



МАЛ ЗОЛОТНИК ДА ДОРОГ, ИЛИ ЧТО ВЫБРАЛА «АЗБУКА ВКУСА» ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ СВОИХ СКЛАДОВ

В непростое для российского рынка время многие компании стремятся оптимизировать издержки по разным статьям. Особое значение имеют внедрение и сопровождение информационных технологий для автоматизации различных областей деятельности компании. Но есть ряд областей, которым крайне важно идти в ногу со временем и новыми требованиями, чтобы оставаться конкурентоспособными. Одной из них является управление складскими логистическими процессами.



WillMore
www.willmore.ru
marketing@willmore.ru
+7 (495) 797-9087

У компаний, оперирующих товаропотоками, на определенном этапе развития даже в кризисные времена возникает закономерный вопрос, как эффективно автоматизировать управление операциями на складских комплексах: на базе имеющейся ERP-системы или отдельно стоящего специализированного WMS-решения?

Ряд компаний идет по второму пути и выбирает WMS-систему по своим потребностям и возможностям. Такой подход, как правило, влечет за собой новую проблему — интеграцию с существующей ERP-системой. Кроме того, внедрение громоздкого и дорогого решения не гарантирует успешности проекта.

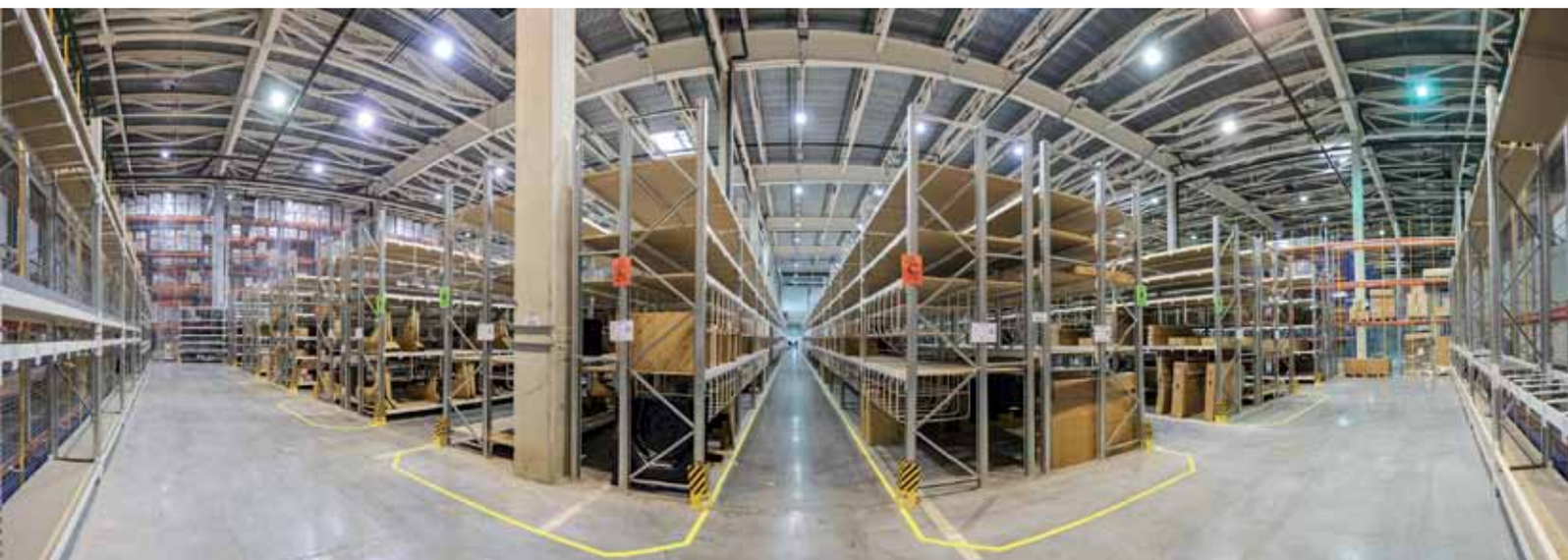
Многие компании, причем часто те, которые вначале пошли по второму пути, в итоге выбирают оптимальный путь: расширяют или дополняют функциональность внедренной ERP-системы. Изначально для них на базе Microsoft Dynamics NAV компания WillMore разработала специализированное решение для автоматизации склада Warehouse Advanced. Это решение не только объединило лучшие практики ERP-системы, но и значительно расширило функциональность, что позволило по функциям и технологиям конкурировать на рынке специализированных WMS-систем различного масштаба, а благодаря уникальной гибкости базовой системы во многом превосходить их как по существующей функциональности и технологиям, так и по возможностям дополнительной адаптации.



ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕШЕНИЯ WILLMORE ADVANCED WAREHOUSE ОЧЕВИДНЫ

Все участки деятельности компании — «под одним зонтиком». Не нужно нажимать десяток кнопок и использовать различные интерфейсы и системы, чтобы получить необходимую информацию. Пользователи привыкли к определенному интерфейсу, и адаптация к новой системе не нужна.

Мощный функционал WillMore Warehouse Advanced идеально подходит для различных



объемов хранения — от складов небольших компаний до крупных логистических и распределительных центров.

Внедрение WillMore Warehouse Advanced позволяет достичь поставленных целей:

- оперативное управление складом;
- увеличение скорости подбора товара;
- эффективное управление товаром, имеющим ограниченные сроки годности;
- оптимизация использования складских площадей;
- учет рабочего времени сотрудников и выполняемых ими норм;
- мониторинг и мотивация сотрудников склада;
- учет товаров, принимаемых на ответственное хранение (ЗПЛ).

Если говорить о практическом применении WillMore Warehouse Advanced, одним из показательных примеров стала автоматизация складов «Азбуки вкуса», пилотный проект которого состоялся на «Фабрике кухни», занимающейся производством полуфабрикатов и готовой продукции для сети магазинов. Прежде чем принять решение о тиражировании WillMore Warehouse Advanced на другие объекты, руководство «Азбуки вкуса» изучило эффективность проекта и получило интересные цифры:

- рост возможностей по обработке объема пиковой нагрузки по количеству собираемых позиций в 3 раза;
- устранение пересортицы (минимизация пересортицы практически до нуля);
- увеличение пропускной способности складов в 2,6 раза;
- сокращение потребности в сотрудниках на 18% при более чем двукратном увеличении оборота склада;
- ускорение обработки каждого этапа в 2–3 раза.

Далее сомнений в продолжении работ не было. В настоящее время успешно завершены проекты по тиражированию WillMore Warehouse Advanced на склады дистанционной торговли и распределительного центра «Азбуки вкуса». Нельзя обойти вниманием тот факт, что после автоматизации распределительного центра состоялось его физическое перемещение. Благодаря гибкости настроек и разработке системы всего за неделю специалисты WillMore осуществили проект по переносу решения для экспедиционной зоны «Азбуки вкуса» на новый объект.

Так насколько дорог золотник? Преимущества решения очевидны и представляют ценность для компаний, планирующих автоматизацию логистического контура. Опережая вопросы о стоимости владения, хотелось бы отметить: несмотря на то что решение разработано на платформе всемирно известной системы Microsoft Dynamics NAV, стоимость пакетного решения WillMore Warehouse Advanced составляет 750 000 рублей. Это стало возможно благодаря разработке модуля поддержки ТСД через веб-сервисы (одновременно может быть подключено до 40 терминалов сбора данных). Следовательно, вместо отдельных дорогостоящих лицензий на каждого пользователя или устройство достаточно использовать специализированные недорогие конкурентные лицензии.

Таким образом, помимо мощной функциональности и уникальной гибкости решение обладает таким важным конкурентным преимуществом, как цена, что позволяет ему стать более интересным для целого ряда заказчиков по сравнению с крупными специализированными WMS-решениями.