

16 марта 2015

## **«КОРУС Консалтинг» перевел компанию «Мелстон» на облачную инфраструктуру**

**Системный интегратор «КОРУС Консалтинг» успешно завершил проект по внедрению облачных решений в группе компаний «Мелстон». В результате данного проекта были интегрированы сервисы Microsoft Office 365, построена отказоустойчивая инфраструктура в Microsoft Azure, а также осуществлен перевод почтовых данных компании в облако.**

**«Мелстон»** - крупнейшая в России и странах СНГ компания, занимающаяся проектированием, строительством, оснащением и обслуживанием автозаправочных станций всех типов. Компания основана в 2005 году и на сегодня ввела в эксплуатацию более 1 800 объектов всех типов (АЗС, АГЗС, АГНКС), а также обслуживает более 1 100 заправочных станций в 21 регионе России. «Мелстон» - холдинг, обладающий штатом сотрудников более 1 150 человек. Представительства компании расположены в России, а также в Казахстане, Беларуси и Сербии. Клиенты - крупные нефтяные и газовые предприятия: ОАО «Газпром нефть», ОАО «ЛУКОЙЛ», ОАО «НК «Роснефть», Neste Oil, Statoil и другие.

За последние полтора года компания активно росла, ежемесячно открывая несколько новых представительств. Для открытия каждого нового офиса необходимо было потратить минимум два-три месяца, в том числе для обеспечения его ИТ-инфраструктурой: закупка и доставка оборудования, закупка программного обеспечения, развертывание локальной сети, ее

интеграция с инфраструктурой головного офиса, настройка внутренних корпоративных сервисов (почты, системы видео- и аудио-конференцсвязи, фиксированной телефонной связи и системы файлового хранилища).

Было принято решение использовать **облачные сервисы Microsoft** для создания централизованной ИТ-инфраструктуры – [Microsoft Office 365](#) и Microsoft Azure. Для реализации проекта была выбрана ГК «КОРУС Консалтинг», лучший партнер корпорации Microsoft в России по направлению «Cloud B2B Azure», которая обладала опытом внедрения подобных сервисов в крупных российских организациях.

Реализация проекта проходила в несколько этапов: тестирование инфраструктуры, развертывание среды для [Microsoft Office 365](#), развертывание решений на базе Microsoft Azure, обучение тестовой группы пользователей работе с решением, миграция на новый сервис. Служба аутентификации была полностью перенесена в Microsoft Azure в течение трех месяцев.

«При реализации проекта нам было важно с одной стороны обеспечить непрерывность работы [корпоративных сервисов](#), таких как электронная почта, а с другой стороны обучить команду «Мелстон Инжиниринг» для того, чтобы дальнейшая поддержка облачной инфраструктуры осуществлялась их собственными силами», - подчеркивает **Александр Невинчаний, руководитель департамента базовых технологий Microsoft ГК «КОРУС Консалтинг».**

Основным результатом проекта стала легкость масштабирования ИТ-инфраструктуры: каждое новое представительство компании полностью подключается ко всем корпоративным сервисам и включается в работу в течение одной-двух недель. Благодаря выбранному подходу к организации ИТ-сервисов в новых офисах, в том числе и в отдаленных регионах, ГК «Мелстон» экономит до 10 млн. рублей в год.

«Важной предпосылкой проекта стало то, что мы старались избежать значительных инвестиций в новую инфраструктуру. В результате проекта мы получили единый инструмент управления облачной и локальной инфраструктурой и дополнительно повысили надежность и отказоустойчивость нашей облачной инфраструктуры: все коммуникационные сервисы остаются доступны для всех регионов и всех удаленных пользователей даже при отключении нашего дата-центра. Также мы получили поддержку концепции BYOD тремя сервисами: [Lync](#), электронная почта и корпоративная социальная сеть Yammer», - рассказывает **Андрей Балякин, СЮ, УК Мелстон.**