

**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 2012 год.**

Утвержден Советом РФФИ
на заседании 19 декабря 2012 г.
и бюро Совета РФФИ
на заседании 24 января 2013 г.

Москва 2013 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	7
1.3. Перечень документов, на основании которых Фонд осуществляет деятельность	8
1.4. Количество штатных единиц Фонда	11
1.5. Средняя заработная плата сотрудников Фонда	12
Раздел 2. Результат деятельности Фонда	12
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	12
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	13
2.4. Суммы доходов, полученных Фондом от выполнения платных работ, оказания услуг	13
2.5. Цены (тарифы) на платные услуги (работы), оказываемые потребителям	13
2.6. Общее количество потребителей, воспользовавшихся работами (услугами) Фонда (в том числе платными)	13
2.7. Количество жалоб потребителей и принятые по результатам их рассмотрения меры	14
2.8. Суммы кассовых и плановых поступлений по видам поступлений	14
2.9. Суммы кассовых и плановых расходов по видам расходов	14
2.10. Результаты реализации мероприятий, направленных на достижение РФФИ целей деятельности Фонда	16
2.10.1. Конкурс инициативных научных проектов	20
2.10.2. Региональные конкурсы научных исследований	21

2.10.3. Конкурсы проектов фундаментальных научных исследований, проводимых молодыми учеными	22
2.10.4. Конкурсы проектов ориентированных междисциплинарных фундаментальных исследований	26
2.10.5. Совместные конкурсы с госкорпорациями РФ	27
2.10.6. Международные конкурсы, в том числе совместные со странами СНГ.	28
2.10.7. Конкурс по изданию научных трудов, являющихся результатом реализации поддержанных Фондом научных проектов, конкурс научно-популярных статей	29
2.10.8 Конкурс на проведение экспедиций и полевых исследований	31
2.10.9. Конкурс проектов по организации российских и международных научных мероприятий на территории России	33
2.10.10. Электронные библиотеки	33
Раздел 3. Об использовании имущества, закрепленного за Фондом	35
3.1. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления	35
3.2. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в аренду	36
3.3. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование	36
3.4. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления	36
3.5. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в аренду	37
3.6. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование	37
3.7. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления	37
3.8. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в аренду	37
3.9. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование	37
3.10. Количество объектов недвижимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления	37

3.11. Объем средств, полученных в отчетном году от распоряжения в установленном порядке имуществом, находящимся у Фонда на праве оперативного управления	38
3.12. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, приобретенного Фондом в отчетном году за счет средств, выделенных Фонду учредителем на приобретение недвижимого имущества	38
3.13. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, приобретенного Фондом в отчетном году за счет доходов, полученных от платных работ и приносящей доход деятельности	38
3.14. Общая балансовая (остаточная) стоимость особо ценного движимого имущества, находящегося у Фонда на праве оперативного управления	38

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 направлениям, 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

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», в отчетном году 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.

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".

Указ Президент 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 599 от 07.05.2012 «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 21 июля 2005 г. N 94-ФЗ "О размещении заказов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

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

Федеральный закон от 21 ноября 1996 г. N 129-ФЗ "О бухгалтерском учете».

Федеральный закон от 8 мая 2010 г. N 83-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием правового положения государственных (муниципальных) учреждений".

Федеральный закон № 249-ФЗ от 20.07.2011 «О внесении изменений в Федеральный закон «О науке и государственной научно-технической политике».

Федеральный закон от 30 ноября 2011 г. № 371-ФЗ "О федеральном бюджете на 2012 год и на плановый период 2013 и 2014 годов».

Федеральный закон от 5 июня 2012 г. № 48-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О федеральном бюджете на 2012 год и плановый период 2013 и 2014 годов».

Федеральный закон от 3 декабря 2012 г. № 216-ФЗ "О федеральном бюджете на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов».

Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2011 г. № 1249 «О мерах по реализации Федерального закона «О федеральном бюджете на 2012 год и на плановый период 2013 и 2014 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 10 декабря 2012 г. № 1272 «О мерах по реализации Федерального закона «О федеральном бюджете на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов».

Распоряжение Правительства РФ от 24.05.2012 № 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.

Государственная программа Российской Федерации «Развитие науки и технологий», утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 2433-р.

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

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».

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

Решения Совета Российского фонда фундаментальных исследований от 23 декабря 2011 года, 29 марта 2012 года, 26 июня 2012 года, 19 декабря 2012 года.

Среднесрочная программа деятельности РФФИ на 2011- 2013 годы.

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 2012 году:

- по состоянию на 01.01.2012 г. 150 штатных единиц;
- по состоянию на 31.12.2012 г. 160 штатных единиц.

В настоящее время на штатных должностях в Российском фонде фундаментальных исследований работают один действительный член РАН, два члена-корреспондента РАН, пятнадцать докторов наук, восемнадцать кандидатов наук. Высшее образование имеют 128 сотрудников РФФИ. Среднее специальное образование имеют 12 сотрудников Фонда. Средний стаж работы сотрудника в Российском фонде фундаментальных исследований составляет 8 лет.

Увеличение в отчетном году количества штатных единиц произошло по следующим причинам. В соответствии с Федеральным законом от 5 июня 2012 г. № 48-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О федеральном бюджете на 2012 год и плановый период 2013 и 2014 годов» бюджет РФФИ был увеличен в отчетном году на 30%. Фонд во второй половине отчетного года объявил 7 новых конкурсов, выполнил все предусмотренные конкурсные процедуры по более чем 8 100 научным проектам и осуществил дополнительное грантовое финансирование по 3 200 проектам – победителям новых конкурсов.

В 2012 году изменился порядок финансирования проектов – победителей конкурсов Российского фонда фундаментальных исследований. В целях обеспечения прозрачности деятельности Фонда и упрощения контроля за использованием полученных грантополучателями денежных средств РФФИ стал заключать соглашения с каждым руководителем работ по проекту. В течение 2012 года было заключено 18 671 соглашение с получателями грантов.

В связи со значительно возросшим выполняемым Фондом объемом работ был издан Приказ РФФИ от 31 августа 2012 г. № 86/1, устанавливающий новую штатную численность.

1.5. Средняя заработная плата сотрудников Фонда

В отчетном году средний доход сотрудников Российского фонда фундаментальных исследований составил 61 671 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)	111
2.1.	- в том числе особо ценное движимое имущество	120
3.	Основные средства (остаточная стоимость)	82
3.1.	- в том числе особо ценное движимое имущество	99

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

Общая сумма выставленных в 2012 году требований на возмещение ущерба составляет 633 227 рублей.

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 (%)
1.	Дебиторская задолженность	353
2.	Кредиторская задолженность	342

Изменения дебиторской и кредиторской задолженности Фонда указаны с учетом осуществленных платежей по состоянию на 31.12.2012 года.

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

Общая сумма полученных РФФИ средств в отчетном году по работам сверх установленного государственного задания составляют 13 997 545 рублей (включая НДС).

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)

В отчетном году работами РФФИ воспользовались 78 383 пользователя.

Число посещений публичного информационного ресурса Фонда – сайта РФФИ в 2012 году составило более 1 700 000.

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

В отчетном году поступила одна жалоба.

В РФФИ поступило письмо от Департамента бюджетной политики в отраслях социальной сферы и науки Минфина России с обращением от 14 сентября 2012 г. гражданки М.В. Калетиной.

Работы по данному гранту выполнялись в Институте химической кинетики и горения СО РАН.

На письмо Минфина России Фондом был подготовлен и направлен ответ гражданке М.В. Калетиной.

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.	Доходы от оказания платных услуг (КФО 2)	27 000 000	13 997 545
2.	Прочие доходы (КФО 2)	38 000 000	91 475 000
3.	Субсидии на обеспечение выполнения государственного задания (КФО 4)	305 390 100	305 390 100
4.	Субсидии на иные цели (КФО 5)	7 696 256 500	7 696 256 500
	Итого:	8 066 646 604	8 107 119 145

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	5 300 000	3 874 228
2.	Начисления на выплаты по оплате труда	1 080 000	523 406
3.	Прочие услуги	20 620 000	7 363 893
4.	Прочие расходы	38 000 000	91 475 000
	Итого:	65 000 000	103 236 527

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	94 531 000	94 526 044
2.	Прочие выплаты	824 000	466 006
3.	Начисления на выплаты по оплате труда	28 548 300	23 130 146
4.	Услуги связи	2 734 600	2 734 597
5.	Транспортные услуги	11 010 100	8 421 083
6.	Коммунальные услуги	3 316 000	2 828 486
7.	Арендная плата за пользование имуществом	700 000	339 600
8.	Работы, услуги по содержанию имущества	12 627 100	12 539 106
9.	Прочие работы, услуги	120 003 500	113 130 771
10.	Прочие расходы	5 890 000	4 130 170
11.	Увеличение стоимости основных средств	18 711 500	18 710 774
12.	Увеличение стоимости материальных запасов	6 494 000	5 512 208
	Итого:	305 390 100	286 468 991

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.	Субсидии на иные цели (предоставление грантов)	7 696 256 500	7 695 087 500
	Итого:	7 696 256 500	7 695 087 500

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, осуществляется в рамках Среднесрочной программы деятельности Российского фонда фундаментальных исследований на 2011-2013 годы, утвержденной на заседании Совета Фонда 23 декабря 2011 года (далее – Среднесрочная программа).

С целью создания признанного мировым сообществом высокого уровня развития фундаментальных наук в соответствии с мировыми тенденциями Фонд провел конкурсы на получение финансирования инициативных фундаментальных научных исследований по 8 областям знаний:

- математика, информатика и механика;
- физика и астрономия;
- химия и науки о материалах;
- биология и медицинские науки;
- науки о Земле;
- науки о человеке и обществе;
- инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы;
- фундаментальные основы инженерных наук.

Всего в течение года Фонд финансировал 13 видов конкурсов:

- конкурс инициативных научных проектов;
- конкурс научных проектов организации и проведения российских и международных научных мероприятий на территории России ;
- конкурс по изданию научных трудов, являющихся результатом реализации поддержанных Фондом научных проектов;
- конкурс по изданию научно-популярных статей, являющихся результатом реализации поддержанных Фондом научных проектов;
- конкурс проектов организации и проведения экспедиций (и полевых исследований);
- конкурсы международных проектов;
- конкурсы проектов фундаментальных научных исследований, проводимых молодыми учеными;
- конкурс проектов ориентированных фундаментальных исследований по актуальным междисциплинарным темам;
- конкурс ориентированных фундаментальных исследований по актуальным междисциплинарным темам в интересах ОАО «Российские железные дороги»;
- конкурс ориентированных фундаментальных исследований по актуальным междисциплинарным темам в интересах Государственной корпорации «Росатом»;
- конкурс региональных проектов;
- конкурсы проектов со странами СНГ;
- конкурс на получение доступа к электронным научным информационным ресурсам зарубежных издательств.

Плановый объем финансирования проектов по всем конкурсам в 2012 году составил 7 696 256 500 руб. По сравнению с 2011 годом финансирование конкурсов увеличилось на 1 912 884 900 рублей. Фактическое распределение финансовых средств по видам деятельности Фонда приведено в таблице 7.

Таблица 7.

Виды конкурсов		Кассовый расход в 2012 году с учетом возврата средств (тыс. рублей)
1	Инициативные научные проекты и прочие конкурсы РФФИ (области знаний)	3 753 953,3
2	Региональные конкурсы	232 808,5
3	Конкурсы со странами СНГ	99 662,8
4	Иные международные конкурсы	354 027,2
5	Ориентированные фундаментальные исследования	1 193 400,0
6	Издание научных трудов	50 984,8
7	Конкурс на получение доступа к электронным информационным ресурсам зарубежных издательств	440 377,1
8	Научные проекты молодых ученых	1 569 873,8
Итого:		7 695 087,5

Всего в 2012 году профинансировано более 17 тысяч проектов, выполняемых в более 1000 научных организациях, представляющих 81 субъект Российской Федерации.

Проекты выполнялись во всех федеральных округах России (табл. 8).

Таблица 8.

Федеральный округ	Количество проектов
Дальневосточный федеральный округ	556
Северо-Западный федеральный округ	1 973
Северо-Кавказский федеральный округ	135
Сибирский федеральный округ	2 745
Приволжский федеральный округ	1 870
Уральский федеральный округ	650
Центральный федеральный округ	8 726
Южный федеральный округ	430
Итого:	17 085

Наиболее наукоемкие регионы (профинансировано более 100 проектов): Москва, Санкт-Петербург, Иркутская, Московская, Нижегородская, Новосибирская, Ростовская, Свердловская, Томская области, Республика Татарстан, Пермский край и Приморский край.

Большая часть всех финансируемых проектов выполнена учеными Российской академии наук (далее - РАН) – 5755, ее отделений: СО РАН – 1665, УрО РАН – 510, ДВО РАН – 342, Российской академии медицинских наук – 223, Российской академии сельско-хозяйственных наук – 93, Российской академии образования – 6.

Кроме того, предоставлены гранты исследователям организаций: Минобрнауки России - 2934, Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова - 1345 и Санкт-Петербургского государственного университета - 292.

Значительное количество поддержанных проектов получили исследователи других министерств и ведомств: Минздравсоцразвития России – 170, Росатом – 66, Минпромторг России – 48, Росгидромет – 24, Минкультуры России – 12, Роскосмос – 11, Минтранс России – 21, Минприроды России – 4, МИД России - 5 и другие.

Всего профинансировано проектов более чем в 1000 организациях.

Итоговое распределение финансируемых проектов по областям знаний и конкурсной деятельности представлено в таблице 9.

Таблица 9.

Конкурсная деятельность и области знания	Количество проектов
Получение доступа к научным информационным ресурсам зарубежных издательств	325
Математика, механика, информатика	1 741
Физика и астрономия	3 096
Химия и науки о материалах	2 315
Биология и медицинские науки	3 566
Науки о Земле	2 108
Науки о человеке и обществе	705
Инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы	1 133
Фундаментальные основы инженерных наук	2 096
Итого:	17 085

2.10.1. Конкурс инициативных научных проектов

Конкурс инициативных научных проектов, осуществляемых небольшими (до 10 человек) научными коллективами или отдельными учеными – это основной ежегодный конкурс. Этот конкурс является фондообразующим как по идеологии, так и по числу проектов и ученых, принимающих в нем участие.

Данный конкурс был объявлен в июле 2011 года. Результаты утверждены решением Совета Фонда 29 марта 2012 года. Всего на конкурс инициативных научных проектов в 2012 году было подано 9080 заявок. В соответствии с правилами Фонда все заявки прошли многоэтапную независимую экспертизу.

Также в отчетном году финансировались продолжающиеся трехгодичные проекты конкурсов 2010 и 2011 годов. Отчеты по этим проектам за работу в 2011 году были рассмотрены экспертами, секциями экспертных советов, экспертными советами на своих пленарных заседаниях и рекомендованы к утверждению Совету РФФИ.

Окончательные результаты конкурса инициативных научных проектов приведены в таблице 10.

Таблица 10.

Область знания	Заявки 2012 г.	Гранты 2012 г.
Математика, механика, информатика	992	306
Физика и астрономия	1 368	420
Химия и науки о материалах	1 136	343
Биология и медицинские науки	1 861	567
Науки о Земле	1 160	359
Науки о человеке и обществе	407	126
Инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы	815	239
Фундаментальные основы инженерных наук	1 341	406
Итого:	9 080	2 766

С учетом финансирования продолжающихся проектов общее число поддержанных инициативных проектов превысило 8300 единиц, что соответствует плановому показателю Среднесрочной программы на 2012 год. В

реализации проектов приняло участие более 60 тысяч исследователей в 892 организациях 76 субъектов Российской Федерации (таблица 11).

Таблица 11.

Федеральный округ	Распределение инициативных проектов (%)
Дальневосточный федеральный округ	2
Приволжский федеральный округ	7
Северо-Западный федеральный округ	12
Северо-Кавказский федеральный округ	1
Сибирский федеральный округ	14
Уральский федеральный округ	3
Центральный федеральный округ	59
Южный федеральный округ	2
Итого:	100

2.10.2. Региональные конкурсы научных исследований

Региональные конкурсы проводятся на основе соглашений с администрациями и правительствами субъектов Российской Федерации. Проведение их способствует формированию новых отношений с представителями региональных органов власти, которые стали активными участниками трехсторонних соглашений «РФФИ – регион – научные коллективы».

В 2012 году Фондом в рамках региональных конкурсов поддержано 1048 проектов, выполненных учеными 48 субъектов Российской Федерации, что соответствует показателям Среднесрочной программы.

Общий объем финансирования (Фонд и регионы) составил более 465 млн. рублей.

Распределение поддержанных проектов региональных конкурсов по федеральным округам Российской Федерации представлено в таблице 12.

Таблица 12. Распределение финансирования региональных конкурсов

Федеральный округ	Количество грантов	Средства Фонда (в рублях)
Дальневосточный федеральный округ	138	24 740 000
Приволжский федеральный округ	387	99 848 500
Северо-Западный федеральный округ	27	3 900 000
Северо-Кавказский федеральный округ	21	4 215 000
Сибирский федеральный округ	180	33 795 000
Уральский федеральный округ	63	15 000 000
Центральный федеральный округ	166	34 159 000
Южный федеральный округ	66	17 151 000
Итого:	1 048	232 808 500

В таблице 13 представлено распределение финансирования проектов региональных конкурсов по областям знаний.

Таблица 13.

Область знаний	Количество грантов	Объем финансирования (рублей)
Математика, механика и информатика	134	31 019 000
Физика и астрономия	145	35 750 000
Химия и науки о материалах	125	31 201 000
Биология и медицинские науки	204	44 423 000
Науки о Земле	172	32 134 800
Науки о человеке и обществе	38	6 525 400
Инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы	49	11 096 800
Фундаментальные основы инженерных наук	181	40 358 500
Итого:	1 048	232 808 500

2.10.3. Конкурсы проектов фундаментальных научных исследований, проводимых молодыми учеными

В рамках конкурсной поддержки выполненных молодыми учеными исследований в 2012 году проведены следующие конкурсы:

1. Поддержка выполнения инициативных научных проектов молодыми учеными «Мой первый грант».

Задача конкурса - привлечение молодых сотрудников научных и образовательных организаций к активному участию в фундаментальных исследованиях, способствующих выработке у них навыков руководства научными коллективами. В качестве руководителей проектов могли выступать только молодые ученые, которые ранее не были руководителями инициативных научных проектов Фонда.

В таблице 14 приведено распределение прошедших конкурс проектов по федеральным округам Российской Федерации.

Таблица 14.

Федеральный округ	Количество проектов	Количество организаций
Дальневосточный федеральный округ	110	29
Приволжский федеральный округ	341	71
Северо-Западный федеральный округ	266	61
Северо-Кавказский федеральный округ	18	10
Сибирский федеральный округ	490	84
Уральский федеральный округ	125	21
Центральный федеральный округ	1124	195
Южный федеральный округ	69	18
Итого:	2543	489

2. Поддержка выполнения инициативных научных проектов ведущими молодежными коллективами.

Целью конкурса является поддержка инициативных научных проектов, выполняемых небольшими (от 5 до 10 человек) научными коллективами, состоящими преимущественно из молодых российских ученых. Этот вид конкурса способствует проведению исследований по важнейшим проблемам фундаментальных наук, а также стабилизации научных коллективов России и закреплению в них молодых ученых. В качестве руководителей проектов могли выступать активно работающие молодые российские ученые, имеющие достижения, признанные мировой и российской научной общественностью (научные премии, награды, статьи в высокорейтинговых журналах и т.д.). Обязательным условием участия в конкурсе является наличие у руководителя

проекта ученой степени (кандидата или доктора наук) и опыта руководства исследовательскими работами, поддержанными отечественными или зарубежными грантами, ведомственными программами.

В таблице 15 приведено распределение проектов по данному конкурсу по федеральным округам Российской Федерации.

Таблица 15.

Федеральный округ	Количество проектов	Количество организаций
Дальневосточный федеральный округ	5	4
Приволжский федеральный округ	21	14
Северо-Западный федеральный округ	12	7
Сибирский федеральный округ	28	19
Уральский федеральный округ	3	3
Центральный федеральный округ	109	56
Южный федеральный округ	6	4
Итого:	184	107

3. Поддержка научной работы молодых российских ученых в ведущих научных организациях Российской Федерации.

Конкурс предполагает выполнение молодыми российскими исследователями научных проектов под руководством кандидатов и докторов наук в научных организациях Российской Федерации. Основная задача конкурса - поддержка научной деятельности, обеспечение мобильности и вовлечение молодых ученых в научные исследования, проводимые в ведущих российских научных организациях. Победители конкурса получают финансовую поддержку для оплаты труда молодых ученых и проезда до места выполнения научной работы и обратно.

4. Поддержка научной работы молодых ученых из стран СНГ в российских научных организациях.

Основной целью данного конкурса является привлечение молодых талантливых ученых стран СНГ для работы в российских научных организациях, поддержка и развитие международных научных связей. Конкурс проводится среди российских научных организаций, приглашающих к себе на работу

молодых ученых из стран СНГ. Победители конкурса получают финансовую поддержку для оплаты труда молодых ученых и проезда до места выполнения научного проекта и обратно.

5. Поддержка проведения молодежных научных мероприятий (конференций, симпозиумов).

Конкурс направлен на поддержку проведения молодежных научных конференций, школ и симпозиумов на территории России.

6. Поддержка участия молодых ученых в научных мероприятиях, проводимых на территории Российской Федерации и за рубежом.

Фонд на конкурсной основе поддерживает участие молодых ученых в научных мероприятиях, проводимых на территории России и за рубежом. Средства гранта могут быть израсходованы на оплату командировочных расходов, связанных с участием в работе научного мероприятия в пределах суммы, делегированной по данному проекту.

В таблице 16 приведено распределение поддержанных и профинансированных проектов.

Таблица 16.

№ конкурса	Количество поступивших проектов	Количество поддержанных проектов	Объем финансирования (млн. рублей)
1	5283	2543	888,30
2	1204	184	449,71
3	494	370	98,46
4	96	71	19,17
5	330	250	56,06
6	2787	1878	58,20
Итого:	10194	5296	1569,9

Таким образом, отмечается рост показателя Среднесрочной программы «Количество финансируемых проектов по программе поддержки молодых учёных» (с 2700 до 5296 ед.) в рамках исполнения поручения Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Путина по итогам встречи со студентами высших образовательных учреждений г. Томска 25 января 2012 года.

2.10.4. Конкурсы проектов ориентированных междисциплинарных фундаментальных исследований

Главной задачей конкурсов ориентированных междисциплинарных 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 и услуг, выполнении целевых, ведомственных программ.

В 2012 г. продолжалось финансирование отобранных Советом Фонда 468 проектов по 23 темам междисциплинарных исследований (выполнение таких проектов финансируется Фондом 2 года). Как и в 2011 г. средний размер гранта по проектам составил 1,6 млн. рублей.

Учитывая важность проведения конкурса ориентированных междисциплинарных исследований и необходимость их развития, Советом Фонда в 2012 г. был объявлен конкурс еще по 5 темам. По каждой из тем была проведена экспертиза поступивших заявок, число которых, а также количество поддержанных проектов и величина среднего гранта по каждой теме приведены в таблице 17.

Таблица 17.

Тема	Количество поступивших заявок	Количество поддержанных проектов	Средний грант, тыс. руб.
Фундаментальные основы ядерных технологий	63	18	2900
Разработка методов структурной диагностики для междисциплинарных исследований на источниках синхротронного излучения и нейтронов	28	13	3100
Нелинейная оптика: методы исследований со сверхвысоким пространственным и временным разрешением	26	10	2720

Фундаментальные и междисциплинарные проблемы физики нейтрино	37	16	2100
Безопасность и противодействие терроризму	185	30	2150

2.10.5. Совместные конкурсы с госкорпорациями Российской Федерации

В 2012 году РФФИ продолжил проведение совместного с ОАО «РЖД» конкурса на паритетных условиях финансирования. Был объявлен конкурс по следующим темам исследований:

1. Высокоэффективные транспортные технологии и подвижной состав.
2. Единая интеллектуальная система мониторинга технического состояния подвижного состава (на ходу поезда) и его воздействия на путь в режиме реального времени («РЖД-монитор»)
3. Энергоэффективные решения на железнодорожном транспорте.

В 2012 году на этот конкурс поступило 170 заявок, из которых 43 получили одобрение экспертного совета и решением Бюро совета РФФИ рекомендованы для паритетного финансирования РФФИ и ОАО «РЖД».

Аналогичный конкурс на паритетных условиях финансирования произведен РФФИ в интересах развития атомной промышленности. Партнером РФФИ в этом конкурсе выступил ведущий институт атомной промышленности - ВНИИА имени Н.Л. Духова. Был объявлен конкурс на проведение исследований по двум темам:

1. Фундаментальные основы формирования транспортировки и взаимодействия с мишенями ионных пучков в нейтронных трубках.
2. Механизмы лазерного инициирования конденсированных энергетических материалов.

Поступило 26 заявок, из которых Советом Фонда рекомендовано к финансированию 15.

2.10.6. Международные конкурсы, в том числе совместные со странами СНГ.

Данные конкурсы направлены на поддержку участия российских ученых в международных научных проектах, а также на развитие связей с зарубежными исследователями для достижений научных результатов мирового уровня.

В 2012 г. проведено 30 конкурсов международных научно-исследовательских проектов, из них: 17 двусторонних конкурсов с участием ученых из стран дальнего зарубежья, 7 конкурсов с участием ученых из стран СНГ и 6 конкурсов многосторонних проектов.

Фонд также поддерживал проекты организации международных научных мероприятий.

Основные организации-партнеры РФФИ по проведению международных конкурсов приведены в таблице 18.

Таблица 18.

Абхазия	Академия Наук Абхазии
Австрия	Австрийский научный фонд
Армения	Государственный комитет по науке
Белоруссия	Белорусский Республиканский Фонд Фундаментальных Исследований
Великобритания	Лондонское Королевское Общество
Вьетнам	Вьетнамская академия наук и технологий
Германия	Немецкое научно-исследовательское сообщество Объединение имени Гельмгольца
Израиль	Министерство науки и технологий
Индия	Министерство науки и технологии
Испания	Испанский национальный исследовательский совет
Китай	Государственный фонд естественных наук
Южная Корея	Национальный исследовательский фонд
Монголия	Министерство образования, культуры и науки
Норвегия	Исследовательский совет
США	Национальный научный фонд Американский фонд гражданских исследований и разработок
Тайвань	Национальный научный совет

Турция	Совет научных и технологических исследований
Украина	Национальная Академия Наук Государственный фонд фундаментальных исследований Украины
Финляндия	Академия Финляндии
Франция	Национальный центр научных исследований Национальный институт сельскохозяйственных исследований
Япония	Японское общество продвижения науки
ЮАР	Национальный исследовательский фонд
Европейский Союз	Европейская лаборатория по молекулярной биологии (EMBL) Научные Фонды стран ЕС и ассоциированных стран – участники программы ERA.Net RUS Научные Фонды стран ЕС и ассоциированных стран – участники программы BONUS Научные Фонды стран ЕС – участники программы ASPERA Европейский центр ядерных исследований (CERN)
Страны «большой восьмёрки» и Бельмонтского форума	Немецкое научно-исследовательское сообщество (Германия) Национальный исследовательский фонд (ЮАР) Исследовательский совет по естественным и инженерным наукам Канады (NSERC) Национальное исследовательское агентство Франции (ANR) Японское общество продвижения науки (JSPS) Исследовательские советы Великобритании (RC) Национальный научный фонд США (NSF) Исследовательский Фонд Сан Паулу (FAPESP)

В рамках международных конкурсов 2012 года было рассмотрено более двух тысяч заявок. Число финансируемых проектов, с учетом переходящих проектов прошлых лет, составило более тысячи единиц.

2.10.7. Конкурс по изданию научных трудов, являющихся результатом реализации поддержанных Фондом научных проектов, конкурс научно-популярных статей

Публикуемые в рамках данного конкурса книги обобщают результаты исследований, полученные при выполнении исследовательских проектов по всем

областям знаний. (Фонд не поддерживает издание учебной литературы, научных журналов, периодических изданий, отдельных томов многотомных произведений, трудов на иностранных языках, а также переиздание ранее изданных книг). В целях информирования общественности о результатах исследований изданные по грантам книги размещаются в электронной библиотеке Фонда, находящейся в общем доступе.

В 2012 году было профинансировано 154 издательских проекта. Выпущено 156 книг, подготовка которых была оплачена Фондом в предыдущие годы. 125 экземпляров книг переданы в коллекторы для распространения в библиотеки научных и учебных организаций.

Итоги конкурса по изданию научных трудов 2012 года представлены в таблице 19.

Таблица 19.

Область знания	Заявки	Гранты
Математика, механика, информатика	53	16
Физика и астрономия	30	17
Химия	14	7
Биология и медицинские науки	91	38
Науки о Земле	73	31
Науки о человеке и обществе	70	13
Инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы	16	8
Фундаментальные основы инженерных наук	56	24
Итого:	403	154

В 2012 году был проведен очередной конкурс научно-популярных статей по результатам исследований, поддержанных грантами Фонда. Публикуемые статьи информируют широкую общественность о результатах исследований, выполненных при поддержке Фонда, и способствуют популяризации науки. Статьи победителей конкурса издаются отдельным сборником.

На конкурс в 2012 году было подано 58 заявок. Распределение проектов конкурса научно-популярных статей 2012 года по научным направлениям представлено в таблице 20.

Таблица 20.

Область знания	Заявки	Гранты
Математика, механика, информатика	6	5
Физика и астрономия	7	2
Химия и науки о материалах	5	1
Биология и медицинские науки	13	11
Науки о Земле	14	11
Науки о человеке и обществе	10	5
Инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы	3	-
Фундаментальные основы инженерных наук	6	-
Итого:	58	35

2.10.8 Конкурс на проведение экспедиций и полевых исследований

Поддержкой Фонда пользуются полевые исследования, проводимые по тематике инициативных проектов. Экспедициями считаются маршрутные полевые работы (в том числе на речных или морских судах) или работы на стационарах и базах продолжительностью не менее 10 суток с участием не менее 3-х человек.

Экспедиционные исследования являются неотъемлемой частью деятельности некоторых научных направлений РФФИ: науки о Земле (геология, геохимия, геофизика, океанология и другие), физика, биология, науки о человеке и обществе.

В 2012 году на конкурс проведения экспедиций и полевых исследований в Фонд поступила 306 заявок, из которых было поддержано 220. Распределение заявок по областям знаний приведено в таблице 21.

Таблица 21.

Область знания	Заявки 2012 г.	Гранты 2012 г.
Физика и астрономия	19	16
Биология и медицинские науки	171	137
Науки о Земле	86	47
Науки о человеке и обществе	25	16
Фундаментальные основы инженерных наук	5	4
Итого:	306	220

Экспедиционные исследования, получившие поддержку Фонда, имеют широкий географический охват (таблица 22).

Таблица 22.

Область знания	Регионы, в которых проводились экспедиции
Физика и астрономия	Иркутская и Нижегородская области, Карачаево-Черкесская Республика, Республика Саха, Приморский край; Антарктида, озеро Байкал, Черное море
Биология и медицинские науки	вся территория Российской Федерации
Науки о Земле	все моря России, Северная и Южная Атлантика; Дальний Восток, Сибирь, Европейская часть России
Науки о человеке и обществе	Владимирская, Московская, Рязанская области, Республика Алтай, Республика Башкортостан, Республика Бурятия, Республика Дагестан, Карачаево-Черкесская Республика, Удмуртская Республика, Краснодарский край, Ставропольский край
Фундаментальные основы инженерных наук	Волгоградская, Кемеровская, Нижегородская, Новосибирская области; Атлантический океан

2.10.9. Конкурс проектов по организации российских и международных научных мероприятий на территории России

В 2012 году Фондом были поддержаны организация и проведение 633 научных форумов по значимости от международных конференций до школ молодых ученых и аспирантов. Заявок на этот конкурс научными организациями было подано 829, т.е. процент прохождения заявок составил 76%. География конференций, съездов, симпозиумов и др. – от Калининграда до Владивостока с запада на восток, от Салехарда до Махачкалы с севера на юг, а также в Антарктиде.

2.10.10. Электронные библиотеки

Программа "Научная электронная библиотека" призвана обеспечивать информационную поддержку фундаментальных исследований, проводимых по грантам РФФИ. В течение последних лет РФФИ ежегодно обеспечивает бесплатный доступ ученых и специалистов, выполняющих инициативные проекты РФФИ, к информационным ресурсам крупнейших научных зарубежных издательств, что помогает более качественному выполнению работ по грантам РФФИ, поддержанию высокого творческого потенциала российских ученых, ознакомлению с новыми идеями и тенденциями в мировой науке.

В 2012 году объявлен конкурс на получение доступа к электронным научным информационным ресурсам следующих зарубежных издательств: Springer (Германия), American Physical Society (США), Wiley (США), Thomson Reuters (Institute for Scientific Information) (США), Elsevier (Нидерланды), Institute of Physics Publishing (Великобритания), Royal Society of Chemistry (Великобритания), American Mathematical Society (США).

При проведении конкурса учитывались статистические данные по активности использования организацией запрашиваемых ресурсов.

Доступ к электронным ресурсам осуществляется по принципу on-line.

В 2012 году грантодержатели получили доступ к информационным ресурсам десяти издательств. Состав информационных ресурсов зарубежных издательств, к которым был обеспечен доступ представлен в таблице 25.

Таблица 25.

№ п/п	Издательство	Страна	Количество журналов	Количество пользователей
1	American Physical Society	США	10	216
2	Wiley	США	1484	300
3	Royal Society of Chemistry	Великобритания	6	100
4	Institute of Physics Publishing	Великобритания	53	225
5	Springer	Германия	1623	400
6	Thomson Reuters	США	базы данных	7 библиотек и их сеть
7	The American Mathematical Society	США	5	60
8	The Cambridge Crystallographic Data Centre	Великобритания	базы данных	57
9	Elsevier	Нидерланды	2319	150
10	Chemical Abstract Services	США	базы данных	21

Проводимый на основании данных издательств анализ статистики пользования ресурсами в 2012 году показывает, что информационные ресурсы широко востребованы.

В период с января по ноябрь 2012 года к ресурсам издательства Elsevier было совершено 674160 обращений. В среднем каждая из 150 организаций, получивших доступ к публикациям издательства Elsevier, 4500 раз обратилась к материалам издательства. Лидеры по количеству обращений - Центральный институт авиационного моторостроения им. П.И. Баранова (47795 обращений), Всероссийский институт научно-технической информации (34476 обращений), Библиотека по естественным наукам РАН (19 500 обращений).

Анализ статистики пользования ресурсами издательства American Physical Society показал, что в течение января-сентября 2012 года было зафиксировано 185241 обращения к полнотекстовым журнальным публикациям текущего года и

архивов. Максимальное количество обращений осуществили Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова – 18167; Объединенный институт ядерных исследований – 11854; Физико-технический Институт им. А.Ф. Иоффе РАН – 10191.

Общее число обращений к базе данных Web of Science (Thomson Reuters) за первые девять месяцев 2012 года составило 144666. За этот же период времени было зафиксировано 80206 обращений к полнотекстовым публикациям издательства Institute of Physics, было отмечено 78917 обращений к ресурсам издательства Royal Society of Chemistry, количество обращений к материалам издательства Wiley составило 284195.

В 2012 году были проведены переговоры и подписаны лицензионные соглашения с зарубежными издательствами на право пользования электронными информационными ресурсами в 2013 году.

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 83 400 470 рублей по состоянию на 01.01.2012 г.;

- общая балансовая стоимость 93 037 126 рублей по состоянию на 01.01.2013 г.;

- общая остаточная стоимость 31 480 547 рублей по состоянию на 01.01.2012 г.;

- общая остаточная стоимость 25 989 414 рублей по состоянию на 01.01.2013 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 Российскому фонду фундаментальных исследований 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 7 505 166 рублей по состоянию на 01.01.2013 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 РФФИ

академик

В.Я. Панченко