

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.

Модем

Интернет

 Для доступа через DSL/GPoN/кабельный модем

 а. Выключите модем.
 б. Подключите к порту Internet роутера.
 в. Включите модем, подождите 2 минуты, пока он загрузится.

или

1 Для доступа по FTTB Ethernet-кабелю

Адаптер

Если вы используете подключение напрямую через кабель Ethernet, то подключите его непосредственно в Internet порт маршрутизатора.

Роутер

2 Подключите адаптер к маршрутизатору и включите маршрутизатор.

Internet /

Power



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

ወ	ŝ	ŝ	Ø
Питание	2,4 ГГц	5 ГГц	Интернет
Горит	Горит	Горит	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.



Адаптер

[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.

Archer XXXX

A Запустите приложение Tether и выберите вашу модель из списка локальных устройств.

Б Создайте пароль для входа в систему. Следуйте шагам для подключения к интернету и зарегистрируйтесь в сервисе Облако TP-Link.

🛈 Интернет готов к использованию!

Второй способ: Через веб-браузер

- 1. Подключите компьютер к маршрутизатору (по проводному или беспроводному соединению).
- Проводное соединение

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

- Беспроводное соединение
- а. Имя сети (SSID) и пароль по умолчанию указаны на нижней панели устройства.
- 6. Шёлкните сетевое подключение на вашем компьютере или зайдите в настройки Wi-Fi на вашем устройстве, затем выберите сеть, к которой хотите подключиться.

2. Подключите роутер к интернету.

a. 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 Требуется помощь? > В1

http://	//tplinkwifi.net	$\mathcal{O} \rightarrow$
	🖋 Пароль	
	🔎 Подтвердите пароль	
	Приступим к работе	

6. Следуйте пошаговым инструкциям Быстрой настройки для настройки интернет-соединения и регистрации в сервисе Облако TP-Link.

😳 Интернет готов к использованию!

Режим точки доступа

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



1. Включите роутер.

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

Онтернет 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 замигает индикатор питания для сброса настроек до заводских

Требуется помощь?

В1. 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.

В2. 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

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

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

ВЗ. Как восстановить заводские настройки роутера?

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

В4. 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 ВЗ для сброса настроек до заводских, затем откройте http://tplinkwifi.net и создайте новый пароль для входа.

В5. 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.



