

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Российский университет дружбы народов»**

**Высшая школа промышленной политики и предпринимательства**

---

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Защита интеллектуальной собственности**

---

(наименование дисциплины/модуля)

**Рекомендована МСЧН для направления подготовки/специальности:**

**38.03.02 «Менеджмент»**

---

(код и наименование направления подготовки/специальности)

**Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):**

**Управление предприятиями наукоемких отраслей промышленности**

---

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

**2022 г.**

## 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Защита интеллектуальной собственности» является обобщить и систематизировать знания слушателей о сущности правовых норм, регулирующих основы интеллектуальной собственности, а также выработке слушателями навыков решения конкретных узкопрофессиональных задач в сфере интеллектуальной собственности.

Задачей курса является рассмотрение наиболее важных теоретических и практических аспектов основ интеллектуальной собственности, приобщение слушателей к навыкам сбора и обработки информации, самостоятельного анализа правовых ситуаций, принятия решений и совершения юридически грамотных решений в обозначенной области.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Защита интеллектуальной собственности» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

*Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)*

| Шифр  | Компетенция  | Индикаторы достижения компетенции<br>(в рамках данной дисциплины)   |
|-------|--|---|
| УК-1  | Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач   | УК-1.1 Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов  |
|       |  | УК-1.3 Предлагает варианты решения задачи, анализирует возможные последствия их использования   |
| УК-12 | Способен: искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; проводить оценку информации, ее достоверность, строить логические умозаключения на основании поступающих информации и данных | УК-12.1 Осуществляет поиск нужных источников информации и данных, воспринимает, анализирует, запоминает и передает информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач |
| ПК-3  | способность управлять структурными подразделениями организаций, группами   | ПК-3.2 Разрабатывает с учетом требований рыночной конъюнктуры и современных достижений науки и техники мероприятия по модернизации систем управления производством в целях реализации стратегии организации, обеспечения эффективности  |

| Шифр | Компетенция                                 | Индикаторы достижения компетенции<br>(в рамках данной дисциплины) |
|------|---|---|
|      | (командами) сотрудников, проектами и сетями | производства и повышения качества выпускаемой продукции           |

### 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности» относится к обязательной части блока Б1 ОП ВО.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Защита интеллектуальной собственности».

*Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины*

| Шифр | Наименование компетенции   | Предшествующие дисциплины/модули, практики*   | Последующие дисциплины/модули, практики* |
|------|--|---|--|
| УК-1 | Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач | Философия<br>Математика<br>Концепции современного естествознания<br>Теория управления<br>Теория организации<br>Финансовый менеджмент<br>Стратегический менеджмент<br>Введение в специальность<br>Курсовая работа "Теория организации"<br>Курсовая работа "Маркетинг"<br>Курсовая работа "Стратегический менеджмент"<br>Микроэкономика<br>Макроэкономика<br>Информатика<br>Экономико-математическое моделирование<br>Второй иностранный язык (практический курс)<br>Управление проектами<br>Бизнес-планирование<br>Исследование систем управления<br>Мировая экономика и Международные | Преддипломная практика<br>ГАК<br>ГЭК     |

| Шифр  | Наименование компетенции   | Предшествующие дисциплины/модули, практики*   | Последующие дисциплины/модули, практики* |
|-------|--|---|--|
|       |  | <p>экономические отношения<br/>           Инновационный менеджмент<br/>           Основы менеджмента<br/>           Антикризисное управление<br/>           Ценообразование и ценовая конкуренция<br/>           Налоги и налогообложение<br/>           Управление предприятиями наукоемких отраслей промышленности<br/>           Экономика труда в наукоемких отраслях промышленности<br/>           Креативный брендинг и реклама<br/>           Создание инновационного продукта<br/>           Основы банковского дела<br/>           Особенности налогообложения в космической промышленности<br/>           Экономика и организация ВЭД<br/>           Государственно-частное партнерство в реализации наукоемких проектов<br/>           Кадровая политика наукоемких организаций и стратегия управления персоналом<br/>           Управление производством элементной базы наукоемкой продукции<br/>           Мотивация и стимулирование трудовой деятельности</p> |  |
| УК-12 | Способен: искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и | <p>Деловые коммуникации<br/>           Учет и анализ<br/>           Инновационный менеджмент<br/>           Управление изменениями</p>  | Преддипломная практика<br>ГЭК<br>ГЭК     |

| Шифр | Наименование компетенции  | Предшествующие дисциплины/модули, практики*  | Последующие дисциплины/модули, практики* |
|------|---|--|--|
|      | передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; проводить оценку информации, ее достоверность, строить логические умозаключения на основании поступающих информации и данных | Ценообразование и ценовая конкуренция<br>Курсовая работа "Инновационный менеджмент"<br>Курсовая работа "Управление предприятиями наукоемких отраслей промышленности" |  |
| ПК-3 | способность управлять структурными подразделениями организаций, группами (командами) сотрудников, проектами и сетями  | Мировая экономика и Международные экономические отношения  | Преддипломная практика<br>ГЭК<br>ГЭК     |

\* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

#### 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Защита интеллектуальной собственности» составляет 2 зачетных единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ОЧНОЙ** формы обучения

| Вид учебной работы                               | ВСЕГО,<br>ак.ч. | Семестр(-ы) |    |   |   |
|--|-----------------|-------------|----|---|---|
|  |                 | 5           | 6  | 7 | 8 |
| <i>Контактная работа, ак.ч.</i>                  | 45              |             | 45 |   |   |
| Лекции (ЛК)                                      | 15              |             | 15 |   |   |
| Лабораторные работы (ЛР)                         |                 |             |    |   |   |
| Практические/семинарские занятия (СЗ)            | 30              |             | 30 |   |   |
| <i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i> | 12              |             | 12 |   |   |
| <i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i> | 15              |             | 15 |   |   |

| Вид учебной работы            |         | ВСЕГО,<br>ак.ч. | Семестр(-ы) |    |   |   |
|-------------------------------|---------|-----------------|-------------|----|---|---|
|                               |         |                 | 5           | 6  | 7 | 8 |
| Общая трудоемкость дисциплины | ак.ч.   | 72              |             | 72 |   |   |
|                               | зач.ед. | 2               |             | 2  |   |   |

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

| Наименование раздела дисциплины                             | Содержание раздела (темы)   | Вид учебной работы* |
|---|---|---------------------|
| Раздел 1. Общие положения об интеллектуальной собственности | Гражданское правоотношение по поводу интеллектуальной собственности. Обязательства по поводу интеллектуальных прав. | ЛК, СЗ              |
| Раздел 2. Права на служебное произведение                   | Служебные результаты интеллектуальной деятельности.   | ЛК, СЗ              |
| Раздел 3. Охрана и защита авторского права и смежных прав.  | Авторское право и права, смежные с авторскими. Промышленная собственность.  | ЛК, СЗ              |

\* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – семинарские занятия.

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

| Тип аудитории      | Оснащение аудитории   | Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости) |
|--------------------|---|--|
| Лекционная         | Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.   | нет  |
| Лаборатория        | Аудитория для проведения лабораторных работ, индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и оборудованием.  | нет  |
| Семинарская        | Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций. | нет  |
| Компьютерный класс | Компьютерный класс для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций,   | нет  |

| Тип аудитории                          | Оснащение аудитории  | Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости) |
|--|--|--|
|  | текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная персональными компьютерами (в количестве ____ шт.), доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.                             |  |
| Для самостоятельной работы обучающихся | Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС. | 419  |

\* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

## 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### *Основная литература:*

1. Авторское право : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Н. В. Щербак. — М. : Издательство Юрайт, 2017
2. Защита интеллектуальной собственности 3-е изд., пер. и доп. Учебник для бакалавриата и магистратуры. Жарова А.К., Мальцева С.В - М. : Издательство Юрайт, 2017.
3. Использование объектов интеллектуальной собственности в гражданском обороте. Учебное пособие для бакалавриата и магистратуры. Зимнева С.В., Кириллов Д.А. — М. : Издательство Юрайт, 2017.
4. Основы защиты интеллектуальной собственности. Учебное пособие. Алексеев Г.В. Г.В., Боровков М.И., Дмитриченко М.И. и др. - СПб.: ИЦ Интермедия, 2012.
5. Право интеллектуальной собственности 2-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для академического бакалавриата. Бирюков П.Н.. — М. : Издательство Юрайт, 2017.
6. Право интеллектуальной собственности в 2 ч. часть 1 10-е изд., пер. и доп. Учебник для академического бакалавриата. Зенин И.А — М. : Издательство Юрайт, 2017.
7. Право интеллектуальной собственности. Международно-правовое регулирование. Учебное пособие для бакалавриата и магистратуры — М. : Издательство Юрайт, 2017.
8. Право интеллектуальной собственности. Учебник для академического бакалавриата. Новоселова Л.А. — М. : Издательство Юрайт, 2017.
9. Право интеллектуальной собственности. Учебник и практикум для академического бакалавриата. Позднякова Е.А. М. : Издательство Юрайт, 2017.

### *Дополнительная литература:*

1. Право интеллектуальной собственности: учеб. / И.А. Близнац, Э.П. Гаврилов, О.В. Добрынин [и др.]; под ред. И.А. Близнаца. – М.: Проспект, 2010 – 960 с.

### *Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:*

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН  
<http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» [www.studentlibrary.ru](http://www.studentlibrary.ru)

- ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/>

- ЭБС «Троицкий мост»

2. Базы данных и поисковые системы:

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации  
<http://docs.cntd.ru/>

- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>

- поисковая система Google <https://www.google.ru/>

- реферативная база данных SCOPUS <http://www.elsevier.com/locate/scopus/>

*Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля\*:*

1. Курс лекций по дисциплине «Защита интеллектуальной собственности».

\* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

## **8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система\* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Защита интеллектуальной собственности» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

\* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

### **РАЗРАБОТЧИКИ:**

Доцент кафедры  
прикладной экономики

\_\_\_\_\_  
Должность, БУП

Е.А. Шеверева

\_\_\_\_\_  
Фамилия И.О.

\_\_\_\_\_  
Подпись

### **РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:**

Заведующий кафедрой  
«Прикладная экономика»

\_\_\_\_\_  
Наименование БУП



\_\_\_\_\_  
Подпись

А.А. Чурсин

\_\_\_\_\_  
Фамилия И.О.

### **РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:**



Заведующий кафедрой  
«Прикладная экономика»



А.А. Чурсин

---

Должность, БУП

---

Подпись

---

Фамилия И.О.

**Кафедра Прикладной экономики**  
(наименование кафедры)

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**  
**ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

**Защита интеллектуальной собственности**

---

(наименование дисциплины)

**38.03.02 менеджмент**

---

(код и наименование направления подготовки)

**Управление предприятиями наукоемких отраслей промышленности**

---

(наименование профиля подготовки)

**бакалавр**

---

Квалификация (степень) выпускника

| Код контролируемой компетенции<br>или ее части | Контролируемый<br>раздел дисциплины               | Контролируемая тема<br>дисциплины   | ФОСы (формы контроля уровня освоения ООП) |      |            |                    |           |                        |               |         |                   |                  | Баллы<br>темы | Баллы<br>раздела |               |
|--|---|---|---|------|------------|--------------------|-----------|------------------------|---------------|---------|-------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|
|  |   |   | Аудиторная работа                         |      |            |                    |           | Самостоятельная работа |               |         |                   |                  |               |                  | Экзамен/Зачет |
|  |   |   | Опрос                                     | Тест | Коллоквиум | Контрольная работа | Дискуссия | Эссе                   | Выполнение ДЗ | Реферат | Творческий проект | Выполнение КР/КП |               |                  |               |
| УК-1<br>УК-12<br>ПК-3                          | Общие положения об интеллектуальной собственности | Гражданское правоотношение по поводу интеллектуальной собственности. Обязательства по поводу интеллектуальных прав. | 2   |      |            |                    |           | 5                      |               |         |                   |                  | 7             | 21               |               |
|  |   | Служебные результаты интеллектуальной деятельности.   | 2   |      |            |                    | 5         |                        |               |         |                   |                  | 7             |                  |               |
|  |   | Авторское право и права, смежные с авторскими.<br>Промышленная собственность.                                       | 2   |      |            |                    |           | 5                      |               |         |                   |                  | 7             |                  |               |
| УК-1<br>УК-12<br>ПК-3                          | Права на служебное произведение                   | Гражданское правоотношение по поводу интеллектуальной собственности.  | 4   |      |            |                    | 6         | 6                      |               |         |                   |                  | 16            | 16               |               |

|                       |  |  |    |    |  |    |    |   |    |    |    |  |    |    |     |
|-----------------------|--|--|----|----|--|----|----|---|----|----|----|--|----|----|-----|
| УК-1<br>УК-12<br>ПК-3 | Охрана и защита авторского права и смежных прав. | Обязательства по поводу интеллектуальных прав. | 3  |    |  |    | 5  | 5 |    |    |    |  |    | 13 | 13  |
|                       |  |  |    |    |  |    |    |   |    |    |    |  |    |    |     |
| УК-1<br>УК-12<br>ПК-3 |  | Реферат  |    |    |  |    |    |   |    |    | 10 |  |    |    | 10  |
| УК-1<br>УК-12<br>ПК-3 |  | Рубежная аттестация (контрольная работа)       |    |    |  | 10 |    |   |    |    |    |  |    |    | 10  |
| УК-1<br>УК-12<br>ПК-3 |  | Тест   |    | 10 |  |    |    |   |    |    |    |  |    |    | 10  |
|                       |  | Экзамен  |    |    |  |    |    |   |    |    |    |  | 20 |    | 20  |
|                       |  | ИТОГО  | 25 | 10 |  | 10 | 10 |   | 15 | 10 |    |  | 20 |    | 100 |

Материалы для оценки уровня освоения учебного материала дисциплины «Защита интеллектуальной собственности» (оценочные материалы), включающие в себя перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы, методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, разработаны в полном объеме и доступны для обучающихся на странице дисциплины в ТУИС РУДН.

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН.