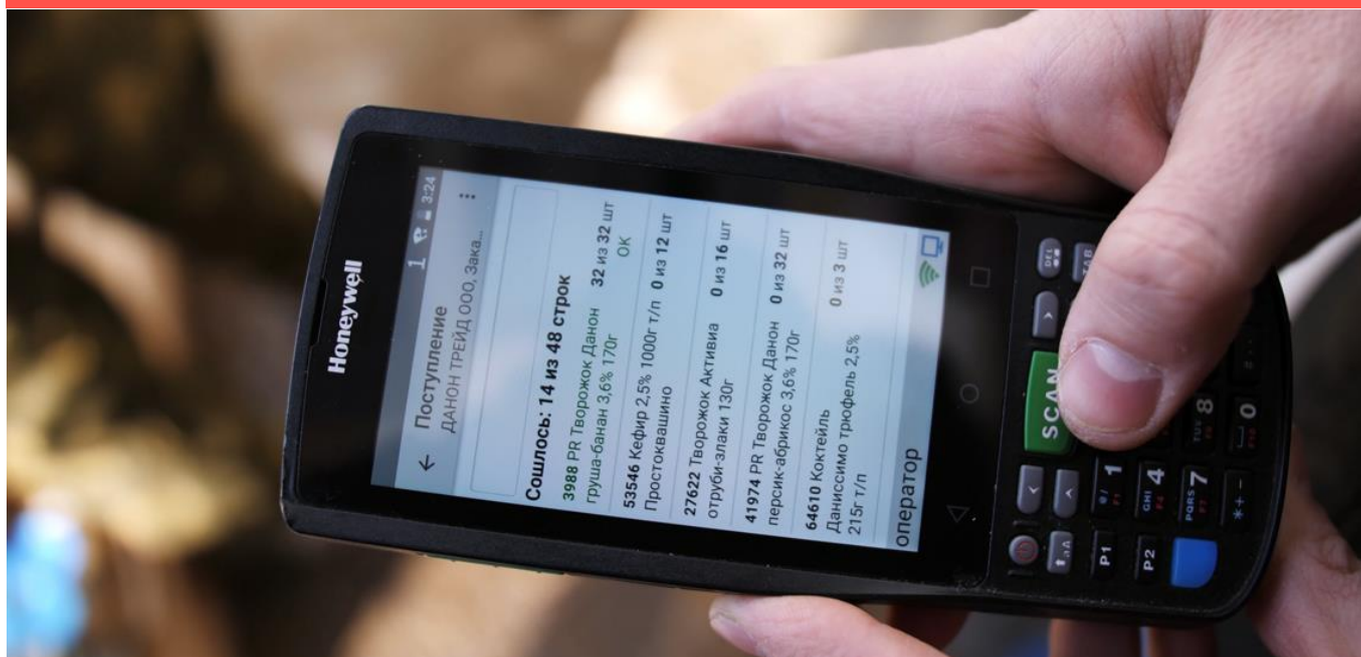


ПРИЁМКА ТОВАРА БЕЗ СЮРПРИЗОВ

Внедрение мобильной автоматизации в сети универсамов



«Покупочка» – сеть универсальных магазинов. Развитие сети началось с открытия 2-х магазинов в 2013 году. На начало 2019 года сеть насчитывает уже более 290 магазинов.

С 2011 года компания начала использовать учётную систему на платформе «1С» – «Астор: Торговая Сеть». Большинство операций с товаром выполнялись по распечаткам, отметки план/факт на приёмке делались карандашом прямо на документах. Корректировки в систему приходилось вводить вручную. Обработка этих данных занимала время и сильно нагружала персонал.

Для повышения эффективности работы ИТ-дирекцией было принято решение внедрить в процессы мобильные терминалы сбора данных. Компания начала поиски программного обеспечения для этого проекта. Было важно интегрировать новую технологию в учётную систему без сложных доработок и быстро запустить работу.

Под эти требования подошла программа [«Mobile SMARTS: Марзин 15»](#). Она имеет готовую интеграцию со множеством учётных систем, в том числе и с «Астор: Торговая Сеть 7».

Покупочка
Приятно экономить!

Организация:
«Покупочка»

Размер сети:
294 магазина

Учётная система
«Астор: Торговая сеть 7»

Операции:
Приёмка
Инвентаризация
Печать ценников
Списание
Перемещение
+ЕГАИС

ЗАДАЧА

Приёмка товара в магазинах – операция, которую необходимо было автоматизировать в первую очередь.

Ежедневно в каждый магазин сети «Покупочка» приезжает от 30 до 40 машин с товаром. Кладовщику нужно достаточно оперативно выполнять процесс приёмки. При этом надо на 100% точно определять товарные позиции, которые приехали в поставке.

Всё это позволяет делать «Mobile SMARTS: Магазин 15». Товар принимается строго по накладной, номенклатура фиксируется сканированием штрихкода на упаковках. О любом расхождении программа сразу сообщает кладовщику.

РЕЗУЛЬТАТ

«Mobile SMARTS: Магазин 15» помог быстро и без лишних трудностей интегрировать терминалы сбора данных в работу компании. Магазины сети получили автоматизированную приёмку товаров, которая исключает большинство ошибок.

РЕШЕНИЕ

Все накладные за день с утра выгружаются из учётной системы на ТСД. Перед началом приёмки кладовщик выбирает нужную накладную. На экране ТСД у него появляется список товаров, которые должны прийти по этой накладной. Сотрудник начинает сканировать штрихкоды с пришедшего товара и прямо в момент приёмки он видит планфакт и все отклонения. После того, как товар принят, документ закрывается и все данные уходят в учётную систему.

Для работы были выбраны терминалы сбора данных [ScanPal EDA50K](#). Наличие 2d-сканера позволяет выполнять приёмку всех видов товара, включая товары, маркированные Data Matrix кодами.

Mobile SMARTS: Магазин 15



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

ScanPal EDA50K



- 2d-сканер
- Компактный размер и лёгкий вес

При помощи терминала сбора данных мы выполняем: приёмку товара, оформляем возвраты поставщикам, делаем возвраты на нашу базу, делаем инвентаризации, оформление списания.

Вся работа происходит при помощи ТСД. 100% У нас даже есть процент проникновения, он должен быть 100% через ТСД. За этим у нас следят. Вручную, когда раньше работали, были ошибки. Не до приёмки товара, например. ТСД исключает эти ошибки. Очень удобно.



Анна Одининцева

Директор сетевого магазина «Покупочка»