Содержание

QоЕ Триггеры и Нотификация	3
Назначение	3
Создание и настройка триггеров	3
Шаг 1. Расписание работы	3

QoE Триггеры и Нотификация

Назначение

В разделе "Триггеры и Нотификация" Вы сможете настроить отправление периодических отчетов и оперативных алертов в Telegram или на E-mail с отображением их в самом GUI. При срабатывании триггера будет приходить сообщение с информацией о заданном событии и ссылками на соответствующие отчеты. По умолчанию это 4 отчета в форматах csv, tsv, xlsx, pdf, но шаблон сообщения можно редактировать.



Для работы раздела "Триггеры и Нотификация" требуется активация подписки — лицензия Standart для GUI.

Сделаем настройки на примере двух сценариев:

- Периодический отчет для отслеживания задержки RTT от абонента.
 В отчете будут отображаться абоненты, у которых значение "RTT от абонента" больше либо равно 150000 мс. Он будет приходить по понедельникам и четвергам в Telegram.
- Алерт об абонентах участниках ботнета.
 Настроим проверку таблицы раз в минуту каждый день. На почту будет приходить нотификация как только в таблице будет замечен хотя бы один зараженный абонент.

Создание и настройка триггеров

- 1. В GUI перейти в раздел QoE аналитика → Триггеры и Нотификации.
- 2. Нажать на + на дашборде "Триггеры" для добавления триггера. Откроется окно настройки.

Создание нового триггера происходит в 5 шагов. Настройки триггеров разделены на блоки, необходимо заполнить все из них.

Шаг 1. Расписание работы

Заполните обязательные поля:

- Название любое уникальное имя для триггера.
- Важность выбор степени важности: информация, предупреждение, средняя/высокая важность. Например, степень "Информация" можно задать для отчета, а все остальные разным нотификациям по вашему усмотрению. **Необязательное поле.**
- Дни недели проверки в какие дни недели будет работать триггер.
- Частота проверки как часто будет запускаться скрипт проверки. Например, если выставлено значение "1 минута" скрипт проверки будет запускаться в заданные дни недели раз в минуту.
- Дату и время начала и окончания работы триггера. Необязательные поля.

Также в этом блоке расположен переключатель для включения/выключения триггера, **после** окончания настройки не забудьте его включить.

Общее			
Название триггера * Задержка RTT		Важность Информация	Триггер Выкл
Дни недели *	Частота про	оверки *	Количество срабатываний
Пн, Чт	 24 часа 		~ 0
Дата начала	Дата окончания	Время начала	Время окончания
	Ö	Ö	٥
3 этом случае ск laca — один раз в lpимер заполнен	рипт проверки бу 3 понедельник и о, ия блока для ноти	идет запускаться дин раз в четвер фикации об абон	я по заданным дням ра г. чентах с киберугрозами
3 этом случае ск аса — один раз в Іример заполнен общее	рипт проверки бу 3 понедельник и о, ия блока для ноти	дет запускаться дин раз в четвер фикации об абон	я по заданным дням ра г. чентах с киберугрозами
3 этом случае ск аса — один раз в Пример заполнен Общее Название триггера * Зараженные абоненты	рипт проверки бу в понедельник и о, ия блока для ноти	идет запускаться дин раз в четвер фикации об абон Важность Предупреждение	я по заданным дням ра г. нентах с киберугрозами триггер
3 этом случае ск аса — один раз е Пример заполнен Общее Название триггера * Зараженные абоненты Дни недели *	рипт проверки бу в понедельник и о, ия блока для ноти частота про	идет запускаться дин раз в четвер фикации об абон Вожность Предупреждение	я по заданным дням ра г. нентах с киберугрозами триггер Выкл
3 этом случае ск аса — один раз в Пример заполнен общее Название триггера * Зараженные абоненты Дни недели * Пн, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб, Вс	рипт проверки бу в понедельник и о, ия блока для ноти частота про ~ 1минута	идет запускаться дин раз в четвер фикации об абон Вожность Предупреждение	я по заданным дням ра г. нентах с киберугрозами триггер Выкл Количество срабатываний
3 этом случае ск аса — один раз в Пример заполнен Общее Название триггера * Зараженные абоненты Дни недели * Пн, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб, Вс Дото начала	рипт проверки бу в понедельник и о, ия блока для ноти частота про частота про 1 минута Дата окончания	идет запускаться дин раз в четвер фикации об абон Важность Предупреждение Эверки *	я по заданным дням ра г. нентах с киберугрозами тригер Выкл Количество срабатываний о Время окончания

есть работать постоянно.