

Установка

ВНИМАНИЕ!

- Если Вы используете ОС Windows, смотрите пошаговые инструкции в части 1. Мастер настройки на компакт-диске (страница 1).
- Если Вы используете Mac OS/Linux либо Windows, но у Вас нет возможности запустить компакт-диск, смотрите часть 2. Быстрая настройка через веб-утилиту (страница 2).

Примечание

В качестве примера в данном руководстве по быстрой настройке представлена модель TD-W8968.

Мастер настройки на компакт-диске



Вставьте компакт-диск в CD-привод.



Выберите модель Вашего устройства и нажмите Начать настройку (Start Setup).



3

Появится флэш-видеоролик. в котором подробно будет показано. как подключить устройства. Подключите Ваши устройства, следуя подсказкам на мониторе. Когда Вы завершите подключение устройств, нажмите для продолжения.



4

Откроется Мастер быстрой настройки (Easy Setup Assistant). Убедитесь. что светодиодные индикаторы Вашего маршрутизатора горят, как положено. согласно описанию R инструкции. Нажмите **ДАЛЕЕ** (NEXT) и следуйте пошаговым указаниям до завершения настройки.

TP-LINK		•	Easy Setup Assistant Wireless ADS12+ Modern Router			
Welcome Install ADSL Device	LED Indi Please look th correctly.	cator rough th	Description e table below to check if your modern router has been connected			
Configure ADSL Device	Name	Status	Indication			
Confirm Settings	O (Prart)	On	The modern router is powered on.			
	Φ(ADSL)	On	ADSL line is synchronized and ready to use.			
		flah	The ADSL negotiation is in progress.			
	@(WLAN)	On	Wissies is enabled but no data is being transmitted.			
		Flash	The modern router is sending or receiving data over the wireless network.			
		On	There is a device connected to this LAN port.			
	W(DAN 1-4)	Flash	The modern roater is sending or receiving data over this LAN port.			
Rev 1.0	If the LEDs do connection. C	n't reserr therwise	ble the statuses as in the chart above, please check your internet , please click NEXT to continue.			
			► NEXT O EXIT			

Примечание

Основная настройка маршрутизатора завершена. Для проверки подключения к Интернет откройте веб-браузер и попробуйте зайти на какой-нибудь сайт. Если у Вас нет доступа к Интернет, смотрите вопрос **4** раздела **Устранение неполадок**.

Примечание Расширенные настройки описаны в Руководстве пользователя на компакт-диске с материалами, который прилагается в комплекте с устройством. Руководство пользователя также можно найти на сайте www.tp-link.com -> select language and location (выберите язык и регион) на странице соответствующего устройства в разделе "Загрузки".



Быстрая настройка через веб-утилиту

Подключение оборудования.

Шаг 1: Подключите Ваши устройства согласно рисунку ниже.



Шаг 2: Включите все сетевые устройства и проверьте светодиодные индикаторы.



Примечание

Если Вам не удалось войти в веб-утилиту настройки с помощью 192.168.1.1, смотрите вопрос **3** в разделе **Устранение неполадок**.



Введите имя пользователя и пароль маршрутизатора: admin/admin, нажмите OK.



Примечание

Если Вы забыли пароль, смотрите вопрос **2** раздела **Устранение неполадок**.

Выберите в меню раздел Быстрая Настройка (Quick Setup). затем нажмите Далее (Next) для входа на страницу Режим работы (Operation Mode). Выберите Режим работы (Operation Mode) и нажмите Далее (Next) для продолжения. Для примера выбран режим Маршрутизатор с модемом ADSL (ADSL Modem Router Mode).

Choose Operation Mode:		
ADSL Modem Router Mode ADSL Modem Router Mode ADSL ADSL		
3G Router Mode		
O Wireless Router Mode		
	Back	Next

Примечание

Настройка в режиме **3G-маршрутизатор** (**3G Router Mode**) или **Беспроводной маршрутизатор** (**Wireless Router Mode**) описана в Руководстве пользователя, раздел 3.2 Быстрая настройка. Руководство пользователя можно найти на компакт-диске с материалами или скачать с сайта http://www.tp-linkru.com/.

Введите значения VPI/VCI, предоставленные Вашим поставщиком Интернет-услуг. Нажмите Далее (Next) для продолжения.

Quick Setup - DSL				
Please enter the VPV/CI provided by your ISP(internet)	Rervice R	novale	9.	
	VPR VCR	8	(0-255) (1-65535)	
			Back	Next



6 Выберите Тип подключения (Connection Type) и нажмите Далее (Next) для продолжения. Для примера выбрано подключение через протокол РРРоЕ.

Please select the connection type provided by your ISP.
· PPPoE (Require a username and password, PPP over Ethernet)
 PPPoA (Require a username and password, PPP over ATM)
 Dynamic IP (Get dynamic IP from ISP, also called IPoE Dynamic IP)
 Static IP (Manually set the static IP address provided by your ISP, also called IPoE Static IP)
 IPoA (Manually set the static IP address provided by your ISP, also called IP Over ATM)
 Bridge (Dial up from the single computer or router)

Примечание

Если у Вас нет данных о VPI. VCI и типе подключения. свяжитесь с Вашим поставщиком Интернет-услуг и уточните у него эту информацию.

Примечание

Имейте в виду, что в режиме Мост не возможен совместный доступ к Интернет с нескольких компьютеров.



Введите Имя пользователя (Username) Пароль И (Password), предоставленные Вашим поставщиком Интернет-услуг. После подтверждения пароля нажмите Далее (Next) для продолжения.

Please enter ADSL Username and Password. If you for	get them, please co	insult your ISP
Username:		
Password:		
Confirm Password:		

Запишите данные для подключения к Интернет здесь: Имя пользователя: Пароль:



Функция резервирования канала 3G отключена по Нажмите умолчанию. Далее (Next) для продолжения.

🗋 Enable 20	as a backup solution for in	whet access				
30 can be se backup for co	as a backup internet accer rigunation.	s wethout it you don't want	to complike 30 sedar	gs fox, just click the	Nex suton and go anear	Collenvise, you can e
			Ex.1			

Примечание

Если текущий тип подключения недоступен, 3G подключение может быть использовано в качестве резервного.



Беспроводное вещание включено по умолчанию. Придумайте пегко запоминающееся Имя беспроводной сети (SSID). Настоятельно рекомендуется создать пароль беспроводной сети для предотврашения неавторизованного доступа в сеть. Нажмите Далее (Next) для продолжения.

Wireless:	© Enable O Disable
Wireless Network Name:	TF-11NE_SIGGT7 (Also called SSID)
Region:	United States
Channel	Auto 😐
Bode:	11bgn mixed w
Security:	
0	WPA-P3K/WPA2-P3K (Recommended)
	Password
	(Enter ASCII characters between 8 and 63 or Hexadecimal characters between 8 and
	64.)
0	Disable Wireless Security

Примечание

Не рекомендуется выбирать вариант Отключить защиту беспроводной сети (Disable Wireless Security).

Запишите данные для входа в сеть: Имя беспроводной сети (SSID): _____ Пароль:

Подтвердите настройки. Нажмите Назад (Back). чтобы изменить их или Сохранить (Save) для сохранения. После этого Вы увидите страницу, как показано на рисунке, нажмите Завершить (Finish) для того, чтобы проделанные Вами настройки вступили в силу.

Setup Status:	
Operation Mode Configuring:	Success
WAN Connection Configuring:	Success
3G Connection Configuring:	Success
Gateway and DNS Configuring:	Success
Wi-Fi Configuring:	Success
Quick Setup has completed. Please click FINISH button to e	et.
Note: If the Modern Router still can not connect to the Intern connection type and mode on the WAN Settings page.	et, please click "Network > WAN Settings" menu on the left to confirm the

- Примечание Основная настройка маршрутизатора завершена. Для проверки подключения к Интернет откройте веб-браузер и попробуйте зайти на какой-нибудь сайт. Если у Вас нет доступа к Интернет, смотрите вопрос **4** раздела **Устранение неполадок**.
- Расширенные настройки описаны в Руководстве Примечание пользователя на компакт-диске с материалами, который прилагается в комплекте с устройством. Руководство найти пользователя также можно на сайте http://www.tp-linkru.com/ на странице соответствующего устройства в разделе "Загрузки".



Устранение неполадок

1. Как восстановить заводские настройки маршрутизатора?

Не отключая питания маршрутизатора, с помощью булавки нажмите и удерживайте нажатой 8-10 секунд кнопку **RESET**, расположенную на задней панели устройства.



Примечание После сброса настроек текущие настройки будут утеряны, поэтому Вам придётся перенастраивать маршрутизатор заново. Настоятельно рекомендуется создать резервную копию Ваших текущих настроек перед восстановлением заводских значений по умолчанию.

2. Что делать, если утерян пароль для входа в маршрутизатор?

- Восстановите настройки маршрутизатора по умолчанию. Если Вы не знаете, как это делается, смотрите вопрос 1.
- 2) Используйте имя пользователя и пароль по умолчанию: admin, admin.
- Настройте маршрутизатор заново с помощью указанных выше инструкций.

3. Я не могу войти в веб-утилиту настройки с помощью IP-адреса 192.168.1.1?

В настройках Вашего компьютера необходимо будет указать «Получить IP-адрес автоматически» (Obtain an IP address automatically) и «Получить адрес DNS-сервера автоматически» (Obtain DNS server address automatically).

Для этого нужно выполнить указанные ниже действия:

Для Mac OS X:

• Нажмите на значок меню Apple на панели задач вашего компьютера.

• Кликните Системные настройки -> Сеть (System Preferences ->

Network).

• В левом боковом окне выберите AirPort и нажмите кнопку Дополнительно (Advanced) для беспроводного подключения или Ethernet для проводного подключения.

• Откройте вкладку TCP/IP, затем ниже выберите Используя DHCP (Using DHCP) из выпадающего списка Конфигурировать IPv4 (Configure IPv4).

• Нажмите ОК (Apply) для сохранения настроек.

Для Windows XP:

• Откройте меню Пуск (Start) и выберите Панель управления (Control Panel). Затем выберите Сеть и подключение к Интернету (Network and Internet Connections). Далее Сетевые подключения (Network Connections).

• Кликните правой кнопкой мыши на значке Беспроводное сетевое соединение (Wireless Network Connection) или Подключение по локальной сети (Local Area Connection), а затем нажмите кнопку Свойства (Properties).

•В появившемся окне выберите Протокол Интернета (TCP/IP) (Internet Protocol (TCP/IP)), после чего нажмите кнопку Свойства (Properties).

• Выберите Получить IP-адрес автоматически (Obtain an IP address automatically) и Получить адрес DNS-сервера автоматически (Obtain DNS server address automatically), после чего нажмите OK.

Для Windows 7:

• Откройте меню Пуск (Start) и выберите Панель управления (Control Panel), далее – Сеть и Интернет (Network and Internet) -> Просмотр состояния сети и задачи (View network status) -> Изменение параметров адаптера (Change adapter settings).

• Кликните один раз правой кнопкой мыши по значку Беспроводное сетевое соединение (Wireless Network Connection) или Подключение по локальной сети (Local Area Connection), а затем нажмите кнопку Свойства (Properties).

• В появившемся окне выберите пункт Протокол Интернета версии 4 (TCP/IPv4) (Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4)) и нажмите кнопку Свойства (Properties).

• Выберите Получить IP-адрес автоматически (Obtain an IP address automatically) и Получить адрес DNS-сервера автоматически (Obtain DNS server address automatically), после чего нажмите OK.

4. Что делать, если пропал доступ к Интернет?

- Проверьте, хорошо ли подключены все разъёмы, включая разъём телефонного кабеля, кабеля Ethernet и разъём адаптера питания.
- 2) Проверьте, можете ли Вы зайти на страницу веб-утилиты настройки маршрутизатора. IP-адрес по умолчанию для входа через веб-браузер: 192.168.1.1. Если у Вас получилось, следуйте указанным далее инструкциям. Если нет, настройте компьютер как указано в вопросе 3, после этого проверьте опять, есть ли у Вас доступ к Интернет. Если проблема не решена, приступите к следующему действию.
- Свяжитесь с Вашим поставщиком Интернет-услуг и уточните данные о VPI/VCI, типе подключения, имени пользователя и пароле для доступа к Интернет. Возможно, Вами были указаны неверные данные, проверьте их и исправьте при необходимости.
- 4) Если проблема с доступом к Интернет всё же не решена, восстановите заводские настройки Вашего маршрутизатора и перенастройте модем заново согласно инструкциям данного руководства.
- Если у Вас есть какие-либо вопросы или Вы не можете решить проблему с доступом к Интернет, пожалуйста, свяжитесь со службой технической поддержки.

5. Как настроить функцию USB?

Пожалуйста, смотрите подробные указания в Руководстве пользователя, для этого:

- Откройте компакт-диск с материалами и найдите папку «Application Guide», в которой находится Руководство пользователя.
- Зайдите на сайт TP-LINK по ссылке: http://www.tp-link.com/app/usb/?siteid=1
- Примечание Для получения более подробной информации об устранении неполадок от службы технической поддержки посетите наш сайт: http://www.tp-linkru.com/support/contact/

Техническая поддержка Для выявления и устранения неисправностей: www.tp-linkru.com/support/fag www.tp-link.ua/support/fag . Для загрузки последних прошивок, драйверов, утилит и руководств пользователя: www.tp-linkru.com/support/download www.tp-link.ua/support/download . По другим вопросам технической поддержки, свяжитесь с нами, используя следующую контактную информацию: Российская Федерация Тел.: 8(499)754-55-60,8(800)250-55-60 E-mail: support.ru@tp-link.com Форум: http://forum.tp-linkru.ru/ Режим работы: с понедельника по пятницу, с 10:00 до 18:00(мск) *кроме праздничных дней в Российской Федерации. Украина ООО «ТІПІ-ЛІНК ЮКРЕЙН» Отдел поддержки: +380 (44) 590 51 14 E-mail: support.ua@tp-link.com Время работы: с понедельника по пятницу, с 14:00 до 20:00 По всему миру Тел.: +86 755 26504400 E-mail: support@tp-link.com Время работы: круглосуточно без выходных

Руководство по быстрой настройке Беспроводной маршрутизатор серии N со встроенным модемом ADSL2+ и портом USB, скорость передачи данных до 300 Мбит/с