Установка модуля в CMS Drupal Ubercart

Данный модуль предназначен для интернет-магазинов на платформе Drupal Ubercart.

1. Установка модуля

Скопируйте все файлы из архива с модулем в корень сайта. В панели администрирования CMS зайдите в раздел «Модули». В блоке «Ubercart – Payment» должна появится запись с информацией о новом модуле «PayKeeper» - поставьте напротив него галочку. Нажмите кнопку «Coxpaнить конфигурацию»

board Store	e Content Structur	e Appearan	ice People Modules Configuration Reports Help	Hello admin	Log out
ENAB	BLED NAME	VERSION	DESCRIPTION	OPERATIONS	
	Credit card	7.x- 3.10	Enables support for credit card payments at checkout. Requires: Store (enabled), Payment (enabled), Order (enabled), Product (enabled), Image (enabled), File (enabled), Field (enabled), Field SQL storage (enabled), Rules (enabled), Entity tokens (enabled), Entity API (enabled), Views (enabled), Chaos tools (enabled) Required by: Test gateway (disabled), Authorize net (disabled)		
	CyberSource	7.x- 3.10	Processes payments using the CyberSource Silent Order POST and Hosted Order Page services. Requires: Payment (enabled), Order (enabled), Product (enabled), Image (enabled), File (enabled), Field (enabled), Field SQL storage (enabled), Store (enabled), Rules (enabled), Entity tokens (enabled), Entity API (enabled), Views (enabled), Chaos tools (enabled)		
	Google Checkout	7.x- 3.10	This module is obsolete and CANNOT be installed. Uninstall hooks remain so you can remove this module if you previously had it installed. Requires: Cart (enabled), Order (enabled), Product (enabled), Image (enabled), File (enabled), Field (enabled), Field SQL storage (enabled), Store (enabled), Rules (enabled), Entity tokens (enabled), Entity API (enabled), Views (enabled), Chaos tools (enabled), Payment (enabled), Shipping quotes (enabled)		
1	PayKeeper	7.x-3.x	Credit cards, QIMI, WebMoney, YandexMoney and etc. through PayKeeper payment platform Requires: Payment (enabled), Order (enabled), Product (enabled), Image (enabled), File (enabled), Field (enabled), Field SQL storage (enabled), Store (enabled), Rules (enabled), Entity tokens (enabled), Entity API (enabled), Views (enabled), Chaos tools (enabled)		
	Payment method pack	7.x- 3.10	Provides the check/money order, COD, and 'other' payment methods. Requires: Cart (enabled), Order (enabled), Product (enabled), Image (enabled), File (enabled), Field (enabled), Field SQL storage (enabled), Store (enabled), Rules (enabled), Entity tokens (enabled), Entity API (enabled), Views (enabled), Chaos tools (enabled), Payment (enabled)		
	PayPal	7.x- 3.10	Processes payments using PayPal Website Payments Standard, Website Payments Pro and Express Checkout. Requires: Payment (enabled), Order (enabled), Product (enabled), Image (enabled), File (enabled), Field (enabled), Field SQL storage (enabled), Store (enabled), Rules (enabled), Entity tokens (enabled), Entity API (enabled), Views (enabled), Chaos tools (enabled)		
	Test gateway	7.x- 3.10	Adds a credit card gateway that simulates a successful payment for testing checkout. Requires: Payment (enabled), Order (enabled), Product (enabled), Image (enabled), Fiel (enabled), Field (enabled), Field SQL storage (enabled), Store (enabled), Rules (enabled), Entity tokens (enabled), Entity API (enabled), Views (enabled), Chaos tools (enabled), Credit card (disabled)		

Рис 1. Установка модуля.

2. Настройка модуля

Для настройки модуля нажмите на кнопку «Настроить» напротив модуля (см рис. 2).

ENABLED NAME	VERSION	DESCRIPTION	OPERATIONS
Credit ca	rd 7.x- 3.10	Enables support for credit card payments at checkout Requires: Store (enabled), Payment (enabled), Order (enabled), Product (enabled), Image (enabled), File (enabled), Field (enabled), Field SQL storage (enabled), Rules (enabled), Entity tokens (enabled), Entity API (enabled), Views (enabled), Chaos tools (enabled) Required by: Test gateway (disabled), Authorize net (disabled)	·
CyberSou	7.x- 3.10	Processes payments using the CyberSource Silent Order POST and Hosted Order Page services. Requires: Payment (enabled), Order (enabled), Product (enabled), Image (enabled), File (enabled), Field (enabled), Field SQL storage (enabled), Store (enabled), Rules (enabled), Entity tokens (enabled), Entity API (enabled), Views (enabled), Chaos tools (enabled)	
Google Checkout	7.x- 3.10	This module is obsolete and CANNOT be installed. Uninstall hooks remain so you can remove this module if you previously had it installed. Requires: Cart (enabled), Order (enabled), Product (enabled), Image (enabled), File (enabled), Filed (enabled), Filed SQL storage (enabled), Store (enabled), Rules (enabled), Entity tokens (enabled), Entity API (enabled), Views (enabled), Chaos tools (enabled), Payment (enabled), Shipping quotes (enabled)	
🖌 РауКеере	r 7.x-3.x	Credit cards, QIMI, WebMoney, YandexMoney and etc. through PayKeeper payment platform Requires: Payment (enabled), Order (enabled), Product (enabled), Image (enabled), File (enabled), Field (enabled), Field SQL storage (enabled), Store (enabled), Rules (enabled), Entity tokens (enabled), Entity API (enabled), Views (enabled), Chaos tools (enabled)	🔅 Configure
Payment method p	7.x- ack 3.10	Provides the check/money order, COD, and 'other' payment methods. Requires: Cart (enabled), Order (enabled), Product (enabled), Image (enabled), File (enabled), Field (enabled), Field SQL storage (enabled), Store (enabled), Rules (enabled), Entity tokens (enabled), Entity API (enabled), Views (enabled), Chaos tools (enabled), Payment (enabled)	
PayPal	7.x- 3.10	Processes payments using PayPal Website Payments Standard, Website Payments Pro and Express Checkout. Requires: Payment (enabled), Order (enabled), Product (enabled), Image (enabled), File (enabled), Field (enabled), Field SQL storage (enabled), Store (enabled), Rules (enabled), Entity tokens (enabled), Entity API (enabled), Views (enabled), Chaos tools (enabled)	
Test gate	7.x- way 3.10	Adds a credit card gateway that simulates a successful payment for testing checkout. Requires: Payment (enabled), Order (enabled), Product (enabled), Image (enabled), File (enabled), Field (enabled), Field SQL storage (enabled), Store (enabled), Rules (enabled), Entity tokens (enabled), Entity API (enabled), Views (enabled), Chaos tools (enabled), Credit card (disabled)	

Рис 2. Настройка модуля

Откроется окно с настройками модуля (см. рис. 3 и рис. 4). Задайте корректные значения полей настроек:

1. «PayKeeper server» («Сервер PayKeeper»).

В этом поле укажите URL адрес сервера следующего вида: http://<Baш caйт>.server.paykeeper.ru/create/

(Например, если Ваш сайт называется mysite.ru, то URL адрес формы оплаты будет следующим:

http://mysite.server.paykeeper.ru/create/). См. рисунок 3.

2. «Secret Seed» («Секретное слово»).

Секретное слово необходимо сгенерировать в личном кабинете, скопировать и вставить в поле «секретное слово». См. рисунок 3.

🖈 Dashbaard 🛛 Store) Content Structure Appearance People Modules Configuration Reports Help	Hello admin	Log out 🔍 👻
PayKeeper settings Omega Ubercart-dev.paykeeper.ru Home > Administration > Store > Configuration > Payment methods		8
PAYKEEPER SERVER SETTINGS PayKeeper server mysite.server.paykeeper. Domain name or IP adress of your PayKeeper installation.		
PAYKEEPER SECURITY SETTINGS You must specify that method that will be selected during PayKeeper integration RSA is more secure, MDS is basic		
Secret seed ZLI0IRRK-1047Z This value is used to check authority of payment notifications.		
PayKeeper public key	li.	

Рисунок З. Настрока модуля.

3. «Payment method title» («Название метода оплаты»).

В этом поле Вы можете указать информацию о методе оплаты, например «Оплата пластиковыми картами Visa и MasterCard на сайте». См. рисунок 4.

4. «Button text on transaction review page». Здесь укажите название кнопки оплаты в форме заказа. См рисунок 4.

	e Modules Configuration Reports Help	Hello admin	Log out
			Edit sh
RSA is more secure, MD5 is basic			
Secret seed			
f2fJoIRRKI-1047Z			
This value is used to check authority of payment notif	ations.		
PayKeeper public key			
		h	
This value is used to check authority of payment notif	ations.		
INTERFACE			
Payment method title			
Оплата картами Visa и MasterCard на сайте			
Label on checkout screen when selecting payment me	od.		
Rutton text on transaction review name			
Оплатить заказ			
Button text on review screen which redirects to payme	t method selection page.		

Рисунок 4. Настрока модуля. Нажмите кнопку «Сохранить конфигурацию».

3. Настройка личного кабинета.

В личном кабинете зайдите в раздел «Настройки»->«Получение информации о платежах». Измените **«Способ получения уведомления о платежах»** на «POST-оповещения» (Рис. 5).

В поле **«URL, на который будут отправляться POST-запросы»** укажите URL-адрес вида:

http://<ваш сайт>/cart/paykeeper/receive payment

(Например, если адрес Вашего сайта http://mysite.ru, то в поле «URL, на который будут отправляться POST-запросы» нужно указать: http://mysite.ru/cart/paykeeper/receive payment)

«Секретное слово» можно придумать самостоятельно или сгенерировать с помощью кнопки «Сгенерировать».

СТАТИСТИКА ПЛАТЕЖИ	СЧЕТА 😳 СОЗДАТЬ СЧЁТ	ф настройки	📀 помощь	
ВНИМАНИЕ: СИСТЕМА НАХОДИТ	ГСЯ В ТЕСТОВОМ РЕЖИМЕ		-	
НАСТРОЙКИ				
Общие параметры	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ УВЕДОМЛЕНИ	Я О ПЛАТЕЖАХ		
Настройка формы оплаты	РауКеерег предоставляет возможность оповещать организацию о принятых платежах с помощью отправки писем на адрес электронной почты, либо POST запросом на указанный URL.			
Получение информации о платежах				
Доступ к панели администратора	Способ получения уведомления о	РОST-оповещения •		
SMTP-сервер	платежах ?			
Адреса перенаправления клиента	URL, на который будут	http://mysite.ru/cart/paykeeper/receive_payment		
	отправляться POST-запросы			
		121001КККІ-1047Z Используйте латинские буквы в верхнем и нижнем регистре, цифры и знаки препинания	СГЕНЕРИРОВАТЬ	

Рисунок 5. Настройка получения информации о платежах.

В разделе «Адреса перенаправления клиента» (См. рисунок 6) в полях «URL страницы, на которую клиент переходит при успешном завершении оплаты» и «URL страницы, на которую клиент переходит при неудаче в процессе оплаты» укажите http://<ваш сайт>/ (Например, если Ваш сайт - http://mysite.ru/, то это значение Вы указываете в обоих полях)

o III PayKeeper X	
НАСТРОЙКИ	
Общие параметры	АДРЕСА ПЕРЕНАПРАВЛЕНИЯ КЛИЕНТА
Настройка формы оплаты	
Палучение информации о платежах	После завершения операции оплаты пользователь возвращается на служебные страницы РауКеерег (http://sau cepsep PayKeeper>/fail/ и http://sau cepsep PayKeeper>/success/). Они отображают сообщение о результате операции и осли операта из управах, описание разложных пониции наулации.
Доступ к панели администратора	операция, и, сли оплата в е удальсь, описалие возпохноко причим ведачи. С этой страницы пользователь переходит по ссылке обратно на сайт организации. По умолчанию, возврат происходит на главную страницу, но при помощи следующей таблицы Вы можете задать, по каким URL-адресам пользовать сможет перейти в случае услежа и в случае недачи при оплате.
SMTP-сервер	Обратите внимание, что эти URL нельзя изменять в зависимости от номера заказа, а переход по ним ни в коем случае
Адреса перенаправления клиента	 нальзя считать завершением оплаты. для того чтобы автоматически отмечать заказы как оплаченные, необходимо использовать POST-интеграцию и обрабатывать POST-сообщения об успешных платежах. Настроить POST-интеграцию можно в пункте Получение информации о платежах.
	Пропускать служебные страницы РауКеерег
	URL страницы, на которую клиент переходит при успешном завершении оплаты
	URL страницы, на которую клиент переходит при неудаче в http://mysite.ru/ 8 процессе оплаты
	сохранить или <u>Отменить изменения</u>

Рисунок 6. Настройка адресов перенаправления клиента.