



## Стабилизатор напряжения Энергия АСН 2000 навесной E0101-0210

### Описание

### Преимущества

1. Диапазон регулировки: по точности: 140–260 В, по защите: 120–280 В.
2. Высокая скорость регулировки.
3. Интеллектуальная защита от перегрузки.
4. Возможность установки в неотапливаемых помещениях.
5. Компактность и небольшой вес (до 16 кг)
6. Повышенная морозоустойчивость: до -20 °С.
7. Низкий уровень шума.

### Особенности

режим «байпас» – возможность питания потребителей в обход стабилизатора у моделей 3000, 5000, 8000, 10000  
цифровой дисплей для отображения параметров работы  
автоматический предохранитель или выключатель от короткого замыкания и перегрузки  
принудительное охлаждение позволяет реализовать дополнительную защиту от перегрева у моделей 3000, 5000, 8000, 10000  
наличие регулируемой задержки включения для обеспечения безопасной работы оборудования  
световая индикация режимов работы, контроллер на основе микропроцессора  
шунтирующие конденсаторы обеспечивают минимизацию искрения контактов

### Виды защиты

1. двухступенчатая защита от перегрузки
2. двухступенчатая защита от коротких замыканий
3. тепловая защита
4. защита от повышенного напряжения
5. защита от пониженного напряжения
6. защита от перегрузки на пониженном напряжении

### Общие

Мощность (ВА)	2000
Фаза, вход	1



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Фаза, выход	1
Эффективность (КПД) в режиме работы от сети	98

## Входные характеристики

Входное соединение	Сетевой шнур с вилкой «Schuko»
Напряжение на входе (В)	140-260

## Выходные характеристики

Тип и количество выходных розеток	Schuko x 2
Напряжение на выходе (В)	220