

Общество с ограниченной ответственностью «Фармсервис»

350018, город Краснодар, ул. Сормовская, 7, литер Г, офис 139

ОГРН 1112312000393, ИНН 2312178145

тел. +7 (989) 290-00-00

e-mail: info@phsv.ru

web: <http://www.phsv.ru>

Исх. 158 от 31.03.2022 г.

Для клиентов и партнеров компании AXELOT

Компания ООО «Фармсервис» основана в 2011 году, и за это время накопила богатый опыт ведения бизнеса, завоевала доверие клиентов и партнеров. Основная деятельность компании заключается в поставках лекарственных препаратов, медицинских изделий, медоборудования и сопутствующих товаров.

Динамичное развитие компании требовало модернизации логистики организации. В числе задач - оптимизация транспортных логистических процессов. Чтобы повысить уровень сервиса, а также получить инструменты для ведения точного учета расходов на собственный парк, мы приняли решение о внедрении TMS, в частности, выбор был остановлен на AXELOT TMS X4.

Специалистам AXELOT, задействованным в реализации проекта внедрения, удалось решить все поставленные перед проектом задачи, а именно:

- автоматизировать планирование маршрутов на основании заявок на перевозку грузов, поступающих из корпоративной информационной системы;
- реализовать обмен данными между системами при помощи DATAREON MQ;
- автоматизировать функциональный блок по управлению собственным парком;
- реализовать ведение учета расходов по заявкам на перевозку, учет расходов на собственный парк;
- повысить качество контроля исполнения рейсов при помощи мобильного клиента.

По итогам проекта наша компания получила возможность всестороннего контроля над выполнением рейсов и затратами на них, было снижено влияние человеческого фактора на всех этапах работы. Теперь планирование расходов и доходов транспортно-логистического сектора предприятия выполняется на основании точных данных из системы по управлению транспортом и перевозками.

Благодарим компанию AXELOT за успешную реализацию проекта и ответственный, профессиональный подход к решению поставленных задач.

Директор



Паренькова И.Б.