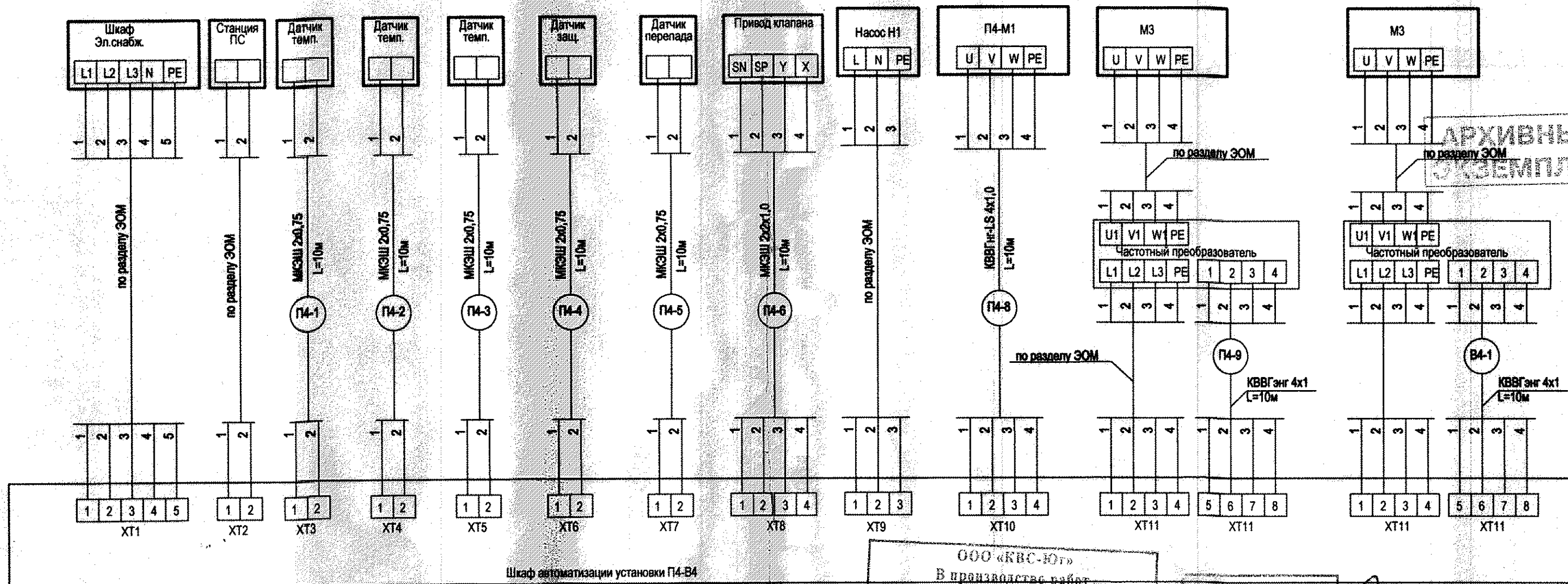


Назначение	Питание	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль/Управление	Контроль/Управление	Контроль/Управление	Контроль/Управление	Контроль/Управление
Место установки	Раздел ЭОМ Электропит. шкафа автоматики	Станция ПС по разделу АПС	Датчик темпер. воды на выходе из калорифера	Датчик темпер. приточного воздуха на входе в установку	Датчик темпер. 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 М4
N установоч. чертежа												
N позиции по специф.												
Обозначение			П4-ТЕ1	П4-ТЕ2	П4-ТЕ3	П4-ТС1	П4-ПДС1	П4-М2	П4-Н1	П4-М1	П4-М3	В3-М3



Шкаф автоматизации установки П4-В4

ООО «КВС-Юг»
В производстве работ
Главный инженер *[Signature]* 02. 2015
27.02.2015

РАССМОТРЕНО

1202/001-АОВ						
г. Кронштадт, ул. Сургина, д. 14 лит. "А"						
ИЗМ.	КОЛУЧ	ЛИСТ	N ДОК.	ПОДП.	ДАТА	
Руководит.	Грась				01.14	
ГИП	Гвиев				01.14	
Разработал	Китица				01.14	
Проверил	Ломови				01.14	
Н. контроль	Любере				01.14	
ЖИЛОЙ ДОМ СО ВСТРОЕННЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ И ПОДЗЕМНОЙ АВТОСТОЯНКОЙ				СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
				Р	20.1	2
Схема внешних соединений установки П4-В4						

Изм. погр. Подпись и дата Взам. инв.