



Руководство по установке

DNS-G120

Беспроводный адаптер для устройств хранения данных

Системные требования

- Компьютер с операционной системой Windows XP или 2000 с установленным адаптером Ethernet *
- Internet Explorer 6.0 или Netscape Navigator 7.0 и выше
- Беспроводная сеть 802.11g/b
- USB-накопитель

Содержимое комплекта поставки



D-Link DNS-G120 Беспроводный адаптер для устройств хранения данных



Кабель Ethernet



Руководство пользователя и ПО на CD



Адаптер питания 5В 2,5А постоянного тока

^{*} Во время начальной установки требуется использование кабеля Ethernet. После настройки беспроводного соединения можно отсоединить кабель Ethernet и перезагрузить DNS-G120 для подключения к беспроводной сети.

Передняя панель

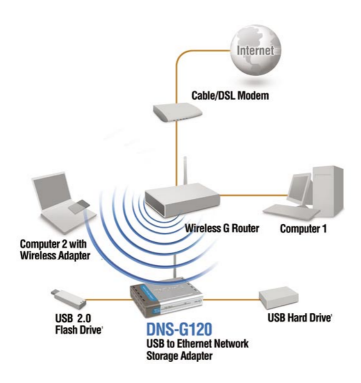


Задняя панель



Обзор установки

После завершения установки DNS-G120 сеть будет выглядеть примерно так, как показано на рисунке.



Установка устройства

Во время начальной установки требуется использование кабеля Ethernet. После настройки беспроводного соединения можно отсоединить кабель Ethernet и перезагрузить DNS-G120 для подключения к беспроводной сети.

Подключите прилагаемый кабель Ethernet к порту Ethernet на задней панели.



- 2 Подключите другой конец прилагаемого кабеля Ethernet к свободному порту Ethernet маршрутизатора или коммутатора.
- **3** Подключите адаптер питания к разъему питания на задней панели DNS-G120, а затем подключите адаптер к розетке сети питания.



4 Подключите USB-накопитель (накопители) к порту (портам) USB на задней панели DNS-G120. Индикатор USB на передней панели будет мигать, пока привод не будет установлен. Привод будет готов к использованию, когда индикатор будет гореть постоянным зеленым



светом

Windows® Connect Now (WCN)

Примечание: Эта функция доступна только для операционной системы Windows XP с установленным Service Pack 2.

В этом разделе вы научитесь использовать Мастер беспроводной сети для более быстрого и безопасного подключения DNS-G120 к беспроводной сети. Для завершения беспроводного подключения WCN DNS-G120 потребуется USB флэш-накопитель.

Если у вас не установлена операционная система Windows XP с Service Pack 2, или же вы не хотите использовать WCN, перейдите к странице 11.

Нажмите Пуск > Стандартные > Связь > Мастер беспроводной установки.

| Маке в режент в режен

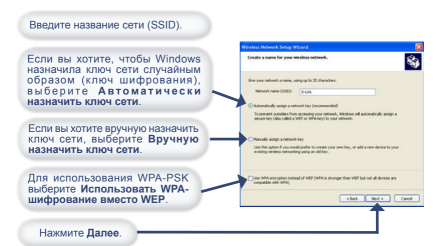
Windows® Connect Now (продолжние)

Если вы уже использовали WCN для настройки других беспроводных устройств вашей сети и хотите использовать те же настройки для DNS-G120, нажмите Добавить новые компьютеры или устройства к сети и перейдите к последнему шагу на странице 9.

Для создания новых настроек беспроводного соединения нажмите Установить новую беспроводную сеть.

Нажмите Далее.





Windows® Connect Now (продолжение)

Этот экран появится в том случае, если вы указали назначение ключа WEP вручную. В ведите желаемый ключ шифрования в соответствующее поле и повторите ввод для подтверждения.



Нажмите Далее.

Этот экран появится в том случае, если вы указали назначение ключа WPA вручную. В ведите желаемый ключ шифрования в соответствующее поле и повторите ввод для подтверждения.



Нажмите Далее.

Этот экран появится в том случае, если ключи WEP или WPA были назначены. Выполните рекомендации, указанные на экране, для того чтобы скопировать настройки на USB флэш-накопитель.



Нажмите Далее.

Windows® Connect Now (продолжение)

Этот экран появится в том случае, если настройки были успешно скопированы на USB флэш-накопитель. Выполните рекомендации, указанные на экране.

После подключения USB флэш-накопителя к порту DNS-G120

индикатор USB будет медленно мигать, пока не определит USB флэш-накопитель, а затем погаснет. Индикатор USB мигнет три раза, а затем вновь погаснет. После того как индикатор USB начнет гореть непрерывно, а индикатор WLAN замигает, вы можете отсоединить USB флэшнакопитель.



Нажмите Далее.

После успешной установки беспроводного соединения DNS-G120, появится окно примерно следующего вида.

Вы закончили установку беспроводного соединения для DNS-G120.

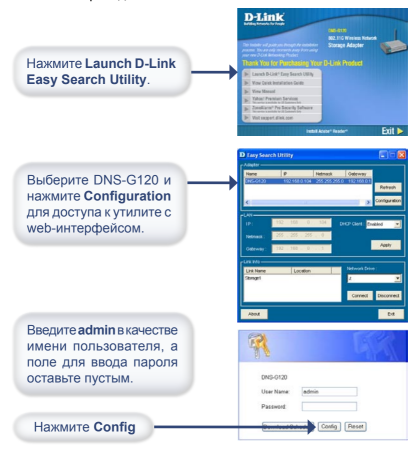


Нажмите Готово.

Установка беспроводного соединения с использованием WCN теперь завершена.

Настройка

Для доступа к настройкам через web-интерфейс вставьте DNS-G120 CD в привод CD-ROM.



11

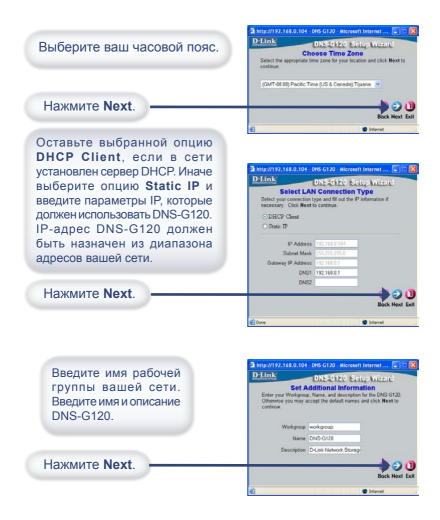
Настройка (продолжение)





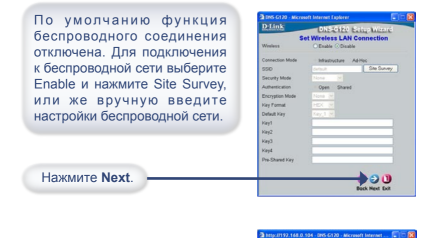


Настройка (продолжение)



Настройка (продолжение)

Если вы настроили беспроводное соединение при помощи Windows® Connect Now (WCN), нажмите Next на следующем экране, не внося изменений в настройки. Обратитесь к странице 7 за инструкциями по настройке WCN.



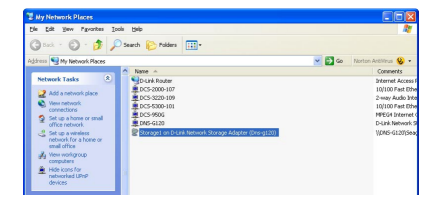
DNS-G120 Sctup Wizard
Setup Completed
The Situp Wizard is complete. Citick in East any changes.
Citick Restart to sive the current settings and restart the CNS-G120.

Нажмите Restart.

Установка завершена. Пожалуйста, закройте все окна web-браузера. Используйте утилиту Easy Search, чтобы найти и продолжить расширенную настройку DNS-G120.

Просмотр файлов и папок

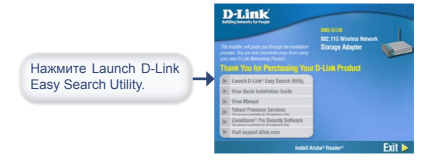
Для просмотра содержимого USB-накопителя откройте двойным щелчком мыши **Сетевое окружение**, расположенное на рабочем столе, и откройте двойным щелчком мыши папку, представляющую ваш USB-накопитель.



По умолчанию все пользователи сети имеют разрешение на чтение/запись любых файлов и папок на USB-накопителе (USB-накопителях).

За подробной информацией по заданию разрешений на доступ и запись для пользователей, пожалуйста, обратитесь к разделу **Использование утилиты настройки** руководства пользователя на CD из комплекта поставки DNS-G120.

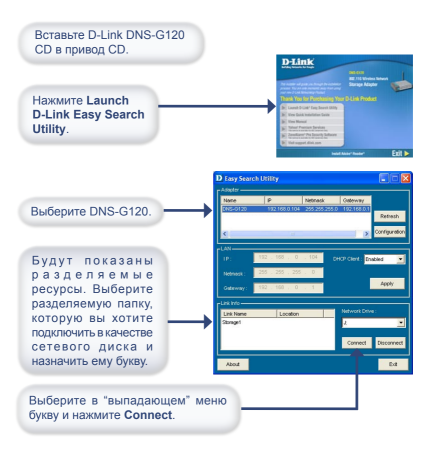
Использование утилиты Easy Search





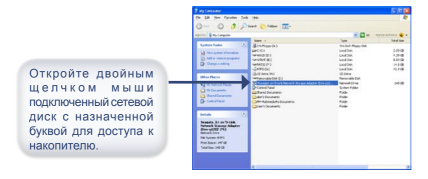
Подключение дисков

Вы можете назначить определенную букву (например, Е:) для любой папки вашего USB-накопителя, подключенного к DNS-G120.



Подключение дисков

После нажатия Connect станет доступным сетевой диск с назначенной буквой. Откройте на рабочем столе двойным щелчком мыши **Мой компьютер**.



Отключение дисков

Для отключения USB-накопителя от DNS-G120, пожалуйста, выполните следующее:

- Нажмите кнопку **Disconnect** на задней панели.
- Индикатор USB будет мигать красным светом несколько секунд и затем погаснет.
- Теперь можно безопасно отсоединить оба USB-накопителя.

Примечание: Оба накопителя отключаются при нажатии кнопки **Disconnect**. Необходимо отсоединить оба накопителя от портов USB. Данная функция безопасного отключения снижает риск потери данных. После отсоединения обоих накопителей можно в любой момент заново подключить накопитель.

Для заметок

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:

(095) 744-00-99

Техническая поддержка через Интернет

http://www.dlink.ru email: support@dlink.ru

