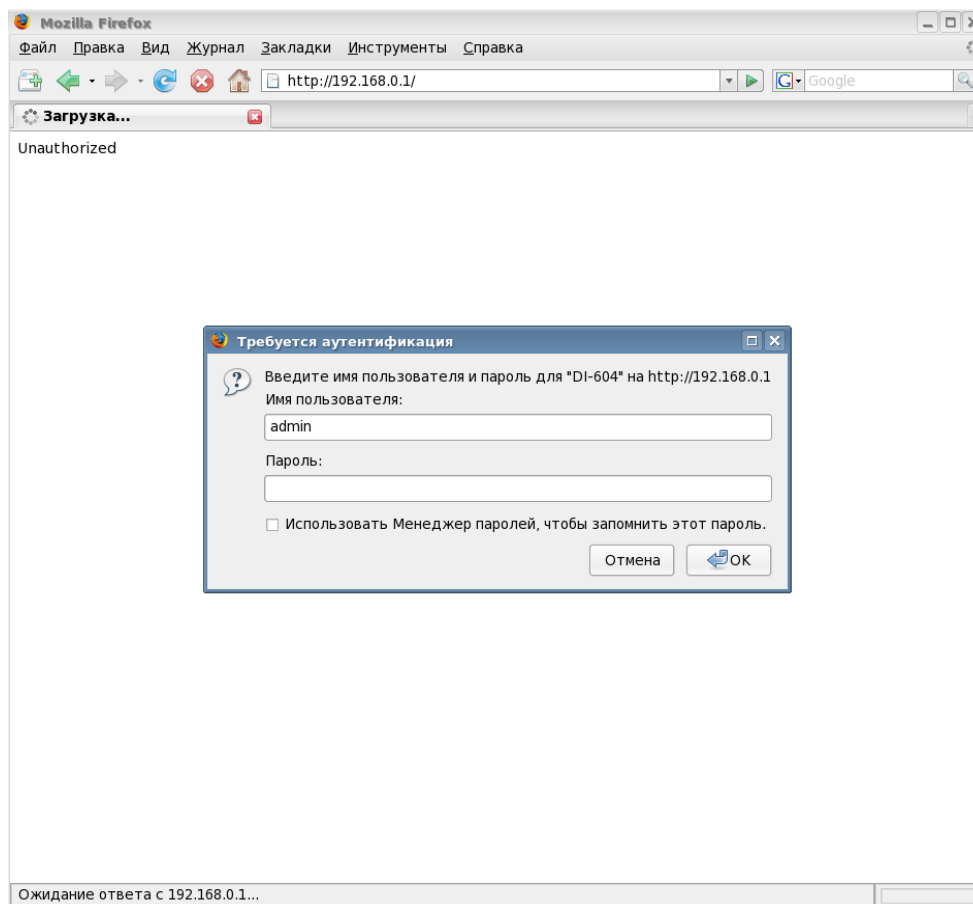


Настройка VPN-подключения на маршрутизаторе D-Link DI-604

1. Подключите устройство к сетевой карте компьютера посредством кабеля (витая пара). в порт, обозначенный цифрой 1.
2. Запустите браузер (Internet Explorer, Opera, Mozilla Firefox), и в адресной строке наберите <http://192.168.0.1>
3. В появившемся запросе логина/пароля введите «admin» в поле имени пользователя. Поле «Пароль» необходимо оставить пустым.




4. После входа, необходимо выбрать пункт «WAN», и выбрать Others -> Russian PPTP DualAccess (в старых прошивках просто PPTP), и ввести следующие данные:
 - «Server IP/Name»- ввести «vpn.local»;
 - «PPTP Account»- Ваше имя пользователя;
 - «PPTP Password»- Ваш пароль;
 - «Retype Password»- Повторяем пароль;
 - «Connect mode select»- «Always — on».
5. В поле «WAN Physical Setting» необходимо выбрать «Dynamic IP».

D-Link
Building Networks for People

DI-604
Ethernet Broadband Router

Home **Advanced** **Tools** **Status** **Help**



Wizard

WAN

LAN

DHCP

WAN Settings
Please select the appropriate option to connect to your ISP.

Dynamic IP Address Choose this option to obtain an IP address automatically from your ISP. (For most Cable modem users)

Static IP Address Choose this option to set static IP information provided to you by your ISP.

PPPoE Choose this option if your ISP uses PPPoE. (For most DSL users)

Others L2TP, Russian PPPoE, Russian PPTP (for specific ISPs use only)

L2TP

Russian PPPoE DualAccess (For Russia use only)

Russian PPTP DualAccess (For Russia use only)

Russian PPTP

MAC Address

Server IP/Name

PPTP Account

PPTP Password

Retype Password

Maximum Idle Time Minutes

MTU

Connect mode select **Always-on** Manual Connect-on-demand

WAN Physical Setting (Set Routing)

Dynamic IP Static IP

IP Address

Subnet Mask

Gateway

Primary DNS Address


Secondary DNS Address

6. Нажмите кнопку «Apply», для сохранения настроек, и перезагрузки маршрутизатора.
7. После перезагрузки маршрутизатора, зайдите на вкладку «WAN», и выберите пункт «Set Routing» (В более старых версиях прошивок данный пункт может отсутствовать. В этом случае необходимо в строке адреса написать «http://192.168.0.1/rtab.htm»)

D-Link
Building Networks for People

DI-604
Ethernet Broadband Router

Home **Advanced** **Tools** **Status** **Help**



Wizard

WAN

LAN

DHCP

WAN Settings
Please select the appropriate option to connect to your ISP.

Dynamic IP Address Choose this option to obtain an IP address automatically from your ISP. (For most Cable modem users)

Static IP Address Choose this option to set static IP information provided to you by your ISP.

PPPoE Choose this option if your ISP uses PPPoE. (For most DSL users)

Others L2TP,Russian PPPoe,Russian PPTP

L2TP (for specific ISPs use only)

Russian PPPoE DualAccess (For Russia use only)

Russian PPTP DualAccess (For Russia use only)

Russian PPTP

MAC Address

Server IP/Name

PPTP Account

PPTP Password

Retype Password

Maximum Idle Time Minutes

MTU

Connect mode select Always-on Manual Connect-on-demand

WAN Physical Setting (Set Routing)

Dynamic IP Static IP

IP Address

Subnet Mask

Gateway

Primary DNS Address


Secondary DNS Address

8. В полях пункта 1 необходимо указать:
- «Destination»- 172.31.1.0;
 - «Subnet Mask»- 255.255.255.0
 - «Gateway»- находится в договоре (Основной шлюз).
 - Отметить галочку Enable
9. Соответственно в полях пункта 2 необходимо указать:
- «Destination»- 10.0.0.0;
 - «Subnet Mask»- 255.0.0.0
 - «Gateway»- находится в договоре (Основной шлюз).
 - Отметить галочку Enable

D-Link
Building Networks for People

DI-604
Ethernet Broadband Router




Home **Advanced** Tools Status Help



Virtual Server
Application
Filter
Firewall
DDNS
Routing
DMZ

Routing Table
Use the Routing Table for routing purposes within your local network.

ID	Destination	Subnet Mask	Gateway	Enable
1	172.31.1.0	255.255.255.0	10.25.1.254	<input checked="" type="checkbox"/>
2	10.0.0.0	255.0.0.0	10.25.1.254	<input checked="" type="checkbox"/>
3				<input type="checkbox"/>
4				<input type="checkbox"/>
5				<input type="checkbox"/>
6				<input type="checkbox"/>
7				<input type="checkbox"/>
8				<input type="checkbox"/>

10. Кнопкой «Apply» сохраняем настройки.