

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ О.Е. КУТАФИНА (МГЮА)»**

Кафедра гражданского права

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
ЦИФРОВЫЕ ОБЪЕКТЫ ГРАЖДАНСКОГО ОБОРОТА: ПРОБЛЕМЫ
ФОРМИРОВАНИЯ НОВЫХ ПРАВОВЫХ РЕЖИМОВ**

Б1.В.ДВ.03.01

год набора - 2023

Код и наименование направления подготовки:	40.04.01 Юриспруденция
Уровень высшего образования:	магистратура
Направленность (профиль) ОПОП ВО:	Частное право
Форма (формы) обучения:	очная, очно-заочная, заочная
Квалификация:	магистр

Москва – 2023

Программа утверждена на заседании кафедры гражданского права, протокол №11 от «17» марта 2023 года.

Авторы:

Подузова Е.Б. – кандидат юридических наук, доцент кафедры гражданского права Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА)

Рецензент:

Гилельс К.П. – учредитель-президент Фонда содействия сохранению творческого наследия Эмиля Гилельса.

Подузова Е.Б.

Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы формирования новых правовых режимов: рабочая программа дисциплины (модуля): / Подузова Е.Б. — М.: Издательский центр Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), 2023.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

©Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА), 2023.

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. 1. Цели и задачи освоения дисциплины (модуля)

Целями освоения дисциплины (модуля) являются: получение обучающимися углубленных научных и практических правовых знаний о цифровых объектах гражданского оборота; формирование и развитие навыков юридического анализа, обобщения, разрешения и прогнозирования различных, в том числе нестандартных правовых ситуаций.

Указанные цели достигаются посредством решения следующих **задач**:

1) в области обучения:

освоить основные понятия, связанные с цифровыми объектами гражданского оборота; сформировать способность выявлять и формулировать правовые проблемы, анализировать различные теоретические и практические подходы, изучить действующее законодательство применительно к данной дисциплине, а также возможные пути его развития; приобрести навык систематизации судебно-арбитражной практики;

2) в области воспитания:

сформировать потребность в саморазвитии, самосовершенствовании, достижении успеха в профессиональной деятельности; повысить уровень правосознания и правовой культуры;

3) в области развития:

развить общие интеллектуальные, организаторские способности обучающегося, необходимые для успешной работы юриста в сфере цифровизации гражданского оборота.

1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО

Дисциплина (модуль) «Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы формирования новых правовых режимов» относится к элективным дисциплинам (модулям) части, формируемой участниками образовательных отношений Б1.В.ДВ. основной профессиональной образовательной программы высшего образования.

Освоение дисциплины дает возможность расширения и углубления знаний, полученных на предшествующем этапе обучения, приобретения умений и навыков, определяемых содержанием программы. Компетенции, которые формируются в процессе освоения дисциплины, необходимы для успешной профессиональной деятельности. Обучающиеся приобретают способность самостоятельно находить и использовать необходимые содержательно-логические связи с другими дисциплинами программы, такими как «Цифровизация гражданского оборота: проблемы теории и правоприменения», «Актуальные проблемы права и правоприменения», «Общие проблемы договорного права», «Проблемы правового регулирования оборота недвижимости», «Проблемы участия юридических лиц в гражданском обороте», «Проблемы правового регулирования оборота

ценных бумаг», «Цифровизация государственных и муниципальных закупок».

Приступая к изучению дисциплины (модуля) «Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы формирования новых правовых режимов», обучающийся должен понимать значение таких понятий как «объект гражданских прав», «информация», «интеллектуальная собственность», «искусственный интеллект», «технологии «искусственного интеллекта»», «база данных», знать, каким образом осуществляется анализ и толкование деловых документов, ориентироваться в судебной практике.

1.3. Формируемые компетенции и индикаторы их достижения (планируемые результаты освоения дисциплины (модуля))

По итогам освоения дисциплины (модуля) «Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы формирования новых правовых режимов» обучающийся должен обладать следующими компетенциями в соответствии с ФГОС ВО:

Универсальные компетенции:

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

Профессиональные компетенции:

ПК-4 Способен оказывать юридическую помощь гражданам, организациям, иным субъектам в конкретных сферах юридической деятельности.

Разделы (темы) дисциплины (модуля)	Код и наименование формируемых компетенций	Индикатор достижения компетенций (планируемый результат освоения дисциплины (модуля))
<i>Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы правовой природы и правового режима</i>	УК - 1 – способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИУК 1.1 - Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними ИУК 1.2 - Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению ИУК 1.5 - Использует логико-методологический инструментарий для критической оценки современных концепций философского и социального характера в своей предметной области
<i>Цифровые права: специфика правового режима</i>	ПК – 4 - способен оказывать юридическую помощь гражданам, организациям, иным субъектам в конкретных сферах	ИПК 4.1 - Определяет цель обращения за правовой помощью, устанавливает юридически значимые обстоятельства по делу ИПК 4.2 - Определяет возможные способы решения правовой проблемы, разрабатывает план их реализации,

	юридической деятельности	выделяет их преимущества и недостатки
<i>Цифровой рубль и цифровые денежные суррогаты в имущественном обороте</i>	ПК – 4 - способен оказывать юридическую помощь гражданам, организациям, иным субъектам в конкретных сферах юридической деятельности	ИПК 4.2 - Определяет возможные способы решения правовой проблемы, разрабатывает план их реализации, выделяет их преимущества и недостатки ИПК 4.3 - Знает и соблюдает правила эффективной коммуникации при оказании правовой помощи и юридических услуг
<i>Цифровые ценные бумаги: проблемы квалификации и правового режима</i>	УК - 1 – способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИУК 1.1 - Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними ИУК 1.3 - Критически оценивает надежность источников информации, работает с противоречивой информацией из разных источников ИУК 1.4 - Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарных подходов
<i>«Правосубъектность» «искусственного интеллекта»: проблемы и противоречия</i>	УК - 1 – способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИУК 1.1 - Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними ИУК 1.2 - Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению ИУК 1.4 - Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарных подходов
<i>Технологии «искусственного интеллекта»: специфика правовой природы и правового режима</i>	ПК – 4 - способен оказывать юридическую помощь гражданам, организациям, иным субъектам в конкретных сферах юридической деятельности	ИПК 4.1 - Определяет цель обращения за правовой помощью, устанавливает юридически значимые обстоятельства по делу ИПК 4.2 - Определяет возможные способы решения правовой проблемы, разрабатывает план их реализации, выделяет их преимущества и недостатки

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:
а) **знать:**

- 1) понятие, признаки, правовую природу цифровых объектов и их отдельных элементов;
 - 2) правовой режим цифровых объектов;
 - 3) виды цифровых объектов;
 - 4) особенности электронного предоставления и обработки персональных данных;
 - 5) специфику охраны цифровых объектов;
 - 6) проблемы теории и правоприменения, связанные с охраной информации конфиденциального характера;
- б) уметь:**
- 1) грамотно вести деловую практику;
 - 2) составлять деловые документы, опосредующие создание цифровых объектов и их оборот (оборот прав на цифровые объекты);
 - 3) проводить правовую экспертизу указанных документов;
 - 4) анализировать решения судов по спорам, связанным с цифровыми объектами;
 - 5) давать толкование новым нормативным актам, регулирующим отношения, связанные с цифровизацией гражданского оборота;
- в) владеть:**
- 1) способностями самостоятельной подготовки документов, опосредующих создание цифровых объектов и их оборот (оборот прав на цифровые объекты);
 - 2) навыками сотрудничества и ведения переговоров с предполагаемыми контрагентами;
 - 3) опытом анализа материалов судебной практики, связанной с правовым режимом цифровых объектов;
 - 4) навыками критической оценки теоретических концепций в области цифровизации гражданского оборота.

II. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Объем дисциплины (модуля) составляет 3 з.е., 108 академических часов. Форма промежуточной аттестации – зачет.

2.1. Тематические планы

2.1.1. Тематический план для очной формы обучения

№ п /	Раздел (тема) дисциплины (модуля)	сем ест р/	Виды учебной деятельности и объем (в ак. часах)	Технологии образовательного	Формы текущего контроля /
-------------	---	------------------	---	--------------------------------	---------------------------------

п		три мес тр	лек ции	практиче ские занятия	Лаборатор ный практикум	СР	процесса	промежуто чной аттестации
1	Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы правовой природы и правового режима	4	2	-	-	18	Проблемная лекция, лекция - дискуссия	Проверка выполнения заданий по самостоятельной работе, подведение итогов дискуссии
2	Цифровые права: специфика правового режима	4	-	4	-	20	Case-study, опрос, групповая дискуссия, работа в малых группах, разрешение проблемы, сформулированной преподавателем	Опрос. Подведение итогов Case-study и (или) семинар-дискуссии
3	Цифровой рубль и цифровые денежные суррогаты в имущественном обороте	4	-	4	-	22	Управляемая дискуссия, мозговая атака, займи позицию, разрешение проблемы, сформулированной преподавателем	Опрос. Подведение итогов дискуссии, мозговой атаки
4	Цифровые ценные бумаги: проблемы квалификации и правового режима	4	-	2	-	10	Управляемая дискуссия. Работа в малых группах, опрос, займи позицию,	Подведение итогов дискуссии, обсуждения материалов судебных

							обсуждение материалов судебных дел	дел
5	«Правосубъектность» «искусственного ин-теллекта»: проблемы и противоречия	4	-	2	-	10	Управляемая дискуссия. Работа в малых группах, опрос, займи позицию, обсуждение материалов судебных дел	Подведение итогов дискуссии, обсуждения материалов судебных дел
6	Технологии «искусственного интеллекта»: специфика правовой природы и пра-вового режима	4	-	-	2	12	case-study (анализ конкретных, практически х ситуаций).	Решение практических ситуаций. Формы контроля по итогам освоения модуля: быстрый устный или письменный опрос; понятийный диктант; итоговое тестирование, в т.ч. с использованием дистанционных технологий ¹
Всего по ОФО			2	12	2	92	Зачет	

2.1.2. Тематический план для очно-заочной формы обучения

¹ Конкретную форму контроля по итогам освоения модуля выбирает преподаватель из заданий, содержащихся в оценочных материалах для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) «Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы формирования новых правовых режимов», раздел II

№ п / п	Раздел (тема) дисциплины (модуля)	се ме стр / тр им ест р	Виды учебной деятельности и объем (в ак. часах)				Технологии образовательного процесса	Формы текущего контроля / промежуточной аттестации
			лекц ии	практи ческое занятие	Лабор аторный практи кум	СР		
1	Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы правовой природы и правового режима	5	2	-	-	19	Проблемная лекция, лекция - дискуссия	Проверка выполнения заданий по самостоятельной работе, подведение итогов дискуссии
2	Цифровые права: специфика правового режима	5	-	2	-	10	Case-study, опрос, групповая дискуссия, работа в малых группах, разрешение проблемы, сформулированной преподавателем	опрос, подведение итогов Case-study и (или) семинара-дискуссии
3	Цифровой рубль и цифровые денежные суррогаты в имущественном обороте	5	-	4	-	26	Управляемая дискуссия, мозговая атака, займи позицию, разрешение проблемы, сформулированной преподавателем	Опрос. Подведение итогов дискуссии, мозговой атаки
4	Цифровые ценные бумаги: проблемы квалификации и правового режима	5	-	2	-	12	Управляемая дискуссия. Опрос, займи позицию, обсуждение материалов	Подведение итогов дискуссии, обсуждения материалов судебных

							судебных дел	дел
5	«Правосубъектность» «искусственного ин-теллекта»: проблемы и противоречия	5	-	2	-	12	Управляемая дискуссия. Опрос, займи позицию, обсуждение материалов судебных дел	Подведение итогов дискуссии, обсуждения материалов судебных дел
6	Технологии «искусственного интеллекта»: специфика правовой природы и правового режима	5	-	-	2	15	case-study (анализ конкретных, практических ситуаций).	Решение практических ситуаций. Формы контроля по итогам освоения модуля: быстрый устный или письменный опрос; понятийный диктант; итоговое тестирование, в т.ч. с использованием дистанционных технологий ²
Всего по ОЗФО			2	10	2	94	Зачет	

2.1.3. Тематический план для заочной формы обучения

№ п / п	Раздел (тема) дисциплины (модуля)	се ме стр / тр	Виды учебной деятельности и объем (в ак. часах)				Технологии образовательного процесса	Формы текущего контроля / промежуточной
			лек ции	практ ическ	Лабор аторн	СР		

² Конкретную форму контроля по итогам освоения модуля выбирает преподаватель из заданий, содержащихся в оценочных материалах для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) «Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы формирования новых правовых режимов», раздел II

		им ест р		ие занят ия	ый практ икум			аттестации
1	Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы правовой природы и правового режима	2	2	-	-	34	Проблемная лекция, лекция - дискуссия	Проверка выполнения заданий по самостоятельной работе, подведение итогов дискуссии
2	Цифровые права: специфика правового режима	2	-	2	-	12	Управляемая дискуссия. Case-study, опрос, работа в малых группах, разрешение проблемы, сформулированной преподавателем	Опрос, подведение итогов Case-study и (или) дискуссии
3	Цифровой рубль и цифровые денежные суррогаты в имущественном обороте	2	-	2	-	12	Управляемая дискуссия. Мозговая атака, разрешение проблемы, сформулированной преподавателем, дебаты	Опрос, проверка выполнения заданий по самостоятельной работе, подведение итогов дискуссии, мозговой атаки, дебатов
4	Цифровые ценные бумаги: проблемы квалификации и правового режима	2	-	2	-	12	Управляемая дискуссия. Работа в малых группах, опрос, займи позицию, мозговая атака, обсуждение материалов судебных	Подведение итогов дискуссии, обсуждение материалов судебных дел

							дел	
5	«Правосубъектность» «искусственного ин-теллекта»: проблемы и противоречия	2	-	2	-	10	Управляемая дискуссия. Мозговая атака, работа в малых группах; обсуждение материалов судебных дел	Подведение итогов дискуссии, обсуждения материалов судебных дел
6	Технологии «искусственного интеллекта»: специфика правовой природы и правового режима	2	-	-	2	12	Case-study (анализ конкретных, практических ситуаций).	Решение практических ситуаций. Формы контроля по итогам освоения модуля: быстрый устный или письменный опрос; понятийный диктант, итоговое тестирование, в т.ч. с использованием дистанционных технологий ³
Всего по ЗФО			2	8	2	92	Зачет – 4 ак.ч.	

Содержание дисциплины (модуля)

Тема1. Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы правовой природы и правового режима

Основные тенденции цифровизации гражданского оборота. Структура правоотношения с цифровыми элементами. Цифровые объекты: проблемы определения и толкования. Основные типы цифровых объектов. Проблемы

³ Конкретную форму контроля по итогам освоения модуля выбирает преподаватель из заданий, содержащихся в оценочных материалах для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) «Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы формирования новых правовых режимов», раздел II

формирования правового режима цифровых объектов. BIG DATA: проблемы определения и толкования.

Спорные доктринальные подходы к определению правовой природы и правового режима цифровых объектов. Виртуальные объекты и нематериальные блага: проблемы соотношения понятий.

Тема 2. Цифровые права: специфика правового режима

Новеллы гражданского законодательства о цифровых правах. Спорные доктринальные суждения о правовой природе и правовом режиме цифровых прав.

Правовая природа и правовой режим цифровых прав. Цифровые права и токен: соотношение понятий. Цифровые права и DLT-технологии: соотношение понятий. Порядок учета цифровых прав. Договоры, применимые для оборота цифровых прав.

Тема 3. Цифровой рубль и цифровые денежные суррогаты в имущественном обороте

Понятие и признаки платежного средства. Цифровой рубль, цифровая валюта и цифровые финансовые активы: соотношение понятий. Экономическая концепция цифрового рубля. Цифровой рубль: особенности правового режима.

Цифровые денежные суррогаты: понятие, признаки, виды. Криптовалюта: специфика правовой природы и правового режима. Национальная цифровая валюта: проблемы определения и толкования.

Тема 4. Цифровые ценные бумаги: проблемы квалификации и правового режима

Понятие и признаки ценных бумаг. Раскрытие классических признаков ценных бумаг в цифровых ценных бумагах. Цифровые ценные бумаги: проблемы определения и толкования. Цифровая и оцифрованная ценная бумага: соотношение понятий.

Цифровая ценная бумага как цифровой финансовый актив: проблемы определения и толкования. Эмиссия цифровых ценных бумаг. Учет цифровых ценных бумаг.

Тема 5. «Правосубъектность» «искусственного интеллекта»: проблемы и противоречия

«Искусственный интеллект»: мифы о правосубъектности. «Искусственный интеллект»: понятие, признаки, элементы. Создатель, организатор создания и обладатель исключительного права на «искусственный интеллект»: особенности статуса.

«Искусственный интеллект»: специфика правовой природы и правового режима. Форма материального воплощения «искусственного интеллекта». Ответственность за вред, причиненный в результате использования «искусственного интеллекта»: проблемы теории и практики.

Тема 6. Технологии «искусственного интеллекта»: специфика правовой природы и правового режима

«Искусственный интеллект» и технологии «искусственного интеллекта»: соотношение понятий. Технологии «искусственного интеллекта»: понятие, признаки, элементы. Основные типы технологий «искусственного интеллекта». Формы материального воплощения технологий «искусственного интеллекта».

Технологии «искусственного интеллекта» как результаты интеллектуальной деятельности: проблемы правового режима. Технологии «искусственного интеллекта» как сложный объект: проблемы определения и толкования.

2.2. Занятия лекционного типа

Лекция 1. Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы правовой природы и правового режима

Содержание:

1. Основные тенденции цифровизации гражданского оборота.
2. Структура правоотношения с цифровыми элементами.
3. Цифровые объекты: проблемы определения и толкования. Основные типы цифровых объектов.
4. Проблемы формирования правового режима цифровых объектов. BIG DATA: проблемы определения и толкования.
5. Спорные доктринальные подходы к определению правовой природы и правового режима цифровых объектов.
6. Виртуальные объекты и нематериальные блага: проблемы соотношения понятий.

Задания для подготовки:

1. Осуществить подборку нормативных правовых актов, регулирующих отношения с цифровыми элементами.
2. Изучить рекомендованную литературу по теме занятия лекционного типа.

2.3. Занятия семинарского типа

Занятие 1. Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы правовой природы и правового режима

1. Основные тенденции цифровизации гражданского оборота.
2. Структура правоотношения с цифровыми элементами.
3. Цифровые объекты: проблемы определения и толкования. Основные типы цифровых объектов.
4. Проблемы формирования правового режима цифровых объектов.

BIG DATA: проблемы определения и толкования.

5. Спорные доктринальные подходы к определению правовой природы и правового режима цифровых объектов.

6. Виртуальные объекты и нематериальные блага: проблемы соотношения понятий.

Задания для подготовки:

1. Творческое задание: подготовиться к дискуссии по вопросу: «Цифровые объекты: проблемы определения и толкования».

2. Творческое задание: подготовить аргументированную позицию по вопросу: «Виртуальные объекты и нематериальные блага: проблемы соотношения понятий».

3. Творческое задание: подготовиться к дискуссии по вопросу: «Спорные доктринальные подходы к определению правовой природы и правового режима цифровых объектов».

Занятие 2. Цифровые права: специфика правового режима

1. Новеллы гражданского законодательства о цифровых правах.

2. Спорные доктринальные суждения о правовой природе и правовом режиме цифровых прав.

3. Правовая природа и правовой режим цифровых прав.

4. Цифровые права и токен: соотношение понятий.

5. Цифровые права и DLT-технологии: соотношение понятий.

6. Порядок учета цифровых прав.

7. Договоры, применимые для оборота цифровых прав.

Задания для подготовки:

1. Творческое задание: подготовиться к дискуссии по вопросу: «Новеллы гражданского законодательства о цифровых правах».

2. Составить таблицу: «Аргументы «за» и «против» признания цифровых прав вещами».

3. Подготовить проект договора об отчуждении цифрового права.

Занятие 3. Цифровой рубль и цифровые денежные суррогаты в имущественном обороте

1. Понятие и признаки платежного средства.

2. Цифровой рубль, цифровая валюта и цифровые финансовые активы: соотношение понятий.

3. Экономическая концепция цифрового рубля. Цифровой рубль: особенности правового режима.

4. Цифровые денежные суррогаты: понятие, признаки, виды.

5. Криптовалюта: специфика правовой природы и правового режима.

6. Национальная цифровая валюта: проблемы определения и

толкования.

Задания для подготовки:

1. Подготовиться к дискуссии: «Цифровые денежные суррогаты: проблемы определения и толкования».
2. Подготовиться к дискуссии: «Аргументы «за» и «против» экономической концепции цифрового рубля».
3. Составить сравнительную таблицу: «Цифровой рубль и цифровая валюта».

Занятие 4. Цифровые ценные бумаги: проблемы квалификации и правового режима

1. Понятие и признаки ценных бумаг.
2. Раскрытие классических признаков ценных бумаг в цифровых ценных бумагах.
3. Цифровые ценные бумаги: проблемы определения и толкования. Цифровая и оцифрованная ценная бумага: соотношение понятий.
4. Цифровая ценная бумага как цифровой финансовый актив: проблемы определения и толкования.
5. Эмиссия цифровых ценных бумаг. Учет цифровых ценных бумаг.

Задания для подготовки:

1. Подготовиться к дискуссии: «Цифровые ценные бумаги: проблемы определения и толкования».
2. Составить таблицу: «Цифровые и оцифрованные ценные бумаги (сравнительная характеристика)».
3. Подготовиться к дискуссии: «Проблемы оборота цифровых ценных бумаг».

Занятие 5. «Правосубъектность» «искусственного интеллекта»: проблемы и противоречия

1. «Искусственный интеллект»: мифы о правосубъектности.
2. «Искусственный интеллект»: понятие, признаки, элементы.
3. Создатель, организатор создания и обладатель исключительного права на «искусственный интеллект»: особенности статуса.
4. «Искусственный интеллект»: специфика правовой природы и правового режима.
5. Форма материального воплощения «искусственного интеллекта».
6. Ответственность за вред, причиненный в результате использования «искусственного интеллекта»: проблемы теории и практики.

Задания для подготовки:

1. Подготовиться к дискуссии: ««Искусственный интеллект» -

квазисубъект права».

2. Составить таблицу: ««Искусственный интеллект» и программа для ЭВМ (сравнительная характеристика)».

3. Подготовиться к дискуссии: «Специфика правового режима «искусственного интеллекта»».

Занятие 6. Технологии «искусственного интеллекта»: специфика правовой природы и правового режима

1. «Искусственный интеллект» и технологии «искусственного интеллекта»: соотношение понятий.

2. Технологии «искусственного интеллекта»: понятие, признаки, элементы.

3. Основные типы технологий «искусственного интеллекта».

4. Формы материального воплощения технологий «искусственного интеллекта».

5. Технологии «искусственного интеллекта» как результаты интеллектуальной деятельности: проблемы правового режима.

6. Технологии «искусственного интеллекта» как сложный объект: проблемы определения и толкования.

Задания для подготовки:

1. Подготовиться к дискуссии: «Технологии «искусственного интеллекта»: проблемы определения и толкования».

2. Составить таблицу: «Технологии «искусственного интеллекта» и «искусственный интеллект» (сравнительная характеристика)».

3. Подготовиться к дискуссии: «Типы технологий «искусственного интеллекта»».

Лабораторный практикум. Технологии «искусственного интеллекта»: специфика правовой природы и правового режима

*Фабула задания*⁴. Читая лекцию в рамках программы повышения квалификации врачей-педиатров, доктор медицинских наук В.М. Сидоров привел интересный клинический случай. Он рассказал о тяжелой форме аллергической реакции на вакцину от кори у малолетнего пациента. Он сообщил, что пациента зовут Витя Федоров, ему 5 лет, он страдает с рождения атопическим дерматитом, который, по мнению В.М. Сидорова, является наследственным заболеванием. Свой рассказ лектор сопровождал презентацией, где были опубликованы фотографии Вити Федорова, демонстрирующие аллергическую реакцию.

⁴ Фабула задания основывается на практических материалах, собранных автором при прочтении публичных лекций и консультировании медицинских работников по проблемам применения технологий «искусственного интеллекта» при оказании медицинских услуг. Публичные лекции и консультации проводились на базе мероприятий, организуемых Ассоциацией врачей амбулаторно-поликлинического звена и Межрегиональным центром развития профессионального медицинского образования.

Во время лекции один из слушателей осуществлял видеозапись, через два дня он выложил файл с видеозаписью на своей странице в социальной сети. Видеозапись с лекцией и презентацией В.М. Сидорова набрала большое количество просмотров.

В результате этого информация об аллергической реакции Вити Федорова стала известной многим, Светлане, матери Вити, стали звонить ее подруги, коллеги, родственники, родители друзей Вити и интересоваться здоровьем мальчика. Светлана Федорова была крайне расстроена этим обстоятельством и обратилась за консультацией к юристу.

Вопросы:

1. Укажите обстоятельства, имеющие значение для решения данной практической ситуации.
2. Какую консультацию должен дать юрист?
3. Выберите надлежащий способ защиты нарушенных прав Вити и Светланы Федоровых. Составьте исковое заявление.
4. Подготовьтесь к деловой игре – судебному процессу по иску Светланы Федоровой.

Методические рекомендации для подготовки к лабораторному практикуму

В ходе решения задачи обучающийся должен проанализировать фактические обстоятельства, дать им юридическую оценку, правильно квалифицировать, определить правовые нормы, на основе которых надлежит решить спор, правильно их истолковать и юридически грамотно сформулировать решение данного казуса. Одновременно с этим рассмотреть связанные с содержанием задачи теоретические положения гражданского права, объясняющие природу спорного отношения, способы и механизм воздействия на него правовых средств, порядок их применения и т. д. Действуя подобным образом, обучающийся должен научиться тесно увязывать теорию гражданского права с практикой применения действующего гражданского законодательства и таким путем полнее и глубже постичь суть гражданско-правовых категорий, понятий, раскрыть и уяснить социальный смысл и служебную роль применяемых в данной ситуации норм гражданского права, понятий, гражданско-правовых конструкций. Обучающиеся обязаны в процессе подготовки к практическим занятиям решать задачи письменно в особой тетради. В письменном виде решение должно содержать краткое изложение фактических обстоятельств, их оценку, указание на нормы права, в соответствии с которыми решена задача. Конечный вывод по задаче может быть сформулирован в виде резолютивной части решения суда, заключения прокурора, юрисконсульта. Пользуясь письменным текстом, обучающийся в своем выступлении на занятиях должен дать развернутое юридическое обоснование принятого решения. Решение задачи в виде ссылки только на норму права недопустимо.

2.4. Самостоятельная работа

Виды самостоятельной работы:

- поиск и изучение нормативных правовых актов, в том числе с использованием электронных баз данных;
- поиск и изучение научной литературы, в том числе с использованием сети «Интернет»;
- поиск и изучение судебной практики по определенным вопросам;
- подготовка сообщений, докладов, презентаций;
- составление деловых документов (договоров, односторонних сделок и пр.);
- выполнение письменных заданий (подготовка схем, таблиц и пр.).

Модель (особенности) самостоятельной работы по отдельным разделам и темам дисциплины (модуля) очной и очно-заочной форм обучения:

- поиск и анализ материалов судебной и деловой практики по темам: «Цифровые ценные бумаги: проблемы квалификации и правового режима», «Технологии «искусственного интеллекта»: специфика правовой природы и правового режима»;
- подготовка сообщений, сопровождаемых слайд-презентацией по теме: «Цифровой рубль и цифровые денежные суррогаты в имущественном обороте»;
- составление схем, сравнительных таблиц по теме «Цифровые права: специфика правового режима»;
- изучение дополнительных тем, определяемых по согласованию с преподавателем (факультативно) (например, тем, посвященных отдельным видам согласия на предоставление и обработку информационной составляющей BIG DATA в digital-медицине).

Модель (особенности) самостоятельной работы для заочной формы обучения:

- поиск и анализ материалов судебной и деловой практики по темам «Цифровые ценные бумаги: проблемы квалификации и правового режима», «Технологии «искусственного интеллекта»: специфика правовой природы и правового режима», «Цифровой рубль и цифровые денежные суррогаты в имущественном обороте»;
- подготовка письменных кейс-заданий (задания даются студентам индивидуально из подраздела 2.4 Оценочных материалов для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы формирования новых правовых режимов»);
- подготовка к практическим занятиям;

-изучение дополнительных тем, определяемых по согласованию с преподавателем (факультативно) (например, тем, посвященных отдельным видам согласия на предоставление и обработку информационной составляющей BIG DATA в digital-медицине, посвященных персонифицированному учету в цифровой медицинской среде).

В рамках изучения материалов как доктринального, так и практического характера обучающиеся должны ознакомиться с основными мнениями, выработать собственную позицию о проблемах, затрагиваемых в соответствующей теме практического занятия.

При изучении доктринальных материалов основные их содержательные моменты должны быть законспектированы. Составление схем, таблиц, проектов документов должно выполняться в письменной форме.

Для обучающихся заочной формы обучения выполнение индивидуальных заданий (кейс-заданий) осуществляется в письменной форме.

Содержание индивидуальных заданий (кейс-заданий) основывается на практических материалах, собранных автором при прочтении публичных лекций и правовом консультировании медицинских работников по проблемам применения технологий «искусственного интеллекта» при оказании медицинских услуг. Публичные лекции и консультации проводились на базе мероприятий, организуемых Ассоциацией врачей амбулаторно-поликлинического звена и Межрегиональным центром развития профессионального медицинского образования.

III. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

3.1. Контрольные вопросы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины (модуля):

1. Основные тенденции цифровизации гражданского оборота.
2. Структура правоотношения с цифровыми элементами.
3. Цифровые объекты: проблемы определения и толкования. Основные типы цифровых объектов.
4. Проблемы формирования правового режима цифровых объектов. BIG DATA: проблемы определения и толкования.
5. Спорные доктринальные подходы к определению правовой природы и правового режима цифровых объектов.
6. Виртуальные объекты и нематериальные блага: проблемы соотношения понятий.
7. Новеллы гражданского законодательства о цифровых правах.
8. Спорные доктринальные суждения о правовой природе и правовом

режиме цифровых прав.

9. Правовая природа и правовой режим цифровых прав.
10. Цифровые права и токен: соотношение понятий.
11. Цифровые права и DLT-технологии: соотношение понятий.
12. Порядок учета цифровых прав.
13. Договоры, применимые для оборота цифровых прав.
14. Понятие и признаки платежного средства.
15. Цифровой рубль, цифровая валюта и цифровые финансовые активы: соотношение понятий.
16. Экономическая концепция цифрового рубля. Цифровой рубль: особенности правового режима.
17. Цифровые денежные суррогаты: понятие, признаки, виды.
18. Криптовалюта: специфика правовой природы и правового режима.
19. Национальная цифровая валюта: проблемы определения и толкования.
20. Понятие и признаки ценных бумаг.
21. Раскрытие классических признаков ценных бумаг в цифровых ценных бумагах.
22. Цифровые ценные бумаги: проблемы определения и толкования. Цифровая и оцифрованная ценная бумага: соотношение понятий.
23. Цифровая ценная бумага как цифровой финансовый актив: проблемы определения и толкования.
24. Эмиссия цифровых ценных бумаг. Учет цифровых ценных бумаг.
25. «Искусственный интеллект»: мифы о правосубъектности.
26. «Искусственный интеллект»: понятие, признаки, элементы.
27. Создатель, организатор создания и обладатель исключительного права на «искусственный интеллект»: особенности статуса.
28. «Искусственный интеллект»: специфика правовой природы и правового режима.
29. Форма материального воплощения «искусственного интеллекта».
30. Ответственность за вред, причиненный в результате использования «искусственного интеллекта»: проблемы теории и практики.
31. «Искусственный интеллект» и технологии «искусственного интеллекта»: соотношение понятий.
32. Технологии «искусственного интеллекта»: понятие, признаки, элементы.
33. Основные типы технологий «искусственного интеллекта».
34. Формы материального воплощения технологий «искусственного интеллекта».
35. Технологии «искусственного интеллекта» как результаты интеллектуальной деятельности: проблемы правового режима.
36. Технологии «искусственного интеллекта» как сложный объект: проблемы определения и толкования.

При оценке успеваемости учитываются: активность обучающийся на

практических занятиях, полнота и правильность устных ответов, результаты письменных работ, качество и количество подготавливаемых презентаций, докладов, рефератов и др. Данные вопросы могут быть использованы в качестве тем для рефератов и основы для казусов.

IV. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

4.1. Нормативные акты⁵:

1. Федеральный закон от 29.12.2022 № 572-ФЗ «Об осуществлении идентификации и (или) аутентификации физических лиц с использованием биометрических персональных данных, о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации» // Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>, 29.12.2022.

2. Федеральный закон от 28.06.2022 № 193-ФЗ «О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации» // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 28.06.2022.

3. Федеральный закон от 24.04.2020 № 123-ФЗ «О проведении эксперимента по установлению специального регулирования в целях создания необходимых условий для разработки и внедрения технологий искусственного интеллекта в субъекте Российской Федерации - городе федерального значения Москве и внесении изменений в статьи 6 и 10 Федерального закона «О персональных данных»» // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 24.04.2020.

4. Федеральный закон от 31.07.2020 № 259-ФЗ «О цифровых финансовых активах, цифровой валюте и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» // Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>, 31.07.2020.

5. Федеральный закон от 18.03.2019 № 34-ФЗ «О внесении изменений в части первую, вторую и статью 1124 части третьей Гражданского кодекса Российской Федерации» // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 18.03.2019.

6. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» // СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

⁵ Нормативные акты должны использоваться обучающимися с учётом последующих изменений и дополнений.

7. Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» // СЗ РФ, 31.07.2006, № 31 (1 ч.), ст. 3448.

8. Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «Об электронной подписи» // СЗ РФ, 31.07.2006, № 31 (1 ч.), ст. 3451.

9. Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» // СЗ РФ, 31.07.2006, № 31 (1 ч.), ст. 3451.

10. Закон РФ от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей» // СЗ РФ, 15.01.1996, № 3, ст. 140.

11. Указ Президента РФ от 10.10.2019 № 490 «О развитии искусственного интеллекта в Российской Федерации» (вместе с «Национальной стратегией развития искусственного интеллекта на период до 2030 года») // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 11.10.2019.

12. Распоряжение Правительства РФ от 01.02.2023 № 207-р «О внесении изменений в распоряжение Правительства РФ от 30.06.2018 № 1322-р» // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

13. Постановление Правительства РФ от 05.11.2022 № 1998 «Об утверждении Правил ведения персонифицированного учета в сфере обязательного медицинского страхования» // Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>, 10.11.2022.

14. Постановление Правительства РФ от 09.02.2022 № 140 «О единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения» (вместе с «Положением о единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения») // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

15. Постановление Правительства РФ от 15.07.2021 № 1191 «Об утверждении Правил и сроков рассмотрения обращений пользователей социальной сети об отмене мер по ограничению доступа к информации, выявленной в процессе осуществления мониторинга социальной сети или по результатам рассмотрения обращения о распространяемой с нарушением закона информации, а также Правил вынесения требования владельцу социальной сети об отмене мер по ограничению доступа к информации пользователя» // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

16. Постановление Правительства РФ от 15.10.2021 № 1753 «Об утверждении требований к организационным и техническим условиям осуществления многофункциональными центрами предоставления государственных и муниципальных услуг размещения или обновления в единой системе идентификации и аутентификации сведений, необходимых для регистрации физических лиц в данной системе, размещения

биометрических персональных данных в единой информационной системе персональных данных, обеспечивающей обработку, включая сбор и хранение, биометрических персональных данных, их проверку и передачу информации о степени их соответствия предоставленным биометрическим персональным данным физического лица, с использованием программно-технических комплексов» // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

17. Постановление Правительства РФ от 27.03.2021 № 453 «О проведении эксперимента по осуществлению идентификации и аутентификации с использованием федеральной государственной информационной системы «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» пользователей социальных сетей, потребителей (заказчиков) и продавцов (исполнителей), иных сторон договоров при использовании ими информационных ресурсов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», предоставляющих возможность ознакомиться с предложением о заключении договора купли-продажи товара (выполнения работ, оказания услуг), заключить такой договор, в том числе агрегаторов информации о товарах (услугах), а также пользователей информационных ресурсов поиска сотрудников и работы» (вместе с «Положением о проведении эксперимента по осуществлению идентификации и аутентификации с использованием федеральной государственной информационной системы «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» пользователей социальных сетей, потребителей (заказчиков) и продавцов (исполнителей), иных сторон договоров при использовании ими информационных ресурсов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», предоставляющих возможность ознакомиться с предложением о заключении договора купли-продажи товара (выполнения работ, оказания услуг), заключить такой договор, в том числе агрегаторов информации о товарах (услугах), а также пользователей информационных ресурсов поиска сотрудников и работы») // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

18. Постановление Правительства РФ от 12.04.2018 № 447 «Об утверждении Правил взаимодействия иных информационных систем, предназначенных для сбора, хранения, обработки и предоставления информации, касающейся деятельности медицинских организаций и

предоставляемых ими услуг, с информационными системами в сфере здравоохранения и медицинскими организациями». П. 2 Правил // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

19. Постановление Правительства РФ от 28.11.2011 № 977 «О федеральной государственной информационной системе «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (вместе с «Требованиями к федеральной государственной информационной системе «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме»)) // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

20. Постановление Правительства РФ от 02.06.2008 № 418 «О Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

21. Приказ Минздрава России от 12.11.2021 № 1051н «Об утверждении Порядка дачи информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и отказа от медицинского вмешательства, формы информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и формы отказа от медицинского вмешательства» (вместе с «Порядком дачи информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и отказа от медицинского вмешательства в отношении определенных видов медицинских вмешательств») // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

22. Приказ Минздрава России от 30.11.2017 № 965н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий» // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

23. Постановление Правительства Москвы от 20.01.2015 № 16-ПП «Об автоматизированной информационной системе города Москвы «Единая медицинская информационно-аналитическая система города Москвы» (вместе с «Положением об автоматизированной информационной системе города Москвы «Единая медицинская информационно-аналитическая система города Москвы»)) // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

24. Распоряжение Правительства РФ от 19.08.2020 № 2129-р «Об утверждении Концепции развития регулирования отношений в сфере технологий искусственного интеллекта и робототехники до 2024 года» //

Официальный интернет-портал правовой информации
<http://www.pravo.gov.ru>, 26.08.2020.

25. Приказ Минэкономразвития России от 29.06.2021 № 392 «Об утверждении критериев определения принадлежности проектов к проектам в сфере искусственного интеллекта» // Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>, 29.07.2021.

26. Приказ Минздрава России от 24.11.2021 № 1092н «Об утверждении порядка проведения обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств), порядка выдачи и формы медицинского заключения о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами, а также о признании утратившими силу отдельных приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

27. Приказ Минздрава России от 18.12.2015 № 933н «О порядке проведения медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)» // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

28. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков по их заполнению» // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

Доступ студентов к СПС «КонсультантПлюс» реализуется через сервис официального сайта Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) «Цифровой университет».

4.2. Судебная практика:

1. Постановление Конституционного Суда РФ от 02.07.2020 № 32-П «По делу о проверке конституционности пункта 1 статьи 15 и статьи 1064 Гражданского кодекса Российской Федерации, подпункта 14 пункта 1 статьи 31 Налогового кодекса Российской Федерации и части первой статьи 45 Гражданского процессуального кодекса Российской Федерации в связи с жалобой гражданина И.С. Машукова» // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

2. Определение Конституционного Суда РФ от 09.06.2015 № 1275-О «Об отказе в принятии к рассмотрению жалобы гражданина Зубкова

Владимира Николаевича на нарушение его конституционных прав частями 2, 3 и 4 статьи 13 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

3. Определение Конституционного Суда РФ от 24.09.2013 № 1333-О «Об отказе в принятии к рассмотрению жалобы гражданина Скипакевича Игоря Самуиловича на нарушение его конституционных прав пунктом 10 части 4 статьи 13, пунктом 5 статьи 78, статьями 87 и 90 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс»: Законодательство.

4. Определение Конституционного Суда РФ от 21 декабря 2006 г. № 576-О «Об отказе в принятии к рассмотрению жалобы гражданки Рябовой Веры Сергеевны на нарушение ее конституционных прав статьями 153, положением пункта 1 статьи 200 Гражданского кодекса Российской Федерации и положениями части шестой статьи 152 Гражданского процессуального кодекса Российской Федерации» // СПС КонсультантПлюс: Законодательство.

5. Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 15.11.2022 № 33 «О практике применения судами норм о компенсации морального вреда» СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

6. Обзор судебной практики Верховного Суда Российской Федерации № 1 (2020) (утв. Президиумом Верховного Суда РФ 10.06.2020) // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

7. Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 23.04.2019 № 10 «О применении части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

8. Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 25.12.2018 № 49 «О некоторых вопросах применения общих положений Гражданского кодекса Российской Федерации о заключении и толковании договора» // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

9. Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 23.06.2015 № 25 «О применении судами некоторых положений раздела I части первой Гражданского кодекса Российской Федерации» // СПС КонсультантПлюс: Судебная практика.

10. Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 29.06.2010 № 17 «О практике применения судами норм, регламентирующих участие потерпевшего в уголовном судопроизводстве» // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика; определение Третьего кассационного суда общей юрисдикции от 29.01.2020 № 88-1462/2020 // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

11. Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 26.01.2010 № 1 «О применении судами гражданского законодательства, регулирующего отношения по обязательствам вследствие причинения вреда жизни или здоровью гражданина» // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

12. Постановление Суда по интеллектуальным правам от 24.07.2018 № С01-201/2018 по делу № А40-18827/2017 // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

13. Решение Рязского районного суда по делу № 2-160/20172-160/2017-М-129/2017 М-129/2017 // URL: <http://sudact.ru/regular/doc/qlE6zawJCSy6l/> (дата обращения: 21.12.2022).

14. Апелляционное определение Свердловского областного суда от 07.04.2022 по делу № 33-4558/2022(2-5825/2021) // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

15. Определение Пятого кассационного суда общей юрисдикции от 29.03.2022 № 88-2420/2022 по делу № 2-1198/2021 // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

16. Решение Мытищинского городского суда Московской области от 09.03.2022 по делу № 2-1699/2022 // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

17. Определение Первого кассационного суда общей юрисдикции от 10.11.2021 № 88-24979/2021 по делу № 2-3051/2020 // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

18. Определение Третьего кассационного суда общей юрисдикции от 24.03.2021 № 88-3855/2021 по делу № 2-722/2020 // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

19. Постановление Седьмого кассационного суда общей юрисдикции от 24.07.2020 № 16-2185/2020 // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

20. Постановление Тринадцатого арбитражного апелляционного суда от 25.02.2020 № 13АП-35983/2019 // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

21. Постановление Оренбургского областного суда от 09.02.2018 № 4а-45/2018 // СПС «КонсультантПлюс»: Судебная практика.

Доступ студентов к СПС «КонсультантПлюс» реализуется через сервис официального сайта Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) «Цифровой университет».

4.3. Основная литература:

1. Цифровизация гражданского оборота: проблемы и тенденции развития (цивилистическое исследование) : монография : в 5 т. Т. I / отв. ред. Василевская Л.Ю. – Москва: Проспект, 2021. 288 с. - ISBN 978-5-392-34160-3 (т. I) – Режим доступа: https://litgid.com/catalog/yuridicheskaya/tsifrovizatsiya_grazhdanskogo_oborota_problemy_i_tendentsii_razvitiya_tsivilisticheskoe_issledovanie_monografi/

2. Цифровизация гражданского оборота: правовая характеристика «искусственного интеллекта» и «цифровых» субъектов (цивилистическое исследование) : монография : в 5 т. Т. III / отв. ред. Л.Ю. Василевская. М.: Проспект, 2021. 288 с. - ISBN 9785392354382 (т III) - Режим доступа: https://litgid.com/catalog/yuridicheskaya/tsifrovizatsiya_grazhdanskogo_oborota_pravovaya_kharakteristika_iskusstvennogo_intellekta_i_tsifrovyykh_subekto/

3. Цифровизация гражданского оборота: big data в механизме гражданско-правового регулирования (цивилистическое исследование) : монография : в 5 т. Т. V / отв. ред. Л.Ю. Василевская. М.: Про-спект, 2021. 309 с. - ISBN 9785392384808 (т. V) - Режим доступа: https://litgid.com/catalog/yuridicheskaya/tsifrovizatsiya_grazhdanskogo_oborota_big_data_v_mekhanizme_grazhdansko_pravovogo_regulirovaniya_tsivilisticheskoe_issledovanie_monografi/

4.4. Дополнительная литература:

1. Акулин И.М., Чеснокова Е.А., Смирнова К.М., Пресняков Р.А. Трансформация института врачебной тайны в эпоху электронного здравоохранения // Закон. 2019. № 9. С. 179–189. – Режим доступа : СПС Консультант Плюс, локальная сеть университета.

2. Василевская Л.Ю. Цифровой рубль: взгляд цивилиста на проблему // Lex Russica. 2023. № 1. – Режим доступа : СПС Консультант Плюс, локальная сеть университета.

3. Войниканис Е.А. Регулирование больших данных и право интеллектуальной собственности: общие подходы, проблемы и перспективы развития // Закон. 2020. № 7. С. 135–156. – Режим доступа : СПС Консультант Плюс, локальная сеть университета.

4. Жильцова Ю.В., Саванина И.Р. Обоснование применения комплексного подхода в судебной экспертизе на примере биометрической системы идентификации банковских пользователей // Бухгалтерский учет в бюджетных и некоммерческих организациях. 2021. № 14. С. 14–26. – Режим доступа : СПС Консультант Плюс, локальная сеть университета.

5. Иванова Ж.Б. Взыскание задолженности по электронным денежным платежам в виртуальной валюте. – Текст: электронный // Юрист. – 2019. – № 10. – С.28-32. – URL: документ в СПС КонсультантПлюс (дата

обращения: 14.08.2022). – Режим доступа : локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) или доступ к информационным системам МГЮА.

6. Карпычев В.Ю. Правовое регулирование больших данных: пусть будет // Юрист. 2022. № 4. С. 68–73. – Режим доступа : СПС Консультант Плюс, локальная сеть университета.

7. Кирсанова Е.Е. Возникновение новых объектов правовой защиты в условиях цифровой экономики. – Текст: электронный // Юрист. – 2018. – № 11. – URL: документ в СПС КонсультантПлюс (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа : локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) или доступ к информационным системам МГЮА.

8. Кузеванов А.И. Технические средства защиты авторских и смежных прав // ИС. Авторское право и смежные права. – 2018. – № 1. – С. 21-28. – URL: документ в СПС КонсультантПлюс (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа : локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) или доступ к информационным системам МГЮА.

9. Кулезин М.А. Особенности ответственности информационного посредника – своевременные, необходимые и достаточные меры после уведомления правообладателя. – Текст: электронный // E-commerce и взаимосвязанные области (правовое регулирование) / отв. ред. М.А. Рожкова. – М. : Статут, 2019. – URL: документ в СПС КонсультантПлюс (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа : локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) или доступ к информационным системам МГЮА.

10. Лаптев В.А. «Судебное облако»: правовые вопросы структурирования и защиты данных / Лаптев В.А., Соловяненко Н.И. – Текст : электронный // Актуальные проблемы российского права. – 2019. – № 6. – С. 195-204. – URL: документ в СПС КонсультантПлюс (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа : локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) или доступ к информационным системам МГЮА.

11. Маликов Е.Ю. Человеческое лицо искусственного интеллекта: проблемы правового регулирования в контексте права на охрану изображения гражданина и авторского права // Цивилист. 2022. № 1. С. 37–40. – Режим доступа : СПС Консультант Плюс, локальная сеть университета.

12. Садчиков А. Большие данные для борьбы с утечками // Банковское обозрение. 2022. № 5. С. 54–56. – Режим доступа : СПС Консультант Плюс, локальная сеть университета.

13. Санникова Л.В., Харитонов Ю.С. Цифровые активы: правовой анализ: монография. Москва: 4 Принт, 2020. 304 с. – Режим доступа : СПС

Консультант Плюс, локальная сеть университета.

14. Сидоренко Э.Л. Криптовалюта как предмет хищения. – Текст : электронный // Мировой судья. – 2018. – № 6. – С. 20-22. – URL: документ в СПС КонсультантПлюс (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа : локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) или доступ к информационным системам МГЮА

15. Харитонов Ю.С. Основные тенденции судебной практики к определению природы цифровых активов с частноправовых позиций. – Текст : электронный // Гражданское право. – 2019. – № 3. – С. 21-24. – URL: документ в СПС КонсультантПлюс (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа : локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) или доступ к информационным системам МГЮА

16. Шафеев К.А. Правовое регулирование ответственности за киберпреступления в праве Европейского союза. – Текст : электронный // Право в сфере Интернета: сборник статей / отв. ред. М.А. Рожкова. – М. : Статут, 2018. – URL: документ в СПС КонсультантПлюс (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа : локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) или доступ к информационным системам МГЮА.

V. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

5.1. Обеспечение образовательного процесса иными библиотечно-информационными ресурсами и средствами обеспечения образовательного процесса

Обучающимся обеспечивается доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам. Полнотекстовая рабочая программа учебной дисциплины (модуля) размещена в Цифровой научно-образовательной и социальной сети Университета (далее – ЦНОСС), в системе которой функционируют «Электронные личные кабинеты обучающегося и научно-педагогического работника». Доступ к материалам возможен через введение индивидуального пароля. ЦНОСС предназначена для создания личностно-ориентированной информационно-коммуникационной среды, обеспечивающей информационное взаимодействие всех участников образовательного процесса Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), в том числе предоставление им общедоступной и персонализированной справочной, научной, образовательной, социальной информации посредством сервисов, функционирующих на основе прикладных информационных систем Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА).

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным

системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА). Помимо электронных библиотек Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), он обеспечен индивидуальным неограниченным доступом ко всем удаленным электронно-библиотечным системам, базам данных и справочно-правовым системам, подключенным в Университете имени О.Е. Кутафина (МГЮА) на основании лицензионных договоров, и имеющие адаптированные версии сайтов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность одновременного доступа 100 процентов обучающихся из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), так и вне ее.

Фонд электронных ресурсов Библиотеки включает следующие справочно-правовые системы, базы данных и электронные библиотечные системы:

5.1.1. Справочно-правовые системы:

1.	ИС «Континент»	сторонняя	http://continent-online.com	ООО «Агентство правовой интеграции «КОНТИНЕНТ», договоры: - № 18032020 от 20.03.2018 г. с 20.03.2018 г. по 19.03.2019 г.; - № 19012120 от 20.03.2019 г. с 20.03.2019 г. по 19.03.2020 г.; - № 20040220 от 02.03.2020 г. с 20.03.2020 г. по 19.03.2021 г.; - №21021512 от 16.03.2021 г. с 20.03.2021 г. по 19.03.2022 г.; - № 22021712 от 09.03.2022 г. с 20.03.2022г. по 19.03.2023 г.; - № 23020811 от 06.03.2023 г. с 20.03.2023 г. по 19.03.2024 г.
2.	СПС Westlaw Academics	сторонняя	https://uk.westlaw.com	Филиал Акционерного общества «Томсон Рейтер (Маркетс) Юроп СА», договоры: - № 2TR/2019 от 24.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.; - №RU03358/19 от 11.12.2019 г., с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.; - № ЭБ-6/2021 от 06.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.; - № ЭР-5/2022 от 27.10.2021 г., период доступа с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.; - № 32211783551 от 16.11.2022 г. с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.

3.	КонсультантПлюс	сторонняя	http://www.consultant.ru	Открытая лицензия для образовательных организаций
4.	Гарант	сторонняя	https://www.garant.ru	Открытая лицензия для образовательных организаций

5.1.2. Профессиональные базы данных:

3.	Коллекции полнотекстовых электронных книг информационного ресурса EBSCOHost БД eBook Collection	сторонняя	http://web.a.ebscohost.com	ООО «ЦНИ НЭИКОН», договор № 03731110819000006 от 18.06.2019 г. бессрочно
4.	Национальная электронная библиотека (НЭБ)	сторонняя	https://rusneb.ru	ФГБУ «Российская государственная библиотека», договор № 101/НЭБ/4615 от 01.08.2018 г. с 01.08.2018 по 31.07.2023г. (безвозмездный)
5.	Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина	сторонняя	https://www.prlib.ru	ФГБУ «Президентская библиотека имени Б. Н. Ельцина, Соглашение о сотрудничестве № 23 от 24.12.2010 г., бессрочно
6.	eLIBRARY.RU НЭБ	сторонняя	http://elibrary.ru	ООО «РУНЕБ», договоры: - № SU-13-03/2019-1 от 27.03.2019 г. с 01.04.2019 г. по 31.03.2020 г.; - № ЭР-1/2020 от 17.04.2020 г. с 17.04.2020 г. по 16.04.2021 г.; - № ЭР-2/2021 от 25.03.2021 г. с 25.2021 г. по 24.03.2022 г.; - № ЭР-3/2022 от 04.03.2022 г. с 09.03.2022 г. по 09.03.2023 г.; - № SU-1494/2023 от 22.03.2023 г. с 27.03.2023 г. по 26.03.2024 г.

7.	Legal Source	сторонняя	http://web.a.ebscohost.com	<p>ООО «ЦНИ НЭИКОН», договоры:</p> <p>- № 414-EBSCO/2020 от 29.11.2019 г., с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.;</p> <p>- № ЭБ-5/2021 от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.;</p> <p>- № ЭР-2/2022 от 01.10.2021 г., с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.;</p> <p>- № 414- EBSCO/23 от 21.10.2022 г. с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.</p>
8.	ЛитРес: Библиотека	сторонняя	http://biblio.litres.ru	<p>ООО «ЛитРес», договоры:</p> <p>- № 290120/Б-1-76 от 12.03.2020 г. с 12.03.2020 г. по 11.03.2021 г.;</p> <p>- № 160221/В-1-157 от 12.03.2021 г. с 12.03.2021 г. по 11.03.2022 г.;</p> <p>- № ЭР-6/2022 от 18.03.2022 г. с 18.03.2022 г. по 17.03.2023 г.;</p> <p>- № 130223/Б-1-136 от 02.03.2023 г. с 18.03.2023 г. по 17.03.2024 г.</p>

5.1.3. Электронно-библиотечные системы:

1.	ЭБС ZNANIUM.COM	сторонняя	http://znanium.com	<p>ООО «Научно-издательский центр ЗНАНИУМ», договоры:</p> <p>- № 3489 бс от 14.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.;</p> <p>- № 3/2019эбс от 29.11.2019 г. с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.;</p>
----	--------------------	-----------	---	---

				- № 3/2021 эбс от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.; - № 1/2022 эбс от 01.10.2021 г. с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.; - № 32211747575 эбс от 07.10.2022 г. с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.
2.	ЭБС Book.ru	сторонняя	http://book.ru	ООО «КноРус медиа», договоры: - № 18494735 от 17.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.; - № ЭБ-2/2019 от 29.11.2019 г. с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г. - № ЭБ-4/2021 от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.; - № ЭР-4/2022 от 01.10.2021 г. с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.; - № 32211783653 от 21.10.2022 г. с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.
3.	ВЧЗ РГБ (Виртуальный читальный зал Российской государственной библиотеки)	сторонняя	https://search.rsl.ru/	ФГБУ «Российская государственная библиотека», договор № 32312116538 от 14.02.2023 г. с 02.03.2023 г. по 01.03.2024 г.
4.	ЭБС Юрайт	сторонняя	http://www.biblio-online.ru	ООО «Электронное издательство Юрайт», договоры: - № ЭБ-1/2019 от 01.04.2019 г. с 01.04.2019 г. по 31.03.2020 г.; - № ЭБ-1/2020 от 01.04.2020 г. с 01.04.2020 г. по

				31.03.2021 г. - № ЭР-1/2021 от 23.03.2021 г. с 03.04.2021 г. по 02.04.2022 г.; - № ЭР-7/2022 от 09.03.2022 г. с 03.04.2022 по 02.04.2023 г.; - № 32312233331 от 29.03.2023 г. с 03.04.2023 г. по 02.04.2024 г.
5.	ЭБС «Юстицинформ»	сторонняя	https://elknigi.ru/	ООО «Юридический дом «Юстицинформ», договор № ЭР-1/2023 от 30.03.2023 г. с 05.04.2023 г. по 04.04.2024 г.
6.	ЭБС Проспект	сторонняя	http://ebs.prospekt.org	ООО «Проспект», договоры: - № ЭБ-1/2019 от 03.07.2019 г. с 03.07.2019 г. по 02.07.2020 г.; - № ЭБ-2/2020 от 03.07.2020 г. с 03.07.2020 г. по 02.03.2021 г.; - № ЭР-3/2021 от 21.06.2021 с 03.07.2021 г. по 02.07.2022 г.; - № 32211498857 от 24.06.2022 г. с 03.07.2022 г. по 02.07.2023 г.; - 32312506505 от 27.06.2023 с 03.07.2023 г. по 02.07.2024 г.

Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА) обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения, состав которого подлежит ежегодному обновлению.

5.2. Перечень программного обеспечения (ПО), установленного на компьютерах, задействованных в образовательном процессе по учебной дисциплине (модулю)

Все аудитории, задействованные в образовательном процессе по

реализации учебной дисциплины (модуля), оснащены следующим ПО:

№	Описание ПО	Наименование ПО, программная среда, СУБД	Вид лицензирования
ПО, устанавливаемое на рабочую станцию			
1.	Операционная система	Windows 7	Лицензия
		Windows 10	Лицензия
		По договорам: № 32009118468 от 01.06.2020 г. № 31907826970 от 27.05.2019 г. № 31806485253 от 20.06.2018 г. №31705236597 от 28.07.2017 г. №31604279221 от 12.12.2016 г.	
2.	Антивирусная защита	Kaspersky Workspace Security	Лицензия
		По договорам: № 31907848213 от 03.06.2019 г. № 31806590686 от 14.06.2018 №31705098445 от 30.05.2017 № 31603346516 от 21.03.2016	
3.	Офисные пакеты	Microsoft Office	Лицензия
		По договорам: № 32009118468 от 01.06.2020 г. № 31907826970 от 27.05. 2019 г. № 31806485253 от 21.06.2018 г. №31705236597 от 28.07.2017 г. №31604279221 от 12.12.2016 г.	
4.	Архиваторы	7-Zip	Открытая лицензия
		WinRar	Открытая лицензия
5.	Интернет-браузер	Google Chrome	Открытая лицензия
6.	Программа для просмотра файлов PDF	Adobe Acrobat reader	Открытая лицензия
		Foxit Reader	Открытая лицензия

7.	Программа для просмотра файлов DJVU	DjVu viewer	Открытая лицензия
8.	Пакет кодеков	K-Lite Codec Pack	Открытая лицензия
9.	Видеоплеер	Windows Media Player	В комплекте с ОС
		vlc pleer	Открытая лицензия
		flashpleer	Открытая лицензия
10.	Аудиоплеер	Winamp	Открытая лицензия
11.	Справочно- правовые системы (СПС)	Консультант плюс	Открытая лицензия
		Гарант	Открытая лицензия

Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА) располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам, и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работ обучающихся, предусмотренных учебным планом.

В реализации дисциплины (модуля) задействованы учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Для проведения занятий лекционного типа обучающимся предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, которые хранятся на электронных носителях.

5.3. Помещения для самостоятельной работы обучающихся

Помещения для самостоятельной работы обучающихся, расположенные по адресу: г. Москва, ул. Садовая-Кудринская д.9 стр.1, оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС Университета и включают в себя:

1. Электронный читальный зал на 135 посадочных мест:

- стол студенческий двухместный – 42 шт.,
- стол студенческий трехместный – 10 шт.,
- кресло для индивидуальной работы – 3 шт.,
- стул – 135 шт.,
- компьютер студенческий 50 МАС АВ – 76 шт. (компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечивает доступ в электронную информационно-образовательную среду),
- проектор с моторизованным лифтом Epson EB-1880 – 1 шт.,
- экран Projecta с электронным приводом – 1 шт.

Электронный читальный зал располагается на первом этаже, предназначенного для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, рабочие места в читальном зале оборудованы современными эргономичными моноблоками с качественными экранами, а также аудио гарнитурами.

Комплекс средств:

- рабочее место с увеличенным пространством – 2 шт.,
- наушники «накладного» типа – 1 компл.,
- лупа ручная для чтения 90mmx13.5mm – 1 шт.,
- линза Френеля в виниловой рамке 300*190 – 1 шт.

2. Читальные залы на 93 посадочных мест:

- стол студенческий двухместный – 24 шт.,
- стол студенческий трехместный – 2 шт.,
- кресло для индивидуальной работы – 7 шт.,
- стул – 93 шт.,
- компьютер студенческий 50 МАС АВ – 11 шт.

3. Абонемент научной литературы на 4 посадочных мест:

- стол студенческий одноместный – 4 шт.,
- компьютер студенческий 50 МАС АВ – 4 шт.,
- стул – 4 шт.

Помещение для самостоятельной работы обучающихся, расположенное по адресу: г. Москва, наб. Шитова, д. 72 корп. 3, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС Университета и включает в себя:

- компьютер студенческий Lenovo – 16 шт.,
- стол студенческий одноместный – 16 шт.,
- стол студенческий двухместный – 17 шт.,
- стул – 42 шт.