Інструкція по налаштуванню маршрутизаторів D-Link Dir-100/300 (нова прошивка)

1. Підключіть кабель до порту «Internet», комп'ютери до портів - Lan1, 2, 3 або 4.

2. Увімкніть роутер в розетку.

3. У мережевих налаштуваннях IP і DNS повинні бути налаштовані на автоматичне отримання.

Для зовнішнього з'єднання з інтернетом потрібно зайти в WEB-інтерфейс управління маршрутизатора. Щоб туди потрапити запустіть будь-який доступний WEB-браузер і введіть в рядку адреси IP-адресу маршрутизатора. Введіть http:// і IP-адресу, 192.168.0.1 (192.168.1.1) в адресний рядок браузера. При вході користувачеві буде запропоновано ввести ім'я користувача і пароль для доступу до менеджера налаштувань. За замовчуванням логін «admin» пароль «admin». З'явиться нове вікно WEB-інтерфейсу керування.



DIR_300NRUB5					
Имя пользователя:	admin				
Пароль:	•••••				
Очистить	Вход				

 Заходимо в меню Мережа -З'єднання (Net – Connections) натискаємо кнопку Додати (add) або вибираємо з'єднання WAN.

D-Link							
building receives for respice					Онстеха	+	Мова
🔹 Початок	Manaur	. 12'					
🔿 Статус	мережа	а/зедн	ання				
🔹 Мережа							
• З'єднання		днання 1можете додає	зати, редагувати і вида	иляти з'єднанн	я		
♦ Wi-Fi	ไฟต 1	Тип э'сднання	Фричний Інтерфейс	Дозволити	Шлюз за зановчанням	Напрямок	Стан
🔶 Додатково	LAN	ipoe ipoe	Ports:5 Ports:1,2,3,4;WIFI:1	Так Так	ँ	LAN	З'єднано З'єднано
 Мымережевий екран 							
🔹 Контроль							Додати
🔹 Систена							

5. В розділі Головні налаштування змінюєм Тип з'єднання – РРРоЕ

🔁 Головні налаштування				
Вибір типу з'єднання і загал	льні налаштування			
Ім'я:	pppoe_eth2.5_2			
Тип з'єднання:	PPPoE 💌			
Дозволити:				
Напрямок:	WAN			

6. У розділі Налаштування РРР змінюємо:

РРР ім'я користувача: Ваш логін з листка користувача

Без авторизації: галочку знімаємо

Пароль: Ваш пароль з листка користувача

Підтвердження паролю: повторюємо пароль з листка користувача

🛃 Налаштування РРР

проваядерой татерает, кешту п	оль залишть за зановчанням.
РРР Ім'я користувача:	Login
Без авторизації:	
Пароль:	•••••
Підтвердження пароля:	•••••
Алгоритм аутентифікації:	AUTO 💽
Ім'я сервісу:	
З'єднання на вимогу:	
MTU:	
РРР IP розширення:	
Keep Alive:	
Статична IP-адреса:	
Відлагодження РРР:	
Перенаправлення РРРоЕ:	
Інтерфейс:	eth2.5

Уведіть ім'я користувача, пароль та інші налаштування, надані провайдером Інтернет. Решту полів залишіть за замовчанням.

Натискаємо кнопку Зберегти.

D-Link Building Networks for People					Система	•	Nosa	•
					🔔 Конфігурацію	пристраю б	іуло знінено 🛔	Зберегти
• Початок	Manage	. 12'						
🔶 Статус	мереж	а/ з єдн	ання					
🔹 Мережа								
» <u>З'єднання</u>	<u>е</u> З'є Тут Б	а днання Эм можете дода	вати, редагувати і вид	аляти з'єднан	HR			
♦ Wi-Fi	โฟต	Тип з'єднання	Фізичний інтерфейс	Дозволити	Шлюз за заховчаннях	Напрямок	Стан	
🔶 Додатково	LAN	ipoe	Ports:5 Ports:1,2,3,4;WIFI:1	так Так	ँ	LAN	Роз єднано З'єднано	
 Міжкережевий екран 								
🔶 Контроль							Додат	н
 Систена 								

Налаштування Wi-Fi

7. Заходимо в меню Wi-Fi. Вибираємо пункт Основные настройки

У полі SSID вводимо бажане назву для бездротової мережі, наприклад, ваш логін клієнта.

натискаємо Змінити.

D-Link Building Networks for People			Система	• Mosa	•
	Wi-Fi / Основные настро	ойки			
 Марама WI-FI Общие настербки Основные настройки Настройки безопасности МАС-фильтр Станировии безопасности 	Скрыть точку доступа: SSID: Страна: Канал: Беогроводной ремии: Максикальное количество клиентое:	Icgin UKRAINE auto V 802. I.I. BjG/N mixed V 0		×	
 <u>станционные слясы;</u> <u>WP5</u> <u>WD5</u> <u>Acronentiansesse насторёки</u>; 				Зинати	
• <u>WMM</u> • <u>Клиент</u>					
 ф Додатково Міжнерсжерий екран 					
🔹 Контроль					
🔶 Систена					

8. Вибираємо пункт Настройки безопасности. У полі Сетевая аутентификация вибираємо значення WPA2-PSK. У полі Ключ шифрования PSK вводимо бажаний пароль для бездротової мережі 8-63 символи, натискаємо Змінити.

D-Link Building Hebusris for People					
			Система	T	Мова 💌
🜩 Початок	Wi-Ei / Настройки безг	TROUGCE II			
🔶 Статус	мнгі / пастройки безс	Ласности			
🔿 Мережа	Common automatica automatic	HIDA DOV			
🔶 Wi-Fi	Cereban ayren napradon:	WPA-PDK	¥		
 Общие настройки 	Клоч ширования Pas: Настройки шифрования	WPA			
• Основные настройки					
Настройки безопасности	WPA шифрование:				
• МАС-фильтр	WPA период обновления ключа;	3600			
 Станционный списах; 					
WPS					Змінити
· WDS					
 Дополнительные настройки 					
- WMM					
• Клоент					
🔿 Додатково					
 Мжиережевий екран 					
🔿 Контроль					
🔶 Систена					

Налаштування завершено!