ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПРОДУКТА СWMS3000







IT-ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ КОМПАНИИ FIEGE В РОССИИ

столкнулось с выбором WMS для собственных нужд, после продолжительного поиска и анализа возможностей принято решение о разработке собственной системы под рабочим названием CIS. Немецкие логисты, как носители информации о складской логистике, выступили в качестве постановщика задач и главного заказчика, реализацией же занимались российские программисты. После ухода компании Fiege в 2008 году, IT-подразделение получило разрешение на выделение в отдельную бизнес-стуктуру для самостоятельного продвижения продукта под торговой маркой CWMS3000, уже имея на тот момент опыт внешнего внедрения в украинское подразделение компании Fiege.





Полнофункциональная гибкая система автоматизации и управления складской деятельности. Экономический эффект от внедрения системы CWMS 3000 превосходит схожий показатель других крупных систем автоматизации склада.

Быстрый возврат инвестиций!

Клиентоориентированнность во всем!

НА ДАННЫЙ МОМЕНТ НАША КОМПАНИЯ ГОТОВА ПРЕДОСТАВИТЬ ГОТОВЫЕ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ:

- CWMS 3000 WMS для 3PL
- CWMS 3000 WMS для Производства
- CWMS 3000 WMS для РЦ
- CWMS 3000 Склад розничной торговли
- CWMS 3000 Запчасти



НАШИ КЛИЕНТЫ

производство











свежая и замороженная рыба и рыбопродукты

пиво и безалкогольные напитки алкогольная продукция продукция для автомобилей столярные, садовые и прочие инструменты

3PL













































ДИСТРИБЬЮЦИЯ



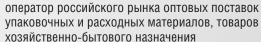








продукты питания, сыры



продукты питания

канцелярия



ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПРОДУКТА CWMS3000





ПОЛНОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ

РЕШЕНИЕ

за фиксированную цену

Интеграция с внешними системами









TMS

маршрутизация заявок на доставку, геолокация, учет услуг за доставку

YARD MANAGEMENT

управление двором (стоянка авто, постановка на погрузку, разгрузку)

уг

SCM

управление цепями поставок

MRP

планирование потребности в материалах

WMS

CRM

система управления взаимодействием с клиентами

ERP

учет рабочего времени, контроль доступа на территорию, сдельная оплата труда

БОЛЬШЕ YEM WMS



ВЫХОД С ПРОИЗВОДСТВА. МАРКИРОВКА НА КОНВЕЙЕРНЫХ ЛИНИЯХ СО ВЗВЕШИВАНИЕМ

ШТУЧНАЯ МАРКИРОВКА

- 1 каплеструйные принтеры
- 2 лазерные принтеры
- 3 термотрансферные принтеры

ВТОРИЧНАЯ УПАКОВКА

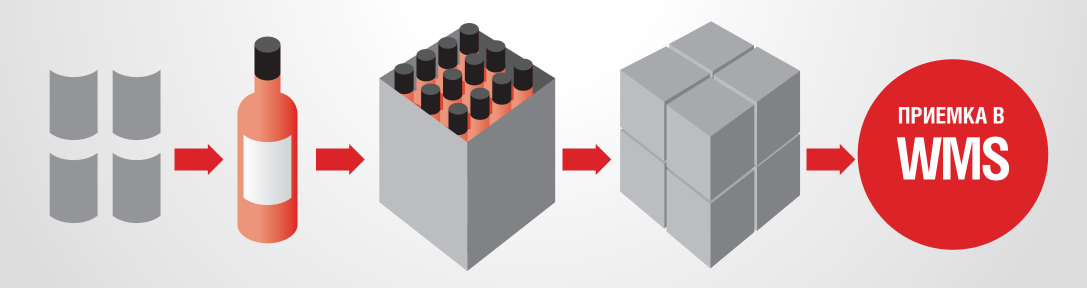
- 4 крупносимвольные чернильные принтеры
- 5 аппликаторы

ГРУППОВАЯ УПАКОВКА

5 аппликаторы

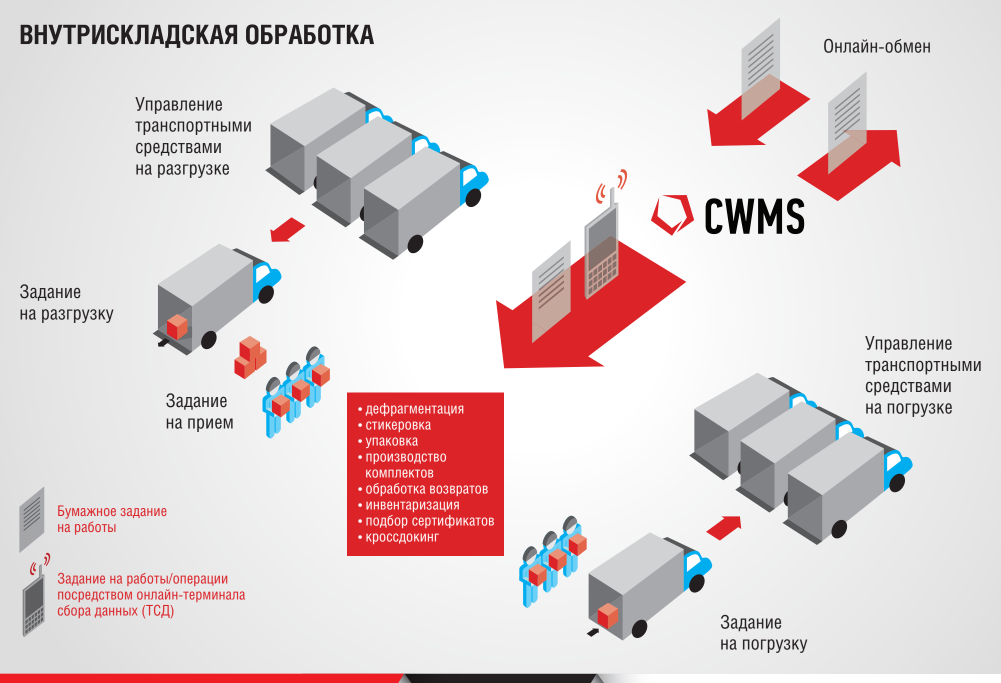
СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ПРИНТЕРАМИ

СИСТЕМА ПЕЧАТИ







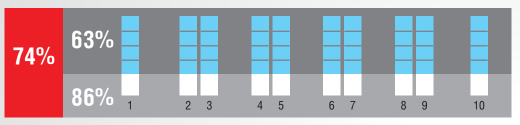






МОНИТОРИНГ РАБОТЫ СКЛАДА

ОБЛАСТЬ ХРАНЕНИЯ И ПОДБОРА

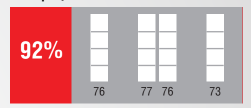


общая заполненость 📉 заполненость области хранения 🤍 это заполненость всей области подбора

Область мелкоячеистого хранения и процент ее заполнености



Стелажи адресов консолидации и процент заполнености













№ документа	% выполнения
INV 7506	85

№ документа	% выполнения
MOVE 123	99
MOVE 359	40

N <u>∘</u>	%
3aкa3a	выполнения
ПУ 00 724	97
ПУ 00 823	80
ПИ 00 624	63

№	%
заказа	выполнения
ПУ 525	80
ПУ 00	63

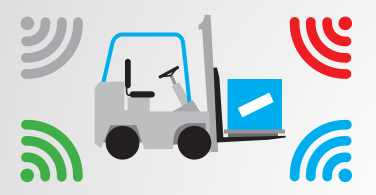
№ маршрут	% выполнения	
M 14112326 M 141	89 63	

OTFPY3KM-ПОГРУ Gate 1 Gate 3	Gate 2 Gate 4									
Список машин на погрузку-отгрузку										
T 805 197	Gate 4									
P 212 AB 197	Gate 5									
O 803 XC 77	Gate 1									
C 803 XC 77 A 504 PT 99	Gate 1 Gate 2									

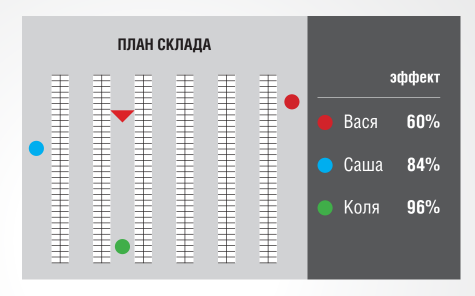




idLOC / IN DOOR LOCATION



- УЧЕТ АКТИВНОСТИ ТЕХНИКИ/ПЕРСОНАЛА
- ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
- КОНТРОЛЬ СТОЛКНОВЕНИЙ



- Оперативное информирование об инцедентах
- Удаленная блокировка
- Интеграция техники со СКУД

Виды работ				Σ
Простой				0:20
Перекур				0:40
Обед				0:45
Перемещение				1:05
Пополнение				1:05
Подвоз				2:35
Отгрузка				3:15
8:00		11:00	14:35	21:00



Столкновение

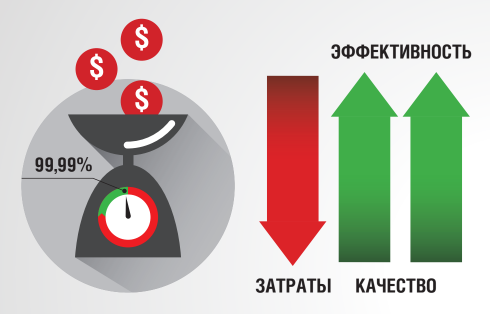


Опасное вождение





СДЕЛЬНАЯ ОПЛАТА ТРУДА





- Учет системных операций
- Учет не системных операций
- Учет простоя, обеда, уборки
- Конвертация операций в деньги
- Контроль ошибок
- Контроль изменения эффективности
- Снижение затрат
- Рост эффективности

Виды работ								
Простой								0:20
Перекур								0:40
Обед								0:45
Уборка								1:05
Погрузка								1:05
Разгрузка								2:35
Подбор								3:15
8:00							20	:00

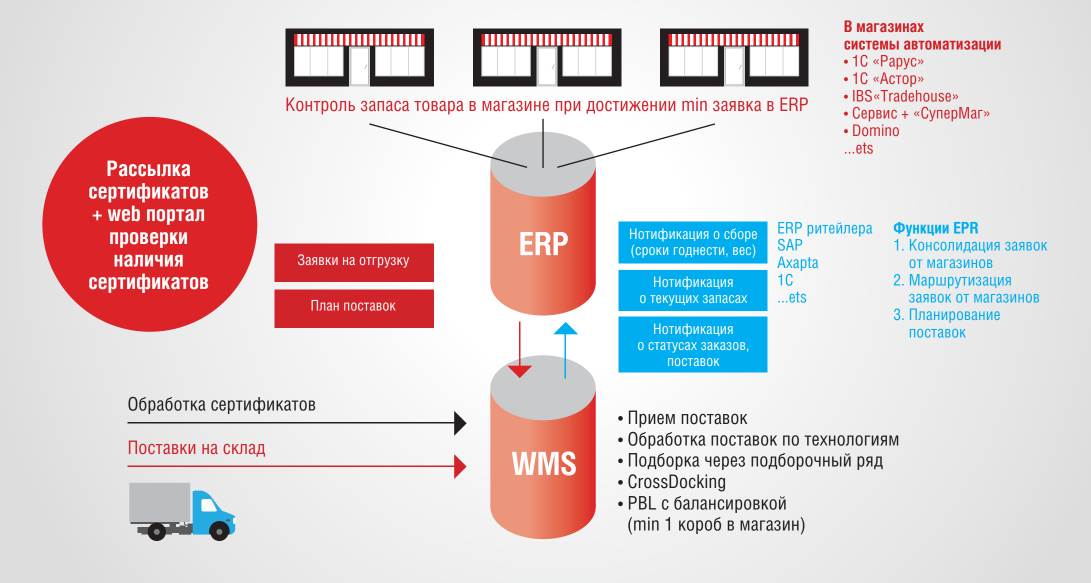


СХЕМА РАБОТЫ С РЦ РИТЕЙЛЕРОВ



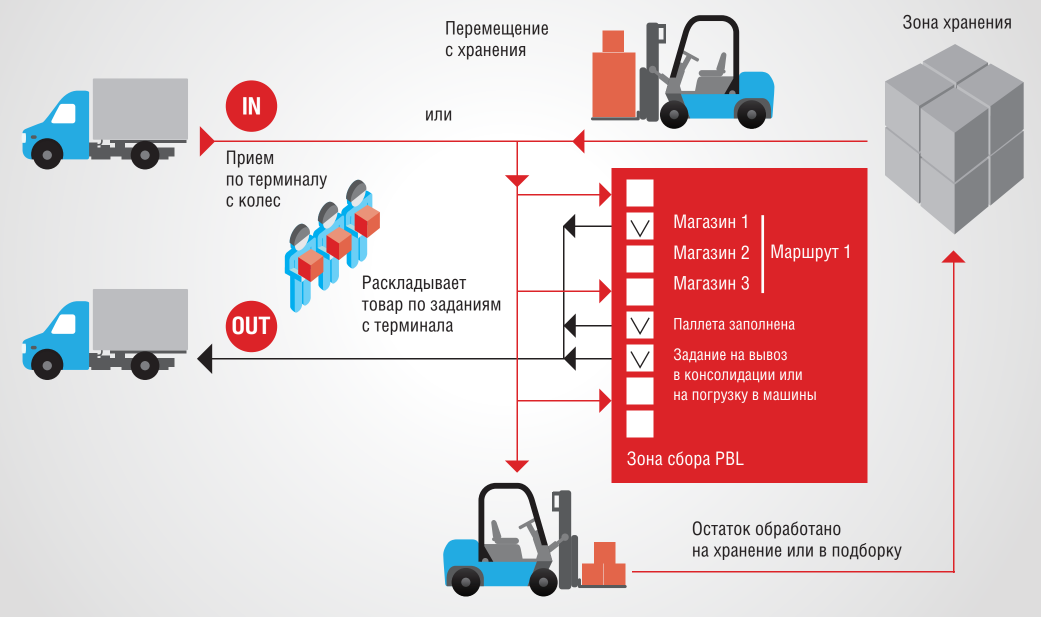




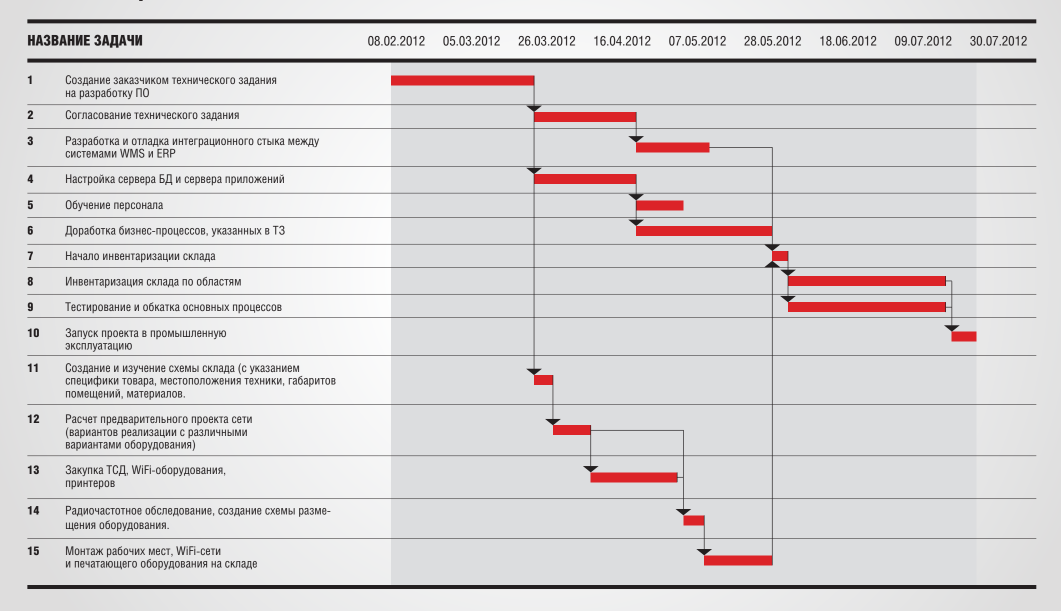




ВНУТРИСКЛАДСКАЯ ОБРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЯ СБОРА ЗАКАЗОВ ПО ТЕХНОЛОГИИ РВL



РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТА





ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ОБОРУДОВАНИЕМ

ТЕРМИНАЛЫ







WIFI-ОБОРУДОВАНИЕ







ПРИНТЕРЫ



BIZERBA TOSHIBA

КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛИНИИ







СЕРВЕРЫ









ПОЧЕМУ ИМЕННО МЫ:

- 1. Полнофункциональное гибкое промышленное решение с бюджетной стоимостью.
- **2.** Гибкий интегратор с огромным опытом внедрения.
- **3.** Быстрый возврат инвестиций с наименьшими рисками.

AND ONE MORE THINK (©Steven Paul Jobs)

У нас есть возможность предложить нашим клиентам рассрочку проекта на 10 месяцев (равными платежами).

ТЕМ САМЫМ КРЕДИТУЕМ И СНИЖАЕМ РИСКИ!