

**Информация о выполненных научно-исследовательских работах (НИР) в ФГУ ФИПС за период 2006-2007 гг.**

Шифр работы	Наименование НИР	Подразделение-исполнитель ФГУ ФИПС, научный руководитель	Результаты НИР, в т.ч. подготовленные обзоры, статьи, рекомендации и другая информация	Государственный Регистрационный/Инвентарный номер во ВНИИЦ
<b>1-ПО-2006**</b>	Исследование методики отнесения предложений к категории, не считающихся изобретениями в смысле пункта 2 статьи 4 Патентного закона	отделы 09,12,03,22,18,28 Н.В.Киреева	<p>Подготовлен проект Методических рекомендаций по исследуемой теме</p> <p align="center"><i>Киреева Н.В., Гавриков М.Д.</i>  <i>«Определение технического характера решений при экспертизе изобретений и полезных моделей».</i>  <i>В сборнике «Тезисы основных докладов научно-практической конференции «Состояние и перспективы правовой охраны, защиты и использования объектов интеллектуальной собственности».</i>  <i>М.: ФИПС, 2006.</i></p> <p align="center"><i>Киреева Н.В., Гавриков М.Д.</i>  <i>«Как определяется технический характер решений при экспертизе изобретений и полезных моделей» // Патентный поверенный, №1, 2007.</i></p> <p align="center"><i>Ревинский О.В. «Относится ли компьютерная обработка</i></p>	01200611336

			<p><i>данных к техническим решениям?»</i>  <i>// Патенты и лицензии №1, 2007.</i>  <i>Ревинский О.В. «Что можно считать техническим решением для изобретений и полезных моделей?» // Патенты и лицензии №5, 2007.</i></p>	
<b>2-ПО-2006</b>	<p>Исследование актуальных вопросов практики предоставления правовой охраны полезным моделям</p>	<p>отдел 18,22  Н.В.Киреева</p>	<p>Методические рекомендации по обеспечению единой практики в вопросах экспертизы полезных моделей</p> <p><i>Кирий Л.Л., Николаенко Н.К. «Проблемные вопросы охраны полезных моделей» М.:ИНИЦ «Патент», 2007.</i>  <i>Киреева Н.В. «Экспертиза полезных моделей: новый подход» // Патенты и лицензии № 10, с.15-21, 2006.</i>  <i>Киреева Н.В. «Правовая охрана полезных моделей» // Патенты и лицензии № 12, с.21-26, 2006.</i>  <i>Киреева Н.В «Вопросы правовой охраны полезных моделей.» В сборнике «Тезисы основных докладов научно-практической</i></p>	01200611337

			<i>конференции «Правовая охрана объектов интеллектуальной собственности в условиях проведения административной реформы и вступления в силу части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации» М.: ФИПС, с. 14-20, 2007.</i>	
<b>4-ИТ-2006</b>	Исследование возможностей автоматизированного контроля и учета текстов электронной формы заявок, включая химические, математические выражения	отдел 44 В.Е.Клюев	Разработаны и внедрены программы автоматизации учета производительности операторов при переводе заявочных материалов, поступающих на бумаге, в электронную форму	01200611339/03200702655
<b>6-ЭП-2006*</b>	Состояние и перспективы развития стекольной отрасли на базе актуальных технологий получения цветных стекол	отдел 03 Е.А.Молчанова	Подготовлена обзорная информация по запатентованным технологиям, обеспечивающим интенсификацию процессов стекловарения, разработку материалов нового поколения, соответствующим требованиям энерго- и ресурсосбережения, высокого качества и конкурентоспособности	01200611341/03200702652

<b>7-ЭП-2006*</b>	Исследование организационных, правовых и экономических основ особых экономических зон и их влияние на использование результатов научно-технической деятельности	отдел 45 Ю.Г.Смирнов	Подготовлены предложения по совершенствованию нормативных актов, направленных на повышение эффективности использования результатов научно-технической деятельности предприятий, функционирующих в особых экономических зонах	01200611342/03200702653
<b>8-ЭП-2006*</b>	Исследование инновационного потенциала приоритетных национальных проектов (на примере технологий сельского хозяйства)	отдел 45 Ю.Г.Смирнов	Подготовлены информационно-аналитические материалы (обзор), которые могут быть использованы органами управления федерального (прежде всего Минобрнауки), регионального и отраслевого уровней	01200611343/03200702654
<b>Р-2-ПО-2006</b>	Сравнительное исследование законодательных и нормативных актов зарубежных стран в части, касающейся международной регистрации знаков в рамках Мадридской системы	отдел 18,50,16 Р.С.Восканян	Подготовлены исходные материалы для разработки Инструкции, регламентирующей вопросы, связанные с международной регистрацией знаков в рамках Мадридской системы, а именно: -порядка подачи международных заявок; -порядка рассмотрения уведомлений ВОИС о международных регистрациях, содержащих указания	01200611324

			Российской Федерации	
<b>Р-3-ПО-2006</b>	Исследование организационных и методических основ системы управления качеством работ по предоставлению правовой охраны объектам интеллектуальной собственности с учетом опыта компетентных международных органов РСТ (РСТ/МПА),ВОИС)	отдел 18 О.Л.Алексеева	Даны предложения по совершенствованию системы управления качеством работ, связанных с предоставлением правовой охраны объектам интеллектуальной собственности	01200611325/03200702648

<b>Р-4-ИТ-2006</b>	Исследование проблемы подготовки электронных документов в формате PDF для целей осуществления документооборота в рамках процедуры РСТ	отдел 44 В.Е.Клюев	Разработаны стандартные бланки электронных документов в формате PDF для подачи заявок по процедуре РСТ с размещением их на представленных в Интернет ресурсах ВОИС, и разработаны стандартные бланки электронных документов в формате PDF для подачи заявок по национальной процедуре с размещением их на сайте Роспатента. Создана Инструкция по установке и настройке программного обеспечения реализующего обработку электронных документов в формате PDF	01200611326/03200702646
<b>Р-5-ИТ-2006**</b>	Исследование проблемы защиты информации в условиях электронного документооборота в системе Роспатента с применением сертификатов открытых ключей удостоверяющего центра	отдел 44 В.Е.Клюев	Создан Регламент применения программных средств для шифрования электронных документов и расшифровки их участниками электронного документооборота в условиях применения электронной цифровой подписи на основе сертификатов открытых ключей удостоверяющего центра. В результате обеспечена конфиденциальность при ведении электронного документооборота	01200611327/03200702645
<b>Р-6-ИТ-</b>	Исследование возмож-	отделения 7 и 53,	Разработана концепция электронного	01200611328/03200702647

2006	ности отказа от ведения Государственного реестра по ТЗ на бумажном носителе и перехода к использованию электронного Государственного реестра ТЗ	отд.31,48,16 Б.П.Наумов	Государственного реестра ТЗ в части технических аспектов его создания и ведения, разработано программное обеспечение для ведения электронного Государственного реестра ТЗ (первая очередь). Обеспечена интеграция системы с различными системами делопроизводства ведомства	
Р-10-ЭП-2006*	Исследование вопросов распределения прав на объекты интеллектуальной собственности, созданные в условиях государственно-частного партнерства	отдел 45 Н.С.Орлова	Выявлены наиболее сбалансированные механизмы распределения прав на объекты интеллектуальной собственности, созданные в результате деятельности предприятий в условиях государственно-частного партнерства. Разработаны предложения по распределению прав на объекты интеллектуальной собственности, созданные в рамках ГЧП для их учета в соответствующих соглашениях о создании ГЧП <i>Чернуха А.В. «Свободные экономические зоны и режимы их налогообложения» // Материалы первой всероссийской научно-практической конференции</i>	01200611332/03200702651

		<p><i>«Актуальные проблемы интеллектуальной собственности» Том 1. М.: РГИИС, 2006 г. – С.269-274.</i></p> <p><i>2). Диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук по теме «Механизм государственной поддержки инновационной деятельности на основе налогового стимулирования», защита которой состоялась 18 мая 2006 года в РГИИС. Специальность 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (Управление инновациями и инвестиционной деятельностью)</i></p> <p><b>II. ПИСЬМА</b></p> <p><i>1). 22.09.2006 № исх. 10/1-5890/19 (Директору Департамента научно-технической и инновационной политики Министерства образования и науки Российской Федерации).</i></p> <p><i>2). 16.02.2007 № исх. 14-33-61/16 (Заместителю Министра образования и науки Российской Федерации).</i></p>	
--	--	--	--



			<i>Федерации Д.В. Ливанову). 3). 12.02.2007 № вх. 41-1164 (Начальнику Управления Роспатента )</i>	
<b>Р-11-ЭП-2006**</b>	Исследование эффективности использования объектов промышленной собственности (на основе государственной статистической отчетности)	отдел 45 Ю.Г.Смирнов	Получена синтезированная фактографическая информация об использовании объектов промышленной собственности для использования Роспатентом при выполнении возложенных на него функций (выполнение поручений Правительства, планирование и проведение целевых проверок хозяйствующих субъектов, подготовка материалов в доклад Правительства)  <i>Смирнов Ю.Г., Столяров А.М. « Определение экономического эффекта от использования объектов промышленной собственности. Методические подходы к решению задачи» // Промышленная собственность № 9, 2007.</i>	01200611333/03200702649

<p><b>Р-12-ЭП-2006*</b></p>	<p>Исследование вопросов закрепления прав и охраны информации, составляющей коммерческую тайну</p>	<p>отдел 45 Н.С.Орлова</p>	<p>Разработан проект рекомендаций для хозяйствующих субъектов по вопросам закрепления прав и охраны информации, составляющей коммерческую тайну <i>Брошюра: «Законодательство РФ по вопросам закрепления прав и охраны информации, составляющей коммерческую тайну», ОАО ИНИЦ «Патент», М.,2007. Авторы: Орлова Н.С., Шабанов Р.Б.; Шабанов Р.Б. «Что ждет коммерческую тайну после введения в действие четвертой части ГК РФ?» // Патенты и лицензии № 7, 2007.</i></p>	<p>01200611330/3200702650</p>
<p><b>1-ПО-2007</b></p>	<p>Исследование вопросов предоставления правовой охраны секретным изобретениям в части регламентации включения в уровень техники источников, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, и информационного взаимодействия с уполномоченными</p>	<p>отдел 28 Н.В.Киреева</p>	<p>Подготовлены предложения по изменению соответствующих норм патентного законодательства, обеспечивающие правовую охрану секретных изобретений</p>	<p>01200708467</p>

	органами			
<b>2-ПО-2007</b>	Исследование особенностей определения соответствия условию патентоспособности «новизна» изобретений, относящихся к химическим соединениям	отдел 04, 18 А.А.Полякова	Разработаны предложения по внесению соответствующих изменений в ведомственные нормативно- методические материалы  <i>Криворучко Т.Е., Полякова А.А. «Определение новизны изобретений, относящихся к новым пространственным формам и производным химических соединений» // Патентная информация сегодня № 4, 2007.</i>	01200708468
<b>3-ПО-2007*</b>	Исследование особенностей объектов медицинского назначения, отличительными признаками которых являются количественные параметры.	отдел 14 О.А.Москвитина	Разработаны предложения по совершенствованию основного алгоритма рассмотрения таких технических решений, как на основе существующих нормативных установок, так и с учетом опыта зарубежных патентных ведомств <i>Шахматова Т.Б., Москвитина О.А., Эриванцева Т.Н. «Анализ количественных признаков медицинского изобретения при оценке его патентоспособности» Тезисы основных докладов 11-ой научно-практической Конференции</i>	01200708469

			<i>10-11 октября 2007 г.</i>	
<b>4-ПО-2007**</b>	Исследование особенностей оценки соответствия объектов, относящихся к лекарственным средствам, отличительными признаками которых являются количественные параметры, условию патентоспособности «изобретательский уровень»	отдел 15 В.И.Семенов	Даны предложения по внесению соответствующих изменений в ведомственные нормативно-методические материалы в части проверки соответствия изобретения, относящегося к объектам, касающимся лекарственных средств, отличительными признаками которых являются количественные параметры, условию патентоспособности «изобретательский уровень»	01200708470
<b>5-ИТ-2007</b>	Исследование возможности унификации и оптимизации формы и содержания документов, направляемых заявителю по итогам экспертизы с учетом опыта ведущих патентных ведомств	отдел 20 М.Д.Гавриков	Разработаны формализованные тексты, отражающие максимально возможное число типичных ситуаций, возникающих при проведении экспертизы. Разработаны рекомендации по совершенствованию бланков исходящей корреспонденции, направляемой по итогам экспертизы	01200708471
<b>Р-3-ПО-2007</b>	Анализ судебной практики и выработка рекомендаций по исполнению судебных	отдел 30 Р.С.Восканян	Разработаны, на основании систематизированного анализа судебных актов, предложения по унификации подхода к решению	01200708476

	актов		вопросов, связанных с порядком исполнения судебных актов, созданы методические рекомендации по вопросам исполнения судебных актов, связанных с объектами промышленной собственности, а также подготовлены предложения по внесению изменений и дополнений в нормативные правовые акты	
<b>Р-4-ИТ-2007*</b>	Исследование существующих электронных информационных ресурсов по промышленным образцам с целью информационного обеспечения экспертизы в этой области	отдел 32 Г.С.Ненахов	Произведен отбор и описание электронных информационных ресурсов по промышленным образцам. Подготовлены руководства пользователя <i>Брошюра «Патентная документация по промышленным образцам, представленная в Интернете (методическое пособие для экспертов) Авторы: Ненахов Г.С., Максимова В.В., Прибыткова Т.Б., Кекишева Н.П.</i>	01200708477
<b>Р-5-ИТ-2007*</b>	Исследование международного опыта систематизации изобретений, относящихся к нанотехнологиям, и	отдел 32 Г.С.Ненахов	Создан механизм отбора отечественных технических решений, относящихся к нанотехнологиям. Подготовлены предложения для последующих	01200708478

	анализ путей совершенствования поиска соответствующих патентных документов		исследований в этом направлении <i>Негуляев Г.А., Ненахов Г.С.</i> <i>«Нанотехнологии: Проблемы патентования и экспертизы»</i> <i>// Патенты и лицензии №11,12, 2007.</i>	
<b>Р-6-ИТ-2007</b>	Разработка программного обеспечения для передачи на публикацию и в базы данных извещений о вступивших в силу судебных решениях по регистрациям ТЗ, НМПТ и ОЗ	отделение 7 (отд.31,48), 30,42,62 Б.П.Наумов	Внедрено в промышленную эксплуатацию программное обеспечение для передачи на публикацию и в базы данных извещений о вступивших в силу судебных решениях по регистрациям ТЗ, НМПТ и ОЗ	01200708479
<b>Р-7-ЭП-2007*</b>	Исследование состояния и перспектив развития правовой охраны критических технологий по приоритетным направлениям науки и техники (на примере нанотехнологий)	отдел 45 Ю.Г.Смирнов	Подготовлены информационно-аналитические материалы, содержащие данные, характеризующие уровень патентной защищенности нанотехнологий и информации о количестве объектов промышленной собственности и динамике их создания, которые можно использовать для аналитических оценок и тенденции развития области <i>Смирнов Ю.Г., Скиданова Е.В., Чайковская З.В. «Приоритетные</i>	01200708480

			<i>направления развития науки и технологий и перспективные изобретения», Вып.1(15). – М.: Патент, с.3-13, 2006.</i>	
<b>Р-8-ЭП-2007*</b>	Исследование особенностей договорных отношений при международном научнотехническом сотрудничестве	отдел 45 И.В.Биткова	Выявлены и проанализированы особенности договорных отношений в области международного научно-технического сотрудничества. Результатом работы является примерная форма раздела по правам на объекты интеллектуальной собственности в соглашениях российских и иностранных организаций о международном научно-техническом сотрудничестве	01200708463
<b>Р-10-ЭП-2007*</b>	Исследование проблемных вопросов, связанных с выплатой авторского вознаграждения авторам изобретений, полезных моделей, промышленных образцов	отдел 45 Ю.Г.Смирнов	Выявлены проблемные вопросы и произведен анализ ситуаций, связанных с осуществлением различного рода выплат авторам объектов промышленной собственности, в частности, изобретений, полезных моделей, промышленных образцов. Подготовлены разъяснения и предложения по определению	01200708465

			порядка и размера выплат авторам изобретений, полезных моделей, промышленных образцов	
--	--	--	---	--

**Ознакомление с отчетами по НИР проводится в соответствии с Порядком ознакомления с материалами научно-исследовательских работ, выполненных в системе Роспатента (ПН-5-2000).**

**Примечание: знак \* означает, что с работой можно ознакомиться только на договорной основе.**

**знак \*\* означает, что к данной работе нет доступа.**

**СОГЛАСОВАНО:**

**Заместитель директора ФГУ ФИПС, к.ю.н. О. Л. Алексева**

**Ученый секретарь НТС Роспатента и ФГУ ФИПС, к.х.н Н. П. Шепелев**

**Справки по тел.: (499) 240-35-37, (495) 956-83-63.**