

Руководство по быстрой настройке

Двухдиапазонный Wi-Fi роутер

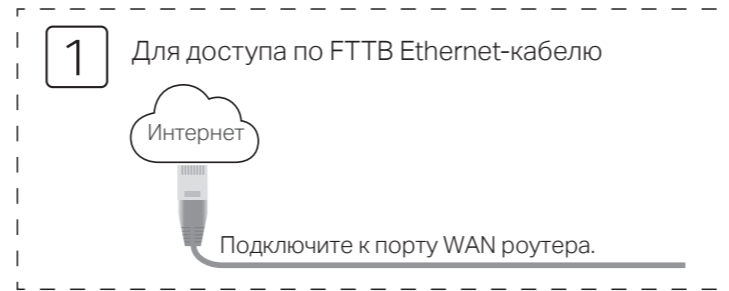
Настройка по видео:
Отсканируйте QR-код или посетите
<https://www.tp-link.com/ru/support/setup-video/#wi-fi-routers>



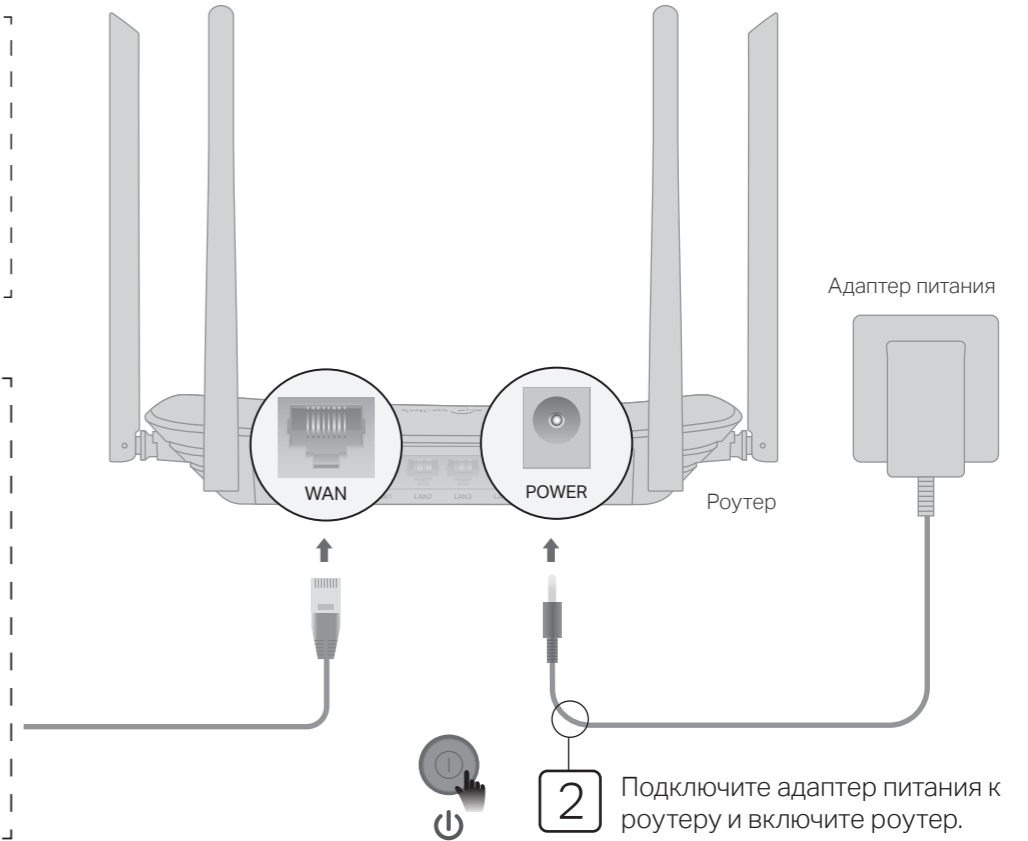
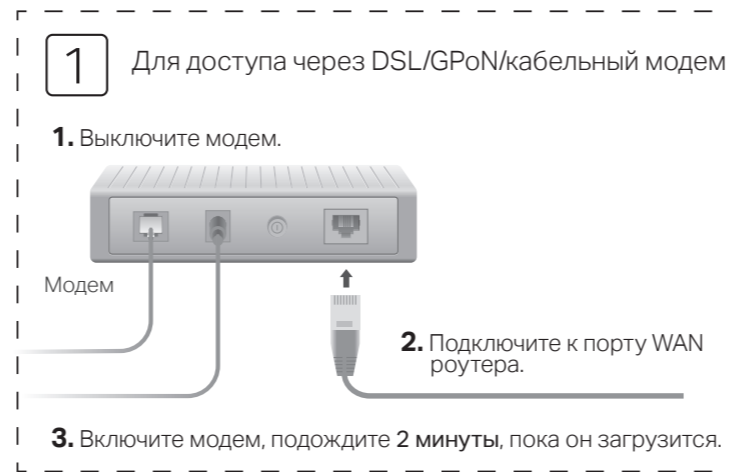
Изображения могут отличаться от настоящего устройства.

Режим роутера (Рекомендуется)

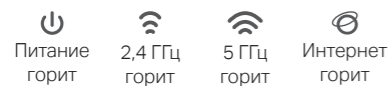
Подключите кабель интернет в WAN порт роутера напрямую или после модема провайдера, как показано на рисунке.



ИЛИ



3 Проверьте, горят ли нижеуказанные индикаторы, чтобы убедиться в физическом подключении.



Примечание: Если индикаторы 2,4 ГГц и 5 ГГц не горят, нажмите и удерживайте кнопку WPS/Wi-Fi на задней панели около 5 секунд, пока они не загорятся.



4 Настройте роутер

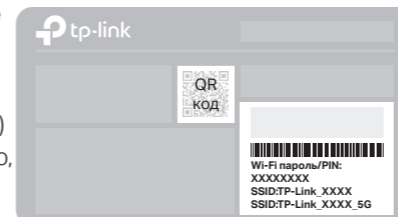
1. Подключите компьютер к роутеру (по проводному или беспроводному соединению)

Проводное соединение

Отключите беспроводное соединение на вашем компьютере и подключите его к роутеру с помощью кабеля Ethernet.

Беспроводное соединение

- a** Найдите товарную этикетку на нижней панели роутера.
- b** Используйте имя сети (SSID) и пароль Wi-Fi по умолчанию, чтобы подключиться к сети.



Совет: если вы используете смартфон или планшет, вы также можете отсканировать QR-код, чтобы подключиться к предустановленной сети напрямую.

2. Введите в адресной строке вашего браузера <http://tplinkwifi.net> или <http://192.168.0.1>. Создайте пароль для входа.

Примечание: Если окно входа не появляется, смотрите раздел FAQ > B1.



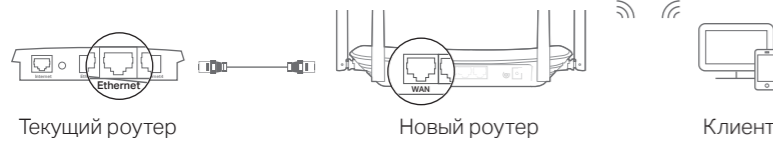
3. Запустите Быструю настройку, выберите Wi-Fi роутер и следуйте пошаговым инструкциям для настройки интернет-соединения.

Интернет готов к использованию!

Примечание: Для доступа в Интернет множества устройств обратитесь к настройке в режиме Роутера на главной странице инструкции.

Режим точки доступа

В режиме точки доступа роутер преобразовывает уже существующую проводную сеть в беспроводную.



- А. Включите роутер.
- Б. Подключите роутер к порту Ethernet вашего проводного роутера через кабель Ethernet, как показано выше.
- В. Подключите компьютер к роутеру через кабель Ethernet или по беспроводному соединению, используя **имя сети (SSID)** и **пароль**, указанные на нижней панели роутера.
- Г. Введите в адресной строке вашего браузера <http://tplinkwifi.net>. Создайте пароль для входа.
- Д. Запустите **Быструю настройку**, выберите **Точку доступа** и следуйте пошаговым инструкциям для настройки интернет-соединения.
Примечание: для перехода в **Точку доступа** вы также можете перейти в меню **Рабочий режим**.

Интернет готов к использованию!

Выполните подключение к беспроводной сети, используя имя сети (SSID) и пароль роутера.

Режим усилителя Wi-Fi сигнала

В данном режиме роутер расширяет покрытие существующей беспроводной сети в вашем доме.

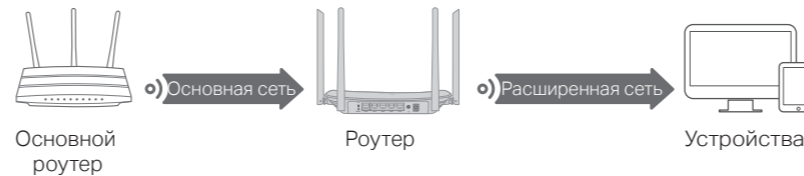
1. Настройка

- А. Установите роутер рядом с вашим основным роутером и включите его.
- Б. Подключите компьютер к роутеру с помощью кабеля Ethernet или по беспроводному соединению, используя **имя сети (SSID)** и **пароль Wi-Fi**, указанные на нижней панели роутера.
- В. Запустите браузер и введите в адресной строке <http://tplinkwifi.net>. Создайте пароль для входа.
- Г. Запустите **Быструю настройку**, выберите **Режим усилителя Wi-Fi сигнала** и следуйте пошаговым инструкциям для настройки интернет-соединения.

Примечание: для перехода в **Режим усилителя Wi-Fi сигнала** вы также можете перейти в меню **Рабочий режим**.

2. Перемещение

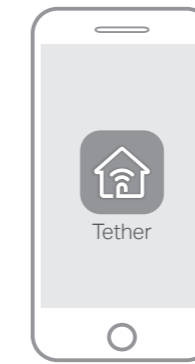
Установите роутер примерно **посередине** между вашим основным роутером и «мёртвой» зоной Wi-Fi. Выбранное вами местоположение должно находиться в зоне покрытия вашей существующей основной сети.



Интернет готов к использованию!

Приложение Tether

TP-Link Tether обеспечивает наиболее простой способ управления роутером. Вы сможете:



- Блокировать нежелательные устройства
- Изменять базовые настройки вашей беспроводной сети
- Просматривать данные о клиентах, подключённых к вашему роутеру
- Настраивать Родительский контроль со временем ограничения доступа

Как использовать?

1. Загрузите приложение TP-Link Tether с App Store или Google Play или просто отсканируйте QR-код.
2. Убедитесь, что ваш телефон подключен к домашней сети по беспроводному соединению.
3. Запустите Tether и приступите к управлению домашней сетью.



FAQ (Часто задаваемые вопросы)

В1. Что делать, если окно входа в устройство не появляется?

- О1. Перезагрузите роутер и повторите попытку.
- О2. Укажите в настройках параметров IP на вашем компьютере "Получить IP-адрес автоматически".
- О3. Проверьте, правильно ли вы ввели в адресной строке <http://tplinkwifi.net>, вы также можете указать следующие IP-адреса <http://192.168.0.1> или <http://192.168.1.1> и нажать **Enter**.
- О4. Попробуйте использовать другой веб-браузер и повторите попытку.
- О5. Отключите сетевой адаптер, а затем снова включите его.

В2. Что делать, если у меня пропал доступ к интернету?

- О1. Перезагрузите роутер и повторите попытку.
- О2. Проверьте, есть ли доступ к интернету, подключив компьютер непосредственно к сети интернет-провайдера с помощью кабеля Ethernet. Если доступа к интернету нет, свяжитесь с вашим интернет-провайдером.

- О3. Зайдите на страницу управления роутера, перейдите в раздел **Состояние** для проверки WAN IP-адреса. Если он не определён, проверьте физическое подключение, если определён - запустите **Быструю настройку**.
- О4. Если вы используете кабельный модем, зайдите на страницу управления роутера, перейдите в раздел **Сеть > Клонирование MAC-адреса**, выберите **Клонировать MAC-адрес компьютера** и нажмите **Сохранить**. Перезагрузите модем и роутер.

В3. Как восстановить заводские настройки роутера?

- О1. Не отключая питания роутера, нажмите и удерживайте кнопку **Reset** на задней панели роутера, пока не погаснут все индикаторы, затем отпустите кнопку.
- О2. Войдите в веб-утилиту настройки роутера, перейдите в меню **Системные инструменты > Заводские настройки**, нажмите **Восстановить**. Роутер перезагрузится автоматически.

В4. Что делать, если я забыл пароль управления?

- О. Выполните пункт **FAQ > В3**, чтобы сбросить настройки роутера до заводских, затем откройте <http://tplinkwifi.net> и создайте пароль для входа.

В5. Что делать, если я забыл пароль беспроводной сети?

- О1. Пароль беспроводной сети/PIN указан на нижней панели роутера на фирменной наклейке.
- О2. Подключите компьютер к роутеру с помощью кабеля Ethernet. Войдите в веб-утилиту настройки, перейдите в раздел **Беспроводной режим 2,4 ГГц (или Беспроводной режим 5 ГГц) > Защита беспроводного режима**, чтобы узнать или сбросить свой пароль.

Для получения техподдержки, руководств пользователя и иной информации, посетите <https://www.tp-link.com/support/> либо просто отсканируйте QR-код.

