

Виртуальная сторона реального банка

Современные информационные технологии меняют характер банковского бизнеса

Компания Softline завершила полномасштабный проект по развертыванию системы объединённых коммуникаций на базе Microsoft Lync Server, а также по модернизации виртуальной инфраструктуры на базе VMware vSphere для банка «Урал ФД». По итогам проекта крупнейший банк Пермского края получил максимально надёжную и эффективную ИТ-инфраструктуру, существенно повысил функциональные возможности взаимодействия всех своих сотрудников.

Ситуация

В рамках крупномасштабной технологической модернизации руководством «Урал ФД» была поставлена задача в сжатые сроки провести обновление критичных для обслуживания потребностей бизнеса систем серверной виртуализации и терминального доступа без их остановки. Кроме того, требовалось упростить и ускорить процессы взаимодействия сотрудников за счёт внедрения системы объединённых коммуникаций для проведения коллективных мероприятий с работниками из почти 20 подразделений с использованием формата аудио- и видеоконференций.

В качестве подрядчика была выбрана компания Softline, имеющая мультивендорный портфель решений, специалисты которой обладают обширным опытом и глубокой экспертизой в различных областях ИТ.

Решение

Дмитрий Наговицын, руководитель Центра решений компаний Softline:

— Основной целью внедрения и адаптации Microsoft Lync 2013 было обеспечение между удалёнными специалистами высокой скорости коммуникации, реализуемой за счёт использования систем аудио- и видеоконференций, интеграции службы мгновенных и голосовых сообщений, электронной почты. Также интересна была возможность использования этого же функционала с мобильных устройств и планшетных ПК.

По итогам внедрения системы объединённых коммуникаций банк получил инструмент, повышающий эффективность взаимодействия сотрудников. В рамках модернизации инфраструктуры «Урал ФД» было создано новое комплексное решение для обеспечения виртуализации на основе VMware

vSphere, в том числе модуль катастрофоустойчивости VMware Site Recovery Manager. Все прикладные задачи заказчика были успешно переведены на новую программно-аппаратную платформу без остановки работы пользователей.



Павел Блинов, руководитель направления по продаже комплексных решений департамента виртуализации компании Softline:

— Сегодня преимущества использования технологий виртуализации серверов и приложений не вызывают сомнений даже у самых осторожных руководителей IT-департаментов. От надёжности и быстродействия этих систем зависит всё больше критичных сервисов заказчика. Поэтому обновления систем виртуализации, производящиеся без сбоев и простоев, учитывающие все особенности бизнеса заказчика, становятся крайне востребованными.

Результат

«Банк получил производительную, надёжную, легко масштабируемую платформу для бизнеса, позволяющую сотрудникам эффективно взаимодействовать. С использованием сервиса объединённых коммуникаций у нас появилась возможность проводить корпоративное дистанционное обучение сотрудников удалённых офисов, — пояснил директор по информационным технологиям ОАО АКБ «Урал ФД» Владимир Меледин. — Благодаря проведённому апгрейду комплекса виртуализации его производительность возросла в 3.5 раза, затраты на сопровождение за счёт консолидации снизились в 1,5 раза, а время развертывания серверов для новых приложений существенно сократилось».

softline [®] 20 лет в ИТ

Компания Softline в Перми:
614000, г. Пермь, ул. Луначарского, д. 3/2
Тел. (342) 214-42-01
Info.prm@softline.ru
www.softline.ru, www.softlinegroup.ru