

VII съезд Центров поддержки технологий и инноваций
Российской Федерации
30 мая 2019г., Великий Новгород

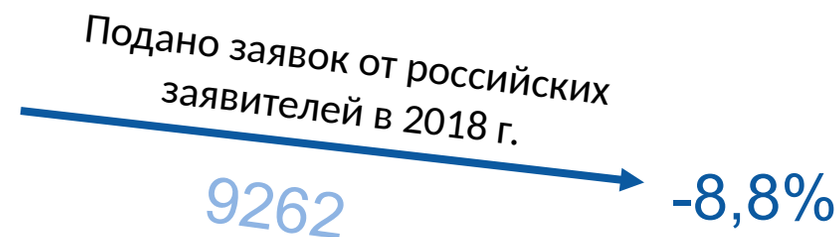
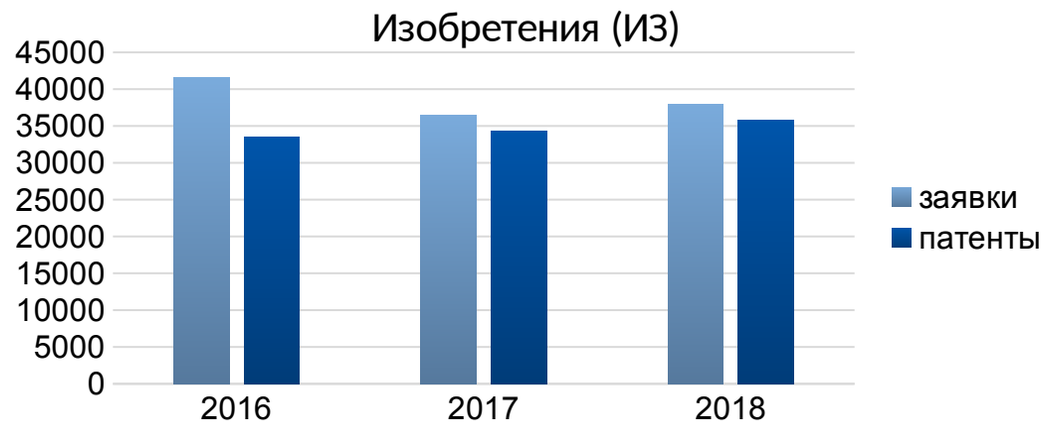


Инвестиции в интеллектуальную собственность

МАРИНА ИВАНОВА

Главный научный сотрудник Аналитического отдела
Федерального Института Промышленной Собственности

ТРЕНДЫ РАЗВИТИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ В РОССИИ



НАЦИОНАЛЬНАЯ ЦЕЛЬ — УСКОРЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

Результативность НИОКТР, выполненных за счет бюджетных средств, по результатам проверок в 2018 г.



Проанализирован **521**
государственный контракт



Объём бюджетного
финансирования:
425,5 млрд. руб.



Количество созданных
охраноспособных РИД:
1 116



Стоимость создания одного
охраноспособного РИД:
381,27 млн. руб.

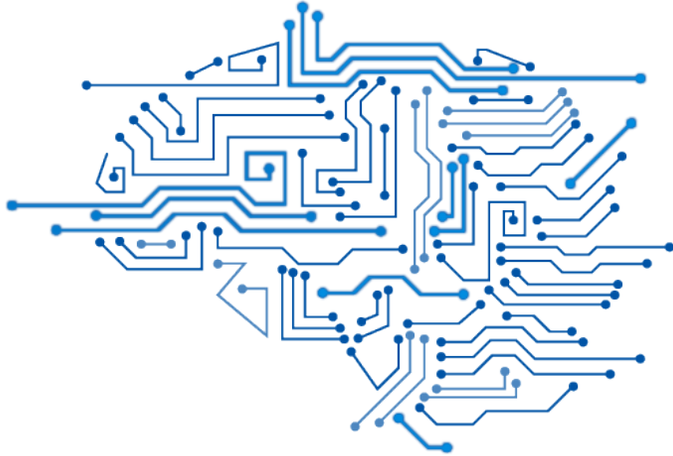


Количество РИД, права на которые принадлежат Российской Федерации и в отношении которых государственным заказчиком заключены лицензионные договоры на право их использования: **22**



Количество РИД, в отношении которых заключены договоры (соглашения) о передаче исключительного права на них от Российской Федерации исполнителю: **4**

МЕРЫ ПО ПОВЫШЕНИЮ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ НИОКТР



План-график от 24.10.2018 №8665п-П7 (утв. Ю.И. Борисовым) по совершенствованию нормативно-правовой базы в сфере управления правами на РИД, полученные за счет бюджетных средств

КОНТРОЛЬ И НАДЗОР В СФЕРЕ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РИД, СОЗДАННЫХ ЗА СЧЕТ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА

СОЗДАНИЕ МЕХАНИЗМА СТИМУЛИРОВАНИЯ РОСТА И ОБЪЕКТИВНОЙ ОЦЕНКИ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО УРОВНЯ СОЗДАВАЕМЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



ДОЛЯ ЗАТРАТ

бюджетных ассигнований на НИОКТР, в ходе которых разработаны технологии, составляющие патентоспособные ключевые технические решения (технологии с инновационным потенциалом), в общем объеме затрат на НИОКТР в рамках программы



ДОЛЯ ТЕХНОЛОГИЙ

с инновационным потенциалом, внедренных в производство новой (усовершенствованной) продукции (услуг) или введенных в гражданский оборот

При определении направлений исследований и отборе НИОКТР в рамках государственных программ необходимо учитывать результаты патентных исследований (построения патентных ландшафтов) и проводить патентные исследования до начала конкурсных процедур

ЗАДАЧА

Создание системы
трансфера
результатов
интеллектуальной
деятельности

Не менее **35**

Центров
трансфера
технологий

Цель

Коммерциализация
РИД научных и
образовательных
учреждений

РАЗВИТИЕ КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ

Рекомендации по управлению правами на результаты
интеллектуальной деятельности средства индивидуализации
в регионах РФ



Цель

Совершенствование управления
правами на РИД и СИ в регионах РФ



создание условий для развития изобретательства и рационализаторства



повышение конкурентоспособности и рост капитализации организаций



разработка региональной политики в сфере ИС



развитие механизмов создания РИД и управления правами на РИД и СИ



развитие инфраструктуры рынка ИС

ИННОВАЦИОННЫЙ ВАУЧЕР

Инновационный ваучер — документ, которым получатель вправе оплатить услуги в области научных исследований и разработок, разработки продукта, передачи технологий и интеллектуальной собственности, консалтинга в области управления интеллектуальной собственностью

Одно из направлений программы инновационных ваучеров может быть с успехом реализовано на базе двух российских фондов поддержки инновационной деятельности:

- Фонд содействия развития малых форм предприятий в научно-технической сфере (ФСРМП)
- Фонд развития промышленности (ФРП) при участии ВОИР как поставщика услуг по Программе

СХЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ УЧАСТНИКОВ ПРОЦЕССА КРЕДИТОВАНИЯ ПОД ЗАЛОГ ПРАВ НА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНУЮ СОБСТВЕННОСТЬ



СИСТЕМА ЛЬГОТНОГО НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ

1. Введение специального налогового режима

Снижение ставки налога на прибыль до 5% для всех предприятий и организаций, являющихся налоговыми резидентами РФ и получающих доход от использования и (или) отчуждения прав на РИД, а не только для экспортеров прав на РИД

2. Применения пониженных тарифов страховых взносов

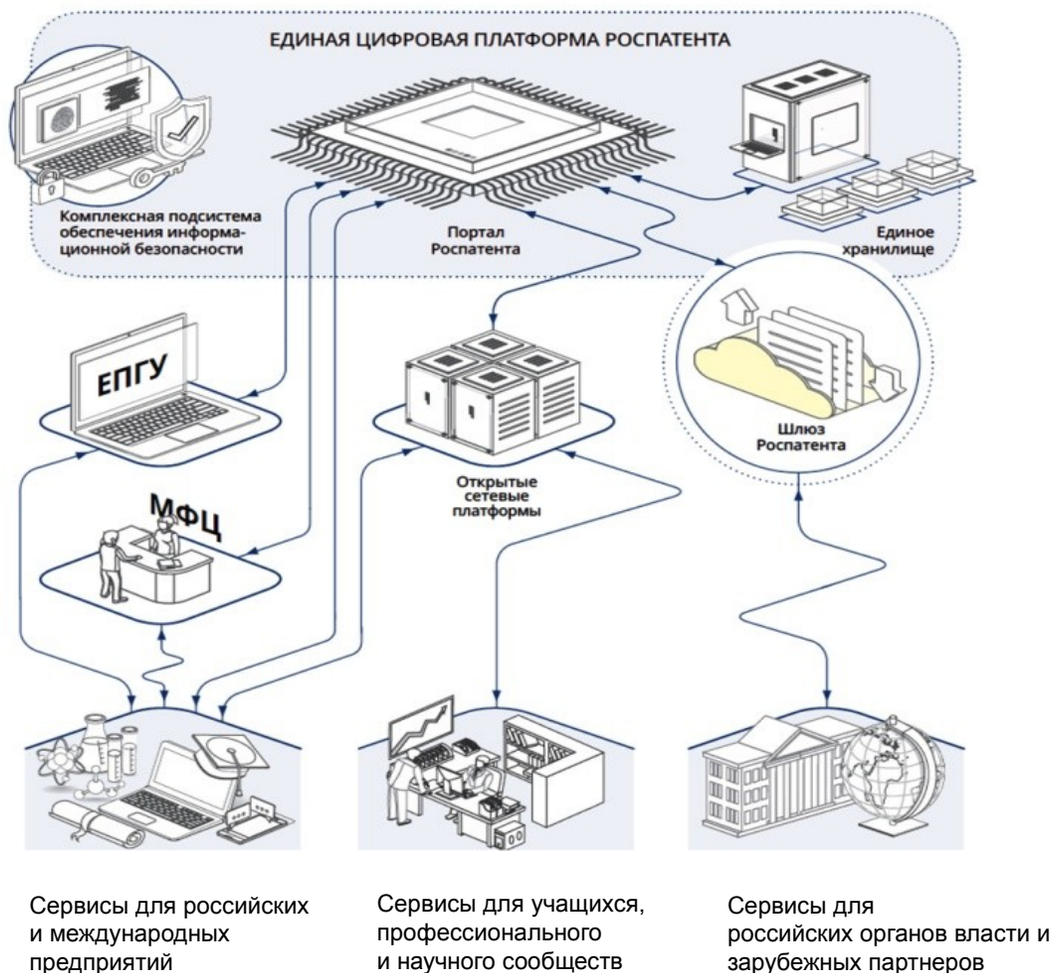
Применение пониженных тарифов страховых взносов, действовавших для МИП в 2017 году, с сохранением условий применения указанных тарифов только для МИП, работающих с патентами на изобретения

3. Изменение налогооблагаемой базы

- ✓ Исключение из налогооблагаемой базы тех активов, права на которые появляются у исполнителя государственного контракта изначально в соответствии с условиями контракта
- ✓ Дополнение перечня исключительных прав на РИД, по которым предоставляется данная льгота, правами на селекционные достижения
- ✓ Дополнение перечня расходов на НИОКР приобретением исключительных прав или лицензий на такие объекты, как ПрЭВМ, БД, ТИМС, СИ

4. Льготы по НДС

ФОРМИРОВАНИЕ КОМФОРТНОЙ ДЛЯ ПРАВООБЛАДАТЕЛЕЙ СИСТЕМЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ В ОБЛАСТИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ — НП «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА»



1

Создание цифровой платформы поиска патентной информации для всех пользователей по мировому патентному фонду

2

Создание цифровой платформы для предоставления услуг регистрации и перехода прав на объекты промышленной собственности

3

Разработка сервисов интеллектуальной формальной экспертизы заявок. Предоставление бизнесу и гражданам удобной системы доступа к патентной статистике в режиме реального времени

4

Модернизация ИТ-инфраструктуры Роспатента (системы хранения данных; рабочие места экспертов)

ОБРАЗОВАНИЕ В СФЕРЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ



РГАИС, ИТМО и МГТУ им. Н.Э. Баумана - ДПО в области ИС + ФИПС

Довузовская подготовка

- Образовательный центр «Сириус»
- Детские технопарки
- «Кванториум»
- ЦМИТ

Дистанционное обучение

- Включение модулей по ИС в образовательные программы (в т.ч. ДПО), софинансируемые государством
- В России за 1992-2017 гг. обучено около 12 000 человек
-

Среднее профессиональное и высшее образование

- Включение компетенций в сфере ИС в федеральные государственные образовательные и профстандарты;
- Подготовка преподавателей. В 2019/2020 уч. году планировалось 650 мест для подготовки патентоведов по всем отраслям знаний

Дополнительное профессиональное образование

В рамках сотрудничества с АНО «Университет НТИ 20.35» по реализации мероприятий Федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» ежегодно будет обучаться свыше 14 000 человек по программам ДПО

ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПОДДЕРЖКИ АДМИНИСТРАЦИЕЙ РЕГИОНА ИННОВАЦИОННОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА И ИЗОБРЕТАТЕЛЕЙ

Предоставление
налоговых льгот



Предоставление
грантов



Субсидирование части
затрат (для лиц,
осуществляющих
инновационную
деятельность)

Предоставление
государственных
гарантий по кредитам и
займам



Предоставление
грантов на обучение в
сфере управления
правами на ОИС



Информационная и
консультационная
поддержка

Механизмы
морального и
материального
поощрения
разработчиков и
авторов



Комплектование
библиотечных фондов



Повышение
квалификации кадров
организаций
инновационной сферы

МЕРЫ ПО АКТИВИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИЙ В ИС

МЕРЫ ПРЯМОГО ФИНАНСОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

Финансовое стимулирование гражданско-правового оборота интеллектуальных прав

Развитие дополнительных финансовых инструментов в сфере интеллектуальной собственности

МЕРЫ КОСВЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

Повышение результативности инвестиций в НИОКР

Развитие трансфера технологий из научного и образовательного секторов

Формирование кадрового потенциала, обеспечивающего развитие рынка интеллектуальной собственности

Совершенствование механизмов выбора направлений инвестирования российских компаний

VII съезд Центров поддержки технологий и инноваций
Российской Федерации
30 мая 2019г., Великий Новгород



Спасибо за внимание!

МАРИНА ИВАНОВА

Главный научный сотрудник Аналитического отдела
Федерального Института Промышленной Собственности