# **Novell Storage Manager 2.0**

Обзор

«Novell Storage Manager позволил нам начать контролировать существующие и будущие требования к хранилищам, а также усилил согласующиеся политики хранилища вовсей организации»

John Ruggeri IT Project Manager US Georgia Court of Appeals

Ваша компания хранит данные — массу данных — и каждому, кто использует их, требуется совершенно разное. Так как вы можете быть уверены, что их связанные с хранилищем запросы не станут вашей головной болью, связанной с управлением этим хранилищем? Попробуйте новое решение по хранению данных, которое специально создано для того, чтобы сохранить ваше время и ваши деньги. Novell® Storage Manager — это лидирующее в производстве кросс-платформенное автоматизированное решение для управления персональными и групповыми хранилищами.

### Автоматизированное Управление Хранилищем

Novell Storage Manager облегчает расмещение, управление и упорядочивание хранилища. Это мощное решение по управлению подлинностью автоматизирует многие общие задачи, связанные с хранилищем, включая управление квотами, переименование каталогов, миграцию, сортировку и архивирование. Вы можете использовать Novell Storage Manager для управления хранилищами на Microsoft Windows, NetWare или Novell Open Enterprise Server - платформах Linux, использующих лежащие в их основе каталоги. Вы просто устанавливаете в каталоге политики хранилища — основанные на подлинности пользователя и ролях - и позволяете Novell Storage Manager делать свою работу.

### Легкое Обеспечение Пользователей

С помощью Novell Storage Manager вы помогаете пользователям оставаться продуктивными. Они получают ресурсы, которые им необходимы, значительно сокращая неудобство — и стоимость — связанные с задачами обеспечения. Используя политики, вы можете заранее определить как много пользователь или группа получит пространства хранилища в зависимости от их ролей внутри организации. В качестве дополнительный выгоды, Storage Мапаger может предварительно заполнить домашний каталог нового пользователя файлами, которые будут ему необходимы для продуктивной работы с самого начала.

# Минимизация Рисков и Обеспечение Гарантий

Без эффективного решения по управлению хранилищем риски могут колебаться от потери данных до таких более серьезных угроз, как судебный процесс или негативные заключения об аудите. Novell Storage Manager помогает вам минимизировать эти риски с помощью автоматического управления политикой, гарантирования соответствия корпоративным и государственным соглашениям для обеспечения безопасности данных хранилища. Как

только вы установите политики хранилища для соответствия регулярным директивам, Storage Manager предоставляет их осуществление в режиме реального времени и подробный отчет для демонстрации соответствия. Он также защищает вашу организацию от судебного преследования, позволяя вам ограничить тип содержимого, которое может хранится в вашем сетевом хранилище. Вы контролируете, что пользователям позволено хранить — и где и когда они могут это хранить.

### Более Упрошенное Администрирование

В дополнение к автоматизированному управлению Novell Storage Manager предлагает новые инструменты интерфейса и инструменты для создания отчетов, которые упрощают администрирование. Вы можете использовать расширенную систему сообщений хранилища для генерирования подробных отчетов на долгий срок, структуры доступа и типов файлов, хранящихся в сети. Novell Storage Manager содержит в себе основанное на панели инструментов управление хранилищем и Storage Health Check Monitoring, действующие в пределах всего предприятия.

Передовые административные инструменты позволяют вам быстро и легко перемещаться по наиболее используемым функциям. Эти инструменты исключают необходимость в большом количестве кликов, необходимых для запуска и возврата из режима проверки.

### Обратите Внимание на Существенную Окупаемость Вложений

Если у вас большая, динамическая совокупность пользователей, Novell Storage Manager может помочь вам получить существенную окупаемость вложений (ROI). Например, рассмотрим компанию среднего размера с 10 тысячами пользователей и серверами, распределенными по множеству офисов. Каждый месяц они составляют 200 полученных от пользователей запросов об обновлении сетевых аккаунтов и переносе хранилища на новые целевые сервера. Теперь же, они автоматизировали это процесс и видят существенные сбережения. Большой государственный университет недавно использовал Novell Storage Мапаger для миграции 70 тысяч студентов из одного дата-центра в другой без какой-либо потери производительности или вынужденного простоя сети.