

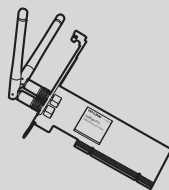
Руководство по быстрой настройке

беспроводной PCI адаптер серии N

Модель № TL-WN751ND/TL-WN851ND

Примечание: в качестве примера в данном руководстве рассматривается модель TL-WN851ND.

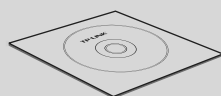
Комплектация



TL-WN851ND



Руководство по быстрой настройке

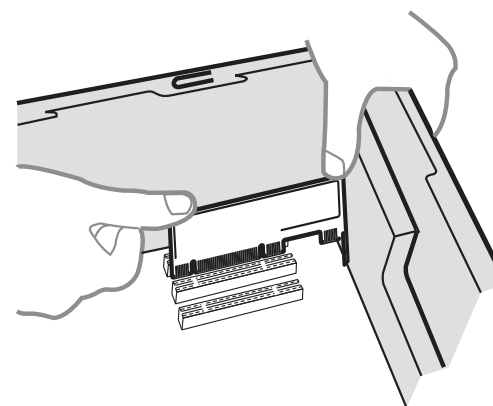


Компакт-диск с материалами

Системные требования

· Windows 7 · Windows Vista · Windows XP

1 Подключение устройства

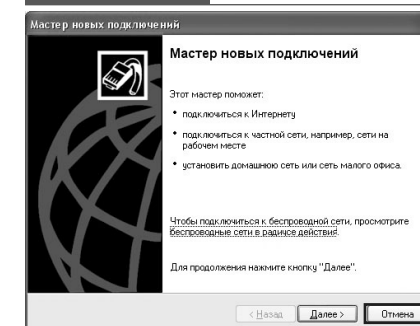


Шаги:

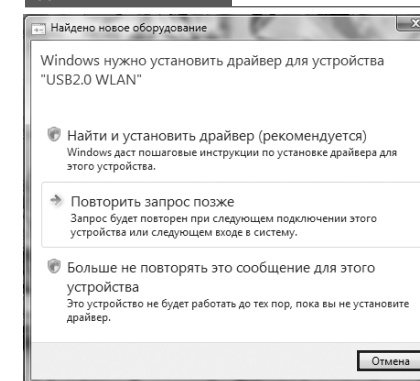
1. Выключите компьютер и отсоедините от него шнур питания.
2. Откройте корпус системного блока. Найдите свободный разъем PCI и снимите защитную панель. Сохраните винты.
3. Вставьте адаптер в разъем PCI, как показано выше.
4. Закрепите адаптер с помощью винтов, упомянутых в Шаге 2.
5. Закройте корпус. Подключите шнур питания к компьютеру.
6. Включите компьютер.

После подключения адаптера на экране может появиться окно **Мастер новых подключений**. Нажмите **Отмена**, чтобы закрыть всплывающее окно.

Для ОС Windows XP



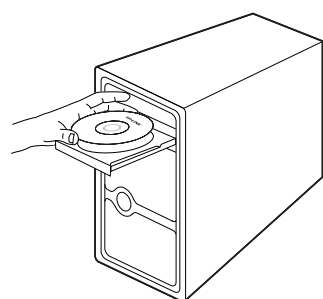
Для ОС Windows Vista



2 Установка ПО

(Процедура установки идентична для ОС Windows 7/ Vista/ XP. В данном руководстве в качестве примера рассматривается установка для Windows 7.)

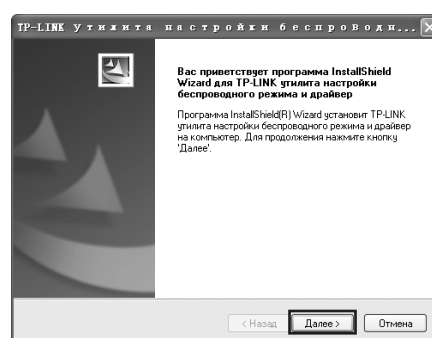
- 1 Вставьте компакт-диск с материалами в CD-привод.



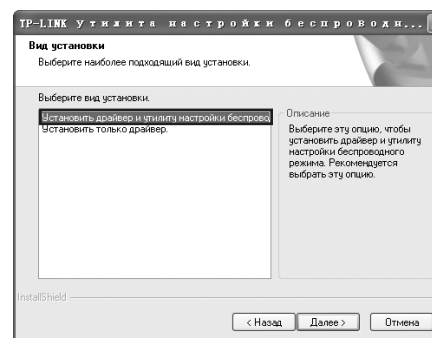
- 2 Найдите соответствующую модель и выберите **Установить Драйвер и Утилиту**.



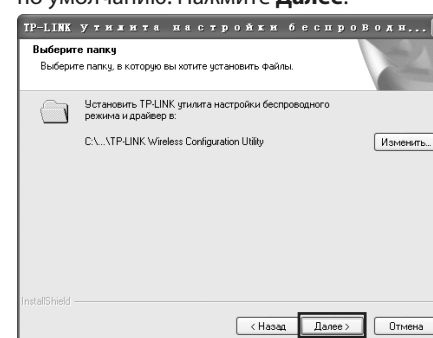
- 3 Откроется окно **Мастера установки**. Нажмите **Далее**, чтобы продолжить.



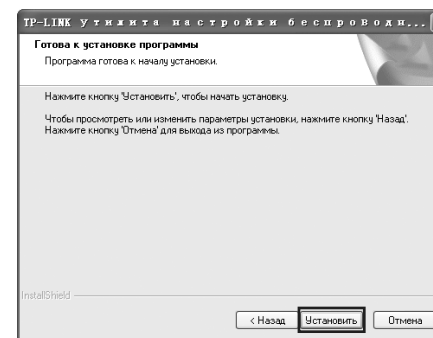
- 4 Выберите **Установить драйвер и утилиту настройки беспроводного соединения TP-LINK**, затем нажмите **Далее**.



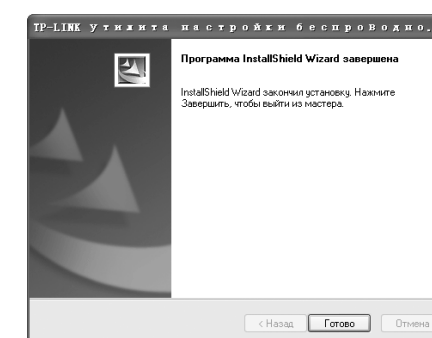
- 5 Нажмите **Изменить**, чтобы указать папку установки, вы также можете оставить значение по умолчанию. Нажмите **Далее**.



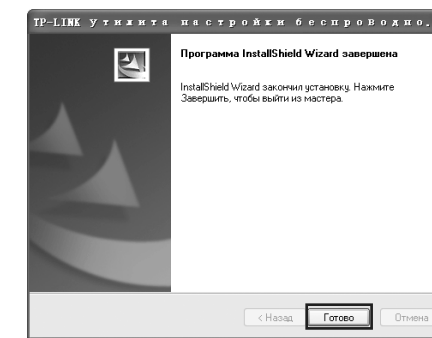
- 6 Нажмите **Установить**, чтобы установить драйвер и утилиту для вашего адаптера.



- 7 Начнется установка драйвера и утилиты. Этот процесс может занять 1-2 минуты.

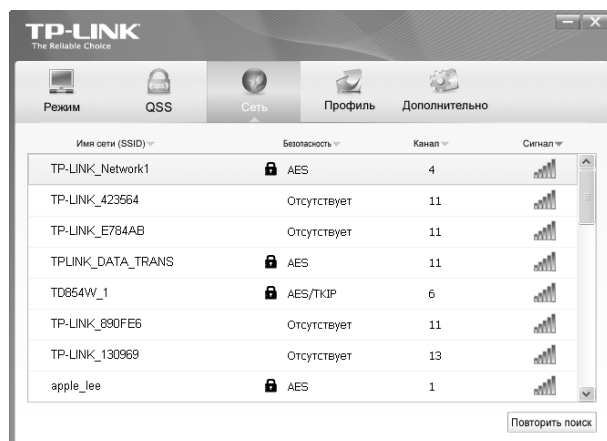


- 8 На экране отобразится следующее окно. Нажмите **Готово**, чтобы закончить установку.

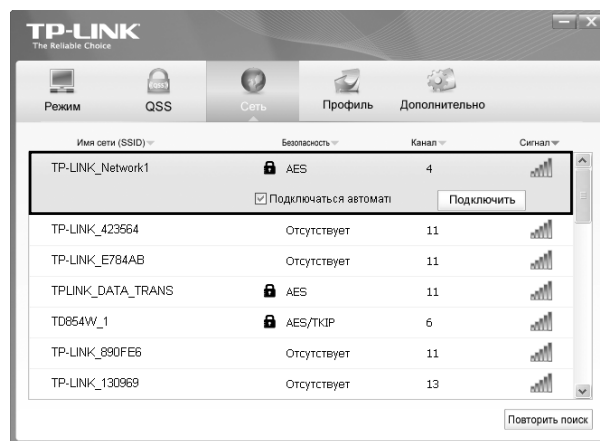


3 Подключение к сети (Если ваш маршрутизатор или точка доступа поддерживает функцию QSS (WPS), вы можете перейти к **Приложению С: Подключение к беспроводному маршрутизатору через QSS**, чтобы быстро подключить устройство к сети.)

1 После установки вы увидите окно настройки.



2 Нажмите **Сеть** на панели инструментов, чтобы увидеть список доступных беспроводных сетей. Выделите соответствующую сеть (например, TP-LINK_Network1), а затем нажмите **Подключить**, чтобы установить соединение.



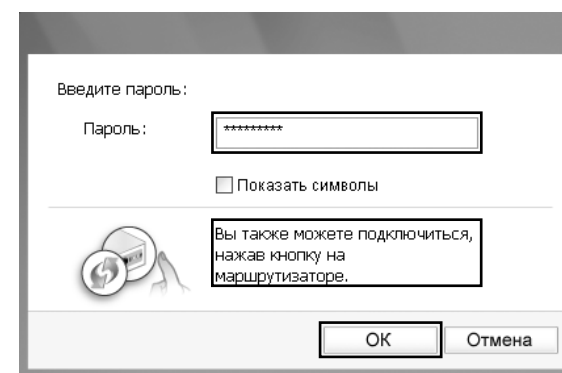
3 Если сеть не защищена, вы подключитесь к ней напрямую. Если в сети установлена защита, вы сможете подключиться к ней двумя способами, которые рассмотрены ниже.

Способ первый:

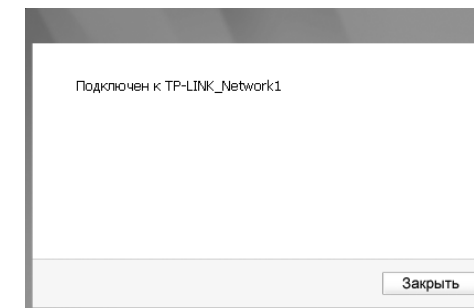
Введите пароль в поле **Пароль** нажмите **ОК**, чтобы продолжить.

Способ второй:

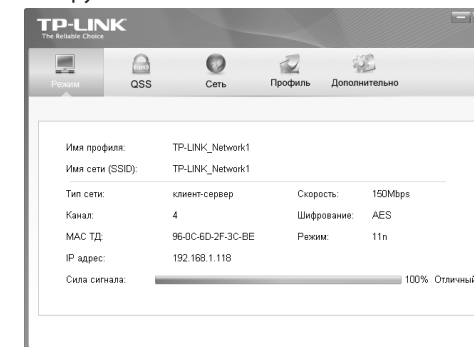
Не вводя пароль, нажмите кнопку QSS (у других производителей она может называться WPS) на вашем маршрутизаторе при появлении подсказки **"Вы также можете подключиться, нажав кнопку на маршрутизаторе"**. Нажмите **ОК**, чтобы продолжить.



4 Следующее окно информирует о том, что соединение было успешно установлено. Нажмите **Заккрыть**, чтобы начать просмотр Интернет-страниц.



5 Чтобы просмотреть детальную информацию о сети, к которой вы подключились, нажмите **Режим** на панели инструментов.

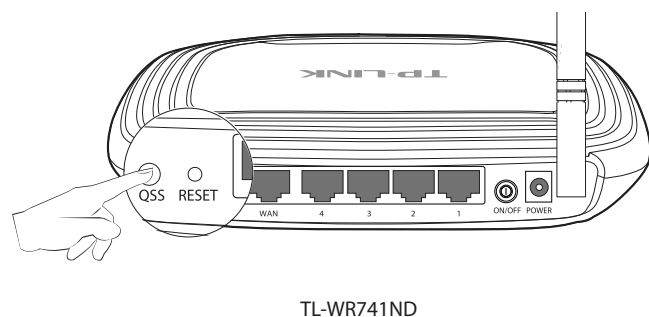


Примечание На вашем рабочем столе появится иконка . Дважды кликните по нему, чтобы запустить утилиту.

Приложение: Подключение к беспроводному маршрутизатору через QSS

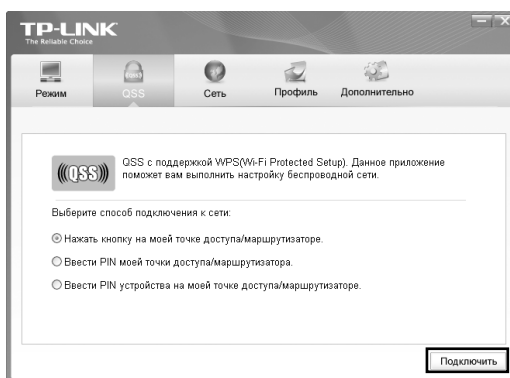
Если ваш маршрутизатор или точка доступа поддерживает функцию QSS (WPS), вы можете настроить беспроводное соединение следующим способом.

1 Нажмите кнопку QSS на задней панели маршрутизатора. В качестве примера рассмотрим модель TL-WR741ND.

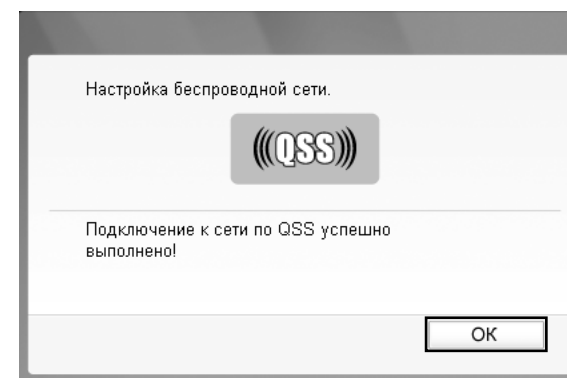


TL-WR741ND

2 Запустите утилиту настройки, выберите QSS на панели инструментов. Выберите **Нажать кнопку на моей точке доступа/маршрутизаторе**, а затем нажмите **Подключить**.



3 Подождите, пока процесс подключения не будет завершен. Следующее окно информирует об успешном подключении к сети. Нажмите **ОК**, чтобы завершить подключение через QSS.



Примечание Для получения информации о других способах подключения через QSS ознакомьтесь с Руководством пользователя на компакт-диске с материалами.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

- Для выявления и устранения неисправностей:
www.tp-link.ru/support/faq
www.tp-link.ua/support/faq
- Для загрузки последних прошивок, драйверов, утилит и руководств пользователя:
www.tp-link.ru/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-link.ru/>
Режим работы: с понедельника по пятницу, с 10:00 до 18:00(мск)
*кроме праздничных дней в Российской Федерации.

Украина

ООО «ТИП-ЛІНК УКРЕЙН»
Отдел поддержки: +380 (44) 590 51 14
E-mail: support.ua@tp-link.com
Форум: <http://forum.tp-link.ru/>
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