

## Руководство по быстрой настройке

300 Мбит/с беспроводной маршрутизатор серии N

Выберите удобный для вас способ настройки:

### Способ 1 >> С помощью мастера настройки на компакт-диске

Только для пользователей Windows

### Способ 2 >> С помощью быстрой настройки через веб-утилиту

Для пользователей Mac OS/Linux или Windows, у которых нет возможности запустить компакт-диск

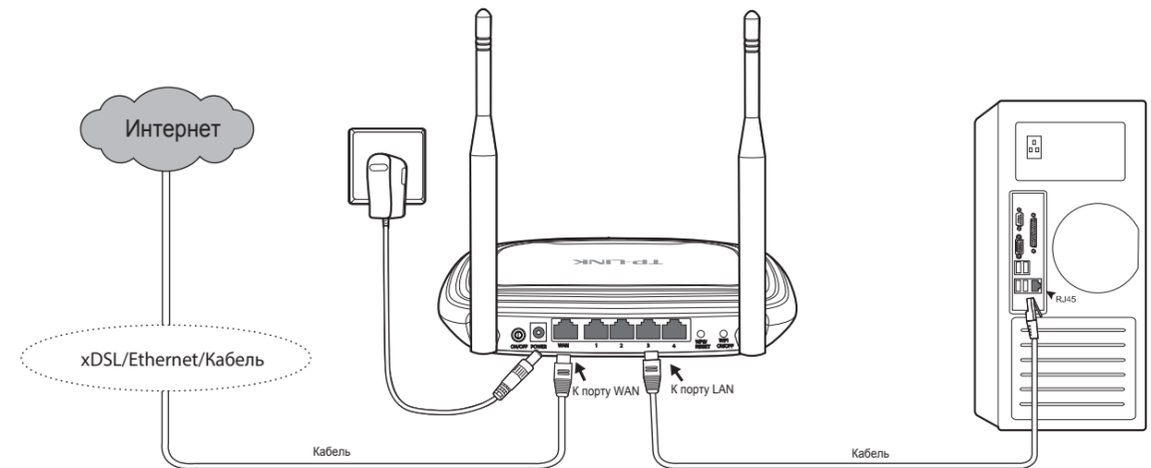
Модель **TL-WR841N/TL-WR841ND**



## Комплект поставки



## 1 Подключение устройства



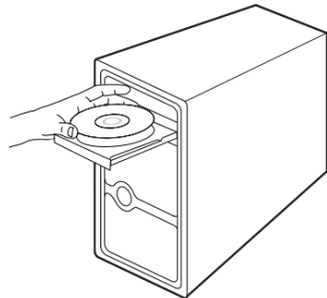
- 1 Отключите модем (при его наличии).
- 2 Соедините порт **WAN** маршрутизатора с портом **LAN** модема или сетью поставщика Интернет-услуг с помощью кабеля Ethernet.
- 3 Подключите компьютер к одному из портов LAN маршрутизатора с указанными номерами от **1** до **4** с помощью кабеля Ethernet.
- 4 Включите модем (при его наличии) и подождите одну минуту.
- 5 Подключите поставляемый в комплекте адаптер питания к разъёму **POWER** (Питание) маршрутизатора, а вилку адаптера - к электророзетке. Затем нажмите кнопку **ON/OFF** на маршрутизаторе.

**Примечание:** Индикатор **WLAN** должен гореть, чтобы клиентские устройства могли подключаться к маршрутизатору по беспроводной связи. Нажмите и удерживайте кнопку **WIFI** более 2-х секунд для включения беспроводного вещания.

## Способ 1 >> Настройка маршрутизатора с помощью мастера настройки на компакт-диске

**Примечание:** Этот способ подходит только для пользователей Windows, у которых есть возможность запустить компакт-диск.

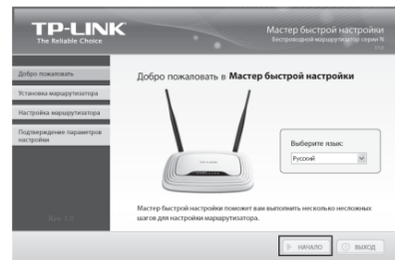
- 1 Вставьте компакт-диск TP-LINK в CD-привод.



- 2 Выберите модель **TL-WR841ND** и нажмите **Мастер быстрой настройки**.



- 3 Из выпадающего меню выберите язык и нажмите **НАЧАЛО** для продолжения. Утилита поможет шаг за шагом настроить маршрутизатор.



- 4 Следуйте инструкциям утилиты, пока не появится окно, как указано на рисунке ниже. Нажмите **ЗАВЕРШИТЬ** для завершения настройки.



**Примечание:** Для доступа к дополнительным настройкам нажмите **WEB-интерфейс настройки**.

## Способ 2 >> Настройка маршрутизатора с помощью веб-утилиты настройки

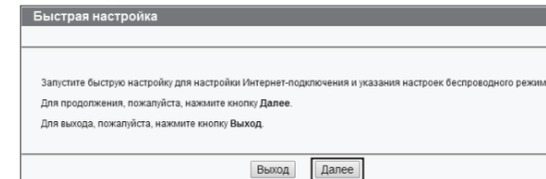
**Примечание:** Этот способ подходит для пользователей Mac OS/Linux или Windows, у которых нет возможности запустить компакт-диск.

- 1 Откройте браузер и введите в адресной строке: **http://tplinklogin.net** укажите имя пользователя **admin** и пароль **admin** для входа в веб-утилиту.



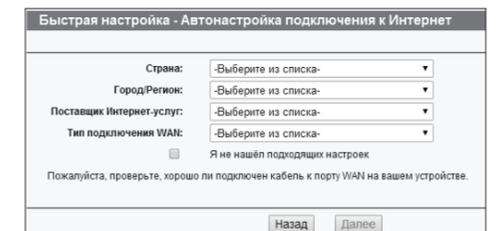
**Примечание:** Если окно входа в маршрутизатор не появляется или вы не можете войти в веб-утилиту настройки, смотрите раздел **Устранение неисправностей - 2**.

- 2 Нажмите **Быстрая настройка** в главном меню, затем нажмите **Далее**.

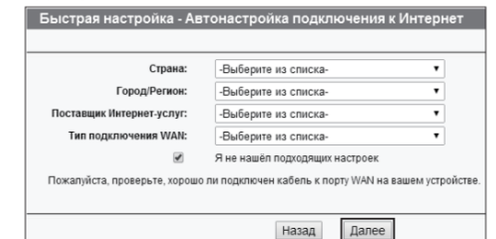


**Примечание:** Маршрутизатор автоматически проверит подключение к Интернет. Если Интернет доступен, маршрутизатор автоматически направит вас к **Пункту 5**; в противном случае вам потребуется продолжить с **Пункта 3**.

- 3 Пожалуйста, поэтапно укажите страну, город/регион и наименование вашего поставщика интернет-услуг, после чего маршрутизатор предложит подходящие настройки подключения для вашего поставщика интернет-услуг. Мастер быстрой настройки завершит настройку в соответствии с выбранным типом подключения.



**Примечание:** Если вы не можете найти в списке вашего поставщика интернет-услуг, отметьте поле **Я не нашёл подходящих настроек**, как указано на изображении ниже, чтобы настроить тип подключения вручную. Нажмите **Далее**.



## Способ 2 >> Настройка маршрутизатора с помощью веб-утилиты настройки (Продолжение)

- 4** Выберите из списка используемый вами тип подключения. Информацию о типе подключения уточните у вашего поставщика интернет-услуг.

Выберите Тип подключения WAN:

- При выборе варианта **Динамический IP-адрес** необходимо будет нажать **ДА** для клонирования MAC-адреса, если вы используете кабельный модем, затем нажмите **Далее**.
- При выборе варианта **Статический IP-адрес** необходимо будет ввести IP-адрес, маску подсети, шлюз и DNS, указанные вашим поставщиком Интернет-услуг, затем нажмите **Далее**.
- При выборе варианта **PPPoE/PPPoE Россия** необходимо будет ввести Имя пользователя и Пароль, предоставленные вашим поставщиком Интернет-услуг, затем нажмите **Далее**.
- При выборе варианта **L2TP/L2TP Россия** необходимо ввести имя пользователя, пароль и IP-адрес/Имя VPN сервера, предоставленные вашим поставщиком Интернет-услуг, затем нажмите **Далее**.
- При выборе варианта **PPTP/PPTP Россия** необходимо ввести имя пользователя, пароль и IP-адрес/Имя VPN сервера, предоставленные вашим поставщиком Интернет-услуг, затем нажмите **Далее**.

- 5** На этой странице вы можете переименовать вашу беспроводную сеть, а также создать новый пароль. Имя беспроводной сети по умолчанию: TP-LINK\_XXXXXX, а беспроводной пароль по умолчанию совпадает с PIN-кодом, указанным на этикетке на нижней панели. Нажмите **Далее** для продолжения.

- 6** Для того, чтобы ваши настройки вступили в силу, нажмите **Завершить**.

## Приложение : Дополнительные настройки

Вы можете произвести дополнительные настройки, обратившись за помощью на страницу Технической поддержки на веб-сайте TP-LINK (надо указать идентификатор вопроса); вы также можете найти подсказки в Руководстве пользователя на компакт-диске с материалами.



Отсканируйте QR-код, чтобы перейти на страницу Технической поддержки.

Или посетите наш сайт: <http://www.tp-link.ru.com/support/faq/>

- Открыть порты для игровой консоли FAQ ID: 72
- Настроить пропускную способность FAQ ID: 194
- Настроить родительский контроль FAQ ID: 350
- Настроить контроль доступа FAQ ID: 359
- Настроить WDS FAQ ID: 440
- Настойка/изменение параметров защиты беспроводной сети FAQ ID: 256
- Обновление встроенного ПО FAQ ID: 296
- Возврат заводских настроек FAQ ID: 426

## Устранение неисправностей

### 1. Что делать, если у меня нет доступа к Интернет?

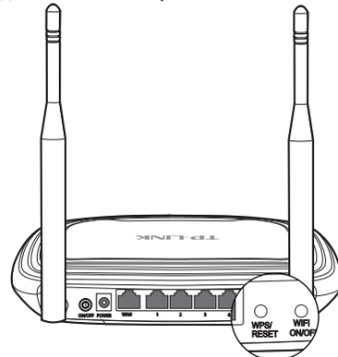
- 1) Убедитесь, что компьютер имеет доступ к Интернет, когда он напрямую подключен к модему или сети поставщика интернет-услуг с помощью кабеля Ethernet.
- 2) Проверьте, хорошо ли подключены все кабели. Попробуйте использовать другие кабели Ethernet, чтобы убедиться, что они работают должным образом.
- 3) Проверьте, можете ли вы зайти на страницу веб-утилиты настройки маршрутизатора. Если нет, обратитесь к пункту "Что делать, если я не могу открыть страницу веб-утилиты настройки?".
- 4) Войдите в веб-утилиту настройки (<http://tplinklogin.net>), зайдите в меню на страницу **Сеть > WAN** и убедитесь, что выбран подходящий для вашего поставщика Интернет-услуг тип подключения WAN.
- 5) Если используется кабельный модем, зайдите в меню на страницу **Сеть > Клонирование MAC-адреса**. Нажмите кнопку **Клонировать MAC-адрес**, затем нажмите **Сохранить**. Если после двух предыдущих шагов вы так и не смогли получить доступ к Интернет, пожалуйста, свяжитесь с нашей службой технической поддержки.

### 2. Что делать, если я не могу открыть страницу веб-утилиты настройки?

- 1) Проверьте все проводные подключения. Компьютер должен быть подключён к порту Ethernet (жёлтого цвета).
- 2) Выключите и включите маршрутизатор.
- 3) Попробуйте использовать другой кабель/браузер/компьютер.
- 4) Проверьте настройки IP вашего компьютера и убедитесь, что в настройках указано Получить IP-адрес автоматически.

### 3. Как восстановить заводские настройки маршрутизатора?

Если маршрутизатор не работает должным образом, можно сбросить его настройки, а затем перенастроить заново. Не отключая питания маршрутизатора, удерживайте кнопку **WPS/RESET** на задней панели нажатой в течение примерно 8 секунд, после чего отпустите её.



### 4. Что делать, если я забыл пароль?

- 1) Используйте беспроводной пароль по умолчанию: **Беспроводной пароль/PIN** указан на этикетке на нижней панели маршрутизатора.
- 2) Используйте пароль для входа в веб-утилиту настройки: Сначала сбросьте настройки маршрутизатора, после чего можно использовать имя пользователя/пароль по умолчанию: admin/admin.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

- Для выявления и устранения неисправностей:  
[www.tp-link.ru.com/support/faq](http://www.tp-link.ru.com/support/faq)  
[www.tp-link.ua/support/faq](http://www.tp-link.ua/support/faq)  
[www.tp-link.com/kz/support/faq](http://www.tp-link.com/kz/support/faq)
- Для загрузки последних прошивок, драйверов, утилит и руководств пользователя:  
[www.tp-link.ru.com/support/download](http://www.tp-link.ru.com/support/download)  
[www.tp-link.ua/support/download](http://www.tp-link.ua/support/download)  
[www.tp-link.com/kz/support/download](http://www.tp-link.com/kz/support/download)
- По другим вопросам технической поддержки свяжитесь с нами, используя следующую контактную информацию:

### Российская Федерация

Тел.: 8 (499) 754-55-60 (Москва)  
8 (800) 250-55-60 (звонок бесплатный из любого региона РФ)  
E-mail: [support.ru@tp-link.com](mailto:support.ru@tp-link.com)  
Форум: <http://forum.tp-link.ru/>  
Режим работы: с понедельника по субботу, с 9:00 до 21:00(мск)  
\*Кроме выходных и праздничных дней в Российской Федерации.

### Украина

ООО «ТП-ЛИНК ЮКРЕЙН»  
Отдел поддержки: 0800 505 508  
Стоимость звонка: бесплатно для городской связи  
Операторы мобильной связи: в зависимости от тарифов различных операторов  
E-mail: [support.ua@tp-link.com](mailto:support.ua@tp-link.com)  
Время работы: с понедельника по пятницу, с 10:00 до 22:00

### Казахстан

ТП-ЛИНК Казахстан  
E-mail: [support.kz@tp-link.com](mailto:support.kz@tp-link.com)  
Тел.: +7727 320 13 48  
Режим работы: с понедельника по пятницу, с 9:00 до 18:00  
\*Кроме праздничных дней в Республике Казахстан.

### По всему миру

Тел.: +86 755 2650 4400  
Стоимость звонка: в зависимости от тарифов различных операторов международной связи, услуги IDD (прямой набор международного номера).  
E-mail: [support@tp-link.com](mailto:support@tp-link.com)  
Время работы: круглосуточно без выходных