

Настройка роутера D-Link DIR-620 с прошивкой 1.3.0

Внимание! Перед настройкой роутера рекомендуется обновить прошивку маршрутизатора (роутера) до последней версии.

Последние версии прошивок можно найти на форуме ASUS: <http://forum.dlink.ru/>

Перед настройкой роутера выполните следующие действия

Подключите устройство к компьютеру проводом, который идет в комплекте. Откройте браузер, установленный на Вашем компьютере (Internet Explorer, Chrome, Opera или Firefox), и наберите в строке адреса "192.168.0.1". Откроется веб-интерфейс роутера.

Укажите:

- **Login:** admin;
- **Password:** будет указан на наклейке, расположенной снизу D-Link DIR-620, либо в "Руководстве пользователя". Если пароль не указан, то в поле Пароль вводим admin.



D-Link[®]
DIR-620

Язык ▼

Имя пользователя:
admin

Пароль:
●

Вход Очистить

После того, как нажмете кнопку **Вход**, появится сообщение «Сейчас установлен пароль по умолчанию. В целях безопасности Вам рекомендуется сменить пароль». Нажмите «ОК», установите новый пароль для доступа на веб-интерфейс и нажмите «Сохранить».

Установка системного пароля

Изменение системного пароля и пароля web-интерфейса происходит одновременно

Имя пользователя:

Пароль:

Подтверждение:

Сохранить

Опять появиться окно авторизации. **Введите:**

Имя пользователя – **admin**

Пароль – установленный вами пароль (не забудьте его записать или запомнить).

Нажмите **«Вход»**.

Откроется окно настроек роутера.

D-Link Building Networks for People

Версия прошивки: 1.3.0
Время сборки: Wed Dec 7 17:31:25 MSK 2011

Система Язык

DIR-620 LAN WAN

Вы подключились к web-интерфейсу устройства DIR-620 , теперь вы сможете совершить следующие действия:

- Подключить интернет
- Разместить сайт
- Настроить Wi-Fi
- Настроить IPTV
- Настроить вручную**
- Выход

Нажмите на иконку **«Настроить вручную»**. Вы увидите информацию об устройстве. Перейдите в раздел **«Сеть»**.

В открывшейся странице нажимаем на кнопку **Добавить**.

Начало Статус **Сеть** Wi-Fi Дополнительно Межсетевой экран USB-ноды WMAX USB-накопитель Torrent Контроль Система

WAN LAN

Имя	Тип соединения	Порт	Состояние	Направление	Шлюз по умолчанию
WAN	Динамический IP	Ports:5	Разорвано	WAN	●

Добавить

Тип соединения выбираем **L2TP+Динамический IP** и заполняем соответствующие поля как на рисунке:

Начало Статус **Сеть** Wi-Fi Дополнительно Межсетевой экран USB-ноды WMAX USB-накопитель Torrent Контроль Система

WAN LAN

Главные настройки

Провайдер: Вручную

Тип соединения: L2TP + Динамический IP

Порт: Ports:5,4,3

Имя: dynl2tp_Ports:5,4,3_3

Разрешить:

Направление: WAN

Ethernet

MTU: 1500

MAC: 1C:7E:E5:D3:2B:AF <Выберите адрес>

Клонировать MAC

IP

Получить адрес DNS-сервера автоматически:

Vendor ID:

Разное

Включить RIP:

Включить IGMP:

NAT:

Сетевой экран:

VPN

Соединяться автоматически:

Имя пользователя:

Без авторизации:

Пароль: *****

Подтверждение пароля: *****

Адрес VPN-сервера: l2tp.oconet.ru

Шифрование: Без шифрования

Алгоритм аутентификации: CHAP

MTU: 1400

Keep Alive:

LCP интервал (сек): 30

LCP провалы: 5

Дополнительные опции:

Соединение по требованию:

Отладка PPP:

Полученный IP:

Разное

Включить RIP:

NAT:

Сетевой экран:

Сохранить

1. **Включить IGMP:** поставить галочку.
2. **Соединяться автоматически:** поставить галочку
3. **Имя пользователя:** Ваш логин согласно договора
4. **Пароль:** Ваш пароль согласно договора

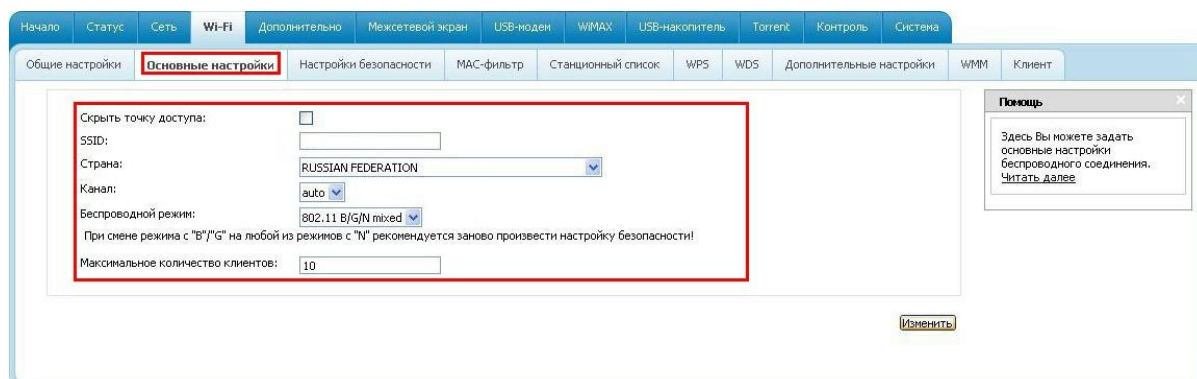
5. **Подтверждение пароля:** Ваш пароль согласно договора
6. **Адрес VPN сервера:** l2tp.oonet.ru
7. **Алгоритм Аутентификации:** MS-CHAP2

После заполнения всех необходимых полей нажмите кнопку **Сохранить**

Настройка Wi-Fi с шифрованием данных в роутере DIR-620 с прошивкой 1.3.0

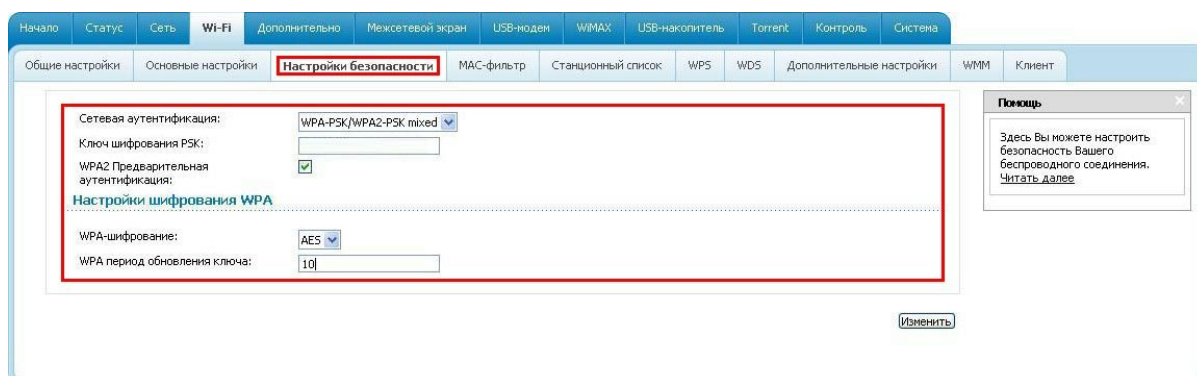
Для настройки подключения с помощью беспроводной сети перейдите на вкладку **Wi-Fi** и выберите раздел **Основные настройки**.

В открывшемся окне задайте имя вашей беспроводной сети и режим работы Wi-Fi и нажмите **изменить**.



В поле **SSID** необходимо ввести имя Вашей сети.

Далее необходимо перейти на вкладку **Настройка Безопасности** и настроить безопасность Wi-Fi подключения согласно рисунку:

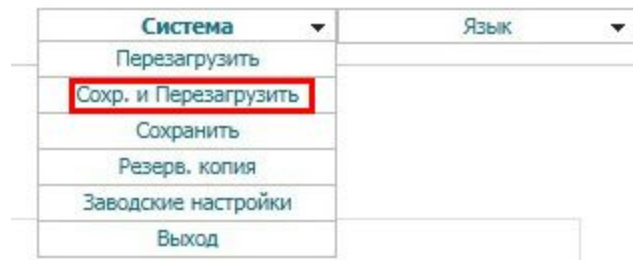


Сетевая аутентификация: WPA-PSK/WPA2-PSK Mixed

Ключ шифрования PSK: пароль на доступ к Wi-Fi сети

После этого нажать **Изменить** и затем **Сохранить**

Далее необходимо перезагрузить роутер, для этого в верхнем правом углу нажимаете кнопку **Система** - **Сохранить и Перезагрузить**.



На этом настройка роутера закончена.