

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Министра образования и  
науки Российской Федерации

\_\_\_\_\_/ А.Б. Повалко /  
«23» декабря 2013 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра образования и  
науки Российской Федерации

\_\_\_\_\_/ Л.М. Огородова /  
«24» декабря 2013 г.

### Объявление

о проведении конкурсного отбора организаций на предоставление субсидий из федерального бюджета в рамках реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы»

Мероприятие 1.2, 4 очередь.

Проведение исследований и создание научно-технического задела  
в области индустрии наносистем

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), [gruzinova\\_en@mon.gov.ru](mailto:gruzinova_en@mon.gov.ru).

Контактные телефоны: 8-495-629-21-63, 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://2014.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 организаций на предоставление субсидий из федерального бюджета для финансового обеспечения затрат, связанных с выполнением научно-исследовательских работ в рамках реализации мероприятия 1.2 «Проведение исследований по направлениям создания научно-технологического задела» федеральной целевой

программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы».

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.

Количество лотов: 13

#### ЛОТ 1

Шифр: 2014-14-576-0012

Предмет соглашения по лоту № 1: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательских работ по лоту: «Проведение исследований и создание научно-технического задела в области индустрии наносистем по критической технологии «Компьютерное моделирование наноматериалов, наноустройств и нанотехнологий»».

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках лота - не более 5 (пяти).

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 100,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 50,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 50,0 млн. рублей;

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 20,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 10,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 10,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:

Начало работ: с даты заключения Соглашения.

Срок окончания работ: «30» ноября 2015 г.

#### ЛОТ 2

Шифр: 2014-14-576-0013

Предмет соглашения по лоту № 2: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательских работ по лоту: «Проведение исследований и создание научно-технического задела в области индустрии наносистем по критической технологии «Нано-, био-, информационные, когнитивные технологии»».

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках лота - не более 5 (пяти).

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 100,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 50,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 50,0 млн. рублей;

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 20,0 млн. рублей, в том числе:

на 2014 год – 10,0 млн. рублей;

на 2015 год – 10,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:

Начало работ: с даты заключения Соглашения.

Срок окончания работ: «30» ноября 2015 г.

#### ЛОТ 3

Шифр: 2014-14-576-0014

Предмет соглашения по лоту № 3: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательских работ по лоту: «Проведение исследований и создание научно-технического задела в области индустрии наносистем по критической технологии «Технологии диагностики наноматериалов и наноустройств»».

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках лота - не более 5 (пяти).

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 100,0 млн. рублей, в том числе:

на 2014 год – 50,0 млн. рублей;

на 2015 год – 50,0 млн. рублей;

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 20,0 млн. рублей, в том числе:

на 2014 год – 10,0 млн. рублей;

на 2015 год – 10,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:

Начало работ: с даты заключения Соглашения.

Срок окончания работ: «30» ноября 2015 г.

#### ЛОТ 4

Шифр: 2014-14-576-0015

Предмет соглашения по лоту № 4: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательских работ по лоту: «Проведение исследований и создание научно-технического задела в области индустрии наносистем по критической технологии «Технологии наноустройств и микросистемной техники»».

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках лота - не более 5 (пяти).

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 100,0 млн. рублей, в том числе:

на 2014 год – 50,0 млн. рублей;

на 2015 год – 50,0 млн. рублей;

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 20,0 млн. рублей, в том числе:

на 2014 год – 10,0 млн. рублей;

на 2015 год – 10,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:

Начало работ: с даты заключения Соглашения.

Срок окончания работ: «30» ноября 2015 г.

#### ЛОТ 5

Шифр: 2014-14-576-0016

Предмет соглашения по лоту № 5: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательских работ по лоту: «Проведение исследований и создание научно-технического задела в области получения и обработки конструкционных металлических наноматериалов».

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках лота - не более 3 (трех).

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 60,0 млн. рублей, в том числе:

на 2014 год – 30,0 млн. рублей;

на 2015 год – 30,0 млн. рублей;

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 20,0 млн. рублей, в том числе:

на 2014 год – 10,0 млн. рублей;

на 2015 год – 10,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:

Начало работ: с даты заключения Соглашения.

Срок окончания работ: «30» ноября 2015 г.

#### ЛОТ 6

Шифр: 2014-14-576-0017

Предмет соглашения по лоту № 6: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательских работ по лоту: «Проведение исследований и создание научно-технического задела в области получения и обработки конструкционных керамических наноматериалов».

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках лота - не более 3 (трех).

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 60,0 млн. рублей, в том числе:

на 2014 год – 30,0 млн. рублей;

на 2015 год – 30,0 млн. рублей;

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 20,0 млн. рублей, в том числе:

на 2014 год – 10,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 10,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:

Начало работ: с даты заключения Соглашения.

Срок окончания работ: «30» ноября 2015 г.

ЛОТ 7

Шифр: 2014-14-576-0018

Предмет соглашения по лоту № 7: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательских работ по лоту: «Проведение исследований и создание научно-технического задела в области получения и обработки конструкционных полимерных наноматериалов».

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках лота - не более 3 (трех).

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 60,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 30,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 30,0 млн. рублей;

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 20,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 10,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 10,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:

Начало работ: с даты заключения Соглашения.

Срок окончания работ: «30» ноября 2015 г.

ЛОТ 8

Шифр: 2014-14-576-0019

Предмет соглашения по лоту № 8: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательских работ по лоту: «Проведение исследований и создание научно-технического задела в области получения и обработки конструкционных композиционных наноматериалов».

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках лота - не более 3 (трех).

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 60,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 30,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 30,0 млн. рублей;

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 20,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 10,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 10,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:  
Начало работ: с даты заключения Соглашения.  
Срок окончания работ: «30» ноября 2015 г.

#### ЛОТ 9

Шифр: 2014-14-576-0020

Предмет соглашения по лоту № 9: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательских работ по лоту: «Проведение исследований и создание научно-технического задела в области получения и обработки функциональных металлических наноматериалов».

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках лота - не более 3 (трех).

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 60,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 30,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 30,0 млн. рублей;

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 20,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 10,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 10,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:  
Начало работ: с даты заключения Соглашения.  
Срок окончания работ: «30» ноября 2015 г.

#### ЛОТ 10

Шифр: 2014-14-576-0021

Предмет соглашения по лоту № 10: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательских работ по лоту: «Проведение исследований и создание научно-технического задела в области получения и обработки функциональных интерметаллических наноматериалов».

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках лота - не более 3 (трех).

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 60,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 30,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 30,0 млн. рублей;

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 20,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 10,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 10,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:

Начало работ: с даты заключения Соглашения.  
Срок окончания работ: «30» ноября 2015 г.

#### ЛОТ 11

Шифр: 2014-14-576-0022

Предмет соглашения по лоту № 11: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательских работ по лоту: «Проведение исследований и создание научно-технического задела в области получения и обработки функциональных керамических наноматериалов».

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках лота - не более 3 (трех).

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 60,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 30,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 30,0 млн. рублей;

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 20,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 10,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 10,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:

Начало работ: с даты заключения Соглашения.  
Срок окончания работ: «30» ноября 2015 г.

#### ЛОТ 12

Шифр: 2014-14-576-0023

Предмет соглашения по лоту № 12: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательских работ по лоту: «Проведение исследований и создание научно-технического задела в области получения и обработки функциональных полимерных наноматериалов».

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках лота - не более 3 (трех).

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 60,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 30,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 30,0 млн. рублей;

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 20,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 10,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 10,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:

Начало работ: с даты заключения Соглашения.  
Срок окончания работ: «30» ноября 2015 г.

## ЛОТ 13

Шифр: 2014-14-576-0024

Предмет соглашения по лоту № 13: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательских работ по лоту: «Проведение исследований и создание научно-технического задела в области получения и обработки функциональных композиционных наноматериалов».

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Количество таких Соглашений в рамках лота - не более 3 (трех).

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 60,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 30,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 30,0 млн. рублей;

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 20,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 10,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 10,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:

Начало работ: с даты заключения Соглашения.

Срок окончания работ: «30» ноября 2015 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 участникам конкурса не устанавливаются

6. 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 «27» января 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 18:00, в пятницу с 9:30 до 16:30.

7. Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе состоится 12 часов 30 минут московского времени «29» января 2014 г. по адресу: г. Москва, Брюсов пер., д.11.

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе состоится «04» февраля 2014 г. по адресу Организатора конкурса.

Место и дата подведения итогов конкурса: «18» февраля 2014 г. по адресу Организатора конкурса.



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

СОГЛАСОВАНО

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

\_\_\_\_\_ /М.С. Попов/

СОГЛАСОВАНО

Директор Департамента науки и  
технологий Министерства образования и  
науки Российской Федерации

\_\_\_\_\_ /С.В. Салихов/