

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова**

**ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**ОДОБРЕНО**

**На заседании методической комиссии**

**Юридического факультета**

**МГУ имени М.В.Ломоносова**

**«\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 г.**

**ПРОГРАММА МЕЖФАКУЛЬТЕТСКОГО КУРСА**

**Регулирование и защита информации**

**Квалификация выпускника: БАКАЛАВРИАТ, МАГИСТРАТУРА**

**Форма обучения: ОЧНАЯ**

**Преподаватель (автор курса МФК): д.ю.н., профессор кафедры правовой информатики, информационного и цифрового права, почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации Северин В.А.**

**Москва 2024 г.**

- 1. Наименование дисциплины:** «Регулирование и защита информации».
- 2. Уровень высшего образования:** бакалавриат, магистратура.
- 3. Место дисциплины в структуре ООП:** Учебная дисциплина: «Регулирование и защита информации» является дисциплиной по выбору студентов (магистрантов), относится к вариативной части блока «Гуманитарный, социальный и экономический» учебного плана; учатся в бакалавриате на 3 курсе (5, 6 семестр), в магистратуре на 1 курсе (1, 2 семестр).
- 4. Входные требования для освоения дисциплины:** Студент (магистрант), приступающий к изучению учебной дисциплины: «Регулирование и защита информации» должен обладать знаниями ранее изученных школьных дисциплин «Обществознание», «Право», либо общеуниверситетский курс «Правоведение». Выпускник Московского университета должен понимать роль и значение информации для формирования информационного общества и цифровой экономики в России, сознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности.
- 5. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников):**

**Знать:**

- базовые понятия, цели, задачи, основные тенденции развития теории и практики информационного (цифрового) права; структуру и состав информационного законодательства; особенности корпоративного и гражданско-правового регулирования коммерчески значимой информации (КЗИ); содержание правового режима информации в организациях; меры по выявлению, предупреждению и пресечению правонарушений в информационной сфере; правовой режим использования технологии искусственного интеллекта в цифровой экономике; сущность использования нейросети в образовании и юридической деятельности.

**Уметь:**

- оперировать терминами и категориями, принятыми в информационном (цифровом) праве; применять нормы информационного законодательства в конкретных практических ситуациях при защите интересов личности, общества и государства; разрабатывать документы, касающиеся правового регулирования, использования и защиты КЗИ; анализировать состояние правовой регламентации использования технологий искусственного интеллекта в практике юристов.

**Владеть:**

- базовыми навыками работы с правовыми актами, анализа правоприменительной и правоохранительной практики в информационной сфере; методикой организационно-правовой защиты КЗИ в организациях; приемами выявления и предупреждения правонарушений в сфере обращения КЗИ; гражданско-правовыми способами защиты сведений, составляющих

коммерческую тайну; навыками применения технологии искусственного интеллекта в юридической деятельности.

**6. Объем дисциплины** составляет 36 академических часов, из них 24 аудиторные.

**7. Содержание дисциплины** (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и виды учебных занятий:

Наименование тем дисциплины (модуля), Форма промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)	Всего (часы)	В том числе	
		<b>Контактная работа (работа во взаимодействии с преподавателем) Виды контактной работы, часы</b>	<b>Самостоятельная работа обучающегося, часы (виды самостоятельной работы – эссе, реферат, контрольная работа и пр. – указываются при необходимости)</b>
Тема 1. Вводная лекция: Подготовка специалистов для инновационной экономики в условиях информатизации, цифровизации и использования технологий искусственного интеллекта	3	2	1
Тема 2. Правовое регулирование обращения информации в России. Информационное законодательство в России	3	2	1
Тема 3. Право на информацию. Виды информации, защищаемой в интересах личности,	3	2	1

общества и государства			
Тема 4. Правовое регулирование искусственного интеллекта в условиях формирования информационного общества и цифровой экономики в России и в зарубежных юрисдикциях	3	2	1
Тема 5. Правовой режим объектов интеллектуальной собственности, создаваемых с помощью искусственного интеллекта: российский опыт и зарубежное регулирование	3	2	1
Тема 6. Правовое обеспечение информационной безопасности	3	2	1
Темы 7. Корпоративное и гражданско-правовое регулирование отношений в сфере обращения информации	3	2	1
Тема 8. Система защиты информации в организациях	3	2	1
Тема 9. Правонарушения. Причины и обстоятельства, способствующие нарушениям режима в информационной сфере. Предупреждение	3	2	1

правонарушений в сфере обращения информации			
Тема 10. Механизм защиты прав на коммерческую тайну	3	2	1
Тема 11. Нейросети в сфере образования	3	2	1
Тема 12. Возможности применения искусственного интеллекта в юридической деятельности	3	2	1
Промежуточная аттестация: зачет			2
Итого	36	24	12

### 8.1. Типовые контрольные задания или иные материалы для проведения текущего контроля успеваемости:

#### Примерные вопросы для устного ответа/обсуждения студента (магистранта) на занятии:

**Тема 1. Подготовка специалистов для инновационной экономики в условиях информатизации, цифровизации и использования технологий искусственного интеллекта.** Стратегия инновационного развития России. Причины, сдерживающие инновационное развитие России. Проблемы правового обеспечения, формируемой в России инновационной экономики. Роль интеллектуальной собственности в инновационном развитии России. Значение информации для модернизации экономики России. Искусственный интеллект: проблемы правового регулирования и защиты информации. Цель и задачи курса. Требования к уровню освоения содержания курса. Темы и краткое содержание.

**Тема 2. Правовое регулирование обращения информации в России. Информационное законодательство в России.** Понятие и правовое значение информации. Информационная сфера как объект права. Сущность обращения информации в экономике. Характеристика обращения коммерчески значимой информации (далее - КЗИ) в гражданском обороте. Правовое регулирование информации в дореволюционный и советский

периоды. Эволюция законодательства о регулировании информационных отношений в России. Структура и состав законодательства в информационной сфере. Информационный рынок: вопросы совершенствования информационного законодательства.

**Тема 3. Право на информацию. Виды информации, защищаемой в интересах личности, общества и государства.** Конституционное право на информацию. Сущность правового режима в информационной сфере: свободный и ограниченный доступ к информации. Основные виды информации с ограниченным доступом и их защита. Государственная тайна: понятие и правовая охрана. Правовой институт служебной тайны. Правовой институт коммерческой тайны. Правовой институт в области персональных данных. Характеристика других видов конфиденциальной информации.

**Тема 4. Правовое регулирование искусственного интеллекта в условиях формирования информационного общества и цифровой экономики в России и в зарубежных юрисдикциях.** Понятие искусственного интеллекта (далее - ИИ). Принципы развития и функционирования ИИ. Правосубъектность ИИ: элементы и подходы к возможности признания ИИ субъектом права.

**Тема 5. Правовой режим объектов интеллектуальной собственности, создаваемых с помощью искусственного интеллекта: российский опыт и зарубежное регулирование.** Правовое регулирование произведений, созданных с помощью ИИ. Критерии охраноспособности объектов, имеющих признаки объектов интеллектуальной собственности и созданных (сгенерированных) ИИ. Подходы к определению правообладателей таких объектов: российский и зарубежный опыт.

**Тема 6. Правовое обеспечение информационной безопасности.** Информационная безопасность как часть системы национальной безопасности. Информационная безопасность личности, общества и государства. Понятие информационной войны. Государственная политика в сфере информационной безопасности. Методы обеспечения информационной безопасности. Правовое обеспечение информационной безопасности РФ. Законы и национальные стандарты. Государственные органы по защите информации в РФ. Мониторинг угроз информационной безопасности.

**Тема 7. Корпоративное и гражданско-правовое регулирование отношений в сфере обращения информации.** Механизм корпоративного регулирования обращения информации. Проблемы допуска и доступа лиц к информации. Положение о разрешительной системе доступа лиц к информации в организации. Формирование условий о конфиденциальности информации в трудовом договоре. Саморегулирование в информационной сфере. Понятие механизма использования гражданско-правовых средств в сфере обращения информации. Этапы договорного регулирования отношений в информационной сфере. Классификация договоров в сфере обращения информации. Формирование условий конфиденциальности

информации на этапах разработки и внедрения новой техники и технологии (НИОКР).

**Тема 8. Система защиты информации в организациях.** Концептуальные основы установления режима коммерческой тайны в организациях. Создание и функционирование организационных структур, обеспечивающих безопасность коммерческой организации. Совет директоров общества. Правление общества или генеральный директор и его заместитель по вопросам безопасности. Служба безопасности и специализированные подразделения. Система мер по установлению режима коммерческой тайны. Меры, устанавливающие режим охраны конфиденциальности КЗИ до начала производства и реализации товаров. Меры, обеспечивающие режим коммерческой тайны в процессе обращения информации.

**Тема 9. Правонарушения. Причины и обстоятельства, способствующие нарушениям режима в информационной сфере. Предупреждение правонарушений в сфере обращения информации.** Характеристика правонарушений в информационной сфере. Причины нарушений режима конфиденциальности информации. Обстоятельства организационно-управленческого, воспитательного и правового характера. Характеристика лиц, допускающих нарушения в сфере обращения информации. Понятие и принципы предупреждения правонарушений в сфере обращения информации. Субъекты, осуществляющие функции предупреждения правонарушений в сфере обращения информации. Общесоциальные и специальные меры предупреждения правонарушений в сфере обращения информации.

**Тема 10. Механизм защиты прав на коммерческую тайну.** Классификация способов защиты прав на коммерческую тайну. Самозащита гражданских прав на коммерческую тайну. Сущность убытков от нарушения права на коммерческую тайну. Оценка рыночной стоимости информации, составляющей коммерческую тайну. Деятельность по возмещению убытков, причиненных нарушениями права на коммерческую тайну.

**Тема 11. Нейросети в сфере образования.** Понятие и виды нейросетей. Нейросети как инструмент развития творчества. Как правильно составлять текстовые запросы к нейросетям (Промт для нейросетей) на основе которых модель может начать генерировать ответ. Правовое регулирование систем искусственного интеллекта (ИИ) в нормах российского законодательства. Содержание этического кодекса в сфере искусственного интеллекта.

**Тема 12. Возможности применения искусственного интеллекта в юридической деятельности.** Значение и роль искусственного интеллекта в юридической деятельности. Преимущества и проблемы использования искусственного интеллекта в юриспруденции. Основные направления применения ИИ в работе юриста. Примеры использования искусственного интеллекта в юридической практике. Перспективы развития юридического образования и важность интеграции искусственного интеллекта в юридическую деятельность и образовательный процесс.

**Примерные письменные задания (самостоятельная работа студента, магистранта):**

**Тема 1. Подготовка специалистов для инновационной экономики в условиях информатизации, цифровизации и использования технологий искусственного интеллекта:**

- работа с конспектом лекции;
- подборка и изучение учебной литературы и нормативного материала по теме;
- подготовка доклада, сообщения, реферата или эссе (по выбору) на тему: «Причины, сдерживающие развитие цифровой экономики России».

**Тема 2. Правовое регулирование обращения информации в России. Информационное законодательство в России:**

- работа с конспектом лекции;
- подборка и изучение литературных источников по теме;
- подготовка сообщения или реферата по основам понимания структуры и состава российского законодательства в информационной сфере.

**Тема 3. Право на информацию. Виды информации, защищаемой в интересах личности, общества и государства:**

- аналитическая работа с конспектом лекций;
- подборка и изучение литературных источников и нормативного материала по теме;
- подготовка сообщения или эссе на тему: «Характеристика основных видов информации с ограниченным доступом в России».

**Тема 4. Правовое регулирование искусственного интеллекта в условиях формирования информационного общества и цифровой экономики в России и в зарубежных юрисдикциях:**

- работа с конспектом лекции;
- подборка и изучение литературных и нормативных материалов по теме;
- подготовка сообщения с анализом системно-деятельностного подхода к определению понятия искусственного интеллекта.

**Тема 5. Правовой режим объектов интеллектуальной собственности, создаваемых с помощью искусственного интеллекта: российский опыт и зарубежное регулирование:**

- работа с конспектом лекции;
- подборка и изучение нормативного материала, литературных источников по теме;
- описание на основе лекционного курса и литературных источников направлений правового регулирования объектов интеллектуальной собственности, создаваемых с помощью искусственного интеллекта (эссе).

**Тема 6. Правовое обеспечение информационной безопасности:**

- работа с конспектом лекции;
- подборка и изучение научного и нормативного материала по теме;
- подготовка доклада или реферата (по выбору) на тему: «Информационная безопасность Российской Федерации: концепция, подготовка кадров и правовое воспитание».

### **Темы 7. Корпоративное и гражданско-правовое регулирование отношений в сфере обращения информации:**

- работа с конспектом лекции;
- подборка и изучение научного и нормативного материала по теме;
- анализ понимания проблем, связанных с формированием условий конфиденциальности при выполнении НИОКР в современный период (эссе).

### **Тема 8. Система защиты информации в организациях:**

- работа с конспектом лекции;
- подборка и изучение научного и нормативного материала по теме;
- подготовка сообщения, эссе, письменной работы на тему: «Деятельность службы безопасности по установлению и обеспечению режима коммерческой тайны в организации».

### **Тема 9. Правонарушения. Причины и обстоятельства, способствующие нарушениям режима в информационной сфере. Предупреждение правонарушений в сфере обращения информации:**

- работа с конспектом лекции;
- подборка и изучение литературных и нормативных материалов по теме;
- подготовка сообщения с анализом причин нарушения режима в информационной сфере и мер по их предупреждению при обращении информации.

### **Тема 10. Механизм защиты прав на коммерческую тайну:**

- работа с конспектом лекции;
- подборка и изучение научного и нормативного материала по теме;
- подготовка доклада или реферата (по выбору) на тему: «Деятельность организации по возмещению убытков, причиненных нарушениями права на коммерческую тайну».

### **Тема 11. Нейросети в сфере образования:**

- работа с конспектом лекции;
- подборка и изучение нормативного материала, литературных источников по теме;
- подготовка и проведение *практического занятия* со студентами: определить цель для использования нейросети, составить Промт, оценить ответ, скорректировать Промт так, чтобы ответ нейросетей соответствовал вашим ожиданиям. Описать, что не подходило при формировании запроса при каждом изменении. Результат: осознанное применение данного инструмента.
- проведение *анкетирования* студентов по использованию нейросети в сфере образования (ответить на вопросы, для чего я использую нейросеть).

### **Тема 12. Возможности применения искусственного интеллекта в юридической деятельности:**

- работа с конспектом лекции;
- подборка и изучение нормативного материала, литературных источников по теме;
- подготовка к проведению *практического занятия* по теме: «Примеры применения искусственного интеллекта в работе юриста».

**Примерная тематика рефератов по учебной дисциплине:  
«Регулирование и защита информации».**

1. Роль и значение информации в развитии цифровой экономики в условиях санкций Запада.
2. Общедоступная и ограниченная в обороте информация, используемая организациями.
3. Понятие коммерчески значимой информации (КЗИ) в системе информационного права.
4. Дореволюционный и советский опыт правового регулирования информационных отношений.
5. Состояние и развитие информационного законодательства в Российской Федерации.
6. Зарубежный опыт правового регулирования и защиты информации.
7. Характеристика корпоративных актов, регулирующих отношения в сфере обращения информации.
8. Договоры в информационной сфере: понятие и виды.
9. Трудовые отношения по поводу использования и защиты КЗИ.
10. Особенности установления режима коммерческой тайны в цифровой экономике.
11. Характеристика мер по обеспечению режима коммерческой тайны.
12. Деятельность службы безопасности по защите информации, составляющей коммерческую тайну.
13. Система выявления и предупреждения правонарушений в сфере обращения информации.
14. Юридическая ответственность лиц, совершивших правонарушения в информационной сфере.
15. Деятельность организаций по возмещению убытков, причиненных нарушением права на коммерческую тайну.
16. Основные принципы этического использования искусственного интеллекта (ИИ).
17. Подходы к определению понятия правосубъектности ИИ.
18. Охраноспособность объекта, обладающего признаками объекта интеллектуальной собственности и сгенерированного ИИ: российский и зарубежный опыт.
19. Правообладатели объектов, обладающих признаками объекта интеллектуальной собственности и сгенерированных ИИ: опыт России, США, Австралии, Китая и Великобритании.
20. Искусственный интеллект как инструмент для оптимизации юридических процессов.
21. Использование ИИ для анализа судебных решений: возможности и вызовы.
22. Автоматизация составления юридических документов с помощью ИИ.

## **8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы для проведения промежуточной аттестации.**

### **Вопросы к зачету по учебной дисциплине: «Регулирование и защита информации».**

1. Структура и состав законодательства в информационной сфере.
2. Характеристика информации, защищаемой в интересах личности, общества и государства.
3. Развитие информационного законодательства в России.
4. Искусственный интеллект: проблемы правового регулирования и защиты информации.
5. Корпоративное регулирование отношений в сфере обращения информации.
6. Роль норм трудового права в регулировании обращения информации.
7. Регулирование порядка допуска и доступа лиц к охраняемой информации.
8. Условие о конфиденциальности информации в трудовом договоре.
9. Классификация договоров в сфере обращения информации.
10. Формирование условий о конфиденциальности в договорах на выполнение НИР и ОКР.
11. Условие о конфиденциальности в договоре на выполнение маркетинговых исследований.
12. Понятие и принципы обеспечения безопасности организаций.
13. Установление режима коммерческой тайны в организациях.
14. Оптимальный выбор организационной структуры безопасности на предприятиях.
15. Меры, устанавливающие и обеспечивающие режим конфиденциальности информации.
16. Нарушения режима конфиденциальности на возможных каналах утечки информации в организации.
17. Причины нарушений режима конфиденциальности информации.
18. Обстоятельства организационно-управленческого, воспитательного и правового характера, способствующие нарушениям режима в информационной сфере.
19. Характеристика лиц, совершивших правонарушения в информационной сфере.
20. Понятие и принципы предупреждения правонарушений в информационной сфере.
21. Характеристика мер предупреждения правонарушений в информационной сфере.
22. Юридическая ответственность за совершение правонарушений в информационной сфере.
23. Сущность убытков от нарушения права на коммерческую тайну.
24. Оценка рыночной стоимости информации, составляющей коммерческую тайну.

25. Деятельность организаций по возмещению убытков, причиненных нарушением права на коммерческую тайну.
26. Искусственный интеллект (ИИ): понятие правового статуса.
27. Искусственный интеллект как объект интеллектуальной собственности.
28. Этические принципы регулирования ИИ.
29. Критерии охраноспособности объектов, имеющих признаки объектов интеллектуальной собственности и созданных (сгенерированных) ИИ.
30. Как российское законодательство и судебная практика рассматривают ИИ, генерирующий объект, обладающий признаками объекта интеллектуальной собственности?
31. Основные направления использования искусственного интеллекта в юридической деятельности.
32. Преимущества и проблемы интеграции искусственного интеллекта в юридические процессы.

### 9. Шкала и критерии оценивания результатов обучения по дисциплине:

РЕЗУЛЬТАТ ОБУЧЕНИЯ по дисциплине	КРИТЕРИИ и ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТА ОБУЧЕНИЯ по дисциплине				ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА  промежуточной аттестации
	Не зачет	Зачет	Зачет	Зачет	
<i>Знать</i> базовые понятия, цели, задачи, основные тенденции развития теории и практики информационного (цифрового)	Отсутствие знаний	Фрагментарные знания по современному состоянию, перспективам, тенденции развития теории и практики информации	Общие, но не структурированные знания по современному состоянию, перспективам, тенденции развития теории и	Сформированные систематические знания по современному состоянию, перспективам, тенденции развития теории и	Промежуточная аттестация в форме зачета.  Устный ответ на вопросы преподавателя

<p>права; структуру и состав информационного законодательства; особенности корпоративного и гражданско-правового регулирования коммерчески значимой информации (КЗИ); содержание правового режима информации в организациях; меры по выявлению, предупреждению и пресечению правонарушений в информационной сфере; правовой режим использования технологии искусственного интеллекта в цифровой экономике; сущность использования нейросети в образовании и юридической</p>		<p>онного (цифрового) права в части корпоративного и гражданско-правового регулирования коммерчески значимой информации (КЗИ); содержания правового режима информации в организациях; использования технологии искусственного интеллекта в цифровой экономике.</p>	<p>практики информационного (цифрового) права в части корпоративного и гражданско-правового регулирования коммерчески значимой информации (КЗИ); содержания правового режима информации в организациях; использования технологии искусственного интеллекта в цифровой экономике.</p>	<p>практики информационного (цифрового) права в части корпоративного и гражданско-правового регулирования коммерчески значимой информации (КЗИ); содержания правового режима информации в организациях; использования технологии искусственного интеллекта в цифровой экономике.</p>	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

<p>деятельности.</p> <p><i>Уметь</i></p> <p>оперировать терминами и категориями, принятыми в информационном (цифровом) праве; применять нормы информационного законодательства в конкретных практических ситуациях при защите интересов личности, общества и государства; разрабатывать документы, касающиеся правового регулирования, использования и защиты КЗИ; анализировать состояние правовой регламентации и использования технологий искусственного интеллекта в практике</p>	<p>Отсутствие умений.</p>	<p>В целом успешное, но не систематическое умение оперировать терминами и категориями, принятыми в информационном (цифровом) праве; применять нормы информационного законодательства; разрабатывать документы, касающиеся правового регулирования, использования и защиты КЗИ; анализировать состояние правовой регламентации использования</p>	<p>В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы (допускает неточности не принципиального характера) при применении норм информационного законодательства на конкретных примерах; при разработке документов, касающихся правового регулирования, использования и защиты КЗИ; при анализе состояния правовой регламентации и практики применения технологий искусственного интеллекта.</p>	<p>Успешное и систематическое умение применять нормы информационного законодательства; разрабатывать документы, касающиеся правового регулирования, использования и защиты КЗИ; анализировать состояние правовой регламентации использования технологий искусственного интеллекта в практике юристов.</p>	<p>Промежуточная аттестация в форме зачета.</p> <p>Устный ответ на вопросы преподавателя</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------

юристов.		технологий искусствен ного интеллекта в практике юристов.			
<i>Владеть</i> базовыми навыками работы с правовыми актами, анализа правопримени тельной и правоохранит ельной практики в информацион ной сфере; методикой организацион но-правовой защиты КЗИ в организациях; приемами выявления и предупрежден ия правонарушен ий в сфере обращения КЗИ; гражданско- правовыми способами защиты сведений, составляющи х коммерческу ю тайну; навыками	Отсутс твие навыко в (владе ний, опыта) .	Наличие отдельных навыков (наличие фрагментар ного опыта) работы с источникам и в рассматрив аемой сфере и их анализа	В целом, сформирова нные навыки (владения) относительн о работы с источникам и в рассматрива емой сфере и их анализа	Сформиров анные навыки (владения) работы с источникам и в рассматрив аемой сфере и их анализе	Промежут очная аттестаци я в форме зачета.  Устный ответ на вопросы преподава теля

применения технологии искусственног о интеллекта В юридической деятельности.					
------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

## 10. Ресурсное обеспечение:

- Перечень основной и дополнительной литературы:

### Основная литература

*Северин В.А.* Регулирование и защита информации: межфакультетский курс МГУ. Учебное пособие. – М.: Издательский дом «Юр-ВАК, 2020. – 270 с. ISBN 978-5-98838-041-2 <http://urvak.ru/books/>

<https://urvak.ru/bitrix/images/sitepictures/Severin/Severin.pdf>

*Бачило И.Л., Лопатин В.Н., Федотов М.А.* Информационное право. Учебник 2-е изд. СПб.: Издательство «Юридический центр Пресс», 2005.

*Вайпан В.А.* Цифровое право: истоки, понятие и место в правовой системе. Право и экономика. 2024. № 1.

*Вайпан В.А., Северин В.А.* Традиции и развитие исследований в сфере правовой информатики, информационного и цифрового права // Вестник Московского университета. Серия 11: Право. 2024. № 6.

*Северин В.А.* Актуальные вопросы правового регулирования и защиты информации в России. Избранные труды. Москва : Издательская группа URSS, ЛЕНАНД, 2022. – 480 с.

Современные информационные технологии и право: монография / отв. ред. Е. Б. Лаутс; Моск. гос. ун-т имени М.В. Ломоносова, Юрид. ф-т. (Труды Юридического Факультета: кн. 15). Колл. авторов. М., Статус, 2019. – 287 с.

### Дополнительная литература

*Алферова Е.В.* Дилеммы юридического образования в контексте цифровизации. *Право и управление. XXI век.* 2022;18(2):14-21.

<https://doi.org/10.24833/2073-8420-2022-2-63-14-21>

*Бахтеев Д.В.* Искусственный интеллект: этико-правовые основы. Монография. М.: Проспект, 2021. 176 с.

*Березина Е.А.* ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ЮРИДИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ // Актуальные проблемы российского права. 2022. №12 (145). URL:

<https://cyberleninka.ru/article/n/ispolzovanie-iskusstvennogo-intellekta-v-yuridicheskoy-deyatelnosti>

*Бирюков П.Н.*

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ США В СФЕРЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА // Вестник ВГУ. Серия: Право. 2019. №3 (38). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/deyatelnost-ssha-v-sfere-ispolzovaniya-iskusstvennogo-intellekta>).

*Борисов*

*М.А.* Правовое регулирование допуска и доступа к информации в условиях цифровой экономики. № 20. Москва: Издательская группа URSS, ЛЕНАНД, 2021.

*Вайпан В.А.* Правовое регулирование цифровой экономики // Предпринимательское право. Приложение к журналу. 2018, №1.

*Васильева А.С.* К вопросу о наличии авторских прав у искусственного интеллекта // Журнал Суда по интеллектуальным правам. Декабрь 2022. Вып. 4 (38). С. 107–116.

*Войскунский А.Е., Дорохова О.А.* Становление киберэтики: исторические основания и современные проблемы // Вопросы философии. 2010 № 5 с. 69-83.

*Гурко*

*А.В.* Искусственный интеллект и авторское право: взгляд в будущее // Интеллектуальная собственность. Авторское право и смежные права. 2017. № 12.

Деятельность США в сфере использования искусственного интеллекта.

*П.Н. Даниелян А.С.* Юридическое образование и искусственный интеллект: векторы взаимодействия. Russian Journal of Economics and Law. 2024;18(3):804-823. <https://doi.org/10.21202/2782-2923.2024.3.804-823>

*Дремлюга Р.И., Дремлюга О.А.* ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ - СУБЪЕКТ ПРАВА: АРГУМЕНТЫ ЗА И ПРОТИВ // Правовая политика и правовая жизнь. 2019. №2. URL:

<https://cyberleninka.ru/article/n/iskusstvennyy-intellekt-subekt-prava-argumenty-za-i-protiv>

*Зорькин В.Д.*

Право в цифровом мире // Российская газета. 2018. 30 мая. № 115.

*Иванова А.П.* Искусственный интеллект в сфере права и юридической практике: Основные проблемы и перспективы развития / А. П. Иванова // Социальные и гуманитарные науки. Отечественная и зарубежная литература. Серия 4: Государство и право. – 2021. – № 1. – С. 90-98.

*Калятин В.О.* Определение субъекта прав на результаты интеллектуальной деятельности, созданные с использованием искусственного интеллекта и его влияние на развитие гражданского законодательства // Право . Журнал Высшей школы экономики . 2022 . Т . 15 . № 4 . С . 24–50 .

*Кондаков А.М., Костылева А.А.*

Цифровая идентичность, цифровая самоидентификация, цифровой профиль: постановка проблемы // Вестник РУДН. Серия: Информатизация образования. 2019 Vol.16 № 3 с.207-218.

*Войскунский А.Е., Дорохова О.А.* Становление киберэтики: исторические основания и современные проблемы // Вопросы философии. 2010 № 5 с. 69-83.

Кодекс этики в сфере искусственного интеллекта.

Система консультант плюс: Российское законодательство (Версия

Проф).

[https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_470682/?ysclid=m5qyj6uewo157815956](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_470682/?ysclid=m5qyj6uewo157815956)

*Кузык Б.Н., Яковец Ю.В.* Россия – 2050. Стратегия инновационного прорыва. М.: Экономика, 2005.

*Коржова И.В.* Механизм правового обеспечения безопасности обращения криптоактивов / Предисл. В.А. Северина. – М.: ЛЕНАНД, 2025. – 200 с. (Основы защиты информации. №27).

*Коровникова Н.А.* Искусственный интеллект в образовательном пространстве: проблемы и перспективы // Социальные новации и социальные науки. – Москва : ИНИОН РАН, 2021. – № 2. С. 98–113.

*Лопатин В.Н.* Информационная безопасность России: человек, общество, государство. СПб: Изд.-во «Юридический центр Пресс», 2000.

*Лукичѳв П.М., Чекмарев О.П.* Риски применения искусственного интеллекта в системе высшего образования // Вопросы инновационной экономики. – 2024. – Том 14. – № 2. – С. 463-482. 16.

*Морхат П.М.* Право и искусственный интеллект: монография. М.: ЮНИТИ, 2018. 543 с.

Объекты интеллектуальной собственности, создаваемые с помощью искусственного интеллекта: особенности правового режима в России и за рубежом (П. Ролинсон, Е.А. Ариевич, Д.Е. Ермолина, журнал "Закон", N 5, май 2018 г.)

Новые горизонты развития системы информационного права в условиях цифровой трансформации / Т.А. Полякова, А.В. Минбалеев, В.Б. Наумов, А.А. Тедеев и др. М.: Институт государства и права РАН, 2023. 368 с.

*Осипов Г.В.* Становление информационного общества в России и за рубежом: Учебное пособие / Осипов Г.В., Лисичкин В.А., Вирин М.М.; Под общ. ред. Садовнического В.А. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - (Социальные науки и математика). - ISBN 978-5-91768-534-2. - Текст : электронный. - URL:

<https://znanium.com/catalog/product/1005670>

Программа подготовки магистров «Информационные правоотношения в инновационной экономике» /Под общ. ред. и с предисловием В.А. Северина. Коллектив авторов. Учебное пособие. 3-е изд. исправл. и доп. Москва, Издательский дом "Юр-ВАК«, 2019.

<https://www.urvak.ru/bitrix/images/sitepictures/Severin%20-%20program.pdf> Правовое регулирование искусственного интеллекта, роботов и объектов робототехники как условие формирования экономического лидерства в России: Монография под ред. Г.Ф. Ручкиной. - М.: Прометей, 2021.

*Пилипенко Ю.С.* Особенности профессиональных тайн //Законодательство и экономика. 2008, № 3.

*Северин В.А.* Правовое регулирование информационных отношений //Вестн. Моск. ун-та, сер. 11, Право, № 5, 2000.

*Северин В.А.* Правовые проблемы обеспечения информационной

- безопасности в Российской Федерации //Вестник Моск. ун-та, сер. 11, Право, № 4, 2000.
- Северин В.А.* Услуги информационного характера, обеспечивающие коммерческую деятельность //Законодательство, № 1, 2000.
- Северин В.А.* Информационная безопасность предприятия: правовые проблемы и методология исследования //Безопасность информационных технологий. М., МИФИ, № 1, 2001.
- Северин В.А.* Эволюция законодательства о коммерчески значимой информации в России //Вестн. Моск. ун-та. Серия 11 «Право», № 4, 2005.
- Северин В.А.* Формирование условий конфиденциальности при выполнении НИОКР //Законодательство. 2007. № 1.
- Северин В.А.* Проблемы конфиденциальности при передаче информации и оказании услуг //Законодательство. 2007. № 4.
- Северин В.А.* Коммерческая тайна в России. 2-е изд. М.: ИКД «Зерцало-М», 2009. *Северин*
- В.А.* Проблемы коммерциализации научных исследований в России //Юрист, 2011, №19.
- Северин В.А.* Профессиональная переподготовка юристов для нужд инновационной экономики //Вестн. Моск. ун-та, серия 11, Право. 2011, № 5. *Северин В.А.* Договорное регулирование
- отношений в инновационной сфере //Коммерческое право. № 2(9). 2011. *Северин В.А.* [Допуск к информации в коммерческих организациях // Законодательство. Право для бизнеса. № 10. 2012.](#)
- Присоединение России к ВТО и защита коммерческой тайны // Коммерческое право. №1(12).2013. *Северин В.А.*
- Северин В.А.* Перспективы подготовки юридических кадров в условиях развития инновационной экономики //Вестн. Моск. ун-та, серия 11, Право. 2015, № 3.
- Северин В.А.* [Актуальные вопросы информационного обеспечения торговой деятельности // Информационное право](#), № 1, 2015.
- Северин В.А.* Теоретико-методологические основы обеспечения безопасности коммерческих структур в информационной сфере //Информационное право. 2016. № 4.
- Северин В.А.* Концептуальные аспекты безопасности информации при производстве и реализации товаров //Безопасность бизнеса. 2017. № 1.
- Северин В.А.* Роль юристов в коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в организациях //Право интеллектуальной собственности, 2018, № 3.
- Северин В.А.* Основные направления правовой работы в организациях высокотехнологичного комплекса //Пробелы в российском законодательстве, 2019, № 3.
- Северин В.А.* Роль юристов в реализации программы «Цифровая экономика России»//Современные информационные технологии и

- право: монография / отв. ред. Е. Б. Лаутс; Моск. гос. ун-т имени М.В. Ломоносова, Юрид. ф-т. Труды Юридического Факультета: кн. 15. Москва, Статут, 2019. С.31-55. *Северин В.А.* Роль и место правового института служебной тайны в системе административного права // Вестник Московского университета. Серия 11: Право, издательство Изд-во Моск. ун-та (М.), 2020, № 6.
- Северин В.А.* Совершенствование деятельности юристов в цифровой экономике // Проблемы экономики и юридической практики, издательство Общество с ограниченной ответственностью Издательский дом Юр-ВАК (Москва), 2021, № 6.
- Северин В.А.* Методика правового обеспечения безопасности персональных данных в организациях // Вестник Московского университета. Серия 11: Право, издательство Изд-во Моск. ун-та (М.), 2021, № 3. *Северин В.А.*
- Актуальные направления междисциплинарных исследований правового регулирования и защиты информации // Коммерческое право. Научно-практический журнал. 2021, Том.42, №3.
- Северин В.А.* Концепция мониторинга угроз безопасности информации в организациях ТЭК // Пробелы в российском законодательстве. 2022, том 15, № 3.
- Северин В.А.* Правовая защита информации в коммерческих организациях: учебное пособие для вузов. Под ред. Б.И.Пугинского. М.: Изд-во «Академия». 2009. – 224 с.
- Северин В.А.* Комплексная защита информации на предприятии: учебник для вузов. Под ред. Б.И.Пугинского. М., Издательский Дом «Городец», 2008. – 368 с.
- Северин В.А.* Правовая работа в организациях высокотехнологичного комплекса. Москва : Издательская группа URSS, ЛЕНАНД, 2022.  
<https://urss.ru/cgi-bin/db.pl?lang=Ru&blang=ru&page=Book&id=280848>
- Северин В.А.* Информационная безопасность Российской Федерации: концепция, подготовка кадров и правовое воспитание // Право и экономика. — 2024. — № 10. — С. 5–15.
- Соколова А.А.* Искусственный интеллект в юриспруденции: риски внедрения // Юридическая техника. 2019. №13. URL:  
<https://cyberleninka.ru/article/n/iskusstvennyy-intellekt-v-yurisprudentsii-riski-vnedreniya>
- Соколов Н.В., Виноградский В.Г.* ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В ОБРАЗОВАНИИ: АНАЛИЗ, ПЕРСПЕКТИВЫ И РИСКИ В РФ // Проблемы современного педагогического образования. 2022. №76-2. URL:  
<https://cyberleninka.ru/article/n/iskusstvennyy-intellekt-v-obrazovanii-analiz-perspektivy-i-riski-v-rf>.
- Терещенко Л.К.* Правовой режим информации. М., Юриспруденция, 2007.
- Уколов В. Ф., Трофименко О. В.* УПРАВЛЕНИЕ ИСКУССТВЕННЫМ ИНТЕЛЛЕКТОМ В СФЕРЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В ЦЕЛЯХ

ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ЗНАНИЙ И СНИЖЕНИЯ РИСКОВ ОБУЧЕНИЯ // Вестник ГУУ. 2023. №5. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/upravlenie-iskusstvennym-intellektom-v-sfere-vysshego-obrazovaniya-v-tselyah-povysheniya-kachestva-znaniy-i-snizheniya-riskov>

Харитонов Ю.С. Цифровые навыки юриста на современном этапе: опыт России и Китая // Трудовое право в России и за рубежом. 2022. N 2. С. 18 - 20.

The History of Artificial Intelligence.

<https://courses.cs.washington.edu/courses/csep590/06au/projects/history-ai.pdf> Machine Learning Algorithms - A Review. Batta Mahesh.

[https://www.researchgate.net/profile/Batta-Mahesh/publication/344717762\\_Machine\\_Learning\\_Algorithms\\_-\\_A\\_Review/links/5f8b2365299bf1b53e2d243a/Machine-Learning-Algorithms-A-Review.pdf?eid=5082902844932096](https://www.researchgate.net/profile/Batta-Mahesh/publication/344717762_Machine_Learning_Algorithms_-_A_Review/links/5f8b2365299bf1b53e2d243a/Machine-Learning-Algorithms-A-Review.pdf?eid=5082902844932096)

Harry Surden, Artificial Intelligence and Law: An Overview, 35 Ga. St. U. L. Rev. 1305 (2019), available at <https://scholar.law.colorado.edu/faculty-articles/1234>. How AI in the Legal Industry Is Transforming Law Practices. - Abirami Vina. <https://www.ultralytics.com/blog/how-ai-in-the-legal-industry-is-transforming-law-practices>

### **Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:**

Генеральная прокуратура РФ <http://www.genproc.gov.ru/>; Главное управление специальных программ Президента РФ <http://www.gusp.gov.ru/>; Государственная Дума РФ <http://www.duma.gov.ru/>; Госуслуги.Ру ([www.Gosuslugi.ru](http://www.Gosuslugi.ru)) – федеральный портал; Конституция РФ ([www.constitution.ru](http://www.constitution.ru)); Правительство РФ <http://www.government.ru/#>; Председатель Правительства РФ <http://www.premier.gov.ru/>; Российское образование. Федеральный портал <http://www.edu.ru> Сайт Президента РФ <http://www.kremlin.ru>; Сервер органов государственной власти РФ <http://www.gov.ru/>; Совет Федерации РФ <http://www.council.gov.ru/>; Свободная энциклопедия [Википедия — свободная энциклопедия \(wikipedia.org\)](http://www.wikipedia.org);

**Информационно-справочные системы:** справочная правовая система «Консультант Плюс» "[Консультант Плюс](http://www.consultant.ru)" - законодательство РФ: кодексы, законы, указы, постановления Правительства Российской Федерации, нормативные акты ([consultant.ru](http://www.consultant.ru)); Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM (<https://znanium.com/>); Университетская библиотека ONLINE (<https://biblioclub.ru/>); Электронная библиотечная система Юрайт (<https://urait.ru/>); Электронная библиотечная система IPRbook (<http://www.iprbookshop.ru>); Реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных «Web of Science»

(<https://www.clarivate.ru/products/web-of-science/>); Портал Фонд знаний "Ломоносов" [Северин Виталий Андреевич - Энциклопедия - Фонд знаний «Ломоносов» \(lomonosov-fund.ru\)](https://lomonosov-fund.ru/); [Информационное право - Энциклопедия - Фонд знаний «Ломоносов» \(lomonosov-fund.ru\)](https://lomonosov-fund.ru/).  
Электронный ресурс URL: <https://edutoria.ru/blog/post/iskusstvennyy-intellekt-v-obrazovanii-kak-ispolzovat-varianty-primeneniya> 14.06.2024

**Материально-техническое обеспечение дисциплины:** стандартные условия проведения занятий: поточная аудитория, наличие аппаратуры для звукоусиления и презентаций.

**11. Язык преподавания:** русский язык.

**12. Преподаватели** кафедры правовой информатики, информационного и цифрового права: профессор, д.ю.н. Северин Виталий Андреевич (темы 1 - 3; 6 -10); преподаватель, к.ю.н. Щенникова Инна Игоревна (темы 4 и 5); ассистент Шульгина Елена Александровна (тема 12); специалист магистратуры юридического факультета МГУ Маркова Галина Анатольевна (тема 11).

**13. Автор программы:** доктор юридических наук, профессор кафедры правовой информатики, информационного и цифрового права юридического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации Северин Виталий Андреевич