

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
УПРАВЛЕНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТЬЮ

10 Семестр

Раздел 1 Раздел 1. Система правовой охраны интеллектуальной собственности

1.1 Контроль по итогам (КИ) - 8 Неделя

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ АТТЕСТАЦИИ РАЗДЕЛА

Раздел 1. Система правовой охраны интеллектуальной собственности

Оценочными средствами для аттестации Раздела 1. «Система правовой охраны интеллектуальной собственности» является форма контроля - Контроль Итогов (КИ) - означающий выставление баллов на основании результатов обязательного текущего для первой половины семестра (8 неделя).

Код	Вид оценочного средства	Критерии	Максимальный балл – минимальный балл
КИ8	Контроль Итогов на 8 неделе	выставляется студенту по результатам Тестирования: - Тест №1 - Тест №2	25-15

1.2 Тестирование (Т) - 8 Неделя

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Раздел 1. Система правовой охраны интеллектуальной собственности

Обязательный текущий контроль успеваемости студентов по Разделу 1. «Система правовой охраны интеллектуальной собственности» проводится на 8-ой неделе в форме тестирования. Тестирование проводится на занятии для выявления исходного уровня готовности студента к дальнейшему обучению, проверки качества усвоения знаний по определенным темам программы дисциплины. Время проведения Тестирования – 20 минут. Тестирование включает в себя:

- Тест №1 (выполняется 9 мин.)
- Тест №2 (выполняется 11 мин.)

**Перечень оценочных средств используемых для текущей аттестации
по Разделу 1. «Система правовой охраны интеллектуальной собственности»**

Код	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде	Максимальный балл – минимальный балл	
T.1	Тест №1	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося.	Фонд тестовых заданий	9 – 5	25-15
T.2	Тест №2			16– 10	

Шкала оценки образовательных достижений

Тест №1 состоит из 9 вопросов.

За каждое верно выполненное задание в **Тесте №1** начисляется 1 балл.

Минимальный балл, который необходимо набрать по **Тесту №1** - равен 5.

Код	Вид оценочного средства	Критерии	Балл	Максимальный балл – минимальный балл
T.1	Тест №1	выставляется студенту если 9 тестовых вопросов выполнено правильно	9	9 – 5
		выставляется студенту если 8 тестовых вопросов выполнено правильно	8	
		выставляется студенту если 7 тестовых вопросов выполнено правильно	7	
		выставляется студенту если 6 тестовых вопросов выполнено правильно	6	
		выставляется студенту если 5 тестовых вопросов выполнено правильно	5	
		при ответе студента менее чем на 5 вопросов, тестовое задание не зачитывается и у студента образуется долг, который должен быть закрыт в течении семестра или на зачетной неделе	н/з	

Тест №2 состоит из 8 вопросов.

За каждое верно выполненное задание в **Тесте №2** начисляется 2 балла.

Минимальный балл, который необходимо набрать по **Тесту №2** - равен 10.

Код	Вид оценочного средства	Критерии	Балл	Максимальный балл – минимальный балл
T.2	Тест №2	выставляется студенту если 8 тестовых вопросов выполнено правильно	16	16– 10
		выставляется студенту если 7 тестовых задач выполнено правильно	14	
		выставляется студенту если 6 тестовых задач выполнено правильно	12	

		выставляется студенту если 5 тестовых задач выполнено правильно	10	
		при ответе студента менее чем на 5 вопросов, тестовое задание не зачитывается и у студента образуется долг, который должен быть закрыт в течении семестра или на зачетной неделе	н/з	

ПРИМЕРЫ ТИПОВЫХ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Раздел 1. Система правовой охраны интеллектуальной собственности

ТЕСТ №1

- выполняется 9 мин.
- состоит из 9 вопросов

1. Надо ли регистрировать договор на ноу-хау?

- a) Да
- b) Нет

2. Вправе ли патентовладелец возложить на получающую сторону (лицензиата) часть своих обязанностей в отношении автора изобретения?

- a) Да
- b) Нет

3. Какие ограничения в отношении патентообладателя со стороны лицензиата (покупателя лицензии) характерны только для исключительной лицензии?

- A. По сроку
- Б. По территории
- В. По праву заключения подобных договоров с третьими лицами

- a) A
- b) Б
- c) В
- d) A+Б

4. Можно ли ограничить территорию действия неисключительных прав по заключаемому лицензионному договору границами конкретного города?

- a) Да
- b) Нет

5. Обязательна ли регистрация неисключительного договора на использование программы для ЭВМ?

- a) Да
- b) Нет

6. Следует ли регистрировать договор о передаче исключительных прав на зарегистрированную программу для ЭВМ?

- a) Да
- b) Нет

7. Исполнитель НИИР может пускать в коммерческий оборот результаты выполненных работ:

- a) да

- b) не может
- c) может, если в договоре с заказчиком ему дана эта возможность

8. Можно ли в лицензионном договоре на использование полезной модели запретить владельцу патента уступать его третьему лицу?

- a) Да
- b) Нет

9. Можно ли владельцу патента на полезную модель заключить лицензионный договор без согласия одного из ее соавторов?

- a) –Да
- b) –Нет

ТЕСТ №2

- выполняется 11 мин.
- состоит из 8 вопросов

1. Можно ли в лицензионном договоре оговорить:

-минимальный объем выпуска продукции?

- a) Да
- b) Нет

-максимальный объем выпуска?

- a) Да
- b) Нет

2. Исключительные права на научно – техническую разработку, выполненную в ходе служебного задания, принадлежит:

- a) автору
- b) работодателю, если в договоре с автором не предусмотрено иное
- c) работодателю
- d) совместно: работодателю и автору.

3. Может ли лицензионный договор досрочно прекратить свое действие без согласия на это одной из сторон?

- a) Да
- b) Нет
- c) Да, если одной из сторон нарушено какое-либо из оговоренных существенных условий договора.

4. Досрочное прекращение лицензионного договора имеет место:

- a) с даты установки и документального подтверждения факта этого нарушения
- b) вследствие решения судебного органа
- c) вследствие письменного уведомления нарушителя

5. Что подтверждает свершившийся факт уступки права на использование изобретения:

- a) -подписанный сторонами лицензионный договор
- b) -подписанный сторонами зарегистрированный лицензионный договор
- c) -подписанный сторонами зарегистрированный лицензионный договор и акт приемки-передачи

6. В Уставный капитал АО можно внести:

- a) -патент на изобретение;
- b) -право на использование изобретения..

7. Патент на промышленный образец действует (при условии уплаты ежегодных пошлин):

- a) -3 года;

- b) -5 лет;*
- c) -10 лет;*
- d) -25 лет.*

8. Правовая охрана объекта авторского права возникает:

- a) -с даты регистрации объекта в Российском авторском обществе*
- b) -в силу создания объекта*
- c) -с даты нотариального заверения объекта*

Раздел 2 Раздел 2. Управление интеллектуальной собственностью на предприятиях

2.1 Контроль по итогам (КИ) - 15 Неделя

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ АТТЕСТАЦИИ РАЗДЕЛА

Раздел 2. Управление интеллектуальной собственностью на предприятиях

Оценочными средствами для аттестации Раздела 2. «Управление интеллектуальной собственностью на предприятиях» является форма контроля - Контроль Итогов (КИ) - означающий выставление баллов на основании результатов обязательного текущего для второй половины семестра (15 неделя).

Код	Вид оценочного средства	Критерии	Максимальный балл – минимальный балл
КИ15	Контроль Итогов на 15 неделе	выставляется студенту по результатам Творческого задания и Реферата.	25-15

2.2 Реферат (Реф) - 15 Неделя

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Раздел 2. Управление интеллектуальной собственностью на предприятиях

Обязательный текущий контроль успеваемости студентов по Разделу 2. «Управление интеллектуальной собственностью на предприятиях» проводится на последнем занятии и включает в себя Творческое задание и Реферат.

Перечень оценочных средств используемых для текущей аттестации по Разделу 2. «Управление интеллектуальной собственностью на предприятиях»

Код	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде	Максимальный балл – минимальный балл
------------	---	---	--	---

РЕФ1	Реферат 1	Оформленный согласно требованиям реферат по избранной теме. Частично регламентированное задание, имеющее нестандартное решение и позволяющее диагностировать умения, интегрировать знания различных областей, аргументировать собственную точку зрения. Выполняется индивидуально.	Темы и оформленный согласно требованиям реферат	15-10	25-15
ТЗ1	Творческое задание	Частично регламентированное задание, имеющее нестандартное решение и позволяющее диагностировать умения, интегрировать знания различных областей, аргументировать собственную точку зрения. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся.	Темы групповых и/или индивидуальных творческих заданий	10-5	

Шкала оценки образовательных достижений

Код	Вид оценочного средства	Критерии	Балл	Максимальный балл – минимальный балл
РЕФ1	Реферат 1	Выставляется студенту, если требования к реферату в основном выполнены	15	15-10

Оценивание реферата

Реферат зачитывается, если его оценка не менее 10 баллов. Максимальный балл -15.

За соответствующие ошибки накладываются штрафы:

Тип ошибки	Вид ошибки	Штраф
------------	------------	-------

1	Не выполнены требования к оформлению	Ошибки в оформлении титульного листа, оглавления, списка литературы, рисунков и таблиц; присутствует большое количество орфографических и стилистических ошибок	-2 балла
2	Не выполнены требования к структуре	Отсутствует цель работы, задачи, актуальность, выводы	-3 балла
3	Не выполнены требования к содержанию	Поставленные цели не достигнуты, выводы не соответствуют содержанию, не раскрыта тема реферата, содержание не соответствует направлению обучения	-5 баллов
4	Не выполнены требования к оригинальности текста	Проверка на антиплагиат дает оригинальность текста менее 80%	-5 баллов

ПРИМЕРЫ ТИПОВЫХ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

РЕФЕРАТ

Примерный перечень тем:

1. Понятие интеллектуальной собственности в соответствии с российским и международным законодательством.
2. Объекты авторского права. Понятия «правообладатель» и «использование объекта авторского права».
3. Объекты промышленной собственности и иные объекты интеллектуальной собственности.
4. Защита интеллектуальной собственности в России.
5. Оформление прав на интеллектуальную собственность в России.
6. Правовая охрана российской интеллектуальной собственности за рубежом. Процедура патентования.
7. Засекречивание – способ применения правовой охраны результатов исследований и разработок. Организационно – технические и физические способы защиты интеллектуальной собственности.
8. Коммерциализация интеллектуальной собственности, принадлежащей государству.
9. Товарный знак и порядок его защиты.
10. Договорные отношения при передаче прав на использование объектов интеллектуальной собственности. Виды договоров, в качестве объектов которых выступают исключительные права, и их особенности.
11. Предлицензионные соглашения.
12. Содержание договоров о передаче прав на использование интеллектуальной собственности.

Основные требования к реферату

1. Должна соблюдаться определенная форма (титульный лист, оглавление, название параграфов, заключение, список литературы и т.д.).
2. Реферат должен состоять из следующих основных частей: введение, первая часть (реферативная), вторая часть (исследовательская), заключение.

Введение - это постановка проблемы, обоснование актуальности темы, целеполагание, краткое описание задач исследования. Актуальность темы реферата может рассматриваться в связи с не выясненностью вопроса в науке, с его объективной сложностью для изучения, а также в связи с многочисленными теориями и спорами, которые вокруг данной темы существуют. Необходимо показать, почему данный вопрос может представлять научный интерес и какое может иметь практическое значение. Таким образом, тема реферата должна быть актуальна либо с научной точки зрения, либо из практических соображений.

Очень важно, чтобы студент умел выделить цель (или несколько целей) в соответствии с методологией SMART, а также задачи, которые требуется решить для реализации цели. Введение должно содержать также краткий обзор изученной литературы, в котором указывается взятый из того или иного источника материал, анализируются его сильные и слабые стороны. Объем введения обычно составляет две-три страницы текста.

Первая часть (глава 1) – лаконичный и ясный обзор состояния исследуемой области, анализ литературы, прочитанной по данной проблеме, выводы о существующих проблемах и не решенных задачах. Средний объем этой части реферата – 4-5 страниц.

Вторая часть (главы 2,3...) - собственное исследование магистранта. Преподавателю при рецензии, а студенту при написании необходимо обратить внимание на обоснованное распределение и рубрикацию материала, умение магистранта сопоставлять и обобщать факты, соблюдать логику изложения, использовать иллюстративный материал (рисунки, диаграммы, таблицы). Средний объем этой части реферата – 5-6 страниц.

Эта (основная) часть реферата кроме содержания, выбранного из разных литературных источников, должна включать в себя собственное мнение учащегося и сформулированные самостоятельные выводы, опирающиеся на приведенные факты.

Заключение (выводы) – лаконичное и ясное изложение основных результатов, выводов и рекомендаций, к которым пришел студент в результате изучения состояния вопроса и собственного исследования.

В конце реферата обязательно должен быть представлен **список литературы** (библиография), на которую опирался студент (не менее семи названий). Источники должны быть оформлены по стандартам научной литературы, перечислены в порядке использования в тексте реферата или в алфавитной последовательности (по первым буквам фамилий авторов или по названиям сборников). Необходимо указать для каждого источника место издания, название издательства, год издания и количество страниц.

Объем реферата - не более 20 печатных страниц формата А4, 14 размер шрифта, 1,5 межстрочный интервал.

Оригинальность текста при проверке на антиплагиат должна быть не менее 80%.

2.3 Творческая работа (ТвР) - 15 Неделя

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Раздел 2. Управление интеллектуальной собственностью на предприятиях

Обязательный текущий контроль успеваемости студентов по Разделу 2. «Управление интеллектуальной собственностью на предприятиях» проводится на последнем занятии и включает в себя Творческое задание и Реферат.

Перечень оценочных средств используемых для текущей аттестации

по Разделу 2. «Управление интеллектуальной собственностью на предприятиях»

Код	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде	Максимальный балл – минимальный балл	
РЕФ1	Реферат 1	Оформленный согласно требованиям реферат по избранной теме. Частично регламентированное задание, имеющее нестандартное решение и позволяющее диагностировать умения, интегрировать знания различных областей, аргументировать собственную точку зрения. Выполняется индивидуально.	Темы и оформленный согласно требованиям реферат	15-10	25-15
ТЗ1	Творческое задание	Частично регламентированное задание, имеющее нестандартное решение и позволяющее диагностировать умения, интегрировать знания различных областей, аргументировать собственную точку зрения. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся.	Темы групповых и/или индивидуальных творческих заданий	10-5	

Шкала оценки образовательных достижений

Творческое задание – проводится в интерактивной форме, это творческая проблемно-ориентированная работа по дисциплине, направленная на развитие интеллектуальных умений, творческого мышления у студентов.

Код	Вид оценочного средства	Критерии	Балл	Максимальный балл – минимальный балл
-----	-------------------------	----------	------	--------------------------------------

ТЗ1	Творческое задание	<ul style="list-style-type: none"> - содержание работы полностью соответствует теме; - глубоко и аргументировано раскрывается тема, что свидетельствует об отличном знании проблемы и дополнительных материалов, необходимых для ее освещения, умение делать выводы и обобщения; - стройное по композиции, логическое и последовательное изложение мыслей; - написано правильным литературным языком и стилистически соответствует содержанию; - фактические ошибки отсутствуют; - достигнуто смысловое единство текста, дополнительно использующегося материала. - заключение содержит выводы, логично вытекающие из содержания основной части. 	10-9	10-5
		<ul style="list-style-type: none"> - достаточно полно и убедительно раскрывается тема с незначительными отклонениями от нее; - обнаруживаются хорошие знания литературного материала, и других источников по теме и умение пользоваться ими для обоснования своих мыслей, а также делать выводы и обобщения; - логическое и последовательное изложение текста работы; - написано правильным литературным языком, стилистически соответствует содержанию; - имеются единичные фактические неточности; - имеются незначительные нарушения последовательности в изложении мыслей; - заключение содержит выводы, логично вытекающие из содержания основной части. 	8-7	
		<ul style="list-style-type: none"> - в основном раскрывается тема; - дан верный, но односторонний или недостаточно полный ответ на тему; - допущены отклонения от нее или отдельные ошибки в изложении фактического материала; - обнаруживается недостаточное умение делать выводы и обобщения; 	6-5	

		<ul style="list-style-type: none"> - материал излагается достаточно логично, но имеются отдельные нарушения последовательности выражения мыслей; - выводы не полностью соответствуют содержанию основной части. 		
		<ul style="list-style-type: none"> - тема полностью нераскрыта, что свидетельствует о поверхностном знании; - характеризуется случайным расположением материала, отсутствием связи между частями; - выводы не вытекают из основной части; - многочисленные(60-100%) заимствования текста из других источников; - отличается наличием грубых речевых ошибок. 	н/з	

ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №1 (ТЗ1)

Примерный перечень заданий для творческого задания по ниже приведенным темам:

1. Интеллектуальная собственность – часть имущества предприятия. Понятие о нематериальных активах в соответствии с Положением по бухучету (ПБУ 14/2007).
2. Методы оценки объектов ИС.
3. Особенности введения программного продукта в хозяйственный оборот.
4. Особенности использования ИС конверсируемых предприятий. Служебные и секретные изобретения.
5. Специфика договорных отношений при использовании результатов научно – технической деятельности.
6. Разрешение конфликтов при использовании объектов ИС.
7. Выплата вознаграждения при использовании объектов ИС.
8. Международные стандарты оценки и сертификации объектов ИС.
9. Основные направления государственной политики в области коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности и систем искусственного интеллекта
10. Развитие правовой охраны систем искусственного интеллекта в России и за рубежом

10 Семестр

Зачет

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ИТОГОВОГО КОНТРОЛЯ

Итоговая оценка представляет собой сумму баллов, заработанных студентом при выполнении заданий в рамках текущего и промежуточного контроля в семестре, а так же сдачи зачета.

Максимальный балл при промежуточном контроле (сумма баллов по разделам): 50 баллов.

Максимальный балл за зачет: 50 баллов.

Результаты сдачи зачета оцениваются в соответствии с ответом студента на билет, который содержит два вопроса.

Вид оценочного средства	Критерии	Балл	Максимальный балл – минимальный балл
Вопрос к зачету №1	выставляется студенту, если требования к ответу в основном выполнены	25	25-15
Вопрос к зачету №2	выставляется студенту, если требования к ответу в основном выполнены	25	25-15

Оценивание ответов на вопросы зачету № 1-2

Вопрос	Количество баллов	Критерии оценки
Вопрос к зачету №1	25-20	дан полный и обоснованный ответ на вопрос к зачету, студент демонстрирует глубокие знания, умение пользоваться современной научной терминологией в данной предметной области
	19-15	дан обоснованный ответ на вопрос к зачету, студент демонстрирует хорошие знания
Вопрос к зачету №2	14-10	дан в целом правильный ответ на вопрос к зачету, при этом студент недостаточно аргументирует ответы
	9-0	студент демонстрирует непонимание основного содержания теоретического материала, поверхностность и слабую аргументацию суждений или допущены значительные ошибки

Итоговая оценка выставляется на основании Положения о кредитно-модульной системе в соответствии со следующей шкалой:

Оценка по 5-балльной шкале	Зачет	Сумма баллов за разделы	Оценка ECTS
5 – «отлично»	зачтено	90-100	A
4 – «хорошо»	зачтено	85-89	B
	зачтено	75-84	C
	зачтено	70-74	D
3 – «удовлетворительно»	зачтено	65-69	E
	зачтено	60-64	
2 – «неудовлетворительно»	не зачтено	Ниже 60	F

Расшифровка уровня знаний, соответствующего полученным баллам, дается в таблице, указанной ниже.

Оценка по 5-балльной шкале – оценка по ECTS	Сумма баллов за разделы	Требования к знаниям на зачёте
«отлично» – A	90 ÷ 100	Оценка «зачтено» выставляется студенту, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, использует в ответе материал монографической литературы.
«хорошо» – D, C, B	70 ÷ 89	Оценка «зачтено» выставляется студенту, если он твёрдо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос.
«удовлетворительно» – E, D	60 ÷ 69	Оценка «зачтено» выставляется студенту, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала.
«неудовлетворительно» – F	менее 60	Оценка «не зачтено» выставляется студенту, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки. Как правило, оценка «не зачтено» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ:

1. Понятие «интеллектуальная собственность». Формы охраны.
2. Экономическая роль интеллектуальной собственности.
3. Объекты авторского права.
4. Имущественные и личные неимущественные права авторов произведений науки, литературы и искусства.
5. Объекты смежных прав.
6. Охрана авторских прав в сети Интернет.
7. Объекты промышленной собственности, их правовая охрана.
8. Изобретение, критерии его охраноспособности..
9. Полезная модель, критерии ее охраноспособности.
10. Промышленный образец, критерии его охраноспособности.
11. Порядок оформления прав на получение патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец.
12. Товарные знаки и знаки обслуживания, их функции.
13. Основания для отказа в регистрации товарного знака.
14. Виды товарных знаков.
15. Рационализаторские предложения и их правовая охрана.
16. Фирменные наименования и условия их охраны.
17. Понятие «недобросовестная конкуренция».
18. Понятие «коммерческая тайна». Правовое регулирование коммерческой тайны.

19. Патентная документация и ее особенности.
20. Патентная информация и ее преимущества.
21. Международная патентная классификация.
22. Патентные исследования и порядок их выполнения.
23. Экономическое понятие стоимости ОИС. Цели оценки стоимости.
24. Сущность и применение затратного подхода к оценке ОИС.
25. Сущность и применение рыночного подхода к оценке ОИС.
26. Сущность и применение доходного подхода к оценке ОИС.
27. Учет ОИС в составе нематериальных активов.
28. Основные формы передачи прав на объекты интеллектуальной собственности.
29. Содержание авторского договора.
30. Понятие и классификация лицензий.
31. Содержание лицензионного договора и виды платежей
32. Организация переговоров по продаже и закупке лицензий.
33. Цели зарубежного патентования объектов промышленной собственности
34. Понятие «патентоспособность» и «патентная чистота».
35. Регулирование отношений собственности при выполнении инновационного проекта.
36. Интеллектуальная собственность как ресурс развития малого инновационного предпринимательства.
37. Государственная стратегия в сфере интеллектуальной собственности.
38. Патентные пошлины и сборы.
39. Государственное стимулирование создания и использования ОИС.
40. Патентные службы и патентные поверенные, их функции.
41. Основные законодательные акты о защите прав на ОИС.
42. Ответственность за нарушение прав на объекты интеллектуальной собственности.
43. Международные соглашения в области охраны прав на объекты интеллектуальной собственности.
53. Парижская конвенция по охране промышленной собственности.
44. Бернская конвенция об охране литературных и художественных произведений.
45. Мадридское соглашение о международной регистрации знаков.
46. Гаагское соглашение о международной регистрации промышленных образцов.