



*«Группа Ренессанс страхование» переходит на качественно новый уровень ИТ-платформы для B2B и Direct Insurance сервисов.*

Запуск электронного полиса каско, ОСАГО, а также фокус на продажи через сайт renins.com, B2B сервисы, потребовали принципиально нового уровня стабильности и надежности от ИТ-систем компании.

«Наше лидерство на рынке электронных продаж обеспечено в первую очередь легкостью и эффективностью использования сайта компании, B2B системы. В корпоративном сегменте – качеством личного кабинета для клиентов. Укрепить свои позиции как на розничном, так и корпоративном рынке мы планируем за счет расширения возможностей наших сервисов, улучшения их стабильности, доступности и быстрого действия. Именно с этой целью был реализован данный инфраструктурный проект. Убежден, что его внедрение, кроме того, обеспечит первенство «Группы Ренессанс страхование» на российском рынке электронной коммерции на несколько лет вперед», – отметил вице-президент «Группы Ренессанс страхование» Роман Решетников.

Партнером компании в данном проекте выступил российский системный интегратор «Ай-Теко».

«Инновационные решения, используемые при модернизации ИТ-платформы, призваны улучшить ее эксплуатационные характеристики, показатели надежности и производительности, – рассказал управляющий директор управления ИТ-инфраструктуры «Группы Ренессанс страхование» Семен Тимохин. – Это означает, что компания получит возможность максимально эффективно использовать вычислительные мощности для создания новых и развития существующих корпоративных ИТ-сервисов, а клиенты – стабильный и высокий уровень страхового сервиса».

Среди продуктов, которые были использованы в проекте: современные дисковые

массивы HP StoreServ 3PAR 7400 с модулями 3PAR FileController, программное обеспечение для создания метро-кластера HP ServiceGuard для Unix/Linux платформ в комплексе со средствами обеспечения целостности данных HP 3PAR Recovery Manger.

При проектировании были также использованы технологии синхронной репликации данных между массивами и технологии создания мгновенных копий данных. Разработана и внедрена катастрофоустойчивая конфигурация фермы виртуализации VMware vSphere 5.1 Stretched Cluster с применением технологии бесперебойного доступа Peer Persistence к двум массивам.

Информация предоставлена компанией

Источник: [Википедия страхования](#) , 01.04.15