



#### Аналоговые входы

Канал	Датчик	Тип
0	Токовый, Термopapa, Термосопротивление	4...20 мА, 0...20 мА, 0...5 мА, ТПР, ТПП, ТХА, ТХК, М50, ПТ100
1, 2, 3, 4	Токовый, Термopapa	4...20 мА, 0...20 мА, 0...5 мА, ТПР, ТПП, ТХА, ТХК
5	Потенциометр	120 Ом ...10 кОм

#### Дискретные входы

Канал	Датчик	Питание
Имп.1, Имп.2	Сухой контакт, транзистор	Внутреннее 5 В, внешнее 5...24 В

#### Аналоговый выход

Ю, Ю1 - 2 токовых	0...20 мА	Питание токовой петли от внутреннего источника питания
-------------------	-----------	--

#### Дискретные выходы

Канал	Управляющий элемент	Нагрузка
1, 2, 3, 4	Симистор, включение с переходом через "0", твердотельные реле	380 В до 1 А, 24 В до 1 А, 380 В до 400 мА

Интерфейс: RS-485

Регулятор  
универсальный

Схема подключения регулятора универсального МЛ311