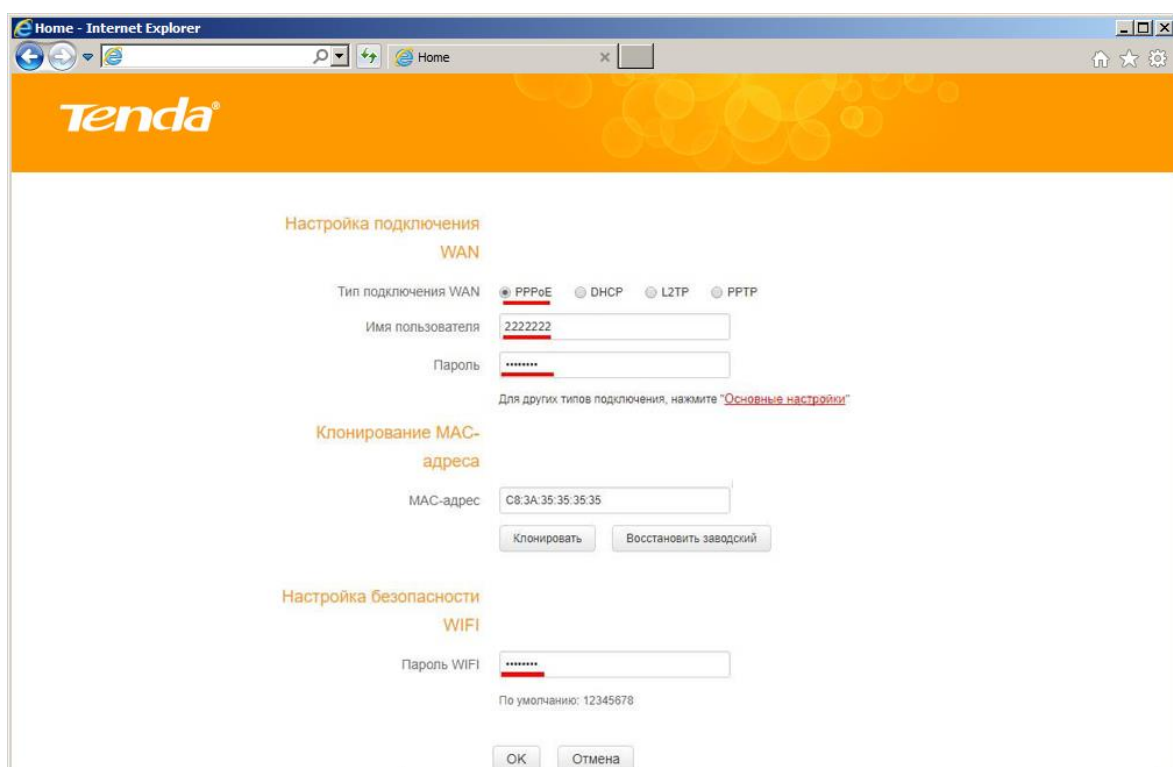


## НАСТРОЙКА РОУТЕРА TENDA

1. Подключите кабель от компьютера в один из LAN-портов роутера (обозначены цифрами), а затем подключите кабель, идущий из подъезда, в WAN-порт (либо Ethernet) роутера.
2. Зайдите на роутер через любой браузер на вашем ПК, указав необходимый адрес в адресной строке браузера (его адрес по умолчанию — <http://192.168.0.1/> ).
3. В открывшемся окне введите логин/пароль от роутера (по умолчанию **admin/admin**). После ввода данных откроется мастер быстрой настройки.



- «Тип подключения WAN» выбираете PPPoE;
  - В поле «Логин» введите логин от поставщика услуг;
  - В поле «Пароль» введите пароль от поставщика услуг;
  - В поле «Пароль Wi-Fi» введите пароль для подключения к вашей домашней беспроводной сети;
  - Сохраните введенные данные нажав кнопку «OK»;
4. В случае если мастера быстрой настройки недостаточно перейдите в полную версию веб-интерфейса, нажав по выделенным красным цветом гиперссылке «Основные настройки».

- Выберите в меню слева «Настройка подключения WAN». Здесь, в поле «Тип подключения WAN» выбираете PPPoE, в поле «Логин» вводите логин от поставщика услуг, а в поле «Пароль» введите пароль от поставщика услуг. Примените введенное вами нажав кнопку «ОК».

**Настройка подключения WAN**

Тип подключения WAN: PPPoE

Имя пользователя: ВАШ ЛОГИН (имя пользователя)

Пароль: ВАШ ПАРОЛЬ

MTU: 1492  
(Значение по умолчанию 1492. Не изменяйте его, если этого не требуется вашим провайдером.)

Имя службы: \_\_\_\_\_  
(Ввод этой информации возможен только при получении соответствующих инструкций от провайдера.)

Имя сервера: \_\_\_\_\_  
(Ввод этой информации возможен только при получении соответствующих инструкций от провайдера.)

OK Отмена

**Помощь**

**PPPoE:** PPPoE-это тип подключения несовместимый с некоторыми DSL-подключениями, которые требуют Имя Пользователя и Пароль. Обратитесь к вашему провайдеру, если вам нужна помощь в получении этих учетных данных для входа.

Обратитесь к вашему провайдеру за помощью, если вы не уверены, какой тип подключения к Интернету выбрать.

- Выберите раздел сверху «Беспроводной режим», затем слева «Основные настройки Wi-Fi». В поле «SSID» введите название для вашей будущей домашней Wi-Fi сети, беспроводной режим выберите «Беспроводная точка доступа», сетевой режим «11 b/g/n смешанный», пропуская способность SSID «включить», AP изоляция «отключить», канал «Авто». Сохраните изменения нажав кнопку «ОК»

**Основные настройки WIFI**

Включить WIFI:

Имя сети WIFI(SSID): ИМЯ WIFI СЕТИ

Имя гостевой сети(SSID): \_\_\_\_\_

Беспроводной рабочий режим:  Беспроводная точка доступа

Сетевой режим: 11b/g/n смешанный режим

Пропускная способность SSID:  Включить

AP Изоляция:  Отключить

Канал: Авто

Пропускная способность канала:  20

Канал расширения: Авто

WMM Способность:  Включить

APSD Способность:  Отключить

OK Отмена

**Помощь**

**SSID:** Это публичное имя вашей беспроводной сети. Оно по умолчанию "Tenda\_XXXXXX" (где "XXXXXX" представляет последние шесть символов MAC-адреса устройства.) Пожалуйста, измените его для большей безопасности. Обратите внимание, что это поле не должно быть пустым.

**Пропускная способность SSID:** Эта опция позволяет видеть ваши сетевые имена (SSID) в режиме открытого просмотра или если вы решите отключить ее, идентификация SSID будет скрыта.

**3** Придумайте и впишите латинскими буквами/цифрами название Вашей беспроводной сети (имя Wi-Fi сети).

7. Перейдите слева в раздел «Защита беспроводного режима». Версию защиты выберите «WPA2- PSK», шифрование «TKIP&AES», в поле «пароль Wi-Fi» придумайте пароль для подключения к вашей домашней беспроводной сети, настройки WPS «Отключить». Сохраните изменения нажав кнопку «OK».

**Тенда**

Главная | Основные настрой **1** | **Беспроводной режим** | QoS | Переадресация | Безопасность | Системные инструменты

Основная настройка WIFI

**Защита беспроводного режима** **2**

Контроль доступа

Статистика беспроводного режима

### Настройка безопасности WIFI

Выбор SSID: ИМЯ ВАШЕЙ WIFI СЕТИ

Версия: WPA2 - PSK **4**

Шифрование:  AES  TKIP  TKIP&AES **5**

Пароль WIFI: ПАРОЛЬ ДЛЯ WIFI СЕТИ **6**  
По умолчанию: 12345678

**3** Настройки WPS:  Отключить  Включить

пин - код: [input field]

WPS Режим:  PBC  PIN

PIN [input field] Сброс ООВ [button]

**7** OK [button] Отмена [button]

Чтобы настроить ключ безопасности беспроводной сети, отключить функцию WPS ниже!

**Помощь**

Здесь вы можете установить пароль для беспроводной сети. Рекомендуется выбрать шифрование WPA-  
символов, кода ASCII или 10 или 26 шестнадцатеричных символов.

**Личные - WPA/WPA2:** Вы можете включить персональный (PSK) или смешанный режим, но прежде вы должны убедиться, что клиент беспроводной сети также поддерживает выбранный режим безопасности.

**Придумайте восьмизначный или больше (латинскими буквами/цифрами) пароль для Вашей беспроводной сети (Wi-Fi сети) и впишите его.**

Базовая настройка роутера завершена!