

**Российский
научный фонд**

Отчет за 2015 год



PHO

Об итогах деятельности РНФ в 2015 году

Перед вами отчет о деятельности Российского научного фонда в 2015 году, включающий в себя информацию о реализации Программы деятельности РНФ на 2015–2017 гг., финансовую отчетность, а также данные об использовании имущества РНФ и инвестировании временно свободных средств.

Данный отчет представляется Президенту и Правительству Российской Федерации и размещается на официальном сайте РНФ (www.rscf.ru).

2015 год в цифрах*

Объем
финансирования
проектов

14,56 млрд. рублей

по **4** конкурсам

Проходит
экспертиза
заявок

Подведены
итоги

5 конкурсов

>1,5 тысяч

Проектов
и программ
профинансировано

Проекты
выполняются

в **>450** организациях

23,4 тысячи ученых,

в том числе **14,7** тысяч до 39 лет

Поддержано

Опубликовано
(принято
в печать)

16,6 тысяч публикаций,

в том числе **7,4** тысячи

Публикаций,
индексируемых
в базе данных
«Сеть науки»
(Web of Science)

* в т.ч. по данным, представленным в отчетах грантополучателей

Содержание

О Фонде	7
Отчет о выполнении Программы деятельности РНФ в 2015 году	11
<i>Конкурсы по отбору научных проектов</i>	12
<i>Экспертиза представленных на конкурсы научных проектов</i>	20
<i>Итоги конкурсного отбора научных проектов</i>	27
<i>Реализация поддержанных научных программ и проектов</i>	33
<i>Международное сотрудничество</i>	43
<i>Мероприятия РНФ в 2015 году: семинары, встречи с научной общественностью</i>	44
<i>Индикаторы и показатели результативности Программы деятельности РНФ</i>	45
<i>Примеры поддержанных проектов</i>	46
Отчет об использовании имущества РНФ	56
Приложения	
<i>Важнейшие изменения в нормативной базе (включая решения попечительского совета РНФ, не вносящие изменений в ранее принятые документы Фонда)</i>	60
<i>Программа деятельности РНФ на 2015–2017 годы</i>	61
Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность Фонда	68
Отчет об инвестировании временно свободных средств	106

Уважаемые коллеги!



В 2015 году нами были проведены новые конкурсы, поддержаны важные для общества и страны научные приоритеты, начата работа по установлению международных связей. Однако самое важное для нас – слышать позитивные отзывы ученых, понимать, что гранты РФФ востребованы и престижны.

Фондом в 2015 году было запущено 9 конкурсов, результаты 5 из которых уже подведены. Среди победителей – 657 научных проектов, 302 научные организации и университета из 57 регионов России.

РФФ с большой гордостью приступил к реализации указаний Президента России. Экспертами Фонда на базе Информационной системы РФФ проводилась экспертиза представлений на соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых и Государственной премии Российской Федерации в области науки и технологий. Также Фондом был объявлен специальный конкурс для поддержки исследований в области русского языка и народов России.

РФФ продолжает вести работу по совершенствованию системы экспертизы. В прошедшем году проведена ротация членов экспертных советов, к экспертной работе привлечены новые российские ученые, выстроено взаимодействие с зарубежными коллегами. В настоящее время пул экспертов Фонда представлен более 4500 высокопрофессиональных исследователей.

РФФ стремится содействовать оптимизации труда ученых. Фондом введена новая двухэтапная система отчетности, позволяющая свести формальные процедуры к минимуму. Проводятся семинары и вебинары для экспертов и грантополучателей с многотысячным охватом слушателей по всей стране.

РФФ выделил 12 приоритетных научных направлений для проведения исследований и запустил 2 конкурса по отбору проектов, направленных на решение конкретных задач в рамках таких приоритетов. Среди них – самые актуальные для мировой науки области, а также сферы, где прорывные исследования являются важными для решения вопросов национальной безопасности.

РФФ полностью выполнил обязательства по финансированию проектов, что позволило ученым не испытывать трудности с их реализацией. В 2015 году было профинансировано более 1500 проектов и программ. По их результатам вышло в свет более 16 тысяч публикаций, существенная часть которых опубликована в престижных международных журналах. РФФ удалось запустить 3 совместных конкурса с иностранными коллегами: немецким DFG, индийским DST и тайваньским MOST. Все конкурсы основаны на принципе «двух ключей» и сопоставимы по размеру финансового участия.

Надеюсь, что работа РФФ и в будущем будет играть важную роль в поддержке и развитии российской науки. Желаем грантополучателям РФФ больших успехов в реализации исследований, а всем нам – скорейшего внедрения достигнутых результатов в практику жизни!

Генеральный директор РФФ

Александр Хлунов

О Фонде

Российский научный фонд создан указом Президента России в ноябре 2013 года, его деятельность регулируется отдельным федеральным законом. РНФ проводит конкурсный отбор научных и научно-технических программ и проектов. Финансовым инструментом Фонда является грант на проведение научных исследований. Грант представляет собой денежные средства, передаваемые грантополучателю по соглашению, которое накладывает на последнего обязательство выполнить определённые научные исследования и передать их результаты в общественное пользование (опубликовать).

Руководствуясь целью оказания финансовой и организационной поддержки результативных фундаментальных и поисковых научных исследований, РНФ устанавливает квалификационные требования к руководителям проектов для участия в своих конкурсах.

Миссия

Миссия РНФ заключается в выявлении наиболее перспективных и амбициозных научных проектов, наиболее эффективных и результативных ученых, способных сплотить вокруг себя коллектив единомышленников, воспитать молодое поколение российских исследователей, выполняющих исследования на самом высоком мировом уровне.

Победители конкурсов Фонда при условии получения ими значимых для мировой науки, российской экономики и общества результатов имеют долгосрочную перспективу проведения исследований, с необходимым финансовым обеспечением.

Основные ценности

- **Творчество и инициатива, раскрытие и реализация потенциала российских исследователей, поиск и развитие перспективных идей.**
- **Мировой уровень исследований, их актуальность и новизна, значимость результатов для мировой науки, для удовлетворения потребностей российской экономики и общества.**
- **Возможности для становления молодых исследователей, развития научных коллективов.**
- **Привлечение в науку новых исследователей, подходов, компетенций.**
- **Обеспечение обратной связи с научным сообществом.**

Структура Российского научного фонда

Попечительский совет

Высший орган управления Фонда.



Фурсенко Андрей Александрович

помощник Президента Российской Федерации,
председатель попечительского совета Фонда

**Ваганов Е.А., Григорьев А.И., Дегтярев М.В., Зеленый Л.М.,
Кононов В.М., Кресс В.М., Кудрин А.Л., Ливанов Д.В.,
Личиницер М.Р., Мельников И.И., Панченко В.Я., Хлунов А.В.,
Чепа А.В., Чубарьян А.О.**



Генеральный директор

Единоличный исполнительный орган Фонда.
Осуществляет руководство текущей деятельностью Фонда.
Возглавляет правление Фонда.



Хлунов Александр Витальевич

тел. приемной: +7 (499) 606-02-00
e-mail: Prm_Khlunova@rscf.ru



Правление

Коллегиальный исполнительный орган.
Осуществляет руководство текущей деятельностью Фонда.

Хлунов Александр Витальевич, председатель правления Фонда

Блинов Андрей Николаевич, начальник Управления программ и проектов

Зыков Валерий Игоревич, начальник Управления делами

Иванов Сергей Петрович, начальник Финансово-экономического управления – главный бухгалтер

Лебедев Сергей Викторович, заместитель генерального директора

Симачев Юрий Вячеславович, заместитель генерального директора

Экспертные советы

Экспертный совет по научным проектам и экспертный совет по научным программам.

Постоянно действующие консультативные органы.
Осуществляют научно-методическое, аналитическое и экспертное обеспечение деятельности Фонда.



Клименко Александр Викторович, председатель экспертных советов,
член-корреспондент РАН



Корпус экспертов

Участвует в работе экспертных советов Фонда по экспертизе программ и проектов.
Состав корпуса экспертов постоянно пополняется.

Ревизионная комиссия

Осуществляет контроль за финансово-хозяйственной деятельностью Фонда.

Аппарат фонда

Осуществляет обеспечение текущей деятельности Фонда.



Владимир Фортов,
президент РАН, академик
РАН, директор ОИВТ РАН:
*«Совсем не простое дело
сделать так, чтобы Фонд
проповедовал принципы,
которые заложены для
фондов такого рода:
ротация кадров, подбор
экспертов таким образом,
чтобы они не испытывали
конфликт интересов,
чтобы среди представи-
телей экспертных сове-
тов не было начальников.
Тут подобрана очень
удачная комбинация про-
фессионалов».* (Из высту-
пления на Президиуме
РАН, 28.04.2015 г.)



**Отчет о
выполнении
Программы
деятельности
РНФ в 2015 году**



(Информация представлена в т.ч. по данным, представленным в отчетах грантополучателей)

Конкурсы по отбору научных проектов

Для оказания финансовой и организационной поддержки фундаментальных и поисковых научных исследований, подготовки научных кадров, развития научных коллективов, занимающих лидирующие позиции в определенной области науки, Фонд проводит конкурсный отбор научных, научно-технических программ и проектов с последующим финансированием отобранных проектов.

Конкурсный отбор проводится в форме публичных конкурсов в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации и утвержденным попечительским советом Фонда Порядком конкурсного отбора научных, научно-технических программ и проектов, представленных на конкурсы Фонда.

В 2015 году Фонд проводил конкурсный отбор научных проектов, направленных на осуществление фундаментальных и поисковых научных исследований в 2015–2017 годах с последующим возможным продлением срока выполнения на один или два года.

В соответствии с Программой деятельности отбор проводился по следующим приоритетным направлениям:

1. Проведение фундаментальных и поисковых научных исследований по приоритетным тематическим направлениям исследований

Проекты, участвующие в конкурсе, были направлены на решение конкретных задач в рамках одного из утвержденных попечительским советом Фонда научного приоритета. Выбранные приоритеты обусловлены проблемами социально-экономического развития страны и общества.

Научные приоритеты – это тематические направления исследований, на которых необходимо сосредоточить внимание и усилия государства, бизнеса и общества, в том числе концентрировать часть средств и ресурсов Фонда в интересах обеспечения устойчивости страны, конкурентоспособности экономики и высокого качества жизни.

В 2015 году попечительский совет определил следующие приоритеты:

- Новые технологии добычи и переработки тяжелых нефтей.
- Новые подходы к борьбе с инфекционными заболеваниями.
- Перспективные производственные технологии.



Валентин Анаников,
руководитель
лаборатории Института
органической химии
им. Н.Д. Зелинского,
член-корр. РАН:
*«Благодаря
целенаправленной
поддержке РНФ нам
удалось начать новые
научные направления,
которые до этого
никогда в институте
не развивались. Секрет
работы именно в этом
– чтобы идти в ногу
со временем нужно
иметь возможность
быстро реагировать
на потребности
окружающего мира
и создавать новые
научные направления».*

- **Международные отношения и этносоциальные процессы. Анализ мирового и отечественного опыта. Причины возникновения конфликтов и механизмы их прогнозирования, предупреждения и регулирования.**
- **Перспективные промышленные биотехнологии.**
- **Электрохимические и термоэлектрические технологии в энергетике.**
- **Интеллектуальные технологии в робототехнических и мехатронных системах.**
- **Снижение риска возникновения и уменьшение последствий катастроф природного и техногенного происхождения.**
- **Восстановительная, регенеративная и адаптационная медицина.**
- **Перспективные квантовые коммуникации и вычисления.**
- **Новые агротехнологии управления основными звеньями трофической цепи для оптимизации питания населения России.**
- **Нейротехнологии и когнитивные исследования.**

Фондом были установлены дополнительные требования к выполнению проекта – прогнозируемый результат исследования должен иметь мировой уровень и внести существенный вклад в решение ключевых проблем научного приоритета.

Размер одного гранта составил от 4 до 6 миллионов рублей ежегодно.

2. Проведение фундаментальных и поисковых научных исследований международными научными коллективами

В совместном конкурсе с Немецким научно-исследовательским сообществом (Deutsche Forschungsgemeinschaft, DFG) проводится отбор проектов в области математики и физики.

В совместном конкурсе с Департаментом науки и технологий (Department of Science and Technology, DST) Министерства науки и технологий Республики Индия проводится отбор проектов по всем естественно-научным отраслям знаний.

В совместном конкурсе с Министерством науки и технологий Тайваня (MOST) проводится отбор проектов по всем отраслям знаний.

Финансирование отобранных проектов будет осуществляться в 2016-2018 годах.

В конкурсах могли принимать участие проекты международных научных коллективов, каждый из которых состоит из российского научного коллектива и зарубежного научного коллектива.

В рамках указанных 3 конкурсов гранты РФ будут предоставляться российским научным коллективам.

Необходимым условием предоставления гранта Фонда является получение зарубежным научным коллективом финансирования от соответствующего зарубежного партнера (фонда или агентства).

Размер каждого гранта РФ всех трех конкурсов составит от 4 до 6 миллионов рублей ежегодно, результаты будут подведены в 2016 году.

3. Проведение фундаментальных и поисковых научных исследований с привлечением молодых исследователей

По условиям конкурса научное исследование, претендующее на поддержку, должно

предусматривать участие в нем на постоянной основе не менее 2 приглашенных из других регионов молодых (до 35 лет) кандидатов наук, защитивших диссертационную работу не более 3 лет назад. Приглашенный кандидат наук за пять лет, предшествующие конкурсу, должен иметь не менее трех различных публикаций в изданиях, индексируемых в базах данных «Сеть науки» (Web of Science) или «Скопус» (Scopus).

Гранты предоставлялись через организации, находящиеся в любом субъекте Российской Федерации за исключением г. Москвы, Московской области, г. Санкт-Петербурга, Ленинградской области.

Ежемесячное вознаграждение каждого из приглашенных кандидатов наук должно составлять не менее полутора средних заработных плат по субъекту Российской Федерации.

Размер одного гранта составил от 5 до 8 миллионов рублей ежегодно.

4. Проведение фундаментальных и поисковых научных исследований с представлением результатов в рамках международной конференции (конгресса)

По условиям конкурса результаты научного исследования, претендовавшего на поддержку, дополнительно должны быть представлены в рамках организации и проведения в 2016 или 2017 году на территории Российской Федерации известной (традиционной) очной международной научной конференции (конгресса) по тематике проекта, которая в период с 2012 года по 2015 год не менее двух раз проводилась на территории иных государств.

Устанавливалось и дополнительное условие – в период реализации проекта также должны быть организованы и проведены не менее чем две школы молодых ученых с приглашением в качестве лекторов ведущих российских и зарубежных ученых в области науки, соответствующей тематике проекта.

Размер одного гранта составил от 5 до 8 миллионов рублей ежегодно.

5. Проведение фундаментальных и поисковых научных исследований в небольших группах под руководством ведущих российских и зарубежных ученых

По условиям конкурса научное исследование (проект) должно осуществляться под руководством ведущего российского или зарубежного ученого.

Для участия в конкурсе организация или филиал организации, на базе которой планировалось проведение исследования, не могла находиться на территории г. Москвы, Московской области, г. Санкт-Петербурга, Ленинградской области, а также в том же субъекте Российской Федерации, где проживает или работает ведущий российский ученый.



Рауль Гайнетдинов,
директор Института
трансляционной
медицины Санкт-
Петербургского
государственного
университета,
профессор:

«Главное достоинство грантов РФФ в том, что они создают возможность полноценной научной деятельности в России. А это позволяет таким ученым, как я, поработавшим и вроде бы осевшим за границей, вернуться домой».

Руководитель проекта на весь период практической реализации проекта берет на себя обязательство состоять в трудовых отношениях с организацией, работа в которой должна стать для него основной работой, а также фактически находиться в субъекте Российской Федерации, где расположена организация (филиал организации) не менее половины срока действия соглашения.

Размер одного гранта составил от 5 до 10 миллионов рублей ежегодно.

6. Проведение фундаментальных и поисковых научных исследований отдельными научными группами

В рамках конкурса проводится отбор инициативных проектов отдельных научных групп для их финансирования в 2016–2018 годах с последующим возможным продлением срока выполнения на один или два года.

Конкурсный отбор проводится по всем областям знания в соответствии с классификатором РНФ.

Размер одного гранта составляет от 4 до 6 миллионов рублей ежегодно.

7. Проведение фундаментальных и поисковых научных исследований по поручениям (указаниям) Президента Российской Федерации

По условиям конкурса результаты научного исследования, претендовавшего на поддержку, должны быть направлены на решение конкретных задач в рамках обусловленного проблемами социально-экономического развития страны и общества тематического направления «Научные исследования в области русского языка и других языков народов Российской Федерации». При этом прогнозируемый результат исследования (проекта) должен иметь мировой уровень и внести существенный вклад в решение ключевых проблем указанного тематического направления.

Размер одного гранта составил от 3 до 5 миллионов рублей ежегодно.

Общие условия предоставления грантов

Гранты РНФ выделяются на осуществление научных, научно-технических программ и проектов, проведение фундаментальных и поисковых научных исследований.

Грант РНФ не может быть выделен на финансирование проекта, аналогичного по содержанию проекту, одновременно поданному на конкурсы Фонда, иных научных фондов или организаций, либо реализуемому за счет средств фондов или организаций, государственного задания.

Для достижения целей поддержки наиболее компетентных и результативных исследователей, способных не только проводить исследования на мировом уровне, но и воспитывать новое поколение российских ученых и специалистов, Фонд устанавливает ряд условий получения гранта и ограничений при реализации проекта.

Конкурс	Условия				Ограничения
	Публикации руководителя	Научные приоритеты	Доля молодых	Обязательства по результатам	Региональная принадлежность организации
Конкурс по приоритетным направлениям (1); Конкурс по приоритетным направлениям (2)	+	+	+	+	
Конкурс с привлечением молодых исследователей; Конкурс ведущих российских и зарубежных ученых	+		+	+	+
Конкурс международных конференций; Совместный конкурс с DFG (Россия–Германия); Совместный конкурс с DST (Россия–Индия); Совместный конкурс с MOST (Россия–Тайвань); Конкурс отдельных научных групп; Конкурс по указаниям Президента РФ (исследования в области русского языка)	+		+	+	

Требования к результатам проекта

Одними из основных условий получения гранта Фонда являются результативность проводимых исследований и обязательства ученых сделать результаты своих научных исследований общественным достоянием, опубликовав их в рецензируемых российских и зарубежных научных изданиях. Требования к таким изданиям устанавливаются Фондом в конкурсной документации при объявлении конкурса. Предоставляя гранты, Фонд устанавливает требования по минимальному обязательному количеству подготовленных по результатам выполнения проектов публикаций в изданиях, индексируемых в базах данных «Сеть науки» (Web of Science) и «Скопус» (Scopus).

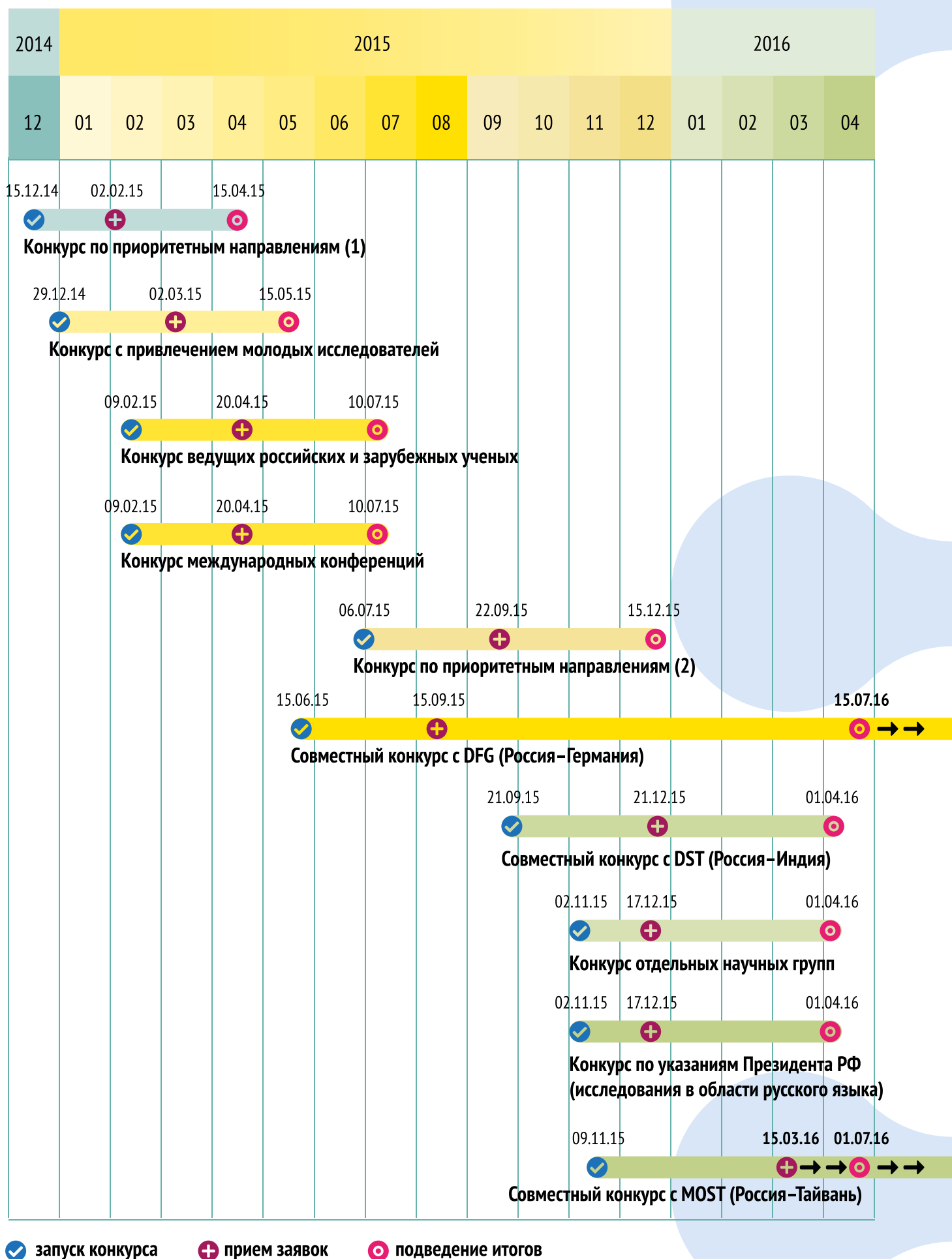
Требования к руководителям и участникам проектов

Для участия в конкурсах Фонда руководитель проекта должен подтвердить свою научную квалификацию. Фонд устанавливает «квалификационный барьер» в виде минимального необходимого количества публикаций в изданиях, индексируемых в базах данных «Сеть науки» (Web of Science) и «Скопус» (Scopus).

Поступление заявок на конкурсы РФ

Всего на конкурсы 2015 года поступило 3547 заявок от ученых и научных организаций из 77 регионов России.

ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСОВ



✓ запуск конкурса
 + прием заявок
 ○ подведение итогов

Экспертиза представлений на Государственную премию Российской Федерации в области науки и технологий и Премию Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых

С 2015 года РНФ в соответствии с Указами Президента Российской Федерации от 18 июня 2015 г. № 312 и от 28 сентября 2015 г. № 485 проводит экспертизу представлений на соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых и Государственной премии Российской Федерации в области науки и технологий.

Представления на соискание премий принимались в электронном виде на специально созданном модуле информационно-аналитической системы Фонда.

В ходе премиального цикла премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых в 2015 г. экспертами РНФ была проведена 271 экспертиза.

Премиальный цикл Государственной премии Российской Федерации в области науки и технологий 2015 г. еще не завершен.

Информационно-аналитическая система Фонда (ИАС) представляет собой специально разработанное программное обеспечение для автоматизации основных конкурсных процедур РНФ - подготовки и подачи заявок, проведения экспертиз поступивших заявок, поддержки деятельности административного аппарата РНФ и экспертного сообщества, подведения итогов конкурсного отбора и подготовки материалов, необходимых для принятия решения по распределению финансовых и/или иных ресурсов по итогам конкурсного отбора, формирования оперативной и итоговой статистики, сбора и экспертизы промежуточных и итоговых отчетных материалов по результатам проведенных работ и т.п. За два года работы РНФ в ИАС зарегистрировалось более 136 тысяч пользователей.

Интернет-представительство РНФ

В 2015 году появилась двуязычная версия официального интернет-сайта РНФ (доступен по адресам: www.rscf.ru и rnf.rf), а также стартовала работа официальных представительств РНФ в социальных сетях: Facebook, Twitter, ВКонтакте, открыт канал на YouTube.

Сайт РНФ адаптирован для широкого круга пользователей (в том числе англоязычных), что обеспечивает дополнительные инструменты для популяризации результатов исследований грантополучателей Фонда. На сайте размещаются актуальные материалы о деятельности РНФ, в том числе трансляции вебинаров, видео комментарии аппарата Фонда, касающиеся специфики конкурсных процедур.

Количество просмотров сайта в 2015 г. составило более 2 миллионов, число уникальных пользователей – более 220 тысяч.

Экспертиза представленных на конкурсы научных проектов

Все допущенные к конкурсам заявки проходили экспертизу в экспертных советах РНФ в соответствии с Порядком проведения экспертизы научных, научно-технических программ и проектов, представленных на конкурс Российского научного фонда.

КРИТЕРИИ КОНКУРСНОГО ОТБОРА НАУЧНЫХ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОГРАММ И ПРОЕКТОВ



Экспертные советы и эксперты

Экспертные советы РНФ являются постоянно действующими консультативными органами и создаются в целях научно-методического, аналитического и экспертного обеспечения деятельности Фонда, связанной с конкурсным отбором научных, научно-технических программ и проектов, а также с осуществлением контроля за реализацией финансируемых Фондом проектов.

Фондом сформировано два экспертных совета: экспертный совет по научным проектам и экспертный совет по научным программам. В состав экспертного совета по научным проектам вошли 63 российских ученых, по научным программам – 21 российский ученый. В 2015 г. произошла ротация членов экспертных советов. Сведения о персональных составах экспертных советов размещены на официальном сайте РНФ.

К участию в работе экспертных советов Фонда дополнительно привлекаются специалисты в области науки и техники – эксперты Фонда. РНФ осуществляет постоянный дополнительный набор экспертов, устанавливая определенные требования к их квалификации. Все предложения по составу экспертной базы Фонда рассматриваются экспертными советами.

В корпус экспертов, задействованных в работе экспертных советов, входит более чем 3 700 российских и около 1000 зарубежных ученых.



Михаил Ковальчук,
президент НИЦ
«Курчатовского института»,
чл.-корр. РАН: *«Впервые
создана структура [функцио-
нирующая] на основе научной
экспертизы - жёсткой,
многоступенчатой, продуманной»* (Из выступления в эфире телепередачи «Истории из будущего»)

Процедура экспертизы заявок предусматривает несколько этапов, включая индивидуальную работу экспертов, рассмотрение на заседаниях секций экспертного совета, рассмотрение на заседаниях экспертных советов.

КОординаторы секций экспертного совета по научным проектам



Председатель совета

Клименко А.В.
д-р техн. наук, чл.-корр. РАН



Математика, информатика и науки о системах

Четверушкин Б.Н.
д-р физ.-мат. наук, академик РАН



Физика и науки о космосе

Кведер В.В.
д-р физ.-мат. наук, чл.-корр. РАН



Химия и науки о материалах

Алфимов М.В.
д-р физ.-мат. наук, академик РАН



Биология и науки о жизни

Донцова О.А.
д-р хим. наук, чл.-корр. РАН



Фундаментальные исследования для медицины

Имянитов Е.Н.
д-р мед. наук



Сельскохозяйственные науки

Кочеткова А.А.
д-р техн. наук



Науки о земле

Касимов Н.С.
д-р геогр. наук, академик РАН



Гуманитарные и социальные науки

Демьянков В.З.
д-р филол. наук



Инженерные науки

Филиппов С.П.
д-р техн. наук, чл.-корр. РАН

Основные этапы проведения экспертизы

СТАДИИ РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК

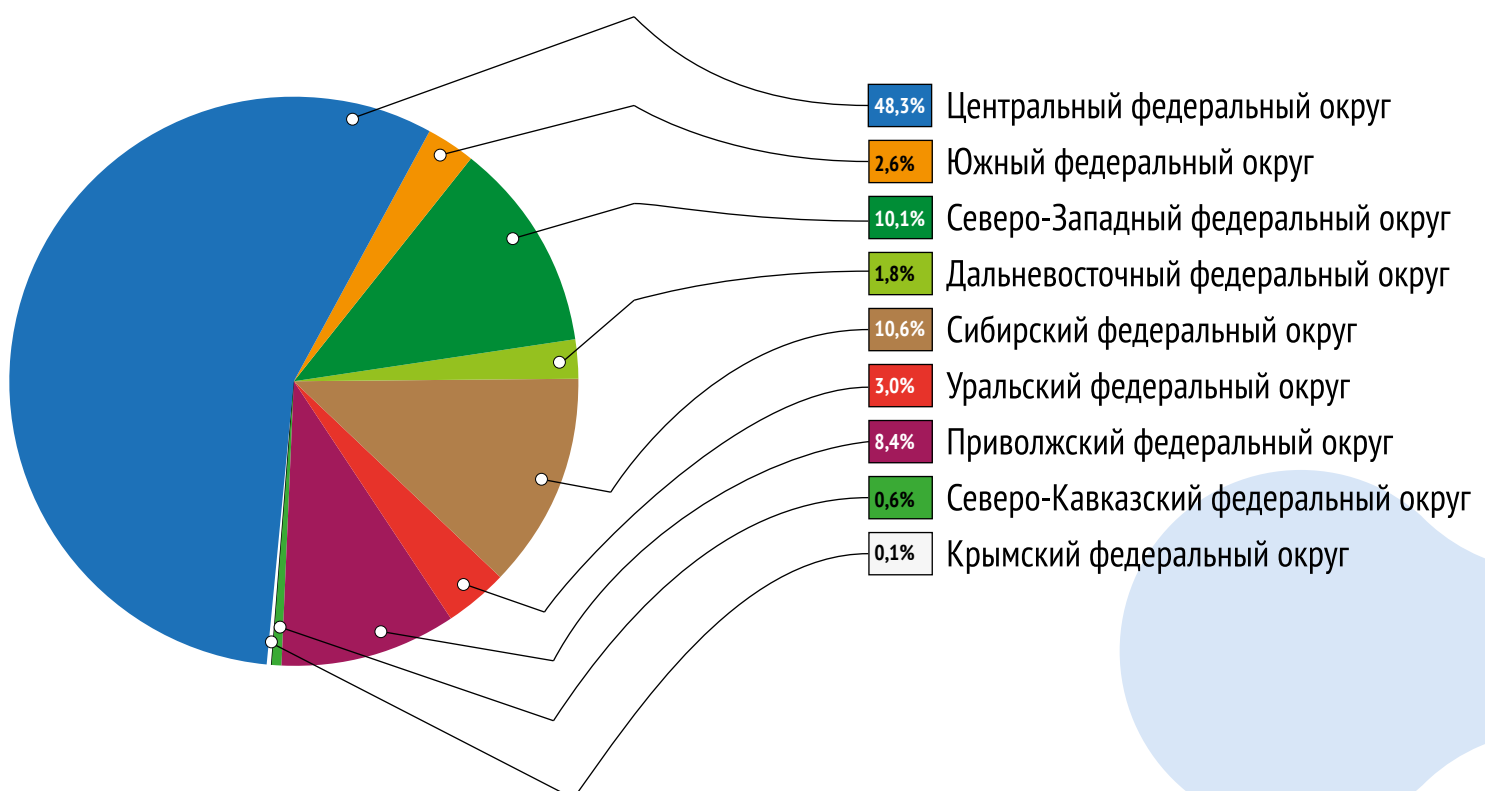


Первый этап

заклучался в индивидуальной оценке заявок экспертами РНФ и подготовке экспертных заключений по каждому проекту.

Распределение заявок экспертам осуществлялось координаторами секций экспертного совета в соответствии с кодами классификатора и ключевыми словами, указанными руководителями проектов в заявках. Особое внимание при этом уделялось недопущению ситуаций конфликта интересов, которые могут оказать влияние на объективность оценки. Контроль «конфликта интересов» осуществлялся не только в отношении экспертов, но и членов экспертного совета. На каждую заявку на первом этапе подготавливалось от 2 до 5 экспертных заключений. При проведении первого этапа экспертизы в две стадии помимо российских экспертов к оценке заявок привлекались зарубежные эксперты.

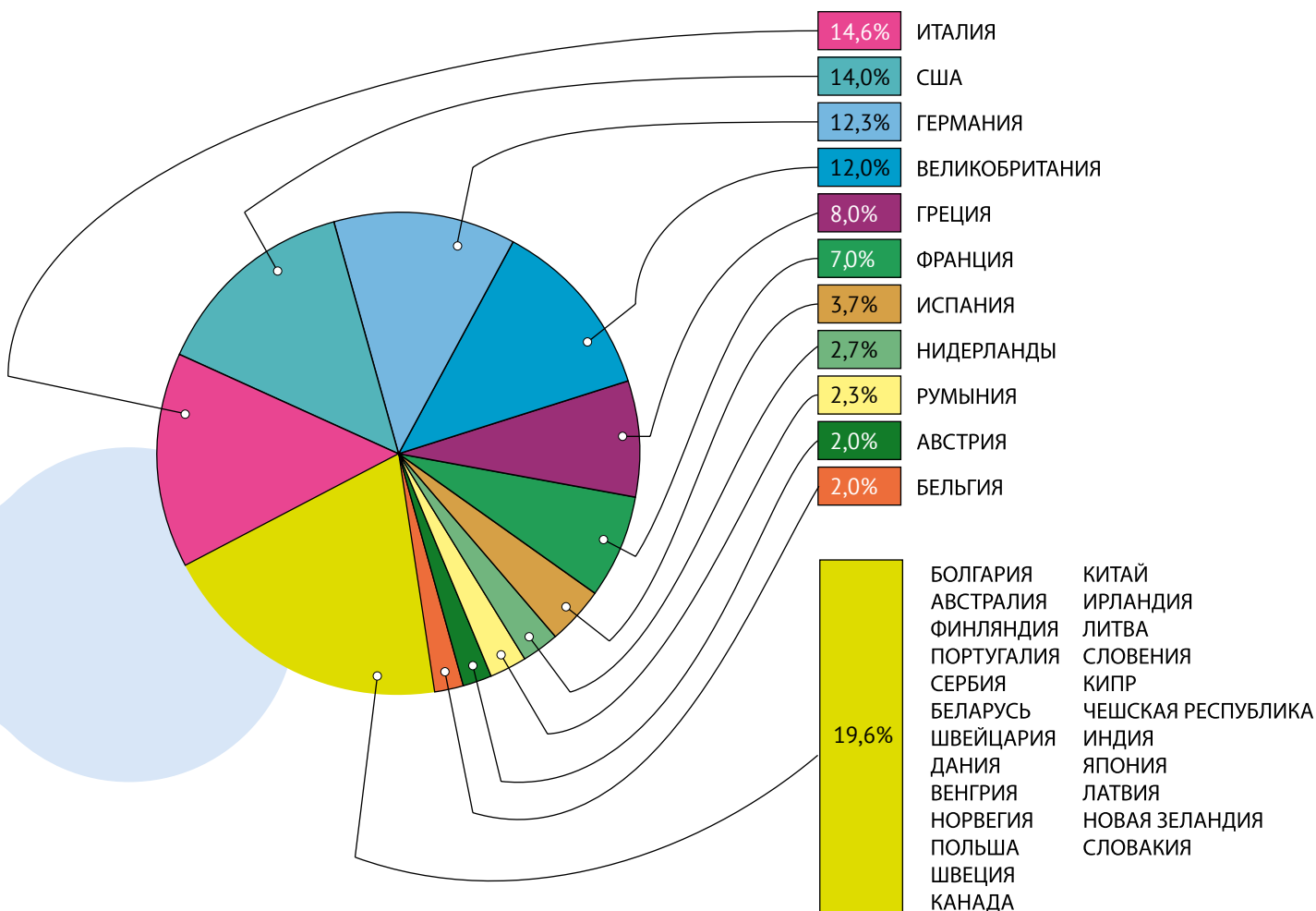
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РОССИЙСКИХ ЭКСПЕРТОВ ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ РОССИИ



Зарубежная экспертиза

В 2015 году РНФ начал активное привлечение к экспертизе научных проектов РНФ зарубежных экспертов.

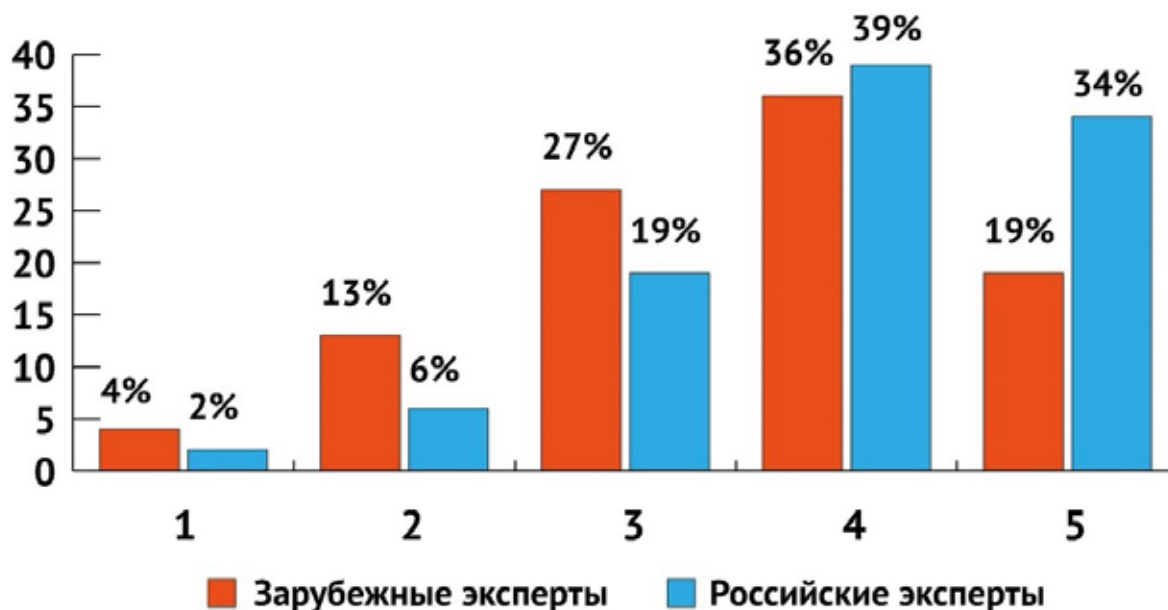
ГРАЖДАНСТВО ЗАРУБЕЖНЫХ ЭКСПЕРТОВ



Заявки на конкурсы РНФ 2015 года представлялись на русском и английском языках. Зарубежные эксперты имели возможность ознакомиться с англоязычной версией заявки и подготавливали свое заключение также на английском языке.

Анализ экспертных заключений показал, что интегральные оценки заявок российских и зарубежных экспертов во многом коррелируют.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИНТЕГРАЛЬНЫХ ОЦЕНОК ЗАРУБЕЖНЫХ И РОССИЙСКИХ ЭКСПЕРТОВ

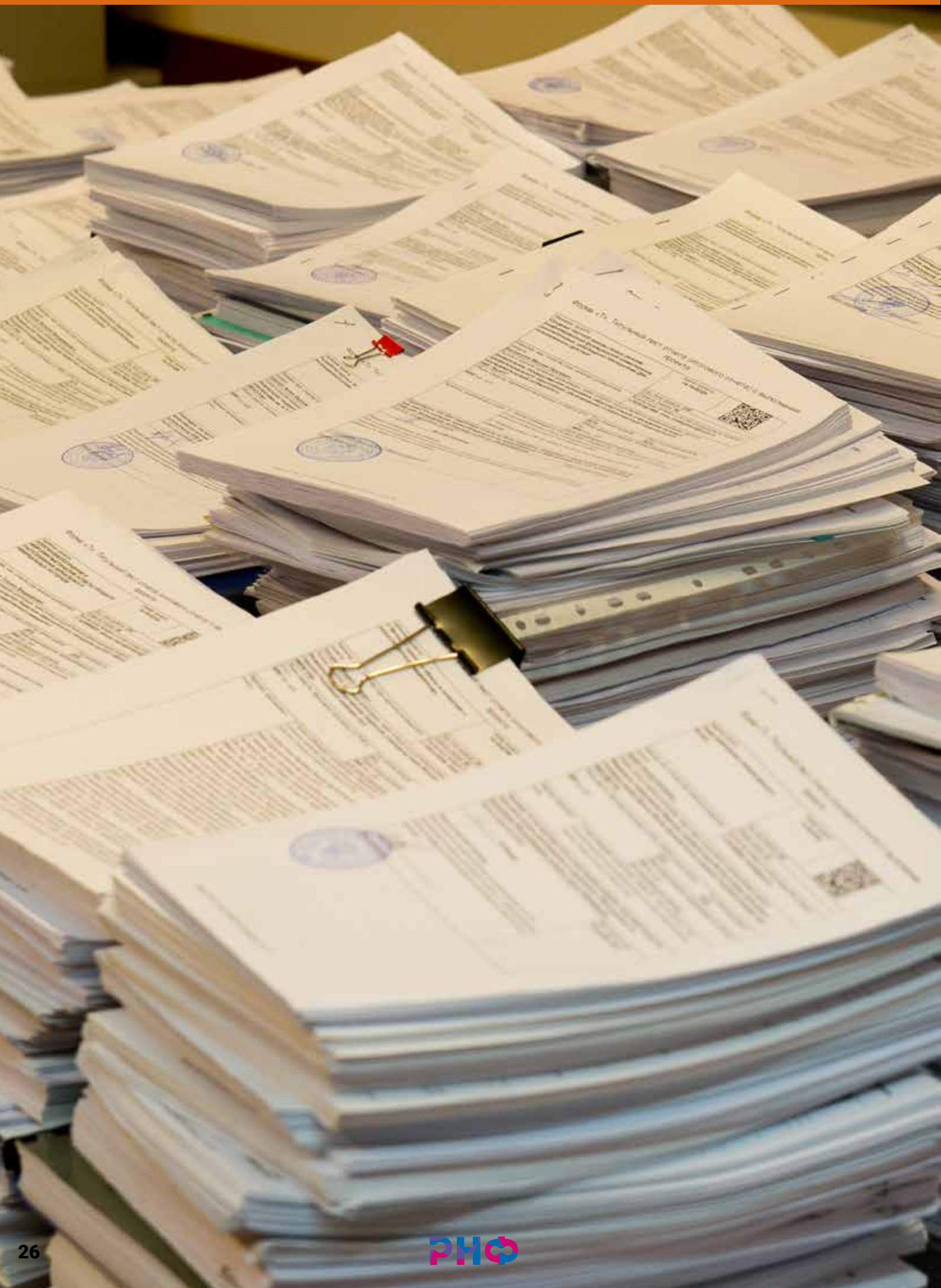
**Второй этап**

экспертизы заключался в оценке материалов заявок с учетом результатов первого этапа экспертизы на заседаниях секций экспертного совета РНФ и после – на заседании экспертного совета Фонда.

Коллективное рассмотрение на заседаниях секций предусматривает участие в рассмотрении заявок до 13 ученых-специалистов по соответствующей области знания.

Итоги экспертизы рассматривались на заседании экспертного совета, который принимал решение о рекомендациях по поддержке проектов и объемах их финансирования.





Итоги конкурсного отбора научных проектов

Конкурс на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по приоритетным тематическим направлениям исследований» (1)

На конкурс было зарегистрировано 1046 заявок. После проведения процедуры проверки на соответствие заявок условиям участия к конкурсу было допущено 913 заявок. К работе экспертного совета по экспертизе заявок было привлечено 883 эксперта Фонда, которые подготовили более 2500 экспертных заключений.

По результатам проведенной экспертизы и в соответствии с рекомендациями экспертного совета правление Фонда приняло решение о поддержке 197 проектов на общую сумму в 2015 году 1,09 млрд. руб.

Конкурс на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований с привлечением молодых исследователей»

На конкурс была зарегистрирована 291 заявка. После проведения процедуры проверки на соответствие заявок условиям участия к конкурсу было допущено 242 заявки. К работе экспертного совета по экспертизе заявок было привлечено 550 экспертов Фонда, которые подготовили более 700 экспертных заключений.

По результатам проведенной экспертизы и в соответствии с рекомендациями экспертного совета правление Фонда приняло решение о поддержке 104 проектов на общую сумму в 2015 году 0,75 млрд. руб.

Конкурс на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований в небольших группах под руководством ведущих российских и зарубежных ученых»

На конкурс было зарегистрировано 395 заявок. После проведения процедуры проверки на соответствие заявок условиям участия к конкурсу было допущено 318 заявок. К работе экспертного совета по экспертизе заявок было привлечено 765 российских и зарубежных экспертов Фонда, которые подготовили более 1000 экспертных заключений (57 из них были подготовлены зарубежными экспертами).

По результатам проведенной экспертизы и в соответствии с рекомендациями экспертного совета правление Фонда приняло решение о поддержке 50 проектов на общую сумму в 2015 году 0,42 млрд. руб.

Конкурс на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований с представлением результатов в рамках международной конференции (конгресса)»

На конкурс было зарегистрировано 359 заявок. После проведения процедуры проверки на соответствие заявок условиям участия к конкурсу было допущено 277 заявок. К работе экспертного совета по экспертизе заявок было привлечено 689 российских и зарубежных экспертов Фонда, которые подготовили более 900 экспертных заключений (86 из них были подготовлены зарубежными экспертами).

По результатам проведенной экспертизы и в соответствии с рекомендациями экспертного совета правление Фонда приняло решение о поддержке 65 проектов на общую сумму в 2015 году 0,4 млрд. руб.

Конкурс на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований международными научными коллективами» (совместно с Немецким научно-исследовательским сообществом – DFG)

На конкурс было зарегистрировано 132 заявки. После проведения процедуры проверки на соответствие заявок условиям участия в конкурсе, в том числе с учетом результатов подачи заявок зарубежными коллективами, к конкурсу была допущена 121 заявка.

Результаты конкурса будут подведены в июле 2016 года.

Конкурс на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по приоритетным тематическим направлениям исследований» (2)

На конкурс было зарегистрировано 1456 заявок. После проведения процедуры проверки на соответствие заявок условиям участия к конкурсу была допущена 1391 заявка. К работе экспертного совета по экспертизе допущенных к конкурсу заявок было привлечено 1698 российских и зарубежных экспертов Фонда, которые подготовили более 5000 экспертных заключений (737 из них были подготовлены зарубежными экспертами).

По результатам проведенной экспертизы и в соответствии с рекомендациями экспертного совета правление Фонда приняло решение о поддержке 241 проекта. Финансирование проектов начнется в 2016 году.

Конкурс на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований международными научными коллективами» (совместно с Департаментом науки и технологий Министерства науки и технологий Республики Индия – DST)

На конкурс была зарегистрирована 171 заявка. После проведения процедуры проверки на соответствие заявок условиям участия в конкурсе, в том числе с учетом результатов подачи

заявок зарубежными коллективами, к конкурсу было допущено 154 заявки.

Результаты конкурса будут подведены в апреле 2016 года.

Конкурс на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами»

На конкурс было зарегистрировано 3802 заявки. После проведения процедуры проверки на соответствие заявок условиям участия в конкурсе, к конкурсу было допущено 3629 заявок.

Результаты конкурса будут подведены в апреле 2016 года.

Конкурс на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по поручениям (указаниям) Президента Российской Федерации» (Исследования в области русского языка и других языков народов России)

На конкурс было зарегистрировано 118 заявок. После проведения процедуры проверки на соответствие заявок условиям участия в конкурсе, к конкурсу было допущено 108 заявок.

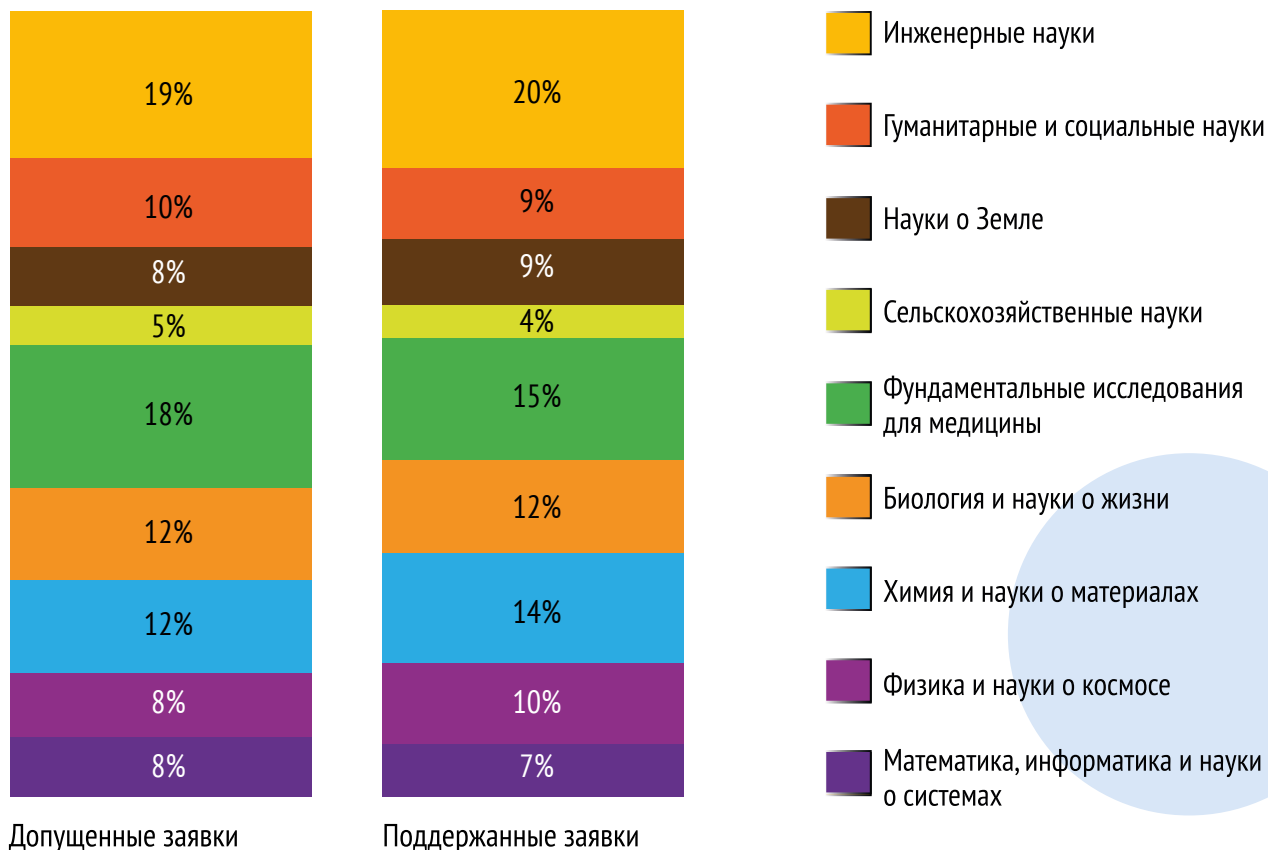
Результаты конкурса будут подведены в апреле 2016 года.

Конкурс на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований международными научными коллективами» (совместно с Министерством науки и технологий Тайваня – MOST)

Заявочная кампания конкурса завершится 15 марта 2016 года. Результаты конкурса будут подведены в июле 2016 года.

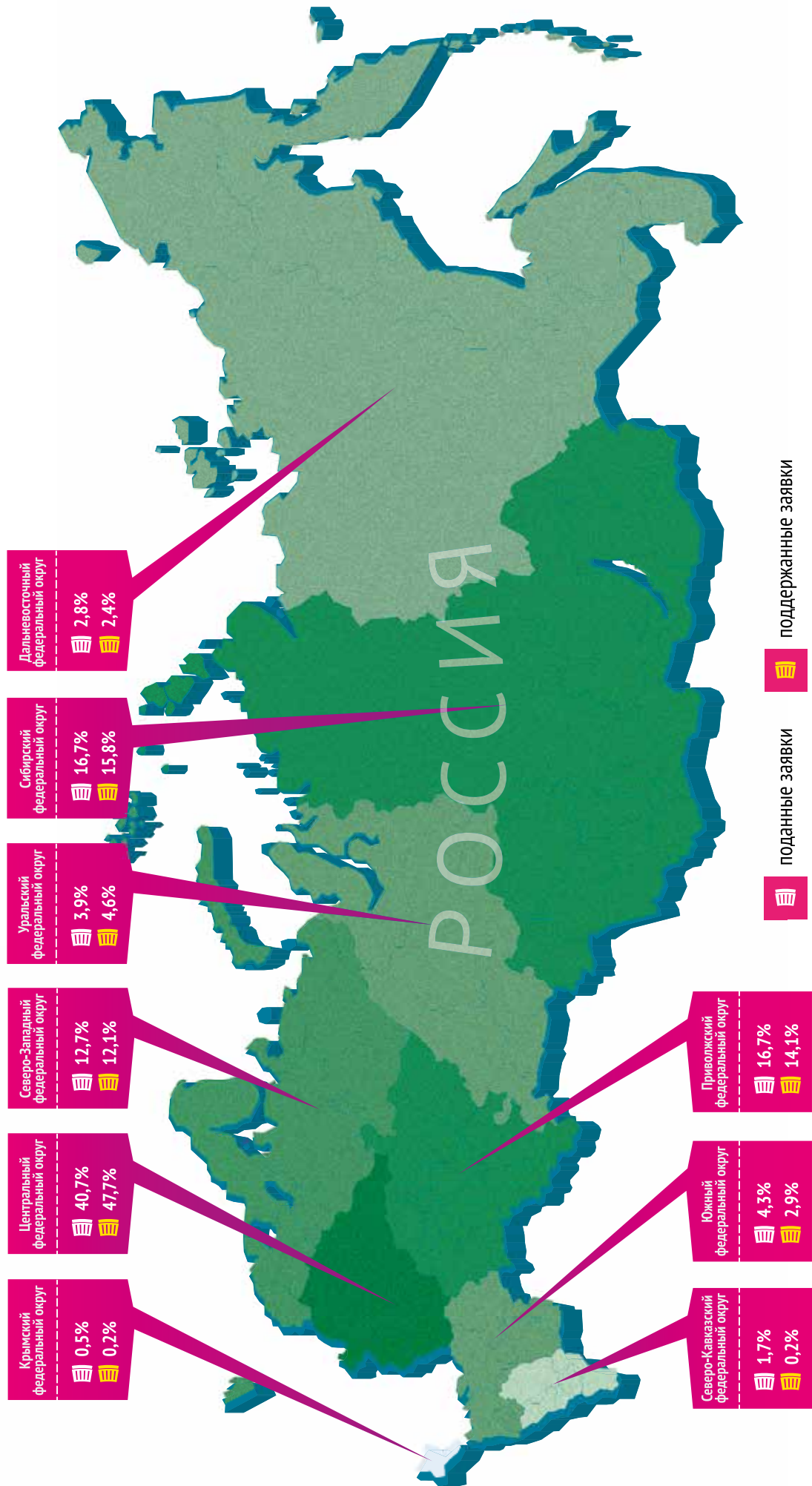
Из более чем 7000 допущенных к конкурсам заявок Фонд поддержал 657 (включая проекты, финансирование по которым начнется в 2016 году). Наибольшее количество проектов РНФ поддержал в области инженерных наук (20%), медицины (16%) и химии (14%).

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОПУЩЕННЫХ И ПОДДЕРЖАННЫХ ЗАЯВОК ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЯ



По всем 657 проектам – победителями конкурсов Фонда в 2015 году (включая проекты, финансирование которых начнет в 2016 году) были подготовлены и заключены трехсторонние грантовые соглашения между Фондом, руководителем проекта и организацией, через которую осуществляется финансирование проекта.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОДАННЫХ И ПОДДЕРЖАННЫХ ЗАЯВОК ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ РОССИИ



Руководители проектов при подготовке соглашений самостоятельно определяли плановые показатели реализации проектов на весь срок их выполнения в пределах значений, указанных в их конкурсных заявках.

После подведения итогов конкурсов РНФ предоставляет руководителям проектов возможность ознакомиться с рецензиями экспертов на их заявки. Руководитель проекта вправе представить в Фонд письменные возражения против выводов экспертных заключений, при этом Фонд не вступает в переписку с руководителями проектов или иными лицами по вопросам обжалования экспертных заключений или результатов экспертизы.

По обращениям руководителей РНФ проводит независимую проверку качества обжалованного экспертного заключения. В 2015 году в Фонд поступило 101 письменное возражение руководителей заявок на результаты экспертизы (менее 1 процента от числа всех проведенных экспертиз).

По результатам проверок качества экспертизы и в соответствии с рекомендациями экспертных советов РНФ в 2015 году Фонд отказался от дальнейшего привлечения к работе ряда экспертов.

Информационная открытость

РНФ предоставляет для всех желающих возможность ознакомления с аннотациями поддержанных проектов и запланированными результатами. Соответствующая информация размещена на сайте Фонда.



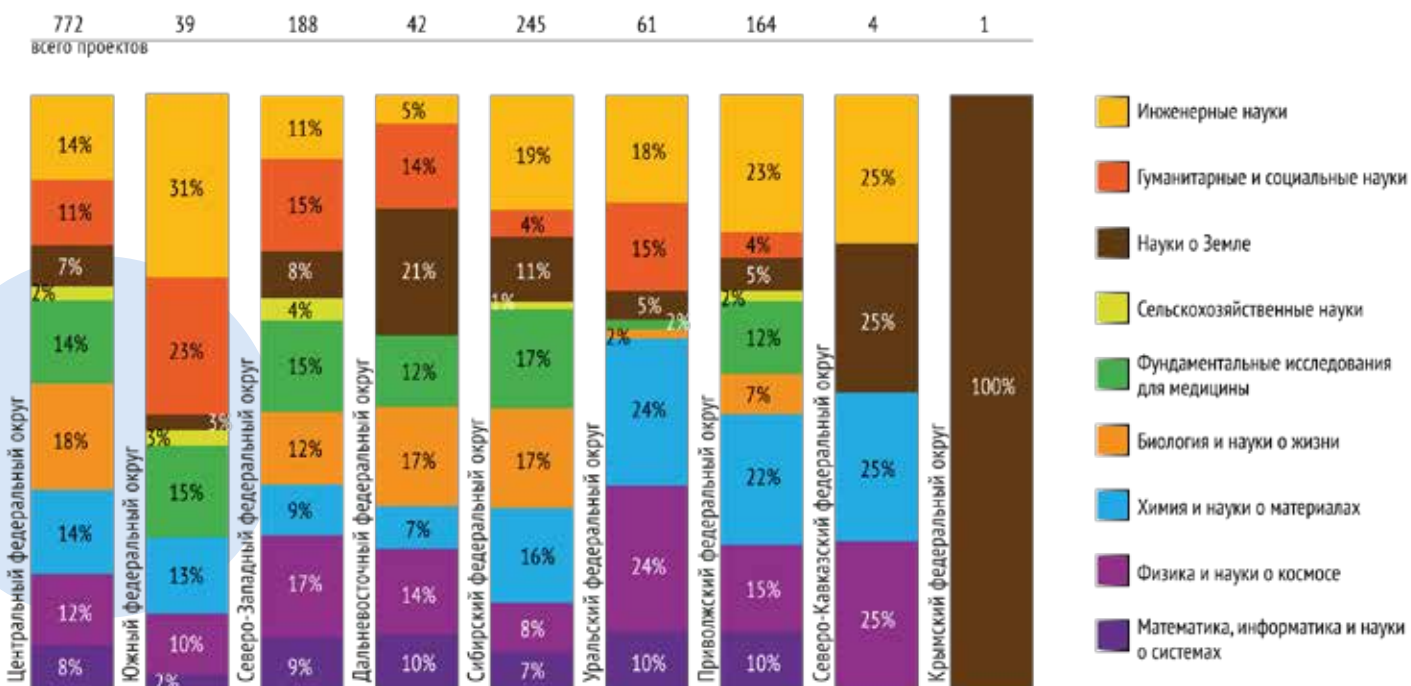
Николай Барлев,
заведующий лабораторией
Института цитологии РАН, профессор:
«Как исследователю, полжизни проработавшему сначала в США, а потом в Англии, участнику и мега-грантов, и конкурсов РНФ, мне есть, с чем сравнить. Должен отметить, что работа РНФ в целом соответствует самым высоким мировым стандартам».

Реализация поддержанных научных программ и проектов

В соответствии с заключенными грантовыми соглашениями Фондом в полном объеме перечислены грантополучателям предусмотренные на 2015 год суммы грантов.

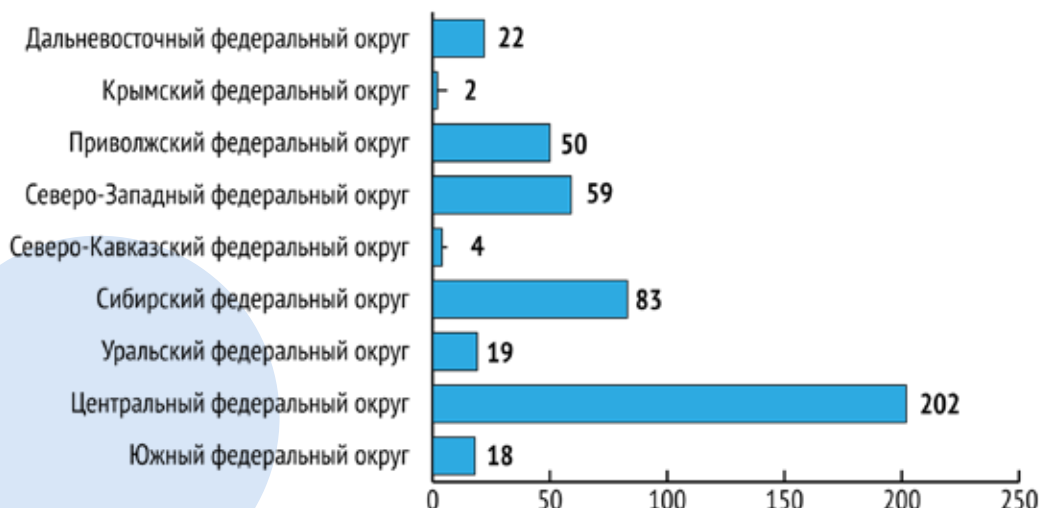
Общий утвержденный объем финансирования, включая финансирование проектов 2014 года, в 2015 году составил 14,56 млрд руб.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ФИНАНСИРУЕМЫХ ПРОЕКТОВ ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ РОССИИ И ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЯ



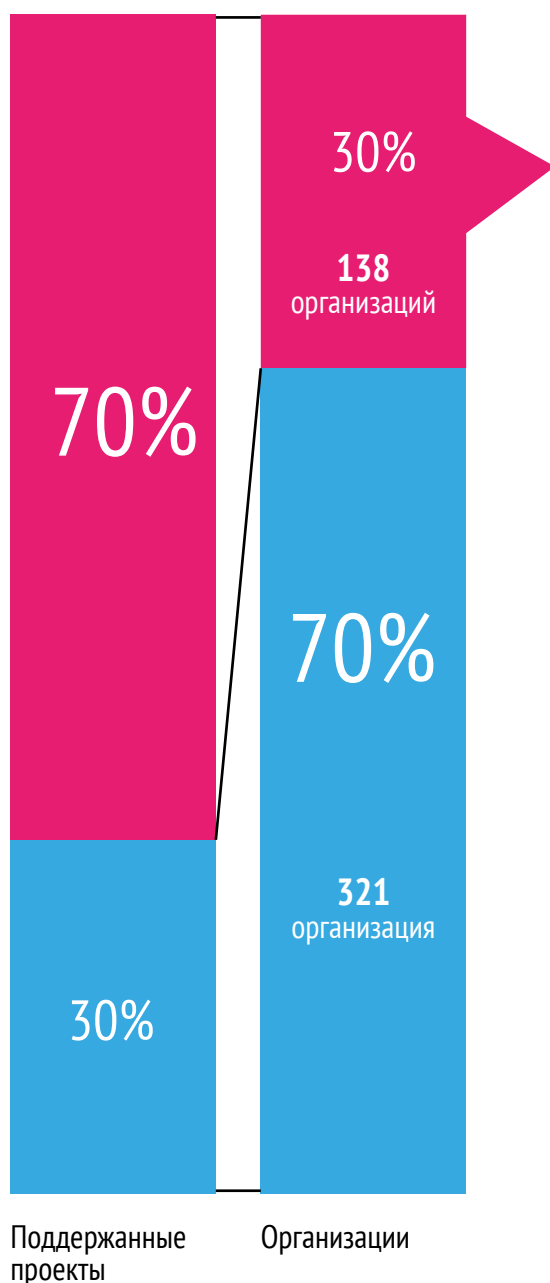
*данные приведены без учета комплексных научных программ организаций

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ, В КОТОРЫХ ВЫПОЛНЯЛИСЬ ПОДДЕРЖАННЫЕ ПРОЕКТЫ, ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ РОССИИ



В 2015 году поддерживаемые проекты выполнялись в 459 российских научных организациях и университетах из 63 регионов России. Географический охват РФ расширился на 12 регионов по сравнению с 2014 г.

СООТНОШЕНИЕ ПОДДЕРЖАННЫХ ПРОЕКТОВ И ОРГАНИЗАЦИЙ, НА БАЗЕ КОТОРЫХ ОНИ РЕАЛИЗУЮТСЯ



Топ-10 организаций по количеству проектов

ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»

ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»

ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»

ФГБУН «Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова» Российской академии наук

ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»

ФГАОУ ВПО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина»

ФГБУН «Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе» Российской академии наук

ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»

ФГБУН «Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе» Сибирского отделения Российской академии наук

Основные результаты выполнения программ и проектов

Руководители всех финансируемых РНФ в 2015 году проектов и программ представили в Фонд промежуточные и итоговые отчеты. Отчеты содержали информацию о проделанной в рамках проектов и программ работе, подготовленных публикациях, достигнутых показателях и сведения о целевом использовании средств гранта Фонда.

Отчетная кампания впервые проходила в два этапа: на первом (до 15 декабря 2015 г.) в Фонд поступали отчеты, содержащие информацию о научных результатах реализации проектов и программ, а на втором (до 1 февраля 2016 г.) – о целевом расходовании средств гранта.

На суд экспертных советов поступило 1532 отчета по проектам и программам, поддержанным в рамках конкурсов Фонда 2014 и 2015 года.

Научные отчеты по поддержанным научным проектам и программам прошли экспертизу в экспертных советах по научным проектам и научным программам соответственно.

Отчетная кампания по научным проектам

В 2015 году Российский научный фонд финансировал реализацию 1516 научных проектов, поддержанных в рамках конкурсов на получение грантов Фонда 2014 и 2015 года.

Рассмотрение отчетов проходило в несколько стадий. На первой стадии каждый отчет рассматривался экспертами (по 2 эксперта на каждый проект). Всего к экспертизе на данном этапе было привлечено более 1400 экспертов. На втором этапе отчет вместе с заключениями экспертов рассматривались на заседаниях секций экспертного совета по научным проектам.

По результатам экспертизы отчетов экспертный совет принял решение о прекращении финансирования 13 проектов, еще по 11 проектам, на основании мнений экспертов и секций, объем финансирования был сокращен. Научные коллективы 82 проектов получили замечания экспертного совета.

Итоговое рассмотрение отчетных материалов проходило на заседании экспертного совета по научным проектам. Выполнение 10 проектов закончилось в 2015 году. Экспертный совет отмечает успешное выполнение заявленных планов.

Отчетная кампания по научным программам

В 2015 году Российский научный фонд финансировал реализацию 16 комплексных научных программ, предусматривающих развитие научных организаций и образовательных организаций высшего образования в целях укрепления кадрового потенциала науки, проведения научных исследований и разработок мирового уровня, создания наукоемкой продукции.

В соответствии с условиями грантовых соглашений по каждой программе в Фонд были представлены годовой научный отчет о реализации программы и годовой отчет о целевом расходовании средств гранта.



Владимир Воеводин, заместитель директора по науке Научно-исследовательского вычислительного центра МГУ, член-корреспондент РАН: *«РНФ в требованиях к отчетам не забюрократизирован, его больше интересует содержательная сторона проекта, что вызывает положительную реакцию зарубежных коллег».*

Рассмотрение отчетов проходило в несколько стадий. На первой стадии каждый отчет оценивался экспертами (по 2 эксперта на каждое направление программы). Всего к экспертизе на данном этапе было привлечено 127 экспертов. На втором этапе отчет вместе с заключениями экспертов рассматривался на совещаниях, проводимых кураторами из числа членов экспертного совета по научным программам. По их результатам кураторами были подготовлены итоговые экспертные заключения о реализации программ и рекомендации по их финансированию в 2016 году.

Итоговое рассмотрение отчетных материалов проходило на заседании экспертного совета по научным программам, по итогам которых ход реализации программ был признан удовлетворительным.

При проведении экспертизы промежуточных отчетов по проектам и программам оценивались:

- Самостоятельность и оригинальность отчетных материалов
- Выполнение заявленного в проекте плана работы на год.
- Соответствие достигнутых в отчетном году конкретных научных результатов заявленным.
- Значимость научных результатов проекта за год.
- Уровень научных изданий, в которых опубликованы результаты проекта.
- Соответствие публикаций тематике проекта.
- Полнота представления (обнародования) результатов реализации проекта.
- Соответствие достигнутых показателей реализации проекта заявленным.
- Перспективы выполнения проекта.
- План работ на следующий год.

Важной особенностью реализации проектов при поддержке РФФИ является наличие обратной связи экспертов с руководителями поддержанных проектов. Эксперты имеют возможность написать рекомендации руководителю проекта по дальнейшей реализации проекта.

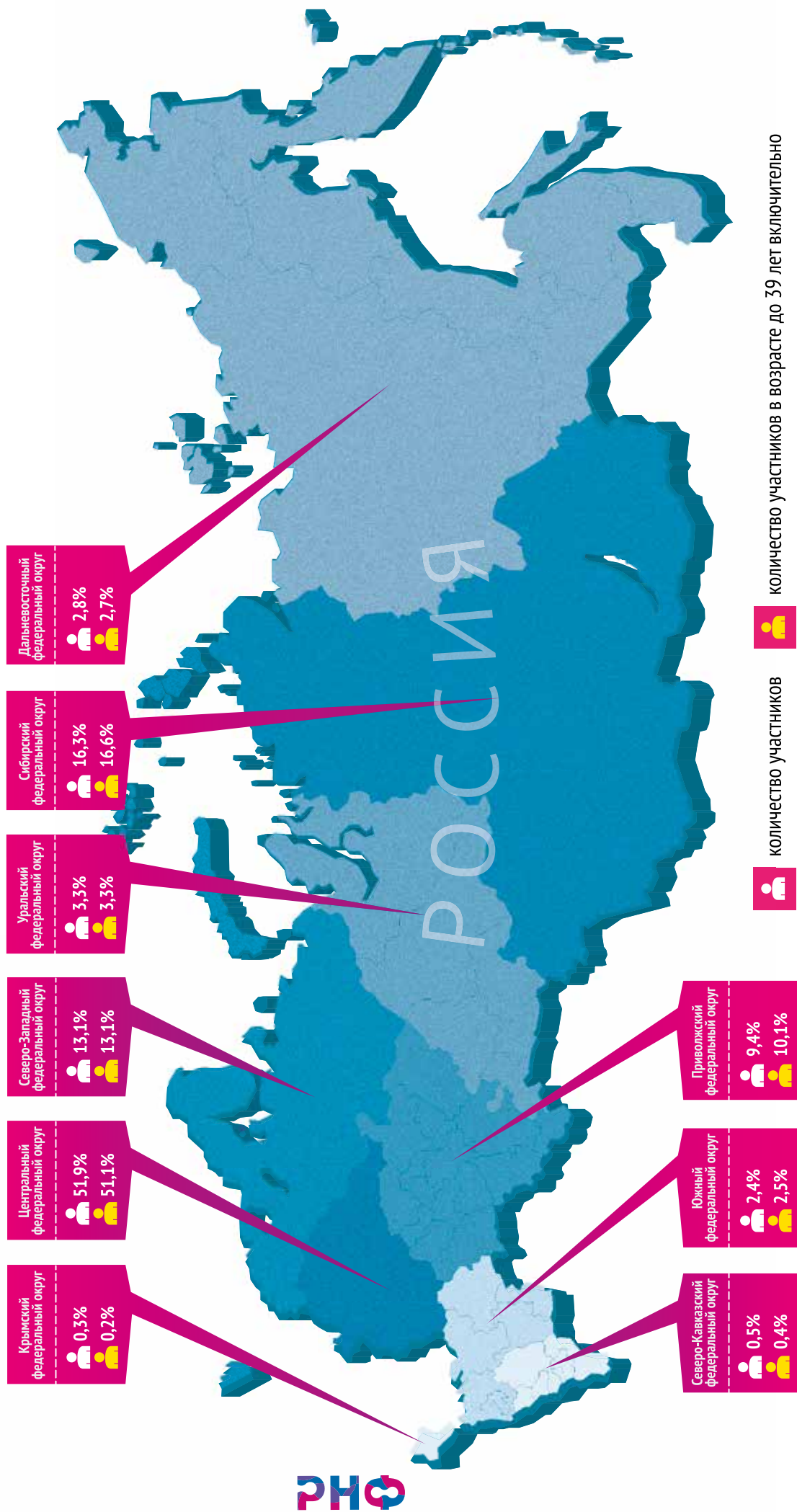
В целом, по результатам экспертных оценок, все запланированные на 2015 год работы по проектам и программам были выполнены, ожидаемые результаты достигнуты. В выполнении проектов в 2015 году принимало участие 23 434 российских и зарубежных ученых. При этом, существенная часть участников проектов (около 63%) – ученые в возрасте до 39 лет.



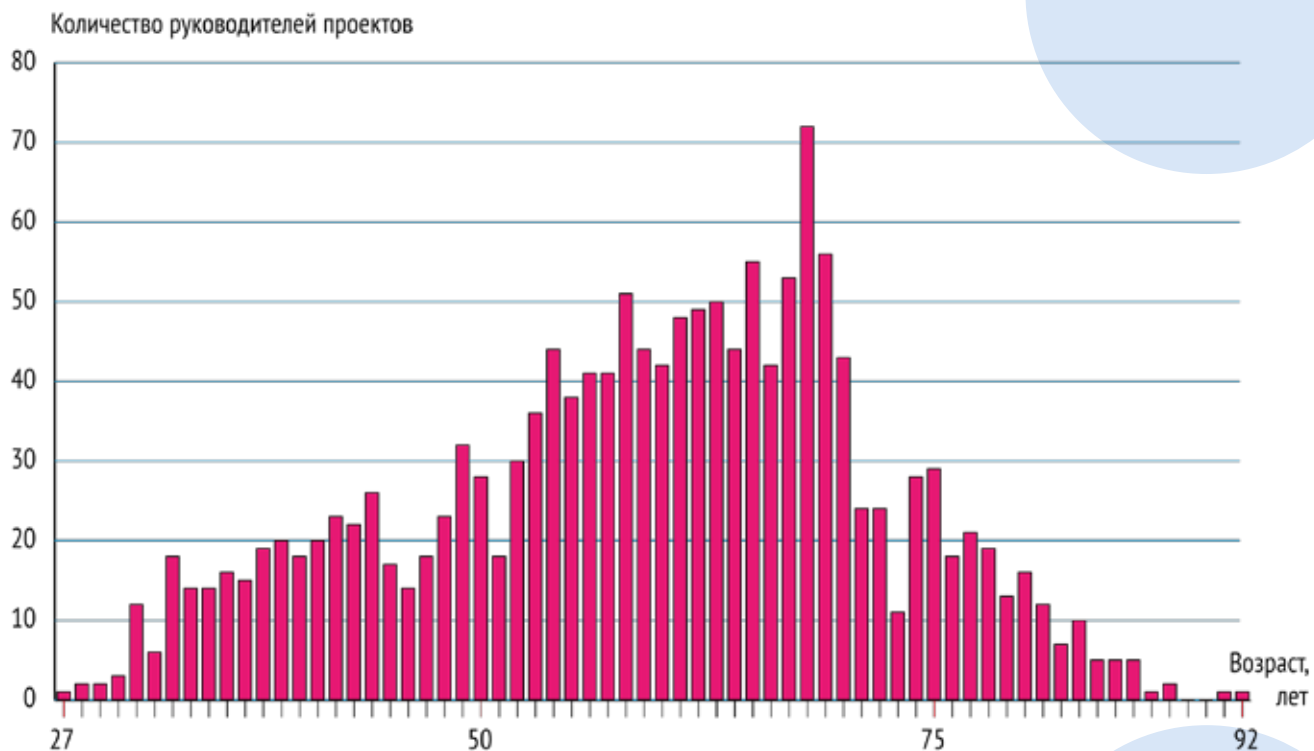
Евгений Гудилин,
зам. декана факультета наук о материалах МГУ имени М.В. Ломоносова,
чл.-корр. РАН:

«Получившие грант РФФИ могут быть благодарны фонду: отчетность здесь минимальна. Требования - четкие, упор - на фундаментальность материала. Надо отметить, что этот момент фондом хорошо продуман и в полной мере учитывает интересы ученых. Здесь смотрят суть отчета и публикации. Одним словом, РФФИ заточен под ученых».

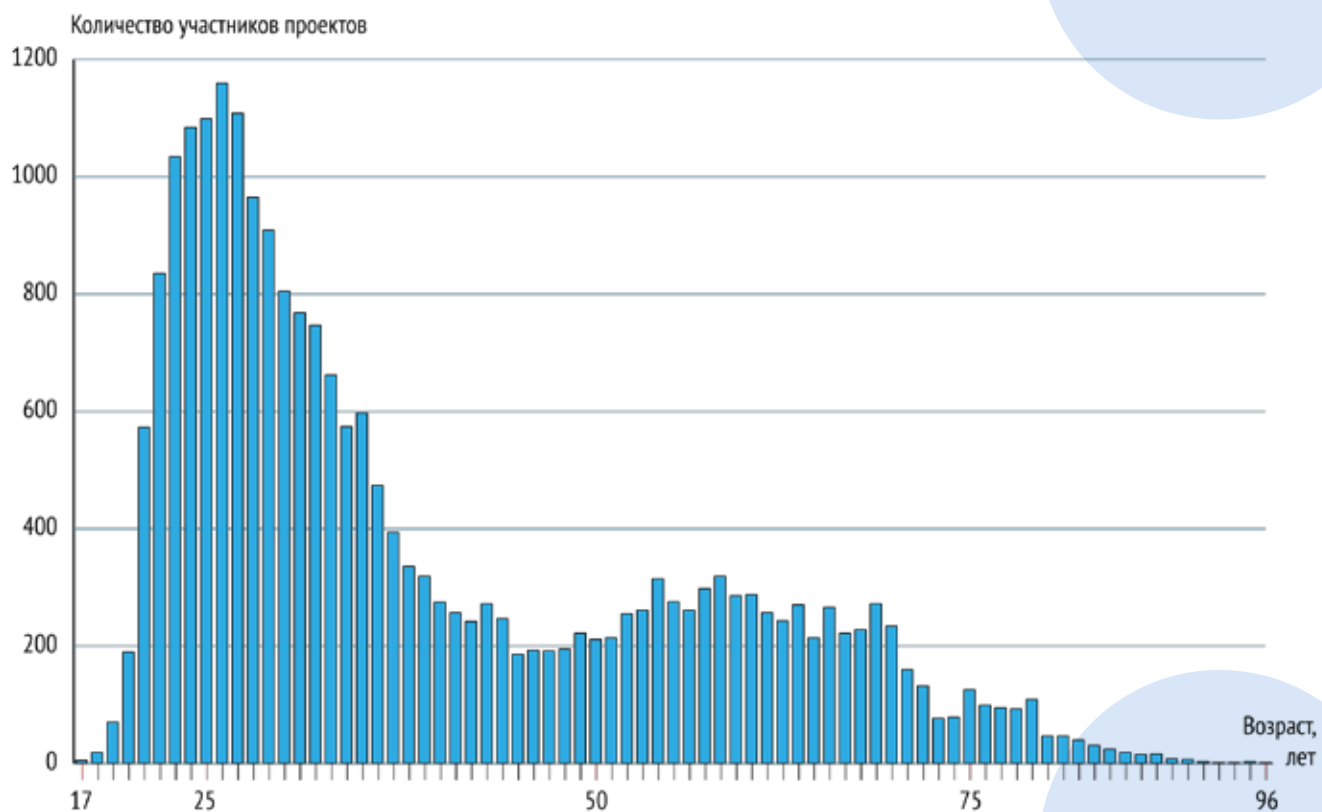
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ ФИНАНСИРУЕМЫХ ПРОЕКТОВ ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ РОССИИ



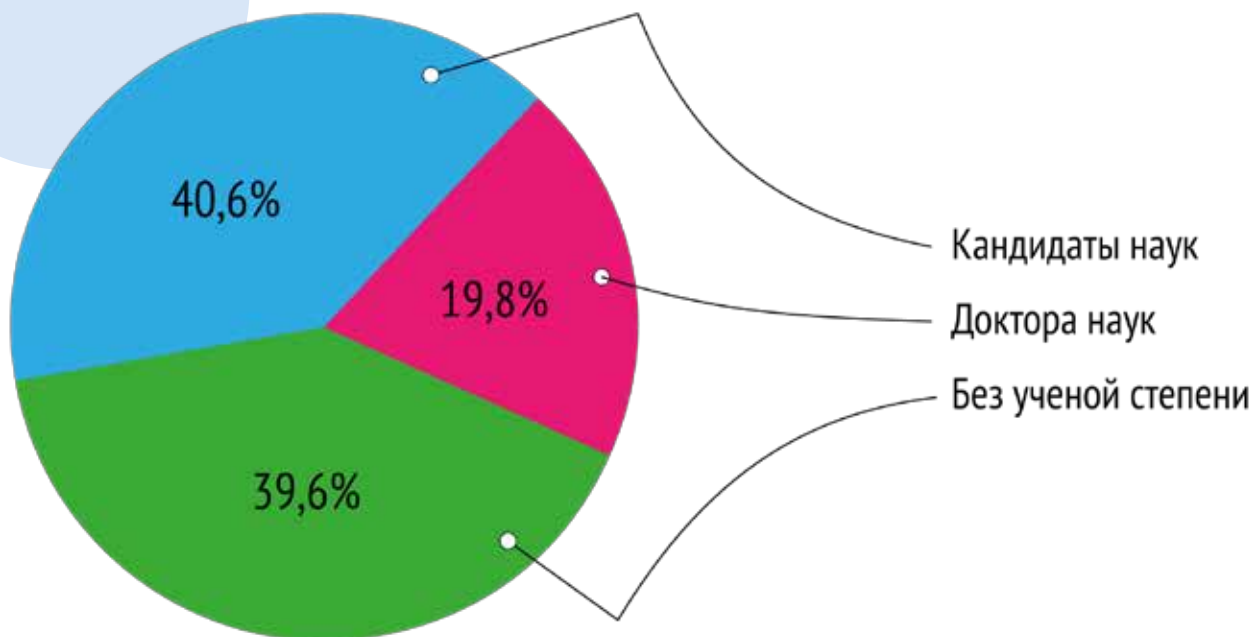
ВОЗРАСТНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРОЕКТОВ



ВОЗРАСТНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТОВ



КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СОСТАВ УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТОВ

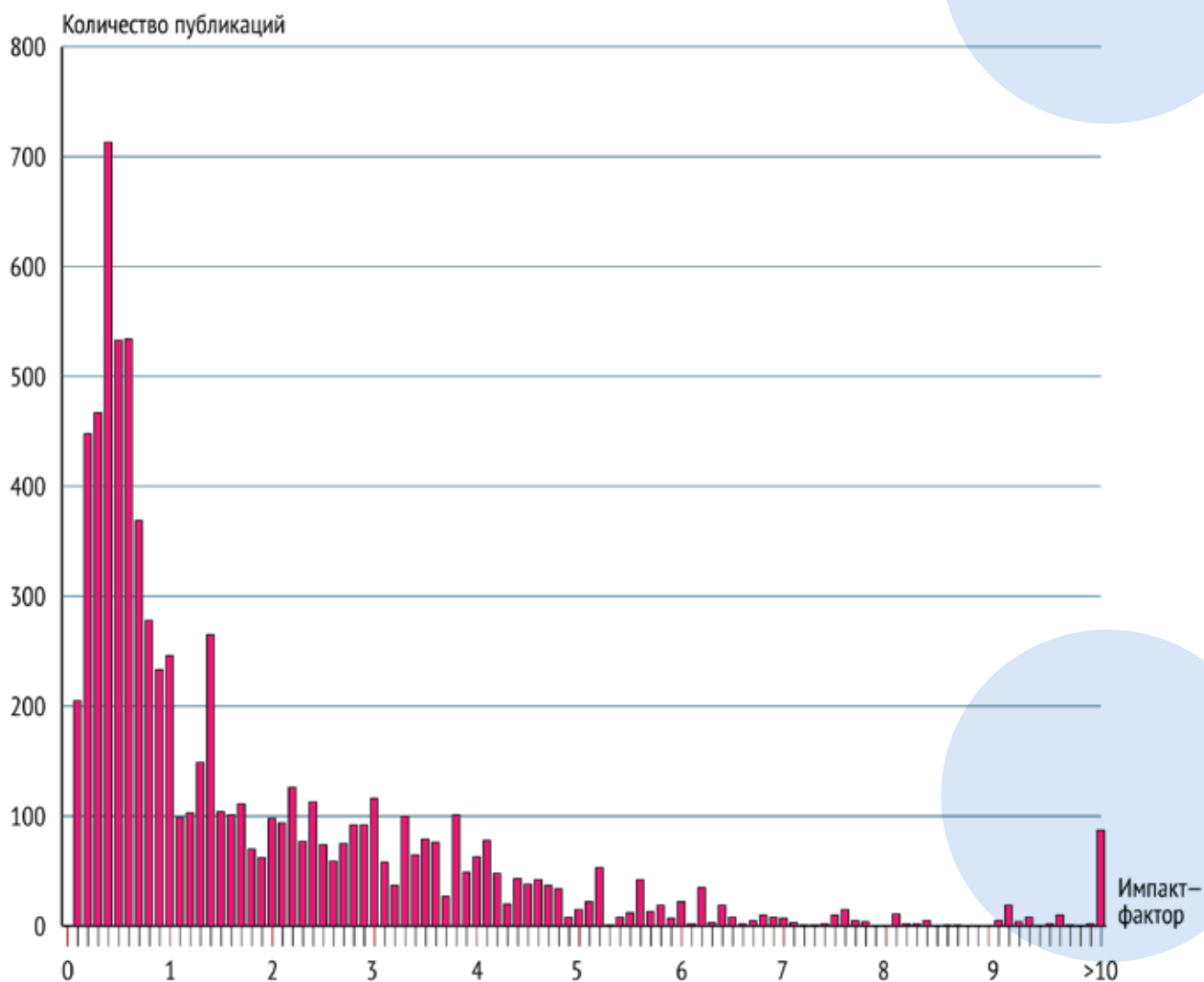


По результатам выполнения профинансированных РНФ в 2015 году проектов и программ подготовлено 16 565 публикаций.

Значительная часть подготовленных публикаций – в изданиях, индексируемых в базах данных «Сеть науки» (Web of Science) и «Скопус» (Scopus), в том числе имеются публикации в таких рейтинговых журналах как Cell, Nature, Science, Chemical Reviews и т.п.

Свыше 2500 работ опубликовано в изданиях с импакт-фактором больше 2 (по JCR Science Edition или JCR Social Sciences Edition на момент составления отчета). По сравнению с 2014 годом наблюдается рост числа публикаций в высокоцитируемых журналах.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОТЧЕТНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ ПО ИМПАКТ-ФАКТОРУ ИЗДАНИЯ

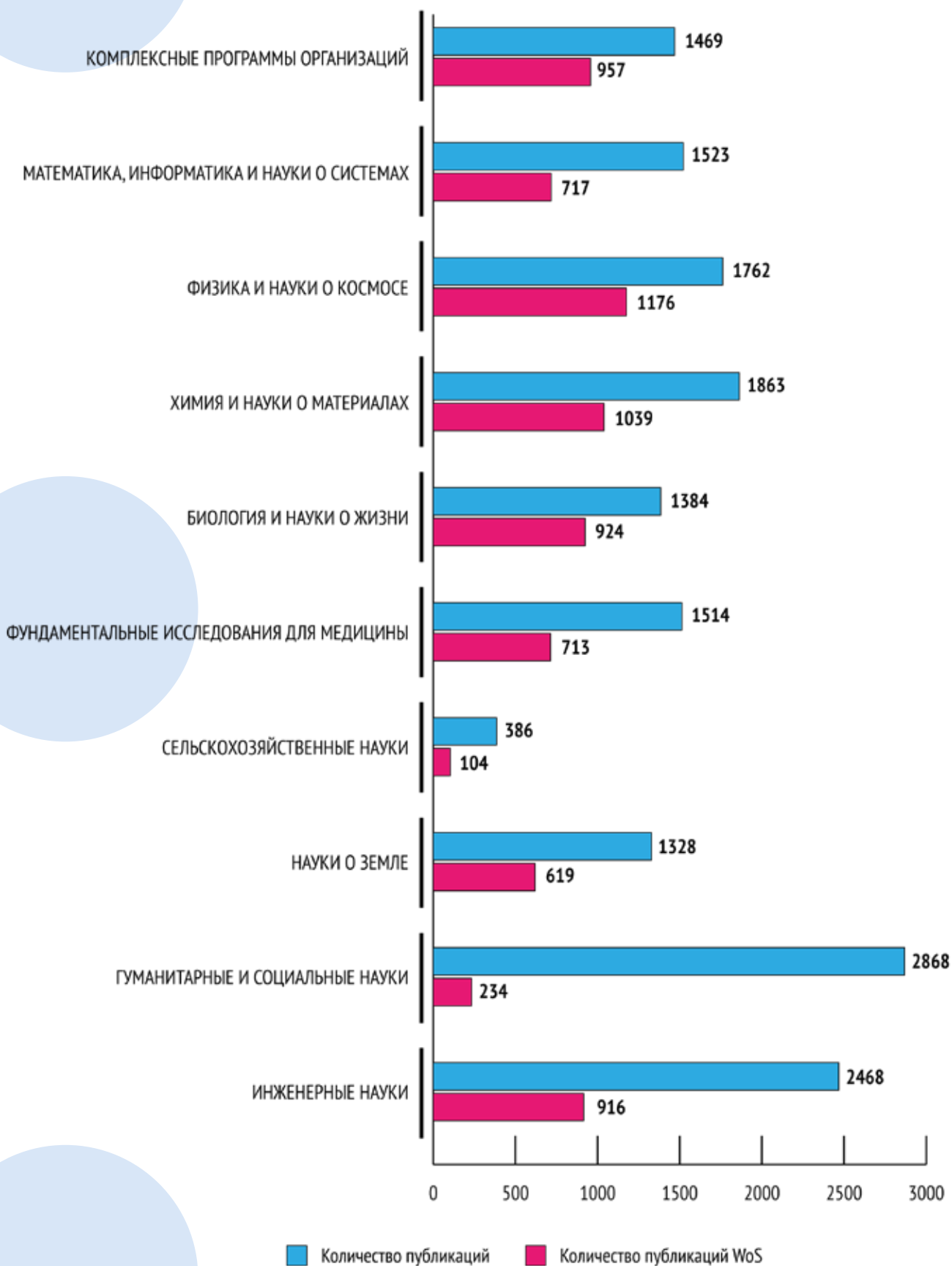


РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИМПАКТ-ФАКТОРОВ ИЗДАНИЙ ОТЧЕТНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ*



*для публикаций с импакт-фактором, отличным от 0

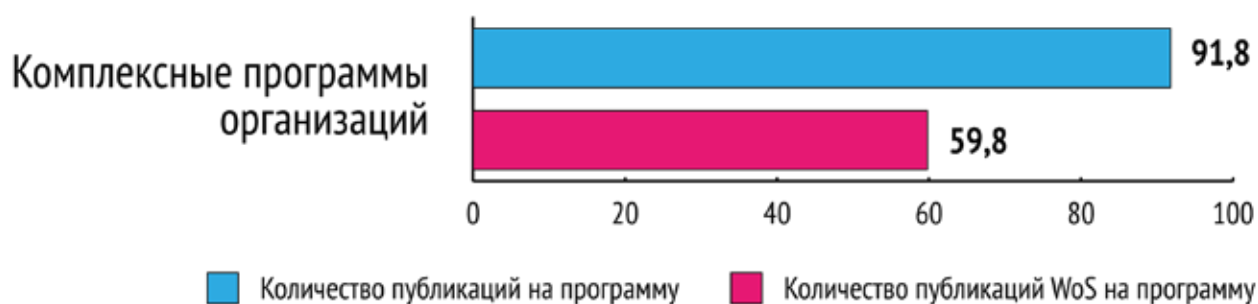
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПУБЛИКАЦИЙ ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЯ (ВКЛЮЧАЯ ДАННЫЕ ПО КОМПЛЕКСНЫМ НАУЧНЫМ ПРОГРАММАМ ОРГАНИЗАЦИЙ)



СРЕДНЕЕ КОЛИЧЕСТВО ПУБЛИКАЦИЙ НА ОДИН ПРОЕКТ



СРЕДНЕЕ КОЛИЧЕСТВО ПУБЛИКАЦИЙ НА ОДНУ ПРОГРАММУ



По проектам, выполняемым в областях гуманитарных и социальных наук, подготовлено наибольшее количество публикаций в расчете на один проект. Несмотря на меньшее относительное количество публикаций, в таких областях, как физика, математика и науки о Земле, среднее количество публикаций на один проект в изданиях, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (Web of Science), значительно выше.

Международное сотрудничество

В 2015 году Фонд провёл 3 конкурса на получение грантов совместно с зарубежными партнёрами из Германии, Индии и Тайваня, представляющими три различных региона мира. Каждый конкурс был оригинален по своей форме и направленности.

В результате отработаны механизмы организации грантовой поддержки фундаментальных и поисковых исследований, процедуры допуска заявок к экспертизе, согласован регламент проведения совместной экспертизы и определения проектов-победителей.

С целью дальнейшего развития международного сотрудничества Фонд планирует продолжить консультации с потенциальными партнёрами из Японии (JST, AMED), ФРГ (Объединение им. Гельмгольца), Франции (ANR), Бразилии (CNPq), КНР (NSFC), Норвегии (RCN), Финляндии (AKA), США (NSF, NIH) и других стран.



Йорн Ахтерберг, глава московского офиса DFG: «С помощью нового российского фонда - РФФ - открываются блестящие перспективы для совместных работ <...> Несмотря на политическую атмосферу, запуская конкурс с РФФ, мы не испытывали никаких сложностей. <...> Люди здесь отлично понимают, что мы должны создать хорошие условия для проведения совместных исследований». (Из интервью газете «Поиск»)



Мероприятия РНФ в 2015 году: семинары, встречи с научной общественностью

В целях реализации принципа открытости, Фондом в 2015 году был проведен ряд мероприятий для экспертного сообщества и широкой научной общественности.

Семинары и встречи

Города: Екатеринбург, Санкт-Петербург, Казань, Нижний Новгород, Владивосток.

Аудитория:

более 400 участников.

Задачи:

повышение качества экспертизы в РНФ за счет улучшения взаимодействия с экспертами и совершенствования экспертных процедур; донесение до широкой общественности принципов и задач работы РНФ.

В ходе дискуссий участники обсуждали возможные пути совершенствования экспертных процедур за счет доработки форм экспертных заключений, предоставления экспертам информации, способствующей повышению объективности оценки проектов, повышения профессиональной квалификации экспертов РНФ, а также более оперативного взаимодействия Фонда с экспертами при проведении экспертизы и оказания им консультационной поддержки.

Вебинары

Аудитория:

более 2000 онлайн участников, более 3000 просмотров в записи

Тематики:

- **Результаты мониторинга проектов 2014 года.**
- **Итоги проверок реализации грантов.**
- **Вопросы подготовки отчетности за 2015 год.**

Задачи:

создание нового канала связи, обеспечивающего доступность информации вне зависимости от местонахождения ее получателя; обеспечение грантополучателей информацией, необходимой для повышения качества работы по реализации проектов РНФ.

Вебинар РНФ – это:

- **Возможность обмена мнениями среди участников вебинара.**
- **Возможность задать вопрос сотрудникам РНФ напрямую.**
- **Видео трансляция, с последующим размещением на сайте и канале РНФ на YouTube.**

Индикаторы и показатели результативности Программы РНФ

Задачи, предусмотренные на 2015 год Программой деятельности Фонда на трехлетний период, полностью выполнены.

Индикатор и показатели	Единица измерения	Плановые значения в 2014 г.	Фактические значения в 2014 г.	Плановые значения в 2015 г.	Фактические значения в 2015 г.
Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исполнителей проектов, поддержанных Фондом	%	34	61,5	50	62,8*
Число цитирований в расчете на 1 публикацию российских исследователей, поддержанных Фондом, в научных журналах, индексируемых в международной базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)	Ед.	не устанавливались	-	0,5	0,58**
Удельный вес публикаций, содержащих результаты исследований, поддержанных Фондом, в общем числе публикаций российских ученых, индексируемых международной базой данных «Сеть науки» (WEB of Science)	%	не устанавливались	-	5 - 8	11,2**
Число публикаций российских авторов, индексируемых в международной базе данных «Скопус» (SCOPUS), в расчете на 100 исследователей, проекты которых поддержаны Фондом.	Ед.	не устанавливались	18,7	10 - 15	22,4*
Число публикаций, индексируемых в базе данных «РИНЦ», в расчете на 100 исследователей, проекты которых поддержаны Фондом.	Ед.	не устанавливались	27,0	12	38,0*

* - по данным из отчетов по проектам (программам)

** - по данным WEB of Science по состоянию на момент составления отчета

Примеры поддержанных проектов

МАТЕМАТИКА, ИНФОРМАТИКА И НАУКИ О СИСТЕМАХ

Математическое моделирование развития инфекционных заболеваний

Название проекта:

Математические подходы к интеграции многомасштабных процессов регуляции динамики системы «вирус-организм хозяина» при инфекционных заболеваниях для предсказания результатов мульти-модальных терапевтических воздействий

Руководитель:

Бочаров Геннадий Алексеевич, доктор физико-математических наук

Организация, регион:

Институт вычислительной математики Российской академии наук, г. Москва

В рамках проекта будет разработана вычислительная среда построения математических моделей функционирования систем, определяющих течение и исход вирусных инфекций. Это позволит подойти к внедрению в практику экспериментальных и клинических исследований математических методов для изучения регуляторных процессов моно-инфекций (гепатит, вирус Эбола, и др.), а также мульти-микробных инфекций (гепатит-ВИЧ, ВИЧ-туберкулез).



ФИЗИКА И НАУКИ О КОСМОСЕ

Исследование свойств материалов с использованием акустических волн

Название проекта:

Новые акустические эффекты с приложениями к материаловедению, диагностике и обработке сигналов

Руководитель:

Руденко Олег Владимирович, доктор физико-математических наук

Организация, регион:

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, г. Москва

Ученые разрабатывают новые методы исследования свойств материалов с использованием акустических волн, что позволит указать направления совершенствования технологии их изготовления, создать измерительные устройства и системы нового типа. Разработки физиков из Московского университета могут найти широкое применение в самых различных областях науки и техники, в частности, в медицине, экологии, космических исследованиях и военном деле.

ХИМИЯ И НАУКИ О МАТЕРИАЛАХ**Создание молекулярных структур нового типа****Название проекта:**

Фотоактивные сэндвичевые структуры на основе непердельных соединений

Руководитель:

Громов Сергей Пантелеймонович, доктор химических наук

Организация, регион:

Центр фотохимии Российской академии наук, г. Москва

Ученые создают фотоактивные молекулярные структуры, не имеющие аналогов в мире, и разрабатывают способы управления протекающими в них разнообразными фотопроцессами, такими как люминесценция, перенос энергии, перенос заряда и т.д. Исследования химиков позволят выйти на получение фотопереключаемых молекулярных устройств, иерархических «умных» фотохромных и сенсорных материалов для практического применения во многих отраслях науки и техники.

БИОЛОГИЯ И НАУКИ О ЖИЗНИ

Изучение возрастных изменений механизмов защиты организма от инфекций

Название проекта:

Возрастные изменения в структуре гуморального иммунитета

Руководитель:

Чудаков Дмитрий Михайлович, доктор биологических наук

Организация, регион:

Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук, г Москва

Проект направлен на исследование фундаментальных механизмов защиты от инфекций, запускаемой белковыми антигенами, растворимыми в крови и жидкостях организма, и причинах снижения эффективности таких механизмов в ходе старения. Исследования биологов послужат совершенствованию методик вакцинации, в том числе вакцинации в пожилом возрасте, развитию методов поддержания функции адаптивного иммунитета, а также совершенствованию терапевтических подходов.



ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ МЕДИЦИНЫ

Исследование особенностей энергетического обмена опухолевых клеток

Название проекта:

Исследование энергетического метаболизма опухолевых клеток с помощью генетически кодируемых pH-сенсоров и методов флуоресцентного биоимиджинга

Руководитель:

Загайнова Елена Вадимовна, доктор медицинских наук

Организация, регион:

Нижегородская государственная медицинская академия, Нижегородская область

Проект направлен на исследование особенностей энергетического обмена опухолевых клеток в живых системах разного уровня – монослойных клеточных культурах, 3D опухолевых сфероидах и экспериментальных опухолях животных с использованием уникальных генетически кодируемых сенсоров. Фундаментальные результаты работы нижегородских ученых могут быть использованы при проведении дальнейших исследований, направленных на разработку новых методов диагностики и лечения рака.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ

Разработка тест-систем для определения вредных веществ в сельскохозяйственной продукции

Название проекта:


Разработка новых тест-систем для экспрессного мультианализа токсичных и патогенных загрязнителей в растениеводстве и животноводстве

Руководитель:

Жердев Анатолий Виталиевич, кандидат биологических наук

Организация, регион:

Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук, г. Москва



Ученые разрабатывают новые тест-системы для экспресс-анализа токсичных и патогенных загрязнителей в растениеводстве и животноводстве. Исследователями найдены методические решения, исключающие необходимость использования стационарного приборного обеспечения и сложных, продолжительных методик пробоподготовки и анализа для характеристики загрязнителей.

НАУКИ О ЗЕМЛЕ

Палеогеодинамические исследования Российской Арктики

Название проекта:

Создание лаборатории «Геодинамика и палеомагнетизм Центральной и Восточной Арктики»

Руководитель:

Верниковский Валерий Арнольдович, член-корреспондент РАН

Организация, регион:

Новосибирский государственный университет, Новосибирская область

Исследователями лаборатории установлено положение палеомагнитных полюсов для Новосибирского блока и выполнены палеотектонические реконструкции для позднего кембрия, позднего ордовика и поздней перми. Успешная реализация задач проекта существенно укрепит лидирующие позиции России в геодинамических исследованиях Арктики.

ГУМАНИТАРНЫЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ

Исследование изменения коллективной памяти о войнах и конфликтах XIX–XX вв.

Название проекта:

Россия-Европа: вехи совместной истории в коллективной памяти. XIX-XX вв.

Руководитель:

Арзаканян Марина Цолаковна, доктор исторических наук

Организация, регион:

Институт всеобщей истории Российской академии наук, г. Москва

Проект направлен на сравнительное исследование трансформаций коллективной памяти о войнах и конфликтах XIX–XX вв., анализ феномена «реванша памяти» в современных международных отношениях, выработку нового подхода в осмыслении исторического опыта взаимодействия России и Европы, его символического воплощения «Я/Другой» в исторических и медийных проекциях. Ученые дадут расширенные оценки историческому опыту XIX-XX вв. во многом остающийся актуальным как в России, так и Европе.



ИНЖЕНЕРНЫЕ НАУКИ

Совершенствование средств магнитно-резонансной томографии

Название проекта:

Разработка метаповерхностей для магнитно-резонансной томографии

Руководитель:

Симовский Константин Руфович, доктор физико-математических наук

Организация, регион:

Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики, г. Санкт-Петербург

Учеными ведутся исследования по разработке метаповерхностей для перераспределения высокочастотного электромагнитного поля с целью улучшения характеристик изображений низкочастотных, высокочастотных и сверхвысокочастотных томографов. Применение метаповерхностей, предлагаемых инженерами, позволит снизить себестоимость МРТ-исследований при сохранении качества получаемых изображений.



**Отчет об
использовании
имущества РНФ**

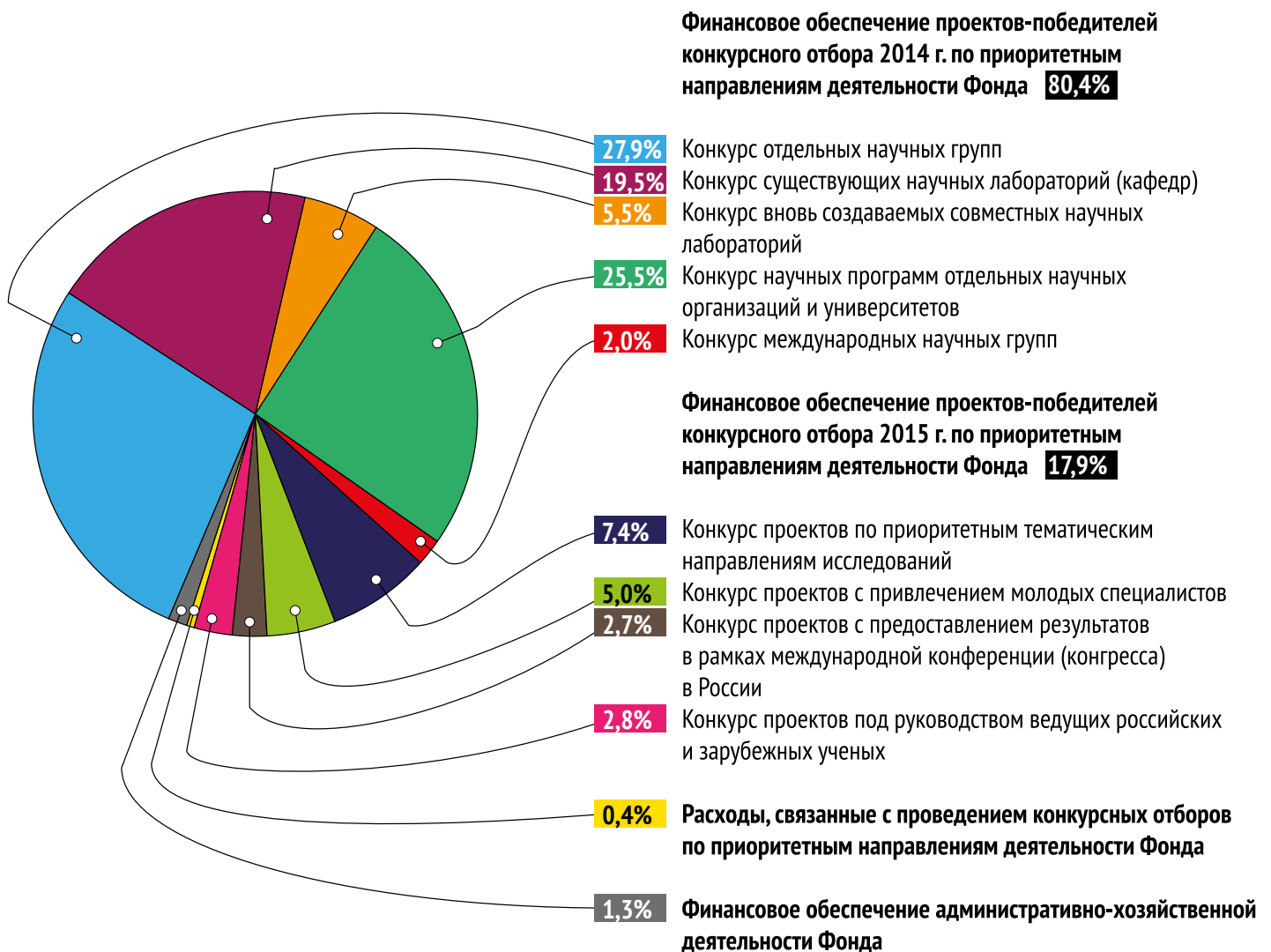
Источниками формирования имущества РНФ за период с 1 января 2015 г. по 31 декабря 2015 г. являлись средства имущественного взноса Российской Федерации, поступления в виде пожертвований и доходы от размещения временно свободных средств.

За отчетный период в Фонд поступили денежные средства в виде субсидии по соглашению с Министерством образования и науки Российской Федерации от 14 января 2015 г. № СОГ-74/14 в сумме 15 494 351 тыс. рублей. В сентябре 2015 года Фонд получил 14 899 093 тыс. рублей в виде пожертвования от российской компании. В 2015 году в Фонд также поступили доходы в сумме 1 424 496 тыс. рублей от размещения временно свободных средств. Все поступления направлялись на финансовую и организационную поддержку фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований, подготовку научных кадров, развитие научных коллективов, занимающих лидирующие позиции в определенной области науки, финансирование расходов, связанных с проведением конкурсных отборов по приоритетным направлениям деятельности и финансированием административно-хозяйственных расходов Фонда.

Расходование средств в отчетном периоде производилось на основании утвержденного попечительским советом Фонда финансового плана доходов и расходов (бюджета) Фонда на трехлетний период с 2015 по 2017 год по приоритетным направлениям деятельности, связанным с финансовым обеспечением проектов-победителей по результатам пяти конкурсов 2014 года и четырех конкурсов 2015 года на проведение фундаментальных и поисковых научных исследований.

СТРУКТУРА РАСХОДОВ РНФ

Всего: 14 806 961 тыс. руб.



До 1 марта 2016 г. в целях обеспечения непрерывности финансирования проектов-победителей конкурсов и исполнения текущих финансовых обязательств Фонда планируется финансирование проектов-победителей конкурсных отборов 2014 и 2015 годов в общем объеме до 7 млрд. рублей.

В структуре расходов Фонда в отчетном периоде доля финансирования на конкурсной основе фундаментальных и поисковых научных исследований достигла 98,3 % от общего объема затрат (в 2014 году – 96,4%). Расходы, связанные с проведением конкурсных отборов (затраты на экспертизу конкурсных заявок и отчетов, мониторинг реализации проектов), составили 0,4% от общего объема расходов. Расходы на финансовое обеспечение административно-хозяйственной деятельности Фонда соответственно - 1,3%.

Направления использования имущества Фонда	Произведенные затраты, тыс. руб.
Финансовое обеспечение проектов-победителей конкурсного отбора 2014 г. по приоритетным направлениям деятельности Фонда, всего	11 910 609
в том числе:	
<i>Конкурс отдельных научных групп</i>	4 128 084
<i>Конкурс существующих научных лабораторий (кафедр)</i>	2 880 525
<i>Конкурс вновь создаваемых совместных научных лабораторий</i>	821 000
<i>Конкурс научных программ отдельных научных организаций и университетов</i>	3 782 000
<i>Конкурс международных научных групп</i>	299 000
Финансовое обеспечение проектов-победителей конкурсного отбора 2015 г. по приоритетным направлениям деятельности Фонда, всего	2 651 856
в том числе:	
<i>Конкурс проектов по приоритетным тематическим направлениям исследований</i>	1 089 752
<i>Конкурс проектов с привлечением молодых специалистов</i>	745 655
<i>Конкурс проектов с предоставлением результатов в рамках международной конференции (конгресса) в России</i>	400 129
<i>Конкурс проектов под руководством ведущих российских и зарубежных ученых</i>	416 320
Расходы, связанные с проведением конкурсных отборов по приоритетным направлениям деятельности Фонда	45 093
Финансовое обеспечение административно-хозяйственной деятельности Фонда	199 403
Итого	14 806 961

Доведение средств до грантополучателей РНФ производилось не позднее 2-3 недель с момента заключения грантового соглашения.

Приложения

Важнейшие изменения в нормативной базе (включая решения попечительского совета РФФ, не вносящие изменений в ранее принятые документы Фонда)

Одобрены предложения экспертного совета Фонда по научным проектам по установлению дополнительных ограничений на участие в конкурсах на получение грантов Фонда для руководителей проектов, ранее получивших поддержку Фонда:

- Руководитель реализуемого при поддержке Фонда проекта в случае его отказа от руководства и выхода из состава научного коллектива данного проекта в течение последующих трех лет с момента такого отказа лишается права на участие в заявках, подаваемых на конкурсы, объявляемые Фондом, в качестве руководителя.
- Руководитель реализуемого при поддержке Фонда проекта в случае досрочного прекращения финансирования проекта по рекомендации экспертного совета Фонда, сделанной на основании рассмотрения отчетных материалов, мониторинга выполнения проекта или рассмотрения обращений граждан, в течение последующих трех лет с момента принятия соответствующего решения правлением Фонда лишается права на участие в заявках, подаваемых на конкурсы, объявляемые Фондом, в качестве руководителя или основного исполнителя, а также не может быть привлечен к работе экспертных советов Фонда в качестве эксперта.

Определены подходы к пролонгации научных проектов, поддержанных грантами Российского научного фонда:

- Продление сроков для проектов, финансирование которых прекращено по решению экспертного совета, а также для досрочно завершенных проектов не предусматривается. С момента принятия решения попечительским советом Фонда не допускается продление проектов, поданных на срок менее предельного срока выполнения проектов, указанного в конкурсной документации (далее – предельный срок).
- Заявка на продление подается одновременно с итоговым отчетом о выполнении проекта, представляемым в Фонд в последний год предельного срока.
- Продление срока финансирования проектов осуществляется на конкурсной основе. Необходимыми условиями участия в конкурсе на продление сроков финансирования проектов являются: сохранение руководителя проекта, полное выполнение взятых на себя обязательств в грантовом соглашении за срок реализации проекта, отсутствие замечаний (не устраненных замечаний) со стороны Фонда по исполнению грантового соглашения.

Программа деятельности Российского научного фонда на 2015-2017 годы

Общие положения

Российский научный фонд (далее – Фонд) создан в целях финансовой и организационной поддержки фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований, подготовки научных кадров, развития научных коллективов, занимающих лидирующие позиции в определенной области науки.

Деятельность Фонда осуществляется в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 2 ноября 2013 г. № 291-ФЗ «О Российском научном фонде и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Закон о Фонде) и решениями попечительского совета Фонда.

Деятельность Фонда направлена на достижение целей Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2011 г. № 2227-р, государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 301, и Программы фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период (2013-2020 годы), утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 2538-р.

Фонд на конкурсной основе финансирует фундаментальные и поисковые научные исследования по следующим отраслям знания (если иное не установлено в документации для проведения отдельных конкурсов):

- **01 Математика, информатика и науки о системах;**
- **02 Физика и науки о космосе;**
- **03 Химия и науки о материалах;**
- **04 Биология и науки о жизни;**
- **05 Фундаментальные исследования для медицины;**
- **06 Сельскохозяйственные науки;**
- **07 Науки о Земле;**
- **08 Гуманитарные и социальные науки;**
- **09 Инженерные науки.**

Фонд может проводить конкурсный отбор фундаментальных и поисковых научных проектов, направленных на решение конкретных задач в рамках утверждаемых попечительским советом Фонда научных приоритетов, в том числе - обусловленных проблемами социально-экономического развития страны и общества, при этом прогнозируемый результат проектов должен иметь мировой уровень и вносить существенный вклад в решение ключевых проблем

данных научных приоритетов.

Фонд в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществляет международное научное сотрудничество, взаимодействует с органами власти и специализированными организациями (фондами) зарубежных стран в целях организации совместных конкурсов по поддержке международных научных коллективов, выполняющих фундаментальные и поисковые исследования.

С 2015 года Фонд в соответствии с Указами Президента Российской Федерации от 18 июня 2015 г. № 312 и от 28 сентября 2015 г. № 485 проводит экспертизу представлений на соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых и Государственной премии Российской Федерации в области науки и технологий.

Миссия Фонда заключается в выявлении наиболее перспективных и амбициозных научных проектов, наиболее эффективных и результативных ученых, способных сплотить вокруг себя коллектив единомышленников, воспитать молодое поколение российских исследователей, выполняющих исследования на самом высоком мировом уровне. Победители конкурсов Фонда при условии получения ими значимых для мировой науки, российской экономики и общества результатов получают долговременную перспективу проведения исследований, имеющих необходимое финансовое обеспечение.

Основные ценности Фонда

- Творчество и инициатива, раскрытие и реализация потенциала российских исследователей, поиск и развитие перспективных идей.
- Мировой уровень исследований, их актуальность и новизна, значимость результатов для мировой науки, для удовлетворения потребностей российской экономики и общества.
- Возможности для становления молодых исследователей, развития научных коллективов.
- Привлечение в науку новых исследователей, подходов, компетенций.
- Обеспечение обратной связи с научным сообществом.
- Основные принципы деятельности Фонда

Основными принципами деятельности Фонда являются:

- Публичность и открытость. Фонд открыт для взаимодействия с любыми российскими, международными и зарубежными организациями, научными коллективами и учеными, способствующими достижению целей Фонда и реализации его миссии. Фонд информирует ученых и общественность о своих планах, текущей деятельности и ее результатах.
- Компетентность. Фонд осуществляет распределение грантов на основе заключений наиболее высококвалифицированных и компетентных экспертов - как российских, так и зарубежных.
- Соблюдение государственных интересов. Фонд действует в интересах Российской Федерации и является одним из инструментов реализации государственной политики в области науки.
- Независимость. Фонд действует в рамках законодательства Российской Федерации и решений попечительского совета Фонда и вправе самостоятельно исполнять обязанности и осуществлять права, предоставленные некоммерческим организациям.

Политика в области прав на результаты интеллектуальной деятельности. Права на результаты интеллектуальной деятельности, созданные при выполнении финансируемых Фондом программ и проектов, принадлежат исполнителям этих программ и проектов. Российская Федерация может использовать для государственных нужд результаты интеллектуальной деятельности, созданные при выполнении финансируемых Фондом программ и проектов, на условиях безвозмездной простой (неисключительной) лицензии, предоставленной правообладателем государственному заказчику, с выплатой государственным заказчиком вознаграждения автору, авторам результатов интеллектуальной деятельности.

Приоритетные направления деятельности Фонда

Фонд осуществляет свою работу по следующим приоритетным направлениям деятельности Фонда, утвержденным попечительским советом Фонда:

В рамках конкурсов, проведенных Фондом в 2014 г.

Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами. В рамках данного направления Фонд осуществляет финансирование проектов отдельных научных групп в объеме до 5 млн. руб. в год, продолжительность проектов составляет до 3 лет с возможным их продлением на 2 года.

Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований коллективами существующих научных лабораторий (кафедр). В рамках данного направления Фонд осуществляет финансирование научных проектов существующих лабораторий (кафедр) в объеме до 20 млн. руб. в год, продолжительность проектов составляет до 3 лет с возможным их продлением на 2 года.

Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований вновь создаваемыми научной организацией и вузом совместными научными лабораториями. В рамках данного направления Фонд осуществляет финансирование научных проектов вновь создаваемых на условиях интеграции научной организации и организации высшего образования совместных лабораторий в объеме до 25 млн. руб. в год, продолжительность проектов составляет до 3 лет с возможным их продлением на 2 года. В рамках каждого проекта предусматривается участие организаций-победителей конкурса в создании инфраструктуры новой лаборатории, софинансирование проекта (в т.ч. – со стороны учредителя организации-победителя) в размере не менее 25 процентов от объема гранта Фонда.

Реализация комплексных научных программ, предусматривающих развитие научных организаций и образовательных организаций высшего образования в целях укрепления кадрового потенциала науки, проведения научных исследований и разработок мирового уровня, создания наукоемкой продукции. В рамках данного направления Фонд осуществляет финансирование комплексных научных программ отдельных научных организаций или вузов. Объем грантов составит до 150 млн. руб. в год, а софинансирование со стороны организации-победителя (учредителя организации-победителя) – не менее 25 процентов от объема гранта Фонда. Продолжительность финансирования программы со стороны Фонда – 5 лет.

Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований международными научными группами. В рамках данного направления Фонд в объеме до 10 млн. рублей в год осуществляет финансирование научных проектов международных научных коллективов, осуществляющих фундаментальные научные исследования и поисковые научные исследования на базе российских научных организаций, российских образовательных организаций высшего образования, находящихся на территории Российской Федерации

международных (межгосударственных и межправительственных) научных организаций. Продолжительность каждого проекта до 3 лет с возможным их продлением на 2 года.

В рамках конкурсов, организуемых Фондом в 2015 г.

Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по приоритетным тематическим направлениям исследований. В рамках данного направления Фонд будет осуществлять финансирование научных проектов по приоритетным тематическим направлениям исследований, утверждаемым попечительским советом Фонда, в объеме от 4 до 6 млн. руб. в год, продолжительность проектов составляет до 3 лет с возможным их продлением на 2 года. В ряде приоритетных тематических направлений дополнительным условием (преимуществом) может стать междисциплинарность проекта и участие в нем нескольких научных коллективов.

Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований с привлечением молодых исследователей. В рамках данного приоритетного направления предполагается отбирать проекты под руководством результативных ученых, работающих на постоянной основе в научных организациях и университетах, расположенных в регионах России за исключением Москвы, Московской области, Санкт-Петербурга, Ленинградской области, предусматривающие участие в каждом из них на постоянной основе не менее 2-х иногородних молодых (до 35 лет включительно) кандидатов наук, защитивших диссертационную работу не ранее 1 января 2013 года. Объем финансирования проекта со стороны Фонда до 8 млн. рублей в год, продолжительность проекта – 3 года с возможным продлением на 2 года. Проект должен предусматривать переезд молодых исследователей в иной регион.

Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований с представлением результатов в рамках международной конференции (конгресса). В рамках данного направления Фонд будет осуществлять финансирование в объеме до 8 млн. руб. в год проектов, предусматривающих помимо выполнения фундаментальных и поисковых научных исследований проведение на территории Российской Федерации престижной международной научной конференции (конгресса) по тематике проекта. Конференция должна проводиться ранее не менее двух раз на территории иных государств. Также в рамках проекта будет необходимо организовать две школы молодых ученых с приглашением в качестве лекторов ведущих российских и зарубежных ученых. Продолжительность проектов составляет до 3 лет.

Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований в небольших группах под руководством ведущих российских и зарубежных ученых. В рамках данного направления Фонд будет осуществлять финансирование в объеме до 10 млн. руб. в год проектов, предусматривающих проведение исследований под руководством ведущих российских или зарубежных ученых. Продолжительность проектов составляет до 3 лет с возможным их продлением на 2 года. Условие для зарубежного ученого – очное руководство проектом с пребыванием на территории Российской Федерации (работа в организации, на базе которой выполняется проект) в течение не менее чем 183 дней в календарном году. Условие для российского ученого – очное руководство проектом в том же месте постоянного проживания или местом работы регионе России в течение не менее чем 183 дней в календарном году, при этом организация, на базе которой выполняется проект, не может располагаться на территории Москвы, Московской области, Санкт-Петербурга, Ленинградской области.

В рамках конкурсов, результаты которых подводятся Фондом в 2016 г.

Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований международными научными коллективами. Проекты в рамках данного направления предполагается отбирать в рамках скоординированных с иностранными партнерами

конкурсов (по мере подведения итогов соответствующих переговоров и готовности обеих сторон к объявлению конкурсов). Фонд будет осуществлять финансирование российской части международного научного коллектива в объеме около 6 млн. руб. в год, продолжительность проектов составляет до 3 лет с возможным их продлением на 2 - 3 года. Иностранному партнеру будет обеспечено примерно паритетное финансирование зарубежной части международного научного коллектива.

Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами. В рамках данного направления Фонд поддержит проекты отдельных научных групп (коллективов исследователей) в объеме до 6 млн. руб. в год, продолжительность проектов составляет до 3 лет с возможным их продлением на 2 года.

Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по поручениям (указаниям) Президента Российской Федерации. В рамках данного направления Фонд будет осуществлять финансирование научных проектов по направлениям исследований, определенным в поручениях (указаниях) Президента Российской Федерации. Объемы и сроки финансирования проектов утверждаются попечительским советом Фонда.

Цель Программы

Целью Программы является содействие формированию в Российской Федерации передового сектора фундаментальных и поисковых исследований, пользующегося мировым признанием, развитие кадрового потенциала российской науки.

Задачи Программы

Организация конкурсного отбора научных программ и проектов, обеспечивающего грантовую поддержку наиболее компетентных и результативных исследователей, способных не только проводить исследования на мировом уровне, но и воспитывать новое поколение российских ученых и специалистов.

Обеспечение квалифицированной и объективной экспертизы заявок, поданных на конкурсы Фонда, экспертиза отчетов и мониторинг реализации проектов, поддержанных Фондом. Развитие международного научного сотрудничества, интеграция российской фундаментальной науки в мировое научное пространство.

Основные подходы к конкурсным и экспертным процедурам при реализации Программы

Конкурсы Фонда являются публичными и проводятся в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации и утвержденным попечительским советом Фонда Порядком конкурсного отбора научных, научно-технических программ и проектов, представленных на конкурс Российского научного фонда.

Поддержка проектов, ставших победителями конкурсов, осуществляется Фондом независимо от должности, занимаемой руководителем проекта, организационно-правовой формы, формы собственности и местонахождения научных организаций или образовательных организаций высшего образования, с которыми руководитель проекта и члены научного коллектива состоят в трудовых или гражданско-правовых отношениях, если иное не установлено конкурсной документацией.

Условиями предоставления Фондом финансовой поддержки является принятие претендентами обязательств по опубликованию результатов научных исследований со ссылкой на финансовую поддержку Фонда, а также их согласие на обнародование основных положений конкурсной

заявки и отчетных материалов в течение реализации соответствующего проекта.

Фонд вправе в соответствии с решением попечительского совета вводить ограничения для участников конкурса, в том числе - связанные с публикационной активностью участников конкурса, их участием в проектах, ранее поддержанных Фондом.

Поддержанные Фондом проекты не могут иметь других источников финансирования, если иное не установлено в конкурсной документации. Не допускается представление в Фонд проекта, аналогичного или близкого по содержанию проекту, одновременно поданному на конкурсы научных фондов и иных организаций.

Для осуществления конкурсных и экспертных процедур используется информационно-аналитическая система (ИАС) Фонда, обеспечивающая подачу заявки и всех дополнительных материалов на конкурс в режиме удаленного доступа, а также аналогичный режим работы экспертов Фонда с заявками.

Все допущенные к конкурсу заявки проходят экспертизу в соответствии с Порядком проведения экспертизы научных и научно-технических программ и проектов, представленных на конкурс Фонда. Передача заявок на экспертизу производится в соответствии с кодами классификатора по отраслям науки, указанными руководителями проектов в заявках.

Информация о содержательной части заявок и о прохождении экспертизы является конфиденциальной. Члены экспертных советов Фонда, привлекаемые эксперты Фонда и работники Фонда не имеют права ее разглашать. Не допускается любое общение их с заявителями по вопросам рассмотрения и экспертизы заявок.

После подведения итогов конкурса Фонд предоставляет руководителям проектов возможность ознакомиться с выпиской из экспертных заключений. Руководитель проекта вправе представить в Фонд письменные возражения против выводов экспертных заключений. Результаты экспертизы проектов не пересматриваются, но Фонд вправе проверить обоснованность обжалуемых экспертных заключений.

Экспертиза проектов является многоэтапной. На первом этапе ее осуществляют эксперты Фонда (несколько экспертов на заявку), по отдельным приоритетным направлениям деятельности Фонда к экспертизе могут привлекаться зарубежные ученые.

Второй этап экспертизы заключается в оценке материалов заявок секциями соответствующего экспертного совета Фонда (при наличии) или отдельными членами экспертного совета Фонда по поручению председателя этого экспертного совета Фонда. Такая оценка проводится с учетом результатов первого этапа экспертизы. Результаты второго этапа экспертизы рассматриваются на заседании соответствующего экспертного совета Фонда.

Результаты конкурсов утверждаются правлением Фонда по представлению соответствующего экспертного совета Фонда. Для скоординированных с иностранными партнерами конкурсов учитывается мнение компетентного органа управления организации - иностранного партнера.

Ожидаемые результаты реализации Программы

- Достижение значимых для мировой науки, российской экономики и общества результатов в области фундаментальных и поисковых исследований.
- Закрепление молодых исследователей в сфере науки и образования.
- Развитие международных научных связей российских ученых, рост авторитета российской науки в международном научном сообществе.

Ресурсное обеспечение Программы

Реализация программы обеспечивается за счет имущественного вноса Российской Федерации в Фонд, который составит в 2015-2017 годах 54,6 млрд. рублей, в том числе в 2015 году – 15,5 млрд. рублей, в 2016 – 18,7 млрд. рублей, в 2017 – 18,7 млрд. рублей, пожертвований, а также доходов, полученных Фондом от инвестирования временно свободных средств.

Индикаторы и показатели результативности Программы

Индикатор и показатели	Единица измерения	2015	2016	2017
Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исполнителей проектов, поддержанных Фондом	%	45	50	55
Число цитирований в расчете на 1 публикацию российских исследователей, поддержанных Фондом, в научных журналах, индексируемых в международной базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)	Ед.	0,5	1,0	1,3
Удельный вес публикаций, содержащих результаты исследований, поддержанных Фондом, в общем числе публикаций российских ученых, индексируемых международной базой данных «Сеть науки» (WEB of Science)	%	5-8	10-12	12-14
Число публикаций российских авторов, индексируемых в международной базе данных «Скопус» (SCOPUS), в расчете на 100 исследователей, проекты которых поддержаны Фондом.	Ед.	10-15	18-22	22-26
Число публикаций, индексируемых в базе данных «РИНЦ», в расчете на 100 исследователей, проекты которых поддержаны Фондом.	Ед.	12	25	30

**Годовая
бухгалтерская
(финансовая)
отчетность**

РОССИЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ФОНД

ГОДОВАЯ

**бухгалтерская (финансовая) отчетность
за 2015 год**

г. Москва

СТРУКТУРА
годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности
Российского научного фонда

1. Бухгалтерский баланс	3
2. Отчет о целевом использовании средств	5
3. Пояснения к бухгалтерскому балансу в табличной форме:	7
- наличие и движение нематериальных активов	7
- наличие и движение основных средств	8
- наличие и движение финансовых вложений	8
- наличие и движение запасов	9
- наличие и движение дебиторской задолженности	10
- наличие и движение кредиторской задолженности	11
- оценочные обязательства	14
- отчет о финансовых результатах	15
- отчет о движении денежных средств	17
4. Пояснения к бухгалтерскому балансу, отчету о целевом использовании средств и отчету о финансовых результатах за 2015 год	19

Бухгалтерский баланс

на 31 декабря 2015 г.

		Коды		
		0710001		
Форма по ОКУД	Дата (число, месяц, год)	31	12	2015
Организация <u>Российский научный фонд</u>	по ОКПО	94180451		
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН	7709473426		
Вид экономической деятельности <u>финансовое посредничество, не включенное в другие группировки</u>	по ОКВЭД	65.23		
Организационно-правовая форма / форма собственности <u>Фонды / Федеральная</u>	по ОКОПФ / ОКФС	20400	12	
Единица измерения: в тыс. рублей	по ОКЕИ	384		
Местонахождение (адрес) <u>109240, Москва г, Солянка ул., дом № 12-14, строение 3</u>				

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2015 г.	На 31 декабря 2014 г.	На 31 декабря 2013 г.
	АКТИВ				
	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
3.1	Нематериальные активы	1110	15 148	15 148	-
	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
3.1	Основные средства	1150	26 940	23 473	-
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
	Финансовые вложения	1170	-	-	-
	Отложенные налоговые активы	1180	-	-	-
	Прочие внеоборотные активы	1190	-	-	-
	Итого по разделу I	1100	42 088	38 621	-
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
3.1	Запасы	1210	1 570	3	-
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	-	-	-
3.3	Дебиторская задолженность	1230	226 861	96 651	-
3.2	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	10 000 000	4 000 000	-
3.4	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	11 979 590	1 010 076	-
3.5	Прочие оборотные активы	1260	776	1 382	-
	Итого по разделу II	1200	22 208 797	5 108 112	-
	БАЛАНС	1600	22 250 885	5 146 732	-



Форма 0710001

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2015 г.	На 31 декабря 2014 г.	На 31 декабря 2013 г.
	ПАССИВ				
	III. ЦЕЛЕВОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ				
	Паевой фонд	1310	-	-	-
	Целевой капитал	1320	-	-	-
3.7	Целевые средства	1350	22 076 911	5 065 933	-
	в том числе:				
3.7	неиспользованные целевые средства, предназначенные для обеспечения целей некоммерческой организации	1351	5 214 582	4 515 749	-
3.8	чистая прибыль (убыток) от предпринимательской деятельности некоммерческой организации, предназначенная на финансовое обеспечение уставной деятельности	1352	1 963 236	550 184	-
3.7	неиспользованные целевые средства в виде пожертвований, предназначенные для обеспечения целей некоммерческой организации	1353	14 899 093	-	-
3.1	Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества	1360	42 088	38 621	-
	Резервный и иные целевые фонды	1370	-	-	-
	Итого по разделу III	1300	22 118 999	5 104 554	-
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1410	-	-	-
	Отложенные налоговые обязательства	1420	-	-	-
	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
	Прочие обязательства	1450	-	-	-
	Итого по разделу IV	1400	-	-	-
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1510	-	-	-
3.6	Кредиторская задолженность	1520	121 564	37 719	-
	Доходы будущих периодов	1530	-	-	-
3.10	Оценочные обязательства	1540	10 322	4 460	-
	Прочие обязательства	1550	-	-	-
	Итого по разделу V	1500	131 886	42 179	-
	БАЛАНС	1700	22 250 885	5 146 732	-

Руководитель

(подпись)

Хлунов Александр
Витальевич

(расшифровка подписи)

11 марта 2016



4

Отчет о целевом использовании средств
За Январь - Декабрь 2015 г.

Организация Российский научный фонд	Форма по ОКУД	Коды		
Идентификационный номер налогоплательщика	Дата (год, месяц, число)	0710006		
Вид экономической деятельности финансовое посредничество, не включенное в другие группировки	по ОКПО	2015	12	31
Организационно-правовая форма / форма собственности Фонды / Федеральная	ИНН	94180451		
Единица измерения: в тыс. рублей	по ОКВЭД	7709473426		
	по ОКФС	65.23		
	по ОКЕИ	20400	12	
		384		

Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2015 г.	За 06.12.2013 г. - 31.12.2014 г.
Остаток средств на начало отчетного года	6100	5 065 933	-
Поступило средств			
Вступительные взносы	6210	-	-
Членские взносы	6215	-	-
Целевые взносы	6220	15 494 351	12 396 827
Добровольные имущественные взносы и пожертвования	6230	14 899 093	-
Прибыль от приносящей доход деятельности	6240	1 424 496	550 184
Прочие	6250	-	-
Всего поступило средств	6200	31 817 940	12 947 011
Использовано средств			
Расходы на целевые мероприятия	6310	(14 562 465)	(7 591 245)
в том числе:			
социальная и благотворительная помощь	6311	-	-
проведение конференций, совещаний, семинаров и т.п.	6312	-	-
финансовое обеспечение проектов-победителей конкурсного отбора 2014 г. (перечисление грантов)	6313	(11 910 609)	(7 591 245)
финансовое обеспечение проектов-победителей конкурсного отбора 2015 г. (перечисление грантов)	6314	(2 651 856)	-
иные мероприятия	6315	-	-
Расходы на содержание аппарата управления	6320	(191 399)	(145 600)
в том числе:			
расходы, связанные с оплатой труда (включая выплаты, не связанные с оплатой труда)	6321	(143 443)	(114 903)
расходы на служебные командировки и деловые поездки	6322	(692)	(894)
содержание помещений, зданий, автомобильного транспорта и иного имущества (кроме ремонта)	6323	(2 092)	(1 091)
ремонт основных средств и иного имущества	6324	(17 656)	(16 622)
ремонт основных средств и иного имущества	6325	(2 153)	(3 253)
прочие	6326	(25 363)	(8 836)
Приобретение основных средств, инвентаря и иного имущества	6330	(8 004)	(48 675)
Прочие	6350	(45 093)	(95 558)
Всего использовано средств	6300	(14 806 961)	(7 881 078)
Остаток средств на конец отчетного года	6400	22 076 911	5 065 933

Руководитель

Хлунов Александр
Витальевич
(расшифровка подписи)

11 марта 2016 г.



Исполнение плана доходов и расходов (бюджета) Российского научного фонда по отдельным статьям указано в разделе «Пояснения к бухгалтерскому балансу, отчету о целевом использовании средств и отчету о финансовых результатах за 2015 год» (пункт 3.7).

**Пояснения к бухгалтерскому балансу
(тыс. руб)**

1. Нематериальные активы и расходы на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы (НИОКР)
1.1. Наличие и движение нематериальных активов

Форма 0710005

Наименование показателя	Код	Период	На начало				Изменения за период				На конец периода			
			первоначальная стоимость		накопленная амортизация и убытки от обесценения		Поступило	Выбыло		Убыток от обесценения	Переоценка		первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения
			первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения	первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения		Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация					
Нематериальные активы - всего	5100 5110	за 2015 г. за 2014 г.	15 148 -	- -	- 15 148	- -	- -	- -	- -	- -	15 148 15 148	- -	- -	
в том числе:														
Исключительное право владельца на товарный знак и знак обслуживания, наименование места происхождения товаров	5101	за 2015 г.	50	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	
Прочие нематериальные активы	5111 5102	за 2014 г. за 2015 г.	- 15 000	- -	50 -	- -	- -	- -	- -	- -	50 15 000	- -	- -	
Исключительное авторское право на программы для ЭВМ, базы данных	5112 5103	за 2014 г. за 2015 г.	- 98	- -	- 15 000	- -	- -	- -	- -	- -	15 000 98	- -	- -	
	5113	за 2014 г.	-	-	98	-	-	-	-	-	98	-	-	

1.2. Первоначальная стоимость нематериальных активов, созданных самой организацией

Наименование показателя	Код	
	На 31 декабря 2015 г.	На 31 декабря 2014 г.
Всего	5120	-
в том числе:	5121	-

Форма 0710005

2. Основные средства

2.1. Наличие и движение основных средств

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период			Переоценка		На конец периода	
			первоначальная стоимость	накопленный износ	Поступило	Выбыло объектов		Первоначальная стоимость	накопленная амортизация	первоначальная стоимость	накопленный износ
						первоначальная стоимость	накопленный износ				
Основные средства (без учета доходных вложений в материальные ценности) - всего	5200	за 2015 г.	23 473	(3 802)	3 467	-	-	-	-	26 940	(14 482)
	5210	за 2014 г.	-	-	23 473	-	-	-	-	23 473	(3 802)
Офисное оборудование	5201	за 2015 г.	22 224	(3 748)	3 359	-	-	-	-	25 582	(14 235)
	5211	за 2014 г.	-	-	22 224	-	-	-	-	22 224	(3 748)
Другие виды основных средств	5202	за 2015 г.	48	(2)	65	-	-	-	-	113	(34)
	5212	за 2014 г.	-	-	48	-	-	-	-	48	(2)
Машины и оборудование (кроме офисного)	5203	за 2015 г.	1 042	(35)	-	-	-	-	-	1 042	(162)
	5213	за 2014 г.	-	-	1042	-	-	-	-	1 042	(35)
Производственный и хозяйственный инвентарь	5204	за 2015 г.	95	(8)	106	-	-	-	-	203	(51)
	5214	за 2014 г.	-	-	95	-	-	-	-	95	(8)
Сооружения	5205	за 2015 г.	65	(10)	0	65	(10)	-	-	65	(10)
	5215	за 2014 г.	-	-	65	-	-	-	-	65	(10)
Учтено в составе доходных вложений в материальные ценности - всего	5220	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5230	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Форма 0710005

3. Финансовые вложения

3.1. Наличие и движение финансовых вложений *

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период			Текущей рыночной стоимости (убытков от обесценения)		На конец периода	
			первоначальная стоимость	накопленная тировка	Поступило	выбыло (погашено)		начисление процентов (включая доведение первоначальной стоимости до номинальной)	первоначальная стоимость	накопленная тировка	
						первоначальная стоимость	накопленная тировка				
Долгосрочные - всего	5301	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5311	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Краткосрочные - всего	5305	за 2015 г.	4 000 000	-	24 000 000	(18 000 000)	-	-	846 151	-	10 000 000
	5315	за 2014 г.	-	-	9 300 000	(5 000 000)	-	-	203 046	-	4 000 000
Финансовых вложений - итого	5300	за 2015 г.	4 000 000	-	24 000 000	(18 000 000)	-	-	846 151	-	10 000 000
	5310	за 2014 г.	-	-	9 300 000	(5 000 000)	-	-	203 046	-	4 000 000

* См. пункт 3.2 Пояснений к бухгалтерскому балансу, отчету о целевом использовании средств и отчету о финансовых результатах за 2015 г.

00

4. Запасы
4.1. Наличие и движение запасов

Наименование показателя	Код	Период	Изменения за период				На конец периода		
			На начало года		выбыло		оборот запасов между их группами (видами)	величина резерва под снижение стоимости	
			себе-стоимость	величина резерва под снижение стоимости	себе-стоимость	резерв под снижение стоимости			
Запасы - всего	5400	за 2015 г.	-	7 682	(6 115)	-	X	1 570	-
	5420	за 2014 г.	-	12 202	(12 199)	-	X	3	-
в том числе:									
- сырье, материалы и другие аналогичные ценности	5401	за 2015 г.	3	7 682	(6 115)	-	-	1 570	-
	5421	за 2014 г.	3	11 591	(11 588)	-	611	3	-
- готовая продукция	5402	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-
	5422	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-
- товары для перепродажи	5403	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-
	5423	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-
- товары и готовая продукция отгруженные	5404	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-
	5424	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-
- затраты в незавершенном производстве	5405	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-
	5425	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-
- прочие запасы и затраты	5406	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-
	5426	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-
Расходы будущих периодов	5407	за 2015 г.	1 382	541	(1 147)	-	-	776	-
	5427	за 2014 г.	-	2 864	(1 142)	-	-	1 382	-
	5408	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-
	5428	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-

90

Форма 07/10005

5. Дебиторская и кредиторская задолженность
5.1. Наличие и движение дебиторской задолженности

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период						На конец периода			
			учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам	в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	поступление	погашение	списание на финансовый результат	выбыло	перевод из долго- в краткосрочную задолженность	учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам		
Долгосрочная дебиторская задолженность - всего	5501	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5521	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе: Расчеты с покупателями и заказчиками	5502	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5522	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5503	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5504	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5524	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5505	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5525	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5510	за 2015 г.	96 651	-	15 541 978	-	(15 411 768)	-	-	-	-	-	226 861	-
	5530	за 2014 г.	-	-	7 980 056	-	(7 883 405)	-	-	-	-	-	96 651	-
в том числе: Расчеты с покупателями и заказчиками	5511	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5531	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5512	за 2015 г.	1 006	-	18 005	-	(18 575)	-	-	-	-	-	436	-
	5532	за 2014 г.	-	-	16 467	-	(15 461)	-	-	-	-	-	1 006	-
	5513	за 2015 г.	95 645	-	15 523 973	-	(15 383 193)	-	-	-	-	-	226 425	-
Прочая	5533	за 2014 г.	-	-	7 963 589	-	(7 867 944)	-	-	-	-	-	95 645	-
	5514	за 2015 г.	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
	5534	за 2014 г.	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Итого	5500	за 2015 г.	96 651	-	15 541 978	-	(15 411 768)	-	-	-	-	-	226 861	-
	5520	за 2014 г.	-	-	7 980 056	-	(7 883 405)	-	-	-	-	-	96 651	-

Форма 07/10/005

5.2. Просроченная дебиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2015 г.		На 31 декабря 2014 г.		На 31 декабря 2013 г.	
		учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость
Всего	5540	-	-	-	-	-	-
в том числе:							
расчеты с покупателями и заказчиками	5541	-	-	-	-	-	-
расчеты с поставщиками и заказчиками (в части авансовых платежей, предоплат)	5542	-	-	-	-	-	-
прочая	5543	-	-	-	-	-	-
	5544	-	-	-	-	-	-

5.3. Наличие и движение кредиторской задолженности

Наименование показателя	Код	Период	Остаток на начало года	Изменения за период			перевод из долго- в краткосрочную задолженность	Остаток на конец периода
				в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погашение		
Долгосрочная кредиторская задолженность - всего	5551	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
	5571	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
кредиты	5552	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
	5572	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
займы	5553	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
	5573	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
прочая	5554	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
	5574	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
	5555	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
	5575	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	5560	за 2015 г.	37 719	387 951	(304 106)	-	-	121 564
	5580	за 2014 г.	-	323 916	(286 197)	(1)	-	37 719
в том числе:								
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561	за 2015 г.	2 381	87 243	(89 212)	-	-	412
	5581	за 2014 г.	-	151 601	(149 220)	-	-	2 381
авансы полученные	5562	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
	5582	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
расчеты по налогам и взносам	5563	за 2015 г.	35 338	297 060	(211 256)	-	-	121 142
	5583	за 2014 г.	-	172 315	(136 976)	(1)	-	35 338
кредиты	5564	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
	5584	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
займы	5565	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
	5585	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-

11

прочая	5566	за 2015 г.	-	3 648	-	(3 638)	-	-	10
	5586	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-
	5567	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-
	5587	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-
Итого	5550	за 2015 г.	-	387 951	-	(304 106)	-	X	121 564
	5570	за 2014 г.	-	323 916	1	(286 197)	(1)	X	37 719

Форма 0710005

5.4. Просроченная кредиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2015 г.	На 31 декабря 2014 г.	На 31 декабря 2013 г.
Всего	5590	-	-	-
в том числе:				
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5591	-	-	-
расчеты с покупателями и заказчиками	5592	-	-	-
	5593	-	-	-

Форма 0710005

7. Оценочные обязательства

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Признано	Погашено	Списано как избыточная сумма	Остаток на конец периода
Оценочные обязательства - всего	5700	4 460	17 377	(11 516)	-	10 322
в том числе:						
Резерв на отпуска работников	5701	4 460	17 377	(11 516)	-	10 322

Отчет о финансовых результатах

за Январь - Декабрь 2015 г.

		Коды		
		0710002		
Форма по ОКУД	Дата (число, месяц, год)	31	12	2015
Организация <u>Российский научный фонд</u>	по ОКПО	94180451		
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН	7709473426		
Вид экономической деятельности <u>финансовое посредничество, не включенное в другие группировки</u>	по ОКВЭД	65.23		
Организационно-правовая форма / форма собственности <u>Фонды</u> / <u>Федеральная</u>	по ОКОПФ / ОКФС	20400	12	
Единица измерения: в тыс. рублей	по ОКЕИ	384		

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2015 г.	За 06.12.2013 г. - 31.12.2014 г.
	Выручка	2110	-	-
	Себестоимость продаж	2120	-	-
	Валовая прибыль (убыток)	2100	-	-
	Коммерческие расходы	2210	-	-
	Управленческие расходы	2220	-	-
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	-	-
	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
	Проценты к получению	2320	-	-
	Проценты к уплате	2330	-	-
3.8	Прочие доходы	2340	1 780 620	687 732
3.8	Прочие расходы	2350	-	(1)
3.12	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	1 780 620	687 731
3.12	Текущий налог на прибыль	2410	(356 124)	(137 547)
	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	-	-
	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	-	-
	Изменение отложенных налоговых активов	2450	-	-
	Прочее	2460	-	-
3.8	Чистая прибыль (убыток)	2400	1 424 496	550 184

Форма 0710002

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2015 г.	За 06.12.2013 г. - 31.12.2014 г.
	СПРАВОЧНО			
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-	-
3.8	Совокупный финансовый результат периода	2500	1 424 496	550 184
	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-	-
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-

Руководитель



Хлунов Александр
Витальевич

(подпись) (расшифровка подписи)

11 марта 2016 г.



Отчет о движении денежных средств
за Январь - Декабрь 2015 г.

Организация Российский научный фонд	Форма по ОКУД	Коды	
Идентификационный номер налогоплательщика	Дата (число, месяц, год)	31	12 2015
Вид экономической деятельности финансовое посредничество, не включенное в другие группировки	по ОКПО	0710004	
Организационно-правовая форма / форма собственности Фонды / Федеральная	ИНН	94180451	
Единица измерения: в тыс. рублей	по ОКВЭД	7709473426	
	по ОКФС / ОКЕИ	65.23	
		20400	12
		384	

Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2015 г.	За 06.12.2013 г. - 31.12. 2014 г.
Денежные потоки от текущих операций			
Поступления - всего	4110	32 043 379	12 989 875
в том числе:			
от продажи продукции, товаров, работ и услуг	4111	-	-
арендных платежей, лицензионных платежей, роялти, комиссионных и иных аналогичных платежей	4112	-	-
от перепродажи финансовых вложений	4113	-	-
целевые взносы (субсидия)	4114	15 494 351	11 396 827
добровольные имущественные взносы и	4115	14 899 093	-
прочие поступления (проценты по депозитам, НСО и	4119	1 649 935	1 593 048
Платежи - всего	4120	(15 071 088)	(7 941 178)
в том числе:			
поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы, услуги	4121	(23 564)	(14 233)
в связи с оплатой труда работников	4122	(138 180)	(108 609)
процентов по долговым обязательствам	4123	-	-
налога на прибыль организаций	4124	(266 268)	(108 994)
перечисление грантов по конкурсному отбору 2014 г.	4125	(11 910 609)	(7 591 245)
перечисление грантов по конкурсному отбору 2015 г.	4126	(2 651 856)	-
прочие платежи	4129	(80 611)	(118 097)
Сальдо денежных потоков от текущих операций	4100	16 972 291	5 048 697
Денежные потоки от инвестиционных операций			
Поступления - всего	4210	18 000 000	5 300 000
в том числе:			
от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений)	4211	-	-
от продажи акций других организаций (долей участия)	4212	-	-
от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам)	4213	-	-
дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях	4214	-	-
возврат ранее внесенных депозитов	4215	18 000 000	5 300 000
прочие поступления	4219	-	-
Платежи - всего	4220	(24 002 777)	(9 338 621)
в том числе:			
в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов	4221	(2 777)	(38 621)
в связи с приобретением акций других организаций (долей участия)	4222	-	-
в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам	4223	-	-
процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	4224	-	-
перечисление средств на депозиты	4225	(24 000 000)	(9 300 000)
прочие платежи	4229	-	-
Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций	4200	(6 002 777)	(4 038 621)

Форма 0710004 с 2

Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2015 г.	За Январь - Декабрь 2014 г.
Денежные потоки от финансовых операций			
Поступления - всего	4310	-	-
в том числе:			
получение кредитов и займов	4311	-	-
денежных вкладов собственников (участников)	4312	-	-
от выпуска акций, увеличения долей участия	4313	-	-
от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др.	4314	-	-
	4315	-	-
прочие поступления	4319	-	-
Платежи - всего	4320	-	-
в том числе:			
собственникам (участникам) в связи с выкупом у них акций (долей участия) организации или их выходом из состава участников	4321	-	-
на уплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников	4322	-	-
в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов	4323	-	-
	4324	-	-
прочие платежи	4329	-	-
Сальдо денежных потоков от финансовых операций	4300	-	-
Сальдо денежных потоков за отчетный период	4400	10 969 514	1 010 076
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на начало отчетного периода	4450	1 010 076	-
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на конец отчетного периода	4500	11 979 590	1 010 076
Величина влияния изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю	4490	-	-

Руководитель

Хлунов Александр
Витальевич

(подпись) (цифровая подпись)

11 марта 2018



18

РОССИЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ФОНД

ПОЯСНЕНИЯ

**к бухгалтерскому балансу, отчету о целевом использовании средств и
отчету о финансовых результатах
за 2015 год**

г. Москва

19

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. О РОССИЙСКОМ НАУЧНОМ ФОНДЕ	20
1.1 Основание создания и цель деятельности	20
1.2 Органы Фонда	21
1.3 Имущество Фонда	21
1.4 Прочие сведения	21
2. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ	23
2.1 Основные подходы к подготовке годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Фонда	23
2.2 Краткосрочные и долгосрочные активы и обязательства	24
2.3 Особенности учета нематериальных активов	24
2.4 Основные средства	24
2.5 Материально-производственные запасы	25
2.6 Дебиторская и кредиторская задолженности	25
2.7 Финансовые вложения	25
2.8 Денежные средства и их эквиваленты	26
2.9 Имущество Фонда	26
3. РАСКРЫТИЕ СУЩЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	26
3.1 Основные средства, вложения в нематериальные активы и в материальные запасы	26
3.2 Финансовые вложения	27
3.3 Дебиторская задолженность	28
3.4 Денежные средства и денежные эквиваленты	28
3.5 Прочие оборотные активы	29
3.6 Краткосрочная кредиторская задолженность	30
3.7 Средства целевого финансирования	30
3.8 Прочие доходы и расходы	33
3.9 Забалансовые счета	33
3.10 Оценочные и условные обязательства	33
3.11 События после отчетной даты	34
3.12 Налогообложение	34
3.13 Сопоставимость данных	34
3.14 Состав исполнительных и контрольных органов Фонда	35

1. О РОССИЙСКОМ НАУЧНОМ ФОНДЕ

1.1 Основание создания и цель деятельности

Российский научный фонд (далее также – Фонд) создан в соответствии Федеральным законом Российской Федерации от 2 ноября 2013 № 291-ФЗ «О Российском научном фонде и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», который определяет правовое положение, полномочия и функции Фонда.

Целью деятельности Фонда является финансовая и организационная поддержка фундаментальных научных исследований и поисковых научных

исследований, подготовки научных кадров, развития научных коллективов, занимающих лидирующие позиции в определенной области науки.

1.2. Органы Фонда

Органами управления Фонда являются попечительский совет, правление и генеральный директор Фонда.

Высшим органом управления Фонда является попечительский совет, состоящий из пятнадцати членов, назначаемых Президентом Российской Федерации на срок не более пяти лет.

Правление Фонда является коллегиальным исполнительным органом Фонда, в состав которого входят до шести членов, работающих в Фонде на постоянной основе, назначаемых и освобождаемых от должности попечительским советом Фонда.

Генеральный директор Фонда, являющийся единоличным исполнительным органом Фонда и осуществляющий руководство его текущей деятельностью, назначается на должность и освобождается от должности Президентом Российской Федерации на срок не более пяти лет.

Органом контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Фонда является ревизионная комиссия, состоящая из председателя комиссии и членов комиссии, назначаемых попечительским советом Фонда со сроком полномочий не более пяти лет.

Консультативными органами Фонда являются экспертные советы.

Штатная численность Фонда по состоянию на 1 января 2016 г. утверждена в количестве 53 единиц. Фактически в Фонде заполнено 44 штатных единицы (9 вакансий).

1.3. Имущество Фонда

Имущество Фонда формируется за счет ежегодных имущественных взносов Российской Федерации, доходов, получаемых от деятельности Фонда и использования его имущества, а также за счет добровольных имущественных взносов, пожертвований, иных не запрещенных законодательством Российской Федерации поступлений, и является собственностью Фонда.

В качестве имущественного взноса Российской Федерации Фонду передаются бюджетные ассигнования федерального бюджета, а также по решению Правительства Российской Федерации иное находящееся в федеральной собственности имущество.

1.4. Прочие сведения

Фонд зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 декабря 2013 г. с выдачей свидетельства о государственной регистрации некоммерческой организации № 7714014355 и внесением записи в Единый государственный реестр за основным государственным регистрационным номером (ОГРН) 1137799022261.

Федеральной налоговой службой 6 декабря 2013 г. в Единый государственный реестр юридических лиц (ЕГРЮЛ) внесена запись о создании юридического лица - «Российский научный фонд» и выдано соответствующее свидетельство (серия 77 № 015102140).

Российский научный фонд поставлен на учет в налоговом органе по месту нахождения (Инспекция Федеральной налоговой службы № 9 по г. Москве, № 7709) с присвоением ИНН/КПП 7709473426/770901001. Выдано соответствующее свидетельство – серия 77 № 015102141.

В соответствии с письмом Федеральной службы государственной статистики от 18 декабря 2013 № 99-902-47/153438 на основе Статистического регистра Российскому научному фонду присвоены:

Таблица № 1.

Наименование классификатора	Код
<i>Общероссийский классификатор предприятий и организаций (ОКПО)</i>	94180451
<i>Общероссийский классификатор территорий муниципальных образований (ОКТМО)</i>	45381000
<i>Общероссийский классификатор органов государственной власти и управления (ОКОГУ)</i>	4210090
<i>Общероссийский классификатор организационно правовых форм (ОКОПФ)</i>	20400
<i>Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД), основной код – «Финансовое посредничество, не включенное в другие группировки»</i>	65.23

Указом Президента Российской Федерации от 16 декабря 2013 № 918 «О генеральном директоре Российского научного фонда» генеральным директором Фонда сроком на пять лет назначен Хлунов Александр Витальевич.

На основании приказа Российского научного фонда от 18 декабря 2013 № 2/к на должность начальника Финансово-экономического управления – главного бухгалтера РНФ назначен Иванов Сергей Петрович.

В соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации от 5 декабря 2013 г. № 2278-р определено место нахождения Российского научного фонда – г. Москва, ул. Солянка, д. 12 – 14, строение 3.

По данному адресу Фонд в 2015 г. занимал помещения на основании Договора безвозмездного пользования (ссуды) в отношении объектов федерального недвижимого имущества общей площадью 974,85 кв. м между РАМН и Российским научным фондом от 1 января 2014 г. № 002/13. По состоянию на 1 января 2016 г. Фонд в здании по указанному выше адресу занимает помещения площадью 1 043 кв. м в соответствии с Договором безвозмездного пользования (ссуды) от 15 сентября 2015 г. № 007-151-09/1, заключенным между Федеральным агентством научных организаций и Российским научным фондом.

Фондом открыты следующие банковские счета:

1. Расчетный счет в ПАО Банк ВТБ № 40503 810 2 0026 0000003, который открыт 20 декабря 2013 г. Остаток денежных средств на нем по

состоянию на 01.01.2016 г., составляет 11 978 645 486,64 (Одиннадцать миллиардов девятьсот семьдесят восемь миллионов шестьсот сорок пять тысяч четыреста восемьдесят шесть) рублей 64 копейки.

2. Карточный счет в ПАО Банк ВТБ № 40503 810 5 0026 0000004, который открыт 3 февраля 2014 г. Остаток денежных средств на нем по состоянию на 01.01.2016 г. составляет 944 184,19 (Девятьсот сорок четыре тысячи сто восемьдесят четыре) рубля 19 копеек.

3. Лицевой счет в Отделении 1 Главного управления Центрального банка Российской Федерации по Центральному округу г. Москва № 40503 810 3 0000 0000094, который открыт 1 декабря 2014 г. Остаток денежных средств на нем по состоянию на 01.01.2016 г. составляет 0,00 (Ноль) рублей 00 копеек.

2. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

2.1. Основные подходы к подготовке годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Фонда

Бухгалтерская отчетность за 2015 г. сформирована исходя из действующих в Российской Федерации правил бухгалтерского учета и отчетности, установленных Федеральным законом от 6 декабря 2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете», Положением по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации (утверждено приказом Минфина РФ от 29 июля 1998 № 34н), другими нормативными актами по бухгалтерскому учету, а также Учетной политикой Фонда на 2015 г., утвержденной приказом от 31 декабря 2014 г. № 63-од.

Согласно Положению по бухгалтерскому учету (далее также – ПБУ) «Бухгалтерская отчетность организации» (приказ Минфина РФ от 6 июля 1999 № 43н), информации Минфина РФ ПЗ-1/2011 «Об особенностях формирования бухгалтерской отчетности некоммерческих организаций» и с учетом разъяснений Минфина РФ (письмо от 13 августа 2013 г. № 07-01-12/32729) в состав годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Фонда за 2015 г. включаются:

- бухгалтерский баланс;
- отчет о целевом использовании средств;
- приложения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах:
- отчет о финансовых результатах;
- отчет о движении денежных средств;
- пояснения.

Фонд применяет метод начисления.

Обоснование, организация и осуществление закупок для обеспечения деятельности Фонда в 2015 г. производилось в соответствии с требованиями Положения о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения деятельности Российского научного фонда, утвержденного приказом от 11 сентября 2014 г. № 48-од.

2.2. Краткосрочные и долгосрочные активы и обязательства

Активов и обязательств, стоимость которых выражена в иностранной валюте, Фонд не имеет.

Долгосрочных активов и обязательств, т.е. финансовых вложений, дебиторской и кредиторской задолженностей, включая задолженности по кредитам и займам, если срок их обращения (погашения) превышает 12 месяцев после отчетной даты, Фонд не имеет.

Остальные активы и обязательства Фонда, указанные в бухгалтерском балансе, представлены как краткосрочные.

2.3. Особенности учета нематериальных активов

Бухгалтерский учет нематериальных активов осуществляется в соответствии с ПБУ 14/2007 «Учет нематериальных активов», утвержденным приказом Минфина РФ от 27 декабря 2007 № 153н (с последующими изменениями и дополнениями).

Начисление амортизации по объектам нематериальных активов не производится.

В бухгалтерском балансе нематериальные активы показаны по первоначальной стоимости.

2.4. Основные средства

Бухгалтерский учет основных средств ведется в соответствии с ПБУ 6/01 «Учет основных средств», утвержденным приказом Минфина РФ от 30 марта 2001 № 26н (с изменениями и дополнениями).

Объекты основных средств принимаются к учету в сумме фактических затрат на их приобретение (сооружение) и показываются в отчетности по первоначальной стоимости.

Приобретенные материально имущественные ценности первоначальной стоимостью не более 40 тыс. рублей за единицу учитываются в составе материально-производственных запасов.

Начисление амортизации по объектам основных средств не производится. Информация об износе основных средств, начисляемом ежемесячно линейным способом исходя из сроков полезного использования этих объектов, отражается за балансом.

При определении срока полезного использования, необходимого для целей расчета сумм износа, Фонд руководствуется Классификацией основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 января 2002 № 1 (с учетом изменений и дополнений).

Переоценка однородных групп основных средств на конец отчетного года по текущей (восстановительной) стоимости не производится.

Объектов основных средств, предназначенных для дальнейшего представления во временное пользование за плату, на балансе Фонда не имеется.

2.5. Материально-производственные запасы

Бухгалтерский учет материально-производственных запасов осуществляется в соответствии с ПБУ 5/01 «Учет материально-производственных запасов», утвержденным приказом Минфина РФ от 9 июня 2001 № 44н (с изменениями и дополнениями).

Материально-производственные запасы оцениваются в сумме фактических затрат на их приобретение.

Не включаются в фактические затраты на приобретение материально-производственных запасов общехозяйственные и иные аналогичные расходы, кроме случаев, когда они непосредственно связаны с приобретением материально-производственных запасов.

Фактическая себестоимость материально-производственных запасов, полученных организацией по договору дарения или безвозмездно, а также остающихся от выбытия основных средств и другого имущества, определяется исходя из их текущей рыночной стоимости на дату принятия к бухгалтерскому учету. Под текущей рыночной стоимостью понимается сумма денежных средств, которая может быть получена в результате продажи указанных активов.

При списании материально-производственных запасов применяется метод по единице запаса.

2.6. Дебиторская и кредиторская задолженности

Дебиторская и кредиторская задолженности контрагентов Фонда определяются исходя из цен, установленных соответствующими договорами с учетом НДС.

Кредиторская задолженность поставщикам и другим кредиторам учитывается в сумме принятых к оплате счетов и величине начисленных обязательств.

2.7. Финансовые вложения

Бухгалтерский учет финансовых вложений осуществляется в соответствии с ПБУ 19/02 «Учет финансовых вложений», утвержденным приказом Минфина РФ от 10 декабря 2002 года № 126н (с изменениями и дополнениями).

К финансовым вложениям при составлении бухгалтерского баланса относятся краткосрочные финансовые вложения (инвестиционные операции) в срочные депозиты в кредитных организациях, размещенные в банках на отчетную дату. В рамках бухгалтерского баланса такие вложения не рассматриваются в качестве денежных эквивалентов.

Финансовые вложения принимаются к бухгалтерскому учету по фактическим затратам с учетом требований нормативных документов. Затраты на информационные и консультационные услуги, понесенные Фондом при осуществлении инвестиционных операций, признаются прочими расходами.

Проверка на обесценение финансовых вложений проводится по состоянию на 31 декабря отчетного года при наличии признаков обесценения.

2.8. Денежные средства и их эквиваленты

К денежным средствам и их эквивалентам относятся:

- денежные средства на расчетном счете Фонда в ПАО Банк ВТБ;
- денежные средства на карточном счете Фонда в ПАО Банк ВТБ.

Средств на лицевом счете в Отделении 1 Главного управления Центрального банка Российской Федерации по Центральному округу г. Москва не имеется.

2.9. Имущество Фонда

Имущество Фонда сформировано за счет ежегодных имущественных взносов Российской Федерации, доходов, получаемых от деятельности Фонда и использования его имущества, а также за счет добровольных имущественных взносов, пожертвований, иных не запрещенных законодательством Российской Федерации поступлений в качестве целевых средств, и является собственностью Фонда.

В бухгалтерском балансе отражается:

- остаток от общей суммы целевых средств Фонда по состоянию на 31.12.2015 г. по строке 1350;
- неиспользованные целевые средства (строка 1351);
- чистая прибыль от предпринимательской деятельности (строка 1352);
- неиспользованные целевые средства в виде пожертвований (строка 1353);
- фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества (строка 1360).

3. РАСКРЫТИЕ СУЩЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

3.1. Основные средства, вложения в нематериальные активы и в материальные запасы

В составе основных средств в бухгалтерском балансе (строка 1150) отражаются транспортные средства (прицеп с установленным резервным генератором электричества), оборудование для кондиционирования помещений, видеонаблюдения, система АТС, объекты компьютерной и оргтехники, телевизоры, предметы мебели и прочие имущественные ценности, удовлетворяющие соответствующим требованиям, а именно, со сроком полезного использования более 12 месяцев и стоимостью свыше 40 тыс. рублей за единицу.

Сумма приобретенных в 2015 г. основных средств составила 3 467 тыс. рублей. Таким образом стоимость основных средств Фонда по состоянию на 31 декабря 2015 г. – 26 940 тыс. рублей (строка 1150 бухгалтерского баланса).

В состав нематериальных активов Фонда (строка 1110 бухгалтерского баланса) за отчетный период на учет новые объекты не поступали, а учтенные ранее не выбывали:

Таблица № 2.

			(тыс. руб.)
№ п/п	Наименование нематериального актива	Стоимость	
1.	Информационно-аналитическая система Российского научного фонда	15 000	
2.	Логотип Российского научного фонда	50	
3.	Интернет-сайт Российского научного фонда	98	
	Итого	15 148	

Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества составляет на 31 декабря 2015 г. 42 088 тыс. руб.

Остатки материальных запасов, указанных в строке 1210 бухгалтерского баланса, по состоянию на 31.12.2015 г. составляют сумму 1 570 тыс. рублей и включают в себя канцелярские принадлежности, расходные материалы для обеспечения работы оргтехники и т.д.

3.2. Финансовые вложения

Долгосрочных финансовых вложений Фонд не имеет.

Краткосрочные финансовые вложения Фонда включают в себя размещение временно свободных средств в депозитные вклады в кредитных учреждениях, срок обращения которых составляет менее одного года.

Средневзвешенная ставка доходности размещения депозитов за 2015 год составила 13,95 процентов годовых. Краткосрочные финансовые вложения отражены по строке 1250 Бухгалтерского баланса Фонда, входя в состав денежных средств и денежных эквивалентов.

По состоянию на 31 декабря 2015 года числятся депозитные вклады Фонда в ПАО «Промсвязьбанк» на сумму 5 млрд. рублей и в ПАО Банк «Финансовая Корпорация Открытие» на сумму 5 млрд. рублей. Всего на сумму 10 млрд. рублей.

Размещение временно свободных средств Фонда в рублях на депозитные счета в коммерческих банках в течение 2015 года производилось следующим образом:

Таблица № 3.

Наименование кредитной организации	Ставка по депозиту в процентах годовых	Срок размещения (дата, месяц, год)		Сумма депозитного вклада
		Начало	Конец	
ПАО Банк ВТБ	15,25	27.02.2015	12.05.2015	4 000 000
ОАО «Московский кредитный банк»	15,7	27.02.2015	01.07.2015	5 000 000

ПАО «Промсвязьбанк»	15,75	27.02.2015	01.06.2015	5 000 000
ПАО Банк «Финансовая Корпорация Открытие»	11,4	20.10.2015	20.01.2016	5 000 000
ПАО «Промсвязьбанк»	11,45	20.10.2015	20.01.2016	5 000 000
Итого				24 000 000

Сумма размещенных на депозитные счета в кредитных организациях временно свободных средств Фонда в 2014 г. - 9,3 млрд. рублей.

Доход от инвестирования временно свободных средств во вклады (депозиты) кредитных организаций в 2015 г. составил – 846 151 тыс. рублей.

Сумма начисленных процентов по неснижаемому остатку на расчетном счете Фонда в ПАО Банк ВТБ – 934 469 тыс. рублей.

Общий доход от размещения денежных средств составил 1 780 620 тыс. рублей до уплаты налога на прибыль. Сумма начисленного налога на прибыль - 356 124 тыс. руб. Чистый доход составил 1 424 496 тыс. руб., который отражен в составе прочих поступлений (строка 4119 Отчета о движении денежных средств).

Резерв под обесценение финансовых вложений в отчетном году не создавался.

3.3 Дебиторская задолженность

В приводимой ниже таблице расшифровки дебиторской задолженности, отраженной по строке 1230 Бухгалтерского баланса, отражена общая сумма краткосрочной дебиторской задолженности:

Таблица № 4.

		(тыс. руб.)
Наименование		На 31.12.2015 г.
Всего дебиторская задолженность,		226 861
<i>в том числе:</i>		
<i>- расчеты с контрагентами</i>		<i>436</i>
<i>- расчеты с персоналом по прочим операциям</i>		<i>1</i>
<i>- расчеты по добровольному медицинскому страхованию</i>		<i>1 043</i>
<i>- начисленные проценты по депозитному вкладу</i>		<i>225 370</i>
<i>- расчеты с бюджетом по налогам</i>		<i>11</i>

3.4 Денежные средства и денежные эквиваленты

Денежные средства Фонда по состоянию на 31.12.2015 г. (строка 1250 бухгалтерского баланса) находились на следующих банковских счетах, открытых в валюте Российской Федерации:

Таблица № 5.

		(тыс. руб.)
№ п/п	Наименование открытого счета	Сумма остатка
1.	Расчетный счет в ПАО Банк ВТБ № 40503 810 2 0026 0000003, который открыт 20 декабря 2013 г.	11 978 645

2.	Карточный счет в ПАО Банк ВТБ № 40503 810 5 0026 0000004, который открыт 3 февраля 2014 г.	945
3.	Лицевой счет в Отделении 1 Главного управления Центрального банка Российской Федерации по Центральному округу г. Москва № 40503 810 3 0000 0000094, который открыт 1 декабря 2014 г.	0
	Итого	11 979 590

3.5. Прочие оборотные активы

Прочие оборотные активы в сумме 776 тыс. рублей, указанные в строке 1260 бухгалтерского баланса, включают в себя суммы расчетных остатков расходов, подлежащих погашению в будущем периоде:

Таблица № 6.

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование будущих расходов по договорам	Сумма
1.	РБП Программа для ЭВМ WinSvrCAL Неисключительные права за период 5 лет	3
2.	РБП Программа для ЭВМ WinSvrStd Неисключительные права за период 5 лет	2
3.	1С: Предприятие 8 Клиентская лицензия на 50 рабочих мест (YSB)	35
4.	Сертификат ЦДО 2 года	-
5.	Права на программу для ЭВМ SQLSvrStdCjre 2014 RUS OLP 2Lic A Gov CoreLic	226
6.	Права на программу для ЭВМ WinSvrStd 2012R2 RUS OLP A Gov 2Proc	7
7.	Права на программу для ЭВМ WinSvrExtConn 2012 RUS OLP A Gov	16
8.	Права на программу для ЭВМ WinSvrStd 2012R2 RUS OLP A Gov 2Proc от 12.09.2014	10
9.	Лицензия на сервер MS SQL Server Standard 2012 Runtime для пользователей 1 С: Предприятие 8	1
10.	Продление регистрации домена XN-MIAFN.XN-PIA1 (руф.рф)	-
11.	ESET NOD32 Antivirus Business Edition newsale for 50 user в соотв. с спецификацией № 1 к дог № ОБ0001	11
12.	Решение PS IMAGO IBM SPSS STATISTICS Base, PS IMAGO Pack для 1 пользователя	80
13.	Продление назначения автономной системы (AS201244)	4
14.	Права на программу для ЭВМ Microsoft Windows Server Standard 2012R2 RUS OLP A Gov 2Proc	59
15.	Права на программу для ЭВМ Microsoft Project Professional RUS OLP A Gov w1Progect Server CAL	31
16.	Права на программу для ЭВМ Creative Cloud for teams-AllApps ALL Multiple Platforms Multi European	178
17.	Продление регистрации доменов RSCF.RU. Срок хранения в реестре с 20.12.2015 г. по 19.12.2016	1

18.	Продление назначения сети из 256 IP адресов (46.243.175.0/24)	83
19.	Лицензия на ПО для ЭВМ "1С-Битрикс": Корпоративный портал-Совместная работа (продление)	16
20.	Мониторинг сайта простой М605397. срок действия услуги с 26.12.2015 по 25.12.2016 г.	2
21.	Продление регистрации домена срок хранения в Реестре с 14.02.2016 по 13.02.2017.	1
22.	Услуга DNS-master M с идентификатором RSCF. Срок действия услуги с 31.12.2015 по 30.12.2016	1
23.	Расширение лицензии на ПО для ЭВМ "1С-Битрикс24" Корпоративный портал/Холдинг) доп. пользователь прод	9
	Итого	776

3.6. Краткосрочная кредиторская задолженность

Расшифровка краткосрочной кредиторской задолженности, указанной в строке 1520 бухгалтерского баланса, приводится в следующей таблице:

Таблица № 7.

(тыс. руб.)

№ п/п	Расшифровка кредиторской задолженности	Сумма
1.	Задолженность перед поставщиками и подрядчиками	412
2.	Задолженность перед бюджетами по налогу на прибыль	118 408
3.	Начисленные взносы во внебюджетные фонды	2 734
4.	Расчеты с подотчетными лицами	10
	Итого	121 564

3.7. Средства целевого финансирования

За отчетный период в Фонд поступила субсидия в виде имущественного взноса Российской Федерации по соглашению с Министерством образования и науки от 14 января 2015 года № СОГ-74/14 в сумме 15 494 350 800 рублей (строка 6220 отчета о целевом использовании средств).

В соответствии с договором пожертвования от 11 сентября 2015 г. № 13/Д-2015РНГ, заключенным с ОАО «РОСНЕФТЕГАЗ», Фонд получил на выплату грантов победителям конкурсов 14 899 093 000 рублей.

Доходы от размещения временно свободных средств Фонда на депозитных счетах в кредитных организациях и по операциям с неснижаемым остатком средств на расчетном счете в ОАО Банк ВТБ за отчетный период составили 1 780 620 тыс. рублей (строка 2340 Отчета о финансовых результатах).

Сумма начисленного налога на прибыль в 2015 г. – 356 124 тыс. руб. (см. пункт 3.12 настоящих пояснений, таблица № 12). Чистый доход составил 1 424 496 тыс. рублей (строка 2400 Отчета о финансовых результатах).

Таким образом в отчетном периоде всего поступило средств в объеме 31 817 940 тыс. рублей (строка 6200 Отчета о целевом использовании средств).

Использование средств целевого финансирования за отчетный период отражено в Отчете о целевом использовании средств по направлениям деятельности, составленному по методу начисления (фактически полученные услуги) и производилось на основании финансового плана доходов и расходов (бюджета), утвержденного попечительским советом Фонда на 2015 год (протокол № 8 от 24 декабря 2014 г., вопрос 2) с внесенными уточнениями (протокол заседания попечительского совета Фонда № 12 от 23 октября 2015 г., вопрос 2).

Таблица № 8.

Использование средств	(тыс. руб.) За 2015 г.
Расходы на целевые мероприятия (строка 6310),	14 562 465
<i>в том числе финансирование:</i>	
- научных проектов существующих лабораторий	2 880 525
- научных проектов вновь создаваемых совместных лабораторий	821 000
- проектов отдельных научных групп	4 128 084
- комплексных научных программ отдельных научных организаций и университетов	3 782 000
- научных проектов временных международных научных групп	299 000
- проектов по приоритетным тематическим направлениям исследований	1 089 752
- проектов с привлечением молодых исследователей	745 655
- проектов с предоставлением результатов в рамках международной конференции (конгресса) в России	400 129
- проектов под руководством ведущих российских и зарубежных ученых	416 320
Расходы по проведению конкурсов (строка 6350),	45 093
<i>в том числе:</i>	
- экспертиза конкурсных заявок	23 633
- мониторинг реализации проектов	19 500
- экспертиза отчетных материалов	1 960
Расходы на содержание аппарата управления (строка 6320),	191 399
- расходы, связанные с оплатой труда с начислениями (строка 6321)	143 443
- выплаты, не связанные с оплатой труда, включая премии к юбилейным датам, материальную помощь, компенсации стоимости детских путевок и т.д. (строка 6322)	62
- расходы на служебные командировки и деловые поездки (строка 6323)	2 092
- содержание помещений, коммунальные и транспортные услуги, исключая ремонт (строка 6324)	17 656
- ремонт основных средств и иного имущества (строка 6325)	2 153
- прочие, включая информационно-технологическое обеспечение, услуги связи, почтовые расходы, расходы на медицинскую помощь,	25 363

<i>канцелярские расходы, банковские комиссии, расходы на подписку и проч. (строка 6326)</i>	
Приобретение основных средств, нематериальных активов, инвентаря и иного имущества (строка 6330),	8 004
<i>в том числе:</i>	
<i>- приобретение основных средств</i>	<i>3 467</i>
<i>- приобретение нематериальных активов</i>	<i>0</i>
<i>- приобретение инвентаря и иного имущества</i>	<i>4 537</i>

Неиспользованные целевые средства, поступившие в Фонд в рамках соглашений о предоставлении субсидий в 2013, 2014 и 2015 годах составили 5 214 582 тыс. руб. (строка 1351 бухгалтерского баланса)¹. Сумма пожертвований в 2015 г. (строка 1353) – 14 899 093 тыс. руб. С учетом полученных Фондом доходов (1 963 236 тыс. руб.) остаток целевых средств на конец отчетного периода составил 22 076 911 тыс. рублей (строка 1350).

В следующей таблице приводятся данные об исполнении утвержденного попечительским советом финансового плана доходов и расходов (бюджета) Фонда на 2015 г.:

Таблица № 9.

(тыс. руб.)				
№ стр.	Статьи доходов/расходов	План на 2015 г.	Фактическое исполнение	Исп. В %
1.	<i>Имущественный взнос Российской Федерации в 2015 г.</i>	<i>15 494 351</i>	<i>15 494 351</i>	<i>100</i>
2.	<i>Целевые средства в виде пожертвования</i>	<i>14 899 093</i>	<i>14 899 093</i>	<i>100</i>
3.	<i>Переходящий остаток на начало года</i>	<i>5 010 076</i>	<i>5 010 076</i>	<i>100</i>
3.	<i>Доход от инвестирования временно свободных средств (после уплаты налогов в бюджеты)</i>	<i>1 450 000</i>	<i>1 424 496</i>	<i>98</i>
4.	<i>Итого доходы</i>	<i>36 853 520</i>	<i>36 828 016</i>	<i>100</i>
5.	<i>Финансовое обеспечение проектов-победителей конкурсного отбора 2014 г.</i>	<i>11 910 609</i>	<i>11 910 609</i>	<i>100</i>
	<i>Финансовое обеспечение проектов-победителей конкурсного отбора 2015 г.</i>	<i>2 696 617</i>	<i>2 651 856</i>	<i>98</i>
6.	<i>Расходы, связанные с проведением конкурсных отборов</i>	<i>55 000</i>	<i>45 093</i>	<i>82</i>
7.	<i>Финансовое обеспечение административно-хозяйственной деятельности Фонда, всего</i>	<i>377 682</i>	<i>199 403</i>	<i>53</i>
	<i>в том числе:</i>			
8.	<i>- заработная плата с начислениями</i>	<i>222 408</i>	<i>144 135</i>	<i>65</i>
9.	<i>- расходы на медицинскую помощь</i>	<i>4 250</i>	<i>3 961</i>	<i>93</i>
10.	<i>- услуги связи, канцелярские, типографские и почтовые расходы</i>	<i>6 250</i>	<i>2 871</i>	<i>29</i>
11.	<i>- транспортные расходы</i>	<i>16 240</i>	<i>14 693</i>	<i>77</i>

¹ В основном предназначены для финансирования расходов Фонда в период до 1 марта 2016 г.

12.	- расходы на служебные командировки	4 500	2 092	24
13.	- расходы на информационно-технологическое и программное обеспечение	10 000	4 700	88
14.	- расходы по приобретению основных средств и нематериальных активов	5 163	3 467	93
15.	- приобретение расходных материалов, принадлежностей и инвентаря	4 537	4 537	94
16.	- представительские расходы	1 500	401	84
17.	- содержание и ремонт здания и помещений, коммунальные услуги	12 000	5 117	99
18.	- оплата услуг сторонних организаций (консультации, юридические услуги, обучение персонала), деятельность рабочих групп Совета при Президенте РФ по науке и образованию	52 000	9 174	18
19.	- прочие расходы (рекламные, банковские комиссии, штрафы и т.д.)	4 500	4 255	94
20.	Резерв 10%	34 335	0	0
	ВСЕГО РАСХОДОВ	15 039 908	14 806 961	

3.8. Прочие доходы и расходы

Расшифровка прочих доходов и расходов, отраженных по строкам 2340 и 2350 Отчета о финансовых результатах приводится в следующей таблице:

Таблица № 10.

(тыс. руб.)

№ п/п	Прочие доходы и расходы	Сумма
1.	Начисленные проценты по депозитным вкладам	846 151
2.	Начисленные проценты по неснижаемому остатку на расчетном счете Фонда в ПАО Банк ВТБ	934 469
	Итого	1 780 620

3.9. Забалансовые счета

По состоянию на 31 декабря 2015 г. на забалансовых счетах числятся:

Таблица № 11.

№ счета	Наименование	Кол-во
02	Спецодежда в эксплуатации	10
04	Инвентарь и хозяйственные принадлежности в эксплуатации	1 246
06	Бланки строгой отчетности (трудовые книжки и вкладыши)	5 (4)
	Арендованные ТМЦ	3

3.10. Оценочные и условные обязательства

Сумма начисленного оценочного обязательства по оплате отпусков работников Фонда по состоянию на 31 декабря 2015 г. составила **10 322** тыс. рублей.

3.11. События после отчетной даты

Существенные события после отчетной даты отсутствовали.

3.12. Налогообложение

В отчетном периоде Фонд не осуществлял операции по реализации товаров (работ, услуг) и не формировал отчет о движении капитала.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2009 г. № 602 «Об утверждении перечня российских организаций, получаемые налогоплательщиками гранты (безвозмездная помощь) которых, предоставленные для поддержки науки, образования, культуры и искусства в Российской Федерации, не подлежат налогообложению» (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21 июня 2014 г. № 573) средства в качестве финансового обеспечения проектов-победителей не облагаются налогом на добавленную стоимость.

Таким образом, обязательств по уплате в бюджет налога на добавленную стоимость у Фонда в отчетном периоде не возникало.

Сумма налога на прибыль за 2015 год формировалась в соответствии с данными, представленными в следующей таблице:

Таблица № 12.

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Сумма
1.	<i>Прибыль до налогообложения по бухгалтерскому учету</i>	1 780 620
2.	<i>Ставка налога на прибыль</i>	20%
3.	<i>Начисленный (текущий) налог на прибыль за 2015 г.</i>	356 124
4.	<i>Налог на прибыль, перечисленный в бюджет</i>	266 268
5.	<i>Чистая прибыль от предпринимательской деятельности</i>	1 424 496

3.13. Сопоставимость данных

Для обеспечения сопоставимости данных в отчетности за 2015 год с данными за предшествующий отчетный период с 06.12.2013 года по 31.12.2014 года сравнительные данные перечисленных ниже отчетов были скорректированы в связи с изменением порядка учета депозитных вкладов, а именно перевод всех срочных депозитов из состава денежных эквивалентов в состав краткосрочных финансовых вложений.

Таблица № 13

«Корректировка данных бухгалтерского баланса на 31 декабря 2014 г.».

Наименование строки	Код	Сумма до корректировки	Корректировка	Сумма с учетом корректировки
<i>Финансовые вложения</i>	1240	-	4 000 000	4 000 000

Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	5 010 076	(4 000 000)	1 010 076
--	------	-----------	-------------	-----------

Таблица № 14.

«Корректировка данных отчета о движении денежных средств за период с 06.12.2013 г. по 31.12.2014 г.»

Наименование строки	Код	Сумма до корректировки	Корректировка	Сумма с учетом корректировки
Поступления - всего	4210	-	5 300 000	5 300 000
Возврат ранее внесенных депозитов	4215	-	5 300 000	5 300 000
Платежи - всего	4220	(38 621)	(9 300 000)	(9 338 621)
Перечисление средств на депозиты	4225	-	(9 300 000)	(9 300 000)
Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций	4200	(38 621)	(4 000 000)	(4 038 621)
Сальдо денежных потоков за отчетный период	4400	5 010 076	(4 000 000)	1 010 076
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на конец отчетного периода	4500	5 010 076	(4 000 000)	1 010 076

3.14. Состав исполнительных и контрольных органов Фонда

В соответствии с ПБУ 4/99 «Бухгалтерская отчетность организаций», утвержденным приказом Минфина России от 6 июля 1999 г. № 43н, к основному управленческому персоналу Фонд относит членов попечительского совета, правления и генерального директора Фонда. Для осуществления контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Фонда образуется ревизионная комиссия.

По состоянию на 31 декабря 2015 г. в состав попечительского совета Фонда входят:

Таблица № 15.

№ п/п	Фамилия, инициалы	Должность
1.	Фурсенко А.А.	Помощник Президента Российской Федерации, председатель попечительского совета
2.	Ваганов Е.А.	Ректор ФГАОУ Сибирский федеральный университет
3.	Григорьев А.И.	Научный руководитель ФГБУН Государственный научный центр Российской Федерации – Институт медико-биологических проблем РАН
4.	Дегтярев М.В.	Депутат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации

5.	Зеленый Л.М.	Директор ФГБУН Институт космических исследований РАН
6.	Кононов В.М.	Депутат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации
7.	Кресс В.М.	Член Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации
8.	Кудрин А.Л.	Декан факультета ФГОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет»
9.	Ливанов Д.В.	Министр образования и науки Российской Федерации
10.	Личиницер М.Р.	Заместитель директора ФГБУ «Российский онкологический научный центр им. Н.Н. Блохина» РАМН
11.	Мельников И.И.	Первый заместитель Председателя Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации
12.	Панченко В.Я.	Председатель совета ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований»
13.	Хлунов А.В.	Генеральный директор Российского научного фонда
14.	Чена А.В.	Депутат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации
15.	Чубарьян А.О.	Директор ФГБУН Институт Всеобщей истории РАН

В состав правления Фонда по состоянию на 31 декабря 2015 г. входили перечисленные ниже работники Фонда:

Таблица № 16.

№ п/п	Фамилия, инициалы	Должность
1.	Хлунов А.В.	Председатель правления, генеральный директор Российского научного фонда
2.	Лебедев С.В.	Заместитель генерального директора
3.	Симачев Ю.В.	Заместитель генерального директора
4.	Блинов А.Н.	Начальник Управления программ и проектов
5.	Зыков В.И.	Управляющий делами
6.	Иванов С.П.	Начальник Финансово-экономического управления – главный бухгалтер

В состав ревизионной комиссии решением попечительского совета Фонда (протокол № 5 от 13 мая 2014 г.) назначены:

Таблица № 17.

№ п/п	Фамилия, инициалы	Должность
1.	Алашкевич М.Ю.	Председатель ревизионной комиссии, директор Департамента финансов, организации бюджетного процесса, методологии и экономики образования и науки Минобрнауки Российской Федерации
2.	Проценко И.Г.	Заместитель председателя ревизионной комиссии.

		<i>начальник отдела организации конкурсов Управления программ и проектов РНФ</i>
3.	<i>Ровчан Л.В.</i>	<i>Секретарь ревизионной комиссии, начальник отдела бухгалтерского учета Финансово-экономического управления РНФ</i>

Генеральный директор

А.В. Хлунов

Начальник Финансово-экономического
управления – главный бухгалтер

С.П. Иванов

11 марта 2016 года



**ОТЧЕТ ОБ
ИНВЕСТИРОВАНИИ
ВРЕМЕННО
СВОБОДНЫХ
СРЕДСТВ**

В соответствии с Федеральным законом от 2 ноября 2013 г. № 291-ФЗ «О Российском научном фонде и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» инвестирование временно свободных средств Фонда осуществляется на принципах возвратности, прибыльности и ликвидности приобретаемых Фондом активов (объектов инвестирования). Перечень разрешенных активов (объектов инвестирования), порядок и условия инвестирования временно свободных средств Фонда, порядок и механизмы контроля за инвестированием этих средств, порядок совершения сделок по инвестированию временно свободных средств Фонда, формы отчетов об инвестировании временно свободных средств Фонда, порядок предоставления и раскрытия таких отчетов регламентируется постановлением Правительства Российской Федерации от 7 мая 2014 г. № 416 «Об инвестировании временно свободных средств Российского научного фонда».

Полученная прибыль в соответствии с Федеральным законом от 2 ноября 2013 г. № 291-ФЗ «О Российском научном фонде и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» направляется на финансовую и организационную поддержку фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований, подготовку научных кадров, развитие научных коллективов, занимающих лидирующие позиции в определенной области науки, финансирование расходов, связанных с проведением конкурсных отборов по приоритетным направлениям деятельности Фонда и финансированием административно-хозяйственных расходов Фонда.

Контроль за инвестированием временно свободных средств Фонда осуществляется Министерством финансов РФ в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2014 г. № 1196 «О формах отчетов, связанных с инвестированием временно свободных средств Российского научного фонда, и порядке представления и раскрытия таких отчетов», а дополнительный контроль - специализированным депозитарием в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 7 мая 2014 г. № 416 «Об инвестировании временно свободных средств Российского научного фонда».

Инвестирование временно свободных средств Российского научного фонда в депозиты в отчетном периоде производилось в соответствии с Порядком принятия решений в отношении операций инвестирования временно свободных средств Российского научного фонда и Дополнительными ограничениями и требованиями в отношении операций инвестирования временно свободных средств Российского научного фонда, утвержденными решениями попечительского совета Фонда. Инвестирование в депозиты осуществлялось на конкурсной основе при применении консервативного подхода, учитывая необходимость минимизации рисков и диверсификации вложений.

Доходы от размещения временно свободных средств Фонда на депозитных счетах за 2015 г. до налогообложения составили 846 151 тыс. рублей (приложение № 4 к постановлению Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2014 г. № 1196 прилагается ниже). Поступления от размещения временно свободных средств на неснижаемом остатке расчетного счета Фонда – 934 469 тыс. рублей.

Приложение № 4
к постановлению Правительства
Российской Федерации
от 14 ноября 2014 г. № 1196

ИНФОРМАЦИЯ
о доходах и расходах, связанных с инвестированием
временно свободных средств Российского научного фонда
на 01 января 2016 г.

Показатель	Код строки	Нарастающим итогом с начала года (тыс. рублей)
Доходы от инвестирования временно свободных средств	010	846 150,68
Расходы, связанные с инвестированием временно свободных средств	020	36
Финансовый результат от инвестирования временно свободных средств (код строки 010 – 020)	100	846 114,68

Генеральный директор




(подпись)

А.В. Хлунов

(Ф.И.О.)



