

Запуск триггерной кампании (API call)

Высоко приоритетные кампании, мгновенно запускаемые с помощью API запроса

API call trigger отправляет сообщения профилям из своей базы данных каждый раз, когда приходит соответствующий API запрос.



Чтобы отправлять триггер одновременно с импортом профиля клиента, используйте [этот запрос](#).

Версия 1.1

Описание

Имеет несколько преимуществ перед версией 1.0

- Использование API контента - позволяет менять содержание триггерного сообщения при каждой отправке
- Добавлена возможность отправки нескольким подписчикам за один API запрос.
- Больше вариантов выбора подписчиков - добавлен поиск по id профиля, дополнительному полю, а также запросом к базе данных.
- Использует API токен, который передаётся в JSON POST запросе, что более безопасно, чем в ссылке.
- Использует статическую ссылку активации `/api/v1.1/campaigns/triggers/start/` вместо динамической, зависящей от базы данных (та что на скриншоте ниже).


URL-адрес

Метод: POST

`https://example.com/api/v1.1/campaigns/triggers/start/`

Параметры запроса

Параметр	Тип	Пример	Обязательный	Описание
token	string	"abcdefghijklmnopqrstuvwxy"	Да	API токен
id	int	5511	Да	Идентификатор триггера
content	JSON object	{ "field": "value" }	Нет	Контент для переменных <code>apicontent</code> в сообщениях.
attach	JSON array	[]	Нет	File object
custom_data	JSON object	{"x": "y"}	Нет	Добавить некоторые данные, которые будут использоваться в "захвате событий".
Поиск профилей подписчиков				
matching	string	"email" "email_profile" "phone" "profile_id" "custom"	Нет, если поиск по email из профиля или подписок	Режим поиска подписчика. По умолчанию - email.
email	string	"john@example.com"	"matching":"email" - по профилю и подпискам "matching":"email_profile" - только по профилю	Email-адрес
phone	string	"+79000000000"	"matching":"phone"	Номер телефона
profile_id	string	"abcdefghijklmnopqrstuvwxy"	"matching":"profile_id"	Идентификатор профиля
field_name	string	"CRM_ID"	"matching":"custom"	Название кастомного поля профиля для поиска.

field_value	int/string	"12345"	"matching":"custom"	Значение кастомного поля для поиска. <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; background-color: #e6f2e6;">  Доступен поиск по сочетанию значений поля с типом "тэги". Тэги передаются в строке через запятую: "тэг_1, тэг_2". </div>
resource_id	int	24	Нет	Идентификатор ресурса для поиска по email и phone
md5	string	"d4c74594d841139328695756648b6bd6"	Если нет свойства "matching"	MD5-хеш подписчика
xxh	string	"d4c74594d841139328695756648b6bd6"	Если нет свойства "matching"	xxh-хеш подписчика
custom_request	JSON object		Если нет свойства "matching"	MongoDB запрос по полям профиля
subscription_filter	JSON object	<p>Пример для push:</p> <pre>"subscription_filter": { "email": "example@example.com", "phone": "+79106135133", "subscription_id": "CAREFULWITHTHATAXE", "provider": "Chrome", "not_strict": true }</pre> <p>Пример для email:</p> <pre>"subscription_filter": { "email": "example@example.com", "not_strict": true }</pre> <p>Пример для sms:</p> <pre>"subscription_filter": { "phone": "+79106135133", "not_strict": false }</pre>	Нет	<p>Выбирает конкретную подписку профиля для отправки.</p> <p>Не используется, если задан параметр custom_request</p> <p>not_strict определяет, что делать если подписка не найдена. В случае "true" будет использована любая подходящая подписка.</p>

Пример запроса

Отправить сообщение одному подписчику

```
{
  "token": "e00c3da0a53e4e54a795da58701f4d70",
  "id": 5511,
  "matching": "profile_id",
  "profile_id": "5a74876369d42613b31947b8"
}
```

Отправить сообщения подписчикам, поле Custom_ID которых входит в список ["IpHicQquekzYkuf1", "xzFKLXeaJkCYHuMb", "SRN0wHVZiWFItJhr"].

```
{
  "token": "e00c3da0a53e4e54a795da58701f4d70",
  "id": 5511,
  "matching": "custom",
  "field_name": "Custom_ID",
  "field_value": ["IpHicQuekzYkufl", "xzFKLXeaJkCYHuMb", "SRNOWHVZiWFiTJhr"]
}
```

Вставить текст "New videos on your favorite channels" на место переменной {apicontent.email_title}, если она **используется в сообщении**.

Приложить к сообщению файлы ".txt" и "US.txt"

```
{
  "attach": [
    {
      "data": "data:text/csv;base64,5LuK5pel44GvCg==",
      "name": ".txt"
    },
    {
      "data": "data:text/csv;base64,SEVMTE8K",
      "name": "US.txt"
    }
  ],
  "content": {
    "data_lines": [
      "Channel A",
      "Channel B"
    ],
    "email_title": "New videos on your favorite channels"
  },
  "id": 5511,
  "token": "abcdefghijklmnopqrstuvwxy"
}
```

Пример ответа

```
{
  "error": 0,
  "error_text": "Successful operation"
}
```

Версия 1.0

Описание

Методы: GET, POST

В этой версии каждый API триггер имеет уникальную ссылку, которая отображается после его создания.

`http://<your_tracking_domain>/trg/<base16_value_d1d93d9cca76a7c1742a2f23fbacd>/<email|md5|xxh>`

Она изменится, если поменять базу данных триггера.

Использование ссылки 1.0 позволяет отправлять триггер лишь одному профилю за запрос.

НАСТРОЙКИ ТРИГГЕРНОГО СООБЩЕНИЯ

Тип триггера: Подождать дней: Подождать час.: Подождать мин.:

Для базы данных:

URL для запуска кампании через API
Составьте URL для запуска, или просто передайте его вашему разработчику:

"email" является устаревшим параметром.

GET запрос

Просто отправляет сообщение.

Пример HTTP GET запроса по ссылке с ХХН профиля.

<http://trk.example.org/trg/465ea6fedf0a75fa9ee0b5fb8f9d5fe89af34054909af8bb/dd78094ad0e36ca3>

POST JSON

Используется та же самая ссылка, что и в GET.

<http://trk.example.org/trg/465ea6fedf0a75fa9ee0b5fb8f9d5fe89af34054909af8bb/dd78094ad0e36ca3>

Однако, в POST запрос можно добавить JSON данные, которые используются для того, чтобы сделать сообщение более персонализированным и/или обновить данные профиля подписчика.

Например, если сообщение должно содержать Имя и Номер заказа подписчика, то в Request Payload нужно записать:

```
{
  "fields": [
    {
      "name": "FirstName",
      "value": "Jason",
      "option": 0
    },
    {
      "name": "Order",
      "value": "123abc456-78",
      "option": 1
    }
  ]
}
```

- *name* - название поля с данными профиля. Если такого поля в базе данных профиля нет, то в сообщении оно не попадёт.
- *value* - значение, которое нужно использовать в сообщении для этого поля. Формат *value* должен соответствовать формату поля в базе данных профиля.

- *"option"* - (0 | 1 | 2) определяет, как использовать данные из запроса.
- *"option": 0* - если в профиле заполнено поле (*"name"*), то в письмо попадёт значение из профиля, а значение из запроса (*"value"*) не используется.
- *"option": 1* - в письмо попадёт значение из запроса (*"value"*).
- *"option": 2* - в письмо попадёт значение из запроса (*"value"*). ! И данные профиля в поле (*"name"*) будут заменены на значение (*"value"*) из запроса.