



**Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена**  
**Управление научных исследований**  
**Информационно-аналитический отдел**



**Электронный выпуск новостей о текущих конкурсах российских и международных фондов и программ**

**(12) 2019**

**Санкт-Петербург**

**2019**

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Конкурсы российских и международных фондов и программ .....</b>	<b>3</b>
Минобрнауки. Гранты 2020 для проведения исследований с участием научно-исследовательских организаций и университетов из стран-членов БРИКС .....	3
РФФИ. Конкурс на лучшие проекты фундаментальных научных исследований по теме «Жизнеспособность быстроменяющихся Арктических систем (СИД Арктика II)».....	5

### *Глубокоуважаемые коллеги!*

Перед отправкой заявки на любой конкурс ее необходимо зарегистрировать в информационно-аналитическом отделе управления научных исследований у Екатерины Алексеевны Богдановой (каб. 303).

Подробную информацию о конкурсах, конкурсную документацию, консультации по оформлению заявок вы можете получить в информационно-аналитическом отделе управления научных исследований (корп. 5, каб. 303).

Информация о конкурсах, грантах, стипендиях, конференциях размещена на веб-странице РГПУ им. А. И. Герцена:

<https://www.herzen.spb.ru/main/nauka/grants/>

Предыдущие номера электронного выпуска доступны по ссылке:

<https://www.herzen.spb.ru/main/nauka/grants/bulletin/>

## Конкурсы российских и международных фондов и программ

### Минобрнауки. Гранты 2020 для проведения исследований с участием научно-исследовательских организаций и университетов из стран-членов БРИКС

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации сообщает о проведении конкурсного отбора на предоставление грантов в форме субсидий в целях реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014–2020 годы»

Мероприятие 2.1, очередь 4 — Проведение исследований по согласованным приоритетным направлениям в рамках многосторонней научно-исследовательской инициативы БРИКС с участием научно-исследовательских организаций и университетов из стран-членов БРИКС  
Шифр: 2020-05-585-0001.

Целевые страны-партнеры: Бразилия, Индия, Китай, ЮАР.

Конкурс проводится в рамках Рамочной программы БРИКС по научно-технологическому и инновационному сотрудничеству, совместно с Государственным Советом по Научному и Технологическому Развитию (Бразилия), Бразильским инновационным агентством (Бразилия), Фондом Содействия Развитию Малых Форм Предприятий в Научно-Технической Сфере (Россия), Российским Фондом Фундаментальных Исследований (Россия), Департаментом Науки и Технологий (Индия), Министерством Науки и Технологий (Китай), Национальным Фондом естественных наук Китая (Китай), Государственным Исследовательским Фондом (ЮАР).  
Дополнительная информация о многостороннем скоординированном конкурсе доступна на сайте Рамочной программы БРИКС по научно-технологическому и инновационному сотрудничеству — <http://brics-sti.org/?p=new/22>

Проект должен быть направлен на проведение прикладных исследований по согласованным приоритетным направлениям с участием научно-исследовательских организаций и университетов стран БРИКС в рамках многосторонней научно-исследовательской инициативы БРИКС:

- предупреждение и ликвидация природных катастроф;
- водные ресурсы и борьба с загрязнением воды;
- геопространственные технологии и их применение;
- новая и возобновляемая энергетика и энергетическая эффективность, включая светодиодное освещение;
- астрономия;

- биотехнологии и биомедицина, включая здравоохранение и нейронауки;
- информационно-коммуникационные технологии и высокопроизводительные вычислительные системы;
- наука и технологии в океанической и полярной зонах;
- материаловедение, включая нанотехнологии;
- фотоника;
- исследовательские инфраструктуры, включая проекты класса мега-сайенс;
- авиация.

Проект должен быть выполнен в рамках международного консорциума, включающего, помимо российского участника, **минимум 2** организации из **минимум 2** стран БРИКС. К рассмотрению принимаются проекты, имеющие соответствующие им заявки («зеркальные»), поданные иностранными партнерами проекта в соответствующие финансирующие организации, участвующие в Рамочной программе БРИКС по научно-технологическому и инновационному сотрудничеству и поддерживающие проекты по выбранному тематическому направлению

Запрашиваемые средства гранта должны направляться исключительно на обеспечение (возмещение) затрат на проведение исследований и получение результатов, предусмотренных техническим заданием и планом-графиком выполнения работ.

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках конкурса — не менее 6 (шести).

**Предельный размер всех грантов составляет:** не более 60,0 млн. рублей, в том числе: на 2020 год — до 60,0 млн. рублей. Предельный размер гранта по одному Соглашению составляет: не более 10,0 млн. рублей, в том числе: на 2020 год — до 10,0 млн. рублей.

**Срок выполнения работ:** не позднее 30 сентября 2020 г.

**Сроки подачи заявок:** до 04 июля 2019 г.

**Полная информация о конкурсе размещена на сайте:**  
[http://fcpir.ru/participation\\_in\\_program/contests/list\\_of\\_contests/1\\_published/2020-05-585-0001/](http://fcpir.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2020-05-585-0001/)

---

**РФФИ. Конкурс на лучшие проекты фундаментальных научных исследований по теме «Жизнеспособность быстроменяющихся Арктических систем (СИД Арктика II)»**

Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) и организации-участники инициативы Бельмонтского форума по Совместной исследовательской деятельности «Жизнеспособность быстроменяющихся Арктических систем» (Collaborative Research Action Resilience in Rapidly Changing Arctic Systems, CRA Arctic II) объявляют о проведении конкурса на лучшие проекты фундаментальных научных исследований.

РФФИ проводит конкурс в целях реализации основного мероприятия «Обеспечение реализации программы фундаментальных научных исследований" государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации».

Код конкурса: «Арктика\_т»

Задача конкурса — поддержка фундаментальных исследований в ключевых областях жизнеспособности быстроменяющихся Арктических систем; создание условий для выполнения совместных научных проектов учеными из России и зарубежных стран.

В конкурсе могут участвовать коллективы численностью не менее 2 человек и не более 10 человек, состоящие из граждан Российской Федерации, а также иностранных граждан и лиц без гражданства, имеющих статус налогового резидента Российской Федерации, прошедшие идентификацию (оформившие Согласие на признание электронных документов, подписанных в КИАС РФФИ простой электронной подписью, равнозначными документам, составленным на бумажных носителях) по правилам РФФИ.

**Срок реализации проекта:** 3 или 4 года.

**Минимальный размер гранта** для национального коллектива из РФ: 3 000 000 рублей в год.

**Максимальный размер гранта** для национального коллектива из РФ: 5 000 000 рублей в год.

**Сроки подачи заявок:** до 25 июня 2019 г.

**Полная информация о конкурсе размещена на сайте:**

[https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n\\_812/o\\_2083928](https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2083928)