



Supply Chain MANAGEMENT

MICROSOFT BUSINESS SOLUTIONS-NAVISION

Автоматизированная система сбора данных (ADCS)

Точность данных, а также эффективность их сбора влияет на управление запасами, управление складом, работу сервисной службы и, в конечном счете, на производительность предприятия в целом. Если данные неточны или их сбор организован неэффективно, неизбежно возникновение разнообразных проблем, которые могут негативно повлиять на многие аспекты вашего бизнеса.

Добейтесь значительного снижения затрат благодаря упрощению процессов управления запасами при помощи автоматизированной системы сбора данных (ADCS) решения Microsoft® Business Solutions-Navision®.

Система ADCS поддерживает процессы системы управления складом Microsoft® Business Solutions-Navision®. Система ADCS позволит вам повысить точность и эффективность основных складских процессов, таких как подбор и размещение товаров или пересчет товаров для инвентаризации.

Основные преимущества:

- Сбор и использование точных данных о запасах в режиме реального времени
- Повышение эффективности и производительности складских операций при помощи радиотерминальных устройств.

Повышение точности данных о запасах

Автоматизированная система сбора данных (ADCS) обеспечивает сбор точных данных при помощи интерактивных беспроводных устройств. Процесс сбора данных осуществляется быстрее, а данные о запасах становятся более точными. Система ADCS интегрирована с Microsoft Navision, поэтому точные данные могут быть получены в режиме реального времени всеми подразделениями компании, что значительно повышает общую производительность вашего бизнеса.

Располагая точными и надежными данными о запасах, вы можете значительно сократить затраты благодаря более эффективному и быстрому выполнению складских заданий. Вы можете улучшить работу сервисной службы, обеспечив доступ всех сотрудников службы продаж и сервисной службы к точным данным о запасах в режиме реального времени. Более эффективное выполнение складских заданий и сокращение затрат на управление складом позволят вашей компании получить значительную выгоду.

Сбор и использование точных данных о запасах в режиме реального времени

В процессе ввода данных вручную очень сложно избежать человеческих ошибок. Ошибки на складе, такие как неверные подбор или размещение товаров, приводят к увеличению складских затрат и снижению прибыли. Система ADCS обеспечивает простой и эффективный способ ввода данных и, благодаря автоматизации сбора данных, значительно снижает риск ошибки и повышает уровень точности.

Более точные данные по товарам упрощают управление запасами, что позволяет оптимизировать количество товаров на складе, а также использование складских площадей и ресурсов. Вы сможете повысить

эффективность складских процессов, предотвратить потери товаров на складе и сократить количество товаров в наличии. В вашем распоряжении будут точные данные о расположении товаров на складе, благодаря чему при необходимости эти товары будет легко обнаружить.

Использование технологии ADCS позволит вам сократить количество ошибок, поскольку проверка достоверности данных осуществляется в режиме реального времени. Система ADCS обеспечивает пользователям возможность доступа к данным в режиме реального времени, поэтому данные в системе остаются точными и постоянно обновляются. Вы сможете в режиме реального времени отслеживать перемещение товаров по складу, что позволит вам повысить производительность и улучшить работу сервисной службы.

Повышение производительности склада

Система ADCS позволит вашей компании повысить производительность склада и снизить складские затраты. Стабильность и надежность процесса сбора данных улучшает и ускоряет управление складскими процессами, такими как пересчет товаров для инвентаризации. Благодаря автоматизации доступа к точным данным по товарам упрощается управление запасами в течение периодов повышенного товарооборота и снижается буферный уровень товаров, что обеспечивает большую эффективность использования складских площадей.

Система ADCS упрощает физическую обработку товаров на складе для ваших сотрудников. Они получают подтверждение правильности выполняемых ими действий, связанных с подбором или размещением товаров. Система ADCS предлагает понятный пользовательский интерфейс с простыми в использовании и легко настраиваемыми окнами, которые помогают пользователю поэтапно выполнять складские задания. Ваши сотрудники будут с удовольствием пользоваться системой ADCS, поскольку она облегчает их работу, а выполнять складские

задания легко смогут даже новые или временные сотрудники.

Точные данные о запасах для всех подразделений вашей компании

Система ADCS является частью ERP-решения Microsoft Navision. Таким образом, все сотрудники вашей компании получают доступ к одним и тем же точным данным о запасах в режиме реального времени. Располагая точными данными о запасах, вы сможете быстро принимать решения и использовать новые возможности продажи.

Система ADCS обеспечивает сетевой доступ к данным для торгового персонала, что позволяет предоставить клиентам точную информацию и предотвратить потерю заказов, причиной которой может быть неточность данных о запасах. Вы сможете гарантировать сроки поставки товаров клиентам и тем самым повысить лояльность последних по отношению к вашей компании.

Складские операции прозрачны для руководства компании, а важные для компании решения принимаются на основе точных данных. Система ADCS помогает быстро реагировать на изменение данных о товарах на складе и повышает эффективность вашего бизнеса в целом.

Система ADCS позволяет уверенно обмениваться информацией с поставщиками и клиентами, поскольку обеспечивает точность и актуальность данных о запасах. Более тесное сотрудничество с вашими партнерами позволит повысить эффективность всей цепочки поставок.

Система ADCS увеличивает выгодность решения Microsoft Navision, повышая качество данных в системе и эффективность ключевых складских процессов. Преимущества использования системы ADCS наглядно проявятся во всех подразделениях вашей компании, но особенно — в службе продаж, в которой можно значительно снизить затраты за счет лучшего управления запасами.

Система ADCS поддерживает любое стандартное оборудование вне зависимости от его производителя.



О Microsoft Business Solutions

Microsoft Business Solutions является одним из ключевых подразделений корпорации Microsoft и предлагает широкий спектр бизнес-приложений для предприятий среднего бизнеса, позволяющих компаниям эффективно развивать свои отношения с клиентами, партнерами, поставщиками и сотрудниками, оптимизировать бизнес-процессы в области финансов, дистрибуции, электронной коммерции, управления проектами, персоналом, производством, цепочками поставок, знаниями, продажами и маркетингом, обслуживания и отношений с клиентами.

Более подробную информацию о решениях Microsoft Business Solutions вы можете получить на сайте:

www.microsoft.com/rus/BusinessSolutions

Основные возможности	Описание
<p>АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА СБОРА ДАННЫХ (ADCS) РЕШЕНИЯ MICROSOFT BUSINESS SOLUTIONS-NAVISION</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Снижение затрат благодаря более простому управлению запасами ▪ Сбор и использование точных и постоянно обновляемых данных о запасах ▪ Упрощение и ускорение функционирования системы сбора данных с помощью радиотерминальных устройств ▪ Большая прозрачность точных данных о запасах во всех подразделениях компании <p>Система ADCS поддерживает следующие процессы систем управления складом Microsoft Navision:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Размещение полученных товаров ▪ Подбор товаров к отгрузке ▪ Перемещение товаров между ячейками ▪ Пересчет товаров для инвентаризации <p>Благодаря дизайнеру миниформ автоматизированный сбор данных может осуществляться во всех интерактивных областях вашего бизнеса, поддерживаемых Microsoft Navision:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Дизайнер миниформ обеспечивает настройку бизнес-процессов при помощи технологии C/AL ▪ Заданное направление дизайна обеспечивает стабильность и масштабируемость системы ▪ Архитектура на основе XML обеспечивает поддержку различных устройств и интерфейсов ▪ Масштабируемость обеспечивается благодаря серверу Microsoft Navision Application Server, службам системы связи и дополнительным модулям
<p>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ MICROSOFT NAVISION</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Управление финансами ▪ Производство ▪ Дистрибуция ▪ Маркетинг и продажи ▪ Сервис ▪ User Portal ▪ Commerce Gateway ▪ Commerce Portal

Требования к системе

<p>ДЛЯ УСПЕШНОЙ РАБОТЫ ВСЕХ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ, РАССМОТРЕННЫХ В ДАННОМ ДОКУМЕНТЕ, ТРЕБУЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ И ПРОДУКТЫ</p>	<p>Microsoft® Exchange Server (версия не ранее 5.5 с пакетом обновления 4) Решение Microsoft Navision поддерживает 32-разрядные операционные системы и многозадачную клиент-серверную среду. Поддерживаются следующие операционные системы. 32-разрядная версия клиента: Windows® XP, Windows® 2000, Windows® NT и Windows® 98 Сервер Microsoft® Business Solutions-Navision® Database Server: Windows 2000, Windows NT Сервер Microsoft® SQL Server®</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Операционная система: см. требования для Microsoft SQL Server 2000, см. требования для MSDE 2000. ○ Другие приложения: Microsoft SQL Server 2000 с пакетом обновления 3 (SP3), MSDE с пакетом обновления 3 (SP3).
--	--