

РОСПАТЕНТ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

www.rupto.ru



ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РОСПАТЕНТА В 2016 Г. И ЗАДАЧИ НА 2017 Г.

РУКОВОДИТЕЛЬ

Григорий Ивлиев

КОЛЛЕГИЯ РОСПАТЕНТА, 21 МАРТА 2017 Г.

ФУНКЦИИ И НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РОСПАТЕНТА

Оказание **ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ** в сфере правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности (РИД) и средств индивидуализации

КОНТРОЛЬ И НАДЗОР в сфере правовой охраны и использования РИД, созданных за счет средств федерального бюджета

ПРАВОВАЯ ЗАЩИТА интересов государства в отношении РИД военного, специального и двойного назначения



РАССМОТРЕНИЕ и разрешение в административном порядке споров



ФОРМИРОВАНИЕ и развитие государственного патентного фонда



СОТРУДНИЧЕСТВО и взаимодействие с регионами России



НАУЧНАЯ деятельность



ПОДГОТОВКА профессиональных кадров в сфере интеллектуальной собственности



МЕЖДУНАРОДНОЕ сотрудничество

ДИНАМИКА объемных показателей по товарным знакам, программам для ЭВМ, базам данных и топологиям интегральных микросхем за 2014-2016 гг.

	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2016 г. / 2014 г., %
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ (в т.ч. НМПТ)				
Подано заявок (включая международные заявки)	61247	61521	64806	+ 6 %
Завершено рассмотрение	58794	57775	67429	+ 15 %
Зарегистрировано ТЗ, НМПТ	42328	43067	55215	+ 30 %

	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2016 г. / 2014 г., %
ПрЭВМ, БД, ТИМС				
Подано заявок	16439	15246	16836	+ 2 %
Завершено рассмотрение	15560	16101	16202	+ 4 %
Выдано свидетельств	15148	15691	15858	+ 5 %

Заявки на товарные знаки: 2015-2016 гг.

Количество заявок	2015 г.	2015 г./2014 г., %	2016 г.	2016 г./2015 г., %
Всего	61477	+0,4%	64762	+5,3%
- российскими заявителями	34304	+0,4%	41523	+21,0%
- иностранными заявителями	27173	+0,6%	23239	-14,5%

ДИНАМИКА объемных показателей по изобретениям, полезным моделям и промышленным образцам за 2014-2016 гг.

ИЗОБРЕТЕНИЯ	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2016 г. / 2014 г., %
Подано заявок	40308	45517	41587	+ 3 %
Завершено рассмотрение	43340	42459	46206	+ 7 %
Выдано патентов	33950	34706	33536	- 1 %

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2016 г. / 2014 г., %
Подано заявок	13952	11906	11112	- 20 %
Завершено рассмотрение	14204	11215	10044	- 29 %
Выдано патентов	13080	9008	8875	- 32 %

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ	2014	2015	2016	2016 г. / 2014 г., %
Подано заявок	5184	4929	5464	+ 5 %
Завершено рассмотрение	5466	5009	5312	- 3 %
Выдано патентов	3742	5459	4455	+ 19 %

Заявки на изобретения: 2015-2016 гг.

Количество заявок	2015 г.	2015 г./2014 г., %	2016 г.	2016 г./2015 г., %
Всего	45517	+12,9%	41587	-8,6%
- российскими заявителями	29269	+21,6%	26795	-8,5%
- иностранными заявителями	16248	+0%	14792	-9,0%

СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК в 2015-2016 гг. (мес.)

СОКРАЩЕНИЕ СРЕДНЕГО СРОКА РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК

✓ ПО **ИЗОБРЕТЕНИЯМ** – с 10,5 мес. (2015 г.) до **10,3** мес. (2016 г.)

✓ ПО **ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ**

- по нац. и межд. процедурам – с 12,0 мес. (2015 г.) до **11,2** мес. (2016 г.)
- по нац. процедуре - в декабре 2016 г. не более **10** мес. (при среднем значении за год – 11,5)



	2015	2016
1	2	3
ИЗОБРЕТЕНИЯ (ИЗ)	10,5	10,3
ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ (ПМ)	3,78	2,87
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ (ПО)	6,7	6,8
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ (ТЗ)	12,0	11,2
ПРЭВМ, БД	1,73	1,77
ТИМС	1,74	1,76

СНИЖЕНИЕ СРЕДНЕГО СРОКА РАССМОТРЕНИЯ ВОЗРАЖЕНИЙ

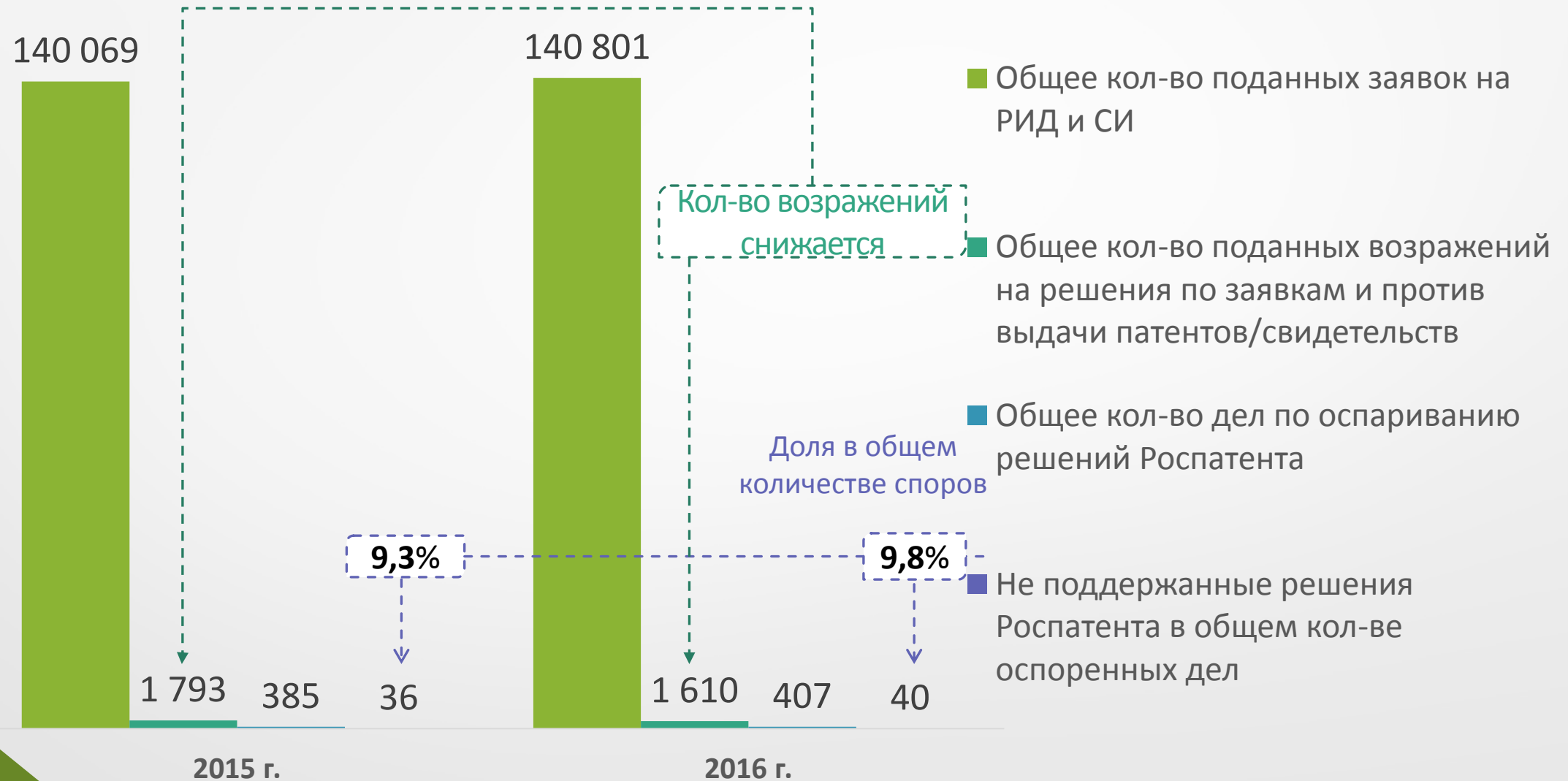
(от даты поступления возражения и заявления до даты отправки решения)

- ✓ по **СРЕДСТВАМ ИНДИВИДУАЛИЗАЦИИ** с 7,3 мес. (2015 г.) до **5,0** мес. (2016 г.)
(плановые показатели по гос. заданию на 2016 г. - 8 месяцев)
- ✓ по **ОБЪЕКТАМ ПАТЕНТНОГО ПРАВА** с 12,5 мес. (2015 г.) до **10,3** мес. (2016 г.)
(в декабре 2016 г. по возражениям и заявлениям, принятым к рассмотрению в данный период, коллегия назначена на февраль-март 2017 г.).



ПОРТФЕЛЬ нерассмотренных дел в
Палате по патентным спорам по всем
объектам **уменьшился в 2016 г. с 1309**
до 721.

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА ПРИНИМАЕМЫХ РОСПАТЕНТОМ РЕШЕНИЙ



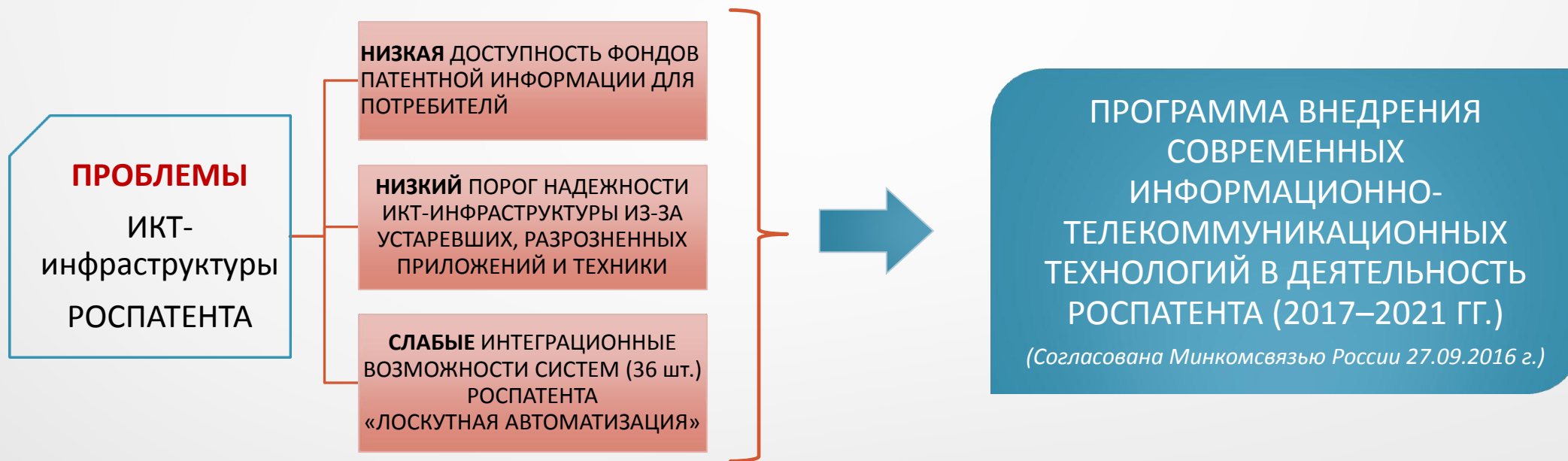
ЭЛЕКТРОННАЯ ПОДАЧА ЗАЯВОК

Динамика | % | поданных в электронном виде заявок по изобретениям и товарным знакам



Доля запросов в **электронном виде** по всем видам государственных услуг составляет в 2016 г. в среднем **15,02%** от их общего количества

ПРОГРАММА ВНЕДРЕНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РОСПАТЕНТА



Сравнительные характеристики оснащенности рабочих мест экспертов, средствами вычислительной техники



Рабочее место японского эксперта

- **Монитор** – 2 монитора, в. т. ч. широкоформатный диагональю 26-28”;
- **Компьютер** – процессор не ниже Intel Core i5;
- **Принтер** – многофункциональное печатающее устройство с потоковым сканером и функцией копира;
- Современный производительный **ноутбук** диагональю 13-15”, для организации удаленной работы.



Рабочее место российского эксперта

- **Монитор** - 1 монитор диагональю 19”;
- **Компьютер** – процессор Intel Core 2 Duo или Pentium4 (2004-2006 годов выпуска);
- **Принтер** - принтер формата A4 (в большинстве случаев один на помещение).

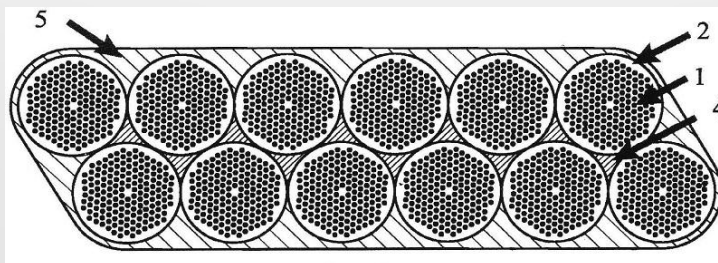
Значимые изобретения 2016 г.



Иммунобиологическое средство и способ его использования для индукции специфического иммунитета против вируса Эбола



Устройство для оперативной ликвидации пробоев в космических кораблях



Комбинированный сверхпроводник

РАЗВИТИЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ

- ✓ **РАЗРАБОТАНЫ** Роспатентом и утверждены приказами Минэкономразвития России административные регламенты по предоставлению всех 26 государственных услуг Роспатента
- ✓ **ПРОВЕДЕНА** практическая работа по их внедрению, включающая занятия для экспертов, тематические встречи для общественности, информирование о новом законодательстве широкого круга лиц через сайт Роспатента
- ✓ **ПОДГОТОВЛЕН** проект постановления Правительства Российской Федерации о внесении изменений в Положение о патентных и иных пошлинах ...
- ✓ **ПОДГОТОВЛЕННЫ** предложения по внесению изменений в ФЗ «О патентных поверенных»
- ✓ **ПОДГОТОВЛЕН** законопроект о внесении изменений в ГК РФ, предусматривающий введение института предварительных заявок и лицензирование на стадии патентования
- ✓ **ПОДГОТОВЛЕН** проект Правил рассмотрения и разрешения Роспатентом споров в административном порядке



СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СИСТЕМЫ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ РОСПАТЕНТОМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ



ЕДИНЫЙ РЕГУЛЯТОР В СФЕРЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

1. **СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ** государственной политики и нормативного правового регулирования в сфере ИС
2. **ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА** создания и правовой охраны объектов ИС
3. **ФОРМИРОВАНИЕ** на базе Роспатента системы содействия коммерциализации прав на РИД
4. **РАЗВИТИЕ** системы управления авторскими правами

*Протокол совещания у первого заместителя
Председателя Правительства РФ И.И. Шувалова
от 2 октября 2013 г. № ИШ-П8-94пр*



*Решение Правительственной комиссии
по административной реформе
от 9 июня 2016 г.*

ЭТО РОСПАТЕНТ ДОЛЖЕН ДЕЛАТЬ ЗАВТРА

РАБОТА С РЕФЕРЕНТНЫМИ ГРУППАМИ, НАУЧНОЙ ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ И БИЗНЕС-СООБЩЕСТВОМ



В 2016 г. проведено:

- ✓ **30** тематических встреч
- ✓ Более **60** конференций, семинаров, круглых столов

- ✓ Коллегия Роспатента
- ✓ Общественный совет при Роспатенте
- ✓ НТС Роспатента и ФИПС





РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ФУНКЦИИ РОСПАТЕНТА

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ
Количество проведенных ПРОВЕРОК	58
Количество КОМПЛЕКСНЫХ ПРОВЕРОК , проводимых совместно с Генеральной прокуратурой Российской Федерации	10
Количество проанализированных государственных КОНТРАКТОВ , договоров о предоставлении субсидий и технических заданий по государственным заданиям на выполнение НИОКТР	2008
Количество проверенных ЛИЦЕНЗИОННЫХ ДОГОВОРОВ	244
Количество выданных ПРЕДПИСАНИЙ об устранении выявленных нарушений	64
Количество ПРОТОКОЛОВ об административном правонарушении	15

Выполнение предписаний Роспатента государственными заказчиками и организациями-исполнителями государственных контрактов

	Количество РИД	
	2015 г.	2016 г.
Приняты либо принимаются меры по обеспечению правовой охраны	126	908
Приняты меры по прекращению нарушения прав в отношении РИД	48	60
Приняты меры по выплате вознаграждения авторам	26	83



ВАЖНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ФУНКЦИИ РОСПАТЕНТА

	Количество РИД	
	2015 г.	2016 г.
Вовлечение в гражданско-правовой оборот прав на РИД, принадлежащих РФ	не выявлены	11
Рост количества РИД, поставленных на бухучет в качестве НМА	160	648



ПРОБЛЕМЫ:

- ✓ **НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ПРАКТИЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РИД, СОЗДАННЫХ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА**
Количество госконтрактов на выполнение НИОКТР и производство продукции, по результатам которых созданные РИД вовлечены в гражданско-правовой оборот:
 - в сфере гражданского назначения – 2%,
 - в сфере военного, специального и двойного назначения – не выявлены.
- ✓ **НИЗКАЯ СТОИМОСТЬ ПОСТАНОВКИ ПРАВ НА РИД НА БУХГАЛТЕРСКИЙ (БЮДЖЕТНЫЙ) УЧЕТ В КАЧЕСТВЕ НМА**
Стоимость прав на РИД, поставленных на бухгалтерский (бюджетный) учет, по данным проверок Роспатента составляет 1,79 % от суммы бюджетных средств, затраченных на выполнение НИОКТР, в ходе которых эти РИД получены.

РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РОСПАТЕНТА

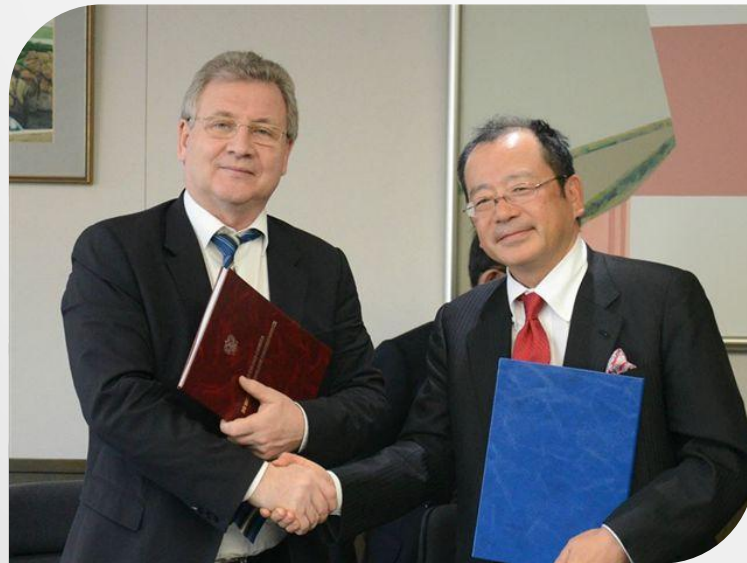
ПО ПРАВОВОЙ ЗАЩИТЕ ИНТЕРЕСОВ ГОСУДАРСТВА

в отношении РИД военного, специального и двойного назначения



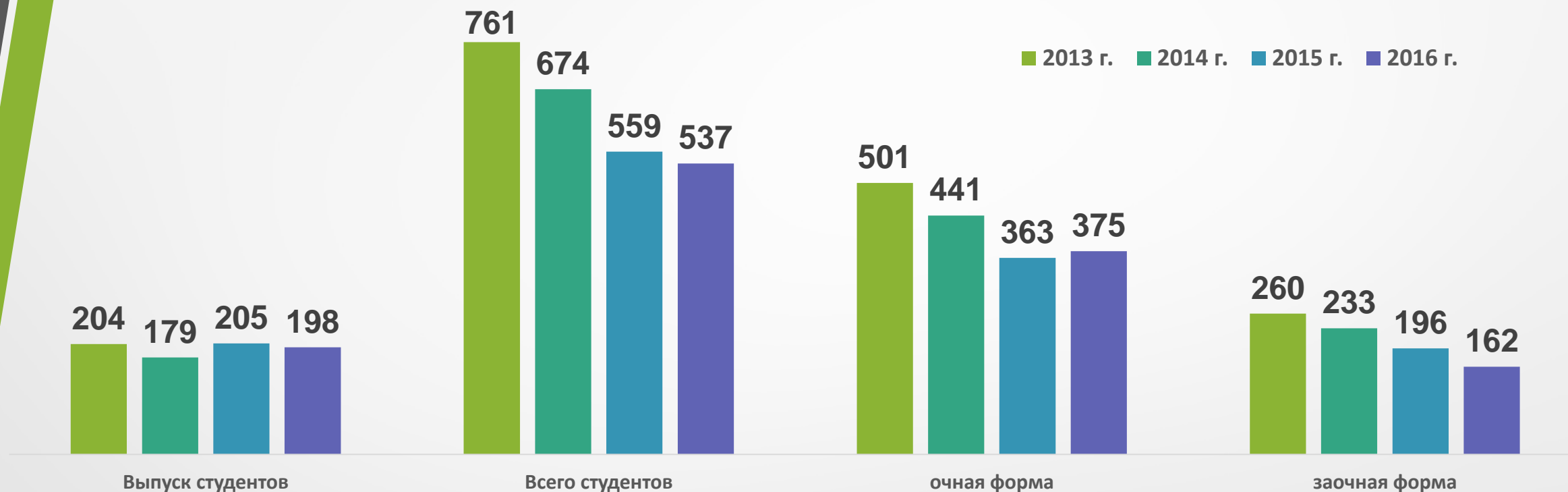
- ✓ **УТВЕРЖДЕН** постановлением Правительства РФ от 02.06.2016 № 498 порядок урегулирования государственными заказчиками с Роспатентом вопросов правовой защиты интересов государства
- ✓ **УТВЕРЖДЕНЫ** постановлением Правительства РФ от 31.08.2016 № 866 положения о наделении ФГБУ «ФАПРИД» полномочиями по заключению дополнительных соглашений к ранее заключенным учреждением лицензионным договорам
- ✓ **ПОДПИСАНО** Положение о совместной рабочей подгруппе по реализации Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Чешской Республики о взаимной охране интеллектуальной собственности в ходе двустороннего военно-технического сотрудничества
- ✓ **ДОСТИГНУТЫ** договоренности о взаимной охране интеллектуальной собственности в ходе двустороннего военно-технического сотрудничества между РФ и КНР, между РФ и Республикой Беларусь
- ✓ **ОСУЩЕСТВЛЕНО** тесное взаимодействие Роспатента с Госкорпорацией «Росатом», Минпромторгом России
- ✓ **ПРОВЕДЕНА** экспертиза в отношении 154 контрактов (*проектов контрактов*) на поставку продукции военного назначения, заключаемых с иностранными заказчиками

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО





ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ С ВЫСШИМ ОБРАЗОВАНИЕМ В СФЕРЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ



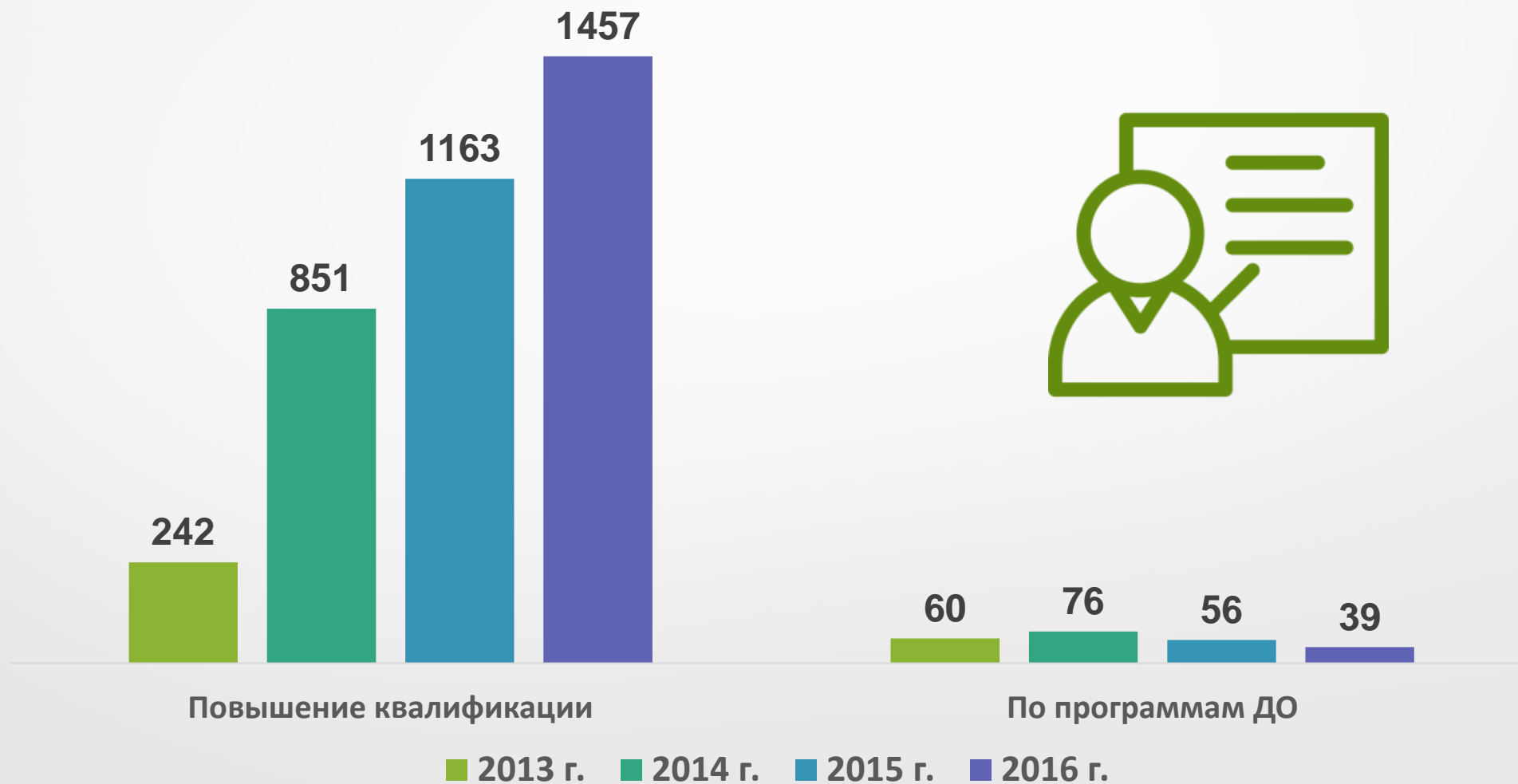
Всего за **2016 г.** завершили обучение по программам высшего образования (*бакалавриат, специалитет, магистратура*) **198** человек, из них:

- ✓ по очной форме обучения - **104** чел. (90 бакалавров, 4 специалиста, 10 магистров);
- ✓ по заочной форме обучения - **94** чел. (11 бакалавров, 37 специалистов, 46 магистров).

Выпуск аспирантуры в 2016 году составил **28** человек.



ДИНАМИКА РОСТА КОЛИЧЕСТВА СЛУШАТЕЛЕЙ



ПУБЛИЧНАЯ **ДЕКЛАРАЦИЯ** ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ РОСПАТЕНТА НА **2017 Г.**

- **ЦЕЛЬ 1:** Развитие рынка сервисов в сфере интеллектуальной собственности.
- **ЦЕЛЬ 2:** Повышение качества предоставления государственных услуг в сфере правовой охраны изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, программ для электронно-вычислительных машин, баз данных и топологий интегральных микросхем, в том числе входящих в состав единой технологии, товарных знаков, знаков обслуживания, наименований мест происхождения товаров.
- **ЦЕЛЬ 3:** Повышение эффективности информационно-технологического ресурса системы Роспатента.
- **ЦЕЛЬ 4:** Обеспечение правовой защиты интересов государства в процессе экономического и гражданско-правового оборота результатов НИОКТР военного, специального и двойного назначения.
- **ЦЕЛЬ 5:** Повышение результативности НИОКТР в части создания новых технических решений, соответствующих мировому уровню, обеспечения их правовой охраны (в том числе за рубежом) и вовлечения прав на них в экономический и гражданско-правовой оборот.
- **ЦЕЛЬ 6:** Расширение и упрощение доступа к патентно-информационным ресурсам.
- **ЦЕЛЬ 7:** Продвижение интересов Российской Федерации, российских правообладателей при осуществлении взаимодействия в сфере интеллектуальной собственности с уполномоченными органами иностранных государств, международными организациями и объединениями на национальном, региональном и глобальном уровнях.
- **ЦЕЛЬ 8:** Пропаганда роли и значения интеллектуальной собственности и ее правовой охраны.
- **ЦЕЛЬ 9:** Повышение качества системы подготовки, профессиональной переподготовки и повышения квалификации специалистов в области управления интеллектуальной собственностью за счет внедрения новых программ, технологий и методов обучения.



ПУБЛИЧНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ РОСПАТЕНТА НА 2017 Г.

www.rupto.ru / Роспатент
в системе «Открытое
правительство»

✓ **ЦЕЛЬ 1: РАЗВИТИЕ РЫНКА СЕРВИСОВ**
в сфере интеллектуальной собственности.



ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ для ДОСТИЖЕНИЯ **ЦЕЛИ 1** :

- совершенствование регулирования осуществления юридически значимых действий при предоставлении государственных услуг в сфере ИС;
- обеспечение учета при разработке государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации» вопросов правовой охраны РИД;
- предоставление высококачественной официальной информации обо всех событиях процесса охраны и защиты прав на объекты ИС и информации о возможных коллизиях в сфере использования ИС;
- развитие методологии и сервисов по созданию и использованию результатов патентных исследований для поддержки реализации промышленной политики Российской Федерации и принятия управленческих решений компаниями;
- организация деятельности (на базе ФГБУ «ФАПРИД») центра по оценке прав на РИД в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации об оценочной деятельности;
- развитие на базе ФГБУ ВО «РГАИС» национального центра медиации.

ВЫПОЛНЕНИЕ СИСТЕМОЙ РОСПАТЕНТА НОВЫХ ФУНКЦИЙ



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИИ

- ✓ **В**ыполнение проектов для государственных корпораций и компаний с государственным участием
- ✓ **Р**еализация проектов в составе национальной технологической инициативы (НТИ)
- ✓ **Р**азвитие кооперации с российским экспортным центром в области разработки отраслевых патентных ландшафтов
- ✓ **Р**азработка специализированного инструментария мониторинга перспективности НИОКР
- ✓ **М**етодические семинары для участников инновационной системы России



ПУБЛИЧНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ РОСПАТЕНТА НА 2017 Г.



www.ruppto.ru / Роспатент
в системе «Открытое
правительство»

✓ **ЦЕЛЬ 2: ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ** в сфере правовой охраны изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, программ для электронно-вычислительных машин, баз данных и топологий интегральных микросхем, в том числе входящих в состав единой технологии, товарных знаков, знаков обслуживания, наименований мест происхождения товаров.

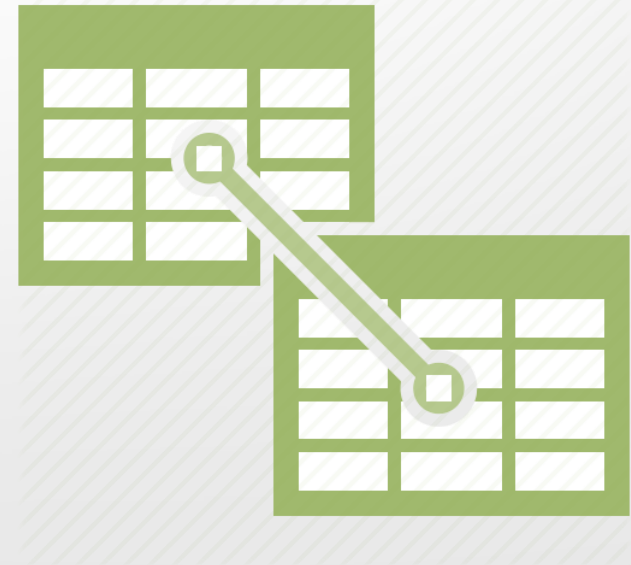
ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ для достижения **ЦЕЛИ 2:**

- осуществление комплекса работ, направленных на внедрение и мониторинг применения нормативных правовых актов, регламентирующих предоставление государственных услуг;
- обучение экспертного состава лучшим практикам экспертизы и информационного поиска;
- сокращение сроков предоставления государственной услуги по государственной регистрации товарных знаков и наименований места происхождения товара;
- сокращение сроков рассмотрения возражений и заявлений в палате по патентным спорам;
- сокращение портфеля нерассмотренных заявок по объектам патентного права;
- сокращение сроков рассмотрения заявок на объекты патентного права;
- сокращение сроков публикации в официальных изданиях Роспатента сведений о регистрации объектов интеллектуальной собственности и сроков выдачи патентов, свидетельств;
- повышение уровня доступности государственных услуг в электронном виде, популяризация использования электронной подачи и электронного взаимодействия среди заявителей и их представителей;
- продолжение работ по исследованию целесообразности сертификации деятельности Роспатента, связанной с предоставлением государственных услуг по международному стандарту ISO 9001.

ТРЕНД НА ДАЛЬНЕЙШЕЕ СОКРАЩЕНИЕ СРЕДНЕГО СРОКА РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК в 2017 году

Средний срок рассмотрения возражений в ППС:

- ✓ по средствам индивидуализации – 4 мес.
- ✓ по объектам патентного права – 6 мес.



ПУБЛИЧНАЯ **ДЕКЛАРАЦИЯ** ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ РОСПАТЕНТА НА **2017 Г.**

ЦЕЛЬ 3: Повышение эффективности информационно-технологического ресурса системы Роспатента

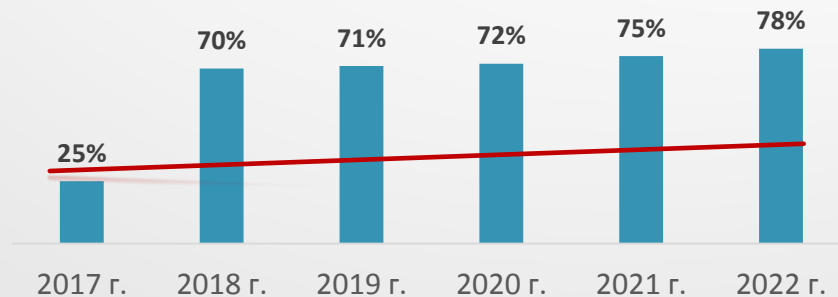
ПРОГРАММА ВНЕДРЕНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РОСПАТЕНТА (2017–2021 ГГ.)

(Согласована Минкомсвязью России 27.09.2016 г.)

ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОГРАММЫ

- ✓ **СОКРАЩЕНИЕ** сроков и качества предоставления государственных услуг Роспатента
- ✓ **ПОВЫШЕНИЕ** производительности экспертов ФИПС и уровня удовлетворенности заявителей
- ✓ **ПОВЫШЕНИЕ** доступности и актуальности информации Роспатента

Доля заявок, подаваемых в Роспатента в электронном виде



Без выделения финансирования – 40% к 2022 г.

Доля фондов ВПТБ, переведенных в цифровой вид



Без выделения финансирования – 75% к 2022 г.

ПУБЛИЧНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ РОСПАТЕНТА НА 2017 Г.



www.rupto.ru / Роспатент
в системе «Открытое
правительство»

- ✓ **ЦЕЛЬ 4: ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАВОВОЙ ЗАЩИТЫ ИНТЕРЕСОВ ГОСУДАРСТВА**
в процессе экономического и гражданско-правового оборота результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения.

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ для ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛИ 4:

- **ОТРАБОТКА** на практике порядка урегулирования государственными заказчиками с Роспатентом вопросов правовой защиты интересов государства в соответствии с утвержденными в 2016 г. нормами по осуществлению такого урегулирования, включая разработку его нормативно-методического обеспечения.
- **ЗАКЛЮЧЕНИЕ** с правительствами иностранных государств, с которыми РФ осуществляет военно-техническое сотрудничество, соглашений о взаимной охране РИД и защите ИС в ходе такого сотрудничества и формирование механизмов их реализации, в том числе на основе создания совместных рабочих групп.
- **МОДЕРНИЗАЦИЯ** Единого реестра в рамках Единой информационной базы НИОКР РИД и технологий военного, специального и двойного назначения, конструкторской документации на продукцию военного назначения для их использования при создании продукции двойного и гражданского назначения.
- **ПОДГОТОВКА** предложений в Правительство РФ по совершенствованию законодательства в сфере правовой защиты интересов государства при осуществлении внешнеэкономической деятельности в отношении контролируемой продукции, в которой используются РИД, созданные в ходе выполнения НИОКР, финансируемых за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (*права на которые принадлежат РФ*).

ПУБЛИЧНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ РОСПАТЕНТА НА 2017 Г.



www.rupto.ru / Роспатент
в системе «Открытое
правительство»

- ✓ **ЦЕЛЬ 5: ПОВЫШЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ** научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ в части создания новых технических решений, соответствующих мировому уровню, обеспечения их правовой охраны (в том числе за рубежом) и вовлечения прав на них в экономический и гражданско-правовой оборот.

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ для ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛИ 5:

- **ОПРЕДЕЛЕНИЕ** соответствующими нормативными правовыми актами положений, обязательных для включения в государственные контракты (договоры) на выполнение НИОКТР гражданского, военного, специального и двойного назначения, касающихся результатов интеллектуальной деятельности;
- **РАЗРАБОТКА** нормативно-методических документов, необходимых для учета в государственных программах и федеральных целевых программах в качестве целевых индикаторов показателей и критериев принятия решений по включению программных мероприятий показателей результативности НИОКТР в части создания и использования объектов интеллектуальной собственности;
- **РАЗРАБОТКА** и внедрение в деятельность Роспатента в установленной сфере показателей эффективности контроля и надзора, направленных на достижение общественно-значимой цели – повышение результативности НИОКТР, финансируемых за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета;
- **ПОДГОТОВКА** ежегодного доклада в Правительство Российской Федерации о результативности НИОКТР военного, специального и двойного назначения в части создания и использования объектов интеллектуальной собственности, по итогам контрольно-надзорной деятельности Роспатента и данным, представляемым в Роспатент государственными заказчиками.

ПУБЛИЧНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ РОСПАТЕНТА НА 2017 Г.

www.rupto.ru / Роспатент
в системе «Открытое
правительство»

✓ ЦЕЛЬ 6: Расширение и упрощение доступа к
патентно-информационным ресурсам



ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ для ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛИ 6 :

- формирование, развитие и совершенствование государственного патентного фонда в электронном виде путем включения ретроспективных массивов стран, патентные документы которых входят в минимум документации, определенный Договором РСТ, и стран, не входящих в Договор РСТ;
- совершенствование патентно-информационного обеспечения широкого круга пользователей патентной информации на основе взаимодействия с другими библиотеками;
- совершенствование архивного хранения документов;
- обеспечение более широкого доступа хозяйствующим субъектам инновационной деятельности к патентно-информационным ресурсам путем развития сети центров поддержки технологий и инноваций.
- утверждение и внедрение новой редакции Положения о Государственном патентном фонде;
- консультирование и тренинг пользователей по вопросам использования предоставляемых им патентно-информационных ресурсов.

ПУБЛИЧНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ РОСПАТЕНТА НА 2017 Г.



www.rupto.ru / Роспатент
в системе «Открытое
правительство»

- ✓ **ЦЕЛЬ 7: ПРОДВИЖЕНИЕ ИНТЕРЕСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**, российских правообладателей при осуществлении взаимодействия в сфере интеллектуальной собственности с уполномоченными органами иностранных государств, международными организациями и объединениями на национальном, региональном и глобальном уровнях.

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ для достижения **ЦЕЛИ 7:**

- содействие развитию международной системы ИС и продвижение интересов Российской Федерации в сфере ИС в глобальных международных организациях, таких как ВОИС и ВТО;
- наращивание взаимодействия с международными и региональными организациями и объединениями, в том числе с Европейской патентной организацией, Ведомством Европейского союза по интеллектуальной собственности, Евразийской патентной организацией, странами БРИКС, форумом «Азиатско-Тихоокеанское экономическое сотрудничество» и др.;
- координация работы органов исполнительной власти и представление интересов Российской Федерации в рамках органов отраслевого сотрудничества СНГ, в том числе Межгосударственного совета по вопросам правовой охраны и защиты ИС;
- обеспечение учета интересов Российской Федерации при разработке и реализации соглашений, планов, стратегий и концепций в сфере сотрудничества в области ИС в соответствии с утвержденными планами Исполкома СНГ;
- обеспечение учета интересов Российской Федерации, российских правообладателей в сфере ИС в процессе евразийской интеграции, в том числе в ходе работы органов ЕАЭС, при разработке и согласовании международных договоров и актов, составляющих право ЕАЭС, а также при подготовке и проведении ЕАЭС и его государствами-членами торговых переговоров с третьими государствами;
- развитие и углубление сотрудничества в сфере ИС с уполномоченными органами иностранных государств, в том числе в ходе проведения встреч и других совместных мероприятий в России и за рубежом, а также при разработке, подписании и реализации межведомственных соглашений и меморандумов.

ПУБЛИЧНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ РОСПАТЕНТА НА 2017 Г.

www.rup.to.ru / Роспатент в системе «Открытое правительство»

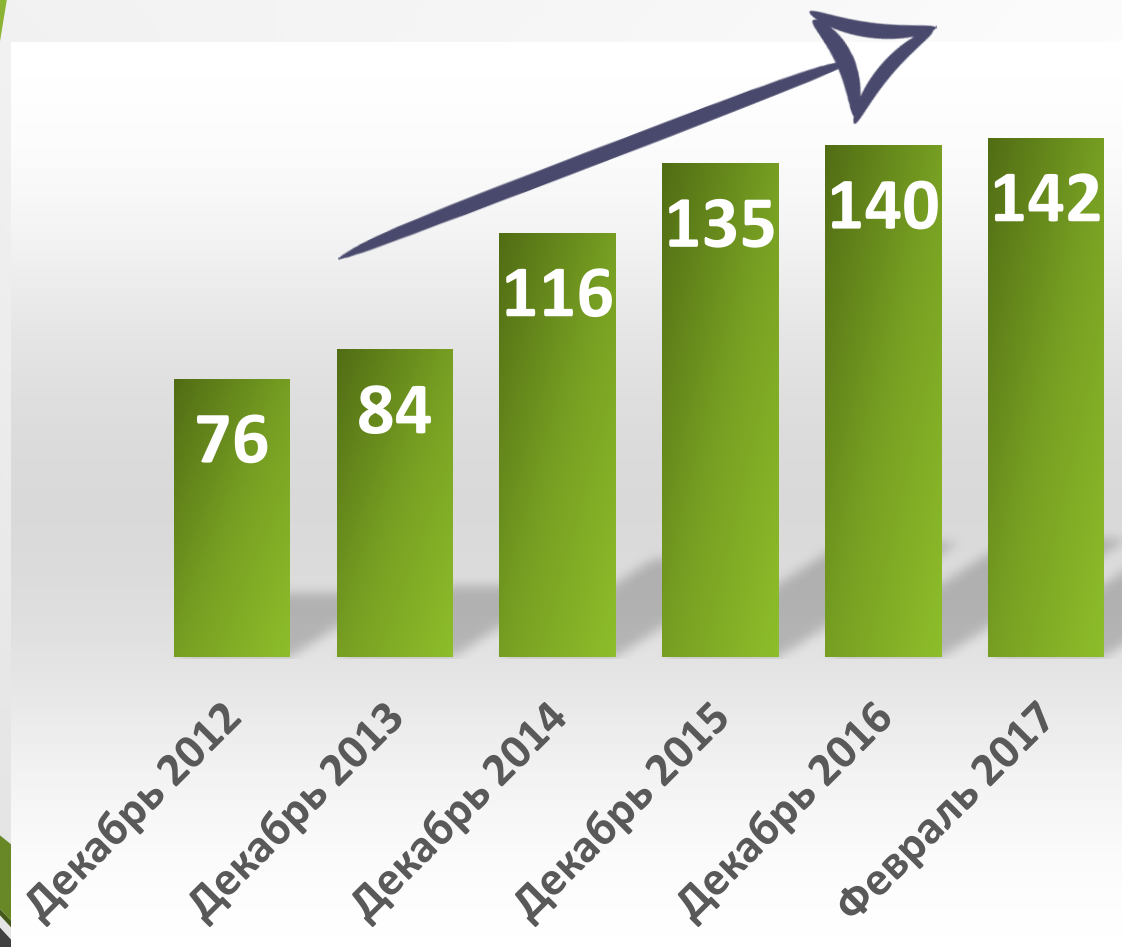
✓ **ЦЕЛЬ 8: ПРОПАГАНДА** роли и значения интеллектуальной собственности и ее правовой охраны.



ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ для ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛИ 8:

- развитие сети ЦПТИ, проведение на их базе открытых мероприятий (семинаров), посвященных актуальным вопросам патентного права и сферы ИС, организация подачи через ЦПТИ заявок на изобретения, полезные модели, промышленные образцы и товарные знаки, а также документов, прилагаемых к таким заявкам, в электронном виде;
- выявление перспективных изобретений, ведение базы данных перспективных изобретений, а также реестра «100 лучших изобретений» 2016 года, доведение информации о них до средств массовой информации и широкой общественности с помощью официальных сайтов Роспатента и ФИПС, социальных сетей и средств массовой информации;
- проведение тематических встреч, обучающих семинаров, конференций и иных мероприятий, посвященных актуальным вопросам теории и практики правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности;
- активное участие в организации и проведении выставок, салонов изобретений и инноваций в России и за рубежом, экономических и юридических форумов с привлечением специалистов Роспатента в качестве экспертов и докладчиков;
- формирование электронного каталога Музея Роспатента;
- развитие социальных сетей Федеральной службы по интеллектуальной собственности и подведомственных ей учреждений как источника информации о деятельности Роспатента и актуальных вопросах сферы интеллектуальной собственности;

ДИНАМИКА РОСТА ЦПТИ В РФ 2011- февраль 2017 гг.



Основные задачи на 2017 г.

- развитие организационной структуры сети ЦПТИ (по региональному или отраслевому принципу)
- формирование системы взаимодействия сети ЦПТИ с органами государственной власти, местного самоуправления, Роспатента и ФИПС по разработке и реализации инновационной политики, стратегии развития сферы интеллектуальной собственности субъектов Российской Федерации
- расширение перечня услуг, оказываемых ЦПТИ
- формирование рекомендаций в части правовой охраны интересов государства во внешнеэкономической деятельности (при непосредственном участии ЦПТИ)

ПУБЛИЧНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ РОСПАТЕНТА НА 2017 Г.



www.rupto.ru / Роспатент
в системе «Открытое
правительство»

- **ЦЕЛЬ 9: ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА СИСТЕМЫ ПОДГОТОВКИ**, профессиональной переподготовки и повышения квалификации специалистов в области управления интеллектуальной собственностью за счет внедрения новых программ, технологий и методов обучения.

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ для ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛИ 9 :

- расширение государственной поддержки образовательного процесса в Российской государственной академии интеллектуальной собственности;
- расширение номенклатуры программ подготовки, переподготовки и повышения квалификации, в том числе специалистов организаций оборонно-промышленного комплекса и государственных заказчиков по вопросам управления правами на результаты интеллектуальной деятельности, включая вопросы зарубежного патентования этих результатов;
- популяризация программ дополнительного образования, вовлечение в образовательный процесс, в различных его формах, специалистов предприятий, научных и учебных заведений, государственных заказчиков;
- расширение доступа к получению образовательных услуг в установленной сфере за счет внедрения в образовательный процесс дистанционных технологий обучения.

Подготовка кадров в сфере ИС

1968-1991 (23 года - СССР)
400 000 чел.

1992-2015 (23 года – РФ)
около 10 000 чел.

Необходимы масштабные программы повышения квалификации в сфере ИС

- 1) обучение управлению ИС и управлению технологиями на всех уровнях образования (среднее, высшее, ДПО)
 - включение во ФГОС профкомпетенций в сфере ИС
 - включение в планы Минтруда разработки профстандартов по ИС
 - включение в госзаказ Минтруда по ДПО вопросов ИС
- 2) определение источников финансирования для (в т.ч. в рамках бюджетов ФОИВ):
 - подготовки на базе РГАИС преподавателей в сфере ИС
 - обучения предприятий (в сотрудничестве с регионами, через кластеры, АИРР) вопросам ИС
 - повышения квалификации судей по вопросам ИС
 - повышения квалификации руководителей в ФОИВ финансирующих НИОКР
- 3) привлечение институтов развития, бизнеса, вузов для создания популяризирующих/образовательных роликов; онлайн курсов; их распространение

РОСПАТЕНТ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

www.rupto.ru

Спасибо за внимание!

www.rupto.ru

КОЛЛЕГИЯ РОСПАТЕНТА, 21 МАРТА 2017 Г.