

«Гранит БЗТ-500-ОС»

Таймер отключения освещения

Руководство по эксплуатации

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Таймер отключения освещения предназначен для автоматического отключения света через 5 минут после его включения, а также для продления срока службы ламп в 5-7 раз.

Таймер рассчитан на совместную эксплуатацию с лампами накаливания и галогенными лампами на напряжение 220 и 12 Вольт (последние питают через электромагнитный, не электронный, трансформатор).

С электронными трансформаторами Таймер отключения освещения не работает!

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение сети	220 В, 50 Гц
Время отключения	5 минут
Мощность нагрузки:	
- минимальная	40 Вт
- максимальная	500 Вт
Диапазон рабочих температур:	-40...+40°C

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таймер «Гранит БЗТ-500-ОС»	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт.

4. ПРИНЦИП РАБОТЫ

Таймер отключения освещения работает совместно с клавишным выключателем.

Включение освещения - переключите выключатель в противоположное положение. При этом неважно, в каком положении он находился ранее.

Выключение освещения - происходит автоматически через 5 минут после включения. При необходимости выключить свет раньше чем через 5 минут, переключите выключатель в противоположное положение.

5. МОНТАЖ

Внимание! Установку **Таймера отключения освещения «Гранит БЗТ-500-ОС»** и замену ламп производить только при отключенном напряжении сети!

Суммарная мощность нагрузки, подключаемой к **Таймеру**, не должна превышать **500 Вт**.

- **Светлые провода** подключают в разрыв питания ламп.

- **Темные провода** подключают к клеммам выключателя (В) (см. схему).

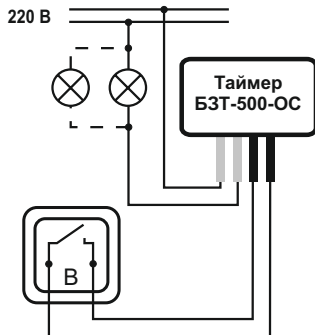


Рис.1. Схема монтажа