

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

Кафедра интеллектуальных прав

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

**КОММЕРЦИАЛИЗАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**М2.В.ДВ.04.01
год набора - 2021**

Код и наименование направления подготовки:	40.04.01 Юриспруденция
Уровень высшего образования:	уровень магистратуры
Направленность (профиль):	Интеллектуальные права и право новых технологий
Форма (формы) обучения:	очная, очно-заочная (вечерняя), заочная
Квалификация (степень):	магистр

Москва – 2021

Программа утверждена на заседании кафедры интеллектуальных прав, протокол № 6 от «25» февраля 2021 года.

Автор

Дроздов И.А. – кандидат юридических наук, доцент кафедры интеллектуальных прав Университета имени О. Е. Кутафина (МГЮА)

Рецензент

Кольздорф М.А. – заместитель начальника отдела обобщения судебной практики и статистики Суда по интеллектуальным правам

Дроздов И.А.

Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности: рабочая программа учебной дисциплины (модуля)/ И.А. Дроздов. – М.: Издательский центр Университета имени О. Е. Кутафина (МГЮА), 2021.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВПО

© Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА), 2021

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Цели и задачи освоения учебной дисциплины (модуля)

Целями освоения учебной дисциплины (модуля) «Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности» являются: получение углубленных научных и практических правовых знаний в одной из актуальных областей права интеллектуальной собственности – отношений в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.

Задачами учебной дисциплины (модуля) являются:

- освоение основных понятий и правовых категорий, используемых в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;
- анализ результатов интеллектуальной деятельности, которые используются в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;
- определение субъектов права в сфере отношений по коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;
- рассмотрение механизмов распоряжения правами на результаты интеллектуальной деятельности, используемых в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;
- изучение действующего российского и зарубежного законодательства применительно к учебной дисциплине (модулю) и выявление возможных путей развития отечественного законодательства;
- систематизация судебной практики и выявление характерных черт разрешения проблем, возникающих в правоприменительной практике;
- формирование потребности в саморазвитии, самосовершенствовании, культуре мышления, повышение уровня правосознания, формирование этики юриста;
- развитие организаторских способностей обучающего, необходимых для успешного правового сопровождения коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.

Магистр в рамках учебной дисциплины (модуля) «Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности» готовится к следующим **видам профессиональной деятельности**:

- а) правотворческая;
- б) правоприменительная;
- в) правоохранительная;
- г) экспертно-консультационная;
- д) научно-исследовательская.

1.2. Место учебной дисциплины (модуля) в структуре ООП ВПО

Дисциплина (модуль) «Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности» относится к дисциплинам по выбору вариативной (профильной) части профессионального цикла основной образовательной программы высшего профессионального образования. Изучается в третьем семестре.

Учебная дисциплина (модуль) «Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности» относится к числу завершающих процесс обучения по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция (квалификация (степень) «магистр»).

Изучение учебной дисциплины (модуля) «Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности» является необходимым условием для системного понимания и практического применения остальных институтов права интеллектуальной собственности, в совокупности обеспечивающих регулирование отношений, возникающих в праве интеллектуальной собственности.

Освоение учебной дисциплины (модуля) «Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности» предполагает наличие у базовых знаний в области прав человека, общепризнанных международных принципов, теории правоотношения и его содержания, в области отраслевых юридических наук, прежде всего конституционного, административного, гражданского, гражданского процессуального права, а также основ права интеллектуальной собственности.

Изучение учебной дисциплины (модуля) «Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности» предполагает познание обучающимися таких дисциплин (модулей) как «Философия права», «Актуальные проблемы права интеллектуальной собственности», «Правовая охрана авторских и смежных прав», «Договоры о создании результатов интеллектуальной деятельности и распоряжении исключительными правами».

1.3. Формируемые компетенции

В результате изучения учебной дисциплины (модуля) «Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности» обучающийся должен обладать следующими **общекультурными компетенциями (ОК)**:

осознанием социальной значимости своей будущей профессии, проявлением нетерпимости к коррупционному поведению, уважительным отношением к праву и закону, обладанием достаточным уровнем профессионального правосознания (ОК-1);

способностью добросовестно исполнять профессиональные обязанности, соблюдать принципы этики юриста (ОК-2);

способностью совершенствовать и развивать свой интеллектуальный и общекультурный уровень (ОК-3).

В результате изучения учебной дисциплины (модуля) «Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности» обучающийся должен обладать следующими **профессиональными компетенциями (ПК)**:

способностью разрабатывать нормативные правовые акты (ПК-1);

способностью квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности (ПК-2);

способностью осуществлять предупреждение правонарушений, выявлять и устранять причины и условия, способствующие их совершению (ПК-5);

способностью квалифицированно толковать нормативные правовые акты (ПК-7);

способностью принимать участие в проведении юридической экспертизы проектов нормативных правовых актов, в том числе в целях выявления в них положений, способствующих созданию условий для проявления коррупции, давать квалифицированные юридические заключения и консультации в конкретных сферах юридической деятельности (ПК-8);

способностью квалифицированно проводить научные исследования в области права (ПК-11).

1.4. Планируемые результаты освоения учебной дисциплины (модуля)

В результате освоения учебной дисциплины (модуля) «Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности» обучающийся должен:

1) Знать:

- общие понятия и основные категории интеллектуальной собственности в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;
- систему результатов интеллектуальной деятельности, которые используются в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;
- специфику субъектов права в сфере отношений по коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;
- особенности и правовые последствия механизмов распоряжения правами на результаты интеллектуальной деятельности, используемых в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;
- действующее российское и зарубежное законодательство применительно к учебной дисциплине (модулю). и выявление возможных путей развития отечественного законодательства;
- судебную практику и выявлять характерные черты разрешения проблем, возникающих в правоприменительной практике

2) Уметь:

- составлять проекты нормативных правовых актов, договоров, претензий, иных документов по интеллектуальной собственности в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;
- квалифицированно применять нормативные правовые акты в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности, реализовы-

вать соответствующие нормы гражданского права в профессиональной деятельности;

- выполнять должностные обязанности по обеспечению законности и правопорядка в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;

- квалифицированно толковать нормативные правовые акты, содержащие нормы, регулирующие договорные отношения в сфере интеллектуальной собственности применительно к особенностям отношений, возникающих в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;

- проводить юридическую экспертизу проектов нормативных правовых актов, содержащих положения, связанная со сферой коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;

- давать квалифицированные юридические заключения и консультации по вопросам интеллектуальной собственности в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;

- анализировать решения судов по спорам, возникающим по вопросам интеллектуальной собственности в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.

3) Владеть:

- способностями самостоятельной разработки проектов нормативных правовых актов, содержащих нормы, регулирующие сферу коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;

- навыками подготовки проектов договоров и иных юридических документов, оформляющих договорные отношения по коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;

- навыками сотрудничества с предполагаемыми контрагентами;

- опытом анализа материалов судебной практики по вопросам интеллектуальной собственности в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;

- способностью квалифицированно проводить научные исследования по интеллектуальной собственности в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.

II. СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

2.1 Программа учебной дисциплины (модуля)

Объем дисциплины (модуля) «Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности» составляет 3 зачетные единицы, 108 академических часов. Форма промежуточного контроля - зачет.

Тематический план для очной формы обучения

№ п/	Разделы (темы) учебной	се-мес	Виды учебной деятельности и объем (в ак. часах)	Образовательные	Форма текущего
------	------------------------	--------	---	-----------------	----------------

п	дисциплины (модуля)	тр/триместр					технологии	контроля/Форма (формы) промежуточного контроля
			лекции	Лабораторный практикум	практические занятия	СР		
1	Общая характеристика отношений, возникающих при коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности. Понятие коммерциализации.	3	2		2	16	коллоквиум (теоретический опрос); круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты	Вопросы по темам/разделам дисциплины (модуля)
2	Субъекты права в отношениях по коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.	3	-		2	18	Лекция-дискуссия, презентация, интерактивное занятие, «дерево решений»	Набор простых тестовых заданий и сообщений
3	Характеристика результатов интеллектуальной деятельности, используемых при коммерциализации.	3	-		2	20	Деловая игра; работа в малых группах и др.	Вопросы к контрольной работе или понятийному диктанту; темы рефератов, докладов; комплект разновысочных задач и заданий и др.
4	Основные механизмы распоряжения правам на результаты при их коммерциализации.	3	-		4	18	«Эрудит» (деловая игра), кейс-метод	Презентация, опрос
5	Правовая охрана и защита прав на результаты интеллектуальной деятельности, в сфере их коммерциализации.	3	-	2	2	20	Работа в малых группах, кейс-метод, ролевые игры	Публичные выступления, опрос, проверка домашних заданий
	Всего по ОФО		2	2	12	92		<i>Зачет</i>

Тематический план для очно-заочной (вечерней) формы обучения

№ п/п	Разделы (темы) учебной дисциплины (модуля)	семестр/триместр	Виды учебной деятельности и объем (в ак. часах)				Образовательные технологии	Форма текущего контроля/Форма (формы) промежуточного контроля
			лекции	Лабораторный практикум	практические занятия	СР		

								троля
1	Общая характеристика отношений, возникающих при коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности. Понятие коммерциализации.	3	2		2	19	коллоквиум (теоретический опрос); круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты	Вопросы по темам/разделам дисциплины (модуля)
2	Субъекты права в отношениях по коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.	3	-		2	18	Лекция-дискуссия, презентация, интерактивное занятие, «декрево решений»	Набор простых тестовый заданий и сообщений
3	Характеристика результаты интеллектуальной деятельности, используемых при коммерциализации.	3	-		2	19	Деловая игра; работа в малых группах и др.	Вопросы к контрольной работе или понятийному диктанту; темы рефератов, докладов; комплект разновесных задач и заданий и др.
4	Основные механизмы распоряжения правам на результаты при их коммерциализации.	3	-		4	19	«Эрудит» (деловая игра), кейс-метод	Презентация, опрос
5	Правовая охрана и защита прав на результаты интеллектуальной деятельности, в сфере их коммерциализации.	3	-	2		19	Работа в малых группах, кейс-метод, ролевые игры	Публичные выступления, опрос, проверка домашних заданий
	Всего по ОЗФО		2	2	10	94		<i>Зачет</i>

Тематический план для заочной формы обучения

№ п / п	Разделы (темы) учебной дисциплины (модуля)	курс	Виды учебной деятельности и объем (в ак. часах)				Образовательные технологии	Форма текущего контроля/ Форма (формы) промежуточного контроля
			лекции	Лабораторный практикум	практические занятия	СР		
1	Общая характеристика отношений, возникающих,	2	2		2	18	коллоквиум (теоретический опрос);	Вопросы по темам/разделам дисциплины

	щих при коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности. Понятие коммерциализации.						круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты	(модуля)
2	Субъекты права в отношении по коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.	2	-		2	20	Лекция-дискуссия, презентация, интерактивное занятие, «дерево решений»	Набор простых тестовый заданий и сообщений
3	Характеристика результатов интеллектуальной деятельности, используемых при коммерциализации.	2	-		2	18	Деловая игра; работа в малых группах и др.	Вопросы к контрольной работе или понятийному диктанту; темы рефератов, докладов; комплект разноуровневых задач и заданий и др.
4	Основные механизмы распоряжения правам на результаты при их коммерциализации.	2	-		2	18	«Эрудит» (деловая игра), кейс-метод	Презентация, опрос
5	Правовая охрана и защита прав на результаты интеллектуальной деятельности, в сфере их коммерциализации.	2	-	2		18	Работа в малых группах, кейс-метод, ролевые игры	Публичные выступления, опрос, проверка домашних заданий
	Всего по ЗФО		2	2	8	92	<i>Зачет (4 ак.ч. на подготовку и сдачу зачета)</i>	

2.2. Занятия лекционного типа

Лекция № 1. Нетрадиционные результаты интеллектуальной деятельности

1. Особенности нетрадиционных результатов интеллектуальной деятельности и их место среди результатов интеллектуальной деятельности.
2. История развития правовой охраны нетрадиционных результатов интеллектуальной деятельности.
3. Общая характеристика отдельных нетрадиционных результатов интеллектуальной деятельности (топологии интегральных микросхем, селекционные достижения, секреты производства (ноу-хау) и иные).

Задания для подготовки к лекции

1. Ознакомиться с научной литературой по теме лекции, содержанием глав 70, 73, 74, 75, 77 ГК РФ.

2. Ознакомиться с основными этапами развития правовой охраны нетрадиционных результатов интеллектуальной деятельности.

2.3. Занятия семинарского типа

Тема. Субъекты права в отношениях по коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.

1. Общая характеристика субъектов, участвующих в отношениях по коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.
2. Основания возникновения у субъектов прав и обязанностей, основные характеристики прав и обязанностей субъектов в отношениях по коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.
3. Особенности правового статуса субъектов по договору о распоряжении исключительным правом.
4. Особенности правового статуса субъектов по лицензионному договору, договору франчайзинга и коммерческой концессии.
5. Особенности правового статуса субъектов по договору о технической помощи и договору о передаче технологий.
6. Биржи и электронные площадки для торговли объектами промышленной собственности.

Задания для подготовки.

1. Изучить Федеральный закон от 29.07.2017 № 216-ФЗ "Об инновационных научно-технологических центрах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
2. Подготовить сравнительную таблицу по субъектам права, участвующим в отношениях по коммерциализации интеллектуальной собственности.
3. Изучить монографию «Технопарки в инфраструктуре инновационного развития» / Т.А. Едкова, А.В. Калмыкова, Н.Б. Крысенкова и др.; под ред. Л.К. Терещенко.
4. Изучить рекомендованную литературу.

Тема. Характеристика результатов интеллектуальной деятельности, используемых при коммерциализации.

1. Результаты интеллектуальной деятельности как объект экономических отношений. Роль интеллектуальной собственности в экономической деятельности.
2. Основная характеристика коммерциализируемых объектов интеллектуальной собственности.
3. Объекты инновационной и научной деятельности как результат интеллектуальной деятельности.
4. Объекты промышленной собственности в качестве коммерциализируемых результатов интеллектуальной деятельности.
5. Объекты авторского права и смежных прав в качестве коммерциализируемых результатов интеллектуальной деятельности.

6. Оценка перспективности патентуемого решения на стадии патентования. Системы поиска патентной и непатентной информации. Особенности подготовки патентных заявок в разных странах.
7. Особенности патентной охраны в области ИКТ, медицины и сельского хозяйства

Задания для подготовки

1. Проанализировать научную литературу и правоприменительную практику, предложить к обсуждению охраняемые объекты права интеллектуальной собственности, коммерциализация которых наиболее успешна.
2. Изучить рекомендованную литературу.
3. Подготовить сравнительную таблицу по объектам права интеллектуальной собственности, используемым в целях коммерциализации.

Тема. Основные механизмы распоряжения правам на результаты при их коммерциализации.

1. Общая характеристика договоров, опосредующих коммерциализацию результатов интеллектуальной деятельности.
2. Характеристика договора о распоряжении исключительным правом.
3. Характеристика лицензионного договора, договора франчайзинга и коммерческой концессии. Виды платежей по договорам.
4. Характеристика договоров о совместной разработке технологий и технической помощи.
5. Характеристика договора о передаче технологий, договора о научно-исследовательских работах.
6. Особенности ценообразования применительно к названным договорам.
7. Оценка патентов. Виды и методы.

Задания для подготовки

1. Подготовить проекты договоров: о распоряжении исключительным правом, франчайзинга, лицензионного договора.
2. Изучить рекомендованную литературу.
3. Изучить различные модели ценообразования на объекты интеллектуальной собственности, предложить к обсуждению различные модели ценообразования в зависимости от вида заключаемого договора.
4. Проанализировать судебную практику по названным договорам и составить таблицу по наиболее распространенным основаниям признания этих договоров недействительными.

Тема. Правовая охрана и защита прав на результаты интеллектуальной деятельности, в сфере их коммерциализации.

1. Основания для правовой охраны прав на результаты интеллектуальной деятельности при их коммерциализации.
2. Понятие и виды способов защиты прав на результаты интеллектуальной деятельности при их коммерциализации.

3. Споры, вытекающие из договоров, опосредующих коммерциализацию прав на результаты интеллектуальной деятельности.
4. Судебная практика по вопросам охраны и защиты интеллектуальных прав в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.
5. Международно-правовая охрана и защита интеллектуальных прав при их коммерциализации. Порядок рассмотрения споров, осложненных иностранным элементом.
6. Патенты и антимонопольное регулирование.
7. Международные системы патентования (РСТ, Евразийский патент, Европейский патент).

Задания для подготовки

1. Изучить Постановление Пленума ВАС РФ от 08.10.2012 № 60 «О некоторых вопросах, возникших в связи с созданием в системе арбитражных судов Суда по интеллектуальным правам».
2. Изучить Постановление Пленума Верховного Суда РФ, Пленума ВАС РФ от 28.02.1995 № 2/1 «О некоторых вопросах, связанных с введением в действие части первой Гражданского кодекса Российской Федерации».
3. Проанализировать судебную практику по вопросам охраны и защиты интеллектуальных прав в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности и предложить к обсуждению найденные судебные дела.
4. Составить сравнительную таблицу по административным и судебным способам защиты.
5. Изучить рекомендованную литературу.

Лабораторный практикум.

Тема. Основные механизмы распоряжения правам на результаты при их коммерциализации.

8. Общая характеристика договоров, опосредующих коммерциализацию результатов интеллектуальной деятельности.
9. Характеристика договора о распоряжении исключительным правом.
10. Характеристика лицензионного договора, договора франчайзинга и коммерческой концессии. Виды платежей по договорам.
11. Характеристика договоров о совместной разработке технологий и технической помощи.
12. Характеристика договора о передаче технологий, договора о научно-исследовательских работах.
13. Особенности ценообразования применительно к названным договорам.
14. Оценка патентов. Виды и методы.

Методические рекомендации для подготовки к лабораторному практикуму.

В ходе выполнения задания обучающийся должен проанализировать

фактические обстоятельства, дать им юридическую оценку, правильно квалифицировать, определить правовые нормы, правильно их истолковать и юридически грамотно сформулировать решение вопроса. Обучающиеся обязаны в процессе подготовки к практическим занятиям решать задачи письменно в особой тетради. В письменном виде решение должно содержать краткое изложение фактических обстоятельств, их оценку, указание на нормы права, в соответствии с которыми решена задача. Пользуясь письменным текстом, обучающийся в своем выступлении на занятиях должен дать развернутое юридическое обоснование принятого решения. Решение задачи в виде ссылки только на норму права недопустимо.

2.4. Самостоятельная работа

Самостоятельная работа проводится в форме изучения основной и дополнительной литературы, нормативных правовых актов, судебной практики, деловой практики различных организаций.

Виды самостоятельной работы:

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

Модель (особенности) самостоятельной работы по отдельным разделам и темам:

- изучение учебной, научной и практической юридической литературы по соответствующей теме;
- изучение нормативных правовых актов по соответствующей теме;
- анализ судебных актов по соответствующей теме;
- подготовка документов деловой практики (проектов договоров, передаточных актов, дополнительных соглашений и др.);
- подготовка для обсуждения дискуссионных вопросов или выделение проблем;
- составление схем, сравнительных таблиц;
- изучение дополнительных тем, определяемых по согласованию с преподавателем (факультативно).

Модель (особенности) самостоятельной работы для заочной формы обучения:

- самостоятельное планирование времени изучения тем в течение семестра;

- изучение учебной, научной и практической юридической литературы на основе списка литературы в программе;
- изучение нормативных правовых актов по соответствующей теме;
- изучение рекомендованной судебной практики;
- подготовка письменных заданий;
- подготовка к практическим занятиям;
- изучение дополнительных тем, определяемых по согласованию с преподавателем (факультативно).

III. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При реализации различных видов учебной работы используются следующие образовательные технологии:

1. при проведении занятий лекционного типа могут быть применены следующие активные методы обучения:
 - лекция-дискуссия;
 - лекция-презентация;
 - лекция-провокация.
2. при проведении занятий семинарского типа могут быть применены следующие активные методы обучения:
 - проблемное практическое занятие;
 - кейс-стади;
 - подготовка рефератов, докладов и их обсуждение на учебном занятии.

Семестр/ курс	Вид занятия	Используемые образовательные технологии	Количество академических часов
3/2	Лекции	Лекция-дискуссия, презентация	1/1
	Практические занятия	1. Презентация, интерактивное занятие, «дерево решений», обобщение судебной практики, работа в малых группах, casestudy, составление проекта документа	1/1
		2. Презентация, интерактивное занятие, «дерево решений», обобщение судебной практики, работа в малых группах, casestudy, творческие задания	2/1
3/2		3. Презентация, интерактивное занятие, «дерево решений», обобщение судебной практики, работа в малых группах, casestudy, интерактивное моделирование, составление проекта документа, деловая игра «Оспаривание авторства в кинофильме»	1/1
3/2		4. Презентация, интерактивное занятие, «дерево решений», обобщение судебной практики, работа в малых группах, casestudy.	2/1
Итого:			8/5

IV. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Вопросы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины (модуля), а также для контроля самостоятельной работы обучающегося по отдельным разделам дисциплины (модуля).

1. Интеллектуальная собственность как продукт инновационной деятельности.
2. Сущность и правовая природа коммерциализации результатов интеллектуальной собственности.
3. Понятие коммерциализации. Принципы и условия коммерциализации результатов интеллектуальной собственности.
4. Формы и способы коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.
5. Особенности ценообразования на рынке интеллектуальной собственности.
6. Экономические предпосылки возникновения патентного законодательства.
7. Основные характеристики прав и обязанностей субъектов в отношениях по коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.
8. Особенности правового статуса субъектов по договору о распоряжении исключительным правом.
9. Особенности правового статуса субъектов по лицензионному договору, договору франчайзинга и коммерческой концессии.
10. Особенности правового статуса субъектов по договору о технической помощи и договору о передаче технологий.
11. Результаты интеллектуальной деятельности как объект экономических отношений.
12. Роль интеллектуальной собственности в экономической деятельности.
13. Основная характеристика коммерциализируемых объектов интеллектуальной собственности.
14. Объекты инновационной и научной деятельности как результат интеллектуальной деятельности.
15. Объекты промышленной собственности в качестве коммерциализируемых результатов интеллектуальной деятельности.
16. Объекты авторского права и смежных прав в качестве коммерциализируемых результатов интеллектуальной деятельности.
17. Общая характеристика договоров, опосредующих коммерциализацию результатов интеллектуальной деятельности.
18. Характеристика договора о распоряжении исключительным правом.
19. Характеристика лицензионного договора, договора франчайзинга и коммерческой концессии. Виды платежей по договорам.
20. Характеристика договоров о совместной разработке технологий и технической помощи.
21. Характеристика договора о передаче технологий, договора о научно-исследовательских работах.
22. Основания для правовой охраны прав на результаты интеллектуальной деятельности при их коммерциализации.

23. Понятие и виды способов защиты прав на результаты интеллектуальной деятельности при их коммерциализации.
24. Споры, вытекающие из договоров, опосредующих коммерциализацию прав на результаты интеллектуальной деятельности.
25. Международно-правовая охрана и защита интеллектуальных прав при их коммерциализации. Порядок рассмотрения споров, осложненных иностранным элементом.
26. Патентная система в современной рыночной экономике. Патент как способ вознаграждения, монополия и инструмент для развития открытых инноваций.
27. Международные системы патентования (РСТ, Евразийский патент, Европейский патент).
28. Оценка перспективности патентуемого решения на стадии патентования. Системы поиска патентной и непатентной информации.
29. Особенности подготовки патентных заявок в разных странах.
30. Особенности патентной охраны в области ИКТ, медицины и сельского хозяйства
31. Оценка патентов. Виды и методы.
32. Биржи и электронные площадки для торговли объектами промышленной собственности.
33. Патенты и антимонопольное регулирование
34. Влияние новых технологий на развитие патентного законодательства

Рекомендуемые темы эссе и рефератов

1. Субъекты, участвующие в отношениях по коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.
2. Особенности правового статуса субъектов по лицензионному договору, договору франчайзинга и коммерческой концессии.
3. Результаты интеллектуальной деятельности как объект экономических отношений.
4. Роль интеллектуальной собственности в экономической деятельности.
5. Основная характеристика коммерциализируемых объектов интеллектуальной собственности.
6. Коммерциализация исключительных прав на изобретения.
7. Коммерциализация исключительных прав на полезные модели.
8. Коммерциализация исключительных прав на промышленные образцы.
9. Коммерциализация исключительных прав на средства индивидуализации.
10. Формы и виды коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.
11. Сравнительный анализ договора франчайзинга и лицензионного договора.
12. Виды платежей по лицензионному договору.
13. Особенности ценообразования на результаты интеллектуальной деятельности.

14. Основания для правовой охраны прав на результаты интеллектуальной деятельности при их коммерциализации.
15. Споры, вытекающие из договоров, опосредующих коммерциализацию прав на результаты интеллектуальной деятельности.
16. Патентная система в современной рыночной экономике. Патент как способ вознаграждения, монополия и инструмент для развития открытых инноваций.
17. Механизмы оценки перспективности патентуемого решения на стадии патентования.
18. Особенности патентной охраны в области ИКТ, медицины и сельского хозяйства
19. Правовой статус бирж и электронных площадок для торговли объектами промышленной собственности.
20. Влияние новых технологий на развитие патентного законодательства

Модельные задания для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины (модуля)

1. Работник компании «Промышленные решения» в процессе осуществления трудовой деятельности усовершенствовал технологию осуществления производственного процесса по изготовлению промышленных деталей.

Компания «Промышленные решения» планирует внедрить данную технологию в собственный производственный процесс, а также предложить ее к внедрению своим партнерам по возмездным договорам.

Компания «Промышленные решения» осуществляет свою деятельность как на территории Российской Федерации, так и на территориях Германии, Белоруссии, Италии.

1. Определите правоотношения, которые возникли в указанной ситуации, укажите их субъектов и содержание. Определите объект интеллектуальной собственности, который планирует коммерциализировать компания.

2. Каким образом компании «Промышленные решения» необходимо защитить свои права на усовершенствованную технологию.

3. Какие виды договоров должна заключить компания с партнерами, какие условия должны содержать указанные договоры. Каким образом компания может определить стоимость объекта.

2. Компания «Техно» обнаружила, что на рынке к продаже предлагается товар, в котором используются признаки изобретения, правообладателем которого является компания.

Изучение товара показало, что продавцом является иностранная компания, которая производит указанный товар на территории иностранного государства и предлагает его к продаже на территории России.

1. Определите, нарушены ли права компании. Ответ обоснуйте.

2. Определите, какие способы решения конфликта есть у компании (судебное, административное, мирное). Какой из способов наиболее приемлем в указанной ситуации.

3. *Определите, что входит в предмет доказывания по данной категории споров. В какой орган необходимо обратиться компании и какие требования необходимо предъявить.*
4. *В случае, если компания и производитель товара договорятся о мирном урегулировании спора – на каких условиях компании возможно будет согласиться на мирное урегулирование.*

V. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Нормативные правовые акты и судебная практика:

Библиотека Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) содержит все рекомендуемые нормативные акты, которые находятся в СПС «Консультант-Плюс» в читальном зале Университета имени О.Е.Кутафина (МГЮА).

Все рекомендуемые судебные акты опубликованы в СПС «Консультант-Плюс», которая размещена в читальном зале Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА).

1. Бернская конвенция по охране литературных и художественных произведений (Заключена в г. Берне 09.09.1886) (с изм. от 28.09.1979).

2. Конвенция, учреждающая Всемирную организацию интеллектуальной собственности (Заключена в г. Стокгольме 14.07.1967) (с изм. от 02.10.1979).

3. Конвенция об охране интересов производителей фонограмм от незаконного воспроизводства их фонограмм (Заключена в г. Женеве 29.10.1971).

4. Международная конвенция об охране прав исполнителей, изготовителей фонограмм и вещательных организаций (Заключена в г. Риме 26.10.1961).

5. Договор ВОИС по исполнениям и фонограммам (Вместе с «Согласованными заявлениями в отношении Договора...») (Принят 20.12.1996 Дипломатической конференцией) (Женева, 1996 г.).

6. Всемирная конвенция об авторском праве (Вместе с «Декларацией, относящейся к статье XVII», «Резолюцией, относящейся к статье XI», <Дополнительными протоколами 1, 2, 3>) (Заключена в г. Женеве 6.09.1952).

7. Договор ВОИС по авторскому праву (Вместе с «Согласованными заявлениями в отношении Договора ВОИС по авторскому праву») (Принят 20.12.1996 Дипломатической конференцией).

8. Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности. (ТРИПС/TRIPS) (Заключено в г. Марракеше 15.04.1994).

9. Конституция Российской Федерации (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 № 7-ФКЗ).

10. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ // Собрание законодательства РФ. 1994. № 32. Ст. 3301.

11. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 26 января 1996 г. № 14-ФЗ // Собрание законодательства РФ. 1996. № 5. Ст. 410.

12. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть третья) от 26 ноября 2001 г. № 146-ФЗ // Собрание законодательства РФ. 2001. № 49. Ст. 4552.

13. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18 декабря 2006 г. № 230-ФЗ // Собрание законодательства РФ. 2006. № 52 (1 ч.). Ст. 5496.

14. Федеральный закон от 29.07.2017 № 216-ФЗ "Об инновационных научно-технологических центрах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

15. О присоединении Российской Федерации к Бернской конвенции об охране литературных и художественных произведений в редакции 1971 года, Всемирной конвенции об авторском праве в редакции 1971 года и Дополнительным протоколам 1 и 2, Конвенции 1971 года об охране интересов производителей фонограмм от незаконного воспроизводства их фонограмм. Постановление Правительства РФ от 03.11.1994 № 1224.

16. О присоединении к Договору Всемирной организации интеллектуальной собственности по исполнениям и фонограммам, принятому Дипломатической конференцией по некоторым вопросам авторского права и смежных прав в г. Женеве 20 декабря 1996 г. Распоряжение Правительства РФ от 14.07.2008 N 998-р

17. О присоединении Российской Федерации к Договору Всемирной организации интеллектуальной собственности по авторскому праву, принятому Дипломатической конференцией по некоторым вопросам авторского права и смежных прав в г. Женеве 20 декабря 1996 года. Распоряжение Правительства РФ от 21.07.2008 N 1052-р.

18. Распоряжение Правительства РФ от 01.11.2013 № 2036-р «Об утверждении Стратегии развития отрасли информационных технологий в Российской Федерации на 2014 - 2020 годы и на перспективу до 2025 года».

19. Распоряжение Правительства РФ от 08.12.2011 № 2227-р «Об утверждении Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года»

20. Распоряжение Правительства РФ от 25.08.2017 № 1817-р «Об утверждении плана мероприятий, направленных на стимулирование инновационного развития Российской Федерации, на 2017 - 2018 годы».

21. Постановление Президиума Верховного Суда РФ от 23 сентября 2015 г. «Обзор судебной практики по делам, связанным с разрешением споров о защите интеллектуальных прав».

22. Постановление Пленума ВАС РФ от 08.10.2012 № 60 «О некоторых вопросах, возникших в связи с созданием в системе арбитражных судов Суда по интеллектуальным правам».

23. Постановление Пленума Верховного Суда РФ № 5, Пленума ВАС РФ № 29 от 26 марта 2009 г. «О некоторых вопросах, возникших в связи с введением в действие части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации».

24. Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 26 апреля 2007 г. № 14 «О практике рассмотрения судами уголовных дел о нарушении авторских,

смежных, изобретательских и патентных прав, а также о незаконном использовании товарного знака».

25. Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 19 июня 2006 г. № 15 «О вопросах, возникших у судов при рассмотрении гражданских дел, связанных с применением законодательства об авторском праве и смежных правах».

26. Определение Верховного Суда РФ от 8 апреля 2015 г. № 306-ЭС14-5432 по делу № А12-18806/2013.

27. Информационное письмо Президиума Высшего Арбитражного Суда РФ от 13 декабря 2007 г. № 122 «Обзор практики рассмотрения арбитражными судами дел, связанных с применением законодательства об интеллектуальной собственности».

28. Постановление Суда по интеллектуальным правам от 08 мая 2015 г. № С01-320/2015 по делу № А40-84902/2014.

29. Судебная практика Суда по интеллектуальным правам в части охраны авторских прав.

30. Вводный научный комментарий к части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации. (Павлова Е.А., Калятин В.О., Корнеев В.А.) Подготовлен для системы КонсультантПлюс, 2015. Электронный ресурс Библиотеки МГЮА:

<http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&ts=1103445469009842093952251019&cacheid=B045E421B14BF103A1D40D941A9F9C34&mode=splus&base=CMB&n=18011&rnd=CDA728A5888DEDDA74A6A31CA54C93E1#09290253221402478>

Литература:

Все источники основной литературы опубликованы в СПС «КонсультантПлюс», которая размещена в читальном зале Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА).

Основная учебная и научная литература:

1. Право интеллектуальной собственности Т. 1 : Общие положения [Электронный ресурс] : учебник / под общ. ред. Л. А. Новоселовой. / Д. А. Гаврилов, Е. С. Гринь [и др.]; Моск. гос. юрид. ун-т им. О.Е. Кутафина (МГЮА). - М. : Статут. - 2017. - 512 с. – Режим доступа : <http://znanium.com/catalog/product/950117>.

2. Блинец И. А. Авторское право и смежные права [Электронный ресурс] : учебник / И. А. Блинец, К. Б. Леонтьев ; ред. И. А. Блинец ; Рос. гос. акад. интеллектуальной собственности. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Проспект, 2015. - 452 с. – Режим доступа : <http://ebs.prospekt.org/book/29142>.

3. Гринь Е.С. Правовая охрана авторских прав [Электронный ресурс] : учеб. пособие для магистров / Е. С. Гринь ; Моск. гос. юрид. ун-т им. О.Е. Кутафина (МГЮА). - М. : Проспект, 2016. - 112 с. – Режим доступа : <http://ebs.prospekt.org/book/33174>.

4. Мухамедшин И. С. Коммерциализация объектов в сфере интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: монография. — Москва : Про-

спект, 2018. — 104 с. - ISBN 978-5-392-26102-4. —Режим доступа: <http://ebs.prospekt.org/book/39909>.

5. Мухопад, В. И. Экономика и коммерциализация интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] : учебник / В. И. Мухопад. - М. : Магистр: ИНФРА-М, 2017. - 512 с. — Режим доступа : <http://znanium.com/catalog/product/757874>.

Дополнительная литература:

1. Авторские и смежные с ними права : постатейн. коммент. глав 70 и 71 Гражданского Кодекса Российской Федерации / М. Я. Кириллова [и др.] ; ред. П. В. Крашенинников. - М. : Статут, 2010. - 480 с. - ISBN 978-5-8354-0631-9. – Режим доступа : <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

2. Договорное право России: реформирование, проблемы и тенденции развития: монография / Е. Е. Богданова, Л. Ю. Василевская [и др.] ; ред. Л. Ю. Василевская ; Моск. гос. юрид. ун-т им. О.Е. Кутафина (МГЮА). - М. : НОРМА: ИНФРА-М, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-91768-677-6. – Режим доступа : <http://znanium.com/catalog/product/526433>

3. Гринь Е.С., Гринь О.С. Договорные формы коммерциализации результатов научной деятельности // Актуальные проблемы российского права. – 2016. - № 6. - С. 141–149. – Режим доступа : СПС Консультант Плюс: [\\consultant\Consultant\cons.exe](http://consultant.cons.exe), локальная сеть университета.

4. Новоселова Л.А., Интеллектуальная собственность: некоторые аспекты правового регулирования : монография / Л. А. Новоселова, М. А. Рожкова ; Моск. гос. юрид. ун-т им. О.Е. Кутафина (МГЮА). - М. : НОРМА : ИНФРА-М, 2014. - 128 с. — Режим доступа : <http://znanium.com/catalog/product/448981>

5. Российское гражданское право : учебник для вузов : в 2 т. Т. I : Общая часть. Вещное право. Наследственное право. Интеллектуальные права. Личностные неимущественные права / отв. ред. Е. А. Суханов. – 4-е изд., стереотип. - Москва : Статут, 2015. - 958 с. - ISBN 978-5-8354-1000-2. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=279984>

6. Судариков С.А. Авторское право : учебник для бакалавров / С. А. Судариков. - М. : Проспект, 2015. - 464 с. - ISBN 978-5-392-16738-8. – Режим доступа : <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

7. Судариков С.А. Право интеллектуальной собственности : учебник / С. А. Судариков. - М. : Проспект, 2014. - 368 с. - ISBN 978-5-392-12291-2. – Режим доступа : <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

VI. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

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

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

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

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность одновременного доступа 100 процентов обучающихся из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), так и вне ее. В случае отсутствия издания в электронно-библиотечной системе (электронной библиотеки), библиотечный фонд Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) укомплектован печатными изданиями не менее 50 экземпляров каждого из изданий обязательной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, и не менее 25 экземпляров дополнительной литературы на 100 обучающихся.

6.2. Помещения для самостоятельной работы обучающихся

Помещения для самостоятельной работы обучающихся располагаются по адресу: Москва, ул. Садовая-Кудринская, д.9, стр. 1. Они оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) и включают в себя:

1. Электронный читальный зал на 135 посадочных мест:
стол студенческий двухместный – 42 шт.,

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

2. 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.

3. Читальные залы на 93 посадочных мест:

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

4. Абонемент научной литературы на 4 посадочных мест:

стол студенческий одноместный – 4 шт.,
компьютер студенческий 50 MAC AB – 4 шт.,
стул – 4 шт.

Библиотечный фонд Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) укомплектован печатными и (или) электронными изданиями основной учебной и научной литературы по дисциплинам общенаучного и профессионального циклов. У обучающихся есть доступ к библиотечным ресурсам (основная учебная и научная литература) в электронной форме.

Фонд дополнительной литературы, помимо учебной, включает официальные, справочно-библиографические и специализированные периодические издания. У обучающихся есть доступ к библиотечным ресурсам (дополнительная литература) в электронной форме.

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

6.3. Библиотечно-информационные ресурсы и средства обеспечения образовательного процесса:

6.3.1. 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 16.03.2021 г. по 15.03.2022 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.
3.	КонсультантПлюс	сторонняя	http://www.consultant.ru	Открытая лицензия для образовательных организаций
4.	Гарант	сторонняя	https://www.garant.ru	Открытая лицензия для образовательных организаций

6.3.2. Профессиональные базы данных:

1.	Web of Science	сторонняя	https://apps.webofknowledge.com	ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России»:
----	----------------	-----------	---	--

				<p>- сублицензионный договор № WOS/668 от 02.04.2018 г.;</p> <p>- сублицензионный договор № WOS/349 от 05.09.2019 г.;</p> <p>ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), сублицензионный договор № 20-1566-06235 от 22.09.2020 г.</p>
2.	Scopus	сторонняя	https://www.scopus.com	<p>ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России»:</p> <p>- сублицензионный договор № SCOPUS/668 от 09 января 2018 г.;</p> <p>- сублицензионный договор № SCOPUS/349 от 09 октября 2019 г.;</p> <p>ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), сублицензионный договор № 20-1573-06235 от 22.09.2020 г.</p>
3.	Коллекции полнотекстовых электронных книг информационного ресурса EBSCOHost БД eBook Collection	сторонняя	http://web.a.ebscohost.com	<p>ООО «ЦНИ НЭИКОН», договор № 03731110819000006 от 18.06.2019 г. бессрочно</p>
4.	Национальная электронная библиотека (НЭБ)	сторонняя	https://rusneb.ru	<p>ФГБУ «Российская государственная библиотека», договор № 101/НЭБ/4615 от 01.08.2018 г. с 01.08.2018 по 31.07.2023 г. (безвозмездный)</p>
5.	Президентская библиотека имени	сторонняя	https://www.prilib.ru	<p>ФГБУ «Президентская библиотека</p>

	Б.Н. Ельцина			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 25.03.2021 г. по 24.03.2022 г.
7.	Legal Source	сторонняя	http://web.a.ebscohost.com	ООО «ЦНИ НЭИКОН», договор № 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.
8.	ЛитРес: Библиотека	сторонняя	http://biblio.litres.ru	ООО «ЛитРес», договор № 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.

6.3.3. Электронно-библиотечные системы:

1.	ЭБС ZNANIUM.COM	сторонняя	http://znanium.com	ООО «Научно-издательский центр ЗНАНИУМ», договоры: - № 3489 эбс от 14.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.; - № 3/2019 эбс 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.
2.	ЭБС Book.ru	сторонняя	http://book.ru	ООО «КноРус ме- диа», 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.
3.	ЭБС Проспект	сторонняя	http://ebs.prospekt.org	ООО «Проспект», до- говоры: -№ 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 02.07.2021 г. - № ЭР-3/2021 от 21.06.2021 С 02.07.2021 г. по 01.07.2022 г.
4.	ЭБС Юрайт	сторонняя	http://www.biblio- online.ru	ООО «Электронное издательство Юрайт», договоры: -№ ЭБ-1/2019 от 01.04.2019 г. с 01.04.2019 г. по 31.03.2020 г.; - № ЭБ-1/2020 от 01.04.2020 г. с 01.04.2020 г. по 31.03.2021 г. - № ЭР-1/2021 от 23.03.2021 г. с 03.04.2021 г. по 02.04.2022 г.

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

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

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

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

11.	Справочно- правовые системы (СПС)	Консультант плюс	Открытая лицензия
		Гарант	Открытая лицензия

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