


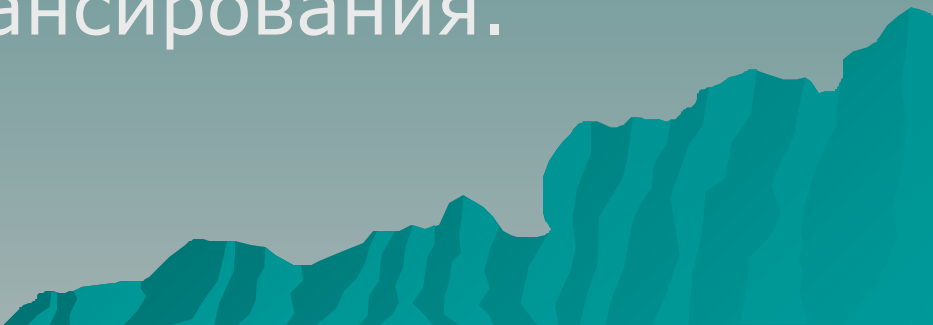
Оформление заявки в РФФИ



Проблема поиска благотворительных фондов для получения грантов на научные исследования, обучение, поездки на международные конференции и т.д. в настоящее время стала важной для различных категорий ученых, работников образования, а также аспирантов и студентов.

Весь комплекс мероприятий от поиска потенциального донора, заинтересованного в реализации проекта до подготовки заявок, их прохождения в фондах и получения средств, в международной практике называется ***фандрайзингом (fundraising)***

A stylized graphic of a mountain range in shades of teal and blue, located at the bottom right of the slide.

- ◆ проблема фандрайзинга является актуальной в связи с тем, что:
 - ◆ во-первых, довольно трудно среди множества грантодающих организаций найти такую, цели и задачи которой совпадают с Вашими;
 - ◆ во-вторых, непросто составить заявку на получение гранта таким образом, чтобы идея показалась привлекательной экспертам фонда и заслуживающей и дальнейшего ее финансирования.
- 
- A decorative graphic at the bottom right of the slide, consisting of a stylized silhouette of a mountain range in various shades of teal and blue.

- ◆ В среднем в российских и зарубежных фондах поддерживаются до 5-10 % (или 1 из 10 – 20) поданных заявок.
- ◆ В конкурсах РФФИ поддержку могут получить лишь 20-25 % представленных работ
- ◆ Прежде, чем обращаться в фонд за поддержкой проекта, следует иметь информацию об основных особенностях фондов с учетом области их приоритетов и ясно представлять, на какую форму поддержки может рассчитывать научная группа или отдельные ученые

Выходим по ссылке <http://www.rfbr.ru/rffi/ru/>

The screenshot shows the website of the Russian Science Foundation (RFBR). The header includes the RFBR logo and name: "РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ" (Russian Science Foundation). Navigation links include "О фонде", "Конкурсы", "Объявления", "Библиотека", and "Грант-Экспресс". A search bar is present with the text "Поиск по сайту".

The main content area features a "Принять участие в конкурсах РФФИ:" (Participate in RFBR competitions) section. A highlighted announcement is for "Инициативные научные проекты - «а»" (Initiative scientific projects - «a»). The text describes that the Foundation supports fundamental research projects by small scientific teams or individual scientists. The main criterion for selection is the evaluation of the scientific task, possibilities, and ways to solve it. Below the text are buttons for "Описание" (Description), "Документация" (Documentation), and "Подать заявку" (Apply).

To the right, a "Внимание" (Attention) section contains several notices with warning icons, including the opening of the 2012 application period, a council meeting on March 29, 2012, and the approval of a new charter for the 2012 competitions.

On the left, there is a login section with fields for "Имя пользователя" (Username) and "Пароль" (Password), and a "Войти" (Login) button. Below it is a "Сервис" (Service) menu with links to "Грант-экспресс", "Библиотека", "Доступ к издательствам", "Задать вопрос", and "Прием заявок конкурса издательских проектов".

At the bottom, there are sections for "Новое" (New) and "Популярное" (Popular), "Принимаются заявки" (Applications accepted), "Объявления" (Announcements), and "Новое в библиотеке" (New in the library). A "Вестник РФФИ" (RFBR Bulletin) section is also visible, with a link to read it in the electronic library.

The browser's address bar shows "www.rfbr.ru/rffi/ru/". The taskbar at the bottom indicates the system is running Windows 7 with several open applications, including "Slim - Любно-цен...", "Портал РФФИ - Googl...", and "презентация.doc - Mi...". The system clock shows 2:18.

Далее заходим в раздел конкурсы

The screenshot shows the website of the Russian Science Foundation (RFBR) at the URL www.rfbr.ru/rffi/ru/contest. The page is in Russian and features a navigation menu with options like 'Фонде', 'Конкурсы', 'Объявления', 'Библиотека', and 'Грант-Экспресс'. The 'Конкурсы' section is active, displaying a list of contests and a table of current applications.

Конкурсы

Являясь государственной организацией, РФФИ реализует поддержку на конкурсной основе небольших научных коллективов, осуществляющих фундаментальные разработки в различных областях знания. В конкурсную программу входят проекты по изданию научных трудов, по организации научных мероприятий, по развитию экспериментальной базы научных исследований по направлениям и иные научно-исследовательские проекты.

Сегодня принимаются заявки [Показать все 14](#)

№	Название	Код	Прием заявок до	Год конкурса
1.	Конкурс научных проектов организации и проведения российских и международных научных мероприятий на территории России в 2012 году	«Г»	15.08.2012	2012
2.	Совместный конкурс РФФИ - Объединение им. Гельмгольца 2013 года	Международные проекты, «а»	31.05.2012	2013
3.	Конкурс научных проектов, выполняемых совместно с молодыми учеными из стран СНГ в научных организациях Российской Федерации в 2012 году		22.05.2012	2012
4.	Конкурс научных проектов, выполняемых молодыми учеными под руководством кандидатов и докторов наук в 2012 году		22.05.2012	2012

Конкурсы РФФИ

- ◆ Инициативных научных проектов, т.е. проектов научных исследований по фундаментальным проблемам математики, механики и информатики, физики, астрономии, химии, биологии, медицинской науки, наук о Земле и наук о человеке и обществе.
- ◆ Издательских проектов.
- ◆ Проектов создания и развития информационных, вычислительных и телекоммуникационных ресурсов для проведения фундаментальных исследований.
- ◆ Организации и проведения всероссийских и международных научных мероприятий на территории России.
- ◆ Участия российских ученых в международных научных мероприятиях за рубежом.
- ◆ Проектов организации экспедиционных работ.

Конкурс научных проектов, выполняемых молодыми учеными под руководством кандидатов и докторов наук в научных организациях Российской Федерации в 2012 году

РФФИ в соответствии с решением Совета Фонда от 29 марта 2012 года объявляет конкурс научных проектов, выполняемых молодыми учеными под руководством кандидатов и докторов наук в научных организациях Российской Федерации. Задачи конкурса – поддержка индивидуальной научной деятельности, обеспечение мобильности и вовлечение молодых ученых в научные исследования, проводимые в ведущих Российских научных организациях. Победителям конкурса выделяется финансовая поддержка для выполнения научных проектов под руководством кандидатов и докторов наук в научных организациях Российской Федерации по следующим областям знаний:

- (01) математика, информатика и механика;
- (02) физика и астрономия;
- (03) химия и науки о материалах;
- (04) биология и медицинская наука;
- (05) науки о Земле;
- (06) науки о человеке и обществе;
- (07) инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы;
- (08) фундаментальные основы инженерных наук.

Порядок оформления и сроки предоставления заявок

К конкурсу допускаются научные проекты молодых ученых в возрасте до 35 лет по состоянию на 31 декабря текущего года, которые постоянно проживают и работают на территории Российской Федерации.

Выполнение проекта должно осуществляться в российских научных организациях, расположенных в других по отношению к постоянному месту работы молодого ученого регионах.

Исследования проводятся под научным руководством кандидатов и докторов наук, постоянно работающих в принимающей научной организации.

Заявку подаёт молодой ученый совместно с ученым, под руководством которого будет выполняться научная работа (далее – научный руководитель).

Фонд поддерживает участие молодого ученого в научных проектах, выполняемых под научным руководством кандидатов и докторов наук не более одного раза в год.

К рассмотрению принимаются заявки, оформленные только через информационную систему «Грант-Экспресс».

Цикл оформления состоит из следующих этапов:

- регистрация персоны заявителя (если это не было сделано ранее),
- подготовка заявки,
- регистрация заявки.

Подробные правила работы в данной системе представлены на сервере <http://grant.rfbr.ru> Подробные правила работы в данной системе представлены на сервере <http://grant.rfbr.ru> или <http://grant.rffi.ru>.

В случае необходимости запросы, связанные с функционированием системы удаленной регистрации заявок, следует направлять по адресу grant@rfbr.ru.

После регистрации заявки в системе Грант-Экспресс (присвоения ей номера сотрудниками Фонда) необходимо распечатать заявку из данной системы и предоставить в Фонд в одном экземпляре в течение 10 дней с момента регистрации. Печатный экземпляр необходимо скрепить скобками.

Регистрация проекта

- ◆ **Компьютерная система «Грант-экспресс» формы, сроки, объемы работ.**

60% времени – подготовка проекта и выработка тезисов,
10 % -написание
30 % - редактирование.

<http://grant.rfbr.ru>

The screenshot shows a web browser window with the URL grant.rfbr.ru/defaultbx.asp. The page features a header with logos for RFI, Science Bank, and a train labeled "GRANT-EXPRESS". Below the header is a navigation menu with the following items:

- Информация о системе
- Вопросы и ответы
- Новости и объявления
- Регистрация персоны
- Служба поддержки
- Сервер РФФИ
- Научная электронная библиотека

The main content area is divided into two sections:

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В СИСТЕМУ "ГРАНТ-ЭКСПРЕСС"

Уважаемые коллеги!

Мы рады Вас приветствовать на сервере Российского фонда фундаментальных исследований, предназначенном для приема заявок и отчетов по конкурсам РФФИ через Интернет, осуществления экспертизы этих заявок, подготовки финансовых отчетов организаций и решения других задач, возникающих при работе с проектами, финансируемыми РФФИ.

Для работы с системой Вам необходимо зарегистрироваться (если это не было сделано ранее) и получить персональный идентификатор и пароль. Если Вы первый раз на этом сервере, прочитайте, пожалуйста, [описание системы](#), содержащее инструкции по работе с различными подсистемами, а также ответы на часто задаваемые вопросы.

Ваши вопросы, замечания и предложения по работе системы присылайте по адресу: grant@rfbr.ru

РЕГИСТРАЦИЯ И ВХОД В СИСТЕМУ

Персональный идентификатор:

Пароль:

Для входа в систему введите Ваш персональный идентификатор и пароль. Если Вы еще не зарегистрированы в системе, Вы можете сделать это сейчас, заполнив [форму](#) с персональной информацией. Если Вы зарегистрированы в системе, но не можете войти - проверьте правильность набора пароля. Помните, что и в пароле, и в персональном идентификаторе имеет значение регистр символов. Проверьте также раскладку клавиатуры. Обратите внимание на то, что

The browser's taskbar at the bottom shows several open applications: "4. Viagra - Allo, мама ...", "Система 'Грант-экс...", and "презентация.doc - Mi...". The system clock indicates the time is 2:27.


Заявки принимаются до 22 мая 2012 года, печатный вариант заявки должен поступить в Фонд до 01 июня 2012 года.

- ◆ Название заявки должно состоять из двух частей.
- ◆ Первая часть должна отражать характер научных исследований.
- ◆ Во второй части должны содержаться сведения о молодом ученом и принимающей организации.
- ◆ Например «Исследование поведения галлия в гидротермальном процессе. Научный проект (фамилия, имя, отчество молодого ученого) из (основное место его работы, город) в (название принимающей организации, город)».

Обязательное условие подачи проекта

- ◆ согласование командировки и тематики научных исследований с организацией — постоянным местом работы молодого ученого, принимающей организацией и научным руководителем.
- ◆ наличие у молодого ученого не менее трех публикаций за последние три года по научному направлению, соответствующему тематике научного проекта.
- ◆ Фонд не поддерживает проекты, носящие образовательный характер, а также участие в данном конкурсе студентов и лиц, обучающихся в очной аспирантуре

Содержание проекта

- ◆ название работы (8-10-15 слов) "Бюллетень РФФИ"
 - ◆ Краткая аннотация.
 - ◆ Конкретная фундаментальная задача в рамках проблемы, на решение которой направлен проект
 - ◆ Предлагаемые методы и подходы.
 - ◆ Современное состояние исследований...
Имеющийся у коллектива научный задел...
 - ◆ Список основных публикаций коллектива
 - ◆ Перечень оборудования и материалов
- 

Составляющие заявки

- ◆ титульный лист (форма «Т»)
- ◆ три раздела, подготовленных по формам 2, 3 и 26-2
- ◆ В формах в качестве руководителей проекта указываются молодой ученый и научный руководитель.
Форма 26-2 подписывается руководителем организации, в которой планируется проведение научной работы, научным руководителем и молодым ученым.

2012

ФОРМА 26-2. ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНОЙ РАБОТЫ МОЛОДЫМ УЧЕНЫМ

26.1.	Название проекта:
26.2.	Вид конкурса:
26.3.	Область знания:
26.4.	Научная дисциплина:
26.5.	Ключевые слова:
26.6.	Сроки выполнения:
26.7.	Объем финансирования:
26.8.	Фундаментальная научная проблема, на решение которой направлен проект:
26.9.	Цели и задачи исследований, проводимых молодым ученым (включая краткое содержание научной работы (объемом 0,5 - 1 стр.)
26.10.	Наличие в организации квалифицированных кадров по научному направлению научной работы, в том числе:
26.11.1.	академиков РАН и других государственных академий:
26.11.2.	членов-корреспондентов РАН и других государственных академий:
26.12.3.	докторов наук:
26.13.4.	кандидатов наук:
26.14.	Предлагаемые методы и подходы к решению поставленных задач (включая детальный план проводимых исследований):
26.15.	Ожидаемые по окончании проекта научные результаты:
26.16.	Список основных (не более 5) публикаций научного руководителя, под руководством которого выполняется проект, по тематике научной работы в рецензируемых журналах за последние 3 года:
26.17.	Количество грантов РФФИ в организации по тематике научной работы:
26.18.	Основные научные достижения молодого ученого:

Организация располагает необходимыми для успешного проведения научной работы профессиональным кадровым составом, оборудованием и материалами. В случае получения финансовой поддержки от РФФИ организация берет на себя обязательства заключить договор с молодым ученым и обеспечить ему соответствующие условия труда и проживание за счет средств проекта на срок проведения научной работы.

Подпись руководителя принимающей организации:
 Подпись научного руководителя:
 Подпись руководителя проекта – молодого ученого:

Печать организации

Forma_3.pdf - Adobe Reader

Файл Редактирование Просмотр Документ Инструменты Окно Справка

1 / 1 100% Найти

2012

ФОРМА 3. ДАННЫЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ

3.1.	Сокращенное название:
3.2.1.	Полное название:
3.2.2.	Полное название на английском языке:
3.3.	Ведомственная принадлежность:
3.4.1.	Почтовый индекс:
3.4.2.	Почтовый адрес:
3.5.	Город, населенный пункт:
3.6.	Код региона:
3.10	Вид организации:
3.11	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН):

Adobe Updater
Обновления готовы к установке.

3. Ваенга Елена (А... Портал РФФИ - Ко... презентация.doc - ... Forma_3.pdf - Ado... EN 2:24

ФОРМА 2. ДАННЫЕ О РУКОВОДИТЕЛЕ И ОСНОВНЫХ ИСПОЛНИТЕЛЯХ

2.1.1.1.	Фамилия:
2.1.1.2.	Имя:
2.1.1.3.	Отчество:
2.1.2.1.	Фамилия (на английском языке):
2.1.2.2.	Имя (на английском языке):
2.1.2.3.	Отчество (на английском языке):
2.2.1.	Дата рождения:
2.2.2.	Пол:
2.3.1.	Ученая степень:
2.3.2.	Год присуждения ученой степени:
2.4.1.	Ученое звание:
2.4.2.	Год присвоения ученого звания:
2.5.1.	Полное название организации - места работы:
2.5.2.	Сокращенное название организации - места работы:
2.6.	Должность:
2.7.1.	Область научных интересов (ключевые слова):
2.7.2.	Область научных интересов (коды по классификатору):
2.8.	Общее число публикаций:
2.9.1.	Почтовый индекс адреса для связи:
2.9.2.	Адрес для связи:
2.9.3.	Почтовый индекс рабочего адреса:
2.9.4.	Рабочий адрес:
2.10.	Телефон рабочий:
2.11.	Телефон для связи:
2.12.	Факс:
2.13.	Электронный адрес:
2.14.	Участие в проекте:
2.15.	Участие в других проектах, подлежащих регистрации РФИИ или другим

Заявка в системе «Грант-Экспресс»

Без этих документов заявка не будет допущена к экспертизе:

- ◆ необходимо присоединить файл в формате PDF или RTF, содержащий приложения, список которых приведен ниже:
- ◆ – оттиски публикаций (не менее трех) молодого ученого по тематике научной работы за последние три года;
- ◆ – выписка из решения ученого совета организации – основного места работы молодого ученого о направлении его на выполнение научного проекта с указанием места, цели и сроков выполнения научного проекта. Выписка из решения ученого совета оформляется на бланке организации и заверяется печатью организации;
- ◆ – заверенная копия заявления от молодого ученого на имя руководителя принимающей организации о проведении научной работы с визой планируемого руководителя научной работы и резолюцией руководителя принимающей организации;
- ◆ – список основных публикаций молодого ученого. Максимальный размер файла не должен превышать 2 Мб. Использование форматов, отличных от PDF и RTF не

Печатный экземпляр заявки

- ◆ должен быть прошит скобами и содержать распечатанные из системы «Грант-экспресс» формы и титульный лист, а также все те приложения, которые были включены в присоединенный файл.
- ◆ Полный комплект печатного экземпляра заявки помещается в конверт, на котором указаны: пометка «Конкурс РФФИ»; номер заявки, полученный в результате регистрации через систему «Грант-Экспресс» и вид конкурса. Например «Конкурс РФФИ» – № 12-03-08115- мол_рф_нр.
- ◆ Печатные экземпляры заявок должны быть направлены по почтовому адресу: Российский фонд фундаментальных исследований, Ленинский проспект, 32а, В-334, ГСП-1, Москва, Россия, 119991 (письмом, без объявленной ценности; посылки Фондом не принимаются).
- ◆ Кроме того, печатные экземпляры заявок могут быть оставлены непосредственно в почтовом ящике Фонда, установленным в здании по указанному адресу (подъезд 2),

Экспертиза проектов

- ◆ Все решения о поддержке и отклонении проектов принимаются в РФФИ строго на основании результатов экспертизы, которая представляет собой многоаспектный анализ содержания заявленного проекта для составления объективного заключения о целесообразности его поддержки

Общая оценка уровня фундаментальности проекта

- ◆ **Общая оценка уровня фундаментальности проекта**
 - проект имеет фундаментальный характер
 - в проекте имеются отдельные элементы фундаментального характера
 - проект не имеет фундаментального характера
- ◆ **A. НАУЧНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОЕКТА**
 - I. Четкость изложения проекта**
 - 1. Формулировка проблемы исследования**
 - четкая
 - нечеткая
 - отсутствует
 - 2. Цели исследования определены**
 - четко
 - нечетко
 - не определены

◆ **3. Методы решения проблемы обоснованы**

- четко
- нечетко
- не обоснованы

◆ **II. Характеристика проекта**

1. Масштабность заявленной научной проблемы

- проблема важна для нескольких областей знаний
- проблема важна для данной области знаний
- проблема важна для отдельного направления науки

◆ **2. Степень новизны заявленной научной проблемы**

- проблема сформулирована впервые
- проблема известна в науке, но нуждается в новых подходах и методах
- известна в науке; возможно решение традиционными методами

◆ **3. Степень новизны подходов к решению поставленной задачи**

- для данной области науки разработаны впервые
- получены на основе совершенствования известных в науке принципов
- традиционные
- в заявке не указаны

◆ **5. Степень значимости ожидаемых результатов**

- принципиально важны для развития данной области знаний
- важны для данного направления науки
- частный результат, полезный для данного направления науки
- не представляют научного интереса

III. Авторский коллектив

1. Оценка предыдущих научных результатов авторов (вне связи с рассматриваемым проектом)

- авторы имеют принципиально важные и общепризнанные научные результаты
- отдельные результаты авторов оригинальны
- результаты авторов можно характеризовать как ординарные
- оценка затруднена

◆ **2. Оценка научно-методической подготовленности проекта**

- у авторов имеется существенный научно-методический задел по данной проблеме
- у авторов имеется некоторая научно-методическая проработка решения проблемы

📌 оценка затруднена

◆ **Б. ФИНАНСИРОВАНИЕ ПРОЕКТА**

I. Заявка на финансирование проекта

- завышена
- оптимальна
- занижена
- оценка затруднена

Прочие условия

Средства, выделяемые Фондом на выполнение проектов по данному конкурсу, могут использоваться только на оплату:

- ◆ однократного проезда молодого ученого до места выполнения научной работы и обратно;
- ◆ найма жилого помещения (по нормативам, установленным для командировок по РФ, согласно соответствующему приказу Минфина РФ);
- ◆ регистрации по месту временного пребывания;
- ◆ оплаты труда молодого ученого (не менее 30% от суммы гранта);
- ◆ услуг связи;
- ◆ местных транспортных расходов.
- ◆ Приобретение оборудования, расходных материалов и предметов снабжения за счет средств, полученных по данному типу конкурса, **не предусматривается.**
- ◆ Средства на возмещение организационно-технических расходов принимающей организации не должны превышать 15% от стоимости проекта.

Прочие условия

- ◆ Финансирование работы осуществляется через принимающую организацию.
- ◆ Условием предоставления финансовой поддержки является обязательство принимающей организации заключить договор с молодым ученым, обеспечить ему регистрацию по месту пребывания, соответствующие условия труда и найм жилого помещения за счет средств, полученных от РФФИ на срок выполнения научного проекта.
- ◆ Размер гранта устанавливается в зависимости от срока выполнения проекта из расчета 70 тысяч рублей в месяц.
- ◆ Результаты проекта должны быть опубликованы в открытой печати или представлены на конференции, научном семинаре, заседании Ученого совета принимающей организации.
В случае поддержки проекта, тема научного проекта должна быть зарегистрирована в ФГАНУ ЦИТиС (www.citis.ru).

В случае поддержки проекта, тема научного проекта должна быть зарегистрирована в ФГАНУ ЦИТиС (www.citis.ru)

ЦИТиС
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
АВТОНОМНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Федеральное государственное автономное научное учреждение «Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти»
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Главная	Направления деятельности	Проекты	Государственная регистрация	Международная деятельность	Наука и образование
---------	--------------------------	---------	-----------------------------	----------------------------	---------------------

О предприятии
Партнеры
Лицензии и сертификаты
Коммерческая деятельность
Закупки
Руководство
Контакты

Наши партнеры
Федеральный фонд непубликуемых источников научно-технической информации

ФГАНУ «Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти - ЦИТиС» создан в 1993 году постановлением Совета Министров Правительства Российской Федерации. Предприятие было создано по предложению Администрации Президента РФ и определено в качестве российского участника Международного центра по информатике и электронике.

Главными целями деятельности Центра являются исследование, внедрение и развитие информационных, телекоммуникационных и других систем на основе средств вычислительной техники, связи и ортехники для создания информационно-коммуникационной инфраструктуры органов государственной власти и управления РФ.

Миссия: разработка и внедрение перспективных инфокоммуникационных технологий и систем

Общего назначения:

- формирование и ведение национальных информационных ресурсов в сфере НТД
- создание информационно-аналитических систем в сфере государственного, муниципального и корпоративного управления

Новости

Апрель 23, 2012
Россотрудничество займется трансфером науки и инновационных технологий.
[Подробнее](#)

Апрель 11, 2012
Делегация ИнтерЭВМ приняла участие в 6-ом заседании Российско-Чилийской межправительственной комиссии.
[Подробнее](#)

Февраль 29, 2012

Представление отчетов

- ◆ Срок представления отчета через систему «Грант-экспресс» – в течение 30 дней после завершения научного проекта, но не позднее 15 декабря текущего года.
- ◆ Отчет состоит из титульного листа (форма 5Т) и разделов, подготовленных по формам 514-2 (О проведении научной работы), 512 (на молодого ученого).
- ◆ К отчету необходимо прикрепить файл в формате PDF с полным текстом научного отчета (содержащим рисунки, графики, таблицы и т. д.) и отсканированной копией опубликованных по теме проекта статей, тезисов докладов или выписки из протокола научного семинара или заседания Ученого совета.
- ◆ Печатный экземпляр отчета должен поступить в РФФИ в течение 10 дней после его регистрации (в системе «Грант-Экспресс» у отчета появляется статус «зарегистрирован»). Форму 514-2 необходимо заверить печатью организации, в которой выполняется проект.
- ◆ Отчеты, не зарегистрированные в системе «Грант-Экспресс», не принимаются и не рассматриваются. К отчету необходимо приложить препринт статьи, тезисы, принятые оргкомитетом конференции, выписку из протокола научного семинара или решения Ученого совета. Руководители проектов, не представившие отчеты в установленный срок, на три года лишаются права участвовать в конкурсах РФФИ.

2011

Форма 527. Сводная финансовая отчетность организации

- оформляется координатором организации с помощью интерактивной (через Интернет) системы «Грант-Экспресс» со своей персональной страницы;
- объем расходов должен быть указан для каждого пункта; если содержание какого-либо пункта отсутствует, то это обозначается цифрой "0";
- суммы расходов необходимо округлять до рубля;
- после заполнения координатором организации формы в системе «Грант-Экспресс» у нее должен появиться статус «отправлена»;
- когда статус формы изменится на «отправлена», координатор распечатывает ее из системы. Далее подписывает у руководителя планово-финансового подразделения, главного бухгалтера, руководителя организации, заверяет печатью организации и направляет форму в РФФИ (в конкурсный отдел за которым закреплена организация);

ВНИМАНИЕ!

В случае необходимости организация вправе обратиться в РФФИ с просьбой уточнить сводную смету в разрезе статей экономической классификации (КОСГУ) в пределах общего объема финансирования!

После регистрации отчета в системе «Грант-Экспресс» любые его изменения недопустимы.

ОТЧЕТ об исполнении сметы расходов за 2011 год

(наименование организации, ИНН)

по проектам, финансируемым Российским фондом фундаментальных исследований

Статья экономической классификации 240 «Безвозмездные и безвозвратные перечисления организациям»:

Подстатья:

- 241 «Безвозмездные и безвозвратные перечисления государственным и муниципальным организациям» или
- 242 «Безвозмездные и безвозвратные перечисления организациям, за исключением государственных и муниципальных организаций»

2011

КОСГУ	Виды расходов	Плановое финансирование (в соответствии с утвержденной сводной сметой организации)	Кассовый расход (за вычетом организационно-технического сопровождения проектов)	Кассовый расход (на организационно-техническое сопровождение проектов)	Остаток средств на конец года (6 столбец = 3 столбец - 4 столбец - 5 столбец)
1	2	3	4	5	6
211	27.1. Зарботная плата				
212	27.2. Прочие выплаты (командировки и служебные разъезды в части оплаты суточных)				
213	27.3. Начисления на фонд оплаты труда (страховые взносы), включая тариф на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (34,2%)				
221	27.4. Услуги связи				
222	27.5. Транспортные услуги, в т.ч. оплата транспортных расходов при командировках и служебных разъездах				
223	27.5.1 Коммунальные услуги				
224	27.6. Арендная плата за пользование имуществом				
225	27.7. Услуги по содержанию имущества				
226	27.8. Прочие услуги, в т.ч. оплата проживания на время нахождения в служебной командировке; оплата по договорам.				
290	27.9. Прочие расходы				
310	27.10. Увеличение стоимости основных средств				

2011

КОСГУ	Виды расходов	Плановое финансирование (в соответствии с утвержденной сводной сметой организации)	Кассовый расход (за вычетом организационно-технического сопровождения проектов)	Кассовый расход (на организационно-техническое сопровождение проектов)	Остаток средств на конец года (6 столбец = 3 столбец - 4 столбец - 5 столбец)
1	2	3	4	5	6
340	27.11. Увеличение стоимости материальных запасов, в том числе: Медикаменты, перевязочные средства и прочие лечебные расходы Продукты питания (кормление животных в вивариях) Оплата горюче-смазочных материалов Прочие расходные материалы и предметы снабжения				
800	27.12. ИТОГО РАСХОДОВ				

Руководитель организации

Главный бухгалтер

Руководитель планово-финансового подразделения

М.П.

Непрерывные совместные конкурсы Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ) и Немецкого научно-исследовательского сообщества (ННИС)

- ◆ РФФИ и ННИС (DFG, Deutsche Forschungsgemeinschaft) продолжают на постоянной основе проведение конкурсов совместных проектов фундаментальных исследований по следующим областям знаний:
- ◆ (01) математика, механика информатика;
- ◆ (02) физика и астрономия;
- ◆ (03) химия и науки о материалах;
- ◆ (04) биология и медицинская наука;
- ◆ (05) науки о Земле;
- ◆ (06) науки о человеке обществе;
- ◆ (07) информационные технологии и вычислительные системы;
- ◆ (08) фундаментальные основы инженерных наук.
- ◆ Проводятся конкурсы:
- ◆ ННИО_а – конкурс совместных инициативных научных проектов, осуществляемых небольшими (до 10 чел.) научными коллективами или отдельными учеными;
- ◆ ННИО_г – конкурс проектов по организации российско-немецких семинаров, с количеством участников от каждой стороны не более 10 человек, продолжительностью до 7 дней, на территории России;
- ◆ ННИО_з - конкурс проектов по участию в немецко-российских семинарах, с количеством участников от каждой стороны не более 10 человек, продолжительностью до 7 дней, на территории Германии.
- ◆ Заявки на конкурсы принимаются в течение года без ограничений по срокам представления заявок в РФФИ .

Непрерывные совместные конкурсы Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ) и Австрийского научного фонда (АНФ)

- ◆ Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) в соответствии с подписанным Меморандумом о сотрудничестве с Австрийским Научным Фондом - Austrian Science Fund (FWF) - проводит непрерывные конкурсы (без ограничения сроков подачи заявок на период действия Меморандума) по следующим областям знаний:
 - ◆ (01) математика, механика, информатика;
 - ◆ (02) физика, астрономия;
 - ◆ (03) химия и науки о материалах;
 - ◆ (04) биология и медицинская наука;
 - ◆ (05) науки о Земле;
 - ◆ (06) науки о человеке и обществе;
 - ◆ (07) информационные и телекоммуникационные системы;
 - ◆ (08) фундаментальные основы инженерных наук.
- ◆ Проводятся конкурсы:
 - ◆ АНФ_а - конкурс совместных инициативных проектов;
 - ◆ АНФ_г - конкурс проектов по организации российско-австрийских семинаров на территории России. Общее количество участников семинара не должно превышать 20 человек, из которых не менее половины должны представлять принимающую сторону;
 - ◆ АНФ_з - конкурс проектов по организации российско-австрийских семинаров на территории Австрии. Общее количество участников семинара не должно превышать 20 человек, из которых не менее половины должны представлять принимающую сторону;

Совместный конкурс инициативных научно-исследовательских проектов 2013 года РФФИ и НЦНИ (Франция) (PICS - International Projects of Scientific Cooperation 2013)

- ◆ Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) и Национальный центр научных исследований Франции (НЦНИ, (CNRS)) на основании заключенного между ними Соглашения объявляют конкурс совместных проектов 2013 года (конкурс НЦНИ_а) на получение финансовой поддержки для проведения фундаментальных научных исследований в следующих областях знаний:
 - ◆ (01) математика, информатика и механика;
 - ◆ (02) физика и астрономия;
 - ◆ (03) химия и науки о материалах;
 - ◆ (04) биология и медицинская наука;
 - ◆ (05) науки о Земле;
 - ◆ (06) науки о человеке и обществе;
 - ◆ (07) инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы;
 - ◆ (08) фундаментальные основы инженерных наук
- ◆ В рамках конкурса поддерживаются исследования, совместно выполняемые российскими и французскими учеными и представляющие обоюдный интерес.

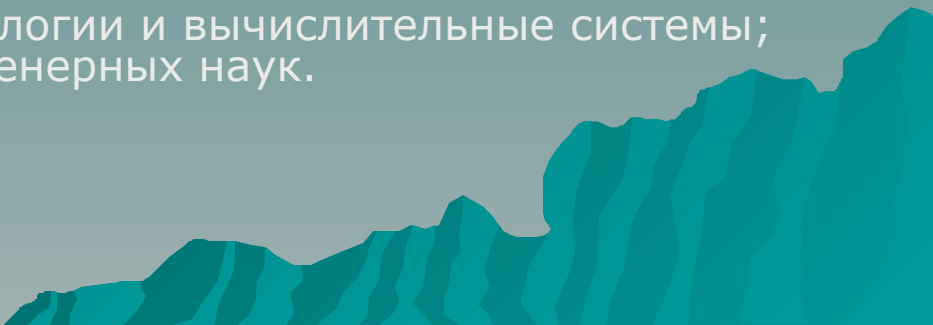
Совместный конкурс инициативных научно-исследовательских проектов 2013 года РФФИ и ГФЕН (Китай)

- ◆ Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) и Государственный фонд естественных наук Китая (ГФЕН) в соответствии с подписанным «Приложением к Меморандуму о Научном Сотрудничестве» объявляют конкурс совместных проектов 2013 года (конкурс ГФЕН_а) на получение финансовой поддержки для проведения фундаментальных научных исследований в следующих областях знаний:
 - ◆ (01) математика, информатика и механика;
 - ◆ (02) физика и астрономия;
 - ◆ (03) химия и науки о материалах;
 - ◆ (04) биология и медицинская наука;
 - ◆ (05) науки о Земле;
 - ◆ (07) инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы;
 - ◆ (08) фундаментальные основы инженерных наук.

Совместный конкурс РФФИ - Объединение им. Гельмгольца 2013 года

- ◆ Подача заявки осуществляется через научно-исследовательский центр Объединения, выполняющий функции координатора проекта с немецкой стороны. В случае, если в СИГ участвуют два или более центров Объединения, участники СИГ самостоятельно определяют центр, выступающий в качестве координатора проекта. Центр - координатор проекта, должен передать шесть печатных копий заявки с приложениями, а также флэш-накопитель, содержащий заявку и приложения в формате pdf, в штаб-квартиру Объединения им. Гельмгольца не позднее 31 мая 2012 г. по адресу:

конкурс научных проектов организации и проведения российских и международных научных мероприятий на территории России в 2012 году

- ◆ Российский фонд фундаментальных исследований (далее РФФИ или Фонд) в соответствии с решением Совета Фонда от 29 марта 2012 года объявляет конкурс научных проектов организации и проведения российских и международных мероприятий на территории России (конкурс «г»).
- Задачи конкурса - выявление и систематизация актуальных проблем и тенденций развития научного направления, которому посвящено мероприятие, развитие научного сотрудничества, обмен результатами исследований, обсуждение результатов проектов РФФИ по данной тематике.
- Победителям конкурса выделяется финансовая поддержка для организации и проведения научных мероприятий на территории России по следующим областям знаний:
- (01) математика, информатика и механика;
 - (02) физика и астрономия;
 - (03) химия и науки о материалах;
 - (04) биология и медицинская наука;
 - (05) науки о Земле;
 - (06) науки о человеке и обществе;
 - (07) инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы;
 - (08) фундаментальные основы инженерных наук.
- 

Конкурс научных проектов организации и проведения российских и международных молодежных научных мероприятий на территории России в 2012 году

- ◆ Российский фонд фундаментальных исследований (далее РФФИ или Фонд) в соответствии с решением Совета Фонда от 29 марта 2012 года объявляет конкурс научных проектов организации и проведения российских и международных молодежных научных мероприятий на территории России (конкурс «мол_г»).
- Задачи конкурса – вовлечение молодых ученых в научное общение; выявление и систематизация актуальных проблем и тенденций развития научного направления, которому посвящено мероприятие; обмен результатами исследований.
- Победителям конкурса выделяется финансовая поддержка для организации и проведения молодежных научных мероприятий на территории России по следующим областям знаний:
- (01) математика, информатика и механика;
 - (02) физика и астрономия;
 - (03) химия и науки о материалах;
 - (04) биология и медицинская наука;
 - (05) науки о Земле;
 - (06) науки о человеке и обществе;
 - (07) инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы;
 - (08) фундаментальные основы инженерных наук.

Конкурс научных проектов российских молодых ученых для представления на научных мероприятиях, проводимых в

России и за рубежом в 2012 году

- ◆ Российский фонд фундаментальных исследований (далее РФФИ или Фонд) в соответствии с решением Совета Фонда от 29 марта 2012 года объявляет конкурс научных проектов российских молодых ученых для представления на научных мероприятиях, проводимых в России и за рубежом*.

Задачи конкурса – апробация научных результатов, полученных молодыми учеными, расширение их научных контактов, вовлечение в международное сотрудничество.

Победителям конкурса выделяется финансовая поддержка для представления и апробации результатов их исследований на научных мероприятиях, проводимых на территории России и за рубежом по следующим областям знаний:

- (01) математика, информатика и механика;
- (02) физика и астрономия;
- (03) химия и науки о материалах;
- (04) биология и медицинская наука;
- (05) науки о Земле;
- (06) науки о человеке и обществе;
- (07) инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы;
- (08) фундаментальные основы инженерных наук.