

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.М. КОКОВА»**

**Факультет – «Торгово-технологический»**

**Кафедра – «Технология продуктов общественного питания и химия»**

УТВЕРЖДАЮ  
Декан факультета  
доцент Т.Х.Тлупов

«27» мая 2025 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Б1.О.10 Защита интеллектуальной собственности**

Направление подготовки – **19.04.04** **Технология продукции и организация общественного питания**

Квалификация выпускника – **магистр**

Курс обучения	<b>2(2)</b>
Семестр	<b>3(3)</b>
Форма обучения	<b>очная (заочная)</b>

Нальчик 2025

Рабочая программа дисциплины Б1.О.10 «Защита интеллектуальной собственности» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - магистратура по направлению подготовки 19.04.04 «Технология продукции и организация общественного питания», утвержденного приказом Минобрнауки России от 14 августа 2020 г. N 1028 (далее – ФГОС ВО) и рабочего учебного плана подготовки бакалавров по данному направлению

Составитель рабочей программы

канд. техн. наук, доцент



Д.Р. Созаева

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры «Технология продуктов общественного питания и химия»

протокол от «22» мая 2025 г. № 10

Зав. кафедрой, профессор



А.С. Джабоева

Одобрено методической комиссией факультета «Торгово-технологический»  
протокол от «23» мая 2025 г. № 10

Председатель МК факультета «Торгово-технологический»

канд. биол.наук, доцент



Т.Х. Глупов

Согласовано:

Директор научной библиотеки



И.А. Шогенова

«22» мая 2025 г.

## 1. Цели и задачи дисциплины

**Цель дисциплины:** формирование у обучающихся теоретических знаний о проблемах и тенденциях развития техники и технологии в сфере производства продукции и оказания услуг в определенной области, формирование целостного представления о защите интеллектуальной собственности для успешной научно-исследовательской и научно-производственной деятельности.

**Задачами дисциплины** является изучение:

- основных приемов проведения патентных исследований, проводимых на различных стадиях разработки объекта;
- основных признаков объектов интеллектуального творчества;
- методик анализа технических решений с целью определения их патентоспособности и оформления заявки на изобретение;
- формулировки признаков новизны в разрабатываемых ими объектах.

## 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Код компетенций	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ОПК-5	Способен использовать научные знания и навыки исследовательской деятельности для решения организационно-технологических задач	ИД-2 <sub>ОПК-5</sub> . Формирует охранные документы на интеллектуальную собственность и пути их внедрения.  ИД-3 <sub>ОПК-5</sub> . Внедряет результаты научных исследований на предприятиях общественного питания.	<b>Знать:</b> законодательство Российской Федерации, регулирующее деятельность предприятий питания. <b>Уметь:</b> принимать решения и совершать действия в соответствии с законодательством. <b>Владеть:</b> навыками работы с нормативными актами в области правового регулирования интеллектуальной собственности и патентования.  <b>Знать:</b> основы организации деятельности предприятий питания. <b>Уметь:</b> разрабатывать и реализовывать проекты по повышению конкурентоспособности предприятия питания. <b>Владеть:</b> навыками организации стратегического контроля и оценки эффективности реализации стратегии развития предприятия общественного питания.

## 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности» входит в базовую часть Блока 1 «Дисциплины (модули)», включенных в учебный план направления подготовки 19.04.04 «Технология продукции и организация общественного питания».

## 4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах и в академических часах, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Учебные занятия	Очная форма обучения	Заочная форма обучения
	семестр	семестр
	3	3
	З.е., часов	З.е., часов

<b>1. Контактная работа з.е./час, в том числе(час):</b>	<b>0,92/33</b>	<b>0,39/14</b>
лекции	14(4)*	4
практические занятия	14(4)*	8(2)*
групповые консультации	1	1
контрольные балльно-рейтинговые мероприятия	3	-
промежуточная аттестация: зачет	1	1
<b>2.Самостоятельная работа з.е./час, в том числе(час):</b>	<b>1,08/39</b>	<b>1,61/58</b>
самостоятельное изучение отдельных тем модуля, подготовка к практическим занятиям	34	53
подготовка к промежуточной аттестации	5	5
<b>Общая трудоемкость з.е./час</b>	<b>2/72</b>	<b>2/72</b>

( )\* - занятия, проводимые в интерактивных формах.

#### 4.1 Содержание дисциплины (модуля) структурированное по темам (разделам) с указанием отведенных на них количества часов и видов учебных занятий (очная форма обучения)

Наименование разделов и тем дисциплины	Аудиторные занятия		Сам. Раб.
	Лекции	Практ. работы	Сам. изуч. отд. тем
Интеллектуальная собственность на рынке инноваций	4(2)*	2	12
Авторское право и смежные права	4	2(2)*	10
Правовая охрана объектов	6(2)*	10(2)*	12
<b>Итого по дисциплине</b>	<b>14(4)*</b>	<b>14(4)*</b>	<b>34</b>

( )\* - занятия, проводимые в интерактивных формах

#### 4.2 Содержание дисциплины (модуля) структурированное по темам (разделам) с указанием отведенных на них количества академических часов и видов учебных занятий (заочная форма обучения)

Наименование разделов и тем дисциплины	Аудиторные занятия		Сам раб
	Лекции	Практ. работы	Сам.изуч. отд. тем
Интеллектуальная собственность на рынке инноваций	1	0	18
Авторское право и смежные права	1	2(2)*	17
Правовая охрана объектов	2	6	18
<b>Итого по дисциплине</b>	<b>4</b>	<b>8(2)*</b>	<b>53</b>

( )\* - занятия, проводимые в интерактивных формах

#### 4.3 Содержание разделов дисциплины (модуля)

##### 4.3.1 Лекции

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Номер, тема и содержание лекции	Трудоемкость час.	
			очно	заочно
1.	Интеллектуальная собственность на рынке инноваций	<b>ЛЕКЦИЯ №1</b> Тема: «Право интеллектуальной собственности» История развития законодательства об интеллектуальных правах. Современное законодательство об интеллектуальных правах. Понятие предмет, метод и функции права интеллектуальной собственности	2	0,5
		<b>ЛЕКЦИЯ №2</b> Тема: «Интеллектуальные права: понятие, система, виды объектов интеллектуальных	2(2)*	0,5

		<b>прав. Защита интеллектуальных прав»»</b> Понятие, признаки интеллектуальных прав. Система субъективных интеллектуальных прав. Соотношение интеллектуальных и вещных прав. Виды и основные особенности объектов интеллектуальных прав. Понятие и способы защиты интеллектуальных прав. Отдельные способы защиты интеллектуальных прав. Защита исключительных прав. Обеспечительные меры в случае нарушения исключительных прав. Особенности защиты прав лицензиаром. Формы защиты интеллектуальных прав.		
2	Авторское право и смежные права	<b>ЛЕКЦИЯ №3 Тема: «Авторские права и авторский договор»</b> Понятие, функции и источники авторского права. Объекты авторского права. Субъекты авторского права. Содержание авторских прав. Распоряжение исключительных авторских прав, границы исключительных авторских прав. Сроки действия авторских прав. <b>ЛЕКЦИЯ №4 Тема: «Права, смежные с авторскими»</b> Понятие и источники смежных прав. Объекты и субъекты смежных прав. Роль организаций по коллективному управлению имущественными правами в осуществлении авторских и смежных прав. Характеристика смежных прав. Сроки действия смежных прав. Защита авторских и смежных прав.	2  2	0,5  0,5
3.	Правовая охрана объектов	<b>ЛЕКЦИЯ №5 Тема: «Права авторов изобретений, полезных моделей и промышленных образцов»</b> Объекты патентного права. Субъекты патентного права. Порядок оформления патентных прав. Характеристика исключительных патентных прав. Патентно-лицензионные договоры. <b>ЛЕКЦИЯ №6 Тема: «Права на секрет производства»</b> Понятие, признаки, условия признания сведений секретами производства. Правовая охрана секрета производства (ноу-хау). Распоряжение правами на секрет производства. <b>ЛЕКЦИЯ №7 Тема: «Права на средства индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции, работ, услуг»</b> Фирменные наименования. Понятие и виды товарных знаков (знаков обслуживания). Порядок регистрации товарного знака. Наименование места происхождения товарного знака. Защита прав на товарный знак, знак обслуживания и наименование места происхождения товара	2  2(2)*  2	1  0,5  0,5
		<b>Итого по дисциплине</b>	<b>14(4)*</b>	<b>4</b>

( )\* - занятия, проводимые в интерактивных формах

#### 4.3.2 Практические работы

№ п/п	Наименование раздела дисциплин	Номер и тема практической работы	Трудоемкость час.	
			очно	заочно
1	Интеллектуальная собственность на рынке инноваций	<b>Практ. работа №1.</b> Изучение основных положений и тенденций международного сотрудничества в области интеллектуальной собственности.	2	
2	Авторское право и смежные права	<b>Практ. работа №2.</b> Составление проекта авторского договора.	2(2)*	2(2)*

3	Правовая охрана объектов	<b>Практ. работа №3.</b> Проведение патентно-информационного поиска в электронной базе ФИПС и оформление отчета о патентных исследованиях.	2	2
		<b>Практ. работа №4.</b> Разработка исходных данных для оформления заявочных материалов на выдачу патента на объекты патентного права (изобретение, полезная модель, промышленный образец).	2	2
		<b>Практ. работа №5.</b> Составление формулы изобретения и реферата.	2	
		<b>Практ. работа №6.</b> Составление проекта лицензионного договора на использование изобретения.	2(2)*	
		<b>Практ. работа №7.</b> Проведение поиска в электронной базе ФИПС и международной базе свидетельства на товарный знак	2	2
		<b>Итого:</b>	14(4)*	8(2)*

( )\* - занятия, проводимые в интерактивных формах

### 5.Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Защита интеллектуальной собственности» в научной библиотеке университета имеется достаточное количество учебников и учебных пособий.

На самостоятельную работу при изучении данной дисциплины отводится по очной форме обучения (заочной форме обучения) соответственно 39 (58) часа, из них 34(53) часа выделяется на самостоятельное изучение отдельных тем (модулей). При самостоятельном изучении отдельных вопросов и тем основными видами самостоятельной работы обучающихся являются: проработка учебников, учебных пособий, учебно-методической литературы и информационно-образовательных ресурсов, конспектирование материалов, подготовка к выполнению практических работ, к опросу, тестированию, к контрольным балльно-рейтинговым мероприятиям, подготовка к промежуточной аттестации.

На очной форме обучения контроль самостоятельной работы, чаще всего осуществляется перед началом чтения лекции, выполнения практических работ, во время проведения балльно-рейтинговых контрольных мероприятий и промежуточной аттестации.

На заочной форме обучения, контроль самостоятельной работы осуществляется только во время промежуточной аттестации.

Объем часов выделяемых для подготовки к промежуточной аттестации (5 ч. по очной форме и 5 ч. по заочной форме обучения), используется для самостоятельной подготовки обучающихся к зачету. Данный этап является завершающим при изучении дисциплины и контроль самостоятельной работы осуществляется на промежуточной аттестации.

№№ раз-делов	Тема и вопросы самостоятельной работы студентов	Объем часов очно (заочно)	Перечень учебно-методического обеспечения*	Форма контроля
1	1. История развития российского законодательства об охране интеллектуальной собственности. 2. Проблемы охраны интеллектуальной собственности в РФ в связи с присоединением к ВТО. 3. История развития зарубежного законодательства об охране интеллектуальной собственности 4. Составление проекта заявки по правовой ох-	12 (18)	1*, 2*, 3*, 5*, 6*, 7*, 8*	Подготовка к балльно-рейтинговым контрольным мероприятиям и к сдаче зачета

	<p>ране объекта интеллектуальной собственности по теме диссертационной работы с учетом результатов патентного поиска.</p> <p>5. Реализация имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности.</p> <p>6. Преступление против интеллектуальной собственности.</p>			
2	<p>1. Законодательство и ГК РФ об охране объектов авторского права; коммерческой и служебной тайны; объектов промышленного права.</p> <p>2. Права авторов изобретений.</p> <p>3. Права авторов промышленных образцов.</p> <p>4. Права авторов полезных моделей.</p>	10 (17)	1*, 2*, 3*, 4*, 5*, 6*, 7*, 8*	Подготовка к балльно-рейтинговым контрольным мероприятиям и к сдаче зачета
3	<p>1. Международная патентная классификация.</p> <p>2. Методика проведения патентного поиска.</p> <p>3. Методика проведения патентных исследований.</p> <p>4. Подходы при выборе аналогов и выборе прототипа.</p> <p>5. Проведение патентного поиска по теме и заданию, согласованным с научным руководителем диссертационной работы; подготовка отчета о патентном поиске по утвержденной форме.</p> <p>6. Экспертиза заявок на патентование изобретений, полезных моделей промышленных образцов.</p> <p>7. Формальная экспертиза и экспертиза по существу; их требования в зависимости от объекта патентования.</p> <p>8. Критерии патентоспособности: промышленная применимость, новизна, технический уровень - в зависимости от объекта патентования.</p>	12 (18)	1*, 2*, 3*, 4*, 6*, 7*, 8*	Подготовка к балльно-рейтинговым контрольным мероприятиям и к сдаче зачета
	Подготовка к промежуточной аттестации	5(5)		Сдача зачета
	<b>Итого:</b>	<b>39(58)</b>		

\* - Перечень учебно-методического обеспечения приведен в разделе 8.

## 6. Фонд оценочных средств, для проведения текущего и промежуточного контроля обучающихся по дисциплине (модулю)

### 6.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования при текущем и промежуточном контроле знаний обучающихся.

№ модуля	Структурированные модули	Коды формируемых компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения дисциплины
1	Интеллектуальная собственность на рынке инноваций	ОПК-5	1-ый рейтинг-контроль. Рейтинговые контрольные мероприятия (коллоквиумы, тесты) подготовка к выполнению практических работ и их защита
	Авторское право и смежные права	ОПК-5	
2	Авторское право и смежные права	ОПК-5	2-ый рейтинг-контроль. Рейтинго-

	Правовая охрана объектов	<b>ОПК-5</b>	вые контрольные мероприятия (коллоквиумы, тесты) подготовка к выполнению практических работ и их защита
--	--------------------------	--------------	---

## 6.2. Показатели и критерии оценивания индикаторов достижения компетенций на различных этапах их формирования, шкалы и процедуры оценивания при текущем и промежуточном контроле знаний обучающихся.

**Текущий контроль** - это непрерывное отслеживание освоения индикаторов достижения универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций по дисциплине.

**Промежуточный контроль** проводится с целью оценки усвоения студентами материала крупного модуля или раздела учебной дисциплины. В течение семестра проводится два таких контрольных мероприятий, согласно календарного учебного графика.

Оценка знаний студентов осуществляется в баллах с учетом:

- оценки (текущего контроля) за работу в семестре (оценки за выполнение контрольных заданий, за выполнение и успешную защиту практических работ, за активное участие в опросе студентов перед началом лекции или в конце ее);
- оценки промежуточных знаний на рейтинговых мероприятиях (ответы на тесты, на контрольные вопросы).

Для определения оценки за работу в семестре и оценки промежуточных знаний на рейтинговых мероприятиях содержательная часть рабочей программы четко структурируется на содержательные модули из которых формируется два блока (модуля), с периодами изучения равными периодам проведения рейтинг-контроля.

Таким образом, устанавливается объем дисциплины, подлежащей оценке качества усвоения в рамках блоков. При этом каждая контрольная точка оценивается в 30 баллов.

Критериями оценки индикатора достижения компетенций являются уровень освоения обучающимися знаний, умений и навыков, которыми они должны обладать при изучении разделов (модулей) дисциплины.

Согласно этих критериев при разработке шкал оценивания автор руководствуется следующим:

**25-30 баллов** – студент получает при **высоком** уровне овладения индикаторами достижения компетенций и освоения знаний, умений и теоретического материала без пробелов; выполнении всех заданий, предусмотренных учебным планом на высоком качественном уровне; сформировании практических навыков, профессионального применения освоенных знаний;

**15-24 баллов** – студент получает при **среднем** уровне овладения индикаторами достижения компетенций и освоении знаний, умений и теоретического материала, когда учебные задания не оценены максимальным числом баллов, и в основном сформированы практические навыки.

**До 15 баллов** – студент получает при **пороговом** уровне овладения индикаторами достижения компетенций и частично с пробелом освоении знания, умения и теоретического материала, некачественном выполнении учебных заданий, либо они оценены числом баллов близким к минимальному, в случаях не сформирования некоторых практических навыков.



## 7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

### 7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Рабочей программой дисциплины «Защита интеллектуальной собственности» предусмотрено участие дисциплины в формировании следующих компетенций:

**ОПК-5** Способен использовать научные знания и навыки исследовательской деятельности для решения организационно-технологических задач.

В процессе освоения образовательной программы по 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания компетенция **ОПК-5** формируется при изучении дисциплин, прохождении практик и ГИА.

#### Этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы «Технология продукции и организация общественного питания»

Код компетенции	Дисциплины, практики, ГИА, через которые формируется компетенция (компоненты)	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы*
<b>ОПК-5</b>	Б1.О.01 Методология научных исследований в индустрии питания	1
	<b>Б1.О.10 Защита интеллектуальной собственности</b>	3
	Б2.О.03(Пд) Производственная практика, преддипломная, в т.ч. научно-исследовательская работа Б3.01 Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работе	4

\* Этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы определяются семестром изучения дисциплин, прохождения практик и ГИА.

### 7.2. Описание показателей индикаторов достижения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Для оценки знаний, умений, навыков и индикаторов достижения компетенций по дисциплине применяется балльно-рейтинговая система контроля и оценки успеваемости студентов. В основу балльно-рейтинговой системы (БРС) положены принципы, в соответствии с которыми формирование рейтинга студента осуществляется в ходе текущего, промежуточного контроля и промежуточной аттестации знаний.

**Промежуточная аттестация** – зачет.

При модульной системе основным стимулом к регулярной работе студентов является возможность быть освобожденным от зачета (получить их «автоматом»). Для этого студент должен выполнить следующие условия:

- не иметь по промежуточным модулям **0** баллов;
- если студент набрал по итогам текущего рейтинга **49** и более баллов, то он получает зачет «автоматом».

Максимальная сумма баллов, которую студент может набрать за семестр составляет **100** баллов, из которых на текущий и промежуточный контроль отводится **60** баллов. Оставшиеся **40** баллов - это сумма баллов, которую студент может набрать по результатам промежуточной аттестации (зачет).

### Индикаторы достижения компетенций\*

Код и наименование индикатора достижения компетенции, этапы освоения	Планируемые результаты обучения	Соответствие индикатора достижения компетенции планируемым результатам обучения и критериям их оценивания			
		минимальный	пороговый	средний	высокий
		0-59	60-69	70-84	85-100
		Оценка			
		не зачтено	зачтено	зачтено	зачтено
ИД-2 <sub>ОПК-5</sub> . Формирует охранные документы на интеллектуальную собственность и пути их внедрения.	<b>Знать:</b> законодательство Российской Федерации, регулирующее деятельность предприятий питания.	Не знает законодательство Российской Федерации, регулирующее деятельность предприятий питания.	Частично знает законодательство Российской Федерации, регулирующее деятельность предприятий питания.	Достаточно знает законодательство Российской Федерации, регулирующее деятельность предприятий питания.	Отлично знает законодательство Российской Федерации, регулирующее деятельность предприятий питания.
	<b>Уметь:</b> принимать решения и совершать действия в соответствии с законодательством.	Не умеет принимать решения и совершать действия в соответствии с законодательством.	Частично умеет принимать решения и совершать действия в соответствии с законодательством.	Умеет хорошо принимать решения и совершать действия в соответствии с законодательством.	В полной мере может принимать решения и совершать действия в соответствии с законодательством.
	<b>Владеть:</b> навыками работы с нормативными актами в области правового регулирования интеллектуальной собственности и патентования.	Не владеет навыками работы с нормативными актами в области правового регулирования интеллектуальной собственности и патентования.	Не в полной мере владеет навыками работы с нормативными актами в области правового регулирования интеллектуальной собственности и патентования.	Хорошо владеет навыками работы с нормативными актами в области правового регулирования интеллектуальной собственности и патентования.	Отлично владеет навыками работы с нормативными актами в области правового регулирования интеллектуальной собственности и патентования.
ИД-3 <sub>ОПК-5</sub> . Внедряет результаты научных исследований на предприятиях общественного питания.	<b>Знать:</b> основы организации деятельности предприятий питания.	Не знает основы организации деятельности предприятий питания.	Частично знает основы организации деятельности предприятий питания.	Хорошо знает основы организации деятельности предприятий питания.	Отлично знает основы организации деятельности предприятий питания.
	<b>Уметь:</b> разрабатывать и реализовывать проекты по повышению конкурентоспособности предприятия питания.	Не умеет разрабатывать и реализовывать проекты по повышению конкурентоспособности предприятия питания.	Частично умеет разрабатывать и реализовывать проекты по повышению конкурентоспособности предприятия питания.	Хорошо умеет разрабатывать и реализовывать проекты по повышению конкурентоспособности предприятия питания.	В полной мере может разрабатывать и реализовывать проекты по повышению конкурентоспособности предприятия питания.

					ния.
	<b>Владеть:</b> навыками организации стратегического контроля и оценки эффективности реализации стратегии развития предприятия общественно-го питания.	Не владеет навыками организации стратегического контроля и оценки эффективности реализации стратегии развития предприятия общественно-го питания.	Частично владеет навыками организации стратегического контроля и оценки эффективности реализации стратегии развития предприятия общественного питания.	Хорошо владеет навыками организации стратегического контроля и оценки эффективности реализации стратегии развития предприятия общественно-го питания.	Отлично владеет навыками организации стратегического контроля и оценки эффективности реализации стратегии развития предприятия общественно-го питания.

Для допуска к зачету, студент должен набрать в ходе текущего и промежуточного контроля не менее **40** баллов. Если эта сумма меньше **30** баллов, то студент не допускается к зачету. Если эта сумма больше или равна **30**, то путем дополнительного опроса (собеседование, контрольный опрос, тест, реферат) эта сумма может быть повышена до **40** баллов.

На зачете студент может получить **20-40** баллов. Максимальный балл при каждой повторной пересдаче уменьшается на **10** баллов. Если ответы студента оцениваются суммой баллов менее **20**, то студенту выставляется **0** баллов.

Если по итогам рейтинга студент набирает **40-48** баллов, то он допускается к сдаче зачета и остальные **20-40** баллов он получает на зачете.

#### Критерии оценивания результатов обучения

Оценка	Шкала оценивания	Критерии оценивания
Высокий уровень «5» (зачтено)	85-100	заслуживает студент, освоивший знания, умения и теоретический материал без пробелов; выполнивший все задания, предусмотренные учебным планом на высоком качественном уровне; практические навыки профессионального применения освоенных знаний сформированы.
Средний уровень «4» (зачтено)	70-84	заслуживает студент, практически полностью освоивший знания, умения и теоретический материал, учебные задания не оценены максимальным числом баллов, в основном сформировал практические навыки.
Пороговый уровень «3» (зачтено)	60-69	заслуживает студент, частично с пробелами освоивший знания, умения и теоретический материал, либо не выполнил учебные задания, либо они оценены числом баллов близким к минимальному, некоторые практические навыки не сформированы.
Минимальный уровень «2» (не зачтено)	0-59	заслуживает студент, не освоивший знания, умения, и теоретический материал, учебные задания не выполнил, практические навыки не сформированы.

### 7.3. Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения индикаторов достижения компетенции ИД-2опк-5, ИД-3опк-5 в процессе освоения образовательной программы

#### 7.3.1. Тесты для текущего и промежуточного контроля знаний обучающихся

##### Тестовые задания

- К произведениям, не являющимся объектами авторского права, относятся:
  - официальные документы, государственные символы, произведения народного творчества;
  - произведения декоративно — прикладного искусства; фотографические произве-

- дения;  
в) географические карты.
2. Патентообладателем может быть:  
а) автор, работодатель, их правопреемники;  
б) любое заинтересованное лицо;  
в) только юридические лица;  
г) только автор.
3. Какой из объектов охраняется правом интеллектуальной собственности:  
а) товарный знак;  
б) идея;  
в) герб;  
г) недвижимое имущество.
4. Выберите объект, правовая охрана которого удостоверяется патентом:  
а) изобретение;  
б) песня;  
в) картина;  
г) товар.
5. Автор – это:  
а) физическое лицо, творческим трудом которого создано произведение;  
б) лицо, которое предоставило технические средства, используемые в процессе создания произведения; юридическое лицо, работники которого создали произведение;  
в) лицо, которое предоставило денежные средства для создания произведения;  
г) руководитель структурного подразделения организации, работники которого создали произведение.
6. Какие из авторских прав не переходят по наследству:  
а) право на имя;  
б) право на вознаграждение;  
в) все имущественные права;  
г) ни одно из авторских прав не переходит по наследству.
7. Являются ли субъектами авторского права составители сборников  
а) да;  
б) это зависит от вида сборника;  
в) являются в указанных в законе случаях;  
г) нет.
8. Патент удостоверяет  
а) приоритет, авторство, исключительные права на их использование;  
б) только авторство и право на использование;  
в) только авторство;  
г) только приоритет и авторство.
9. Заявку на выдачу патента подает  
а) автор, работодатель, их правопреемники;  
б) только работодатель;  
в) любое заинтересованное лицо;  
г) только автор.
10. За регистрацию лицензионного договора, относящегося к патенту на изобретение, промышленный образец, на полезную модель, взимается  
а) патентная пошлина;  
б) паушальный платеж;  
в) роялти;  
г) налог на добавленную стоимость.

### **7.3.2. Задания для подготовки к балльно-рейтинговым контрольным мероприятиям 1-ый рейтинг контроль**

1. В каком значении может использоваться термин «интеллектуальная собственность»?
2. Охарактеризуйте предмет, метод, функции права интеллектуальной собственности?
3. ....

## **2-ый рейтинг контроль**

1. Что собой представляет правовая охрана секрета производства (ноу-хау)?
2. Возникновение исключительного права на фирменное наименование?
- 3.....

### **7.3.3. Перечень вопросов выносимых на промежуточную аттестацию**

1. Назовите основные источники правового регулирования отношений, объектом которых являются результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.
2. В чем значение кодификации норм об интеллектуальной собственности в Российской Федерации?
3. Каково влияние норм международных договоров на отношения в сфере интеллектуальной собственности?
4. В каком значении может использоваться термин «интеллектуальная собственность»?
5. Охарактеризуйте предмет, метод, функции права интеллектуальной собственности?
6. Интеллектуальные права как легальная и доктринальная конструкции.
2. Понятие, признаки и содержание исключительного права как субъективного интеллектуального права.
3. Личные неимущественные права в системе интеллектуальных прав: перечень, основные характеристики, дискуссионные вопросы.
4. Что понимается под «иными интеллектуальными правами» в части четвертой ГК РФ?
5. Интеллектуальные права и вещные права: взаимосвязь и дискуссионные вопросы
6. Перечислите основные виды объектов интеллектуальных прав, предусмотренные российским законодательством.
7. Какие способы защиты интеллектуальных прав предусмотрены в Российской Федерации?
8. На основании какого критерия из мер защиты выделяются меры ответственности?
9. В каких формах может осуществляться защита интеллектуальных прав?
10. С помощью каких способов защиты и в каком порядке могут защищаться личные неимущественные права автора?
11. Раскройте понятие и функции авторских прав?
12. Назовите объекты и субъекты авторского права.
13. Охарактеризуйте содержание субъективного авторского права.
14. Охарактеризуйте имущественные права авторов.
15. Дайте классификацию авторских договоров
16. Охарактеризуйте порядок свободного использования произведений.
17. Когда возникают смежные права?
18. Что относится к объектам патентного права?
19. Понятия: изобретения; полезные модели и промышленные образцы.
20. Какое условие является важным условием предоставления охраны той или иной разработке?
21. Уступка патентных прав.
22. Охарактеризуйте понятия «исключительная и неисключительная лицензии».
23. Раскройте понятие, признаки, условия признания сведений секретами производства.
24. Что собой представляет правовая охрана секрета производства (ноу-хау)?
25. Охарактеризуйте порядок распоряжения правами на секрет производства.
26. Возникновение исключительного права на фирменное наименование?
27. Расскажите о регистрации товарных знаков.

28. Какова ответственность за незаконное использование товарного знака и наименования мест происхождения товаров.

#### **7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

Методическими материалами, определяющими процедуру оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих индикаторы достижений компетенций являются внутривузовские локальные нормативные акты: «Положение о балльно-рейтинговой системе контроля и оценки успеваемости студентов» и «Положение о промежуточной аттестации обучающихся».

График проведения рейтинговых контрольных мероприятий и даты проведения промежуточной аттестации, по курсам и семестрам, отражены в утвержденных проректором по УР календарных учебных графиках и расписаниях промежуточной аттестации по направлению подготовки (специальности), которые размещаются на информационных стендах факультетов и на сайте университета в установленные сроки.

### **8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы**

#### **Основная литература:**

1. Арзуманян, А. Б. Международные стандарты защиты интеллектуальной собственности : учебное пособие : [16+] / А. Б. Арзуманян ; Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону; Таганрог : Южный федеральный университет, 2019. – 97 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577695>
2. Защита интеллектуальной собственности : учебник / И. К. Ларионов, М. А. Гуреева, В. В. Овчинников [и др.] ; под ред. И. К. Ларионова, М. А. Гуреевой, В. В. Овчинникова. – 3-е изд., стер. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 256 с. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621700>
3. Право интеллектуальной собственности : учебник для студ. юрид. вузов / ред. И. А. Близнец. - М. : "Проспект", 2010. - 960 с.
4. Соколова, В. А. Защита интеллектуальной собственности : учебное пособие / В. А. Соколова ; под редакцией Л. В. Уткина. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2021. — 96 с. — ISBN 978-5-9239-1215-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171352>
5. Сычев, А. Н. Защита прав интеллектуальной собственности : учебное пособие / А. Н. Сычев ; Томский Государственный университет систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР). – Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2014. – 240 с. : схем., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480520>

#### **Дополнительная:**

6. Арзуманян, А. Б. Международные стандарты защиты интеллектуальной собственности : учебное пособие : [16+] / А. Б. Арзуманян ; Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2019. – 97 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577695>
7. Носенко, В.А. Защита интеллектуальной собственности : учебное пособие технических вузов, обучающихся по направлению «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» / В. А. Носенко, А. В. Степанова. - Старый Оскол : ТНТ, 2016. - 192 с.
8. Попова, Н. П. Защита интеллектуальной собственности : учебное пособие / Н. П. Попова, А. П. Дмитриева. — Санкт-Петербург : БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, 2018. — 219 с. — ISBN 978-5-906920-99-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/122086>.

## 9. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем.

- ЭБС «Издательства Лань»  
Коллекция «Единая профессиональная база знаний для аграрных вузов»  
ООО «Издательство Лань».  
Лицензионный договор № 003/2025-44ФЗ от 22.05.25 г сроком на 1 год  
<http://e.lanbook.com/>
- Сетевая электронная библиотека  
ООО «ЭБС ЛАНЬ»  
Договор № СЭБ НВ-164 от 17.12.2019 г. – бессрочный  
<http://e.lanbook.com/>  
<http://seb.e.lanbook.com/>
- ЭБС «Университетская библиотека online». Базовая часть  
ООО «Директ-Медиа»  
Контракт № 51-04/2025 от 22.05.2025 г сроком на 1 год  
<http://biblioclub.ru>
- ЭБС «ЮРАЙТ» Пакет СПО  
ООО «Электронное издательство Юрайт»  
Лицензионный договор № 6703 от 27.08.2024 г. сроком на 1 год  
<https://urait.ru/>
- Научная электронная библиотека e-LIBRARY.RU (SCIENCE INDEX)  
ООО Научная электронная библиотека.  
Лицензионный договор № SIO-2114/2025 от 06.05.2025 сроком на 1 год  
<http://elibrary.ru>
- Гарант  
ООО «Гарант-КБР» Договор № 305-2025г. от 09.01.2025 г. сроком на 1 год

## 10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Система университетского обучения основывается на рациональном сочетании нескольких видов учебных занятий (в первую очередь, лекций, практических работ), работа на которых обладает определенной спецификой.

На лекциях студенту рекомендуется внимательно слушать учебный материал, записывать основные моменты, идеи, пытаться сразу понять главные положения темы, а если что не ясно – делать соответствующие пометки. После лекции во внеурочное время целесообразно прочитать записанный материал с целью его усвоения и выяснения непонятных вопросов.

Для подготовки и выполнению практических работ студенту следует завести отдельную тетрадь. При подготовке к практической работе студенту следует составить краткий ответ (1-2 стр.) на контрольные вопросы к практическим работам. Студент должен тщательно готовиться к практическим занятиям путем проработки теоретических положений по теме занятия из конспекта лекции, рекомендуемых учебников, учебных пособий, дополнительной литературы, интернет - источников.

Защита практических работ, приходящиеся на каждый промежуточный рубеж оценивается в **15** баллов (за две точки - **30** баллов).

Раздел «Самостоятельная работа» информирует обучающихся, какие вопросы раздела (модуля) выносятся на самостоятельное изучение, об их учебно-методическом обеспечении (учебники, учебные пособия, методические указания, рекомендуемые страницы и т.д.). Самостоятельная работа студента является основным средством овладения учебным материалом во время, свободное от обязательных учебных занятий. Самостоятельная работа студента над усвоением учебного материала по учебной дисциплине может выполняться в библиотеке университета, учебных кабинетах, компьютерных классах, а также в домашних

условиях. Содержание самостоятельной работы студента определяется учебной программой дисциплины, методическими материалами, заданиями и указаниями преподавателя.

Самостоятельная работа может осуществляться в аудиторной и внеаудиторной формах. Самостоятельная работа в аудиторное время может включать:

- конспектирование (составление тезисов) лекций;
- выполнение контрольных работ;
- решение задач;
- работу со справочной и методической литературой;
- работу с нормативными правовыми актами;
- выступления с докладами, сообщениями на семинарских занятиях;
- защиту выполненных работ;
- участие в оперативном (текущем) опросе по отдельным темам изучаемой дисциплины;
- участие в беседах, деловых (ролевых) играх, дискуссиях, круглых столах, конференциях;
- участие в тестировании и др.

Самостоятельная работа во внеаудиторное время может состоять из:

- повторение лекционного материала;
- подготовки к семинарам (практическим занятиям);
- изучения учебной и научной литературы;
- изучения нормативных правовых актов (в т.ч. в электронных базах данных);
- решения задач, выданных на практических занятиях;
- подготовки к контрольным работам, тестированию и т.д.;
- подготовки рефератов, эссе и иных индивидуальных письменных работ по заданию преподавателя;
- проведение самоконтроля путем ответов на вопросы текущего контроля знаний, решения представленных в учебно-методических материалах кафедры задач, тестов.

Степень усвояемости вопросов самостоятельной работы определяется при текущем и промежуточном контроле и при промежуточной аттестации.

Студенты заочной формы обучения, после окончания предыдущей сессии, знакомятся с целями и задачами изучения дисциплины, с перечнем вопросов которые они должны изучать для формирования индикаторов достижения компетенции, запланированных в рабочей программе.

Студенту следует тщательно готовиться к промежуточному контролю (тестированию, контрольным работам, контрольным опросам), прорабатывая конспект лекций и рекомендуемую литературу.

#### **Подготовка к промежуточной аттестации.**

При подготовке к промежуточной аттестации целесообразно:

- внимательно изучить перечень вопросов и определить, в каких источниках находятся сведения, необходимые для ответа на них;
- составить краткие конспекты ответов (планы ответов).

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности» рассчитана на изучение в один семестр и заканчивается зачетом.

### **11.Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства**

#### **11.1 Лицензионное программное обеспечение**

AutoDesk AutoCad 2012 Education Product Standalone б/н

**Антиплагиат.ВУЗ 5.0 Модуль поиска «Объединенная коллекция 2020»** лицензионный договор № 10023 от 12.05.2025 г. сроком на 1 год

Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition № лицензии



**11.2 Интернет-ресурсы свободного доступа**

Наименование ресурса сети «Интернет»	Электронный адрес ресурса
<a href="http://www.edu.ru/index.php">«Российское образование» - федеральный портал</a>	<a href="http://www.edu.ru/index.php">http://www.edu.ru/index.php</a>
Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"	<a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>
Кулинарные рецепты	<a href="http://www.povarenok.ru">http://www.povarenok.ru</a>
Еда +	<a href="https://edaplus.info/">https://edaplus.info/</a>
«Еда»: кулинарный телеканал	<a href="http://www.tveda.ru">http://www.tveda.ru</a>

**12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

№ п./п.	Вид учебной работы	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий	Перечень оборудования и технических средств обучения
	Лекционные занятия	Учебная аудитория 309 для проведения занятий лекционного и семинарского типа (практические занятия); групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Учебная мебель: столы – 25, стулья – 49, доска меловая, кафедра, шкаф для хранения учебного материала, учебно-наглядные пособия.  Основное оборудование: компьютер в комплекте Asus МФУ HP Laser Jet Pro M 1132 с выходом в Интернет, проектор View Sonic DLP 3000 Lm 1080p, экран настенно-потолочный, веб-камера, динамик микрофон «Philips».
	Практические занятия	Учебная аудитория 309 для проведения занятий лекционного и семинарского типа (практические занятия); групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Учебная мебель: столы – 25, стулья – 49, доска меловая, кафедра, шкаф для хранения учебного материала, учебно-наглядные пособия.  Основное оборудование: компьютер в комплекте Asus МФУ HP Laser Jet Pro M 1132 с выходом в Интернет, проектор View Sonic DLP 3000 Lm 1080p, экран настенно-потолочный, веб-камера, динамик микрофон «Philips».
	Самостоятельная работ	Аудитория 304	Учебная мебель: столы – 31, стулья – 61, доска меловая, кафедра, шкаф для хранения учебного материала, учебно-наглядные пособия.  Основное оборудование: компьютер в комплекте Asus МФУ HP Laser Jet Pro M 1132 с выходом в Интернет, проектор View Sonic DLP 3000 Lm 1080p, экран настенно-потолочный.  Программное обеспечение: Microsoft Office Professional Plus 2013, 2010, 2007 лицензионное соглашение № V2058769 Microsoft Windows 8.1, 8, 7, 10 Vista лицензионное соглашение № V2058769 Microsoft Windows Server 2008R2 лицензионное соглашение № V2058769 Kaspersky Endpoint Security для бизне-

		<p>са - Стандартный Russian Edition № лицензии 26FE-180912-140403-3-1306, договор №59 от 15.10.2021 г.</p> <p>ЭБС «Издательства Лань» ООО «Издательство Лань». Договор № 009/2021-44ФЗ от 21.05.21 г. сроком на 1 год. Договор № 010/2021-44ФЗ от 21.05.21 г. сроком на 1 год – <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a></p> <p>ЭБС «Университетская библиотека online» ООО «Директ-Медиа» Контракт № 87-04/21 от 21.05.2021 сроком на 1 год – <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p> <p>Научная электронная библиотека e-LIBRARY.RU( SCIENCE INDEX) ООО Научная электронная библиотека. Лицензионный договор № SIO-2114/2021 от 16.04.2021 сроком на 1 год – <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a></p> <p>ООО «Гарант-КБР»-№98-2021, от 01.01.2021 г.</p>
	Аудитория 315	<p>Учебная мебель: столы компьютерные – 25, стулья – 28, доска меловая.</p> <p>Основное оборудование: компьютеры Pentium 4 в комплекте с выходом в Интернет – 25 шт., МФУ лазерный PANTUM M6500W.</p> <p>Программное обеспечение: Microsoft Office Professional Plus 2013, 2010, 2007 лицензионное соглашение № V2058769</p> <p>Microsoft Windows 8.1, 8, 7, 10 Vista лицензионное соглашение № V2058769</p> <p>Microsoft Windows Server 2008R2 лицензионное соглашение № V2058769</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition № лицензии 26FE-180912-140403-3-1306, договор №59 от 15.10.2021 г.</p> <p>ЭБС «Издательства Лань» ООО «Издательство Лань». Договор № 009/2021-44ФЗ от 21.05.21 г. сроком на 1 год. Договор № 010/2021-44ФЗ от 21.05.21 г. сроком на 1 год – <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a></p> <p>ЭБС «Университетская библиотека online» ООО «Директ-Медиа» Контракт № 87-04/21 от 21.05.2021 сроком на 1 год – <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p> <p>Научная электронная библиотека e-LIBRARY.RU( SCIENCE INDEX) ООО Научная электронная библиотека. Лицензионный договор № SIO-2114/2021 от 16.04.2021 сроком на 1 год – <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a></p> <p>ООО «Гарант-КБР»-№98-2021, от 01.01.2021 г.</p>
	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет	<p>1. Комплект специальной мебели: столы – 16 шт., стулья – 35 шт.</p> <p>2. Компьютер в комплекте с подключением к сети «Интернет» IRU Corp 310 MT i3</p>

			<p>GHz / 2 Гб RAM / 512 Гб SSD / Intel HD Graphics / Монитор LG / Windows 7 – 6 шт.</p> <p>3. Принтер Canon LBP-2900B – 1 шт.</p> <p><b>Программное обеспечение:</b>  Microsoft Office Professional Plus 2007, 2010, 2013 лицензионное соглашение №V2058769;  Microsoft Windows Vista, 7, 8, 8.1 лицензионное соглашение №V2058769;  Microsoft Windows Server 2008 R2 лицензионное соглашение №V2058769;  AutoDesk AutoCad 2012 Education Product Standalone б/н;  Антиплагиат лицензионный договор №3664 от 11.05.2021г.;  Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition № лицензии 26FE-180912-140403-3-1306, договор №59 от 15.10.2021 г.</p> <p><b>Современные профессиональные базы данных и информационно-справочные системы:</b>  ЭБС «Издательства Лань» ООО «Издательство Лань». Договор № 009/2021-44ФЗ от 21.05.21 г. сроком на 1 год. Договор № 010/2021-44ФЗ от 21.05.21 г. сроком на 1 год – <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a>  ЭБС «Университетская библиотека online» ООО «Директ-Медиа» Контракт № 87-04/21 от 21.05.2021 сроком на 1 год – <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a>  Научная электронная библиотека e-LIBRARY.RU( SCIENCE INDEX) ООО Научная электронная библиотека. Лицензионный договор № SIO-2114/2021 от 16.04.2021 сроком на 1 год – <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>  ООО «Гарант-КБР»-№98-2021, от 01.01.2021 г.</p>
--	--	--	---