

ООО "ПИРИС"

PIRIS

Техническая документация

Трёхфазный АВР на моноблоках ЕКФ


Три ввода 200 А

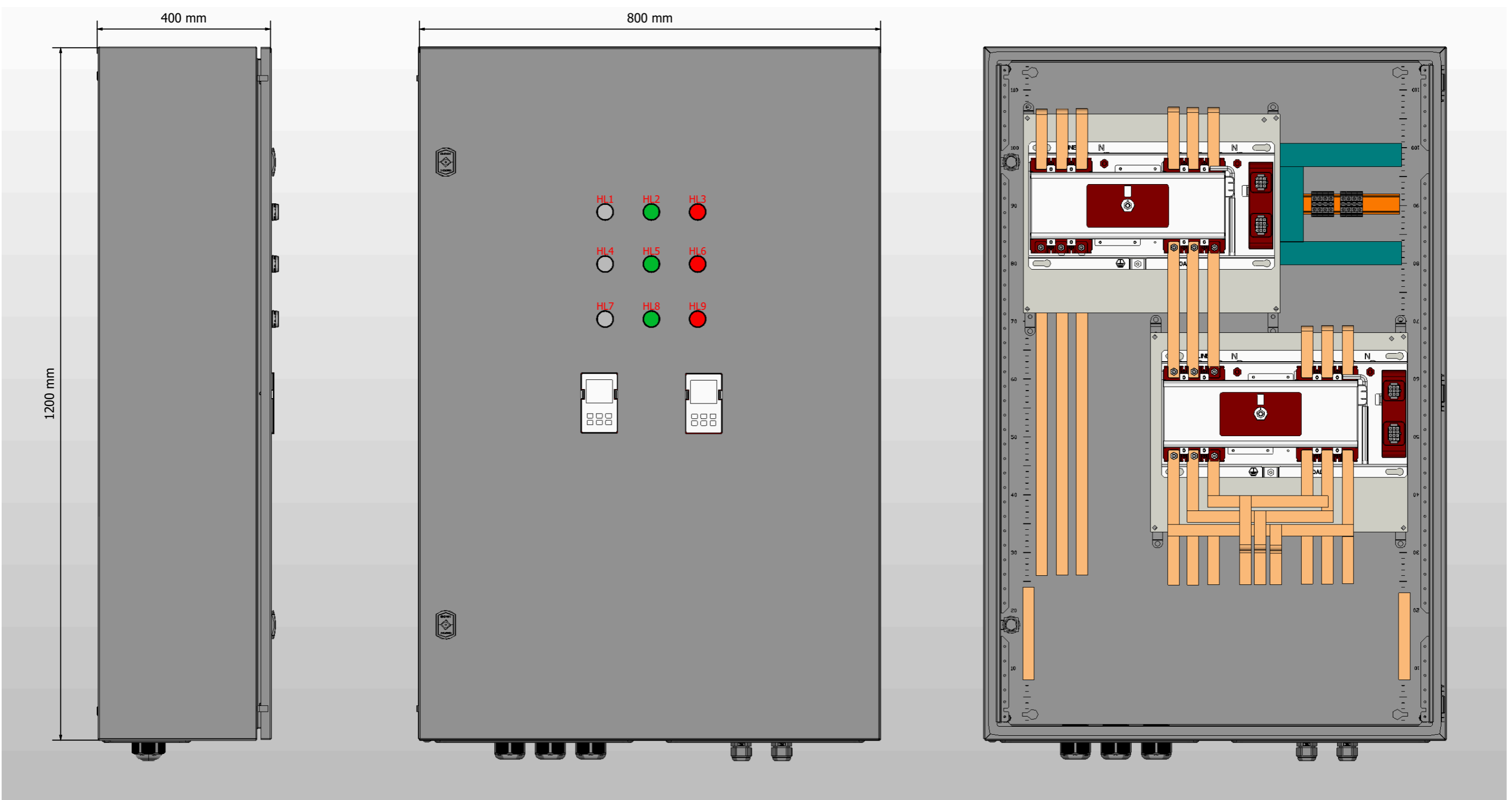
АВР-PRS-МБ-3-1-200-ЕКФ

Контакты	
Номенкл.	Опис. и парам.

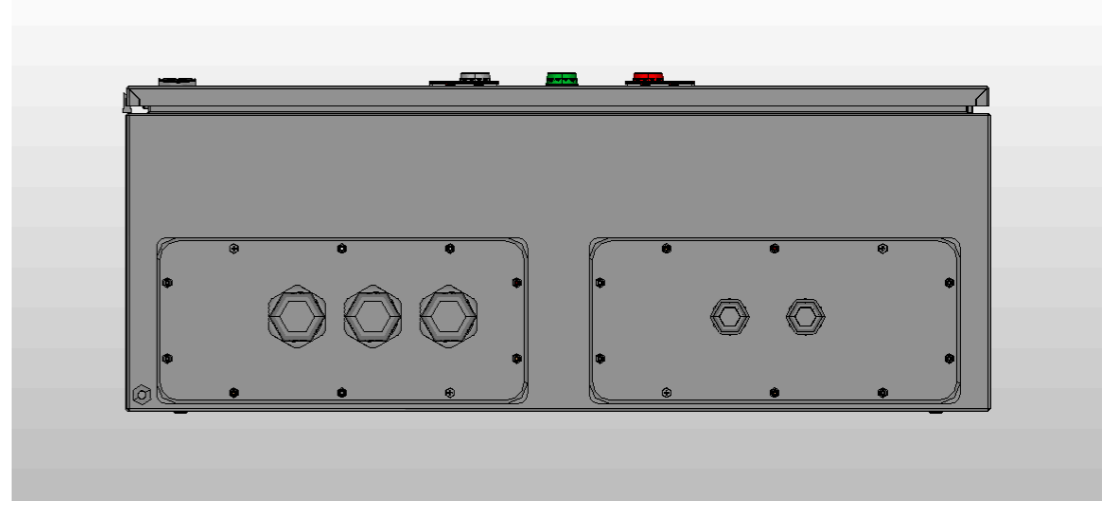
Содержание

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

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	7		
					Рук									
					Н.контр									
					Утв									

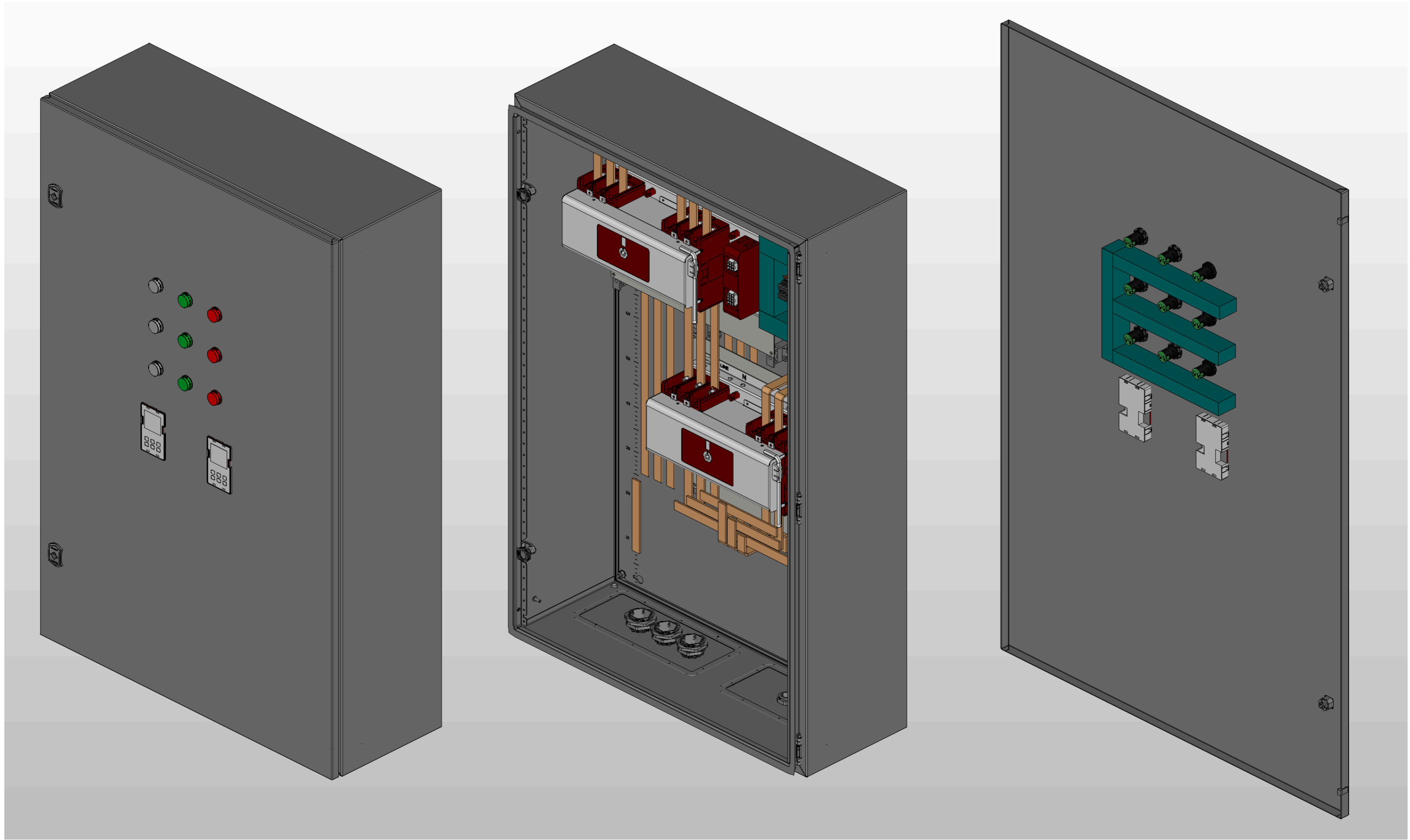


1. Степень защиты шкафа IP31.
2. Панель управления АВР выносится на дверь. При IP54 панель не выносится.
3. Цвет RAL7035.
4. Глубина корпуса составляет 400 мм.



Инв. № подл.	Подп. и дата

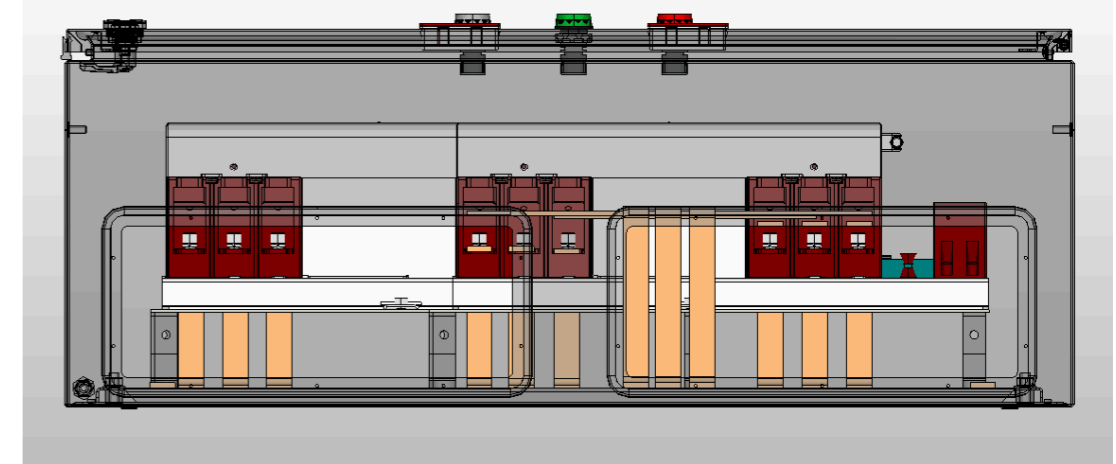
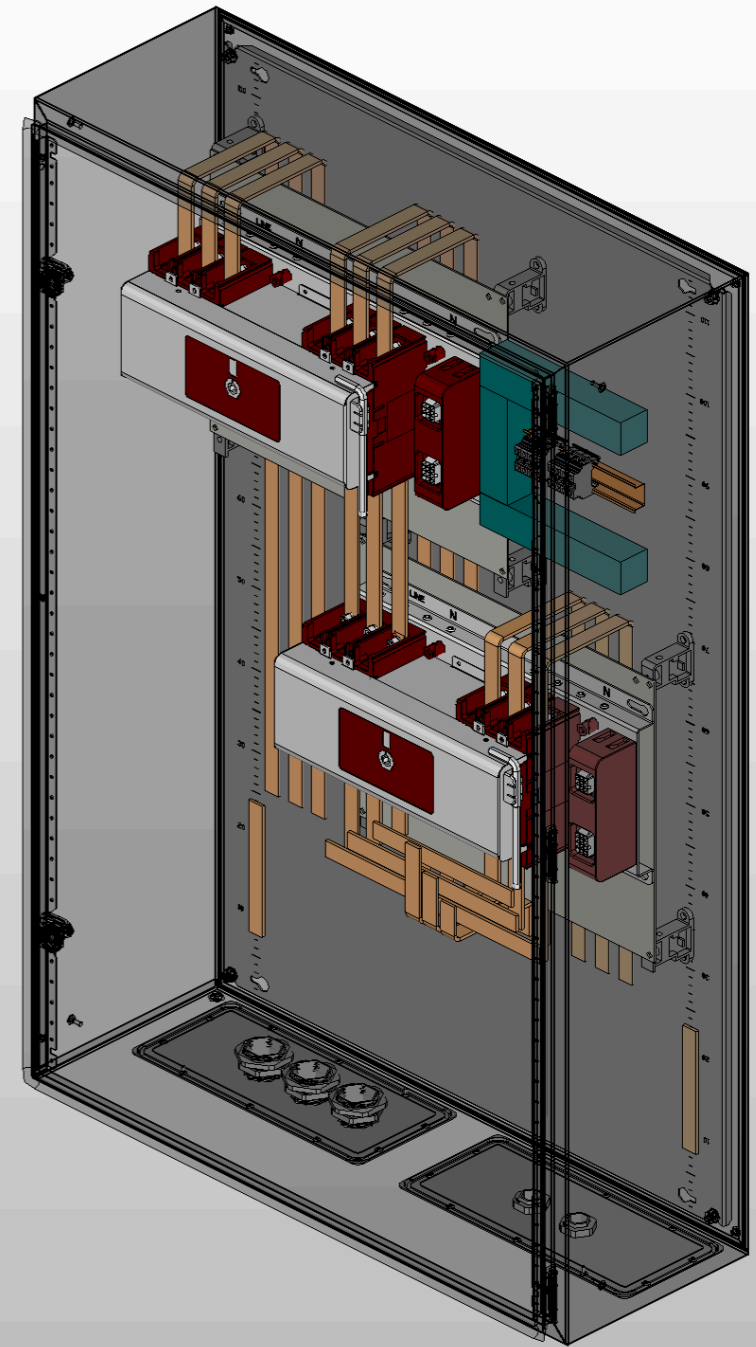
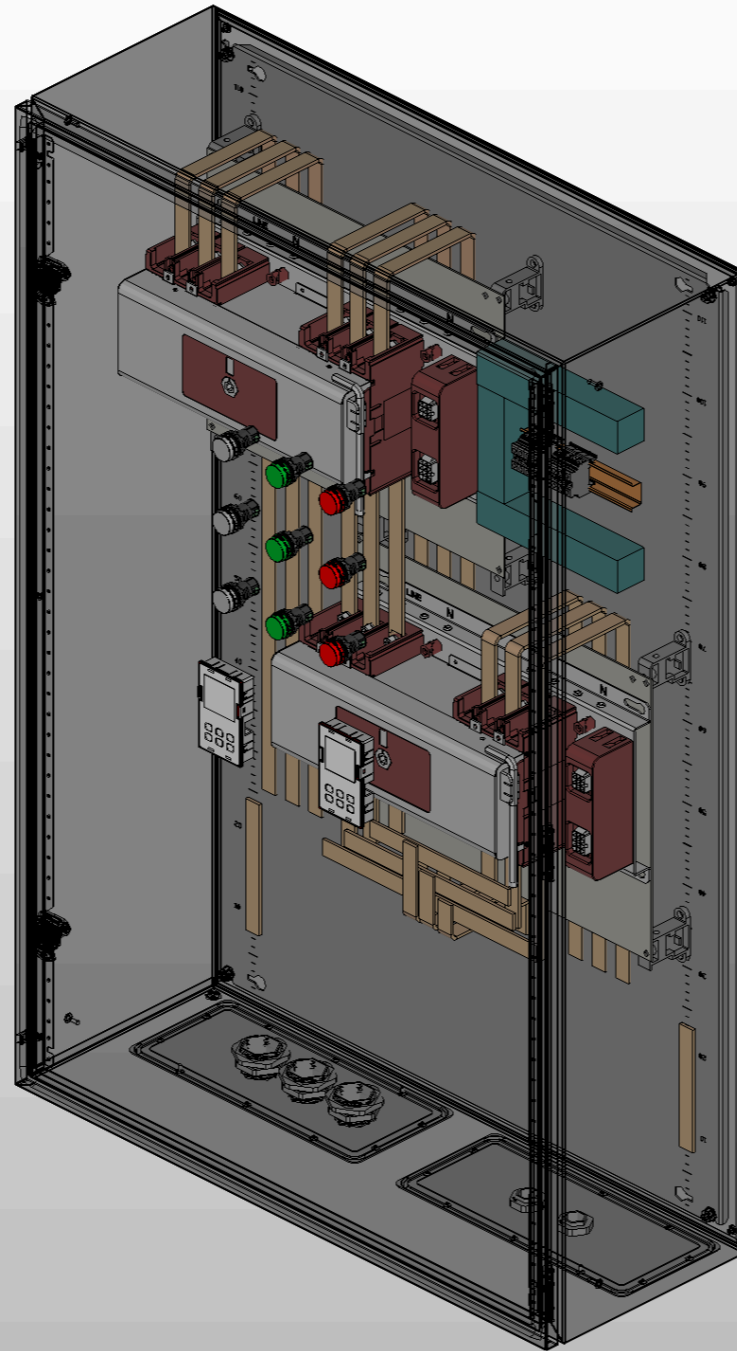
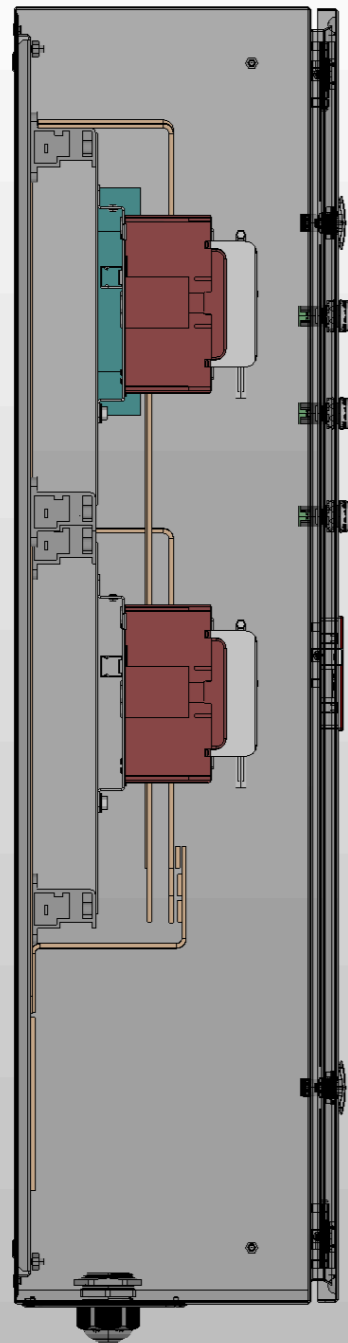
Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата



Инв. № подл.	Подп. и дата

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата

Листов
4

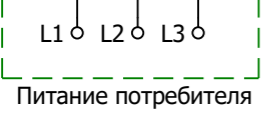
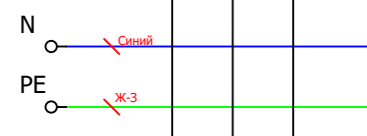
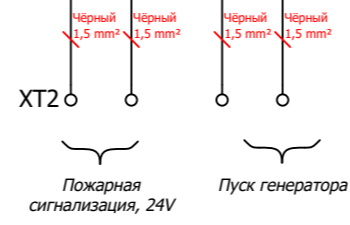
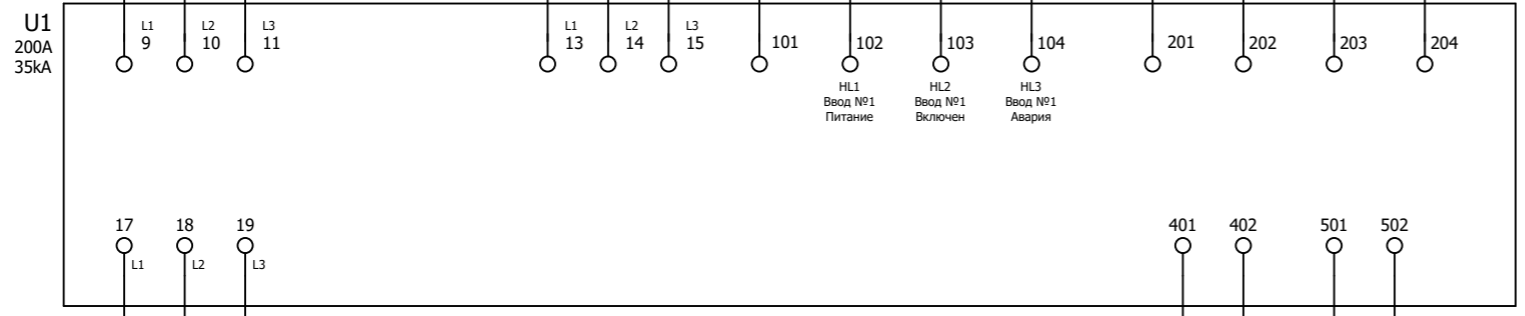
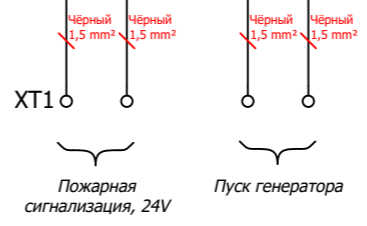
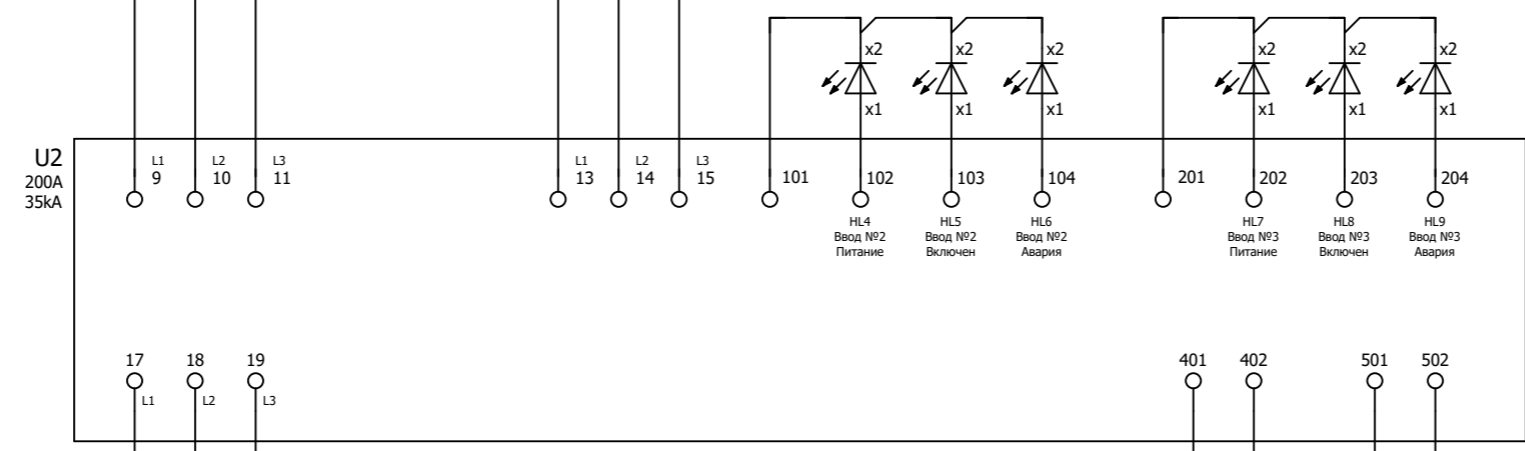


Инв. № подл.	Подп. и дата

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата



ABP-PRS-MБ-3-1-EKF



Инв. № подл.	Подп. и дата

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
			U1;U2	Устройство АВР с выносным блоком управления TCM 225/200А Зр ЕКF PROxima	2	
			U1;U2	Блок управления АВР TCM-225 PROxima ЕКF	2	
			ХТ1;ХТ2	Клемма проходная, винтовой зажим, 2 точки подключения, 16 кв.мм, серая	8	
			HL1;HL4;HL7	Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, белая	3	
			HL2;HL5;HL8	Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, зеленая	3	
			HL2;HL3;HL6;HL7;HL9	Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, красная	3	
			В1	Корпус навесной ВхШхГ 1200х800х400 мм	1	
			В2	Держатель основания	8	
			В3	Основание для крепления устройства АВР	2	
			CH2	Перфокороб, 40 X 25 мм (ГхШ), L=2000мм, RAL 7030 СЕРЫЙ	3	М
			CH3	Перфокороб, 40 X 40 мм (ГхШ), L=2000мм, RAL 7030 СЕРЫЙ	3	М
			DIN1	Несущая шина (DIN), исполнение TS 35/15	1	
			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	
			N;PE;W1...W3;W5	Шина медная 4х 20(1=320А, 2=489А, 3=640А)	15	М

Инв. № подл.										
						Подп. и дата				

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата	Листов	