

/api/lite/export/order/count

Подсчитать кол-во заказов (/api/lite/export/order/count)

POST

/api/lite/export/order/count

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
  "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

```
{
  "success": true,
  "count": 2274, //Число заказов в выборке
  "limit": 3000 //Максимальное кол-во заказов, которое может быть выгружено в эксель
}
```

Отрицательный результат запроса:

Пример ошибки

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