

*Грантообразующие организации,
принципы их деятельности,
возможности и перспективы
совместной работы*

Грантообразующая организация (фонд)

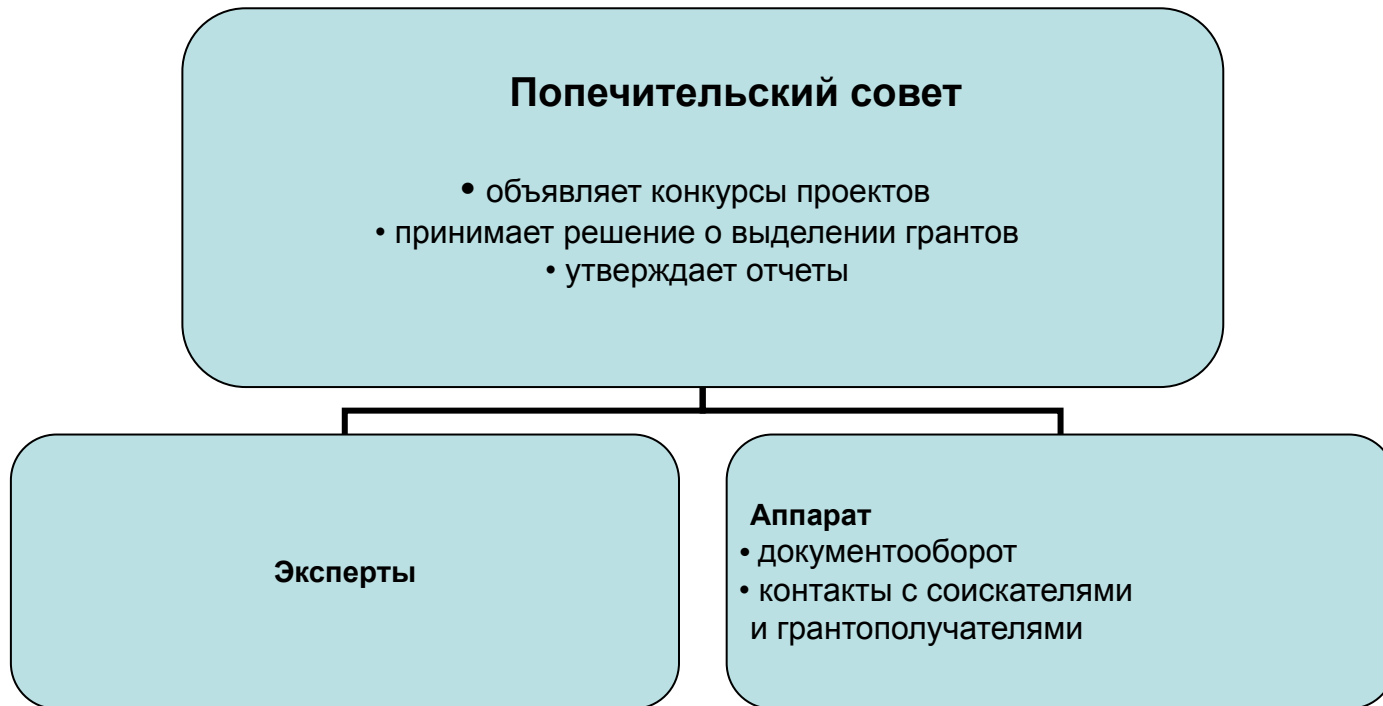


- Привлекает средства
- Организует конкурсы
- Распределяет средства
- Контролирует их целевое использование

Классификация фондов

- Государственные
- Общественные (национальные, международные)
- Корпоративные
- Местных сообществ
- Частные
- Венчурные

Организационная структура фондов



Что может быть поддержано?

- **НИР и НИОКР**
- **Создание материальной базы**
- **Организация конференций**
- **Обучение за рубежом**
- **Печать монографий и учебников**
- **Поездки на конференции**

Виды грантов

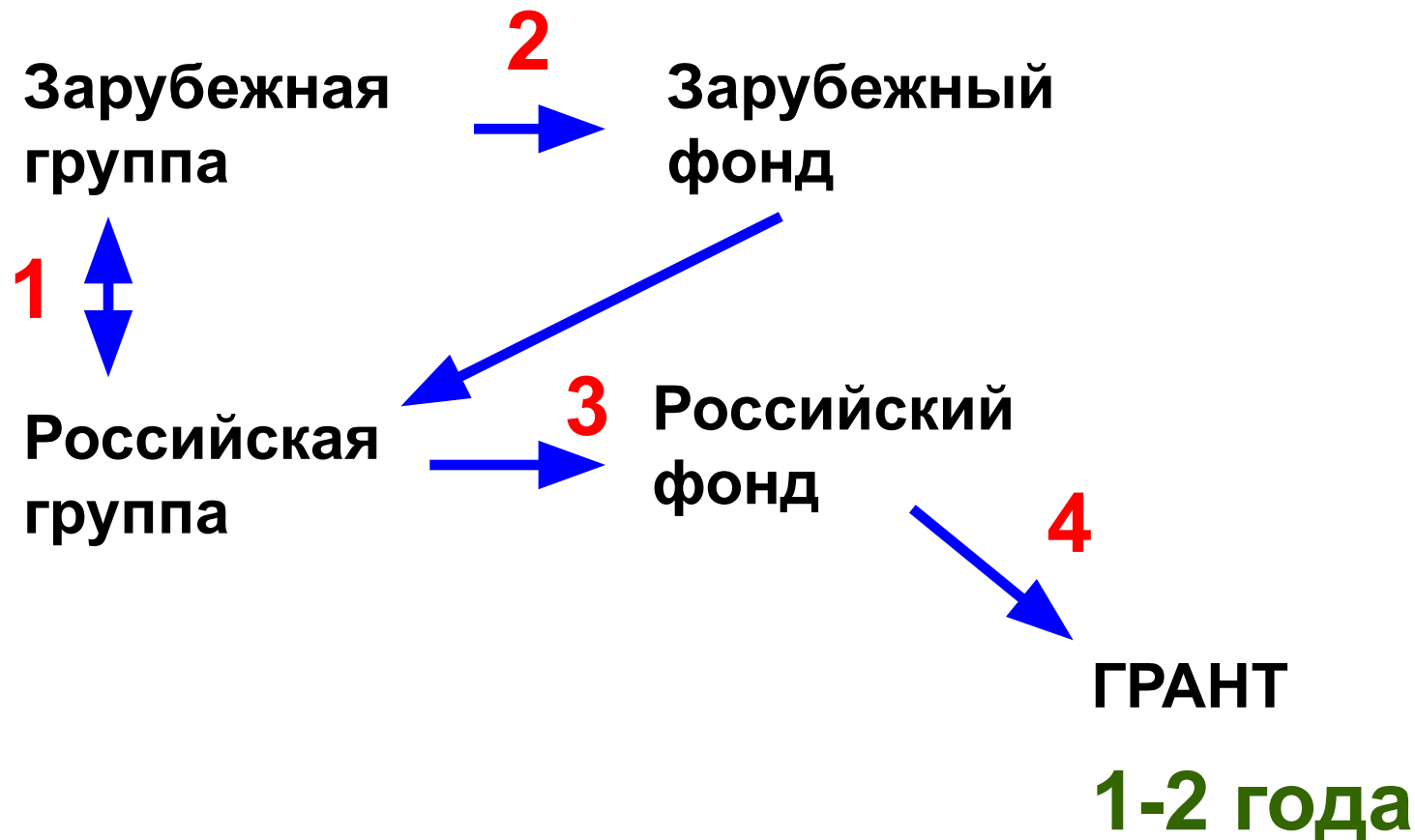
- **Международные проекты**
- **Министерские программы РФ**
- **Российские гранты и конкурсы**
- **Региональные конкурсы**
- **Муниципальные гранты и конкурсы**
- **Гранты частных фондов**

Подача заявок

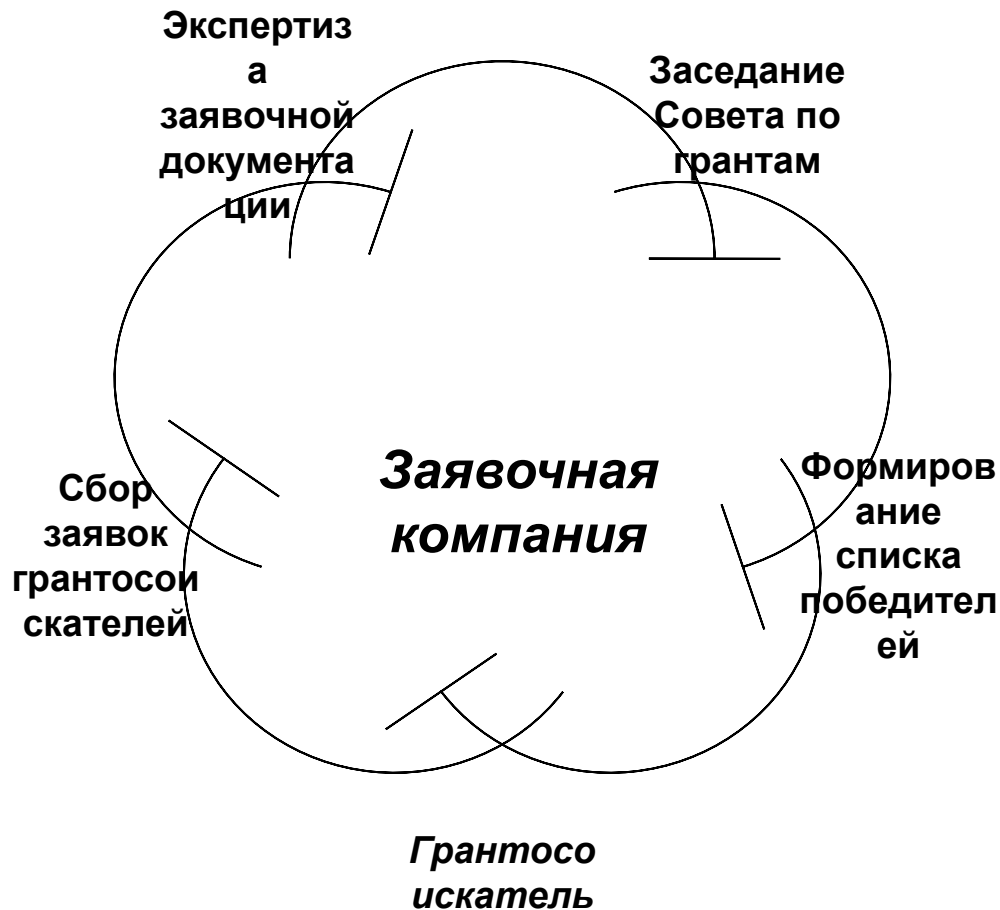
непрерывная

фиксированная дата

Международные гранты

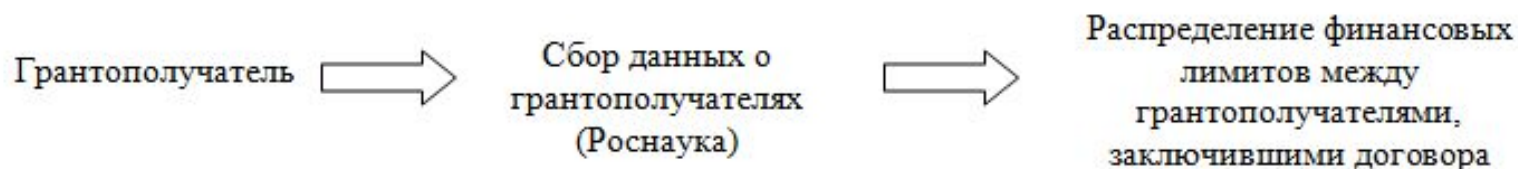


Порядок проведения министерских программ РФ для поддержки молодых российских ученых и ведущих научных школ

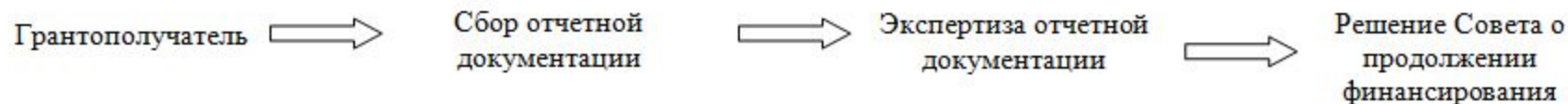


Порядок проведения министерских программ РФ для поддержки молодых российских ученых и ведущих научных школ

Финансирование грантов



Отчетная компания



Российские гранты

- **Инициативные научные проекты**
- **Развитие материальной базы**
- **Организация конференций в РФ**
- **Издательские проекты**
- **Участие в зарубежных конференциях**
- **Организация экспедиций**
- **Региональные проекты**
- **Аналитические обзоры**

РФФИ + субъекты РФ ⇒ поддержка фонд. исслед. ⇒
решение **проблем, особо важных для регионов**

Области 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-информационные технологии и вычислительные системы;
08-фундаментальные основы инженерных наук.

Виды конкурсов:

- инициативные исследов. проекты (1-3 года)
- проекты ориент. фундам. исследований (1-2 года)
- проекты организации научных мероприятий на территории РФ
- проекты развития МТБ научных исследований (1 год)

Муниципальные гранты и конкурсы

Приоритетные направления предоставления муниципальных грантов.

Муниципальные гранты предоставляются в поддержку общественно полезной деятельности в области просвещения, культуры, формирования здорового образа жизни, здравоохранения, благоустройства города и жилого фонда, массовой физической культуры, социальной защиты, защиты прав человека, науки, охраны окружающей среды, содействия охране общественного порядка и в других областях общественно полезной деятельности. (Приоритетные направления предоставления муниципальных грантов утверждаются решением городского Совета ежегодно, с учетом стратегических направлений развития города)

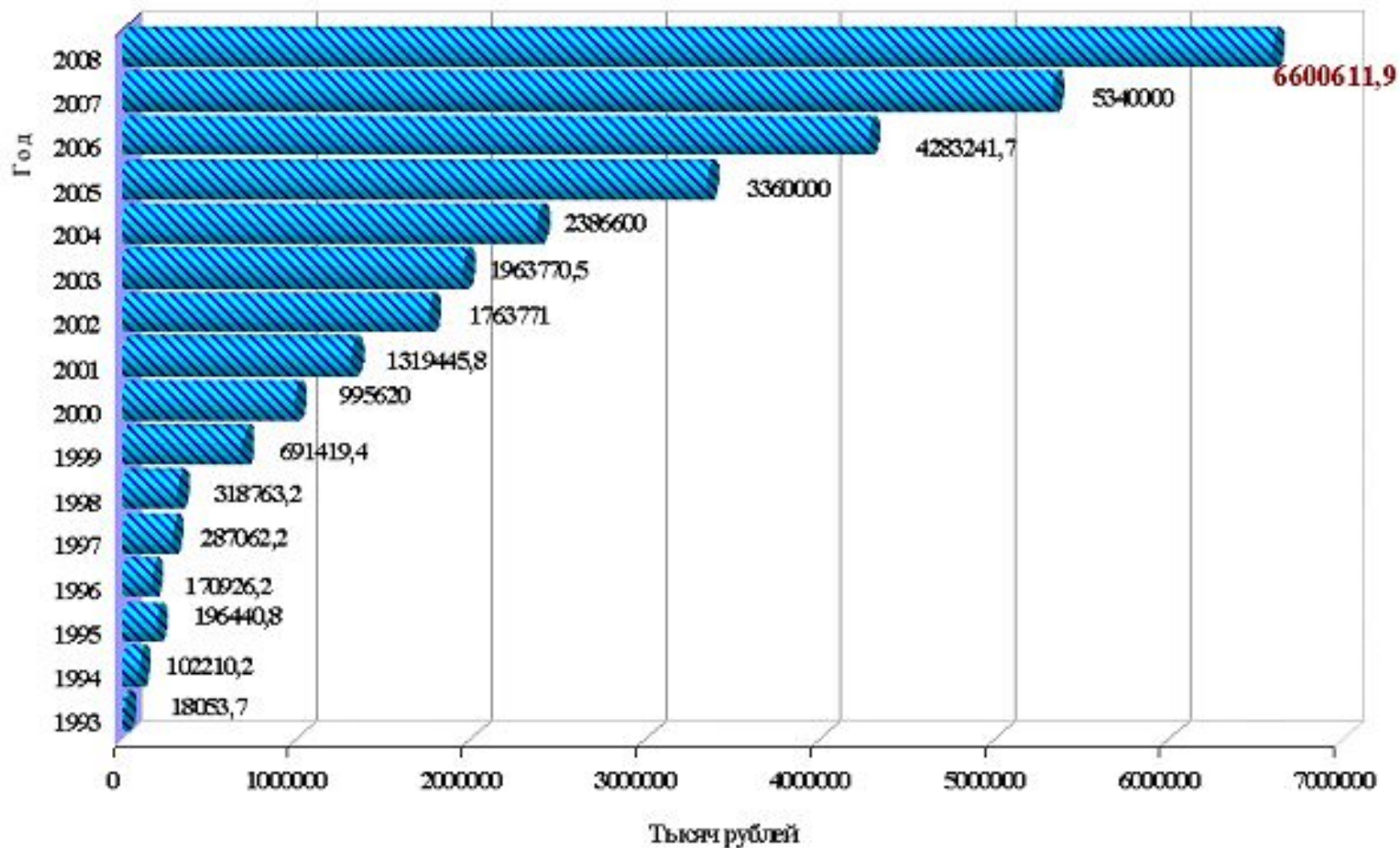
Основные принципы предоставления муниципальных грантов.

- приоритет общих гуманистических ценностей в деятельности общественных объединений;
- равенство прав общественных объединений на получение муниципальных грантов;
- свобода информации в области предоставления муниципальных грантов;
- состязательность;
- соответствие проектов, поданных на конкурс, стратегическим направлениям развития города.

ОБЛАСТИ ЗНАНИЙ (РФФИ)

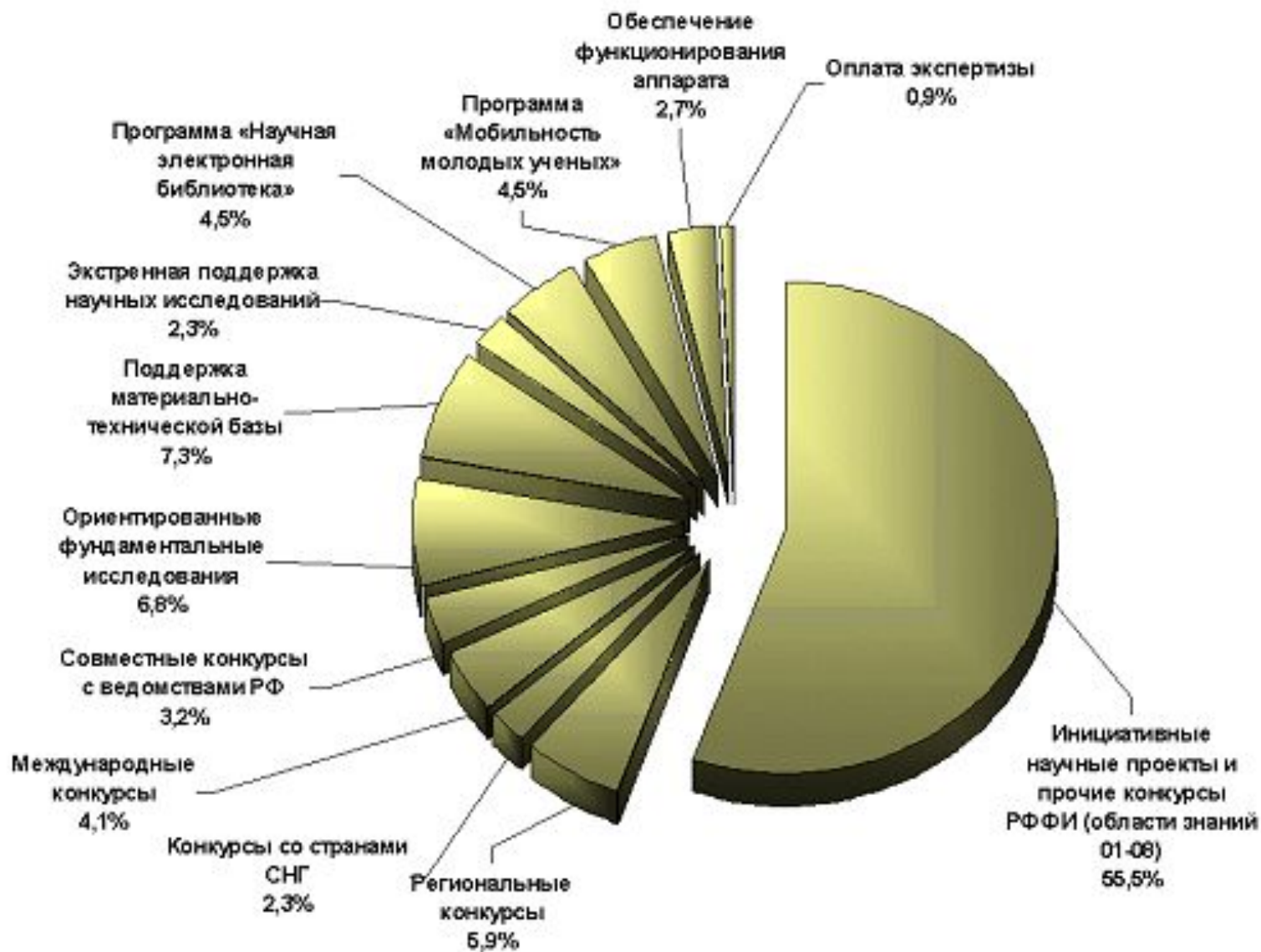
- 01 математика, информатика и механика;
- 02 физика и астрономия;
- 03 химия;
- 04 биология и медицинская наука;
- 05 науки о Земле;
- 06 науки о человеке и обществе;
- 07 информационные технологии и вычислительные системы;
- 08 фундаментальные основы инженерных наук.

Статистика по грантам РФФИ



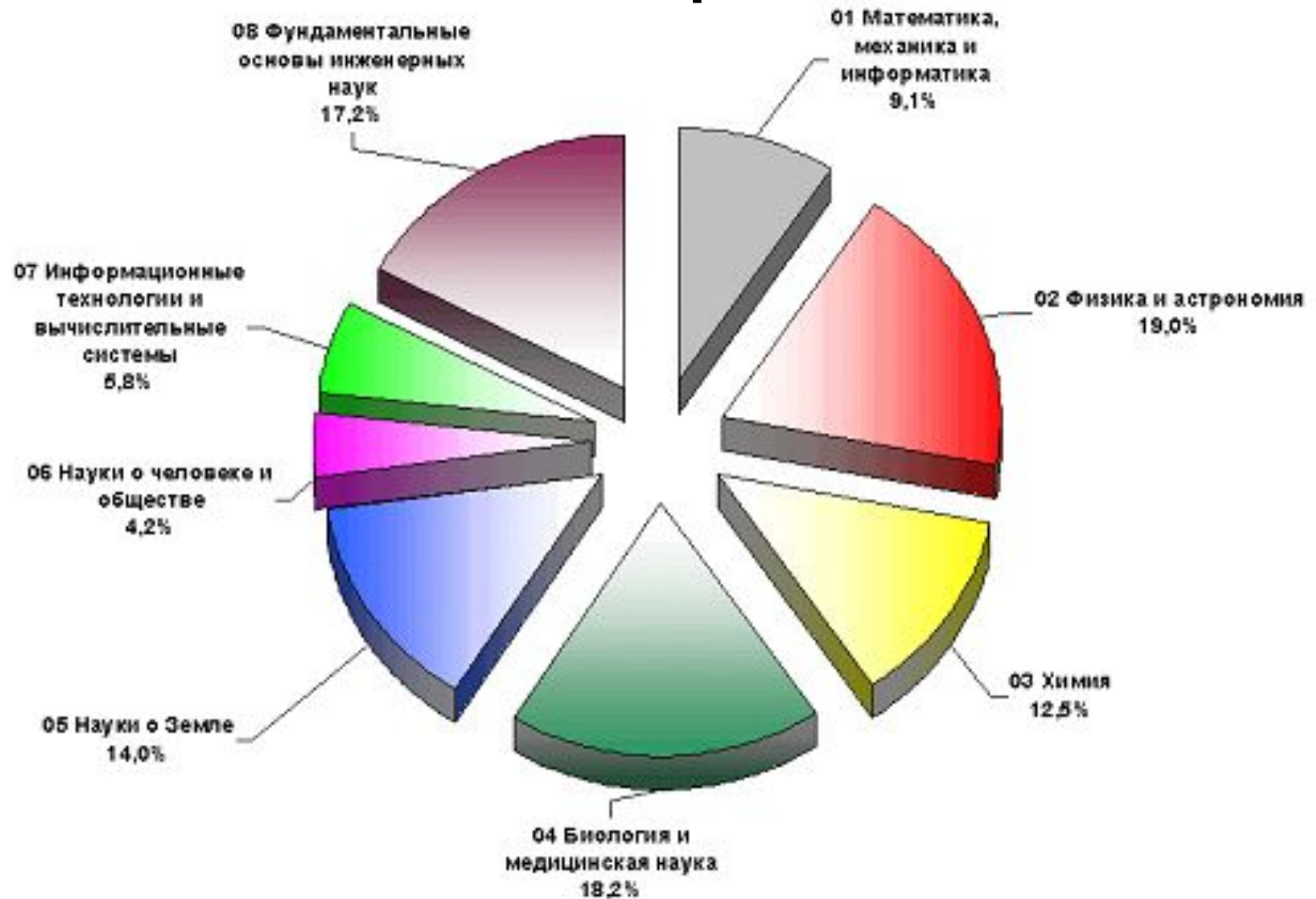
Изменение бюджета РФФИ с 1993 по 2008 гг.

Статистика по грантам РФФИ

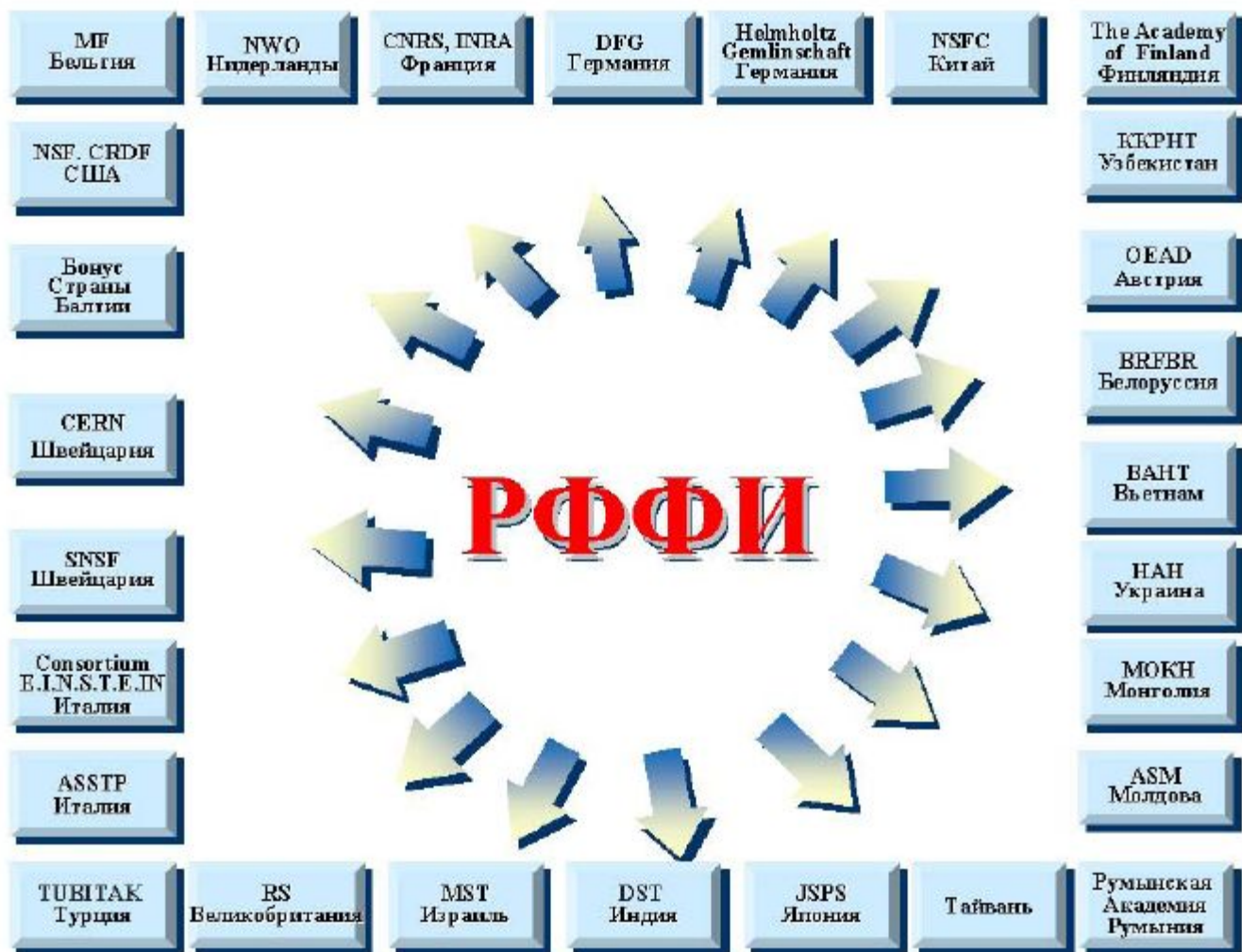


Плановое распределение финансирования по видам деятельности на 2007 г.

Статистика по грантам РФФИ

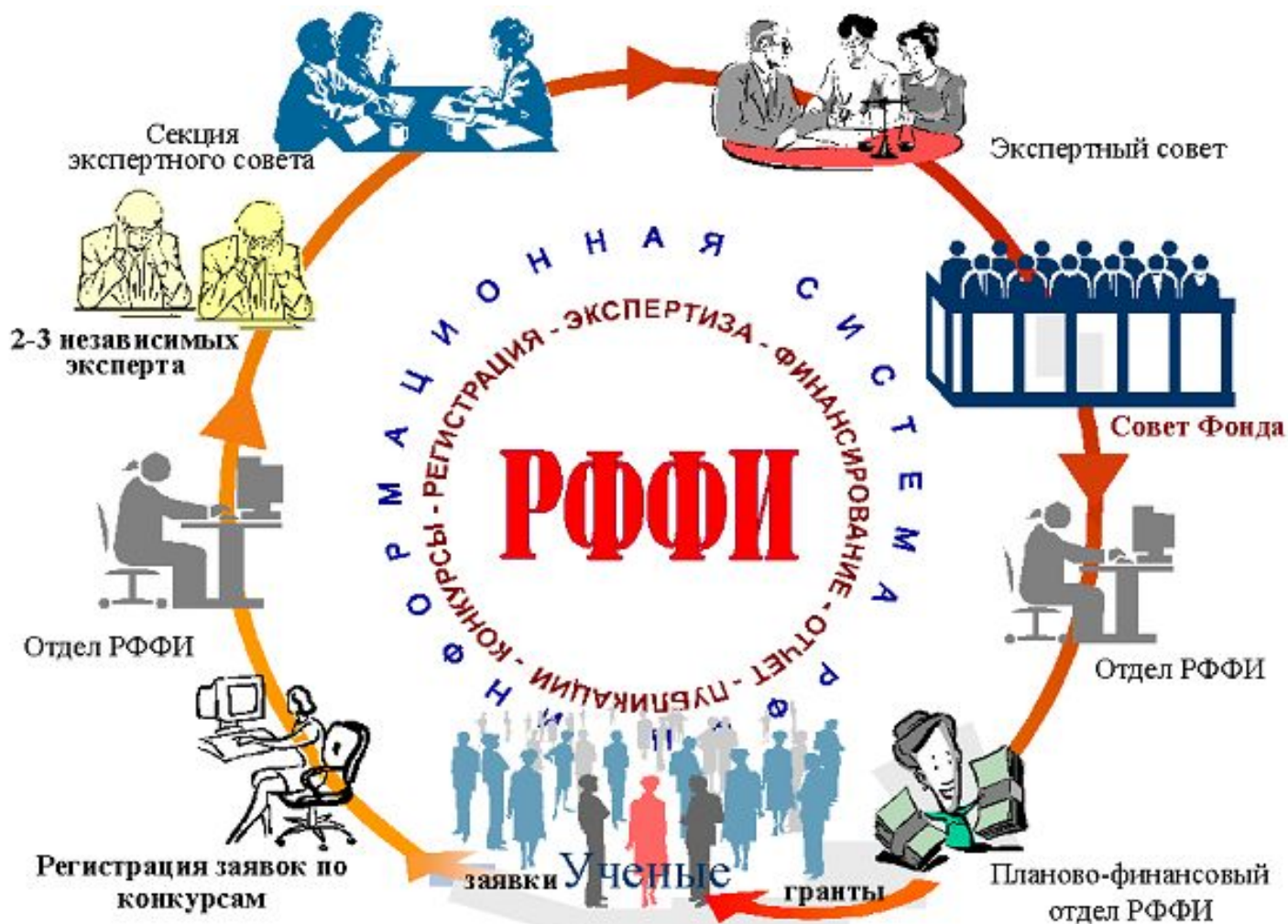


Распределение средств между областями знаний по виду деятельности "Инициативные научные проекты и прочие конкурсы РФФИ" на 2008 год



Международные связи РФФИ

Экспертная система РФФИ



РФФИ. Виды конкурсов 2010 года.

- "а" – инициативных научных проектов, осуществляемых небольшими (до 10 чел.) научными коллективами или отдельными учеными;
 - "ано" – написание аналитических научных обзоров;
 - "г" – организации российских и международных научных мероприятий на территории России;
 - "з" – участия российских ученых в международных научных мероприятиях за рубежом;
 - "к" – организации экспедиций (и полевых исследований);
 - "р" – региональных проектов;
- конкурсы по программе «Мобильность молодых ученых»:
- «**моб_г**» - организация молодежных научных мероприятий, проводимых на территории России;
 - «**моб_з**» - участие молодых российских ученых в научных мероприятиях, проводимых за рубежом;
 - «**моб_з_рос**» - участие молодых российских ученых в научных мероприятиях, проводимых на территории России;
 - «**моб_ст**» - научная работа молодых российских ученых в ведущих научных организациях Российской Федерации;
 - «**моб_снг_ст**» - научная работа молодых ученых из стран СНГ в российских научных организациях

Грант РФФИ предоставляется на безвозмездной основе и не предусматривает вмешательства Фонда в работу над проектом.

Фонд не претендует также на право интеллектуальной и материальной собственности исследователя на результаты его научной работы.

Фонд лишь контролирует эффективность работы по проекту и правильность расходования выделенных средств, используя для этого ежегодные отчеты грантодержателей.

Руководитель и состав исполнителей проекта определяются автором заявки. Фонд вводит лишь одно ограничение: **нельзя быть исполнителем в проекте, руководимом административно подчинённым Вам лицом.** Так что если Вы директор института, вы можете представить Ваш проект только в качестве руководителя. Ни в одном проекте Вашего института исполнителем Вы быть не можете.

Содержание проекта (РФФИ)

1 Название работы (8-10-15 слов)– должно отражать ее существо. Просмотрите последний “Бюллетень РФФИ”, в котором перечислены поддержанные проекты, и дайте краткое, но привлекающее к себе внимание название любой сложной работе.

2 Краткая аннотация - Она должна позволить эксперту представить себе научную проблему, которой посвящен проект, Ваш подход и план ее решения, основные направления экспериментальной работы и возможные выводы. Особенно важно, чтобы в этой части проекта была представлена авторская гипотеза. Здесь же уместно сказать о том, какие предварительные результаты Вами уже получены.

3 Содержание проекта – должно содержать конкретную фундаментальную задачу в рамках проблемы, на решение которой направлен проект; предлагаемые методы и подходы ; современное состояние исследований и т.д.

4 Список основных публикаций коллектива - не перегружайте этот список; не приводите слабые работы в не рецензируемых изданиях, институтских сборниках, локальных конференциях и т. п..

5 Список основных публикаций руководителя - это чисто квалификационный вопрос.

6 Перечень оборудования и материалов - чем больше оборудования и реактивов Вы уже имеете (или можете привлечь для работы с помощью коллег и администрации института), тем выше Ваши шансы на поддержку.

7 Общий объем финансирования –обычно рекомендованная экспертным советом сумма финансирования проекта не совпадает с запрошенной автором, поэтому в случае поддержки проекта заключается соглашение с учреждением, через которое финансируется проект, и в этом документе указывают сумму, которая будет переведена грантодержателю в течение календарного года.

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА		НОМЕР ПРОЕКТА	
ОБЛАСТЬ ЗНАНИЯ (цифровой код)		КОД КЛАССИФИКАТОРА	
ВИД КОНКУРСА			
ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОЕКТА		ТЕЛЕФОН РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОЕКТА (код города – в скобках)	
ПОЛНОЕ НАЗВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ГДЕ ВЫПОЛНЯЕТСЯ ПРОЕКТ			
ПОЛНОЕ НАЗВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ЧЕРЕЗ КОТОРУЮ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ФИНАНСИРОВАНИЕ			
ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ на 2010 г. (руб.)		ГОД НАЧАЛА ПРОЕКТА	ГОД ОКОНЧАНИЯ ПРОЕКТА
ЧИСЛО УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТА (включая руководителя)	ЧИСЛО УЧАСТНИКОВ, ИМЕЮЩИХ УЧЕНУЮ СТЕПЕНЬ	ЧИСЛО МОЛОДЫХ (до 35 лет включительно) УЧАСТНИКОВ	
"ИСПОЛНИТЕЛИ ПРОЕКТА СОГЛАСНЫ С УСЛОВИЯМИ КОНКУРСОВ РФФИ, В ТОМ ЧИСЛЕ С ОПУБЛИКОВАНИЕМ (В ПЕЧАТНОЙ И ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМАХ) НАУЧНЫХ ОТЧЕТОВ И ПЕРЕЧНЯ ПУБЛИКАЦИЙ ПО ПРОЕКТУ".			
ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО ОСНОВНЫХ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ		подпись исполнителя	
		подпись исполнителя	
		подпись исполнителя	
		подпись исполнителя	
		подпись исполнителя	
		подпись исполнителя	
ПОДПИСЬ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОЕКТА		ДАТА ПОДАЧИ ЗАЯВКИ	

ПРОХОЖДЕНИЕ ЗАЯВКИ (заполняется в РФФИ)
<u>Рекомендация Экспертного совета</u>
<u>Решение Совета Фонда</u>

ФОРМЫ ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВОК НА КОНКУРСЫ РФФИ 2010 ГОДА

Форма 1. Данные о проекте

(– заполняется с помощью системы "Грант-Экспресс" для конкурсов "а", "д", "к", "р", "ано" ...;

- при оформлении заявки автоматически генерируются дополнительные пункты: 1.0.1. – номер проекта; 1.0.2. – руководитель проекта;
- количество основных исполнителей – не более 10 чел., включая руководителя;
- в п. 1.3.1 указывается код только того раздела классификатора, в котором, по мнению авторов, будут получены главные результаты проекта; именно этот код указывается на конверте и на титульном листе заявки;
- в п. 1.3.2 указываются другие коды, характеризующие тематику проекта (не более 3))

- 1.1.1. Название проекта (на русском языке, с прописной буквы, строчными буквами)
- 1.1.2. Название проекта (на английском языке)
- 1.2.1. Вид конкурса (а, д... или ано)
- 1.2.2. Область знания (только один цифровой код)
- 1.3.1. Научная дисциплина – основной код (по классификатору 2010 года)
- 1.3.2. Научная дисциплина – дополнительные коды (по классификатору 2010 года, через пробел)
- 1.4. Ключевые слова (указываются отдельные слова и словосочетания, наиболее полно отражающие содержание проекта; не более 15, строчными буквами, через запятые)
- 1.5. Аннотация (не более 0,5 стр.)
- 1.6. Количество основных исполнителей (цифрой)
- 1.7. Сроки выполнения (год начала – год окончания)
- 1.8. Запрашиваемый объем финансирования на 2010 год (в руб. – цифрами, без пробелов, точек и запятых)

Подпись руководителя проекта

ФОРМЫ ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВОК НА КОНКУРСЫ РФФИ 2010 ГОДА

Форма 2. Данные о руководителе и основных исполнителях

- (– заполняется с помощью системы "Грант-Экспресс" для всех видов конкурсов;
- заполняется на каждого человека отдельно;
- для конкурсов "г", "з", "моб_з", "моб_з_рос", "моб_ст", "моб_снг_ст" и "к" заполняется только на руководителя)

- 2.1.1.1. Фамилия
- 2.1.1.2. Имя (полностью)
- 2.1.1.3. Отчество (полностью)
- 2.1.2.1. Фамилия (на английском языке)
- 2.1.2.2. Имя (на английском языке, полностью)
- 2.1.2.3. Отчество (на английском языке, полностью)
- 2.2.1. Дата рождения (арабскими цифрами – число.месяц.год)
- 2.2.2. Пол (указать цифрой: 1 – мужской; 2 – женский)
- 2.3.1. Ученая степень (сокращенное название)
- 2.3.2. Год присуждения ученой степени
- 2.4.1. Ученое звание (сокращенное название)
- 2.4.2. Год присвоения ученого звания
- 2.5.1. Полное название организации – места работы (соответствующее официальному названию организации по платежным документам)
- 2.5.2. Сокращенное название организации – места работы
- 2.6. Должность (сокращенное название)
- 2.7.1. Область научных интересов (ключевые слова, не более 15, строчными буквами, через запятые)
- 2.7.2. Область научных интересов (коды по классификатору 2010 года)
- 2.8. Общее число публикаций (исключая тезисы докладов)
- 2.9.1. Почтовый индекс домашнего адреса (без домашнего адреса)
- 2.9.2. Домашний адрес (без почтового индекса)
- 2.9.3. Почтовый индекс рабочего адреса
- 2.9.4. Рабочий адрес
- 2.10. Телефон рабочий (только один; код города – в скобках, без пробелов)
- 2.11. Телефон домашний (только один; код города – в скобках, без пробелов)
- 2.12. Факс (только один; код города – в скобках, без пробелов)
- 2.13. Электронный адрес
- 2.14. Участие в проекте (буква Р – руководитель; буква И – исполнитель)
- 2.15. Участие в других проектах, поддерживаемых в настоящее время РФФИ или другими организациями (указать номера грантов и вид участия в них: буква Р – руководитель, буква И – исполнитель)
- 2.16. Номер страхового свидетельства государственного пенсионного страхования (для граждан РФ)
- 2.17. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) физического лица (для граждан РФ)

(Без подписи)

ФОРМЫ ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВОК НА КОНКУРСЫ РФФИ 2010 ГОДА

Форма 3. Данные об организации

- (- заполняется с помощью системы "Грант-Экспресс" для всех видов конкурсов;
- в п. 3.10 для каждой организации перечислить все ее статусы; если организация финансирования, организация, где выполняется работа по проекту и организация – основное место работы руководителя проекта совпадают, форма заполняется один раз;
- п.п. 3.7., 3.8., 3.9., 3.12., 3.13 – не заполняются)

- 3.1. Сокращенное название (использовать только официально утвержденное название)
- 3.2.1. Полное название (использовать только официально утвержденное название)
- 3.2.2. Полное название на английском языке (использовать только официально утвержденное название)
- 3.3. Ведомственная принадлежность
- 3.4.1. Почтовый индекс (без почтового адреса)
- 3.4.2. Почтовый адрес (без почтового индекса)
- 3.5. Город, населенный пункт (без сокращений)
- 3.6. Код региона
- 3.7.
- 3.8.
- 3.9.
- 3.10. Вид организации (буква Ф – если через организацию производится финансирование; буква К – если в данной организации выполняется работа по проекту; буква Р – если данная организация – основное место работы руководителя проекта. Допускаются только следующие сочетания: К, Р, ФР, ФК или ФКР)
- 3.11. ИНН (идентификационный номер налогоплательщика) организации
- 3.12.
- 3.13.

ФОРМЫ ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВОК НА КОНКУРСЫ РФФИ 2010 ГОДА

Форма 4. Содержание инициативного проекта

*(- заполняется с помощью системы "Грант-Экспресс" - для конкурсов "а" и "р";
- пп. 4.10.1. – 4.10.4. заполняются только по конкурсу "а")*

- 4.1. **Фундаментальная научная проблема, на решение которой направлен проект**
- 4.2. **Конкретная фундаментальная задача в рамках проблемы, на решение которой направлен проект (если данная задача является дополнением к теме работ, выполняемых авторами по плану своей организации, - указать название и гос. регистрационный номер этой темы)**
- 4.3. **Предлагаемые методы и подходы (с оценкой степени новизны; общий план работ на весь срок выполнения проекта)**
- 4.4. **Ожидаемые в конце 2010 года научные результаты (развернутое описание с оценкой степени оригинальности; форма изложения должна дать возможность провести экспертизу результатов)**
- 4.5. **Современное состояние исследований в данной области науки, сравнение ожидаемых результатов с мировым уровнем**
- 4.6. **Имеющийся у коллектива научный задел по предлагаемому проекту: полученные ранее результаты (с оценкой степени оригинальности), разработанные методы (с оценкой степени новизны)**
- 4.7.1. **Список основных публикаций коллектива, наиболее близко относящихся к предлагаемому проекту (каждая с новой строки)**
- 4.7.2. **Список основных (не более 5) публикаций руководителя проекта в рецензируемых журналах за последние 3 года (независимо от их тематики; каждая с новой строки)**
- 4.8. **Перечень оборудования и материалов, имеющихся у коллектива для выполнения проекта**
- 4.9. **Перечень оборудования и материалов, которые необходимо дополнительно приобрести, изготовить или отремонтировать для успешного выполнения проекта; обосновать необходимость его приобретения**
- 4.10.1. **Сроки проведения в 2010 году экспедиции по тематике проекта, если это необходимо (месяц начала, год – месяц окончания, год)**
- 4.10.2. **Запрашиваемая стоимость экспедиции (в руб.)**
- 4.10.3. **Регион проведения экспедиции**
- 4.10.4. **Название района проведения экспедиции в составе региона**

Подпись руководителя проекта

ФОРМЫ ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВОК НА КОНКУРСЫ РФФИ 2010 ГОДА

Форма 6. Данные о научном мероприятии

(–заполняется с помощью системы "Грант-Экспресс" для конкурсов "г", "з", "моб-з", "моб-з-рос");

- при оформлении заявки автоматически генерируются дополнительные пункты: 6.0.1. – номер проекта; 6.0.2. – руководитель проекта;
- для конкурса "г" в п. 6.1 название начинается со слов "Организация и проведение...";
- для конкурсов "з", "моб-з", "моб-з-рос" в п. 6.1 название начинается со слов: "Участие в...";
- если в плане работ организации имеется тема, близкая к тематике мероприятия, - указать название и гос. регистрационный номер этой темы в п. 6.5)

- 6.1. Название
- 6.2.1. Вид конкурса ("г", "з", "моб-з", "моб-з-рос")
- 6.2.2. Область знания
- 6.3.1. Научная дисциплина – основной код (по Приложению)
- 6.3.2. Научная дисциплина – дополнительные коды
- 6.4. Ключевые слова (указываются отдельные слова и словосочетания, наиболее полно отражающие содержание проекта; не более 15, строчными буквами, через запятые)
- 6.5. Аннотация (для "г", "з", "моб-з", "моб-з-рос" – сообщается информация о мероприятии; не более 0,5 стр.)
- 6.6. Председатель оргкомитета (для России – Ф.И.О. полностью)
- 6.7. Количество участников (цифрами)
- 6.8. Сроки проведения (арабскими цифрами: дд.мм.гггг – дд.мм.гггг)
- 6.9. Место проведения (страна, город)
- 6.10. Запрашиваемый объем финансирования (в руб.)

для конкурса "г" – "с правилами и сроками отчетности ознакомлены и согласны";
- подпись руководителя проекта

для конкурса "з" – "с условиями и правилами оплаты командировочных расходов ознакомлен и согласен";
- подпись руководителя проекта

ФОРМЫ ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВОК НА КОНКУРСЫ РФФИ 2010 ГОДА

Форма 10. Содержание издательского проекта

(– заполняется с помощью системы "Грант-Экспресс" для конкурса "д")

- 10.1. **Фундаментальная научная проблема, на анализ и обобщение результатов по которой направлен проект**
- 10.2. **Конкретная фундаментальная задача в рамках указанной проблемы**
- 10.3. **Развернутый план-проспект (структура и содержание) издания**
- 10.4. **Объем издания в авторских листах с учетом иллюстраций (один авторский лист равен 40 000 знаков)**
- 10.5. **Предполагаемый тираж (число – цифрами)**
- 10.6. **Количество и тип иллюстраций (черно-белые, цветные, фото, рисунки, карты и др.)**
- 10.7. **Оценка существующих публикаций в данной области науки; степень оригинальности предлагаемого издания (по содержанию, структуре, уровню анализа и обобщения, методике изложения)**
- 10.8. **Имеющийся у автора (авторского коллектива) научный задел по предлагаемому проекту: полученные ранее результаты, разработанные методы**
- 10.9. **Список основных публикаций автора (авторского коллектива), наиболее близко относящихся к предлагаемому проекту (в том числе – предыдущие издания заявленной работы на русском или иностранных языках; каждая с новой строки)**

Подпись руководителя проекта

Форма 11. Данные по организации экспедиционных работ

(– заполняется с помощью системы "Грант-Экспресс" для конкурса "к");

- выделенные средства должны быть использованы только на цели, указанные в заявке)

- 11.1.1. **Номера проектов по конкурсу "а", по тематике которых предполагается провести экспедицию**
- 11.1.2. **Фамилия, имя, отчество руководителя экспедиции (полностью)**
- 11.2. **Сроки проведения экспедиционных работ (арабскими цифрами: мм.гггг – мм.гггг)**
- 11.3. **Основные задачи экспедиционных работ на 2010 год**
- 11.4. **Ожидаемые результаты экспедиции**
- 11.5. **Имеющийся у коллектива задел по предлагаемому проекту (полученные ранее результаты, обосновывающие необходимость проведения экспедиционных работ)**
- 11.6. **Перечень экспедиционного оборудования и материалов, имеющихся у коллектива для выполнения проекта**
- 11.7. **Число участников экспедиции**

Подпись руководителя экспедиции

ФОРМЫ ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВОК НА КОНКУРСЫ РФФИ 2010 ГОДА

Форма 26. Проведение научной стажировки

(– заполняется с помощью системы «Грант-Экспресс» для конкурсов «моб_ст», «моб_снг_ст»)

- 26.1.1. Название проекта (на русском языке, с прописной буквы, строчными буквами)
Тематика стажировки
- 26.1.2. Вид конкурса (моб_ст или моб_снг_ст)
- 26.2. Область знания (только один цифровой код по Приложению к «Объявлению о конкурсах 2010 года»)
- 26.3. Область знания (только один цифровой код по Приложению к «Объявлению о конкурсах 2010 года»)
- 26.4. Научная дисциплина (коды классификатора по Приложению к «Объявлению о конкурсах 2010 года»)
- 26.5. Ключевые слова (указываются отдельные слова и словосочетания, наиболее полно отражающие содержание проекта; не более 15, строчными буквами, через запятые)
- 26.6. Сроки проведения (месяц, год – месяц, год)
- 26.7. Объем финансирования (в руб. – цифрами, без пробелов, точек и запятых)
- 26.8. Цели стажировки молодого ученого
- 26.9. План стажировки молодого ученого (включая краткое содержание научной работы объемом 0,5- 1 стр., к которой планируется привлечь молодого ученого во время стажировки)
- 26.10. Наличие в организации квалифицированных кадров по научному направлению стажировки, в том числе:
 - 26.11.1. академиков РАН и других государственных академий (указать цифрами общее число)
 - 26.11.2. членов-корреспондентов РАН и других государственных академий (указать цифрами общее число)
 - 26.12.3. докторов наук (указать цифрами общее число)
 - 26.13.4. кандидатов наук (указать цифрами общее число)
- 26.14. Перечень оборудования и материалов, необходимых для успешного проведения стажировки и имеющихся у организации
- 26.15. Основные научные достижения организации за последние 5 лет по тематике стажировки
- 26.16. Список основных (не более 5) публикаций сотрудников организации по тематике стажировки в рецензируемых журналах за последние 3 года
- 26.17. Количество грантов РФФИ в организации по тематике стажировки (указать цифрами общее количество выполненных и выполняемых проектов)
- 26.18. Ожидаемые в конце стажировки конкретные научные результаты

«Организация располагает необходимыми для успешного проведения стажировки 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 стажировки» (данное заявление представляется в печатном виде и в интерактивном варианте).

Подпись руководителя принимающей организации

Подпись руководителя проекта

**ЭКСПЕРТНАЯ АНКЕТА ЗАЯВКИ
(Инициативные научные проекты)**

Проект № _____ Эксперт (код) _____

Заключение эксперта (заполняется после ответов на все вопросы анкеты; извести нужный балл и продублировать его в ячейке «Итоговый балл»)

Проект обязательно следует поддержать	9, 8, 7	Итоговый балл
Проект целесообразно поддержать	6, 5, 4	
Проект можно поддержать	3, 2	
Проект не следует поддерживать	1	

**Обстоятельства, затрудняющие объективную экспертизу
(конфликт интересов)**

- присутствуют
- отсутствуют

Общая оценка уровня фундаментальности проекта

- проект имеет фундаментальный характер
- в проекте имеются отдельные элементы фундаментального характера
- проект не имеет фундаментального характера (в этом случае эксперт должен сделать заключение "не следует поддерживать" и заполнить только раздел "рецензия")

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. Характер предполагаемых исследований

- теоретические
- экспериментальные; для гуманитарных наук - сбор и обработка нового фактического материала
- экспериментально-теоретические

2. Масштабность заявленной научной проблемы

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

3. Степень новизны заявленной научной задачи

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

4. 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 обычные
- 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

IV. РЕАЛИЗУЕМОСТЬ ПРОЕКТА

- квалификация исполнителей и их предыдущие работы дают основания полагать, что проект будет выполнен
- имеются сомнения в том, что проект будет выполнен
- коллектив не способен решить поставленные в проекте задачи
- оценка затруднительна

V. ФИНАНСИРОВАНИЕ ПРОЕКТА

1. Заявка на финансирование проекта

- завышена
- оптимальна
- занижена
- оценка затруднена

2. Рекомендации эксперта по объему финансирования (руб.)

VI. РЕЦЕНЗИЯ ЭКСПЕРТА

(отметить особенности проекта, указав его сильные и слабые стороны; заполняется обязательно)

Виды конкурсов РГНФ:

1. конкурс проектов по организации научных мероприятий
(конференций, семинаров и т.д.) (вид конкурса — г);
2. конкурс проектов по изданию научных трудов, осуществляемых научными коллективами или отдельными учеными (вид конкурса — д);
3. конкурс проектов экспедиций, других полевых исследований, экспериментально-лабораторных и научно-реставрационных работ
(вид конкурса — е).

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ФОРМЫ ЗАЯВОК КОНКУРСА

2010 года

(каждая заявка представляется в 3 экземплярах в печатном виде
и одновременно — на дискете)**Форма «Г». Титульная страница заявки в РГНФ**

(представляется только в печатном виде, на дискету не заносится)

Конкурс РГНФ 2010 г. «о»

Название проекта	Номер проекта <i>(заполняется в РГНФ)</i>	ОР
	Область знания <i>(цифровой код)</i>	
	Коды классификатора	
	Вид конкурса <i>г, д, е)</i>	
Фамилия, имя, отчество руководителя проекта	Телефон руководителя проекта	
Полное и краткое название организации, через которую должно осуществляться финансирование проекта	Фамилия, имя, отчество руководителя организации	
	Телефон руководителя организации	
Общий объем финансирования проекта на 2010 г. (руб.)	Год начала проекта 2010	Год окончания проекта
Фамилии, имена, отчества основных Исполнителей <i>(полностью)</i>		
	<i>(руководитель проекта в данной графе не указывается)</i>	
В случае поддержки проекта обязуюсь представить в РГНФ отчет в соответствующие сроки и по установленным формам		
Подпись руководителя проекта	Дата подачи заявки	

Форма «О»

(представляется только в печатном виде, на дискету не заносится)

Опись

рукописи, представленной на конкурс проектов по изданию научных трудов

Руководитель (ФИО)	Название рукописи	Проект № (заполняется в РГНФ)
Общая характеристика рукописи (монография, сборник статей, публикация текстов и т.д.)		Примечания
Объем рукописи	... <u>а.л.</u> (1 <u>а.л.</u> = 40 000 печатных знаков)	
Кол-во томов (папок) (кол-во)	
Форма представления рукописи (нужное обвести)	оригинал-макет; электронный набор	
Наличие указания на право на издание (обязательно)	◆ да ◆ нет	
Наличие сплошной нумерации страниц (обязательно)	◆ да ◆ нет	
Наличие оглавления (обязательно)	◆ да ◆ нет	
Наличие указателей	на ... стр.	
Наличие иллюстраций в том числе цветных:	... (кол-во); ... (кол-во)	
Наличие карт, схем, планов, Графиков и т.д.	... (кол-во)	
Наличие др. приложений (фотографий, автографов)	... (кол-во); на ... стр.	
Руководитель проекта «__» _____ 2009 г.		(подпись)
Сотрудник отдела РГНФ (заполняется в РГНФ) «__» _____ 2009 г.		(подпись)

Форма 2

(на дискете помещается в файл FORM2)

Данные о руководителе и основных исполнителях проекта

(на каждого участника заполняется отдельная форма;

если проект имеет несколько исполнителей, файл FORM2 должен содержать последовательно представленную информацию обо всех участниках проекта; данные о каждом участнике отделяются одной строкой; каждый участник проекта должен подписать относящуюся к нему форму 2, подтверждая тем самым достоверность содержащихся в форме сведений и свое согласие на участие в проекте)

- 2.1. **Фамилия, имя, отчество**
- 2.2. **Дата рождения**
- 2.3. **Ученая степень**
- 2.4. **Год присуждения ученой степени**
- 2.5. **Ученое звание**
- 2.6. **Год присвоения ученого звания**
- 2.7. **Полное название организации — основного места работы**
- 2.8. **Сокращенное название организации — основного места работы**
- 2.9. **Должность**
- 2.10. **Область научных интересов — ключевые слова**
- 2.11. **Область научных интересов — коды по классификатору**
- 2.12. **Общее число публикаций**
- 2.13. **Поддержка проектов заявителя в форме грантов**
- 2.14. **Почтовый индекс**
- 2.15. **Почтовый адрес**
- 2.16. **Телефон служебный**
- 2.17. **Телефон домашний**
- 2.18. **Факс**
- 2.19. **Электронный адрес**
- 2.20. **Участие в проекте**

Подпись руководителя (основных исполнителей) проекта

Форма 3

(на дискете помещается в файл FORM3)

Данные об организации

(приводятся для организации, через которую осуществляется финансирование)

- 3.1. **Полное название**
- 3.2. **Юридический статус**
- 3.3. **Сокращенное название**
- 3.4. **Ведомственная принадлежность**
- 3.5. **Почтовый индекс**
- 3.6. **Почтовый адрес**
- 3.7. **Город, населенный пункт**
- 3.8. **Код региона**
- 3.9. **Фамилия, имя, отчество руководителя организации**
- 3.10. **Ученая степень, звание руководителя организации**
- 3.11. **Телефон руководителя организации**
- 3.12. **Факс организации**

Подпись руководителя проекта

Подписи руководителя организации и главного бухгалтера, заверенные печатью

Конкурсы и ГРАНТЫ

Название	Области знаний	Организаторы	Срок подачи заявок
2009 год			
Конкурс совместных Российско-белорусских исследовательских проектов «Бел_а»	(01) математика, механика и информатика; (02) физика и астрономия; (03) химия и науки о материалах; (04) биология и медицинская наука; (05) науки о Земле; (07) информационные технологии и вычислительные системы; (08) фундаментальные основы инженерных наук.	РФФИ	Оформление заявок через систему «Грант-Экспресс» - с 01 августа по 30 сентября 2009 года включительно.
Конкурс совместных Российско-украинских исследовательских проектов «Укр_а»	(01) математика, механика и информатика; (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) информационные технологии и вычислительные системы; (08) фундаментальные основы инженерных наук	РФФИ	Оформление заявок через систему «Грант-Экспресс» - с 01 августа по 30 сентября 2009 г. включительно.
Конкурс совместных Российско-монгольских исследовательских проектов “Монг_а”	(01) математика, механика и информатика; (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.	РФФИ	Оформление заявок через систему “Грант-Экспресс” - с 20 августа по 30 сентября 2009 года включительно. Печатные экземпляры должны поступить в Фонд до 10 октября 2009 года.

2010 год

<p>Совместный конкурс исследовательских проектов 2011 года РФФИ и Национального центра научных исследований Франции (НЦНИ) (PICS - INTERNATIONAL PROJECTS OF SCIENTIFIC COOPERATION 2011)</p>	<p>(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) информационные технологии и вычислительные системы; (08) фундаментальные основы инженерных наук</p>	<p>РФФИ и Национальный центр научных исследований Франции (НЦНИ)</p>	<p>Французские участники проекта должны до 15 марта 2010 г. подать в НЦНИ свою заявку. Оформление заявок через систему Грант-Экспресс: дата подписи заявки до 31 мая 2010 года.</p>
<p>Государственная поддержка научных исследований, проводимых ведущими научными школами Российской Федерации</p>	<p>(01) Математика и механика (02) Физика и астрономия (03) Химия, новые материалы и химические технологии (04) Биология, сельскохозяйственные науки и технологии живых систем (05) Науки о Земле, экологии и рациональному природопользованию (06) Общественные и гуманитарные науки (07) Медицина (08) Технические и инженерные науки (09) Информационно-телекоммуникационные системы и технологии (10) Военные и специальные технологии</p>	<p>Федеральное агентство по науке и инновациям совместно с Советом по грантам Президента Российской Федерации</p>	<p>До 1 февраля 2010г.</p>
<p>Премия ОАО «Газпром» в области науки и техники за 2010 год</p>	<p>* крупные научно-исследовательские, проектные и опытно-конструкторские разработки по приоритетным направлениям в области добычи, транспорта, хранения, переработки и использования природного газа, завершившиеся созданием (усовершенствованием) и эффективным применением в ОАО «Газпром» принципиально новых, энергосберегающих, экологически чистых технологий, образцов техники, приборов, оборудования, материалов и веществ; * разработку новых теорий, методов и инструментов формирования корпоративной системы управления, перспективных программ развития Общества, маркетинговой стратегии, ценовой, налоговой и социальной политики, реализованных на практике и подтвердивших свою эффективность; * высококачественную учебную литературу и обучающие компьютерные системы, используемые в процессе профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров Общества.</p>	<p>ОАО «Газпром»</p>	<p>с 1 марта до 30 апреля 2010 года</p>

2010 год

Магистерская/аспирантская программа Фулбрайта 2011-2012 гг.	Гранты на поездки в университеты США на обучение или проведение исследований по всем предметным дисциплинам выпускникам российских вузов и аспирантам.	Госдепартамент США	15 мая 2010 г.
Непрерывный конкурс совместных Российско-Французских исследовательских проектов в рамках международных ассоциированных лабораторий (МАЛ) и международных научно-исследовательских объединений (МНО)	(01) математика, информатика и механика; (02) физика и астрономия; (03) химия; (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	РФФИ	Не ограничен
Непрерывные совместные конкурсы РФФИ и немецкого научно-исследовательского сообщества (ННИО)	(01) математика, информатика и механика; (02) физика и астрономия; (03) химия; (04) биология и медицинская наука; (05) науки о Земле; (06) науки о человеке и обществе; (07) информационные технологии и вычислительные системы; (08) фундаментальные основы инженерных наук.	РФФИ и немецкое научно-исследовательское сообщество (ННИО)	Не ограничен
Непрерывный конкурс Российско-немецких научных проектов в рамках программы «Международные исследовательские группы с участием молодых ученых»	Фундаментальные исследования	РФФИ	Не ограничен (к 1 апреля или 1 октября текущего года)
Пятый ежегодный конкурс на «Премию Джеймса Дайсона» (студенческий)	Лучшее студенческое изобретение 2010 года	благотворительный Фонд Джеймса Дайсона	со 2 февраля по 1 июля 2010 года

2010 год

<p>Фонд «Научный потенциал» (Human Capital Foundation) – международная благотворительная организация.</p>	<p>I. Экономика - конкурс на написание монографий II. Физика 1 Источники энергии и методы преобразования энергии. 2 Теплофизика. 3 Электрофизика. 4 Работы, посвященные использованию ядерной энергии. Кроме того, Фонд поддерживает отдельные работы, посвященные: математическому моделированию; вычислительной математике; исследованию алгоритмов и решению прикладных задач (при условии их возможного применения в перечисленных выше областях физики). III. Информационные и компьютерные технологии 1 Распознавание образов, анализ изображений, речи и сигналов: математическая теория и математическое моделирование; специализированные архитектуры, инструментальные и аппаратные средства. 2 Информационные технологии для интеллектуальных систем в области: географии и картографии; биомедицины и биотехнологии. 3 Методы искусственного интеллекта в распознавании образов и анализе изображений</p>	<p>Фонд «Научный потенциал» (Human Capital Foundation)</p>	<p>август</p>
<p>Стипендиальные программы DAAD на 2010/2011 учебный год Научно-исследовательские стипендии для молодых ученых и аспирантов</p>	<p>а) научная стажировка от 1 до 6 месяцев. Начало стажировки с первого числа любого календарного месяца, но не ранее 1 июля 2011 г. б) научная стажировка от 7 до 10 месяцев. Начало стажировки с 1 октября 2011 г. Язык: английский и/или немецкий. в) научная стажировка 6 месяцев. Сроки стажировки 01.11.2011 – 31.03.2011 г.</p>	<p>DAAD</p>	<p>а, б) Сроки оформления заявки: до 30 октября 2010 г. Сроки подачи заявки: до 30 ноября 2010 г. в) Сроки оформления заявки: до 15 июня/10 октября 2010 г. Сроки подачи заявки: до 15 июля/10 ноября 2010 г.</p>
<p>Стипендиальные программы DAAD на 2010/2011 учебный год Научные стажировки для ученых и преподавателей вузов</p>	<p>а) Стипендиальные программы DAAD на 2010/2011 учебный год Целевая группа: ученые и преподаватели всех специальностей, имеющие ученую степень кандидата наук, до 65 лет. Язык: английский и/или немецкий. Сроки: 1-3 месяца в период 01.07.2011 – 31.01.2012 г. б) научная стажировка 3 месяца. Сроки стажировки 15.09.2010 – 15.12.2011 г. Целевая группа: ученые и преподаватели всех специальностей, имеющие ученую степень кандидата наук, до 45 лет. Язык: английский и/или немецкий</p>	<p>DAAD</p>	<p>а) Сроки оформления заявки: до 30 октября 2010 г. Сроки подачи заявки: до 30 ноября 2010 г. б) Сроки оформления заявки: до 15 июня/10 октября 2010 г. Сроки подачи заявки: до 15 июля/10 ноября 2010 г.</p>

2010 год

<p>Летняя стажировка в Германии по направлению «Экономика»</p>	<p>Студентам экономических специальностей по условиям договора о сотрудничестве с Западно-Саксонской Высшей Школой Цвикау (г.Цвикау, Германия) и Баден-Вюртембергской Высшей школой (г.Виллинген-Швеннинген, Германия) предоставляется возможность пройти обучение в летней школе по направлению «Экономика» на английском/немецком языках. Сроки обучения: 1-2 недели в июле 2010 г. Целевая группа: студенты экономических специальностей, которые на момент подачи заявки учатся на 3 и 4 курсах (при шестилетнем сроке обучения – на 3-5 курсах)</p>	<p>Программы TEMPUS E-mail: tempusoffice@sovintel.ru WWW.TEMPUS-RUSSIA.RU</p>	<p>01.02. – 15.05.2010 г.</p>
<p>Издательские проекты РФФИ 2010-2011 гг.</p>	<p>(01) математика, информатика и механика; (02) физика и астрономия; (03) химия; (04) биология и медицинская наука; (05) науки о Земле; (06) науки о человеке и обществе; (07) информационные технологии и вычислительные системы; (08) фундаментальные основы инженерных наук.</p>	<p>РФФИ</p>	<p>Итоги конкурса будут подводиться: - в октябре 2010 года – для заявок, зарегистрированных до 1 июля 2010 года; - в марте 2011 года – для заявок, зарегистрированных до 1 декабря 2010 года.</p>
<p>Гранты для специалистов, занимающихся приемом иностранных студентов</p>	<p>«Программа Фулбрайта» приглашает работников международных отделов российских вузов принять участие в конкурсе на получение гранта для поездки в США. «Программа для сотрудников международных отделов» (Russian International Education Administrators (RIEA) Program) предоставляет уникальную возможность кураторам программ международных обменов, в чьи обязанности входят прием иностранных гостей, студентов и преподавателей и в то же время – оказание информационных услуг и поддержки российским студентам, профессорско-преподавательскому составу и административным работникам во время их зарубежных поездок на стажировку и учебу.</p>	<p>«Программа Фулбрайта»</p>	<p>до 1 июля 2010 г.</p>
<p>Программа для российских преподавателей английского языка (FLTA)</p>	<p>Цель этой программы - повысить качество преподавания иностранных языков (наиболее значимых для США) в американских колледжах и университетах. Начинающим преподавателям английского языка предоставляется возможность улучшить свое педагогическое мастерство, уровень владения английским языком и одновременно ближе познакомиться с американской культурой и традициями.</p>	<p>«Программа Фулбрайта»</p>	<p>до 1 июня 2010 г.</p>

2010 год








Грант для преподавателей вузов	Программа Фулбрайта для преподавателей вузов (FFDP) предоставляет гранты на 2010-2011 академический год преподавателям российских вузов. Гранты на конкурсной основе выдаются на стажировку по специальности, а также проведение научно-исследовательской работы в университете и/или архиве США, а также подразумевают составление учебных планов по конкретной дисциплине.	«Программа Фулбрайта»	до 15 июня 2010 года
Программа академических обменов для ученых и деятелей искусств	Программа для ученых и деятелей искусств на конкурсной основе предоставляет гранты на поездку в какой-либо университет США для: <ul style="list-style-type: none"> • чтения лекций • проведения научных исследований • проведения мастер-классов (по творческим дисциплинам) 	«Программа Фулбрайта»	до 15 июля 2010 г.
Программа для ассистентов преподавателей английского языка	Каждый год «Программа Фулбрайта» отправляет в Россию около 20 (двадцати) американских стипендиатов в качестве ассистентов преподавателей английского языка. На один учебный год каждый участник программы прикрепляется к университету в каком-либо из российских городов, кроме Москвы и Петербурга. Распределением стипендиатов занимается московский офис программы. В обязанности стипендиата входит 12-18 (аудиторных часов в неделю) часов преподавания в неделю и до 6 (шести) часов в неделю консультаций/внеаудиторной работы с российскими коллегами, не считая работы по подготовке к занятиям. Кроме того, еще 6 часов в неделю отводятся на работу над своим индивидуальным учебным или исследовательским проектом.	«Программа Фулбрайта»	до 15 апреля 2010 г.
Национальная премия в области инноваций им. В.Зворыкина	частниками Конкурса могут стать молодые граждане Российской Федерации в возрасте от 14 до 35 лет, представляющие инновационные проекты. В течение всех этапов Конкурса Оргкомитет Программы ведет дополнительный отбор проектов для включения в программу точечной поддержки. Определение лауреатов премии и их награждение состоится на итоговом мероприятии «Зворыкинского проекта» – Третьем Всероссийском молодежном инновационном конвенте.	Федеральное агентство по делам молодежи в рамках программы «Зворыкинский проект»	15 марта-15 августа (ежегодный)

Всероссийский молодежный образовательный форум «Селигер - 2010»

Молодежный Форум «Селигер-2010» пройдет с 1 июля по 28 июля 2010 года

К участию в Форуме приглашаются молодые люди в возрасте от 18 до 30 лет.

с м е н ы

Международная		1-10 июля
Артпарад		
Зворыкинский проект		10-19 июля
Информационный поток		
Предпринимательство		
Технологии добра		19-28 июля
Лидерство		

Международная смена

Международная смена Форума - это уникальная площадка, где каждый участник сможет подготовить и адаптировать свой проект к международным масштабам реализации. Российским участникам мы предлагаем стать лидерами международного сообщества, координаторами международных проектов «Селигера-2010».

К участию приглашаются:

- российские студенты, свободно владеющие английским языком;
- студенты международных ВУЗов, входящих в первую сотню рейтинга лучших учебных заведений мира;
- победители общественно значимых молодежных конкурсов в России или за рубежом;
- иностранцы, готовые предложить проект или проектную идею для реализации в России.

Для участников Смены будет организована насыщенная образовательная программа по шести направлениям: мировая политика, бизнес и инновации, средства массовой информации, гражданское общество, устойчивое развитие и окружающая среда, творчество; встречи с экспертами, представителями власти и бизнеса, получившими признание в России и за рубежом; экспертиза и поддержка проектов; возможность найти единомышленников и реализовать свой проект в 30 странах мира. Результатом проведения Смены будет созданное уникальное проектное международное сообщество молодых людей, готовых реализовывать свои идеи и творческий потенциал в России.

«Арт-парад» (творчество)

Цель Смены - помочь молодым и талантливым авторам в сферах культуры и искусства стать успешными и знаменитыми. К участию приглашаются:

- победители и лауреаты регионального, всероссийского или международного конкурсного мероприятия в сфере искусства и культуры;
- молодые люди, имеющие проект и/или творческую работу в сфере искусства, культуры.

Критерии отбора кандидатов по направлениям:

Направление «Цифра»: регистрация на сайте Форума, заполнение анкеты; наличие не менее 20 фризлайт работ; попадание в лонг лист конкурса «Фризлайт «Селигер»» (50 команд/300 человек); наличие сформированного активного сообщества, ссылка на интернет-ресурс, подтверждающий наличие данного сообщества; наличие положительной рецензии отборочной комиссии.

Направление «Слово»: регистрация на сайте Форума, заполнение анкеты; наличие не менее 5 публикаций на литературных сайтах или 2 публикации в журналах; регистрация на сайте факультета – получение рецензии; наличие рекомендации от преподавателя по литературе, от литературного критика; участие (подтвержденное) во всероссийских литературных конкурсах.

Направление «Фэшн»: регистрация на сайте Форума, заполнение анкеты; наличие собственной уникальной коллекции одежды не менее чем из 7 вещей; наличие своих работ на одном из интернет-ресурсов (ссылки обязательны); наличие положительной рецензии отборочной комиссии.

Направление «Видение»: регистрация на сайте Форума, заполнение анкеты; наличие не менее 5 уникальных работ (не декоративно-прикладное искусство, не тиражированное в массовом производстве); наличие своих работ на одном из интернет-ресурсов (ссылка); наличие положительной рецензии отборочной комиссии; наличие рецензии искусствоведов, кураторов, художников.

Направление «Движение»: владение навыками уличных танцев; регистрация на сайте Форума, заполнение анкеты; наличие на myspace своего танцевального видео (уличные танцы) (ссылки обязательны); наличие положительной рецензии отборочной комиссии; наличие хотя бы одного публичного выступления.

Направление «Звук»: регистрация на сайте Форума, заполнение анкеты; наличие не менее 3-х авторских электронных треков; наличие не менее 3-х авторский электронных треков на myspace.com и soundcloud.com. (ссылки обязательны); наличие положительной рецензии отборочной комиссии.

«Зворыкинский проект» (инновации и техническое творчество)

Региональная делегация на смену «Зворыкинского проекта» формируется из числа молодых людей, в возрасте от 18 до 30 лет (до 35 лет - молодые ученые, подтвердившие наличие учёной степени), зарегистрированных на официальном сайте Форума www.forumseliger.ru и соответствующих следующим условиям:

1. Победители программ «У.М.Н.И.К.» и «СТАРТ» («Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере»).

2. Финалисты и лауреаты «БИТ», «Кубка Техноваций», «Конкурса русских инноваций» и других международных и всероссийских конкурсов (Приложение 1) в сфере инноваций, научно-технического творчества и научно-исследовательской деятельности за 2009-2010 гг.

3. Участники выставки «НТТМ-2010», прошедшие региональные (отборочные) этапы. Для этого необходимо:

а. До 15 марта подать заявку на участие в конкурсном отборе на X Всероссийскую выставку научно-технического творчества молодежи «НТТМ-2010» на интернет-портале www.nttm-expo.ru;

б. Пройти конкурсный отбор (итоги Конкурса размещаются на официальных интернет-порталах Росмолодежи (www.fadm.gov.ru) и выставки «НТТМ» (www.nttm-expo.ru) не позднее 1 апреля 2010 года.

4. Активные участники «Зворыкинского проекта»:

-Руководители проектов, прошедших первый региональный этап экспертизы конкурса Зворыкинской премии в 2010 г., в том числе по номинациям по пяти приоритетным направлениям модернизации экономики РФ, а также не более двух участников от каждой проектной команды.

Для этого необходимо:

а. С 15 марта по 15 мая подать заявку на участие в конкурсе со своим проектом на интернет-портале www.innovaterussia.ru;

б. Итоги первого этапа экспертизы размещаются на интернет-портале www.innovaterussia.ru не позднее 1 июня 2010 года.

Информационный поток (журналистика)

Журналистика и медиа – это сфера оперативного реагирования и быстрых результатов. Мы приглашаем на Форум самых ярких и самых активных действующих молодых журналистов и создателей собственных проектов, блогеров и модераторов форумов.

Смена будет предельно компактной (не более 500 участников) и будет носить элитарный, профессиональный характер, с каждым претендентом на участие руководители направления познакомятся лично, каждый участник станет обладателем личного приглашения-сертификата.

Утвержденные списки приглашенных (ФИО, регион, номер личного сертификата) будут разосланы в органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, которые курируют подготовку региональных делегаций на «Селигер-2010» не позднее 1 июня 2010 года.

Критерии отбора кандидатов:

Для журналистов – не менее 3 публикаций в региональных СМИ или на интернет-ресурсах в период с сентября 2009 до момента подачи заявки (публикации должны прилагаться; видеоматериалы должны быть выложены в интернете, ссылки на них прилагаются). В период с момента подачи заявки до утверждения списков участников Смены количество публикаций должно вырасти еще минимум на три.

Для создателей медиа - проектов – действующий проект (печатное издание, теле-радиопрограмма, интернет-ресурс и т.д.) и концепция его дальнейшего развития (продвижения).

Для блогеров – созданный не позднее 14 февраля 2010 года блог, регулярно обновляющийся общественно - значимым контентом

Молодежное предпринимательство

Смена соберет самых молодых предпринимателей страны, которые заработали свои капиталы не на приватизации или распродаже природных ресурсов, а благодаря собственному таланту и упорному труду. Возраст участников - до 30 лет.

Участник смены должен удовлетворять одному из следующих условий:

1. являться учредителем (соучредителем) юридического лица, зарегистрированного в установленном законом порядке на территории Российской Федерации, независимо от организационно-правовой формы и формы собственности;
2. входить в состав высшего исполнительного руководства юридического лица, зарегистрированного в установленном законом порядке на территории Российской Федерации, независимо от организационно-правовой формы и формы собственности;
3. быть автором бизнес-проекта, претендентом на получение субсидий от Комитета по развитию малого бизнеса (экономики), бизнес-план должен быть написан по стандартам Unido., в срок до 1 июня представлен на сайте molpred.ru для утверждения экспертами.

Возможные источники отбора участников Форума:

действующие в регионе бизнес-сообщества и общественные объединения предпринимателей, такие как: «Опора России», «Деловая Россия», «Ассоциация молодых предпринимателей России»;

действующие в регионе учреждения бизнес-образования;

службы занятости населения;

органы по поддержке развития малого бизнеса;

организации инфраструктуры поддержки малого бизнеса (бизнес-парки, бизнес-инкубаторы, технопарки);

контрольные и разрешительные органы, взаимодействующие с предпринимателями (Налоговая служба, Пенсионный фонд, Фонд социального страхования и т.д.).

Технология добра (волонтерство и социальные проекты)

Приглашаются молодые люди, имеющие работающий социальный проект, готовые:

1. сделать его более успешным;
2. привлечь к нему новых сторонников;
3. получить поддержку бизнеса и администрации;
4. повысить эффективность деятельности;
5. выйти на новый уровень развития, сделать проект массовым, тиражировать его в другие города.

В работе смены могут принять участие:

1. победители конкурсов грантовой поддержки в сфере добровольчества;
2. кураторы корпоративных добровольческих проектов, поддержанных крупными структурами;
3. кураторы молодежных проектов российских и международных добровольческих лагерей;
4. руководители молодежных добровольческих проектов общественных организаций и добровольческих объединений;
5. руководители студенческих добровольческих проектов вузов России;
6. участники окружных выставок «100 технологий добра»;
7. победители молодежных конкурсов социальных проектов субъектов Российской Федерации;
8. участники Форума «Селигер-2009» с успешно реализующимися проектами.

Для участия в Форуме в Смене «Технология добра» необходимо выполнить следующие требования:

разместить аннотацию проекта с указанием достигнутых результатов и обоснованием их социальной и экономической пользы, которую можно измерить, на сайте forumseliger.ru; предоставить документы, подтверждающие поддержку проекта со стороны региональной администрации, бизнеса, общественных организаций (письма о сотрудничестве, справки, финансовые отчеты); показать документальное подтверждение выполненных работ по проекту (благодарственные письма, справки, фотографии мероприятий); предоставить подтверждение участия проекта в региональном конкурсе добровольческих инициатив; приложить рекомендательные письма (от органов исполнительной власти, ВУЗа, общественных организаций и др.), публикации о проекте, ссылки на теле-показы, принтскрины публикаций.

Лидерство

Будущую политическую систему развивать и модернизировать будут те, кому сейчас от 18 до 25 лет. Древнегреческий философ Платон считал, что государством должны управлять одаренные от рождения люди. Сегодня, чтобы стать успешным в общественно-политической деятельности, нужно обладать целым рядом компетенций, таких как системный подход и стратегическое планирование. Нужно уметь выражать и отстаивать свою гражданскую позицию, растить команду, организовывать мероприятия и, конечно, присутствовать в информационной среде.

Участниками Смены «Лидерство» станут:

1. молодые люди, интересующиеся общественно-политической жизнью нашей страны и готовые принимать в ней самое активное участие;
2. руководители общественно значимых проектов (доказавших свою эффективность);
3. руководители региональных общественных организаций.