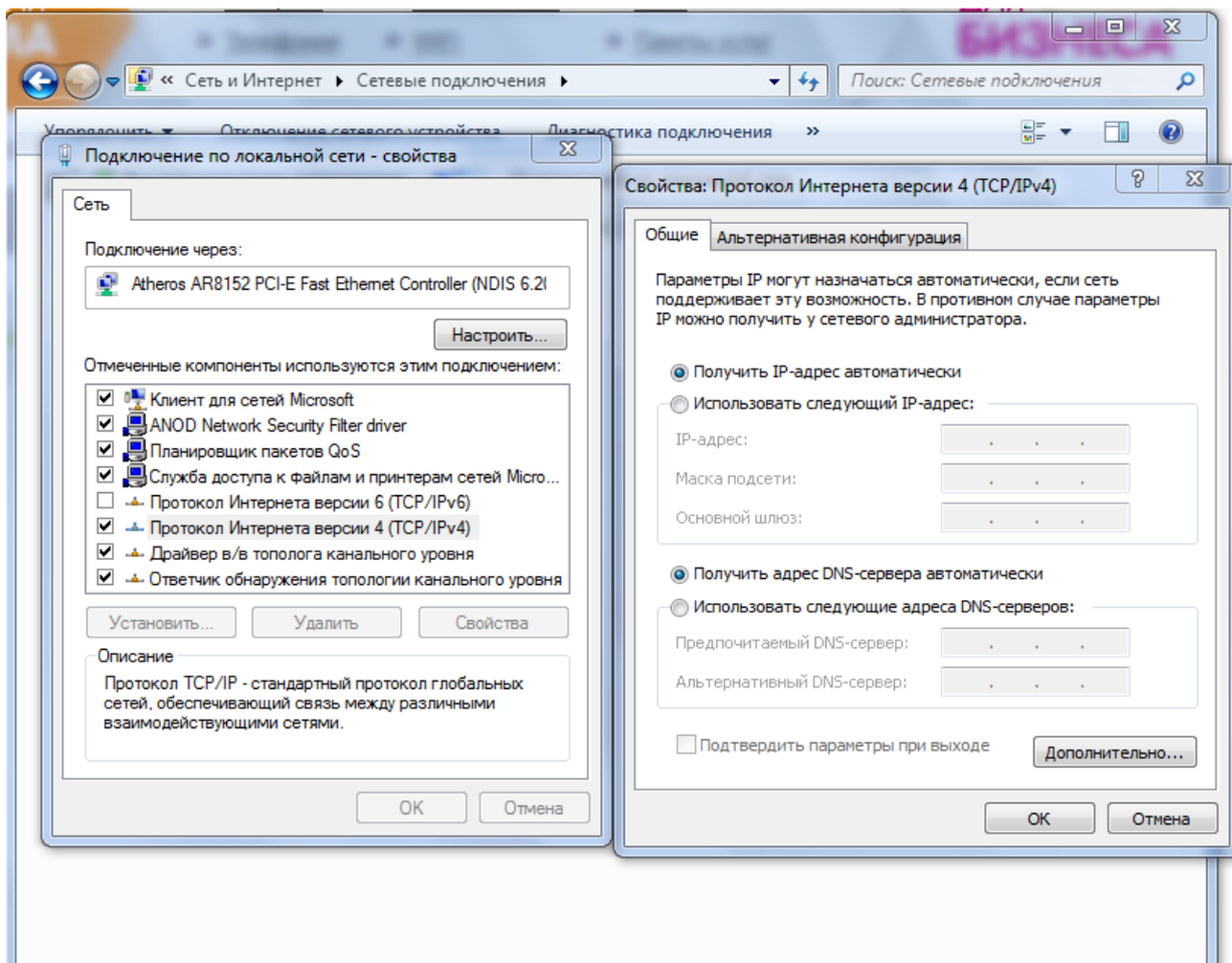
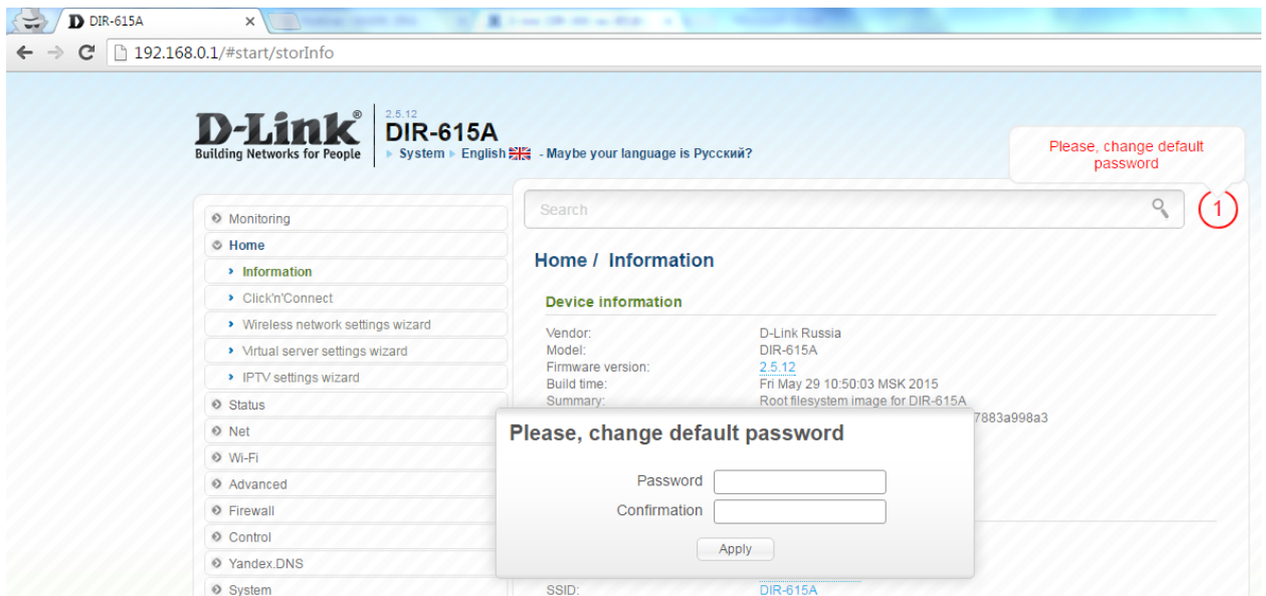


## Настройка подключения

Включаем роутер в сеть, нажимаем кнопку питания. Подключаем роутер (любой порт LAN черного цвета) к компьютеру кабелем из комплектации роутера. На компьютере зайдите в свойства подключения по локальной сети, далее свойства протокола интернета TCP/IP, и установите флажки "получить IP-адрес автоматически", "получить адрес DNS-сервера автоматически":



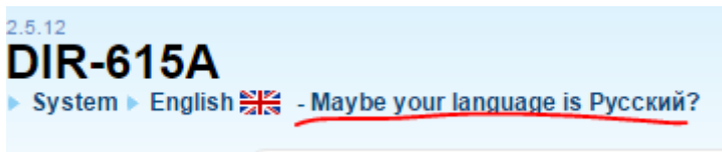
Откройте браузер, в адресной строке наберите **192.168.0.1** и зайдите на интерфейс роутера.



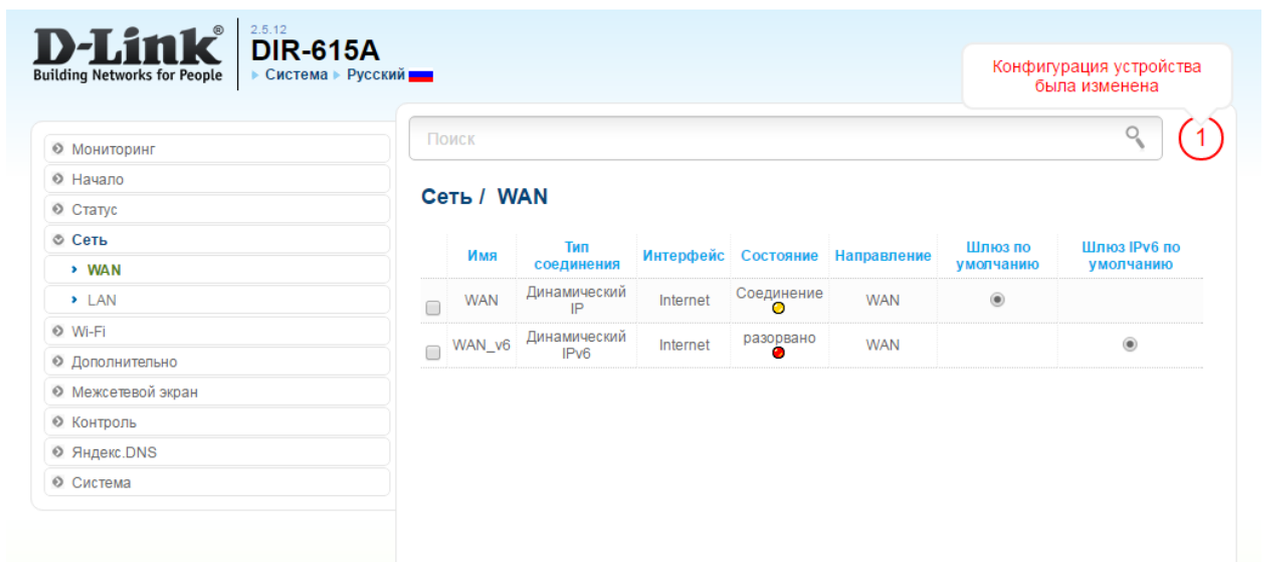
Роутер просит изменить пароль для доступа, вводим **password** 2 раза.

Далее, меняем язык интерфейса роутера на русский нажав на надпись

**Maybe your language is Русский?**



Переходим во вкладку «Сеть-WAN»



Удаляем имеющиеся настройки подключения. Ставим галочки напротив WAN, WAN\_6 нажимаем «Удалить»

## Сеть / WAN

Имя	Тип соединения	Интерфейс	Состояние	Направление	Шлюз по умолчанию	Шлюз IPv6 по умолчанию
-----	----------------	-----------	-----------	-------------	-------------------	------------------------

Удалить

Добавить

Устанавливаем следующие параметры:

Тип соединения: PPPoE

Имя: mark

Имя пользователя: ваш логин для подключения к интернет

Вписываем пароль и подтверждение пароля.

Имя сервиса: MARK-PPPoE

MTU: 1492

LCP интервал: 60

LCP провалы: 60

Устанавливаем галочку напротив **Ping**,

**Применяем настройки.**

## Сеть / WAN

### Главные настройки

Тип соединения:	PPPoE ▼
Интерфейс:	Internet ▼
Имя:*	Mark
Разрешить:	<input checked="" type="checkbox"/>
Направление:	WAN

### Ethernet

MTU:*	1500
MAC:	90:8d:78:16:8f:61 ▼  

### PPP

Имя пользователя:*	oelgin
Без авторизации:	<input type="checkbox"/>
Пароль:*	.....
Подтверждение пароля:*	.....
Имя сервиса:	MARK-PPPoE
Алгоритм аутентификации:	AUTO ▼
MTU:*	1492
Keep Alive:	<input type="checkbox"/>

Keep Alive:	<input checked="" type="checkbox"/>
LCP интервал (сек):*	60
LCP провалы:*	60
Соединение по требованию:	<input type="checkbox"/>
PPP IP расширение:	<input type="checkbox"/>
Статический IP-адрес:	
Отладка PPP:	<input type="checkbox"/>

### Разное

Изолировать соединение:	<input type="checkbox"/>
Включить RIP:	<input type="checkbox"/>
Включить IGMP:	<input type="checkbox"/>
NAT:	<input checked="" type="checkbox"/>
Сетевой экран:	<input checked="" type="checkbox"/>
<a href="#">Ping:</a>	<input checked="" type="checkbox"/>

Применить

# Настройка WIFI

Во вкладке «Wi-Fi- Основные настройки»

SSID: меняем на желаемое имя вашей WI-FI сети

Канал: выбираем 6

## Применяем настройки

Канал	Загруженность
auto	
1	Low
2	Low
3	Low
4	Low
5	Medium
6	High
7	High
8	High
9	High
10	Medium
11	Medium
12	Low
13	Low

Во вкладке «Wi-Fi- Настройки безопасности»

Сетевая аутентификация: WPA-PSK\WPA2-PSK mixed

Ключ шифрования PSK – указываем пароль для подключения к wi-fi – серийный номер роутера.

Применяем настройки.

## Wi-Fi / Настройки безопасности

Сетевая аутентификация:

Ключ шифрования PSK:\*

### Настройки шифрования WPA

WPA-шифрование:

WPA период обновления ключа:\*

## Дополнительные настройки

Переходим во вкладку «Дополнительно / Удаленный доступ к устройству»

Нажимаем «добавить»

Устанавливаем следующие параметры:

IP-адрес: 0.0.0.0

Маска сети: 0.0.0.0

Внешний порт: 8080

Применяем настройки.

### Дополнительно / Удаленный доступ к устройству

Открыть доступ с любого внешнего хоста:

IP-адрес:\*

Маска сети:\*

Внешний порт:\*

Протокол:

Переходим во вкладку «Дополнительно / Управление потоком»

Снимаем галочку.

Применяем настройки.

### Дополнительно / Управление потоком

#### Управление потоком

Вы можете включить и выключить функцию управления потоком. Данная функция используется для равномерного распределения трафика своего провайдера, требуется ли включение функции управления потоком:

Включено:

Переходим в раздел Система → «Пароль администратора» .

Вписываем последние 8 символов серийного номера роутера.

**Например:** для роутера с серийным номером P1TF4A9028688 паролем будет A9028688.

## Система / Пароль администратора

### Пароль администратора

Пароль администратора - это пароль для входа в web-интерфейс (в настройки роутера)

Имя пользователя: admin

Введите новый пароль:\*

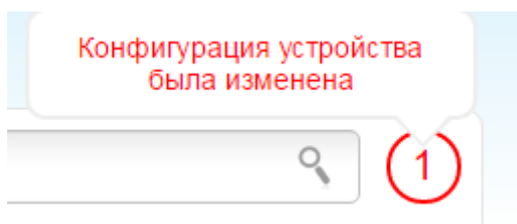
Повторите введенный пароль:\*

Применить

**Применяем настройки.**

Переходим в любую вкладку (например «Статус»)

Нажимаем **«Сохранить Конфигурация устройства была изменена»**



**Сохранить** Конфигурация устройства была изменена

Подключаем к роутеру кабель интернета в желтый разъем WAN.