

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРОТОКОЛ № 2/5**

рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе  
на предоставление субсидий из федерального бюджета

г. Москва

2 июня 2014 г.

**Предмет конкурса:** проведение конкурсного отбора на предоставление субсидий в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» (мероприятие 1.1, 5 очередь) по проектам: лот 1. Шифр: 2014-02-573-0004. «Формирование системы инструментов интеграции результатов отраслевых прогнозов научно-технологического развития при формировании и актуализации долгосрочного прогноза научно-технологического развития России»; лот 2. Шифр: 2014-02-573-0006. «Подготовка плана научно-методических и организационных работ по формированию единой методологии и подготовке технологического прогноза в рамках открытых тематик по направлениям, ориентированным на обеспечение национальной безопасности»; лот 3. Шифр: 2014-02-573-0005. «Подготовка публичных аналитических докладов (отчетов) по отдельным направлениям научно-технологического развития, входящим в число приоритетных в развитых зарубежных странах (биомедицина, новые производственные технологии, новые технологии добычи и использования углеводородного сырья»; лот 4. Шифр: 2014-02-573-0008. «Формирование программы (тематических блоков) исследований в области социально-гуманитарных наук и экономики, направленных на повышение эффективности управления научно-технологической сферой, формирование и применение методологии получения оценок социальных эффектов инновационной деятельности»; лот 5. Шифр: 2014-02-573-0007. «Развитие сети отраслевых центров прогнозирования научно-технологического развития по приоритетным направлениям развития науки и технологий».

**На заседании конкурсной комиссии присутствовали:**

Арбузов Олег Александрович  
Байгозина Ольга Владимировна  
Быстров Игорь Евгеньевич  
Кужель Светлана Семёновна  
Потапов Сергей Александрович

Процедура рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета началась 2 июня 2014 г. по адресу: Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Тверская, 125009, дом 11.

По результатам рассмотрения заявок на предмет соответствия требованиям и условиям, установленным в конкурсной документации, конкурсная комиссия решила:

1. Допустить к участию в конкурсном отборе и признать его участниками участников конкурса согласно приложению к настоящему протоколу.

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_ Быстров И.Е.

Заместитель председателя комиссии \_\_\_\_\_ Байгозина О.В.

Члены комиссии \_\_\_\_\_ Арбузов О.А.

\_\_\_\_\_ Потапов С.А.

Секретарь комиссии \_\_\_\_\_ Кужель С.С.

03.06.2014

Приложение к протоколу № 2/5 рассмотрения конвертов с заявками на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета.

### О допуске к участию в конкурсном отборе

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Уникальный номер заявки	Заявленная тема работ	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Запрашиваемый объем финансирования (млн. руб.)	
					Всего	2014 г.
<b>Лот 1. № 2014-02-573-0004 «Формирование системы инструментов интеграции результатов отраслевых прогнозов научно-технологического развития при формировании и актуализации долгосрочного прогноза научно-технологического развития России»</b>						
1	2014-02-573-0004-001	1065	Формирование системы инструментов интеграции результатов отраслевых прогнозов научно-технологического развития при формировании и актуализации долгосрочного прогноза научно-технологического развития России.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	49,8	49,8
2	2014-02-573-0004-002	0776	Формирование системы инструментов интеграции результатов отраслевых прогнозов научно-технологического развития при формировании и актуализации долгосрочного прогноза научно-технологического развития России.	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт технической эстетики"	48	48
3	2014-02-573-0004-003	0142	Формирование системы инструментов интеграции результатов отраслевых прогнозов научно-технологического развития при формировании и актуализации долгосрочного прогноза научно-технологического развития России.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э.Баумана"	50	50
<b>Лот 2. № 2014-02-573-0005 «Подготовка публичных аналитических докладов (отчетов) по отдельным направлениям научно-технологического развития, входящим в число приоритетных в развитых зарубежных странах (биомедицина, новые производственные технологии, новые технологии добычи и использования углеводородного сырья)»</b>						
4	2014-02-573-0005-004	8129	Подготовка публичных аналитических докладов (отчетов) по отдельным направлениям научно-технологического развития, входящим в число приоритетных в развитых зарубежных странах (биомедицина, новые производственные технологии, новые технологии добычи и использования углеводородного сырья)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт - Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы"	29,9	29,9
5	2014-02-573-0005-005	3463	Подготовка публичных аналитических докладов (отчетов) по отдельным направлениям научно-	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового	29,5	29,5

			технологического развития, входящим в число приоритетных в развитых зарубежных странах (биомедицина, новые производственные технологии, новые технологии добычи и использования углеводородного сырья)	Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В.Топчиева Российской академии наук		
6	2014-02-573-0005-006	3661	Состояние и прогноз развития отдельных направлений научно-технологического развития, входящих в число приоритетных в развитых зарубежных странах (биомедицина, новые производственные технологии, новые технологии добычи и использования углеводородного сырья)	Закрытое акционерное общество "БЮРО КМ"	28,5	28,5
<b>Лот 3. № 2014-02-573-0006 «Подготовка плана научно-методических и организационных работ по формированию единой методологии и подготовке технологического прогноза в рамках открытых тематик по направлениям, ориентированным на обеспечение национальной безопасности»</b>						
7	2014-02-573-0006-007	4316	Подготовка плана научно-методических и организационных работ по формированию единой методологии и подготовке технологического прогноза в рамках открытых тематик по направлениям, ориентированным на обеспечение национальной безопасности	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения"	10	10
8	2014-02-573-0006-008	0258	Подготовка плана научно-методических и организационных работ по формированию единой методологии и подготовке технологического прогноза в рамках открытых тематик по направлениям, ориентированным на обеспечение национальной безопасности	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт - Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы"	9,9	9,9
9	2014-02-573-0006-009	2379	Подготовка плана научно-методических и организационных работ по формированию единой методологии и подготовке технологического прогноза в рамках открытых тематик по направлениям, ориентированным на обеспечение национальной безопасности.	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт технической эстетики"	9,5	9,5
<b>Лот 4. № 2014-02-573-0007 «Развитие сети отраслевых центров прогнозирования научно-технологического развития по приоритетным направлениям развития науки и технологий»</b>						
10	2014-02-573-0007-010	1812	Развитие сети отраслевых центров прогнозирования научно-технологического развития по приоритетным направлениям развития науки и технологий	Общественное объединение "Санкт-Петербургское отделение Международной академии наук высшей школы"	41	41
11	2014-02-573-0007-011	6780	Развитие сети отраслевых центров научно-технологического прогнозирования по приоритетным направлениям развития науки и технологий.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	44,8	44,8
12	2014-02-573-0007-012	0502	Развитие сети отраслевых центров прогнозирования научно-технологического развития по приоритетным	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего	45	45

			направлениям развития науки и технологий.	профессионального образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э.Баумана"		
<b>Лот 5. № 2014-02-573-0008 «Формирование программы (тематических блоков) исследований в области социально-гуманитарных наук и экономики, направленных на повышение эффективности управления научно-технологической сферой, формирование и применение методологии получения оценок социальных эффектов инновационной деятельности»</b>						
13	2014-02-573-0008-013	1588	Методология формирования программ управления научно-техническим развитием экономики на мезоуровне с учетом оценки социальных эффектов инновационной деятельности	Общество с ограниченной ответственностью "Инновационный научно-производственный центр "ИННОТЕХ"	15	15
14	2014-02-573-0008-014	9443	Формирование программы (тематических блоков) исследований в области социально-гуманитарных наук и экономики, направленных на повышение эффективности управления научно-технологической сферой, формирование и применение методологии получения оценок социальных эффектов инновационной деятельности	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	16,9	16,9
15	2014-02-573-0008-015	8950	Формирование программы (тематических блоков) исследований в области социально-гуманитарных наук и экономики, направленных на повышение эффективности управления научно-технологической сферой, формирование и применение методологии получения оценок социальных эффектов инновационной деятельности.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	15	15

Подписи:

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_ Быстров И.Е.

Заместитель председателя комиссии \_\_\_\_\_ Байгозина О.В.

Члены комиссии \_\_\_\_\_ Арбузов О.А.

\_\_\_\_\_ Потапов С.А.

Секретарь комиссии \_\_\_\_\_ Кужель С.С.