



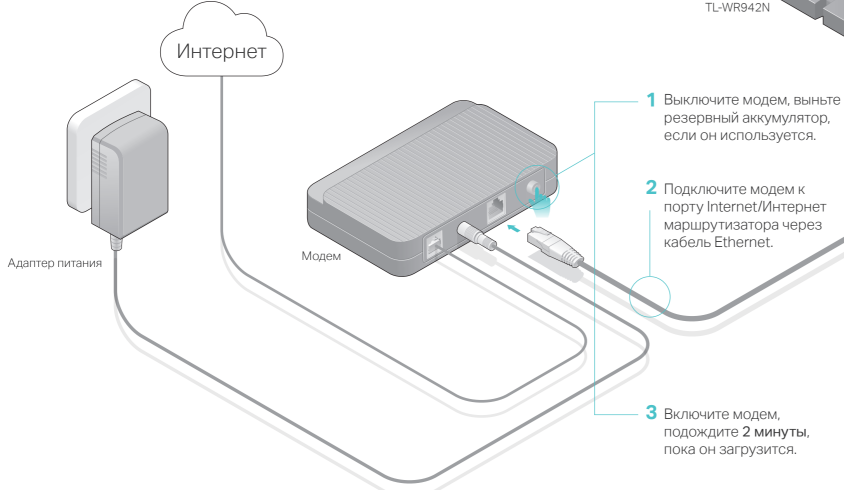
Руководство по быстрой настройке

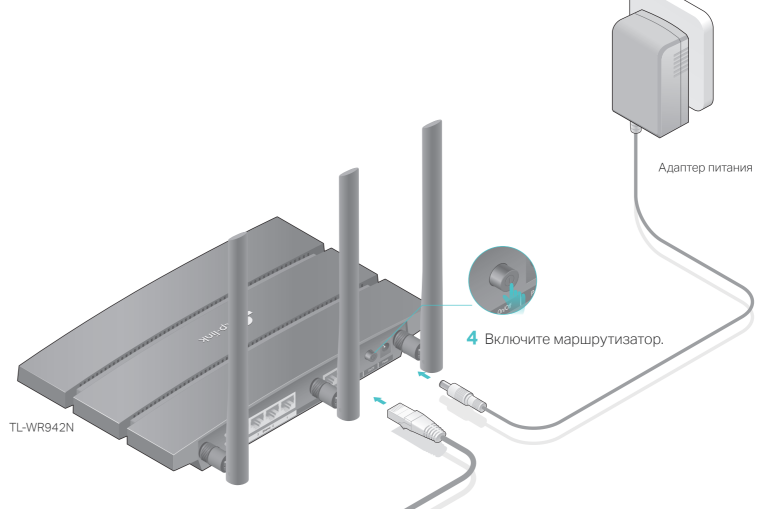
N450 Многофункциональный Wi-Fi роутер

TL-WR942N

Подключите устройство

Если вы используете подключение напрямую через кабель Ethernet и не используете DSL/кабельный/спутниковый модем, то подключите кабель Ethernet сразу к порту Internet маршрутизатора, затем выполните шаги 4 и 5 для завершения подключения.





5 Проверьте правильность подключения по состоянию индикаторов.



9

Примечание: Если индикатор WLAN не горит, нажмите кнопку Wi-Fi на задней стороне маршрутизатора в течение 4 секунд и проверьте индикатор снова.



Настройте через браузер

1. Подключите компьютер к маршрутизатору

• Проводное соединение

Отключите беспроводное соединение на вашем компьютере, затем подключите устройство по схеме



• Беспроводное соединение

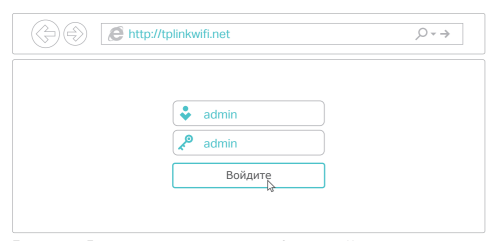
Используйте имя сети(SSID) и пароль по умолчанию, напечатанные на нижней панели маршрутизатора, для подключения.

Вы можете подключиться к сети нажатием кнопки WPS/Сброс в течение 1 секунды. Для дополнительной информации о WPS обратитесь к Руководству пользователя на сайте www.tp-link.com.



2. Настройка маршрутизатора с помощью веб-браузера

A Введите http://tplinkwifi.net или http://192.168.0.1 в адресной строке вашего браузер. Используйте admin в качестве имени пользователя и пароля, нажмите Войдите.

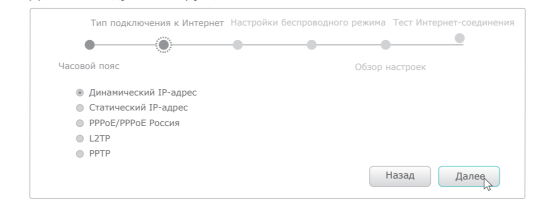


Примечание: Если окно входа не открывается, обратитесь к Часто задаваемым вопросам > В1

В Создайте новые имя пользователя и пароль, нажмите Подтвердить.

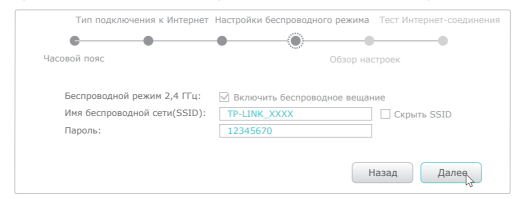


С Выберите Тип подключения к Интернет, если вы не знаете, какой тип выбрать, уточните его у вашего поставщика Интернет-услуг. Нажмите Далее и следуйте инструкциям.

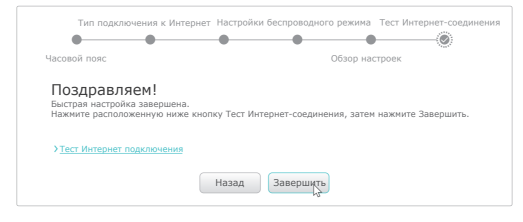


Измените или оставьте настройки беспроводного режима, нажмите

Примечание: Если вы изменили настройки, запишите новые Имя сети и Пароль.



- **Е** Подтвердите настройки, нажмите **Сохранить** для продолжения или Назад для изменения настроек.
- **F** Проверьте подключение к Интернет, нажмите **Завершить** для выхода.



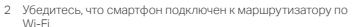
Настройка с помощью Tether

Приложение TP-LINK's Tether позволит иметь доступ к маршрутизатору и:

- Просматривать информацию о клиентах вашей сети.
- Блокировать доступ для отдельных клиентов или устройств.
- Установить запрет к контенту по времени.
- Изменить базовые настройки беспроводной сети.

Как использовать?

1 Отсканируйте QR-код и загрузите приложение TP-LINK Tether c App Store или Google Play.



3 Запустите Tether и наслаждайтесь удобной настройкой.

Функции USB

Порт USB может использоваться для обмена медиа-файлами, совместного доступа к сетевому хранилищу данных, 3G/4G USB-модему и принтеру по локальной сети. Можно настроить FTP-сервер для удалённого доступа к файлам через Интернет.



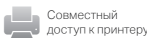
Два USB-порта



медиа-файлами



Хранилище данных



Удалённый доступ

через FTP-сервер





Автономная загрузка



Примечание: Более подробно о функциях USB можно узнать на нашем сайте http://www.tp-link.com/app/usb, или отсканировав QR-код

Часто задаваемые вопросы

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

- Укажите в настройках параметров IP на вашем компьютере "Получить IP-адрес автоматически".
- Проверьте, правильно ли вы ввели в адресной строке http://tplinkwifi.net или http://192.168.0.1. Также попробуйте ввести http://192.168.1.1 в браузере.
- Попробуйте использовать другой веб-браузер и повторите попытку.
- Перезагрузите маршрутизатор и повторите попытку.
- Отключите сетевой адаптер, а затем снова включите его.

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

- Проверьте, есть ли доступ к Интернет, подключив компьютер к сети поставщика Интернет-услуг. Если доступа к Интернет нет, свяжитесь с вашим поставщиком Интернет-услуг.
- Откройте браузер и введите http://tplinkwifi.net или http://192.168.0.1 и настройте
- Перезагрузите маршрутизатор и повторите попытку.
- Если у вас кабельный модем, сначала перезагрузите его. Если проблема не решена, в меню выберите Базовая настройка > Интернет, нажмите Клонировать МАС-адрес текущего компьютера и нажмите Сохранить.

ВЗ. Как восстановить заводские настройки маршрутизатора?

- Не отключая питания, нажмите и держите кнопку WPS/Reset на задней панели, пока не моргнет \cup индикатор.
- Войдите в веб-утилиту настройки маршрутизатора, выберите в меню Дополнительные настройки > Системные инструменты > Резервная копия и восстановление > Заводские настройки, нажмите Восстановить заводские настройки. Маршрутизатор перезагрузится автоматически и восстановит заводские настройки.

В4. Что делать, если я забыл пароль управления?

• Обратитесь к Часто задаваемым вопросам > ВЗ для восстановления заводских настроек, затем используйте значения имени пользователя и пароля по умолчанию admin.

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

- Пароль по умолчанию указан на нижней панели маршрутизатора на фирменной наклейке, используйте его, если вы не меняли настроек беспроводного режима.
- Войдите в веб-утилиту настройки, выберите в меню Базовая настройка > Беспроводной режим, чтобы узнать или сбросить пароль.