

Инструкция по настройке маршрутизатора Linksys WRT610N.

Для входа в настройки роутера в адресной строке браузера вводим **192.168.1.1**

Появится окно для авторизации в полях **User Name/Password** вводим **admin/admin**(Данные по умолчанию).

После чего в пункте **Internet Connection Type** устанавливаем **PPPoE**.

The screenshot shows the Linksys web interface for a WRT54GL router. The page is titled 'Internet Setup' and is part of the 'Setup' menu. The 'Internet Connection Type' is set to 'Automatic Configuration DHCP'. The 'Router Name' is 'WRT54GL'. The 'Host Name' and 'Domain Name' fields are empty. The 'MTU' is set to 'Auto' and the 'Size' is '1500'. The 'Local IP Address' is '192.168.1.1' and the 'Subnet Mask' is '255.255.255.0'. The 'DHCP Server' is set to 'Enable'. The 'Starting IP Address' is '192.168.1.100' and the 'Maximum Number of DHCP Users' is '50'. A sidebar on the right provides additional information about the DHCP settings.

Заполняем поля **User Name/Password** - **Имя пользователя** и **Пароль** по договору. Устанавливаем точку на пункте **Keep Alive**.

The screenshot shows the 'Internet Connection Type' page in the Linksys web interface. The 'Internet Connection Type' is set to 'PPPoE'. The 'User name' and 'Password' fields are empty. The 'Service Name (Optional)' field is empty. The 'Connect on Demand' option is selected, and the 'Max Idle Time' is set to 5 minutes. The 'Keep Alive' option is selected, and the 'Redial Period' is set to 30 seconds.

Внизу нажимаем кнопку **Save**.

Настраиваем беспроводную сеть.

Сверху выбираем раздел **Wireless** и подраздел **Basic Wireless Settings**. В пункте **Wireless Network Mode** указываем **Mixed**, далее указываем **Wireless Network Name - Название Wi-Fi сети**. **SSID Broadcast** устанавливаем точку на пункте **Enable**. Также ниже, если есть, указываем те же настройки на Wi-Fi сеть 5 ГГц. Внизу нажимаем на **Save Settings** для сохранения настроек.

Wi-Fi Protected Setup™

Mode:

Name (SSID):

Width:

Channel:

Channel:

SSID Broadcast: **Enabled** **Disabled**

Mode:

Name (SSID):

Width:

Сверху выбираем вкладку **Wireless Security**. Здесь в пункте **Security Mode** устанавливаем шифрование **WPA2-Personal**. **Encryption** выбираем **WPA-TKIP or WPA2-AES**. В поле **Passphrase** вводим пароль от Wi-Fi сети. Также при необходимости повторяем эти же настройки для сети 5 ГГц. Внизу нажимаем на **Save Settings** для сохранения настроек.

Security Mode:

Encryption:

Passphrase:

Key Renewal Interval: seconds

Security Mode:

Encryption: