

ВАЖНО! Убедиться, что устанавливаемый модем или роутер является устройством ADSL(стандарта Annex A).

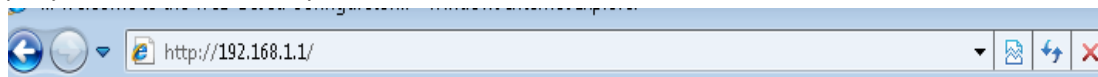
ADSL модемы делятся на 3-три типа.

- 1. Adsl Ethernet router (без Wi-Fi)подключается к компьютеру только через ethernet патч-корд. (иногда может быть usb порт и возможно подключение через usb)**
- 2. Adsl Ethernet Wi-Fi router подключается к компьютеру через ethernet патч-корд либо по средством Wi-Fi соединения (до 20-ти одновременных подключений).**
- 3. Adsl usb модем. подключается к компьютеру только через usb порт.**

При начальной настройке модема любой модели, следует убедиться, что подключены кабель питания и телефонный кабель(при этом индикатор с подписью DSL загорится непрерывным светом. Стоит обратить внимание на то, что кабель DSL должен быть установлен в порт с одноименным названием, а кабель соединения с компьютером не отключен. Если индикатор DSL не загорается, при наличии телефона стоит проверить соединение на сплиттере. После включения питания рекомендуется нажать кнопку Reset на панели модема, и удерживать ее в течение 10 секунд, для полного сброса настроек .

Adsl Ethernet router (без Wi-Fi)

- Убедитесь, что в настройках соединения по локальной сети протокола интернета TCP/IP установлено получение IP адреса автоматически, через протокол DHCP.
- Чтобы приступить к настройке, следует открыть любой имеющийся у вас браузер, как то : Mozilla firefox, Opera, Internet explorer, Google Chrome и т.д.
- В адресной строке браузера следует ввести следующее: 192.168.1.1, как показано на рисунке и нажать кнопку enter.



- В некоторых устройствах адрес 192.168.0.1.
- В появившемся меню следует ввести пароль от модема, указанный производителем (обычно указан на дне устройства или в инструкции). В большинстве случаев это логин: admin, пароль: admin; admin:1234, admin (пусто), и так далее. В дальнейшем рекомендуется его поменять на более сложный.
- В появившемся меню ищем слово Connection (соединение) или Network(Сеть), затем Wan, пример показан на рисунке.
- На открывшейся странице в выпадающем меню выставляем тип соединения(encapsulation) - PPPoE.
- Основные настройки заключаются в следующем.

VPI – 0

VCI- 33.

Login – (Ваш логин, указанный в данных для доступа, заканчивающийся на @ct. Например, ivanov1234@ct).

Password – (Ваш пароль, указанный в данных доступа)

- Нажимаем кнопку Apply/ Save/reboot и ждем перезагрузки модема. После этого, при наличии индикатора Internet на панели модема, он загорится зеленым.

Dsl Wi-Fi modem/router

- Повторить пункт по настройке Dsl модема.
- Ищем пункт меню Connection (Соединение) или Network(Сеть), Wi-Fi (беспроводное соединение) или wireless lan.
- В появившемся меню ищем пункты SSID, и в него вводим ЛЮБОЕ имя беспроводной сети.
- Далее в выпадающем меню ставим тип шифрования WPA2-Personal.
- В поле key (preshared key) (password) заносим 8 символьный пароль, который потребуется при подключении к сети.

- Нажимаем кнопку APPLY, или save/reboot и ждем полной перезагрузки модема.
- Затем отключаем кабель, соединяющий модем и компьютер. И пробуем соединиться с беспроводной сетью.

Usb DSL modem.

При первом подключении Usb модема следует установить драйвера для него. Для этого необходимо вставить установочный диск, который шел в комплекте с модемом в привод CD-ROM вашего устройства и следовать инструкциям на экране. Затем подключить модем через разъем USB и выполнить настройку обычного DSL модема по инструкции, используя параметры VPI=0, VCI=33 и логин/пароль.