

Инструкция по настройке беспроводного маршрутизатора D-Link DIR-615 /A/N1B

1. Подключить компьютер к маршрутизатору (любой разъем LAN).
2. Подключить маршрутизатор к Метро-сети (разъем Internet).
3. В браузере компьютера ввести адрес маршрутизатора 192.168.0.1.
4. Ввести Логин и пароль для доступа к маршрутизатору «admin/admin»
5. Сменить пароль доступа. Для легкого запоминания рекомендуется использовать пароль: «admin347».
6. Сменить язык на русский в верхней части страницы.
7. Запустить мастер настройки («Click'n'Connect»). Выбрать тип соединения:
«PPPoE+Динамический IP». Нажать Далее.

Начало / Click'n'Connect

Выберите тип соединения:

- ☒ PPPoE
Для соединения данного типа требуется имя пользователя и пароль. Такое соединение используется для подключения по Ethernet или по DSL.
- ☐ Статический IP
Соединение данного типа позволяет Вам использовать фиксированный IP-адрес, предоставляемый Вашим провайдером.
- ☐ Динамический IP
Соединение данного типа позволяет получать IP-адрес автоматически от провайдера.
- ☐ PPTP + Статический IP
Соединение данного типа представляет собой соединение с сервером, защищенное с помощью создания специального туннеля в стандартной, незащищенной сети. Такое соединение используется некоторыми провайдерами доступа к сети Интернет. Для него требуется имя пользователя и пароль. Выбрав данный тип соединения, Вы можете задать фиксированный IP-адрес для незащищенной сети перед настройкой туннеля.
- ☐ PPTP + Динамический IP
Соединение данного типа представляет собой соединение с сервером, защищенное с помощью создания специального туннеля в стандартной, незащищенной сети. Такое соединение используется некоторыми провайдерами доступа к сети Интернет. Для него требуется имя пользователя и пароль. Выбрав данный тип соединения, Вы автоматически получаете IP-адрес для незащищенной сети от провайдера.
- ☒ PPPoE + Статический IP
Соединение данного типа представляет собой комбинацию соединений типа Статический IP и PPPoE. Такое соединение может быть необходимо в случаях, когда нужно одновременно настроить доступ к локальной сети провайдера и доступ в Интернет.
- ☐ PPPoE + Динамический IP
Соединение данного типа представляет собой комбинацию соединений типа Динамический IP и PPPoE. Такое соединение может быть необходимо в случаях, когда нужно одновременно настроить доступ к локальной сети провайдера и доступ в Интернет.
- ☐ L2TP + Статический IP
Соединение данного типа представляет собой соединение с сервером, защищенное с помощью

8. Пропустить следующую страницу «Получить адрес DNS сервера автоматически» (нажать Далее). Ввести «Имя пользователя» и «Пароль». Нажать Далее.

Начало / Click'n'Connect

Имя соединения:*	pppoe_Internet_2
Имя пользователя:*	34720h0000
Пароль:*	****
Подтверждение пароля:*	****

9. Проверить правильность параметров. Нажать Далее или Назад.

Начало / Click'n'Connect

Главные настройки

Тип соединения:	PPPoE + Динамический IP
Интерфейс:	Internet
Имя:	pppoe_Internet_2

Ethernet

MAC:	3c:1e:04:5b:47:00
------	-------------------

IP

Получить адрес DNS-сервера автоматически:	Да
-------------------------------------------	----

PPP

Имя пользователя:	34720h0000
Без авторизации:	Нет
Keep Alive:	Да
LCP интервал (сек):	30
LCP провалы:	3
Изолировать соединение:	Нет
Включить RIP:	Нет
Включить IGMP:	Нет
NAT:	Да
Сетевой экран:	Да
Ping:	Нет

10. Если необходима беспроводная сеть, настроить доступ по WiFi. Запустить «Мастер настройки беспроводной сети».

Начало / Мастер настройки беспроводной сети

Выберите режим работы беспроводной сети

Режим:

- ☒ Точка доступа
Выберите данный пункт, если вы хотите подключить портативное устройство (ноутбук, смартфон и пр.) к сети Интернет используя беспроводное соединение (Wi-Fi).
- ☐ Клиент
Подключитесь в качестве Wi-Fi-клиента к существующей беспроводной сети.
- ☐ Выключить
Выберите данный пункт, если вы не планируете использовать устройства, которым необходимо беспроводное соединение.

Далее >

11. Сменить при необходимости имя точки доступа «DIR-615» на уникальное (если вблизи есть точки доступа с таким же именем).

Начало / Мастер настройки беспроводной сети

Введите название точки доступа

SSID*	DIR-615
-------	---------

12. Сменить ключ безопасности на уникальный

Начало / Мастер настройки беспроводной сети

Задайте режим безопасности

Сетевая аутентификация:	Защищенная сеть
Ключ безопасности:*	mwjwhshc3773632

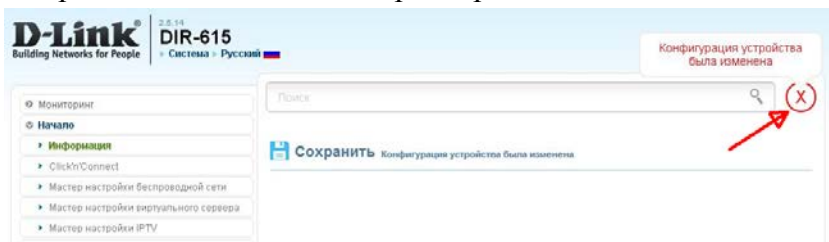
13. Проверить данные и сохранить их.

Начало / Мастер настройки беспроводной сети

Примите к сведению следующие настройки для дальнейшего использования

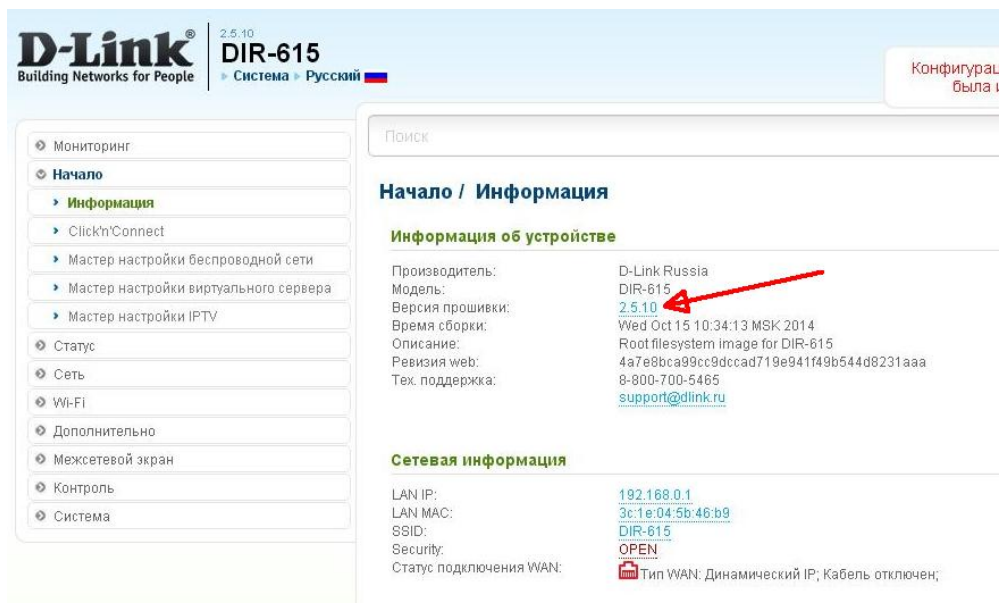
Режим:	Точка доступа
SSID:	DIR-615
Сетевая аутентификация:	Защищенная сеть
Ключ безопасности:	mwjwhshc3773632

14. Сохранить все введенные параметры



15. Проверить соединение с интернетом на главной странице («Начало» -- «Информация» -- «Сетевая информация» -- «Статус подключения WAN»).

16. Проверить версию прошивки



17. Если версия ниже, чем 2.5.14 необходимо её обновить. Прошивку взять на сайте d-link (напр. http://dlink.ru/ru/products/5/1895_d.html) или на сайте ОАО Башинформсвязь - http://mir.bashtel.ru/tech_support/support_detail.php?ID=494046

