

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО НИЧ
№ 2/520 от 27 февраля 2013 г.

**1. ОТДЕЛ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОГРАММ И ГРАНТОВ
ИНФОРМИРУЕТ**

Открыт доступ к научным информационным ресурсам зарубежных издательств:

- American Physical Society (США) www.aps.org
- Institute of Physics Publishing (Великобритания) www.iop.org

КОНКУРСЫ РФФИ

Подробная информация на сайте РФФИ <http://www.rfbr.ru/rffi/ru>

Совместный конкурс международных инициативных научно-исследовательских проектов 2014 года РФФИ и Государственного фонда естественных наук Китая

http://www.rfbr.ru/rffi/ru/international_announcement/o_1779896

Заявки принимаются до: 15.04.2013

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ) и Государственный фонд естественных наук Китая (ГФЕН) в соответствии с подписанным «Приложением к Меморандуму о научном сотрудничестве» объявляют конкурс международных инициативных научно-исследовательских проектов 2014 года (конкурс ГФЕН_а). По итогам конкурса будут поддержаны исследования, представляющие обоюдный интерес, как для российской, так и для китайской стороны.

Победителям конкурса предоставляется финансовая поддержка для проведения фундаментальных исследований по следующим областям знаний:

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

Требования к участникам

Проекты выполняются небольшими (до 10 человек с каждой стороны) коллективами российских и китайских ученых, в состав которых могут входить аспиранты и студенты.

Ученый имеет право подать на конкурс «ГФЕН_а» 2014 года в качестве руководителя только один проект.

Запрещается подавать один и тот же проект одновременно на различные конкурсы РФФИ (например, если проект заявлен на конкурс «а», его нельзя подавать на международный или региональный конкурс). Если проект уже

поддержан по какому-либо конкурсу, запрещается заявлять его в дальнейшем на любой конкурс.

Российские и китайские ученые - участники проекта по конкурсу «ГФЕН_а» предварительно согласовывают между собой содержание своих заявок. Название проекта должно быть одинаковым для российской и китайской заявок. Российские ученые направляют заявки в РФФИ, а китайские ученые одновременно - в ГФЕН.

Порядок оформления и представления заявок в РФФИ

Руководитель российского проекта должен подать заявку в РФФИ с помощью системы КИАС РФФИ.

Необходимо подписать заявку (у заявки появляется статус «подписана») в системе КИАС РФФИ с **28 января по 15 апреля 2013 года** включительно.

После регистрации заявки в системе КИАС РФФИ (присвоения ей номера сотрудниками Фонда) необходимо распечатать её из данной системы и представить в Фонд в **одном экземпляре** до 29 апреля 2013 г.

При подаче заявки необходимо выяснить, относится ли проект китайского партнера к категории «идущие проекты» («on going projects»), что является необходимым условием для участия в конкурсе. Информацию по этому вопросу китайский ученый может получить у Program manager Wei Qin (National Natural Science Foundation, Bureau of International Cooperation, tel: +86-10-62325544; e-mail:weiqin@nsfc.gov.cn).

Печатный экземпляр заявки, прошитый скобами, представляется в Фонд в конверте, на котором указаны: пометка «Конкурс РФФИ»; номер заявки, полученный в результате регистрации через систему КИАС РФФИ, код проекта по классификатору РФФИ и вид конкурса.

Печатные экземпляры заявок должны быть направлены по почтовому адресу: Россия, 119991, Москва, Ленинский проспект, 32а, В-334, ГСП-1. Российский фонд фундаментальных исследований (письмом, без объявленной ценности; посылки Фондом не принимаются).

Кроме того, печатные экземпляры заявок могут быть оставлены непосредственно в почтовом ящике Фонда, установленном в здании по указанному адресу (подъезд 2), ежедневно с 10 до 17 часов, кроме выходных дней.

Финансовые и прочие условия

Срок выполнения инициативного научно-исследовательского проекта по конкурсу «ГФЕН_а» - **2 года**.

Результаты конкурса будут подведены в декабре 2013 года.

Финансирование проектов, получивших поддержку фондов-организаторов осуществляется следующим образом: **РФФИ оплачивает расходы, связанные с выполнением проекта российскими учеными, ГФЕН – расходы китайских участников проекта.**

Решение о продолжении финансирования проекта на второй год будет приниматься по результатам экспертизы промежуточного отчёта. Одним из

ключевых условий продолжения финансирования проектов по международным конкурсам является представление в срок промежуточного отчёта и наличие совместных со своим зарубежным партнёром публикаций в рецензируемых изданиях (тезисы не учитываются).

Контактная информация

РФФИ Управление международных связей Отдел международного двустороннего сотрудничества Бактышева Мария Константиновна Тел.: (+7 495) 952 60 98 E-mail: prokhor@rfbr.ru	ГФЕН National Natural Science Foundation Bureau of International Cooperation Program manager Wei Qin Tel:+86-10-62325544 Fax:+86-10-62327004 E-mail: weiqin@nsfc.gov.cn
--	--

2. О Конкурсе 2013 года на соискание медалей РАН с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов ВУЗов России за лучшие научные работы

Российская академия наук объявляет конкурс на соискание медалей РАН с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России за лучшие научные работы.

В целях выявления и поддержки талантливых молодых исследователей, содействия профессиональному росту научной молодежи, поощрения творческой активности молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и студентов высших учебных заведений России в проведении научных исследований Российская академия наук ежегодно присуждает за лучшие научные работы 19 медалей с премиями в размере 50 000 рублей каждая молодым ученым РАН, других учреждений, организаций России и 19 медалей с премиями в размере 25 000 рублей каждая студентам высших учебных заведений России.

Конкурс на соискание медалей РАН с премиями проводится по следующим основным направлениям:

1. Математика
2. Общая физика и астрономия
3. Ядерная физика
4. Физико-технические проблемы энергетики
5. Проблемы машиностроения, механики и процессов управления
6. Информатика, вычислительная техника и автоматизация
7. Общая и техническая химия
8. Физикохимия и технология неорганических материалов
9. Физико-химическая биология
10. Общая биология

11. Физиология
12. Геология, геофизика, геохимия и горные науки
13. Океанология, физика атмосферы, география
14. История
15. Философия, социология, психология и право
16. Экономика
17. Мировая экономика и международные отношения
18. Литература и язык
19. Разработка или создание приборов, методик, технологий и новой научно-технической продукции научного и прикладного значения.

На соискание медалей РАН с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России за лучшие научные работы принимаются научные работы, выполненные молодыми учеными или студентами, а также их коллективами (не более трех человек), причем принимаются работы, выполненные как самостоятельно молодыми учеными или студентами, так и в соавторстве со старшими коллегами, если творческий вклад в эти работы со стороны молодых ученых или студентов значителен. Старшие коллеги в конкурсе не участвуют.

Каждому победителю конкурса вручаются медаль и диплом лауреата, нагрудный значок и выплачивается премия. Премия победителям конкурса соавторам коллективной работы выплачивается в равных долях.

Работы на конкурс 2013 года на соискание медалей РАН с премиями направляются почтой (простым почтовым отправлением, без объявления ценности почтового отправления, без уведомления о вручении) до 1 июля 2013г. в Комиссию РАН по работе с молодежью по адресу: 101990, Москва, Малый Харитоньевский пер., дом 4. Тел. (495) 628-64-61, (495) 930-81-62.

На конверте указать одно из 19 направлений, на которое выдвигается работа, и фамилии конкурсантов.

Подробности об условиях конкурса на сайте РАН и на сайте газеты «Поиск»: <http://www.poisknews.ru/contests/current/5132/>

3. Защиты диссертаций в диссертационных советах МЭИ в марте 2013 года

Дата защиты Шифр совета	Время, аудит. защиты	Фамилия И.О. Организация	На степень	Название диссертации
01.03.2013 Д 212.157.02	14-00 М-611	Мирошниченко Александр Васильевич	ктн	Исследование возможностей глубокой модернизации аэродромных светосигнальных

		заочн. асп. каф. ЭКАО МЭИ		систем посадки. [05.09.03]
01.03.2013 Д 212.157.02	16-00 М-611	Куфтин Денис Сергеевич асп. каф. ЭПП МЭИ	КТН	Повышение устойчивости систем внутреннего электроснабжения с собственной генерацией при соизмеримой с нагрузкой мощностью. [05.09.03]
15.03.2013 Д 212.157.02	12-00 М-611	Вихров Михаил Евгеньевич асп. каф. ЭПП МЭИ	КТН	Выбор и разработка процедуры управления динамикой подключения ответственных потребителей для повышения безопасности и надежности электроснабжения. [05.09.03]
15.03.2013 Д 212.157.02	14-00 М-611	Аббасов Эльшан Магеррам оглы заочн. асп. МАМИ	КТН	Методы и результаты улучшения точностных показателей и энергоэффективности универсального следящего электропривода для гелиоустановок. [05.09.03]
15.03.2013 Д 212.157.02	16-00 М-611	Тюпанов Иван Юрьевич асп. каф. ЭПП МЭИ	КТН	Разработка методики и способов улучшения электромагнитной совместимости электрооборудования газоперекачивающих предприятий при воздействии импульсных электромагнитных помех. [05.09.03]
29.03.2013 Д 212.157.16	16-00 Г-306	Ключников Андрей Михайлович МЭИ ВТ	КТН	Разработка методов анализа основных параметров функциональных устройств микропроцессоров на начальной стадии проектирования. [05.13.05]

Проректор по научной работе

Скибицкий Н.В.