

Инструкция по настройке PPPoE-соединения для роутеров D-Link модель DIR-300/320/NRU (обновлённый интерфейс)

1. Заходим в браузер (Internet Explorer, Mozilla, Opera, Safari или любой другой, использующийся на вашем компьютере) и в строке адреса набираем **192.168.0.1**.

В открывшемся окне в поле «Имя пользователя» вводим **admin**, в поле «Пароль» – **admin** и нажимаем кнопку «Вход».

Сразу после первого обращения к web-интерфейсу маршрутизатора открывается страница для изменения пароля администратора, установленного по умолчанию. Придумайте новый пароль, и введите его в полях **Пароль** и **Подтверждение**. Затем нажимаем кнопку «Сохранить».

2. Заходим в меню «Сеть» - «Соединения».

Нажимаем кнопку «Добавить» либо выбираем соединение «WAN».

Имя	Тип соединения	Физический интерфейс	Разрешить	Шлюз по умолчанию	Направление	Состояние
WAN	ipoe	Ports:5	Да	192.168.0.1	WAN	Соединено
LAN	ipoe	Ports:1,2,3,4; WiFi:1	Да		LAN	Соединено

3. В разделе «Главные настройки» меняем:

«Тип соединения» – PPPoE

Главные настройки

Выбор типа соединения и общие настройки

Имя:

pppoe_eth2.5_1

Тип соединения:

PPPoE

Разрешить:



Направление:

WAN

4. В разделе «Настройка PPP» меняем:

«PPP имя пользователя» - Ваш логин из договора

«Без авторизации» - галочку снимаем

«Пароль» - Ваш пароль из договора

«Подтверждение пароля» - повторяем пароль из договора

«MTU» - 1492

Нажимаем кнопку «Сохранить».

Настройки PPP

Введите имя пользователя, пароль и прочие настройки предоставленные провайдером Интернет. Остальные поля оставьте по умолчанию.

PPP Имя пользователя:	<input type="text"/>
Без авторизации:	<input type="checkbox"/>
Пароль:	<input type="text"/>
Подтверждение пароля:	<input type="text"/>
Алгоритм аутентификации:	AUTO
Имя сервиса:	<input type="text"/>
Соединение по требованию:	<input type="checkbox"/>
MTU:	<input type="text" value="1492"/>
PPP IP расширение:	<input type="checkbox"/>
Keep Alive:	<input type="checkbox"/>
Статический IP-адрес:	<input type="checkbox"/>
Отладка PPP:	<input type="checkbox"/>
Проброс PPPoE:	<input type="checkbox"/>

5. Настройка Wi-Fi

Заходим в меню «Wi-Fi»

Выбираем пункт «Основные настройки»

В поле «SSID» вводим желаемое название для беспроводной сети, например, Ваш ID клиента.

Нажимаем «Изменить».

Wi-Fi / Основные настройки

Скрыть точку доступа:	<input type="checkbox"/>
SSID:	<input type="text" value="ИМЯ СЕТИ"/>
Страна:	<input type="text" value="RUSSIAN FEDERATION"/>
Канал:	auto
Беспроводной режим:	802.11 B/G/N mixed
Максимальное количество клиентов:	0

Изменить

6. Затем выбираем пункт «Настройки безопасности».

В поле «Сетевая аутентификация» выбираем значение «WPA2-PSK».

В поле «Ключ шифрования PSK» вводим желаемый пароль для беспроводной сети.

Этот ключ беспроводное устройство будет запрашивать при подключении к беспроводной сети. Рекомендуем использовать серийный номер роутера (s/n, закреплен на нижней стороне роутера) — даже если вы забудете ключ беспроводной сети, то в любой момент сможете его восстановить.

Нажимаем «Изменить».

Wi-Fi / Настройки безопасности

Сетевая аутентификация: WPA2-PSK

Ключ шифрования PSK: КЛЮЧ СЕТИ

WPA2 Предварительная аутентификация:

Настройки шифрования WPA

WPA шифрование: TKIP

WPA период обновления ключа: 3600

Изменить

ВАЖНО!

При настройке маршрутизатора необходимо сохранять выполненные изменения в энергонезависимой памяти.

Вы можете сохранить настройки маршрутизатора, войдя в меню «Система» в правом верхнем углу страницы и выбрав пункт «Сохранить».

На этом настройка роутера завершена.