

Платежная система Uniteller

Платежный обработчик Uniteller для HostCMS.

Установка

1. Добавьте новый способ оплаты
2. В разделе администрирования HostCMS перейдите в раздел «Интернет-магазины» выберите ваш магазин и в появившемся окне выберите вкладку «Справочники» — «Платежные системы».
3. Наведите курсор на заголовок «Платежная система» и нажмите кнопку «Добавить».
4. Укажите название «Uniteller» и выберите валюту «руб.», затем нажмите кнопку «Применить»
5. Запомните Код платежной системы
6. Выберите «Яндекс Деньги» и нажмите кнопку «Редактировать» (пиктограмма «карандаш»).
7. В поле «Обработчик» вставьте код из файла handlerXX.php
8. Во вставленном коде замените значение XX в названии класса Shop_Payment_System_HandlerXX на код платежной системы (см. п. 5)
9. Установите значение `$_shop_idp`. В Личном кабинете «боевой» среды этот параметр называется UnitellerPointID и его значение доступно на странице «Точки продажи компании» (пункт меню «Точки продажи») в столбце UnitellerPointID. В Личном кабинете «тестовой» среды этот параметр называется Shop_ID и его значение доступно на странице «Договоры» в столбце «Договор».
10. Установите значение `$_password` — пароль из раздела «Параметры Авторизации» Личного кабинета системы Uniteller.
11. Установите флаг тестового режима `$_sandbox = true`; для тестирования оплаты.

Основные	Дополнительные
<p>Название</p> <p>Uniteller</p>	
<p>Интернет магазин</p> <p>Каталог программ - Sof2.RU</p>	<p>Валюта</p> <p>руб.</p>
<p>Описание</p> <p>Оплата с помощью платежной системы Uniteller.</p>	
<p><input checked="" type="checkbox"/> Активность</p>	
<p>Обработчик</p> <pre> 1 * .php 2 3 /** 4 * Платежный обработчик Uniteller 1.0 5 * 6 * @author KAD Systems (©) 2015 7 * @date 16-07-2015 8 */ 9 10 class Shop_Payment_System_Handler17 extends Shop_Payment_System_Handler 11 { 12 // Флаг тестового режима 13 private \$_sandbox = TRUE; 14 15 // shop_idp Можно найти в личном кабинете 16 private \$_shop_idp = "#####-###"; 17 // Также в личном кабинете 18 private \$_password = "#####"; 19 20 // Валюта платежной системы 21 private \$_currency = "RUB"; 22 23 // id валюты для пересчета суммы, задается автоматически в конструкторе 24 private \$_Default_Currency_Id = 0; 25 26 public function __construct(Shop_Payment_System_Model \$oShop_Payment_System_Model) 27 { 28 parent::__construct(\$oShop_Payment_System_Model); 29 30 \$_currency = Core_Entity::factory('Shop_Currency')->getByCode('RUR'); 31 !is_null(\$_currency) && \$this->_Default_Currency_Id = \$_currency->id; 32 } </pre>	

Тестирование

В качестве тестовых, используйте следующие данные:

- Имя Держателя карты — любое значение, например, TESTUSER
- Страна — любое значение
- Город — любое значение
- Почтовый адрес — любое значение
- Номер телефона — любое значение
- Электронная почта — любое значение
- Тип карты — VISA
- Номеркарты — 40000000000002487
- Срок действия — 12/2015
- CVV2 — 123
- Название банка-эмитента — любое значение, например, UCS

- Телефон службы технической поддержки банка — любое значение

Заказ № 821 на сумму **730** руб.

1 Оплата банковской картой

2

Пожалуйста, введите информацию о себе

Как на карте, например, Anton Ivanov

Страна. Пример – Россия

Город. Пример – Москва

Почтовый адрес. Пример – Суцевский Вал, 13/1

Номер телефона. Пример – +74951112233

Электронная почта. Пример – alex.petrov@site.ru

Пожалуйста, введите данные Вашей карты



Номер карты, можно вводить с пробелами

Срок действия:



CVV – последние 3 цифры на обратной стороне карты

Банк-эмитент карты. Пример – UCS

Телефон call-центра банка. Пример – +7-495-78-888-78

Оплатить

< Вернуться без оплаты

Внимание! Для корректного тестирования, сайт должен быть включен и доступен. Сама корзина должна быть доступна для неавторизованного в клиентской части и в Центре администрирования пользователя.