

# 4G роутер Skylink Mini Router M1

## Руководство по быстрому старту

### 1. Введение

Благодарим Вас за приобретение 4G роутера Skylink Mini Router M1. Данное руководство поможет Вам быстро начать использование высокоскоростного интернета 4G от Skylink.

Пожалуйста, соблюдайте все инструкции и правила данного руководства для обеспечения безопасной и продолжительной работы устройства.

### 2. Комплектация



4G роутер



Блок питания  
и USB-кабель



Данное руководство

※ Производитель постоянно работает над улучшением своих продуктов и оставляет за собой право изменять комплектацию и внешний вид устройства без предварительного уведомления.

### 3. Спецификации

Поддержка сетей 4G: FDD-LTE band 3/7/20/31, до 150/50 Мбит/с.

Поддержка Wi-Fi: 802.11 b/g/n (2.4 ГГц), MIMO 2x2, до 300 Мбит/с.

Чипсет/Процессор: Altair ALT-3800+ALT-6300

ОЗУ/ПЗУ: 128/256 МБ.

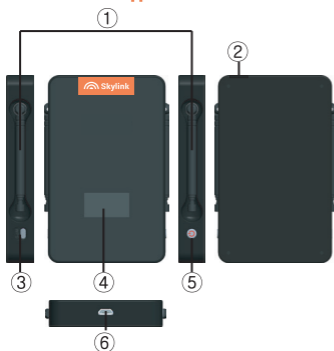
Индикация: монохромный экран.

Разъемы: microUSB (1 шт.).

Питание: АКБ (Li-ion, 1800 мАч), внешний блок питания, 5 В / 1 А.

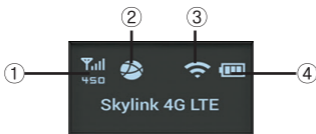
Размеры/вес: 105 x 60 x 17 мм, 110 г.

## 4. Внешний вид



- ① Антенны (LTE 450 МГц)
- ② Зацеп для снятия крышки
- ③ Кнопка WPS
- ④ Экран
- ⑤ Кнопка питания
- ⑥ Разъём питания microUSB

## 5. Индикация (экран)



- ① Уровень сигнала 4G сети и используемая частота.
- ② Доступ в сеть интернет.
- ③ Статус сети Wi-Fi.
- ④ Текущий уровень заряда АКБ / мигание - АКБ заряжается.

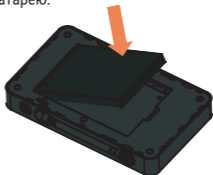
## 6. Подготовка роутера к работе

### 6-1. Установка USIM-карты и аккумуляторной батареи

- Снимите заднюю крышку, подцепив и приподняв её в месте, указанном на рисунке.



- Установите USIM-карту и аккумуляторную батарею.



※ Убедитесь в правильном расположении USIM-карты в держателе - контактами к плате устройства.

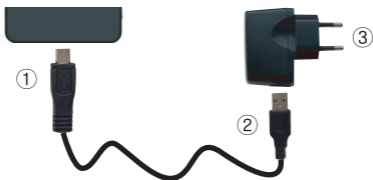
### 6-2. Использование антенн

Устройство оснащено внешними телескопическими антеннами для работы с сетями LTE 450 МГц.

В случае использования указанной сети установите антенны согласно рисунку ниже и разложите их для обеспечения наилучшего приёма сигнала 4G сети в диапазоне 450 МГц.



### 6-3. Подключение блока питания (зарядного устройства)



- 1 Подключите microUSB коннектор кабеля питания к разъёму питания роутера.
- 2 Подключите другой конец кабеля к блоку питания.
- 3 Подключите вилку блока питания к розетке сети переменного тока.  
(~100-240 В, 50/60 Гц 0.3 А).

### 6-4. Включение

Нажмите и удерживайте кнопку включения, пока на экране роутера не появится приветствие.

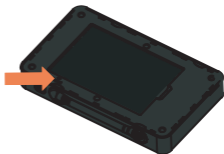


※ После включения может потребоваться несколько минут на регистрацию в 4G сети.

### 6-5. Сброс настроек

В некоторых случаях (утрача ключей доступа, некорректная конфигурация) может возникнуть необходимость в восстановлении заводских настроек.

Для восстановления заводских настроек нажмите и удерживайте кнопку сброса около 5 секунд заострённым предметом.



## 7. Подключение устройств к роутеру

### 7-1. Беспроводное (Wi-Fi) подключение

- Откройте на подключаемом устройстве список доступных Wi-Fi сетей, подключитесь к сети с именем (SSID), указанным на экране роутера.
- Коснитесь кнопки включения роутера, на экране отобразится текущий ключ доступа к сети (PWD), введите его в качестве пароля.



※ Имя сети и 9-значный ключ доступа к сети (Key) также указаны на наклейке устройства, расположенной под задней крышкой.



※ Используйте сброс настроек для восстановления стандартного пароля в случае утери ранее настроенного.

### 7-2. Беспроводное (Wi-Fi) подключение с помощью кнопки WPS

WPS (Wi-Fi Protected Setup) - стандарт, позволяющий производить подключение к защищённой сети Wi-Fi без указания ключа доступа (пароля).

- Откройте на подключаемом устройстве список доступных Wi-Fi сетей, подключитесь к сети с именем (SSID), указанным на экране роутера.
- Во время запроса ввода ключа доступа (пароля) нажмите и удерживайте кнопку WPS.



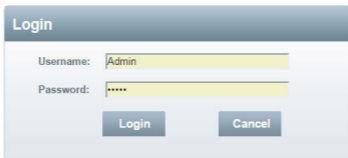
- Когда на экране на роутера отобразится иконка , отпустите кнопку WPS.

- Подключение к Wi-Fi сети роутера произойдёт автоматически.

※ Алгоритм действий при подключении некоторых устройств может отличаться. Ознакомьтесь с руководством пользователя подключаемого устройства для подключения по стандарту WPS.

## 8. Использование WEB-интерфейса

### 8-1. Авторизация



The image shows a web-based login form. At the top, there is a header bar with the word "Login" in white text on a dark blue background. Below the header, there are two input fields. The first is labeled "Username:" and contains the text "Admin". The second is labeled "Password:" and contains four asterisks "\*\*\*\*". Below these fields are two buttons: "Login" and "Cancel", both in a dark blue color with white text.

- Введите в браузере адрес <http://192.168.0.1>
- Введите Логин (Username) и Пароль (Password), нажмите «Login».
- Заводские настройки учётных записей доступа:

Логин: admin

Пароль: admin

※ С целью обеспечения безопасности заводские учётные данные рекомендуется изменить.

## 9. Информация о производителе и сертификации

### 9-1. Данные о производителе, поставщике и импортёре

4G роутер Skylink Mini Router H1 (Skylink Мини Роутер M1).

Поставщик:

ASIATELCO TECHNOLOGIES CO., #289 BISHENG ROAD, BUILDING-8,3F, ZHANGJIANG, PUDONG, SHANGHAI, CHINA.

ЭЙЖАТЕЛКО ТЕХНОЛОДЖИС Ко., №289 Бишенг роуд, билдинг-8, 3ф, Жангжианг, Пудонг, Шанхай, КНР.

Завод (Производитель):

Fujian Star-net Communication Co., Ltd., 3F, No.1 Building, Fujian Star-net science park, Fuzhou Hi-tech Development Zone Hercynian Garden, Wulongjiang Avenue, Shangjie Town, Minhou County, Fuzhou City, Fujian Province, China.

Фуджиян Стар-Нет Коммюникэйшн Ко., Лтд., 3Ф, №1 билдинг, Фуджиян Стар-Нет сайнс парк, Фужоу Хай-тек Девелопмент Зон Герцинан Гарден, Вулонгжианг Авеню, Шангджи Таун, Минхоу Кантри, Фужоу Сити, Фуджиян Провинс, КНР.

Импортер:

ООО "ТехноСерв АС", 117447, Россия, город Москва, улица Черемушкинская Б., 3с4.

### 9-2. Данные о сертификации

4G роутер «Skylink Mini Router M1» производства компании "Fujian Star-net Communication Co., Ltd." соответствует требованиям всех необходимых нормативных документов в области связи и сертификации в системе ЕАС, принятых и используемых в РФ.



Дата производства (месяц и год): 04.2016.

## 10. Гарантийный талон

### 10-1. Условия гарантии

Гарантия действительна при наличии гарантийного талона или товарного чека. Гарантийный срок на изделие составляет 12 месяцев со дня продажи. Срок службы изделия составляет 2 года со дня продажи. Оборудование не подлежит бесплатному гарантийному обслуживанию в случае повреждений или дефектов, вызванных следующими причинами:

- нарушение условий эксплуатации, указанных в руководстве пользователя;
- обнаружение механических или иных повреждений оборудования, а также повреждений, связанных с использованием в целях, для которых оно не было предназначено или в нарушение инструкций изготовителя или продавца,

касающихся использования и обслуживания;

- обнаружение следов воздействия жидкости или пара на оборудование;
- обнаружение попытки стереть, уничтожить или модифицировать заводской номер;
- обнаружение следов вскрытия оборудования;
- обнаружение следов попадания в оборудование пищи и других посторонних предметов;
- несчастные случаи, форс-мажорные обстоятельства и действия третьих лиц (в частности, последствия кражи, удара молнии, и т.п.);
- отсутствие у клиента полностью заполненного настоящего гарантийного талона с указанием типа и серийного номера оборудования и даты продажи, печати продавца и его подписи;
- естественный износ изделия или его принадлежностей вследствие повседневного использования;
- обслуживание, ремонт или изменение изделия центром сервисного обслуживания, не авторизованным компанией-изготовителем;
- обнаружение изменения или повреждения пломб;
- использование или подключение к дополнительному оборудованию, не предназначенному для использования с данным изделием;
- некорректная установка программного обеспечения.

С техническими и функциональными особенностями оборудования, правилами эксплуатации и гарантийными условиями ознакомлен(а) и согласен(а).

Подтверждаю работоспособность проверенного и осмотренного в моем присутствии, оборудования, а так же его полную комплектацию. С условиями гарантийного обслуживания согласен(а). Претензий к внешнему виду не имею.

Подпись покупателя: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Наименование изделия (марка, модель)	Skylink Mini Router M1
Номер IMEI	
Серийный номер	
Дата продажи	
_____  _____ (наименование организационно-правовая форма/ ФИО продавца / адрес продавца)	_____  Подпись продавца