

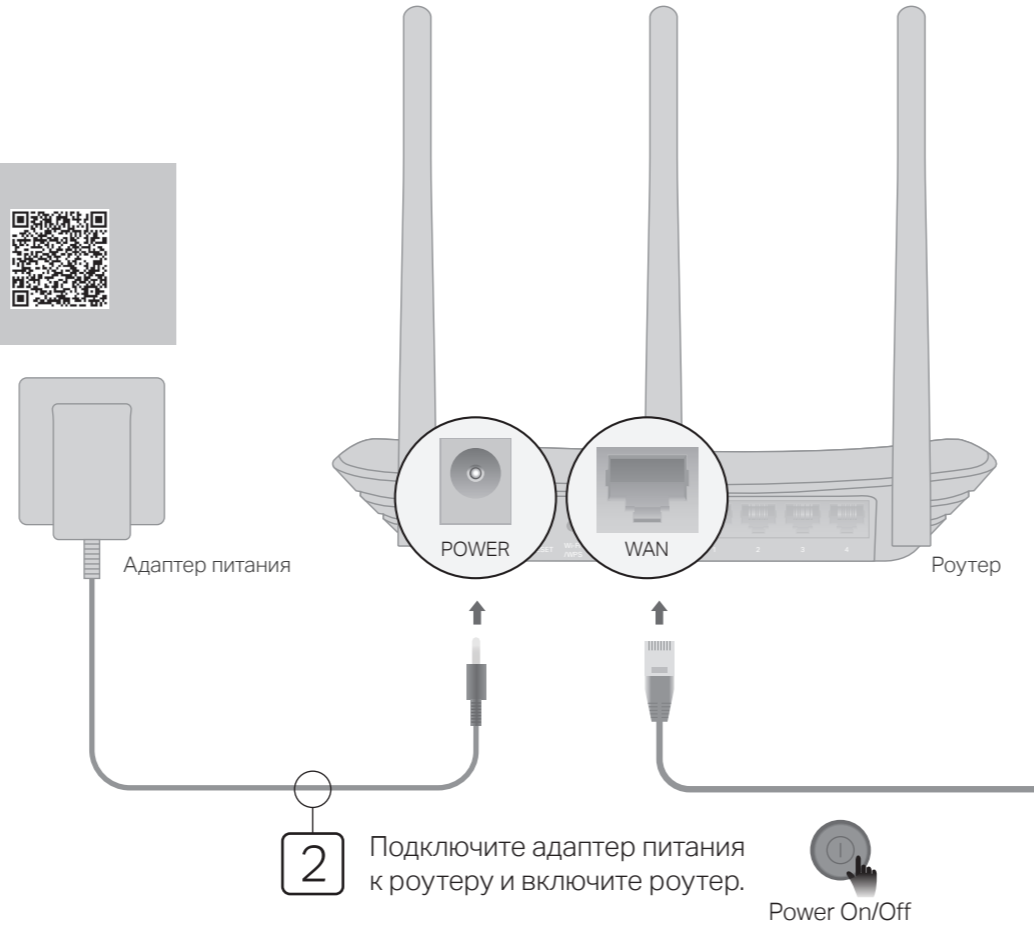
Руководство по быстрой настройке

Двухдиапазонный Wi-Fi роутер

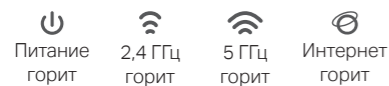
Настройка по видео:
 Отсканируйте QR-код или посетите <https://www.tp-link.com/support/setup-video/#wi-fi-routers>, чтобы найти видео по настройке вашего устройства.

Режим роутера

Если для подключения к интернету используется интернет-розетка, подключите один конец кабеля к такой розетке, а другой — к порту WAN роутера. Затем выполните указания в пунктах 4 и 5, чтобы завершить физическое подключение.



3 Удостоверьтесь, что следующие светодиодные индикаторы горят постоянно. Это значит, что устройство подключено правильно.



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 Wi-Fi на компьютере и подключите его к роутеру с помощью кабеля Ethernet.

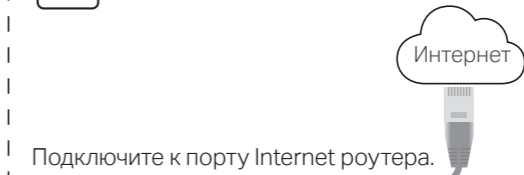
• **Беспроводное соединение**

A. Найдите товарную этикетку на нижней панели роутера.

B. Отсканируйте QR-код, чтобы подключиться к предварительно созданной сети 2,4 ГГц напрямую либо используйте имя сети (SSID) и пароль по умолчанию, чтобы подключиться к сети.

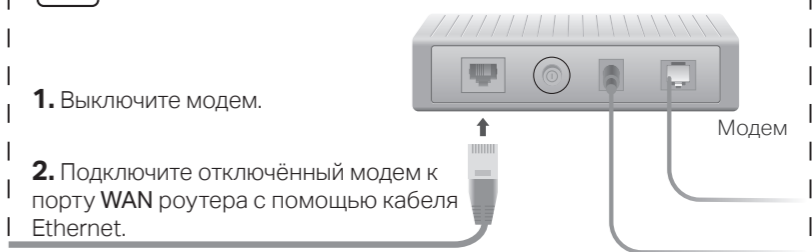


1 Для доступа по FTTB Ethernet-кабелю



ИЛИ

1 Для доступа через DSL/GPoN/кабельный модем



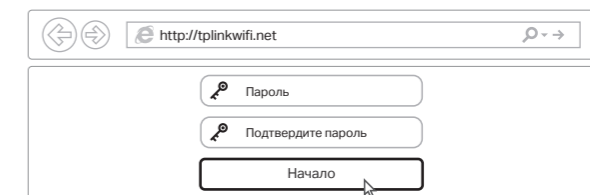
1. Выключите модем.

2. Подключите отключённый модем к порту WAN роутера с помощью кабеля Ethernet.

3. Включите модем, подождите 2 минуты, пока он загрузится.

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

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

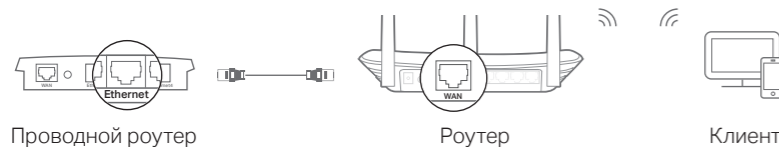


3. Запустите Быструю настройку, выберите Wi-Fi роутер и следуйте пошаговым инструкциям для настройки интернет-соединения.

Интернет готов к использованию!

Режим точки доступа

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



- A. Включите роутер.
- Б. Подключите один конец кабеля Ethernet к порту WAN роутера, а другой — к порту Ethernet проводного роутера (см. схему подключения 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 браузера <http://tplinkwifi.net> Создайте пароль для входа.
- Д. Запустите **Быструю настройку**, выберите **Точку доступа** и следуйте пошаговым инструкциям для настройки интернет-соединения.

Интернет готов к использованию!

Режим усилителя Wi-Fi сигнала

В режиме Усилителя Wi-Fi сигнала роутер расширяет покрытие существующей беспроводной сети в вашем доме.

1. Настройка

- A. Установите роутер рядом с вашим основным роутером и включите его.
- Б. Подключите компьютер к роутеру через кабель Ethernet или по беспроводному соединению, используя **имя сети (SSID)** и **пароль**, указанные на нижней панели роутера.
- В. Введите в адресной строке браузера <http://tplinkwifi.net>. Создайте пароль для входа.
- Г. Запустите **Быструю настройку**, выберите **Усилитель Wi-Fi сигнала** и следуйте пошаговым инструкциям в Быстрой настройке для завершения начальной настройки.

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!

Кнопки

КНОПКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ
WPS/Wi-Fi	Нажмите и удерживайте в течение 1 секунды для включения функции WPS. Нажмите и удерживайте около 5 секунд для включения или отключения функции беспроводного вещания.
Reset	Нажмите и удерживайте данную кнопку, пока не погаснут все светодиодные индикаторы, чтобы восстановить заводские настройки роутера.

Приложение Tether

TP-Link Tether обеспечивает наиболее простой способ управления роутером. Загрузите приложение TP-Link Tether с App Store или Google Play или просто отсканируйте QR-код.



Дополнительные функции

Роутер TP-Link обеспечивает большой набор функций, таких как Гостевая сеть, Родительский контроль, Контроль доступа и т.д. Для доступа к данным функциям вы можете войти в веб-утилиту настройки <http://tplinkwifi.net>. Более подробные инструкции смотрите в руководстве пользователя на сайте <http://www.tp-link.com>.

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 все индикаторы не погаснут, 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 для сброса настроек роутера и создайте новый 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, услуг по замене, руководств пользователя и иной информации, перейдите по адресу <https://www.tp-link.com/support> либо просто отсканируйте QR-код.

