## **Table of Contents**

Способы получения NAT трансляций		3
----------------------------------	--	---

## Способы получения NAT трансляций

Есть 2 способа формирования NAT лога в QoE Stor (сервере статистики) 1. Получать NAT Flow отдельным потоком с DPI. Для этого на устройстве DPI необходимо настроить экспорт трансляций на внешние коллекторы 2. Формировать NAT Flow из FullFlow средствами QoE Stor

## 1. Настройка получения отдельного потока NAT Flow

Перейти: Главное меню <br/>  $\rightarrow$  Администратор <br/>  $\rightarrow$  Конфигурация сервера QoE Stor <br/>  $\rightarrow$  Конфигурация сервера QoE Stor

BPI CONTROL SERVICES CONTROL	INDWARE MANAGEMENT / EQUIPMENT				
@ GOE ANALYTICS	+				
WAS CLOUD SERVICES	Equipment				
ADMINISTRATOR	E EQUIPMENT		Host		
>_ HARDWARE SSH TERMINAL	49 USERS		. Q.Titler		
·2·	6 & ROLES		192,168,2,200		
(GUI) update	6 DPILI2 (GUI) SERVER CONFIGU	RATION 300	127.0.0.1		
or (Restor) server configuration	GOE STOR (FASTOR) SERVER	CONFIGURATION	OR (FASTOR) SERVER CONFIGURATION		
r (fastor) loga	IN PAST PORP (PASTPORP) SERVE	R COMPIGURATION + & GOE ST	OR (FASTOR) LOOS		
RF (lastport) server configuration					
IF dasterf laca					

Перейти в раздел "Ресиверы"; добавить новый рессивер; выбрать "Тип ресивера" - NAT Флоу; дозаполнить форму добавления ресивера и нажать кнопку "Применить"

VAS Experts DF	PI : SSG_Station ~					в	John Smith 👻 🗮	EN ~
10	ADMINISTRATOR / QOE STOR (FAST	OR) SERVER CONFIGURATION						
III Equipment					-			
B Users	() Savo 11 .	_			e	G The for		
A Roles	eç seteye	B Receivers						
OPIUI2 (0UI) server configuration	- Hecevers				di Basta in	a sure to	a constant	
& DPIUI2 logs	Common	Receiver type	Ð	a Port	(g) Hostate in	() Delay in	10	
OPIUI2 (GUI) update	Lin suffrage			24		-		
Goll Stor (faster) server configuration	FILLELOW los softens	Pot type top	۲	341	12	+00		
& QoE Stor (Sector) logs	CUCKSTREAM is a settings	Port						
Fast PCRF (fastport) server configuration	NAT log settings		۲					
at Fast PCRF (lastpcrf) logs		Rotate in minutes						
		10	0					
		Delay in seconds	۲					
		10	Ð					
		Insett processes number 0						
		Export 10.0.0.2/9926/kg, 10.0.0.3/3440/udg	۰					
		Cancel Ap	ply					

2. Формирование NAT Flow из FullFlow