

Содержание

Элементы в горизонтальном меню сайта	3
Страница "Управление триггерами"	3
Страница "Мониторинг триггеров"	5
Страница "Импорт"	6
Страница "История изменений"	7

Интерфейс

Модуль триггеров состоит из

1. обработчика (Engine)
2. сайта со своим адресом и интерфейсом.

Обработчик и сайт работают в паре и могут быть установлены на разные серверы. Обработчик запускается в терминале или устанавливается как сервис.

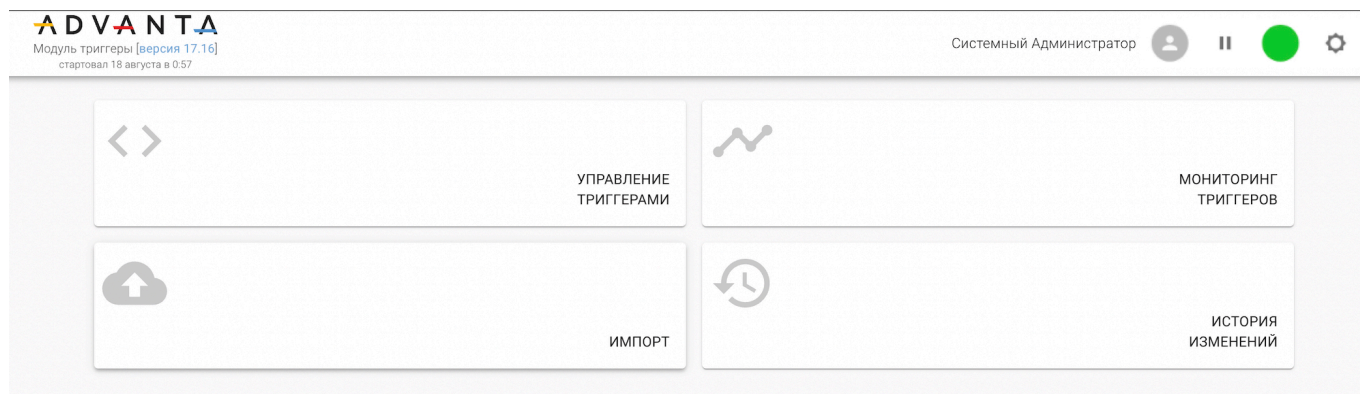
Начиная с версии модуля триггеров 17.X появились 3 компонента:

1. Движок исполнения
2. Сайт для настройки
3. Агент, который следит за состоянием движков исполнения и перезапускает их при необходимости

Авторизация на сайте возможна с учетной записи Администратора Системы.

Главная страница сайта состоит из 4 блоков:

1. Управление триггерами
2. Мониторинг триггеров
3. Импорт
4. История изменений



Элементы в горизонтальном меню сайта

- Информация о версии модуля триггеров и дате старта (перезагрузки) его обработчика
- ФИО пользователя, под которым осуществлен вход
- Статус, отображающий состояние обработчика модуля триггеров в виде кругового индикатора
- Кнопки play / pause для приостановки или возобновления работы обработчика

Страница "Управление триггерами"

Содержит:

- Перечень всех созданных триггеров
- Фильтр по параметрам и состоянию триггерам
- Кнопку «Начать экспорт» - экспорт настроек опубликованной активной версии указанных триггеров в файл формата *.json.



- Кнопка создания нового триггера . О создании нового триггера читайте [здесь](#).

Созданные триггеры можно отфильтровать по:

- названию
- тэгам
- автору
- временному периоду создания / публикации (дата указывается в формате ДД.ММ.ГГГГ)
- номеру в очереди
- среднему времени исполнения
- состоянию триггера



Модуль триггеры [версия 17.16]
стартовал 18 августа в 0:57

Главная > Триггеры

Поиск

Тэги ▼

Автор

Период создания триггера

Период публикации триггера

В очереди

Среднее время исполнения

Состояние триггера

- С ошибками
- Завершено по таймауту
- Имеет неопределенные задачи
- Не опубликованные
- Готовы к публикации
- Ошибка компиляции
- Отключен
- Активен
- На паузе





Страница "Мониторинг триггеров"

Содержит:

- Перечень всех произошедших задач (действий) по обработке возникших в Системе событий, созданных на сайте триггерами
- Фильтр по названию триггера, названию события, состоянию задачи или дате начала ее выполнения

ADVANTA
Модуль триггеры [версия 17.16]
стартовал 3 августа в 12:57

Главная > Мониторинг

Системный Администратор    

Триггер

Событие

Номер задачи

Тэги

Начало периода / Конец периода

Фильтр по параметрам

Параметр

Значение

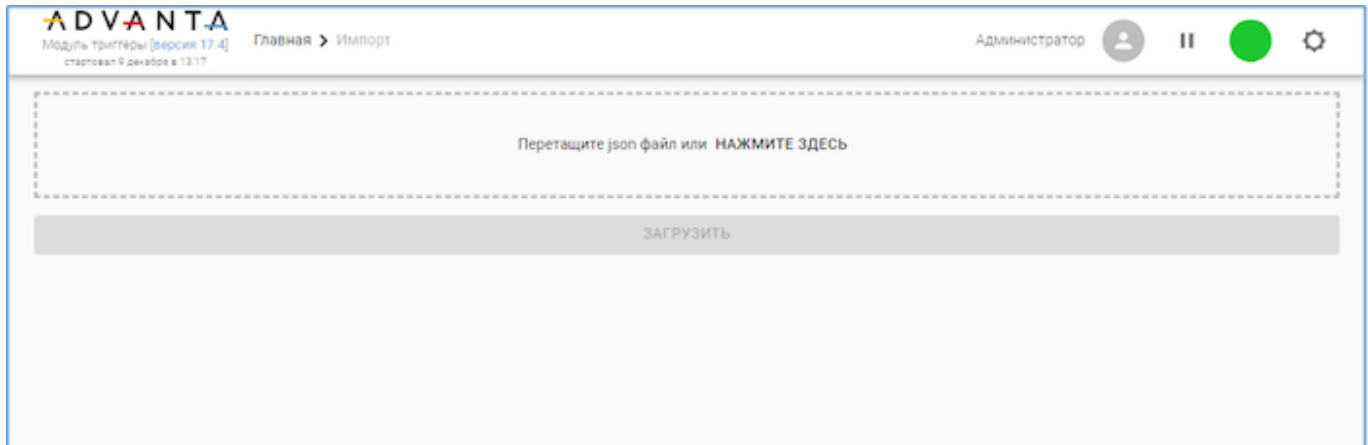
Состояние задачи

<input checked="" type="checkbox"/>	02.05.2022 09:00:03 34. 04. Подборка плохих проектов для РПО и РП. Версия 3 Запланированное повторяющееся событие таймера	8.934с
<input checked="" type="checkbox"/>	28.04.2022 17:59:43 33. 01. Запрос утверждения БП. Версия 10 Создание дискуссии	0.008с
<input checked="" type="checkbox"/>	25.04.2022 09:00:03 32. 04. Подборка плохих проектов для РПО и РП. Версия 3 Запланированное повторяющееся событие таймера	21.947с
<input checked="" type="checkbox"/>	18.04.2022 09:00:03 31. 04. Подборка плохих проектов для РПО и РП. Версия 3 Запланированное повторяющееся событие таймера	8.575с
<input checked="" type="checkbox"/>	11.04.2022 09:00:05 30. 04. Подборка плохих проектов для РПО и РП. Версия 3 Запланированное повторяющееся событие таймера	9.272с

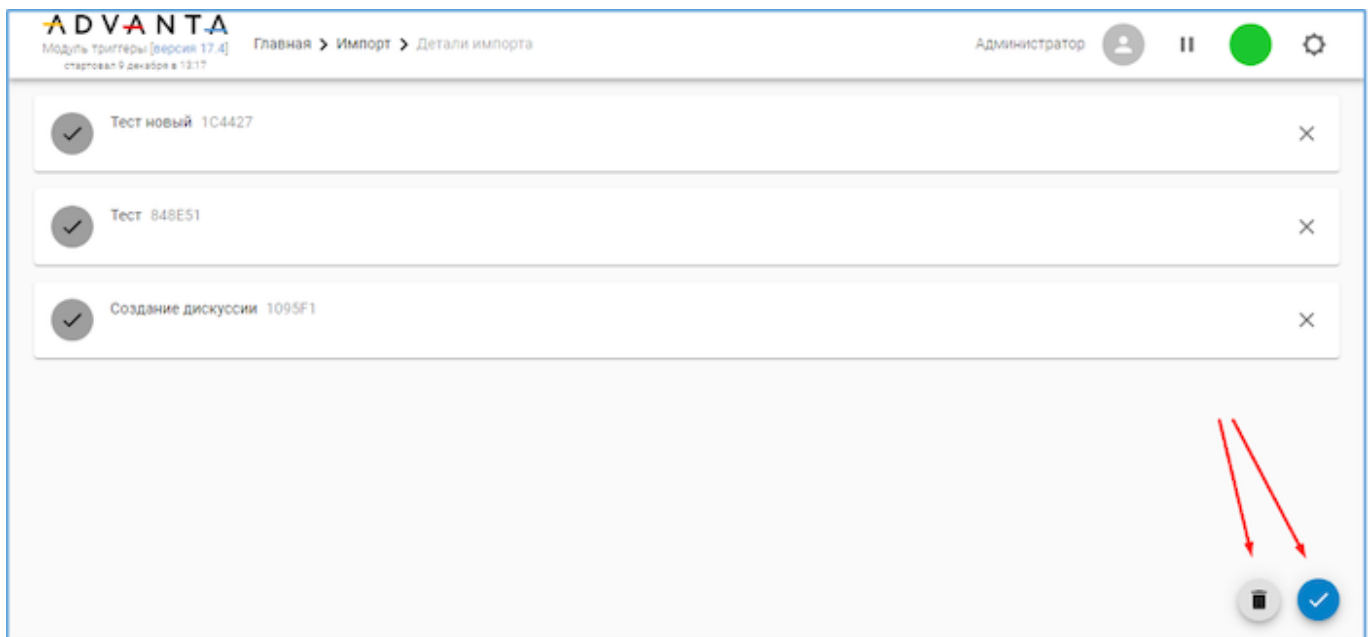
Подробнее про мониторинг триггеров - [здесь](#).


Страница "Импорт"

Содержит:
интерфейс для загрузки файла *.json.



После того как файл .json выбран и загружен на сайт модуля триггеров, отображается перечень всех триггеров, содержащийся в файле. При этом в каждый триггер можно перейти и просмотреть информацию о нем.



Если из перечня импортируемых триггеров необходимо загрузить не все, то нужно удалить ненужные триггеры путем нажатия у них кнопки .

При нажатии по кнопке «Применить импорт»  для каждого триггера из перечня будет создана новая версия на сайте модуля триггеров.

Экспорт и импорт триггеров в формате *.json можно использовать для бэкапа триггеров, а также для переноса готовых триггеров из тестовой среды на прод.

Страница "История изменений"

Содержит:

- логи изменений триггеров
- фильтр

ADVANTA
Модуль триггеры [версия 17.16]
стартовал 3 августа в 12:57

Главная > История

Системный Администратор

Дата	Время	Триггер	Пользователь
23.12.2021	1:33:43	Триггер '03.Статус проекта в дискуссии' версия 6	Системный Администратор
23.12.2021	1:32:00	Триггер '01. Запрос утверждения БП' версия 10	Системный Администратор
21.12.2021	16:27:06	Триггер '04. Подборка плохих проектов для РПО и РП' версия 3	Системный Администратор
02.12.2021	20:18:25	Триггер '04. Подборка плохих проектов для РПО и РП' версия 2	Системный Администратор

Можно отфильтровать логи по:

- названию фильтра
- пользователю, который внес изменения
- временному периоду (дата указывается в формате ДД/ММ/ГГГГ)

ADVANTA
Модуль триггеры [версия 17.16]
стартовал 3 августа в 12:57

Главная > История

Триггер

Пользователь

Начало периода / Конец периода

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/triggers/interface?rev=1660824776>

Last update: **18.08.2022 12:12**

