

# trigger.create

## Описание

объект `trigger.create`(объект/массив **триггеры**)

Этот метод позволяет создавать новые триггеры.

## Параметры

(объект/массив) Создаваемые триггеры.

В дополнение к [стандартным свойствам триггера](#), этот метод принимает следующие параметры.

Параметр	Тип	Описание
<code>dependencies</code>	массив	Триггеры, от которых будет зависеть создаваемый триггер. У триггеров должно быть задано свойство <code>triggerid</code> .
<code>tags</code>	массив	Теги триггера.

Выражение триггера необходимо указывать в раскрытой форме.

## Возвращаемые значения

(объект) Возвращает объект, который содержит ID созданных триггеров под свойством `triggerids`. Порядок возвращаемых ID совпадает с порядком переданных триггеров.

## Примеры

### Создание триггера

Создание триггера с одной зависимостью триггера.

Запрос:

```
<code java>
{
  "jsonrpc": "2.0",
  "method": "trigger.create",
  "params": [
    {
      "description": "Processor load is too high on {HOST.NAME}",
      "expression": "{Linux
server:system.cpu.load[percpu,avg1].last()}>5",
      "dependencies": [

```

```
        "triggerid": "17367"
      }
    ],
    {
      "description": "Service status",
      "expression": "{Linux server:log[/var/log/system,Service .* has
stopped].strlen()}<>0",
      "dependencies": [
        {
          "triggerid": "17368"
        }
      ],
      "tags": [
        {
          "tag": "service",
          "value": "{{ITEM.VALUE}.regsub(\"Service (.*) has
stopped\", \"\\1\")}"
        },
        {
          "tag": "error",
          "value": ""
        }
      ]
    }
  ],
  "auth": "038e1d7b1735c6a5436ee9eae095879e",
  "id": 1
}
```

Ответ:

```
{
  "jsonrpc": "2.0",
  "result": {
    "triggerids": [
      "17369",
      "17370"
    ]
  },
  "id": 1
}
```

### Исходный код

CTrigger::create() в *frontends/php/include/classes/api/services/CTrigger.php*.

From:

<https://www.zabbix.com/documentation/3.2/> - **Zabbix Documentation 3.2**

Permanent link:

<https://www.zabbix.com/documentation/3.2/ru/manual/api/reference/trigger/create>

Last update: **2019/01/28 14:50**

