

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Министра образования и  
науки Российской Федерации

\_\_\_\_\_/ А.Б. Повалко /  
«22» мая 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра образования и  
науки Российской Федерации

\_\_\_\_\_/ Л.М. Огородова /  
«22» мая 2014 г.

### Объявление

о проведении конкурсного отбора проектов прикладных научных исследований по всем приоритетным направлениям научно-технологического сотрудничества с участием научно-исследовательских организаций Японии в рамках мероприятия 2.1 федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы»

Шифр: 2014-14-585-0011

1. Конкурсный отбор на предоставление субсидий в целях реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы» (далее – конкурс, Программа) проводится в соответствии с пунктом 3 Правил предоставления субсидий в целях реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2013 года № 1096.

2. Организатором конкурса является Министерство образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России).

Местонахождение и почтовый адрес организатора конкурса: 125993, г. Москва, ул. Тверская, д. 11.

e-mail: [konkurs@fcntp.ru](mailto:konkurs@fcntp.ru), [masterskih-es@mon.gov.ru](mailto:masterskih-es@mon.gov.ru).

Контактные телефоны: 8-495-530-68-44, 8-499-702-85-40.

Конкурсная документация размещена на официальном сайте Минобрнауки России, расположенном в сети Интернет по адресу: [минобрнауки.рф](http://минобрнауки.рф) (далее - официальный сайт Минобрнауки России) и на сайте Программы, расположенном в сети Интернет по адресу: <http://fcpir.ru>, и доступна для ознакомления всем заинтересованным лицам без взимания платы.

Для чтения конкурсной документации необходимо пользоваться программой Adobe Reader версии не ниже 9, которую можно бесплатно скачать по адресу: <http://get.adobe.com/reader/>.

3. Предмет конкурса: отбор проектов прикладных научных исследований, направленных на создание продукции и технологий, по всем приоритетным направлениям научно-

технологического сотрудничества с участием научно-исследовательских организаций Японии в рамках мероприятия 2.1 Программы.

Организатор конкурса, заключит Соглашение о предоставлении субсидии (далее - Соглашение) с Участниками конкурса, чьи заявки на участие в конкурсе получают по итогам оценки максимальный итоговый балл, и которым будет присвоен первый порядковый номер.

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках конкурса - не менее 8 (восьми).

Предельный размер всех субсидий составляет: всего 238,0 млн. рублей, в том числе:

на 2014 год – 110,0 млн. рублей;

на 2015 год – 64,0 млн. рублей;

на 2016 год – 64,0 млн. рублей.

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 29,75 млн. рублей, в том числе:

на 2014 год – 13,75 млн. рублей;

на 2015 год – 8,0 млн. рублей.

на 2016 год – 8,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:

Начало работ: с даты заключения Соглашения.

Срок окончания работ: «31» декабря 2016 г.

4. Требования к участникам конкурса, содержанию, порядку подготовки и представления заявок на участие в конкурсе, критерии и порядок оценки заявок на участие в конкурсе, порядок и сроки определения результатов конкурса указаны в конкурсной документации.

5. Специальные требования к проведению прикладных научных исследований, направленных на создание научно-технического задела (далее - Проект):

5.1 Прикладные научные исследования, выполняемые в рамках проекта с участием научно-исследовательских организаций из Японии, должны быть направлены на создание научно-технического задела в области живых систем, индустрии наносистем, рационального природопользования, энергоэффективности, энергосбережения, ядерной энергетики, информационно-телекоммуникационных систем, транспортных и космических систем.

5.2 Проект должен быть выполнен совместно с иностранным партнером. Доля иностранного партнера в проекте должна составлять не менее 50% от объема общей исследовательской программы за каждый год.

5.3 Проект не должен являться повторением научно-исследовательских работ (проектов), выполненных в предшествующие периоды и/или выполняемых в сроки реализации проекта за счёт бюджетов различных уровней и/или иных источников.

6. Специальные требования к участникам конкурса:

Участник конкурса на дату проведения конкурса должен иметь документ, подтверждающий наличие соглашения между ним и иностранным партнером, о совместном выполнении представляемого на конкурс проекта: Соглашение / Протокол / Меморандум / Договор о научно-техническом/технологическом сотрудничестве, подписанный Участником конкурса и иностранным партнером.

7. Заявки на участие в конкурсе принимаются по адресу организатора конкурса (125993, Москва, Тверская ул., д. 11) в срок до 17 часов 00 минут московского времени «24» июня 2014 года.

При доставке почтой заявки направляются на официальный адрес Заказчика: 125993, ГСП-3, г. Москва, Тверская улица, д. 11.

При доставке нарочным заявки на участие в конкурсе принимаются по адресу: г. Москва, Брюсов пер., д. 21, подъезд 1, комната 110, с 9:30 до 17:00, в пятницу с 9:30 до 16:30.

8. Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе состоится 13 часов 00 минут московского времени «26» июня 2014 г. по адресу: г. Москва, Брюсов пер., д.11.

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе состоится «07» июля 2014 г. по адресу Организатора конкурса.

Место и дата начала подведения итогов конкурса: «21» июля 2014 г. по адресу Организатора конкурса.

9. Сведения о результатах открытого конкурса, включая наименование победителей конкурса, будут размещены на официальном сайте Минобрнауки России и на сайте Программы.

СОГЛАСОВАНО

СОГЛАСОВАНО

Директор Департамента управления  
программами и конкурсными процедурами  
Министерства образования и науки  
Российской Федерации

Заместитель директора Департамента  
науки и технологий Министерства  
образования и науки Российской  
Федерации

\_\_\_\_\_ /М.С. Попов/

\_\_\_\_\_ /А.М. Поляков/