



Министерство науки
и высшего образования РФ
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
Институт дистанционного
и дополнительного образования



УТВЕРЖДАЮ:
Директор ИДДО

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Шиндина Т.А.
	Идентификатор	Rd0ad64b2-5hindinaTA-e12224c9

(подпись)

Т.А. Шиндина
(расшифровка подписи)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации

Наименование программы	Защита интеллектуальной собственности
Форма обучения	очно-заочная
Выдаваемый документ	удостоверение о повышении квалификации
Новая квалификация	не присваивается
Центр ДО	ОДПО, Центр дополнительного образования студентов "Открытое образование"

Зам. директора ИДДО

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Усманова Н.В.
	Идентификатор	R3b653adc-UsmanovaNatV-90b3fa4

Н.В.
Усманова

Начальник ОДПО

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Петин С.Н.
	Идентификатор	R6f0dee6c-PetinSN-eb3bc6a8

С.Н. Петин

Руководитель ОДПО,
ЦДО ОО

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Кнутова А.Н.
	Идентификатор	Rd17ac9bb-KnutovaAN-27b4bb68

А.Н.
Кнутова

Руководитель
образовательной
программы

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Логинова Н.А.
	Идентификатор	R14a92a73-LoginovaNA-be576154

Н.А.
Логинова

Москва

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Цель: освоение компетенций, связанных с использованием знаний в области права интеллектуальной собственности, умениями и навыками в области интеллектуальных прав и механизме их правового регулирования, необходимыми для профессиональной деятельности.

Программа составлена в соответствии:

- с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденным приказом Минобрнауки от 12.08.2020 г. № 95425.08.2020 г. № 59425.

- с Профессиональным стандартом 40.206 «Специалист по управлению интеллектуальной собственностью и трансферу технологий», утвержденным приказом Минтруда 07.09.2020 г. № 577н, зарегистрированным в Минюсте России 06.10.2020 г. № 60270, уровень квалификации 7.

- с Профессиональным стандартом 40.001 «Специалист по патентноведению», утвержденным приказом Минтруда 21.10.2021 г. № 748н, зарегистрированным в Минюсте России 23.11.2021 г. № 65951, уровень квалификации 7.

Форма реализации: обучение с применением дистанционных образовательных технологий.

Форма обучения: очно-заочная.

Режим занятий:

Расписание занятий по дополнительной образовательной программе может устанавливаться в зависимости от набора в группы. Конкретные даты проведения занятий указываются в договоре на оказание образовательных услуг. Данные расписания хранятся в электронной системе учета хода реализации программы, при ее наличии. При любом графике занятий учебная нагрузка устанавливается не более 40 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.

Требования к уровню подготовки слушателя, необходимые для освоения программы: наличие высшего профессионального образования. Наличие указанного образования должно подтверждаться документом государственного или установленного образца..

Выдаваемый документ: при успешном прохождении программы и сдаче итоговой аттестации выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Срок действия итоговых документов

Срок действия итоговых документов регламентируется на основе правил по работе с персоналом в сфере деятельности данной программы, устанавливается на основе содержания программы и составляет (в годах): 3.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

2.1. Компетенции

В результате освоения дополнительной образовательной программы слушатель должен обладать компетенциями (табл. 1).

Таблица 1

Компетентностно-ориентированные требования к результатам освоения программы

Компетенция	Требования к результатам
УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	Знать: - ключевые вопросы права интеллектуальной собственности; - правовые аспекты, авторское право и смежные права; - основы патентного законодательства развитых стран и процедуры зарубежного патентования.
	Уметь: - проводить патентный поиск; - оформлять заявку на РИД.
	Владеть:

В результате освоения программы слушатель должен быть способен реализовывать трудовые функции в соответствии с профессиональным стандартом (табл. 2).

Уровень квалификации 7.

Таблица 2

Практико-ориентированные требования к результатам освоения программы

Трудовые функции	Требования к результатам
40.206 «Специалист по управлению интеллектуальной собственностью и трансферу технологий»	
ПК-1389/А/01.6/1 способен осуществлять проведение патентного поиска и построение патентных ландшафтов с целью выявления технологических направлений развития	Трудовые действия: - Проведение патентного поиска по актуальным направлениям развития науки, техники и технологий в Российской Федерации и за рубежом, входящим в сферу отраслевой специализации организации.
	Умения: - Обрабатывать и анализировать официальные (государственные) статистические данные из отечественных и зарубежных источников об уровне развития науки, техники и технологий, входящих в сферу отраслевой специализации организации.
	Знания: - Порядок проведения патентного поиска и анализа.
40.001 «Специалист по патентноведению»	

ПК-2/С/01.7/1 способен осуществлять правовое обеспечение охраны, осуществления прав на РИД и СИ, а также распоряжения этими правами и их защиты	Трудовые действия: - Подготовка и оформление документов, подача заявок на регистрируемые РИД и СИ в федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции в сфере правовой охраны изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, программ для электронно-вычислительных машин, баз данных и топологий интегральных микросхем, в том числе входящих в состав единой технологии, товарных знаков, знаков обслуживания, географических указаний, наименований мест происхождения товаров.
	Умения: - Оформлять документацию в соответствии с требованиями российских и международных нормативных правовых актов для защиты и получения правовой охраны ИС.
	Знания: - Нормативные правовые акты в сфере интеллектуальной деятельности, в том числе международные соглашения в области ИС.

2.2. Характеристика нового вида профессиональной деятельности, новой квалификации

Не предусмотрено

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ (РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН (МОДУЛЕЙ))

3.1. Трудоемкость программы

Трудоемкость программы включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы составляет:

- 2 зачетных единиц;

72 ак. ч.

Структура программы с указанием наименования дисциплин (модулей) и их трудоемкости представлена в табл. 3.

Учебный план дополнительной образовательной программы представлен в приложение А., являющийся неотъемлемой частью программы.

Таблица 3

Структура программы и формы аттестации

№	Наименование	⌘	Контактная работа, ак. ч	○	○	Форма аттестации
---	--------------	---	--------------------------	---	---	------------------

	дисциплин (модулей)												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	13	14	
		всего	аудиторные занятия	электронное обучение	обучение с ДОТ	контроль				текущий контроль (тест, опрос и пр.)	промежуточная аттестация (зачет, экзамен, защита отчета о стажировке)	итоговая аттестация (итоговый зачет, итоговый экзамен, доклад по результатам стажировки, итоговый аттестационный экзамен, итоговая аттестационная работа)	
1	Введение в сферу интеллектуальной собственности	1 6	8	2		6		8			Нет		
1.1.	Введение в сферу интеллектуальной собственности	1 6	8	2		6		8					
2	Правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности	1 6	8	2		6		8			Нет		
2.1.	Правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности	1 6	8	2		6		8					
3	Практика подачи заявок на объекты патентного права и средств индивидуализации	1 6	8	2		6		8			Нет		
3.1.	Практика подачи заявок на объекты патентного права и средств индивидуализации	1 6	8	2		6		8					
4	Основы патентного законодательства развитых стран и процедуры зарубежного патентования	1 6	8	2		6		8			Нет		
4.1.	Основы патентного законодательства развитых стран и процедуры зарубежного патентования	1 6	8	2		6		8					
5	Итоговая аттестация	8	2				2	6				Итоговый зачет	
	ИТОГО:	7 2	34	8	0	24	2	38	0				

3.2. Содержание программы (рабочие программы дисциплин (модулей))

Содержание дисциплин (модулей) представлено в табл. 4.

Таблица 4

Содержание дисциплин (модулей)

№	Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)
1.	Введение в сферу интеллектуальной собственности	
1.1.	Введение в сферу интеллектуальной собственности	История становления права интеллектуальной собственности. Понятие интеллектуального права и его структура. Объекты права интеллектуальной собственности. Способы распоряжения интеллектуальными правами. Авторские и смежные права.
2.	Правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности	
2.1.	Правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности	Нормативно-правовая база интеллектуальной собственности. Проблемы создания и использования интеллектуальной собственности в деятельности предприятия. Объекты патентного права, сроки правовой охраны, условия патентоспособности.
3.	Практика подачи заявок на объекты патентного права и средств индивидуализации	
3.1.	Практика подачи заявок на объекты патентного права и средств индивидуализации	Понятие изобретения, полезной модели, промышленного образца. Оформление, подача и экспертиза заявки на объекты интеллектуальной собственности.
4.	Основы патентного законодательства развитых стран и процедуры зарубежного патентования	
4.1.	Основы патентного законодательства развитых стран и процедуры зарубежного патентования	Патентное законодательство развитых стран. Процедура патентования за рубежом.

Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей) представлены в приложении Б.

4. ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

Информация о практической подготовке в структуре дополнительной образовательной программы представлена в приложение В.

В рамках учебного плана дополнительной образовательной программы используются традиционные образовательные технологии, а также интерактивные технологии, представленные в табл. 5.

Таблица 5

Характеристика образовательной технологии

Наименование	Краткая характеристика
Тестирование	Тестирование проводится с использованием СДО "Прометей". К тестированию допускается пользователь, изучивший материалы, авторизованный уникальным логином и паролем. Время, отведенное на выполнение задания, устанавливается не более 60 минут. Количество попыток не более 3-х.

5. ОЦЕНОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

5.1. Текущий контроль

Текущий контроль проводится в соответствии с характеристиками контрольных заданий и представлен в Таблице 1 приложения Г.

5.2. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация по программе проводится в форме зачета, экзамена или отчета о стажировке в соответствии с учебным планом. Характеристика заданий представлена в Таблице 2 приложения Г.

5.3. Итоговая аттестация

Итоговая аттестация по программе проводится в форме *итогового зачета*. Характеристика заданий представлена Таблице 3 приложения Г.

5.4. Независимый контроль качества обучения

Порядок независимой оценки качества дополнительной образовательной программы представлен в приложении Г.

6. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение

а) литература НТБ МЭИ:

1. Белов, В. В. Интеллектуальная собственность. Законодательство и практика его применения : Учебное пособие / В. В. Белов, Г. В. Виталиев, Г. М. Денисов . – М. : Юристъ, 1997 . – 288 с. - ISBN 5-7975-0028-0 : 28.00 .;

2. Гражданское право: В 2 т. Т.1 : Учебник для вузов по специальности "Юриспруденция" / Отв. ред. Е. А. Суханов . – 2-е изд., перераб. и доп . – М. : БЕК, 2000 . – 816 с. - ISBN 5-85639-250-7 .;

3. Гражданское право: В 2 т. Т. 2. Полутом 1 : Учебник для вузов по специальности "Юриспруденция" / Отв. ред. Е. А. Суханов . – 2-е изд., перераб. и доп . – М. : БЕК, 2001 . – 704 с. - ISBN 5-85639-275-2 .;

4. Гражданское право: В 2 т. Т. 2. Полутом 2 : Учебник для вузов по специальности "Юриспруденция" / Отв. ред. Е. А. Суханов . – 2-е изд., перераб. и доп . – М. : БЕК, 2000 . – 544 с. - ISBN 5-85639-286-X .;

5. Жарова, А. К. Правовая защита интеллектуальной собственности : учебное пособие для магистратуры, для вузов по направлениям 080700 "Бизнес-информатика", 030900 "Юриспруденция" / А. К. Жарова ; Ред. С. В. Мальцева ; Нац. исслед. ин-т "Высшая школа экономики" . – М. : Юрайт, 2011 . – 373 с. – (Магистр) . - ISBN 978-5-9916-1347-7 .;

6. Коршунов, Н. М. Патентное право : учебное пособие для вузов по специальности 030501 "Юриспруденция", по научной специальности 12.00.15 "Гражданский процесс; арбитражный процесс" / Н. М. Коршунов, Н. Д. Эриашвили, Ю. С. Харитонова ; Ред. Н. М. Коршунов . – М. : ЮНИТИ-ДАНА : Закон и право, 2011 . – 159 с. - ISBN 978-5-238-02211-6 .;

7. Сергеев, А. П. Право интеллектуальной собственности в Российской Федерации : учебник для вузов по специальности 021100 "Юриспруденция" / А. П. Сергеев . – 2-е изд., перераб. и доп . – М. : Проспект, 2004 . – 752 с. - ISBN 5-9803231-9-8 ..

б) литература ЭБС и БД:

1. А. Б. Арзуманян- "Международные стандарты защиты интеллектуальной собственности", Издательство: "Южный федеральный университет", Ростов-на-Дону, Таганрог, 2019 - (97 с.)

<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577695>;

2. Ларионова И. К., Гуреевой М. А., Овчинникова В. В.- "Защита интеллектуальной собственности", Издательство: "Дашков и К", Москва, 2018 - (256 с.)

<https://e.lanbook.com/book/105573>.

в) используемые ЭБС:

Не предусмотрено

6.2. Кадровое обеспечение

Для реализации дополнительной образовательной программы привлекаются преподаватели из числа штатных научно-педагогических работников ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» и лица, представители работодателей или объединений работодателей. Информация о кадровом обеспечении дополнительной образовательной программы представлена в приложении Д.

Сведения о руководителе дополнительной образовательной программы представлены в приложении Е.

6.3. Финансовое обеспечение

План расходов и расчет обоснования стоимости по дополнительной образовательной программе представлены в приложении Ж.

Финансирование программы осуществляется за счет личных средств слушателей или заказчиков, по направлению которых проводится обучение. В качестве заказчика

могут выступать работодатели, университеты (в том числе МЭИ), государственные структуры и прочие участники образовательного рынка.

6.4. Материально-техническое обеспечение

Материально-технические условия реализации дополнительной образовательной программы представлены в Приложении 3.

Календарный график учебного процесса разрабатывается с учетом требований к качеству освоения и по запросам обучающихся (Приложение И). Расписание занятий разрабатывается на каждую реализуемую программу.

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ (АКТУАЛИЗАЦИИ)

№ п/п	Содержание изменения (актуализации)	Дата утверждения изменений
-------	-------------------------------------	----------------------------

Руководитель
образовательной
программы

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Логинава Н.А.
Идентификатор	R14a92a73-LoginovaNA-be576154	

Н.А.
Логинава