

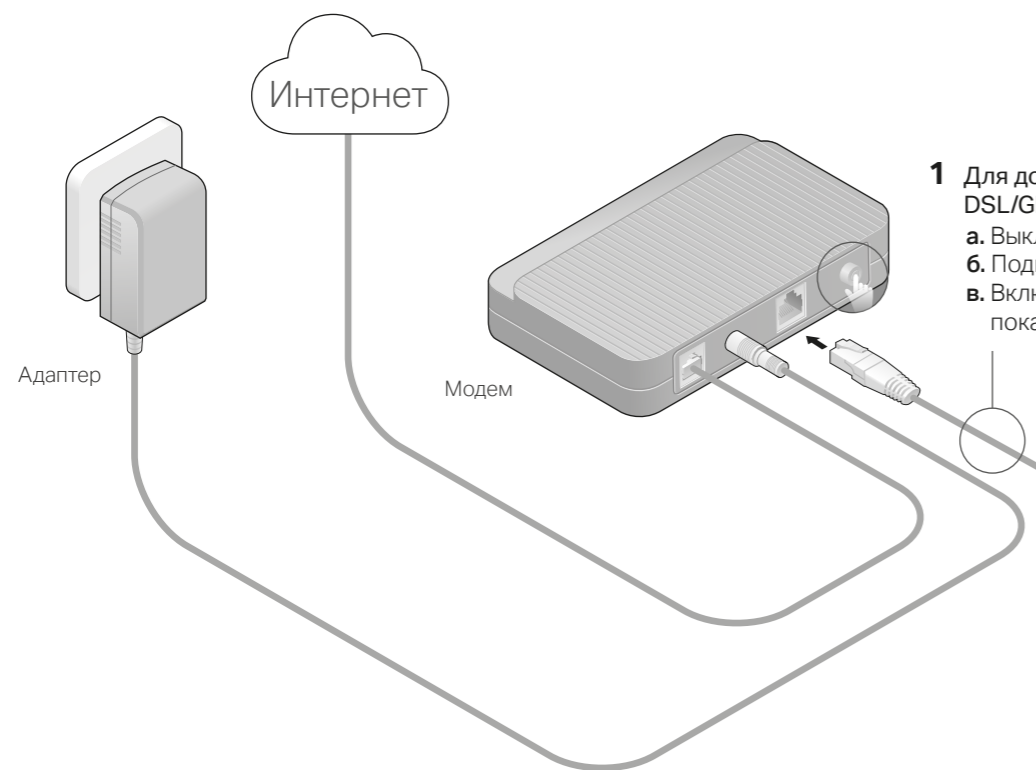
# Руководство по быстрой настройке

Двухдиапазонный Wi-Fi роутер

Изображение может отличаться от настоящего устройства.

## 1 Подключите устройство

- Если у вас уже есть роутер и вы хотите настроить данный роутер в качестве точки доступа для расширения покрытия сети, см. раздел **Режим точки доступа** на обратной странице.



- 1 Для доступа через DSL/GPoN/кабельный модем**
- Выключите модем.
  - Подключите к порту Internet роутера.
  - Включите модем, подождите 2 минуты, пока он загрузится.

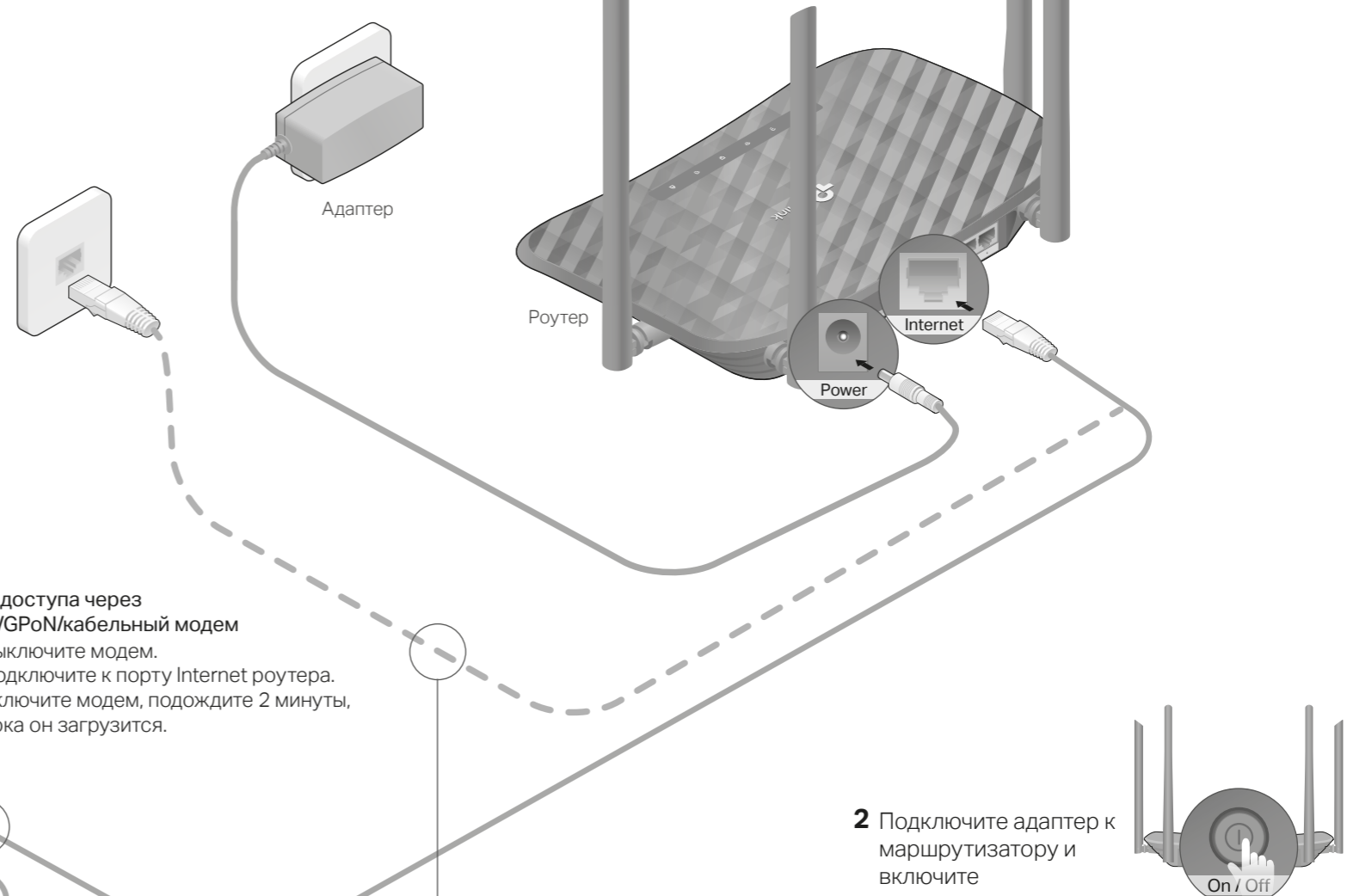
- 1 Для доступа по FTTB Ethernet-кабелю**  
Если вы используете подключение напрямую через кабель Ethernet, то подключите его непосредственно в Internet порт маршрутизатора.

- 2 Подключите адаптер к маршрутизатору и включите маршрутизатор.**

- 3 Перед тем, как продолжить настройку устройства, удостоверьтесь, что следующие светодиодные индикаторы горят постоянно.**

	Питание Горит		2,4 ГГц Горит		5 ГГц Горит		Интернет Горит
--	------------------	--	------------------	--	----------------	--	-------------------

Примечание: Если индикаторы 2,4 ГГц и 5 ГГц не горят, нажмите кнопку WPS/Wi-Fi On/Off на задней панели на 3 секунды. Оба индикатора должны загореться через несколько секунд.



## 2 Настройте облачный роутер

Первый способ: С помощью приложения TP-Link Tether

### 1. Загрузите приложение Tether.

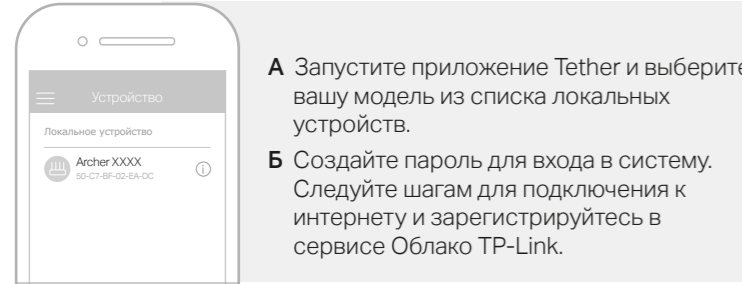


### 2. Подключите ваш смартфон к роутеру.



Используйте имена сетей (SSID) и пароль по умолчанию, которые указаны на нижней панели роутера.

### 3. Подключите роутер к интернету.



😊 Интернет готов к использованию!

## Требуется помощь?

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

- Укажите в настройках параметров IP на вашем компьютере "Получить IP-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 интернету, подключив компьютер непосредственно к сети интернет-провайдера, используя кабель Ethernet. Если доступа к интернету нет, свяжитесь с вашим интернет-провайдером.
- Зайдите на страницу управления роутера, перейдите в раздел Базовая Настройка > Схема Сети для проверки Интернет IP-адреса. Если он не

определен, проверьте физическое подключение, если определен - запустите Быструю настройку.

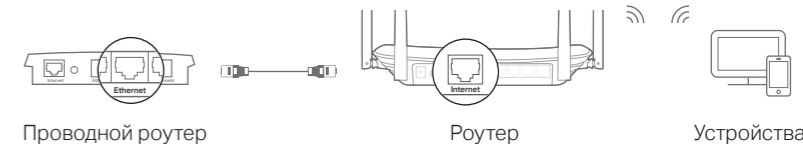
- Перезагрузите роутер и повторите попытку.
- Если вы используете кабельный modem, зайдите на страницу управления роутера, перейдите в раздел Дополнительные настройки > Сеть > Интернет > Клонирование MAC-адреса, выберите Использовать текущий MAC-адрес компьютера и нажмите Сохранить. Перезагрузите modem и роутер.

### B3. Как восстановить заводские настройки роутера?

- Не отключая питания роутера, зажмите кнопку Reset на задней панели роутера с помощью булавки и дождитесь, когда индикатор Питание начнет мигать.
- Войдите на страницу управления роутера, перейдите в раздел Дополнительные настройки > Системные инструменты > Резервная копия и восстановление, нажмите Восстановить заводские настройки. Роутер перезагрузится автоматически.

## Режим точки доступа

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



- Включите роутер.
- Подключите LAN порт вашего проводного роутера к Internet порту Wi-Fi роутера с помощью кабеля Ethernet.
- Подключите компьютер к роутеру через кабель Ethernet или по беспроводному соединению, используя имя сети (SSID) и пароль, указанные на нижней панели роутера.
- Введите в адресной строке вашего браузера http://tplinkwifi.net. Создайте пароль для входа.
- Перейдите в Дополнительные настройки > Режим работы, выберите Точка доступа и нажмите Сохранить. Подождите, пока роутер перезагрузится и следуйте дальнейшим инструкциям для завершения настройки.

😊 Интернет готов к использованию!

## Описание кнопок

КНОПКА	ОПИСАНИЕ
WPS/Wi-Fi On/Off	Нажмите и держите 1 секунду для включения функции WPS. Нажмите и держите 3 секунды для включения или выключения Wi-Fi вещания.
Reset	Нажмите и держите кнопку Reset, пока не загорится индикатор питания для сброса настроек до заводских

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

- Если вы используете TP-Link ID для входа, нажмите Забыли пароль? на странице входа в систему и следуйте инструкциям для его сброса.
- Обратитесь к В3 для сброса настроек до заводских, затем откройте http://tplinkwifi.net и создайте новый пароль для входа.

### 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 по адресу http://tplinkwifi.net и перейдите в раздел Базовая настройка > Беспроводной режим, чтобы узнать или изменить пароль беспроводной сети.

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

