

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

Кафедра гражданского и административного судопроизводства

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА:
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА.
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ СЕМИНАР №2**

Б2.В.01(Н)

год набора -2024

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

Москва – 2024

Программа утверждена на заседании кафедры гражданского и административного судопроизводства 22.04.2024 года, протокол № 18

Авторы:

Казиханова С.С. – кандидат юридических наук, доцент, доцент кафедры гражданского и административного судопроизводства

Рецензент: *Озерский И.Д.* - адвокат-партнер, адвокатское бюро «Канашевская и партнеры»

Казиханова С.С.

Производственная практика: научно-исследовательская работа. Научно-исследовательский семинар №2: рабочая программа практики/ С.С. Казиханова. - М.: Издательский центр Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), 2024.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

©Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА), 2024.

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Цели и задачи освоения практики

Целью освоения «Производственной практики: научно-исследовательской работы. Научно-исследовательский семинар №2» (далее – «НИС № 2») является приобретение навыков подготовки выпускной квалификационной работы магистра, ее презентации и обсуждения, а также подготовки научной публикации по теме диссертационного исследования.

Задачами «Производственной практики: научно-исследовательской работы. Научно-исследовательский семинар №2» являются формирование умения и готовности обучающегося:

- проводить научные исследования, давать оценку научной информации, анализировать судебную практику, а также использовать научные знания в практической деятельности;
- представлять результаты анализа и обработки полученной в ходе научного исследования информации в виде завершенных научно-исследовательских разработок (рефератов, проектов, тезисов докладов, научных статей, выпускной квалификационной работы);
- участвовать в обсуждении завершенных научно-исследовательских разработок, а также их представлении (презентации).

1.2. Место в структуре ОПОП ВО

Дисциплина (модуль) «Производственная практика: научно-исследовательская работа. Научно-исследовательский семинар №2» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2. Практика основной профессиональной образовательной программы высшего образования. Освоение практики дает возможность расширения и углубления знаний, полученных на предшествующем этапе обучения, приобретения умений и навыков, определяемых содержанием программы. Компетенции, которые формируются в процессе освоения практики, необходимы для успешной профессиональной деятельности. Обучающиеся приобретают способность самостоятельно находить и использовать необходимые содержательно-логические связи с дисциплиной (модулем) «Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы). Научно-исследовательский семинар №1».

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

По итогам освоения обучающийся должен обладать следующими компетенциями в соответствии с ФГОС ВО:

Универсальные компетенции:

УК-1, УК-4, УК-6;

Профессиональные компетенции:

ПК-1, ПК-2, ПК-5.

| Разделы (темы) | Код и наименование формируемых компетенций | Индикатор достижения компетенций (планируемый результат освоения) |
|--|--|---|
| Подготовка выпускной квалификационной работы в виде магистерской диссертации | <p>УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p> | <p>ИУК 4.1 Устанавливает и развивает профессиональные контакты в соответствии с потребностями совместной деятельности, включая обмен информацией и выработку единой стратегии взаимодействия</p> <p>ИУК 4.2 Составляет, переводит и редактирует различные академические тексты (рефераты, эссе, обзоры, статьи и т.д.)</p> <p>ИУК 4.3 Представляет результаты академической и профессиональной деятельности на различных публичных мероприятиях, включая международные, выбирая наиболее подходящий формат</p> <p>ИУК 4.4 Аргументированно и конструктивно отстаивает свои позиции и идеи в академических и профессиональных дискуссиях на государственном языке РФ и иностранном языке</p> |
| | <p>ПК-2Способен применять нормативные правовые акты в соответствующих сферах профессиональной деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права</p> | <p>ИПК 2.1 Знает правовые принципы и действующие нормативные правовые акты с учетом специфики отдельных отраслей права</p> <p>ИПК 2.2 Понимает особенности различных форм реализации права</p> <p>ИПК 2.3 Устанавливает фактические обстоятельства, имеющие юридическое значение</p> <p>ИПК 2.4 Определяет характер правоотношения и подлежащие применению нормы материального и процессуального права</p> <p>ИПК-2.5 Принимает обоснованные юридические решения и оформляет их в точном соответствии с нормами материального и процессуального права</p> |
| | <p>ПК-5 Способен планировать и организовывать научные исследования, участвовать в научно-исследовательских</p> | <p>ИПК 5.1 Показывает способность проводить анализ и обобщение результатов научно-исследовательских работ с использованием современных достижений научного знания, передового отечественного и зарубежного опыта;</p> <p>ИПК 5.2 Показывает способность уча-</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | <p>работах по проблемам права; способен разрабатывать собственный научный проект</p> | <p>ствия в научно-исследовательской деятельности, сборе и первичной обработке эмпирической информации на основе использования современных методов и технологий обработки данных, средств вычислительной техники и коммуникаций, использования результатов научных исследований для подготовки аналитических записок, обзоров, отчетов и рекомендаций;</p> <p>ИПК 5.3 Показывает способность определения и структурирования исследовательской проблемы в области профессиональной деятельности, аргументировать самостоятельный выбор, обосновать объект, предмет, цели, задачи и методы исследования по актуальной проблематике в профессиональной области и организационно обеспечить их реализацию</p> |
| <p>Отчет о проделанной научно-исследовательской работе</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>УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки</p> | <p>ИУК 6.1 Оценивает свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные), оптимально их использует для успешного выполнения порученного задания;</p> <p>ИУК 6.2 Определяет приоритеты профессионального роста и способы совершенствования собственной деятельности на основе самооценки по выбранным критериям;</p> <p>ИУК 6.3 Выстраивает гибкую профессиональную траекторию, используя инструменты непрерывного образования, с учетом</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | накопленного опыта профессиональной деятельности и динамично изменяющихся требований рынка труда |
| | ПК-1 Способен разрабатывать нормативные правовые и локальные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности | ИПК 1.1 Определяет необходимость подготовки нормативных правовых актов и нормативных документов в сфере своей профессиональной деятельности и их отраслевую принадлежность ИПК 1.2 Применяет основные приемы законодательной техники при подготовке нормативных правовых актов в сфере своей профессиональной деятельности ИПК 1.3 Соблюдает правила юридической техники при подготовке нормативных документов в сфере своей профессиональной деятельности |

В результате освоения обучающийся должен:

- а) знать – требования к оформлению магистерской диссертации, требования к положениям, выносимым на защиту, порядок защиты диссертации;
- б) уметь – привести диссертацию в соответствие с требованиями по оформлению, подготовить презентацию для защиты магистерской диссертации, подготовить выступление на защите;
- в) владеть –навыками оформления в соответствии с предъявляемыми требованиями диссертационных исследований, подготовки научных статей и тезисов доклада по результатам выполненных научных исследований для публикации, подготовки рецензий на научные работы, презентации результатов научной работы, участия в обсуждении научных работ.

II. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Объем практики составляет 5 з.е., 180 академических часов. Форма промежуточной аттестации– зачет с оценкой.

2.1. Тематические планы

2.1.1. Тематический план для очной формы обучения

| № п/п | Разделы (темы) | семестр /триместр | Виды учебной деятельности и объем (в академических часах) | | | | Технология образовательного процесса | Форма текущего контроля/ Форма промежуточной аттестации |
|-------|----------------|-------------------|---|----|------------------------|----|--------------------------------------|--|
| | | | лекц | ПЗ | Лабораторный практикум | СР | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|--------|-----------|--|------------|---|---|
| | | | и и | | | | | |
| 1 | Модуль 1. Подготовка выпускной квалификационной работы в виде магистерской диссертации | 4 | | 6 | | 80 | Метод проектов Разбор конкретных ситуаций (кейсов) | Контрольная проверка уровня знаний по итогам модуля: проверка выполнения индивидуальных заданий |
| 2 | Модуль 2. Отчет о проделанной научно-исследовательской работе | 4 | | 8 | | 86 | Метод проектов | Контрольная проверка уровня знаний по итогам модуля: проверка выполнения индивидуальных заданий |
| | Всего по ОФО | | | 14 | | 166 | Зачет (с оценкой) | |

2.1.2. Тематический план для очно-заочной формы обучения

| № п/п | Разделы (темы) | семестр/триместр | Виды учебной деятельности и объем (в академических часах) | | | | Технология образовательного процесса | Форма текущего контроля/ Форма промежуточной аттестации |
|-------|---|------------------|---|-----------|------------------------|------------|---|---|
| | | | лекции | ПЗ | Лабораторный практикум | СР | | |
| 1 | Модуль 1. Подготовка выпускной квалификационной работы в виде магистерской диссертации | 4 | | 6 | | 66 | Метод проектов Разбор конкретных ситуаций (кейсов) | Контрольная проверка уровня знаний по итогам модуля: проверка выполнения индивидуальных заданий |
| 2 | Модуль 2. Отчет о проделанной научно-исследовательской работе | 5 | | 8 | | 100 | Метод проектов | Контрольная проверка уровня знаний по итогам модуля: проверка выполнения индивидуальных заданий |
| | Всего по ОЗФО | | | 14 | | 166 | Зачет (с оценкой) | |

2.1.3. Тематический план для заочной формы обучения

| № п/п | Разделы (темы) | КУРС | Виды учебной деятельности и объем (в академических часах) | | | | Технология образовательного процесса | Форма текущего контроля/ Форма промежуточной аттестации |
|-------|--|------|---|----|------------------------|-----|--|---|
| | | | лекции | ПЗ | Лабораторный практикум | СР | | |
| 1 | Модуль 1. Подготовка выпускной квалификационной работы в виде магистерской диссертации | 2 | | 2 | | 70 | Метод проектов Разбор конкретных ситуаций (кейсов) | Контрольная проверка уровня знаний по итогам модуля: проверка выполнения индивидуальных заданий |
| 2 | Модуль 2. Отчет о проделанной научно-исследовательской работе | 2 | | 6 | | 98 | Метод проектов | Контрольная проверка уровня знаний по итогам модуля: проверка выполнения индивидуальных заданий |
| | Всего по ЗФО | | | 8 | | 168 | Зачет (с оценкой)(4 ак.ч. на подготовку и сдачу зачета) | |

Содержание практики

РАЗДЕЛ I. ПОДГОТОВКА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ В ВИДЕ МАГИСТЕРСКОЙ ДИССЕРТАЦИИ

Тема 1. Магистерская диссертация как вид выпускной квалификационной работы. Планирование магистерской диссертации

Требования, предъявляемые к магистерской диссертации. Этапы работы над магистерской диссертацией: подготовительный, основной, завершающий. Подготовка рабочего плана магистерской диссертации.

Тема 2. Структура магистерской диссертации

Части магистерской диссертации: титульный лист, содержание, введение, основная часть, заключение, список использованных источников, приложение. Требования, предъявляемые к содержанию введения магистерской диссертации. Основная часть магистерской диссертации. Проблема плагиата в научных исследованиях. Заключение магистерской диссертации. Список ис-

пользованных источников магистерской диссертации. Приложения в магистерской диссертации.

Тема 3. Оформление магистерской диссертации

Требования к оформлению текста магистерской диссертации (объем, шрифт, межстрочный интервал, нумерация страниц, поля, абзац). Требования к оформлению заголовков структурных частей магистерской диссертации. Требования к оформлению таблиц, графиков, рисунков и формул в тексте магистерской диссертации. Цитирование в тексте магистерской диссертации. Требования к оформлению приложений. Условные обозначения в тексте магистерской диссертации.

Тема 4. Сбор и анализ материала для подготовки магистерской диссертации

Постановка проблем на основе поиска и изучения научных работ по теме магистерской диссертации. Постановка проблем на основе поиска и изучения судебной практики по теме магистерской диссертации. Обработка, анализ и систематизация информации, полученной в результате изучения научных работ и судебной практики. Формулирование выводов по итогам проведенного исследования.

РАЗДЕЛ II. ОТЧЕТ О ПРОДЕЛАННОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

Тема 5. Защита магистерской диссертации

Требования к положениям, выносимым на защиту магистерской диссертации. Содержание и порядок представления отзыва научного руководителя и рецензии на магистерскую диссертацию. Подготовка презентации для выступления: требования к оформлению и содержанию слайдов. Выступление в рамках публичной защиты магистерской диссертации.

Тема 6. Подготовка научной публикации по теме магистерской диссертации

Научная статья и тезисы научного доклада как форма представления результатов выполнения выпускной квалификационной работы в виде магистерской диссертации. Методические рекомендации по написанию рукописи научной статьи по теме магистерской диссертации: обоснование выбора названия статьи, написание аннотации, подбор вопросов в содержании статьи, последовательность расположения материала, подбор ключевых слов, оформление. Методические рекомендации по подготовке тезисов научного доклада по теме магистерской диссертации: обоснование выбора названия, содержание тезисов, последовательность расположения тезисов, оформление.

2.2. Занятия семинарского типа

Практическое занятие 1. Магистерская диссертация как вид выпускной квалификационной работы. Планирование магистерской диссертации.

1. Требования, предъявляемые к магистерской диссертации.
2. Этапы работы над магистерской диссертацией: подготовительный, основной, завершающий.
3. Подготовка рабочего плана магистерской диссертации.

Задания для подготовки:

1) Подберите источники по теме магистерской диссертации: автореферат докторской или кандидатской диссертации, монографию, научную статью. Зафиксируйте перечень вопросов, рассмотренных в каждом из подобранных научных произведений. Задание выполняется в письменной (электронной) форме.

2) Подберите не менее трех источников дореволюционного и советского периода развития науки по направлению (теме) магистерской диссертации и приведите перечень рассмотренных в них вопросов. Задание выполняется в письменной (электронной) форме.

3) По результатам обобщения информации, полученной при выполнении заданий 1) и 2), подготовьте рабочий план по теме магистерской диссертации. Оформите его в виде содержания магистерской диссертации. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации. Расскажите о требованиях, которым должно соответствовать содержание магистерской диссертации.

4) Найдите примеры неудачного подбора вопросов в содержании научной работы (магистерской диссертации, реферата, доклада), размещенной в сети Интернет. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации. Обучающемуся следует объяснить, почему содержание научной работы кажется ему неудачным (вопросы в содержании изложены в нелогичной последовательности, не выделен важный для рассмотренной темы вопрос, в отдельные параграфы выделены те вопросы, которые не нуждаются в выделении и т.д.).

Практическое занятие 2. Структура магистерской диссертации

1. Части магистерской диссертации: титульный лист, содержание, введение, основная часть, заключение, список использованных источников, приложение.

2. Требования, предъявляемые к содержанию введения магистерской диссертации.

3. Основная часть магистерской диссертации. Проблема плагиата в научных исследованиях.

4. Заключение магистерской диссертации.

5. Список использованных источников магистерской диссертации.

6. Приложения в магистерской диссертации.

Задания для подготовки:

1) Изучите раздел 4 Положения о выпускной квалификационной работе обучающихся в федеральном государственном бюджетном учреждении высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)», утв. Приказом ректора от 02.04.2021 № 98, «Требования к структуре и содержанию выпускной квалификационной работы». Ознакомьтесь с магистерской диссертацией, размещенной в сети Интернет (по направлению или теме магистерской диссертации обучающегося), и проверьте ее на соответствие указанным требованиям. О результатах выполнения задания устно расскажите на практическом занятии.

2) Подготовьте развернутый план введения по теме магистерской диссертации, заполнив его той информацией, которая на этапе выполнения задания может быть проанализирована и изложена обучающимся. Для выполнения задания следует изучить структуру введения кандидатских диссертаций по направлению или теме магистерской диссертации обучающегося.

3) Приведите примеры приложений, которые могли бы быть включены в магистерскую диссертацию по выбранной обучающимся теме.

Практическое занятие 3. Оформление магистерской диссертации

1. Требования к оформлению текста магистерской диссертации (объем, шрифт, межстрочный интервал, нумерация страниц, поля, абзац).

2. Требования к оформлению заголовков структурных частей магистерской диссертации.

3. Требования к оформлению таблиц, графиков, рисунков и формул в тексте магистерской диссертации.

4. Цитирование в тексте магистерской диссертации.

5. Требования к оформлению приложений.

6. Условные обозначения в тексте магистерской диссертации.

Задания для подготовки:

1) Изучите раздел 5 Положения о выпускной квалификационной работе обучающихся в федеральном государственном бюджетном учреждении высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)» «Общие правила оформления выпускной квалификационной работы».

2) Оформите размещенный в сети Интернет реферат по теме магистерской диссертации в соответствии с требованиями, предъявляемыми к магистерской диссертации. На слайдах презентации поэтапно продемонстрировать первоначальное оформление реферата и проделанную обучающимся работу.

3) Продемонстрируйте оформление таблицы в тексте магистерской диссертации по одному из вопросов выбранной темы (например, таблицы со

статистическими данными о числе рассмотренных судами дел и т.д.). Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

4) Приведите перечень условных обозначений, который может быть использован в тексте магистерской диссертации. Продемонстрируйте его оформление в работе. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

Практическое занятие 4. Сбор и анализ материала для подготовки магистерской диссертации»

1. Постановка проблем на основе поиска и изучения научных работ по теме магистерской диссертации.

2. Постановка проблем на основе поиска и изучения судебной практики по теме магистерской диссертации.

3. Обработка, анализ и систематизация информации, полученной в результате изучения научных работ и судебной практики. Формулирование выводов по итогам проведенного исследования.

Задания для подготовки:

1) Изучите монографию, докторскую и/или кандидатскую диссертацию, не менее трех научных статей с целью выявления проблем по вопросам темы диссертационного исследования. Сформулируйте три проблемных вопроса по теме магистерской диссертации, обсуждаемых в научной литературе. Приведите сложившиеся в науке подходы к их решению (с указанием данных об авторе и научной работе). Сформулируйте свой взгляд на решение указанной проблемы. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

2) Проанализируйте не менее 10 судебных актов по вопросам темы магистерской диссертации. Составьте перечень выявленных проблем и приведите возможные пути их решения. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

3) На основе проделанной работы дополните план введения магистерской диссертации сведениями об актуальности темы магистерской диссертации. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

Практическое занятие 5-6. Защита магистерской диссертации

1. Требования к положениям, выносимым на защиту магистерской диссертации.

2. Содержание и порядок представления отзыва научного руководителя и рецензии на магистерскую диссертацию.

3. Подготовка презентации для выступления: требования к оформлению и содержанию слайдов.

4. Выступление в рамках публичной защиты магистерской диссертации.

Задания для подготовки:

1) Ознакомьтесь с положениями, выносимыми на защиту кандидатской диссертации по направлению или теме магистерской диссертации обучающегося. Приведите научную аргументацию в поддержку двух выносимых на защиту положений и критические аргументы в отношении двух выносимых на защиту положений, приведенных в этих кандидатских диссертациях. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

2) Найдите примеры неудачных формулировок положений, выносимых на защиту магистерских или кандидатских диссертаций, размещенных в сети Интернет, тема которых соответствует теме или отдельным вопросам из магистерской диссертации обучающегося. Объясните, в чем выражается неудачное изложение положений (в частности, отсутствие ясности и доступности изложения, ненаучный язык и стиль изложения, допущенные содержательные ошибки). Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

3) Предложите формулировку как минимум одного положения, выносимого на защиту, по теме магистерской диссертации. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

4) Подготовьте рецензию на размещенную в сети Интернет магистерскую диссертацию или научную статью по теме, связанной с темой магистерской диссертации обучающегося. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

5) Подготовьте макет презентации для выступления на защите магистерской диссертации по выбранной теме.

Практическое занятие 7. Подготовка научной публикации по теме магистерской диссертации

1. Научная статья и тезисы научного доклада как форма представления результатов выполнения выпускной квалификационной работы в виде магистерской диссертации.

2. Методические рекомендации по написанию рукописи научной статьи по теме магистерской диссертации: обоснование выбора названия статьи, написание аннотации, подбор вопросов в содержании статьи, последовательность расположения материала, подбор ключевых слов, оформление.

3. Методические рекомендации по подготовке тезисов научного доклада по теме магистерской диссертации: обоснование выбора названия, содержание тезисов, последовательность расположения тезисов, оформление.

Задания для подготовки:

1) Изучите требования, предъявляемые к научной статье в ведущих рецензируемых научных журналах (например, журналом «Актуальные проблемы российского права»). Расскажите о них на практическом занятии.

2) Подготовьте тезисы доклада для выступления на Международной научно-практической конференции «Традиции и новации в системе российского права» или в студенческом научном кружке.

3) Подготовьте проект научной статьи для публикации в выпускаемом Университетом имени О.Е. Кутафина (МГЮА) журнале «Российское право онлайн» по одному или нескольким вопросам магистерской диссертации

2.3. Самостоятельная работа

Видами самостоятельной работы обучающегося являются:

- поиск и изучение нормативных актов, в том числе с использованием электронных ресурсов;
- поиск и изучение научной литературы, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- поиск и изучение судебной практики по отдельным вопросам направления (темы) магистерской диссертации и составление обобщений судебной практики;
- подготовка электронных презентаций;
- подготовка дискуссий;
- подготовка аналитических справок, проектов отдельных частей магистерской диссертации, научных работ для публикации;
- подготовка доклада по теме магистерской диссертации для выступления в студенческом научном кружке или на конференции.

Особенности (модель) самостоятельной работы по отдельным разделам практики состоят в следующем.

По разделу I «Подготовка выпускной квалификационной работы в виде магистерской диссертации»:

Изучение раздела I «Подготовка выпускной квалификационной работы в виде магистерской диссертации» направлено на формирование у обучающихся общего представления о магистерской диссертации как виде выпускной квалификационной работы, этапах работы над ней и требованиях, которые к ней предъявляются. Выполнение заданий для самостоятельной работы позволит обучающимся углубленно изучить проблематику выбранных ими направлений научных исследований, подготовить материал для непосредственного использования в магистерской диссертации, выработать навыки правильного оформления и изложения материала в тексте магистерской диссертации.

Большинство заданий связаны с поиском и изучением основной и дополнительной литературы, судебной практики по вопросам темы магистерской диссертации, оценкой полученного материала и формулированием вы-

водов с последующим их обсуждением. В отношении каждого задания в п. 2.3 указана форма, в которой оно должно быть выполнено. Задания выполняются в письменном виде (возможна письменная форма или электронная форма). Для выступления на практическом занятии результаты выполнения заданий представляются в виде электронной презентации.

По разделу II «Отчет о проделанной научно-исследовательской работе»:

Изучение раздела II «Отчет о проделанной научно-исследовательской работе» направлено на формирование у обучающихся навыков защиты результатов проделанной ими научно-исследовательской работы: представления презентации с логично и последовательно изложенной информацией по итогам подготовленной магистерской диссертации, содержательно и лаконично сформулированными выводами (положениями); навыков выступления на защите магистерской диссертации, а также подготовки научных работ в виде докладов (тезисов), научных статей для выступления на научных мероприятиях и публикации в научных изданиях.

В отношении каждого задания в п. 2.3 указана форма, в которой оно должно быть выполнено. Большинство заданий выполняется в письменном виде (возможна письменная форма или электронная форма). Для выступления на практическом занятии результаты выполнения заданий представляются в виде электронной презентации.

Особенности (модель) самостоятельной работы обучающихся заочной формы обучения заключаются в следующем: обучающиеся самостоятельно планируют время изучения тем в течение семестра. Подготовка к практическим занятиям осуществляется в соответствии с тематическим планом. Обучающийся знакомится с вынесенными на обсуждение вопросами, изучает нормативные акты и рекомендованную для подготовки к занятию литературу. После этого можно приступить к выполнению заданий для практических занятий. Все занятия выполняются в письменном виде и собираются в отдельной папке (портфолио обучающегося по дисциплине (модулю)). Задания могут быть выполнены в электронной форме, в т. ч. в форме электронной презентации. На экзаменационном зачете проверяется наличие работ, их содержание, предлагается дать пояснения по какому-либо виду выполненных заданий.

III. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и контроля самостоятельной работы

По разделу I «Подготовка выпускной квалификационной работы в виде магистерской диссертации»:

1) Подберите источники по теме магистерской диссертации: автореферат докторской или кандидатской диссертации, монографию, научную статью. Зафиксируйте перечень вопросов, рассмотренных в каждом из подобранных научных произведений. Задание выполняется в письменной (электронной) форме.

2) Подберите не менее трех источников дореволюционного и советского периода развития науки по направлению (теме) магистерской диссертации и приведите перечень рассмотренных в них вопросов. Задание выполняется в письменной (электронной) форме.

3) По результатам обобщения информации, полученной при выполнении заданий 1) и 2), подготовьте рабочий план по теме магистерской диссертации. Оформите его в виде содержания магистерской диссертации. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации. Расскажите о требованиях, которым должно соответствовать содержание магистерской диссертации.

4) Найдите примеры неудачного подбора вопросов в содержании научной работы (магистерской диссертации, реферата, доклада), размещенной в сети Интернет. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации. Обучающемуся следует объяснить, почему содержание научной работы кажется ему неудачным (вопросы в содержании изложены в нелогичной последовательности, не выделен важный для рассмотренной темы вопрос, в отдельные параграфы выделены те вопросы, которые не нуждаются в выделении и т.д.).

5) Подготовьте развернутый план введения по теме магистерской диссертации, заполнив его той информацией, которая на этапе выполнения задания может быть проанализирована и изложена обучающимся. Для выполнения задания следует изучить структуру введения кандидатских диссертаций по направлению или теме магистерской диссертации обучающегося.

6) Приведите примеры приложений, которые могли бы быть включены в магистерскую диссертацию по выбранной обучающимся теме.

7) Оформите размещенный в сети Интернет реферат по теме магистерской диссертации в соответствии с требованиями, предъявляемыми к магистерской диссертации. На слайдах презентации поэтапно продемонстрируйте первоначальное оформление реферата и сделанную обучающимся работу.

8) Продемонстрируйте оформление таблицы в тексте магистерской диссертации по одному из вопросов выбранной темы (например, таблицы со статистическими данными о числе рассмотренных судами дел и т.д.). Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

9) Приведите перечень условных обозначений, который может быть использован в тексте магистерской диссертации. Продемонстрируйте его оформление в работе. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

10) Изучите монографию, докторскую и/или кандидатскую диссертацию, не менее трех научных статей с целью выявления проблем по вопросам темы диссертационного исследования. Сформулируйте три проблемных вопроса по теме магистерской диссертации, обсуждаемых в научной литературе. Приведите сложившиеся в науке подходы к их решению (с указанием данных об авторе и научной работе). Сформулируйте свой взгляд на решение указанной проблемы. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

11) Проанализируйте не менее 10 судебных актов по вопросам темы магистерской диссертации. Составьте перечень выявленных проблем и приведите возможные пути их решения. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

12) На основе проделанной работы дополните план введения магистерской диссертации сведениями об актуальности темы магистерской диссертации. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

По разделу II «Отчет о проделанной научно-исследовательской работе»:

1) Ознакомьтесь с положениями, выносимыми на защиту кандидатской диссертации по направлению или теме магистерской диссертации обучающегося. Приведите научную аргументацию в поддержку двух выносимых на защиту положений и критические аргументы в отношении двух выносимых на защиту положений, приведенных в этих кандидатских диссертациях. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации

2) Найдите примеры неудачных формулировок положений, выносимых на защиту магистерских или кандидатских диссертаций, размещенных в сети Интернет, тема которых соответствует теме или отдельным вопросам из магистерской диссертации обучающегося. Объясните, в чем выражается неудачное изложение положений (в частности, отсутствие ясности и доступности изложения, ненаучный язык и стиль изложения, допущенные содержательные ошибки). Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

3) Предложите формулировку как минимум одного положения, выносимого на защиту, по теме магистерской диссертации. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации.

4) Подготовьте рецензию на размещенную в сети Интернет магистерскую диссертацию или научную статью по теме, связанной с темой магистерской диссертации обучающегося. Задание выполняется в письменной (электронной) форме, в том числе в виде электронной презентации

5) Подготовьте макет презентации для выступления на защите магистерской диссертации по выбранной теме.

6) Подготовьте тезисы доклада для выступления на Международной научно-практической конференции «Традиции и новации в системе российского права» или в студенческом научном кружке.

7) Подготовьте проект научной статьи для публикации в выпускаемом Университетом имени О.Е. Кутафина журнале «Российское право онлайн» по одному или нескольким вопросам магистерской диссертации;

Все задания выполняются в письменной (электронной) форме и подлежат включению в портфолио обучающегося, которое представляются преподавателю для промежуточной аттестации по итогам «НИС № 2».

Порядок прохождения промежуточной аттестации по итогам освоения «НИС № 2»

Промежуточная аттестация по итогам освоения «НИС № 2» проходит в форме зачета с оценкой.

Зачет проходит в форме представления обучающимся портфолио, состоящего из результатов выполнения научно-исследовательской работы в семестре (заданий для практических занятий). Обучающемуся задаются вопросы по представленным в портфолио материалам. В адресованных обучающимся вопросах уточняется ход научно-исследовательских работ при выполнении заданий для практических занятий и достигнутые результаты.

IV. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Нормативные правовые акты

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

2. Приказ Минобрнауки РФ от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».

3. Приказ Минобрнауки РФ от 29.06.2015 № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры».

4. Приказ Минобрнауки РФ от 14.12.2010 № 1763. «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 030900 Юриспруденция (квалификация (степень) "магистр")».

5. ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления», утв. Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 3 декабря 2018 г. N 1050-ст.

6. Положение о выпускной квалификационной работе обучающихся в федеральном государственном бюджетном учреждении высшего образования

«Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)», утв. Приказом ректора от 02.04.2021 № 98.

Основная учебная и научная литература

1. *Дрецинский В. А.* Методология научных исследований : учебник для вузов. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2023. – 349 с. – ISBN 978-5-534-16977-5. – URL: <https://urait.ru/bcode/532136>(дата обращения: 12.07.2023). – Режим доступа : [Инструкции по подключению и работе с электронными ресурсами](#). – Текст : электронный

2. *Емельянова И. Н.* Основы научной деятельности студента. Магистерская диссертация : учебное пособие для вузов. – Москва : Юрайт, 2023. – 115 с. – ISBN 978-5-534-09444-2. – URL: <https://urait.ru/bcode/516383>(дата обращения: 12.07.2023). – Режим доступа : [Инструкции по подключению и работе с электронными ресурсами](#). – Текст : электронный

Дополнительная литература

1. *Котюрова М. П.* Культура научной речи : текст и его редактирование : учебное пособие / М. П. Котюрова, Е. А. Баженова. – 6-е изд., стер. – Москва : ФЛИНТА, 2018. – 280 с. – ISBN 978-5-9765-0279-6. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1588103>(дата обращения: 12.07.2023). – Режим доступа : [Инструкции по подключению и работе с электронными ресурсами](#). – Текст : электронный

2. *Кузин Ф.А.* Магистерская диссертация. Методика написания, правила оформления и порядок защиты : практ. пособие. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Ось-89, 1999. – 304 с. – ISBN 5-86894-164-0. – URL: https://megapro.msal.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=3692&idb=0(дата обращения: 12.07.2023). – Режим доступа: фонд библиотеки Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), для зарегистрированных пользователей. – Текст : непосредственный

3. Методические рекомендации по подготовке и защите магистерской диссертации / отв. ред. *А.И. Чучаев*. – Москва : ИЦ Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), 2013. – 24 с. – URL: https://megapro.msal.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=1340&idb=3 (дата обращения: 12.07.2023). – Режим доступа: фонд библиотеки Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА). – Текст: непосредственный : электронный

4. *Окладникова С. В.* Написание выпускной квалификационной работы : учебно-методическое пособие / С. В. Окладникова, Н. Н. Салихова. – М. : КноРус ; Астрахань : Астр. ун-т, 2016. – ISBN 978-5-4365-0392-9. – URL: https://megapro.msal.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=54611&idb=0(дата обращения: 12.07.2023). – Режим доступа: фонд библиотеки Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), для зарегистрированных пользователей. – Текст : непосредственный

5. *Кузнецов И.Н.* Научное исследование: методика проведения и оформление. – Москва : Дашков и К, 2004. – 432 с. – ISBN5-94798-374-5. – URL: https://megapro.msal.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=18812&db=0(дата обращения: 12.07.2023). – Режим доступа: фонд библиотеки Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), для зарегистрированных пользователей. – Текст : непосредственный
6. *Розанова Н.М.* Научно-исследовательская работа студента : учебно-практическое пособие. – Москва, 2016. – ISBN978-5-406-05126-9. – URL: https://megapro.msal.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=54559&db=0(дата обращения: 12.07.2023). – Режим доступа: фонд библиотеки Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), для зарегистрированных пользователей. – Текст : непосредственный
7. *Басаков М.И.* От реферата до дипломной работы. Рекомендации студентам по оформлению текста : учеб. пособие. – Ростов н/Д : Феникс, 2001. – 64 с. – ISBN5-222-01908-X. – URL: https://megapro.msal.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=8874&db=0(дата обращения: 12.07.2023). – Режим доступа: фонд библиотеки Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), для зарегистрированных пользователей. – Текст : непосредственный
8. *Аристер Н.И.* Процедура подготовки и защиты диссертаций/ Н. И. Аристер, Н. И. Загузов ; Российская академия предпринимательства. – Москва : Икар, 1995. – 200 с. – ISBN5-8260-0227. – URL: https://megapro.msal.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=54748&db=0(дата обращения: 12.07.2023). – Режим доступа: фонд библиотеки Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), для зарегистрированных пользователей. – Текст : непосредственный
9. *Пищулин Н.П.* Философия и методология научного исследования. – Москва : МГПУ, 2003. – 92 с. – URL: https://megapro.msal.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=30751&db=0(дата обращения: 12.07.2023). – Режим доступа: фонд библиотеки Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), для зарегистрированных пользователей. – Текст : непосредственный
10. *Василенко С.В.* Эффектная и эффективная презентация : практ. пособие. – 2-е изд. – Москва, 2011. – 134 с. – ISBN978-5-394-01136-8. – URL: https://megapro.msal.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=41321&db=0(дата обращения: 12.07.2023). – Режим доступа: фонд библиотеки Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), для зарегистрированных пользователей. – Текст : непосредственный

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 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: |
|----|----------------|-----------|---|---|

| | | | | |
|----|-----------------------|-----------|---|---|
| | | | | <p>- № 18032020 от 20.03.2018 г. с 20.03.2018 г. по 19.03.2019 г.;</p> <p>- № 19012120 от 20.03.2019 г. с 20.03.2019 г. по 19.03.2020 г.;</p> <p>- № 20040220 от 02.03.2020 г. с 20.03.2020 г. по 19.03.2021 г.</p> <p>- №21021512 от 16.03.2021 г. с 20.03.2021 г. по 19.03.2022 г.</p> <p>- № 22021712 от 09.03.2022 г. с 20.03 2022г. по 19.03.2023 г.;</p> <p>- № 23020811 от 06.03.2023 г. с 20.03.2023 г. по 19.03.2024 г.;</p> <p>- № 240020711 от 14.03.2024 г. с 20.03.2024 г. по 19.03.2025 г.</p> |
| 2. | СПС Westlaw Academics | сторонняя | https://uk.westlaw.com | <p>Филиал Акционерного общества «Томсон Рейтер (Маркетс) Юроп СА», договоры:</p> <p>- № 2TR/2019 от 24.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.;</p> <p>- №RU03358/19 от 11.12.2019 г., с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.;</p> <p>- № ЭБ-6/2021 от 06.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.;</p> <p>- № ЭР-5/2022 от 27.10.2021 г., период доступа с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.;</p> <p>- № 32211783551 от 16.11.2022 г. с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.;</p> <p>- № ЭР-4/2023 от 30.11.2023 г. с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.</p> |
| 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:

| | | | | |
|----|---|-----------|---|--|
| 1. | 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 |
| 2. | Национальная электронная биб- | сторонняя | https://rusneb.ru | ФГБУ «Российская государственная библиотека», |

| | | | | |
|----|---|-----------|---|---|
| | лиотека (НЭБ) | | | договор № 101/НЭБ/4615 от 01.08.2018 г. с 01.08.2018 по 31.07.2023г. (безвозмездный) |
| 3. | 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 |
| 4. | НЭБ BRARY.RU eLI- | 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.; - № SU-1494/2024 от 28.03.2024 г. с 03.04.2024 г. по 02.04.2025 г. |
| 5. | ЛитРес: Библиотека | сторонняя | http://biblio.litres.ru | ООО «ЛитРес», договоры: - № 290120/Б-1-76 от 12.03.2020 г. с 12.03.2020 г. по 11.03.2021 г.; - № 160221/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. |

5.1.3. Электронно-библиотечные системы:

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

| | | | | |
|----|--|-----------|---|--|
| | | | | с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.; - № 3/2021 эбс от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.; - № 1/2022эбс от 01.10.2021 г. с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.; - № 32211747575эбс от 07.10.2022 г. с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.; - № ЭР-3/2023 от 30.11.2023 г. с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г. |
| 2. | ЭБС Book.ru | сторонняя | http://book.ru | ООО «КноРус медиа», договоры: - № 18494735 от 17.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.; - № ЭБ-2/2019 от 29.11.2019 г. с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г. - № ЭБ-4/2021 от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.; - № ЭР-4/2022 от 01.10.2021 г. с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.; - № 32211783653 от 21.10.2022 г. с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.; - № ЭР-2/2023 от 30.11.2023 г. с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г. |
| 3. | ВЧЗ РГБ (Виртуальный читальный зал Российской государственной библиотеки) | 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. |
| 4. | Образовательная платформа Юрайт | сторонняя | http://www.biblio-online.ru | ООО «Электронное издательство Юрайт», договоры: - № ЭБ-1/2019 от 01.04.2019 г. с 01.04.2019 г. по 31.03.2020 г.; - № ЭБ-1/2020 от 01.04.2020 г. с 01.04.2020 г. по |

| | | | | |
|----|-------------------|-----------|---|--|
| | | | | <p>31.03.2021 г. - № ЭР-1/2021 от 23.03.2021 г. с 03.04.2021 г. по 02.04.2022 г.;</p> <p>- № ЭР-7/2022 от 09.03.2022 г. с 03.04.2022 по 02.04.2023 г.;</p> <p>- № 32312233331 от 29.03.2023 г. с 03.04.2023 г. по 02.04.2024 г.;</p> <p>- № ЭР-1/2024 от 25.03.2024 г. с 03.04.2024 г. по 02.04.2025 г.</p> |
| 5. | ЭБС «Юстицинформ» | сторонняя | https://elknigi.ru/ | <p>ООО «Юридический дом «Юстицинформ», договоры: - № ЭР-1/2023 от 30.03.2023 г. с 05.04.2023 г. по 04.04.2024 г.;</p> <p>- № ЭР-2/2024 от 29.03.2024 г. с 05.04.2024 г. по 04.04.2025 г.</p> |
| 6. | ЭБС Проспект | сторонняя | http://ebs.prospekt.org | <p>ООО «Проспект», договоры: - № ЭБ-1/2019 от 03.07.2019 г. с 03.07.2019 г. по 02.07.2020 г.;</p> <p>- № ЭБ-2/2020 от 03.07.2020 г. с 03.07.2020 г. по 02.03.2021 г.;</p> <p>- № ЭР-3/2021 от 21.06.2021 с 03.07.2021 г. по 02.07.2022 г.;</p> <p>- № 32211498857 от 24.06.2022 г. с 03.07.2022 г. по 02.07.2023 г.;</p> <p>- № 32312506505 от 27.06.2023 с 03.07.2023 г. по 02.07.2024 г.</p> <p>- № ЭР-3/2024 от 13.06.2024 г. с 03.07.2024 г. по 02.07.2025 г.</p> |

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, за- действованных в образовательном процессе по дисциплине (модулю)

Все аудитории, задействованные в образовательном процессе по реализации, оснащены следующим ПО:

| № | Описание ПО | Наименование ПО, программная среда, СУБД | Вид лицензирования |
|---|-------------------------------------|--|--------------------|
| ПО, устанавливаемое на рабочую станцию | | | |
| 1. | Операционная система | Windows 7 | Лицензия |
| | | Windows 10 | Лицензия |
| | | По договорам: № 32009118468 от 01.06.2020 г. № 31907826970 от 27.05.2019 г. № 31806485253 от 20.06.2018 г. №31705236597 от 28.07.2017 г. №31604279221 от 12.12.2016 г. | |
| 2. | Антивирусная защита | Kaspersky Workspace Security | Лицензия |
| | | По договорам: № 31907848213 от 03.06.2019 г. № 31806590686 от 14.06.2018 №31705098445 от 30.05.2017 № 31603346516 от 21.03.2016 | |
| 3. | Офисные пакеты | Microsoft Office | Лицензия |
| | | По договорам: № 32009118468 от 01.06.2020 г. № 31907826970 от 27.05. 2019 г. № 31806485253 от 21.06.2018 г. №31705236597 от 28.07.2017 г. №31604279221 от 12.12.2016 г. | |
| 4. | Архиваторы | 7-Zip | Открытая лицензия |
| | | WinRar | Открытая лицензия |
| 5. | Интернет браузер | Google Chrome | Открытая лицензия |
| 6. | Программа для просмотра файлов PDF | Adobe Acrobat reader | Открытая лицензия |
| | | Foxit Reader | Открытая лицензия |
| 7. | Программа для просмотра файлов DJVU | DjVu viewer | Открытая лицензия |
| 8. | Пакет кодеков | K-Lite Codec Pack | Открытая лицензия |
| 9. | Видеоплеер | Windows Media Player | В комплекте с ОС |
| | | vlc pleer | Открытая лицензия |
| | | flashpleer | Открытая лицензия |
| 10. | Аудиоплеер | Winamp | Открытая лицензия |
| 11. | Справочно- правовые системы (СПС) | Консультант плюс | Открытая лицензия |
| | | Гарант | Открытая лицензия |

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

В реализации 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.