

(🕨

Адаптер питания

Краткое руководство по настройке

Mesh Wi-Fi povtep

Настройка по видео:

Отсканируйте QR-код или посетите

Важно





5 Убедитесь, что загорелись нижеуказанные индикаторы, свидетельствующие о подключении устройства, после чего перейдите к следующему разделу для настройки интернета.

ወ	(î	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 и удерживайте кнопку WPS/Wi-Fi On/Off на задней панели около 5 секунд. Оба индикатора должны загореться через несколько секунд.

🕕 Переверните страницу, чтобы завершить настройку сети.

* Изображения могут отличаться от реальных продуктов.

2 Настройка сети

Способ 1: с помощью приложения TP-Link Tether

1. Загрузите приложение Tether.



2. Откройте приложение Tether и войдите, используя свой TP-Link ID.

Примечание: если у вас нет аккаунта, его нужно создать.

3. Нажмите кнопку + в приложении Tether и выберите Wi-Fi маршрутизатор > Стандартные роутеры. Выполните указания для завершения настройки и подключения к интернету.

Выберите тип устройства والسالة

Примечание: в зависимости от используемой версии приложения Tether фактический интерфейс пользователя и путь могут отличаться от представленных.

Можно выходить в интернет!

Для пользования полным пакетом услуг TP-Link зарегистриуйте TP-Link ID и привяжите его к роутеру.

Способ 2: через браузер

- 1. Подключите устройство к роутеру (по проводному или беспроводному соединению).
- Проводное соединение Отключите Wi-Fi на своём компьютере и полключите его к роутеру с помошью кабеля Ethernet
- Беспроводное соединение
- а Используйте имя сети (SSID) и пароль, указанные на товарной этикетке роутера.
- b Нажмите на иконку сети на компьютере либо перейлите в настройки Wi-Fi на смартфоне, после чего выберите SSID, чтобы подключиться к сети

2. Подключите роутер к интернету.

а Запустите браузер и введите в адресной строке http://tplinkwifi.net либо http://192.168.0.1. Создайте пароль для входа. Примечание: если окно входа не появляется, перейдите к пункту В1 раздела Нужна помощь? данного руководства.

http://tplinkwifi.net	Ċ
Новый пароль:	
Подтвердить пароль:	
Приступим к работе	

b Следуйте пошаговым инструкциям, чтобы настроить интернет-подключение и зарегистрироваться в сервисе Облако TP-Link.

Можно выходить в интернет!

Нужна помощь?

В1. Что делать, если не получается открыть окно управления?

- Перезапустите роутер и повторите попытку.
- Если у компьютера статический IP-адрес, выберите в настройках Получить IP-адрес автоматически.
- Проверьте, правильно ли вы ввели в адресной строке http://tplinkwifi.net. Вы также можете указать в адресной строке браузера http://192.168.0.1 либо http://192.168.1.1 и нажать Enter.
- Попробуйте использовать другой веб-браузер и повторите попытку.
- Отключите сетевой адаптер, а затем снова включите его.

В2. Что делать, если у меня пропал доступ к интернету?

- Перезагрузите роутер и модем и повторите попытку.
- Проверьте, есть ли доступ к интернету, подключив компьютер непосредственно к сети интернет-провайдера с помощью кабеля Ethernet. Если доступа к интернету нет, свяжитесь со своим интернет-провайдером.
- Войдите в окно управления роутером, перейдите в раздел Карта сети, чтобы проверить действительнось IP-адреса. Если IP-адрес недействителен, проверьте подключение либо свяжитесь со своим интернет-провайдером.

- Если вы используете кабельный модем, войдите в окно управления роутером. перейдите в раздел Дополнительные настройки > Сеть > Интернет > Клонирование МАС-адреса, выберите Клонировать текущий МАС-адрес устройства и нажмите Сохранить. Перезагрузите модем и роутер.
- ВЗ. Как восстановить заводские настройки роутера?
- Не отключая питания роутера, нажмите и удерживайте кнопку RESET на задней панели роутера, пока не погаснут все индикаторы.
- Войдите в окно управления роутером, перейдите в меню Дополнительные настройки > Система > Резервная копия и Восстановление > Заводские настройки, нажмите Восстановить. Роутер перезагрузится автоматически.

В4. Что делать, если я забыл пароль для входа на страницу управления?

- Если для входа вы используете TP-Link ID, нажмите Забыли пароль на странице входа и следуйте инструкциям для восстановления пароля.
- Либо выполните пункт FAQ > B3 для восстановления заводских настроек роутера, после чего посетите http://tplinkwifi.net и создайте новый пароль для входа.

Режим точки доступа

Если у вас уже есть роутер, вы можете перевести данный роутер в режим точки доступа, чтобы расширить существующую сеть. Следуйте указаниям ниже.



1. Включите питание роутера.

- 2. Подключите порт WAN роутера к порту Ethernet существующего роутера с помощью кабеля Ethernet, как показано выше.
- 3. Подключите компьютер к роутеру с помощью кабеля Ethernet либо по Wi-Fi, используя SSID (имя сети) и пароль Wi-Fi, указанные на товарной этикетке на нижней панели роутера.
- 4. Запустите браузер и введите в адресной строке http://tplinkwifi.net. Создайте пароль для входа.
- 5. Запустите Быструю настройку, нажмите Выбор режима в правом верхнем углу, затем выберите Режим точки доступа. Примечание: Вы также можете перейти в Дополнительные настройки > Рабочий режим для переключения в Режим точки доступа.
- 6. Дождитесь, когда роутер перезагрузится, после чего войдите и следуйте указаниям Быстрой настройки, чтобы завершить настройку.



В5. Что делать, если я забыл пароль беспроводной сети?

- Если вы не изменяли пароль Wi-Fi по умолчанию, его можно найти на товарной этикетке на нижней панели роутера.
- Подключите компьютер к роутеру с помощью кабеля Ethernet. Войдите в окно управления роутером на http://tplinkwifi.net, перейдите в раздел Беспроводной режим > Настройки беспроводного режима, чтобы узнать или сбросить свой пароль Wi-Fi.

(L)

