

# УСЛУГА ПО АРХИВИРОВАНИЮ И ВЫВОДУ ПРИЛОЖЕНИЙ ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Вывод из эксплуатации устаревших приложений и архивирование данных в централизованной и доступной для поиска среде

## ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

- Вывод неиспользуемых приложений из эксплуатации
- Сохранение данных в репозитории только для чтения
- Уменьшение затрат на поддержку, обслуживание и лицензирование
- Сокращение издержек на eDiscovery
- Удовлетворение требований регуляторов

## БИЗНЕС-ЗАДАЧА

Из-за повышения нормативных требований и требований к бизнес-отчетности компании теперь должны обеспечивать длительное хранение данных. Поэтому они продолжают использовать устаревшие приложения, которые выполняют лишь одну функцию — предоставляют доступ к данным, находящимся в этих системах. Часто бывает так, что приложение уже утратило свою актуальность и не используется для выполнения повседневных операций компании.

Поддержка этих устаревших приложений может обходиться дорого. Системы, необходимые для работы этих приложений, нуждаются в обслуживающем персонале и серверах. Это приводит к дополнительным издержкам, связанным с работой центра обработки данных, лицензированием программного обеспечения и обслуживанием. Если качество обслуживания снизится или приложение не будет обновляться, безопасность данных, хранящихся в системах, будет поставлена под угрозу. Кроме того, чтобы иметь доступ к данным, специалисты компании должны поддерживать навыки работы с приложениями.

## ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Услуга по архивированию и выводу приложений из эксплуатации позволяет отказаться от применения устаревших приложений с сохранением доступа к системным данным для формирования отчетности и соблюдения требований регуляторов. Мы используем платформу архивирования данных и ETL-средства вместе с методологией вывода из эксплуатации, гарантируя решение ваших задач бизнеса. Процедура состоит из четырех следующих этапов.

1. Сбор информации о портфеле приложений и определение приложений, которые целесообразно выводить из эксплуатации.
2. Анализ отчетности и требований регуляторов в контексте данных из приложений, подлежащих выводу из эксплуатации. По результатам анализа определяется оптимальный способ архивирования данных, гарантирующий пользователям доступ к необходимой информации.
3. Используя инструмент ETL, выбранный клиентом, эксперты Dell EMC извлекают данные из базы данных приложений, трансформируют их в XML

(универсальный формат, не зависящий от приложений), а затем загружают их в хранилище данных xDB.

4. Доступ к архивным данным предоставляется в интуитивно понятной графической среде разработки с возможностью их перетаскивания. Это позволяет удовлетворить актуальные требования к поиску.

Стандартный подход Dell EMC к выводу приложений из эксплуатации с привлечением доступного персонала и экспертов со стороны позволяет быстро и эффективно реализовать ваши проекты. Эта типовая стратегия расстановки приоритетов и планирования обеспечивает управление рисками, позволяет снизить затраты на приложение и ускорить окупаемость инвестиций.

## СВОДКА ПРЕИМУЩЕСТВ

В ситуации, когда компаниям необходимо хранить данные долгое время, чтобы выполнить требования регуляторов и требования к отчетности, услуга вывода приложений из эксплуатации обеспечит сохранность и доступность данных. Сведения будут доступны в репозитории только для чтения в течение длительного времени. Все данные надежно защищены и будут храниться до тех пор, пока не потребуются их удаление в соответствии с корпоративными правилами или отраслевыми требованиями. Подход Dell EMC к выводу приложений из эксплуатации имеет следующие особенности.

- **Простой и быстрый поиск.** Веб-интерфейс для поиска данных всех приложений, выведенных из эксплуатации.
- **Простота использования.** Настраиваемые пользовательские интерфейсы для эмуляции ключевых функций поиска и создания отчетов списанных приложений обеспечивают простоту использования.
- **Надежность передачи и хранения.** Гарантия подлинности данных и надежная цепь передачи и хранения данных на всех этапах: от извлечения до использования в будущем.
- **Поддержка на уровне содержания и данных.** Полное решение для организаций, которым необходимо управлять структурированными и неструктурированными данными.
- **Стандартизированные форматы.** Данные хранятся в стандартном для отрасли и универсальном формате.
- **Стратегическое управление.** Поддержка политик управления жизненным циклом информации (например, сроки хранения на базе дат, юридическое изъятие, контроль доступа на базе ролей и аудит доступа).
- **Сокращение издержек.** Экономия, которую обеспечивает решение для архивирования (за счет вывода устаревших приложений из эксплуатации), практически во всех случаях превышает стоимость его внедрения.

С помощью сервиса по выводу приложений из эксплуатации Dell EMC вы сможете определить приложения, которые постепенно утрачивают актуальность, и вывести их из эксплуатации, создав оперативную базу данных для часто используемых приложений. Это позволит значительно сократить затраты на обслуживание данных и удовлетворить любые актуальные требования регуляторов.

## СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ

Чтобы узнать больше, свяжитесь с местным представителем или авторизованным реселлером.



© Dell Inc. или ее дочерних компаний, 2016 г. Все права защищены. Dell, EMC и прочие товарные знаки — это товарные знаки компании Dell Inc. или ее дочерних компаний. Другие товарные знаки, упомянутые здесь, являются собственностью их владельцев. Опубликовано в России. Ноябрь 2016 г. Обзор услуги H7201.4

По сведениям Dell EMC информация, содержащаяся в данной публикации, является правильной на дату публикации. Данная информация может измениться без уведомления.