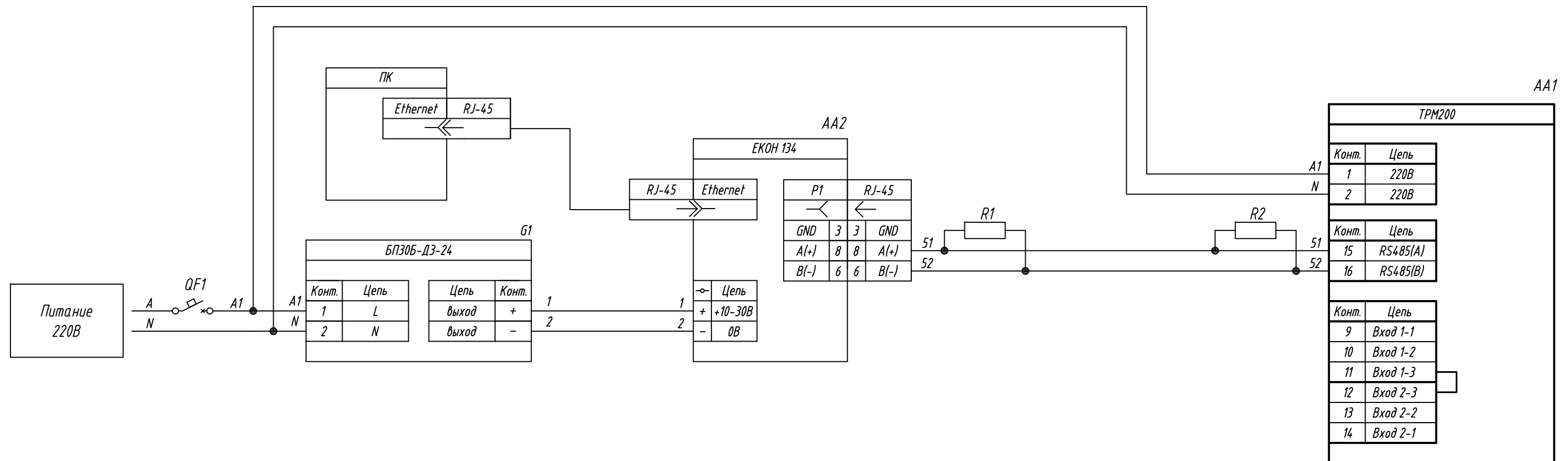


Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
AA1	Измеритель с интерфейсом RS-485 TPM200-Н, ТМ "ОВЕН"	1	Возм.прим.корп. Н, Щ1, Щ2
AA2	Преобразователь интерфейса Ethernet - RS-232/RS-485 ЕКОН134, ТМ "ОВЕН"	1	
G1	Одноканальный блок питания БП30Б-Д3-24, ТМ "ОВЕН"	1	
QF1	Автомат защиты	1	
R1, R2	Резистор 120 Ом	2	



Примечание:

1. Согласующие резисторы R1, R2 подключаются на концах линии связи.
2. Длина линии связи не должна превышать 1200м для каждого сегмента.

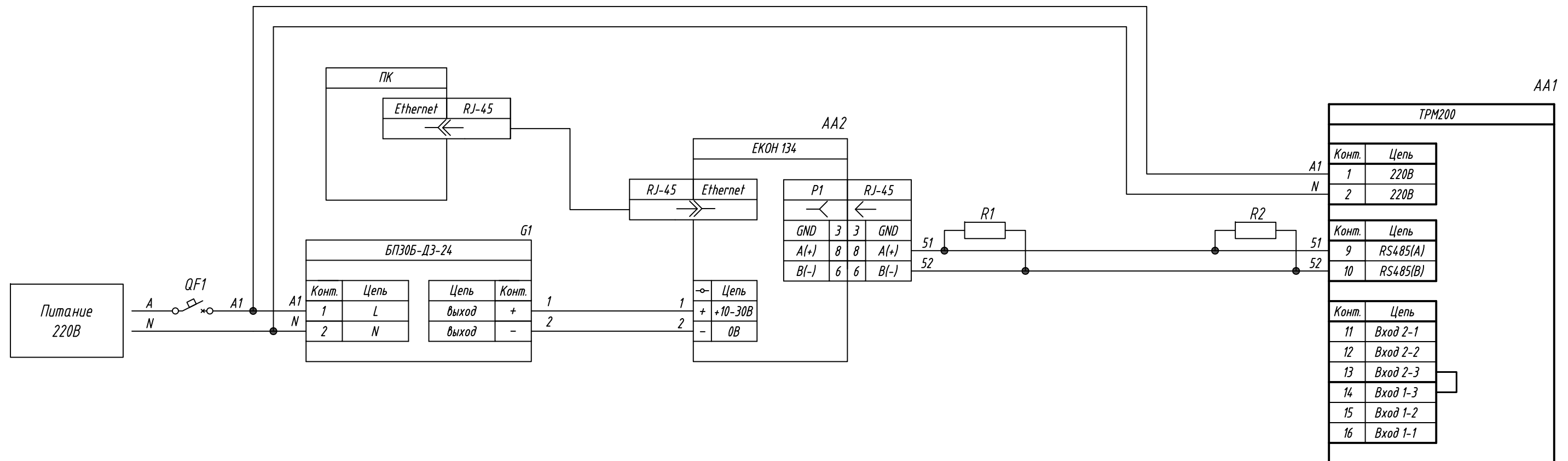
Подпись и дата  
Инв. № дубл.  
Взам. инв. №  
Подпись и дата  
Инв. № подл.

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.				
Провер.				
Т.контр.				
Рук.раз.				
Н.контр.				
Утв.				

TPM200,  
Подключение к ПК через  
преобразователь интерфейсов  
Схема электрическая принципиальная

Лит.	Масса	Масштаб
Лист 1		Листов 2

Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
AA1	Измеритель с интерфейсом RS-485 TPM200-H2, ТМ "ОВЕН"	1	
AA2	Преобразователь интерфейса Ethernet - RS-232/RS-485 ЕКОН134, ТМ "ОВЕН"	1	
G1	Одноканальный блок питания БП30Б-Д3-24, ТМ "ОВЕН"	1	
QF1	Автомат защиты	1	
R1, R2	Резистор 120 Ом	2	



Примечание:

1. Согласующие резисторы R1, R2 подключаются на концах линии связи.
2. Длина линии связи не должна превышать 1200м для каждого сегмента.

Подпись и дата
Инв. № дубл.
Взам. инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.				
Провер.				
Т.контр.				
Рук.раз.				
Н.контр.				
Утв.				

TPM200,  
Подключение к ПК через  
преобразователь интерфейсов  
Схема электрическая принципиальная

Лит.	Масса	Масштаб
Лист 2		Листов