#### Благодарим Вас за приобретение Mobile WiFi HUAWEI

Поддерживаемые функции и внешний вид устройства зависит от приобретенной модели. Иллюстрации приводятся в справочных целях. Для получения подробной информации о выбранной модели обратитесь к провайдеру услуг.

В настоящем руководстве приводится краткое описание функций мобильного маршрутизатора Mobile WiFi. Его использование и устранение неисправностей описывается в справочном разделе на web-странице управления. Инструкции по переходу на web-страницу управления приводятся в разделе "Подключение к странице web-управления" на стр. 14.

Авторские права © Huawei Technologies Co., Ltd. 2012. Все права защищены.

ДАННЫЙ ДОКУМЕНТ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ТОЛЬКО В ИНФОРМАЦИОННЫХ ЦЕЛЯХ БЕЗ КАКИХ-ЛИБО ЯВНЫХ ИЛИ НЕЯВНЫХ ГАРАНТИЙ.

# Знакомство с Mobile WiFi HUAWEI

#### Методы соединения

Wi-Fi-устройство или ПК может подключаться к сети Интернет через Mobile WiFi. Порядок соединения зависит от операционной системы Wi-Fi-устройства или ПК. Методы соединения приводятся в справочных целях. Перед подключением USB-устройства установите драйвер в соответствии с подсказками.

Вариант 1: Несколько устройств подключаются через Wi-Fi



Вариант 2: Одно устройство подключается через Wi-Fi



# Вариант 3: Несколько устройств одновременно подключается через Wi-Fi и USB



#### Внешний вид

Nº	Пункт	
1	Индикатор сигнала	
2	Индикатор Wi-Fi	
3	Индикатор заряда	
5	аккумулятора	
4	Индикатор SMS	
5	Разъём для шнура	
6	Кнопка питания	
7	USB-порт (Micro USB, тип B)	

#### Примечание:

Wi-Fi: Wireless Fidelity – Достоверная передача в беспроводной связи.





#### Индикатор

Значок		Индикатор	Статус
all	<b>Daa</b>	Зеленого цвета	Мощный сигнал
	прием сигнала	Оранжевого цвета	Слабый сигнал
		Красного цвета	Нет сигнала
💮 Wi-Fi		Зеленого цвета	Wi-Fi-маршрутизатор включен
	Аккумулятор		Достаточный уровень зарядки
		Зеленого цвета	аккумулятора
		Мигание, зеленого	Процесс зарядки
		цвета	аккумулятора
		Красного цвета	Низкий уровень зарядки
			аккумулятора
$\square$	Сообщения	Зеленого цвета	Новое сообщение
		Мигание, зеленого	Папка входящих сообщений
		цвета	переполнена

Если в течение определенного периода операции с Mobile WiFi не выполняются, он переходит в «спящий» режим, в котором индикатор аккумулятора () мигает медленно, а другие индикаторы отключены. Для включения других индикаторов нажмите любую клавишу.

#### Ключ SSID и беспроводной сети

Для подключения Wi-Fi-устройства к мобильному WiFi-маршрутизатору используется ключ SSID и беспроводной сети. По умолчанию его ярлык представлен на Mobile WiFi.



## Прежде чем приступить к работе

#### Установка SIM-карты и аккумулятора

Внимание: Не используйте нестандартные SIM-карты или карты, не совместимые с Mobile WiFi. В противном случае это может вызвать повреждение устройства.



Вставьте SIM-карту в слот. Убедитесь, что SIM-карта расположена правильно, как показано на рис. 2, затем поместите SIM-карту в слот.



#### Зарядка аккумулятора

Если аккумулятор длительное время неиспользовался, его необходимо зарядить.

#### Способ 1: Использование зарядного устройства

#### Внимание:

 Используйте только зарядные устройства сертифицированного производителя, совместимые с Mobile WiFi. Использование несовместимого зарядного устройства или зарядного устройства неустановленного производителя может вызвать сбои, отказы или даже возгорание Mobile WiFi. Подобные действия отменяют все гарантии на продукт, прямые или косвенные.



 Зарядное устройство является дополнительным устройством. Если зарядное устройство в комплект не входит, свяжитесь с местным поставщиком для его приобретения.

#### Способ 2: Подключение к ПК для зарядки

Подключите мобальный WiFi-маршрутизатор к ПК с помощью совместимого кабеля данных.



# Доступ к сети Интернет через Wi-Fi-подключение

По умолчанию параметры управления заданы на мобильном WiFi-маршрутизаторе в соответствии с требованиями провайдера услуг. Операции, выполняемые для быстрого интернет-доступа, описываются ниже.

Информация по работе с Mobile WiFi и устранению его неисправностей приводится в справочном разделе на web-странице управления.

#### Шаг 1: Включение питания WiFi-устройства мобильной связи

Нажмите и удерживайте кнопку 💿 до включения индикаторов. Mobile WiFi включен.

**Примечание:** Нажмите и удерживайте кнопку ()) для отключения Mobile WiFi.



# Шаг 2: Установка Wi-Fi-соединения (в качестве прмера приводится ПК с ОС Windows XP)

- 1. Убедитесь, что значок 🛜 зеленого цвета.
- 2. Выберите Пуск > Панель управления > Сетевые подключения > Подключения беспроводной сети [Start > Control Panel > Network Connections > Wireless Network Connection].

Примечание: Для установки соединения Wi-Fi на ПК должен быть установлен адаптор беспроводной сети. Если появляется надпись Подключение беспроводной сети [Wireless Network Connection], это означает, что адаптор беспроводной сети установлен. В противном случае, проверьте, установлен ли адаптор.

- Нажмите Просмотр доступных беспроводных сетей [View available wireless networks] для вывода списка доступных беспроводных сетей.
- 4. Выберите сеть с индикатором SSID Mobile WiFi и нажмите Connect.

#### Примечание:

- Если параметр шифрования на мобильном WiFi-маршрутизаторе уже задан, появляется диалоговое окно Подключение беспроводной сети [Wireless Network Connection]. Введите ключ беспроводной сети в диалоговом окне.
- Ярлык ключа SSID и беспроводной сети по умолчанию закреплен на WiFi-устройстве мобильной связи.
- Дождитесь появления значка беспроводного соединения в зоне состояния в правом нижнем углу экрана ПК.

#### Шаг 3: Подключение к Интернет

После успешной установки соединения Wi-Fi Вы можете войти в Интернет в следующих режимах:

Внимание: Выберите правильный режим интернет-подключения в зависимости от типа абонентской платы. Например, при повременной оплате рекомендуется выбирать режим Ручной [Manual]. За информацией об

#### абонентской плате обращайтесь к провайдеру услуг.

Режим	Операция
Auto/ автоматический	После включения питания Mobile WiFi оно автоматически подключается к Интернету. Если в течение определенного периода передача данных не выполняется, Mobile WiFi автоматически разрывает интернет-соединение.
Manual/ручной	Войдите на страницу web-управления и следуйте сообщениям-подсказкам для подключения к сети или отключения от сети.

#### Примечание:

- Войдите на страницу web-управления для выбора режима интернет-доступа.
- Можно задать автоматическое подключение WiFi-устройства к Интернету даже в роуминге. Если данная функция отключена, Mobile WiFi автоматически отключается от сети Интернет при роуминге. Для входа в Интернет установите соединение вручную.

### Подключение к странице web-управления

- 1. Убедитесь, что соединение между Mobile WiFi и клиентом установлено правильно.
- 2. Запустите интернет-браузер и введите <u>http://192.168.1.1</u> в адресной строке.
- 3. Введите пароль и войдите на web-страницу управления.

Примечание: Пароль по умолчанию – admin.

### Ежедневное использование

#### Режим экономии энергии

Если Mobile WiFi питается только от аккумулятора, Вы можете выбрать функцию его автоматического отключения. Если данная функция включена, и в течение определенного периода Wi-Fi-устройства не получают доступ к мобильному WiFi-маршрутизатору, он автоматически отключается. Для включения Wi-Fi-маршрутизатора нажмите любую клавишу.

#### Подтверждение PIN-кода

Если включена защита PIN-кодом, войдите на страницу web-управления и следуйте подсказкам для ввода правильного PIN-кода. PIN-код и PUK-код поставляются вместе с SIM-картой. Для получения более подробной информации обратитесь к провайдеру услуг.

#### Восстановление заводских настроек по умолчанию

Если Вы забыли о сделанных Вами изменениях параметров устройства, можно восстановить заводские настройки, заданные по умолчанию на мобильном WiFi-маршрутизаторе для его последующей перенастройки. Для восстановления заводских настроек нажмите и удерживайте кнопку RESET, пока не погаснут все индикаторы. Все заводские настройки, заданные по умолчанию, успешно восстановлены.



**Примечание:** При восстановлении заводских настроек все персональные настройки удаляются. При этом восстанавливаются все настройки на базе web-управления и параметры, заданные по умолчанию.

# Пример 1: Подключение Wi-Fi-маршрутизатора к игровой приставке (Sony PSP)

- 1. Включите кнопку WLAN PSP.
- Выберите Настройки > Сетевые настройки [Settings > Network Settings].
- Выберите Режим инфраструктуры [Infrastructure Mode] для подключения точки доступа локального Wi-Fi-устройства.
- Выберите Новое соединение [New Connection]. Запомните название соединения.
- Выберите Сканировать [Scan] для распознавания всех сетей в диапазоне устройства. Выводится список точек доступа.





 Выберите сетевую точку доступа с индикатором SSID. Нажмите кнопку
 итровой приставки для подтверждения SSID, затем нажмите эту кнопку снова для ввода ключа беспроводной сети.

Примечание: По умолчанию ярлык ключа SSID и беспроводной сети находится на мобильном WiFi-маршрутизаторе.

- Нажмите кнопку ► игровой приставки, чтобы продолжить, затем нажмите кнопку Х для сохранения настроек.
- Нажмите Проверить соединение [Test Connection] для проверки соединения.
- 9. Перейдите в раздел Интернет-браузер [Internet Browser].

Select the acc	ess point to b	e used.
SSID	Security	Signal Strengt



# Пример 2: Подключение Wi-Fi к планшету (iPad)

- Выберите Настройки > WLAN
   [Settings > WLAN], затем включите
   WLAN.
- Сети в диапазоне действия устройства определяются автоматически и выводятся в списке точек доступа.
- 3. Выберите сеть с индикатором SSID Mobile WiFi.
- При необходимости введите пароль и нажмите Присоединить [Join].

Pol T	<u>é</u>	10.5.8	
Settings	WLAN Networks		
Airplane Mode OFF			
👻 WLAN	WLAN	ON	
Notifications	Choose a Network		
Location Services Of	v	47 Q	
Brightness & Wallpaper		4 P (2)	
Picture Frame		14.0	
General	Other	•	
Cloud (Cloud	Ask to Join Networks	(CHC)	
Mail, Contacts, Calendars	Known networks will be joined automatically. If no known networks are available, you		
Tulter	will be asked before pering	a new retwork.	
e. FaceTime			
[2] Bafari			
Messages			
Music .			
A22 Video			
a Photos			

(Сети, защищенные паролем, отмечены значком с замком).

**Примечание:** Некоторые Wi-Fi-клиенты, такие как iPhone, iTouch, PS3 и NDSi также поддерживают интернет-доступ через Mobile WiFi. Подробная информация приводится в руководстве пользователя соответствующих Wi-Fi-клиентов.

# Советы

Если Mobile WiFi находится в помещении с плохой вентиляцией, после длительного использования оно может перегреться. В этом случае он отключается и автоматически разрывает соединение с сетью для защиты от сбоев. Если это произошло, поместите WiFi-маршрутизатор в место с хорошей вентиляцией, затем перезапустите его.

Если Вы столкнулись с трудностями при использовании Mobile WiFi, выполните следующие действия:

- Обратитесь к справочному разделу на web-странице управления.
- Перезапустите Mobile WiFi.
- Восстановить заводские настройки.
- Обратитесь к Вашему поставщику.

Версия: V100R001\_01 номер: 31010KAQ