

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

Кафедра криминалистики

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

**КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
БЕЗОПАСНОСТИ
МЕДИЦИНСКОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Б1.В.ДВ.04.01

год набора - 2023

Код и наименование направления подготовки	40.04.01 Юриспруденция
Уровень высшего образования:	магистратура
Направленность (профиль) ОПОП ВО:	Медицинское право (Биоправо)
Форма (формы) обучения:	заочная
Квалификация (степень):	магистр

Москва 2023

Программа утверждена на заседании кафедры криминалистики, протокол № 9 от «27» марта 2023 г.

Автор:

Кручинина Н.В. — доктор юридических наук, профессор, профессор кафедры криминалистики Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА).

Рецензент внешний (представитель работодателя):

Купин А. Ф. — кандидат юридических наук, доцент, инспектор управления научно-исследовательской деятельности (научно-исследовательского института криминалистики) Главного управления криминалистики (Криминалистического центра) Следственного комитета Российской Федерации .

Кручинина Н.В.

Криминалистическое обеспечение безопасности медицинской и фармацевтической деятельности: рабочая программа / Кручинина Н.В. — М.: Издательский центр Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), 2023.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО

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

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Цели и задачи освоения дисциплины (модуля)

Целями дисциплины «Криминалистическое обеспечение безопасности медицинской и фармацевтической деятельности» являются получение системных знаний о криминалистических методах, приемах, применяемых в обеспечении безопасности медицинской и фармацевтической деятельности. Использование всего арсенала средств науки криминалистики, обеспечивающих безопасность медицинской и фармацевтической деятельности от злоупотреблений и преступлений.

Задачами дисциплины «Криминалистическое обеспечение безопасности медицинской и фармацевтической деятельности» формирование навыков назначения экспертных исследований и возможностей их использования для создания доказательственной базы при расследовании преступлений в сфере медицины и фармацевтики. Качественная подготовка конкурентоспособных и компетентных профессионалов, обладающих высоким уровнем правовой культуры и правосознания, знаниями в области правоохранительной и правоприменительной деятельности, востребованных современным рынком труда, государством и обществом.

1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО

Дисциплина (модуль) «Криминалистическое обеспечение безопасности медицинской и фармацевтической деятельности» является элективной дисциплиной части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1. Дисциплины (модули) основной профессиональной образовательной программы высшего образования.

Освоение данной дисциплины направлено на умение применения полученных знаний в области медицинской, фармацевтической, правоприменительной и организационно-управленческой деятельности. Она тесно связана с иными юридическими науками и дисциплинами базовой части ОПОП. Содержание дисциплины «Криминалистическое обеспечение безопасности медицинской и фармацевтической деятельности» основывается на содержании таких предшествующих дисциплин, как «Фармацевтическое право», «Уголовная ответственность медицинских и фармацевтических работников» и создает основу для подготовки квалифицированного специалиста.

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 ситуа-

ций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.

Профессиональные компетенции:

ПК-3 – Способен давать юридические консультации и заключения в различных сферах юридической деятельности.

Разделы (темы) дисциплины (модуля)	Код и наименование формируемых компетенций	Индикатор достижения компетенций (планируемый результат освоения дисциплины (модуля))
<p>Концептуальные положения криминалистического обеспечения безопасности медицинской и фармацевтической деятельности</p> <p>Использование возможностей криминалистики для выявления фальсификации лекарственных средств</p>	<p>УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода вырабатывать стратегию действий</p>	<p>ИУК 1.1. Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними;</p> <p>ИУК 1.2. Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению;</p> <p>ИУК 1.3. Критически оценивает надежность источников информации, работает с противоречивой информацией из разных источников;</p> <p>ИУК 1.4. Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарных подходов;</p> <p>ИУК 1.5. Использует логико-методологический инструментарий для критической оценки современных концепций философского и социального характера в своей предметной области</p>
<p>Криминалистическое обеспечение расследование преступлений, против жизни и здоровья, совершенных при оказании медицинских услуг</p> <p>Расследование преступлений против репродуктивного здоровья человека</p> <p>Особенности тактики производства следственных действий при расследовании преступлений, связанных искусственной репродукцией че-</p>	<p>ПК-3. Способен давать юридические консультации и заключения в различных сферах юридической деятельности</p>	<p>ИПК 3.1. Выявляет и формулирует наличие правовой проблемы;</p> <p>ИПК 3.2. Знает и применяет правила оформления правового заключения и письменной консультации;</p> <p>ИПК 3.3. Вырабатывает различные варианты решения конкретных задач на основе норм права и полученных аналитических данных</p>

ловека		
Выявление и расследование коррупционных преступлений, в сфере здравоохранения		

II. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Объем дисциплины «Криминалистическое обеспечение безопасности медицинской и фармацевтической деятельности» составляет 3 з.е., 108 академических часов. Форма промежуточной аттестации – зачет.

2.1. Тематический план

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины (модуля)	Курс	Виды учебной деятельности, и объем (в академических часах)				Технология образовательного процесса	Форма текущего контроля / Форма промежуточного контроля
			Лекции	Практические занятия	Лабораторный практикум	СР		
1.	Концептуальные положения криминалистического обеспечения безопасности медицинской и фармацевтической деятельности	2	2			8	Лекция-презентация	Самоконтроль, устный опрос
2.	Использование возможностей криминалистики для выявления фальсификации лекарственных средств	2		2		8	Дебаты. Работа в парах	Устный опрос, эссе, реферат, доклад, модельные задания
3.	Криминалистическое обеспечение расследования преступлений, против жизни и здоровья, совершенных при оказании медицинских услуг	2			2	20	Информационно-коммуникационные, развития критического мышления, интерактивные	модельные задания

4.	Расследование преступлений против репродуктивного здоровья человека	2		2		20	Разбор конкретных ситуаций	Устный опрос, эссе, реферат, доклад
5.	Особенности тактики производства следственных действий при расследовании преступлений, связанных искусственной репродукцией человека	2		2		20	Проведение тестов	Устный опрос, эссе, реферат, доклад
6.	Выявление и расследование коррупционных преступлений, в сфере здравоохранения	2		2		20	Мозговой штурм по решению следственных ситуаций, дискуссии	Устный опрос, диспут, эссе, реферат, доклад
	Итого		2	8	2	92		Зачет (4ч.)

2.2. Занятия лекционного типа

Тема 1. Концептуальные положения криминалистического обеспечения безопасности медицинской и фармацевтической деятельности

Основные положения криминалистического обеспечения безопасности медицинской и фармацевтической деятельности. В Российской Федерации человек, его права и свободы провозглашены высшей ценностью. Каждый имеет право на охрану здоровья и медицинскую помощь - так провозглашено в ч. 1 ст. 41 Конституции Российской Федерации. Медицинская услуга, согласно п. 3 ст. 2 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» является неотъемлемой частью медицинской помощи. Нередко, нарушения правил и стандартов оказания медицинских услуг влекут за собой причинение вреда здоровью или наступление смерти. В сфере медицинской и фармацевтической деятельности совершаются и иные правонарушения, которые действуют на нее разрушительным образом

Задания для подготовки к лекции.

1. Повторение нормативных правовых актов, охраняющих права и свободы человека и гражданина (Конституция РФ, нормы международного права, Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», уголовное законодательство, уголовно-процессуальное законодательство);

2. Повторить основные криминалистические категории.

3. Изучить рекомендованную литературу по вопросам темы.

2.2.2. Занятия семинарского типа

Практические занятия

Практическое занятие 1. Использование возможностей криминалистики для выявления фальсификации лекарственных средств

Вопросы к практическому занятию:

1. Тактика применения специальных знаний в форме участия специалиста в следственных действиях.
2. Планирование и организация производства следственных действий и тактических комбинаций.
3. Криминалистическая тактика в деятельности прокурора.
4. Роль криминалистической в предупреждении ятрогенных преступлений тактики в деятельности следователя и дознавателя.

Задания для подготовки к практическому занятию

Ознакомиться с нормативными правовыми актами и специальной литературой.

Лабораторный практикум. Криминалистическое обеспечение расследование преступлений, против жизни и здоровья, совершенных при оказании медицинских услуг.

Вопросы для самоконтроля:

1. Криминалистические приемы, используемые в работе по выявлению преступлений, против жизни и здоровья, совершенных при оказании медицинских услуг.
2. Тактические приемы, направленные на проверку достоверности информации.
3. Роль криминалистической в предупреждении ятрогенных преступлений тактики в деятельности следователя и дознавателя.
4. Перечень экспертиз необходимых для расследования преступлений, против жизни и здоровья, совершенных при оказании медицинских услуг.

Задание 1.

Фабула: психиатр-нарколог выполнил больной С. лечебную блокаду смесью лекарственных средств: 10% раствора лидокоина, суспензии гидрокортизона, допустив при этом передозировку лидокоина, что повлекло развитие судорог, а они в свою очередь стали причиной остановки сердца, которая привела к смерти С.

Вопросы:

1. Какое требование для надлежащего оказания медицинских услуг в этой ситуации было нарушено?
2. Дать определение: надлежащей является такая медицинская услуга, которая оказывается.....

3. Какие следственные действия, в какой последовательности должен провести следователь в описанной ситуации?

4. Представить перечень экспертиз необходимых для расследования преступлений, против жизни и здоровья, совершенных при оказании медицинских услуг.

Задание 2

Гражданин Ц. был доставлен в лечебное учреждение, но через два часа скончался. Информация о происшествии поступила от родственников потерпевшего (умершего), оказание медицинской услуги имело место в лечебном учреждении, событие произошло за несколько часов до обращения в правоохранительные органы.

При получении информации следователь должен рассмотреть несколько типовых версий: преступление не было совершено.

1. Действия (бездействия) медицинского персонала не состоят в причинно-следственной связи со смертью (причинением тяжкого вреда здоровью) лица.

- Нужно продолжить

Для проверки указанных версий предложите алгоритм:

- опрос заявителя. В ходе опроса необходимо установить в связи с чем лицо решило, что было совершено преступление, какие объективные обстоятельства свидетельствуют об этом, когда потерпевший предположительно заболел, при каких обстоятельствах, как и где протекало лечение, в том числе оказание первой медицинской помощи, каковы были симптомы, что, по мнению опрашиваемого лица, врачи делали неверно. В том случае, если имеются медицинские документы, необходимо их получить путем проведения выемки

- Нужно продолжить

Методические рекомендации для подготовки к лабораторному практикуму:

В ходе выполнения заданий обучающийся должен проанализировать фактические обстоятельства, дать им юридическую оценку. Понимать, что зачастую преступления, против жизни и здоровья, совершенных при оказании медицинских услуг происходят из-за несоблюдения установленных правил, стандартов, протоколов, поэтому необходимо четко уяснить, что такое надлежащее оказание медицинских услуг, в чем выражается их не выполнение, какие методы и средства разработаны криминалистикой для расследования указанной категории дел. Рассмотреть связанные с содержанием задания, теоретические положения криминалистики. Обучающийся должен научиться выдвигать версии и разрабатывать алгоритм действий для их проверки. В письменном виде должно быть представлено выполнение заданий. Пользуясь письменным текстом, обучающийся в своем выступлении на занятии должен

дать развернутое правовое и криминалистическое обоснование принятого решения.

Практическое занятие 2. Расследование преступлений против репродуктивного здоровья человека

Вопросы к практическому занятию:

1. Понятие репродуктивного здоровья человека.
2. Определение репродуктивных прав.
3. Преступлений против репродуктивного здоровья человека как объект криминалистического исследования.
4. Тактика взаимодействия следователей с сотрудниками экспертных учреждений.

Задания к практическому занятию

Ознакомиться с нормативно-правовыми актами и специальной литературой.

Практическое занятие 3. Особенности тактики производства следственных действий при расследовании преступлений, связанных искусственной репродукцией человека

Вопросы к практическому занятию:

1. Криминалистические приемы, используемые в работе по выявлению преступлений, против жизни и здоровья, совершенных при оказании медицинских услуг в сфере ВРТ (вспомогательных репродуктивных технологий)
2. Порядок выбора тактического приема.
3. Уголовно-процессуальные и этические требования к тактическому приему.
4. Виды тактических приемов.

Задания к практическому занятию

Ознакомиться с нормативно-правовыми актами и специальной литературой.

Практическое занятие 3. Выявление и расследование коррупционных преступлений, в сфере здравоохранения

Вопросы к практическому занятию:

1. Коррупционные преступления, совершаемые в сфере здравоохранения.
2. Следственные ситуации в ходе расследования коррупционных преступлений.
3. Тактическая операция по задержанию взяточников.

Задания к практическому занятию

Ознакомиться с нормативными правовыми актами и специальной литературой.

2.4. Самостоятельная работа

Самостоятельная работа является неотъемлемой частью магистерской программы «Медицинское право (биоправо)». Она способствует не только более полному освоению теоретических знаний, но и приобретению практических навыков и профессиональных компетенций, необходимых для освоения будущей профессии.

Самостоятельная работа предполагает:

- изучение рекомендованных литературных и интернет источников, конспектов лекций, официальной статистики, а также материалов, расследования конкретных преступлений;
- изучение по установке преподавателя рекомендаций использования технических средств и информационных технологий при расследовании преступлений;
- подготовка рефератов, эссе;
- решение тестовых заданий (бумажный или электронный вариант - централизованная база данных Университета).

Задания для СР выбираются обучающимся совместно с преподавателем или по его рекомендации и могут использоваться в качестве средства контроля знаний.

Прежде чем выполнять практические задания необходимо изучить соответствующую рекомендованные литературные источники, указанные в разделе «Учебно-методическое обеспечение».

III. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Темы эссе, рефератов, докладов:

1. Использование достижений биомедицины
2. История развития медицинской и фармацевтической деятельности
3. Этические и правовые вопросы искусственной репродукции человека
4. Роль экспертизы в обеспечении безопасности в процессе искусственной репродукции человека
5. Проблемы охраны репродуктивных прав человека
6. Юридическая ответственности за злоупотребления и преступления в сфере искусственной репродукции человека
7. Расследование преступлений, связанных с использованием вспомогательных репродуктивных технологий
8. Преступления против репродуктивных прав человека как объект криминалистического исследования
9. Использование компьютерных технологий для решений криминалистических задач.
10. Понятие, система и значение криминалистической тактики, тенденции развития.

11. Тактические комбинации их значение в расследовании, предотвращении и предупреждении преступлений.
12. Научные основы планирования расследования преступлений.
13. Тактика подготовки и производства очной ставки.
14. Нетрадиционные формы и методы подготовки и проведения допроса.
15. Конституционно-правовая защита репродуктивных функций семьи

Модельные задания:

1. Подготовьте мультимедийную презентацию, отражающую перечень преступлений в сфере медицинской и фармацевтической деятельности
2. По предложенной преподавателем фабуле выделите основные источники информации, необходимые для расследования преступления
3. По предложенной преподавателем фабуле составьте план первоначальных следственных действий и оперативно-розыскных мероприятий

Контрольные вопросы для подготовки к зачету:

1. Понятие и содержание криминалистического обеспечения безопасности медицинской деятельности
2. Понятие и содержание криминалистического обеспечения безопасности фармацевтической деятельности
3. Роль экспертизы в обеспечении безопасности медицинской деятельности
4. Тактический прием. Понятие, виды, критерии допустимости использования. Тактические комбинации и операции, используемые при расследовании преступлений, связанных с использованием вспомогательных репродуктивных технологий
5. Следственные ситуации: сущность, виды, практическое значение.
6. Система следственных действий. Общие положения их проведения. Тактика следственного действия (поэтапность проведения).
7. Понятие, сущность и виды версий, требования, выдвигаемые к версиям.
8. Понятие и основные принципы планирования расследования.
9. Планирование следственного действия. Планирование расследования по уголовному делу. Планирование по нескольким уголовным делам.
10. Виды и формы взаимодействия следователя с оперативно-розыскными подразделениями и экспертными службами.
11. Этические и правовые вопросы искусственной репродукции человека
12. Понятие репродуктивного здоровья человека.
13. Преступления, совершаемые при оказании медицинских услуг как объект криминалистического исследования.
14. Коррупционные преступления в сфере здравоохранения.

15. Негативные обстоятельства, выявляемые в ходе осмотра, их сущность и значение.
18. Освидетельствование. Решаемые задачи, тактика.
19. Криминалистические методы, приемы, применяемые в обеспечении безопасности медицинской и фармацевтической деятельности.
20. Возможности криминалистики в системе мер по обеспечению безопасности в сфере репродуктивных прав.
21. Предварительная проверка заявлений и сообщений о преступлениях, связанных с искусственной репродукцией человека.
22. Понятие, сущность и виды допроса.
23. Процессуальный порядок и тактика допроса свидетеля, потерпевшего.
24. Выявление злоупотреблений и преступлений, связанных с фальсификацией фармацевтической продукции.
25. Значение криминалистических знаний в процессе цифровизации медицинской деятельности.
26. Значение криминалистических знаний в процессе цифровизации фармацевтической деятельности.
27. Судебные экспертизы, их классификация, доказательственное значение экспертных выводов.
28. Система экспертных учреждений Российской Федерации, их структура и функции.
29. Назначение и производство экспертиз в ходе расследования преступлений, совершенных в медицинской сфере.

IV. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

4.1. Нормативные правовые акты (в действующей редакции):

1. Конституция Российской Федерации: принята на всенародном референдуме 12 декабря 1993 г., с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 1 июля 2020 г. // Российская газета. 1993. 25 декабря; Официальный интернет-портал правовой информации. – Режим доступа: <http://publication.pravo.gov.ru/>
2. Уголовный кодекс Российской Федерации: Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ (в ред. от 1 июля 2021 г.) // Собрание законодательства Российской Федерации. 1996. № 25. Ст. 2954; Собрание законодательства Российской Федерации. 2021. № 27 (часть 1). Ст. 5120.
3. Семейный кодекс Российской Федерации: Федеральный закон от 29 декабря 1995 г. № 223-ФЗ (в ред. от 2 июля 2021 г.) // Собрание законодательства Российской Федерации. 1996. № 1. Ст. 16; Собрание законодательства Российской Федерации. 2021. № 27 (часть I). Ст. 5138.
4. Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ (в ред. от 2 июля 2021 г.) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» //

Собрание законодательства Российской Федерации. 2011. № 48. Ст. 6724; Собрание законодательства Российской Федерации. 2021. № 27 (часть 1). Ст. 5186.

4.2. Основная литература:

1. Криминалистика: Учебник /под ред. проф. Е.П. Ищенко. – Москва: Проспект, 2020. - 560 с.
2. Генетические технологии и право в период становления биоэкономики: монография / отв. ред. А.А. Мохов, О.В. Сушкова. – Москва : Проспект, 2020. (https://www.researchgate.net/publication/345199219_Geneticheskie_tehnologii_i_pраво_v_period_stanovlenia_bioekonomiki_monografiya_otv_red_A_A_Mohov_O_V_Suskova)
3. Кручинина Н.В. Криминалистическое обеспечение безопасности медицинской и фармацевтической деятельности: учебно-методическое пособие. Москва: ЛЕНАНД, 2022. – 200 с.
4. Право и современные технологии в медицине: монография / отв. ред. А.А. Мохов, О.В.Сушкова. – Москва : РГ- Пресс, 2019. – 368 с.
5. Расследование преступлений, совершенных медицинскими работниками по неосторожности (ятрогенных преступлений): учеб.-метод.пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Юриспруденция»/ под ред. А.М. Багмета.- Москва : ЮНИТА- ДАНА, 2018. – 159 с.
6. Фармацевтическое уголовное право России: монография / А.А. Бимбинов, В.Н. Воронин, Т.Г. Понятовская и др.; отв. ред. А.И. Парог. Москва: Проспект, 2019. – 216 с. // СПС-Консультант-Плюс.

4.3. Дополнительная литература:

1. Бимбинов А.А. Медицинские преступления: понятие и состояние // Юридический вестник ДГУ. Т.28. 2018. № 4. С.137
2. Бимбинов А.А. Анализ практики привлечения медицинских работников к уголовной ответственности: некоторые выводы // Уголовное право. 2019. № 6. С. 4-10.
3. Кручинина Н.В. Криминалистическое обеспечение противодействия использованию биотехнологий при совершении преступных посягательств // Lex russica. 2022. Т. 75. № 2. С. 101–107. DOI: 10.17803/1729-5920.2022.183.2.101-107.
4. Кручинина Н.В., Воронова Н.В. Пробелы в правовом регулировании применения вспомогательных репродуктивных технологий // Пробелы в российском законодательстве. 2020. № 4. Т. 13. С. 441-446 (<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43765955>).
5. Кручинина. Н.В. Правовая охрана вспомогательных репродуктивных технологий: цивилизационные аспекты // Вестник Российского нового университета. Серия: Человек и общество. 2020. № 4. С. 159-163 (<http://vestnik-rosnou.ru/человек-и-общество-human-and-society/2020/4/103?language=ru>).
6. Мохов А.А. Биохакерство и биологическая безопасность // Правовые

основы биоэкономики и биобезопасности: монография / отв. ред. А.А. Мохов. Москва : Проспект, 2021.

7. Попов В.П., Кручинина Н.В. Выявление злоупотреблений и преступлений, связанных с фальсификацией в сфере вспомогательных репродуктивных технологий // Вестник Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА). 2019. № 3 (55). С. 95-100.

8. Расследование преступлений, совершенных медицинскими работниками по неосторожности (ятрогенных преступлений): учеб.-метод. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Юриспруденция» / под ред. А.М. Багмета. Москва : Юнити-Дана, 2018. – 159 с.

9. Семина Т.В., Клевно В.А., Гусев, Веселкина О.В. Уголовная ответственность врача в современной России: монография / под общ. ред. Т.В. Семиной. Москва : Проспект, 2021. – 352 с.

10. Медицинское уголовное право: монография / отв.ред. А.И. Рарог. – Москва: Проспект, 2022. – 576 с.

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 20.03.2022 г. по 19.03.2023 г.; - № 23020811 от 06.03.2023 г. с 20.03.2023 г. по 19.03.2024 г.
2.	СПС Westlaw Academics	сторонняя	https://uk.westlaw.com	Филиал Акционерного общества «Томсон Рейтер (Маркетс) Юроп СА», договоры: - № 2TR/2019 от 24.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.; - №RU03358/19 от 11.12.2019 г., с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.; - № ЭБ-6/2021 от 06.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.; - № ЭР-5/2022 от 27.10.2021 г., период доступа с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.; - № 32211783551 от 16.11.2022 г. с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.
3.	КонсультантПлюс	сторонняя	http://www.consultant.ru	Открытая лицензия для образовательных организаций
4.	Гарант	сторонняя	https://www.garant.ru	Открытая лицензия для образовательных организаций

5.1.2. Профессиональные базы данных:

3.	Коллекции полнотекстовых электронных книг информационного ресурса EBSCOHost БД eBook Collection	сторонняя	http://web.a.ebscohost.com	ООО «ЦНИ НЭИКОН», договор № 03731110819000006 от 18.06.2019 г. бессрочно
4.	Национальная электронная библиотека (НЭБ)	сторонняя	https://rusneb.ru	ФГБУ «Российская государственная библиотека», договор № 101/НЭБ/4615 от 01.08.2018 г. с 01.08.2018 по 31.07.2023г. (безвозмездный)
5.	Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина	сторонняя	https://www.prlib.ru	ФГБУ «Президентская библиотека имени Б. Н. Ельцина», Соглашение о сотрудничестве № 23 от 24.12.2010 г., бессрочно
6.	НЭБ eLIBRARY.RU	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	<p>ООО «ЛитРес», договоры:</p> <ul style="list-style-type: none"> - № 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	<p>ООО «Научно-издательский центр ЗНАНИУМ», договоры:</p> <ul style="list-style-type: none"> - № 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	<p>ООО «КноРус медиа», договоры:</p> <ul style="list-style-type: none"> - № 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/	<p>ФГБУ «Российская государственная библиотека», договор № 32312116538 от 14.02.2023 г. с 02.03.2023 г. по 01.03.2024 г.</p>
4.	ЭБС Юрайт	сторонняя	http://www.biblio-online.ru	<p>ООО «Электронное издательство Юрайт», договоры:</p> <ul style="list-style-type: none"> - № ЭБ-1/2019 от 01.04.2019 г.

				с 01.04.2019 г. по 31.03.2020 г.; - № ЭБ-1/2020 от 01.04.2020 г. с 01.04.2020 г. по 31.03.2021 г. - № ЭР-1/2021 от 23.03.2021 г. с 03.04.2021 г. по 02.04.2022 г.; - № ЭР-7/2022 от 09.03.2022 г. с 03.04.2022 по 02.04.2023 г.; - № 32312233331 от 29.03.2023 г. с 03.04.2023 г. по 02.04.2024 г.
5.	ЭБС «Юстицинформ»	сторонняя	https://elknigi.ru/	ООО «Юридический дом «Юстицинформ», договор № ЭР-1/2023 от 30.03.2023 г. с 05.04.2023 г. по 04.04.2024 г.
6.	ЭБС Проспект	сторонняя	http://ebs.prospekt.org	ООО «Проспект», договоры: - № ЭБ-1/2019 от 03.07.2019 г. с 03.07.2019 г. по 02.07.2020 г.; - № ЭБ-2/2020 от 03.07.2020 г. с 03.07.2020 г. по 02.03.2021 г.; - № ЭР-3/2021 от 21.06.2021 с 03.07.2021 г. по 02.07.2022 г.; - № 32211498857 от 24.06.2022 г. с 03.07.2022 г. по 02.07.2023 г.; - 32312506505 от 27.06.2023 с 03.07.2023 г. по 02.07.2024 г.

Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА) обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

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:

№	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	Лицензия

		Security	
		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
12.	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 работы обучающихся, предусмотренных учебным планом.

В реализации дисциплины (модуля) задействованы учебные аудитории для проведения лекционных занятий, практических (семинарских) занятий, 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. Учебная дисциплина (модуль) обеспечена помещением для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

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 компьютер-

ной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС Университета и включают в себя:

1. Электронный читальный зал на 135 посадочных мест:

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

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

Комплекс средств:

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

2. Читальные залы на 93 посадочных мест:

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

3. Абонемент научной литературы на 4 посадочных мест:

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

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

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