Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Агафонфинистерство науки и высшего образования российской федерации Должностфедерафиное государственное автономное образовательное учреждение дата подписанвые ФЕРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» Уникальны ребоколючий: институт (филиал) московского политехнического университета

2539477a8ecf706dc9cff164bc411eb6d3c4ab06



* MERGEFORMATINET

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«МДК.03.01 Информационные технологии в деятельности суда»

(код и наименование дисциплины)

Уровень профессионального образования	Среднее профессиональное образование
Образовательная программа	Программа подготовки специалистов среднего звена
Специальность	40.02.03 Право и судебное администрирование (базовая подготовка)
Квалификация выпускника	Специалист по судебному администрированию
Форма обучения	<u>Очная</u>
Год начала обучения	<u>2022</u>

Чебоксары, 2021

Фонд оценочных средств предназначен для промежуточной аттестации оценки результатов освоения учебной дисциплины МДК.03.01 «Информационные технологии в деятельности суда» обучающимися по специальности: 40.02.03 Право и судебное администрирование.

Организация-разработчик: <u>Чебоксарский институт (филиал) федерального</u> <u>государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»</u>

Разработчики: Ефимова Наталия Анатольевна, кандидат физ.-мат. наук, доцент кафедры Информационных технологий и систем управления

ФОС одобрен на заседании кафедры Информационных технологий и систем управления (протокол № 20, от 16.10. 2021).

Пояснительная записка

Фонд оценочных средств по дисциплине МДК.03.01 «Информационные технологии в деятельности суда» подготовлены в соответствии с требованиями ФГОС СПО по направлению подготовки 40.02.03 Право и судебное администрирование, утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 12.05.2014 г. № 513, а также с требованиями приказа Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

В соответствии с требованиями ФГОС фонды оценочных средств призваны способствовать оценке качества. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Фонды оценочных средств призваны оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции по результатам освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Фонды оценочных средств разработаны для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 40.02.03 «Право и судебное администрирование» (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация)

требованиями ΦΓΟC В соответствии cЧебоксарским институтом (филиалом) Московского политехнического университета аттестации на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей программы подготовки специалистов среднего звена (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) разработаны фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

В соответствии с Приказом Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления деятельности образовательным образовательной ПО программам профессионального образования» освоение образовательной программы среднего профессионального образования, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся. Формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся определяются образовательной организацией самостоятельно.

1.ПАСПОРТ КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Назначение: Фонд оценочных средств предназначен для промежуточной аттестации результатов освоения учебной дисциплины МДК.03.01 «Информационные технологии в деятельности суда» обучающимися по специальности: 40.02.03 Право и судебное администрирование.

Уровень подготовки: базовый

Форма контроля: экзамен по модулю

Умения, знания и компетенции, подлежащие проверке:

№	Наименование	Метод контроля
Компе	 Генции	
ПК 1.3.	Обеспечивать работу оргтехники и компьютерной техники, компьютерных сетей и программного обеспечения судов, сайтов судов в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть Интернет).	Ответ на вопросы экзамена по модулю
ПК 1.5.	Осуществлять ведение судебной статистики на бумажных носителях и в электронном виде.	Ответ на вопросы экзамена по модулю
умения		
У 1.	осуществлять поиск специализированной информации в сети Интернет	Ответ на вопросы экзамена по модулю
У 2.	составлять и оформлять номенклатуру дел в суде	Ответ на вопросы экзамена по модулю
У 3.	формировать дела на стадии принятия и назначения к судебному рассмотрению и после их рассмотрения	Ответ на вопросы экзамена по модулю
У 4.	использовать информационные технологии при документировании и организации работы с документами	Ответ на вопросы экзамена по модулю
знания		
3 1.	основные понятия автоматизированной обработки информации	Ответ на вопросы экзамена по модулю
3 2.	общий состав и структуру персональных электронно-вычислительных машин и вычислительных систем	Ответ на вопросы экзамена по модулю
33.	электронный документооборот и основы электронного предоставления информации	Ответ на вопросы экзамена по модулю
3 4.	способы работы в сети Интернет	Ответ на вопросы экзамена по модулю

2. КОМПЛЕКТ МАТЕРИАЛОВ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

В состав комплекта входят задания для экзаменуемых (обучающихся) и пакет экзаменатора. Задания включают в себя экзаменационные вопросы, ориентированные на проверку освоения компетенций.

Оценка сформированности компетенции: ПК 1.3.

- 1. Что гласит конституция по проблеме информатизации суда
- 2. От каких факторов зависит уровень доверия граждан к суду
- 3. Какой программный документ направлен на повышение доступности судов в сети интернет.
 - 4. На что направлено электронное правосудие
 - 5. Какая цель внедрения ИКТ в работу судов
 - 6. В чем преимущества использования электронного правосудия гражданами
 - 7. В чем преимущества использования электронного правосудия судами
 - 8. Когда началась информатизация судебной деятельности
 - 9. Охарактеризуйте первую ФЦП по информатизации судов
 - 10. В чем роль электронной демократии совета Европы в судах
 - 11. Какую цель использования электронного правосудия ставит Совет Европы
 - 12. Охарактеризуйте электронное правосудие в узком смысле
 - 13. Охарактеризуйте электронное правосудие в широком смысле
 - 14. Какие виды электронного документооборота есть в суде
 - 15. Для чего необходимо введение системы управления электронным делом
 - 16. Для чего необходимо использование видеоконференцсвязи в суде
 - 17. В чем отличие электронного правосудия и информатизации судов
- 18. Охарактеризуйте конституционные основы информационно-коммуникационных технологий в суде.
 - 19. Охарактеризуйте доктрину национальной безопасности Российской Федерации
 - 20. Какие данные должны размещаться на официальном сайте судебных органов
 - 21. Как ознакомиться с решениями судов в электронном виде
 - 22. Какие судебные акты размещаются, какие не размещаются в интернете
 - 23. Какие тексты судебных актов нельзя размещать в интернете
 - 24. Какие преимущества внедрения СЭД в судах
 - 25. Что необходимо для подачи заявления об обеспечении иска в электронном виде

_			
Вопрос	Ответ		
1. Что гласит	Конституция РФ установила для каждого человека возможность		
конституция по проблеме	свободного поиска, получения, передачи, создания, распространения		
информатизации суда	информации любым законным путем, в том числе о процедуре		
	судебного заседания, которая может быть размещена в том числе на		
	официальном сайте суда в сети Интернет.		
2. От каких факторов	Уровень доверия граждан к суду зависит от таких факторов как		
зависит уровень доверия	предсказуемость судебных решений, прозрачность судебного		
граждан к суду	процесса, простота, эффективность судебной системы,		
	беспристрастность судей, результаты судебных процессов, что		
обеспечивается современными информационными системами.			
3. Какой программный	граммный Программным документом, направленным на повышение		
документ направлен на	доступности судов в сети интернет является федеральная целевая		
повышение доступности	ышение доступности программа «Развитие судебной системы» на 2013-2020 годи		
судов в сети интернет	интернет предложил использование современных информационных		

	технологий в работе судов.
4. На что направлено электронное правосудие	Электронное правосудие направлено на использование информационных технологий и электронных средств для обеспечения доступа к правовой информации, упрощения процессов судебного разбирательства и поддержания правопорядка в цифровом мире.
5. Какая цель внедрения ИКТ в работу судов	Целью внедрения информационно-коммуникационных технологий в работу судов является повышение эффективности работы судебной системы, качества принимаемых судебных решений и совершенствование судебной защиты прав и законных интересов граждан
6. В чем преимущества использования электронного правосудия гражданами	Преимуществами использования электронного правосудия гражданами являются возможности гражданам подавать документы в суд в электронном виде, получать уведомления, отслеживать этапы рассмотрения дела, производить оплату госпошлин, что сокращает затраты времени
7. В чем преимущества использования электронного правосудия судами	Преимуществами использовании электронного правосудия судами являются возможность осуществления обмена данными с использованием межведомственного электронного взаимодействия, рассматривать судебные дела с использованием видеоконференцсвязи
8. Когда началась информатизация судебной деятельности	информатизация судебной деятельности началась в 1980-х годах прошлого столетия, а ускорился этот процесс после распада СССР и вступления России в Совет Европы. В целом, процесс информатизации судебной деятельности продолжается и по сей день, и включает в себя внедрение новых технологий, таких как искусственный интеллект и блокчейн, для улучшения эффективности судебной системы.
9. Охарактеризуйте первую ФЦП по информатизации судов	Первой федеральной целевой программой по информатизации судов была федеральная целевая программа «Электронная Россия», целью которой было предоставление государственных услуг гражданам РФ в электронном виде с целью повышения к ним доступа со стороны граждан
10. В чем роль электронной демократии совета Европы в судах	Роль электронной демократии совета Европы что оно закрепило электронное правосудие как одну из характеристик, составляющих компонентов современной электронной демократии, обеспечивающей прозрачность и легитимность власти путем использования электронных средств для доступа к правовой информации
11. Какую цель использования электронного правосудия ставит Совет Европы	Совет Европы целью использования электронного правосудия считает возможное увеличение эффективности правосудия и качества предоставляемых публичных государственных юридических услуг, которые оказываются физическим и юридическим лицам по их запросам
12. Охарактеризуйте электронное правосудие в узком смысле	Электронное правосудие в узком смысле принято характеризовать как возможность суда и других участников судебного процесса осуществлять предусмотренные нормативно-правовыми актами действия, которые оказывают влияние на начало и ход судебного процесса
13. Охарактеризуйте электронное правосудие в широком смысле	Электронное правосудие в широком смысле — это совокупность разных автоматизированных информационных систем - сервисов, которые предоставляют средства для публикации судебных актов,

	POTOTIVE (O HOLETPOYMOTO HOLE) IN HOCTAHO OTOPON IS MOTOPHOTON
	ведения «электронного дела» и доступа сторон к материалам «электронного дела»
14. Какие виды	В суде встречаются два вида электронного документооборота –
электронного	внешний (позволяет сторонам направлять документы в суд, а суду –
документооборота есть в	обеспечить надлежащее их прохождение и создание электронного
суде	дела) и внутренний (позволяет суду упростить процедуру контроля за
CyAc	исполнением поступающих обращений граждан)
15. Для чего необходимо	Введение системы управления электронным делом необходимо для
введение системы	создания возможностей управления содержащейся в деле
управления электронным	информацией путем предоставления ее одним лицам и ограничения
делом	доступа к ней другим, улучшения эффективности работы,
делом	оптимизации процессов управления документов
16. Для чего необходимо	Использование видеоконференцсвязи в суде необходимо для того,
использование	чтобы обеспечить возможность получения устных объяснений
видеоконференцсвязи в суде	сторонами и другими участниками процесса, исключит
	необходимость их непосредственной явки в суд, обеспечить
17. В чем отличие	публичность процесса
	Отличием электронного правосудия от информатизации судов
электронного правосудия и	
информатизации судов	процессуальные действия в он-лайн формате, тогда как
	информатизация судов направлена только на повышение качества
10 0 "	предоставления информации как профилактической меры
18. Охарактеризуйте	Конституционные основы информационно-коммуникационные
конституционные основы	технологии в суде характеризуются обязанностью органов власти
информационно-	ознакамливать граждан с документами, непосредственно
коммуникационных	затрагивающих их права и свободы, право искать и получать
технологий в суде	информацию, публичность судебного разбирательства.
19. Охарактеризуйте	Доктрина национальной безопасности Российской Федерации
доктрину национальной	
безопасности Российской	официальных взглядов российского государства на обеспечение
Федерации	национальной безопасности Российской Федерации в
20 1/2	информационной сфере.
20. Какие данные должны	
размещаться на	
официальном сайте	приема граждан, данные о служащих судебного аппарата и судьях,
судебных органов	новостная лента, аналитические, правовые и справочно-
21 Vor savaras	информационные материалы.
21. Как ознакомиться с	Чтобы ознакомиться с решениями судов в электронном виде
решениями судов в	необходимо использовать автоматическую выгрузку обезличенных
электронном виде	судебных актов, размещенных на официальном сайте суда, помимо
	тех, которые по соображениям сохранения государственной тайны
22 Varia 5	имеют ограниченный доступ.
22. Какие судебные акты	В сети интернет на сайте суда не размещаются приговоры.
размещаются, какие не	Приговоры размещают на сайтах уже после их оглашения и
размещаются в интернете	вступления в законную силу с исключением информации о
	персональных данных. Вся остальная информация размещается на
22 16	официальных сайтах судебных органов.
23. Какие тексты судебных	
актов нельзя размещать в	по делам, затрагивающим безопасность государства, содержащие
интернете	государственную тайну, возникающим из семейно-правовых
	отношений, о преступлениях против половой неприкосновенности, о
	признании недееспособным.

24. Какие преимущества	Внедрение системы электронного документооборота позволяет	
внедрения СЭД в судах	ускорять все процессы, улучшать качество документооборота,	
	увеличивость прозрачность и открытость, снижать затраты, улучшать	
	взаимодействие с другими органами и участниками процесса,	
	обеспечивать безопасность и защиту данных, совместимость и	
	интеграцию.	
25. Что необходимо для	Для подачи заявления об обеспечении иска в электронном виде в	
подачи заявления об	таком заявлении необходимо указать ФИО, адреса сторон,	
обеспечении иска в	обстоятельства, которые подтверждают возможность обеспечения	
электронном виде	иска, скрепить усиленной квалифицированной электронной	
	подписью, либо подавать заявление оффлайн.	

Оценка сформированности компетенции: ПК 1.5.

- 1. Дайте определение информационных технологий
- 2. Дайте определение правовой информации в суде
- 3. Что относится к информации индивидуально-правового характера
- 4. Какие этапы включает работа в системе Консультант плюс
- 5. Дайте определение информатизации судебной деятельности
- 6. Назовите направления развития информационных систем в судах
- 7. Дайте определение системы ГАС Правосудие
- 8. Охарактеризуйте подсистему «Административное управление» в ГАС «Правосудие»
- 9. Охарактеризуйте подсистему «Ведомственная статистика» в ГАС «Правосудие»
- 10. Охарактеризуйте подсистему «Документооборот» в ГАС «Правосудие»
- 11. Охарактеризуйте подсистему «Кадры» в ГАС «Правосудие»
- 12. Охарактеризуйте подсистему «Международно-правовое сотрудничество» в ГАС «Правосудие»
 - 13. Охарактеризуйте подсистему «Обучение кадров» в ГАС «Правосудие»
 - 14. Охарактеризуйте подсистему «Связь и передача данных» в ГАС «Правосудие»
- 15. Охарактеризуйте подсистему «Судебное делопроизводство и статистика» в ГАС «Правосудие»
 - 16. Какие цели создания подсистемы «Судейское сообщество»
 - 17. Что является концепцией информатизации системы Верховного Суда РФ
 - 18. Назовите цель деятельности АС «Электронный банк данных»
 - 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных судов
 - 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота
 - 21. Охарактеризуйте программный комплекс «Мировые судьи»
 - 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов
 - 23. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов
 - 24. Что понимается под правовой информатизацией России
 - 25. В каких направлениях осуществляется правовая информатизация

Вопрос	Ответ	
1. Дайте определение	Информационные технологии — упорядоченная совокупность	
информационных	формализованных методов переработки, изменения состояния,	
технологий	свойств и качественной формы проявления информации, а также	
	методов тиражирования, распространения, хранения и использования	
	информации, осуществляемых в процессе целенаправленной	
	общественно-производственной деятельности.	

2. Дайте определение правовой информации в суде	Правовой информацией в суде является массив правовых актов и тесно связанных с ними справочных, нормативно-технических и научных материалов, охватывающих все сферы правовой деятельности и используемые в деятельности суда.
3. Что относится к информации индивидуально-правового характера	Информация индивидуально-правового характера — это информация, исходящая от различных субъектов права, не имеющих властных полномочий, и направленная на создание конкретных правоотношений, которая может быть использована в суде
4. Какие этапы включает работа в системе Консультант плюс	Работа в системе Консультант плюс включает в себя этапы поиска необходимых документов; изучения списка найденных документов, анализ документов для поиска ответа на вопрос; сохранения результатов работы
5. Дайте определение информатизации судебной деятельности	Информатизация судебной деятельности —процесс создания благоприятных условий для доступа к информации, используемой в судопроизводстве, ее хранения, обработки и передачи в электронной форме в целях повышения эффективности правосудия.
6. Назовите направления развития информационных систем в судах	К направления развития информационных систем в судах относятся информатизация Конституционного Суда РФ, системы федеральных судов общей юрисдикции и системы Судебного департамента при Верховном Суде РФ, мировых судей субъектов РФ; системы арбитражных судов РФ.
7. Дайте определение системы ГАС 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 РФ.
8. Охарактеризуйте подсистему «Административное управление» в ГАС «Правосудие»	Подсистема «Административное управление» в ГАС «Правосудие» предназначена для сбора, обработки, хранения и выдачи данных и документов, необходимых для судебного департамента при выполнении им своих функциональных обязанностей.
9. Охарактеризуйте подсистему «Ведомственная статистика» в ГАС «Правосудие» 10. Охарактеризуйте подсистему «Документооборот» в ГАС «Правосудие»	Подсистема «Ведомственная статистика» в ГАС «Правосудие» предназначена для сбора и свода статистических данных ведомственной отчетности, полученных из соответствующих функциональных подсистем ГАС «Правосудие». Подсистема «Документооборот» в ГАС «Правосудие» предназначена для автоматизации информационных процессов документооборота и делопроизводства в работе современных судебных органов в Российской Федерации.
11. Охарактеризуйте подсистему «Кадры» в ГАС «Правосудие»	Подсистема «Кадры» в ГАС «Правосудие» предназначена для учета, хранения и анализа данных об организационно-штатной структуре и кадровом составе судов разных уровней и органов системы Судебного департамента.
12. Охарактеризуйте подсистему «Международно-правовое сотрудничество» в ГАС «Правосудие»	Подсистема «Международно-правовое сотрудничество» в ГАС «Правосудие» обеспечивает возможность доступа и поиска необходимой информации в среде информационных ресурсов международных правовых организаций, государственных и иных органов, учреждений судебной власти за рубежом.

подсистему «Обучение кадров» в ГАС «Правосудие» судей, государствешных служащих аппаратов судов и систем судей, государствешных служащих аппаратов судов и систем судейного делартамента с использованием технолого дистанционного обучения. 14. Охарактеризуйте подсистему «Связь и передача данных» в ГАС «Правосудие» и передача данных» в ГАС «Правосудие» и передачи данных» в ГАС «Правосудие» предоставление современной телекомумуникационног среды для обеспечения достоверной, надежной и оперативног передачи данных. В ГАС «Правосудие» создана с целью предоставления информационное собществом «Судейное сообществом «Судейное сообществом сиформационное враимодействие Верховного Судейского сообществом сиформационное пространство судов сообществом сиформационное пространство судов сообществом сиформационное ваммодейством су		7.0
кадров» в ГАС «Правосудие» Судебного департамента с использованием технологи дистанционного обучения. 14. Охарактеризуйте подсистему «Связь и передача данных» в ГАС «Правосудие» подсистему «Судебное «Правосудие» подсистемы «Судебное «Судебное «Правосудие» подсистемы «Судебное «Судебное «Правосудие» подсистемы «Судебное сообщество» подсистемы «Судебкое сообщество» подсистемы «Судебкое сообщество» предоставления информации об основных событиях, происходящих судебном сообщества» подподение принципов открытости судебной системы путе предоставления информации об основных событиях, происходящих судебном сообщества» принципов открытости судебной системы путе основополагающим документом Верховного Суда РФ являет основополагающим документом Верховного Суда РФ являет основополагающим документом Верховного Суда позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и разработанны для документов по судебной тематике. 19. Назовите цель информации на принципов открытости арбитражных судов банк клая предаваемой информации жалоб. 20. Что позволяет сентема электронного документов по судебной тематике. 19. Назовите цель для документов по совершенном пространство судов совокупное обеспечивающих и	13. Охарактеризуйте	Подсистема «Обучение кадров» в ГАС «Правосудие» предназначена
Правосудие» Судебного департамента с использованием технолого дистанционного обучения. Подсистему «Связь и передача данных» в ГАС «Правосудие» подсистему «Связь и передача данных» в ГАС «Правосудие» подсистему «Судебное делопроизводство подсистему «Судебное делопроизводство и статистика» в ГАС «Правосудие» Подсистема «Судебное делопроизводство и статистика» в ГАС «Правосудие» Подсистема «Судебное делопроизводство и статистика» в ГАС «Правосудие» Подсистема «Судейское сообщество» Подсистемы касенвов данных, возникающих в процессе судопроизводства судах. Подсистемы «Судейское сообщество» Подсистемы касенвов данных, возникающих в процессе судопроизводства судах Подсистемы «Судейское сообщество» Подсистемы касенвов данных, возникающих в процессе судопроизводства судабном сообщество» Подсистемы касенвов данных, возникающих в процессе судопроизводства вольживающих в процессе судопроизводства (праставления информацион об основных событиях, происходящих судебном сообществе. Подсистемы касенва (праставления информационных событиях, происходящих данных» происходящих реализовать кероприятия по совершенствованных праставления информационных систем Верховного Суда (праставление и оперативный поиск судебнох документов, при этс информатизации деятельности арбитражных судов являет реализовать система дакторного документооборота Подократический поиск судебной смагных судов являет реализовать система дакторного документооборота Подократический поиск судебной дактыми данных» обеспечивающих информации; снижение вычислительного документооборота Подократический поиск судебного депарамента престранство судов совокупное обеспечивающих информации, мировых судей, орган судейского сообщества и системы Судебного депарамента престранство судов сообмупное обеспечивающих информации, мировых судей, орган судейского сообщества и с	подсистему «Обучение	
Педенствия «Связь и передача дапных» в ГАС «Правосудии» порсистему «Связь и передача дапных» в ГАС «Правосудии» городача дапных» в ГАС «Правосудии» городача дапных» в ГАС «Правосудии» городачи дапных. 15. Охарактеризуйте подсистему «Судебное делопроизводство и статистика» в ГАС «Правосудие» создана с целью предоставления пользователя средств формирования, анализа и интеграции информационня подсистемы «Судебкое сообщество» судах. Пелями создания подсистемы «Судебкое сообщество» городачи дапных, возникающих в процессе судопроизводства средств формирования, анализа и интеграции информационня подсистемы «Судебкое сообщество» являет подсистемы «Судебкое сообщество» передоставления информации об основных событистя, происходящих судебном сообщество. Пелями создания подсистемы воплощение прищинов открытости судебной системы предоставления информации об основных событисх, происходящих судебном сообществе. Концепция информации верховного Суда РФ являет соновополагающим документом Верховного Суда РФ являет предоставления информационных систем Верховного Суда позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда используется морфологический поиск, специально разработанны дапных» для документов по судебных актов и судебной тематикс. Педыю информационное пространство судов собеспечение законности и повышение обоснованности принимаемы судебных актов и качества их оформления; сокращение срок рассмотрения заявлений и жалоб. Система электронного документооборота позволяет реализова передаваемой ипформации; спижение вычислительного обеспечивающих информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Суде РФ. 22. Охарактеризуйте сдиное информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Суде РФ. Вдиное информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судебкого сообщества и системы Судебного департамента преродения	кадров» в ГАС	судей, государственных служащих аппаратов судов и системы
Подсистема «Связь и передача данных» в ГАС «Правосудие» передача данных» в ГАС «Правосудие» подейстему «Судебное делопроизводство и статистика» в ГАС «Правосудие» подейстему «Судебное делопроизводство и статистика» в ГАС «Правосудие» создана с целью предоставления пользователя средка для обеспечения достоверной, надежной и оперативно передачи данных. Подейстема «Судебное делопроизводство и статистика» в ГАС «Правосудие» создана с целью предоставления пользователя средка формирования, анализа и интеграции информационны массивов данных, возникающих в процессе судопроизводства средств формирования, анализа и интеграции информационны массивов данных, возникающих в процессе судопроизводства средств формирования, анализа и интеграции информационны массивов данных, возникающих в процессе судопроизводства средств формирования, анализа и интеграции информационны «Судейское сообщество» ивслетов общестемы «Судейское сообщество» и предоставления информации об основных событсях, происходящих судебном сообществе. 17. Что является концепция информацион об основных событиях, происходящих судебном сообществе. 18. Назовите цель деятельности АС «Электропный банк данных» обеспечива ватоматизированных информационных систем Верховного Суда и спользуется морфологический поиск судебных документов, при это используется морфологический поиск специально разработанны для документов по судебной тематике. 20. Что позволяет цель целью информатизации деятельности арбитражных судов являет реализовать система электронного документооборота обеспечивающий и жалоб. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокутшое обеспечивающих информации; снижение вычислительны нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокутшое обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прероского сообщества и системы Судебного департамента прероского сообщества и системы Судебного департамента прероского сообщества и системы Судебного департамента п	«Правосудие»	Судебного департамента с использованием технологии
Подсистема «Связь и передача данных» в ГАС «Правосудие» 15. Охарактеризуйте подсистему «Судебное делопроизводство и статистика» в ГАС «Правосудие» 16. Охарактеризуйте подсистемы «Судебное делопроизводство и статистика» в ГАС «Правосудие» создана с целью предоставления пользователя средств формирования, анализа и интеграции информационне масеивов даппых, возпикающих в процессе судопроизводства средств формирования, анализа и интеграции информационне масеивов даппых, возпикающих в процессе судопроизводства средств формирования, анализа и интеграции информационне масеивов даппых, возпикающих в процессе судопроизводства средств формирования, анализа и интеграции информационне масеивов даппых, возпикающих в процессе судопроизводства средств. 16. Какие цели создания подсистемы «Судейское сообщество» являет конщепцие принципов открытости судебной системы принципов открытости судебной системы верховного Суда РФ принципов открытости судебной системы верховного Суда РФ принципов открытости судебной системы верховного Суда правосудкем сообществе. 17. Что является конщепция информации верховного Суда, позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда хранение и оперативный поиск судебных документов, при это используется морфологический поиск, специально разработаппы данных» 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных судов являет реализоват судебных актов и качества их оформления; сокращение срок судов информационное пространство судов совокутное обеспечивающих информации; снижение вычислительного прокументооборота появоляет реализова передаваемой информации; снижение вычислительны пагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента преродвания судебкого сообщества и системы Судебного департамента прероженное судебкого сообщества и системы Судебного департамента прероженное судебкого сообщес		дистанционного обучения.
поденстему «Связь и передача дапшых» в ГАс «Правосудие» 15. Охарактеризуйте подсистему «Судебное делопроизводство и статистика» в ГАС «Правосудие» 16. Какие цели создания поденстемы «Судейское сообщество» 16. Какие цели создания поденстемы «Судейское сообщество» 16. Какие цели создания поденстемы «Судейское сообщество» ввляет концепцией информатизации системы верховного Суда РФ правосудие предоставления поденстемы путе предоставления подызователя судейном сообщество» 17. Что является концепцией информатизации верховного Суда РФ являет концепцией информатизации системы верховного Суда РФ плацировать мероприятия по совершенствованию и развити плацировать мероприятия по совершения совершения документов, при этм предоставления и предоставления предостав	14. Охарактеризуйте	•
передача данных» в ГАС «Правосудие» 15. Охарактеризуйте подсистему «Судебное делопроизводство и статистика» в ГАС «Правосудие» 16. Какие цели создания подсистемы «Судейское сообщество» сообщество» 16. Какие цели создания подсистемы «Судейское сообщество» сообщество» 17. Что являстя концепцией информатизации системы Верховного Суда РФ 18. Назовите цель деятельности АС «Электронный банк данных» 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных обеспечива лектронного документооборота 19. Что позволяет реализовать система электронного документооборота 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных судебной системы дактиреализовать система электронного документооборота 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов 18. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов 19. Назовите цель информационное пространство судов 20. Что позволяет реализованных информации; снижение вычислительное судов объема передаваемой информации; снижение вычислительное обеспечных судов общей юрисдикции, мировых судей, органсудейского сообщества и системы Судебного департамента преространство судов 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Суде РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органсудейского сообщества и системы Судебного департамента преространство судов 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента преространство судов общей юрисдикции, мировых судей, органсурей	1 1 1	
передачи данных. подеистему «Судебное делопроизводство и статистика» в ГА (Правосудие» передачи данных, возникающих в процессе судопроизводства и статистика» в ГА (Правосудие» Подеистемы в ГАС (Правосудие» Подеистемы «Судейское сообщество» предоставления подьзователя воплощение принципов открытости судебной системы предоставления информации об основных событиях, происходящих судебном сообщество» предоставления информации об основных событиях, происходящих судебном сообщество предоставления информации об основных событиях, происходящих судебном сообществе. Подеистемы «Судейское сообщество» являет коппепцией информатизации верховного Суда РФ являет основополагающим документом Верховного Суда РФ являет основополагающим документом Верховного Суда позволяющи дантомы информационных систем Верховного Суда ватоматизированных информационных систем Верховного Суда («Электронный банк данных» данных» данных информатизации деятельности арбитражных судов позволяет реализовать система электронного документооборота позволяет реализовать система электронного документооборота позволяет реализовать система электронного документооборота позволяет реализоваты нагрузки. Подисма завятений и жалоб. постема электронного документооборота позволяет реализованных судов общей кактов и качества их оформления; сокращение срок рассмотрения заявлений и жалоб. позволяет реализова передаваемой информации; снижение вычислительны нагрузки. Единое информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента престранство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судов общей юрисдикции, мировых судей, органсудейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судов общей юр		
Подсистему «Судебное делопроизводство и статистика» в ГА сиравосудие» создана с целью предоставления пользователь судем бистититика» в ГАС «Правосудие» создания подсистемы в гатистика» в ГАС «Правосудие» создания подсистемы «Судейское сообщество» сообщество» сообщество» сообщество» сообщество» сообщество» сообщество деятельности информации системы верховного Суда РФ предоставления информации в происсее судопроизводства судах. Пелями создания подсистемы «Судейское сообщество» предоставления информации об основных событиях, происходящих судебном сообществе. Копцепция информации об основных событиях, происходящих судебном сообществе. Копцепция информации верховного Суда РФ являет основополагающим документом Верховного Суда, позволяющи планировать мероприятия по соверпненствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда позволяющих судебной тематике. Пелью информатизации деятельности арбитражных судов урасмотрения заявлений и жалоб. Система электронного документов по судебной тематике. Пелью информатизации деятельности арбитражных судов являет обеспечение закопности и повышение обоснованности принимаемы судебных актов и качества их оформления; сокращение сроке система электронного документооборота позволяет реализоват передаваемой информации; снижение вычислительный нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судей, органериное информационное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прехувейского сообщества и системы Судебно	•	•
подсистему «Судебное делопроизводство и статистика» в ГАС «Правосудие» 16. Какие цели создания подсистемы «Судейское сообществы» предоставления информации об основных событиях, происходящих судебном сообществе. 17. Что является концепций информации верховного Суда РФ являет основополагающим документом Верховного Суда, позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда РФ являет основополагающим документом Верховного Суда, позволяющих документом поиск судебных документов, при этс информатизации деятельности арбитражных судебных актов и качества их оформления; сокращение судебных актов и качества их оформления; сокращение судебных актов и качества их оформления; сокращение совместную работу пользователей с общими данными; ининимизаци объема передаваемой информации; снижение вычислительног пространство судов 20. Что позволяет система электронного документооборота 21. Охарактеризуйте сдиное информационное пространство судейского сообщества и системы Судебного департамента преховном Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное враимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пресудейского сообщества и системы Судебного деп		•
делопроизводство и средств формирования, анализа и интеграции информационне статистика» в ГАС «Правосудие» 16. Какие пели создания подсистемы «Судейское сообщество» являет предоставления информации об основных событиях, происходящих судебном сообществе. 17. Что является концепцией информатизации верховного Суда РФ являет основополагающим документом Верховного Суда, позволяющи давтоматизированных информационных систем Верховного Суда пель деятельности АС «Электронный банк данных» для документов по судебной тематике. 19. Назовите цель информационное пространство судебной тематике. 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота система электронного документооборота позволяет реализовать система обеспечивающих информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное ваммодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пресудейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судов совокупное обеспечивающих информационное ваммодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судов совокупное обеспечивающих информационное ваммодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судов совокупное обеспечивающих информационное ваммодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судов совокупное обеспечивающих информационное ваммодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судов сообщества и системы Судебного департамента пространство суд	1 1 1	
татистика» в ГАС «Правосудие» судах. 16. Какие цели создания подсистемы «Судейское сообщество» являет подсистемы «Судейское сообщество» являет подсистемы «Судейское сообщество» воплощение принципов открытости судебной системы путе предоставления информации об основных событиях, происходящих судебном сообществе. 17. Что является концепцией информатизации Верховного Суда РФ являет концепцией информатизации системы Верховного Суда РФ планировать мероприятия по совершенствованию и развити деятельности АС «Электронный банк данных» деятельности АС «Электронный банк данных» данных» данных» данных» данных» данных» данных» данных» данных данных» судебных актов и качества их оформления; сокращение судебных актов и качества их оформления; сокращение срок рассмотрения заявлений и жалоб. 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота позволяет реализовать система электронного документооборота собместную работу пользователей с общими данными; минимизаци объема передаваемой информации; снижение вычислительно собеспечивающих информационное ваимодействие Верховного Суде РФ. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов собспечивающих информационное выимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента престранство судов собокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного СудерФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органсранное информационное взаимодействие Верховного СудерФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органсранное информационное взаимодействие Верховного СудерФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органсранное информационное взаимодействие Верховного СудерФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органсранное сообщества и системы Судебного департамента престранство сообщества и системы Судебного департамента престранство сообщества и системы Судебного департамента престранство судов сообщества и системы Судебного департамента престранство судебного департамента претрамента претраме		
«Правосудие» 16. Какие цели создания подсистемы «Судейское сообщество» являет подсистемы «Судейское сообщество» и предоставления информации об основных событиях, происходящих судебном сообществе. 17. Что является концепцией информатизации Верховного Суда РФ являет основополагающим документом Верховного Суда, позволяющи информатизации системы Верховного Суда РФ автоматизированных информационных систем Верховного Суда, позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда, позволяющи планироватизированных информационных систем Верховного Суда («Электронный банк данных» обеспечива посудебной тематике. 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных судов являет реализовать система электронного позволяет реализованных информатизации деятельности принимаеме судебных актов и качества их оформления; сокращение срок рассмотрения заявлений и жалоб. 20. Что позволяет реализованное и информационное пространство судов являет реализованных обеспечение законности и повышение обоснованности принимаеме судебных актов и качества их оформления; сокращение срок рассмотрения заявлений и жалоб. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.	1 = 1	средств формирования, анализа и интеграции информационных
16. Какие цели создания подсистемы «Судейское сообщество» ввляет поринципов открытости судебной системы путк предоставления информации об основных событиях, происходящих судебном сообществе. 17. Что является концепцией информатизации Верховного Суда РФ являет основополагающим документом Верховного Суда, позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и развити давтоматизированных информационных систем Верховного Суда позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и развити давтоматизированных информационных систем Верховного Суда РФ автоматизированных информационных систем Верховного Суда РФ автоматизированных информационных систем Верховного Суда РФ хранение и оперативный поиск судебных документов, при это используется морфологический поиск, специально разработанны для документов по судебной тематике. 19. Назовите цель цель информатизации деятельности арбитражных судов информатизации деятельности арбитражных судов и качества их оформления; сокращение срок рассмотрения заявлений и жалоб. 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота позволяет пентрализованное хранение и обработку данных; их целостност совместную работу пользователей с общими данными; минимизаци объема передаваемой информации; снижение вычислительны нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Су, РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органсрисное информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судов общей юрисдикции, мировых судей, органсрисное сообщества и системы Судебного департамента претуского сообщества и системы Судебного департамента пресуского сообщества и системы Судебного департамента пресуского сообщества и системы Судебного департамента претуского сообщества и систе	статистика» в ГАС	массивов данных, возникающих в процессе судопроизводства в
подсистемы «Судейское сообщество» Воплощение принципов открытости судебной системы путе предоставления информации об основных событиях, происходящих судебном сообществе. 17. Что является концепцией информатизации Верховного Суда РФ являет основополагающим документом Верховного Суда РО планировать мероприятия по совершенствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда РО являет основополагающим документом Верховного Суда, позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда РО являет основного Суда РО являет основного Суда РО являет основного Суда РО являет основных соферментов Осудебной тематия по совершенствованию и развити деятельности арбитражных судебных актов и качества их оформления; сокращение срок рассмотрения заявлений и жалоб. 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота система электронного документооборота позволяет реализованное хранение и обработку данных; их целостност совместную работу пользователей с общими данными; минимизации нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Су. РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, орган судейского сообщества и системы Судебного департамента престранство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Су. РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, орган судейского сообщества и системы Судебного департамента престранство судов собокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Су. РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, орган судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.	«Правосудие»	судах.
подсистемы «Судейское сообщество» Воплощение принципов открытости судебной системы путе предоставления информации об основных событиях, происходящих судебном сообществе. 17. Что является концепцией информатизации Верховного Суда РФ являет основополагающим документом Верховного Суда РО планировать мероприятия по совершенствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда РО являет основополагающим документом Верховного Суда, позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда РО являет основного АС «Электронный банк данных» обеспечива данных» 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных судов являет обеспечение законности и повышение обоснованности принимаемы судебных актов и качества их оформления; сокращение срокораскоментооборота 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота обеспечение законности и повышение обоснованности принимаемы судебных актов и качества их оформления; сокращение срокораскоментооборота обеспечивающих информации; снижение вычислительного документооборота объема передаваемой информации; снижение вычислительного на предаваемой информации; снижение вычислительного документооборота обеспечивающих информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Су. РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органисудейского сообщества и системы Судебного департамента престранство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Су. РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органисудейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.	16. Какие цели создания	Целями создания подсистемы «Судейское сообщество» является
предоставления информации об основных событиях, происходящих судебном сообществе. 17. Что является концепцие информатизации Верховного Суда РФ являет основополагающим документом Верховного Суда, позволяющим документом Верховного Суда РФ автоматизированных информационных систем Верховного Суда («Электронный банк данных» для документов по судебной тематике. 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных судов используется морфологический поиск специально разработанных для документов по судебной тематике. 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных судов урассмотрения законности и повышение обоснованности принимаемы судебных актов и качества их оформления; сокращение сроке рассмотрения заявлений и жалоб. 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота позволяет пентрализованные хранение и обработку данных; их целостност совместную работу пользователей с общими данными; минимизаци объема передаваемой информации; снижение вычислительный нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судер РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органисудейского сообщества и системы Судебного департамента престранство судов совокупное обеспечивающих информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное пространство судов совокупное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судеровном Суде РФ.		l · ·
разволяет реализовать система электронного документооборота позволяет реализовать система электронного документооборота судов пространство судов пространство судов собеспечивающих информационное пространство судов собомутнос обеспечивающих информационное пространство судов собомутное судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов собокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.	1	
17. Что является концепцией информатизации Верховного Суда РФ является концепцией информатизации системы Верховного Суда РФ 18. Назовите цель деятельности АС «Электронный банк данных» обеспечива завтоматизированных информационных систем Верховного Суда Верховного Суда ватоматизированных информационных систем Верховного Суда ватоматизированных информационнов по совершенствованию и развити автоматизированных информационнов по судебных обеспечение законности и повышение обоснованности принимаемь судебных актов и качества их оформления; сокращение срок судебных объема передаваемой информации; снижение вычислительно нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента претранство судов 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента претранство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента претрайского сообщества и системы Судебного департамента претрабского сообщества и системы Судебного департамента претрабского сообщества и системы Судебного департамента претрабского сообщества и системы		
концепцией информатизации системы Верховного Суда позволяющи планировать мероприятия по совершенствованию и развити автоматизированных информационных систем Верховного Суда (дель деятельности АС «Электронный банк данных» дия документов по судебной тематике. 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных судов используется морфологический поиск, специально разработанны для документов по судебной тематике. 19. Что позволяет судебных актов и качества их оформления; сокращение срокораском рассмотрения заявлений и жалоб. 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота позволяет централизованное хранение и обработку данных; их целостност совместную работу пользователей с общими данными; минимизаци объема передаваемой информации; снижение вычислительном нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов Сеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Суде РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органс судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.	17 Что двидется	
информатизации системы Верховного Суда РФ 18. Назовите цель деятельности АС «Электронный банк данных» обеспечива хранение и оперативный поиск судебных документов, при этс используется морфологический поиск, специально разработаннь данных» 19. Назовите цель целью информатизации деятельности арбитражных судов являет обеспечение законности и повышение обоснованности принимаемь судебных актов и качества их оформления; сокращение срок рассмотрения заявлений и жалоб. 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота позволяет пентрализованное хранение и обработку данных; их целостност совместную работу пользователей с общими данными; минимизации объема передаваемой информации; снижение вычислительно пространство судов 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судов 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судерф. 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судерф. Ф. Федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органствующей обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.		· · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Верховного Суда РФ автоматизированных информационных систем Верховного Суда 18. Назовите деятельности цель деятельности АС «Электронный банк данных» обеспечива хранение и оперативный поиск судебных документов, при это используется морфологический поиск, специально разработанны данных» 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных судов информатизации деятельности арбитражных судов являет обеспечение законности и повышение обоснованности принимаемы судебных актов и качества их оформления; сокращение срок рассмотрения заявлений и жалоб. 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота система электронного документооборота позволяет реализованное хранение и обработку данных; их целостност совместную работу пользователей с общими данными; минимизаци объема передаваемой информации; снижение вычислительно нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов Единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Су, РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органс судейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Су, РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органс судейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Су, РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органс судейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судей сотобщества и системы Судебного департамента пространство судейского сообщей юрисдикции, мировых судей, органсудейского сообщей юрисдикции, мировых судей, органсудейс		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
18. Назовите дель деятельности АС «Электронный банк данных» обеспечива хранение и оперативный поиск судебных документов, при это используется морфологический поиск, специально разработаннь для документов по судебной тематике. 19. Назовите цель дяя документов по судебной тематике. 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных судов являет обеспечение законности и повышение обоснованности принимаемь судебных актов и качества их оформления; сокращение сроко рассмотрения заявлений и жалоб. 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота позволяет престранство судов апередаваемой информации; снижение вычислительно нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судов Сеспечивающих информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судов Сеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судов собеспечивающих информационное взаимодействие	1 * *	
деятельности АС «Электронный банк данных» 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных судов являет обеспечение законности и повышение обоснованности принимаемь судов 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота совместную работу пользователей с общими данными; их целостност обьема передаваемой информации; снижение вычислительно нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов 23. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ. 24. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.	_	
«Электронный данных» 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных судов являет обеспечение законности и повышение обоснованности принимаемь судов 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота система электронного документооборота 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное ваимодействие Верховном Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судов общей юрисдикции, мировых судей, органс судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.	·	=
данных» 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных судов являето обеспечение законности и повышение обоснованности принимаемь судов и качества их оформления; сокращение сроке рассмотрения заявлений и жалоб. 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота система электронного документооборота позволяет реализованное хранение и обработку данных; их целостност совместную работу пользователей с общими данными; минимизаци объема передаваемой информации; снижение вычислительно нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное информационное информационное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.		
 19. Назовите цель информатизации деятельности арбитражных судов являет обеспечение законности и повышение обоснованности принимаемь судов 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота позволяет централизованное хранение и обработку данных; их целостност совместную работу пользователей с общими данными; минимизаци объема передаваемой информации; снижение вычислительно нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов 23. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов 24. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов 25. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ. 26. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судов судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ. 26. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ. 	«Электронный банк	используется морфологический поиск, специально разработанный
информатизации деятельности арбитражных судов 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота позволяет реализовань система электронного документооборота позволяет реализованное хранение и обработку данных; их целостност совместную работу пользователей с общими данными; минимизаци объема передаваемой информации; снижение вычислительное нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов Совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.	данных»	для документов по судебной тематике.
судов система электронного документооборота позволяет реализовать система электронного документооборота совместную работу пользователей с общими данными; минимизаци объема передаваемой информации; снижение вычислительно обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента предховном Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента предховном Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента предховном Суде РФ.	19. Назовите цель	целью информатизации деятельности арбитражных судов является
рассмотрения заявлений и жалоб. 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота позволяет реализованное хранение и обработку данных; их целостност совместную работу пользователей с общими данными; минимизаци объема передаваемой информации; снижение вычислительно нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента предостранство судов 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента предостранство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента предостранство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.	информатизации	обеспечение законности и повышение обоснованности принимаемых
рассмотрения заявлений и жалоб. 20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота позволяет реализованное хранение и обработку данных; их целостност совместную работу пользователей с общими данными; минимизаци объема передаваемой информации; снижение вычислительно нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента предостранство судов 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента предостранство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента предостранство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.	деятельности арбитражных	судебных актов и качества их оформления; сокращение сроков
20. Что позволяет реализовать система электронного документооборота позволяет реализовать реализованное хранение и обработку данных; их целостност совместную работу пользователей с общими данными; минимизаци объема передаваемой информации; снижение вычислительное нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ.		
реализовать система электронного документооборота совместную работу пользователей с общими данными; минимизаци объема передаваемой информации; снижение вычислительно нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента предостранство судов совокупнос обеспечивающих информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента предостранство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента предостранство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.		
объема передаваемой информации; снижение вычислительно объема передаваемой информации; снижение вычислительно нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Суд РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органо судейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судов 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Суд РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органо обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Суд РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органо судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ.		
объема передаваемой информации; снижение вычислительно нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента предвиное информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.	I -	
Нагрузки. 21. Охарактеризуйте единое информационное информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента предостранство судов обеспечивающих информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пространство судов общей юрисдикции, мировых судей, органс судейского сообщества и системы Судебного департамента прерховном Суде РФ.	1 -	
 Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судов общей юрисдикции, мировых судей, органо судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ. Охарактеризуйте единое информационное информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судов общей юрисдикции, мировых судей, органо обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ. 	документоооорота	
единое информационное пространство судов обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ.	21 0 "	**
Пространство судов РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органо судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ.	1 1 1	
судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ.	1 1	
Верховном Суде РФ. 22. Охарактеризуйте единое информационное информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судов общей юрисдикции, мировых судей, органо судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ.	пространство судов	
22. Охарактеризуйте единое информационное пространство судов совокупнос обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судов общей юрисдикции, мировых судей, органо судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ.		судейского сообщества и системы Судебного департамента при
единое информационное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ.		Верховном Суде РФ.
единое информационное обеспечивающих информационное взаимодействие Верховного Судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ.	22. Охарактеризуйте	Единое информационное пространство судов совокупность
пространство судов РФ, федеральных судов общей юрисдикции, мировых судей, органо судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ.	1 1 1	
судейского сообщества и системы Судебного департамента пр Верховном Суде РФ.	1 1	
Верховном Суде РФ.	1 1	
23. Что понимается под под правовой информатизацией России понимается процесс создани	23 UTO HOMPSOTOR TOT	
	1	под правовой информатизацией России понимается процесс создания
	1	1
России информационно-правовых потребностей государственных	России	
общественных структур.		
	24. B каких	1
	1 -	
осуществляется правовая деятельности; информатизация правореализационной деятельност	осуществляется правовая	деятельности; информатизация правореализационной деятельности;

информатизация	правовое обеспечение процессов информатизации.	
25. Дайте определение	Государственная тайна - защищаемые государством сведения в	
понятия государственной	области его военной, внешнеполитической, экономической,	
тайны	разведывательной, контрразведывательной и оперативно-розыскной	
	деятельности, распространение которых может нанести ущерб	
	безопасности Российской Федерации.	

ПАКЕТ ЭКЗАМЕНАТОРА

Условия проведения промежуточной аттестации

Экзамен по модулю проводится в группе в количестве – не более 20 человек.

Количество вариантов задания — каждому обучающемуся один билет экзамена по модулю путем случайного выбора.

Время выполнения задания – 90 минут

Перечень критериев для оценки уровня освоения дисциплины при проведении промежуточной аттестации (экзамен по модулю):

при проведении промежуточной аттестаци	
Критерии оценки	Оценка
Обучающийся затрудняется с ответом на поставленные	Неудовлетворительно
вопросы, допускает существенные ошибки при изложении	
теоретического материала, демонстрирует серьезные пробелы	
в знаниях, не владеет категориальным аппаратом, испытывает	
сложности при выполнении практических заданий,	
отказывается отвечать на дополнительные вопросы или дает	
неверные ответы.	
Обучающийся в целом демонстрирует усвоение основного	Удовлетворительно
материала по курсу, но дает неполные, ошибочные ответы на	_
поставленные вопросы, в его ответах отсутствует	
аргументация, нарушена логика изложения, обучающийся	
затрудняется с ответами на дополнительные вопросы, в	
недостаточной степени владеет категориальным аппаратом, не	
имеет надлежащих знаний о проблемах курса.	
Обучающимся даны достаточно полные и логически	Хорошо
выстроенные ответы на поставленные вопросы, обучающийся	
демонстрирует владение теоретическим материалом и	
сформированность умений и навыков выполнения	
практических заданий, однако, им допускаются отдельные	
ошибки и неточности в ответах на вопросы, ответы являются	
недостаточно аргументированными или неполными.	
Обучающийся грамотно, последовательно и логически	Отлично
стройно дает исчерпывающие ответы на поставленные	
вопросы, не затрудняется с ответом на дополнительные	
вопросы, подкрепляет приводимые аргументы примерами из	
практики, демонстрирует свободное владение материалом	
курса, свободно справляется с практическими заданиями,	
правильно обосновывает принятые решения, умеет	
самостоятельно обобщать и анализировать излагаемый	
материал, не допуская ошибок.	

критерии оценки компетенций

Результаты (освоенные общие	Основные показатели оценки результата
компетенции)	
ПК 1.3. Обеспечивать работу оргтехники и	Практический опыт обработка
компьютерной техники, компьютерных	информации с помощью ЭВМ и поиск
сетей и программного обеспечения судов,	информации в сети Интернет и базах
сайтов судов в информационно-	данных
телекоммуникационной сети "Интернет"	Знать основные понятия и структуру ЭВМ,
(далее - сеть Интернет).	электронный документооборот, способы
	работы в сети Интернет
	Уметь обеспечивать работу оргтехники и
	компьютерной техники, компьютерных
	сетей и программного обеспечения судов,
	сайтов судов в информационно-
	телекоммуникационной сети "Интернет"
ПК 1.5. Осуществлять ведение судебной	Практический опыт поиск правовой
статистики на бумажных носителях и в	информации, справочные и поисковые
электронном виде.	системы, система сбора и обработки
	статистической отчетности
	Знать методологию статистики,
	классификацию служебных документов
	Уметь осуществлять ведение судебной
	статистики на бумажных носителях и в
	электронном виде

Шкала оценивания контролируемых компетенций

Процент результативности	Качественная оценка	
правильных ответов	Балл (отметка)	
86- 100	5	Отлично
80-85	4	Хорошо
70-79	3	Удовлетворительно
менее 70	2	Неудовлетворительно

Экзаменационный билет формируется из заданий, перечисленных по компетенциям.

Приложение 1

Пример Экзаменационного билета

Чебоксарский институт (филиал) Московского политехническо го университета	Экзаменационный билет № 1 Кафедра Информационных технологий и систем управления Дисциплина Информационные технологии в деятельности суда Форма обучения Очная Направление подготовки 40.02.03	Утверждаю Зав. кафедрой ————————————————————————————————————
1 17	1 0	

- 1. Понятие информационных технологий.
- 2. Основные цели электронного правительства.