Благодарим Вас за выбор беспроводного роутера Mobile WiFi!

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" на странице 18.

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 и 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







Слот для SIM-карты Кнопка Сброс (Reset) Слот для карты microSD Кнопка питания

- Экран
- 6 Индикатор питания
- O Πορτ microUSB
- 8 Кнопка WPS

Экран



• Уровень сигнала

и и и и и и в комальному).

О Тип сети

- 2G/3G/4G: Устройство подключено к сети 2G/3G/LTE (4G).
- R: Устройство находится в роуминге.
- 🕑 Wi-Fi
- Сеть Wi-Fi активна.

• Количество подключенных устройств Wi-Fi.

Э Аккумулятор

ПППППППП
Уровень заряда аккумулятора (от минимального к максимальному).

G SMS

- Новое SMS-сообщение.
- Количество новых SMS-сообщений.

О Статус сетевого подключения

Интернет-соединение установлено.

• Статистика трафика

- Объем трафика.
- Длительность соединения.

Примечание:

Объем трафика приводится для справки. Для получения информации о фактическом объеме трафика обратитесь к Вашему провайдеру услуг.

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 корпусе Mobile WiFi. Рекомендуется зайти на веб-страницу конфигурации и изменить идентификатор SSID и ключ беспроводной сети.

Вы также можете дважды нажать на кнопку WPS, чтобы посмотреть текущий идентификатор SSID и ключ беспроводной сети на экране.



Начало работы

Установка SIM-карты

Внимание!

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



Установите SIM-карту, как показано на рисунке.



Примечание:

- При извлечении SIM-карты откройте крышку слота и осторожно нажмите на SIM-карту, затем отпустите. Карта автоматически выдвинется из слота.
- Не извлекайте SIM-карту во время использования устройства. Это может привести к повреждению беспроводного роутера Mobile WiFi или потере данных, хранящихся на SIM-карте.

Установка карты microSD

Установите карту microSD, как показано на рисунке.



Примечание:

- Карта microSD является дополнительным аксессуаром. Если она не входит в комплект поставки, Вы можете приобрести ее самостоятельно.
- Чтобы извлечь карту microSD, осторожно нажмите на нее. Карта автоматически выдвинется из слота.
- Не извлекайте карту microSD во время использования устройства. Это может привести к повреждению беспроводного роутера Mobile WiFi или потере данных, хранящихся на карте microSD.

Зарядка аккумулятора

Зарядите беспроводной роутер Mobile WiFi перед первым использованием или если Вы не использовали его в течение долгого 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 в



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-050200X3W. Х означает букву Вашего региона (U, E, B, A или J).

Более подробную информацию о модели зарядного устройства получите 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.



Питание устройств

Подключите устройство Mobile WiFi к устройству AF10, затем подключите устройство AF10 к другим устройствам (например, мобильному телефону, MP3-плееру, MP4-плееру или гарнитуре Bluetooth). Устройство Mobile WiFi будет работать как зарядное устройство и источник питания для этих устройств.



Примечание:

 Устройство AF10 является дополнительным аксессуаром. Если оно не входит в комплект поставки, Вы можете приобрести его самостоятельно. Информацию об устройстве AF10 см. в руководстве пользователя этого устройства.

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



Чтобы включить беспроводной роутер Mobile

WiFi, нажмите и удерживайте кнопку (U), пока не загорится экран.

Примечание:

• Нажмите и удерживайте кнопку (), чтобы выключить беспроводной роутер

Mobile WiFi.

• В случае неисправной работы беспроводного роутера Mobile WiFi или если не удается выключить его, нажмите и удерживайте кнопку () в течение 10 секунд для принудительного выключения устройства.

Шаг 2: Установите Wi-Fi-соединение (на примере OC 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.

3. Нажмите Просмотр доступных беспроводных сетей (View available wireless

networks). На экране появится список доступных беспроводных сетей.

 Выберите сеть, обозначенную идентификатором SSID беспроводного роутера, затем нажмите Подключить (Connect).

Примечание:

- Если для беспроводного роутера уже задан параметр шифрования, введите ключ беспроводной сети.
- Дважды нажмите кнопку WPS, чтобы отобразить на экране текущий идентификатор SSID и ключ беспроводной сети.
- Дождитесь появления значка беспроводного соединения в строке состояния в нижней 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:

Вы можете настроить автоматическое подключение беспроводного роутера Mobile WiFi к Интернету в роуминге. 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.

Открытие веб-страницы конфигурации

- Убедитесь, что соединение между беспроводным роутером Mobile WiFi и устройством Wi-Fi установлено.
- 2. Откройте браузер и введите в адресной строке http://192.168.1.1.
- 3. Введите пароль и войдите 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 предустановленного времени, устройство переходит в режим ожидания: экран выключается, индикатор питания мигает. Нажмите на любую кнопку, чтобы включить экран.

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

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 провайдером услуг.

Установление WPS-соединения

Если устройство Wi-Fi, подключенное к беспроводному роутеру Mobile WiFi, поддерживает функцию WPS, ключ беспроводной сети будет создан автоматически. Чтобы установить WPS-соединение, выполните следующие действия:

- 1. Включите беспроводной роутер Mobile WiFi.
- 2. Включите устройство Wi-Fi, которое Вы хотите подключить к Mobile WiFi.
- 3. Включите функцию WPS на беспроводном роутере Mobile WiFi.

Примечание:

Нажмите и удерживайте кнопку WPS, чтобы активировать функцию WPS на Mobile WiFi.

WPS

4. Включите функцию WPS на устройстве Wi-Fi.

Примечание:

Информация о функции WPS устройства Wi-Fi находится в руководстве пользователя устройства Wi-Fi.

Восстановление заводских настроек

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

Чтобы восстановить заводские настройки, нажмите и удерживайте кнопку Сброс (Reset) до выключения экрана. Заводские настройки 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 игровой приставки по WiFi (на примере Sony PSP)

- 1. Включите WLAN на PSP.
- Выберите Настройки > Настройки сети (Settings > Network Settings).
- 3. Выберите Режим инфраструктуры (Infrastructure Mode).
- Выберите Новое подключение (New Connection) и задайте название соединения.
- 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. Сначала нажмите кнопку ► на Вашей приставке, чтобы





подтвердить идентификатор SSID, затем нажмите на эту кнопку снова, чтобы ввести 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 веб-браузер и подключитесь к сети Интернет.

Select the access point to be used.		
		Signal Strength
Belkin Pro-N 4384		
Lipton Home		



Пример 2: Подключение планшетного ПК по WiFi (на примере iPad)

- Нажмите Settings > WLAN (Настройки > 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 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 устройств WiFi .

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.

Версия: V100R001_01 ВОМ-код: 31010NHP