

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 1/5

вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсном отборе
на предоставление субсидий из федерального бюджета

г. Москва

27 мая 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 вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета началась 10:30 по московскому времени 27 мая 2014 г. года по адресу: г. Москва, Брюсов пер., д.11

Всего на заседании присутствовало 5 членов комиссии, что составило 100% от общего количества членов комиссии.

Кворум имеется, заседание правомочно.

1. В течение установленного срока подачи заявок на участие в конкурсе в адрес Министерства образования и науки Российской Федерации поступило 15 (пятнадцать) конвертов. Все конверты с заявками на участие в конкурсном отборе представлены в запечатанном виде и маркированы в соответствии с требованиями конкурсной документации, видимые повреждения конвертов отсутствуют.

2. При вскрытии конкурсной комиссией конвертов с заявками на участие в конкурсе по каждой заявке на участие в конкурсе объявлена следующая информация:

- участник конкурса;
- заявленные участником конкурса объемы финансирования;
- данные о комплектности заявок.

3. Сведения, объявленные конкурсной комиссией при вскрытии конвертов с заявками на участие в конкурсе указаны в приложении № 1 к настоящему протоколу.

4. Поступившие заявки решено направить на экспертизу на предмет соответствия требованиям конкурсной документации.

Председатель комиссии: _____ Быстров И.Е.

Заместитель председателя комиссии _____ Байгозина О.В.

Члены комиссии _____ Арбузов О.А.

_____ Потапов С.А.

Секретарь комиссии _____ Кужель С.С.

29.05.2014

Приложение № 1 к протоколу № 1/5 вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета.

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Уникальный номер заявки	Наименование юридического лица участника конкурса	Тема проекта	Почтовый адрес	Запрашиваемый объем финансирования (млн. руб.)		Примечание
						Всего	2014 г.	
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»								
1	2014-02-573-0004-001	1065	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	Формирование системы инструментов интеграции результатов отраслевых прогнозов научно-технологического развития при формировании и актуализации долгосрочного прогноза научно-технологического развития России.	101000, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Мясницкая, дом 20	49,8	49,8	
2	2014-02-573-0004-002	0776	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт технической эстетики"	Формирование системы инструментов интеграции результатов отраслевых прогнозов научно-технологического развития при формировании и актуализации долгосрочного прогноза научно-технологического развития России.	129223, Центральный федеральный округ, Москва г, пр-кт Мира, дом 119 офис 312	48	48	
3	2014-02-573-0004-003	0142	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э.Баумана"	Формирование системы инструментов интеграции результатов отраслевых прогнозов научно-технологического развития при формировании и актуализации долгосрочного прогноза научно-технологического развития России.	105005, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Бауманская 2-я, дом 5, стр.1	50	50	
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»								
4	2014-02-573-0005-004	8129	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский	Подготовка публичных аналитических докладов (отчетов) по отдельным направлениям научно-технологического	123995, Центральный федеральный округ, Москва г, ул.	29,9	29,9	

			институт - Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы"	развития, входящим в число приоритетных в развитых зарубежных странах (биомедицина, новые производственные технологии, новые технологии добычи и использования углеводородного сырья)	Антонова-Овсеенко, дом 13 стр.1			
5	2014-02-573-0005-005	3463	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В.Топчиева Российской академии наук	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)	119991, Центральный федеральный округ, Москва г, пр-кт Ленинский, дом 29	29,5	29,5	
6	2014-02-573-0005-006	3661	Закрытое акционерное общество "БЮРО КМ"	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)	127276, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Ботаническая М., дом 24 А	28,5	28,5	
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»								
7	2014-02-573-0006-007	4316	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения"	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	190000, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург г, ул. Большая Морская, дом 67	10	10	
8	2014-02-573-0006-008	0258	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт - Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы"	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	123995, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Антонова-Овсеенко, дом 13 стр.1	9,9	9,9	
9	2014-02-573-0006-009	2379	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт технической эстетики"	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.	129223, Центральный федеральный округ, Москва г, пр-кт Мира, дом 119 офис 312	9,5	9,5	

Лот 4. № 2014-02-573-0007 «Развитие сети отраслевых центров прогнозирования научно-технологического развития по приоритетным направлениям развития науки и технологий».

10	2014-02-573-0007-010	1812	Общественное объединение "Санкт-Петербургское отделение Международной академии наук высшей школы"	Развитие сети отраслевых центров прогнозирования научно-технологического развития по приоритетным направлениям развития науки и технологий	190002, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург г, ул. Большая Морская, дом 27, офис 313	41	41	
11	2014-02-573-0007-011	6780	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	Развитие сети отраслевых центров научно-технологического прогнозирования по приоритетным направлениям развития науки и технологий.	101000, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Мясницкая, дом 20	44,8	44,8	
12	2014-02-573-0007-012	0502	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э.Баумана"	Развитие сети отраслевых центров прогнозирования научно-технологического развития по приоритетным направлениям развития науки и технологий.	105005, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Бауманская 2-я, дом 5, стр.1	45	45	

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»

13	2014-02-573-0008-013	1588	Общество с ограниченной ответственностью "Инновационный научно-производственный центр "ИННОТЕХ"	Методология формирования программ управления научно-техническим развитием экономики на мезоуровне с учетом оценки социальных эффектов инновационной деятельности	650000, Сибирский федеральный округ, Кемеровская обл., г. Кемерово, ул. Николая Островского, дом 32, офис 444	15	15	
14	2014-02-573-0008-014	9443	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	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	101000, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Мясницкая, дом 20	16,9	16,9	
15	2014-02-573-0008-015	8950	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования	Формирование программы (тематических блоков) исследований в области социально-гуманитарных наук и экономики, направленных на повышение эффективности	117571, Центральный федеральный округ, Москва г, пр-кт Вернадского, дом 82	15	15	

			"Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	управления научно-технологической сферой, формирование и применение методологии получения оценок социальных эффектов инновационной деятельности.				
--	--	--	--	---	--	--	--	--

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.