

Проверка настроек фаерволла.

Если до этого производились настройки фаерволла, то рекомендуем проверить и скорректировать настройки:

1. Настройки фаервола МТТБ для подключения по SIP ID

Для подключения к услуге МТТ Бизнес, Вам необходимо произвести следующие настройки на Вашем фаерволе:

1. Необходимо разрешить трафик с внутреннего IP адреса станции на наш IP 80.75.130.83 (домен login.mtt.ru).
2. Разрешить входящий трафик с IP 80.75.130.83 (домен login.mtt.ru) на внутренний IP адрес Вашей станции.
3. Для обмена сигнальной и голосовой информацией используется транспортный протокол UDP.
4. Настроить проброс портов:

LAN-WAN:

Для передачи сигнальной информации: со станции с порта 5060 на IP МТТ 80.75.130.83:5060 по протоколу UDP.

Для передачи голоса: со станции с портов из диапазона 1024-65535 на IP МТТ 80.75.130.83:1024-65535 по протоколу UDP.

WAN-LAN:

Для передачи сигнальной информации: с Вашего внешнего интерфейса с портов из диапазона 5060-5079 на IP станции на порт 5060 по протоколу UDP.

Для передачи голоса: с Вашего внешнего интерфейса с портов из диапазона 1024-65535 на IP станции на порты 1024-65535 по протоколу UDP.

2. Настройки фаервола МТТБ Static IP

Для подключения к услуге МТТ Бизнес, Вам необходимо произвести следующие настройки на Вашем фаерволе:

1. Разрешить трафик с внутреннего IP адреса станции на наш IP 80.75.132.75 (домен static.mtt.ru).
2. Разрешить входящий трафик с IP 80.75.132.75 (домен static.mtt.ru) на внутренний IP адрес Вашей станции.
3. Разрешить трафик с внутреннего IP адреса станции на наш IP 80.75.132.72.
4. Разрешить входящий трафик с IP 80.75.132.72 на внутренний IP адрес Вашей станции.
5. Для обмена сигнальной и голосовой информацией используется транспортный протокол UDP.
6. Настроить проброс портов:

LAN-WAN:

Для передачи сигнальной информации: со станции с порта 5060 на IP МТТ 80.75.132.75:5060 и на 80.75.132.72:5060 по протоколу UDP.

Для передачи голоса: со станции с портов из диапазона 1024-65535 на IP МТТ 80.75.132.75:1024-65535 и на 80.75.132.72:1024-65535 по протоколу UDP.

WAN-LAN:

Для передачи сигнальной информации: с Вашего внешнего интерфейса с портов из диапазона 5060-5079 на IP станции на порт 5060 по протоколу UDP.

Для передачи голоса: с Вашего внешнего интерфейса с портов из диапазона 1024-65535 на IP станции на порты 1024-65535 по протоколу UDP.