Вівторок, 19 лютого 2013, 16:43

Увага!

-

1. Для правильного налаштування маршрутизатора необхідно чітко дотримуватися даної інструкції. 2. Під час грози необхідно відключити кабель з WAN порту для запобігання виходу з ладу маршрутизатора. Єдине відключення маршрутизатора від джерела живлення не захистить його від можливого накопичення надлишкової напруги під час грози.

3. За нестабільну роботу маршрутизатора та недотримання правил користування маршрутизатором ТОВ "Хмельницькінфоком" відповідальності не несе.

Розділ І. Підготовка до налаштування.



1.1. Кабель, що заходить до вашої квартири, підключіть у порт WAN (роз'єм жовтого кольору);

1.2. Інший кабель (входить в комплект маршрутизатора) підключіть одним кінцем в порт **1**, **2**, **3** або **4** (роз'єми чорного кольору), а іншим кінцем у ваш комп'ютер.

1.3. Увімкніть маршрутизатор.

1.4. Запустіть браузер (Chrome , F	Firefox Opera	, Explorer 6.)
DIR-300NRU rev.B6	×	
← → C ③ 192.1	168.0.1 ←	🐵 🏠 🔦
DIR-300NRU Имя пользова admin Пароль: 	язы rev.Вб ателя:	K -

1.5. В адресній стрічці введіть ір адресу **192.168.0.1** та натисніть клавішу Enter.

1.5.1. У вікні, що з'явиться, вводимо в полі User Name: **admin**, в полі Password: **admin**. Таким чином попадаємо у налаштування маршрутизатора.



1.7. У навігаційному меню обираємо розділ Настроить вручную. Вміст сторінки зміниться.

Розділ II. Налаштування Інтернет-з'єднання.

	D-Lini DIR-300NRU rev.	6		Система	•	Язын	< •
Начало Ста	тус <mark>Сеть</mark> Wi-I	=i Дor	полнительно	Межсетевой эк	ран	Контроль	Система
WAN LAN	Ī						
Имя	Тип соединения	Порт	Состояние	Направление	Шлі	оз по умолча	нию
WAN	Динамический IP	Ports:5	Соединено 🥝	WAN		0	
id0	PPPoE	Ports:5	Соединено	WAN		O	
-					-	🔶 Добав	ить

2.1.1. У верхній частині навігаційного меню обираємо вкладку **Сеть**, а в розгорнутому меню - підрозділ **WAN**. Вміст сторінки зміниться.

2.1.2. Натискаємо клавішу Добавить. Вміст сторінки зміниться.

Начало	Статус	Сеть	Wi-Fi	Дополнительно	Межсетевой экран	Контроль	Система
WAN	LAN						
Глав	ные настр	ойки					
Тип со	единения:		-	PPPoE	.		
Порт:				Ports:5 -			
Имя:				pppoe_Ports:5_3			
Разре	шить:			V			
Hanpa Ether	авление: •net			WAN			
MTU:				1500			
MAC:					<Выберите адрес	> -	
				Клонировать МА			
PPP							
Имя п	ользователя:		\rightarrow	•			
Без ағ	эторизации:						
Парол	њ:			•••••			
Подте	зерждение па	роля:	\rightarrow	• ••••			
Имя с	ервиса:		\rightarrow	idO			
Алгор	итм аутентиф	фикации:		AUTO -			
MTU:				1492			
Кеери	Alive:						
LCP и	нтервал (сек)	:		30			
LCP nj	ровалы:			3			
Соеди	инение по тре	бованию:					
PPP IF	расширение;	:					
Стати	ческий IP-ад	pec:					
Отла,	дка РРР:						
Пробр Разно	DOC PPPOE: De						
Вклю	чить RIP:						
Включ	чить IGMP:						
NAT:							
Сетев	зой экран:				-		энить

2.2.а. Главные настройки

2.2.1. В параметрі Тип соединения обираємо РРРоЕ

2.2.2. В параметрі Порт обираємо Ports:5

2.2.3. В полі Имя повинен автоматично з'явитись параметр виду pppoe_Ports:5_3

2.2.4 В параметрі **Имя пользователя** вводимо ім'я користувача для інтернет-доступу, які ви отримали при заключенні договору.

2.2.5 В параметрі **Пароль** вводимо пароль користувача для інтернет-доступу, які ви отримали при заключенні договору.

2.2.6 В параметрі Подтверждение пароля вводимо пароль ще раз

2.2.7 В параметрі **Имя сервиса** вводимо значення *id0* (це **нуль**, а не буква). Далі внизу сторінки натискаємо клавішу **Сохранить.** Після чого з'явиться повідомлення

🛛 🛕 Конфигурация устройства была изменена 🛛 Сохранить 🛛 🗲

натискаємо Сохранить.

Розділ III. Налаштування WI-FI.

Начало	Статус	Сеть	Wi-Fi	Дополнительно	Межсетевой э	кран	Контроль	ОСИСТЕМА		
Общие н	астройки	Основн	ые настр	настройки	и безопасности	MAC-	фильтр	Станционный	список	Клиент
Cr	арыть точку Ком	доступа:								
C1										
. Ка Бе	Канал: auto T Беспроводной режим: 802.11 B/G/N mixed T									
п	При смене режима с "В"/"G" на любой из режимов с "N" рекомендуется заново произвести настройку безопасности!									
IMA	аксимальное	количест	во клиенто	ля; 0					->	Изменить

3.1.1. У верхній частині навігаційного меню обираємо вкладку **WI-FI**, а в розгорнутому меню - підрозділ **Основные настройки**. Вміст сторінки зміниться.

3.1.2. В полі SSID вводимо бажану назву Wi-Fi мережі латинськими літерами.

3.1.3. В параметрі Страна обираємо UKRAINE

3.1.4. В параметрі **Канал** обираємо *AUTO*. Далі натискаємо клавішу **Изменить**. Після чого з'явиться повідомлення



натискаємо Сохранить.

Начало Стату	/с Сеть	Wi-Fi	Дополнительно	Межсетевой экр	ан Контролі	ь Система	
Общие настройк	и Основн	ые настройки	И Настройки (безопасности	МАС-фильтр	Станционный список	Клиент
Сетевая аутентификация: WPA2-PSK Ключ шифрования PSK: WPA2 Предварительная аутентификация:					←		
WPA-шифр WPA перио	ование: од обновлени:	я ключа:	AES 💌 3600			->	Изменить

3.2.1. У верхній частині навігаційного меню обираємо вкладку **WI-FI**, а в розгорнутому меню - підрозділ **Настройки безопасности**. Вміст сторінки зміниться.

3.2.2. В параметрі Сетевая аутентификация обираємо WPA2-PSK

3.2.3. В полі **Ключ шифрования PSK** вводимо бажаний пароль на Wi-Fi (від 8 до 63 символів). Далі натискаємо клавішу **Изменить**. Після чого з'явиться повідомлення

🛕 Конфигурация устройства была изменена 🛛 Сохранить 🛛 🔫 🗕

натискаємо Сохранить.

Розділ IV. Завершення налаштування.

I)-Li	nk°						Систе	ема 👻	Язык 👻
DI	(R-300NRU	rev.B6				2	\rightarrow	Сохр. и Пере	загрузить	
						-		Coxpar	нить	
Начало	Статус	Сеть	Wi-Ei	Лополнительно	Межсетевой экран	Контроль	Система	Резерв.	копия	
- Hardylo	Cidiye	CCTD		дополнительно	hoxeerebon skpan	Kompone	Cherona	Заводские н	настройки	
								Выхо	рд	
	И	мя		Тип соед	цинения	Порт	Состояние	Направление	Шлюз по у	молчанию
	dynamic_Ports:5_2		Динамич	вский IP	Ports:5	Соединено 🥝	WAN	C)	
	pppoe_P	orts:5_3		PPP	оЕ 🔶 1	Ports:5	Соединено 🥥	WAN 1	~~~ «	0
										Добавить

4.1.1 У верхній частині навігаційного меню обираємо вкладку **Сеть**, а в розгорнутому меню - підрозділ **WAN**. Вміст сторінки зміниться.

4.1.2 Ставимо галочку у стовпчику Шлюз по умолчанию навпроти параметру РРРоЕ з колонки Тип соединения.

4.1.3 У верхній правій частині сторінки натискаємо на меню **Система** і в розгорнутому меню обираємо **Сохр. и Перезагрузить**.

Сторінка за адресою	says: X
Конфигурация сохранена успе Пожалуйста, подождите, пока	шно. в устройство перезагрузится.
	ОК

4.1.4 У вікні, що з'явиться, натискаємо клавішу **ОК**. Маршрутизатор перезавантажиться і буде готовий до роботи.

Created by: GD@