

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И КАДРОВОЙ ПОЛИТИКИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»**

**ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
КАФЕДРА ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА И ПРОЦЕССА**

**СОГЛАСОВАНО:**  
Директор ЮИ  
Е. А. Ерахтина  
«24» 02 2026 г.

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Ректор  
Н.И. Пыжикова  
«27» 02 2026 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Право интеллектуальной собственности  
для подготовки бакалавров**

**ФГОС ВО**

**Направление 40.03.01. «Юриспруденция»**

Профиль: Гражданско-правовой  
Курс 2  
Семестр 3  
Форма обучения заочная  
Квалификация выпускника бакалавр



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
ВЫДАННОЙ: ФГБОУ ВО КРАСНОЯРСКИЙ ГАУ  
ВЛАДЕЛЕЦ: РЕКТОР ПЫЖИКОВА Н.И.  
ДЕЙСТВИТЕЛЕН: 15.05.2025 - 08.08.2026

Красноярск 2026

Разработчики: Дадаян Е.В. к.ю.н., доцент, Сторожева А.Н. к.ю.н., доцент.

«24» февраля 2026 г.

Рецензент: Шейко П.А., руководитель секретариата председателя  
Арбитражного суда Красноярского края

«24» февраля 2026 г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению  
40.03.01. «Юриспруденция»

Программа обсуждена на заседании кафедры протокол № 7 «24» февраля  
2026 г.

Зав. кафедрой Сторожева А.Н., к.ю.н., доцент

(ФИО, ученая степень, ученое звание)

«24» февраля 2026 г.

Программа принята методической комиссией Юридического института  
Протокол № 7 от «24» февраля 2026 г.

Председатель методической комиссии: Широких С.В.

Заведующий выпускающей кафедрой по направлению подготовки 40.03.01  
«Юриспруденция», направленность (профиль): «Гражданско-правовой»  
Сторожева А.Н., канд. юрид. наук, доцент

«24» февраля 2026 г.

## Оглавление

АННОТАЦИЯ .....	5
1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	6
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ .....	6
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ .....	7
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ .....	8
4.1. ТРУДОЁМКОСТЬ МОДУЛЕЙ И МОДУЛЬНЫХ ЕДИНИЦ ДИСЦИПЛИНЫ .....	8
4.2. СОДЕРЖАНИЕ МОДУЛЕЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	8
СОДЕРЖАНИЕ ЛЕКЦИОННОГО КУРСА .....	11
4.4. ЛАБОРАТОРНЫЕ/ПРАКТИЧЕСКИЕ/СЕМИНАРСКИЕ ЗАНЯТИЯ .....	12
4.5. САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ САМОПОДГОТОВКИ К ТЕКУЩЕМУ КОНТРОЛЮ ЗНАНИЙ.....	14
4.5.1 Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний 14	
4.5.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы .....	15
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ.....	15
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ .....	16
6.1. КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ (ТАБЛИЦА 9).....	16
6.2. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» (ДАЛЕЕ – СЕТЬ «ИНТЕРНЕТ») .....	18
7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ.....	18
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ .....	20
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.....	20

## АННОТАЦИЯ

Дисциплина «**Актуальные проблемы защиты интеллектуальных прав**» относится к дисциплинам вариативной части профессионального цикла и входит в основную профессиональную образовательную программу высшего образования подготовки магистров по направлению 40.04.01 «Юриспруденция», направленность (профиль) подготовки «Теория и практика гражданских правоотношений».

Дисциплина реализуется в юридическом институте кафедрой гражданского права и процесса.

Выпускник должен обладать следующими **профессиональными компетенциями (ПК)**:

ПК–2 способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности;

ПК–5 способность осуществлять правовое сопровождение в деятельности субъектов гражданско-правовых отношений по вопросам гражданского, гражданско-процессуального и арбитражного права.

В рамках освоения дисциплины «Актуальные проблемы защиты интеллектуальных прав» обучающиеся изучают следующие разделы:

- Законодательство об интеллектуальной собственности и проблемы его совершенствования;

- Проблемы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.

Изучение дисциплины осуществляется с использованием электронной информационно-образовательной среды Университета (LMS Moodle, сайт <http://e.kgau.ru/>).

Преподавание дисциплины предусматривает следующие основные формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа, и др.

Промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, всего 108 часов.

## **1. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Базу для изучения дисциплины «Актуальные проблемы защиты интеллектуальных прав» составляет такие дисциплины как «Гражданское право», «Арбитражный процесс», «Гражданский процесс», изучаемые по направлению подготовки 40.03.01 юриспруденция

Особенностью дисциплины является изучение следующих модулей:

- 1-й модуль - законодательство об интеллектуальной собственности и проблемы его совершенствования.

- 2-й модуль - проблемы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.

Преподавание дисциплины ведется на 2 курсе (3 семестр) и предусматривает следующие основные формы организации учебного процесса: (лекции, практические занятия, самостоятельная работа) и другие.

Контроль знаний обучающихся проводится в форме текущего, промежуточного контроля и промежуточной аттестации.

## **2. Цели и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Целями изучения дисциплины «Проблемы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности» являются:

- формирование у обучающийся всестороннего глубокого понимания природы и сущности защиты прав на объекты интеллектуальной собственности. Наиболее значимыми среди которых, являются освоение проблемных вопросов правового регулирования отношений по созданию и использованию результатов интеллектуальной деятельности и приравненных к ним объектов, приобретение магистрантами навыков квалифицированного толкования норм права интеллектуальной собственности; выработка у магистрантов способности разрабатывать и аргументировать различные правовые позиции в процессе практической деятельности по защите интеллектуальных прав.

### **Задачи дисциплины:**

- изучение обучающимися основных понятий строительного законодательства в их системе и взаимосвязи, рассмотрение основных проблемных вопросов теории, развитие юридического мышления обучающихся и умения формировать и излагать собственную позицию в отношении проблем теории и практики применения строительного и градостроительного законодательства;

- изучение нормативно-правового регулирования правоотношений, составляющих предмет учебной дисциплины «Актуальные проблемы защиты интеллектуальных прав», знание действующего законодательства, корпоративных обычаев и других источников правового регулирования;

- анализ основных проблем, связанных с практикой применения нормативно-правовой базы в сфере защиты интеллектуальных прав, знание способов разрешения данных проблем;

- выработка у обучающихся на основе полученных знаний навыков применения норм гражданского законодательства в части защиты интеллектуальных прав на практике;

- формирование у обучающихся навыков работы с нормативно-правовой базой, судебной практикой и практикой по вопросам защиты интеллектуальных прав;

- осуществление правовой экспертизы документов в сфере реализации норм, изученных в рамках учебной дисциплины «Актуальные проблемы защиты интеллектуальных прав».

Реализация в дисциплине «Актуальные проблемы защиты интеллектуальных прав» требований ФГОС ВО по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция профиль: «Теория и практика гражданских правоотношений» должна формировать у выпускников следующие универсальные и профессиональные компетенции.

Таблица 1

### Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Код компетенции	Содержание компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ПК – 2	способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности;	ПК-2 Владеет способами квалифицированного толкования правовых актов в сфере гражданско-правовых отношений ПК-2 Выявляет пробелы и коллизии в нормативно-правовых актах с сфере гражданско-правовых отношений ПК-2 Способен планировать нормотворческую деятельность в сфере гражданско-правовых отношений
ПК – 5	способность осуществлять правовое сопровождение в деятельности субъектов гражданско-правовых отношений по вопросам гражданского, гражданско-процессуального и арбитражного права.	ПК-5 Владеет сведениями и профессиональной деятельности должностных лиц в судебной системе ПК-5 Готовит процессуальные документы необходимые для представления прав и законных интересов субъектов гражданско-правовых отношений ПК-5 Совершает процессуальные действия в целях защиты прав и законных интересов субъектов гражданско-правовых отношений

### 3. Организационно-методические данные дисциплины

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 ч.), их распределение по видам работ представлено в таблице 2.

Таблица 2

#### Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам

Вид учебной работы	Трудоемкость		
	зач. ед.	час.	по семестрам № 3
<b>Общая трудоемкость</b> дисциплины по учебному плану	3	108	108
<b>Аудиторные занятия</b>	<b>1,4</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
в том числе:			
Лекции	0,3	10	10
Практические (семинарские) занятия	1,1	40	40
<b>Самостоятельная работа (СР)</b>	<b>1,6</b>	<b>58</b>	<b>58</b>
в том числе:			
самостоятельное изучение тем и разделов	0,5	18	18
подготовка к опросу по практическим заданиям	0,4	15	15
подготовка к тестированию	0,4	15	15
самотестирование	0,3	10	10
<b>Вид контроля:</b>			Зачет с оценкой

## 4. Структура и содержание дисциплины

### 4.1. Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины

Таблица 3

#### Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Контактная работа			Внеаудиторная работа (СР)
		ЛЗ	ПЗ	Лаб/З	
<b>МОДУЛЬ 1. Законодательство об интеллектуальной собственности и проблемы его совершенствования</b>	<b>46</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>24</b>
Модульная единица 1.1. Правовые проблемы понятия интеллектуальной собственности	16	2	6	-	8
Модульная единица 1.2. Проблемы защиты объектов интеллектуальной собственности	14		6	-	8
Модульная единица 1.3. Юридическая природа договоров о передаче прав на объекты интеллектуальной собственности	16	2	6	-	8
<b>МОДУЛЬ 2. Актуальные проблемы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности</b>	<b>62</b>	<b>6</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>34</b>
Модульная единица 2.1. Современные проблемы авторских и смежных прав	22	2	8	-	12
Модульная единица 2.2. Современные проблемы патентных прав	22	2	8	-	12
Модульная единица 2.3. Современные проблемы защиты прав на средства индивидуализации. Современные тенденции защиты нетрадиционных объектов в праве интеллектуальной собственности	18	2	6	-	10
<b>ИТОГО</b>	<b>108</b>	<b>10</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>58</b>

### 4.2. Содержание модулей дисциплины

#### **МОДУЛЬ 1. Законодательство об интеллектуальной собственности и проблемы его совершенствования**

*Правовые проблемы понятия интеллектуальной собственности.*

История формирования права интеллектуальной собственности в Российской Федерации. Понятие интеллектуальной собственности как результатов умственного труда и приравненных к ним средств индивидуализации. Проприетарная концепция исключительных прав на идеальные результаты интеллектуальной деятельности. Критика проприетарной концепции. Система российского законодательства об интеллектуальной собственности. Проблемы совершенствования части четвертой Гражданского кодекса РФ (раздел VII «Право

интеллектуальной собственности»). Судебная практика в системе источников права интеллектуальной собственности. Проблемы современной судебной практики. Субъекты интеллектуальной собственности. Институты права интеллектуальной собственности. Зарубежный и российский опыт правового регулирования отношений интеллектуальной собственности. Международные договоры в системе источников права интеллектуальной собственности. Проблемы соотношения положений международных договоров по интеллектуальной собственности и правил российского законодательства (существующие коллизии). Проблемы, связанные с присоединением Российской Федерации к новейшим международным конвенциям в области интеллектуальной собственности. Проблемы, связанные с охраной объектов интеллектуальной собственности при использовании их в сети интернет. Деятельность информационных посредников и их ответственность. Международный опыт охраны объектов интеллектуальной собственности в интернете. Судебная практика по охране объектов интеллектуальной собственности в интернете.

*Проблемы защиты объектов интеллектуальной собственности.*

Понятие объекта интеллектуальной собственности. Виды объектов интеллектуальной собственности и их классификация. Право на защиту объектов интеллектуальной собственности как самостоятельное субъективное право. Пределы осуществления права на защиту в сфере интеллектуальной собственности. Понятие форм, порядка и способов защиты права на объекты интеллектуальной собственности. Проблемы соотношения судебного и административного порядков защиты в рассматриваемой сфере. Проблема создания специализированных судов. Проблемы выбора способа защиты нарушенных прав интеллектуальной собственности. Общая характеристика основных способов. Необходимость совершенствования правил о защите нарушенных прав на отдельные объекты интеллектуальной собственности. Международные обязательства Российской Федерации по борьбе с незаконным производством и оборотом контрафактной продукции.

Проблемы нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности. Вопрос об охране научных открытий. Коммерческая тайна в системе объектов интеллектуальной собственности и информационных ресурсов. Проблемы борьбы с недобросовестной конкуренцией. Соотношение различных объектов интеллектуальной собственности. Проблемы параллельной охраны отдельных результатов интеллектуальной собственности в качестве разных объектов интеллектуальной собственности.

*Юридическая природа договоров о передаче прав на объекты интеллектуальной собственности.*

Гражданско-правовые формы использования исключительных прав. Понятие способов использования исключительного права. Понятие, правовая природа и предмет договоров. Классификация договоров. Договоры об отчуждении исключительного права. Лицензионные договоры. Исключительная и неисключительная лицензия.

## **МОДУЛЬ 2. Актуальные проблемы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности**

*Современные проблемы авторских и смежных прав.*

Понятие авторского права как института интеллектуальной собственности, в объективном и субъективном смысле. Источники авторского права. Виды объектов авторского права. Критерии охраноспособности и виды произведений, охраняемых авторским правом. Понятие смежных прав. Исполнители. Производители фонограмм. Организации эфирного и кабельного вещания. Изготовители баз данных. Публикаторы. Объекты смежных прав. Исполнения. Фонограммы. Передачи организаций эфирного и кабельного вещания. Содержание баз данных. Произведения науки, литературы, искусства, обнародованные после их перехода в общественное достояние. Исключительные права на объекты смежных прав. Личные неимущественные права. Срок охраны прав, смежных с авторскими. Авторское право в рекламе. Проблемы объектов авторского права и смежных прав. Субъекты авторских и смежных прав. Презумпция авторства. Знак охраны авторских

прав. Соавторы. Правопреемники. Работодатель как субъект авторского права. Договоры о распоряжении авторскими и смежными правами. Формы, порядок, и способы защиты авторских и смежных прав. Оригинальные и зависимые произведения. Охрана части произведения. Личные неимущественные и имущественные авторские права. Ограничения исключительных авторских прав. Пределы свободного использования охраняемых произведений. Срок действия субъективных авторских прав. Переход исключительных авторских прав по наследству. Произведения искусства. Перевод. Переработка литературного произведения. Музыкальные произведения. Музыкальные переложения. Оркестровка. Произведения науки. Произведения технического творчества. Произведения составительского творчества. Произведения, не охраняемые авторским правом. Авторское право на рекламу. Авторское право на интервью. Программы для ЭВМ и базы данных. Авторское право на персонаж, часть произведения, название произведения. Проблемы охраны новых объектов авторского права. Юрисдикционная и неюрисдикционная формы защиты авторских и смежных прав. Проблемы правоприменительной практики в области защиты авторских и смежных прав. Понятие нарушения авторских и смежных прав. Контрафакция и контрафактные экземпляры произведений (фонограмм). Способы защиты авторских и смежных прав. Защита авторских и смежных прав средствами административного и уголовного права. Гражданско-правовые способы защиты. Признание авторства. Взыскание неустойки. Возмещение убытков. Компенсация.

*Современные проблемы патентных прав.*

Патентное право: понятие, функции, состав, система. Объекты патентного права. Условия патентоспособности объектов патентного права. Изобретение, полезная модель, промышленный образец как объекты патентного права. Субъекты патентного права. Авторы и соавторы изобретений, полезных моделей и промышленных образцов. Патентообладатели. Правопреемники авторов и патентообладателей. Роспатент, Федеральный фонд изобретений России, патентные поверенные как субъекты патентного права. Оформление патентных прав. Порядок составления и подачи заявки на выдачу патента на изобретение, промышленный образец и полезную модель. Формула изобретения, полезной модели и промышленного образца. Патентная чистота. Право преждепользования. Право послепользования. Служебное изобретение, полезная модель, промышленный образец. Субъективное право авторов и патентообладателей изобретений, полезных моделей и промышленных образцов. Личные неимущественные и имущественные права авторов изобретений, полезных моделей и промышленных образцов. Права патентообладателей. Содержание патентных прав. Ограничения патентных прав. Обязанности патентообладателей. Прекращение действия патента. Юрисдикционная и неюрисдикционная формы защиты патентных прав. Способы защиты патентных прав. Актуальная судебная практика, связанная с защитой патентных прав.

*Современные проблемы защиты прав на средства индивидуализации. Современные тенденции защиты нетрадиционных объектов в праве интеллектуальной собственности.*

Понятие и виды средств индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий. Объекты индивидуализации. Субъекты правоотношений. Право на товарный знак и знак обслуживания. Понятие товарного знака в праве интеллектуальной собственности. Концепция общеизвестных товарных знаков. Защита права на товарный знак и знак обслуживания. Мадридское соглашение о международной регистрации товарных знаков и протокол к нему. Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков. Ниццкое соглашение. Право на фирменное наименование. Понятие и признаки фирменного наименования. Прекращение правовой охраны товарного знака, знака обслуживания. Защита права на фирменное наименование. Право на наименование места происхождения товара, географическое указание. Понятие и признаки наименования места происхождения товара, географического указания. Защита права на наименование места происхождения товара, географического указания. Соотношение права на наименование места происхождения товара и права на географическое указание. Право на коммерческое

обозначение. Понятие и признаки коммерческого обозначения. Соотношение права на коммерческое обозначение с правом на фирменное наименование и товарный знак. Защита права на коммерческое обозначение. Актуальные вопросы судебной практики в сфере защиты прав на средства индивидуализации. Понятие и признаки топологии интегральной микросхемы. Автор и соавторы топологии интегральной микросхемы. Регистрация топологии интегральной микросхемы. Права автора на топологию интегральных микросхем, договоры об их отчуждении. Проблемы правового регулирования топологии интегральных микросхем. Защита прав авторов на топологию интегральных микросхем. Актуальные вопросы судебной практики в сфере защиты прав на топологии интегральных микросхем. Понятие селекционного достижения и условия его охраноспособности. Авторы и соавторы селекционного достижения. Служебное селекционное достижение. Получение патента на селекционное достижение. Распоряжение правом на селекционное достижение. Защита прав авторов селекционных достижений и иных патентообладателей. Актуальные вопросы судебной практики в сфере защиты прав на селекционные достижения. Правовая регламентация ноу-хау (секреты производства) действующим законодательством. Особенности охраны сведений в режиме коммерческой тайны. Ответственность за нарушение права на ноу-хау. Актуальные вопросы судебной практики в сфере защиты прав на ноу-хау (секреты производства). Юрисдикционная и неюрисдикционная формы защиты прав на средства индивидуализации. Способы защиты прав на средства индивидуализации. Юрисдикционная и неюрисдикционная формы защиты прав на нетрадиционные объекты в праве интеллектуальной собственности. Способы защиты прав на нетрадиционные объекты в праве интеллектуальной собственности.

### 4.3. Лекционные / лабораторные/ практические/ семинарские занятия

Таблица 4

#### Содержание лекционного курса

№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
<b>МОДУЛЬ 1. Законодательство об интеллектуальной собственности и проблемы его совершенствования</b>			<b>4</b>
<b>Модульная единица 1.1.</b> Правовые проблемы понятия интеллектуальной собственности	Лекция № 1. Правовые проблемы понятия интеллектуальной собственности	Мини - тестирование по итогам самостоятельно изученной темы лекции в LMS Moodle	2
<b>Модульная единица 1.2.</b> Проблемы защиты объектов интеллектуальной собственности	Лекций не предусмотрено	Мини - тестирование по итогам самостоятельно изученной темы лекции в LMS Moodle	
<b>Модульная единица 1.3.</b> Юридическая природа договоров о передаче прав на объекты интеллектуальной собственности	Лекция № 2. Юридическая природа договоров о передаче прав на объекты интеллектуальной собственности	Мини - тестирование по итогам самостоятельно изученной темы	2

№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
собственности		лекции в LMS Moodle	
<b>МОДУЛЬ 2. Актуальные проблемы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности</b>			<b>6</b>
<b>Модульная единица 2.1.</b> Современные проблемы авторских и смежных прав	Лекция № 3. Современные проблемы авторских и смежных прав	Мини - тестирование по итогам самостоятельно изученной темы лекции в LMS Moodle	2
<b>Модульная единица 2.2.</b> Современные проблемы патентных прав	Лекция № 4. Современные проблемы патентных прав	Мини - тестирование по итогам самостоятельно изученной темы лекции в LMS Moodle	2
<b>Модульная единица 2.3.</b> Современные проблемы защиты прав на средства индивидуализации. Современные тенденции защиты нетрадиционных объектов в праве интеллектуальной собственности	Лекция № 5. Современные проблемы защиты прав на средства индивидуализации. Современные тенденции защиты нетрадиционных объектов в праве интеллектуальной собственности	Мини - тестирование по итогам самостоятельно изученной темы лекции в LMS Moodle	2
<b>Всего</b>			<b>10</b>

#### 4.4. Лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 5

##### Содержание занятий и контрольных мероприятий

№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название практических и лабораторных занятий	Вид <sup>1</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
<b>МОДУЛЬ 1. Законодательство об интеллектуальной собственности и проблемы его совершенствования</b>		<b>Тестирование по итогам изучения ДМ 1</b>	<b>18</b>
<b>Модульная единица 1.1.</b> Правовые проблемы понятия интеллектуальной собственности	Практическое занятие № 1,2,3 Правовые проблемы понятия	Проверка выполнения практических заданий для обсуждения на семинаре (задания представлены в	6

<sup>1</sup> Вид мероприятия: защита, тестирование, коллоквиум, другое

№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название практических и лабораторных занятий	Вид <sup>1</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
	интеллектуальной собственности	LMS Moodle)	
<b>Модульная единица 1.2.</b> Проблемы защиты объектов интеллектуальной собственности	Практическое занятие № 4,5,6 Проблемы защиты объектов интеллектуальной собственности	Проверка выполнения практических заданий для обсуждения на семинаре (задания представлены в LMS Moodle)	6
<b>Модульная единица 1.3.</b> Юридическая природа договоров о передаче прав на объекты интеллектуальной собственности	Практическое занятие № 7,8,9 Юридическая природа договоров о передаче прав на объекты интеллектуальной собственности	Проверка выполнения практических заданий для обсуждения на семинаре (задания представлены в LMS Moodle)	6
<b>МОДУЛЬ 2. Актуальные проблемы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности</b>		<b>Тестирование по итогам изучения ДМ 2</b>	<b>22</b>
<b>Модульная единица 2.1.</b> Современные проблемы авторских и смежных прав	Практическое занятие № 10,11,12,13 Современные проблемы авторских и смежных прав	Проверка выполнения практических заданий для обсуждения на семинаре (задания представлены в LMS Moodle)	8
<b>Модульная единица 2.2.</b> Современные проблемы патентных прав	Практическое занятие № 14,15,16,17 Современные проблемы патентных прав	Проверка выполнения практических заданий для обсуждения на семинаре (задания представлены в LMS Moodle)	8
<b>Модульная единица 2.3.</b> Современные проблемы защиты прав на средства индивидуализации. Современные тенденции защиты нетрадиционных объектов в праве интеллектуальной собственности	Практическое занятие № 18,19,20 Современные проблемы защиты прав на средства индивидуализации. Современные тенденции защиты нетрадиционных объектов в праве интеллектуальной собственности	Проверка выполнения практических заданий для обсуждения на семинаре (задания представлены в LMS Moodle)	6
<b>Всего</b>			<b>40</b>

#### 4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний

Самостоятельная работа студентов (СРС) организуется с целью развития навыков работы с учебной и научной литературой, выработки способности вести научно-исследовательскую работу, а также для систематического изучения дисциплины.

Формы организации самостоятельной работы студентов:

- организация и использование электронного курса дисциплины размещенного на платформе LMS Moodle для СРС.
- работа над теоретическим материалом, при самостоятельном изучении на лекциях;
- самостоятельное изучение отдельных разделов дисциплины;
- подготовка к практическим занятиям;
- подготовка к семинарам;
- выполнение контрольных заданий при самостоятельном изучении дисциплины;
- самотестирование по контрольным вопросам (тестам).

Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний.

##### 4.5.1 Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

Таблица 6

№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
<b>МОДУЛЬ 1. Законодательство об интеллектуальной собственности и проблемы его совершенствования</b>		<b>24</b>
<b>Модульная единица 1.1.</b> Правовые проблемы понятия интеллектуальной собственности	Подготовиться и пройти мини-тестирование в LMS Moodle по итогам самостоятельно изученной лекции по МЕ 1.1. Выполнить практические задания, представленные в LMS Moodle для их обсуждения на семинаре.	8
<b>Модульная единица 1.2.</b> Проблемы защиты объектов интеллектуальной собственности	Подготовиться и пройти мини-тестирование в LMS Moodle по итогам самостоятельно изученной лекции по МЕ 1.2. Выполнить практические задания, представленные в LMS Moodle для их обсуждения на семинаре.	8
<b>Модульная единица 1.3.</b> Юридическая природа договоров о передаче прав на объекты интеллектуальной собственности	Подготовиться и пройти мини-тестирование в LMS Moodle по итогам самостоятельно изученной лекции по МЕ 1.3. Выполнить практические задания, представленные в LMS Moodle для их обсуждения на семинаре. Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения дисциплинарного модуля ДМ1.	8
<b>МОДУЛЬ 2. Актуальные проблемы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности</b>		<b>34</b>
<b>Модульная единица 2.1.</b> Современные проблемы авторских и смежных	Подготовиться и пройти мини-тестирование в LMS Moodle по итогам самостоятельно изученной лекции по МЕ 2.1.	12

<b>№ модуля и модульной единицы</b>	<b>Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний</b>	<b>Кол-во часов</b>
прав	Выполнить практические задания, представленные в LMS Moodle для их обсуждения на семинаре.	
<b>Модульная единица 2.2.</b> Современные проблемы патентных прав	Подготовиться и пройти мини-тестирование в LMS Moodle по итогам самостоятельно изученной лекции по МЕ 2.2. Выполнить практические задания, представленные в LMS Moodle для их обсуждения на семинаре.	12
<b>Модульная единица 2.3.</b> Современные проблемы защиты прав на средства индивидуализации. Современные тенденции защиты нетрадиционных объектов в праве интеллектуальной собственности	Подготовиться и пройти мини-тестирование в LMS Moodle по итогам самостоятельно изученной лекции по МЕ 2.3. Выполнить практические задания, представленные в LMS Moodle для их обсуждения на семинаре. Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения дисциплинарного модуля ДМ2.	10
<b>ВСЕГО</b>		<b>58</b>

#### **4.5.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы**

Таблица 7

<b>Темы курсовых проектов (работ)</b>	<b>Рекомендуемая литература (номер источника в соответствии с прилагаемым списком)</b>
<b>Учебным планом не предусмотрены</b>	-

#### **5. Взаимосвязь видов учебных занятий**

Взаимосвязь учебного материала лекций, практических/лабораторных/семинарских работ/занятий с тестовыми/экзаменационными вопросами и формируемыми компетенциями представлены в таблице 8.

Таблица 8

<b>Компетенции</b>	<b>Л</b>	<b>ПЗ/ЛЗ</b>	<b>СР</b>	<b>Вид контроля</b>
--------------------	----------	--------------	-----------	---------------------

ПК-2 квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности	Модуль 1,2	Модуль 1,2	Модуль 1,2	Мини-тестирование по итогам самостоятельного изучения лекций Проверка выполнения практических заданий, представленных в LMS Moodle Тестирование по итогам изучения дисциплинарных модулей (ДМ) Составление договора о передаче прав на объекты интеллектуальной собственности Зачет с оценкой
ПК-5 способность осуществлять правовое сопровождение в деятельности субъектов гражданско-правовых отношений по вопросам гражданского, гражданско-процессуального и арбитражного права.	Модуль 1,2	Модуль 1,2	Модуль 1,2	Мини-тестирование по итогам самостоятельного изучения лекций Проверка выполнения практических заданий, представленных в LMS Moodle Тестирование по итогам изучения дисциплинарных модулей (ДМ) Составление искового заявления о нарушении интеллектуальных прав Зачет с оценкой

## 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 9)

1. Жарова, А. К. Защита интеллектуальной собственности: учебник для бакалавриата и магистратуры / А. К. Жарова; под общей редакцией А. А. Стрельцова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 341 с. — (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс)// <https://www.biblio-online.ru/book/zaschita-intellektualnoy-sobstvennosti-429066> (дата обращения: 01.06.2022).

2. Зенин, И. А. Право интеллектуальной собственности в 2 ч. Часть 1: учебник для академического бакалавриата / И. А. Зенин. — 10-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 318 с. — (Серия: Бакалавр. Академический курс)// <https://www.biblio-online.ru/book/pravo-intellektualnoy-sobstvennosti-v-2-ch-chast-1-434321> (дата обращения: 01.06.2022).

3. Право интеллектуальной собственности: учебник для академического бакалавриата / Л. А. Новоселова [и др.]; под редакцией Л. А. Новоселовой. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 302 с. — (Серия: Бакалавр. Академический курс)// <https://www.biblio-online.ru/book/pravo-intellektualnoy-sobstvennosti-433015> (дата обращения: 01.06.2022).

4. Белов, В. А. Исключительные права: учеб. пособие для бакалавриата и магистратуры / В. А. Белов. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 211 с. — (Серия: Бакалавр и магистр. Модуль)// <https://www.biblio-online.ru/book/isklyuchitelnye-prava-433997> (дата обращения: 01.06.2022).

5. Бирюков, П.Н. Право интеллектуальной собственности: учебник и практикум для академического бакалавриата / П. Н. Бирюков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 315 с. — (Серия: Бакалавр. Академический курс)// <https://www.biblio-online.ru/book/pravo-intellektualnoy-sobstvennosti-432927> (дата обращения: 01.06.2022).

## **6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)**

У обучающихся и преподавателей имеется индивидуальный неограниченный доступ к нескольким ЭБ (ЭБ «Web-Ирбис64+ Электронная библиотека», ЭБС «AgriLib», ЭБС «Лань», ЭБС «Юрайт», ИБС «Статистика», НЭБ «Национальная электронная библиотека», НЭБ «eLIBRARY.RU» и др.), электронной информационно-образовательной среде (LMS Moodle, сайт <http://e.kgau.ru/>), СПС «Консультант Плюс», иным информационным Интернет-ресурсам (<https://sudact.ru/>, <https://sudrf.ru/> и др.) из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета, так и вне ее.

## **7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций**

**Виды текущего контроля:** Устный опрос, проверка выполнения практических заданий, представленных в LMS Moodle, тестирование по итогам изучения дисциплинарных модулей (ДМ) в LMS Moodle.

**Вид промежуточной аттестации:** зачет с оценкой.

Учебный план дисциплины разбит на один календарный модуль (КМ): 108 ч.

Календарный модуль разбит на дисциплинарные модули, количество дисциплинарных модулей определено в зависимости от содержания и трудоемкости разделов дисциплины.

### **Рейтинг план по дисциплине**

Учебный план дисциплины разбит на один календарный модуль (КМ): 108 ч.

Календарный модуль разбит на 3 дисциплинарных модуля, количество дисциплинарных модулей определено в зависимости от содержания и трудоемкости разделов дисциплины.

### **Рейтинг-план по дисциплине «Правовое регулирование строительства зданий и сооружений» (40.04.01)**

**(4 семестр)**

<b>Календарный модуль 1 (КМ<sub>1</sub>)</b>	
<b>Дисциплинарные модули (ДМ)</b>	<b>Количество академических часов</b>
ДМ <sub>1</sub>	46
ДМ <sub>2</sub>	62
<b>Итого часов в календарном модуле (КМ<sub>1</sub>)</b>	<b>108</b>

**Распределение рейтинговых баллов по дисциплинарным модулям:**

Вид контроля	Текущий контроль по МЕ			Промежуточный контроль (МЕ 1.1. - 1.3)	Текущий контроль по МЕ			Промежуточный контроль (МЕ 2.1. - 2.3)	Промежуточная аттестация (зачет с оценкой)	Итого баллов
	1.1.	1.2.	1.3		2.1.	2.2.	2.3.			
Мини-тестирование по итогам самостоятельного изучения лекций	0-5	0	0-5	0	0-5	0-5	0-5	0	0	30
Проверка выполнения практических	0-5	0-5	0-5	0	0-5	0-5	0-5	0	0	30
Тестирование по итогам изучения дисциплинарных модулей (ДМ)	0-5	0-5	0-5	0-5	0-5	0-5	0-5	0-5	0	30
Зачет с оценкой	0	0	0	0	0	0		0	0-5	0-5
<b>Итого баллов</b>	<b>0-15</b>	<b>0-10</b>	<b>0-15</b>	<b>0-5</b>	<b>0-15</b>	<b>0-15</b>	<b>0-15</b>	<b>0-5</b>	<b>0-10</b>	<b>100</b>

**Шкала оценивания**

Показатель оценки результатов обучения	Перевод баллов в оценки
Пороговый уровень	60-72 баллов (удовлетворительно)
Продвинутый уровень	73-86 баллов (хорошо)
Высокий уровень	87-100 баллов (отлично)

## **8. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Информация о материально-техническом обеспечении дисциплины представлена в ОПОП ВО и размещена на сайте [http://www.kgau.ru/sveden/content/mtb/ui/mtb\\_ui\\_prurst.pdf](http://www.kgau.ru/sveden/content/mtb/ui/mtb_ui_prurst.pdf)).

В рамках освоения дисциплины «Актуальные проблемы защиты интеллектуальных прав» обучающимся предоставлена возможность пользования аудиторным фондом: лекционные залы, учебные аудитории, библиотека юридического института, помещение для самостоятельной работы обучающихся (учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации). Учебные аудитории оснащены - смарт-телевизоры, кафедра, парты, стулья, белая маркерная доска, переносное и стационарное мультимедийное оборудование. Библиотека юридического института располагает учебно-методической, научной и справочной литературой по дисциплине. Помещение для самостоятельной работы обучающихся оборудовано рабочими местами с доступом к сети Интернет и локальной сети ВУЗа (института) и возможность оперативного доступа к современным справочно-правовым базам.

## **9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

### **9.1. Методические указания по дисциплине для обучающихся**

Для успешного изучения данного курса и получения зачета с оценкой по результатам промежуточной аттестации необходимо обучающемуся:

1. Изучить рабочую программу дисциплины и фонд оценочных средств.
2. По заданию преподавателя выполнять работу по изучению курса. Изучение предполагает самостоятельную проработку тем каждого модуля, состоящего из:  
лекций,  
практических заданий,  
самостоятельных заданий,  
тестовых заданий.

По завершению изучения курса обучающийся выполняет итоговый тест.

В связи с тем, что большая часть учебного времени отводится на самостоятельное изучение дисциплины, преподавателю рекомендуется уделить особое внимание организации и планированию самостоятельной работы студентов, раскрыв существующие возможности созданных в институте корпоративных образовательных ресурсов: электронная библиотека, компьютерные обучающие программы (КОПР), электронные тестовые базы LAN-TESTING и STELLUS, контрольные работы с использованием КОПР, электронные учебные ресурсы в системе STELLUS, сетевые учебно-методические комплексы (УМК-С).

Для более глубокого изучения предмета преподаватель предоставляет студентам информацию о возможности использования Интернет-ресурсов по разделам дисциплины. Рекомендуется работа с первоисточниками.

Для контроля знаний студентов по данной дисциплине необходимо проводить текущий и промежуточный контроль.

### **9.2. Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается:

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

1.1. размещение в доступных для обучающихся местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;

1.2. присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

1.3. выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья послушу:

1.4. надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:

1.5. возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения института, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются водной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Категории студентов	Формы
С нарушение слуха	<ul style="list-style-type: none"><li>• в печатной форме;</li><li>• в форме электронного документа;</li></ul>
С нарушением зрения	<ul style="list-style-type: none"><li>• в печатной форме увеличенных шрифтом;</li><li>• в форме электронного документа;</li><li>• в форме аудиофайла;</li></ul>
С нарушением опорно-двигательного аппарата	<ul style="list-style-type: none"><li>• в печатной форме;</li><li>• в форме электронного документа;</li><li>• в форме аудиофайла.</li></ul>

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

**ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ РПД**

