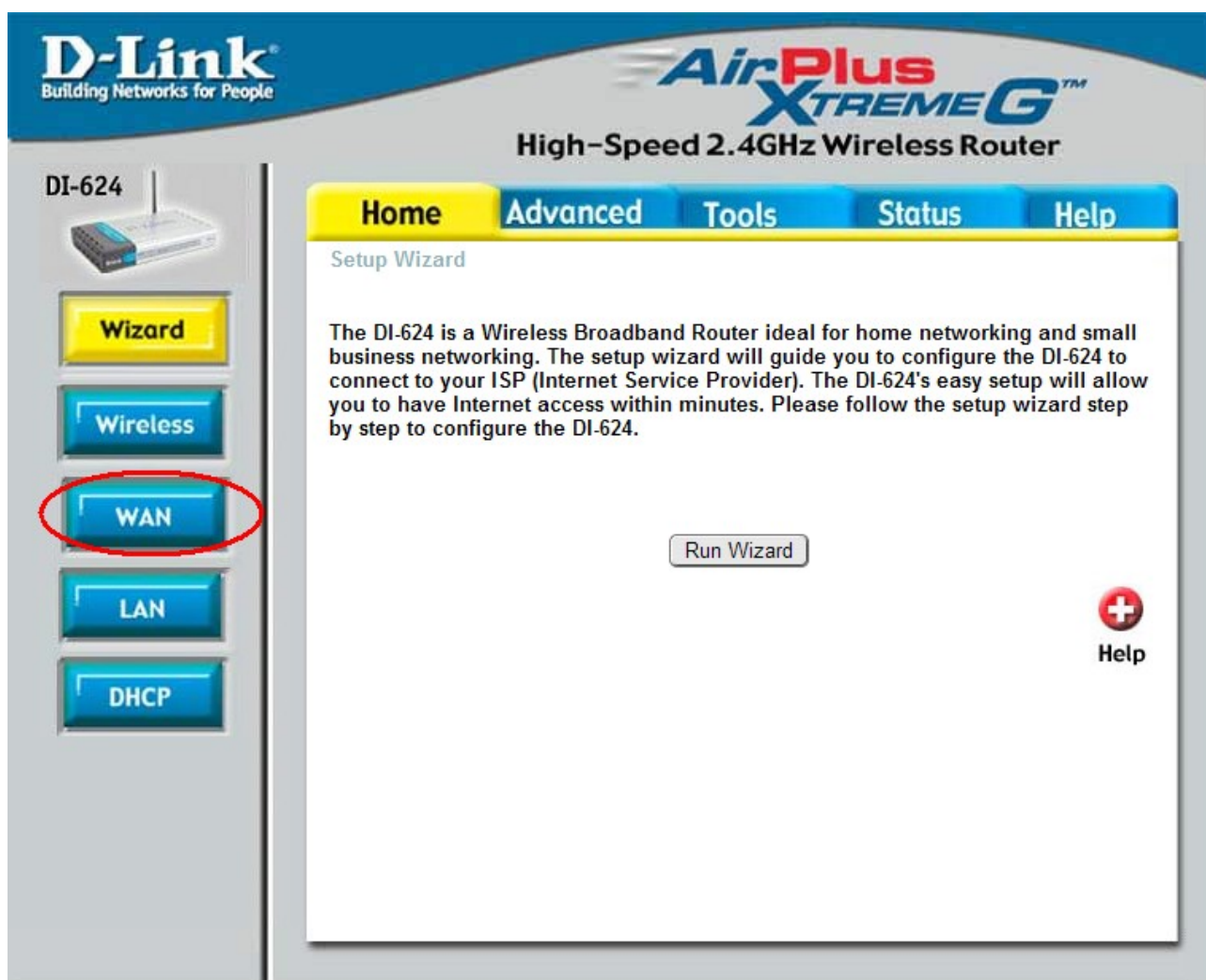


1. Первым делом правильно подключите роутер к сети - в WAN порт подключите кабель провайдера, в LAN порт(ы) подключайте ваш(и) компьютер(ы)
2. Далее на компьютере в настройках подключения по локальной сети (для протокола TCP/IP версии 4) выставите "получить адрес автоматически" (по умолчанию, если система "чистая" - можно не трогать)
3. Далее откройте через обозреватель (Internet Explorer, Opera, FireFox, и т.д.) страницу настроек роутера, обычно это адрес <http://192.168.0.1/> (можно посмотреть в инструкции к роутеру), и введите пароли (можно посмотреть в инструкции)
4. Заходим в интерфейс настроек, в секции "HOME / WAN "



5. На открывшейся странице выберите тип подключения "Others - L2TP"
Внимание! Если у вас в списках выбора нету *L2TP*, значит вам следует обновить прошивку, в старых *DI-624* отсутствует *L2TP*

6. Далее выбираем опцию "Static IP" и заполняем поля "IP Address", "Subnet Mask", "Gateway", "DNS", "Server IP", "L2TP Account", "L2TP Password" и "L2TP Retype Password" данными из вашего договора

IP Address = IP адрес

Subnet Mask = маска подсети

Gateway = Основной/Стандартный шлюз

DNS = DNS сервер (10.221.0.50 или 10.221.10.100)

Server IP = Адрес VPN сервера (l2tp.azimut-r.ru или 10.255.255.254)

L2TP Account = Имя пользователя / Login

L2TP Password и L2TP Retype Password = пароль для доступа в сеть

Далее указываем значение MTU, для нашего типа подключения стандартным является 1460 байт.

Далее выбираем опцию "Always-on", что значит "всегда подключен" или же "Connect on demand", что значит "подключаться по необходимости"

И завершаем все нажатием

The screenshot shows the configuration interface for a D-Link AirPlus Xtreme G DI-624 High-Speed 2.4GHz Wireless Router. The page is titled "WAN Settings" and includes a navigation menu with "Home", "Advanced", "Tools", "Status", and "Help". The "Advanced" tab is selected. The "WAN Settings" section prompts the user to select an option to connect to their ISP. The "Others" option is selected, and the "L2TP" sub-option is chosen. The "L2TP Client" section is configured with the following values: IP Address (10.221.3.125), Subnet Mask (255.255.255.0), Gateway (10.221.3.254), DNS (10.221.0.50), Server IP (l2tp.azimut-r.ru), L2TP Account (Ваш логин), L2TP Password (*****), L2TP Retype password (*****), Maximum Idle Time (9999 Minutes), and MTU (1460). The "Connect mode select" is set to "Always-on". At the bottom right, there are three buttons: "Apply" (with a green checkmark), "Cancel" (with a red X), and "Help" (with a red plus sign).