

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «ЛГПУ»)

Структурное подразделение Институт истории, международных отношений  
и социально-политических наук

Кафедра политических наук и регионалистики



Директор ИИМОСПН

Дитковская С.А.

«15» января 2025 г.

Приложение к рабочей программе учебной дисциплины

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации  
обучающихся по дисциплине  
Интеллектуальная собственность

По направлению подготовки – 41.04.04 Политология

Программа магистратуры – Политическое управление и государственная  
политика

Квалификация выпускника – магистр

Форма обучения – очная, очно-заочная

Курс – ОФО 1 курс (1 семестр), ОЗФО 1 курс (2 триместр)

Разработчик:

канд. ист. наук, доц.

Ладыга Л.И.

Заведующий кафедрой политических  
наук и регионалистики

Михайловская О.Г.

Протокол от «14» января 2025 г., №6

Луганск, 2025

# 1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

## 1.1. Область применения

Фонд оценочных средств (ФОС) – неотъемлемая часть рабочей программы дисциплины обязательной части блока Б 1 «Дисциплины» «Интеллектуальная собственность» и предназначен для контроля и оценки образовательных достижений студентов, освоивших программу дисциплины блока Б 1.

## 1.2. Цели и задачи фонда оценочных средств

Цель ФОС – установить соответствие уровня подготовки обучающегося требованиям ФГОС ВО магистратура по направлению подготовки 41.04.04 Политология, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации N 1456 от 26.11.2021 г.

## 1.3. Перечень компетенций, формируемых в процессе освоения основной образовательной программы

Процесс освоения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций и индикаторов их достижения:

Код по ФГОС ВО	Индикатор достижения
Профессиональные	
ПК-2. Способен использовать политико-управленческие технологии, налаживать взаимоотношения между органами государственной власти, организаций сферы бизнеса и общественных организаций	<b>ИДК ПК-2.1.</b> Организует управленческие решения по вопросам выработки и реализации деятельности органов государственной власти, в том числе по разрешению спорных ситуаций <b>ИДК ПК 2.2.</b> Разрабатывает стратегии взаимодействия с органами государственной власти, управления, негосударственными и международными организациями, участвует в формировании коммуникационной политики организации. <b>ИДК ПК 2.3.</b> Готовит проекты официальных документов, в том числе соглашений, договоров, аналитические доклады, презентации.
ПК-4. Способен организовать и проводить политологическую экспертизу и комплексную политическую диагностику социально значимых проектов	<b>ИДК ПК-4.1.</b> Дает комплексную оценку политическим процессам, делая обоснованные выводы. <b>ИДК ПК-4.2.</b> Проводит экспертизу проектов и программ в сфере внутренней и внешней политики, реализуемых органами государственного и муниципального управления, неправительственными и общественными организациями, коммерческими структурами.

#### 1.4. Этапы формирования компетенций и средства оценивания уровня их сформированности

Этапы формирования компетенций	Компетенции	Контрольно-оценочные средства / способ оценивания
Тема 1. Общие положения права интеллектуальной собственности	ПК-2, ПК-4	Устный опрос, защита реферата
Тема 2. История возникновения интеллектуальной собственности	ПК-2, ПК-4	Устный опрос, защита реферата
Тема 3. Авторское право	ПК-2, ПК-4	Устный опрос, защита реферата
Тема 4. Смежные с авторским права.	ПК-2, ПК-4	Устный опрос, защита реферата
Тема 5. Патентное право	ПК-2, ПК-4	Устный опрос, защита реферата
Тема 6. Правовая охрана изобретений и рационализаторских предложений, понятия, признаки объектов	ПК-2, ПК-4	Устный опрос, защита реферата
Промежуточная аттестация	ПК-2, ПК-4	Зачет

#### 1.5. Описание показателей формирования компетенций

Код компетенции	Планируемые результаты обучения (показатели)
ПК-2	<p><b>Знает:</b> соответствующее законодательство и локальные нормативные акты; систему органов государственной и муниципальной власти и управления, государственной и муниципальной службы; форму и методы представления и защиты, механизмы продвижения интересов организации в системе государственной и муниципальной власти и управления.</p> <p><b>Умеет:</b> представлять интересы организации в государственных органах, профессиональных союзах и других представительных органах (организациях); осуществлять выбор методов и форм взаимодействия с органами власти и управления; выстраивать коммуникации с профильными органами государственной и муниципальной власти и управления;</p> <p><b>Владеет:</b> опытом анализа взаимоотношений организации и разработкой политики и стратегии взаимодействия с органами государственной и муниципальной власти и управления; опытом участия в разработке проектов законов, иных нормативно-правовых актов с учетом интересов организации; опытом участия в заседаниях рабочих групп, экспертных и общественных советов органов государственной и муниципальной власти и управления.</p>
ПК-4	<p><b>Знает:</b> особенности проведения диагностики, экспертизы, прогнозирования политических процессов и ситуаций.</p> <p><b>Умеет:</b> провести диагностику, экспертизу, разработать прогноз для конкретной политической ситуации и процесса.</p> <p><b>Владеет:</b> методиками политического прогнозирования, диагностики, экспертизы социально значимых проектов.</p>

### 1.5. Критерии оценивания компетенций на разных этапах их формирования

Вид текущей учебной работы	Количество баллов	
1 семестр / 2 триместр	ОФО	ОЗФО
Устные ответы на семинарских занятиях	30	30
Защита реферата	10	10
Самостоятельная работа	20	20
Зачет	40	40
<b>Итого за семестр:</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

#### Накопительная система оценивания по 100-балльной шкале

Четырехбалльная система оценивания экзамена	100-балльная шкала	Буквенная шкала, соответствующая 100-балльной шкале	Система оценивания зачета
Отлично	90–100	<b>А</b> – отлично – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному	Зачтено
Хорошо	83–89	<b>В</b> – очень хорошо – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения большинства из них оценено числом баллов, близким к максимальному	
Хорошо	75–82	<b>С</b> – хорошо – теоретическое содержание курса освоено полностью; некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками	
Удовлетворительно	63–74	<b>Д</b> – удовлетворительно – теоретическое содержание дисциплины освоено частично, но пробелы не носят существенного характера; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы; большинство предусмотренных программой обучения	

		учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, содержат ошибки	
Удовлетворительно	<b>50–62</b>	<b>Е</b> – посредственно – теоретическое содержание курса освоено частично; некоторые практические навыки работы не сформированы, многие предусмотренные программой обучения учебные задания не выполнены либо качество выполнения некоторых из них оценено числом баллов, близким к минимальному	
Неудовлетворительно	<b>21–49</b>	<b>FX</b> – неудовлетворительно – теоретическое содержание курса освоено частично; необходимые практические навыки работы не сформированы; большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнено либо качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному; при дополнительной самостоятельной работе над материалом курса возможно повышение качества выполнения учебных заданий	Не зачтено
Неудовлетворительно	<b>0–20</b>	<b>F</b> – неудовлетворительно – теоретическое содержание курса не освоено; необходимые практические навыки работы не сформированы; все выполненные учебные задания содержат грубые ошибки, дополнительная самостоятельная работа над материалом курса не приведет к какому-либо значимому повышению качества выполнения учебных заданий	

## 2. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

### 2.1.Оценочные средства текущего контроля ( типовые)

#### Вопросы для устного опроса:

1. Субъекты авторского права и смежных прав.
2. Открытие.
3. Рационализаторское предложение.
4. Топология интегральных микросхем.
5. Ноу-хау.
6. Селекционные достижения.
7. Патентное право.
8. Товарный знак.
9. Объекты и источники патентного права.
10. Изобретение и полезная модель.
11. Промышленный образец
12. Права патентообладателя.
13. Права авторов объектов промышленной собственности.
14. Лицензии на объекты промышленной собственности.

15. Классификация изобретений и промышленных образцов.
16. Основные виды патентной документации.
17. Определение охраноспособности объекта.
18. Доказательства наличия новизны и изобретательного уровня.  
Доказательство наличия промышленной применимости.
19. Формула изобретения вещества (смеси, раствора, сплава).  
Нетрадиционная структура формул изобретений.
20. Заявка на выдачу патента на промышленный образец.
21. Заявка на регистрацию товарного знака. Защита авторского права.

### **Темы рефератов:**

1. Литературные и драматические произведения, как объекты авторского права.
2. Музыкальные произведения, как объекты авторского права.
3. Сборники и другие составные части произведения.
4. Виды охраняемых произведений.
5. Право на защиту репутации автора.
6. Право на обнародование.
7. Право на опубликование.
8. Права на служебные произведения.
9. Права переводчиков и авторов других производных произведений.
10. Наследование авторских прав.
11. Устройства, как объекты изобретений.
12. Способы, как объекты изобретений.
13. Авторы изобретений.
14. Патентообладатели
15. Право авторства и право на авторское имя.
16. Право на вознаграждение.
17. Патентная форма охраны объектов промышленной собственности.
18. Обязанности патентообладателя.
19. Способы защиты прав патентообладателя.
20. Сорт растений и порода животных как объект селекционных достижений.
21. Понятие и принципы патентного права.
22. Система источников патентного права Российской Федерации.
23. История патентного права в России и за рубежом.
24. Объекты патентного права.
25. Охрана изобретений в гражданском праве.
26. Патент как форма охраны объекта в промышленной собственности.
27. Оформление патентных прав.
28. Правовая охрана полезных моделей.
29. Право на промышленный образец.
30. Права изобретателей и их гражданско-правовая защита.
31. Права автора промышленного образца и их гражданско-правовая защита.
32. Субъекты патентного права

## **Тестовые задания**

1. Интеллектуальная собственность - это:
  - а) совокупность личных неимущественных прав на результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним объекты;
  - б) совокупность имущественных прав на результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним объекты;
  - в) право собственности на результаты интеллектуальной деятельности;
  - г) совокупность личных неимущественных и имущественных прав на результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним объекты
  
2. Патентное право возникает в силу:
  - а) создания объекта патентного права;
  - б) регистрации объекта патентного права патентным органом;
  - в) продажи патентоспособного решения;
  - г) заключения договора об использовании патентоспособного решения
  
3. Авторское право возникает в силу...
  - а) специального оформления произведения
  - б) получения лицензии
  - в) факта регистрации произведения
  - г) факта создания произведения
  - д) зачисления автора в авторское общество
  
4. Какие объекты интеллектуальной собственности относят к промышленной собственности?
  - а) произведения науки, искусства, литературы;
  - б) селекционные предложения;
  - в) объекты, связанные с техникой;
  - г) ноу-хау
  
5. К основным источникам авторского права относятся (несколько вариантов ответа):
  - а) Гражданский Кодекс РФ;
  - б) подзаконные нормативные акты (указы Президента, постановления Правительства);
  - в) Кодекс об Административных правонарушениях РФ;
  - г) Арбитражный Процессуальный Кодекс РФ.
  
6. К объектам авторского права относятся (несколько вариантов ответа):
  - а) официальные документы (законы, судебные решения);
  - б) информационные сообщения о событиях и фактах;
  - в) курсовые и дипломные работы студентов;
  - г) творения живописи, скульптуры, графики.

7. Правообладателями авторского права являются (несколько вариантов ответа):

- а) работодатели;
- б) исполнители произведений;
- в) организации эфирного и кабельного вещания;
- г) издатели, продюсеры.

8. К объектам патентного права относятся виды объектов промышленной собственности (несколько вариантов ответа):

- а) полезная модель;
- б) товарный знак;
- в) селекционные достижения;
- г) промышленный образец

9. В России патент на изобретение действует:

- а) 5 лет;
- б) 10 лет;
- в) 15 лет;
- г) 20 лет

10. Субъектами смежных прав являются:

- а) исполнители;
- б) ученые;
- в) композиторы;
- г) конструкторы

11. К имущественным правам относятся:

- а) право на воспроизведение;
- б) право авторства;
- в) право на обнародование;
- г) право на использование произведения.

12. Срок действия авторского права:

- а) период жизни автора + 70 лет после смерти;
- б) до смерти автора;
- в) бессрочно;
- г) 70 лет после регистрации авторского права.

13. Субъектами патентного права не являются:

- а) авторы изобретений;
- б) патентообладатели;
- в) лица, оказавшие материальную помощь;
- г) соавторы изобретений.

14. Под способами защиты авторского права и смежного права понимается



- а) закреплённая законом обязанность в совершении определенных действий;
- б) запрет совершения определенных действий;
- в) закреплённые обязанности в совершение определенного действия;
- г) закреплённые законом материально-правовые меры принудительного характера;

15. Кто является субъектом авторского права

- а) автор или его правопреемник
- б) пользователь
- в) спонсор
- г) редактор

16. Какая организация занимается регистрацией прав на интеллектуальную собственность в Российской Федерации? а) Минэкономразвития России

- б) Роспатент
- в) Роскомнадзор
- г) ФНС России

**Ответ: б**

17. Какой из следующих актов регулирует правоотношения в сфере интеллектуальной собственности в России? а) Гражданский кодекс Российской Федерации

- б) Закон о защите прав потребителей
- в) Закон о предпринимательстве
- г) Уголовный кодекс Российской Федерации

**Ответ: а**

18. Что из следующего является объектом интеллектуальной собственности? а) Патенты

- б) Информационные технологии
- в) Программное обеспечение
- г) Все перечисленное

**Ответ: г**

19. Как называется процесс официальной регистрации прав на изобретения?

- а) Лицензирование
- б) Патентование
- в) Авторизация
- г) Тиражирование

**Ответ: б**

20. Кто имеет право на подачу заявки на патент в России? а) Только физические лица

- б) Только юридические лица
- в) Физические и юридические лица
- г) Только иностранные граждане

**Ответ: в**

- 21 Какой срок действия патента на изобретение в России? а) 5 лет  
б) 10 лет  
в) 20 лет  
г) 50 лет  
Ответ: в
- 22 Что из следующего является примером объекта авторского права? а) Логотип компании  
б) Песня  
в) Модели автомобилей  
г) Программы для ЭВМ  
Ответ: б
- 23 Как называется процесс передачи прав на использование интеллектуальной собственности другим лицам? а) Лицензирование  
б) Концессия  
в) Патентование  
г) Экспертиза  
Ответ: а
- 24 Что из следующего не является объектом интеллектуальной собственности? а) Бренд  
б) Конфиденциальная информация  
в) Мебель  
г) Программное обеспечение  
Ответ: в
- 25 Какой орган в России уполномочен рассматривать споры по вопросам интеллектуальной собственности? а) Суд  
б) Роспатент  
в) Федеральная антимонопольная служба  
г) Роскомнадзор  
Ответ: а
- 26 Какое из следующих понятий относится к методам защиты интеллектуальной собственности? а) Наложение санкций  
б) Внесение изменений в законодательство  
в) Лицензирование и патентование  
г) Государственное регулирование цен  
Ответ: в
- 27 Какой документ подтверждает право на авторство произведения? а) Патент  
б) Сертификат  
в) Свидетельство о регистрации  
г) Лицензия  
Ответ: в
- 28 Что подразумевает собой «права на товарный знак»? а) Право на использование товарного знака  
б) Право на патент на товарный знак  
в) Право на создание товарного знака

г) Все вышеперечисленное

Ответ: а

29 Какой акт регулирует вопросы защиты коммерческой тайны в России? а) Гражданский кодекс Российской Федерации

б) Закон «О коммерческой тайне»

в) Закон «О защите прав потребителей»

г) Закон «О лицензировании»

Ответ: б

30 Какое из следующих утверждений о договоре о передаче прав на интеллектуальную собственность верно? а) Все интеллектуальные права автоматически переходят к другому лицу после создания произведения

б) Договор должен быть заключен в письменной форме

в) Права на интеллектуальную собственность передаются устно

г) Права не могут быть переданы другим лицам

Ответ: б

1. Что из следующего является объектом интеллектуальной собственности? а) Земельный участок

б) Программное обеспечение

в) Строительное сооружение

г) Транспортное средство

Ответ: б

2. Какая организация в Российской Федерации занимается регистрацией прав на интеллектуальную собственность? а) Роспатент

б) ФНС

в) Минэкономразвития

г) Роскомнадзор

Ответ: а

3. Какой срок действия патента на изобретение в России? а) 10 лет

б) 15 лет

в) 20 лет

г) 50 лет

Ответ: в

4. Что из следующего не является объектом авторского права? а) Логотип

б) Картина

в) Изобретение

г) Программа для ЭВМ

Ответ: в

5. Как называется процесс, в результате которого интеллектуальная собственность получает защиту от несанкционированного использования? а) Патентование

б) Лицензирование

в) Регистрация

г) Защита

Ответ: г

6. Что представляет собой лицензионный договор? а) Договор, по которому передаются права на использование произведения  
б) Договор о передаче прав на товарный знак  
в) Договор о патентовании  
г) Договор, касающийся защиты авторских прав

**Ответ: а**

7. Кто имеет право на подачу заявки на патент в России? а) Только физические лица  
б) Только юридические лица  
в) Физические и юридические лица  
г) Только государственные органы

**Ответ: в**

8. Какое из следующих определений относится к объектам интеллектуальной собственности? а) Растения  
б) Программное обеспечение  
в) Финансовые активы  
г) Земельные участки

**Ответ: б**

9. Кто из следующих может быть владельцем авторских прав на произведение? а) Только автор произведения  
б) Только заказчик  
в) Автор и его работодатели  
г) Автор, работодатели и другие организации

**Ответ: г**

10. Какой документ подтверждает право на товарный знак в России? а) Патент  
б) Свидетельство о регистрации  
в) Лицензия  
г) Письменное соглашение

**Ответ: б**

11. Каким способом можно защитить интеллектуальную собственность за рубежом? а) Подача заявки в международное бюро Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС)  
б) Подача заявки только в российское патентное ведомство  
в) Использование национальной защиты только в России  
г) Регистрация прав только в международных судах

**Ответ: а**

12. Что из следующего является примером объекта патентования? а) Товарный знак  
б) Программное обеспечение  
в) Изобретение  
г) Логотип компании

**Ответ: в**

13. Какие права могут быть переданы по лицензии на интеллектуальную собственность? а) Только исключительные права

- б) Только не исключительные права
- в) Все права
- г) Лицензия не передает прав на использование

**Ответ: в**

14. Что такое «коммерческая тайна»? а) Информация, раскрытая в ходе патентования
- б) Информация, являющаяся государственной тайной
  - в) Конфиденциальная информация, которая используется в коммерческих целях
  - г) Открытая информация о производстве

**Ответ: в**

15. Что является основным документом для регистрации патента в России?
- а) Свидетельство о праве собственности
  - б) Заявка на патент
  - в) Договор о передаче прав
  - г) Лицензионный договор

**Ответ: б**

16. Какие виды интеллектуальной собственности защищаются авторским правом? а) Произведения науки и искусства
- б) Патенты на изобретения
  - в) Товарные знаки
  - г) Программное обеспечение

**Ответ: а**

17. Какой из следующих принципов лежит в основе интеллектуальной собственности? а) Свободный доступ
- б) Эксклюзивное право
  - в) Государственное регулирование
  - г) Защита интересов производителей

**Ответ: б**

18. Какова роль патентных ведомств в системе защиты интеллектуальной собственности? а) Выдача патентов и свидетельств
- б) Контроль за соблюдением законодательства
  - в) Проведение судебных разбирательств
  - г) Все перечисленное

**Ответ: а**

19. Что является примером нематериального актива? а) Здание
- б) Программное обеспечение
  - в) Земельный участок
  - г) Долговые обязательства

**Ответ: б**

20. Как называются правовые акты, регулирующие защиту товарных знаков и брендов? а) Авторские акты
- б) Патентные законы
  - в) Законы о товарных знаках и наименованиях

г) Законы о лицензировании

**Ответ: в**

21. Как называется соглашение, при котором одна сторона дает другой право использовать свой товарный знак? а) Лицензионный договор  
б) Патентный договор  
в) Договор о передаче авторских прав  
г) Договор о защите интеллектуальной собственности

**Ответ: а**

22. Как называется процесс, при котором патент на изобретение становится общедоступным? а) Публикация патента  
б) Лицензирование  
в) Открытие патента  
г) Прекращение действия патента

**Ответ: а**

23. Какой срок действия авторских прав на произведения в России? а) 10 лет  
б) 50 лет  
в) 70 лет  
г) 100 лет

**Ответ: в**

24. Какой из следующих объектов не может быть зарегистрирован как товарный знак? а) Слово  
б) Логотип  
в) Звуковая марка  
г) Информация о продукте

**Ответ: г**

25. Как называется процесс преобразования идеи или изобретения в юридически защищаемый объект интеллектуальной собственности? а) Авторизация  
б) Патентование  
в) Лицензирование  
г) Регистрация

**Ответ: б**

26. Какой термин описывает процесс использования чужого патента без разрешения? а) Нарушение авторских прав  
б) Нарушение патентных прав  
в) Незаконное использование товарного знака  
г) Защита авторских прав

**Ответ: б**

27. Что из следующего относится к важнейшим методам защиты интеллектуальной собственности? а) Лицензирование  
б) Диверсификация  
в) Патентование  
г) Привлечение инвестиций

**Ответ: в**

28. Что из следующего является обязательным для защиты интеллектуальной собственности за рубежом? а) Согласование с иностранными компаниями  
б) Подача заявки в международную организацию по охране интеллектуальной собственности  
в) Отказ от патентования  
г) Международная регистрация в Росреестре  
**Ответ: б**
29. Что является основным результатом работы патентного ведомства? а) Признание изобретения общественным достоянием  
б) Выдача патента или свидетельства  
в) Проведение судебного разбирательства  
г) Мониторинг товарных знаков  
**Ответ: б**
30. Как называется срок, по истечении которого патент на изобретение становится недействительным? а) Лицензионный срок  
б) Патентный срок  
в) Срок охраны  
г) Срок регистрации  
**Ответ: в**

## **2.2. Оценочные средства для промежуточной аттестации (зачет)**

1. Понятие интеллектуальной собственности.
2. Виды интеллектуальной собственности и их охрана.
3. Понятие авторское право.
4. Основные объекты авторского права, критерии авторских произведений.
5. Субъекты авторского права.
6. Признание соавторства.
7. Право на служебные произведения.
8. Защита субъективных авторских прав.
9. Понятие патентное право, охраняемые документы: патенты, свидетельства.
10. Объекты патентного права, критерии изобретений.
11. Промышленные образцы, полезные модели и их охрана.
12. Субъекты патентного права.
13. Защита прав авторов и патентообладателей изобретений, промышленных образцов и полезных моделей.
14. Права на другие объекты промышленной собственности, товарный знак.
15. Наименование мест происхождения товара.
16. Охрана ноу-хау.
17. Действия, не нарушающие исключительные права собственников интеллектуальной собственности.
18. Экономические санкции, применяемые к нарушителям патента.
19. Факторы, оценивающие размеры нанесенных убытков.

20. Налоговые регуляторы и финансирование работ в области интеллектуальной собственности.
21. Защита права на фирменное наименование.
22. Защита прав на товарный знак, знак обслуживания и наименование места происхождения товара.
23. Защита прав обладателей служебной и коммерческой тайны.
24. Общие положения защиты авторских и смежных прав.
25. Способы гражданско-правовой защиты авторских и смежных прав(общие положения).
26. Признание авторских и смежных прав.
27. Восстановление положения, существовавшего до нарушения авторского права.
28. Пресечение действий, нарушающих авторское право или создающих угрозу его нарушения.
29. Принуждение к исполнению обязанности в натуре при нарушении авторских прав.
30. Возмещение убытков, взыскание незаконно полученного дохода и выплата компенсации автору.
31. Компенсация морального вреда автору.
32. Способы защиты авторских прав (прекращение или изменение правоотношения).
33. Признание недействительным не соответствующего законодательству ненормативного акта органа государственного управления или органа местного самоуправления, нарушающего авторское право.
34. Административная и уголовная ответственность за нарушения авторских и смежных прав.
35. Защита прав авторов и патентообладателей (общие положения).
36. Гражданско-правовые способы защиты прав авторов.
37. Гражданско-правовые способы защиты прав патентообладателей.
38. Уголовная ответственность за нарушение прав авторов и патентообладателей.
39. Действия, не нарушающие исключительные права собственников интеллектуальной собственности.
40. Экономические санкции, применяемые к нарушителям патента.
41. Факторы, оценивающие размеры нанесенных убытков.
42. Налоговые регуляторы и финансирование работ в области интеллектуальной собственности.
43. Защита права на фирменное наименование.
44. Защита прав на товарный знак, знак обслуживания и наименование места происхождения товара.
45. Защита прав обладателей служебной и коммерческой тайны.
46. Защита права на фирменное наименование.
47. Защита прав на товарный знак, знак обслуживания и наименование места происхождения товара.
48. Защита прав обладателей служебной и коммерческой тайны.



49. Общие положения защиты авторских и смежных прав.
50. Способы гражданско-правовой защиты авторских и смежных прав(общие положения).
51. Порядок регистрации объектов патентного права.
52. Формальная экспертиза и экспертиза по существу.
53. Права и обязанности патентовладельца.
54. Понятие и признаки фирменных наименований.
55. Содержание права на фирменное наименование. Субъекты права на фирменное наименование.
56. Коммерческое обозначение.
57. Понятие и виды товарных знаков.
58. Понятие наименования места происхождения товара.
59. Понятие и формы ответственности за нарушение авторских и смежных прав.
60. Административная и уголовная ответственность в области авторских и смежных прав.
61. Гражданско-правовые меры защиты авторских и смежных прав.
62. Защита интеллектуальных прав. Гражданско-правовая защита патентных прав.
63. Понятие и характеристика «ноу-хау».
64. Сроки охраны исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности
65. Понятие, критерии патентоспособности изобретений. Срок охраны исключительного права на изобретение.
66. Понятие, критерии патентоспособности полезных моделей. Срок охраны исключительного права на полезную модель.
67. Понятие, критерии патентоспособности промышленных образцов. Срок охраны исключительного права на промышленный образец.
68. Виды объектов авторского права, их характеристика. Произведения, не охраняемые авторским правом.
69. Выполнение формальностей при подаче заявки на получение патента. Установление права приоритета.
70. Конституция Российской Федерации о свободе литературного, художественного, научного, технического и других видов творчества и правовой охране интеллектуальной собственности
71. Международная система охраны интеллектуальной собственности.
72. Основные законодательные и нормативно-правовые акты в области интеллектуальной собственности.
73. Роль национальных и международных органов в защите интеллектуальной собственности.
74. Формы и методы взаимодействия организаций с органами государственной власти в сфере интеллектуальной собственности.
75. Основные принципы и требования защиты интеллектуальной собственности в цифровой среде.

76. Регулирование прав на интеллектуальную собственность в различных отраслях экономики.
77. Способы и процедуры подачи патентных заявок в государственные органы.
78. Роль авторского права в интеллектуальной собственности: законодательные аспекты.
79. Методы защиты прав на товарные знаки и патенты в международной практике.
80. Формы представления интересов организации в органах государственной власти по вопросам интеллектуальной собственности.
81. Механизмы продвижения интересов организации в системе государственной власти в области интеллектуальной собственности.
82. Влияние законодательных инициатив на сферу интеллектуальной собственности.
83. Особенности коммуникации с государственными и муниципальными органами власти по вопросам интеллектуальной собственности.
84. Как организациям эффективно взаимодействовать с экспертными и общественными советами в сфере интеллектуальной собственности?
85. Роль профессиональных союзов в защите прав интеллектуальной собственности организаций.
86. Способы участия в разработке проектов законов и нормативных актов в области интеллектуальной собственности.
87. Проблемы и трудности, возникающие при взаимодействии с органами власти по вопросам интеллектуальной собственности.
88. Влияние изменений в законодательстве на деятельность организаций в сфере интеллектуальной собственности.
89. Участие в заседаниях рабочих групп и экспертных советов по вопросам интеллектуальной собственности.
90. Методы анализа взаимоотношений организации с органами власти по вопросам интеллектуальной собственности.
91. Стратегии взаимодействия с государственными органами для защиты инновационных решений и интеллектуальной собственности.
92. Влияние государственной политики на сферу интеллектуальной собственности: анализ и прогноз.
93. Оценка эффективности защиты прав на интеллектуальную собственность на государственном уровне.
94. Как организациям наладить конструктивное взаимодействие с органами государственной власти в сфере интеллектуальной собственности?
95. Основные подходы к реформированию законодательства об интеллектуальной собственности в контексте международной практики.
96. Методы и инструменты для анализа правовых рисков в сфере интеллектуальной собственности.
97. Роль государственных органов в решении споров, связанных с нарушением прав на интеллектуальную собственность.

98. Особенности участия в законодательных инициативах по вопросам интеллектуальной собственности.
99. Разработка стратегий взаимодействия с органами государственной и муниципальной власти для защиты интеллектуальной собственности.
100. Основные принципы диагностики в сфере интеллектуальной собственности.
101. Методики проведения экспертизы интеллектуальной собственности.
102. Способы прогнозирования развития права интеллектуальной собственности.
103. Особенности диагностирования нарушений в области интеллектуальной собственности.
104. Роль экспертизы в разрешении споров в сфере интеллектуальной собственности.
105. Прогнозирование будущих трендов в области патентования и товарных знаков.
106. Влияние правовых реформ на сферу интеллектуальной собственности и способы их прогнозирования.
107. Диагностика риска нарушения прав интеллектуальной собственности в бизнесе.
108. Принципы проведения экспертизы инновационных решений в сфере интеллектуальной собственности.
109. Разработка прогноза для защиты интеллектуальной собственности на международной арене.
110. Методы оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности для прогнозирования их рыночной стоимости.
111. Влияние изменений в законодательстве на прогнозирование развития прав интеллектуальной собственности.
112. Экспертиза в сфере лицензирования и ее влияние на развитие интеллектуальной собственности.
113. Способы диагностики фальсификаций и нарушений прав интеллектуальной собственности.
114. Применение методик анализа рынка интеллектуальной собственности.
115. Экспертиза научных и технологических инноваций в контексте интеллектуальной собственности.
116. Методы диагностики конкурентоспособности объектов интеллектуальной собственности.
117. Прогнозирование развития правовой охраны инноваций в условиях глобализации.
118. Роль патентных экспертиз в прогнозировании технологических трендов.
119. Методики прогнозирования использования объектов интеллектуальной собственности на международных рынках.
120. Методы анализа изменений в законодательстве, влияющих на интеллектуальную собственность.

121. Экспертиза юридической составляющей контрактов в сфере интеллектуальной собственности.
122. Оценка социального воздействия проектов, связанных с интеллектуальной собственностью.
123. Роль интеллектуальной собственности в социально-экономическом развитии регионов.
124. Диагностика и экспертиза проектов, использующих интеллектуальную собственность для повышения конкурентоспособности.
125. Прогнозирование влияния интеллектуальной собственности на устойчивое развитие экономики.
126. Методы анализа инновационных проектов и их связь с интеллектуальной собственностью.
127. Как интеллектуальная собственность влияет на социальные и культурные изменения в обществе?
128. Прогнозирование роли интеллектуальной собственности в развитии устойчивых бизнес-моделей.
129. Оценка социального и экономического эффекта использования объектов интеллектуальной собственности в проектах.
130. Экспертиза и прогнозирование эффективного использования интеллектуальной собственности в государственных программах.
131. Какой подход используется для диагностики и защиты прав интеллектуальной собственности в новых технологиях?
132. Роль интеллектуальной собственности в научных и образовательных проектах: экспертиза и прогнозирование.
133. Методики прогнозирования изменения статуса интеллектуальной собственности в быстро меняющихся отраслях.
134. Прогнозирование изменений в международной политике в отношении интеллектуальной собственности.
135. Как осуществляется диагностика международных стандартов интеллектуальной собственности?
136. Оценка и прогнозирование влияния цифровых технологий на права интеллектуальной собственности.
137. Методы взаимодействия с государственными и муниципальными органами власти при защите прав интеллектуальной собственности.
138. Роль государственных органов в регулировании и мониторинге рынка интеллектуальной собственности.
139. Оценка эффективности стратегий защиты интеллектуальной собственности в рамках государственной и муниципальной политики.
140. Влияние международных соглашений и конвенций на регулирование интеллектуальной собственности на национальном уровне.