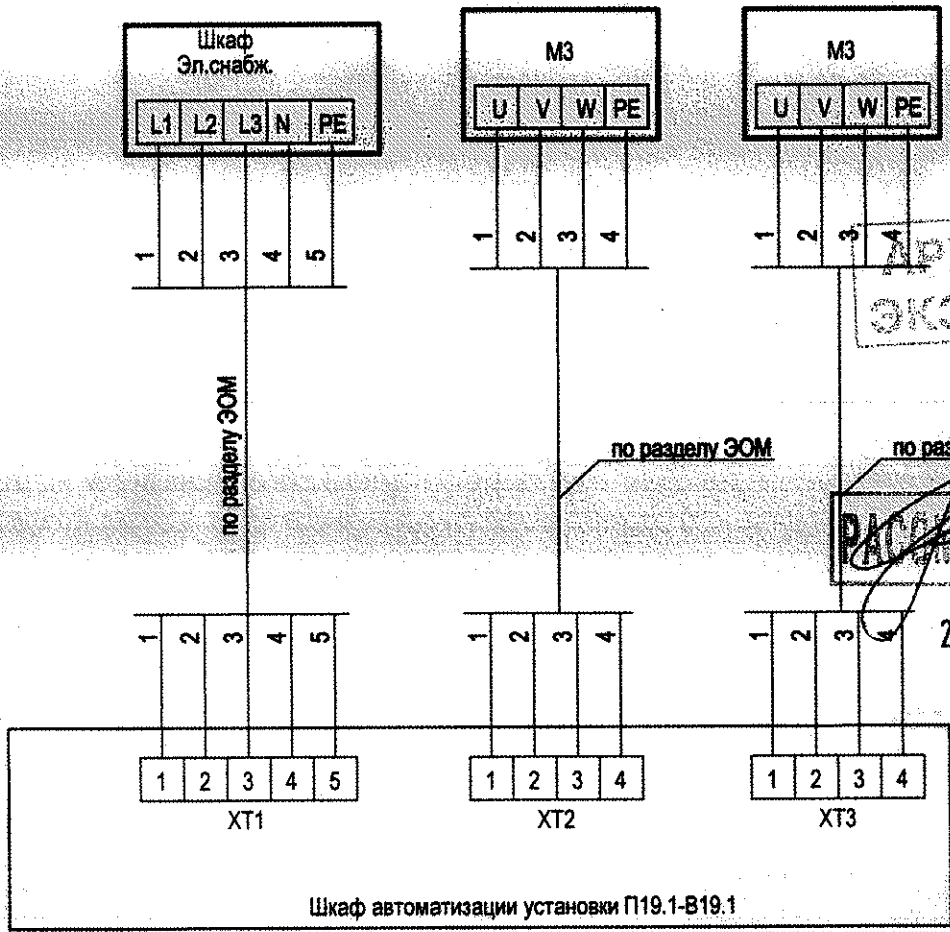


Назначение	Питание	Контроль/ Управление	Контроль/ Управление
Место установки	Раздел ЭОМ Электропит. шкафа автоматики	Вентилятор М1	Вентилятор М1
N установоч. чертежа		ООО «КВС-Юг» В производстве работ	
N позиции по специф.		Главный инженер	
Обозначение		П19.1-М3	В19.1-М1

off Овчинников М
24.02.2015



АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

РАСЧЕТНО-МОНТАЖНО

20.02.2015

Примечания:

1. Данная схема внешних проводок разработана для системы П19.1-В19.1 и является применительной для систем П19.2-В19.2, П19.3-В19.3, П20.1-В20.1, П20.2-В20.2, П20.3-В20.3 с учетом изменения соответствующих префиксов.
2. Поставщик оборудования может изменить схему подключения и набор оборудования автоматизации по своему усмотрению при сохранении условий автоматической и дистанционной работы оборудования.

1202/001-АОВ

г. Кронштадт, ул. Сургина, д.14 лит. "А"

Изм.	Кол.уч.	Лист	И док.	Подп.	Дата
Руководит.	Гресь			<i>[Signature]</i>	01.14
ГИП	Плюс			<i>[Signature]</i>	01.14
Разработал	Китица			<i>[Signature]</i>	01.14
Проверил	Ломанн			<i>[Signature]</i>	01.14
Н. контроль	Лебедев			<i>[Signature]</i>	01.14

ЖИЛОЙ ДОМ СО ВСТРОЕННЫМИ
ПОМЕЩЕНИЯМИ И ПОДЗЕМНОЙ
АВТОСТОЯНКОЙ

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	26	

Схема внешних соединений установки П19.1-В19.1

GRAND PROJECT