

**D-Link®**

БЕСПРОВОДНОЙ USB-АДАПТЕР N300  
DWA-137

**КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ**

## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимательно прочитайте данный раздел перед установкой и подключением устройства. Убедитесь, что устройство и кабели не имеют механических повреждений. Устройство должно быть использовано только по назначению, в соответствии с кратким руководством по установке. Устройство предназначено для эксплуатации в сухом, чисто, не запыленном и хорошо проветриваемом помещении с нормальной влажностью. Не размещайте на устройстве посторонние предметы. Вентиляционные отверстия устройства должны быть открыты. Температура окружающей среды в непосредственной близости от устройства и внутри его корпуса должна быть в пределах от 0 °С до +40 °С.

Электропитание должно соответствовать параметрам электропитания, указанным в технических характеристиках устройства.

Не вскрывайте корпус устройства! Перед очисткой устройства от загрязнений и пыли отключите питание у устройства. Удаляйте пыль с помощью влажной салфетки. Не используйте жидкие/аэрозольные очистители или магнитные/статические у устройства для очистки. Избегайте попадания влаги в устройство.

Срок службы устройства - 2 года.

Гарантийный период исчисляется с момента приобретения устройства у официального дилера на территории России и стран СНГ и составляет один год. В не зависимости от даты продажи гарантийный срок не может превышать 2 года с даты производства изделия, которая определяется по 6 (год) и 7 (месяц) цифрам серийного номера, указанного на наклейке с техническими данными.

Год: 9 - 2009, А - 2010, В - 2011, С - 2012, D - 2013, Е - 2014, F - 2015, G - 2016, Н - 2017.

Месяц: 1 - январь, 2 - февраль, ..., 9 - сентябрь, А - октябрь, В - ноябрь, С - декабрь.

## УСТАНОВКА



### CD-ДИСК С МАСТЕРОМ УСТАНОВКИ

CD-диск содержит все инструкции, необходимые для установки DWA-137.



### ВСТАВЬТЕ CD-ДИСК

Вставьте диск в привод CD-ROM. Запуск Мастера установки произойдет автоматически. Убедитесь, что Интернет-соединение активно. (Не подключайте пока DWA-137)



### МАСТЕР УСТАНОВКИ

Выберите нужный язык из списка и выполните шаги по установке DWA-137.

# ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

## УСТАНОВКА И ПРОБЛЕМЫ КОНФИГУРАЦИИ

### 1. Что делать, если компакт-диск потерян?

Компакт-диск содержит программное обеспечение, драйверы и руководство пользователя, которое может быть получено от D-Link (обратитесь на страницу Технической поддержки). В большинстве случаев Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8 автоматически устанавливают корректные драйверы.

### 2. Что делать, если я не помню ключ беспроводного шифрования?

Беспроводной ключ шифрования настраивается через Web-интерфейс беспроводной точки доступа, маршрутизатора или DSL-модема/маршрутизатора. Пожалуйста, свяжитесь с производителем беспроводной точки доступа/DSL-модема и маршрутизатора.

### 3. Что делать, если беспроводное соединение отсутствует?

- Убедитесь, что DWA-137 правильно подключен к порту USB или подключите DWA-137 к другому доступному порту USB.
- Индикатор на DWA-137 должен гореть, в ином случае неосвещенный индикатор указывает на физическую неисправность порта USB или на неправильную установку драйвера.
- Убедитесь, что беспроводные настройки на DWA-137 совпадают с настройками на точке доступа/маршрутизаторе. Пожалуйста, проверьте и подтвердите настройки для:

**Wireless Network Name (SSID)**

**Wireless Encryption Key**

**Wireless Security Method (т.е. WEP, WPA2)**

Проверьте наличие беспроводного подключения в системном древе Windows (в правом нижнем углу). Красный значок означает, что подключение отсутствует.

- Проверьте наличие Интернет-соединения на существующих компьютерах.
- Убедитесь, что процесс установки программного обеспечения выполнен последовательно и завершен, в ином случае, пожалуйста, переустановите программное обеспечение. Индикатор на DWA-137 должен загореться после установки программного обеспечения.

## НАПОМИНАНИЕ

Пожалуйста, удалите этикетку со своего устройства и наклейте в раздел ниже. Наклейте этикетку устройства здесь:



*Примечание: сохраните этикетку для будущего использования.*

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## Интерфейсы

USB 2.0  
Кнопка статуса  
Кнопка WPS

## Стандарты

IEEE 802.11n  
IEEE 802.11g  
IEEE 802.11b

## Схема MIMO

2x2

## Диапазон частот

802.11b: 2400 - 2483,5 МГц  
802.11g: 2400 - 2483,5 МГц  
802.11n: 2400 - 2483,5 МГц

## Интерфейс

USB 2.0

## Безопасность

Wi-Fi Protected Access (WPA и WPA2)  
64/128-битное WEP-шифрование  
Wi-Fi Protected Setup

## Антенна

<sup>1</sup> встроенная + 1 съемная  
всенаправленная с коэффициентом  
усиления 5 дБ

## Скорость беспроводного соединения <sup>1</sup>

802.11b: 11, 5,5, 2, 1 Мбит/с  
802.11g: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, 6 Мбит/с  
802.11n: до 300 Мбит/с

## Операционная система

Windows 8 / 7 / Vista / XP (SP3)

## Рабочее напряжение

5 В постоянного тока  $\pm 10\%$

## Потребляемый ток

305,7 мА

## Температура

Рабочая: от 0 до 40°C  
Хранения: от -20 до 65°C

## Влажность

При эксплуатации: от 10% до 90% (без конденсата)  
При хранении: от 5% до 95% (без конденсата)

## Размеры (Д x Ш x В)

251 x 23 x 10,8 мм

## Вес

25,5 г

## Сертификаты

CE  
FCC  
WPS Certified  
Windows 8 Certified

<sup>1</sup> Максимальная скорость беспроводной передачи данных определена спецификациями стандарта IEEE 802.11n. Скорость передачи данных может значительно отличаться от скорости беспроводного соединения. Условия, в которых работает сеть, а также факторы окружающей среды, включая объем сетевого трафика, строительные материалы и конструкции, и служебные данные сети могут снизить реальную пропускную способность. На радиус действия беспроводной сети могут влиять факторы окружающей среды.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Обновления программного обеспечения и документация доступны на Интернет-сайте D-Link. D-Link предоставляет бесплатную поддержку для клиентов в течение гарантийного срока.

Клиенты могут обратиться в группу технической поддержки D-Link по телефону или через Интернет.

Техническая поддержка компании D-Link работает в круглосуточном режиме ежедневно, кроме официальных праздничных дней. Звонок бесплатный по всей России.

### Техническая поддержка D-Link:

8-800-700-5465

### Техническая поддержка через Интернет

<http://www.dlink.ru>

e-mail: [support@dlink.ru](mailto:support@dlink.ru)

### Изготовитель:

Д-Линк Корпорейшн, 114, Тайвань, Тайпей, Нэйху Дистрикт, Шинху 3-Роуд, No 289

### Уполномоченный представитель, импортер:

ООО "Д-Линк Трейд"

390043, г. Рязань, пр. Шабулина, д.16

Тел.: +7 (4912) 503-505

## ОФИСЫ

### Россия

Москва, Графский переулок, 14

Тел.: +7 (495) 744-00-99

E-mail: [mail@dlink.ru](mailto:mail@dlink.ru)

### Україна

Київ, вул. Межигірська, 87-А

Тел.: +38 (044) 545-64-40

E-mail: [ua@dlink.ua](mailto:ua@dlink.ua)

### Moldova

Chisinau; str.C.Negruzzi-8

Tel: +373 (22) 80-81-07

E-mail: [info@dlink.md](mailto:info@dlink.md)

### Беларусь

Мінск, пр-т Незалежнасці, 169

Тэл.: +375 (17) 218-13-65

E-mail: [support@dlink.by](mailto:support@dlink.by)

### Қазақстан

Алматы, Құрманғазы к-сі, 143 үй

Тел.: +7 (727) 378-55-90

E-mail: [almaty@dlink.ru](mailto:almaty@dlink.ru)

### Հայաստան

Երևան, Դավթաշեն 3-րդ

թաղամաս, 23/5

Հեռ. +374 (10) 39-86-67

Էլ. փոստ՝ [info@dlink.am](mailto:info@dlink.am)

### Latvija

Rīga, Lielirbes iela 27

Tel.: +371 (6) 761-87-03

E-mail: [info@dlink.lv](mailto:info@dlink.lv)

### Lietuva

Vilnius, Žirmūnų 139-303

Tel.: +370 (5) 236-36-29

E-mail: [info@dlink.lt](mailto:info@dlink.lt)

### Eesti

E-mail: [info@dlink.ee](mailto:info@dlink.ee)

### Türkiye

Uphill Towers Residence A/99

Ataşehir /İSTANBUL

Tel: +90 (216) 492-99-99

Email: [info.tr@dlink.com.tr](mailto:info.tr@dlink.com.tr)

### ישראל

רח' המגשימים 20

קרית מטלון

פתח תקווה

972 (3) 921-28-86

[support@dlink.co.il](mailto:support@dlink.co.il)

