

# Периоды взаиморасчётов

Обновлено 01.04.2021

## Содержание:

- [Общие сведения](#)
- [Периоды взаиморасчётов](#)
  - [Запрос метода](#)
    - [Пример запроса](#)
    - [Описание параметров](#)
      - [Request](#)
  - [Ответ метода](#)
    - [Пример ответа](#)
    - [Описание параметров](#)
      - [Response](#)
      - [Years](#)
  - [Обработка ошибок](#)

## Общие сведения

Данный метод позволяет уточнить список периодов, по которым доступна [информация о взаиморасчётах](#).

## Периоды взаиморасчётов

### Запрос метода

#### Пример запроса

Адрес метода: [https://api.dellin.ru/v2/mutual\\_period.json](https://api.dellin.ru/v2/mutual_period.json)

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

#### Описание параметров

##### Request

##### Request

Параметр	Обязательный	Тип	Описание
appkey	Да	string	Ключ приложения. Для получения ключа необходимо пройти <a href="#">регистрацию</a>
sessionID	Да	string	ID сессии. Для получения сессии необходимо воспользоваться методом <a href="#">"Авторизация пользователя"</a>
cauid	Нет	string	UID контрагента, по которому требуется получить список периодов (см. метод <a href="#">"Получение списка контрагентов"</a> ). Если параметр отсутствует в запросе, то в ответе будет передана информация по контрагенту по умолчанию

### Ответ метода

#### Пример ответа

```
{
  "metadata": {
    "status": 200,
    "generated_at": "2015-06-18 12:37:28"
  },
  "data": {
    "years": {
      "2016": {
        "months": [
          1,
          2,
          3,
          4,
          5,
          6,
          7,
          8,
          9,
          10,
          11,
          12
        ]
      },
      "2017": {
        "months": [
          1,
          2,
          3,
          4,
          5,
          6,
          7,
          8,
          9,
          10,
          11,
          12
        ]
      }
    }
  }
}
```

## 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	Информация о периодах, за которые доступна информация о взаиморасчетах
— data.years	Years	Годы, за которые доступна информация о взаиморасчетах

### Years

Параметр	Тип	Описание
[Year]	object	Год, за который доступна информация о взаиморасчётах (наименование объекта вместо "[Year]" содержит номер года, например, "2016")
— [Year].months	array of integers	Порядковые номера месяцев года ([Year]), за которые доступна информация о взаиморасчетах

## Обработка ошибок

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

Номер ошибки	http-код	Краткое описание ошибки
704001	403	Доступ к контрагентам отсутствует