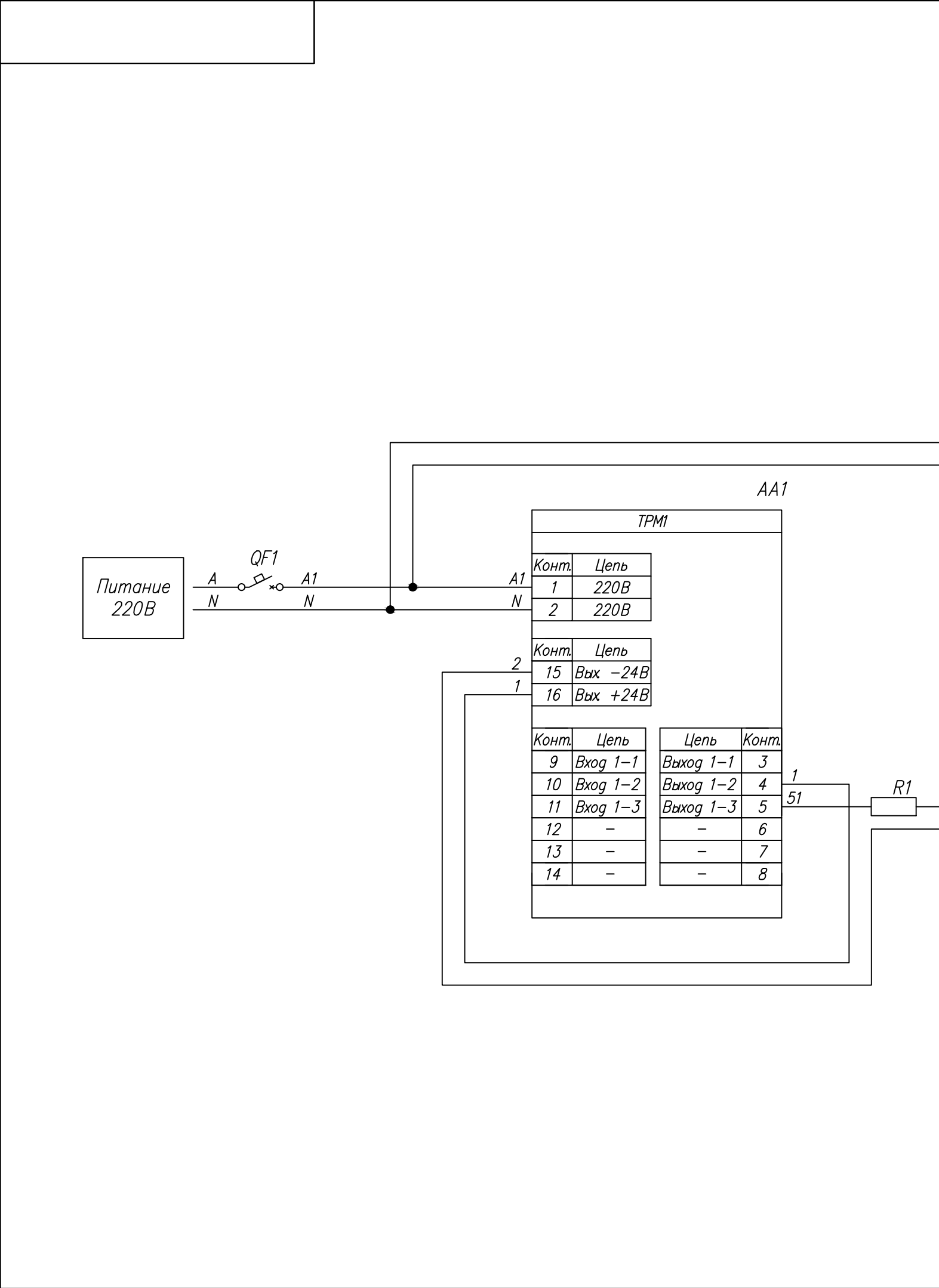


Инв. № подл.	Подпись и дата
Рук. раз.	Подпись и дата
Н. контр.	Подпись и дата
Т. контр.	Подпись и дата
Провер.	Подпись и дата
Разраб.	Подпись и дата
Изм.	Подпись и дата



Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
АА1	Измеритель -регулятор одноканальный		Возм. применение
	ТРМ1- Щ 1.У.И, ТМ "ОВЕН"	1	корпусов Н, Щ 1, Щ 2
АА2	Реле твердотельное однофазное 250VАС упр. 4...20 мА		
	HD-XX25LA, ТМ "Kirgibor"	1	
ЕК1	Нагреватель резистивный	1	
Р1	Резистор 200 Ом 2Вт 10%	1	
QF1	Автомат защиты	1	

Примечание:
Выбор резистора R1 производится в соответствии с руководством по эксплуатации ТРМ1, пункт 3.2.4 (формирователь токового сигнала). Входное сопротивление твердотельного реле приблизительно 500 Ом. Напряжение питания 24В. В соответствии с графиком 3.16 (РЕ ТРМ1) напряжение должно быть 20В. На сопротивлении R1 должно быть падение напряжения 4В. Расчет ведется по максимальному току 20мА по формуле R1=U/I; R1=4В/0.02А=200 Ом. Рекомендуемая мощность сопротивления 2Вт.

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	ТПМ1, Управление твердотельным реле сигналом 4...20мА	Лит.		Масса	Масштаб
Разраб.		Иванов И.И.							
Провер.		Иванов И.И.							
Т.контр.		Иванов И.И.			Схема электрическая принципиальная	Лист		Листов 1	
Рук.раз.									
Н.контр.		Иванов И.И.							
Утв.		Иванов И.И.							