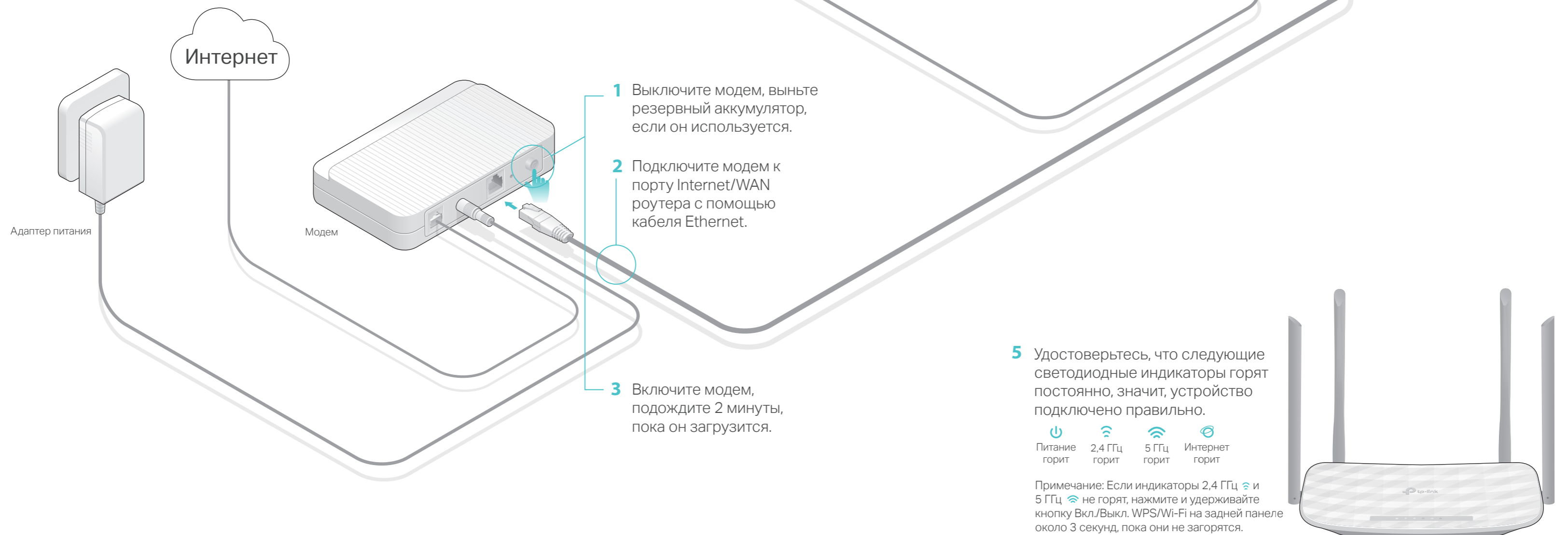


# Руководство по быстрой настройке

AC1200 Двухдиапазонный Wi-Fi роутер  
Archer C50

## Подключите устройство

Если вы используете подключение напрямую через кабель Ethernet и не используете DSL/кабельный/спутниковый модем, то подключите кабель сразу к порту Internet/WAN роутера, затем выполните шаги 4 и 5 для завершения подключения.







**1** Выключите модем, выньте резервный аккумулятор, если он используется.

**2** Подключите модем к порту Internet/WAN роутера с помощью кабеля Ethernet.

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

**4** Подключите адаптер к роутеру и включите роутер.

**5** Удостоверьтесь, что следующие светодиодные индикаторы горят постоянно, значит, устройство подключено правильно.

 Питание горит   
  2,4 ГГц горит   
  5 ГГц горит   
  Интернет горит

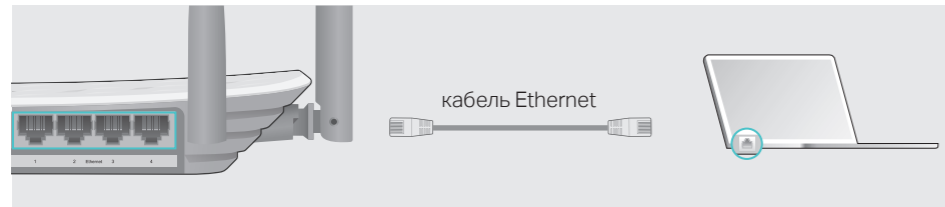
Примечание: Если индикаторы 2,4 ГГц и 5 ГГц не горят, нажмите и удерживайте кнопку Вкл./Выкл. WPS/Wi-Fi на задней панели около 3 секунд, пока они не загорятся.

# Настройте роутер

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

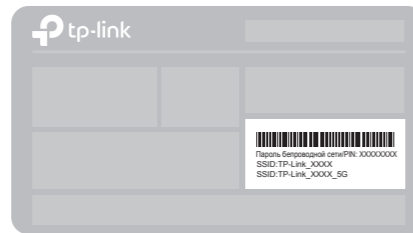
### • Проводное соединение

Отключите беспроводное соединение на вашем компьютере, затем подключите устройства согласно указанной схеме.

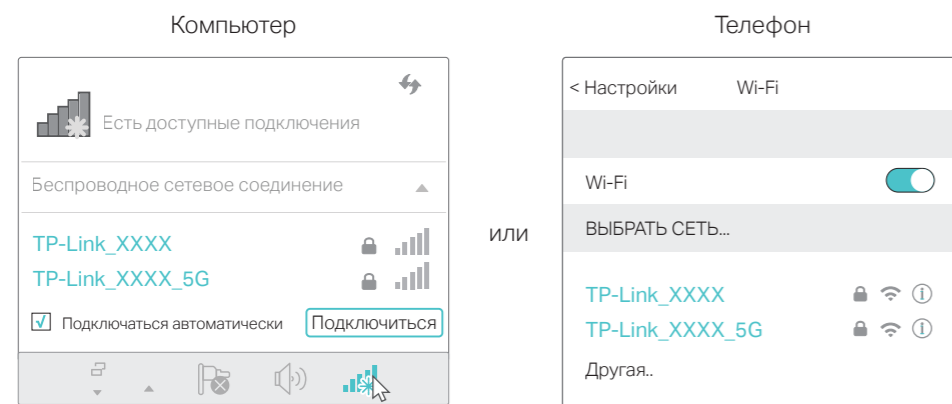


### • Беспроводное соединение

а Используйте имя сети (SSID) и пароль по умолчанию, которые указаны на нижней панели роутера.



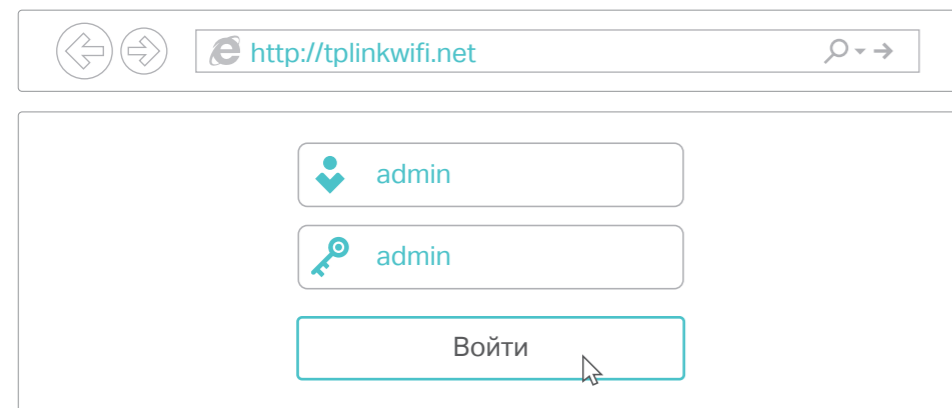
б Щёлкните сетевое подключение на вашем компьютере или зайдите в настройки Wi-Fi на вашем телефоне, затем выберите сеть, к которой хотите подключиться.



## 2. Настройте роутер через веб-браузер

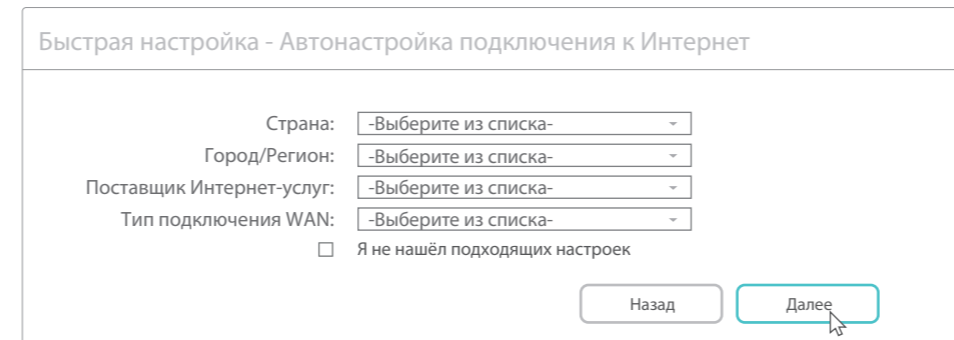
А Введите в адресной строке вашего браузера <http://tplinkwifi.net> или <http://192.168.0.1>. Используйте **admin** в качестве имени пользователя и пароля, затем нажмите **Войти**.

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



В Выберите в меню пункт **Быстрая настройка**, нажмите **Далее**. Выберите вашу Страну, Город, Поставщика Интернет-услуг, Тип подключения WAN. Нажмите **Далее** и следуйте дальнейшим инструкциям.

ВНИМАНИЕ: Если вашего поставщика Интернет-услуг нет в списке, отметьте поле **Я не нашёл подходящих настроек** и настройте вручную.

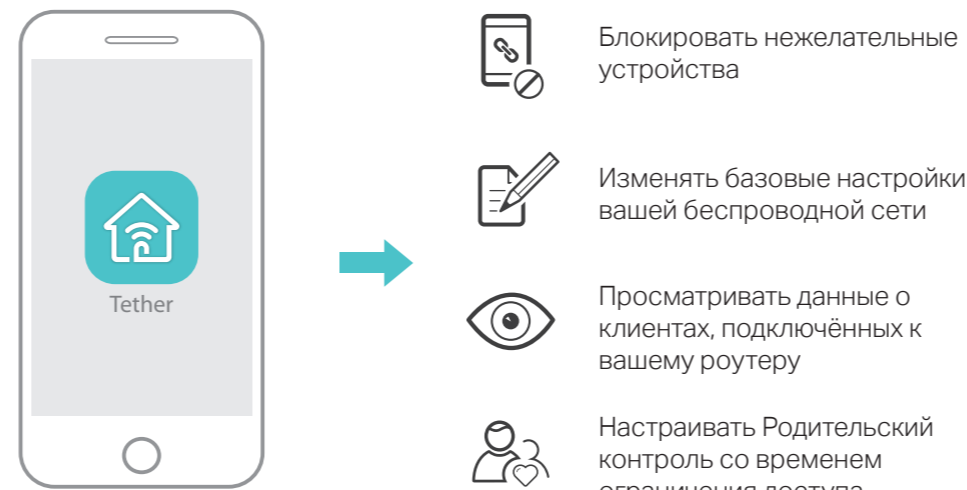


С Если на предыдущем шаге вы выбрали **Я не нашёл подходящих настроек**, выберите необходимый **Тип подключения WAN**. Нажмите **Далее** и следуйте инструкциям. Если вы не знаете ваш тип подключения, свяжитесь с вашим интернет-провайдером.

😊 **Интернет готов к использованию!**

## Приложение Tether

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



### Как использовать?

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



Отсканируйте QR-код для загрузки приложения

## 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 [www.tp-link.com](http://www.tp-link.com).

## FAQ (Часто задаваемые вопросы)

### B1. Что делать, если окно входа в устройство не появляется?

- Укажите в настройках параметров IP и DNS на вашем компьютере "Получить IP- и DNS-адрес автоматически".
- 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**.
- Попробуйте использовать другой веб-браузер и повторите попытку.
- Перезагрузите роутер и повторите попытку.
- Отключите сетевой адаптер, а затем снова включите его.

### B2. Что делать, если у меня пропал доступ к Интернет?

- Проверьте, есть ли доступ к Интернет, подключив компьютер непосредственно к сети интернет-провайдера, используя кабель Ethernet. Если доступа к Интернет нет, свяжитесь с вашим интернет-провайдером.
- Зайдите на страницу управления роутера, перейдите на страницу "Состояние" для проверки WAN IP-адреса. Если он неопределён, проверьте физическое подключение, если определён - запустите **Быстрая настройка** повторно.
- Перезагрузите роутер и повторите попытку.
- 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**, затем перезагрузите модем и роутер.

### B3. Как восстановить заводские настройки роутера?

- Не отключая питания роутера, зажмите кнопку **Reset** на задней панели роутера с помощью булавки и дождитесь мгновенного включения всех индикаторов.
- Войдите на страницу управления роутера, перейдите в раздел **Системные инструменты > Заводские настройки** и нажмите **Восстановить**. Роутер перезагрузится автоматически.

### B4. Что делать, если я забыл пароль управления?

- Выполните пункт FAQ > B3 для восстановления заводских настроек роутера, после чего вы сможете использовать стандартные имя пользователя (admin) и пароль (admin).

### B5. Что делать, если я забыл пароль беспроводной сети?

- Если вы не меняли пароль беспроводной сети, вы найдёте его на фирменной наклейке.
- Подключите компьютер к роутеру с помощью кабеля Ethernet. Войдите на страницу управления и перейдите в раздел **Беспроводной режим - 2,4 ГГц (или Беспроводной режим - 5 ГГц) > Защита беспроводного режима**, чтобы узнать или изменить пароль беспроводной сети.

📞 Для дополнительной информации и технической поддержки посетите страницу: <http://www.tp-link.com/support>