**SIP User ID:** 9691234567

**Domain:** ip.beeline.ru

**SIP Password:** password

**Authorization User ID:** 9691234567@ip.beeline.ru

**SIP proxy:**  spb.ip.beeline.ru

**5555:** Внутренний номер Asterisk, к которому подключается ip-телефон для входящих\исходящих звонков.

**Редактируем файл /etc/asterisk/sip.conf**

Необходимо создать 2а транка:

BEELINESPBOUT – для исходящих вызовов

BEELINESPBIN – для входящих вызовов.

[general]

maxexpiry=120

defaultexpiry=90

echocancel=yes

srvlookup=no

register => 9691234567@ip.beeline.ru:password: 9691234567@ip.beeline.ru@spb.ip.beeline.ru/9691234567

[BEELINESPBOUT]

type=peer

host=ip.beeline.ru

outboundproxy=spb.ip.beeline.ru

fromuser=9691234567

fromdomain=ip.beeline.ru

dtmfmode=rfc2833

context=from\_beeline

insecure=invite,port

disallow=all

allow=alaw

allow=ulaw

[BEELINESPBIN]

type=peer

host=spb.ip.beeline.ru

outboundproxy=spb.ip.beeline.ru

fromuser=9691234567

fromdomain=spb.ip.beeline.ru

dtmfmode=rfc2833

context=from\_beeline

insecure=invite,port

disallow=all

allow=alaw

allow=ulaw

[5555]

type=friend

host=dynamic

context=usercontext

secret=5555

disallow=all

allow=alaw

allow=ulaw

**Для вх/исх маршрутизации редактируем файл /etc/asterisk/extensions.conf**

[globals]

[usercontext]

exten => \_[78]XXXXXXXXXX,1,Dial(SIP/BEELINESPBOUT/${EXTEN})

exten => \_[78]XXXXXXXXXX,n,Hangup()

[from\_beeline]

exten => 9691234567,1,Dial(SIP/5555)

exten => 9691234567,n,Hangup()

Все входящие с транка на номер 9691234567 перенаправлены на внутренний номер 5555.

Все исходящие 11-значные номера, начинающиеся на 7 или 8 уходят в транк BEELINESPBOUT.