

Содержание

Настройки интерфейса авторизации SWm	3
Секция " <i>fast-epdg.auth</i> "	3
Секция " <i>fast-epdg.auth.swm</i> "	3
Секция " <i>fast-epdg.auth.swm.<diameter-aaa-server-name-n></i> "	4

Настройки интерфейса авторизации SWm

Секция "fast-epdg.auth"

Параметр	Описание	Значение
iface		

Шаблон:

```
fast-epdg {
  auth {
    iface =
    swm {}
    swx {}
    s6b {}
  }
}
```

Секция "fast-epdg.auth.swm"

Параметр	Описание	Значение
realm	Обслуживаемый реалм	epc.mncYYY.mccXXX.3gppnetwork.org
host	Имя хоста клиента	epdg.epc.mncYYY.mccXXX.3gppnetwork.org
<diameter-aaa-server-name-1> {}	Параметры сервера AAA №1	
<diameter-aaa-server-name-2> {}	Параметры сервера AAA №2	
<diameter-aaa-server-name-n> {}	Параметры сервера AAA №№	

Шаблон:

```
fast-epdg {
  auth {
    swm {
      realm =
      host =
      <server-name> {}
    }
  }
}
```

Пример:

```
fast-epdg {
```

```

auth {
    swm {
        realm = epc.mnc002.mcc250.3gppnetwork.org
        host = epdg.epc.mnc002.mcc250.3gppnetwork.org
        <server-name> {}
    }
}

```

Секция "fast-epdg.auth.swm.<diameter-aaa-server-name-n>"

Параметр	Описание	Значение
priority	Приоритет балансировки	0-100
local	Адрес:порт клиента	AAA.BBB.CCC.DDD:XXXX, [1111.2222.3333.4444.5555.6666.7777.8888]:XXXX
remote	Адрес:порт сервера AAA	AAA.BBB.CCC.DDD:XXXX, [1111.2222.3333.4444.5555.6666.7777.8888]:XXXX
proto	Транспортный протокол	[sctp][tcp]

Шаблон:

```

fast-epdg {
    auth {
        swm {
            realm =
            host =
            diameter-aaa-server-1 {
                priority =
                local =
                remote =
                proto =
            }
            diameter-aaa-server-2 {
                priority =
                local =
                remote =
                proto =
            }
        }
    }
}

```

Пример:

```

fast-epdg {
    auth {

```

```
swm {
  realm = epc.mnc002.mcc250.3gppnetwork.org
  host = epdg.epc.mnc002.mcc250.3gppnetwork.org
  diameter-aaa-server-1 {
    priority = 50
    local = 192.168.1.1:3868
    remote = 192.168.2.1:3868
    proto = sctp
  }
  diameter-aaa-server-2 {
    priority = 50
    local = 192.168.1.1:3869
    remote = 192.168.2.2:3868
    proto = tcp
  }
}
}
```