

**Министерство науки и высшего образования РФ**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Национальный исследовательский университет «МЭИ»**

---

Направление подготовки/специальность: 38.04.01 Экономика

Наименование образовательной программы: Экономика фирмы и рынков

Уровень образования: высшее образование - магистратура

Форма обучения: Заочная

**Рабочая программа дисциплины**  
**ОЦЕНКА, ОХРАНА И УПРАВЛЕНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ**  
**СОБСТВЕННОСТЬЮ**

<b>Блок:</b>	Блок 1 «Дисциплины (модули)»
<b>Часть образовательной программы:</b>	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
<b>№ дисциплины по учебному плану:</b>	Б1.Ч.02.02
<b>Трудоемкость в зачетных единицах:</b>	1 семестр - 3;
<b>Часов (всего) по учебному плану:</b>	108 часов
<b>Лекции</b>	1 семестр - 4 часа;
<b>Практические занятия</b>	1 семестр - 4 часа;
<b>Лабораторные работы</b>	не предусмотрено учебным планом
<b>Консультации</b>	1 семестр - 2 часа;
<b>Самостоятельная работа</b>	1 семестр - 96,8 часа;
<b>в том числе на КП/КР</b>	не предусмотрено учебным планом
<b>Иная контактная работа</b>	1 семестр - 0,9 часа;
<b>включая:</b> <b>Контрольная работа</b> <b>Тестирование</b>	
<b>Промежуточная аттестация:</b>	
<b>Зачет</b>	1 семестр - 0,3 часа;

**Москва 2023**

**ПРОГРАММУ СОСТАВИЛ:**

Преподаватель

(должность)

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Крыленко Е.Е.
	Идентификатор	R753cd28c-GudkovaYY-c67582a9

(подпись)

Е.Е. Крыленко

(расшифровка подписи)

**СОГЛАСОВАНО:**

Руководитель  
образовательной программы

(должность, ученая степень, ученое звание)

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Абрамова Е.Ю.
	Идентификатор	R1661d0f4-AbramovaYY-42471f61

(подпись)

Е.Ю. Абрамова

(расшифровка подписи)

Заведующий выпускающей  
кафедры

(должность, ученая степень, ученое звание)

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Курдюкова Г.Н.
	Идентификатор	R6ab6dd0d-KurdiukovaGN-ca01d8c

(подпись)

Г.Н. Курдюкова

(расшифровка подписи)

## 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Цель освоения дисциплины:** Формирование у будущих магистров теоретико-методологических знаний и закрепление профессиональных навыков в области управления интеллектуальной собственностью в компании

### Задачи дисциплины

- понимание сущности и значимости основных проблем управления интеллектуальной собственностью;
- получение практических навыков по использованию методов и приемов управления интеллектуальной собственностью;
- овладение знаниями механизмов постановки и достижения целей организации путем разработки, адаптации и реализации системы оценки и коммерциализации объектов интеллектуальной собственности на всех этапах жизненного цикла;
- получение прикладных знаний процессов и систем разработки, адаптации и применения комплексных решений актуальных задач и конкретных проблем управления интеллектуальной собственностью в реальных условиях функционирования и развития бизнес-организаций.

Формируемые у обучающегося **компетенции** и запланированные **результаты обучения** по дисциплине, соотнесенные с **индикаторами достижения компетенций**:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
ПК-1 способен проводить патентные исследования и определять характеристики продукции (услуг)	ИД-1 <sub>ПК-1</sub> Определение задач патентных исследований, видов исследований и методов их проведения и разработка задания на проведение патентных исследований	знать: - основные понятия в области управления интеллектуальной собственностью.
ПК-1 способен проводить патентные исследования и определять характеристики продукции (услуг)	ИД-2 <sub>ПК-1</sub> Осуществление поиска и отбора патентной и другой документации в соответствии с утвержденным регламентом и оформление отчета о поиске	знать: - проблемы оценки, охраны и управления интеллектуальной собственностью.
ПК-1 способен проводить патентные исследования и определять характеристики продукции (услуг)	ИД-3 <sub>ПК-1</sub> Систематизация и анализ отобранной документации	уметь: - самостоятельно осуществлять подготовку заданий и разрабатывать проектные решения с учетом фактора неопределенности.
ПК-1 способен проводить патентные исследования и определять характеристики продукции (услуг)	ИД-4 <sub>ПК-1</sub> Обоснование решений задач патентными исследованиями; обоснование предложений по дальнейшей деятельности хозяйствующего субъекта, осуществление подготовки выводов и рекомендаций	уметь: - Обосновывать меры по беспрепятственному производству и реализации объектов техники в стране и за рубежом.
ПК-1 способен проводить	ИД-5 <sub>ПК-1</sub> Оформление	уметь: - Использовать методы анализа

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
патентные исследования и определять характеристики продукции (услуг)	результатов исследований в виде отчета о патентных исследованиях	применимости в объекте исследований известных объектов промышленной (интеллектуальной) собственности.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВО

Дисциплина относится к основной профессиональной образовательной программе Экономика фирмы и рынков (далее – ОПОП), направления подготовки 38.04.01 Экономика, уровень образования: высшее образование - магистратура.

Базируется на уровне среднего общего образования.

Результаты обучения, полученные при освоении дисциплины, необходимы при выполнении выпускной квалификационной работы.

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

№ п/п	Разделы/темы дисциплины/формы промежуточной аттестации	Всего часов на раздел	Семестр	Распределение трудоемкости раздела (в часах) по видам учебной работы										Содержание самостоятельной работы/ методические указания
				Контактная работа							СР			
				Лек	Лаб	Пр	Консультация		ИКР		ПА	Работа в семестре	Подготовка к аттестации /контроль	
КПР	ГК	ИККП	ТК											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Основные понятия в области оценки, охраны и управления интеллектуальной собственностью	12.3	1	1	-	1	-	0.2	-	0.1	-	10	-	<p><b><u>Подготовка к текущему контролю:</u></b> Повторение материала по разделу "Основные понятия в области оценки, охраны и управления интеллектуальной собственностью"</p> <p><b><u>Изучение материалов литературных источников:</u></b> [1], Стр. 80-114 [2], Стр. 8-11</p>
1.1	Термины и определения	12.3		1	-	1	-	0.2	-	0.1	-	10	-	
2	Создание интеллектуальной собственности. Особенности охраны объектов интеллектуальной собственности	43.8		2.0	-	1.5	-	0.9	-	0.4	-	39	-	<p><b><u>Подготовка к текущему контролю:</u></b> Повторение материала по разделу "Создание интеллектуальной собственности. Особенности охраны объектов интеллектуальной собственности"</p> <p><b><u>Изучение материалов литературных источников:</u></b> [1], Стр. 187-220 [2], Стр. 63-87 [3], Стр. 315-330</p>
2.1	Проблемы создания и использования интеллектуальной собственности	11.4		0.5	-	0.5	-	0.3	-	0.1	-	10	-	
2.2	Особенности правовой охраны объектов патентного права	11.9		1	-	0.5	-	0.3	-	0.1	-	10	-	
2.3	Особенности охраны объектов интеллектуальной собственности в	20.5		0.5	-	0.5	-	0.3	-	0.2	-	19	-	

	режиме авторского права и смежных прав												
3	Коммерческое использование интеллектуальной собственности (нематериальных активов) предприятия	33.9	1.0	-	1.5	-	0.9	-	0.4	-	30.1	-	<u><b>Подготовка к текущему контролю:</b></u> Повторение материала по разделу "Сравнение подходов к оценке интеллектуальной собственности и согласование оценок" <u><b>Изучение материалов литературных источников:</b></u> [2], Стр. 160-173 [3], Стр. 357-375
3.1	Оценка объектов интеллектуальной собственности	17.1	0.5	-	1	-	0.4	-	0.2	-	15	-	
3.2	Сравнение подходов к оценке интеллектуальной собственности и согласование оценок	16.8	0.5	-	0.5	-	0.5	-	0.2	-	15.1	-	
	Зачет	18.0	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	17.7	
	<b>Всего за семестр</b>	<b>108.0</b>	<b>4.0</b>	-	<b>4.0</b>	-	<b>2.0</b>	-	<b>0.9</b>	<b>0.3</b>	<b>79.1</b>	<b>17.7</b>	
	<b>Итого за семестр</b>	<b>108.0</b>	<b>4.0</b>	-	<b>4.0</b>		<b>2.0</b>		<b>0.9</b>	<b>0.3</b>	<b>96.8</b>		

**Примечание:** Лек – лекции; Лаб – лабораторные работы; Пр – практические занятия; КПр – аудиторные консультации по курсовым проектам/работам; ИККП – индивидуальные консультации по курсовым проектам/работам; ГК- групповые консультации по разделам дисциплины; СР – самостоятельная работа студента; ИКР – иная контактная работа; ТК – текущий контроль; ПА – промежуточная аттестация

### **3.2 Краткое содержание разделов**

#### 1. Основные понятия в области оценки, охраны и управления интеллектуальной собственностью

##### 1.1. Термины и определения

Понятие интеллектуальной собственности. Классификация объектов интеллектуальной собственности. Нормативно-правовая база интеллектуальной собственности.

#### 2. Создание интеллектуальной собственности. Особенности охраны объектов интеллектуальной собственности

##### 2.1. Проблемы создания и использования интеллектуальной собственности

Проблемы создания и использования интеллектуальной собственности.

##### 2.2. Особенности правовой охраны объектов патентного права

Объекты патентного права, сроки правовой охраны, условия патентоспособности. Субъекты патентного права. Виды прав на изобретения, полезные модели, промышленные образцы. Изобретение, полезная модель и промышленный образец. Порядок получения патента в РФ.

##### 2.3. Особенности охраны объектов интеллектуальной собственности в режиме авторского права и смежных прав

Ответственность за нарушение прав на объект интеллектуальной собственности. Правовая охрана товарных знаков и фирменных наименований.

#### 3. Коммерческое использование интеллектуальной собственности (нематериальных активов) предприятия

##### 3.1. Оценка объектов интеллектуальной собственности

Цели и виды оценки интеллектуальной собственности. Процедура оценки интеллектуальной собственности. Подходы и методы оценки ИС.

##### 3.2. Сравнение подходов к оценке интеллектуальной собственности и согласование оценок

Сравнение методических подходов к оценке стоимости интеллектуальной собственности. Согласование оценок, полученных разными методами.

### **3.3. Темы практических занятий**

1. Создание интеллектуальной собственности. Особенности охраны объектов интеллектуальной собственности;
2. Коммерческое использование интеллектуальной собственности (нематериальных активов) предприятия;
3. Термины и определения.

### **3.4. Темы лабораторных работ**

не предусмотрено

### **3.5 Консультации**

Групповые консультации по разделам дисциплины (ГК)

1. Повторение материала по разделу "Основные понятия в области оценки, охраны и управления интеллектуальной собственностью"
2. Повторение материала по разделу "Создание интеллектуальной собственности. Особенности охраны объектов интеллектуальной собственности"
3. Повторение материала по разделу "Сравнение подходов к оценке интеллектуальной собственности и согласование оценок"

### **3.6 Тематика курсовых проектов/курсовых работ**

Курсовой проект/ работа не предусмотрены



### 3.7. Соответствие разделов дисциплины и формируемых в них компетенций

Запланированные результаты обучения по дисциплине (в соответствии с разделом 1)	Коды индикаторов	Номер раздела дисциплины (в соответствии с п.3.1)			Оценочное средство (тип и наименование)
		1	2	3	
<b>Знать:</b>					
основные понятия в области управления интеллектуальной собственностью	ИД-1ПК-1		+		Тестирование/Создание интеллектуальной собственности. Особенности охраны объектов интеллектуальной собственности
проблемы оценки, охраны и управления интеллектуальной собственностью	ИД-2ПК-1		+		Тестирование/Создание интеллектуальной собственности. Особенности охраны объектов интеллектуальной собственности
<b>Уметь:</b>					
самостоятельно осуществлять подготовку заданий и разрабатывать проектные решения с учетом фактора неопределенности	ИД-3ПК-1	+			Контрольная работа/Основные понятия интеллектуальной собственности
Обосновывать меры по беспрепятственному производству и реализации объектов техники в стране и за рубежом	ИД-4ПК-1	+			Контрольная работа/Основные понятия интеллектуальной собственности
Использовать методы анализа применимости в объекте исследований известных объектов промышленной (интеллектуальной) собственности	ИД-5ПК-1			+	Контрольная работа/Коммерческое использование интеллектуальной собственности предприятия

## **4. КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ)**

### **4.1. Текущий контроль успеваемости**

#### **1 семестр**

Форма реализации: Компьютерное задание

1. Создание интеллектуальной собственности. Особенности охраны объектов интеллектуальной собственности (Тестирование)

Форма реализации: Письменная работа

1. Коммерческое использование интеллектуальной собственности предприятия (Контрольная работа)
2. Основные понятия интеллектуальной собственности (Контрольная работа)

Балльно-рейтинговая структура дисциплины является приложением А.

### **4.2 Промежуточная аттестация по дисциплине**

#### *Зачет (Семестр №1)*

Оценка определяется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе для студентов НИУ «МЭИ» на основании семестровой и аттестационной составляющих

В диплом выставляется оценка за 1 семестр.

**Примечание:** Оценочные материалы по дисциплине приведены в фонде оценочных материалов ОПОП.

## **5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **5.1 Печатные и электронные издания:**

1. А. С. Ворожеевич, О. С. Гринь, В. А. Корнеев, С. В. Михайлов, Н. А. Новикова- "Право интеллектуальной собственности", Издательство: "Статут", Москва, 2018 - (432 с.)  
<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497314>;
2. Оценка, охрана и управление интеллектуальной собственностью предприятия : учебное пособие по курсу "Оценка, охрана и управление интеллектуальной собственностью" для подготовки магистров по направлениям 38.04.01 "Экономика"; 13.04.01 "Теплоэнергетика и теплотехника" / Е. М. Табачный, Е. Ю. Абрамова, М. В. Соломатова, Е. И. Рукина, Нац. исслед. ун-т "МЭИ" (НИУ"МЭИ") . – М. : Изд-во МЭИ, 2019 . – 308 с. - ISBN 978-5-7046-2102-7 .  
[http://elib.mpei.ru/action.php?kt\\_path\\_info=ktcore.SecViewPlugin.actions.document&fDocumentId=10756](http://elib.mpei.ru/action.php?kt_path_info=ktcore.SecViewPlugin.actions.document&fDocumentId=10756);
3. Якимахо, А. П. Управление объектами интеллектуальной собственности : учебное пособие / А. П. Якимахо, Г. И. Олехнович, БГУ. Гос. ин-т управления и социальных технологий . – Мн. : ГИУСТ БГУ, 2006 . – 335 с. - ISBN 985-673-945-4 ..

### **5.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:**

1. СДО "Прометей";
2. Office / Российский пакет офисных программ;
3. Windows / Операционная система семейства Linux;

#### 4. Майнд Видеоконференции.

### 5.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационно-справочные системы:

1. ЭБС Лань - <https://e.lanbook.com/>
2. ЭБС "Университетская библиотека онлайн" - [http://biblioclub.ru/index.php?page=main\\_ub\\_red](http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red)
3. Научная электронная библиотека - <https://elibrary.ru/>
4. База данных Web of Science - <http://webofscience.com/>
5. База данных Scopus - <http://www.scopus.com>
6. Национальная электронная библиотека - <https://rusneb.ru/>
7. ЭБС "Консультант студента" - <http://www.studentlibrary.ru/>
8. Электронная библиотека МЭИ (ЭБ МЭИ) - <http://elib.mpei.ru/login.php>

### 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тип помещения	Номер аудитории, наименование	Оснащение
Учебные аудитории для проведения лекционных занятий и текущего контроля	Ж-417/6, Белая мультимедийная студия	стол компьютерный, доска интерактивная, компьютерная сеть с выходом в Интернет, мультимедийный проектор, компьютер персональный
	Ж-417/7, Световая черная студия	стул, компьютерная сеть с выходом в Интернет, микрофон, мультимедийный проектор, экран, оборудование специализированное, компьютер персональный
Учебные аудитории для проведения практических занятий, КР и КП	Ж-417/1, Компьютерный класс ИДДО	стол преподавателя, стол компьютерный, шкаф для документов, шкаф для одежды, стол письменный, компьютерная сеть с выходом в Интернет, доска маркерная передвижная, компьютер персональный, принтер, кондиционер, стенд информационный
Учебные аудитории для проведения промежуточной аттестации	Ж-417/1, Компьютерный класс ИДДО	стол преподавателя, стол компьютерный, шкаф для документов, шкаф для одежды, стол письменный, компьютерная сеть с выходом в Интернет, доска маркерная передвижная, компьютер персональный, принтер, кондиционер, стенд информационный
Помещения для самостоятельной работы	НТБ-303, Компьютерный читальный зал	стол компьютерный, стул, стол письменный, вешалка для одежды, компьютерная сеть с выходом в Интернет, компьютер персональный, принтер, кондиционер
Помещения для консультирования	Ж-2006, Конференц-зал ИДДО	стол, стул, компьютер персональный, кондиционер
Помещения для хранения оборудования и учебного инвентаря	Ж-417 /2а, Помещение для инвентаря	стеллаж для хранения инвентаря, экран, указка, архивные документы, дипломные и курсовые работы студентов, канцелярский принадлежности, спортивный инвентарь, хозяйственный инвентарь, запасные комплектующие для оборудования



## БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

### Оценка, охрана и управление интеллектуальной собственностью

(название дисциплины)

#### 1 семестр

#### Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости по дисциплине:

- КМ-1 Основные понятия интеллектуальной собственности (Контрольная работа)  
 КМ-2 Создание интеллектуальной собственности. Особенности охраны объектов интеллектуальной собственности (Тестирование)  
 КМ-3 Коммерческое использование интеллектуальной собственности предприятия (Контрольная работа)

#### Вид промежуточной аттестации – Зачет.

Номер раздела	Раздел дисциплины	Индекс КМ:	КМ-1	КМ-2	КМ-3
		Неделя КМ:	3	6	10
1	Основные понятия в области оценки, охраны и управления интеллектуальной собственностью				
1.1	Термины и определения		+		
2	Создание интеллектуальной собственности. Особенности охраны объектов интеллектуальной собственности				
2.1	Проблемы создания и использования интеллектуальной собственности			+	
2.2	Особенности правовой охраны объектов патентного права			+	
2.3	Особенности охраны объектов интеллектуальной собственности в режиме авторского права и смежных прав			+	
3	Коммерческое использование интеллектуальной собственности (нематериальных активов) предприятия				
3.1	Оценка объектов интеллектуальной собственности				+
3.2	Сравнение подходов к оценке интеллектуальной собственности и согласование оценок				+
Вес КМ, %:			15	35	50