

## УМНАЯ ЛАМПА GS BDHM8E27W70-I1 РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Внимательно ознакомьтесь с Руководством пользователя до начала использования устройства.

Изображения в Руководстве носят ознакомительный характер и могут отличаться от оригинала. Конечный продукт и программное обеспечение, предоставляемые поставщиком, могут отличаться от приведенного описания и изменяться без предварительного уведомления.

### ВНЕШНИЙ ВИД



### ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Умная лампа (далее – Устройство) позволяет управлять освещением в помещении. Вы можете выбирать комфортные настройки яркости освещения, устанавливать теплый или холодный оттенок света, настраивать лампу для оповещения при различных сценариях.

Устройство работает при наличии модуля управления GS SMH-ZW-I1, подключенного к совместимому приемнику GS, рекомендуемого для просмотра «Триколор ТВ». Список совместимых моделей приемников можно уточнить на сайте [tricolor.tv](http://tricolor.tv).

Устройство работает по беспроводной технологии ZigBee. Подходит для использования в жилых и офисных помещениях.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПАРАМЕТРЫ

1. Напряжение питания: 220-240 В / 50-60 Гц
2. Цоколь: E27
3. Мощность: 7 Вт
4. Световой поток:  $\geq 680$  Лм
5. Индекс цветопередачи (Ra):  $\geq 80$
6. Температура белого цвета: 2700-6500 К
7. Срок службы: 25 000 часов
8. Рабочая температура: от -20 °С до +40 °С
9. Беспроводной протокол: ZigBee 3.0 (кроме GPPB) Дальность действия сигнала: до 25 м
10. Размеры (øxВ): 60 x 110 мм

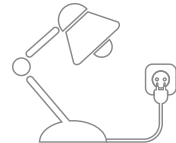
### ДОБАВЛЕНИЕ В СИСТЕМУ «ТРИКОЛОР УМНЫЙ ДОМ»

#### ШАГ 1.

- Модуль управления GS SMH-ZW-I1 должен быть подключен к совместимому приемнику для просмотра «Триколор ТВ» при помощи USB-кабеля. Приемник должен быть включен в сеть.
- Запустите приложение «Умный дом» на приемнике или мобильное приложение «Триколор Умный дом» (ищите мобильное приложение в магазине приложений для вашего устройства).

#### ШАГ 2.

- Вкрутите лампочку в светильник/люстру. Включите светильник/люстру. Переведите устройство в режим поиска (см. раздел «Режим поиска / Сброс устройства»).



- В приложении запустите режим поиска новых устройств. Перед началом поиска убедитесь, что индикатор модуля управления горит синим цветом. В процессе поиска индикатор модуля управления мигает синим цветом.
- Устройство будет обнаружено в приложении, там же можно продолжить его настройку.
- Если устройство не было обнаружено, выполните поиск устройства повторно.

#### РЕЖИМ ПОИСКА / СБРОС УСТРОЙСТВА

Вкрутите лампочку в светильник/люстру. Включите светильник/люстру. Подождите 5 секунд, а затем выключите и включите лампу вручную 5 раз с интервалом 1-2 секунды, последнее состояние лампы должно быть «включено». После этого лампа мигнет 3 раза, что означает её сброс/переход в режим поиска.

#### УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВАМИ

Управление устройствами сервиса «Триколор Умный дом» может осуществляться следующими способами:

- При помощи пульта от приемника (виджет вызывается во время просмотра ТВ при помощи нажатия кнопки с изображением часов);
- Через интернет при помощи мобильного

приложения «Триколор Умный дом» (ищите мобильное приложение в магазине приложений для вашего устройства);

- Локальное управление (без подключения к интернету) при помощи мобильного приложения «Триколор Умный дом».

Работа устройств системы «Триколор Умный дом» может быть автоматизирована посредством сценариев, создавать и настраивать которые позволяют приложения «Умный дом» в вашем приемнике и «Триколор Умный дом» на мобильных устройствах.

#### УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если подключенное устройство не срабатывает, удалите устройство из приложения, произведите сброс устройства и добавьте его заново. Если устройство по-прежнему не работает, обратитесь к продавцу устройства.

#### БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

Устройство подлежит утилизации в соответствии с нормативными документами Российской Федерации по утилизации бытовой техники и электронного оборудования. За более подробной информацией по порядку утилизации отслужившего электронного оборудования обратитесь в ваш муниципальный орган власти.



Разработано в России. Страна происхождения – Китай.  
Дата производства: декабрь 2018 г.  
Изготовитель: Шеньчжень Хейман Технолоджи Ко., Лимитед  
Адрес изготовителя: № 84 Фукиан Роуд, Юэ Ксинг Вэй Коммуни, Гуан Лан, Лонг Хуа Нью Дистрикт, Шеньчжень, Китай  
Импортер: ООО «Спутник Логистик»  
Адрес и контакты импортера: 197374, Россия, Санкт-Петербург, ул. Оптиков, д. 4, корп. 2, лит. А; тел. (812) 332-23-24

#### Внимание!

Оборудование Системы не является профессиональным оборудованием системы безопасности и управления. Сервис «Триколор Умный дом» не является профессиональным решением по обеспечению безопасности и не гарантирует безопасность, а также не гарантирует надлежащее и своевременное Оповещение о наступлении Событий.

#### ПАРАМЕТРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Устройство соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

#### СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Подробная информация о доступных услугах и контактах круглосуточной Службы поддержки клиентов размещена на сайте [tricolor.tv](http://tricolor.tv).

#### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия действительна при наличии заполненного гарантийного талона. Гарантийный срок службы изделия составляет 12 месяцев со дня продажи. Срок службы данного устройства – 3 года со дня продажи. По истечении установленного срока службы исправное Устройство пригодно для дальнейшего использования по прямому назначению. Внимание! Не эксплуатируйте неисправное устройство! В случае обнаружения неисправности обратитесь к продавцу устройства. Прием оборудования для обмена/ремонта производится по месту покупки.