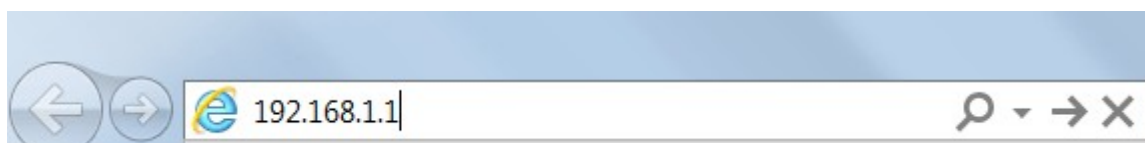


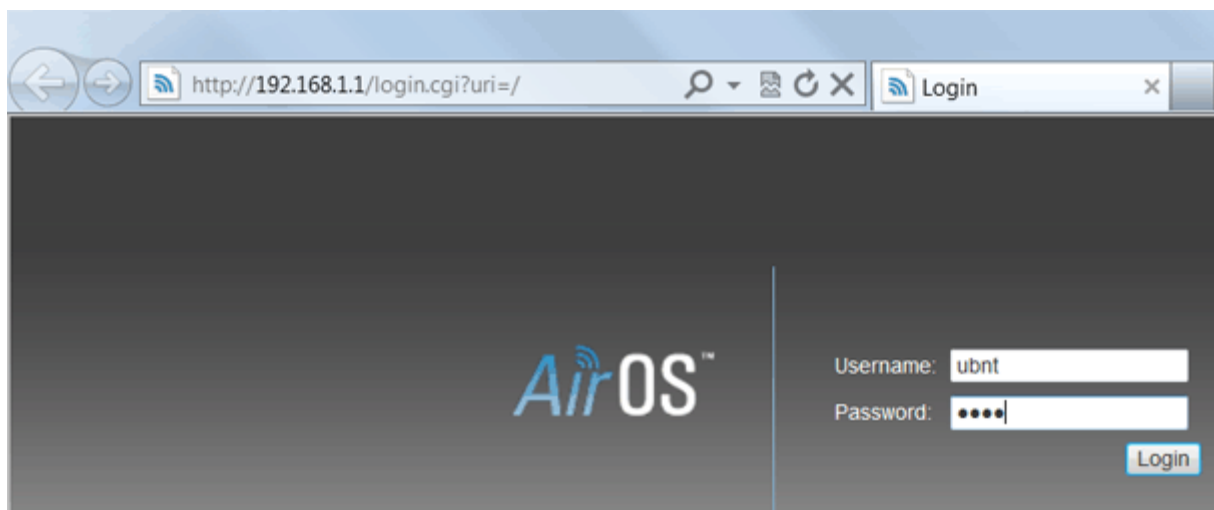
## Настройка роутера Ubiquiti AirRouter



Подключите компьютер к любому LAN-порту роутера (проверьте, чтобы сетевой адаптер был настроен на автоматическое получение IP-адреса). Откройте Internet Explorer или Mozilla Firefox и введите в адресной строке IP-адрес роутера 192.168.1.1



В появившемся окне в поле **Username** - **ubnt**, в поле **Password** - **ubnt**.



Переходим в раздел «Network». Network mode- SOHO Router. Тип подключения -PPPoE, затем вводим данные из договора Логин\Пароль. Затем нажмите кнопку «Change».

**air Router** **AirOS™**

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

---

**Network Role**

Network Mode: SOHO Router [v]  
Disable Network: None [v]

---

**WAN Network Settings**

WAN IP Address:  DHCP  PPPoE  Static  
PPPoE Username: basisw@truehisp  
PPPoE Password: [masked]  Show  
PPPoE MTUMRU: 1492 / 1492  
PPPoE Encryption:   
Enable DMZ:   
Auto IP Aliasing:   
IP Aliases: [Configure...](#)  
Change MAC Address:

---

**LAN Network Settings**

IP Address: 192.168.1.1  
Netmask: 255.255.255.0

Auto IP Aliasing:   
IP Aliases: [Configure...](#)

Enable NAT:   
Enable NAT Protocol:  SIP  PPTP  FTP  RTSP  
Enable DHCP Server:   
Range Start: 192.168.1.2  
Range End: 192.168.1.254  
Netmask: 255.255.255.0  
Lease Time: 600 seconds  
Enable DNS Proxy:   
Port Forwarding:  [Configure...](#)

---

**Multicast Routing Settings**

Enable Multicast Routing:   
Multicast Upstream: WAN [v]

---

**Firewall Settings**

Enable Firewall:  [Configure...](#)

---

**Static Routes**

Static Routes: [Configure...](#)

После этого переходим в раздел «Wireless». Wireless Mode – Access Point. Вводим название сети(SSID). Тип шифрования(Security) – WPA2-AES, ниже вводим ключ сети. Затем нажмите кнопку “Change”.

**air Router** **AirOS™**

MAIN **WIRELESS** NETWORK ADVANCED SERVICES SYSTEM Tools:  Logout

---

**Basic Wireless Settings**

Wireless Mode:   Hide SSID

SSID:   Obey Regulatory Rules

Country Code:

IEEE 802.11 Mode:

Channel Width:

Channel Shifting:

Frequency, MHz:

Extension Channel:

Frequency List, MHz:  Enabled

Output Power:  dBm

Max TX Rate, Mbps:   Automatic

---

**Wireless Security**

Security:

WPA Authentication:

WPA Preshared Key:   Show

MAC ACL:  Enabled

На этом стандартная настройка роутера закончена.