

## Руководство по быстрой настройке

150 Mbps беспроводной USB-адаптер повышенной мощности

### Комплект поставки

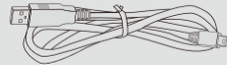
**Примечание:** В качестве примера в данном руководстве показана модель TL-WN722N.



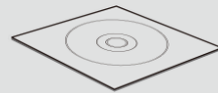
TL-WN722N



Руководство по быстрой настройке



Кабель USB



Компакт-диск с информацией

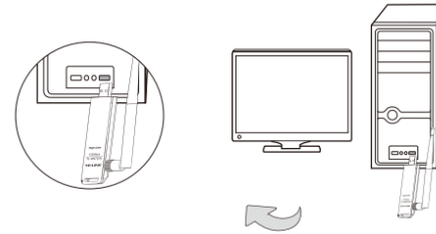
### Системные требования

- Windows 7
- Windows Vista
- Windows XP

## 1 Подключение устройства

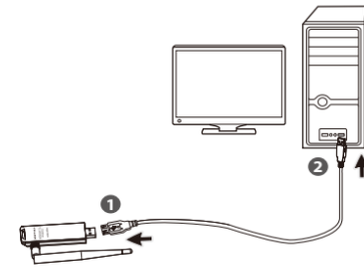
### Способ 1

Вставьте адаптер в порт USB компьютера.

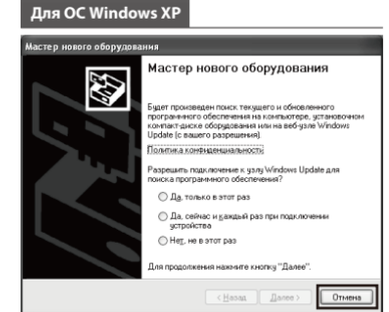


### Способ 2

Подключите адаптер к компьютеру при помощи кабеля USB из комплекта.

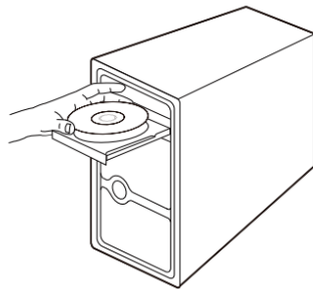


После подключения адаптера вы увидите окно **Мастер нового оборудования (Найдено новое оборудование)**. Нажмите **Отмена**.



## 2 Установка программного обеспечения (Процессы установки для ОС Windows 7/ Vista/ XP очень похожи, поэтому в качестве примера рассмотрим установку для ОС Windows 7.)

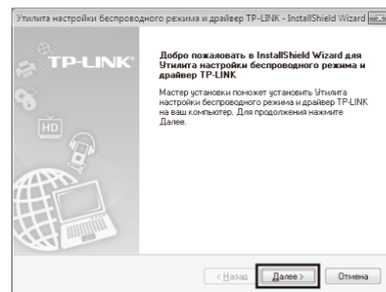
**1** Вставьте компакт-диск с информацией в CD-привод.



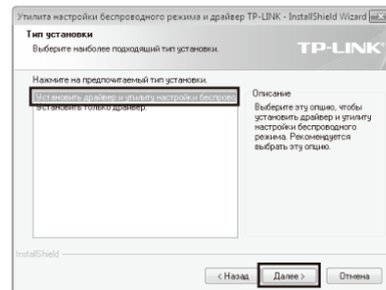
**2** Найдите модель **TL-WN722N** и выберите **Установить Драйвер и Утилиту**.



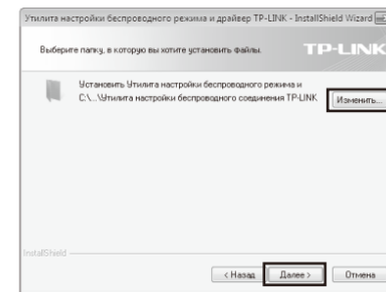
**3** Откроется окно **InstallShield Wizard** (Мастер установки). Нажмите **Далее**, чтобы продолжить.



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



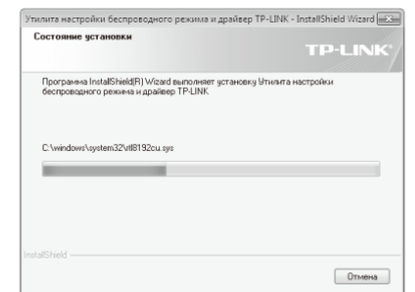
**5** Нажмите **Изменить**, чтобы выбрать путь установки, или оставьте его без изменений. Нажмите **Далее**, чтобы продолжить.



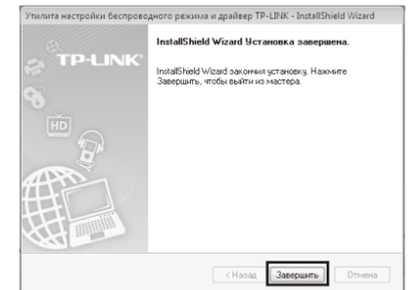
**6** Нажмите **Установить**, чтобы установить драйвер и утилиту для вашего адаптера.



**7** Процесс установки может занять 1-2 минуты.



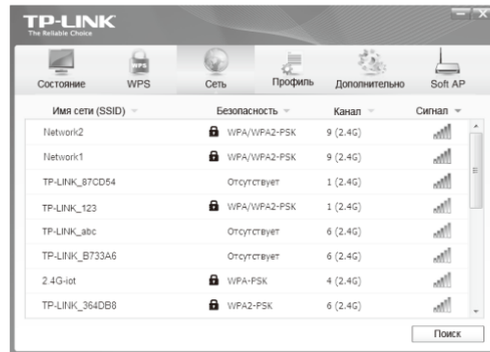
**8** После этого вы увидите следующее окно. Нажмите **Завершить**, чтобы завершить установку.



# 3 Подключение к сети

(Вы можете сразу перейти к **Приложение: Подключение к беспроводному маршрутизатору через WPS**, чтобы быстро подключить адаптер к сети, если ваш маршрутизатор или точка доступа поддерживает функцию WPS или QSS.)

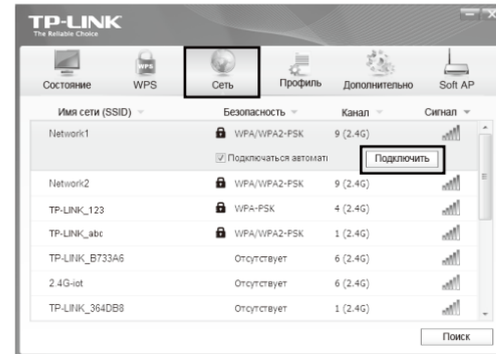
- 1** После завершения установки откроется окно настройки.



**Примечание:**

на вашем рабочем столе  отобразится иконка. Дважды нажмите на нее, чтобы запустить утилиту.

- 2** Нажмите **Сеть** на панели инструментов, чтобы увидеть список доступных беспроводных сетей. Выделите нужную сеть (например, Network1), а затем нажмите **Подключить**, чтобы установить соединение.



**Примечание:**

в нашем примере мы рассмотрим беспроводную сеть с защитой **WPA/WPA2-PSK**. Если вы хотите больше узнать про подключение к беспроводным сетям с защитой **WPA/WPA2**, пожалуйста, обратитесь к Руководству пользователя на компакт-диске с информацией.

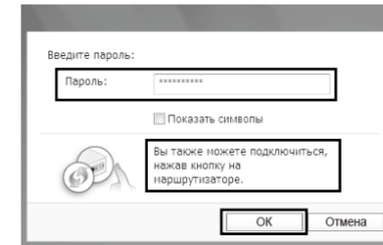
- 3** Если сеть не защищена паролем, вы будете подключены к ней напрямую. Если же для сети установлена защита (WPA/WPA2-Personal), существует два способа подключения к ней.

**Способ первый:**

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

**Способ второй:**

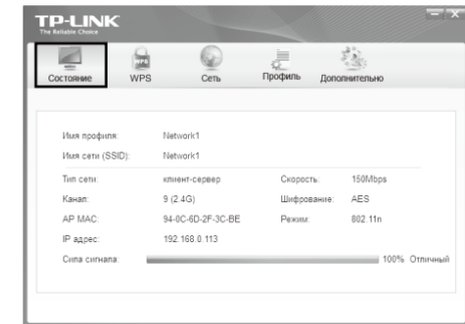
Без ввода пароля нажмите кнопку WPS или QSS на вашем маршрутизаторе, как описано в пункте "Вы также можете подключиться, нажав кнопку на маршрутизаторе". Затем нажмите **ОК**, чтобы продолжить.



- 4** Следующее окно свидетельствует об успешном подключении. Нажмите **Заккрыть**, после чего вы можете наслаждаться доступом в Интернет.



- 5** Чтобы получить больше информации о сети, к которой вы подключились, нажмите **Состояние** на панели инструментов.

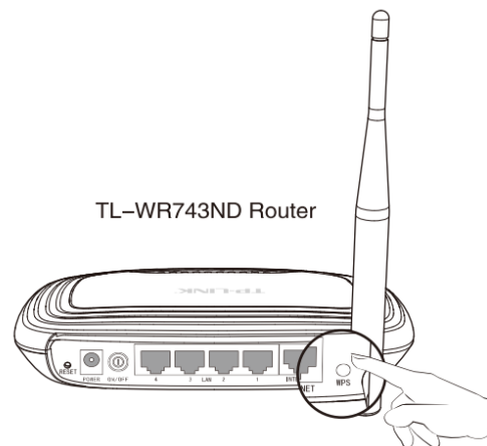


## Приложение: Подключение к беспроводному маршрутизатору через WPS

(Если ваш беспроводной маршрутизатор оснащен функцией WPS или QSS, вы можете настроить беспроводное соединение следующим образом.)

**Примечание:** другие способы настройки через WPS приведены в Руководстве пользователя на компакт-диске с материалами.

- 1** Нажмите и удерживайте 2-3 секунды кнопку WPS на маршрутизаторе. (В качестве примера рассмотрим модель TL-WR743ND.)



- 2** Нажмите и удерживайте 2-3 секунды кнопку WPS на адаптере до тех пор, пока не появится окно, показанное на Рисунке 2.

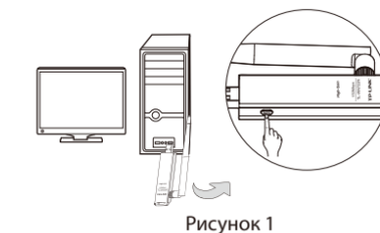


Рисунок 1

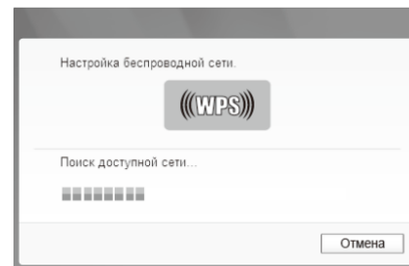
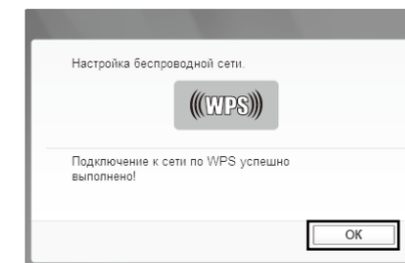


Рисунок 2

- 3** Подождите, пока подключение не будет завершено. Следующее окно информирует об успешном подключении. Нажмите **ОК**, чтобы завершить процедуру подключения через WPS.



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

- Для выявления и устранения неисправностей:  
[www.tp-link.ru/support/faq](http://www.tp-link.ru/support/faq)  
[www.tp-link.ua/support/faq](http://www.tp-link.ua/support/faq)
- Для загрузки последних прошивок, драйверов, утилит и руководств пользователя:  
[www.tp-link.ru/support/download](http://www.tp-link.ru/support/download)  
[www.tp-link.ua/support/download](http://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 «ТІПІ-ЛІНК ІУКРЕЙН»  
**Отдел поддержки:** +380 (44) 590 51 14  
**E-mail:** support.ua@tp-link.com  
**Форум:** <http://forum.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