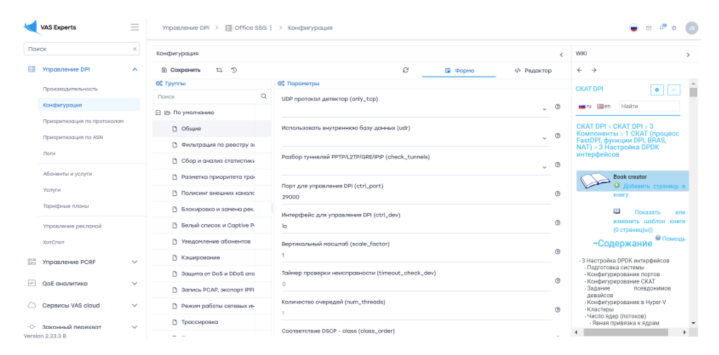
# Содержание

| Конфигурация DPI                   | 3 |
|------------------------------------|---|
| Конфигурация                       |   |
| Сохранение изменений               |   |
| Перезапуск                         |   |
| Загрузка истории                   |   |
| Обновление параметров              |   |
| Редактор                           |   |
| Управление каналами на основе IPv6 |   |
| Wiki                               |   |

# Конфигурация DPI

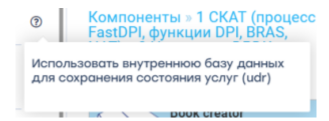
Для перехода в раздел Конфигурация откройте меню Управление DPI и нажмите на "Конфигурация".



# Конфигурация

В данном подразделе хранится список настроек и их параметров.

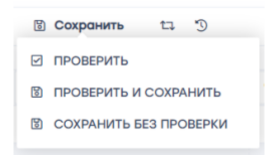
Для каждого параметра можно посмотреть описание, если нажать на кнопку **«Вопрос»** справа от соответствующего параметра.



Перед изменением параметра рекомендуем читать описание. Некоторые параметры не рекомендуется изменять. Об этом будет указано в описании.

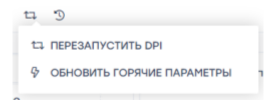
### Сохранение изменений

Чтобы сохранить отредактированные параметры, нажмите на кнопку "Сохранить".



#### Перезапуск

Чтобы выполнить перезапуск, нажмите кнопку "Перезапуск".



Откроется меню, где можно выбрать:

- 1. Перезапустить очередь. Требуется, если изменялись Холодные параметры в разделе Системные
- 2. Обновление горячих параметров. Требуется, если менялись любые параметры. Данный перезапуск выполняется автоматически при нажатии на кнопку Сохранить.

### Загрузка истории

Чтобы загрузить истории, нажмите на кнопку «Загрузить истории».



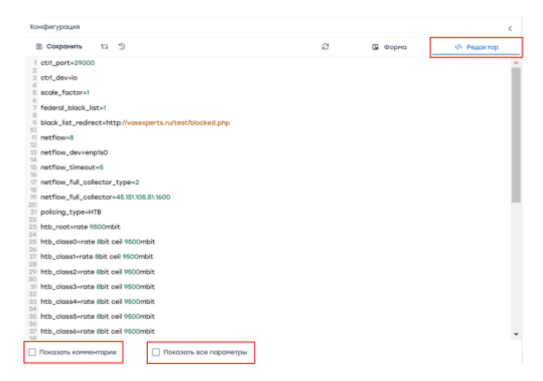
#### Обновление параметров

Чтобы обновить параметры, нажмите на кнопку "Обновить параметры".



#### Редактор

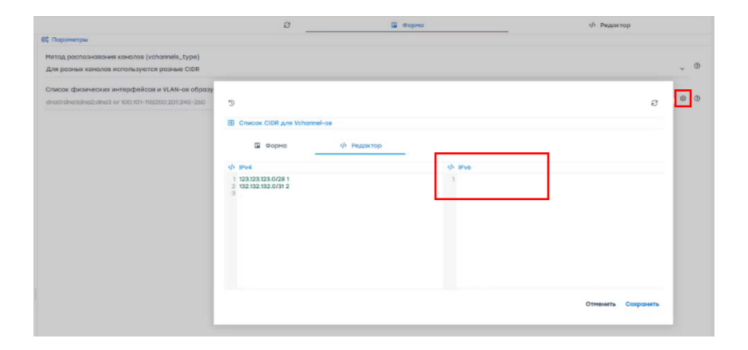
Для прямого редактирования параметров в конфиг. файле откройте Редактор.



После внесения или добавления параметров нажмите на кнопку **«Сохранить»**. Для отображения комментариев нажмите на кнопку **«Показать комментарии»**. Для отображения доступных параметров нажмите на кнопку **«Показать все параметры»**.

## Управление каналами на основе IPv6

В разделе Управление DPI  $\rightarrow$  Конфигурация  $\rightarrow$  Приоритизация нескольких каналов в параметре Список физических интерфейсов и VLAN-ов образующих виртуальный канал есть возможность добавлять IPv4 и IPv6 интерфейсы. Добавлять интерфейсы можно в таблицу на вкладке Форма либо в файл на вкладке Редактор:



### Wiki

Для получения информации о полном списке параметров ознакомьтесь с содержимым прикрепленной страницы.

