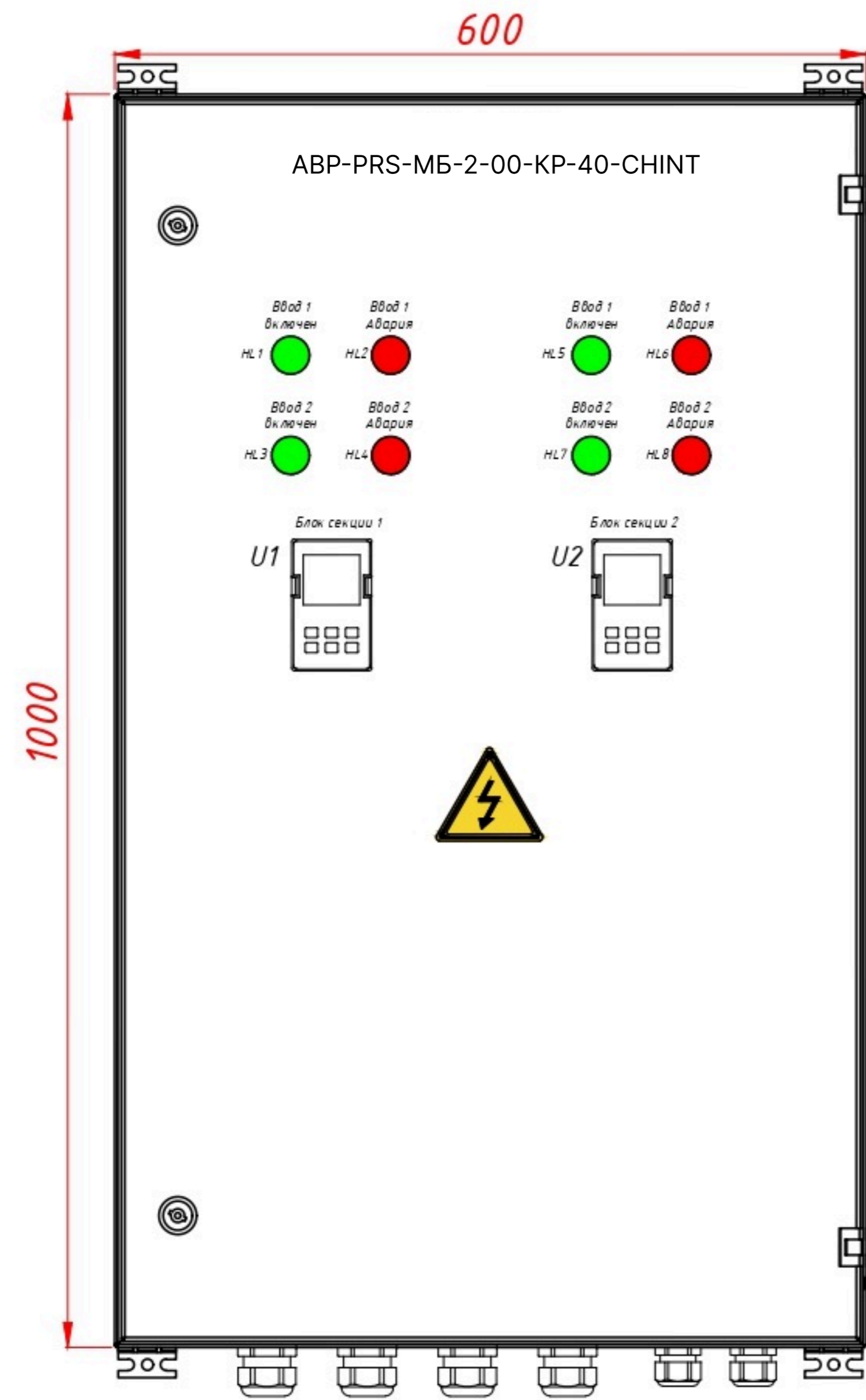
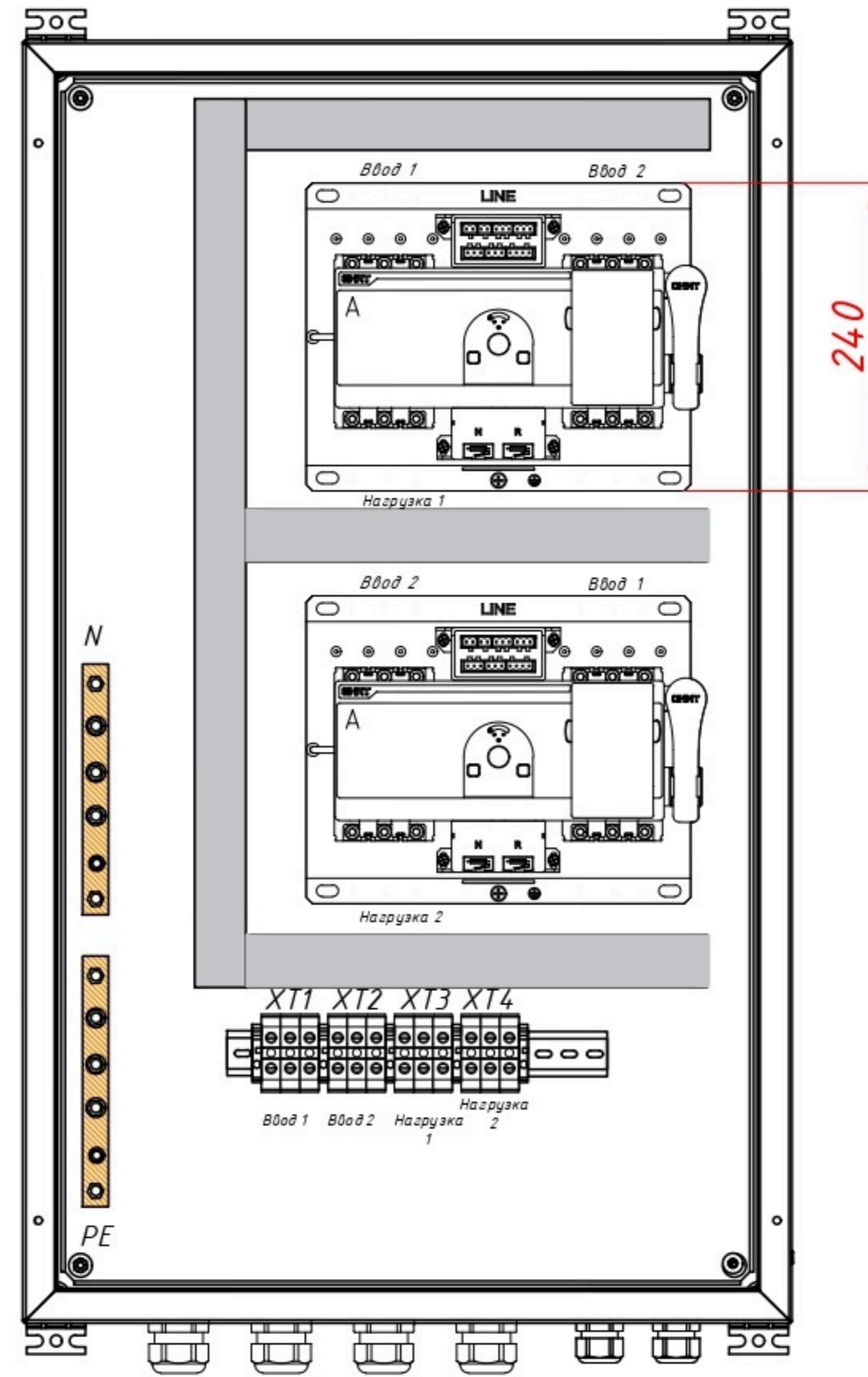


Внешний вид




Внешний вид без дверей



Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
	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- 63S/ЗВ-40 ЗР 40А 25kА микропроцессорный тип	2	
XT1, XT2, XT3, XT4	Клемма серая проходная MRK 16/12мм, винтовые зажимы, 76А	12	
N, PE	Шина медная ШМТ 20x4	2	
	Сальники PG-29 диаметр проводника 18-25мм 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.
3. Панель управления АВР NXZM выносится на дверь. При IP54 панель не выносится.
4. Габариты даны для справок, могут меняться в зависимости от заказа.

Изм.	Колич.	Лист	N док	Подпись	Дата				
Разработал	1				10.25	ABP-PRS-MB-2-00-KP-40-CHINT	Стадия	Лист	Листов
Проверил	2				10.25		-	1	2
Н.Контроль	3				10.25	Габаритный чертеж			
Утвердил	4				10.25				