

23 октября 2014

«КОРУС Консалтинг» внедрил систему голосовой комплектации Optiscan в «АЛИДИ»

ГК «КОРУС Консалтинг» завершила проект по внедрению системы голосового управления Pick-by-Voice в логистическом центре ГК «АЛИДИ».

ГК «АЛИДИ» — российский оператор в области складской логистики и дистрибуции товаров. Компания основана в 1992 году. «АЛИДИ» осуществляет операции в 21 регионе России, а также в Республике Беларусь и Кении, клиентская база компании насчитывает 40 000 активных клиентов.

Крупнейшие партнеры — Procter & Gamble, Nestle, Wrigley, «М.Видео» и др. Входит в Топ-200 крупнейших непубличных компаний России по мнению Forbes. Общая площадь складских помещений «АЛИДИ» составляет около 470 тыс. м². В г. Чехов располагаются два склада площадью по 40 тыс. м², на одном из которых была внедрена система голосового управления.

Система голосового управления Pick-by-Voice от компании Optiscan позволяет управлять всеми складскими процессами - от инструктажа комплектовщиков по набору заказов до мониторинга качества и скорости работы сотрудников. Решение дает возможность построения рабочих процессов на складе по принципу «свободные глаза и руки».

В 2013 г. компания «АЛИДИ» запустила пилотный проект, и основные показатели работы продемонстрировали положительную динамику, в связи с чем было принято решение внедрить голосовые технологии в процесс комплектации заказов. По итогам реализации текущего этапа будет произведено тиражирование решения на другие склады компании. Основными целями внедрения **системы голосового управления на складе** являются повышение точности сборки, увеличение объема отгрузки и производительности труда складского персонала.

«Для реализации проекта мы приняли решение пригласить ГК «КОРУС Консалтинг». У компании были опробованные решения Pick-by-voice и хорошие отношения с разработчиком. Кроме того, с «КОРУС Консалтинг» нас связывает долгая история конструктивных партнерских взаимоотношений», - отмечает **Константин Старовойтов, директор по информационным технологиям**, ГК «АЛИДИ».