

ИНСТРУКЦИЯ ПО НАСТРОЙКЕ QTECH QVI-2104

ВВЕДЕНИЕ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Аналоговые интерфейсы	QVI-2104 – 4 RJ11 FXS QVI-2104-FXO – 4 RJ11FXO
Сетевые интерфейсы	1 10/100 BASE T auto-sensing RJ45 портов (1LAN, 1WAN)
Voice over packet Capabilities	G.168 32/64/128
Голосовые кодеки	G.711 G723.1 G.729 A/B
Faxover IP	T.38 G.711 bypass
DHCP Client/Server	NAT Router Switched Mode
Функции телефонии	Caller ID display or block Call waiting Blind or attended call transfer Call forward Do not disturb QoS DiffServe TOS 802.1P/Q VLAN tagging
Сетевые протоколы	TCP/UDP RTP/RTCP HTTP ARP/RARP ICMP DNS DHCP NTP TFTP TELNET PPPOE STUN
DTMF Method	RFC 2833 SIP Info
Сигнальный протокол	SIP(RFC 3261) over UDP
Provisioning	TFTP HTTP
Управление	Веб-браузер Telnet Voice prompt
Питание	Output: 12VDC, input: 100-240 VAC/50 Hz

Эксплуатация	Рабочая температура: 0-40 °C Хранение: -10-60 °C Влажность: 10-90%
Размеры	195x133x35 мм
Вес	1,1кг

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ГОЛОСОВОМУ ШЛЮЗУ

Настройка голосового шлюза может осуществляться через встроенный веб-интерфейс. Производить настройку следует после подключения голосового шлюза к персональному компьютеру через LAN-порт с использованием веб-браузера.

1. Подключите стандартный аналоговый телефонный аппарат к FXS.
2. Подключите стандартным Ethernet-кабелем WAN-порт шлюза в устройство, обеспечивающее доступ в интернет или к сети оператора связи (ADSL-модем, маршрутизатор и т.д.).
3. Присоедините Ethernet-кабелем персональный компьютер в порт LAN.
4. Подключите кабель питания.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К QTECH QVI-2104 С ПОМОЩЬЮ ВЕБ-БРАУЗЕРА

QTECH QVI-2104 оснащен встроенным веб-сервером, что позволяет осуществлять настройку шлюза с использованием веб-браузера.

Откройте веб-браузер и введите IP-адрес 192.168.1.1, затем нажмите «Ввод». В открывшемся окне введите пароль по умолчанию: admin.

Откройте вкладку Network Parameter – Local Network.

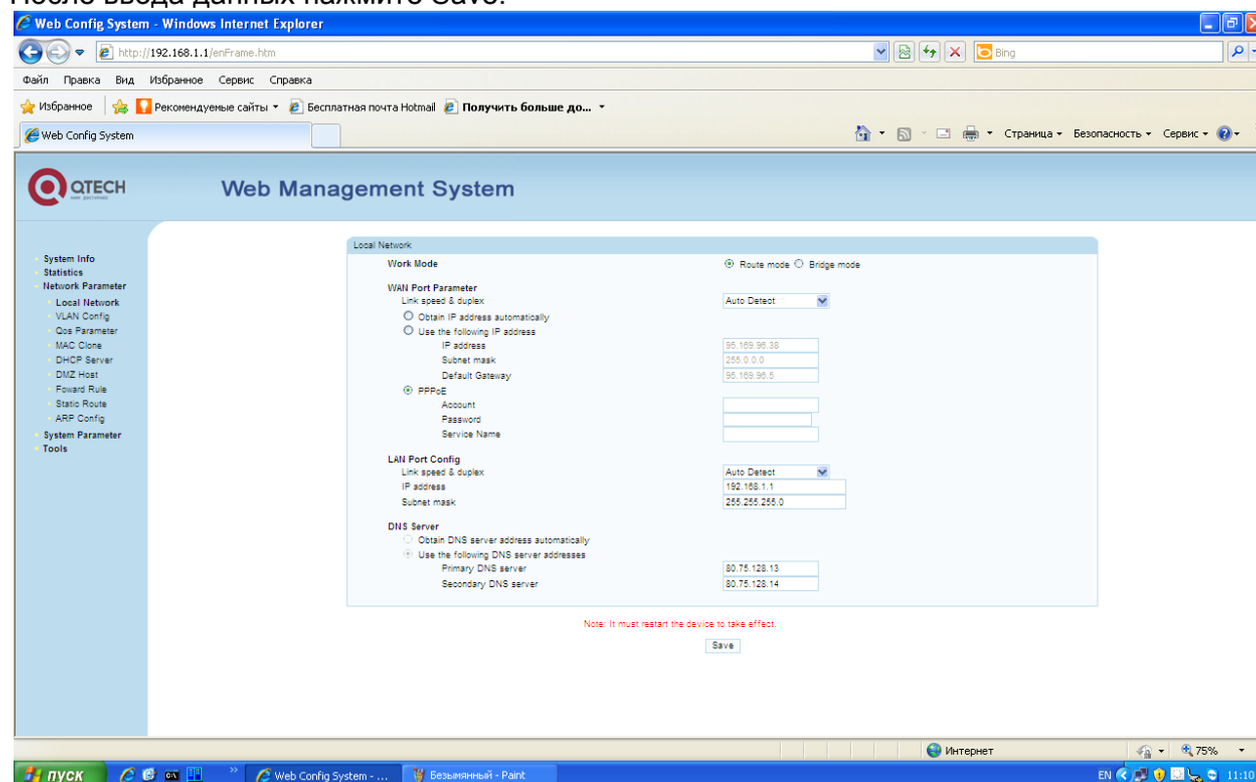
Выберите тип подключения к сети интернет:

- Route – если используется сетевой кабель (Ethernet), к которому подключен компьютер
- Bridge – если используется маршрутизатор, Wi-Fi-роутер или xDSL-модем.

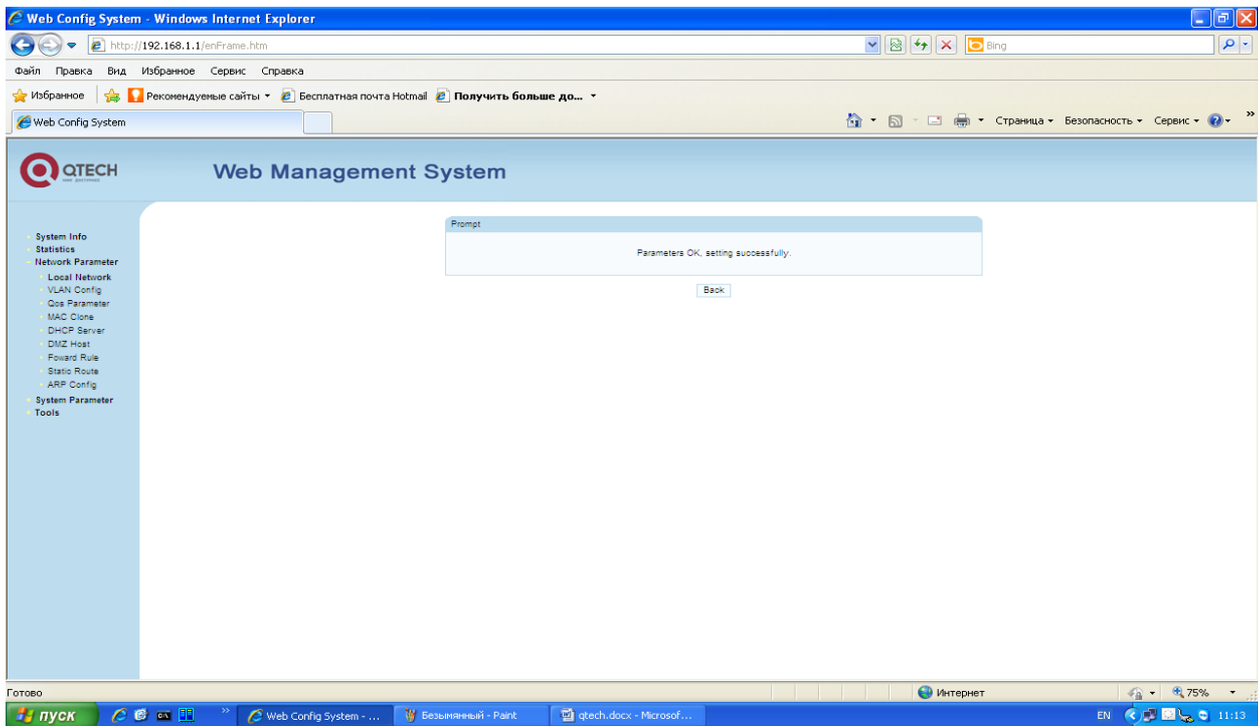
Выберите способ подключения к интернет-провайдеру:

- Без авторизации – если ваш провайдер не предоставляет логин и пароль или в случае авторизации через веб-сайт оператора
- Доступ с авторизацией (PPPoE) – настройка доступа в интернет по протоколу PPPoE (ADSL-оператора)
- Доступ через VPN (PPTP) – в данной модели не доступен.

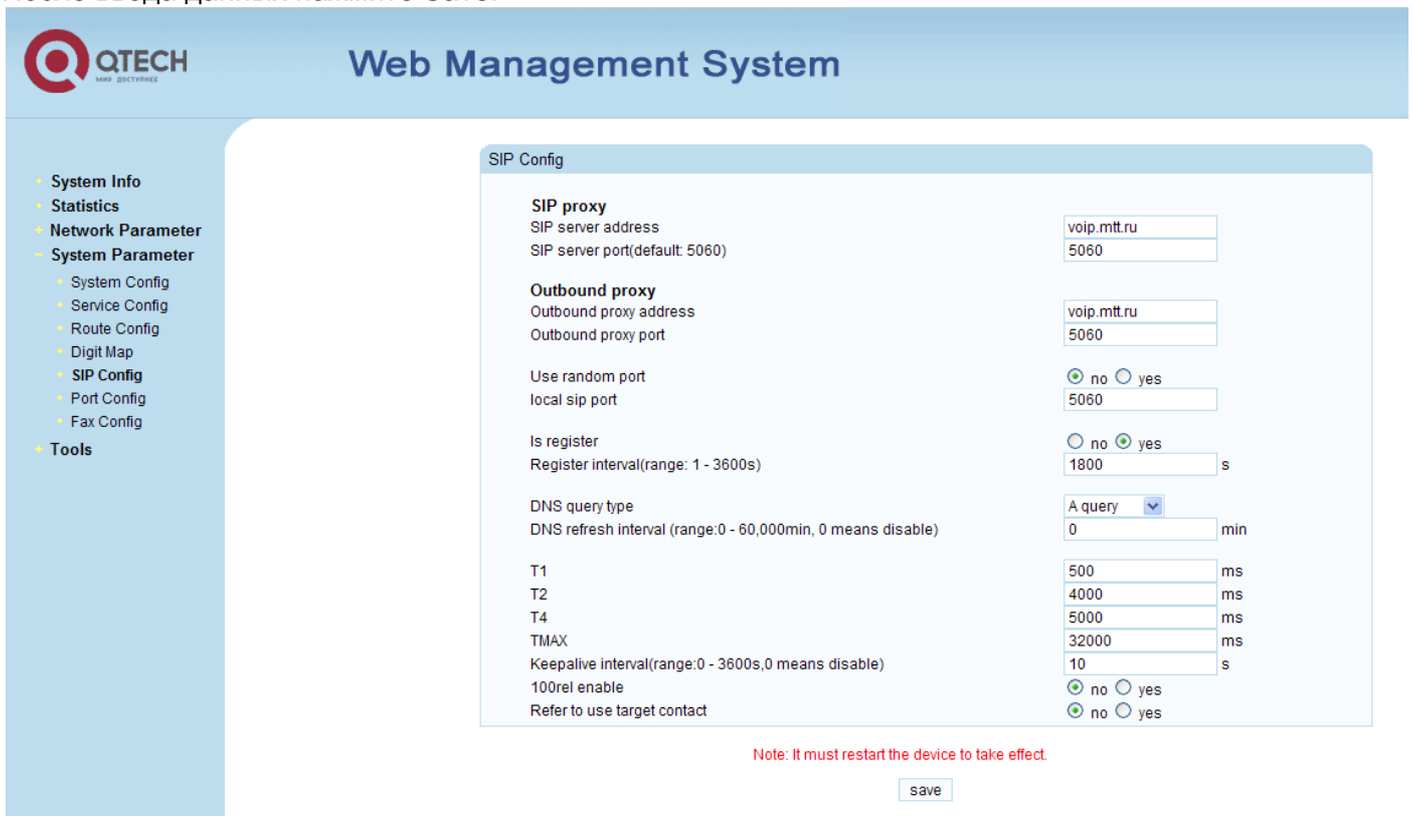
После ввода данных нажмите Save.



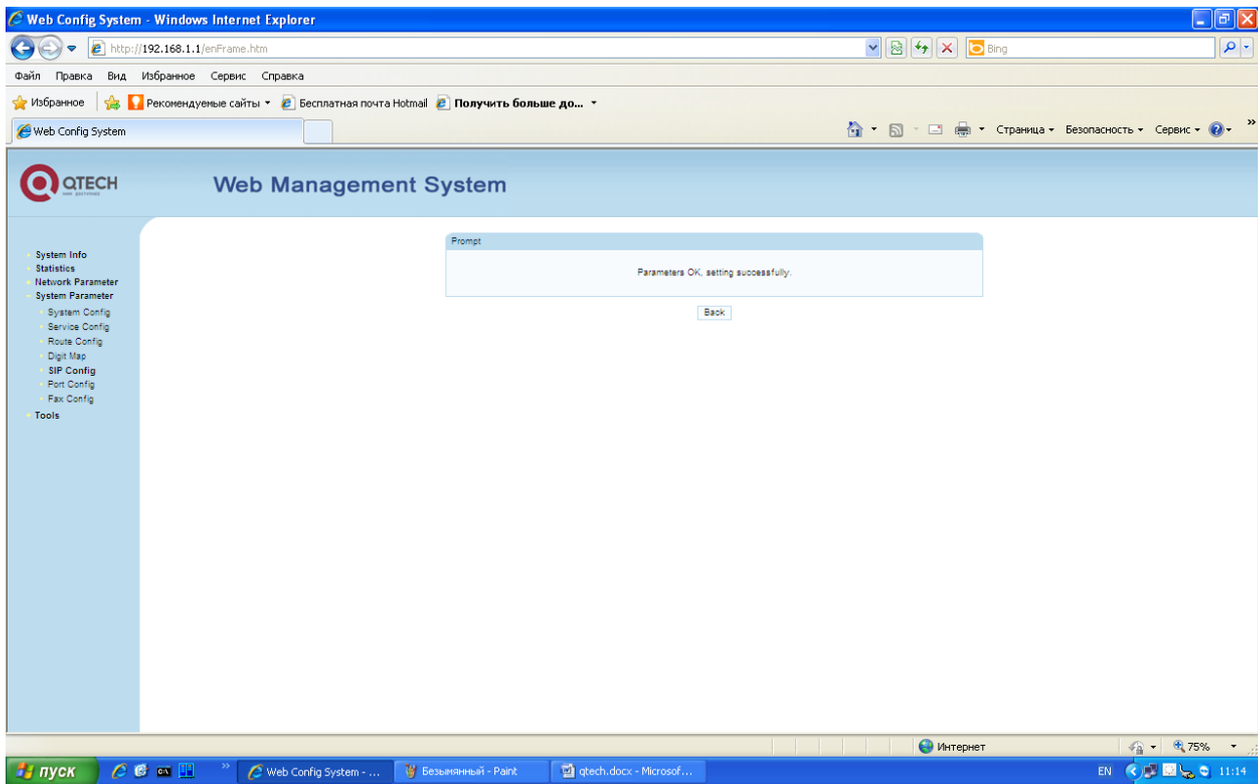
Откроется следующее окно:



Откройте вкладку System Parameter – SIP Config.
Введите voip.mtt.ru в полях SIP proxy и Outbound proxy.
Укажите 5060 в полях SIP server port и Local SIP server port.
Установите Yes в поле Is register.
После ввода данных нажмите Save.



Откроется следующее окно:



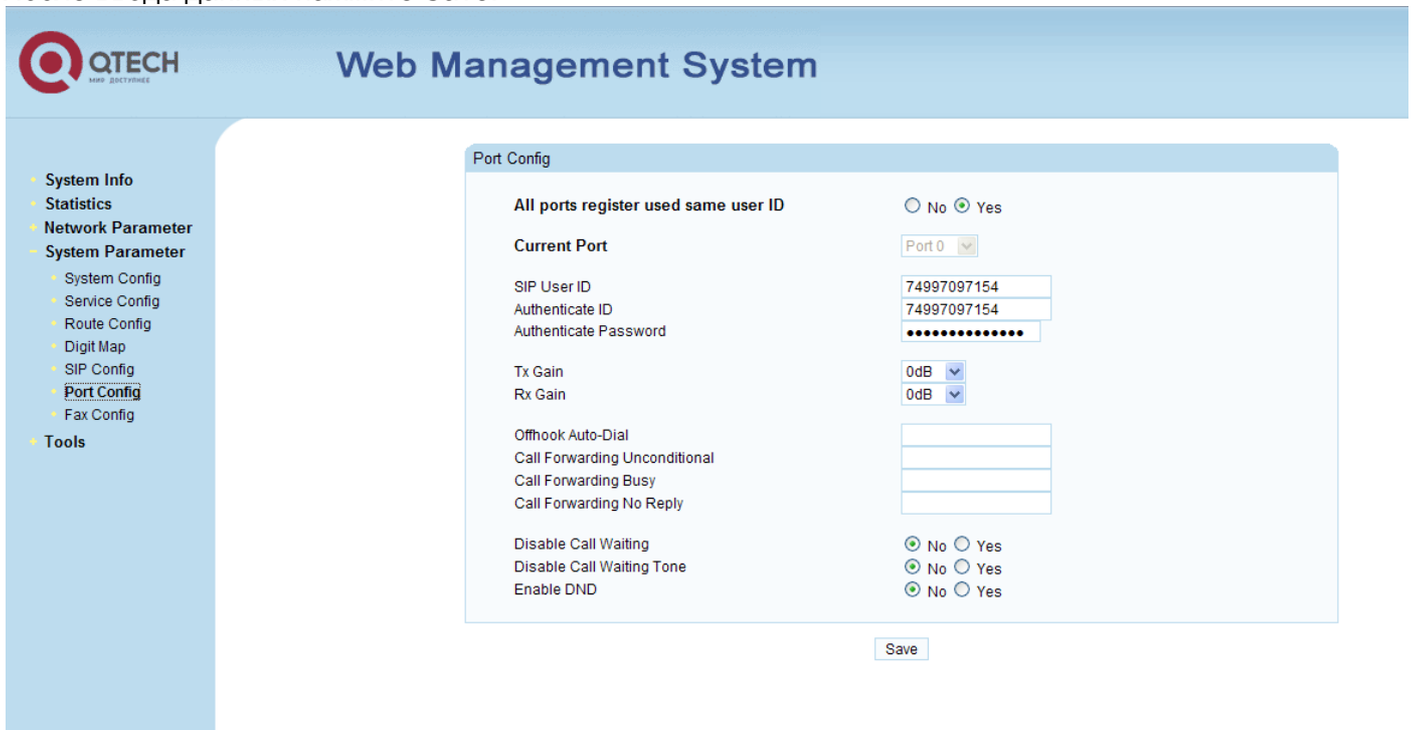
Откройте Port Config.

Если вы используете один логин на все порты:

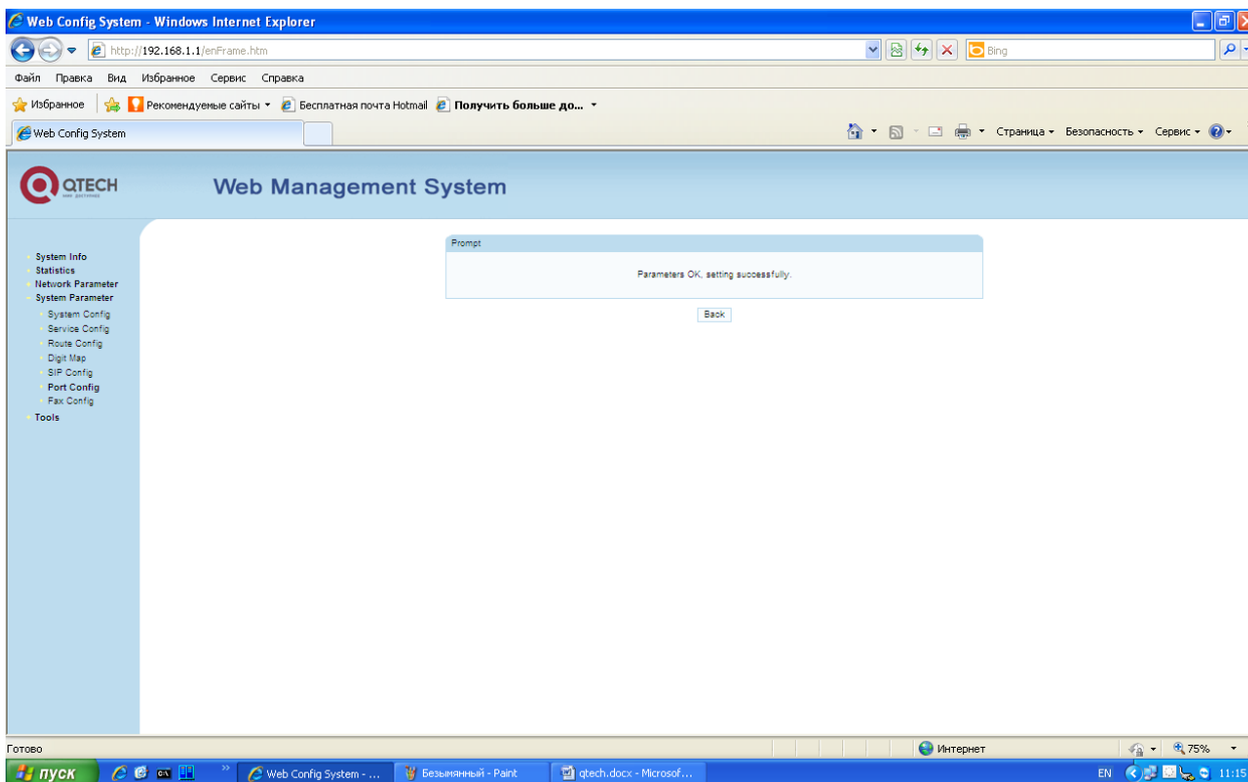
Укажите YES в поле All ports register used same user ID.

Введите логин и пароль в полях SIP user ID, Authenticate Password и Authenticate ID.

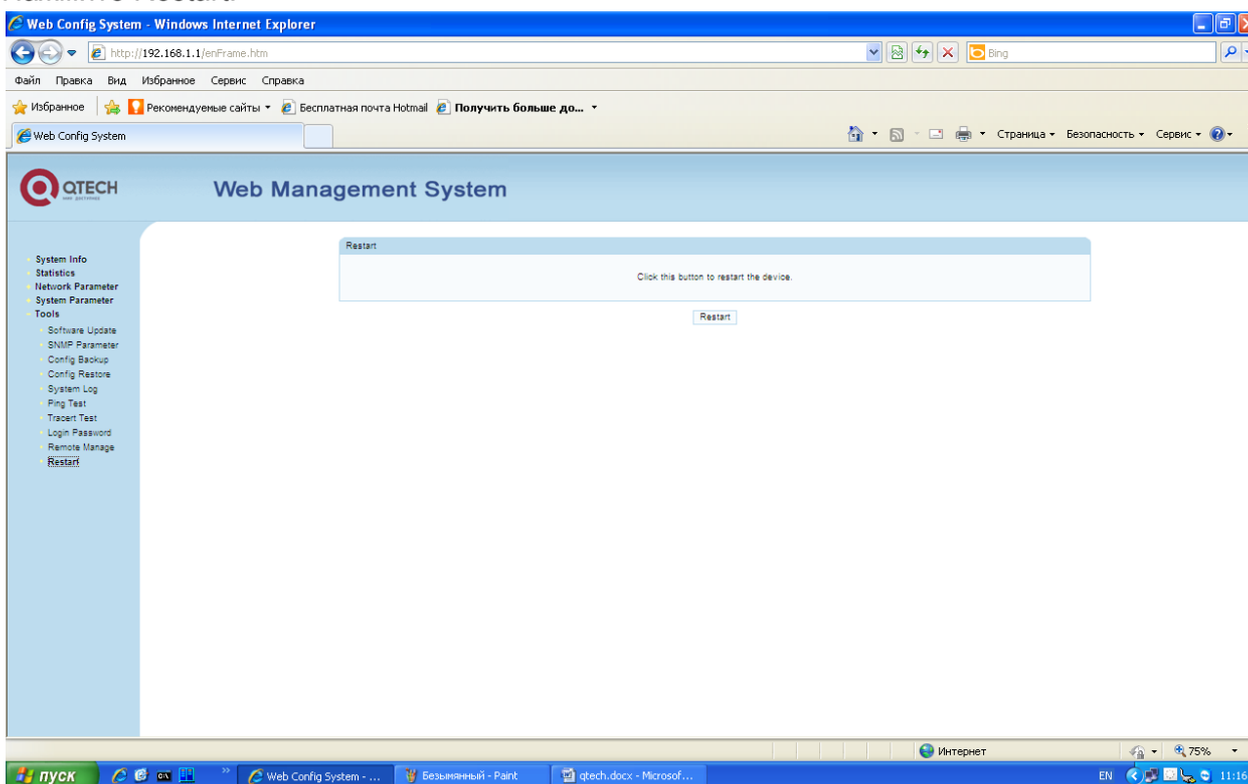
После ввода данных нажмите Save.



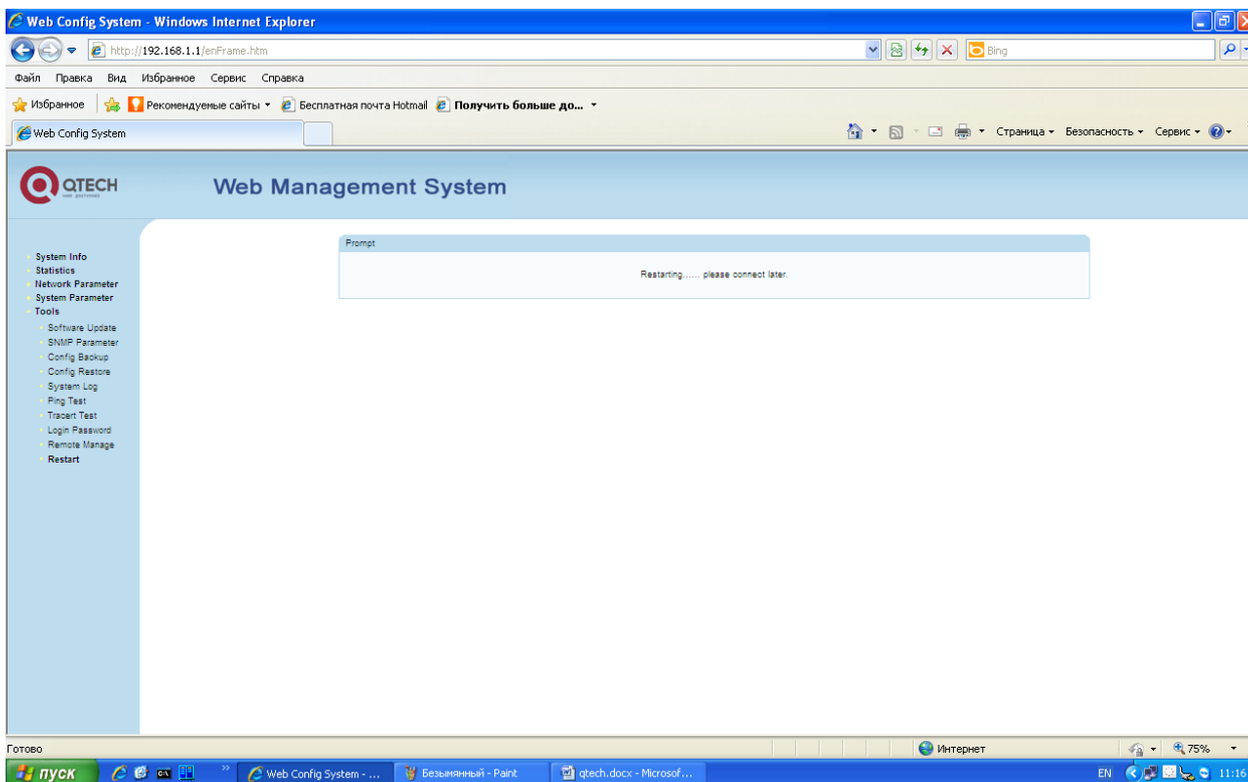
Открывается следующее окно:



Откройте вкладку Tools – Restart.
Нажмите Restart.



Откроется следующее окно:



Настройка завершена, закройте окно веб-интерфейса. Если вам потребуется изменить настройки, вы всегда можете это сделать через веб-интерфейс.

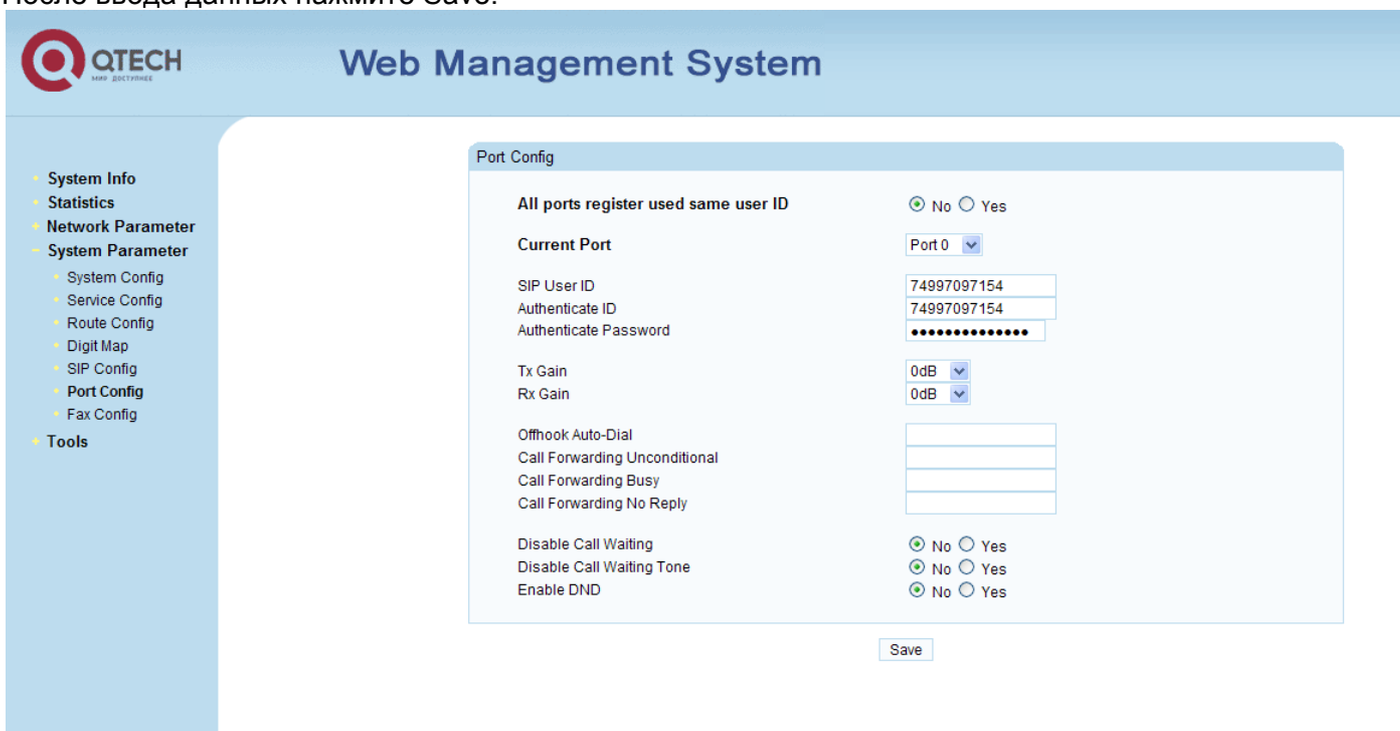
Если вы используете не один логин на все порты:

Укажите NO в поле All ports register used same user ID.

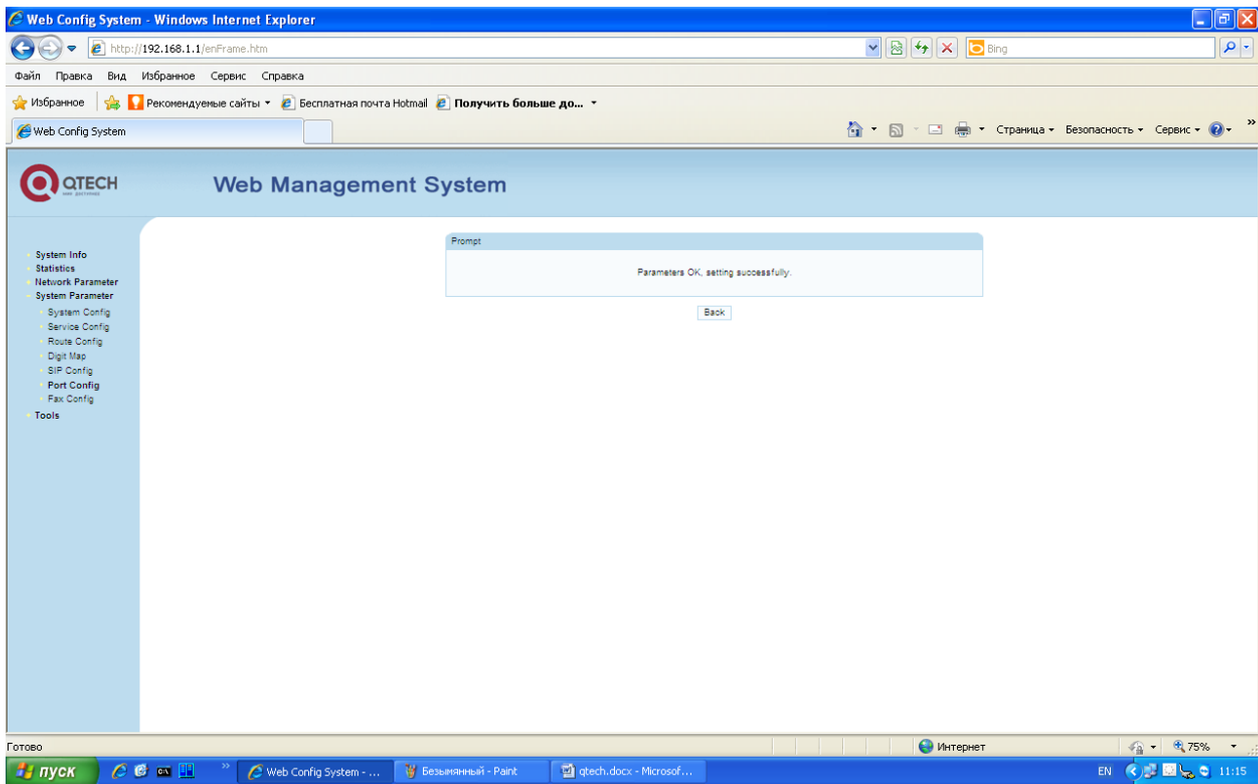
Настройте нужные вам порты, последовательно выбирая их.

Введите логин и пароль в полях SIP user ID, Authenticate Password и Authenticate ID.

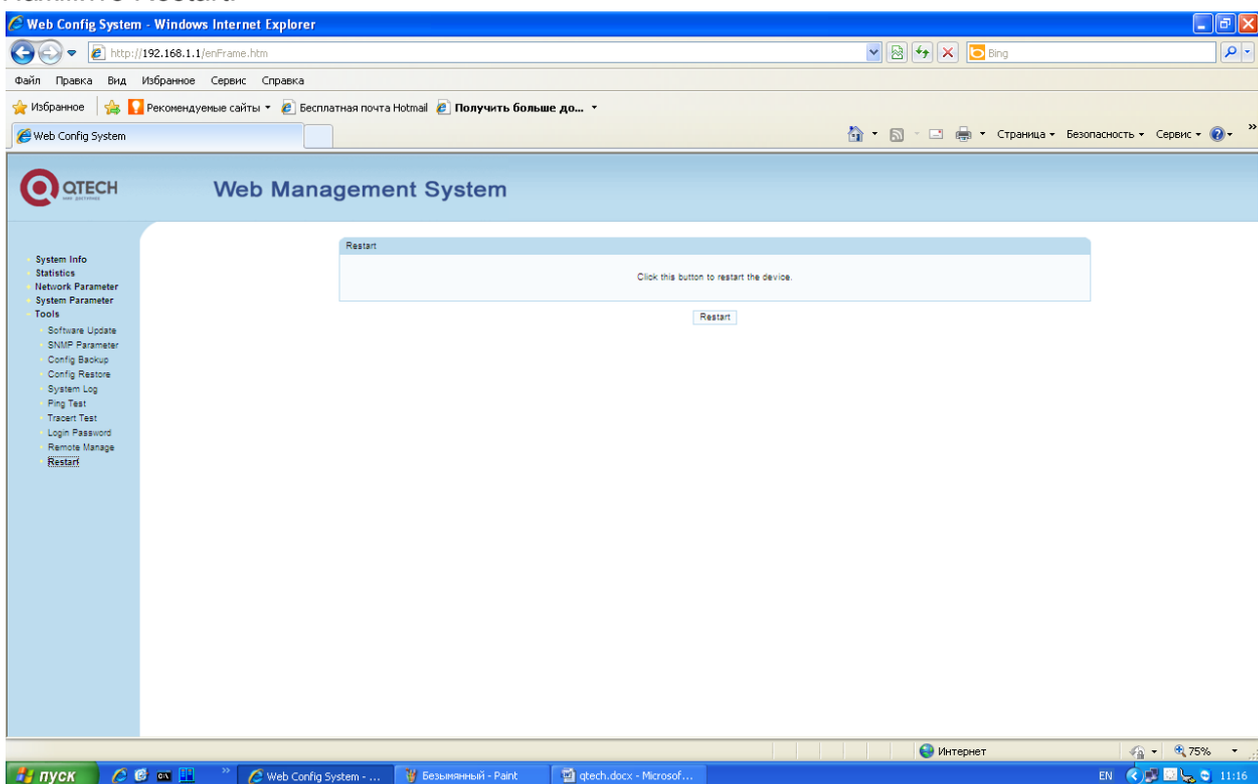
После ввода данных нажмите Save.



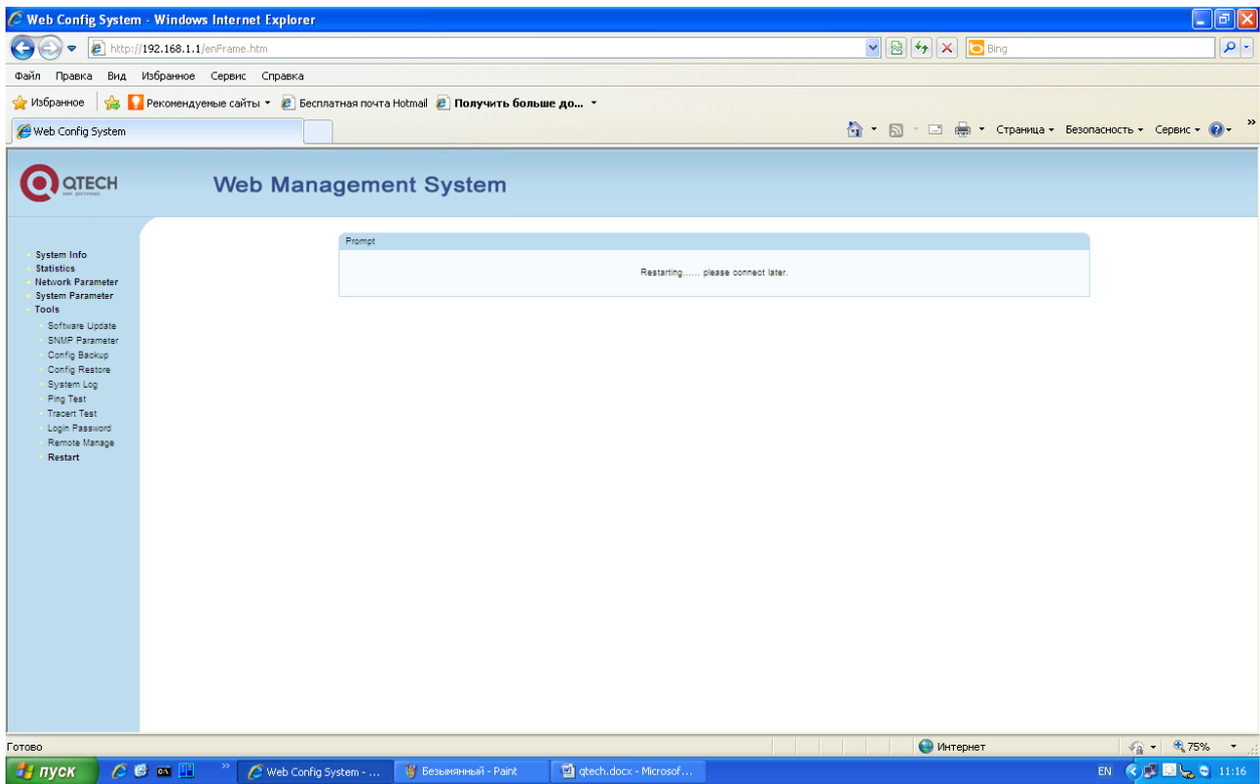
Откроется следующее окно:



Откройте вкладку Tools – Restart.
Нажмите Restart.



Откроется следующее окно:



Настройка завершена, закройте окно веб-интерфейса. Если вам потребуется изменить настройки, вы всегда можете это сделать через веб-интерфейс.

Более подробная информация – на сайте <http://www.qtech.ru/catalog/gateway/156/info.htm>.