

Подключение DHCP через маршрутизатор (роутер)



Первичное подключение и настройка роутера:

1. Подключите роутер через кабель к компьютеру.
2. Кабель от компьютера в роутере должен быть подключен в порт LAN.
3. Интернет-кабель подключите к роутеру.
4. Интернет-кабель должен быть подключен к роутеру в порт WAN.
5. Откройте окно Интернет-браузера (Internet explorer, Opera, Mozilla Firefox).
6. В адресной строке введите IP-адрес роутера в зависимости от фирмы-производителя (см. ниже).
7. В появившемся окне запроса на ввод логина и пароля введите данные в зависимости от производителя (см. ниже)

D-Link

Ip-адрес - 192.168.0.1

login - admin

Pass (пароль) - не требуется

В открывшемся окне слева выбираем пункт **Internet**, далее нажимаем кнопку «**Настройка Интернет соединения вручную**» (**Manual Internet Connection Setup**). В открывшемся окне в пункте «**Используется Интернет соединение**» (**My internet connection is**) выбираем **Dynamic IP (DHCP)**. Сохраняем настройки, нажав на кнопку «**Save Settings**».

ASUS

Ip-адрес - 192.168.1.1

login - admin

Pass (пароль) - admin

В открывшемся окне слева выбираем пункт «**Quick Setup (Быстрая настройка)**», далее в открывшемся окне выбираем пункт «**Cable Modem or other connection type that gets IP automatically**», нажимаем два раза "**Next**» (поле с IP адресами оставляем незаполненным) и «**Finish**».

TRENDnet

Ip-адрес - 192.168.10.1

login - admin

Pass (пароль) - admin

В открывшемся окне слева выбираем «**Main**», далее выбираем пункт «**WAN**». В поле «**Connection Type**» выбираем «**DHCP Client or Fixed IP**», убедитесь, что напротив пункта «**Obtain IP Automatically**» стоит точка. Для сохранения настроек нажимаем кнопку «**Apply**».

Zyxel

Ip-адрес - 192.168.1.1

login - admin

Pass (пароль) - 1234

В открывшемся окне слева выбираем «**WAN**», далее в пункте «**WAN Access Type**» выбираем «**Dynamic IP (DHCP)**». Для сохранения настроек нажимаем кнопку «**Save**».

TPLink

Ip-адрес - 192.168.1.1

login - admin

Pass (пароль) - admin

В открывшемся окне слева выбираем «**Network**», далее выбираем «**WAN**», в открывшемся окне в пункте «**WAN Connection type**» выбираем «**Dynamic IP**» и нажимаем на кнопку «**Save**».

Netgear

Ip-адрес - 192.168.1.1

login - admin

Pass (пароль) - password

В открывшемся окне установок выбираем «**Basic Settings**» в пункте «**Does your internet connection require a login?**» ставим «**No**» в полях «**Account Name (If Required)**» и «**Domain Name (If Required)**» ничего не должно быть написано! В пункте «**Internet IP Address**» выбираем «**Get Dynamically From ISP**» в пункте «**Domain Name Server (DNS) Address**» выбираем «**Get Automatically From ISP**» и нажимаем на кнопку «**Apply**».

Linksys

Ip-адрес - 192.168.1.1

login - оставьте поле пустым/admin

Pass (пароль) - admin

В открывшемся окне выберите раздел «**Setup**». Далее подраздел «**BasicSetup**». В меню слева кликните на пункт «**Internet Setup**». В появившемся выпадающем списке выберите пункт «**Automatic Configuration DHCP**». Нажмите кнопку «**Save Settings**», чтобы сохранить новые настройки.

Данные настройки относятся ко всем моделям роутеров.

Остальные настройки (IP, DNS) - автоматические!

Если ранее роутер использовался для подключения у другого провайдера, необходимо произвести сброс к заводским настройкам. Для этого необходимо нажать и удерживать в течение нескольких секунд кнопку «Reset» на корпусе роутера.

После смены настроек не забудьте перезагрузить компьютер. Если у Вас возникли сложности с переходом с PPPoE на DHCP, и Вы самостоятельно не можете провести данную операцию, пожалуйста, обратитесь в техническую поддержку ООО «ТВИНГО телеком» по телефону 29-00-00 (круглосуточно).