

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**  
***ОП.13 ОСНОВЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ***

Форма обучения	<u>очная</u> (очная, заочная)
Курс	<u>3</u>
Семестр	<u>5</u>

Учебная дисциплина ОП.13 Основы интеллектуальной собственности введена за счет часов вариативной части образовательной программы по специальности 18.02.09 Переработка нефти и газа.

Рабочая программа рассмотрена  
на заседании ЦК инжиниринга  
Протокол № 11 от «24» июня 2022 г.  
Председатель ЦК

 / Е.С. Багласова  
(подпись)

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. директора по УМР

 / Т.Б. Балобанова  
(подпись)

«24» 06 2022 г.

**Рабочую программу разработал:**

Преподаватель высшей квалификационной категории, квалификация по диплому юрист

 / О.А. Крылов  
(подпись)

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ  
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ  
ОП.13 ОСНОВЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

**1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы:**

дисциплина ОП.13 Основы интеллектуальной собственности входит в  
общепрофессиональный цикл.

**1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:**

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 1 - 11; ПК 1.1 - 1.4, ПК 2.1 - 2.4, ПК 3.1 - 3.2.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- учитывать нормы действующего законодательства при разработке, создании и государственной регистрации объектов интеллектуальной, в том числе промышленной, собственности, при оформлении права собственности, лицензионных и иных договорных правоотношений;</li> <li>- применять нормы законодательства об объектах интеллектуальной, в том числе промышленной, собственности к разрешению споров, обусловленных правовым статусом сторон.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- основы законодательства об охране интеллектуальной, в том числе промышленной, собственности в Российской Федерации;</li> <li>- правовой режим интеллектуальной собственности;</li> <li>- основы правовой защиты объектов интеллектуальной, в том числе промышленной, собственности;</li> <li>- правовые основы инновационной деятельности применительно к объектам интеллектуальной собственности, а также перспективы ее развития;</li> <li>- основные функции федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности;</li> <li>- надзорные и контрольные функции в сфере интеллектуальной собственности.</li> </ul>

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем в часах</b>
<b>Объем образовательной программы</b>	<b>36</b>
в том числе:	
теоретическое обучение	24
практические занятия	6
Самостоятельная работа	4
<b>Промежуточная аттестация в форме зачета</b>	<b>2</b>

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
<b>Тема 1. Интеллектуальная собственность.</b>	<b>Содержание</b>	<b>4</b>	ОК 1 - 11; ПК 1.1 - 1.4, ПК 2.1 - 2.4, ПК 3.1 - 3.2.
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие интеллектуальной собственности.</li> <li>2. Интеллектуальные права и право собственности.</li> <li>3. Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности.</li> <li>4. Основные институты права интеллектуальной собственности.</li> </ol>		
	<b>Самостоятельная работа</b> Анализ основ законодательства об охране интеллектуальной, в том числе промышленной, собственности в Российской Федерации, правового режима интеллектуальной собственности	<i>1</i>	
	<b>Тематика практических занятий</b> Заполнение таблицы «Характеристика объектов изобретения, полезной модели, промышленного образца».	<i>1</i>	
<b>Тема 2. Понятие авторского права.</b>	<b>Содержание</b>	<b>2</b>	ОК 1 - 11; ПК 1.1 - 1.4, ПК 2.1 - 2.4, ПК 3.1 - 3.2.
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Объекты авторского права. Субъекты авторского права.</li> <li>2. Виды авторских прав. Защита авторских и смежных прав.</li> <li>3. Исключительное право на произведение.</li> </ol>		
	<b>Самостоятельная работа</b> Ознакомление с нормативно-правовыми актами, регламентирующими авторское право.	<i>1</i>	
<b>Тематика практических занятий</b> Определить первоначального обладателя авторских прав на персонаж, выраженных в различных объективных формах	<i>1</i>		
<b>Тема 3. Понятие патентного права.</b>	<b>Содержание</b>	<b>2</b>	ОК 1 - 11; ПК 1.1 - 1.4, ПК 2.1 - 2.4,
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Объекты патентного права.</li> <li>2. Понятие и признаки изобретения. Понятие и признаки полезной модели.</li> </ol>		

	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Понятие и признаки промышленного образца.</li> <li>4. Субъекты патентного права.</li> <li>5. Оформление патентных прав.</li> <li>6. Составление и подача заявки на выдачу патента.</li> <li>7. Экспертиза заявки. Права авторов изобретений, полезных моделей и промышленных образцов. Патент как форма охраны объектов промышленной собственности. Защита прав авторов и патентообладателей.</li> </ol>		ПК 3.1 - 3.2.
	<b>Тематика практических занятий</b>	<i>1</i>	
	Составить заявление на изобретение, полезную модель и промышленный образец.		
<b>Тема 4. Товарный знак</b>	<b>Содержание</b>	<b>4</b>	ОК 1 - 11; ПК 1.1 - 1.4, ПК 2.1 - 2.4, ПК 3.1 - 3.2.
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие и признаки товарного знака</li> <li>2. Товарные знаки, оформление и защита прав на товарный знак.</li> <li>3. Правовая охрана фирменных наименований.</li> <li>4. Право на коммерческое обозначение</li> </ol>		
	<b>Самостоятельная работа</b> Составление заявки на товарный знак.	<i>1</i>	
	<b>Тематика практических занятий</b>	<i>1</i>	
	Составить сравнительную таблицу исключительного права на товарный знак, коммерческое обозначение и фирменное наименование.		
<b>Тема 5. Фирменное наименование и коммерческое обозначение как средства индивидуализации.</b>	<b>Содержание</b>	<b>4</b>	ОК 1 - 11; ПК 1.1 - 1.4, ПК 2.1 - 2.4, ПК 3.1 - 3.2.
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие фирменного наименования.</li> <li>2. Отличие фирменного наименования от других средств индивидуализации.</li> <li>3. Содержание права на фирменное наименование.</li> <li>4. Понятие «коммерческое обозначение».</li> <li>5. Правовое значение коммерческого обозначения в качестве средства индивидуализации предприятия как имущественного комплекса.</li> <li>6. Соотношение права на коммерческое обозначение с правами на фирменное обозначение и товарный знак.</li> </ol>		
	<b>Тематика практических занятий</b>	<i>2</i>	
	Изобразите схематично порядок регистрации товарного знака		
	<b>Самостоятельная работа</b> Составьте сравнительную таблицу исключительного права на коммерческое обозначение и фирменное наименование.	<i>1</i>	
<b>Тема 6. Понятие и</b>	<b>Содержание</b>	<b>2</b>	ОК 1 - 11,

<b>виды смежных прав</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Объекты смежных прав</li> <li>2. Субъекты смежных прав</li> </ol>		ПК 1.1 - 1.4, ПК 2.1 - 2.4, ПК 3.1 - 3.2.
<b>Тема 7. Правовая защита смежных прав</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Правовая охрана исполнения.</li> <li>2. Правовая охрана фонограммы.</li> <li>3. Правовая охрана сообщения организаций эфирного и кабельного вещания.</li> <li>4. Правовая охрана базы данных.</li> <li>5. Правовая охрана произведения как объекта смежных прав.</li> </ol>	<b>2</b>	ОК 1 - 11, ПК 1.1 - 1.4, ПК 2.1 - 2.4, ПК 3.1 - 3.2.
<b>Тема 8. Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности</b>	<p><b>Содержание</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Договор об оценке технологии.</li> <li>2. Договор о сотрудничестве.</li> <li>3. Договор о патентной чистоте.</li> <li>4. Лицензионные соглашения.</li> <li>5. Договор исключительной лицензии.</li> <li>6. Договор коммерческой концессии.</li> <li>7. Франшиза.</li> <li>8. Международная торговля лицензиями на объекты интеллектуальной собственности.</li> </ol>	<b>4</b>	ОК 1 - 11, ПК 1.1 - 1.4, ПК 2.1 - 2.4, ПК 3.1 - 3.2.
<b>Промежуточная аттестация в форме зачета</b>		<b>2</b>	
<b>Всего</b>		<b>36</b>	



### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Учебные занятия проводятся с применением интерактивных форм работы, которые стимулируют познавательную мотивацию обучающихся, помогают поддержать мотивацию обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений, способствуют установлению доброжелательной атмосферы. Инициирование и поддержка исследовательской деятельности обучающихся в рамках реализации ими индивидуальных и групповых исследовательских проектов, дает возможность приобрести навык самостоятельного решения проблемы, навык генерирования и оформления собственных идей, навык уважительного отношения к чужим идеям, навык публичного выступления перед аудиторией, аргументирования и отстаивания своей точки зрения.

Для позитивного восприятия обучающимися требований преподавателя, привлечения их внимания к обсуждаемой на учебном занятии информации, активизации их познавательной деятельности между преподавателем и обучающимися устанавливаются доверительные отношения.

На учебном занятии соблюдаются общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими (преподавателем) и сверстниками (обучающимися), принципы учебной дисциплины и самоорганизации.

#### **3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин, оснащенный оборудованием:

Компьютер с выходом в интернет -1шт., мультимедиа проектор-1 шт.; экран проекционный-1 шт.; столы-15 шт., стулья-30 шт., доска меловая -1 шт.

Перечень учебно-наглядных пособий:

Мультимедийные материалы по дисциплине

Помещение для самостоятельной работы обучающихся с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду.

Оборудование: компьютер в комплекте – 3 шт., учебные столы-5 шт., стулья-5 шт., доска меловая-1 шт.

- лицензионное программное обеспечение общего и специального назначения Microsoft Windows; Microsoft Office Professional Plus;

- Zoom (бесплатная версия) – свободно-распространяемое ПО.

#### **3.2. Информационное обеспечение реализации программы**

Для реализации учебной программы библиотечный фонд имеет печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы.

##### **3.2.1. Печатные издания**

1. Зимнева, С. В. Использование объектов интеллектуальной собственности в гражданском обороте [Электронный учебник]: учеб. пособие для вузов / С. В. Зимнева, Д. А. Кириллов. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 283 с. — Текст: электронный. — URL: <https://urait.ru/bcode/452327>

2. Калятин, В. О. Право интеллектуальной собственности. Правовое регулирование баз данных [Электронный учебник]: учеб. пособие для вузов / В. О. Калятин. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 186 с. — Текст: электронный. — URL: <https://urait.ru/bcode/454551>

3. Право интеллектуальной собственности. Международно-правовое регулирование [Электронный учебник]: учеб. пособие для вузов / И. А. Близнец ; ред.: И. А. Близнец, В. А. Зимин. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 252 с. — Текст: электронный. — URL: <https://urait.ru/bcode/454173>

4. Щербак, Н. В. Авторское право [Электронный учебник]: учебник и практикум для вузов / Н. В. Щербак. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 182 с. — Текст: электронный. — URL: <https://urait.ru/bcode/471723>

### **3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы)**

1. Система «Консультант +»: [сайт]. — URL <http://www.consultant.ru/> — Текст: электронный.

2. Официальный сайт Государственной Думы Федерального Собрания РФ: [сайт]. — URL <http://www.duma.gov.ru/> — Текст: электронный.

### **3.2.3. Дополнительные источники**

1. Основы интеллектуальной собственности: методические указания к практическим занятиям и по организации самостоятельной работы для обучающихся по специальности 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям), очной формы обучения /сост. Крылов О.А.; Тюменский индустриальный университет.— 1-е изд.— Тюмень: Издательский центр БИК, ТИУ, 2020.— 32 с. — Текст: непосредственный.

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы оценки
<b>Знает:</b>		
- основы законодательства об охране интеллектуальной, в том числе промышленной, собственности в Российской Федерации;	- знает основы законодательства об охране интеллектуальной, в том числе промышленной, собственности в Российской Федерации;	Экспертная оценка практических работ, тестирования и по результатам выполнения самостоятельной работы.
- правовой режим интеллектуальной собственности;	- знает правовой режим интеллектуальной собственности;	Экспертная оценка практических работ, тестирования и по результатам выполнения самостоятельной работы.
- основы правовой защиты объектов интеллектуальной, в том числе промышленной, собственности;	- знает основы правовой защиты объектов интеллектуальной, в том числе промышленной, собственности;	Экспертная оценка практических работ, тестирования и по результатам выполнения самостоятельной работы.
- правовые основы инновационной деятельности применительно к объектам интеллектуальной собственности, а также перспективы ее развития;	- знает правовые основы инновационной деятельности применительно к объектам интеллектуальной собственности, а также перспективы ее развития;	Экспертная оценка практических работ, тестирования и по результатам выполнения самостоятельной работы.
- основные функции федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности;	- знает основные функции федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности;	Экспертная оценка практических работ, тестирования и по результатам выполнения самостоятельной работы.
- надзорные и контрольные функции в сфере интеллектуальной собственности.	- знает надзорные и контрольные функции в сфере интеллектуальной собственности.	Экспертная оценка практических работ, тестирования и по результатам выполнения самостоятельной работы.
<b>Умеет:</b>		
- учитывать нормы действующего законодательства при разработке, создании и государственной регистрации объектов интеллектуальной, в том числе промышленной, собственности, при	- учитывает нормы действующего законодательства при разработке, создании и государственной регистрации объектов интеллектуальной, в том числе промышленной,	Экспертная оценка практических работ, тестирования и по результатам выполнения самостоятельной работы.

оформлении права собственности, лицензионных и иных договорных правоотношений;	собственности, при оформлении права собственности, лицензионных и иных договорных правоотношений;	
- применять нормы законодательства об объектах интеллектуальной, в том числе промышленной, собственности к разрешению споров, обусловленных правовым статусом сторон.	- применяет нормы законодательства об объектах интеллектуальной, в том числе промышленной, собственности к разрешению споров, обусловленных правовым статусом сторон.	Экспертная оценка практических работ, тестирования и по результатам выполнения самостоятельной работы.