



Интеграция с DPD



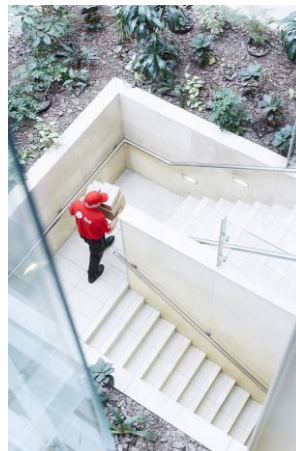
Преимущества интеграции

Автоматизация бизнеса



Контроль процесса доставки в режиме реального времени в информационной системе

1



Оформление заказов на перевозку без задержек

2

Получение актуальных тарифов и сроков доставки

3

Ускорение вывода отправлений на доставку за счет автоматической печати документов и наклеек DPD

4

Управление доставкой получателем

5

Web-службы

География DPD – предназначена для получения информации о географии доставки, возможности приема наложенного платежа и списка доступных пунктов приема и отправки посылок.

Изменение заказа – предоставляет возможность изменить информацию в заказе, добавить или удалить посылки, изменить вложения, а так же отменить заявку и вернуть заказ отправителю.

Создание заказа – предназначена для создания заказа в информационной системе DPD.

Печать документов – позволяет напечатать наклейки, реестр и накладные для ранее созданных заказов.

Расчет стоимости – предназначена для расчета стоимости и сроков доставки по тарифам DPD.

Отслеживание статуса – позволяет отследить состояние заказа и посылок.

Отчеты – Отображает стоимость перевозок за выбранный период, позволяет получить скан-образ накладной с подписью получателя и ссылку на чек при оплате курьеру.

Управление доставкой – сервис, предоставляющий возможность получателю самостоятельно изменить условия доставки.



Сервис управления доставкой



Забрать в пункте
самовывоза (в пределах
города доставки)

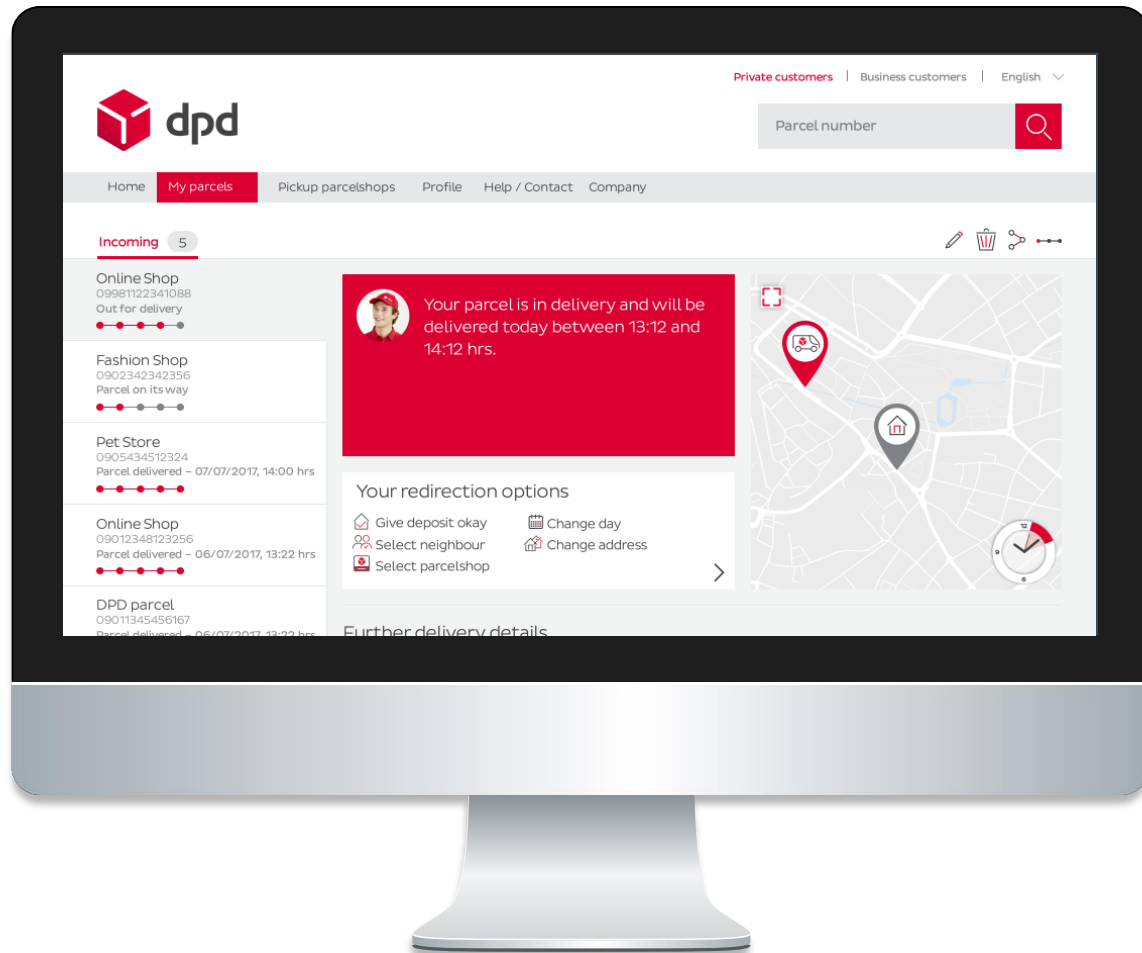
Изменить дату получения
заказа

Отменить заказ, указав причину

Отследить статус
заказа в текущий
момент

Готовые решения для интернет-магазинов

Наши готовые модули



Для Insales



Для Magento



Для OpenCart



Для WordPress



Для 1С-Битрикс



Для 1С: УТ 11

Настройки модулей



Данные авторизации

1



Габариты и расчет доставки

2



Данные отправителя и получателя (автоматически)

3



Описание отправки

4



Подключение настроек отслеживания

5



Импорт данных

6



Прямая интеграция по гиду

1. Самостоятельно скачать гид или запросить у itcustomers@dpd.ru
2. Изучение гида IT-специалистами
3. Выбор нужных методов (Web-сервисов)
4. Реализация интеграции
5. Проверка интеграции на тестовом сервере
6. Переход на “боевой” режим работы

itcustomers
@dpd.ru



Всю необходимую информацию вы можете найти на нашей странице, посвященной интеграции:

<http://www.dpd.ru/dpd/integration/integration.do2>

Мы используем:



API – программный интерфейс приложений



SOAP – протокол обмена структурированными приложениями в формате XML



JSON – текстовый формат обмена данными, основанный на JavaScript
(используется в сервисе Управление доставкой)



POST запросы – используются при запросе данных



Web-службы – идентифицируемые уникальными веб-адресами (URL-адресами)
программные системы со стандартизированными интерфейсами

Включайтесь в интеграцию с DPD!

