

Содержание

Настройка экспорта статистики	3
Присвоение номера <i>DPI</i>	3
Настройка подключения <i>DPIUI2</i> к <i>QoE Stor</i>	3

Настройка экспорта статистики



Настройка в fastdpi.conf



Версия DPIUI2 должна быть не ниже 2.1.0!

1. Перейти в раздел Управление DPI → Конфигурация.
2. Перейти на вкладку "Сбор и анализ статистики по протоколам и направлениям" и выполнить следующие настройки:
 1. Установить в параметре neflow значение "Экспорт полной статистики по сессиям"
 2. Установить в параметре netflow_full_collector_type значение "Экспорт ipfix на tcp коллектор"
 3. Ввести сокет fullflow-ресивера в параметре netflow_full_collector
 4. Параметр netflow_full_port_swap оставить пустым или равным "Сохранять оригинальные номера портов".
3. Перейти на вкладку "Запись PCAP, экспорт IPFIX (Кликстриим и метаданные: SIP, FTP)"
 1. Ввести сокет clickstream-ресивера в параметре ipfix_tcp_collectors.
4. Сохранить конфигурацию
5. Перезапустить DPI

Присвоение номера DPI

1. Перейти в раздел Администратор → Оборудование.
2. Для каждого устройства ввести Индентификатор на IPFIX коллекторе.

Настройка подключения DPIUI2 к QoE Stor

Чтобы просматривать QoE отчеты, необходимо настроить подключение DPIUI2 к QoE Stor. Подробнее в разделе [Настройка подключения к QoE Stor](#)