

Благодарим Вас за выбор беспроводного роутера Mobile WiFi!

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

В данном руководстве приводится краткое описание функций беспроводного роутера Mobile WiFi. Более подробную информацию смотрите в онлайн-справке на веб-странице конфигурации.

Подробную информацию о веб-странице конфигурации см. в разделе «Вход на веб-страницу конфигурации» на странице 22.

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.

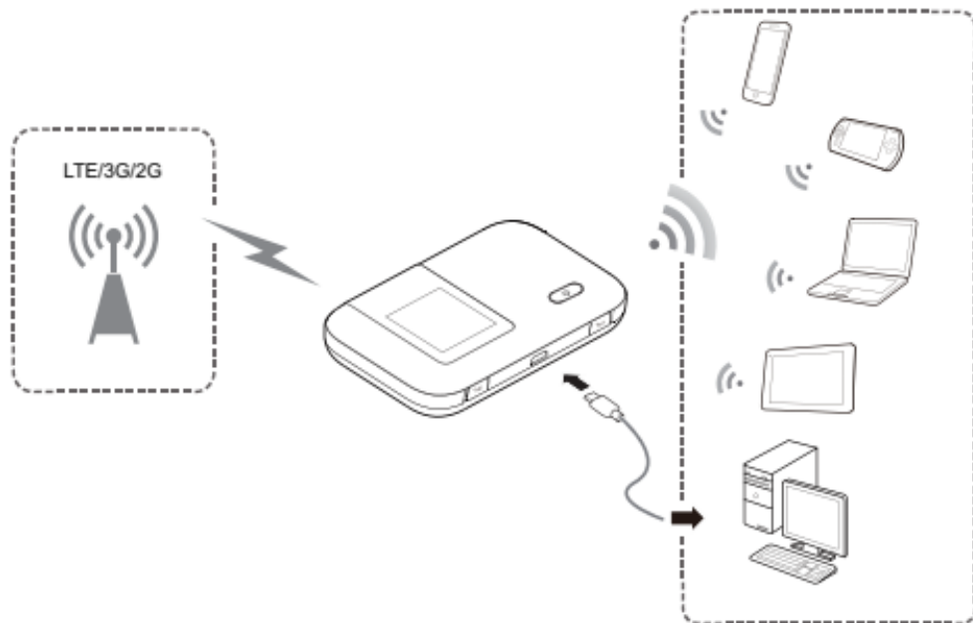
Сценарии подключения

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

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

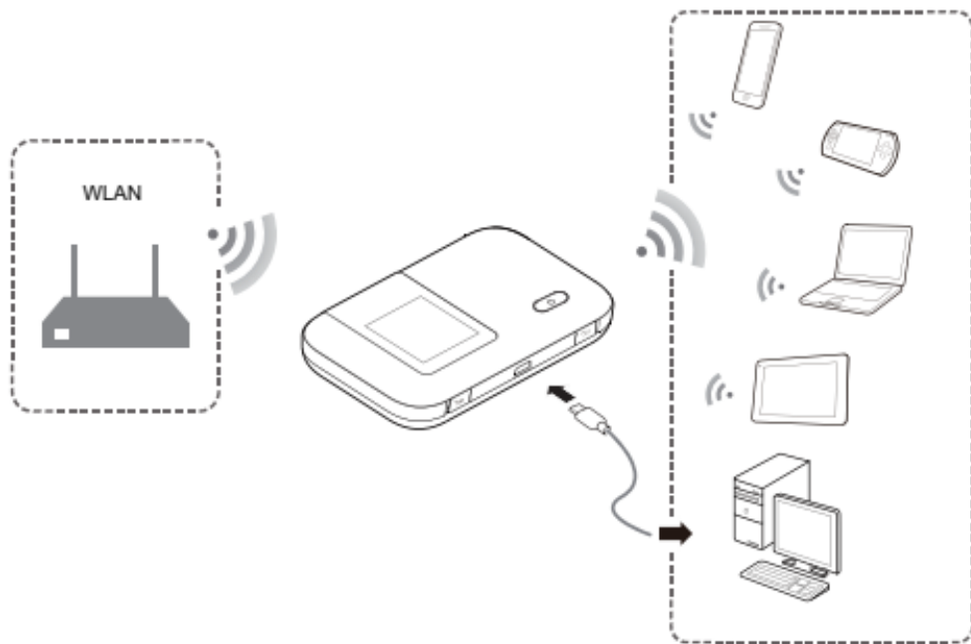
Сценарий 1: Доступ в Интернет по сети LTE, 3G или 2G

Беспроводной роутер предоставляет доступ в Интернет по сети Вашего оператора (LTE, 3G или 2G).

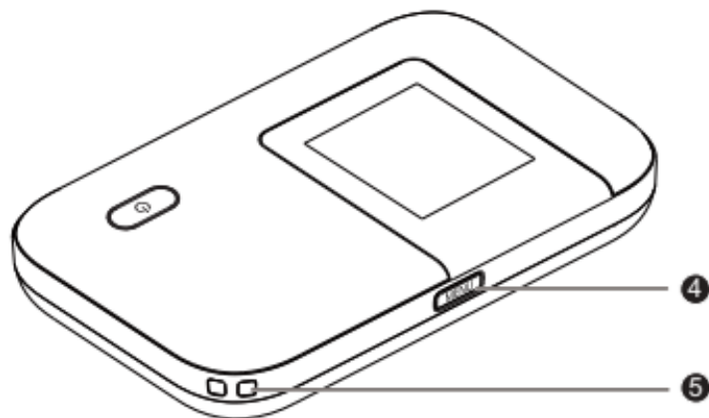
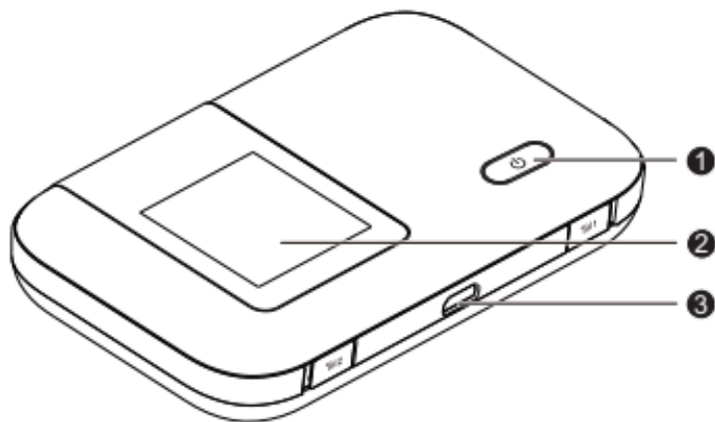


Сценарий 2: Доступ в Интернет по сети Wi-Fi

Находясь в зоне покрытия сети Wi-Fi в аэропорту, кафе, гостинице или дома, Вы можете использовать эту сеть для подключения к Интернету, сократив тем самым расходы на трафик по сети LTE, 3G или 2G.



Внешний вид



- ❶ Кнопка питания
- ❷ Экран
- ❸ Порт microUSB
- ❹ Кнопка MENU
- ❺ Отверстие для ремешка

Экран

Рабочий экран

❶ Роуминг

R: включена передача данных в роуминге.

❷ Уровень сигнала

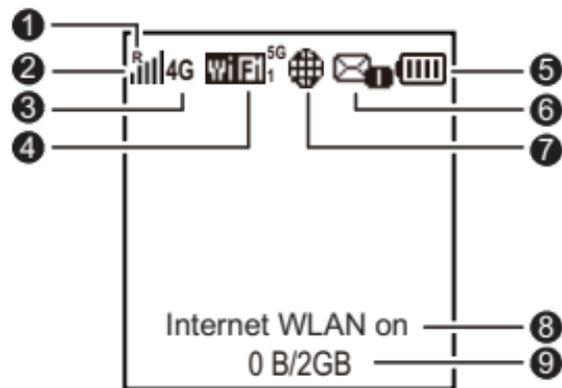
▬ ▬ ▬ ▬ ▬: уровень сигнала от слабого до сильного.

❸ Тип сети

- 2G/3G/4G: подключено к сети 2G/3G/LTE.
- 📶: подключено к сети Wi-Fi.

❹ Wi-Fi

- Сеть Wi-Fi включена.
- Количество подключенных Wi-Fi-устройств.
- 5G: сеть 5GHz включена.



5 Аккумулятор

: уровень заряда аккумулятора от минимального до максимального.

6 SMS-сообщения

- Новые сообщения.
- Количество новых сообщений.

7 Статус сетевого соединения

Интернет-соединение установлено.

8 Статус функции Internet WLAN

Функция Internet WLAN включена.

9 Статистика передачи данных

- Трафик в текущем месяце
- Лимит ежемесячного трафика

Примечание:

- Задать дату начала подсчета статистики ежемесячного трафика и лимит трафика можно на веб-странице конфигурации.
- Статистика передачи данных носит справочный характер. Точную информацию об использованном трафике можно узнать у оператора.

Экран меню

❶ Назад (Back)

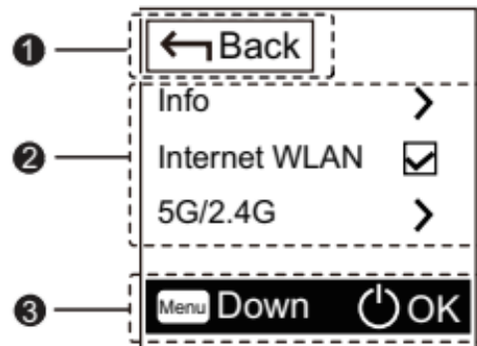
Возврат к предыдущему экрану.

❷ Опции

❸ Подсказки

Нажмите кнопку **MENU** для прокрутки вниз и кнопку

⏏ для подтверждения действия.



Экран обновления

❶ Новое ПО (New software)

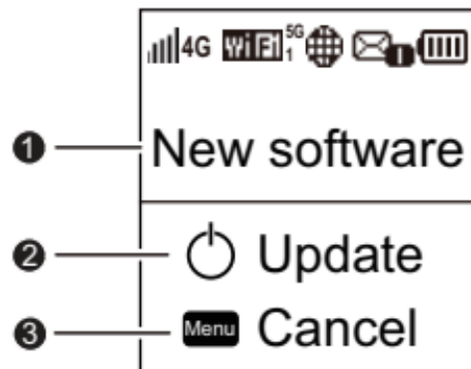
Есть доступные обновления.

❷ Обновление (Update)

Нажмите кнопку , чтобы начать обновление.

❸ Отмена (Cancel)

Нажмите кнопку **MENU**, чтобы пропустить обновление.

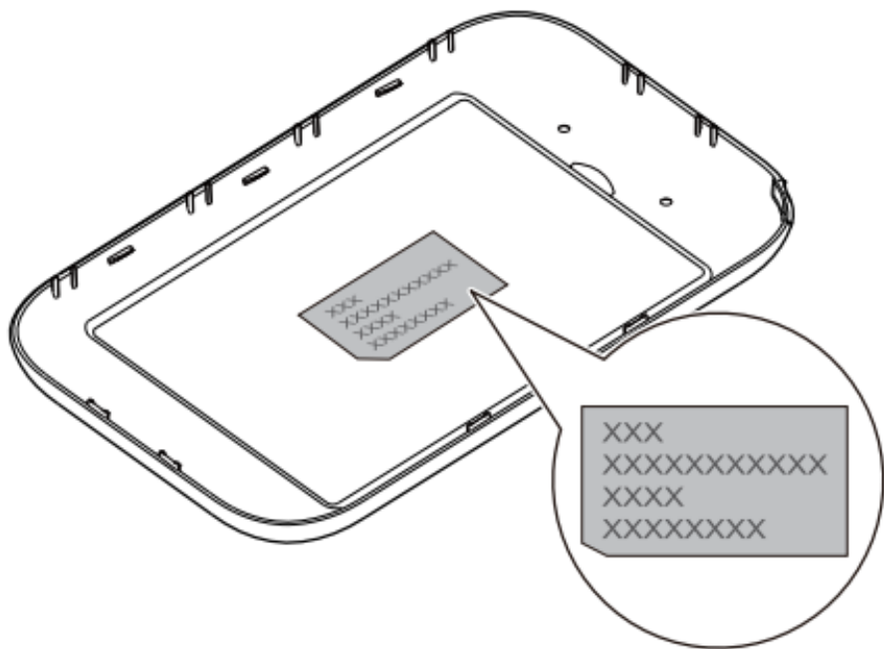


Имя сети (SSID) и пароль (ключ)

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

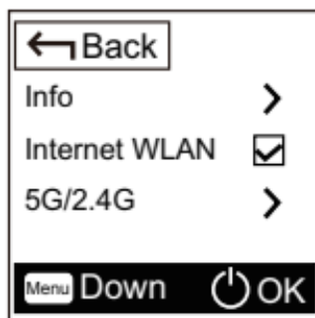
Имя сети (SSID) и пароль (ключ) по умолчанию напечатаны на этикетке на корпусе устройства Mobile WiFi.

Рекомендуется зайти на веб-страницу конфигурации и изменить имя сети (SSID) и пароль (ключ).

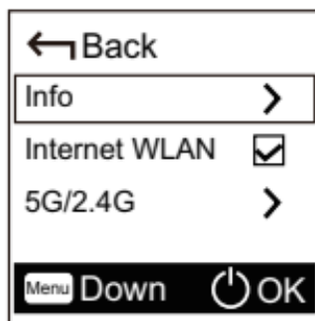


Чтобы посмотреть имя сети (SSID) и пароль (ключ) на экране:

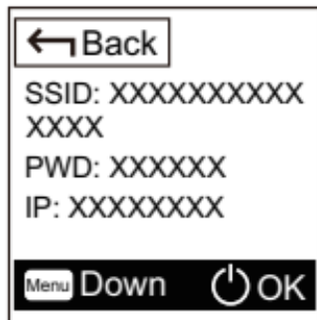
1. Нажмите кнопку **MENU**, чтобы открыть экран меню.



2. Нажмите кнопку **MENU**, чтобы переместиться к пункту **Info (информация)**.



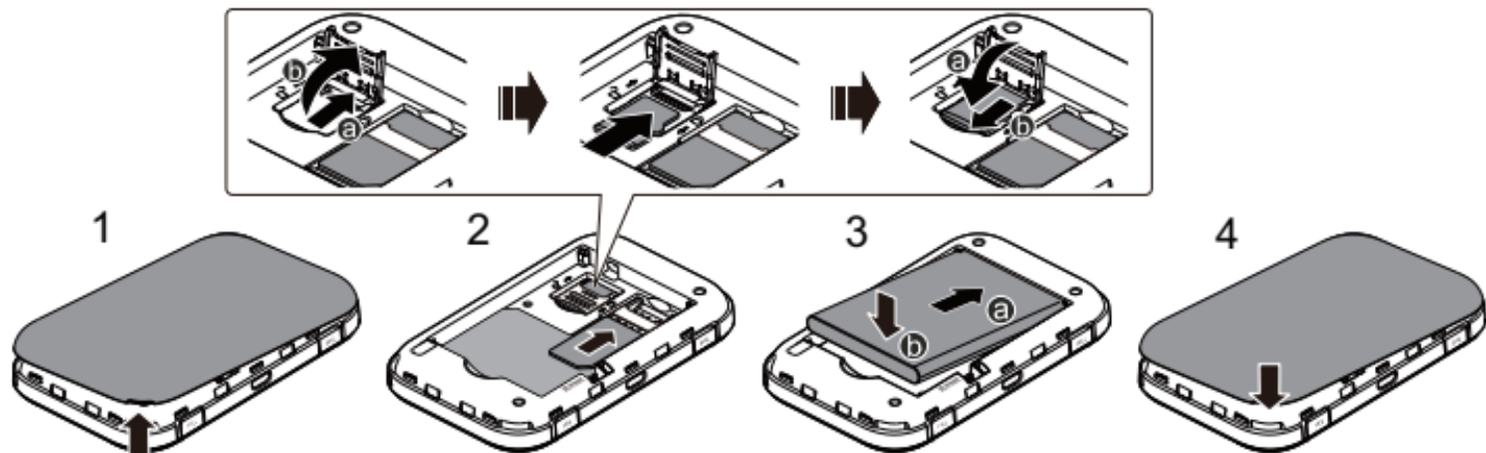
3. Нажмите кнопку , чтобы зайти в меню **Info (информация)**.



Начало работы

Подготовка к работе

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



Внимание:

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

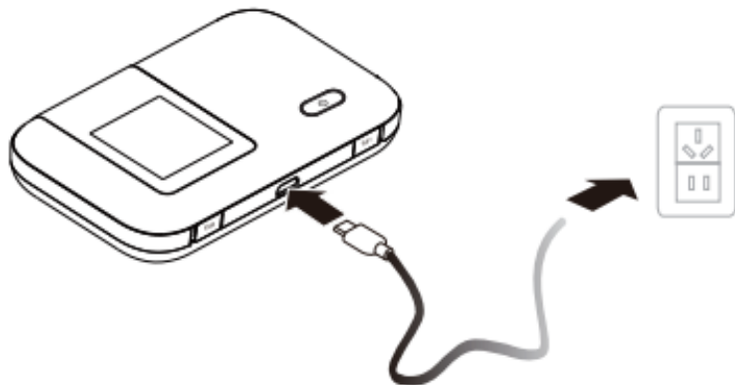
Зарядка аккумулятора

Если беспроводной роутер Mobile WiFi не использовался в течение длительного периода времени или его аккумулятор полностью разряжен, Вы не сможете включить устройство сразу же после начала зарядки. Зарядите устройство в течение нескольких минут, затем включите его.

Способ 1: С помощью зарядного устройства

Примечание:

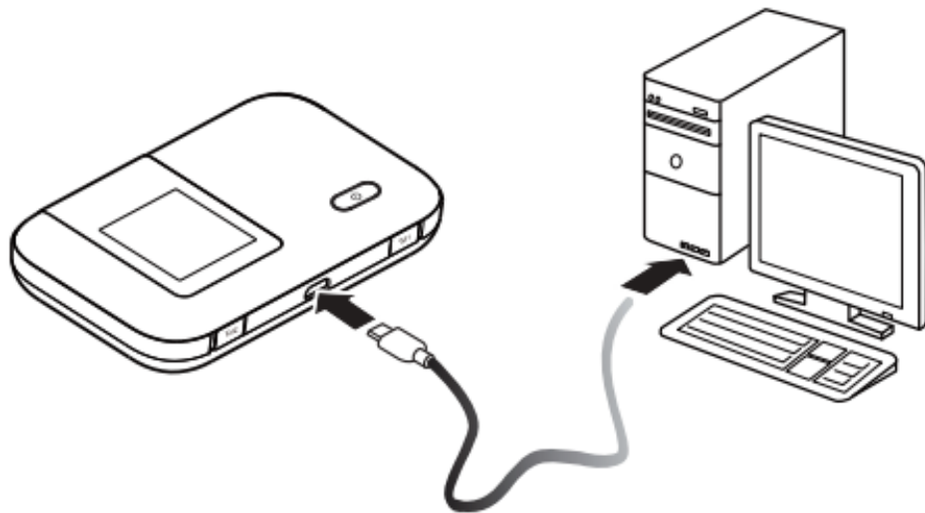
- Используйте только зарядное устройство, выпущенное производителем беспроводного роутера Mobile WiFi и совместимое с ним. Использование несовместимого или выпущенного неизвестным производителем зарядного устройства может привести к неисправной работе, поломке или возгоранию беспроводного роутера. При 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.
- С беспроводным роутером Mobile WiFi совместимо зарядное устройство



модели HW-050100XYW. X и Y означает букву или номер Вашего региона. Более подробную информацию о модели зарядного устройства Вы можете получить у авторизованного дилера устройства в Вашем регионе.

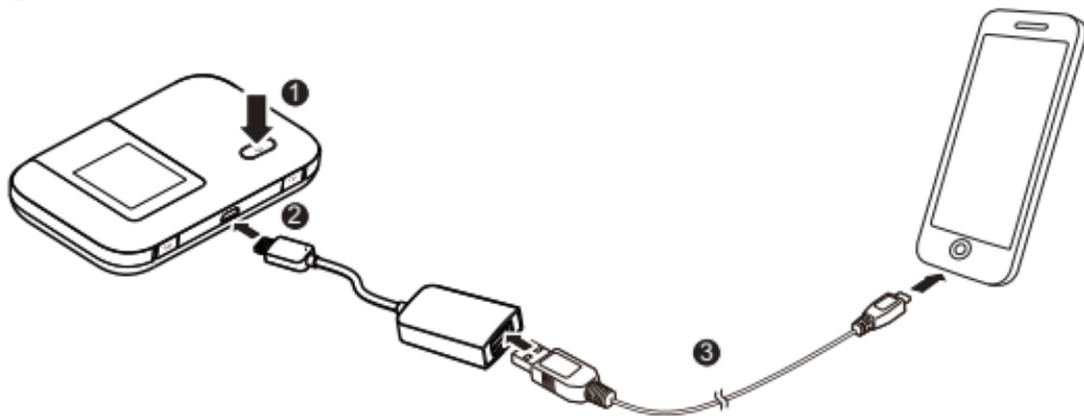
Способ 2: Подключение к ПК для зарядки

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



Блок питания для других устройств

Вы можете использовать беспроводной роутер Mobile WiFi в качестве блока питания или зарядного устройства для мобильных телефонов, MP3-плееров, MP4-плееров или гарнитуры Bluetooth. Для этого подключите одно из вышеперечисленных устройств к беспроводному роутеру Mobile WiFi с помощью кабеля AF10.



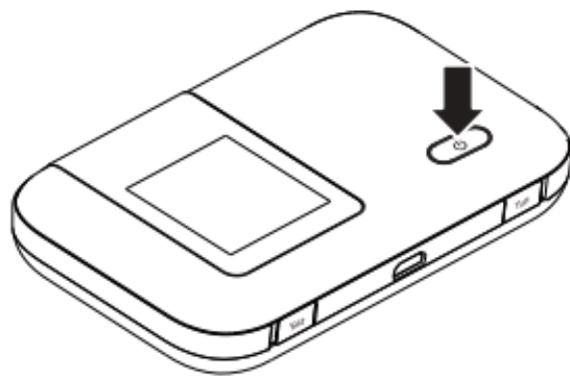
Внимание:

- Кабель AF10 является дополнительным аксессуаром. Если он не входит в комплект поставки, Вы можете приобрести его самостоятельно.
- Подробную информацию о кабеле AF10 см. в его инструкции по эксплуатации.

Включение беспроводного роутера Mobile WiFi

Нажмите и удерживайте кнопку , пока не загорится экран, — устройство Mobile WiFi включено.

На веб-странице конфигурации Вы можете включить или отключить режим быстрой загрузки, которая значительно снижает время загрузки беспроводного роутера Mobile WiFi.



Примечание:

- Нажмите и удерживайте кнопку , чтобы выключить беспроводной роутер Mobile WiFi.
- Если беспроводной роутер Mobile WiFi неисправен или не выключается, нажмите и удерживайте кнопку  10 секунд для его принудительного выключения.
- Отключайте режим быстрой загрузки в самолете.

Подключение к Интернету

По сети LTE, 3G или 2G

По умолчанию конфигурационные параметры предустановлены на беспроводном роутере Mobile WiFi в соответствии с требованиями оператора.

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

Примечание:

Вы можете настроить автоматическое подключение беспроводного роутера Mobile WiFi к Интернету в роуминге на веб-странице конфигурации. При отключении этой функции беспроводной роутер Mobile WiFi автоматически отключается от Интернета в роуминге. В этом случае, чтобы подключиться к Интернету, необходимо настроить соединение вручную.

По сети Wi-Fi

1. Убедитесь, что функция Internet WLAN включена.
2. Беспроводной роутер Mobile WiFi автоматически подключится к точке доступа Wi-Fi, заданной Вами или Вашим оператором. После подключения к сети Wi-Fi на экране беспроводного роутера Mobile WiFi появится значок  и имя (SSID) точки доступа Wi-Fi.

Примечание:

- После настройки подключения к сети Wi-Fi беспроводной роутер Mobile WiFi при следующем включении в этой же зоне покрытия автоматически подключится к той же сети Wi-Fi.
- Более подробную информацию о добавлении точки доступа Wi-Fi см. в разделе «Добавление точки доступа Wi-Fi» на странице 24.

Вход на веб-страницу конфигурации

1. Убедитесь, что соединение между беспроводным роутером Mobile WiFi и Wi-Fi-устройством или ПК установлено.
2. Откройте браузер и введите в адресной строке **http://192.168.8.1**.

Примечание:

Если этот IP-адрес конфликтует с другими IP-адресами в этой сети, IP-адрес беспроводного роутера Mobile WiFi автоматически изменится. Проверьте текущий IP-адрес на экране беспроводного роутера Mobile WiFi.

3. Введите имя пользователя и пароль для входа на веб-страницу конфигурации.

Примечание:

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

Использование

Режим энергосбережения

Если беспроводной роутер Mobile WiFi не используется в течение определенного времени, он переходит в режим ожидания, при этом его экран выключается. Нажмите на любую кнопку, чтобы включить экран.

Если беспроводной роутер Mobile WiFi работает от аккумулятора, можно настроить автоматическое отключение сети Wi-Fi. Тогда беспроводной роутер будет автоматически отключать сеть Wi-Fi, если в течение предустановленного времени к нему не подключено ни одно Wi-Fi-устройство. Нажмите на любую 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 свяжитесь с Вашим оператором.

Включение и выключение функции Internet WLAN

1. Нажмите кнопку **MENU** три раза подряд, чтобы перейти к функции **Internet WLAN**.
2. Нажмите кнопку , чтобы включить или выключить функцию Internet WLAN.

Примечание:

- Вы также можете включить или выключить функцию Internet WLAN на веб-странице конфигурации беспроводного роутера Mobile WiFi.
- После включения функции Internet WLAN к беспроводному роутеру Mobile WiFi можно подключить до девяти Wi-Fi-устройств.

Добавление точки доступа Wi-Fi

1. Войдите на веб-страницу конфигурации.
2. На странице настроек выберите **Internet WLAN**.
3. Найдите нужную точку доступа Wi-Fi и подключитесь к ней.

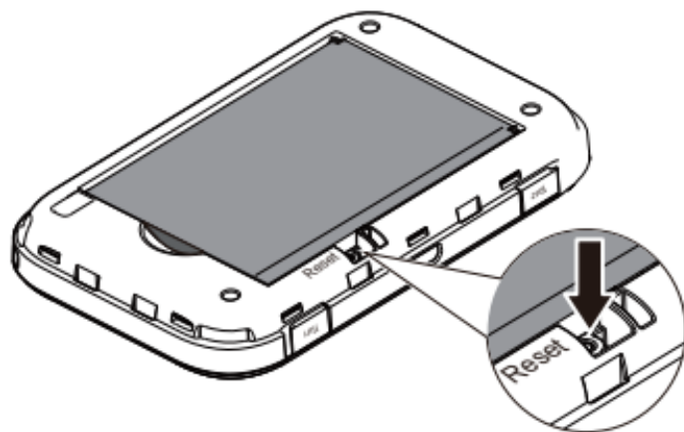
Восстановление заводских настроек

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 **Reset** (**Сброс**), пока не выключится экран. Заводские настройки беспроводного роутера Mobile WiFi успешно 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 к ПК по Wi-Fi (на примере ОС Windows 7)

1. Убедитесь, что на беспроводном роутере Mobile WiFi включена функция Wi-Fi.
2. Выберите **Пуск > Панель управления > Сеть и Интернет > Подключение к Интернету (Start > Control Panel > Network and Internet > Connect to a network)**.

Примечание:

Чтобы настроить Wi-Fi-соединение, на ПК должен быть установлен адаптер беспроводной сети. Если на ПК отображается беспроводное сетевое подключение, адаптер беспроводной сети установлен. Если нет, проверьте, установлен ли на Вашем ПК адаптер беспроводной сети.

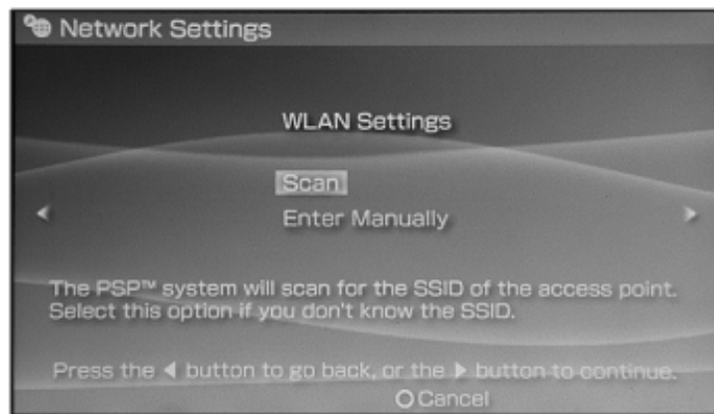
3. Выберите сеть, обозначенную идентификатором SSID беспроводного роутера Mobile WiFi, и нажмите **Подключить (Connect)**.

Примечание:

- Если для беспроводного роутера уже задан параметр шифрования, введите пароль (ключ шифрования).
 - Чтобы посмотреть текущее имя сети (SSID) и пароль (ключ), выполните действия, описанные в разделе «Имя сети (SSID) и пароль (ключ)» на странице 10.
4. Дождитесь появления значка беспроводного соединения в строке состояния в нижней правой части экрана ПК. Это означает, что беспроводное соединение установлено.

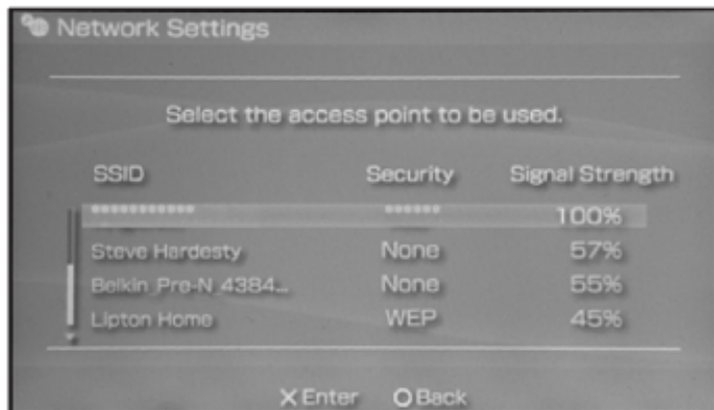
Пример 2: Подключение к игровой приставке по Wi-Fi (на примере Sony PSP)

1. Включите WLAN на PSP.
2. Выберите **Настройки > Настройки сети (Settings > Network Settings)**.
3. Выберите **Режим инфраструктуры (Infrastructure Mode)**.
4. 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.
6. Выберите сеть, обозначенную



идентификатором SSID беспроводного роутера Mobile WiFi и нажмите кнопку ► на Вашей приставке. Подтвердите идентификатор SSID, затем введите пароль (ключ).

7. Нажмите кнопку ► на Вашей игровой приставке, чтобы продолжить, затем нажмите кнопку X, чтобы сохранить настройки.
8. Выберите **Тест-соединение (Test Connection)**, чтобы проверить соединение.
9. Откройте интернет-браузер и подключитесь к сети Интернет.



Пример 3: Подключение планшетного ПК по WiFi (на примере iPad)

1. Нажмите **Настройки > WLAN (Settings > WLAN)**, чтобы включить Wi-Fi.
2. Будет произведен автоматический поиск доступных сетей, на экране появится список точек доступа.
3. Выберите сеть, обозначенную идентификатором SSID беспроводного роутера Mobile WiFi.
4. При необходимости введите пароль и нажмите **Подкл. (Join)** (Закрытые сети отображаются значком «Замок».)



Примечание:

Другие Wi-Fi-устройства (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 WiFi-устройств.

Советы

При продолжительном использовании в непроветриваемом помещении беспроводной роутер Mobile WiFi может перегреваться. При перегреве беспроводной роутер Mobile WiFi автоматически отключится от сети и выключится. 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:

- Посмотрите онлайн-справку на веб-странице конфигурации.
- Перезапустите беспроводной роутер Mobile WiFi.
- Восстановите заводские настройки беспроводного роутера Mobile WiFi.
- Свяжитесь с Вашим оператором.

Версия: V100R001_01 Артикул: 31010QRQ