

ООО "ПИРИС"

# PIRIS

## Техническая документация

Трёхфазный АВР на моноблоках ЕКФ

Три ввода 32 А

*ABP-PRS-МБ-3-1-32-EKF*

Опис. и парам.	
Номенкл.	
Контакты	

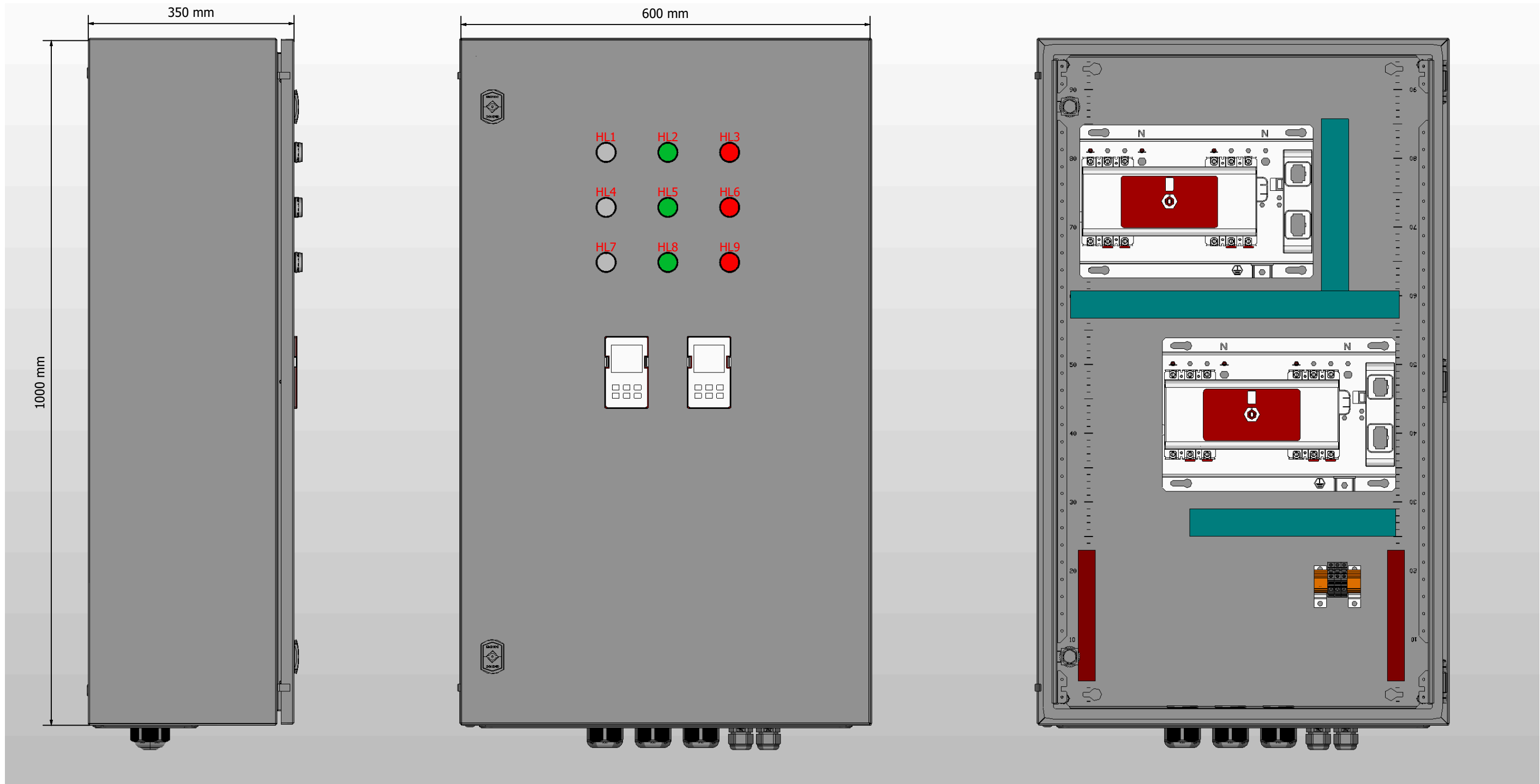
# Содержание

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

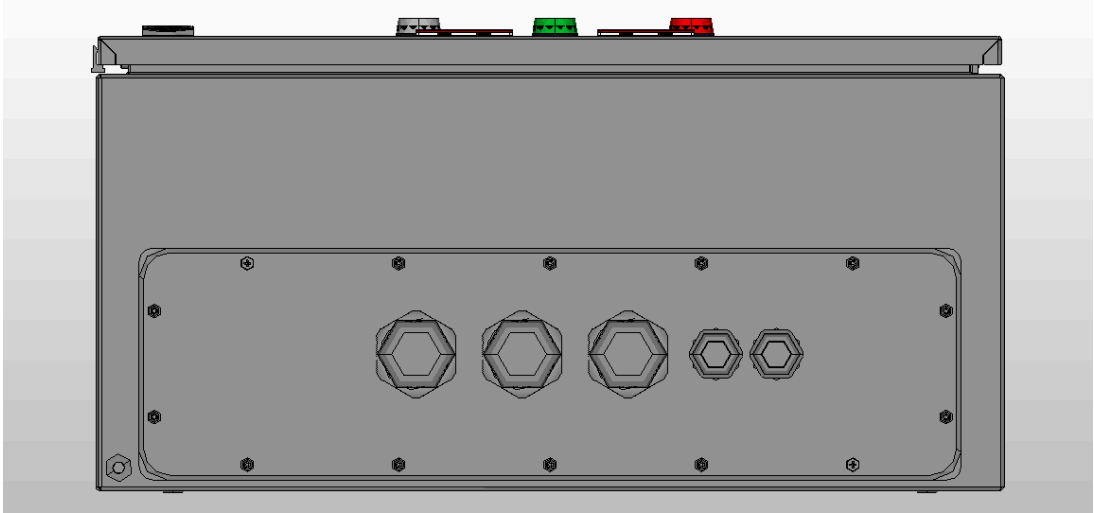
Инв. № подл	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл	Подп. и дата

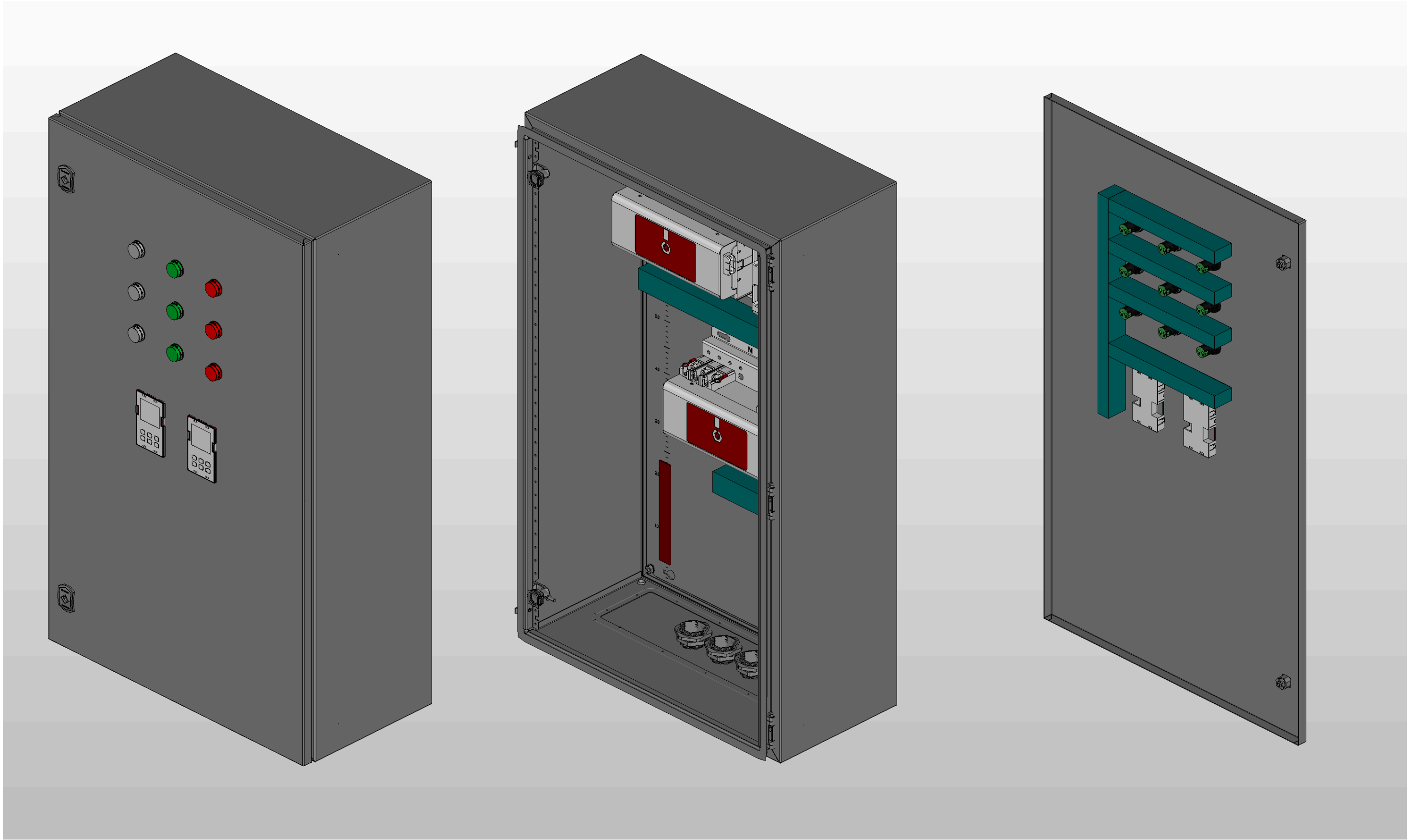
Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата										
Разраб														
Пров										Лит	Лист	Листов		
Т.контр											2	6		
Рук														
Н.контр														
Утв														

Инв. № подл.	Подп. и дата				



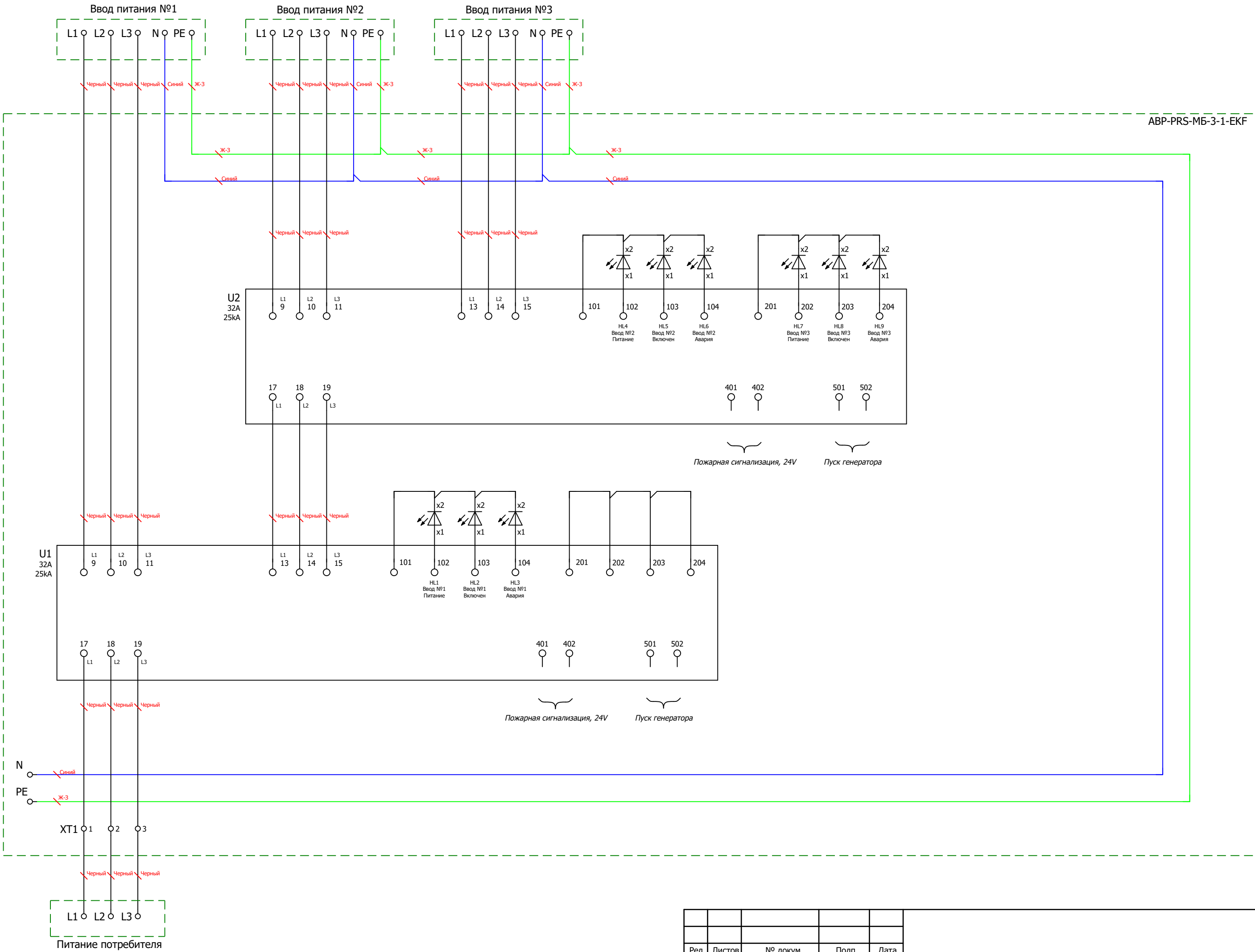
1. Степень защиты шкафа IP31.
2. Панель управления АВР выносится на дверь. При IP54 панель не выносится.
3. Цвет RAL7035.
4. Глубина корпуса составляет 350 мм.





Инв. № подл.	Подп. и дата		

Инв. № подл.	Подп. и дата		



						Листов
Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата		

		Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
					DIN1	Несущая шина (DIN), исполнение TS 35/15	1	
					U1;U2	Устройство АВР с выносным блоком управления 32А 25kА TCM-100 PROxima EKF	2	
					U1;U2	Блок управления АВР TCM-100 PROxima EKF	2	
					XT1	Клемма проходная, винтовой зажим, 2 точки подключения, серая	3	
					HL1;HL4;HL7	Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65,белая	3	
					HL2;HL5;HL8	Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, зеленая	3	
					HL3;HL6;HL9	Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, красная	3	
					B1	Корпус навесной ВхШхГ 1000х600х300 мм	4	
					CH1	Перфокороб, 40 X 40 ММ (ГхШ), L=2000ММ, RAL 7030 СЕРЫЙ	2	
					CH2	Перфокороб, 40 X 25 ММ (ГхШ), L=2000ММ, RAL 7030 СЕРЫЙ	2	
					PG1	Сальник IP54 d отв. 27 мм / d провод. 13-18 мм	2	
					PG2	Зажим кабельный с контргайкой (сальник), IP68, PG48, д.34 - 43мм	3	
					SG1	Кронштейн для установки DIN-рейки под углом	2	
					N;PE	Шина медная 3х25 (1=335А, 2=498А, 3=639А)	1	
	Инв. № подл.	Подп. и дата						