

/api/lite/export/order

Список результатов экспорта заказов(подробная информация по экспорту) (/api/lite/export/order)

GET

/api/lite/export/order

Положительный результат запроса:

```
{
  "success": true,
  "recordsTotal": 2
  "exportResults": [
    {
      "success": true,
      "id": "1001",
      "fileUrl": "https://storage.yandexcloud.net/images-k2c/fd5d5bc5-9792-4fee-be5e-51dd93e853ea.xls",
      "fileID": "fd5d5bc5-9792-4fee-be5e-51dd93e853ea.xls",
      "fileSize": "122 KB",
      "rowCount": 296,
      "startTime": "2020-08-27 15:48:25",
      "finishTime": "2020-08-27 15:48:26",
      "cloudUploadFinishTime": "2020-08-27 15:48:27"
    },
    {
      "requestJson": "{\"fromDate\": \"2020-09-25 20:31:00\", \"exportTechData\": false, \"orderType\": \"CUSTOM\", \"orderSubType\": \"KAK2C_SUBSCRIPT. 12-01 20:31:07\", \"exportTags\": true, \"extendedAddress\": false, \"exportPackages\": false}\", \"processed\": true, \"rowsTotal\": 987, \"itemsProcessedCount\": 987, \"itemsFailedCount\": 0, \"processingLog\": [] }",
      "success": true,
      "id": "1002",
      "fileUrl": "https://storage.yandexcloud.net/images-k2c/fd5d5bc5-9792-4fee-be5e-51dd93e853ea.xls",
      "fileID": "fd5d5bc5-9792-4fee-be5e-51dd93e853ea.xls",
      "fileSize": "122 KB",
      "rowCount": 296,
      "startTime": "2020-08-27 15:48:25",
      "finishTime": "2020-08-27 15:48:26",
      "cloudUploadFinishTime": "2020-08-27 15:48:27"
    }
  ]
}
```

```

{
  "success": true,
  "id": "1000",
  "fileUrl": "https://storage.yandexcloud.net/images-k2c/452e74b0-3660-4c80-bfcb-78034097b720.xls",
  "fileID": "452e74b0-3660-4c80-bfcb-78034097b720.xls",
  "fileSize": "122 KB",
  "rowCount": 296,
  "startTime": "2020-08-27 15:27:53",
  "finishTime": "2020-08-27 15:27:54",
  "cloudUploadFinishTime": "2020-08-27 15:27:55",
  "processed": true,
  "rowsTotal": 987,
  "itemsProcessedCount": 987,
  "itemsFailedCount": 0,
  "processingLog": []
}
]
}

```

Пейджинация

Для пейджинации используются параметры `page` и `size`: `size` - заказов на странице, `page` - номер страницы.

Пример: `/api/lite/export/order?page=0&size=200`

Если параметры не переданы, то дефолтные значения `page=0&size=100`

Также, для отображение пейджинации следует анализировать параметр `recordsTotal`, возвращающий общее количество записей (с учетом примененной фильтрации, если она есть).

параметр: `id` (Идентификатор результата, если передан, возвращается подробная информация по результату)

например `/api/lite/export/order?id=1001`

Положительный результат запроса:

```

{

```

```
"success": true,
"id": "1001",
"fileUrl": "https://storage.yandexcloud.net/images-k2c/fd5d5bc5-9792-4fee-be5e-51dd93e853ea.xls",
"fileID": "fd5d5bc5-9792-4fee-be5e-51dd93e853ea.xls",
"fileSize": "122 KB",
"rowCount": 296,
"startTime": "2020-08-27 15:48:25",
"finishTime": "2020-08-27 15:48:26",
"cloudUploadFinishTime": "2020-08-27 15:48:27"
"processed": true,
"rowsTotal": 987,
"itemsProcessedCount": 987,
"itemsFailedCount": 0,
"processingLog": []
}
```

Отрицательный результат запроса:

Пример ошибки

```
{
  "success": false,
  "errors": [
    {
      "code": 0,
      "message": "текст ошибки"
    }
  ]
}
```

Инициировать экспорт заказов

(/api/lite/export/order)

(асинхронный запрос)

POST

/api/lite/export/order

Пример запроса:

```
{
  "searchDateType": "CREATE_DATE", //TAKEOUT_DATE, DELIVERY_DATE, RETURN_DATE - Метод отбора
  (по дате создания/отгрузки/доставки/возврата)
  "fromDate": "2020-08-01 00:00:00", //Дата от
  "toDate": "2020-10-01 00:00:00", //Дата до
  "extendedAddress": true, //Выгрузить адрес по частям
  "exportTags": true, //Выгрузить метки
  "exportItems": true, //Данные по товарам (Может значительно замедлить экспорт, выполняется
  запрос регистров, ограничение в 1000 записей)
  "exportPackages": true, //Данные по транспортным местам
  "exportPackedItems": true, //Данные по упакованным товарам
  "exportTechData": true, //Технические данные
  "orderType": "CUSTOM", //STANDARD | KAKTUS_DOSTAVKA_V2 У обычных заказов - STANDARD
  "orderSubType": "KAK2C_SUBSCRIPTION", //У обычных заказов он null.
  "ids": ["49379964-0003-2", "49379964-0003-3"], //Если требуется выгрузить заказы с
  указанными HumanId
  "city": "Новосибирск",
  "deliveryInfos": ["f7c887bc-2161-a53e-0c98-8180f458b79d"], //Список служб доставки
  "orderTags": ["Метка"], //список ИМЕН меток (не GUIDов!)
  "promocode": "ajaton3000",
  "statuses": ["ORDER_INFO_REQUIRE_PAYMENT"], //Список статусов заказа
  "variantId": "982880" //sku humanId
}
```

"orderType" - отбор по типу заказа. Если не передан, то возвращаются все типы.

"orderSubType" - Отбор по подтипу заказа. У обычных заказов он null. Отбор можно проводить как по совокупности (тип + подтип), так и по отдельности (тип или подтип). Если тип и подтип не заданы, возвращаются все заказы в заданном промежутке дат (fromDate, toDate). Если задан orderSubType == "KAK2C_SUBSCRIPTION", название и количество колонок xls документа может измениться, для отображения данных по подпискам.

Для экспорта **обычных заказов**, orderType должен быть передан "STANDARD", а orderSubType можно не передавать, либо передать null.

Для экспорта **подписок**, "orderSubType": "KAK2C_SUBSCRIPTION", а "orderType": "CUSTOM".

Положительный результат запроса:

Пример

```
{
  "id": "1000",
  "itemsFailedCount": 0,
  "itemsProcessedCount": 0,
  "processed": false,
  "processingLog": [],
  "requestJson": "{\n  \"fromDate\": \"2023-07-04
16:17:46\",
  \"searchDateType\": \"TAKEOUT_DATE\",
  \"toDate\": \"2023-07-05
16:17:46\",
  \"exportTags\": true}
",
  "success": true
}
```

Отрицательный результат запроса:

Пример ошибки

```
{
  "success": false,
  "errors": [
    {
      "code": 0,
      "message": "текст ошибки"
    }
  ]
}
```