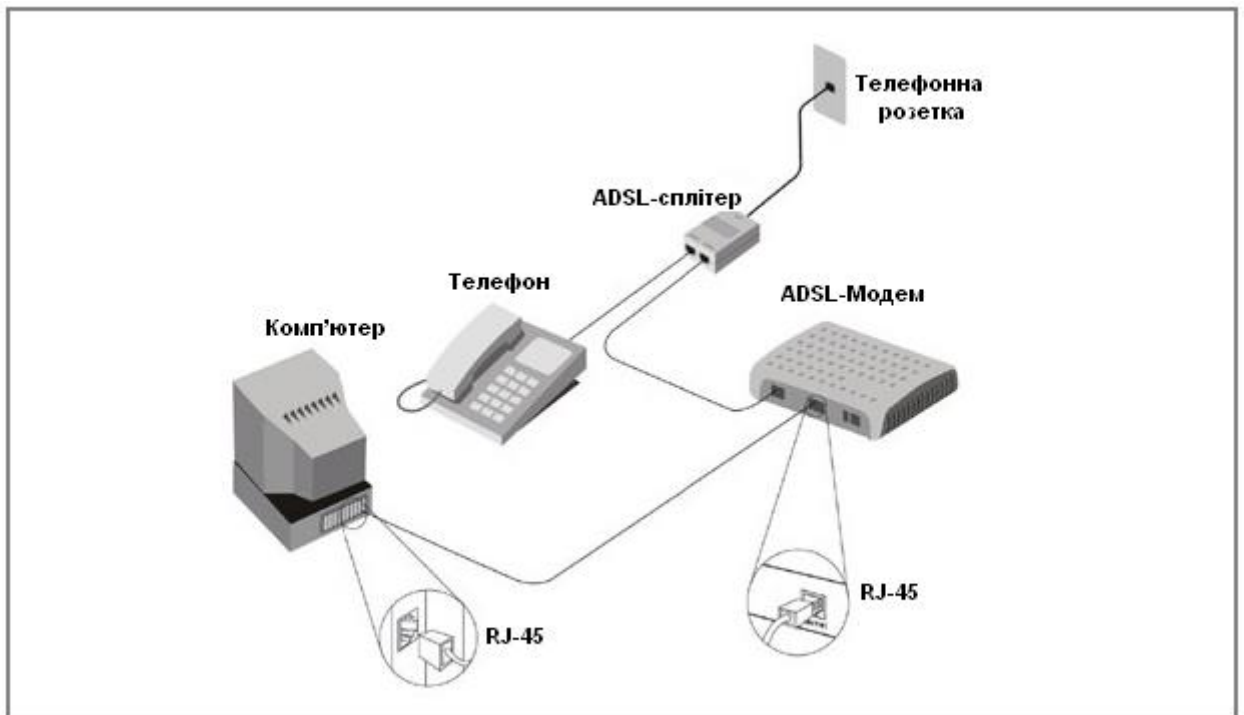


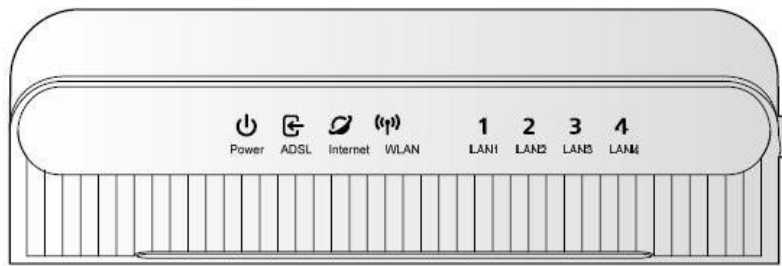


## Режим налаштування "Router".

Схема підключення модему

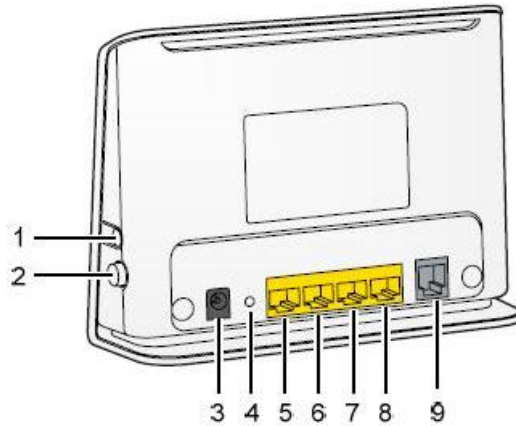


## Значення індикаторів.



Індикатор	Статус	Опис
Power	Постійно горить	Кабель живлення приєднаний і живлення увімкнене.
	Не горить	Живлення вимкнене або несправне обладнання.
Internet	Постійно горить	Встановлене з'єднання і виділена IP-адреса.
	Мигає	Відбувається передача даних.
	Не горить	Можливі такі проблеми:
		• На систему не подано живлення.
		• Не встановлення з'єднання ADSL.
• Сесію IP або PPP завершено через причини, які не пов'язані зі спливанням часу очікування.		
• ADSL-підключення знаходиться в режимі моста.		
DSL	Постійно горить	Встановлено з'єднання.
	Мигає	Триває встановлення з'єднання ADSL.
	Не горить	З'єднання ADSL не встановлено.
LAN1-LAN4	Постійно горить	Встановлено з'єднання LAN.
	Мигає	Йде передача даних.
	Не горить	З'єднання LAN не встановлено.
WLAN	Горить	WLAN RF увімкнений.
	Мигає	Йде передача даних.
	Не горить	WLAN RF вимкнений.

## Опис роз'ємів і кнопок.



Назва	Призначення	Опис
Power( 3)	Роз'єм живлення	Для приєднання стандартного адаптера живлення постійного струму.
Reset(4)	Кнопка скидання	Для відновлення заводських налаштувань натисніть і утримуйте цю кнопку не менше 5 секунд при працюючому пристрої. Після цього відбудеться автоматичне перезавантаження системи.
LAN1-LAN4(5,6,7,8)	Роз'єми Ethernet	Для приєднання мережного адаптера ПК або іншого мережного пристрою через кабель RJ-45.
DSL(9)	Роз'єм DSL	Для приєднання кабелю ADSL або розгалужувача (сплітера) через телефонну лінію RJ-11.
WLAN(1)	Кнопка WLAN	Дозволяє вмикати та вимикати функцію бездротового з'єднання.
Power	Кнопка Power	Вмикання та вимикання модему з мережі живлення

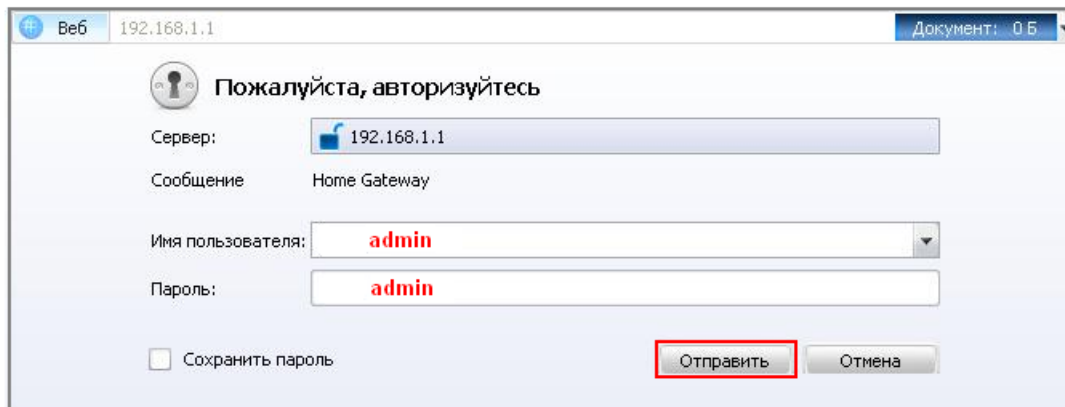
1. Необхідно підключити модем до комп'ютеру та відкрити веб-браузер

2. В адресному рядку необхідно вказати ір-адресу модему та натиснути кнопку «Enter/OK»

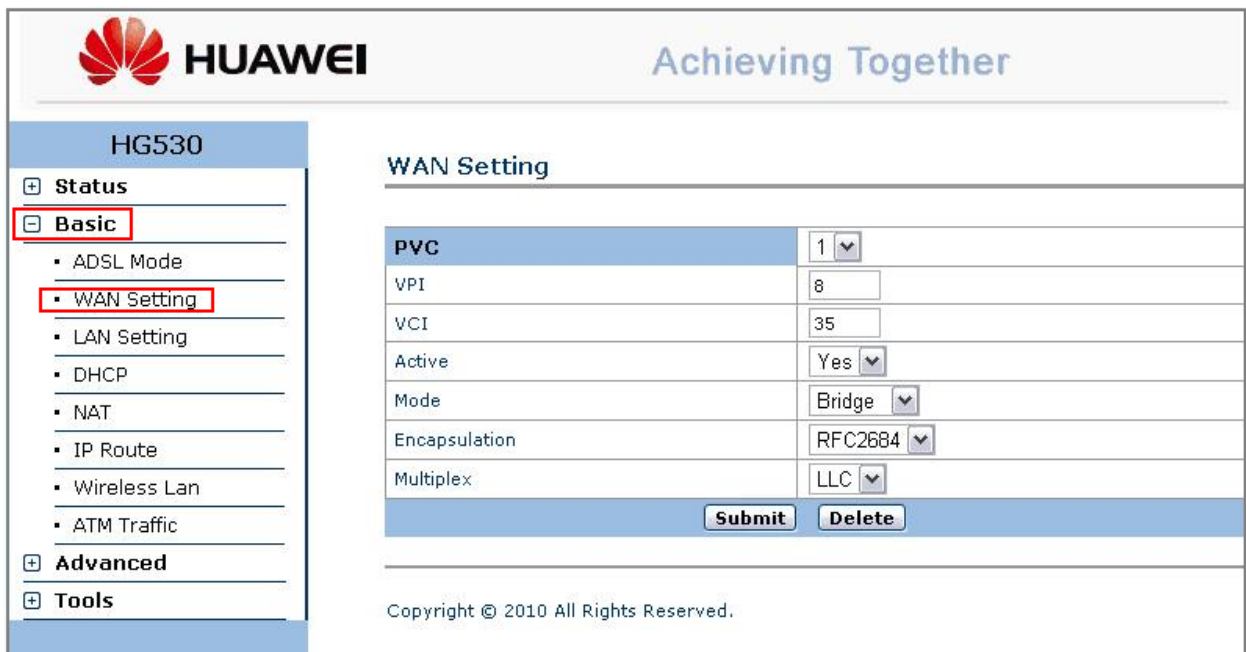


3. В вікні авторизації вкажіть  
«Имя пользователя» - **admin**  
«Пароль» - **admin**

та натисніть кнопку 



4. В вікні «**веб-конфігуратора**» модему необхідно вибрати розділ «**Basic**» та підрозділ «**WAN Setting**».



WAN Setting	
<b>PVC</b>	1
VPI	8
VCI	35
Active	Yes
Mode	Bridge
Encapsulation	RFC2684
Multiplex	LLC

Submit Delete

Copyright © 2010 All Rights Reserved.

5. У вікні «**WAN Setting**» встановлюємо наступні значення
  - PVC – **0**
  - VPI - **1**
  - VCI – **32**
  - Active – **Yes**
  - Mode – **Routing**

- Encapsulation – **PPPoE**
- Multiplex – **LLC**
- Service Name – **Internet**
- Username – логін згідно договору у форматі **логін@dsl.ukrtel.net**
- Password – пароль згідно договору  
**Увага! Логін та пароль чуттєві до реєстру.**
- PPP Authentekation – **AUTO**
- Default Route та значення NAT встановлюємо  Enable
- Встановлюємо значення  Obtain an IP Address Automatically та  Nailed-Up Connection

6. Для збереження налаштувань натисніть кнопку **Submit**

**HUAWEI** Achieving Together

**HG530**

- Status
- Basic**
  - ADSL Mode
  - WAN Setting**
  - LAN Setting
  - DHCP
  - NAT
  - IP Route
  - Wireless Lan
  - ATM Traffic
- Advanced
- Tools

**WAN Setting**

<b>PVC</b>	0
VPI	1
VCI	32
Active	Yes
Mode	Routing
Encapsulation	PPPoE
Multiplex	LLC

**Login Information**

Service Name	inet
Username	логін@dsl.ukrtel.net
Password	пароль
PPP Authentication	AUTO

**IP Address**

Default Route	<input checked="" type="radio"/> Enable	<input type="radio"/> Disable
NAT	<input checked="" type="radio"/> Enable	<input type="radio"/> Disable
	<input checked="" type="radio"/> Obtain an IP Address Automatically	<input type="radio"/> Static IP Address
IP Address	0.0.0.0	
Subnet Mask	0.0.0.0	
Gateway	0.0.0.0	

**Connection**

<input type="radio"/> Connect on Demand: Max Idle Timeout	0	Minutes
<input checked="" type="radio"/> Nailed-Up Connection		
<input type="radio"/> Connect Manually		

**TCP MSS Option**

TCP MSS(0 means use default)	0	bytes
------------------------------	---	-------

**MTU Option**

MTU(0 means use default)	0	bytes
--------------------------	---	-------

**RIP**

RIP	<input type="radio"/> Enable	<input checked="" type="radio"/> Disable
RIP Version	RIP-1	
RIP Direction	BOTH	

**Multicast**

IGMP proxy	<input type="radio"/> Enable	<input checked="" type="radio"/> Disable
------------	------------------------------	--

**Submit** **Delete**

7. Для збереження налаштувань натисніть кнопку **Submit**.