

Успешно произведена модернизация серверной инфраструктуры компании "Сити-Тюнинг", реализующей с 1997 года оптово-розничные продажи навесного оборудования и элементов тюнинга для автомобилей.

На новом аппаратном сервере развернута среда виртуализации на основе KVM, в которую перенесен сервер приложений, создан виртуальный сервер резервного копирования сетевых ресурсов на основе ОС Linux, подключенный к системе хранения данных.

Старый аппаратный сервер после тщательной диагностики состояния модернизирован (установлен более мощный CPU) и включен в кластер серверов виртуализации, в качестве аппаратного резерва.

Применение кластерной среды виртуализации позволит обеспечить в компании непрерывность рабочих процессов, связанных с активным использованием информационных технологий.