

D-Link[®]
Building Networks for People

DIR-825D1



DIR-620G1



DIR-620E1



DIR-620F1



DIR-320D1



Многофункциональные маршрутизаторы с USB-портом

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Содержание

-  [Способы подключения к сети Интернет](#)
-  [Высокоскоростное WAN-соединение](#)
-  [Поддержка USB-модемов \(LTE/3G/2G/CDMA\)](#)
-  [Поддержка режима Wi-Fi-клиент*](#)
-  [Поддержка VLAN](#)
-  [Поддержка технологии DLNA](#)
-  [Поддержка функции UPnP IGD](#)
-  [Принт-сервер](#)
-  [Доступ к накопителю по протоколам SMB и FTP](#)
-  [Настройка сервера Samba и FTP-сервера](#)
-  [Torrent-клиент](#)
-  [Простота обновления ПО](#)

* Данная функция временно недоступна для устройств DIR-620C1, DIR-620G1.



Способы подключения к сети Интернет

LTE/3G/2G/
CDMA-сети
(USB-модем)



Сеть оператора мобильной связи

Ethernet-
линия



Беспроводной
Интернет-
провайдер
(режим Wi-Fi-
клиента)



Сеть беспроводного Интернет-провайдера



Высокоскоростное WAN-соединение



до **90** Мб/с

- ✓ Смотреть фильмы HD-качества онлайн
- ✓ Играть в сетевые игры
- ✓ Слушать музыку
- ✓ Делиться с друзьями впечатлениями по Skype

Высокие скорости для PPTP-, L2TP- и PPPoE-соединений!

Поддержка самых скоростных тарифов провайдера!

Поддержка USB-модемов (LTE/3G/2G/CDMA)



Универсальный маршрутизатор с поддержкой LTE/3G/2G/CDMA-сетей: подключите USB-модем к маршрутизатору, при создании соединения просто выберите своего оператора (все настройки задаются автоматически) и наслаждайтесь высокоскоростным беспроводным подключением к сети Интернет в любой точке Вашего дома в зоне действия услуг оператора мобильной связи!

Lte



3G





Поддержка режима Wi-Fi-клиент

Маршрутизатор можно настроить в качестве клиента для подключения к беспроводному Интернет-провайдеру (WISP).*



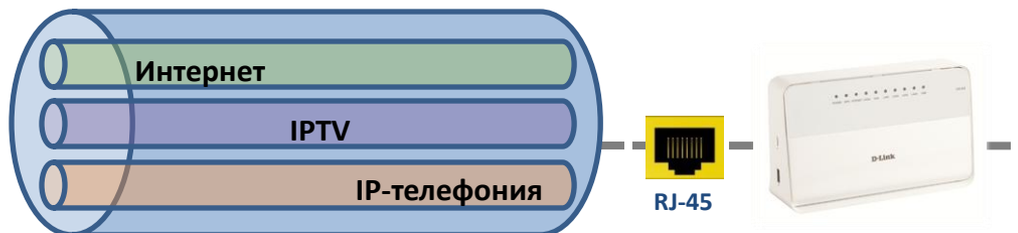
*Данная функция временно недоступна для устройств DIR-620C1, DIR-620G1.
Пример настройки <http://www.youtube.com/watch?v=CchMPf8GacQ&feature=youtu.be>



Поддержка VLAN

Некоторые Интернет-провайдеры используют виртуальные сети (VLAN) для улучшения качества предоставляемых услуг.

В многофункциональном маршрутизаторе реализована поддержка VLAN, что позволит Вам настроить его для организации одновременного доступа к сети Интернет и таким услугам, как IPTV и IP-телефония.



LAN-порт 1



Интернет

LAN-порт 2



IPTV

LAN-порт 3



IP-телефония



Поддержка технологии DLNA

Единая цифровая сеть у Вас дома: многофункциональный маршрутизатор с поддержкой DLNA позволит Вам передавать, принимать, проигрывать и отображать различный медиаконтент (музыка, изображения, видео) между всевозможными цифровыми DLNA-совместимыми устройствами (ноутбуками, ПК, мобильными телефонами, игровыми приставками, телевизорами)!





Поддержка функции UPnP IGD

- Автоматическая настройка портов: включи и работай!
- Маршрутизатор «сам» настроит порты при скачивании файлов с помощью встроенного torrent-клиента, во время сетевых игр или при использовании игровых приставок, а также при работе с такими клиентами, как DC++, ApexDC++,



UPnP™

ApexDC++

WORLD OF TANKS

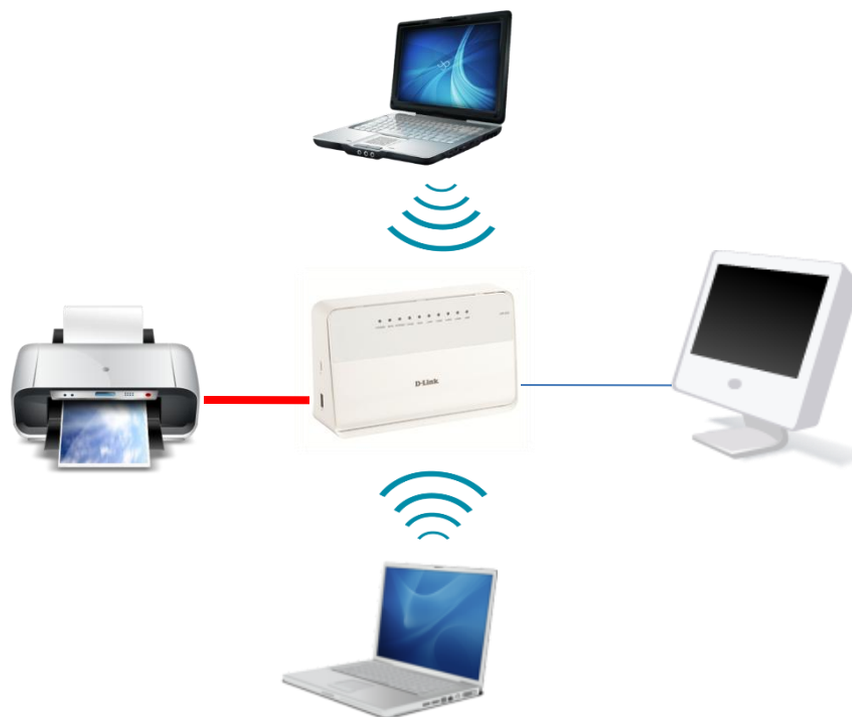
WORLD OF WARCRAFT

D-Link®
Building Networks for People



Принт-сервер

Встроенный принт-сервер: подключите принтер к USB-порту маршрутизатора и печатайте документы, фотографии с любого компьютера Вашей домашней сети!



Подключите принтер к USB-порту маршрутизатора



Включите принт-сервер маршрутизатора



Настройте сетевой принтер на компьютере



Печатайте документы и фотографии!



Доступ к накопителю по протоколам SMB и FTP



С собственным файловым хранилищем у Вас всегда будет доступ к Вашим коллекциям как с домашнего компьютера в локальной сети, так и с телефона или планшета из внешней сети!

Создайте собственный сервер Samba или FTP-сервер, чтобы в любое удобное для Вас время делиться с друзьями и коллегами объемными мультимедийными материалами!



Настройка сервера Samba и FTP-сервера



Настройка доступа к FTP-серверу из локальной сети

Подключите USB-накопитель к маршрутизатору

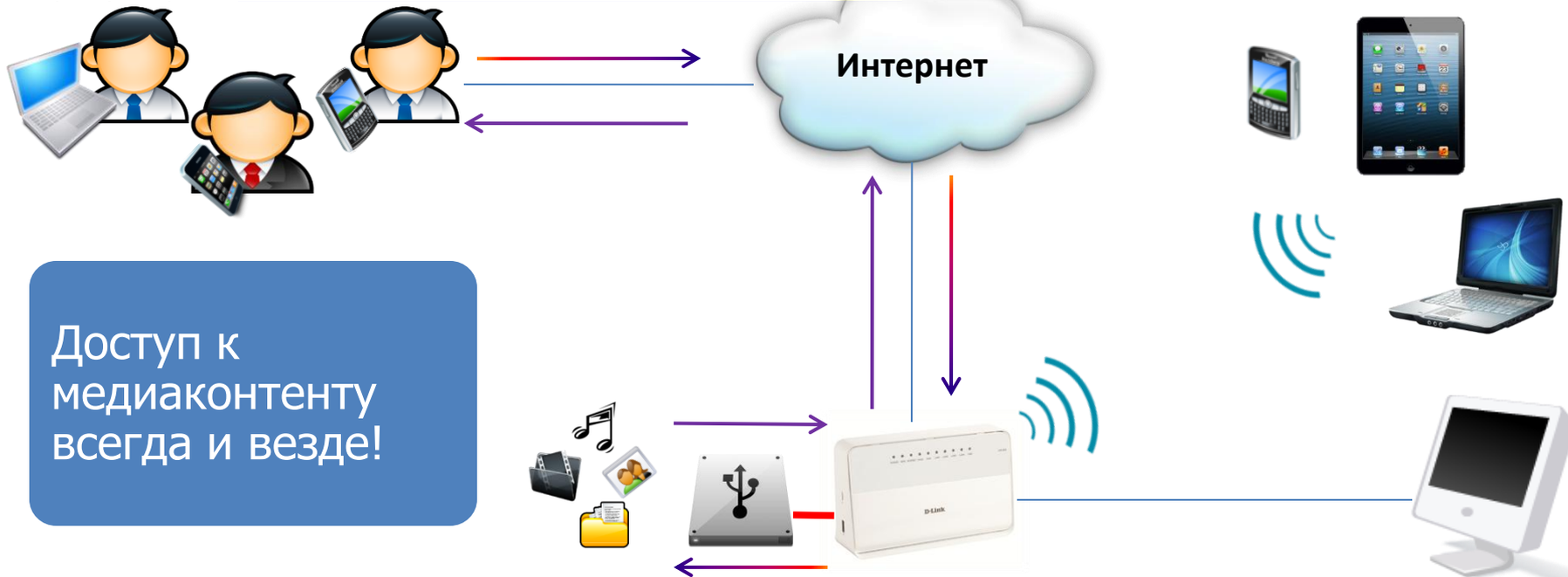
Создайте учетную запись

Включите FTP-сервер маршрутизатора

Откройте web-браузер и введите <ftp://192.168.0.1>

Введите имя пользователя и пароль Вашей учетной записи

Пример настройки <http://www.youtube.com/watch?v=sb2VmmfnsyE&feature=youtu.be>



Настройка доступа к серверу Samba из локальной сети

Подключите USB-накопитель к маршрутизатору

Создайте учетную запись

Включите сервер Samba маршрутизатора

Откройте Проводник и введите [\\192.168.0.1](ftp://192.168.0.1) для ОС Windows или <smb://192.168.0.1> для ОС Linux

Введите имя пользователя и пароль Вашей учетной записи

Пример настройки <http://www.youtube.com/watch?v=WDmpHdfO2I&feature=youtu.be>



Torrent-клиент

Сейчас:



Со встроенным torrent-клиентом Вам не нужно устанавливать дополнительное ПО для скачивания файлов.

Скачивать файлы Вы можете непосредственно на подключенный к маршрутизатору USB-накопитель (компьютер можно освободить!).

Вы можете делиться с друзьями и коллегами загруженным медиаконтентом где бы Вы или они не находились: настроить Samba- или FTP-сервер легко!

В домашней сети Вы можете использовать данные USB-накопителя при работе с любым DLNA-совместимым устройством.

Вы можете управлять процессом скачивания файлов как из домашней сети, так и из внешней!

Можно оставить в прошлом:



Постоянно включен

Пример настройки <http://www.youtube.com/watch?v=mg8CPn--r18&feature=youtu.be>



Простота обновления ПО

- Автоматическое оповещение о наличии обновлений.
- Автоматический выбор нужного ПО для Вашего устройства.
- Только официальное ПО с сервера обновлений D-Link.

~~Что такое ревизия?
Когда?
Какую версию прошивки выбрать?
Где искать?~~



- D-Link – зарегистрированная торговая марка D-Link Corporation и дочерних компаний. Все остальные торговые названия и марки являются собственностью их владельцев.

Спасибо за внимание!

