

Настройка модема ИНТЕРКРОСС DSL 5633 NE-02 в режим BRIDGE



Обозначение	Цвет	Статус	Описание
POWER (ПИТАНИЕ)	Зеленый	Светится	Модем включен
		Не светится	Модем выключен
LINK	Зеленый	Светится	Соединение ADSL установлено и активно
		Мигает	Попытка установить ADSL соединение
		Не светится	Отсутствие ADSL соединения
INTERNET	Зеленый	Горит	Соединение PPP установлено
LAN 1~4 (ЛВС 1~4)	Зеленый	Светится	Установлено соединение ЛВС
		Мигает	Передача данных при соединении ЛВС
		Не светится	Отсутствие соединения ЛВС
WLAN	Зеленый	Мигает	Передача данных по Wi-Fi
		Горит	Wi-Fi включен
		Не горит	Wi-Fi выключен
WPS	Зеленый	Горит	WPS включен
		Не горит	WPS выключен

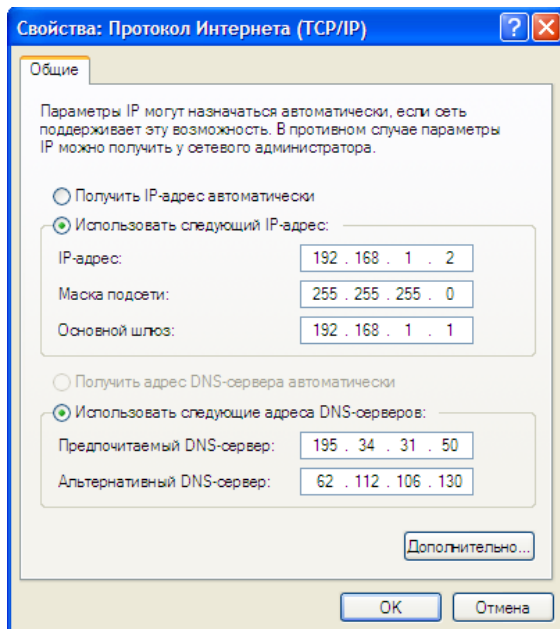
Шаг 1. Произведите настройку протокола TCP/IP на Вашем компьютере.

Для MS WINDOWS XP откройте на Вашем компьютере меню «Пуск» → «Настройка» → «Панель управления» → «Сетевые подключения», для англоязычной версии MS Windows XP: «Start» → «Settings» → «Control Panel» → «Network Connections». Если у вас другая версия MS WINDOWS, путь к свойствам протокола TCP/IP Вы можете уточнить на нашем сайте в разделе: «Для дома» - «Интернет» - «Модемы» - подраздел «Настройка операционных систем».

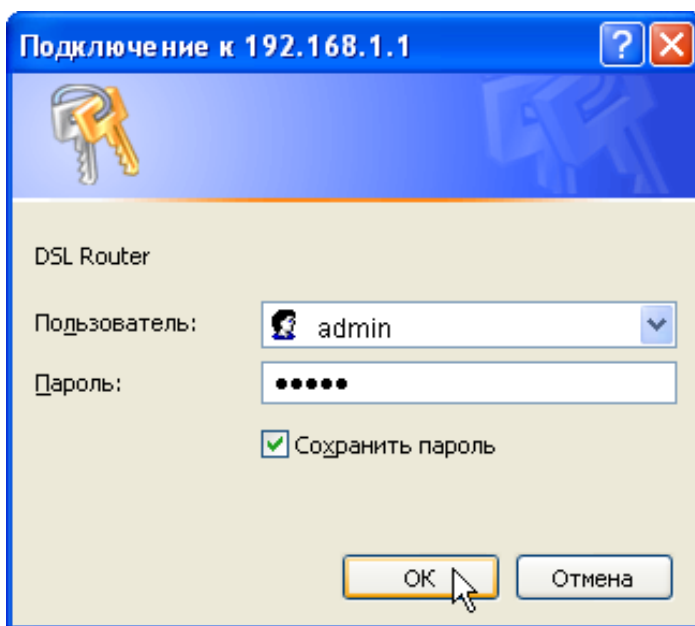
Пропишите в свойствах протокола TCP/IP следующие параметры:

- IP-адрес: **192.168.1.2**
- Маска подсети: **255.255.255.0**
- Основной шлюз: **192.168.1.1**
- Предпочитаемый DNS-сервер: **195.34.31.50**
- Альтернативный DNS-сервер: **62.112.106.130**

Нажмите «ОК».



Шаг 2. Убедитесь, что модем правильно подключен к компьютеру. Вызовите браузер (например, Internet Explorer). В адресной строке браузера наберите адрес <http://192.168.1.1> (или нажмите на эту ссылку). Отобразится страница, предлагающая ввести имя пользователя и пароль. Введите имя пользователя - **admin**, пароль - **admin**, нажмите кнопку «ОК».



Шаг 3. После загрузки отобразится окно:

The screenshot shows the Intertecross web interface. The top navigation bar includes 'Status', 'Wizard', 'Network', 'Service', 'Advance', and 'Admin'. The 'Status' section is active, with sub-tabs for 'System', 'LAN', 'WLAN', 'WAN', 'Port Mapping', 'Statistics', and 'ARP Table'. The 'System' sub-tab is selected, displaying the 'System Status' page. The page title is 'System Status' and it includes a description: 'This page shows the current status and some basic settings of the device.' Below this is a table with system information:

System	
Alias Name	Intercross 4PW
Uptime(hh:mm:ss)	00:02:24
Software Version	Gaw9B.5.Z97-4-IC.MGTS2-R3B011-RU.EN
DSP Version	2.9.0.5a
DSL	
Operational Status	--
DSL Up Time(hh:mm:ss)	--
Upstream Speed	--
Downstream Speed	--

Шаг 4. Выберите в верхнем меню раздел «Network», подпункт «WAN» (на черной строчке).

The screenshot shows the Intertecross web interface with the 'Network' section selected. The 'WAN' sub-tab is active, displaying the 'Channel Configuration' page. The page title is 'Channel Configuration' and it includes a description: 'This page is used to configure the parameters for the channel operation modes of your ADSL Modem Router. Note : When connect type of PPPoE and PPPoA only is "Manual", the "Connect" and "Disconnect" button will be enable.' Below this are several configuration options:

Default Route Selection: Auto Specified

VPI: VCI: Encapsulation: LLC VC-Mux

Channel Mode: Enable NAPT:

Enable IGMP:

PPP Settings: User Name: Password:
Type: Idle Time (min):

WAN IP Settings: Type: Fixed IP DHCP

Шаг 5. Справа прокрутите страницу вниз и выберите первую строку «pppoe1».

The screenshot shows the WAN configuration page in the UTEPKROSS web interface. The 'Network' tab is selected, and the 'WAN' sub-tab is active. The 'WAN IP Settings' section shows 'Fixed IP' selected, with fields for 'Local IP Address', 'Netmask', and 'Remote IP Address'. The 'Default Route' is set to 'Enable'. Below this is a table of ATM VC configurations.

Current ATM VC Table:

Select	Inf	Mode	VPI	VCI	Encap	NAPT	IGMP	DRoute	IP Addr	Remote IP	NetMask	User Name	Unnumber	Status	Edit
<input checked="" type="radio"/>	pppoe1	PPPoE	1	50	LLC	On	Off	On	0.0.0.0	0.0.0.0	255.255.255.255	user	---	down	
<input type="radio"/>	a1	br1483	1	91	LLC	Off	Off	Off	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0	---	---	down	
<input type="radio"/>	a2	br1483	1	92	LLC	Off	Off	Off	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0	---	---	down	
<input type="radio"/>	a3	br1483	1	70	LLC	Off	Off	Off	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0	---	---	down	

Шаг 6. Справа прокрутите страницу вверх и в пункте «Channel Mode» выберите «1483 Bridged».

The screenshot shows the 'Channel Configuration' page in the UTEPKROSS web interface. The 'WAN' sub-tab is active. The page contains various configuration options for the ADSL Modem/Router channel.

Channel Configuration

This page is used to configure the parameters for the channel operation modes of your ADSL Modem/Router.
 Note : When connect type of PPPoE and PPPoA only is "Manual", the "Connect" and "Disconnect" button will be enable.

Default Route Selection: Auto Specified

VPI: VCI: Encapsulation: LLC VC-Mux

Channel Mode: Enable NAPT:

Enable IGMP:

PPP Settings: User Name: Password:
 Type: Idle Time (min):

WAN IP Settings: Type: Fixed IP DHCP

Шаг 7. Нажмите кнопку «Modify», и после применения настроек нажмите кнопку «save» рядом с красной надписью.

WAN IP Settings: Type: Fixed IP DHCP

Local IP Address: Remote IP Address:

Netmask:

Default Route: Disable Enable Auto

Unnumbered

Current ATMVC Table:

Select	Inf	Mode	VPI	VCI	Encap	NAPT	IGMP	DRoute	IP Addr	Remote IP	NetMask	User Name	Unnumber	Status	Edit
<input type="radio"/>	a0	br1483	1	50	LLC	Off	Off	Off	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0	---	---	down	
<input type="radio"/>	a1	br1483	1	91	LLC	Off	Off	Off	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0	---	---	down	
<input type="radio"/>	a2	br1483	1	92	LLC	Off	Off	Off	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0	---	---	down	
<input type="radio"/>	a3	br1483	1	70	LLC	Off	Off	Off	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0	---	---	down	

Attention
Config is modified. it to make it effective forever!

Шаг 8. На этом настройка модема завершена. Закройте окно с настройками. При такой конфигурации модема, на компьютере необходимо создать высокоскоростное соединение, использующее имя пользователя и пароль.