

**МДК.03.02 Информационные системы
судопроизводства**

**МДК.03.02 Информационные
системы судопроизводства**

17.09.21

**Основные направления
информатизации судопроизводства**



Информатизация общества -



Информатизация общества - процесс повышения эффективности применения информации в обществе с помощью перспективных информационных технологий

Информатизация государства -



Информатизация государства - способ повышения эффективности деятельности государства, основанный на использовании информационных систем.





Электронное правительство -



Электронное правительство - способ предоставления информации и оказания уже сформировавшегося набора государственных услуг гражданам, бизнесу, другим ветвям государственной власти и государственным чиновникам



Электронное правительство — это система автоматизации государственного управления, базируется на системе электронного документооборота.

Электронное правительство обеспечивает:

- эффективное и менее затратное администрирование;
- кардинальное изменение взаимоотношений между обществом и правительством;
- совершенствование демократии и повышение ответственности власти перед народом.



Основная цель электронного правительства



Основная цель электронного правительства - улучшение качества жизни населения и условий ведения бизнеса за счет использования ИКТ для повышения эффективности государственного и муниципального управления

Концепция информационной политики судебной
системы на **2020 - 2030** ГОДЫ
(одобрена Советом судей РФ **5** декабря **2019** г.)





**КОНЦЕПЦИЯ
ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ СУДЕБНОЙ СИСТЕМЫ
НА 2020 - 2030 ГОДЫ**

- I. Общие положения
- II. Формирование информационной политики судебной системы как фактор укрепления независимости и с
- III. Принципы информационной политики судебной системы и основные задачи по их реализации
- IV. Основные направления и механизмы реализации информационной политики судебной системы
 - Популяризация знаний о судебной системе и деятельности судов
 - Формирование эффективной и устойчивой информационно-образовательной среды судов
 - Повышение эффективности взаимодействия средств массовой информации и органов судебной систе
 - Создание единого информационного пространства судебной системы
 - Обеспечение интересов судебной системы Российской Федерации в информационной сфере
 - Защита персональных данных при предоставлении информации о деятельности судов
 - Нормативно-правовое и ведомственное регулирование взаимоотношений судов и средств массовой и
- V. Ожидаемые результаты реализации Концепции информационной политики судебной системы
- VI. Финансовое обеспечение мероприятий по реализации Концепции



Концепция информационной политики судебной системы РФ на **2020 - 2030** годы является выражением официальных взглядов судейского сообщества России на цели, задачи, принципы и основные направления работы в информационной сфере, представляющей собой совокупность информации.



Основа Концепции:

- Конституция РФ;
- ФЗ от **27.12.91** года **N 2124-1** "О средствах массовой информации";
- ФЗ от **08.07.06** года **N 149** "Об информации, информационных технологиях по защите информации";
- ФЗ от **22.12.08** года **N 262** "Об обеспечении доступа к информации о деятельности судов в РФ";



Основы Концепции:

- определение единых подходов представителей всех ветвей судебной власти, органов судейского сообщества и системы Судебного департамента при Верховном Суде РФ;
- организацию практической работы по информационному обеспечению деятельности судебной системы и системы Судебного департамента;
- осуществление целевых программ информационного обеспечения судебной системы



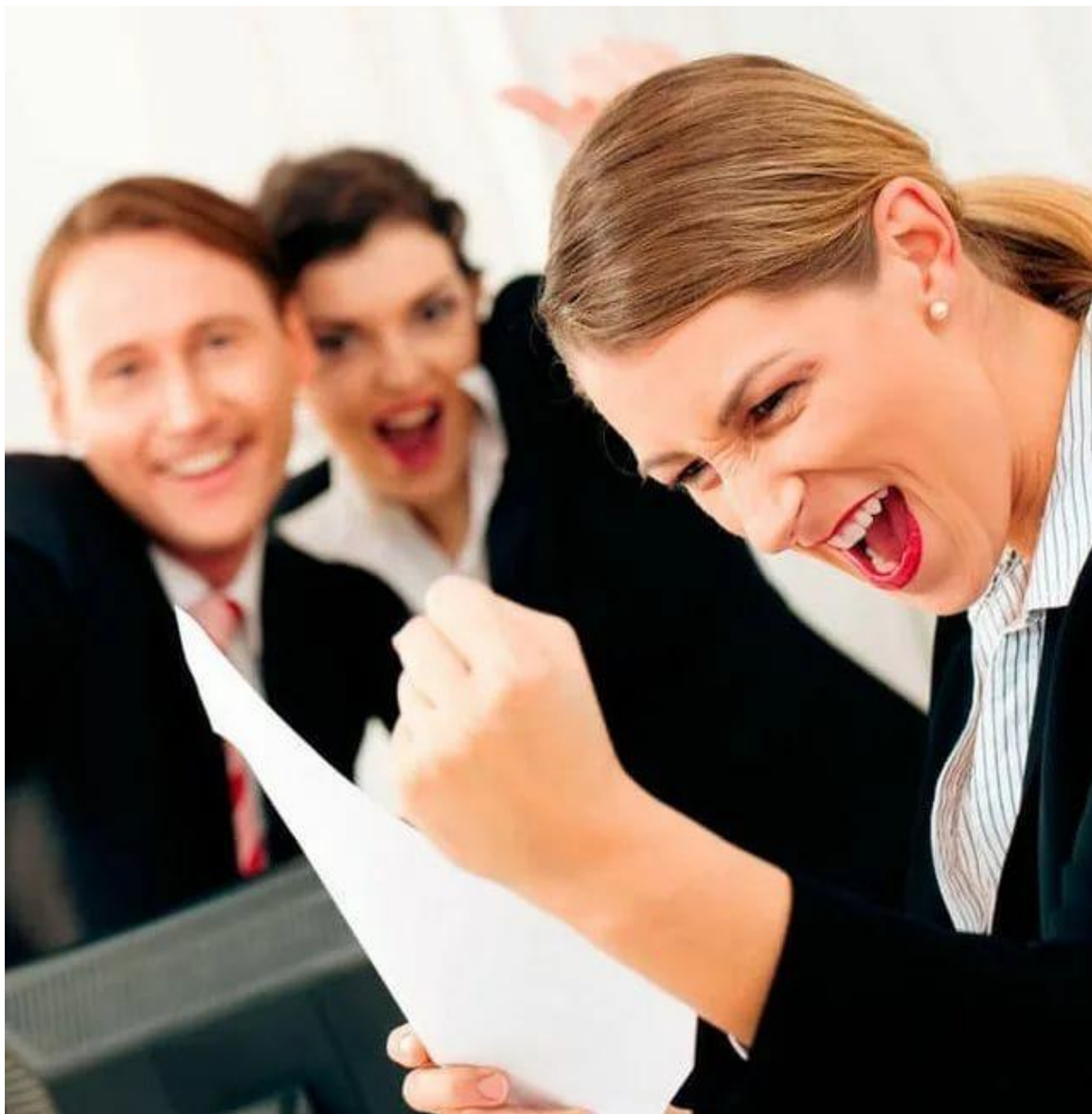
Обеспечение доступа граждан к правосудию и обеспечение его максимальной открытости и прозрачности, реализация принципа независимости и объективности при вынесении судебных решений являются **основными направлениями** дальнейшего развития **судебной системы**



**ПРАВДА ЗА НАМИ!
Мы выиграли суд!**

Право людей на информацию о деятельности публичных органов власти, к которым относятся и судебные, должно быть открытым и доступным согласно Конституция РФ, установившей для каждого человека возможность свободного поиска, получения, передачи, создания, распространения информации любым законным путем (ч. 4 ст. 29).

Уровень доверия граждан к судебной системе зависит от таких факторов, как ...



Уровень доверия граждан к судебной системе зависит от таких факторов, как предсказуемость судебных решений, прозрачность деятельности судов, простота использования судебных процессов и услуг, затраты на судебные издержки, а также восприятие справедливости судебных процессов и процедур участниками судебного процесса.



В связи с развитием коммуникаций необходимо использовать мобильные приложения, аккаунты в соцсетях; информационные каналы и площадки. Популяризация знаний о деятельности судов на современном уровне не позволяет ограничивать публикационную активность бумажными изданиями.



Одной из приоритетных задач информационной политики судебной системы выступает создание единого информационного пространства как совокупности обеспечивающих информационное взаимодействие судов всех уровней, органов судейского сообщества и системы Судебного департамента баз данных и банков данных, технологий их ведения и использования, информационных систем и информационно-телекоммуникационных сетей, функционирующих на основе единых принципов и общих правил.



Ирина Микитина

ПРЕСС-СЕКРЕТАРЬ
УПРАВЛЕНИЯ СУДЕБНОГО ДЕПАРТАМЕНТА
В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
И НЕНЕЦКОМ АВТОНОМНОМ ОКРУГЕ



Высокий уровень эффективного взаимодействия средств массовой информации и органов судебной системы может быть достигнут посредством компетентного подхода к этому вопросу, подразумевающего создание системы пресс-служб судов как самостоятельных, укомплектованных структурных подразделений с надлежащим уровнем профессиональной подготовки их сотрудников, введение института штатных пресс-секретарей.



Создание единого информационного пространства судебной системы.

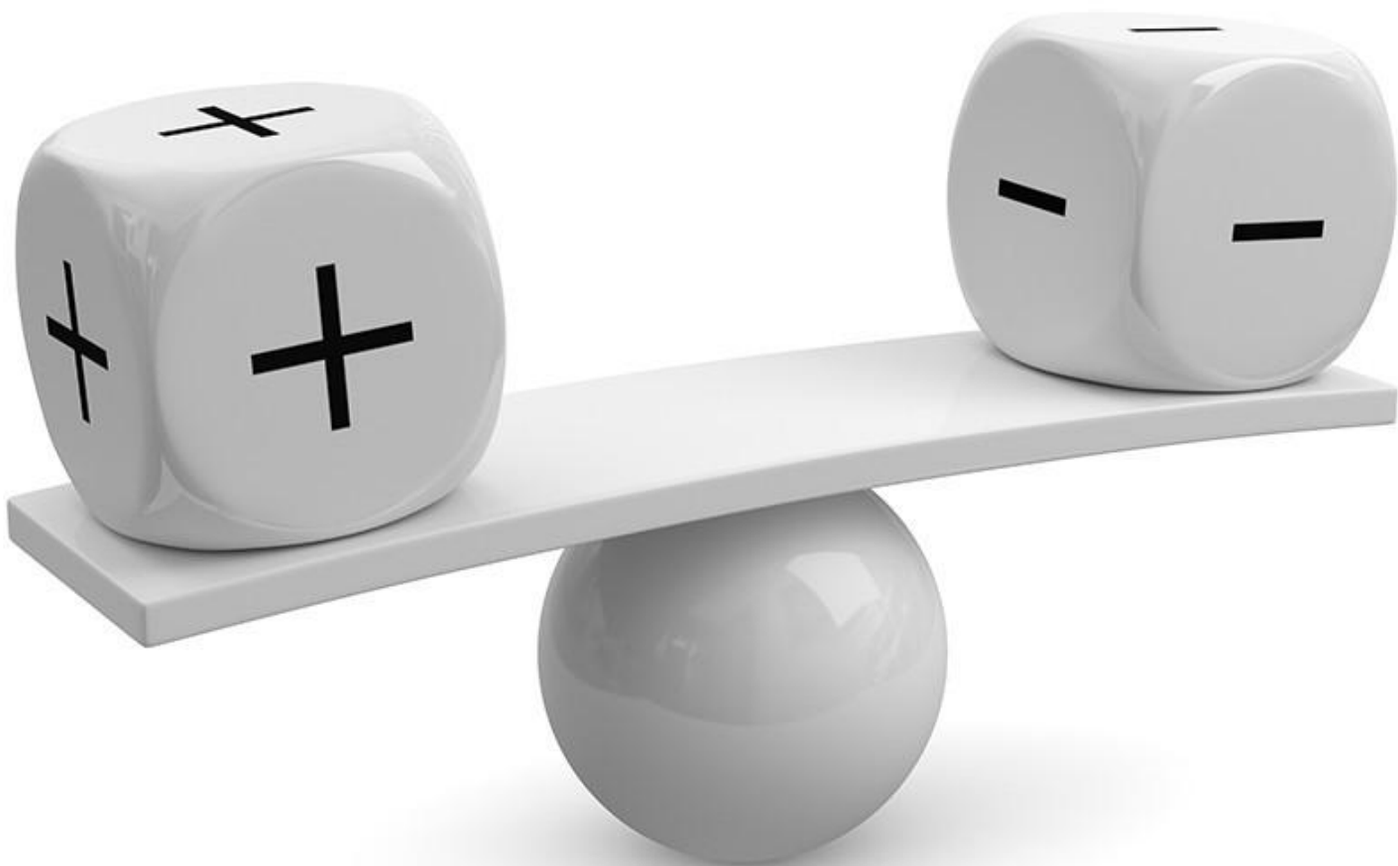
Оптимальным на сегодняшний день вариантом решения данного вопроса является ее облачное хранение на специальных серверах.

Облачное хранение аудиопrotocolов предоставит участникам процесса возможность ознакомиться с аудиопrotocolом независимо от своего места нахождения.



Необходимо выработать приемлемые с точки зрения действующего законодательства алгоритмы действий судебной системы по защите судей от тенденциозных публикаций, имеющих цель сформировать негативный образ судьи и оказать давление на суд.





В рамках информационной политики судебной системы необходимо обеспечить баланс между своевременным внедрением современных технологий обработки данных и защитой прав граждан, включая право на личную и семейную тайну.



Законодательная деятельность должна быть направлена на:

- разработку положений о нормах обеспечения деятельности пресс-служб судов;**
- разработку стандартов подачи материалов пресс-службами судов.**



Совет судей РФ одобрил Концепцию информационной политики судебной системы на **2020-2030** гг., которая направлена:

- на гармонизацию отношений судебной власти и общества;
- открытость и гласность судопроизводства;
- совершенствование способов доступа к информации о деятельности судов;
- объективное освещение деятельности судов в СМИ.



**ВЕРХОВНЫЙ СУД
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

**КОНЦЕПЦИЯ ИНФОРМАТИЗАЦИИ
ВЕРХОВНОГО СУДА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

**утверждена приказом Председателя
Верховного Суда РФ от 15.02.21 г. № 9-П**



Нормативно-правовую основу Концепции составляют:
Конституция Российской Федерации,
ФКЗ: от 5 февраля 2014 г. № 3-ФКЗ «О Верховном Суде Российской Федерации», от 31 декабря 1996 г. № 1-ФКЗ «О судебной системе Российской Федерации», Гражданский процессуальный кодекс РФ, Уголовно-процессуальный кодекс РФ, Арбитражный процессуальный кодекс РФ, Кодекс административного судопроизводства РФ, Кодекс РФ об административных правонарушениях.
ФЗ от 22 декабря 2008 г. № 262-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности судов в Российской Федерации», от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных



Концепция разработана с учетом положений указов Президента РФ от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития РФ на период до 2030 года», от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития РФ на период до 2024 года» от 9 мая 2017 г. № 203 «О Стратегии развития информационного общества в РФ на 2017-2030 годы», от 31 декабря 2015 г. № 683 «О Стратегии национальной безопасности РФ».



Во внимание приняты Паспорт национального проекта «Национальная программа «Цифровая экономика РФ», Паспорт федерального проекта «Нормативное регулирование цифровой среды» программы «Цифровая экономика РФ», Концепция информатизации судов и системы Судебного департамента до 2030 года



АИС Верховного Суда представляет собой совокупность информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, сведения о которых внесены в Государственную информационную систему учета информационных систем, создаваемых и приобретаемых за счет средств федерального бюджета и бюджетов государственных внебюджетных фондов:



Комплекс видеоконференц-связи Верховного Суда обеспечивает дистанционное участие в судебных заседаниях Верховного Суда, основанное на применении информационной технологии видеоконференц-связь



В залах судебных заседаний Верховного Суда развернута и используется Система автоматизированного протоколирования судебных заседаний, обеспечивающая

- цифровую звукозапись всех событий в зале суда;**
- регистрацию событий, происходящих в зале суда, и работу секретарей**
- возможность создания протокола судебного заседания.**



Главная страница

Документы

Обращения граждан

Новости и события

Запрос о деятельности

Кадровая работа

О Верховном Суде

- Общая информация
- Организационная структура
- Документы, регламентирующие деятельность
- Информация о печатном органе
- Информационные системы
- Информация о размещении заказов
- Противодействие коррупции
- Внепроцессуальные обращения
- Пресс-служба



Электронная справочная

- Тексты судебных актов
- Справочная информация по делам
- Справочная информация по жалобам
- Списки дел, назначенных к слушанию
- Результаты обжалования нормативно-правовых актов

Электронное правосудие по экономическим спорам



Новости

Октябрь, 29 2015

Информация о конкурсе на замещение вакантной должности главного специалиста 3 разряда Отдела внутреннего финансового аудита Верховного Суда Российской Федерации документ в формате PDF

Информация о конкурсе на замещение вакантной должности главного специалиста 3 разряда Отдела внутреннего финансового аудита Верховного Суда Российской Федерации

Октябрь, 29 2015

Результатам конкурса на замещение вакантной должности ведущего специалиста 2 разряда отдела расчетов по оплате труда Финансово-экономического управления Верховного Суда Российской Федерации

Почтовый адрес:

Поварская ул., д.15, Москва, 121260
Схема проезда

Адреса сайта:

www.vsrfl.ru, www.suprcourt.ru, ВС.РФ, ВерховныйСуд.РФ, Верховный-Суд.РФ



Время работы

понедельник - четверг 9:00-18:00
пятница 9:00-16:45



Статистика посещений с 01.07.2010

Вы сегодня 3368 посетитель

Сегодня - 4251

Всего - 12471160

Посмотров - 122619376

Личный кабинет

Авторизация

Логин

Пароль

Войти

Что это такое?

В настоящее время для посетителей официального сайта Верховного Суда в сети Интернет доступна информация более чем по 5 миллионам судебных дел и жалоб, рассмотренных Верховным Судом.



В Комплекс интерактивного отображения информации в зданиях Верховного Суда Российской Федерации входят информационные табло, размещаемые перед залами судебных заседаний, в фойе подъездов в зданиях Верховного Суда, и информационно-справочные киоски.

Основные информационные системы расположены на серверах и системах хранения данных, объединенных в отказоустойчивые кластеры, и используют технологии виртуализации как вычислительных ресурсов, так и дисковых хранилищ, что позволяет обеспечить отказоустойчивость и оперативное перераспределение ресурсов.



Целью информатизации Верховного Суда является:

- **создание, развитие и эксплуатация ИС, обеспечивающих повышение эффективности судебной защиты прав и законных интересов граждан;**
- **повышение качества осуществления правосудия.**



Действующее процессуальное законодательство предусматривает **приоритет бумажного документооборота** над электронным документооборотом.

Электронная форма осуществления и закрепления результатов процессуальной деятельности по отношению к форме бумажной **постепенно должна стать основной**.



1. Обеспечение дистанционных способов осуществления судебной деятельности, включая «правосудие онлайн»:

- дистанционное обращение в суд в электронном виде;**
- дистанционное получение информации о судебном процессе ;**
- дистанционное участие в судебных заседаниях;**
- дистанционный доступ к материалам судебных дел, получение судебных актов и их копий в электронном виде;**
- дистанционное участие в мероприятиях.**



- 2. Совершенствование электронного взаимодействия Верховного Суда с судами и органами государственной власти.**
- 3. Развитие информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры.**
- 4. Модернизация серверной инфраструктуры Верховного Суда.**
- 5. Модернизация системы хранения данных серверной инфраструктуры Верховного Суда.**



В настоящее время используются три способа подачи обращения в суд:

-подача обращения на бумажном носителе непосредственно в суд заявителем или его представителем;

-подача обращения в суд на бумажном носителе посредством почтового отправления или курьерской службы;

-подача обращения в суд в электронном виде через личный кабинет на сайте Верховного Суда и через личный кабинет информационной системы «Мой арбитр»



Участнику судебного процесса судебное извещение направляется:

- на бумажном носителе заказным письмом с уведомлением о вручении,
- телефонограммой или телеграммой, СМС-сообщением,
- по факсимильной связи либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих **фиксирование судебного извещения или вызова и его вручение адресату.**



Копии судебных актов, выполненные в форме электронных документов, могут быть предоставлены участникам судебного процесса посредством личного кабинета на официальном сайте Верховного Суда.



В современных условиях, в том числе в условиях пандемии, требуется создать дополнительные возможности дистанционного участия в судебных заседаниях.

Современный уровень развития информационных технологий позволяет решить вопрос аутентификации (например, по лицу и голосу) участника судебного процесса для дистанционного участия в судебном заседании.



- **Мероприятия II этапа будут реализованы в 2025–2027 гг.:**
- **– развитие ИС «Судебный документооборот и делопроизводство Верховного Суда РФ»;**
- **– развитие ИС автоматизации кадровой работы Верховного Суда РФ;**
- **- совершенствование информационной безопасности Верховного Суда;**
- **- развитие парка вычислительной техники, средств печати и цифровой телефонии**



- Мероприятия III этапа Мероприятия III этапа будут реализованы в 2028-2030 г:
- - модернизация АИС Верховного Суда,
- - создание информационных систем в г. СПб;
- - модернизацию серверной инфраструктуры Верховного Суда;
- - создание Ситуационного центра Верховного Суда РФ;
- - распространения информационно-образовательных материалов ("Электронное правосудие", "Гражданские права в суде", "Я-присяжный", и др.);



- **Необходимость обеспечения непрерывности деятельности Верховного Суда в современных условиях, в том числе в условиях пандемии, обусловила актуальность темы дистанционного участия Верховного Суда посредством видеоконференции и веб-конференции в конференциях, совещаниях, заседаниях и иных мероприятиях, включая международные,**



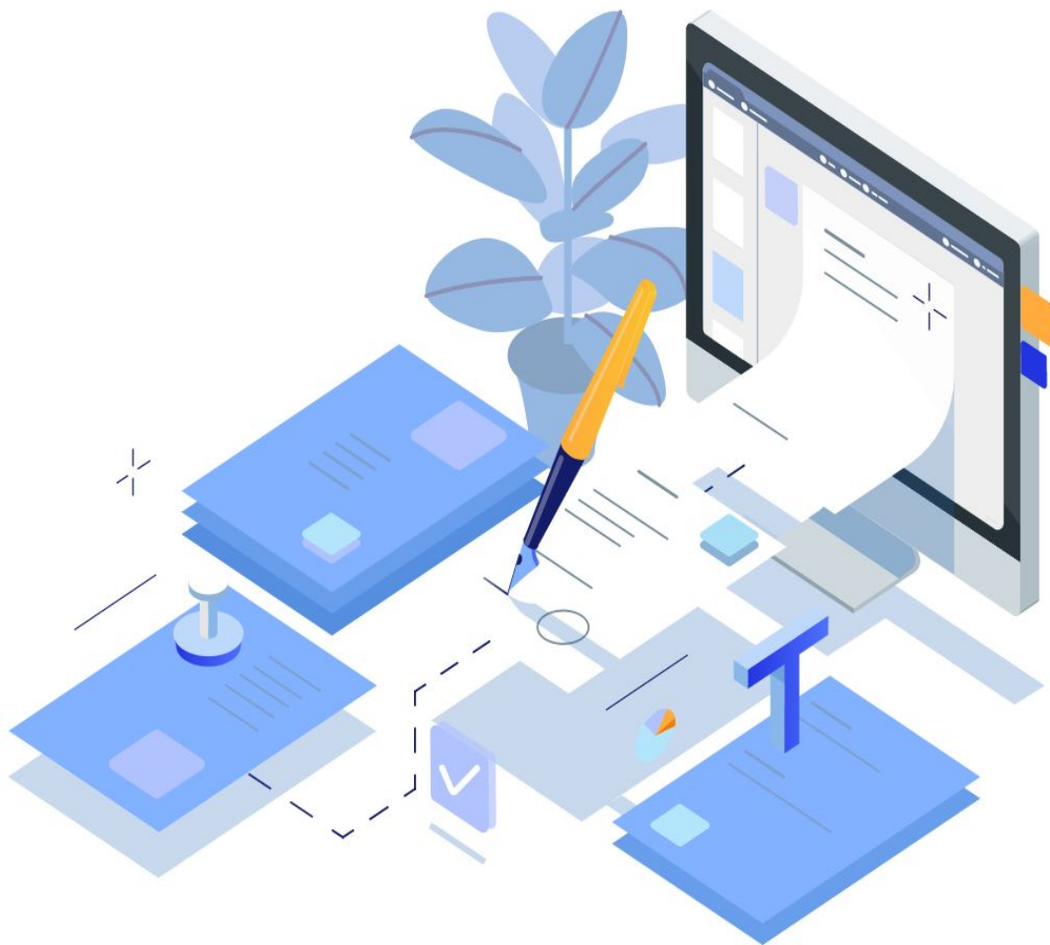
- **Совершенствование электронного взаимодействия Верховного Суда:**
- **с судами общей юрисдикции и арбитражными судами;**
- **с ИС федеральных органов гос власти;**
- **с федеральными органами государственной власти.**



- **Совершенствование электронного взаимодействия Верховного Суда:**
- - с судами общей юрисдикции и арбитражными судами;
- - с информационными системами;
- - с федеральными органами государственной власти



- **Развитие ИС:**
- - модернизация серверной инфраструктуры Верховного Суда;
- - модернизация системы хранения данных серверной инфраструктуры Верховного Суда;
- - выполнение работ по развитию ИС «Судебный документооборот и делопроизводство Верховного Суда РФ»;
- - развитие ИС автоматизации кадровой работы Верховного Суда;
- - модернизация комплекса видеоконференц-связи Верховного Суда;



- **Модернизация серверной инфраструктуры Верховного Суда РФ:**
- - повышение быстродействия и внедрение современных технологических платформ;
- - расширение использования кластерных технологий и средств;
- - своевременную замену оборудования



- **Модернизация системы хранения данных Верховного Суда РФ:**
- - увеличение объемов накопителей информации ;
- - повышение сохранности данных;
- - виртуализацию систем хранения данных.



- **Принципы Концепции**
- **1. Сохранение ранее сделанных инвестиций**
- **2. Преемственность и стабильность в развитии АИС Верховного Суда**
- **3. Обеспечение целостности АИС Верховного Суда**
- **4. Принцип гибкости и адаптивности**
- **5. Стандартизация и унификация.**
- **6. Принцип управления рисками**



- **Приоритетными являются задачи, решение которых непосредственно направлено на выполнение требований законодательства и повышение эффективности деятельности судей и работников аппарата Верховного Суда.**
- **Мероприятия I этапа будут реализованы в 2021–2024 гг.**

