

ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ ГИПЕРМАРКЕТА ЗА ТРИ ДНЯ

Как оптимизировать процесс проведения инвентаризации, используя ТСД



«РАУМ» — это не только гипермаркет мебели, но и интернет-магазин с большим ассортиментом товара, который аккумулировал на своем пространстве стильные и недорогие модели для гармоничного оформления интерьера дома: кухни, спальни, гостиные, прихожие, шкафы-купе, мебель для офиса и мебель для детей. В таком большом пространстве вопрос проведения инвентаризации стоит очень остро, ведь необходимо учесть все позиции: от самых маленьких до крупной корпусной мебели. Руководство компании «РАУМ» пришли к решению, что хотят оптимизировать процесс актуализации остатков, ведь до этого глобальные инвентаризации проводились раз в год: на листах А4 распечатывали список номенклатуры и вручную сверяли все позиции. На пересчёт товаров уходило до трех недель, так как ревизия проводилась в нерабочие часы — до открытия гипермаркета — и не за один день. Далее следовало сведение остатков. В процессе пересчёта продукции участвовали все сотрудники — от продавцов до руководителя интернет-магазина.

Долгий процесс проведения инвентаризации нес с собой ряд проблем, так как когда ревизия затягивается на 2-3 недели, актуальность данных теряется, снижается их точность и вывести верный остаток уже намного сложнее. Автоматизация магазина — это способ повысить продуктивность работы сотрудников и упростить ежедневные рутинные операции. Благодаря использованию специального программного обеспечения и терминалов сбора данных можно в несколько раз улучшить показатели и даже прибыль. Для автоматизации компания «РАУМ» выбрала решение [«Mobile SMARTS: Магазин 15»](#) и терминалы сбора данных [SMART.DROID](#).



Организация:
Гипермаркет «РАУМ»

Размер сети:
1 гипермаркет

Учётная система
1С: Управление торговлей

Операции:
Инвентаризация
Информация о товаре по ШК

ЗАДАЧА

Основная задача – это оптимизировать процесс инвентаризации в гипермаркете: увеличить скорость проведения, исключить ошибки, связанные с человеческим фактором.

Подобрать программное обеспечение и оборудование.

РЕЗУЛЬТАТ

С ТСД сейчас работают три менеджера. Один раз в год проводится глобальная инвентаризация. Теперь нет необходимости отвлекать весь коллектив и записывать названия и цифры вручную. На инвентаризацию уходит три дня, а если бы терминалы работали быстрее и не подвисали, то можно было и за один день успеть. Собственники бизнеса, использующие в работе терминалы сбора данных, подтверждают, что такой подход к выполнению рутинных складских операций снижает нагрузку на линейный персонал. Повышаются показатели работы и больше времени остаётся на общение с покупателями. В планах у компании продолжить внедрение мобильной автоматизации: следующая операция – приемка товара.

РЕШЕНИЕ

Сотрудники компании «РАУМ» самостоятельно настроили онлайн-обмен между учётной системой и 3 терминалами [Атол SMART.DROID](#). С установкой сложностей не возникло. Трудности появились на этапе настройки выгрузки документов в 1С — в плагине [«Магазина 15»](#): отсутствовала совместимость. Специалисты технической поддержки «Клеверенс» прислали обработчик, после запуска которого удалось восстановить функциональность софта.

[Mobile SMARTS: Магазин 15](#)



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

Атол Smart.DROID



- Небольшой вес
- Русскоязычная клавиатура
- Операционная система Android
- Бюджетная модель

Те инвентаризации, что мы уже проводили, полностью сходились по остаткам. Значит, я правильно всё настроил. Ошибки при пересчёте товара ушли, хотя человеческий фактор есть всегда. «Клеверенс» помог минимизировать ошибки.



Александр Богачев

Руководитель интернет-магазина компании «РАУМ»