

Борисов Дмитрий Вячеславович
Руководитель проектов, к.т.н.



Online архив – новое решение проблем архивирования

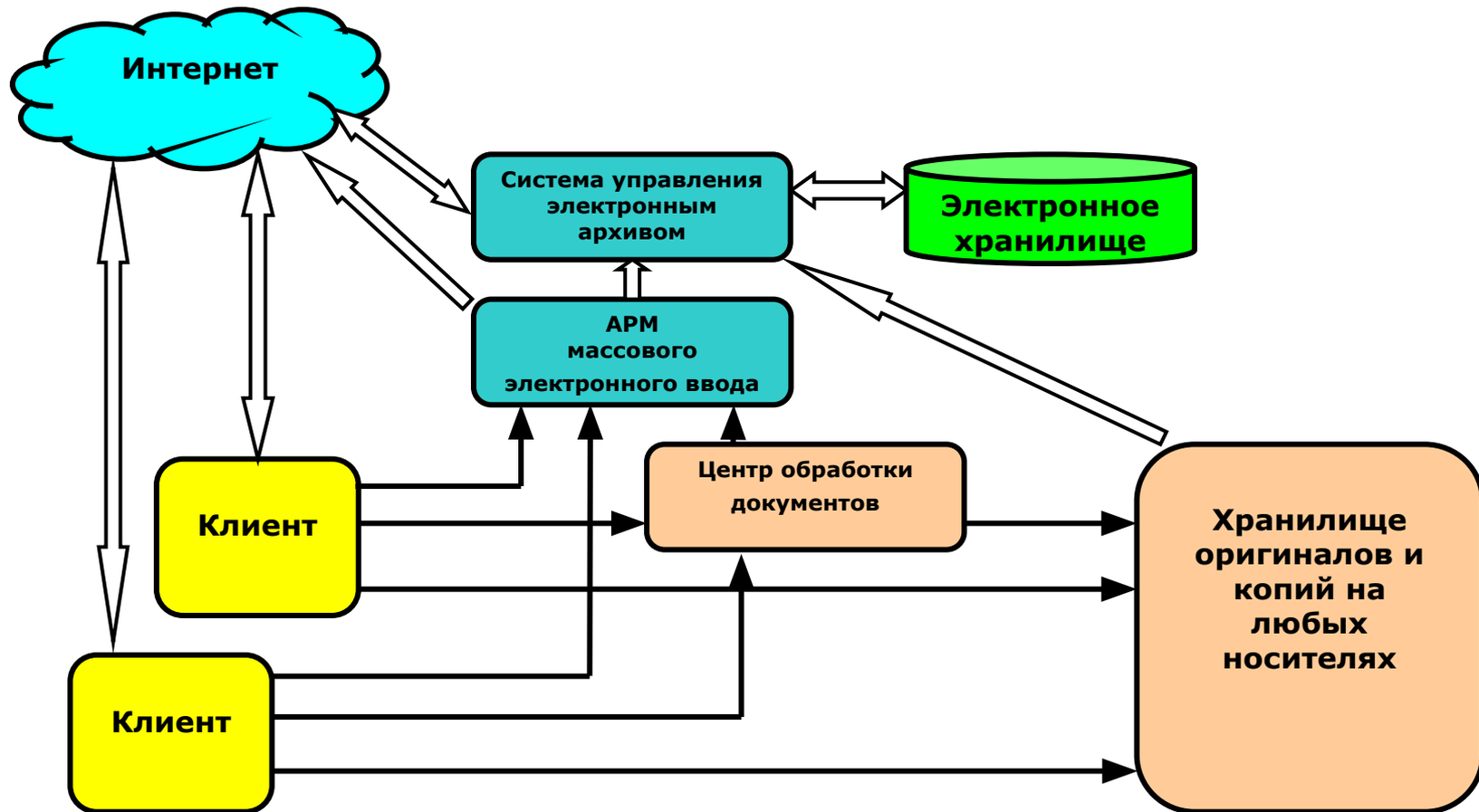
Решение предназначено для организаций и предприятий различного масштаба, принадлежности, сфер деятельности.

Предоставляется услуга удаленного электронного архива документов с Online доступом и сопутствующими услугами: перевод традиционных документов (бумажные, кино-, фото- и др.) в электронно-цифровую форму, удаленное традиционное хранение оригиналов и копий на любых носителях и их доставка.

framework workflow docflow archive Java



irp technology



Online архив:



1. Программное обеспечение доступа и управления электронным архивом



2. Дата-центр



3. Центр хранения и обработки документов

Комплексная услуга на основе трехстороннего партнерского соглашения компаний

Клиенты через **Интернет** имеют доступ к **Системе управления электронным архивом**, которая позволяет создавать рабочую информацию об электронных документах, оперировать с ней и взаимодействовать с **Электронным хранилищем** как местом хранения электронных документов. Первоначальное наполнение или ввод текущего большого массива накопленных электронных документов осуществляется с использованием **АРМа массового электронного ввода**. Перевод документов в электронно-цифровую форму (тип – электронный документ) осуществляется **Центром обработки документов**. Бумажные документы и физические носители документов (кино-, фото- и др.), находящиеся у **Клиентов** или созданные **Центром обработки документов**, могут помещаться в **Хранилище оригиналов и копий на любых носителях**. Информация о местоположении оригиналов и копий на физических носителях отражается в **Системе управления электронным архивом**.

Система управления электронным архивом:

- Online доступ по технологии «тонкого клиента»
- Аутентификация клиентов
- Администрирование ролей, прав на рубрикаторы и документы
- Классификация (рубрикация) документов (структурирование архива)
- Регистрация документов
- Работа со справочниками, словарями
- Версионность документов
- Управление электронными документами в различных форматах
- Формирование отчетности
- Поиск документов по различным критериям (рубрики, поля регистрационной карточки, контекст, морфология)
- Просмотр документов, печать
- Привязка к номенклатуре дел
- Контроль сроков хранения
- Указание местоположения оригиналов, копий
- Логирование событий в системе
- Неограниченный режим работы

ИРР FrameDoc Online Archive

Логин

Пароль

Вход

ИРР FrameDoc Online Archive

Архив Справочники Настройки Помощь Выход

Текущий пользователь: Полаков

Документы

Всего записей: 3

Наименование	Вид документа
Приказ ФНС РФ от 18.02.2005 N САЭ-3-15/50 "о порядке исчисления стажа"	Приказ
Гражданский кодекс РФ	Законодательный акт
Федеральный закон об акционерных обществах.	Законодательный акт

ИРР FrameDoc Online Archive

Поиск документов

Атрибуты Канцелярия

Контекстный поиск

Тип контекстного поиска: Объединить слова по "и"

Искать в полях:

- В тексте электронных документов
- В заголовках
- В аннотациях

Вид документа: Не важно

Количество выводимых строк:

Искать Назад

ИРР FrameDoc Online Archive

Группы пользователей

Всего записей: 6

Наименование	Описание
ОАО "Финансовая Лизинговая Компания"	
Отдел ИТ (ИТ)	Группа пользователей для сотрудников отдела Информационных Технологий
Бухгалтерия (Б)	Группа пользователей для сотрудников подразделения Бухгалтерия
Юридический отдел (ЮР)	Группа пользователей для сотрудников Юридического отдела
Отдел кадров (КД)	Группа пользователей для сотрудников Отдела кадров
Отдел снабжения (СН)	Группа пользователей для сотрудников Отдела снабжения

ИРР FrameDoc Online Archive

Пользователи

Всего записей: 6

Id	ФИО	Удален	Системный
6	Адинов С. Б. (Полноценный администратор)	Нет	Нет
7	Багов И. С. (Программист)	Нет	Нет
4	Иванова Е. А. (Главный бухгалтер)	Нет	Нет
5	Касимова М. Л. (Менеджер по персоналу)	Нет	Нет
3	Куданов М. Н. (Юрист)	Нет	Нет
1	Полаков В. Н. (Администратор)	Нет	Нет



Электронное хранилище:

- Архивное хранение информации (большой объем, надежность, безопасность, резервирование)
- Разделение на отдельные клиентские электронные хранилища
- Наполнение и извлечения информации в реальном масштабе времени
- Неограниченный режим работы

АРМ массового электронного ввода:

- Пакетный ввод (Интернет/Инtranет) информации в выбранный классификатор (рубрикатор)
- Автоматическое заполнение основных полей регистрационной карточки

Средства коммуникации:

- Бесперебойность доступа в реальном масштабе времени
- Неограниченный режим работы
- Защита информации (защита каналов, контроль пользователей в сети, фильтры от нежелательных ресурсов, защита от вирусов, шифрование)



Центр обработки документов:

- Массовый перевод документов (бумажных, кино-, фото- и др.) в электронно-цифровую форму (сканирование, распознавание, индексация)
- Обработка расшитых и не расшитых бумажных документов
- Массовый перевод документов на электронные и другие носители



Хранилище оригиналов и копий на любых носителях:

- Подготовка документов к передаче на хранение
- Хранение документов на любых носителях (бумажные, магнитные, специальные)
- Обслуживание запросов клиентов по доступу к архивным документам



Система управления электронным архивом:

- Платформа – J2EE
- Технология – «IRP Technology» (WEB сервер Apache Tomcat, сервер приложений JBoss)
- Продукт – «IRP Framedoc Electronic Archive»
- «Тонкий клиент» - WEB-браузер
- Количество клиентов – без ограничений
- Режим работы – 7x24
- Место расположения - Data центр

framework workflow docflow archive Java



Электронное хранилище:

- Серверы
- Raid массивы
- Специализированное ПО для Storage
- Объем хранения – без ограничений
- Источники бесперебойного питания
- Физическая и информационная безопасность
- Быстродействие (запись/чтение) – определяется быстродействием серверов и Raid массивов
- Режим работы – 7x24
- Место расположения - Data центр

АРМ массового электронного ввода:

- Автоматизированное рабочее место (АРМ)
- Продукт – «IRP Framedoc Electronic Archive»
- Место расположения - Data центр (Клиент – индивидуально)
- Режим работы – 7x24

framework workflow docflow archive Java



Средства коммуникации:

- VPN
- FireWall
- Антивирусный пакет
- Сертифицированная система криптозащиты
- Режим работы – 7x24

Центр обработки документов:

- Промышленные поточные сканеры
- Промышленные книжные сканеры
- Промышленные сканеры микрофильмов/микрофиш
- Место расположения – Хранилище оригиналов и копий

Хранилище оригиналов и копий на любых носителях:

- Специализированное архивное помещение
- Система безопасности
- Система пожаротушения
- Система доставки документов

- **Аренда программного приложения: система управления Online архивом предоставляется клиентам на условиях ASP-модели (Application Service Providing).**
- **В базовую стоимость услуг входит: серверная лицензия (с возможностью установки АРМа массового электронного ввода) на систему управления (**неограниченное количество пользователей – бонус клиентам, заключившим договор в 2005 году**), неограниченный объем хранения информации, тренинг по использованию, документация на систему, техническая поддержка в режиме 7x24, поддержка новых версий**
- **Минимальный срок заключения договора – 1 год**
- **Оплата производится ежемесячно (поквартально)**

framework workflow docflow archive Java

Дополнительные услуги:

(в договоре ASP) с оплатой по прайс-листу из расчета стоимости специалистов в человеко/днях

- **Кастомизация типового решения системы под конкретного клиента** (структурирование архива, настройка регистрационной карточки, отчетов, администрирование ролей и прав, и др.)
- **Оплата специалистов** (например, администраторов системы, при передаче данной роли на аутсорсинг)
- **Массовый ввод электронных документов** (при передаче данной работы на аутсорсинг) (**массовый ввод через АРМ в Data центре специалистами Клиента производится бесплатно**)

Выполнение работ Центром обработки документов, в том числе хранение оригиналов и копий на различных носителях, оплачивается по отдельному договору по прайс-листу

- Клиенту до заключения договора представляется **право в течение 1 месяца бесплатно познакомиться с системой** (типовое решение, не более 3-х пользователей, объем хранения не более 50 ГГБ)
- **Бонус** клиентам, заключившим договор в 2005 году
- Взаимодействия с клиентом осуществляется по системе «одного окна».
- Обращение клиента в «одно окно» гарантирует консультации по комплексному решению, консультации по дополнительным услугам, оформление договора по ASP-модели, оформление дополнительных услуг и договоров
- «Одно окно» функционирует в режиме 5x8

framework workflow docflow archive Java

- **Наведение порядка в бумажном архиве и получение бизнес-модели совместного архивирования электронных и бумажных документов**
- **Использование удаленного, надежного и безопасного Online архива по технологии «тонкого клиента»**
- **Дополнительные услуги по обработке, сортировке, доставке и хранению бумажных документов**

framework workflow docflow archive Java



irp technology

Высвобождение временных, людских, финансовых и офисных ресурсов за счет:

- **Высвобождение сотрудников архива для других нужд организации**
- **Расширение офисных площадей за счет вывода бумажного архива за пределы офиса**
- **Снижение затрат: экономия на непроизводительных затратах содержания и ведения архива, закупке и эксплуатации мощных серверов и сканеров для электронного каталога и архива.**
- **Передача на аутсорсинг процессов текущего и массового ввода документов архива, сканирования и индексирования.**
- **Ускорение поиска и принятия решения по документам архива.**

Компания «IRP Technology».

Немецкая компания. Год образования – 2004. Специализация – разработка и продвижение на мировом и российском рынках новейших информационных технологий и продуктов:

- интеграционные платформы (в том числе собственная – «IRP ProcessFrame»)
- мониторинг бизнес-активности («IRP ProcessIntelligence»)
- электронный документооборот, электронный архив («IRP FrameDoc»)
- консультации

framework workflow docflow archive Java



Решения **IRP** Technology:

- ✓ Система управления качеством
- ✓ Ситуационный центр
- ✓ Корпоративное казначейство
- ✓ Единый реестр клиентов и справочной информации
- ✓ Финансовый мониторинг клиентов банка
- ✓ Управление организационно-распорядительной документацией
- ✓ Документарное обеспечение управления
- ✓ Корпоративный документооборот
- ✓ Управление контактами с клиентами
- ✓ Электронный архив
- ✓ ONLINE архив
- ✓ Электронный каталог
- ✓ Управление базами знаний

Создание международного концерна



irp technology

закономерный этап
реализации немецкой компанией
Rechner Und Peripherie Vertriebs GmbH
стратегии перспективного развития в сфере
новейших информационных технологий



irp technology

Стратегическим партнером **IRP Technology**
в сфере информационных технологий является ВО
«Автопромимпорт»

Два года совместной работы на российском рынке – более 15
успешных проектов.

Заказчики:

Внешторгбанк, Газпромбанк, Инг Банк Евразия (ING), компания
«E-stock», ММВБ, ОАО «Мотовилихинские заводы», Объединенная
Финансовая Группа (UFG), ФГУП концерн «Росэнергоатом» и др.

framework workflow docflow archive Java



**Россия, 119017, Москва,
ул. Пятницкая, д. 50/2**

**Тел. (095) 922 74 46
Факс (095) 951 73 77**

E-mail: info@irptec.ru

www.irptec.ru

framework workflow docflow archive java

