

НАСТРОЙКА МАРШРУТИЗАТОРА ACORP



1. Правильное подключение роутера к ПК/Ноутбуку:

С обратной стороны роутера (в дальнейшем устройства) расположены 5 портов.

4 порта «LAN» служат для подключения оборудования, которое будет работать через кабель. Отдельный порт с надписью «Internet» служит для подключения интернет-кабеля от провайдера.

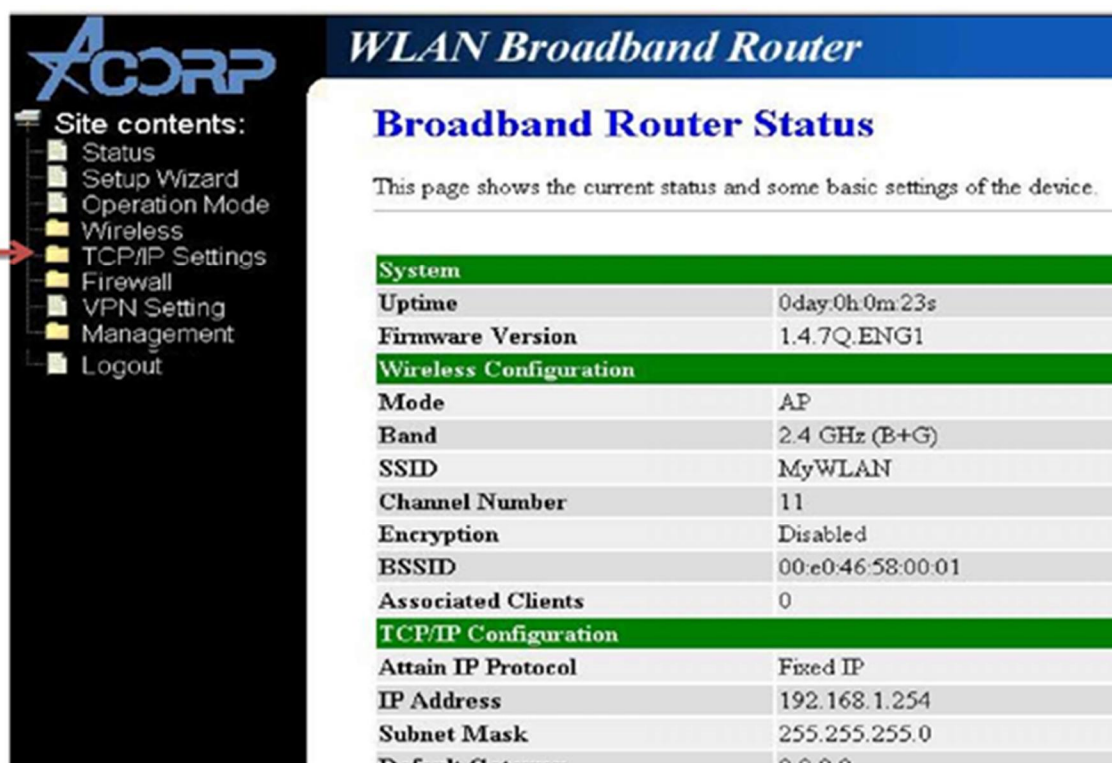
Соответственно для правильного подключения или настройки устройства, необходимо подключить кабель, который идет в комплекте, в любой из четырех портов «LAN».



2. Настройка устройства

После правильного подключения, открываем любую программу для просмотра страниц в интернете (Opera, Mozilla FireFox, Google Chrome, Internet Explorer и т.д...) и в адресной строке (именно в адресной, НЕ в поисковой, чтобы её найти, необходимо нажать одновременно две клавиши «ctrl» и «L») необходимо написать следующий адрес: 192.168.1.254 (для перехода на эту страницу подключение к интернету не требуется, достаточно сразу после соединения ПК(или ноутбука) с роутером, с помощью кабеля, перейти по адресу 192.168.1.254)

В окне авторизации необходимо ввести данные для входа в меню настроек роутера по умолчанию - имя пользователя - admin, пароль для входа так же admin. Далее откроется меню настройки:



WLAN Broadband Router

Broadband Router Status

This page shows the current status and some basic settings of the device.

System	
Uptime	0day:0h:0m:23s
Firmware Version	1.4.7Q.ENG1
Wireless Configuration	
Mode	AP
Band	2.4 GHz (B+G)
SSID	MyWLAN
Channel Number	11
Encryption	Disabled
BSSID	00:e0:46:58:00:01
Associated Clients	0
TCP/IP Configuration	
Attain IP Protocol	Fixed IP
IP Address	192.168.1.254
Subnet Mask	255.255.255.0
Default Gateway	0.0.0.0

Открываем пункт настроек TCP/IPSettings,далее переходим в подпункт WANInterface, заполняем поля следующим образом как показано на рисунке 7(изменять необходимо только перечисленные ниже поля):

- WAN access type - PPPoE
- Username - логин с договора Дом.ру
- Password - пароль с договора Дом.ру
- MTU size - 1492
- Ставим галочки рядом с пунктами «EnableuPNP» и «Enablepingaccess»

И нажимаем «ApplyChanges».



WLAN Broadband Router

WAN Interface Setup

This page is used to configure the parameters for Internet network which connects to the WAN port of your Access Point. Here you may change the access method to static IP, DHCP, PPPoE or PPTP by click the item value of WAN Access type.

WAN Access Type:

User Name:

Password:

Service Name:

Connection Type:

Idle Time: (1-1000 minutes)

MTU Size: (1360-1492 bytes) 1492

Obtain DNS Automatically
 Set DNS Manually

DNS 1:

DNS 2:

DNS 3:

Clone MAC Address:

Enable uPNP

Enable Ping Access on WAN

Enable Web Server Access on WAN

Enable IPsec pass through on VPN connection

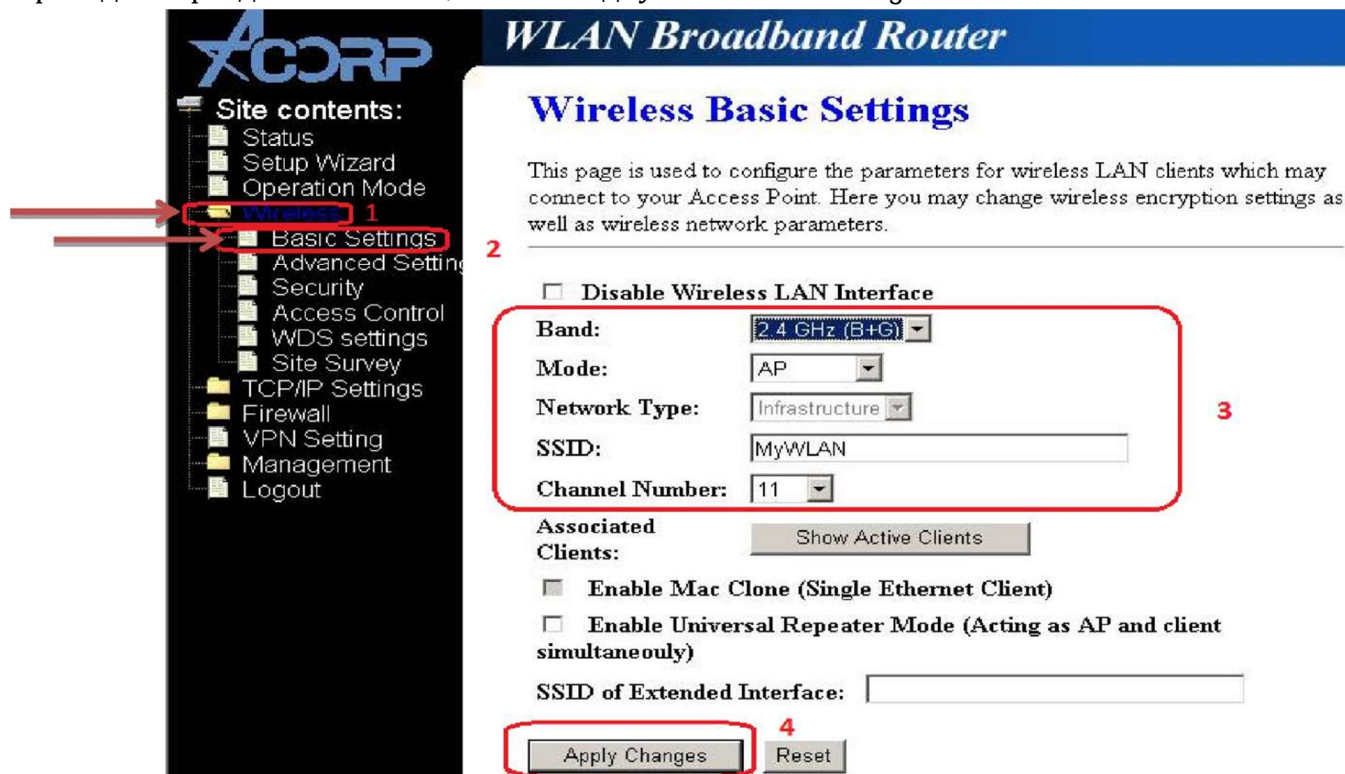
Enable PPTP pass through on VPN connection

Enable L2TP pass through on VPN connection

Set TTL Value (1-120)

3. Настройка беспроводного сетевого соединения

Переходим в раздел «Wireless», затем в подпункт «Basic Settings»



The screenshot shows the configuration interface for an ACORP WLAN Broadband Router. The left sidebar, titled 'Site contents', lists various configuration options, with 'Wireless' and 'Basic Settings' highlighted. The main content area, titled 'Wireless Basic Settings', contains the following configuration options:

- Disable Wireless LAN Interface
- Band: 2.4 GHz (B+G)
- Mode: AP
- Network Type: Infrastructure
- SSID: MyWLAN
- Channel Number: 11
- Associated Clients: Show Active Clients
- Enable Mac Clone (Single Ethernet Client)
- Enable Universal Repeater Mode (Acting as AP and client simultaneously)
- SSID of Extended Interface: [Empty field]
- Buttons: Apply Changes, Reset

И изменяем следующие пункты:

- Mode - AP
- SSID - необходимо ввести название сети, которое вы придумаете сами (обязательно латинскими буквами или цифрами).

Нажимаем кнопку Apply Changes для сохранения изменений

4. Настройки безопасности беспроводной сети.

- В подразделе Security изменяем следующие пункты:
- Encryption - WPA2 Mixed
- В поле PreSharedkey вводим пароль для вашей беспроводной сети, для того что бы только вы могли подключаться к вашей беспроводной сети. Ключ минимум 8 символов(латинские буквы и цифры).

Нажимаем кнопку Apply Changes сохранения настроек.

Настройка роутера завершена!