

Настройка PPPoE

В адресной строке любого браузера введите **192.168.0.1**

Данные для входа по умолчанию **admin/admin**

Примечание: при первоначальной настройке требует смену пароля по умолчанию.

Выбираем "Дополнительные настройки" сверху, далее слева пункт "Сеть" и подпункт "Интернет". **Удаляем уже созданные подключения и добавляем новое. (Так же если у клиента после роутера шлюз телефонии, нужно оставить подключение "мост", обычно с названием br_eth_**)**

Быстрая настройка Основные настройки **Дополнительные настройки** Выход Перезагрузка

Состояние Рабочий режим **Сеть** Интернет

Интернет-подключение

Обновить **Добавить** Удалить всё

Имя WAN-интерфейса	ID VLAN	Состояние	Действие	Изменить
ipoe_eth_0_0_d	N / A	WAN Отключено	Подключить	Изменить

Тип Интернет-подключения — PPPoE/PPPoE Россия

Имя пользователя — Логин клиента по договору

Пароль — Пароль по договору

Вторичное подключение — Отключено

Сохранить

Настройка Ethernet

Включить VLAN: Включить

Тип Интернет-подключения:

Имя пользователя:

Пароль:

Подтвердить пароль:

Вторичное подключение: Отключено Динамический IP-адрес Статический IP-адрес

Режим подключения: Авто По требованию Вручную

Тип аутентификации:

IPv4: Включить

Основной шлюз:

IPv6: Включить

Дополнительные настройки

Клонирование MAC-адреса

- НЕ клонировать MAC-адрес
- Клонировать MAC-адрес текущего компьютера
- Использовать пользовательский MAC-адрес

Отмена

Сохранить

Настройка беспроводной сети

Для настройки Wi-Fi сети сверху выберите вкладку «**Основные настройки**», слева **Беспроводной режим**

Задайте **Имя сети (SSID)** и **Пароль** к wi-fi сети.

The screenshot shows the TP-Link web interface for configuring wireless settings. The interface is in Russian and features a teal header with the TP-Link logo and navigation tabs: 'Быстрая настройка', 'Основные настройки' (selected), and 'Дополнительные настройки'. On the right side of the header are buttons for 'Выход' and 'Перезагрузка'. A left sidebar contains menu items: 'Карта сети', 'Интернет', 'Беспроводной режим' (highlighted in yellow), 'Обмен данными по USB', and 'Родительский контроль'. The main content area is titled 'Настройки беспроводного режима' and contains two sections for wireless networks. The first section is for 'Беспроводная сеть - 2,4 ГГц', with a checked 'Включить' checkbox, an SSID field containing 'TP-Link_BE45', a password field containing '17558754', and an unchecked 'Скрыть SSID' checkbox. The second section is for 'Беспроводная сеть - 5 ГГц', also with a checked 'Включить' checkbox, an SSID field containing 'TP-Link_BE45_5G', a password field containing '17558754', and an unchecked 'Скрыть SSID' checkbox. A 'Сохранить' button is located at the bottom right of the settings area.

Смена канала

Дополнительная настройка защиты беспроводной сети

Для расширенной настройки Wi-Fi сети сверху выберите вкладку «Дополнительные настройки», слева **Беспроводной режим - Настройки беспроводного режима**

В данном разделе можно вручную установить тип защиты беспроводной сети, сменить канал и ширину канала.

The screenshot shows the TP-Link web interface for configuring wireless settings. The top navigation bar includes 'Быстрая настройка', 'Основные настройки', and 'Дополнительные настройки' (selected). The left sidebar lists various settings, with 'Беспроводной режим' highlighted. The main content area is titled 'Настройки беспроводного режима' and includes a 'Сетевой роуминг' section with a 'Включить' checkbox. Below this, the 'Настройки беспроводного режима' section is active, showing fields for SSID (TP-Link_BE45), security type (WPA/WPA2 Personal), version (WPA2-PSK), encryption (AES), password (17558754), mode (802.11b/g/n mixed), channel (Auto), channel width (Auto), and power level (High). A 'Сохранить' button is located at the bottom right.

tp-link

Быстрая настройка Основные настройки **Дополнительные настройки** Выход Переагрузка

Состояние

Рабочий режим

Сеть

Беспроводной режим

- Настройки беспроводного режима
- WPS
- Расписание беспроводного вещания
- Статистика
- Дополнительные настройки

Переадресация NAT

Обмен данными по USB

Родительский контроль

Сетевой роуминг

Сетевой роуминг: Включить

Настройки беспроводного режима 2,4 ГГц | 5 ГГц

Включить беспроводное вещание

Имя сети (SSID): TP-Link_BE45 Скрыть SSID

Защита: WPA/WPA2 Personal (рекомендуется)

Версия: Авто WPA2-PSK

Шифрование: Авто TKIP AES

Пароль: 17558754

Режим: 802.11b/g/n смешанный

Канал: Авто

Ширина канала: Авто

Мощность передатчика: Низкая Средняя Высокая

Сохранить