

**Филиал федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Российская государственная академия интеллектуальной
собственности» в г. Пенза – «Поволжская Высшая школа
интеллектуальной собственности»
(филиал ФГБОУ ВО РГАИС в г. Пенза)**

УТВЕРЖДАЮ
Ректор РГАИС
А.О. Аракелова
25 мая 2026 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ
ДИСЦИПЛИНЫ**

**«МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В СФЕРЕ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ»**

**Направление подготовки: 38.03.01 «Экономика»
Профиль: «Экономика»**

**Квалификация (степень) выпускника: бакалавр
Форма обучения - очная**

Москва – РГАИС – 2026

Разработчики: к.ю.н., доцент кафедры «Международного права и международного сотрудничества в сфере интеллектуальной собственности», Пономарева Н.Г. Международное сотрудничество в сфере интеллектуальной собственности // Рабочая программа учебной дисциплины предназначена для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» — М.: Российская государственная академия интеллектуальной собственности (РГАИС), кафедра «Международного права и международного сотрудничества в сфере интеллектуальной собственности», 2026.

© ФГБОУ ВО РГАИС, 2026

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

1.1. Цель и задачи дисциплины

Изучение дисциплины «Международное сотрудничество в сфере интеллектуальной собственности» предназначено для ознакомления обучающихся с содержанием основных международных соглашений, в сфере интеллектуальной собственности.

Целями освоения дисциплины «Международное сотрудничество в сфере интеллектуальной собственности» являются изучение основных международных соглашений и международного сотрудничества, касающегося правовой охраны и защиты интеллектуальной собственности за рубежом; уяснение, в каких случаях следует использовать те или иные международные соглашения и какие именно их положения.

Для достижения поставленных целей решаются следующие задачи:

- изучение причины зарождения и истории развития института международного сотрудничества в области охраны интеллектуальной собственности;
- уяснение основных положений международных соглашений в области интеллектуальной собственности и их практическое значение в деле получения правовой охраны за рубежом;
- получение знаний 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 сотрудничество в сфере интеллектуальной собственности» изучается по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» в части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, является дисциплиной по выбору и реализуется на 4 году обучения (7 семестр).

Структурой образовательной программы определено изучение дисциплины «Международное сотрудничество в сфере интеллектуальной собственности» параллельно с дисциплинами «Патентная информация».

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

Виды занятий	Объем дисциплины
Объем зачетных единиц	3
Общая трудоемкость в часах	108
Аудиторные занятия	68
Лекции	34
Практические занятия (семинары)	34
Самостоятельная работа	13
Контроль	27
Форма контроля	Экзамен

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-3	УК-4	УК-5	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-9
Тема 1. Международное сотрудничество государств в области охраны интеллектуальной собственности. Парижская конвенция по охране промышленной собственности.	+	+	+		+		+	+	+
Тема 2. Конвенция об учреждении ВОИС.	+	+		+	+		+	+	
Тема 3. Соглашение о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС).		+	+	+	+		+	+	+
Тема 4. Международные соглашения в сфере охраны авторского права.		+		+	+	+	+	+	
Тема 5. Международные соглашения в	+	+	+	+	+		+	+	+

сфере охраны смежных прав.									
Тема 6. Интернет договоры Всемирной организации интеллектуальной собственности, ДАП и ДИФ.	+		+	+	+		+	+	+
Тема 7. Международные соглашения в сфере охраны товарных знаков.	+	+	+	+	+	+	+		+
Тема 8. Международные соглашения в сфере охраны наименований мест происхождения и географических указаний.	+	+	+		+	+		+	+
Тема 9. Международные соглашения в сфере охраны нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности.	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Тема 10. Международные соглашения в сфере охраны промышленных образцов.	+		+	+			+	+	+
Тема 11. Международные соглашения в сфере охраны изобретений и полезных моделей.	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Тема 12. Европейские региональные соглашения в сфере охраны интеллектуальной собственности.	+	+	+		+		+		+
Тема 13. Евразийская патентная конвенция (ЕАПК) 1994 г.	+		+	+	+		+	+	+
Тема 14. Африканские региональные международные соглашения в сфере охраны ИС.	+	+	+			+	+		+

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

Тема 1. Международное сотрудничество государств в области охраны интеллектуальной собственности. Парижская конвенция по охране промышленной собственности

Нормы, цели и принципы международного права, их влияние на формирование и развитие норм внутригосударственного права.

Предпосылки заключения и цель Парижской конвенции.

Система, расширяющая возможности получения правовой охраны за рубежом изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, товарных знаков и др.

Принцип национального режима.

Понятие конвенционного приоритета.

Сроки допустимого неиспользования изобретения в странах, где национальные законы предусматривают обязательное использование изобретения и санкции за нарушение этой обязанности патентообладателем.

Ограничение 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.

Предоставление особого правового статуса общеизвестному знаку.

Введение временной охраны объектов промышленной собственности на официальных или официально признанных международных выставках и ярмарках.

Требование снабжать товары истинными обозначениями (товарными знаками, географическими указаниями и др.).

Закрепление обязанности за странами-участницами обеспечивать защиту от недобросовестной конкуренции в области промышленной собственности.

Учреждение Союза.

Контрольные вопросы

1. Понятия нормы и принципов международного права.
2. Нормы внутригосударственного права, принятые с учетом соответствующих положений международного права.
3. Примеры норм части 4 Гражданского кодекса РФ, принятые с учетом норм Парижской конвенции.
4. Предпосылки создания Парижской конвенции по охране промышленной собственности 1883 г.
5. Принцип национального режима по Парижской конвенции.
6. Понятие интеллектуальной собственности в соответствии с Парижской конвенцией.
7. Основные положения Парижской конвенции об изобретениях, полезных моделях.
8. Положения Парижской конвенции о товарных знаках.
9. Положения Парижской конвенции о защите от недобросовестной конкуренции.
10. Понятие конвенционного приоритета.

Тема 2. Конвенция об учреждении ВОИС

Конвенция об учреждении Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) 1967 г.

Предпосылки создания и цели Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС). Функции ВОИС. Связанность ВОИС с ООН. Главные органы ВОИС. Роль Международного бюро ВОИС в деле получения международной охраны интеллектуальной собственности.

Контрольные вопросы

1. Предпосылки создания Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС).
2. Цели и функции ВОИС.
3. Роль Международного бюро в деле получения охраны интеллектуальной собственности за рубежом.

Тема 3. Соглашение о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.

Связанность Соглашения ТРИПС с Соглашением об учреждении Всемирной торговой организации (ВТО) 1994г.

Предпосылки заключения Соглашения и его цель.

Основные положения Соглашения в области авторского права. Необходимость соблюдения норм Бернской конвенции. Признание программного обеспечения объектом авторского права как произведения, а баз данных как составного произведения.

Необходимость соблюдения смежных прав: прав артистов-исполнителей, производителей фонограмм и вещательных организаций:

права запрещать незаконную запись исполнения и ее распространения; права производителей фонограмм запрещать их коммерческий прокат. Срок действия авторских и смежных прав.

Основные положения соглашения в области патентных прав. Критерии патентоспособности. Исключения из числа охраняемых объектов. Требования к полноте раскрытия изобретения в описании.

Допускаемые ограничения права патентообладателя. Институт принудительного лицензирования.

Основные положения Соглашения о промышленных образцах. Понятие промышленного образца и критерии его охраны. Допустимость ограничения права при условии, что это не будет затрагивать законные интересы правообладателя.

Основные положения Соглашения о товарных знаках. Понятие товарного знака. Допущение к охране широкого спектра обозначений (личных имен, цифр, букв, слов и т.п.). Необходимость различительного свойства знака. Закрепление положения о том, что фактическое использование не является условием регистрации. Понятие общеизвестного знака. Связанность его с узнаваемостью в заинтересованных кругах общества. Срок действия правовой охраны. Допущение требования об обязательном использовании как условия сохранения права. Недопустимость принудительного лицензирования.

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.

Основные положения Соглашения 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.

Основные положения Соглашения об охране закрытой информации. Понятие закрытой информации. Содержание охраны закрытой информации.

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.

Гражданско-правовые и административно-правовые способы защиты. Способы обеспечения иска и интересов ответчика. Возможность применения досудебных мер в деле гражданско-правовой защиты.

Применение 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.

Контрольные вопросы

1. Предпосылки заключения Соглашения ТРИПС.
2. Основные положения Соглашения в области авторского права.
3. Основные положения Соглашения в области промышленной собственности.
4. Положения Соглашения о защите прав на интеллектуальную собственность.
5. ТРИПС о досудебных мерах защиты.

Тема 4. Международные соглашения в сфере охраны авторского права

Бернская конвенция об охране литературных и художественных произведений, 1886 г. (в ред. 1971 г.)

Предпосылки заключения и цель Конвенции. Действие в рамках ВОИС.

Принципы Конвенции:

- национальный режим,
- предоставление охраны независимо от действия охраны в стране происхождения,
- предоставление охраны автоматически,
- формальная взаимность.

Субъекты права на охрану.

Объекты охраны. Возможность странами-участницами устанавливать изъятия из охраны.

Особенность охраны произведений прикладного искусства.

Особенность охраны произведений фольклора.

Личные и имущественные права автора.

Действие Бернской конвенции во времени.

Срок действия охраны в отношении различных видов произведений.

Всемирная конвенция об авторском праве 1952г. (Женевская)

Предпосылки заключения и цель Конвенции. Принципы Конвенции. Обеспечение охраны прав авторов и других лиц, обладающих авторским правом, на литературные, научные и художественные произведения.

Субъекты права на охрану. Объекты охраны. Понятие «Выпуск в свет». Знак авторского права.

Срок действия охраны.

Взаимодействие Всемирной конвенции с Бернской.

Действие Конвенции во времени.

Контрольные вопросы:

1. Основные принципы и положения Бернской конвенции об охране литературных и художественных произведений.
2. Субъекты права и объекты охраны Бернской конвенции об охране литературных и художественных произведений
3. Предпосылки заключения и цель Всемирной конвенция об авторском праве 1952г. (Женевской).
2. Субъекты права и объекты охраны Всемирной конвенция об авторском праве 1952г. (Женевской).

Тема 5. Международные соглашения в сфере охраны смежных прав

Международная конвенция по охране прав исполнителей, создателей фонограмм и организации эфирного вещания (Римская конвенция) 1961 г.

Предпосылки заключения Конвенции и ее цели.

Разработка Конвенции с участием ВОИС, ЮНЕСКО.

Понятия артиста-исполнителя, производителя фонограмм, вещательной организации.

Особенность принципа национального режима, применяемого в Конвенции.

Содержание права артиста-исполнителя, производителя фонограмм и вещательной организации. Допускаемое ограничение права. Вторичное использование фонограммы. Право на вознаграждение.

Срок действия охраны. Действие Конвенции во времени.

Конвенция об охране интересов производителей фонограмм от незаконного их воспроизведения (Женевская) 1971 г.

Предпосылки заключения Конвенции и ее цели. Действие Конвенции под эгидой ООН с возложением функции секретариата на Международное бюро ВОИС.

Понятие фонограммы.

Обязанность стран-участниц принимать меры на законодательном и правоприменительном уровне, обеспечивающие охрану прав производителей фонограмм.

Минимальный срок охраны. Знак, свидетельствующий об охране фонограммы.

Возможность принудительного лицензирования (обязательные лицензии).

Прямое действие норм Конвенции и неприменение принципа национального режима.

Конвенция о распространении сигналов, несущих программы, передаваемых через спутники (Брюссельская) (Конвенция по спутникам) 1974 г.

Предпосылки заключения Конвенции и ее цели.

Действие Конвенции под эгидой ООН.

Объект охраны: нераспространение ее на программы и ограничение лишь самими сигналами.

Исключение из сферы охраны сигналов, распространение которых производится со спутника прямого вещания.

Обязательства стран-участниц не допускать незаконное распространение на своей территории (или со своей территории) сигнала, несущего программы, передаваемого через спутник.

Распространение сигналов, несущих программы, неуполномоченными лицами, если они представляют собой цитаты, короткие отрывки, сводки текущих событий.

Контрольные вопросы:

1. Основные положения Международной конвенции по охране прав исполнителей, создателей фонограмм и организации эфирного вещания (Римской) 1961 г.

2. Определение понятий артиста, производителя фонограмм, вещательной организации.

1. Срок действия охраны прав по Римской конвенции

2. Предпосылки заключения и цели Конвенция об охране интересов производителей фонограмм от незаконного их воспроизведения (Женевская) 1971 г.

3. Понятие фонограммы, срок охраны

4. Обеспечение мер на национальном уровне для охраны прав производителей фонограмм.

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

6. Исключения из охраны сигналов со спутника прямого вещания.

Тема 6. Интернет договоры Всемирной организации интеллектуальной собственности, ДАП и ДИФ 1996г.

Договор ВОИС по авторскому праву (ДАП) 1996 г.

Предпосылки заключения и цели договора.

Учет в договоре развития новых цифровых и компьютерно-сетевых технологий. Связанность договора с Бернской конвенцией.

Объекты охраны, относящиеся к современным технологиям, не указанным в первой редакции Бернской конвенции:

- компьютерные программы,

- базы данных.

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 ограничения.

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

Договор ВОИС по исполнениям и фонограммам (ДИФ) 1996 г.

Предпосылки заключения и цели Договора.

Объекты: исполнения, фонограммы.

Содержание 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.

Срок 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. Основные положения Договора ВОИС по авторскому праву (ДАП) 1996 г.
2. Содержание имущественных прав авторов.
3. Ограничение исключительных прав в соответствии с договором ДАП
4. Предпосылки заключения и цели Договора ВОИС по исполнениям и фонограммам (ДИФ) 1996 г.
5. Содержание имущественных прав артистов-исполнителей и производителей фонограмм по договору ДИФ.
6. Защита прав артистов исполнителей и производителей фонограмм согласно договору ДИФ

Тема 7. Международные соглашения в сфере охраны товарных знаков

Ниццкое соглашение 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 непереносимое условие, облегчающее поиск и экспертизу товарных знаков.

Применение МКТУ в качестве основной или дополнительной классификации.

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

Венское соглашение об учреждении международной классификации изобразительных элементов знака, 1973 г.

Предпосылки заключения соглашения и его цель. Структура классификатора.

Учреждение Комитетов экспертов: его задачи и функции.

Мадридское соглашение о международной регистрации знаков 1891 г.

Предпосылки заключения соглашения и его цель.

Условия предоставления международной регистрации: связь заявки на международную регистрацию с первоначальной регистрацией знака в стране происхождения.

Возможность истребования конвенционного приоритета.

Зависимость международной регистрации от решения национального патентного ведомства страны-участницы. Возможность отказа в регистрации и его срок.

Срок действия международной регистрации. Зависимость международной регистрации от национальной.

Роль международного бюро ВОИС в деле осуществления международной регистрации.

Протокол к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков (Мадридский протокол) 1989 г.

Предпосылки принятия Протокола. Новые положения, закрепляемые Протоколом, отличные от Мадридского соглашения: возможность подачи заявки на международную регистрацию не только на основе свершенной национальной регистрации, но и на основе заявки, поданной в ведомство страны происхождения; Срок заявления об отказе в регистрации.

Правовые преимущества данного Соглашения.

Договор о законах по товарным знакам (TLT), 1994 г.

Упрощение и гармонизация административных процедур как основа установления новой системы получения охраны товарного знака за рубежом в современных условиях.

Три вида административных процедур: 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.

Установление срока действия регистрации с возможностью дальнейшего неоднократного продления.

Административные процедуры как сфера действия договора и нераспространение его на нормы материального права.

Найробский договор об охране олимпийского символа, 1981 г.

Понятие олимпийского символа, флага и девиза. Принадлежность на них исключительных прав. Обязанности государств-участников Договора в отношении применении олимпийского символа.

Контрольные вопросы:

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

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

4. Последствия использования ложного или вводящего в заблуждение указания происхождения на товарах в соответствии с Мадридским соглашением о пересечении ложных или вводящих в заблуждение указаний происхождения на товарах 1891 г.

5. Условия предоставления международной регистрации знака по Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков 1891 г.

6. Преимущества Протокола к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков (Мадридский протокол) 1989 г. по сравнению с Мадридским соглашением о международной регистрации знаков 1891 г.

7. Предпосылки и цели заключения Найробского договора об охране олимпийского символа, 1981 г.

8. Упрощение процедур получения охраны товарного знака в соответствии с Договором о законах по товарным знакам (PLT), 1994 г.

Тема 8. Международные соглашения в сфере охраны наименований мест происхождения и географических указаний

Мадридское соглашение о пересечении ложных или вводящих в заблуждение указаний происхождения на товарах 1891 г.

Последствия использования ложного или вводящего в заблуждения указания происхождения на товарах. 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.

Лиссабонское соглашение о наименовании места происхождения и их международной регистрации 1958 г.

Предпосылки заключения соглашения и его цель. Понятие наименования места происхождения. Порядок получения международной регистрации. 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. Правовые преимущества данного соглашения.

Женевский акт Лиссабонского соглашения о наименованиях мест происхождения и географических указаниях 2015 года. (Женевский акт). Модернизация системы международной регистрации. Охрана географических указаний

Контрольные вопросы:

1. Предпосылки и цели Мадридского соглашения о пересечении ложных или вводящих в заблуждение указаний происхождения на товарах 1891 г.
2. Последствия использования ложного или вводящего в заблуждения указания происхождения на товарах.
3. Предпосылки заключения и цель Лиссабонского соглашения о наименовании места происхождения и их международной регистрации 1958 г.
4. Понятие наименования места происхождения и географического указания.
5. Порядок получения международной регистрации наименования места происхождения и географического указания.
6. Значение Женевского акта Лиссабонского соглашения о наименованиях мест происхождения и географических указаниях 2015 года. (Женевский акт). Модернизация системы международной регистрации.
7. Учет положений соглашения ТРИПС Всемирной торговой организации в Лиссабонской системе.

Тема 9. Международные соглашения в сфере охраны нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности

Конвенция об охране новых сортов растений 1961 г. в редакции актов 1972 г., 1978 г. и 1991 г.

Унификационное значение акта 1978 г., закрепившего обязанность стран-участниц ввести у себя систему правовой охраны селекционных достижений в соответствии с согласованными в нем положениями.

Акт 1991 г. как новая редакция Конвенции при сохранении редакции 1978 г.

Понятие нового сорта.

Допущение редакцией 1991 г. охраны в виде охранного документа *suï geereis*, патента или иного документа.

Проведение экспертизы сорта самим селекционером по установленным правилам из-за отсутствия у экспертирующего органа достаточного для этого опыта.

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

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»). Исчерпание прав селекционера.

Акт Конвенции об охране новых сортов растений 1978 года, учреждающий Международный союз по охране селекционных достижений (UPOV).

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. Предоставление охраны лишь после проведения экспертизы сорта на соответствие установленным требованиям (сортоиспытание).

Минимальный объем прав, представляемых конвенцией селекционерам. Ограничение их только коммерческим использованием семенного и посадочного материала нового сорта.

Срок действия права селекционера.

Обязанность селекционера поддерживать свой сорт в первоначальном виде.

Вашингтонский договор об интеллектуальной собственности в отношении интегральных микросхем 1989 г.

Условия предоставления правовой охраны интегральных микросхем лицам иностранного происхождения. Особенность предмета охраны. Условия допустимости использования интегральных микросхем без разрешения правообладателя. Способ разрешения споров.

Контрольные вопросы:

1. Предпосылки и цели Конвенции об охране новых сортов растений 1961 г.

2. Учреждение актом 1978 г. Международного союза по охране селекционных достижений (UPOV).

3. Условия предоставления охраны селекционному достижению – национальный режим, критерии охраноспособности, льготы по приоритету.

4. Цели заключения Будапештского договора о признании депонирования микроорганизмов для целей патентной процедуры, 1977 г.

5. Условия предоставления правовой охраны интегральных микросхем в соответствии с Вашингтонским договором об интеллектуальной собственности в отношении интегральных микросхем, 1989 г.

Тема 10. Международные соглашения в сфере охраны промышленных образцов

Гаагское соглашение о международной регистрации промышленных образцов 1925 г.

Гаагское соглашение о международном депонировании промышленных образцов (англ. Hague Agreement Concerning the International Deposit of Industrial Designs) — соглашение, заключенное 6 ноября 1925 г., вступившее в силу 1 июня 1928 г. и пересмотренное в Лондоне 2 июня 1934 г., в Гааге 28 ноября 1960 г. Также было дополнено Монакским Дополнительным актом от 18 ноября 1961 г., Стокгольмским Дополнительным актом от 14 июля 1967 г., измененным 28 сентября 1979 г., и Женевским актом Гаагского соглашения о международной регистрации промышленных образцов принятым на Дипломатической конференции в Женеве 2.07.1999 г.

Предпосылки заключения Соглашения и его цель. Условия предоставления международной регистрации. Несвязность международной регистрации с предшествующей национальной. Допущение возможности подачи заявки на международную регистрацию через национальное патентное ведомство. Орган, осуществляющий международную регистрацию.

Распространение 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. Предельный допустимый срок задержки публикации.

Срок действия международной регистрации.

Правовые преимущества данного Соглашения.

Женевский акт Гаагского соглашения о международной регистрации промышленных образцов 02.07.1999 г.

Переименование на Дипломатической конференции в Женеве Гаагского соглашения о международном депонировании промышленных образцов (англ. Hague Agreement Concerning the International Deposit of Industrial Designs) в «Гаагское соглашение о международной регистрации промышленных образцов».

Инструкция к Женевскому акту Гаагского соглашения о международной регистрации промышленных образцов».

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

Предпосылки заключения Соглашения и его цель.

Структура классификатора. Обязанность страны-участницы применять символы классификации при осуществлении регистрации промышленного образца.

Возможность внесения изменений в классификатор, не меняя его структуру.

Учреждение Комитета экспертов: его задачи и функции.

Контрольные вопросы:

1. Гаагское соглашение о международной регистрации промышленных образцов 1925 г.: предпосылки заключения Соглашения и его цель
2. Основные положения Соглашения; его особенности; правовые преимущества Соглашения.
3. Локарнское соглашение об учреждении международной классификации промышленных образцов, 1968 г.: предпосылки заключения Соглашения и его цель.
4. Структура классификатора МКПО.
5. Обязанность страны-участницы применять символы классификации при осуществлении регистрации промышленного образца.

Тема 11. Международные соглашения в сфере охраны изобретений и полезных моделей

Договор о патентной кооперации (РСТ), 1970 г.

Предпосылки заключения Договора. Правовой инструмент, используемый в Договоре для облегчения рассмотрения заявки в нескольких странах патентования. Получающее ведомство и его функции. Понятие международной заявки. Схема ее прохождения по системе РСТ.

Содержание международной фазы прохождения заявки и перевод ее в национальную фазу.

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

Правовые преимущества Договора.

Договор о патентном праве (PLT), 2000 г.

Упрощение и гармонизация требований к документам заявок и отдельных процедур как основа установления новой системы получения охраны изобретений за рубежом в современных условиях.

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

Взаимодействие PLT и PCT 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:

Будапештский договор о признании депонирования микроорганизмов для целей патентной процедуры, 1977 г.

Предпосылки заключения Договора и его основная цель.

Международные органы по депонированию (МОД). Возможность предоставления информации о депонированном микроорганизме в строго предусмотренных случаях: депозитору, с его разрешения или по запросу патентного ведомства.

Обязанность заявителя включать такой документ в заявку в определенный срок.

Правовые преимущества данного соглашения.

Страсбургское соглашение о международной патентной классификации, 1971 г. (МПК)

Предпосылки заключения Соглашения и его цель. Область поиска информации, предусмотренная Соглашением. Структура классификационной системы. Ее преимущества перед национальными. Возможность применения МПК как основной, так и в качестве дополнительной к национальной системе.

Возможность внесения изменений, не затрагивая общей структуры классификатора.

Контрольные вопросы:

1. Договор о патентном праве (PLT), 2000 г.: предпосылки заключения и цель Договора; принципы.
2. Основные положения Договора PLT.
3. Договор о патентной кооперации (PCT), 1970 г.: предпосылки заключения Договора.
4. Основные положения Договора; его особенности; правовые преимущества Договора.
5. Международная фаза Договора PCT.
6. Национальная фаза PCT.
7. Будапештский договор о признании депонирования микроорганизмов для целей патентной процедуры, 1977 г.:
8. Основные положения Будапештского договора.

9. Функции организации – депозитария.
10. Страсбургское соглашение о международной патентной классификации, 1971 г. (МПК): предпосылки заключения Соглашения и его цель.
11. Структура МПК.

Тема 12. Европейские региональные соглашения в области охраны интеллектуальной собственности

Конвенция о выдаче европейского патента (Мюнхенская) (ЕПК) 1973 г.

Предпосылки заключения Конвенции и ее цели.

Создание Европейской патентной организации, включающей Административный совет и Европейское патентное ведомство (ЕПВ). Структура ЕПВ.

Положения ЕПК, унифицированные с положениями национальных патентных законов стран – участниц.

Требования к изобретению; требования к заявке.

Субъекты права на подачу заявки и получение европейского патента.

Рассмотрение заявки в ЕПВ: установление даты подачи, проведение формальной экспертизы и информационного поиска на новизну, публикация заявки, проведение отсроченной экспертизы по существу заявленного решения, производство по возражениям.

Выдача европейского патента. Его национальный характер. Одна патентная грамота – связка национальных патентов стран, для которых он испрашен. Срок действия европейского патента. Оспаривание решений ЕПВ.

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

Конвенция о патенте Общего рынка (Люксембургская) 1975 г.

Развитие положений ЕПК в Люксембургской конвенции, по которой выданный европейский патент подпадает не под действие национального патентного законодательства, а приобретает характер единого патента для всех стран – участниц.

Необходимость разработки единых правил действия патента, решения вопросов языка патентной грамоты, применения судебной системы как неременное условие вступления Люксембургской конвенции в силу.

Контрольные вопросы:

1. Предпосылки заключения Конвенции о выдаче европейского патента (Мюнхенская) (ЕПК) 1973 г. и ее цели.
2. Требования к изобретению. Согласно ЕПК.
3. Требования к заявке согласно ЕПК

4. Процедура получения европейского патента в Европейском патентном ведомстве (ЕПВ).

5. Развитие положений ЕПК в Конвенции о патенте Общего рынка (Люксембургской) 1975 г.

Тема 13. Евразийская патентная конвенция (ЕАПК) 1994 г.

Предпосылки заключения Конвенции и ее цель.

Создание Евразийской патентной организации, включающий Административный совет и Евразийское патентное ведомство.

Условия патентоспособности изобретений. Требования к заявке.

Субъект права на получение евразийского патента.

Подача заявки в ЕАПВ и ее рассмотрение: установление приоритета, проведение формальной экспертизы и информационного поиска на новизну, публикация заявки, проведение экспертизы заявленного решения по существу на основе ходатайства заявителя.

Решение ЕАПВ о выдаче или об отказе выдачи патента. Оспаривание решения ЕАПВ.

Возможность преобразования евразийской заявки в национальную.

Характер выдаваемого евразийского патента как единого для стран – участниц. Возможность 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.

Ограничение сферы действия ЕАПК процедурой выдачи евразийского патента. Дальнейшее подчинение выданного патента нормам национального законодательства.

Контрольные вопросы

1. Предпосылки и цель создания Евразийской патентной организации.

2. Условия патентоспособности изобретений. Требования к заявке.

3. подача заявки в ЕАПВ и ее рассмотрение.

4. Проведение экспертизы заявленного решения по существу на основе ходатайства заявителя.

5. Решение ЕАПВ о выдаче или об отказе выдачи патента. Оспаривание решения ЕАПВ.

6. Возможность преобразования евразийской заявки в национальную.

Тема 14. Африканские региональные международные соглашения в сфере охраны

Соглашение о создании Африканской организации интеллектуальной собственности (ОАРИ) 1977 г.

Предпосылки заключения Соглашения и его цель.

Задачи и функции Организации.

Сопровождение Соглашения рядом приложений, посвященных охране отдельных объектов интеллектуальной собственности.

Значение приложений как единого законодательства об интеллектуальной собственности для всех стран – участниц.

Разделы такого законодательства (охватываемые приложениями), посвященные правовой охране

изобретений,

полезных моделей,

товарных знаков и знаков обслуживания,

промышленных образцов,

фирменных наименований и защите от недобросовестной конкуренции, наименований места происхождения товара.

Отдельные приложения посвящены авторскому праву и правовой охране достижений культуры.

Соглашение о создании Африканской региональной организации по охране интеллектуальной собственности (ARIPO) 1976 г.

Предпосылки заключения Соглашения и его цель.

Создание общего ведомства промышленной собственности для стран – участниц.

Предоставление национальным ведомством возможности 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. Предпосылки заключения соглашений о создании (OAPI) и (ARIPO).
2. Задачи и функции Африканской организации интеллектуальной собственности (OAPI) 1977 г.
3. Объекты охраны в рамках (OAPI).
4. Сходство и различие в деятельности организаций (OAPI) и (ARIPO).
5. Охрана ИС соглашением о создании Африканской региональной организации по охране интеллектуальной собственности (ARIPO) 1976 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 обучающихся 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 обучающимися 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 обучающихся.

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 – 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 призвана обеспечить более глубокое, творческое усвоение понятийного аппарата дисциплины «Международное сотрудничество в сфере интеллектуальной собственности», содержания основных нормативно-правовых актов и литературы по данному учебному курсу.

Главным определяющим фактором успешной работы обучающегося является его самостоятельная работа.

Обучающимся заочной формы обучения по курсу «Международное сотрудничество в сфере интеллектуальной собственности» 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 сотрудничество в сфере интеллектуальной собственности» преподаватель оказывает не только путем чтения лекций и проведения практических занятий, но и в часы, отведенные преподавателям для консультаций.

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 у обучающихся навыки работы с нормативно-правовыми актами.

При анализе нормативно-правовых актов обучающиеся должны обратить особое внимание на новую для обучающихся терминологию, без знания которой он не сможет 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.

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 обучающийся в содержании произведения.

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

Методические рекомендации по работе над конспектом после лекции

После тщательного изучения и глубокого осмысления записей, сделанных на лекциях, а также указанных источников, целесообразно краткое конспектирование материала темы, выполнение рабочих иллюстративных схем.

Если содержание материала несложное, легко усваиваемое, можно ограничиться составлением плана.

Если материал содержит новую и трудно усваиваемую информацию, целесообразно его законспектировать. Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов.

План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.

Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.

Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

В процессе изучения материала источника, составления конспекта нужно обязательно применять различные выделения, подзаголовки, создавая блочную структуру конспекта. Это делает конспект легко воспринимаемым, удобным для работы.

Подготовка к практическим занятиям

Практические занятия проводятся для более полного освоения обучающимся и основных вопросов дисциплины. Они являются одним из средств текущей аттестации уровня знаний и степени усвоения обучающимся и учебного материала по мере его изучения.

Подготовка к практическому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе обучающийся планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Второй этап включает непосредственную подготовку обучающийся к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Изучение литературы состоит из двух вариантов:

Аннотирование литературы - перечисление основных вопросов, рассматриваемых автором в той или иной работе. При этом особое внимание уделяется вопросам, имеющим прямое отношение к изучаемой проблеме.

Структура аннотации: автор, название работы (книги, статьи), ее выходные данные, основные идеи работы, их новизна, личностное отношение к ним.

Конспектирование литературы - краткое и точное изложение какой-то статьи, книги, выступления, речи и т. п. Перед конспектированием необходимо прочитать до конца главу, раздел, книгу, статью. Затем составить план прочитанного, который позволит отвлечься от авторского текста, абстрагироваться от несущественных деталей и сформулировать основные мысли автора. Так достигается ясность и краткость записей.

Однако последнее не должно противоречить требованиям полноты и точности, для чего основные положения работы необходимо записывать в формулировках автора, указывая страницу, на которой изложена записываемая мысль. При конспектировании соблюдается и логика авторского изложения материала.

Ценность конспекта зависит не только от его содержания, но и оформления. Названия глав и параграфов следует записывать полностью. Авторскими словами записываются и определения. Примеры, в конспект отбираются наиболее яркие, вносятся и свои личные. Принципиально важный материал (определения, тезисы, доказательства, выводы, оценки) желательно выделять знаками. Широкие, до трети страницы, поля конспекта используются для выражения своего отношения к изучаемому материалу.

Подготовка доклада. Доклад готовится для выступления на занятии или в учебном заведении перед преподавателями, и учащимися.

При работе над докладом обучающийся должен проявлять максимум самостоятельности. Это необходимо не только для совершенствования умений самостоятельно работать с нормативными правовыми актами и научной литературой в области международного публичного права с полученным фактическим материалом, но и для развития мысли, и юридической речи обучающийся.

Работать над докладом рекомендуется в следующей последовательности:

- глубоко изучить литературу, рекомендованную по данному вопросу;
- критически оценить привлекаемую для доклада научную литературу, подумать над правильностью и доказательностью выдвигаемых авторами тех или иных положений;
- хорошо продумать и составить подробный план доклада;
- сопоставить рассматриваемые в изученных работах положения, факты, выделить в них общее и особенное, обобщить изученный материал в соответствии с намеченным планом доклада;

- тщательно продумать правильность изложенного в докладе того или иного положения, систематизировать аргументы в его защиту или против неправильных суждений;

- сделать необходимые ссылки на использованную в докладе психолого-педагогическую литературу, другие источники;

- подготовить к работе необходимые иллюстрации;

- умело использовать личные наблюдения, педагогический опыт и эксперименты.

Особое внимание необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы обучающийся должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Порядок проведения практического занятия

1. Вступительное слово преподавателя - 3-5 мин.

2. Рассмотрение вопросов темы - до 30 мин. по каждому вопросу.

3. Заключение преподавателя - до 10 мин.

Практическое занятие проводится в следующих формах, дополняющих друг друга:

- развернутая беседа, предполагавшая основательную подготовку всей группы по всем вопросам и участие максимума слушателей в обсуждении темы. На практическом занятии в форме развернутой беседы отдельным слушателям поручаются фиксированные выступления по тому или иному разделу темы, ставятся дополнительные вопросы;

- устные доклады с последующим их обсуждением;

- обсуждение письменных рефератов, заранее подготовленных отдельными слушателями по заданию преподавателя и прочитанных остальными слушателями до практического занятия. Доклад или реферат могут быть поручены не одному, а двум-трем слушателям. Помимо основного докладчика могут быть назначены содокладчики и оппоненты по основным докладам. Слушателю-докладчику может предоставляться не вступительное, а заключительное слово по вопросу, обсуждаемому в порядке развернутой беседы. Докладчики назначаются преподавателем или в начале текущего занятия, или на предыдущем занятии для более глубокой подготовки выступления. В ходе самостоятельной подготовки каждый слушатель готовит план выступления по каждому вопросу темы.

Доклады (продолжительностью 10-15 мин.) делаются устно. Разрешается обращаться к конспекту, но нужно избегать сплошного чтения;

- практическое занятие по усмотрению преподавателя может быть проведено в виде рецензирования книг и их обсуждения;
- практическое занятие по усмотрению преподавателя может быть проведено в форме письменной работы, в форме круглого стола, в форме деловой игры и др.

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, связанных 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 Евро-Азиатское 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.

Иновация - 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 и описание 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 - часть интеллектуальной собственности (права на интеллектуальную собственность): изобретения, промышленные образцы, средства индивидуализации, нетрадиционные объекты, а также права, относящиеся к защите против недобросовестной конкуренции.

Прототип изобретения - 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 чаще 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 экзамену

1. Парижская конвенция по охране промышленной собственности: общая характеристика, принципы и основные положения.
2. Основные положения Парижской конвенции, связанные с изобретениями. Сроки допустимого неиспользования изобретений.
3. Основные положения Парижской конвенции, связанные с товарными знаками.
4. Понятие конвенционного приоритета по Парижской конвенции.
5. Цели и задачи Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС). Роль Международного бюро ВОИС для получения охраны интеллектуальной собственности за рубежом.
6. Соглашение о торговых аспектах прав интеллектуальной собственности (ТРИПС). Предпосылки создания, связанность Соглашения ТРИПС с Всемирной торговой организацией (ВТО).
7. Положения Соглашения ТРИПС в области авторского права.
8. Положения Соглашения ТРИПС относительно изобретений.
9. Положения Соглашения ТРИПС об ограничении прав патентообладателей. Институт принудительного лицензирования.
10. Положения Соглашения ТРИПС о защите прав на интеллектуальную собственность.
11. Бернская конвенция об охране литературных и художественных произведений: цели заключения, принципы, основные положения.
12. Всемирная конвенция об авторском праве (ВКАП): цели заключения, принципы, основные положения.
13. Международная конвенция по охране прав исполнителей, создателей фонограмм и организаций эфирного вещания (Римская конвенция): цели заключения и основные положения.
14. Конвенция об охране интересов производителей фонограмм от незаконного воспроизведения их фонограмм (Женевская). Цели заключения и основные положения.
15. Конвенция о распространении сигналов, несущих программы, передаваемых через спутники (Конвенция по спутникам (Брюссельская). Цели заключения и основные положения.

16. Договор ВОИС по авторскому праву (ДАП): цели заключения, основные положения.

17. Договор ВОИС по исполнениям и фонограммам (ДИФ): цели заключения и основные положения.

18. Ниццкое соглашение о международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков (МКТУ).

19. Венское соглашение об учреждении международной классификации изобразительных элементов знака.

20. Мадридское соглашение о международной регистрации знаков (Мадридское соглашение).

21. Протокол к Мадридскому соглашению о международной регистрации знака (Мадридский Протокол).

22. Договор о законах по товарным знакам (TLT).

23. Найробский договор об охране олимпийского символа.

24. Мадридское соглашение о пресечении ложных и неправильных указаний происхождения товара.

25. Лиссабонское соглашение об охране наименований мест происхождения и их международной регистрации.

26. Женевский акт Лиссабонского соглашения о наименованиях мест происхождения и географических указаниях 2015 года.

27. Конвенция об охране новых сортов растений и учреждение Международного союза по охране селекционных достижений (UPOV).

28. Вашингтонский договор об интеллектуальной собственности в отношении интегральных микросхем.

29. Гаагское соглашение о международной регистрации промышленных образцов.

30. Женевский акт Гаагского соглашения о международной регистрации промышленных образцов.

31. Локарнское соглашение об учреждении международной классификации промышленных образцов

32. Договор о патентной кооперации (РСТ). Понятие международной заявки.

33. Договор о патентном праве (PLT).

34. Будапештский договор о международном признании депонирования

микроорганизмов для целей патентной процедуры. Международные органы по депонированию.

35. Страсбургское соглашение о международной патентной классификации (МПК).

36. Конвенция о выдаче европейского патента.

37. Евразийская патентная конвенция (ЕАПК): предпосылки заключения, условия предоставления патентной охраны изобретениям и промышленным образцам. Преимущества евразийского патента.

38. Процедура выдачи евразийского патента и его действие в странах –участницах.

39.Соглашение о создании Африканской организации интеллектуальной собственности (ОАПИ) 1977г.

40. Соглашение о создании Африканской региональной организации по охране интеллектуальной собственности (ARIPO)1976 г.

5.2. Список тем рефератов (презентаций)

1. Конвенция об учреждении Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) 1967 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

2. Соглашение о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС) 1994 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

3. Предпосылки заключения Парижской конвенции и ее цель.

4. Основные положения Парижской конвенции, связанные с изобретениями.

5. Основные положения Парижской конвенции, связанные с товарными знаками.

6. Понятие конвенционного приоритета по Парижской конвенции.

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

8. Национальный режим и независимость патентов как принципы Парижской конвенции.

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

10. Цели и задачи ВОИС. Роль международного бюро ВОИС в деле получения охраны за рубежом.

11. Соглашения, заключенные в рамках Парижской конвенции: время заключения.

12. Мадридское соглашение о международной регистрации знаков.

13. Преимущества Протокола к Мадридскому соглашению о международной регистрации знака.

14. Бернская конвенция об охране литературных и художественных произведений, 1886 г. (в ред. 1971 г.): предпосылки заключения, цель, основные положения.

15. Всемирная конвенция об авторском праве 1952г. (Женевская): предпосылки заключения, цель, основные положения.

16. Международная конвенция по охране прав исполнителей, создателей фонограмм и организации эфирного вещания (Римская конвенция) 1961 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

17. Конвенция об охране интересов производителей фонограмм от незаконного их воспроизведения (Женевская) 1971 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

18. Конвенция о распространении сигналов, несущих программы, передаваемых через спутники (Брюссельская) (Конвенция по спутникам) 1974 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

19. Договор ВОИС по авторскому праву (ДАП) 1996 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

20. Договор ВОИС по исполнениям и фонограммам (ДИФ) 1996 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

21. Ниццкое соглашение о международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков 1957 г. (МКТУ): предпосылки заключения, цель, основные положения.

22. Венское соглашение об учреждении международной классификации изобразительных элементов знака, 1973 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

23. Лиссабонское соглашение о наименовании места происхождения и их международной регистрации 1958 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

24. Мадридское соглашение о пересечении ложных или вводящих в заблуждение указаний происхождения на товарах 1891 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

25. Найробский договор об охране олимпийского символа, 1981 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

26. Договор о законах по товарным знакам (PLT), 1994 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

19. Вашингтонский договор об интеллектуальной собственности в отношении интегральных микросхем, 1989 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

20. Договор о патентном праве (PLT), 2000 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

21. Гаагское соглашение о международной регистрации промышленных образцов 1925 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения и Женевский акт.

22. Договор о патентной кооперации (РСТ), 1970 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

23. Будапештский договор о признании депонирования микроорганизмов для целей патентной процедуры, 1977 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

24. Локарнское соглашение об учреждении международной классификации промышленных образцов, 1968 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

25. Страсбургское соглашение о международной патентной классификации, 1971 г. (МПК): предпосылки заключения, цель, основные положения.

26. Конвенция об охране новых сортов растений 1961 г. в редакции актов 1972 г., 1978 г. и 1991 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

27. Конвенция о выдаче европейского патента (Мюнхенская) (ЕПК) 1973 г.: предпосылки заключения, цель, основные положения.

28. Борьба с недобросовестной конкуренцией как непереносимое условие участия в Парижской конвенции.

29. Соглашения, посвященные созданию международной классификации отдельных объектов промышленной собственности.

30. Договор о патентной кооперации: международная и национальные фазы.

31. Договор о патентной кооперации: международная заявка и международный поиск.

32. Конвенция о выдаче европейского патента: требования к изобретению.

33. Процедура выдачи европейского патента и его действие в странах участниках.

34. Евразийская патентная конвенция: требования к изобретению.

35. Соглашения о создании Африканской организации интеллектуальной собственности (ОАПИ) 1977г. и Африканской региональной организации по охране промышленной собственности (ARIPO) 1976 г.

36. Соглашение ТРИПС относительно изобретений.

37. Соглашение ТРИПС о таможенных мерах защиты в отношении контрафакта.

38. Соглашение ТРИПС относительно средств индивидуализации товаров.

39. Соглашение ТРИПС: положения, относящиеся к коммерческой тайне.

40. Соглашение ТРИПС: положения, относящиеся к защите прав.

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

1. Что является нормой международного права?

- а) Обычай, принятый во взаимоотношениях государствам;
- б) Правило поведения, которое признается государствами и другими субъектами международного права, как юридически обязательное;
- в) Правило поведения, негласно соблюдаемые государствами и иными субъектами международного права.

2. Какая ответственность предусмотрена для субъектов международного права, за нарушение международно-правовых норм:

- а) Уголовная;
- б) Субъекты международного права не несут никакой ответственности;
- в) Нарушение норм международного права влечет за собой международно-правовую ответственность субъекта.

3. Что понимается под принципами международного права:

- а) Наиболее важные, «коренные» международно-правовые нормы;
- б) Основные начала, на которых базируется международное право в целом;
- в) Основные источники международного права.

4. В чем смысл принципа невмешательства во внутренние дела другого государства?

- а) В прекращении участниками международно-правовых отношений каких-либо связей с субъектом международного права.
- б) В том, что все многообразие внутренней жизни государства не может являться предметом какого-либо воздействия со стороны другого государства, или международной организации.

в) В том, что участники международно-правовых отношений не советуются с кем-либо по вопросам, касающимся внутренней политики.

5. В чем состоит принцип равноправия и самоопределения народов?

а) Все народы, вольны советоваться с кем-либо по вопросам своего экономического и социально-культурного развития;

б) Любые народы вправе определять, в каком направлении они хотят развиваться, на основании решений международных организаций;

в) Все народы имеют право свободно определять без вмешательства извне свой политический статус, и осуществлять свое экономическое и социально-культурное развитие, а государства обязуются уважать этот выбор в соответствии с положениями Устава ООН.

6. Какое из международных соглашений 19 века относится и к изобретениям, и к промышленным образцам, и к товарным знакам, и к защите от недобросовестной конкуренции?

а) Мадридское соглашение о пресечении ложных и неправильных указаний происхождения товара;

б) Парижская конвенция в области охраны промышленной собственности;

в) Мадридское соглашение о международной регистрации знаков.

7. В чем состоит сущность права конвенционного приоритета согласно Парижской конвенции?

а) Автор изобретения вправе раскрыть свое изобретение на выставке до подачи патентной заявки;

б) Любое лицо, подавшее заявку на в одной стране, пользуется для подачи такой же заявки в другой стране правом приоритета в течение определенного периода;

с) До выдачи патента изобретению предоставляется временная правовая охрана.

8. Что регулирует Договор о патентной кооперации РСТ?

а) Выдачу единого патента;

б) Проведение предварительной патентной экспертизы;

в) Создание единой организации по предварительному исследованию международной заявки.

9. Что регулирует Евразийская патентная конвенция?

- а) Выдачу единого патента;
- б) Проведение предварительной патентной экспертизы;
- в) Создание единой организации по предварительному исследованию заявки на изобретение.

10. Какое определение интеллектуальной собственности дается Конвенцией ВОИС?

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

11. Какое международное соглашение обеспечивает регистрацию товарных знаков в нескольких странах путем подачи одной международной заявки?

- а) Договор ВОИС о законах по товарным знакам;
- б) Мадридское соглашение о международной регистрации знаков;
- в) Мадридское соглашение о пресечении ложных и неправильных указаний происхождения товара.

12. Какое условие необходимо для получения международной регистрации товарного знака по Протоколу к Мадридскому соглашению?

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

13. Какое условие необходимо для получения международной регистрации товарного знака по Мадридскому соглашению?

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

14. По какому условию определяется страна происхождения по Мадридскому соглашению?

- а) По месту нахождения бизнеса или гражданству;
- б) По месту проживания заявителя;
- в) По принципу каскада места нахождения бизнеса, места проживания, гражданства.

15. Какие обязательные процедуры включает международная фаза Договора РСТ?

- а) Подача международной заявки и международная предварительная экспертиза;
- б) Выдача международного патента;
- в) Подача международной заявки, проведение международного поиска, международная публикация.

16. Какое международное соглашение относится к региональным?

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

17. Европейский патент может быть выдан:

- а) Гражданину страны-участницы Европейской патентной конвенции;
- б) Гражданину любой страны;
- в) Гражданину любой европейской страны.

18. Что является предметом охраны по Евразийской патентной конвенции?

- а) Промышленные образцы;
- б) Изобретения и промышленные образцы;
- в) Изобретения.

19. Какие государства являются участниками Евразийской патентной конвенции?

- а) Все государства СНГ;
- б) Азербайджан, Армения, Белоруссия, Казахстан, Киргизия, Россия, Таджикистан, Туркмения;
- в) Государства -участники ЕАЭС.

20. Каким критериям патентоспособности должно соответствовать изобретение в соответствии с Евразийской патентной конвенцией?

- а) Новизны, изобретательского уровня, промышленной применимости;
- б) Абсолютной мировой новизны;
- в) Изобретательского уровня, промышленной применимости.

21. Патент на изобретение по Евразийской патентной конвенции (ЕАПК) выдается

- а) Единый для всех стран;
- б) Самостоятельные патенты для каждой страны-участницы ЕАПК;
- в) Единый для всех стран – участниц ЕАПК.

22. Какова задача, решаемая Соглашением о торговых аспектах прав на интеллектуальную собственность (ТРИПС)?

- а) Сделать международную торговлю и коммерческий обмен в том числе и объектами интеллектуальной собственности более эффективным;
- б) Облегчить получение правовой охраны за рубежом;
- в) Ускорить получение патентов.

23. Какими методами решается в ТРИПС задача сделать международную торговлю и коммерческий обмен в том числе и объектами интеллектуальной собственности более эффективным?

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

24. На каких международных принципах базируется соглашение ТРИПС?

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

25. Что означает термин «национальная фаза» по Договору о патентной кооперации?

- а) Подача международной заявки;
- б) Выдача международного патента;
- в) Проведение экспертизы по существу в национальном или региональном ведомстве для получения патента.

26. Что является предметом регулирования в Договоре ВОИС о патентном праве (PLT)?

- а) Материальные нормы патентного права стран-участниц PLT;
- б) Административные процедуры, связанные с выдачей патента на промышленный образец в патентных ведомствах стран-участниц;
- в) Административные процедуры, связанные с выдачей патента на изобретение в патентных ведомствах стран-участниц.

27. На каких принципах основана Бернская конвенция?

- а) На принципе национального режима и независимости патентов;
- б) На принципе «автоматической» охраны и режима наибольшего благоприятствования;
- в) На принципах национального режима, «автоматической» охраны, независимости охраны.

28. Каким международным соглашением введен символ охраны авторских прав ©?

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

29. Каким международным соглашением введено понятие «выпуск в свет»?

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

30. 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.

31. Какое международное соглашение содержит положения об охране компьютерных программ и баз данных?

- а) Бернская конвенция;
- б) Всемирная конвенция об авторском праве;
- в) Конвенция ВОИС об авторском праве.

32. Всемирная конвенция об авторском праве была заключена:

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

33. 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.

34. 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.

35. Каким промышленным образцам не предоставляется правовая охрана в соответствии с ТРИПС?

- а) Обусловленные исключительно техническим или функциональным соображениям;
- б) Обусловленные исключительно творческим или техническим соображениям;
- в) Обусловленные исключительно техническим особенностям.

36. Что означает соглашение ТРИПС?

- а) Соглашение об интеллектуальной собственности;
- б) Всемирная организация интеллектуальной собственности;
- в) Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности.

37. Назовите основные принципы соглашения ТРИПС?

- а) национальный режим и режим наибольшего благоприятствования;
- б) поддержание безопасности и суверенное равенство;
- в) невмешательства в дела других государств и дружелюбность.

38. В каких случаях в соответствии с ТРИПС владелец промышленного образца вправе препятствовать третьим лицам без его согласия производить, продавать или ввозить изделия, воплощающие или включающие в себя образец?

- а) Если такие действия предпринимаются в коммерческих целях;
- б) Если такие действия предпринимаются в творческих целях не имеющие коммерческой выгоды;
- в) Если такие действия предпринимаются в научных целях;

39. Каков срок действия охраны промышленного образца в соответствии с ТРИПС?

- а) Не менее 10 лет;
- б) Не более 10 лет;
- в) Не менее 20 лет.

40. Какими нормативно-правовыми актами могут регулироваться условия охраны на текстильный образец в соответствии с ТРИПС?

- а) Законодательством о промышленных образцах или законодательством об авторском праве;
- б) Законодательством об текстильной промышленности или законодательством о традиционных знаниях;
- в) Законодательством об легкой промышленности или законодательством о товарных знаках.

41. Конвенции, цели и принципы которых послужили основой для Соглашения ТРИПС:

- а) Римская, Бернская;
- б) Римская, Парижская, Вашингтонский договор, Бернская;
- в) Парижская, Римская, Вашингтонский договор, Вашингтонский договор.

42. Какие требования вправе предъявить члены для регистрации товарного знака в соответствии с соглашением ТРИПС?

- а) Никаких требований не предъявляется;
- б) В качестве условия регистрации члены могут предъявлять требование, чтобы обозначения были визуально воспринимаемыми;
- в) Члены предъявляют требования, основываясь на положениях Парижской конвенции.

43. В каком году подписано Соглашение ТРИПС?

- а) 1992 г.;
- б) 1993 г.;
- в) 1994 г.

44. На какие изобретения выдаются патенты?

- а) Только на те изобретения, которые относятся к продукту;
- б) Только на те изобретения, которые относятся к способу;
- в) На любые изобретения независимо от того, являются ли они продуктом или способом, во всех областях техники.

45. По какому принципу объединены страны – члены Африканской региональной организации интеллектуальной собственности ARIPO?

- а) Членами ARIPO являются англоязычные государства, которые обладают собственными законодательными актами в области правовой охраны объектов интеллектуальной собственности;
- б) исключительно по языковому принципу;
- в) по принципу свободного присоединения любой африканской страны.

46. Какую функцию выполняет Африканское ведомство для стран - членов ОАРИ?

- а) Заменяет национальные патентные ведомства, выполняя централизованно все функции по приему заявок, проведению экспертизы по ним и выдаче охранных документов;
- б) Переводит на один язык все охранные документы;
- в) Проводит предварительную проверку заявочных материалов.

47. Охрана каких объектов введена Свакопмундским протоколом ARIPO?

- а) новых сортов растений;
- б) Полезных моделей;
- в) традиционных знаний и выражения фольклора.

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

Основная и дополнительная учебная литература

6.1. Основная учебная литература

1. Рожкова, М. А. Международные договоры в сфере интеллектуальной собственности (актуальный обзор многосторонних соглашений) : сборник международных договоров : учебное пособие : [16+] / М. А. Рожкова, Д. В. Афанасьев. – Москва : Статут, 2017. – 768 с. – (IP & Digital Law). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497320> (дата обращения: 06.05.2024). – ISBN 978-5-8354-1392-8. – Текст : электронный.
2. 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>. (дата обращения: 06.05.2024).
3. 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>(дата обращения: 06.05.2024).

6.2. 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. Гаагское 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 филиала 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; wipro magazine; Библиотековедение; 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 филиале 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 функционирует и постоянно совершенствуется портал электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (ЭОиДОТ).

Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает:

7.1. Доступ к электронной библиотечной системе:

- Электронно-библиотечный ресурс <http://biblioclub.ru/> (Договор №2022-079 об оказании информационных услуг от 15.06.2022 с ООО «Директ-Медиа»)
- ЭБС «Айбукс <http://ibooks.ru> (Договор №2022-070 на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС «Айбукс/ibooks.ru» от 15.06.2022 с ООО «Айбукс»)

7.2. Доступ к электронным образовательным ресурсам и (или) профессиональным базам данных (подборкам информационных ресурсов по тематикам) в соответствии с содержанием реализуемой образовательной программы:

- собственные электронные образовательные и информационные ресурсы:

1. Сервис дистанционного обучения <https://sdo.rgiis.ru>;
2. Сервис олимпиадного тестирования <https://olimpiada.rgiis.ru/>
3. Сервис дополнительного образования <https://dop.rgiis.ru/>
4. Диссертационные советы РГАИС <https://dis.rgiis.ru/>
5. Центр научной и экспертной аналитики РГАИС <https://expert.rgiis.ru/>
6. Сетевой научный журнал «IP: теория и практика» <https://iptp.rgiis.ru>
7. Дистанционно-образовательный кампус дополнительного профессионального образования РГАИС <https://online.rgiis.ru/>
8. Корпоративный портал для сотрудников РГАИС <https://team.rgiis.ru>
9. Сервер видеоконференций РГАИС <https://video.rgiis.ru>

- сторонние электронные образовательные и информационные ресурсы:

1. Электронно-библиотечный ресурс <http://biblioclub.ru/>;

2. ЭБС «Айсбукс/<http://ibooks.ru>»;
 3. Справочно-правовые системы Гарант, КонсультантПлюс;
 4. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации <https://minobrnauki.gov.ru/>;
 5. Министерство просвещения Российской Федерации <https://edu.gov.ru/>;
 6. Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки <http://obrnadzor.gov.ru/>;
 7. Российская академия наук <http://www.ras.ru/>;
 8. Федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru/>;
 9. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru/>;
 10. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов <http://fcior.edu.ru/>;
 11. Российская государственная библиотека <https://www.rsl.ru/>.
- 7.3. Взаимодействие педагогических работников с обучающимися (личные кабинеты обучающихся и преподавателей) в электронной информационно-образовательной среде: <https://sdo.rgiis.ru> (СДО Moodle); доступ к электронному расписанию; формирование электронного портфолио обучающегося; доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик.

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

Для ведения образовательной деятельности по данной дисциплине филиал Академии располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов учебных и практических занятий, предусмотренных учебным планом, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Для организации и ведения учебного процесса филиал Академии располагает зданием общей площадью 1682,0 кв.м, в том числе учебная площадь составляет 578,0 кв.м., учебно-вспомогательная – 392,0. Площадь пунктов общественного питания – 93,0 кв.м.

Занятия проводятся в аудиториях 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.

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 оснащенности образовательного процесса» Министерства образования и науки РФ от 08.04.2014 г. № АК-44/05вн.

Филиал Академии предоставляет инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья (по их заявлению) возможность обучения по образовательным программам, 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 устанавливается особый порядок освоения дисциплин (модулей).

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

Предусмотрена возможность обучения по индивидуальному графику.
