Настройка модема D-Link 2500U в режиме моста.

- Подключите телефонную линию к порту Line сплиттера. ADSL модем- к порту Modem. Телефон к порту Phone.
- Подключите модем к сетевой карте компьютера кабелем, входящим в комплект поставки.
- Настроим сетевой интерфейс компьютера и параметры IP-адреса :

Нажмите: Пуск > Настройка > Панель управления > Сетевые подключения :



далее - Подключение по локальной сети:



Выберите пункт – Свойства :

COCTO	ляние подкл	ючение по ло	кальной сет 🦿
бщие	Поддержка		
Подк	лючение		
Coc	тояние:		Подключено
Дли	ательность:		00:26:51
Ско	рость:		100.0 Мбит/с
Акти	вность Отправ	лено — 🛃] — Принято
Пак	сетов:	48 640	71 702
Сво	<u>йства</u> <u>О</u> т	ключить	
			<u>З</u> акрыл

Выбрать Протокол Интернета TCP/IP, нажать - свойства :

ющие	Дополнител	ъно	
Подклі	очение через	x	
BB F	Realtek RTL8	139 Family PCI Fast Et	Настроить
<u>К</u> омпо	ненты, испол	ьзуемые этим подкл	ючением:
	₿Служба дос Планировш =Протокол И	ступа к файлам и при цик пакетов QoS 1нтернета (TCP/IP) •	интерам сетей Міск
<		111	>
Уст	ановить	<u> </u>	Сво <u>й</u> ства
— Опис Позі ресу	ание воляет данно урсам в сети	ому компьютеру полу Microsoft.	ичать доступ к
✓ При Уве под	и подключени адомдять при ключении	и вывести значок в (ограниченном или о	области уведомлени псутствующем

Установите галочки и цифры в полях как показано на рисунке:

войства: Протокол Интернета	(TCP/IP)
Общие	
Параметры IP могут назначаться а поддерживает эту возможность. В IP можно получить у сетевого адми	втоматически, если сеть противном случае параметры інистратора.
○ Получить IP-адрес автоматиче	ски
🙆 <u>И</u> спользовать следующий IP-а	дрес:
<u>I</u> P-адрес:	192.168.1.2
<u>М</u> аска подсети:	255 . 255 . 255 . 0
Основной <u>ш</u> люз:	192.168.1.1
() Получить адрес DNS-сервера	автоматически
💿 И <u>с</u> пользовать следующие адр	еса DNS-серверов:
Предпочитаемый DNS-сервер:	212 . 45 . 2 . 5
<u>А</u> льтернативный DNS-сервер:	192 . 168 . 200 . 201
	Дополнительно)
	ОК Отмена

Нажмите ОК. Настройка сетевого интерфейса компьютера завершена.



1) Откройте Мой компьютер, в строке Адрес введите – 192.168.1.1

2) В появившемся окне введите логин и пароль для доступа на устройство (по умолчанию логин-admin, пароль-admin

Подключение к 1	192.168.1.1 🛛 🛛 🔀
	GA
DSL Router	
По <u>л</u> ьзователь:	😰 admin 💌
<u>П</u> ароль:	•••••
	Сохранить пароль
	ОК Отмена

3) Выберите пункт – Quick Setup

😻 ADSL 2+ Router - Mozilla Fir	efox				
<u>Ф</u> айл Правка <u>В</u> ид <u>Ж</u> урнал	<u>З</u> акладки <u>И</u> нструменты <u>С</u> пр	авка			0
🔇 🔊 - 🖸 🗙 🏠 🗋 ht	tp://192.168.1.1/		☆ · %	• ICQ Search	P
DISHI					S
D'LINK					-
Device Info	Device Info				
Quick Setup	BoardID:	DSL-25	500U		
Advanced Setup	Software Version:	RU_1.12			
Management	Bootloader (CFE) Version:	(before 1.0.37-5c1.d20k_rc2			
hanagement	This information reflects the current status of your DSL connection.				
	Line Rate - Upstream (Kbp	is):			
	Line Rate - Downstream (Kbps):			
	LAN IPv4 Address:		192.168.1.1	8	
	MAC Address:		00-24-01-5d-af-4a		
	Default Gateway:				
	Primary DNS Server:		192.168.1.1		
	Secondary DNS Server:		192.168.1.1		
	Recommend: 800x600 pixels, High	Color(16	6 Bits)		-

Снимите галочку напротив пункта «DSL Auto-connect»
 Введите цифры параметров VPI/VCI (они указаны в Вашем наряде)
 Как правило это значение - 0/33.
 Поле «порт» оставьте без изменений.

Нажмите «NEXT»



5) Поставьте галочку напротив параметра – Bridging, далее нажмите – Next



6) Поставьте галочку напротив параметра – Enable Bridge service, далее нажмите – Next.

Файл Правка Вид Журнал Вакладки Инструменты Справка С > С × ☆ (http://192.168.1.1/ ☆ • №• ICQ Search) D-Link	ADSL 2+ Router - Mozilla	😻 ADSL 2+ Router - Mozilla Firefox
	айл Правка Вид Журна 	Файл Правка Вид Журнал Закладки Инструменты Справка ✓
Device Info Quick Setup Advanced Setup Diagnostics Management Unselect the check box below to disable this WAN service Enable Bridge Service: V Service Name: br_0_0_33 Back Next	Device Info Quick Setup Advanced Setup Diagnostics Management	Device Info Quick Setup Advanced Setup Diagnostics Management Unselect the check box below to disable this WAN service Enable Bridge Service: Enable Bridge Service: Back

7) Оставьте поля без изменений, далее нажмите – Next.

Файл Правка Вид Журнал Закладки Инструменты Справка Image: Construct Setup Advanced Setup Image: Configure the DSL Router IP Address and Subnet Mask for your Local Area Network (LAN). Image: Configure the DSL Router IP Address and Subnet Mask for your Local Area Network (LAN). Image: Diagnostics Management Image: Configure the DSL Router IP Address and Subnet Mask for your Local Area Network (LAN). Image: Diagnostics Management Image: Configure the DSL Router IP Address and Subnet Mask for your Local Area Network (LAN). Image: Diagnostics Management Image: Configure the DSL Router IP Address and Subnet Mask for your Local Area Network (LAN). Image: Diagnostics Management Image: Configure the DSL Router IP Address and Subnet Mask for your Local Area Network (LAN). Image: Diagnostics Management Image: Configure the DSL Router IP Address and Subnet Mask for your Local Area Network (LAN). Image: Diagnostics Management Image: Configure the DSL Router IP Address and Subnet Mask for your Local Area Network (LAN). Image: Diagnostics Management Image: Configure the DSL Router IP Address and Subnet Mask for your Local Area Network (LAN). Image: Diagnostics Management Image: Configure the DSL Router IP Address and Subnet Mask for your Local Area Network (LAN). Image: Diagnostics Management Image: Configure the DSL Router IP Address and Subnet Mask for your Local Area Network (LAN). <	😻 ADSL 2+ Router - Mozil	la Firefox		
Device Info Device Setup Quick Setup Configure the DSL Router IP Address and Subnet Mask for your Local Area Network (LAN). Diagnostics IP Address: Management 192.168.1.1 Back Next	Файл Правка Вид Жури С > С X A (D-Link	нал ≧акладки Инстру]] http://192.168.1.1/	менты <u>С</u> правка	Search P
	Device Info Quick Setup Advanced Setup Diagnostics Management	Device Setup Configure the DSL for your Local Are IP Address: Subnet Mask:	- Router IP Address and a Network (LAN). 192.168.1.1 255.255.255.0 Back Next	Subnet Mask

8) Показаны финальные настройки Вашей конфигурации, нажимайте – Save/Reboot.

😻 ADSL 2+ Router - Mozilla I	Firefox				
<u>Ф</u> айл Правка <u>В</u> ид <u>Ж</u> урнал	<u>З</u> акладки <u>И</u> нструмент	ъ <u>С</u> правка			
< D - C × 🏠 🗋	http://192.168.1.1/	ź	了 🔹 🏶 🖬 ICQ Search 🔎		
D-Link			$ \rightarrow $		
Device Info	WAN Setup - Summ	iary	^		
Quick Setup Advanced Setup	Make sure that the se provided by your ISP.	ettings below ma	tch the settings		
Diagnostics	PORT / VPI / VCI:	0/0/33	1		
Management	Connection Type:	Bridge			
	Service Name:	br_0_0_33			
	Service Category:	UBR			
	IP Address:	Not Applicable			
	Service State:	Enabled			
	NAT:	Disabled			
	Firewall:	Disabled			
	IGMP Multicast:	Not Applicable			
	Quality Of Service:	Enabled			
	Click "Save/Reboot" to router. Click "Back" to NOTE: The configurat to complete and your Back	o save these sett make any modif ion process take DSL Router will Save/Reboo	tings and reboot ications. s about 1 minute reboot.		
Recommend: 800x600 pixels, High Color(16 Bits)					

9) После этого модем перезагрузится и через 2-3 минуты будет готов к работе.