

Подключение сайта

При поступлении платежа магазину в онлайн-режиме приходит три вида уведомлений:

- сообщение на e-mail
- строка в списке платежей в [Личном Кабинете](#)
- запрос API на сервер сайта магазина

Используя первые два вида уведомлений вы можете учитывать поступление платежей в ручном режиме, с помощью третьего вида уведомлений можно настроить полностью автоматизированную обработку платежей.

Прием платежей в ручном режиме

Для ручного приема платежей достаточно всего лишь разместить у себя на сайте ссылку на платежную форму. Эту ссылку можно скопировать в [Личном Кабинете](#) в разделе **«Настройки магазина»** или «Конструктор ссылок», полное описание здесь http://onpay.ru/api/payment_links/. При этом у Вас в **«Настройках магазина»** должны быть отключены (сняты галочки) с чекбоксов API и MD5.

Прием платежей в автоматическом режиме с использованием API

Используя запросы о проверке и поступлении платежа (API) от нашего сервиса можно полностью автоматизировать процесс обработки платежей. Но для этого потребуется разместить на вашем сайте программный код, который будет отвечать на запросы нашего сервера и пометить у вас оплаченные заказы. Примеры такого кода для множества самых популярных движков сайтов бесплатно выложены на закладках главной страницы <http://onpay.ru/>.

Используя их как примеры вы можете самостоятельно разработать такой обработчик запросов на основе спецификации <http://onpay.ru/api/>, если вам необходима автоматическая обработка платежей но своих программистов у вас нет, вы можете воспользоваться услугами наших партнеров-фрилансеров <http://onpay.ru/developer/>.

Ошибки

Наиболее часто возникающая ошибка:

«Платеж отклонен получателем (payment declined by recipient) - code 2.»

У вас включено но не настроено API. От вашего сайта НЕ ПОЛУЧЕН ответ на запрос типа "check"
Пример запроса типа "check" от системы Onpay в систему Мерчанта:

POST https://merchant_server/script order_amount=100.00 order_currency=USD pay_for=123456 type=check md5=*

API Мерчанта отвечает системе Onpay (формат ответа XML):

```
<?xml version=«1.0» encoding=«UTF-8»?>  
<result>  
  <code>0</code>  
  <pay_for>123456</pay_for>  
  <comment>OK</comment>  
  <md5>xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx</md5>  
</result>
```

где xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx - подпись MD5

Подробное описание здесь: http://onpay.ru/api/Merchant_API_in/

Просмотреть прошедшие запросы-ответы можно в **Личном Кабинете** в разделе **«Настройки магазина»-«Тестирование и Логи»**

Проверьте в настройках магазина: Пароль - «Пароль API IN»

Ссылку на файл, обрабатывающий ответы на запросы - URL API

Проверьте форматы данных входящих в подпись MD5 (сумма в формате #.#)

From:
<http://wiki.onpay.ru/> - **Onpay.ru Wiki**

Permanent link:
<http://wiki.onpay.ru/doku.php?id=connection>

Last update: **2011/11/02 16:45**

