

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 пернесінбасыңыз.

A screenshot of the "Internet connection type" configuration screen. It shows a dropdown menu with "L2TP" selected. Below the dropdown are three input fields: "l2tp.internet.beeline.kz" (Domain name or IP), "0123456" (Username), and "0123456" (Password). 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 main title is "Wi-Fi Router TURBO". The navigation menu includes STATUS, Wlan5G, Wlan2.4G, Network, Firewall, and Management. The "Status" page is selected, displaying "Access Point Status". Below the title, it states: "This page shows the current status and some basic settings of the device." The settings are organized into sections: System, Wireless 1 Configuration, and Wireless 2 Configuration.

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)

Сұрақтар мен жауаптар:

Сұрақ 1: Роутердің веб-интерфейсіне кіре алмай тұрмын. Не істесем болады?

Жауап: Келесі нұсқауларды кезегімен орындап, қайта кіріп көріңіз:

- Интернетке қосылатын Ethernet-шоғырсым роутерге LAN емес, WAN ұяшығы арқылы қосылғанына көз жеткізіңіз.
- Wi-Fi арқылы қосылу қадамы: сымсыз құрылғыңыз басқа емес, өз роутеріңіздің желісіне қосылғанына көз жеткізіңіз.
- Шоғырсым арқылы қосылу қадамы: сымды құрылғыңыз роутеріңіздің төрт LAN-ұяшығының біріне Ethernet-шоғырсыммен дұрыс қосылып тұрғанына көз жеткізіңіз.
- Басқа веб-браузерден қайта кіріп көріңіз. Chrome браузерін қолдануға кеңес береміз.
- Роутерді қайта жүктеп, тағы кіріп көріңіз. Сабырлы болыңыз, себебі роутерді толық жүктеуге шамамен 5 минут керек.

Сұрақ 2: Неге барлық индикатор жанбай тұр?

Жауап: Тоқ адаптері мен розетканың арасындағы байланысты тексеріңіз. Құрылғыңыздың желіге қосылып тұрғанына көз жеткізіңіз. Мәселе электр желісінде немесе тоқ блогында болуы мүмкін. Егер бұл ұсыныстар көмектеспесе, Veeline call-орталығынан көмек сұраңыз.

Сұрақ 3: Сым арқылы қосылғанда, неге LAN индикаторы жанбайды?

Жауап: Шоғырсым роутеріңіздің LAN-ұяшығына қосылып тұр ма екен, тексеріңіз.

- Роутер мен компьютеріңіздің арасындағы байланысты тексеріңіз.
- Дербес компьютеріңіздегі желі адаптерінің жұмысқа жарамдылығын тексеріңіз.

Сұрақ 4: Қате баптауларды енгізіп қойдым. Өздігінен қойылатын баптауларды қалай қайтаруға болады?

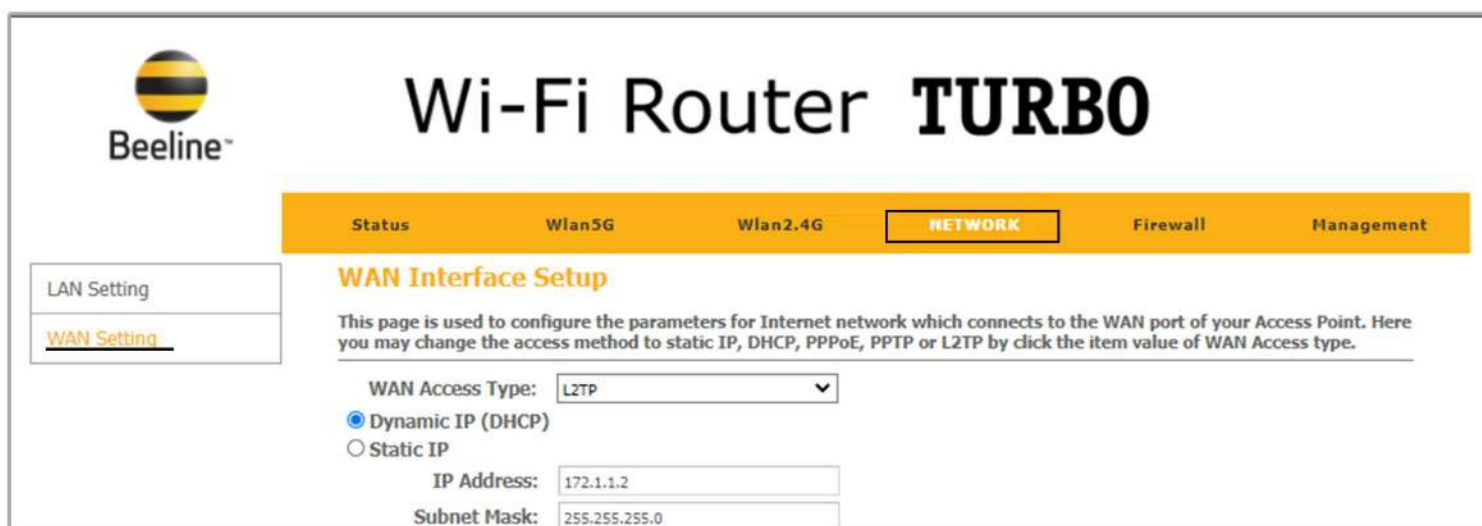
Жауап: Зауыт баптауларын қалпына келтіру үшін, роутерді қосыңыз, онда баптауларды жою пернесін тауып, басыңыз (бір рет қысқа уақытқа басасыз, содан соң барлық индикатор жыпылықтағанша, 30 секунд басып тұрасыз).

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: 001XXXXXXX
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 configuration 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 highlights the 'Security' category. The main content area is titled 'Wireless Security Setup - wlan2' and contains the following configuration 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 contains a menu with 'Basic Settings' selected. The main content area has a title bar with tabs for 'Status', 'WLAN5G', 'Wlan2.4G', 'Network', 'Firewall', and 'Management'. Below the title bar, there is a description: 'This page is used to configure the parameters for wireless LAN clients which may connect to your Access Point. Here you may change wireless encryption settings as well as wireless network parameters.' The settings include: 'Disable Wireless LAN Interface' (unchecked), 'Band' (5 GHz (A+N+AC)), 'Mode' (AP), 'Network Type' (Infrastructure), 'SSID' (Beeline_5G_2694), 'Channel Width' (80MHz), 'Control Sideband' (Auto), 'Channel Number' (44), 'Broadcast SSID' (Enabled), 'WMM' (Enabled), 'Data Rate' (Auto), 'TX restrict' (0 Mbps), and 'RX restrict' (0 Mbps). There is a 'Show Active Clients' button and checkboxes for 'Enable Mac Clone' and 'Enable Universal Repeater Mode'. 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 contains a menu with 'Security' selected. The main content area has a title bar with tabs for 'Status', 'WLAN5G', 'Wlan2.4G', 'Network', 'Firewall', and 'Management'. Below the title bar, there is a description: 'This page allows you setup wireless security. Using WEP or WPA Encryption Keys will help prevent unauthorized access to your wireless network.' The settings include: 'SSID' (Beeline_5G_269494), 'Encryption' (WPA2(AES)), 'Authentication Mode' (Personal (Pre-Shared Key)), 'WPA2 Cipher Suite' (TKIP and AES), 'Management Frame Protection' (none), 'Pre-Shared Key Format' (Passphrase), and 'WIFI Password' (masked). A note at the bottom right says 'В этом поле указывается пароль от Wi-Fi сети'. At the bottom, there are 'Save', 'Save & Apply', and 'Reset' buttons.

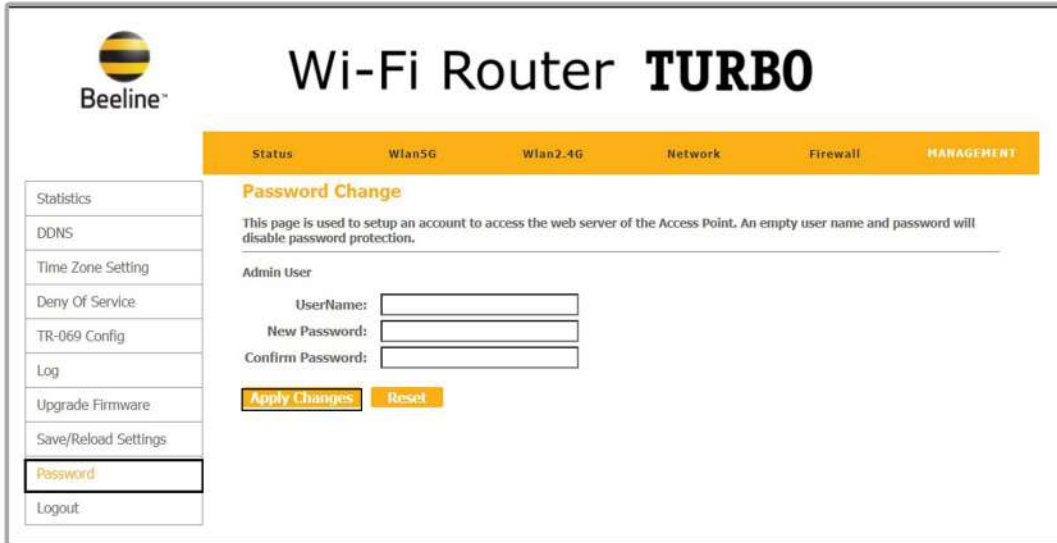
5. Әкімгер кілт сөзін ауыстыру

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 Beeline logo is in the top left corner. A navigation bar at the top contains tabs for "Status", "Wlan5G", "Wlan2.4G", "Network", "Firewall", and "MANAGEMENT". The "MANAGEMENT" tab is active. On the left side, there is a sidebar menu with the following items: "Statistics", "DDNS", "Time Zone Setting", "Deny Of Service", "TR-069 Config", "Log", "Upgrade Firmware", "Save/Reload Settings", "Password", and "Logout". The "Password" item is highlighted. 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 labeled "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".