

ООО "ПИРИС"

PIRIS

Техническая Документация

ВРУ с АВР 200 А

С приборами учёта и управлением с ПЛК

ВРУ-PRS-АВР-А-2-01-200-IEK

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	Э3. Схема силовая
7	Э3. Схема мини-АВР питания цепей управления блока АВР
8	Э3. Схема управления АВР и индикации
9	Групповая спецификация компонентов. Лист 1
10	Групповая спецификация компонентов. Лист 2

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

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата
Разраб				

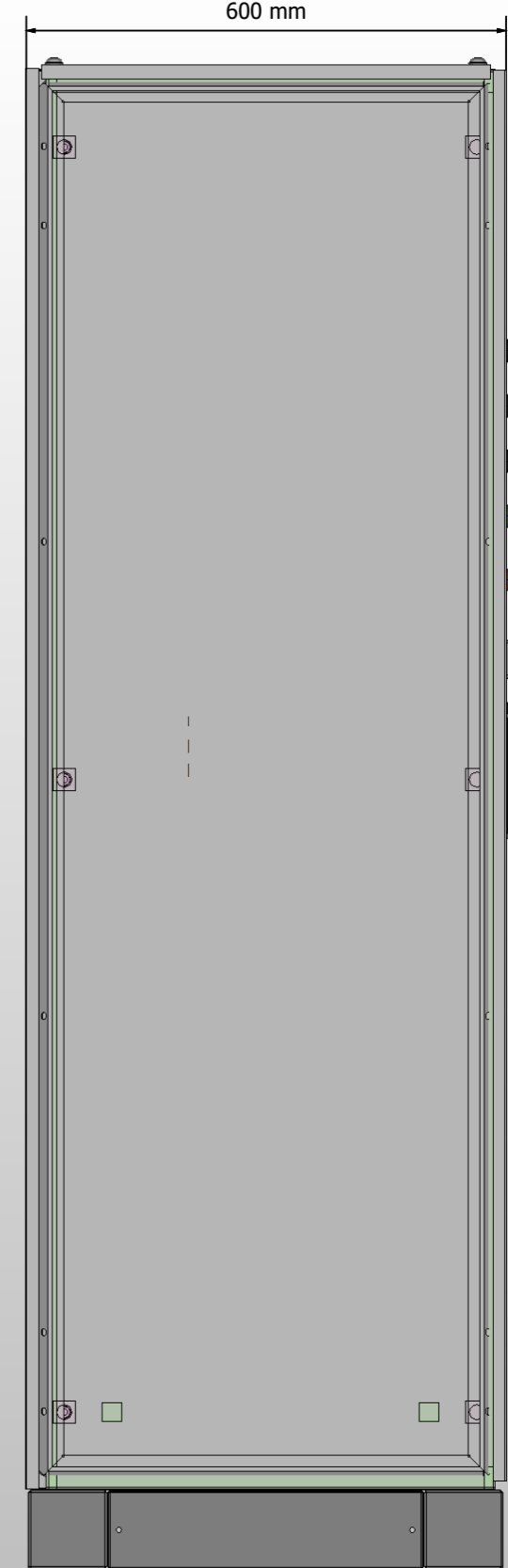
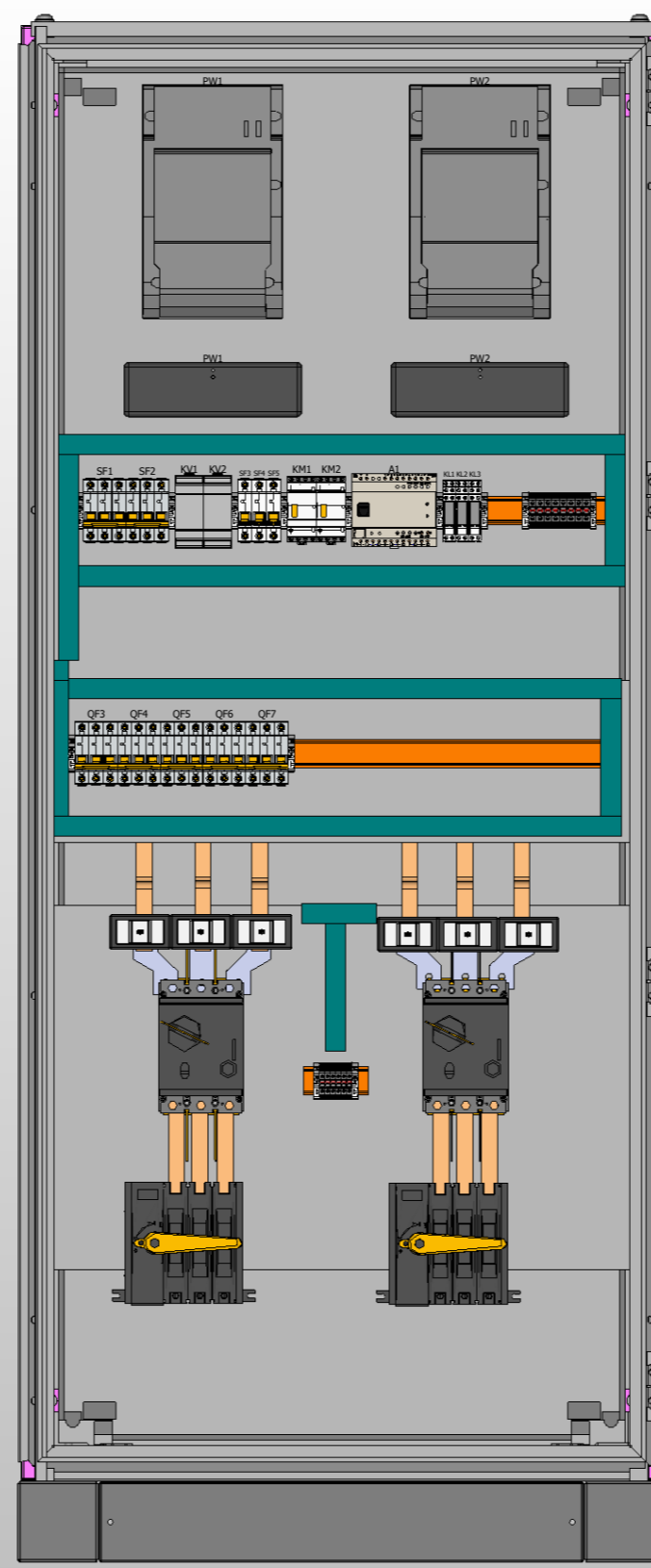
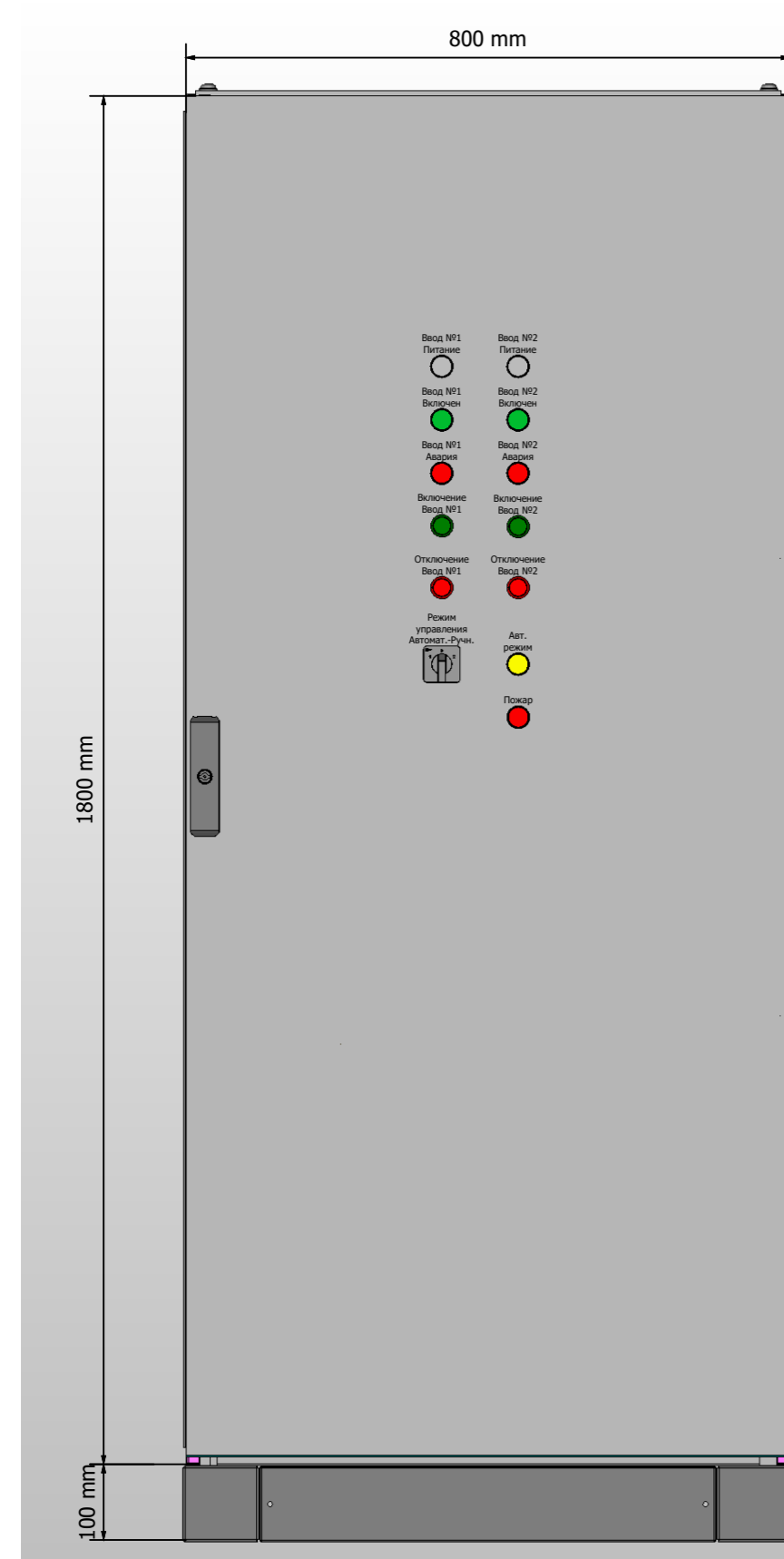
PIRIS

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Вид с дверями

Вид без дверей

Вид сбоку (слева)



- Степень защиты шкафа IP31.
- Цвет RAL7035.
- Глубина корпуса составляет 600 мм.
- Токоведущие части и силовые автоматы зашить поликарбонатом.

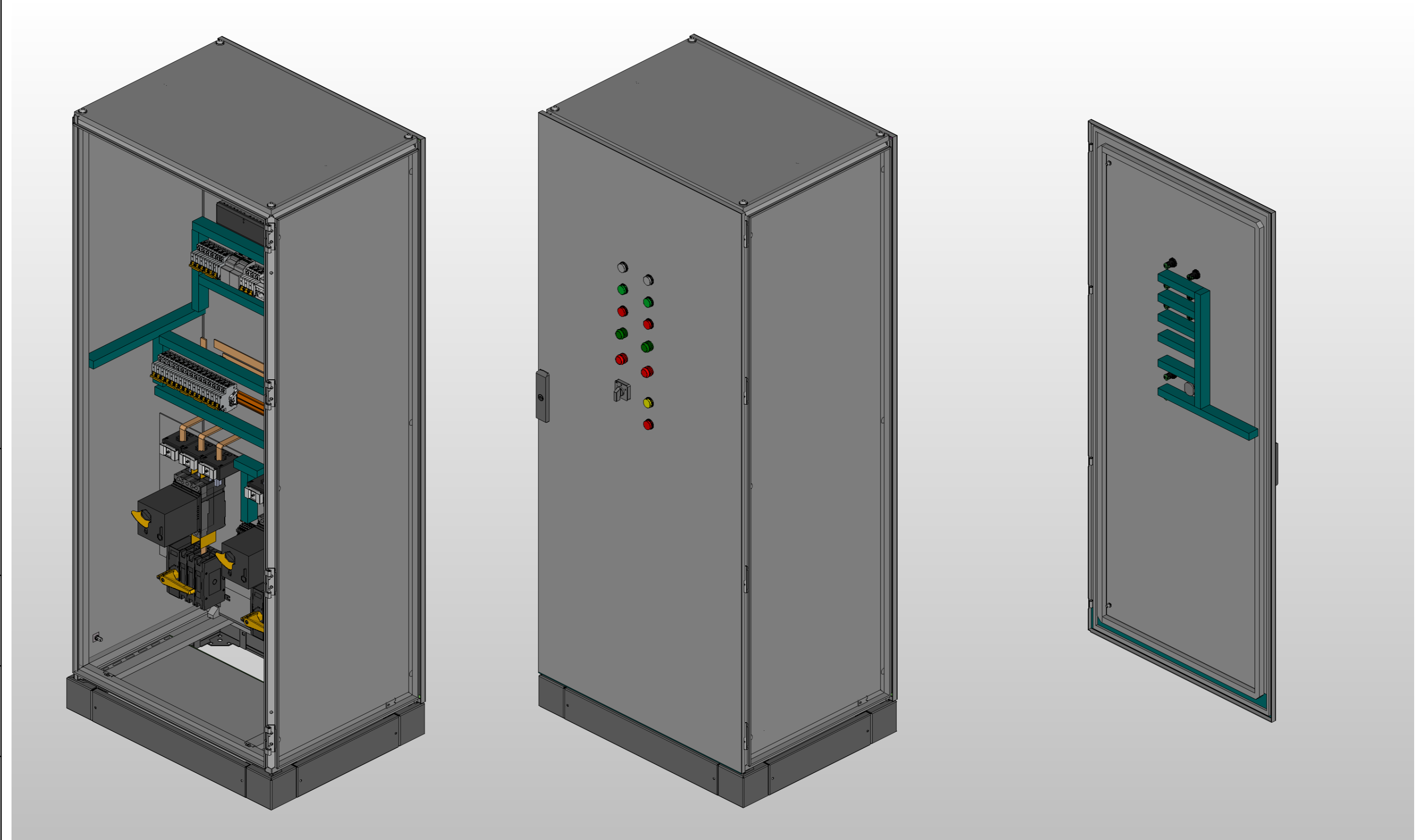
Инв. № подп. Подп. и дата

Листов				
Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата

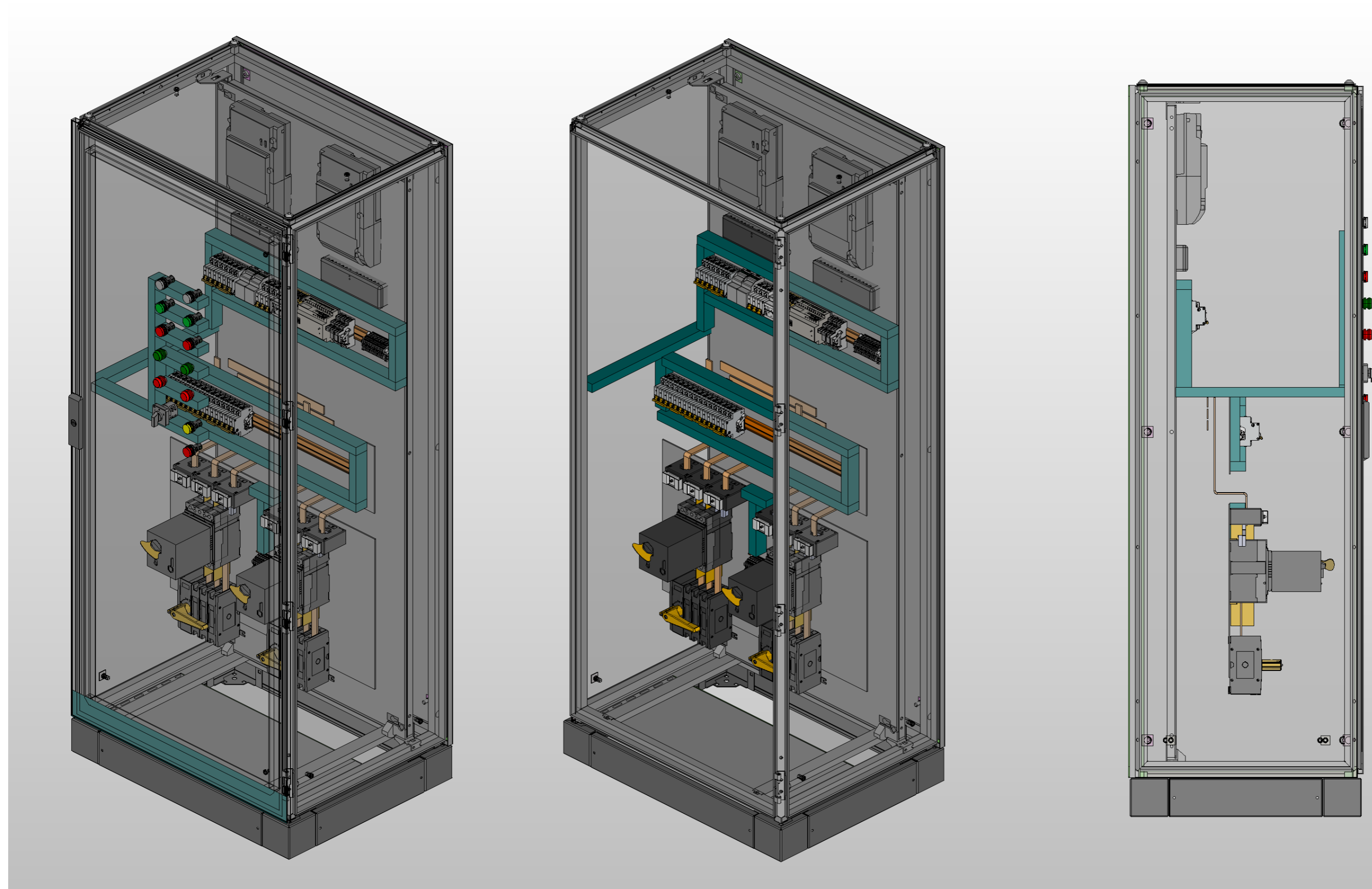
Копировал

Формат А3

3



* Предусмотрен ввод и вывод кабеля снизу

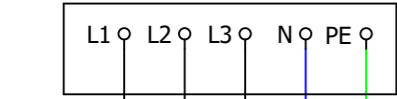


Инв. № подп.	Подп. и дата

					Листов
Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата	

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Ввод питания №1



QS1

200A

F~

1 3 5

2 4 6

Черный Черный Черный

Синий

Ж-з

КВ1

L1.1 / 7

SF1

KV1

3р

2CO

190..570V

OL1

OL2

OL3

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV1

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С

KV2

←

Синий

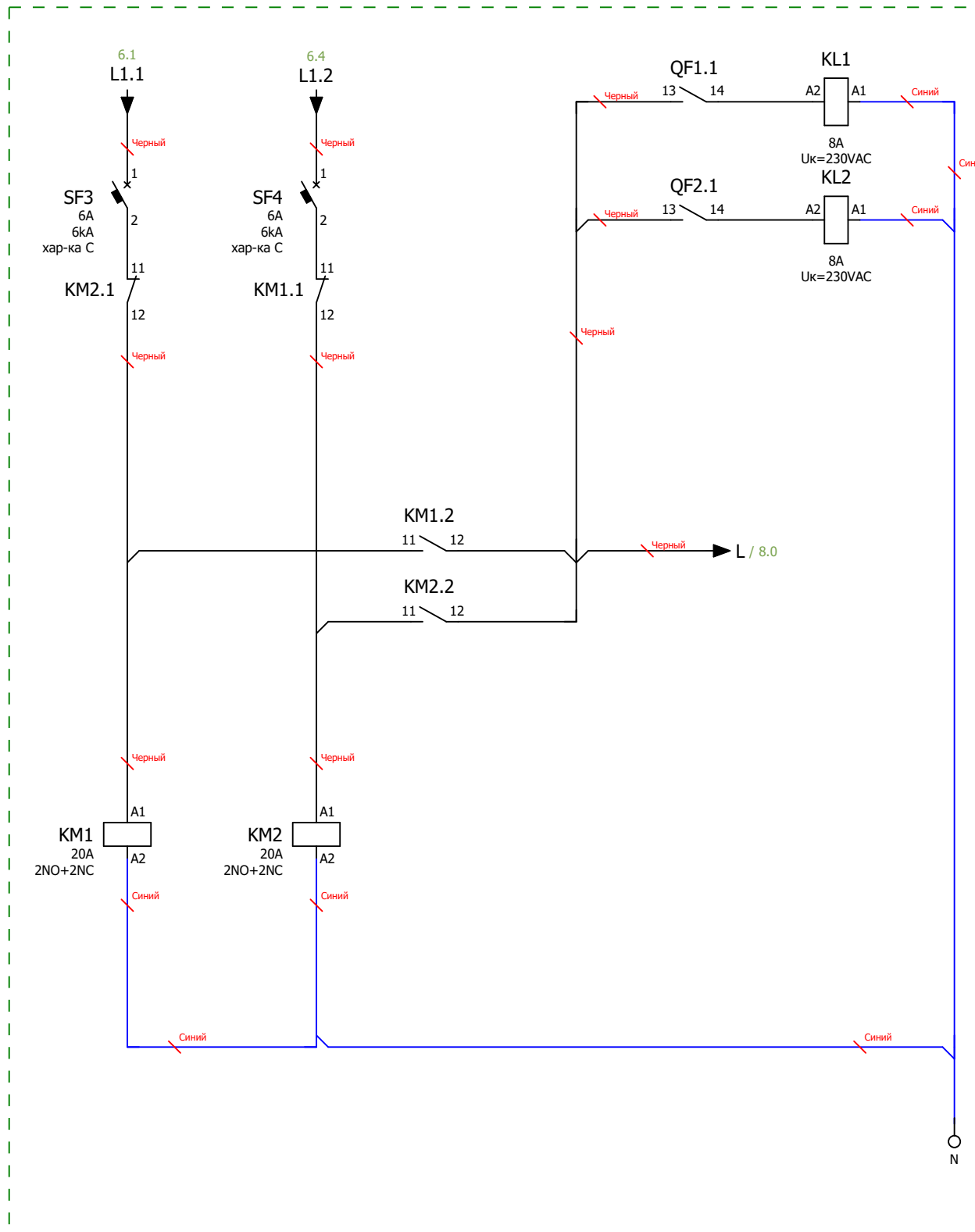
Ж-з

ON

6A

6kA

хар-ка С



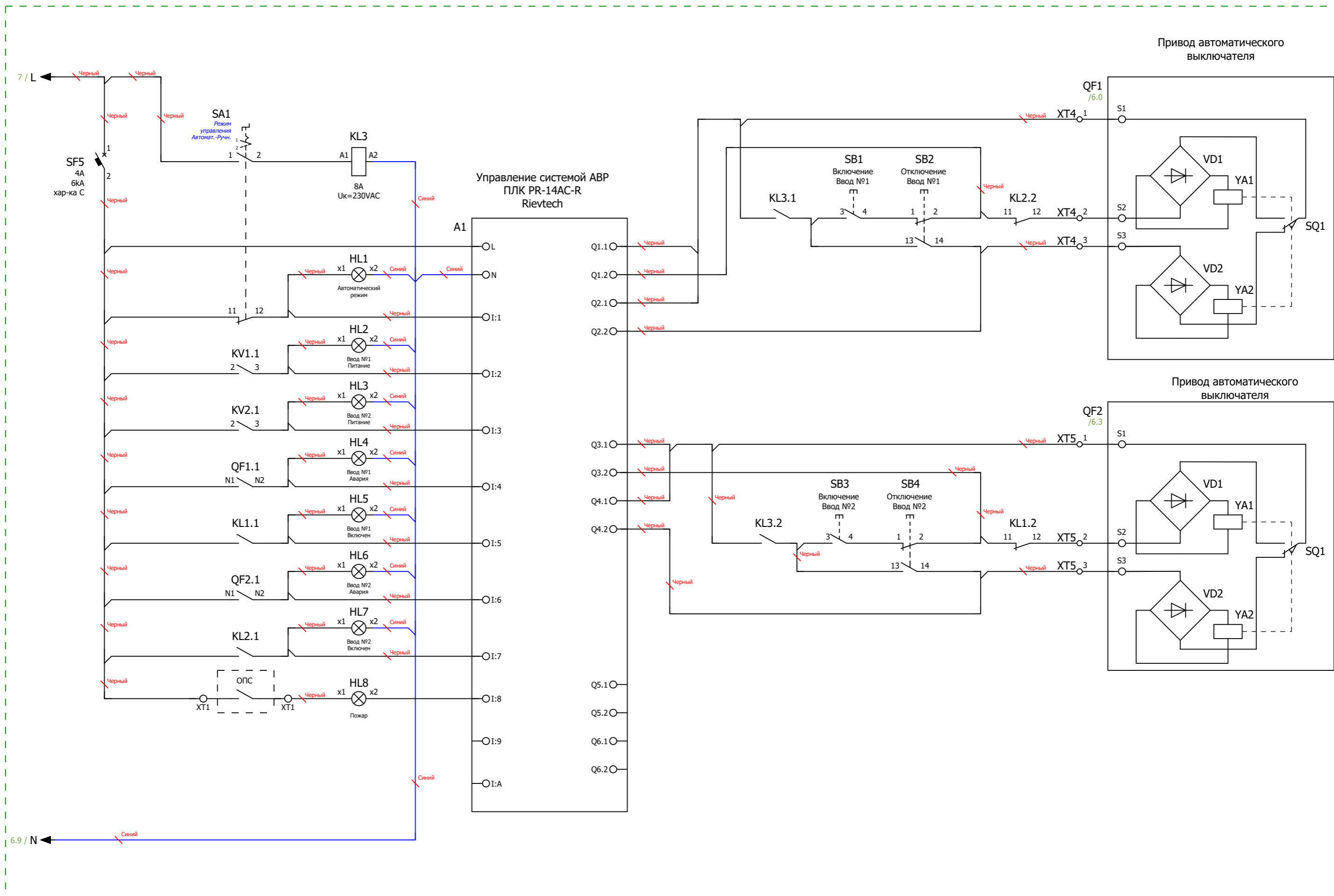
Инв. № подл.	Подп. и дата

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата

Листов

7

Инв. № подл.	Подп. и дата
--------------	--------------



Ред.	Листов	№ докум.	Подп	Дата

Формат	Зона	Поз.	Обозначение		Наименование			Кол	Примечание
Инв. № подл	Подп. и дата	Подп. и дата							
			Инв. № дубл	Взам. инв. №	Подп. и дата				
			Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата		
			Разраб						
			Пров					Лит	
			Т.контр					Лист	
			Рук					Листов	
			Н.контр					9	
			Утв					10	
									

