

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Монастырский Денис Викторович

Должность: начальник Научно-образовательного центра ФИПС

Дата подписания: 09.02.2025 16:56:16

Уникальный программный ключ:

6b5672226d417ddcf0821428d26ff4b368362fa22

Информация о выполненных научно-исследовательских работах ФИПС в 2023 году


Шифр НИР 1	Наименование НИР 2	Результаты НИР 3	Рег. № НИОКТР/ Рег. № ИКРБС 4	Реферат-резюме 5
1-ИТ-2022	Исследование и развитие использования искусственного интеллекта для патентного поиска в многоязычных базах данных при экспертизе изобретений и полезных моделей	Создана среда проведения экспериментальных исследований поиска в многоязычных базах данных на основе использования платформы патентного поиска и сервиса искусственного интеллекта, Предложена новая концепция семантических кластеров патентных документов; создана новая коллекция семантических кластеров патентных документов, включающая набор данных для машинного обучения искусственного интеллекта и тестовый набор данных, Разработана утилита оценки качества автоматического патентного поиска и зарегистрирована, как Программа для ЭВМ	№ НИКТР 123031700047-0 № ИКРБС 224012800004-9 (промежуточный)	 Реферат-резюме НИР 1-ИТ-2022
1-ИТ-2023	Исследование вопросов нормативного, методического и патентно-информационного обеспечения развития изобретательства в сфере зеленых технологий	Аналитический обзор практики ВОИС и зарубежных ведомств по содействию патентованию и продвижению изобретений в сфере зеленых технологий. Аналитический обзор об основных классификационных и поисковых средствах с перечнем рубрик МПК, используемых для классифицирования изобретений в области зеленых технологий.	№ НИОКТР 123031700028-9 № ИКРБС 224012800001-8 (промежуточный)	 Реферат-резюме НИР 1-ИТ-2023
1-ОД-2022	Теория и методика формирования IP-культуры населения в условиях цифрового общества	Аналитическая справка «Анализ отечественных и зарубежных теоретических разработок и доказательных практик в области формирования IP-культуры, нацеленных на количественный рост акторов инновационной деятельности, осуществляющих действия с интеллектуальной собственностью». Система педагогических моделей формирования IP-культуры. Модельные программы формирования IP-культуры. Программа просвещения населения Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности на период до 2030 года.	№ НИОКТР 122082200094-2 № ИКРБС 224021400060-1 (заключительный)	 Реферат-резюме НИР 1-ОД-2022


1	2	3	4	5
1-ПО-2022	Разработка методологии использования признаков, выраженных общим понятием или интервалом количественных значений параметров, при характеристике изобретений и полезных моделей	Аналитическая справка, содержащая сводный перечень поставленных проблемных вопросов, касающихся патентования изобретений и полезных моделей, охарактеризованных с использованием признаков, выраженных общими понятиями или интервалами количественных значений параметров, требующих урегулирования в нормативных правовых актах и/или в ведомственных методических документах.	№ НИОКТР 123031700029-6 № ИКРБС 224012800015-5 (промежуточный)	 Реферат-резюме НИР 1-ПО-2022
1-ПО-2023	Состояние и основные тенденции развития законодательства в отношении условий охраноспособности промышленных образцов и их оценки в правоприменительной практике на евразийском пространстве	Аналитическая справка по результатам изучения нормативных правовых актов, регулирующих национальные регистрационные системы на территории Евразийского региона и евразийскую систему регистрации промышленных образцов, а также правоприменительной практики регистрации промышленных образцов на евразийском пространстве. Методические рекомендации по гармонизации национальных регистрационных систем и евразийской системы регистрации промышленных образцов и разработке критериев охраноспособности промышленных образцов на евразийском пространстве.	№ НИОКТР 123031700029-6 № ИКРБС 224012800010-0 (заключительный)	 Реферат-резюме НИР 1-ПО-2023
1-ЭП-2023	Структурные сдвиги в экономике интеллектуальной собственности	Рекомендации органам государственной власти для разработки сценариев технологического и экономического развития (в том числе, по применению аналитических материалов, подготовленных с применением инструментов патентной аналитики). Разработана прогнозная модель влияния структурных сдвигов в экономике на структурные сдвиги в экономике интеллектуальной собственности.	№ НИОКТР 123031700026-5 № ИКРБС 224012800008-7 (заключительный)	 Реферат-резюме НИР 1-ЭП-2023
2-ПО-2022	Разработка методологии оценки охраноспособности объемных обозначений	Аналитический обзор отечественной практики рассмотрения заявок на государственную регистрацию в качестве товарных знаков объемных обозначений. Аналитический обзор сведений о результатах рассмотрения возражений, поданных на решения Роспатента в отношении объемных обозначений, а также	№ НИОКТР 123031700048-7 № ИКРБС 224012800006-3 (промежуточный)	 Реферат-резюме НИР 2-ПО-2022

1	2	3	4	5
		о результатах обжалования решений Роспатента в Суде по интеллектуальным правам. Аналитико-сравнительный обзор правоприменительной практики на стадии экспертизы заявленного обозначения, на стадии оспаривания в Роспатенте и Суда по интеллектуальным правам.		
2-ПО-2023	Организационно-правовые аспекты формирования единого экспертно-информационного пространства в сфере промышленной собственности в евразийском регионе	Аналитический обзор с анализом мирового (в частности, на примере IP5 и ID5) и зарубежного регионального опыта интеграции между патентными зарубежными ведомствами за пределами евразийского региона. Аналитический обзор со сравнительным анализом основных положений патентных законодательств, организационных и технологических и информационных основ деятельности экспертов стран евразийского региона и ЕАПВ, а также, подходов, применяемых при оценке охраноспособности изобретений и промышленных образцов в соответствии с евразийскими национальными законодательствами государств- участников ЕАПК.	№ НИОКТР 123031700024-1 № ИКРБС 224012800011-7 (заключительный)	 Реферат-резюме НИР 2-ПО-2023
3-ЭП-2022	Исследование методов и практик применения патентной аналитики в государственном и корпоративном секторах управления наукой и технологиями	Рекомендации органам исполнительной власти Российской Федерации, российским компаниям, исследовательским организациям, университетам, стартапам по эффективному применению патентной аналитики для конкретных сценариев управления наукой и технологиями; Авторские формулировки понятий «практика патентной аналитики», «продукт патентной аналитики»; Разработаны критерии отбора лучших практик применения патентной аналитики для управления технологическим развитием инновационно-ориентированных компаний.	№ НИОКТР 123032000040-5 № ИКРБС 224020200255-6 (заключительный)	 Реферат-резюме НИР 3-ЭП-2022
4-ПО-2022	Исследование проблемных вопросов, возникающих при применении правовой нормы о запрете на включение в состав товарного знака охраняемого	Аналитический обзор результатов сравнительного исследования российского и зарубежного законодательства и методологии, в том числе законодательства ЕС в части, касающейся оценки охраноспособности товарных знаков, включающих	№ НИОКТР 122061700060-7 № ИКРБС 223091200022-5 (заключительный)	 Реферат-резюме НИР 4-ПО-2022

1	2	3	4	5
	<p>средства индивидуализации другого лица</p>	<p>охраняемое средство индивидуализации другого лица; Проект Федерального закона «О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации», касающийся уточнения положений пункта 10 статьи 1483 Гражданского кодекса Российской Федерации. Проект Федерального закона «О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации», касающийся уточнения положений пункта 6 и упразднении пункта 10 статьи 1483 Гражданского кодекса Российской Федерации. Проект приказа Минэкономразвития России «О внесении изменений в Приказ Министерства экономического развития РФ от 20 июля 2015 г. № 482 «Об утверждении Правил составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации товарных знаков, знаков обслуживания, коллективных знаков, Требований к документам, содержащимся в заявке на государственную регистрацию товарного знака, знака обслуживания, коллективного знака, и прилагаемым к ней документам и их форм, Порядка преобразования заявки на государственную регистрацию коллективного знака в заявку на государственную регистрацию товарного знака, знака обслуживания и наоборот, Перечня сведений, указываемых в форме свидетельства на товарный знак (знак обслуживания), форме свидетельства на коллективный знак, формы свидетельства на товарный знак (знак обслуживания), формы свидетельства на коллективный знак», касающийся внесения изменений в пункта 49 Правил ТЗ 2015. Проект приказа Минэкономразвития России «О внесении изменений в Приказ Министерства экономического развития РФ от 20 июля 2015 г. № 482</p>		

1	2	3	4	5
		<p>«Об утверждении Правил составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации товарных знаков, знаков обслуживания, коллективных знаков, Требований к документам, содержащимся в заявке на государственную регистрацию товарного знака, знака обслуживания, коллективного знака, и прилагаемым к ней документам и их форм, Порядка преобразования заявки на государственную регистрацию коллективного знака в заявку на государственную регистрацию товарного знака, знака обслуживания и наоборот, Перечня сведений, указываемых в форме свидетельства на товарный знак (знак обслуживания), форме свидетельства на коллективный знак, формы свидетельства на товарный знак (знак обслуживания), формы свидетельства на коллективный знак», касающийся внесения изменений в пункт 41 Правил ТЗ 2015.</p> <p>Проект приказа директора ФИПС «О внесении изменений в Руководство по осуществлению административных процедур и действий в рамках предоставления государственной услуги по государственной регистрации товарного знака, знака обслуживания, коллективного знака и выдаче свидетельств на товарный знак, знак обслуживания, коллективный знак, их дубликатов», касающийся внесения изменений в главу 10 Руководства ТЗ 2020 «Проверка соблюдения требований, предусмотренных пунктом 10 статьи 1483 Кодекса (в части средств индивидуализации и промышленных образцов)».</p> <p>Проект приказа директора ФИПС «О внесении изменений в Руководство по осуществлению административных процедур и действий в рамках предоставления государственной услуги по государственной регистрации товарного знака, знака</p>		

1	2	3	4	5
		<p>обслуживания, коллективного знака и выдаче свидетельств на товарный знак, знак обслуживания, коллективный знак, их дубликатов», касающийся внесения изменений в пункт 7 Главы 2 Раздела IV Руководства 2020 «Проверка соблюдения требований, предусмотренных пунктом 6 статьи 1483 Кодекса», расширяющих рекомендации по оценке вероятности смешения товарных знаков.</p>		
4-ЭП-2022	Влияние использования товарных знаков на развитие потребительского рынка в России	Разработаны критерии мониторинга влияния товарных знаков на развитие потребительского рынка в регионах России.	№ НИОКТР 123031700033-3 № ИКРБС 224012800007-0 (промежуточный)	 Реферат-резюме НИР 4-ЭП-2022
5-ПО-2022	Перспективные направления развития и регулирования правоотношений института товарных знаков в России	Аналитический отчет об исследовании проблем правового регулирования института товарных знаков в действующем российском законодательстве	№ НИОКТР 123031700036-4 № ИКРБС 224012800005-6 (промежуточный)	 Реферат-резюме НИР 5-ПО-2022
5-ЭП-2022	Разработка целевой модели скаутинга технологий, разработка математического и программного обеспечения скаутинга технологий с использованием патентной аналитики	<p>Анализ современных методов и практик скаутинга технологий.</p> <p>Унифицированная модель скаутинга технологий.</p> <p>Адаптированная модель скаутинга технологий для расчёта технологических радаров.</p> <p>Алгоритмы и математическое обеспечение, обеспечивающие сбор, нормализацию и согласованный расчёт показателей патентной аналитики, определённых целевой моделью.</p>	№ НИОКТР 123032700023-1 № ИКРБС 224012800003-2 (промежуточный)	 Реферат-резюме НИР 5-ЭП-2022
7-ЭП-2022	Разработка методических подходов к оценке доли интеллектуальной собственности в ВВП России	<p>Обобщен передовой мировой опыт по учету продуктов интеллектуальной собственности в макроэкономической статистике.</p> <p>Разработаны научно-обоснованные подходы к корректировке показателя ВВП с учетом капитализации ПИС применимые к различным методам расчета ВВП.</p> <p>Обобщен передовой опыт мировых патентных ведомств по выявлению отраслей интенсивно использующих объекты интеллектуальной собственности.</p>	№ НИОКТР 123031700060-9 № ИКРБС 224012800009-4 (промежуточный)	 Реферат-резюме НИР 7-ЭП-2022

1	2	3	4	5
		<p>Выявлена область допустимых решений разработке модели прогнозирования влияния изменения компоненты интеллектуальной собственности на ВВП России с помощью методов эконометрического анализа и машинного обучения.</p>		
11-ЭП-2022	<p>Оценка востребованности услуг в области интеллектуальной собственности сферой народной художественной культуры и традиционных знаний</p>	<p>Учебное пособие «Правовая охрана и продвижение региональных брендов» для студентов магистратуры по направлениям подготовки, в рамках которых осуществляется подготовка кадров для управления регионами.</p> <p>Методические рекомендации органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации «О мерах по стимулированию механизмов внедрения современных инструментов регистрации, защиты и оборота географических указаний и наименований мест происхождения товара сферой народной художественной культуры и традиционных знаний».</p> <p>Рабочая программа дополнительного образования в области интеллектуальной собственности для субъектов народной художественной культуры и традиционных знаний.</p> <p>Методическое пособие «Особенности экспертизы обозначений, заявленных в качестве Географических указаний».</p>	<p>№ НИОКТР 122082300007-1 № ИКРБС 224020400155-7 (заключительный)</p>	<p> Реферат-резюме НИР 11-ЭП-2022</p>

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