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 ВНТИЦ
1-IIO- 2006**	Исследование методики отнесения предложений к категории, не считающихся изобретениями в смысле пункта 2 статьи 4 Патентного закона		Подготовлен проект Методических рекомендаций по исследуемой теме Киреева Н.В., Гавриков М.Д. «Определение технического характера решений при экспертизе изобретений и полезных моделей». В сборнике «Тезисы основных докладов научно-практической конференции «Состояние и перспективы правовой охраны, защиты и использования объектов интеллектуальной собственности». М.:ФИПС, 2006. Киреева Н.В., Гавриков М.Д. «Как определяется технический характер решений при экспертизе изобретений и полезных моделей» // Патентный поверенный, №1, 2007. Ревинский О.В. «Относится ли компьютерная обработка	01200611336

			данных к техническим решениям?» // Патенты и лицензии №1, 2007. Ревинский О.В. «Что можно считать техническим решением для изобретений и полезных моделей?» // Патенты и лицензии №5, 2007.	
2-ПО-2006	Исследование актуальных вопросов практики предоставления правовой охраны полезным моделям	отдел18,22 Н.В.Киреева	Методические рекомендации по обеспечению единой практики в вопросах экспертизы полезных моделей Кирий Л.Л., Николаенко Н.К. «Проблемные вопросы охраны полезных моделей» М.:ИНИЦ «Патент», 2007. Киреева Н.В. «Экспертиза полезных моделей: новый подход» // Патенты и лицензии № 10, с.15-21, 2006. Киреева Н.В. «Правовая охрана полезных моделей» // Патенты и лицензии № 12, с.21-26, 2006. Киреева Н.В «.Вопросы правовой охраны полезных моделей» В сборнике «Тезисы основных докладов научно-практической	01200611337

			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.	
4-ИТ-2006	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
6-ЭП- 2006*	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	

7-ЭП- 2006* 8-ЭП- 2006*	Исследование организационных, правовых и экономических основ особых экономических зон и их влияние на использование результатов научно-технической деятельности Исследование инновационного потенциала приоритетных национальных проектов (на примере технологий сельского хозяйства)	отдел 45 Ю.Г.Смирнов 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 Подготовлены информационно-аналитические материалы (обзор), которые могут быть использованы органами управления федерального (прежде всего Минобрнауки),	01200611342/03200702653 01200611343/03200702654
Р-2-ПО- 2006	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	регионального и отраслевого уровней 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	
Р-3-ПО-	Исследование	отдел 18	Даны предложения по	01200611325/03200702648
2006	организационных и	О.Л.Алексеева	совершенствованию системы	
	методических основ		управления качеством работ,	
	системы управления		связанных с предоставлением	
	качеством работ по		правовой охраны объектам	
	предоставлению		интеллектуальной собственности	
	правовой охраны			
	объектам			
	интеллектуальной			
	собственности с учетом			
	опыта компетентных			
	международных органов			
	РСТ (РСТ/МІА),ВОИС)			

Р-4-ИТ-	Исследование проблемы	отдел 44	Разработаны стандартные бланки	01200611326/03200702646
2006	подготовки электронных		электронных документов в формате	
	документов в формате	2,2,1,4110,42	PDF для подачи заявок по процедуре	
	РDF для целей		РСТ с размещением их на	
	осуществления		представленных в Интернет ресурсах	
	документооборота в		ВОИС, и разработаны стандартные	
	рамках процедуры РСТ		бланки электронных документов в	
	parama inposición por		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	
			T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	
Р-5-ИТ-	Исследование проблемы	отдел 44	Создан Регламент применения	01200611327/03200702645
2006**	защиты информации в		программных средств для	
	условиях электронного		шифрования электронных	
	документооборота в		документов и расшифровки их	
	системе Роспатента с		участниками электронного	
	применением		документооборота в условиях	
	сертификатов открытых		применения электронной цифровой	
	ключей		подписи на основе сертификатов	
	удостоверяющего центра		открытых ключей удостоверяющего	
			центра. В результате обеспечена	
			конфиденциальность при ведении	
			электронного документооборота	
Р-6-ИТ-	Исследование возмож-	отделения 7 и 53,	Разработана концепция электронного	01200611328/03200702647

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

«Актуальные проблемы интеллектуальной собственности» Том 1. М.: РГИИС, 2006 г. — С.269-274.

Диссертация на соискание ученой кандидата степени наук экономических no 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 инвестиционной деятельностью)

II. ПИСЬМА

- 1). 22.09.2006 № исх. 10/1-5890/19 (Директору Департамента научно-технической и инновационной политики Министерства образования и науки Российской Федерации).
- 2). 16.02.2007 № исх. 14-33-61/16 (Заместителю Министра образования и науки Российской

			Федерации Д.В. Ливанову). 3). 12.02.2007 № вх. 41-1164 (Начальнику Управления Роспатента)	
Р-11-ЭП-2006**	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) Смирнов Ю.Г., Столяров А.М. « Определение экономического эффекта от использования объектов промышленной собственности. Методические подходы к решению задачи» // Промышленная собственность № 9, 2007.	01200611333/03200702649

Р-12-ЭП-	Исследование вопросов	отдел 45	Разработан проект рекомендаций для	01200611330/3200702650
2006*	закрепления прав и	Н.С.Орлова	хозяйствующих субъектов по	
	охраны информации,		вопросам закрепления прав и охраны	
	составляющей		информации, составляющей	
	коммерческую тайну		коммерческую тайну	
			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.	
1-ПО-2007	Исследование вопросов	отдел 28	Подготовлены предложения по	01200708467
	предоставления право-	Н.В.Киреева	изменению соответствующих норм	
	вой охраны секретным		патентного законодательства,	
	изобретениям в части		обеспечивающие правовую охрану	
	регламентации включе-		секретных изобретений	
	ния в уровень техники			
	источников, содержащих			
	сведения, составляющие			
	государственную тайну,			
	и информационного			
	взаимодействия с			
	уполномоченными			

	органами			
2-ПО-2007	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 Криворучко Т.Е., Полякова А.А. «Определение новизны изобретений, относящихся к новым пространственным формам и производным химических соединений» // Патентная информация сегодня № 4, 2007.	01200708468
3-IIO- 2007*	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 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	01200708469

			10-11 октября 2007 г.	
4-IIO- 2007**	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 нормативнометодические материалы в части проверки соответствия изобретения, относящегося к объектам, касающимся лекарственных средств, отличительными признаками которых являются количественные параметры, условию патентоспособности «изобретательский уровень»	01200708470
5-ИТ-2007	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
Р-3-ПО- 2007	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	
Р-4-ИТ- 2007*	Исследование существующих электронных информационных ресурсов по промышлен-	отдел 32 Г.С.Ненахов	по внесению изменений и дополнений в нормативные правовые акты Произведен отбор и описание электронных информационных ресурсов по промышленным образцам. Подготовлены	01200708477
	ным образцам с целью информационного обеспечения экспертизы в этой области		руководства пользователя 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.	
Р-5-ИТ- 2007*	Исследование между- народного опыта систе- матизации 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 совер-		исследований в этом направлении	
	шенствования поиска		H егуляев Γ . A ., H енахов Γ . C .	
	соответствующих па-		«Нанотехнологии: Проблемы	
	тентных документов		патентования и экспертизы»	
			// Патенты и лицензии №11,12, 2007.	
Р-6-ИТ-	Разработка программ-	отделение 7	Внедрено в промышленную	01200708479
2007	ного обеспечения для	(отд.31,48),	эксплуатацию программное	
	передачи на публика-	30,42,62	обеспечение для передачи на	
	цию и в базы данных	Б.П.Наумов	публикацию и в базы данных	
	извещений о вступив-	J	извещений о вступивших в силу	
	ших в силу судебных		судебных решениях по	
	решениях по регистра-		регистрациям ТЗ, НМПТ и ОЗ	
	циям ТЗ, НМПТ и ОЗ			
Р-7-ЭП-	Исследование состояния	отдел 45	Подготовлены информационно-	01200708480
2007*	и перспектив развития	Ю.Г.Смирнов	аналитические материалы,	
	правовой охраны		содержащие данные,	
	критических технологий		характеризующие уровень	
	по приоритетным		патентной защищенности	
	направлениям науки и		нанотехнологий и информации о	
	техники (на примере		количестве объектов	
	нанотехнологий)		промышленной собственности и	
			динамике их создания, которые	
			можно использовать для	
			аналитических оценок и тенденции	
			развития области	
			Смирнов Ю.Г., Скиданова Е.В.,	
			Чайковская З.В. «Приоритетные	

			направления развития науки и технологий и перспективные изобретения», Вып.1(15). — М.: Патент, с.3-13, 2006.	
P-8-ЭП- 2007*	Исследование особенностей договорных отношений при международном научнотехническом сотрудничестве	отдел 45 И.В.Биткова	Выявлены и проанализированы особенности договорных отношений в области международного научнотехнического 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
Р-10-ЭП- 2007*	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. Алексеева

Ученый секретарь НТС Роспатента и ФГУ ФИПС, к.х.н Н. П. Шепелев Справки по тел.: (499) 240-35-37, (495) 956-83-63.