

Оплата с указанием карточных данных на платёжной странице

| | Одностадийная оплата | Двухстадийная оплата |
|----|--|--|
| 1 | Платательщик выбирает товар или услугу на ресурсе продавца и выбирает способ оплаты банковской картой. | |
| 2 | <p>Продавец отправляет в платёжный шлюз запрос на регистрацию заказа:</p> <ul style="list-style-type: none"> • register.do. <p>В том числе в запросе передаются следующие параметры:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <code>returnUrl</code> - URL-адрес, на который будет перенаправлен платательщик в случае успешного платежа; • <code>failUrl</code> - URL-адрес, на который будет перенаправлен платательщик в случае неуспешного платежа. | <p>Продавец отправляет в платёжный шлюз запрос на регистрацию заказа с предавторизацией:</p> <ul style="list-style-type: none"> • registerPreAuth.do. <p>В том числе в запросе передаются следующие параметры:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <code>amount</code> - сумма списания; • <code>orderNumber</code> - номер заказа в системе магазина; • <code>returnUrl</code> - URL-адрес, на который будет перенаправлен платательщик в случае успешного платежа; • <code>failUrl</code> - URL-адрес, на который будет перенаправлен платательщик в случае неуспешного платежа. |
| 3 | <p>Платёжный шлюз в ответе в числе прочего возвращает параметры:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <code>orderId</code> - уникальный идентификатор заказа в платёжной системе; • <code>formUrl</code> - URL-адрес формы ввода данных банковской карты (платёжная форма). | |
| 4 | Продавец перенаправляет платательщику URL-адрес, указанный в параметре <code>formUrl</code> ответа. | |
| 5 | В браузере платательщика отображается форма ввода данных банковской карты. Платательщик заполняет форму и отправляет данные на сервер платёжного шлюза. | |
| 6 | <p>Дальнейшие действия зависят от того, поддерживает ли карта покупателя 3-D Secure:</p> <ul style="list-style-type: none"> • поддержка 3-D Secure отсутствует - переход к следующему шагу процедуры; • есть поддержка 3-D Secure - платёжный шлюз перенаправляет платательщика на форму аутентификации (чаще всего это проверка с помощью SMS-сообщения), расположенную на сервере контроля доступа, принадлежащего банку-эмитенту - в случае успешной аутентификации выполняется следующий шаг сценария. | |
| 7 | Платёжный шлюз списывает деньги со счёта платательщика. | Платёжный шлюз производит холдирование (удержание) средств на счёте платательщика. |
| 8 | После проведения оплаты платёжный шлюз перенаправляет клиента на URL-адрес возврата (указанный магазином в запросе на регистрацию). | |
| 9 | Браузер клиента запрашивает страницу с результатами оплаты у магазина. | |
| 10 | <p>Продавец запрашивает у платёжного шлюза статус оплаты заказа, используя уникальный идентификатор, полученный при регистрации заказа в параметре <code>orderId</code>:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Расширенный запрос состояния заказа (getOrderStatusExtended.do). | |

| | Одностадийная оплата | Двухстадийная оплата |
|----|---|---|
| 11 | Платёжный шлюз возвращает статус оплаты и продавец передаёт в браузер клиента страницу с результатами оплаты. | |
| 12 | Не актуально | <p>Для списания средств со счёта клиента продавец должен направить в платёжный шлюз запрос завершения оплаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • deposit.do. |
| 13 | Не актуально | <p>Платёжный шлюз возвращает результат обработки запроса. Статус заказа не возвращается. Для получения статуса заказа необходимо отправить в шлюз запрос состояния заказа:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Расширенный запрос состояния заказа (getOrderStatusExtended.do). |

Для получения информации о состоянии заказа вместо отправки запроса `getOrderStatusExtended` вы можете получать [уведомления обратного вызова](#). Эти уведомления будут отправляться вам автоматически, в том числе после изменения статуса заказа.