

Содержание

Зеркалирование трафика в VLAN	3
-------------------------------------	---

Зеркалирование трафика в VLAN

17 услуга включает зеркалирование трафика абонента в определенный VLAN, который подмешивается в data порты СКАТ. При этом направление трафика сохраняется: входящий трафик из OUT в IN интерфейс будет дублирован в VLAN и отправлен с IN интерфейса, исходящий трафик из IN в OUT интерфейс будет дублирован в VLAN и отправлен с OUT интерфейса.

Настройка в `fastdpi.conf`:

```
span_vlan=123
```

Для диагностики можно использовать один из параметров в `fastdpi.conf`:

! Это горячие параметры, включаются и выключаются с помощью `reload`

```
trace_ip  
span_trace  
ajb_save_emit
```

Включение зеркалирования в VLAN:

```
fdpi_ctrl load --service 17 --ip 192.168.1.1  
fdpi_ctrl load --service 17 --login USER101
```

Отключение зеркалирования в VLAN:

```
fdpi_ctrl del --service 17 --ip 192.168.1.1  
fdpi_ctrl del --service 17 --login USER101
```



Если подключить услугу 12 и 17, то в PCAP будет отображаться оригинальная запись и зеркалированная.