

Содержание

Настройки интерфейса авторизации S6b	3
Секция " <i>fast-epdg.auth</i> "	3
Секция " <i>fast-epdg.auth.s6b</i> "	3
Секция " <i>fast-epdg.auth.s6b.<diameter-s6b-client-name-n></i> "	4

Настройки интерфейса авторизации S6b

Секция "fast-epdg.auth"

Параметр	Описание	Значение
iface	Используемый интерфейс	[SWm][SWx]

Шаблон:

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

Секция "fast-epdg.auth.s6b"

Параметр	Описание	Значение
realm	Обслуживаемый реалм	epc.mncYYY.mccXXX.3gppnetwork.org
host	Имя хоста сервера	epdg.epc.mncYYY.mccXXX.3gppnetwork.org
<diameter-s6b-client-name-1> {}	Параметры сервера S6b №1	
<diameter-s6b-client-name-2> {}	Параметры сервера S6b №2	
<diameter-s6b-client-name-n> {}	Параметры сервера S6b №№	

Шаблон:

```
fast-epdg {
  auth {
    iface =
    s6b {
      realm =
      host =
      <server-name> {}
    }
  }
}
```

Пример:

```

fast-epdg {
  auth {
    iface = SWx
    s6b {
      realm = epc.mnc002.mcc250.3gppnetwork.org
      host = epdg.epc.mnc002.mcc250.3gppnetwork.org
      <server-name> {}
    }
  }
}

```

Секция "fast-epdg.auth.s6b.<diameter-s6b-client-name-n>"

Параметр	Описание	Значение
local	Адрес:порт клиента	IPv4: x.x.x.x:p, где x — десятичное число от 0 до 255, p — порт IPv6: [y:y:y:y:y:y:y:y]:p, где y — шестнадцатеричное число 0000 до FFFF, p — порт
remote	Адрес:порт сервера AAA	IPv4: x.x.x.x:p, где x — десятичное число от 0 до 255, p — порт IPv6: [y:y:y:y:y:y:y:y]:p, где y — шестнадцатеричное число 0000 до FFFF, p — порт
proto	Транспортный протокол	[sctp][tcp]

Шаблон:

```

fast-epdg {
  auth {
    iface =
    s6b {
      realm =
      host =
      diameter-s6b-client-1 {
        priority =
        local =
        remote =
        proto =
        tls =
      }
      diameter-s6b-client-2 {
        priority =
        local =
        remote =
        proto =
        tls =
      }
    }
  }
}

```

```
diameter-s6b-client-3 {  
    priority =  
    local =  
    remote =  
    proto =  
    tls =  
}  
}  
}
```

Пример:

```
fast-epdg {  
    auth {  
        iface = SWx  
        s6b {  
            realm = epc.mnc002.mcc250.3gppnetwork.org  
            host = epdg.epc.mnc002.mcc250.3gppnetwork.org  
            diameter-s6b-client-1 {  
                priority =  
                local = 192.168.1.1:3868  
                remote = 192.168.2.1:3868  
                proto = sctp  
                tls = on  
            }  
            diameter-s6b-client-2 {  
                priority =  
                local = 192.168.1.1:3869  
                remote = 192.168.2.2:3868  
                proto = sctp  
                tls = on  
            }  
            diameter-s6b-client-3 {  
                priority =  
                local = 192.168.1.1:3870  
                remote = 192.168.2.3:3868  
                proto = tcp  
                tls = on  
            }  
        }  
    }  
}
```