


Опыт оформления заявки в РФФИ

«Даже самое лучшее изложение не сможет превратить слабую идею в хорошую заявку на получение гранта, тогда как плохое изложение может превратить хорошую идею в заявку, которая не получит финансирования». Л. Риф-Лерер



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.

Рабочая группа

(не более 10 человек)

- ◆ Руководитель
- ◆ Исполнители (квалификация, наличие публикаций, возраст)

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
- 

Регистрация проекта

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

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

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

Спасибо за внимание

