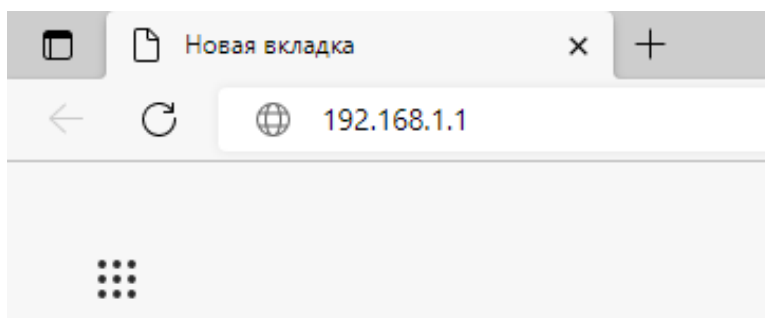


Настройка PPPoE на Keenetic Lite / ZyXel NBG334W EE (Синий интерфейс)

1. Откройте любой веб-браузер (Google Chrome/Mozilla Firefox или другие) на устройстве, которое подключено по Wi-Fi или с помощью кабеля к роутеру.



В адресной строке напишите 192.168.1.1 (адрес указан на корпусе роутера) и нажмите **Enter**.



Иногда вместо интерфейса открывается поисковик. В таком случае попробуйте ввести в адресную строку <https://192.168.1.1/>. Если интерфейс роутера все равно не открылся, то можно [сбросить настройки](#) через кнопку **RESET** на корпусе роутера.

2. Пройдите авторизацию.

Данные для входа можно посмотреть на корпусе роутера. Обычно в качестве логина и пароля используется **admin / admin**.

Войдите в систему, чтобы получить доступ к этому сайту

Требуется авторизация для http://192.168.1.1
Подключение к этому сайту не защищено.

Имя пользователя

Пароль

3. В левом меню выберите вкладку **Интернет** → **Подключение**.

- В строке **Настройка параметров IP** выставляем значение **Без IP-адреса**.
- Ставим галочку в строке **Разрешить UPnP**.
- Нажимаем кнопку **Применить**.

Подключение по выделенной линии Ethernet

Для работы в Интернете необходимо назначить интернет-центру IP-адрес. Обычно это происходит автоматически при каждом соединении, однако, если провайдер предоставил вам IP-адрес и другие параметры IP, укажите их здесь, выбрав ручную настройку.

Имя интернет-центра:

Настройка параметров IP: **Без IP-адреса** 1

DNS 1:

DNS 2:

DNS 3:

Использовать MAC-адрес:

☐ Отвечать на ping-запросы из Интернета

☐ Авто-QoS

☐ Не уменьшать TTL

☒ **Разрешить UPnP** 2

☐ Отключить аппаратный NAT

3

4. В левом меню выбираем раздел **Авторизация**.

- В строке **Протокол доступа в интернет** выбираем **PPPoE**.
- В поле **Имя пользователя** вводим логин из договора, в поле **Пароль** вводим пароль из договора, остальные строки не меняем.
- Нажимаем **Применить**.

Авторизация пользователя

Если для подключения к Интернету необходима аутентификация, выберите протокол доступа в Интернет и укажите регистрационные данные, предоставленные провайдером. Можно также активировать протокол 802.1x, если это требуется для подключения к сети провайдера.

☐ Авторизация в сети провайдера по протоколу 802.1x

Протокол доступа в Интернет: PPPoE 1

Имя сервиса:

Имя концентратора:

Имя пользователя: Login 2

Пароль:

Метод проверки подлинности: Автоопределение

Безопасность данных (MPPE): Не используется

☐ Получать IP-адрес автоматически

IP-адрес: 172.16.1.2

Маска сети: 255.255.255.0

Удаленный IP-адрес: 172.16.1.3

Маска удаленной сети: 255.255.255.0

Размер MTU (1000-1492 байт): 1400

Подключить Отключить

Состояние подключения: Нет соединения

3

Применить