

Содержание

4 Приоритизация по ASN	3
Конфигурация AS и DSCP приоритетов	3
Сохранения	3
Перезапуск	3
Импорт	4
Загрузка историй	4
Обновление параметров	5
Редактор	5
Wiki	6

4 Приоритизация по ASN

Для перехода в раздел откройте меню Управление DPI и нажмите Приоритизация по ASN.

The screenshot shows the 'Prioritization by ASN' configuration page. On the left, there's a sidebar with various menu items under 'Управление DPI'. The 'Prioritization by ASN' item is highlighted. The main area has three tabs: 'Сохранить' (Save), 'Форма' (Form) which is selected, and 'Редактор' (Editor). Below these tabs are three sections: 'Список AS' (List of AS), 'Список CIDR для AS' (List of CIDR for AS), and 'Список DSCP для AS' (List of DSCP for AS). Each section has a search bar ('Фильтр') and a '+' button. To the right of the main content is a sidebar titled 'СКАТ DPI' (SCAT DPI) with language options (Russian, English) and a search bar. At the bottom right, there's a 'Book creator' section with a 'Добавить страницу в книгу' (Add page to book) button, a 'Показать или изменить шаблон книги (0 страницы)' (Show or change book template (0 pages)) link, and a 'Помощь' (Help) link. A note below says '4 Назначение приоритетов в зависимости от направления' (4 Assigning priorities based on direction).

Конфигурация AS и DSCP приоритетов

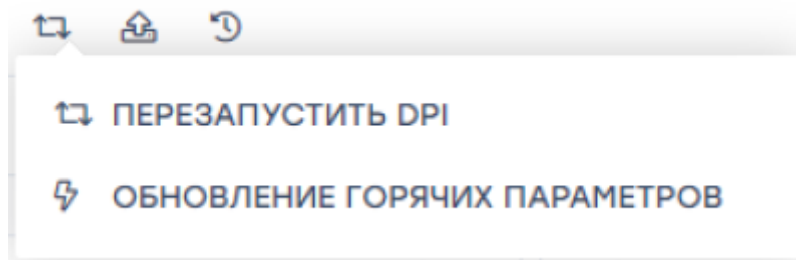
Сохранения

Чтобы сохранить отредактированные параметры, нажмите на кнопку «Сохранить».



Перезапуск

Чтобы выполнить перезапуск, нажмите кнопку «Перезапуск».

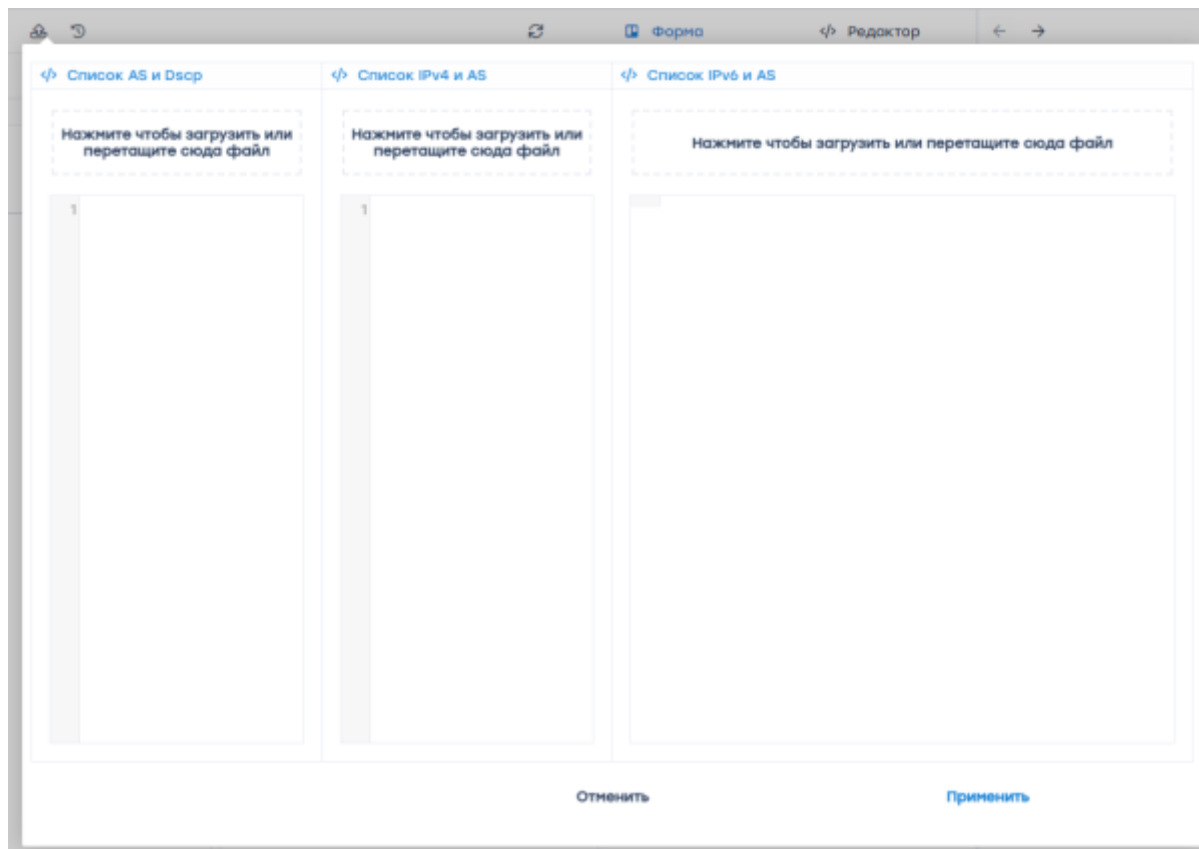


Откроется меню, где можно выбрать:

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

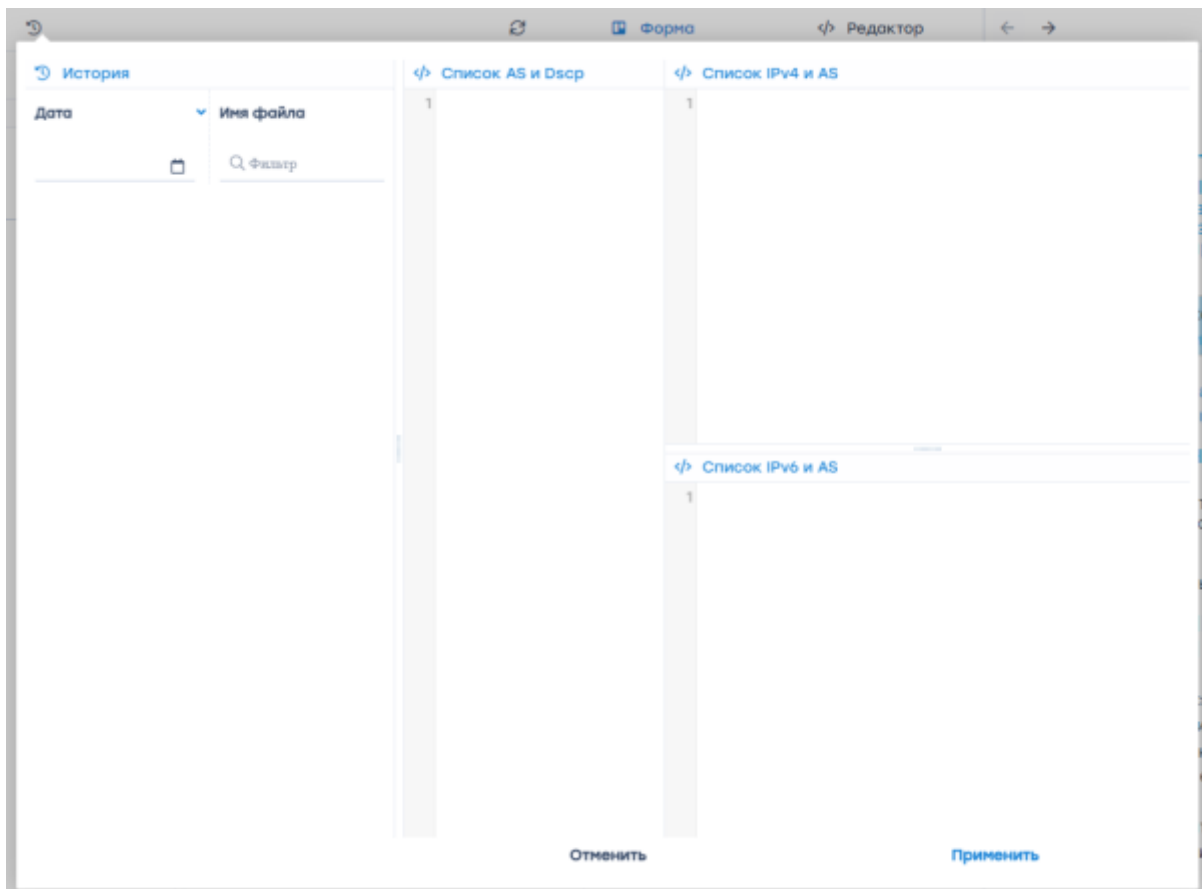
Импорт

Для импорта из файла нажмите кнопку «**Импорт**». Перетащите файл в зону импорта и нажмите на кнопку «Применить», чтобы импортировать содержимое файла.



Загрузка историй

Для просмотра истории изменений нажмите кнопку «**Загрузить из истории**».



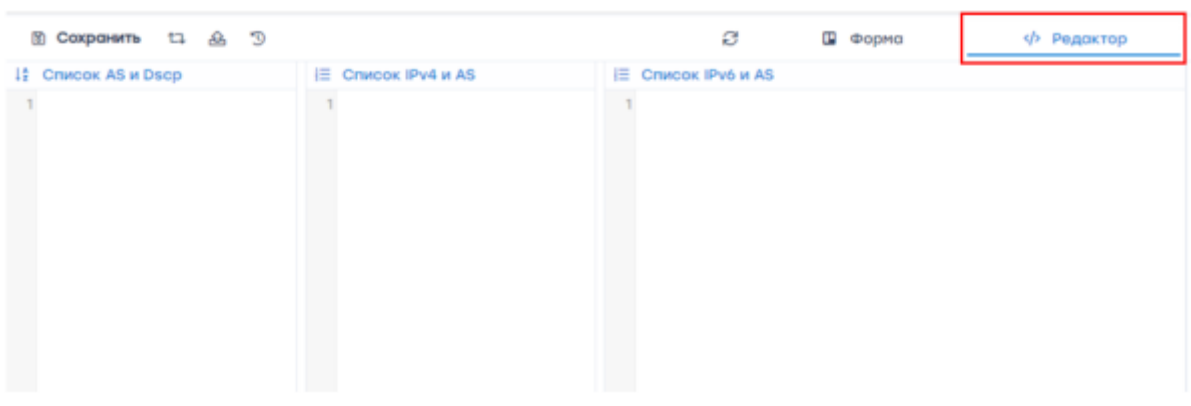
Обновление параметров

Чтобы обновить параметры, нажмите на кнопку «**Обновить параметры**».



Редактор

Для прямого редактирования параметров в конфиг. файле откройте Редактор.



Wiki

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

Wiki >

← →

СКАТ DPI

[Править страницу](#) [История страницы](#) [Управление медиафайлами](#)

[Управление](#) [Профиль](#) [Недавние изменения](#) [Все страницы](#) [Выход](#)

[ru](#) [en](#) [Найти](#)

СКАТ DPI > СКАТ DPI > 4 Опции СКАТ DPI > 3 Разметка приоритета трафика в зависимости от протокола или направления > 4 Назначение приоритетов в зависимости от направления

ПРОДУКЦИЯ VAS EXPERTS

СКАТ DPI
Опции СКАТ DPI
1 Фильтрация по реестру запрещенных с
2 Сбор и анализ статистики по протоколам
3 Разметка приоритета трафика в зависи
 - 1 Общее описание
 - 2 Настройка
 - 3 Назначение приоритетов в зависимс
 - 4 Назначение приоритетов в зависимс
 - 4 Полисинг внешних каналов доступа
 - 5 Запись в PCAP, Экспорт IPFIX (Clickstrea
 - 6 Полисинг абонентского канала
 - 7 Блокировка и замена рекламы
 - 8 Бонусная программа для абонентов (ав
 - 9 Белый список и Captive Portal
 - 10 Уведомление абонентов
 - 11 Защита от DOS и DDoS атак
 - 12 Carrier Grade NAT и NAT 1:1
 - 13 L3-connected BRAS
 - 14 L2-connected BRAS
 - 15 Мини Firewall
 - 16 CLI - command line interface
 - 17 Аналитика QOE
 - 18 Кэширование
 - 19 Отведение трафика на внешние платы
5 Сценарии применения

Book creator [Добавить страницу в книгу](#) [Показать или изменить шаблон книги \(0 страницы\)](#)

[Помощь](#)

-Содержание

- 4 Назначение приоритетов в зависимости от направления
- Формат файла со списком автономных систем и их приоритетами:
- Конвертация файлов:
- Настройка для локального трафика

4 Назначение приоритетов в зависимости от направления

Направление задается номером автономной системы источника или приемника трафика.
① Если для автономной системы задан приоритет по направлению, то он переопределяет приоритет, заданный по протоколу.
② Если задан приоритет для источника трафика, то он переопределяет приоритет, заданный для приемника.

! Изменить список IP, входящих в автономную систему, или определить вспомогательную AS можно динамически, как описано в разделе [Настройка автономных систем AS](#).

Приоритеты, назначенные администратором системы в зависимости от направления, загружаются DPI из файла `/etc/dpi/asnum.dsdp`.

! Комментарии в этом файле недопустимы!