

host.massadd

Описание

объект `host.massadd`(объект **параметры**)

Этот метод позволяет добавить одновременно несколько связанных объектов во все заданные узлы сети.

Параметры

(объект) Параметры, которые содержат обновляемых ID узлов сети и добавляемых объектов во все эти узлы сети.

Этот метод принимает следующие параметры.

| Параметр | Тип | Описание |
|-----------------------------|---------------|---|
| hosts (требуется) | объект/массив | Обновляемые узлы сети. У узлов сети должно быть задано свойство <code>hostid</code> . |
| <code>groups</code> | объект/массив | Группы узлов сети, к которым необходимо добавить заданные узлы сети. У групп узлов сети должно быть задано свойство <code>groupid</code> . |
| <code>interfaces</code> | объект/массив | Создаваемые интерфейсы узлов сети у заданных узлов сети. |
| <code>macros</code> | объект/массив | Добавляемые пользовательские макросы к заданным узлам сети. |
| <code>templates</code> | объект/массив | Присоединяемые шаблоны к заданным узлам сети. У шаблонов должно быть задано свойство <code>templateid</code> . |

Возвращаемые значения

(объект) Возвращает объект, который содержит ID обновленных узлов сети под свойством `hostids`.

Примеры

Добавление макросов

Добавление двух новых макросов в два узла сети.

Запрос:

```
{
  "jsonrpc": "2.0",
  "method": "host.massadd",
```

```
"params": {
  "hosts": [
    {
      "hostid": "10160"
    },
    {
      "hostid": "10167"
    }
  ],
  "macros": [
    {
      "macro": "{$TEST1}",
      "value": "MACROTEST1"
    },
    {
      "macro": "{$TEST2}",
      "value": "MACROTEST2"
    }
  ]
},
"auth": "038e1d7b1735c6a5436ee9eae095879e",
"id": 1
}
```

Ответ:

```
{
  "jsonrpc": "2.0",
  "result": {
    "hostids": [
      "10160",
      "10167"
    ]
  },
  "id": 1
}
```

Смотрите также

- [host.update](#)
- [Группа узлов сети](#)
- [Шаблон](#)
- [Пользовательский макрос](#)
- [Интерфейс узла сети](#)

Исходный код

CHost::massAdd() в *frontends/php/include/classes/api/services/CHost.php*.

From:

<https://www.zabbix.com/documentation/3.0/> - **Zabbix Documentation 3.0**

Permanent link:

<https://www.zabbix.com/documentation/3.0/ru/manual/api/reference/host/massadd>

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

