Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ **УНИВЕРСИТЕТ»**

Структурное подразделение «Юриспруденции»

УТВЕРЖДЕНА:

на заседании кафедры Протокол №11 от 03 февраля 2025 г.

Рабочая программа дисциплины

«ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ» Направление: 38.04.01 Экономика Экономико-правовое регулирование внешнеэкономической деятельности и защита бизнеса Квалификация: Магистр Форма обучения: заочная

Документ подписан простой электронной подписью Составитель программы: Степаненко Ольга Геннадьевна

Дата подписания: 20.06.2025

Документ подписан простой электронной подписью Утвердил: Пахаруков Александр Анатольевич

Дата подписания: 20.06.2025

Документ подписан простой электронной подписью Согласовал: Нечаев Андрей

Сергеевич

Дата подписания: 20.06.2025

- 1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы
- 1.1 Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности» обеспечивает формирование следующих компетенций с учётом индикаторов их достижения

Код, наименование компетенции	Код индикатора компетенции
ПК-2 Способен оценивать экономические и правовые	
последствия при разработке документации и решении	ПК-2.4
профессиональных задач	

1.2 В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы

Код индикатора	Содержание индикатора	Результат обучения
ПК-2.4	Оценивает юридические и экономические последствия заимствования информации, оформлении лицензий и патентов на результаты деятельности	Знать объекты интеллектуальной собственности, права и обязанности, способы защиты интересов собственников интеллектуальной собственности Уметь оформлять права на объекты интеллектуальной собственности, оценивать юридические и экономические последствия заимствования информации Владеть навыками оформления лицензий и патентов на результаты деятельности, способностью отстаивать интересы и защищать права авторов и владельцев интеллектуальной собственности

2 Место дисциплины в структуре ООП

Изучение дисциплины «Защита интеллектуальной собственности» базируется на результатах освоения следующих дисциплин/практик: «Проблемы обеспечения экономической и финансовой безопасности бизнеса»

Дисциплина является предшествующей для дисциплин/практик: «Производственная практика: преддипломная практика»

3 Объем дисциплины

Объем дисциплины составляет – 3 ЗЕТ

	(Один академическ		емических часах ответствует 45 минутам ого часа)
Вид учебной работы	Всего	Учебн ый год № 1	Учебный год № 2
Общая трудоемкость дисциплины	108	36	72

Аудиторные занятия, в том числе:	14	2	12
лекции	6	2	4
лабораторные работы	0	0	0
практические/семинарские занятия	8	0	8
Самостоятельная работа (в т.ч. курсовое проектирование)	85	34	51
Трудоемкость промежуточной аттестации	9	0	9
Вид промежуточной аттестации (итогового контроля по дисциплине)	, Экзамен		Экзамен

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Сводные данные по содержанию дисциплины

Учебный год № <u>1</u>

	Наименование	Виды контактной работы						CPC		Форма
No		Лек	ции	Л	P	П3(0	CEM)	ن	PC	Форма
п/п	раздела и темы дисциплины	Nº	Кол. Час.	Nº	Кол. Час.	Nº	Кол. Час.	N₂	Кол. Час.	текущего контроля
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Общие положения об интеллектуальной собственности							1		Контрольн ая работа
	Промежуточная аттестация									
	Всего									

Учебный год **№** <u>2</u>

	Наименование	Виды контактной работы					CPC		Форма	
No		Лек	ции	Л	[P	П3(0	CEM)	T		Форма
п/п	раздела и темы дисциплины	Nº	Кол. Час.	Nº	Кол. Час.	Nº	Кол. Час.	N₂	Кол. Час.	текущего контроля
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Объекты авторских прав					1	2			Контрольн ая работа
2	Объекты патентных прав									Контрольн ая работа
3	Условия патентоспособнос ти изобретений, полезных моделей									Контрольн ая работа
4	Получение патента на изобретение, полезную модель									Контрольн ая работа
5	Патентные исследования							1	51	Контрольн ая работа
	Промежуточная	·							9	Экзамен

аттестация					
Всего			2	60	

4.2 Краткое содержание разделов и тем занятий

Учебный год № <u>1</u>

No	Тема	Краткое содержание
1	Общие положения об	Понятие интеллектуальной собственности.
	интеллектуальной	Интеллектуальные права. Автор результата
	собственности	интеллектуальной деятельности. Коллективное
		управление авторскими правами.
		Законодательство об интеллектуальной
		собственности. Распоряжение исключительной
		собственностью. Система договоров в сфере
		интеллектуальной собственности.

Учебный год № <u>2</u>

N₂	Тема	Краткое содержание
1	Объекты авторских прав	Понятие и источники авторского права. Автор произведения. Авторские права. Объекты авторских прав. Служебное произведение. Исключительное право на произведение и срок его действия. Свободное воспроизведение объектов авторских прав. Отчуждение исключительного права на произведение. Переход произведения в общественное достояние.
2	Объекты патентных прав	Понятие, источники, объекты и субъекты патентных прав. Право преждепользования, послепользования. Особенности правовой охраны секретных изобретений. Патентные права, ограничения их действия и границы (пределы) их существования по закону. Патентные права на служебные объекты и на объекты, созданные по заказу или при выполнении работ по договору (контракту)
3	Условия патентоспособности изобретений, полезных моделей	Значение и функции государственной регистрации. Патент. Понятие приоритета. Дата приоритета. Конвенционный приоритет. Патентная пошлина. Критерии предоставления правовой охраны. Условия патентоспособности изобретения. Новизна. Изобретательский уровень. Промышленная применимость. Проверка условий патентоспособности. Условия патентоспособности полезной модели: новизна, промышленная применимость. Условия патентоспособности промышленного образца: новизна, оригинальность.
4	Получение патента на изобретение, полезную модель	Органы исполнительной власти, осуществляющие юридически значимые действия по государственной регистрации объектов патентных

		прав и иных действий, связанных с правовой
		охраной интеллектуальной деятельности. Стадии
		получения патента на изобретение. Подача заявки.
		Формальная экспертиза заявки. Публикация
		сведений о заявке. Экспертиза заявки по существу.
		Решение о выдаче патента. Государственная
		регистрация изобретения и выдача патента.
		Публикация сведений о выдаче патента.
		Временная правовая охрана изобретения
		Особенности получения патента на полезную
		модель. Обязанности патентообладателя.
		Прекращение действия патента. Патентование за
		рубежом. Основания и последствия признания
		патента недействительным.
5	Патентные	Основные виды патентных исследований. Поиск
	исследования	источников информации. Систематизация
		отобранной информации. Патентно-
		статистические методы анализа. Определение
		требований к продукции конкретного вида. Анализ
		и прогнозирование развития рынка продукции.
		Определение условий конкуренции на рынке
		продукции конкретного вида. Оценка
		технического уровня продукции на различных
		этапах ее разработки и производства. Оценка
		коммерческой значимости научно-технических
		достижений. Определение патентной чистоты
		продукции и условий ее беспрепятственной реализации на рынке конкретной страны.

4.3 Перечень лабораторных работ

Лабораторных работ не предусмотрено

4.4 Перечень практических занятий

Учебный год № <u>2</u>

No	Темы практических (семинарских) занятий	Кол-во академических часов
1	Объекты авторских прав	2
2	Объекты патентных прав	2
3	Патентные исследования	2
4	Общие положения об интеллектуальной собственности	2

4.5 Самостоятельная работа

Учебный год № <u>1</u>

Nº	Вид СРС	Кол-во академических часов
1	Подготовка к контрольным работам	34

Учебный год № 2

Nº	Вид СРС	Кол-во академических часов
1	Контрольная работа для студентов заочной формы обучения	51

В ходе проведения занятий по дисциплине используются следующие интерактивные методы обучения: дискуссия

5 Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины

5.1 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

5.1.1 Методические указания для обучающихся по практическим занятиям

Цель практических занятий

Сформировать у студентов практические навыки:

правового анализа объектов интеллектуальной собственности;

применения норм законодательства для оформления прав на ИС;

оценки юридических и экономических последствий заимствования информации; использования результатов интеллектуальной деятельности в профессиональной юридической и предпринимательской практике.

Общие рекомендации

Подготовка к занятию обязательна. Перед занятием студент должен изучить теоретический материал, указанный в плане самостоятельной работы, и ознакомиться с нормативно-правовыми актами, регулирующими соответствующую тему.

Работа выполняется письменно или устно, в зависимости от формы занятия, с последующим обсуждением в группе.

Ответы должны быть обоснованными, со ссылками на положения части четвертой Γ ражданского кодекса $P\Phi$, подзаконные акты и судебную практику.

Оценивается не только знание теории, но и способность применить её на практике, в том числе в смоделированных правовых ситуациях.

Структура выполнения практической работы

Анализ правовой ситуации (предоставляется преподавателем или подбирается из судебной практики).

Формулирование проблемы (например, определение типа объекта ИС, установление наличия правонарушения, анализ патентной чистоты).

Применение норм законодательства к ситуации.

Вывод с правовым обоснованием.

Формы контроля

устный опрос;

участие в обсуждении и дискуссиях.

Критерии оценки

полнота и точность ответов;

грамотность применения норм права;

способность к юридическому анализу;

обоснованность выводов.

5.1.2 Методические указания для обучающихся по самостоятельной работе:

В соответствии с рабочей программой дисциплины, в течение семестра обучающимся предлагаются следующие формы самостоятельной работы: изучение нормативно-правовых актов и судебной практики по темам дисциплины; проработка рекомендованной учебной и научной литературы; составление конспектов, таблиц и схем для систематизации материала; подготовка к экзаменационному собеседованию работа с информационно-правовыми системами.

6 Фонд оценочных средств для контроля текущей успеваемости и проведения промежуточной аттестации по дисциплине

6.1 Оценочные средства для проведения текущего контроля

6.1.1 учебный год 1 | Контрольная работа

Описание процедуры.

Цель контрольной работы - оценка уровня освоения теоретических знаний и умений применять их при решении практических задач в области защиты интеллектуальной собственности.

Структура работы

Контрольная работа должна включать:

Титульный лист (оформляется по образцу вуза);

Оглавление:

Введение (актуальность, цель, задачи работы);

Основная часть (2–3 раздела, раскрывающих выбранную тему с теоретическим анализом и, при необходимости, примерами из практики);

Заключение (выводы по теме);

Список использованных источников (оформляется по ГОСТ).

Требования к содержанию

Работа должна содержать корректное изложение теоретических положений, подтверждённое ссылками на нормативные акты (в первую очередь, ГК РФ, часть четвёртая), учебную и научную литературу.

Обязательно указание практической значимости и возможного применения теоретических положений.

Цитируемые источники должны быть надёжными (научная литература, законодательные и судебные акты, электронные ресурсы с официальной регистрацией).

Оценивание

Контрольная работа оценивается по следующим критериям:

полнота и глубина раскрытия темы;

правильность изложения теоретических положений;

наличие аргументированных выводов;

грамотность и логичность структуры;

соответствие требованиям оформления;

самостоятельность выполнения.

Критерии оценивания.

Оценивание контрольной работы осуществляется по пятибалльной шкале с учётом следующих критериев:

Соответствие содержания заявленной теме

Отлично (5): тема раскрыта полностью и глубоко; структура логична и последовательно развивает тему; содержание соответствует заявленной цели и задачам.

Хорошо (4): тема раскрыта в целом, имеются отдельные недочёты в полноте или логике изложения.

Удовлетворительно (3): тема раскрыта частично, имеются упущения в ключевых аспектах; логика изложения нарушена.

Неудовлетворительно (2): тема раскрыта поверхностно или не раскрыта; структура отсутствует или не соответствует теме.

Уровень теоретической проработки

Отлично: корректное использование понятийного аппарата, глубокий теоретический анализ, ссылки на нормативные акты, научную литературу и судебную практику.

Хорошо: теоретический материал изложен правильно, но без достаточной глубины или с незначительными неточностями.

Удовлетворительно: имеются ошибки в теоретических положениях, слабая опора на источники.

Неудовлетворительно: отсутствует теоретическая база, ошибки в определениях и правовых нормах.

Аналитический уровень и обоснованность выводов

Отлично: выводы логично вытекают из анализа, имеют аргументацию, демонстрируют самостоятельность мышления.

Хорошо: выводы сформулированы, но недостаточно аргументированы.

Удовлетворительно: выводы не соответствуют содержанию или слабо обоснованы.

Неудовлетворительно: выводы отсутствуют либо не имеют связи с исследуемым материалом.

Оформление и структура

Отлично: оформление полностью соответствует требованиям, соблюдена структура (введение, основная часть, заключение, список источников), отсутствуют орфографические и стилистические ошибки.

Хорошо: оформление в целом верное, имеются отдельные недочёты в структуре или стиле.

Удовлетворительно: работа оформлена с нарушениями требований, структура не выдержана.

Неудовлетворительно: грубые нарушения в оформлении, отсутствуют обязательные структурные элементы.

Самостоятельность выполнения

Отлично: работа носит авторский характер, использованы собственные формулировки, выявлена высокая степень самостоятельности.

Хорошо: работа в основном самостоятельная, но присутствуют элементы компиляции. Удовлетворительно: значительная часть работы представляет собой пересказ чужих текстов без авторской переработки.

Неудовлетворительно: работа полностью заимствована, не содержит признаков

6.1.2 учебный год 2 | Контрольная работа

Описание процедуры.

Цель контрольной работы - оценка уровня освоения теоретических знаний и умений применять их при решении практических задач в области защиты интеллектуальной собственности.

Структура работы

Контрольная работа должна включать:

Титульный лист (оформляется по образцу вуза);

Оглавление;

Введение (актуальность, цель, задачи работы);

Основная часть (2–3 раздела, раскрывающих выбранную тему с теоретическим анализом и, при необходимости, примерами из практики);

Заключение (выводы по теме);

Список использованных источников (оформляется по ГОСТ).

Требования к содержанию

Работа должна содержать корректное изложение теоретических положений, подтверждённое ссылками на нормативные акты (в первую очередь, ГК РФ, часть четвёртая), учебную и научную литературу.

Обязательно указание практической значимости и возможного применения теоретических положений.

Цитируемые источники должны быть надёжными (научная литература, законодательные и судебные акты, электронные ресурсы с официальной регистрацией).

Оценивание

Контрольная работа оценивается по следующим критериям:

полнота и глубина раскрытия темы;

правильность изложения теоретических положений;

наличие аргументированных выводов;

грамотность и логичность структуры;

соответствие требованиям оформления;

самостоятельность выполнения.

Критерии оценивания.

Оценивание контрольной работы осуществляется по пятибалльной шкале с учётом следующих критериев:

Соответствие содержания заявленной теме

Отлично (5): тема раскрыта полностью и глубоко; структура логична и последовательно развивает тему; содержание соответствует заявленной цели и задачам.

Хорошо (4): тема раскрыта в целом, имеются отдельные недочёты в полноте или логике изложения.

Удовлетворительно (3): тема раскрыта частично, имеются упущения в ключевых аспектах; логика изложения нарушена.

Неудовлетворительно (2): тема раскрыта поверхностно или не раскрыта; структура

отсутствует или не соответствует теме.

Уровень теоретической проработки

Отлично: корректное использование понятийного аппарата, глубокий теоретический анализ, ссылки на нормативные акты, научную литературу и судебную практику.

Хорошо: теоретический материал изложен правильно, но без достаточной глубины или с незначительными неточностями.

Удовлетворительно: имеются ошибки в теоретических положениях, слабая опора на источники.

Неудовлетворительно: отсутствует теоретическая база, ошибки в определениях и правовых нормах.

Аналитический уровень и обоснованность выводов

Отлично: выводы логично вытекают из анализа, имеют аргументацию, демонстрируют самостоятельность мышления.

Хорошо: выводы сформулированы, но недостаточно аргументированы.

Удовлетворительно: выводы не соответствуют содержанию или слабо обоснованы.

Неудовлетворительно: выводы отсутствуют либо не имеют связи с исследуемым материалом.

Оформление и структура

Отлично: оформление полностью соответствует требованиям, соблюдена структура (введение, основная часть, заключение, список источников), отсутствуют орфографические и стилистические ошибки.

Хорошо: оформление в целом верное, имеются отдельные недочёты в структуре или стиле.

Удовлетворительно: работа оформлена с нарушениями требований, структура не выдержана.

Неудовлетворительно: грубые нарушения в оформлении, отсутствуют обязательные структурные элементы.

Самостоятельность выполнения

Отлично: работа носит авторский характер, использованы собственные формулировки, выявлена высокая степень самостоятельности.

Хорошо: работа в основном самостоятельная, но присутствуют элементы компиляции.

Удовлетворительно: значительная часть работы представляет собой пересказ чужих текстов без авторской переработки.

Неудовлетворительно: работа полностью заимствована, не содержит признаков самостоятельности.

6.2 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

6.2.1 Критерии и средства (методы) оценивания индикаторов достижения компетенции в рамках промежуточной аттестации

Индикатор достижения компетенции	Критери	и оценив	ани	я	Средства (методы) оценивания промежуточной аттестации
ПК-2.4	Демонстрирует	знания	В	области	Устный опрос или

защиты ин	теллектуальной	тестирование
собственности,	оценивает	
юридические и	экономические	
последствия	заимствования	
информации, способе	ен отстаивать	
интересы и защи	ищать права	
правообладателей		

6.2.2 Типовые оценочные средства промежуточной аттестации

7 Основная учебная литература

- 1. Жарова А. К. Защита интеллектуальной собственности : учебник для бакалавриата и магистратуры / А. К. Жарова; под общ. ред. С. В. Мальцевой, 2015. 425.
- 2. Макотина С. А. Защита интеллектуальной собственности : учебное пособие по направлениям подготовки "Дизайн архитектурной среды", "Архитектура" / С. А. Макотина, 2018. 162.
- 3. Степаненко О. Г. Правовая охрана и защита интеллектуальной собственности : практикум / О. Г. Степаненко, 2020. 92.

8 Дополнительная учебная литература и справочная

- 1. Жарова А. К. Интеллектуальное право. Защита интеллектуальной собственности: учебник для вузов / А. К. Жарова; под общей редакцией А. А. Стрельцова, 2022. 379.
- 2. Казаков Ю. В. Защита интеллектуальной собственности в машиностроении : учебное пособие / Ю. В. Казаков, 2022. 340.
- 3. Шведина С. А. Защита интеллектуальной собственности : электронный курс / С. А. Шведина , 2022
- 4. Шведина С. А. Защита интеллектуальной собственности : электронный курс / С. А. Шведина, 2023

9 Ресурсы сети Интернет

- 1. http://library.istu.edu/
- 2. https://e.lanbook.com/

10 Профессиональные базы данных

- 1. http://new.fips.ru/
- 2. http://www1.fips.ru/

11 Перечень информационных технологий, лицензионных и свободно распространяемых специализированных программных средств, информационных справочных систем

1. Свободно распространяемое программное обеспечение 1. Microsoft® Windows Professional 7 Russian 2. Microsoft® Office 2010 Russian

12 Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. 1.Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации - комплект учебной мебели, рабочее место преподавателя, доска. Мультимедийное оборудование (в том числе переносное): мультимедийный проектор, экран с электроприводом, акустическая система + ПК с выходом в Internet. Комплект мебели, доска, маркер или мел Лицензионное программное обеспечение 2. Учебная аудитория для проведения лабораторных/практических (семинарских) занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации/ Мультимедийное оборудование (в том числе переносное): - мультимедийный проектор, экран с электроприводом, акустическая система + ПК с выходом в Internet. Комплект мебели, доска, маркер или мел. Лицензионное программное обеспечение. 3. Помещение для самостоятельной работы