

## ИЗВЕЩЕНИЕ

о внесении изменений в конкурсную документацию по проведению конкурсного отбора проектов 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 1.1, 27 очередь)

В конкурсной документации по проведению конкурсного отбора проектов 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 1.1, 27 очередь:

1. пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Предмет открытого конкурса: отбор организаций на предоставление субсидий из федерального бюджета для финансового обеспечения затрат, связанных с выполнением научно-исследовательских работ в рамках реализации мероприятия 1.1 «Проведение исследований, направленных на формирование системы научно-технологических приоритетов и прогнозирование развития научно-технологической сферы» 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 Участником конкурса, чья заявка на участие в конкурсе получит по итогам оценки максимальный итоговый балл, и которой будет присвоен первый порядковый номер.

Количество лотов: 1.

ЛОТ 1

Шифр: 2014-03-573-0046

Предмет соглашения по лоту № 1: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательской работы по теме: «Проведение анализа и оценки востребованности продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.» в инновационных и промышленных организациях».

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 29,0 млн. рублей, в том числе:  
на 2014 год – 5,0 млн. рублей;  
на 2015 год – 12,0 млн. рублей;  
на 2016 год – 12,0 млн. рублей.

Срок выполнения работы:

Начало работ: с даты заключения Соглашения.

Срок окончания работ: не позднее «31» декабря 2016 г.».

2. Раздел 6 изложить в следующей редакции:

## **«6 ТРЕБОВАНИЯ К РАБОТАМ И ИХ РЕЗУЛЬТАТАМ**

Получатель субсидии при выполнении НИР должен выполнить следующие требования:

### **ПО ЛОТУ 1**

#### **ТРЕБОВАНИЯ К РАБОТАМ И ИХ РЕЗУЛЬТАТАМ**

на выполнение научно-исследовательских работ по лоту:

**«Проведение анализа и оценки востребованности продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.» в инновационных и промышленных организациях»**

**Шифр: 2014-03-573-0046**

#### **1. Цель выполнения НИР**

Повышение востребованности научно-технической продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.» в инновационных и промышленных организациях.

#### **2. Состав научных результатов НИР**

В ходе выполнения НИР должны быть получены следующие научные результаты:

2.1 Методика сбора и анализа информации о потребностях в новых технологиях компаний реального сектора экономики, включая компании с государственным участием и государственные корпорации.

2.2 Методика анализа и оценки востребованности научно-технической продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.» в инновационных и промышленных организациях.

2.3 Методика анализа и оценки эффективности внедрения научной продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.» в инновационных и промышленных организациях.

2.4 Результаты сбора и анализа информации о потребностях в новых технологиях компаний реального сектора экономики, включая компании с государственным участием и государственные корпорации.

2.5 Результаты анализа востребованности со стороны компаний реального сектора экономики, включая компании с государственным участием, результатов научных разработок и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.».

2.6 Результаты анализа эффективности внедрения научной продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.».

2.7 Предложения по повышению востребованности и эффективности внедрения научной продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.» в инновационных и промышленных организациях.

### **3. Характеристики научных результатов**

3.1 Методика сбора и анализа информации о потребностях в новых технологиях компаний реального сектора экономики, включая компании с государственным участием и государственные корпораций должна включать в себя научно-обоснованные подходы и принципы, описание источников информации, порядок проведения и соответствующие алгоритмы. Методика должна быть согласована с заказчиком.

3.2 Методика анализа и оценки востребованности научно-технической продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.» в инновационных и промышленных организациях должна включать в себя научно-обоснованные подходы, принципы, показатели и критерии анализа и оценки, описание источников информации, порядок проведения и соответствующие алгоритмы. Методика должна быть согласована с заказчиком.

3.3 Методика анализа и оценки эффективности внедрения научной продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020гг.» в инновационных и промышленных организациях должна включать в себя научно-обоснованные подходы и принципы анализа и оценки эффективности внедрения научной продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы, порядок проведения, показатели, критерии и алгоритмы оценки. Методика должна быть согласована с заказчиком.

3.4 Сбор и анализ информации о потребностях в новых технологиях компаний реального сектора экономики, включая компании с государственным участием и государственные корпорации должен:

- 1) Проводиться на основе информации, размещаемой компаниями реального сектора экономики, включая компании с государственным участием и государственные корпорации в открытом доступе;
- 2) Проводиться по методике, разработанной Исполнителем и согласованной с заказчиком
- 3) Основываться на мнении экспертного сообщества, состав участников которого и регламент работы должен быть согласован с Заказчиком
- 4) Сопровождаться распространением результатов анализа через публичные открытые источники, в том числе на отраслевых конференциях
- 5) Процессы анализа, работы экспертного сообщества и распространения результатов анализа в сети Интернет должны быть реализовано с поддержкой современных информационных технологий.

3.5 Анализ и оценка востребованности научно-технической продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.» в инновационных и промышленных организациях должен

- 1) Проводиться на основе предоставляемой заказчиком информации о научно-технической продукции и технологиях, созданных в рамках федеральной целевой программы

«Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.», а так же информации, размещаемой компаниями реального сектора экономики, включая компании с государственным участием и государственные корпорации в открытом доступе;

- 2) Проводиться по методике, разработанной Исполнителем и согласованной с заказчиком
- 3) Основываться на мнении экспертного сообщества, состав участников которого и регламент работы должен быть согласован с Заказчиком
- 4) Сопровождаться распространением результатов анализа через публичные открытые источники, в том числе на отраслевых конференциях
- 5) Процессы анализа, работы экспертного сообщества и распространения результатов анализа в сети Интернет должны быть реализовано с поддержкой современных информационных технологий.

3.6 Анализ и оценка эффективности внедрения научной продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020гг.» в инновационных и промышленных организациях должен

- 1) Проводиться на основе предоставляемой заказчиком информации о научно-технической продукции и технологиях, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.», а так же информации, размещаемой компаниями реального сектора экономики, включая компании с государственным участием и государственные корпорации в открытом доступе;
- 2) Проводиться по методике, разработанной Исполнителем и согласованной с заказчиком
- 3) Основываться на мнении экспертного сообщества, состав участников которого и регламент работы должен быть согласован с Заказчиком
- 4) Сопровождаться распространением результатов анализа через публичные открытые источники, в том числе на отраслевых конференциях
- 5) Процессы анализа, работы экспертного сообщества и распространения результатов анализа в сети Интернет должны быть реализовано с поддержкой современных информационных технологий.

3.7 Предложения по повышению востребованности и эффективности внедрения научной продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.» в инновационных и промышленных организациях должны быть построены на основе проведенного ранее анализа, содержать конкретные рекомендации для всех участников федеральной целевой программы, пройти экспертное обсуждение, сопровождаться распространением результатов через публичные открытые источники, в том числе на отраслевых конференциях.

#### **4. Состав и содержание работ**

В ходе выполнения НИР должны быть выполнены следующие работы:

4.1 Разработка методики сбора и анализа информации о потребностях в новых технологиях компаний реального сектора экономики, включая компании с государственным участием и государственные корпорации.

4.2 Разработка методики анализа и оценки востребованности научно-технической продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.» в инновационных и промышленных организациях.

4.3 Разработка методики анализа и оценки эффективности внедрения научной продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.» в инновационных и промышленных организациях.

4.4 Сбор и анализ информации о потребностях в новых технологиях компаний реального сектора экономики, включая компании с государственным участием и государственные корпорации.

4.5 Анализ востребованности со стороны компаний реального сектора экономики, включая компании с государственным участием, результатов научных разработок и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.».

4.6 Анализ эффективности внедрения научной продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.».

4.7 Разработка предложений по повышению востребованности и эффективности внедрения научной продукции и технологий, созданных в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 гг.» в инновационных и промышленных организациях.

## **5 Требования к документации**

5.1 Отчет о НИР должен быть оформлен в соответствии с ГОСТ 7.32-2001 и требованиями Минобрнауки России.

5.2 Перечень отчетной документации, подлежащей оформлению при выполнении работ, определяется настоящими требованиями и нормативными актами Минобрнауки России.

5.3 Отчетная документация представляется Минобрнауки России или уполномоченной им организации в виде и количестве, определенными нормативными актами Минобрнауки России.

## **6 Требования к патентным исследованиям и регистрации результатов интеллектуальной деятельности:**

не предъявляются

## **7 Этапы работ и сроки их выполнения**

Наименование этапов, содержание выполняемых работ и мероприятий, перечень документов, разрабатываемых на этапах выполнения НИР, сроки исполнения и объемы финансирования по этапам приведены в плане-графике исполнения обязательств (приложение № 2 к Соглашению о предоставлении субсидии).

## **8 Порядок выполнения и оценки результатов НИР**

8.1 Работы должны выполняться в соответствии с требованиями ГОСТ 15.101-98.

8.2 Оценка исполнения обязательств в части выполненных работ и полученных результатов осуществляется в порядке, установленном нормативными актами Минобрнауки России.

8.3 По итогам оценки исполнения обязательств в части выполненных работ и полученных результатов по Соглашению о предоставлении субсидии отчетные материалы подлежат опубликованию на официальном сайте федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы» <http://fcpir.ru>, с учетом положений части IV Гражданского кодекса Российской Федерации, Законом Российской Федерации от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О

государственной тайне», Федеральными законами от 29 июля 2004 г. № 98-ФЗ «О коммерческой тайне», от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203 «Об утверждении перечня сведений, отнесенных к государственной тайне.»»

СОГЛАСОВАНО

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

\_\_\_\_\_ / М.С. Попов/

«17» октября 2014г.

СОГЛАСОВАНО

Директор Департамента науки и  
технологий Министерства образования и  
науки Российской Федерации

\_\_\_\_\_ / С.В. Салихов /

«17» октября 2014г.