

## 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.

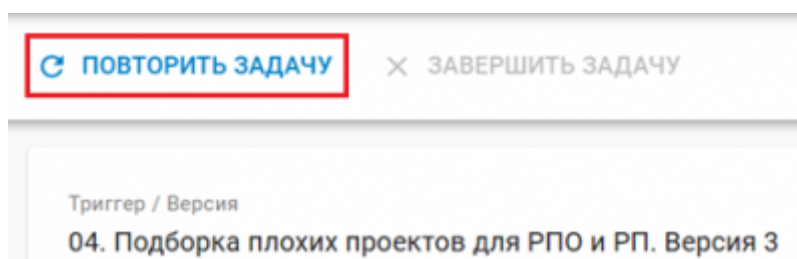
## 2. Идентификация типовых ошибок в интерфейсе

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, a timestamp, an ID in a red box, a title, and a description. The first task (ID 5009) has a yellow icon and a refresh icon. The second task (ID 5008) has a blue icon, a refresh icon, and a duration of 11,056c. The third task (ID 5007) has a red icon, a refresh icon, and a duration of 0,026c.

ID	Timestamp	Title	Description	Duration
5009	24.01.2025 02:10:00	04. Подборка плохих проектов для РПО и РП. Версия 3	Запланированное повторяющееся событие таймера	-
5008	24.01.2025 02:09:59	04. Подборка плохих проектов для РПО и РП. Версия 3	Запланированное повторяющееся событие таймера	11,056c
5007	24.01.2025 02:03:28	04. Подборка плохих проектов для РПО и РП. Версия 3	Запланированное повторяющееся событие таймера	0,026c

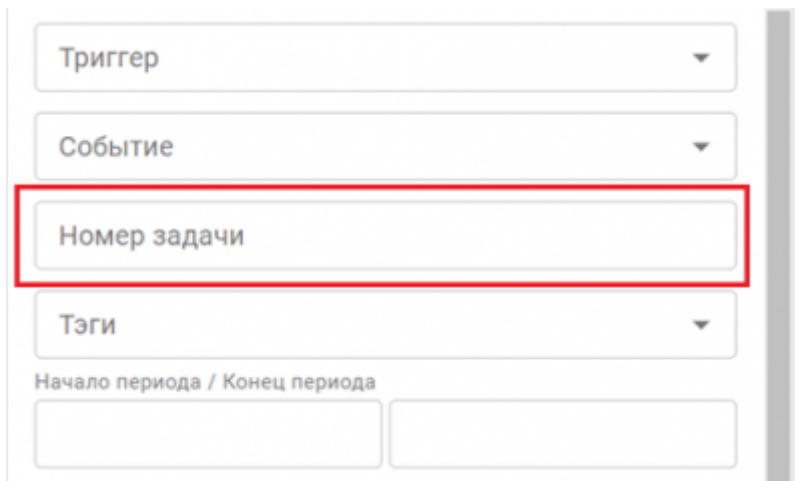
3) Добавлен поиск в сработках по параметрам сообщений: название параметра и его значение (самое частое - ProjectId):

The screenshot shows a dropdown menu titled "Фильтр по параметрам". The menu is open, showing a list of parameters: "Project id", "Negotiation id", "Discussion id", "Directory record id", and "Document id". The "Project id" option is highlighted.

4) В сработках добавлен поиск по тэгам:

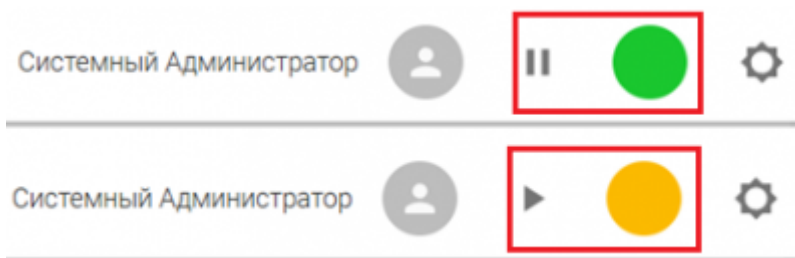
The screenshot shows a search interface with several filters. The "Тэги" (Tags) filter is highlighted with a red box. Below the filters, there are two input fields for "Начало периода / Конец периода" (Start/End period).

5) В сработках добавлен поиск по номеру задачи:



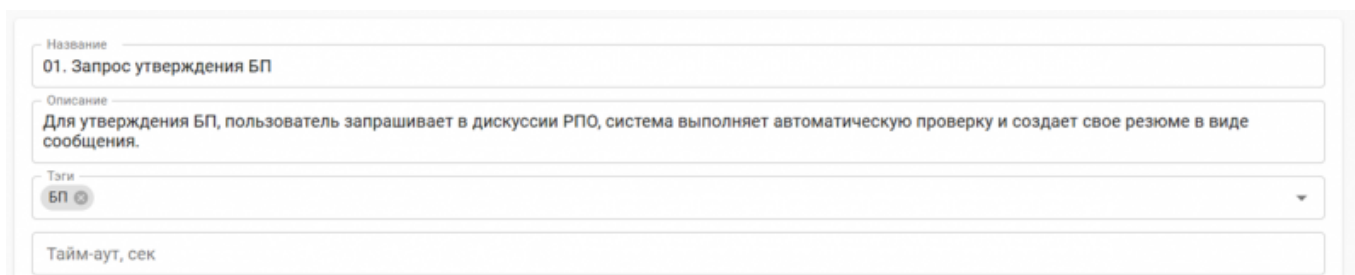
#### 4. Прекращение запуска триггеров

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.



#### 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 ⏸ ⏩ ⏹

<b>148</b> УСПЕШНО	<b>6</b> ОШИБКА	<b>0</b> В ОЧЕРЕДИ	<b>10,749С</b> СРЕДНЕЕ ВРЕМЯ
-----------------------	--------------------	-----------------------	---------------------------------

Системный Администратор

## 7. Параметры Context

В лог сработки триггеров добавлено сохранение и отображение параметров Context:

- 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=1737707228>

Last update: **24.01.2025 08:27**

