

# Установка устройства

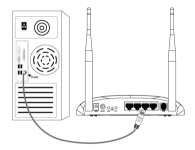


## Подключение устройства

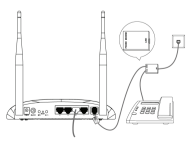
### Примечание

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

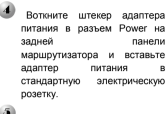


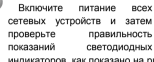
помощью телефонного провода подключите сплиттер К настенной розетке, затем с помощью другого телефонного провода соедините тдоп **ADSL** маршрутизатора с портом MODEM сплиттера, также соедините таоп PHONE сплиттера телефонным аппаратом.



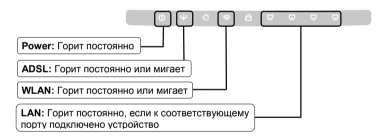
### Тримечание

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





правильность 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

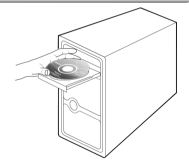
Устройство можно настроить либо с помощью запуска установочного компакт-диска (первый способ), либо с помощью веб-интерфейса настройки (второй способ). Настоятельно рекомендуется воспользоваться первым способом (запустить установочный компакт-диск).

## Первый способ:

Настройка устройства с помощью установочного диска



Вставьте в дисковод компакт-диск с материалами.



2

На экране компьютера автоматически появится окно Мастера быстрой установки.

Выберите модель и нажмите Начать установку



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

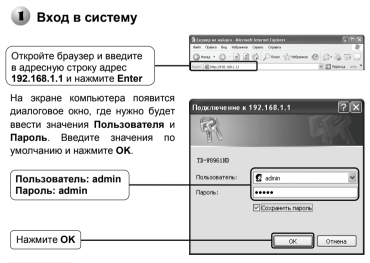
Нажмите **Далее** и следуйте пошаговым инструкциям до завершения процедуры настройки



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

## Второй способ:

Настройка с помощью Быстрого старта в веб-интерфейсе управления



Примечание

Если диалоговое окно не появляется, обратитесь к пункту **Т3** в разделе **Устранение неисправностей** и, если вы забыли пароль, к пункту **Т2**.











Примечание

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

### A. PPPoE/PPPoA



Примечание

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

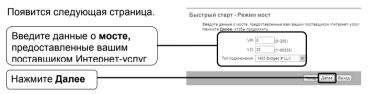
### В. Динамический ІР-адрес



### С. Статический ІР-адрес



### D. Режим мост



После завершения вышеуказанной настройки, перейдите к разделу 

В Настройка беспроводной локальной сети



## Настройка беспроводной локальной сети

Появится следующая страница.



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

Нажмите Закрыть

Быстрый старт завершен!

Изменения сохранены.



## 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

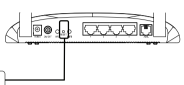
Вышеуказанные настройки нужно выполнить только один раз. Если вы хотите, чтобы другие компьютеры из локальной сети имели доступ к Интернет, подключите напрямую соответствующий компьютер к маршрутизатору со встроенным модемом ADSL. Если у дополнительного компьютер не получается выйти в Интернет, тогда 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?

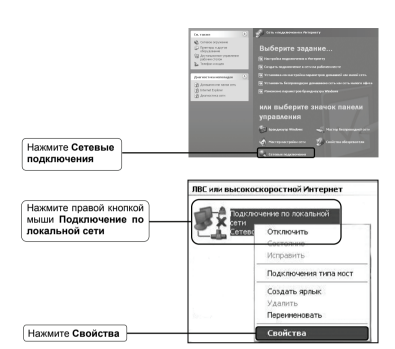
1) Настройка IP-адрес компьютера.

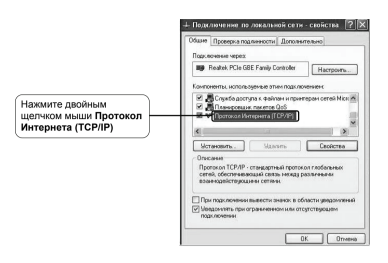
### Для ОС Windows XP

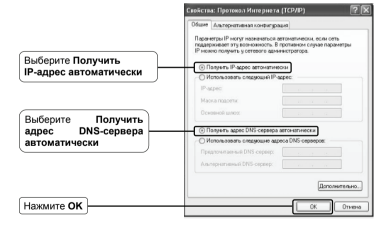
Нажав **Пуск > Панель управления**, вы увидите следующую страницу.

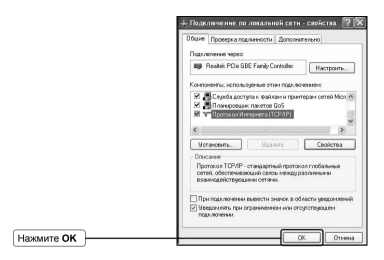




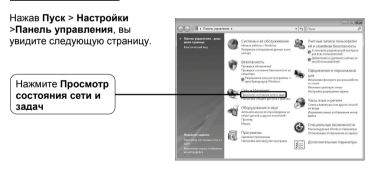




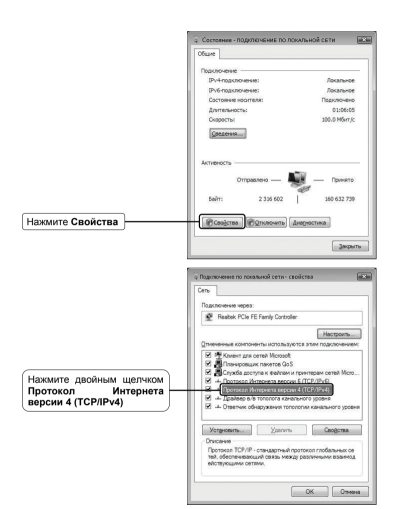


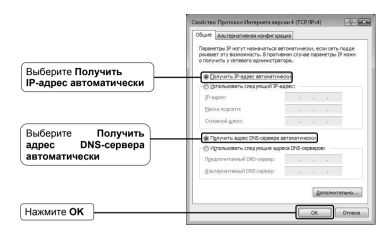


### Для ОС Windows Vista

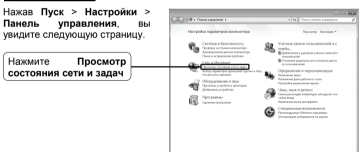


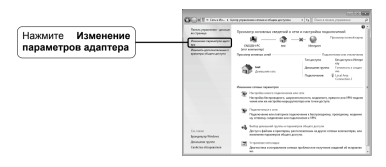




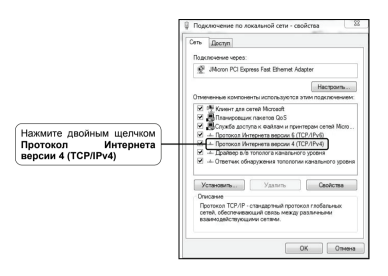


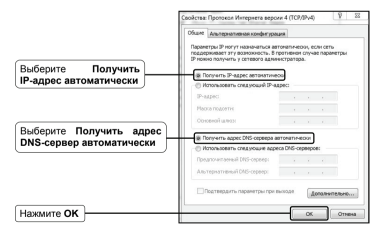
### Для ОС Windows 7



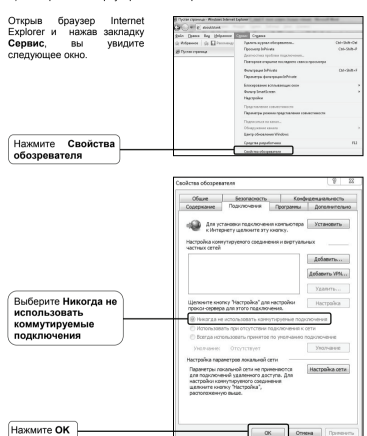








### 2) Настройка веб-браузера Internet Explorer



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.
- 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.