

**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

9 июня 2015 г.

Предмет конкурса: конкурсный отбор организаций-исполнителей прикладных научных исследований и экспериментальных разработок по комплексному проекту, реализация которого осуществляется в рамках мероприятия 1.4 (5 очередь) и 1.3 (5 очередь) федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 21 мая 2013 г. № 426:

лот 1. «Разработка инновационной технологии получения бериллийсодержащих концентратов и гидроксида бериллия из минерального и техногенного сырья» (шифр: 2015-14-582-0023);

лот 2. «Разработка новых блоков технологического оборудования, применяемого при получении гидроксида бериллия с целью повышения эффективности и интенсификации производственных процессов» (шифр: 2015-14-579-0037);

лот 3. «Разработка и изготовление экспериментальных образцов контрольно-измерительных и управляющих блоков для технологического оборудования получения гидроксида бериллия» (шифр: 2015-14-579-0040);

лот 4. «Разработка и изготовление экспериментальных образцов блоков контроля выбросов и сбросов загрязняющих веществ при производстве гидроксида бериллия» (шифр: 2015-14-579-0041).

На заседании конкурсной комиссии присутствовали:

Баранова Вера Павловна

Поликанова Ирина Сергеевна

Салихов Сергей Владимирович

Скуратов Алексей Константинович

Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета началась в 10:30 по московскому времени 9 июня 2015 г. года по адресу: г. Москва, Брюсов пер., д.11.

Всего на заседании присутствовало 4 члена комиссии, что составило большинство 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 8 (восемь) 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.

Подписи:

Председатель комиссии _____ Салихов С.В.

Члены комиссии: _____ Поликанова И.С.

_____ Скуратов А.К.

Секретарь комиссии _____ Баранова В.П.

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	2015 г.	2016 г.	2017 г.	
Лот 1. № 2015-14-582-0023 «Разработка инновационной технологии получения бериллийсодержащих концентратов и гидроксида бериллия из минерального и техногенного сырья»										
1	2015-14-582-0023-001	9715	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Разработка инновационной технологии получения бериллийсодержащих концентратов и гидроксида бериллия из минерального и техногенного сырья	634050, Сибирский федеральный округ, Томская обл., г. Томск, пр-кт Ленина, дом 36	140	25	45	70	
2	2015-14-582-0023-002	2645	Акционерное общество "Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии"	Разработка инновационной технологии получения бериллийсодержащих концентратов и гидроксида бериллия из минерального и техногенного сырья	115409, Центральный федеральный округ, Москва г, ш. Каширское, дом 33	140	25	45	70	
Лот 2. № 2015-14-579-0037 «Разработка новых блоков технологического оборудования, применяемого при получении гидроксида бериллия с целью повышения эффективности и интенсификации производственных процессов»										
3	2015-14-579-0037-003	0670	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Разработка новых блоков технологического оборудования, применяемого при получении гидроксида бериллия с целью повышения эффективности и интенсификации производственных процессов	634050, Сибирский федеральный округ, Томская обл., г. Томск, пр-кт Ленина, дом 30	26,7	16,7	10	0	
4	2015-14-579-0037-004	4115	Акционерное общество "Высокотехнологический научно-исследовательский институт неорганических материалов имени академика А.А.Бочвара"	Разработка новых блоков технологического оборудования, применяемого при получении гидроксида бериллия с целью повышения эффективности и интенсификации производственных процессов	123098, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Рогова, дом 5 а	26,7	16,7	10	0	
Лот 3. № 2015-14-579-0040 «Разработка и изготовление экспериментальных образцов контрольно-измерительных и управляющих блоков для технологического оборудования получения гидроксида бериллия»										
5	2015-14-579-0040-005	6921	Общество с ограниченной ответственностью "ИНКОМ"	Разработка и изготовление экспериментальных образцов контрольно-измерительных и	634000, Сибирский федеральный округ, Томская обл., г.	26,7	16,7	10	0	

				управляющих блоков для технологического оборудования получения гидроксида бериллия	Томск, ул. Розы Люксембург, дом 14 А					
6	2015-14-579-0040-006	9115	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"	Разработка и изготовление экспериментальных образцов контрольно-измерительных и управляющих блоков для технологического оборудования получения гидроксида бериллия	115409, Центральный федеральный округ, Москва г, ш. Каширское, дом 31	26,7	16,7	10	0	
Лот 4. № 2015-14-579-0041 «Разработка и изготовление экспериментальных образцов блоков контроля выбросов и сбросов загрязняющих веществ при производстве гидроксида бериллия»										
7	2015-14-579-0041-007	4573	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е.Зуева Сибирского отделения Российской академии наук	Разработка и изготовление экспериментальных образцов блоков контроля выбросов и сбросов загрязняющих веществ при производстве гидроксида бериллия	634055, Сибирский федеральный округ, Томская обл., г. Томск, пл. Академика Зуева, дом 1	26,6	16,6	10	0	
8	2015-14-579-0041-008	2364	Акционерное общество "Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский физико-химический институт имени Л.Я.Карпова"	Разработка и изготовление экспериментальных образцов блоков контроля выбросов и сбросов загрязняющих веществ при производстве гидроксида бериллия	105064, Центральный федеральный округ, Москва г, пер. Обуха, дом 3-1/12, стр. 6	26,6	16,6	10	0	

Подписи:

Председатель комиссии

_____ Салихов С.В.

Члены комиссии:

_____ Поликанова И.С.

_____ Скуратов А.К.

Секретарь комиссии

_____ Баранова В.П.