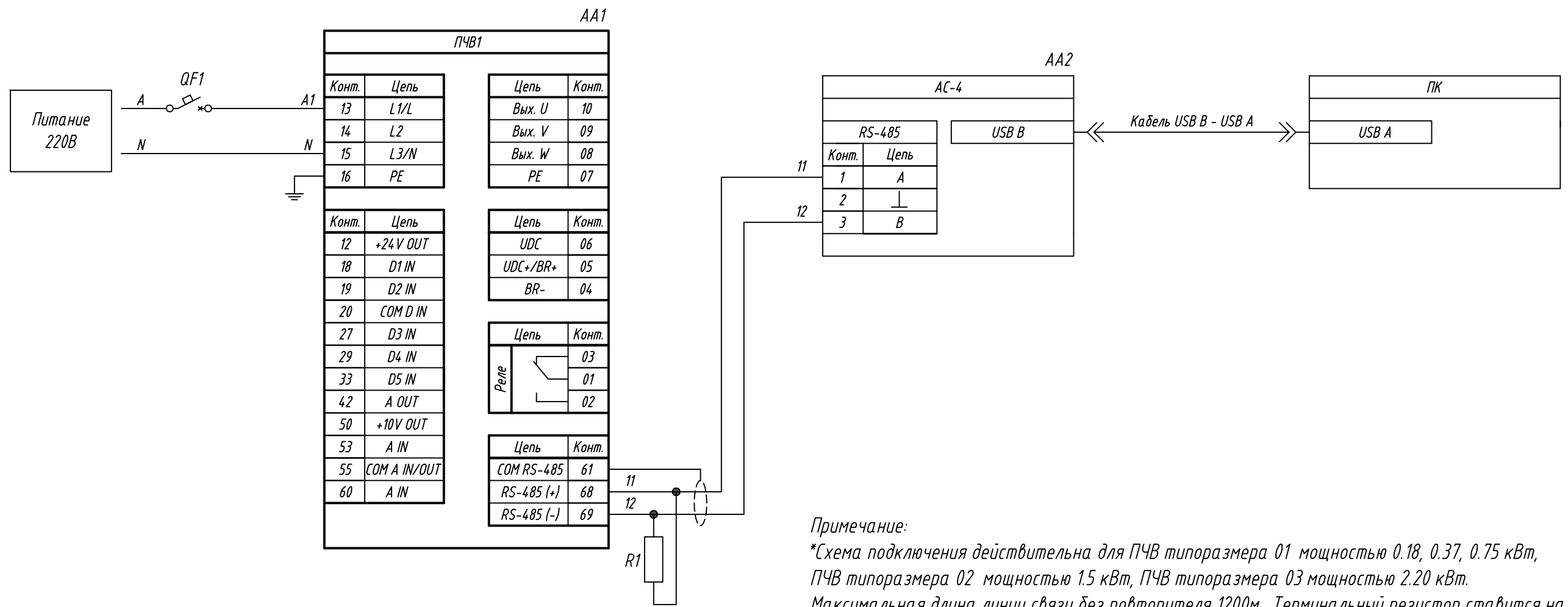


Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
AA1	Преобразователь частоты векторный ПЧВ1*, ТМ "ОБЕН"	1	
AA2	Автоматический преобразователь интерфейсов USB/RS485 AC-4, ТМ "ОБЕН"	1	
QF1	Автомат защиты	1	
R1, R2	Резистор 120 Ом	1	



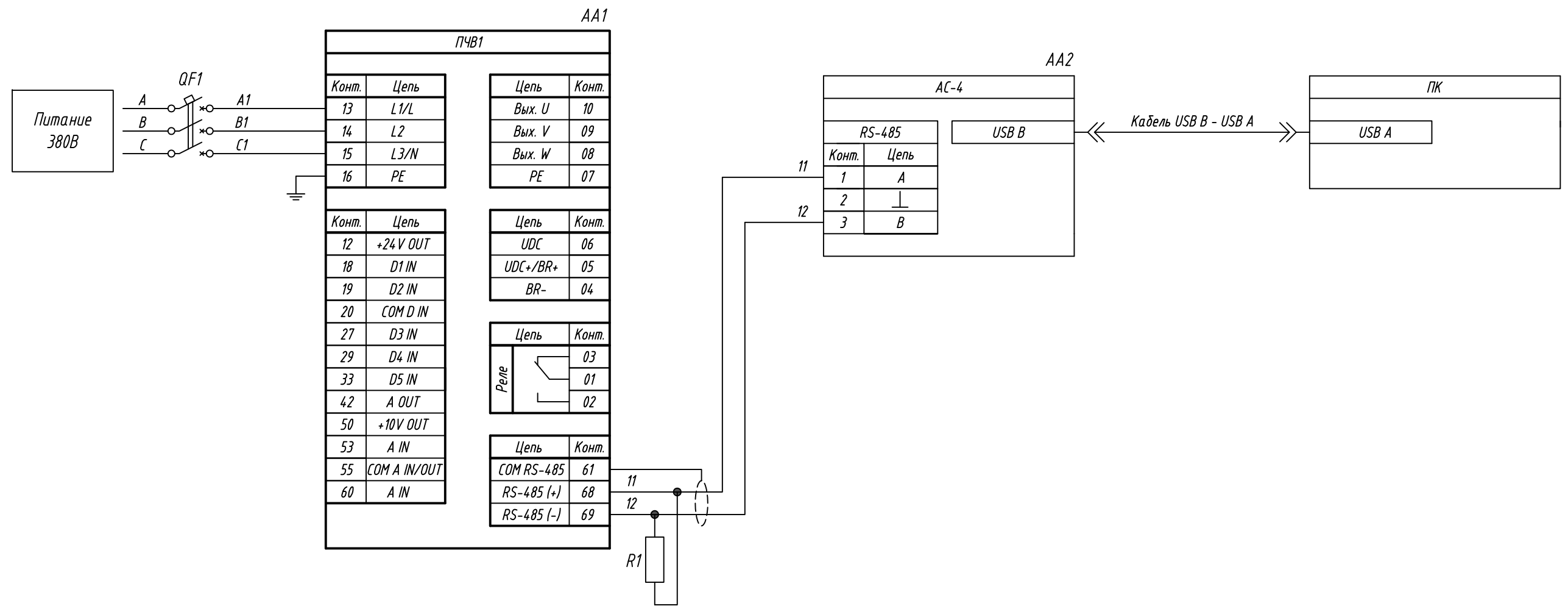
Примечание:

\*Схема подключения действительна для ПЧВ типоразмера 01 мощностью 0.18, 0.37, 0.75 кВт, ПЧВ типоразмера 02 мощностью 1.5 кВт, ПЧВ типоразмера 03 мощностью 2.20 кВт. Максимальная длина линии связи без повторителя 1200м.. Терминальный резистор ставится на концах линии связи. Преобразователь интерфейсов AC4 имеет встроенные согласующие резисторы 100 и 120 Ом.

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

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	ПЧВ1, Подключение к ПК через преобразователь интерфейсов AC-4		
Разраб.					Лит.	Масса	Масштаб
Провер.							
Т.контр.					Схема электрическая принципиальная		
Рук.раз.					Лист 1	Листов 2	
Н.контр.							
Утв.							

Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
AA1	Преобразователь частоты векторный ПЧВ1*, ТМ "ОВЕН"	1	
AA2	Автоматический преобразователь интерфейсов USB/RS485 AC-4, ТМ "ОВЕН"	1	
QF1	Автомат защиты трёхполюсный	1	
R1, R2	Резистор 120 Ом	1	



Примечание:

\*Схема подключения действительна для ПЧВ типоразмера 01 мощностью , 0.37, 0.75 кВт, ПЧВ типоразмера 02 мощностью 1.5, 2.2 кВт, ПЧВ типоразмера 03 мощностью 3.0, 4.0, 5.5, 7.5 кВт, ПЧВ типоразмера 04 мощностью 11.0-15.0 7.5 кВт. ПЧВ типоразмера 05 мощностью 18.5-22.0 кВт. Максимальная длина линии связи без повторителя 1200м.. Терминальный резистор ставится на концах линии связи. Преобразователь интерфейсов AC4 имеет встроенные согласующие резисторы 100 и 120 Ом.

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

Изм.	Лист	Ндокум.	Подпись	Дата	Лист
					2