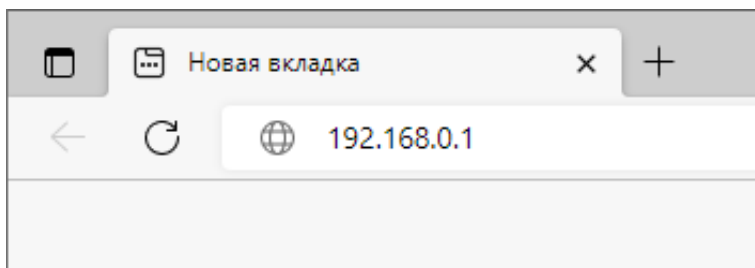


# Настройка PPPoE на TP-Link Green interface/ Зеленый интерфейс

1. Откройте любой веб-браузер (Google Chrome/Mozilla Firefox или другие) на устройстве, которое подключено по Wi-Fi или с помощью кабеля к роутеру.



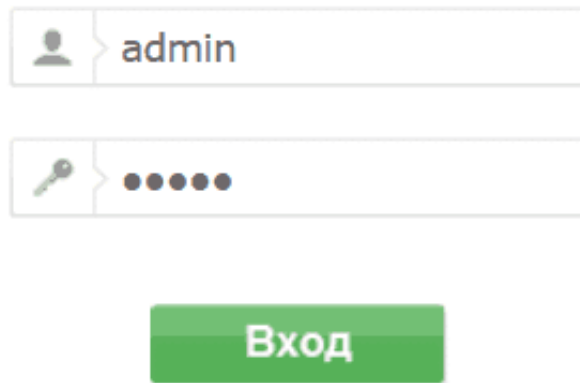
В адресной строке напишите 192.168.0.1 (адрес указан на корпусе роутера) и нажмите **Enter**.



Иногда вместо интерфейса открывается поисковик. В таком случае попробуйте ввести в адресную строку <https://192.168.0.1/>. Если интерфейс роутера все равно не открылся, то можно [сбросить настройки](#) через кнопку **RESET** на корпусе роутера.

2. Пройдите авторизацию.

Данные для входа можно посмотреть на корпусе роутера. Обычно используется **admin / admin**



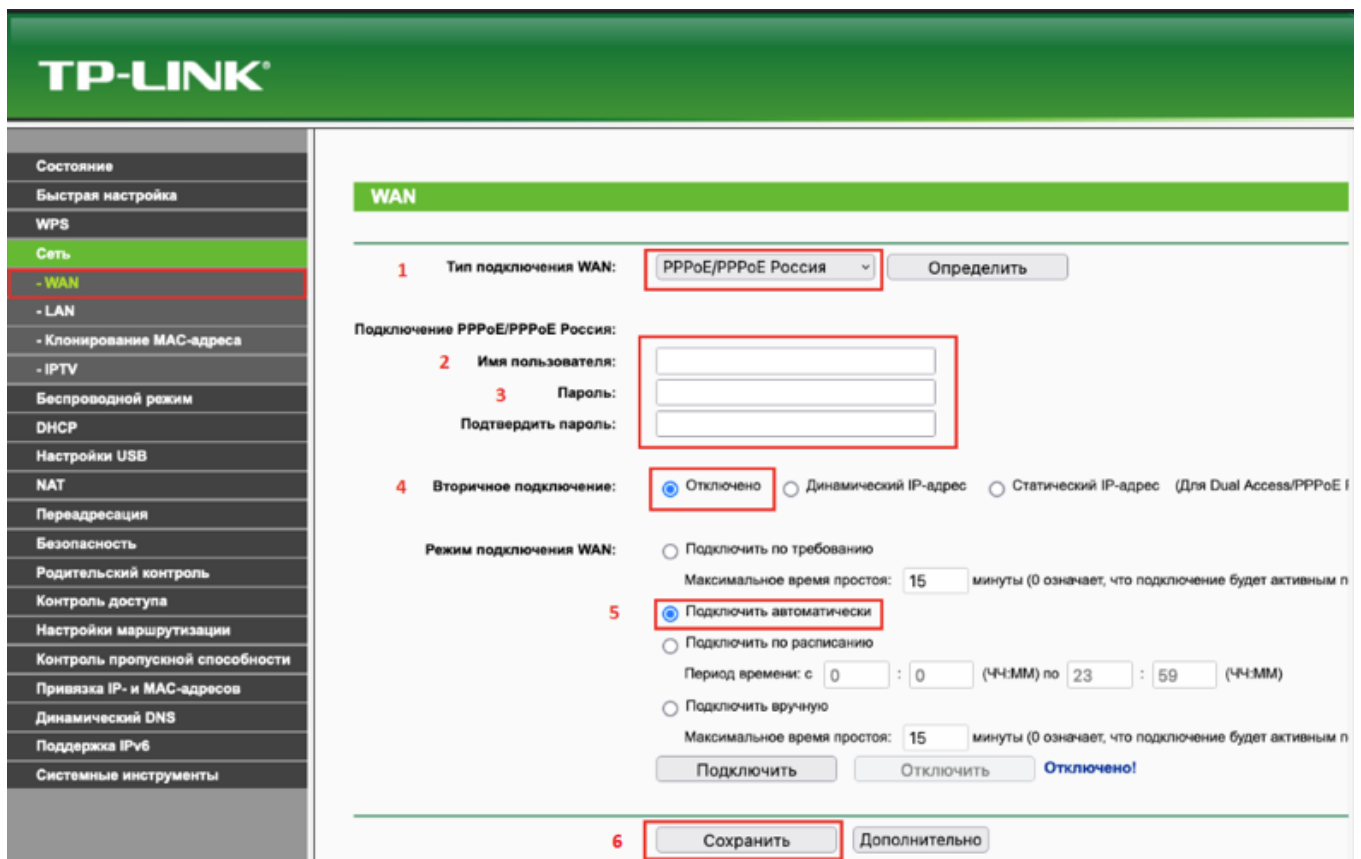
admin

•••••

Вход

### 3. Настройка WAN

- (1) Тип подключения WAN — выбираем **PPPoE/PPPoE Россия**.
- (2) Имя пользователя — вводим логин по договору.
- (3) **Пароль** и **Подтвердить пароль** — вводим пароль по договору.
- (4) Вторичное подключение — Отключено.
- (5) Режим подключения WAN — ставим **Подключить автоматически**.
- (6) Нажимаем **Сохранить**.



TP-LINK

Состояние  
Быстрая настройка  
WPS  
Сеть  
- WAN  
- LAN  
- Клонирование MAC-адреса  
- IPTV  
Беспроводной режим  
DHCP  
Настройки USB  
NAT  
Переадресация  
Безопасность  
Родительский контроль  
Контроль доступа  
Настройки маршрутизации  
Контроль пропускной способности  
Привязка IP- и MAC-адресов  
Динамический DNS  
Поддержка IPv6  
Системные инструменты

#### WAN

1 Тип подключения WAN: **PPPoE/PPPoE Россия** Определить

Подключение PPPoE/PPPoE Россия:

2 Имя пользователя:

3 Пароль:   
Подтвердить пароль:

4 Вторичное подключение: ☒ Отключено ☐ Динамический IP-адрес ☐ Статический IP-адрес (Для Dual Access/PPPoE I

Режим подключения WAN:

5 ☒ Подключить автоматически ☐ Подключить по требованию  
Максимальное время простоя: 15 минуты (0 означает, что подключение будет активным п

☐ Подключить по расписанию  
Период времени: с 0 : 0 (Ч:ММ) по 23 : 59 (Ч:ММ)

☐ Подключить вручную  
Максимальное время простоя: 15 минуты (0 означает, что подключение будет активным п

Подключить Отключить Отключено!

6 Сохранить Дополнительно

