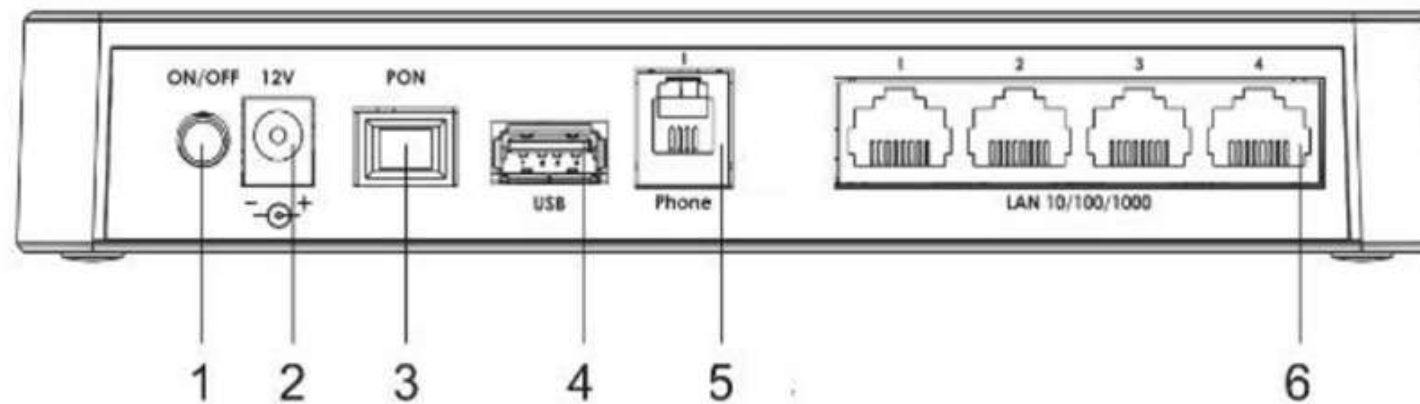


# Инструкция по обновлению прошивки роутера NTU-RG-5421G-Wac

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



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

Описание разъемов, и органов управления задней панели.

№	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 1..4	4 разъема RJ-45 для подключения оборудования (сетевых устройств: ПК, ноутбук, телевизор и т.д.)

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

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
  - ✓ Пароль: kW5i\_1bYC6os

Нажмите **Login**

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

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)



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



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

## ШАГ 2.2. Прошивка (продолжение)

Скачайте файл прошивки для вашей аппаратной версии устройства с официального сайта [beeline.kz](http://beeline.kz)

## ШАГ 2.3. Прошивка:

- Вернитесь в интерфейс роутера в браузере, перейдите в **Admin**, далее **Settings – Firmware 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)

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

**ELTEX** NTU-RG-5421G-Wac

Status  
LAN  
Wireless  
WAN  
Services  
VoIP  
Advance  
Diagnostics  
Admin  
Settings  
GPON Settings  
Commit/Reboot  
Logout  
Password  
Firmware Upgrade  
Remote Access  
Time Zone  
TR-069  
Statistics

### Firmware Upgrade

**Step 1:** Obtain an updated software image file from your ISP.

**Step 2:** Click the "Choose File" button to locate the image file.

**Step 3:** Click the "Upgrade" button once to upload the new image file.

NOTE: The update process takes about 2 minutes to complete, and your Broadband Router will reboot.

Выберите файл    Файл не выбран

Upgrade    Reset

## ШАГ 3. Установка прошивки

Следуйте инструкциям, указанным в общих действиях