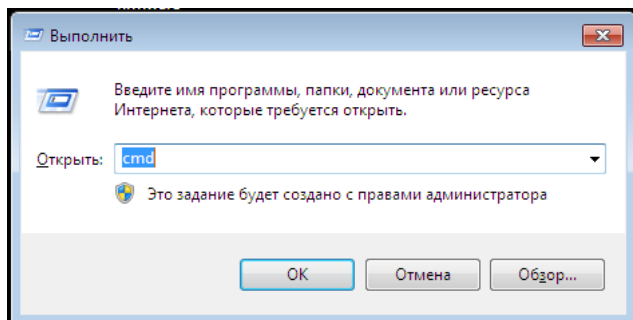
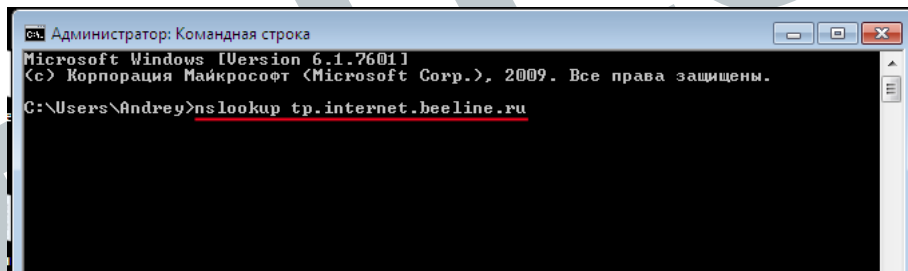


## Настройка Power King Triple (Режим L2TP - Билайн)

1. Сначала, необходима узнать IP адрес VPN сервера. Подключаем кабель заведенный билайном напрямую в компьютер и открываем командную строку Windows ( клавишами Windows + R вызываем проводник и пишем команду CMD)



2. В командной строке вызываем команду NSLOOKUP и опрашиваем доменное имя VPN сервера билайна tp.internet.beeline.ru



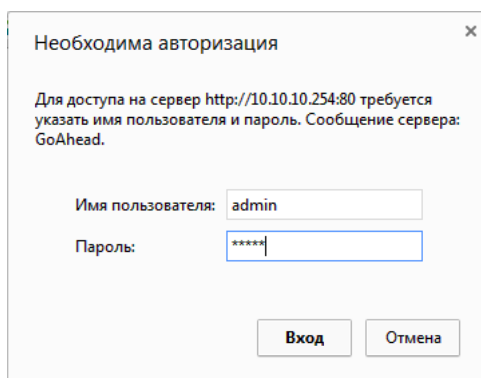
3. В результате, нам возвращается IP адрес VPN сервера, запоминаем его, он нам понадобится



4. Теперь подключаем кабель билайна в первый порт Power King, а компьютер в любой из свободных. Открываем браузер и переходим по адресу 10.10.10.254



5. Авторизуемся, по умолчанию ЛОГИН - admin, ПАРОЛЬ - admin.



6. Во вкладке Internet Settings -> WAN , устанавливаем значения

WAN Connection Type: - L2TP  
Server IP - IP адрес VPN сервера, который мы выяснили  
User Name - Логин выданный нам билайном  
Password - пароль выданный нам билайном  
Address Mode - Dynamic

[open all](#) | [close all](#)

### Wide Area Network (WAN) Settings

You may choose different connection type suitable for your environment. Besides, you may also configure parameters according to the selected connection type.

- Ralink
  - Operation Mode
  - Internet Settings
    - WAN
    - LAN
    - DHCP clients
    - Advanced Routing
    - QoS
  - Wireless Settings
  - Firewall
  - Administration

WAN Connection Type: L2TP

L2TP Mode	
Server IP	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">217.118.87.98</span>
User Name	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">LOGIN</span>
Password	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">*****</span>
Address Mode	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">Dynamic</span>
Operation Mode	Keep Alive
Keep Alive Mode: Redial Period <input type="text" value="60"/> seconds	
MAC Clone	
Enabled	Disable

7. Во вкладке Wireless Settings -> Basic, в пункте Network Name(SSID), пишем название нашей сети.

[open all](#) | [close all](#)

### Basic Wireless Settings

You could configure the minimum number of Wireless settings for communication, such as Network Name (SSID) and Channel. The Access Point can be set simply with only the minimum setting items.

- Ralink
  - Operation Mode
  - Internet Settings
  - Wireless Settings
    - Basic
    - Advanced
    - Security
    - WDS
    - WPS
    - Station List
    - Statistics
  - Firewall
  - Administration

Wireless Network	
Radio On/Off	<input type="button" value="RADIO OFF"/>
WiFi On/Off	<input type="button" value="WiFi OFF"/>
Network Mode	11b/g/n mixed mode
Network Name(SSID)	<span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">ARGtek</span> Hidden <input type="checkbox"/> Isolated <input type="checkbox"/>
Multiple SSID1	<input type="text"/> Hidden <input type="checkbox"/> Isolated <input type="checkbox"/>
Multiple SSID2	<input type="text"/> Hidden <input type="checkbox"/> Isolated <input type="checkbox"/>
Multiple SSID3	<input type="text"/> Hidden <input type="checkbox"/> Isolated <input type="checkbox"/>
Multiple SSID4	<input type="text"/> Hidden <input type="checkbox"/> Isolated <input type="checkbox"/>
Multiple SSID5	<input type="text"/> Hidden <input type="checkbox"/> Isolated <input type="checkbox"/>
Multiple SSID6	<input type="text"/> Hidden <input type="checkbox"/> Isolated <input type="checkbox"/>

8. Во вкладке Wireless Settings -> Security, устанавливаем значения

- Security Mode - WPA2-PSK
- WPA Algorithms - TKIP
- Pass Phrase - Ваш пароль

[open all](#) | [close all](#)

- Ralink
  - Operation Mode
  - Internet Settings
  - Wireless Settings
    - Basic
    - Advanced
    - Security
    - WDS
    - WPS
    - Station List
    - Statistics
  - Firewall
  - Administration

### Wireless Security/Encryption Settings

Setup the wireless security and encryption to prevent from unauthorized access and monitoring.

Select SSID	
SSID choice	ARGtek ▾

"ARGtek"	
Security Mode	WPA2-PSK ▾

WPA	
WPA Algorithms	<input checked="" type="radio"/> TKIP <input type="radio"/> AES <input type="radio"/> TKIPAES
Pass Phrase	12345678
Key Renewal Interval	3600 seconds (0 ~ 4194303)

Access Policy	
Policy	Disable ▾
Add a station Mac:	<input type="text"/>

На этом настройка окончена, не забывайте сохранять все изменения.