

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»**.

tp-link

Быстрая настройка | Базовая настройка | Дополнительные настройки | Русский | Выход | Перегрузка

Схема сети | Интернет | Беспроводной режим | Родительский контроль | Гостевая сеть | Облако TP-Link

Интернет

Автоопределение

Тип подключения к Интернет: L2TP

Имя пользователя:

Пароль:

Вторичное подключение: Динамический IP-адрес Статический IP-адрес

IP-адрес/доменное имя VPN-сервера:

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.

Сохранить

Версия встроенного ПО: 1.0.1 Build 20190101 rel.12345 | Аппаратная версия: Archer C6 2.0 | Поддержка | Приложение

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 an Archer C6 2.0 router. The interface is in Russian and features a teal header with the TP-Link logo and navigation tabs: 'Быстрая настройка' (Quick Setup), 'Базовая настройка' (Basic Setup), and 'Дополнительные настройки' (Advanced Settings). The 'Базовая настройка' tab is active. On the left, a sidebar menu includes 'Схема сети' (Network Diagram), 'Интернет' (Internet), 'Беспроводной режим' (Wireless Mode), 'Родительский контроль' (Parental Control), 'Гостевая сеть' (Guest Network), and 'Облако TP-Link' (TP-Link Cloud). The main content area is titled 'Настройки беспроводного режима' (Wireless Mode Settings). It contains two sections for wireless modes: 2.4 GHz and 5 GHz. For each mode, there are checkboxes for 'Включить беспроводное вещание' (Enable Wireless Broadcast) and 'Общий доступ к сети' (Network Access), both of which are checked. The SSID and Password fields are present for both modes, with the 2.4 GHz SSID set to 'TP-Link_593D' and the 5 GHz SSID set to 'TP-Link_593D_5G'. There is also a 'Скрыть SSID' (Hide SSID) checkbox. At the bottom right, there is a 'Сохранить' (Save) button. 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.