

Zyxel NBG460N-EE

Данные модели не тестировались нами, поэтому мы не гарантируем стабильность их работы в сети «Билайн». Здесь расположены инструкции по настройке и контакты Линии поддержки производителей. Поддержка данных моделей нашими сотрудниками не осуществляется.

Рекомендуем вам сохранить данную инструкцию.



[Линия поддержки](#)

[Сервис-центры](#)

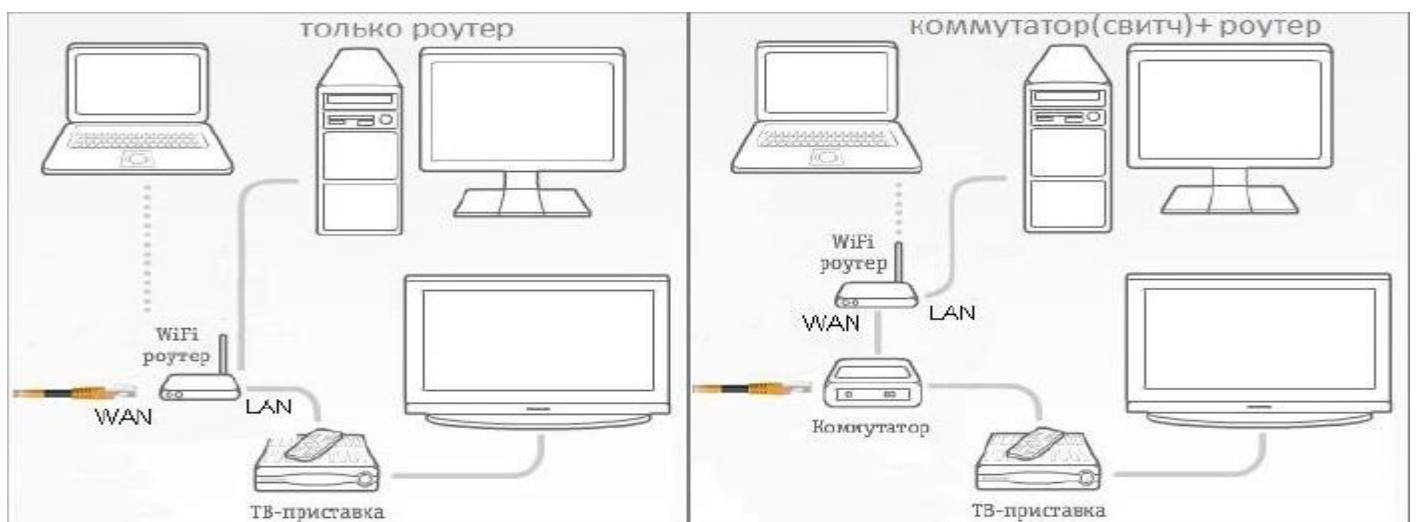
[Форум Zyxel](#)

[Официальные прошивки](#)

Подключение роутера

Если у вас есть только роутер, подключите основной сетевой кабель (идуший из подъезда) в порт WAN (Internet) и соедините дополнительным сетевым кабелем (патч-кордом) любой порт LAN роутера и компьютер.

Если у вас есть еще и коммутатор (свитч), то основной сетевой кабель (идуший из подъезда) подключите в любой из портов свитча, соедините одним патч-кордом порт WAN (Internet) роутера и свитч, а другим - любой порт LAN роутера и компьютер.



Настройка роутера

Шаг 1

Откройте любой браузер (например, Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Safari), введите в адресной строке адрес **192.168.1.1** и нажмите **Enter**



Шаг 2

Роутер запросит пароль для входа на web-интерфейс. В поле логин ввести: **admin**, в поле пароль ввести: **1234**.



Шаг 3

Настраиваем подключение роутера к интернету.

Зайдите в раздел **Network - WAN**, вкладка **Internet Connection**



Encapsulation - выберите L2TP;

User Name - укажите номер лицевого счета (вида 0891234567);

Password, Retype Password - укажите пароль для доступа в Интернет, он же пароль от Личного Кабинета Домашнего Интернета Билайн (который вам выдал монтажник, либо, если вы его меняли – пароль от Личного Кабинета Домашнего Интернета Билайн);

В разделе **L2TP Configuration** укажите следующие настройки:

Server IP Address/Domain - укажите *tp.internet.beeline.ru*;

Get automatically from ISP - поставьте точку.

ISP Parameters for Internet Access	
Encapsulation	L2TP
User Name	0891234567
Password	*****
Retype to Confirm	*****
<input type="checkbox"/> Nailed-Up Connection	
Idle Timeout (sec)	0 (in seconds)

L2TP Configuration	
Server IP Address/Domain	tp.internet.beeline.ru
Connection ID/Name	
<input checked="" type="radio"/> Get automatically from ISP	
<input type="radio"/> Use Fixed IP Address	
My IP Address	0.0.0.0
My IP Subnet Mask	0.0.0.0
Gateway IP Address	0.0.0.0

В разделе **WAN IP Address Assignment** укажите следующие настройки:

Get automatically from ISP - поставьте точку;

В разделе **DNS Servers** напротив каждой строки выберите пункт **From ISP**.

После указания всех настроек нажмите внизу **Apply** и дождитесь пока роутер перезагрузится.

The screenshot shows two sections of a router's configuration interface. The first section, titled "WAN IP Address Assignment", has two radio buttons: "Get automatically from ISP" (which is selected) and "Use Fixed IP Address". Below the second option is a text field labeled "My WAN IP Address" containing "0.0.0.0". The second section, titled "DNS Servers", contains three rows. Each row has a dropdown menu set to "From ISP" and a corresponding IP address: "85.21.192.3" for the first, "213.234.192.8" for the second, and "85.21.192.5" for the third.

Шаг 4

Настраиваем беспроводную сеть Wi-Fi.

Зайдите в раздел **Network - Wireless LAN**, вкладка **General**.



Enable Wireless LAN - поставьте галку;

Name (SSID) - придумайте название беспроводной сети, к которой в дальнейшем будете подключаться;

Channel Selection - выберите любое значение;

Security Mode - выберите WPA-PSK;

Pre-Shared Key - придумайте пароль, который потом необходимо будет указать при беспроводном подключении к роутеру (рекомендуем вам пароль вида 0891234567, чтобы вы всегда помнили свой номер лицевого счета/логин).

Нажмите внизу **Apply** и дождитесь перезагрузки роутера.

Wireless Setup

Enable Wireless LAN

Name(SSID)

Hide SSID

Channel Selection

Operating Channel

Security

Security Mode

Pre-Shared Key

ReAuthentication Timer (In Seconds, 0 means no ReAuthentication)

Idle Timeout (In Seconds)

Group Key Update Timer (In Seconds)

Шаг 5

Настройка «Билайн-ТВ»

Зайдите в раздел **Network - WAN**, вкладка **Advanced**.



В разделе **IPTV PORT SETUP** выберите из списка номер порта, в который подключена IPTV-приставка.

Нажмите внизу **Apply** и дождитесь перезагрузки роутера.

Multicast Setup

Enable IGMP Snooping

Multicast

IPTV PORT SETUP

Choose IPTV STB PORT

Windows Networking (NetBIOS over TCP/IP)

Allow between LAN and WAN

Allow Trigger Dial

- None
- LAN1
- LAN2
- LAN3
- LAN4
- LAN3 & LAN4