



О компании



Наша команда

Надежна

Известна

Харизматична

Оптимистична

Лидер на IT-рынке РУз

Надежна



**Для своих заказчиков
Nihol выполняет
функции системного
интегратора,
поставщика ключевых
компонентов
информационной
инфраструктуры
и сервисного
обслуживания**

IT-аутсорсинг



New!

Используя аутсорсинг,
вы минимизируете
возможные для Вашей
компании риски и
затраты, одновременно
получая от нас
высококвалифицированную
помощь, с
использованием
новейшего
оборудования



Наши партнеры-вендоры:

- IBM



- Lenovo



- HP



- 3Com



- D-Link



- Lexmark



- AmpNetconnect



- и др.

Наши клиенты:

- Аппарат Президента Республики Узбекистан
- Кабинет Министров Республики Узбекистан
- Агентство Внешне-экономических Связей РУз
- Министерство Внутренних Дел РУз
- Министерство Юстиции РУз
- Министерство Оборонаы РУз
- Государственный Таможенный Комитет РУз
- Государственный Налоговый Комитет РУз

Наши клиенты:

- Представительство Организации Объединенных Наций
- Представительство Организации по Безопасности и Сотрудничеству в Европе
- Посольство США
- Посольство Израиля
- Ташкентский Городской Хокимиат
- Коммерческие банки РУз
- и др.

Наши бизнес-партнеры:

- Квazar Микро



- Soft-tronik



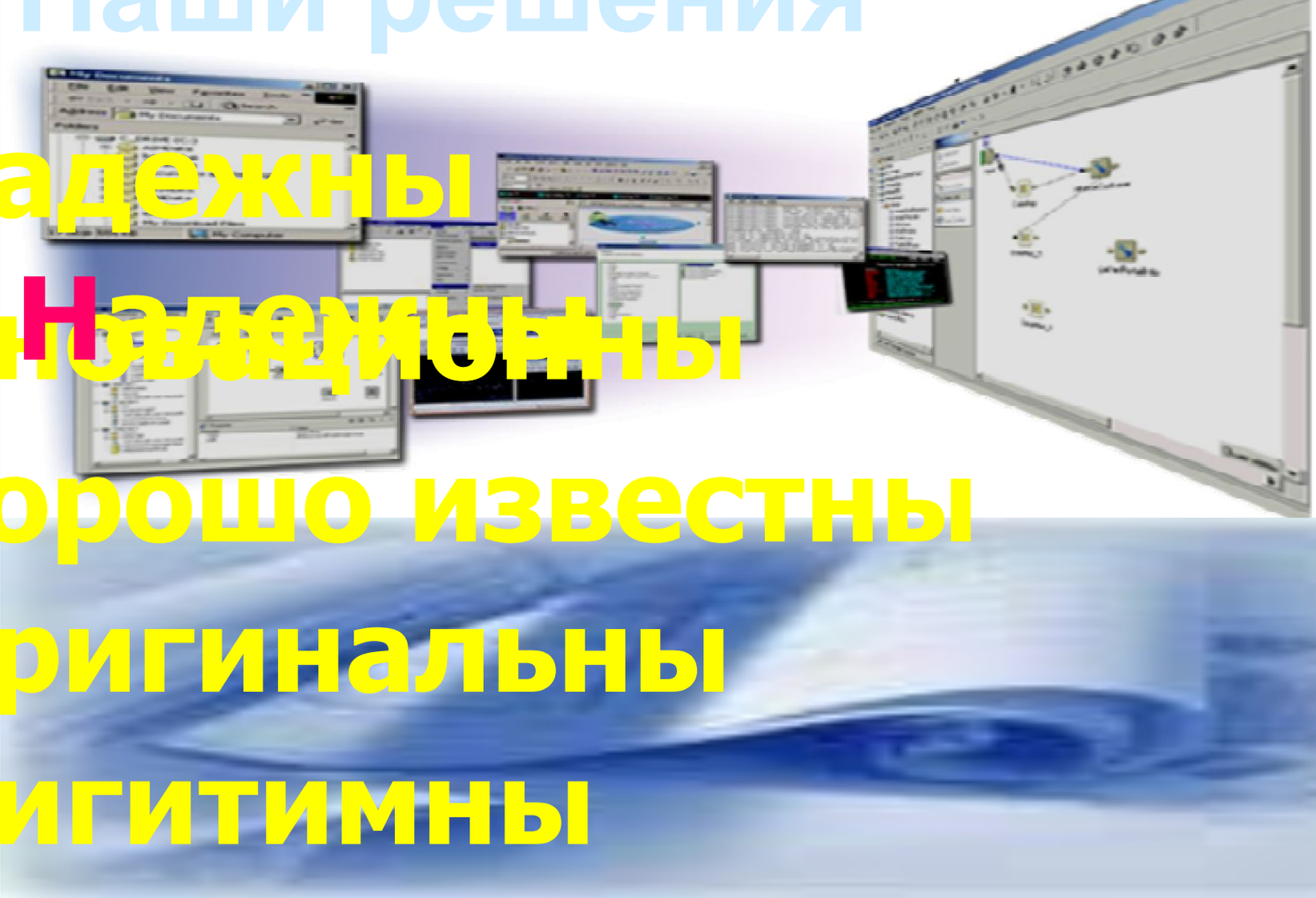
- HetNet



- UIB, Inc

Наши решения

Надежны
и Новаторны
Хорошо известны
Оригинальны
Легитимны



Наши последние разработки:

Национальная база данных законодательства РУз

Новым функционалом обеспечивается централизованное накопление из официальных источников и систематизированное хранение нормативно-правовых актов, предоставление удаленного доступа пользователям к данным базы с обеспечением быстрого многокритериального поиска актов и др.





Наши последние разработки:

Базовая подсистема ЕАИС ГТК РУз

Предназначена для организации с помощью Web-технологий передачи, обработки и хранения данных на основе электронных деклараций в централизованной базе данных ЕАИС.

Декларации Просмотр		Отчеты Просмотр		Монитор Монитор		Справочники Просмотр		Се Сообщени	
ГРУЗОВАЯ ТАМОЖЕННАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ				А		Д			
2 Отправитель декларатор		№		1 Тип декларации					
				1 40 0					
				3 Дов. знак 4. Отпр. код					
				5 0					
Ре. №		от		5. Всего 6. Кол-во мест 7. Стратегический номер					
				15 8		26002 2003-01-06 0300030			
8 Получатель груза		№ 00000001		9. Лицо ответственное за финансовое регулирование		№ 00000001			
ЧАСТНЫЕ ГРУЗЫ				ЧАСТНЫЕ ГРУЗЫ					
Ре. №		от		10 Страна 1-го назначения		11 Торж. страна		12	
				РОССИЯ		643		21050.77 0.0	
14 Декларант/экспедитор		№ 17395422		13 Страна отправления		15 Код страны отправления		17 Код страны назначения	
				РОССИЯ		643			
ДОЧЕРНЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "SHARQ-INFO"				16 Страна происхождения		17 Страна назначения			
Ре. №		от							
18 Транспортное средство при отправлении		19 Код		20 Условно-посыла					
		0		07 СПТ					
21 Транспортное средство на границе		22 Вычет и общая фактур. стоим.		23 Курс валюты		24 Характер сделки			
		643		810 21050.77		30.52 4 1 810			
25 Бид транспорта на границе		26 Бид транспорта внутри страны		27 Место погрузки/разгрузки		28 Финансовый и банковский сведения			

Является основой для разработки полнофункциональной системы таможенных органов

Наши последние разработки:

Межведомственная Единая электронная информационная система внешнеторговых операций

Многофункциональный инструмент ввода, передачи, обмена, обработки и хранения информации с распределенным, удаленным доступом. Система в режиме on-line предоставляет пользователю аналитическую и отчетную информацию о заключенных контрактах, постановке их на учет

и отгрузке товаров, о денежных операциях
ПО НИМ

Добро пожаловать в
Единую Электронную Информационную Систему
Внешнеторговых Операций ЕЭИС ВО



[Досье контрактов](#)

[Отчёты](#)

[ВЫХОД](#)

Наши последние разработки:

Система хранения консолидированных данных, получаемых при осуществлении таможенного контроля делящихся и радиоактивных материалов

Обеспечивает создание БД, информация в которую импортируется из консолидированных баз данных и Системы Мониторинга Сети, предоставляет удаленный доступ пользователям к данным создаваемой

базы и выдачу стандартных форм отчетности



Расширенная информация о составе оборудования, выдавшего тревогу

Расположение	Устройство	Тип	Соединение	Адрес	Видео камера
AYRITOM	№ 1 Импорт	1	TCP:192.168.3.50:502	192.168.3.107	cam1
AYRITOM	№ 1 Импорт	1	TCP:192.168.3.50:502	192.168.3.51	cam1

Найдено 2 записей, показываю все.
Стр. 1

Сведения о тревоге

Дата и время возникновения тревоги	Устройство
2005-11-27 11:40:39.780000	№ 1 Импорт

Ошибки оборудования

Дата и время возникновения ошибки	Устройство	Тип ошибки
2005-12-19 09:22:21.090000	№ 1 Импорт	2

Наши последние разработки:

Информационно-поисковая система «Мониторинг Пассажиров»

автоматизация проведения проверок по
контрольным спискам пассажиров,
выполняющих авиаперелет посредством



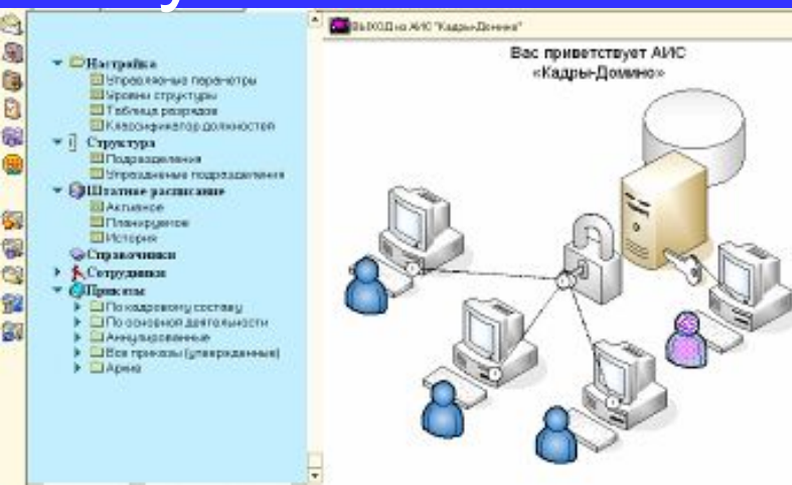
любой авиакомпания и
любого аэропорта, для
которых установлена
данная система

Наши последние разработки:

АИС «Кадры-Домино»

Предназначена для автоматизации производственных процессов кадровых служб. Область применения системы - корпоративное предприятие со сложной многоуровневой системой подчинения. Система реализована с учетом максимальной автоматизации

процесса и минимума ручного ввода при эксплуатации задачи





**Являясь системным интегратором,
Nihol предоставляет услуги как
ведение собственных разработок, так
и по комплексной поставке
высокотехнологического
компьютерного оборудования и
программного обеспечения от
ведущих мировых производителей
для компаний любых форм
собственности в зависимости от
пожеланий и потребностей Клиента**

стандартной архитектуры:

IBM System x (Серверы x86 для Windows и Linux)



xSeries 360m



BladeCenter



IBM System x3250



xSeries 206m



IBM System x3950



IBM System x3200

UNIX-серверы : Серверы IBM System p5



IBM System p5 590



IBM System p5 575



IBM System p5 520



IBM System
p5 560Q Express



IBM System p5 570

Интегрированные серверы.

Серверы среднего класса: System i5



IBM System i5 520

Сервисные услуги

Одним из приоритетных направлений деятельности Nihol является предоставление услуг по комплексному сопровождению корпоративных информационных систем, а также сервисной поддержки компьютерного оборудования нашего вендора - IBM

Мы готовы помочь Вам



Nihol

обеспечить стабильность Бизнес-
процессов

Бизнес-процесс

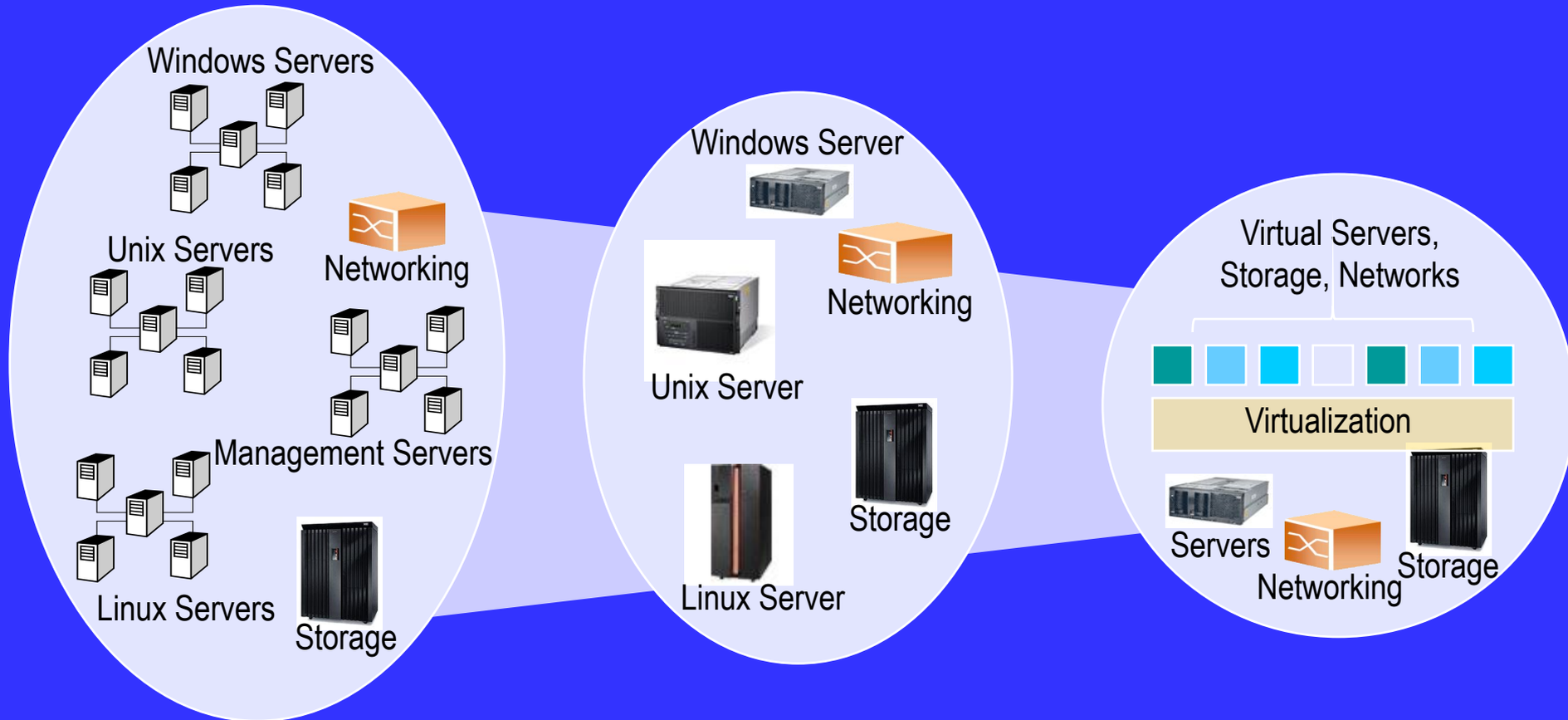
Операции

Поддержка

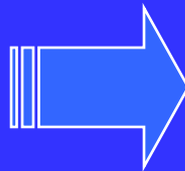
Оптимизация

Изменение

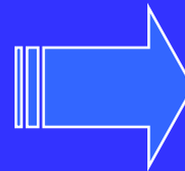
Упрощение инфраструктуры



Сложная структура



Физическая консолидация



Логичное упрощение

Преимущества упрощения инфраструктуры:



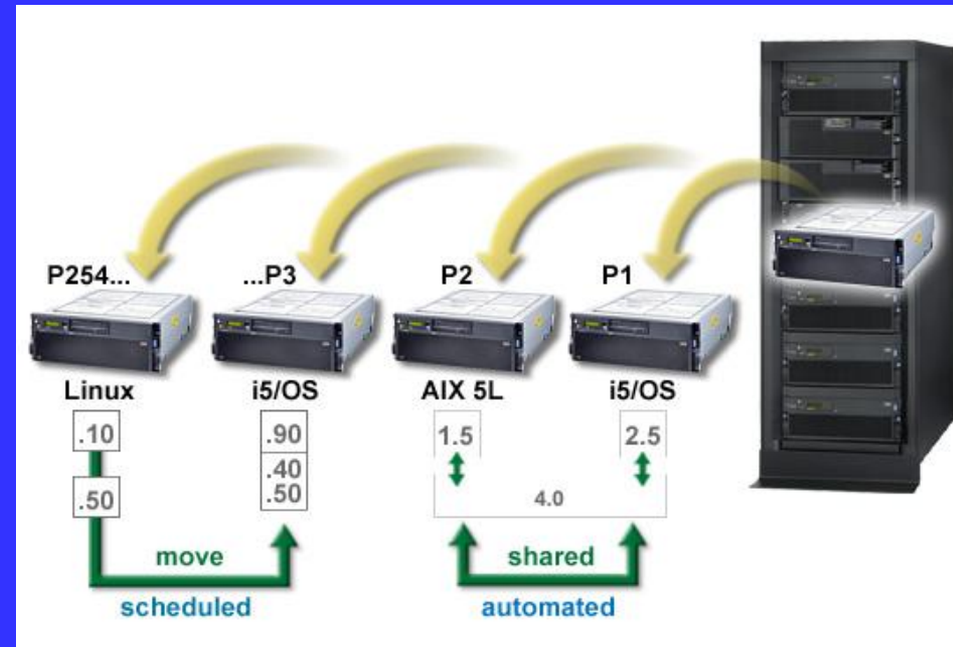
- Инфраструктуру центра обработки данных теперь проще развертывать, администрировать и осуществлять поиск и устранение неисправностей;
- Улучшенная готовность;
- Масштабируемость и резервирование;
- Балансировка нагрузки и безопасность;
- Вычисления по требованию;
- Стоимость владения для инфраструктуры значительно ниже.



Динамические логические разделы



- Features new POWER Hypervisor™ for eServer i5
 - Supports i5/OS, AIX 5L and Linux and up to 254* partitions
- Increase server utilization rates across multiple workloads
 - Automatic processor balancing with uncapped partitions
- Improve fault tolerance and lower partition management costs
 - Primary partition replaced by Hardware Management Console (HMC)
 - An IBM Virtualization Engine systems technology



Преимущества



Nihol

консолидации серверов и приложений

- Изоляция приложений;
- Упрощение управления системой;
- Уменьшение сетевых задержек;
- Увеличение загрузки ресурсов;
- Смешанные нагрузки;
- Консолидация;

Лучшие в индустрии
логические разделы:

- ❖ Micro-partitioning;
- ❖ Uncapped processors;
- ❖ Virtual resources.



«Высокоскоростные»



Nihol

Кластера (High Performance, HP)



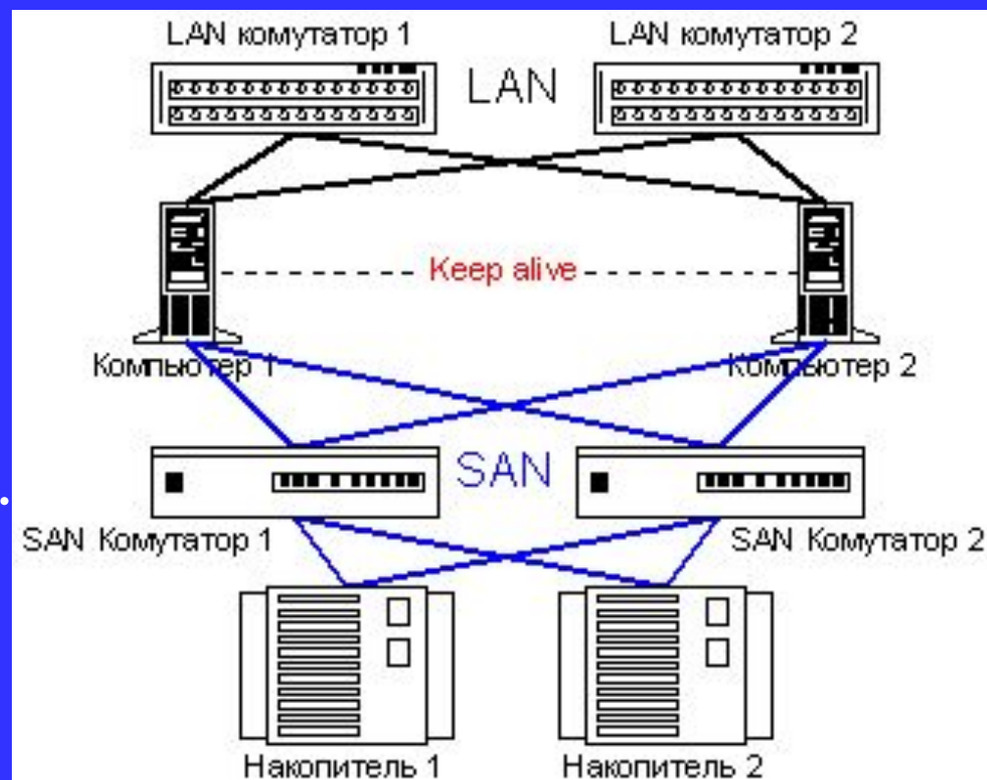
- обработка изображений: рендеринг, распознавание образов;
- научные исследования: физика, биоинформатика, биохимия, биофизика;
- промышленность (геоинформационные задачи, математическое моделирование).

Системы Высокой

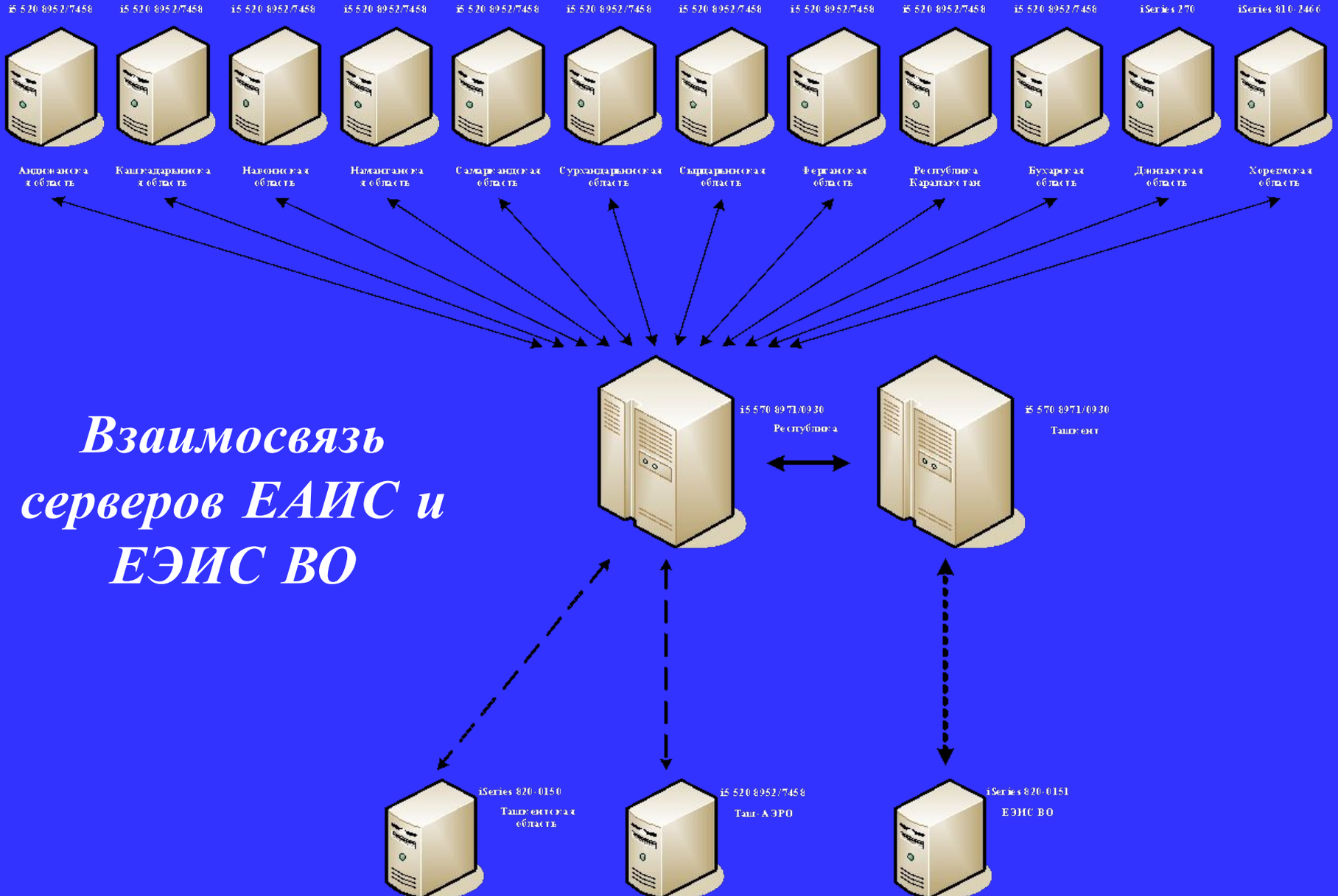


Готовности (High Availability, HA)

- биллинговые системы;
- банковские операции;
- электронная коммерция;
- управление предприятием.

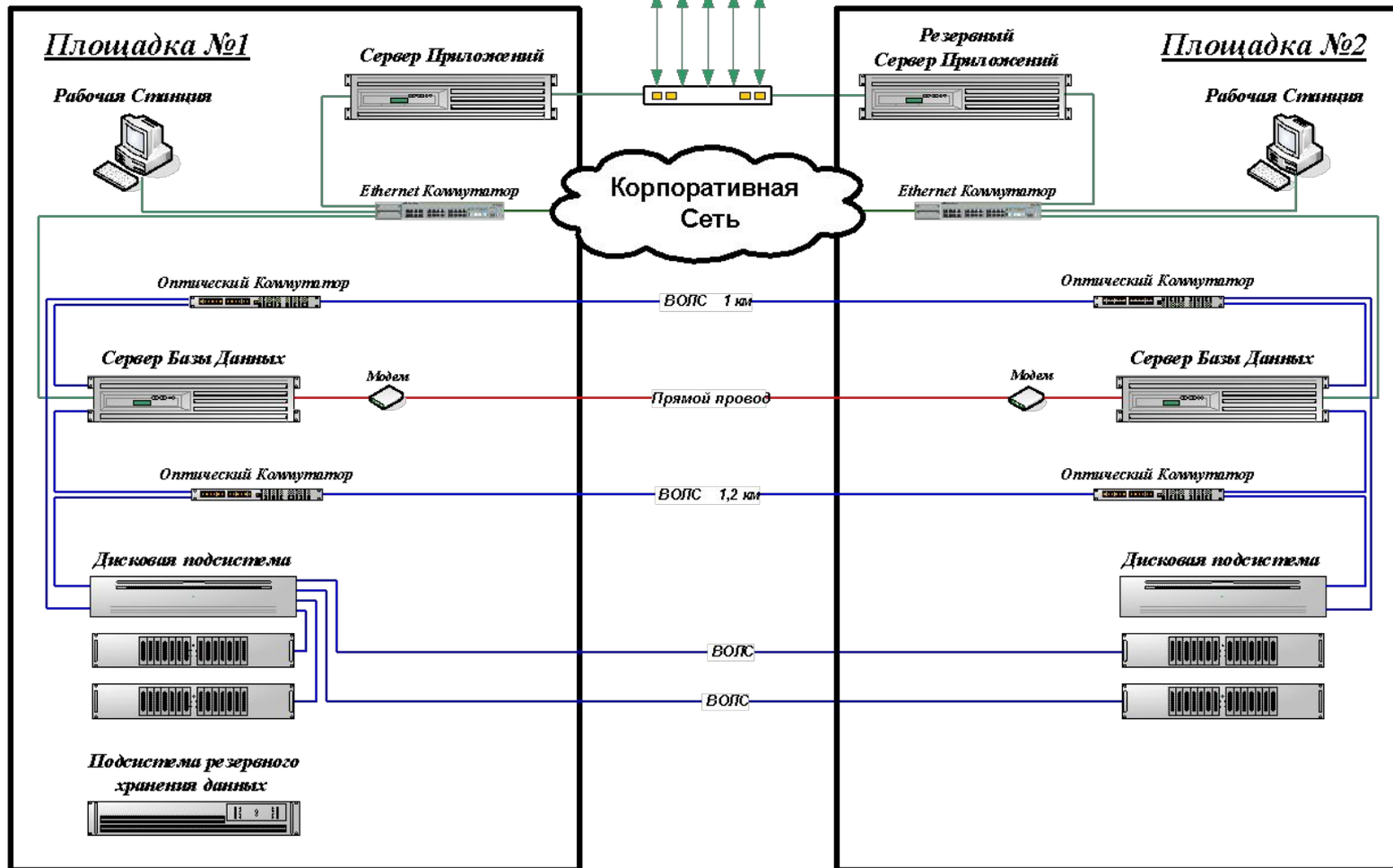


Наши решения



Взаимосвязь серверов ЕАИС и ЕЭИС ВО

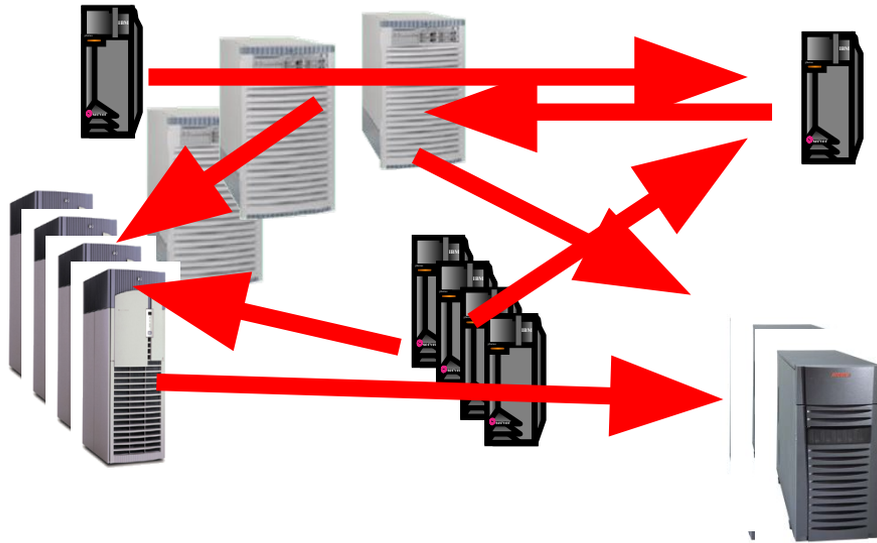
Наши решения



- IBM сервер pSeries 630
- TotalStorage DS4400 Fast 700

- IBM AIX 5L версия 5.1
- HACMP 4.5
- Oracle 9i
- Oracle RAC

Наши решения

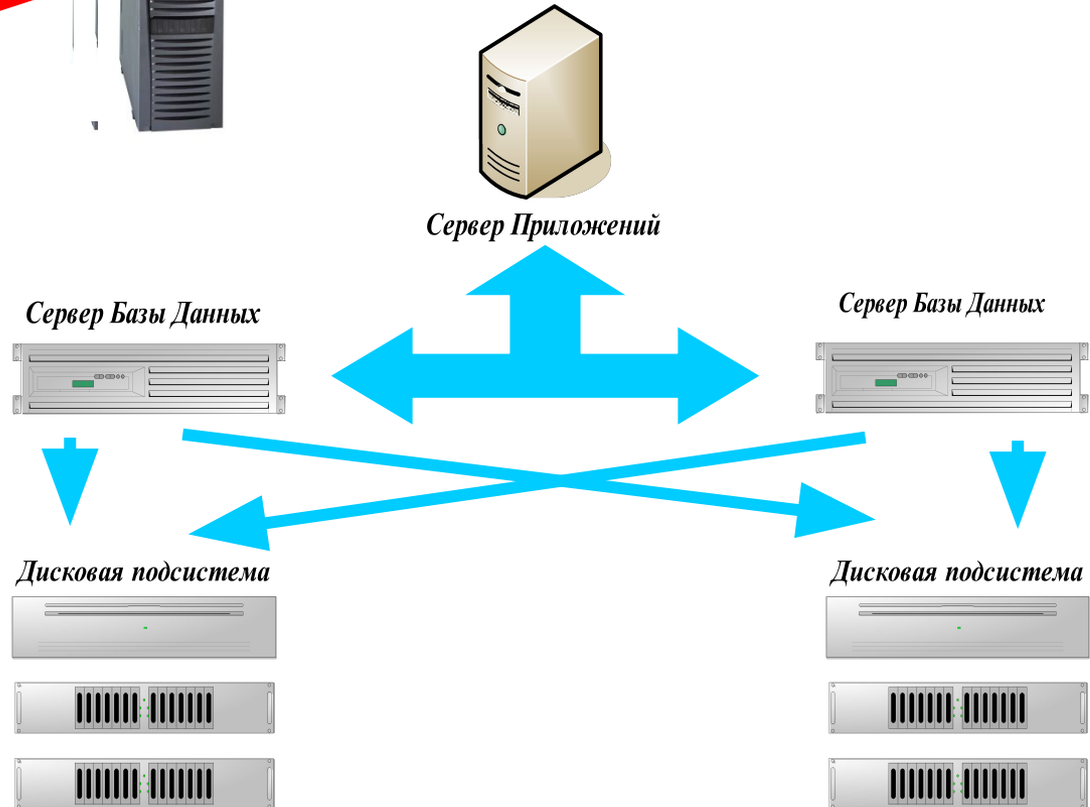


Как было раньше?

Около 70 серверов

Что стало!

1 Кластер = 3 сервера



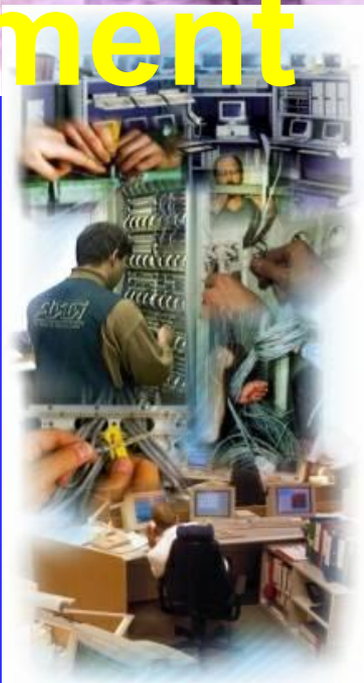


Наши решения могут помочь и Вашей компании

**Помните!!! Успех работы
предприятия в значительной
степени определяется безотказной
работой систем электронной
обработки данных. Поэтому
возникает необходимость
предупреждать возможные отказы
системы и устранять возникающие
неполадки за минимально
возможное время**



Networking
Information Technology
High-technology equipment
Outsourcing
Large system



Наш адрес: 700187, Узбекистан, Ташкент, ул. Интизор 26.
Тел.: 998+(71) 166-58-44, 166-58-45, Факс: 998+(71) 166-58-48

