

Содержание

1. Пересборка модуля триггеров	3
2. Идентификация типовых ошибок в интерфейсе	3
3. Функции интерфейса	3
4. Прекращение запуска триггеров	5
5. Перенесение поля "Тэг"	5
6. Переход в мониторинг из счетчика сработок	5
7. Параметры Context	6
8. Переход на .NET 6	6
9. Получение и отправка события в шину RabbitMQ	6

Описание обновлений модуля Триггеров версии 17.X

Изменения в версии триггеров 17.X:

1. Пересборка модуля триггеров

Добавлена возможность при обновлении Системы пересобирать методы API для вызова Системы.

При обновлении модуля триггеров Движок штатно завершается, выгружается, и происходит пересборка библиотеки, которая отвечает за вызов API методов. Новые события из Системы загружаются, и затем Система делает перезагрузку.

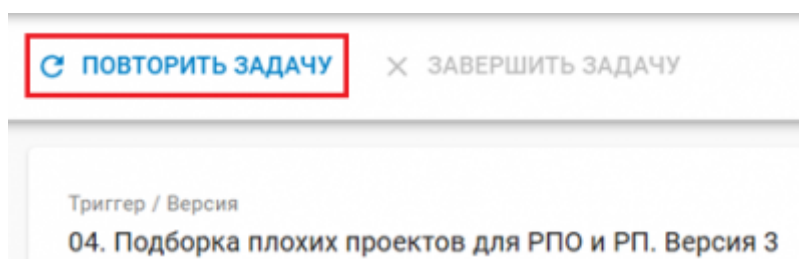
2. Идентификация типовых ошибок в интерфейсе

Создана более понятная идентификация типовых ошибок в интерфейсе и запись в логи на уже происходившие проблемы для быстрой идентификации. Расширен набор проверок при старте модуля триггеров.

3. Функции интерфейса

Доработаны функции интерфейса:

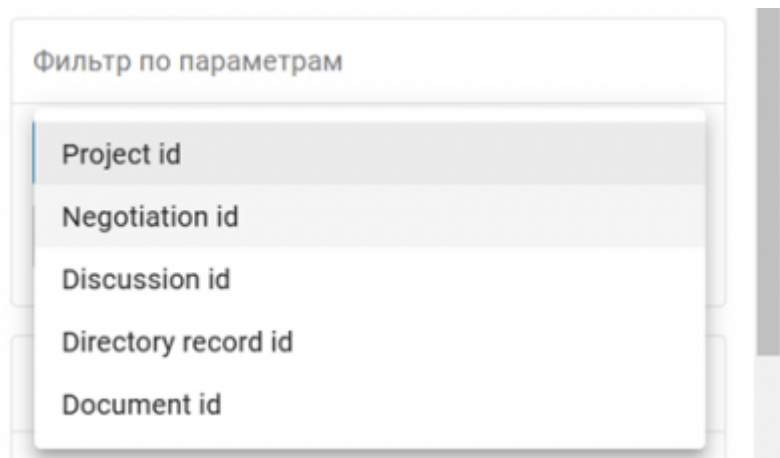
1) Добавлен повторный запуск внутрь просмотра сработки триггера:



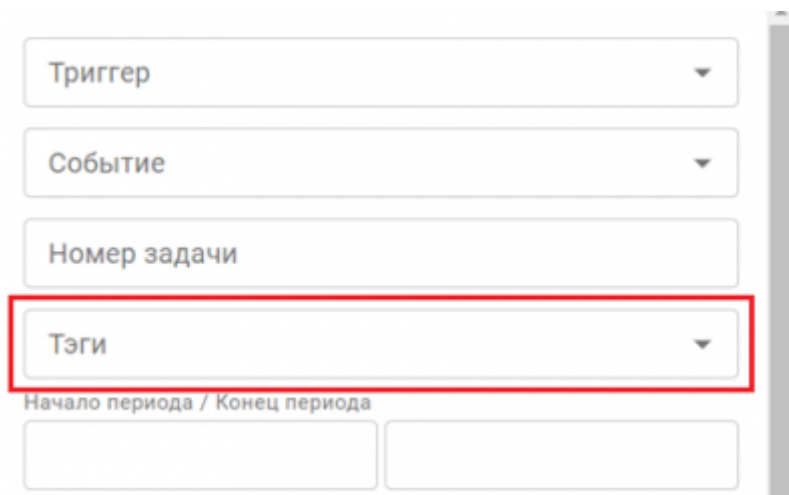
2) Номер задачи добавлен в список сработок:

The screenshot shows a list of three tasks. Each task entry includes a status icon (orange checkmark, blue checkmark, and red warning icon respectively), a timestamp (24.01.2025 02:10:00, 02:09:59, and 02:03:28), a title starting with a red-bordered ID (5009, 5008, and 5007) followed by '04. Подборка плохих проектов для РПО и РП. Версия 3', and a subtitle 'Запланированное повторяющееся событие таймера'. The first task has a refresh icon and a minus sign. The second task has a refresh icon and a count '11,056c'. The third task has a refresh icon and a count '0,026c'.

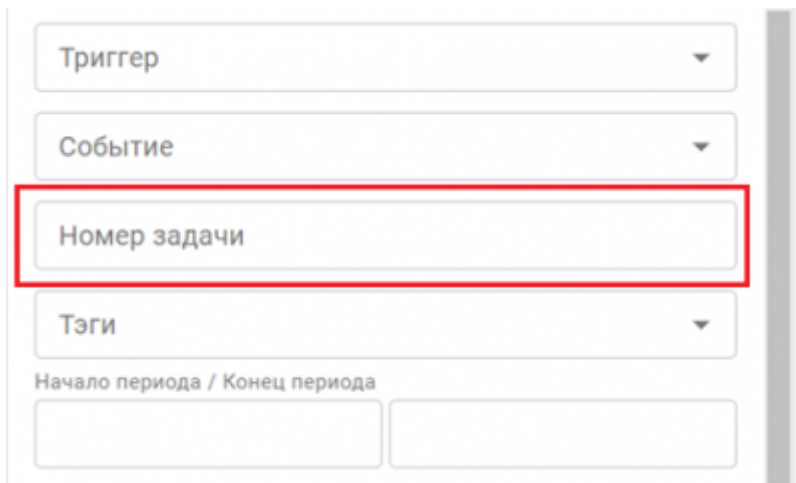
3) Добавлен поиск в сработках по параметрам сообщений: название параметра и его значение (самое частое - ProjectId):



4) В сработках добавлен поиск по тэгам:



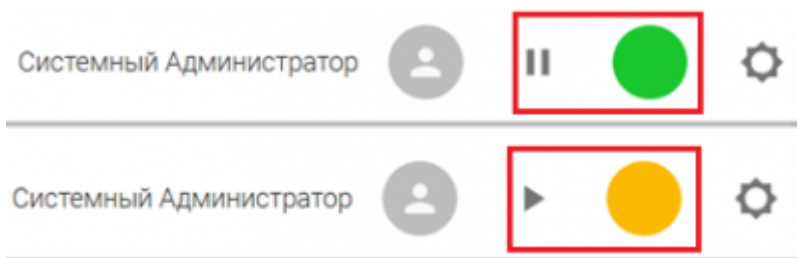
5) В сработках добавлен поиск по номеру задачи:



Скриншот интерфейса конфигурирования триггера. Поле «Номер задачи» выделено красной рамкой. Другие поля: «Триггер», «Событие», «Тэги», «Начало периода / Конец периода».

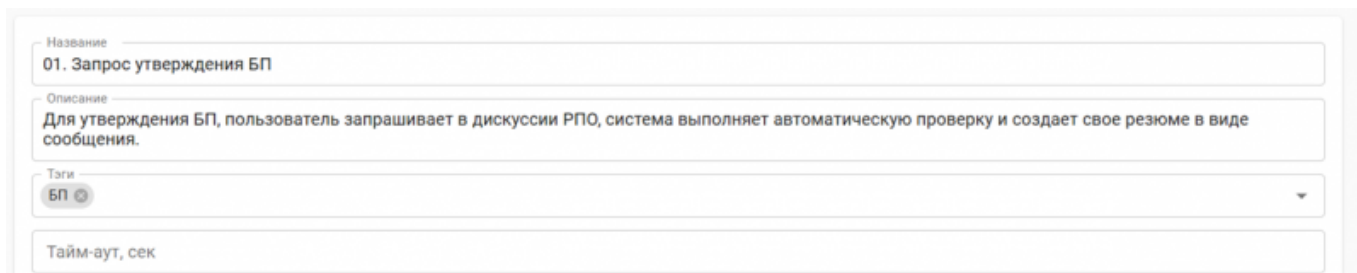
4. Прекращение запуска триггеров

Добавлена возможность «засыпать», прекращая запуск триггеров на время недоступности Системы с настраиваемым параметром интервала проверки на доступность Системы. Данное событие записывается в лог и отправляется на почту тем же Пользователям, кому отправляются и другие уведомления.



5. Перенесение поля "Тэг"

На странице редактирования триггера поле «Тэг» перенесли полями «Название» и «Описание», убрав из блока о событиях.



Скриншот интерфейса редактирования триггера. Поле «Тэг» выделено красной рамкой. Другие поля: «Название» (01. Запрос утверждения БП), «Описание» (Для утверждения БП, пользователь запрашивает в дискуссии РПО, система выполняет автоматическую проверку и создает свое резюме в виде сообщения), «Тэги» (БП), «Тайм-аут, сек».

6. Переход в мониторинг из счетчика сработок

Теперь при переходе в мониторинг из счетчика сработок в триггере, переход в мониторинг сделан с установкой фильтра по этому триггеру (из которого был переход). Открывается при этом страница с мониторингом.

Версия № 3 981A7F Опубликована 21 декабря 2021 г.

04. Подборка плохих проектов для РПО и РП ⏸ ⏩ ⏹

148 УСПЕШНО	6 ОШИБКА	0 В ОЧЕРЕДИ	10,749С СРЕДНЕЕ ВРЕМЯ
-----------------------	--------------------	-----------------------	---------------------------------

Системный Администратор

7. Параметры Context

Добавлено сохранение и отображение параметров Context, чтобы ими можно было пользоваться в тексте триггеров:

- EventSentTime;
- PersonId;
- ApplicationId;
- EventId.

8. Переход на .NET 6

Произведен переход на .NET 6.

9. Получение и отправка события в шину RabbitMQ

Добавлена возможность получать и отправлять события в шину RabbitMQ.

From:
<https://wiki.a2nta.ru/> - Wiki [3.x]

Permanent link:
<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/triggers/changes/17x?rev=1737707400>

Last update: **24.01.2025 08:30**

