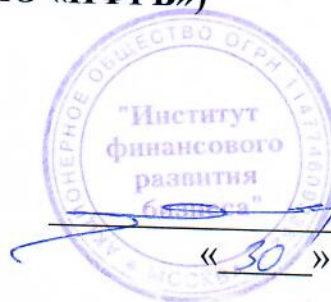


**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ИНСТИТУТ ФИНАНСОВОГО РАЗВИТИЯ БИЗНЕСА»
(АО «ИФРБ»)**



УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
И.А. Шайхутдинов
« 30 » сентя 2018 года

**Дополнительная профессиональная программа
(повышение квалификации)
ВВЕДЕНИЕ В ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНУЮ СОБСТВЕННОСТЬ
(32 ч.)**

Автор-разработчик: И.А. Шайхутдинов
Генеральный директор АО «ИФРБ»

Москва, 2018

Раздел 1. Характеристики программы

1.1. Область применения программы

Категория слушателей: Специалисты в области правовой охраны, научные работники, технологические предприниматели, венчурные инвесторы, преподаватели и все, кто заинтересован в развитии компетенций в сфере капитализации интеллектуальной собственности.

Сфера применения: управление интеллектуальной собственностью.

Характеристика подготовки по программе

Нормативный срок освоения программы: 32 академических часа.

Форма обучения: очная форма с применением дистанционных технологий.

1.2. Цели и задачи дополнительной профессиональной образовательной программы

Основные цели программы повышения квалификации:

Знакомство слушателей с определением, понятием и значением интеллектуальной собственности, а также ее классификацией; отличительными признаками основных видов интеллектуальной собственности. Изучение истории возникновения и развития интеллектуальной собственности и прав на нее на примере исторических и современных фактов. Подробное знакомство слушателей с основными источниками права, которыми регулируется интеллектуальная собственность. Изучение возможности и порядок коммерциализации интеллектуальной собственности.

Основные задачи программы повышения квалификации:

- повысить уровень грамотности в сфере ИС;
- проиллюстрировать важность ИС для национальной экономики, отдельного предприятия или собственника;
- понять важность правового регулирования интеллектуальной собственности;
- понять значение правового регулирования интеллектуальной собственности для ее создателя;
- научиться определять виды интеллектуальной собственности;
- научиться оценивать возможности коммерциализации интеллектуальной собственности.

1.3. Формализованные результаты обучения

В результате освоения программы слушатель должен повысить квалификационный уровень в рамках имеющейся квалификации и (или) усовершенствовать свои компетенции в соответствии с ФГОС по направлению подготовки 27.04.08 «Управление интеллектуальной собственностью» квалификация (степень) – магистр, а также в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по патентоведению», утвержденного приказом Минтруда России от 22.10.2013 № 570н.

1.4. Требования к результатам освоения программы повышения квалификации

В результате обучения на курсе обучающиеся приобретут:

знания:

- основных проблем в сфере ИС;
- определения ИС;
- основных признаков ИС;
- классификации ИС;
- основ гражданского законодательства;
- основных закономерностей инновационной деятельности;
- основных этапов развития права в сфере ИС;
- основных документов, регулирующих права на ИС.

умения:

- грамотно использовать принятые в сфере ИС термины и понятия;
- пользоваться нормативно-правовой документацией в сфере ИС;
- выделять и классифицировать ИС и этапы жизненного цикла инновационного продукта.

навыки:

способность использовать знания нормативно-правовой документации в сфере ИС в своей трудовой деятельности;

способность к выполнению задач по определению и характеристике различных видов интеллектуальной собственности;

способность отбора и анализа научно-технической, патентной, правовой информации;

способность анализа информации об уровне научно-технического развития в соответствующей профессиональной сфере;

способность оценки возможности и перспектив передачи прав на использование определенного объекта интеллектуальной собственности;

способность анализа экономических преимуществ использования интеллектуальной собственности.

Количество часов на усвоение программы повышения квалификации

| Общее кол-во часов | Лекция | Практическая работа | Самостоятельная работа |
|---------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------------|
| 32 | 8 | 8 | 16 |

Раздел 2. Содержание программы
2.1 Учебно-тематическое планирование программы повышения квалификации (Учебный план)

| Наименование модулей | Всего часов | в том числе | | | Форма контроля |
|---|-------------|-------------|---------------------|------------------------|----------------|
| | | Лекции | Практическая работа | Самостоятельная работа | |
| Модуль 1. История развития законодательства в сфере ИС. Источники права ИС в России и за рубежом. Основные теоретические положения гражданского права, системы интеллектуальных прав и их источников. Основные понятия в сфере интеллектуальных прав и правоотношений. | 10 | 2 | 3 | 5 | Тест |
| Модуль 2. Основные виды объектов промышленной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, объекты авторских и смежных прав, базы данных; ноу-хау. Особенности в области формализации ноу-хау посредством рассмотрения практических примеров и ситуаций. | 12 | 4 | 3 | 5 | Тест |
| Модуль 3. Потенциал коммерциализации интеллектуальной собственности в современных экономических условиях | 8 | 2 | 2 | 4 | Тест |
| Итоговая аттестация | 2 | | | 2 | Итоговый тест |
| ИТОГО | 32 | 8 | 8 | 16 | |

2.2 Календарный учебный график

Объем программы – 32 часа

Продолжительность обучения – 10 дней

Форма обучения – заочная, с применением дистанционных образовательных технологий

Образовательный процесс по программе может осуществляться в течение всего учебного года. Занятия проводятся по мере комплектования учебных групп.

| № п/п | Наименование модуля / темы | 1 день | 2 день | 3 день | 4 день | 5 день | 6 день | 7 день | 8 день | 9 день | 10 день | КР | СР | П | С | ПА | ИА | ВСЕГО | |
|-------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|----|----|---|---|----|----|-------|---|
| 1 | Модуль 1. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Тема 1. Введение в интеллектуальную собственность. | 2 | 2 | | | | | | | | | 2 | 2 | | | | | | 4 |
| 1.2 | Тема 2. Возникновение и развитие права в сфере ИС. | | | 4 | | | | | | | | | 4 | | | | | | 4 |
| 1.3 | Тема 3. Источники права, которыми регулируется интеллектуальная собственность в Российской Федерации. | | | | 4 | | | | | | | | 4 | | | | | | 4 |
| 2 | Модуль 2. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Тема 4. Объекты промышленной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы. | | | | | 4 | | | | | | 2 | 4 | | | | | | 6 |
| 2.2 | Тема 5. Секрет производства (ноу-хау). | | | | | | 4 | | | | | | 4 | | | | | | 4 |
| 2.3 | Тема 6. Средства индивидуализации | | | | | | | | 4 | | | | 4 | | | | | | 4 |
| 3 | Модуль 3. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Тема 7. Потенциал | | | | | | | | | 4 | | | 4 | | | | | | 4 |

2.3. Основное содержание программы повышения квалификации

Модуль 1. История развития законодательства в сфере ИС. Источники права ИС в России и за рубежом. Основные теоретические положения гражданского права, системы интеллектуальных прав и их источников. Основные понятия в сфере интеллектуальных прав и правоотношений.

Тема 1. Введение в интеллектуальную собственность.

Знакомство слушателей с проблемами в сфере ИС, определением, основными признаками, значением и классификацией ИС.

Тема 2. Возникновение и развитие права в сфере ИС.

Знакомство слушателей с историей появления ИС и прав на нее, историческими и современными тенденциями развития прав на ИС.

Тема 3. Источники права, которыми регулируется интеллектуальная собственность в Российской Федерации.

Знакомство слушателей с уровнями источников права. Наиболее важными международными и российскими документами, регулиющими интеллектуальную собственность.

Модуль 2. Основные виды объектов промышленной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, объекты авторских и смежных прав, базы данных; Ноу-хау. Особенности в области формализации ноу-хау посредством рассмотрения практических примеров и ситуаций.

Тема 4. Объекты промышленной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы.

Знакомство слушателей с основными объектами промышленной собственности: изобретение, полезная модель и промышленный образец.

Тема 5. Секрет производства (ноу-хау).

Знакомство слушателей с понятием ноу-хау, определение и основные характеристики данного вида интеллектуальной собственности.

Тема 6. Средства индивидуализации.

Знакомство слушателей с понятием средств индивидуализации, определением и основными характеристиками данного вида интеллектуальной собственности.

Модуль 3. Потенциал коммерциализации интеллектуальной собственности в современных экономических условиях

Тема 7. Потенциал коммерциализации интеллектуальной собственности в современных экономических условиях.

Знакомство слушателей с понятием коммерциализации интеллектуальной собственности, особенностями ее проведения в существующих экономических условиях.

2.4. Формы аттестации и оценочные материалы

Итоговая аттестация программы повышения квалификации «Введение в интеллектуальную собственность» проводится в виде тестирования в электронной форме.

Для итогового тестирования предлагается контрольное тестовое задание для самостоятельного выполнения. При подборе тестовых заданий авторы ориентируются на заявленные предполагаемые образовательные результаты.

Тест включает в себя 20 заданий закрытого типа с выбором одного или нескольких правильных ответов.

Инструкция: тестовые вопросы выводятся в случайной комбинации, нужно выбрать из предложенных вариантов правильный ответ.

Задание считается выполненным, если слушатели правильно ответили не менее чем на 70% из предложенных тестовых заданий.

Критерии оценивания:

- от 70 до 100 % правильных ответов теста – «зачет»;
- менее 70% - «не зачет».

Используемые сокращения и аббревиатуры:

ИС – интеллектуальная собственность

РИД – результаты интеллектуальной деятельности

НИОКР – научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки

ФИПС – Федеральный институт промышленной собственности

ИФРБ – Институт финансового развития бизнеса

1. Что из перечисленного относится к интеллектуальному праву?
- a) исключительные права
 - b) исключительные права и личные неимущественные права
 - c) исключительные права, личные неимущественные права и иные права
 - d) исключительные права и иные права, предусмотренные законом
 - e) личные неимущественные права, право следования, право доступа

2. Способна ли интеллектуальная собственность при условии эффективного управления положительно повлиять на рост капитализации компании?

- a) нет;
- b) возможно;
- c) да.

3. Выберите из предложенных вариантов международный документ в котором регулируются вопросы охраны промышленной собственности?

- a) Бернская конвенция;
- b) Римская конвенция;
- c) Парижская конвенция.

4. Какой из предложенных вариантов является охраняемым РИД?

- a) конструкторская документация;
- b) результат НИОКР;
- c) рецептура;
- d) секрет производства (ноу-хау).

5. Что необходимо делать со сведениями, относимыми к ноу-хау?

- a) подлежат государственной регистрации только в установленных законом случаях;
- b) можно зарегистрировать в Роспатенте по желанию правообладателя;
- c) нет необходимости в государственной регистрации;
- d) подлежат государственной регистрации в Роспатенте.

6. Какой из перечисленных объектов не может быть интеллектуальной собственностью?

- a) селекционное достижение;
- b) предприятие как имущественный комплекс;
- c) секрет производства (ноу-хау);
- d) фонограмма;
- e) товарный знак;
- f) коммерческое обозначение.

7. Какие из перечисленных нормативных актов регулируют вопросы связанные с перечнем охраняемых РИД?

- a) Закон Российской Федерации «Об авторском праве и смежных правах» и Гражданский кодекс Российской Федерации;
- b) Патентный закон Российской Федерации и Гражданский кодекс Российской Федерации;

- c) Налоговый кодекс Российской Федерации и Гражданский кодекс Российской Федерации;
- d) Закон Российской Федерации «О товарных знаках и знаках обслуживания» и Гражданский кодекс Российской Федерации.

8. Какая из перечисленных групп прав входит в понятие «интеллектуальная собственность»?

- a) авторское право и патентное право;
- b) право на средства индивидуализации и иные права;
- c) иные права и авторское право;
- d) авторское право; патентное право; право на средства индивидуализации; иные права.

9. Выберите срок действия исключительного права на «ноу-хау»?

- a) 5 лет с момента регистрации;
- b) 10 лет с момента регистрации;
- c) 20 лет с момента регистрации;
- d) пока сохраняется конфиденциальность сведений, составляющих его содержание.

10. Что признается наименованием места происхождения товара?

- a) наименование географического объекта;
- b) обозначение, содержащее географический объект, вошедший в РФ;
- c) наименование, выбранное по желанию заявителя в рекламных целях.

11. Какие критерии характерны для оценки изобретения?

- a) новизна, промышленная применимость, творческая идея;
- b) изобретательский уровень, творческая идея, новизна;
- c) новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость.

12. К какому из понятий относится данное определение: «конструктивное исполнение средств производства и предметов потребления, а также их составных частей»?

- a) промышленный образец;
- b) полезная модель;
- c) рационализаторское предложение;
- d) изобретение.

13. Какие из перечисленных объектов соответствуют критериям охраноспособности полезных моделей?

- a) штаммы микроорганизмов;
- b) устройства;
- c) программы для баз данных;
- d) вещества.

14. В каком из перечисленных случаев продукт признается изготовленным с использованием запатентованного изобретения?

- a) в нем использован каждый признак, включенный в независимый пункт формулы;
- b) аналогичен изобретению;
- c) соответствует идее изобретения;
- d) в нем использованы все признаки независимого пункта формулы и зависимых пунктов формулы.

15. Какие из перечисленных групп свойств относятся к критериям патентоспособности промышленного образца?

- a) новизна и оригинальность;
- b) оригинальность и промышленная применимость;
- c) промышленная применимость и новизна.

16. Что удостоверяется с помощью патента?

- a) авторство;
- b) приоритет;
- c) приоритет, авторство, право на использование;
- d) право на использование.

17. Сколько человек могут одновременно использовать РИД?

- a) один;
- b) группа до 10 человек;
- c) группа более 10 человек;
- d) неограниченное количество человек.

18. Какое свойство обязательно для сведений, относимых к «ноу-хау»?

- a) научная новизна;
- b) изобретательский уровень;
- c) должный технический уровень;
- d) неизвестность их третьим лицам.

19. К какому из перечисленных понятий относится определение: «художественно-конструктивное решение, определяющее внешний вид изделия»?

- a) рационализаторское предложение;
- b) изобретение;
- c) промышленный образец.

20. Какая из перечисленных групп относится к объектам изобретений?

- a) устройство, способ, вещество, штамм микроорганизма, применение известных
- b) устройства, способа, вещества по новому назначению;
- c) способы, методы организации;
- d) устройство, способ, алгоритмы программ для ЭВМ; устройство, способ, программы для баз дан

2.5. Организационно-методические условия реализации программы

Нормативно-правовые документы:

1. Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». Российская газета № 5976 от 31 декабря 2012 г.
2. Постановление Правительства РФ «Об осуществлении мониторинга системы образования» от 5 августа 2013 г. N 662.
3. «Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)» от 18.12.2006 №230-ФЗ
4. «Международный стандарт финансовой отчетности (IAS) 38 «Нематериальные активы» (введен в действие на территории Российской Федерации Приказом Минфина России от 28.12.2015 г. №217н)
5. «Налоговый кодекс Российской Федерации (НК РФ)» от 31 июля 1998 года N 146-ФЗ
6. Приказ Минфина России от 27.12.2007 N 153н (ред. от 16.05.2016) "Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету "Учет нематериальных активов" (ПБУ 14/2007)" (Зарегистрировано в Минюсте России 23.01.2008 N 10975)
7. Приказ Минфина России от 19.11.2002 N 115н (ред. от 16.05.2016) "Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету "Учет расходов на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы" ПБУ 17/02" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.12.2002 N 4022)

8. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2020 года № 1848 «Об утверждении Правил выплаты вознаграждения за служебные изобретения, служебные полезные модели, служебные промышленные образцы»
9. Указ Президента РФ от 24.05.2011 № 673 (ред. от 27.06.2012) «О Федеральной службе по интеллектуальной собственности»
10. Постановление Правительства РФ от 4 июня 2014 г. № 512 «Об утверждении Правил выплаты вознаграждения за служебные изобретения, служебные полезные модели, служебные промышленные образцы»

Основные библиографические источники, в том числе в сети Интернет:

1. Сайт Всемирной организации по интеллектуальной собственности (ВОИС) <http://www.wipo.int/portal/ru/>
2. Конвенция по охране промышленной собственности (Париж, 20 марта 1883 г.) (с изменениями и дополнениями) <http://base.garant.ru/10106592/>
3. Бернская конвенция по охране литературных и художественных произведений от 9 сентября 1886 г. (дополненная в Париже 4 мая 1896 г., пересмотренная в Берлине 13 ноября 1908 г., дополненная в Берне 20 марта 1914 г. и пересмотренная в Риме 2 июня 1928 г., в Брюсселе 26 июня 1948 г., в Стокгольме 14 июля 1967 г. и в Париже 24 июля 1971 г., измененная 2 октября 1979 г.) <http://base.garant.ru/2540350/>
4. Мадридское Соглашение о международной регистрации знаков от 14 апреля 1891 г. (пересмотрено в Брюсселе 14 декабря 1900 г., в Вашингтоне 2 июня 1911 г., в Гааге 6 ноября 1925 г., в Лондоне 2 июня 1934 г., в Ницце 15 июня 1957 г. и в Стокгольме 14 июля 1967 г.) <http://base.garant.ru/2540253/>
5. Основные положения Римской конвенции об охране прав исполнителей, производителей фонограмм и вещательных организаций (1961 г.) http://www.wipo.int/treaties/ru/ip/rome/summary_rome.html
6. Договор о патентной кооперации (измененный 3 октября 2001 г.) http://www.wipo.int/edocs/lexdocs/treaties/ru/pct/trt_pct_001ru.pdf
7. Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности <http://www.wipo.int/wipolex/ru/details.jsp?id=12746>
8. Договор ВОИС по авторскому праву http://www.wipo.int/wipolex/ru/treaties/text.jsp?file_id=295439

2.6. Требования к оснащению рабочего места слушателя

| Компонент | Требования |
|-----------------------|--|
| Операционная система | Windows 8, 10, 13. |
| Доступ в Интернет | Необходим |
| Редактор слайдов | Программа Power Point |
| Компьютер и процессор | Слушатель может пользоваться удобной для него системой |
| Оперативная память | Желательно не менее 1 гБ для быстрого выполнения заданий |
| Жесткий диск | Наличие места на диске не менее 4 гБ. |
| Принтер, сканер | Необходим |