

## Инструкция по настройке и подключению ADSL-модема Planet ADW-4300

Откройте Internet Explorer, в адресной строке наберите <u>http://192.168.0.1</u> и нажмите кнопку Переход. Появиться окно, показанное на рис.1

	/ 📑 http://192.168.0.1/home_brid	lge.htm			
PLANET Networking & Communication	<u>^</u>				
ADW-4300A		ADW-430	)0A		
Setup Wizard					_
Mode			ADW-4300	A	
LAN			Wireless:	SSID:	Wireless
Wireless		11/200	-	Security:	Disabled
Password			LAN:	IP Address:	192.168.0.1
Upgrade FW		19 March			
Status					
Log Out			_	_	_
Restart					
		Рис.1			

В появившемся окне (Рис. 2) нажмите ссылку «Setup Wizard».

ADE-4300A   Setup Wizard   Mode   Mode   LAN   Upgrade FW   Status	PLANET	-			
Setup Wizard     Device Mode     Device Name:       Mode     Device Mode:     Modem (Modem only)     Save       LAN     Save     Save       Upgrade FW     Status     Save	ADE-4300A	Mode			
Mode     Device Mode:     Modern (Modern only)       LAN     Sam       Password     Status       Log Out     Status	Setup Wizard	Device Mode	Device Name:		
LAN Same	Mode		Device Mode:	Modern (Modern only)	
Password Upgrade FW Status Log Out	LAN				Save Help
Upgrade FW Status Log Out	Password				
Status Log Out	Upgrade FW				
Log Out	Status				
	Log Out				
Restart	Restort				

Рис. 2

Далее (рис. 3), ставим галочку в позиции «VC 1» и нажимаем кнопку «Next».



Рис. 3

В появившемся окне (Рис. 4) необходимо установить параметры Virtual Path Identifier (VPI) и Virtual Circuit Identifier (VCI) и Multiplexing. Необходимо выставить: VPI = 0, VCI = 41, Multiplexing = LLC-BASED. После этого нажмите кнопку «Next».

eck the data from	your ADSL provider and ISP.
VC 1	
	Enable this VC
VPI	0 (0~255)
VCL	35 (32~65535)
Multiplexing	LLC-BASED -
ATM Service:	UBA I
LAN IP address	

Рис. 4.



Рис. 5

Нажмите кнопку Finish для сохранения произведенных настроек.

Далее настраиваем сетевой адаптер. Зайдите в «Пуск» — >«Настройка» —> «Панель управления» —> «Сетевые подключения», выберите «Подключение по локальной сети». Кликните по нему правой кнопкой мыши и выберите «Свойства». В появившемся окне выберите Протокол Интернета (TCP/IP) и нажмите кнопку «Свойства». (Рис.6)

		пости до	лолните	юни	
Подключение чер	bes:				
🕮 Realtek RT	L8139 F	amily PCI Fa	stEt	Настро	оить
Компоненты, исг	тользуем	чые этим п	одключен	ием:	
Драйвер	сетево	го монитор	a		~
AEGIS P	rotocol (II a Murreni	EEE 802.1x	) v3.4.3.0 P)		
	липтер		n j		~
<		.001			>
Установить		Удалить		Свойс	тва
Описание	_		-		
Протокол ТСР сетей, обеспе взаимодейств	/IP - ста нивающи ующими	ндартный г ий связь ме і сетями.	іротокол ежду разл	глобальн 1ичными	ых
🗹 При подключе	НИИ ВЫВ	зести значо	к в облас	ти уведо	млений
Уведомлять г полключении	іри огра	ниченном и	или отсуто	твующем	1

Рис.6

В появившемся окне выберите «Получить IP-адрес автоматически» и «Получить адрес DNSсервера автоматически» и нажмите кнопку «ОК». Рис.7

бщие	Альтернативная конфигурац	ия
]ара⊾ юддеј Рмож	етры IP могут назначаться ав рживает эту возможность. В п кно получить у сетевого админ	томатически, если сеть ротивном случае параметры истратора.
	олучить IP-адрес автоматичес	ки
ON	спользовать следующий IP-ад	pec:
IP-a	дрес:	12 (A A)
Mad	жа подсети:	
Осн	ювной шлюз:	(e) (e) (e)
о П О И О ре Аль	олучить адрес DNS-сервера а спользовать следующие адре дпочитаемый DNS-сервер: тернативный DNS-сервер:	втоматически ca DNS-серверов:
-		Пополнительн

Рис.7

Ваш модем готов для просмотра IPTV.