

Печатные формы документов

Обновлено 23.03.2020

Содержание:

- [Общие сведения](#)
- [Печатные формы документов](#)
 - [Запрос метода](#)
 - [Пример запроса](#)
 - [Описание параметров](#)
 - [Ответ метода](#)
 - [Пример ответа](#)
 - [Описание параметров](#)
- [Скан-копии накладных на выдачу](#)
 - [Запрос метода](#)
 - [Пример запроса](#)
 - [Описание параметров](#)
 - [Ответ метода](#)
 - [Пример ответа](#)
 - [Описание параметров](#)
- [Печатные формы заявки на забор](#)
 - [Запрос метода](#)
 - [Пример запроса](#)
 - [Описание параметров](#)
 - [Ответ метода](#)
 - [Пример ответа](#)
 - [Описание параметров](#)
- [Печатные формы заявки на отвоз](#)
 - [Запрос метода](#)
 - [Пример запроса](#)
 - [Описание параметров](#)

Общие сведения

Сервис позволяет получить печатные формы и скан-копии документов.

Печатные формы документов

Запрос метода

Пример запроса

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

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

Описание параметров

Request

Параметр	R*	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, см. значение параметра orders.documents.uid в ответе метода "Поиск заказов"
mode	Да	string	Тип формы документа. Возможные значения: <ul style="list-style-type: none"> • "bill" - счет; • "order" - накладная; • "invoice" - счет-фактура (Одно из значений параметра orders.documents.availableDocs в ответе метода "Поиск заказов")

Ответ метода

Пример ответа

```
{
  "pdf": "JVBERi0xLjQKJeLjz9MKMSAwIG9i.."
}
```

Описание параметров

Response

Параметр	Тип	Описание
pdf	string	Pdf-файл в формате base64

Скан-копии накладных на выдачу

Запрос метода

Пример запроса

Адрес метода: https://api.dellin.ru/v1/customers/orders/giveout_orders.json

```
{
  "appkey": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
  "sessionID": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
  "docUid": "0xad302ac31247666145816f2aeb4949ab",
  "base64": "true"
}
```

Описание параметров

Request

Параметр	R*	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"
docUid	Да	string	UID документа
base64	Нет	bool	В случае передачи значения "false" ответ метода не будет содержать параметр "base64". Значение по умолчанию: "true"

Ответ метода

Пример ответа

```
{
  "base64": "d1ZxkN5bFA0nL4wPxNNn0y1uJmn2G04K7...",
  "url": "https://assets.dellin.ru/assets/api_cache/giveout_orders/2015/681/original/1e56-252e-40aae5-37c0b.jpg"
}
```

Описание параметров

Response

Параметр	Тип	Описание
base64	string	Документ в формате base64
url	string	Ссылка на скачивание документа

Печатные формы заявки на забор

Запрос метода

Пример 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	R*	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

Пример ответа

```
{
  "base64": "d1ZxkN5bFA0nL4wPxNNn0y1uJmn2G04K7...",
}
```

Описание параметров

Response

Параметр	Тип	Описание
base64	string	Документ в формате base64

Печатные формы заявки на отвоз

Запрос метода

Пример 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	R*	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"
requestsfid	Да	string	ID документа

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