

# /api/lite/orders/packing

## Заказ → упаковать

POST

/api/lite/orders/packing

Производит упаковку указанного подтвержденного заказа в одно упакованное место, содержащее все товары заказа, имеющее суммарные массу и объем товаров из данных их упаковок (с небольшой поправкой в сторону увеличения).

### Пример запроса:

```
{
  "id": "1019"
}
```

### В ответ возвращается:

```
{
  "success": true
}
```

### Ошибка:

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

# Заказ → упаковать массовый

POST

/api/lite/orders/packing/batch

Производит упаковку по списку переданных заказов (все неупакованные), аналогично штучной упаковке /api/lite/orders/packing и возвращает для упакованных заказов общую печатную форму.

Метод можно вызывать повторно для упакованных заказов - в этом случае упаковка повторно не производится, а только заказ включается в перечень для генерации печатной формы.

## Пример запроса:

```
{
  "orders": [ "1234", "5678" ]
}
```

## В ответ возвращается:

```
{
  "success": true,
  "orders": [
    {
      "id": "1234",
      "success": true,
      "errors": null
    },
    {
      "id": "5678",
      "success": false,
      "errors": [
        {
          "code": 0,
          "message": "Текст ошибки"
        }
      ]
    }
  ]
}
```

```
    }
  ],
  "content" : "base64data"    // pdf печатной формы упакованных заказов из списка переданных
}
```

## Ошибка:

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

## Заказ → распаковать

**DELETE**

**/api/lite/orders/packing**

Производит полную распаковку указанного упакованного заказа

## Пример запроса:

```
{
  "id": "1018"
}
```

## В ответ возвращается:

```
{
  "success": true
}
```

## Ошибка:

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