

D-Link®

*WIRELESS G
MULTIFUNCTION PRINT SERVER*



Руководство по быстрой установке+

PRINT SERVER

Руководство по быстрой установке

Это устройство может быть настроено с помощью любого web-браузера, например, Internet Explorer 6 или Netscape Navigator 7.0



DPR-1040

Беспроводной
многофункциональный
принт-сервер 802.11g

Прежде чем начать

Руководство по быстрой установке содержит пошаговые инструкции для установки **MFP-сервера** и позволяет начать печать документов. Приобретенная модель может незначительно отличаться от показанной на иллюстрациях. За подробной информацией о **MFP-сервере**, его компонентах, установке сетевого соединения и технической спецификации, пожалуйста, обратитесь к руководству пользователя на установочном компакт-диске для принт-сервера.

ПРИМЕЧАНИЕ: Иллюстрации и значения параметров в данном руководстве приведены ТОЛЬКО В КАЧЕСТВЕ ПРИМЕРА. Фактические настройки и значения зависят от принт-сервера, системы и сети.

Проверьте содержимое комплекта



DPR-1040 **Мультифункциональный**
принт-сервер USB



Компакт-диск (Программное обеспечение,
руководство пользователя и гарантия)



Кабель Ethernet (UTP 5 категории)



Адаптер питания
постоянного тока
5В, 2.5А



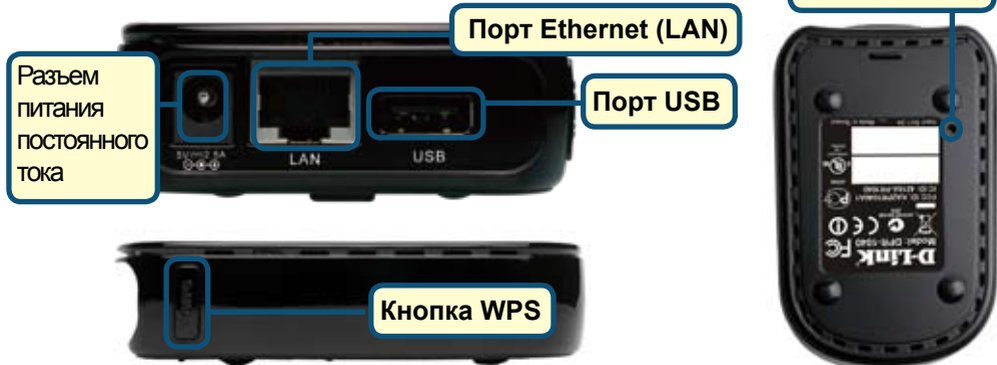
Использование источника
питания с другим
напряжением питания может
привести к выходу из строя
устройства и потере гарантии.

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

1

ФУНКЦИИ

Интерфейсы



Порт USB

USB-порт принтера DPR-1040 расположен на задней панели. Этот порт может быть настроен с помощью web-интерфейса управления.

По умолчанию на DPR-1040 установлено автоматическое получение IP-адреса от DHCP-сервера в сети. Если DHCP-сервер не найден, то IP-адрес для DPR-1040 по умолчанию 192.168.0.10.

ПРИМЕЧАНИЕ: IP-адрес компьютера должен быть из той же подсети, что IP-адрес принт-сервера для коммуникации двух устройств (например, IP-адрес принт-сервера - 192.168.0.10 с маской подсети 255.255.255.0, IP-адрес компьютера должен быть такой - 192.168.0.x, где x – это значение между 1-254, за исключением 10.)

Порт Ethernet (LAN)

The Print Server's rear panel features an RJ-45 port for the connection of a 10/100Mbps CAT 5 Ethernet cable. The port supports the NWay protocol, allowing the Print Server to automatically detect or negotiate the transmission speed of the network.

Разъем питания постоянного тока

Разъем питания постоянного тока расположен на задней панели принт-сервера и обозначен как DC 5V.

Кнопка Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Использование кнопки WPS позволяет облегчить подключение к беспроводной сети. Для получения более подробной информации об этой кнопке обратитесь, пожалуйста, к Разделу 5 – Установка беспроводной сети.

Кнопка Reset (на нижней панели)

Нажмите и отпустите эту кнопку для перезагрузки MFP-сервера. Для возврата к заводским настройкам нажмите и удерживайте эту кнопку в течение трех секунд, пока индикатор USB на передней панели не загорится, затем отпустите кнопку.

2 ИНДИКАТОРЫ

Передняя панель принт-сервера содержит 3 индикатора:



■ Power

Постоянный синий свет указывает на то, что принт-сервер включен.

■ USB

Непрерывный синий свет указывает на нахождение принтера в сети и надежное соединение с принт-сервером. Мигание индикаторов указывает, что данные передаются между принт-сервером и принтером.

■ Link/Act

Постоянный синий свет указывает на надежное соединение принт-сервера с сетью Ethernet. Часто мигающий индикатор указывает, что принт-сервер передает или получает данные по сети.

Эти три индикатора также используются принт-сервером при самотестировании во время включения (POST) для обозначения различных аппаратных неисправностей. За более подробной информацией обратитесь, пожалуйста, к руководству пользователя.

■ Wireless Link/Act

Постоянный голубой свет индикатора подтверждает подключение принт-сервера к беспроводной сети. Индикатор будет мигать при получении или передаче данных в сети.

3

УСТАНОВКА УСТРОЙСТВА

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: При настройке могут возникнуть проблемы, если принт-сервер включен до установления сетевого соединения.

Выполните следующие шаги для обеспечения безотказной работы принт-сервера:

1. Убедитесь в корректной работе принтера, подключенного к DPR-1040.
2. После проверки корректной работы принтера, отключите питание.
3. Убедитесь, что сеть работает корректно.
4. Подключите кабель Ethernet 5 категории к порту Ethernet (обозначенного как LAN) DPR-1040.
5. При выключенном питании принтера подключите кабель USB-принтера к принтеру и затем к USB-порту принт-сервера.
6. Включите принтер.
7. Подключите адаптер питания переменного тока к разъему питания постоянного тока 5В на задней панели принт-сервера.
8. Подключите другой конец адаптера питания к розетке. Принт-сервер будет получать питание сразу, поскольку он не имеет внешнего переключателя питания. Индикатор Power на передней панели принт-сервера должен гореть постоянным синим светом, в это время происходит процесс самотестирования принт-сервера.

4

УСТАНОВКА PS SOFTWARE

PS Software (Windows Vista/XP/2003/2000) содержит программы: PS-Link и PS-Wizard. С помощью PS-Link можно настроить принтер для многофункциональной печати с использованием драйверов завода-изготовителя принтера. Утилита PS-Wizard позволяет легко добавлять принтер в компьютер. С помощью этих утилит также можно настроить дополнительные параметры принт-сервера. За дополнительной информацией, пожалуйста, обратитесь к руководству пользователя. Для установки PS Software поместите компакт-диск из комплекта поставки в привод CD-ROM компьютера для инициализации программы автозапуска.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если компакт-диск автоматически не загрузится в Windows, то к нему можно получить доступ через Мой компьютер > [Буква привода **CD-ROM**].

Установка

Содержимое установочного компакт-диска:

- **Install Acrobat Reader** – нажмите на install Acrobat Reader для установки. Программа позволяет открыть PDF-файлы: руководство пользователя и руководство по быстрой установке.
- **Install PS Software** – нажмите на PS Software, которое содержит PS-Link и PS-Wizard.
- **View Quick Installation Guide** - нажмите для просмотра руководства по быстрой установке в формате PDF с пошаговой инструкцией по установке принт-сервера.
- **View Manual** – нажмите для просмотра руководства пользователя в PDF-формате с подробной информацией по принт-серверу.
- **Exit** – нажмите для закрытия программы автозагрузки.

4

УСТАНОВКА PS SOFTWARE

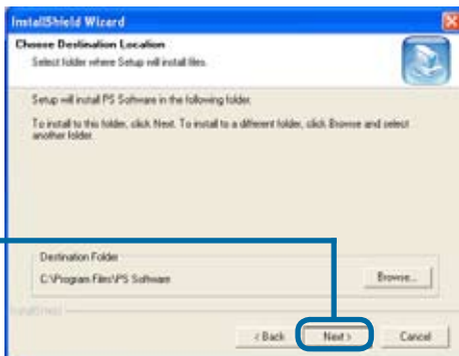
После нажатия на **Install PS Software** появится следующее окно.

Нажмите **Next**



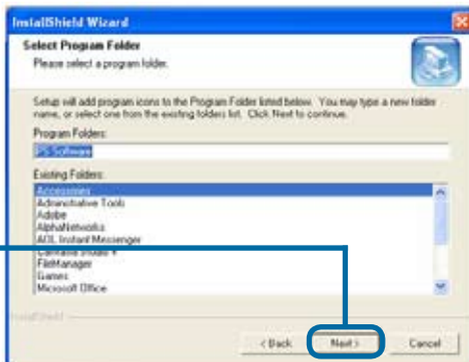
Для изменения местоположения по умолчанию, нажмите **Browse**.

Нажмите **Next**



В этом окне можно изменить имя инсталляционной папки. Имя папки по умолчанию **PS Software**.

Нажмите **Next**



4

УСТАНОВКА PS SOFTWARE

Для окончания установки **PS Software**, нажмите **Finish**.

Click **Finish**.



Для доступа к утилитам нажмите **Пуск** > **Программы** > **PS Software** и выберите нужную утилиту для использования.



5

УСТАНОВКА БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ

WPS (Push Button Configuration)

Нажатие на кнопку WPS позволяет облегчить процесс подключения к беспроводной сети. Чтобы использовать режим WPS, необходим маршрутизатор с поддержкой WPS. В противном случае необходимо вручную настроить беспроводное соединение с помощью Web-интерфейса (см. соответствующий раздел ниже).

1. После выполнения шагов по установке аппаратного обеспечения в разделе 3 убедитесь, что беспроводная сеть работает нормально и принт-сервер и беспроводной маршрутизатор находятся рядом. Затем нажмите кнопку WPS на боковой панели DPR-1040. Индикатор начнет мигать голубым светом.
2. В течение 120 секунд нажмите кнопку WPS на беспроводном маршрутизаторе, к которому требуется подключиться. Эта кнопка может быть также доступна в Web-интерфейсе настройки маршрутизатора как "Push Button Configuration (PBC)".
3. Если все было сделано правильно, то теперь должно появиться беспроводное соединение между двумя устройствами. Это безопасное соединение использует автоматически генерируемые ключи шифрования, которые не требуется запоминать.

Примечание: При возникновении проблем с подключением к устройству, пожалуйста, повторите попытку, проверив диапазон, в котором работает устройство. Если проблема все равно остается, то, возможно, данное устройство несовместимо с DPR-1040. Также убедитесь в наличии подключения к маршрутизатору или точке доступа (AP).

WEB-ИНТЕРФЕЙС

1. После выполнения шагов по установке аппаратного обеспечения в разделе 3 убедитесь, что беспроводная сеть работает нормально. Затем введите IP-адрес DPR-1040 в адресную строку браузера, IP-адрес по умолчанию **192.168.0.10**. Для получения информации об IP-адресе используйте утилиту PS-Link.
2. В Web-интерфейсе нажмите **Setup > Wireless Setup**.
3. В появившемся окне введите настройки беспроводной сети, предоставленные администратором.
4. Нажмите **Apply Settings**, произойдет перезапуск DPR-1040. Теперь настройка беспроводной сети завершена.

Примечание: Если беспроводная сеть не работает, убедитесь, что введены корректные настройки сети в окне **Wireless Setup screen**.

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:

+7(495) 744-00-99

Техническая поддержка через Интернет

<http://www.dlink.ru>

e-mail: support@dlink.ru