

Table of Contents

Настройки интерфейса авторизации SWa	3
Секция " <i>charon.plugins.eap-diameter.swm</i> "	3
Секция " <i>charon.plugins.eap-diameter.swa.<diameter-aaa-client-name-n></i> "	3

Настройки интерфейса авторизации SWa

Секция "charon.plugins.eap-diameter.swm"

Параметр	Описание	Значение
app_id	Идентификатор приложения	swa
realm	Обслуживаемый реалм	epc.mncYYY.mccXXX.3gppnetwork.org
host	Имя хоста клиента	epdg.epc.mncYYY.mccXXX.3gppnetwork.org
vendor_id	Идентификатор вендора	[none][3gpp]
<diameter-aaa-client-name-1> {}	Параметры сервера AAA №1	
<diameter-aaa-client-name-2> {}	Параметры сервера AAA №2	
<diameter-aaa-client-name-n> {}	Параметры сервера AAA №№	

Пример:

```
fast-epdg {
  auth {
    interface = SWm
    swa {
      app_id = swa
      realm = epc.mnc002.mcc250.3gppnetwork.org
      host = epdg.epc.mnc002.mcc250.3gppnetwork.org
      <server-name> {
        priority =
        local =
        remote =
        proto =
      }
    }
  }
}
```

Секция "charon.plugins.eap-diameter.swa.<diameter-aaa-client-name-n>"

Параметр	Описание	Значение
local	Адрес:порт сервера AAA	AAA.BBB.CCC.DDD:XXXX, [1111.2222.3333.4444.5555.6666.7777.8888]:XXXX
remote	Адрес:порт клиента AAA	AAA.BBB.CCC.DDD:XXXX, [1111.2222.3333.4444.5555.6666.7777.8888]:XXXX

Параметр	Описание	Значение
proto	Транспортный протокол	[sctp][tcp]

Пример:

```
fast-epdg {
  auth {
    interface = SWm
    swa {
      app_id = swa
      realm = epc.mnc002.mcc250.3gppnetwork.org
      host = epdg.epc.mnc002.mcc250.3gppnetwork.org
      diameter-aaa-client-1 {
        priority =
          local = 192.168.1.1:3868
          remote = 192.168.2.1:3868
          proto = sctp
      }
      diameter-aaa-client-2 {
        priority =
          local = 192.168.1.1:3869
          remote = 192.168.2.2:3868
          proto = tcp
      }
    }
  }
}
```