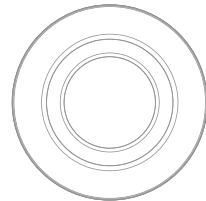


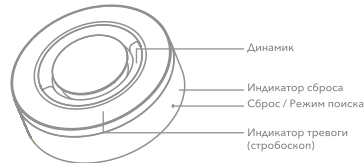
## СИРЕНА GS SRHMP-I1 РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



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

Сирена (далее – Устройство) предназначена для звукового оповещения при срабатывании различных датчиков в домохозяйстве пользователя. Своевременное оповещение дает возможность оперативно среагировать на нестандартную ситуацию в доме.

Устройство работает при наличии модуля управления GS SMH-ZW-I1, подключенного к совместимому приемнику GS, рекомендованному для просмотра «Триколор ТВ». Список моделей совместимых 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: 100-240 В / 50-60 Гц
2. Аккумуляторная батарея: 3,7 В / 720 мА
3. Уровень звука: 95 дБ (на расстоянии 1 м)
4. Рабочая температура: от +10 °С до +50 °С
5. Относительная влажность: макс. 95 %
6. Беспроводной протокол: ZigBee HA 1.2  
Дальность действия сигнала: до 25 м
7. Размеры (ØxВ): 80x32 мм (без штекера)

#### Внимание!

Устройство работает только в сети переменного тока.

#### Аккумуляторная батарея

После отключения питания, сирена может работать от аккумуляторной батареи непрерывно в течение 4 часов и подавать сигнал тревоги в течение 5 минут.

### ДОБАВЛЕНИЕ В СИСТЕМУ «ТРИКОЛОР УМНЫЙ ДОМ»

#### ШАГ 1.

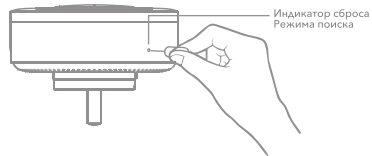
- Модуль управления GS SMH-ZW-I1 должен быть подключен к совместимому приемнику для просмотра «Триколор ТВ» при помощи USB-кабеля. Приемник должен быть включен в сеть.
- Запустите приложение «Умный дом» на приемнике или мобильное приложение «Триколор Умный дом» (ищите мобильное приложение в магазине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

#### ШАГ 2.

- Вставьте сирену в бытовую розетку. Переведите устройство в режим поиска, нажав соответствующую кнопку при помощи скрепки (входит в комплект), пока индикатор не начнет мигать (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 приложением, выполните поиск устройства повторно.

## РЕЖИМ ПОИСКА / СБРОС УСТРОЙСТВА



Для сброса устройства и перевода в режим поиска используйте скрепку (входит в комплект). Нажмите и удерживайте 5 секунд кнопку включения режима поиска, пока светодиодный индикатор не начнет быстро мигать зеленым цветом.

## 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.

## 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.