



D-Link®

WI-FI AC600 DUAL BAND MINI ROUTER
DIR-516

**QUICK
INSTALLATION
GUIDE**

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

GUIA DE INSTALAÇÃO RÁPIDA

快速安裝指南

PETUNJUK PEMASANGAN CEPAT

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



**БЕСПРОВОДНОЙ
ДВУХДИАПАЗОННЫЙ
КОМПАКТНЫЙ
МАРШРУТИЗАТОР AC600
DIR-516**



**КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО
ПО УСТАНОВКЕ**



Если что-либо из перечисленного отсутствует, обратитесь к Вашему поставщику.

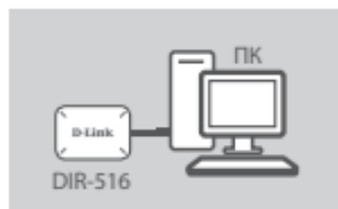
СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Кабельный (на базе Ethernet) или DSL модем
- Компьютер:
 - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP, Mac OS X 10.6 или выше
 - ПК с частотой процессора 1,3 ГГц или выше и по крайней мере 128 МБ RAM
 - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4, Chrome 20 или выше
 - Существующая сеть на базе Ethernet 10/100 Мбит/с или беспроводная сеть 802.11g/n/ac

УСТАНОВКА

РЕЖИМ ТОЧКИ ДОСТУПА

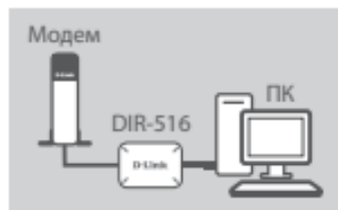
По умолчанию DIR-516 работает в режиме точки доступа. Это позволяет маршрутизатору создать беспроводную сеть или добавить функциональные возможности к существующей беспроводной сети. Использование данного устройства в режиме точки доступа требует наличия существующей сети. Если сеть еще не настроена, и Вы хотите использовать DIR-516 в качестве основного маршрутизатора, пожалуйста, обратитесь к разделу "Режим маршрутизатора", расположенному ниже.



Шаг 1:

Подключите USB-кабель к USB-порту компьютера или к адаптеру питания USB для подачи питания на DIR-516.

Примечание: Чтобы выключить питание DIR-516, необходимо отключить USB-кабель.

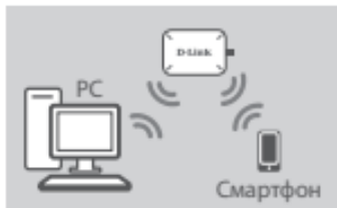


Шаг 2:

Подключите Ethernet-кабель к Ethernet-порту на DIR-516 и к модему. Это позволит DIR-516 подключиться к Вашей сети и использовать интернет-соединение.

**Шаг 3:**

Чтобы настроить DIR-516, откройте на компьютере Web-браузер и введите в адресной строке 192.168.0.50. Оставьте в качестве имени пользователя admin, а поле пароля оставьте пустым.

**Шаг 4:**

Используйте беспроводной адаптер компьютера или смартфон, чтобы установить беспроводное соединение с DIR-516. По умолчанию именем беспроводной сети (SSID) является D-Link_DIR-516, а поле пароля/ключа следует оставить пустым.

УСТАНОВКА

РЕЖИМ МАРШРУТИЗАТОРА

В режиме точки доступа IP-адреса не назначаются автоматически DHCP-сервером. Если существующей сети нет, и Вы хотите использовать DIR-516 в режиме маршрутизатора, то необходимо сначала подключиться к беспроводной сети DIR-516 и назначить статический IP-адрес. Это можно сделать, используя операционную систему компьютера.

Когда статический IP-адрес будет назначен, откройте Web-браузер и введите в адресной строке 192.168.0.50. Оставьте в качестве имени пользователя admin, а поле пароля

оставьте пустым. Перейдите в Wireless settings (Настройки беспроводной сети) и отмените выбор Enable Access Point Mode (Включить режим точки доступа). DIR-516 выполнит перезагрузку. Теперь введите в адресной строке Web-браузера 192.168.0.1, чтобы получить доступ к Web-интерфейсу настройки в режиме маршрутизатора.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМЫ УСТАНОВКИ И НАСТРОЙКИ

1. КАК СБРОСИТЬ МАРШРУТИЗАТОР DIR-516 К ЗАВОДСКИМ НАСТРОЙКАМ?

- Убедитесь, что DIR-516 включен.
- Нажмите и удерживайте кнопку сброса на боковой панели устройства в течение 10 секунд.

Примечание: Восстановление настроек DIR-516 по умолчанию приведет к удалению текущих настроек.

2. КАК ДОБАВИТЬ НОВОГО БЕСПРОВОДНОГО КЛИЕНТА ИЛИ КОМПЬЮТЕР, ЕСЛИ ЗАБЫТО ИМЯ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ (SSID) ИЛИ КЛЮЧ ШИФРОВАНИЯ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ?

- Для каждого ПК, который требуется подключить к беспроводной сети маршрутизатора, необходимо убедиться, что используются правильные имя беспроводной сети (SSID) и ключ шифрования.

- Используйте пользовательский Web-интерфейс (см. пункт 1), чтобы проверить или задать настройки беспроводной сети.
- Обязательно запишите данные о выполненных настройках, чтобы в дальнейшем использовать их для подключения других компьютеров к беспроводной сети. На обратной стороне данного документа предусмотрен специальный раздел для записи важной информации. Вы можете восстановить SSID по умолчанию, выполнив вышеописанную процедуру по сбросу настроек.

3. ПОЧЕМУ НЕ УДАЕТСЯ УСТАНОВИТЬ ИНТЕРНЕТ-СОЕДИНЕНИЕ?

Пользователям ADSL следует обратиться к провайдеру, чтобы убедиться в том, что служба включена/подключена провайдером, и имя пользователя и пароль являются правильными.

Чтобы загрузить последнее программное обеспечение, пожалуйста, посетите Web-сайт D-Link www.dlink.com

Стандарты

- IEEE 802.11a
- IEEE 802.11b
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.11n
- IEEE 802.11ac

Интерфейсы

- 802.11ac/n/g/b/a
- Порт WAN/LAN 10/100 Мбит/с
- Кнопка WPS
- Кнопка Reset
- Кнопка переключения между диапазонами 2,4 ГГц/5 ГГц

Режимы работы

- Режим маршрутизатора
- Режим точки доступа

Диапазон частот*

- 2,4 ГГц ~ 2,4835 ГГц
- 5,15 ГГц ~ 5,25 ГГц,
5,725 ГГц ~ 5,85 ГГц

Антенны

- Внутренние антенны

Безопасность

- Wi-Fi Protected Access (WPA/WPA2)
- WPS™ (PBC)

Индикаторы диагностики

- Power
- Internet

Рабочая температура

- От 0° до 40°C

Влажность при эксплуатации

- От 0% до 90% (без конденсата)

Питание

- 5 В постоянного тока

Сертификаты

- CE
- Wi-Fi Certified
- FCC

Размеры

- 63 x 44 x 23 мм

Вес

- 29,72 г

*Диапазоны частот изменяются в зависимости от местных нормативных актов.



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 D-Link:
8-800-700-5465

Техническая поддержка через Интернет:
<http://www.dlink.ru>
e-mail: support@dlink.ru

ОФИСЫ

Россия

129626 г. Москва
Графский пер., 14
Тел.: +7 (495) 744-0099

Украина

04080 г. Киев, ул. Межигорская,
87-А, офис 18
Тел.: +38 (044) 545-64-40
E-mail: kiev@dlink.ru

Беларусь

220114, г. Минск, проспект
Независимости, 169, БЦ "XXI Век"
Тел.: +375(17) 218-13-65
E-mail: minsk@dlink.ru

Казахстан

050008, г. Алматы, ул.
Курмангазы, 143
(уг. Муқанова)
Тел./факс: +7 727 378-55-90
E-mail: almaty@dlink.ru

Армения

0038, г. Ереван, ул. Абеяна,
6/1, 4 этаж
Тел./Факс: + 374 (10) 398-667
E-mail: erevan@dlink.ru

Грузия

Тел./Факс: +995 (593) 98-3210

Lietuva

09120, Vilnius, Žirmūnų 139-303

Tel./faks. +370 (5) 236-3629
E-mail: info@dlink.lt

Eesti

Mustamäe 55-314
10621, Tallinn
Tel +372 613 9771
e-mail: info@dlink.ee

Latvija

Mazā nometņu 45/53 (ieeja no
Nāras ielas)
LV-1002, Rīga
Tel.: +371 7 618-703
Fax: +371 7 618-706
e-pasts: info@dlink.lv