

# **«Гранит БЗТ-1500-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	1500 Вт
Диапазон рабочих температур:	-40...+40°C

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таймер «Гранит БЗТ-1500-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-1500-ОС»** и замену ламп производить только при отключенном напряжении сети!

Суммарная мощность нагрузки, подключаемой к **Таймеру**, не должна превышать **1500 Вт**.

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

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

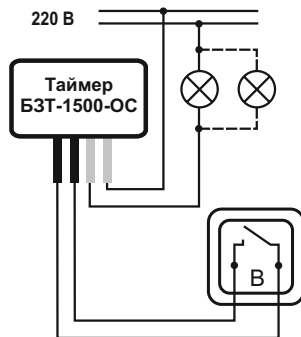


Рис.1. Схема монтажа