

Автоматизация ЦОД

Цифровая трансформация начинается с центра обработки данных Cisco ASAP.

Задачи ИТ

Больше возможностей для размещения приложений 	Повышение адаптивности бизнеса 	Повышение безопасности
---	------------------------------------	----------------------------

Тенденции в сфере инфраструктуры

Размещение рабочих нагрузок	На участке Локальное размещение 	Удаленно Поставщик управляемых услуг 	Облако Общедоступное облако
Модель работы приложений	Bare Metal 	Виртуализированные 	Контейнеры
Операции управления	ИТ ИТ 	Бизнес Бизнес-подразделение 	DevOps ИТ, Бизнес-подразделение

Традиционные → Современные

Центр обработки данных Cisco ASAP

Центр обработки данных Cisco **ASAP** помогает ИТ-специалистам решать ключевые задачи с применением согласованных политик в рамках гибридного облака, созданного на базе ведущих отраслевых решений для сетей, безопасности, конвергентной инфраструктуры и программно-определяемых систем.



Анализ

Решение Cisco Tetration Analytics позволяет отслеживать и анализировать все потоки и события в вашей сети, предлагая вам в тысячу раз больше полезной информации, чем раньше.



Упрощение

Лучшие в своем классе интегрированные и гиперконвергентные системы компании Cisco помогут упростить и ускорить развертывание инфраструктуры, создав по-настоящему гибкое облачное решение.



Автоматизация

Ориентированная на приложения инфраструктура Cisco ACI и решение Cisco CloudCenter позволяют автоматизировать ИТ-операции, ускорив внедрение и контроль приложений за счет согласованной реализации политик в рамках гибридной ИТ-инфраструктуры.



Защита

Разнообразные комплексные функции безопасности от Cisco предназначены для защиты приложений, данных, ресурсов и пользователей от угроз, а также для автоматизации политик безопасности по всей инфраструктуре.

Пять достижений, возможных прямо сейчас

1 Оптимизация инфраструктуры Nexus UCS HyperFlex Конвергентные решения Производительность Масштабирование Безопасность	2 Упрощение операций APIC Автоматизация Выбор управления политиками	3 Стек приложений в облаке docker openstack Контейнеры Самообслуживание Средства DevOps
4 Выберите свое гибридное облако Cisco CloudCenter Тестирование приложений Расширение охвата политик Безопасный перенос нагрузок и данных	5 Аналитика в режиме реального времени Cisco Tetration Analytics Контроль всех потоков Зависимости приложений Локально и в облаке	

Центр обработки данных Cisco ASAP

Максимальная производительность 	Быстрая адаптивность 	Снижение рисков
-------------------------------------	--------------------------	---------------------

Дополнительная информация:
www.cisco.com/ru/asap.



Корпорация Cisco и/или ее дочерние компании, 2017 г. Все права защищены. Cisco и логотип Cisco являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Cisco и/или ее дочерних компаний в США и других странах. Чтобы просмотреть список товарных знаков Cisco, перейдите по ссылке: www.cisco.com/go/trademarks. Товарные знаки сторонних организаций, упомянутые в настоящем документе, являются собственностью соответствующих владельцев. Использование слова «партнер» не подразумевает наличия партнерских взаимоотношений между Cisco и любой другой компанией. (1110R)