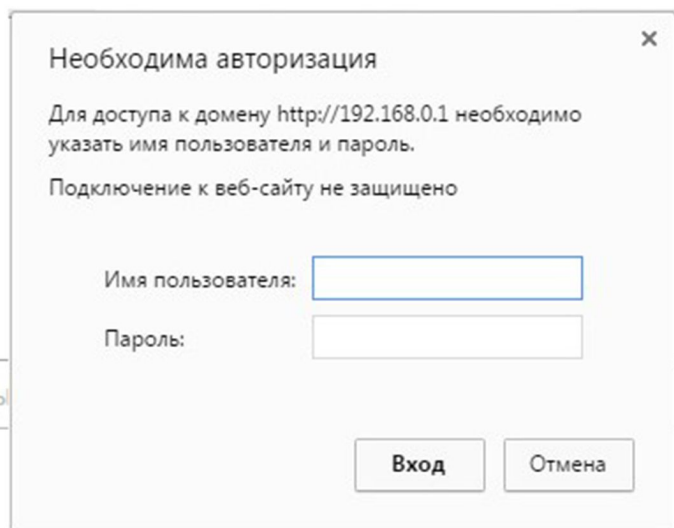


**Важно!** Если прошивка старая, то инструкция идентична инструкции по настройке роутера TP-LINK 840N.

## 1. Быстрая настройка

Открываем браузер, в адресной строке набираем адрес роутера (по умолчанию адрес — **http://192.168.0.1/** или **http://tplinklogin.net/**), нажимаем **Enter** - Откроется страница авторизации роутера.  
Вводим логин и пароль (по умолчанию **admin/admin**) для доступа к роутеру, нажимаем Enter.



Необходима авторизация

Для доступа к домену http://192.168.0.1 необходимо указать имя пользователя и пароль.

Подключение к веб-сайту не защищено

Имя пользователя:

Пароль:

**1.1** Для быстрой настройки выберите в меню слева «**Быстрая настройка**» (**Quick Setup**).

В открывшемся окне «**Выберите поставщика услуг**» выбираем:

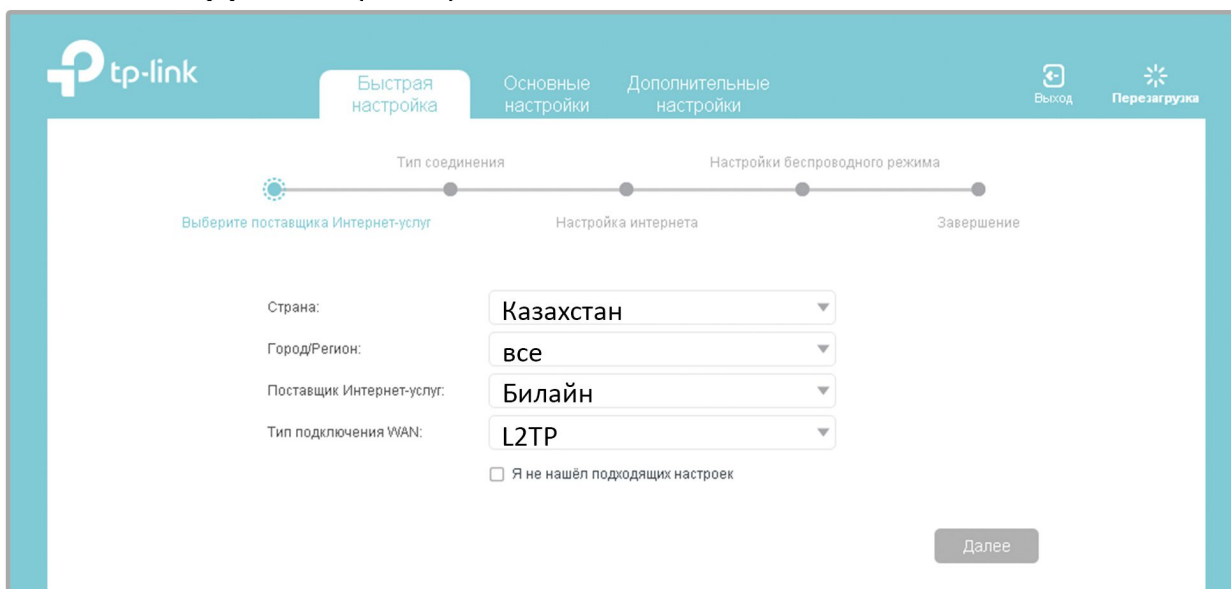
**Страна:** Казахстан.

**Город/Регион:** все.

**Поставщик интернет услуг:** Билайн.

**Тип подключения WAN:** L2TP.

Нажмите «**Далее**» (Next):



tp-link

Быстрая настройка | Основные настройки | Дополнительные настройки

Выход | Перезагрузка

Тип соединения | Настройки беспроводного режима

Выберите поставщика Интернет-услуг | Настройка интернета | Завершение

Страна:

Город/Регион:

Поставщик Интернет-услуг:

Тип подключения WAN:

Я не нашёл подходящих настроек

## 1.1 Откроется «Окно настройки Интернета».

Заполните поля, как указано на скриншоте ниже:

- Имя пользователя и Пароль от Личного кабинета «Интернет Дома».
- Вторичное подключение: выбираем динамической IP-адрес.
- IP-адрес/Имя VPN-сервера: **l2tp.internet.beeline.kz**

Нажмите «Далее» (Next).

The screenshot shows the 'Настройка интернета' (Internet Settings) page in the TP-Link web interface. The page is divided into three sections: 'Выберите поставщика Интернет-услуг' (Select Internet Service Provider), 'Настройка интернета' (Internet Settings), and 'Обзор' (Review). The 'Настройка интернета' section is active and contains the following fields:

- Примечание:** Обычно не требуется. Если ваш для работы вашего интернет-провайдера требуется ввести определенный номер VLAN, включите VLAN ID и введите верное значение.
- VLAN ID:**  Включить
- Введите L2TP имя пользователя и Пароль:**
- Имя пользователя:** [Empty field]
- Пароль:** [Empty field with eye icon]
- Вторичное подключение:**  Динамический IP-адрес;  Статический IP-адрес
- IP-адрес/Имя VPN-сервера:** l2tp.internet.beeline.kz
- IP-адрес:** 0.0.0.0
- Маска подсети:** 0.0.0.0
- Шлюз:** 0.0.0.0
- Предпочитаемый DNS-сервер:** 0.0.0.0
- Альтернативный DNS-сервер:** 0.0.0.0

At the bottom, there are two buttons: 'Назад' (Back) and 'Далее' (Next).

## 2. Окно настройки беспроводного режима

Вы можете изменить имя и пароль беспроводной сети. Для этого заполните поля, как указано на скриншоте ниже:

- Беспроводной режим 2,4 ГГц: включить беспроводное вещание (установить флажок).
- SSID: установка названия сети 2,4 ГГц (по умолчанию - TP-Link\_2511)
- Пароль: Установка пароля сети (по умолчанию — 12345670).

Нажмите «Далее» (Next), затем «Сохранить» (Save).

Ожидайте загрузку применения конфигурации. Далее проверьте интернет.

The screenshot shows the 'Настройка беспроводного режима' (Wireless Mode Settings) page in the TP-Link web interface. The page is divided into three sections: 'Выберите поставщика Интернет-услуг' (Select Internet Service Provider), 'Настройка интернета' (Internet Settings), and 'Настройка беспроводного режима' (Wireless Mode Settings). The 'Настройка беспроводного режима' section is active and contains the following fields:

- Вы можете изменить имя и пароль беспроводной сети.**
- Беспроводной режим 2,4 ГГц:**  Включить беспроводное вещание
- SSID:** TP-Link\_2511
- Пароль:** 12345670

At the bottom, there are two buttons: 'Назад' (Back) and 'Далее' (Next).