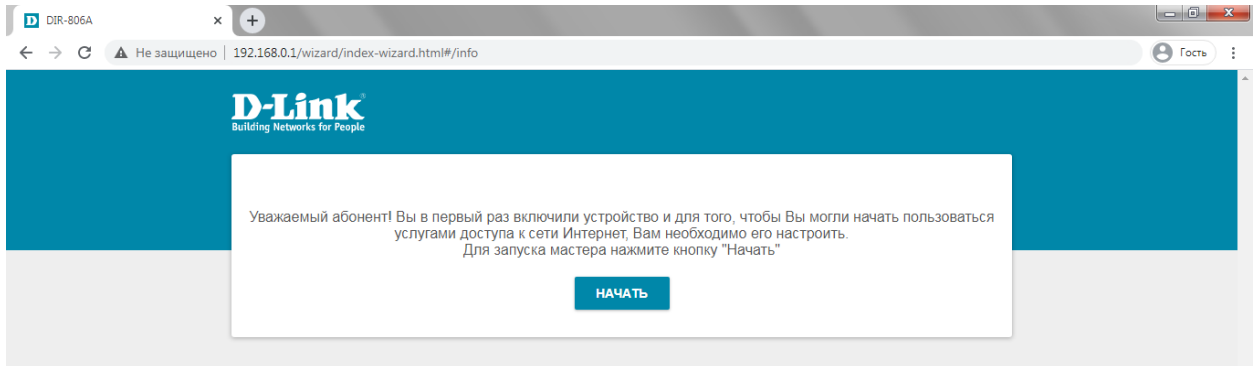


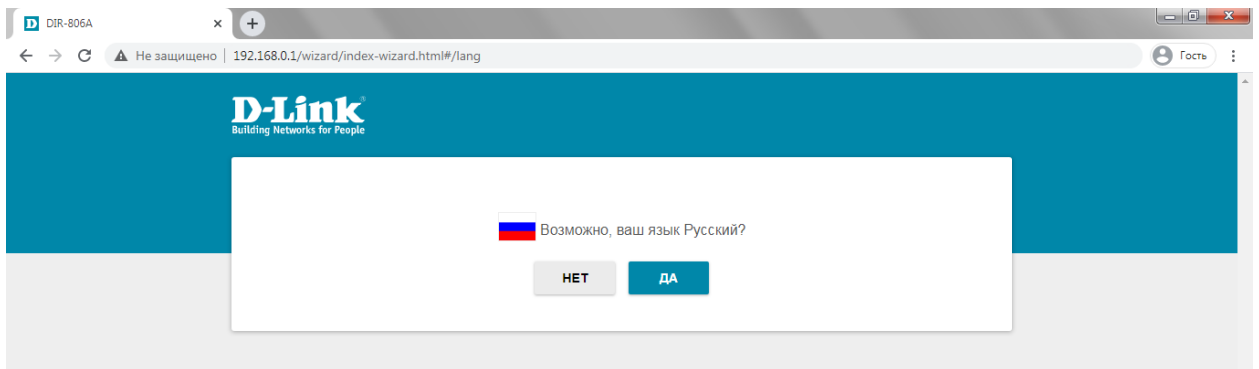
## Быстрая настройка D-Link DIR-806A/C

Наберите в адресной строке Вашего браузера адрес роутера **192.168.0.1** откроется веб-интерфейс роутера

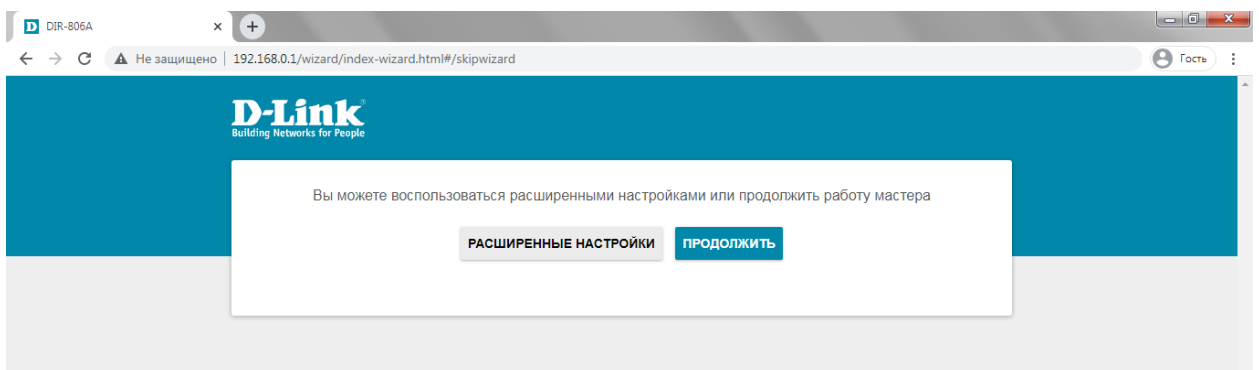
Нажмите «начать»



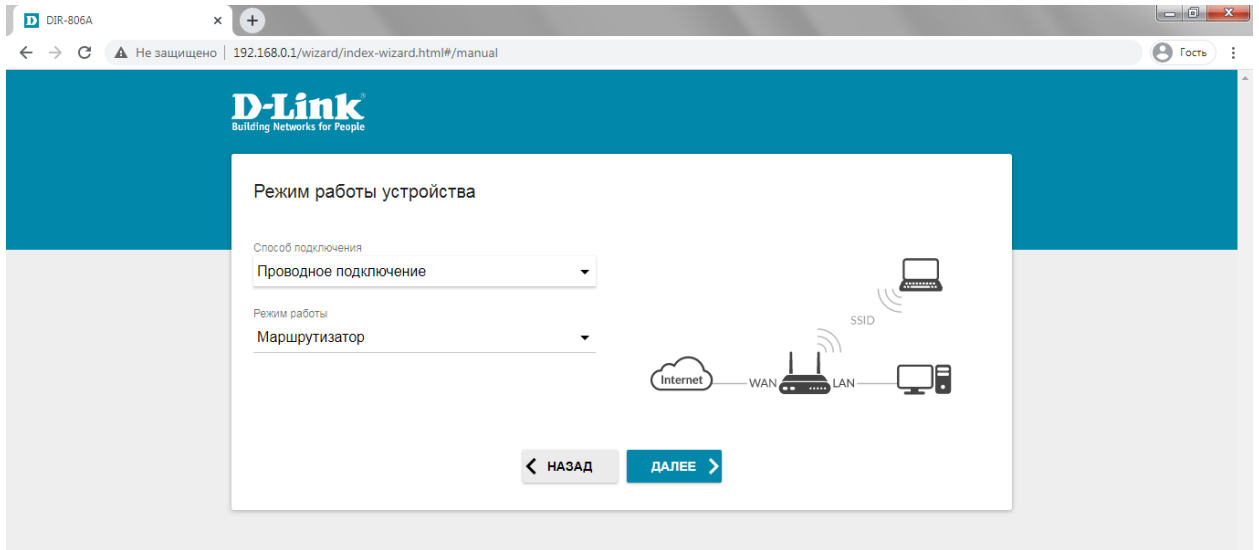
Нажмите кнопку «Да»



Выберите «Продолжить»

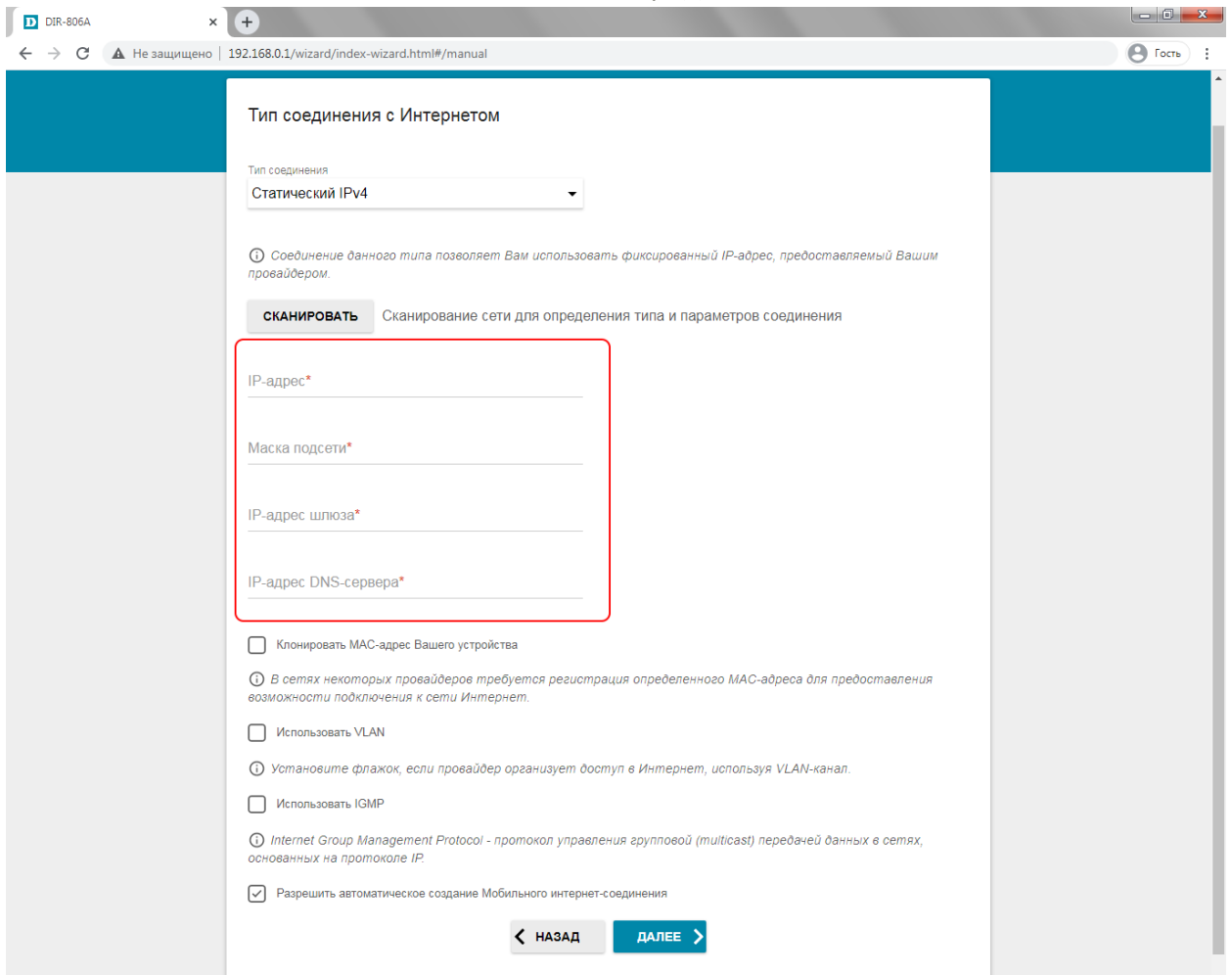


В выпадающем меню выберите «Проводное подключение» и «Маршрутизатор» и нажмите кнопку «Далее»



Выберите тип соединения «Статический IPv4» и введите сетевые настройки в соответствующие поля: IP-адрес, Маска подсети, Основной шлюз, Первичный dns сервер, Вторичный dns сервер

Нажмите кнопку «Далее»



Проводится настройка беспроводной сети в диапазоне 2,4 ГГц и аналогично всё происходит для беспроводной сети в диапазоне 5 ГГц. Можно оставить всё по умолчанию, так как беспроводная сеть уже предварительно настроена. Пароль для подключения к беспроводной сети будет дополнительно указан на наклейке снизу маршрутизатора. Но можно также изменить имя сети и пароль на необходимые. Нажмите кнопку «Далее»

The screenshot shows the D-Link web interface for configuring a wireless network. The browser address bar shows the URL `192.168.0.1/wizard/index-wizard.html#/manual`. The page title is "Беспроводная сеть 2.4 ГГц". The interface includes the following elements:

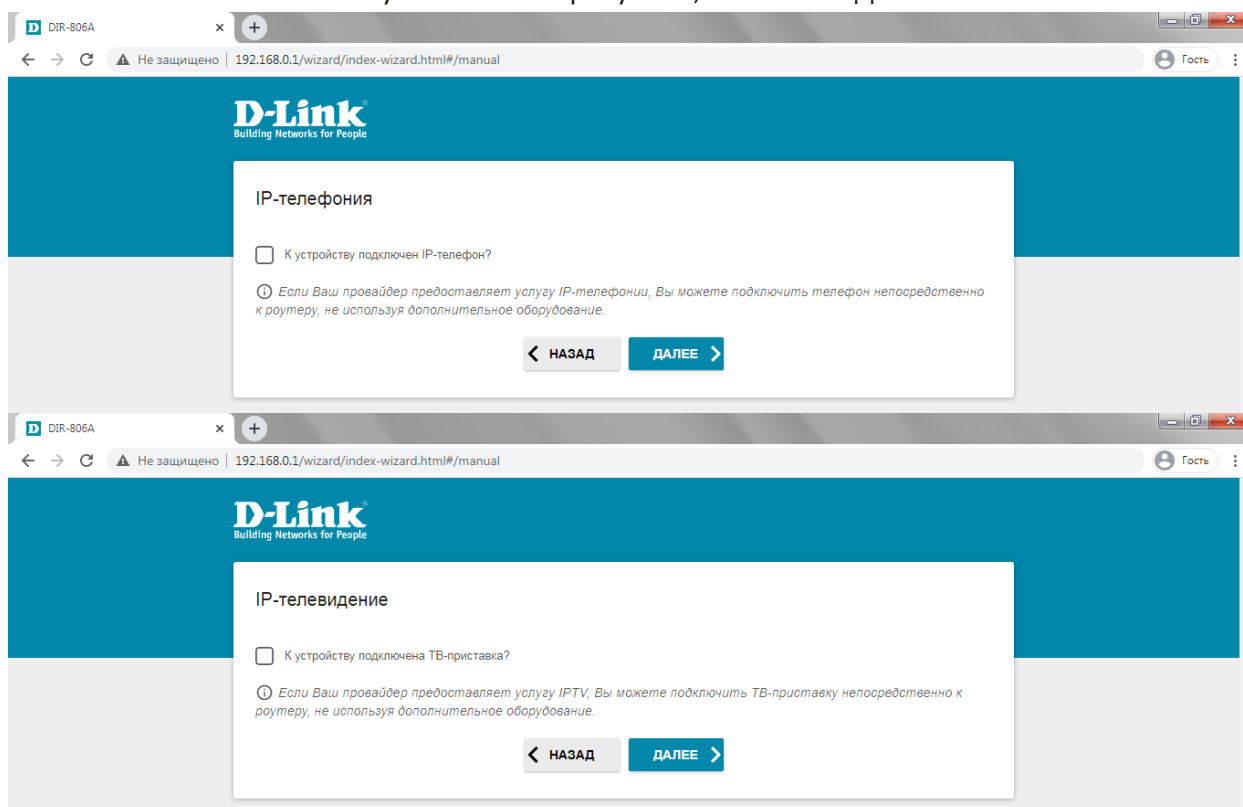
- Включить
- Вещать беспроводную сеть 2.4 ГГц
- Information icon: *Выключение вещания не влияет на возможность маршрутизатора подключаться к другой сети Wi-Fi в качестве клиента.*
- Field for "Имя основной Wi-Fi-сети\*": `DIR-806A-B44A`
- Открытая сеть
- Field for "Пароль\*": `*****`
- Information icon: *Длина пароля должна быть от 8 до 63 ASCII символов*
- Button: **ВОССТАНОВИТЬ** *Вы можете восстановить имя сети и шифрование, установленные до применения заводских настроек.*
- Включить гостевую сеть Wi-Fi
- Information icon: *Гостевая сеть Wi-Fi позволяет подключиться к Вашему устройству и получить доступ в Интернет. При этом компьютеры, подключенные к данной беспроводной сети, будут изолированы от ресурсов Вашей основной локальной сети. Это позволит обезопасить ее на время предоставления доступа в Интернет сторонним пользователям.*
- Navigation buttons: **← НАЗАД** and **ДАЛЕЕ →**

The screenshot shows the D-Link web interface for configuring a wireless network. The browser address bar shows the URL `192.168.0.1/wizard/index-wizard.html#/manual`. The page title is "Беспроводная сеть 5 ГГц". The interface includes the following elements:

- Включить
- Вещать беспроводную сеть 5 ГГц
- Information icon: *Выключение вещания не влияет на возможность маршрутизатора подключаться к другой сети Wi-Fi в качестве клиента.*
- Field for "Имя основной Wi-Fi-сети\*": `DIR-806A-5G-B44A`
- Открытая сеть
- Field for "Пароль\*": `*****`
- Information icon: *Длина пароля должна быть от 8 до 63 ASCII символов*
- Button: **ВОССТАНОВИТЬ** *Вы можете восстановить имя сети и шифрование, установленные до применения заводских настроек.*
- Включить гостевую сеть Wi-Fi
- Information icon: *Гостевая сеть Wi-Fi позволяет подключиться к Вашему устройству и получить доступ в Интернет. При этом компьютеры, подключенные к данной беспроводной сети, будут изолированы от ресурсов Вашей основной локальной сети. Это позволит обезопасить ее на время предоставления доступа в Интернет сторонним пользователям.*
- Navigation buttons: **← НАЗАД** and **ДАЛЕЕ →**

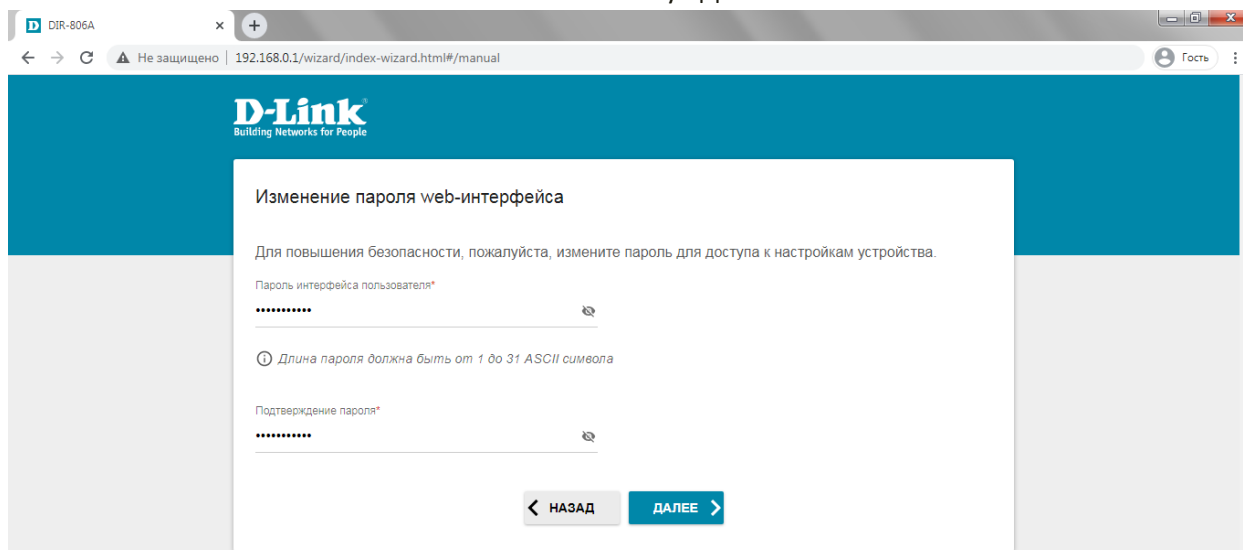
Затем появится информация о подключении IPTV-приставки и IP-телефона.

Эти пункты можно пропустить, нажав «Далее»



Появится информация о смене стандартного пароля для входа в web-интерфейс Устанавливаем необходимый нам пароль. Логин для входа в web-интерфейс останется всё также – admin

Нажмите кнопку «Далее»

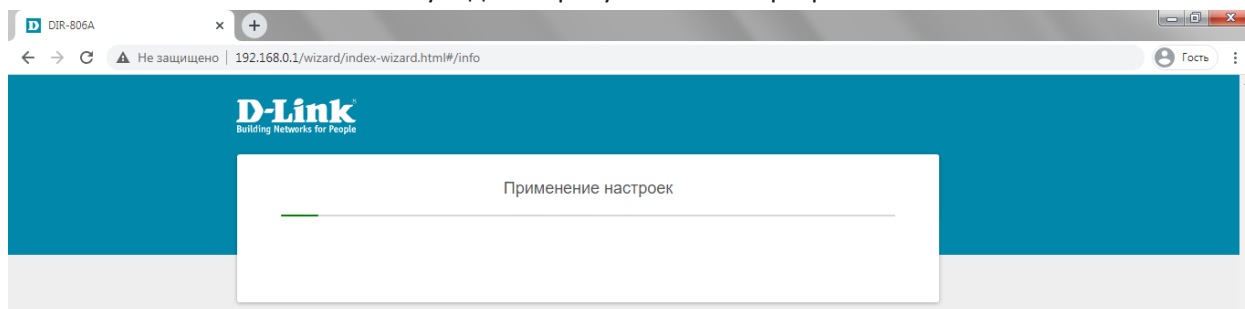


На следующей странице вам будут приведены настройки которые вы задали. В случае, если обнаружили ошибку, то нажатиями кнопки «Назад» вернитесь к необходимому разделу настроек и исправьте ошибку .

Сверьте настройки и нажмите кнопку «Применить»

После этого роутер начнёт применять введённые настройки.

Вы увидите строку состояния прогресса



После применения интернет заработает. Приятного пользования интернетом! :)