



ОАО «Банк Москвы»

Банк Москвы

ОАО «Банк Москвы» — один из крупнейших универсальных банков России (входит в топ-5).

Задачи

- Оперативный доступ к электронным образам документов.
- Снижение объема ручного ведения документов.
- Создание электронного архива оригиналов документов.

Решение

ECM-система Oracle WebCenter Content 11g и решение ABBYY FlexiCapture.

Результаты

- Создано единое хранилище электронных образов документов, которые хранятся в типизированном виде.
- Созданы удобные механизмы поиска документа.
- Реализовано централизованное ведение учета в «ЭХО КОД», а также, автоматизированное создание описей приема-передачи документов.

«Банк Москвы» выбрал решение ABBYY при создании автоматизированной системы электронного хранилища образов кредитно-обеспечительной документации банка («ЭХО КОД»).

«Проект «ЭХО КОД» является для Банка крупным и значимым, благодаря масштабам его охвата (головной офис, вся региональная сеть, отделения Москвы и Московской области), а также по влиянию на повышение эффективности кредитной работы. Реализовав проект в части хранения электронных образов документов кредитных досье и видя положительный эффект от его внедрения, мы планируем двигаться дальше, расширив спектр документов и направлений деятельности Банка, где может использоваться данная система (досье валютного контроля, протоколы решений уполномоченных органов и лиц Банка, документы вексельного досье)».

Светлана Толкачева,
Вице-президент — Директор Департамента
сопровождения активных операций Банка Москвы

Предпосылки проекта

На момент старта проекта процесс ведения кредитно-обеспечительной документации (КОД) осуществлялся в бумажном виде, отсутствовало единое хранилище электронных образов документов, поэтому поиск конкретного документа был затруднен. Ведение учета в оперативном архиве, а также создание описей приема-сдачи оригиналов, осуществлялось вручную. При подготовке и согласовании КОД использовались бумажные копии.

О партнере



Компания РДТЕХ была основана в 1992 году и уже более 20 лет реализует проекты, направленные на повышение эффективности и конкурентоспособности бизнеса наших заказчиков. Компанией РДТЕХ успешно выполнено свыше 500 проектов: созданы уникальные информационно-аналитические системы и типовые решения для крупных государственных и коммерческих структур на базе программных продуктов ведущих мировых производителей, лидеров рынка корпоративного программного обеспечения — ABBYY, SAS, IBM, Informatica, Oracle, Software AG, TONBELLER.

Задачи проекта

- Повышение оперативности и качества обслуживания клиентов — юридических лиц.
- Обеспечение централизованного хранения электронных образов документов.
- Снижение затрат и повышение эффективности ведения оперативного архива оригиналов договоров.
- Повышение эффективности кредитного процесса путем оптимизации документооборота с использованием Системы «ЭХО КОД» и ее интеграция с другими ключевыми ИТ-системами Банка.
- Обеспечение безопасности конфиденциальных данных.
- Преобразование в электронную форму существующих архивов бумажных документов.

Ход проекта

Система «ЭХО КОД» позволяет сканировать и просматривать документы с удаленных рабочих мест, а также производить поиск документов по атрибутам. Кроме того, система обеспечивает формирование древовидной структуры электронного досье клиента и классификацию документов по их основным типам, предоставляя пользователю информацию в наглядном и понятном виде.

Благодаря такому функционалу как идентификация и контроль версий документов, а также аудит работы пользователей с документами на основании реализованного разграничения прав доступа система автоматически контролирует весь процесс работы с документами.

Для наиболее эффективной и быстрой работы пользователя с хранилищем данное решение обеспечивает пакетную регистрацию документов, одним из обязательных этапов которой является верификация данных, что исключает возможные ошибки при размещении документов и обеспечивает их быстрый поиск.

Основа Системы — полнофункциональная платформа управления корпоративным контентом Oracle WebCenter Content 11g. Централизованное хранилище Oracle WebCenter Content позволяет работать со всеми типами неструктурированных данных и использовать универсальные базовые сервисы для осуществления основных функций управления корпоративным контентом. В качестве инструмента потокового сканирования и распознавания данных РДТЕХ использует в проекте программный продукт ABBYY FlexiCapture. Данное ПО представляет собой комплексное решение для задач по обработке бумажных документов и извлечения из них данных.

Результаты проекта

- Создано единое хранилище электронных образов документов, которые хранятся в типизированном виде.
- Созданы удобные механизмы поиска документа.
- Электронные образы документов размещены в соответствии с утвержденной структурой.
- Мгновенный доступ к документам, в соответствии с предоставленным полномочиями.
- Реализована интеграция в бизнес-процесс электронного документооборота (ссылки на документы в «ЭХО КОД»).
- Реализовано централизованное ведение учета в «ЭХО КОД», а также, автоматизированное создание описей приема-передачи документов.

ООО «АБИ»

127273, Россия, Москва, а/я 32
Тел.: +7 (495) 783 3700,
факс: +7 (495) 783 2663
Отдел корпоративных проектов:
corporate@abbyy.ru

