

Настройка PPPoE на модемах

Asus 520gu, RT N32, RT-N16, WL-500gP V2, RT-G32 и RT-N13U

Контактная информация ASUS: www.asus.com/ru, 8-800-100-2787 (Пн-Пт, 09:00-18:00); (495) 231-19-99 (звонок платный)
Для настройки открыть ваш Интернет браузер и в строке адреса набрать <http://192.168.1.1>
Прописываем в поле Имя пользователя, пароль – **admin** (при условии, что роутер имеет заводские настройки, и его IP не менялся) и нажимаем ОК.



Слева выбираете **Дополнительные настройки** => **WAN** => сверху в появившемся окне выбираем **Интернет-соединения**

Тип соединения: из списка выберите **PPPoE**

- Получить IP и подключиться к DNS серверам — автоматически
- Настройка учетной записи - ввести имя пользователя и пароль от подключения
- Остальные параметры можно не менять

ASUS
RT-G32

Время: 12:52:37
SSID: админ
Версия микропрограммы: 1.0.1.2

язык: Русский
Выход
Обновление

Дополнительные настройки

- Беспроводная сеть
- WPS
- WAN**
- Трансляция
- Администрирование
- Системный журнал

Интернет-соединение | Переключатель портов | Виртуальный сервер | DMZ | DDNS

WAN - Интернет-соединение

RT-G32 поддерживает несколько режимов подключения к глобальной сети (WAN). Эти режимы выбираются из раскрывающегося меню рядом с пунктом «Тип WAN-подключения». Поля параметров настройки зависят от выбранного типа подключения.

Тип WAN-подключения: PPPoE

Выбор порта IPTV/STB: None

Включить UPnP? Yes No

Настройка IP-адреса WAN

Получить IP-адрес WAN автоматически? Yes No

IP-адрес:

Маска подсети:

Основной адрес:

Настройка DNS WAN

Подключиться к DNS-серверу автоматически? Yes No

DNS-сервер 1:

DNS-сервер 2:

Настройка учетной записи

Имя пользователя:

Пароль:

Время ожидания при простое в секундах. Отключена по истечении периода простоя (в секундах):

MTU: 1460

Имя службы:

Имя концентратора доступа:

Параметры PPP: No Encaps

Специальные требования поставщика услуг Интернета

Сервер Host-файла PPPoE/PPPoE:

Имя модема: RT-G32

Нажимаем кнопку **Применить**