

Печатные формы документов

Обновлено 01.02.2022

Содержание:

- [Общие сведения](#)
- [Печатные формы документов](#)
 - [Запрос метода](#)
 - [Структура запроса](#)
 - [Описание параметров](#)
 - [Ответ метода](#)
 - [Структура ответа](#)
 - [Описание параметров](#)
 - [Обработка ошибок](#)
- [Печатные формы заявки на забор](#)
 - [Запрос метода](#)
 - [Структура запроса](#)
 - [Описание параметров](#)
 - [Ответ метода](#)
 - [Структура ответа](#)
 - [Описание параметров](#)
- [Печатные формы заявки на отвоз](#)
 - [Запрос метода](#)
 - [Структура запроса](#)
 - [Описание параметров](#)

Общие сведения

Сервис позволяет получить печатные формы и скан-копии документов.

Печатные формы документов

Запрос метода

Структура запроса

Адрес метода: <https://api.dellin.ru/v1/printable.json>

```
{
  "apikey": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
  "sessionId": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
  "docuid": "0xad339ac31247666145816f2aeb4935ab",
  "mode": "bill"
}
```

Описание параметров

Request

Параметр	Обязательный	Тип	Описание
apikey	Да	string	Ключ приложения. Для получения ключа необходимо пройти регистрацию
sessionId	Да	string	ID сессии. Для получения сессии необходимо воспользоваться методом "Авторизация пользователя"

docUid	Да	string	UID накладной / накладной, с который связаны счёт / счёт фактура / накладная на выдачу. UID можно узнать при помощи метода "Журнал заказов" : это значение параметра ответа "orders.documents.uid" из блока, где значение параметра "orders.documents.type" - "shipping"
mode	Да	string	Тип формы документа. Возможные значения: <ul style="list-style-type: none"> • "bill" - счёт; • "order" - накладная; • "invoice" - счёт-фактура; • "giveout" - накладная на выдачу

Ответ метода

Структура ответа

```
{
  "metadata": {
    "status": 200,
    "generated_at": "2015-06-18 12:37:28"
  },
  "data": [
    {
      "uid": "0x819400505683398711e9e43200791660",
      "base64": "JVBERi0xLjQKJelz9MKMSAwIG9i..",
      "url": [
        "https://assets.dellin.ru/assets/api_cache/giveout_orders/2015/681/original/1e56-252e-40aae5-37c0b.jpg"
      ]
    }
  ]
}
```

Описание параметров

Response		
Параметр	Тип	Описание
metadata	object	Системная информация
— metadata.status	integer	Эмуляция http-кода состояния. В случае успешного выполнения возвращается код "200" (OK)
— metadata.generated_at	string	Дата и время генерации ответа сервера. Формат: "ГГГГ-ММ-ДД ЧЧ:ММ:СС"
data	object	Данные сессии
— data.uid	string	UID документа
— data.base64	string	Pdf-документ в формате base64
— data.url	array of strings	Ссылка для скачивания документа. Ссылка доступна только для накладных на выдачу (значение параметра запроса "mode" - "giveout")

Обработка ошибок

Помимо [общих ошибок API](#), в ответе метода могут присутствовать следующие ошибки:

Номер ошибки	http-код	Краткое описание ошибки	Детальное описание ошибки
706001	400	Накладная не найдена	-
706002	400	Изображение не найдено	-

Печатные формы заявки на забор

Запрос метода

Структура запроса

Адрес метода: <https://api.dellin.ru/v1/customers/request/pdf.json>

```
{
  "appkey": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
  "sessionID": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
  "requestID": "12345"
}
```

Описание параметров

Request			
Параметр	Обязательный	Тип	Описание
appkey	Да	string	Ключ приложения. Для получения ключа необходимо пройти регистрацию
sessionID	Да	string	ID сессии. Для получения сессии необходимо воспользоваться методом "Авторизация пользователя"
requestID	Да	string	ID документа

Ответ метода

Структура ответа

```
{
  "base64": "d1ZxkN5bFA0nL4wPxNN0y1uJmn2G04K7...",
}
```

Описание параметров

Response

Параметр	Тип	Описание
base64	string	Документ в формате base64

Печатные формы заявки на отвоз

Запрос метода

Структура запроса

Адрес метода: https://api.dellin.ru/v1/customers/request_sf/pdf.json

```
{
  "appkey": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
  "sessionID": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
  "requestsfID": "12345"
}
```

Описание параметров

Request			
Параметр	Обязательный	Тип	Описание
appkey	Да	string	Ключ приложения. Для получения ключа необходимо пройти регистрацию
sessionID	Да	string	ID сессии. Для получения сессии необходимо воспользоваться методом "Авторизация пользователя"
requestsfID	Да	string	ID документа

 Ответ метода совпадает с ответом метода ["Печатные формы заявки на забор"](#).