



**КОРОТКОВ  
ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ**

директор департамента по работе с научными и правовыми организациями «ЭЛАР»

## СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННОГО АРХИВА: НОВОЕ СЛОВО В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ МИРОВОЙ ЮСТИЦИИ

Федеральной целевой программой «Развитие судебной системы России на 2013–2020 годы» предусмотрено:

- создание условий для внедрения электронного судопроизводства, получения копий документов и ознакомления с материалами дел в электронном виде;
- обеспечение долговременного хранения в неизменном виде и гарантированной сохранности электронных копий судебных документов;
- создание участков сканирования судебных документов;
- применение систем видео- и аудиопотоколирования судебных заседаний;
- проведение работ по переводу судебных архивов в электронный вид.

То, как создание системы электронного архива решает все эти задачи, можно показать на примере судов мировой юстиции Тюменской области.

Первый проект по созданию электронного хранилища судебных документов (ЭХСД) был реализован корпорацией «ЭЛАР» в 2005 г. в Федеральном арбитражном суде Московского округа. На основе полученного опыта «ЭЛАР» совместно с Судебным департаментом при Верховном Суде РФ было принято решение о создании электронного хранилища для судов общей юрисдикции и были образованы ЭХСД Ульяновского, Тюменского, Вологодского и Воронежского областных судов, Санкт-Петербургского городского суда.

Алгоритм работы ЭХСД очень прост: судебный акт сканируется, и файл, содержащий фотографические образы всех страниц, размещается в определенной директории. Далее все операции выполняются в автоматическом режиме: формируется электронная карточка судебного акта, заполняются поисковые поля, распознается текст. После этого к электронной копии документа предоставляется санкционированный доступ.

Все эти функции реализуются на основе аппаратно-программного комплекса, который состоит из программы управления информационным ресурсом, серверного оборудования и участков сканирования судебных документов. Программное обеспечение управления ЭХСД позволяет интегрировать его с системами судебного делопроизводства ГАС «Правосудие»

или «АМИРС» и системой видео-, аудиопротоколирования судебных заседаний «Фемида». С помощью специальных модулей производится распознавание текста с отсканированных документов, полнотекстовый поиск и передача данных с участков сканирования в центральное хранилище.

Программным ядром системы управления ЭХСД во всех указанных судах стала платформа «Саперион». Она хранит все данные в зашифрованном виде, что гарантирует неизменность однажды записанной информации и санкционированный доступ к данным и документам, а также не позволяет вносить в них изменения никому, даже системному администратору суда. Если же возникает необходимость изменить какую-либо информацию в электронном архиве (например, найдена ошибка в номере или дате), то формируется новая версия, при этом старое значение сохраняется. ПО «Саперион» имеет сертификат Федеральной службы по техническому и экспортному контролю России по НДВ-4 и разрешение к применению в автоматизированных системах (АС) до класса защищенности 1Г и для защиты информации в АС персональных данных до 1-го класса включительно.

Федеральной целевой программой «Развитие судебной системы России на 2013–2020 годы» запланировано распространение опыта областных и арбитражных судов на институт мировой юстиции. Первым регионом, где было создано единое информационное пространство мировых судов по согласованию с Судебным департаментом при Верховном Суде РФ, стала Тюменская область.

На 64 участках мировых судей проводится сканирование всех рассмотренных дел, передача их в центральное хранилище и предоставление зарегистрированным пользователям доступа к электронным копиям судебных актов и аудиопротоколам судебных заседаний. В ЭХСД зарегистрировано более 300 пользователей, санкционированный доступ сторон к материалам дел предоставляется в 34 информационных киосках.

Процесс формирования и использования электронных судебных дел регламентирован соответствующими документами Управления по обеспечению деятельности мировых судей в Тюменской области и включает в себя следующие этапы:

- все дела, рассмотренные мировым судьей, без расшивки в обязательном порядке сканируются на книжных сканерах «ЭЛАР ПланСкан». Каждому файлу с электронной копией дела оператором присваивается имя по утвержденному формату (код судьи, тип производства, номер дела, номер участка, том). Остальные операции по обработке файлов производятся автоматически. Специальный модуль по имени файла автоматически формирует электронную карточку дела в ЭХСД, дополняя ее информацией из системы «АМИРС», и передает все данные в центральное хранилище;
- все электронные копии документов, поступившие с участков мировых судей, проходят процедуру полнотекстового распознавания, после чего документы автоматически сохраняются в хранилище в формате *PDF* и становятся доступными для пользователей с возможностью поиска по атрибутам (полям) и полнотекстового поиска по всем документам;



- при изменении каких-либо данных по размещенному в хранилище делу старые значения не удаляются, формируется их новая версия. В комплект материалов по делу также автоматически добавляются аудиопротоколы судебных заседаний, поступающие из системы «Фемида».

Оперативный санкционированный доступ к системе электронного архива мировой юстиции получили судьи областного и районных судов Тюменской области, что открыло дополнительные возможности для повышения эффективности деятельности судов и качества осуществления правосудия. В настоящее время нет необходимости доставлять дела в районные суды для обобщения судебной практики: можно получить оперативный доступ к любому делу, рассмотренному на мировом участке, непосредственно из здания областного или районных судов.

К электронному архиву были подключены архивариусы на всех участках мировых судей. Это означает, что сейчас копию судебного акта можно изготовить по запросу одной из сторон уже через несколько минут, в отличие от ситуации, когда электронного архива не было и копию выдавали только на следующий день после поступления запроса. По состоянию на 20 мая 2014 г. в электронном архиве уже размещено более 180 тыс. дел.

Тюменская область стала пионером в области информатизации судебной системы: в ней впервые на территории РФ создано единое информационное пространство судов общей юрисдикции с предоставлением оперативного доступа и полнотекстового поиска по материалам всех рассмотренных дел.

Пройдет некоторое время, и судьи будут больше доверять информации, содержащейся в электронной копии дела, созданной сразу после его рассмотрения, чем делу, которое хранилось несколько лет в бумажном архиве, выдавалось на руки сторонам, адвокатам, следователям, пересылалось в другие суды и обратно. Информация в материалах бумажного дела не защищена от злоупотреблений — внесения исправлений, удаления листов, документов и самих дел, в то время как информация в его электронной копии остается неизменной, если электронный архив суда создается не «на коленке», а с помощью профессионального программного обеспечения. В случае внедрения в России прецедентного права судьи Тюменской области получают существенное преимущество.