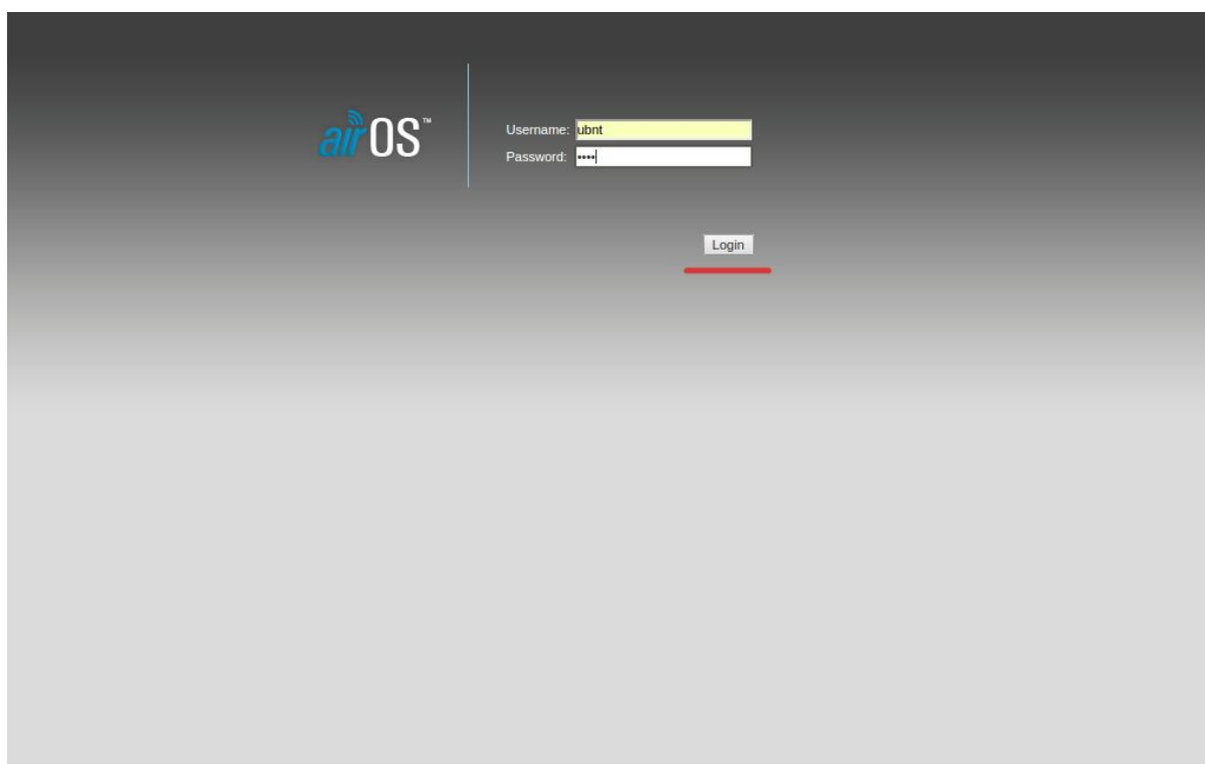


Инструкция по настройке WIFI-роутера Ubiquiti AirRouter для работы в сети интернет-провайдера “Вист он-лайн”

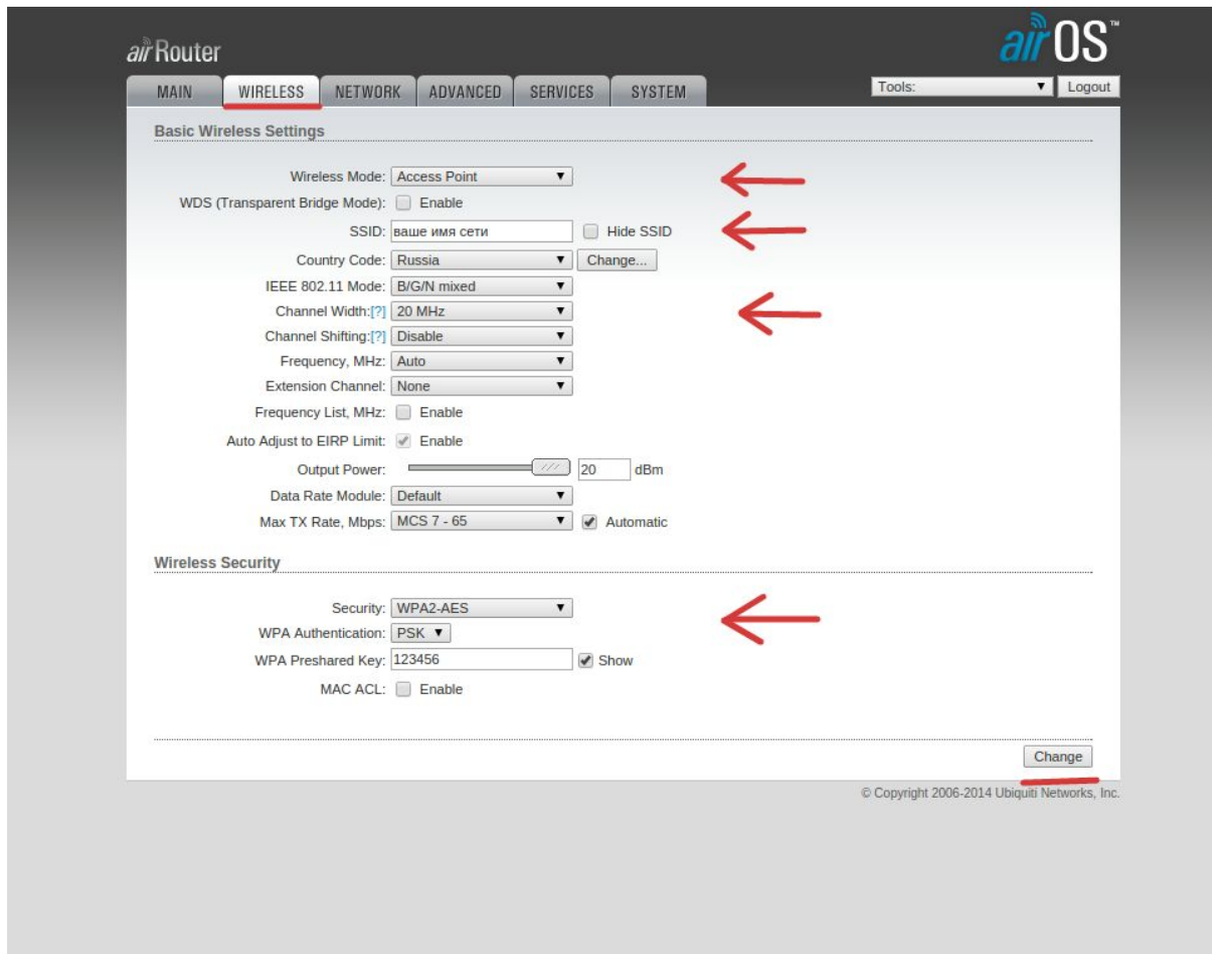
1. Для того, чтобы настроить WIFI-роутер для работы в сети “Вист он-Лайн”, вам необходимо подключить роутер к сети и компьютеру, открыть на компьютере браузер (программу для просмотра сайтов - Opera, Explorer, Chrome, FireFox и т.д.) и ввести в адресной строке цифры 192.168.1.1 (обратите внимание, что после последней цифры точка не нужна). Если вы все правильно сделали, то откроется меню ввода логина и пароля для доступа к настройкам роутера. В этом окне надо в поле Username ввести ubnt и в поле Password ввести тоже ubnt. После этого нажмите на кнопку “Login”.



2. После входа на роутер в верхнем меню нажмите на вкладку “Network” для сетевых настроек роутера. В поле “Network mode” должно быть выбрано “SOHO Router”, в поле “WAN IP Address” переключатель должен стоять в режиме “DHCP”, галочка “NAT” должна быть включена, в поле “DHCP Server” должно быть выбрано “Enabled”. Чаще всего все эти настройки стоят в таком состоянии по умолчанию, просто убедитесь в правильности параметров. После этого нажмите на кнопку “Change” внизу справа и вверху справа появятся еще три кнопки, вам пока не надо на них нажимать. Переходите к дальнейшим настройкам.

The screenshot shows the configuration interface for an airOS Router. The 'NETWORK' tab is selected. The 'Network Role' section has 'Network Mode' set to 'SOHO Router' and 'Disable Network' set to 'None'. The 'Configuration Mode' is set to 'Simple'. The 'WAN Network Settings' section has 'WAN IP Address' set to 'DHCP', 'DHCP Fallback IP' set to '192.168.10.1', and 'DHCP Fallback NetMask' set to '255.255.255.0'. 'NAT' is enabled, and 'NAT Protocol' includes 'SIP', 'PPTP', 'FTP', and 'RTSP'. The 'LAN Network Settings' section has 'IP Address' set to '192.168.1.1', 'Netmask' set to '255.255.255.0', and 'DHCP Server' set to 'Enabled'. A 'Change' button is located at the bottom right of the configuration area.

3. После того как вы произвели сетевые настройки, вам необходимо настроить WIFI. Для этого нажмите в верхнем меню на вкладку “WIRELESS” для перехода в соответствующий раздел. В этом пункте меню вам необходимо сделать следующие настройки: поле Wireless Mode - Access Point; поле SSID - тут введите имя сети (это то имя, которое видит телефон или планшет при поиске беспроводной сети); Country Code - Russia (если стоит иное, то нажмите рядом с этим полем кнопку Change... и выберите требуемое); Channel Width - 20 MHz; Security - WPA2-AES; WPA Preshared Key - это поле в котором вы вводите пароль от своей беспроводной сети (поставьте галочку рядом со словом Show, чтобы видеть какой пароль вы вводите). После изменения всех настроек нажмите на кнопку “Change” внизу справа и вверху справа появятся еще три кнопки, вам пока не надо на них нажимать. Переходите к дальнейшим настройкам.



4. Завершающим этапом в настройке WIFI-роутера будет изменение пароля для доступа к его настройкам и сохранение конфигурации. Для этого перейдите на вкладку "System". Чтобы изменить пароль для доступа к роутеру нажмите на иконку ключа, в поле Current Password введите текущий пароль (ubnt), а в полях New Password и Verify New Password введите любой новый пароль. После этого нажмите на кнопку "Change" внизу справа и вверху справа появятся еще три кнопки, вам необходимо нажать на кнопку "Apply". Роутер применит настройки и перезагрузится и после перезагрузки проверьте свое подключение к интернету. Настройка на этом завершена.

air Router airOS™

MAIN WIRELESS NETWORK ADVANCED SERVICES **SYSTEM** Tools: [v] Logout

Configuration contains changes. Apply these changes? [Test] [Apply] [Discard]

Firmware Update

Firmware Version: XM.v5.5.10 Upload Firmware: Выберите файл Файл не выбран
Build Number: 24241
Check for Updates: Enable [Check Now]

Device **Date Settings**

Device Name: AirRouter Time Zone: (GMT) Western Europe
Interface Language: English Startup Date: Enable
Startup Date: [calendar icon]

System Accounts

Administrator Username: ubnt  
Current Password: [masked]
New Password: [masked] Verify New Password: [masked] 
Read-Only Account: Enable

Miscellaneous **Location**

Reset Button: [?] Enable Latitude: [input]
airMAX Technology Features: Enable Longitude: [input]

[Change]

Device Maintenance **Configuration Management**

Reboot Device: [Reboot...]
Support Info: [Download...]
Back Up Configuration: [Download...]
Upload Configuration: Выберите файл Файл не выбран
Reset to Factory Defaults: [Reset...]

© Copyright 2006-2014 Ubiquiti Networks, Inc.

You are
Please c

По всем возникшим вопросам вы всегда можете написать в службу тех.поддержки на адрес электронной почты support@volgaspot.ru или позвонить по телефону (8442) 31-93-93