



Развитие ГАС «Правосудие»: о результатах и планах

Р.И. Калина
Заместитель руководителя
ФГБУ ИАЦ Судебного департамента

Государственная автоматизированная система РФ «Правосудие» (ГАС «Правосудие») — это территориально распределенная автоматизированная информационная система, предназначенная для формирования единого информационного пространства судов общей юрисдикции и системы Судебного департамента при Верховном Суде Российской Федерации.

Некоторые цифры:

- общая численность АРМ — более **130 тыс. единиц**;
- имущественный комплекс — **около 1 млн. единиц** (более **3000** объектов автоматизации/размещения);
- **26** информационных подсистем в составе единой системы, а также 26 отдельных ИС арбитражных судов .



В целях обеспечения функционирования ГАС «Правосудие» распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 мая 2012 г. № 681-р создано федеральное государственное бюджетное учреждение «Информационно-аналитический центр поддержки ГАС «Правосудие».

Модернизация и развития информационных систем судов в рамках единого информационного пространства ГАС «Правосудие» осуществляется в соответствии с Концепцией развития информатизации судов до 2020 года (утв. Постановлением Президиума Совета судей Российской Федерации от 19 февраля 2015 г. №439).



Ключевые направления развития Концепции развития:

- развитие сервисов построения информационного общества, качественное расширение доступа граждан и организаций к информации о судебной деятельности;
- расширение применения в деятельности судов современных информационных технологий, создание условия для применения элементов электронного правосудия;
- полномасштабное внедрение в деятельность судов юридически значимого электронного документооборота, электронных архивов и сервисов;
- совершенствование средств защиты информации;
- обновление и модернизация программно-технических средств.

Технический проект по модернизации и развитию ГАС «Правосудие» с учетом интеграции с информационными ресурсами и системами арбитражных судов Российской Федерации был разработан и принят **10 ноября 2015 года**.

Одним из видимых результатов модернизации Системы, предусмотренной Техническим проектом, станет возможность взаимодействия судебной системы и общества при помощи так называемых **сервисов электронного правосудия**, а также электронное взаимодействие с правоохранительными органами и с федеральными органами исполнительной власти.

Результатом модернизации ведомственного контура Системы станет максимальная **автоматизация внутренних процессов** деятельности федеральных судов и органов Судебного департамента: делопроизводства, статистики, экспертизы, правового обеспечения, кадрового учета и обучения, планирования, закупок и учета, финансового контроля, учета финансов и начислений.

В связи с большими масштабами Системы модернизацию ГАС «Правосудие» согласно Техническому проекту планируется проводить в несколько очередей до 2020 года.



1. Согласована со ФСТЭК России и ФСБ России Концепция и Политика ИБ, Модель угроз и нарушителя

Территориальная распределенность, объем и специфика информации, хранящейся в ГАС «Правосудие», служат причинами пристального внимания к информационной безопасности Системы.

Усложнения задач и структуры Системы, внедрение тонких технологий, разветвление взаимодействий и прочие изменения, описываемые Техническим проектом модернизации и развития делают Концепцию и Политику ИБ, Модель угроз и нарушителя ГАС «Правосудие» одними из ключевых официальных документов.

2. Сформирована единая централизованная база судебных решений (Банк судебных решений)

Единая централизованная база судебных решений служит хранилищем для (необезличенных) решений федеральных судов общей юрисдикции и участков мировых судей, в первую очередь для обеспечения потребности государственных органов, ведомств и организаций в информации аналитического и статистического характера посредством официальных запросов в Верховный Суд Российской Федерации и Судебный департамент при Верховном Суде РФ. В настоящее время над хранилищем активно апробируются инструменты контекстного поиска, а также аналитической обработки и анализа данных (элементы BigData и BI-анализа).

3. Создан собственный Удостоверяющий центр ГАС «Правосудие»

Удостоверяющий центр ГАС «Правосудие» создан для оснащения федеральных судов и системы Судебного департамента ключевыми носителями для ведения электронного документооборота с применением электронной подписи, реализации возможности, предусмотренной процессуальным законодательством, в том числе в части выдачи судебных актов, извещений, вызовов в суд и иных документов в электронном виде, подписанных усиленной квалифицированной электронной подписью, внедрения юридически значимого электронного документооборота.

Начата работа по выдаче электронных цифровых подписей судьям и работникам аппаратов судов. Первоочередная потребность судебной системы в ключевых носителях оценена в **37 232 шт.** Мощность созданного Удостоверяющего центра рассчитана на выдачу до 150 тысяч ЭП. Сейчас идёт активная (несколько сотен ключей в день) выдача ключевых носителей в **85 пунктах выдачи**, расположенных во всех филиалах Учреждения.



УЦ ГАС «Правосудие» аккредитован приказом Минкомсвязи России от 26 ноября 2015 г. №464. Необходимые для деятельности УЦ ГАС «Правосудие» лицензии ФСБ России и ФСТЭК России получены в феврале 2015 года.

4. Отработка механизмов электронного межведомственного взаимодействия с перспективой интеграции в инфраструктуру электронного правительства

С 2014 года осуществляется плановая деятельность по переходу к полностью электронному юридически значимому информационному обмену с Федеральной службой судебных приставов РФ. В частности, были проведены работы по организации **информационного обмена** (в том числе юридически значимого) с ФССП сведениями об исполнительных листах на тестовых данных и реальных данных опытной зоны. Обеспечена техническая готовность по переводу данного сервиса в **инфраструктуру электронного правительства** (вопрос подключения к СМЭВ ожидает согласования от профильной комиссии при Правительстве Российской Федерации). В дальнейшем данный опыт планируется тиражировать для обеспечения межведомственного взаимодействия с другими органами исполнительной власти. В рамках новых сервисов ГАС «Правосудие» для граждан планируется интеграция с техническими **сервисами ЕСИА** и **Порталом государственных услуг**.

Отдельно прорабатываются решения по взаимодействию с организациями, не являющимися участниками судебного разбирательства, в частности сервис электронной проверки подлинности исполнительных листов для сотрудников банков.



1. Расширение электронного взаимодействия федеральных судов общей юрисдикции, федеральных арбитражных судов, Верховного Суда Российской Федерации и мировых судей на основе юридически значимого электронного документооборота в рамках единого защищенного информационного пространства.
2. Обеспечение доступа граждан и организаций к сервисам ГАС «Правосудие», в том числе создание «личного кабинета» участника судебного заседания, развитие средств интернет-трансляции судебных заседаний.
3. Развитие и модернизация прикладных информационных подсистем.
4. Обеспечение взаимодействия с внешними автоматизированными информационными системами на основе юридически значимого электронного документооборота.
5. Модернизация и развитие инфраструктурной составляющей, в том числе создание стенда Главного конструктора и оснащение зон опытной эксплуатации.

2016 год

- разработка рабочей документации;
- отработка проектных решений (первой очереди) на стендах и опытных зонах;
- внедрение некоторых инфраструктурных решений.

2017 год

- модернизация комплексов средств автоматизации по результатам опытной эксплуатации первой очереди подсистем с учетом приоритетов и объемом выделенного финансирования;
- отработка проектных решений (второй очереди) на испытательных стендах и опытных зонах.

2018-2020 годы

- комплектация программными и техническими средствами и подготовка персонала;
- модернизация комплексов средств автоматизации по результатам опытной эксплуатации (с учетом приоритетов и объемом выделенного финансирования).
- ввод в промышленную эксплуатацию.



Для функционирования **серверов** подсистем ГАС «Правосудие» рассматривается использование следующие операционные системы:

- Microsoft Windows 2012 Server 64 bit (если серверное ПО, ориентированное только на Windows);
- Альт Линукс СПТ 6.0 (для использования на серверах безопасности) или аналог, соответствующий ГОСТ Р 54593-2011, сертифицированный ФСТЭК;
- ALT Linux 7.0 Кентавр (для работы остального серверного ПО, работающего под Linux) или аналог, соответствующий ГОСТ Р 54593-2011.

Для функционирования **автоматизированных рабочих мест** пользователей рассматривается использование:

- операционные системы семейства Microsoft Windows 7/8 (32 или 64-битные версии) и офисный пакет MS Office 2013;
- Альт Линукс 7.0 Desktop (с пакетом офисных программ LibreOffice) или аналог, соответствующий ГОСТ Р 54593-2011.

Подсистема обеспечения информационной безопасности ГАС «Правосудие» изначально была построена только на отечественных сертифицированных программно-аппаратных решениях. В данном вопросе требуется придерживаться принципа сохранения ранее сделанных инвестиций и своевременного учёта требований регулирующих органов.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!