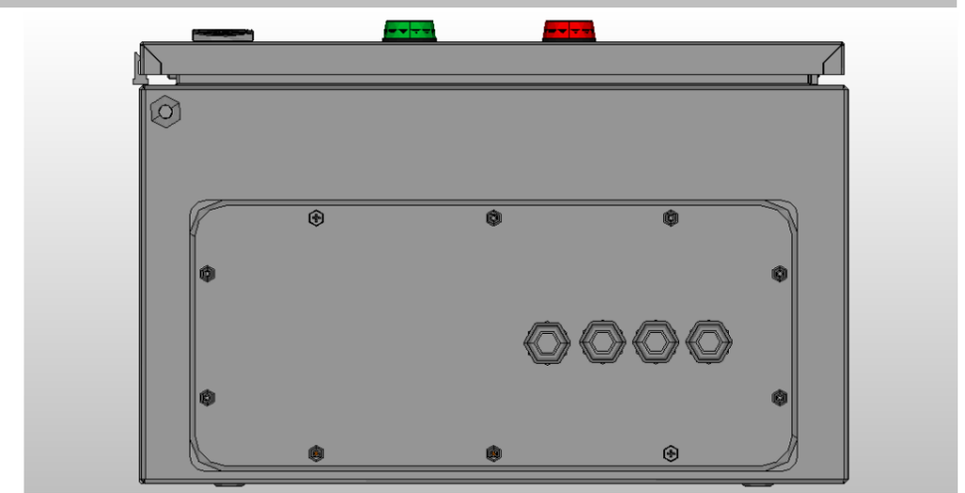
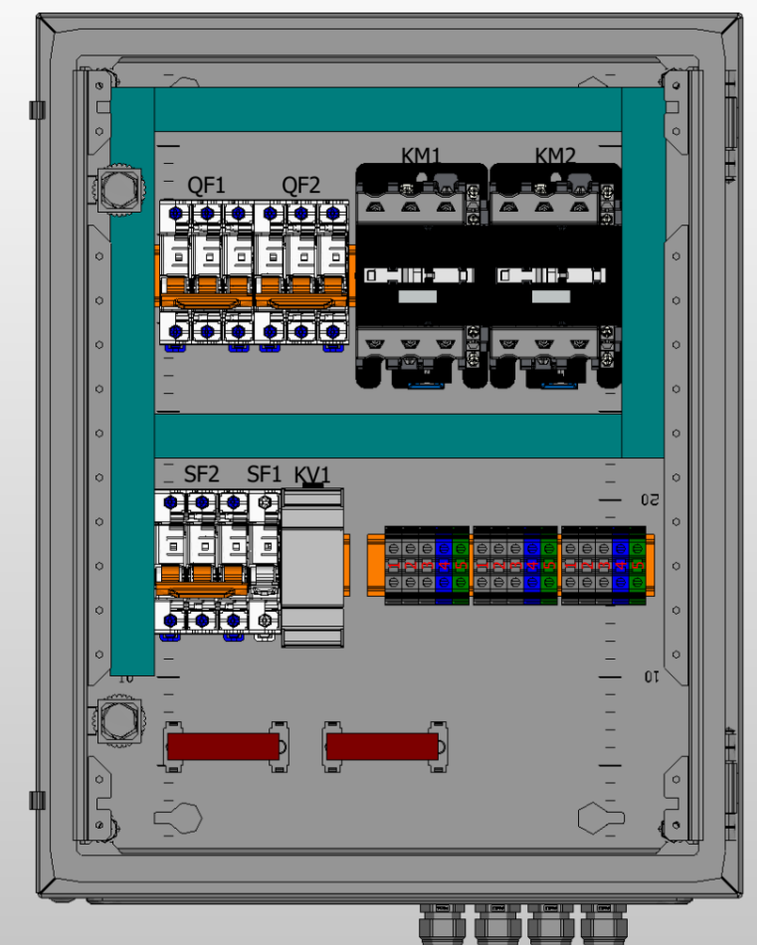
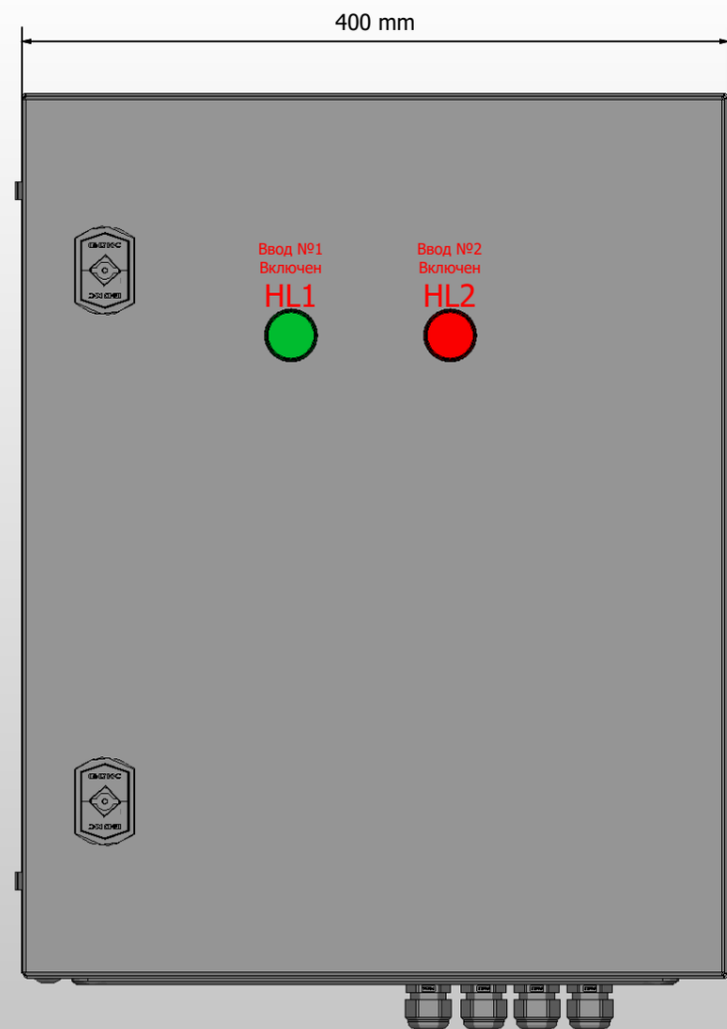
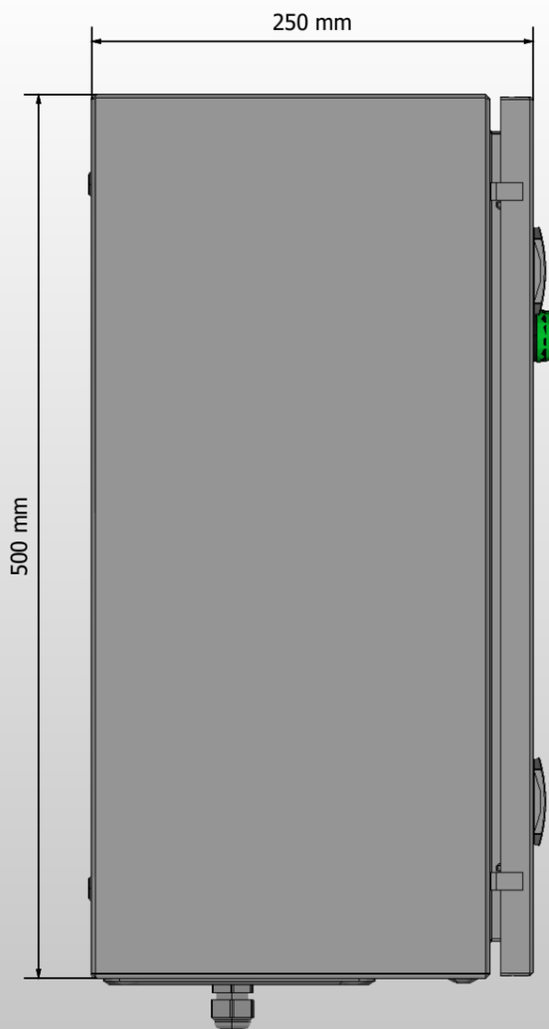


Содержание

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

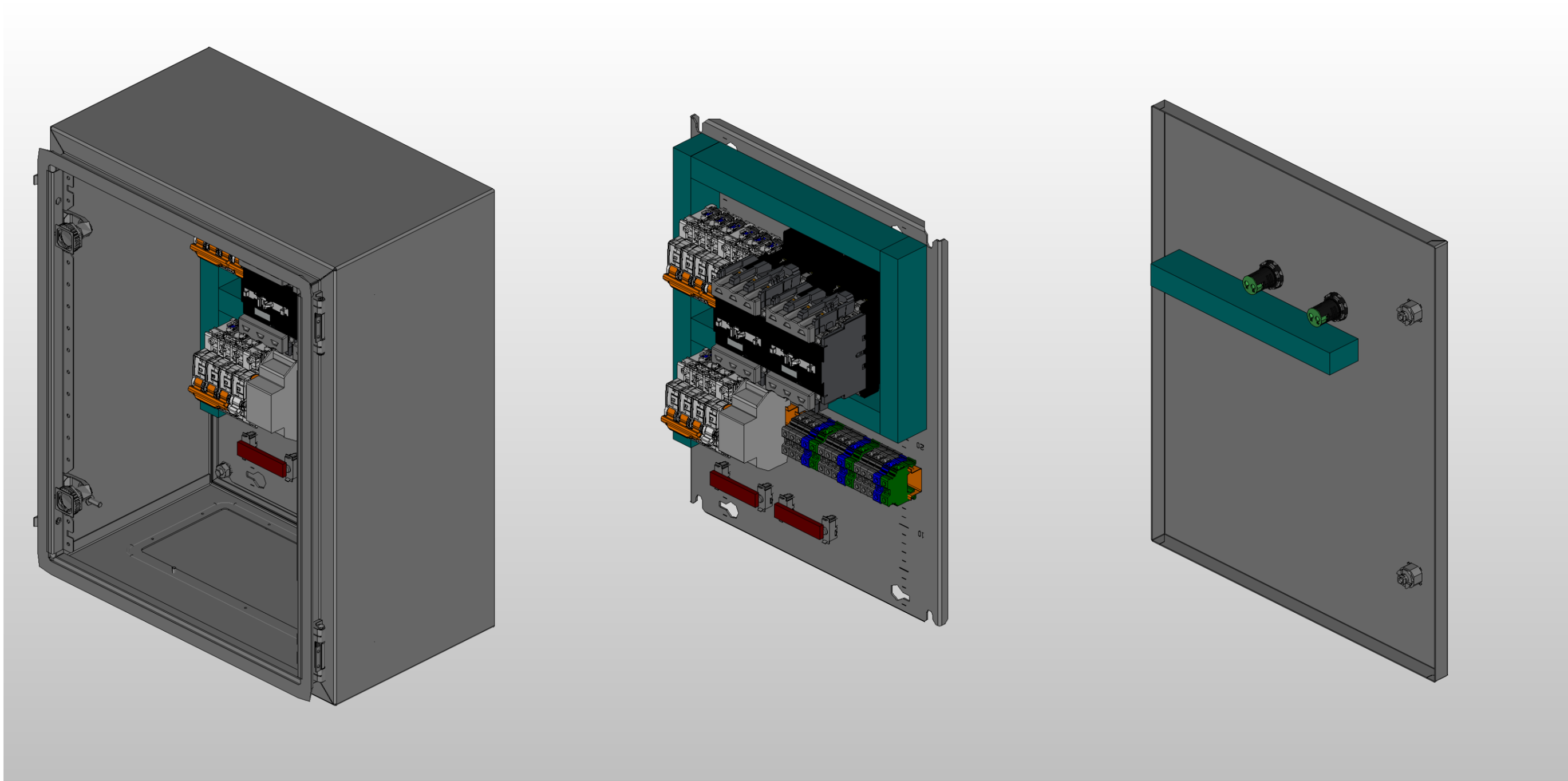
Инв. № подл	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл	Подп. и дата										
					Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата					
					Разраб									
					Пров					Лит	Лист	Листов		
					Т.контр						2	6		
					Рук									
					Н.контр									
					Утв									



1. Глубина корпуса составляет 250 мм.
2. Толщина металла корпуса - 1,2 мм, двери - 1,5 мм, монтажной платы - 1,5 мм.
3. Степень защиты корпуса IP31.
4. Цвет корпуса RAL7035.

Инв. № подл.	Подп. и дата

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата



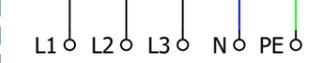
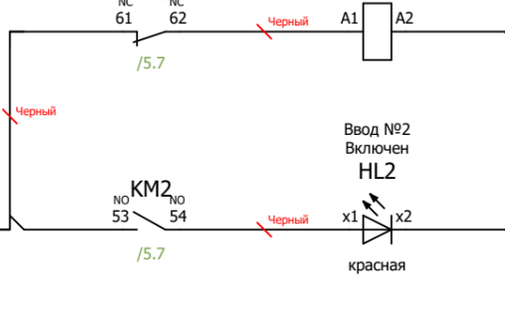
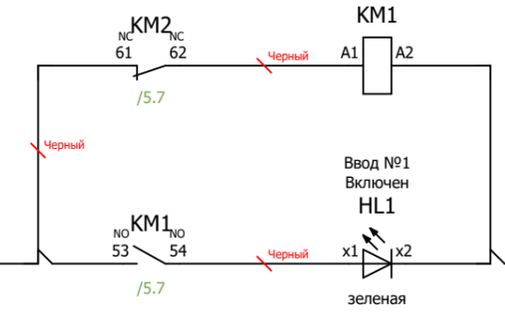
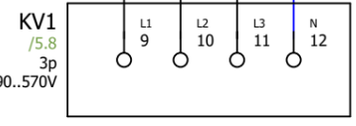
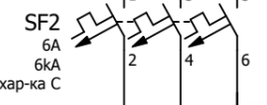
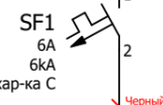
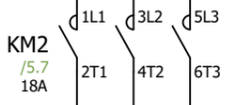
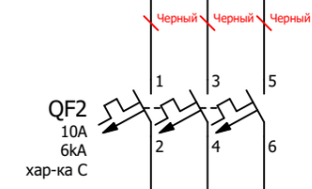
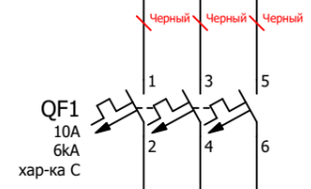
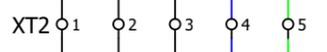
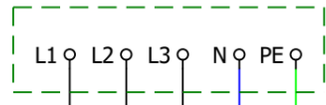
Инв. № подл.	Подп. и дата

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата	Листов
					4

Ввод питания №1

Ввод питания №2

ABP-PRS-K-2-1-10-AND



- 1L1 ↔ 2T1 /5.0
- 3L2 ↔ 4T2 /5.1
- 5L3 ↔ 6T3 /5.1
- 53 ↔ 54 /5.6
- 61 ↔ 62 /5.6

- 1L1 ↔ 2T1 /5.2
- 3L2 ↔ 4T2 /5.2
- 5L3 ↔ 6T3 /5.2
- 53 ↔ 54 /5.6
- 61 ↔ 62 /5.6

Инв. № подл.	
Подп. и дата	

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата

Листов	5
--------	---

