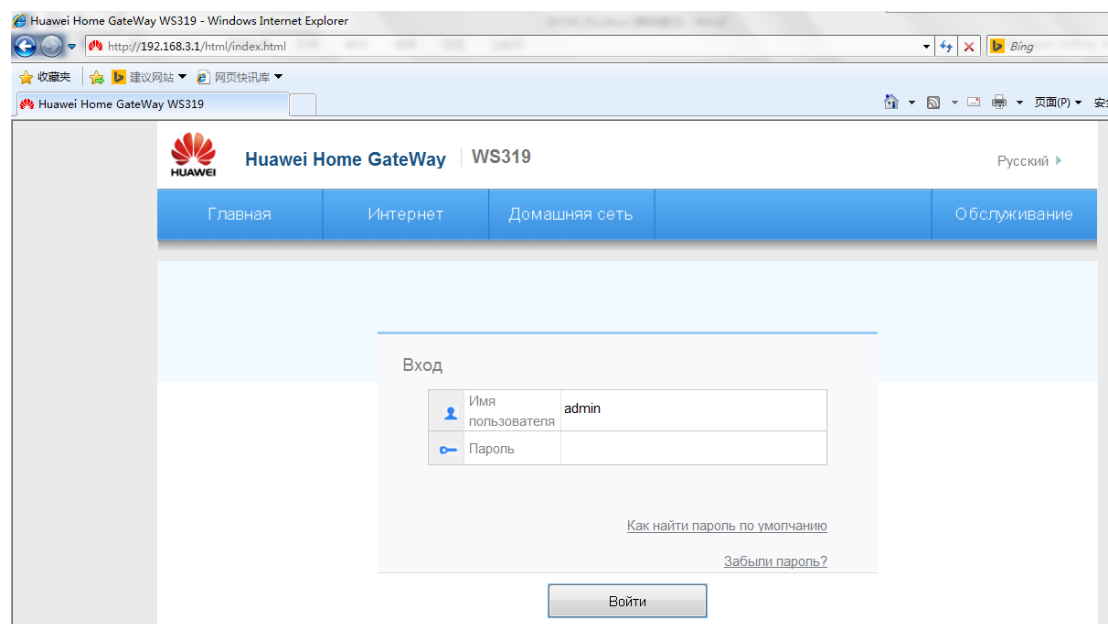


Топология:

ПК подключается к желтому порту терминала с помощью кабеля



- 1) Откройте браузер (Mozilla Firefox, Internet Explorer, Google Chrome и пр.), в адресной строке введите URL-адрес: <http://192.168.3.1>. Отобразится веб-страница конфигурации:



- 2) Введите имя пользователя и пароль (**admin/admin**). Появится окно изменения пароля. Если Вы хотите изменить пароль, нажмите **Изменить пароль**. Если Вы не хотите изменить пароль, нажмите **Сохранить**.

X

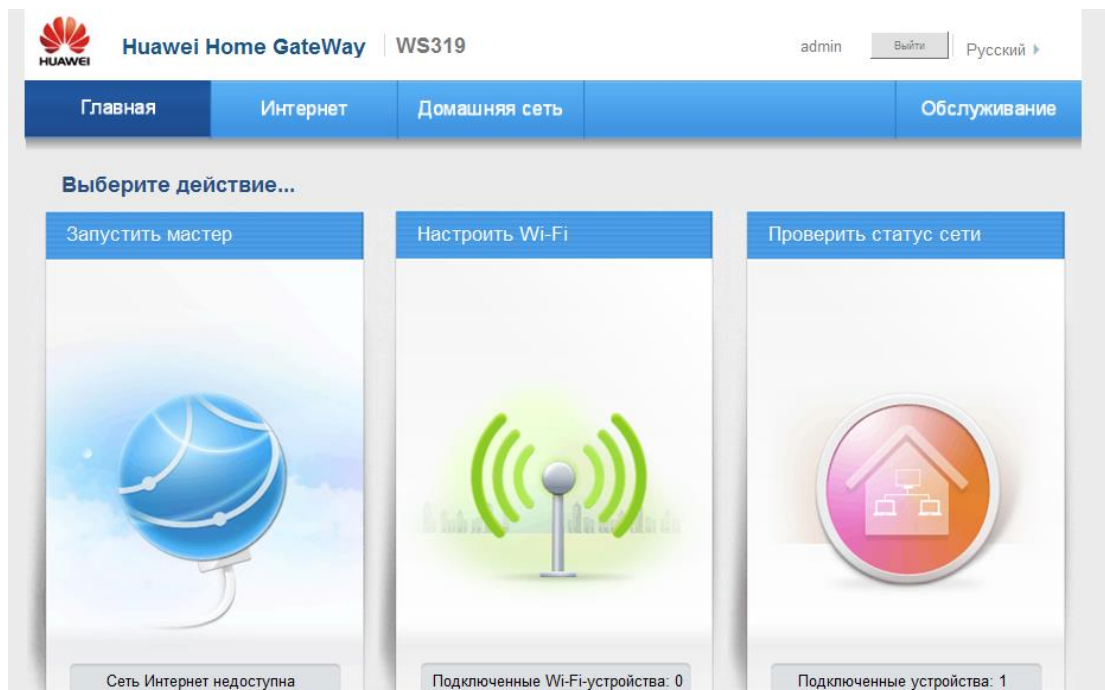
Внимание

Используется пароль по умолчанию. Измените пароль для повышения безопасности сети.

Больше не напоминать

Изменить пароль

Сохранить



- 3) Когда пароль изменен или сохранен, запустится **Мастер настройки** терминала.
- а) Если Вы хотите настроить терминал, запустите **Мастер настройки**.
 - б) Если Вы хотите задать имя и пароль сети Wi-Fi, нажмите **Настроить сеть Wi-Fi**.
 - в) Если Вы хотите настроить домашнюю сеть, нажмите **Проверить статус сети**.

Главная Интернет Домашняя сеть Обслуживание

Настройки Интернета

Служба IPTV

Режим моста на уровне 2

Родительский контроль

Безопасность сети

Контроль полосы пропускания

Интернет-службы

VPN

Переадресация

Настройки сети Интернет

Вы можете посмотреть статус устройства WS319 и изменить параметры соединения в соответствии с режимами использования.

▼ WAN1_INTERNET_R_ETH1

Тип подключения: Ethernet

Статус IPv4: Отключено

Изменить | Перезапустить PPPoE

Базовая информация

Включить соединение:

Имя: WAN1_INTERNET_R_ETH1

Тип службы: INTERNET Other

Тип соединения: IP-маршрутизация (PPP)

MRU: 1492

MSS: 0

Тип NAT: NAT

Информация соединения

Включить VLAN:

Информация PPP

Режим IP PPP: динамический

Режим аутентификации PPP: Авто

Режим триггера PPP: Всегда онлайн Подключиться вручную Подключиться по запросу

Интернет-аккаунт:

Интернет-пароль:

Имя службы PPP:

Клонировать MAC-адрес:

Статический DNS:

Отмена | Сохранить

4)

- Пользователям Strela следует узнать у провайдера услуг, какой из типов доступа в Интернет они могут использовать (PPPoE или IPoE) .

а) PPPoE

Для этого выберите **Интернет > Настройка сети Интернет** и задайте **Тип соединения/Имя пользователя и пароль PPP**. Затем нажмите кнопку **Сохранить**. Если настройки заданы корректно, сведения IP-адреса отобразятся в разделе **Статус сети Интернет**.

Тип соединения: PPP

Имя пользователя и пароль: получите у Вашего провайдера услуг.

Huawei Home GateWay | WS319

admin | Выйти | Русский ▶

Главная | Интернет | Домашняя сеть | Обслуживание

Настройки Интернета

- Служба IPTV
- Режим моста на уровне 2
- Родительский контроль
- Безопасность сети
- Контроль полосы пропускания
- Интернет-службы
- VPN
- Переадресация

Настройки сети Интернет

Вы можете посмотреть статус устройства WS319 и изменить параметры соединения в соответствии с режимами использования.

▼ WAN1_INTERNET_R_ETH1

Тип подключения: Ethernet

Статус IPv4: Отключено

[Изменить](#)

Базовая информация

Включить соединение:

Имя: WAN1_INTERNET_R_ETH1

Тип службы: INTERNET Other

Тип соединения: IP-маршрутизация (IP)

MTU: 1500

MSS: 0

Тип NAT: NAT

Информация соединения

Включить VLAN:

Клонировать MAC-адрес:

MAC-адрес источника: Другое

MAC-адрес: [] : [] : [] : [] : [] : []

Информация IP

Тип адресации IPv4: DHCP

Статический DNS:

[Отмена](#) [Сохранить](#)

б) IPoE

Пользователи Vladivostok telecom также могут настроить интернет-службы на терминале самостоятельно. Для этого выберите **Интернет > Настройка сети Интернет** и задайте **Тип соединения/Клонирование MAC-адресов/Тип IPv4-адреса**. Затем нажмите кнопку **Сохранить**. Если настройки заданы корректно, сведения IP-адреса отобразятся в разделе **Статус сети Интернет**

Главная Интернет **Домашняя сеть** Обслуживание

Устройства сети LAN
Интерфейс LAN
Настройки Wi-Fi
Доступ к сети Wi-Fi
WDS (режим моста)
Гостевые сети

Настройки Wi-Fi

Ваш смартфон или ПК с адаптером беспроводной сети могут подключиться к сети Интернет по Wi-Fi.

▼ Умное покрытие сети [Сведения?](#)

Включить Умное покрытие сети:

Сохранить

▼ Основные настройки [Сведения?](#)

Включить Wi-Fi 2,4 ГГц:

Сохранить

▼ Шифрование Wi-Fi [Сведения?](#)

Полоса частот 2,4 ГГц

SSID:

Включить SSID:

Настройки шифрования

Режим безопасности:

Режим шифрования WPA:

WPA-PSK:

Включить изоляцию точки доступа:

Скрыть трансляцию:

Сохранить

- 5) Чтобы самостоятельно настроить сеть Wi-Fi для терминала, выберите **Домашняя сеть > Сеть Wi-Fi**, задайте имя (SSID) и пароль сети Wi-Fi. Затем нажмите **Сохранить**, чтобы сохранить настройки.
- 6) После завершения настроек устройство-клиент может подключаться к сети Интернет как проводным, так и беспроводным способом.