

Зачем нужен DataCore

1. Для реализации высочайшей производительности и непрерывности работы критических бизнес-приложений: Oracle, VDI, SAP, Exchange, SQL Server, SharePoint и т.д.
2. Для обеспечения безостановочного функционирования бизнес-задач путем исключения необходимости простоев, связанных с плановым обслуживанием и вероятности возникновения простоев, связанных с внеплановыми, аварийными ситуациями
3. Для достижения максимального экономического эффекта при использовании существующего оборудования и снижения общей стоимости владения при многократном увеличении производительности

DataCore дает пользователям свободу в реализации желания применить новейшие технологические разработки в области эффективного хранения данных, рационально используя уже имеющиеся ресурсы.

Финансовые и операционные выгоды можно получить уже с первого дня использования

Любой из полученных при использовании DataCore впечатляющих результатов подтвердит выгоду от виртуализации вашей инфраструктуры хранения с помощью SANsymphony-V. Все зависит от того, что имеет больше значение конкретно для вас.

Быстрый возврат инвестиций

Если вас больше беспокоят сроки возврата инвестиций, то вам, в частности, будут важны выгоды от внедрения DataCore, связанные с обеспечением высокой доступности и значительным ростом производительности инфраструктуры хранения.

Низкая стоимость владения

Если для вас важнее снижение общей стоимости владения в перспективе нескольких ближайших лет, то вас привлечет экономия, связанная с затратами на модернизацию и техническое сопровождение, рациональным использованием ресурсов и снижением рисков владения.

Не стоит недооценивать выгоду от снижения нематериальных затрат. Благодаря консолидации и централизации администрирования разнообразных ресурсов хранения, которые могут быть территориально распределены, пользователь получает высочайшую гибкость и простоту управления всей инфраструктурой хранения, что также существенно снижает сроки возврата инвестиций и общую стоимость владения, независимо от размеров вашей организации.

Ключевые моменты, делающие выгодным использование DataCore

- программное обеспечение работает вне зависимости от оборудования, которое «приходит и уходит», что продлевает полезный эффект инвестиций в инфраструктуру хранения данных;
- снижение капитальных затрат, в том числе и за счет исключения необходимости полной замены аппаратного обеспечения при модернизации инфраструктуры хранения данных;
- существенное – до 60% – снижение операционных затрат;
- максимальный уровень окупаемости инвестиций: повышение эффективности использования ресурсов хранения;
- многократное повышение производительности – для ускорения работы ваших рабочих приложений и бизнес-задач;
- оптимизация капитальных затрат и защита инвестиций за счет исключения привязки к производителю: покупайте то, что вам выгодно, и столько, сколько нужно в данный момент;
- обеспечения безостановочного функционирования бизнес-задач! Устраняет перерывы в работе инфраструктуры хранения данных и связанные с этим простои бизнес-процессов, которые дорого обходятся.