

Подключение к роутеру ASUS RT-N12

Для настройки роутера используйте метровый кабель, идущий в комплекте. Соедините кабелем ваш компьютер или ноутбук с роутером. Второй конец кабеля нужно включить в один из желтых разъемов обозначенных цифрами от 1 до 4. Кабель от провайдера должен подключаться только в отдельный разъем синего цвета.

Если вы потеряли кабель или у вас только планшет или смартфон, настроить роутер ASUS RT-N12 можно будет и без проводов. Для этого подключитесь при помощи Wi-Fi к своей сети.

Как только все подключено наберите в браузере адрес <http://192.168.0.1>. Должна появиться страница с вводом логина и пароля. Обычно логин и пароль одинаковы: admin admin или admin1234.

The screenshot displays the ASUS RT-N12VP web management interface. At the top, it shows the device name 'ASUS RT-N12VP', buttons for 'Выход' (Logout) and 'Перезагрузка' (Reload), and a language dropdown set to 'Русский'. The main header indicates the operating mode as 'Беспроводной роутер' (Wireless Router), the firmware version as '3.0.0.4.376_3835', and the SSID as 'DAYZ'. A left sidebar contains navigation options: 'Быстрая настройка Интернет' (Quick Internet Setup), 'Общие' (General), 'Карта сети' (Network Map), 'Гостевая сеть' (Guest Network), 'Диспетчер трафика' (Traffic Manager), 'Родительский контроль' (Parental Control), 'Дополнительные настройки' (Advanced Settings), 'Беспроводная сеть' (Wireless Network), 'Локальная сеть' (Local Network), 'Интернет' (Internet), 'IPv6', 'VPN', 'Брандмауэр' (Firewall), 'Администрирование' (Administration), 'Системный журнал' (System Log), and 'Сетевые утилиты' (Network Utilities). The central area features three status cards: 'Состояние Интернета: Подключено' (Internet Status: Connected) with WAN IP and DDNS options; 'Уровень безопасности: WPA2-Personal' (Security Level: WPA2-Personal); and 'Клиенты: 0' (Clients: 0). On the right, the 'Состояние системы' (System Status) panel shows wireless network details for the 2.4GHz band, including SSID (DAYZ), security method (WPA2-Personal), encryption (AES), and WPA-PSK key. It also lists LAN IP (192.168.1.1), PIN code (00344050), DNS status (disabled), and MAC addresses for LAN and Wireless ports. A 'Применить' (Apply) button is visible. The footer includes 'Help & Support Manual | Utility' and 'FAQ' with a search icon.

Прошивка роутера ASUS RT-N12

Для обновления прошивки роутера используем меню Администрирование и закладку Обновление микропрограммы. Прошивать роутер нужно только подходящей прошивкой с учетом версии железа роутера, иначе можно роутер превратить в кусок пластика. Посмотрите на дно роутера на наклейку. Обратите внимание на текст H/W ver или Hardware Version. На наклейке N12VP можно найти все нужные данные.



Скачайте программу прошивки для конкретной версии на сайте <https://www.asus.com/ru/support/> или на сайте <http://proftelekom.ru/techsupp.html>

Архив zip требуется разархивировать на компьютер, затем указать путь к разархивированному файлу прошивки и нажать кнопку «Отправить».

После выполнения указаний запустится обновление, дождитесь его окончания.

Важно: не выключайте ПК и роутер до завершения процесса, иначе оборудование может некорректно работать. В среднем процедура занимает 3-4 минуты. После этого на экране появится окно с обновлённой прошивкой маршрутизатора.