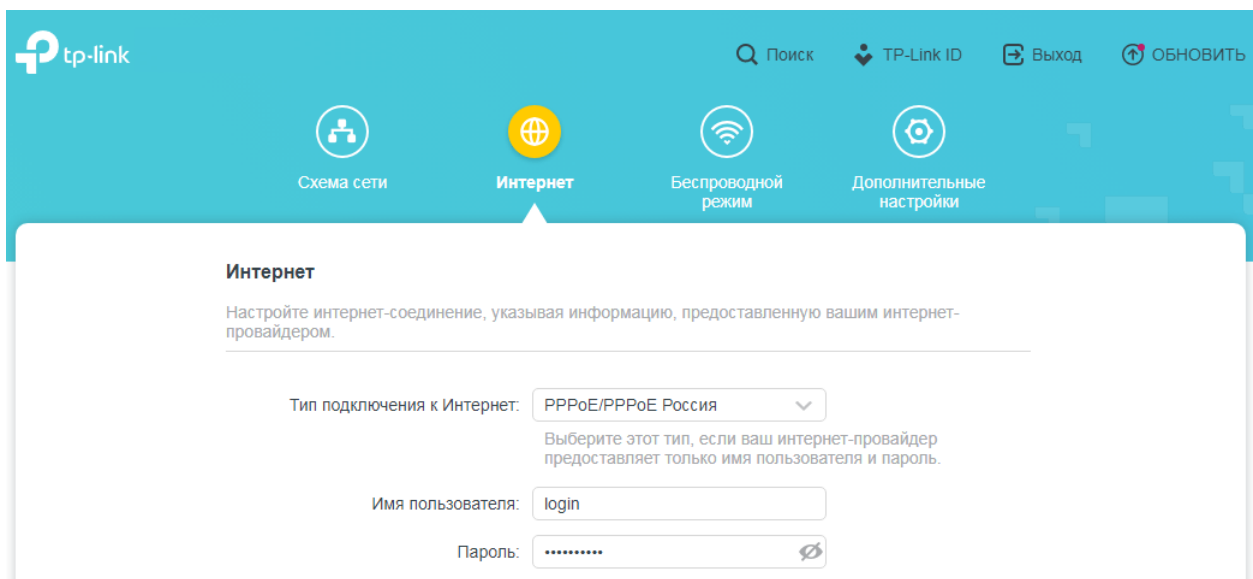


1. Вход в WEB-интерфейс роутера.

Чтобы настроить Wi-Fi роутер, необходимо подключить его к ПК Ethernet кабелем, который поставляется в комплекте с роутером. Подключите ПК к любому из LAN разъемов роутера. Заведенный из подъезда кабель от компании Рэдком подключите в WAN разъем на роутере.

Далее откройте любой браузер, установленный на ПК (например, Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Google Chrome, Yandex...). В адресной строке введите адрес: 192.168.1.1 (для некоторых моделей может потребоваться введение адреса 192.168.0.1). Появится окошко с требованием ввести логин и пароль (по умолчанию они admin/admin).

2. Настройка подключения к сети Интернет.



The screenshot shows the TP-Link web interface. At the top, there is a navigation bar with the TP-Link logo, a search icon, and links for 'TP-Link ID', 'Выход', and 'ОБНОВИТЬ'. Below the navigation bar are four main menu items: 'Схема сети', 'Интернет' (highlighted with a yellow circle), 'Беспроводной режим', and 'Дополнительные настройки'. The 'Интернет' section is active, displaying the following configuration options:

- Тип подключения к Интернет:** A dropdown menu set to 'PPPoE/PPPoE Россия'. Below it, a note reads: 'Выберите этот тип, если ваш интернет-провайдер предоставляет только имя пользователя и пароль.'
- Имя пользователя:** A text input field containing 'login'.
- Пароль:** A password input field with a masked password '.....' and a toggle icon for visibility.

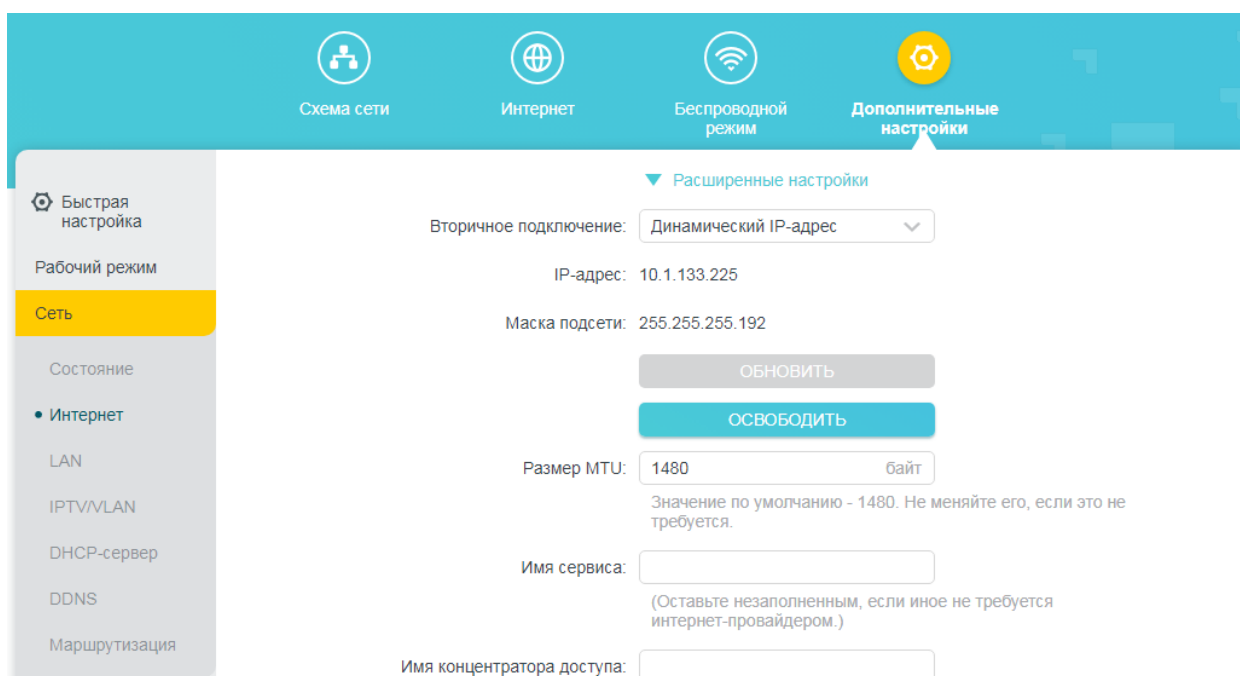
Для настройки подключения к сети Интернет необходимо перейти в раздел меню «Интернет» и указать следующие параметры:

Тип подключения к Интернет – PPPoE/PPPoE Россия;

Имя пользователя – указать логин с карточки, прилагаемой к договору (формата kh*****/pppvc****);

Пароль - указать пароль с карточки, прилагаемой к договору (10 символов);

После чего нажать кнопку «Сохранить».

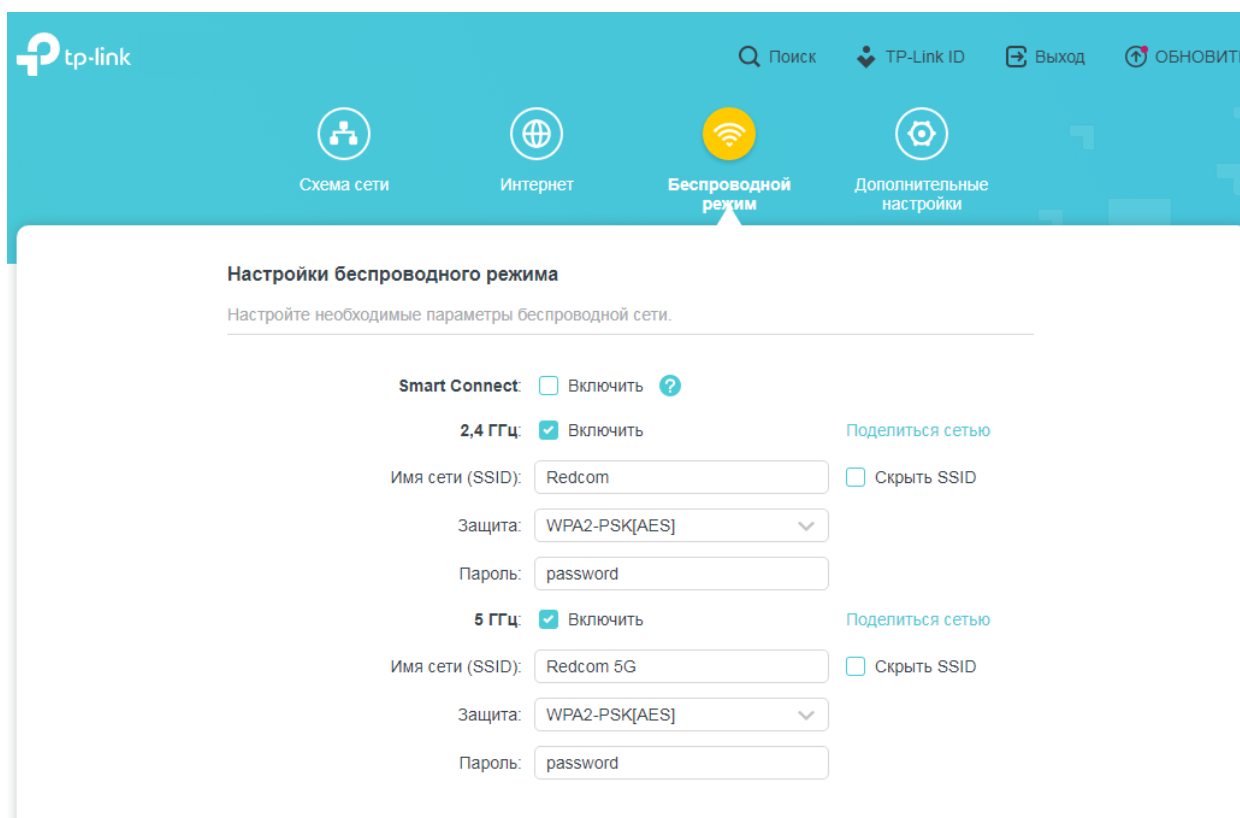


Далее необходимо перейти в раздел меню «Дополнительные настройки» -> «Сеть» -> «Интернет», нажать на «Расширенные настройки» и скорректировать следующий пункт:

Вторичное подключение – Динамический IP-адрес.

После чего нажать кнопку «Сохранить».

3. Настройка Wi-Fi.



Для настройки Wi-Fi сетей роутера необходимо перейти в раздел меню «Беспроводной режим» и скорректировать следующие параметры:

2,4ГГц – Включить;

Имя сети (SSID) – указать желаемое название Wi-Fi сети;

Пароль – указать желаемый пароль для Wi-Fi сети(не менее 8 символов);

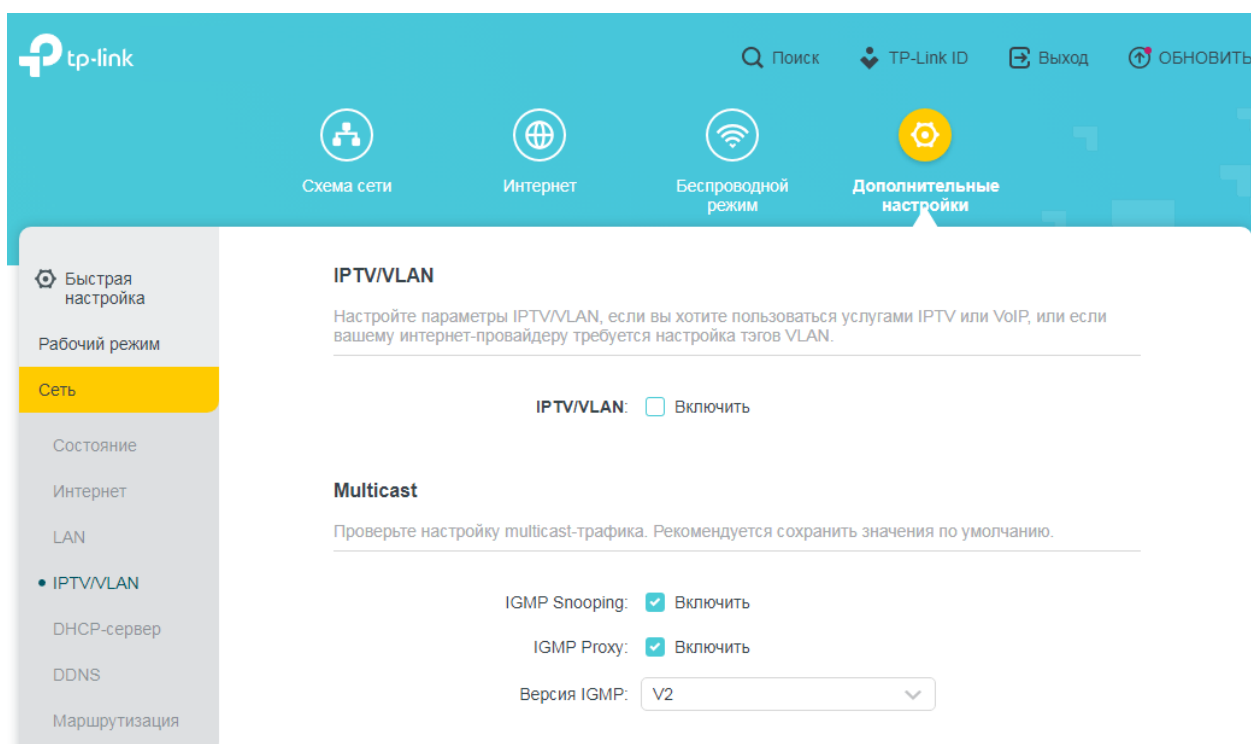
5ГГц – Включить;

Имя сети (SSID) – указать желаемое название Wi-Fi сети (желательно указывать отличное от сети 2.4 ГГц для более корректного ориентирования при подключении устройств);

Пароль – указать желаемый пароль для Wi-Fi сети (не менее 8 символов);

После чего нажать кнопку «Сохранить».

4. Настройки IPTV.



Для корректной работы услуги IPTV необходимо перейти в раздел меню «Дополнительные настройки» -> «Сеть» -> «IPTV» и скорректировать следующие пункты:

Multicast:

IGMP-Snooping – Включить;

IGMP-проху - Включить;

Версия – v2;

После чего нажать кнопку «Сохранить».