

Установка устройства

Подключение устройства

Примечание

При настройке маршрутизатора используйте только проводное подключение.

Выключите питание всех сетевых устройств, включая компьютер (-ы) и маршрутизатор со встроенным модемом. Если вы использовали модем, отключите его сейчас – маршрутизатор со встроенным модемом заменит ваш модем.

С помощью кабеля Ethernet подключите компьютер к одному из портов «1-4» маршрутизатора



С помошью телефонного провода подключите сплиттер к настенной розетке, затем с помощью другого телефонного провода соедините порт ADSL маршрутизатора с портом MODEM сплиттера, также соедините порт PHONE сплиттера телефонным С аппаратом.



Примечание

Если нет необходимости подключать телефонный аппарат, тогда с помощью телефонного провода соедините порт ADSL маршрутизатора с настенной розеткой.

Воткните штекер адаптера питания в разъем Power на задней панели маршрутизатора и вставьте адаптер питания в стандартную электрическую розетку.

Включите питание всех сетевых устройств и затем проверьте правильность показаний светодиодных



индикаторов, как показано на рисунке ниже.



Примечание

Если показания светодиодных индикаторов отличаются от вышеуказанных, проверьте правильность подключения всех кабелей (адаптер питания, телефонная линия и кабель Ethernet) к устройству. Если телефонный провод подключен правильно, но светодиодный индикатор ADSL после периода мигания гаснет, тогда свяжитесь с вашим поставщиком Интернет-услуг и убедитесь в том, что ваше подключение активно.



Настройка устройства

Примечание

Устройство можно настроить либо с помощью запуска установочного компакт-диска (первый способ), либо с помощью веб-интерфейса настройки (второй способ). Настоятельно рекомендуется воспользоваться первым способом (запустить установочный компакт-диск).

Первый способ:

Настройка устройства с помощью установочного диска



Вставьте в дисковод компакт-диск с материалами.





Затем появится флэш-видео, в котором будет показано, как соединить устройства. После этого начнет работу **Мастер быстрой настройки**.

Нажмите Далее и следуйте пошаговым инструкциям до завершения процедуры настоойки.



Настройка завершена. Перейдите к Шагу 3 «Проверка подключения к Интернет».

Второй способ:

Настройка с помощью Быстрого старта в веб-интерфейсе управления

Вход в систему

Сервер не найден - Microsoft Internet Explorer Откройте браузер и введите 🕲 Назад 🔹 🕥 - 📓 📓 🏠 🔎 Понек 🤺 Избранное 🥹 🎯 - 🌺 🔜 в адресную строку адрес V D Repexoa Links 192.168.1.1 и нажмите Enter На экране компьютера появится ? 🗙 Подключение к 192.168.1.1 диалоговое окно, где нужно будет ввести значения Пользователя и Пароль. Введите значения по умолчанию и нажмите **ОК**. TD-W8961ND Пользователь: 🖸 admin Пользователь: admin Пароль: admin Пароль: Сохранить пароль Нажмите ОК Отмена OK

Примечание

Если диалоговое окно не появляется, обратитесь к пункту ТЗ в разделе Устранение неисправностей и, если вы забыли пароль, к пункту Т2.

После успешного	входа	Состояние	быстрый старт Инс сочац сб у трайст	астрой терфеі	ка Расшире Іса настрої Алегоний Аргониї	нные Управ аки дост	ление З упом	эксплуатация устройства	Состояние	Справи
отобразиться с веб-интерфейса управлен	траница ия.	Миформация об устройстве Покальная сеть	Bepox	естрое- ИА	eora NO : 2.0.0 C-ageo : 90.19	Build 120319 Rel 52 59 99 61	02200			
Нажмите Быстрый стар	r ——			Hacka DHCF	Р-адрес : 192.1 подряти : 255.3 Човржер : Вклю	60.1.1 55.255.0 4840				
(70.0	Teryujee ro	пичество	подилонанны ИАС	Сеспроводных		2	06+38476	
			Постолнный виртуальный канал	VPIVCI	P-apec	Esports	Lines	Cepeep DNS	Иналсуляция	Cocrement
			PVC0	102	10%	1656	N/A	164	Heer	Ner coegane-wik
			Pv/C1	4/33	N256	1654.	NGA.	NGA.	Heer	Нат соедиления
			Pv02	\$/35	N/4	N/A.	N/A	N/A.	Heer	Хат соединения

2 Настройка подключения к Интернет

Появится следующая страница.	Соттрой Соттрой Ностройка Рассиренные Укравление Эксплуатиция Состояние Сярався старт старт
	балурой горо Динай парауторату удолог для для то мольцог офос, Паско нацеонном "Сострак слуг" оконо на на настором, наракупские док нацеонном с восставну биторан у слуг.
Нажмите Запустить Мастер настройки	Seyon, texe terate

	Быстрый старт
	Мастер настройки поможет вам пройти четыре быстрых шага. Нажиите кнопку Далее, чтобы начать.
	Шаг 1. Выберите часовой пояс
	Шаг 2. Настройте подключение к Интернет
	Шаг 3. Настройте беспроводную сеть
	Шаг 4. Сохраните настройки маршрутизатора
Нажмите Далее	Danee Buxxa
(Из выпадающего списка)	Быстрый старт - Часовой пояс
выберите Часовой пояс,	Выберите часовой пояс в соответствии с вашим местонахождением и нажинте Далее, чтобы продолжить.
соответствующий вашему —	(GMT-03.00) Багдад, Кувейт, Найроби, Эр-Рияд, Москва 💌
	Назад Далее Выход
Нажмите Далее	

Выберите Тип полключения к	Быстрый старт - Тип по	одключения		
поставщику Интернет-услуг.	к поставщику интернет-услуг			
При выборе РРРоЕ/РРРОА	Интернет-услуг. Накмите Да	илее, чтобы продолжить.		
перейдите к разделу А:	© Динамический №-адрес	Выберите эту опцию, чтобы получить IP-адрес от вашего поставщика Интернет-услуг автоматически.		
При выборе Динамический	О Статический Р-адрес	Выберите эту опцию и укажите данные о статическом IP-адресе, предоставленные вашим поставщиком Интернет-услуг.		
IP-адрес, перейдите к разделу B;		Выберите эту опцию, если ваш поставщих Империет-испус предоставляет полуприение		
При выборе Статический	PPPoE/PPPoA	ррроЕ/ррроА (для большинства пользователей DSL).		
ІР-адрес , перейдите к разделу С ;	О Режим мост	Выберите эту опцию, если ваш поставщик Интернет-услуг использует режим мост		
При выборе Режим мост, перейдите к разделу D .				
		Назад Далее Выход		

Нажмите Далее



Не рекомендуется устанавливать Режим мост, так как в этом режиме не разрешается иметь доступ в Интернет для нескольких компьютеров.

A. PPPoE/PPPoA





Если у вас нет информации о VPI, VCI и Типе подключения, свяжитесь с вашим поставщиком Интернет-услуг и попросите предоставить эту информацию.

В. Динамический ІР-адрес

Появится следующая страница.



С. Статический ІР-адрес

Появится следующая страница.	Быстрый старт - Статический IP-адрес
Введите вручную информацию о Статическом IP-адресе, предоставленную вашим поставщиком Интернет-услуг	Besint a prime con Prime Con Polyce, regional move any equilibrium of the polyce in the pol
Нажмите Далее	Далее Выход

D. Режим мост



После завершения вышеуказанной настройки, перейдите к разделу (3) Настройка беспроводной локальной сети

Настройка беспроводной локальной сети

Появится следующая страница.

Сохраните настройку по умолчанию: Включено. Если вы хотите отключить точку доступа, выберите Выключено	Быстрый старт - Беспроводная локальная сеть на этой стариние вы шоата влючить чотлочить белоревдую окальную сеть, изначит ракеородского (и SOD) и ти в утегленизации. Накинге Далее, чтоби подолонть. Точка доступа © Вилючено
	SSU: TP-LHK_568661 Tparcnuppeats SSD: ⊚_La © Her
Создайте уникальное и легко запоминающееся имя для вашей	
беспроводной сети. Вы также можете сохранить имя	Совместно (Совместно используемы) илюч должен состоять из 8-63 ипользуемый ключ: символов АSCI или 64-оврадного шестнацитеричного
беспроводной сети по умолчанию	числя) Назад Далее Выход
Выберите Тип аутентификации	
Выберите Шифрование	
Выберите Совместно используемый ключ, состоящий из 8-63 символов	ă
Нажмите Далее	

Примечание

Защита беспроводной сети по умолчанию отключена. Для настройки безопасности вам нужно выбрать Тип аутентификации. Рекомендуется выбрать WPA2-PSK.

После завершения вышеуказанной настройки, перейдите к разделу **4** Завершение быстрой настройки.

4 Завершение быстрой настройки

Появится следующая страница.

	Быстрый старт завершен!
	Мастер настройки завершил работу. Нажилите Назад, чтобы внести изменения или исправить ошибии. Нажилите Далее, чтобы сохранить текущие настройки.
Нажмите Далее	тязар Далее Виход
	Быстрый старт завершен! Изменения соходенны,
Нажмите Закрыть	Заграть

Теперь ваш маршрутизатор со встроенным модемом настроен и выполняет перезагрузку. Не выключайте питание, пока маршрутизатор не закончит процесс перезагрузки.



Проверка подключения к Интернет

Базовые настройки маршрутизатора завершены. Откройте веб-браузер и попытайтесь зайти на следующие веб-сайты:

http://www.tp-link.com http://www.google.com

Если вы можете зайти на вышеуказанные веб-сайты, это означает, что маршрутизатор был настроен правильным образом, и вы можете начинать работу с Интернет. Если вы не можете зайти на веб-сайты, обратитесь к разделу **«Т4. Что делать, если я не могу выйти в Интернет?**" Руководства по устранению неисправностей.

Примечание

Для более детальной настройки обратитесь к Руководству пользователя на компакт-диске.

Примечание Вышеуказанные настройки нужно выполнить только один раз. Если вы хотите, чтобы другие компьютеры из локальной сети имели доступ к Интернет, подключите напрямую соответствующий компьютер к маршрутизатору со встроенным модемом ADSL. Если у дополнительного компьютер не получается выйти в Интернет, тогда настройте этот компьютер согласно пункту «Т3. Что делать, если я не могу открыть веб-интерфейс управления маршрутизатором?» в разделе Устранение неисправностей.



Устранение неисправностей

Т1. Как сбросить настройки маршрутизатора до заводских?

При включенном питании маршрутизатора нажмите и удерживайте кнопку **RESET** на задней панели маршрутизатора в течение 8-10 секунд, потом отпустите кнопку.



Нажмите и удерживайте 8-10 секунд

Примечание

После сброса настроек все текущие настройки будут потеряны, и вам придется настроить маршрутизатор заново.

Т2. Что делать, если я не знаю или забыл пароль?

- Сбросьте настройки маршрутизатора до заводских. Если вы не знаете, как это сделать, обратитесь к разделу **Т1**.
- 2) Введите имя пользователя и пароль по умолчанию: admin, admin.
- Настройте маршрутизатор еще раз, следуя вышеуказанным инструкциям, изложенным ранее в настоящем Руководстве по быстрой настройке.

T3. Что делать, если я не могу открыть веб-интерфейс управления маршрутизатором?

1) Настройка IP-адрес компьютера.

Для OC Windows XP









Для OC Windows Vista







Для OC Windows 7







2) Настройка веб-браузера Internet Explorer



После того, как вы выполните все вышеуказанные настройки, попробуйте зайти на веб-интерфейс управления маршрутизатором. Если у вас все еще не получается зайти, тогда сбросьте настройки маршрутизатора до заводских и снова настройте ваш маршрутизатор согласно инструкциям настоящего Руководства по быстрой настройке. В случае сохранения проблемы, свяжитесь с нашей службой технической поддержки.

Т4. Что делать, если я не могу выйти в Интернет?

- Проверьте правильность соединения всех разъемов, включая телефонную линию, кабели Ethernet и шнур от адаптера питания.
- 2) Проверьте, можете ли вы зайти на веб-интерфейс управления маршрутизатором. Если вы можете, проделайте следующие шаги. Если вы не можете, выполните настройку вашего компьютера согласно разделу Т3 и посмотрите, сможете ли вы выйти в Интернет. В случае сохранения проблемы, перейдите к следующему шагу.
- Свяжитесь с вашим поставщиком Интернет-услуг и убедитесь в том, что VPI/VCI, тип подключения, имя пользователя и пароль правильно введены. В случае ошибок, исправьте настройки и попробуйте снова.
- 4) Если у вас все еще не получается выйти в Интернет, сбросьте настройки маршрутизатора до заводских и настройте маршрутизатор снова согласно инструкциям настоящего Руководства по быстрой настройки.
- В случае сохранения проблемы, свяжитесь с нашей службой технической поддержки.
- Примечание Более подробную информацию об устранении неисправностей и контактную информацию службы технической поддержки посетите сайт нашей службы технической поддержки: http://www.tp-linkru.com/Support/

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА
Для выявления и устранения неисправностей:
www.tp-linkru.com/support/faq
www.tp-link.ua/support/faq
 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 (звонок бесплатный из любого региона РФ)
E-mail: support.ru@tp-link.com
Форум: http://forum.tp-linkru.com/
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

*Иногда встроенное лицензионное программное обеспечение на продукцию TP-LINK может быть подменено на ПО от посторонних производителей, например, DD-WRT. В этом случае TP-LINK не предоставляет техническую поддержку и не дает гарантии на качество и надежность работы. Поломка оборудования, которая произошла по причине использования неоригинального программного обеспечения, делает недействительной гарантию на устройство.