


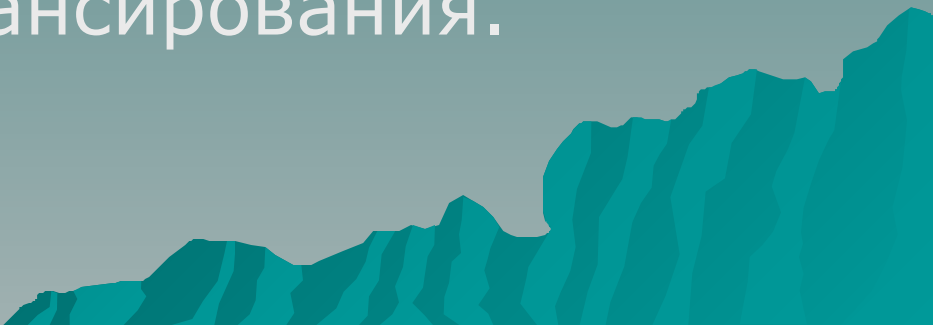
# Оформление заявки в РФФИ



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*)**



- ◆ 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 of the slide consisting of a 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/>

rfbr.ru — Яндекс: Нашлось 2 | Портал РФФИ

www.rfbr.ru/rffi/ru/

РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

РФФИ

Поиск по сайту

О фонде Конкурсы Объявления Библиотека Грант-Экспресс

Вход на портал

Имя пользователя

Пароль

Войти

Регистрация, забыли пароль?  
Что дает регистрация на портале?

Перейти к предыдущему конкурсу

Сервис

- Грант-экспресс
- Библиотека
- Доступ к издательствам
- Задать вопрос
- Прием заявок конкурса издательских проектов

Принять участие в конкурсах РФФИ:

Инициативные научные проекты - «а»

Фондом поддерживаются проекты фундаментальных исследований, которые выполняются небольшими научными коллективами или отдельными учеными. Основным критерием при решении вопроса о поддержке заявки является оценка научной задачи, возможности и путей ее решения.

- Описание
- Подать заявку
- Документация

Внимание

- Открыт прием заявок на конкурсы 2012 года
- Заседание совета Фонда 29 марта 2012 года
- О поддержке участия российских ученых в научных мероприятиях за рубежом
- Правительством РФ утверждена новая редакция Устава РФФИ О конкурсах РФФИ 2012 г.

Новое Популярное

События

- Переговоры о сотрудничестве с Академией Финляндии
- Фоторепортаж с заседания совета Фонда 29.03.2012 года

Пресса о РФФИ

Принимаются заявки Объявления Новое в библиотеке

Конкурс научных проектов, выполняемых совместно с молодыми учеными из стран СНГ в научных организациях Российской Федерации в 2012 году (с 27.04.2012 по 22.05.2012)

Конкурс научных проектов, выполняемых молодыми учеными под руководством кандидатов и докторов наук в научных организациях

Вестник РФФИ

читайте в электронной библиотеке

1. Slim - Любно-цен... Портал РФФИ - Googl... презентация.doc - Mi... 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](mailto: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 address bar displaying `grant.rfbr.ru/defaultbx.asp`. The page features a header with logos for RFI, Science Bank, and a train labeled 'ГРАНТ-ЭКСПРЕСС'. Below the header is a navigation menu with icons for home, search, and mail, and a title bar that reads 'ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В СИСТЕМУ "ГРАНТ-ЭКСПРЕСС"'. A sidebar on the left contains a list of menu items: 'Информация о системе', 'Вопросы и ответы', 'Новости и объявления', 'Регистрация персоны', 'Служба поддержки', 'Сервер РФФИ', and 'Научная электронная библиотека'. The main content area contains a welcome message in Russian, followed by instructions for registration and login. At the bottom, there is a registration and login form with fields for 'Персональный идентификатор:' and 'Пароль:'. The browser's taskbar at the bottom shows several open applications, including '4. Viagra - Allo, мама ...', 'Система "Грант-экспр...', and 'презентация.doc - Mi...'. The system clock in the bottom right corner shows '2:27'.

рффи — Яндекс: Нашлось 2 | Система "Грант-экспресс" x

← → ↻ `grant.rfbr.ru/defaultbx.asp` ☆ ↻

    ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУЧНЫХ ПРОЕКТОВ  
**ГРАНТ-ЭКСПРЕСС**

△ ▾ ✉ **ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В СИСТЕМУ "ГРАНТ-ЭКСПРЕСС"**

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



**РЕГИСТРАЦИЯ И ВХОД В СИСТЕМУ**

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](mailto:grant@rfbr.ru)

Персональный идентификатор:

Пароль:

4. Viagra - Allo, мама ... Система "Грант-экспр... презентация.doc - Mi... RL 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 РФФИ 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](http://www.citis.ru)).

В случае поддержки проекта, тема научного проекта должна быть зарегистрирована в ФГАНУ ЦИТиС ([www.citis.ru](http://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 отсканированную копию 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	<b>27.12. ИТОГО РАСХОДОВ</b>				

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.

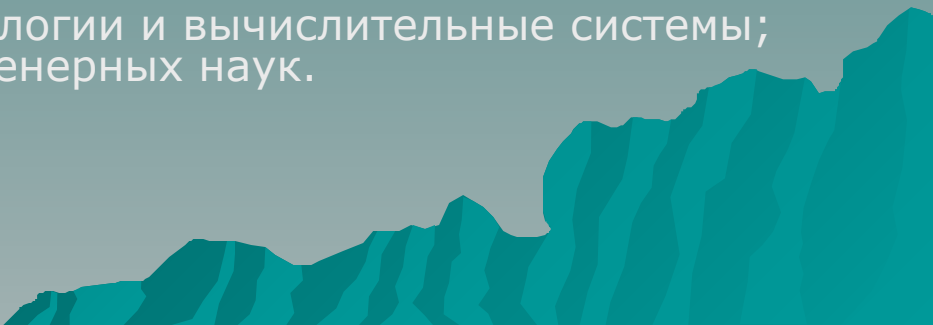
# Совместный конкурс инициативных научно-исследовательских проектов 2013 года РФФИ и ГФЕН (Китай)

- ◆ 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.