



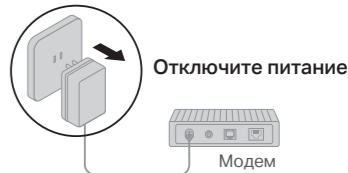
Руководство по быстрой настройке

AX6600 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.



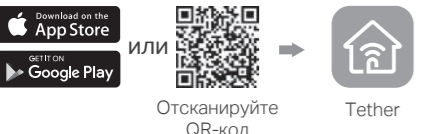
Если у вас прямое интернет-подключение (без модема), подключите кабель Ethernet к порту 2.5 Gbps WAN/LAN роутера и выполните шаги 3 и 4 для завершения физического подключения.



2 Настройка сети

Способ 1: через приложение

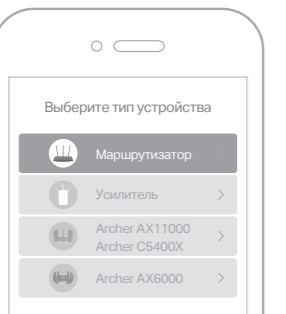
1. Скачайте приложение TP-Link Tether.



2. Откройте приложение Tether и войдите с помощью своего TP-Link ID.

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

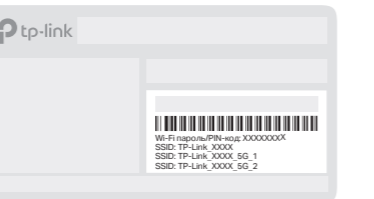
3. Нажмите + в приложении Tether, выберите Маршрутизатор > Wi-Fi маршрутизатор. Следуйте указаниям для завершения настройки и подключения к интернету.



Интернет готов к работе!

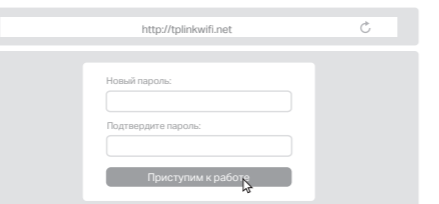
Способ 2: через браузер

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.



2. Введите в адресной строке браузера <http://tplinkwifi.net> или <http://192.168.0.1> и создайте пароль для входа.

Если окно входа не появляется, ознакомьтесь с пунктом B2 раздела **Нужна помощь?** этого руководства.



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

Интернет готов к работе!

Описание индикаторов

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.
WiFi	Нажмите и удерживайте кнопку WiFi около двух секунд для включения или отключения функции WiFi на роутере.
LED	Нажмите на кнопку LED для включения или отключения индикатора роутера.

Для получения техподдержки, руководств пользователя 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 рекомендемые зарядные устройства.
- Не используйте повреждённые USB-кабели или зарядные устройства для зарядки устройства.
- Не используйте устройство в местах, где запрещено использование беспроводных устройств.
- АдAPTER должен быть установлен в легкодоступном месте недалеко от оборудования.

Нужна помощь?

B1. 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 > Интернет-порт (приложение Tether) или Интернет > Интернет-порт (веб-интерфейс) и измените порт там.

B2. 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.

B3. 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 подключен кабель Ethernet.
- Перезагрузите роутер (и modem, 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 modem, войдите в веб-интерфейс и перейдите в раздел Дополнительные настройки > Сеть > Интернет > Клонирование MAC-адреса. Выберите Клонировать MAC-адрес текущего устройства и нажмите Сохранить. Затем перезагрузите modem и роутер.

B4. Что делать, если я забыл пароль от WiFi?

- Если пароль по умолчанию не изменился, 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 Безпроводной режим, чтобы сбросить пароль WiFi.

B5. 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.