

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«РОССИЙСКИЙ ФОНД  
ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ»**

**О Т Ч Е Т**

**о результатах деятельности федерального государственного  
бюджетного учреждения "Российский фонд фундаментальных  
исследований" и использовании закрепленного за ним  
федерального имущества за 2014 год.**

Утвержден советом Фонда  
на заседании 2 декабря 2014 г.

**Москва 2015 г.**

## СОДЕРЖАНИЕ

Раздел	Стр.
Раздел 1. Общие сведения о Фонде	5
1.1. Исчерпывающий перечень видов деятельности (с указанием основных видов деятельности и иных видов деятельности, не являющихся основными), которые Фонд вправе осуществлять в соответствии с уставом	5
1.2. Перечень работ (услуг), которые оказываются потребителям за плату в случаях, предусмотренных нормативными правовыми (правовыми) актами с указанием потребителей указанных работ (услуг)	7
1.3. Перечень документов, на основании которых Фонд осуществляет деятельность	8
1.4. Количество штатных единиц Фонда	10
1.5. Средняя заработная плата сотрудников Фонда	11
Раздел 2. Результат деятельности Фонда	11
2.1. Изменения балансовой и остаточной стоимости недвижимого и движимого имущества Фонда, включая особо ценное имущество в соответствии с планом финансово-хозяйственной деятельности Фонда относительно предыдущего отчетного года	11
2.2. Общая сумма выставленных требований на возмещение ущерба по недостаткам и хищениям материальных ценностей, денежных средств, а также от порчи материальных ценностей	12
2.3. Изменения дебиторской и кредиторской задолженности Фонда в соответствии с планом относительно предыдущего отчетного года	12
2.4. Суммы доходов, полученных Фондом от выполнения платных работ, оказания услуг	14
2.5. Цены (тарифы) на платные услуги (работы), оказываемые потребителям	14
2.6. Общее количество потребителей, воспользовавшихся работами (услугами) Фонда (в том числе платными)	15
2.7. Количество жалоб потребителей и принятые по результатам их рассмотрения меры	15
2.8. Суммы кассовых и плановых поступлений по видам поступлений	15
2.9. Суммы кассовых и плановых расходов по видам расходов	16
2.10. Результаты реализации мероприятий, направленных на достижение РФФИ целей деятельности Фонда	18

2.10.1. Конкурс проектов небольших групп ученых по областям знаний (конкурс «а»), включая поддержку конференций и экспедиций на территории РФ	26
2.10.2. Региональные конкурсы научных исследований	29
2.10.3. Конкурсы поддержки научных исследований молодых ученых	30
2.10.4. Конкурсы проектов ориентированных междисциплинарных фундаментальных исследований	32
2.10.5. Международные конкурсы РФФИ	36
2.10.6. Конкурс по изданию научных трудов, являющихся результатом реализации поддержанных Фондом научных проектов	39
2.10.7. Информационная поддержка научных исследований	40
2.11. Сведения об исполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)	43
Раздел 3. Об использовании имущества, закрепленного за Фондом	49
3.1. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления	49
3.2. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в аренду	49
3.3. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование	50
3.4. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления	50
3.5. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в аренду	50
3.6. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование	50
3.7. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления	51
3.8. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в аренду	51
3.9. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование	51
3.10. Количество объектов недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления	51

3.11. Объем средств, полученных в отчетном году от распоряжения в установленном порядке имуществом, находящимся у Фонда на праве оперативного управления	51
3.12. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, приобретенного Фондом в отчетном году за счет средств, выделенных Фонду учредителем на приобретение недвижимого имущества	52
3.13. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, приобретенного Фондом в отчетном году за счет доходов, полученных от платных работ и приносящей доход деятельности	52
3.14. Общая балансовая (остаточная) стоимость особо ценного движимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления	52

## Раздел 1. Общие сведения о Фонде

### 1.1. Исчерпывающий перечень видов деятельности (с указанием основных видов деятельности и иных видов деятельности, не являющихся основными), которые Фонд вправе осуществлять в соответствии с уставом

В соответствии с уставом федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский фонд фундаментальных исследований» (далее: РФФИ, Российский фонд фундаментальных исследований, Фонд) осуществляет следующие основные виды деятельности в пределах государственного задания:

а) проведение отбора научных и научно-технических программ и проектов (далее - научные проекты) на конкурсной основе по следующим направлениям:

- инициативные научные проекты, направленные на получение новых знаний о природе, человеке и обществе, по областям знания, поддерживаемым Фондом;
- фундаментальные научные исследования, проводимые молодыми учеными;
- программы по стабилизации научных коллективов и закреплению в них молодых ученых;
- ориентированные фундаментальные исследования, в том числе междисциплинарные;
- развитие экспериментальной базы исследований, включая создание и приобретение научных приборов, оборудования, программного обеспечения, необходимых для выполнения научных и научно-технических программ и проектов по грантам Фонда;
- издание научных трудов, являющихся результатом реализации поддержанных Фондом научных проектов, по отраслям естественных и точных наук;
- информационное обеспечение фундаментальных научных исследований, включая финансирование подписки на зарубежные электронные издания в интересах российских ученых;
- организация в рамках научных проектов мероприятий (конференций, семинаров и т.д.);

- проведение экспедиций и полевых исследований, необходимых для выполнения научных проектов, поддержанных Фондом;
- осуществление регионального и международного научного сотрудничества в области фундаментальных научных исследований;

б) проведение экспертизы научных проектов при проведении конкурса и на всех стадиях их реализации;

в) опубликование на своем сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет:

- информации о проведении конкурса научных проектов и условиях его проведения;
- обзорной и аналитической информации о поступивших заявках, аннотаций заявок победителей конкурсов;
- отчетов о реализации проектов, включающих список публикаций и другие достигнутые результаты;

г) анализ данных, поступающих в Фонд в заявках и отчетах, с целью определения новых направлений развития научных исследований в Российской Федерации и в мире.

Фонд вправе сверх установленного государственного задания оказывать следующие услуги (работы) юридическим и физическим лицам на одинаковых при оказании одних и тех же услуг (работ) условиях в соответствии с основными видами деятельности Фонда:

а) организация и проведение экспертизы проектов фундаментальных научных исследований;

б) организация и проведение отбора на конкурсной основе проектов фундаментальных научных исследований;

в) проведение консультаций по экспертизе научных проектов и их отбору на конкурсной основе.

Фонд вправе осуществлять следующие иные виды деятельности, не являющиеся основными, лишь постольку, поскольку это служит достижению цели, ради которой создан Фонд, и соответствует указанной цели:

а) участие в разработке предложений по формированию государственной научно-технической политики в области научной и инновационной деятельности;

б) издание и распространение периодических изданий Фонда в Российской Федерации и за рубежом в целях информирования общественности и ученых о деятельности Фонда;

в) публикация методических, аналитических и иных материалов Фонда, результатов актуальных и наиболее значимых исследований, проводимых за счет средств Фонда.

## **1.2. Перечень работ (услуг), которые оказываются потребителям за плату в случаях, предусмотренных нормативными правовыми (правовыми) актами с указанием потребителей указанных работ (услуг)**

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. № 805 «О некоторых вопросах осуществления функций и полномочий учредителя федеральных бюджетных учреждений «Российский фонд фундаментальных исследований», «Российский гуманитарный научный фонд» и «Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере», был выпущен приказ РФФИ от 23 августа 2012 года № 83/1, которым определен конечный перечень работ (услуг), выполняемых РФФИ для юридических и физических лиц сверх установленного государственного задания.

Перечень работ (услуг), которые оказываются потребителю за плату, включает следующие работы (услуги):

-организация и проведение экспертизы проектов фундаментальных исследований;

-организация и проведение отбора на конкурсной основе проектов фундаментальных исследований;

- проведение консультаций по экспертизе научных проектов и их отбору на конкурсной основе.

Потребителями работ, выполненных РФФИ за плату сверх установленного государственного задания, в 2014 году были:

- Администрация Липецкой области;
- Еврокомиссия ЕС (проект «ERA.NetRUS»);
- Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт автоматики им. Н.Л. Духова»;
- ОАО «Российские железные дороги»;

### **1.3. Перечень документов, на основании которых Фонд осуществляет деятельность**

РФФИ осуществляет свою деятельность на основании следующих основных документов:

Указ Президента Российской Федерации от 27 апреля 1992 г. № 426 "О неотложных мерах по сохранению научно-технического потенциала Российской Федерации" (в редакции Указа Президента РФ от 30.09.2012 № 1329);

Указ Президента Российской Федерации от 7 июля 2011 г. № 899 «Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации»;

Указ Президента Российской Федерации РФ от 7 мая 2012 г. № 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки»;

Бюджетный кодекс Российской Федерации;

Гражданский кодекс Российской Федерации;

Налоговый кодекс Российской Федерации;

Федеральный закон от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

Федеральный закон от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;

Федеральный закон от 20 июля 2011 г. № 249-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О науке и государственной научно-технической политике»;

Федеральный закон от 06 декабря 2011 г. № 402-ФЗ "О бухгалтерском учете» (редакция от 04 ноября 2014 г.);



Федеральный закон от 2 декабря 2013г. № 349-ФЗ «О федеральном бюджете на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 15 февраля 2012 г. № 133 «Об уставе федерального государственного бюджетного учреждения «Российский фонд фундаментальных исследований» с изменениями, внесенными Постановлениями Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. № 439 и от 27 сентября 2012 г. № 986 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 16 мая 2012 г. № 488 «Об утверждении Правил предоставления из федерального бюджета субсидий федеральным государственным бюджетным учреждениям «Российский фонд фундаментальных исследований» и «Российский гуманитарный научный фонд»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. № 805 «О некоторых вопросах осуществления функций и полномочий учредителя федеральных бюджетных учреждений «Российский фонд фундаментальных исследований», «Российский гуманитарный научный фонд» и «Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2013 г. № 1213 «О мерах по реализации Федерального закона «О федеральном бюджете на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов»;

Распоряжение Правительства РФ от 24 мая 2012 г. № 838-р «Об утверждении состава совета Российского фонда фундаментальных исследований»;

Стратегия инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2011 г. № 2227-р;

Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 301 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы»;

Программа фундаментальных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период (2013-2020 годы), утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 2538-р;

Государственная программа Российской Федерации "Региональная политика и федеративные отношения (2013 – 2020 годы)", утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 марта 2013 г. № 435-р;

Государственное задание федеральному государственному бюджетному учреждению «Российский фонд фундаментальных исследований» на 2014 год и плановый период 2015 и 2016 годов, утвержденное Заместителем Председателя Правительства РФ Голодец О.Ю. 20 января 2014 г. №208п-П8;

Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 16 июля 2010 г. № 72н «О санкционировании расходов федеральных, государственных учреждений, источником финансового обеспечения которых являются субсидии, полученные в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации» (ред. от 27.12.2013 № 140н);

Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 28 июля 2010 г. № 81н «О требованиях к плану финансово-хозяйственной деятельности государственного (муниципального) учреждения» (ред. от 27.12.2013 № 140н);

Решения Совета Российского фонда фундаментальных исследований от 3 декабря 2013 года, 5 марта 2014 года и 2 декабря 2014 года;

Приказ РФФИ от 19 апреля 2012 г. № 32 «Об утверждении Правил предоставления федеральным государственным бюджетным учреждением «Российский фонд фундаментальных исследований» грантов за счет целевой субсидии из федерального бюджета в 2012-2014 годах»;

Приказ РФФИ от 23 августа 2012 г. № 83/1 «О выполнении работ (услуг) сверх государственного задания».

#### **1.4. Количество штатных единиц Фонда**

Количество штатных единиц РФФИ в 2014 году:

- по состоянию на 01.01.2014 г. 170 штатных единиц;

- по состоянию на 31.12.2014 г. 180 штатных единиц.

Увеличение в отчетном году предельной штатной численности работников РФФИ произошло в соответствии с решением бюро совета Фонда (п. 10 протокола № 2 (143) от 03 марта 2014 года) в связи со значительно возросшим объемом выполняемых Фондом работ по основным видам деятельности в пределах государственного задания. Во исполнение указанного решения бюро совета Фонда был издан Приказ РФФИ от 16 сентября 2014 г. № 74, устанавливающий новую штатную численность РФФИ в количестве 180 штатных единиц.

В настоящее время на штатных должностях в федеральном государственном бюджетном учреждении «Российский фонд фундаментальных исследований» работают один действительный член РАН, два члена-корреспондента РАН, тринадцать докторов наук, двадцать два кандидата наук. Высшее образование имеют 144 сотрудника; незаконченное высшее образование - 2 сотрудника; среднее специальное образование - 6 сотрудников; среднее (полное) общее образование - 2 сотрудника. Средний стаж работы сотрудника в РФФИ составляет 7 лет.

### **1.5. Средняя заработная плата сотрудников Фонда**

В отчетном году средний доход сотрудников Российского фонда фундаментальных исследований составил 88028 рублей.

## **Раздел 2. Результат деятельности Фонда**

**2.1. Изменения (увеличение, уменьшение) балансовой и остаточной стоимости недвижимого и движимого имущества Фонда, включая особо ценное имущество в соответствии с планом финансово-хозяйственной деятельности Фонда относительно предыдущего отчетного года (в процентах)**

Сведения об изменении (увеличение, уменьшение) балансовой и остаточной стоимости недвижимого и движимого имущества Фонда приведены в таблице 1.

Таблица 1.

№ п/п	Показатель	Изменения показателя относительно предыдущего года (%)
1.	Недвижимое имущество. Объектов недвижимого имущества на своем балансе Фонд не имеет	0
2.	Основные средства (балансовая стоимость)	116
2.1.	- в том числе особо ценное движимое имущество	113
3.	Основные средства (остаточная стоимость)	94
3.1.	- в том числе особо ценное движимое имущество	87

**2.2. Общая сумма выставленных требований на возмещение ущерба по недостаткам и хищениям материальных ценностей, денежных средств, а также от порчи материальных ценностей**

В отчетном году требования по возмещению ущерба не выставлялись.

**2.3. Изменения (увеличение, уменьшение) дебиторской и кредиторской задолженности Фонда в соответствии с планом относительно предыдущего отчетного года (в процентах) с указанием причин образования просроченной кредиторской задолженности, а также невозвратной дебиторской задолженности**

Сведения об изменении (увеличение, уменьшение) дебиторской и кредиторской задолженности Фонда приведены в таблице 2.

Таблица 2.

№ п/п	Показатель	Изменения показателя относительно предыдущего года (%) по виду деятельности	
		Субсидия на выполнение государственного задания	Субсидия на иные цели
1.	Дебиторская задолженность	102	0
2.	Кредиторская задолженность	6	43

Изменения дебиторской и кредиторской задолженности Фонда указаны по видам деятельности с учетом осуществленных платежей по состоянию на 31.12.2014 года.

Размер дебиторской задолженности составляет:

-по субсидии на выполнение государственного задания сумму в размере 769 196 рублей. Дебиторская задолженность включает расходы по авансированию подписки Фонда 2015 года на периодические издания на условиях государственного контракта;

-по субсидии на иные цели задолженности не возникло;

Размер кредиторской задолженности составляет:

-по субсидии на выполнение государственного задания сумму в размере 249 579 рублей. В составе кредиторской задолженности основной объем этой суммы – 190 952 рубля приходится на возврат банками вознаграждений экспертам в 2014 году;

-по субсидии на иные цели сумму в размере 1 563 385 рублей - возврат грантодержателями неиспользованной части средств грантов в 2014 году.

По приносящей доход деятельности наличие дебиторской задолженности в сумме 44 068 343 рубля и кредиторской задолженности в сумме 50 853 800 рублей не снижает качества задолженности. В рамках договора № 483 от 24 апреля 2014 года с открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» на сумму 50 000 000 рублей полное исполнение обязательств предусмотрено во втором квартале 2015 года. Окончание действия пролонгированного Грантового соглашения №226164ERA.Net RUS на сумму 853 800 рублей в ноябре 2018 года.

В соответствии с приказом Федерального казначейства «О сроках представления главными распорядителями средств федерального бюджета, главными администраторами доходов федерального бюджета, главными администраторами источников финансирования дефицита федерального бюджета в Межрегиональное операционное управление Федерального казначейства сводной месячной, квартальной и годовой бюджетной отчетности, сводной квартальной и годовой бухгалтерской отчетности федеральных бюджетных и автономных учреждений в 2015 году» от 12 декабря 2014 года № 21н для РФФИ установлен срок представления годовой бюджетной отчетности за 2014 год – 4 марта 2015 года.

#### **2.4. Суммы доходов, полученных Фондом от выполнения платных работ, оказания услуг**

По договору с Липецкой областью получены средства в сумме 2 500 000 рублей на финансирование грантов по совместному региональному конкурсу. Эти средства в полном объеме перечислены грантополучателям.

По грантовому соглашению с Еврокомиссией ЕС получен грант в сумме 853 800 рублей в рамках проекта «Соединение России и ERA: Координация научных программ стран-членов ЕС и ассоциированных стран навстречу и совместно с Россией».

По договору с Федеральным государственным унитарным предприятием «Всероссийский научно-исследовательский институт автоматики им. Н.Л. Духова» получены средства в сумме 120 000 рублей на организационно-техническое сопровождение проектов открытого конкурса ориентированных фундаментальных исследований по актуальным междисциплинарным темам в интересах Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».

По договору с ОАО «Российские железные дороги» получены средства в сумме 50 000 000 рублей. Из них 43 000 000 рублей получены на целевое финансирование в 2014 году проектов ориентированных фундаментальных исследований; 7 000 000 рублей на организацию и проведение экспертизы отчетов о выполнении работ и работ, связанных с оформлением научно-популярных материалов, отражающих итоговые результаты исследований, по научным проектам, выполненным при поддержке ОАО «Российские железные дороги» и РФФИ.

Общая сумма полученных РФФИ средств в отчетном году составляет 53 473 800 рублей, в том числе НДС 1 086 101 рубль.

#### **2.5. Цены (тарифы) на платные услуги (работы), оказываемые потребителям**

В соответствии с приказом РФФИ от 23 августа 2012 года № 83/1, размер платы для юридических и физических лиц за указанные работы (услуги) определяется на основании договоров на основе расчета экономически

обоснованных затрат, необходимых для проведения указанных работ (услуг), с учетом требований к их качеству и конъюнктуры рынка.

## **2.6. Общее количество потребителей, воспользовавшихся работами (услугами) Фонда (в том числе платными)**

Число активных пользователей в отчетном году комплексной информационно-аналитической системы Фонда (КИАС РФФИ) 95 725 человек.

Число посещений публичного информационного ресурса Фонда – сайта РФФИ в 2014 году составило около 1 400 000.

## **2.7. Количество жалоб потребителей и принятые по результатам их рассмотрения меры**

В отчетном году в адрес РФФИ в электронной и письменной форме поступило около ста жалоб грантозаявителей по вопросам отклонения заявок на грант. Все материалы были рассмотрены в установленном порядке. С учетом принятых в РФФИ правил всем грантозаявителям была предоставлена возможность ознакомиться с научными рецензиями как на отклоненные, так и на поддержанные проекты. Экспертные Советы и эксперты регулярно уведомлялись о высказанных в их адрес замечаниях, что способствовало улучшению их работы.

## **2.8. Суммы кассовых и плановых поступлений по видам поступлений**

Суммы кассовых и плановых поступлений по видам поступлений (кодам видов финансового обеспечения – КФО) приведены в таблице 3.

Таблица 3. Плановые и кассовые поступления учреждения

№ п/п	Наименование показателя (дохода)	Поступления согласно плану финансово-хозяйственной деятельности, в рублях	Кассовые поступления, в рублях
1.	По приносящей доход деятельности (КФО 2)	55 437 669	51 267 238
2.	Субсидии на обеспечение выполнения государственного задания (КФО 4)	453 205 774	452 809 400
3.	Субсидии на иные цели (КФО 5)	8 792 878 700	8 792 878 700
	Итого:	9 301 522 143	9 296 955 338

Расхождение между плановыми и кассовыми поступлениями объясняется тем, что по п.1 и п.2 таблицы 3 остаток средств по приносящей доход деятельности и остаток субсидии на выполнение государственного задания включен в план финансово-хозяйственной деятельности на 2014 год в сумме 3 070 327 рублей и 396 374 рубля соответственно.

Через финансовые органы субсидии на иные цели, субсидии на выполнение государственного задания исполнены в объеме 100 % от доведенных лимитов бюджетных обязательств.

Остаток средств целевой субсидии (КФО 5) по состоянию на 01 января 2014 года в сумме 4 703 739 рублей, образовавшийся в связи с возвратом грантодержателями неиспользованной части средств грантов, перечислен в доход бюджета в июле 2014 года (платежное поручение МОУ ФК от 03 июля 2014 года № 335863).

## **2.9. Суммы кассовых и плановых расходов по видам расходов**

Суммы кассовых и плановых расходов по видам расходов приведены в таблицах 4, 5 и 6.

Таблица 4. Плановые и кассовые расходы учреждения (КФО 2)

№ п/п	Наименование показателя (расхода)	Расходы согласно плану финансово-хозяйственной деятельности, в рублях	Кассовые расходы, в рублях
1.	Заработная плата	7 793 000	5 060 750
2.	Начисления на выплаты по оплате труда	1 454 000	899 467
3.	Прочие услуги	638 164	334 490
4.	Прочие расходы	45 552 505	45 552 213
	Итого:	55 437 669	51 846 920

Отклонения фактических кассовых расходов от планируемых показателей обусловлено экономией за счет регресса начислений на выплаты по оплате труда и переноса части расходов по действующему Грантовому соглашению №226164ERA.Net RUS и договору № 483 с ОАО «Российские железные дороги» на 2015 год.



Таблица 5. Плановые и кассовые расходы учреждения (КФО 4)

№ п/п	Наименование показателя (расхода)	Расходы согласно плану финансово-хозяйственной деятельности, в рублях	Кассовые расходы, в рублях
1.	Заработная плата	172 373 500	172 373 500
2.	Прочие выплаты	596 000	595 075
3.	Начисления на выплаты по оплате труда	36 202 000	36 201 100
4.	Услуги связи	5 046 000	5 045 865
5.	Транспортные услуги	10 260 000	10 257 907
6.	Коммунальные услуги	3 700 000	3 699 043
7.	Арендная плата за пользование имуществом	4 314 162	4 314 161
8.	Работы, услуги по содержанию имущества	18 990 000	18 988 905
9.	Прочие работы, услуги	170 242 112	170 205 649
10.	Прочие расходы	3 191 000	3 190 792
11.	Расходы по приобретению основных средств	22 326 000	22 325 884
12.	Расходы по приобретению материальных запасов	5 965 000	5 961 727
	Итого:	453 205 774	453 159 608

В 2014 году Фонд израсходовал 100 % субсидии за счет средств федерального бюджета на выполнение государственного задания. Неиспользованный остаток субсидии на 01 января 2015 г. в сумме 46 166 руб. РФФИ включил в план финансово-хозяйственной деятельности на 2015 год, утвержденный Председателем совета Фонда академиком В.Я. Панченко.

Фонд не допустил в отчетном году перерасхода средств ни по одной статье бюджетной классификации.

Таблица 6. Плановые и кассовые расходы учреждения (КФО 5)

№ п/п	Наименование показателя (расхода)	Расходы согласно плану финансово-хозяйственной деятельности, в рублях	Кассовые расходы, с учетом возврата средств в рублях
1.	Субсидия на иные цели (предоставление грантов)	8 792 878 700	8 791 315 314
	Итого:	8 792 878 700	8 791 315 314

По целевой субсидии на финансовое обеспечение научных, научно-технических программ и проектов остаток неиспользованных средств на 01.01.2015 г. составил 1 563 тыс. руб. Указанные средства возвращены грантополучателями в РФФИ как неиспользованные средства грантов в 2014 году.

**2.10. Результаты реализации мероприятий (далее - мероприятия), направленных на достижение РФФИ целей деятельности Фонда, с указанием их плановой и фактической стоимости, отклонений от планируемой стоимости, причин таких отклонений, а также информации о достижении целевых показателей (в том числе финансовых) их реализации.**

Реализация мероприятий, направленных на достижение основных целей деятельности Фонда, осуществлялась в рамках Программы деятельности Российского фонда фундаментальных исследований на 2014-2020 годы, утвержденной на заседании совета Фонда 3 декабря 2013 года (далее – Программа), и Государственного задания федеральному государственному бюджетному учреждению «Российский фонд фундаментальных исследований» на 2014 год и плановый период 2015 и 2016 годов, утвержденного Заместителем Председателя Правительства РФ Голодец О.Ю. 20 января 2014 г. №208п-П8.

Руководствуясь этими документами, РФФИ в 2014 году уделил особое внимание проектам, направленным на расширение и углубление знаний о природе, человеке и обществе, интеграции российской фундаментальной науки в мировое научное пространство, междисциплинарным фундаментальным исследованиям и конвергенции научных знаний, привлечению молодых исследователей к участию в постановке и решении крупных фундаментальных проблем, развитию научных исследований в регионах страны, повышению публикационной активности научного сообщества. Особое внимание совет Фонда уделяет совершенствованию механизма научной экспертизы как действенному инструменту отбора наиболее перспективных проектов.

Совет РФФИ в обеспечение выполнения стоящих перед Фондом задач на своих заседаниях 3 марта и 2 декабря 2014 г. принял решения:

- об утверждении отчета о выполнении бюджета 2014 г., проекте бюджета Фонда и распределении финансирования по видам конкурсной деятельности на 2015 год;

- об утверждении новых председателей экспертных советов;
- о ротации корпуса экспертов и экспертных советов;
- о принятии мер по совершенствованию процесса экспертизы в соответствии с «Положением об универсальных принципах научной экспертизы», принятом на заседании Глобального исследовательского совета;

- о принятии следующих основных направлений деятельности Фонда в 2015 г.:

- Выполнение ключевых показателей деятельности Фонда (Программа).
- Принятие участия в подготовке новой редакции Закона «О науке и государственной научно-технической политике».

- Рассмотрение возможности поддержки научных исследований талантливой молодежи на основе «сквозных» конкурсов по цепочке «школьник – студент – аспирант – научный сотрудник».

- Интенсификация деятельности Фонда по популяризации научных достижений и деятельности Фонда.

- Разработка принципов распределения финансирования по конкурсу «а» не только в соответствии с количеством поданных заявок, но и с количеством и качеством научных публикаций по результатам выполнения проектов.

- Повышение уровня интеграции со странами БРИКС на основе междисциплинарных проектов уровня «мега-сайенс».

- Сохранение и развитие принципа ротации экспертных советов, привлечение к работе новых экспертов - молодых докторов наук, преимущественно из регионов РФ.

- Привлечение внимания администрации регионов РФ к важности выполнения заключенных с РФФИ соглашений по поддержке научных исследований и развитию науки в регионах.

- Об одобрении подписания соглашений с администрацией Тамбовской области, Ханты-Мансийского автономного округа – Югра, правительствами Московской и Омской областей, Республик Карелия, Саха (Якутия), Советом министров Республики Крым, администрацией г. Севастополь, дополнительных соглашений с правительствами Вологодской и Тверской областей, Красноярского и Пермского краев;
- об одобрении деятельности РФФИ по реализации конкурсов в рамках существующих соглашений с зарубежными партнерами, продолжению и укреплению сотрудничества РФФИ с партнерскими организациями на постсоветском пространстве, продолжению и развитию сотрудничества Фонда с ведущими зарубежными научными организациями;
- об одобрении деятельности Фонда в рамках «Глобального научного Совета» по инициированию сотрудничества по поддержке многосторонних научных исследований в рамках международных региональных организаций ШОС, АТЭС, БРИКС, о продолжении финансирования многосторонних проектов по линии сотрудничества с научными фондами стран «восьмерки» (G8);
- в рамках поддержки исследований молодых ученых в 2015 году продолжить финансирование принятых проектов и провести конкурсы: инициативных научных проектов, выполняемых молодыми учеными (Мой первый грант); научных проектов, выполняемых ведущими молодежными коллективами; научных проектов организации российских и международных молодежных научных мероприятий; научных проектов, выполняемых молодыми учеными под руководством кандидатов и докторов наук в научных организациях РФ;
- разработать и утвердить на заседании Совета регламент подготовки тематики конкурсов ориентированных междисциплинарных фундаментальных исследований по актуальным темам;
- основываясь на практике проведения совместных конкурсов РФФИ и ОАО «РЖД» обобщить опыт участия РФФИ в организации и проведении целевых конкурсов РФФИ с крупными хозяйствующими субъектами на принципах

совместного финансирования наиболее перспективных фундаментальных исследований;

- продолжить работы по развитию информационных ресурсов РФФИ, позволяющих заявителям знакомиться с рецензиями независимых экспертов по проекту с обязательным сохранением анонимности экспертов;

- продолжить в 2015 г. работы по содержательному и функциональному развитию прогнозно-аналитической системы оценки научной результативности проектов, выполняемых при поддержке РФФИ;

- об участии РФФИ в многосторонней международной программе «Совместная исследовательская деятельность: системы наблюдения и поддержка устойчивости в Арктике»;

- об утверждении отчета о деятельности РФФИ в 2014 г.

В заседаниях Совета принимали участие представители Совета по науке и образованию при Президенте РФ, аппарата Совета безопасности РФ, Минобрнауки РФ, комитета Госдумы РФ по науке и наукоемким технологиям, РНФ, РГНФ, ФПИ, Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, средств массовой информации. Решения заседаний Совета размещены на сайте Российского фонда фундаментальных исследований [www.rfbr.ru](http://www.rfbr.ru).

Бюро Совета РФФИ на заседаниях 29 января, 03 марта, 02 апреля, 25 апреля, 03 июня, 03 июля, 14 июля, 14 августа, 03 сентября, 25 сентября, 28 октября, 06 ноября, 11 ноября, 01 декабря, 26 декабря приняло решения:

- об утверждении результатов экспертизы проектов по всем видам конкурсной деятельности;

- об утверждении списка новых тем ориентированных фундаментальных исследований;

- о корректировке составов экспертных советов, в том числе ограничение по срокам полномочий экспертов и организация новой структуры корпуса экспертов по молодежной и международной деятельности;

- об утверждении Отчета о результатах деятельности ФГБУ РФФИ в 2014 году;
- об обновлении классификаторов по научным направлениям;
- об утверждении нормативных документов РФФИ.

В 2014 г. проводилась дальнейшая работа по совершенствованию работы экспертных советов. В составе КИАС были запущены новые программные блоки, в частности подсистема «Экспертиза проектов», позволившая существенно повысить эффективность работы экспертов по проведению научной экспертизы поданных заявок: машинный подбор каждому проекту списка экспертов, наиболее подходящих для его экспертизы, с автоматическим контролем конфликта интересов; рассылка экспертных анкет выбранным из списка экспертам и контроль сроков подачи экспертных заключений. Подсистема так же повышает качество работы конкурсных отделов по обеспечению организационной поддержки экспертизы.

Управлением информационно-аналитических систем создан и внедрен новый финансовый блок, позволивший ускорить процедуру финансирования поддержанных проектов и значительно расширить аналитические возможности КИАС.

Были разработаны и утверждены на бюро Совета правила проведения экспертизы, новые конкурсные формы и новые формы договоров.

В июне 2014 г. руководитель Федерального агентства научных организаций и Председатель Совета Российского фонда фундаментальных исследований подписали соглашение о сотрудничестве между ФАНО России и РФФИ. Соглашение направлено на поддержку фундаментальных научных исследований, имеющих приоритетное значение для экономического развития страны.

Конкурсная деятельность РФФИ ориентирована на следующие цели:

1. Достижение высокого уровня развития фундаментальных наук в соответствии с мировыми тенденциями посредством адресной поддержки на конкурсной и вневедомственной основе проектов, получивших высшие экспертные оценки.

2. Создание фундаментальной научной базы для инновационного развития и ускоренной технологической модернизации экономики Российской Федерации.

В обеспечение достижения этих целей Фонд организует различные конкурсы, по которым поступают заявки от отдельных ученых или небольших групп ученых, работающих в академических институтах, подведомственных ФАНО, университетах, отраслевых научных организациях.

Заявки в Фонде проходят тщательную независимую экспертизу, в выполнении которой в 2014 году участвовали до 2700 экспертов из России, до 400 иностранных экспертов, более 1000 членов экспертных советов РФФИ.

В соответствии с решениями Совета и бюро совета Фонда в 2014 г. было организовано проведение следующих видов конкурсов:

1. Научных проектов небольших групп ученых по восьми областям знаний (конкурс «а») (8924 заявки; 2751 грант);
2. Научных проектов молодых ученых «Мой первый грант» (5975 заявок; 1947 грантов);
3. Научных проектов, выполняемых ведущими молодежными коллективами (поддержано по результатам экспертизы отчетов 98 проектов);
4. Научных проектов, выполняемых молодыми учеными из России, СНГ и других зарубежных стран под руководством кандидатов и докторов наук в научных организациях Российской Федерации (945 заявок; 486 грантов);
5. Научных проектов организации российских и международных, в том числе молодежных научных мероприятий на территории России (968 грантов);
6. Научных проектов, выполняемых с научными организациями регионов России по темам, актуальным для регионов России (1786 заявок; 562 гранта);
7. Научных проектов ориентированных фундаментальных исследований по актуальным междисциплинарным темам (388 заявок; 172 гранта);
8. Научных проектов, выполняемых в интересах ведомств и государственных корпораций (48 переходящих проектов);

9. Международных инициативных и ориентированных (тематических) научных проектов, предусмотренных соглашениями РФФИ с зарубежными партнерами, в том числе научных проектов, проводимых РФФИ совместно с организациями Германии, Канады, Китая, Франции, Исландии, Индии, Италии, Японии, Норвегии, Великобритании и США, финансирующих научные исследования в Арктике (1465 заявок; 389 грантов);

10. Проектов информационного обеспечения фундаментальных научных исследований, включая финансирование подписки на зарубежные электронные издания (765 грантов);

11. Проектов издания научных трудов (90 грантов) и научно-популярных печатных, видео- и киноматериалов, являющихся результатом реализации поддержанных Фондом научных проектов;

12. Проектов по проведению экспедиций и полевых исследований, необходимых для выполнения научных проектов, поддержанных Фондом (216 грантов).

Всего в 2014 г. Фондом получено 21 866 заявок на получение грантового финансирования новых научных исследований. После проведения экспертных процедур гранты получили 7979 новых проектов и 7926 продолжающихся с 2012 и 2013 годов проектов. Таким образом, по всем видам конкурсной деятельности Фондом финансировалось проведение исследований по 15 905 проектам (для справки: в 2013 г. было профинансировано 15786). Плановый объем финансирования проектов по всем конкурсам в 2014 году составил 8 792 878 700 рублей. Фактическое распределение выделенных Фондом грантов и распределение бюджета по видам конкурсов приведено в таблице 7.

Таблица 7.

<b>Вид конкурса</b>	<b>Количество выделенных грантов</b>	<b>Сумма выделенных средств, млн. руб.</b>
Проекты небольших групп ученых (конкурс «а»), включая поддержку конференций и экспедиций на территории РФ	9225	4 190,3



Научные проекты молодых ученых	2819	1 162,5
Региональные конкурсы	1384	420,4
Ориентированные фундаментальные исследования	839	1 634,0
Международные проекты	783	534,9
Издание научных трудов и информационная поддержка исследований	855	850,8
<b>Итого:</b>	<b>15 905</b>	<b>8792,9</b>

Как и в прежние годы все принимаемые на конкурс заявки и отобранные проекты 2014 года распределялись по 8-ми областям знаний: 1) математика, механика и информатика (10,4% от всех поддержанных проектов по всем видам конкурсов); 2) физика и астрономия (15,3%); 3) химия и науки о материалах (14,1%); 4) биология и медицинские науки (21,7%); 5) науки о Земле (12,2%); 6) естественнонаучные методы исследований в гуманитарных науках (4,6%); 7) инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы (8,4%); 8) фундаментальные основы инженерных наук (13,3%).

Ученые из 9 федеральных округов, в том числе Крымского, участвовали в конкурсах РФФИ. Большая часть проектов выполнялась исследователями Центрального федерального округа (47%), затем идут Сибирский (17%), Северо-Западный (12%), Приволжский (12%), Уральский (4%), Дальневосточный (3%), Южный (3%), Северо-Кавказский (1%), Крымский (около 1%) округа.

В 2014 г. проведен многоаспектный анализ результатов, приведенных в итоговых отчетах по завершившимся в 2014 году проектам и по продолжающимся проектам 2013 года. Всего рассмотрено 10 615 итоговых и промежуточных научных отчетов. Распределение итоговых отчетов проектов по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в РФ показало, что направления «Науки о жизни» (27%), «Индустрия наносистем» (21%) и «Рациональное природопользование» (17%) остаются преобладающими среди выполняемых исследований в рамках всех видов конкурсов, проводимых РФФИ.

Анализ возрастного распределения участников основных конкурсов РФФИ 2014 года, за исключением молодежных, показал, что возраст большинства

участников до 39 лет (43 – 53%), следом идет возрастная группа от 40 до 60 лет (27 – 30%), исследователи в возрасте старше 60 лет составляют 17 – 29% в зависимости от вида конкурса. В молодежных конкурсах участвуют исследователи в возрасте до 39 лет, их средний возраст – 27,7 года. Средний возраст участников по всем видам конкурсов 2014 года составил немногим более 41 года.

В выполнении проектов, завершившихся в 2014 году, участвовали представители более 800 научных организаций, из которых 54% - научные организации ФАНО (РАН), 34% - университеты, 10% - ведомственные научные организации, 2% - прочие организации. За последние два года выросло число проектов, выполняемых учеными университетов. Это связано как с большой популярностью молодежных конкурсов Фонда, так и с заметной ролью университетской науки в регионах. По сравнению с 2013 годом следует отметить некоторое увеличение доли университетских проектов в рамках конкурсов небольших групп ученых и поддержки научных исследований молодых ученых с 31,3% до 32,5% и с 34,2% до 37,1% соответственно.

Среди вузов лидирующие позиции в подаче заявок и в получении грантов занимает МГУ им. М.В. Ломоносова, на втором месте - Санкт-Петербургский госуниверситет. В двадцатке активных 6 университетов Москвы, по 2 – из Санкт-Петербурга, Перми, Новосибирска и Томска.

### **2.10.1. Конкурс проектов небольших групп ученых по областям знаний (конкурс «а»), включая поддержку конференций и экспедиций на территории Российской Федерации**

Конкурс проводится по восьми областям знаний: математика, механика, информатика; физика и астрономия; химия и науки о материалах; биология и медицинские науки; науки о Земле; естественнонаучные методы исследований в гуманитарных науках; инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы; фундаментальные основы инженерных наук. В соответствии с уставом Фонда все заявки прошли четырехэтапную независимую экспертизу: на первом этапе – индивидуальная работа трех независимых экспертов, на втором и третьем

этапах - коллективное обсуждение заявок на заседаниях секций экспертного совета и затем на пленарном заседании экспертного совета, на четвертом этапе – рассмотрение рекомендаций экспертных советов и утверждение итогов конкурса на бюро совета Фонда.

Всего в конце 2013 г. на конкурс «а» 2014 г. поступило 8924 заявки из 78 субъектов РФ от 922 научных организаций. Экспертными советами и советом Фонда был поддержан 2751 проект от 524 научных организаций из 65 субъектов РФ, что составляет 30,8% от всех зарегистрированных заявок. Общая численность исследователей, выполняющих поддержанные Фондом проекты, составляет 17 112 человек.

Наибольшее количество заявок было подано научными организациями Москвы и Центрального федерального округа - 46% от всего количества заявок, от Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа - 11%, от Сибирского округа – 18%, от Приволжского округа – 12%, от Уральского и Южного округов – по 4% заявок, от Дальневосточного – 3%, от Северо-Кавказского федерального округа – 2% заявок.

Наибольшее число проектов поддержано от организаций, подведомственных ФАНО – 1590 (58%), далее следуют высшие учебные заведения, университеты – 913 (33%), затем отраслевые научные организации – 158 (6%) и прочие научные организации – 90 (3%).

Средний возраст руководителей проектов по конкурсу «а» составляет 63 года, исполнителей проектов – 39 лет. Среди руководителей проектов 61% составляют доктора наук, 38% - кандидаты наук, 1% - без степени.

Экспертными советами и советом Фонда рассмотрены также результаты экспертизы отчетов по продолжающимся в 2014 г. инициативным проектам, начавшимся в 2012 и 2013 годах. Всего отобрано для продолжения финансирования 5578 проектов. Таким образом, в 2014 г. профинансировано проведение научных исследований по 8329 проектам, в выполнении которых участвуют ученые из 817 научных организаций. Из всего количества грантов по конкурсу «а» 33% составляют гранты, полученные вузами.

В первом полугодии 2014 г. выполнен анализ результатов, приведенных в отчетах по проектам конкурса «а», завершившимся в 2013 г. Всего Фондом получено 2914 итоговых отчетов, из которых 92% составили отчеты по проектам 2011 года, т.е. выполненным в течение трех лет. Для практического использования достижений фундаментальной науки в экономическом и социальном развитии страны на основе самостоятельной оценки учеными выполненных проектов 35% от общего количества отчетов по конкурсу «а» предполагают возможность практического использования полученных результатов. По областям знаний наибольший процент возможной практической результативности фундаментальных исследований отмечен для областей: фундаментальные основы инженерных наук (22%), биология и медицинские науки (18%) и инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы (14%).

Анализ отчетных материалов на предмет наличия интеллектуальной собственности дал следующие результаты: в 14 % отчетов указано на наличие патента, в 9 % - на наличие ноу-хау, в 6 % - на наличие заявки на оформление патента, в 42 % - на необходимость патентования в ходе дальнейшей работы по проекту, в 29 % случаев, по мнению авторов, патентования не требуется.

Следует отметить, что, по данным системы Web of Science, при поддержке Фонда российские ученые в 2013 г. опубликовали 11 492 научные работы в наиболее авторитетных мировых журналах, что составляет 32,4% от общего числа работ российских ученых в WoS за 2013 год. По данным КИАС РФФИ в начале 2014 г., около 80% этих публикаций выполнено по тематике проектов конкурса «а». Наибольшее количество работ относится к следующим областям знания: физика и астрономия – 28%, химия и наука о материалах – 21%, биология и медицинские науки – 16%, математика, механика, информатика – 14%.

**Поддержкой Фонда пользуются экспедиции и полевые исследования, проводимые на территории России по тематике проектов конкурса «а».**

В 2014 году на конкурс проведения экспедиций и полевых исследований в Фонд поступили 360 заявок, из которых было поддержано 216.

Фонд проводит конкурс проектов по организации российских и международных научных мероприятий на территории России. В 2014 г. на конкурс подано 902 заявки, 680 из которых получили гранты. Всего в финансируемых Фондом конференциях, симпозиумах, семинарах и научных школах в 2014 году запланировано участие более 90 000 человек.

### **2.10.2. Региональные конкурсы научных исследований**

Региональные конкурсы, проводимые РФФИ совместно с субъектами Российской Федерации, нацелены на решение актуальных социально-экономических задач конкретного региона и укрепление региональной безопасности. В 2014 г. осуществлялось сотрудничество Фонда с регионами РФ в форме совместных конкурсов, проводимых на основе двусторонних и многосторонних соглашений. Проекты-победители финансируются Фондом и регионами на паритетных началах. В 2014 г. поступило 1 786 заявок из 55 субъектов РФ. По результатам экспертизы поддержано 562 проекта. В конце июня объявлены новые виды региональных конкурсов ориентированных фундаментальных исследований, проводимых РФФИ совместно с Белгородской областью и Пермским краем.

Основная доля проектов выполняется в Приволжском федеральном округе (38%), далее следуют Сибирский (17%), Центральный (16%) и другие округа. Наибольшее число проектов региональных конкурсов 2014 г. выполнялись в организациях, подведомственных Министерству образования и науки и ФАНО. Средний размер гранта по инициативным региональным конкурсам (РФФИ + регион) в 2014 году составил около 450 тыс. рублей.

В дополнение к имеющимся соглашениям в 2014 г. подписаны новые соглашения с правительствами Иркутской, Калужской, Омской, Липецкой и Московской областей, Ханты-Мансийским автономным округом, Республикой Крым и городом Севастополь. Научным организациям Республики Крым и Севастополя выделены 84 гранта (из заявленных 152), не дожидаясь формирования их бюджета. Утверждены составы региональных экспертных советов Ивановской, Калужской, Омской областей и Ханты-Мансийского

автономного округа. Подписаны дополнительные соглашения с Правительством Белгородской, Вологодской и Тверской областей, с Администрацией Тамбовской области.

По инициативе регионов и с одобрения бюро совета Фонда увеличено финансирование проектов, проводимых совместно с Самарской и Тульской областями.

В 2014 г. продолжилась наметившаяся в прошлые годы тенденция, проявившаяся в поддержке региональными правительствами из собственных средств проектов, не вошедших в число победителей региональных конкурсов. Поддержка регионами таких проектов означает их высокую значимость для региона.

### **2.10.3. Конкурсы поддержки научных исследований молодых ученых**

В рамках положений Устава РФФИ, рекомендаций Президента РФ и Председателя Правительства РФ, в целях более широкого привлечения молодых исследователей, аспирантов и студентов к участию в проектах Фонд в 2014 г. осуществил грантовую поддержку молодых ученых. Объем средств, выделенных Фондом на эти цели в 2014 г., составил 1,16 млрд. рублей.

**Конкурс «Мой первый грант».** Основными задачами этого конкурса являются: привлечение молодых сотрудников, аспирантов и студентов научных и образовательных организаций к активному участию в фундаментальных исследованиях; создание условий талантливым молодым ученым для проведения самостоятельных исследований по важнейшим проблемам естественных наук и для выработки у них навыков руководства научными коллективами. Популярность этого вида конкурса возрастает. Так в 2012 году на участие в конкурсе было подано 5 283 заявки, а в 2014 г. – 5 975 заявок, из которых поддержано 1947 проектов. Эти проекты выполняют 5938 молодых исследователей. Размер гранта по конкурсу «мол\_а» 2014 г. фиксирован и составил 400 000 рублей. Большую часть грантов получили молодые ученые из Центрального федерального округа (42% от общего числа поддержанных проектов), Сибирского (20%), Приволжского (15%) и Северо-Западного (11%) округов.

**Конкурс научных проектов, выполняемых ведущими молодежными коллективами.** Целью конкурса является поддержка инициативных научно-исследовательских проектов, руководителями которых являются ведущие и наиболее активные молодые ученые (кандидаты наук моложе 35 лет и доктора наук моложе 39 лет), имеющие достижения, признанные мировым и российским научным сообществом и опыт руководства научными проектами, выполненными при поддержке российских и зарубежных грантов и в рамках ведомственных программ. В 2014 г. было профинансировано 98 проектов, средняя величина гранта составила более 2 млн. рублей. Следует отметить высокий уровень выполняемых ведущими молодежными коллективами исследований: среднее число публикаций на один проект в высокорейтинговых журналах 5,4.

**Конкурс стажировок российских и зарубежных молодых ученых в научных организациях РФ.** Задачей конкурса является привлечение молодых ученых из России и других стран, в том числе стран СНГ, для участия в научных исследованиях, проводимых в российских научных организациях, и создание для молодых ученых условий для выполнения инициативных научных проектов. На этот вид конкурса из года в год увеличивается число заявок: в 2012 г. их было 590, в 2013 г. – 816, в 2014 г. – 945, из которых поддержано 486. Заявки в 2014 году были получены из Абхазии, Австрии, Азербайджана, Армении, Беларуси, Болгарии, Великобритании, Венгрии, Вьетнама, Германии, Греции, Ирана, Исландии, Италии, Казахстана, Канады, Китая, Киргизии, Латвии, Молдавии, Норвегии, Пакистана, Польши, США, Таджикистана, Тайваня, Узбекистана, Украины, Франции, Чехии.

**Конкурс научных проектов организации российских и международных молодежных научных мероприятий на территории России.** Целью конкурса является выявление и систематизация актуальных научных проблем и тенденций, создание условий для обмена результатами исследований по научным проектам между молодыми учеными. В 2014 году было подано 513 заявок, из них поддержано 288.

#### **2.10.4. Конкурсы проектов ориентированных междисциплинарных фундаментальных исследований**

**Конкурсы научных проектов ориентированных фундаментальных исследований по актуальным междисциплинарным темам.** Проекты этого вида конкурсов ориентированы на решение крупных фундаментальных задач, позволяющих сконцентрировать интеллектуальный потенциал ученых и специалистов и финансовые возможности Фонда. Одной из главных задач конкурсов ориентированных фундаментальных исследований является дальнейшее продвижение тех, ранее поддержанных в научных организациях, фундаментальных исследований, в ходе работы над которыми исследователи не только получили яркие фундаментальные результаты, но и обнаружили возможность их использования при создании ключевых решений для прорывных технологий, новых материалов, а так же выполнении целевых, ведомственных программ.

Предложения по темам конкурса поступают от крупных ученых, руководителей научных школ, от членов совета Фонда. Эти предложения обсуждаются на заседаниях бюро совета Фонда и принимаются на заседании совета Фонда. Темы конкурса формируются так же на базе предложений госкомпаний и ведомств, с которыми у Фонда имеются соответствующие соглашения. Особое внимание при формировании тем конкурса уделяется решениям Совета по науке и технологиям при Президенте и решениям Правительства РФ. Отличительной особенностью этого вида деятельности Фонда является более жесткий, чем в других видах конкурсов отбор заявок, обязательное ежегодное всестороннее обсуждение результатов исследований на отчетных конференциях, с выпуском соответствующих сборников научных статей.

В 2014 году проведена экспертиза отчетов по 26 темам конкурсов ориентированных междисциплинарных фундаментальных исследований, принятых в 2013 году, и определены размеры их финансирования.



В 2014 году бюро совета Фонда рассмотрело более 30 новых предложений по организации конкурса ориентированных фундаментальных исследований 2014 года и приняло решение об организации конкурса по 10 новым темам:

1. Нейтрино, астрофизика, новые частицы: экспериментальный поиск физики за пределами Стандартной модели.
2. Структурная нанодиагностика на основе комплементарности методов рассеяния синхротронного излучения и медленных нейтронов.
3. Моделирование магнитогидродинамических процессов в астрофизических объектах.
4. Нелинейные взаимодействия электромагнитных полей за пределами оптического диапазона.
5. Материалы для электрохимической энергетики.
6. Исследование проблемы оценки состояния и развития научных исследований на основе анализа библиографической, наукометрической и первичной научной информации.
7. Фундаментальные проблемы фотоники и прецизионных лазерных технологий.
8. Фундаментальные проблемы новой компонентной базы радиофотоники и функциональных систем на ее основе.
9. Материалы и процессы аддитивных технологий.
10. Фундаментальные проблемы повышения надежности элементной базы вычислительных систем при воздействии электромагнитных полей, космических излучений и агрессивных сред.

По всем новым темам был объявлен конкурс, получено 388 заявок и после тщательной экспертизы отобрано 172 проекта.

**Ориентированные фундаментальные исследования в интересах ведомств и госкорпораций.** Конкурс ориентированных фундаментальных исследований по актуальным междисциплинарным темам в интересах **ОАО «Российские железные дороги»** призван служить интересам социально-

экономического развития и укрепления безопасности Российской Федерации, выполнению задач, поставленных в Технологической платформе «Высокоскоростной интеллектуальный транспорт». В первом полугодии 2014 г. Фондом были получены промежуточные отчеты по 48 проектам конкурса и осуществлено финансирование второго года. Средний размер гранта в первом полугодии 2014 г. по конкурсу «офи\_м\_РЖД» составил 1 020 500 рублей. Для сравнения, средний размер финансирования этих проектов в 2013 г. составлял 877 500 рублей. Более половины всех проектов сосредоточено в двух темах: «Управление движением на железнодорожном транспорте» и «Обеспечение безопасности, в том числе кибербезопасности на железнодорожном транспорте». Проекты конкурса «офи\_м\_РЖД» выполняются в 24 различных организациях, находящихся в ведении 7 ведомств, расположенных в 4 федеральных округах.

В 2014 г. проведена экспертиза итоговых отчетов по 12 проектам конкурса, совместного с Госкорпорацией «Росатом» (ВНИИА им. Н.Л. Духова). Разработанные нейтронные генераторы и аппаратные комплексы на их основе поставляются отечественным потребителям, а также в США, Великобританию, Германию, Китай, Японию, Италию, Израиль, Индию, Южную Корею, страны СНГ.

**Комплексные междисциплинарные фундаментальные исследования в области молекулярной и клеточной организации биологических структур и процессов (КОМФИ).**

Конкурс «комфи» организован в 2013 г. в целях получения научных результатов мирового уровня, направленных на решение актуальных проблем молекулярной и клеточной биологии, на основе междисциплинарного подхода и сотрудничества ведущих научных коллективов российских ученых. В 2013 г. на конкурс «комфи» принимались заявки по 14 междисциплинарным темам. Все проекты конкурса выполняются в рамках области знаний «Биология и медицинские науки». Проекты конкурса «комфи» имеют длительность от 1 до 3 лет. Участвовать в выполнении исследований по проектам конкурса «комфи» могут как коллективы ученых из одной, так и из нескольких организаций. В 2014

году по результатам отчетов профинансировано 107 продолжающихся научных проектов (в составе 31 комплексного проекта) на общую сумму 206 млн. рублей.

В выполнении заданий проектов конкурса «комфи» принимают участие 66 научных организаций ФАНО (РАН), 10 – Минздрава РФ, 10 – МГУ, 6 – Минобрнауки РФ и т. д.

### **Конкурс проектов, организованных совместно с Русским географическим обществом (РГО).**

«РГО\_а» - конкурс совместных с Русским географическим обществом проектов, нацеленный на стимулирование фундаментальных научных исследований и получение новых знаний об основных закономерностях строения и функционирования окружающей среды. Все проекты в рамках конкурса выполняются по области знаний «Науки о Земле».

В 2013 г. Фондом было получено 528 заявок от научных коллективов на участие в конкурсе «РГО\_а». Из них к финансированию со стороны РФФИ было отобрано 24 проекта. РГО осуществляет финансирование 22 проектов. Срок исполнения проектов по конкурсу – 3 года. Средний размер гранта – 1,25 млн. рублей. В 24 финансируемых Фондом проектах принимают участие научные коллективы из Центрального федерального округа (19), Сибирского и Северо-Западного округов (по 2) и Приволжского округа (1). Проекты конкурса «РГО\_а» выполняются в организациях ФАНО (РАН) (15), Минобрнауки РФ (5), МГУ (4).

### **Конкурс проектов, организованных совместно РФФИ и ФАНО.**

Конкурс проводится в целях получения фундаментальных научных результатов исследований в рамках бассейна Карского моря, которые могут быть положены в основу решения практических задач освоения Арктики в интересах Российской Федерации. Проведение конкурса является быстрой реакцией Фонда на поручение Президента РФ, озвученное в апреле 2014 года на заседании Совета Безопасности РФ «О реализации государственной политики Российской Федерации в Арктике в интересах национальной безопасности». Проекты по этому виду конкурса выполняются в Институте океанологии имени П.П.

Ширшова РАН и в Учебно-научно-производственном комплексе Московского физико-технического института.

### **2.10.5. Международные конкурсы РФФИ**

**Проведение международных конкурсов исследовательских проектов в сотрудничестве с зарубежными партнерами.**

В 2014 году были подведены итоги 22 международных конкурсов, на которые поступило 1465 заявок. Из них отобрано для финансирования 389 проектов. Продолжалось финансирование 394 проектов по ранее проведенным конкурсам. В частности:

- прошли совместные конкурсы с партнерами из Индии (Департамент науки и технологии Правительства Индии - ДНТ), Китая (Государственный фонд естественных наук - ГФЕН), Монголии (Министерство образования и науки - МОНТ), Франции (Национальный Центр научных исследований - CNRS), Японии (Японское общество содействия науке), ЮАР (Национальный исследовательский фонд - JSPS), Турции (Совет по научно-технологическим исследованиям – ТУБИТАК), Киргизии (Государственный фонд развития академической и вузовской науки), Украины (Национальная академия наук – НАН), Республики Беларусь (Белорусский республиканский фонд фундаментальных исследований – БРФФИ);

- объявлены и проводились 13 международных двусторонних конкурсов совместно с партнерами из Италии (Национальный центр исследований – CNR), Китая (ГФЕН), Египта (фонд научно-технического развития - ФНТР), Великобритании (Лондонское Королевское общество), Германии (Немецкое исследовательское сообщество - DFG), Тайваня (Министерство науки и технологии - МНТ), Франции (CNRS), Австрии (Австрийский фонд - АФ), Республики Беларусь (БРФФИ), а также 3 международных многосторонних конкурса (совместно с партнерами из Европейской организации молекулярной биологии, программы ЕС по объединению научного пространства ЕС и России (ERA.NetRUSPlus), а также с партнерами по программе поддержки многосторонних исследований в Арктике.

Около половины международных проектов (46%) выполняются по областям «Физика и астрономия» (29%) и «Химия и науки о материалах» (17%). Большинство проектов международных конкурсов (59%) выполняется научными коллективами из Центрального федерального округа, треть проектов (34%) выполняется научными коллективами из Сибирского, Северо-Западного и Приволжского федеральных округов.

Наибольшее число проектов международных конкурсов относится к следующим приоритетным направлениям науки, технологии и техники: «Индустрия наносистем» (30%), «Науки о жизни» и «Рациональное природопользование» (по 23%), «Информационно-телекоммуникационные системы» (12%), «Энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика» (8%).

Соглашениями и грантами РФФИ обеспечивается участие российских ученых в международных мега-проектах: «Сверхсильные электромагнитные поля», «Протоны, нейтроны, фотоны. Рентгеновский лазер на свободных электронах», «Европейский центр ядерных исследований» (ЦЕРН), «Европейская молекулярная биологическая лаборатория (EMBL)».

В рамках «Плана реализации возможностей международного фонда Бельмонтского форума по наблюдениям и исследованиям в целях устойчивости в Арктике» от 3 апреля 2014 г. проводится конкурс проектов по темам:

- Естественная и живая среда – углублённое понимание нелинейных физических и биологических взаимодействий в Арктике.
- Искусственная среда и инфраструктура - в том числе, жилищные и транспортные инфраструктуры, энергетика и коммуникационные технологии, климатически устойчивые материалы и устойчивые системы наблюдения.

**Проведение переговоров и подписание соглашений о сотрудничестве с зарубежными партнерами.**

Подписаны новые соглашения о сотрудничестве:

- с Европейской организацией молекулярной биологии (о проведении конкурса совместных семинаров);
- с Национальным агентством КНР по присуждению государственных премий в области науки и техники (об экспертизе выдвигаемых на премии проектов специалистами РФФИ);
- с участниками международной программы поддержки многосторонних исследований в Арктике;
- с участниками европейской программы ERA.Net.RUS.Plus.

Обновлены и подписаны соглашения о сотрудничестве с партнерами РФФИ в Австрии, Норвегии, Китае, Швейцарии, Республике Беларусь. Подписано соглашение с Государственным фондом естественных наук КНР (ГФЕН) о проведении конкурса проектов ориентированных междисциплинарных исследований.

**Участие представителей РФФИ в международных мероприятиях, направленных на развитие сотрудничества в поддержке совместных научных исследований ученых разных стран.**

1. С участием представителя РФФИ 27-28 мая 2014 года в Пекине прошла ежегодная встреча участников Глобального исследовательского Совета (ГИС), объединяющего ведущие научные фонды мира. По итогам встречи, в которой приняли участие руководители свыше 60 финансирующих научных исследования национальных и международных организаций, был принят ряд итоговых документов и обсуждены вопросы деятельности ГИС по координации участвующих в нем организаций.

2. Представители Фонда приняли участие в глобальном форуме «Наука и технологии для общества», в Киото, где собрались более 1,5 тысяч видных представителей науки, деловых кругов и государственных деятелей из многих стран Европы, Америки, Азии и Африки.

3. По инициативе и с участием РФФИ проведены в рамках «Года науки Россия - ЕС» научно-практический семинар по обобщению опыта совместной поддержки со стороны РФФИ и германского Объединения им. Гельмгольца

российско-германских фундаментальных исследований, а также российско-французский «круглый стол» по обобщению опыта поддержки со стороны РФФИ и Национального центра научных исследований Франции фундаментальных исследований в рамках международных ассоциированных лабораторий и объединений, представители Фонда приняли участие в работе Научно-экономического форума «Инновации как мотор российско-французского сотрудничества» (Париж, октябрь).

4. С 11 по 13 июля 2014 г. в г. Принстон (США) прошла встреча с участием представителей РФФИ, предметом рассмотрения которой явилось подведение итогов конкурса «Инициативы фондов стран G8 по многостороннему финансированию междисциплинарных исследований в области разработки и применения программного обеспечения для моделирования в экзафлопсном масштабе глобальных проблем». Предложение по продолжению сотрудничества фондов по этой тематике не было поддержано американской стороной, тем не менее ряд партнеров Фонда по указанному конкурсу выразили готовность совместно с РФФИ продолжать проект как исключительно европейский.

5. Представители Фонда участвовали во многих основных научных мероприятиях, проводимых в рамках объявленного Генеральной ассамблеей ООН Международного года кристаллографии.

#### **2.10.6. Конкурс по изданию научных трудов, являющихся результатом реализации поддержанных Фондом научных проектов**

Важнейшим направлением деятельности РФФИ является поддержка на конкурсной основе издания научных монографий. Фондом поддерживаются издания научных трудов, отражающие результаты исследований по проектам по всем областям знаний тиражом до 300 экземпляров.

В целях информирования общественности о результатах исследований, проводимых при поддержке РФФИ, изданные по грантам Фонда книги размещаются в электронной библиотеке РФФИ, находящейся в общем доступе.

В 2014 году на конкурс «д» поступило 182 заявки, профинансировано 90 издательских проектов.

## 2.10.7. Информационная поддержка научных исследований

### Конкурс на получение доступа к научным информационным ресурсам зарубежных издательств (Электронная библиотека).

С 2011 года РФФИ проводит конкурс на получение доступа к научным информационным ресурсам зарубежных издательств (конкурс «ИР») через электронную систему подачи заявок РФФИ. Основная цель конкурса - информационное обеспечение проектов фундаментальных научных исследований, поддержанных РФФИ, на выполнение которых предоставлены гранты Фонда в интересах российских ученых.

В 2014 году грантодержатели получили доступ к информационным ресурсам восьми издательств (около 4500 наименований журналов и различные базы данных). Состав предоставленных ресурсов представлен в таблице 8. Доступ к электронным ресурсам осуществляется online, когда каждая организация-пользователь получает прямой доступ к сайтам зарубежных издательств.

Таблица 8. Информационные ресурсы зарубежных издательств, к которым был обеспечен доступ в 2014 году в рамках конкурса «ИР»

Название ресурса	Количество журналов	Срок предоставления доступа	Количество организаций-подписчиков
Web of Science (Thomson Reuters)	Базы данных	01.01.2014 - 31.12.2014	5 библиотек и их сеть
SciFinder (Chemical Abstracts Service)	Базы данных	01.12.2013 - 30.11.2014	36 организаций
The Cambridge Crystallographic Data Centre	База данных	01.01.2014 - 31.12.2014	27 организаций
American Mathematical Society	База данных	01.01.2014 - 31.12.2014	70 организаций
American Physical Society	10	01.01.2014 - 31.12.2014	148 организаций
Elsevier	2319	01.01.2014 - 31.12.2014	200 организаций
Royal Society of Chemistry	6	01.01.2014 - 31.12.2014	100 организаций
Springer	1622	01.09.2013 - 31.08.2014	332 организации



В 2014 году доступ к ресурсам Web of Science (Thomson Reuters), SciFinder (Chemical Abstracts Service), American Physical Society, Elsevier, Royal Society of Chemistry, American Mathematical Society, Cambridge Crystallographic Data Center был обеспечен 367 организациям. В 2014 году было осуществлено финансирование за второе полугодие подписки 2014 года на сумму 245 170 231 рубль.

Анализ статистики использования ресурсов демонстрирует, что предоставляемые информационные ресурсы являются востребованными. За период январь-октябрь 2014 года было скопировано и/или открыто 915 761 статья издательства Elsevier, 197 628 статей издательства American Physical Society. Для баз данных – 254 643 поисковых запросов по Web of Science, 71 749 поисковых запросов по SciFinder.

В июне 2014 года был объявлен конкурс на получение доступа к электронным научным информационным ресурсам зарубежных издательств в 2015 году («ИР»).

Принять участие в конкурсе могли только организации, имеющие поддержанные РФФИ исследовательские проекты. При проведении конкурса РФФИ учитывает статистические данные по активности использования организацией запрашиваемых ресурсов в прошлые годы (если доступ был предоставлен Фондом ранее). По итогам конкурса поддержку РФФИ получили 398 организаций, которым будет обеспечен в 2015 году доступ к электронным информационным ресурсам девяти зарубежных издательств: Springer, Wiley, Elsevier, American Physical Society, Royal Society of Chemistry, American Mathematical Society, Thomson Reuters (Web of Science), Cambridge Crystallography DB, SciFinder (Chemical Abstracts Service).

В 2014 году РФФИ заблаговременно выделил грантодержателям на подписку 2015 года 577 586 732 рублей, что на момент перечисления было эквивалентно 11 750 тысячам долларов США. Эти средства после проведения необходимых конкурсов были перечислены посредникам, представляющим

интересы иностранных издательств в России. Однако, после проведенной в начале января 2015 г. конвертации оказалось, что средств в иностранной валюте хватает только на полугодовую подписку. Поэтому во втором полугодии 2015 г. доступ к большинству информационных ресурсов будет значительно сокращен или прекращен вовсе.

Введенный с января 2015 г. запрет на полную предоплату услуг не позволит нашим грантополучателям доплатить за доступ к ресурсам за будущий период даже при наличии средств, поскольку все издания работают по предоплате.

Учитывая изложенное, а также тот факт, что помимо РФФИ организацией доступа к иностранным информационным ресурсам занимается ГПНТБ и ряд других государственных и частных организаций и предприятий, эффективным решением вопроса о доступе российских научных организаций к зарубежным информационным ресурсам была бы **национальная подписка**, осуществляемая в масштабах страны **уполномоченным государственным институтом**. Это позволило бы сохранить и расширить доступ российских научных и образовательных организаций к международной научной информации и полностью избежать дублирования приобретаемых ресурсов.

### **Журнал «Вестник РФФИ»**

«Вестник РФФИ» – основной печатный орган РФФИ, информирующий своих читателей о деятельности Фонда. Издание выходит с периодичностью 4 номера в год. Объем каждого номера – 8-10 печатных листов, тираж 1100 экземпляров. Журнал рассылается по всем организациям – грантополучателям РФФИ, органам власти РФ, а также российским и зарубежным научным фондам – партнерам Фонда.

Также в этом году подготовлен специальный выпуск журнала: сборник-фотоальбом **«Агаты в метавулканитах. Геологические обстановки, параметры и время превращения вулканитов в мандельштейны с агатами»**.

Начатая три года назад практика по изданию тематических выпусков журнала «Вестник РФФИ» успешно продолжалась в 2014 году. На страницах

первого номера журнала дан всесторонний анализ международной научной деятельности Фонда. Второй номер «Вестника РФФИ» посвящён Международному году кристаллографии. Фотоника и перспективные лазерные и лазерно-информационные технологии – под таким тематическим блоком вышел в свет третий номер журнала «Вестник РФФИ». Четвёртый номер журнала продолжает эту тему, но особое внимание уделено биофотонике.

### **Деятельность РФФИ по популяризации научных исследований.**

Руководствуясь положениями Устава и решениями Совета РФФИ о необходимости всестороннего информирования широкой общественности о своей деятельности в средствах массовой информации, в том числе на телеканалах и в сети Интернет, Фонд с 2014 года инициирует производство видео-материалов разного формата, освещающих результаты научных исследований, выполненных при поддержке Фонда.

В отчетном году снят научно-популярный фильм «Со скоростью света» об исследованиях по внедрению скоростного поезда на магнитной подушке в России. Проект находится под контролем Центра инноваций РЖД. Также были подготовлены пять выпусков хроники о жизни и деятельности Фонда.

В 2014 году были запущены в производство научно-популярные фильмы: «Кристаллография» о деятельности Института кристаллографии им. Шубникова РАН, «Синхротрон» об исследованиях, проводимых в Национальном исследовательском центре «Курчатовский институт», «Тайны современной нейрохирургии» о внедрении научных технологий в диагностический и лечебный процесс Института нейрохирургии им. Бурденко, в частности, о применении биопринтинга при травмах и заболеваниях сосудов головного мозга.

## **2.11. Сведения об исполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)**

Показатели, установленные государственным заданием, и фактически достигнутые результаты в отчетном году приведены в таблице 9.

Таблица 9.

Результат, запланированный в государственном задании на отчетный 2014 финансовый год	Фактические результаты, достигнутые в отчетном 2014 финансовом году
<p>1. Утверждение нормативных документов, определяющих на 2014 и 2015 годы порядок и условия: проведения конкурсов на получение грантов; экспертизы заявок и отчетов по проектам; финансирования проектов, обеспечивающих 100-процентное исполнение субсидии на иные цели, предусмотренной РФФИ федеральным законом о федеральном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период.</p>	<p>Утверждены нормативные документы, определяющие на 2014 и 2015 годы порядок и условия проведения конкурсов:</p> <p>1) перечень допускаемых Российским фондом фундаментальных исследований (Фонд) расходов гранта, выделяемого победителям конкурса инициативных научных проектов (Проекты);</p> <p>2) «Правила проведения экспертизы для федерального государственного бюджетного учреждения «Российский фонд фундаментальных исследований» с приложениями №№1,2; (приложение №1 «Договор на проведение экспертизы для федерального государственного бюджетного учреждения «Российский фонд фундаментальных исследований»; приложение №2 «Заявление о присоединении к Договору на проведение экспертизы для федерального государственного бюджетного учреждения «Российский фонд фундаментальных исследований»);</p> <p>3) перечень допускаемых Российским фондом фундаментальных исследований расходов гранта, выделяемого победителям конкурса проектов проведения экспедиций и полевых исследований, необходимых для выполнения научных проектов, поддержанных Фондом;</p> <p>4) перечень допускаемых Российским фондом фундаментальных исследований расходов гранта, выделяемого победителям конкурса научных проектов, выполняемых молодыми учеными под руководством кандидатов и докторов наук в научных</p>

	<p>организациях Российской Федерации, физическим лицам;</p> <p>5) перечень допускаемых Российским фондом фундаментальных исследований расходов гранта, выделяемого победителям конкурса научных проектов, выполняемых молодыми учеными под руководством кандидатов и докторов наук в научных организациях Российской Федерации, юридическим лицам;</p> <p>6) положение об экспертизе научных проектов, представляемых на конкурсы федерального государственного бюджетного учреждения «Российский фонд фундаментальных исследований», и отчетов о результатах работы по проектам с приложением №1; (приложение №1 «К Положению об экспертизе научных проектов, представляемых на конкурсы федерального государственного бюджетного учреждения «Российский фонд фундаментальных исследований», и отчетов о результатах работы по проектам»);</p> <p>7) экспертное заключение по проекту, поданному в рамках конкурса инициативных научных проектов;</p> <p>8) экспертное заключение по проекту, поданному в рамках конкурса научных проектов, выполняемых ведущими молодежными коллективами (мол_а_вед);</p> <p>9) экспертное заключение по промежуточному отчету для конкурсов инициативных научных проектов;</p> <p>10) экспертное заключение по итоговому отчету для конкурсов инициативных научных проектов.</p>
<p>2. Соглашения с субъектами Российской Федерации о сотрудничестве - не менее 49. Соглашения с зарубежными организациями о сотрудничестве – не</p>	<p>Соглашения с субъектами Российской Федерации о сотрудничестве – всего 55 Соглашения с зарубежными организациями о сотрудничестве – всего 39</p>

менее 30.	
3. Количество публикаций на сайте РФФИ в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и в средствах массовой информации: объявлений о проведении конкурсов 2014 года и конкурсной документации; информации о поступивших заявках; списков победителей конкурсов и аннотаций заявок победителей конкурсов 2014 года; аннотаций отчетов по реализованным в 2014 году проектам; объявлений о проведении конкурсов в 2015 году; протоколов и решений заседаний РФФИ; иных материалов по вопросам деятельности РФФИ, всего - не менее 15500.	Опубликовано на сайте РФФИ в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и в средствах массовой информации: объявлений о проведении конкурсов 2014 года и конкурсной документации; информации по заявкам; списков победителей конкурсов и аннотаций заявок победителей конкурсов 2014 года; объявлений о проведении конкурсов в 2015 году; условий конкурсов; протоколов и решений заседаний совета РФФИ; иных материалов по вопросам деятельности РФФИ - всего 21075 единицы информационных материалов.
4. Распространение периодических изданий РФФИ в 2014 году - не менее 4000 экземпляров.	Распространение периодических изданий РФФИ в 2014 году - всего 4700 экземпляров.
5. Количество консультаций, оказанных сотрудниками РФФИ по вопросам: условий конкурсов 2014 и 2015 годов; работы с информационной системой РФФИ; составления заявок на конкурсы 2014 и 2015 годов; подготовки отчетов по поддержанным в 2013 и 2014 годах проектам; финансирования проектов в 2014 году - не менее 53000 .	Количество консультаций, оказанных сотрудниками РФФИ по вопросам: условий конкурсов 2014 и 2015 годов; работы с информационной системой РФФИ; составления заявок на конкурсы 2014 и 2015 годов; подготовки отчетов по поддержанным в 2013 и 2014 годах проектам; финансирования проектов в 2014 году и другим вопросам - всего 82296 консультаций
6. Количество утвержденных списков экспертных советов и экспертов на 2014 год - не менее 20.	Количество утвержденных списков экспертных советов и экспертов на 2014 год, всего – 55 списков
7. Обработка 100 процентов заявок от общего количества заявок, поступивших на конкурсы РФФИ 2014 и 2015 годов.	Обработано 100 процентов заявок от общего количества заявок, поступивших на конкурсы РФФИ 2014 и 2015 годов.

8. Рассмотренные экспертами заявки в 100-процентном количестве от общего количества допущенных на конкурс заявок.	Рассмотрены экспертами 100 процентов от общего количества допущенных на конкурс заявок.
9. Заседания экспертных советов и их секций по вопросам рассмотрения заявок - не менее 90.	Проведено заседаний экспертных советов и их секций по вопросам рассмотрения заявок - всего 252.
10. Обработанные и рассмотренные экспертами отчеты в 100-процентном количестве от общего количества поступивших отчетов.	Обработаны и рассмотрены экспертами отчеты в 100-процентном количестве от общего количества поступивших отчетов.
11. Проведенные заседания экспертных советов и их секций по вопросам рассмотрения отчетов - не менее 15.	Проведены заседания экспертных советов и их секций по вопросам рассмотрения отчетов – всего 141.
12. Проведенные заседания бюро совета Фонда, выполняющего функции конкурсной комиссии 2014 года - не менее 12. Заседания совета Фонда по утверждению отчетов по проектам - не менее 2.	Проведены заседания бюро совета Фонда, выполняющего функции конкурсной комиссии 2014 года - всего 15. Проведены заседания совета Фонда по утверждению отчетов по проектам – всего 2.
13. Утверждение порядка и типовых форм соглашений о предоставлении грантов РФФИ для выполнения проектов в 2014 году - не менее 3.	Утверждены порядок и типовые формы договоров (соглашений) о предоставлении грантов РФФИ для выполнения проектов в 2014 году - всего 8 типовых форм
14. Финансирование 100 процентов поддержанных РФФИ проектов.	Профинансированы 100 процентов поддержанных в 2014 году проектов.
15. Государственная регистрация 100 процентов научно-исследовательских работ, выполненных по поддержанным РФФИ проектам.	Осуществлена государственная регистрация 100 процентов научно-исследовательских работ, выполненных по поддержанным РФФИ проектам.
16. Проверка организаций - не менее 40. Проверка грантополучателей - не менее 1500.	Проверка организаций – всего проверено 79 организаций. Проверка грантополучателей – всего проверен 1661 грантополучатель.
17. Утверждение плана финансово-хозяйственной деятельности РФФИ на 2014 год и плановый период 2015-2016 годов. Заседания совета Фонда -	Утвержден план финансово-хозяйственной деятельности РФФИ на 2014 год и плановый период 2015 - 2016 годов. Проведены заседания совета Фонда -

<p>не менее 2. Заседания бюро совета Фонда - не менее 12.</p>	<p>всего 2. Проведены заседания бюро совета Фонда – всего 15.</p>
<p>18. Результаты анализа данных, содержащихся в заявках и отчетах, представляемых в РФФИ. Новые направления развития научных исследований для классификатора РФФИ (при наличии). Изменения (при необходимости) в классификаторе РФФИ для конкурсов 2015 года.</p>	<p>Результаты анализа данных, содержащихся в заявках и отчетах, представленных в РФФИ: новые направления развития научных исследований для классификатора РФФИ – всего 15 (05-752 – «Геодезия», 08-507 – «Тепло-гидравлические и газодинамические процессы в ядерных энерготехнологиях», 08-508 – «Компьютерное моделирование в ядерных и термоядерных процессах», 07-167 – «Квантовые методы обработки информации», 07-203 - «Анализ и моделирование компьютерных процессов», 07-233 - «Компьютерные средства защиты, преобразования и передачи информации», 07-269 - «Экспериментальные исследования программных моделей и систем», 07-395 - «Программные реализации методов интеллектуального анализа данных и распознавания образов», 07-398 - «Нейроинформатика», 07-922 - «Вычислительный эксперимент на моделях физических сред», 07-923 - «Вычислительный эксперимент на моделях природных явлений», 07-924 - «Вычислительный эксперимент на моделях окружающей среды», 07-925 - «Вычислительный эксперимент на моделях технических объектов», 07-943 - «Компьютерные реализации искусственного интеллекта и их свойства», 07-997 - «Вычислительные эксперименты в науках о живом»); изменения в названиях кодов классификатора РФФИ для конкурсов 2015 года – всего 14 (8 изменений в области знаний «Математика, механика и информатика» - код 01, 5 изменений в области знания «Науки о Земле» - код 05, 1 изменение в области знаний</p>



	«Естественнонаучные методы исследований в гуманитарных науках» - код 06).
19. Отчеты о деятельности РФФИ: Президенту Российской Федерации; Правительству Российской Федерации; Минобрнауки России.	Подготовлены отчеты о деятельности РФФИ: Президенту Российской Федерации; Правительству Российской Федерации; Минобрнауки России.

### **Раздел 3. Об использовании имущества, закрепленного за Фондом**

#### **3.1. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления**

Распоряжений Правительства Российской Федерации и Федерального агентства по управлению государственным имуществом о передаче (наделении) Российскому фонду фундаментальных исследований недвижимого имущества, на праве оперативного управления, не издавалось.

РФФИ не приобретал недвижимое имущество за счет средств бюджетных ассигнований по расходам федерального бюджета, выделяемых учредителем на обеспечение функционирования аппарата Фонда.

Объектов недвижимого имущества на своем балансе Фонд не имеет.

По договору безвозмездной ссуды Российский фонд фундаментальных исследований арендует у Российской академии наук нежилые помещения, в которых размещаются сотрудники Фонда. Данный договор согласован с Федеральным агентством по управлению государственным имуществом.

#### **3.2. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в аренду**

Российский фонд фундаментальных исследований не передавал недвижимое имущество в аренду.

### **3.3. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование**

Российский фонд фундаментальных исследований не передавал недвижимое имущество в безвозмездное пользование.

### **3.4. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления**

Распоряжений Правительства Российской Федерации и Федерального агентства по управлению государственным имуществом о передаче (наделении) Российскому фонду фундаментальных исследований движимого имущества, на праве оперативного управления, не издавалось.

Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, входящего в состав основных средств РФФИ, приобретенного за счет средств бюджетных ассигнований по расходам федерального бюджета, выделяемых учредителем на обеспечение функционирования аппарата Фонда, составляет:

- общая балансовая стоимость 145 551 434 рубля по состоянию на 01.01.2014 г.;
- общая балансовая стоимость 168 870 019 рублей по состоянию на 01.01.2015 г.;
- общая остаточная стоимость 61 456 447 рублей по состоянию на 01.01.2014 г.;
- общая остаточная стоимость 57 711 754 рубля по состоянию на 01.01.2015 г.

### **3.5. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в аренду**

Российский фонд фундаментальных исследований не передавал движимое имущество в аренду.

### **3.6. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование**

Российский фонд фундаментальных исследований не передавал движимое имущество в безвозмездное пользование.

### **3.7. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления**

Российский фонд фундаментальных исследований не имеет объектов недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления.

### **3.8. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в аренду**

Российский фонд фундаментальных исследований не передавал объекты недвижимого имущества в аренду.

### **3.9. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование**

Российский фонд фундаментальных исследований не передавал объекты недвижимого имущества в безвозмездное пользование.

### **3.10. Количество объектов недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления**

Российский фонд фундаментальных исследований не имеет объектов недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления.

### **3.11. Объем средств, полученных в отчетном году от распоряжения в установленном порядке имуществом, находящимся у Фонда на праве оперативного управления**

Распоряжений Правительства Российской Федерации и Федерального агентства по управлению государственным имуществом о передаче (наделении) Российскому фонду фундаментальных исследований имущества, на праве оперативного управления, не издавалось.

В отчетном году РФФИ не получал доходов от распоряжения в установленном порядке имуществом, находящимся у Фонда на праве оперативного управления.

**3.12. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, приобретенного Фондом в отчетном году за счет средств, выделенных Фонду учредителем на приобретение недвижимого имущества**

В отчетном году учредитель не выделял Фонду средства на приобретение недвижимого имущества.

**3.13. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, приобретенного Фондом в отчетном году за счет доходов, полученных от платных работ и приносящей доход деятельности**

В отчетном году Российский фонд фундаментальных исследований не приобретал недвижимое имущество за счет доходов, полученных от платных работ и приносящей доход деятельности.

**3.14. Общая балансовая (остаточная) стоимость особо ценного движимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления**

Распоряжений Правительства Российской Федерации и Федерального агентства по управлению государственным имуществом о передаче (наделении) Российскому фонду фундаментальных исследований движимого имущества, на праве оперативного управления, не издавалось.

Общая балансовая (остаточная) стоимость особо ценного движимого имущества, входящего в состав основных средств РФФИ, приобретенного за счет средств бюджетных ассигнований по расходам федерального бюджета, выделяемых учредителем на обеспечение функционирования аппарата Фонда, составляет 88 918 709 рублей по состоянию на 01.01.2015 года.

Особо ценное движимое имущество внесено в реестр федерального имущества с 2011 года и состоит на учете в территориальном управлении Федерального агентства по управлению государственным имуществом по городу Москве.

Председатель совета Фонда,  
академик РАН

В.Я. Панченко