

ООО "ПИРИС"

**PIRIS**

## Техническая документация

НКУ АВР на контакторах

Два ввода 25 А

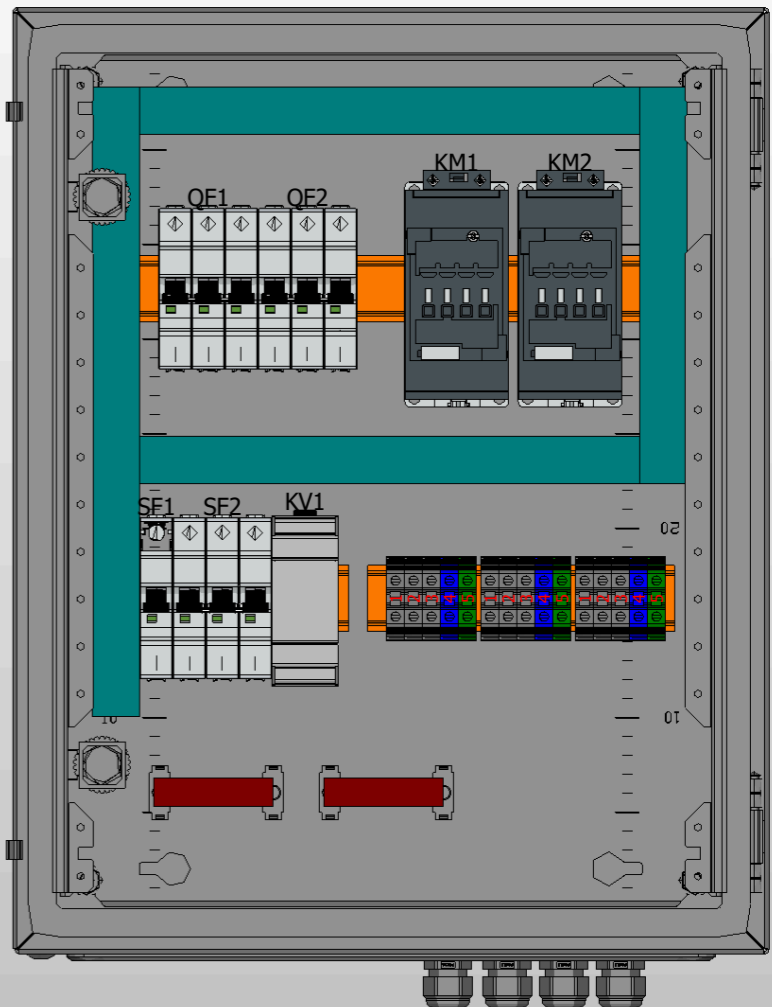
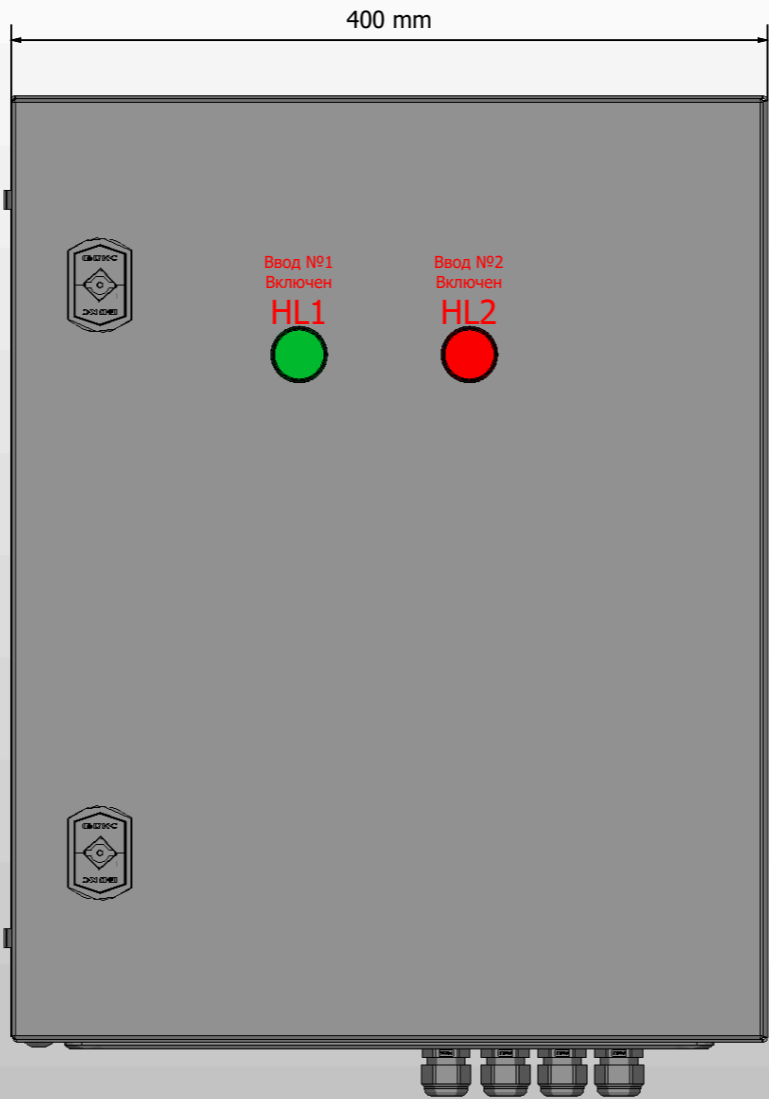
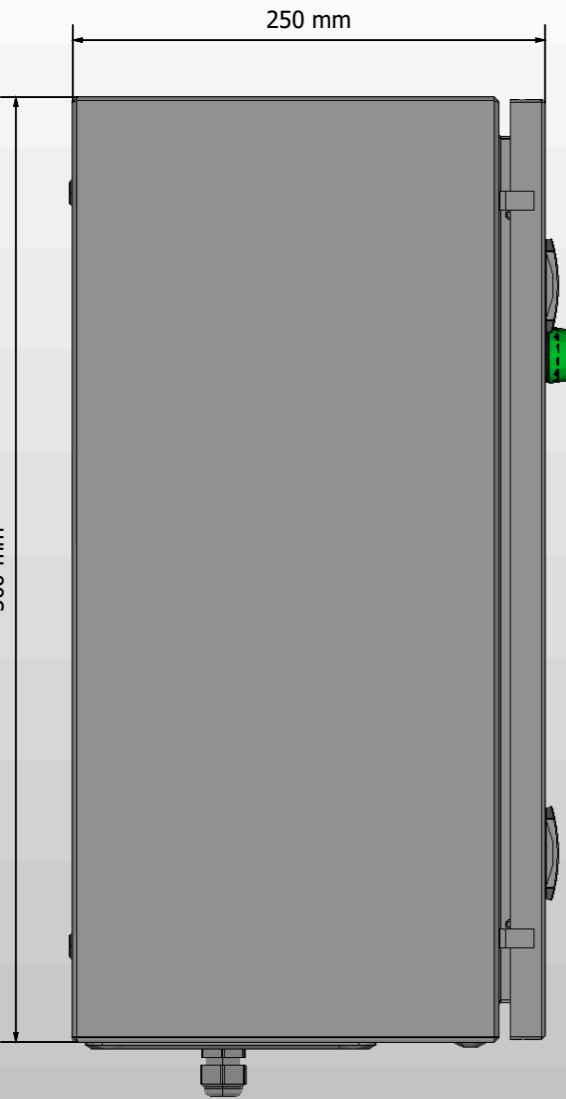
*ABP-PRS-K-2-1-25-ABB*

Контакты				Опис. и парам.	
				Номенкл.	

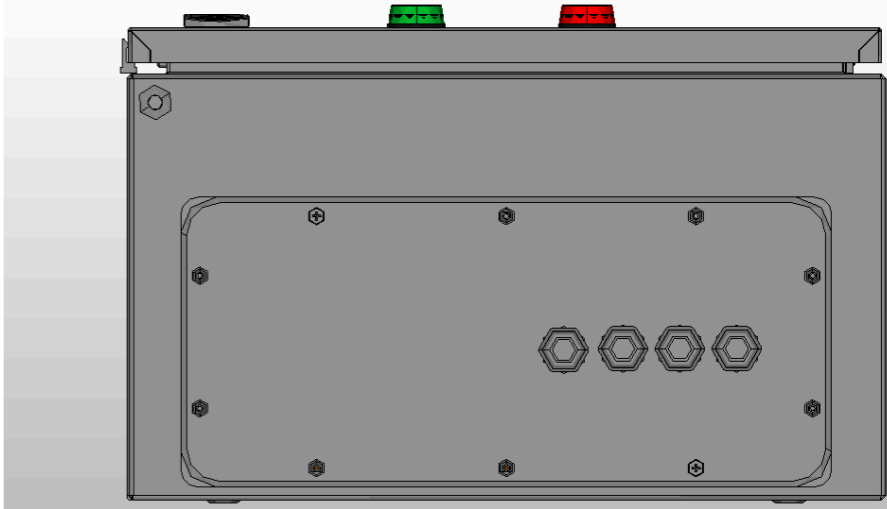
# Содержание

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

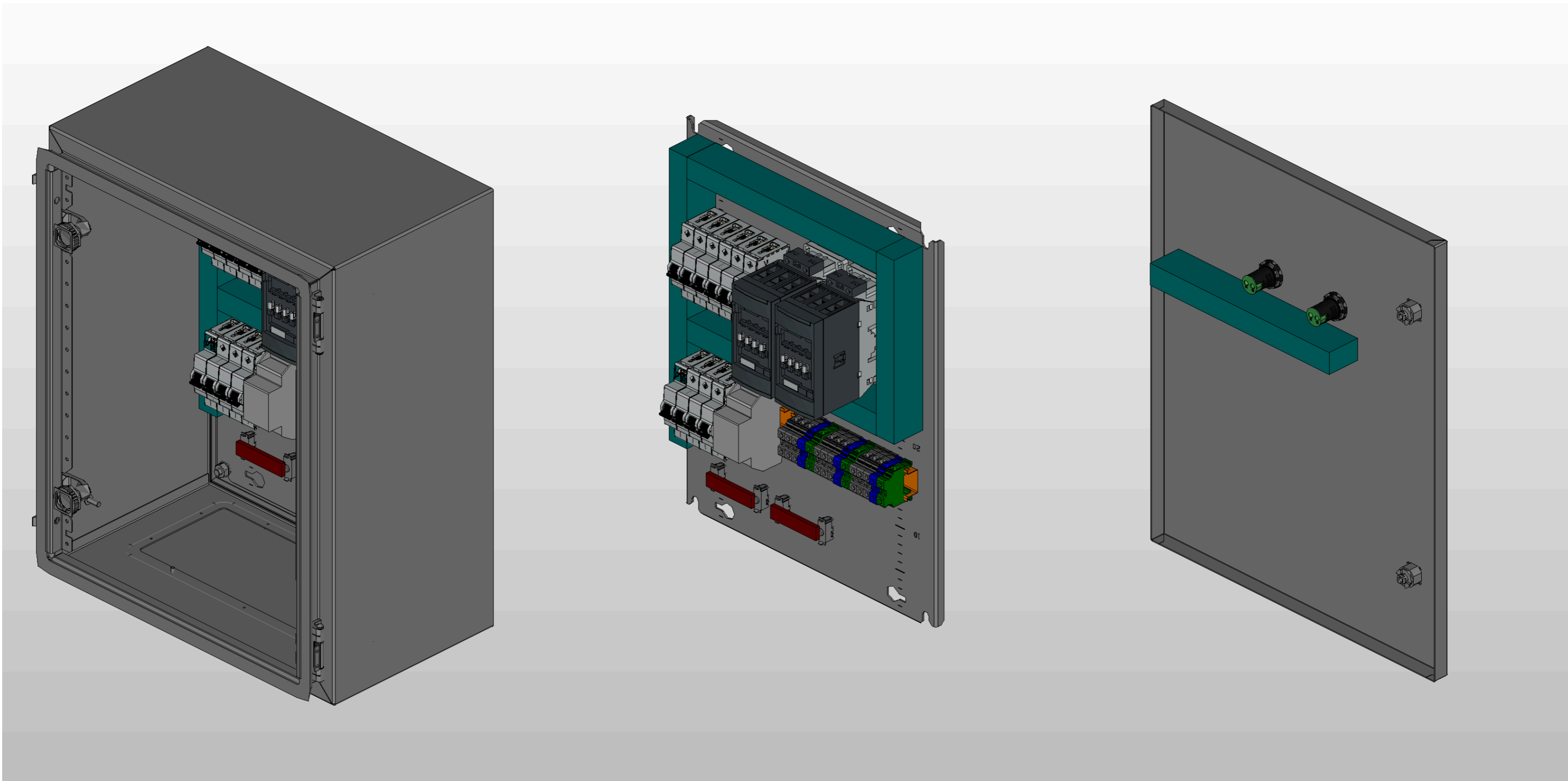
Инв. № подл	Подп. и дата				Взам. инв. №	Инв. № дубл	Подп. и дата		
	Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата				
	Разраб								
	Пров								
	Т.контр								
	Рук								
	Н.контр								
	УТВ								
							Лит	Лист	Листов
								2	6
							PIRIS		



- 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.

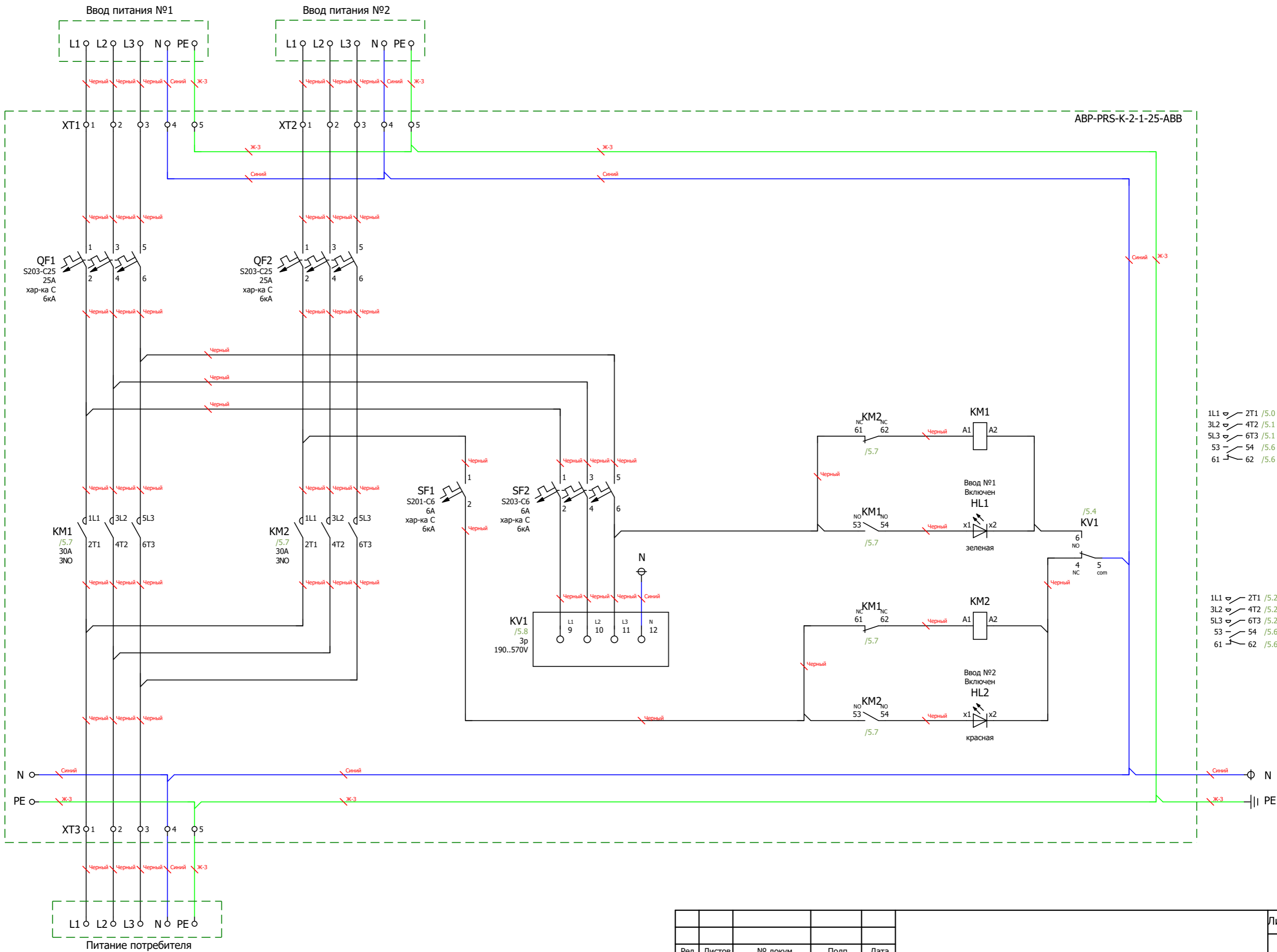


Инв. № подл.	Подп. и дата



Инв. № подл.					
Подп. и дата					

Инв. № подл.		Подп. и дата	



		Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
					KM1;KM2	Контактор ABB AF30-30-00-11 24...60VAC/DC, 3НО 30A	2	
					KV1	Реле напряжения РНПП-311М-УХЛ3.1	1	
					QF1;QF2	Автоматический выключатель модульный ABB S203-C25, 3P, 25A, хар-ка С, 6кА, 3М	2	
					SF1	Автоматический выключатель модульный ABB S201-C6, 1P, 6A, хар-ка С, 6кА	1	
					SF2	Автоматический выключатель модульный ABB S203-C6, 3P, 6A, хар-ка С, 6кА, 1М	1	
					XT1...XT3	Клемма проходная, винтовой зажим, 2 точки подключения, 16 кв.мм, серая	9	
					XT1...XT3	Клемма проходная, винтовой зажим, 2 точки подключения, 16 кв.мм, синяя	3	
					XT1...XT3	Клемма заземления, винтовой зажим, 2 точки подключения, 16 кв.мм, жёлто-зелёная	3	
					CH1	Перфокороб, 40 X 25 мм (ГхШ), L=2000мм, RAL 7030 СЕРЫЙ	5	
					HL1	Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, зеленая	1	
					HL2	Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, красная	1	
					B1	Корпус навесной с М/П ВхШхГ 500х400х250 мм	1	
					DIN	SZ несущая шина согл. EN 60 715, исполнение TS 35/15, L: 2000 мм	3	
					PG1	Сальник IP54 d отв. 20 мм / d провод. 6-12 мм	4	
					N;PE	SV шина E-Cu, ШВ: 15х5 мм, L: 2400 мм	2	