

# Отгрузка отправлений

Интернет-магазины работают со службами доставки, и для ускорения обмена данными между ними службы доставки предоставляют собственные API, которые позволяют создавать отправления на основе заказов, сделанных покупателями в интернет-магазинах.

Для интеграции службы доставки с интернет-магазином на HostCMS разработан класс и его реализации для некоторых служб доставки, файлы решения доступны по ссылке ниже:

Файлы решения  
, на данный момент реализована интеграция с PickPoint и Hermes.

## Описание работы

При оплате пользователем заказ будет отправляться в выбранную службу доставки.

## Установка

1. Необходимо скачать файлы решения и загрузить их в директорию `/modules/shop/order`.
2. Подключить наблюдатель, разместив в `bootstrap.php` следующий код:

```
Shop_Order_Observer_Dispatch::attach();
```

3. Настроить наблюдатель **Shop\_Order\_Observer\_Dispatch**, указав соответствия между способом доставки HostCMS и службой доставки, например, так:

```
switch ($oShopOrder->shop_delivery_id)
{
    // Pickpoint
    case 6:
        Shop_Order_Dispatcher::factory('pickpoint')
            ->debug(self::$_debug)
            ->dispatch($oClonedShopOrder);
        break;

    // Hermes
    case 11:
        Shop_Order_Dispatcher::factory('hermes')
            ->debug(self::$_debug)
            ->dispatch($oClonedShopOrder);
        break;
}
```

## Структура файлов решения

Решение имеет правильную структуру с базовым классом, реализациями под каждую службу доставки и конфигурациями, при необходимости поддержки какой-то другой службы доставки нужно будет написать новую реализацию для работы с конкретным API, уже имеющиеся службы доставки это не затронит.

```
/dispatcher/                // Реализации для различных служб доставки
----/config/
-----config.php           // Конфигурации для служб доставки
----hermes.php
----pickpoint.php
/observer/                  // Наблюдатели для заказа
dispatcher.php              // Основной класс
```

Страницу создал Максим Засорин 31.07.17 в 11:59