

Общество с ограниченной ответственностью "ПИРИС"  
(ООО "ПИРИС" ИНН:9703180145)

# *PIRIS*

Конструкторская документация

Вводно-распределительное устройство  
630 А, с системой АВР-МБ и приборами  
учета

*ВРУ-PRS-ABP-МБ-2-00-630-CHINT*

*[www.piris.ru](http://www.piris.ru)*

# Содержание

Лист	Название
1	<i>Титульный лист</i>
2	<i>Содержание</i>
3	<i>ГЧ. Габаритный чертеж</i>
4	<i>ЭМСЕ. Электронная модель сборочной единицы 1</i>
5	<i>ЭМСЕ. Электронная модель сборочной единицы 2</i>
6	<i>ЭЭ. Схема силовая</i>
7	<i>Групповая спецификация компонентов</i>

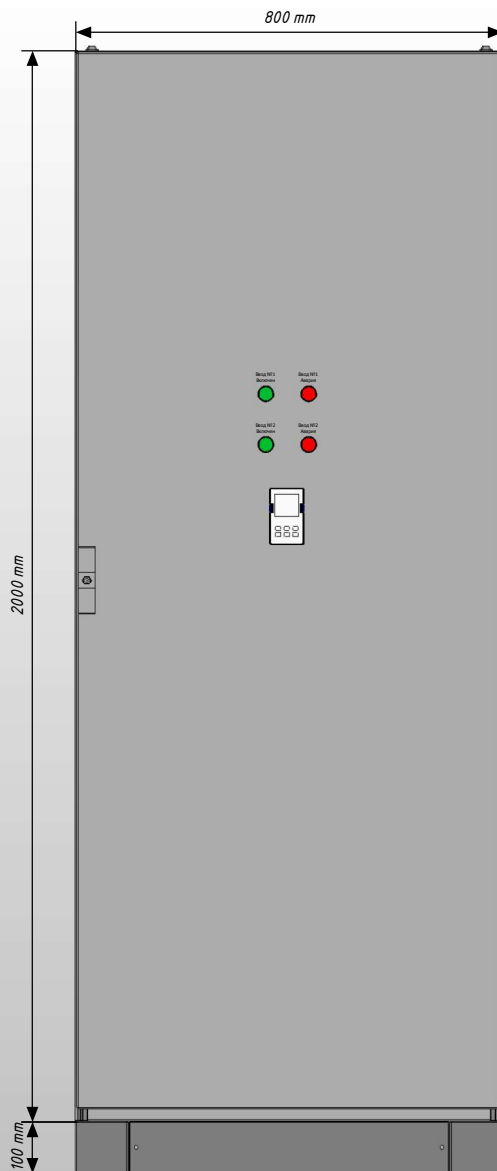
Подп. и дата	
Инв. № дубл	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	

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

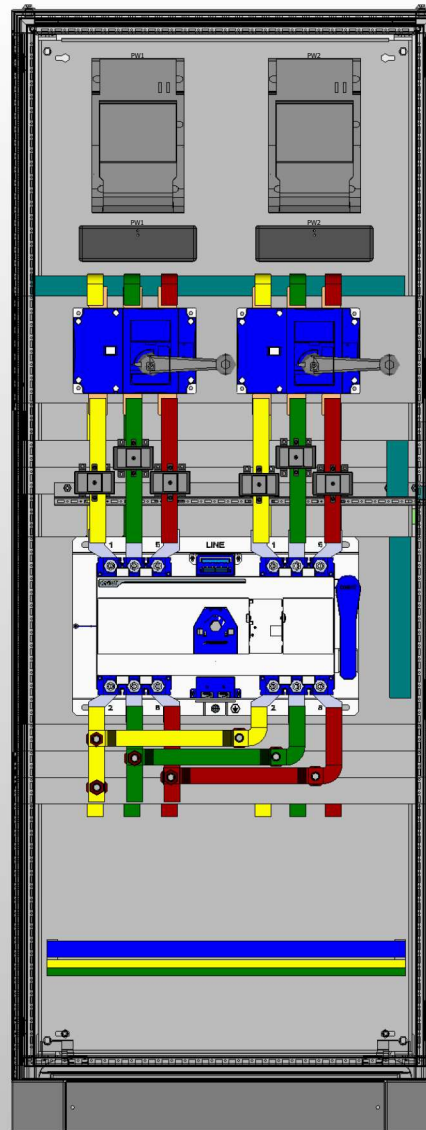
Лист	Лист	Листов
2		7



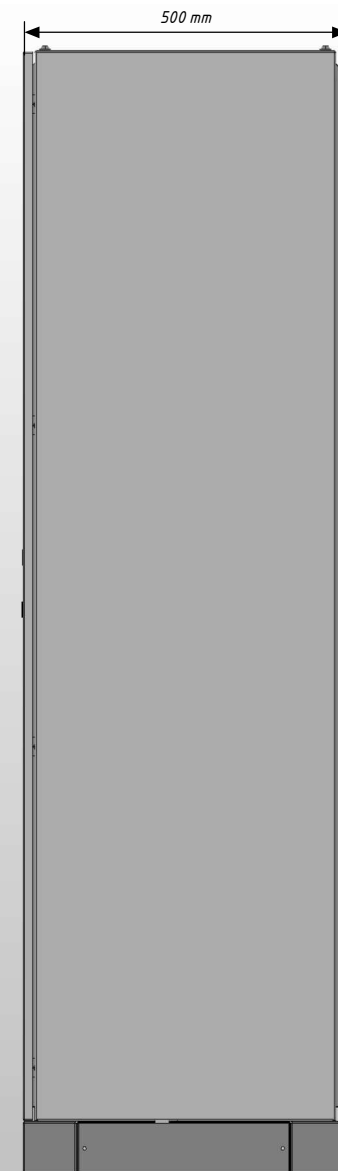
Вид с дверью



Вид без двери



Вид сбоку (слева)



Примечание:

1. Степень защиты шкафа IP31. (Опционально - степень защиты можно увеличить)
2. Цвет RAL 7035.
3. Предусмотрен ввод и вывод кабеля снизу.
4. Устанавливается зашивка для защиты от токопроводящих частей.
5. Высота цоколя 100 мм

Подп. и дата

Инд. № подл.

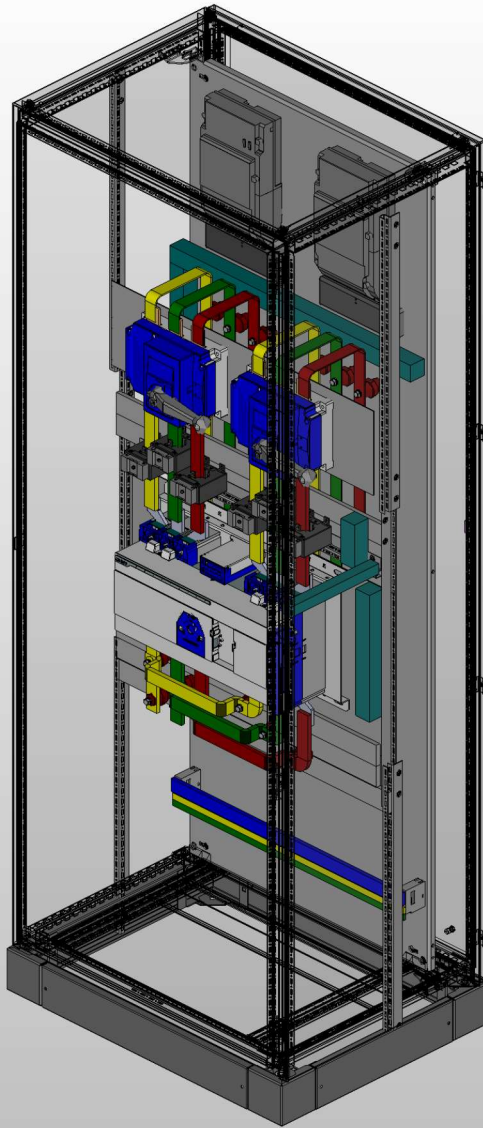
Ред.	Листов	№ докум.	Подп.	Дата

Лист

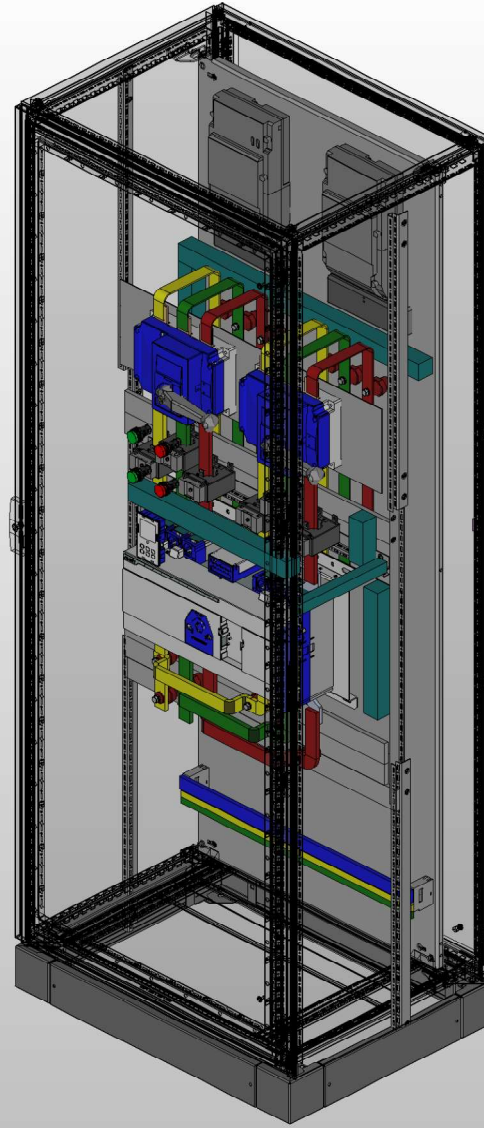
3



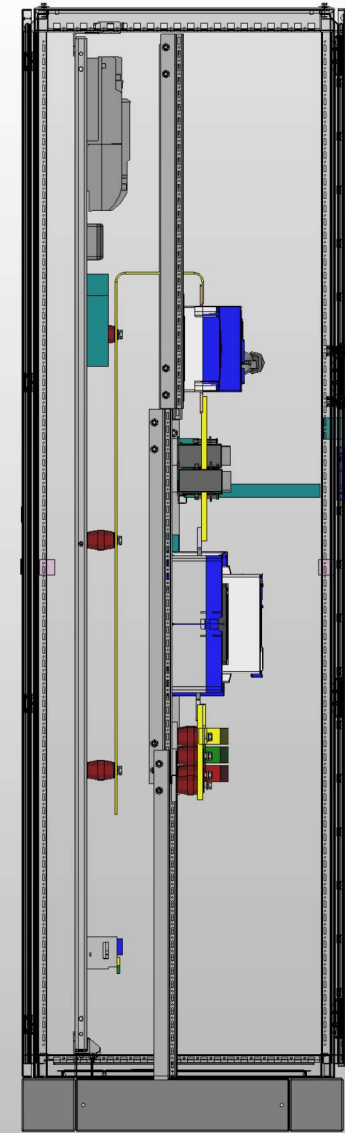
*Вид без двери*



*Вид с дверью*

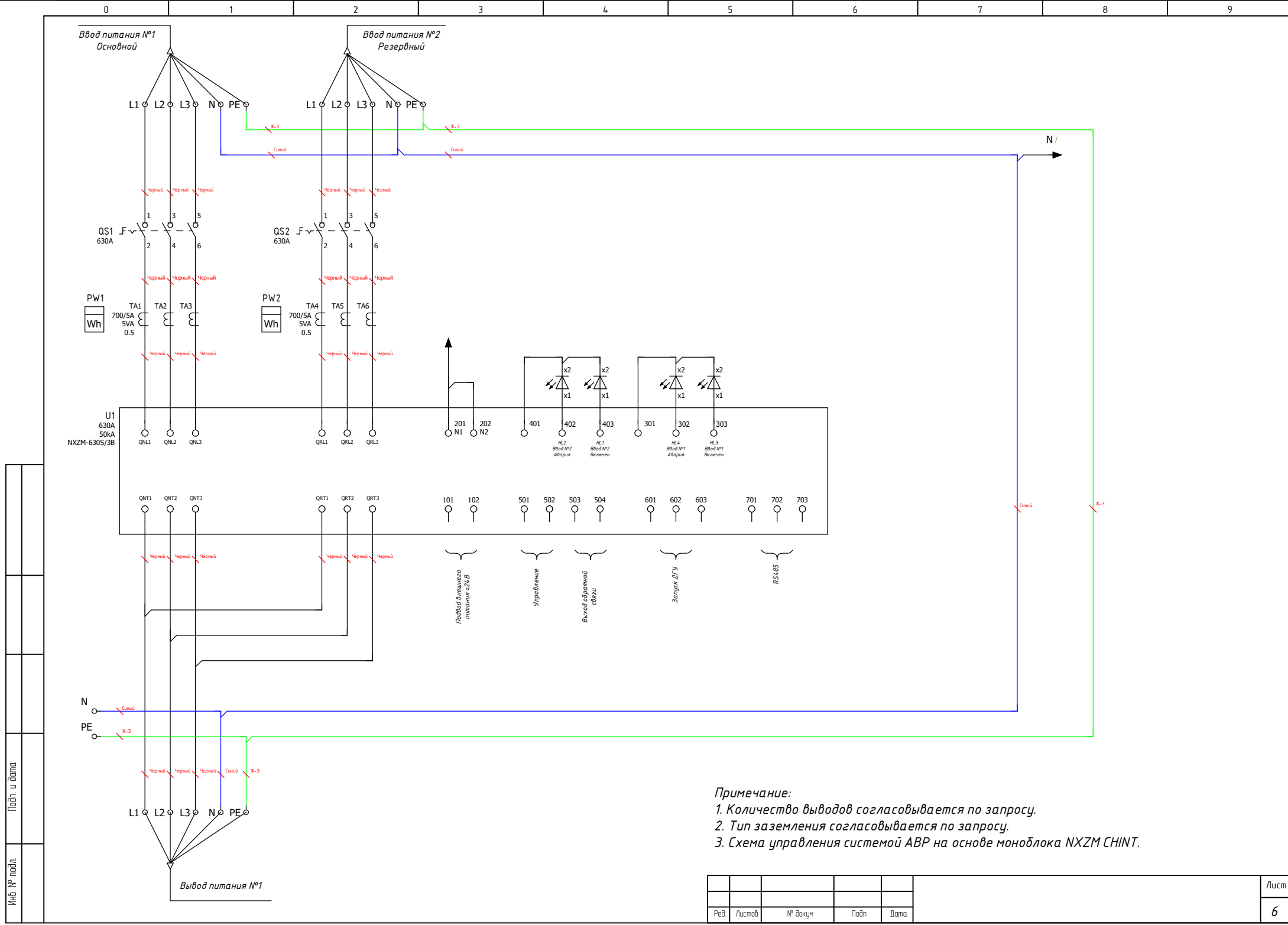


*Вид сбоку (слева)*



Инд. № подл.	
Подп. и дата	

Ред.	Листов	№ докум.	Подп.	Дата



Инд. № подл.	
Подп. и дата	

**Примечание:**  
 1. Количество выводов согласовывается по запросу.  
 2. Тип заземления согласовывается по запросу.  
 3. Схема управления системой АВР на основе моноблока NXZM CHINT.

Ред.	Листов	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
					6

