

## Настройка NetByNet(PPPoE)

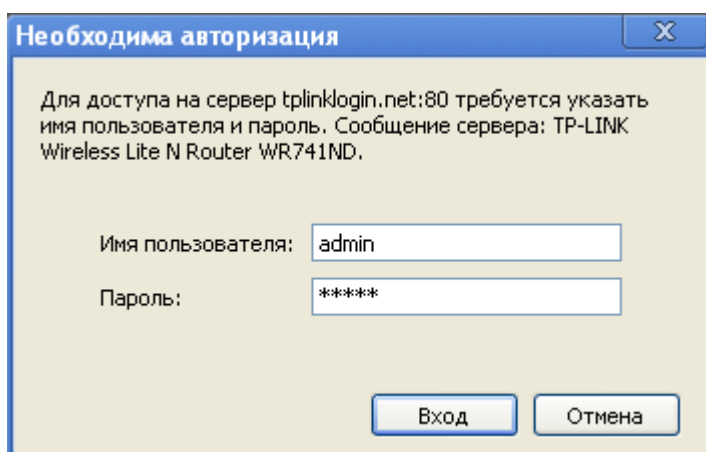
Перед началом установки маршрутизатора, подключите ваш основной компьютер (к которому изначально подведён кабель вашего провайдера) в любой из LAN (жёлтых) портов маршрутизатора.



- 1) Заходим в web-интерфейс устройства, в вашем обозревателе (например Mozilla, Google Chrome, Internet Explorer) пишем адрес <http://tplinklogin.net> (если данный адрес не открывается, используйте <http://192.168.1.1/> или <http://192.168.0.1/>)



Имя пользователя/пароль: admin/admin)



- 2) Слева в меню выбираем «Быстрая настройка» (Quick Setup)

**Быстрая настройка**

С помощью Быстрой настройки вы сможете задать основные параметры сети.

Для продолжения, пожалуйста, нажмите кнопку **Далее**.

Для выхода, пожалуйста, нажмите кнопку **Выход**.

**Выход** **Далее**

Нажмите «Далее» (Next)

### 3) Быстрая Настройка - Тип подключения WAN

Выберите из списка PPPoE

Нажимаем «Далее» (Next)

#### Быстрая Настройка - Тип WAN соединения

Мастер быстрой настройки поможет настроить ваш тип соединения WAN порта.

Маршрутизатор попытается автоматически определить тип интернет подключения вашего маршрутизатора. В противном случае вам придется вручную указать тип подключения.

- Автоопределение** - Позволить маршрутизатору автоматически определить тип соединения.
- PPPoE** - Для этого типа соединения вам необходимо имя учетной записи и пароль.
- L2TP/Россия L2TP** - Для этого типа подключения вам потребуется имя учетной записи.
- PPTP/Россия PPTP** - Для этого типа подключения вам потребуется имя учетной записи.
- Динамический IP-адрес** - Ваш поставщик Интернет-услуг использует службу DHCP, чтобы назначить IP-адрес.
- Статический IP-адрес** - Этот тип соединения использует постоянный, фиксированный IP-адрес.

Назад

**Далее**

### 4) Быстрая настройка – PPPoE

Введите:

**Имя пользователя\Пароль (User Name\Password) – ВВОДИМ данные по договору с вашим провайдером**

**Вторичное подключение: выбираем Динамический IP**

**Затем нажмите «Далее» (Next)**

Состояние

**Быстрая настройка**

Функция QSS

Сеть

Беспроводной режим

DHCP

Переадресация

Безопасность

Родительский контроль

Контроль доступа

**Быстрая настройка**

С помощью Быстрой настройки вы сможете задать основные параметры сети.

Для продолжения, пожалуйста, нажмите кнопку **Далее**.

Для выхода, пожалуйста, нажмите кнопку **Выход**.

Выход

**Далее**

## 5) **Быстрая настройка - Беспроводной режим**

**Имя беспроводной сети:** Можно оставить название wi-fi сети без изменения, либо придумать своё название (английские буквы\цифры, минимум 6 символов)

**Защита беспроводного режима:** выбираем WPA-Personal/WPA2-Personal

**Пароль PSK:** придумываем и вводим пароль – минимум 8 знаков (английские буквы\цифры), нажимаем «Далее» (Next)

**Быстрая настройка - Беспроводной режим**

Беспроводной режим: Включить

Имя беспроводной сети: TP-LINK\_7E865E (Также можно оставить по умолчанию)

Регион: Россия

Канал: Авто

Режим: 11bgn смешанный

Ширина канала: Авто

Защита беспроводного режима:

Отключить защиту

WPA-Personal/WPA2-Personal

Без Изменений

Пароль PSK: 123456789

(Вы можете ввести либо ASCII символы в промежутках, либо специальные символы)

Назад

**Далее**

Нажимаем кнопку «Перезагрузка» (Reboot)

## Быстрая настройка - Завершение

Поздравляем! Маршрутизатор в настоящее время соединяет вас с интернетом. Для подробных настроек, нажмите, пожалуйста, на другие меню, если это необходимо.

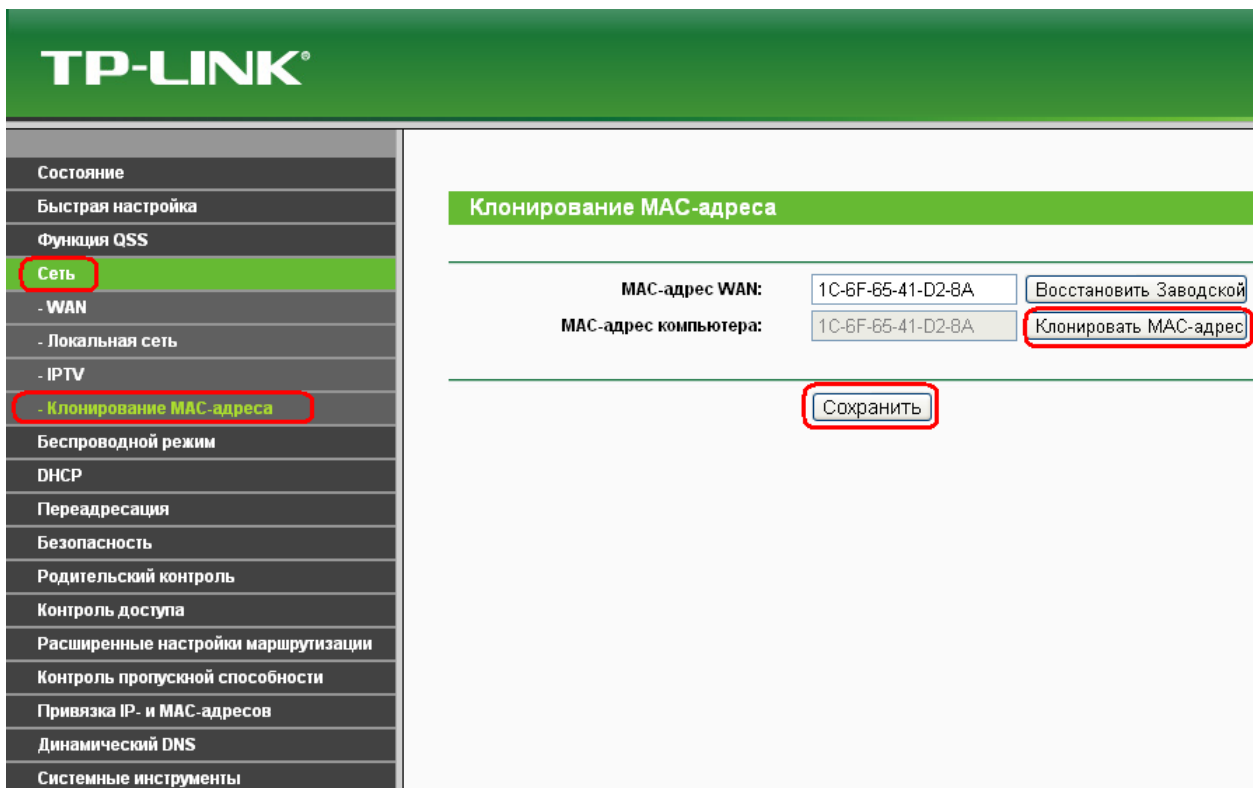
Изменения настроек беспроводной сети вступят в силу после перезагрузки маршрутизатора.

[Назад](#)

[Перезагрузка](#)

После перезагрузки заходим в меню **Сеть – закладка - Клонирование MAC- адреса**

Нажимаем **Клонировать MAC-адрес**, затем **Сохранить**



**На этом настройка маршрутизатора завершена.**

### Важно!

После настройки маршрутизатора вам больше не требуется запускать интернет-подключение на вашем компьютере. Если один из компьютеров запустит это подключение, роутер не сможет подключиться к Интернет.

Перед настройкой обязательно уточните ваши имя пользователя и пароль. От правильности написания этих данных зависит, подключится ваш маршрутизатор или нет.