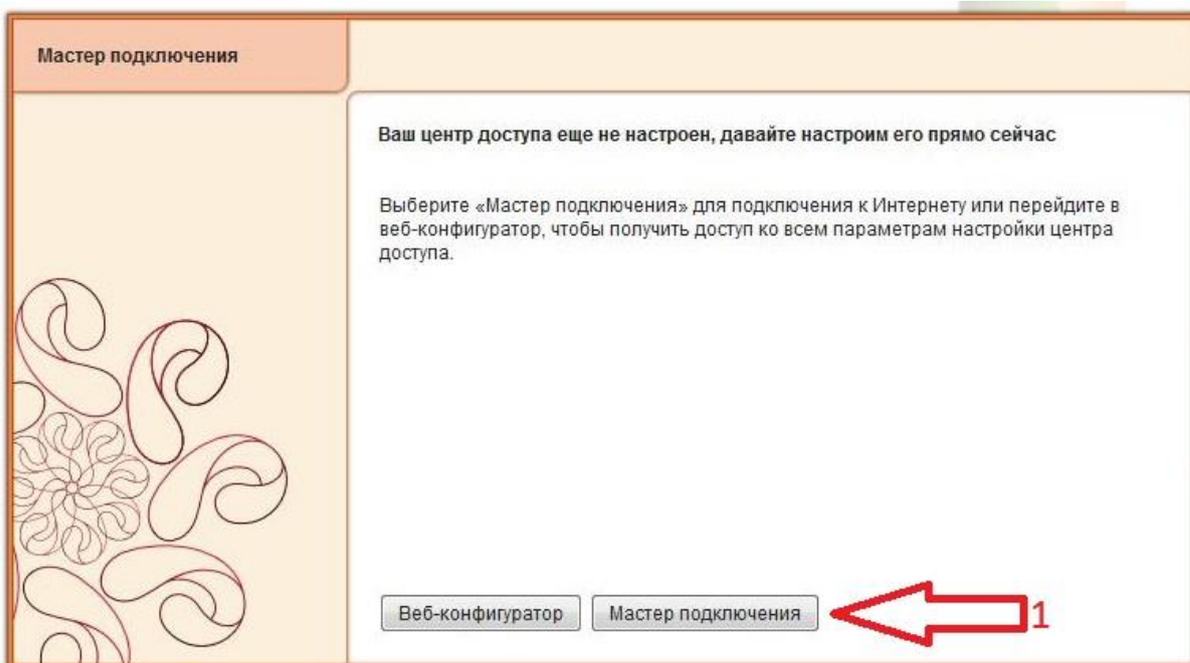


Настройка роутера Zyxel RT под ТВ Ростелеком.

На нижней панели роутера есть кнопка СБРОС. Нажимаем её на 10 сек. И удерживаем. Ждем 2 минуты роутер перезагрузится.

Открываем браузер, в адресную строку вводим 192.168.1.1

1 Жмем Мастер подключения



2 В поле логин вводим Имя пользователя из регистрационной карточки абонента.

3 Вводим пароль из регистрационной карточки абонента.

4 жмем далее

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 Ростелеком.

Логин и пароль для доступа в Интернет

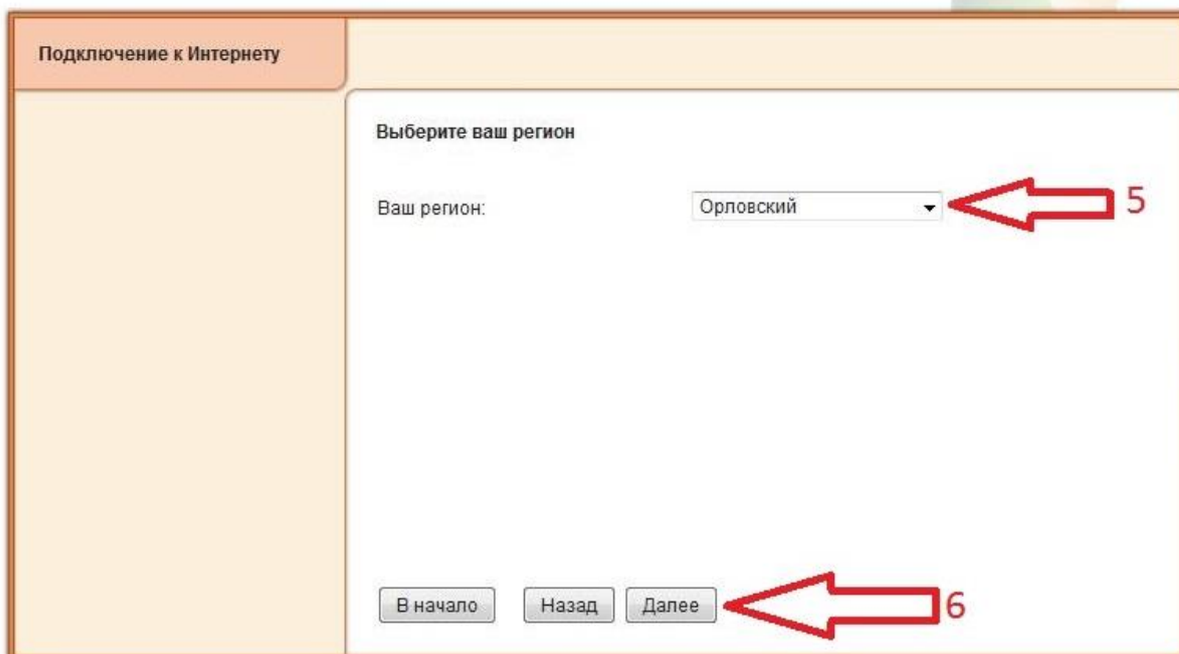
Логин (имя пользователя):  2

Пароль для доступа в Интернет:  3

 4

5 Выбираем регион Орловский.

6 Жмем далее.



Подключение к Интернету

Выберите ваш регион

Ваш регион: 5

6

The image shows a web interface for internet connection. It has a header 'Подключение к Интернету' and a main section 'Выберите ваш регион'. Below this is a label 'Ваш регион:' followed by a dropdown menu containing 'Орловский'. A red arrow labeled '5' points to the dropdown. At the bottom, there are three buttons: 'В начало', 'Назад', and 'Далее'. A red arrow labeled '6' points to the 'Далее' button.

7 Вводим желаемое имя для сети Wi-Fi.

8 Не меняем

9 Вводим желаемый пароля для доступа к Wi-Fi сети.

10 жмем далее.

Подключение к Интернету

Настройка точки доступа WiFi

Имя сети (SSID): Rostelecom 7

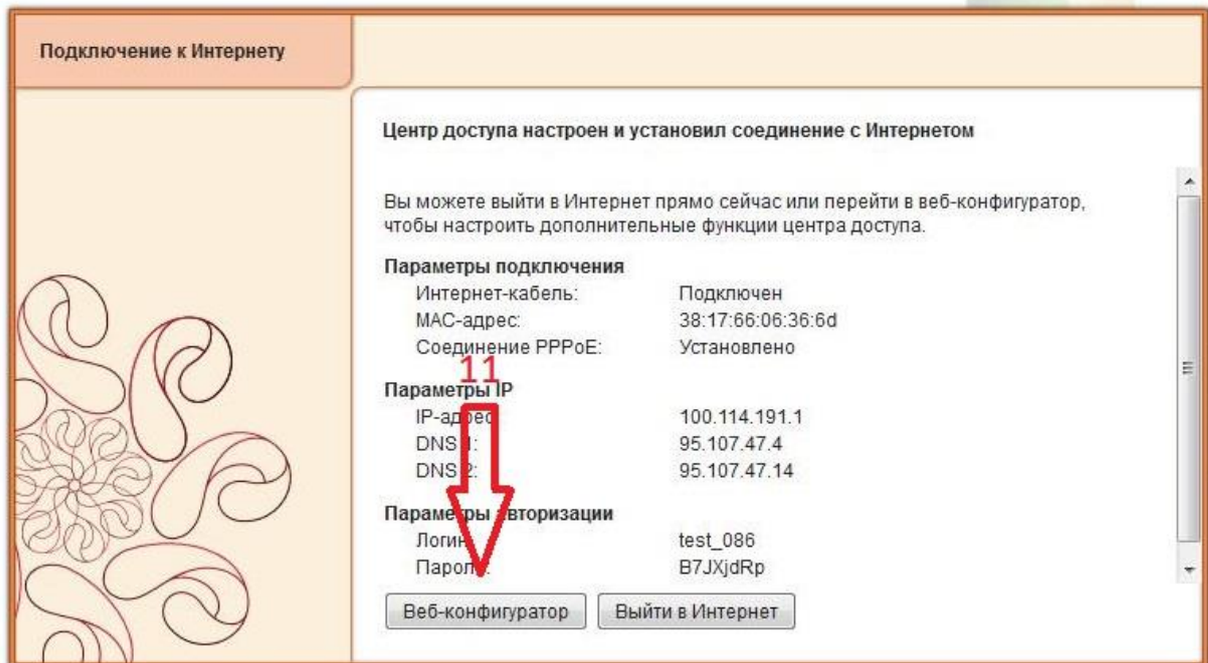
Защита сети: WPA-PSK + WPA2-PSK 8

Ключ сети: Password 9

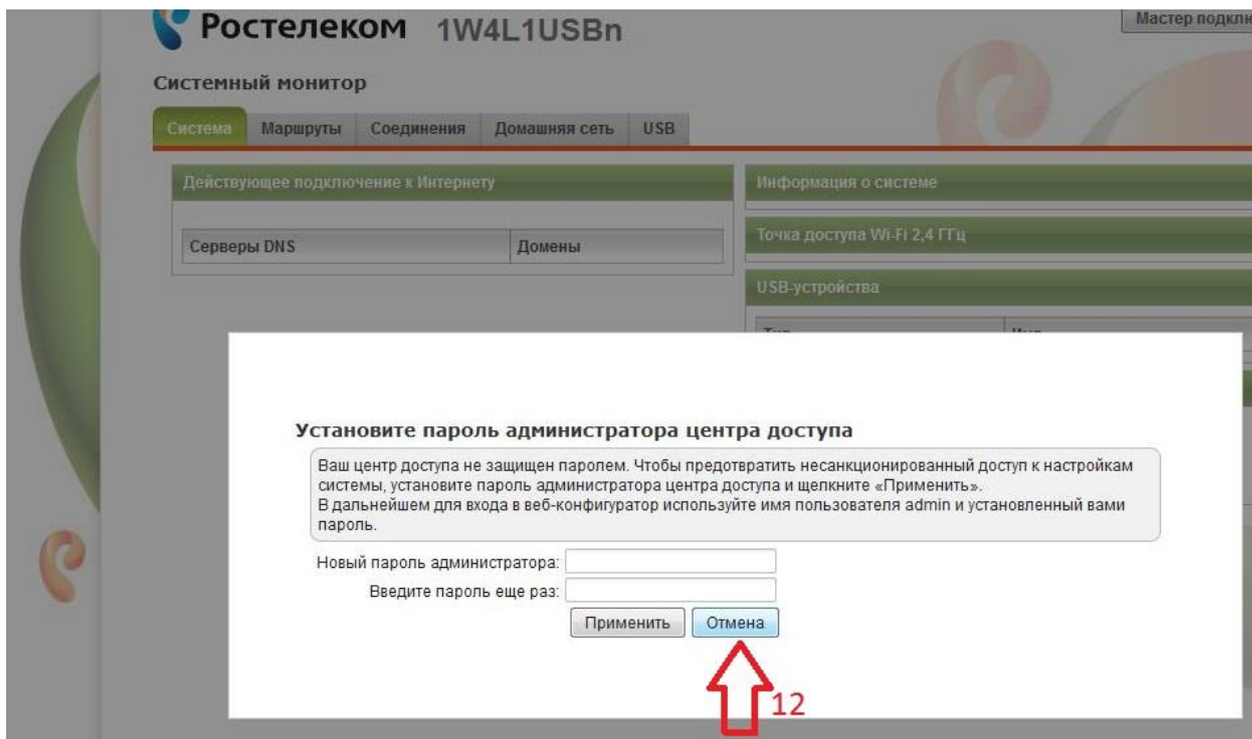
В начало Назад Далее 10

На этом настройка роутера для доступа в интернет закончена. Если у вас есть Интерактивное ТВ Ростелеком, то продолжаем настройку.

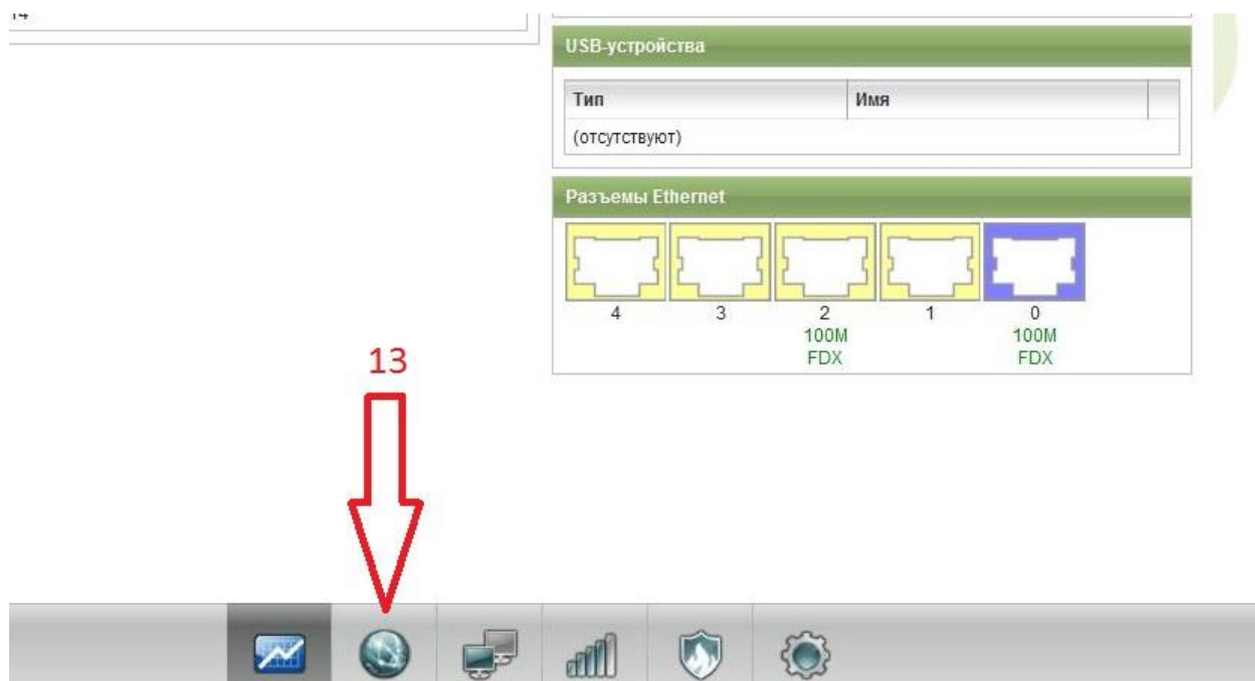
11 Жмем Веб-Конфигуратор.



12 Роутер предлагает сменить пароль для доступа к своим настройкам. Жмем Отмена.



13 Жмем на изображение шара.



14 Нажимаем на строку Broadband connection

Интернет

Подключения IPoE PPPoE/VPN 3G/4G Маршруты DuDNS Прочие

Подключения к Интернету и другим сетям

Полный список сетевых интерфейсов, предназначенных для соединения с внешними сетями. Если создано несколько интерфейсов для подключения к разным провайдерам, можно с помощью приоритетов настроить резервирование интернет-канала. Активным будет рабочее соединение, имеющее больший приоритет, а остальные будут находиться в режиме ожидания. Цвет пиктограммы соответствует текущему состоянию интерфейса. Чтобы изменить настройки соединения, щелкните его запись в списке.

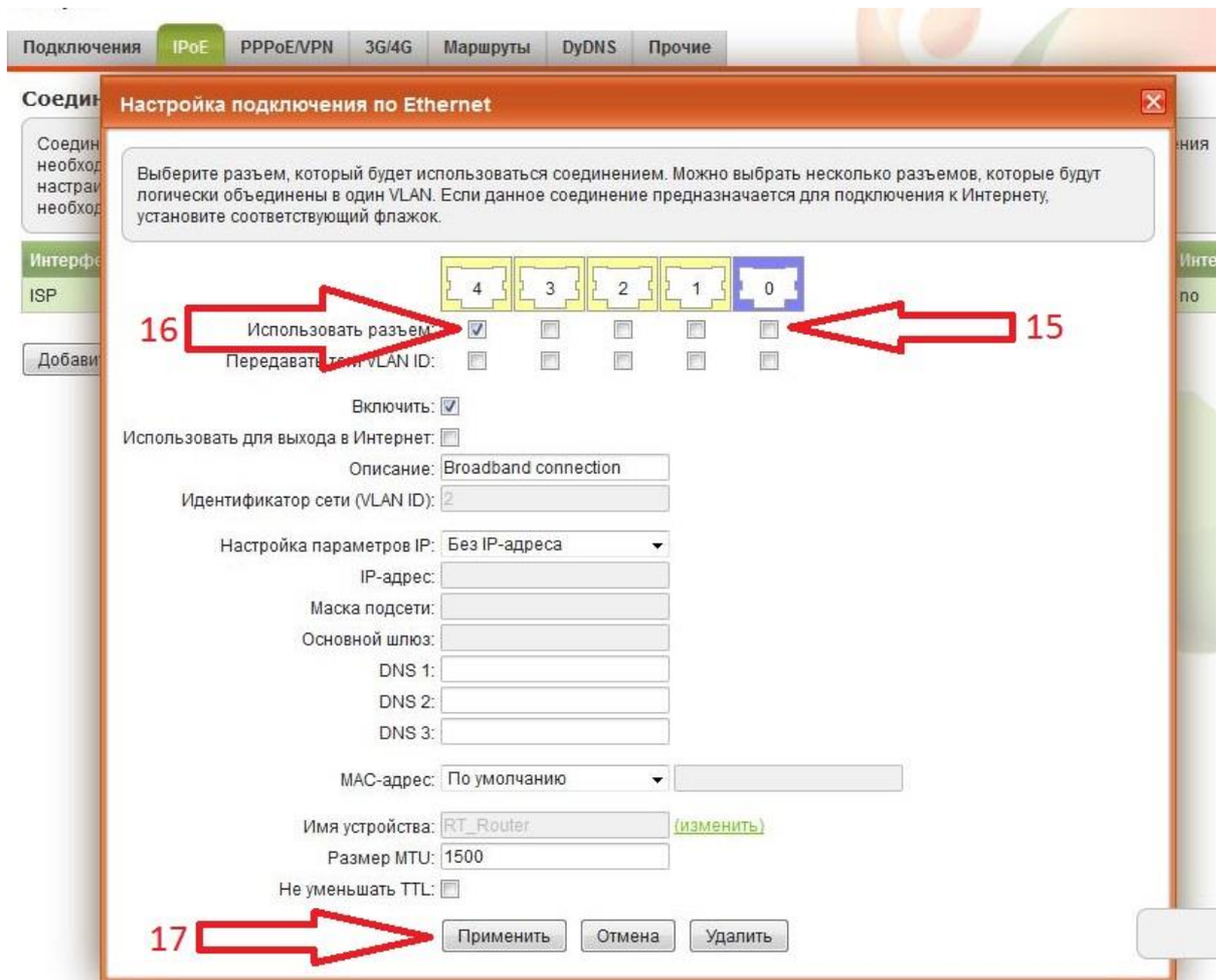
Описание	Интерфейс	Интернет	Приоритет
✓ Internet	PPPoE0	yes	1000
✗ Broadband connection	SP14	no	

Сохранить приоритеты

15 Далее необходимо сменить WAN порт роутера с 0 на 4. Для этого убираем галочку с 0.

16 Ставим галочку возле 4 порта.

17 Нажимаем применить. Роутер настроен.



Мы изменили WAN порт с 0 на 4 т.е. кабель который идет из подъезда должен быть подключен в гнездо с цифрой 4. Остальные устройства (компьютеры, ТВ приставки) подключаем в любой свободный порт роутера.

18 Выключаем роутер. Переключаем кабель, который идет из подъезда в разъем 4. Подключаем остальные устройства в свободные порты. Включаем роутер.