

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
ИНСТИТУТ ГОРНОГО ДЕЛА  
ИМ. Н.А. ЧИНАКАЛА  
Сибирского отделения Российской академии наук  
(ИГД СО РАН)

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора ИГД СО РАН

А.П. Хмелинин



2021г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**  
**Программа повышения квалификации**  
**«Оформление и подача заявки на регистрацию объектов**  
**интеллектуальной собственности»**

Новосибирск  
2021

## ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Практико-ориентированная программа повышения квалификации «Оформление и подача заявки на регистрацию объектов интеллектуальной собственности» составлена на основании Лицензии на осуществление образовательной деятельности № 2805 от 20.04.2012г. (Приложение 1.4).

Программа составлен в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. N 499 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам». Содержание программы соответствует нормам Трудового кодекса Российской Федерации, нормативным актам РФ и локальным актам ИГД СО РАН.

При составлении программы учитывались профессиональный стандарт «Специалист по патентоведению» (Приказ Минтруда России от 22.10.2013 №570н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по патентоведению», зарегистрирован в Минюсте России 21.11.2013 №30435), а также ФГОС ВО по направлению подготовки 27.04.08. «Управление интеллектуальной собственностью» (уровень магистратуры). (Приказ Минобрнауки России от 12.03.2014г. №179, зарегистрировано в Минюсте России 29.04.2014 №32135).

**Вид профессиональной деятельности** в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по патентоведению»: Создание и охрана интеллектуальной собственности, защита и введение в оборот прав на нее.

**Основная цель вида профессиональной деятельности:** Информационно-аналитическое сопровождение процесса создания результатов интеллектуальной деятельности (далее - РИД) и средств индивидуализации (далее - СИ), правовое сопровождение охраны интеллектуальной собственности (далее - ИС) и защиты прав на нее, организация и управление процессами введения в оборот прав на ИС и материальные носители, в которых выражена ИС, научно-исследовательская деятельность в области ИС в соответствующей отрасли экономики (далее - НИР).

**Обобщенная трудовая функция:** Правовое обеспечение охраны и защиты прав на РИД и СИ (в отрасли экономики)

**Трудовая функция:** Обеспечение правовой охраны ИС, в том числе за рубежом  
Код: С/01.7. Уровень квалификации: 7.

### Цель реализации программы

Целью реализации программы является повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, совершенствование и получение новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности обучающихся, а именно: знания и умения подготовить и подать заявки на изобретения, полезные модели и другие объекты интеллектуальной собственности.

### Планируемые результаты обучения с учетом профессионального стандарта

Учитывая трудовую функцию профессионального стандарта «Специалист по патентоведению», результатом освоения обучающимися программы повышения квалификации будет являться *способность составлять материалы заявок на получение правоутверждающих и правоустанавливающих документов на результаты интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации юридических лиц, товаров, услуг и предприятий, в том числе в иностранных государствах (ПК-15)*

В ходе обучения обучающиеся приобретают теоретические знания и практические умения/навыки в области составления заявочных материалов на регистрацию объектов интеллектуальной собственности.

**В результате освоения программы, обучающиеся должны**

**знать:**

- нормативные правовые документы по регистрации в Роспатенте объектов интеллектуальной собственности (по государственной регистрации полезной модели и выдаче патента на полезную модель, по государственной регистрации промышленного образца и выдаче патента на промышленный образец);
- принципы оформления заявки на изобретения, полезные модели и промышленные образцы по отраслевым направлениям

**уметь:**

- эффективно использовать теоретические основы законодательства в сфере интеллектуальной собственности;
- пользоваться всеми источниками патентной информации, включая удаленные базы данных;
- работать с системами классификации изобретений, полезных моделей, промышленных образцов;
- самостоятельно осуществлять охраноспособность созданных РИД (результатов интеллектуальной деятельности);

**владеть:**

- полученными знаниями и умениями для оформления заявки на объекты ИС.

**Перечень профессиональных компетенций**

в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения

- знание теоретических основ законодательства в сфере интеллектуальной собственности;
- умение работать с интернет-ресурсами и базами данных;
- умение проводить формальную экспертизу и по существу;
- вести переписку с патентным ведомством;
- владеть навыком составлять, оформлять и подавать заявки на регистрацию объектов интеллектуальной собственности.

**Категория обучающихся, требование к образованию:** лица, имеющие высшее образование; а именно: специалисты и руководители патентно-лицензионных служб, отделов интеллектуальной собственности, научно-исследовательских, конструкторских, производственных и других предприятий и организаций.

**Форма обучения:** очная, очно-заочная.

**Трудоемкость обучения, срок освоения программы:** 46 часов, в том числе 42 ч. – контактная работа, 4 часа – самостоятельная работа.

**Режим занятий:** не более 8 академических часов в день (1 академический час устанавливается продолжительностью 45 минут).

Лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаются документы о квалификации: **удостоверение о повышении квалификации** установленного образца.



## СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

### Учебный план

программы повышения квалификации  
«Оформление и подача заявки на регистрацию объектов интеллектуальной  
собственности»

№ п/п	Наименование раздела, дисциплины	Трудое мкость (час.)	В том числе контактные учебные занятия:		Формы промежуточной аттестации (при наличии) и итоговой аттестации	Самост. работа
			Лекции	Практи ческие		
1.	Нормативно-правовая база для регистрации объектов интеллектуальной собственности (ИС). Основные положения патентного права в России	8	4			4
2.	Понятия изобретений (ИЗ), полезных моделей (ПМ), промышленных образцов (ПО). Служебные ИЗ, ПМ, ПО.	2	2			
3.	Подготовка, оформление и подача заявки на ИЗ, ПМ и ПО	30		30		
3.1	Принципы оформления заявки на изобретения, полезные модели и промышленные образцы	4		4		
3.2	Требования к документам заявки на выдачу патента на ИЗ, ПМ: подготовка и подача	12		12		
3.3	Рассмотрение заявки на выдачу патента на изобретение, полезную модель. Международная патентная классификация (ПМК)	4		4		
3.4	Ведение переписки или ведение диалога с патентным ведомством	4		4		
3.5	Административная процедура рассмотрения ходатайств и заявлений, поданных заявителем по собственной инициативе. Пошлины	2		2		
3.6	Электронная подача заявки	2		2		

3.7	Особенности экспертизы изобретений	2		2		
4.	Проведение патентного информационного поиска для успешной подачи заявки на регистрацию объекта ИС	2		2		
	Итоговая аттестация	4			зачет 4 ч.	
	<b>Итого часов по программе</b>	<b>46</b>	<b>6</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>4</b>