

# Краткое руководство пользователя

# Благодарим за выбор беспроводного роутера Mobile WiFi, который обеспечит Вам высокоскоростной доступ в Интернет!

В данном руководстве приведена информация об использовании беспроводного роутера Mobile WiFi. Перед началом использования внимательно прочитайте данное руководство.

В данном руководстве приводится краткое описание функций беспроводного роутера Mobile WiFi. Более подробную информацию смотрите на веб-странице конфигурации, которая предоставляется вместе с устройством.

Подробную информацию о веб-странице конфигурации см. в разделе "Открытие веб-страницы конфигурации".

# Знакомство с беспроводным роутером Mobile WiFi

#### Примечание:

Поддерживаемые функции и фактический внешний вид устройства Mobile WiFi зависят от приобретенной модели. Все рисунки и описания функций в данном руководстве приведены для справки.

#### Сценарии подключения

Устройства Wi-Fi (например, смартфоны, планшетные ПК и игровые приставки) или ПК можно подключить к Интернету через беспроводной роутер Mobile WiFi. Процесс подключения зависит от операционных систем устройства Wi-Fi или ПК. Устанавливая подключение, следуйте инструкциям, приведенным в руководстве подключаемого устройства.

Для доступа в Интернет посредством USB-подключения установите драйвер, следуя инструкциям.

## Сценарий 1: Доступ в Интернет нескольких устройств по Wi-Fi



#### Сценарий 2: Доступ в Интернет одного устройства с помощью USB-подключения



Сценарий 3: Доступ в Интернет нескольких устройств по Wi-Fi и с помощью USB-подключения (одновременно)



# Внешний вид

- A Индикатор уровня сигнала
- 0 Индикатор сети Wi-Fi €
- Индикатор аккумулятора Индикатор SMS-сообщений 4
- 6 Индикатор питания
- 6 Отверстие для ремешка
- ର Порт microUSB



# Индикаторы

Индикатор		Статус	Описание	
all	Уровень сигнала сети	Зеленый	Сильный сигнал	
		Оранжевый	Слабый сигнал	
		Красный	Нет сигнала	
(((•	Сеть Wi-Fi	Зеленый	Сеть Wi-Fi активна	
	Аккумулятор	Зеленый	Аккумулятор заряжен	
		Зеленый (мигает)	Зарядка аккумулятора	
		Красный	Аккумулятор разряжен	
$\square$	SMS-сообщения	Зеленый	Новое SMS-сообщение	
		Зеленый (мигает)	Папка Входящие переполнена	

# Идентификатор SSID и ключ беспроводной сети

При первом подключении устройства Wi-Fi к беспроводному роутеру Mobile WiFi может потребоваться ввести SSID и ключ беспроводной сети.

Идентификатор SSID и ключ беспроводной сети по умолчанию напечатаны на этикетке устройства Mobile WiFi.

После регистрации на веб-странице конфигурации рекомендуется изменить SSID и ключ беспроводной сети.



# Начало работы

# Установка SIM-карты и аккумулятора

#### Внимание:

Нельзя использовать нестандартную SIM-карту или Каларту, несовместимую с беспроводным роутером Mobile WiFi. Это может привести к повреждению беспроводного роутера Mobile WiFi.



Установите SIM-карту и аккумулятор, как показано на нижеприведенных рисунках.



# Установка и извлечение карты microSD

Установите или извлеките карту microSD, как показано на нижеприведенных рисунках.





#### Примечание:

Карта microSD является дополнительным аксессуаром. Если карта microSD не входит в комплект поставки, Вы можете приобрести ее самостоятельно.

# Зарядка аккумулятора

Если устройство Mobile WiFi не использовалось в течение длительного времени и аккумулятор полностью разряжен, устройство Mobile WiFi может не включиться сразу же после подключения к сети питания. Перед включением устройства Mobile WiFi заряжайте его в течение некоторого времени.

Способ 1: С помощью зарядного устройства



# Примечание:

- Используйте только зарядное устройство, выпущенное производителем беспроводного роутера Mobile WiFi и совместимое с ним. Использование несовместимого или выпущенного неизвестным производителем зарядного устройства может привести к неисправной работе или поломке беспроводного роутера, или возникновению пожара. При этом все гарантии, явные или подразумеваемые, на данное устройство аннулируются.
- Зарядное устройство является дополнительным аксессуаром. Если зарядное устройство не входит в комплект поставки. Вы можете приобрести его самостоятельно.
- Зарядное устройство, совместимое с беспроводным роутером Mobile WiFi, HW-050100X1W. Х означает букву Вашего региона (U, E, B, A или J). Более подробную информацию о модели зарядного устройства получите у Заряд авторизованного дилера устройства в Вашем регион

### Способ 2: Подключение к ПК для зарядки

Подключите беспроводной роутер Mobile WiFi к ПК с помощью USB-кабеля, который входит в комплект поставки.



# Подключение к Интернету по Wi-Fi

По умолчанию конфигурационные параметры предустановлены на беспроводном роутере Mobile WiFi в соответствии с требованиями оператора. Выполните нижеприведенные действия для быстрого подключения к Интернету:

# Шаг 1: Включение беспроводного роутера Mobile WiFi



Нажмите и удерживайте кнопку (U, пока не загорятся все индикаторы. Это означает, что устройство Mobile WiFi включено.

На веб-странице конфигурации можно включить или выключить функцию Быстрая загрузка, которая сокращает время загрузки устройства Mobile WiFi.

# Примечание:

- Нажмите и удерживайте кнопку (U), чтобы выключить устройство Mobile WiFi
- Выключайте функцию Быстрая загрузка при посадке в самолет.

# Шаг 2: Установка Wi-Fi-соединения (на примере ПК с ОС Windows XP)

- 1. Убедитесь, что функция Wi-Fi активирована на Mobile WiFi.
- 2.
  - Выберите Пуск > Панель управления > Сетевые подключения > Беспроводное сетевое подключение (Start > Control Panel > Network Connections > Wireless Network Connection.

# Примечание:

Чтобы настроить Wi-Fi-соединение, на ПК должен быть установлен адаптер беспроводной сети. Если отображается Беспроводное сетевое подключение (Wireless Network Connection), адаптер беспроводной сети установлен. Если нет, проверьте, установлен ли на Вашем ПК адаптер беспроводной сети.

- Нажмите Просмотр доступных беспроводных сетей (View available wireless networks). На экране появится список доступных беспроводных 3 сетей.
- Выберите сеть, обозначенную идентификатором SSID беспроводного роутера, затем нажмите Подключить (Connect). 4

# Примечание:

- Если для беспроводного роутера уже задан параметр шифрования, введите ключ беспроводной сети.
- SSID и ключ беспроводной сети по умолчанию напечатаны на этикетке устройства Mobile WiFi.
- 5. Дождитесь появления значка беспроводного соединения в строке состояния в ижней правой части экрана ПК. Это означает, что беспроводное соединение установлено.

# Шаг 3: Подключение к Интернету

При передаче данных беспроводной роутер Mobile WiFi автоматически подключается к сети Интернет. Если передача данных не осуществляется в течение определенного времени, беспроводной роутер Mobile WiFi автоматически прерывает интернет-соединение.

# Примечание:

На веб-странице конфигурации можно включить или выключить функцию автоматического набора в роуминге. Когда эта функция выключена устройство Mobile WiFi будет автоматически отключаться от сети Интернет в роуминге. Подключение к сети Интернет в роуминге необходимо будет устанавливать вручную.

# Открытие веб-страницы конфигурации

- Убедитесь, что соединение между беспроводным роутером Mobile WiFi и 1. устройством Wi-Fi или ПК установлено.
- Откройте браузер и введите в адресной строке http://192.168.1.1. 2
- Чтобы зайти на веб-страницу конфигурации, введите имя пользователя и 3. пароль

#### Примечание:

- Имя пользователя по умолчанию admin.
- Пароль по умолчанию admin.

# Использование

# Режим энергосбережения

Если устройство Mobile WiFi не используется в течение предустановленного времени, оно переходит в режим ожидания (индикатор аккумулятора будет мигать, остальные индикаторы будут выключены). Чтобы включить все индикаторы, нажмите кнопку .

При питании устройства Mobile WiFi от аккумулятора можно включить или отключить функцию автоматического отключения Wi-Fi . Когда эта функция включена, а Wi-Fi-устройства не подключены к Mobile WiFi в течение предустановленного времени, Wi-Fi выключается автоматически. Нажмите кнопку , чтобы включить Wi-Fi снова.

# Подтверждение PIN-кода

Если включена защита PIN-кодом, зайдите на веб-страницу конфигурации и следуйте подсказкам, чтобы ввести верный PIN-код. PIN-код и PUK-код поставляются вместе с SIM-картой. Для получения более подробной информации обратитесь к Вашему оператору.

# Восстановление заводских настроек

Если Вы забыли, какие изменения Вы внесли в параметры беспроводного роутера Mobile WiFi, Вы можете восстановить заводские настройки и перенастроить его.

Нажмите и удерживайте кнопку СБРОС (RESET), пока все индикаторы не перестанут гореть. Это означает, что заводские настройки устройства Mobile WiFi восстановлены.



#### Примечание:

Восстановление заводских настроек удалит все персональные настройки беспроводного роутера Mobile WiFi, настройки веб-страницы конфигурации также будут изменены на настройки по умолчанию.

# Пример 1: Подключение игровой приставки по Wi-Fi (на примере PSP)

- 1. Включите WLAN на PSP.
- Выберите Настройки > Настройки сети (Settings > Network Settings).
- Выберите Режим инфраструктуры (Infrastructure Mode)
- (пптазилисните моде).
  Выберите Новое подключение (New Connection) и задайте название
- соединения. 5. Выберите Сканирование (Scan), чтобы найти все сети в указанном диапазоне. На экране появится список точек доступа.
- Выберите сеть, обозначенную идентификатором SSID беспроводного роутера Mobile WiFi и нажмите кнопку ► на Вашей приставке. Подтвердите идентификатор SSID, затем введите ключ беспроводной сети.
- Нажмите кнопку ► на Вашей игровой приставке, чтобы продолжить, затем нажмите кнопку X, чтобы сохранить настройки.
- 8. Выберите Тест-соединение (Test Connection), чтобы проверить соединение.
- Откройте браузер и подключитесь к сети Интернет.

# Пример 2: Подключение планшетного ПК по Wi-Fi (на примере iPad)

- Нажмите Настройки > WLAN (Settings> WLAN), чтобы включить WLAN.
- Будет произведен автоматический поиск доступных сетей, на экране появится список точек доступа.
- Выберите сеть, обозначенную идентификатором SSID беспроводного роутера Mobile WiFi.
   При исобходиности вредите дародь и

При необходимости введите пароль и нажмите Подкл. (Join) (Закрытые сети отображаются значком «Замок»).

# Примечание:

Другие устройства Wi-Fi (iPhone, iPod touch, PS3 и NDSi) могут также подключаться к Интернету с помощью беспроводного роутера Mobile WiFi. Более подробную информацию смотрите в руководствах пользователя этих Wi-Fi-устройств.

# Советы

При продолжительном использовании в непроветриваемом помещении беспроводной роутер Mobile WiFi может перегреваться. При перегреве беспроводной роутер Mobile WiFi выключится и автоматически отключится от сети. В этом случае подождите некоторое время, пока устройство не остынет, и продолжите работу в хорошо проветриваемом помещении.

При сбое в работе беспроводного роутера Mobile WiFi выполните следующие действия:

- Посетите онлайн-справку на веб-странице конфигурации.
- Перезапустите беспроводной роутер.
- Восстановите заводские настройки.
- Свяжитесь с Вашим оператором.



Settings	WLAN Networks		
Aiplane Made () 0/F)			
T VI.48	WLAN	CA.	
Notifications	Choose a Natwork		
Lacation Bervices CT	e	44 Q	
Drightness & Walpoper		4* Q	
Pickes Form		47 Q	
General General	Other	,	
(Circle of Circle of Circl	Aak ta Join Networks	67T	
🔲 Hall, Contects, Calendars	Known methods will be johed submittedig. If no innew networks are available, you will be asked before plong a new network.		
Telbe			
# FaceTime			
(?) Satari			
illessages			
() Music			
OQ Video			
9 Chains			