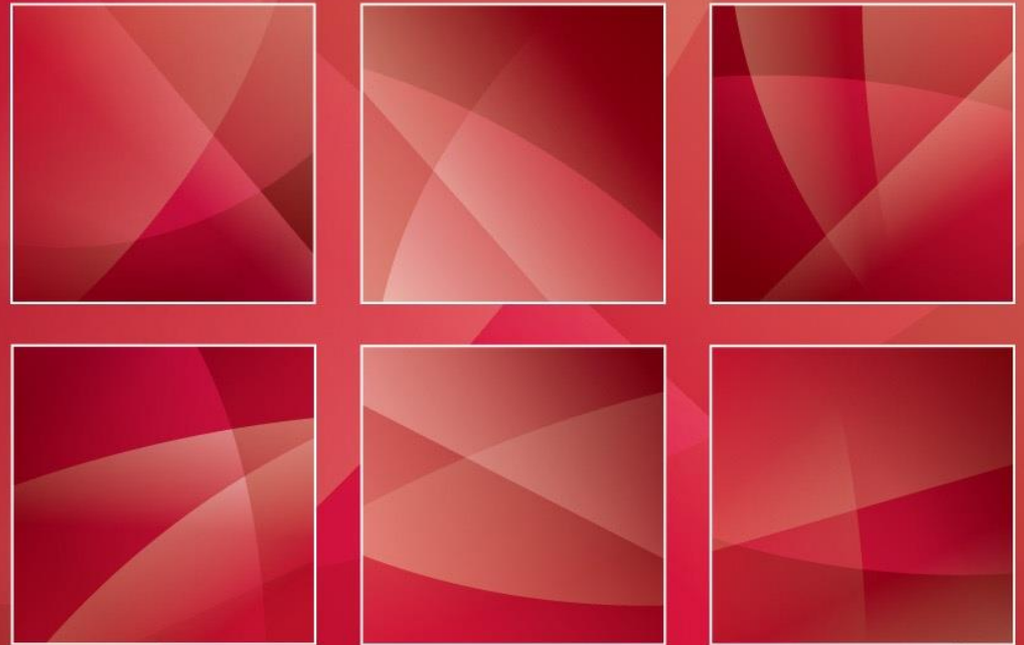




Облака и СЭД. Часть 3. Обсуждаем проблемы реализации

Александр Невинчаний
руководитель департамента базовых
решений Microsoft,
компания «Корус Консалтинг»



ОСНОВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ «КОРУС КОНСАЛТИНГ» В ОБЛАСТИ ВНЕДРЕНИЯ СЭД

- Практика по созданию, внедрению и сопровождению СЭД с **2004 года**
- **Свыше 500 успешных проектов**, подтвержденных рекомендациями клиентов.
- Партнер **ведущих мировых поставщиков** ECM-решений, таких как Microsoft, EMC, Open Text, Alfresco, SAP, Oracle, 1C и др.
- Опыт внедрения систем электронного документооборота в ведущих отраслях, в том числе, в топливно-энергетическом комплексе, телекоммуникационной отрасли, страховом бизнесе, финансовой отрасли, ритейле и дистрибуции, а также в логистике



В НАШЕМ АКТИВЕ – 500 ЗАВЕРШЕННЫХ ПРОЕКТОВ



ЭВОЛЮЦИЯ ОБЛАКА



Физический сервер



Виртуальный сервер



Инфраструктура как сервис



Платформа как сервис



Решение как сервис

КАК КЛИЕНТЫ ПРЕДСТАВЛЯЮТ СЕБЕ ОБЛАЧНЫЕ РЕШЕНИЯ?

Небезопасно

Очередная уловка маркетологов

Непонятно

Кто этим управляет?

Непрозрачно...



Ненадежно...

Это не для России

За что я буду платить?

Где мой сервер?

Где мои данные?

Малому и среднему бизнесу неизвестны возможности облака, пугают неопределенность и обилие технических деталей

ПРЕИМУЩЕСТВА ОБЛАЧНОГО РЕШЕНИЯ



- Короткие сроки внедрения (настройка системы 3-5 дней)
- Минимальный бюджет
- Постоянное развитие функциональности решения
- Отсутствие затрат на ИТ-инфраструктуру
- Отсутствие затрат на новое аппаратное обеспечение
- Отсутствие затрат на программное обеспечение

ЧАСТНОЕ ОБЛАКО

Я покупаю собственное «железо» и управляю собственным ЦОД



- Приобретение собственных серверов, сетевых устройств, ПО
- Первоначальные вложения в инфраструктуру
- Полный контроль и полная ответственность

ХОСТИНГ

Я плачу за размещение моих приложений в стороннем ЦОД



- Аренда серверов, сетевых устройств, ПО
- Капитальные затраты ниже, но всегда платим фиксированную сумму
- Меньше контроля, но и ответственности тоже меньше

ПУБЛИЧНОЕ ОБЛАКО

Я оплачиваю вычислительные ресурсы, которые обеспечивают работу моих приложений



- Оплата только потребленных ресурсов
- Общая, многопоточная структура вычислений
- Концепция массива ресурсов, абстракция от инфраструктуры

ПРИМЕР РЕАЛИЗАЦИИ ГИБРИДНОЙ МОДЕЛИ В «ЛЕНТЕЛЕФОНСТРОЙ»

Объединенные коммуникации



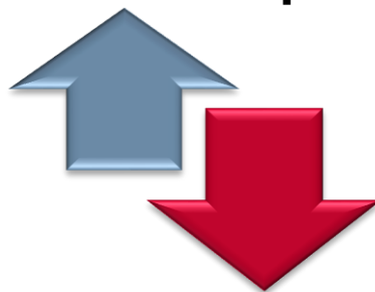
Корпоративный портал



Электронный документооборот



Облачные сервисы

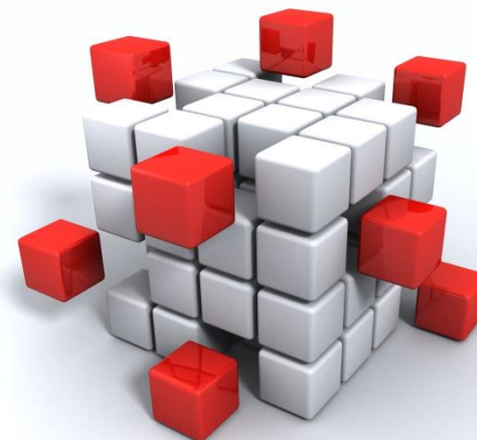


IBM Flex System
Централизация
размещения баз 1С



IBM Storwize V7000
Централизация хранения
электронных документов

- Аудит лицензий, оптимизация
- Обследование инфраструктуры.
Проектирование «как должно быть»
- Модернизация сети
- Подготовка локальной инфраструктуры
- Объединение локального и облачного AD
(роли ADFS, DirSync)
- Миграция фокусной группы в Office365
- Миграция всех пользователей в Office 365



Результат: экономия на услугах связи **19,2%** при увеличении количества и повышения качества услуг

КАК НАЧАТЬ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ОБЛАЧНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ДОКУМЕНТООБОРОТА?

ПОСМОТРЕТЬ

Ежемесячные вебинары «КОРУС Консалтинг» - демонстрация решений в области автоматизации документооборота



ПОПРОБОВАТЬ

Заказать демо-версию решения по автоматизации документооборота в компании «КОРУС Консалтинг»



НАЧАТЬ РАБОТАТЬ

Обучение возможностям Microsoft SharePoint - в течение 1 дня с «КОРУС Консалтинг»



Благодарю за внимание!

Александр Невинчанный

Директор департамента базовых решений Microsoft «КОРУС Консалтинг»

Контактный телефон: **+7 (921) 962-89-09**

E-mail: **ANevinchany@korusconsulting.ru**

Москва

115114, Россия, Москва,

Дербеневская наб., д.11

тел/факс: **+7 (495) 647-50-46**

Санкт-Петербург

199178, Россия, Санкт-Петербург,

Малый пр., В.О, д. 54, корп. 4

тел/факс: **+7 (812) 677-56-90**

www.ms.korusconsulting.ru