

Форма обучения **очная**
Срок обучения **2 года**
Квалификация **МАГИСТР**

Приложение 2

**Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей),
практик, предусмотренных основной образовательной программой
направление подготовки 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью
направленность (профиль) Организация, управление и правовое регулирование
гражданского оборота интеллектуальной собственности**

Год приема **2021**

КУРС 1

1	Иностранный язык в профессиональной деятельности
2	Интеллектуальная собственность (история и современность)
3	Инфраструктура инновационной деятельности
4	Методологические основы оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности
5	Основы гражданского права
6	Патентное право и основы патентного поиска
7	Правовое регулирование интеллектуальной собственности
8	Современная философия инновационной деятельности
9	Средства индивидуализации товаров, работ и услуг
10	Статистика науки, инноваций и интеллектуальной собственности
11	Теория творчества и интеллектуальной собственности
12	Управление проектной деятельностью
13	Производственная практика
14	Учебная практика

КУРС 2

1	Инвестиционная оценка
2	Информационные технологии в сфере управления интеллектуальной собственностью
3	Международные механизмы защиты интеллектуальной собственности
4	Производство в суде по интеллектуальным правам
5	Секреты производства, охрана и защита интеллектуальной собственности
6	Стратегия инновационного развития РФ
7	Управление правами на результаты интеллектуальной деятельности
8	Учет и аудит объектов интеллектуальной собственности
9	Экономико-правовая безопасность интеллектуальной собственности
10	Производственная практика
11	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Форма обучения **очная**

Срок обучения **2 года**

Квалификация **МАГИСТР**

Приложение 3: планируемые результаты обучения

Страница 1 из 1

по образовательной программе

направление подготовки 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью

Год приема **2021**

направленность (профиль) Организация, управление и правовое регулирование

гражданского оборота интеллектуальной собственности

Модули		Планируемые результаты обучения
Б1	Дисциплины (модули)	
Б.О	Обязательная часть	
Б1.О.1	Современная философия инновационной деятельности	ОПК-1,УК-1,УК-6
Б1.О.2	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОПК-3,УК-4
Б1.О.3	Правовое регулирование интеллектуальной собственности	ОПК-5,ПК-2,ПК-3
Б1.О.4	Управление правами на результаты интеллектуальной деятельности	ОПК-1,ОПК-8,ПК-1,ПК-2,УК-2,УК-3
Б1.О.5	Управление проектной деятельностью	ОПК-2,ОПК-7,ОПК-8,УК-2,УК-3
Б1.О.6	Методологические основы оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности	ОПК-4,ПК-2,УК-1,УК-2
Б1.О.7	Статистика науки, инноваций и интеллектуальной собственности	ОПК-3,ПК-2,УК-5
Б1.О.8	Информационные технологии в сфере управления интеллектуальной собственностью	ОПК-2,ОПК-5,ОПК-6,ПК-3,ПК-4
Б.У	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
Б1.У.1	Основы гражданского права	ПК-3,УК-1
Б1.У.2	Патентное право и основы патентного поиска	ПК-1,ПК-2,ПК-3,УК-1
Б1.У.3	Средства индивидуализации товаров, работ и услуг	ПК-2,ПК-4,УК-1
Б1.У.4	Производство в суде по интеллектуальным правам	ПК-5,УК-1
Б1.У.5	Международные механизмы защиты интеллектуальной собственности	ПК-5,УК-5
Б1.У.6	Экономико-правовая безопасность интеллектуальной собственности	ПК-5,УК-1
Б1.У.7	Инфраструктура инновационной деятельности	ПК-2,УК-2
Б1.У.8	Учет и аудит объектов интеллектуальной собственности	ПК-2,ПК-3,УК-1,УК-2,УК-3,УК-6
Б1.У.9	Инвестиционная оценка	ПК-2,ПК-4,УК-1,УК-6
Б.ЭЛ	Элективные дисциплины(модули)	
Б1.ЭЛ.1.1	Интеллектуальная собственность (история и современность)	ПК-1,ПК-2
Б1.ЭЛ.1.2	Теория творчества и интеллектуальной собственности	ПК-2,ПК-3,УК-1
Б1.ЭЛ.2.1	Секреты производства, охрана и защита интеллектуальной собственности	ПК-4,УК-3
Б1.ЭЛ.2.2	Стратегия инновационного развития РФ	ПК-2,ПК-3,УК-1,УК-2,УК-3
Б2	Практика	
Б2.О.1	Учебная практика	ОПК-1,ОПК-2,ОПК-3,ОПК-7,ОПК-8,УК-1,УК-3,УК-6
Б2.У.1	Производственная практика	ПК-1,ПК-2,ПК-3,ПК-4,ПК-5,УК-1,УК-2,УК-3,УК-4,УК-5,УК-6
Б3	Государственная итоговая аттестация	
Б3.О.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-1,ОПК-2,ОПК-3,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8,ПК-1,ПК-2,ПК-3,ПК-4,ПК-5,УК-1,УК-2,УК-3,УК-4,УК-5,УК-6

Форма обучения **очная**

Срок обучения **2 года**

Квалификация **МАГИСТР**

Приложение 4: матрица компетенций

Страница 1 из 5

по образовательной программе

направление подготовки 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью

Год присема 2021

направленность (профиль) Организация, управление и правовое регулирование

гражданского оборота интеллектуальной собственности

Компетенция	Семестр	Дисциплина
УК-1	1	Методологические основы оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности
УК-1	1	Основы гражданского права
УК-1	1	Современная философия инновационной деятельности
УК-1	1	Учебная практика: Практика ознакомительная
УК-1	1, 2	Производственная практика: Практика организационно-управленческая
УК-1	1, 2, 3, 4	Производственная практика: Научно-исследовательская работа
УК-1	2	Патентное право и основы патентного поиска
УК-1	2	Средства индивидуализации товаров, работ и услуг
УК-1	2	Теория творчества и интеллектуальной собственности
УК-1	3	Инвестиционная оценка
УК-1	3	Производственная практика: Практика консультационно-экспертная
УК-1	3	Учет и аудит объектов интеллектуальной собственности
УК-1	3	Экономико-правовая безопасность интеллектуальной собственности
УК-1	4	Производственная практика: Практика преддипломная
УК-1	4	Производство в суде по интеллектуальным правам
УК-1	4	Стратегия инновационного развития РФ
УК-2	1	Методологические основы оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности
УК-2	1, 2	Производственная практика: Практика организационно-управленческая
УК-2	1, 2, 3, 4	Производственная практика: Научно-исследовательская работа
УК-2	2	Инфраструктура инновационной деятельности
УК-2	2	Управление проектной деятельностью
УК-2	3	Производственная практика: Практика консультационно-экспертная
УК-2	3	Управление правами на результаты интеллектуальной деятельности
УК-2	3	Учет и аудит объектов интеллектуальной собственности
УК-2	4	Производственная практика: Практика преддипломная
УК-2	4	Стратегия инновационного развития РФ

Форма обучения **очная**

Срок обучения **2 года**

Квалификация **МАГИСТР**

Приложение 4: матрица компетенций

Страница 2 из 5

по образовательной программе

направление подготовки 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью

Год приема **2021**

направленность (профиль) Организация, управление и правовое регулирование

гражданского оборота интеллектуальной собственности

УК-3	1	Учебная практика: Практика ознакомительная
УК-3	1, 2	Производственная практика: Практика организационно-управленческая
УК-3	1, 2, 3, 4	Производственная практика: Научно-исследовательская работа
УК-3	2	Управление проектной деятельностью
УК-3	3	Производственная практика: Практика консультационно-экспертная
УК-3	3	Управление правами на результаты интеллектуальной деятельности
УК-3	3	Учет и аудит объектов интеллектуальной собственности
УК-3	4	Производственная практика: Практика преддипломная
УК-3	4	Секреты производства, охрана и защита интеллектуальной собственности
УК-3	4	Стратегия инновационного развития РФ
УК-4	1	Иностранный язык в профессиональной деятельности
УК-4	1, 2	Производственная практика: Практика организационно-управленческая
УК-4	1, 2, 3, 4	Производственная практика: Научно-исследовательская работа
УК-4	3	Производственная практика: Практика консультационно-экспертная
УК-4	4	Производственная практика: Практика преддипломная
УК-5	1, 2	Производственная практика: Практика организационно-управленческая
УК-5	1, 2, 3, 4	Производственная практика: Научно-исследовательская работа
УК-5	2	Статистика науки, инноваций и интеллектуальной собственности
УК-5	3	Производственная практика: Практика консультационно-экспертная
УК-5	4	Международные механизмы защиты интеллектуальной собственности
УК-5	4	Производственная практика: Практика преддипломная
УК-6	1	Современная философия инновационной деятельности
УК-6	1	Учебная практика: Практика ознакомительная
УК-6	1, 2	Производственная практика: Практика организационно-управленческая
УК-6	1, 2, 3, 4	Производственная практика: Научно-исследовательская работа
УК-6	3	Инвестиционная оценка

Форма обучения **очная**

Срок обучения **2 года**

Квалификация **МАГИСТР**

Приложение 4: матрица компетенций

Страница 3 из 5

по образовательной программе

направление подготовки 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью

Год приема 2021

направленность (профиль) Организация, управление и правовое регулирование

гражданского оборота интеллектуальной собственности

УК-6	3	Производственная практика: Практика консультационно-экспертная
УК-6	3	Учет и аудит объектов интеллектуальной собственности
УК-6	4	Производственная практика: Практика преддипломная
ОПК-1	1	Современная философия инновационной деятельности
ОПК-1	1	Учебная практика: Практика ознакомительная
ОПК-1	3	Управление правами на результаты интеллектуальной деятельности
ОПК-2	1	Учебная практика: Практика ознакомительная
ОПК-2	2	Управление проектной деятельностью
ОПК-2	3	Информационные технологии в сфере управления интеллектуальной собственностью
ОПК-3	1	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОПК-3	1	Учебная практика: Практика ознакомительная
ОПК-3	2	Статистика науки, инноваций и интеллектуальной собственности
ОПК-4	1	Методологические основы оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности
ОПК-5	1	Правовое регулирование интеллектуальной собственности
ОПК-5	3	Информационные технологии в сфере управления интеллектуальной собственностью
ОПК-6	3	Информационные технологии в сфере управления интеллектуальной собственностью
ОПК-7	1	Учебная практика: Практика ознакомительная
ОПК-7	2	Управление проектной деятельностью
ОПК-8	1	Учебная практика: Практика ознакомительная
ОПК-8	2	Управление проектной деятельностью
ОПК-8	3	Управление правами на результаты интеллектуальной деятельности
ПК-1	1, 2	Производственная практика: Практика организационно-управленческая
ПК-1	1, 2, 3, 4	Производственная практика: Научно-исследовательская работа
ПК-1	2	Интеллектуальная собственность (история и современность)
ПК-1	2	Патентное право и основы патентного поиска
ПК-1	3	Производственная практика: Практика консультационно-экспертная

Форма обучения **очная**

Срок обучения **2 года**

Квалификация **МАГИСТР**

Приложение 4: матрица компетенций

Страница 4 из 5

по образовательной программе

**направление подготовки 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью
направленность (профиль) Организация, управление и правовое регулирование
гражданского оборота интеллектуальной собственности**

Год приема **2021**

ПК-1	3	Управление правами на результаты интеллектуальной деятельности
ПК-1	4	Производственная практика: Практика преддипломная
ПК-2	1	Методологические основы оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности
ПК-2	1	Правовое регулирование интеллектуальной собственности
ПК-2	1, 2	Производственная практика: Практика организационно-управленческая
ПК-2	1, 2, 3, 4	Производственная практика: Научно-исследовательская работа
ПК-2	2	Интеллектуальная собственность (история и современность)
ПК-2	2	Инфраструктура инновационной деятельности
ПК-2	2	Патентное право и основы патентного поиска
ПК-2	2	Средства индивидуализации товаров, работ и услуг
ПК-2	2	Статистика науки, инноваций и интеллектуальной собственности
ПК-2	2	Теория творчества и интеллектуальной собственности
ПК-2	3	Инвестиционная оценка
ПК-2	3	Производственная практика: Практика консультационно-экспертная
ПК-2	3	Управление правами на результаты интеллектуальной деятельности
ПК-2	3	Учет и аудит объектов интеллектуальной собственности
ПК-2	4	Производственная практика: Практика преддипломная
ПК-2	4	Стратегия инновационного развития РФ
ПК-3	1	Основы гражданского права
ПК-3	1	Правовое регулирование интеллектуальной собственности
ПК-3	1, 2	Производственная практика: Практика организационно-управленческая
ПК-3	1, 2, 3, 4	Производственная практика: Научно-исследовательская работа
ПК-3	2	Патентное право и основы патентного поиска
ПК-3	2	Теория творчества и интеллектуальной собственности
ПК-3	3	Информационные технологии в сфере управления интеллектуальной собственностью
ПК-3	3	Производственная практика: Практика консультационно-экспертная

Форма обучения очная

Срок обучения 2 года

Квалификация МАГИСТР

Приложение 4: матрица компетенций

Страница 5 из 5

по образовательной программе

направление подготовки 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью

Год приема 2021

направленность (профиль) Организация, управление и правовое регулирование

гражданского оборота интеллектуальной собственности

ПК-3	3	Учет и аудит объектов интеллектуальной собственности
ПК-3	4	Производственная практика: Практика преддипломная
ПК-3	4	Стратегия инновационного развития РФ
ПК-4	1, 2	Производственная практика: Практика организационно-управленческая
ПК-4	1, 2, 3, 4	Производственная практика: Научно-исследовательская работа
ПК-4	2	Средства индивидуализации товаров, работ и услуг
ПК-4	3	Инвестиционная оценка
ПК-4	3	Информационные технологии в сфере управления интеллектуальной собственностью
ПК-4	3	Производственная практика: Практика консультационно-экспертная
ПК-4	4	Производственная практика: Практика преддипломная
ПК-4	4	Секреты производства, охрана и защита интеллектуальной собственности
ПК-5	1, 2	Производственная практика: Практика организационно-управленческая
ПК-5	1, 2, 3, 4	Производственная практика: Научно-исследовательская работа
ПК-5	3	Производственная практика: Практика консультационно-экспертная
ПК-5	3	Экономико-правовая безопасность интеллектуальной собственности
ПК-5	4	Международные механизмы защиты интеллектуальной собственности
ПК-5	4	Производственная практика: Практика преддипломная
ПК-5	4	Производство в суде по интеллектуальным правам

Форма обучения очная

Срок обучения 2 года

Квалификация МАГИСТР

**Приложение 5: факультативные дисциплины (модули)
по образовательной программе
направление подготовки 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью
направленность (профиль) Организация, управление и правовое регулирование
гражданского оборота интеллектуальной собственности**

Страница 1 из 1

Год приема

2021

Факультативные дисциплины (модули):

- 1. Личная эффективность и управление временем**
- 2. Предпринимательство в цифровой экономике**
- 3. Экономическая безопасность**