



## ВЕБ-СЕРВИС

Для всех запросов передается параметр `api-key`, который служит авторизационным ключом. `api-key` необходимо запросить у вашего менеджера

Получение списка брендов по номеру

**GET /api/v1/search/get\_brands\_by\_oem**

Параметры

- `oem` = номер запрашиваемой детали

Пример результата

result: "ok",

data: [

```
{
  number: "C110",      #номер детали
  brand: "DOLZ",      #производитель
  des_text: "Водяной насос" #название
}
```

]

Получение предложений

**GET /api/v1/search/get\_offers\_by\_oem\_and\_make\_name**

Параметры

- `oem` = номер детали
- `make_name` = производитель

Пример результата

result: "ok",

data: [

```
{
  oem: "OP572",          #Номер детали
  make_name: "FILTRON", #Производитель
  detail_name: "Фильтр масляный OP572", #Названия в прайс листе
  cost: 164,             #Цена продажи
  qnt: 25,               #Доступное количество, может быть -1 если точное количеств не
                          известно
  min_qnt: 2,           #Кратность поставки
  min_delivery_day: 0,  #Минимальный срок доставки
  max_delivery_day: 0,  #Максимальный срок доставки
  sup_logo: "BERG",     #Направление поставки
  stat_group: 0,        #Процент поставки
  system_hash:
```

```
"K29PTTF4akxGN2IkCFE0ajFmUWJzSGtyOUI3Vzk5MVRtVXNud25W2ZPWjVaMGpwaTZFbhmRMjdjM
W1ianNkWnJsTWVaUGRDR0JkMDZmSzZPSGJ0UjdoaVo2WVNDa3RuZWREemdDYTdrGpJc3o0Q01
RSDRjVmhXYngydGxyUTkVpbkNHb29oYXg4Yk9CUmQvQUVfdmsxdWhOL2hURnlPN0VjdHJPbzdBQ
W40b2RvdXZFSzNiClZLc2w3ejRBZ21leFJrMGMvde9sV20vVIJmdDc1d2dJRmQ3VHIRK0g5eFcwREgxT
UIQOXhIT043WFJiWIFPUMVXNGpaV2wwalhQRS0tVGRmYVVDamdKckhNdUpITGtUcEppUT09--
c8f8d6c0a6c62e962f12f0017a6b3bf8821d0339@@@TnpUZC9WN3QwRE9sbjRzYmtMZDY4VEt3cE1
5N3VnR2QvTDV3VStxZTNOZkIBWkNmZDVzNVh6UUE5ZzlhOUdrT0pLZkEwbWE2YzZOVV9wRnQ2U
```

```
mQ3M0E9PS0td2ZCNWNSREJ6cDkrZjl4RmVENIJHQQT09--
e101f213008626d954d1c1c6ced238fd8159a2fa" #hash для заказа через api
}
]
```

Получение списка товаров в Корзине

**GET /api/v1/baskets/**

```
{"result": "ok", "data": [
  {"id" : 1409,           #id позиции в корзине
    "oem" : "ADB01165",   #номер детали в заказе
    "make_name": "ALLIED NIPPON", #производитель
    "detail_name": "Тормозные колодки", #название детали
    "cost": 1178.0,      #цена
    "qnt": 1,           #количество
    "min_delivery_day": 2, #минимальный срок доставки
    "max_delivery_day": 2, #максимальный срок доставки
    "comment": ""       #комментарий
  }
]}
```

Очистить корзину

**POST /api/v1/baskets/clear**

```
{result: 'ok'}
```

Удалить элемент корзины

**DELETE /api/v1/baskets/:id**

- :id - id позиции в корзине

Результат при успешном удалении позиции

```
{result: 'ok'}
```

Отправить в заказ содержимое корзины

**POST /api/v1/baskets/order**

Результат при успешном создании заказа

```
{result: 'ok'}
```

Добавить в корзину

**POST /api/v1/baskets**

Параметры

- oem - номер заказываемой детали
- make\_name - производитель заказываемой детали
- detail\_name - название заказываемой детали
- qnt - количество в заказ
- comment - комментарий к позиции
- min\_delivery\_day - минимальный срок доставки
- max\_delivery\_day - максимальный срок доставки
- api\_hash - hash полученный из проценки

Результат при успешном добавлении позиции

```
{result: 'ok'}
```

Получение списка заказов

**GET /api/v1/order\_items**

Параметры

- page = номер страницы выборки. По 10 позиций на выборку

- search[id\_eq] = поиск по id позиции
- search[oem\_eq] = поиск по номеру
- search[make\_name\_eq] = поиск по производителю
- search[comment\_eq] = поиск по комментарию
- search[status\_code\_eq] = поиск по группе статуса

Пример результата

result: "ok",

data: [

```
{
  id: 4068,          #id позиции заказа
  oem: "6698",      #номер детали
  make_name: "КАМОКА", #производитель
  detail_name: "КОМПЛЕКТ ШРУСА ВНЕШНИЙ", #название детали
  cost: 2520,       #цена
  qnt: 1,          #количество заказано
  qnt_accept: null, #количество подтверждено
  qnt_income: null, #количество пришло
  status: "Принят к обработке", #статус - название
  status_code: "processing", #код статуса
  comment: "test test 2", #комментарий клиента
  created_at: "2012-10-28T09:11:12+03:00" #дата создания заказа
}
```

]

Возможны коды статусов

- processing - обрабатывается менеджером
- commit - подтвержден
- v-zakaze - отправлен в заказ
- supplier-commit - подтвержден поставщиком
- transit - в пути
- supplier-accept - ожидает приемки на склад
- prishlo - пришло на склад
- vydano - выдано
- otkaz - отказ поставки
- snyat - клиентом или поставщиком