**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 количестов 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: "K29PTTF4akxGN2lkcFE0ajFmUWJzSGtyOUI3Vzk5MVRtVXNud25W2ZPWjVaMGpwaTZFbmhRMjdjMW1ianNkWnJsTWVaUGRDR0JkMDZmSzZPSGJ0UjdoaVo2WVNDa3RuZWREemdDYTdrcGpJc3o0Q01RSDRjVmhXYngydGxуUTkVpbkNHb29oYXg4Yk9CUmQvQUVFdmsxdWhOL2hURnlPN0VjdHJPbzdBQW40b2RvdXZFSzNlclZLc2w3ejRBZ21leFJrMGMvdE9sV20vVlJmdDc1d2dJRmQ3VHlRK0g5eFcwREgxTUlQOXhlT043WFJiWlFPUmVXNGpaV2wwalhQRS0tVGRmYWVDamdKckhNdUpITGtUcEppUT09--c8f8d6c0a6c62e962f12f0017a6b3bf8821d0339@@@@TnpUZC9WN3QwRE9sbjRzYmtMZDY4VEt3cE15N3VnR2QvTDV3VStxZTNOZklBWkNmZDVzNVh6UUE5ZzlhOUdrT0pLZkEwbWE2YzZOVW9wRnQ2UmQ3M0E9PS0td2ZCNWNSREJ6cDkrZjI4RmVENlJHQT09--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: "KAMOKA",                    #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