



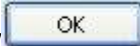
## Настройка ADSL модема TP-LINK на примере TP-LINK TD-W8151N

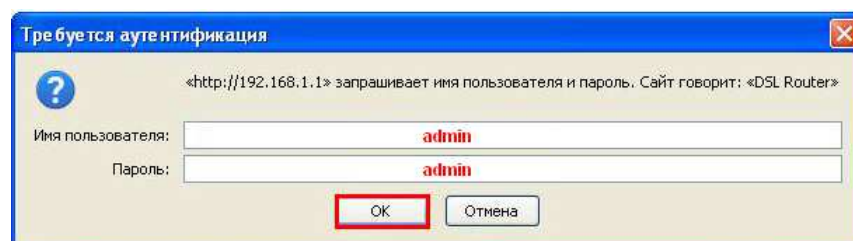


### Настройка модема

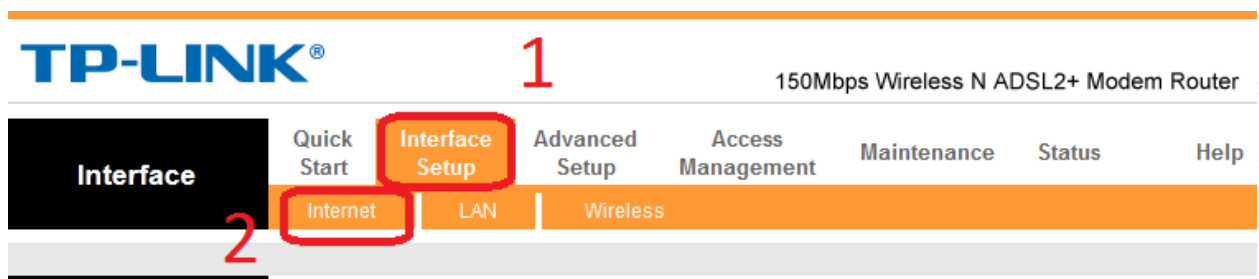
Подключите модем к компьютеру и откройте веб-браузер. В адресной строке введите ip-адрес 192.168.1.1



В окне авторизации введите «Пользователь -admin» «Пароль - admin» и нажмите кнопку 



В главном окне веб-конфигуратора модема выберите «Interface Setup»  
Выберите подменю «Internet»





Для создания нового подключения выберите **«Virtual Circuit: PVC0»**

TP-LINK® 150Mbps Wireless N ADSL2+ Modem Router

Interface Quick Start Interface Setup Advanced Setup Access Management Maintenance Status Help

Internet LAN Wireless

ATM VC

Virtual Circuit : PVC0 PVCs Summary

- 1) В разделе **«ATM VC»**:
  - в поле **«Status»** установить значение **«Activated»**
  - в поле **«VPI»** установить значение **«1»**
  - в поле **«VCI»** установить значение **«40»**
- 2) В разделе **«Encapsulation»**:
  - в поле **«ISP»** выбрать **«Dynamic IP Address»**
- 3) В разделе **«Dynamic IP»**:
  - в поле **«Encapsulation»** установить значение **«1483 Bridged IP LLC»**
  - в поле **«Bridged Interface»** установить значение **«Activated»**
  - в поле **«NAT»** установить значение **«Enable»**
  - в поле **«Default Route»** установить значение **«Yes»**



Interface	Quick Start	Interface Setup	Advanced Setup	Access Management	Maintenance	Status	Help
	Internet	LAN	Wireless				
ATM VC	Virtual Circuit: PVC0 <input type="button" value="PVCs Summary"/>						
QoS	1 Status: <input checked="" type="radio"/> Activated <input type="radio"/> Deactivated VPI: 1 (range: 0-255) VCI: 40 (range: 1-65535)						
	ATM QoS: UBR PCR: 0 cells/second SCR: 0 cells/second MBS: 0 cells						
Encapsulation	2 ISP: <input checked="" type="radio"/> Dynamic IP Address <input type="radio"/> Static IP Address <input type="radio"/> PPPoA/PPPoE <input type="radio"/> Bridge Mode						
Dynamic IP	3 Encapsulation: 1483 Bridged IP LLC Bridge Interface: <input checked="" type="radio"/> Activated <input type="radio"/> Deactivated NAT: Enable Default Route: <input checked="" type="radio"/> Yes <input type="radio"/> No TCP MTU Option: TCP MTU(default:1500) 1500 bytes Dynamic Route: RIP2-B Direction: Both Multicast: Disabled						
<input type="button" value="SAVE"/> <input type="button" value="DELETE"/>							

Для сохранения настроек, нажмите кнопку

Перейдите в меню «Maintenance»

Выберите подпункт «SysRestart»

В поле «System Restart with:» установить значение «Current Settings»

Maintenance	Interface Setup	Advanced Setup	Access Management	Maintenance	Status
	Administration	Time Zone	Firmware	SysRestart	Diagnostics
System Restart	3 System Restart with: <input checked="" type="radio"/> Current Settings <input type="radio"/> Factory Default Settings				
<input type="button" value="RESTART"/>					

Для перезагрузки модема нажмите кнопку

Подождите 2 минуты, пока модем перезагрузится. Модем готов к работе!