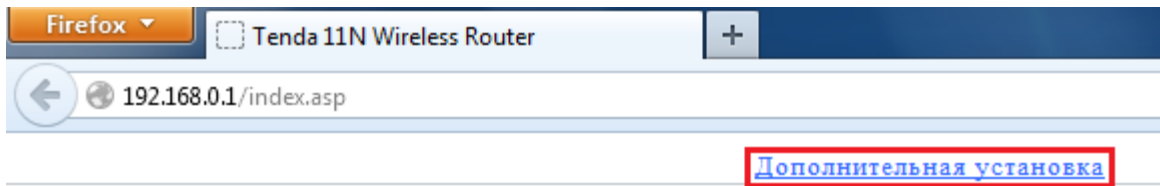


# **Инструкция по настройке сервиса «Интернет дома» для маршрутизатора Tenda W308R.**



Для настройки понадобится интернет обозреватель Mozilla Firefox или Google Chrome. В адресной строке браузера введите адрес 192.168.0.1 после чего вы окажитесь на стартовой странице. Для продолжения выберите пункт **Дополнительная установка**.



# Tenda®

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ИНТЕРНЕТУ

средство доступ к интернету:  ADSL коммутации  DHCP

счёт:

пароль:

Если вы хотите другие средства доступы к интернету нажмите дополнительные настройки

## шифрование беспроводной сети

пароль беспроводной сети:  (Только позволять ввести 8  
буквов)

## Настройка подключения к интернет

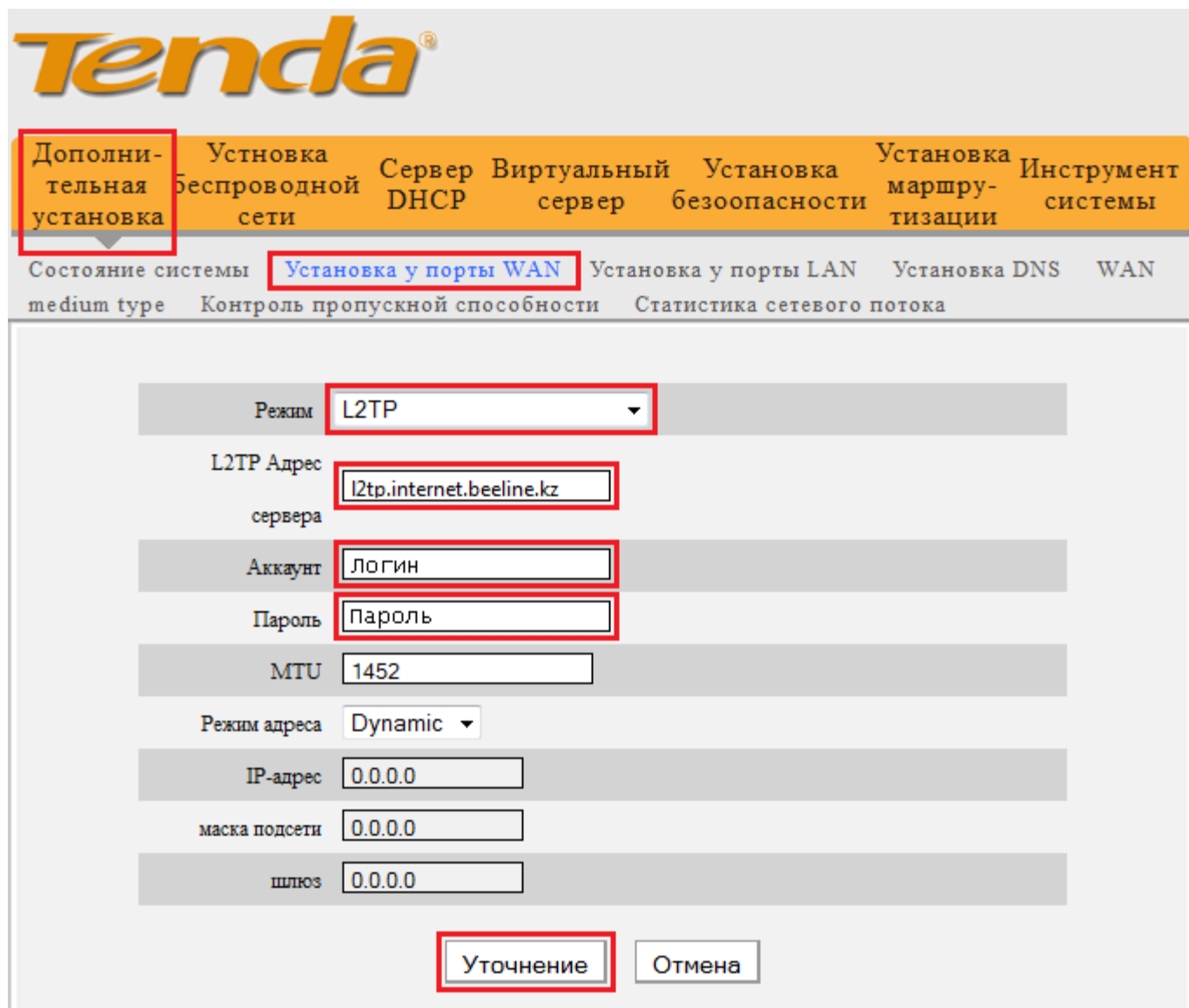
Для настройки параметров подключения к глобальной сети перейдите на страницу «**Дополнительная установка** > **Установка WAN**»

Выберите режим подключения – L2TP

Укажите адрес сервера для подключения – l2tp.internet.beeline.kz

Введите выданные провайдером **Логин** (начинается с 001... или 099...) и **Пароль** для подключения.

Сохраните настройки – кнопка «**Уточнение**».

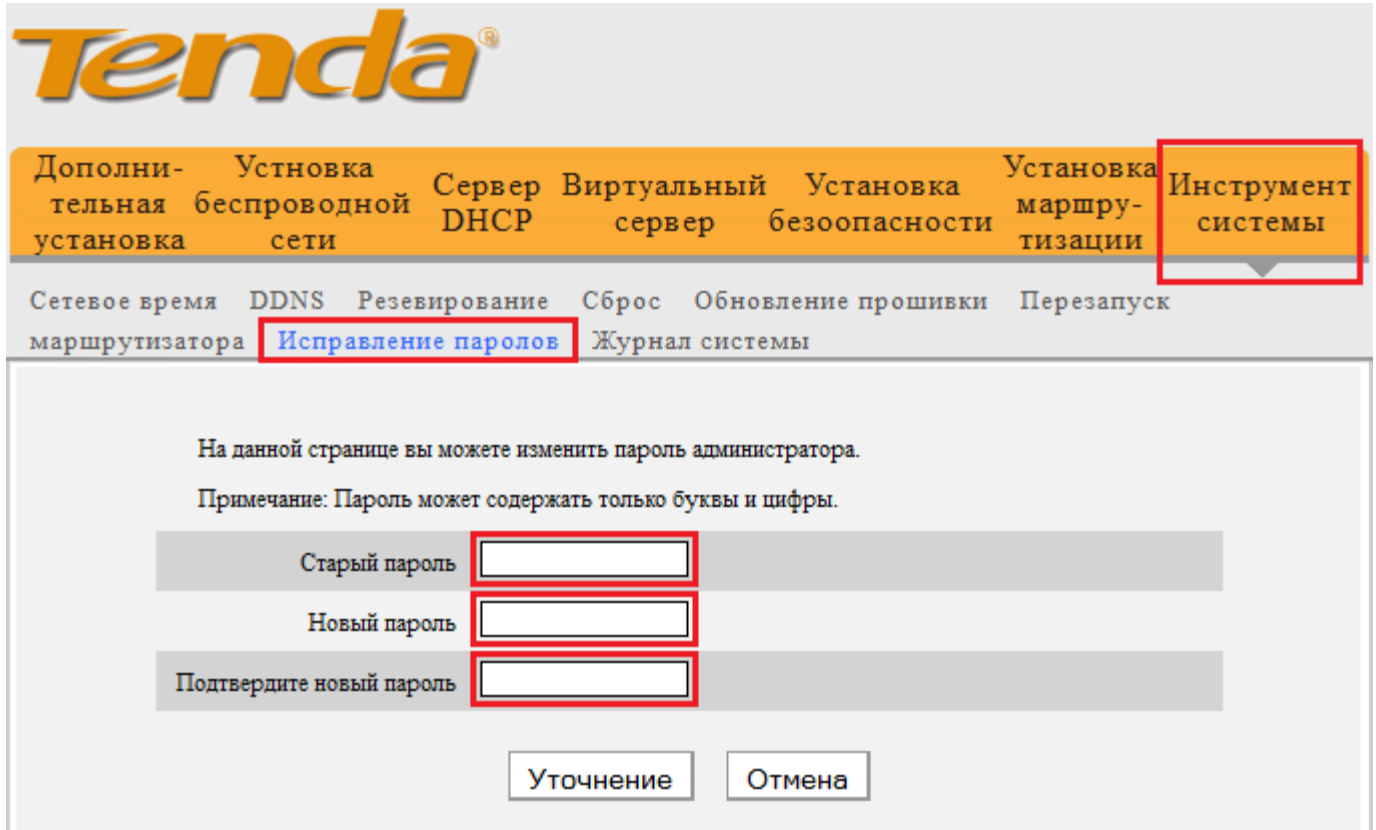


The screenshot shows the Tenda router's web interface. At the top, the Tenda logo is displayed. Below it is a navigation menu with several tabs: «Дополнительная установка», «Установка беспроводной сети», «Сервер DHCP», «Виртуальный сервер», «Установка безопасности», «Установка маршрутизации», and «Инструмент системы». The «Дополнительная установка» tab is selected and highlighted with a red box. Below the navigation menu, there are several sub-menus: «Состояние системы», «Установка у порты WAN» (highlighted with a red box), «Установка у порты LAN», «Установка DNS», and «WAN medium type». Below these are links for «Контроль пропускной способности» and «Статистика сетевого потока». The main configuration area contains several fields: «Режим» (set to L2TP, highlighted with a red box), «L2TP Адрес сервера» (set to l2tp.internet.beeline.kz, highlighted with a red box), «Аккаунт» (set to логин, highlighted with a red box), «Пароль» (set to пароль, highlighted with a red box), «MTU» (set to 1452), «Режим адреса» (set to Dynamic), «IP-адрес» (set to 0.0.0.0), «маска подсети» (set to 0.0.0.0), and «шлюз» (set to 0.0.0.0). At the bottom, there are two buttons: «Уточнение» (highlighted with a red box) and «Отмена».

\*После успешного подключения поля **IP-адрес**, **Маска подсети** и **Шлюз** будут присвоены автоматически. Если этого не происходит, перезагрузите устройство. Перезагрузить устройство можно в меню «**Инструменты системы** > **Перезапуск маршрутизатора**»

## Установка пароля

Установить пароль для подключения к настройкам устройства, можно на странице «**Инструменты системы** > **Исправление пароля**».



The screenshot shows the Tenda web interface. At the top left is the Tenda logo. Below it is a navigation menu with several items: "Дополнительная установка", "Установка беспроводной сети", "Сервер DHCP", "Виртуальный сервер", "Установка безопасности", "Установка маршрутизации", and "Инструмент системы" (highlighted with a red box). Below the navigation menu is a secondary menu with items: "Сетевое время маршрутизатора", "DDNS", "Резервирование", "Исправление паролей" (highlighted with a red box), "Сброс Журнал системы", "Обновление прошивки", and "Перезапуск".

На данной странице вы можете изменить пароль администратора.  
Примечание: Пароль может содержать только буквы и цифры.

Старый пароль	<input type="password"/>
Новый пароль	<input type="password"/>
Подтвердите новый пароль	<input type="password"/>

## Настройка параметров беспроводной сети

На странице «**Установка беспроводной сети** > **Основные установки**» вы можете отредактировать основные параметры беспроводной сети:

**Включение беспроводной функции** – Позволяет отключить поддержку беспроводной сети (Снимите галочку, если хотите отключить беспроводной режим).

**Primary SSID** – Имя беспроводной сети. Указанное вами имя сети появится в списке доступных беспроводных сетей при подключении.

**Радиовещание SSID** – Отключив данный параметр можно скрыть имя беспроводной сети. При подключении к такой сети, имя необходимо указать вручную.

**AP Isolation** – Позволяет ограничить пользователям доступ к локальной сети. (Разрешен только доступ в интернет).

Сохраните настройки – кнопка «**Уточнение**».

**Tenda**

Дополнительная установка | **Установка беспроводной сети** | Сервер DHCP | Виртуальный сервер | Установка безопасности | Установка маршрутизации | Инструмент системы

**Основные установки беспроводной сети** | Безопасность беспроводной сети | Контроль доступа | Состояние подключения

**Включение беспроводной функции**

Беспроводной режим  Беспроводная точка доступа(AP)  Сетевой мост(WDS)

Сетевой режим Смешанный режим 11b/g/n ▼

primary SSID Tenda

secondary SSID

Радиовещание(SSID)  Включение  Выключение

AP Isolation  Включение  Выключение

Каналы AutoSelect ▼

WMM Capable  Включение  Выключение

APSD Capable  Включение  Выключение

Пропускная способность каналов  20  20/40

Расширить каналы Auto Select ▼

Уточнение Отмена

## Настройка безопасности беспроводной сети

По умолчанию к беспроводной сети можно подключиться без пароля! Чтобы установить шифрование перейдите на страницу «**Установка беспроводной сети** > **Безопасность**».

Выберите **Режим безопасности** WPA2-PSK если хотите обеспечить максимальный уровень защиты.

Затем необходимо задать **Пароль**, для подключения к сети (Пароль должен содержать не менее 8 и не более 64 знаков).

The screenshot displays the Tenda web interface for configuring wireless network security. At the top, the Tenda logo is visible. Below it is a navigation menu with several items: 'Дополнительная установка', 'Установка беспроводной сети' (highlighted with a red box), 'Сервер DHCP', 'Виртуальный сервер', 'Установка безопасности', 'Установка маршрутизации', and 'Инструмент системы'. Below the navigation menu, there are several breadcrumb links: 'Основные установки беспроводной сети', 'Безопасность беспроводной сети' (highlighted with a red box), and 'Контроль доступа'. The main configuration area contains the following settings:

- Select SSID: Tenda
- SSID -- "Tenda"
- Режим безопасности: WPA2 - PSK (highlighted with a red box)
- Шифрование посредством WPA: AES (selected), TKIP, TKIP&AES
- Пароль: [input field] (highlighted with a red box)
- Срок обновления пароля: 3600 Секунта
- Установка WPS: Выключение (selected), Включение
- Сброс ООВ (button)
- Уточнение (button)
- Отмена (button)

Сохраните настройки – кнопка «**Уточнение**». На этом настройка устройства завершена!