

БЛОК ЭНЕРГО-СБЕРЕГАЮЩИЙ (Для защиты и устранения мерцания светодиодных ламп)

ЭКОСВЕТ-300-Л

Руководство по эксплуатации

Сделано в Беларуси

1. НАЗНАЧЕНИЕ

- Устранение мерцания светодиодных ламп:
- при использовании выключателей с подсветкой:
- при перефазировке сети.
- Устранение остаточного свечения.
- Защита ламп от скачков напряжения.
- Исключение помех от памп

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение/частота сети ~220 В/50Гц Максимальная мощность ламп для одного блока 300 Вт Напряжение срабатывания защиты ~275...300 В Диапазон рабочих температур -20...40°С Степень защиты корпуса Ip20

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Блок ЭКОСВЕТ-300-Л **1 шт.** Руководство по эксплуатации **1 шт.**

4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ И МОНТАЖ

Внимание! Прежде чем выполнять электромонтажные работы по подключению блока, убедитесь в отсутствии напряжения в сети 220 В. При необходимости обесточьте сеть с силового щитка и повесьте табличку «Не включать!»

Блок ЭКОСВЕТ-300-Л подключается параллельно лампам (нагрузке), у которых наблюдается мерцание (рис. 1.)

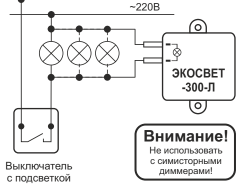


Рис. 1 Схема подключения

При использовании люстр с двумя и более группами на каждую группу необходимо установить по отдельному блоку.

Монтаж блока выполняется в стакан люстры или корпус светильника.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок – 12 месяцев. Гарантийные обязательства сохраняются при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации и наличии штампа продавца и даты продажи. При отсутствии штампа продавца гарантийный срок исчисляется с даты выпуска.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Блок ЭКОСВЕТ-300-Л соответствует ТУ РБ 101206177.006-2008

8. ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ



220053, Республика Беларусь, г. Минск, Долгиновский тракт, 39



www.noo.by	•
Дата выпуска	
Штамп ОТК	
Дата продажи	