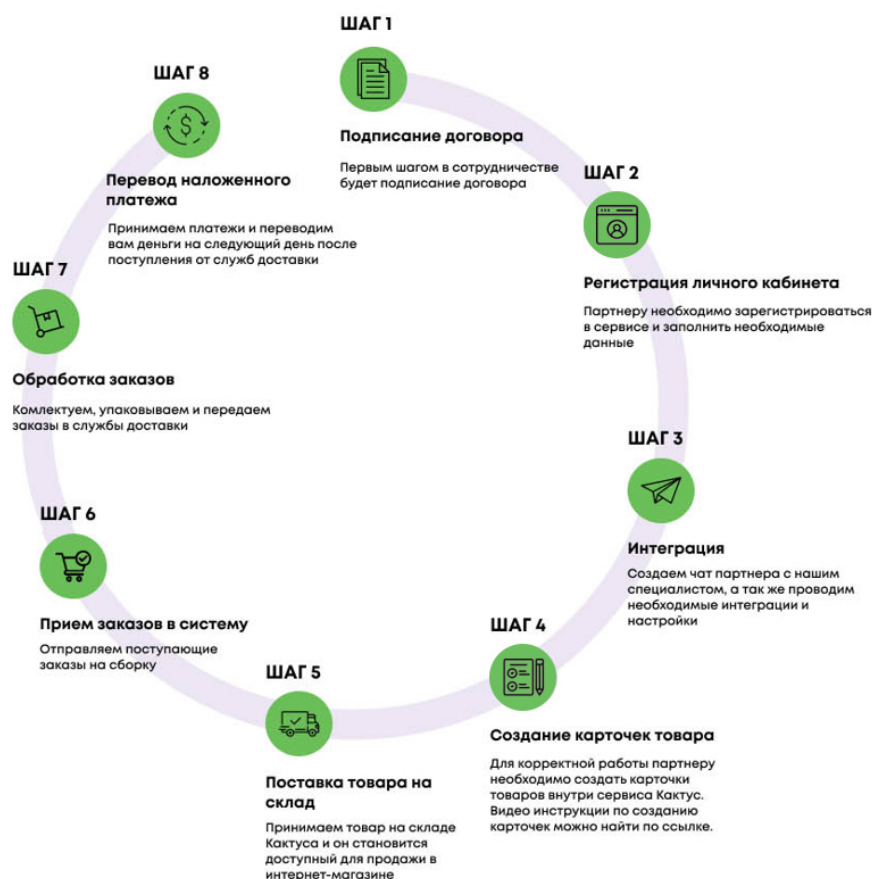


# Базовая схема интеграции с Кактусом

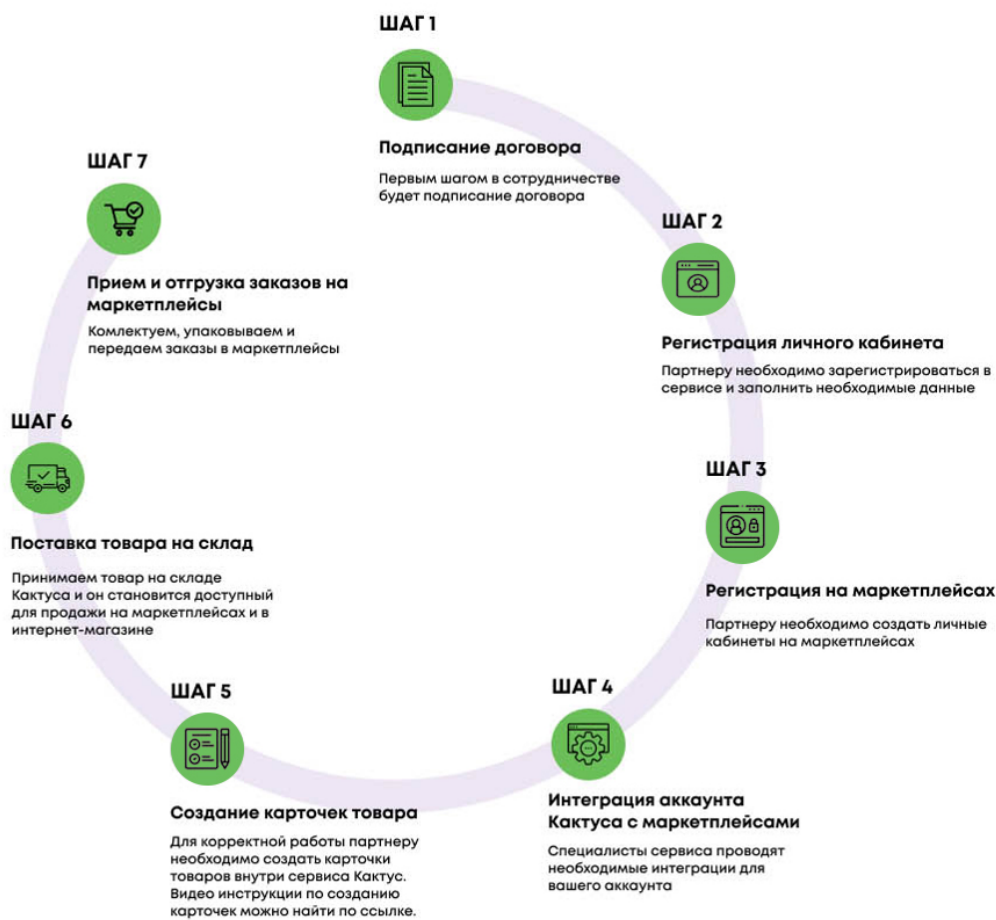
Ниже представлен план запуска нового клиента

## Как строится работа

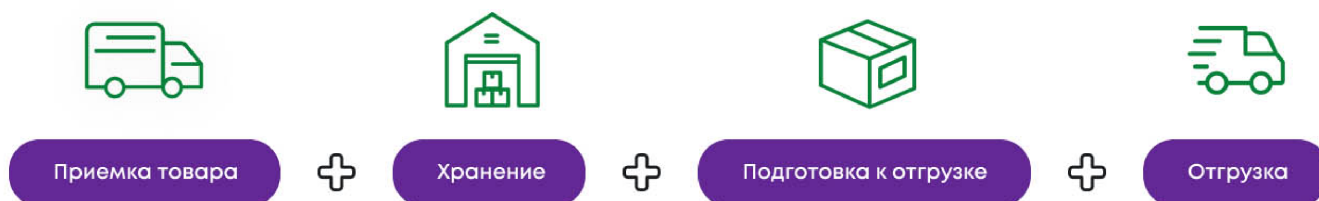
Для продаж через интернет-магазин



## Для продаж на маркетплейсах



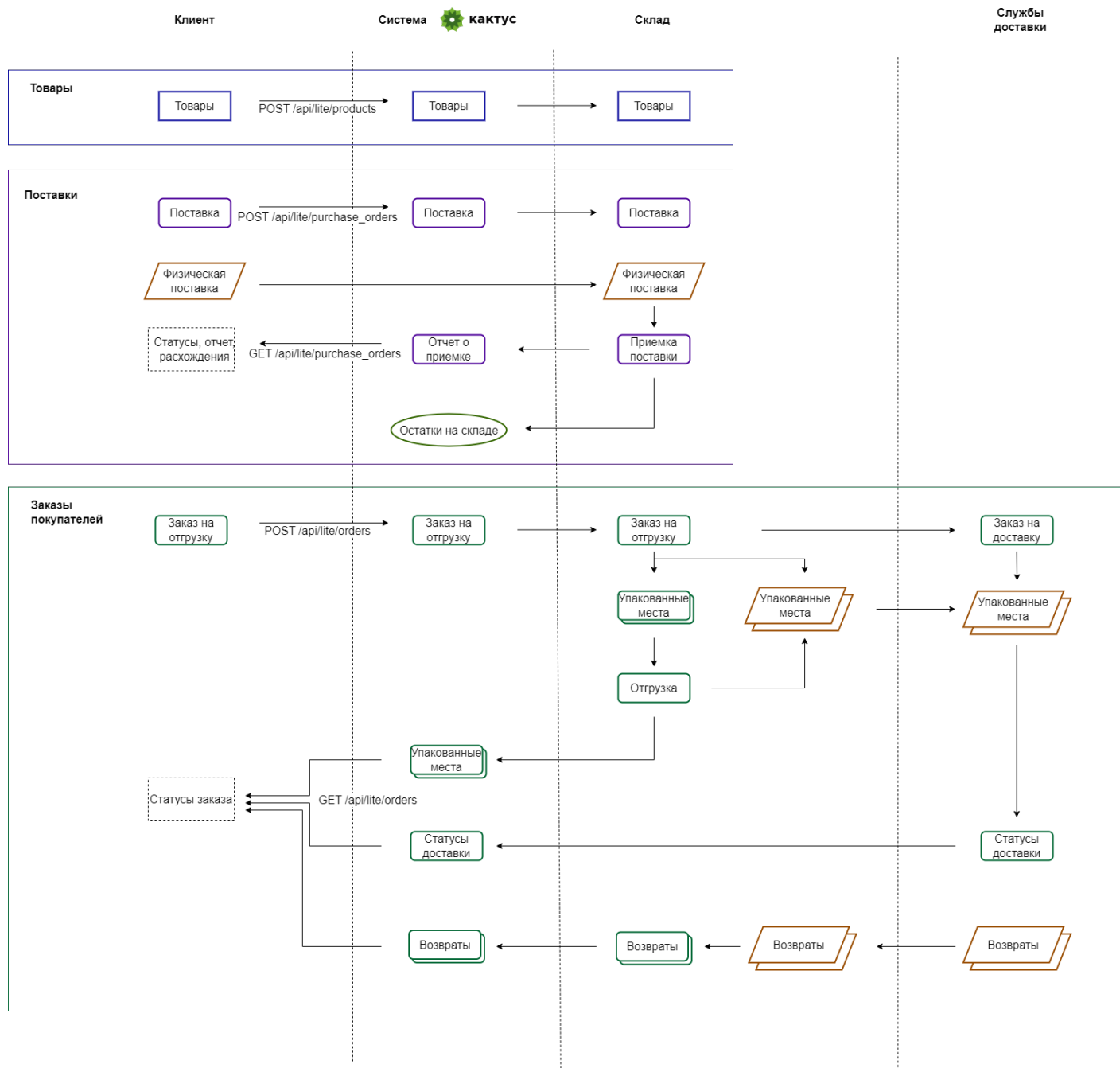
## Схема движения товара



## Общая схема интеграции

Сущности обмена данными

Физические объекты



## План действий для запуска нового клиента по API

Ниже описан поэтапный план запуска клиента по руководству для разработчика:

### 1. Создание аккаунта в Кактусе

[https://lk.kak2c.ru/sign\\_up](https://lk.kak2c.ru/sign_up)

### 2. Авторизация в API

[Основной раздел "Авторизация"](#)

[Инструкция "/api/lite/auth"](#)

### **3. Синхронизация номенклатуры**

[Инструкция "Запрос списка продуктов" \(/api/lite/products\)](#)

### **4. Настройка вызова тарификатора и списка ПВЗ**

[Инструкция "Расчет тарифа" \(/api/dlv/tariffs\)](#)

[Инструкция "Список постоматов / ПВЗ \(/api/dlv/delivery\\_points\)](#)

### **5. Расчет ориентировочных суммарных габаритов для заказа более чем с 1 вложимым**

[Инструкция "Получение габаритов условного минимального упакованного места"](#)  
или

[Инструкция "Получение габаритов упаковки товаров по перечню параметров упаковок"](#)

### **6. Карта ПВЗ**

Если требуется вывод ПВЗ на карту на сайте - можно воспользоваться нашим компонентом:

[Инструкция "Карта ПВЗ"](#)

### **7. Настройка выгрузки поставок и мониторинг их статусов**

[Инструкция "Запрос списка поставок на склад \(заказов поставщиков\)"](#)

Мониторинг статусов удобнее делать с использованием метки изменений:  
**updated\_from**

[Инструкция "Подтверждение поставки для ее выгрузки на склад"](#)

### **8. Настройка выгрузки заказов и мониторинг их статусов**

[Инструкция "Запрос списка заказов"](#)

Мониторинг статусов удобнее делать с использованием метки изменений:  
**updated\_from**

