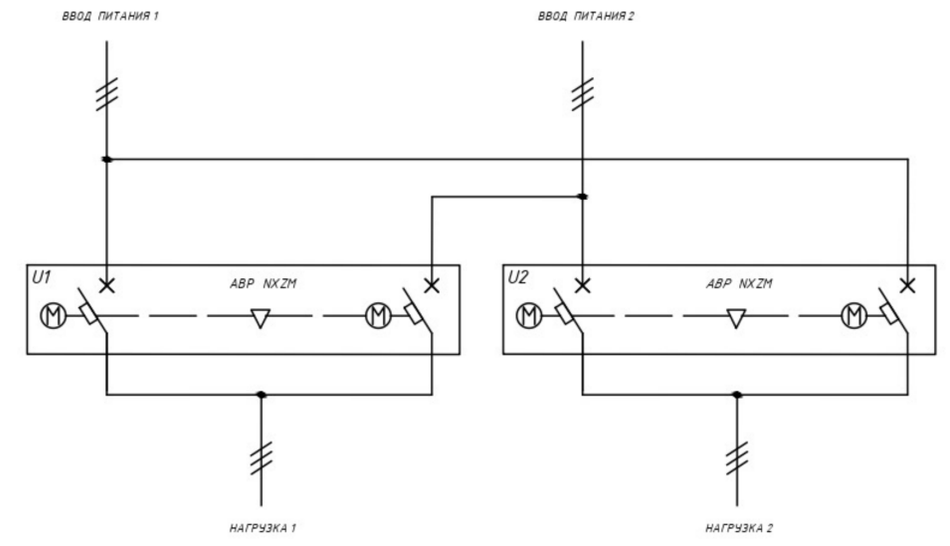
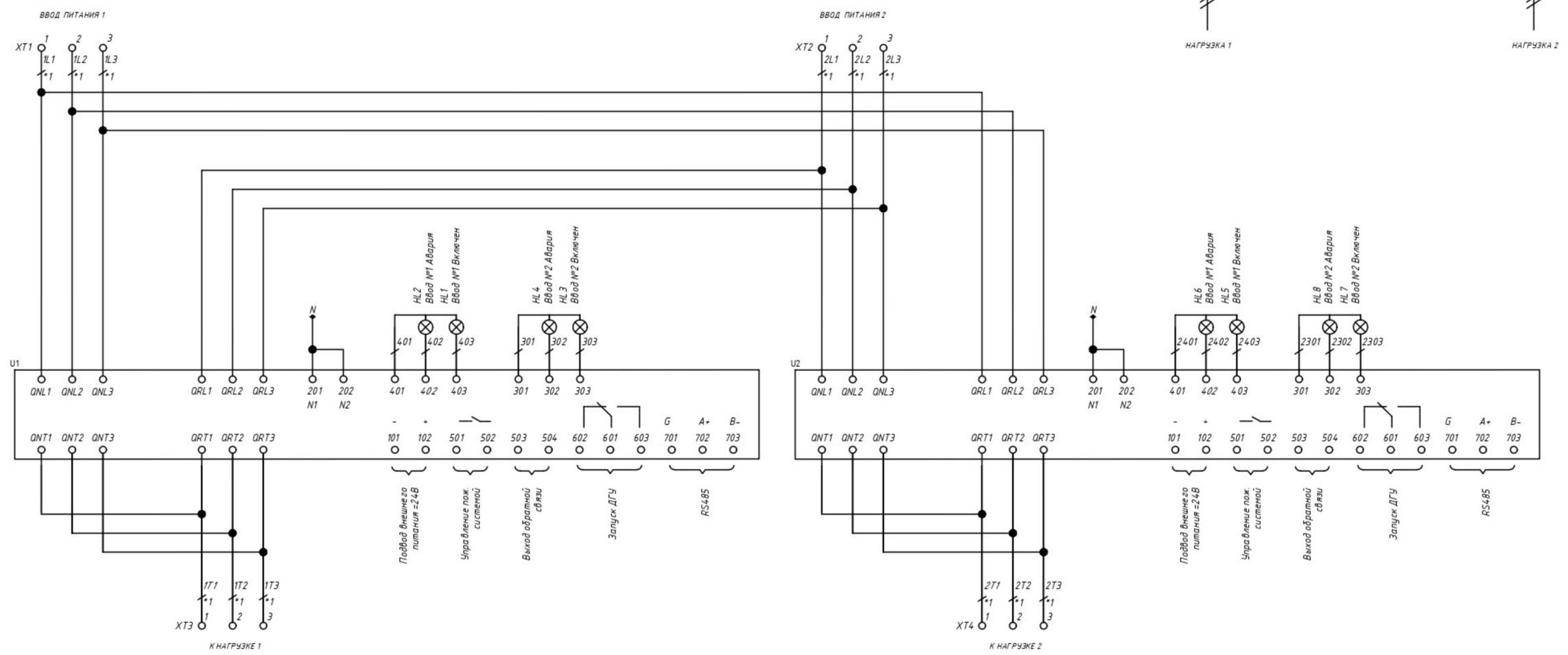


Согласовано

Взаим. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подпись



Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
	ABP-PRS-МБ-2-00-КР		
	Корпус навесной 1000x600x300мм. IP31. RAL 7035	1	
HL1, HL3, HL5, HL7	Индикатор ND16-22DS/4 зеленый ~230В "Включен"	4	
HL2, HL4, HL6, HL8	Индикатор ND16-22DS/4 красный ~230В "Авария"	4	
U1, U2	Контроллер АВР NXZM-125S/3В-100 ЭР 100А 25кА микропроцессорный тип	2	
XT1, XT2, XT3, XT4	Клемма серая проходная MRK 35/18мм, винтовые зажимы 125А	12	
N, PE	Шина медная ШМТ 20x4	2	
	Сальники PG-36 диаметр проводника 22-32мм IP68	4	
	Сальники PG-21 диаметр проводника 13-18мм IP54	2	

Примечания:
 1. Сечение силовых шин или проводов зависит от номинала АВР.
 2. Не допускается подключение потенциальных сигналов на клеммы 501 и 502.

Изм.	Колич	Лист	N док	Подпись	Дата
Разработал	1				10.25
Проверил	2				10.25
Н.Контроль	3				10.25
Утвердил	4				10.25

ABP-PRS-МБ-2-00-КР-100-CHINT		
Стadia	Лист	Листов
-	2	2

Схема электрическая принципиальная



формат А3