

## Exercise 02 — Определение систем-получателей

№	Название потока данных	Направление потока данных	Возможные варианты систем в окружении	Система-получатель	Обоснование выбора системы-получателя
2	Список свободных заказов для курьера	Из системы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Мобильное приложение курьера</li> <li>- Веб-интерфейс курьера</li> <li>- Telegram-бот для курьеров</li> </ul>	Мобильное приложение курьера	Это основной инструмент работы курьера: через него он видит доступные заказы, выбирает и бронирует их. Приложение напрямую зависит от актуального списка свободных заказов.
4	Информация о выполненных доставках в бухгалтерию	Из системы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Бухгалтерская система компании (например: 1С:Бухгалтерия)</li> <li>- Платёжная система (для выплат курьерам)</li> </ul>	Бухгалтерская система (например: 1С:Бухгалтерия)	Эта система нужна для расчёта вознаграждения курьерами, формирования отчётности. Данные о выполненной доставке - основание для начисления оплаты, поэтому бухгалтерская система является целевым получателем.
5	Информация о поступивших заказах в бухгалтерию	Из системы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Бухгалтерская система компании (например: 1С:Бухгалтерия)</li> <li>- Внешняя система расчётов с поставщиками</li> </ul>	Бухгалтерская система (например: 1С:Бухгалтерия)	Эта система нужна для расчёта с поставщиками, формирования отчётности. Данные о поступивших заказах - основание для начисления оплаты, поэтому бухгалтерская система является целевым получателем.