



## D-Link DIR-300

- Підключіть кабель підключення послуги Beeline до порту WAN, а кабель Вашого комп'ютера до одного з портів LAN. Водочас на передній панелі повинні горіти чи блимати зеленим індикатори Power, WAN, один з портів LAN (від 1 до 4).
- Мережева карта Вашого комп'ютера повинна бути налаштована у режимі автоматичного отримання IP-адреси та DNS імені.
- **3.** Відкрийте Internet Explorer або будь-який інший браузер та в адресному рядку наберіть **http://192.168.0.1**
- 4. Після цього Ви побачите інтерфейс управління роутером.

| COLONIC SYSTEMS, INC   WIRELESS ROUTER   P | IOME - Windows Internet Explorer                                 |                                       |                |                         |
|--|--|---------------------------------------|----------------|-------------------------|
| () • (e) http://192.168.0.1/               |  | • + <sub>2</sub> ×                    | Themese "Live  | Search*                 |
| 🚖 🔅 🥭 D-LINK SYSTEMS, INC   WIRELES        | S ROUTER   HOME  | <b>∆</b> • ⊡ •                        | - (A) • (A)    | Сдраница 🔹 🍈 Седвис 🔹 🔸 |
| Product Page : DIR-300                     |  | Hardwar                               | e Version : 81 | Firmware Version : 2.01 |
|  |  |                                       |                |                         |
| D-DIIIK                                    |  |                                       |                | _                       |
|  |  |                                       |                |                         |
| LOGIN                                      |  |                                       |                |                         |
| Log in to the router:                      |  |                                       |                |                         |
|  | User Name admin  |                                       |                |                         |
|  | Password   |                                       |                |                         |
|  | Enter the correct passwor<br>type the characters you s<br>below. | d above and then<br>ee in the picture |                |                         |
|  | JT DD  | Regenerate                            |                |                         |
|  | Log In   |                                       |                |                         |
|  |  |                                       |                |                         |
| WIRELESS                                   |  |                                       |                |                         |
|  | Copyright © 2004-2007 0  | Hunk Systems, Inc.                    |                |                         |
| Готово                                     |  | 🔒 Vorrepoer                           |                | - 180% -                |

Введіть логін **admin** та натисніть **Enter** 



5. У Web-інтерфейсі управління пристроєм треба перейти на закладку Setup-> Internet Setup, у розділі «Manual Inter net Connection» «Options» натискаємо на кнопку : «Manual Internet Connection Setup».



- 6. Далі вибираємо тип підключення «L2TP»
  - a) «My Internet Connection is» «L2TP»;
  - б) «Dynamic IP»;
  - в) «Server IP/Name» «tp.beeline.ua» для підключення «L2TP»;
  - г) «L2TP Account» ваш логін із заявки на підключення з обов'язковим зазначенням @internet.beeline.ua;
  - д) «L2TP Password» Ваш пароль із заявки на підключення (двічі для підтвердження);
  - e) «Connect mode select» «Always-on».



## internet.beeline.ua

| €. • 1€ M  | p://192.168.0.1/bsc_wan.php   | • [4] X   | Tiones "Live Search"   |
|--|---|---|--|
| 🔗 🖉 D-LIN  | K SYSTEMS, INC   WIRELESS ROUTER   HOME   | 🖓 * 🔯 *   | 📾 🔹 🔂 Сураннца 🔹 🌀 Серенс 🔹  |
| ternet Setup   | INTERNET CONNECTION   |   | Helpful Hints  |
| reless Setup<br>N Setup<br>ne and Date<br>nental Control<br>gout | Use this section to configure your Internet Connection<br>methods to choose from: Static IP, DHCP, PPPeE, PP<br>Russian PPPeE(Dual Access), If you are unsure of your<br>Internet Service Provider.<br>Note: If using the PPPeE option, you will need to rem<br>on your computers.<br>Seve Settings Don't Save Settings | n method. There are several co<br>TP, L2TP, Russian PPTP(Dual Ar<br>connection method, please co<br>nove or disable any PPPoE clent | Internet Connection:<br>When configuring the<br>router to access the<br>intact your<br>software<br>software<br>isoftware<br>we consect Internet<br>Connection Type from<br>the drop down menu, If<br>you are unsure of wheth<br>option to choose, please<br>confact your Internet<br>Service Provider (ISP).<br>• Support: |
|  | Use this to disable NAT on the router and turn it into  | an Access Point.  | If you are having trouble<br>accessing the internet<br>through the router, double<br>check any settings you<br>have entered on this page<br>and verify them with your<br>ISP if needed.  |
|  | Choose the mode to be used by the router to connect   | ct to the Internet.   |  |
|  | L2TP<br>Enter the information provided by your Internet Servi   | ce Provider (ISP).  |  |
|  | Dynamic IP 🗇 Static   | : 1P  |  |
|  | IP Address 1 (assig   | gned by your ISP)   |  |
|  | Subnet Mask :<br>Gateway :<br>DNS :<br>MAC Address : 00 - 11 - 25 -   | A5 - 33 - 97 (optional  |  |
|  | Clone MAC Address   |   |  |
|  | L2TP Account : 000xxxxxxxxxxx   | ine ua  |  |
|  | L2TP Password :   |   |  |
|  | L2TP Confirm Password :   |   |  |
|  | Maximum Idle Time : Mnutes<br>MTU : 1400  | Schedule  |  |
|  | Connect mode select : Manual © Connect-   | on demand   |  |

7. Після налаштування всіх параметрів їх треба зберегти, для цього тиснемо кнопку **«Save Setting»**, бачимо повідомлення про те, що пристрій перезавантажується.

Налаштування з'єднання завершено.



## Налаштування статичної маршрутизації

Для того щоб користуватися локальними ресурсами, необхідно налаштувати статичну маршрутизацію на Вашому пристрої. Для цього виберіть вкладку **«Advanced»** і поле **«Routrin»**. У полі **«Interface»** виберіть **«Physical Port»** і впишіть маршрут:

«Destination» – 10.0.0.0

«Subnet mask» – 255.0.0.0.

## «Gateway» – основний шлюз





Для того щоб подивитися адресу основного шлюзу, необхідно підключити мережевий кабель від обладнання до Вашого комп'ютера (минаючи роутер) і виконати наступне:

- а) натисніть «Пуск»/«Выполнить» (Start/Run). Латинськими буквами введіть у рядку «Открыть» (Open) cmd command (для Windows 98/ME). З'явиться чорне вікно командного рядка;
- б) введіть у це вікно команду ipconfig. Навпроти напису «Основной шлюз» чи «Default gateway» (для англійської версії) Ви побачите IP-адресу Вашого основного шлюзу. Вона повинна виглядати як 10.Х.Х.Х



