

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БИЗНЕС-АНАЛИТИКИ



Microsoft Dynamics[®] NAV

Подготовила: Стригина Т.
ПИ-10



АНАЛИТИКА

- Встроенный OLAP
- Вычисляемые поля
- Раскрытие итогов
- Отчетность
- Navision Analyst
- Доступ через ODBC

CRM

- CRM – Маркетинг & Продажи
- CRM – Сервисный Центр

ЦЕПОЧКИ ПОСТАВОК

- Продажи & Закупки
- Склад/Себестоимость
- Управление складом
- Производство
- Дистрибуция
- Ресурсы

УПРАВЛЕНИЕ ФИНАНСАМИ

- Главная книга
- Измерения
- Бюджетирование
- Мультивалютность
- Дебиторы & Кредит.
- Банк/Касса
- Основные Средства
- Персонал и зарплата
- Налоговый учет



Microsoft Dynamics NAV

ТЕХНОЛОГИЯ

- Платформа БД
 - Сервер Navision
 - SQL Server
- Открытость
 - Мультиязычность
 - C/ODBC, C/Front
 - Application Server
- User Portal

УПРАВЛЕНИЕ СКЛАДОМ

- Прием
- Размещение
- Подбор
- Передвижение
- Серии, партии, лоты
- Комплекты
- Планирование

ПРОИЗВОДСТВО

- Спецификации
- Маршруты
- Машинные и рабочие центры
- Прогнозы производства
- Планирование мощностей

E-COMMERCE

- Commerce Portal
- Commerce Gateway



Microsoft Dynamics™

- объединяет возможности финансового управления, анализа состояния бизнеса, управления производством, электронной коммерцией и взаимоотношениями с клиентами.



ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ РАЗРАБОТКИ



Повышение
производительности



ПОЛЕЗНОСТЬ MICROSOFT DYNAMICS NAV

- позволяет получать точную информацию вовремя, что необходимо для принятия правильных решений;
- дает полную детальную картину и помогает получить необходимое решение;
- позволяет уменьшить объемы ручной и рутинной работы сотрудников;
- подскажет Вам, кого из ваших клиентов следует посетить, какие вопросы обсудить;
- способствует рационализации бизнес процессов таким образом, чтобы бизнес развивался быстрее;
- дает возможность использовать самые передовые гибкие и легкие в использовании технологии;
- позволит получить открытое, но, в тоже время, безопасное с точки зрения защиты данных решение;
- предоставит Вам решение, которое позволит реагировать на быстро меняющиеся условия деловой среды и, соответственно, эффективно планировать работу на будущее.



Microsoft
Dynamics® NAV 2009

Microsoft

**– клиент-серверное
приложение, состоящее из системы управления базами данных
(СУБД) на сервере,
и графического интерфейса пользователя,
работающего на каждой клиентской станции.**

MICROSOFT DYNAMICS NAV ЛУЧШЕ ВСЕГО ПОДХОДИТ КОМПАНИЯМ:

- численностью до 2000 сотрудников;
- с оборотом до 100 млн. долларов;
- имеющим потребность в автоматизации до 250 рабочих мест.



MICROSOFT DYNAMICS NAV 2009 SP1:



- упрощение доступа к информации;
- повышение гибкости организации;
- облегчение интеграции с большим количеством уже используемых приложений;
- расширение возможности отчетности.

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ MICROSOFT DYNAMICS NAV:

- Система персонализируемых ролевых центров
- Новые возможности бизнес-анализа
- Веб-сервисы

The screenshot displays the Microsoft Dynamics NAV interface. On the left is the 'Financial Management' application tree. In the center is the 'Object Designer' window showing a table with columns 'T... ID', 'Name', and 'M... Version List'. Below it is the 'Application Worksheet' window, which contains a table with columns: 'Item No.', 'Document No.', 'Posting Date Type', 'Quantity', 'Remaining Quantity', 'Invoiced Quantity', 'Reserved Quantity', and 'Ship Not'. The table contains several rows of data. At the bottom, there is a '297 - Application Worksh...' window with a table showing columns: 'Posting Date', 'E... Document No.', 'Applied Quantity', 'Cost Amount (Actual)', 'Invoiced Quantity', and 'Reserved Quantity'. The table contains three rows of data.

T... ID	Name	M... Version List
519	Item Journal Lines	NAV16.00
520	BOJ Journal Lines	NAV16.00
521	Application Worksheet	NAV16.00

Item No.	Document No.	Posting Date Type	Quantity	Remaining Quantity	Invoiced Quantity	Reserved Quantity	Ship Not
1100	START-M...	01.06.10 Posi...	200	152	200	0	0
1110	START-M...	01.06.10 Positiv...	400	400	400	0	0
1120	START-M...	01.06.10 Positiv...	10 000	10 000	10 000	0	0
1150	START-M...	01.06.10 Positiv...	200	200	200	0	0
1151	START-M...	01.06.10 Positiv...	200	200	200	0	0
1155	START-M...	01.06.10 Positiv...	200	200	200	0	0

Posting Date	E... Document No.	Applied Quantity	Cost Amount (Actual)	Invoiced Quantity	Reserved Quantity	R
10.09.11	C... 1011002	27	-3 501,12	27	0	0
11.09.11	C... 1011003	-16	-2 074,74	-16	0	0

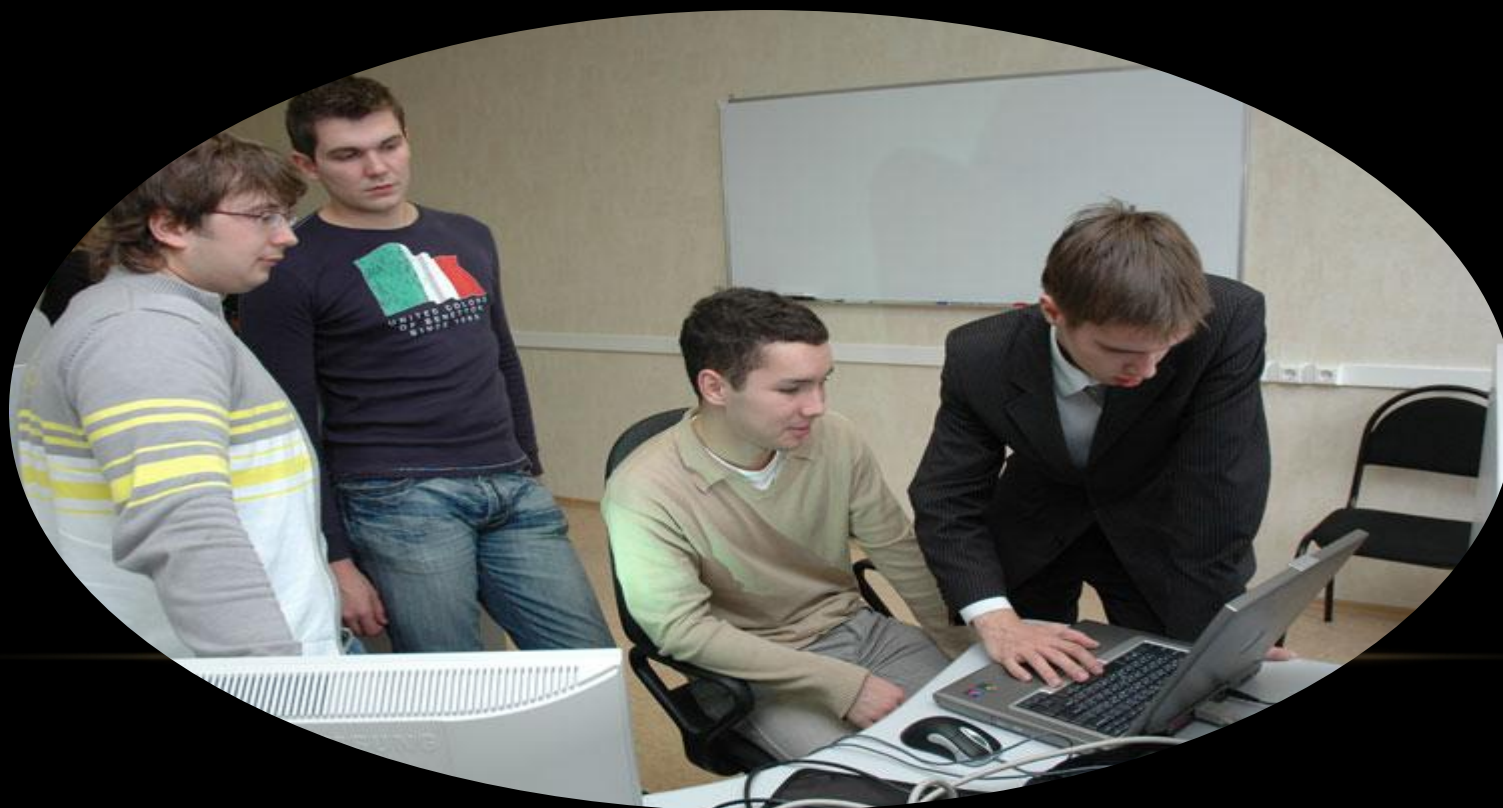
СИСТЕМА ПЕРСОНАЛИЗИРУЕМЫХ РОЛЕВЫХ ЦЕНТРОВ

- включает в себя 21 роль, которые наиболее часто встречаются в любой компании;
- обеспечивает сотрудников именно той информацией, которая необходима им для выполнения своих обязанностей.



НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ БИЗНЕС-АНАЛИЗА

- расширенная отчетность
- business intelligence



ВЕБ - СЕРВИСЫ

- позволяют объединять данные с другими приложениями для того, чтобы поддерживать широкий спектр сценариев

The screenshot displays the Microsoft Dynamics NAV software interface. On the left is the 'Financial Management' navigation pane with a tree view containing folders like 'General Ledger', 'Cash Management', 'Receivables', 'Payables', 'Fixed Assets', 'Inventory', 'Costing', 'Post', 'Adjust Item Costs/Prices...', 'Adjust Cost - Item Entries...', 'Update Unit Costs...', 'Inventory Periods', 'Chart of Accounts', 'Application Worksheet', 'Analysis & Reporting', 'Reports', 'Setup', and 'Setup'. The main area shows three overlapping windows:

- Object Designer:** A table listing objects with columns 'T... ID', 'Name', and 'M... Version List'. The objects listed are:

T... ID	Name	M... Version List
519	Item Journal Lines	NAVW16.00
520	BOM Journal Lines	NAVW16.00
521	Application Worksheet	NAVW16.00
- Application Worksheet:** A window with a 'General' tab and filter fields for 'Date Filter', 'Item Filter', 'Document No. Filter', and 'Location Filter'. It contains a data table with columns: 'Item No.', 'Document No.', 'Posting Date', 'Entry Type', 'Quantity', 'Remaining Quantity', 'Invoiced Quantity', 'Reserved Quantity', and 'Shit Not'. The data rows are:

Item No.	Document No.	Posting Date	Entry Type	Quantity	Remaining Quantity	Invoiced Quantity	Reserved Quantity	Shit Not
1100	START-M...	01.06.10	Pos...	200	152	200	0	0
1110	START-M...	01.06.10	Positiv...	400	400	400	0	0
1120	START-M...	01.06.10	Positiv...	10 000	10 000	10 000	0	0
1150	START-M...	01.06.10	Positiv...	200	200	200	0	0
1151	START-M...	01.06.10	Positiv...	200	200	200	0	0
1155	START-M...	01.06.10	Positiv...	200	200	200	0	0
- 297 - Application Worksh:** A smaller window with a 'General' tab and a table with columns: 'Posting Date', 'E... Document T... No.', 'Applied Quantity', 'Quantity', 'Cost Amount (Actual)', 'Invoiced Quantity', 'Reserved Quantity', and 'R Q'. The data rows are:

Posting Date	E... Document T... No.	Applied Quantity	Quantity	Cost Amount (Actual)	Invoiced Quantity	Reserved Quantity	R Q
10.09.11	C... 1011002	-27	-27	-3 501,12	-27	0	0
11.09.11	C... 1011003	-16	-16	-2 074,74	-16	0	0

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИНТЕГРАЦИИ С ПРОДУКТАМИ MICROSOFT

Экспорт в открытый формат Microsoft Office XML позволяет легко передавать информацию между Microsoft Dynamics NAV и такими приложениями, как Microsoft Office Word или Excel, полностью сохраняя стилевое оформление.

Microsoft[®]

Your potential. Our passion.[™]



Microsoft
Dynamics[™]

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!
