

Руководство по быстрой настройке

АХ6600 Трёхдиапазонный Wi-Fi 6 роутер

1 Физическое подключение

Отключите питание модема (если он есть) и извлеките из него аккумулятор (если он есть).
 Расположите роутер горизонтально и установите антенны в вертикальное положение.

Если у вас прямое интернет-подключение (без модема), подключите кабель Ethernet к порту **2.5 Gbps WAN/LAN** роутера и выполните шаги **3** и **4** для завершения физического подключения.





2 Настройка сети

Способ 1: через приложение

1. Скачайте приложение TP-Link Tether.



- сканируйте Т QR-код
- 2. Откройте приложение Tether и войдите с помощью своего TP-Link ID.

Если у вас нет учётной записи, сначала её надо создать.

 Нажмите + в приложении Tether, выберите Маршрутизатор > Wi-Fi маршрутизатор. Следуйте указаниям для завершения настройки и подключения к интернету.



🕑 Интернет готов к работе!

Способ 2: через браузер

1. Подключите своё устройство к роутеру по Wi-Fi или с помощью кабеля Ethernet.

Имена Wi-Fi сетей (SSID) и их пароли по умолчанию напечатаны на этикетке на нижней панели роутера.



 Введите в адресной строке браузера http://tplinkwifi.net или http://192.168.0.1 и создайте пароль для входа. Если окно входа не появляется, ознакомътесь с пунктом в2 раздела Нужна помощь? этого руководства.



 Следуйте пошаговой инструкции для настройки интернет-подключения и регистрации в Облаке TP-Link.

🕑 Интернет готов к работе!

|--|

Индикатор Описание

Горит оранжевым Wi-Fi отключён.

Мигает оранжевым Выполняется запуск системы.

Горит красным Нет интернет-подключения.

Мигает красным Wi-Fi отключён и нет интернет-подключения.

Горит синим Роутер работает исправно.

Мигает синим Выполняется обновление прошивки, подключение WPS или сброс настроек роутера.

Описание кнопок

Кнопка	Описание
WPS	Нажмите на кнопку WPS и тут же нажмите на кнопку WPS на клиенте, чтобы начать подключение WPS.
ᅙ Wi-Fi	Нажмите и удерживайте кнопку Wi-Fi около двух секунд для включения или отключения функции Wi-Fi на роутере.
ķ≑ LED	Нажмите на кнопку LED для включения или отключения индикатора роутера.

Для получения техподдержки, руководств пользователя и иной информации посетите https://www.tp-link.com/ru/support



Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать или модифицировать устройство. Избегайте контакта устройства с водой и огнём, а также использования устройства в условиях высокой влажности и высоких температур. Используйте только рекомендуемые зарядные устройства.

Не используйте повреждённые USB-кабели или зарядные устройства для зарядки устройства. Не используйте устройство в местах, где запрещено использование беспроводных устройства. Адаптер должен быть установлен в легкодоступном месте недалеко от оборудования.

Нужна помощь?

В1. Что делать, если я хочу использовать для интернета порт 1 Gbps WAN/LAN?

 Подключите кабель Ethernet к порту 1 Gbps WAN/LAN. Во время быстрой настройки сети выберите в качестве интернет-порта порт 1 Gbps WAN/LAN. Либо перейдите после настройки сети в раздел Инструменты> Интернет-подключение > Интернетпорт (приложение Tether) или Интернет > Интернет-порт (веб-интерфейс) и измените порт там.

(1)

В2. Что делать, если нет доступа в веб-интерфейс управления?

- Перезагрузите роутер и повторите попытку.
- Если используется статический IP-адрес, установите автоматическое получение IP-адреса.
- Проверьте, правильно ли введён в браузере адрес http://tplinkwifi.net или попробуйте ввести http://192.168.0.1 либо http://192.168.1.1.
- Попробуйте использовать другой браузер.
- Отключите и включите используемый сетевой адаптер.
- ВЗ. Что делать, если нет доступа в интернет?
 - Войдите в веб-интерфейс роутера, перейдите в раздел Интернет > Интернет-порт и убедитесь, что выбран порт, к которому подключён кабель Ethernet.
 - Перезагрузите роутер (и модем, если он есть) и повторите попытку.
 - Проверьте, работает ли интернет, подключив компьютер непосредственно к модему или интернет-розетке с помощью кабеля Ethernet. Если интернет не работает, свяжитесь со своим интернет-провайдером.
 - Войдите в веб-интерфейс и перейдите в раздел Схема сети, чтобы проверить действителен ли IP-адрес: если действителен, перейдите в раздел Дополнительные настройки > Быстрая настройка и настройте роутер заново; если нет, проверьте физическое подключение.
 - Если используется модем, войдите в веб-интерфейс и перейдите в раздел Дополнительные настройки > Сеть > Интернет > Клонирование МАС-адреса.
 Выберите Клонировать МАС-адрес текущего устройства и нажмите Сохранить.
 Затем перезагрузите модем и роутер.
- В4. Что делать, если я забыл пароль от Wi-Fi?
 - Если пароль по умолчанию не изменялся, используйте пароль, указанный на этикетке на нижней панели роутера.
 - Подключите компьютер непосредственно к роутеру с помощью кабеля Ethernet.
 Войдите в веб-интерфейс на http://tplinkwifi.net и перейдите в раздел Беспроводной режим, чтобы сбросить пароль Wi-Fi.
- В5. Что делать, если я забыл пароль от веб-интерфейса?
 - Если для входа используется TP-Link ID, нажмите Забыли пароль? на странице входа и следуйте указаниям для сброса пароля.
 - Либо нажмите и удерживайте кнопку Reset, пока не мигнёт индикатор. Затем перейдите на http://tplinkwifi.net, чтобы создать новый пароль для входа.