



## 2 каналный Wi-Fi модуль выключателя SLS

Руководство пользователя

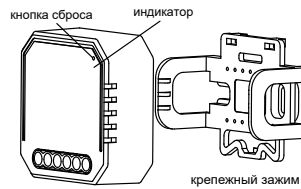
### Описание и назначения продукта

Данное устройство – это двухканальный модуль выключателя SLS, с помощью которого Вы можете управлять освещением в помещении удаленно. Предназначено для удаленного управления освещением потребляемой мощности до 1150 ватт. Двухканальный модуль выключателя устанавливает соединение напрямую с приложением пользователя, установленном на смартфоне или другом поддерживающем устройстве. Для подключения не требуется наличия Центра умного дома (хаб). Предварительно скачайте приложение для необходимой вам операционной системы. Для этого можете воспользоваться ссылкой (отсканируйте QR-код) ниже, либо найти приложение в магазине приложений вашей операционной системы, либо зайти на сайт [smartlifesystem.ru](http://smartlifesystem.ru) в раздел «приложение».

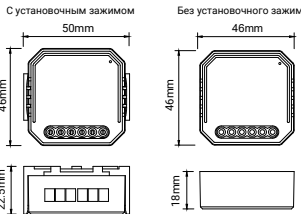


SMART LIFE SYSTEM

Отсканируй QR-код и скачай приложение



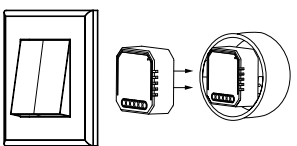
### Габариты устройства



### Инструкция по установке

#### Внимание!

1. Храните устройство в недоступном для детей месте.
2. Держите устройство подальше от воды, влажной или горячей среды.
3. Установите устройство вдали от сильных источников сигнала, таких как микроволновая печь, которые могут стать причиной прерывания сигнала, что приведет к неправильной работе.
4. Заграждение бетонной стеной или металлическими материалами может уменьшить эффективный диапазон работы устройства, и его следует избегать.
5. Не пытайтесь разобрать, ремонтировать или модифицировать устройство.
6. Установка и применение данного устройства связано с возможным контактом с электросетью под высоким напряжением и сильным электрическим током. Монтаж/демонтаж и подключение устройства производится только в обесточенную электросеть (при отсутствии напряжения и электротока в подключаемых проводах). Установка должна производиться с соблюдением необходимых мер предосторожности и согласно руководству пользователя устройства. По возможности обратитесь к специалисту для установки.



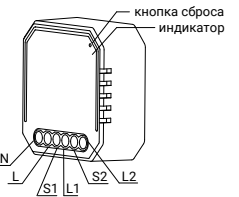
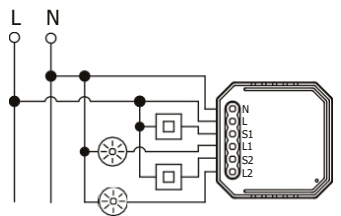
### Ручное управление

Модуль выключателя сохраняет доступ к функции ручного переключения для конечного использования включения/выключения.

1. Приложение и выключатель могут перезаписывать друг друга, последняя из настроек остается в памяти.
2. Управление приложением синхронизировано с ручным переключателем.

### Инструкции по монтажу и схемы

1. Выключите источник питания перед выполнением любых электромонтажных работ.
2. Соедините провода в соответствии со схемой подключения.



3. Вставьте модуль в распределительную коробку.
4. Подключите источник питания и следуйте инструкциям по настройке модуля.

### Подключение к приложению SLS

1. Подключите смартфон к домашней WIFI сети (частота диапазона 2,4 ГГц)
2. Откройте приложение SLS на смартфоне (ссылка на установку - см. выше)
3. Перейдите в раздел «Карта устройств»
4. Выберите пункт «+» - добавление нового устройства
5. Если имя домашней сети определилось верно, то введите пароль, в противном случае выполните пункт 1 еще раз
6. Активируйте устройство (см. инструкцию по установке). После завершения подключения модуля нажмите традиционный выключатель, чтобы включить/выключить цикл в течение 5 раз (не слишком короткий интервал нажатий), или нажмите клавишу сброса примерно на 10 секунд, пока индикатор на модуле не начнет быстро мигать для режима сопряжения, если индикатор мигает медленно, пожалуйста, повторите описанные выше процедуры.
7. Воспользуйтесь режимом «Поиск WiFi - устройств». Данный способ подключения может занимать до двух минут

8. При успешном подключении сети, мигание лампочки прекратится. Информация о подключении отобразится на экране смартфона.

### Часто задаваемые вопросы

#### 1. Что мне делать, если я не могу настроить модуль?

- a. Пожалуйста, проверьте, включено ли устройство.
- б. Убедитесь, что ваш мобильный телефон и модуль находятся в одной и той же сети Wi-Fi с частотой 2,4 ГГц.
- с. Проверьте качество интернет сигнала в области работы модуля.
- д. Убедитесь, что пароль, введенный в приложении, правильный.
- е. Убедитесь, что проводка установлена правильно.

#### 2. Какими продуктами я могу управлять с помощью устройства?

Вы можете управлять всеми типами освещения, а также электрическими изделиями в соответ-

ствии со спецификацией устройства.

#### 3. Что произойдет, если Wi-Fi отключится?

Вы все еще сможете управлять устройством, подключенным к модулю с помощью вашего традиционного выключателя, и как только Wi-Fi снова будет активен, устройство, подключенное к модулю, автоматически подключится к вашей сети Wi-Fi.

#### 4. Что мне делать, если я изменю сеть Wi-Fi или сменю пароль?

Вы можете подключить модуль выключателя к сети Wi-Fi в соответствии с Руководством пользователя приложения.

#### 5. Как мне сбросить настройки устройства?

Включите/выключите устройство 5 раз, пока индикатор на модуле не начнет быстро мигать для режима сопряжения.

## Технические характеристики

- Вход: AC 100-240В, 50/60Гц
- Макс.: 2x150Вт для LED ламп / 2x1150Вт
- Частота: 2.4ГГц-2.484ГГц, 802.11 b/g/n
- Мощность: <20dBm
- Протокол соединения: WiFi
- Количество каналов: 2
- Способ подключения: С нейтралью

Для использования в помещении!

### Комплект поставки:

- Модуль выключателя SLS
- Инструкция пользователя
- Ключ для настройки устройств
- Крепежный зажим

Комплектация может быть изменена без дополнительного уведомления.

### Торговая марка:

Smart Life System (SLS)

### Модель устройства:

SLSOFF\_5

## Информация о гарантии

### Производитель:

MEGA-F HK LIMITED, UNIT A, 26/F., FORTIS BANK TOWER, 77-79 GLOUCESTER ROAD, WAN CHAI, HONG KONG

МЕГА-Ф ХК ЛИМИТЕД, Юнит А, 26/Ф., Фортис Банк Тауэр, 77-79 Глоукестер Роад, Ван Чай, Гонконг

### Импортер:

ООО «ТФН», 108811, г. Москва, поселение Московский, деревня Говорово, 47 км МКАД

### Информация для связи:

support@smartlifesystem.ru



**Приступая к работе с устройством, прочтите эту информацию, в противном случае это может стать причиной травматизма или несоответствия устройства местному законодательству.**

### Беречь от детей

Не допускайте к устройству детей, чтобы исключить возможные травмы.

### Использование и уход

Чтобы обеспечить надлежащий уход за этим устройством, не подвергайте его воздействию:

- Любой жидкости: Не подвергайте устройство воздействию воды, дождя, влаги, пота и других жидкостей.
- Сильного тепла или холода: Не подвергайте устройство воздействию температуры ниже -10/14 или выше 55/131.
- СВЧ-излучения: Не пытайтесь сушить устройство в микроволновой печи.
- Пыли и грязи. Не подвергайте устройство воздействию пыли, грязи, песка, пищевых продуктов или других посторонних веществ.
- Жидких чистящих средств: Для очистки устройства пользуйтесь только мягкой сухой тканью. Не пользуйтесь спиртом или другими жидкими чистящими средствами.
- Механическому воздействию: Не роняйте устройство.

### Внимание!

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в комплектацию, техническое и программное обеспечение оборудования без предварительного уведомления. Несоблюдение данной инструкции может привести к выходу устройства из строя и снятию его с дальнейшего гарантийного обслуживания. Электронная версия Руководства пользователя находится на сайте [www.smartlifesystem.ru](http://www.smartlifesystem.ru)

Полный список авторизованных сервисных центров SLS также доступен на сайте [www.smartlifesystem.ru](http://www.smartlifesystem.ru)

### Гарантийная информация

Гарантия начинает действовать с момента покупки устройства.

### Сроки гарантии:

Основное изделие – 12 (двенадцать) месяцев. Батарея и зарядное устройство (при наличии в комплекте поставки) – 6 (шесть) месяцев. Другие аксессуары – 3 (три) месяца. Срок эксплуатации - 2 года

1. Данная гарантия распространяется только на дефекты и поломки, произошедшие по вине изготовителя.

2. Изготовитель устанавливает срок службы на основное изделие – 2 (Два) года с даты изготовления изделия при условии соблюдения правил эксплуатации. По истечении срока службы изделия изготовитель рекомендует обратиться в Авторизованный Сервисный Центр (АСЦ) для проведения профилактических работ и получения рекомендаций по дальнейшей безопасной эксплуатации изделия.

3. Право на гарантийное обслуживание утрачивается в случае, если неисправность возникла из-за нарушения клиентом правил пользования устройством (например, в результате механических повреждений или попадания влаги).

4. В случае обнаружения недостатков в приобретенном товаре потребитель вправе предъявить требования, перечень и порядок предъявления которых установлен Законом РФ «О защите прав потребителей».

5. Перед началом использования устройств изучите прилагаемую инструкцию по эксплуатации и строго следуйте ей.

6. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

### Страна производства

Произведено на заводе в Китае

### Правила и условия безопасной эксплуатации (использования)

Оборудование предназначено для использования в закрытых отапливаемых помещениях при температуре окружающего воздуха -10–55°С, и относительной влажности не выше 95%. Оборудование не нуждается в периодическом обслуживании в течение срока службы. Срок службы 2 года.

### Правила и условия монтажа

Монтаж оборудования производится в соответствии с данным руководством пользователя.

### Правила и условия хранения

Оборудование должно храниться в закрытых помещениях, в заводской упаковке, при температуре окружающего воздуха -20–45° С, и относительной влажности не выше 95%.

### Правила и условия перевозки (транспортирования)

Перевозка и транспортировка оборудования допускается только в заводской упаковке, любыми видами транспорта, без ограничения расстояний.

### Правила и условия реализации

Без ограничений

### Правила и условия утилизации

По окончании срока службы оборудования устройство утилизируется в соответствии с правилами и законодательством страны эксплуатации, а также рекомендации производителя

### Правила и условия подключения к электрической сети и другим техническим средствам, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию

Производится в соответствии с данным руководством пользователя.

### Сведения об ограничениях в использовании с учетом предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах

Оборудование предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов. Оборудование предназначено для круглосуточной непрерывной эксплуатации без постоянного присутствия обслуживающего персонала.

### Информацию о мерах при неисправности оборудования

В случае обнаружения неисправности оборудования:  
— выключите оборудование,  
— отключите оборудование от электрической сети,  
— обратитесь в сервисный центр.

### Месяц и год изготовления

Дата изготовления устройства указана на упаковке.

### Знак соответствия



**For English version of User Manual, please, visit our website: [www.smartlifesystem.ru](http://www.smartlifesystem.ru)**



SMART  
LIFE  
SYSTEM

## Гарантийный талон

Изделие .....

Модель .....

Серийный номер .....

Дата продажи .....

Продавец .....

..... (фамилия) (подпись)

..... (телефон)

..... (адрес)

Гарантийный срок, условия гарантийного обслуживания и срок службы изделия указаны в инструкции по эксплуатации