

Дополнительная профессиональная программа
(повышение квалификации)
**«Рекомендации по управлению правами на результаты
интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в
регионах Российской Федерации»**
(для руководителей регионов)

1. Общие положения

Выбор профессионального стандарта - Специалист по патентоведению.

(Приказ Минтруда России от 22.10.2013 № 570н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по патентоведению" зарегистрировано в Минюсте России 21.11.2013 №30435).

Выбор образовательного стандарта - 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).

Категория обучающихся:

В первую очередь программа ориентирована на представителей администрации регионов, в обязанности которой будет входить формирование системы управления правами на результаты интеллектуальной деятельности, принадлежащие или региону или региональным организациям.

Программа будет интересна также широкому кругу специалистов, имеющих диплом о высшем образовании, сотрудники отделов инновационного развития.

Формы обучения: очная, очно-заочная с применением дистанционных технологий, заочная с применением дистанционных технологий.

Трудоемкость обучения: 72 академических часа.

Список использованных сокращений

ИС – интеллектуальная собственность

ПК – профессиональные компетенции

РИД – результаты интеллектуальной деятельности

СИ – средства индивидуализации

ТФ – трудовые функции

ЦТТ- центр трансфера технологий

ЦПТИ – центр поддержки технологий и инноваций

МФЦ – многофункциональный центр

НТИ – национальная технологическая инициатива

2. Цели и задачи программы

Цель программы «Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации» состоит в получении слушателями знаний, способствующих созданию условий для устойчивого развития системы интеллектуальной собственности регионов, реализации целей и задач в области инновационного и технологического развития путем совершенствования механизмов создания и управления правами на результаты интеллектуальной деятельности и приравненных к ним средств индивидуализации (далее – права на РИД).

Задачи программы «Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации»:

- 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
- приобретение практических знаний по формированию систем управления интеллектуальной собственностью на уровне региона.

3. Связь дополнительной профессиональной программы с профессиональным стандартом

Программа	Профессиональный стандарт	Обобщенные трудовые функции	Трудовые функции	Уровень квалификации
			Консультирование менеджмента при	

Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации (для руководителей регионов)	"Специалист по патентоведению" зарегистрировано в Минюсте России 21.11.2013 №30435	Организация и управление процессами введения в оборот прав на ИС и материальные носители, в которых выражена ИС (в отрасли экономики)	разработке политики ИС организации	7
			Обеспечение аналитического и консультационного сопровождения мероприятий по введению в оборот прав на ИС и материальные носители, в которых она выражена	

4. Формирование результатов освоения программы с учетом профессионального стандарта

Профессиональный стандарт «Специалист по патентоведению»	ФГОС ВО по направлению подготовки 27.04.08. «Управление интеллектуальной собственностью» (уровень магистратуры)	Профессиональные компетенции
<i>Трудовые функции (ТФ)</i>	<i>Профессиональные задачи</i>	<i>Компетенции</i>
Консультирование менеджмента при разработке политики ИС организации Обеспечение аналитического и консультационного	организационно-управленческая деятельность: участие в формировании и реализации стратегии управления интеллектуальной собственностью	Способность проявлять знание основных положений правовых актов в сфере интеллектуальной собственности и инновационной деятельности (ОПК-3); Способность выбора оптимальных способов правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности и средств

сопровождения мероприятий по введению в оборот прав на ИС и материальные носители, в которых она выражена	хозяйствующих субъектов; стимулирование творческой деятельности научных коллективов, направленной на создание конкурентоспособных результатов научно-технической деятельности, оформление прав на них и введение в гражданский оборот таких результатов;	индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий, защиты прав на них (ПК- 10)
---	---	--

5. Содержание программы

5.1 Учебный план

№ п/п	Наименование	Всего часов	Виды учебных занятий, учебных работ			Формы контроля
			Лекции	Семинары ¹	Самостоятельная работа	
1	Функции и полномочия органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, необходимых для эффективного регулирования в сфере интеллектуальной собственности, управления правами на РИД.	2	2	-	-	
2	Стратегическое видение развития сферы интеллектуальной собственности на уровне субъекта Российской Федерации;	4	2	1	1	

¹ Вебинары (при обучении по заочной форме с использованием дистанционных технологий)

3	Нормативная правовая база, регулирующая правоотношения в сфере интеллектуальной собственности на уровне региона;	4	2	1	1	
4	Управление правами на РИД, принадлежащими субъекту Российской Федерации;	2	1	-	1	Тесты к разделам 1-4
5	Определение особенностей закупочных процедур для случаев возникновения прав на РИД	2	1	-	1	
6	Создание органами власти субъекта Российской Федерации специализированных организаций и инфраструктуры в сфере интеллектуальной собственности;	32	24	6	2	
7	Особенности деятельности по подготовке кадров в сфере интеллектуальной собственности на уровне регионов и развитию компетенций в сфере интеллектуальной собственности;	2	1	-	1	
8	Рекомендации по поддержке инновационного предпринимательства и изобретателей на уровне субъекта Российской Федерации	2	1	-	1	
9	Особенности взаимодействия с инновационной инфраструктурой	4	2	1	1	

10	Поддержка деятельности научных и образовательных организаций в сфере интеллектуальной собственности на уровне регионов.	4	2	1	1	
11	Поддержка квалифицированного и эффективного использования средств индивидуализации;	4	2	1	1	Тесты к разделам 5-11
12	Мониторинг эффективности управления правами на РИД в регионе	6	4	1	1	
13	Финансовое обеспечение системы управления правами на РИД в регионе	2	2	0	0	
	Экзамен	2	46	12	12	Компьютерное тестирование
	Всего	72				

5.2. Учебная программа

№ п/п	Наименование	Содержание
1	Функции и полномочия органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, необходимых для эффективного регулирования в сфере интеллектуальной собственности, управления правами на РИД.	<p>Рекомендации по назначению ответственного за данную сферу. Состав функций и полномочий Уполномоченного органа.</p> <p>Наличие у работников Уполномоченного органа, реализующих перечисленные полномочия, необходимых знаний и компетенций.</p> <p>Рекомендации по утверждению Положения, регламентирующего в том числе вопросы</p>

		формирования, порядка деятельности указанного органа.
2	Стратегическое видение развития сферы интеллектуальной собственности на уровне субъекта Российской Федерации;	<p>Рекомендации по проработке и утверждению стратегического направления развития в сферах, представленных в следующих документах:</p> <ul style="list-style-type: none"> - стратегия субъекта Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности или раздел региональной стратегии в области социально-экономического развития, научной, научно-технической и инновационной деятельности; - государственная программа субъекта Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности или структурный элемент государственной программы (например, подпрограмма) субъекта Российской Федерации в области социально-экономического развития, научной, научно-технической и инновационной деятельности. <p>Утверждение стратегического документа (раздела документа).</p> <p>Рекомендации по включению в Стратегический документ анализа текущего положения в сфере интеллектуальной собственности, приоритеты, цели и задачи, пути (варианты) их решения.</p> <p>Формирование патентной стратегии на основе стратегии инновационного развития региона</p>
3	Нормативная правовая база, регулирующая правоотношения в сфере интеллектуальной собственности на уровне региона;	<p>Группировка направлений по нормативной базе построения системы управления правами на РИД в регионе.</p> <p>Рекомендации по обеспечению проведения инвентаризации РИД.</p> <p>Заключение и развитие действующих соглашений межрегионального и международного сотрудничества субъекта Российской Федерации в научно-технической сфере и интеллектуальной собственности, а также соглашений с иными организациями в рамках взаимодействия в области интеллектуальной собственности.</p>

4	Управление правами на РИД, принадлежащими субъекту Российской Федерации;	<p>Мероприятия, которые может включать в себя управление правами на РИД</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Выявление прав на РИД, получаемых в рамках заказа работ и услуг, в том числе НИОКТР 2. Обеспечение правовой охраны РИД с учетом оптимально выбора стратегии, вида и объема правовой охраны и ее целесообразности. 3. Обеспечение взаимосвязи региональной системы учета прав на РИД с Единой государственной информационной системой учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (ЕГИСУ) , 4. Оценка прав на РИД, осуществляемая в соответствии с федеральным законодательством об оценочной деятельности. 5. Распоряжение правами на РИД, осуществляемое с учетом экономически целесообразной модели путем. 6. Мониторинг возможных нарушений и защита прав на РИД,
5	Определение особенностей закупочных процедур для случаев возникновения прав на РИД	<p>Осуществление закупочной деятельности субъектами Российской Федерации осуществляется с учетом требований федерального законодательства в сфере закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд.</p>
6	Создание органами власти субъекта Российской Федерации специализированных организаций и инфраструктуры в сфере интеллектуальной собственности;	<p>Функции специализированной организации (региональный институт развития)</p> <p>Объекты инновационной инфраструктуры - - ЦПТИ, технопарки; - бизнес-инкубаторы; - инновационные кластеры; - инновационные научно-технологические центры;</p> <p>Объекты финансовой инфраструктуры: центры коллективного пользования научным оборудованием; - многофункциональные центры изобретательства (МФЦ) и центры трансфера технологий (ЦТТ);</p> <p>- центры молодежного инновационного творчества.</p> <p>-центры компетенций НТИ</p>
7	Особенности деятельности по подготовке кадров в сфере интеллектуальной собственности на уровне регионов и развитию компетенций в сфере	<p>Направления системы подготовки кадров:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализ кадрового обеспечения сферы интеллектуальной собственности региона на регулярной основе, выявление потребности в специалистах; - профориентация и программы повышения грамотности населения в сфере интеллектуальной собственности;

	интеллектуальной собственности;	-непрерывность образования в области интеллектуальной собственности на различных уровнях: - развитие и поддержка изобретательской активности молодежи -поддержка и использование цифровых технологий, платформенных решений
8	Рекомендации по поддержке инновационного предпринимательства и изобретателей на уровне субъекта Российской Федерации	Предоставление налоговых льгот по: - налогу на имущество организаций; - налогу на прибыль организаций; - налогу на землю; - транспортному налогу. Предоставление грантов за счет средств регионального бюджета, Предоставление грантов на обучение, Информационная и консультационная поддержка в вопросах правовой охраны РИД, Механизмы морального и материального поощрения разработчиков и авторов Комплектование (повышение качества пополнения) библиотечных фондов Повышение квалификации кадров организаций инновационной сферы, МСП
9	Особенности взаимодействия с инновационной инфраструктурой	Предоставление государственных гарантий субъектов Российской Федерации по кредитам и займам для субъектов инновационной деятельности
10	Поддержка деятельности научных и образовательных организаций в сфере интеллектуальной собственности на уровне регионов.	Предоставление грантов на обучение, Информационная и консультационная поддержка в вопросах правовой охраны РИД, Механизмы морального и материального поощрения разработчиков и авторов
11	Поддержка квалифицированного и эффективного использования средств индивидуализации;	Стимулирование предпринимательских сообществ регистрировать НМПТ с поддержкой их дальнейшего использования Содействие созданию и регистрации коллективных знаков Создание Уполномоченным органом товарного знака (знака обслуживания), принадлежащего субъекту Российской Федерации
12	Мониторинг эффективности управления правами на РИД в регионе	оценке эффективности системы управления правами на РИД в регионе -коэффициент изобретательской активности региона - индекс относительной патентной защиты региона

		<ul style="list-style-type: none"> - индекс относительной патентной защиты региона доля заявок, поданных по процедуре РСТ от общего числа заявок; - количество региональных брендов; - численность патентных поверенных в регионе; - количество договоров по распоряжению исключительным правом, поданным правообладателями - резидентами региона количество полученных иностранных патентов вузами и НИИ в расчете на 100 научно-педагогических работников; - количество созданных малых предприятий, осуществляющих технологические инновации
13	Финансовое обеспечение системы управления правами на РИД в регионе	Источники формирования финансового обеспечения системы управления правами на РИД

5.3 Планируемые результаты обучения

Трудовые действия	Проведение анализа деятельности ведущих конкурентов и в целом состояния рынка в исследуемой сфере
	Формирование инфраструктуры системы управления правами на РИД и СИ в регионе
	Подготовка рекомендаций по использованию РИД
Необходимые умения	Использовать общие и специальные источники информации
	Владеть методами системного анализа информационных материалов
Необходимые знания	Основные закономерности инновационной деятельности
	Основы управления инновационными процессами

6. Организационно-педагогические условия реализации программы

6.1 Нормативные документы

1. Приказ Минтруда России от 22.10.2013 № 570н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по патентоведению" зарегистрировано в Минюсте России 21.11.2013 №30435.

2. Приказ Минобрнауки России от 12.03 2014г.№ 179, зарегистрировано в Минюсте России 29.04.2014 №32135- ФГОС ВО по направлению подготовки 27.04.08. «Управление интеллектуальной собственностью» (уровень магистратуры).

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 01.05.2017) "Об образовании в Российской Федерации"

7. 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)

8. 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)

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

10. "Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации" Разработаны Минэкономразвития России (Рекомендации подготовлены с учетом Стратегии научно-технологического развития РФ (утв. Указом Президента РФ от 01.12.2016 N 642) и направлены на развитие государственной политики в сфере интеллектуальной собственности на региональном уровне, совершенствование управления правами региона на результаты интеллектуальной деятельности, обеспечение трансфера технологий и стимулирование изобретательской деятельности.

6.2 Материально-техническое обеспечение программы

Мультимедийная установка, компьютерные программы, обеспечивающие процесс.

Аудиторный фонд:

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

- компьютерный зал на 20 чел. (аудитория 224, Бережковская набережная, д. 30 корп.. 1).

6.3. Требования к квалификации преподавателей

В реализации программы в качестве лекторов и авторов материалов для дистанционного обучения 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

6.4 Требования к оснащению рабочего места слушателя (при обучении по заочной форме с применением дистанционных технологий)

Компонент	Требования
Операционная система	Windows 7 и старше
Браузеры	Google Chrome, Opera, Firefox, Safari, Edge последних версий, IE 11 и старше
Доступ в Интернет	от 4 Мбит/сек
Компьютер и процессор Оперативная память	CPU от 2 ГГц RAM от 4 Гб
Жесткий диск	От 160 Гб.
Web - камера (для идентификации слушателя при сдаче экзамена)	Любая - с разрешением от 1.2 мега пикселей
Другое	Встроенная или дискретная видео и звуковая карты Должны быть отключены различные блокировщики рекламы/антивирусы для портала lms.fips.ru

7. Оценка качества освоения программы

7.1. Форма аттестации

Промежуточная аттестация проводится с помощью тестов для самопроверки.

Итоговая аттестация проводится в форме зачета с использованием тестов. Каждый билет состоит из восьми тестовых вопросов на каждую компетенцию. Попыток установлено 3.

Для получения зачета слушателю необходимо набрать 75% и более правильных ответов.

7.2. Фонд оценочных средств (с указанием тестируемых компетенций)

Тесты для итоговой аттестации (правильные ответы выделены).

1. В чем необходимость проведения субъектом федерации инвентаризации собственных активов? (ОПК-3)

А) для финансирования системы управления правами на РИД в регионе;

Б) для выявления неиспользуемого, неэффективно используемого или используемого не по назначению имущества, вовлечения выявленных таким образом активов в хозяйственный оборот с целью имущественной поддержки субъектов МСП и получения дохода в региональный бюджет;

В) для выявления неиспользуемого, неэффективно используемого или используемого не по назначению имущества, вовлечения выявленных таким образом активов в хозяйственный оборот и получения дохода в региональный бюджет;

Г) для выявления неиспользуемого или неэффективно используемого имущества, вовлечения выявленных таким образом активов в хозяйственный оборот с целью имущественной поддержки субъектов МСП и получения дохода в региональный бюджет.

2. Что является одним из важных катализаторов развития региональной экономики и прироста валового регионального продукта? (ОПК-3)

А) поддержка технологических МСП в сфере интеллектуальной собственности и коммерциализации технологий;

Б) поддержка индивидуальных предпринимателей в сфере интеллектуальной собственности и коммерциализации технологий;

В) поддержка технологических МСП и индивидуальных предпринимателей в сфере интеллектуальной собственности и коммерциализации технологий;

Г) поддержка технологических МСП и индивидуальных предпринимателей в сфере интеллектуальной собственности;

Д) поддержка технологических МСП и индивидуальных предпринимателей в сфере коммерциализации технологий.

3. Кто не может быть правообладателем товарного знака? (ПК-10)

А) юридическое лицо

Б) некоммерческая организация

В) физическое лицо

Г) индивидуальный предприниматель

4. На сколько лет выдается свидетельство об исключительном праве на товарный знак? (ПК-10)

А) на 5 лет

Б) на 10 лет

В) бессрочно

Г) на 20 лет

5. Какое обозначение может быть зарегистрировано в качестве наименования места происхождения товара?

А) словесное обозначение

Б) изобразительное обозначение

В) комбинированное обозначение (комбинация словесного и изобразительного обозначений)

6. Можно ли распоряжаться исключительным правом использования наименования места происхождения товара?

А) да

Б) нет

8. Календарный учебный график на 2019 учебный год

1. Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации»

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 15.04.19 – 27.05.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	15.04.19	27.05.19	42	72
Промежуточное тестирование	06.05.19	06.05.19	1	1
Итоговый экзамен	27.05.19	27.05.19	1	2

2. Название образовательной программы: Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 06.05.19 – 17.06.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	06.05.19	17.06.19	42	72
Промежуточное тестирование	27.05.19	27.05.19	1	1
Итоговый экзамен	17.06.19	17.06.19	1	2

3. Название образовательной программы: Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 15.05.19 – 26.06.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	15.05.19	26.06.19	42	72
Промежуточное тестирование	05.06.19	05.06.19	1	1
Итоговый экзамен	26.06.19	26.06.19	1	2

4. Название образовательной программы: Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 03.06.19 – 15.07.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	03.06.19	15.07.19	42	72
Промежуточное тестирование	24.06.19	24.06.19	1	1
Итоговый экзамен	15.07.19	15.07.19	1	2

5. Название образовательной программы: Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 17.06.19 – 29.07.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	17.06.19	29.07.19	42	72
Промежуточное тестирование	08.07.19	08.07.19	1	1
Итоговый экзамен	29.07.19	29.07.19	1	2

6. Название образовательной программы: Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 01.07.19 – 12.08.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	01.07.19	12.08.19	42	72
Промежуточное тестирование	22.07.19	22.07.19	1	1
Итоговый экзамен	12.08.19	12.08.19	1	2

7. Название образовательной программы: Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 15.07.19 – 26.08.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	15.07.19	26.08.19	42	72
Промежуточное тестирование	05.08.19	05.08.19	1	1
Итоговый экзамен	26.08.19	26.08.19	1	2

8. Название образовательной программы: Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 01.08.19 – 12.09.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	01.08.19	12.09.19	42	72
Промежуточное тестирование	22.08.19	22.08.19	1	1
Итоговый экзамен	12.09.19	12.09.19	1	2

9. Название образовательной программы: Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 15.08.19 – 26.09.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	15.08.19	26.09.19	42	72
Промежуточное тестирование	05.09.19	05.09.19	1	1
Итоговый экзамен	26.09.19	26.09.19	1	2

10. Название образовательной программы: Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 02.09.19 – 14.10.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	02.09.19	14.10.19	42	36
Промежуточное тестирование	23.09.19	23.09.19	1	1
Итоговый экзамен	14.10.19	14.10.19	1	2

11. Название образовательной программы: Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 16.09.19 – 28.10.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	16.09.19	28.10.19	42	72
Промежуточное тестирование	07.10.19	07.10.19	1	1
Итоговый экзамен	28.10.19	28.10.19	1	2

12. Название образовательной программы: Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 01.10.19 – 12.11.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	01.10.19	12.11.19	42	72
Промежуточное тестирование	22.10.19	22.10.19	1	1
Итоговый экзамен	12.11.19	12.11.19	1	2

13. Название образовательной программы: Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 15.10.19 – 26.11.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	15.10.19	26.11.19	42	72
Промежуточное тестирование	05.11.19	05.11.19	1	1
Итоговый экзамен	26.11.19	26.11.19	1	2

14. Название образовательной программы: Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 01.11.19– 13.12.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	01.11.19	13.12.19	42	72
Промежуточное тестирование	22.11.19	22.11.19	1	1
Итоговый экзамен	13.12.19	13.12.19	1	2

15. Название образовательной программы: Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации

Уровень образовательной программы: Дополнительное профессиональное образование

Тип образовательной программы: Повышение квалификации

Форма обучения: Заочная (с применением дистанционных технологий)

Год набора: 2019 год

Сроки обучения: 15.11.19– 27.12.19

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Этапы учебного процесса	Дата начала	Дата окончания	Кол-во дней	Кол-во ак. часов
Заочное обучение	15.11.19	27.12.19	42	72
Промежуточное тестирование	06.12.19	06.12.19	1	1
Итоговый экзамен	27.12.19	27.12.19	1	2