

Руководство пользователя

Роутера Mi Router 3C



Часто задаваемые вопросы

Сетевой кабель подключен. Почему нет доступа к сети?

Проверьте, правильно ли подключен кабель. Убедитесь, что вы правильно ввели имя пользователя и пароль, предоставленные вашим сетевым оператором. Чтобы проверить подключение к сети, зайдите в приложение Mi Wi-Fi или попробуйте открыть любую веб-страницу и просмотрите результаты диагностики сети. Вы можете увидеть указанные ниже ошибки.

Ошибка 678. Согласно требованиям интернет-провайдера запрещено использовать несколько раз одну и ту же учетную запись для входа.

Отсоедините сетевой кабель, выключите modem или сетевой сплиттер, затем через 10 минут повторите попытку подключения.

Ошибка 691. Введен неправильный пароль или срок авторизации учетной записи истек.

Решение. Убедитесь, что имя пользователя и пароль, предоставленные вашим сетевым оператором, указаны правильно. Обратитесь в службу поддержки провайдера, чтобы подтвердить действительность вашего имени пользователя и пароля.

Какое название присвоено сети Wi-Fi по умолчанию до настройки пользователем, и какой установлен пароль?

По умолчанию сеть Wi-Fi открыта и называется Xiaomi_XXXX. Для подключения к ней пароль указывать не нужно.

Какой веб-адрес маршрутизатора по умолчанию и пароль администратора?

Веб-адрес по умолчанию для маршрутизатора Mi Router — miwifi.com или 192.168.31.1. Пароль по умолчанию совпадает с паролем сети Wi-Fi, который вы задали при настройке.

Почему после включения маршрутизатора загорается красный индикатор?

Мигающий красный индикатор указывает на сбой запуска системы Mi Wi-Fi и переход маршрутизатора в безопасный режим. В безопасном режиме все данные, хранящиеся на маршрутизаторе, защищены. Вы можете восстановить данные с помощью флеш-накопителя USB или обратиться в службу поддержки.

Непрерывное свечение красного индикатора указывает на сбой запуска системы Mi Wi-Fi или переход маршрутизатора в безопасный режим. Чтобы решить эту проблему, свяжитесь с местной службой поддержки Mi Home или технической поддержкой провайдера.

Начало работы

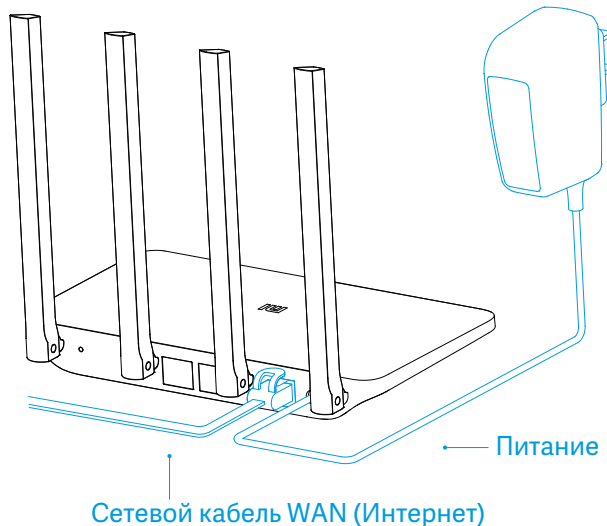
Благодарим за выбор Роутера Mi Router 3C.

Три простых шага — и вы в сети.

1 Подключение питания и сетевых кабелей

Подключите адаптер питания и сетевые кабели к маршрутизатору.

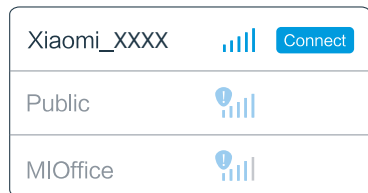
- * Подключите другой конец сетевого кабеля к оптоволоконному модему / ADSL модему / сетевому коммутатору / домашнему сетевому кабелю или обратитесь за помощью к вашему интернет-провайдеру.



2 Подключитесь к сети Wi-Fi

Подключите свои устройства к созданной сети Wi-Fi маршрутизатора (название сети — Xiaomi_XXXX).

- * Если маршрутизатор подключен к компьютеру через сетевой кабель, пропустите этот шаг.
- * "xxxx" — последние 4 цифры MAC-адреса маршрутизатора, указанные на нижней стороне.



3 Откройте браузер или мобильное приложение Mi Wi-Fi

Перейдите на miwifi.com или введите IP-адрес маршрутизатора (192.168.31.1), чтобы задать пароль. Вы также можете сканировать QR-код для загрузки приложения Mi Wi-Fi и сделать это на своем мобильном устройстве.



Введение

Обзор маршрутизатора Mi Router



Четыре отличные антенны. Более сильный сигнал, большая зона действия.

Четыре многонаправленные антенны HG с поддержкой функции передачи сигнала сквозь стены



Возможность управлять маршрутизатором через мобильное приложение Mi Wi-Fi

Сетевая безопасность / родительский контроль



Умная система с регулярными обновлениями

Умная операционная система постоянно оптимизируется и обновляется, что обеспечивает стабильность и защиту

Порты и кнопки





Reset



Интернет



•



• •

---	Порт питания	Разъем для адаптера переменного тока (используйте только оригинальный адаптер питания)
Reset	Кнопка сброса	Нажмите, чтобы сбросить настройки маршрутизатора (нажмите и удерживайте кнопку, пока синий цвет не сменится желтым)
Интернет	Мегабитный Ethernet-порт WAN	Порт WAN предназначен для подключения внешней сети (оптоволоконного модема / ADSL модема / сетевого кабеля)
• • •	Мегабитный Ethernet-порт LAN	Порт LAN предназначен для подключения внешних устройств

Индикатор

Значение разных цветов светодиодного индикатора

Не горит	Маршрутизатор выключен или не подключен к источнику питания
Желтый	Обновление (мигание индикатора) или перезапуск системы (непрерывное свечение)
Синий	Нормальная работа (непрерывное свечение)
Красный	Безопасный режим (мигание индикатора) или ошибка системы (непрерывное свечение)

* Если индикатор светится красным, откройте раздел часто задаваемых вопросов, чтобы выяснить причину