

Содержание

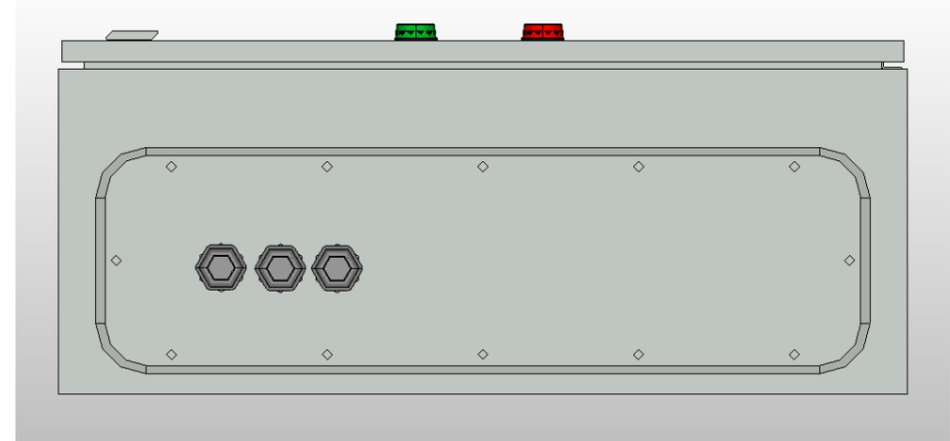
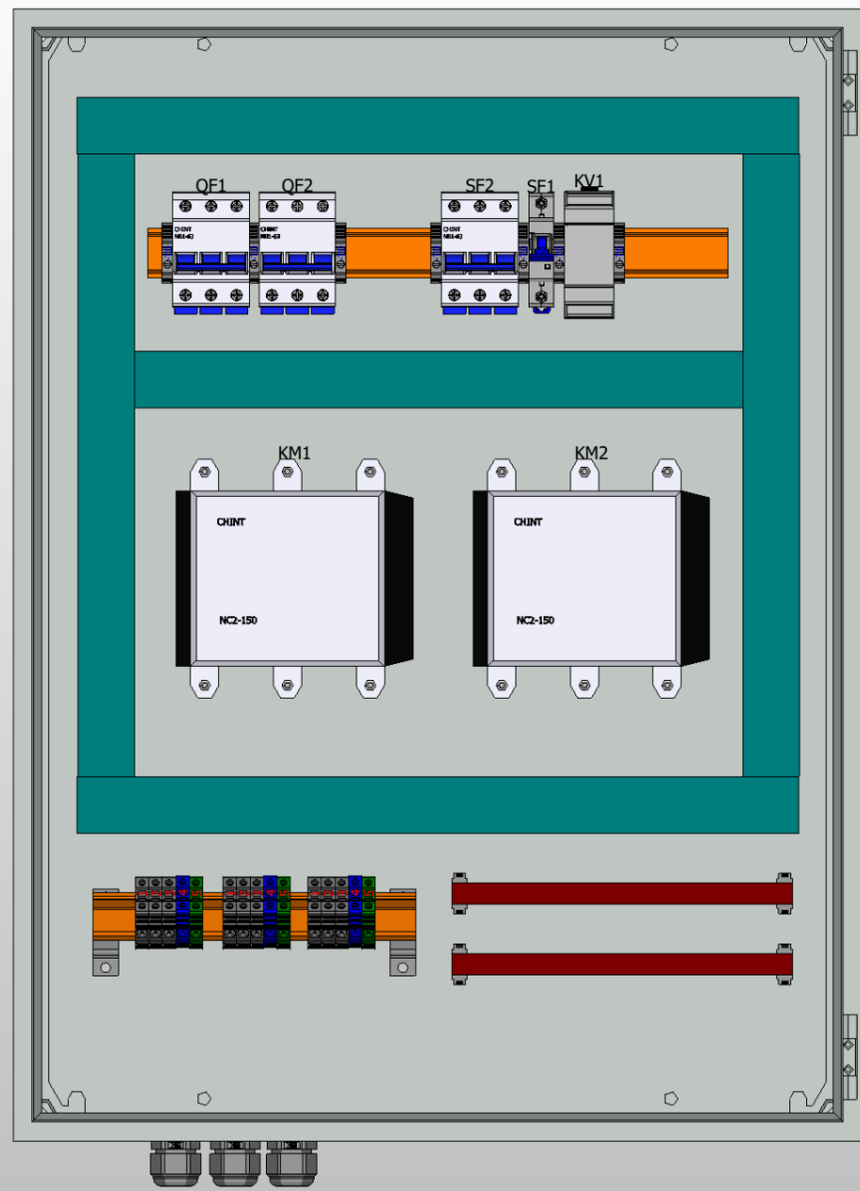
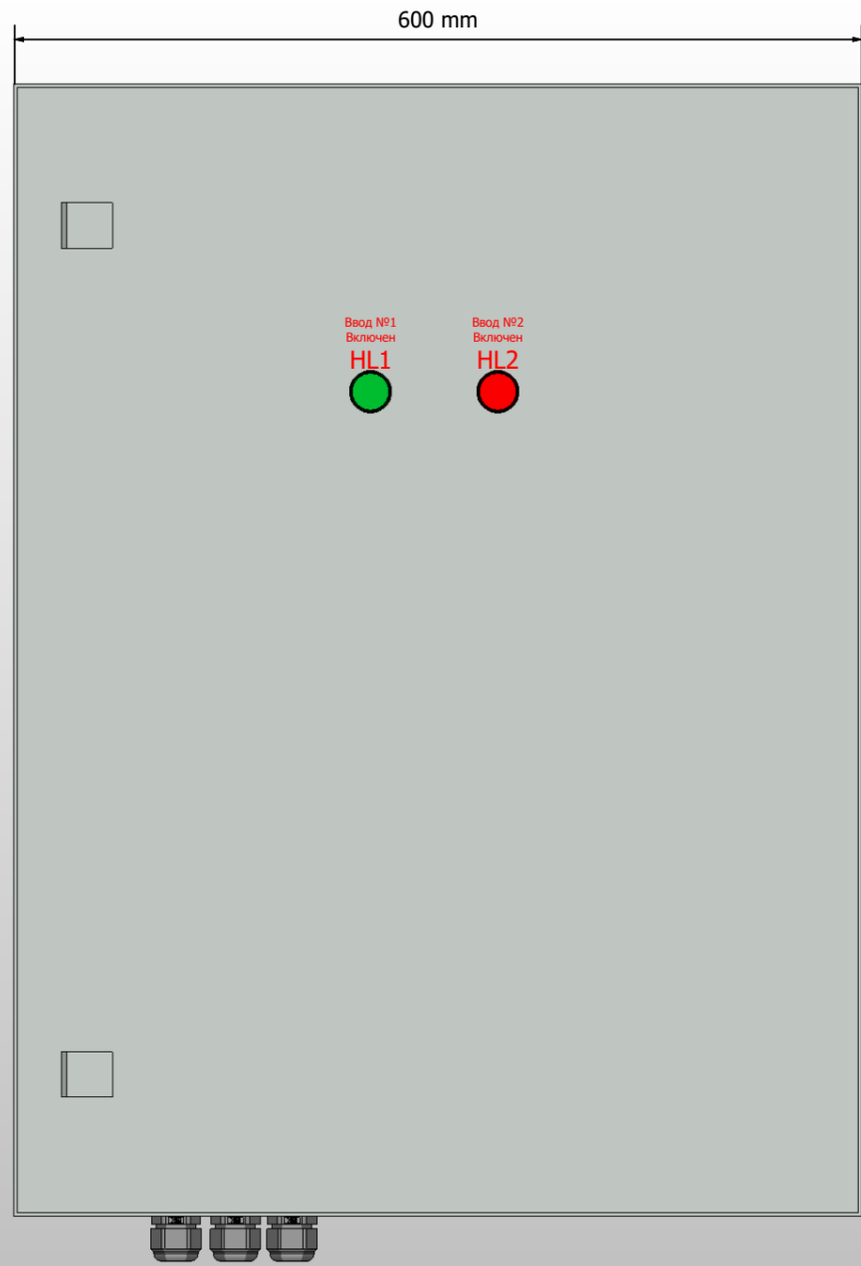
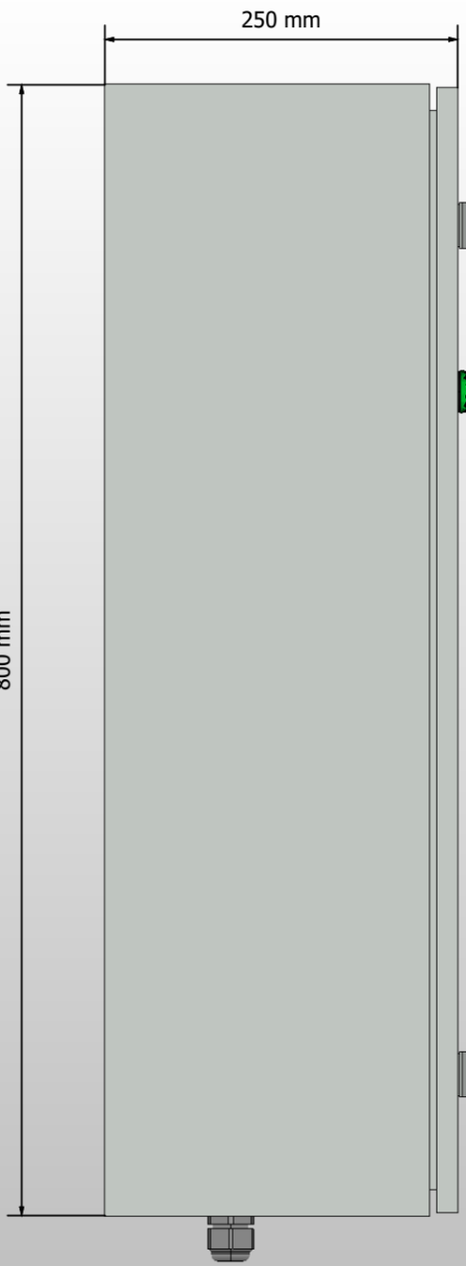
Лист	Название
1	Титульный лист
2	Содержание
3	Габаритный чертеж
4	Габаритный чертеж.3D-модель
5	ЭЗ. Схема силовая
6	Групповая спецификация компонентов

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

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата
Разраб				
Пров				
Т.контр				
Рук				
Н.контр				
Утв				

Лит	Лист	Листов
	2	6



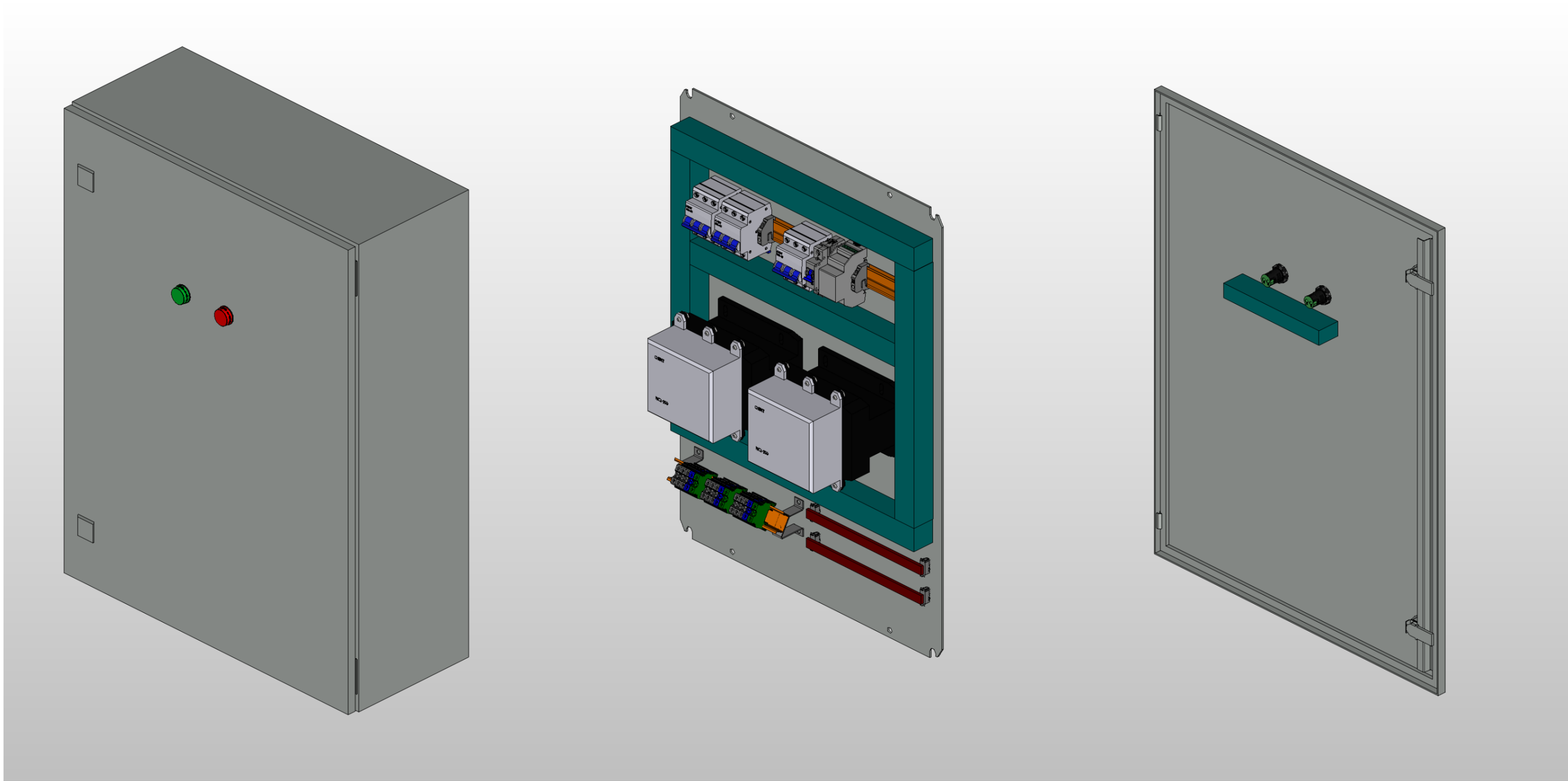


1. Глубина корпуса составляет 250 мм.
2. Степень защиты корпуса IP31.
3. Цвет корпуса RAL7035.

Инв. № подл.	Подп. и дата

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата

Листов
3

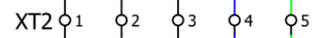
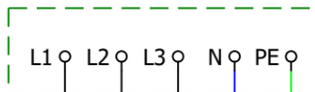
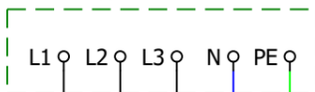


Инв. № подл.	
Подп. и дата	

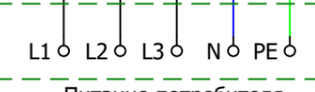
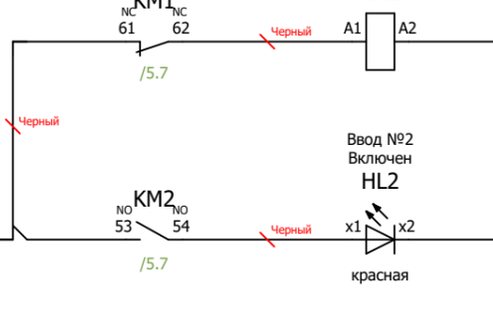
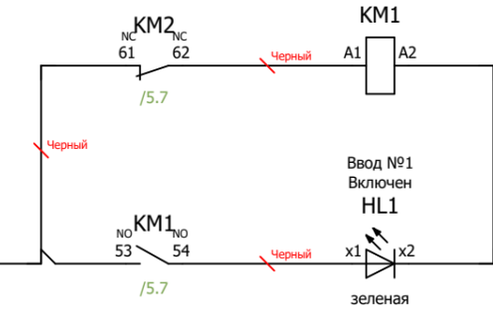
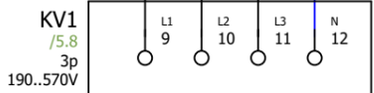
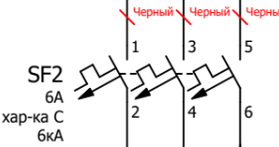
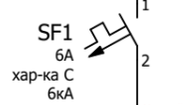
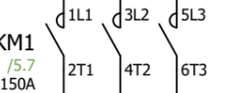
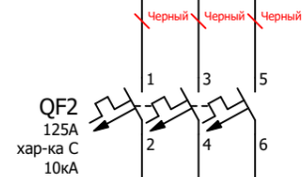
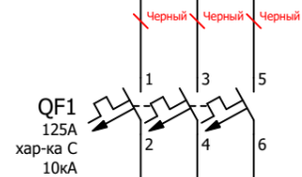
Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата	Листов
					4

Ввод питания №1

Ввод питания №2



ABP-PRS-K-2-1-125-CHINT



- 1L1 ↔ 2T1 /5.0
- 3L2 ↔ 4T2 /5.1
- 5L3 ↔ 6T3 /5.1
- 13 ↔ 14
- 21 ↔ 22
- 53 ↔ 54 /5.6
- 61 ↔ 62 /5.6

- 1L1 ↔ 2T1 /5.2
- 3L2 ↔ 4T2 /5.2
- 5L3 ↔ 6T3 /5.2
- 13 ↔ 14
- 21 ↔ 22
- 53 ↔ 54 /5.6
- 61 ↔ 62 /5.6

Инва. № подл.	
Подп. и дата	

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата

Листов	5
--------	---

