

Модули оплаты для CMS и фреймворков

По просьбам наших Клиентов мы создали ряд модулей, которые обеспечивают базовую интеграцию с самыми популярными платформами интернет-магазинов в Рунете.

Базовая интеграция дает следующие преимущества:

- 1. Сумма указывается автоматически, это обеспечивает «Корзина» Магазина, куда покупатель «складывает» товары и получает итоговую сумму к оплате.** Альтернативой модулю в данном функционале является ручной ввод суммы для каждого товара и кнопка «Купить» для каждого товара отдельно.
- 2. Сумма и остальные параметры автоматически вводится в базу данных Магазина.** Это преимущество модулей не столь велико, т.к. Кабинет Продавца Onpay.ru имеет собственную базу данных.

Если Вы не нашли модуль, который подходит к Вашей платформе, Вы можете создать собственный модуль на основе API (протокол уведомления о платежах) своими силами или при помощи наших партнеров-программистов: <http://onpay.ru/developer/>
Onpay имеет ряд модулей для легкой интеграции приема платежей на сайтах, созданных на базе распространенных CMS.

Выберите вашу CMS:

Модули для бесплатных CMS

[VirtueMart@Joomla CMS](#)

[JoomShopping@Joomla CMS](#)

[Ubercart@Drupal 6 CMS](#)

[Ubercart@Drupal 7 CMS](#)

[WP e-Commerce CMS](#)

[OpenCart CMS](#)

[OsCommerce CMS](#)

[Ruby on Rails: Spree/Synergy](#)

[Prestashop CMS](#)

Модули для коммерческих CMS

[1С: Битрикс CMS](#)

[webAsyst CMS](#)

[UMI CMS](#)

[Amiro CMS](#)

[PHPShop](#)

[VaM Shop CMS](#)

Готовые решения

[Биллинг ISP BILLmanager](#)

[Платформа InSales](#)

From:

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

Permanent link:

<http://wiki.onpay.ru/doku.php?id=cms-modules>

Last update: **2014/10/20 08:44**

