

**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*

**ПРОГРАММА ИТОГОВОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ АТТЕСТАЦИИ**

**Государственный экзамен  
(включая оценочные материалы)**

**М4.01**

**год набора – 2021**

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

**Москва – 2021**

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

Автор:

**Новоселова Л.А.** – доктор юридических наук, профессор, заведующий кафедрой интеллектуальных прав Университета имени О.Е. Кутафина МГЮА.

Рецензенты:

**Малисов Р.В.** – адвокат Московского филиала «Право» Коллегии Адвокатов Чеченской республики «НИЗАМ».

Новоселова Л.А.

---

Программа итоговой государственной аттестации: государственный экзамен (включая оценочные материалы) / Новоселова Л.А. – 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

## **1. Цели и задачи итоговой государственной аттестации**

Итоговая государственная аттестация направлена на установление соответствия уровня профессиональной подготовки выпускников требованиям ФГОС ВПО по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция (квалификация (степень) «магистр»), направленность (профиль) «Интеллектуальные права и право новых технологий» (далее – программа магистратуры).

Итоговая государственная аттестация выпускников программы магистратуры проводится в форме 2-х аттестационных испытаний:

- Государственный экзамен по программе магистратуры;
- Защита выпускной квалификационной работы в виде защиты магистерской диссертации.

Государственный экзамен по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция (квалификация (степень) «магистр»), направленность (профиль) «Интеллектуальные права и право новых технологий» (далее - государственный экзамен) носит комплексный характер, охватывает актуальные проблемы цивилистики в рамках тематики представленных в различных учебных циклах программы магистратуры и взаимосвязанных между собой таких учебных дисциплин (модулей), как «Актуальные проблемы права интеллектуальной собственности», «Правовая охрана авторских и смежных прав», «Правовая охрана средств индивидуализации», «Антимонопольное регулирование отношений в сфере интеллектуальной собственности» и других, формирующих конкретные общекультурные и профессиональные компетенции, необходимые для осуществления определенных видов деятельности, предусмотренных ФГОС ВПО по направлению подготовки 40.04.01.

Государственный экзамен направлен на проверку наличия у выпускников комплекса полученных в ходе освоения учебных дисциплин (модулей) и прохождения практик знаний и умений, необходимых для осуществления профессиональной юридической деятельности в федеральных и региональных органах государственной власти (законодательной, исполнительной и судебной), органах местного самоуправления, юридических службах, департаментах, отделах различной юридической направленности, государственных и муниципальных учреждениях и организациях, учебных заведениях, научно-исследовательских учреждениях, иных коммерческих и некоммерческих организациях, в качестве юрисконсульта, адвоката, нотариуса, арбитражного управляющего, специалиста, консультанта, эксперта, правозащитника, научного сотрудника и т.д.

**2. Перечень планируемых результатов обучения при подготовке и проведении процедуры итоговой государственной аттестации (сдача Государственного экзамена), соотнесенных с планируемыми результатами освоения программы**

| <b>№ п/п</b> | <b>Код компетенции</b> | <b>Содержание компетенции</b>   | <b>Планируемый результат обучения (знание, умение, владение компетенциями)</b>   |
|--------------|------------------------|---|--|
| 1            | ОК-1                   | Осознание социальной значимости, проявление нетерпимости к коррупционному поведению, уважительное отношение к праву и закону, обладание достаточным уровнем профессионального правосознания | Знать: содержание и наиболее дискуссионные проблемы права интеллектуальной собственности; социальную значимость профессии юриста;<br>Уметь: анализировать основные направления развития современной теоретико-правовой мысли и практики в сфере права интеллектуальной собственности; проявлять нетерпимость к коррупционному поведению, уважительное отношение к праву и закону;<br>Владеть: методологической и категориальной основой юридической науки; достаточным уровнем профессионального правосознания.  |
| 2            | ПК-7                   | Способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты  | Знать: систему источников в сфере права интеллектуальной собственности; содержание основных понятий, категорий права интеллектуальной собственности; правовое положение субъектов права интеллектуальной собственности; правовой режим объектов интеллектуальных прав; основные приемы и способы толкования нормативных правовых актов;<br>Уметь: толковать нормативные правовые акты в сфере права интеллектуальной собственности;<br>Владеть: навыками принятия мотивированного, обоснованного решения в конкретной ситуации, исходя из имеющихся материалов; навыками толкования; навыками анализа различных правовых явлений, юридических фактов, норм в области права интеллектуальной собственности. |
| 3            | ПК-8                   | Способность принимать участие в проведении юридической экспертизы проектов нормативных правовых актов, в том числе в целях выявления в них положений, способ-                               | Знать: систему источников в сфере права интеллектуальной собственности; пробелы, коллизии законодательства; возможные проявления коррупции в тексте проектов и действующих нормативных актов;<br>Уметь: осуществлять правовую экспертизу нормативных правовых актов; давать квалифицированные юридические заключения и консультации в сфере права интеллектуаль-   |

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  |  | ствующих созданию условий для проявления коррупции, давать квалифицированные юридические заключения и консультации в конкретных сферах юридической деятельности | ной собственности;<br>Владеть: навыками проведения экспертизы проектов нормативных правовых актов; навыками участия в проведении и оценке результатов независимой экспертизы проектов нормативных правовых актов; способностью давать квалифицированные юридические заключения и консультации в сфере права интеллектуальной собственности. |
|--|--|---|---|

### **3. Объем итоговой государственной аттестации в зачетных единицах и академических часах**

Объем итоговой государственной аттестации составляет 6 зачетных единиц или 216 академических часов. Из них на сдачу государственного экзамена установлено 3 зачетных единицы или 108 академических часов.

### **4. Программа государственного экзамена**

Государственный экзамен по программе является устным испытанием и предполагает ответ на вопросы экзаменационного билета, содержащего два вопроса по дисциплинам (модулям) вариативной части общенаучного цикла и по дисциплинам (модулям) вариативной части профессионального цикла данной программы.

Перечень дисциплин (модулей) для составления первого и второго вопросов:

- Новые технологии автоматизации юридической работы (legal tech);
- Право новых технологий;
- Правовая охрана авторских и смежных прав;
- Правовая охрана средств индивидуализации;
- Договоры о создании результатов интеллектуальной деятельности и распоряжении исключительными правами;
- Правовая охрана изобретений и полезных моделей;
- Правовое регулирование IT- технологий в сфере интеллектуальных прав;
- Юрисдикционные формы защиты и судебная защита интеллектуальных прав.

### **ДИСЦИПЛИНА (МОДУЛЬ) «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ АВТОМАТИЗАЦИИ ЮРИДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ (LEGAL TECH)»**

Тема 1. Введение и обзор рынка LegalTech, последние тенденции и новеллы в России и за рубежом. Презентация направлений LegalTech как заме-

на рутинных юридических функций и как помощь юристу

Тема 2. Машинное обучение и большие данные. Искусственный интеллект и нейронные сети в профессиональной деятельности юриста. Что уже работает и что разрабатывается?

Тема 3. LegalTech инструменты и IT сервисы/решения как замена услуг юриста

Тема 4. LegalTech инструменты и IT сервисы/решения как помощь юристу

Тема 5. Создание сервисов/решений в LegalTech. Специфика стартапов и инновационных проектов. «Робот-юрист» как мечта и реальность

Тема 6. Проектная работа IT специалистов с юристами, постановка ТЗ для автоматизации юридических функций в юридических департаментах и в юридических фирмах (адвокатских образованиях)

## **ДИСЦИПЛИНА (МОДУЛЬ) «ПРАВО НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**

Тема 1. Влияние научно-технического прогресса на развитие системы гражданского права и ключевых цивилистических категорий (субъекты, объекты гражданских прав, субъективные права, сделки и др.). Общие подходы к построению правового регулирования новых технологий, роль отраслей частного и публичного права в таком регулировании

Тема 2. Обзор основных правовых проблем новых технологий: искусственный интеллект, робототехника и беспилотный транспорт; «криптовалюты», «смарт-контракты», ICO и другие аспекты криптографических технологий распределенных реестров (блокчейн); сверхбольшие массивы данных (Big Data) и «интернет вещей» (IoT); технологии виртуальной и дополненной реальности (VAMR); новые биомедицинские технологии; частный космос и новые формы экономического освоения космоса

Тема 3. Влияние научно-технического прогресса на развитие системы гражданского права и ключевых цивилистических категорий (субъекты, объекты гражданских прав, субъективные права, сделки и др.)

Тема 4. Общие подходы к построению правового регулирования новых технологий, роль отраслей частного и публичного права в таком регулировании. Взаимодействие международного и внутригосударственного права в сфере новых технологий

Тема 5. Основные правовые проблемы технологий искусственного интеллекта

Тема 6. Юридические аспекты технологий беспилотного транспорта и другой робототехники

Тема 7. Основные правовые аспекты использования криптографических технологий в частноправовых целях. Сделки между отсутствующими контрагентами и аналог собственноручной подписи. Феномены «криптова-

лют», «смарт-контрактов», ICO: цивилистические проблемы технологий распределенных реестров (блокчейн).

Тема 8. Правовые проблемы использования криптографических технологий распределенных реестров (блокчейн) в публичноправовых целях

Правовые аспекты технологий сверхбольших массивов данных (Big Data), включая геолокационные и персональные данные

Тема 9. Правовые проблемы технологий «интернета вещей» (IoT)

Тема 10. Основные правовые аспекты технологий виртуальной и дополненной реальности (VAMR)

Тема 11. Основные правовые аспекты новых биологических и медицинских технологий (включая телемедицину)

Тема 12. Основные правовые аспекты экономического освоения космоса (космический туризм, добыча полезных ископаемых)

Тема 13. Основы юрисдикционных форм защиты прав и законных интересов в сфере новых технологий, включая вопросы альтернативных (негосударственных) механизмов разрешения споров, возникающих в сфере новых технологий

## **ДИСЦИПЛИНА (МОДУЛЬ) «ПРАВОВАЯ ОХРАНА АВТОРСКИХ И СМЕЖНЫХ ПРАВ»**

Тема 1. Понятие основных категорий, характеризующих правовую охрану авторских и смежных прав.

Общая характеристика авторских и смежных прав. Понятие авторских и смежных прав в субъективном и объективном смыслах. Функции и источники авторских и смежных прав.

Соотношение понятий охрана и защита авторских и смежных прав. Их отличительные особенности. Сравнительно-правовая характеристика охраны и защиты авторских и смежных прав на примере англо-американской и романо-германских систем права.

Тема 2. Особенности общественных отношений, составляющих предмет правовой охраны авторских и смежных прав.

Общая характеристика общественных отношений, составляющих предмет правовой охраны авторских и смежных прав.

Понятие, виды и классификация объектов авторских прав. Критерии охраноспособности объектов авторских прав. Особенности критериев творчества и объективной формы выражения произведения для объектов, созданных с помощью компьютерных технологий. Сложные объекты. Особенности правовой природы объектов авторских прав, созданных в электронной форме.

Понятие и виды смежных прав. Понятие и виды объектов смежных прав. Критерии охраноспособности объектов смежных прав.

Характеристика отдельных объектов смежных прав: исполнения; фонограммы; сообщения передач организаций эфирного или кабельного вещания; базы данных в части их охраны от несанкционированного извлечения и повторного использования составляющих их содержание материалов; произведения науки, литературы и искусства, обнародованные после их перехода в общественное достояние, в части охраны прав публикаторов таких произведений.

Тема 3. Правовые механизмы распределения авторских и смежных прав.

Понятие и виды авторских прав. Сроки и ограничения использования авторскими правами. Способы использования авторскими правами.

Договорные и внедоговорные способы использования авторскими правами.

Сравнительная характеристика договоров авторского заказа, договора об отчуждении исключительных прав, лицензионного договора. Особенности заключения указанных договоров. Виды лицензионного договора.

Особенности свободного использования объектов авторских прав. Открытые лицензии.

Договор об отчуждении исключительного права на объект смежных прав. Лицензионный договор о предоставлении права использования объекта смежных прав. Особенности смежных прав публикатора.

Сроки и ограничения использования смежными правами. Наследование смежных прав.

Использование объектов смежных прав без согласия правообладателя и без выплаты вознаграждения. Информация о смежном праве.

Тема 4. Субъектный состав в сфере правовой охраны авторских и смежных прав.

Понятие и классификация субъектов авторских и смежных прав. Понятие автора и правообладателя.

Требования, предъявляемые к субъектам авторских и смежных прав. Понятие и виды соавторства. Особенность субъектов смежных прав применительно к характеристике каждого объекта.

Особенности распределения авторства в служебных произведениях, составных и производных произведениях. Особенности правового статуса наследников авторских и смежных прав. Организации, осуществляющие коллективное управление авторскими и смежными правами.

Тема 5. Особенности охраны и защиты авторских и смежных прав.

Основания для правовой охраны объектов авторских и смежных прав. Особенности правовой охраны объектов авторских и смежных прав в России и зарубежных странах (на примере стран англо-американской и романо-германской систем права).

Понятие и виды способов защиты авторских и смежных прав. Основа-



ния для защиты авторских прав. Способы защиты исключительных прав автора. Способы защиты личных неимущественных прав автора.

Международно-правовая защиты авторских прав.

Понятие и виды способов защиты смежных прав. Способы защиты смежных прав на примере отдельных объектов смежных прав. Технические средства защиты смежных прав. Ответственность за нарушение исключительного права на объект смежных прав. Обеспечение иска по делам о нарушении смежных прав.

Тема 6. Актуальные вопросы судебной практики по правовой охране авторских и смежных прав.

Судебная практика по вопросам охраны авторских и смежных прав в судах общей юрисдикции.

Преюдициальные позиции Верховного суда по вопросам правовой охраны авторских и смежных прав.

Судебная практика по вопросам охраны авторских и смежных прав в Суде по интеллектуальным правам и иных арбитражных судах. Особые позиции Суда по интеллектуальным правам в отношении правовой охраны авторских и смежных прав.

Особенность судебной практики по правовой охране авторских и смежных прав в странах англо-американской и романо-германской систем права.

## **ДИСЦИПЛИНА (МОДУЛЬ) «ПРАВОВАЯ ОХРАНА СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛИЗАЦИИ»**

Тема 1. Понятие гражданско-правовых средств индивидуализации.

Понятие, система средств индивидуализации. Их место в ряду объектов интеллектуальной собственности.

Законодательство о средствах индивидуализации. Международные договоры.

Тема 2. Правовой режим фирменных наименований.

Понятие и юридическая природа фирменного наименования.

Содержание и структура фирменного наименования.

Субъекты права на фирменное наименование.

Содержание исключительного права на фирменное наименование.

Защита права на фирменное наименование.

Тема 3. Правовой режим товарных знаков (знаков обслуживания).

Понятие и виды товарных знаков. Субъекты права на товарный знак.

Условия охраноспособности товарного знака.

Содержание субъективного права на товарный знак. Виды правомочий правообладателя. Досрочное прекращение правовой охраны товарного знака вследствие его неиспользования. Исчерпание исключительного права на то-

варный знак. Срок действия исключительного права.

Государственная регистрация товарного знака. Составление и подача заявки на регистрацию. Международная классификация товаров и услуг для регистрации товарных знаков. Установление приоритета. Проведение экспертизы. Решения Роспатента по заявке. Оспаривание решений Роспатента.

Международная регистрация товарных знаков.

Особенности правовой охраны общеизвестных и коллективных знаков.

Прекращение исключительного права на товарный знак: система способов, порядок. Оспаривание предоставления правовой охраны товарному знаку.

Защита права на товарный знак. Административные и судебные способы защиты права на товарный знак.

Тема 4. Правовой режим наименований мест происхождения товаров.

Понятие, условия охраноспособности наименования места происхождения товара.

Порядок регистрации наименования места происхождения товара и выдачи свидетельства на право пользования наименованием места происхождения товара. Составление и подача заявки на регистрацию. Проведение экспертизы. Решения Роспатента по заявке. Оспаривание решений Роспатента.

Содержание субъективного права на наименование места происхождения товара.

Прекращение права на наименование места происхождения товара. Оспаривание предоставления правовой охраны наименованию места происхождения товара и исключительного права на такое наименование.

Защита права на наименование места происхождения товара.

Тема 5. Правовой режим коммерческих обозначений.

Понятие коммерческого обозначения. Субъекты права на коммерческое обозначение.

Возникновение исключительного права на коммерческое обозначение.

Содержание исключительного права на коммерческое обозначение.

Защита права на коммерческое обозначение.

## **ДИСЦИПЛИНА (МОДУЛЬ) «ДОГОВОРЫ О СОЗДАНИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И РАСПОЯЖЕНИИ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫМИ ПРАВА»**

Тема 1. Общая характеристика обязательственных отношений в сфере интеллектуальной собственности.

Юридическая природа прав на результаты интеллектуальной деятельности. История зарождения и развития института договоров в сфере интеллектуальной собственности. Понятие, содержание, назначение обязатель-

ственных отношений в сфере интеллектуальной собственности. Законодательство РФ, зарубежное законодательство, международные договоры об обязательствах в сфере интеллектуальной собственности. Место договоров о создании результатов интеллектуальной деятельности и распоряжении исключительными правами в системе гражданских правоотношений. Вовлечение исключительных прав в гражданский оборот. Сравнительный анализ договорных обязательств по созданию результатов интеллектуальной деятельности и распоряжению исключительными правами и иных обязательств

Тема 2. Система договоров в сфере интеллектуальной собственности.

Системные признаки договоров о создании результатов интеллектуальной деятельности и распоряжении исключительными правами. Проблемы систематизации и классификации договоров о создании результатов интеллектуальной деятельности и распоряжении исключительными правами. Исключительные интеллектуальные права как имущественные права в системе договорных обязательств. Объекты исключительных прав как необходимый элемент предмета договорных обязательств. Субъекты исключительных прав в договорных правоотношениях. Проблемы построения системы договоров о создании результатов интеллектуальной деятельности и распоряжении исключительными правами. Классификации договоров о создании результатов интеллектуальной деятельности и распоряжении исключительными правами.

Тема 3. Особенности заключения, исполнения, прекращения, признания недействительными договоров о создании результатов интеллектуальной деятельности и распоряжении исключительными правами, а также мер защиты нарушенных договорных прав

Стороны, заключение и форма договоров о создании результатов интеллектуальной деятельности и распоряжении исключительными правами. Содержание договоров. Особенности исполнения договоров о создании результатов интеллектуальной деятельности и распоряжении исключительными правами. Прекращение договоров о создании результатов интеллектуальной деятельности и распоряжении исключительными правами. Признание недействительными договоров о создании результатов интеллектуальной деятельности и распоряжении исключительными правами. Меры защиты, применяемые в договорных правоотношениях по созданию результатов интеллектуальной деятельности и распоряжению исключительными правами. Договорные отношения по поводу служебных объектов.

Тема 4. Отдельные виды договоров о создании результатов интеллектуальной деятельности и распоряжении исключительными правами. Договоры об отчуждении исключительных прав.

Общие положения о договорах об отчуждении исключительного права. Договоры об отчуждении исключительного права на произведения, объекты смежных прав. Договоры об отчуждении исключительного права на изобре-

тения и другие объекты патентного права, средства индивидуализации, селекционные достижения, топологии интегральных микросхем.

#### Тема 5. Лицензионные договоры

Общие положения о лицензионных договорах. Лицензионные договоры о предоставлении права использования произведений, объектов смежных прав. Лицензионные договоры о предоставлении права использования объектов патентного права, средств индивидуализации, топологий интегральных микросхем, селекционных достижений. Договор коммерческой концессии.

#### Тема 6. Договоры о создании результатов интеллектуальной деятельности (договоры заказа)

Общие положения о договорах о создании результатов интеллектуальной деятельности (договоры заказа). Договоры о создании объектов авторского права и смежных прав. Договоры о создании результатов интеллектуальной деятельности, в которых охраняется их сущность. Проблема распределения прав по договорам заказа. Проблемы законодательства о государственных контрактах на создание результатов интеллектуальной деятельности.

#### Тема 7. Договор залога и иные договоры, содержащие условия об исключительных правах

Условия об исключительных правах в договорах доверительного управления и договор коллективного управления, договоре простого товарищества, брачном договоре, сделках с предприятиями. Договор залога исключительного права, прав по лицензионному договору.

#### Тема 8. Судебная защита участников договорных отношений в сфере интеллектуальной собственности

Компетенция Федеральной службы по интеллектуальной собственности, Суды по интеллектуальным правам, иным судам судебной системы Российской Федерации в защите участников договорных отношений в сфере интеллектуальной собственности.

Действия, являющиеся нарушением договорных отношений в сфере интеллектуальной собственности. Особенности защиты прав авторов. Способы гражданско-правовой защиты в договорах в сфере интеллектуальной собственности. Особенности защиты прав лицензиата по исключительным и неисключительным лицензиям. Анализ судебной практики по делам о защите участников договорных отношений в сфере интеллектуальной собственности. Тенденции развития судебной практики.

### **ДИСЦИПЛИНА (МОДУЛЬ) «ПРАВОВАЯ ОХРАНА ИЗОБРЕТЕНИЙ И ПОЛЕЗНЫХ МОДЕЛЕЙ»**

Тема 1. Правовая охрана изобретений и полезных моделей: особенности, история. Сущность и назначение патентных прав на изобретения и по-

лезные модели.

Особенности правовой охраны изобретений и полезных моделей. История зарождения и развития института промышленной собственности. Теории, обосновывающие необходимость предоставления исключительных прав на изобретения и полезные модели (естественно-правовая, утилитаристская, экономический анализ прав). Актуальные проблемы в сфере патентования изобретений и полезных моделей.

Тема 2. Понятие изобретения и полезной модели. Патентование изобретений и полезных моделей

Понятие изобретений, полезных моделей. Значение и функции государственной регистрации. Объекты патентных прав. Патент. Критерии предоставления правовой охраны. Условия патентоспособности изобретения. Новизна. Изобретательский уровень. Промышленная применимость. Проверка условий патентоспособности. Условия патентоспособности полезной модели: новизна, промышленная применимость. Анализ правоприменительной практики в сфере определения патентоспособности объекта.

Получение патента на изобретение. Стадии получения патента на изобретение. Подача заявки. Формальная экспертиза заявки. Публикация сведений о заявке. Экспертиза заявки по существу. Решение о выдаче патента. Государственная регистрация изобретения и выдача патента. Взаимодействие заявителя с Роспатентом. Изменение формулы изобретения или полезной модели.

Стратегии патентования технических решений. «Патентный флудинг». «Патентные заборы» (patent fence). «Патентные заросли» (patent thicket). Патентные пулы. Формирование патентного портфолио.

Тема 3. Патентные права. Границы и пределы осуществления исключительных прав на изобретения и полезные модели

Патентные права на изобретение и полезную модель. Исключительное право на изобретение и полезную модель. Способы использования изобретения и полезной модели. Границы исключительного права на изобретения и полезные модели. Временные и содержательные границы исключительного права. Действия, не являющиеся нарушением исключительного права на изобретение и полезную модель. Положение Болар (Bolar Provision) в российском и зарубежном патентном праве. Право преждепользования.

Злоупотребления правами на изобретения и полезные модели. Пределы осуществления исключительных прав на изобретения и полезные модели. Антиконтурентные лицензионные практики в патентной сфере. Принудительное лицензирование. «Патентный троллинг». Принцип патентного эстоппеля.

Тема 4. Создание изобретений и полезных моделей по договору. Служебные изобретения и полезные модели.

Создание изобретения, полезной модели по договору подряда, НИОКР, при выполнении государственного контракта. Патентная чистота. Сущность и назначение института служебных изобретений. Правовая природа и основания возникновения правоотношений между работником и работодателем по поводу служебных патентоохраняемых объектов. Права автора и работодателя в отношении служебных изобретений и полезных моделей. Право автора на вознаграждение.

Тема 5. Распоряжение исключительным правом на изобретение и полезную модель.

Лицензионные соглашения на изобретения и полезные модели. «Пакетное лицензирование». Патентные пулы. Отчуждение исключительного права на изобретение и полезную модель. Передача исключительного права / права на использование изобретения или полезной модели в качестве вклада в уставный капитал хозяйственного общества.

Тема 6. Признание патента на изобретение или полезную модель недействительным

Основания признания патента на изобретение и полезную модель недействительным. Порядок признания патента недействительным. Подведомственность споров о признании патента недействительным.

Тема 7. Защита патентных прав на изобретения и полезные модели

Споры, связанные с защитой патентных прав. Форма и способы защиты нарушенного исключительного права на изобретения и полезные модели. Компенсация как мера ответственности за нарушение исключительного права на изобретение или полезную модель.

## **ДИСЦИПЛИНА (МОДУЛЬ) «ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ИТ-ТЕХНОЛОГИЙ В СФЕРЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ПРАВ»**

Тема 1. Информационные технологии в современном информационном обществе: понятия, классификация, характеристика, терминологическая основа.

Тема 2. Общая характеристика правового регулирования отношений в сфере информационных технологий: цели, принципы, содержание правового регулирования информационных технологий в сфере интеллектуальных прав.

Тема 3. Характеристика видов информационных технологий как объектов интеллектуальных прав.

Тема 4. Вопросы информационной безопасности в системе правового регулирования информационных технологий в сфере интеллектуальных прав.

Тема 5. Основные направления совершенствования и развития правового регулирования информационных технологий в сфере интеллектуальных прав.

## **ДИСЦИПЛИНА (МОДУЛЬ) «ЮРИСДИКЦИОННЫЕ ФОРМЫ ЗАЩИТЫ И СУДЕБНАЯ ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ПРАВ»**

Тема 1. Общая характеристика института «Юрисдикционные формы защиты и судебная защита интеллектуальных прав»

Понятие, содержание, назначение института «Юрисдикционные формы защиты и судебная защита интеллектуальных прав». Соотношение понятий «правовая охрана интеллектуальных прав» и «защита интеллектуальных прав». Правовые режимы защиты различных объектов и видов интеллектуальных прав. Понятия формы, способа и средства защиты гражданских прав. Классификация форм, способов и средств защиты интеллектуальных прав. Юрисдикционные и неюрисдикционные формы защиты интеллектуальных прав. Общие и специальные порядки защиты интеллектуальных прав. Органы, уполномоченные осуществлять защиту интеллектуальных прав.

Тема 2. Подведомственность и подсудность споров в сфере защиты интеллектуальных прав.

Понятия подведомственности и подсудности споров. Подведомственность дел в федеральной судебной системе. Основные критерии определения подведомственности дел. Дела в сфере защиты интеллектуальных прав, относящиеся к подведомственности арбитражных судов и судов общей юрисдикции. Подсудность дел в арбитражной судебной системе. Родовая и территориальная подсудность. Общая, альтернативная, договорная и исключительная подсудность. Подсудность дел по защите интеллектуальных прав арбитражным судам субъектов Российской Федерации, Суду по интеллектуальным правам, Верховному Суду Российской Федерации. Подсудность дел по защите интеллектуальных прав в системе судов общей юрисдикции. Передача споров на разрешение третейского суда.

Тема 3. Защита интеллектуальных прав в арбитражных судах

Споры в сфере защиты интеллектуальных прав, относящиеся к подсудности арбитражных судов субъектов Российской Федерации. Споры о защите интеллектуальных прав, вытекающие из гражданских правоотношений. Дела по спорам о нарушении исключительных прав. Дела по спорам, вытекающим из договоров распоряжения исключительными правами. Дела о защите интеллектуальных прав, вытекающие из административных правоотношений. Дела об оспаривании решений и предписаний антимонопольных органов. Дела о привлечении к административной ответственности. Дела об

оспаривании постановлений административных органов о привлечении к административной ответственности. Передача дел из одного арбитражного суда в другой арбитражный суд. Процессуальный порядок возбуждения, рассмотрения дел о защите интеллектуальных прав и принятия судебных актов арбитражными судами первой инстанции. Апелляционное производство в арбитражных судах. Анализ судебной арбитражной практики по делам о защите интеллектуальных прав. Разъяснения высшей судебной инстанции по вопросам, связанным с защитой интеллектуальных прав. Тенденции развития судебной арбитражной практики по указанной категории споров.

#### Тема 4. Суд по интеллектуальным правам

История создания в Российской Федерации специализированного суда в сфере интеллектуальных прав. Правовые новеллы процессуального характера, реализованные при создании специализированного суда. Место Суда по интеллектуальным правам в системе арбитражных судов и его основные задачи. Правовые основы деятельности Суда по интеллектуальным правам. Дела, рассматриваемые Судом по интеллектуальным правам в качестве суда первой инстанции. Дела, рассматриваемые Судом по интеллектуальным правам в качестве суда кассационной инстанции. Президиум Суда по интеллектуальным правам. Обжалование решений и постановлений Суда по интеллектуальным правам. Основные итоги работы Суда по интеллектуальным правам.

#### Тема 5. Защита интеллектуальных прав в судах общей юрисдикции и третейских судах

Споры в сфере защиты интеллектуальных прав, относящиеся к подсудности судов общей юрисдикции. Подсудность дел о защите интеллектуальных прав в системе судов общей юрисдикции. Исключительная подсудность Московского городского суда. Споры о защите интеллектуальных прав, вытекающие из гражданских правоотношений. Споры о защите интеллектуальных прав, вытекающие из административных правоотношений. Передача дел из одного суда общей юрисдикции в другой суд общей юрисдикции. Процессуальный порядок возбуждения, рассмотрения дел о защите интеллектуальных прав и принятия судебных актов судами первой инстанции. Апелляционное, кассационное и надзорное производство в судах общей юрисдикции. Уголовное судопроизводство в сфере нарушения интеллектуальных прав. Анализ судебной практики судов общей юрисдикции по делам

о защите интеллектуальных прав. Разъяснения высшей судебной инстанции применительно к спорам, рассматриваемым судами общей юрисдикции. Тенденции развития практики судов общей юрисдикции по защите интеллектуальных прав. Рассмотрение споров по защите интеллектуальных прав в третейских судах.

#### Тема 6. Общая характеристика органов государственной власти, упол-



номоченных рассматривать дела о защите интеллектуальных прав.

Органы, государственной власти, уполномоченные рассматривать дела о защите интеллектуальных прав: общая характеристика, виды и компетенция. Особенности рассмотрения дел о защите интеллектуальных прав в указанных органах государственной власти. Нормативно-правовая регламентация их деятельности. Особенности принятия ими соответствующих решений и порядок их обжалования.

Тема 7. Защита интеллектуальных прав в федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности

Полномочия Федеральной службы по интеллектуальной собственности в сфере защиты интеллектуальных прав. Правовой статус и полномочия палаты по патентным спорам. Виды возражений и заявлений, подаваемых в палату по патентным спорам. Лица, уполномоченные обращаться с возражениями и заявлениями в палату по патентным спорам. Требования, предъявляемые к возражениям и заявлениям. Сроки подачи возражений и заявлений. Порядок рассмотрения возражений и заявлений на заседаниях коллегии палаты по патентным спорам. Заключение коллегии палаты по патентным спорам и принятие Федеральной службой по интеллектуальной собственности решений по результатам рассмотрения возражений и заявлений. Оспаривание решений Федеральной службы по интеллектуальной собственности в судебном порядке. Федеральное агентство по правовой защите результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения и его полномочия.

Тема 8. Защита интеллектуальных прав в антимонопольных органах

Полномочия Федеральной антимонопольной службы и ее территориальных органов в сфере защиты интеллектуальных прав. Недобросовестная конкуренция, связанная с приобретением и использованием исключительного права на средство индивидуализации. Недобросовестная конкуренция, связанная с использованием результатов интеллектуальной деятельности. Недобросовестная конкуренция, связанная с созданием смешения. Порядок возбуждения и рассмотрения дела о нарушении антимонопольного законодательства. Требования, предъявляемые к решению и предписанию антимонопольного органа. Пересмотр решения и предписания по новым или вновь открывшимся обстоятельствам. Порядок обжалования решений и предписаний антимонопольного органа. Дела о привлечении к административной ответственности, рассматриваемые антимонопольными органами.

Тема 9. Защита интеллектуальных прав в иных федеральных исполнительных органах государственной власти

Федеральные органы исполнительной власти, уполномоченные на защиту интеллектуальных прав. Министерство сельского хозяйства Российской Федерации как федеральный орган исполнительной власти по селекционным

достижениям. Порядок подачи заявлений о рассмотрении и разрешении спора в орган по селекционным достижениям. Порядок рассмотрения заявления о рассмотрении и разрешении спора на заседании коллегии органа по селекционным достижениям. Оформление решения коллегии и принятие решения федеральным органом исполнительной власти по селекционным достижениям. Полномочия Министерства обороны Российской Федерации в сфере защиты прав на секретные изобретения. Основания и порядок подачи жалоб на действия (бездействие) должностных лиц и решения, принимаемые при рассмотрении заявок и выдаче патентов на секретные изобретения. Министерство внутренних дел Российской Федерации, Министерство здравоохранения Российской Федерации, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Федеральная служба безопасности Российской Федерации и Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» как федеральные органы исполнительной власти, обладающие полномочиями в сфере защиты прав на секретные изобретения. Полномочия Федеральной таможенной службы в области защиты интеллектуальных прав. Таможенный реестр объектов интеллектуальной собственности. Приостановление выпуска товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности.

## **5. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, шкал оценивания при проведении Государственного экзамена**

Основными критериями оценки уровня подготовки и сформированности соответствующих компетенций выпускника при проведении государственного экзамена являются:

- степень владения профессиональной терминологией;
- уровень усвоения студентом теоретических знаний и умение использовать их для решения профессиональных задач;
- логичность, обоснованность, четкость ответа;
- ориентирование в нормативной, научной и специальной литературе;
- культура ответа.

Таблица 1. Показатели критериев оценивания и шкала оценивания

| Критерий   | «Отлично»  | «Хорошо»  | «Удовлетворительно»   | «Неудовлетворительно»  | Проверяемый код компетенции |
|--|--|---|---|--|-----------------------------|
| <b>Степень владения профессиональной терминологией</b> | Владение профессиональной терминологией свободное, студент не испытывает | Профессиональной терминологией студент владеет на достаточном уровне, не испытывает | Профессиональной терминологией студент владеет на минимально необходимом уровне, испытывает | Профессиональной терминологией студент владеет слабо, испытывает | <b>ОК-1, ПК-7, ПК-8</b>     |

|  |  |   |  |   |                         |
|--|--|---|--|---|-------------------------|
|  | пытывает затруднений с ответом при видоизменении задания   | больших затруднений с ответом при видоизменении задания   | пытает затруднения с ответом при видоизменении задания   | ет затруднения с ответом при видоизменении задания  |                         |
| <b>Уровень усвоения студентом теоретических знаний и умение использовать их для решения профессиональных задач</b> | Студент демонстрирует высокий уровень теоретических знаний и умение использовать их для решения профессиональных задач                     | Студент демонстрирует достаточный уровень теоретических знаний и умение использовать их для решения профессиональных задач  | Студент демонстрирует пороговый уровень теоретических знаний и умение использовать их для решения профессиональных задач   | Студент демонстрирует низкий уровень теоретических знаний и умение использовать их для решения профессиональных задач                         | <b>ОК-1, ПК-7, ПК-8</b> |
| <b>Логичность, обоснованность, четкость ответа</b>   | Студент исчерпывающе последовательно, обоснованно и логически стройно излагает ответ, без ошибок; ответ не требует дополнительных вопросов | Студент грамотно, логично и по существу излагает ответ, не допускает существенных ошибок и неточностей в ответе на вопросы, но изложение недостаточно систематизировано и последовательно | Студент усвоил только основной программный материал, но не знает отдельных особенностей, деталей, допускает неточности, нарушает последовательность в изложении программного материала, материал не систематизирован, недостаточно правильно сформулирован | Выпускник не знает значительной части программного материала, допускает существенные грубые ошибки; основное содержание материала не раскрыто | <b>ОК-1, ПК-7, ПК-8</b> |
| <b>Ориентирование в нормативной, научной и специальной литературе</b>  | Студент без затруднений ориентируется в нормативной, научной и специальной литературе  | Студент с некоторыми затруднениями ориентируется в нормативной, научной и специальной литературе  | Студент с затруднением ориентируется в нормативной, научной и специальной литературе (на минимально  | Студент не ориентируется в нормативной, научной и специальной литературе  | <b>ОК-1, ПК-7, ПК-8</b> |

|                        |   |  |                                      |  |                         |
|------------------------|---|--|--------------------------------------|--|-------------------------|
|                        |   |  | необходимом уровне)                  |  |                         |
| <b>Культура ответа</b> | Речь студента грамотная, лаконичная, с правильной расстановкой акцентов, ровным тембром голоса, без жестикюляции и излишней эмоциональности | Речь студента в основном грамотная, лаконичная, с правильной расстановкой акцентов, ровным тембром голоса, без жестикюляции и излишней эмоциональности | Речь в основном грамотная, но бедная | Речь недостаточно грамотная для выпускника | <b>ОК-1, ПК-7, ПК-8</b> |

## 6. Примерные вопросы и задания для подготовки к государственному экзамену

1. Интеллектуальная собственность: понятие, правовые институты, объекты охраны.
2. Источники гражданско-правового регулирования отношений в сфере интеллектуальной собственности.
3. Понятие и содержание исключительного права.
4. Субъекты права интеллектуальной собственности и их характеристика.
5. Распоряжение исключительным правом путем его отчуждения.
6. Распоряжение исключительным правом путем заключения лицензионного договора.
7. Договор о создании результата интеллектуальной деятельности: форма, существенные условия, особенности заключения.
8. Обязательственные отношения в сфере интеллектуальной собственности: общая характеристика.
9. Защита интеллектуальных прав: субъекты, формы, способы защиты исключительных и неимущественных прав, ответственность за нарушение.
10. Компенсация как мера ответственности за нарушение исключительного права на результат интеллектуальной деятельности.
11. Формы злоупотребления доминирующим положением, связанные с использованием интеллектуальной собственности.
12. Понятие и принципы авторского права.
13. Источники авторского права.
14. Международно-правовая охрана авторских прав.
15. Объекты авторского права: виды и классификация. Произведе-

ния, не являющиеся объектами авторского права.

16. Субъекты авторского права и их характеристика. Правовая природа соавторства.

17. Правовое положение организаций по коллективному управлению правами.

18. Личные неимущественные права автора и их характеристика.

19. Исключительное право на произведение и другие имущественные права, их характеристика.

20. Особенности правового статуса работодателей, правопреемников и других лиц как субъектов авторских прав.

21. Формы реализации права автора на вознаграждение.

22. Свободное использование произведений.

23. Срок действия авторского права.

24. Территориальный принцип действия авторского права.

25. Особенности договоров о распоряжении исключительным правом на произведение.

26. Понятие, формы и способы защиты авторских прав.

27. Особенности правовой охраны программ для ЭВМ и баз данных. Государственная регистрация программ для ЭВМ и баз данных.

28. Понятие и содержание прав, смежных с авторскими.

29. Источники смежных прав.

30. Международно-правовая охрана смежных прав.

31. Объекты смежных прав.

32. Субъекты смежных прав.

33. Право на исполнение и его характеристика.

34. Право на фонограмму и его характеристика.

35. Право организаций эфирного и кабельного вещания.

36. Право изготовителя базы данных.

37. Право публикатора.

38. Коллективное управление смежными правами в России и зарубежных странах

39. Распоряжение исключительными правами на объекты смежных прав.

40. Срок действия смежных прав.

41. Территориальный принцип действия смежных прав.

42. Особенности защиты смежных прав.

43. Ответственность за нарушение авторских и смежных прав.

44. Понятие, функции и принципы патентного права.

45. Источники патентного права.

46. Международно-правовая охрана патентных прав.

47. Понятие и значение патента. Принцип конвенционного приоритета.

48. Международное и евразийское патентование.
49. Понятие и условия патентоспособности изобретения. Объекты, не являющиеся изобретениями.
50. Понятие и условия патентоспособности полезной модели. Объекты, которым не предоставляется правовая охрана в качестве полезной модели.
51. Понятие и условия патентоспособности промышленного образца. Объекты, которым не предоставляется правовая охрана в качестве промышленного образца.
52. Патентные права и их характеристика.
53. Субъекты патентного права и их характеристика.
54. Сущность и назначение института служебных изобретений. Права автора и работодателя в отношении служебных изобретений и полезных моделей.
55. Ограничения патентных прав. Правовая природа принудительного лицензирования: условия и порядок.
56. Сроки действия исключительного права на изобретение, полезную модель и промышленный образец.
57. Территориальный принцип действия патентных прав.
58. Распоряжение исключительным правом на изобретение, полезную модель и промышленный образец.
59. Получение патента, этапы и их содержание.
60. Прекращение и восстановление действия патента. Признание патента недействительным.
61. Злоупотребления правами на изобретения и полезные модели. Действия, не являющиеся нарушением исключительного права на изобретение и полезную модель.
62. Гражданско-правовые способы защиты прав авторов изобретений, полезных моделей, промышленных образцов.
63. Гражданско-правовые способы защиты прав патентообладателей.
64. Порядок обжалования предоставления правовой охраны патенту: основания, порядок и предмет доказывания.
65. Обжалование решений, действий и бездействия Роспатента в процессе регистрации объектов патентного права: основания и порядок.
66. Право на селекционное достижение: объекты, условия охраноспособности, субъекты и характеристика их прав.
67. Право на топологии интегральных микросхем: понятие, условия правовой охраны, автор топологии и характеристика его прав.
68. Право на секрет производства (ноу-хау): понятие ноу-хау, характеристика, ответственность за нарушение.
69. Правовой режим фирменного наименования.
70. Понятие и виды товарных знаков (знаков обслуживания). Обо-

значения, регистрация которых не допускается в качестве товарных знаков.

71. Исключительное право на товарный знак: содержание, срок действия, случаи прекращения.

72. Государственная регистрация товарного знака и ее этапы. Конвенционный и выставочный приоритет.

73. Досрочное прекращение правовой охраны товарного знака.

74. Особенности государственной регистрации и правовой охраны общеизвестных товарных знаков.

75. Особенности государственной регистрации и правовой охраны коллективных товарных знаков.

76. Административная и уголовная ответственность за правонарушения в сфере охраны товарных знаков.

77. Право на наименование места происхождения товара.

78. Право на коммерческое обозначение.

79. Соотношение доменного имени со средствами индивидуализации. Использование товарного знака в доменном имени. Использование доменного имени в товарном знаке.

80. Право пользования результатами интеллектуальной деятельности в составе единой технологии

## **7. Перечень основной учебной, научной и дополнительной литературы, необходимой для подготовки к итоговой государственной аттестации**

### **6.1. Основные нормативные правовые акты, судебная практика**

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. 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).

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

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

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

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

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

9. Парижская конвенция по охране промышленной собственности (Заключена в г. Париже 20.03.1883) (с изм. от 02.10.1979).

10. Договор о патентной кооперации (Подписан в г. Вашингтоне 19.06.1970).

11. Евразийская патентная конвенция (Заключена в г. Москве 09.09.1994).

12. Мадридское соглашение о международной регистрации знаков (Заключено в г. Мадриде 14.04.1891) (с изм. и доп. от 14.07.1967).

13. Мадридское соглашение о санкциях за ложные и неправильные обозначения происхождения изделий (Заключено в г. Мадриде 14.04.1891) (с изм. и доп. от 31.10.1958).

14. Ниццкое соглашение о Международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков (Заключено в г. Ницце 15.06.1957) (с изм. от 28.09.1979).

15. Договор о регистрации товарных знаков (TRT) (Вместе с «Инструкцией к Договору...», «Таблицей пошлин») (Подписан в г. Вене 12.06.1973).

16. Договор о патентной кооперации (Подписан в г. Вашингтоне 19.06.1970).

17. Инструкция к Сингапурскому договору о законах по товарным знакам

(Вместе с <Типовыми международными бланками заявки на регистрацию знака, доверенности, свидетельства и документа о передаче права, заявлений о внесении записи об изменении имени и/или адреса, владельца, об исправлении ошибки, о продлении регистрации, о внесении записи о регистрации, выдаче, изменении, аннулировании лицензии>) (Принята в г. Сингапуре 27.03.2006 на Дипломатической конференции по принятию Пересмотренного договора о законах по товарным знакам).

18. Акт 1991 года Международной конвенции по охране селекционных достижений. (Подписан в г. Женеве 19.03.1991).

19. Лиссабонское соглашение о защите указаний места происхождения изделий и их международной регистрации от 31 октября 1958 г. (пересмотренное в Стокгольме 14 июля 1967 г.)



20. 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, от 05.02.2014 № 2-ФКЗ, от 21.07.2014 № 11-ФКЗ).

21. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18.12.2006 N 230-ФЗ (принят ГД ФС РФ 24.11.2006) (ред. от 01.07.2017) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2018).

22. Федеральный закон от 27 декабря 2018 года № 549-ФЗ "О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации".

23. Федеральный закон от 23 мая 2018 года № 116-ФЗ "О внесении изменений в части первую, вторую и четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации".

24. Федеральный закон от 05 декабря 2017 № 381-ФЗ "О внесении изменения в статью 1293 части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации".

25. Федеральный закон от 14 ноября 2017 года № 319-ФЗ "О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации".

Федеральный закон от 28 марта 2017 № 43-ФЗ "О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации".

26. Федеральный закон от 03 июля 2016 года № 314-ФЗ "О внесении изменений в статью 1294 части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации и Федеральный закон "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

27. Федеральный закон от 28 ноября 2015 № 342-ФЗ "О внесении изменений в статьи 1244 и 1263 части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации".

28. О ратификации Евразийской патентной конвенции. Федеральный закон от 01.06.1995 № 85-ФЗ (принят ГД ФС РФ 19.05.1995) (Москва, 1994 г.).

29. 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.

30. О принятии Протокола к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков. Протокол к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков. (Подписан в г. Мадриде 28.06.1989). Постановление Правительства РФ от 19.12.1996 № 1503

31. 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 № 998-р.

32. 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 № 1052-р.

33. О некоторых вопросах, возникших в связи с введением в действие части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации. Постановление Пленума Верховного Суда РФ № 5, Пленума ВАС РФ № 29 от 26.03.2009. – СПС КонсультантПлюс.

34. О вопросах, возникших у судов при рассмотрении гражданских дел, связанных с применением законодательства об авторском праве и смежных правах. Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 19.06.2006 № 15. – СПС КонсультантПлюс.

35. Научно-практический комментарий судебной практики в сфере защиты интеллектуальных прав / В.О. Калятин, Д.В. Мурзин, Л.А. Новоселова и др.; под общ. ред. Л.А. Новоселовой. — М.: Норма, 2014.

36. Комментарий к Гражданскому кодексу Российской Федерации (части четвертой): в 2 т. (постатейный) (Горленко С.А., Калятин В.О., Кирий Л.Л. и др./ отв. ред. Л.А. Трахтенгрэнц) Подготовлен для системы КонсультантПлюс, 2016.

## **6.2. Основная учебная и научная литература:**

1. Щербак, Н. В. Право интеллектуальной собственности: общее учение. Авторское право и смежные права [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / Н. В. Щербак. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 309 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/456442>.

2. 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>

3. Право интеллектуальной собственности Т. 2 : Авторское право [Электронный ресурс] : учебник / ред. Л. А. Новоселова. / Е. С. Гринь, В. О. Калятин [и др.]. - М. : Статут. - 2017. - 367 с. — Режим доступа : <http://znanium.com/catalog/product/950120>

4. Право интеллектуальной собственности. Том 3: Средства индивидуализации [Электронный ресурс] : учебник / под общ. ред. д.ю.н.,

проф. Л.А. Новоселовой.. - М. : Статут. - 2018. - 432 с. – Режим доступа : <http://znanium.com/catalog/product/1014907>

### 6.3. Дополнительная литература

1. *Близнец И.А.* Интеллектуальная собственность в современном мире. Монография. — М., 2017. – URL: <http://ebs.prospekt.org/book/33677>

2. *Гаврилов Э.* О средствах индивидуализации в гражданском праве // Хозяйство и право. - 2016. - N 10. - С. 75 - 87. — Режим доступа : СПС Консультант Плюс: [\\consultant\Consultant\cons.exe](http://consultant.cons.exe), локальная сеть университета.

3. *Гаврилов, Д. А.* Правовая защита от недобросовестной конкуренции в сфере исключит. прав на средства индивидуализации и иные объекты промышленной собственности : монография / Д.А. Гаврилов - Москва : Норма : НИЦ ИНФРА-М, 2014. - URL: <https://znanium.com/catalog/document?id=6671>

4. Интеллектуальная собственность в современном мире : монография / К. А. Агаева, И. А. Близнец [и др.] ; ред. И. А. Близнец ; Рос. гос. акад. интеллект. собственности. - М. : Проспект, 2017. - 669 с. - ISBN 978-5-392-23502-5. – Режим доступа : <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web> : <http://нэб.пф>, локальная сеть университета.

5. Новоселова Л.А. Как автору (правообладателю) защищать свои права : научно-метод. Пособие. – М. : Проспект, 2019. – 144 с. - ISBN 978-5-392-29281-3.

6. Право интеллектуальной собственности : учебник для вузов / Л. А. Новоселова [и др.] ; под редакцией Л. А. Новоселовой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 343 с. — URL: <https://urait.ru/bcode/448908>

7. Право интеллектуальной собственности. [Электронный ресурс] Международно-правовое регулирование : учебное пособие для бакалавров и магистратуры / И.А. Близнец, В.А. Зимин [и др.]; ред. : И.А. Близнец, В.А. Зимин, Г.И. Тыцкая. – М.: ЮРАЙТ, 2019. – 252 с. – (Бакалавр и магистр. Академический курс) – ISBN 978-5-534-05063-9. - Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/438995>

8. Правовые проблемы охраны и защиты средств индивидуализации : сб. статей / Моск. гос. юрид. ун-т им. О.Е. Кутафина (МГЮА) ; ред. Л. А. Новоселова. - М. : НОРМА-ИНФРА-М, 2015. - 176 с. – Режим доступа : <http://znanium.com/bookread2.php?book=496832>

9. *Рожкова, М. А.* Защита интеллектуальных прав: законодательные ошибки при определении статуса и компетенции специализированных органов, разрешающих дела в сфере промышленной собственности: Учебное пособие / Рожкова М.А. - М. : Статут, 2016. - 286 с. - URL: <https://znanium.com/catalog/document?id=335636>

10. Суд по интеллектуальным правам в системе органов государ-

ственной власти Российской Федерации / под ред. И.А. Близнеца, Л.А. Новоселовой. — М. : Проспект, 2015. — URL: <http://ebs.prospekt.org/book/27686>

11. *Шершеневич Г. Ф.* Учебник русского гражданского права (по изданию 1907 г.) / Г.Ф. Шершеневич; Г. Ф. Шершеневич ; авт. предисл. Е. А. Суханов. - М. : Фирма "СПАРК", 1995. // Электронная библиотека Университета. — URL: <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

## **8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИТОГОВОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ АТТЕСТАЦИИ**

### **8.1. 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 программа подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена, включая ОМ, размещена на сайте Университета имени О.Е.Кутафина (МГЮА) и 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:

#### 8.1.1. Справочно-правовые системы:

|    |                       |           |   |  |
|----|-----------------------|-----------|---|--|
| 1. | ИС «Континент»        | сторонняя | <a href="http://continent-online.com">http://continent-online.com</a> | <p>ООО «Агентство правовой интеграции «КОНТИНЕНТ», договоры:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- № 18032020 от 20.03.2018 г. с 20.03.2018 г. по 19.03.2019 г.;</li> <li>- № 19012120 от 20.03.2019 г. с 20.03.2019 г. по 19.03.2020 г.;</li> <li>- № 20040220 от 02. 03. 2020 г. с 20.03.2020 г. по 19.03.2021 г.</li> <li>- №21021512 от 16.03.2021 г. с 16.03.2021 г. по 15.03.2022 г.</li> </ul> |
| 2. | СПС Westlaw Academics | сторонняя | <a href="https://uk.westlaw.com">https://uk.westlaw.com</a>           | <p>Филиал Акционерного общества «Томсон Рейтер (Маркетс) Юроп СА», договоры:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- № 2TR/2019 от 24.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.;</li> <li>- №RU03358/19 от 11.12.2019 г., с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.</li> </ul> <p>№ ЭБ-6/2021 от 06.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по</p>  |

|    |                 |           |   |   |
|----|-----------------|-----------|---|---|
|    |                 |           |   | 31.12.2021 г.                                     |
| 3. | КонсультантПлюс | сторонняя | <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a> | Открытая лицензия для образовательных организаций |
| 4. | Гарант          | сторонняя | <a href="https://www.garant.ru">https://www.garant.ru</a>       | Открытая лицензия для образовательных организаций |

### 8.1.2. Профессиональные базы данных:

|    |                          |           |   |   |
|----|--------------------------|-----------|---|---|
| 1. | Web of Science           | сторонняя | <a href="https://apps.webofknowledge.com">https://apps.webofknowledge.com</a> | ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России»:<br>- сублицензионный договор № WOS/668 от 02.04.2018 г.;<br>- сублицензионный договор № WOS/349 от 05.09.2019 г.;<br>ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), сублицензионный договор № 20-1566-06235 от 22.09.2020 г.                |
| 2. | Scopus                   | сторонняя | <a href="https://www.scopus.com">https://www.scopus.com</a>                   | ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России»:<br>- сублицензионный договор № SCOPUS/668 от 09 января 2018 г.;<br>- сублицензионный договор № SCOPUS/349 от 09 октября 2019 г.;<br>ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), сублицензионный договор № 20-1573-06235 от 22.09.2020 г. |
| 3. | Коллекции полнотекстовых | сторонняя | <a href="http://web.a.ebscohost.com">http://web.a.ebscohost.com</a>           | ООО «ЦНИ НЭИКОН», договор   |

|    |   |           |   |  |
|----|---|-----------|---|--|
|    | электронных книг<br>информационного<br>ресурса<br>EBSCOHost<br>БД eBook<br>Collection |           |   | №<br>03731110819000006<br>от 18.06.2019 г. бес-<br>срочно  |
| 4. | <a href="#">Национальная<br/>электронная биб-<br/>лиотека</a> (НЭБ)                   | сторонняя | <a href="https://rusneb.ru">https://rusneb.ru</a>                   | ФГБУ «Российская<br>государственная<br>библиотека»,<br>договор №<br>101/НЭБ/4615 от<br>01.08.2018 г.<br>с 01.08.2018 по<br>31.07.2023 г. (без-<br>возмездный)  |
| 5. | Президентская<br>библиотека имени<br>Б.Н. Ельцина                                     | сторонняя | <a href="https://www.prilib.ru">https://www.prilib.ru</a>           | ФГБУ «Президент-<br>ская библиотека<br>имени Б. Н. Ельцина,<br>Соглашение о со-<br>трудничестве № 23<br>от 24.12.2010 г., бес-<br>срочно   |
| 6. | НЭБ eLI-<br>BRARY.RU  | сторонняя | <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>                 | ООО «РУНЕБ», до-<br>говоры:<br>- № SU-13-03/2019-1<br>от 27.03.2019 г.<br>с 01.04.2019 г. по<br>31.03.2020 г.;<br>- № ЭР-1/2020 от<br>17.04.2020 г. с<br>17.04.2020 г. по<br>16.04.2021 г.<br>- № ЭР-2/2021 от<br>25.03.2021 г. с<br>25.03.2021 г. по<br>24.03.2022 г. |
| 7. | Legal Source  | сторонняя | <a href="http://web.a.ebscohost.com">http://web.a.ebscohost.com</a> | ООО «ЦНИ<br>НЭИКОН», договор<br>№ 414-EBSCO/2020<br>от 29.11.2019 г., с<br>01.01.2020 г. по<br>31.12.2020 г.<br>№ ЭБ-5/2021 от<br>02.11.2020 г. с<br>01.01.2021 г. по<br>31.12.2021 г.   |
| 8. | ЛитРес: Библио-   | сторонняя | <a href="http://biblio.litres.ru">http://biblio.litres.ru</a>       | ООО «ЛитРес», до-  |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
| тека |  |  | говор № 290120/Б-1-76 от 12.03.2020 г. с 12.03.2020 г. по 11.03.2021 г.<br>- № 160221/Б-1-157 от 12.03.2021 г. с 12.03.2021 г. по 11.03.2022 г. |
|------|--|--|---|

### 8.1.3. Электронно-библиотечные системы:

|    |                    |           |   |   |
|----|--------------------|-----------|---|---|
| 1. | ЭБС<br>ZNANIUM.COM | сторонняя | <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a>           | ООО «Научно-издательский центр ЗНАНИУМ», договоры:<br>- № 3489 эбс от 14.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.;<br>- № 3/2019 эбс от 29.11.2019 г. с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.<br>№ 3/2021 эбс от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г. |
| 2. | ЭБС Book.ru        | сторонняя | <a href="http://book.ru">http://book.ru</a>                   | ООО «КноРус медиа», договоры:<br>- № 18494735 от 17.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.;<br>- № ЭБ-2/2019 от 29.11.2019 г. с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.<br>№ЭБ-4/2021 от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.                         |
| 3. | ЭБС Проспект       | сторонняя | <a href="http://ebs.prospekt.org">http://ebs.prospekt.org</a> | ООО «Проспект», договоры:<br>-№ ЭБ-1/2019 от 03.07.2019 г. с 03.07.2019 г. по 02.07.2020 г.;<br>- № ЭБ-2/2020 от 03.07.2020 г. с  |



|    |           |           |   |   |
|----|-----------|-----------|---|---|
|    |           |           |   | 03.07.2020 г. по<br>02.07.2021 г.<br>- № ЭР-3/2021 от<br>21.06.2021<br>С 02.07.2021 г. по<br>01.07.2022 г.  |
| 4. | ЭБС Юрайт | сторонняя | <a href="http://www.biblio-online.ru">http://www.biblio-online.ru</a> | ООО «Электронное<br>издательство Юрайт»,<br>договоры:<br>-№ ЭБ-1/2019 от<br>01.04.2019 г.<br>с 01.04.2019 г. по<br>31.03.2020 г.;<br>- № ЭБ-1/2020 от<br>01.04.2020 г. с<br>01.04.2020 г. по<br>31.03.2021 г.<br>- № ЭР-1/2021 от<br>23.03.2021 г. с<br>03.04.2021 г. по<br>02.04.2022 г. |

Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА) обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения, состав которого подлежит ежегодному обновлению.

## 8.2. Перечень программного обеспечения (ПО), установленного на компьютерах, задействованных в образовательном процессе по реализации ООП ВПО

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

| №   | Описание ПО          | Наименование ПО, программная среда, СУБД  | Вид лицензирования |
|---|----------------------|---|--------------------|
| <b>ПО, устанавливаемое на рабочую станцию</b> |                      |   |                    |
| 1.  | Операционная система | Windows 7   | Лицензия           |
|   |                      | Windows 10  | Лицензия           |
|   |                      | По договорам:<br>№ 32009118468 от 01.06.2020 г.<br>№ 31907826970 от 27.05.2019 г.<br>№ 31806485253 от 20.06.2018 г.<br>№31705236597 от 28.07.2017 г.<br>№31604279221 от 12.12.2016 г. |                    |
| 2.  | Антивирусная защита  | Kaspersky<br>Workspace Security   | Лицензия           |

|     |                                     |  |                   |
|-----|-------------------------------------|--|-------------------|
|     |                                     | По договорам:<br>№ 31907848213 от 03.06.2019 г.<br>№ 31806590686 от 14.06.2018<br>№31705098445 от 30.05.2017<br>№ 31603346516 от 21.03.2016  |                   |
| 3.  | Офисные пакеты                      | Microsoft Office   | Лицензия          |
|     |                                     | По договорам:<br>№ 32009118468 от 01.06.2020 г.<br>№ 31907826970 от 27.05. 2019 г.<br>№ 31806485253 от 21.06.2018 г.<br>№31705236597 от 28.07.2017 г.<br>№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 |
| 12. | Справочно- правовые системы ( СПС)  | Консультант плюс   | Открытая лицензия |
|     |                                     | Гарант   | Открытая лицензия |

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

Обучающимся во время проведения процедуры сдачи государственного экзамена запрещается иметь при себе и использовать средства связи и

иные технические средства. При подготовке к ответу не допускается использование текстов нормативно-правовых актов, справочно-информационной системы Консультант-плюс, технических средств.

### **8.3. Помещения для самостоятельной работы обучающихся**

Помещения для самостоятельной работы обучающихся располагаются по адресу: Москва, ул. Садовая-Кудринская, д.9. 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 МАС АВ – 76 шт. (компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечивает доступ в электронную информационно-образовательную среду),

проектор с моторизованным лифтом Epson EB-1880 – 1 шт.,

экран Projecta с электронным приводом – 1 шт.

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 МАС АВ – 11 шт.

4. Абонемент научной литературы на 4 посадочных мест:

стол студенческий одноместный – 4 шт.,

компьютер студенческий 50 МАС АВ – 4 шт., стул – 4 шт.

**8.4. Помещение (ауд. №37 по адресу Москва, ул. Садовая-Кудринская, д.9) для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования**

Помещение содержит документ-камера Epson (1 шт.); документ-камера Wolfvision – (2 шт.); интерактивный маркер Epson –(24 шт.); планшет Surface – (25 шт.); ноутбук Asus – (5 шт.); пульт инфракрасный Epson – (19 шт.).