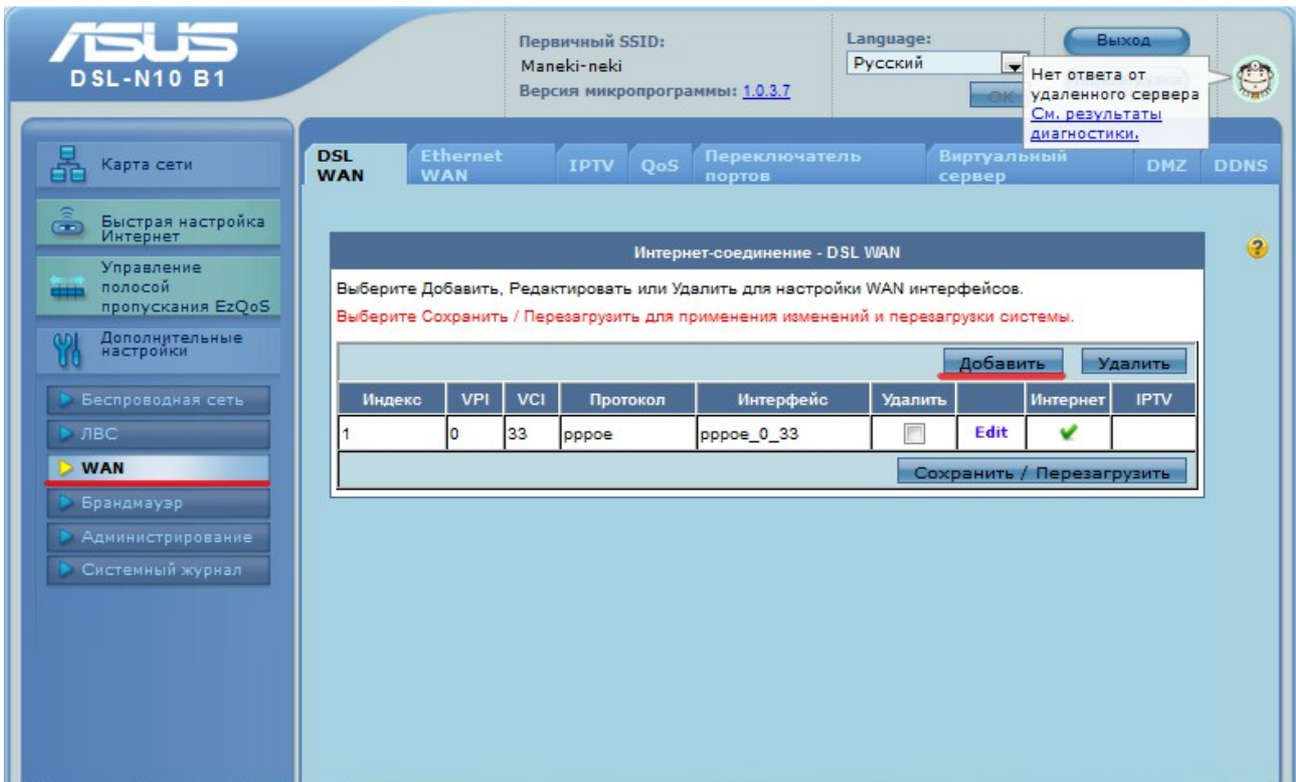
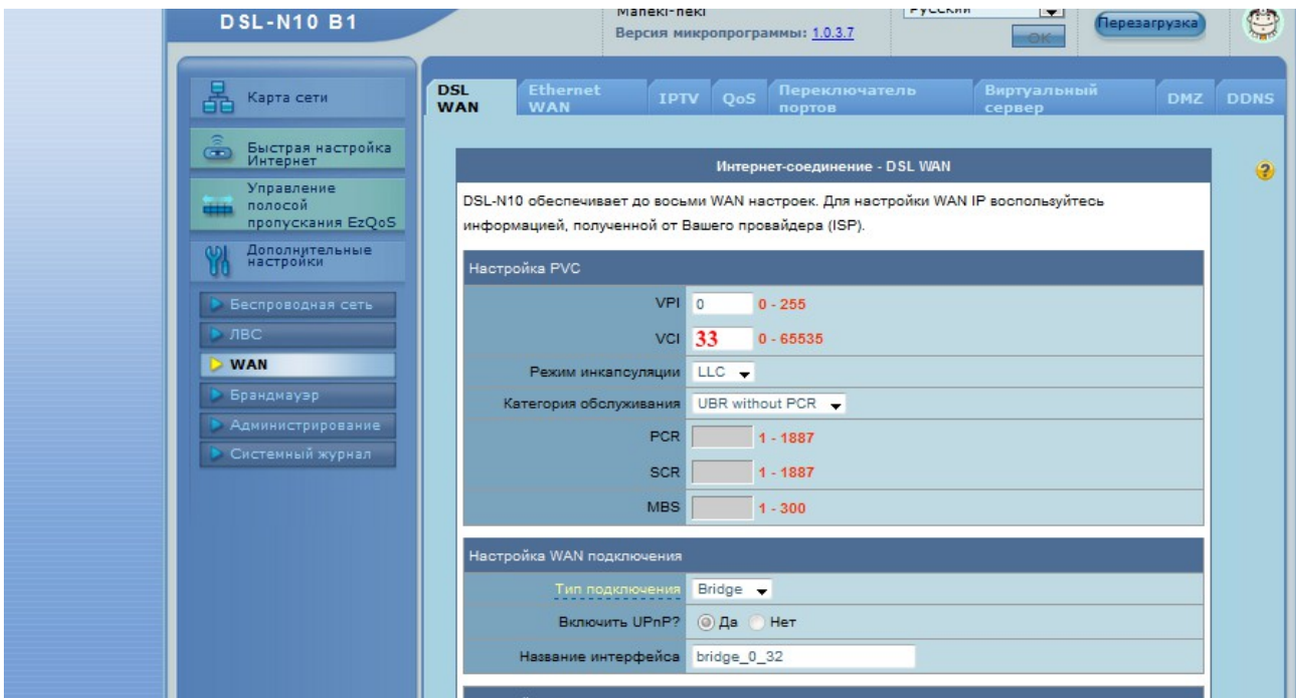


Откройте веб-браузер

При подключении модем сам откроет страницу настройки если этого не произошло введите IP -адрес вашего устройства в адресной строке (по умолчанию 192.168.1.1), нажмите **Enter** .



Далее открываем настройки WAN и нажимаем добавить



Прописываем VPI/VCI 0/33

Настройка Bridge

Тип подключения выбираем **Bridge** и нажимаем применить

Далее нажимаем сохранить и перезагрузить.

Закрываем окно и переходим к [настройке сетевой карты](#).

Настройка MER (Роутером)

Тип подключения выбираем **MER**

The screenshot displays the WAN configuration interface, divided into three sections:

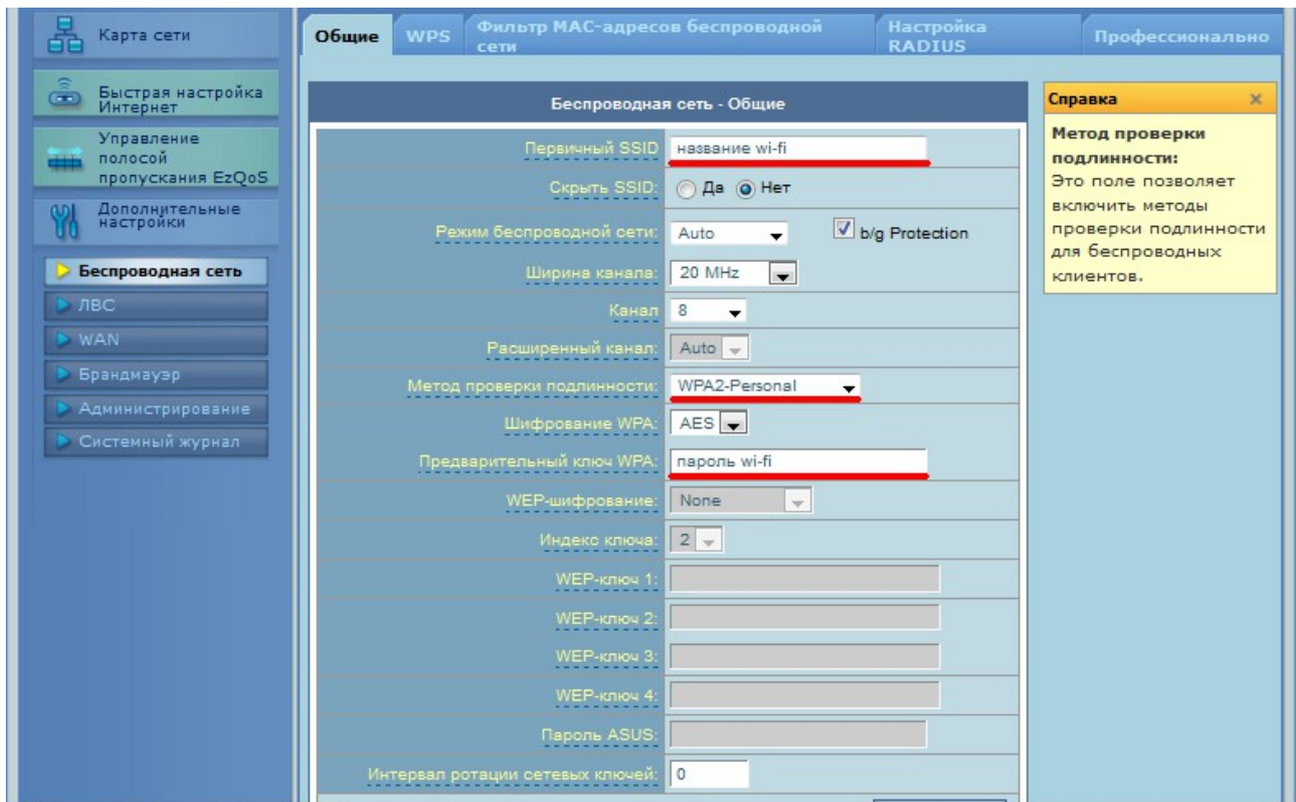
- Настройка WAN подключения:** The connection type is set to **MER**. The option to enable DHCP is set to **Нет**. The interface name is **mer_0_33**.
- Настройка IP-адреса WAN:** The option to obtain the WAN IP address automatically is set to **Нет**. The fields for IP address, subnet mask, and primary gateway are empty.
- Настройка DNS WAN:** The option to connect to DNS servers automatically is set to **Нет**. The fields for DNS server 1 and DNS server 2 are empty.

Прописываем вручную ip, Маску, Шлюз и DNS нажимаем применить

Далее нажимаем сохранить и перезагрузить.

Настройка Wi-fi

Открываем настройки Беспроводная сеть



В SSID прописываем название вашего **Wi-fi**

Далее ставим тип шифрования WPA2-Personal

Далее прописываем пароль для и нажимаем применить.