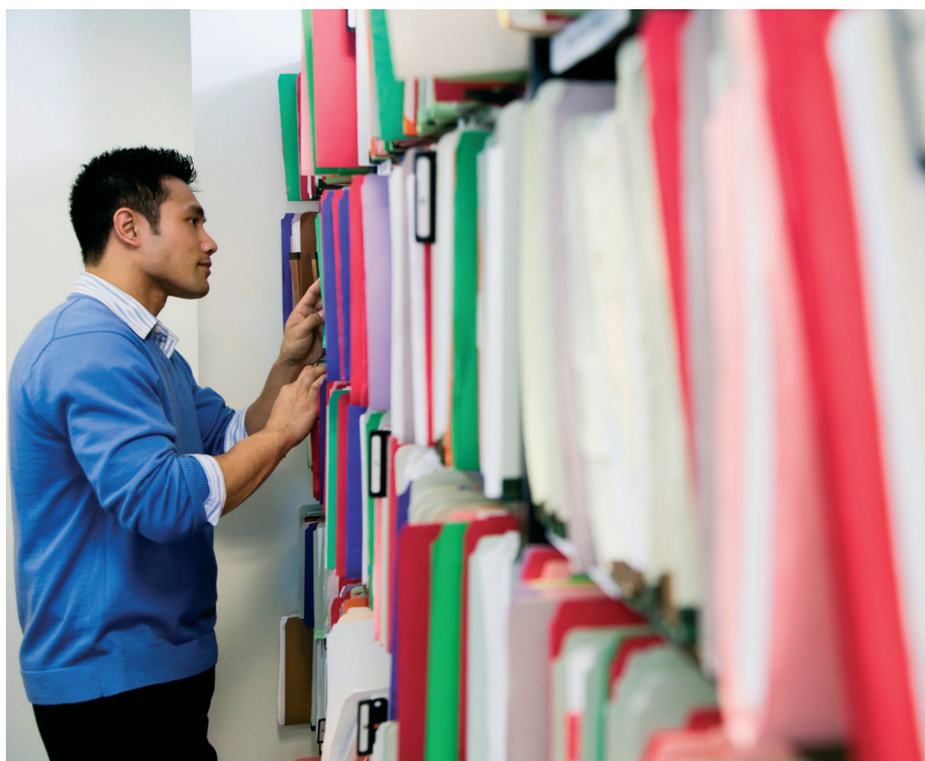


# Решение «Электронный ведомственный архив» для автоматизации работы архива организации

Настоящее описание основано на результатах обобщения опыта нашей компании полученного в ходе реализации ряда масштабных проектов по созданию электронных архивов, электронных хранилищ и электронных информационных ресурсов для государственных архивов, органов государственной власти и управления, телекоммуникационных компаний, крупных промышленных предприятий, банков, образовательных учреждений.



## **В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ АРХИВЫ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРИМЕНЯЮЩИЕ ТРАДИЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ АРХИВИРОВАНИЯ, СТАЛКИВАЮТСЯ СО СЛЕДУЮЩИМИ ПРОБЛЕМАМИ:**

- использование морально устаревших механизмов поиска информации (бумажные картотеки и описи);
- нарушение целостности, порча и потери документов;
- значительные трудозатраты на подготовку и поддержание в актуальном состоянии научно-справочного аппарата к архивному фонду организации, связанные с большим количеством ручных операций;
- необходимость изготовления большого количества бумажных копий для того, чтобы с одним документом одновременно могли работать несколько сотрудников;
- отсутствие возможности удаленного обращения к архивному фонду или научно-справочному аппарату;
- недостаточная развитость инфраструктуры архивов (использование устаревших программно-аппаратных средств);
- недостаток площадей для организации хранения архивных документов.

При внедрении решений в области автоматизации работы с архивным фондом организации акценты делаются на устранении перечисленных проблем и повышении качества информационного обслуживания. Достигается это за счет автоматизации ключевых процессов архива организации и создания высокотехнологичного электронного информационного ресурса путем перевода в электронный вид архивного фонда на бумажных носителях.

#### РЕШЕНИЕ ОБЛАДАЕТ СЛЕДУЮЩИМИ ОСОБЕННОСТЯМИ:

- автоматизация процессов архива организации, включая автоматизацию работы с научно-справочным аппаратом в соответствии с «Правилами работы архивов организаций»;
- удобство доступа к элементам НСА и единицам хранения;
- создание единого рабочего и информационного пространства для архивистов, делопроизводителей и иных сотрудников, обращающихся к архивным документам;
- возможность хранения и обработки большого объема архивных дел;
- территориально распределенный web-доступ к хранимым электронным ресурсам;
- web-интерфейс и клиент-серверная архитектура;
- гибкость настройки комплекса под потребности разных заказчиков, в том числе возможность адаптации решения под обработку новых типов единиц хранения без программирования;
- возможность интеграции в информационную среду организации;
- обеспечение необходимого уровня информационной безопасности.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА, ПОЛУЧАЕМЫЕ ПОСЛЕ ВНЕДРЕНИЯ РЕШЕНИЯ:

- переход на современные методы поиска информации, в том числе сокращение времени доступа к архивным документам;
- повышение полноты и достоверности предоставляемой по запросу информации;
- повышение сохранности документов, значительное уменьшение обращений к подлинникам документов на бумажных носителях;

#### РАБОТА С РЕШЕНИЕМ «ЭЛЕКТРОННЫЙ ВЕДОМСТВЕННЫЙ АРХИВ»



- совершенствование использования архивных фондов:
  - предоставление дистанционного доступа к документам;
  - обеспечение доступа нескольких пользователей к одной единице хранения одновременно.

#### СОЗДАНИЕ РЕШЕНИЯ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ СЛЕДУЮЩИЕ СОСТАВЛЯЮЩИЕ:

- формализация требований, в том числе детальное обследование предметной области и сбор требований;
- проектирование, в том числе проектирование технологии создания и использования электронных информационных ресурсов;
- разработка и настройка программного обеспечения, в том числе программного обеспечения наполнения и программного обеспечения виртуального читального зала;
- внедрение, в том числе обучение персонала работе с решением и передача эксплуатационной документации;
- опытная эксплуатация, в том числе поддержка опытной эксплуатации и устранение замечаний, не выходящих за границы технического задания;
- техническая поддержка.

**РЕЗУЛЬТАТАМИ ВНЕДРЕНИЯ РЕШЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫЙ КОМПЛЕКС, УДОВЛЕТВОРЯЮЩИЙ ТРЕБОВАНИЯМ ЗАКАЗЧИКА, А ТАКЖЕ ОБУЧЕННЫЙ ПЕРСОНАЛ, СПОСОБНЫЙ ЭФФЕКТИВНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ РЕШЕНИЕ.**