



Виртуальная АТС для малого и среднего бизнеса

Инструкция по настройке

FXS/FXO-шлюза Yeastar NeoGate серии ТА для работы с услугой «МТТ Бизнес»

МТТ Бизнес - комплексное решение для телефонизации офиса. Его удобный интуитивно понятный веб-интерфейс позволяет пользователю самостоятельно оперативно подключить необходимые услуги, а также производить различные настройки.



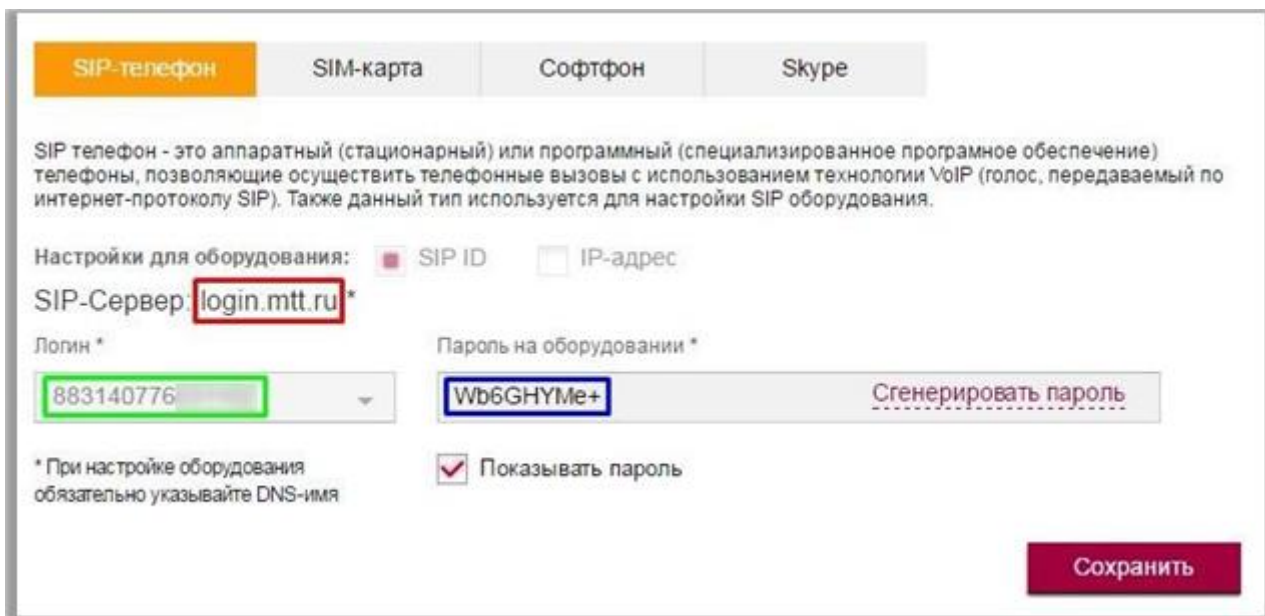
Оглавление

1. Настройки учетной записи МТТ Бизнес.....	3
2. Настройка шлюза Yeastar NeoGate	4
2. 1. Изменение настроек сети.....	4
2. 2. Подключение домена.....	4
2. 3. Настройка SIP-аккаунта.....	6

1. Настройки учетной записи МТТ Бизнес

В личном кабинете [МТТ Бизнес](#) переходим в раздел «Настройки» -> «Рабочие места». Открываем существующее рабочее место или создаём новое.

Нам потребуются данные из раздела «SIP-телефон»:



SIP-телефон SIM-карта Софтфон Skype

SIP телефон - это аппаратный (стационарный) или программный (специализированное программное обеспечение) телефоны, позволяющие осуществить телефонные вызовы с использованием технологии VoIP (голос, передаваемый по интернет-протоколу SIP). Также данный тип используется для настройки SIP оборудования.

Настройки для оборудования: SIP ID IP-адрес

SIP-Сервер:

Логин * Пароль на оборудовании *

 [Сгенерировать пароль](#)

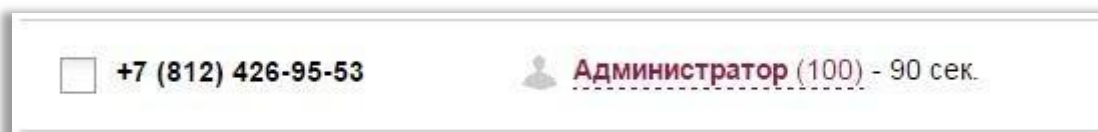
* При настройке оборудования обязательно указывайте DNS-имя Показывать пароль


SIP-Сервер: **login.mtt.ru**
 SIP-ID: **883140776XXXXXX**
 Пароль: **XXXXXXXXXX**

Внимание! В качестве примера на всех скриншотах указан демонстрационный SIP ID вида 883140776XXXXXX. Вместо него везде необходимо указать ваш SIP ID из Вашего личного кабинета.

Убедитесь, что в поле «Определяемый номер*» установлен тот номер, который Вы хотите видеть в качестве определяемого при исходящих вызовах с данного рабочего места.

Для того, чтобы принимать входящие вызовы необходимо перейти в раздел «Настройки» -> «Входящая связь» и установить переадресацию с данного номера на рабочее место:



+7 (812) 426-95-53  **Администратор (100) - 90 сек.**

Более подробно о возможностях обработки входящих вызовов вы можете узнать в [руководстве пользователя Виртуальной АТС МТТ Бизнес](#).

2. Настройка шлюза Yeastar NeoGate

Распаковав устройство, необходимо подключить его к питанию и к локальной сети (порт LAN). Далее в желаемый порт подключите IP телефон.

Шлюз не имеет предустановленного IP-адреса, а получает его от маршрутизатора сети по DHCP. Чтобы узнать полученный адрес, необходимо поднять трубку подключённого к устройству телефонного аппарата и в меню посмотреть назначенный IP адрес.

Вводим его в адресную строку браузера и попадаем в веб-интерфейс шлюза. Стандартные значение login/password для шлюза Yeastar NeoGate:

Login — admin

Password — password

2. 1. Изменение настроек сети

Заходим в раздел "System" -> Выбираем блок "Network Preferences" -> "LAN Settings", необходимо установить статический IP-адрес и сохранить настройки.



Сохраните и примените настройки.

2. 2. Подключение домена

Далее подключим домен МТТ. В правом верхнем переходим в меню Gateway. Выбираем раздел VoIP Server Settings, нажимая карандаш редактируем данные сервера.

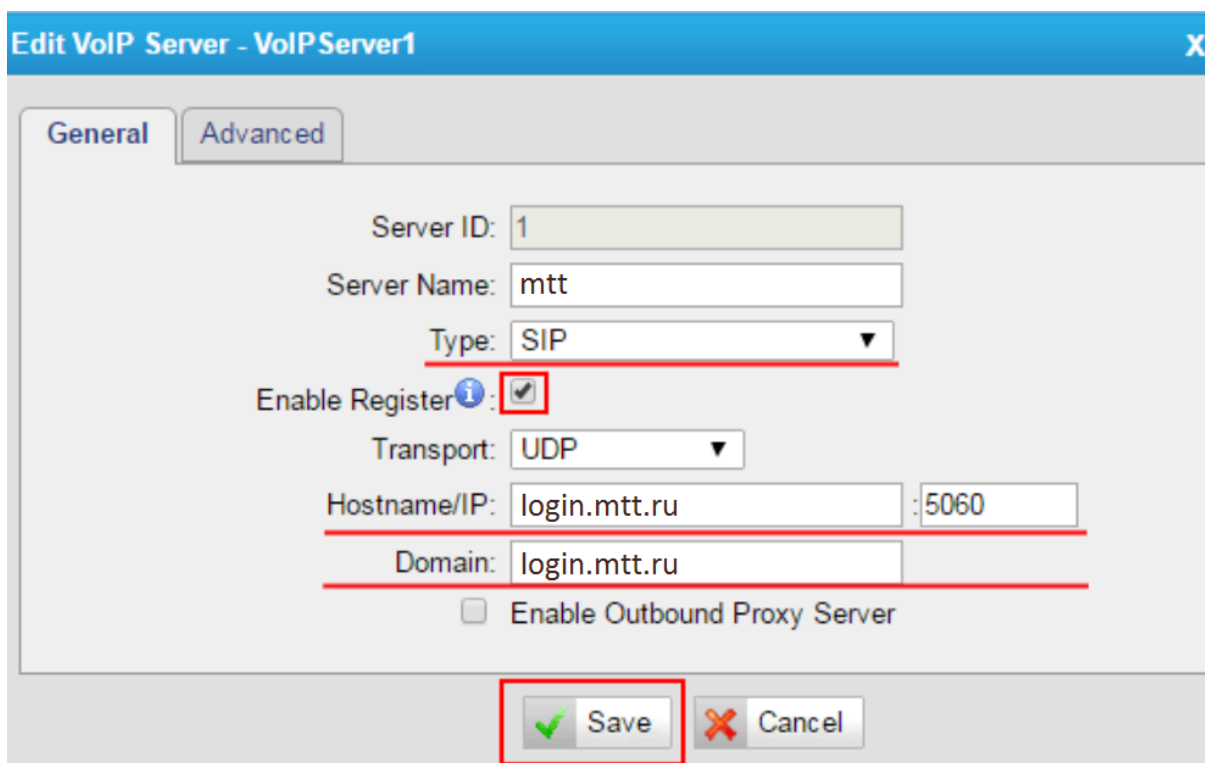


Редактируем основные данные о сервере:

- *Server Name* — произвольное значение;
- *Type* — SIP;
- *Enable register* — разрешить регистрацию;
- *Transport* — по умолчанию указывается UDP;
- *Hostname/IP* — прописывается IP-адрес сервера и порт для подключения; В качестве примера указан *login.mtt.ru*.

Примечание: Если Вы владелец сервера, вместо него необходимо прописать свой IP-адрес.

- *Domain* — также прописывается адрес сервера.



Edit VoIP Server - VoIPServer1

General | Advanced

Server ID: 1

Server Name: mtt

Type: SIP

Enable Register:

Transport: UDP

Hostname/IP: login.mtt.ru : 5060

Domain: login.mtt.ru

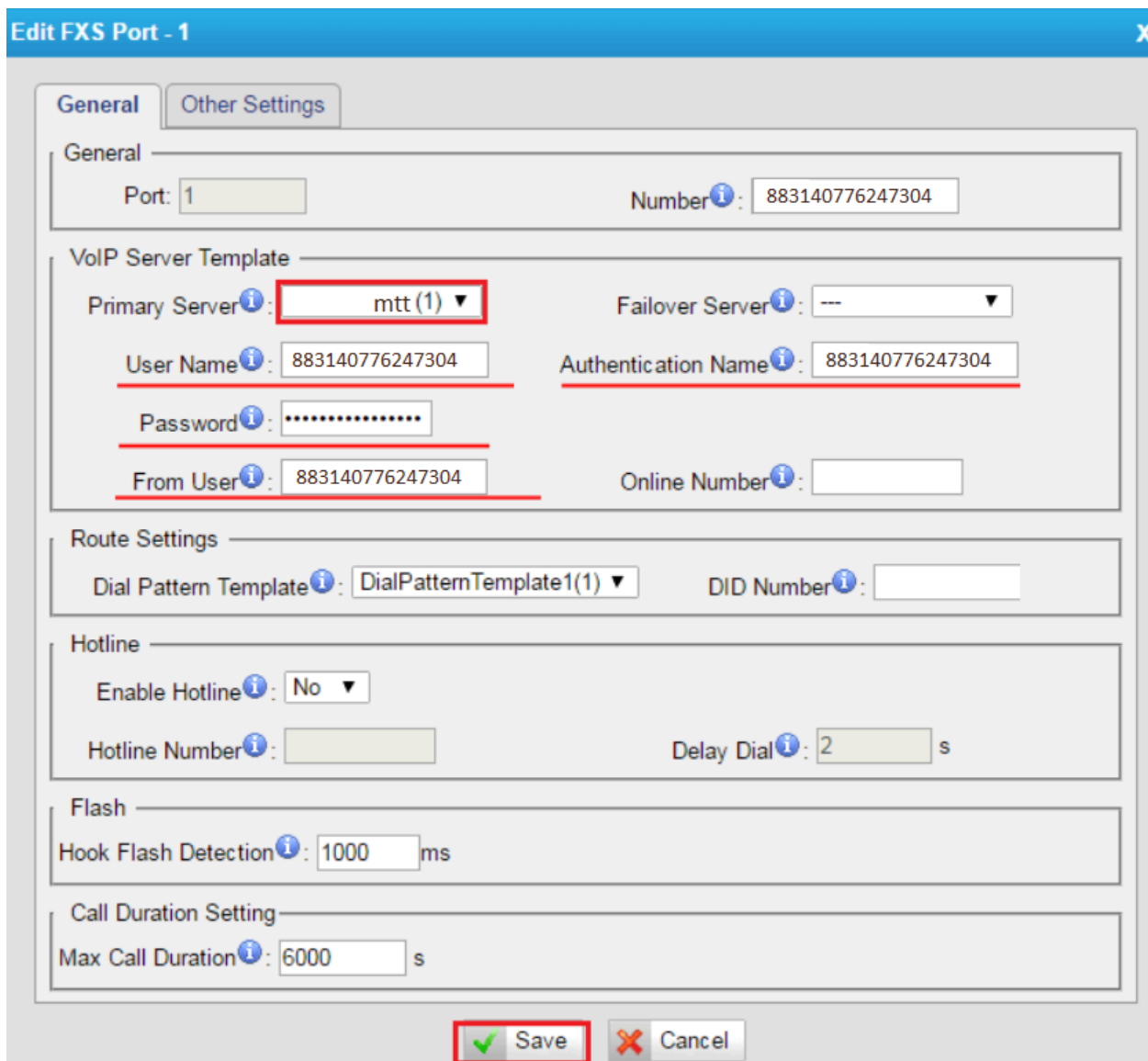
Enable Outbound Proxy Server

Сохраните и примените настройки.

Далее переходим во вкладку дополнительных настроек «Advanced», где выставляем используемые кодеки (u-law, a-law). Сохраняем настройки.

2. 3. Настройка SIP-аккаунта

И заходим в раздел Port List, где произведем настройку SIP-аккаунта.



Введите требуемые параметры в появившемся окне:

Параметры, которые необходимо ввести для настройки SIP-аккаунта:

- *-Primary Server* — настроенный в пункте 2.2. сервер.
- *User name, Authentication Name, From User* — **SIP ID**, полученный в настройках Рабочего места.
- *Password* — **пароль для SIP ID**. Не путайте с паролем от личного кабинета пользователя.

Сохраните и примените настройки.

Продельываем последний шаг для каждого порта, который требуется настроить, для каждого SIP-аккаунта.

Чтобы убедиться в правильности ввода данных и проверить, подключены ли порты к серверу, кликните на иконку Status в правом верхнем углу.

На этом настройка шлюза для SIP телефонов завершена, и они готовы к использованию.