

## Настройка роутера D-Link DIR-300NRU, 615, 620

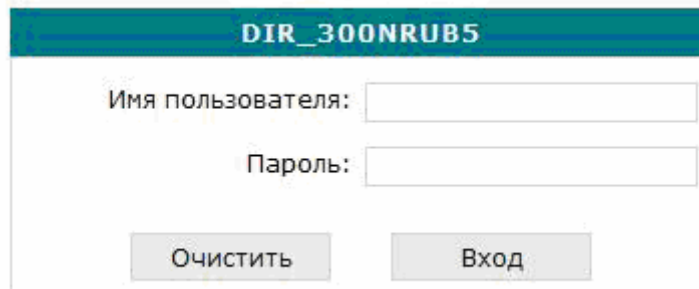
Если роутер уже пробовали настроить, то рекомендуется сделать сброс его настроек. Сброс настроек роутера производится путем нажатия и удержания кнопки Reset на задней панели роутера.



0. Для настройки подключите роутер следующим образом :
- подключите кабель от компьютера в LAN-порт роутера,
  - подключите кабель, идущий от оператора связи, в WAN-порт (как правило он выделен цветом и подписью Internet) роутера.
  - выберите на компьютере в свойствах подключения по локальной сети автоматическое получение настроек с роутера.

1. Зайдите на роутер через любой браузер, адрес роутера по умолчанию — <http://192.168.0.1/>

Имя пользователя **admin** , поле **пароля** оставьте пустым (при условии, что роутер имеет заводские настройки, и его IP не менялся).



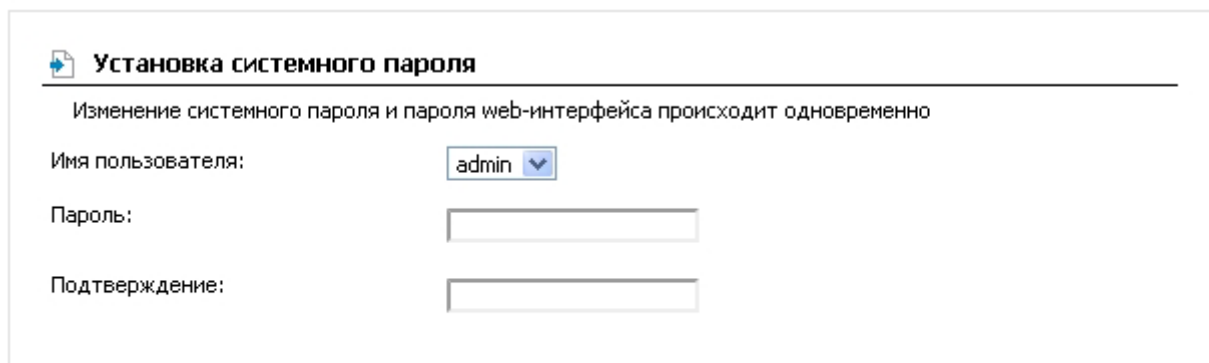
DIR\_300NRUB5


Имя пользователя:

Пароль:

Очистить      Вход

Появится сообщение «**Сейчас установлен пароль по умолчанию. В целях безопасности Вам рекомендуется сменить пароль.**». Нажмите «**ОК**», установите новый пароль для доступа на web-интерфейс и нажмите «**Сохранить**».



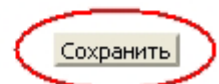
 **Установка системного пароля**

Изменение системного пароля и пароля web-интерфейса происходит одновременно

Имя пользователя:

Пароль:

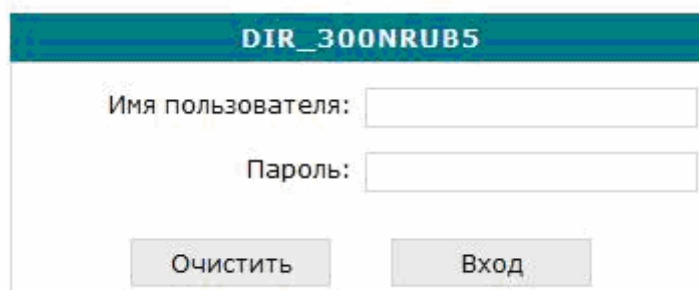
Подтверждение:

 Сохранить

После смены пароля еще раз введите в окне:

Имя пользователя – **admin**

Пароль – **установленный Вами**



DIR\_300NRUB5

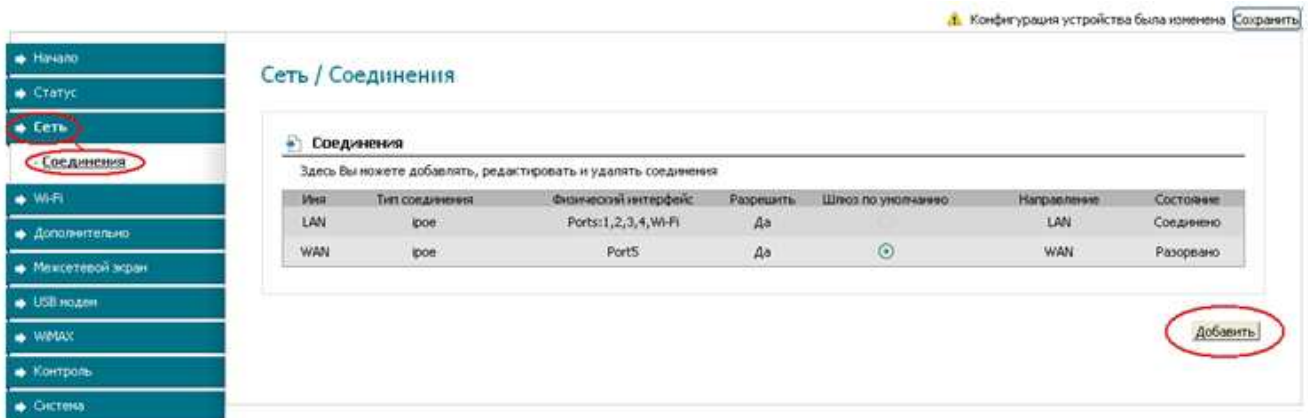
Имя пользователя:

Пароль:

Очистить      Вход

## 2. Настройка PPPoE-соединения

Перейдите в меню **Сеть-> Соединения** и нажмите под таблицей кнопку «Добавить».



На следующем экране настройки установите следующие значения полей:  
Тип подключения: Russia PPPoE:

**Главные настройки**

Выбор типа соединения и общие настройки

Имя:

Тип соединения:

Разрешить:

Направление: *WAN*

**Физический уровень**

Выбор и настройка "физического" интерфейса

Физический интерфейс:

MTU:

MAC:

**PPP Имя пользователя:** логин, указанный в вашем договоре  
**Пароль и Подтверждение пароля:** пароль, указанный в вашем договоре  
**Имя сервиса:** поле необходимо оставить пустым  
Остальные настройки оставьте без изменений  
В поле **Разное** проверьте, чтобы стояли галочки **NAT** и **Сетевой экран**.  
Нажмите «**Сохранить**».

The image shows a web interface for configuring PPP settings. It is divided into two main sections: "Настройки PPP" and "Разное".

**Настройки PPP:**

- Header: "Настройки PPP" with a plus icon.
- Instruction: "Введите имя пользователя, пароль и прочие настройки предоставленные провайдером Интернет. Ост..."
- Field "PPP Имя пользователя:" with a text input containing "ваш логин".
- Field "Пароль:" with a password input containing "\*\*\*\*\*".
- Field "Подтверждение пароля:" with a password input containing "\*\*\*\*\*".
- Field "Алгоритм аутентификации:" with a dropdown menu set to "AUTO".
- Field "Имя сервиса:" with an empty text input.
- Field "Соединение по требованию:" with an unchecked checkbox.
- Field "MTU:" with a text input containing "1492".
- Field "PPP IP расширение:" with an unchecked checkbox.
- Field "Keep Alive:" with an unchecked checkbox.
- Field "Статический IP-адрес:" with an unchecked checkbox.
- Field "Отладка PPP:" with an unchecked checkbox.
- Field "Проброс PPPoE:" with an unchecked checkbox.
- Field "Интерфейс:" with an empty text input.

**Разное:**

- Field "Включить RIP:" with an unchecked checkbox.
- Field "Включить IGMP:" with an unchecked checkbox.
- Field "NAT:" with a checked checkbox.
- Field "Сетевой экран:" with a checked checkbox.

At the bottom right, there is a button labeled "Сохранить" (Save).

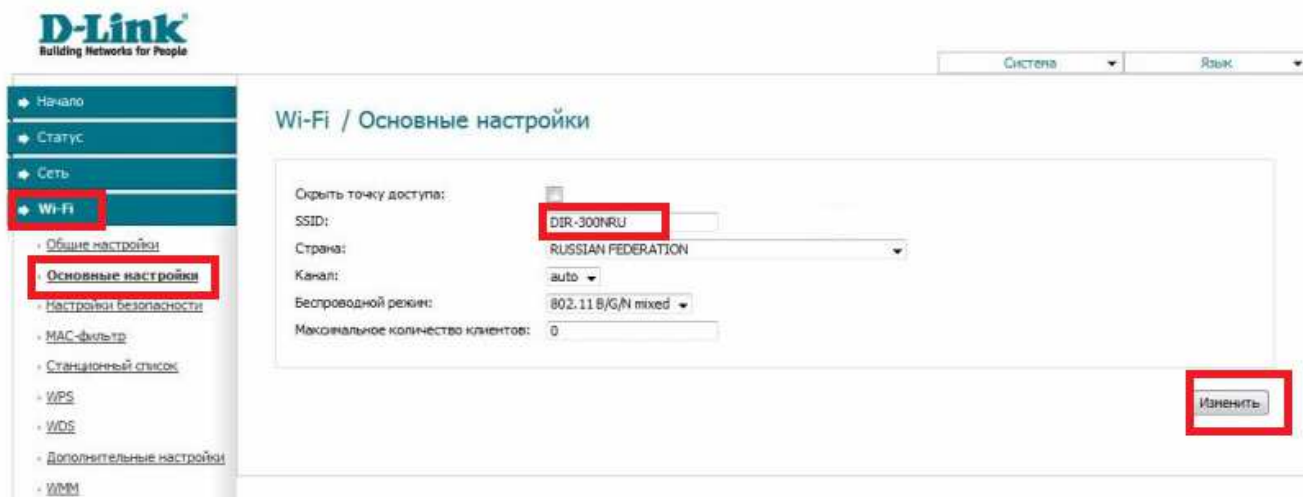
**Обратите внимание:**  
**при заполнении полей "имя пользователя" и "пароль" вводите их в точном соответствии с договором, большие и маленькие буквы различаются.**  
**Если вы изменили пароль через личный кабинет, указывайте установленный вами пароль.**

### 3. Настройка WiFi-сети

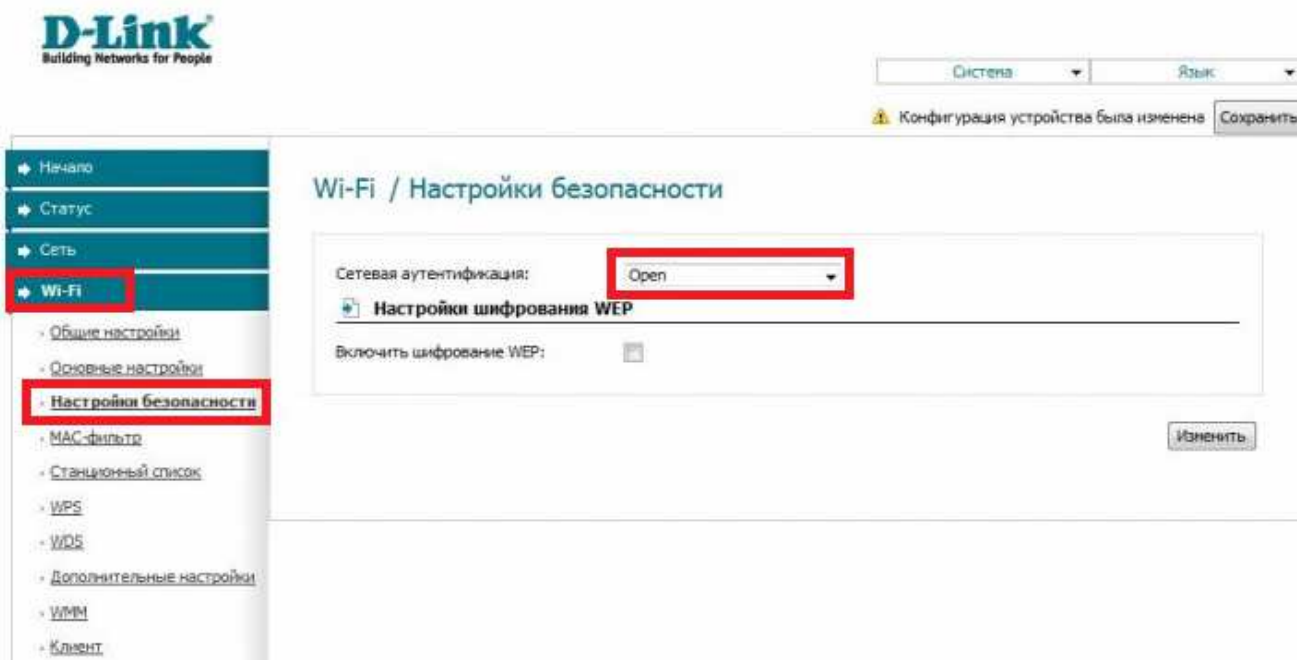
В интерфейсе роутера необходимо зайти во вкладку **Wi-Fi**, меню **Основные настройки (Basic settings)**.

1. **SSID** название вашей беспроводной сети (любое, например, SkyNet).

Именно эту сеть Вы будете видеть в списке сетей Wi-Fi, и именно к ней Вы будете подключаться.

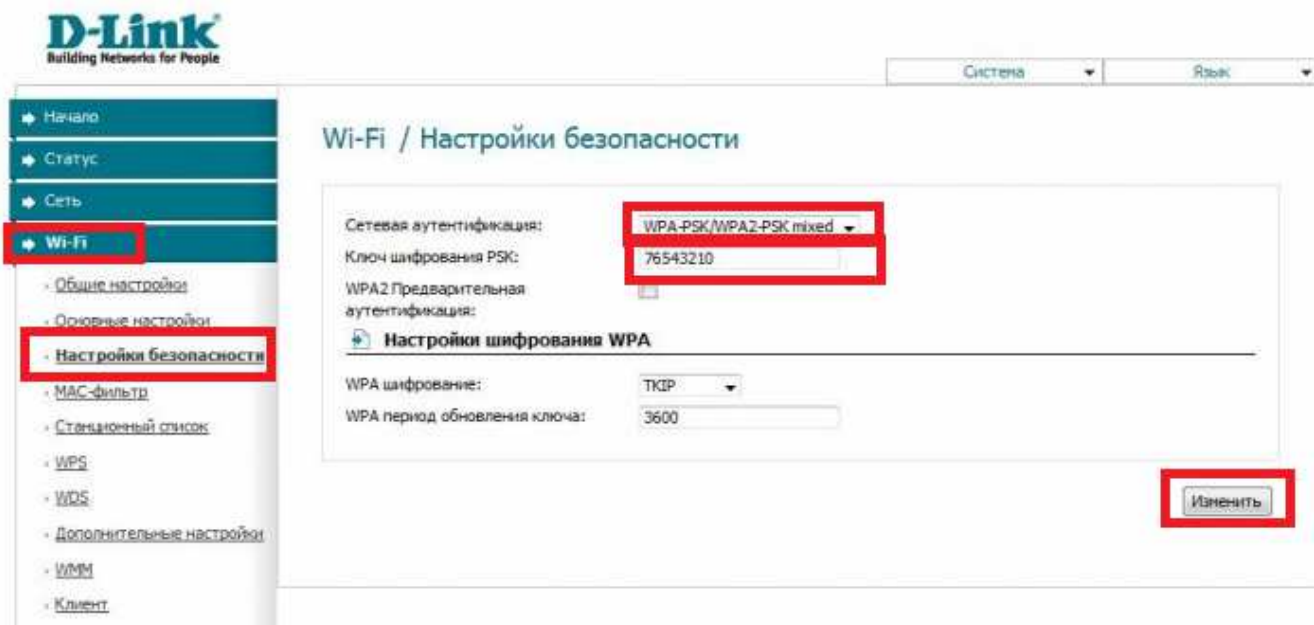


Во вкладке **Wi-Fi**, выбираем **настройки безопасности**.



В выпадающем списке **Сетевых аутентификаций (Network Authentication)**: выбираем **WPA-PSK/WPA2-PSK mixed** — это наиболее безопасный способ защитить Вашу беспроводную сеть.

В поле ключ шифрования **PSK** Вы должны ввести любой набор цифр и/или букв, **длиной не менее 8 символов**. Их необходимо запомнить, чтобы Вы могли указать их при подключении к сети.



**Откажитесь от стандартных паролей типа 12345678, qwertyui и т.п. и придумайте надёжный пароль, потому что если его кто-то узнает, то он сможет пользоваться доступом к сети интернет за Ваш счет.**

Нажимаем на кнопку «**Изменить**», чтобы применить и сохранить настройки.