

ACORP LAN 410

Описание

Настройка режима работы «Бридж»



Описание

Внешний **ADSL2+** модем с 4-мя Ethernet-портами и функцией маршрутизатора. Быстрая установка соединений. Простота настройки. Всегда свободная телефонная линия. Высокая скорость и стабильная связь. Соответствие стандартам обеспечивает совместимость с оборудованием Интернет-провайдеров.

ВНИМАНИЕ! Для подключения модема к компьютеру необходимо наличие сетевой карты.

Для перевода модема в заводские установки (настройки по умолчанию) необходимо зажать кнопку «RESET» на задней панели устройства и держать 10-15 секунд.

Индикатор	Цвет	Действие инд.	Описание
POWER	Зеленый	Горит	Модем включен
		Не горит	Модем выключен
ADSL	Зеленый	Горит	Связь ADSL установлена
		Не горит	Нет связи с оборудованием ADSL провайдера
		Мигает	Попытка установить связь ADSL с провайдером
Internet	Зеленый	Горит	Соединение PPP установлено успешно
		Не горит	Соединение PPP не установлено
		Мигает	Идет передача данных
LAN1/2/3/4	Зеленый	Горит	Есть подключение к порту
		Не горит	Нет подключения к порту
		Мигает	Передача данных

Настройка режима работы «Бридж»

Шаг 1

Настройте подключение по локальной сети и определите свойства протокола TCP/IP для данного подключения: IP-адрес 192.168.1.2 с маской 255.255.255.0 и шлюзом 192.168.1.1. Если настройка свойств TCP/IP протокола вызывает затруднение, с подробной инструкцией Вы можете ознакомиться [здесь](#).


Шаг 2

Убедитесь, что модем правильно подключен к компьютеру. Вызовите браузер (например, Internet Explorer, Safari) и в адресной строке браузера наберите адрес: <http://192.168.1.1>. Появится страница, на которой вам предложат ввести логин и пароль (аутентификационные данные модема). Логин доступа к модему — Admin, пароль — Admin. Нажмите кнопку «ОК».



Шаг 3

Откройте вкладку «WAN», далее раздел «Channel Config», затем поставьте точку в таблице «Current ATM VC Table». После чего в поле «Channel Mode» выберите пункт «PPPoE», в поля «VPI», «VCI» введите значения «1», «50», после чего в строке «User Name» введите выданное Вам имя пользователя (вида [pppXXXXXXXX@mtu](#)), в поле «Password» — пароль. Для гостевого доступа используйте логин [guest@mtu](#) и пароль mtu. Остальные настройки сверьте с ниже приведенной иллюстрацией и нажмите кнопку «Modify».



ADSL Router

Site contents:

- Status
- LAN
- WAN**
- Channel Config
- ATM Settings
- ADSL Settings
- Services
- Advance
- Diagnostic
- Admin
- Statistics

WAN Configuration

This page is used to configure the parameters for the channel operation modes of your ADSL Modem/Router.

Channel Mode: PPPoE
Admin Status: ☒ Enable ☐ Disable

VPI: 1
Enable NAPT: ☒

VCI: 50

Encapsulation: ☒ LLC ☐ VC-Mux

PPP Settings:
User Name: guest@mtu
Password: ••••••••
Type: Continuous
Idle Time (min):

WAN IP Settings:
Type: ☒ Fixed IP ☐ DHCP

Local IP Address:


Remote IP Address:

Subnet Mask:

Unnumbered ☐

Default Route: ☐ Disable ☒ Enable

Current ATM VC Table:

Select	Inf	Mode	VPI	VCI	IP Addr	User Name	DRoute	Status	Actions
<input checked="" type="radio"/>	ppp0	PPPoE	1	50			On	Enable	

Шаг 4

Для сохранения настроек и перезагрузки модема войдите во вкладку «Admin», далее раздел «Commit/Reboot» и нажмите кнопку «Commit and Reboot».

На этом настройка модема завершена. В результате на модеме постоянно должны гореть индикаторы: POWER, ADSL. Проверьте работу услуги «СТРИМ ИНТЕРНЕТ».