

Содержание

QoE NAT Flow	3
<i>Просмотр сырого NAT лога</i>	3
<i>Просмотр Агрегированного NAT лога</i>	4

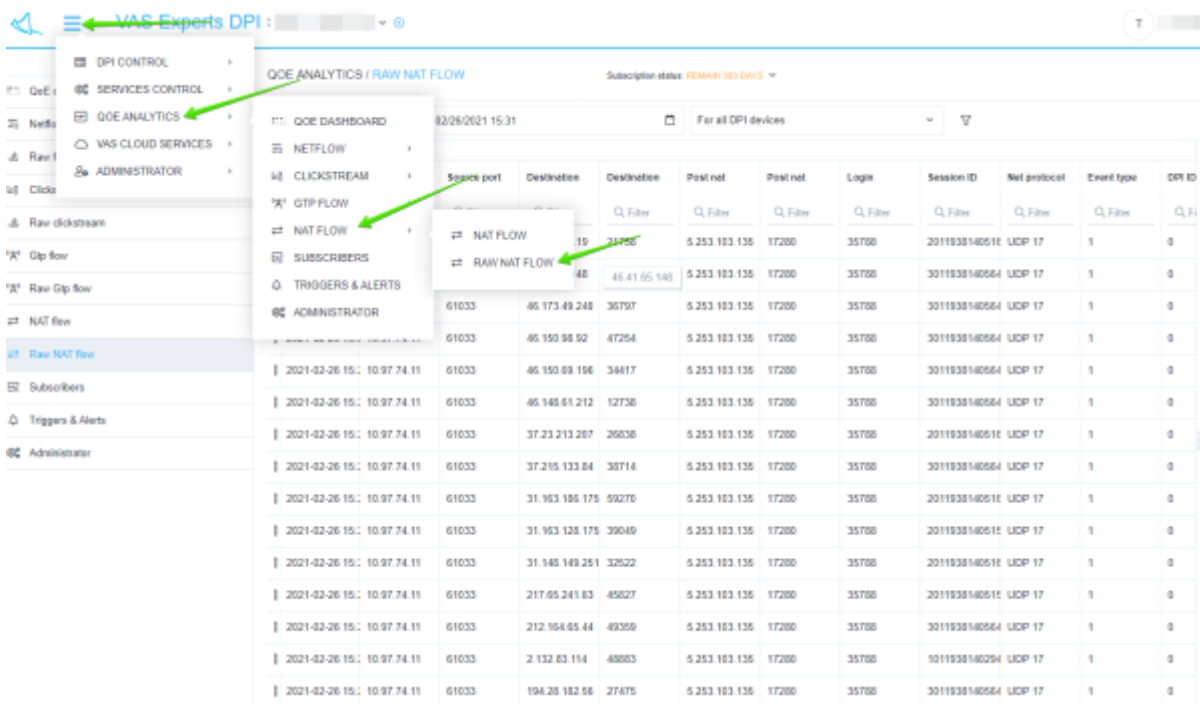
QoE NAT Flow

NAT Log экспортируется со СКАТ и накапливается в БД QoEStor. Данная статистика используется для формирования отчетов о поведении пользователей в случае запроса из государственных органов.

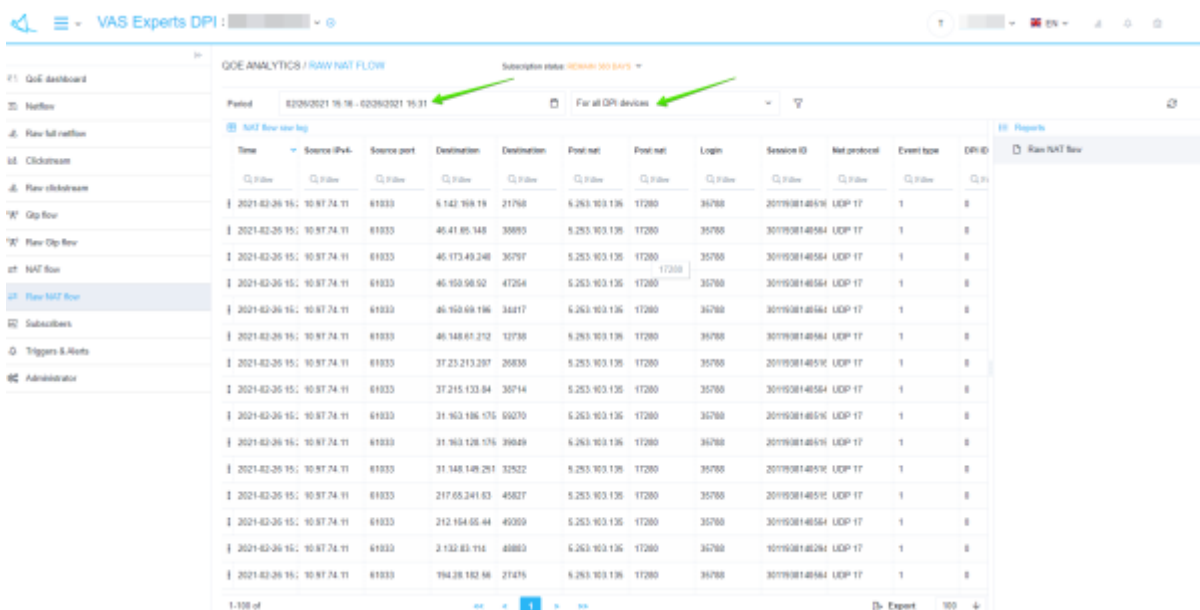
[Подробнее о конфигурации сбора статистики NAT в QoE stor \(Сервере статистики\)](#)

Просмотр сырого NAT лога

Перейти: Главное меню → QoE аналитика → NAT Флоу → Сырой NAT Флоу



В открывшемся окне можно выбрать: период, устройства DPI и задать ручную доп. фильтры



Просмотр Агрегированного NAT лога

Перейти: Главное меню → QoE аналитика → NAT Флоу → NAT Флоу

The screenshot shows the VAS Experts DPI interface. The left sidebar has a menu with 'QOE ANALYTICS' and 'NAT FLOW' highlighted. The main area displays a table of NAT flow records. The table has columns: Source port, Destination, Post nat, Post nat, Login, Session ID, Net protocol, Event type, and DPI ID. The data rows show various IP addresses and ports, such as 101.136.255.23 and 101.909.64.176.

В открывшемся окне можно выбрать: период, устройства DPI и задать ручную доп. фильтры. В правом сайдбаре можно выбрать построение отчетов по Топам: Топ абонентов, Топ IP-адресов хостов, Топ IP-адресов NAT

The screenshot shows the VAS Experts DPI interface with the 'NAT flow aggregated log' view. The top bar includes a period selector (02/26/2021 16:55 - 02/26/2021 18:14), a device filter (For all DPI devices), and a time interval (10 minutes). The main area displays a table of aggregated NAT flow records. The right sidebar contains a 'Reports' section with options like 'NAT flow aggregated log', 'Top subscribers', 'Top hosts IP's', and 'Top post NAT IP's'.