



Российский сельскохозяйственный холдинг, категорийный эксперт на нишевых рынках мяса. В портфеле компании проекты по производству индейки, утки и баранины. Также развивает молочное животноводство и генетические проекты.

Используемые технологии

На складе использовались AGV-роботы производства НИКРОБОТ (Китай). Роботы выполняли такие процессы, как:

- Размещение принятых палет в зону хранения;
- Перемещение палет и стеллажей к рабочему месту комплектации заказов;
- Перемещение готовых заказов к отгрузке в зону хранения;
- Перемещение готовых заказов в отгрузку.

Рой роботов включает в себя 10 единиц различной грузоподъемности. Для комплектации нескольких заказов используется световой стеллаж, который позволяет обрабатывать до 9 заказов одновременно.

Выполненные работы

- ✓ Реализована интеграция между «1С:УПП» и AXELOT WMS через шину данных DATAREON.
- ✓ Реализована интеграция между WMS и RMS (система управления AGV-роботами).
- ✓ В AXELOT WMS разработаны интерфейсы для новых бизнес-процессов:
 - PM раскладка товаров;
 - PM комплектация товаров.
- ✓ WMS адаптирована под работу с низкопольными роботами.
- ✓ Выполнена поддержка пользователей системы на запуске в промышленную эксплуатацию.

