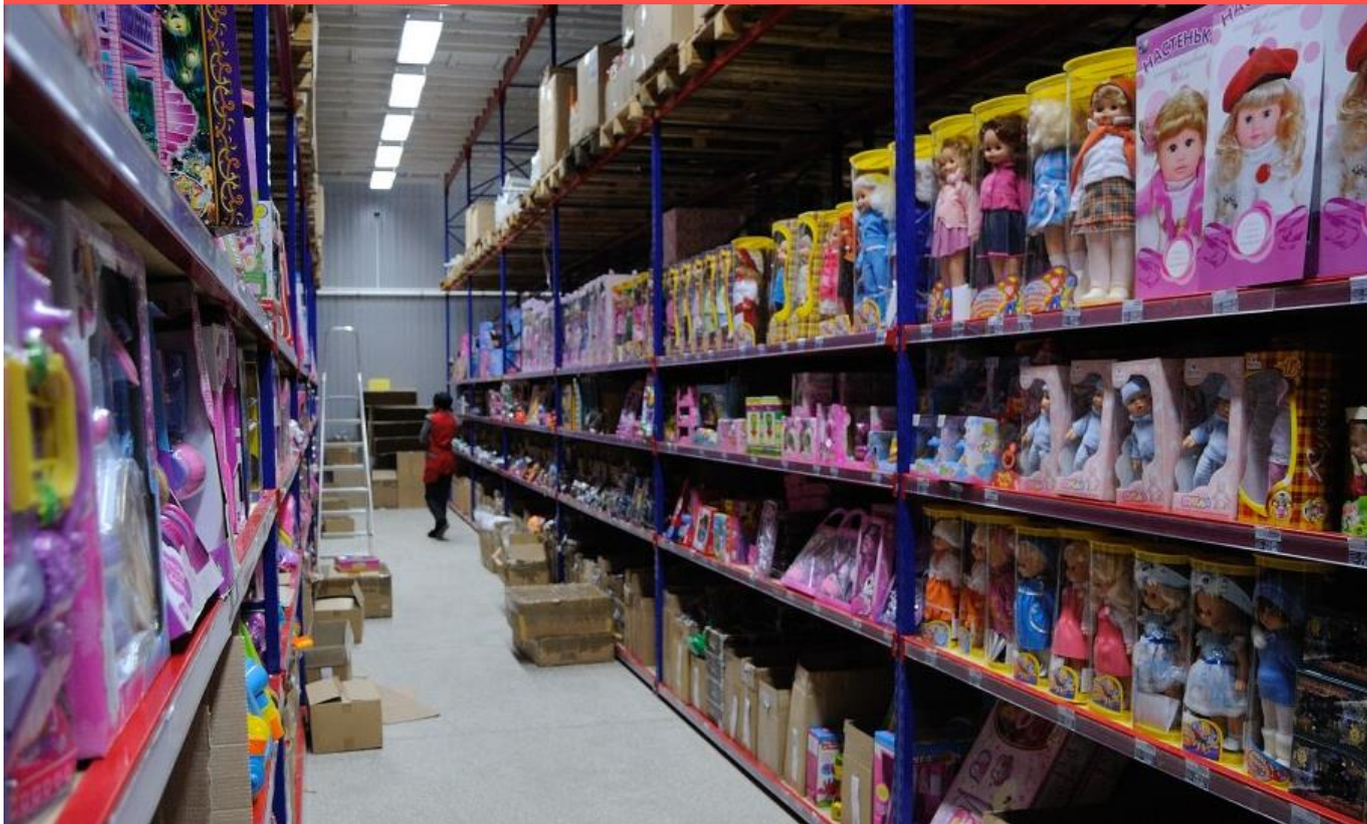


АВТОМАТИЗАЦИЯ МАГАЗИНА ЗА ОДИН ДЕНЬ

Как внедрить и запустить работу ТСД за один день



Оптово-розничный центр «Игрушки» занимается реализацией продукции для детей: от мягких игрушек до развивающих игр и головоломок. Каждая единица товара имеет оптовую и розничную цену. Специалистам компании [«Технологии Будущего»](#) поставили задачу найти решение, которое оптимизировало бы процесс сборки заказа, проведения инвентаризации, а также позволило бы выбирать необходимую стоимость из списка цен (оптовую или розничную).

На момент начала автоматизации магазин использовал в работе товарно-учетную систему «1С: Управление торговлей 11.4». Все товары уже были промаркированы, так как на складе в работе применяли принтер этикеток и сканер штрихкодов.

Процесс сбора заказа выглядел следующим образом: оптовый покупатель сам выбирал нужные ему игрушки на складе и нёс их на кассу. Если клиент понимал, что ему нужно что-то еще, то процесс выбора повторялся. Одна покупка могла занимать очень много времени. А для приобретения настольных игр, наборов для розыгрышей и подобных товаров необходимо было пройти в другое помещение склада и оформить покупку там. Несмотря на наличие сканера штрихкода, инвентаризацию проводили вручную по распечатанной из программы таблице остатков.

ИГРУШКИ

Организация:
«Игрушки»

Размер сети:
1 оптово-розничный
центр

Учётная система
1С:Управление
торговлей 11.4

Операции:
Инвентаризация
Сбор заказа
Информация о товаре
по ШК

ЗАДАЧА

Основной задачей было сокращение времени на проведение инвентаризации. Кроме этого, важно было найти способ реализации игрушек, при котором не нужно будет каждую выбранную позицию нести на кассу для формирования заказа и чека.

Также требовалось, чтобы к концу сбора заказа покупателем, в базу 1С сразу поступал готовый сформированный документ со списком выбранных игрушек.

РЕЗУЛЬТАТ

Специалистами компании «Технологии Будущего» было установлено программное решение [«Магазин 15» \(Расширенный\)](#) от компании «Клеверенс», которое позволило сократить время на оформление заказа покупателя и расчёта клиента на кассе. А также позволило существенно сократить время на проведение инвентаризаций, не прекращая работу оптово-розничного склада игрушек в момент ревизии.

РЕШЕНИЕ

Для решения задач клиента было выбрано программное обеспечение [«Магазин 15» \(Расширенный\)](#) и ТСД [Honeywell EDA50K](#).

Теперь процесс формирования заказа выглядит так: покупатель проходит по складу и выбирает игрушки. Продавец одновременно считывает штрихкоды выбранного товара. Все позиции собираются в документ на ТСД, который передаётся в базу 1С посредством онлайн-обмена. Таким образом покупатель может сразу оплатить покупку. Собранный заказ выдаётся по предъявлению чека.

Инвентаризация проводится с использованием терминала сбора данных, что существенно сократило время на ее проведение.

[Mobile SMARTS: Магазин 15](#)



- Поддержка 200 моделей ТСД
- Гибкий конфигуратор
- Работа офлайн и онлайн
- Готовая интеграция с «1С»

[Honeywell ScanPal EDA50K](#)



- 2D-сканер
- Большая ёмкость аккумулятора
- Надёжный, эргономичный, лёгкий

Задача была ясна. Благодаря обширному опыту сотрудников нашей компании был быстро разработан план внедрения на основании пожеланий заказчика, утвержден и в максимально быстрые сроки интеграция была выполнена и запущены в работы ТСД.



Жегалин Валентин Романович

Специалист по подключению оборудования компании [«Технологии Будущего»](#)