

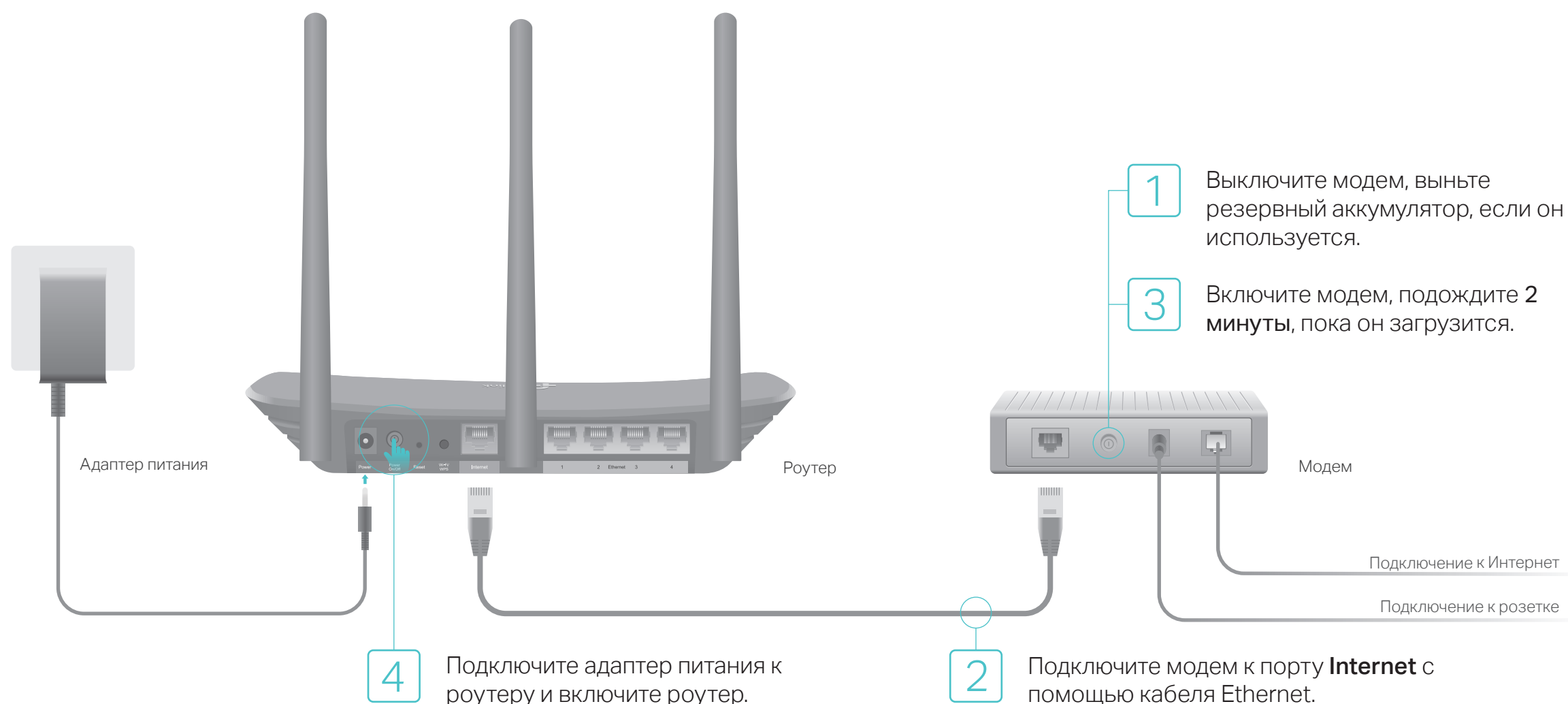
Многорезимный Wi-Fi роутер

Идеально подходит для вас.

TL-WR940N

Режим роутера

Если вы используете подключение напрямую через кабель Ethernet и не используете модем, то подключите кабель Ethernet к порту Internet роутера и перейдите сразу к шагу 4.



5 Настройте роутер

1. Подключите компьютер к роутеру (по проводному или беспроводному соединению)

Проводное соединение

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

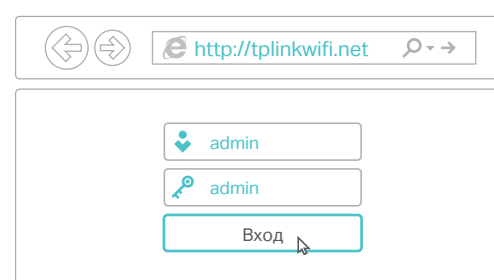
Беспроводное соединение

Подключите устройство, используя имя сети (SSID) и пароль, которые указаны на нижней панели роутера.



2. Введите в адресной строке вашего браузера <http://tplinkwifi.net> или <http://192.168.0.1>. Используйте **admin** в качестве имени пользователя и пароля, затем нажмите **Вход**.

Примечание: Если окно входа не появляется, смотрите раздел FAQ > В1.



3. Нажмите **Далее** для запуска Быстрой настройки. Выберите **Стандартный Wi-Fi Роутер** и нажмите **Далее**.

4. Выберите Страну, Город, интернет-провайдера, Тип подключения WAN. Нажмите **Далее** и следуйте дальнейшим инструкциям.

ВНИМАНИЕ: Если вашего интернет-провайдера нет в списке, отметьте поле Я не нашёл подходящих настроек и настройте вручную.

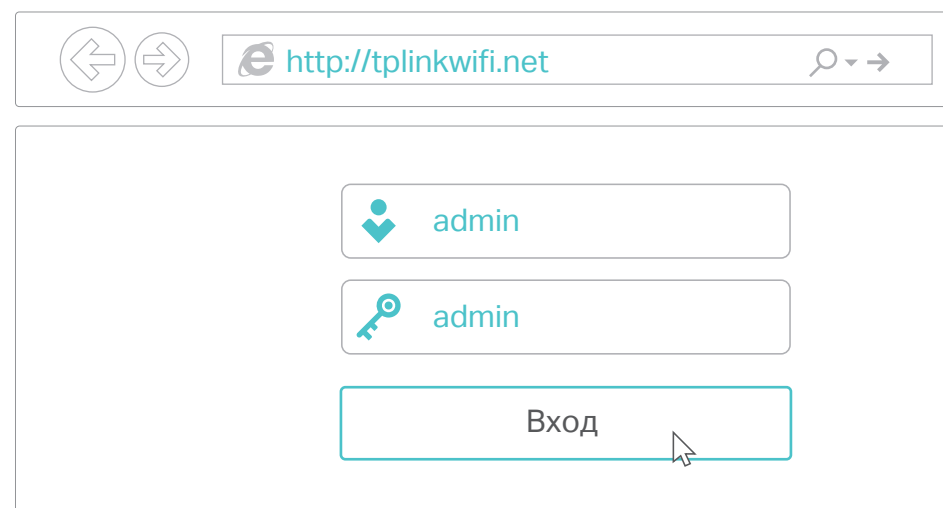
😊 Интернет готов к использованию!

Режим усилителя сигнала

В режиме Усилителя сигнала роутер расширяет покрытие существующей беспроводной сети в вашем доме.

1. Настройка

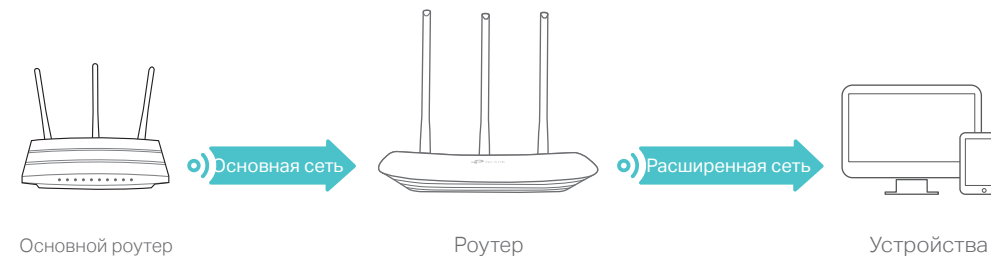
- Установите роутер рядом с вашим основным роутером и включите его.
- Подключите компьютер к роутеру через кабель Ethernet или по беспроводному соединению, используя имя сети (SSID) и пароль, указанные на нижней панели роутера.
- Введите в адресной строке вашего браузера <http://tplinkwifi.net>. Используйте **admin** в качестве имени пользователя и пароля, затем нажмите **Вход**.



- Нажмите **Далее** для запуска Быстрой настройки. Выберите **Усилитель сигнала** и следуйте пошаговым инструкциям в Быстрой настройке для завершения начальной настройки.
Примечание: Нажмите Поиск, чтобы найти вашу основную сеть для подключения, затем введите пароль.

2. Перемещение

Установите роутер примерно посередине между вашим основным роутером и "мёртвой зоной" Wi-Fi. Выбранное вами местоположение должно находиться в зоне покрытия вашей существующей основной сети.

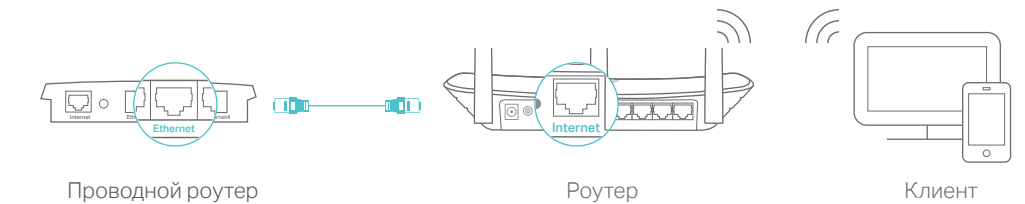


Интернет готов к использованию!

Для доступа к расширенной сети указываются те же **имя сети (SSID)** и **пароль**, что и для основной сети.

Режим точки доступа

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



- Включите роутер.
- Подключите роутер к порту Ethernet вашего проводного роутера через кабель Ethernet, как показано выше.
- Подключите компьютер к роутеру через кабель Ethernet или по беспроводному соединению, используя имя сети (SSID) и пароль, указанные на нижней панели роутера.
- Введите в адресной строке вашего браузера <http://tplinkwifi.net>. Используйте **admin** в качестве имени пользователя и пароля, затем нажмите **Вход**.
- Нажмите **Далее** для запуска Быстрой настройки. Выберите **Точку доступа** и следуйте пошаговым инструкциям в Быстрой настройке для завершения начальной настройки.

Интернет готов к использованию!

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

Светодиодный индикатор

Состояние	Обозначение
Горит (оранжевый)	Питание есть, но нет интернет-соединения.
Горит (синий)	Режим роутера: Интернет-соединение доступно. Режим усилителя сигнала: Роутер подключён к основной сети. Режим точки доступа: Подключён, по крайней мере, один из портов WAN/LAN.
Медленно мигает	Выполняется загрузка системы или обновление встроенного ПО. Не отключайте питание вашего роутера.
Быстро мигает	Выполняется соединение WPS. Процесс может занять до 2 минут.

Приложение Tether

TP-Link Tether обеспечивает наиболее простой способ управления роутером. Отсканируйте QR-код для загрузки приложения с Apple App Store или Google Play.



FAQ (Часто задаваемые вопросы)

B1. Что делать, если окно входа в устройство не появляется?

- Укажите в настройках параметров IP и DNS на вашем компьютере "Получить IP и DNS-адрес автоматически".
- Проверьте, правильно ли вы ввели в адресной строке <http://tplinkwifi.net> или <http://192.168.0.1>. Вы также можете указать <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.

B2. Что делать, если у меня пропал доступ к интернету в режиме Роутера?

- 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.
- 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.
- Перезагрузите роутер и повторите попытку.
- Если вы используете кабельный модем, зайдите на страницу управления роутера, перейдите в раздел **Сеть > Клонирование MAC-адреса**, выберите **Клонировать MAC-адрес компьютера** и нажмите **Сохранить**. Перезагрузите модем и роутер.

B3. Как восстановить заводские настройки роутера?

- Не отключая питания роутера, нажмите и удерживайте кнопку **Reset** на задней панели роутера, пока индикаторы не мигнут.
- Войдите в веб-утилиту настройки роутера, перейдите в меню **Системные инструменты > Заводские настройки**, нажмите **Восстановить**. Роутер перезагрузится автоматически.

B4. Что делать, если я забыл пароль управления?

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

B5. Что делать, если я забыл пароль беспроводной сети?

- Пароль беспроводной сети указан на нижней панели роутера на фирменной наклейке.
- Подключите компьютер к роутеру с помощью кабеля Ethernet. Войдите в веб-утилиту настройки, перейдите в раздел **Беспроводной режим > Защита беспроводного режима**, чтобы узнать или сбросить свой пароль.

Для дополнительной информации и технической поддержки посетите страницу <http://www.tp-link.com/support>