

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Кандрашина Елена Александровна

Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 24.07.2024 14:11:27

Уникальный программный ключ:

2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Самарский государственный экономический университет»**

**Институт** Институт права

**Кафедра** Организации борьбы с экономическими преступлениями

**УТВЕРЖДЕНО**

Ученым советом Университета

(протокол № 10 от 30 мая 2024 г.)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**Наименование дисциплины**

Б1.В.05 Международно-правовая охрана интеллектуальной собственности

**Основная профессиональная образовательная программа**

40.04.01 Юриспруденция программа  
Международное публичное и частное право в системе глобальной интеграции

Квалификация (степень) выпускника магистр

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Самарский государственный экономический университет»**

**Институт**    Институт права  
**Кафедра**    Организации борьбы с экономическими преступлениями

**АННОТАЦИЯ**

**Наименование дисциплины**    Б1.В.05 Международно-правовая охрана интеллектуальной собственности

**Основная профессиональная образовательная программа**    40.04.01 Юриспруденция программа Международное публичное и частное право в системе глобальной интеграции

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Самарский государственный экономический университет»**

**Институт**    Институт права  
**Кафедра**    Организации борьбы с экономическими преступлениями

**УТВЕРЖДЕНО**  
Ученым советом Университета  
(протокол №    от 30 мая 2024 г. )

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

<b>Наименование дисциплины</b>	Б1.В.05 Международно-правовая охрана интеллектуальной собственности
<b>Основная профессиональная образовательная программа</b>	40.04.01 Юриспруденция программа Международное публичное и частное право в системе глобальной интеграции

## Содержание (рабочая программа)

Стр.

- 1 Место дисциплины в структуре ОП
- 2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
- 3 Объем и виды учебной работы
- 4 Содержание дисциплины
- 5 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины
- 6 Фонд оценочных средств по дисциплине

## Содержание (ФОС)

Стр.

- 6.1 Контрольные мероприятия по дисциплине
- 6.2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
- 6.3 Паспорт оценочных материалов
- 6.4 Оценочные материалы для текущего контроля
- 6.5 Оценочные материалы для промежуточной аттестации
- 6.6 Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной аттестации

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

## 1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина Международно-правовая охрана интеллектуальной собственности входит в часть, формируемая участниками образовательных отношений блока Б1. Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Международные финансовые отношения, История и методология юридической науки

Последующие дисциплины по связям компетенций: Международные расчетные отношения

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины Международно-правовая охрана интеллектуальной собственности в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

### Универсальные компетенции (УК):

УК-2 - Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
УК-2	УК-2.1: Знать:	УК-2.2: Уметь:	УК-2.3: Владеть (иметь навыки):
	действующие правовые нормы, влияющие на имеющиеся ресурсы и создавая ограничения	определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения	навыками разработки оптимальных способов решения поставленных задач, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов

## 3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

### Заочная форма обучения

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 3
Контактная работа, в том числе:	14.3/0.4
Занятия семинарского типа	12/0.33
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.3/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06
Самостоятельная работа:	131.7/3.66
Промежуточная аттестация	34/0.94
Вид промежуточной аттестации:	
Экзамен	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	180
Зачетные единицы	5

## 4. Содержание дисциплины

### 4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий:

Тематический план дисциплины Международно-правовая охрана интеллектуальной собственности представлен в таблице.

**Разделы, темы дисциплины и виды занятий  
Заочная форма обучения**

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа			Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе	
		Занятия семинарского типа		ИКР			ГКР
		Практич. занятия					
1.	Основы международного сотрудничества в сфере охраны собственности	6	0,15	1	60	УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3	
2.	Объекты международноправовой охраны собственности	6	0,15	1	71,7	УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3	
	Контроль	34					
	<b>Итого</b>	<b>12</b>	<b>0.3</b>	<b>2</b>	<b>131.7</b>		

**4.2 Содержание разделов и тем**

**4.2.1 Контактная работа**

**Тематика занятий семинарского типа**

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия семинарского типа**	Тематика занятия семинарского типа
1.	Основы международного сотрудничества в сфере охраны собственности	практическое занятие	Понятие и виды интеллектуальных прав
		практическое занятие	Источники международно-правовой охраны интеллектуальной собственности
		практическое занятие	Международные организации в сфере интеллектуальной собственности
		практическое занятие	Международно-правовая охрана авторских и смежных прав
2.	Объекты международноправовой охраны собственности	практическое занятие	Международно-правовая охрана товарного знака
		практическое занятие	Международно-правовая охрана фирменного наименования и коммерческого обозначения
		практическое занятие	Международно-правовая охрана патента на изобретение, полезную модель, промышленного образца.
		практическое занятие	Международно-правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности
		практическое занятие	Способы защиты и меры ответственности в случае нарушения интеллектуальных прав

\*\* семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия

**Иная контактная работа**

При проведении учебных занятий СГЭУ обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых организацией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

Формы и методы проведения иной контактной работы приведены в Методических указаниях по основной профессиональной образовательной программе.

#### 4.2.2 Самостоятельная работа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид самостоятельной работы ***
1.	Основы международного сотрудничества в сфере охраны собственности	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - тестирование
2.	Объекты международноправовой охраны собственности	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - тестирование

\*\*\* самостоятельная работа в семестре, написание курсовых работ, докладов, выполнение контрольных работ

### 5. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

#### 5.1 Литература:

##### Основная литература

Позднякова, Е. А. Авторское право : учебник и практикум для вузов / Е. А. Позднякова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 256 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16007-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536222>

Право интеллектуальной собственности : учебник для вузов / Л. А. Новоселова [и др.] ; под редакцией Л. А. Новоселовой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 335 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17268-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536273>

##### Дополнительная литература

Жарова, А. К. Интеллектуальное право. Защита интеллектуальной собственности : учебник для вузов / А. К. Жарова ; под общей редакцией А. А. Стрельцова. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 384 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18248-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534605>

Штоляков, В. И. Интеллектуальная собственность: принтмедиа и информационные технологии как объекты интеллектуальной собственности : учебное пособие для вузов / В. И. Штоляков, М. В. Яганова. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 252 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12661-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/543237>

Горшков-Кантакузен, В. А. Охрана прав на биотехнологические изобретения в европейских странах «восточного блока» : учебное пособие для вузов / В. А. Горшков-Кантакузен. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 210 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15906-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544847>

Соснин, Э. А. Патентование : учебник и практикум для вузов / Э. А. Соснин, В. Ф. Канер. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 394 с. — (Высшее образование). —



## 5.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

1. Astra Linux Special Edition «Смоленск», «Орел»; РедОС
2. МойОфис Стандартный 2, МойОфис Образование, Р7-Офис Профессиональный

## 5.3 Современные профессиональные базы данных, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Профессиональная база данных «Информационные системы Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Интернет» (Портал «Официальная Россия» - <http://www.gov.ru/>)
2. Государственная система правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации» (<http://pravo.gov.ru/>)
3. Профессиональная база данных «Финансово-экономические показатели Российской Федерации» (Официальный сайт Министерства финансов РФ - <https://www.minfin.ru/ru/>)
4. Профессиональная база данных «Официальная статистика» (Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики - <http://www.gks.ru/>)

## 5.4. Информационно-справочные системы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. справочно-правовая система «Консультант Плюс»
2. справочно-правовая система «ГАРАНТ-Максимум»

## 5.5. Специальные помещения

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран
Учебные аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для хранения и	Комплекты специализированной мебели для

профилактического обслуживания оборудования	хранения оборудования
---	-----------------------

## 5.6 Лаборатории и лабораторное оборудование

## 6. Фонд оценочных средств по дисциплине **Международно-правовая охрана интеллектуальной собственности:**

### 6.1. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля	Отметить нужное знаком « + »
Текущий контроль	Оценка докладов	+
	Устный/письменный опрос	+
	Тестирование	+
	Практические задачи	-
	Оценка контрольных работ (для заочной формы обучения)	-
Промежуточный контроль	Экзамен	+

Порядок проведения мероприятий текущего и промежуточного контроля определяется Методическими указаниями по основной профессиональной образовательной программе высшего образования; Положением о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости обучающихся по основным образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Самарский государственный экономический университет».

### 6.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

#### Универсальные компетенции (УК):

УК-2 - Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	УК-2.1: Знать:	УК-2.2: Уметь:	УК-2.3: Владеть (иметь навыки):
	действующие правовые нормы, влияющие на имеющиеся ресурсы и создавая ограничения	определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения	навыками разработки оптимальных способов решения поставленных задач, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов
Пороговый	Методы управления проектами; этапы жизненного цикла проекта.	Анализировать методы управления проектами; этапы жизненного цикла проекта.	Навыками выбора наиболее эффективных методов управления проектами на этапах их жизненного цикла.
Стандартный (в дополнение к пороговому)	разрабатывать и анализировать альтернативные варианты проектов для достижения	Эффективно выбирать и анализировать альтернативные варианты проектов для достижения намеченных результатов.	Приемами разработки проектов, определениями целевых этапов и основных направлений работ.

	намеченных результатов; разрабатывать проекты, определять целевые этапы и основные направления работ.		
Повышенный (в дополнение к пороговому, стандартному)	Методы оценки эффективности проекта, а также потребности в ресурсах.	Разрабатывать проекты избранной профессиональной сферы.	Приемами оценки потребностей в ресурсах.

### 6.3. Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контролируемые планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по программе	Вид контроля/используемые оценочные средства	
			Текущий	Промежуточный
1.	Основы международного сотрудничества в сфере охраны собственности.	УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3	Оценка докладов Устный/письменный опрос Тестирование Презентация	экзамен
2.	Объекты международно-правовой охраны собственности.	УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3	Оценка докладов Устный/письменный опрос Тестирование Презентация	экзамен

### 6.4. Оценочные материалы для текущего контроля

#### Примерная тематика докладов

Раздел дисциплины	Темы
Основы международного сотрудничества в сфере охраны собственности.	<p>1. История развития патентования в мире.</p> <p>2. Парижская конвенция 1883 г. – основополагающий международный договор по охране промышленной собственности. Краткая характеристика Парижской конвенции.</p> <p>3. Общие правила Соглашения ТРИПС в отношении охраны промышленной собственности.</p> <p>4. Договор о патентной кооперации, его краткая характеристика.</p> <p>5. Международная регистрация промышленных образцов: требования к международной заявке и ее подача, приоритет, публикация сведений о регистрации, действие международной регистрации промышленного образца.</p> <p>6. Изобретение (или промышленный образец, товарный знак, знаки обслуживания, борьба с недобросовестной конкуренцией, топологии интегральных микросхем, достижения биотехнологии, научные открытия, секрет производства, доменное наименование) как объект охраны международного права промышленной собственности.</p> <p>7. Соотношение и характеристика региональных патентных систем (европейская, евразийская, африканские).</p> <p>8. Унификация процедурных норм патентного права.</p> <p>9. Особенности охраны изобретений, полезных моделей и промышленных образцов в США (ФРГ, Франция, Великобритании...).</p> <p>10. Основы трансграничной охраны средств индивидуализации.</p>
Объекты	1. Унификация процедурных норм законодательства разных государств о

международно-правовой охраны собственности.	<p>товарных знаках.</p> <p>2. Особенности охраны средств индивидуализации в США (ЕС, ФРГ, Великобритании).</p> <p>3. Категория «исчерпание прав» (или «общеизвестный товарный знак», бренд») в международном праве промышленной собственности.</p> <p>4. Охрана средств индивидуализации в сети Интернет.</p> <p>5. Судебная юрисдикция по делам о трансграничных нарушениях прав на средства индивидуализации в сети Интернет.</p> <p>6. Институт патентных поверенных в международном частном праве.</p> <p>7. Роль международного коммерческого арбитража при разрешении споров об использовании объектов интеллектуальной собственности в сети «Интернет».</p> <p>8. Исчерпание прав промышленной собственности и его практическое значение. Исчерпание прав в законодательстве России и зарубежных стран.</p>
---	--

### Вопросы для устного/письменного опроса

Раздел дисциплины	Вопросы
Основы международного сотрудничества в сфере охраны собственности.	<p>1. История развития патентования в мире.</p> <p>2. Парижская конвенция 1883 г. – основополагающий международный договор по охране промышленной собственности. Краткая характеристика Парижской конвенции.</p> <p>3. Общие правила Соглашения ТРИПС в отношении охраны промышленной собственности.</p> <p>4. Договор о патентной кооперации, его краткая характеристика.</p> <p>5. Международная регистрация промышленных образцов: требования к международной заявке и ее подача, приоритет, публикация сведений о регистрации, действие международной регистрации промышленного образца.</p> <p>6. Изобретение (или промышленный образец, товарный знак, знаки обслуживания, борьба с недобросовестной конкуренцией, топологии интегральных микросхем, достижения биотехнологии, научные открытия, секрет производства, доменное наименование) как объект охраны международного права промышленной собственности.</p> <p>7. Соотношение и характеристика региональных патентных систем (европейская, евразийская, африканские).</p> <p>8. Унификация процедурных норм патентного права.</p> <p>9. Особенности охраны изобретений, полезных моделей и промышленных образцов в США (ФРГ, Франция, Великобритании...).</p> <p>10. Основы трансграничной охраны средств индивидуализации.</p>
Объекты международно-правовой охраны собственности.	<p>1. Унификация процедурных норм законодательства разных государств о товарных знаках.</p> <p>2. Особенности охраны средств индивидуализации в США (ЕС, ФРГ, Великобритании).</p> <p>3. Категория «исчерпание прав» (или «общеизвестный товарный знак», бренд») в международном праве промышленной собственности.</p> <p>4. Охрана средств индивидуализации в сети Интернет.</p> <p>5. Судебная юрисдикция по делам о трансграничных нарушениях прав на средства индивидуализации в сети Интернет.</p> <p>6. Институт патентных поверенных в международном частном праве.</p> <p>7. Роль международного коммерческого арбитража при разрешении споров об использовании объектов интеллектуальной собственности в сети «Интернет».</p> <p>8. Исчерпание прав промышленной собственности и его практическое значение. Исчерпание прав в законодательстве России и зарубежных стран.</p>

**Задания для тестирования по дисциплине для оценки сформированности компетенций (min 20, max 50 + ссылку на ЭИОС с тестами)**

Задания для тестирования по дисциплине для оценки сформированности компетенций (min 20, max 50 + ссылку на ЭИОС с тестами)

1. Что используется для охраны интеллектуальной собственности, созданной творческими личностями?

Авторское право  
Географические указания  
Патенты  
Зарегистрированные образцы

Товарные знаки

2. Что используется для охраны интеллектуальной собственности, созданной дизайнерами?

Copyright  
Географические указания  
Патенты  
Зарегистрированные образцы

Товарные знаки

3. Что используется для охраны интеллектуальной собственности, созданной изобретателями?

Авторское право  
Географические указания  
Патенты  
Зарегистрированные образцы

Товарные знаки

4. Что из нижеследующего является географическим указанием?

БМВ  
Шампанское  
Хогвартс  
Плейстейшн  
Всемирная паутина

5. Что охраняется с помощью товарных знаков?

Изобретения  
Произведения искусства  
Логотипы, названия и бренды  
Внешний вид, форма и восприятие продукта  
Секретные формулы

6. Какова продолжительность авторско-правовой охраны в большинстве стран?

10 лет с даты создания произведения  
50 с даты создания произведения  
10 лет с даты смерти автора произведения  
50 лет с даты смерти автора произведения

7. В течение какого срока обычно действуют патенты?

10 лет  
20 лет  
40 лет  
60 лет

8. Если вы написали оригинальный рассказ, какой вид интеллектуальной собственности дает вам право решать, кто может тиражировать и продавать ваше произведение?

Авторское право  
Географические указания  
Патенты  
Зарегистрированные образцы

Товарные знаки

9. Представьте себе, что спортивная команда решает создать собственную компанию для производства своей линейки одежды. Какой вид интеллектуальной собственности она может выбрать, чтобы показать, что одежда произведена ее компанией?

Авторское право

Географические указания

Патенты

Зарегистрированные образцы

Товарные знаки

10. Если компания разработала новую технологию, позволившую улучшить ее основной продукт, какой вид интеллектуальной собственности она может использовать, чтобы не допустить копирования ее изобретения другими компаниями?

Авторское право

Географические указания

Патенты

Зарегистрированные образцы

Товарные знаки

## 6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

### Фонд вопросов для проведения промежуточного контроля в форме экзамена

Раздел дисциплины	Вопросы
Основы международного сотрудничества в сфере охраны собственности.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. История развития патентования в мире.</li><li>2. Парижская конвенция 1883 г. – основополагающий международный договор по охране промышленной собственности. Краткая характеристика Парижской конвенции.</li><li>3. Общие правила Соглашения ТРИПС в отношении охраны промышленной собственности.</li><li>4. Договор о патентной кооперации, его краткая характеристика.</li><li>5. Международная регистрация промышленных образцов: требования к международной заявке и ее подача, приоритет, публикация сведений о регистрации, действие международной регистрации промышленного образца.</li><li>6. Изобретение (или промышленный образец, товарный знак, знаки обслуживания, борьба с недобросовестной конкуренцией, топологии интегральных микросхем, достижения биотехнологии, научные открытия, секрет производства, доменное наименование) как объект охраны международного права промышленной собственности.</li><li>7. Соотношение и характеристика региональных патентных систем (европейская, евразийская, африканские).</li><li>8. Унификация процедурных норм патентного права.</li><li>9. Особенности охраны изобретений, полезных моделей и промышленных образцов в США (ФРГ, Франция, Великобритании...).</li><li>10. Основы трансграничной охраны средств индивидуализации.</li></ol>
Объекты международно-правовой охраны собственности.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Унификация процедурных норм законодательства разных государств о товарных знаках.</li><li>2. Особенности охраны средств индивидуализации в США (ЕС, ФРГ, Великобритании).</li><li>3. Категория «исчерпание прав» (или «общеизвестный товарный знак», бренд») в международном праве промышленной собственности.</li><li>4. Охрана средств индивидуализации в сети Интернет.</li><li>5. Судебная юрисдикция по делам о трансграничных нарушениях прав на средства индивидуализации в сети Интернет.</li><li>6. Институт патентных поверенных в международном частном праве.</li><li>7. Роль международного коммерческого арбитража при разрешении споров об использовании объектов интеллектуальной собственности в сети «Интернет».</li><li>8. Исчерпание прав промышленной собственности и его практическое значение.</li><li>9. Исчерпание прав в законодательстве России и зарубежных стран.</li><li>10. Международные договоры в сфере интеллектуальной собственности.</li></ol>

	11. Технические способы защиты 12. Защита интеллектуальных прав в рамках гражданского, административного и уголовного судопроизводства. 13. Способы защиты интеллектуальных прав в рамках гражданского судопроизводства 14. Защита интеллектуальных прав в рамках административного и уголовного судопроизводства. 15. Суд по интеллектуальным правам
--	---

### **6.6. Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной аттестации**

#### **Шкала и критерии оценивания**

<b>Оценка</b>	<b>Критерии оценивания для мероприятий контроля с применением 4-х балльной системы</b>
<b>«отлично»</b>	Повышенный УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3
<b>«хорошо»</b>	Стандартный УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3
<b>«удовлетворительно»</b>	Пороговый УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3
<b>«неудовлетворительно»</b>	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне