

Руководство по быстрой настройке

Настройка по видео:

Отсканируйте QR-код или посетите

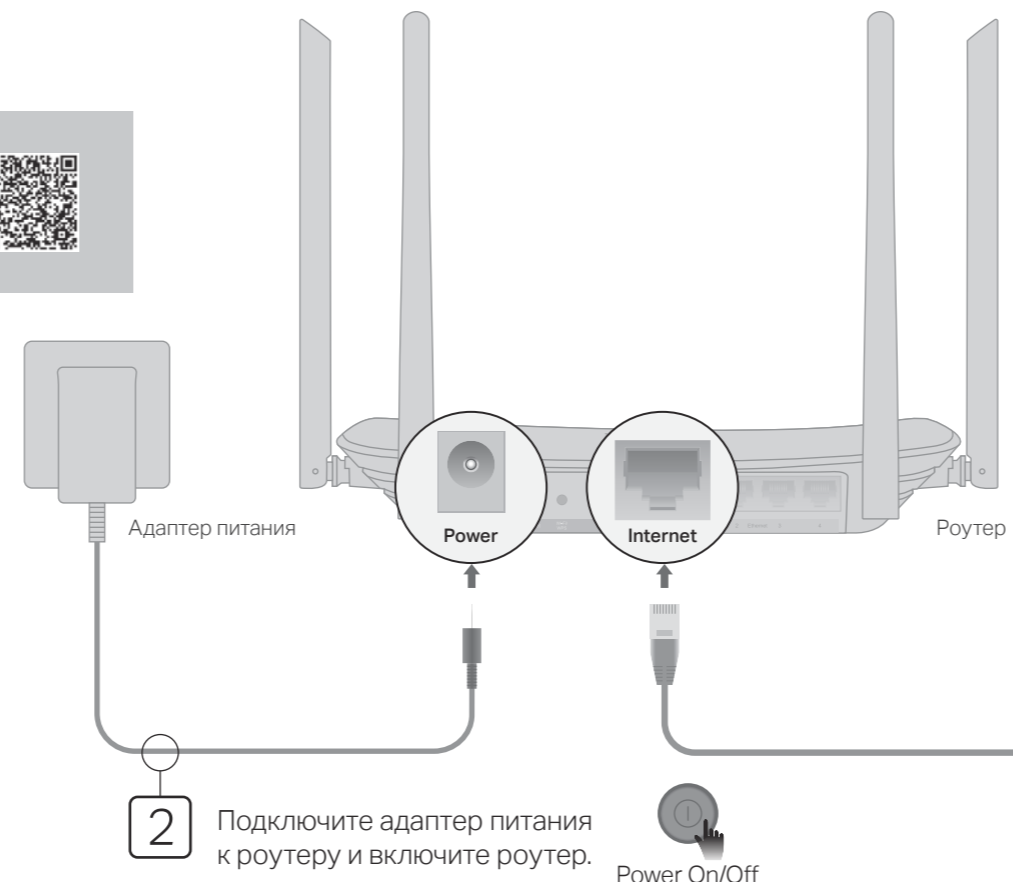
<https://www.tp-link.com/ru/support/setup-video/#wi-fi-routers>



Изображения могут отличаться от настоящего устройства.

Режим роутера

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



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

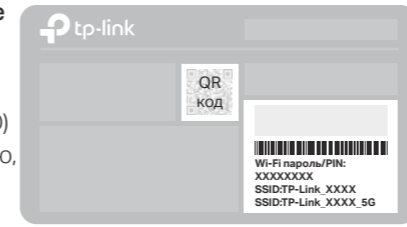
Отключите беспроводное соединение на вашем компьютере и подключите его к роутеру с помощью кабеля Ethernet.

Беспроводное соединение

a Найдите товарную этикетку на нижней панели роутера.

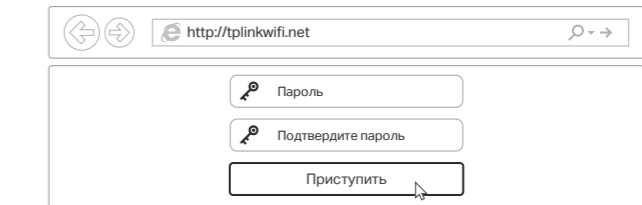
b Используйте имя сети (SSID) и пароль Wi-Fi по умолчанию, чтобы подключиться к сети.

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.

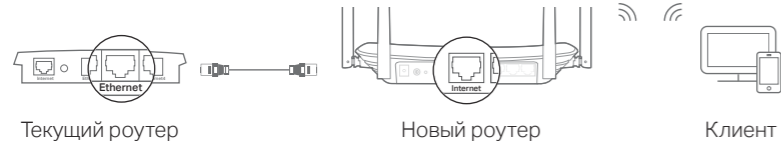


3. Запустите Быструю настройку, выберите Wi-Fi роутер и следуйте пошаговым инструкциям для настройки интернет-соединения.

Интернет готов к использованию!

Режим точки доступа

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



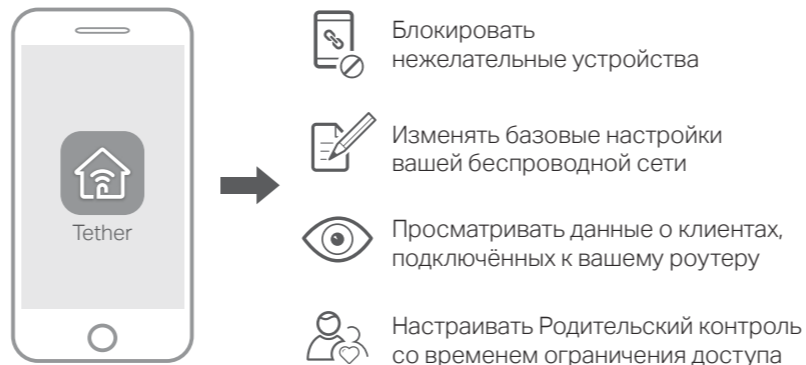
- A. Включите роутер.
- Б. Подключите роутер к порту Ethernet вашего проводного роутера через кабель Ethernet, как показано выше.
- В. Подключите компьютер к роутеру через кабель Ethernet или по беспроводному соединению, используя имя сети (SSID) и пароль, указанные на нижней панели роутера.
- Г. Введите 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.

😊 Интернет готов к использованию!

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

Приложение Tether

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



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)

B1. 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.

B2. 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 modem, зайдите на страницу управления роутера, перейдите в раздел Сеть > Клонирование MAC-адреса, выберите Клонировать MAC-адрес компьютера и нажмите Сохранить. Перезагрузите modem и роутер.

B3. 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.

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 эту кнопку, пока не погаснут все индикаторы, чтобы сбросить настройки роутера до заводских.

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 <https://www.tp-link.com/ru/support>.

Техническая поддержка

Для получения техподдержки, услуг по замене, руководств пользователя и иной информации, пройдите по адресу <https://www.tp-link.com/ru/support> либо просто отсканируйте QR-код.

