

TP-Link 740/741



TP-Link 841



TP-Link 941



Настройка PPPoE

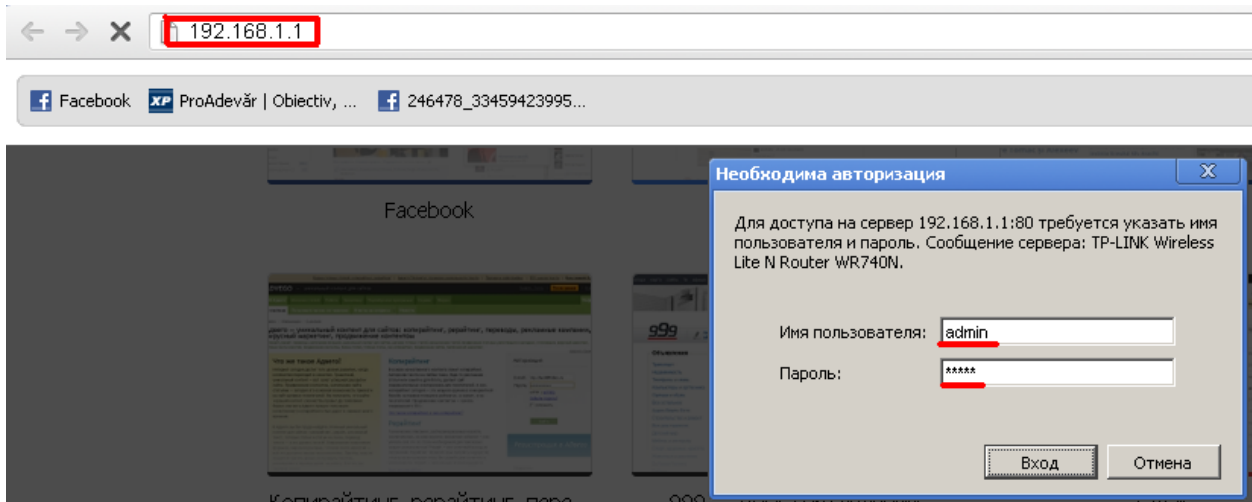
Распаковав маршрутизатор, присоединяем все кабели. Если Вы используете ноутбук — для начала настройки нужно включить WiFi, если подключаете к компьютеру — соединить кабелем роутер и сетевую плату.

Запускаем браузер и в адресной строке пишем: 192.168.1.1 или tplinklogin.net (адрес вашего девайса).

Появится окно в котором нужно будет ввести логин и пароль пользователя (их потом можно будет поменять).

Логин: admin

Пароль: admin



- Слева выбираем пункт меню Network-Wan.
- В строке "Wan connection type" сменим с "Dynamic IP" на "PPPoE" и, соответственно, введем поля имя и пароль, полученные при подключении (памятка пользователя).

WAN

WAN Connection Type: **PPPoE/Russia PPPoE** Detect

PPPoE Connection:

User Name: **username**

Password: *********

Confirm Password: *********

Secondary Connection: Disabled Dynamic IP Static IP (For Dual Access/Russia PPPoE)

Wan Connection Mode: Connect on Demand

Max Idle Time: **15** minutes (0 means remain active at all times.)

Connect Automatically

Time-based Connecting

Period of Time: from **0** : **0** (HH:MM) to **23** : **59** (HH:MM)

Connect Manually

Max Idle Time: **15** minutes (0 means remain active at all times.)

Note: If you connect automatically, the protocol report is type you types of follow:

- Чтобы поддерживать соединение с интернетом всегда выберем "Connect Automatically".
- Нажимаем Сохранить и, обязательно, для выполнения изменений перезагрузим роутер.

Настройка WiFi на роутере.

- После входа в меню роутера следует выбрать Wireless - Wireless Settings. Тут необходимо ввести имя сети SSID (либо же оставить стандартное).

Wireless Settings

SSID: **TelemirWiFi**

Region: **Russia**

Warning: Ensure you select a correct country to conform local law. Incorrect settings may cause interference.

Channel: **Auto**

Mode: **11bgn mixed**

Channel Width: **Automatic**

Max Tx Rate: **150Mbps**

Enable Wireless Router Radio

Enable SSID Broadcast

Enable WDS

Save

- Далее можно выбрать тип устройств, которые смогут подключаться к нашему девайсу. Можно выбрать, скажем, только N, если все ваши устройства поддерживают данную технологию. Для подключения разных смартфонов или планшетов следует выбрать режим b g n mixed.
- Выбираем Wireless - Wireless Security. Если вы хотите создать открытую точку доступа — выберите Disable Security.

The screenshot displays the configuration interface for wireless security. On the left, a navigation menu lists various settings, with 'Wireless Security' selected. The main configuration area is divided into two sections: 'WPA/WPA2' and 'WPA-PSK/WPA2-PSK'. The 'WPA-PSK/WPA2-PSK' section is active, showing settings for Version (WPA2-PSK), Encryption (AES), and a PSK Password field. A 'Save' button is located at the bottom of the configuration area.

- Для создания более надежной защиты wireless network выберите любой другой тип защиты. Рекомендуемый WPA2-PSK. Введите пароль, который будет требовать роутер у девайсов, пытающихся подключиться.
- Перезагружаем наше устройство.