

Федеральное государственное бюджетное учреждение
Федеральный институт промышленной собственности (ФИПС)

Дополнительная профессиональная программа
(повышение квалификации)
«Рекомендации по управлению правами на РИД»

Москва, 2021 г.

Оглавление

1. Рабочая группа:	3
2. Общая характеристика программы	3
3. Цели и задачи программы.....	5
4. Выбор профессиональных компетенций в соответствии с профессиональным стандартом.....	6
5. Формирование результатов освоения программы с учетом профессионального стандарта и стандарта магистратуры	6
6. Содержание программы.....	9
6.1 Учебный план	9
6.2. Учебная программа.....	10
7. Организационно-педагогические условия реализации программы	13
7.1 Нормативные документы	13
7.2 Перечень рекомендуемых Интернет ресурсов	15
7.3 Требования к квалификации преподавателей	15
7.4 Материально-техническое обеспечение программы.....	15
7.5 Методическое обеспечение самостоятельной работы Слушателей.	16
8. Форма аттестации и фонд оценочных средств	16
8.1. Форма аттестации	16
8.2. Фонд оценочных средств.....	16
9 Календарный учебный график	23
Приложение 1.....	25
Форма анкеты перед началом обучения	25
Приложение 2.....	26
Форма анкеты после прохождения обучения	26
Приложение 3.....	27
Форма анкеты для работодателя.....	27

1. Рабочая группа:

Руководство рабочей группы (Приказ № 458 от 21.10.20 г)

1. Монастырский Д.В., к.пед. н. – председатель рабочей группы, начальник Научно-образовательного центра ФИПС
2. Рыбакова Ю.В. – заместитель председателя рабочей группы, заместитель начальника Научно-образовательного центра ФИПС

Члены рабочей группы (Приказ № 458 от 21.10.20 г)

3. Горюшкина С.Н. – к.с.н., ученый секретарь ФИПС
4. Иванова М.Г. – д.с.н., к.э.н., доцент – заместитель председателя НТС, главный научный сотрудник- начальник Аналитического центра ФИПС
5. Градскова С.О. – заместитель начальника Аналитического центра ФИПС

Внешние эксперты (в т.ч., представители работодателя):

6. Сушкова О.В. к.ю.н. доцент кафедры информационного права и цифровых технологий, доцент кафедры предпринимательского и корпоративного права Московского государственного юридического университета им. О.Е. Кутафина (МГЮА) доцент кафедры предпринимательского, трудового и корпоративного права Института права и национальной безопасности Юридического факультета им. М.М. Сперанского РАНХиГС

2. Общая характеристика программы

Выбор профессионального стандарта - "Специалист по управлению интеллектуальной собственностью и трансферу технологий". (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 07.09.2020 г. № 577н "Об утверждении профессионального стандарта

"Специалист по управлению интеллектуальной собственностью и трансферу технологий" (Зарегистрировано в Минюсте России 06.10.2020 N 60270)).

Выбор образовательного стандарта - ФГОС ВО по направлению подготовки 27.04.08. «Управление интеллектуальной собственностью» (уровень магистратуры), (Приказ Минобрнауки России от 11 августа 2020 г. N 949, Зарегистрировано в Минюсте России 21 августа 2020 г. N 59386).

Наименование вида профессиональной деятельности (в соответствии с профессиональным стандартом "Специалист по управлению интеллектуальной собственностью и трансферу технологий" - Управление интеллектуальной собственностью организации.

Требования к начальному уровню знаний:

Для успешного освоения программы необходимо, чтобы слушатель владел понятийным аппаратом в области интеллектуальной собственности

Категория обучающихся: слушатели, имеющие диплом о высшем и среднем профессиональном образовании.

Рекомендуется для руководителей и специалистов инновационных отделов, патентоведов.

Форма обучения: очная, очно-заочная (с применением дистанционных технологий), заочная (с применением дистанционных технологий).

Применение дистанционных образовательных технологий подразумевает проведение занятий посредством использования информационных и телекоммуникационных технологий при опосредованном или частично опосредованном взаимодействии Слушателя и преподавателя. Занятия с применением ДОТ реализуются посредством сервиса дистанционного обучения Web-обуч, либо иного сервиса в соответствии с Приказом Минобрнауки от 23 августа 2017 г. №816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных технологий при реализации образовательных программ».

Трудоемкость обучения: 40 академических часов.

Наполняемость группы: до 30 человек

Список использованных сокращений

ИС – интеллектуальная собственность;

РИД – результаты интеллектуальной деятельности;

СИ – средства индивидуализации

ТФ – трудовые функции

ОТФ – обобщенные трудовые функции

ФГОС ВО – федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования

ДОТ – дистанционные образовательные технологии

СДО – система дистанционного обучения

УК- универсальные компетенции

ОПК – общепрофессиональные компетенции

ПК – профессиональная компетенция;

НИОКР - научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы

КПЭ – ключевые показатели эффективности

3. Цели и задачи программы

Цель программы «Рекомендации по управлению правами на РИД» состоит в получении слушателями знаний, способствующих повышению конкурентоспособности и созданию условий для устойчивого развития Организаций, реализации их целей и задач в области инновационного и технологического развития, в том числе достижения целевых показателей программ инновационного развития, путем совершенствования механизмов создания и управления правами на результаты интеллектуальной деятельности и приравненных к ним средств индивидуализации (далее – права на РИД)

Задачи реализации программы :

- формирование единообразных подходов и ускоренное распространение лучших практик по управлению правами на РИД;

- обеспечение системной подготовки кадров соответствующего уровня квалификации в сфере управления правами на РИД.

4. Выбор профессиональных компетенций в соответствии с профессиональным стандартом

Профессиональный стандарт	Обобщенные трудовые функции	Трудовые функции	Код профессиональной компетенции	Уровень квалификации
"Специалист по управлению интеллектуальной собственностью и трансферу технологий" (Зарегистрировано в Минюсте России 06.10.2020 N 60270)	Управление правами на РИД и СИ	Организация мероприятий по пресечению реализации контрафактной продукции и защите интеллектуальной собственности (D/03.7)	ПК1	7
		Анализ портфеля на РИД организации и подготовка заключений для принятия решений об их использовании и/или распоряжении правами (D/04.7)	ПК2	
		Оценка эффективности управления правами на РИД и СИ и стратегическое планирование трансфера технологий (D/05.7)	ПК3	

5. Формирование результатов освоения программы с учетом профессионального стандарта и стандарта магистратуры

В результате освоения программы слушатель приобретает следующие компетенции в сфере управления интеллектуальной собственностью :

Универсальные компетенции (ФГОС ВО по направлению подготовки 27.04.08 «Управление интеллектуальной собственностью»):

УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

Общепрофессиональные компетенции (ФГОС ВО по направлению подготовки 27.04.08 «Управление интеллектуальной собственностью»)::

ОПК-1. Способен анализировать и выявлять естественно-научную сущность проблем управления интеллектуальной собственностью на основе приобретенных знаний

ОПК-7. Способен выбирать методы и разрабатывать алгоритмы управления интеллектуальной собственностью

Профессиональные компетенции (Профстандарт «Специалист по управлению интеллектуальной собственностью и трансферу технологий»):

ПК1 Организация мероприятий по пресечению реализации контрафактной продукции и защите интеллектуальной собственности

ПК2 Анализ портфеля на РИД организации и подготовка заключений для принятия решений об их использовании и/или распоряжении правами

ПК3 Оценка эффективности управления правами на РИД и СИ и стратегическое планирование трансфера технологий

Типы задач профессиональной деятельности ¹	Код профессиональной квалификации	Трудовые действия, умения, навыки	Результат освоения программы
организационно-управленческие	ПК1	Трудовые действия	Проведение анализа рынков контрафактной продукции в профильной сфере Проведение анализа социальных, экономических и правовых факторов, создающих мотивации к созданию и реализации контрафактной продукции Разработка предложений по борьбе с контрафактной продукцией и защите интеллектуальной собственности
		Необходимые умения	Производить анализ рынка контрафактной продукции в профильной сфере

¹ (в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 27.04.08. «Управление интеллектуальной собственностью» (уровень магистратуры))

			Производить анализ социальных, экономических и правовых факторов, создающих мотивации к созданию и реализации контрафактной продукции
		Необходимые знания	Законодательство Российской Федерации в области интеллектуальной собственности Основы международного патентного права Основы международного частного права в области интеллектуальной собственности Требования законодательства Российской Федерации о защите персональных данных Методы анализа рынка Методы и формы противодействия недобросовестной конкуренции Методы системного анализа
консультационно-экспертные	ПК2	Трудовые действия	Проведение инвентаризации созданных РИД, СИ и прав на них Определение целесообразности приобретения лицензий Подготовка предложения о целесообразности продления сроков охраны исключительных прав на изобретение, полезную модель, промышленный образец Подготовка предложений о безвозмездной передаче технологий для использования в некоммерческих целях
		Необходимые умения	Проводить инвентаризацию созданных РИД, СИ и прав на них Разрабатывать научно-технические прогнозы развития в сфере деятельности организации Анализировать возможные источники компенсации затрат на патентование за рубежом Разрабатывать текущие научно-технические планы в области управления объектами интеллектуальной собственности
		Необходимые знания	Российское и международное законодательство в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий Методика проведения инвентаризации созданных РИД, СИ и прав на них
	ПК3	Трудовые действия	Проведение регулярного мониторинга реализуемой третьими лицами продукции (оказываемыми услугами, выполняемыми работами), который позволит выявить нарушение исключительных прав на РИД организации, в том числе путем анализа разработок основных конкурентов, продукции, представляемой на соответствующих выставках Определение порядка проведения мониторинга (разработка регламента мониторинга) и оценки эффективности системы управления правами на РИД, разработка ключевых показателей оценки эффективности использования прав на РИД

	Необходимые умения	Проводить регулярный мониторинг реализуемой третьими лицами продукции (оказываемыми услугами, выполняемыми работами), который позволит выявить нарушение исключительных прав на РИД организации Производить анализ эффективности распоряжения правами на интеллектуальную собственность Прогнозировать уровень развития техники в сфере деятельности организации
	Необходимые знания	Законодательство Российской Федерации в области интеллектуальной собственности Основы анализа эффективности распоряжения правами на интеллектуальную собственность

Важным элементом оценки прохождения обучения является анкетирование. Слушатели заполняют анкеты до и после обучения (Приложение 1 и Приложение 2). По возможности используется обратная связь с работодателем (Приложение 3).

6. Содержание программы

6.1 Учебный план

№ п/п	Наименование	Всего часов	Виды учебных занятий, учебных работ			Формы контроля
			Лекции	Семинары	Самостоятельная работа	
1	Входной тест. Введение	2	2	0	0	
	Правовая основа разработки системы управления правами на РИД. Понятие трансфера технологий					
2	Структура управления правами на РИД. Управление правами на РИД в дочерних и зависимых организациях	6	3	2	1	
3	Анализ рынка, и особенности применения патентных исследований и патентных ландшафтов	4	2	1	1	Зачет

	Особенности осуществления внешнеэкономической деятельности					
4	Реализация задач (функций) в сфере управления правами на РИД	8	4	2	2	
5	Коммерциализация прав на результаты интеллектуальной деятельности	6	4	1	1	
6	Управление персоналом	2	1	0	1	
7	Финансовое обеспечение системы управления правами на РИД	8	5	2	1	
8	Мониторинг состояния системы управления правами на РИД	2	1	0	1	
	Контрольное мероприятие	2				Экзамен
	Всего	40	22	8	8	

6.2. Учебная программа

№ п/п	Наименование	Содержание	Развитие компетенций
1	Входной тест		
	Знакомство со слушателями.	Слушатели рассказывают о цели обучения	
	Введение	Информация о программе	
	Правовая основа разработки системы управления правами на РИД. Понятие трансфера технологий	Лекции: - цель разработки рекомендаций управления правами на РИД; - деятельность по управлению правами на РИД как часть единого бизнес-процесса Организации; - связь РИД и научно-технологической политики Организации.	ПК2, ПК3,УК1, ОПК7
2	Структура управления правами на РИД. Управление правами на РИД в	Лекции: Деятельность структурного подразделения, осуществляющего управление правами на РИД.	ПК2, ПК3,УК1, ОПК7

	дочерних и зависимых организация	Подготовка и утверждение Основных положений по управлению правами на РИД в Организации и Плана мероприятий по их реализации Семинары: Совместная со слушателями разработка положений по управлению правами на РИД.	
3	Анализ рынка, и особенности применения патентных исследований и патентных ландшафтов Особенности осуществления внешнеэкономической деятельности	Лекции Исследование рынка поставщиков и потребителей продукции, работ, услуг Организации, Проведение патентных исследований, при необходимости построение патентных ландшафтов для определения тенденций патентования, стратегий охраны РИД, углубленного технического анализа РИД в области технологических приоритетов Организации; ----- Формирование политики в части правовой охраны и правовой защиты РИД Проведение анализа рынков контрафактной продукции в профильной сфере Проведение анализа социальных, экономических и правовых факторов, создающих мотивации к созданию и реализации контрафактной продукции Семинары Деловая игра: построение экспресс-ландшафта	ПК1, ПК2,ПК3, ОПК1, ОПК7
4	Реализация задач (функций) в сфере управления правами на РИД	Лекция Содействие формированию планов проведения НИОКР: Анализ результатов проведения патентных исследований: Договоры НИОКР и распределение прав на РИД между заказчиком и исполнителем. Участие в подготовке контрактов на выполнение НИОКР Анализ существующей системы регламентирования отношений между авторами РИД и Организацией, исполнителями НИОКР и Организацией, в том числе по вопросам распределения и закрепления прав на РИД, мотивации и вознаграждения авторов Обеспечение правовой охраны РИД Защита исключительных прав на РИД Мероприятия в рамках взаимодействия Организации с другими организациями (слияние, поглощение). Семинар	УК1, ОПК1, ОПК7, ПК1, ПК3

		Деловая игра (Автор и заказчик, ситуации, когда автор переходит в другую организацию - разбор примеров, предлагаемых слушателями.).	
5	Коммерциализация прав на результаты интеллектуальной деятельности	<p>Лекция Определение возможных эффектов от коммерциализации Выход на новые рынки Реализации разработок путем заключения лицензионных договоров или отчуждения прав на РИД; Определение возможных механизмов коммерциализации Взаимодействия со специализированными элементами инновационной инфраструктуры (институты развития, технопарки, бизнес-инкубаторы, кластеры, технологические платформы, а также в рамках Национальной технологической инициативы) Защита интеллектуальной собственности: судебные и внесудебные способы</p> <p>Семинар Деловая игра. Выбор вида договора в зависимости от ожидаемых результатов коммерциализации.</p>	УК1, ОПК1, ОПК7, ПК2, ПК3
6	Управление персоналом	<p>Лекция Особенности организации системы управления персоналом, компетенции сотрудников по управлению правами на РИД; Система непрерывного обучения Материальное и нематериальное стимулирование изобретательской активности</p>	УК1
7	Финансовое обеспечение системы управления правами на РИД	<p>Лекция Инвентаризации прав на РИД, поддержанию охранных документов в силе Стимулирование изобретательской активности работников. Использование различных источников финансирования, в том числе внешних (государственный заказ, венчурное финансирование, заемные средства, средства, выделяемые в рамках государственной поддержки проведения НИОКР, государственные субсидии на правовую охрану РИД за рубежом), внутренних (собственные средства, в том числе средства специализированных фондов, прибыль Оценка НМА. Постановка НМА на учет.</p> <p>Семинар.</p>	ОПК7, ПК2, ПК3

		Разбор примера постановки на учет объекта НМА	
8	Мониторинг состояния системы управления правами на РИД	Лекция - рекомендации по разработке ключевых показателей эффективности (КПЭ); - формирование и последующий анализ исполнения КПЭ.	ОПК1

7. Организационно-педагогические условия реализации программы

7.1 Нормативные документы

1. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 07.09.2020 г. № 577н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по управлению интеллектуальной собственностью и трансферу технологий" (Зарегистрировано в Минюсте России 06.10.2020 N 60270).

2. Приказ Минобрнауки России от 11 августа 2020 г. N 949 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - магистратура по направлению подготовки 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.08.2020 N 59386).

3. Письмо Минобрнауки России от 22.04.2015 N ВК-1032/06 "О направлении методических рекомендаций"(вместе с "Методическими рекомендациями-разъяснениями по разработке дополнительных профессиональных программ на основе профессиональных стандартов")

4. Письмо Минобрнауки России от 22.04.2015 N 06-443"О направлении Методических рекомендаций" (вместе с "Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования", утв. Минобрнауки России 20.04.2015 N 06-830вн)

5. «Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных

профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов» (утв. Минобрнауки России 22.01.2015 N ДЛ-1/05вн)

6. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 08.12.2020) "Об образовании в Российской Федерации"

7. Приказ Минобрнауки от 23 августа 2017 г. №816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных технологий при реализации образовательных программ

8. Приказ Минобрнауки России от 01.07.2013 N 499 (ред. от 15.11.2013) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам" (Зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2013 N 29444)

9. "Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации" (публикация на сайте <http://economy.gov.ru> по состоянию на 04.12.2018)

10. "Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности в организациях" (Источник публикации "Администратор образования", N 8, апрель, 2018

11. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18.12.2006 №230-ФЗ (с изм., внесенными Постановлением Конституционного Суда РФ от 13.12.2016 N 28-П)

12. Конвенция, учреждающая Всемирную организацию интеллектуальной собственности от 14.07.1967 (в ред. 02.10.1979) // СПС «Консультант Плюс» - официально документ опубликован не был.

13. Шведова В.В. «Альбом форм для отчета о патентных исследований» Москва, 2016.

7.2 Перечень рекомендуемых Интернет ресурсов

1. Сайт Федерального института промышленной собственности
www1.fips.ru
2. – Сайт Роспатента www.rupto.ru
3. Сайт Всемирной организации интеллектуальной собственности
www.wipo.int/portal/ru/
4. Справочная правовая система «Консультант плюс»
www.consultant.ru
5. Справочная правовая система «Гарант» - www.garant.ru
6. Официальный сайт Суда по интеллектуальным правам РФ -
<http://ipc.arbitr.ru/>

7.3 Требования к квалификации преподавателей

В реализации программы принимают участие главные и ведущие государственные эксперты ФИПС (имеющие степень кандидата или доктора наук) и профильные специалисты подразделений ФИПС с опытом работы в ВУЗе (также имеющие ученую степень).

Все преподаватели своевременно прошли повышение квалификации.

7.4 Материально-техническое обеспечение программы

Мультимедийная установка, компьютерные программы, обеспечивающие процесс.

Аудиторный фонд:

- помещение на 50 чел. с партами и стульями (аудитория 425 - Бережковская набережная, д. 24);
- компьютерный зал на 24 чел. (аудитория 866, Бережковская набережная, д. 30 корп.. 1).

7.5 Методическое обеспечение самостоятельной работы Слушателей.

Для обеспечения самостоятельной работы Слушателей программы сформирован методический комплекс, включающий следующие учебно-методических материалы:

1. Программа курса.

2. Материалы учебно-методического комплекса, загруженные в личные кабинеты Слушателей в СДО.

3. Набор контрольных вопросов и заданий для самоконтроля усвоения материала дисциплины, текущего и промежуточного контроля

4. Материалы из интернет-ресурсов из п. 6.2

Слушатели получают доступ к этим материалам на первом занятии по программе.

8. Форма аттестации и фонд оценочных средств

8.1. Форма аттестации

Промежуточная аттестация проводится посредством проверки результатов тестов для самопроверки или персональных заданий.

Итоговая аттестация проводится в форме экзамена с использованием билетов. Каждый билет состоит из трех частей (по количеству осваиваемых компетенций), каждая часть содержит два вопроса.

Критерии оценки

Оценка	Интерпретация	Процент выполнения заданий
5	зачтено	На все вопросы даны правильные, исчерпывающие ответы
4	зачтено	На некоторые вопросы или на один из них даны недостаточно емкие ответы
3	Зачтено	При ответе на 1 и более вопросов допущены существенные ошибки
2	На зачтено	На оба вопроса даны неправильные ответы

8.2. Фонд оценочных средств

Вопросы для тестов.

№	Вопрос	Оцениваемая компетенция	Варианты ответа	Верный ответ
	<p>Правообладатель может распорядиться принадлежащим ему исключительным правом на результат интеллектуальной деятельности</p> <p>Объясните, какие возможны способы – на конкретных примерах (приводятся примеры из области деятельности Слушателя)</p>	ПК2, УК1	<p>А. только путем отчуждения по договору другому лицу (договор об отчуждении исключительного права), предоставления другому лицу права использования в установленных договором пределах (лицензионный договор) или залога исключительного права</p> <p>Б. только путем его отчуждения по договору другому лицу (договор об отчуждении исключительного права)</p> <p>В. только путем предоставления другому лицу права использования в установленных договором пределах (лицензионный договор)</p> <p>Г. только по договору о залоге исключительного права</p> <p>Д. любым не противоречащим закону и существу исключительного права способом</p>	Д
2	<p>Исключительным правом на результат интеллектуальной деятельности может распорядиться</p> <p>Приведите примеры.</p>	ПК2	<p>А. заявитель</p> <p>Б. правообладатель</p> <p>В. автор совместно с правообладателем</p>	Б
3	<p>В случае, когда исключительное право на результат интеллектуальной деятельности принадлежит нескольким лицам совместно.</p>	ПК2	<p>А. распоряжение исключительным правом на результат интеллектуальной деятельности осуществляется правообладателями совместно, если соглашением между ними не предусмотрено иное</p> <p>Б. каждый из правообладателей может распоряжаться результатом интеллектуальной деятельности по своему усмотрению</p> <p>В. распоряжение исключительным правом на такой результат интеллектуальной деятельности не допускается</p>	А

4	Доходы от совместного распоряжения исключительным правом на результат интеллектуальной деятельности распределяются	ПКЗ	<p>А. между всеми правообладателями в равных долях, если соглашением между ними не предусмотрено иное</p> <p>Б. между всеми правообладателями в равных долях</p> <p>В. между всеми правообладателями в равных долях, если доходы от совместного использования также распределяются в равных долях</p>	А
5	Использование при совершении сделок факсимильного воспроизведения подписи с помощью средств механического или иного копирования, электронной подписи либо иного аналога собственноручной подписи	ПК1	<p>А. допускается в случаях и в порядке, предусмотренных законом, иными правовыми актами или соглашением сторон</p> <p>Б. допускается в случаях и в порядке, предусмотренных законом или иными правовыми актами</p> <p>В. не допускается</p> <p>Г. допускается по соглашению сторон</p>	А
б	<p>Договор об отчуждении исключительного права на результат интеллектуальной деятельности считается незаключенным, если в договоре отсутствует условие о том, что</p> <p>Приведите примеры. Придумайте варианты развития событий в случае формулировок а, б, в, г</p>	ПК1, УК1, ОПК1	<p>А. договор заключается на срок действия исключительного права</p> <p>Б. приобретатель имеет право предоставлять лицензии третьим лицам только после регистрации отчуждения исключительного права по договору</p> <p>В. приобретатель обязуется по возмездному договору об отчуждении уплатить правообладателю вознаграждение в конкретном размере и/или в определенном порядке</p> <p>Г. исключительное право переходит от правообладателя к приобретателю только в момент регистрации перехода права по договору</p> <p>Д. споры между сторонами об исполнении условий договора рассматриваются в судебном порядке</p>	В

7	В отношениях между коммерческими организациями	ПКЗ,	<p>А. не допускается отчуждение исключительного права на результат интеллектуальной деятельности</p> <p>Б. не допускается безвозмездное отчуждение исключительного права на результат интеллектуальной деятельности</p> <p>В. допускается безвозмездное отчуждение исключительного права на результат интеллектуальной деятельности</p>	Б
8	Если переход исключительного права по договору об отчуждении исключительного права подлежит государственной регистрации	ПК1	<p>А. исключительное право переходит от правообладателя к приобретателю в момент государственной регистрации</p> <p>Б. исключительное право переходит от правообладателя к приобретателю в момент подписания договора</p> <p>В. стороны договора вправе установить любой момент перехода исключительного права</p>	А
9	При существенном нарушении приобретателем обязанности выплатить вознаграждение правообладателю в установленный договором об отчуждении исключительного права срок прежний правообладатель	ПКЗ	<p>А. вправе требовать возмещения убытков</p> <p>Б. не вправе требовать перевода на себя прав приобретателя</p> <p>В. вправе требовать в судебном порядке перевода на себя прав приобретателя и возмещения убытков</p> <p>Г. вправе требовать от приобретателя расторжения договора</p>	В
10	Выплата вознаграждения по договору об отчуждении исключительного права на результат интеллектуальной деятельности	ПКЗ	<p>А. может быть предусмотрена только в форме фиксированного разового платежа</p> <p>Б. может быть предусмотрена только в форме периодических платежей или процентных отчислений</p> <p>В. может быть определена как среднерыночная в случае наличия спора между сторонами</p>	Д

			<p>Г. может быть согласована сторонами в любое время после заключения договора</p> <p>Д. может быть предусмотрена в форме фиксированных разовых или периодических платежей, процентных отчислений от дохода (выручки) либо в иной форме</p>	
11	В случае внесения исключительного права на результат интеллектуальной деятельности в качестве вклада в уставный капитал	ПК2, ОПК 7	<p>А. достаточно указания на это в учредительном договоре</p> <p>Б. необходимо заключить безвозмездный договор об отчуждении исключительного права</p> <p>В. помимо указания на это в учредительном договоре необходимо заключение отдельного договора об отчуждении исключительного права, отвечающего требованиям, установленным Гражданским кодексом Российской Федерации</p>	В
12	Договор, в котором прямо не указано, что исключительное право на результат интеллектуальной деятельности передается в полном объеме, считается	ПК1	<p>А. незаключенным</p> <p>Б. лицензионным договором</p> <p>В. договором об отчуждении исключительного права</p> <p>Г. договором о залоге исключительного права</p>	Б
13	Заключение лицензионного договора о предоставлении права на использование результата интеллектуальной деятельности	ПК3	<p>А. влечет за собой переход исключительного права на результат интеллектуальной деятельности к лицензиату</p> <p>Б. является основанием для перехода исключительного права к лицензиату</p> <p>В. не влечет за собой перехода исключительного права к лицензиату</p>	В
14	Право использования результата интеллектуальной деятельности, прямо не указанное в	ПК3	<p>А. не считается предоставленным лицензиату</p> <p>Б. считается предоставленным лицензиату в случае заключения договора исключительной лицензии</p>	А

	лицензионном договоре		В. не считается предоставленным лицензиату, за исключением права выдачи sublicензий третьим лицам	
15	Если территория, на которой допускается использование результата интеллектуальной деятельности, в лицензионном договоре не указана, то Приведите пример с анализом действий сторон договора	ПК1, УК1	А. лицензиат не вправе осуществлять использование на любой территории в пределах территории Российской Федерации Б. договор считается незаключенным, поскольку не достигнута договоренность по такому существенному условию, как территория его действия В. лицензиат вправе осуществлять использование на любой территории за пределами территории Российской Федерации Г. лицензиат вправе осуществлять использование на всей территории Российской Федерации	Г
16	В случае, когда в лицензионном договоре о предоставлении права использования результата интеллектуальной деятельности срок его действия не определен, то	ПК3	А. договор считается незаключенным, поскольку не достигнута договоренность по такому существенному условию, как срок его действия Б. договор считается заключенным на пять лет, если Гражданским кодексом Российской Федерации не предусмотрено иное В. договор считается заключенным на пять лет	Б
17	Переход исключительного права на результат интеллектуальной деятельности к новому правообладателю	ПК3	А. ведет к прекращению действия лицензионного договора, заключенного предшествующим правообладателем Б. не является основанием для изменения или расторжения лицензионного договора, заключенного предшествующим правообладателем В. является основанием для изменения или расторжения лицензионного договора, заключенного предшествующим правообладателем	Б

18	При предоставлении права использования секрета производства (ноу-хау) лицо, распорядившееся своим правом, обязано	ПК2	<p>А. сохранять конфиденциальность секрета производства в течение всего срока действия лицензионного договора</p> <p>Б. сохранять конфиденциальность секрета производства в течение всего срока действия исключительного права на секрет производства</p> <p>В. как обладатель секрета производства вправе в любое время довести сведения о секрете производства до третьих лиц</p>	А
19	Если право на использование результата интеллектуальной деятельности предоставлено по договору на условиях исключительной лицензии, то лицензиар	ПК2	<p>А. не вправе сам использовать результат интеллектуальной деятельности в тех пределах, в которых право использования предоставлено по договору</p> <p>Б. вправе сам использовать результат интеллектуальной деятельности в тех пределах, в которых право использования предоставлено по договору</p> <p>В. вправе сам использовать результат интеллектуальной деятельности</p> <p>Г. не вправе сам использовать результат интеллектуальной деятельности в тех пределах, в которых право использования предоставлено по договору, если этим договором не предусмотрено иное</p>	Г
20	В случае использования лицензиатом результата интеллектуальной деятельности в период действия исключительного права, но по прекращении действия лицензионного договора правообладатель вправе	ПК2	<p>А. требовать заключения нового лицензионного договора</p> <p>Б. требовать выплаты вознаграждения за использование результата интеллектуальной деятельности</p> <p>В. привлечь лицензиата к ответственности в связи с невыплатой вознаграждения за использование результата интеллектуальной деятельности после окончания срока действия договора</p> <p>Г. привлечь лицензиата к ответственности за нарушение принадлежащего ему исключительного права на результат интеллектуальной деятельности</p>	Г

21	При существенном нарушении лицензиатом обязанности выплатить лицензиару в установленный лицензионным договором срок вознаграждение за предоставление права использования результата интеллектуальной деятельности	ПК2	<p>А. лицензиар вправе требовать перевода на себя прав лицензиата</p> <p>Б. договор прекращает свое действие</p> <p>В. лицензиар может отказаться в одностороннем порядке от лицензионного договора и потребовать возмещения убытков, причиненных его расторжением</p> <p>Г. лицензиар вправе требовать в судебном порядке досрочного прекращения действия договора</p>	В
22	Право на использование результата интеллектуальной деятельности	ПК3	<p>А. не может быть внесено в качестве вклада в уставный капитал общества с ограниченной ответственность</p> <p>Б. может быть внесено в качестве вклада в уставный капитал только акционерного общества</p> <p>В. может быть внесено в качестве вклада в уставный капитал</p> <p>Г. может быть внесено в качестве вклада в уставный капитал только при условии согласования с федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности</p>	В

9 Календарный учебный график

Обучение может проводиться с отрывом от работы, без отрыва от работы, с частичным отрывом от работы и по индивидуальной форме обучения.

Продолжительность обучения установлена 5 дней по 8 ак. ч. в день (при этом 4 дня по 8 ак. часов – очная, в т.ч., в форме вебинара форма обучения) или другой, согласованный с заказчиком, режим обучения .

Учебный процесс осуществляется в течение всего календарного года. Обучение проводится в виде учебных занятий и учебных работ: лекции,

практические и семинарские, выездные занятия, деловые игры. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

При плановом обучении занятия проводятся в даты, указанные на сайте ФГБУ ФИПС в разделе Повышение квалификации – план обучения на полугодие.

При корпоративном обучении сроки и формы обучения устанавливаются НОЦ ФИПС в соответствии с потребностями заказчика на основании заключенного с ним договора.

Календарный план :

№ пп	Наименование разделов и дисциплин	Дни обучения				
		Количество ак. часов				
		1	2	3	4	5
1.	Правовая основа разработки системы управления правами на РИД. Понятие трансфера технологий	2				
2.	Структура управления правами на РИД. Управление правами на РИД в дочерних и зависимых организациях	6				
3.	Анализ рынка, на котором функционирует Организация, Особенности осуществления внешнеэкономической деятельности		4			
4	Реализация задач (функций) в сфере управления правами на РИД Особенности применения патентных исследований и патентных ландшафтов		4	4		
5	Коммерциализация прав на результаты интеллектуальной деятельности			4	2	
6	Управление персоналом				2	
7	Финансовое обеспечение системы управления правами на РИД				4	4
8	Мониторинг состояния системы управления правами на РИД					2
9	Экзамен					2

Приложение 1.

Форма анкеты перед началом обучения

1. Опишите компетенции, которые вы хотели бы получить в результате обучения.

2. Есть ли в учебном плане вопросы, которые Вы хотели бы дополнить или более подробно на них остановиться?

Форма анкеты после прохождения обучения

1. Как Вы оцениваете результаты обучения?

отлично хорошо удовлетворительно неудовлетворительно

Комментарии:

2. В какой степени Вы сможете использовать и применить изученный материал в своей работе?

- смогу использовать в высокой степени
- смогу использовать в некоторой степени
- изученный материал слабо применим в моей работе
- изученный материал неприменим в моей работе

Комментарии:

3. Ваши предложения по совершенствованию программы обучения:

4. Какие знания и навыки Вы хотели бы получить или усовершенствовать в дальнейшем?

Форма анкеты для работодателяⁱ

1. Пожалуйста, перечислите компетенции, которыми должен обладать направленный на обучение сотрудник,

2. Есть ли вопросы, которые не охвачены в учебном плане программы ?

ⁱ Работодатель – юридическое лицо, которое инициировало и оплатило обучение Слушателя