



Мария Скривицкая,
менеджер по маркетингу компании «СОЛВО»

КАК МАКСИМАЛЬНО БЫСТРО ПЕРЕВЕСТИ ЦЕЛЫЙ СКЛАД НА СИСТЕМУ SOLVO.WMS

Прошло больше года с тех пор, как склад компании «КАПИНВЕСТ», поставщика ингредиентов и компонентов для пищевых производств, начал работать под управлением системы Solvo.WMS. Тогда максимально оперативный запуск в промышленную эксплуатацию удалось провести за считанные дни без остановки работы склада.

Дистрибуционный склад компании «КАПИНВЕСТ», расположенный в Московской области, представляет собой часть крупного складского комплекса. Склад площадью 10000 м² разделен на зоны: паллетного хранения, рассчитанную на 11 000 европаллет, штучного хранения, низкотемпературного

хранения с морозильным оборудованием и контролируемого температурного хранения – холодильную камеру.

Количество активных наименований товара – более 4000 SKU, среднее количество заказов в сутки – 70–90. Режим работы склада – 5 дней в неделю.

На складе хранятся разнообразные категории товаров для пищевых производств: комплексные пищевые добавки, закваски и ферменты, упаковочные материалы, искусственные оболочки, моющие средства обеспечения производственной гигиены, реагенты для профессиональной водоподготовки различных отраслей промышленности.

Консолидация на одной площадке большого количества наименований товаров, необходимость выдерживать жесткие стандарты качества обслуживания клиентов компании, увеличение количества отгрузок клиентам, повышение скорости и эффективности выполнения складских операций, минимизация ошибок при сборке заказов, рост потребности в налаживании контроля отгрузки товаров с учетом их сроков годности, автоматизация размещения товаров по принципу совместимости товарных групп, а также ведение партионного учета и его организация в зонах с холодильными и морозильными установками – далеко не полный перечень задач, которые запланировала решить компания «КАПИНВЕСТ».

В связи с этим возникла потребность в поиске и внедрении современной информационной системы управления складом.

Репутация компании «СОЛВО» как эксперта в области автоматизации

“ Подготовка к внедрению системы осуществлялась более 4 месяцев, а сам процесс перевода склада на систему Solvo.WMS занял всего 3 дня.





складской логистики и более чем 20-летний опыт успешных внедрений способствовали тому, что выбор состоялся в пользу системы Solvo.WMS.

«Мы изначально хотели выстроить складские процессы правильно, опираясь на современные решения в складской логистике, проверенный внедренческий опыт и экспертное мнение настоящих профессионалов своего дела. Все это сошлось воедино в компании “СОЛВО”», – отмечает директор по логистике компании «КАПИВЕСТ» Геннадий Плешанов.

Подготовка к внедрению системы осуществлялась более 4 месяцев, а сам процесс перевода склада на систему Solvo.WMS занял всего 3 дня. Для этого понадобилось тщательно обучить персонал склада, подготовить товар к инвентаризации. Приемка всего товара на складе была проведена с использованием радиотерминалов сбора данных.

«Перед началом перевода склада на Solvo.WMS проектная команда со стороны заказчика провела основательную подготовку. Это во многом помогло быстро провести нашу часть работы. Кроме того, их специалисты приняли непосредственное участие в переводе склада под управление системой Solvo.WMS, произвели инвентаризацию складских остатков по радио-

терминалам», – рассказывает Илья Рубинчик, руководитель отдела внедрения компании «СОЛВО».

Сегодня на складе применяется технология адресного хранения, по команде системы с помощью радиотерминалов сбора данных осуществляются приемка, размещение, пополнение, отбор и погрузка товаров.

Появилась возможность сбора заказа без привязки к персоналу: теперь сотрудники могут одновременно собирать разные заказы, а система формирует оптимальный маршрут, минимизируя излишние перемещения по складу.

Помимо организации учета в зонах паллетного и штучного хранения товара, специалисты «СОЛВО» наладили учет широкого спектра штучных образцов товара.

Благодаря Solvo.WMS, повысилась точность партионного учета и сроков годности продукции, появилась возможность отслеживать остатки в разрезе партий и сроков годности в режиме онлайн.

Кроме того, в системе был настроен учет «километрового» товара, позволяющий отгружать клиенту необходимое его количество, измеренное в километрах, согласно его заказу.

Проект внедрения Solvo.WMS на складе компании «КАПИВЕСТ» стал одним из первых проектов «СОЛ-

Справка о компании

ООО «КАПИВЕСТ» обеспечивает комплексное обслуживание предприятий мясopерерабатывающей, молочной и рыбopерерабатывающей промышленности, осуществляя поставки комплексных пищевых добавок, заквасок и ферментов, упаковочных материалов, искусственных и натуральных оболочек, средств производственной гигиены, а также реагентов для подготовки воды для различных отраслей.

ВО» по организации серверов системы в облаке с применением технологии IAAS (Infrastructure-as-a-Service), где использовались служба виртуализации Microsoft Azure и VPN-канал. Сейчас эта технология набирает популярность среди малых складов, так как исключает необходимость покупки собственных серверов и значительно экономит бюджет проекта автоматизации.

«Мы сделали осознанный выбор в пользу современного, опытного эксперта рынка WMS и с уверенностью смотрим в будущее – вот оценка совместной работы “СОЛВО” и нашей компании», – отметил Геннадий Плешанов.