

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное**  
**учреждение высшего образования**  
**«Дагестанский государственный университет»**

**УТВЕРЖДАЮ**

**Ректор ДГУ**

\_\_\_\_\_ **М.Х. Рабаданов**

**28 октября 2021 г.**

**ПРОГРАММА**

**вступительного экзамена для поступающих в магистратуру**  
**по направлению 40.04.01 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ**

**направленность (профиль) –**

**«ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРАВО И ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»**

**Махачкала 2021**

## Аннотация

Программа вступительных испытаний подготовлена для лиц, поступающих в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный университет» по направлению подготовки 40.04.01 «Юриспруденция» магистерская программа «Информационное право и информационная безопасность».

Востребованность магистерской программы «Информационное право и информационная безопасность» определяется ее ориентированностью на важные информационно-правовые аспекты, компетенции и преимущества.

Конкурентоспособность программы определяют:

- содержание программы;
- практико-ориентированный характер (выполнение в рамках научно-исследовательской работы и практики конкретных проектов, связанных с правовым регулированием информационно-правовых отношений);
- учебно-методическое и кадровое сопровождение;
- используемые формы и методы обучения (научно-исследовательские семинары с участием представителей органов государственной власти и органов местного самоуправления, практические занятия по решению конкретных ситуационных ситуаций, возникающих в правоприменительной практике, тренинги, связанные с разработкой, обоснованием, толкованием и экспертизой правовых актов и др.)

Магистерская программа «Информационное право и информационная безопасность» нацелена на подготовку высококвалифицированных юристов, работающих в качестве:

- государственных служащих, прежде всего в органах исполнительной власти, органах управления субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления;
- специалистов по вопросам разработки и совершенствования информационного обеспечения государственных информационных систем в правотворческой, правоприменительной и правоохранительной деятельности;
- исследователей в области юриспруденции и на стыке права и информационно-телекоммуникационных технологий.

Цель Магистерской программы «Информационное право и информационная безопасность» состоит в подготовке высококвалифицированных специалистов, обладающих современными знаниями в области информационного права.

Магистерская подготовка в рамках программы нацелена на:

1. Формирование профессиональных компетенций в области информационного права;
2. Формирование навыков научно-исследовательской и преподавательской работы;
3. Создание условий для дальнейшей научно-исследовательской работы в рамках обучения в аспирантуре по специальностям 12.00.13 – информационное право.

**В результате освоения программы должны сформироваться следующие умения и навыки:**

- владение навыками подготовки документов правового характера, касающихся информационной деятельности органов государственной и муниципальной власти, граждан и организаций;
- владение знаниями информационного права;
- владение навыками разработки проектов нормативно-правовых актов;
- владение навыками правового мониторинга правоприменительной практики.

**Требования к лицам, поступающим в магистратуру**

К сдаче вступительного испытания допускаются лица, имеющие высшее образование, подтвержденное документом установленного образца.

В ходе вступительного экзамена в магистратуру по специализации «Актуальные проблемы информационного права» поступающие должны продемонстрировать знание

понятий, ключевых терминов и основных норм информационного права; уметь комментировать происходящие политические, экономические и правовые явления, связанные с информационными процессами.

В ходе подготовки к сдаче вступительного экзамена, поступающие в магистратуру обязаны изучить предлагаемые учебники, нормативно-правовые документы и рекомендованную литературу, основываясь на списке примерных экзаменационных вопросов предложенной программы.

## **ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ**

### **ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРАВО**

#### ***Раздел 1. Основы информационного права***

##### **Тема 1. Основные понятия курса «Информационное право»**

Основные подходы к определению понятия «информация». Особенности и свойства информации принципиальные для правового регулирования отношений в информационной сфере. Классификация информации по роли, в которой она выступает в правовой системе, по доступу к ней, по порядку предоставления и распространения.

Определение понятий «информационная сфера», ее свойства и характеристики. Структура информационной сферы. Информация как основной объект информационной сферы.

##### **Тема 2. Информационное право как отрасль законодательства**

Исторические предпосылки формирования информационного права. Понятие информационного права. Информационное право в системе российского права.

Предмет правового регулирования информационного права. Методы информационного права и их особенности. Принципы информационного права.

Информационное право как наука, как учебная дисциплина.

##### **Тема 3. Источники информационного права**

Источники информационного права. Классификация источников по видам нормативных правовых актов, по уровню принятия актов и их действию в пространстве, по юридической силе актов, по кругу лиц.

Система и структура законодательства в информационной сфере и его особенности.

Общая характеристика, структура, содержание, состав правовых норм в информационной сфере. Специфика норм информационного права.

Информационно-правовые нормы Конституции Российской Федерации. Отдельные нормы в составе нормативных правовых актов отраслей российского законодательства.

##### **Тема 4. Информационные правоотношения**

Информационное правоотношение: понятие, содержание, структура. Классификация информационных правоотношений.

Объекты информационных правоотношений: документированная информация, информационные ресурсы, информационные системы, информационные технологии.

Субъекты права и субъекты правоотношений в информационной сфере. Человек и гражданин как субъект права в информационной сфере. Органы государственной власти как субъекты права в информационной сфере. Правовой статус организации в информационной сфере.

Юридические факты как основания возникновения, изменения и прекращения правоотношений в информационной сфере.

#### ***Раздел 2. Правовой режим информации, информационная безопасность и ответственность в информационной сфере***

### **Тема 5. Правовые режимы информации**

Понятие режима, правового режима, правового режима информации. Основные признаки правового режима информации. Типовые элементы содержания правового режима информации.

Виды правового режима информации: с точки зрения его обязательности, объекта правоотношения. Общий правовой режим информации. Специальный правовой режим информации. Конфиденциальность информации. Тайна.

### **Тема 6. Правовые проблемы виртуальной среды Интернет**

Сеть Интернет и другие глобальные сети. Правовая характеристика глобальных сетей. Понятие «виртуальность».

Основные объекты информационных правоотношений в сети Интернет (информационные системы, информационно-телекоммуникационные технологии и ресурсы, составляющие инфраструктуру сети Интернет, информационные продукты и услуги).

Субъекты, действующие в среде сети Интернет (создающие инфраструктуру сети Интернет, обеспечивающие ее расширение и развитие; представляющие услуги по пользованию ею; пользователи сети Интернет).

Особенности поведения субъектов и осуществления информационных правоотношений в среде глобальных сетей. Применение модели информационной сферы для выявления и анализа правовых проблем в среде глобальных сетей.

Основные правовые проблемы регулирования информационных отношений в сети Интернет и других глобальных сетях (защита авторских и смежных прав, проблемы распределения доменных имен, спам, борьба с преступностью).

### **Тема 7. Правовые основы обеспечения информационной безопасности**

Основы теории безопасности. Понятие, предмет информационной безопасности и ее место в системе обеспечения национальной безопасности. Основы теории интересов. Национальные интересы РФ в информационной сфере. Основы теории угроз. Концепция национальной безопасности, Доктрина информационной безопасности РФ об основных угрозах в информационной сфере и их источниках.

Принципы, задачи, функции и стандарты обеспечения информационной безопасности. Законодательство в сфере обеспечения информационной безопасности и его место в системе российского законодательства.

### **Тема 8. Ответственность за правонарушения в информационной сфере**

Понятие и характеристика информационного правонарушения.

Гражданско-правовая ответственность за информационные правонарушения. Договорная и деликтная ответственность. Основания для наступления гражданско-правовой ответственности.

Административно-правовая ответственность за информационные правонарушения.

Уголовная ответственность за преступления в информационной сфере.

Ответственность за преступления в сфере компьютерной информации. Международный опыт борьбы с преступлениями в сфере компьютерной информации.

Криминалистическая характеристика преступлений в сфере компьютерной информации.

## **ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЮРИДИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

### ***Раздел 1. Основы применения информационных технологий в юридической деятельности***

#### **Тема 1. Общее понятие об информационных технологиях в юридической деятельности**

Понятие информационных технологий в юридической деятельности. Определение основных понятий: деятельность, юридическая деятельность, правовая система,

юриспруденция, информационные технологии в юридической деятельности. Классификационная модель юридической деятельности: характер преобразований в общественных отношениях, форма выражения юридического результата, функции права, масштаб осуществления деятельности, особенности процессуальных форм деятельности.

Основные этапы эволюции информационных технологий по вид задач и процессов обработки информации; по преимуществу, которое приносит информационная технология; по виду инструментария технологии.

Виды информационных технологий, используемых в правовой сфере: технология баз данных (БД) и систем управления БД; технологии хранилищ данных и интеллектуального анализа данных; технология баз знаний и экспертных систем; нейротехнологии; телеконференции; технология автоматизированных рабочих мест; технологии компьютерного (компьютеризированного) офиса; технология виртуальной реальности; технологии машинной графики и визуализации; гипертекстовые технологии; средства и системы мультимедиа и гипермедиа; нечеткие технологии.

Понятие и виды информационных систем в юридической деятельности. Информационная система. Классификация информационных систем по сфере применения, характеру информации, уровню автоматизации, масштабам; степени сложности технической, вычислительной, аналитической и логической обработки используемой информации. Структура информационных систем: обеспечивающие и функциональные подсистемы.

## **Тема 2. Информационные процессы в юридической деятельности**

Понятие информационных процессов. Результаты осуществления информационных процессов. Информационно-значимые функции в процессе правового воздействия на общественные отношения. Законодательное закрепление основных информационных процессов. Обобщенная структура процесса обращения информации в информационной системе с юридической точки зрения.

Информационные процессы обращения информации в юридической деятельности: создание, сбор, передача, обработка, хранение, тиражирование, распространение информации.

## **Тема 3. Государственная политика в информационной сфере**

Государственная политика в информационной сфере. Понятие, свойства и функции политики. Основные цели, задачи и направления реализации государственной политики в информационной сфере. Информационная сфера: определение, как сфера правового регулирования. Информационное общество: понятие, отличительные черты.

Основные направления разработки и реализации государственной информационной политики. Основные документы: Окинавская Хартия глобального информационного общества, Доктрина информационной безопасности, Государственная программа «Информационное общество 2011-2020 гг.».

## **Тема 4. Правовая информация и ее виды**

Правовая информация: понятие, классификация в зависимости от источника создания и направления использования.

Официальная правовая информация. Нормативная правовая информация. Нормативный правовой акт. Признаки правовой нормы. Юридическая сила нормативного правового акта. Характерная черта системы правовых актов. Законы (законы РФ и законы субъектов РФ), подзаконные акты, международные договоры и соглашения, внутригосударственные договоры.

Иная (ненормативная) официальная правовая информация. Ненормативные акты общего характера. Акты официального разъяснения. Правоприменительные акты. Формы правовых актов.

Информация индивидуально-правового характера, имеющая юридическое значение: договоры (сделки); жалобы, заявления, порождающие юридические последствия. Общие черты этих актов. Неофициальная правовая информация.

Условия и порядок вступления в силу федеральных нормативных правовых актов. Обязательные условия вступления в силу нормативных правовых актов. Официальное

опубликование. Государственная регистрация нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти в Министерстве юстиции РФ. Государственная регистрация нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти в Министерстве юстиции РФ.

## **Раздел 2. Информационные технологии общего назначения в юридической деятельности**

### **Тема 5. Защита информации в юридической деятельности**

Понятие защиты информации и информационной безопасности. Основы защиты информации от угроз в юридической деятельности. Защита интересов личности, общества, государства от угроз воздействия недоброкачественной информации, от нарушения порядка распространения информации. Защита информации, информационных ресурсов и информационных систем от угроз несанкционированного и неправомерного воздействия посторонних лиц. Защита прав и свобод в информационной сфере в условиях информатизации.

Информация ограниченного доступа и ее защита (в том числе государственной тайны). Государственная, коммерческая, профессиональная и служебная тайны, информация о частной жизни лица.

Виды защиты информации. Защита информации от несанкционированного доступа. Защита информации в системах связи. Защита юридической значимости электронных документов. Защита конфиденциальной информации от утечки по каналам побочных электромагнитных излучений и наводок. Защита информации от компьютерных вирусов и других опасных воздействий по каналам распространения программ. Защита от несанкционированного копирования и распространения программ и ценной компьютерной информации.

Принципы базовой системы защиты информации в информационных системах. Комплексный подход к построению системы защиты при ведущей роли организационных мероприятий. Разделение и минимизация полномочий по доступу к обрабатываемой информации и процедурам обработки. Полнота контроля и регистрация попыток несанкционированного доступа. Обеспечение надежности системы защиты. Обеспечение контроля за функционированием системы защиты. Экономическая целесообразность использования системы защиты.

Средства обеспечения безопасности информации в информационных системах: физические, аппаратные, программные, законодательные, организационные, морально-этические.

### **Тема 6. Сетевые информационные технологии в юридической деятельности**

Сетевые информационные технологии. Первые сети. Классификация компьютерных сетей по типу сетевой топологии. Классификация компьютерных сетей по типу среды передач. Классификация компьютерных сетей по необходимости поддержания постоянного соединения.

Определение ЛВС, основные и вспомогательные сетевые ЭВМ, средства маршрутизации. Уровни сети, понятие протокола и интерфейса. Понятие архитектуры компьютерных сетей. Модель архитектуры открытых систем, ее уровни: физический, канальный, сетевой, транспортный, сеансовый, представительный, прикладной. Коммутация каналов, сообщений, пакетов, интегральные сети, электронная почта. Распределенная обработка данных и база данных, виды запросов, централизованная, децентрализованная и смешанная технологии распределенной обработки данных.

Глобальная сеть Internet. Определение сети Internet. Назначение протокола TCP/IP. Виды адресов: цифровой, доменный, URL. Виды доменов по территориальному и тематическому признаку. Определения: провайдер, браузер, Рунет, сайт, веб-портал. Наиболее известные сервисы в Интернет.

Практика использования сетевых технологий в деятельности юриста: характеристика массива правовой информации в Интернет и информационного сопровождения юридической деятельности; сайт как средство массовой коммуникации для юристов; юридические спецпроекты.

### **Раздел 3. Информационные технологии функционального назначения в юридической деятельности**

#### **Тема 7. Информационные технологии справочно-правовых систем**

Определение справочной правовой системы (СПС). СПС на рынке программной продукции. Основные свойства СПС: информационное наполнение; компьютерные технологии, заложенные в СПС; общий уровень сервиса и наличие дополнительных услуг, предоставляемых пользователю конкретной СПС. Основные информационные блоки СПС «ГАРАНТ». Системы семейства «КонсультантПлюс».

#### **Тема 8. Информационные технологии в правотворческой деятельности**

Основные стадии использования информации в правотворческой деятельности. Информатизация правотворчества. Правовая основа регулирования информационных отношений. Информационная основа правотворческой деятельности. Основные виды исходной информации.

Этапы применения ИТ в нормотворческом процесс в Государственной Думе. Автоматизированная система обеспечения законодательной деятельности (АСОЗД). Государственная автоматизированная система «Законотворчество»: Видеопарламент, Парламентская библиотека и архивные ресурсы, Парламентский портал, Система информационно-аналитического и статистического обеспечения деятельности депутатов по подготовке законопроектов, Приемная Государственной Думы, Думасофт, Мобильные приложения.

Информационно-коммуникационная система Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации (ИКС СФ). Правовая основа. Основные элементы ИКС. Функционирование ИКС СФ. Программная платформа.

Информационные системы Министерства юстиции РФ. Функции Министерства юстиции. Базы данных НЦПИ Министерства юстиции РФ: Программный комплекс «Эталон», подсистема «Федеральный регистр»; АИС УНРО, АРМ «Муниципал»; Фонд НЦПИ; Законодательство РФ.

#### **Тема 9. Информационные технологии в правоохранительной и правоприменительной деятельности**

Функции Судебного департамента Верховного Суда РФ по внедрению ИТ; правовая основа внедрения ИТ в деятельность судов; информатизация деятельности судов. Инфраструктура единого информационного пространства судов; обеспечение доступа к информации о деятельности судов. ГАС «Правосудие»: понятие и подсистемы. АИС «Судопроизводство». Информационная система «Мой арбитр».

Основные направления деятельности прокуратуры. Концепции, определяющие стратегию информатизации прокурорской системы. Перечень основных информационных технологий и систем АСИО-Прокуратура: в сфере делопроизводства, ведомственного электронного документооборота, информационно-правовые фонды, кадровых подразделений, надзора за исполнением законов органами, осуществляющими ОРД, дознание и предварительное следствие, ГАС правовой статистики, «АРМ-следователя». Задачи развития системы информационного обеспечения органов прокуратуры.

Правовые основы развития информационного обеспечения деятельности МВД РФ. Подсистема обеспечения информационной безопасности информационной системы обеспечения деятельности (ИСОД) МВД РФ. Единая информационная система централизованной обработки данных ИСОД МВД РФ.

Основные принципы информатизации МВД России: системности, открытости, направленного развития, консолидации данных, безопасности данных, достоверности и легитимности данных, экономической целесообразности, основанный на обоснованности финансовых затрат на создание, развитие и эксплуатацию ИР.

Виды информации в ОВД. Учеты в ОВД: определение, классификации. Состав ИСОД МВД РФ. Сервисы ИСОД МВД РФ. Государственные информационные системы, находящиеся в ведении МВД РФ: АДИС-МВД; ВИС-СМЭВ; ИБД-Ф. Федеральная информационная система ГИБДД: понятие, основные задачи учета.

ГАС «Выборы»: правовая основа, исполнитель, определение, задачи, информационные ресурсы. Основные подсистемы ГАС «Выборы». Структура ГАС «Выборы». ГАС «Выборы»: определение и виды программного обеспечения.

## РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

### Нормативные правовые акты ко всем разделам

1. Конституция Российской Федерации. М., 2021.
2. Конституция Республики Дагестан. Махачкала, 2021.
3. Всеобщая декларация прав человека (принята на третьей сессии Генеральной Ассамблеи ООН резолюцией 217 А (III) от 10 декабря 1948 г.) // Российская газета. 10 декабря 1998г.
4. Международный пакт о гражданских и политических правах (Нью-Йорк, 19 декабря 1966г.) // Сборник действующих договоров, соглашений и конвенций, заключенных с иностранными государствами. М., 1978 г. Вып. XXXII.
5. Протокол № 1 к Конвенции о защите прав человека и основных свобод ETS N 009 (Париж, 20 марта 1952 г.). Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
6. Хартия Глобального информационного общества (Окинава) // Дипломатический вестник. 2000. №8.
7. О безопасности: закон Рос. Федерации от 5.03.1992г. №2446-1–1–ФЗ (с изм. и доп.) // Ведомости Съезда народных депутатов РФ и Верховного Совета РФ. 1992. №15, ст. 769.
8. О государственной тайне: федер. закон Рос. Федерации от 21 июля 1993г. № 5485–1–ФЗ (с изм. и доп. // Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
9. О коммерческой тайне: федер. закон Рос. Федерации от 29 июля 2004 г. №98-ФЗ: (с изм. и доп. // Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
10. О персональных данных: федер. закон Рос. Федерации от 27 июля 2006 г. № 152–ФЗ: (с изм. и доп. // Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
11. О ратификации Конвенции Совета Европы о защите физических лиц при автоматизированной обработке персональных данных: федер. закон Рос. Федерации от 19 декабря 2005 г. № 160-ФЗ // Собр. законодательства Рос. Федерации. 2005. № 52 (ч.1), ст. 5573.
12. Об информации, информационных технологиях и о защите информации: федер. закон Рос. Федерации от 27 июля 2006 г. № 149 – ФЗ (с изм. и доп. // Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
13. Об электронной подписи: федер. закон Рос. Федерации от 6 апреля 2011 г. № 10 (с изм. и доп. // Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
14. Об обеспечении доступа к информации о деятельности судов в Российской Федерации: федер. закон Рос. Федерации от 22 декабря 2008 г. № 262 (с изм. и доп. // Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
15. Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления: федер. закон Рос. Федерации от 9 февраля 2009 г. № 8 (с изм. и доп. // Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
16. Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг: федер. закон Рос. Федерации от 27 июля 2010 г. № 210 (с изм. и доп. // Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
17. Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации: утв. Президентом Рос. Федерации В.Путиным 7 февраля 2008 г. № ПР-212 // Российская газета. 16.02.2008. № 34.
18. Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации: указ Президента Рос. Федерации от 05.12.2016 г. № 646 // Собр. законодательства Рос. Федерации. 2016. № 50, ст. 7074
19. Об утверждении Положения об обеспечении безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных: постановление Правительства Рос. Федерации от 17 ноября 2007 г. № 781. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».



20. Об утверждении Положения об особенностях обработки персональных данных, осуществляемой без использования средств автоматизации: постановление Правительства Рос. Федерации от 15 сентября 2008 г. № 687. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
21. Концепция региональной информатизации до 2010 года: распоряжение Правительства Рос. Федерации от 17 июля 2006 г. № 1024-р // Собр. законодательства Рос. Федерации. 2006. № 30, ст. 3419.
22. Концепция формирования в Российской Федерации электронного правительства до 2010 года: распоряжение Правительства Рос. Федерации от 6 мая 2008 г. № 632-р // Собр. законодательства Рос. Федерации. 2008, N 20, ст. 2372.
23. О государственной программе Российской Федерации «Информационное общество (2011–2020 годы): распоряжение Правительства Рос. Федерации от 20.10.2010 г. № 1815-р: в ред. от 20.07.2013 г. // Собр. законодательства Рос. Федерации. 2010. № 46, ст. 6026.
24. О правительственной комиссии Республики Дагестан по внедрению информационных технологий: Постановление Правительства Республики Дагестан от 19 июля 2010 г. N 258. // Собр. законодательства Республики Дагестан. 2010. № 14, ст. 717.
25. О республиканском реестре государственных и муниципальных услуг (функций): Постановление Правительства Республики Дагестан от 30 июня 2010 г. N 234. // Собр. законодательства Республики Дагестан. 2010. № 12, ст. 611.
26. Об информационной системе поддержки оказания органами исполнительной власти Республики Дагестан и органами местного самоуправления государственных услуг с использованием электронных средств коммуникаций по принципу «одного окна»: постановление Правительства Республики Дагестан от 20 июля 2009 г. № 242 // Собр. законодательства Республики Дагестан. 2009. № 14, ст. 712.
27. Республиканская целевая программа «Развитие электронного правительства Республики Дагестан до 2017 года»: постановление Правительства Республики Дагестан от 12.09.2013 г. №432. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».

### **Литература по информационному праву**

#### **Основная литература**

1. Бачило И.Л. Информационное право: учеб. для магистров / Ин-т гос. и права РАН, Акад. правовой ун-т (Ин-т). 3-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2013. 564 с.
2. Бачило И.Л. Информационное право: учебник / Ин-т гос. и права Рос. акад. наук, Академический правовой ун-т (ин-т). 2-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2011. 522 с. (Магистр).
3. Городов О.А. Информационное право: учебник. М. : Проспект, 2009. 242 с.
4. Информационное право: учеб. пособие / Р. А. Абдусаламов; Минобрнауки России, Дагест. гос. ун-т. Махачкала: Изд-во ДГУ, 2015. 211 с.
5. Информационное право: учеб.-метод. комплекс / М.А.Эмиров, Л.В.Корж; М-во образования и науки Рос. Федерации; Федерал. агентство по образованию; Дагест. гос. ун-т. Махачкала : ИПЦ ДГУ, 2007. 146 с.
6. Ковалева Н.Н. Информационное право России: учеб. пособие. М.: Дашков и К, 2008. 359 с.
7. Копылов В.А. Информационное право: учебник / Мин-во образования Рос. Федерации, Моск. гос. юрид. акад. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Юристъ, 2004. 510 с.
8. Лапина М.А. Информационное право: учеб. пособие по специальности 021100 "Юриспруденция" / Лапина, Марина Афанасьевна, А. Г. Ревин, В. И. Лапин; под ред. И.Ш.Киясханова; Моск. ун-т МВД России. М.: Юристъ, 2004. 335 с.
9. Рассолов И.М. Информационное право: учеб. для магистров. 2-е изд., испр. и доп. М. : Юрайт, 2012. 444 с. (Магистр).
10. Рассолов И.М. Информационное право: учеб. для магистров. 2-е изд., испр. и доп. М. : Юрайт, 2013. 444 с.
11. Рассолов М.М. Информационное право: учеб. пособие. / Моск. гос. юрид. акад. М.: Юристъ, 1999. 398 с.

### Дополнительная литература

1. Актуальные проблемы информационного права. Материалы круглых столов и конференций магистрантов, студентов и преподавателей [Электронный ресурс]. Саратов, 2014.
2. Алексеева М.В. Информационное право: учебное пособие. Ростов-на-Дону, 2011.
3. Амелин Р.В., Чаннов С.Е. Информационное право. Саратов, 2015.
4. Амелин Р.В., Чаннов С.Е., Куликова С.А. Информационное право в схемах. М., 2016.
5. Архипов В. В. Интернет-право: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры. М.: Юрайт, 2017. 249 с.
6. Бачило И.Л. Информационное право: учебник. 5-е изд., перераб. и доп. М., 2016. Сер. 64 Авторский учебник.
7. Бачило И.Л. Информационное право: учебник для академического бакалавриата. 5-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2017. 419 с.
8. Городов О.А. Информационное право: учебник для бакалавров. 2-е изд. М., 2016.
9. Ефимова Л.Л. Информационное право: учебное пособие. М., 2011.
10. Жарова А.К. Право и информационные конфликты в информационно-телекоммуникационной сфере. М., 2016.
11. Иванов И.С. Практикум по информационному праву. М.-Берлин, 2016.
12. Киясханов И.Ш. Информационное право в терминах и понятиях: учебное пособие. М., 2012.
13. Кириленко В.П., Алексеев Г.В. Международное право и информационная безопасность государств: монография. СПб., 2016.
14. Ковалева Н.Н. Информационное право России: учебное пособие. М., 2012.
15. Копылов В.А. Информационное право: учебник / М-во образования Рос. Федерации. Моск. гос. юрид. акад. 2-е изд., перераб. и доп. М., 2004. Сер. Institutiones.
16. Кузнецов П.У. Информационное право. М., 2017.
17. Лапина М.А., Ревин А.Г., Лапин В.И., Киясханов И.Ш. Информационное право: учебное пособие. М., 2012.
18. Ловцов Д.А. Информационное право: учебное пособие. М., 2011.
19. Ловцов Д.А. Системология правового регулирования информационных отношений в инфосфере: монография. М., 2016.
20. Морозов А.В., Филатова Л.В. Правовые вопросы доступа к информации: учебное пособие. М., 2015.
21. Петухова А.В. Трансформация отраслевого права в эпоху информационного общества. М., 2014.
22. Попов Л.Л., Мигачев Ю.И., Тихомиров С.В. Информационное право: учебник / Л. Л. Попов, Ю. И. Мигачев, С. В. Тихомиров. М., 2010.
23. Прокопенко А.Н., Дрога А.А., Александров А.Н. Правовая защита информации (информационное право): учебное пособие / Белгородский юридический институт МВД РФ. 2-е изд., перераб. и доп. Белгород, 2012.
24. Рассолов И.М. Информационное право: учебник и практикум. 4-е изд., пер. и доп. М., 2016. Сер. 58 Бакалавр. Академический курс.
25. Рассолов И.М., Чубукова С.Г., Суворов А.А. Информационное право: учебник для бакалавров, обучающихся по направлению подготовки "Юриспруденция" / отв. ред. И.М. Рассолов. М., 2016.
26. Рассолов И.М. Информационное право: учебник и практикум для академического бакалавриата. 5-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2017. 347 с.
27. Смоленский М.Б., Алексеева М.В. Информационное право: учебник. Ростов-на-Дону, 2015. Сер. Высшее образование.
28. Стащенко С.П., Хадисов Г.Х., Жалсанов Б.Ц. Курс лекций по информационному праву: учебное пособие. Саратов, 2016.
29. Трошина С.М. Право информационной безопасности: учебно-методический комплекс. Екатеринбург, 2013.
30. Чеботарева А.А. Информационное право: учебное пособие. М., 2014.

31. Чернецкая Н.А. Информационное право. Ответы на экзаменационные вопросы. Минск, 2014.

### **По информационным технологиям в юридической деятельности**

#### **Основная литература**

1. Захарова И.Г. Информационные технологии в образовании: учеб. для студентов учреждений высш. проф. образования. 8-е изд., перераб. и доп. М.: Академия, 2013. 202,[1] с.
2. Информационные технологии в юридической деятельности: учеб. для бакалавров / под общ. ред. П.У. Кузнецова; Урал. гос. юрид. акад. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2016. 441 с.
3. Информационные технологии в юридической деятельности: учеб. пособие для бакалавров / [Т.М.Беляева и др.]; под ред. В.Д. Элькина. М.: Юрайт, 2014. 526,[1] с.
4. Информационные технологии в юриспруденции: учеб. пособие / под ред. С.Я.Казанцева. М.: Академия, 2011. 360,[1] с.
5. Коноплева И.А. Информационные технологии: учеб. пособие для студентов вузов / Коноплева, Ирина Аполлоновна, О. А. Хохлова. - 2-е изд. М.: Проспект, 2011. 327,[1] с.
6. Советов Б.Я. Информационные технологии: учеб. для бакалавров / Б.Я. Советов, В. В. Цехановский ; С.-Петербург. гос. электротехн. ун-т. 6-е изд. М.: Юрайт, 2012. 262,[1] с.
7. Советов Б.Я. Информационные технологии: учеб. для бакалавров / Б.Я. Советов, В. В. Цехановский; С.-Петербург. гос. электротехн. ун-т. 6-е изд. М.: Юрайт, 2013.
8. Федотова Е.Л. Информационные технологии и системы: учеб. пособие для студентов вузов. М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2014. 351 с.: ил.
9. Хлебников А.А. Информационные технологии: учеб. для вузов. М.: КНОРУС, 2014. 462,[4] с.

#### **Дополнительная литература**

1. Багреева Е.Г., Воронин Р.М., Гостев В.В., Датий А.В., Мартынова М.В. Информационные технологии в юридической деятельности // NovalInfo.Ru. 2016. Т. 2. № 50. С. 253-256.
2. Баранов С.А., Голодков Ю.Э., Демаков В.И., Ларионова Е.Ю., Кургалеева Е.Е. Информационные технологии в юридической деятельности: учебное пособие. Иркутск, 2015.
3. Белисова Ю.Н. Реализация дистанционной образовательной технологии на примере дисциплины «информационные технологии в юридической деятельности» //Ученые записки ИУО РАО. 2016. № 4-1 (60). С. 25-27.
4. Беляева Т.М., Важнов С.А., Вешняков В.В., Кудинов А.Т., Мартынова Т.Л., Одинцов С.Д., Пальянова Н.В., Чубукова С.Г., Швоев М.И., Элькин В.Д. Информационные технологии в юридической деятельности: учебное пособие для бакалавров. М., 2015. Сер. 58 Бакалавр. Академический курс (1-е изд.)
5. Беляева Т.М., Кудинов А.Т., Пальянова Н.В., Чубукова С.Г., Элькин Д. Информационные технологии в юридической деятельности: учебник и практикум. М., 2016. Сер. 68 Профессиональное образование (3-е изд., пер. и доп)
6. Бурняшов Б.А. Информационные технологии в юридической деятельности: учебно-методическое пособие. Саратов, 2014.
7. Воронин С.А. Практика и перспективы применения информационных технологий в судебной экспертизе // Международное научное издание Современные фундаментальные и прикладные исследования. 2016. Т. 2. № 2 (21). С. 109-114.
8. Гаврилов М. В. Информатика и информационные технологии: учебник для прикладного бакалавриата / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. 4-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2017. 383 с.
9. Галушкин А.А. Развитие информационных технологий и информационные угрозы // Современное право. 2015. № 4. С. 41-46.
10. Дудина В. И. Социологическое знание в контексте развития информационных технологий/ В. И. Дудина ; В. И. Дудина // Социологические исследования. 2015. № 6. С. 13-22.

11. Ельчанинова Н.Б. Информационные технологии в юридической деятельности. /учебное пособие / Южный Федеральный Университет, Инженерно-технологическая Академия, Институт управления в экономических, экологических и социальных системах, Кафедра теории права. Таганрог, 2016.
12. Ефанова Н. Н. Поиск правовой информации: стратегия и тактика. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2017. 191 с.
13. Згадзай О.Э., Казанцев С.Я., Дубинина Н.М., Староверов В.А., Шевко Н.Р. Информационные технологии в юридической деятельности: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Юриспруденция» и «Правоохранительная деятельность». М., 2014.
14. Информационные технологии в юридической деятельности: учебник для академического бакалавриата / П. У. Кузнецов [и др.]; под общ. ред. П. У. Кузнецова. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2017. 325 с.
15. Касинская Л.И. Организация преподавания дисциплины «Информационные технологии в юридической деятельности» // Информационные технологии и проблемы математического моделирования сложных систем. 2015. № 14. С. 78-90.
16. Королев В.Т. Информационные технологии в юридической деятельности: учебно-методические материалы для выполнения практических занятий и самостоятельной работы студентами бакалавриата. М., 2015.
17. Кузнецов П.У., Стрельцов А.А., Морозов А.В., Ниесов В.А., Волков Ю.В., Соколов Ю.Н., Паршуков М.И. Информационные технологии в юридической деятельности: учебник. 3-е изд., пер. и доп. М., 2015. Сер. 58 Бакалавр. Академический курс.
18. Кулантаева И.А. Информационные технологии в юридической деятельности: практикум. Оренбург, 2014.
19. Литвинов В.А. Информационные технологии в юридической деятельности: учебное пособие. Стандарт третьего поколения. Санкт-Петербург, 2012.
20. Магдилов М.М., Магдилова Л.В. Практика обеспечения информационных прав и свобод в Республике Дагестан // Информационное право. 2013. № 4(35).
21. Плешкевич Е. А. На пути к информационной картине мира Джеймса Глика // Научно-техническая информация. Сер. 2. Информационные процессы и системы. 2015. № 5. С. 33-38.
22. Правовая информатика: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / С. Г. Чубукова, Т. М. Беляева, А. Т. Кудинов, Н. В. Пальянова; под ред. С. Г. Чубуковой. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2017. 314 с
23. Прудюс Е.В. Внедрение новых средств информационных технологий в юридическую деятельность. //Евразийский союз ученых. 2016. № 29-3. С. 68-71.
24. Рагимханова Д.А., Абдусаламов Р.А. Особенности преподавания дисциплины «Информационные технологии в юридической деятельности» в современных условиях // Мир науки, культуры, образования. 2017. № 1 (62). С. 29-31.
25. Самарина М.Н. Использование информационных технологий в учебном процессе как средство повышения качества юридического образования. //Диалог. 2016. № 2 (3). С. 35-40.
26. Федоров В.В. Информационные технологии в юридической деятельности: учебник. Санкт-Петербург, 2015.
27. Худяков А.Н. Применение информационных технологий в различных областях юридической деятельности // Социология и право. 2015. № 2 (28). С. 95-101.
28. Чернышев П.М. Информационные технологии в юридической деятельности //Марийский юридический вестник. 2016. Т. 1. № 3 (18). С. 34-36.
29. Элькин В.Д., Беляева Т.М., Кудинов А.Т., Пальянова Н.В., Чубукова С.Г. Информационные технологии в юридической деятельности: учебник и практикум. 2-е изд., пер. и доп. М., 2015. Сер. 68 Профессиональное образование.

**Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»,  
необходимых для освоения дисциплины**

1. Государственная автоматизированная система «Правосудие». URL: <http://www.sudrf.ru/index.php?id=300>

2. Интернет-библиотека СМИ Public.ru. URL: [www.public.ru](http://www.public.ru)
3. Информационные ресурсы научной библиотеки Даггосуниверситета (доступ через платформу Научной электронной библиотеки elibrary.ru). URL: <http://elib.dgu.ru>
4. Министерство связи и телекоммуникаций Республики Дагестан. URL: <http://minsvyaz.e-dag.ru/feed>
5. Научная библиотека Дагестанского государственного университета. URL: <http://www.elib.dgu.ru/>
6. Научная электронная библиотека диссертаций и авторефератов. URL: <http://www.dissercat.com/>
7. Официальный сайт открытого правительства РФ. URL: [http://openstandard.ru/rating\\_2015.html](http://openstandard.ru/rating_2015.html)
8. Официальный сайт ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет». URL: <http://cathedra.icc.dgu.ru/?id=71>
9. Портал государственных программ РФ. URL: <http://programs.gov.ru/Portal/programs/list>
10. Портал государственных услуг РФ. URL: <http://www.gosuslugi.ru/pgu/stateStructure.html>
11. Портал открытых данных РФ. URL: <http://data.gov.ru/taxonomy/term/71/datasets>
12. Сайт образовательных ресурсов Даггосуниверситета. URL: <http://edu.icc.dgu.ru>
13. Собрание законодательства РФ на портале Государственной системы правовой информации. URL: <http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?editions>
14. Справочная правовая система «КонсультантПлюс». URL: [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)
15. Справочная правовая система «Гарант». URL: <http://www.garant.ru/>
16. Судебная практика. URL: [www.sud-praktika.narod.ru](http://www.sud-praktika.narod.ru)
17. Электронная Библиотека Диссертаций Российской государственной библиотеки ЭБД РГБ. Включает полнотекстовые базы данных диссертаций. URL: <http://diss.rsl.ru>
18. Электронная библиотека образовательных и научных изданий – Iqlib. URL: [www.iqlib.ru](http://www.iqlib.ru)
19. Электронные каталоги Научной библиотеки Даггосуниверситета. URL: <http://elib.dgu.ru/?q=node/256>
20. Сайт научно-образовательного журнала «Юридический вестник ДГУ». URL: <http://www.jurvestnik.dgu.ru>

Разработчики:

**Абдусаламов Руслан Абдусаламович** – зав. кафедрой информационного права и информатики, к.п.н., доцент;

**Магдилова Лариса Владимировна** – доцент кафедры информационного права и информатики, к.э.н., доцент;