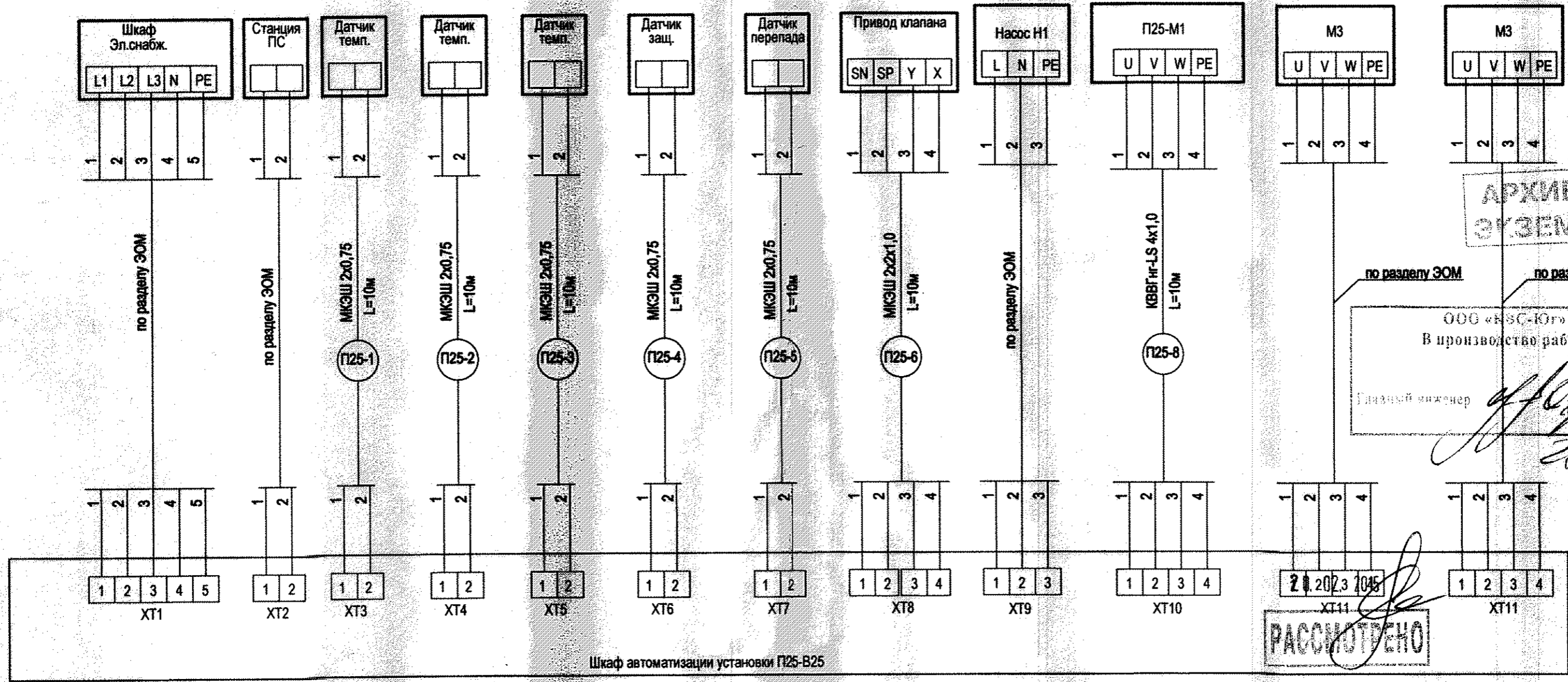


Назначение	Питание	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль/Управление	Контроль/Управление	Контроль/Управление	Контроль/Управление	Контроль/Управление
Место установки	Раздел ЭОМ Электропит. шкафа автоматики	Станция ПС по разделу АПС	Датчик температ. воды на выходе из калорифера	Датчик температ. приточного воздуха на входе в установку	Датчик температ. приточного воздуха на входе в помещение	Датчик защиты замерзания	Датчик перепада давления	Привод 3-х ходового клапана	Насос Н1	Привод жалюзи приточного воздуха	Вентилятор М3	Вентилятор М3
№ установоч. чертежа												
№ позиции по специф.												
Обозначение			П25-ТЕ1	П25-ТЕ2	П25-ТЕ3	П25-ТС1	П25-ПДС1	П25-М2	П25-Н1	П25-М1	П25-М3	В25-М1



Шкаф автоматизации установки П25-В25

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

по разделу ЭОМ
по разделу ЭОМ
ООО «АЭС-Юг»
В производство работ
Главный инженер

[Signature]
28.02.2015

РАССМОТРЕНО

Имя, подпись, Дата, Взам. инв.

					1202/001-АОВ				
					г. Кронштадт, ул. Сургина, д. 14 лит. "А"				
ИЗМ.	КОЛ.УЧ	ЛИСТ	№ ДОК.	ПОДП.	ДАТА	ЖИЛОЙ ДОМ СО ВСТРОЕННЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ И ПОДЗЕМНОЙ АВТОСТОЯНКОЙ	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Руководит.	Грось			<i>[Signature]</i>	01.14	Схема внешних соединений установки П25-В25	Р	22	
ГИП	Павлов			<i>[Signature]</i>	01.14				
Разработал	Китица			<i>[Signature]</i>	01.14				
Проверил	Поманов			<i>[Signature]</i>	01.14				
Н. контроль	Лебедев			<i>[Signature]</i>	01.14				