

Инструкция по настройке роутеров Zyxel Keenetic v2

1. Подключение роутера. Назначение сетевого адреса.

Подключите входящий в квартиру кабель в порт WAN (отличается по цвету), другим кабелем подключите сетевую карту вашего компьютера в любой из 4-х портов.

Новый роутер уже имеет заранее настроенный IP-адрес. Для того, чтобы попасть в управление роутером, настройте IP-адрес на вашем компьютере:

Для Windows XP выберите:

Пуск – Панель управления – Сеть и доступ в Интернет – Сетевые подключения – Подключение по локальной сети – Свойства – Сеть – Протокол Интернета – Свойства

Для Windows 7\ Vista выберите:

Пуск – Сеть – Центр управления сетями и общим доступом – Изменение параметров адаптера – Подключение по локальной сети – Свойства – Сеть – Протокол Интернета версии 4 – Свойства

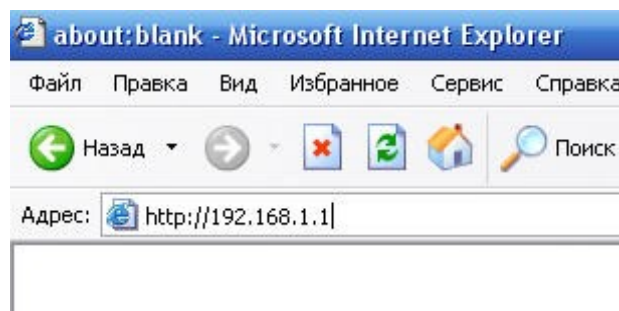
Установите на вашем компьютере IP-адрес, начинающийся на 192.168.1., например так:

| | |
|--------------------|---------------|
| IP-адрес | 192.168.1.7 |
| Маска подсети | 255.255.255.0 |
| Основной шлюз | 192.168.1.1 |
| Предпочитаемый DNS | 192.168.1.1 |

Нажмите **ОК** во всех открытых диалоговых окнах.

2. Настройка роутера.

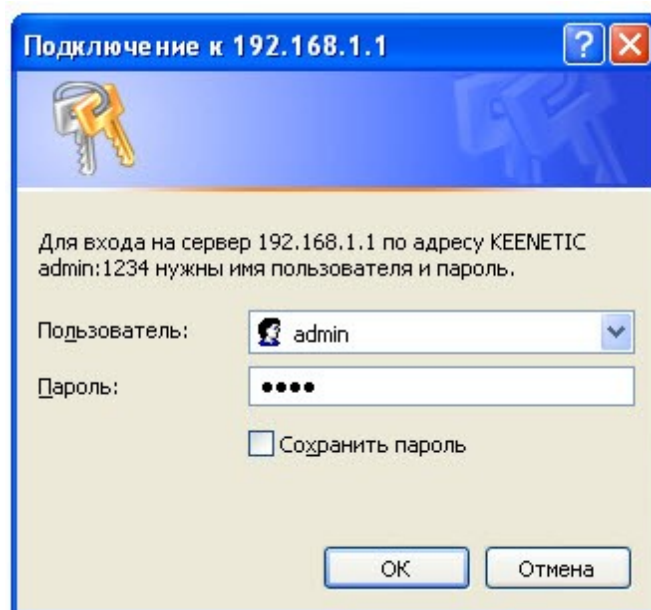
Откройте ваш браузер (лучше использовать Internet Explorer) и напишите в строке адреса **192.168.1.1**



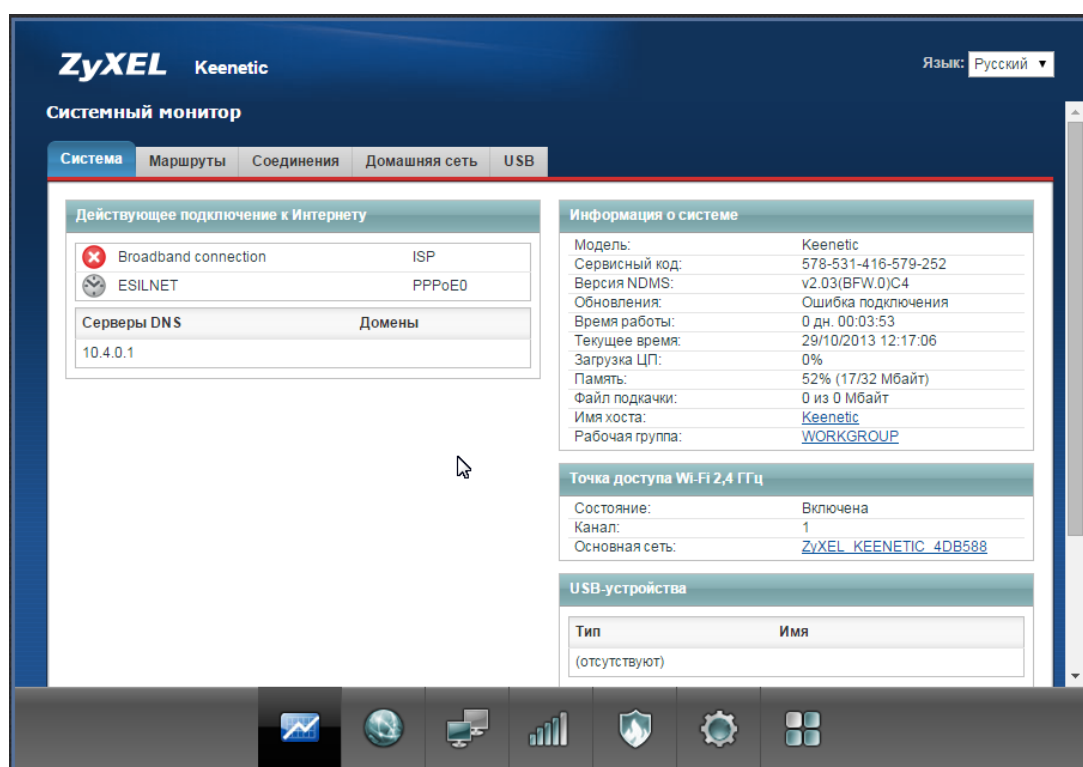
Появится поле с запросом имени пользователя и пароля.

Впишите в поле User Name (Имя пользователя) **admin** , в поле Password (Пароль) **1234**

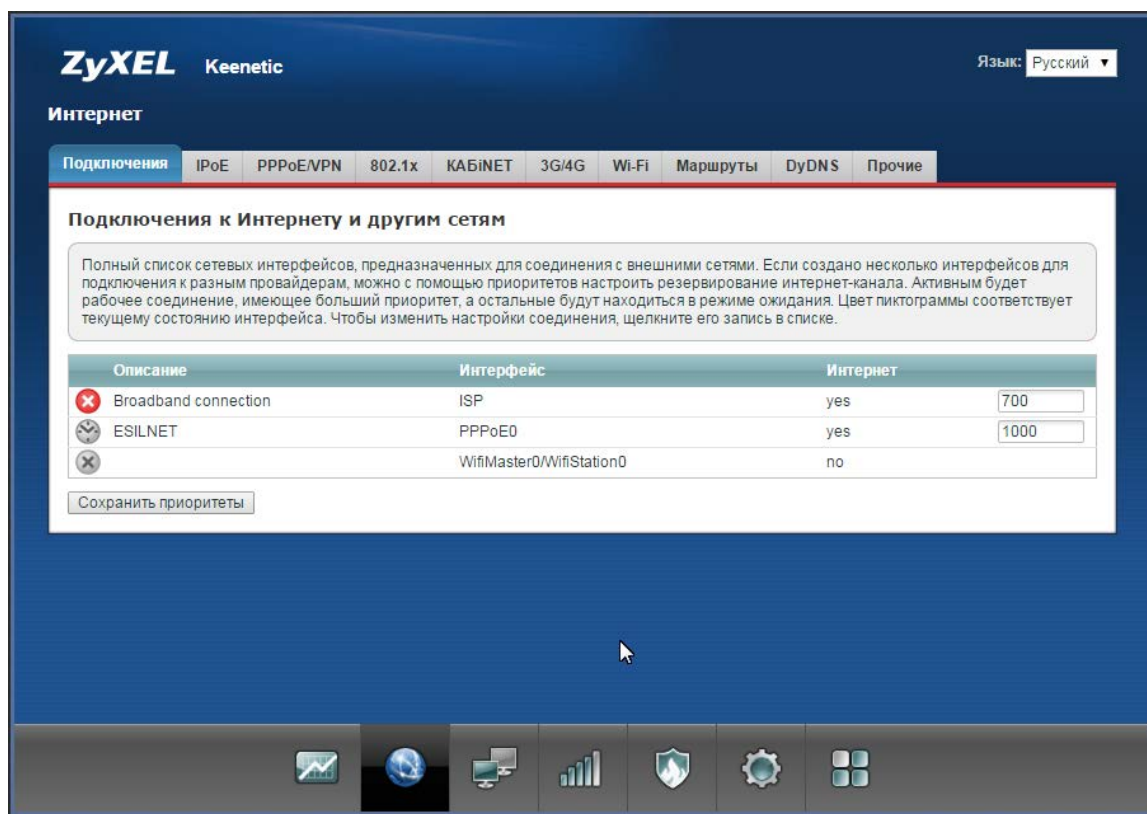
Нажмите кнопку ОК.



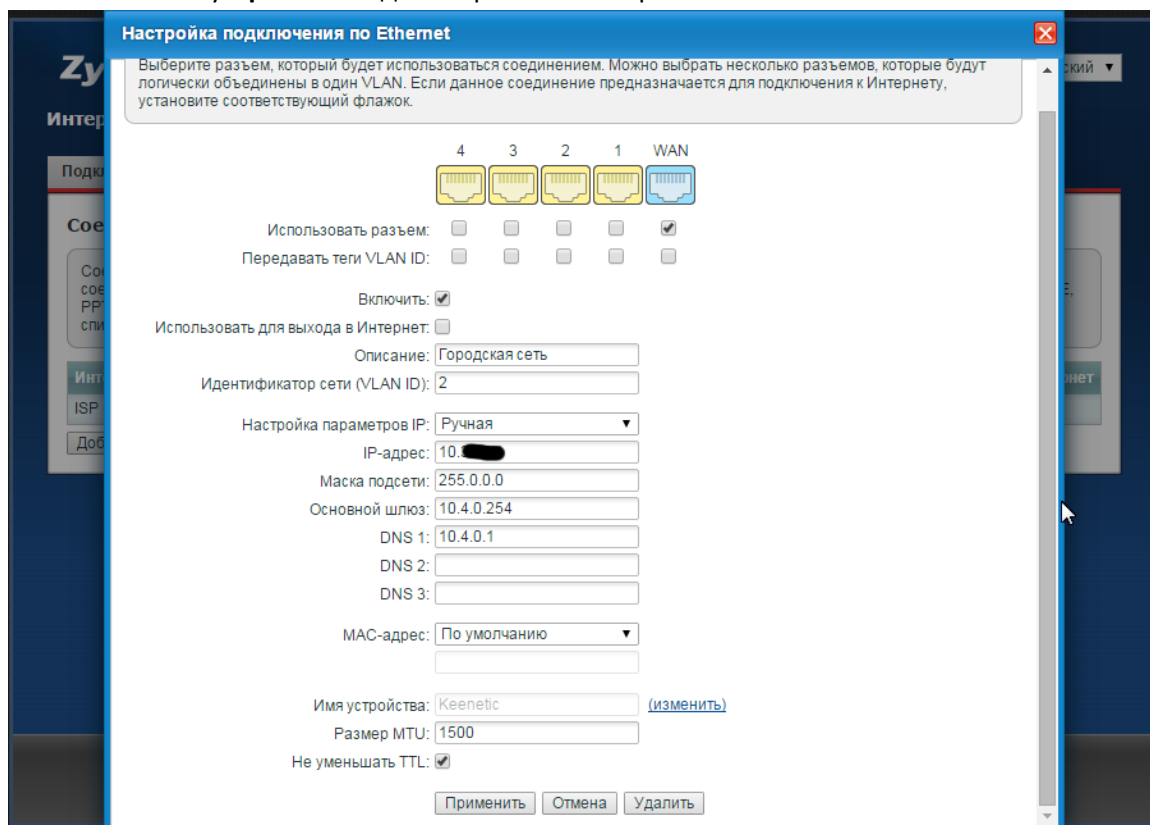
3. Если вы указали правильный логин и пароль, вы попадете в главное меню роутера.



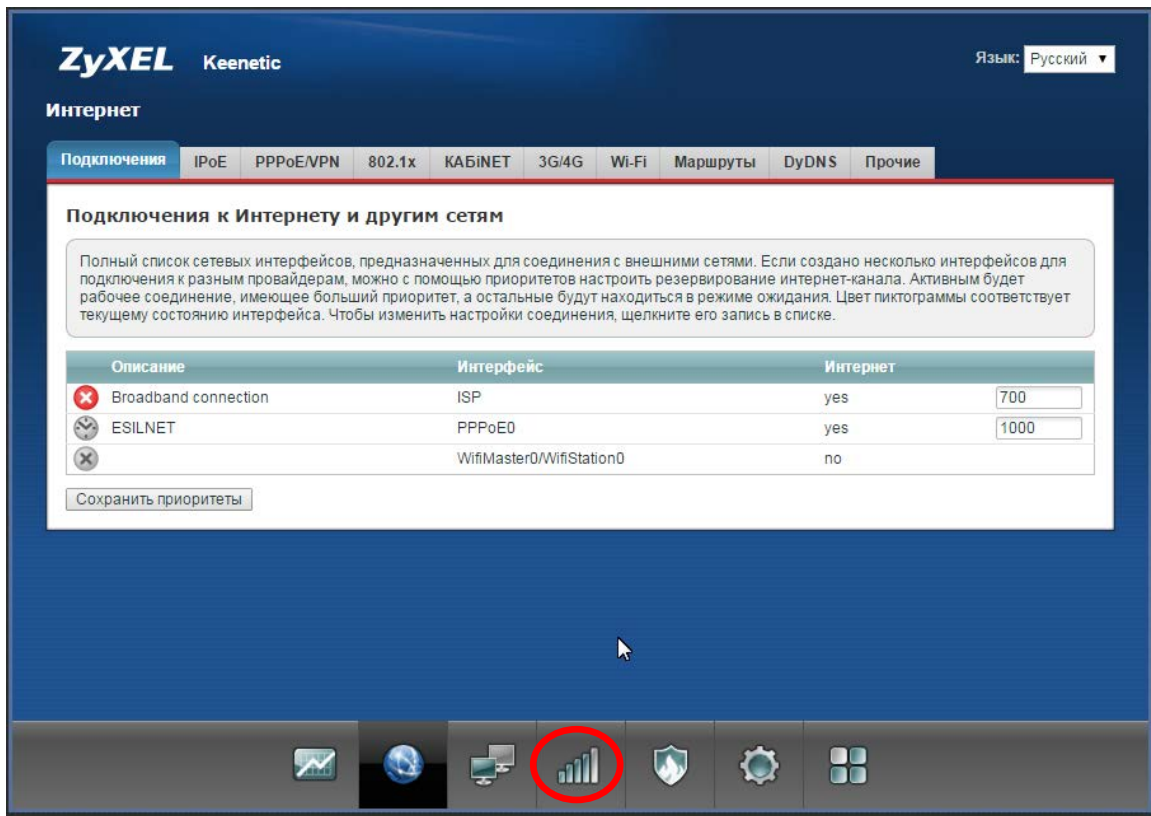
4. В нижнем меню нажмите вторую кнопку с изображением синего шара – это переход к настройкам интернета. В появившемся окне нажмите в верхней строке кнопку **IPoE**.



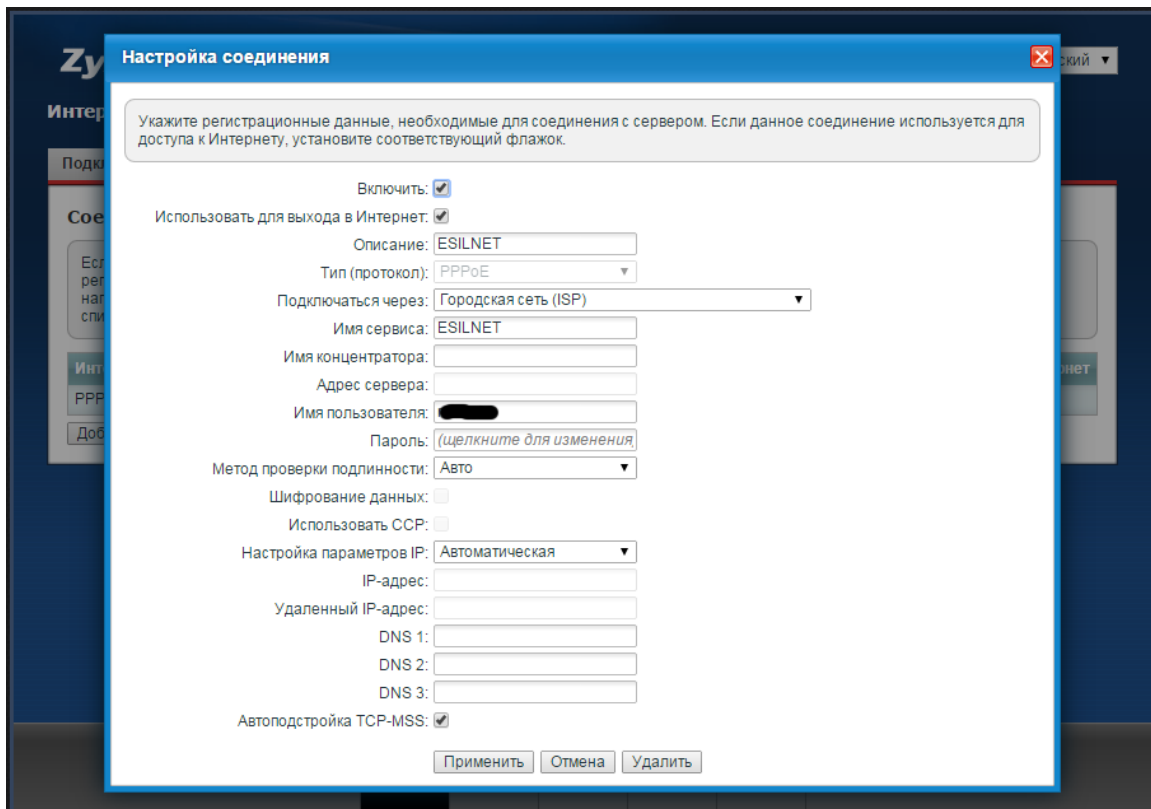
5. В появившемся окне в поле **IP-адрес** укажите IP-адрес, указанный в договоре или памятке абонента. Остальные настройки укажите как на картинке ниже. Нажмите кнопку **Применить** для сохранения настроек.



6. В окне настроек Интернета в верхней строке нажмите кнопку **PPPoE\VPN**



7. В появившемся окне в поле **Имя пользователя** укажите логин, в поле **Пароль** – свой пароль из договора или памятки абонента. Остальные настройки укажите как на картинке ниже. Нажмите кнопку **Применить** для сохранения настроек.



8. В окне настроек интернета в нижней панели нажмите четвертую кнопку со значком «лесенки», так вы перейдете к настройкам Wi-Fi

ZyXEL Keenetic Язык: Русский ▼

Интернет

Подключения IPoE PPPoE/VPN 802.1x КАБИНЕТ 3G/4G Wi-Fi Маршруты DyDNS 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 | |
|----------------------|--------------------------|----------|-----------------------------------|
| Broadband connection | ISP | yes | <input type="text" value="700"/> |
| ESILNET | PPPoE0 | yes | <input type="text" value="1000"/> |
| | WifiMaster0/WifiStation0 | no | |

Сохранить приоритеты

9. Настройка защищенного Wi-Fi

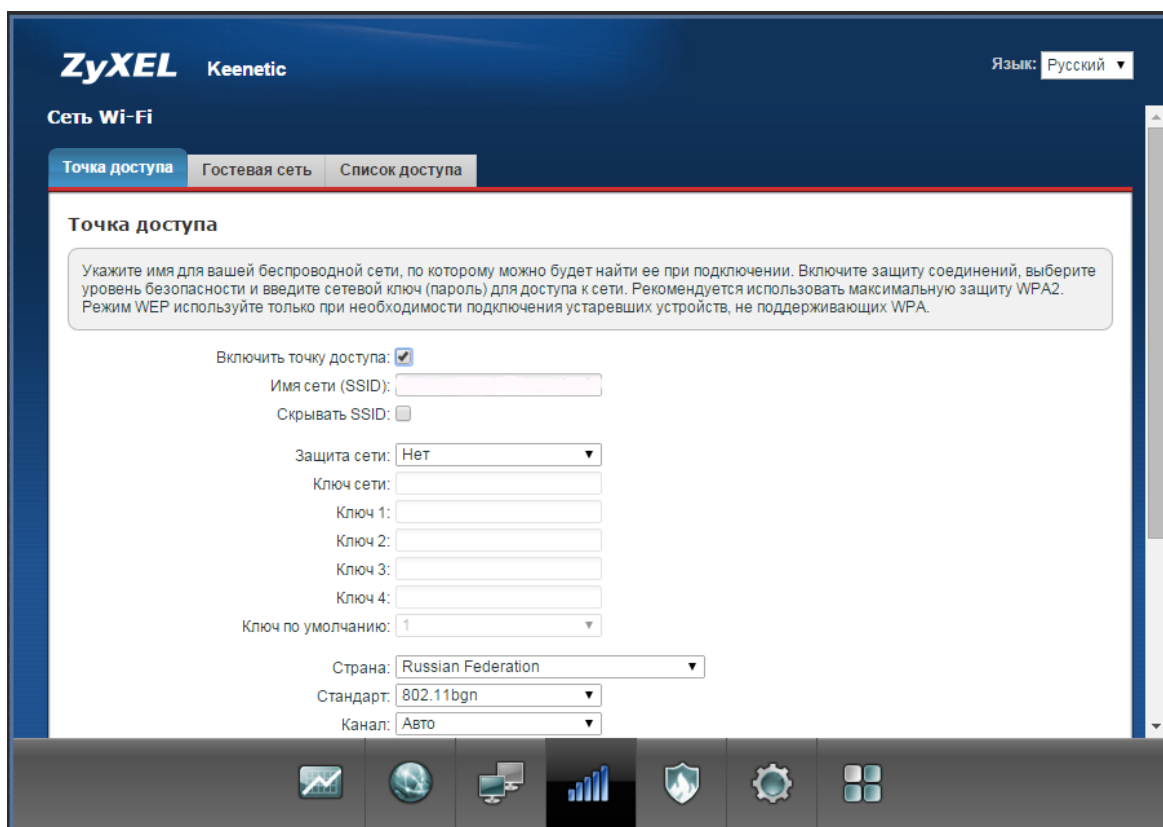
В поле **Имя сети(SSID)** укажите латинскими буквами название вашей беспроводной сети. Можно использовать любые английские буквы и цифры, пробелы и прочие символы использовать нельзя.

В поле **Защита сети** выберите **WPA2** или **WPA2-Personal**

В поле **Ключ сети** укажите пароль для вашей беспроводной сети, от 8 до 64 символов. Можно использовать любые английские буквы и цифры, пробелы и прочие символы использовать нельзя.

В поле **Страна** выберите **KAZAKHSTAN** или **Russian Federation**.

Остальные настройки укажите как на картинках ниже:



The screenshot shows the ZyXEL Keenetic web interface for configuring a Wi-Fi access point. The page title is "Сеть Wi-Fi" and the language is set to "Русский". There are three tabs: "Точка доступа" (selected), "Гостевая сеть", and "Список доступа".

Точка доступа

Укажите имя для вашей беспроводной сети, по которому можно будет найти ее при подключении. Включите защиту соединений, выберите уровень безопасности и введите сетевой ключ (пароль) для доступа к сети. Рекомендуется использовать максимальную защиту WPA2. Режим WEP используйте только при необходимости подключения устаревших устройств, не поддерживающих WPA.

Включить точку доступа:

Имя сети (SSID):

Скрывать SSID:

Защита сети: Нет

Ключ сети:

Ключ 1:

Ключ 2:

Ключ 3:

Ключ 4:

Ключ по умолчанию: 1

Страна: Russian Federation

Стандарт: 802.11bgn

Канал: Авто

The interface includes a navigation bar at the bottom with icons for various system functions.

ZyXEL Keenetic Язык: Русский ▼

Имя сети (SSID): ZYXEL_KEENETIC_4DB588
Скрывать SSID:

Защита сети: Нет ▼
Ключ сети:
Ключ 1:
Ключ 2:
Ключ 3:
Ключ 4:
Ключ по умолчанию: 1 ▼

Страна: Russian Federation ▼
Стандарт: 802.11bgn ▼
Канал: Авто ▼
Мощность сигнала: 100% ▼
Включить WMM:

Безопасная настройка Wi-Fi (WPS)
Включить WPS:
Пин-код WPS: 50927449

Нажмите кнопку **Применить** для сохранения настроек.

Проверьте, работает ли доступ в локальную сеть и Интернет.

Проверьте, работает ли Wi-Fi с любого домашнего устройства, где есть поддержка Wi-Fi.

Настройка роутера завершена.