

Проект обследования готовности инфраструктуры к использованию облачных сервисов

Облачные сервисы – стратегически верное решение для растущего бизнеса. Получите обоснованный план миграции с помощью проекта SAM Cloud Productivity.

Выгоды проекта:

- анализ текущего развертывания и использования программного обеспечения,
- всесторонняя оценка готовности ИТ-инфраструктуры к переносу в облако;
- определение лучших сценариев миграции, исходя из бизнес-задач и планов развития;
- демонстрация преимуществ, стоимости и технологии перемещения рабочей нагрузки в облако;
- рекомендации по оптимизации лицензирования с учётом использования облака.

Повышайте продуктивность инфраструктуры с помощью облака:

Повышайте информационную безопасность	Используйте гибкий подход к управлению ресурсами и затратами
Получите доступ к новейшим технологическим решениям и возможностям	Обеспечьте масштабируемость и высокую доступность своих сервисов

Продолжительность проекта: 1-3 месяца

Стоимость: 150-250 руб. за пользователя¹

Этапы:



Результаты:

- Технический анализ инфраструктуры и оценка готовности к миграции в облако, анализ требований к отказоустойчивости и высокой доступности сервисов.
- Выбор оптимальных вариантов миграции – оценка капитальных и операционных расходов на ПО, анализ экономического эффекта, демонстрация подходов к планированию и возможностей гибкого управления затратами на ПО.
- Обоснование соответствия общим юридическим требованиям ФЗ РФ, проработка вопросов информационной безопасности.
- Анализ стратегии развития инфраструктуры в перспективе 5 лет и предложение по планированию переноса нагрузок в облако (дорожная карта).

¹ Получите точный расчёт проекта у наших специалистов: sam@iterbi.ru; узнайте, как провести проект бесплатно.

Сценарии перехода к облачным сервисам – задачи и решения

Мы поможем выбрать и внедрить облачные продукты и сервисы с учётом всех преимуществ для инфраструктуры и бизнеса.

Задача	Решение
Организация корпоративной работы с офисными приложениями	Office 365 – гарантированный доступ к электронной почте Microsoft Outlook, а также Skype for Business, сервис включает возможности настольных видеоконференций и обмена мгновенными сообщениями
Организация почтовой службы	Exchange Online – сокращение расходов на развёртывание серверной инфраструктуры и администрирование
Обеспечение коммуникации с максимальными возможностями и минимальными затратами	Skype for Business – удобство общения между сотрудниками, инструмент для организации конференц-связи с удалёнными сотрудниками и внешними пользователями, видеотрансляций, снижение затрат за счёт использования локальной сети и интернета вместо оплаты дорогостоящих услуг оператора
Хранение и восстановление данных	Хранилище Azure – надёжное облачное хранилище с высоким уровнем доступности и широким масштабированием
Базы данных	Базы данных Azure – защита и оптимизация базы данных с помощью встроенных средств аналитики, высокая эластичность и масштабируемость ресурсов и производительности
Разработка и тестирование приложений	Средства для разработчиков Azure – промежуточная среда для тестирования новых выпусков, снижает вероятность нежелательного простоя для клиентов
Виртуальная среда	Среда выполнения приложений Azure – моментальная подготовка виртуальных машин

Преимущества работы с нами:

- Реализуем комплексные проекты оптимизации ИТ-инфраструктуры: от аудита и постановки задачи до внедрения и обучения пользователей
- Имеем собственную методологию проектов оптимизации инвестиций в ПО: обследования серверной инфраструктуры, готовности к переходу в облака, кибербезопасности
- Разработчики ГОСТ Р ИСО/МЭК 19770-1-2014 (ISO/IEC 19770-1)

Наши награды:

- Финалист международного конкурса Microsoft Partner of the Year 2016
- Победитель российского конкурса партнерских ИТ-решений Microsoft в номинации Software Asset Management 2016
- Сертификат за лучшие Cloud-проекты
- Сертификат за самые качественные рекомендации по модернизации ИТ-инфраструктуры
- Сертификат за развитие Software Asset Management в SMB

Свяжитесь с нами:

Антон Витвицкий

Руководитель отдела консалтинга
vitvitskiy@iterbi.ru

Ольга Михайлова

Руководитель направления управляемых сервисов
mihaylova@iterbi.ru