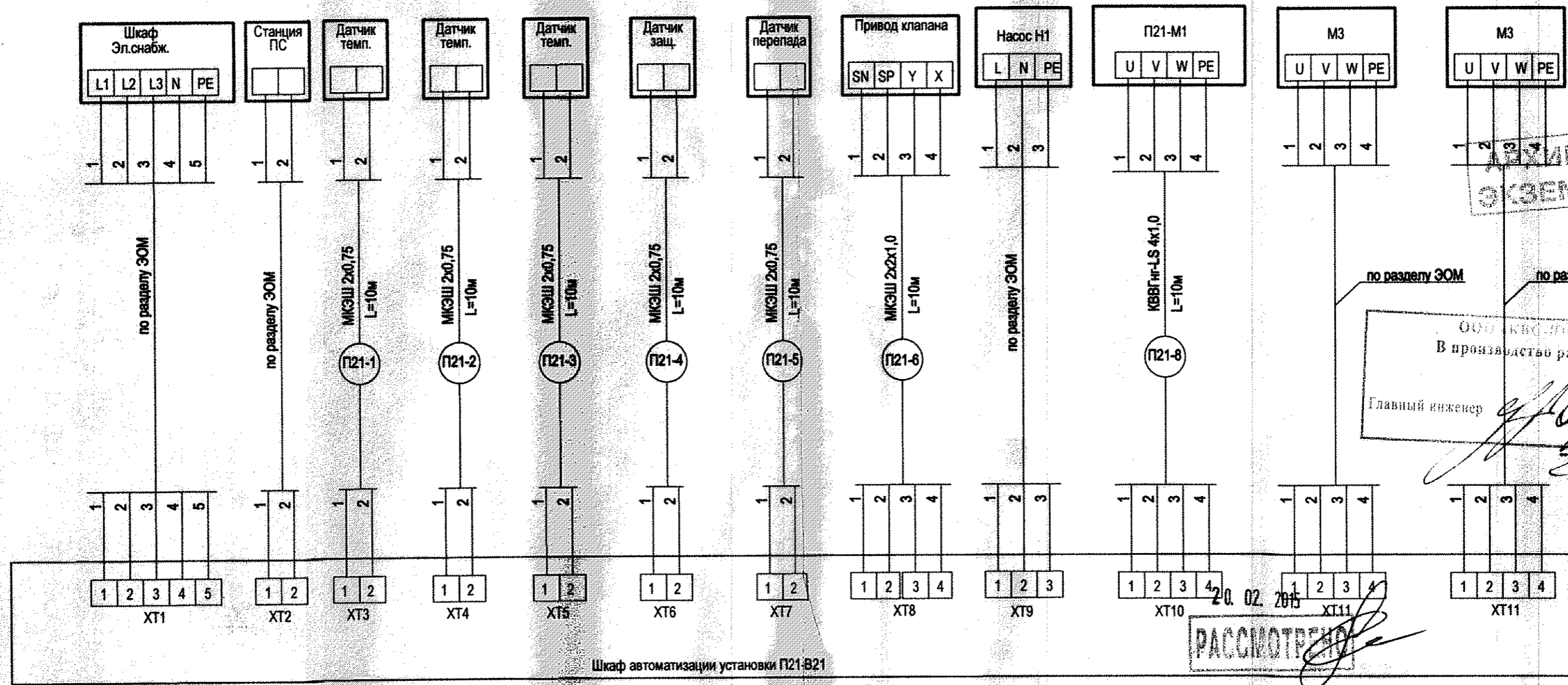


Назначение	Питание	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль/Управление	Контроль/Управление	Контроль/Управление	Контроль/Управление	Контроль/Управление
Место установки	Раздел ЭОМ Электропит. шкафа автоматики	Станция ПС по разделу АПС	Датчик температ. воды на выходе из калорифера	Датчик температ. приточного воздуха на входе в установку	Датчик температ. приточного воздуха на выходе в помещение	Датчик защиты заморозания	Датчик перепада давления	Привод 3-х ходового клапана	Насос Н1	Привод жалюзи приточного воздуха	Вентилятор М3	Вентилятор М3
№ установоч. чертежа												
№ позиции по специф.												
Обозначение			П21-ТЕ1	П21-ТЕ2	П21-ТЕ3	П21-ТС1	П21-РДС1	П21-М2	П21-Н1	П21-М1	П21-М3	В21-М1



ОРИГИНАЛ
ЭКЗЕМПЛЯР

по разделу ЭОМ по разделу ЭОМ

ООО «КВС-ЛТ»
В производство работ

Главный инженер *[Signature]*

21.02.2015

Шкаф автоматизации установки П21-В21

20.02.2015
РАССМОТРЕНО

Имя, фамилия, подпись и дата

1202/001-АОВ					
г. Кронштадт, ул. Сургина, д. 14 лит. "А"					
ИЗМ.	КОЛ.УЧ	ЛИСТ	№ ДОК.	ПОДП.	ДАТА
Руководит.	Гриб			<i>[Signature]</i>	01.14
ГИП	Павлов			<i>[Signature]</i>	01.14
Разработал	Китица			<i>[Signature]</i>	01.14
Проверил	Ломан			<i>[Signature]</i>	01.14
Н. контроль	Лебедев			<i>[Signature]</i>	01.14
ЖИЛОЙ ДОМ СО ВСТРОЕННЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ И ПОДЗЕМНОЙ АВТОСТОЯНКОЙ				СТАДИЯ	ЛИСТ
Схема внешних соединений установки П21-В21				Р	21
формат А3					