

Пример настройки роутеров фирмы TP-Link Archer.

Внимание! Перед настройкой роутера рекомендуется обновить прошивку маршрутизатора (роутера) до последней версии. Последние версии прошивок можно найти на сайте производителя.

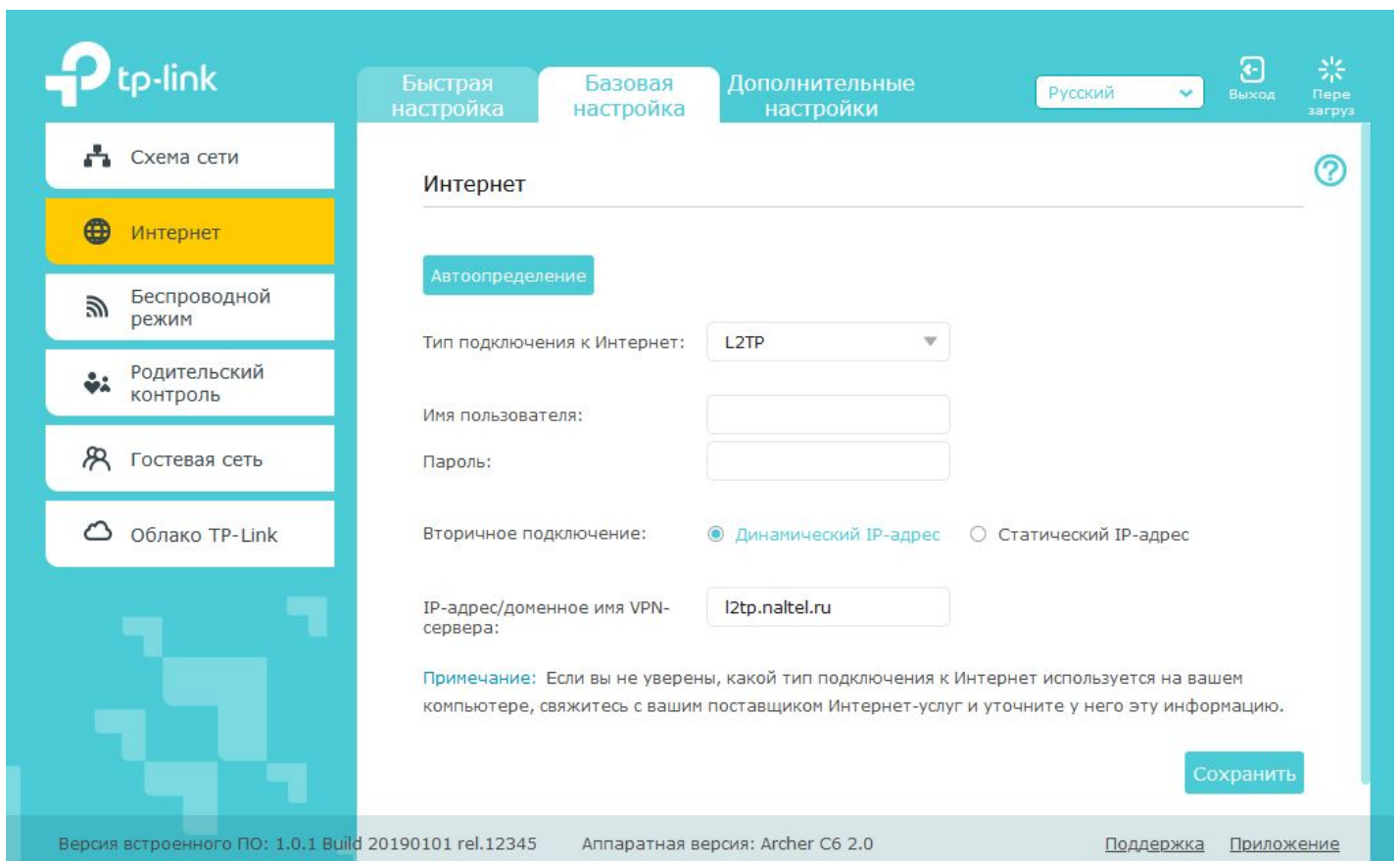
Подключите устройство к компьютеру (желательно проводом, поставляющимся в комплекте). Откройте "**Internet Explorer**" или аналогичный браузер, наберите в строке адреса "**192.168.0.1** или 192.168.1.1" (в некоторых моделях роутеров адрес может быть другим). Подключение по беспроводной связи к устройству или попытка открытия настроек через любой другой Интернет-браузер не всегда могут быть успешными.

Укажите Login и Password (Логин и Пароль) в соответствии с указанными производителем данными по умолчанию. Обычно они нанесены на наклейке снизу, либо на корпусе маршрутизатора (роутера).

На боковой панели выберите раздел «**Интернет**».

Далее:

1. Тип подключения к Интернет – **L2TP**.
2. **Имя пользователя** и **Пароль** – вводите в соответствии с вашими «идентификационными данными для доступа в интернет» из памятки пользователя.
3. IP-адрес/доменное имя VPN-сервера: **l2tp.naltel.ru** , все остальные настройки «**Автоматическая**».
4. Нажимаете «**Сохранить**».



The screenshot shows the TP-Link Archer C6 2.0 web interface. The main navigation menu on the left includes: Схема сети, Интернет (highlighted), Беспроводной режим, Родительский контроль, Гостевая сеть, and Облако TP-Link. The top navigation bar has: Быстрая настройка, Базовая настройка (selected), and Дополнительные настройки. The language is set to Russian. The 'Интернет' settings page is displayed, with the 'Автоопределение' button highlighted. The configuration shows: Тип подключения к Интернет: L2TP; Имя пользователя: (empty); Пароль: (empty); Вторичное подключение: Динамический IP-адрес, Статический IP-адрес; IP-адрес/доменное имя VPN-сервера: l2tp.naltel.ru. A 'Сохранить' button is at the bottom right. A note at the bottom states: 'Примечание: Если вы не уверены, какой тип подключения к Интернет используется на вашем компьютере, свяжитесь с вашим поставщиком Интернет-услуг и уточните у него эту информацию.'

Далее, на боковой панели выберите вкладку «**Беспроводной режим**».

Для настройки WiFi:

1. В поле «**Имя беспроводной сети (SSID)**» вводите название вашего Wi-Fi, либо оставляете заводское.
2. В поле «**Пароль**» указываете пароль от Wi-Fi сети.
3. Все остальные настройки оставьте по умолчанию.
4. Нажимаете «Сохранить».

The screenshot displays the TP-Link web management interface for the Archer C6 2.0 router. The top navigation bar includes the TP-Link logo, three tabs: 'Быстрая настройка' (Quick Setup), 'Базовая настройка' (Basic Setup), and 'Дополнительные настройки' (Advanced Settings). The 'Базовая настройка' tab is active. On the left sidebar, the 'Беспроводной режим' (Wireless Mode) option is highlighted in yellow. The main content area is titled 'Настройки беспроводного режима' (Wireless Mode Settings). It features two sections for 2.4 GHz and 5 GHz wireless modes. In both sections, the 'Включить беспроводное вещание' (Enable Wireless Broadcast) checkbox is checked. The 2.4 GHz section shows the SSID as 'TP-Link_593D' and the 5 GHz section as 'TP-Link_593D_5G'. There are also checkboxes for 'Общий доступ к сети' (Network Access), 'Скрыть SSID' (Hide SSID), and 'Включить Tx BeamForming, MU-MIMO' (Enable Tx BeamForming, MU-MIMO). A 'Сохранить' (Save) button is located at the bottom right of the settings area. The footer contains version information: 'Версия встроенного ПО: 1.0.1 Build 20190101 rel.12345' and 'Аппаратная версия: Archer C6 2.0', along with links for 'Поддержка' (Support) and 'Приложение' (App).

Перезагружаете роутер по кнопке «**Перезагрузка**» вверху справа.

Настройка роутера завершена.