

## Беспроводной сетевой мини USB-адаптер серии N, скорость до 300 Мбит/с TL-WN823N

### ⊙ Особенности:

- Скорость беспроводной передачи данных до 300 Мбит/с отлично подходит для потокового HD-видео, онлайн-игр и VoIP
- Настройка шифрования беспроводной сети одним нажатием кнопки WPS (Настройка защищённого Wi-Fi)
- Режим программной точки доступа для одновременного подключения к Интернет нескольких пользователей
- Поддержка WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK 64/128 бит
- Поддержка Windows 8/7/Vista/XP 32/64 бит
- Поддержка режимов Ad-Hoc и Infrastructure
- Поддержка Sony PSP X-Link для онлайн-игр без задержек в Windows XP
- Утилита установки и настройки адаптера в комплекте
- Совместимость с устройствами стандартов 802.11 b/g/n



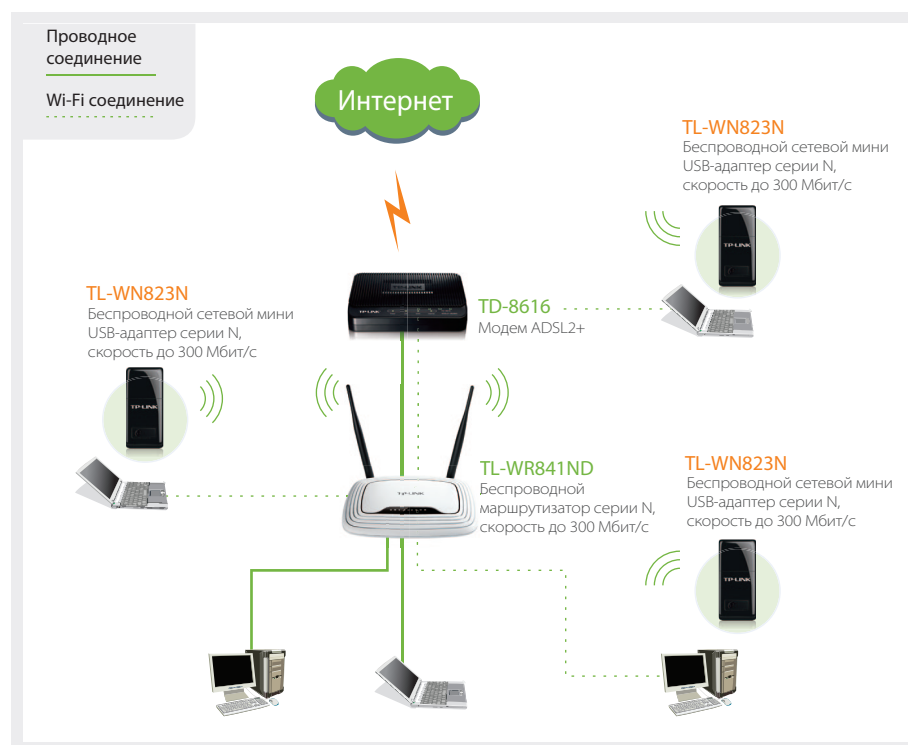
### ⊙ Описание:

Беспроводной мини сетевой USB-адаптер серии N TL-WN823N предназначен для подключения ноутбука или настольного компьютера к беспроводной сети с высокой скоростью. Адаптер удобно и легко носить с собой благодаря размерам как у USB флеш-накопителя. Кроме того, TL-WN823N имеет функцию программной точки доступа, настройку безопасности одним нажатием кнопки, удобную и интуитивную программу настройки, что делает такой адаптер отличным решением для подключения к высокоскоростной беспроводной сети.

## ⊙ Характеристики:

АППАРАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
Интерфейс	USB 2.0
Кнопки	Кнопка настройки защищённого Wi-Fi (WPS)
Размеры(Ш x Д x В)	39 x 18,35 x 7,87 мм
Тип антенны	Встроенная
ПАРАМЕТРЫ БЕСПРОВОДНОГО МОДУЛЯ	
Стандарты беспроводной связи	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Диапазон частот	2,4 - 2,4835 ГГц
Скорость передачи сигналов	11b: до 11 Мбит/с (динамически)
	11g: до 54 Мбит/с (динамически)
	11n: до 300 Мбит/с (динамически)
Мощность беспроводного сигнала	< 20 дБм (EIRP)
	300M: -65 дБм @10% PER (PER - коэф. пакетных ошибок) 270M: -65 дБм @10% PER 130M: -68 дБм @10% PER
Чувствительность (приём)	108M: -68 дБм @10% PER
	54M: -72 дБм @10% PER
	11M: -85 дБм @8% PER
	6M: -87 дБм @10% PER
	1M:-93 дБм @8% PER
Рабочие режимы	Программная точка доступа Клиент (поддержка Ad-hoc/Infrastructure)
Защита беспроводной сети	64/128-битное шифрование WEP, WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK
Технология модуляции	DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM
ПРОЧЕЕ	
Сертификация	CE, FCC, IC, RoHS
Системные требования	Windows 8/7/Vista/XP 32/64-бит
Параметры окружающей среды	Рабочая температура: от 0 °С до 40 °С
	Температура хранения: от -40 °С до 70 °С
	Влажность при эксплуатации: 10% - 90%, без образования конденсата Влажность при хранении: 5% - 90%, без образования конденсата

## ⊙ Схема сети:



### Комплект поставки:

- 300 Мбит/с беспроводной сетевой мини USB-адаптер серии N, TL-WN823N
- Компакт-диск с материалами
- Руководство по быстрой настройке

### Сопутствующие устройства:

- 300 Мбит/с беспроводной маршрутизатор серии N, TL-WR841ND
- Модем ADSL2+ TD-8616