

Блок энергосберегающий “Экосвет-Ф-300”

Руководство по эксплуатации и паспорт

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Блок энергосберегающий “Экосвет-Ф-300” (далее просто блок) предназначен для автоматического включения/выключения освещения в тёмное время суток.

Блок обеспечивает значительную экономию электроэнергии и обладает функцией защиты ламп от перегорания за счёт плавности включения. Его можно устанавливать в подъездах, на лестничных площадках, в коридорах и т.п.

Блок рассчитан на работу с лампами накаливания и галогенными лампами напряжением 220 В.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение/частота сети **220 В/50 Гц**

Мощность нагрузки: **15-300 Вт**

Порог освещенности (день/ночь) **~8 Лк**

Диапазон регулировки порога освещённости* **~2 ... ~100лк**

Диапазон рабочих температур **-20...+40°С**

* Регулируется подстроечным резистором “Освещение”

Среднее положение резистора соответствует начальной установке.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Блок	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.

4. ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

4.1. **Включение** освещения происходит, когда уровень освещенности опускается ниже порогового.

4.2. **Выключение** освещения происходит через 21 минуту после включения, затем проверяется уровень освещенности, и если он остался ниже порогового, то происходит повторное включение освещения, и т.д.

5. МОНТАЖ

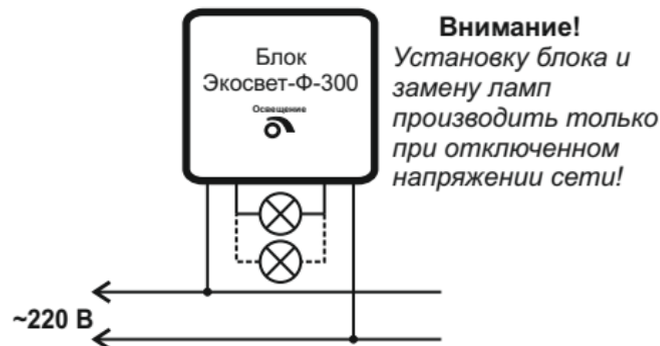


Рис. 1. Схема монтажа

5.1. Монтаж блока производить согласно схеме (рис. 1).

5.2. Блок должен устанавливаться на открытой поверхности (стене, потолке).

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 энергосберегающий “Экосвет-Ф-300”
соответствует ТУ РБ 101206177.006-2008.

Дата выпуска

Штамп ОТК

Дата продажи