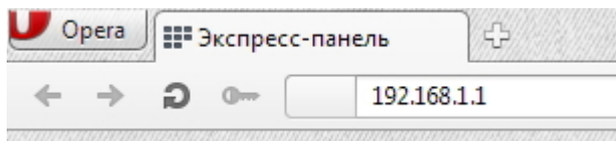
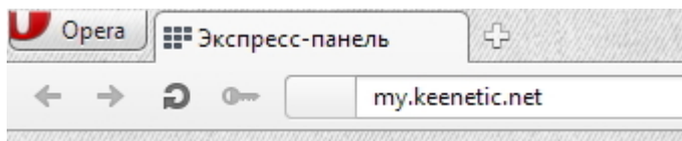
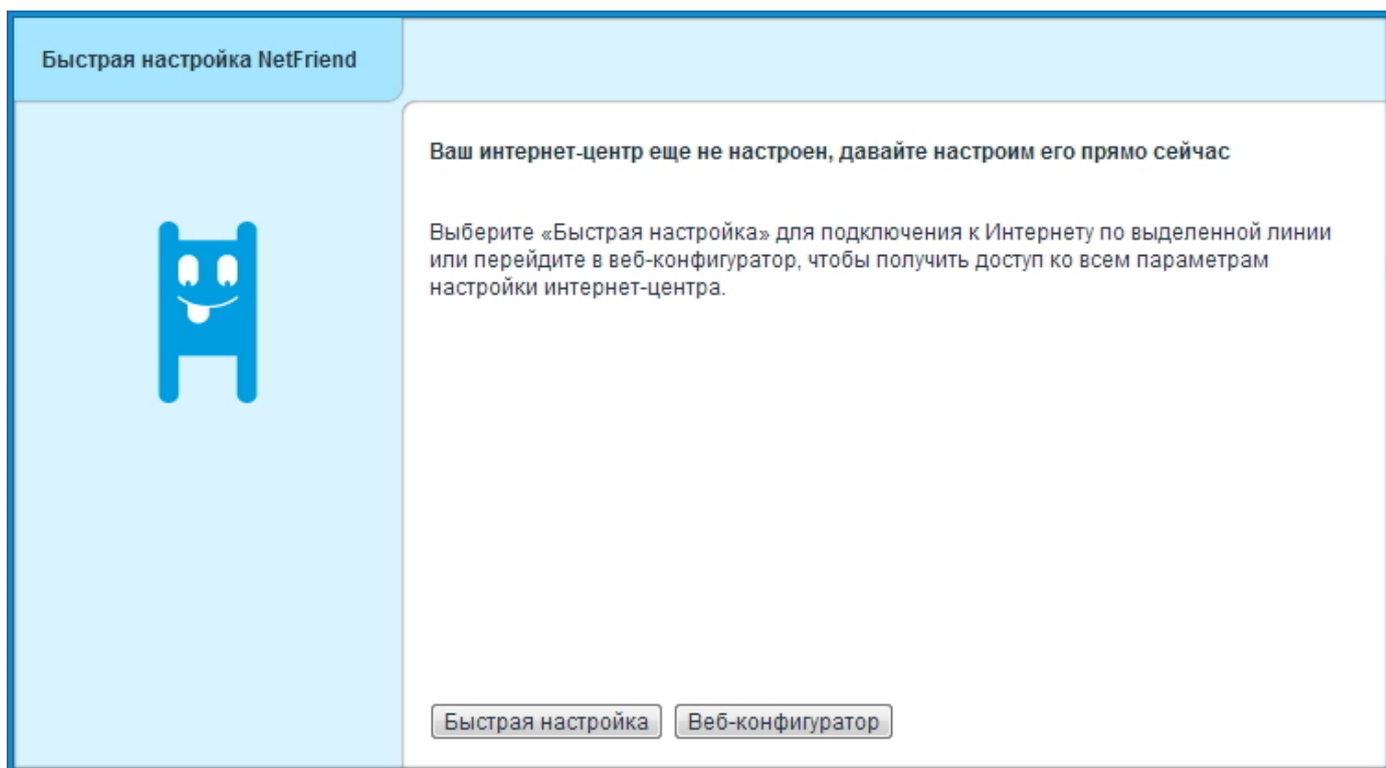


Введите в адресной строке веб-браузера адрес интернет-центра: **my.keenetic.net** или **192.168.1.1**.

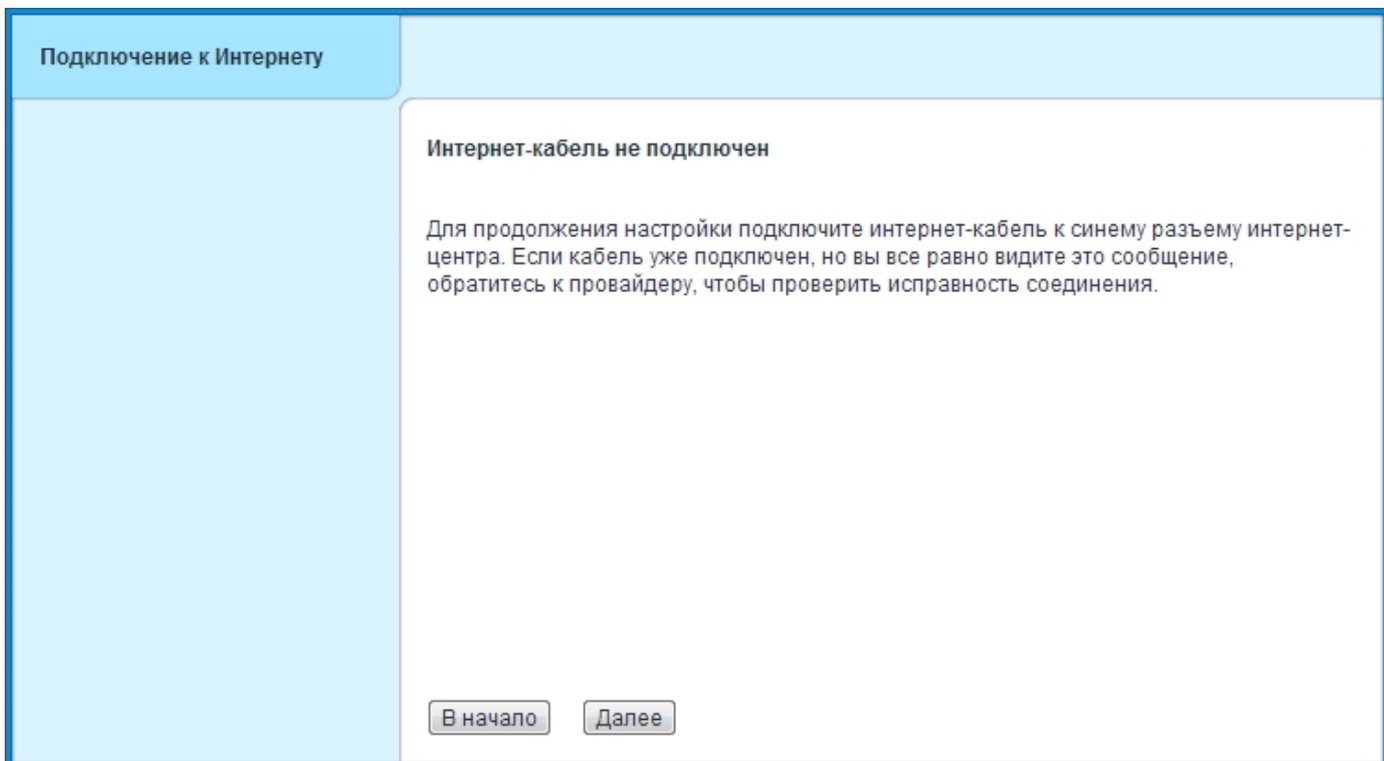


Вы увидите страницу приветствия веб-конфигуратора интернет-центра.

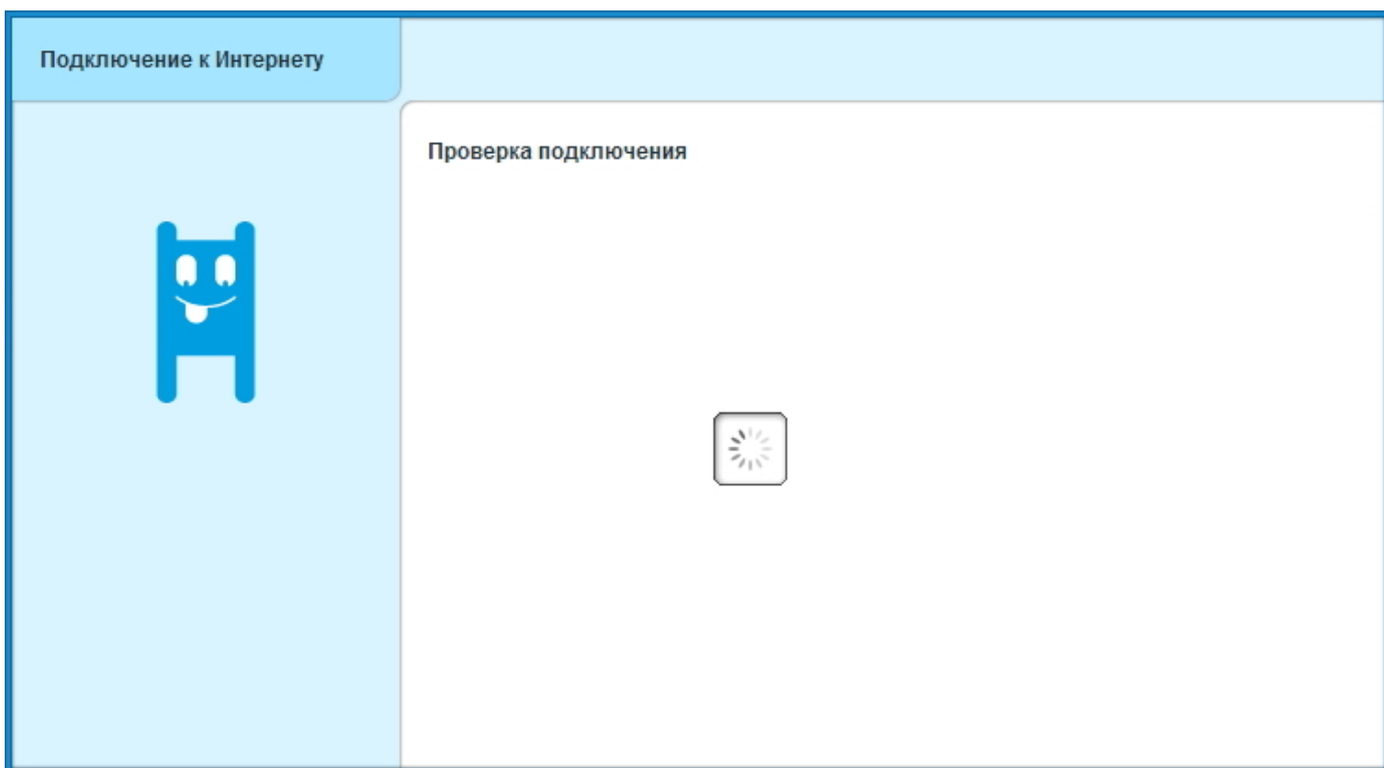


Щелкните на странице приветствия веб-конфигуратора по кнопке **Быстрая настройка**. Запустится мастер, который позволит вам настроить подключение в диалоговом режиме без необходимости предварительного изучения подробных инструкций и технических деталей. По завершении настройки он проверит исправность подключения.

Итак, нажав на кнопку **Быстрая настройка** вы увидите сообщение **Интернет-кабель не подключен**. Для продолжения настройки подключите интернет-кабель к синему разъему "0" интернет-центра и нажмите кнопку **Далее** для продолжения.



После подключения интернет-кабеля произойдет **Проверка подключения**.



В следующем окне настройки подключения к Интернету нужно указать **Мой провайдер не регистрирует MAC-адреса**.

Подключение к Интернету

Интернет-центр позволяет сменить свой MAC-адрес. Вы можете использовать эту возможность, если ранее регистрировали у провайдера другое устройство, например ваш компьютер. Укажите здесь зарегистрированный у провайдера MAC-адрес или сообщите ему MAC-адрес этого интернет-центра.

Выберите MAC-адрес, зарегистрированный у провайдера

- Мой провайдер не регистрирует MAC-адреса
- MAC-адрес интернет-центра (eс:43:f6:00:9b:19)
- MAC-адрес этого компьютера (00:a0:c5:30:c4:4b)
- Другой:

В следующем окне нужно настроить параметры протокола IP. В поле **Настройка IP-адреса** выберите значение **Автоматическая** для получения IP-адреса по DHCP и нажмите кнопку **Далее**.

Подключение к Интернету

Если провайдер выдал вам статический IP-адрес, выберите ручную настройку IP-адреса и укажите данные, предоставленные провайдером. Если провайдер не выдал вам IP-адрес, выберите автоматическую настройку для получения IP-адреса по DHCP.

Настройте параметры протокола IP

Настройка IP-адреса:

Задать адреса DNS-серверов вручную

Логин и пароль (из карты регистрации), введите в соответственные поля **Логин (имя пользователя)** и **Пароль для доступа в Интернет**(из строки «Учетный период»). Нажмите кнопку **Далее** для продолжения.

Подключение к Интернету

Введите логин и пароль, прописанные в договоре с провайдером, учитывая заглавные и строчные буквы. Обратите внимание, что этот пароль может отличаться от пароля для входа в личный кабинет на сайте провайдера.

Логин и пароль для доступа в Интернет

Логин (имя пользователя):

Пароль для доступа в Интернет:

У меня нет пароля для доступа в Интернет

После ввода логина и пароля для доступа в Интернет, появится окно с выбором типа подключения. Укажите используемый у вас в сети тип подключения: **VPN(PPTP)**. Для продолжения настройки нажмите кнопку **Далее**.

Подключение к Интернету

Провайдер обычно указывает тип подключения в договоре. Если вы затрудняетесь ответить, обратитесь за помощью в службу поддержки провайдера.

Выберите тип подключения к Интернету

Тип подключения:

- Выберите
- VPN(L2TP)
- VPN(PPTP)
- PPPoE
- 802.1x

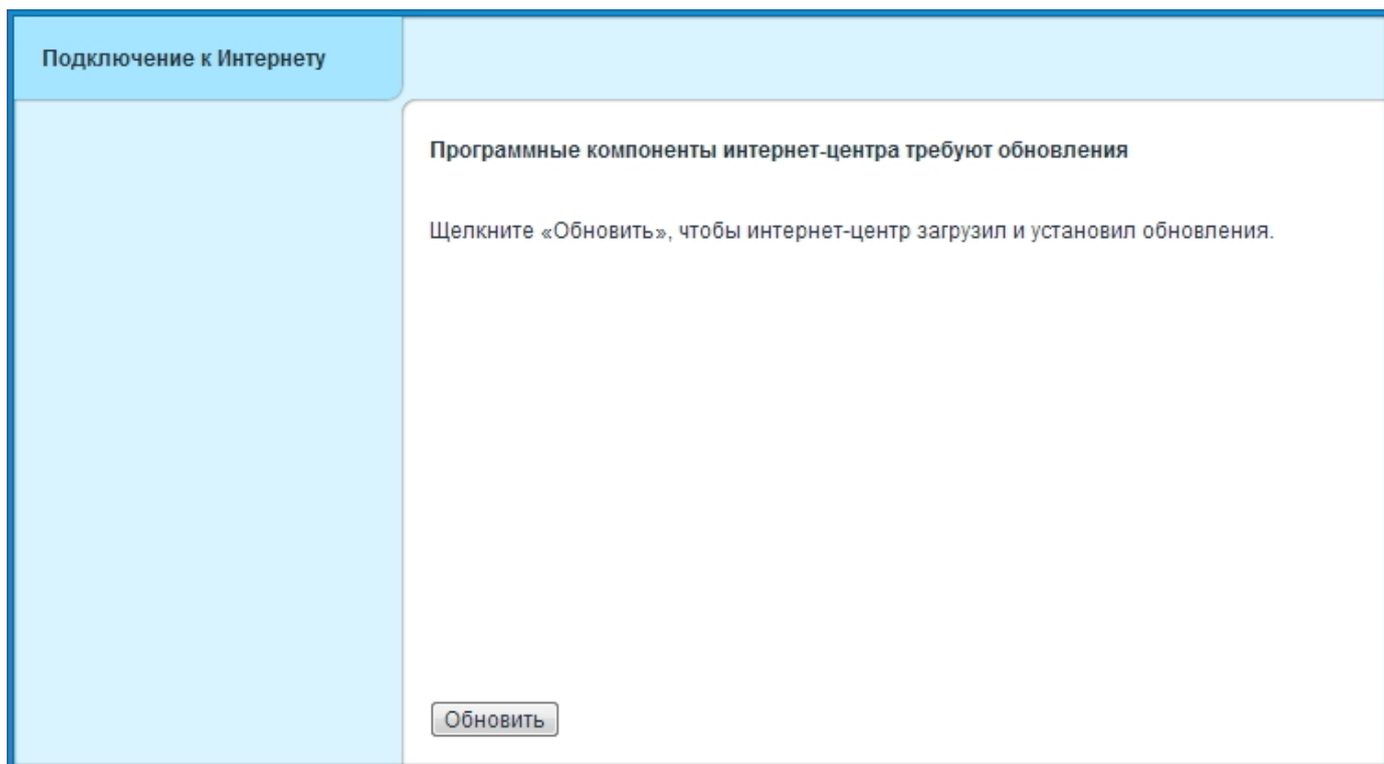
При выборе подключения **VPN(PPTP)** нужно будет указать адрес **VPN(192.168.100.100)**.

Выберите тип подключения к Интернету

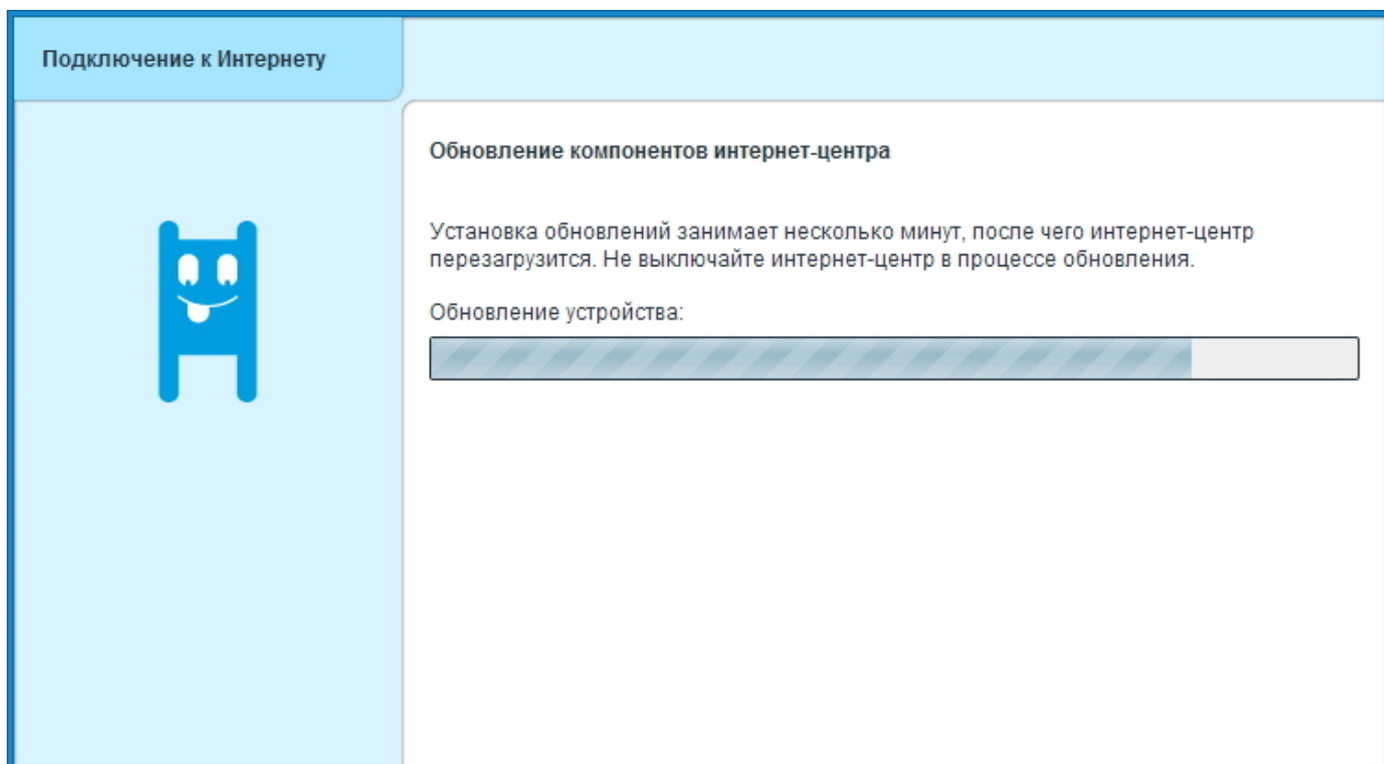
Тип подключения:

Адрес VPN (PPTP):

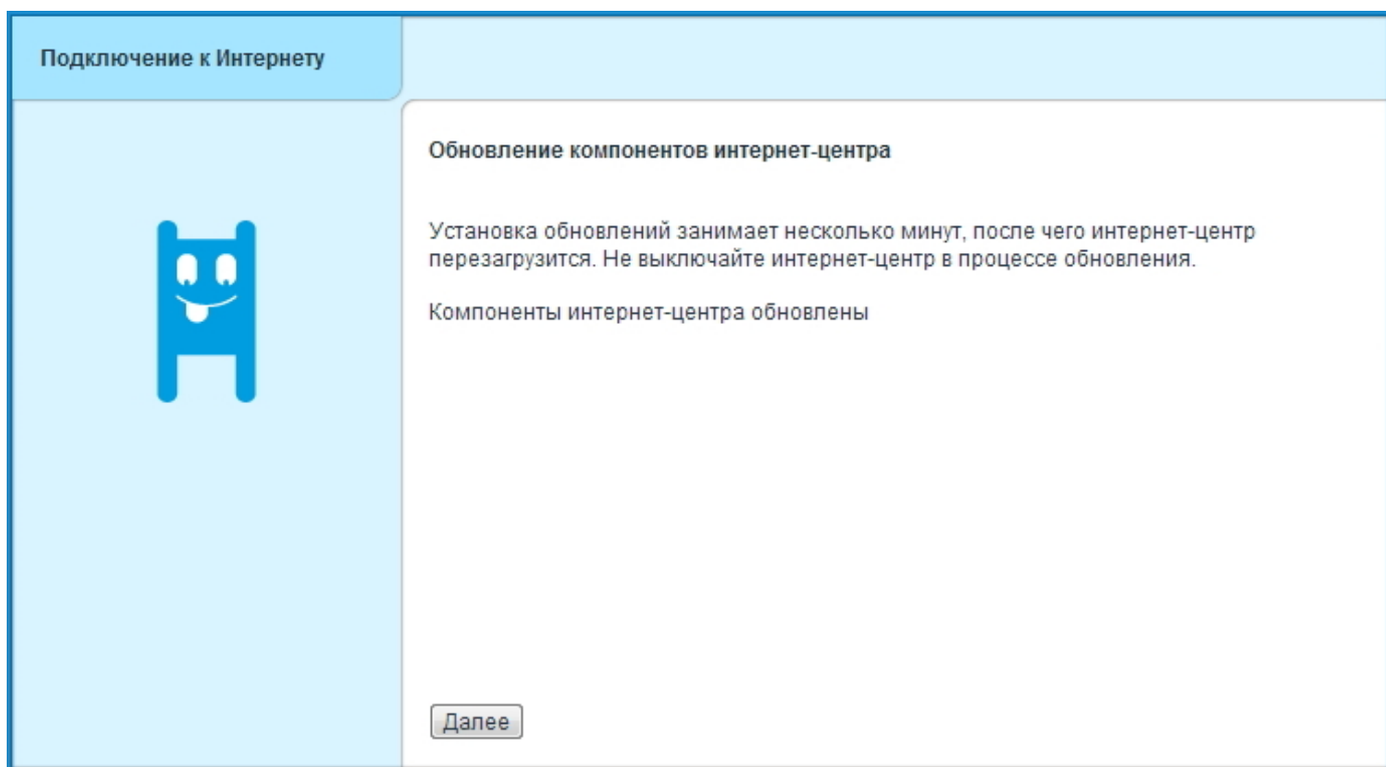
При установке правильных параметров, интернет-центр установит соединение с Интернетом и проверит на актуальность программные компоненты устройства. Если интернет-центру потребуются обновления, нажмите кнопку **Обновить**. Интернет-центр самостоятельно загрузит и установит обновления.



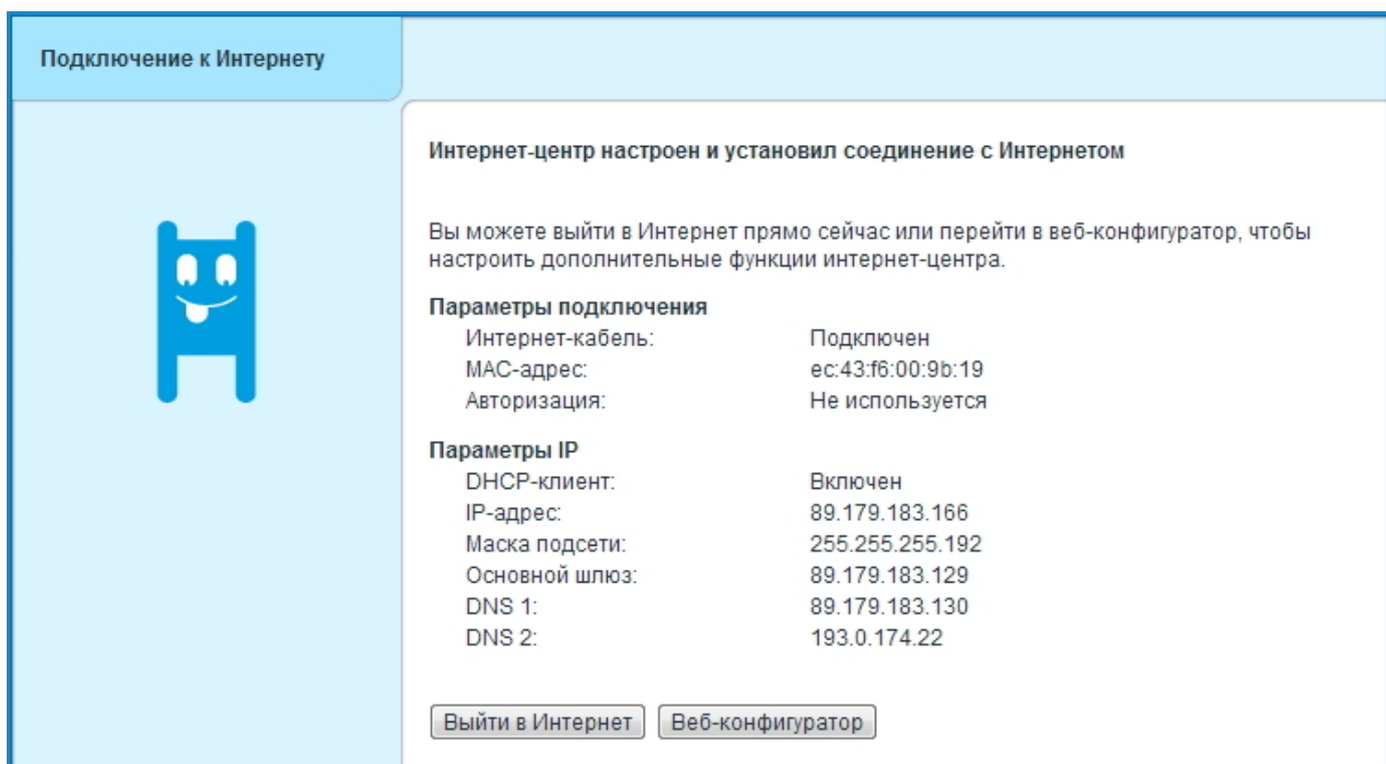
Во время обновления компонентов интернет-центра вы увидите статус данного процесса: **Загрузка обновления с сервера > Обновление устройства > Перезагрузка устройства.**



Установка обновлений занимает несколько минут, после чего интернет-центр перезагрузится.
Внимание! Не выключайте интернет-центр в процессе обновления!
После успешного обновления компонентов, вы увидите сообщение: **Компоненты интернет-центра обновлены.** Для продолжения нажмите кнопку **Далее**.



Итак, работа Мастера быстрой настройки по подключению интернет-центра к Интернету завершена. Вы увидите сообщение: **Интернет-центр настроен и установил соединение с Интернетом.**



Вы можете выйти в Интернет прямо сейчас, нажав кнопку **Выйти в Интернет**.

Нажав кнопку **Веб-конфигуратор** можно перейти в веб-конфигуратор интернет-центра для настройки дополнительных функций.

Системный монитор

- Система
- Маршруты
- Соединения
- Домашняя сеть
- USB

Действующее подключение к Интернету

| | | |
|----------------|----------------------|-----|
| | Broadband connection | ISP |
| Состояние: | Доступ в Интернет | |
| Адрес IPv4: | 89.179.183.166 | |
| Маска подсети: | 255.255.255.192 | |
| Принято: | 1.00 Мбайт | |
| Отправлено: | 157.07 Кбайт | |

| Серверы DNS | Домены |
|----------------|-----------|
| 89.179.183.130 | zydata.ru |
| 193.0.174.22 | zydata.ru |

Информация о системе

| | |
|------------------|---------------------------|
| Модель: | Keenetic II |
| Сервисный код: | 093-284-843-802-975 |
| Базовая система: | v2.01(AAFG.0)B7 |
| Обновления: | Нет |
| Время работы: | 0 дн. 00:08:52 |
| Текущее время: | 4/4/2013 12:41:49 |
| Загрузка ЦП: | 0% |
| Память: | 10% (12/126 Мбайт) |
| Файл подкачки: | 0 из 0 Мбайт |
| Имя хоста: | Keenetic |
| Рабочая группа: | WORKGROUP |

Точка доступа Wi-Fi 2,4 ГГц

| | |
|----------------|-------------------------------|
| Состояние: | Включена |
| Канал: | 1 |
| Основная сеть: | Keenetic-9075 |

USB-устройства

| Тип | Имя |
|---------------|-----|
| (отсутствуют) | |

Разъемы Ethernet

| | | | | |
|---|---|---|-------------|-------------|
| | | | | |
| 4 | 3 | 2 | 1 | 0 |
| | | | 100M FDX | 100M FDX |

