

TURBO Wi-Fi Роутерін орнатудың қысқаша нұсқауы (НҰСҚА: 1.0)

Wi-Fi-роутерге кіру

Бірінші рет кіргенде, келесі әрекеттерді жасаңыз:

Қадам 1. Компьютеріңізде веб-браузерді ашыңыз.

Қадам 2. Мекенжай жолына жазыңыз: <http://192.168.0.1>
(роутердің өздігінен берілген IP-мекенжайы).
Quick Setup Wizard мәзіріне кіресіз (суретте көрсетілген).



Қадам 3. Start пернесін басып, интернетке қосылу жолын таңдаңыз.
L2TP-серверіңізді, қолданушының аты мен Жеке кабинет кілт сөзін жазыңыз. Содан соң Next пернесін басыңыз.

A screenshot of the "Internet connection type:" configuration screen. It shows a dropdown menu with "L2TP" selected. Below the dropdown are three input fields: "Domain name or IP" containing "l2tp.internet.beeline.kz", "Username" containing "0123456", and "Password" containing "0123456". A yellow "Next" button is at the bottom.

Қадам 4. Wi-Fi желісін баптау парағы. Мұнда сіз Атыңызды (SSID) және Wi-Fi желісінің кілт сөзін орната аласыз (төмендегі мысалды қараңыз). Кіру кілт сөзін орнату үшін Next пернесін басыңыз. Өздігінен берілген пайдаланушы аты мен кілт сөз құрылғының төменгі жағындағы жапсырмада көрсетілген.

A screenshot of the "Wireless Network Setting:" configuration screen. It shows two SSID input fields: "Beeline_2.4G_934d" (2.4G SSID) and "Beeline_5G_934d" (5G SSID). There is a checkbox for "No password" which is unchecked. Below it is a "Password" input field containing "12345678". A yellow "Next" button is at the bottom.

Қадам 5. Кіру кілт сөзін конфигурациялау беті. Өздігінен берілген admin кілт сөзін өзгертіңіз. Қажет болса, бағыттаушыға да Wi-Fi желісімен бірдей кілт сөз орнатуға болады. Содан кейін Configuration completed пернесін басып, кіру бетіне оралыңыз

Setting login password:

Same as Wi-Fi password

admin Password

Configuration completed

Қадам 6. Веб-интерфейске кіру үшін 5-қадамда орнатылған жаңа құпия сөзді енгізіңіз. Өздігінен берілген логин түр (admin). Конфигурацияларыңызды тексеруге болатын бетті көресіз.

The screenshot shows the Beeline Wi-Fi Router TURBO web interface. The top navigation bar includes STATUS, Wlan5G, Wlan2.4G, Network, Firewall, and Management. The main content area displays the 'Access Point Status' page, which provides system and wireless configuration details.

System	
Uptime	0day:0h:26m:37s
Firmware Version	v3.4.14
Build Time	Tue May 12 20:07:27 CST 2020

Wireless 1 Configuration	
Mode	AP
Band	5 GHz (A+N+AC)
SSID	Beeline_5G_934d
Channel Number	36
Encryption	WPA2
BSSID	be:04:39:54:93:4f
Associated Clients	0

Wireless 2 Configuration	
Mode	AP
Band	2.4 GHz (B+G+N)

TURBO роутерін кеңінен баптау нұсқауы

1. Кіру: Веб-интерфейс мекенжайы: 192.168.0.1. Кіру үшін өздігінен берілетін логин мен кілт сөз — admin немесе өзіңіз (клиент) орнатқан кілт сөзді жазыңыз. (администратор немесе клиент).



2. Интернетті баптау: Network басыңыз. WAN Setting-ке кіреміз.

2.1 «Үйдегі Интернет» Жеке кабинетінің тіркеу деректерін (логин мен кілт сөзді) жазып, Save & Apply пернесін басамыз да, 20 секунд күтеміз. 20 секунд өткен соң, 2 минут ішінде клиенттің сессиясын (интернет байланысын) тексереміз:

WAN Interface Setup

This page is used to configure the parameters for Internet network which connects to the WAN port of your Access Point. Here you may change the access method to static IP, DHCP, PPPoE, PPTP or L2TP by click the item value of WAN Access type.

WAN Access Type: L2TP

Dynamic IP (DHCP)
 Static IP

IP Address: 172.1.1.2
Subnet Mask: 255.255.255.0
Default Gateway: 0.0.0.0

Attain Server By Domain Name
 Attain Server By Ip Address

Domain Name: l2tp.internet.beeline.kz
Server IP Address: 80.241.35.88

User Name: 001XXXXXX
Password: *****

Connection Type: Continuous

Connect **Disconnect**

TURBO роутерін кеңінен баптау нұсқауы

3. 2.4G Wi-Fi таратылымын баптау

Бастапқы баптаулар.

WLAN2.4G — **Basic Settings**-ке кіріп → жолдарды төмендегі скриншотта көрсетілгендей толтырамы, → **Save & Apply** пернесін басамыз:

The screenshot shows the 'Basic Settings' page for the 'WLAN2.4G' interface. The page title is 'Wi-Fi Router TURBO'. The navigation tabs include Status, Wlan5G, WLAN2.4G (selected), Network, Firewall, and Management. The left sidebar lists settings categories: Basic Settings (selected), Advanced Settings, Security, Access Control, WDS Settings, Site Survey, WPS, and Schedule. The main content area is titled 'Wireless Basic Settings - wlan2' and contains the following fields and options:

- Disable Wireless LAN Interface
- Band: 2.4 GHz (B+G+N)
- Mode: AP
- Network Type: Infrastructure
- SSID: Beeline_2.4G_2694
- Channel Width: 40MHz
- Control Sideband: Upper
- Channel Number: Auto
- Broadcast SSID: Enabled
- WMM: Enabled
- Data Rate: Auto
- TX restrict: 0 Mbps (0:no restrict)
- RX restrict: 0 Mbps (0:no restrict)
- Associated Clients: Show Active Clients
- Enable Mac Clone (Single Ethernet Client)
- Enable Universal Repeater Mode (Acting as AP and client simultaneously)
- SSID of Extended Interface: RPT1 Add to Profile

Buttons at the bottom: Save, Save & Apply, Reset.

3.1 Қауіпсіздік баптаулары.

WLAN2.4G — **Security**-ге кіреміз → Wi-Fi желісінің кілт сөзін көрсетеміз → **Save & Apply** пернесін басамыз:

The screenshot shows the 'Wireless Security Setup - wlan2' page. The navigation tabs are the same as in the previous screenshot. The left sidebar lists settings categories: Basic Settings, Advanced Settings, Security (selected), Access Control, WDS Settings, Site Survey, WPS, and Schedule. The main content area is titled 'Wireless Security Setup - wlan2' and contains the following fields and options:

- SSID: Golden apple
- Encryption: WPA2(AES)
- Authentication Mode: Enterprise (RADIUS) Personal (Pre-Shared Key)
- WPA2 Cipher Suite: TKIP AES
- Management Frame Protection: none capable required
- Pre-Shared Key Format: Passphrase
- WiFi Password: Пароль от 2.4G Wi-Fi сети

Buttons at the bottom: Save, Save & Apply, Reset.

TURBO роутерін кеңінен баптау нұсқауы

4. 5G Wi-Fi таратылымын баптау

WLAN5G-ге кіріп → жолдарды төмендегі скриншотта көрсетілгендей толтырамыз да → **Save & Apply** пернесін басамыз:

The screenshot shows the 'Wireless Basic Settings - wlan1' page. The left sidebar has 'Basic Settings' selected. The main content area includes a 'Disable Wireless LAN Interface' checkbox (unchecked), a 'Band' dropdown set to '5 GHz (A+N+AC)', a 'Mode' dropdown set to 'AP', and a 'Network Type' dropdown set to 'Infrastructure'. The 'SSID' is 'Beeline_5G_2694'. Other settings include 'Channel Width' (80MHz), 'Control Sideband' (Auto), 'Channel Number' (44), 'Broadcast SSID' (Enabled), 'WMM' (Enabled), and 'Data Rate' (Auto). There are also fields for 'TX restrict' and 'RX restrict' (both 0 Mbps). At the bottom, there are 'Save', 'Save & Apply', and 'Reset' buttons.

4.1 Қауіпсіздік баптаулары

Security-ге кіреміз → Wi-Fi желісінің кілт сөзін жазамыз → **Save & Apply** пернесін басамыз:

The screenshot shows the 'Wireless Security Setup - wlan1' page. The left sidebar has 'Security' selected. The main content area includes an 'SSID' field with 'Beeline_5G_269494', an 'Encryption' dropdown set to 'WPA2(AES)', and 'Authentication Mode' radio buttons for 'Enterprise (RADIUS)' and 'Personal (Pre-Shared Key)' (selected). The 'WPA2 Cipher Suite' has 'TKIP' and 'AES' checkboxes, with 'AES' checked. 'Management Frame Protection' has 'none', 'capable', and 'required' radio buttons, with 'none' selected. The 'Pre-Shared Key Format' is set to 'Passphrase'. The 'WIFI Password' field is masked with asterisks. At the bottom, there are 'Save', 'Save & Apply', and 'Reset' buttons.

TURBO роутерін кеңінен баптау нұсқауы

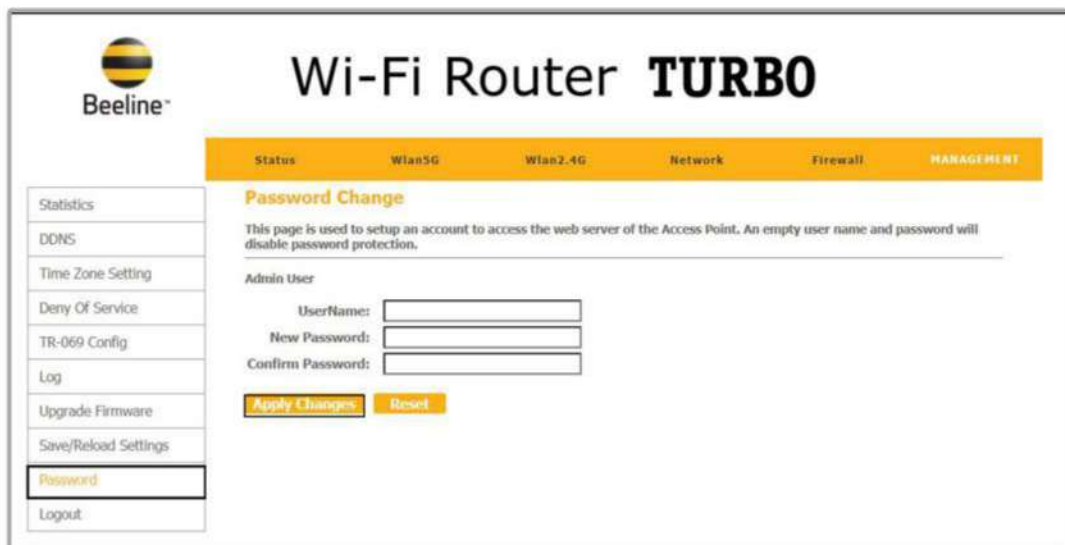
5. Әкімгер кілт сөзін ауыстыру

Management кіріктірмесіне өтеміз → **Password-ты** таңдап → жолдарды төмендегі скриншотта көрсетілгендей толтырамыз → **Apply Changes** пернесін басамыз:

User name: ағымдағы логин көрсетілген кіру үшін **admin**

Password: кіру үшін жаңа пароль көрсетілген

Confirm password: кіру үшін жаңа құпия сөз расталды



The screenshot shows the web interface of a Beeline Wi-Fi Router TURBO. The page title is "Wi-Fi Router TURBO". The navigation menu includes Status, Wlan5G, Wlan2.4G, Network, Firewall, and MANAGEMENT. The left sidebar contains a list of settings: Statistics, DNS, Time Zone Setting, Deny Of Service, TR-069 Config, Log, Upgrade Firmware, Save/Reload Settings, Password (highlighted), and Logout. The main content area is titled "Password Change" and contains the following text: "This page is used to setup an account to access the web server of the Access Point. An empty user name and password will disable password protection." Below this text, there is a section for "Admin User" with three input fields: "UserName:", "New Password:", and "Confirm Password:". At the bottom of the form, there are two buttons: "Apply Changes" and "Reset".