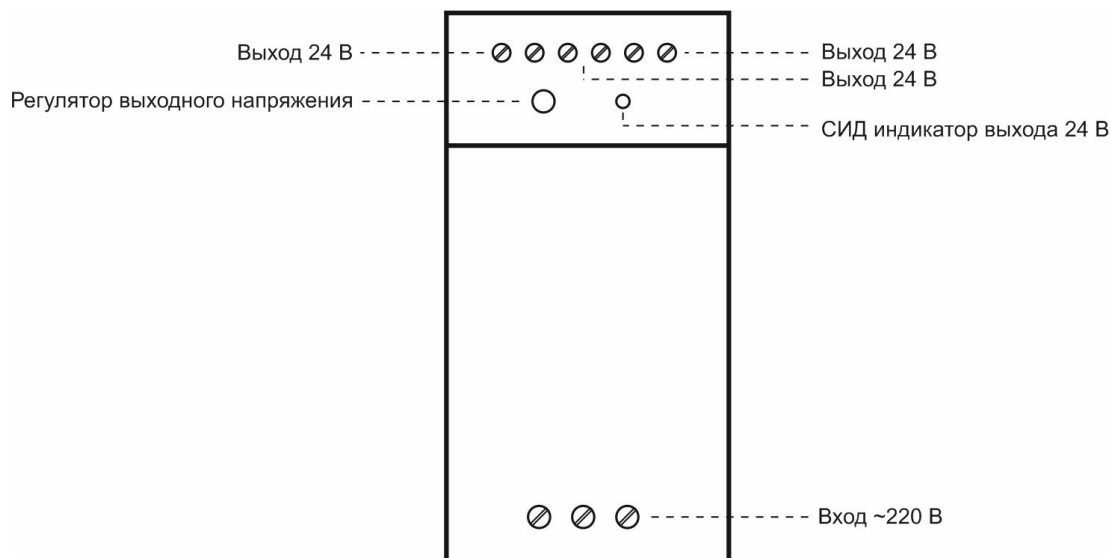


## Блок питания ST-PS210DDU-BK

### Установка и подключение



1. Закрепите блок питания на DIN-рейке стандарта TS35/7,5 или 15.
2. Устройства, которые необходимо запитать от линии 24 В, следует подключить к контактам **+V** и **-V**.
3. Подключите сеть питания ~220 В к контактам **L**, **N** и **GND**.
4. При необходимости регулировки выходного напряжения питания выполните настройку с помощью регулятора **V-ADJ**.

### Назначение контактов

Обозначение	Описание
L, N, GND	Подключение линии питания ~220 В. L – фаза, N – нейтраль, GND - заземление
+V, -V	Выход 24 В блока питания.

### Индикация

Индикатор	Состояние	Описание
DC Зеленый	ВКЛЮЧЕН	24 В в норме
	ВЫКЛЮЧЕН	Отсутствует питание

### Технические параметры

Параметры	Значение
Модель:	ST-PS210DDU-BK
Входное напряжение:	~ 190 - 265 В, 50 Гц
Выходное напряжение (~220В):	24 – 28 В постоянного тока
Выходной ток:	10 А (кратковременно 11 А)
Стабилизация напряжения:	Да
Защита от короткого замыкания:	Да
Защита нагрузки:	Да
Рабочая температура:	от -20 до +50 °С
Рабочая влажность:	20% - 80%
Габариты:	63x124x113 мм