# D-Link Quick Installation Guide

Это устройство может быть настроено с помощью WEB-браузера, например Internet Explorer 6 или Netscape



**DSL-300** 

**ADSL Modem** 

#### Прежде чем начать

Прежде чем приступить к установке, убедитесь, что у Вас имеется вся необходимая информация и оборудование.

#### Проверьте содержимое комплекта

	DSL-300T ADSL модем	
<b>E</b>	CD-ROM (содержит руков	одство пользователя и драйвер USB)
	Ethernet (CAT5 UTP) кабе	ль
	Кроссированный Etherne	et кабель
	Адаптер питания	Использование источника питания с другими характеристиками и напряжением может повлечь выход из строя устройства и
		потерю гарантии

©2004 D-Link Systems, Inc. All rights reserved. Trademarks or registered trademarks are the property of their respective holders. Software and specifications subject to change without notice. DWL-2100AP. 11122003



#### Подключение модема к компьютеру

- А. Подключите адаптер питания к разъему на задней панели DSL-300T, а другой его конец к силовой розетке или другому источнику питания. Индикатор Power загорится, что говорит о правильной работе.
- **В.** Подключите один конец кабеля к порту Ethernet на задней панели DSL-300T, а другой конец подключите к адаптеру Ethernet или свободному порту Ethernet компьютера.





Чтобы Web-браузер мог загрузить web-страницы, используемые для настройки Модема, компьютер должен быть сконфигурирован для получения IP-адреса автоматически ("Obtain an IP address automatically"), поэтому необходимо изменить IP настройки компьютера так, чтобы он стал клиентом DHCP. Если Вы используете Windows XP и не знаете, как изменить сетевые настройки, то прочитайте приведенные в Приложении инструкции. Помимо этого, в Руководстве Пользователя содержатся инструкции по изменению IP настроек для компьютеров, на которых установлены операционные системы Windows.





После регистрации появится окно **Home**. Нажмите **Setup**, чтобы перейти в меню Setup и настроить Модем.

D-Link Building Networks for People		ADSL Router	
Logout	Home Setup Status Information	Advanced Tools Status	Help
	System Uptime	0 hour(s) 6 minute(s) Disconnected	
	DSL Speed	0 Kbps Upstream, 0 Kbps Downstream	
	LAN IP Address	192.168.1.1	
нажмите Setup	Ethernet	Connected	
	USB	Disconnected	
	DHCP Server	Running	
	Software Version	V0.00B01T15.EU.2003.12.17	
		Go to setup wizard	



В меню Setup нажмите кнопку **Connection 1** для перехода в меню настройки соединения с Интернет.

Home Setup	Advanced	Tools	Status	Help
Setup				
The Setup section allows parameters	you to add new connecti	ons and modi	fy existing conne	ction
LAN Setup				
DHCP Configuration	Select to setup DHCP	Server/Relay.		
Management IP	Select to configure Mar	nagement IP /	Address.	
WAN Setup				
DSL Setup	Select to setup your DS	SL router		
New Connection	Select to Configure a n	iew connectio	n	
Connection 1	conn_1_PPPoA_8_35			



В меню Connection 1 введите имя пользователя в поле Username и пароль в поле **Password**, используемые для проверки Вашей учетной записи Интернет-провайдером. Нажмите кнопку **Apply** после ввода информации. Для сохранения настроек соединения **Connection 1**, нажмите **Tools** и следуйте инструкциям, приведенным на следующей странице.



## Приложение

По поводу дополнительных настроек или иной информации обращайтесь к страницам **Advanced, Tools** или **Status** Web-интерфейса управления или к Руководству Пользователя на CD-ROM.



### Изменение IP настроек в Windows XP

Выполните следующие шаги для настройки компьютера под управлением Windows XP в качестве DHCP-клиента.

- 1. В меню Пуск (Start) выберите пункт Настройка (Settings)и затем Сетевые подключения (Network Connections).
- 2. В окне Сетевые подключения щелкните правой кнопкой мыши на Подключение по локальной сети (Local Area Connection), затем выберите Свойства (Properties).



 На вкладке Общие (General) меню Подключение по локальной сети-свойства (Local Area Connection Properties), выделите пункт Протокол Интернета (TCP/IP) (Internet Protocol (TCP/IP)) под заголовком "Компоненты, используемые этим подключением:". Нажмите на кнопку Свойства.

	🕹 Local Area Connection 3 Properties 🛛 🔹 💽				
	General Authentication Advanced				
	Intel(R) PRO/100 VE Network Connection				
	Configure				
Нажмите Свойства	<ul> <li>Client for Microsoft Networks</li> <li>File and Printer Sharing for Microsoft Networks</li> <li>QoS Packet Scheduler</li> <li>Internet Protocol (TCP/IP)</li> </ul>				
	Install Uninstall Properties				
	Transmission Control Protocol/Internet Protocol. The default wide area network protocol that provides communication across diverse interconnected networks.				
	Show icon in notification area when connected				
	OK Cancel				

4. Выберите опцию "Получить IP-адрес автоматически" (Obtain an IP address automatically). Нажмите кнопку OK.

	Internet Protocol (TCP/IP) Properties 🛛 🛛 🕐 🔯	
	General Alternate Configuration You can get IP settings assigned automatically if your network supports this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for the appropriate IP settings.	
	Obtain an IP address automatically      Oge the following if address.      IP address:      Subnet mask:	
	Default gateway:	
Выберите Получить IP-адрес автоматически в окне Свойства:	Image: Server addresses:         Preferred DNS server:         172 . 19 . 10 . 40         Alternate DNS server:         172 . 19 . 10 . 35	
протокол интернета (ТСР/IР).	Advanced OK Cancel	

Теперь компьютер готов к использованию DHCP-сервера модема.



