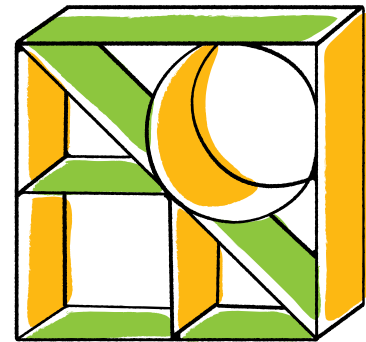


Обзор решения

Инфраструктурное решение FlexPod для VMware



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Лучшие в своем классе технологии от трех лидеров отрасли в одной унифицированной инфраструктуре
- Внедрение архитектуры происходит в два раза быстрее, апробированная конфигурация позволяет существенно снижать риски
- Виртуализованная инфраструктура позволяет в два раза сокращать капитальные и эксплуатационные расходы
- Возможность масштабирования от виртуализованной до облачной среды благодаря гибкой платформе защищает инвестиции

Трансформируйте центр обработки данных в два раза быстрее благодаря апробированному инфраструктурному решению

Отличия FlexPod™ для VMware от других архитектур для виртуализованных ЦОД:

- **Стек, обеспечивающий заданную производительность:** Упрощает и ускоряет трансформацию центра обработки данных благодаря апробированным конфигурациям, которые обеспечивают последовательное развертывание системы в строгом соответствии с инструкциями.
- **Эффективно масштабируемая архитектура:** Увеличивается или уменьшается в соответствии с текущими задачами и с учетом перспективы будущего развития от базовой виртуализации до построения ИТ как услуги благодаря единой платформе.
- **Гибкая ИТ- инфраструктура для любой облачной среды:** Поддерживает одновременную работу разных приложений, справляется с разными рабочими нагрузками, предполагает возможность оптимизации для инфраструктур виртуальных десктопов или серверов, защищенной многопользовательской среды или внутренних/внешних облачных сред.
- **Эффективность ЦОД:** Сквозная виртуализация обеспечивает лучшую консолидацию, увеличивает коэффициент использования на всех уровнях и позволяет управлять пулами ресурсов как единым ИТ-ресурсом.
- **Защита инвестиций:** Стандартизированная унифицированная платформа использует имеющуюся инфраструктуру и может масштабироваться до максимально необходимых размеров без прерывания работы или последующих изменений инфраструктуры.
- **Централизованное управление:** Снижает административные расходы и упрощает процесс управления, тесная интеграция позволяет осуществлять управление серверами, сетью и СХД с одной консоли.
- **Инфраструктура открытого управления:** Открытые интерфейсы API позволяют управлять FlexPod для VMware при помощи решений по оркестрации и ITSM.
- **Совместная поддержка:** Модель совместной поддержки для новых продуктов и продуктов предыдущих поколений позволяет упростить и ускорить устранение неполадок.



Рис. 1) Решение FlexPod для VMware.

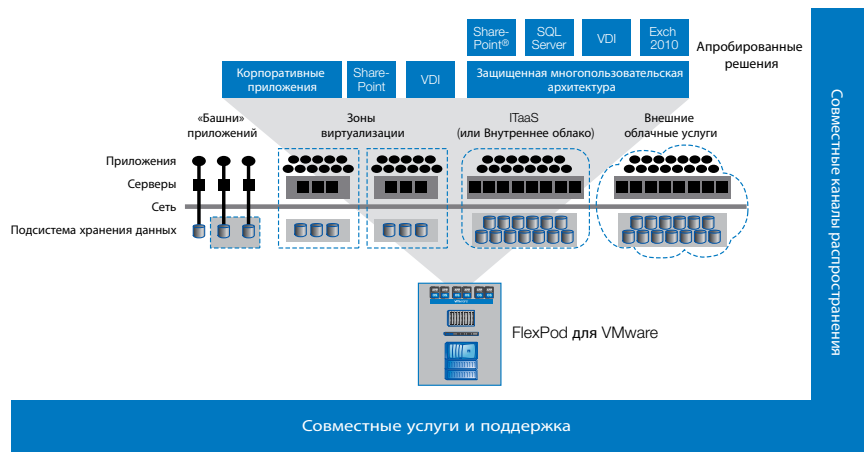


Рис. 2) Упростите свой путь к ITaaS.

Партнеры по внедрению FlexPod для VMware

ИТ-компании, партнеры Cisco, NetApp и VMware являются лидерами в сфере предоставления ИТ-услуг и решений, помогают своим заказчикам решать проблемы с помощью наших проверенных методик. Совместно с NetApp, Cisco и VMware ИТ-компании работают над развертыванием унифицированной архитектуры следующего поколения, построенной на основе лучших в своем классе решений. Эта архитектура поможет заказчикам ускорить процесс внедрения ИТ-услуг.

Совместная поддержка для быстрого решения проблем

Наши компании совместно предоставляют поддержку пользователям, поэтому ответ от компаний Cisco, NetApp и VMware

последует незамедлительно, и вы сможете быстро найти и устранить неполадки. Наша служба глобальной поддержки ежедневно и круглосуточно предоставляет пользователям необходимую профессиональную техническую поддержку.

О компании NetApp

Создаваемые NetApp инновационные решения хранения и управления данными кардинально сокращают расходы и обеспечивают ускоренное развитие бизнеса. Узнайте о том, как NetApp помогает компаниям во всем мире быстрее и эффективнее достигать поставленных целей, на веб-сайте www.netapp.ru.

Go further, faster®

КОМПОНЕНТЫ РЕШЕНИЯ

- VMware® vSphere™, vCenter™
- Cisco® Unified Computing System™ и коммутаторы семейства Cisco Nexus®
- NetApp® FAS и полный пакет управляющего ПО



www.netapp.ru

© 2011 NetApp. Все права защищены. Никакая часть настоящего документа не может быть воспроизведена каким-либо образом без явно выраженного письменного согласия компании NetApp. Информация, содержащаяся в данном документе, может быть изменена правообладателем без предварительного уведомления. NetApp, логотип NetApp, слоган «Go further, faster» и FlexPod — товарные знаки или охраняемые товарные знаки компании NetApp Inc. в США и/или других странах. VMware является зарегистрированным товарным знаком, а vSphere и vCenter — товарными знаками компании VMware. Cisco является зарегистрированным товарным знаком, а Unified Computing System — товарным знаком компании Cisco Systems. Все прочие марки или продукты являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками их соответствующих владельцев и требуют соответствующего обращения. D5-3105-0411-ruRU