

Интернет готов к использованию!

Руководство по быстрой настройке Для доступа по FTTB Ethernet-кабелю Двухдиапазонный Wi-Fi роутер Интерне Изображения могут отличаться от настояшего устройства. Подключите к порту Internet povrepa. или Режим роутера Для доступа через DSL/GPoN/кабельный модем Роутер Адаптер питания Powe Подключите кабель интернет в Internet порт роутера напрямую или после 1. Выключите модем. модема провайдера, как показано на Модем рисунке. 2. Подключите к порту Internet poyrepa. Подключите адаптер питания 2 3. Включите модем, подождите 2 минуты, пока он загрузится. к роутеру и включите роутер. Power On/Off З Удостоверьтесь, что следующие светодиодные Настройте роутер индикаторы горят постоянно. Это значит, что 1. Подключите компьютер к роутеру (по проводному или 2. Введите в адресной строке вашего браузера http://tplinkwifi.net устройство подключено правильно. беспроводному соединению) или http://192.168.0.1. Используйте admin в качестве имени пользователя и пароля, затем нажмите Вход. Проводное соединение U 3 Ø <u></u> Примечание: Если окно входа не появляется, смотрите раздел FAQ > B1. Отключите беспроводное соединение на вашем компьютере Питание 5 ГГц Интернет 2,4 ГГц () Mttp://tplinkwifi.net горит горит ,Q - → и подключите его к роутеру с помощью кабеля Ethernet. горит горит 🕹 admin Беспроводное соединение ladmin Примечание: Если индикаторы 😤 (2,4 ГГц) и Подключите **P**tp-link 奈 (5 ГГц) не горят, нажмите и удерживайте Bxor кнопку WPS/Wi-Fi на задней панели около устройство, используя 5 секунд, пока они не загорятся. имя сети (SSID) и 3. Запустите Быструю настройку, выберите Wi-Fi роутер и следуйте пароль, которые пошаговым инструкциям для настройки интернет-соединения. указаны на нижней панели роутера. SSID:TP-Link_XXXX SSID:TP-Link_XXXX_5G

Режим точки доступа

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



А. Включите роутер.

- Б. Подключите роутер к порту Ethernet вашего проводного роутера через кабель Ethernet, как показано выше.
- В. Подключите компьютер к роутеру через кабель Ethernet или по беспроводному соединению, используя имя сети (SSID) и пароль, указанные на нижней панели роутера.
- Г. Введите в адресной строке вашего браузера http://tplinkwifi.net. Используйте admin в качестве имени пользователя и пароля, затем нажмите Вход.
- **Д.** Запустите **Быструю настройку**, выберите **Точку доступа** и следуйте пошаговым инструкциям для настройки интернет-соединения.

🙂 Интернет готов к использованию!

Выполните подключение к беспроводной сети, используя имя сети (SSID) и пароль роутера.

Приложение Tether

TP-Link Tether обеспечивает наиболее простой способ управления роутером. Вы сможете:



Как использовать?

- 1. Загрузите приложение TP-Link Tether с App Store или Google Play или просто отсканируйте QR-код.
- Убедитесь, что ваш телефон подключен к домашней сети по беспроводному соединению.
- Запустите Tether и приступите к управлению домашней сетью.

Кнопки

КНОПКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ
WPS/Wi-Fi	Нажмите и удерживайте в течение 1 секунды для включения функции WPS. Нажмите и удерживайте около 5 секунд для включения или отключения функции беспроводного вещания.
Reset	Нажмите и удерживайте данную кнопку около 2 секунд, пока не погаснут все светодиодные индикаторы, чтобы восстановить заводские настройки роутера.

Дополнительные функции

Роутер TP-Link обеспечивает большой набор функций, таких как Гостевая сеть, Родительский контроль, Контроль доступа и т.д. Для доступа к данным функциям вы можете войти в веб-утилиту настройки http://tplinkwifi.net. Более подробные инструкции смотрите в руководстве пользователя на сайте http://www.tp-link.com.

Техническая поддержка

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



FAQ (Часто задаваемые вопросы)

В1. Что делать, если окно входа в устройство не появляется?

- О1. Укажите в настройках параметров IP на вашем компьютере "Получить IP-адрес автоматически".
- O2. 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.
- ОЗ. Попробуйте использовать другой веб-браузер и повторите попытку.
- О4. Перезагрузите роутер и повторите попытку.
- О5. Отключите сетевой адаптер, а затем снова включите его.

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

О1. Проверьте, есть ли доступ к интернету, подключив компьютер непосредственно к сети интернет-провайдера с помощью кабеля Ethernet. Если доступа к интернету нет, свяжитесь с вашим интернет-провайдером.

- О2. Зайдите на страницу управления роутера, перейдите в раздел Состояние для проверки WAN IP-адреса. Если он не определён, проверьте физическое подключение, если определён - запустите Быструю настройку.
- ОЗ. Если вы используете кабельный модем, зайдите на страницу управления роутера, перейдите в раздел Сеть > Клонирование МАС-адреса, выберите Клонировать МАС-адрес компьютера и нажмите Сохранить. Перезагрузите модем и роутер.
- О4. Перезагрузите роутер и повторите попытку.

ВЗ. Как восстановить заводские настройки роутера?

- О1. Не отключая питания роутера, нажмите и удерживайте кнопку Reset на задней панели роутера около 2 секунд, пока все индикаторы не погаснут, затем отпустите кнопку.
- О2. Войдите в веб-утилиту настройки роутера, перейдите в меню Системные инструменты > Заводские настройки, нажмите Восстановить. Роутер перезагрузится автоматически.

В4. Что делать, если я забыл пароль управления?

О. Выполните пункт FAQ > B3 для восстановления заводских настроек роутера, после чего вы сможете использовать стандартные имя пользователя и пароль admin.

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

- О1. Пароль беспроводной сети/PIN указан на нижней панели роутера на фирменной наклейке.
- О2. Подключите компьютер к роутеру с помощью кабеля Ethernet. Войдите в веб-утилиту настройки, перейдите в раздел Беспроводной режим 2,4 ГГц (или Беспроводной режим 5 ГГц)> Защита беспроводного режима, чтобы узнать или сбросить свой пароль.