

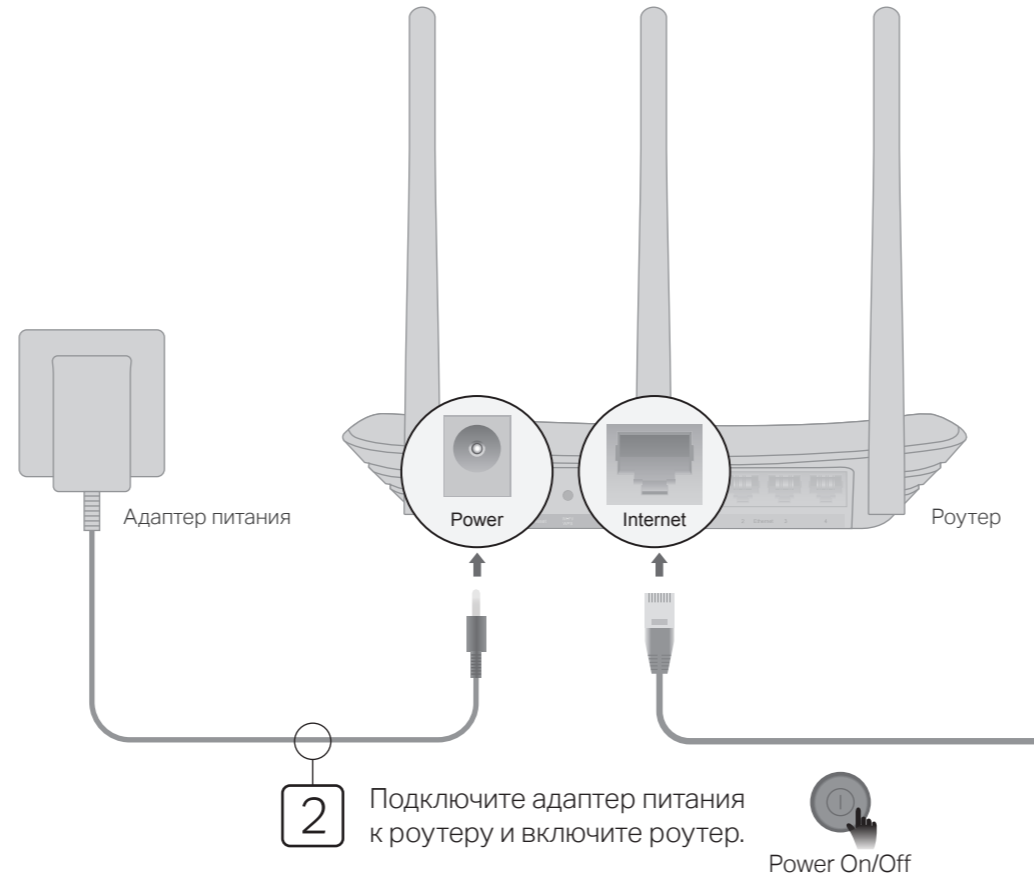
Руководство по быстрой настройке

Двухдиапазонный Wi-Fi роутер

Изображения могут отличаться от настоящего устройства.

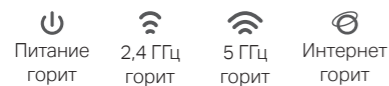
Режим роутера

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



2 Подключите адаптер питания к роутеру и включите роутер.

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

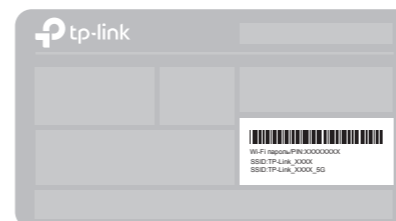
1. Подключите компьютер к роутеру (по проводному или беспроводному соединению)

Проводное соединение

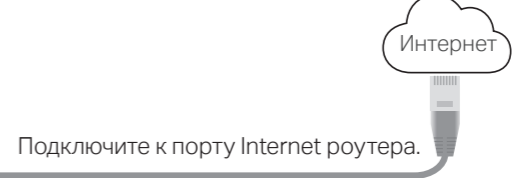
Отключите беспроводное соединение на вашем компьютере и подключите его к роутеру с помощью кабеля Ethernet.

Беспроводное соединение

Подключите устройство, используя имя сети (SSID) и пароль, которые указаны на нижней панели роутера.



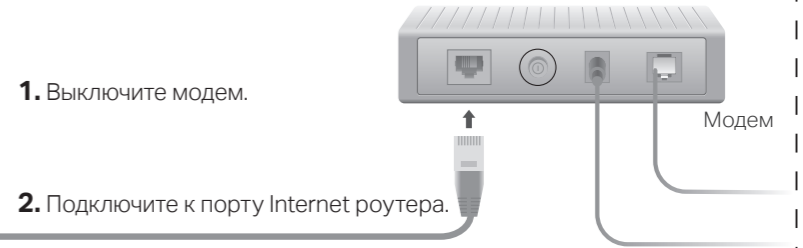
1 Для доступа по FTTB Ethernet-кабелю



Подключите к порту Internet роутера.

ИЛИ

1 Для доступа через DSL/GPoN/кабельный модем



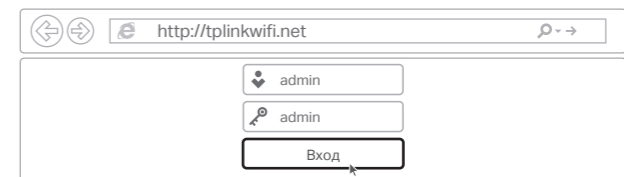
1. Выключите модем.

2. Подключите к порту Internet роутера.

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

2. Введите в адресной строке вашего браузера <http://tplinkwifi.net> или <http://192.168.0.1>. Используйте admin в качестве имени пользователя и пароля, затем нажмите **Вход**.

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

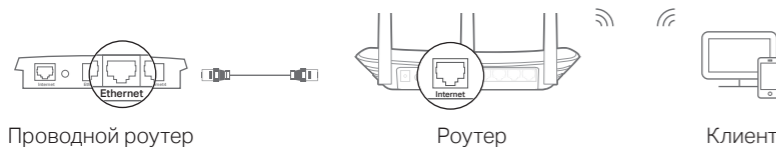


3. Запустите Быструю настройку, выберите Wi-Fi роутер и следуйте пошаговым инструкциям для настройки интернет-соединения.

Интернет готов к использованию!

Режим точки доступа

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



- А. Включите роутер.
- Б. Подключите порт Internet роутера 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>. Используйте **admin** в качестве имени пользователя и пароля, затем нажмите **Вход**.
- Д. Запустите **Быструю настройку**, выберите **Точку доступа** и следуйте пошаговым инструкциям для настройки интернет-соединения.

😊 Интернет готов к использованию!

Режим усилителя Wi-Fi сигнала

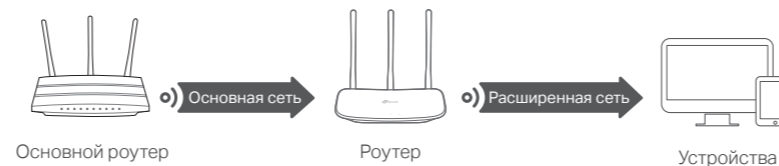
В режиме Усилителя Wi-Fi сигнала роутер расширяет покрытие существующей беспроводной сети в вашем доме.

1. Настройка

- А. 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 вашего браузера <http://tplinkwifi.net>. Используйте **admin** в качестве имени пользователя и пароля, затем нажмите **Войти**.
- 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. Укажите в настройках параметров IP на вашем компьютере "Получить IP-адрес автоматически".
- О2. 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**.
- О3. Попробуйте использовать другой веб-браузер и повторите попытку.
- О4. Перезагрузите роутер и повторите попытку.
- О5. Отключите сетевой адаптер, а затем снова включите его.

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

- О1. 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.

- О2. 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.
- О3. 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.
- О4. Перезагрузите роутер и повторите попытку.

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 восстановления заводских настроек роутера, после чего вы сможете использовать стандартные имя пользователя и пароль **admin**.

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 технической поддержки, просмотра руководства пользователя и прочей информации посетите страницу <http://www.tp-link.com/support> или просто отсканируйте QR-код.

