Инструкция по обновлению прошивки роутера NTU-RG-5421G-Wac

ВАЖНО! Данный роутер (терминал) подключается у клиентов только по технологии GPON





Описание разъемов, и органов управления задней панели.

N⁰	Элемент задней панели	Описание
1	On/Off	Кнопка питания
2	12V	Разъем подключения адаптера питания
3	PON	Разъем SC (розетка) PON оптического интерфейса GPON
4	USB	Разъем для подключения внешних накопителей и других USB- устройств
5	Phone	Разъем RJ-11 для подключения аналогового телефонного аппарата: 2 разъема в NTU-RG-5402G-W 1 разъем в NTU-RG-5421G-Wac и NTU- RG-5421G-WZ
6	LAN 10/100/1000 14	4 разъема RJ-45 для подключения оборудования (сетевых устройств: ПК, ноутбук, телевизор и т.д.)

Выполните Шаги 1-3 по инструкции, размещенной в общих действиях

ШАГ 1. Подключение:

Подключите патчкорд (промежуточный кабель в комплекте с роутером) от любого LAN порта роутера к ноутбуку или персональному компьютеру (ПК).

ШАГ 2. Прошивка:

Откройте браузер, желательно Google chrome.

- В адресной строке наберите IP адрес: **192.168.1.1** Вы попадете на страницу входа в интерфейс роутера
- Далее введите логин и пароль от входа в интерфейс роутера:
- ✓ Логин: admin
- ✓ <u>Пароль</u>: kW5i_1bYC6os

Нажмите Login

Выполните Шаги 1-3 по инструкции, размещенной в общих действиях

ШАГ 2.1. Прошивка:

После входа в интерфейс роутера, нужно определить аппаратную версию устройства, смотрим информацию в правом верхнем углу интерфейса:

Как узнать аппаратную версию устройства NTU-RG-5421G-Wac?

• Версия NTU-RG-5421G-Wac - аппаратная версия 1 (белый роутер)



NTU-RG-5421G-Wac

• Версия NTU-RG-5421G-Wac:rev.B - аппаратная версия 2 (черный роутер)



NTU-RG-5421G-Wac:rev.B

ШАГ 2.2. Прошивка (продолжение)

Скачайте файл прошивки для вашей аппаратной версии устройства с официального сайта beeline.kz

ШАГ 2.3. Прошивка:

- Вернитесь в интерфейс роутера в браузере, перейдите в Admin, далее Settings Firmaware Upgrade
- Далее вы попадете на страницу прошивки вашего роутера.
- Выберите ранее скачанный файл прошивки и загрузите его нажав на кнопку **Upgrade** (смотрим скриншот на следующем слайде)

L ELTEX	NTU-RG-5421G-Wac
Status LAN	Firmware Upgrade
Wireless WAN	Step 1: Obtain an updated software image file from your ISP.
Services	Step 2: Click the "Choose File" button to locate the image file.
VoIP Advance	Step 3: Click the "Upgrade" button once to upload the new image file.
Diagnostics	NOTE: The update process takes about 2 minutes to complete, and your Broadband Router will reboot.
Settings GPON Settings Commit/R soot	Выберите файл Файл не выбран
Logout Password Firmware Upgrade Remote Access Time Zone	Upgrade Reset
Statistics	

ШАГ З. Установка прошивки

Следуйте инструкциям, указанным в общих действиях