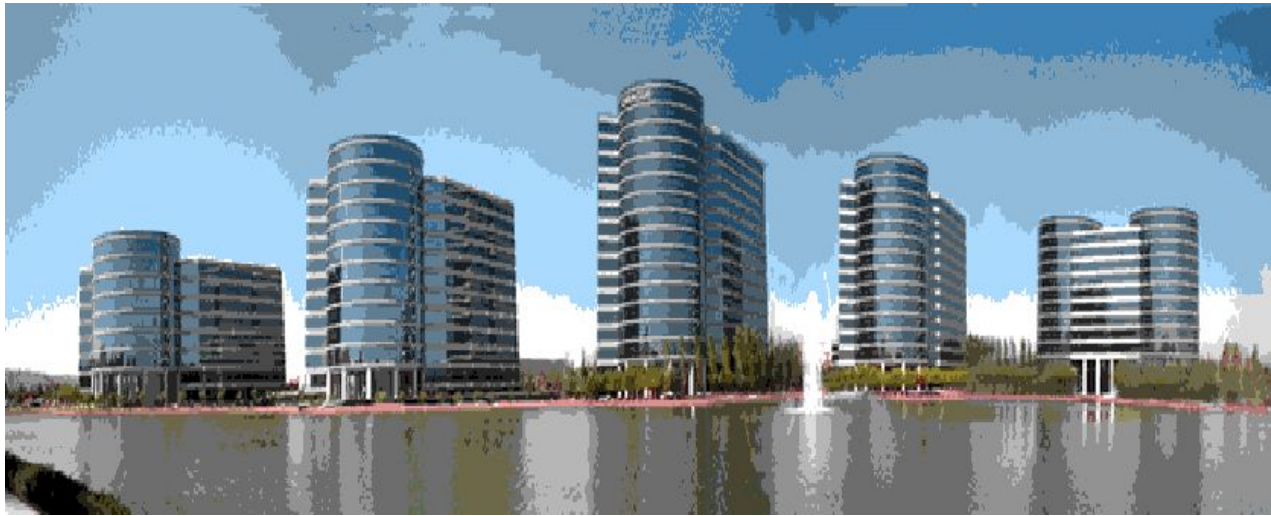




## Enterprise manager и его пакеты



**Марк Ривкин**

**Российское представительство Oracle**

[mrivkin@ru.oracle.com](mailto:mrivkin@ru.oracle.com)

# О чем пойдет речь



- **Проблемы управления СУБД**
- **Oracle Enterprise Manager**
- **DBA Management Pack**
- **5 основных головных болей администратора**
- **Diagnostic, Tuning, Change Management packs**

# У администратора БД масса проблем

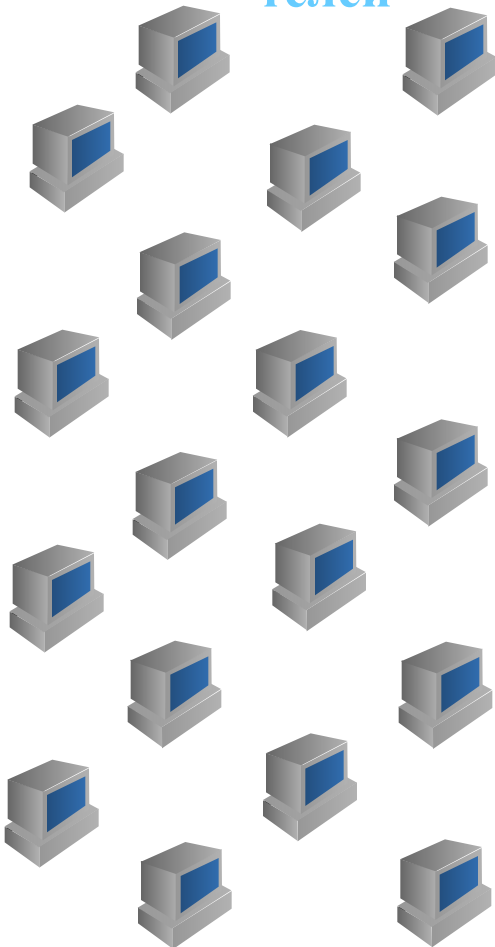


- **Управление пользователями и привелегиями**
- **Управление ресурсами в БД**
- **Копирование и восстановление**
- **Экспорт/импорт**
- **Мониторинг**
- **Обеспечение непрерывной работы**
- **Производительность**
- **Старт/остановка**
- **Инстоляции**
- **Upgrades**

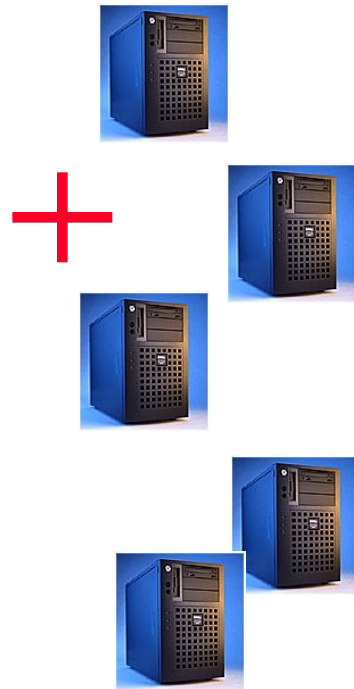
# Изменения на рынке



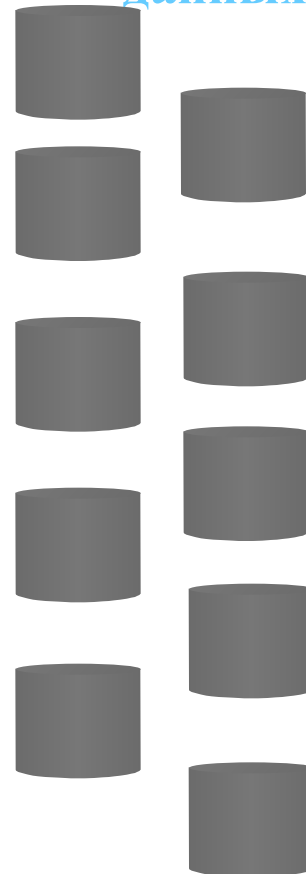
Много пользова-  
телей



Много Серверов



Много баз  
данных



Увеличение баз  
Распределенные  
базы  
Сложные связи

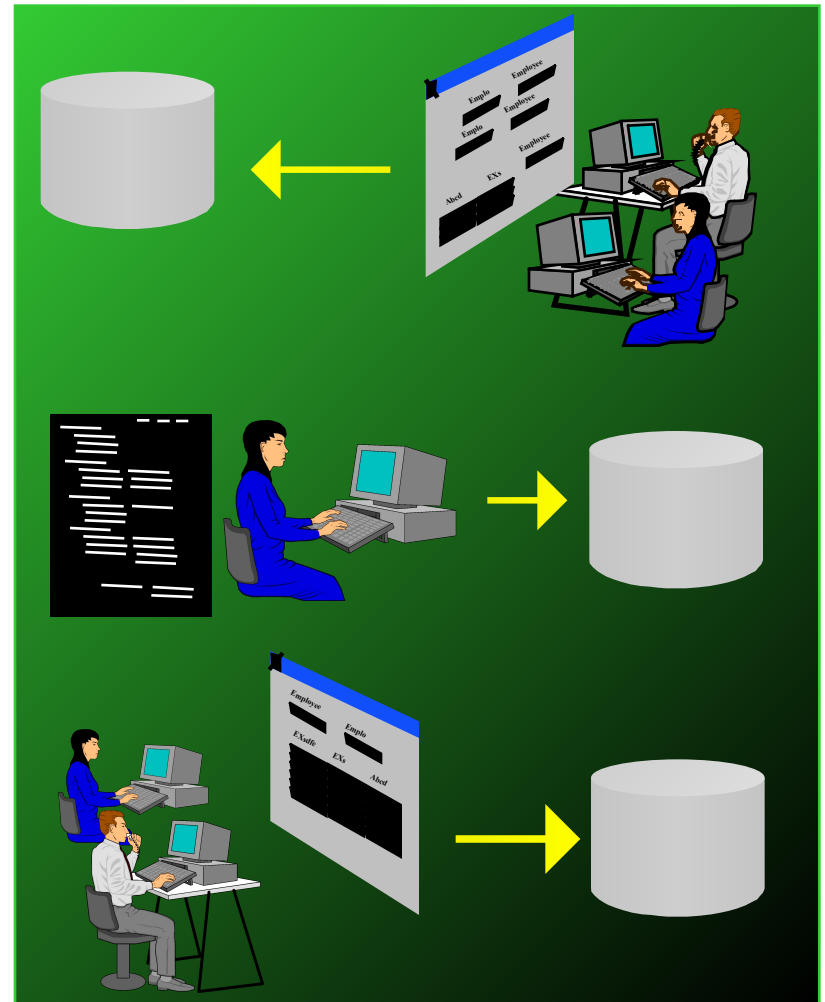


Admin \$

# Предприятие сегодня



- Разные сервера для разных приложений
- Изолированные данные
- Высокая стоимость поддержания и администрирования
- Высокая стоимость обучения
- Сложности поддержки



# Что нужно?



- **Один инструмент**
- **Масштабируемое решение**
- **Автоматизация деятельности**
- **Простота использования для пользователей с различной квалификацией**
- **Реакция в исключительных ситуациях**
- **Расширяемость**
- **Администраторы должны быть проактивными, а не реагировать на события**



# Это позволит уменьшить:



- **Стоимость обучения**
- **Время простоя системы**
- **Трудоемкость рутинных задач**
- **Увеличит производительность**

# Есть такой инструмент --- это EM



- **Центральная консоль**
- **100% Java**
- **4 кастомизируемые окна**
- **Управление многими узлами, БД, OAS, Listeners etc**
- **Многопользовательская**
- **Это РАМА (framework)**

The screenshot displays the Oracle Enterprise Manager Console interface. The main window is titled "Oracle Enterprise Manager Console RYAN@TROON". The interface is divided into several panes:

- Navigator:** A tree view on the left showing the hierarchy of resources. The "Network" folder is expanded, showing "Databases" (ds804.us.oracle.com, pooh.world, shwing.world, smpdemo1.world), "Express Servers", "Groups" (World), "Listeners" (LISTENER\_pooh, LISTENER\_shredder, LISTENER\_shwing, LISTENER\_smpdemo1), and "Nodes" (nedc-visit2.us.oracle.com, shredder.us.oracle.com, shwing.us.oracle.com, smpdemo1.us.oracle.com).
- Map:** A world map on the right showing the geographical distribution of resources. Labels include "LISTENER\_smpdemo1", "smpdemo1.world", "nedc-visit2.us.oracle.com", and "ds804.us.oracle.com".
- Jobs:** A table at the bottom left showing the status of jobs. The table has columns: Name, Destination, Destination Type, Owner, and Status.
- Events:** A table at the bottom right showing the status of events. The table has columns: Severity, Event, Target, Target Type, and Time/Date.

Name	Destination	Destination Type	Owner	Status
Listener Up/Down	LISTENER_smpdemo1	Listener	RYAN	Fixit

Severity	Event	Target	Target Type	Time/Date
	CPU_Utilization	smpdemo1.world	Database	12-Oct-98 11:06:
	SessionLimit	ds804.us.oracle.com	Database	12-Oct-98 10:23:



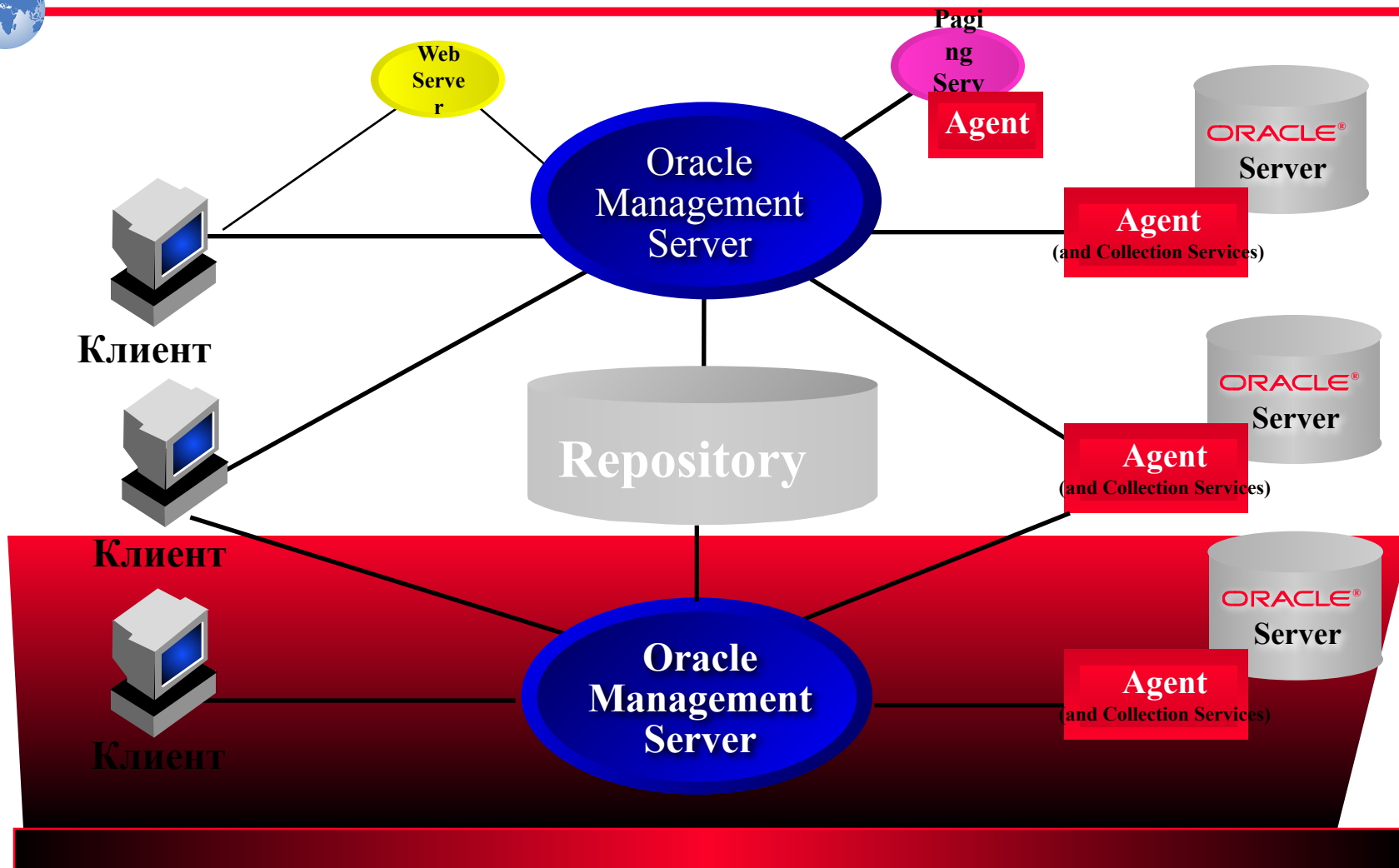
# Oracle Enterprise Manager

## *Основные компоненты*

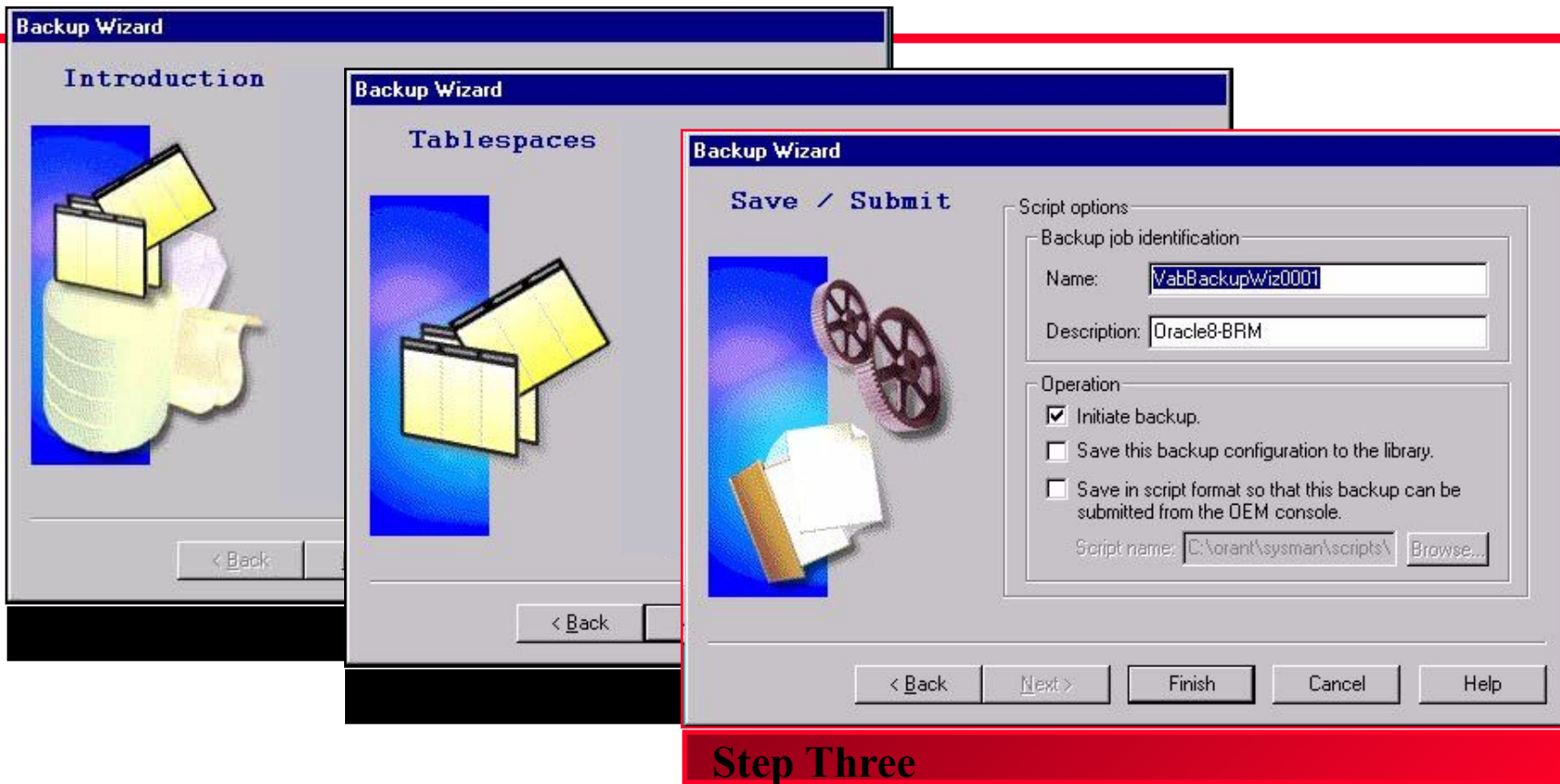


- **Framework**
  - Console
  - Oracle Management Server (OMS)
  - Intelligent Agent
- **Repository (пароли, права, статистика ...)**
- **DBA Management Pack**
- **Прочие специфические пакеты**
- **Diagnostic, Tuning, Change management packs**

# Архитектура



# Общие характеристики: Wizards



## Step Three

- Упрощают сложные задачи, разбивают их на этапы
- Позволяют не очень опытным DBA выполнять сложные операции

# Общие характеристики: обучение при работе



- Учит DBA сложным операциям
- Текст SQL

Quick Edit Profile DEFAULT - production.world

General Password

Expire Password

Expire in: 30 days

Lock: Unlimited days past expiration

Keep Password History

Keep: 1 passwords

Keep for: Unlimited days

Enforce Password Complexity

Complexity function: NULL

Lock account on failed logon

Lock after: 3 failed logon attempts

Lock for: Unlimited days

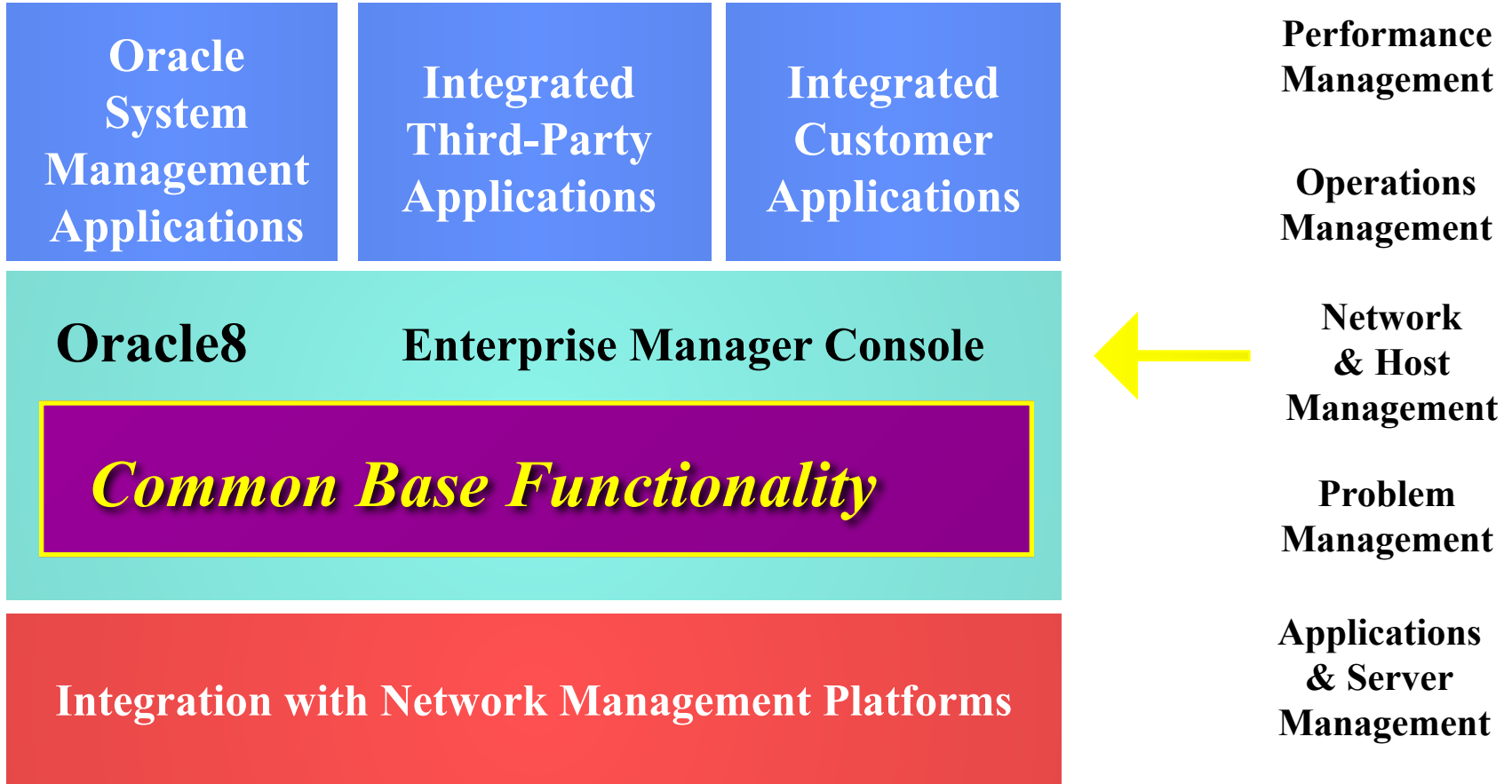
OK Cancel Apply Hide SQL Help

SQL Text

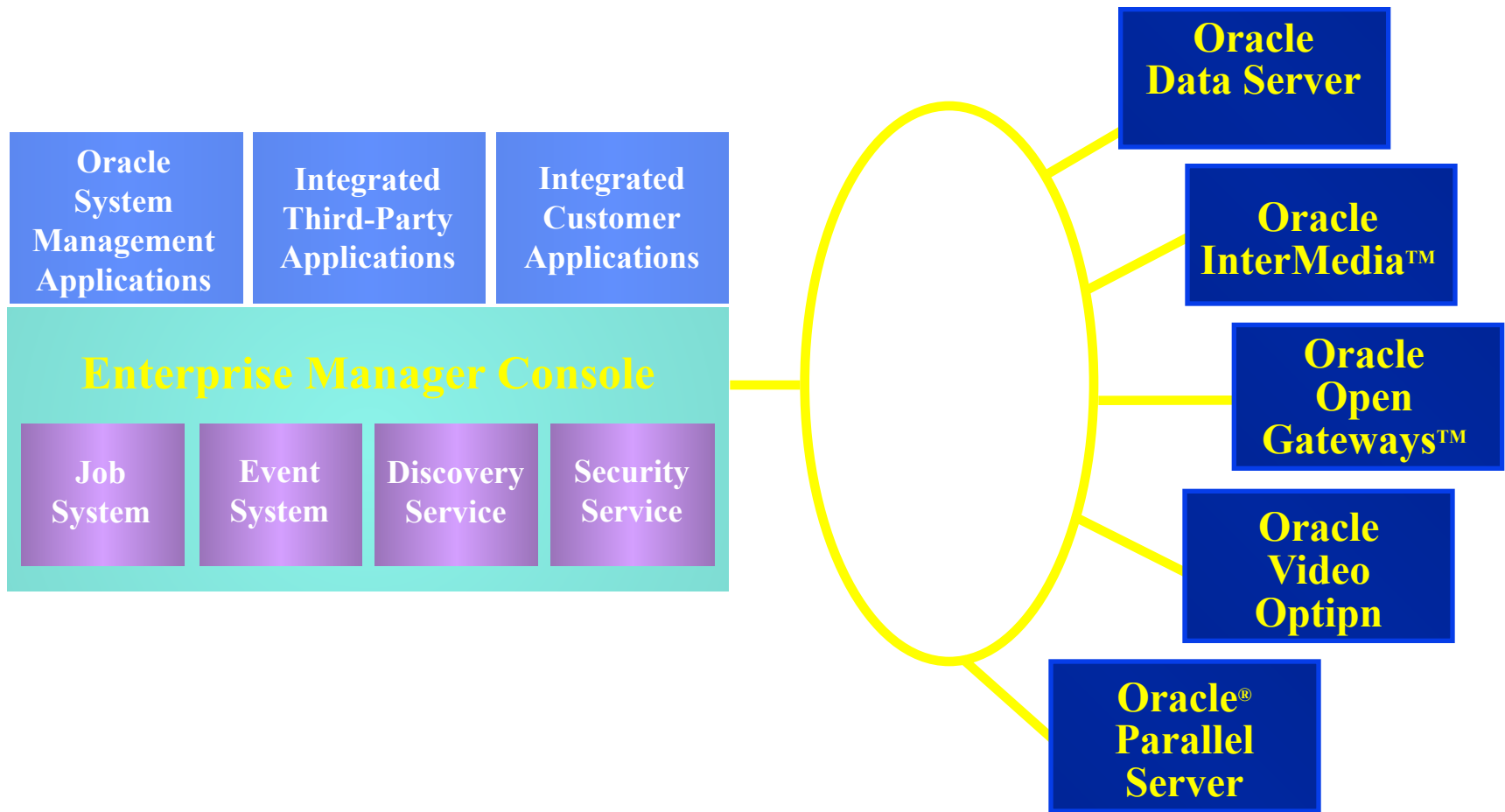
```
ALTER PROFILE "DEFAULT" LIMIT CONNECT_TIME 60
IDLE_TIME 15 SESSIONS_PER_USER 2
FAILED_LOGIN_ATTEMPTS 3 PASSWORD_LIFE_TIME 30
PASSWORD_REUSE_MAX 1;
```

**How do I do that?**

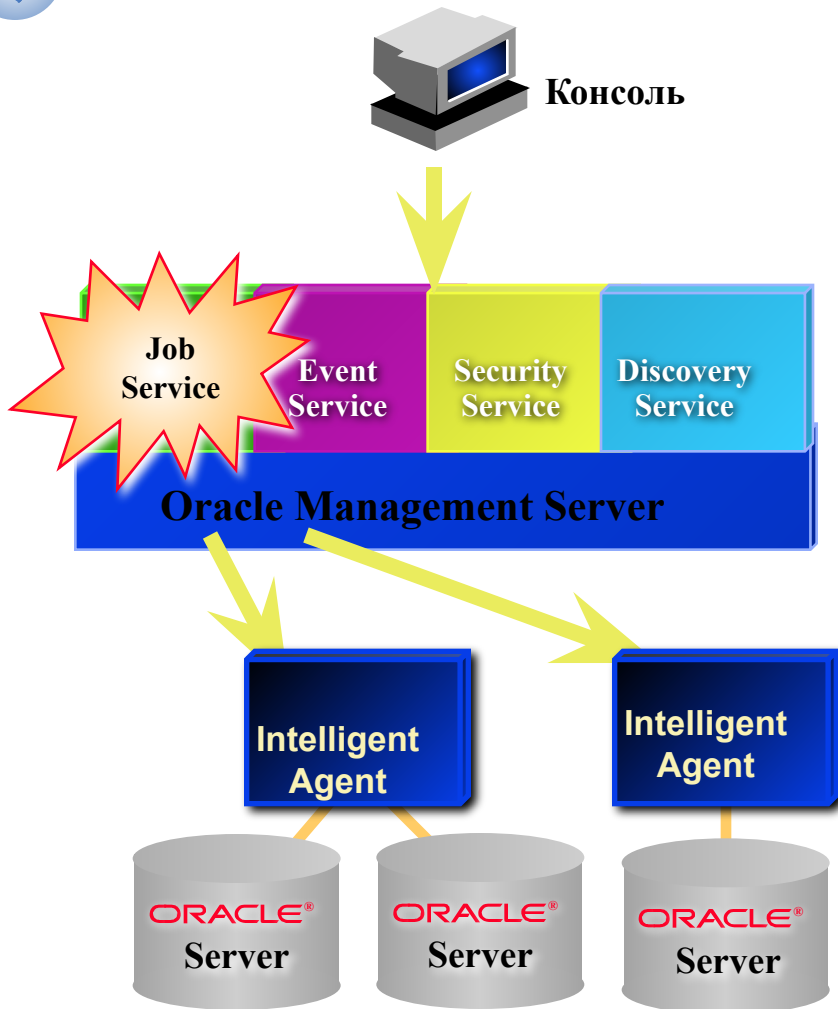
# Стратегия Oracle по управлению системами



# Oracle Environment Management Tools

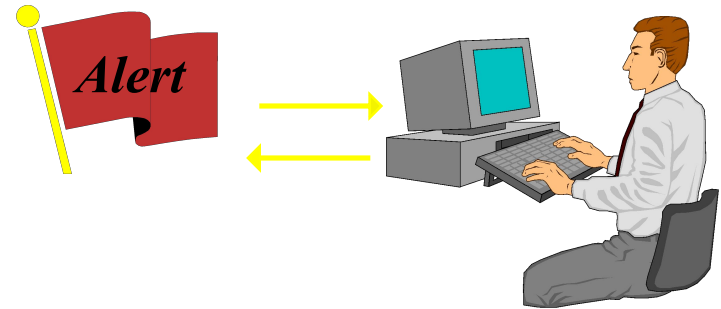
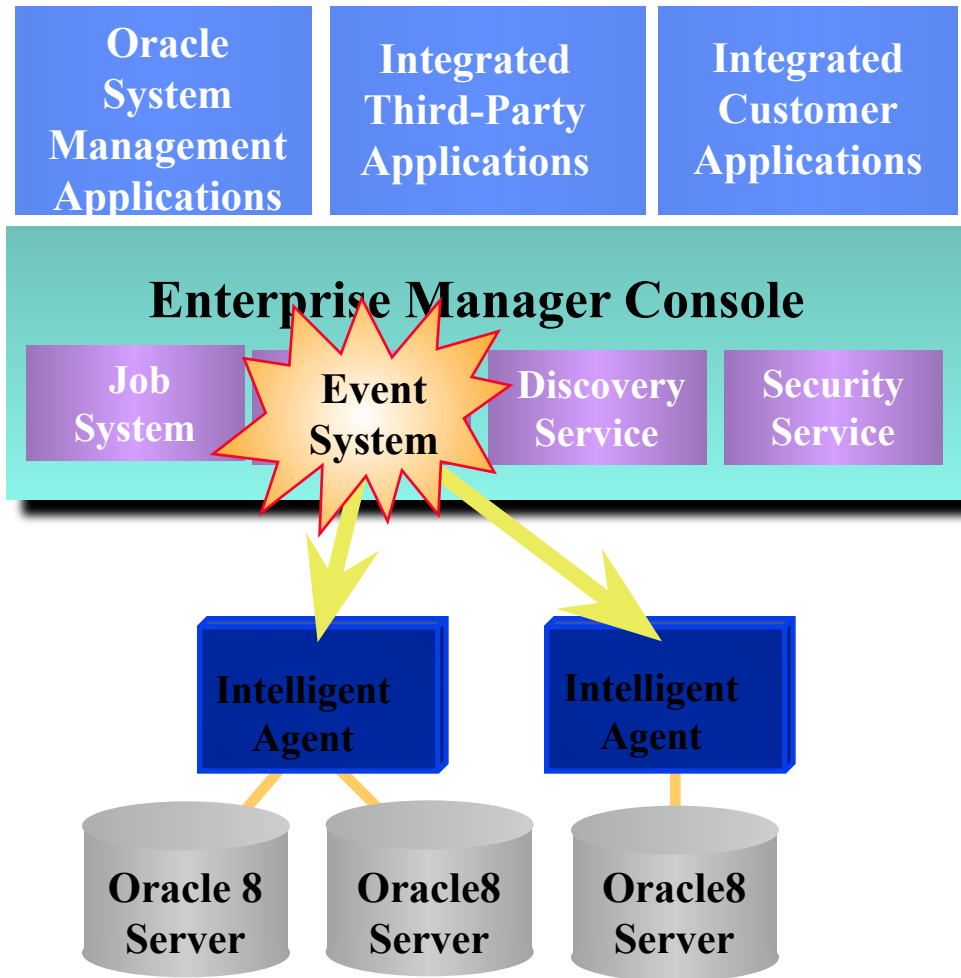


# Job System:



- **Автоматизация стандартных и повторяющихся работ**
  - выполнение SQL, tcl или OS команд
- **Установление времени выполнения**
  - немедленно, периодически, в конкретное время каждую неделю/месяц
- **Выполнять работы одновременно на многих узлах**
- **Взаимозависимость работ**
- **Fixit jobs срабатывают на события, чтобы проактивно решить проблемы, как только они определены**

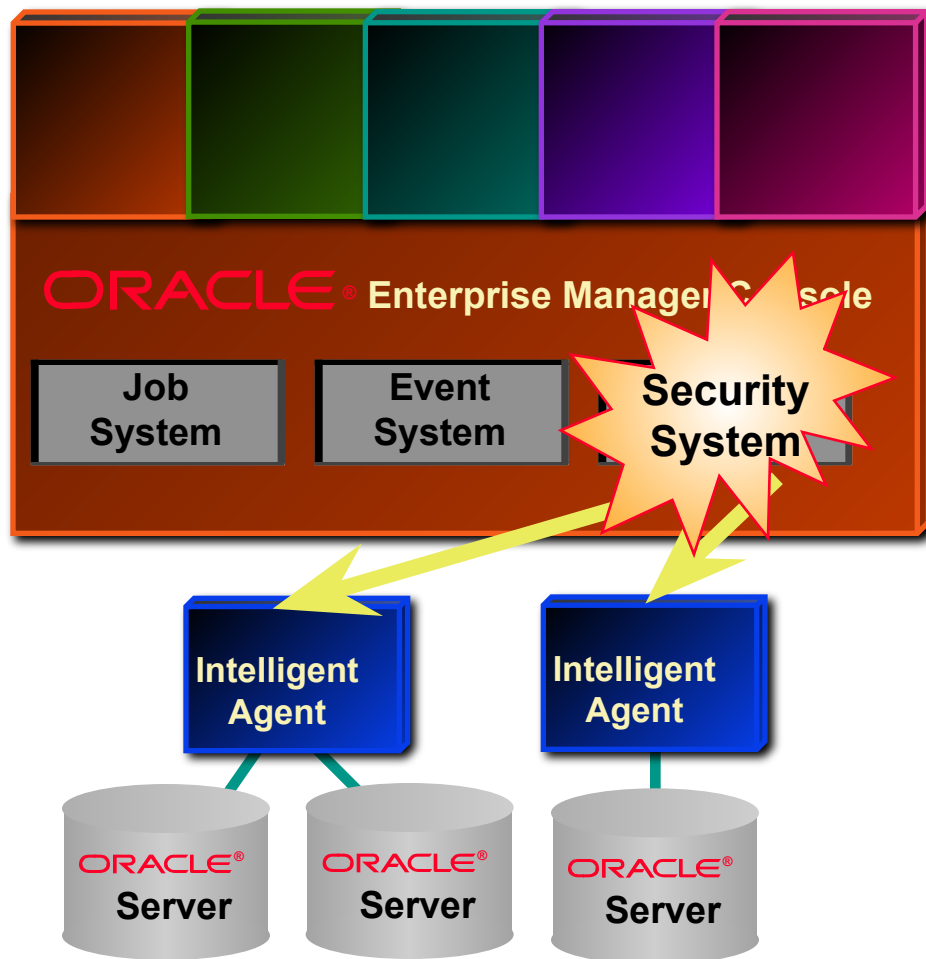
# Oracle Events:



- Отображаются графически на карте
- Paging, e-mail, and SNMP trap извещение
- Установить пороговые значения о которых Вы хотите быть оповещены
- Проактивное администрирование **ORACLE**



# Management with Security

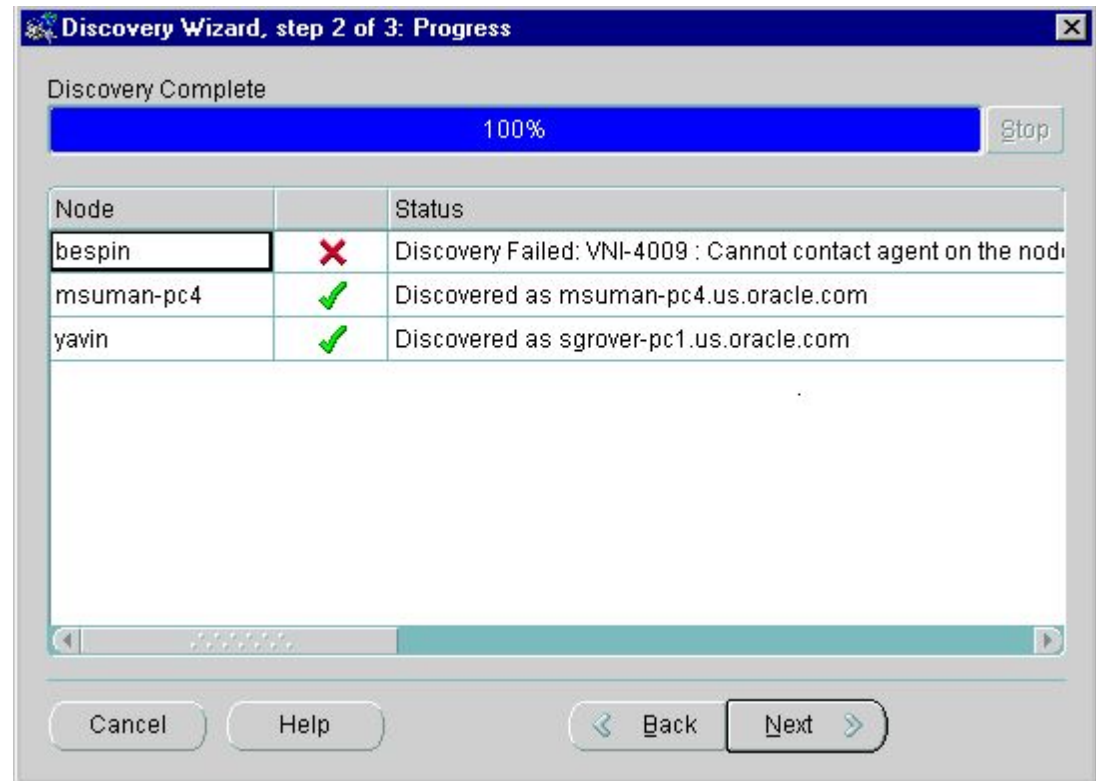


- **Single sign-on ко всем подсистемам**
- **Кодирование в сети всех management операций**
- **Пароли и имена входов в БД и узлы**

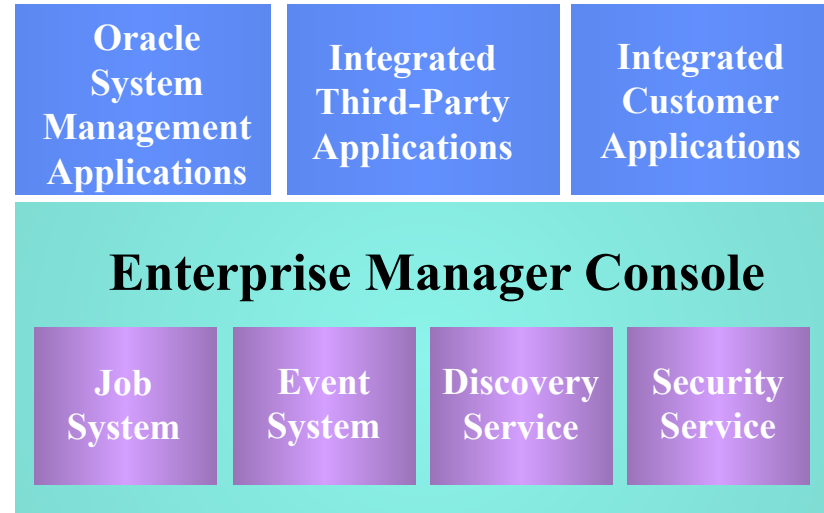
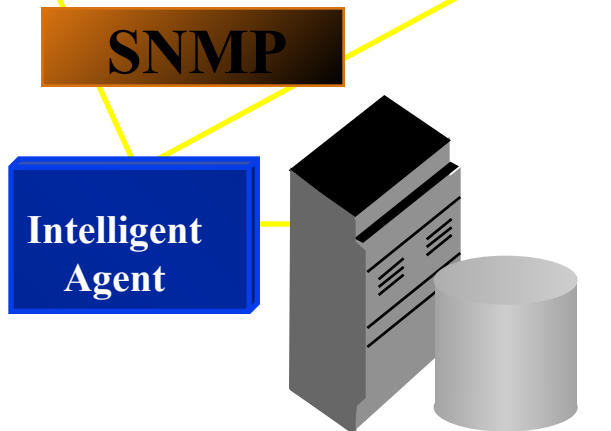
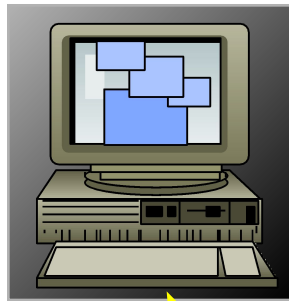
# Discovery



- **Discovery Wizard**
  - Ручное исследование
  - Протокол результатов исследования



# Поддержка открытых стандартов: SNMP



- **Интеграция с существующей инфраструктурой**
- **Полная поддержка стандарта RDBMS MIB**

# Фильтрация Paging/Email извещений



- **Выбор условий, при которых надо извещать**

**Edit Administrator preferences : SYSMAN**

General Notification **Schedule** Permissions Preferred Credentials

Paging Parameters

Carrier: TEXT\_MSUMAN-PC3 Test...

Pin: 908754  
Pin is required only for Alphanumeric Paging Services.

Email Parameters

Receiver's EMail: nsulliva@us.oracle.com Test...

Subject Prefix: Enterprise Manager:  
Subject Prefix is optional.

Event Notification Filter

Alert  Warning  Clear  Node Down  Reassign

Job Notification Filter

Start  Complete  Fail  Delete

OK Cancel Help

# Oracle Enterprise Manager Console



The screenshot displays the Oracle Enterprise Manager Console interface. The title bar reads "Oracle Enterprise Manager". The menu bar includes "File", "View", "Navigator", "Map", "Job", "Event", "Tools", and "Help". The interface is divided into several sections:

- Navigator:** A tree view on the left side showing the hierarchy of resources. A red arrow points to the "production.world" database entry. The tree includes:
  - Networks
  - Databases
    - development.world
    - production.world
  - Groups
  - Listeners
    - LISTENER\_740nt-lap
    - LISTENER\_oracle8
  - Nodes
    - 740nt-lap
    - oracle8
- Map:** A world map on the right side showing the geographical locations of the databases. "development.world" is marked in North America, and "production.world" is marked in Europe.
- Active Jobs:** A table at the bottom left showing the status of active jobs.
- Outstanding Events:** A table at the bottom right showing the status of outstanding events.

**Active Jobs Table:**

Job Name	Destination	Status
Report	development.world	Scheduled
Report	production.world	Scheduled

**Outstanding Events Table:**

Destination	Set Name	Event Status
production.world	Tablespace Low	0 Pending 1 Successful 0 Failed

At the bottom of the console, there is a button labeled "Launch Oracle Lock Manager".

# DBA Management Pack



- **Замеряет ввод команд SQL легким GUI**
- **Администрирует много баз одновременно**
- **Централизованное выполнение задач DBA для локальной и удаленных БД Oracle на любых платформах**

# Компоненты DBA Management Pack



- **DBA Studio**
  - Instance Management
  - Security Management
  - Schema Management
  - Storage Management
  - Wizards
    - Backup
    - Recovery
    - Data Management
  
- **SQL Plus Worksheet**
  - адhoc SQL и PL/SQL запросы
  - DBA команды
  - выполнение скриптов



# DBA Studio

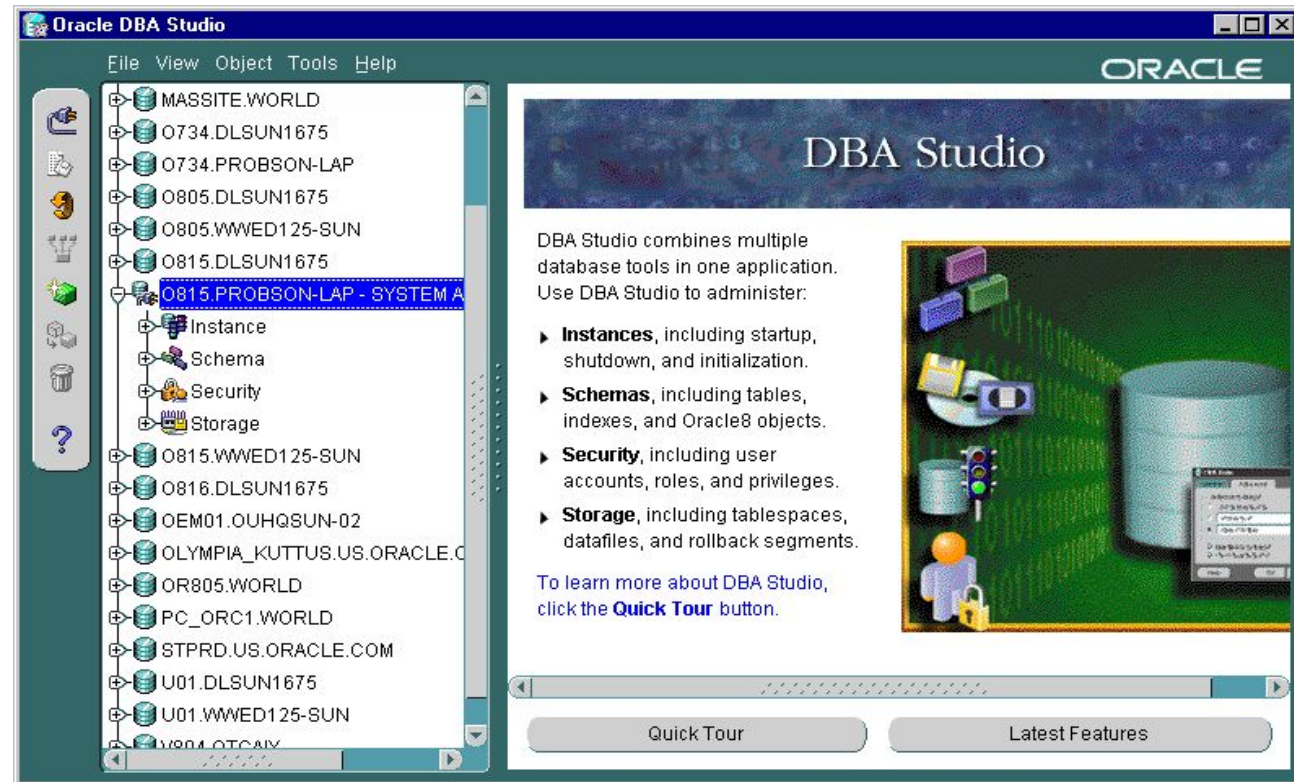


- **Read Only Mode**

  - SELECT\_CATALOG\_ROLE

- **Просмотр сгенерированных команд DDL and DML**

- **Доступ к нескольким БД**





# DBA Studio



- **Сохранение и просмотр суммарных страниц (например, список пользователей) в HTML формате**

The screenshot shows the Oracle DBA Studio interface. The 'File' menu is open, and the 'Save List...' option is highlighted. The main window displays a table of database users with the following columns: Username, Account Status, Expire Date, Default Tablespace, and Temporary Tablespace.

Username	Account Status	Expire Date	Default Tablespace	Temporary Tablespace
BLAH1	OPEN	NONE	USER_DATA	TEMPTEST2
CMDEV	OPEN	NONE	USER_DATA	TEMP
CMPROD	OPEN	NONE	USER_DATA	TEMP
DBSNMP	OPEN	NONE	SYSTEM	SYSTEM
EMV20_REP	OPEN	NONE	OEM_DATA	TEMP
EMV21_REP	OPEN	NONE	OEM_DATA	TEMP
GROCERY	OPEN	NONE	DIM	TEMP
LAURA	OPEN	NONE	USER_DATA	TEMP
OPS\$PROBSON	OPEN	NONE	USER_DATA	TEMP
OUTLN	OPEN	NONE	SYSTEM	SYSTEM
PETER	OPEN	NONE	USER_DATA	TEMP
SANGRAM	OPEN	NONE	USER_DATA	TEMP
SCOTT	OPEN	NONE	USER_DATA	TEMP
SYS	OPEN	NONE	SYSTEM	TEMP
SYSMAN	OPEN	NONE	OEMV1_DATA	TEMP
SYSTEM	OPEN	NONE	USER_DATA	TEMP
TEST	OPEN	NONE	TEST_DATA	TEMP
TRAINING	OPEN	NONE	USER_DATA	TEMP



# Instance Management

# Instance Manager



- **Общая информация о БД (имя, режимы)**
- **Информация о параметрах БД и ее состоянии**
- **Информация о сеансах (кто, статус, SQL...)**
- **Поддержка Resource Management**
- **Размеры SGA**

# Instance Management

## Параметры



- **Динамическая и статическая информация**
- **Описание параметров**

**Edit Database : Database - SYSTEM@0815.PROBSON-LAP**

hs_autoregister	TRUE	✓	✓	Distributed, Replication a...
ifile		✓		Miscellaneous
instance_groups		✓		OPS
instance_name		✓		Network Registration
instance_number	0	✓		OPS
java_max_sessionspace_size	0	✓		Processes and Sessions
java_pool_size	1000000	✓		Pools
java_soft_sessionspace_limit	0	✓		Processes and Sessions
job_queue_interval	60	✓		Job Queues

Buttons: OK, Save As..., Description, Cancel, Help

**Description**

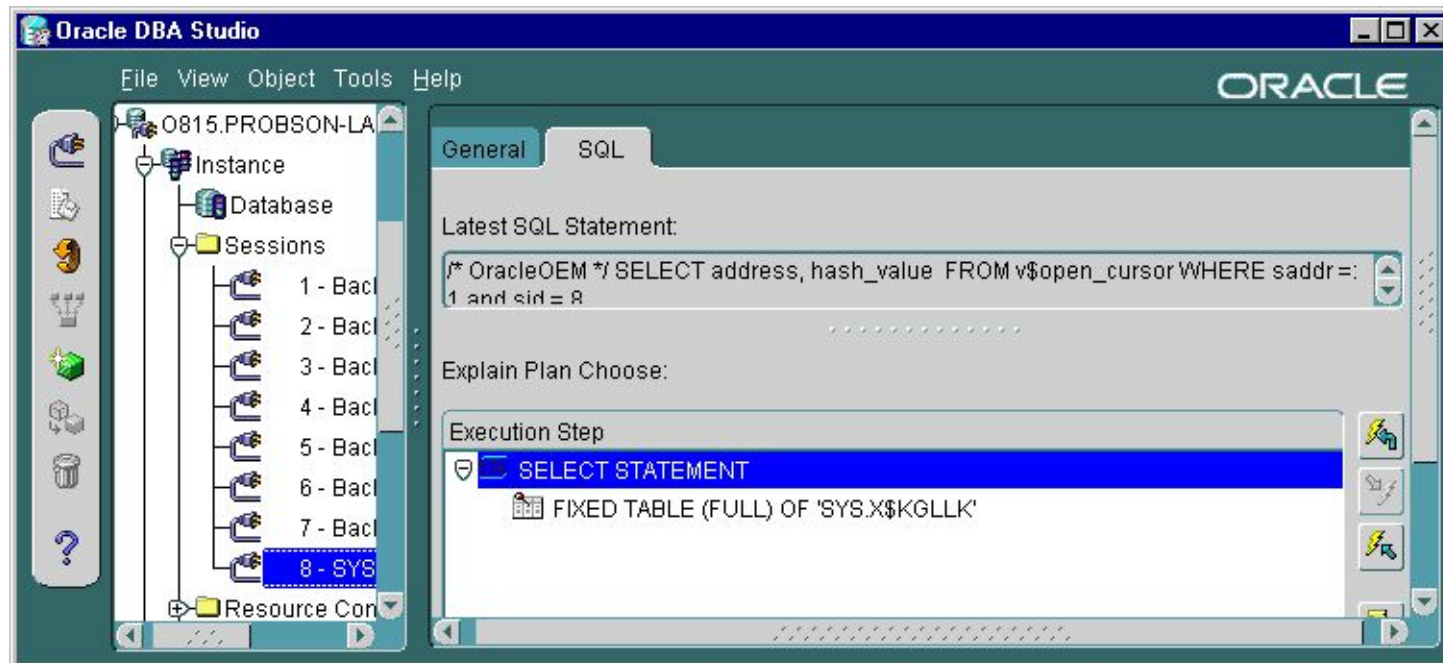
Description : Used to embed other parameter files in the current parameter file. You can include this parameter multiple times, on separate lines, in one parameter file, but there is a maximum of three levels of nesting.  
Range of Values: Any valid parameter file name (syntax is IFILE = parameter\_file\_name).  
Default Value : NULL

# Instance Management

## Сеансы



- **Общая статистика**
- **SQL и explain plan**



# Instance Management

## *Oracle®i Resource Management*



- **Создание consumer groups и plans**
- **Активизация Oracle®i resource plans**

The screenshot shows the Oracle DBA Studio interface. The left pane displays a tree view of the database instance structure, with 'Resource Plan' expanded to show 'SYSTEM\_PLAN'. The main pane shows the configuration for 'SYSTEM\_PLAN'. The 'Name' field is set to 'SYSTEM\_PLAN'. The 'Allocation' section is expanded, showing 'Available Groups/Subplans' with 'DEFAULT\_CONSUMER\_GROUP' listed. Below this is a table showing resource allocation for different consumer groups.

Group/Subplan	Level 1 - 100%	Level 2 - 100%	Level 3 - 100%	Level 4 -
LOW_GROUP	0	0	100	0
OTHER_GROUPS	0	100	0	0

# Instance Management

## SGA



- **Отображает процентное соотношение основных параметров SGA**

The screenshot displays the Oracle DBA Studio interface. The left pane shows a tree view with 'Database' selected. The right pane is divided into tabs: 'General', 'Memory', 'Archive', and 'Resource Monitors'. The 'Memory' tab is active, showing 'SGA Parameters' with a pie chart. The parameters are:

Parameter	Value	Unit
Shared Pool	6	MB
Buffer Cache	1000	KB
Large Pool	0	MB
Java Pool	976	KB
Total SGA	8.22282	MB

The pie chart visualizes the distribution of these parameters. The Buffer Cache (1000 KB) is the largest component, followed by the Java Pool (976 KB). The Shared Pool (6 MB) and Large Pool (0 MB) are also visible.

A world map in shades of blue and green is centered on the slide. Two thick red horizontal lines cross the map, one above and one below the main text. The text 'Storage Management' is written in a large, bold, serif font with a yellow-to-red gradient and a drop shadow, positioned over the map.

# Storage Management



# Storage Manager

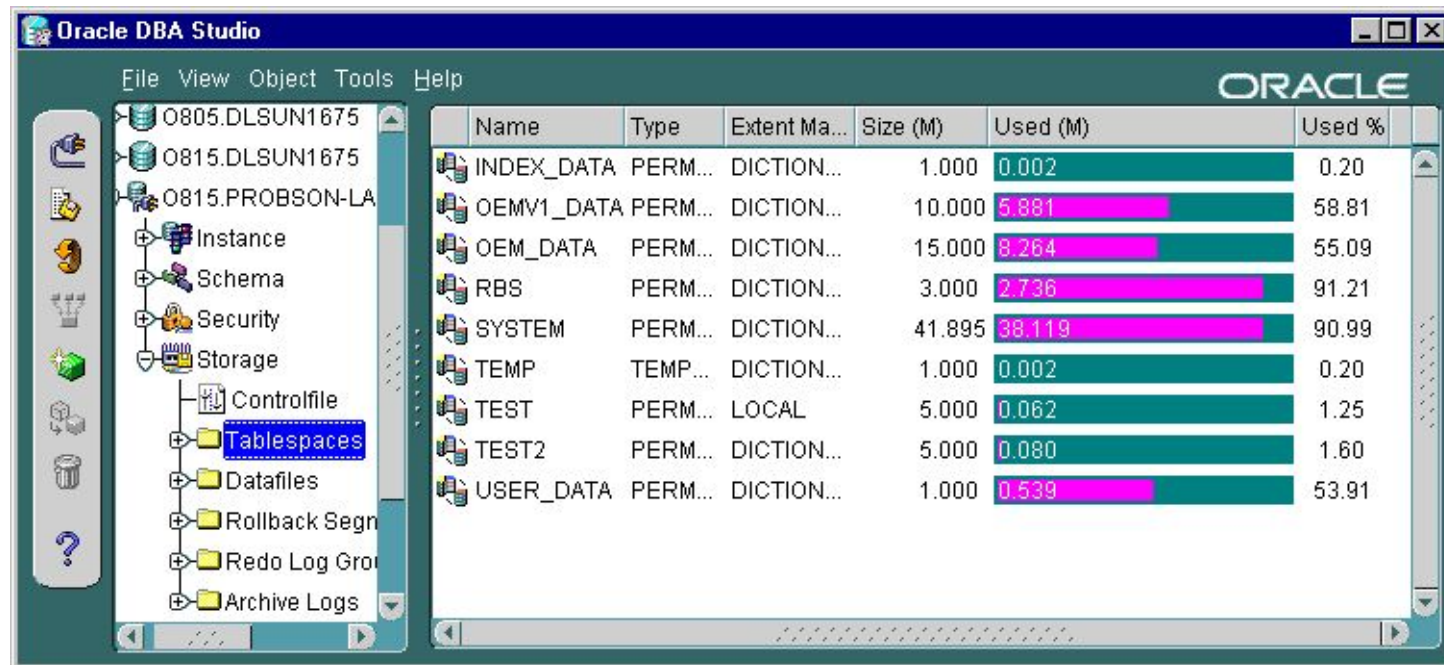


- **Tablespaces**
- **Rollbacks**
- **Datafiles**
- **RedoLogs**
- **Информация о Control files (backup)**
- **Информация о Archived Logs**
- **Наличие свободного места в TS и файлах**

# Storage Management *Summary Pages*



- **Свободное пространство и размер Tablespace**
  - Bar graphs
  - “% Used”



# Storage Management

## *Tablespaces*



The screenshot shows the Oracle DBA Studio interface. The left-hand tree view is expanded to 'Tablespaces', and a context menu is open over the 'TEMP\_LOCAL' tablespace. The main pane shows the 'Storage' tab for 'TEMP\_LOCAL', displaying a table of tempfiles.

File Name	File Directory	Size	Used
TEMP_LOCAL.ORA	D:\ORADATA\O815\	5 MB	0.000

The context menu options are: Create..., Create Like..., Edit..., Remove, Show Dependencies..., Add Datafile..., and Add Rollback Segment... The 'Read Only' checkbox is unchecked.

# Storage Management

## *Control Files*



- **Размещение control файлов**
- **Характеристики Control файлов**

The screenshot shows the Oracle DBA Studio interface. The left pane displays a tree view of the database structure, with 'Controlfile' selected under 'Storage'. The right pane shows the 'Record Section' for the Controlfile, which includes a table of mirror images and a section for controlfile information.

	File Name	File Directory
<input checked="" type="checkbox"/>	CONTROL01.CTL	D:\ORADATA\10815\
<input checked="" type="checkbox"/>	CONTROL02.CTL	D:\ORADATA\10815\

Controlfile Information

Database ID:	2124827862
Controlfile Type:	CURRENT
Controlfile Creation Date:	May 21, 1999 5:31:45 PM
Controlfile Sequence Number:	1647
Last Change Number:	1301091



# Schema Management

# Schema Manager



- **Все объекты Oracle**
- **Создать, удалить, редактировать (описания/данные)**
- **Drop column**
- **Analyze**
- **Wizard (table, view ...)**
- **Спец операции для каждого объекта**
- **Improved Data Warehouse support**
  - **Oracle8i Materialized View**
  - **Oracle8i Summary Management**

# Schema Management

## *Analyze Objects*

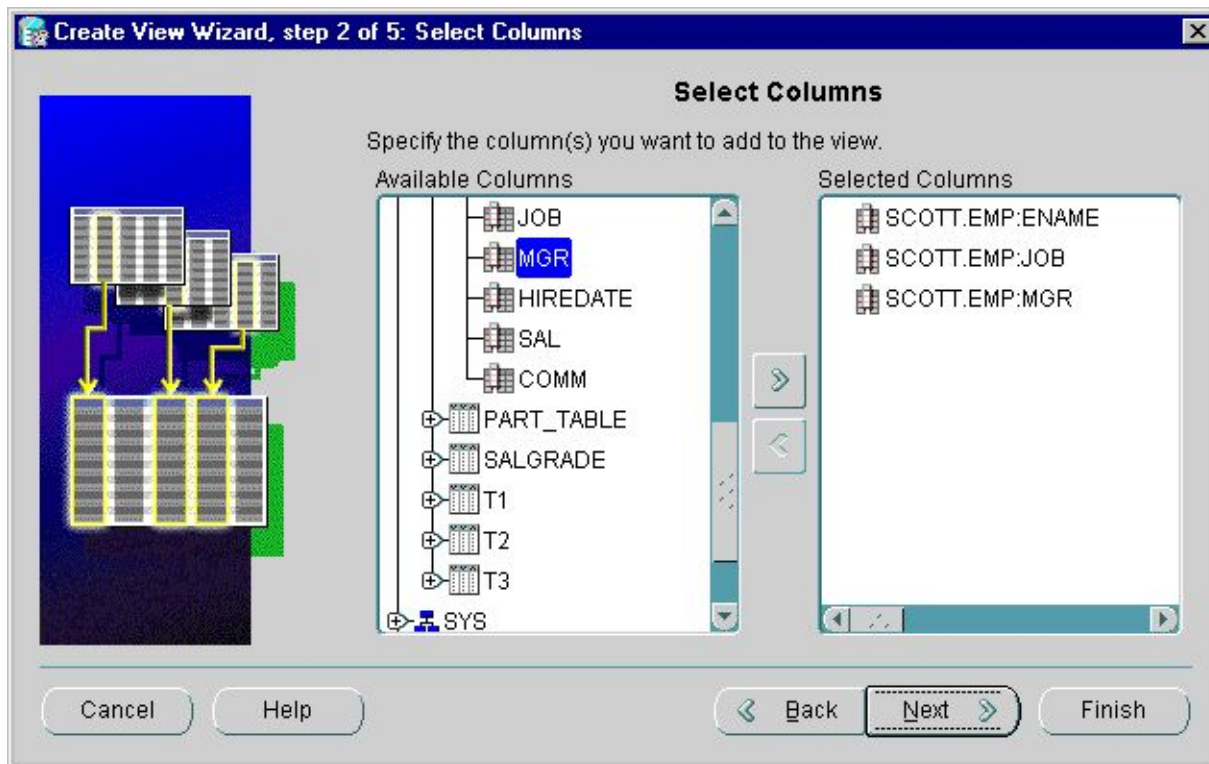


- Анализ tables, indexes & clusters (если связан с OMS)

The screenshot shows the 'Analyze Wizard' dialog box with the title 'Override Analyze Options'. On the left, under 'Object list to be analyzed', there is a list with 'SCOTT.EMP' selected. The main area contains several radio button options: 'Compute Statistics' (selected), 'Delete Statistics', 'Estimate Statistics', 'Validate structure', and 'List migrated and continued rows'. The 'Estimate Statistics' option has sub-options for 'Row' and 'Percent' (selected), with a text box containing '10'. The 'List migrated and continued rows' option has a text box for 'Continued rows table'. At the bottom, there are buttons for 'Cancel', 'Help', 'Back', 'Next', and 'Finish'.

# Schema Management

## *Create View Wizard*





# Schema Management

## *Create Range Partitions*



- **Create range partitions c Create Table wizard**

**Table Wizard, step 8 of 13: Partitions Option**

### Partitions Option

Partitioning allows you to physically group data in your table. Range partitioning divides the data according to a range of values in a particular column, and is particularly useful if you will have at least 2GB of data in the table.

Do you want to use range partitioning on this table?

No, I do not want to partition this table.

Yes, use range partitioning using a column in the table.

Column:  Data Type:

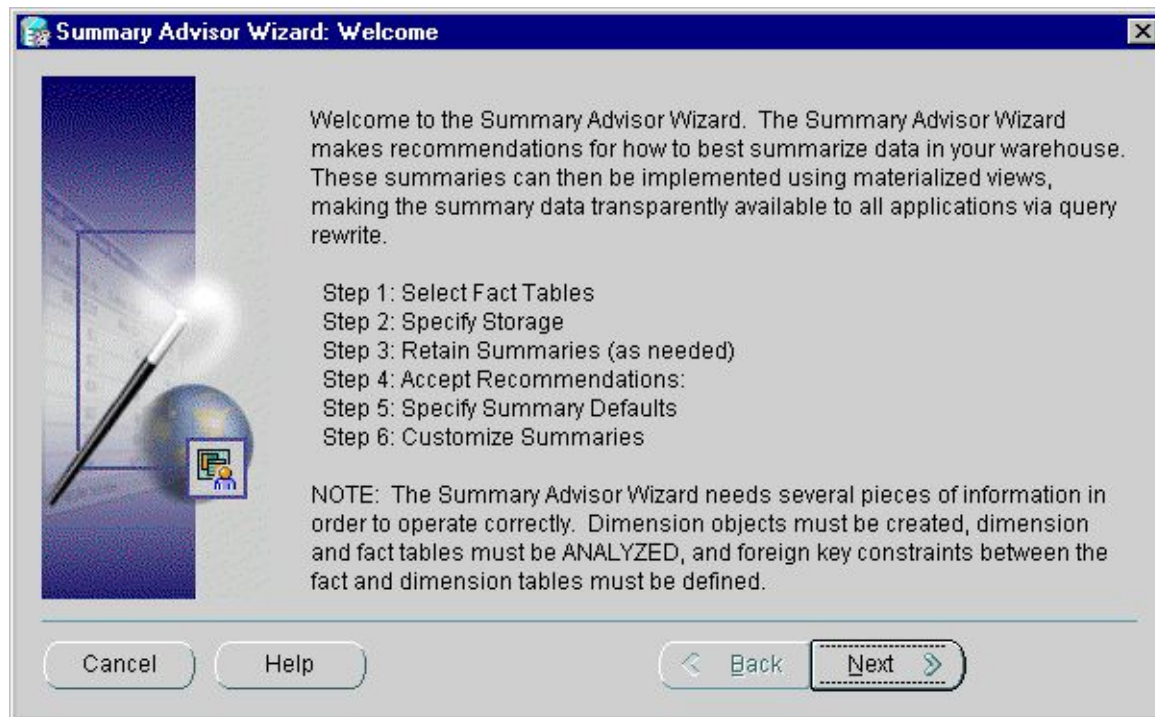
Cancel Help Back Next

# Schema Management

## *Summary Advisor*



- **Create Materialized Views (MV's) using the Summary Advisor wizard**



A stylized world map in shades of blue and green, centered on the Atlantic Ocean, serving as a background for the title. Two horizontal red lines are positioned above and below the map.

# Security Management



- **Пользователи**
- **Роли**
- **Профайлы**

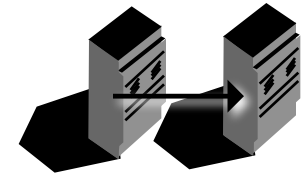
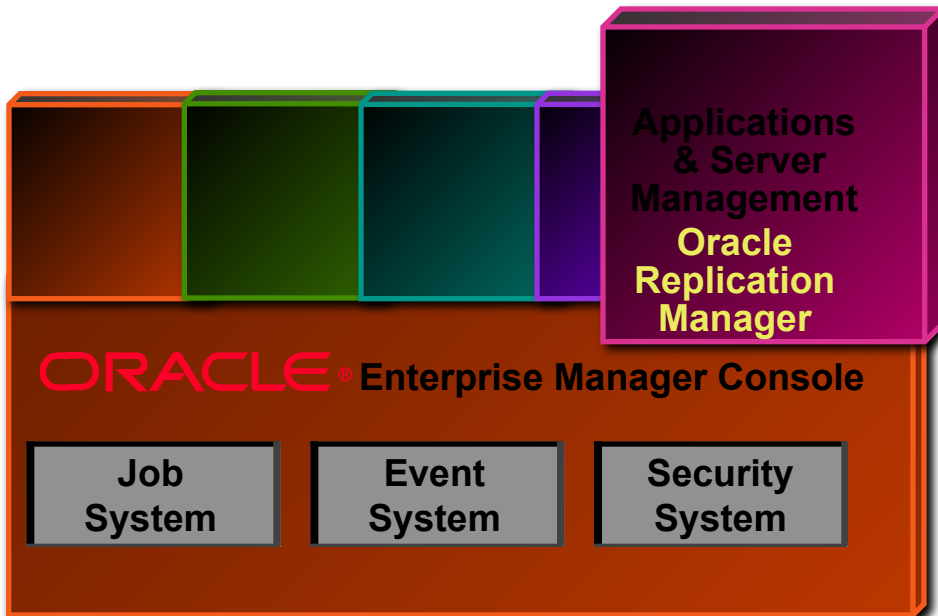


- **Прочие модули приходят с опциями Oracle**

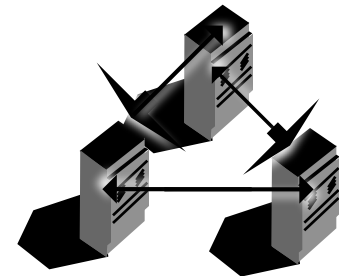
# Replication Manager



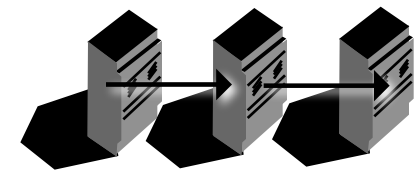
- **Облегчает конфигурирование репликации**



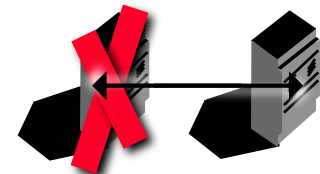
**Primary Site**



**Update Anywhere**



**Workflow**

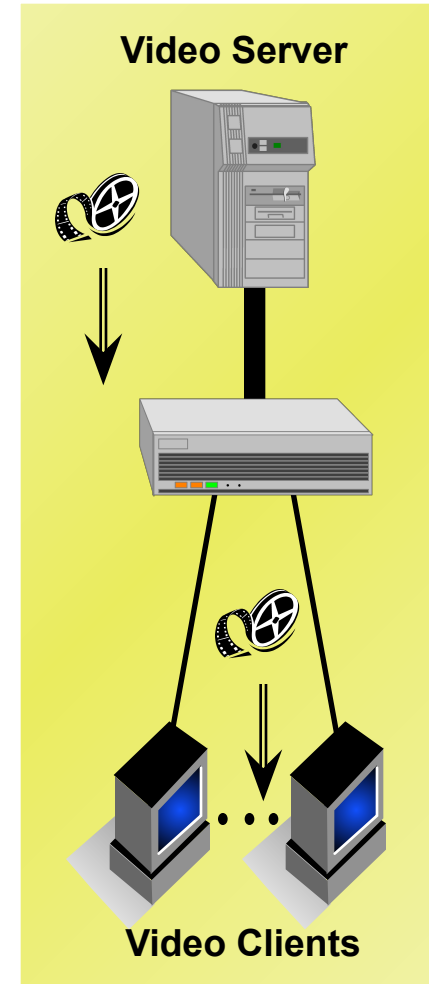
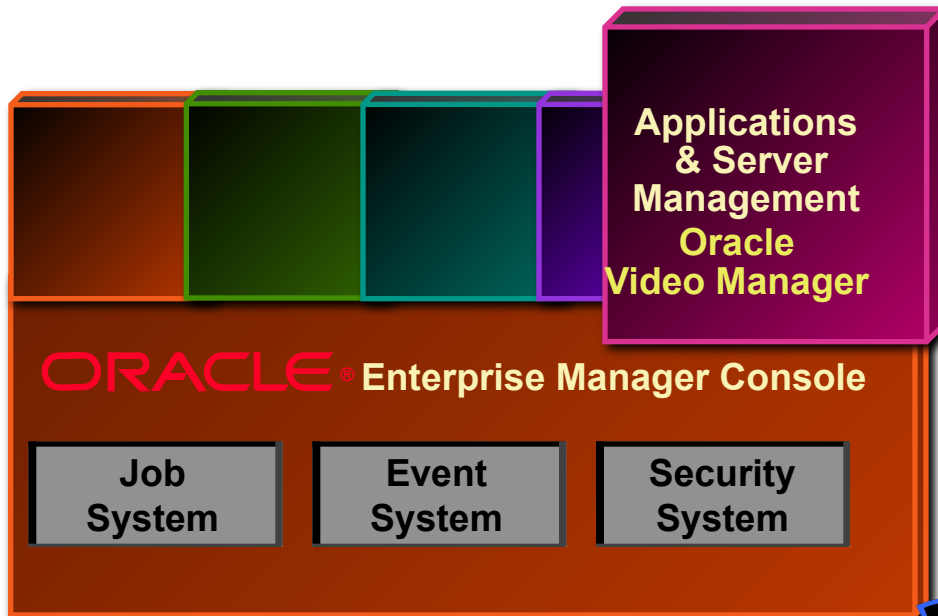


**Failover**

# Управление Video Server и Clients



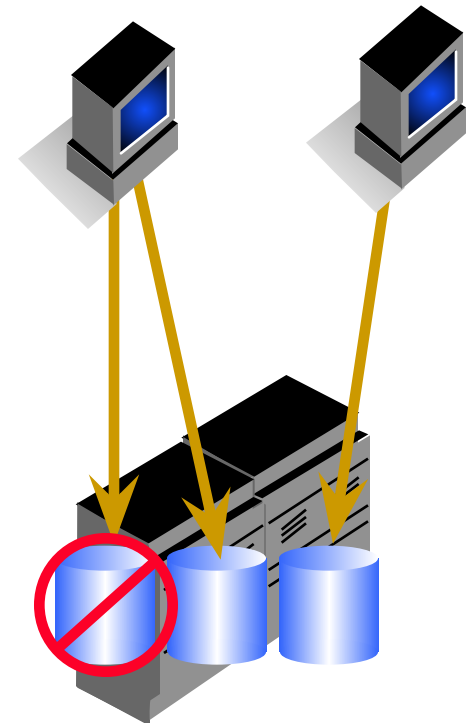
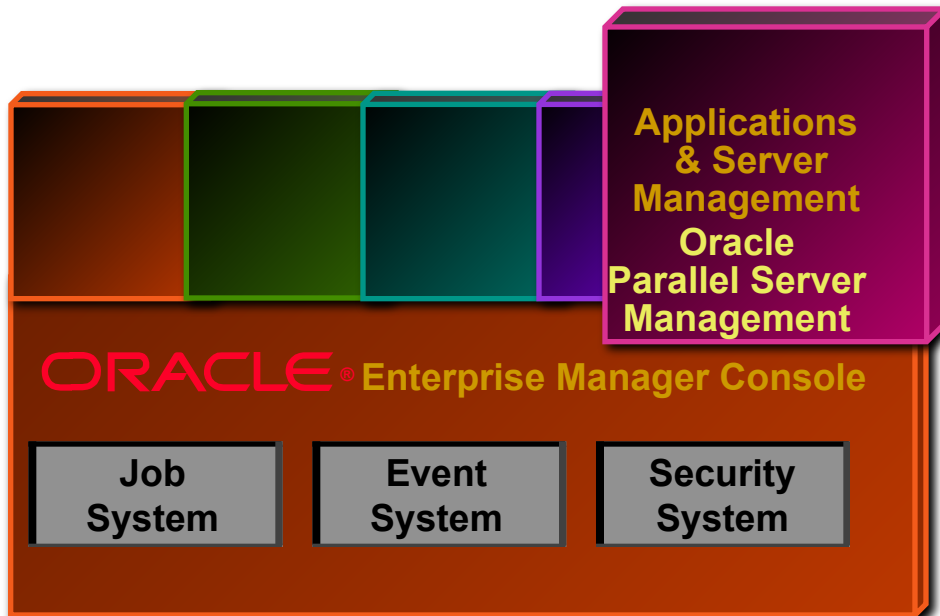
- **Управляет Видео серверами, потоками и клиентами**
- **Упрощает конфигурирование и обслуживание Видео сервера**



# Oracle Parallel Server



- Упрощает управление несколькими экземплярами Oracle
- Отслеживает и настраивает х-ки, специфические для Parallel Servers





# Oracle Enterprise Manager

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МОДУЛИ



- **Oracle Replication manager**
- **Oracle Video Server manager**
- **Oracle Parallel Server manager**
- **Oracle Intermedia Text manager**
- **Oracle Application Server manager**
- **Oracle Developer Server Forms Manager**
- **Oracle Spatial Index Advisor**
- **Oracle Failsafe**
- **Oracle Express**
- **Oracle Applications manager**
- **Oracle Directory Manager**
- **Oracle Enterprise Security Manager**

plus more ...

# Открытые интерфейсы

