

**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)

**ЦИФРОВИЗАЦИЯ ГРАЖДАНСКОГО ОБОРОТА:
ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ И ПРАВОПРИМЕНЕНИЯ**

Б1.В.09

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

Автор:

Василевская Л.Ю. – доктор юридических наук, профессор кафедры гражданского права Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА)

Рецензент:

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

Василевская Л.Ю.

Цифровизация гражданского оборота: проблемы теории и правоприменения: рабочая программа дисциплины (модуля) / Василевская Л.Ю. – 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)

В цели освоения дисциплины (модуля) «Цифровизация гражданского оборота: проблемы теории и правоприменения» входит получение обучающимися научно-практических знаний, направленных на формирование и развитие навыков юридического анализа, обобщения, разрешения и прогнозирования различных, в том числе нестандартных, правовых ситуаций по вопросам правового регулирования гражданского оборота новых цифровых объектов. Цели освоения дисциплины также включают формирование у обучающихся практических навыков, требуемых для воссоздания и анализа вариативных правовых ситуаций, разрешения юридических споров, проистекающих из специфики содержания цифровых прав и других цифровых объектов гражданского оборота.

Основными целями освоения дисциплины (модуля) являются:

- а) формирование у обучающихся теоретических знаний о новых цифровых инновациях гражданского оборота, о системе новых цифровых объектов гражданских прав, об особенностях правоотношений, связанных с цифровыми инновациями в имущественном обороте;
- б) осмысление основных современных правовых конструкций и доктринальных положений о цифровизации гражданского оборота;
- в) формирование системы научных знаний в сфере регулирования отношений, связанных с цифровыми объектами гражданских прав;
- г) овладение специальными навыками, необходимыми для практической деятельности, связанной с защитой цифровых прав;
- д) формирование практических умений и навыков самостоятельно и творчески применять полученные знания в своей профессиональной деятельности на основе развитого правосознания;
- е) развитие правового мышления и культуры обучающихся.

Указанные цели достигаются путем решения следующих профессиональных задач:

- подготовка специалистов, владеющих глубокими знаниями в сфере частного права и умеющих применять их в условиях цифровизации гражданского оборота;
- формирование и развитие у обучающихся навыка самостоятельного осуществления подбора и анализа нормативных правовых и иных актов, необходимых для решения конкретных практических ситуаций;
- формирование и развитие у обучающихся навыка осуществления правотворческой деятельности, подготовки и систематизации юридических актов;
- развитие навыка проведения юридических консультаций с подробным обоснованием занимаемой позиции, а также способности участия в состязательном гражданском (арбитражном) процессе.

Кроме того, достижению обозначенных выше целей способствует и решение *следующих задач*:

а) на уровне знания:

- сравнительное исследование доктринальных концепций по проблемам цифровых инноваций;

- изучение и анализ содержания нормативных правовых актов всех уровней, а также иных источников, определяющих особенности оборота новых объектов гражданских прав в условиях цифровизации экономики;

- выявление и систематизация тенденций правоприменительной и судебной практики, оказывающих существенное влияние на эволюцию подходов к содержанию цифровых прав и других цифровых объектов гражданского оборота.

б) на уровне понимания:

- уяснение значения терминологических конструкций и категорий, посредством которых определяются понятия цифровых прав, цифровой валюты, цифрового имущества, цифровых денег, цифровых сделок;

- выработка концептуальной позиции по принципиальным теоретическим вопросам и проблемам правоприменения, связанным с существованием альтернативных подходов к моделированию цифровых инноваций и цифровых прав;

- формирование системы логических связей, позволяющих определить особенности правового режима новых цифровых объектов гражданского оборота;

в) на уровне умения:

- овладение навыками поиска, анализа, толкования и применения нормативных и иных источников, необходимых для воссоздания и оценки вариативных правовых ситуаций, а также разрешения юридических споров, проистекающих из специфики содержания цифровых прав и иных цифровых объектов имущественного оборота;

- развитие аналитических способностей и повышение уровня профессиональной квалификации, необходимой для осуществления экспертно-консультационной деятельности по различным вопросам, связанным с возникновением, изменением и прекращением цифровых прав, прав на иные цифровые объекты гражданского оборота.

1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО

Дисциплина (модуль) «Цифровизация гражданского оборота: проблемы теории и правоприменения» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 (Б1.В.) 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 «Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы формирования новых правовых режимов», «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) «Цифровизация гражданского оборота: проблемы теории и правоприменения», обучающийся должен понимать значение таких понятий как «объект гражданских прав»; «имущественное право»; «информация», «интеллектуальная собственность», «искусственный интеллект», «технологии «искусственного интеллекта»», «база данных», знать, каким образом осуществляется анализ и толкование деловых документов, ориентироваться в правоприменительной практике.

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

По итогам освоения дисциплины (модуля) 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

Разделы (темы) дисциплины (модуля)	Код и наименование формируемых компетенций	Индикатор достижения компетенций (планируемый результат освоения дисциплины (модуля))
Тема 1. Гражданский оборот в условиях цифровизации: проблемы и тенденции развития.	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;
Тема 2. Цифровые объекты гражданского оборота: проблемы правовой природы и правового режима.		ИУК 1.2 Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению;
Тема 3.		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;
		ИУК 1.5 Использует логику-

Специфика оборота цифровых объектов. Тема 4. Защита цифровых прав: проблемы теории и правоприменения.	методологический инструментарий для критической оценки современных концепций философского и социального характера в своей предметной области
--	--

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

1) *знать*:

- современное состояние и перспективы развития законодательства, регулирующего оборот новых цифровых объектов гражданских прав;
- понятие, признаки, правовую природу, виды новых цифровых объектов гражданского оборота;
- квалифицирующие признаки цифровых объектов;
- правовую природу цифровой валюты;
- правовую природу криптовалюты, ее отличие от наличных денег и безналичных денежных средств;
- правовую природу токена, а также криптовалютного токена;
- особенности обращения цифровых объектов в отличие от иных объектов гражданского оборота;
- правовую природу транзакций, смарт-контракта;
- специфику регулирования договорных отношений между субъектами в информационной системе;
- правовую природу майнинга и бустинга;
- условия и особенности распоряжения новыми цифровыми объектами гражданского оборота;
- способы защиты цифровых прав.

2) *Уметь*:

- вести деловую практику, в том числе и в цифровой форме, в связи с оборотом новых инновационных объектов гражданских прав;
- составлять деловые документы, в том числе в электронной форме, опосредующие оборот новых цифровых объектов гражданских прав;
- проводить правовую экспертизу указанных документов;
- анализировать решения судов по спорам, связанным с оборотом цифровых объектов;
- давать толкование новым нормативным актам, регламентирующим правовой режим цифровых объектов гражданского оборота.

3) *Владеть*:

- навыками самостоятельной подготовки документов, опосредующих оборот цифровых объектов;

- опытом анализа материалов судебной практики, связанной с проблемами оборота цифровых прав и их защиты;
- навыками урегулирования споров между субъектами цифровых прав;
- опытом разрешения споров о нарушении прав на цифровые объекты.

II. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Объем дисциплины (модуля) составляет 2 з.е., 72 академических часов.
Форма промежуточной аттестации – зачет.

2.1. Тематические планы

2.1.1. Тематический план для очной формы обучения

№ п / п	Разделы (темы) дисциплины (модуля)	сем ест р/ три мес тр	Виды учебной деятельности и объем (в академических часах)				Технология образова тельного процесса	Форма текущего контроля/ Форма промежуточ ной аттестации
			лекции	ПЗ	Лаборато рный практи- кум	СР		
1	<i>Гражданский оборот в условиях развития цифровых технологий: проблемы и тенденции развития</i>	3	2	2	-	15	Проблемная лекция. Проведение направляемой дискуссии	Устное проведение занятия, опрос, интерактивное занятие
2	<i>Правовая характеристика новых объектов гражданского оборота в условиях развития цифровых технологий</i>	3	-	2	-	15	Работа в малых группах, дискуссия, решение практических заданий	Устное проведение занятия, проверка выполнения заданий по самостоятельной работе
3	<i>Особенности оборота цифровых объектов</i>	3	-	2	-	15	Работа в малых группах, дискуссия, решение практических заданий	Устное проведение занятия, проверка выполнения заданий по самостоятел

								ьной работе
4	Способы защиты цифровых прав: проблемы теории и практики Контрольная проверка уровня знаний обучающихся по итогам освоения модуля дисциплины	3	-	2	2	15	Решение практических заданий, опрос.	Устное проведение занятия, проверка выполнения практических заданий. Формы контроля по итогам освоения модуля: быстрый письменный или устный опрос, либо тестирование, либо решение ситуационных задач («кейс-стади») ¹ .
Всего по ОФО			2	8	2	60	Зачет	

2.1.2. Тематический план для очно-заочной формы обучения

№ п / п	Разделы (темы) дисциплины (модуля)	семестр / три семестра	Виды учебной деятельности и объем (в академических часах)				Технология образовательного процесса	Форма текущего контроля / Форма промежуточной аттестации
			лекции	ПЗ	Лабораторный практикум	СР		
1	Гражданский оборот в условиях развития цифровых технологий: проблемы и тенденции развития	4	2	2	-	16	Проблемная лекция. Проведение направляемой дискуссии	Устное проведение занятия, опрос, интерактивное занятие
2	Правовая характеристика новых объектов	4	-	2	-	15	Работа в малых группах, дискуссия,	Устное проведение занятия, проверка

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) «Цифровизация гражданского оборота: проблемы теории и правоприменения», раздел II.

	<i>гражданского оборота в условиях развития цифровых технологий</i>						решение практических заданий	выполнения заданий по самостоятельной работе
3	<i>Особенности оборота цифровых объектов</i>	4	-	2	-	15	Работа в малых группах, дискуссия, решение практических заданий	Устное проведение занятия, проверка выполнения заданий по самостоятельной работе
4	<i>Способы защиты цифровых прав: проблемы теории и практики</i> Контрольная проверка уровня знаний обучающихся по итогам освоения модуля дисциплины	4	-	-	2	16	Решение практических заданий, опрос.	Устное проведение занятия, проверка выполнения практических заданий. Формы контроля по итогам освоения модуля: быстрый письменный или устный опрос, либо тестирование, либо решение ситуационных задач («кейс-стади») ² .
Всего по ОЗФО			2	6	2	62	Зачет	

2.1.3. Тематический план для заочной формы обучения

№ п / п	Разделы (темы) дисциплины (модуля)	семестр / три м е с т р	Виды учебной деятельности и объем (в академических часах)				Технология образовательного процесса	Форма текущего контроля/ Форма промежуточной аттестации
			лекции	ПЗ	Лабораторный практикум	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) «Цифровизация гражданского оборота: проблемы теории и правоприменения», раздел II.

1	<i>Гражданский оборот в условиях развития цифровых технологий: проблемы и тенденции развития</i>	1 сессия 2 курса	2	-	-	34	Проблемная лекция	Проверка самостоятельной работы
2	<i>Правовая характеристика новых объектов гражданского оборота в условиях развития цифровых технологий</i>	2 сессия 2 курса	-	2	-	8	Работа в малых группах, дискуссия, решение практических заданий	Устное проведение занятия, проверка выполнения заданий по самостоятельной работе
3	<i>Особенности оборота цифровых объектов</i>	2 сессия 2 курса	-	2	-	9	Работа в малых группах, дискуссия, решение практических заданий	Устное проведение занятия, проверка выполнения заданий по самостоятельной работе
4	<i>Способы защиты цифровых прав: проблемы теории и практики</i> Контрольная проверка уровня знаний обучающихся по итогам освоения модуля дисциплины	2 сессия 2 курса	-	-	2	9	Решение практических заданий, опрос.	Устное проведение занятия, проверка выполнения практических заданий. Формы контроля по итогам освоения модуля: быстрый письменный или устный опрос, либо тестирование, либо решение ситуационных задач («кейс-стади») ³ .

³ Конкретную форму контроля по итогам освоения модуля выбирает преподаватель из заданий, содержащихся в оценочных материалах для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

	Всего по ЗФО		2	4	2	60	Зачет
--	---------------------	--	----------	----------	----------	-----------	--------------

Содержание дисциплины (модуля)

Тема 1. Гражданский оборот в условиях развития цифровых технологий: проблемы и тенденции развития

Понятие гражданского (имущественного) оборота. Общая характеристика объектов гражданского оборота.

Гражданский оборот и киберпространство: проблемы взаимодействия. Создание правовых основ для развития блокчейн-систем в гражданском обороте.

Гражданский оборот в условиях цифровых инноваций. Цифровизация как одна из основных тенденций развития гражданского оборота: сущность, особенности и значение.

Особенности законодательного оформления цифровых инноваций как объектов гражданского оборота. Правовой режим новых цифровых объектов.

Юридическая природа цифровых объектов гражданского оборота – цифровых денег, цифрового инновационного продукта, цифровых прав, цифровых бездокументарных ценных бумаг и др.

Гражданско-правовые проблемы цифровизации имущественного оборота: общая характеристика. Проблемы киберзащищенности цифровых объектов и киберрисков от использования блокчейн-технологий в цифровом обороте.

Современное состояние и перспективы развития законодательства, регулирующего оборот новых объектов гражданских прав в условиях цифровизации экономики.

Тема 2. Правовая характеристика новых объектов гражданского оборота в условиях развития цифровых технологий

Виды цифровых объектов гражданского оборота и особенности их гражданско-правового режима. Понятие и виды цифрового (виртуального) имущества и особенности его правового режима.

Понятия «цифровой» (виртуальной) вещи и цифрового права: общее и особенное в правовой регламентации. Виды «цифровых» вещей и особенности их правового режима.

Понятие, сущность и виды цифровых (электронных) денег. Понятие, признаки и правовая природа криптовалюты. Сущность цифровой валюты и ее отличие от денег (валюты) как законного платежного средства на территории РФ.

Цифровые права как новый объект гражданских прав: проблемы юридической квалификации. Цифровое право в объективном и субъективном значениях. Особенности законодательного оформления цифровых прав.

Цифровые бездокументарные ценные бумаги: понятие, признаки, виды. Особенности гражданско-правового режима цифровых бездокументарных ценных бумаг: проблемные вопросы распоряжения ими в деятельности корпораций.

Понятие и правовая природа токена. Функции токена в электронном взаимодействии участников гражданского оборота. Токен как цифровой инструмент для совершения в киберпространстве цифровых действий (транзакций).

Тема 3. Особенности оборота цифровых объектов

Применение технологий распределенного реестра в гражданском обороте: современное состояние и перспективы развития. Принципы гражданского права и их влияние на основные начала и нормативные основы институтов договорного права в цифровой среде.

Правовые формы цифровых отношений. Юридические основания возникновения, изменения и прекращения цифровых гражданских правоотношений. Юридические факты в цифровой среде: возможная трансформация правового регулирования и отход от классических подходов в гражданском праве.

Правовая природа транзакций в информационной блокчейн-системе. Транзакция как цифровая сделка. Виды транзакций в гражданском обороте: российский и зарубежный опыт.

Условия действительности транзакций. Недействительность транзакций. Основания недействительности транзакций. Правовые последствия недействительности транзакций.

Смарт-контракт в гражданском обороте: правовая природа, сфера и проблемы применения. Основные модели включения смарт-контракта в договорное право: зарубежный и российский опыт.

Оферта и акцепт при использовании смарт-контракта. Способы выражения оферты и акцепта в цифровой среде. Судебная практика по вопросу квалификации действий в форме *click-wrap* (клик мышью).

Особенности заключения, изменения и прекращения смарт-контракта в цифровой среде: проблемы и противоречия. Особенности заключения и исполнения смарт-контракта с участием потребителя.

Юридическая сила электронного документа: проблемы верификации участников гражданского оборота и легитимации цифрового документа. Виды электронной подписи и их использование в цифровой среде: российский и зарубежный опыт.

Особенности осуществления прав на цифровые объекты. Проблемы распоряжения (купли-продажи, дарения, завешания, залога и проч.) цифровым имуществом: общее и особенное в правовой регламентации.

Тема 4. Способы защиты цифровых прав: проблемы теории и практики

Понятие и виды гражданско-правовых способов защиты цифровых прав. Понятие защиты цифровых прав. Гражданско-правовая охрана и защита цифровых прав.

Способы защиты цифровых прав: меры защиты и меры ответственности. Основания применения мер защиты цифровых прав. Формы защиты цифровых прав: юрисдикционная и судебная.

Меры оперативного воздействия на нарушителя цифровых прав. Виды мер оперативного воздействия. Государственно-принудительные меры правоохранительного характера при защите цифровых прав.

Особенности защиты цифровых прав при использовании технологий «частного» блокчейна. Майнинг как механизм защиты прав пользователя информационной системы. Правовая природа майнинга.

Основания возникновения права на защиту цифровых прав (виды нарушений цифровых прав) и основные способы его осуществления. «Конкуренция исков» при защите цифровых прав: анализ судебной практики, проблемы и противоречия.

Проблемы защиты киберпространства и ответственности за киберпреступления в гражданском праве.

7. Правовая квалификация действий хакеров. Хакерское вмешательство в цифровой смарт-контракт как особая разновидность деликта. Состав гражданского правонарушения хакера. Возмещение убытков, причинённых субъекту цифрового права в результате противоправных действий хакеров.

8. Проблемы киберстрахования информационного риска (страхование кибер-риска).

2.2. Занятия лекционного типа

Лекция 1. Гражданский оборот в условиях развития цифровых технологий: проблемы и тенденции развития

Содержание:

1. Понятие гражданского (имущественного) оборота. Общая характеристика объектов гражданского оборота.

2. Гражданский оборот и киберпространство: проблемы взаимодействия. Создание правовых основ для развития блокчейн-систем в гражданском обороте.

3. Гражданский оборот в условиях цифровых инноваций. Цифровизация как одна из основных тенденций развития гражданского оборота: сущность, особенности и значение.

4. Особенности законодательного оформления цифровых инноваций как объектов гражданского оборота. Правовой режим новых цифровых объектов.

5. Юридическая природа цифровых объектов гражданского оборота – цифровых денег, цифрового инновационного продукта, цифровых прав, цифровых бездокументарных ценных бумаг и др.

6. Гражданско-правовые проблемы цифровизации имущественного оборота: общая характеристика. Проблемы киберзащищенности цифровых объектов и киберрисков от использования блокчейн-технологий в цифровом обороте.

7. Современное состояние и перспективы развития законодательства, регулирующего оборот новых объектов гражданских прав в условиях цифровизации экономики.

Задания для подготовки к лекции:

1. Ознакомиться с основной и дополнительной литературой по теме лекции.
2. Подобрать нормативные правовые акты по теме лекции и проанализировать их.
3. Повторить из курса «Гражданское право» такие понятия, как «объект гражданского правоотношения (объект гражданских прав)» и «объект гражданского оборота», их соотношение.
4. Повторить вопрос об особенностях оборота классических (традиционных) имущественных прав – обязательственных, корпоративных и исключительных.
5. Почему вещи, а не вещные права являются объектами гражданского оборота? Российская цивилистика о конструкции «право на право».
6. Подготовить вопросы, требующие уточнения или дополнительного разъяснения.

2.3. Занятия семинарского типа

Практическое занятие 1. Правовая характеристика новых объектов гражданского оборота в условиях развития цифровых технологий

1. Понятие и виды цифрового (виртуального) имущества и особенности его правового режима.
2. Понятия «цифровой» (виртуальной) вещи. Виды «цифровых» вещей и особенности их правового режима.
3. Цифровое право как субъективное гражданское право: проблемы определения и квалификации. Правовой режим цифровых прав и его отличие от правового режима иных имущественных прав (обязательственных, корпоративных, исключительных).
4. Цифровое право и вещное право: возможная трансформация правового регулирования и отход от классических канонов вещного права. Вопрос о цифровке вещного права: проблемы и противоречия. Конструкция «право на право»: анализ зарубежного опыта.
5. Понятие, сущность, виды и юридическая природа цифровых (электронных) денег. Цифровой рубль.

6. Понятие, признаки и правовая природа криптовалюты. Сущность цифровой валюты и ее отличие от денег (валюты) как законного платежного средства на территории РФ.

7. Использование криптовалюты в электронном взаимодействии участников имущественного оборота: проблемы и противоречия. Зарубежный опыт правового регулирования отношений с использованием биткойна.

8. Цифровые бездокументарные ценные бумаги: понятие, признаки, виды. Особенности гражданско-правового режима цифровых бездокументарных ценных бумаг.

Задания для подготовки:

1. Ознакомиться с основной и дополнительной литературой по теме практического занятия.

2. Ознакомиться с нормативными правовыми актами по теме практического занятия.

3. Повторить материалы лекции.

4. Изучить и проанализировать судебную практику по теме занятия по рекомендации преподавателя.

5. Подготовить творческое задание по теме практического занятия по выбору преподавателя или студента.

6. Есть ли отличия между «цифровыми вещами» и цифровыми правами? Каковы особенности правового режима цифровых вещей и прав? Аргументируйте свой ответ.

7. Составить схему отличий (правовая характеристика) между классическими (традиционными) объектами гражданского оборота и новыми (цифровыми) его объектами. Обратить внимание на общее и особенное в их правовой регламентации.

8. Почему объектом токенизации, цифровки законодателем избраны только имущественные права, а не вещи? Позиция законодателя в решении этого вопроса.

9. Какие практические проблемы возникают у участников корпораций при отчуждении цифровых бездокументарных ценных бумаг? Каковы способы их решения?

Практическое занятие 2. Особенности оборота цифровых объектов

1. Применение технологий распределенного реестра в гражданском обороте: современное состояние и перспективы развития.

2. Принципы функционирования блокчейн-системы и принципы осуществления гражданских прав: проблемы соответствия в электронном взаимодействии участников гражданского оборота.

4. Правовые формы цифровых отношений. Юридические основания возникновения, изменения и прекращения цифровых гражданских правоотношений.

5. Юридические факты в цифровой среде: возможная трансформация правового регулирования и отход от классических подходов в гражданском праве.

6. Правовая природа трансакций в информационной блокчейн-системе. Виды трансакций в гражданском обороте: российский и зарубежный опыт.

7. Трансакция и смарт-контракт: проблемы корреляции и правоприменительного толкования.

8. Смарт-контракт в гражданском обороте: правовая природа, сфера и проблемы применения.

9. Особенности осуществления прав на цифровые объекты. Проблемы распоряжения (купли-продажи, дарения, завещания, залога и проч.) цифровым имуществом: общее и особенное в правовой регламентации.

Задания для подготовки:

1. Ознакомиться с основной и дополнительной литературой по теме практического занятия.

2. Ознакомиться с нормативными правовыми актами по теме практического занятия.

3. Повторить материалы лекции.

4. Изучить и проанализировать судебную практику по теме занятия по рекомендации преподавателя.

5. Подготовить творческое задание по теме практического занятия по выбору преподавателя или студента.

6. Особенности цифрового правоотношения и его отличия от вещного, обязательственного и корпоративного правоотношений? Составить схему различий между ними.

7. Возможно ли возникновение юридических фактов в цифровой среде в рамках электронного взаимодействия между пользователями системы? Аргументируйте свой ответ.

8. Можно ли считать трансакцию сделкой? Аргументируйте свой ответ.

9. Какие проблемы возникают на практике в связи с верификацией пользователей информационной системы и легитимацией цифрового документа?

Практическое занятие 3. Способы защиты цифровых прав: проблемы теории и практики

1. Понятие и виды гражданско-правовых способов защиты цифровых прав. Понятие защиты цифровых прав. Гражданско-правовая охрана и защита цифровых прав.

2. Способы защиты цифровых прав: меры защиты и меры ответственности. Основания применения мер защиты цифровых прав. Формы защиты цифровых прав: юрисдикционная и судебная.

3. Меры оперативного воздействия на нарушителя цифровых прав. Виды мер оперативного воздействия.

4. Особенности защиты цифровых прав при использовании технологий «частного» блокчейна. Майнинг как механизм защиты прав пользователя информационной системы и его правовая природа.

5. Проблемы защиты киберпространства и ответственности за киберпреступления в гражданском праве.

6. Правовая квалификация действий хакеров. Хакерское вмешательство в цифровой смарт-контракт как особая разновидность деликта. Состав гражданского правонарушения хакера.

7. Возмещение убытков, причинённых субъекту цифрового права. Проблемы киберстрахования информационного риска (страхование киберриска).

Задания для подготовки:

1. Ознакомиться с основной и дополнительной литературой по теме практического занятия.

2. Ознакомиться с нормативными правовыми актами по теме практического занятия.

3. Повторить материалы лекции.

4. Изучить и проанализировать судебную практику по теме занятия по рекомендации преподавателя.

5. Подготовить творческое задание по теме практического занятия по выбору преподавателя или студента.

6. Какие гражданско-правовые способы защиты можно применять для цифровых прав? Аргументируйте свой ответ.

7. В чем отличия юрисдикционной и судебной форм защиты цифровых прав?

8. Почему технология «публичного» блокчейна исключает гражданско-правовое регулирование отношений в цифровой среде и, как следствие, – применение мер защиты цифровых прав?

9. Возможна ли конкуренция исков при защите цифровых прав? Аргументируйте свой ответ.

10. Почему хакер не может рассматриваться техническим соучастником причинения вреда кредитору?

11. Какие трудности возникают в доказывании состава гражданского правонарушения хакера?

Лабораторный практикум. Способы защиты цифровых прав: проблемы теории и практики

Задание № 1

А.Ф. Иванова решила сдать принадлежащую ей на праве собственности квартиру по договору коммерческого найма. Для заключения договора коммерческого найма и поиска жильцов она заключила договор об использовании цифровой интернет-платформы «Жилье в наем».

В файловом сервере этой платформы она нашла электронные образцы договоров коммерческого найма жилого помещения. В одних договорах срок его действия был указан в качестве существенного, в других договорах условие о сроке действия договора найма жилого помещения согласовано не было. При этом владелец платформы (онлайн-классифайда), согласно этим договорам, ответственности по заключаемому в будущем договору коммерческого найма не нес.

А.Ф. Иванова обратилась к юристу с вопросом о заключенности договора коммерческого найма жилого помещения без согласования условия о сроке его действия, а также с вопросом о правомерности включения указанного выше ограничения ответственности в договор.

Вопросы:

1. Назовите существенные и обычные условия договора об использовании цифровой интернет-платформы (онлайн-классифайда).
2. Относится ли условие об ограничении ответственности владельца онлайн-классифайда правомерным?
3. Какую консультацию должен дать юрист? Свой ответ обоснуйте.

Задание № 2

Общество с ограниченной ответственностью «Цифровой мир» было признано банкротом, введена процедура конкурсного производства. Узнав о том, что обществу принадлежит криптовалюта, конкурсный управляющий обратился с требованием к бывшему директору общества о передаче криптовалюты в конкурсную массу.

Директор возражал против этого, указывая, что криптовалюта не относится к объектам гражданских прав, являясь информацией, поэтому не может быть истребована и включена в конкурсную массу.

Конкурсный управляющий обратился с соответствующим требованием в арбитражный суд.

Вопросы:

1. Что такое криптовалюта? Является ли она объектом гражданских прав? Какова ее природа как объекта?
2. Кто прав в возникшем споре? Подлежит ли криптовалюта включению в конкурсную массу должника?
3. Каким должно быть решение суда? Как оно может быть исполнено?

Задание № 3

В связи с открытием наследства к нотариусу обратился за разъяснением наследник после смерти наследодателя. Наследодатель (бабушка наследника) завещал ему все движимое и недвижимое имущество, в которое по сохранившимся документам входили и цифровые права. Суть вопросов наследника состояла в следующем:

1. К какому имуществу относятся цифровые права и в чем его особенности?
2. Как наследуются цифровые права?
3. Какие документы, подтверждающие права на цифровые объекты, должен представить наследник?

Какую консультацию должен дать нотариус? Обоснуйте свой ответ.

2.4. Самостоятельная работа

В рамках освоения дисциплины (модуля) обучающиеся выполняют ряд самостоятельных заданий в рамках внеаудиторной работы.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя:

а) поиск и исследование научно-теоретических материалов, в том числе обязательной и дополнительной рекомендуемой литературы по отдельным темам занятий;

б) подбор и изучение законодательных и иных нормативных правовых источников по отдельным темам занятий;

в) выявление, систематизацию и анализ материалов правоприменительной и судебной практики по вопросам и проблемам, охватываемым рамками изучаемой дисциплины (модуля).

При этом настоятельно рекомендуется использование обучающимися библиотечных фондов (в первую очередь – библиотеки Университета имени О. Е. Кутафина), а также электронных и интерактивных баз данных.

Результаты подбора, систематизации, исследования и совокупного анализа информации должны быть отражены обучающимися в письменных конспектах, схемах и таблицах, а также в выполняемых по заданию преподавателя письменных работах, связанных с подготовкой проектов документов, устных сообщениях и докладах по разделам, темам и отдельным вопросам.

Самостоятельная работа обучающихся предполагает их подготовку к участию в интерактивных дискуссиях, дебатах, кейс-заданиях, круглых столах и т.д.

Модель (особенности) самостоятельной работы по всем темам:

- 1) Подготовка обзора основной и дополнительной монографической литературы, основных правовых актов по учебной дисциплине (модулю) (основным темам).
- 2) Подготовка обзора научных статей из периодической печати по проблемам изучаемых правовых отношений.

3) Подготовка обзора публикаций в специальных юридических изданиях об изменениях в гражданско-правовом регулировании отношений в связи с развитием отношений цифровой экономики.

4) Подготовка доклада с электронной презентацией по проблемной теме (тема определяется преподавателем).

5) Подготовка проектов договоров, иных документов, работа с типовыми формами документов.

Модель самостоятельной работы всех форм обучения по отдельным разделам и темам:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Вид СР
1.	Тема 1. <i>Гражданский оборот в условиях развития цифровых технологий: проблемы и тенденции развития</i>	1. Ознакомиться с основной и дополнительной литературой по теме лекционного занятия. 2. Повторение материалов лекции. 3. Изучение судебной практики, решение задач.
2.	Тема 2. <i>Правовая характеристика новых объектов гражданского оборота в условиях развития цифровых технологий</i>	1. Ознакомиться с основной и дополнительной литературой по теме практического занятия. 2. Ознакомиться с нормативными актами по теме практического занятия. 3. Подобрать судебную практику по вопросам цифровых прав. Решение задач. 4. Подготовить презентацию механизма обращения криптовалюты (на примере Bitcoin, Ethereum и др.).
3.	Тема 3. <i>Особенности оборота цифровых объектов</i>	1. Ознакомиться с основной и дополнительной литературой по теме практического занятия. 2. Ознакомиться с нормативными актами по теме практического занятия. 3. Подобрать судебную практику по привлечению к гражданско-правовой ответственности владельца агрегатора информации о товарах (услугах). 2. Проанализировать гражданско-правовые договоры с владельцами агрегаторов информации о товарах (услугах).
4.	Тема 4. <i>Способы защиты цифровых прав: проблемы теории и практики</i>	1. Ознакомиться с основной и дополнительной литературой по теме практического занятия. 2. Ознакомиться с нормативными актами по теме практического занятия. 3. Изучение судебной практики. 4. Решение задач.

III. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

3.1. Темы докладов:

1. Способы выражения оферты и акцепта в цифровой среде. Судебная практика по вопросу квалификации действий в форме *click-wrap* (клик мышью).
2. Виды электронной подписи и их использование в цифровой среде: российский и зарубежный опыт.
3. Сделки с цифровыми правами.
4. Заключение договора путем клика (*click-wrap*): проблемы правоприменения.
5. Понятие и виды электронной подписи.
6. Требования к электронному документу.
7. Правовой режим криптовалюты.
8. Понятие и правовая природа токена.
9. Цифровой рубль в гражданском обороте: проблемы теории и правоприменения.

3.2. Темы рефератов:

1. Цифровые права как новая гражданско-правовая категория.
2. Юрисдикционная форма защиты цифровых прав.
3. «Виртуальные» объекты гражданских прав.
4. Сделки, совершаемые посредством электронных средств: международный и зарубежный опыт.
5. Юридическая природа смарт-контракта: проблемы правоприменения.
6. Юридические факты в цифровой среде: проблемы теории и практики.
7. Особенности оборота цифровых бездокументарных ценных бумаг.
8. Трансакция и смарт-контракт: проблемы корреляции и правоприменительного толкования.
9. Виды электронной подписи и их использование в цифровой среде: российский и зарубежный опыт.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета (устно по билетам).

III.3. Примерный перечень вопросов к зачету:

1. Гражданский оборот в условиях цифровых инноваций. Цифровизация как одна из основных тенденций развития гражданского оборота: сущность, особенности и значение.
2. Особенности законодательного оформления цифровых инноваций как объектов гражданского оборота.

3. Цифровые технологии как средство для установления новых форм отчуждения и использования объектов гражданского оборота: проблемы и противоречия.

4. Цифровое имущество как новый объект гражданского оборота. Понятие и виды цифрового (виртуального) имущества и особенности его правового режима.

5. Понятие, сущность и виды цифровых (электронных) денег. Понятие, признаки и правовая природа криптовалюты.

6. Сущность цифровой валюты и ее отличие от денег (валюты) как законного платежного средства на территории РФ.

7. Использование криптовалюты в электронном взаимодействии участников имущественного оборота. Зарубежный опыт правового регулирования отношений с использованием биткоина.

8. Цифровое право как новый объект гражданских прав: проблемы юридической квалификации. Цифровое право в объективном и субъективном значениях.

9. Цифровое право как субъективное гражданское право: проблемы определения и квалификации.

10. Правовой режим цифровых прав и его отличие от правового режима иных имущественных прав (обязательственных, корпоративных, исключительных).

11. Цифровое право и вещное право: возможная трансформация правового регулирования и отход от классических канонов вещного права.

12. Цифровка вещного права: проблемы и противоречия. Конструкция «право на право»: анализ зарубежного опыта.

13. Цифровые бездокументарные ценные бумаги: понятие, признаки, виды.

14. Особенности гражданско-правового режима цифровых бездокументарных ценных бумаг: проблемные вопросы распоряжения ими в деятельности корпораций.

15. Понятие и правовая природа токена.

16. Функции токена в электронном взаимодействии участников гражданского оборота.

17. Понятие и юридическая природа криптовалютного токена как средства платежа.

18. Токен как цифровой инструмент для совершения в киберпространстве цифровых действий (транзакций).

19. Применение технологий распределенного реестра в гражданском обороте: современное состояние и перспективы развития.

20. Принципы функционирования блокчейн-системы и принципы осуществления гражданских прав: проблемы соответствия в электронном взаимодействии участников гражданского оборота.

21. Правовые формы цифровых отношений. Юридические основания возникновения, изменения и прекращения цифровых гражданских правоотношений.

22. Юридические факты в цифровой среде: возможная трансформация правового регулирования и отход от классических подходов в гражданском праве.

23. Правовая природа трансакций в информационной блокчейн-системе. Доктрина о правовой квалификации трансакций: проблемы определения и толкования.

24. Трансакция как цифровая сделка. Виды трансакций в гражданском обороте: российский и зарубежный опыт.

25. Условия действительности трансакций. Проблема воли и волеизъявления в трансакции.

26. Недействительность трансакций. Основания недействительности трансакций. Правовые последствия недействительности трансакций.

27. Трансакция и смарт-контракт: проблемы корреляции и правоприменительного толкования.

28. Доктрина о понятии и правовой природе смарт-контракта.

29. Основные модели включения смарт-контракта в договорное право. Правовые конструкции смарт-контракта: зарубежный и российский опыт.

30. Оферта и акцепт при использовании смарт-контракта: проблемы теоретического анализа, законодательного закрепления и правоприменительного толкования.

31. Способы выражения оферты и акцепта в цифровой среде. Судебная практика по вопросу квалификации действий в форме *click-wrap* (клик мышью).

32. Особенности заключения, изменения и прекращения смарт-контракта в цифровой среде: проблемы и противоречия.

33. Особенности заключения и исполнения смарт-контракта с участием потребителя.

34. Юридическая сила электронного документа: проблемы верификации участников гражданского оборота и легитимации цифрового документа.

35. Виды электронной подписи и их использование в цифровой среде: российский и зарубежный опыт.

36. Правовые последствия неправомерного использования электронной подписи лица при заключении смарт-контракта.

37. Особенности осуществления прав на цифровые объекты.

38. Проблемы распоряжения (купли-продажи, дарения, завещания, залога и проч.) цифровым имуществом: общее и особенное в правовой регламентации.

39. Понятие и виды гражданско-правовых способов защиты цифровых прав.

40. Гражданско-правовая охрана и защита цифровых прав.

41. Способы защиты цифровых прав: меры защиты и меры ответственности. Основания применения мер защиты цифровых прав.

42. Формы защиты цифровых прав. Юрисдикционная форма защиты цифровых прав. Судебная форма защиты цифровых прав.

43. Меры оперативного воздействия на нарушителя цифровых прав. Виды мер оперативного воздействия.

44. Особенности защиты цифровых прав при использовании технологий «частного» блокчейна. Майнинг как механизм защиты прав пользователя информационной системы.

45. Основания возникновения права на защиту цифровых прав (виды нарушений цифровых прав) и основные способы его осуществления.

46. «Конкуренция исков» при защите цифровых прав: анализ судебной практики, проблемы и противоречия.

47. Проблемы защиты киберпространства и ответственности за киберпреступления в гражданском праве.

48. Правовая квалификация действий хакеров. Хакерское вмешательство в цифровой смарт-контракт как особая разновидность деликта.

49. Состав гражданского правонарушения хакера. Трудности в доказывании состава гражданского правонарушения при сокрытии виртуальных следов преступления в цифровой среде.

50. Проблемы киберстрахования информационного риска (страхование кибер-риска).

IV. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

4.1. Нормативные правовые акты (в действующей редакции)

1. Конституция Российской Федерации: принята всенародным голосованием 12 дек. 1993 г. // РГ. — 1993. — 25 декабря; 2009. — № 4. — Ст. 445.

2. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть первая: Федеральный закон от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ // СЗ РФ. — 1994. — № 32. — Ст. 3301.

3. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть вторая: Федеральный закон от 26 января 1996 г. № 14-ФЗ // СЗ РФ. — 1996. — № 5. — Ст. 410.

4. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть третья: Федеральный закон от 26 ноября 2001 г. № 146-ФЗ // СЗ РФ. — 2001. — № 49. — Ст. 4552.

5. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть четвертая: Федеральный закон от 18 декабря 2006 г. № 230-ФЗ // СЗ РФ. — 2006. — № 52. — Ст. 5496.

6. Федеральный закон от 06.04.2011 № 63-ФЗ (ред. от 02.07.2021) «Об электронной подписи» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2022) // СЗ РФ. — 2011. - № 15. — Ст. 2036.

7. Федеральный закон от 02.08.2019 № 259-ФЗ (ред. от 31.07.2020) «О привлечении инвестиций с использованием инвестиционных платформ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» // СЗ РФ. – 2019. - № 41. – Ст. 4418.
8. Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ (ред. от 02.07.2021) «О персональных данных» // СЗ РФ. – 2006. - № 31 (ч. 1). – Ст. 3451.
9. Федеральный закон от 31.07.2020 № 259-ФЗ «О цифровых финансовых активах, цифровой валюте и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» // СЗ РФ. – 2020. - № 31 (ч. 1). – Ст. 5018.
10. Федеральный закон от 31.07.2020 № 258-ФЗ (ред. от 02.07.2021) «Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации» // СЗ РФ. – 2020. - № 31 (ч. 1). – Ст. 5017.
11. Федеральный закон от 2 декабря 1990 г. № 395-1 «О банках и банковской деятельности» // СЗ РФ. 1996. № 6. Ст. 492.
12. Федеральный закон от 22 апреля 1996 г. № 39-ФЗ «О рынке ценных бумаг» // СЗ РФ. 1996. № 17. Ст. 1918.
13. Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» // СЗ РФ. 2006. № 31 (1 ч.). Ст. 3448.
14. Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» // Собрание законодательства РФ. 2011. № 48. Ст. 6724.
15. Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 325-ФЗ «Об организованных торгах» // Собрание законодательства РФ. 2011. № 48. Ст. 6726.
16. Основы законодательства Российской Федерации о нотариате от 11.02.1993 № 4462-1 // Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации. 1993. № 10. Ст. 357.
17. Указ Президента РФ от 10.10.2019 N 490 «О развитии искусственного интеллекта в Российской Федерации» (вместе с «Национальной стратегией развития искусственного интеллекта на период до 2030 года») // Собрание законодательства РФ РФ. 2019. № 41. Ст. 5700.
18. Указ Президента РФ от 09.05.2017. № 203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы» //Собрание законодательства РФ.05.2017. № 20. Ст. 2901.
19. Указ Президента РФ от 07.05.2018. № 204 (ред. от 19.07.2018) «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»// Собрание законодательства РФ,14.05.2018. № 20, ст. 2817.
20. Указ Президента РФ от 22.12.2017. № 620 «О совершенствовании государственной системы обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак на информационные ресурсы Российской Федерации»// Собрание законодательства РФ, 25.12.2017. № 52 (Часть I), ст.8112.

21. Указ Президента РФ от 05.12.2016. № 646 «Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации» // Собрание законодательства РФ. 2016. № 50. Ст. 7074.

22. Указ Президента РФ от 7 июля 2011. № 899 «Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации» // Собрание законодательства РФ. 2011. № 28. Ст. 4168.

23. Постановление Правительства РФ от 28 августа 2017. № 1030 «О системе управления реализацией программы «Цифровая экономика Российской Федерации»// Собрание законодательства РФ, 04.09.2017. № 36, ст. 5450.

24. Постановление Правительства РФ от 25.12.2014 №1494 «Об утверждении Правил обмена документами в электронном виде при организации информационного взаимодействия»// Собрание законодательства РФ, 05.01.2015. № 1 (часть II), ст. 284.

25. Распоряжение Правительства РФ от 28.07.2017. № 1632-р «Об утверждении программы «Цифровая экономика Российской Федерации»//Собрание законодательства РФ, 07.08.2017. № 32, ст. 5138.

26. Распоряжение Правительства РФ от 30.09.2018. № 2101-р «Об утверждении комплексного плана модернизации и расширения магистральной инфраструктуры на период до 2024 года» // Собрание законодательства РФ, 15.10.2018. № 42 (часть II), ст. 6480.

27. Распоряжение Правительства РФ от 17.10.2009. № 1555-р «О плане перехода на предоставление государственных услуг и исполнение государственных функций в электронном виде федеральными органами исполнительной власти» с изменениями Распоряжением Правительства РФ от 20.05.2014. № 869-р»// Собрание законодательства РФ, 2009. № 43, ст.5155.

28. Распоряжение Правительства РФ от 08.12.2011. № 2227-р «Об утверждении Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года»//Собрание законодательства РФ, 02.01.2012. №1, ст.216.

4.2. Судебная практика:

1. Постановление Конституционного Суда РФ от 25.05.2021 № 22-П // Собрание законодательства РФ. 2021. № 22. Ст. 3915.

2. Постановление Пленума ВС РФ от 23.06.2015 № 25 «О применении судами некоторых положений раздела 1 части первой ГК РФ» // СПС КонсультантПлюс: Судебная практика.

3. Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 22.11.2016 № 54 «О некоторых вопросах применения общих положений Гражданского кодекса Российской Федерации об обязательствах и их исполнении» // Бюллетень ВС РФ. 2017. № 1.

4. 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» // Бюллетень ВС РФ. 2019. № 2.

5. Постановление Одиннадцатого арбитражного апелляционного суда от 03.07.2018 № 11АП-8336/2018 по делу № А65-33540/20 // СПС КонсультантПлюс: Судебная практика.

6. Постановление Одиннадцатого арбитражного апелляционного суда от 27.05.2022 № 11АП-1617/2022 по делу № А65-16901/2020 // Постановление Одиннадцатого арбитражного апелляционного суда от 03.07.2018 № 11АП-8336/2018 по делу № А65-33540/20.

7. Постановление Суда по интеллектуальным правам от 24 июля 2018 г. № С01-201/2018 по делу № А40-18827/2017 // СПС КонсультантПлюс: Судебная практика.

8. Постановление Девятого арбитражного апелляционного суда от 15.05.2018 № 09АП-16416/2018 по делу № А40-124668/2017 // СПС КонсультантПлюс: Судебная практика.

9. Постановление Суда по интеллектуальным правам от 24 июля 2018 по делу № А40-18827/2017// URL:<http://ras.arbitr.ru/>

10. Постановление Суда по интеллектуальным правам от 1 февраля 2017 по делу № А40-169430/2015. // СПС Консультант Плюс.

11. Решение Суда по интеллектуальным правам от 28.04.2014 по делу № СИП-134/2014 // СПС Консультант Плюс.

12. Постановление Арбитражного суда Восточно-Сибирского округа от 30.01.2018. № Ф02-7043/2017 по делу № А78-5415/2017//СПС Консультант Плюс.

13. Постановление 9 Арбитражного апелляционного суда № 09АП-16416/2018 от 15.05.2018 по делу № А40-124668/2017// URL: <http://ras.arbitr.ru>.

14. Определение Арбитражного суда города Москвы от 2 февраля 2018 по делу № А40-124668/17-71-160 // СПС Консультант Плюс.

15. Определение Арбитражного суда г. Москвы от 24.10.2017 по делу № А40-124668/17-71-160 Ф// СПС Консультант Плюс.

16. Апелляционное определение Хабаровского краевого суда от 09.10.2019 по делу № 33-7498/2019 // СПС Консультант Плюс.

17. Апелляционное определение Оренбургского областного суда от 12.03.2019 № № 22-642/2019 // СПС Консультант Плюс.

18. Апелляционное определение Челябинского областного суда от 04.06.2019 по делу № 11-6764/2019 // СПС Консультант Плюс.

19. Апелляционное определение Верховного суда Республики Татарстан от 18.10.2019 № 22=7705/2019 // СПС Консультант Плюс.

20. Апелляционное определение Пермского краевого суда от 02.04.2019 по делу № 22-1801/2019 // СПС Консультант Плюс.

21. Приговор Ленинского районного суда города Оренбурга от

12.08.2019 № 1-349/2019 //СПС Консультант Плюс.

22. Решение Чердаклинского районного суда Ульяновской области от 03.08.2018 по делу № 2-527/2018 // СПС Консультант Плюс

23. Решение Дзержинского районного суда города Волгограда от 20.05.2019 по делу № 2-8634/2018 // СПС Консультант Плюс.

24. Решение Советского районного суда города Рязани от 30.07.2019 № 2-1194/2019-М-865/2019 // СПС Консультант Плюс.

25. Решение Ленинского районного суда города Перми от 04.06.2019 по делу № 2а-2938/2019 // СПС Консультант Плюс.

26. Приговор Октябрьского районного суда города Рязани от 10.12.2018 по делу № 1-250/2018// СПС Консультант Плюс.

27. Апелляционное определение Ярославского областного суда от 01.04.2019 по делу № 33-2258/2019 // СПС Консультант Плюс.

4.3. Международные правовые акты

1. Резолюция Генеральной Ассамблеи ООН от 18 декабря 2013. № 68/167 «Право на неприкосновенность личной жизни в цифровой век»//URL:http://online.zakon.kz/Document/?doc_id=31499342#pos=1;-314

2. Таможенный кодекс Евразийского экономического союза. Приложение № 1 к Договору о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза.//Официальный сайт Евразийского экономического союза. URL:<http://www.eaeunion.org/>

3. Решение Высшего Евразийского Экономического Совета от 11 октября 2017. № 12 об утверждении Основные направления реализации цифровой повестки Евразийского экономического союза до 2025 года. Официальный сайт Евразийского экономического союза. URL:<http://www.eaeunion.org/>

4. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26.12.2017. № 190 об утверждении Положения о модели данных Евразийского экономического союза. Официальный сайт Евразийского экономического союза. URL: <http://www.eaeunion.org/>

5. Решением Высшего Евразийского экономического совета от 26 декабря 2016. № 21 «О формировании цифровой повестки Евразийского экономического союза». Официальный сайт Евразийского экономического союза. URL: <http://eaeunion.org>

6. Типовой закон об электронной торговле (Uniform Electronic Transactions Act (1999). Комиссия ООН по праву международной торговли. Резолюция 51/162 Генеральной Ассамблеи от 16 декабря 1996. URL:<http://www.un.org/ru>

7. Типовой закон ЮНСИТРАЛ об электронных подписях и Руководство по принятию 2001. ООН, Нью-Йорк, 2002. URL: <https://www.uncitral.org/pdf/russian/texts/electcom/ml-elecsig-r.pdf>.

8. UNCITRAL Model Law on Electronic Signatures (2001). URL:<http://www.uncitral.org/pdf/english/texts/electcom/ml-elecsig-e.pdf>.
9. Типовой закон ЮНСИТРАЛ об электронной торговле. ООН, Нью-Йорк, 2006. URL: <http://www.ifap.ru/pr/2007/070428aa.pdf>.
10. Типовой закон ЮНСИТРАЛ об электронных передаваемых записях. ООН, 2017. URL: <http://www.uncitral.org/pdf/>
11. Технические комментарии ЮНСИТРАЛ по урегулированию споров в режиме онлайн. ООН, ЮНСИТРАЛ, 2017. URL: [http://www.uncitral.org/pdf/russian/texts/odr/17-0384Rebook Technical_Notes_on_ODR.pdf](http://www.uncitral.org/pdf/russian/texts/odr/17-0384Rebook_Technical_Notes_on_ODR.pdf)
12. A Digital Single Market Strategy for Europe. Communication from the commission to the European Parliament, the Council, the European Economic and Social Committee and Committee of the regions. Brussels, 6.5.2015. COM (2015) 192 final. URL:<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/HTML/?uri=CELEX:52015DC0192>.
13. Commission Regulation (EC) No 772/2004 of 27 April 2004 on the application of Article 81(3) of the Treaty to categories of technology transfer agreements //Official Journal of the European Union. L 123, 27.4.2004.
14. Digital Currencies. Committee on Payments and Market Infrastructures, Bank for International Settlements (November 2015). URL:<http://www.bis.org/cpmi/publ/d137.pdf>.
15. Intellectual Property Commercialization: Policy Options and Practical Instruments. United Nations Economic Commission for Europe. United Nations, New York and Geneva, 2011. C.6 . URL: <http://www.unece.org>.
16. Financial Action Task Force (FATF) Report. Virtual Currencies Key Definitions and Potential AML/CFT Risks (June 2014). URL:<http://www.fatf-gafi.org/media/fatf/documents/reports/Virtualcurrency-key-definitions-and-potential-aml-cft-risks.pdf>.
17. Civil Law Rules on Robotics 2015/2103(INL). European Parliament. URL: <http://www.europarl.eu>
18. Draft report with recommendations to the Commission on Civil Law Rules on Robotics 2015/2103(INL). European Parliament. URL: <http://www.europarl.eu>.
19. REGULATION (EU) 2016/679 of the European Parliament and of the Council of 27 April 2016 on the protection of natural persons with regard to the processing of personal data and on the free movement of such data, and repealing Directive 95/46/EC (General Data Protection Regulation). URL: <http://eur-lex.europa.eu/>.
20. Directive 2002/58/EC of the European Parliament and of the Council of 12 July 2002 concerning the processing of personal data and the protection of privacy in the electronic communications sector (Directive on privacy and electronic communications). – ePD Directive. URL: <http://eur-lex.europa.eu/>.
21. Technology Transfer Block Exemption Regulation (the TTBER). Commission Regulation (EU) N316/2014 of 21 March 2014 on the application of Article 101(3) of the Treaty on the Functioning of the European Union to categories

of technology transfer agreements.
URL:<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32014R0316>.

22. Draft International Code of Conduct on the Transfer of Technology. UNCTAD, 1985. URL:http://unctad.org/Sections/dite_tobedeleted/ia/docs/compendium/en/14%20volume%201.pdf

23. Guidelines for enquiries regarding the regulatory framework for initial coin offerings (ICOs). Published 16 February, 2018. FINMA Guidance 02 Februar, 2018. URL: www.finma.ch

24. 24) Directive 1999/93/EC of the European Parliament and of the Council of 13 December 1999 on a Community framework for electronic signatures. Official Journal L 013, 19/01/2000, P.0012–0020. URL:<https://eur-lex.europa.eu/>

1. Регламент No 910/2014 Европейского парламента и Совета Европейского союза «Об электронной идентификации и удостоверительных сервисах для электронных транзакций на внутреннем рынке и об отмене Директивы 1999/93/ЕС»: Брюссель, 23.07.2014. Official Journal of the European Union NL257. 28.08.2014. P. 73. URL: <http://eur-lex.europa.eu/>

4.4. Литература:

а) основная литература:

1. Цифровое право : учебник / А. Дюфло, Л. В. Андреева, В. В. Блажеев [и др.] ; под общ. ред. В. В. Блажеева, М. А. Егоровой. – Москва: Проспект, 2020. – 640 с. – ISBN 978-5-392-22729-7. – URL: <http://ebs.prospekt.org/book/42840> (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа: локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА). – Текст: электронный.
2. Цифровой бизнес: учебник / под науч. ред. О.В. Китовой. – Москва: ИНФРА-М, 2019. – 418 с. – ISBN 978-5-16-013017-0. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/989795> (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа: локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА). – Текст: электронный.
3. Василевская Л. Ю., Подузова Е. Б., Тасалов Ф. А. Цифровизация гражданского оборота: проблемы и тенденции развития (цивилистическое исследование) : монография : в 5 т. Т. I / Л. Ю. Василевская, Е. Б. Подузова, Ф. А. Тасалов ; отв. ред. Л. Ю. Василевская. — Москва: Проспект, 2021. 288 с. - ISBN 978-5-392-34160-3 - URL: <http://ebs.prospekt.org/book/44505>
4. Василевская Л. Ю., Подузова Е. Б., Тасалов Ф. А. Цифровизация гражданского оборота: правовая характеристика «искусственного интеллекта» и «цифровых» субъектов (цивилистическое исследование) : монография : в 5 т. Т. III / Л. Ю. Василевская, Е. Б. Подузова, Ф. А.

Тасалов ; отв. ред. Л. Ю. Василевская. — Москва: Проспект, 2021. - ISBN 978-5-392-35438-2; [Электронный ресурс]. - URL: <http://ebs.prospekt.org/book/45035>

5. Василевская Л. Ю., Подузова Е. Б. Цифровизация гражданского оборота: «искусственный интеллект» и технологии «искусственного интеллекта» в механизме договорного регулирования (цивилистическое исследование) : монография : в 5 т. Т. IV / Л. Ю. Василевская, Е. Б. Подузова ; отв. ред. Л. Ю. Василевская. — Москва: Проспект, 2022. — 336 с. - ISBN 978-5-392-36653-8 ; [Электронный ресурс]. - URL: <http://ebs.prospekt.org/book/45594>
6. Василевская Л. Ю., Подузова Е. Б., Тасалов Ф. А. Цифровизация гражданского оборота: big data в механизме гражданско-правового регулирования (цивилистическое исследование): монография: в 5 т. Т. V / Л. Ю. Василевская, Е. Б. Подузова, Ф. А. Тасалов ; отв. ред. Л. Ю. Василевская. — Москва: Проспект, 2023. - ISBN 978-5-392-37790-9; [Электронный ресурс]. - URL: <http://ebs.prospekt.org/book/46820>

б) дополнительная литература:

1. Брой У.Ш. Блокчейн и кибервалюты: нужна ли новая законодательная база? // Право и цифровая экономика. - 2018. - № 1. - С. 13-20. — Режим доступа: СПС Консультант Плюс, локальная сеть университета.
2. Василевская Л.Ю. Токен как новый объект гражданских прав: проблемы юридической квалификации цифрового права // Актуальные проблемы российского права. 2019. № 5. С. 111-119. DOI: 10.17803/1994-1471.2019.102.5.111-119. — Режим доступа: СПС Консультант Плюс, локальная сеть университета.
3. Василевская Л.Ю. Электронная форма сделок в условиях развития цифровых технологий. — Текст: электронный // Хозяйство и право. — 2019. — № 9. — С. 15-30. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39478092> (дата обращения: 14.08.2022). — Режим доступа: локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА).
4. Василевская Л.Ю. Цифровизация гражданского оборота: проблемы и тенденции // Российский юридический журнал. 2020. № 6. С. 105 - 117. — Режим доступа: СПС Консультант Плюс, локальная сеть университета.
5. Витко, В. С. Гражданско-правовая природа лицензионного договора : монография / Витко В.С. - Москва : Статут, 2011. - 301 с. - ISBN 978-5-8354-0809-2. - URL: <https://new.znaniyum.com/catalog/product/342804>
6. Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху: парадигма баланса и гибкости. - М.: Юриспруденция, 2013. — 552 с. // Электронная библиотека Университета. — URL: <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>
7. Ворожевич А.С. Исключительные права в цифровой среде: объекты, границы, пределы осуществления. — Текст: электронный //

Современные информационные технологии и право: монография / отв. ред. Е.Б. Лаутс. – М.: Статут, 2019. – С. 208-233. – 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. Городов О.А. Основные направления совершенствования правового регулирования в сфере цифровой экономики России. – Текст: электронный // Право и цифровая экономика. – 2018. – № 1. – С. 6-12. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35562949> (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа: локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА).

9. Громова Е.А. Смарт-контракты в России: попытка определения правовой сущности // Право и цифровая экономика. - 2018. - № 2. - С. 34 - 37. — Режим доступа: СПС Консультант Плюс, локальная сеть университета.

10. Калятин В.О. Проблема ослабления имущественных прав в цифровой среде. – Текст: электронный // Вестник гражданского права. – 2018. – № 6. – С.30-40. – 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. Карцхия А.А. Оцифрованное право: виртуальность в законе // Интеллектуальная собственность. Авторское право и смежные права. – 2018. – № 2. – С. 5-22. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32340738> (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа: локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА).

12. 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

13. 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

14. 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

15. 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

16. Мащенко П.Л. Технология блокчейн и ее практическое применение / Мащенко П.Л., Пилипенко М.О. // Наука, техника, образование. – 2017. – № 32. – С. 61-64. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=28407952> (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа: локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА).

17. Новосёлова Л.А. «Токенизация» объектов гражданского права // Хозяйство и право. – 2017. – № 12. – С.29-44. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=30755294> (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа: локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА).

18. Право в сфере Интернета: сборник статей / отв. ред. М.А. Рожкова. – М. : Статут, 2018. – 528 с. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=35612191> (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа: локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА). – Текст: электронный

19. Рожкова М. Цифровые активы и виртуальное имущество: как соотносится виртуальное с цифровым. – Текст: электронный // Zakon.ru [сайт]. – 12.01.2022 – 11:44. – URL: https://zakon.ru/blog/2018/06/13/cifrovye_aktivy_i_virtualnoe_imuschestvo_kak_sootnositsya_virtualnoe_s_cifrovym (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа: свободный

20. Савельев А.И. Некоторые риски токенизации и блокчейнизации гражданско-правовых отношений. – Текст: электронный // Закон. – 2018. – № 2. – С. 36– 51. – 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

21. Савельев А.И. Криптовалюты в системе объектов гражданских прав. – Текст: электронный // Закон. – 2017. – № 8. – С. 136-153. – 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

22. Савицкая К.Д. Цифровые активы: теория и правовое регулирование на примере Соединенных Штатов Америки. – Текст: электронный // Вестник Полоцкого государственного университета. Серия D: Экономические и юридические науки. – 2015. – № 5. – С. 192-195. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=23841164> (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа: локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА)

23. Саженов А.В. Криптовалюты и денежные суррогаты: аспекты соприкосновения и разъединения понятий. – Текст: электронный // Предпринимательское право. Приложение «Право и бизнес». – 2018. – № 1. – С. 57-60. – 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

24. Санникова Л. Защита цифровых активов как имущественной ценности / Санникова Л., Харитонов Ю. – Текст: электронный // Хозяйство и право. – 2018. – № 5. – С.26-35. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=34957687> (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа: локальная сеть Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА)

25. Санникова Л.В., Харитонов Ю.С. Проблемы формирования правовых режимов новых цифровых объектов оборота. – Текст: электронный // Предпринимательское право. Приложение «Право и бизнес». – 2019. – № 1. – С. 37-39. – 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

26. Сарбаш С.В. Гражданский оборот в цифровую эпоху. – Текст: электронный // Zakon.ru [сайт]. – 21.10.2017 – 14:41. – URL: https://zakon.ru/blog/2017/10/21/grazhdanskij_oborot_v_cifrovuyu_epohu (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа: свободный

27. Савина В.С. Актуальные тенденции развития авторского права в цифровую эпоху. – Текст: электронный // Авторское право и смежные права. – 2017. – № 11. – С. 56-65. – 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

28. 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

29. Танимов О.В., Шевченко А.Р. Цифровое право: основные сущностные аспекты / Танимов О.В., Шевченко А.Р. – Текст: электронный // Российская юстиция. – 2019. – № 10. – С. 6-9. – 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

30. Телюкина М.В. Цифровое произведение как объект гражданских прав. – Текст: электронный // Право будущего: Интеллектуальная собственность, инновации. – Вып. 1 / РАН ИНИОН; отв. ред. Е.Г. Афанасьева. – М., 2018. – С. 70-76. – URL: <http://inion.ru/ru/publishing/publications/pravo-budushchego-vypusk-1/> (дата обращения: 14.08.2022). – Режим доступа: свободный

31. Толкачев А.Ю. Криптовалюта как имущество – анализ текущего правового статуса / Толкачев А.Ю., Жужжалов М.Б. – Текст: электронный // Вестник Экономического правосудия РФ. – 2018. – № 9. – С.91-135. – 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

32. Фролов И.В. Криптовалюта как цифровой финансовый актив в российской юрисдикции: к вопросу о вещной или обязательственной природе. – Текст: электронный // Право и экономика. – 2019. – № 6. – С. 5-17. – 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

33. 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

34. 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 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		Открытая лицензия для

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

5.1.2. Профессиональные базы данных:

1.	Web of Science	сторонняя	https://apps.webofknowledge.com	ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России», сублицензионные договоры: - № WOS/668 от 02.04.2018 г.; - № WOS/349 от 05.09.2019 г.; ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), сублицензионные договоры: - № 20-1566-06235 от 22.09.2020 г.; - № 21-1706-06235 от 14.07.2021 г.
2.	Scopus	сторонняя	https://www.scopus.com	ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России», сублицензионные договоры: - № SCOPUS/668 от 09 января 2018 г.; - № SCOPUS/349 от 09 октября 2019 г.; ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), сублицензионные договоры: - № 20-1573-06235 от 22.09.2020 г.; - № 21-1702-06235 от 14.07.2021 г.
3.	Коллекции полнотекстовых электронных книг	сторонняя	http://web.a.ebscohost.com	ООО «ЦНИ НЭИКОН», договор № 03731110819000006 от

	информационного ресурса EBSCOHost БД eBook Collection			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	ООО «ЦНИ НЭИКОН», договоры: - № 414-EBSCO/2020 от 29.11.2019 г., с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.; - № ЭБ-5/2021 от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.; - № ЭР-2/2022 от 01.10.2021 г., с 01.01.2022 г. по

				31.12.2022 г.; - № 414- EBSCO/23 от 21.10.2022 г. с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.
8.	ЛитРес: Библиотека	сторонняя	http://biblio.litres.ru	ООО «ЛитРес», договоры: - № 290120/Б-1-76 от 12.03.2020 г. с 12.03.2020 г. по 11.03.2021 г.; - № 160221/Б-1-157 от 12.03.2021 г. с 12.03.2021 г. по 11.03.2022 г.; - № ЭР-6/2022 от 18.03.2022 г. с 18.03.2022 г. по 17.03.2023 г.; - № 130223/Б-1-136 от 02.03.2023 г. с 18.03.2023 г. по 17.03.2024 г.

5.1.3. Электронно-библиотечные системы:

1.	ЭБС ZNANIUM.COM	сторонняя	http://znanium.com	ООО «Научно-издательский центр ЗНАНИУМ», договоры: - № 3489 бс от 14.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.; - № 3/2019эбс от 29.11.2019 г. с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.; - № 3/2021 эбс от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.; - № 1/2022эбс от 01.10.2021 г. с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.; - № 32211747575эбс 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	сторонняя	https://elknigi.ru/	ООО «Юридический

	«Юстицинформ»			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.

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.	
4.	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	
5.	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.	
7.	Архиваторы	7-Zip	Открытая лицензия
		WinRar	Открытая лицензия
8.	Интернет-браузер	Google Chrome	Открытая лицензия
9.	Программа для просмотра файлов PDF	Adobe Acrobat reader	Открытая лицензия
		Foxit Reader	Открытая лицензия
10.	Программа для просмотра файлов DJVU	DjVu viewer	Открытая лицензия
11.	Пакет кодеков	K-Lite Codec Pack	Открытая лицензия
12.	Видеоплеер	Windows Media Player	В комплекте с ОС
		vlc pleer	Открытая лицензия
		flashpleer	Открытая лицензия
13.	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 MAC AB – 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 MAC AB – 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.