

Перв. примен.

Справ. №

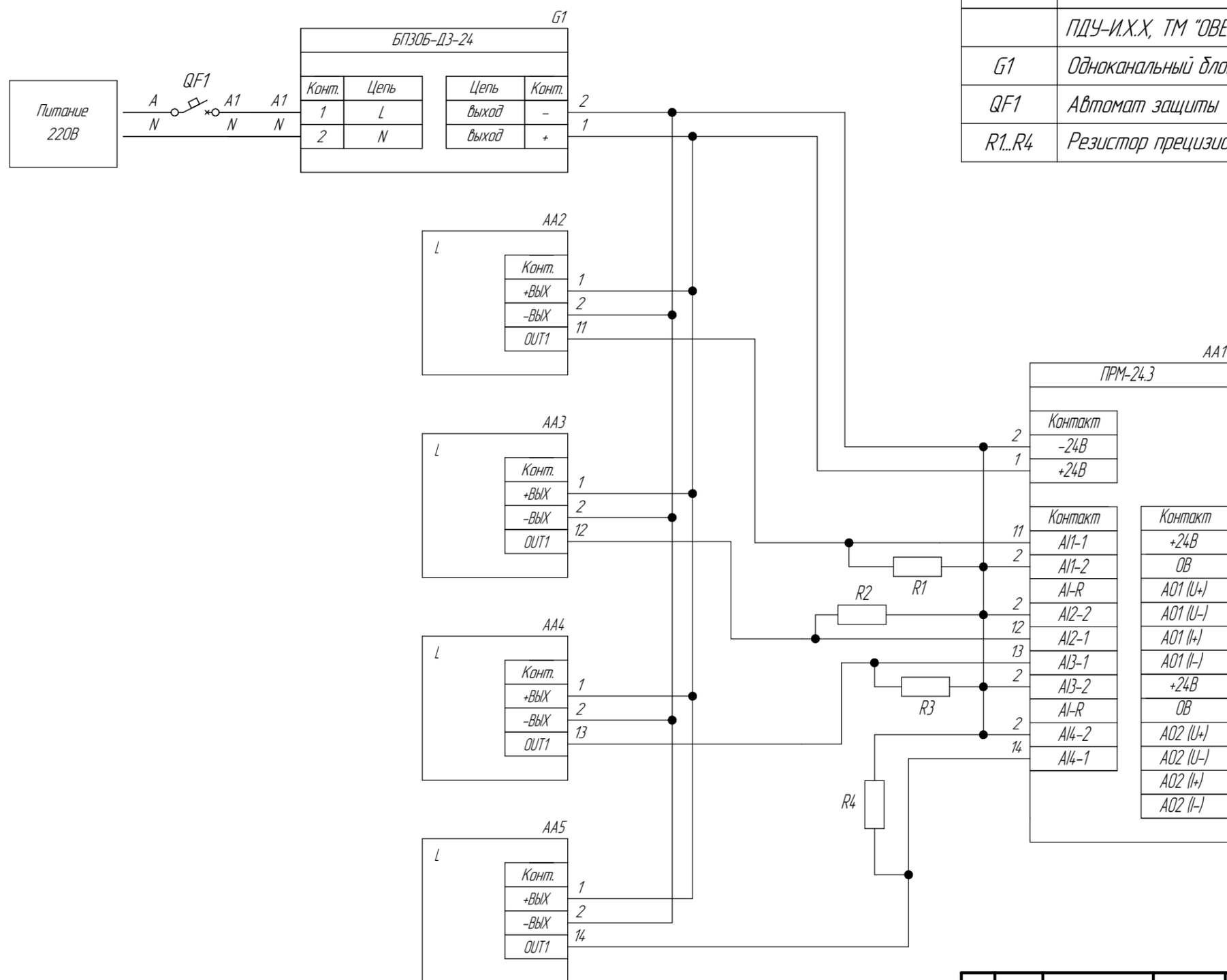
Подп. и дата

Инд. № дщл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.



Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
AA1	Модуль расширения входов/выходов ПРМ-24.3, ТМ "ОВЕН"	1	
AA2...AA5	Поплавковый датчик уровня с выходным сигналом 4...20 мА	4	
	ПДУ-И.Х.Х, ТМ "ОВЕН"		
G1	Одноканальный блок питания БПЗ0Б-Д3-24, ТМ "ОВЕН"	1	
QF1	Автомат защиты	1	
R1...R4	Резистор прецизионный 50,000 ± 0,025 Ом	4	

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	ПРМ-24.3 Подключение датчиков уровня с выходным сигналом 4...20 мА Схема электрическая принципиальная		
Разраб.					Лист	Листов	1
Проб.							
Т.контр.							
Н.контр.							
Утв.							

Копировал

Формат А3

Перв. примен.

Справ. №

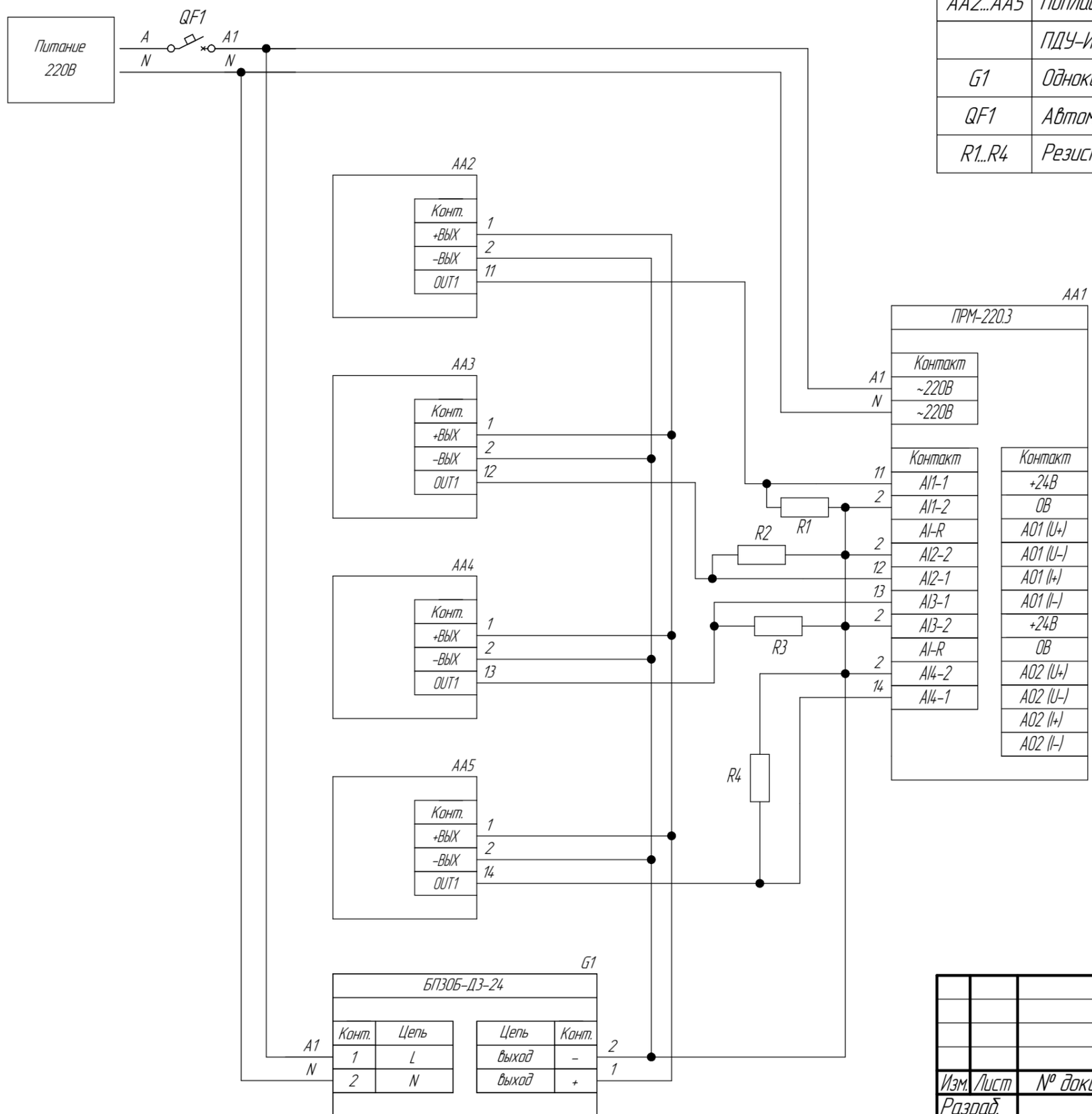
Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № д-ла

Подп. и дата

Инв. № подл.



Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
AA1	Модуль расширения входов/выходов ПРМ-220.3, ТМ "ОВЕН"	1	
AA2...AA5	Поплавковый датчик уровня с выходным сигналом 4...20 мА	4	
	ПДУ-И.Х.Х, ТМ "ОВЕН"		
G1	Одноканальный блок питания БП30Б-Д3-24, ТМ "ОВЕН"	1	
QF1	Автомат защиты	1	
R1..R4	Резистор прецизионный 50,000 $\pm$ 0,025 Ом	4	

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							
Проб.							
Т.контр.							
Н.контр.							
Утв.							
ПРМ-220.3, Подключение датчиков уровня с выходным сигналом 4...20 мА Схема электрическая принципиальная					Лист	Листов	1

Копировал

Формат А3