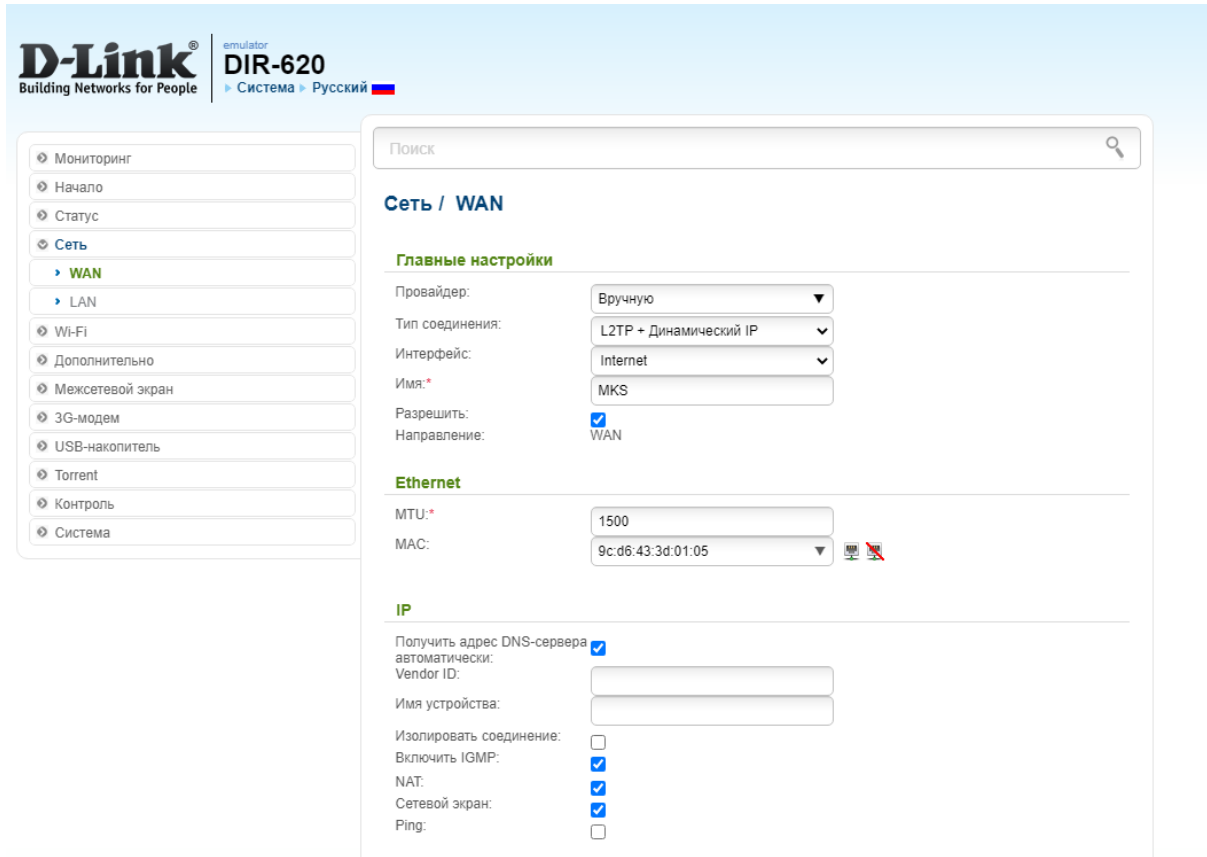


Настройка роутера D-Link (Светлый интерфейс)

1. Запускаем браузер.
2. В адресной строке набираем адрес: **192.168.0.1**
3. В меню настройки переходим в раздел **«Сеть» -> «WAN»**.



The screenshot shows the D-Link DIR-620 web interface. The top left corner features the D-Link logo and the text "Building Networks for People". To the right, it says "emulator DIR-620" and "Система > Русский". A search bar is located at the top right. On the left side, there is a navigation menu with options like "Мониторинг", "Начало", "Статус", "Сеть", "WAN", "LAN", "Wi-Fi", "Дополнительно", "Межсетевой экран", "3G-модем", "USB-накопитель", "Torrent", "Контроль", and "Система". The main content area is titled "Сеть / WAN" and contains several sections: "Главные настройки" with fields for "Провайдер" (set to "Вручную"), "Тип соединения" (set to "L2TP + Динамический IP"), "Интерфейс" (set to "Internet"), "Имя" (set to "MKS"), "Разрешить" (checked), and "Направление" (set to "WAN"); "Ethernet" with fields for "MTU" (set to "1500") and "MAC" (set to "9c:d6:43:3d:01:05"); and "IP" with a checked checkbox for "Получить адрес DNS-сервера автоматически", "Vendor ID" and "Имя устройства" input fields, and checkboxes for "Изолировать соединение" (unchecked), "Включить IGMP" (checked), "NAT" (checked), "Сетевой экран" (checked), and "Ping" (unchecked).

4. Провайдер - выбираем “вручную”.

Имя - MKS.

IP

Получить адрес DNS-сервера автоматически:
Vendor ID:
Имя устройства:
Изолировать соединение:
Включить IGMP:
NAT:
Сетевой экран:
Ping:

VPN

Соединиться автоматически:
Имя пользователя:*
Без авторизации:
Пароль:*
Подтверждение пароля:*
Адрес VPN-сервера:*
Шифрование:
Алгоритм аутентификации:
MTU:*
Keep Alive:
LCP интервал (сек):*
LCP провалы:*
Дополнительные опции:
Соединение по требованию:
Статический IP-адрес:
Отладка PPP:
Полученный IP:
Изолировать соединение:
NAT:
Сетевой экран:
Ping:

Заполняем поля:

***Тип (протокол): L2TP**

(Дрезна и Вольгинский PPTP)

***Адрес сервера: 10.255.255.254**

(Дрезна 10.11.255.1 Вольгинский 10.254.0.1)

***Имя пользователя: из договора**

***Пароль для доступа в интернет: из договора**

***Алгоритм аутентификации - CNAP.**

*** Нажимаем кнопку «Применить».**

Настройка беспроводной сети

Слева в меню выбираем раздел «WiFi» -> «Основные настройки», заполняем поля: *SSID: Название _вашей_ беспроводной_сети.

The screenshot shows the D-Link DIR-620 web interface. The left sidebar contains a menu with the following items: Мониторинг, Начало, Статус, Сеть, **WiFi** (expanded), Основные настройки (highlighted), Настройки безопасности, MAC-фильтр, Список WiFi клиентов, WPS, Дополнительные настройки, WMM, Клиент, Дополнительно, Межсетевой экран, 3G-модем, USB-накопитель, Torrent, Контроль, Система. The main content area is titled "Wi-Fi / Основные настройки" and includes a search bar. The settings are as follows:

- Включить беспроводное соединение:
- Вещать беспроводную сеть:
Данная функция позволяет включить или выключить вещание беспроводной сети, не отключая радиомодуль маршрутизатора. Может быть использована совместно с режимом "Клиент Wi-Fi"
- MBSSID: Выключено
- BSSID: 9C:D6:43:3D:01:06
- Скрыть точку доступа:
Название беспроводной сети (SSID) не будет отображаться в списке доступных беспроводных сетей у клиентов. К скрытой сети можно подключиться, вручную указав SSID точки доступа.
- SSID: * MKS-HOME-|
- Страна: RUSSIAN FEDERATION
- Канал: auto
- Беспроводной режим: 802.11 B/G/N mixed
При смене режима с "B"/"G" на любой из режимов с "N" рекомендуется заново произвести настройку безопасности!
- Максимальное количество клиентов: * 0
0 - неограниченное количество

A "Применить" button is located at the bottom right of the settings area.

***Защита сети: WPA2-PSK**

***Пароль: Пароль для вашей беспроводной сети**

*** Нажимаем кнопку «Применить».**

- ⊗ Мониторинг
- ⊗ Начало
- ⊗ Статус
- ⊗ Сеть
- ⊗ **Wi-Fi**
 - Основные настройки
 - **Настройки безопасности**
 - MAC-фильтр
 - Список WiFi клиентов
 - WPS
 - Дополнительные настройки
 - WMM
 - Клиент
- ⊗ Дополнительно
 - ⊗ Межсетевой экран
 - ⊗ 3G-модем
 - ⊗ USB-накопитель
 - ⊗ Torrent
 - ⊗ Контроль
 - ⊗ Система

Поиск 

Wi-Fi / Настройки безопасности

Сетевая аутентификация:

Ключ шифрования PSK:*

WPA2 Предварительная аутентификация:

Настройки шифрования WPA

WPA-шифрование:

WPA период обновления ключа:*

Применить