



*Лекция 4.*  
**Государственная  
автоматизированная  
система «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.

Данная система обеспечивает информационную и технологическую поддержку судопроизводства, информационную интеграцию судебной деятельности в России и предоставляет общедоступную информацию о судебном делопроизводстве гражданам и организациям.

# История создания ГАС «Правосудие»

В федеральной целевой программе «Развитие судебной системы России» на 2002 – 2006 гг, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации были поставлены задачи формирования единого информационного пространства, реализации конституционных принципов самостоятельности судебной власти и независимости судей, обеспечения единства судебной системы России, повышения эффективности деятельности судов, реализации прав граждан и юридических лиц на судебно-правовую информацию, а также создания ГАС «Правосудие» в целях компьютеризации и информационной интеграции деятельности федеральных судов общей юрисдикции и системы

# История создания ГАС «Правосудие»

В 2004 г. Судебным департаментом был проведен открытый конкурс по выбору ведущего исполнителя на создание системы. Единственным подавшим заявку и победителем конкурса вышел государственный системный интегратор в сфере информационных технологий — ФГУП НИИ «Восход».

В разработке и внедрении ГАС «Правосудие» принимали участие более 30 соисполнителей и поставщиков программно-технических средств.

В ноябре 2006 г. ГАС «Правосудие» была принята Государственной приемочной комиссией.

# **Нормативно-правовая основа ГАС «Правосудие»**

**Федеральная целевая программа "Развитие судебной системы России на 2013-2020 годы",**

**Федеральный закон № 262-ФЗ от 22.12.2008 "Об обеспечении доступа к информации о деятельности судов в Российской Федерации"**

**Концепция развития информатизации судов до 2020 года, утвержденная постановлением Президиума Совета судей Российской Федерации от 19 февраля 2015 года N 439.**

**Концепция определяет основные положения для планирования мероприятий и работ по внедрению электронного правосудия в едином информационном пространстве судов общей юрисдикции, арбитражных судов и участков мировых судей в рамках развития ГАС**

# Структура ГАС «Правосудие»

- Структура ГАС «Правосудие» соответствует иерархической структуре взаимодействия судебных объектов городского уровня с объектами уровня субъектов РФ. Для обеспечения оперативного взаимодействия между ними предусмотрены телефонные сети общего пользования и цифровые каналы связи.
- ГАС «Правосудие» состоит из 19 функциональных подсистем, обеспечивающих деятельность судов общей юрисдикции; 4 технологических подсистем и 4 обеспечивающих подсистем. Все 27 подсистем были созданы российскими разработчиками.

# Подсистемы ГАС «Правосудие»

- Административное управление
- Банк судебных решений (судебной практики)
- Ведомственная статистика Судебного департамента
- Видеоконференцсвязь
- Документооборот и обращения граждан
- Интернет-портал ГАС «Правосудие»
- Информационно-справочная
- Кадры
- Материально-технические ресурсы

# Подсистемы ГАС «Правосудие»

- Отображение информации коллективного пользования
- Право
- Связь и передача данных
- Судебная статистика
- Судебная экспертиза
- Судебное делопроизводство и статистика
- Судейское сообщество
- Управление и контроль функционирования
- Финансы

# Подсистемы ГАС «Правосудие»

- Финансовый контроль
- Международно-правовое сотрудничество
- Недвижимость
- Обеспечение безопасности информации
- Обеспечение эксплуатации и сервисного обслуживания
- Обучение
- Обучение кадров
- Общественные связи
- Организационное обеспечение

# Подсистемы ГАС «Правосудие»

С помощью технологических подсистем ГАС «Правосудие» обеспечивается централизованное управление распределенными компонентами комплексов средств автоматизации и оперативное получение данных о текущем состоянии узлов вычислительной сети объектов информатизации, а также автоматизация создания, ведения, распространения классификаторов, справочников и словарей, нормативно-справочной информации. Подсистема обеспечения безопасности поддерживает пять уровней безопасности в публичном контуре и ведомственном контуре, который содержит информацию ограниченного доступа.

# О защите информации в ГАС «Правосудие»

В настоящее время все федеральные суды общей юрисдикции и федеральные арбитражные суды объединены в единую закрытую телекоммуникационную сеть ГАС "Правосудие" (IP VPN) со специальной топологией сети передачи данных, включающую более 3 000 объектов автоматизации.

Проект модернизации ГАС "Правосудие" затрагивает системы обеспечения безопасности, которые будут модернизированы и приведены в соответствие с современными требованиями Федеральной службы безопасности и Федеральной службы технического и экспертного контроля Российской Федерации.

# Интернет-портал ГАС «Правосудие»

- - это обеспечивающая подсистема, созданная в целях предоставления свободного доступа граждан, юридических лиц, органов государственной власти к общедоступной информации о деятельности судебной системы России.



ГОСУДАРСТВЕННАЯ АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ «ПРАВОСУДИЕ»  
ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛ



Верховный Суд  
Российской  
Федерации



Федеральные суды  
общей юрисдикции



Федеральные  
арбитражные суды



Мировые судьи



Совет судей  
Российской Федерации



Высшая  
квалификационная  
коллегия судей  
Российской  
Федерации



Высшая  
экзаменационная  
комиссия по приему  
квалификационного  
экзамена на должность  
судьи



Судебный департамент  
при Верховном Суде  
Российской Федерации



Техническая поддержка Государственной автоматизированной системы  
Российской Федерации «Правосудие»