

ООО "ПИРИС"

# PIRIS

## Техническая документация

АВР на моноблоке

Три ввода 40А

*АВР-PRS-МБ-3-1-40*

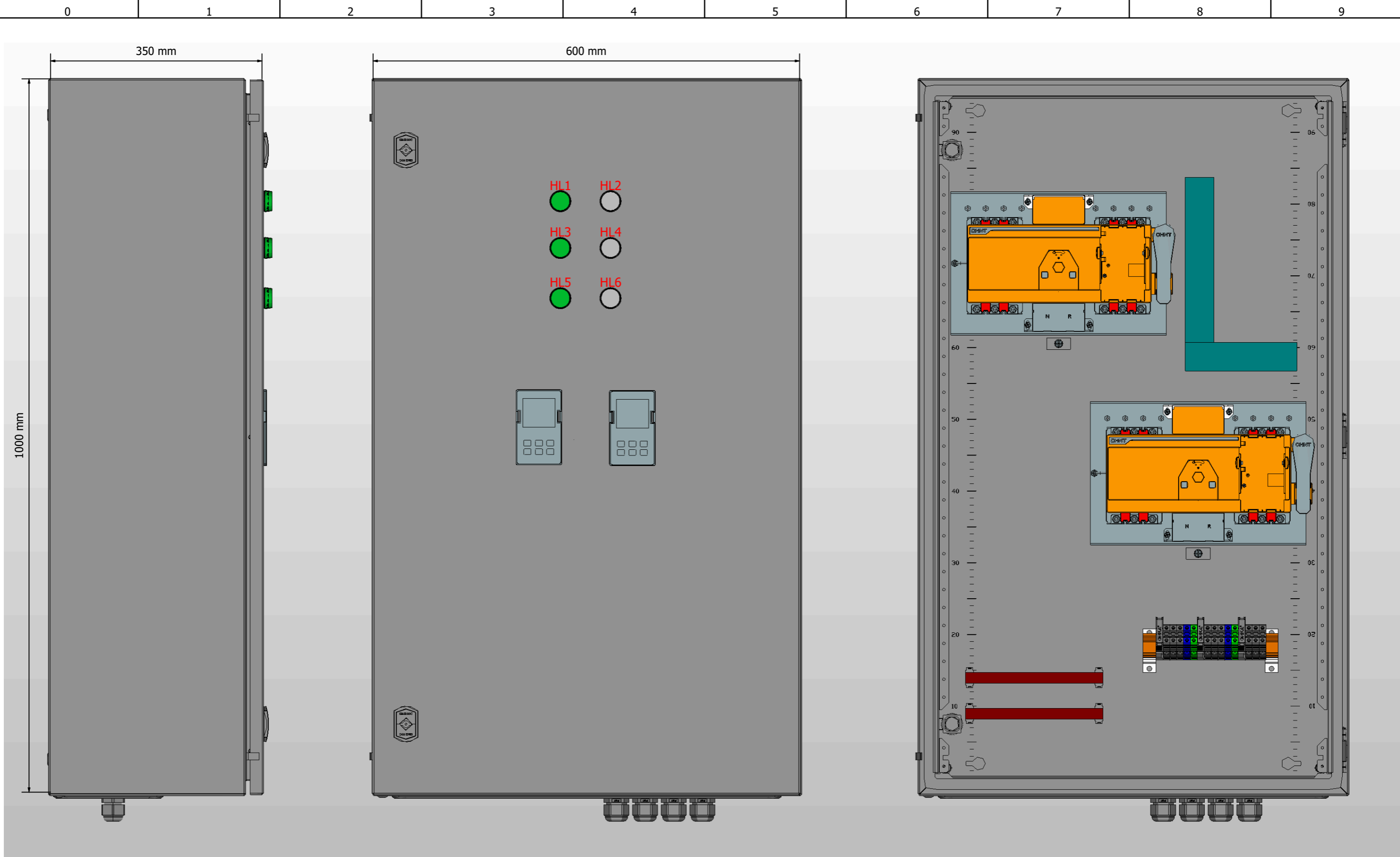
Опис. и парам.	
Номенкл.	
Контакты	

# Содержание

Лист	Название
1	Титульный лист
2	Содержание
3	Габаритный чертеж
4	Габаритный чертеж.3D-модель
5	ЭЭ. Схема силовая
6	Групповая спецификация изделий

Инд. № подл.	
Подп. и дата	

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата	Листов
					2



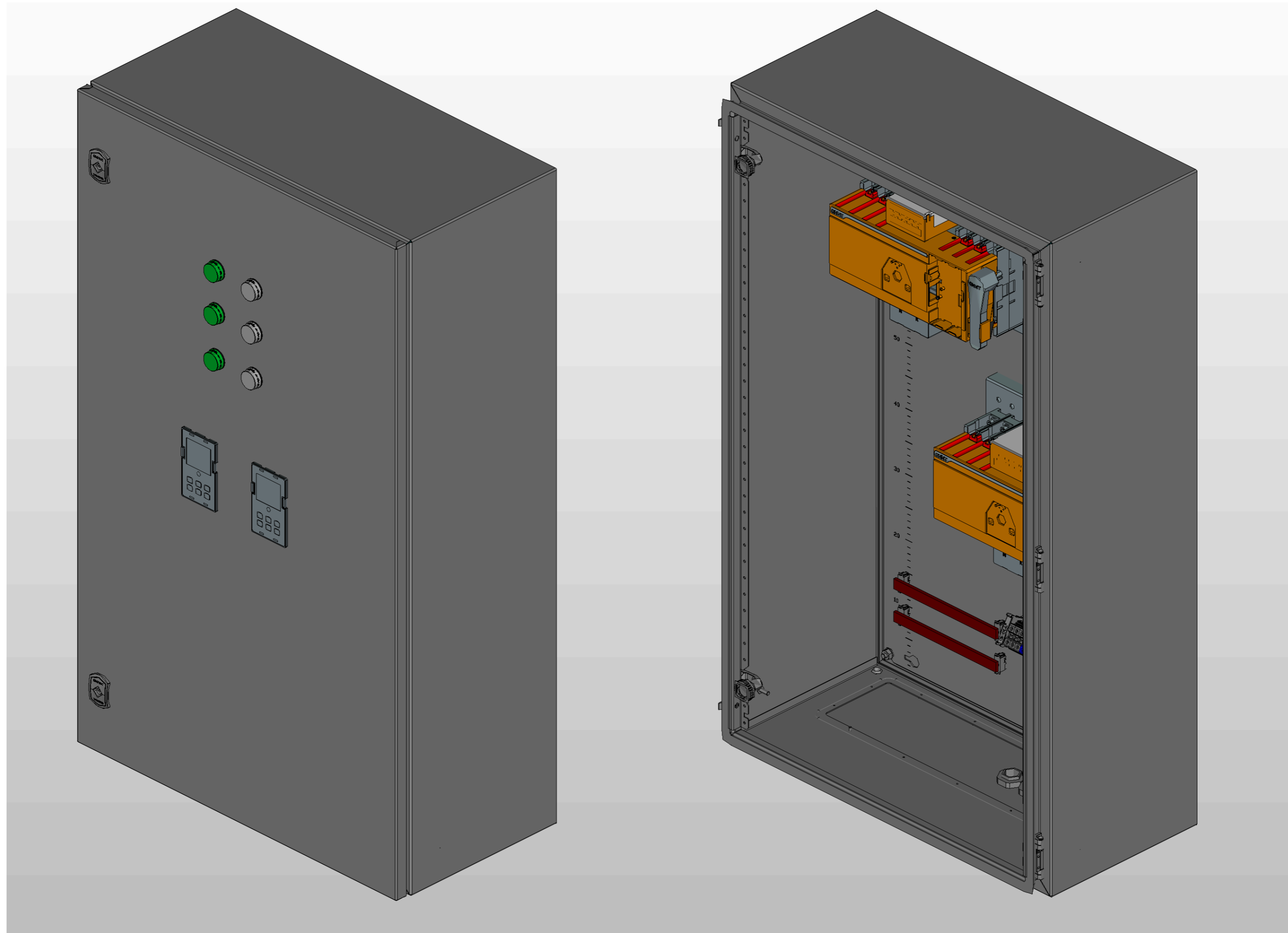
1. Габариты шкафа VxШxГ 1000x600x350 мм
2. Толщина двери 1.5 мм, корпуса 1.5 мм.  
Монтажная плата - сталь толщиной 2.5 мм
3. Цвет RAL7035.

Подп. и дата

Инв. № подл.

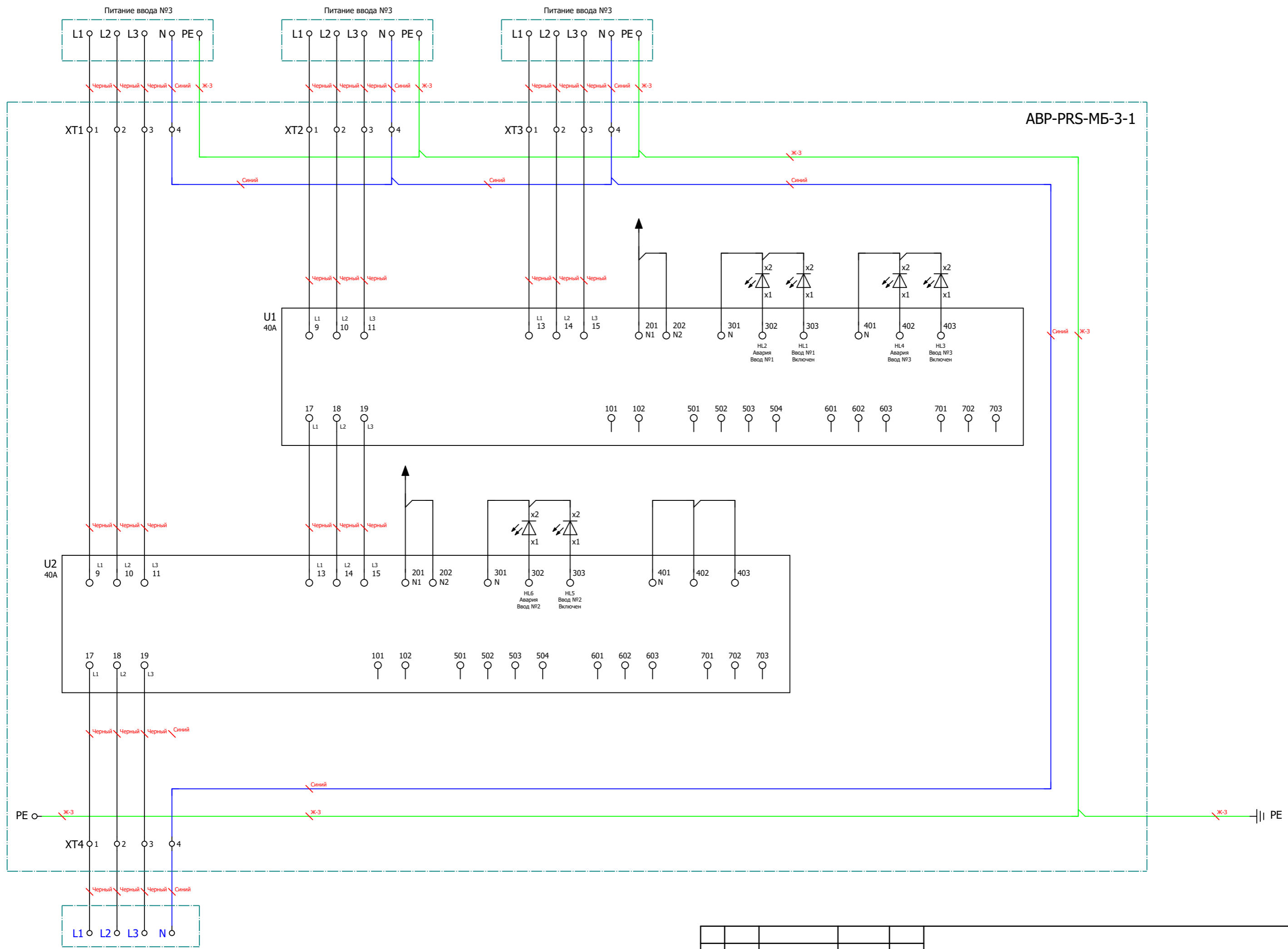
Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата

Листов  
3



Инв. № подл.	Подп. и дата

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата	Листов
					4



Инв. № подл.	
Подп. и дата	

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
				<i>ABP-PRS-MБ-3-1</i>		
			U1;U2	Блок АВР ЗР 40 А I <sub>сп</sub> =25 кА	2	
			U1;U2	Дисплей для АВР	2	
			HL1;HL3;HL5	Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, зеленая	3	
			HL2;HL4;HL6	Светосигнальная арматура, 100-230VAC, 22мм, IP65, белая	3	
			L1...L3;N;PE;XT1...XT4	Проходная клемма, Винтовое соединение, Серая	6	
			L1;XT1...XT4	Ограничитель на DIN-рейку, серый для клемм с винтом	8	
			XT1...XT3	Проходная клемма, Винтовое соединение, Серая	6	
			XT1;XT2	Проходная клемма, Винтовое соединение, Синяя	6	
			XT1;XT2	Заземляющая проходная клемма, Серая	6	

Инва. № подл.

Подп. и дата

Инва. № подл.					Подп. и дата					Листов
Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата						6