

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Евгеньевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 20.05.2024 15:27:34
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой МиМУ
_____ Белоножка М.Л.
«____» _____ 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины: Защита интеллектуальной собственности
направление подготовки: 43.04.03 Гостиничное дело
направленность (профиль): Маркетинг в индустрии гостеприимства
форма обучения: очная, заочная

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры Маркетинга и
муниципального управления

Протокол № от 2024г.

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: формирование комплекса знаний в области правовых основ защиты интеллектуальной собственности; приобретение обучающимся знаний об основных понятиях права интеллектуальной собственности, об основных положениях российского законодательства, регулирующих отношения, связанные с созданием бизнеса, предоставлением правовой охраны результатам интеллектуальной деятельности и средствам индивидуализации, их использованием и защитой прав на них, а также практики их применения.

Задачи дисциплины:

- ознакомление с правовыми основами интеллектуальной собственности, методами защиты прав, особенностями правового регулирования интеллектуальной собственности;
- рассмотрение основных правовых и теоретических источников в области защиты интеллектуальной собственности, приобретение навыков работы с ними;
- изучение основных понятий, категорий и терминов, действующих в сфере охраны и защиты интеллектуальной собственности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности» относится к факультативным дисциплинам учебного плана.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

Знание:

- нормативно - правовых актов, регламентирующих интеллектуальную собственность;
- факторы внешней и внутренней среды интеллектуальной собственности;
- особенности различных способов начала осуществления правовой деятельности и документооборота;
- направления государственной поддержки малого и среднего предпринимательства.

Умения:

- самостоятельно и творчески использовать теоретические знания в области права в процессе последующего обучения и при прохождении производственной практики на предприятии;
- обосновывать выбор сферы правовой деятельности, способа начала её осуществления, организационно-правовой формы предприятия в процессе его создания;
- умеет создавать на персональном компьютере и редактировать различного рода электронные документы: текстовые, табличные и графические, базы данных, гипертекстовые и мультимедийные файлы и другие объекты операционной системы компьютера; осуществлять поиск, получение, хранение и передачу информации при работе в локальных и глобальных компьютерных сетях.

Владение:

- методами анализа и оценки информации, отражающей состояние и тенденции развития рынков индустрии;
- методами управления командой проекта по внедрению изменений в сети;
- владеет методами и способами обработки текстовой, графической и другой электронной информации на персональном компьютере; сетевыми технологиями обработки и защиты данных.

Для полного усвоения данной дисциплины, обучающиеся должны знать следующие разделы ФГОС: «Коммуникации в современных научных сообществах».

3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикаторов достижения компетенций	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.1. Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними.	Знать (З.1.): процесс описания сути проблемной ситуации
		Уметь (У.1.): выявлять составляющие проблемной ситуации и связи между ними
		Владеть (В.1.): методами критического анализа, адекватных проблемной ситуации
	УК-1.2. Осуществляет поиск вариантов решения поставленной проблемной ситуации на основе доступных источников информации, определяет в рамках выбранного алгоритма вопросы (задачи), подлежащие дальнейшей разработке, предлагает способы их решения.	Знать (З.2.): методы оценки адекватности и достоверности информации о проблемной ситуации
		Уметь (У.2.): собирать и систематизировать информацию по проблеме
		Владеть (В.2.): способами обоснования решения (индукция, дедукция, по аналогии) проблемной ситуации

4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 час.

Таблица 4.1.

Форма обучения	Курс/ семестр	Аудиторные занятия/контактная работа, час.			Самостоятельная работа, час.	Форма промежуточной аттестации
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия		
1	2	3	4	5	6	7
очная	1/2	16	16	-	38	Зачет
заочная	1/2	4	4	-	24	Зачет

5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины.

очная форма обучения (ОФО)

Таблица 5.1.1

№ п/п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего, час.	Код ИДК	Оценочные средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	Интеллектуальная собственность: общие положения.	2	2		0,5	4,5	УК-1.1	Устный опрос, Тест (Приложение 1)
2	2	Авторское право	2	2		0,5	4,5	УК-1.2	Устный опрос, Тест

№ п/ п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего , час.	Код ИДК	Оценочны е средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									(Приложение 2)
3	3	Патентное право	2	2		0,5	4,5	УК-1.2	Устный опрос, Тест (Приложение 3)
4	4	Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий	2	2		0,5	4,5	УК-1.1	Устный опрос, Тест (Приложение 4)
5	5	Право на секрет производства	4	4		1	9	УК-1.2	Устный опрос, Тест (Приложение 5)
6	6	Передача и переход исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности	4	4		1	9	УК-1.1.	Устный опрос, Тест (Приложение 6)
		Зачет						УК-1.1., УК-1.2	Вопросы к зачету (Приложение 7)
Итого:			16	16	-	4	36		

заочная форма обучения (ЗФО)

Таблица 5.1.2

№ п/ п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего , час.	Код ИДК	Оценочны е средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	Интеллектуальная собственность: общие положения.	0,5	0,5	-	4	5	УК-1.1	Устный опрос, Тест (Приложение 1)
2	2	Авторское право	0,5	0,5	-	4	5	УК-1.2	Устный опрос, Тест (Приложение 2)
3	3	Патентное право	0,5	0,5	-	4	5	УК-1.2	Устный опрос, Тест (Приложение 3)
4	4	Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий	0,5	0,5	-	4	5	УК-1.1	Устный опрос, Тест (Приложение 4)

№ п/ п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего , час.	Код ИДК	Оценочны е средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	5	Право на секрет производства	1	1	-	4	6	УК-1.2	Устный опрос, Тест (Приложение 5)
6	6	Передача и переход исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности	1	1	-	4	6	УК-1.1.	Устный опрос, Тест (Приложение 6)
		Зачет					4	УК-1.1., УК-1.2	Вопросы к зачету (Приложение 7)
Итого:			4	4	-	24			

5.2. Содержание дисциплины.

5.2.1. Содержание разделов дисциплины (дидактические единицы).

Раздел 1. «Интеллектуальная собственность: общие положения»

История становления права интеллектуальной собственности; международные стандарты в сфере интеллектуальных прав; государственная поддержка в области правовой охраны объектов интеллектуальной собственности; объекты права интеллектуальной собственности; понятие интеллектуального права и его структура.

Раздел 2. «Авторское право».

Результаты интеллектуальной деятельности, охраняемые авторским правом: понятие, объекты, субъекты, гражданско-правовые способы защиты авторских прав. Права, смежные с авторскими: понятие, объекты, субъекты, гражданско-правовые способы защиты.

Раздел 3. «Патентное право».

Патентное право: понятие, объекты, принципы, содержание. Процедура оформления патентных прав. Институт патентных поверенных. Правовые механизмы защиты патентных прав.

Раздел 4. «Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий».

Средства индивидуализации: понятие, классификация, общая характеристика, содержание прав. Право на фирменное наименование и коммерческое обозначение. Права на товарный знак и знак обслуживания. Право на наименование места происхождения товара. Защита прав на средства индивидуализации

Раздел 5. «Право на секрет производства».

Понятие и характерные черты секрета производства. Исключительное право на секрет производства. Защита интеллектуального права на секрет производства

Раздел 6. «Передача и переход исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности. Защита объектов интеллектуальной собственности в сети Интернет».

Договорные формы распоряжения исключительными правами на объекты интеллектуальной собственности. Лицензионный договор. Договор об отчуждении исключительного права. Договор коммерческой концессии. Договор авторского заказа.

Проблемы правовой защиты интеллектуальных прав в сети Интернет. Формы защиты интеллектуальной собственности в сети Интернет. Ответственность за нарушение интеллектуальных прав в сети Интернет

5.2.2. Содержание дисциплины по видам учебных занятий.

Лекционные занятия

Таблица 5.2.1

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема лекции
		ОФО	ЗФО	ОЗФО	
1	2	3	4	5	6
1	1	2	0,5	-	Интеллектуальная собственность: общие положения.
2	2	2	0,5	-	Авторское право
3	3	2	0,5	-	Патентное право
4	4	2	0,5	-	Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий
5	5	4	1	-	Право на секрет производства
6	6	4	1	-	Передача и переход исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности. Защита объектов интеллектуальной собственности в сети Интернет
Итого:		16	4	-	

Практические занятия

Таблица 5.2.2

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема практического занятия
		ОФО	ЗФО	ОЗФО	
1	2	3	4	5	6
1	1	2	0,5	-	Интеллектуальная собственность: общие положения.
2	2	2	0,5	-	Авторское право
3	3	2	0,5	-	Патентное право
4	4	2	0,5	-	Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий
5	5	4	1	-	Право на секрет производства
6	6	4	1	-	Передача и переход исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности
Итого:		16	4	-	X

Лабораторные работы

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены

Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.3

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема	Вид СРС
		ОФО	ЗФО	ОФО		
1	2	3	4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7

1	1	0,5	4	-	Интеллектуальная собственность: общие положения.	Подготовка к устному опросу, подготовка к тестам
2	2	0,5	4	-	Авторское право	Подготовка к устному опросу, подготовка к тестам
3	3	0,5	4	-	Патентное право	Подготовка к устному опросу, подготовка к тестам
4	4	0,5	4	-	Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий	Подготовка к устному опросу, подготовка к тестам
5	5	1	4	-	Право на секрет производства	Подготовка к устному опросу, подготовка к тестам
6	6	1	4	-	Передача и переход исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности	Подготовка к устному опросу, подготовка к тестам
	Зачет		4			Подготовка к зачету
	Итого:	4	24	-	X	X

5.2.3. Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

- визуализация учебного материала в PowerPoint в диалоговом режиме (лекционные занятия);
- работа в малых группах (практические занятия);
- разбор практических ситуаций (практические занятия).

6. Тематика курсовых работ/проектов

Курсовые работы/проекты учебным планом не предусмотрены.

7. Контрольные работы

Не предусмотрены учебным планом.

8. Оценка результатов освоения дисциплины

8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.

8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной формы обучения представлена в таблице 8.1.

Таблица 8.1

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1	2	3
1 текущая аттестация		
1.1	Устный опрос, тест	10
1.2	Устный опрос, тест	15
	ИТОГО за первую текущую аттестацию	25
2 текущая аттестация		
2.1	Устный опрос, тест	15
2.2	Устный опрос, тест	20
	ИТОГО за вторую текущую аттестацию	35
3 текущая аттестация		
3.1	Устный опрос, тест	20
3.2	Устный опрос, тест	20
	ИТОГО за третью текущую аттестацию	40
	ВСЕГО	100

8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся заочной формы обучения представлена в таблице 8.2.

Таблица 8.1

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1	2	3
1 текущая аттестация		
1.1	Устный опрос, тест	10
1.2	Устный опрос, тест	15
2.1	Устный опрос, тест	15
2.2	Устный опрос, тест	20
3.1	Устный опрос, тест	20
3.2	Устный опрос, тест	20
	ВСЕГО	100

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.

9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- Электронный каталог/Электронная библиотека ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru/>
- Цифровой образовательный ресурс – библиотечная система IPR SMART — <https://www.iprbookshop.ru/>
- Электронно-библиотечная система «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- Электронно-библиотечная система «Лань» <https://e.lanbook.com>
- Образовательная платформа ЮРАЙТ www.urait.ru
- Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU <http://www.elibrary.ru>
- Национальная электронная библиотека (НЭБ)

- Библиотеки нефтяных вузов России :
 - Электронная нефтегазовая библиотека РГУ нефти и газа им. Губкина <http://elib.gubkin.ru/>,
 - Электронная библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета <http://bibl.rusoil.net/> ,
 - Библиотечно-информационный комплекс Ухтинского государственного технического университета УГТУ <http://lib.ugtu.net/books>
 - Электронная справочная система нормативно-технической документации «Тех-норматив»
 - ЭКБСОН- информационная система доступа к электронным каталогам библиотек сферы образования и науки
- 9.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства
- MicrosoftWindows;
 - Microsoft Office Professional Plus.

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	Защита интеллектуальной собственности	<p>Лекционные занятия:</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; групповых и индивидуальных консультаций; текущего контроля и промежуточной аттестации, Оснащенность: Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная. Компьютер в комплекте, проектор, проекционный экран.</p>	625039, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Мельникайте, д.70
		<p>Практические занятия:</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (практические, лабораторные занятия); групповых и индивидуальных консультаций; текущего контроля и промежуточной аттестации. Оснащенность: Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная. Компьютер в комплекте, проектор, проекционный экран.</p>	625039, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Мельникайте, д.70

11. Методические указания по организации СРС

11.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям. На практических занятиях обучающиеся знакомятся с содержанием задания, изучают

методику и выполняют письменную работу в формате практического задания. Для эффективной работы, обучающиеся должны иметь соответствующие канцелярские принадлежности, конспект лекций. В процессе подготовки к практическим занятиям, обучающиеся могут прибегать к консультациям преподавателя.

Задания для выполнения на практических занятиях, раздаточный и справочный материал обучающиеся получают индивидуально от преподавателя.

11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа: методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся всех направлений подготовки (уровень бакалавриата) и форм обучения / сост. С.С. Ситёва, отв. редактор М.Л. Белоножко; Тюменский индустриальный университет. – Тюмень: Издательский центр БИК ТИУ, 2020. – 16 с.

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина Защита интеллектуальной собственности

Код, направление подготовки: 43.04.03 Гостиничное дело

Направленность (профиль): Маркетинг в индустрии гостеприимства

Код компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине		Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
1	2	3	4	5	6	
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1. Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними.	З.1.: процесс описания сути проблемной ситуации	Не знает основные принципы и концепции в области проблемной ситуации	Знает на низком уровне основные принципы и концепции в области проблемной ситуации	Знает на среднем уровне основные принципы и концепции в области проблемной ситуации	Знает в совершенстве основные принципы и концепции в области проблемной ситуации
		У.1.: выявлять составляющие проблемной ситуации и связей между ними	Не умеет проводить анализ проблемной ситуации и связей между ними	Умеет на низком уровне проводить анализ проблемной ситуации и связей между ними	Умеет на среднем уровне проводить анализ проблемной ситуации и связей между ними	Умеет в совершенстве проводить анализ проблемной ситуации и связей между ними
		В.1.: методами критического анализа, адекватных проблемной ситуации	Не владеет методами критического анализа, адекватных проблемной ситуации	Владеет на низком уровне методами критического анализа, адекватных проблемной ситуации	Владеет на среднем уровне методами критического анализа, адекватных проблемной ситуации	Владеет в совершенстве умением определять методы критического анализа, адекватных проблемной ситуации
	УК-1.2. Осуществляет поиск вариантов решения поставленной проблемной ситуации на основе доступных источников информации,	З.2.: методы оценки адекватности и достоверности информации о проблемной ситуации	Не знает основные методы оценки адекватности и достоверности информации о проблемной ситуации	Знает на низком уровне основные методы оценки адекватности и достоверности информации о проблемной ситуации	Знает на среднем уровне основные методы оценки адекватности и достоверности информации о проблемной ситуации	Знает в совершенстве основные методы оценки адекватности и достоверности информации о проблемной ситуации

Код компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения				
		1-2	3	4	5	
1	2	3	4	5	6	
	определяет в рамках выбранного алгоритма вопросы (задачи), подлежащие дальнейшей разработке, предлагает способы их решения.	У.2.: собирать и систематизировать информацию по проблеме	Не умеет собирать и систематизировать информацию по проблеме	Умеет на низком уровне собирать и систематизировать информацию по проблеме	Умеет на среднем уровне собирать и систематизировать информацию по проблеме	Умеет в совершенстве собирать и систематизировать информацию по проблеме
		В.2.: способами обоснования решения (индукция, дедукция, по аналогии) проблемной ситуации	Не владеет способами обоснования решения (индукция, дедукция, по аналогии) проблемной ситуации	Владеет на низком уровне способами обоснования решения (индукция, дедукция, по аналогии) проблемной ситуации	Владеет на среднем уровне способами обоснования решения (индукция, дедукция, по аналогии) проблемной ситуации	Владеет в совершенстве способами обоснования решения (индукция, дедукция, по аналогии) проблемной ситуации

КАРТА
обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина Защита интеллектуальной собственности

Направление подготовки **43.04.03 Гостиничное дело**

Направленность (профиль) **Маркетинг в индустрии гостеприимства**

№ п/п	Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания	Количество экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Наличие электронного варианта в ЭБС (+/-)
1	Борисова, С.В. Основы правового регулирования интеллектуальной собственности в РФ: учеб. пособие / С.В. Борисова. – М.: Российский ун-т транспорта (МИИТ), 2021. – 327 с. – Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. – URL: https://www.iprbookshop.ru/115867.html	ЭР	20	100	+
2	Защита интеллектуальной собственности: учебник для бакалавров / И.К. Ларионов, М.А. Гуреева, В.В. Овчинников [и др.]; под ред. И.К. Ларионова, М. А. Гуреевой, В. В. Овчинникова. – 2-е изд. – М.: Дашков и К, 2020. – 256 с. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. – URL: https://www.iprbookshop.ru/110949.html	ЭР	20	100	+
3	Лихолетов, В.В. Экономико-правовая защита интеллектуальной собственности: учеб. пособие / В.В. Лихолетов, О В. Рязанцева; под ред. В.К. Головати. – СПб.: Интермедия, 2020. – 170 с. – Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. – URL: https://www.iprbookshop.ru/95256.html	ЭР	20	100	+
4	Право интеллектуальной собственности. Международно-правовое регулирование: учеб. пособие для вузов / И.А. Близнац [и др.]; под ред. И.А. Близнаца, В.А. Зимина. – М.: Юрайт, 2023. – 252 с. – Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. –	ЭР	20	100	+

	URL: https://www.urait.ru/bcode/515150				
5	Международно-правовое регулирование интеллектуальной собственности: учебник / Ю.Т. Гульбин, М.Х. Дугужева, С.А. Иванова [и др.]; под ред. С.А. Ивановой, Р.Ш. Рахматулиной. – М.: Прометей, 2022. – 468 с. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. – URL: https://www.iprbookshop.ru/125613.html	ЭР	20	100	+
6	Буракова, Е.А. Управление интеллектуальной собственностью: учеб. пособие / Е.А. Буракова, Т.В. Пасько, Т.В. Дьячкова. – Тамбов: Тамбовский госуд. технический ун-т, ЭБС АСВ, 2019. – 80 с. – Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. – URL: https://www.iprbookshop.ru/99800.html	ЭР	20	100	+
7	Соснин, Э.А. Патентование: учебник и практикум для вузов / Э.А. Соснин, В.Ф. Канер. – М.: Юрайт, 2023. – 384 с. – Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: https://www.urait.ru/bcode/517238	ЭР	20	100	+

*ЭР – электронный ресурс доступный через Электронный каталог/Электронную библиотеку ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru/>

Лист согласования 00ДО-0000692943

Внутренний документ "Защита интеллектуальной собственности_2024_43.04.03_МГДм"

Документ подготовил: Молоткова Таисия Леонидовна

Документ подписал: Третьякова Оксана Владимировна

Серийный номер ЭП	Должность	ФИО	ИО	Результат
	Заведующий кафедрой, имеющий ученую степень доктора наук	Белоножко Марина Львовна	Третьякова Оксана Владимировна	Согласовано
	Директор	Какюкова Дарья Хрисановна		Согласовано
	Специалист 1 категории		Радичко Диана Викторовна	Согласовано