

Open Enterprise Server 2 Service Pack 2

Novell[®]

План

- Современная среда
- Преимущества решения Open Enterprise Server 2 SP2
- Что нового в SP2
- Истории успешных внедрений

Современная среда

Актуальные направления



Увеличение количества внедрений виртуализации с архитектурой x86 для серверной консолидации



Приминение виртуальных устройств



Большая доступность к приложениям на Linux



Ориентирование на потребителя ИТ



Windows 7

Основные вопросы клиентов

- Как я могу....
 - Легче управлять своей сложной, смешаной средой?
 - Придерживать рост затрат на инфраструктуру?
 - Увеличить существующие инвестиции?
 - Помочь конечным пользователям быть более продуктивными?
 - Быть уверенным в том, что моя инфраструктура поддерживает приоритеты бизнеса ?



Преимущества решения Novell Open Enterprise Server

Преимущества

Экономия денег на стратегические проекты.
Достижение нового уровня инфраструктуры, на
котором совершается полный контроль
над затратами.

- Контроль затрат на растущую инфраструктуру с сильными возможностями консолидаций
- Использование существующих административных навыков и процессов
- Широкий выбор полезного аппаратного обеспечения
- Более 4,000 поддерживаемых приложений

Мощные возможности консолидации

Благодаря Open Enterprise Server, Вы можете уменьшить количество серверов с помощью:

- Консолидации серверов
- Виртуализации сложных рабочих нагрузок
- Стандартизации на SUSE Linux Enterprise

Технология динамического хранения

Улучшение управления файловой системой хранения

- Уменьшение затрат при использовании менее дорогих систем хранения для устаревших данных
- Установка настраиваемых политик для управления системами хранилищ
- Упрощение резервного копирования и связанное с ним администрирование
- Отсутствие влияния на работу конечного пользователя

Доменные службы для Windows

Функциональная совместимость

- Безклиентные рабочие станции Novell
- Упрощенное управление пользователями и группами
 - Используйте продукт Microsoft Management Console для управления пользователями eDirectory и файлами OES
- Замена Windows Servers на DSfW как на домен аутентификации
- Обслуживание смешанных сред

Рабочие нагрузки с гибкостью внедрения

	Продуктивность пользователя и ИТ	iFolder 3.8	Улучшенные свойства обновлений	Identity Manager 3.5	Кластерные сервисы Novell	iPrint
	Функциональная совместимость	Доменные сервисы для Windows	SAMBA & NetAtalk	Сетевые протоколы AFP	Сетевые протоколы CIFS	
	Файловая система хранения	POSIX	Технология динамического хранения	Архивирование & Управление версиями	Сервисы хранения Novell (NSS)	Поддержка DFS w/ Junction
	Работа в сети и управление	Novell Client	NetStorage	DNS & DHCP	Novell eDirectory (64-bit)	
		Auto YaST	Novell iManager	Novell Remote Manager		
		Виртуализация XEN				
		SUSE Linux Enterprise Server				

Доступен для внедрения на NW & SLES
 Доступен для внедрения только на SLES

Что нового в SP2?

Что нового в SP2?

Мощные возможности, которые справляются
с проблемами ИТ

iFolder 3.8

Совместная работа
с файлами через
разные протоколы

Поддержка
аудита

iFolder

Поддержка для аутентификации на домене

- Не требует инфраструктуры eDirectory
- Повышение продуктивности пользователей благодаря доступу к файлам из любой точки
- Все пользователи могут использовать iFolder, независимо от их клиента
- Совместимость с Windows 7, Mac и Linux

Совместная работа с файлами через разные протоколы

Пользователи продуктивны даже
при работе с общими файлами

- Поддержка настоящей функциональной совместимости для смешанных сетей
- Сохранение предпочтений для подключаемых дисков
- Обмен файлами становится безопасным и легким для пользователей

Поддержка аудита

Соответствие всем требованиям

- OES соответствует стандартам GRC (Government & Regulatory Compliance)
- Novell Sentinel
- Поддержка сторонних производителей

Windows 7

Всё что Вам необходимо, чтобы поддерживать обновления своих рабочих станций

- Сервисы OES полностью готовы для Windows 7
 - iFolder 3.8
 - iPrint
 - Сервисы хранилищ Novell
 - DNS/DHCP

Истории успешных внедрений

компанию aQuellé на совершенно новый уровень работы. До этого, было почти невозможно

“Novell GroupWise, работающий на Open Enterprise Server дал нам платформу для совместной работы на уровне предприятия, перемещая компанию aQuellé на совершенно новый уровень работы. До этого, было почти невозможно пользователям эффективно работать вместе и делиться информацией.”

Andrew Muller, ИТ-менеджер

Проблема	Решение	Результат
Поставка бутылированной воды в крупные розничные магазины по всей южной Африке	Введение продукта Novell® GroupWise® на Novell Open Enterprise Server, работающий на Linux	Обеспечена стандартизация на Linux, и в дополнение прилагаются хорошо поддерживаемые компанией инструменты управления сервером
Замена устаревшей ИТ-архитектуры в результате быстрого роста бизнеса	Novell Storage Services™ накладывает политики безопасности на хранилище пользователя	Предоставлена надежная платформа на уровне предприятия для электронной почты и сотрудничества
Внедрение электронной почты в масштабах предприятия и платформы для совместной работы	Развитие коллективной работы сотрудников с помощью Novell GroupWise	Обеспечен дистанционный доступ к электронной почте для эффективной помощи в общении в торговом аппарате
Стандартизация ИТ-среды для снижения затрат	Стандартизация десктопов с помощью решения Novell ZENworks®	Упрощено разрешение проблемы для пользователей с дистанционным управлением

• “Городская администрация города Ассен имеет ясную стратегию: мы используем программное обеспечение с открытым программным кодом где только это возможно. У нас была возможность обновить нашу операционную систему и решение Novell Open Enterprise Server стало идеально подходящей заменой. ...Теперь наши сервисы всегда доступны, когда пользователи нуждаются в них, и отзывы всегда положительные. Решение Novell также освобождает нас от ограничений программ с закрытым программным кодом, увеличивая наши возможности на будущее.”

• **Cor Hardebil, Системный инженер и Руководитель проектов**
 “Городская администрация города Ассен имеет ясную стратегию: мы используем программное обеспечение с открытым программным кодом где только это возможно. У нас была возможность обновить нашу операционную систему и решение Novell Open Enterprise Server стало идеально подходящей заменой. ...Теперь наши сервисы всегда доступны, когда пользователи нуждаются в них, и отзывы всегда положительные. Решение Novell также освобождает нас от ограничений программ с закрытым программным кодом, увеличивая наши возможности на будущее.”

• Cor Hardebil, Системный инженер и Руководитель проектов

Проблема	Решение	Результат
<p>Предоставление сервисов для 65 000 человек, а рабочих мест и мест для отдыха для более чем 200 000 человек</p> <p>Необходимость справляться с годовым увеличением численности населения на 1.5 %</p> <p>Потребность в обновлении ИТ-инфраструктуры ИТ на гибкую платформу с открытым программным кодом</p>	<p>Внедрение Novell® Open Enterprise Server, который работает на SUSE® Linux Enterprise Server</p> <p>Максимальное использование Novell Cluster Services™ для высокой доступности кластеров на Linux</p> <p>Достижение 100% безотказности работы электронной почты с помощью Novell GroupWise®</p>	<p>Создана более стабильная и масштабируемая инфраструктура для роста бизнеса</p> <p>Быстрое и без рисков внедрение</p> <p>Общая сумма затрат владения снижена</p> <p>Производительность системы электронной почты удвоилась</p>

Предоставление более быстрых и стабильных сервисов электронной почты, файлов и печати для сотрудников

Novell.[®]

Unpublished Work of Novell, Inc. All Rights Reserved.

This work is an unpublished work and contains confidential, proprietary, and trade secret information of Novell, Inc. Access to this work is restricted to Novell employees who have a need to know to perform tasks within the scope of their assignments. No part of this work may be practiced, performed, copied, distributed, revised, modified, translated, abridged, condensed, expanded, collected, or adapted without the prior written consent of Novell, Inc. Any use or exploitation of this work without authorization could subject the perpetrator to criminal and civil liability.

General Disclaimer

This document is not to be construed as a promise by any participating company to develop, deliver, or market a product. It is not a commitment to deliver any material, code, or functionality, and should not be relied upon in making purchasing decisions. Novell, Inc. makes no representations or warranties with respect to the contents of this document, and specifically disclaims any express or implied warranties of merchantability or fitness for any particular purpose. The development, release, and timing of features or functionality described for Novell products remains at the sole discretion of Novell. Further, Novell, Inc. reserves the right to revise this document and to make changes to its content, at any time, without obligation to notify any person or entity of such revisions or changes. All Novell marks referenced in this presentation are trademarks or registered trademarks of Novell, Inc. in the United States and other countries. All third-party trademarks are the property of their respective owners.

