

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«РОССИЙСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ»**

УТВЕРЖДАЮ
Ректор РГАИС
А.О. Аракелова
2 мая 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ
ДИСЦИПЛИНЫ**

**«МЕЖДУНАРОДНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ»**

Направление подготовки: 40.04.01 «Юриспруденция»
Профиль: «Интеллектуальная собственность в системе международных
отношений»
Квалификация (степень) выпускника – магистр
Форма обучения – очная, очно-заочная, заочная

Москва – РГАИС – 2023

Разработчики: к.ю.н., доцент кафедры «Международного права и международного сотрудничества в сфере интеллектуальной собственности» Пономарева Н.Г. Международное регулирование интеллектуальной собственности //Рабочая программа учебной дисциплины предназначена для студентов, обучающихся по направлению 40.04.01 «Юриспруденция» — М.: Российская государственная академия интеллектуальной собственности (РГАИС), кафедра «Международного права и международного сотрудничества в сфере интеллектуальной собственности», 2023. – 69 с.

Согласовано:

Рабочая программа учебной дисциплины обсуждена и рекомендована на заседании Учебно-методической комиссии (протокол от 21.03.2023 №4/1)

© ФГБОУ ВО РГАИС, 2023

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Цель и задачи дисциплины

Изучение дисциплины «Международное регулирование интеллектуальной собственности» предназначено для ознакомления обучающихся с содержанием основных международных соглашений, регулирующих правоотношения в сфере интеллектуальной собственности, а также развития профессионально-правового подхода к анализу новых, современных форм правового регулирования интеллектуальной собственности.

Целями освоения дисциплины «Международное регулирование интеллектуальной собственности» являются изучение роли международных соглашений в деле получения правовой охраны объектов интеллектуальной собственности за рубежом; уяснение, в каких случаях следует использовать те или иные международные соглашения и какие именно их положения; формирование у обучающихся профессионального понимания проблем и практики международного регулирования интеллектуальной собственности.

Для достижения поставленных целей решаются следующие задачи:

- изучить причины зарождения и истории развития международного сотрудничества в области охраны и правового регулирования интеллектуальной собственности, цели заключения международных соглашений и заложенные в них основные правовые средства достижения этих целей;
- уяснить основные положения международных соглашений в области интеллектуальной собственности и их практическое значение в деле получения правовой охраны за рубежом;
- получить знания о том, как соотносятся положения международных соглашений с нормами российского законодательства в области интеллектуальной собственности.

1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Международное регулирование интеллектуальной собственности» изучается по направлению подготовки 40.04.01 «Юриспруденция» в части учебного плана, формируемой участниками

образовательных отношений. Дисциплина реализуется на 2 году обучения (3-4 семестры).

Освоению «Международного регулирования интеллектуальной собственности» предшествует изучение таких дисциплин, как «Философия права», «Гражданское право», «Международное частное право», «Международные соглашения в сфере интеллектуальной собственности».

Изучается данная дисциплина параллельно с дисциплиной «Патентование: национальный и международный опыт».

Изучение учебной дисциплины «Международное регулирование интеллектуальной собственности» предполагает наличие у обучающихся юридического факультета базовых (входных) знаний в области теории государства и права, международного права, гражданского права, основ правового регулирования интеллектуальной собственности; знание общетеоретических категорий и концепций юридической науки, основных понятий частного права; умение осуществлять поиск, толкование и применение международных соглашений, нормативных правовых актов и иных юридических документов; умение работать с материалами судебной практики.

**2. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С
УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ
(АСТРОНОМИЧЕСКИХ) ЧАСОВ ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ
ЗАНЯТИЙ**

Виды занятий	Объём дисциплины		
	Форма обучения		
	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
Объем зачетных единиц	3	3	3
Общая трудоемкость в часах	108	108	108
Аудиторные занятия	34	34	14
Лекции	16	16	6
Практические занятия (семинары)	18	18	8
Самостоятельная работа	74	74	90
Контроль			4
Форма контроля	Зачет	Зачет	Зачет

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ КОМПЕТЕНЦИЙ, ФОРМИРУЕМЫХ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

3.1. Учебно-тематический план курса и распределение компетенций по темам занятий

Наименование темы	Формируемые компетенции (или их части)								
	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	ПК-2	ПК-5	ПК-7
Тема 1. Регулирование интеллектуальной собственности, на универсальном уровне.	+	+	+		+		+	+	+
Тема 2. Деятельность международных организаций в деле регулирования интеллектуальной собственности.	+	+		+	+		+	+	
Тема 3. Регулирование интеллектуальной собственности, на региональном уровне.		+	+	+	+		+	+	+
Тема 4. Регулирование интеллектуальной собственности посредством заключения двухсторонних международных соглашений.		+		+	+	+	+	+	
Тема 5. Регулирование интеллектуальной собственности посредством международных регистрационных систем.	+	+	+	+	+		+	+	+

3.2. Содержание разделов дисциплины (модуля) и контрольные вопросы для самостоятельной работы (самоконтроля) обучающихся

Тема 1. Регулирование интеллектуальной собственности, на универсальном уровне

Регулирование ИС посредством заключения универсальных международных соглашений как основы международно-правового регулирования. Внутригосударственное регулирование ИС и нормы права, принятые с учетом соответствующих положений международного права.

Создание правовой системы, расширяющей возможности получения правовой охраны за рубежом изобретений, полезных моделей,

промышленных образцов, товарных знаков и других объектов ИС в рамках Парижской конвенция по охране промышленной собственности 1883 г.

Принцип национального режима и регулирование вопроса о праве на приоритет: введение конвенционной льготы по приоритету.

Регулирование сроков допустимого неиспользования изобретения в странах, где национальные законы предусматривают обязательное использование изобретения и санкции за нарушение этой обязанности патентообладателем. Допущение ограничения исключительного права патентообладателя при использовании иным лицом изобретения на транспортных средствах, временно или случайно находящихся на территории страны, где действует на него патент. Применение принципа «такой, какой есть» при получении охраны товарного знака за рубежом и предоставление особого правового статуса общеизвестному знаку.

Регулирование вопроса предоставления временной охраны объектам промышленной собственности на официальных или официально признанных международных выставках и ярмарках.

Регулирование национальных законодательств стран-участниц для обеспечения защиты от недобросовестной конкуренции в области промышленной собственности.

Регулирование правовой охраны интегральных микросхем в рамках Вашингтонского договора об интеллектуальной собственности в отношении интегральных микросхем 1989 г. Особенность предмета охраны. Условия допустимости использования интегральных микросхем без разрешения правообладателя. Способ разрешения споров.

Регулирование правовой охраны объектов авторского права Бернской конвенция об охране литературных и художественных произведений 1886 г. (в ред. 1971 г.).

Принципы Конвенции: национальный режим и предоставление охраны независимо от действия охраны в стране происхождения, предоставление охраны автоматически.

Субъекты права, объекты охраны. Подразделение их на безусловно охраняемые и те, в отношении которых страны-участницы могут устанавливать изъятия. Особенность охраны произведений прикладного искусства. Особенность охраны произведений фольклора. Личные и имущественные права автора. Регулирование сроков действия охраны в отношении различных видов произведений.

Особенности регулирования охраны объектов авторского права в рамках Всемирной конвенции об авторском праве 1952 г. (Женевской), ее отличия от Бернской конвенции.

Субъекты права на охрану и принципы Конвенции. Понятие «Выпуск в свет». Знак авторского права. Специальное регулирование права на перевод. Срок действия охраны. Взаимодействие Всемирной конвенции с Бернской.

Регулирование прав-артиста исполнителя, производителя фонограмм и вещательной организации на основе Международной конвенции по охране прав исполнителей, создателей фонограмм и организации эфирного вещания (Римская конвенция) 1961 г. Понятия артиста-исполнителя, производителя фонограмм, вещательной организации. Особенность принципа национального режима, применяемого в Конвенции. Допускаемое ограничение права. Регулирование вопроса о вторичном использовании фонограммы, права на вознаграждение и срока действия охраны.

Регулирование вопроса охраны интересов производителей фонограмм от незаконного их воспроизведения и обязанность стран-участниц Конвенции об охране интересов производителей фонограмм от незаконного их воспроизведения (Женевской) 1971 г. принимать меры на законодательном и правоприменительном уровне обеспечивающие охрану прав производителей фонограмм. ООН как регулирующий орган действия Конвенции с возложением функции секретариата на Международное бюро ВОИС. Понятие фонограммы, минимальный срок охраны, знак охраны фонограммы. Возможность принудительного лицензирования и условия выдачи принудительной лицензии. Регулирование прямого действия норм Конвенции и неприменения принципа национального режима.

Обязательства стран-участниц Конвенции о распространении сигналов, несущих программы, передаваемых через спутники (Брюссельская) (Конвенция по спутникам) 1974 г. регулирования посредством норм национальных законодательств не допускать незаконное распространение на своей территории (или со своей территории) сигнала, несущего программы, передаваемого через спутник. Действие Конвенции под эгидой ООН. Объект регулирования: нераспространение ее на программы и ограничение лишь самими сигналами. Исключение из сферы охраны сигналов, распространение которых производится со спутника прямого вещания. Исключения: допущение распространение сигналов, несущих программы, неуполномоченными лицами, если они представляют собой цитаты, короткие отрывки, сводки текущих событий. Определение срока охраны национальным законодательством.

Регулирование охраны объектов, относящиеся к современным технологиям, охрана которых не урегулирована первой (базовой) Бернской конвенцией Договором ВОИС по авторскому праву (ДАП) 1996 г.:

компьютерные программы,

базы данных.

Связанность договора с Бернской конвенцией.

Содержание имущественных прав авторов:

право на распространение с закреплением за страной-участницей определения момента, с которого начинает действовать исчерпание прав;

право на прокат;

право на сообщение для всеобщего сведения.

Допустимость применения странами участницами этих ограничения.

Обязанность стран-участниц по обеспечению надлежащей защиты авторских прав, в том числе и от обхода технических средств, применяемых авторами при осуществлении своих прав.

Регулирование вопросов об охране исполнений и фонограмм в сети интернет Договором ВОИС по исполнениям и фонограммам (ДИФ) 1996 г. Объекты охраны: исполнения, фонограммы.

Регулирование имущественных прав артистов-исполнителей и производителей фонограмм: право на воспроизведение, право на распространение, право на прокат, право на доведения до всеобщего сведения, включая и интерактивное сообщение через систему Интернет или Web-TV.

В случае «живого» исполнения артиста-исполнителя также право на запись, право на эфирное вещание.

Регулирование сроков правовой охраны. Обязанность стран-участниц по обеспечению надлежащей защиты прав артистов-исполнителей и производителей фонограмм, в том числе и от обхода технических средств, используемых исполнителями и производителями фонограмм при осуществлении своих прав.

Контрольные вопросы:

1. Парижская конвенция по охране промышленной собственности 1883 г.: предпосылки заключения и цель Конвенции; принципы; основные положения Конвенции; ее особенности; правовые преимущества Конвенции.

2. Вашингтонский договор об интеллектуальной собственности в отношении интегральных микросхем 1989 г.: условия предоставления правовой охраны интегральных микросхем лицами иностранного происхождения; особенность предмета охраны; условия допустимости использования интегральных микросхем без разрешения правообладателя; способ разрешения споров.

3. Регулирование охраны литературных и художественных произведений Бернской конвенцией.

4. Субъекты права и объекты охраны Бернской конвенции об охране литературных и художественных произведений.
5. Особенности регулирования прав на произведения Всемирной конвенцией об авторском праве 1952 г. (Женевской).
6. Регулирование охраны прав исполнителей, создателей фонограмм и организации эфирного вещания в рамках Международной конвенции (Римской) 1961 г.
7. Значение Конвенция об охране интересов производителей фонограмм от незаконного их воспроизведения (Женевская) 1971 г. для международного регулирования прав производителей фонограмм.
8. . Регулирование вопросов о недопущении распространения сигналов со спутников и обязательства стран – участниц Конвенции о распространении сигналов, несущих программы, передаваемых через спутники (Брюссельская или Конвенция по спутникам) 1974 г.
9. Регулирование охраны объектов, относящиеся к современным технологиям, охрана которых не урегулирована первой (базовой) Бернской конвенцией Договором ДАП 1996 г.
10. Регулирование вопросов об охране исполнений и фонограмм в сети интернет Договором ВОИС по исполнениям и фонограммам (ДИФ) 1996 г.
11. Нормы внутригосударственного права, принятые с учетом соответствующих положений международного права.
12. Регуляторные функции ВОИС в деле унификации процедур охраны ИС.
13. Универсальные положения Соглашения ТРИПС, регулирующие охрану промышленной собственности.
14. Регулирование охраны средств индивидуализации в рамках Соглашения ТРИПС.
15. Регулирование охраны объектов авторского права в рамках Соглашения ТРИПС.
16. Основные положения Соглашения ТРИПС в области защиты прав на интеллектуальную собственность.

Тема 2. Деятельность международных организаций в деле регулирования интеллектуальной собственности

Регулирование интеллектуальной собственности в рамках Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС).

Регулирование ИС с учетом структурной связанности ВОИС с ООН. Договоры, административные функции которых выполняет ВОИС (26 договоров, включая Конвенцию, учреждающую ВОИС).

Охрана ИС:

Пекинский договор по аудиовизуальным исполнениям;

Бернская конвенция;

Брюссельская конвенция;

Мадридское соглашение (указание происхождения);

Марракешский договор об облегчении доступа слепых и лиц с нарушениями зрения или иными ограниченными способностями воспринимать печатную информацию к опубликованным произведениям;

Найробский договор;

Парижская конвенция;

Договор о патентном праве;

Конвенция о фонограммах;

Римская конвенция;

Сингапурский договор о законах по товарным знакам;

Договор о законах по товарным знакам;

Вашингтонский договор;

Договор ВОИС по авторскому праву (ДАП);

Договор ВОИС по исполнениям и фонограммам (ДИФ).

Глобальная система охраны:

Будапештский договор;

Гаагское соглашение;

Лиссабонское соглашение;

Мадридское соглашение (знаки);

Мадридский протокол;

Договор о патентной кооперации (РСТ).

Классификация:

Локарнское соглашение;

Ниццкое соглашение;

Страсбургское соглашение;

Венское соглашение.

Регуляторные функции ВОИС и стандарты ВОИС.

Перечень периодических изданий в соответствии с Правилom 34 Инструкции к РСТ («Минимум документации»).

Группа Стандартов общего характера, относящихся к информации и документации для всех видов промышленной собственности.

Группа Стандартов, относящихся к патентной информации и документации.

Группа Стандартов, относящихся к информации и документации по товарным знакам.

Группа Стандартов, относящихся к информации и документации по промышленным образцам.

Перечень периодических изданий в соответствии с Правилom 34 Инструкции к РСТ («Минимум документации»).

Группа Стандартов общего характера, относящихся к информации и документации для всех видов промышленной собственности.

Роль Всемирной торговой организации (ВТО) в регулировании аспектов ИС, связанных с торговлей. Принципы и положения Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г., обязательные для регулирования ИС на национальном уровне.

Учреждение международного органа - специального совета ТРИПС по применению специальных положений ТРИПС о географическом обозначении происхождения вин и крепких напитков.

Регулирование ИС в области промышленной собственности и авторского права посредством универсальных норм Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.

Регулирование в области авторского права и смежных прав: соблюдение норм Бернской конвенции, признание программного обеспечения объектом авторского права как произведения, а баз данных как составного произведения, соблюдение прав артистов-исполнителей, производителей фонограмм и вещательных организаций.

Регулирование сроков действия авторских и смежных прав.

Регулирование в области патентных прав: закрепление в виде объекта патентных прав изобретения, независимо от того, относится оно к продукту или способу, при условии соответствия критериям патентоспособности. Допустимые исключения из числа охраняемых объектов. Требования к полноте раскрытия изобретения в описании. Регулирование норм об ограничении права патентообладателя. Недопустимость ущемления законных интересов патентовладельца и подчинение этим условиям института принудительной лицензии.

Регулирование вопросов защиты прав путем обжалования в суде любого решения патентного ведомства об аннулировании патента или лишения его владельца прав.

Регулирование норм о промышленных образцах: введение понятия промышленного образца и критериев его охраны, ограничения права при условии, что это не будет затрагивать законные интересы правообладателя.

Регулирование норм о товарных знаках. Понятие товарного знака. Допущение к охране широкого спектра обозначений (личных имен, цифр, букв, слов и т.п.). Необходимость различительного свойства знака. Возможность приобретения его при длительном использовании. Закрепление положения о том, что фактическое использование не является условием регистрации. Понятие общеизвестного знака. Связанность его с узнаваемостью в заинтересованных кругах общества, возможность ограничения права при условии соблюдения законных интересов правообладателя.

Регулирование срока действия правовой охраны знака.

Допущение требования об обязательном использовании как условия сохранения права. Недопустимость принудительного лицензирования.

Регулирование норм о географических обозначениях происхождения товара. Понятие географического обозначения. Содержание права на географическое обозначение. Специальные положения о географическом обозначении происхождения вин и крепких напитков. Учреждение специального совета ТРИПС по применению этих положений Соглашения.

Регулирование норм о топологии интегральных микросхем.

Связанность этих положений с Договором ВОИС об интеллектуальной собственности относительно интегральных микросхем, заключенном в Вашингтоне в 1989 г.

Понятие топологии интегральных микросхем. Содержание предоставляемых прав и их ограничение. Допустимость выдачи принудительных лицензий. Срок действия правовой охраны.

Регулирование норм о охране закрытой информации.

Понятие закрытой информации. Содержание охраны закрытой информации.

Положения Соглашения об осуществлении контроля за антиконкурентной практикой через договорные лицензии. Положения Соглашения о защите прав на интеллектуальную собственность. Общие требования к применяемым способам защиты – не создавать препятствий в сфере торговли, не быть сложными, дорогостоящими и растянутыми во времени. Решения, выносимые административным органом должны быть подвержены судебному обжалованию.

Регулирование в области гражданско-правовых и административно-правовых способов защиты. Способы обеспечения иска и интересов

ответчика. Возможность применения досудебных мер в деле гражданско-правовой защиты.

Регулирование пограничных мер в рамках административно-правовой защиты. Обеспечение интересов импортера и владельца товара путем возмещения их ущерба. Допустимость применения уголовно-правовых способов защиты в случае умышленного нарушения авторского права или подделки товарного знака с коммерческой целью.

Роль Международного союза по охране селекционных достижений (UPOV) и Конвенции об охране новых сортов растений (в редакции актов 1972 г., 1978 г. и 1991 г.) в деле регулирования охраны селекционных достижений и прав селекционеров.

UPOV учрежден актом 1978 г. Конвенции об охране новых сортов растений 1961 г.

Значение Конвенции как самостоятельного регулирующего акта, не связанного с другими соглашениями об ИС, заключенными под эгидой ВОИС.

Унификационное значение акта 1978 г., закрепившего обязанность стран – участниц ввести у себя систему правовой охраны селекционных достижений в соответствии с согласованными в нем положениями. Условия предоставления охраны селекционному достижению – национальный режим, критерии охраноспособности, льготы по приоритету. Особенность содержания новизны сорта (допускающего льготные сроки), обусловленная длительным характером сортоиспытания, предшествующего подаче заявки. Регулирование условий охраны: лишь после проведения экспертизы сорта на соответствие установленным требованиям (сортоиспытание).

Регулирование минимального объема прав, представляемых конвенцией селекционерам: ограничение их только коммерческим использованием семенного и посадочного материала нового сорта, обязанность селекционера поддерживать свой сорт в первоначальном виде.

Регулирование сроков действия права селекционера, введение понятия «нового сорта» и установление условий допустимости «двойной защиты», когда не только один охраняемый документ мог быть выдан на сорт, допустимости охраны в виде охранного документа *suī geereis*, патента или иного документа, устранение редакцией 1991 г. Требования отличия нового сорта от известного существенными признаками и принятие как достаточного признака явного отличия во избежание оценки ценности сорта.

Регулирование обязательств стран союза представлять временную охрану селекционеру между датой публикации и выдачей охранного документа.

Допущение регулирования национальным законодательством регулировать вопрос расширение права селекционера за счет устранения редакцией 1991 г. «фермерской привилегии», но с одновременным предоставлением странам-участницам права в разумных пределах самостоятельно регулировать эту область отношений. Допущение (как и в редакции 1978 г.) возможности свободно использовать охраняемый сорт для выведения нового, если только (редакция 1991 г.) этот новый сорт не будет близкопроизводным к охраняемому («Привилегия селекционера»). Истощение прав селекционера.

Контрольные вопросы:

1. Регулирование интеллектуальной собственности в рамках Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС).
2. Роль Всемирной торговой организации (ВТО) в регулировании аспектов ИС, связанных с торговлей.
3. Регулирование пограничных мер в рамках административно-правовой защиты.
4. Допустимость применения уголовно-правовых способов защиты в случае умышленного нарушения авторского права или подделки товарного знака с коммерческой целью в соответствии с ТРИПС.
5. Роль Международного союза по охране селекционных достижений (UPOV) и Конвенции об охране новых сортов растений (в редакции актов 1972 г., 1978 г. и 1991 г.) в деле регулирования охраны селекционных достижений и прав селекционеров.

Тема 3. Регулирование интеллектуальной собственности, на региональном уровне

Регулирующие положения Европейской патентной организации, (включающей Административный совет и Европейское патентное ведомство), унифицированные с положениями национальных патентных законов стран-участниц.

Установление требования Конвенции о выдаче европейского патента (Мюнхенская) (ЕПК) 1973 г. к изобретению; требования к заявке. Регулирование процедуры подачи заявки и получения единого европейского патента.

Регулирование процедурных вопросов рассмотрения заявки в европейском патентном ведомстве ЕПВ: установление даты подачи, проведение формальной экспертизы и информационного поиска, публикация заявки, проведение отсроченной экспертизы по существу заявленного решения, производство по возражениям, выдача европейского патента,

имеющего национальный характер, установление срока действия европейского патента, оспаривание решений ЕПВ.

Регулирование действия ЕПК путем ограничения процедурой выдачи европейского патента. Дальнейшее подчинение выданного патента нормам национального патентного законодательства страны – участницы, для которой он был истребован.

Развитие положений ЕПК в Люксембургской конвенции (Конвенция о патенте Общего рынка (Люксембургская) 1975 г.), по которой выданный европейский патент подпадает не под действие национального патентного законодательства, а приобретает характер единого патента для всех стран – участниц. Регулирование и необходимость разработки единых правил действия патента, решения вопросов языка патентной грамоты, применения судебной системы как непереносимое условие вступления Люксембургской конвенции в силу.

Регулирование процедуры получения евразийского патента Евразийской патентной конвенцией (ЕАПК) 1994 г.

Структура Евразийской патентной организации, включающий Административный совет и Евразийское патентное ведомство (ЕАПВ).

Процедуры, регулирующие получение патента: условия патентоспособности изобретений, требования к заявке, субъект права на получение евразийского патента, подача заявки в ЕАПВ, ее рассмотрение: установление приоритета, проведение формальной экспертизы и информационного поиска на новизну, публикация заявки, проведение экспертизы заявленного решения по существу на основе ходатайства заявителя.

Регулирование условий для принятия решения ЕАПВ о выдаче или об отказе выдачи патента. Оспаривание решения ЕАПВ, возможность преобразования евразийской заявки в национальную.

Регулирование процедуры получения евразийского патента как единого для стран – участниц с возможностью определения целесообразности действия евразийского патента лишь в отдельных странах – участницах и превращение единого евразийского патента в связку национальных к моменту уплаты пошлины за поддержания патента в силе, срок действия евразийского патента.

Регулирование национальных процедур после выдачи евразийского патента: дальнейшее подчинение выданного патента нормам национального законодательства.

Регулирование ИС в соответствии с региональными законодательствами союзов (OAPI) и (ARIPO).

Африканская организация интеллектуальной собственности (ОАРИ). региональная межправительственная организация, выполняющая функции национального ведомства по промышленной собственности для каждого из входящих в нее государств и координирующая охрану произведений литературы, искусства и культурного наследия в этих странах 1977 г.

Предпосылки заключения Соглашения и его цель.

Африканской организации интеллектуальной собственности (ОАРИ) учреждена на основе Соглашения, которое регулирует охрану объектов интеллектуальной собственности как единое законодательство об интеллектуальной собственности для всех стран-участниц. Регулирует охрану:

изобретений,
полезных моделей,
товарных знаков и знаков обслуживания,
промышленных образцов,
фирменных наименований
и защиту от недобросовестной конкуренции,
наименований места происхождения товара.
объекты авторского права и достижения культуры.

Сочетание в соглашении общего и национального начала в деле правового регулирования: на основе общего законодательства получаемые права приобретают национальный характер.

Соглашение о создании Африканской региональной организации по охране промышленной собственности (ARIPO) 1976 г и Протокол о патентах на изобретение и промышленные образцы 1982 г. регулирует вопросы охраны ИС и создало общее ведомство интеллектуальной собственности для стран - участниц.

Регулирование осуществляется путем применения специального механизма взаимодействия общей системы выдачи охранного документа и системы национальной правовой охраны, но при этом предоставлено национальным ведомством право отказа от распространения на территорию их стран выданного единым ведомством патента как необходимый элемент общей системы охраны при сохранении действия самостоятельных национальных патентных законодательств.

Контрольные вопросы:

1. Регулирование выдачи единого европейского патента Европейской патентной конвенцией (ЕПК, Мюнхенской) 1973 г.: принципы и основные положения; правовые преимущества.

2. Развитие норм ЕПК в Конвенции о патенте Общего рынка (Люксембургская).

3. Регулирование выдачи единого евразийского патента на изобретение в рамках Евразийской патентной конвенции (ЕАПК) 1994 г.: предпосылки заключения и цель Конвенции; принципы; основные положения Конвенции; ее особенности; правовые преимущества Конвенции.

4. Регулирование правовой охраны ИС в рамках африканских региональных организаций (ОАПИ) 1977 г.: и (ARIPO) 1976 г.

5. Объекты охраны, основные положения, регулирующие принцип и процедуры получения прав на ИС; правовые преимущества двух африканских соглашений.

Тема 4. Регулирование интеллектуальной собственности посредством заключения двухсторонних международных соглашений

Двусторонние соглашения РФ с зарубежными странами по вопросам охраны ИС.

Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Социалистической Республики Вьетнам о сотрудничестве в сфере охраны прав интеллектуальной собственности 27.10.2008.

Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Китайской Народной Республики в области охраны прав интеллектуальной собственности. 25 апреля 1996 г.

Соглашение между Правительством Российской Федерации и Федеральным Советом Швейцарской Конфедерации об охране географических указаний и наименований мест происхождения товаров 29.04.2010.

Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Армения о сотрудничестве в области охраны промышленной собственности (Москва, 25 июня 1993 г).

Развитие сотрудничества в области охраны и использования прав на изобретения, промышленные образцы, товарные знаки, наименования мест происхождения товаров и другие объекты промышленной собственности на основе взаимной выгоды и равенства в соответствии с международными договорами, участниками которых они являются или будут являться. Урегулирование вопросов, связанных с охраной и использованием прав на объекты промышленной собственности;

гармонизацию национальных законодательств в области охраны промышленной собственности.

Взаимное упрощение процедуры подачи и рассмотрения заявок на выдачу охранных документов.

Обмен информацией, нормативными и иными документами в области промышленной собственности.

Содействие Республике Армения в становлении национальной патентной службы, обмен опытом и методами работы во всех областях охраны промышленной собственности.

Признание действия на своей территории ранее выданных охранных документов СССР на объекты промышленной собственности, осуществление мер по эффективной охране прав владельцев этих охранных документов, а также прав авторов изобретений и промышленных образцов, защищенных этими охранными документами;

возможность оспаривания действия указанных документов на территории Республики Армения в случаях несоответствия охраняемого объекта промышленной собственности условиям охраноспособности, действовавшим на дату подачи заявки на этот объект;

право на преобразование охранных документов СССР на объекты промышленной собственности в национальные патенты на оставшийся срок их действия.

Проведение поиска по патентам и товарным знакам по заказам Республики Армения. При подаче заявок на выдачу охранных документов, получении охранных документов и поддержании их в силе патентные поверенные обоих государств на основе принципа взаимности могут вести дела непосредственно с патентными ведомствами Сторон, представляя при этом только интересы национальных заявителей.

Беспошлинный пропуск через границы патентной документации.

Действие соглашения в течение пяти лет и автоматически продлевается на последующие пятилетние периоды, если одна из Сторон не уведомит в письменной форме другую Сторону о своем намерении прекратить действие данного Соглашения не позднее шести месяцев до истечения очередного периода его действия.

Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Азербайджанской Республики о сотрудничестве в области охраны промышленной собственности (18 июля 1994 г.).

Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Беларусь о сотрудничестве в области охраны промышленной собственности (20 июля 1994 г.).

Признание действия на территориях своих государств ранее выданных охранных документов СССР на объекты промышленной собственности на условиях, установленных правовыми актами каждого из государств.

Действие ранее выданных охранных документов СССР на объекты промышленной собственности может быть прекращено на территории каждого государства в случае несоответствия охраняемого объекта условиям охраноспособности, предусмотренным законодательством, действовавшим на дату подачи заявки на этот объект.

Возможность проведения информационного поиска по заявкам на выдачу патентов Республики Беларусь на изобретения и промышленные образцы, исходя из условий патентоспособности, установленных правовыми актами Российской Федерации.

Содействие комплектованию национального патентного фонда, разработке автоматизированных патентно-информационных систем, подготовке и стажировке специалистов в организациях Роспатента.

Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Грузии о сотрудничестве в области охраны интеллектуальной собственности (11 февраля 2004 г.).

Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Киргизской Республики о сотрудничестве в области охраны промышленной собственности (13 октября 1995 г.).

Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Казахстан о сотрудничестве в области охраны промышленной собственности (28 марта 1994 г.).

Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Украины о сотрудничестве в области охраны промышленной собственности (30 июня 1993 г.).

Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Узбекистан о сотрудничестве в области охраны промышленной собственности (27 июля 1995 г.).

Регулирование и оптимизация международного патентования в соответствии с Программой «Ускоренное патентное делопроизводство» (*Patent Prosecution Highway, PPH*) 2009 г. Максимальная унификации требований к изобретениям для получения патентов в разных странах, «международное разделение труда» (англ. *work sharing*). Использование результатов патентного поиска и экспертизы («Рабочий продукт»), проведенных в одном ведомстве другим ведомством при рассмотрении соответствующей заявки.

Преимущества Программы РРН. Отсутствие требования уплаты дополнительной пошлины.

Основа для сотрудничества ведомств стран: двусторонние договоры между ведомствами-участниками. Программа Глобального ускоренного патентного делопроизводства (GPPH). Секретариат программы РРН - Японское патентное ведомство.

Контрольные вопросы:

1. Регулирование вопросов сотрудничества, обмена опытом и информацией со странами СНГ.
2. Взаимное признание действия охранных документов.
3. Выполнение информационных поисков по заказам патентных ведомств стран СНГ.
4. Регулирование процедур представительства патентных поверенных напрямую с ведомством договаривающейся стороны.
5. Регулирование и оптимизация международного патентования в соответствии с Программой «Ускоренное патентное делопроизводство» (Patent Prosecution Highway, РРН) 2009 г.
6. Максимальная унификации требований к изобретениям для получения патентов в разных странах в системе Глобального ускоренного патентного делопроизводства (GPPH).

Тема 5. Регулирование интеллектуальной собственности посредством международных регистрационных систем

Регулирование вопросов унификации подходов к классифицированию ИС и соглашения, учреждающие международные классификационные системы, регулирующие поиск информации об отдельных объектах промышленной собственности.

Применение МКТУ в качестве систематизирующей классификации в соответствии с Ниццким соглашением о международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков 1957 г. (МКТУ). Закрепление единого принципа классификации товаров и услуг в отличие от применявшихся национальных и как неременное условие, облегчающее поиск и экспертизу товарных знаков.

Возможность внесения изменений в классификатор, не затрагивая общей его структуры. Учреждение Комитета экспертов: его задачи и функции.

Обязанность применения классификации в отношении товарного знака, который имеет изобразительные элементы, Венского соглашения об учреждении международной классификации изобразительных элементов

знака, 1973 г. Структура классификатора. Учреждение Комитетов экспертов: его задачи и функции.

Структура классификатора. Обязанность страны-участницы применять символы классификации при осуществлении регистрации промышленного образца в соответствии с Локарнским соглашением об учреждении международной классификации промышленных образцов, 1968 г. Возможность внесения изменений в классификатор, не меняя его структуру.

Учреждение Комитета экспертов: его задачи и функции.

Регулирование области поиска информации, предусмотренной Страсбургским соглашением о международной патентной классификации, 1971 г. (МПК). Структура классификационной системы и ее преимущества перед национальными. Возможность применения МПК как основной, так и в качестве дополнительной к национальной системе.

Регулирование международной регистрации наименований места происхождения и географического указания согласно Лиссабонской системе международной регистрации наименований места происхождения и географического указания 1958 г. и Женевский Акт 2015 (вступил в силу в 2020г).

Женевский акт модернизирует и совершенствует действующую международную систему регистрации, которая обеспечивает охрану названий, указывающих на место происхождения продукта, а именно Лиссабонское соглашение об охране наименований мест происхождения и их международной регистрации 1958г.

Регулирование охраны Лиссабонским соглашением, которое применяется только к наименованиям мест происхождения. Значение Женевского акта, который распространяет охрану не только на наименования мест происхождения, но и на географические указания. Обеспечение Женевским Актом максимальной гибкости с точки зрения порядка применения режима охраны. Понятие наименования места происхождения и географического указания. Регулирование порядка получения международной регистрации и орган, производящий регистрацию. Возможность национального ведомства отказаться от распространения международной регистрации на территорию данной страны. Зависимость срока охраны наименования места происхождения, получившего международную регистрацию от срока охраны этого наименования в стране происхождения. Особенность содержания исключительного права на использование наименования происхождения товара, полученного в той или иной местности.

Правовое регулирование и последствия использования ложного или вводящего в заблуждения указания происхождения на товарах Мадридским соглашением о пересечении ложных или вводящих в заблуждение указаний происхождения на товарах 1891 г.

Перерождение указания происхождения в родовое обозначение. Понятие родового обозначения происхождения товара. Органы, компетентные решать вопрос о родовом характере обозначения. Неприменение правовых санкций в отношении родового обозначения. Исключения, которые достигаются в отношении указаний происхождения винодельческой продукции.

Регулирование получения международной регистрации товарного знака в рамках Мадридской системы.

1. Мадридское соглашение о международной регистрации знаков 1891 г. Регулирование условий предоставления международной регистрации: связь заявки на международную регистрацию с первоначальной регистрацией знака в стране происхождения. Возможность истребования конвенционного приоритета.

Регулирование сроков и процедур действия международной регистрации. Зависимость международной регистрации от национальной. Преимущества данного соглашения.

Преимущества регулирования процедуры по Протоколу к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков (Мадридский протокол) 1989 г. Новые положения Протокола в отличие от Мадридского соглашения: подача заявки на международную регистрацию не только на основе национальной регистрации, а на основе национальной заявки, поданной в стране происхождения.

Регулирование по желанию страны-участницы продлевать срок заявления об отказе в регистрации. Сокращение срока действия международной регистрации.

Регулирование охраны и использования олимпийского символа, флага и девиза Найробским договором об охране олимпийского символа, 1981 г.

Принадлежность на них исключительных прав. Обязанности государств – участников Договора в отношении применении олимпийского символа. Случаи допустимого применения такого символа в качестве товарного знака странами – участницами.

Регулирование и гармонизация процедур получения охраны товарного знака за рубежом посредством Договора о законах по товарным знакам (PLT), 1994 г. Использование трех видов процедур, регулируемых

Договором: требования к заявке на товарный знак, внесение изменений в уже произведенную регистрацию знака и продление регистрации.

Установление исчерпывающего перечня требований к заявке на товарный знак, в отношении товаров, относящихся к нескольким классам и проведение по ней одной регистрации. Установление срока действия регистрации с возможностью дальнейшего неоднократного продления. Административные процедуры как сфера действия Договора и нераспространение его на нормы материального права. Уточнения Договора, содержащиеся, в принятой в его развитие Инструкции.

Регулирование предоставления международной регистрации промышленному образцу на основе Гаагской системы (Гаагское соглашение о международной регистрации промышленных образцов 1925 г. и Женевский Акт 1999 г). Регулирование принципа несвязности международной регистрации с национальной. Возможность подачи заявки на международную регистрацию через национальное патентное ведомство. ВОИС как орган, осуществляющий международную регистрацию.

Регулирование вопроса распространения международной регистрации на страны-участницы. Возможность отказа страны-участницы от международной регистрации и его срок. Право заявителя ходатайствовать об отсрочке публикации о международной регистрации промышленного образца в официальном бюллетене международного бюро. Регулирование срока задержки публикации и срока действия международной регистрации.

Правовое регулирование для облегчения рассмотрения заявки в нескольких странах патентования с помощью Договора о патентной кооперации (РСТ) 1970 г.

Получающее ведомство и его функции. Понятие международной заявки. Международная и национальная фазы заявки.

Международные поисковые органы и органы международной предварительной экспертизы органы, осуществляющие исследование заявки, позволяющее исключить дублирование в работе ведомств стран патентования. Регулирование конвенционной льготы по приоритету в рамках Договора о патентной кооперации.

Регулирование и гармонизация требований к документам заявок и отдельных процедур в рамках Договора о патентном праве (PLT), 2000 г. как основа установления новой системы получения охраны изобретений за рубежом в современных условиях.

Установление даты подачи заявки как одно из требований к включаемым в нее документам. Сокращение таких документов по сравнению с традиционными требованиями.

Допущение установления даты подачи в случае отсутствия какого – либо элемента заявки, а также возможность ссылки на описание предшествующей заявки, если оно отсутствует в последующей.

Унификация требований к представителю как один из способов упрощения административных процедур.

Взаимодействие PLT и РСТ в области введения унифицированных требований к заявкам и установлению даты их подачи как непереносимое условие международного сотрудничества в современных условиях.

Соглашения, облегчающие получение правовой охраны отдельных объектов промышленной собственности в нескольких странах:

Регулирование процедур депонирования образцов путем создания системы организаций согласно Будапештскому договору о признании депонирования микроорганизмов для целей патентной процедуры, 1977 г.

Международные органы по депонированию (МОД) и регулирование процедур предоставления такого статуса. Правила депонирования, сохранение конфиденциальности в отношении депонирования. Возможность предоставления информации о депонированном микроорганизме в строго предусмотренных случаях: депозитору, с его разрешения или по запросу патентного ведомства. Подтверждение факта депонирования документом в МОД. Обязанность заявителя включать такой документ в заявку в определенный срок.

Упрощение и гармонизация требований к документам заявок и отдельных процедур в соответствии с Договором о патентном праве (PLT), 2000 г. Регулирование единообразного установления даты подачи заявки и сокращение документов по сравнению с традиционными требованиями.

Допущение установления даты подачи в случае отсутствия какого – либо элемента заявки, а также возможность ссылки на описание предшествующей заявки, если оно отсутствует в последующей.

Унификация требований к представителю как один из способов упрощения административных процедур.

Взаимодействие PLT и РСТ в области введения унифицированных требований к заявкам и установлению даты их подачи как непереносимое условие международного сотрудничества в современных условиях.

Контрольные вопросы:

1. Регулирование вопросов унификации подходов к классифицированию ИС и соглашения, учреждающие международные классификационные системы, регулирующие поиск информации об отдельных объектах промышленной собственности.

2. Локарнское соглашение об учреждении международной классификации промышленных образцов, 1968 г.

3. Страсбургское соглашение о международной патентной классификации, 1971 г. (МПК): предпосылки заключения Соглашения и его цель; основные положения Соглашения; его особенности; правовые преимущества Соглашения.

4. Единый принцип классификации товаров и услуг Ниццкого соглашения о международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков 1957 г. (МКТУ).

5. Структура классификатора, учрежденного Венским соглашением об учреждении международной классификации изобразительных элементов знака, 1973 г.

6. Правовое регулирование и последствия использования ложного или вводящего в заблуждения указания происхождения на товарах Мадридским соглашением о пересечении ложных или вводящих в заблуждение указаний происхождения на товарах 1891 г.

7. Регулирование получения международной регистрации товарного знака в рамках Мадридской системы.

8. Регулирование охраны и использования олимпийского символа, флага и девиза Найробским договором об охране олимпийского символа, 1981 г.

9. Регулирование и гармонизация процедур получения охраны товарного знака за рубежом посредством Договора о законах по товарным знакам (PLT), 1994 г.

10. Регулирование предоставления международной регистрации промышленному образцу на основе Гаагской системы (Гаагское соглашение о международной регистрации промышленных образцов 1925 г. и Женевский Акт 1999г).

11. Правовое регулирование для облегчения рассмотрения заявки в нескольких странах патентования с помощью Договора о патентной кооперации (РСТ), 1970 г.

12. Упрощение и гармонизация требований к документам заявок и отдельных процедур в соответствии с Договором о патентном праве (PLT), 2000 г.

13. Регулирование процедур депонирования образцов путем создания системы организаций согласно Будапештскому договору о признании депонирования микроорганизмов для целей патентной процедуры, 1977 г.

3.3 Активные и интерактивные формы проведения занятий

В качестве активных форм проведения занятий по дисциплине предлагается две формы: лекция-беседа и консультационная работа преподавателя. Выбор интерактивной формы предоставляется непосредственно преподавателю.

Лекция-беседа предполагает непосредственный контакт преподавателя с аудиторией. Неоспоримым преимуществом лекции-беседы является возможность расширить круг мнений сторон, привлечь коллективные знания и опыт, что имеет большое значение в активизации мышления обучающихся. Вопросы преподаватель может адресовать как всей аудитории, так и кому-то конкретно. Они могут быть как простые, способные сосредоточить внимание на отдельных важнейших элементах темы, так и проблемные. Обучающиеся, продумывая ответ на заданный вопрос, получают возможность самостоятельно прийти к тем выводам и обобщениям, которые преподаватель должен был сообщить им в качестве новых знаний, либо понять глубину и важность обсуждаемой проблемы, что повышает интерес и степень восприятия материала.

Консультационная работа преподавателя предполагает два вида консультаций: групповые и индивидуальные. На групповой консультации преподаватель называет тему предстоящего семинарского занятия, вопросы и порядок их обсуждения; дает краткий обзор источников и раскрывает их значение для наиболее полного рассмотрения соответствующих теоретических проблем. При этом он обращает внимание на наиболее сложные вопросы, на которые нужно обратить более пристальное внимание при разборе темы, дает советы о путях их преодоления; рекомендует наиболее целесообразные способы организации самостоятельной работы. Проведение индивидуальных консультаций проводится преподавателем в специально отведенное время. В этом случае к нему за помощью могут обратиться как те, кто испытывает трудности в изучении данной темы, так и обучающиеся, которые хотели бы более глубоко разобраться в вопросах семинара.

Интерактивное обучение по дисциплине предполагает: регулярное обновление и использование электронных учебно-методических материалов; использование современных мультимедийных средств обучения; проведение аудиторных занятий в режиме реального времени посредством Интернета, когда обучающиеся и преподаватели имеют возможность не только слушать лекции, но и обсуждать ту или иную тематику, участвовать в прениях и т.д.

С целью качественной подготовки магистров по представленной дисциплине предполагается изучение дисциплины в следующих интерактивных формах: 1) работа в малых группах; 2) дискуссия.

Работа в малых группах – это одна из самых популярных стратегий, так как она дает всем обучающимся (в том числе и стеснительным) возможность участвовать в работе, практиковать навыки сотрудничества, межличностного общения (в частности, умение активно слушать, вырабатывать общее мнение, разрешать возникающие разногласия). Все это часто бывает невозможно в большом коллективе. Работа в малой группе — неотъемлемая часть многих интерактивных методов, например, таких, как мозаика, дебаты, общественные слушания, почти все виды имитаций и др.

При организации групповой работы, следует обращать внимание на следующие ее аспекты. Нужно убедиться, что обучающиеся обладают знаниями и умениями, необходимыми для выполнения группового задания. Нехватка знаний очень скоро даст о себе знать — обучающиеся не станут прилагать усилий для выполнения задания. Надо стараться сделать свои инструкции максимально четкими. Маловероятно, что группа сможет воспринять более одной или двух, даже очень четких, инструкций за один раз, поэтому надо записывать инструкции на доске и (или) карточках. Надо предоставлять группе достаточно времени на выполнение задания.

Дискуссия как метод интерактивного обучения успешно применяется в системе учебных заведений на Западе, в последние годы стала применяться и в нашей системе образования. Метод дискуссии (учебной дискуссии) представляет собой «вышедшую из берегов» эвристическую беседу. Смысл данного метода состоит в обмене взглядами по конкретной проблеме. Это активный метод, позволяющий научиться отстаивать свое мнение и слушать других.

Обычно предполагается, что из мышления рождается ответ на высказывание оппонента в дискуссии, поэтому разномыслие и рождает дискуссию. Однако дело обстоит как раз наоборот: спор, дискуссия рождает мысль, активизирует мышление, а в учебной дискуссии к тому же обеспечивает сознательное усвоение учебного материала как продукта мыслительной его проработки.

Метод дискуссии используется в групповых формах занятий: на семинарах-дискуссиях, собеседованиях по обсуждению итогов выполнения заданий на практических и лабораторных занятиях, когда обучающимся нужно высказываться. На лекции дискуссия в полном смысле развернуться не может, но дискуссионный вопрос, вызвавший сразу несколько разных ответов из аудитории, не приведя к выбору окончательного, наиболее

правильного из них, создает атмосферу коллективного размышления и готовности слушать преподавателя, отвечающего на этот дискуссионный вопрос.

Дискуссия на семинарском (практическом) занятии требует продуманности и основательной предварительной подготовки обучаемых. Нужны не только хорошие знания (без них дискуссия беспредметна), но также наличие у обучающихся умения выражать свои мысли, четко формулировать вопросы, приводить аргументы и т. д. Учебные дискуссии обогащают представления обучающихся по теме, упорядочивают и закрепляют знания.

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

4.1. Методические рекомендации по самостоятельному изучению курса (дисциплины)

Самостоятельная работа обучающихся – это индивидуальная или коллективная учебная деятельность, осуществляемая без непосредственного руководства преподавателя. Самостоятельная работа есть особо организованный вид учебной деятельности, проводимый с целью повышения эффективности подготовки обучающихся к последующим занятиям, формирования у них навыков самостоятельной отработки учебных заданий, а также овладения методикой организации своего самостоятельного труда в целом.

Являясь необходимым элементом дидактической связи различных методов обучения между собой, самостоятельная работа обучающихся призвана обеспечить более глубокое, творческое усвоение понятийного аппарата дисциплины «Международное регулирование интеллектуальной собственности», содержания основных нормативно-правовых актов и литературы по данному учебному курсу.

Главным определяющим фактором успешной работы обучающегося является его самостоятельная работа.

В связи с тем, что на лекции и семинарских занятиях обучающимся заочной формы обучения по курсу «Международное регулирование интеллектуальной собственности» учебным планом определено недостаточно времени, поэтому обучающимся особое внимание следует обратить на самостоятельное изучение рекомендованной учебной литературы. В процессе изучения литературы необходимо составлять конспект. Конспект должен содержать краткое содержание источника, ход мыслей автора, важнейшие цифры, выводы.

Помощь обучающимся в изучении курса «Международное регулирование интеллектуальной собственности» преподаватели оказывают не только путем чтения лекций и проведения семинарских занятий, но и в часы, отведенные преподавателям для консультаций.

Организация самостоятельной работы обучающихся должна строиться по системе поэтапного освоения материала. Метод поэтапного изучения включает в себя предварительную подготовку, непосредственное изучение теоретического содержания источника, обобщение полученных знаний.

Предварительная подготовка включает в себя уяснение цели изучения материала, оценку широты информационной базы анализируемого вопроса, выяснение его научной и практической актуальности. Изучение теоретического содержания заключается в выделении и уяснении ключевых понятий и положений, выявлении их взаимосвязи и систематизации. Обобщение полученных знаний подразумевает широкое осмысление теоретических положений через определение их места в общей структуре изучаемой дисциплины и их значимости для практической деятельности.

Методические рекомендации по работе с источниками права.

Самостоятельная работа обучающихся является одним из видов учебной деятельности, которая призвана, прежде всего, сформировать навыки работы с нормативно-правовыми актами.

При анализе нормативно-правовых актов обучающиеся должны обратить особое внимание на новую для них терминологию, без знания которой они не смогут усвоить содержание правовых документов, а в дальнейшем и ключевых положений изучаемой дисциплины в целом.

Как показывает опыт, незаменимую помощь обучающимся оказывают всевозможные юридические справочные издания, прежде всего, энциклопедического характера.

Изучение курса «Международное регулирование интеллектуальной собственности» нужно начинать со знакомства с его программой. Затем четко осмыслить структуру каждой темы, логику ее построения. Далее по списку литературы требуется подобрать относящиеся к конкретной теме нормативно-правовые акты, учебные материалы, дополнительные источники (книги, брошюры, журналы и др.).

Среди учебной литературы, прежде всего, следует обратить внимание на учебники, а также на пособия, рекомендованные Министерством образования и науки РФ или допущенные в качестве базовых. Это относится, в том числе и к учебно-методическим пособиям или альбомам схем.

Методические рекомендации по работе с литературой.

При самостоятельном изучении основной рекомендованной литературы обучающимся необходимо обратить главное внимание на узловые положения, излагаемые в изучаемом тексте.

Необходимо внимательно ознакомиться с содержанием соответствующего блока информации, структурировать его и выделить в нем центральное звено. Обычно это бывает ключевое определение или совокупность сущностных характеристик рассматриваемого объекта. Для того, чтобы убедиться, насколько глубоко усвоено содержание темы, в конце соответствующих глав и параграфов учебных пособий обычно дается

перечень контрольных вопросов, на которые обучающийся должен уметь дать четкие и конкретные ответы.

Работа с дополнительной литературой предполагает умение обучающихся выделять в ней необходимый аспект изучаемой темы (то, что в данном труде относится непосредственно к изучаемой теме). Это важно в связи с тем, что к дополнительной литературе может быть отнесен широкий спектр текстов (учебных, научных, художественных, публицистических и т.д.), в которых исследуемый вопрос рассматривается либо частично, либо с какой-то одной точки зрения, порой нетрадиционной.

В своей совокупности изучение таких подходов существенно обогащает научный кругозор обучающихся. В данном контексте следует учесть, что дополнительную литературу целесообразно прорабатывать, во-первых, на базе уже освоенной основной литературы, и, во-вторых, изучать комплексно, всесторонне, не абсолютизируя чью-либо субъективную точку зрения.

Обязательный элемент самостоятельной работы обучающихся с правовыми источниками и литературой – ведение необходимых записей. Основными общепринятыми формами записей являются конспект, выписки, тезисы, аннотации, резюме, план.

Конспект – это краткое письменное изложение содержания правового источника, статьи, доклада, лекции, включающее в сжатой форме основные положения и их обоснование.

Выписки – это краткие записи в форме цитат (дословное воспроизведение отрывков источника, произведения, статьи, содержащих существенные положения, мысли автора), либо лаконичное, близкое к тексту изложение основного содержания.

Тезисы – это сжатое изложение ключевых идей прочитанного источника или произведения.

Аннотации, резюме – это соответственно предельно краткое обобщающее изложение содержания текста, критическая оценка прочитанного документа или произведения.

В целях структурирования содержания изучаемой работы целесообразно составлять ее план, который должен раскрывать логику построения текста, а также способствовать лучшей ориентации обучающегося в содержании произведения.

Самостоятельная работа обучающихся будет эффективной и полезной в том случае, если она будет построена исходя из понимания обучающимися необходимости обеспечения максимально широкого охвата информационно-правовых источников, что вполне достижимо при научной организации учебного труда.

4.2. Глоссарий

Автор - физическое лицо, творческим трудом которого создан результат интеллектуальной деятельности (РИД). Если в создании РИД участвовали несколько лиц, то все они считаются его равноправными авторами. Порядок пользования правами авторов определяется соглашением между ними. Право авторства – неотчуждаемое личное право и охраняется бессрочно. Не признаются авторами физические лица, не внесшие личного творческого вклада в создание объекта промышленной собственности, оказавшие авторам только техническую или материальную помощь или только способствовавшие оформлению прав на созданный объект или на его использование.

Авторское право - совокупность правовых норм, регулирующих отношения, связанные с созданием и использованием результатов творческой деятельности.

Амортизация объекта интеллектуальной собственности - перенос части балансовой стоимости объекта интеллектуальной собственности на издержки производства или обращения по нормам, определяемым организацией исходя из установленного срока их полезного использования.

База данных - представленная в объективной форме совокупность самостоятельных материалов, систематизированных таким образом, чтобы они были найдены и обработаны с помощью ЭВМ.

Бернская конвенция по охране литературных и художественных произведений, от 9 сентября 1886 г., дополненная в Париже 4 мая 1896 г., пересмотренная в Берлине 13 ноября 1908 г., дополненная в Берне 20 марта 1914 г., и пересмотренная в Риме 2 июня 1928 г., в Брюсселе 26 июня 1948 г., в Стокгольме 14 июля 1967 г. и в Париже 24 июля 1971 г, измененная 28 сентября 1979 г. Участниками Конвенции являются более 140 государств. Российская Федерация – участник Конвенции с 1995 г.

Библиографическая информация патента - данные о патенте, относящиеся к названию страны и наименованию государственного органа, выдавшего охранной документ, номера охранного документа, наименования документа, сведения об изобретателе, сведения о патентообладателях, дата выдачи документа, название изобретения, индекс международной патентной классификации и другие данные.

Воспроизведение - изготовление одного или более экземпляров произведения или его части в любой материальной форме; в том числе запись произведения на электронном носителе, в частности, запись в память ЭВМ.

Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС)

- (фр. Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle, OMPI; англ. World Intellectual Property Organization, WIPO), международная организация, занимающаяся администрированием ряда ключевых международных конвенций в области интеллектуальной собственности. Создана в 1970 году как межправительственная организация в соответствии с Конвенцией об учреждении Всемирной организации интеллектуальной собственности, подписанной в Стокгольме 14 июля 1967 года. С 1974 года выполняет функции специализированного учреждения Организации Объединенных Наций по вопросам творчества и интеллектуальной собственности.

Гудвилл - (англ. «good will» - «добрая воля») престиж, деловая репутация, контакты, клиенты и кадры компании как ее актив, который может быть оценен и занесен на специальный счет; не имеет самостоятельной рыночной стоимости и играет роль главным образом при поглощениях и слияниях.

Договор коммерческой концессии - соглашение двух и более сторон, согласно которому одна сторона (правообладатель) обязуется предоставить другой стороне (пользователю) за вознаграждение на срок или без указания срока право использовать в предпринимательской деятельности пользователя комплекс принадлежащих правообладателю исключительных прав, включающий право на товарный знак, знак обслуживания, а также права на другие предусмотренные договором объекты исключительных прав, в частности на коммерческое обозначение, секрет производства (ноу-хау).

Доменное имя - символическое имя, служащее для идентификации областей — единиц административной автономии в сети Интернет — в составе вышестоящей по иерархии такой области. Каждая из таких областей называется доменом. Общее пространство имен Интернета функционирует благодаря DNS — системе доменных имен. Доменные имена дают возможность адресации интернет-узлов и расположенных на них сетевых ресурсов (веб-сайтов, серверов электронной почты, других служб) в удобной для человека форме. Полное доменное имя состоит из непосредственного имени домена и далее имен всех доменов, в которые он входит, разделенных точками. Например, полное имя `ru.wikipedia.org` обозначает домен третьего уровня `ru`, который входит в домен второго уровня `wikipedia`, который входит в домен верхнего уровня `org`, который входит в безымянный корневой домен.

Евро-Азиатская патентная организация (ЕАПО) - международная межправительственная организация создана в соответствии с Евро-Азиатской патентной конвенцией (ЕАПК) от 1995 г. В ЕАПО входит 10 государств. Участие в ЕАПО обеспечивает упрощение и удешевление

процедуры получения патента на изобретение, который действует во всех государствах организации: одна заявка на одном (русском) языке – одна экспертиза – один патент. Рассматривает заявки и выдает патенты Европейское патентное ведомство (ЕАПВ).

Европейская патентная конвенция (ЕПК) - подписана 5 октября 1973 года в Мюнхене и вступила в силу 7 октября 1977 г. Участниками ЕПК является большинство стран Европы. В соответствии с ЕПК была создана Европейская патентная организация (ЕПО). Создание Европейской патентной организации является результатом коллективного политического решения об учреждении единой патентной системы в Европе. Конвенция установила общую, для всех Договаривающихся государств, правовую процедуру выдачи патентов.

Европейское патентное ведомство (ЕПВ) – является исполнительным органом Европейской патентной организации (ЕПО) и осуществляет функции централизованной выдачи патентов. ЕПВ проводит экспертизу заявок на соответствие требованиям, предъявляемым к их форме, подготавливает отчеты о поиске и публикует их, а также проводит экспертизу заявок на изобретение для установления их соответствия основным требованиям патентоспособности: новизне, изобретательскому уровню и промышленной применимости.

Женевская конвенция - Всемирная конвенция об авторском праве (ВКАП) (иногда Женевская конвенция) (англ. Universal Copyright Convention) — международное соглашение по охране авторского права, действует под патронажем ЮНЕСКО. Принята на Межправительственной конференции по авторскому праву в Женеве 6 сентября 1952 г.; пересмотрена в Париже 24 июля 1971 г.

Заказчик - физическое или юридическое лицо, выдающее заказ на выполнение работ или оказание услуг, согласно условиям договора.

Знак обслуживания - зарегистрированный в установленном порядке знак, который предприятия, осуществляющие различные виды обслуживания, обозначают оказываемые ими услуги для индивидуализации своей деятельности. Знаки обслуживания применяются в сфере транспорта, строительства, страхования, банковского дела, издательского дела, информации, радиовещания и телевидения, оказания бытовых услуг и т.д. В большинстве стран знак обслуживания пользуется юридической охраной как объект исключительного права. Знаки обслуживания - по законодательству РФ - обозначения, способные отличать услуги одних юридических или физических лиц от однородных услуг других юридических или физических лиц.

Инновация - конечный результат творческой деятельности, получивший воплощение в виде новой или усовершенствованной продукции либо технологии, практически применимых и способных удовлетворить определенные потребности.

Интеллектуальная собственность - исключительное право гражданина (физического лица) или юридического лица на результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним средства индивидуализации юридического лица, индивидуализации продукции, выполняемых работ или услуг (фирменное наименование, товарный знак, знак обслуживания и т. п.).

Коммерциализация инноваций - процесс распространения, продвижения и продажи инноваций на рынке с целью получения прибыли.

Коммерческая концессия - передача одной стороной (правообладателем) другой стороне (пользователю) за вознаграждение и на срок или без указания срока права использования в предпринимательской деятельности комплекса исключительных прав, принадлежащих правообладателю: права на фирменное наименование или коммерческое обозначение правообладателя; права на охраняемую коммерческую информацию; а также другие предусмотренные договором объекты исключительных прав.

Комплексная охрана (ОИС) - использование нескольких возможных видов охраны ОИС. Например, сочетание получения патента на конструкцию, патента на способ, патента на внешний вид и охрану как ноу-хау дополнительной информации, способствующей наиболее эффективной реализации запатентованного технического решения.

Международная заявка на патент - заявка на охрану изобретения, поданная в соответствии с международным Договором о патентной кооперации РСТ.

Международная классификация изобретений (МКИ) - определяет порядок единообразного классифицирования изобретений в международном масштабе и облегчает поиск патентной информации при проведении патентных исследований. МКИ позволяет потребителям патентной информации осуществлять поиск патентных документов в целях установления новизны и определения уровня техники в отдельных областях. Международная классификация изобретений разработана таким образом, чтобы одинаковые технические решения могли быть классифицированы одинаково, что позволяет найти эти технические решения в одном и том же месте классификации. Административное руководство Международной

классификацией изобретений осуществляет ВОИС (Всемирная организация интеллектуальной собственности).

Международный поиск - осуществляется в соответствии с положениями Договора о патентной кооперации РСТ Международным поисковым органом. Основная цель международного поиска – выявление наиболее близких конкретной поданной заявке на получение патента технических решений, которые могут порочить новизну предполагаемого изобретения. Международный поиск осуществляется, как правило, глубиной на 50 лет с обязательным использованием минимума документации (в соответствии с требованиями инструкции к РСТ), а также минимума не патентной литературы. В Отчете о международном поиске по системе РСТ указываются ссылки на известные и наиболее близкие к предполагаемому изобретению источники.

Неймсквоттеры - это захватчики товарных знаков. Они регистрируют на себя используемые, но вовремя не зарегистрированные товарные знаки, а затем под угрозой судебных исков принуждают пользователей обозначений выкупать их за большие деньги.

Объект интеллектуальной собственности (ОИС) - результаты творческой деятельности и права на них.

Объектами изобретения являются продукт или способ. К продуктам относят устройства, вещества, штаммы микроорганизмов.

Объектами патентного права являются изобретения, полезные модели, промышленные образцы и селекционные достижения.

Оценка интеллектуальной собственности - процесс определения стоимости интеллектуальной собственности в денежном выражении.

Парижская конвенция по охране промышленной собственности - международное соглашение в области изобретений, промышленных образцов и товарных знаков (было подписано в 1883 г.). Конвенция обеспечивает взаимное признание и охрану объектов промышленности.

Патент - охранный документ, выдаваемый Патентным ведомством страны и удостоверяющий приоритет, авторство изобретения, полезной модели, промышленного образца и исключительное право на изобретение, полезную модель, промышленный образец.

Патентная чистота - свойство объекта интеллектуальной собственности не нарушать чужих исключительных прав. В широком смысле понятие патентной чистоты подразумевает отказ от нарушения не только прав, охраняемых патентами, но и прав на средства индивидуализации.

Патентное ведомство - специальное государственное ведомство по делам промышленной собственности, которое отвечает за регистрацию,

экспертизу и выдачу патентов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы и товарные знаки.

Патентный поверенный - гражданин, которому в соответствии с действующим законодательством предоставлено право на представительство физических и юридических лиц перед Патентным ведомством.

Патентный портфель - совокупность патентов, объединенная одним или несколькими признаками (например, единым патентообладателем или определенной тематикой) удостоверяющих исключительное право, авторство и приоритет изобретения, полезной модели либо промышленного образца правообладателя.

Патентный тролль - (англ. patent troll) лицо, которое имеет портфель патентов исключительно с целью получать лицензионные платежи, без попыток реализовать патентные заявки на практике.

Патентообладатель (патентовладелец) - физическое и/или юридическое лицо, которому выдан патент.

Правообладатель - автор произведения, его наследник, а также любое физическое или юридическое лицо, которые обладают исключительными имущественными правами, полученными в силу закона или договора.

Приоритет (изобретения) - первенство во времени, устанавливаемое в порядке, определенном патентным законодательством. Приоритет изобретения устанавливается по дате поступления в Патентное ведомство заявки, содержащей заявление о выдаче патента, описание, формулу изобретения. Приоритет изобретения может быть установлен по дате более ранней, чем указанная дата: по дате подачи первой заявки в государстве - участнике Парижской конвенции по охране промышленной собственности; по дате поступления дополнительных материалов к ранее поданной в Патентное ведомство заявке; по дате поступления в Патентное ведомство более ранней заявки того же заявителя.

Приоритет конвенционный - приоритет изобретения, полезной модели, промышленного образца, устанавливаемый по дате подачи первой заявки в государстве-участнике Парижской конвенции по охране промышленной собственности, при соблюдении заявителем условий, установленных конвенцией. Заявка, поданная в одной стране-участнице Парижской конвенции по охране промышленной собственности, обладает во всех других странах приоритетом в течение 12 месяцев (для изобретения) или 6 месяцев (для товарного знака), исчисляемых с момента подачи заявки в первой стране. Условием предоставления конвенционного приоритета является правильное оформление национальной заявки в соответствии с внутренним законодательством страны.

Промышленная собственность - разновидность интеллектуальной собственности; права на изобретения, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования и указания происхождения или наименования места происхождения товара, а также права, относящиеся к защите против недобросовестной конкуренции.

Прототип - это техническое решение задачи, наиболее близкое к патентуемому решению по технической сущности и достигаемому результату.

Различительная способность - свойство товарного знака, заключающееся в его способности индивидуализировать товар.

Ребрендинг - (англ. rebranding), комплекс мероприятий по изменению бренда, либо его составляющих: названия, логотипа, визуального оформления бренда с изменением позиционирования, изменение целостной идеологии бренда.

Роялти - текущие (периодические) отчисления в виде фиксированных ставок либо от стоимости произведенной по лицензии продукции, либо от суммы оборота по продажам или от суммы прибыли.

Сертификация - форма осуществляемого органом по сертификации подтверждения соответствия объектов требованиям технических регламентов, положениям стандартов, сводов правил или условиям договоров.

Средства индивидуализации - это обозначения, служащие для различия товаров, услуг, предприятий, организаций и других объектов в сфере хозяйственного оборота. К средствам индивидуализации относят фирменные наименования, коммерческие обозначения, товарные знаки и знаки обслуживания, доменные имена, наименования места происхождения.

Формула изобретения - краткая словесная характеристика сущности изобретения, выраженная совокупностью существенных признаков, составленную по строго определенным правилам и служащую для определения объема правовой охраны, предоставляемой патентом. В мировой практике известны два вида формул изобретения: функциональная (американская) и логическая (германская). Функциональная формула содержит признаки изобретения, расположенные в соответствии с выполняемыми ими функциями, без разделения на известные и новые признаки. Логическая формула имеет более четкую структуру, признаки в ней разделены на известные и новые. В пределах каждой из этих частей формулы признаки излагаются в их функциональной последовательности. В Российской Федерации применяется логическая формула.

Эквивалентные признаки изобретения - признаки называют эквивалентными, если они совпадают по выполняемой функции и достигаемому результату, хотя используемые при этом технические средства различаются по форме.

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Оценка качества освоения обучающимися образовательных программ включает в себя порядок, периодичность, систему оценок и формы проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся осуществляется в соответствии с положением ФГБОУ ВО РГАИС «Об осуществлении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Основными задачами текущего контроля успеваемости является систематический мониторинг за формированием компетенций, предусмотренных ФГОС ВО и ООП, повышение качества знаний обучающихся, приобретение и развитие навыков самостоятельной работы, повышение академической активности обучающихся.

Критерии оценки обучающихся

Текущая аттестация (текущий контроль) уровня усвоения содержания дисциплины возможно проводить в ходе всех видов учебных занятий методами устного и письменного опроса (работ), в процессе выступлений обучающихся на практических занятиях, защиты рефератов, а также посредством тестирования.

Качество письменных работ оценивается исходя из того, что обучающиеся:

- выбрали и использовали форму и стиль изложения, соответствующие целям и содержанию дисциплины;
- применили связанную с темой информацию, используя при этом понятийный аппарат специалиста в данной области;
- представили структурированный и грамотно написанный текст, имеющий связное содержание.

Тестовые материалы оцениваются по процентному соотношению правильных вариантов. Количество правильных ответов в пределах от 90 до 100 % - «отлично»; в пределах от 75 до 89 % - «хорошо»; в пределах от 50 до 74 % - «удовлетворительно»; менее 50 % - «неудовлетворительно».

Сдача зачета происходит в устной форме по билетам. В ходе зачета студент должен продемонстрировать знания и умения по предмету учебного

курса. Качество ответов студентов и выполнение заданий оценивается: «зачтено», «зачтено с оценкой» и/или «не зачтено», «не зачтено с оценкой».

«зачтено», «зачтено с оценкой»:

- полные, осознанные знания в рамках курса лекций и дополнительной литературы, логичное и грамотное изложение материала.

«не зачтено» «не зачтено с оценкой»:

- допускаются существенные ошибки в знании курса лекций, при ответе вскрывается ошибочное понимание основных понятий курса.

Сдача экзамена происходит в устной форме по билетам.

Качество ответов на экзамене оцениваются на «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если:

- даны исчерпывающие и обоснованные ответы на все поставленные вопросы, правильно решены практические задачи;
- ответы были четкими и краткими, основные мысли излагались в строгой логической последовательности;
- обучающийся продемонстрировал умение самостоятельно анализировать факты, события, явления, процессы в их взаимосвязи и диалектическом развитии.

Оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, если:

- даны полные, достаточно обоснованные ответы на поставленные вопросы, правильно решены практические задания;
- в ответах не всегда выделялось главное, при решении практических задач не всегда использовались рациональные методики расчётов;
- ответы в основном были краткими, но не всегда четкими.

Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если:

- даны в основном правильные ответы на все поставленные вопросы, но без должной глубины и обоснования, при решении практических задач студент использовал прежний опыт и не применял новые методики выполнения расчётов, однако на уточняющие вопросы даны в целом правильные ответы;
- при ответах не выделялось главное;
- ответы были многословными, нечеткими и без должной логической последовательности;
- на отдельные дополнительные вопросы не даны положительные ответы.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если не выполнены требования, соответствующие оценке «удовлетворительно».

Обучающиеся, пропустившие свыше 75% учебного времени, не аттестуются по итогам семестра. Вопрос об аттестации таких обучающихся решается в индивидуальном порядке.

5.1. Список вопросов к зачету

1. Регулирование правовой охраны за рубежом изобретений и полезных моделей в рамках Парижской конвенции по охране промышленной собственности, 1883 г.

2. Регулирование правовой охраны за рубежом промышленных образцов в рамках Парижской конвенции по охране промышленной собственности, 1883 г.

3. Регулирование правовой охраны за рубежом товарных знаков в рамках Парижской конвенции по охране промышленной собственности, 1883 г.

4. Временная охрана на международных выставках и ярмарках по Парижской конвенции.

5. Сроки допустимого неиспользования изобретений. Применение запатентованного изобретения другим лицом на транспортных средствах по Парижской конвенции.

6. Регулирование правовой охраны интегральных микросхем в рамках Вашингтонского договора об интеллектуальной собственности в отношении интегральных микросхем, 1989 г.

7. Регулирование правовой охраны объектов авторского права Бернской конвенция об охране литературных и художественных произведений, 1886 г.

8. Особенности охраны произведений фольклора. Регулирование сроков действия охраны в отношении различных видов произведений по Бернской конвенции.

9. Регулирование охраны прав исполнителей, создателей фонограмм и организации эфирного вещания в рамках Международной конвенции (Римской) 1961 г.

10. Регулирование вопроса охраны интересов производителей фонограмм от незаконного их воспроизведения и обязанность стран – участниц Конвенции об охране интересов производителей фонограмм от незаконного их воспроизведения (Женевской) 1971 г.

11. Обязательства стран - участниц Конвенции о распространении сигналов, несущих программы, передаваемых через спутники (Брюссельская) (Конвенция по спутникам) 1974 г.

12. Регулирование охраны компьютерных программ и баз данных Договором ВОИС по авторскому праву (ДАП) 1996 г.:

13. Регулирование вопросов об охране исполнений и фонограмм в интернет-среде Договором ВОИС по исполнениям и фонограммам (ДИФ) 1996 г.

14. Регулирование сроков правовой охраны. Обязанность стран – участниц по обеспечению надлежащей защиты прав артистов исполнителей и производителей фонограмм, в том числе и от обхода технических средств в соответствии с договором ДИФ.

15. Регуляторные функции ВОИС в деле унификации процедур охраны ИС.

16. Роль международного бюро ВОИС в деле получения охраны за рубежом.

17. Универсальные положения Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г., регулирующие охрану промышленной собственности.

18. Регулирование охраны средств индивидуализации в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.

19. Регулирование охраны объектов авторского права в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.

20. Основные положения Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г. в области защиты прав на интеллектуальную собственность.

21. Роль Всемирной торговой организации (ВТО) в регулировании аспектов ИС, связанных с торговлей.

22. Регулирование ИС в области промышленной собственности и авторского права посредством универсальных норм Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.

23. Регулирование вопросов защиты прав путем обжалования в суде любого решения патентного ведомства в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.

24. Регулирование норм о промышленных образцах в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.

25. Регулирование международными нормами охраны товарных знаков Договор ТЛТ.

26. Регулирование охраны географических указаний международными правовыми нормами Лиссабонской системы.

27. Специальные положения о географическом обозначении происхождения вин и крепких напитков. Учреждение специального совета ТРИПС по применению этих положений Соглашения.

28. Регулирование норм о охране закрытой информации в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.

29. Положения Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г. об осуществлении контроля за антиконкурентной практикой.

30. Положения Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г. о защите прав на интеллектуальную собственность.

31. Регулирование пограничных мер в рамках административно-правовой защиты ИС согласно Соглашению о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.

32. Роль Международного союза по охране селекционных достижений (UPOV) и Конвенции об охране новых сортов растений (в редакции актов 1972 г., 1978 г. и 1991 г.) в деле регулирования охраны селекционных достижений и прав селекционеров.

33. Регулирующие положения Европейской патентной Конвенции 1973г., унифицированные с положениями национальных патентных законов стран – участниц.

34. Регулирование процедурных вопросов рассмотрения заявки в европейском патентном ведомстве.

35. Развитие положений Европейской патентной Конвенции 1973г.в Люксембургской конвенции (Конвенция о патенте Общего рынка (Люксембургская) 1975 г.

36. Регулирование процедуры получения евразийского патента Евразийской патентной конвенцией (ЕАПК) 1994 г.

37. Регулирование ИС в соответствии с законодательством Африканская организация интеллектуальной собственности ОАРИ.

38. Регулирование ИС в соответствии с законодательством Африканской региональной организации по охране интеллектуальной собственности ARIPO.

39. Регулирование вопросов сотрудничества, обмена опытом и информацией со странами СНГ в 2-хсторонних договорах РФ по ИС.

40. Регулирование процедурных вопросов в 2-хсторонних договорах РФ по ИС.

41. Регулирование и оптимизация международного патентования в соответствии с Программой «Ускоренное патентное делопроизводство» (Patent Prosecution Highway, PPH) 2009 г.

42. Максимальная унификации требований к изобретениям для получения патентов в разных странах в системе Глобального ускоренного патентного делопроизводства (GPPH).

43. Регулирование получения международной регистрации товарного знака в рамках Мадридской системы.

44. Преимущества регулирования процедуры по Протоколу к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков (Мадридский протокол) 1989 г.

45. Регулирование охраны и использования олимпийского символа, флага и девиза Найробским договором об охране олимпийского символа, 1981 г.

46. Регулирование и гармонизация процедур получения охраны товарного знака за рубежом посредством Договора о законах по товарным знакам (PLT), 1994 г.

47. Регулирование предоставления международной регистрации промышленному образцу на основе Гаагской системы (Гаагское соглашение о международной регистрации промышленных образцов 1925 г. и Женевский Акт 1999г).

48. Правовое регулирование для облегчения рассмотрения заявки в нескольких странах патентования с помощью Договора о патентной кооперации (PCT), 1970 г. Международная и национальная фазы заявки.

49. Регулирование и гармонизация требований к документам заявок и отдельных процедур в рамках Договора о патентном праве (PLT), 2000 г.

50. Регулирование процедур депонирования образцов путем создания системы организаций согласно Будапештскому договор о признании депонирования микроорганизмов для целей патентной процедуры, 1977 г.

51. Регулирование вопросов унификации подходов к классифицированию промышленных образцов. Локарнское соглашение об учреждении международной классификации промышленных образцов, 1968 г.

52. Регулирование вопросов унификации подходов к классифицированию изобретений. Страсбургское соглашение о

международной патентной классификации, 1971 г. (МПК); его особенности; правовые преимущества Соглашения.

53. Регулирование вопросов унификации подходов к классифицированию товарных знаков и соглашения, учреждающие международные классификационные системы: Ниццкое соглашение о международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков 1957 г. (МКТУ) и Венское соглашение об учреждении международной классификации изобразительных элементов знака, 1973 г.

5.2. Список тем рефератов

1. Регуляторные функции ВОИС в деле унификации процедур охраны ИС.
2. Роль международного бюро ВОИС в деле получения охраны за рубежом.
3. Регулирование охраны средств индивидуализации в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.
4. Регулирование охраны объектов авторского права в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.
5. Основные положения Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г. в области защиты прав на интеллектуальную собственность.
6. Регулирование ИС в области промышленной собственности и авторского права посредством универсальных норм Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.
7. Регулирование вопросов защиты прав путем обжалования в суде любого решения патентного ведомства в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.
8. Регулирование норм о промышленных образцах в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.
9. Регулирование международными нормами охраны товарных знаков Договор ТЛТ.
10. Регулирование охраны географических указаний международными правовыми нормами Лиссабонской системы.
11. Специальные положения о географическом обозначении происхождения вин и крепких напитков. Учреждение специального совета ТРИПС по применению этих положений Соглашения.

12. Регулирование норм о охране закрытой информации в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.

13. Положения Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г. об осуществлении контроля за антиконкурентной практикой.

14. Положения Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г. о защите прав на интеллектуальную собственность.

15. Регулирование пограничных мер в рамках административно-правовой защиты ИС согласно Соглашению о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.

16. Роль Международного союза по охране селекционных достижений (UPOV) и Конвенции об охране новых сортов растений (в редакции актов 1972 г., 1978 г. и 1991 г.) в деле регулирования охраны селекционных достижений и прав селекционеров.

17. Регулирование правовой охраны за рубежом изобретений и полезных моделей в рамках Парижской конвенции по охране промышленной собственности, 1883 г.

18. Регулирование правовой охраны за рубежом промышленных образцов и товарных знаков в рамках Парижской конвенции по охране промышленной собственности, 1883 г.

19. Временная охрана на международных выставках и ярмарках по Парижской конвенции. Сроки допустимого неиспользования изобретений. Применение запатентованного изобретения другим лицом на транспортных средствах по Парижской конвенции.

а. Регулирование правовой охраны интегральных микросхем в рамках Вашингтонского договора об интеллектуальной собственности в отношении интегральных микросхем, 1989 г.

20. Регулирование правовой охраны объектов авторского права Бернской конвенция об охране литературных и художественных произведений, 1886 г.

21. Особенности охраны произведений фольклора. Регулирование сроков действия охраны в отношении различных видов произведений по Бернской конвенции об охране литературных и художественных произведений, 1886 г.

22. Регулирование охраны прав исполнителей, создателей фонограмм и организации эфирного вещания в рамках Международной конвенции (Римской) 1961 г.

23. Регулирование вопроса охраны интересов производителей фонограмм от незаконного их воспроизведения и обязанность стран – участниц Конвенции об охране интересов производителей фонограмм от незаконного их воспроизведения (Женевской) 1971 г.

24. Обязательства стран - участниц Конвенции о распространении сигналов, несущих программы, передаваемых через спутники (Брюссельская) (Конвенция по спутникам) 1974 г.

25. Регулирование охраны компьютерных программ и баз данных Договором ВОИС по авторскому праву (ДАП) 1996 г.:

26. Регулирование вопросов об охране исполнений и фонограмм в интернет-среде Договором ВОИС по исполнениям и фонограммам (ДИФ) 1996 г.

27. Регулирование процедурных вопросов рассмотрения заявки в европейском патентном ведомстве согласно Европейской патентной Конвенции 1973г.

28. Развитие положений Европейской патентной Конвенции 1973г.в Люксембургской конвенции (Конвенция о патенте Общего рынка (Люксембургская) 1975 г.

29. Регулирование процедуры получения евразийского патента Евразийской патентной конвенцией (ЕАПК) 1994 г.

30. Регулирование ИС в соответствии с законодательством Африканская организация интеллектуальной собственности ОАРИ.

31. Регулирование ИС в соответствии с законодательством Африканской региональной организации по охране интеллектуальной собственности ARIPO.

32. Регулирование вопросов сотрудничества, обмена опытом и информацией со странами СНГ в 2-хсторонних договорах РФ по ИС.

33. Регулирование процедурных вопросов в 2-хсторонних договорах РФ по ИС.

34. Регулирование и оптимизация международного патентования в соответствии с Программой «Ускоренное патентное делопроизводство» (Patent Prosecution Highway, PPH) 2009 г.

35. Регулирование получения международной регистрации товарного знака в рамках Мадридской системы.

36. Преимущества регулирования процедуры по Протоколу к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков (Мадридский протокол) 1989 г.

37. Регулирование охраны и использования олимпийского символа, флага и девиза Найробским договором об охране олимпийского символа, 1981 г.

38. Регулирование и гармонизация процедур получения охраны товарного знака за рубежом посредством Договора о законах по товарным знакам (PLT), 1994 г.

39. Регулирование предоставления международной регистрации промышленному образцу на основе Гаагской системы (Гаагское соглашение о международной регистрации промышленных образцов 1925 г. и Женевский Акт 1999г).

40. Правовое регулирование для облегчения рассмотрения заявки в нескольких странах патентования с помощью Договора о патентной кооперации (РСТ), 1970 г. Международная и национальная фазы заявки.

41. Регулирование и гармонизация требований к документам заявок и отдельных процедур в рамках Договора о патентном праве (PLT), 2000 г.

42. Регулирование процедур депонирования образцов путем создания системы организаций согласно Будапештскому договор о признании депонирования микроорганизмов для целей патентной процедуры, 1977 г.

43. Регулирование вопросов унификации подходов к классифицированию промышленных образцов: Локарнское соглашение об учреждении международной классификации промышленных образцов, 1968 г.

44. Регулирование вопросов унификации подходов к классифицированию изобретений. Страсбургское соглашение о международной патентной классификации, 1971 г. (МПК); его особенности; правовые преимущества Соглашения.

45. Регулирование вопросов унификации подходов к классифицированию товарных знаков и соглашения, учреждающие международные классификационные системы: Ниццкое соглашение о международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков 1957 г. (МКТУ и Венское соглашение об учреждении международной классификации изобразительных элементов знака, 1973 г.

5.3. Темы докладов

1. Регуляторные функции ВОИС в деле унификации процедур охраны ИС.

2. Роль международного бюро ВОИС в деле получения охраны за рубежом.
3. Регулирование охраны средств индивидуализации в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.
4. Регулирование охраны объектов авторского права в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.
5. Основные положения Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г. в области защиты прав на интеллектуальную собственность.
6. Регулирование ИС в области промышленной собственности и авторского права посредством универсальных норм Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.
7. Регулирование вопросов защиты прав путем обжалования в суде любого решения патентного ведомства в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.
8. Регулирование норм о промышленных образцах в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.
9. Регулирование международными нормами охраны товарных знаков Договор ТЛТ.
10. Регулирование охраны географических указаний международными правовыми нормами Лиссабонской системы.
11. Специальные положения о географическом обозначении происхождения вин и крепких напитков. Учреждение специального совета ТРИПС по применению этих положений Соглашения.
12. Регулирование норм о охране закрытой информации в рамках Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.
13. Положения Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г. об осуществлении контроля за антиконкурентной практикой.
14. Положения Соглашения о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г. о защите прав на интеллектуальную собственность.
15. Регулирование пограничных мер в рамках административно-правовой защиты ИС согласно Соглашению о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.

16. Роль Международного союза по охране селекционных достижений (UPOV) и Конвенции об охране новых сортов растений (в редакции актов 1972 г., 1978 г. и 1991 г.) в деле регулирования охраны селекционных достижений и прав селекционеров.

17. Регулирование правовой охраны за рубежом изобретений и полезных моделей в рамках Парижской конвенции по охране промышленной собственности, 1883 г.

18. Регулирование правовой охраны за рубежом промышленных образцов и товарных знаков в рамках Парижской конвенции по охране промышленной собственности, 1883 г.

19. Временная охрана на международных выставках и ярмарках по Парижской конвенции. Сроки допустимого неиспользования изобретений. Применение запатентованного изобретения другим лицом на транспортных средствах по Парижской конвенции.

а. Регулирование правовой охраны интегральных микросхем в рамках Вашингтонского договора об интеллектуальной собственности в отношении интегральных микросхем, 1989 г.

20. Регулирование правовой охраны объектов авторского права Бернской конвенция об охране литературных и художественных произведений, 1886 г.

21. Особенности охраны произведений фольклора. Регулирование сроков действия охраны в отношении различных видов произведений по Бернской конвенции об охране литературных и художественных произведений, 1886 г.

22. Регулирование охраны прав исполнителей, создателей фонограмм и организации эфирного вещания в рамках Международной конвенции (Римской) 1961 г.

23. Регулирование вопроса охраны интересов производителей фонограмм от незаконного их воспроизведения и обязанность стран – участниц Конвенции об охране интересов производителей фонограмм от незаконного их воспроизведения (Женевской) 1971 г.

24. Обязательства стран - участниц Конвенции о распространении сигналов, несущих программы, передаваемых через спутники (Брюссельская) (Конвенция по спутникам) 1974 г.

25. Регулирование охраны компьютерных программ и баз данных Договором ВОИС по авторскому праву (ДАП) 1996 г.:

26. Регулирование вопросов об охране исполнений и фонограмм в интернет-среде Договором ВОИС по исполнениям и фонограммам (ДИФ) 1996 г.

27. Регулирование процедурных вопросов рассмотрения заявки в европейском патентном ведомстве согласно Европейской патентной Конвенции 1973г.

28. Развитие положений Европейской патентной Конвенции 1973г.в Люксембургской конвенции (Конвенция о патенте Общего рынка (Люксембургская) 1975 г.

29. Регулирование процедуры получения евразийского патента Евразийской патентной конвенцией (ЕАПК) 1994 г.

30. Регулирование ИС в соответствии с законодательством Африканская организация интеллектуальной собственности ОАРИ.

31. Регулирование ИС в соответствии с законодательством Африканской региональной организации по охране интеллектуальной собственности ARIPO.

32. Регулирование вопросов сотрудничества, обмена опытом и информацией со странами СНГ в 2-хсторонних договорах РФ по ИС.

33. Регулирование процедурных вопросов в 2-хсторонних договорах РФ по ИС.

34. Регулирование и оптимизация международного патентования в соответствии с Программой «Ускоренное патентное делопроизводство» (Patent Prosecution Highway, PPH) 2009 г.

35. Регулирование получения международной регистрации товарного знака в рамках Мадридской системы.

36. Преимущества регулирования процедуры по Протоколу к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков (Мадридский протокол) 1989 г.

37. Регулирование охраны и использования олимпийского символа, флага и девиза Найробским договором об охране олимпийского символа, 1981 г.

38. Регулирование и гармонизация процедур получения охраны товарного знака за рубежом посредством Договора о законах по товарным знакам (PLT), 1994 г.

39. Регулирование предоставления международной регистрации промышленному образцу на основе Гаагской системы (Гаагское соглашение о международной регистрации промышленных образцов 1925 г. и Женевский Акт 1999г).

40. Правовое регулирование для облегчения рассмотрения заявки в нескольких странах патентования с помощью Договора о патентной кооперации (РСТ), 1970 г. Международная и национальная фазы заявки.

41. Регулирование и гармонизация требований к документам заявок и отдельных процедур в рамках Договора о патентном праве (PLT), 2000 г.

42. Регулирование процедур депонирования образцов путем создания системы организаций согласно Будапештскому договору о признании депонирования микроорганизмов для целей патентной процедуры, 1977 г.

43. Регулирование вопросов унификации подходов к классифицированию промышленных образцов: Локарнское соглашение об учреждении международной классификации промышленных образцов, 1968 г.

44. Регулирование вопросов унификации подходов к классифицированию изобретений. Страсбургское соглашение о международной патентной классификации, 1971 г. (МПК); его особенности; правовые преимущества Соглашения.

45. Регулирование вопросов унификации подходов к классифицированию товарных знаков и соглашения, учреждающие международные классификационные системы: Ниццкое соглашение о международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков 1957 г. (МКТУ и Венское соглашение об учреждении международной классификации изобразительных элементов знака, 1973 г.

5.4. Комплект тестовых материалов (в тесте предполагается один ответ)

1. Заключение какого международного соглашения в области промышленной собственности можно считать началом Международного регулирования охраны ИС?

- а) Договор о патентной кооперации;
- б) Парижская конвенция в области охраны промышленной собственности;
- в) Договор о патентном праве.

2. Какова регулирующая цель заключения международных соглашений в области промышленной собственности?

- а) Распространение действия охраны, полученной в одной стране, на территорию другой страны;
- б) Создание патентных пулов;
- в) Облегчить получение правовой охраны за рубежом.

3. Какой принцип сотрудничества используется в соглашениях в области промышленной собственности?

- а) Принцип равенства всех иностранцев в деле получения охраны;
- б) Принцип уравнивания иностранцев из стран – участниц с местными заявителями;
- в) Принцип предоставления охраны только гражданам стран-участниц.

4. Какие регулирующие охрану ИС международные соглашения были заключены в развитие Парижской конвенции?

- а) Всемирная конвенция об авторском праве;
- б) Договор о патентной кооперации;
- в) Стокгольмская конвенция о создании ВОИС.

5. Какой аспект регулирует Договор о патентной кооперации?

- а) Выдача международного патента;
- б) Проведение международного информационного поиска и предварительной патентной экспертизы;
- в) Создание единой организации по предварительному исследованию заявки.

6. Что означает льгота по конвенционному приоритету?

- а) Установление приоритета по дате подачи заявки;
- б) Перенесение приоритета на более раннюю дату;
- в) Перенесение приоритета на более позднюю дату.

7. Что такое интеллектуальная собственность согласно Конвенции ВОИС?

- а) Результаты интеллектуальной деятельности;
- б) Результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации;
- в) Исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.

8. Какое соглашение регулирует получение правовой охраны товарных знаков сразу в нескольких странах?

- а) Договор ВОИС о законах по товарным знакам;
- б) Мадридское соглашение о международной регистрации знаков;
- в) Парижская конвенция об охране промышленной собственности.

9. Что является основанием для международной регистрации знака по протоколу к Мадридскому соглашению?

- а) Подача заявки в страны-участницы;
- б) Регистрация знака в стране происхождения;
- в) Подача заявки в стране происхождения.

10. Что является основанием для международной регистрации знака по Мадридскому соглашению?

- а) Подача заявки в страны-участницы;
- б) Регистрация знака в стране происхождения;
- в) Подача заявки в стране происхождения.

11. Как определяется страна происхождения по Мадридскому соглашению?

- а) По месту проживания заявителя;
- б) По месту нахождения предприятия;
- в) Исходя из последовательности обстоятельств (места бизнеса, проживания, гражданства), именуемого принципом каскада.

12. Что означает термин «международная фаза» по Договору о патентной кооперации?

- а) Подача международной заявки;
- б) Выдача международного патента;
- в) Проведение информационного поиска и международной предварительной экспертизы.

13. Какое соглашение регулирует вопросы охраны ИС в отдельных регионах?

- а) Соглашение ТРИПС (О торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность);
- б) Евразийская патентная конвенция;
- в) Договор о депонировании микроорганизмов для целей патентной процедуры.

14. Кто имеет право на получение европейского патента по Европейской патентной конвенции?

- а) Граждане стран-участниц;
- б) Граждане любой страны мира;
- в) Граждане любой европейской страны.

15. Какие результаты интеллектуальной деятельности являются предметом охраны по Европейской патентной конвенции?

- а) Произведения науки и литературы;
- б) Художественные дизайнерские решения;
- в) Изобретения.

16. Как действует в странах-участницах патент, выданный по Европейской патентной конвенции?

- а) Как единый для всех стран;
- б) Как национальный;
- в) Как национальный при условии его подтверждения страной-участницей.

17. Какие требования к новизне изобретения предъявляются по Европейской патентной конвенции?

- а) Местной новизны;
- б) Абсолютной мировой новизны;
- в) Относительной мировой новизны.

18. Какие льготы по новизне допускаются по Европейской патентной конвенции?

- а) Любые виды раскрытия в течении 6 месяцев;
- б) Выставочная льгота в течении 6 месяцев;
- в) Выставочная льгота и льгота в связи с неправомерным раскрытием.

19. Какие иные, кроме новизны требования предъявляются к изобретению по Европейской патентной конвенции?

- а) Изобретение должно быть результатом изобретательской деятельности;
- б) Изобретение должно быть промышленно применимым;
- в) Изобретение должно быть результатом изобретательской деятельности и промышленно применимым.

20. Возможно ли получение правовой охраны товарного знака в Европейском Союзе (ЕС) на основе единой регистрации?

- а) Как единой для всех стран;
- б) Как национальной в странах-участницах;
- в) Такая возможность пока отсутствует.

21. Возможно ли получение правовой охраны промышленного образца в Европейском Союзе (ЕС) на основе единой регистрации?

- а) Как единой для всех стран;
- б) Как национальной в странах-участницах;
- в) Такая возможность пока отсутствует.

22. В отношении каких объектов заключена Евразийская патентная конвенция?

- а) Полезных моделей;
- б) Изобретений;
- в) Промышленных образцов.

23. Какие требования к изобретению предъявляются по Евразийской патентной конвенции?

- а) Относительная мировая новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;
- б) Абсолютная мировая новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;
- в) Региональная новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость.

24. Какие льготы по новизне допускаются по Евразийской патентной конвенции?

- а) Выставочная льгота в течении 6 месяцев;
- б) Выставочная льгота и льгота в связи с неправомерным раскрытием в течении 6 месяцев;
- в) Общая льгота для всех видов раскрытия в течении 6 месяцев.

25. Какое значение имеет евразийский патент?

- а) Единое для всех стран;
- б) Национальное;
- в) Первоначально единое, а затем, после уплаты годовой пошлины – национальное.

26. Когда была заключена Парижская конвенция?

- а) В 1883 г.;
- б) В 1886 г.;
- в) В 1891 г.

27. Какие аспекты регулирует Соглашение о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС)?

- а) Создание системы единого патента;
- б) Облегчить получение правовой охраны за рубежом;
- в) Устранить препятствия на пути коммерческого обмена.

28. Какие средства регулирования использованы в ТРИПС?

- а) Предоставление льгот для заявителей и авторов;
- б) Упрощение процедур, совершаемых при регистрации отдельных объектов;
- в) Установление стандартных положений для правовой охраны отдельных объектов.

29. Какие принципы сотрудничества использованы в ТРИПС?

- а) Принцип национального режима;
- б) Принцип наибольшего благоприятствования;
- в) Принципы национального режима и наибольшего благоприятствования.

30. Какова цель заключения Договора ВОИС о патентном праве?

- а) Осуществить унификацию норм патентного права стран-участниц;
- б) Уточнить отдельные положения патентного права;
- в) Упростить административные процедуры, связанные с выдачей патента в патентных ведомствах стран-участниц.

31. На каких принципах основана Бернская конвенция по охране литературных и художественных произведений, от 9 сентября 1886 г.?

- а) На принципе национального режима;
- б) На принципе «автоматической» охраны;
- в) На принципах национального режима, «автоматической» охраны, минимального уровня охраны.

32. Символ охраны авторских прав © был впервые введен:

- а) Бернской конвенцией;
- б) Конвенцией ВОИС об авторском праве;
- в) Всемирной конвенцией об авторском праве.

33. В какой конвенции об авторском праве впервые раскрывается понятие «выпуск в свет»?

- а) во Всемирной конвенции об авторском праве;
- б) в Бернской конвенции;
- в) в конвенции ВОИС об авторском праве.

34. В какой конвенции об авторском праве уровень охраны выше?

- а) во Всемирной конвенции об авторском праве;
- б) в Конвенции ВОИС об авторском праве;
- в) в Бернской конвенции.

35. В какой Конвенции об авторском праве специальные положения посвящены компьютерным программам и базам данных?

- а) в Бернской конвенции;
- б) во Всемирной конвенции об авторском праве;
- в) в Конвенции ВОИС об авторском праве.

36. Какое международное соглашение впервые предусмотрело возникновение прав на вознаграждение в случае вторичного исполнения фонограмм?

- а) Женевская конвенция об охране интересов производителей фонограмм от незаконного их воспроизведения;
- б) Римская конвенция;
- в) Договор ВОИС по исполнениям и фонограмма.

37. Всемирная конвенция об авторском праве была заключена:

- а) в 1886 г.;
- б) в 1952 г.;
- в) в 1961 г.

38. Римская конвенция об охране прав исполнителей, создателей фонограмм и организаций эфирного вещания была заключена:

- а) в 1952 г.;
- б) в 1961 г.;
- в) в 1996 г.

39. В какой из конвенций об авторском праве упоминается научное произведение как объект охраны?

- а) во Всемирной конвенции об авторском праве;
- б) в Бернской конвенции;
- в) в Конвенции ВОИС об авторском праве.

40. Источником международного права не является:

- а) Обычай делового оборота;
- б) Международный договор РФ;
- в) Устав ООН.

6. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основная и дополнительная учебная литература

6.1 Основная литература

1. Энтин В.Л. Интеллектуальная собственность в праве Европейского Союза: научное издание. - Москва: Статут, 2018. - 176 с. [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497169>.

2. Кривенький, А.И. Международное частное право: учебник / А.И. Кривенький. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 288 с. [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452581>

Дополнительная учебная литература:

1. Всемирная конвенция об авторском праве подписана в Женеве 6 сентября 1952г. // СП СССР. – 1973. - № 24. - Ст. 139.

2. Всемирная конвенция об авторском праве, пересмотренная в Париже 24 июля 1974 г. // Международные нормативные акты ЮНЕСКО - М., 1993.

3. Международная конвенция об охране прав исполнителей, изготовителей фонограмм и вещательных организаций от 26 октября 1961 г. (Римская конвенция) // Бюллетень международных договоров. - 2005. - № 7. - С. 11 - 20.

4. Международная конвенция по охране новых сортов растений принята в 1961 г., изменялась в 1972, 1978 и 1991 гг. Последняя редакция действует с 1998 г. Конвенция учредила Международный союз по охране сортов растений (UPOV). Целью Конвенции заявлено обеспечение и распространение эффективной системы охраны сортов растений. Российская Федерация является членом Конвенции с 1997 г. Документ опубликован не был. // СПС КонсультантПлюс.

5. Конвенция, учреждающая Всемирную Организацию Интеллектуальной Собственности. Подписана в Стокгольме 14.07.1967, изменена 02.10.1979. Конвенция ратифицирована Указом Президиума ВС СССР от 19.09.1968 № 3104-VII // Сборник законов СССР и указов Президиума Верховного Совета СССР. 1938- 1975. Т. 2.

6. Брюссельская конвенция о распространении несущих программы сигналов, передаваемых через спутники, принята в 1974 г. и вступила в силу

в 1979 г. Российская Федерация является членом этой Конвенции с 1979 г. Документ опубликован не был. // СПС КонсультантПлюс.

7. Конвенция по охране промышленной собственности. Заключена в Париже 20 марта 1883 (ред. от 02.10.1979) // Закон. – 1999. - № 7.

8. Бернская Конвенция по охране литературных и художественных произведений от 09.09.1886 (ред. от 28.09.1979) // Бюллетень международных договоров. - № 9. - 2003.

9. Конвенция об охране интересов производителей фонограмм от незаконного воспроизводства их фонограмм // Бюллетень по авторскому праву. Том XXVIII. - № 1.; 1995. - Том XXIX. - № 1. 1996.

10. Мадридское соглашение о международной регистрации знаков от 14 апреля 1891 г., пересмотренное в Брюсселе 14 декабря 1900 г., в Вашингтоне 2 июня 1911 г., в Гааге 6 ноября 1925 г., в Лондоне 2 июня 1934 г., в Ницце 15 июня 1957 г., в Стокгольме 14 июля 1967 г. и измененное 2 октября 1979 г. // Публикация ВОИС. 1992. - № 292(R).

11. Ниццкое соглашение о международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков от 17 июня 1957 г., пересмотренная в Стокгольме 14 июля 1967 г., в Женеве 13 мая 1977 г. и измененное 28 сентября 1979 г. // Публикация ВОИС. 1992. - № 292(R).

12. Лиссабонском соглашении об охране наименований мест происхождения и их международной регистрации 1958 г. Документ опубликован не был // СПС КонсультантПлюс.

13. Гагское соглашение по международному депонированию промышленных образцов, пересмотренное 28 ноября 1960 г. Документ опубликован не был // СПС КонсультантПлюс.

14. Локарнское соглашение, устанавливающее международную классификацию промышленных образцов: Локарно, 8 октября 1968 г. // Сборник действующих договоров, соглашений и конвенций, заключенных СССР с иностранными государствами. Вып. XXVIII. - М., 1974. С. 206 - 213.

15. Венское соглашение об учреждении Международной классификации изобразительных элементов знаков заключено 12 июня 1973 г. // Vienna Agreement Establishing an International Classification of the Figurative Elements of Marks. Geneva: WIPO, № 226(E). 2000; CLASS CD-ROM.

16. Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности" (ТРИПС/TRIPS) [рус., англ.] (Заключено в г. Марракеше 15.04.1994) // International Investment Instruments: A Compendium. Volume I.- New York and Geneva: United Nations, 1996. P. 337 - 371.

17. Договор о патентной кооперации (РСТ) принят в 1970 г. в Вашингтоне и вступил в силу в 1978 г. Был изменен в 1979, 1984 и 2001 гг. Российская Федерация является членом Договора с 1991 г. // ВОИС. – 2000. - № 226(R).

18. Договор о регистрации товарных знаков принят на Венской дипломатической конференции ВОИС в 1973 г., вступил в силу в 1980 г. // ВОИС. – 2000. - № 226(R).

19. Будапештский договор о международном депонировании микроорганизмов для целей патентной процедуры принят в 1977 г., вступил в силу в 1980 г. // Бюллетень международных договоров. - 1991 - №20.

20. Договор об интеллектуальной собственности в отношении интегральных микросхем принят в 1989 г. на Дипломатической конференции в Вашингтоне. // ВОИС. – 2000. - № 226(R).

21. Договор ВОИС по авторскому праву принят на Дипломатической конференции в Женеве 20 декабря 1996 г. и вступил в силу 6 марта 2002 г. // ВОИС. – 2002. - № 226(R).

22. Договор ВОИС по исполнениям и фонограммам принят на Дипломатической конференции в Женеве 20 декабря 1996 г. и вступил в силу 20 мая 2002 г. // ВОИС. – 2002. - № 226(R).

23. Договор о законах по товарным знакам (TLT) принят на Дипломатической конференции в Женеве в 1994 г. и вступил в силу в 1996 г. // ВОИС. – 2000. - № 226(R).

24. Договор о патентном праве (PLT) принят в 2000 г. и вступил в силу в 2005 г. Российская Федерация пока не является членом этого Договора. Документ опубликован не был. // КонсультантПлюс.

25. Общая инструкция к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков и Протоколу к этому соглашению от 1 апреля 2004 г. Женева // ВОИС, 1998. № 204(R). С. 83 - 84.

26. Международное право: учебник / К.К. Гасанов, Ю.А. Кузнецов, Д.А. Никонов и др.; ред. К.К. Гасанов, Д.Д. Шалягин. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юнити-Дана, 2015. - 543 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-02226-0; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114791>

27. «Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)» от 18.12.2006 № 230-ФЗ (ред. от 23.05.2018) (Принята Государственной Думой 24 ноября 2006 г., Одобрена Советом Федерации 8 декабря 2006 г.) // «Собрание законодательства РФ», 25.12.2006, № 52 (1 ч.), ст. 5496 // СПС «КонсультантПлюс».

Библиотечный фонд Академии укомплектован печатной или электронной основной учебной литературой по дисциплинам базовой части всех циклов, изданными за последние 5 лет.

Фонд дополнительной литературы включает в себя официальные справочно-библиографические и периодические издания в расчете не менее одного экземпляра на каждые 100 обучающихся. Каждому обучающемуся обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда и периодическое издание из следующего перечня: Копирайт; wipo magazine; Библиотекосведение; Биржа интеллектуальной собственности (БИС); Бюллетень Министерства юстиции Российской Федерации; Вестник гражданского права; Государство и право; Инновации; Интеллектуальная собственность. Авторское право и смежные права; Интеллектуальная собственность. Промышленная собственность; Международное публичное и частное право; Общество: социология, психология, педагогика; Патентный поверенный; Патенты и лицензии. Интеллектуальные права; Уголовное право; Управление проектами и программами; Хозяйственное право; Экономическая политика.

7. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ИНФОРМАЦИОННО- СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

В процессе реализации образовательной программы в вузе применяются современные интерактивные и мультимедийные средства обучения (компьютеры, мультимедиа-проекторы, интерактивные доски и др.), тематические стенды и плакаты, а также электронные информационные образовательные ресурсы.

На основе аппаратно-программного комплекса в РГАИС функционирует и постоянно совершенствуется портал электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (ЭОиДОТ), обеспечиваемый преимущественно авторским учебным контентом и методическими разработками профессорско-преподавательского состава Академии.

В РГАИС функционируют читальный зал и электронная библиотека. Сотрудникам и обучающимся обеспечен доступ к электронной библиотечной системе «Университетская библиотека онлайн», насчитывающей более 100 тысяч наименований изданий с доступом в режиме онлайн, а также к объектам Национальной электронной библиотеки (в соответствии с договором с ФГБУ «Российская государственная библиотека»).

Имеется компьютерный класс, возможности которого позволяют каждому из обучающихся работать на компьютере с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения не менее 20 часов в год. Академия обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения

Электронная информационно-образовательная среда Академии обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.
- доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, в том числе: справочно-правовой системе «Гарант»: www.garant.ru; справочно-правовой

системе «Консультант плюс»: www.consultant.ru; библиотеке «Книгофонд»: www.knigafund.ru; Университетской библиотеке www.biblioclub.ru.

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Для ведения образовательной деятельности по направлению подготовки Академия располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом РГАИС, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Для организации и ведения учебного процесса Академия располагает зданием общей площадью 5936,2 кв.м, учебная и учебно-лабораторная площадь составляет 1249,6 кв.м. Для питания сотрудников и обучающихся имеется столовая площадью 130,1 кв.м.

Аудиторные занятия проводятся в специальных помещениях, представляющих собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также в помещениях для самостоятельной работы. Имеются помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа имеются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин (модулей), рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

9. ОСОБЕННОСТИ ОБУЧЕНИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Организация образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в соответствии с приказом Минобрнауки России от 9 июня 2016 г. № 694 «О внесении изменений в административные регламенты предоставления государственных услуг в части обеспечения условий доступности государственных услуг для инвалидов», «Методическими рекомендациями по организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащённости образовательного процесса» Минобрнауки РФ от 08.04.2014г. № АК-44/05вн.

Академия предоставляет инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья (по их заявлению) возможность обучения по образовательной программе, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости, обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья Академия устанавливает особый порядок освоения дисциплин (модулей) с учетом состояния их здоровья.

Подбор и разработка учебных материалов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом их индивидуальных особенностей.

Предусмотрена возможность обучения по индивидуальному графику.
