

Информация о выполненных научно-исследовательских работах ФИПС в 2019 году

Шифр НИР	Наименование НИР	Результаты НИР	Рег. № НИОКТР/ Рег № ИКРБС	Реферат-резюме
1	2	3	4	5
2-ПО-2017	Проблемы практики применения законодательства в области предоставления правовой охраны промышленным образцам	Подготовлены предложения по внесению изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации и в ведомственные методические документы Роспатента.	AAAA-A17-117102570087-5/ AAAA-B19-219081990023-8	 Реферат-резюме 2-ПО-2017
3-ПО-2017	Проблемы практики применения законодательства в области предоставления правовой охраны изобретениям и полезным моделям	Разработаны и утверждены новые ведомственные методические документы - Руководства по осуществлению административных процедур и действий по государственной регистрации изобретения (полезной модели) и выдаче патента на изобретение (полезную модель), их дубликатов, а также предложения по внесению изменений в нормативные правовые акты, регулирующие предоставление правовой охраны изобретениям и полезным моделям, в том числе с учетом практики применения новых ведомственных методических документов.	AAAA-A17-117070650071-1/ AAAA-B20-220031690056-0	 Реферат-резюме 3-ПО-2017
2-ПО-2019	Обоснование минимальных сроков регистрации объектов интеллектуальной собственности на основе анализа доступности научно-технической информации	Осуществлен выбор приоритетных направлений знаний, которые наиболее актуализированы в базах данных патентной и непатентной литературы. Предложен алгоритм пилотного проекта по рассмотрению заявок на изобретения с учетом выявленной актуализации и выявленных работ.	AAAA-A19-119090390074-9 AAAA-B19-219122790076-6	 Реферат-резюме 2-ПО-2019
1-ИТ-2018	Совершенствование подходов к ведению делопроизводства по международным регистрациям промышленных образцов на	Разработаны: -проект усовершенствованной технологии делопроизводства по международным	AAAA-A18-118051090030-0/ AAAA-B20-220031690055-3	 Реферат-резюме 1-ИТ-2018

1	2	3	4	5
	основе анализа практики зарубежных ведомств стран-участниц Гаагского соглашения	<p>регистрациям промышленных образцов, включая вопросы взаимодействия подразделений ФИПС при поступлении в Роспатент возражения заявителя на решение об отказе в предоставлении охраны, а также при внесении изменений владельца (в частности, по договору уступки);</p> <ul style="list-style-type: none"> - рекомендации по осуществлению публикации сведений о международных регистрациях промышленных образцов, получивших охрану на территории Российской Федерации. - порядок пост-регистрационных процедур в отношении международных регистраций. 		
1-ИТ-2019	Вопросы оценки однородности при сопоставлении нормативных наименований Услуг, находящихся в перечнях наименований Товаров и Услуг сравнимых товарных знаков	<p>Разработан вариант информационной базы нормативных наименований Услуг, систематизированных с учетом принципа «условной» однородности.</p> <p>Подготовлены предложения по использованию систематизированной базы наименований Услуг при сравнении перечней наименований Т\У.</p>	<p>AAAA-A19-119061890022-5/ AAAA-B20-220030490150-0</p>	 Реферат-резюме 1-ИТ-2019
2-ИТ-2019	Проблемы интеграции решений по использованию Базы Знаний Товаров и Услуг с системой экспертизы заявленного обозначения товарных знаков	<p>Разработаны алгоритмы для последующего построения специализированных программ, использование которых должно обеспечить автоматизацию процедур ЭЗО с автоматической подготовкой проектов решений экспертизы, включая автоматическое сопоставление заявленных номинаций Т/У с НТТУ из МКТУ для проверки соответствия перечня Т/У</p>	<p>AAAA-A19-119062590059-1/ AAAA-B19-219122790075-9</p>	 Реферат-резюме 2-ИТ-2019

1	2	3	4	5
		<p>нормативным требованиям и автоматическое установление однородности товаров/услуг при анализе сходства обозначений до степени смешения в отношении однородных товаров/услуг.</p>		
1-ОД-2018	<p>Проблемы обеспечения квалифицированными кадрами сферы интеллектуальной собственности и пути их решения</p>	<p>Разработаны:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методика расчета потребности в кадровом обеспечении специалистами в сфере интеллектуальной собственности в отраслях экономики; - модель системы подготовки кадров в сфере интеллектуальной собственности, включая перечень компетенций специалистов с учетом специфики направлений деятельности; - компетентностные модели и макеты образовательных программ для подготовки специалистов, обладающих компетенциями в области ИС; - рекомендации по внесению изменений и дополнений в нормативно-правовые акты образовательной и профессиональной сфер для решения проблем обеспечения специалистами, обладающими компетенциями в области ИС. 	<p>AAAA-A18-118061990047-8/ AAAA-B20-220031690057-7</p>	<p> Реферат-резюме_1-ОД-2018</p>
1-ЭП-2018	<p>Разработка аналитической модели оценки развития системы интеллектуальной собственности в Российской Федерации (в части промышленной собственности)</p>	<p>Разработана аналитическая модель оценки развития системы ИС в РФ в сфере промышленной собственности. Система индикаторов и методика их расчета. Подготовлены предложения по включению разработанных индикаторов в программы инновационного развития для администраций регионов и хозяйствующих субъектов.</p>	<p>AAAA-A18-118060690043-6/ AAAA-A20-220061890086-2</p>	<p> Реферат-резюме_1-ЭП-2018</p>

1	2	3	4	5
		Разработан проект технического задания на создание программы для ЭВМ, предназначенной для реализации аналитической модели в практической деятельности Роспатента.		

Примечание: Реферат-резюме содержит основные положения отчета о научно-исследовательской работе.