

# Роутер R3D Pro

## Быстрая установка

Благодарим Вас за выбор роутера «Xiaomi» R3DPRO

Для начала работы потребуется всего три шага:

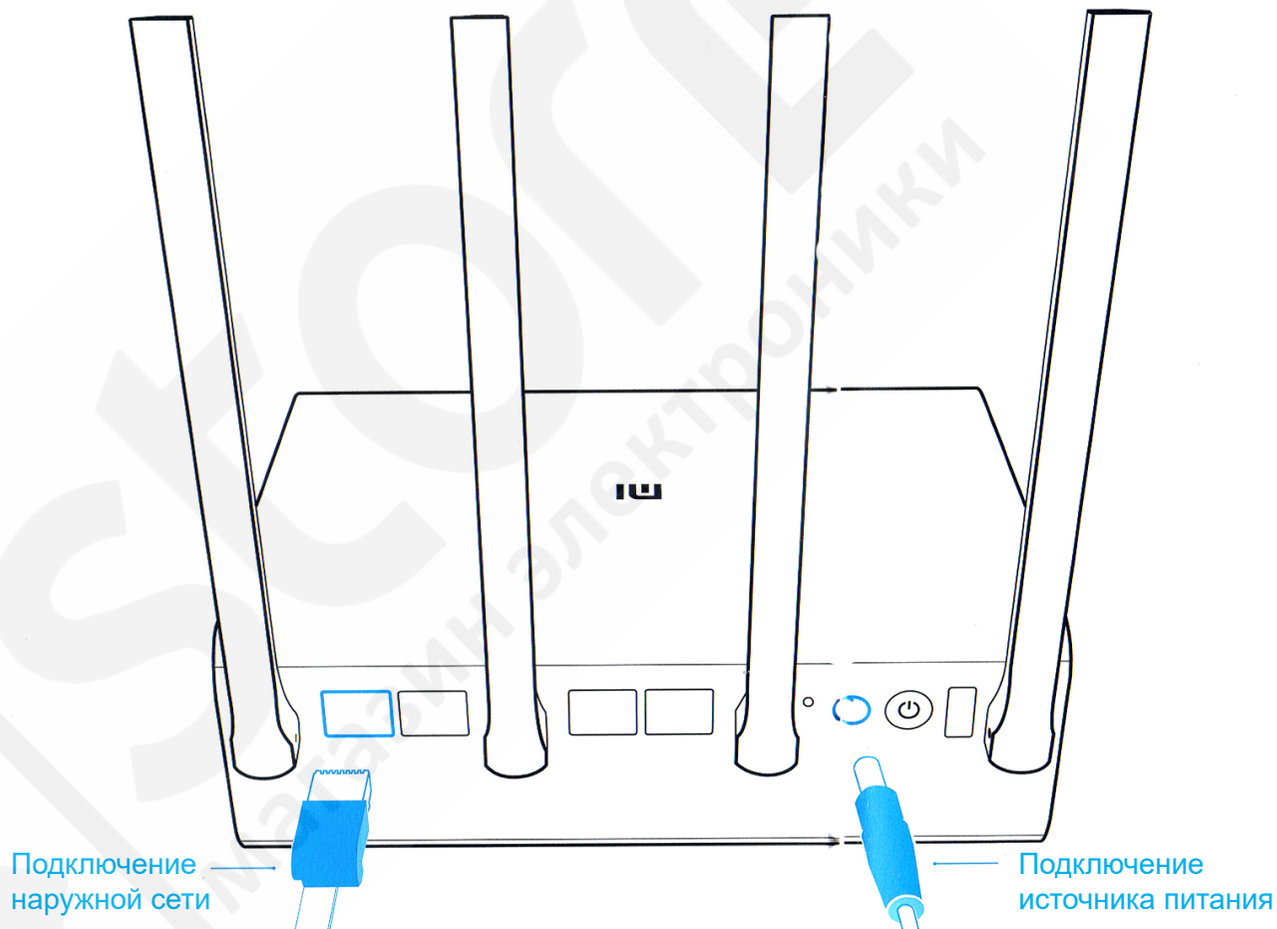
1

### Подключение к источнику питания и присоединение сетевого кабеля

Подключить к источнику питания и вставить наружный сетевой кабель в разъем роутера.

\* Другой конец наружного сетевого кабеля подключить к оптическому модему/ ADSL модему/ абонентскому шлюзу.

Если вышеперечисленное оборудование отсутствует, то можно подключить непосредственно домашний сетевой кабель.



# 2

## Подключение к беспроводной сети Wi-Fi

При помощи мобильного устройства или компьютерного поиска подключитесь к беспроводной сети Wi-Fi с именем «Xiaomi\_XXXX», созданной роутером.

\* Этот шаг можно пропустить, если компьютер подключается к роутеру посредством сетевого кабеля

\* xxxx – это последние 4 знака MAC адреса роутера, их можно найти на нижней части роутера



# 3

## Открытие браузера или установка APP на телефон

Посетите [miwifi.com](http://miwifi.com) или введите IP-адрес роутера 192.168.31.1. Также завершить установку можно с помощью приложения для роутера «Xiaomi». Для загрузки APP на телефон необходимо отсканировать QR-код.



## Давайте познакомимся

Знакомство с роутером PRO«Xiaomi»



Внешние четыре антенны способствуют супер-широкому охвату сигнала. Четыре всенаправленные антенны поддерживают режим проникновения сигнала через стену.



Гигабитная сеть поддерживает широкополосной доступ. Один гигабитный разъем WAN и три гигабитных разъема LAN .



Привязка к APP на телефоне позволяет в любое время использовать необходимые функции. Защита от кражи Wi-Fi/ фаервол от опасных веб-сайтов/ подключение к Wi-Fi друзей из wechat/ совместное использование медиафайлов .



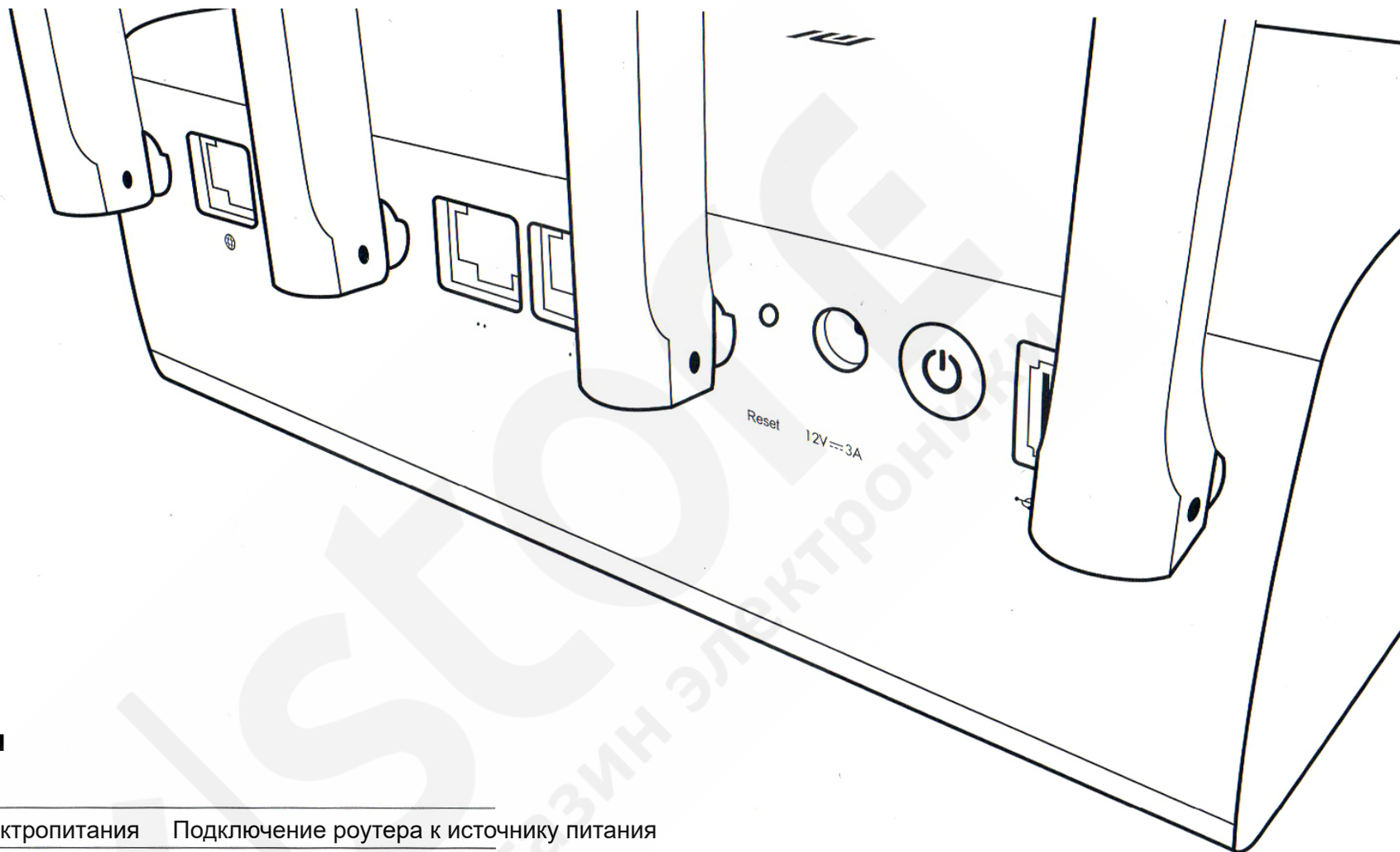
Двухчастотная передача AC поддерживает технологию MU-MIMO. Несколько терминалов дают возможность одновременно получать и отправлять данные; двухчастотная передача; максимальная скорость передачи достигает 2533 Mbps.



Абсолютно новая USB 3.0 превышает скорость USB 2.0 в десять раз. Подключение съемного винчестера через разъем USB позволяет осуществлять высокоскоростное беспроводное совместное использование документов.



Интеллектуальная операционная система непрерывно обновляется и становится более безопасной. Имеющаяся интеллектуальная операционная система MiWiFi продолжает улучшаться и гарантирует стабильную безопасность роутеру.



## Разъемы и кнопки

12V === 3A	Разъем электропитания	Подключение роутера к источнику питания
	USB разъем	Подключение USB оборудования (поддержка USB3.0)
Reset	Кнопка сброса	Сброс работы роутера
• • • •	Разъем гигабайтной ЛВС	Скоростное подключение к роутеру проводного оборудования
	Разъем гигабайтной наружной сети	Подключение роутера к наружным сетям (оптический модем/ ADSL модем/ наружный сетевой кабель)

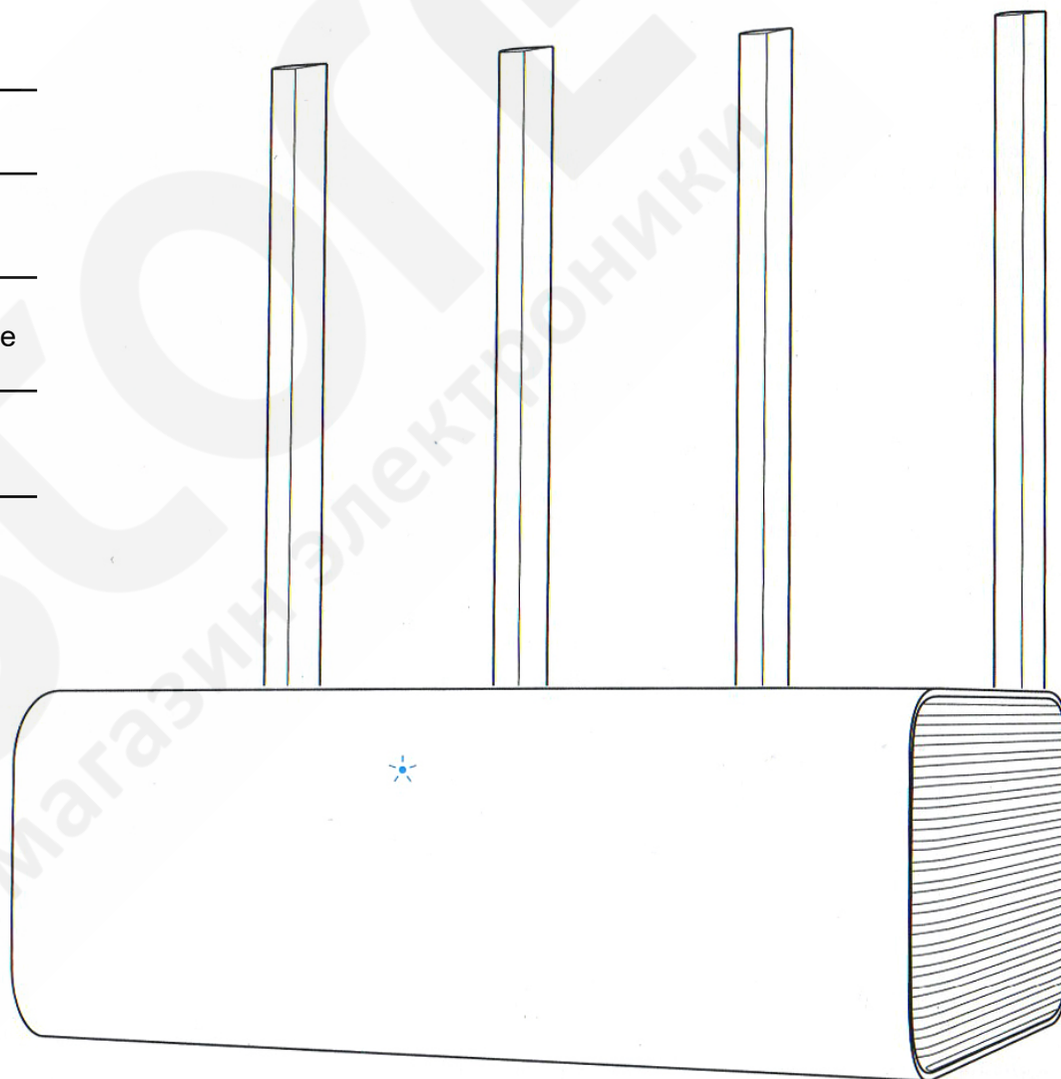
\* Сетевая карта, сетевой кабель (соединительные устройства гигабайтного сетевого интерфейса) должны поддерживать гигабайты.

## Описание индикаторной лампы

Определенный цвет индикаторной лампы соответствует следующим обстоятельствам:

погасшая лампа (нет цвета)	Роутер в процессе выключения или не подключен к источнику питания
желтый	Система обновляется (мерцание), система запускается (постоянное свечение)
голубой	Нормальное функционирование (постоянное свечение)
красный	Безопасный режим (мерцание), сбой системы (постоянное свечение)

\* Если индикаторная лампа роутера загорится красным светом, то необходимо обратиться к разделу «Часто задаваемые вопросы».



## Часто задаваемые вопросы

### **Почему после того, как был подключен наружный сетевой кабель для быстрой настройки, подключение к интернету так и не было осуществлено?**

Сначала проверьте, правильно ли подключен сетевой кабель, был ли выбран правильный вид доступа к интернету, а также проверьте, правильно ли были введены имя пользователя и пароль, которые предоставляются оператором. Советуем зайти на любой сайт с помощью APP на телефоне или через браузер, и, исходя из результатов проверки, попробовать решить данную проблему.

Проблемы могут быть следующих типов:

Ошибка 678: сервер оператора не позволяет повторный вход с одного аккаунта.

Метод устранения: вытащите и повторно вставьте сетевой кабель в разъем наружной сети. Выключите и повторно включите оптический модем/ ADSL модем/ абонентский шлюз. Через 10 минут снова попробуйте.

Ошибка 691: Ошибка в имени пользователя или пароле или истекший срок использования аккаунта.

Метод устранения: проверьте, правильно ли введены имя пользователя и пароль, и обратитесь в службу клиентской поддержки оператора для подтверждения имени пользователя, пароля и получения информации о произведенной оплате.

### **Может ли быть имя Wi-Fi (SSID) на китайском языке? Почему иногда имя Wi-Fi проявляется в сбитой кодировке?**

Имя Wi-Fi роутера «Xiaomi» может быть на китайском языке, но необходимо, чтобы подключившееся к роутеру устройство (мобильный телефон, pad, компьютер) поддерживало китайский язык и SSID, только тогда имя Wi-Fi будет показываться нормально.

### **Что такое Web адрес бэкенд управления и пароль управления по умолчанию?**

Web адрес бэкенд управления роутера «Xiaomi»: miwifi.com или 192.168.31.1. Пароль управления по умолчанию тождественен паролю Wi-Fi, установленного во время инициализации.

### **Почему после запуска роутера индикаторная лампа светится красным цветом?**

Если индикаторная лампа роутера «Xiaomi» мерцает красным светом, то это значит, что в системе произошел сбой и запуск не может быть осуществлен, включился безопасный режим. В безопасном режиме все данные роутера находятся под защитой. С помощью подсоединения сетевого кабеля и компьютера можно вернуть работу роутера в нормальное состояние.

Если индикаторная лампа роутера «Xiaomi» постоянно светится красным цветом, это значит, что запустить систему невозможно, и она не может войти в безопасный режим. В таком случае, позвоните на горячую линию сервисного обслуживания для решения возникших проблем: 400-100-5678.

## Сервисное обслуживание

**В случае возникновения неполадок в работе устройства в период действия гарантии не по вине пользователя, можно получить такие три вида услуг:**

В течение 7 дней от даты покупки устройства, если с качеством роутера «Xiaomi» возникнут проблемы, потребитель может выбрать, или возврат по чеку оплаты за товар, что может быть произведено лишь единожды, или обмен неисправного устройства на другой роутер «Xiaomi» идентичной модели и спецификации.

В течение 15 дней от даты покупки устройства, если с качеством роутера «Xiaomi» возникнут проблемы, потребитель может обменять неисправное устройство на другой роутер «Xiaomi» идентичной модели и спецификации.

В течение одного года с даты покупки устройства, если с качеством роутера «Xiaomi» возникнут проблемы, потребитель может обратиться в официальный пункт обслуживания «Xiaomi» для проведения бесплатного ремонта.

**Вышеописанные три вида услуг не предоставляются в случае, если возникают нижеследующие обстоятельства (включая, но не ограничиваясь ними):**

Потеря документа, подтверждающего право на получения этих трех услуг, или действительной квитанции, а также истечения срока действия гарантии;  
Нанесение ущерба посредством пожара, наводнения, удара молнии и других непреодолимых сил;  
Использование, уход, хранение устройства не в соответствии с требованиями, описанными в руководстве по эксплуатации продукции, что привело к поломке роутера;  
Разборка и ремонт в неофициальном пункте обслуживания, что привело к поломке роутера;  
Модель продукции или маркировка, указанные в гарантийном сертификате, не соответствуют реальному товару;  
Обычное выцветание или изнашивание устройства в процессе его эксплуатации;  
Невозможность использования продукции по причинам, связанным с интернетом потребителя.

## Разъяснение по вредным веществам

	Токсичное вредное вещество или элемент					
	Pb	Hg	Cd	Cr <sup>6+</sup>	PBB	PBDE
Обшивка	○	○	○	○	○	○
Монтажная плата	○	○	○	○	○	○
Зарядное устройство	○	○	○	○	○	○
Принадлежности	○	○	○	○	○	○

○ – означает, что содержание данного токсичного вредного вещества в материале данной детали соответствует требованиям по стандарту SJ/T11363-2006, не выходит за его пределы.

Х – означает, что содержание данного токсичного вредного вещества в материале данной детали не соответствует требованиям по стандарту SJ/T11363-2006, выходит за его пределы.

Данная продукция соответствует требованиям RoHS по защите окружающей среды: на данный момент при помощи еще не достигших идеала международных технологий можно заменить или уменьшить количество свинца в электротехнической керамике, оптическом стекле, стали или легированной стали.

Наименование продукции: Роутер PRO «Xiaomi»

Модель продукции: R3D

Производитель: ООО «Электронная продукция Xiaomi Пекин»

Адрес: г. Пекин, Пекинская зона технико-экономического развития, ул. Цзинхай-у № 58

Приглашаем посетить веб-сайт сервисного обслуживания Xiaomi: <http://fuwu.mi.com>