



ODYSSEY WMS

ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕННЫХ СКЛАДОВ

Обеспечьте превосходную работу и гибкость
складской логистики



ODYSSEY

WMS

После пандемии клиенты не готовы ждать, пока заказ приедет со склада вашей компании на другом конце страны. Клиенты хотят получить заказ как можно скорее: по данным Data Insight, у 41% клиентов возникает необходимость срочной доставки товаров и для 55% опрошенных скорость – ключевой фактор при выборе из нескольких предложений на рынке. Чтобы выполнять требования клиентов, компаниям стоит пересмотреть подход к организации складской логистики в пользу распределенной сети складов.

1 В процессе управления распределенными складами компании сталкиваются с двумя ключевыми вызовами. Первый – необходимость обеспечить гибкость их расположения. Новые каналы, точки консолидации, отгрузки и доставки товаров должны быть там, где это необходимо и выгодно бизнесу, а значит, необходима возможность их быстро разворачивать и так же быстро закрывать, когда они перестали приносить результат.

2 Второй вызов – обеспечение управляемости складов. Запрос на максимальную представленность компаний приводит к необходимости открывать склады и распределительные центры в удаленных регионах, в том числе в местах без стабильной интернет-связи. Важно не потерять оперативные данные о работе склада в случае перехода в автономный режим.

Ответом на оба вызова стала новая версия Odyssey WMS, поддерживающая возможность удаленного управления распределенными складами.

ODYSSEY WMS

для организации системы распределенных складов

Эксперты Odyssey развили WMS-систему, чтобы помочь компаниям найти решение ключевых бизнес-вызовов, связанных с системами распределенных складов.

Мы предлагаем не автоматизацию каждого отдельного склада компании, а унификацию всех бизнес-процессов складской логистики. Создание единой модели работы склада позволяет открывать и подключать к ИТ-системе предприятия новые склады за считанные дни в случае небольшого склада и за 1-2 недели в случае склада размером несколько тысяч квадратных метров.



Решение не требует значительных мощностей для обработки данных, поскольку предполагает облачную синхронизацию. Использование облачного решения позволяет также наладить работу удаленных складов в автономном режиме: в случае отключения склада от сети данные хранятся на локальном сервере и загружаются в единую систему управления складами после восстановления соединения.

Облачная WMS-система позволяет решить

проблему масштабируемости, связанную с увеличением количества управляемых SKU, что часто приводит к серьезным задержкам в выполнении заказов. Таким образом, облачное решение предлагает новые возможности для предприятий любого размера.

Помимо специализированных надстроек для работы системы распределенных складов, вы получаете полную функциональность WMS-системы от Odyssey:



Гибкая настройка системы

- Как и любая WMS промышленного уровня, Odyssey WMS обладает функционалом формирования и настройки складских бизнес-процессов без необходимости программирования. Решение Odyssey WMS предоставляет широкий набор функций по управлению запасами, который помогает организовывать и оптимизировать процесс хранения и перемещения продукции как внутри склада, так и между складами.
- Решение поддерживает сквозное отслеживание серийных номеров и партий, которые отображают соответствующую информацию о товаре. Такой инструмент помогает повысить скорость и точность комплектации.
- Правила распределения складских заданий, приоритетность заданий, последовательность

их выполнения – все эти процессы можно настраивать сразу в системе.



Готовые бизнес-процессы для склада

- Решение готово к внедрению в базовом варианте, который удовлетворяет потребности по стандартизации складских процессов.
- Система проста в использовании, что позволяет сократить время на обучение персонала.



Стандартная функциональность

- В системе преднастроены все типовые базовые складские бизнес-процессы.
- Предустановленная система правил позволяет настраивать складские процессы любой сложности.

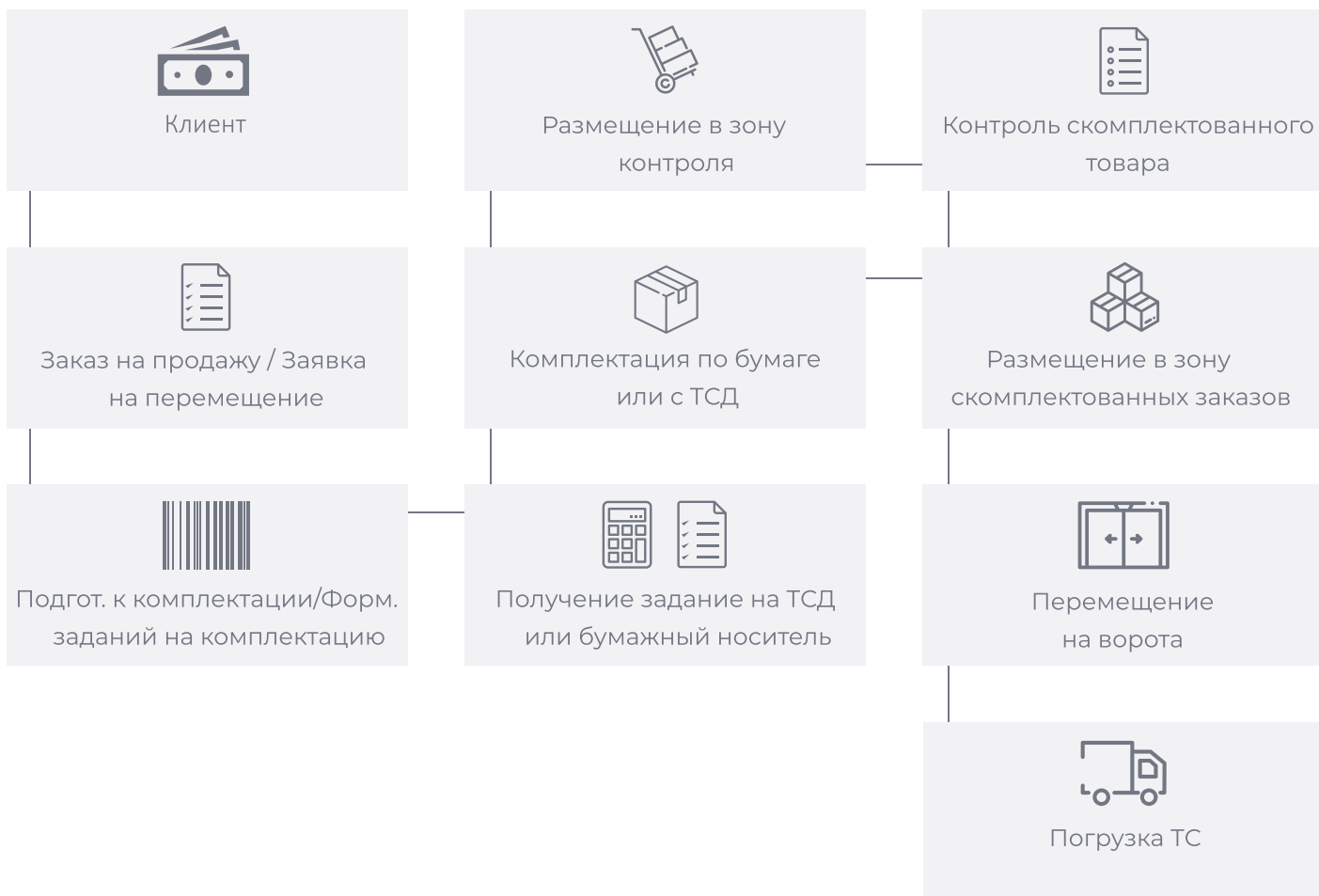


СТРУКТУРНАЯ СХЕМА

ПРОЦЕСС ПРИЕМКИ



ПРОЦЕСС КОМПЛЕКТАЦИИ



ПРЕИМУЩЕСТВА ODYSSEY WMS

для работы с распределенными
складами

Внедрив WMS-систему вместе с Odyssey, ваша компания получит следующие конкурентные преимущества:



- Оптимизация использования складских площадей.
- Оптимизация движения ТМЦ по складу.
- Повышение скорости выполнения складских операций и качества обслуживания.
- Повышение качества планирования складских операций.
- Безостановочная работа склада в режиме 24x7.
- Контроль выполнения операций и действий сотрудников склада.
- Персонализация ответственности складских работников.
- Снижение требований к квалификации операторов склада.
- Возможность построения прозрачной системы мотивации сотрудников.
- Унификация складских процессов на всех складах компании.
- Рост прозрачности и управляемости бизнес-процессов складов.

ПРАКТИКА ЛОГИСТИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ODYSSEY В РОССИИ И СНГ



20 лет на WMS-рынке в
СНГ. Первый проект в 2001
году



Средний опыт
сотрудника в логистике
— 8 лет



Среднее количество успешно
завершенных логистических
проектов на сотрудника – 6+



Бизнес-консалтинг в
области логистики



Внедрение WMS на складах
любой сложности



Опыт работы с любым
складским оборудованием



Решения от ведущих
мировых вендоров



Собственные решения
на разных платформах



Поддержка внедренных
решений 24/7 в формате
Odyssey Care

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К АВТОМАТИЗАЦИИ СКЛАДСКИХ И ЛОГИСТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

Наши специалисты обладают необходимой экспертизой для логистического консалтинга, в рамках которого мы оцениваем текущую ситуацию на складе, предлагаем решения для реструктуризации как с технологической, так и с функциональной стороны, описываем бизнес-процессы и технологии, которые будут автоматизированы в рамках внедрения Odyssey WMS.

Помимо непосредственно внедрения системы, мы также осуществляем помощь в выборе и покупке специализированного складского оборудования: помогаем подобрать наиболее эффективное решение с точки зрения скорости, эргономики и стоимости с учетом специфики ваших складских процессов.



Компания Odyssey предлагает комплексный подход при реализации проектов автоматизации складов.

01

Консалтинг
(логистический
проект)

02

WMS

**Складское
оборудование**
ТСД | Принтеры
этикеток | Расходные
материалы

Инфраструктура
ЛВС | WiFi | СКД | ОПС
СВН | Монтаж

ПРОЕКТНЫЙ ПОДХОД ODYSSEY CONSULTING GROUP



- Анализ текущего состояния бизнеса, анкетирование бизнес-заказчиков проекта.
- Формализация концепции реализации проекта.
- Карта реализации проекта с учетом развития на 2-3 года.
- Рекомендации по реализации проекта, исходя из лучших международных практик.



- Тестирование проекта на стороне партнера.
- Тестирование проекта с фокус-группой клиента.
- Первичный запуск в промышленную эксплуатацию.
- Получение обратной связи первых пользователей, внесение изменений.
- Финальный запуск проекта, документация.



- Разработка системы, реализация бизнес-процессов.
- Техническая разработка системы.
- Интеграции с внутренними и внешними системами.
- Обучение специалистов клиента.



- Онлайн-поддержка проекта в промышленной эксплуатации.
- Консультации для специалистов клиента.
- Внесение изменений в проект, корректировка плана развития.
- Подготовка к следующим этапам реализации комплексного проекта.

О НАС

Odyssey Consulting Group – консалтинговая компания, признанный эксперт в сфере цифровой трансформации. Внедряем лучшие мировые практики для роста компаний из России, СНГ, Ближнего Востока и Азии.



МЫ ПРЕДЛАГАЕМ РЕШЕНИЯ В СЛЕДУЮЩИХ НАПРАВЛЕНИЯХ:

СРЕДИ НАШИХ КЛИЕНТОВ:

Nordgold, «Свеза», «ФосАгро», Spar, LaModa, «Золотое Яблоко», L'Etoile, Melon Fashion Group, «Восточная Техника».

Решения для управления взаимоотношениями с клиентами

Digital commerce

Логистические решения

Data & Analytics

Решения для производственных компаний

Решения для оптимизации производственного планирования

Решения для ритейла

ODYSSEY — ВАШ НАДЕЖНЫЙ ПАРТНЕР ПО ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

+7 (495) 369-67-69

sales@odysseyconsgroup.com

www.odysseyconsgroup.com

