

# Авторизация пользователя

Обновлено 22.01.2018

## Содержание:

- [Общие сведения](#)
- [Авторизация пользователя](#)
  - [Запрос метода](#)
    - [Пример запроса](#)
    - [Описание параметров](#)
  - [Ответ метода](#)
    - [Пример ответа](#)
    - [Описание параметров](#)
  - [Обработка ошибок](#)
    - [Пример ответа](#)
- [Удаление сессии авторизации](#)
  - [Запрос метода](#)
    - [Пример запроса](#)
    - [Описание параметров](#)
  - [Ответ метода](#)
    - [Пример ответа](#)
    - [Описание параметров](#)
- [Данные сессии](#)
  - [Запрос метода](#)
    - [Пример запроса](#)
    - [Описание параметров](#)
  - [Ответ метода](#)
    - [Пример ответа для активной сессии](#)
    - [Пример ответа для сессии, срок действия которой истек](#)
    - [Описание параметров](#)

## Общие сведения

Сервис позволяет осуществить следующие операции:

1. Авторизовать пользователя;
2. Закрыть текущую сессию для пользовательской авторизации;
3. Получить данные текущей сессии.

## Авторизация пользователя

### Запрос метода

#### Пример запроса

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

```
{  "appkey": "00000000-0000-0000-000000000000",  "login": "info@info.ru",  "password": "Password1"}
```

#### Описание параметров

##### Request

Параметр	R*	Тип	Описание
appkey	Да	string	Ключ приложения. Для получения ключа необходимо пройти <a href="#">регистрацию</a>

login	Да	string	Логин от Личного кабинета на сайте <a href="#">dellin.ru</a>
password	Да	string	Пароль от Личного кабинета на сайте <a href="#">dellin.ru</a>

## Ответ метода

### Пример ответа

```
{
  "sessionId": "00000000-0000-0000-0000-000000000000"
}
```

### Описание параметров

#### Response

Параметр	Тип	Описание
sessionId	string	ID сессии для запросов к данным Личного кабинета на сайте <a href="#">dellin.ru</a>

## Обработка ошибок

### Пример ответа

```
{
  "errors": "Unauthorized"
}
```

# Удаление сессии авторизации

## Запрос метода

### Пример запроса

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

```
{
  "appkey": "00000000-0000-0000-000000000000",
  "sessionId": "00000000-0000-0000-0000-000000000000"
}
```

### Описание параметров

#### Request

Параметр	R*	Тип	Описание
appkey	Да	string	Ключ приложения. Для получения ключа необходимо пройти <a href="#">регистрацию</a>
sessionId	Да	string	ID сессии для запросов к данным Личного кабинета на сайте <a href="#">dellin.ru</a>

## Ответ метода

### Пример ответа

```
{
  "answer": "ok"
}
```

### Описание параметров

#### Response

Параметр	Тип	Описание
answer	string	Ответ системы при успешном/не успешном закрытии текущей сессии

## Данные сессии

Отслеживание состояния текущей сессии можно использовать для предварительного возобновления сессии перед отправкой запроса к API Личного Кабинета.

### Запрос метода

#### Пример запроса

Адрес метода: [https://api.dellin.ru/v1/customers/session\\_info.json](https://api.dellin.ru/v1/customers/session_info.json)

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

#### Описание параметров

Request			
Параметр	R*	Тип	Описание
appkey	Да	string	Ключ приложения. Для получения ключа необходимо пройти <a href="#">регистрацию</a>
sessionID	Да	string	ID сессии для запросов к данным Личного кабинета на сайте <a href="#">dellin.ru</a>

### Ответ метода

#### Пример ответа для активной сессии

```
{
  "session": {
    "expire_time": "2014-04-12 18:01",
    "expired": false
  }
}
```

#### Пример ответа для сессии, срок действия которой истек

```
{
  "session": {
    "expire_time": null,
    "expired": true
  }
}
```

#### Описание параметров

Response		
Параметр	Тип	Описание
session	object	Текущая сессия
expire_time	string	Дата окончания действия сессии
expired	boolean	Возможность осуществлять запросы в этой сессии