

Запрос на оплату с помощью Apple Pay (payment.do)

Для регистрации заказа используется запрос payment.do (см. ниже).

<https://3dsec.sberbank.ru/payment/applepay/payment.do>

Для операций отмены, возврата и завершения платежа следует использовать стандартные запросы к платёжному шлюзу.

В настоящем документе при описании параметров запросов и ответов используются следующие обозначения типов данных:

- A<n> – последовательность латинских букв длины <n>;
- A..<n> – последовательность латинских букв длиной, не превышающей <n>;
- N<n> – последовательность цифр длины <n>;
- N..<n> – последовательность цифр длиной, не превышающей <n>;
- AN<n> – последовательность латинских букв и цифр фиксированной длины <n>;
- AN..<n> – последовательность латинских букв и цифр длиной, не превышающей <n>;
- ANS<n> – последовательность латинских букв, цифр и символов фиксированной длины <n>
- ANS..<n> – последовательность латинских букв, цифр и символов длиной, не превышающей <n>;
- UTC – дата и время, при этом: дата должна быть передана без указания часового пояса, время московское, для протокола SOAP используется стандартная кодировка xs:dateTime.

Параметры запроса

Параметры запроса представлены в таблице ниже.

Для корректной обработки запроса необходимо добавить заголовок с определением типа содержимого - Content-Type: application/json.

Название	Тип	Обязательно	Описание
merchant	AN..255	Да	Логин продавца в платёжном шлюзе.
orderNumber	ANS..32	Да	Номер (идентификатор) заказа в системе магазина, уникален для каждого магазина в пределах системы. Если номер заказа генерируется на стороне платёжного шлюза, этот параметр передавать необязательно
description	ANS..512	Нет	Описание заказа в свободной форме. В процессинг банка для включения в финансовую отчётность продавца передаются только первые 24 символа этого поля. Чтобы получить возможность отправлять это поле в процессинг, обратитесь в техническую поддержку.

Название	Тип	Обязательно	Описание
language	A2	Нет	Язык в кодировке ISO 639-1. Если не указан, будет использован язык, указанный в настройках магазина как язык по умолчанию.
feeInput	N..8	Нет	Сумма комиссии в минимальных единицах валюты. Параметр передается только при включении соответствующей пермиссии.
clientId	ANS..255	Нет	Номер (идентификатор) клиента в системе магазина. Используется для реализации функциональности связок.
additionalParameters	Не актуально	Нет	<p>Дополнительные параметры заказа, которые сохраняются для просмотра из личного кабинета продавца.</p> <p>Дополнительные параметры следует указывать в следующем формате. «имя_параметра»: «значение_параметра»</p> <p>Каждую новую пару имени и значения параметра следует отделять запятой.</p> <p>Если у продавца настроена фискализация, при указании в качестве дополнительных параметров email (адрес электронной почты покупателя) и/или phone (номер сотового телефона покупателя) эти параметры в первую очередь используются для отправки фискального чека.</p> <p>В параметре запрещено передавать зарезервированные имена (в случае их передачи заказ может быть отклонен):</p> <ul style="list-style-type: none"> • sbrf_spasibo:amount_bonus • sbrf_sbermiles:amount_bonus • loyaltyId • overriddenClientId

Название	Тип	Обязательно	Описание
preAuth	A..5	Нет	<p>Параметр, определяющий необходимость предварительной авторизации (блокирования средств на счёте клиента до их списания). Доступны следующие значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • true (истина) - параметр включён, производится двухстадийная оплата; • false (ложь) - параметр выключен, производится одностадийная оплата (средства списываются сразу). <p>Если параметр не указан в запросе, происходит одностадийная оплата. Возможность проводить двухстадийные платежи предоставляется по отдельному запросу. Этот параметр можно передавать как булевым значением (без кавычек), так и строкой (с кавычками).</p>
paymentToken	AN..8192	Да	<p>Параметр paymentToken должен содержать закодированное в Base64 значение свойства paymentData, полученного из объекта PKPaymentToken Object от системы Apple Pay (подробнее см. документацию Apple Pay). Таким образом, чтобы сделать запрос на оплату в платёжный шлюз, продавец должен:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. получить от системы Apple Pay объект PKPaymentToken Object, содержащий свойство paymentData; 2. извлечь значение свойства paymentData и закодировать его в Base64; 3. включить закодированное значение свойства paymentData в качестве значения параметра paymentToken в запросе на оплату, который продавец направит в платёжный шлюз.

Название	Тип	Обязательно	Описание
dynamicCallbackUrl	ANS..512	Нет	<p>Параметр позволяет воспользоваться функциональностью динамической отправки callback-уведомлений. В нем можно передать адрес, на который будут отправляться все «платежные» callback-уведомления, активированные для продавца. Под платежными понимаются callback-уведомления о следующих событиях: успешный холд, платеж отклонен по таймауту, платеж cardpresent отклонен, успешное списание, возврат, отмена. При этом активированные для мерчанта callback-уведомления, не относящиеся к платежам (включение/выключение связи, создание связи), будут отправляться на статический адрес для callback-ов. Для использования функциональности динамической отправки callback-уведомлений необходимо, чтобы у мерчанта была выставлена соответствующая настройка: Тип callback-a: Динамический (CALLBACK_TYPE = DYNAMIC). Чтобы мерчант мог получать callback-уведомления, для него необходима активация пермиссии: Разрешено выполнять callback операции.</p>
tii	A2	Нет	Параметр, указывающий на то, какой тип операции будет проводиться со стороны инициатора (мерчанта или клиента).

tii

Параметры ответа

Параметры ответа представлены в таблице ниже.

Название	Тип	Обязательно	Описание
success	A..5	Да	<p>Указывает на успешность запроса. Доступны следующие значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • true (истина) - запрос обработан успешно; • false (ложь) - запрос не прошёл.
Блок data (возвращается, только если запрос прошёл успешно)			
orderId	ANS36	Да	<p>Номер заказа в платежной системе. Уникален в пределах системы. Отсутствует если регистрация заказа не удалась по причине ошибки, детализированной в ErrorCode.</p>

Название	Тип	Обязательно	Описание
Блок error (возвращается, только если запрос завершился с ошибкой)			
code	N..2	Да	Код ошибки.
description	ANS..512	Да	Подробное техническое объяснение ошибки - содержимое этого параметра не предназначено для отображения пользователю.
message	AN..512	Да	Понятное описание ошибки - предназначено для отображения пользователю.
Элемент OrderStatus содержит параметры состояния заказа и возвращается, только если платёж шлюз признал все параметры запроса верными. См. список вложенных параметров ниже.			
errorCode	N..2	Нет	Код ошибки. Может отсутствовать, если результат не привёл к ошибке. См. описание кодов ошибок на этой странице.
orderNumber	ANS..32	Нет	Номер (идентификатор) заказа в системе магазина, уникален для каждого магазина в пределах системы. Если номер заказа генерируется на стороне платёжного шлюза, этот параметр передавать необязательно
orderStatus	N1	Нет	По значению этого параметра определяется состояние заказа в платёжной системе. Отсутствует, если заказ не был найден. Возможны следующие значения: <ul style="list-style-type: none"> • 0 - заказ зарегистрирован, но не оплачен; • 1 - предавторизованная сумма захолдирована (для двухстадийных платежей); • 2 - проведена полная авторизация суммы заказа; • 3 - авторизация отменена; • 4 - по транзакции была проведена операция возврата; • 5 - инициирована авторизация через ACS банка-эмитента; • 6 - авторизация отклонена.
actionCode	ANS..6	Нет	Код ответа процессинга. Полный перечень кодов ответов процессинга и расшифровки этих кодов размещены на отдельной странице.
actionCodeDescription	AN..512	Нет	Расшифровка кода ответа на языке, переданном в параметре запроса language.

Название	Тип	Обязательно	Описание
amount	N..12	Нет	Сумма платежа в минимальных единицах валюты.
currency	N3	Нет	Код валюты платежа ISO 4217. Если не указано, то используется значение по умолчанию.
date	ANS	Нет	Дата регистрации заказа в формате UNIX-времени (POSIX-времени).
ip	ANS..39	Нет	IP-адрес покупателя. IPv6 поддерживается во всех запросах (до 39 символов).
Элемент merchantOrderParams			
name	AN..20	Нет	Название дополнительного параметра.
value	ANS..2000	Нет	Значение дополнительного параметра - до 2000 символов.
Элемент attributes			
name	A7	Нет	Название дополнительного параметра.
value	ANS..2000	Нет	Значение дополнительного параметра - до 2000 символов.
Элемент cardAuthInfo			
pan	N12...19	Нет	Маскированный номер карты, которая использовалась для оплаты. Указан только после оплаты заказа. В случае оплаты через Apple Pay в качестве номера карты используется DPAN: номер, привязанный к мобильному устройству покупателя и выполняющий функции номера платёжной карты в системе Apple Pay.
expiration	ANS	Нет	Срок истечения действия карты в формате ГГГГММ .
cardholderName	AS..26	Нет	Имя держателя карты латиницей, если доступно. Длина поля ограничена 26 символами (латинские буквы, точка, пробел).
approvalCode	AN6	Нет	Код авторизации международной платёжной системы. Поле фиксированной длины (6 символов), может содержать цифры и латинские буквы.
authDateTime	ANS	Нет	Дата и время авторизации в формате UNIX-времени (POSIX-времени).
terminalId	AN..10	Нет	Идентификатор терминала в процессинге, через который осуществлялась оплата.
authRefNum	AN..24	Нет	Учётный номер авторизации платежа, который присваивается при регистрации платежа.
Элемент paymentAmountInfo			
approvedAmount	N..12	Нет	Сумма, подтверждённая к списанию.
depositedAmount	N..12	Нет	Сумма в минимальных единицах валюты (например, в копейках), подтверждённая для списания с карты.

Название	Тип	Обязательно	Описание
refundedAmount	N..12	Нет	Сумма возврата в минимальных единицах валюты.
paymentState	A..10	Нет	Состояние платежа.
totalAmount	N..12	Нет	Сумма заказа + fee (комиссия, если она была использована в заказе).
Элемент bankInfo состоит из параметров.			
bankCountryName	AN..160	Нет	Наименование страны банка-эмитента на языке, переданном в параметре language в запросе, или на языке пользователя, вызвавшего метод, если язык в запросе не указан.

Коды ошибок из параметра error

Код ошибки	Текст ошибки
1	Недостаточно средств на карте.
4	Некорректное значение параметра [paymentToken.signature], проверка не пройдена.
10	Некорректное значение параметра [merchant].
10	Некорректное значение параметра [orderNumber].
10	Некорректное значение параметра [paymentToken].
10	Некорректное значение параметра [paymentToken.version].
10	Некорректное значение параметра [paymentToken.header].
10	Некорректное значение параметра [paymentToken.signature].
10	Некорректное значение параметра [paymentToken.header.transactionId].
10	Некорректное значение параметра [paymentToken.header.wrappedKey].
10	Некорректное значение параметра [paymentToken.header.publicKeyHash].
10	Авторизация unsuccessful.

Коды ошибок из параметра errorCode

В ответ на запрос платежный шлюз возвращает информацию об ошибках, содержащую errorCode и errorMessage.

errorCode - информационный параметр в случае ошибки, который может иметь разные кодовые значения:

- значение 0 - указывает на успех обработки запроса;
- другое числовое значение (1-99) - указывает на ошибку, для получения более подробной информации о которой необходимо проверить параметр errorMessage.

Код ошибки	Текст ошибки
1	Ожидается [orderId] или [orderNumber].
7	Происходит процессинг данной транзакции. Пожалуйста, повторите запрос позднее.

Полный список кодов ошибок размещен [здесь](#).

Пример запроса POST

```

{
  "merchant": "merchant_name",
  "orderNumber": "applepay123456794",
  "description": "descriptipon_text",
  "paymentToken":
"eyJ2ZXJzaW9uIjoiaRUNfdjEiLCJkYXRhIjoiaNTFhUTNGOXl0Q1YwYTdpQS9mMUh0RGc1TnBvSVZtc2Rfa1FvTlpoOW95ZVA3eGgvVDk4dXJkenJDN0d0Q3o4c1FodXpXOVZNWUhGU25DTytTWXo0eDYrTnZwZjdCUzh0cnlUWk1Kel dtcm l0VUZJVytwVjNvNWY4M0F3OU55c1BCMLAxZGZicS9hZDVzV1RwZTMwTnV2UDltRGhaUStET1M3RzB6MDZSNHRXY0R0VFErT0U5YlI10HFQRUDnTTRiSmRmUklZb25oQlJrdWY2cGw4aU9PQ0VvS01QN2lRck84Z2Z1rVGNNsJjVZSDdDL3J3enBDUVZjMGQxNWJuME9wbE1SOGwxMDcrMDR4ZVVWT3BUMGI3cHRmYnA3VmVaeHVXaHhSTTLHYLF5QmVklVJHq2toN3kyREtZY3BRdjJqM1h2L0NjNzRkaVBZM09DTFVEMEivS0UwUfo1TnJvUEJFUmZ2a1B4WUFzV1ZmM1E3UUtTcTk4Z3p5UXlrWEpwTmFwcEt6cENDMkNKU09XdzVkenNPWjAiLCAic2lnbmF0dXJlIjoiaTUlBR0NTcUdTswIzRFFFSEFqX0FNSUFDQVFFeER6QU5CZ2xnaGtnQlprTUUVBZ0VGQURDQUJna3Foa2lH0XcwQkJ3RUFBS0NBTUlJRDVqQ0NBNHVnQXdxJQkFnSulhr0QybWRuTXB30HdDZ1lJS29aSXpqMEVBd0l3ZwFdu1Dd0dBmVVFQxd3bFFYQndiR1VnUVhCd2JHbGpZWfJwYjI0Z1NXNTBaV2R5WVhScGIyNGdRMEVnTFNCSE16RW1NQ1FHQTFVRUN3d2RRWEJ3YkdVZ1EyVnlkR2xtYVd0aGRHbHZiaUJCZFhSb2IzSnBkSGt4RXpBUKJnTlZCQW9NQ2tGd2NHeGxJRwx1WXk0eEN6QUpCZ05WQkFZVEFsVlRNQjRYRFRFMk1EWXdNekU0TVRZME1Gb1hEVEL4TURZd0lqRTRNVFkwTUZvd1lqRW9NQ1lHQTfVRUF3d2ZaV05qTFhOdGNDMWljbtlyWlhJdGMybG5ibDlWUXpRdFUwRk9SRUpQV0RFVU1CSudBMVVFQ3d3TGFV0VRJRk41YzNSbGJYTXhFekFSQmd0VkJBb01Da0Z3Y0d4bElFbHVZeTR4Q3pBSkJnTlZCQVlUQWxWVE1Ga3dFd1lIS29aSXpqMENBUVlJS29aSXpqMERBUWNEUWdBRWdqRDlx0E9j0TE0Z0xGRFptMFVTNWpmaXFRSGRiTFBnc2MxTFVtZVkrTTLpdmVnYUphakNIa3d6M2M2T0twYkM5cStoa3d0RnhPaDZSQ2JPbFJzU2xhT0NBaEV3Z2dJTk1FVUdDQ3NHQVFVRkKJ3RUJCRGt3TnpBMUJnZ3JCZ0VGQ1Fjd0FZWXBhSF1wY0RvdkwyOWpjM0F1WVhCd2JHVXVZMjl0TDI5amMzQXd0QzFoY0hCc1pXRnBZMkV6TURJd0hRWURWUjBPQkJZRUZBSwtNQXVhN3UxR01aZWtwbG9wbmtKeGdoeEZNQXdHQTfVZEV3RUivd1FDTUFBd0h3WURWUjBqQkJnd0ZvQVVJL0pKeUUrVDVPOG41c1QyS0d3L29ydlJMa3N3Z2dFZEJnTlZlU0FFZ2dFVU1JSUJFRENDQVF3R0NTcUdTswIzWTJRRkFUQ0IvakNCd3dZSut3WUJCUVVIQWdJd2diWU1nYk5TWld4cFlXNWpaU0J2YmLCMGfHbHpJR05sY25ScFptbGpZWfJsUdKNUlHRnVlU0J3WVhKMGTQmhjM04xYldWeklHRmpZMLZ3ZEdGdVkyVWdiMllnZEdobElIUm9aVzRnWVhCd2JHbGpZV0pzWlNCemRHRnVar0Z5WkNCMFpYSnRjeUJoYm1RZ1ky0XVaR2wwYVc5dWN5QnZaaUIxYzJVC0lHTmxjblJwWm1sallYUmxJSEJ2YkdsamVTQmhibVFfnWTJWeWRHbG1hV05oZEdsdmJpQndjbUZqZEdsalpTQnpkR0YwWlcxbGJuUnpMakEyQmdnckJnRUZCUWNDQVJZcWFIUjBjRG92TDNkM2R5NWwhjSEJzWlM1amIyMHZMLZ5ZEsbWfXTmhkR1ZoZFhSb2IzSnBkSGt2TURRR0ExVWRId1F0TUNzd0thQW5vQ1dHSTJoMGRlQTZMeTlqY213dVlYQndiR1V1WTI5dEwyRndjR3hsWVdsallUTXVZM0pzTUE0R0ExVWREd0VCL3dRRUF3SUhnREFQQmdrcWhraUc5Mk5rQmgwRUFnVUFNQW9HQ0NxR1NNNDlCQU1DQTBrcQU1FWUNJUURhSEdPdWkrWDJUNDRSNkdWcE43bTJuRWNyNlQ2c0lqT2haNU51U28xZWd3SwhBTDFhKy9ocDg4REtKMHN2M2VUM0Z4V2NzNzF4bWJMS0QvU0ozbVdhZ3JKTk1JSUM3akNDQW5XZ0F3SUJBZ0lJU1cwnZ6cVkyGN3Q2dZSutvWkl6ajBFQXdJd1p6RWJNQmtHQTfVRUF3d1NRWEJ3YkdVZ1VtOXZkQ0JEUVNBdElFY3pNU1l3SkfZRFZRUUxEqjFCY0hCc1pTQkRaWEowYVdacFkyRjBhVzllSUVGMRHaHZjbWwWZVRfVE1CRUdBMVVFQ2d3S1FYQndiR1VnU1c1akxqRUxNQWtHQTfVRUJJoTUNWVkl3SGhjTk1UUXd0VEEYtWpNME5qTXdXaGN0TWpr05UQTJNak0wTmPnd1dqQjZNUzR3TEFZRFZRUUREQ1ZCY0hCc1pTQkKjSEJzYVd0aGRHbHZiaUJKYm5SbFozSmhkr2x2YmLCRFFtQXRJRWN6TVNZd0pBWURWUVFMREIxQmNIQnNaU0JEWlhKMgFXWnBZMkYwYVc5dUlFRjFkr2h2Y21sMGVURVRNqkVHQTfVRUNnd0tRWEJ3YkdVZ1NXNWpMakVMTUFR0ExVUVCaE1DVlZNd1dUQVRCZ2NxaGtqT1BRSUJCZ2dxaGtqT1BRTUJCd05DQUFud0Z4R0VHZGRraGRVYVhpV0JCm2JvZ0tMdjNudXVUZUN0L0V1VDRUTlcxV1piTmE0aTBKZDJEU0pPZTdvSS9YWVh6b2pMZHJ0bWNNM0k2Q21FLzFSRm80SDNNSUgwTUVZR0NDc0dBVVVGQnd

```



```

FQkJEb3dPREEyQmdnckJnRUZCUWN3QVLZcWFIUjBjRG92TDI5amMzQXVZWEJ3YkdVdVkyOXRMMjl
qYzNBd05DMWhjSEJzWlhKdmIzUmpZV2N6TUIwR0ExVWREZ1FXQkJRajhrbkVUNVBrN3lmbXhQWW9
iRCtpdS8wdVN6QVBCZ05WSFJNQkFm0EVCVEFEQVFIL01C0EdBMVVkSXdRWU1CYUFGTHV3M3FGWU0
0aWfWsxSFaM3I20TY2L2F5eVNYTURjR0ExVWRId1F3TUM0d0xLQXFvQ2lHSm1oMGRIQTZMeTlqY21
3dVlYQndiR1V1WTI5dEwyRndjR3hsY205dmRHTmhaek11WTNkc01BNEdBMVVkRHdFQi93UUVBd0l
CQmpBUUJnb3Foa2lhOTJ0a0JnSU9CQUlGQURBS0JnZ3Foa2pPUFFRREFnTm5BREJrQWpBNnozS0R
VUmFac1liN05jTld5bUsv0UJmdDJR0TFUYUtPdnZHY2dWNUN0NG40bVBlYldak1kxVUV0ajUzcHd
2NENNREl0MVVRaHNLtUZkMnhk0HpnN2tHZjlGM3dzSVcyV1Q4WnlhWUlyTyjFUNGvUMGJtY3ViQ1l
raFlRYVpEd21TSFFBQU1ZSUJYekNDQVZzQ0FRRXdnWVl3ZWpFdU1Dd0dBMVVFQXd3bFFYQndiR1V
nUVhCd2JHbGpZWfJwYjI0Z1NXNTBaV2R5WVhScGIyNgdRMEVnTFNCSE16RW1NQ1FHQTfVRUN3d2R
RWEJ3YkdVZ1EyVnlkR2xtYVd0aGRHbHZiaUJCZFhSb2IzSnBkSGt4RXpBUkJnTlZCQW9NQ2tGd2N
HeGxJRwx1WXk0eEN6QUpCZ05WQkFZVEFsVlRBZ2hvVVBhWjJjeW5EekF0QmdsZ2hrZ0JaUU1FQWd
FRkFLQnBNQmdHQ1NxR1NJYjNEUUVKQXpFTEJna3Foa2lhOxcwQkI3RXdIQVlKS29aSWh2Y05BUWt
GTVE4WERURTJNVEV3TVRBNU5UY3d0bG93THdZSkvtWklodmN0QVFRU1TSUVJQWpSdk9nWkxDa0w
5ZmNCZjd0Sm5RY3hsd2ltL09ieHkrceLtz1M0TGRUYU1Bb0dDQ3FHU0000UJBTUNCRWN3UlFJZ1B
KaHlkTXE5UDdTahJFT2RxVk5KUk84QnN1MC93SXNCS0Y1cnlFR0JPSDRDSVFEeWo4Wml3VWV5a1R
JUFRUZDBKTTlaMExIdGZTQVh0WVN2T0t4eGN3MTlod0FBQUFBQUFBPT0iLCJoZWfKZXIi0nsiZXB
oZW1lcmFsUHVibGljS2V5IjoiTUZrd0V3WUhlb1pJemowQ0FRWUllb1pJemowREFRY0RRZ0FFNUd
mb2t2U2Z3WnV3aXYwSGxKVE1MS0dLMS96dWtjejczSFlvVjh5cjNGNWdmZmthVmNQTMptNjFhdFN
0Zm9UZUxiSnQ1aHBLWkJuSWlwZlVXSXZxMmc9PSIsInB1YmxpY0tleUhhc2giOiJLMG9KcmJiYUR
VUDh6YitSUEZhTmxVUTdTU2I3T1FEWERVeU9vM0JXdDZjPSIsInRyYW5zYWN0aW9uSWQ1OiIyYTN
kZjhjNDg0Y2JmMDg1OTgyN2Y0ZDBkZjhkYjY4YjYyNjBlNTIxYWUwZmI4YjI1NDRmNzNiM2RlMDV
lYjE5In19",
  "language": "ru",
  "additionalParameters": {},
  "preAuth": "true"
}

```

Пример ответа

Успешная оплата

```

{
  "success": true,
  "data": {
    "orderId": "b926351f-a634-49cf-9484-ccb0a3b8cfad"
  },
  "orderStatus": {
    "errorCode": "0",
    "orderNumber": "229",
    "orderStatus": 1,
    "actionCode": 0,
    "actionCodeDescription": "",
    "amount": 960000,
    "currency": "643",
    "date": 1478682458102,
    "ip": "81.18.144.51",
    "merchantOrderParams": [
      {

```

```

        "name": "param2",
        "value": "param2"
    },
    {
        "name": "param1",
        "value": "param1"
    }
],
"attributes": [
    {
        "name": "mdOrder",
        "value": "b926351f-a634-49cf-9484-ccb0a3b8cfad"
    }
],
"cardAuthInfo": {
    "expiration": "201907",
    "cardholderName": "CARD HOLDER",
    "approvalCode": "123456",
    "pan": "520424**0010"
},
"authDateTime": 1478682459082,
"terminalId": "12345678",
"authRefNum": "111111111111",
"paymentAmountInfo": {
    "paymentState": "APPROVED",
    "approvedAmount": 960000,
    "depositedAmount": 0,
    "refundedAmount": 0
},
"bankInfo": {
    "bankCountryName": "<Неизвестно>"
}
}
}

```

Неуспешная оплата

```

{
  "error": {
    "code": 10,
    "description": "Processing Error",
    "message": "Авторизация неуспешна"
  },
  "success": false
}

```