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

Кафедра медицинского права

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ). НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ СЕМИНАР №1

Б2.О.02(Н)

год набора - 2025

Код и наименование 40.04.01 Юриспруденция

направления подготовки:

Уровень высшего магистратура **образования:**

Направленность Медицинское право и **(профиль) ОПОП ВО:** право биотехнологий

Форма обучения: Очная, заочная

Квалификация: магистр

Москва – 2025

Программа утверждена на заседании кафедры медицинского права, протокол № 2 от 2 апреля 2025 г.

Автор:

Шилюк Т.О. – к.ю.н., доцент кафедры медицинского права Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), доцент

Рецензент:

Московкина Е.К. - руководитель группы правового обеспечения ООО «Биотек кампус».

Шилюк Т.О.

Рабочая программа «Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы). Научно-исследовательский семинар Nolequal 1 — Издательский центр Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), 2025.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

©Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА), 2025.

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Цели и задачи освоения дисциплины (модуля)

Целями освоения дисциплины (модуля) «Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы). Научно-исследовательский семинар №1» является формирование компетенций, которые необходимы для подготовки научно-квалификационной работы, научны публикаций, освоение методов и методик научной работы, закрепление и развитие существующих у обучающихся навыков аналитической работы.

Задачами освоения дисциплины (модуля) «Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы). Научно-исследовательский семинар №1» являются: подготовка специалистов, способных к осуществлению научно-исследовательской деятельности; включение обучающихся в научно-исследовательскую и проектную деятельность; формирование у них углубленных навыков академической работы; стимуляция к применению на практике знаний, полученных в рамках изучения теоретических дисциплин (модулей) магистерской программы; обучение методикам комплексного анализа проблем и основным методам научного исследования; развитие навыков подготовки научных статей и докладов, знакомство с правилами создания и оформления, а также особенностями языка и стиля текстов научной работы; подготовка к написанию магистерской диссертации.

В результате освоения дисциплины (модуля) «Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы). Научно-исследовательский семинар №1» обучающийся должен:

знать:

- роль и место медицинского права в сфере юридической науки, иных отраслях права;
 - основные понятия, теории и концепции медицинского права;
- современные методы и методики научной работы в сфере медицинского права;
 - труды ученых в сфере медицинского права;
- особенности правового регулирования в сфере медицинского права зарубежных стран;

уметь:

- квалифицированно проводить научные исследования в области медицинского права;
- разрабатывать предложения по совершенствованию законодательства в сфере медицинского права, проекты норм права и нормативные правовые акты в рамках прикладных аспектов научно-исследовательской работы;
- -анализировать российские, зарубежные, международные нормативные и доктринальные источники;

– осуществлять юридическое сопровождение медицинских организаций, а также выявлять обстоятельства, препятствующие их эффективной реализации, предлагать пути и способы их устранения;

владеть:

- навыками которые необходимы для осуществления научноисследовательской работы;
- навыками поиска источников, требующихся для проведения научных исследований
- навыками организации работы научно-исследовательских коллективов;
 - навыками применения методик научной работы с учетом;
- навыками самостоятельного осуществления научноисследовательской работы в области медицинского права.

1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО

Дисциплина (модуль) «Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы). Научно-исследовательский семинар №1» относится к обязательной части Блока 2. Практика (Б2.О) основной профессиональной образовательной программы высшего образования.

Для освоения дисциплины (модуля) «Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы). Научно-исследовательский семинар №1» обучающемуся требуется знание таких дисциплин (модулей), как «Медицинское право», «Актуальные проблемы права и правоприменения», «Фармацевтическое право» и др. В то же время дисциплина (модуль) «Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы). Научно-исследовательский семинар №1» является базовой для подготовки выпускной квалификационной работы.

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; УК-4; УК-6.

Общепрофессиональные компетенции: ОПК-1; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7.

Профессиональные компетенции: ПК-5.

В приведенной ниже таблице перечисляются формулировки компетенций (закрепленные за дисциплиной (модулем) в учебном плане), индикаторы достижения компетенций и результаты обучения.

Разделы (темы)	Код и наименование	Индикатор достижения компетенций
дисциплины	формируемых ком-	(планируемый результат освоения дис-
(модуля)	петенций	циплины (модуля))
Современное со- стояние научных исследований в сфере медицин- ского права и права биотехно- логий	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 1.3 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 логико-методологический инструментарий для критической оценки современных концепций философского и социального характера в своей предметной области
Сравнительно- правовые иссле- дования по меди- цинскому праву и праву биотехно- логий	УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	ИУК 4.1 Устанавливает и развивает профессиональные контакты в соответствии с потребностями совместной деятельности, включая обмен информацией и выработку единой стратегии взаимодействия ИУК 4.2 Составляет, переводит и редактирует различные академические тексты (рефераты, эссе, обзоры, статьи и т.д.) ИУК 4.3 Представляет результаты академической и профессиональной деятельности на различных публичных мероприятиях, включая международные, выбирая наиболее подходящий формат ИУК 4.4 Аргументированно и конструктивно отстаивает свои позиции и идеи в академических и профессиональных дискуссиях на государственном языке РФ и иностранном языке
Методы научного исследования в юриспруденции	УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельно-	ИУК 6.1 Оценивает свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные), оптимально их использует для успешного выполнения порученного задания

	сти и способы ее со-	ИУК 6.2 Определяет приоритеты професси-
	вершенствования на	онального роста и способы совершенствова-
	основе самооценки	ния собственной деятельности на основе са-
	·	мооценки по выбранным критериям
		ИУК 6.3 Выстраивает гибкую профессио-
		нальную траекторию, используя инстру-
		менты непрерывного образования, с учетом
		накопленного опыта профессиональной де-
		ятельности и динамично изменяющихся
		требований рынка труда
Организация	ОПК-1 Способен ана-	ИОПК 1.1 Знает основные и специальные
научной	лизировать нестан-	понятия и закономерности формирования,
работы по меди-	дартные ситуации	функционирования и развития права
цинскому праву и	правоприменительной	ИОПК 1.2 Умеет самостоятельно анализи-
праву биотехно-	практики и предлагать	ровать нестандартные ситуации правопри-
логий	оптимальные вари-	менительной практики, выявлять, давать
	анты их решения	оценку
		ИОПК 1.3 Формулирует оптимальные пути
		решения нестандартной ситуации правопри-
		менительной практики
		ИОПК 1.4 Владеет навыками принятия ре-
		шений в нестандартных ситуациях право-
		применительной практики с учетом этиче-
2.6	OTIM A G	ских принципов, норм и правил
Методика подго-	ОПК-4 Способен	ИОПК 4.1 Логично, аргументированно и
товки и защиты	письменно и устно ар-	юридически грамотно строит устную и
диссертации	гументировать право-	письменную речь, излагает факты и обстоя-
	вую позицию по делу, в том числе в состяза-	тельства, выражает правовую позицию ИОПК 4.2 Корректно применяет юридиче-
	тельных процессах	скую лексику при осуществлении професси-
	тельных процессах	ональной коммуникации
Апробация ре-	ПК-5 Способен плани-	ИПК 5.1 Показывает способность проводить
зультатов науч-	ровать и организовы-	анализ и обобщение результатов научно-ис-
ных исследова-	вать научные исследо-	следовательских работ с использованием
ний	вания, участвовать в	современных достижений научного знания,
	научно-исследова-	передового отечественного и зарубежного
	тельских работах по	опыта
	проблемам права; спо-	ИПК 5.2 Показывает способность участия в
	собен разрабатывать	научно-исследовательской деятельности,
	собственный научный	сборе и первичной обработке эмпирической
	проект	информации на основе использования со-
		временных методов и технологий обработки
		данных, средств вычислительной техники и
		коммуникаций, использования результатов
		научных исследований для подготовки ана-
		литических записок, обзоров, отчетов и ре-
		комендаций
		ИПК 5.3 Показывает способность определе-
		ния и структурирования исследовательской
		проблемы в области профессиональной дея-
		тельности, аргументировать самостоятель-
		ный выбор, обосновать объект, предмет,

цели, задачи и методы исследования по ак-
туальной проблематике в профессиональ-
ной области и организационно обеспечить
их реализацию

II. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

2.1 Программа дисциплины (модуля)

Объем дисциплины (модуля) «Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы). Научно-исследовательский семинар №1» составляет 7 з. е., 252 академических часа. Форма промежуточной аттестации — зачет с оценкой.

Тематический план для очной формы обучения

No॒	Разделы (темы) дисци-	ce-			и форт. ной де-	Техноло-	Форма
Π/Π	плины (модуля)	ме	ятельности и			гия обра-	текущего
		стр	объем	і (в ак	. часах)	зователь-	контроля/
		-	лек-	ПЗ	CP	ного про-	Форма (формы)
			ции			цесса	промежуточного
							контроля
1	Современное состояние	1		2	33	Колло-	Устный опрос,
	научных исследований в					квиум	подготовка и
	сфере медицинского					Рефераты	проверка рефе-
	права и права биотехно-						ратов
	логий						
2	Сравнительно-	1		4	33	Индиви-	Устный опрос,
	правовые исследования					дуальные	подготовка и
	по медицинскому праву и					задания	проверка рефе-
	праву биотехнологий					(решение	ратов
						задач и	
						кейс-	
						стади)	
	Всего за 1 сессию 1	1		6	66		
	курса						
3	Методы научного иссле-	1		4	32	Индиви-	Устный опрос,
3	дования в юриспруден-	1		+	34	дуальные	Устный опрос, подготовка и
	ции					задания.	проверка рефе-
	Him					задания. Колло-	ратов
						квиум	Paron
						квиум	

4	Организация научной работы по медицинскому праву и праву биотехнологий	1	4	32	Кейс- стади. Дискус- сия.	Контрольная проверка уровня знаний по итогам модуля: компьютерное/письменное тестирование.
	Всего за 2 сессию 1 курса		8	64		
5	Методика подготовки и защиты диссертации	1	8	50	Управляе- мая дис- куссия	Тесты/контрольные задания
6	Апробация результатов научных исследований	1	6	44	Управляе- мая дис- куссия	Тесты/контрольные задания
	Всего за 3 сессию 1 курса		14	94		зачет с оценкой (3 ак.ч. на подго- товку и сдачу за- чета)
	Всего по ЗФО		28	224	Зачет с оце	енкой (3 ак.ч.)

Тематический план для заочной формы обучения

№	Разделы (темы) дисци-	ce-	Виды	учебі	ной де-	Техноло-	Форма
Π/Π	плины (модуля)	ме	ятелы	ности	И	гия обра-	текущего
		стр	объем	і (в ак	. часах)	зователь-	контроля/
			лек-	П3	CP	ного про-	Форма (формы)
			ции			цесса	промежуточного
							контроля
1	Современное состояние	1		2	70	Колло-	Устный опрос,
	научных исследований в					квиум	подготовка и
	сфере медицинского					Рефераты	проверка рефе-
	права и права биотехно-						ратов
	логий						
	Всего за 1 сессию 1	1		2	70		
	курса						

2	Сравнительно- правовые исследования по медицинскому праву и праву биотехнологий	1	4	24	Индиви- дуальные задания (решение задач и кейс- стади)	Устный опрос, подготовка и проверка рефератов
3	Методы научного исследования в юриспруденции	1	2	20	Индиви- дуальные задания. Колло- квиум	Устный опрос, подготовка и проверка рефератов
4	Организация научной работы по медицинскому праву и праву биотехнологий	1	2	20	Кейс- стади. Дискус- сия.	Контрольная проверка уровня знаний по итогам модуля: компьютерное/письменное тестирование.
	Всего за 2 сессию 1 курса		8	64		
5	Методика подготовки и защиты диссертации	1	4	60	Управляе- мая дис- куссия	Тесты/контрольные задания
6	Апробация результатов научных исследований	1	2	38	Управляе- мая дис- куссия	Тесты/контрольные задания
	Всего за 3 сессию 1 курса		6	98		зачет с оценкой (4ак.ч. на подго- товку и сдачу за- чета)
	Всего по ЗФО		16	232	Зачет с оце	енкой (4 ак.ч.)

2.2. Содержание дисциплины (программа курса)

2.2.1. Лекции

Учебно-тематическим планом научно-исследовательской работы (НИС) по магистерской программе чтение лекций не предусмотрено.

2.2.2. Практические занятия

Тема 1. «Современное состояние научных исследований в сфере медицинского права и права биотехнологий»

- 1. Возникновение и развитие медицинского права как науки.
- 2. Объект и предмет науки медицинского права.
- 3. Основные понятия и категории медицинского права и права биотехнологий.
- 4. Перспективы развития научных представлений о медицинском праве в трудах отечественных и зарубежных учёных.
 - 5. Труды ученых в сфере медицинского права и права биотехнологий.

Задания для подготовки к практическому занятию:

- 1. Ознакомиться с рекомендуемой юридической литературой и нормативными правовыми актами по вопросам темы.
- 2. Подготовить вопросы преподавателю дисциплины по проблемам, недостаточно понятным студенту по итогам ознакомления с рекомендованными источниками дисциплины.
 - 3. Подготовиться к интерактивной части занятий:
- а) по 2-му вопросу темы подобрать материал к диспуту о предмете и объекте науки медицинского права;
- б) по 3-му вопросу темы подобрать материал к диспуту об основных понятиях, используемых в медицинском праве и их соотношении;
- в) по 5-му вопросу темы подготовить презентацию о соотношении медицинского права и других отраслей права.
- 4. На основании основной, дополнительной литературы и нормативных материалов подготовить реферат по данной теме.

Темы для подготовки реферата:

- 1. Медицинское право как наука, отрасль права и юридическая дисциплина.
 - 2. Возникновение и становление медицинского права в России.
- 3. Возникновение и становление медицинского права в зарубежных странах.
 - 4. Развитие законодательства в сфере здравоохранения.
 - 5. Развитие правового регулирования применения биотехнологий в России.
 - 6. Развитие правового регулирования применения биотехнологий в зарубежных странах.
 - 7. Перспективы развития науки медицинского права и права биотехнологий.

Контрольные вопросы

- 1. Охарактеризуйте медицинское право как науку, отрасль права и юридическую дисциплину.
- 2. Определите этапы развития законодательства в сфере здравоохранения.
- 3. Определите основные понятия и категории медицинского права и права биотехнологий. Раскройте их содержание.
- 4. Назовите основные труды ученых, занимающихся медицинским правом и правом биотехнологий.

5. Охарактеризуйте перспективы развития медицинского права и права биотехнологий.

Тема 2. «Сравнительно-правовые исследования по медицинскому праву и праву биотехнологий».

- 1. Содержание сравнительно-правовых исследований по медицинскому праву и праву биотехнологий.
- 2. Общая характеристика основных понятий и категорий медицинского права и права биотехнологий зарубежных стран.
- 3. Модели правового регулирования по отдельным направлениям деятельности в сфере здравоохранения зарубежных стран.
- 4. Модели развития и совершенствования правового регулирования по отдельным направлениям деятельности в сфере здравоохранения на основании опыта зарубежным стран.

Задания для подготовки к практическому занятию:

- 1. Ознакомиться с рекомендуемой юридической литературой и нормативными правовыми актами по вопросам темы.
- 2. Подготовить вопросы преподавателю дисциплины по проблемам, недостаточно понятным студенту по итогам ознакомления с рекомендованными источниками дисциплины.
 - 3. Подготовиться к интерактивной части занятий:
- а) по 3-му вопросу темы подготовка презентации модели правового регулирования по отдельным направлениям деятельности в сфере здравоохранения зарубежных стран;
- б) по 4-му вопросу темы подбор материала к диспуту о моделях развития и совершенствования правового регулирования по отдельным направлениям деятельности в сфере здравоохранения на основании опыта зарубежным стран.
- 4. На основании основной, дополнительной литературы и нормативных материалов подготовить реферат по данной теме.

Темы для подготовки реферата:

- 1. Обзор сравнительно-правовых исследований по медицинскому праву и праву биотехнологий.
- 2. Проблемы организации и проведения сравнительно-правовых исследований по медицинскому праву.
- 3. Модели развития и совершенствования правового регулирования по отдельным направлениям деятельности в сфере здравоохранения на основании опыта зарубежным стран.
- 4. Общая характеристика основных понятий и категорий медицинского права и права биотехнологий зарубежных стран.

Контрольные вопросы

- 1. Назовите сравнительно-правовые исследования по медицинскому праву и праву биотехнологий.
- 2. Охарактеризуйте основные понятия и категории медицинского права и права биотехнологий зарубежных стран.
- 3. Назовите основные проблемы развития и совершенствования правового регулирования по отдельным направлениям деятельности в сфере здравоохранения.

Тема 3. «Методы научного исследования в юриспруденции».

- 1. Понятие и виды методов научного исследования в юриспруденции.
- 2. Понятие и значение сравнительно-правового метода в научных исследованиях.
- 3. Использование в исследованиях по медицинскому праву общенаучных, частно-научных и специальных юридических методов.

4. Эмпирические и рациональные методы в исследованиях по медицинскому праву.

Задание для подготовки к практическим занятиям:

- 1. Ознакомиться с рекомендуемой юридической литературой и нормативными правовыми актами по вопросам темы.
- 2. Подготовить вопросы преподавателю дисциплины по проблемам, недостаточно понятным студенту по итогам ознакомления с рекомендованными источниками дисциплины.
 - 3. Подготовить к интерактивной части занятий:
- а) по 1-му вопросу темы подбор материала к диспуту о методах научных исследований в медицинском праве;
- в) по 4-му вопросу темы подготовить презентацию об эмпирических и рациональных методах.

Темы для подготовки к реферату:

- 1. Методы научных исследований в медицинском праве: понятие и виды.
- 2. Использование эмпирических и рациональных методов научного исследования в медицинском праве.
- 3. Общенаучные, частно-научные и специальные юридических методы при проведении научных исследований в медицинском праве и праве биотехнологий.

Контрольные вопросы

- 1. Раскройте понятие метод научного исследования.
- 2. Классифицируйте методы научного исследования.
- 3. Охарактеризуйте методы научного исследования, используемые в медицинском праве.
- 4. Проанализируйте использование в исследованиях по медицинскому праву общенаучных, частно-научных и специальных юридических методов.
- 5. Проанализируйте использование в исследованиях по медицинскому праву эмпирических и рациональных методов.

Тема 4. «Организация научной работы по медицинскому праву и праву биотехнологий».

- 1. Этапы организации научной работы по медицинскому праву и праву биотехнологий:
 - а) составление плана научного работы;
 - б) поиск источников для проведения научной работы,
 - в) подбор эмпирических источников для проведения научной работы.
- 2. Проведение социологического исследования для подготовки научной работы.
- 3. Оформление научной работы в соответствии с требованиями ГОСТ.

Задание для подготовки к практическим занятиям:

- 1. Ознакомиться с рекомендуемой юридической литературой и нормативными правовыми актами по вопросам темы.
- 2. Подготовить вопросы преподавателю дисциплины по проблемам, недостаточно понятным студенту по итогам ознакомления с рекомендованными источниками дисциплины.
 - 3. Подготовиться к интерактивной части занятий:
- а) по 2-му вопросу темы подготовить презентацию о возможных эмпирических источниках для проведения научной работы по медицинскому праву.
- 4. На основании основной, дополнительной литературы и нормативных материалов подготовить реферат по данной теме.

Темы для подготовки реферата:

- 1. Методика социологического исследования по медицинскому праву.
- 2. Понятие и виды эмпирических источников при проведении научной работы в медицинском праве.
- 3. Оформление научной работы в соответствии с требованиями ГОСТ.

Контрольные вопросы:

- 1. Назовите основные этапы организации научной работы по медицинскому праву и праву биотехнологий.
- 2. Назовите эмпирические источники при проведении научной работы в медицинском праве.
- 4. Охарактеризуйте методику социологического исследования для подготовки научной работы.
 - 3. Использование ГОСТов в научном исследовании.

Тема 5. «Методика подготовки и защиты диссертации».

- 1. Требования, предъявляемые к подготовке магистерской диссертации.
- 2. Подготовка введения магистерской диссертации. Определение актуальности темы исследования.
 - 3. Определение объекта и предмета магистерской диссертации.
 - 4. Определение цели и задач магистерской диссертации.
 - 5. Подготовка положений, выносимых на защиту.
 - 6. Подготовка выступления для публичной защиты.

Задание для подготовки к практическим занятиям:

- 1. Ознакомиться с рекомендуемой юридической литературой и нормативными правовыми актами по вопросам темы.
- 2. Подготовить вопросы преподавателю дисциплины по проблемам, недостаточно понятным студенту по итогам ознакомления с рекомендованными источниками дисциплины.
- 3. На основании основной, дополнительной литературы и нормативных материалов подготовить реферат по темам, указанным в рабочей программе.
 - 4. Подготовиться к интерактивной части занятий:
- а) по 2-му вопросу темы подготовка презентации об актуальности магистерской диссертации;
- б) по 4-му вопросу темы подобрать материал к диспуту о цели и задачах магистерской диссертации.

Темы для подготовки реферата:

- 1. Требования, предъявляемые к подготовке магистерской диссертации.
- 2. Актуальность магистерской диссертации.
- 3. Объект и предмет магистерской диссертации.
- 4. Цель и задачи магистерской диссертации.
- 5. Положения, выносимые на защиту.

Контрольные вопросы:

- 1. Назовите требования, предъявляемые к подготовке и защите магистерской диссертации.
- 2. Определите объект и предмет научного исследования выбранной Вами темы.
 - 3. Что должна включать в себя магистерская диссертация?
- 4. Каким требованиям должны отвечать положения, выносимые на защиту.
 - 5. Что должно быть отражено в выступлении для публичной защиты.

Тема 6. «Апробация результатов научных исследований».

- 1. Написание научной статьи.
- 2. Подготовка доклада, эссе, реферата.
- 3. Разработка проектов нормативных правовых актов.
- 4. Подготовка презентаций по медицинскому праву и праву биотехнологий.

Задание для подготовки к практическим занятиям:

- 1. Ознакомиться с рекомендуемой юридической литературой и нормативными правовыми актами по вопросам темы.
- 2. Подготовить вопросы преподавателю дисциплины по проблемам, недостаточно понятным студенту по итогам ознакомления с рекомендованными источниками дисциплины.
 - 3. Подготовиться к интерактивной части занятий:
- а) по 4-му вопросу темы подбор материала к диспуту о подготовке презентаций.
- 4. На основании основной, дополнительной литературы и нормативных материалов подготовить реферат по данной теме.

Темы для подготовки реферата:

- 1. Написание научной статьи по медицинскому права.
- 2. Подготовка научного доклада.
- 3. Разработка проектов нормативных правовых актов.
- 4. Подготовка презентаций по медицинскому праву.

Контрольные вопросы:

- 1. Назовите основные этапы подготовки научной статьи.
- 2. Охарактеризуйте процесс подготовки научного доклада.
- 3. Какие правила разработки проектов нормативных правовых актов Вы знаете?
- 4. Что относится к требованиям подготовки презентаций для публичных выступлений?

2.3. Самостоятельная работа

Самостоятельная работа обучающихся, описание которой содержится в настоящем разделе рабочей программы, проводится вне аудиторных занятий. К видам самостоятельной работы относятся:

- 1. Написание эссе;
- 2. Подготовка рефератов;
- 3. Подготовка домашнего задания.

Модельные задания:

1. Напишите научные статьи, согласуйте их темы, структуры, содержания с научным руководителем.

- 2. Подготовьте рецензию объемом 0,3 п. л. на научную статью по тематике медицинского права (2012-2014 года), опубликованную в одном из ведущих научных журналов перечня ВАК («Журнал российского права», Актуальные проблемы российского права», Хозяйство и право», «Государство и право», «Юрист» и др.).
 - 3. Изучите рецензии на статьи и книги в ведущих научных журналах.
- 4. Проанализируйте судебные решения по проблемам медицинского права.
- 5. Выявите наиболее часто встречающиеся нарушения законодательства в сфере здравоохранения.
- 6. Примите участие в организации и работе конференций, круглых столов (выступление с докладом, участие в прениях, презентация проекта), проводимых кафедрой медицинского права, Университетом имени О.Е. Кутафина в целом, коммерческими организациями, органами государственной власти и местного самоуправления.
- 7. Примите участие в проведении практических занятий со студентами бакалавриата.
- 8. Составьте отчет о научно-исследовательской работе. Публично защитите выполненную научно-исследовательскую работу.

III. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МО-ДУЛЯ)

- 3.1. Темы рефератов, эссе, докладов по дисциплине (модулю) «Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы). Научно-исследовательский семинар №1»
- 1. Медицинское право как наука, отрасль права и юридическая дисциплина.
 - 2. Возникновение и становление медицинского права в России.
- 3. Возникновение и становление медицинского права в зарубежных странах.
 - 4. Развитие законодательства в сфере здравоохранения.
- 5. Развитие правового регулирования применения биотехнологий в России.
- 6. Развитие правового регулирования применения биотехнологий в зарубежных странах.
- 7. Перспективы развития науки медицинского права и права биотехнологий.
- 8. Обзор сравнительно-правовых исследований по медицинскому праву и праву биотехнологий.
- 9. Проблемы организации и проведения сравнительно-правовых исследований по медицинскому праву.
- 10. Модели развития и совершенствования правового регулирования по отдельным направлениям деятельности в сфере здравоохранения на основании опыта зарубежным стран.
- 11. Общая характеристика основных понятий и категорий медицинского права и права биотехнологий зарубежных стран.
- 12. Методы научных исследований в медицинском праве: понятие и виды.
- 13. Использование эмпирических и рациональных методов научного исследования в медицинском праве.
- 14. Общенаучные, частно-научные и специальные юридических методы при проведении научных исследований в медицинском праве и праве биотехнологий.
- 15. Методика социологического исследования по медицинскому праву.
- 16. Понятие и виды эмпирических источников при проведении научной работы в медицинском праве.
- 17. Оформление научной работы в соответствии с требованиями ГОСТ.
- 18. Требования, предъявляемые к подготовке магистерской диссертации.
 - 19. Актуальность магистерской диссертации.

- 20. Объект и предмет магистерской диссертации.
- 21. Цель и задачи магистерской диссертации.
- 22. Положения, выносимые на защиту.
- 23. Написание научной статьи по медицинскому права.
- 24. Подготовка научного доклада.
- 25. Разработка проектов нормативных правовых актов.
- 26. Подготовка презентаций по медицинскому праву.

Контрольные вопросы:

- 1. Охарактеризуйте медицинское право как науку, отрасль права и юридическую дисциплину.
- 2. Определите этапы развития законодательства в сфере здравоохранения.
- 3. Определите основные понятия и категории медицинского права и права биотехнологий. Раскройте их содержание.
- 4. Назовите основные труды ученых, занимающихся медицинским правом и правом биотехнологий.
- 5. Охарактеризуйте перспективы развития медицинского права и права биотехнологий.
- 6. Назовите сравнительно-правовые исследования по медицинскому праву и праву биотехнологий.
- 7. Охарактеризуйте основные понятия и категории медицинского права и права биотехнологий зарубежных стран.
- 8. Назовите основные проблемы развития и совершенствования правового регулирования по отдельным направлениям деятельности в сфере здравоохранения.
- 9. Методы научных исследований в медицинском праве: понятие и виды.
- 10. Использование эмпирических и рациональных методов научного исследования в медицинском праве.
- 11. Общенаучные, частно-научные и специальные юридических методы при проведении научных исследований в медицинском праве и праве биотехнологий.
- 12. Назовите основные этапы организации научной работы по медицинскому праву и праву биотехнологий.
- 13. Назовите эмпирические источники при проведении научной работы в медицинском праве.
- 14. Охарактеризуйте методику социологического исследования для подготовки научной работы.
 - 15. Использование ГОСТов в научном исследовании.
- 16. Назовите требования, предъявляемые к подготовке и защите магистерской диссертации.
- 17. Определите объект и предмет научного исследования выбранной Вами темы.
 - 18. Что должна включать в себя магистерская диссертация?
- 19. Каким требованиям должны отвечать положения, выносимые на защиту.
 - 20. Что должно быть отражено в выступлении для публичной защиты.
 - 21. Назовите основные этапы подготовки научной статьи.
 - 22. Охарактеризуйте процесс подготовки научного доклада.
- 23. Какие правила разработки проектов нормативных правовых актов Вы знаете?
- 24. Что относится к требованиям подготовки презентаций для публичных выступлений?

IV. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Основные нормативные правовые акты

- 1. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993).
- 2. Конвенция о защите прав человека и основных свобод (Заключена в г. Риме 04.11.1950) (с изм. от 13.05.2004) (вместе с «Протоколом [№ 1]» (Подписан в г. Париже 20.03.1952), «Протоколом № 4 об обеспечении некоторых прав и свобод помимо тех, которые уже включены в Конвенцию и первый Протокол к ней» (Подписан в г. Страсбурге 16.09.1963), «Протоколом № 7» (Подписан в г. Страсбурге 22.11.1984)) // Собрание законодательства РФ, 08.01.2001, № 2, ст. 163.
- 3. Директива № 2001/83/ЕС Европейского парламента и Совета Европейского Союза «О Кодексе Сообщества о лекарственных средствах для использования человеком" [рус., англ.] (Вместе с «Аналитическими, фармакологическими и клиническими стандартами и протоколами об исследованиях...», «Сравнительной таблицей») (Принята в г. Брюсселе 06.11.2001, с изм. и доп. от 25.10.2012).
- 4. Директива № 2001/82/ЕС Европейского парламента и Совета Европейского Союза «О Кодексе Сообщества в отношении ветеринарных лекарственных средств" [рус., англ.] (Вместе с «Химическими, фармацевтическими и аналитическими стандартами, испытаниями безопасности и испытаниями на наличие остатков, доклиническими и клиническими испытаниями...», «Корреляционной таблицей») (Принята в г. Брюсселе 06.11.2001, с изм. и доп. от 18.06.2009).
- 5. Конвенция Совета Европы о борьбе с фальсификацией медицинской продукции и сходными преступлениями, угрожающими здоровью населения (СЕТЅ № 211) [рус., англ.] (Заключена в г. Москве 28.10.2011, действует для России с 01.07.2018) // http://www.pravo.gov.ru, 19.08.2019.
- 6. Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 03.11.2016 № 78 «О Правилах регистрации и экспертизы лекарственных средств для медицинского применения».
- 7. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994 № 51-Ф3.
- 8. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 26.01.1996 № 14-Ф3.
- 9. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть третья) от 26.11. 2001 года № 146-ФЗ.
- 10. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18.12.2006 № 230-Ф3.
 - 11. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-Ф3.
- 12. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации от 18.12.2001 № 174-Ф3.

- 13. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-Ф3.
 - 14. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ.
- 15. Гражданский процессуальный кодекс Российской Федерации от 14.11.2002 № 138-ФЗ.
- 16. Закон РФ от 22.12.1992 № 4180-1 «О трансплантации органов и (или) тканей человека».
- 17. Федеральный закон от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации».
- 18. Федеральный закон «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности» от 05.07.1996 № 86-ФЗ
- 19. Федеральный закон «О науке и государственной научно-технической политике» от 23.08.1996 № 127-Ф3
- 20. Федеральный закон от 08.01.1998 № 3-Ф3 «О наркотических средствах и психотропных веществах».
- 21. Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
- 22. Федеральный закон от 20.05.2002 № 54-Ф3 «О временном запрете на клонирование человека».
- 23. Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».
- 24. Федеральный закон от 01.12.2007 № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях».
- 25. Федеральный закон от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений».
- 26. Федеральный закон от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств».
- 27. Федеральный закон от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».
- 28. Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».
- 29. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
- 30. Федеральный закон от 20.07.2012 № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов».
- 31. Федеральный закон «О промышленной политике в Российской Федерации» от 31.12.2014 № 488-Ф3
- 32. Федеральный закон от 31.12.2014 № 532-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части противодействия обороту фальсифицированных, контрафактных, недоброкачественных и незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий и фальсифицированных биологически активных добавок».
- 33. Федеральный закон от 23.06.2016 № 180-ФЗ «О биомедицинских клеточных продуктах».

- 34. Федеральный закон «О технологической политике в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 28.12.2024 № 523-Ф3
- 35. Федеральный закон «О биоресурсных центрах и биологических (биоресурсных) коллекциях и о внесении изменений в статью 29 Федерального закона «О животном мире» от 30.11.2024 № 428-Ф3.
- 36. Указ Президента РФ от 28.02.2024 № 145 «О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации».
- 37. Указ Президента РФ от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года».
- 38. Указ Президента РФ от 18.06.2024 № 529 «Об утверждении приоритетных направлений научно-технологического развития и перечня важнейших наукоемких технологий».
- 39. Постановление Правительства РФ от 30.06.1998 № 681 «Об утверждении перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации».
- 40. Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 № 322 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека».
- 41. Постановление Правительства РФ от 21.11.2011 № 957 «Об организации лицензирования отдельных видов деятельности».
- 42. Постановление Правительства РФ от 06.07.2012 № 686 «Об утверждении Положения о лицензировании производства лекарственных средств».
- 43. Постановление Правительства РФ от 04.10.2012 № 1006 «Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг».
- 44. Постановление Правительства РФ от 15.10.2012 № 1043 «Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре в сфере обращения лекарственных средств».
- 45. Постановление Правительства РФ от 28.11.2013 № 1086 «Об утверждении Правил формирования перечня лекарственных средств, закупка которых осуществляется в соответствии с их торговыми наименованиями».
- 46. Приказ Минздравсоцразвития России от 24.04.2008 № 194-н «Об утверждении медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека».
- 47. Приказ ФМБА РФ № 366, Роспотребнадзора № 130 от 11.04.2011 «Об утверждении Административного регламента взаимодействия Федерального медико-биологического агентства и Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека при проведении совместных проверок в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 12.05.2011 № 20725).
- 48. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 29.09.2011 № 1093н «Об утверждении административного регламента Федерального медико-биологического агентства по исполнению государственной функции по контролю и

надзору в сфере донорства крови и ее компонентов» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 28.11.2011 № 22412).

- 49. Приказ Минздравсоцразвития России от 05.05.2012 № 502н «Об утверждении порядка создания и деятельности врачебной комиссии медицинской организации» (Зарегистрировано в Минюсте России 09.06.2012 № 24516).
- 50. Приказ Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (Зарегистрировано в Минюсте России 27.06.2012 № 24726).
- 51. Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 903н «Об утверждении Регламента Министерства здравоохранения Российской Федерации» (Зарегистрировано в Минюсте России 01.04.2013 № 27934).
- 52. Приказ Минздрава России от 20.06.2013 № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи» (Зарегистрировано в Минюсте России 16.08.2013 № 29422).
- 53. Приказ Минздрава России от 21.09.2016 № 725н «Об утверждении Административного регламента Министерства здравоохранения Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по государственной регистрации лекарственных препаратов для медицинского применения» (Зарегистрировано в Минюсте России 23.01.2017 № 45357).
- 54. Приказ Минздрава России от 10.05.2017 № 203н «Об утверждении критериев оценки качества медицинской помощи» (Зарегистрировано в Минюсте России 17.05.2017 № 46740).
- 55. Приказ Минздрава России от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» (Зарегистрировано в Минюсте России 17.04.2018 № 50801).

Основная учебная и научная литература:

- 1. Основы правового регулирования электронного здравоохранения: теория и практика: учебное пособие / Д. В. Пономарева, М. В. Некотенева, А. В. Кубышкин, ; под ред. Д. В. Пономаревой. Москва: Русайнс, 2024. 348 с. ISBN 978-5-466-08387-3. URL: https://book.ru/book/956834 (дата обращения: 24.04.2025). Текст: электронный.
- 2. Право биотехнологий: международно-правовой аспект: учебное пособие / Д. В. Пономарева, М. В. Некотенева, ; под ред. Д. В. Пономаревой. Москва: Русайнс, 2024. 138 с. ISBN 978-5-466-05952-6. URL: https://book.ru/book/953585 (дата обращения: 24.04.2025). Текст : электронный.
- 3. Мохов А. А. Основы медицинского права Российской Федерации (Правовые основы медицинской и фармацевтической деятельности в Российской Федерации): учебное пособие для магистров. М., 2019. 376 с. ISBN 978-5-392-29578-4. URL: http://ebs.prospekt.org/book/18936 (дата обращения: 21.03.2025)

Дополнительная литература

- 1. Право и современные технологии в медицине : монография / Е. А. Абросимова, В. Б. Агафонов, И. М. Акулин [и др.] ; отв. ред. А. А. Мохов, О. В. Сушкова. М., 2019. 368 с. ISBN 978-5-9988-0954-5. URL: http://ebs.prospekt.org/book/42726 (дата обращения: 21.05.2024)
- 2. Запрет генетической дискриминации в международном и зарубежном праве : учебное пособие / Д. В. Пономарева. Москва: Русайнс, 2024. 97 с. ISBN 978-5-466-05951-9. URL: https://book.ru/book/953584 (дата обращения: 24.04.2025). Текст : электронный.
- 3. Правовое регулирование применения CAR-Т технологий: законодательство и практика: монография / Д. В. Пономарева, М. В. Некотенева, А. В. Кубышкин, ; под общ. ред. Д. В. Пономаревой. Москва : Русайнс, 2023. 276 с. ISBN 978-5-466-05184-1. URL: https://book.ru/book/952886 (дата обращения: 24.04.2025). Текст : электронный.
- 4. Теоретико-методологические основы развития правового регулирования мобильных медицинских технологий: монография / Д. В. Пономарева, А. В. Кубышкин, М. В. Некотенева, ; под общ. ред. Д. В. Пономаревой. Москва: Русайнс, 2023. 206 с. ISBN 978-5-466-05185-8. URL: https://book.ru/book/952887 (дата обращения: 24.04.2025). Текст : электронный.

V.МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

5.1. Обеспечение образовательного процесса иными библиотечноинформационными 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: - № 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 № 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.; - № 240020711 от 14.03.2024 г. с 20.03.2024 г. по 19.03.2025 г.; - № 25021313 от 11.03.2025 с 20.03.2025 г. по 19.03.2026 г.
2.	СПС Westlaw Academics	сторонняя	https://uk.westlaw.com	Филиал Акционерного общества «Томсон Рейтер (Маркетс) Юроп СА», договоры: - №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.; - № ЭР-4/2023 от 30.11.2023 г. с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.;

			- № ЭР-3/2025 от 29.10.2024 с 01.01.2025 по 31.12.2025
3.	КонсультантПлюс	сторонняя	Открытая лицензия для образовательных организаций
4.	Гарант	сторонняя	 Открытая лицензия для образовательных организаций

5.1.2. Профессиональные базы данных:

1.	Национальная электронная биб- лиотека (НЭБ)	сторонняя	https://rusneb.ru	ФГБУ «Российская государ- ственная библиотека», договор № 101/НЭБ/4615 от 01.08.2018 г. с 01.08.2018 по 31.07.2023г. (безвозмездный)
2.	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
3.	НЭБ eLIBRARY.RU	сторонняя	http://elibrary.ru	ООО «РУНЕБ», договоры: - № 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.; - № SU-1494/2024 от 28.03.2024 г.; - № SU-1494/2024 от 28.03.2024 г.; - № SU-1494/2024 г. по 02.04.2025 г.; - № ЭР-1/2025 от 21.03.2025 г. с 03.04.2025 г. по 02.04.2026 г.
4.	ЛитРес: Библио- тека	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/В-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.; - № 210224/ИТ-Б-181 от 05.03.2024 г. с 18.03.2024 г. по 17.03.2025 г.;

	- № 180225/ИТ-Б-178 от
	24.02.2025 г. с 18.03.2025 г. по
	17.03.2026 г.

5.1.3. Электронно-библиотечные системы:

				
1.	ЭБС ZNANIUM.COM	сторонняя	http://znanium.com	ООО «Научно-издательский центр ЗНАНИУМ», договоры: - № 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.; - № ЭР-3/2023 от 30.11.2023 г. с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.; № ЭР-2/2025 от 23.10.2024 с 01.01.2025 по 31.12.2025
2.	ЭБС Book.ru	сторонняя	http://book.ru	ООО «КноРус медиа», договоры: - № 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.; - № ЭР-2/2023 от 30.11.2023 г. с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.; - № ЭР-1/2025 от 14.10.2024 с 01.01.2025 по 31.12.2025
3.	ВЧЗ РГБ (Виртуальный чи- тальный зал Рос- сийской государ- ственной библио- теки)	сторонняя	https://search.rsl.ru/	ФГБУ «Российская государственная библиотека», договоры: - № 32312116538 от 14.02.2023 г. с 02.03.2023 г. по 01.03.2024 г.; - № 095/04/0025 от 26.02.2024 г. с 02.03.2024 г. по 01.03.2025 г.; - № 095/04/0019 от 24.02.2025 г. с 02.03.2025 г. по 01.03.2026 г.
4.	Образовательная платформа Юрайт	сторонняя	http://www.biblio- online.ru	ООО «Электронное издатель- ство Юрайт», договоры:

				- № 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.;
				- № ЭР-1/2024 от 25.03.2024 г. с 03.04.2024 г. по 02.04.2025 г.; - № ЭР-2/2025 от 21.03.2025 с 03.04.2025 по 02.04.2025
5.	ЭБС «Юстицин- форм»	сторонняя	https://elknigi.ru/	ООО «Юридический дом «Юстицинформ», договоры: - № ЭР-1/2023 от 30.03.2023 г. с 05.04.2023 г. по 04.04.2024 г.; - № ЭР-2/2024 от 29.03.2024 г. с 15.04.2024 г. по 14.04.2025 г.; - № ЭР-3/2025 от 09.04.2025 с 15.04.2025 г. по 14.04.2026 г.
6.	ЭБС Проспект	сторонняя	http://ebs.prospekt.org	ООО «Проспект», договоры: - № 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.; - № ЭР-3/2024 от 13.06.2024 с 04.07.2024 г. по 03.07.2025 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 дисциплине (модулю)

Все аудитории, задействованные в образовательном процессе по реализации дисциплины (модуля), оснащены следующим ПО:

No	Описание ПО	Наименование ПО,	Вид лицензиро-			
		программная среда,	вания			
		СУБД				
ПО, устанавливаемое на рабочую станцию						

1.	Операционная система	Windows 7	Лицензия		
1.	Shepaqueman enerema	Windows 10	Лицензия		
		По договорам:	T I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		
			№ 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.			
	A		1		
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 ot 21.03.2016			
3.	Офисные пакеты	Microsoft Office	Лицензия		
-	1	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	A				
4.	Архиваторы	7-Zip	Открытая лицен-		
			ВИЯ		
		WinRar	Открытая лицен-		
			ВИК		
5.	Интернет браузер	Google Chrome	Открытая лицен-		
			ВИК		
6.	Программа для просмотра файлов PDF	Adobe Acrobat reader	Открытая лицен-		
			ЗИЯ		
		Foxit Reader	Открытая лицен-		
			РИК ВИК		
7.	Программа для просмотра файлов DJVU	DjVu viewer	Открытая лицен-		
'			зия		
8.	Пакет кодеков	K-Lite Codec Pack	Открытая лицен-		
0.	TIGNOT ROGEROD	It Lite Codec I dek	зия		
9.	Риноопност	Windows Media	В комплекте с ОС		
٦.	Видеоплеер		b kominekte c OC		
		Player	0		
		vlc pleer	Открытая лицен-		
			RNE		
		flashpleer	Открытая лицен-		
			R ИЕ		
10.	Аудиоплеер	Winamp	Открытая лицен-		
			КИЕ		
11.	Справочно- правовые системы (СПС)	Консультант плюс	Открытая лицен-		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		2 КИЕ		
		Гарант	Открытая лицен-		
		1	ЗИЯ		
	<u>I</u>	1	1		

Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА) располагает материальнотехнической 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, 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:

- 1. Территория Библиотеки 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 110 посадочных мест:
 - стол студенческий двухместный 42 шт.,
 - стол студенческий трехместный 7 шт.,
 - кресло для индивидуальной работы − 5 шт.,
 - стул 79 шт.,
 - компьютер студенческий 76 шт.,
 - 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 65 посадочных мест:
- стол студенческий двухместный 24 шт.,
- стол студенческий трехместный 5 шт.,
- кресло для индивидуальной работы 2 шт.,
- стул 54 шт.,
- компьютер студенческий 12 шт.
- 3) Абонемент научной литературы на 4 посадочных мест:

- стол студенческий одноместный 4 шт.,
- компьютер студенческий 4 шт.,
- стул 4 шт.
- 2. Территория Библиотеки по адресу г. Москва набережная Шитова дом 72 корп. 3, оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС Университета и включают в себя:

Читальный зал на 62 посадочных места:

- стол студенческий двухместный 31 шт.,
- стул -25 шт.,
- компьютер студенческий 16 шт.
- 3. Территория Библиотеки по адресу г. Москва ул. Бакунинская дом 13 включает в себя:

Читальный зал на 30 посадочных мест:

- стол студенческий двухместный 12 шт.,
- стул -30 шт.,
- ноутбук (с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС Университета) 7 шт.