

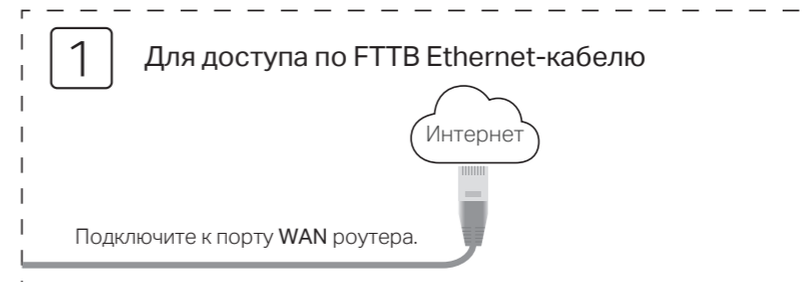
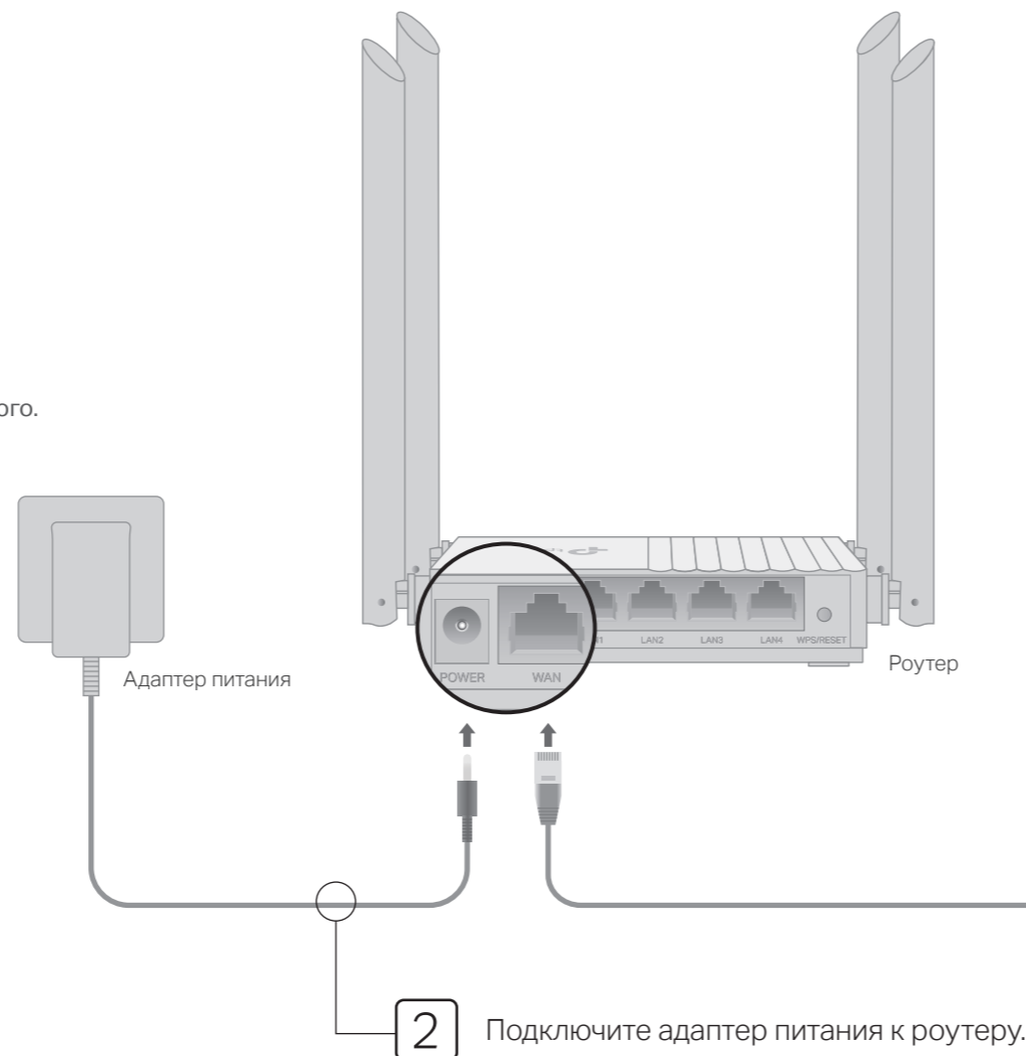
Руководство по быстрой настройке

Двухдиапазонный Wi-Fi роутер

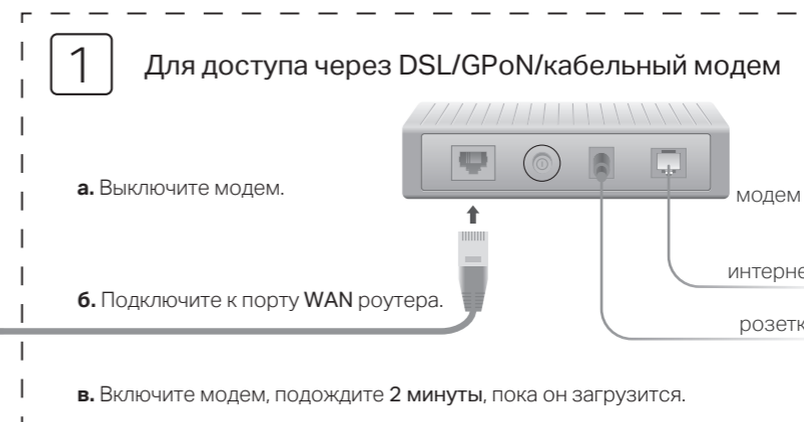
* Реальное устройство может отличаться от изображённого.

Режим роутера (рекомендуется)

- Если у вас прямое подключение (без модема), подключите кабель Ethernet к порту WAN роутера и переходите к шагам 2 и 3.
- Если вы хотите настроить этот роутер в качестве точки доступа для расширения сети, перейдите к разделу **Режим точки доступа** на обороте.



ИЛИ



3 Настройте роутер

• Способ 1: через приложение TP-Link Tether

1. Скачайте приложение Tether через App Store или Google Play либо просто отсканируйте QR-код ниже.

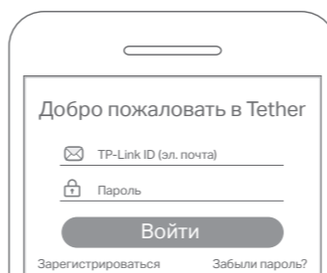


ИЛИ

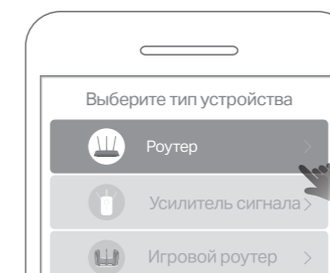


2. Откройте приложение Tether и войдите с помощью TP-Link ID.

Примечание: если у вас нет учётной записи, её нужно создать.



3. Нажмите кнопку + в приложении Tether и выберите **Роутер > Wi-Fi роутер**. Следуйте инструкции для завершения настройки и подключения к интернету.



Интернет готов к работе!

• Способ 2: через браузер

1. Подключите устройство к роутеру (по кабелю или по Wi-Fi).

• По кабелю

Отключите Wi-Fi на компьютере и подключите к нему роутер с помощью кабеля Ethernet.

• По Wi-Fi

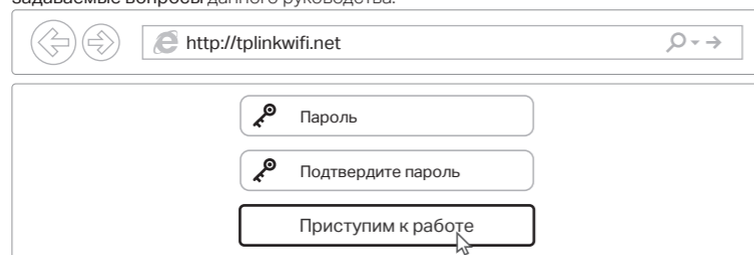
а Найдите SSID (имя) и пароль Wi-Fi сети, напечатанные на этикетке роутера.

б Нажмите на компьютере на иконку сети или перейдите в настройки Wi-Fi вашего устройства, затем выберите SSID, чтобы подключиться к сети.

2. Подключите роутер к интернету.

а Откройте браузер, введите в адресной строке <http://tplinkwifi.net> или <http://192.168.0.1> и создайте пароль для входа.

Примечание: если окно входа не появляется, перейдите к пункту В1 раздела Часто задаваемые вопросы данного руководства.

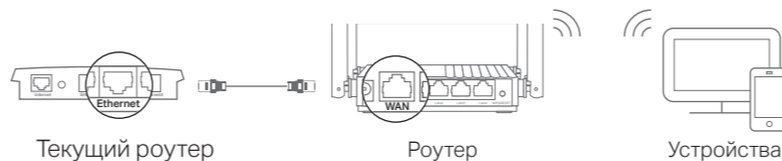


б Следуйте пошаговой инструкции, чтобы подключиться к интернету и зарегистрироваться в Облаке TP-Link.

 Интернет готов к работе!

Режим точки доступа

Если у вас уже есть роутер, то новый роутер можно использовать в качестве точки доступа для расширения текущей сети. Следуйте инструкциям ниже.



а. Включите роутер.

б. Подключите один конец кабеля Ethernet к порту WAN нового роутера, а другой конец — к порту Ethernet текущего роутера (см. схему выше).

в. Подключите компьютер к роутеру по кабелю Ethernet или по Wi-Fi, используя SSID (имя) и пароль Wi-Fi сети, напечатанные на этикетке на нижней панели роутера.

г. Откройте браузер, введите в адресной строке <http://tplinkwifi.net> и создайте пароль для входа.

д. Нажмите **Выбор режима** в верхнем правом углу и выберите **Режим точки доступа**. Подождите, пока роутер перезагрузится.

Примечание: также для включения режима точки доступа вы можете перейти в раздел **Дополнительные настройки > Рабочий режим**.

е. Введите <http://tplinkwifi.net> для входа в веб-интерфейс управления и следуйте пошаговым инструкциям для настройки интернет-подключения.

 Интернет готов к работе!

Кнопки и индикаторы

Индикатор	Описание
 Питание	Зелёный Горит: Есть питание. Медленно мигает: Идёт запуск системы или обновление прошивки. Быстро мигает: Идёт подключение WPS.
 2,4 ГГц	Зелёный Горит: включён диапазон 2,4 ГГц.
 5 ГГц	Зелёный Горит: включён диапазон 5 ГГц.
 LAN	Зелёный Горит: есть подключение по крайней мере к одному порту LAN.
 Интернет	Оранжевый Горит: Режим роутера: есть подключение к порту WAN, но нет доступа в интернет.
	Зелёный Горит: Режим роутера: есть доступ в интернет. Режим точки доступа: есть подключение к порту WAN.
Кнопка WPS/RESET	Нажмите и удерживайте в течение 1 секунды, чтобы включить функцию WPS. Нажмите и удерживайте, пока не погаснут все индикаторы, чтобы восстановить заводские настройки роутера.

Часто задаваемые вопросы

В1. Что делать, если не появляется окно входа?

- Перезагрузите роутер и повторите попытку.
- Если у компьютера установлен статический IP-адрес, установите автоматическое получение IP-адреса и адреса DNS-сервера.
- Проверьте, правильно ли введено <http://tplinkwifi.net> или <http://192.168.0.1> в адресной строке браузера. Вы также можете ввести в адресной строке <http://192.168.1.1> и нажать **Enter**.
- Попробуйте использовать другой браузер.
- Переподключите сетевой адаптер.

В2. Что делать, если нет доступа в интернет в режиме роутера?

- Если у вас модем, отключите его примерно на 5 минут, затем включите его и проверьте подключение к интернету. Если у модема несколько портов Ethernet, не занимайте другие порты.
- Проверьте, работает ли интернет, если подключить компьютер по кабелю Ethernet напрямую (без роутера). Если интернет не работает, свяжитесь со своим интернет-провайдером.
- Войдите в веб-интерфейс управления и перейдите в раздел **Схема сети**, чтобы проверить, действителен ли IP-адрес WAN. Если адрес действителен, перейдите в раздел **Дополнительные настройки > Сеть**

> Интернет, в качестве **Предпочитаемого DNS-сервера** укажите **8.8.8.8**, а в качестве **Альтернативного DNS-сервера** укажите **8.8.4.4**. Если адрес недействителен, проверьте физическое подключение или свяжитесь со своим интернет-провайдером.

- Если у вас кабельный модем, войдите в веб-интерфейс управления, перейдите в раздел **Дополнительные настройки > Сеть > Интернет** и найдите раздел **Клонирование MAC-адреса**. Выберите **Клонировать текущий MAC-адрес устройства** и нажмите **СОХРАНИТЬ**. Затем перезагрузите модем и роутер.

В3. Как восстановить заводские настройки роутера?

- Не отключая питания роутера, нажмите и удерживайте кнопку **WPS/RESET** на задней панели роутера, пока не погаснут все индикаторы. Роутер перезагрузится.
- Войдите в веб-интерфейс управления. Перейдите в **Дополнительные настройки > Система > Резервная копия и восстановление** и нажмите **СБРОС НАСТРОЕК**. Роутер перезагрузится автоматически.

В4. Что делать, если я забыл пароль от веб-интерфейса?

- Если вы входите через TP-Link ID, нажмите **Забыл пароль** на странице входа и следуйте указаниям по сбросу пароля.

- В противном случае выполните пункт **В3** для сброса настроек роутера, после чего перейдите на <http://tplinkwifi.net>, чтобы создать новый пароль для входа.

В5. Что делать, если я забыл пароль от Wi-Fi сети?

- Если вы не меняли пароль Wi-Fi, используйте пароль по умолчанию, указанный на этикетке на нижней панели роутера.
- Подключите компьютер непосредственно к роутеру с помощью кабеля Ethernet. Войдите в веб-интерфейс управления на <http://tplinkwifi.net> и перейдите в раздел **Беспроводной режим > Настройки беспроводного режима**, чтобы узнать или сбросить свой пароль Wi-Fi.

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

