

Список контрагентов

Обновлено 24.08.2021

Содержание:

- [Общие сведения](#)
- [Список контрагентов](#)
 - [Запрос метода](#)
 - [Пример запроса](#)
 - [Описание параметров](#)
 - [Request](#)
 - [Ответ метода](#)
 - [Пример ответа](#)
 - [Описание параметров](#)
 - [Response](#)
 - [Counteragents](#)
 - [Balance](#)
 - [Shared](#)
 - [Обработка ошибок](#)

Общие сведения

Сервис позволяет получить список контрагентов, связанных с учётной записью.

Список контрагентов

Одна учетная запись Личного кабинета (далее - ЛК) может быть связана с несколькими контрагентами, то есть посредством одной учётной записи можно от имени разных контрагентов оформлять заказы, получать информацию о взаиморасчетах и т. д.

Этот метод позволяет:

- получить основную информацию о контрагентах, связанных с одной учетной записи в ЛК;
- получить полную информацию о контрагентах, связанных с одной учетной записи в ЛК;
- получить информацию о взаиморасчётах по каждому контрагенту;
- сменить текущего контрагента для осуществления разных операций в ЛК.

Список контрагентов и [контрагенты](#) из адресной книги - это разные понятия. Метод "Список контрагентов" позволяет получить информацию по юридическим/физическим лицам, связанным с учётной записью, от имени которых может быть оформлен заказ, в то время как в адресно книге хранятся данные контрагентов, не имеющих отношения к текущей учётной записи, эти данные нужны для ускорения процесса оформления заказа.

Запрос метода

Пример запроса

Адрес метода: <https://api.dellin.ru/v2/counteragents.xml>

```
<request>
  <apikey>00000000-0000-0000-0000-000000000000</apikey>
  <sessionId>00000000-0000-0000-0000-000000000000</sessionId>
  <cauid>00000000-0000-0000-0000-000000000000</cauid>
  <fullInfo>true</fullInfo>
</request>
```

Описание параметров

Request

Request

Параметр	Обязательный	Тип	Описание
apikey	Да	string	Ключ приложения. Для получения ключа необходимо пройти регистрацию
sessionId	Да	string	ID сессии для запросов к данным Личного кабинета

cauid	Нет	string	UID контрагента, от имени которого должны создаваться заявки в рамках текущей сессии. Параметр позволяет изменить контрагента, выбранного по умолчанию, на другого контрагента
fullInfo	Нет	boolean	Флаг, обозначающий, что запрошена полная информация по контрагентам, а также информация по взаиморасчётам

Ответ метода

Пример ответа

```
<response>
  </metadata>
  <data>
    <counteragents>
      <balance>
        <opening>
          <date>2016-04-01 00:00:00</date>
          <sum>380</sum>
        </opening>
        <closing>
          <date>2016-04-30 23:59:59</date>
          <sum>0</sum>
        </closing>
      </balance>
      <info>
        <sharedTo>
          <phone>+7 (111) 111-11-11</phone>
          <name>ФИО</name>
          <email>Pushkino_auto@dellin.ru</email>
        </sharedTo>
        <sharedTo>
          <phone>+7 (444) 444-44-44</phone>
          <name>ФИО</name>
          <email>Petr.Petrov@dellin.ru</email>
        </sharedTo>
        <accessLevel>2</accessLevel>
        <requestComment />
        <managerEmail>Ivan.Ivanov@dellin.ru</managerEmail>
        <managerPhone>+7 (911) 232-95-50</managerPhone>
        <sharedFrom>
          <phone>+7 (111) 111-11-11</phone>
          <name>ФИО</name>
          <email>ssidorov@dellin.ru</email>
        </sharedFrom>
        <managerName>Иванов Иван Иванович</managerName>
      </info>
      <isCurrent>true</isCurrent>
      <uid>00000000-0000-0000-0000-000000000000</uid>
      <juridical>true</juridical>
      <inn>1234567890</inn>
      <document>
        <type>passport</type>
        <serial>0000</serial>
        <number>123456</number>
      </document>
      <name>ООО "Компания"</name>
      <cashOnDeliveryAvailable>true</cashOnDeliveryAvailable>
    </counteragents>
  </data>
</response>
```

Описание параметров

Response

Параметр	Тип	Описание
Response		
metadata	object	Системная информация
— metadata.status	integer	Эмуляция http-кода состояния. В случае успешного выполнения возвращается код "200" (ОК)
— metadata.generated_at	string	Дата и время генерации ответа сервера. Формат: "ГГГГ-ММ-ДД ЧЧ:ММ:СС"
data	object	Данные по контрагентам
— data.counteragents	array of Counteragents	Полный список доступных контрагентов

Counteragents

Counteragents		
Параметр	Тип	Описание
balance	object	<p>Информация о движении денежных средств контрагента. Если взаиморасчетов не производилось, значение параметра - null.</p> <p>Параметр присутствует в ответе, только если в запросе метода был передан параметр "fullInfo" со значением "true"</p>
— balance.opening	Balance	Баланс контрагента на начало периода
— balance.closing	Balance	Баланс контрагента на конец периода (или на текущий момент, если период не закрыт)
info	object	<p>Полная информация о контрагентах.</p> <p>Параметр присутствует в ответе, только если в запросе метода был передан параметр "fullInfo" со значением "true"</p>
— info.sharedTo	array of Shared	Данные пользователей, которым предоставлен доступ к учетной записи ЛК
— info.accessLevel	integer	<p>Уровень предоставленного доступа.</p> <p>Возможные значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0 = запрос доступа; • 1 = запрос отклонён; • 2 = полный доступ; • 3 = частичный доступ <div> <p>Для получения полного доступа необходимо подтвердить учетную запись через форму в личном кабинете сайта www.dellin.ru (направить копию паспорта или заявление) или приехать на терминал компании "Деловые Линии"</p> </div>
— info.requestComment	string	Комментарий при отклонении доступа
— info.managerEmail	string	Электронная почта менеджера клиента
— info.managerPhone	string	Контактный телефон менеджера клиента
— info.sharedFrom	Shared	Данные пользователя, который предоставил доступ к учетной записи ЛК
— info.managerName	string	ФИО менеджера клиента
isCurrent	boolean	<p>Признак выбранного контрагента.</p> <p>Если в запросе был передан параметр "cauid", то в ответе у контрагента, UID которого был передан в запросе, значение параметра "isCurrent" будет равно "true"</p>
uid	string	Уникальный идентификатор контрагента
juridical	boolean	<p>Признак юридического лица</p> <p>Возможные значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "true" - юридическое лицо; • "false" - физическое лиц. <p>Параметр присутствует в ответе, только если в запросе метода был передан параметр "fullInfo" со значением "true"</p>
inn	string	<p>ИНН (для юридических лиц), если контрагент является физическим лицом (значение параметра "juridical" - "false"), то значение параметра - null.</p> <p>Параметр присутствует в ответе, только если в запросе метода был передан параметр "fullInfo" со значением "true"</p>

document	object	<p>Данные документа, удостоверяющего личность (для физических лиц), если контрагент является юридическим лицом (значение параметра "juridical" - "true"), то значение параметра - null.</p> <p>Параметр присутствует в ответе, только если в запросе метода был передан параметр "fullInfo" со значением "true"</p>
— document.type	string	<p>Тип документа</p> <p>Возможные значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "passport" - паспорт; • "drivingLicence" - водительское удостоверение; • "foreignPassport" - заграничный паспорт
— document.serial	string	Серия документа
— document.number	string	Номер документа. Формат номера зависит от страны
name	string	Имя/наименование контрагента
cashOnDeliveryAvailable	boolean	Признак возможности оформления контрагентом заказа с наложенным платежом

Balance

Balance

Параметр	Тип	Описание
date	string	<p>Дата начала/конца периода.</p> <p>Формат: "ГГГГ-ММ-ДД ЧЧ:ММ:СС"</p>
sum	integer	Сумма на начало/конец периода, руб

Shared

Shared

Параметр	Тип	Описание
phone	string	Контактный телефон пользователя
name	string	ФИО пользователя
email	string	Электронная почта пользователя

Обработка ошибок

В методе используются общие ошибки API, описание формата и перечень ошибок см. в документе ["Ошибки методов API"](#).