

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 1/8

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

г. Москва

24 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 (8 очередь) и 1.3 (8 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. «Создание технологической базы импортозамещающего производства ионообменных смол для водоочистки, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций, и гидрометаллургии редких, благородных и других металлов» (шифр: 2015-14-582-0022);

лот 2. «Создание технологий синтеза высокочемких катионитов и анионитов для очистки воды от техногенных и природных загрязнений» (шифр: 2015-14-579-0044);

лот 3. «Разработка и масштабирование методов изготовления интерсетчатых сорбентов нового поколения для глубокого извлечения радиоактивных, благородных и редких металлов» (шифр: 2015-14-579-0045);

лот 4. «Разработка новой энергоэффективной и ресурсосберегающей технологии переработки отходов содержащих отработанные ионообменные смолы» (шифр: 2015-14-579-0053).

На заседании конкурсной комиссии присутствовали:

Антропов Алексей Петрович

Баранова Вера Павловна

Поликанова Ирина Сергеевна

Поляков Андрей Мартинович

Салихов Сергей Владимирович

Сёмин Алексей Алексеевич

Скуратов Алексей Константинович

Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета началась в 10:00 по московскому времени 24 июня 2015 г. года по адресу: г. Москва, Брюсов пер., д.11.

На заседании присутствовали все члены 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 4 (четыре) конверта. 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.

Заместитель председателя комиссии _____ Антропов А.П.

Члены комиссии: _____ Поляков А.М.

_____ Семин А.А.

_____ Поликанова И.С.

_____ Скуратов А.К.

Секретарь комиссии _____ Баранова В.П.

Приложение № 1 к протоколу № 1/8 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. № 2015-14-582-0022 «Создание технологической базы импортозамещающего производства ионообменных смол для водоочистки, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций, и гидрометаллургии редких, благородных и других металлов»										
1	2015-14-582-0022-001	8915	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный университет тонких химических технологий имени М.В.Ломоносова"	Создание технологической базы импортозамещающего производства ионообменных смол для водоочистки, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций, и гидрометаллургии редких, благородных и других металлов	119571, Центральный федеральный округ, Москва г, пр-кт Вернадского, дом 86	187,5	37,5	60	90	
Лот 2. № 2015-14-579-0044 «Создание технологий синтеза высокоемких катионитов и анионитов для очистки воды от техногенных и природных загрязнений»										
2	2015-14-579-0044-002	7655	Общество с ограниченной ответственностью "Редкоземельные элементы-РХТУ"	Создание технологий синтеза высокоемких катионитов и анионитов для очистки воды от техногенных и природных загрязнений	125373, Центральный федеральный округ, Москва г, б-р Яна Райниса, дом 43, корп.1, помещ.2, комн. 4	26	16	10	0	
Лот 3. № 2015-14-579-0045 «Разработка и масштабирование методов изготовления интересчатых сорбентов нового поколения для глубокого извлечения радиоактивных, благородных и редких металлов»										
3	2015-14-579-0045-003	2689	Акционерное общество "Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии"	Разработка и масштабирование методов изготовления интересчатых сорбентов нового поколения для глубокого извлечения радиоактивных, благородных и редких металлов	115409, Центральный федеральный округ, Москва г, ш. Каширское, дом 33	28	18	10	0	
Лот 4. № 2015-14-579-0053 «Разработка новой энергоэффективной и ресурсосберегающей технологии переработки отходов содержащих отработанные ионообменные смолы»										
4	2015-14-579-0053-004	3459	Акционерное общество "Государственный научный центр Российской Федерации - Физико-энергетический институт имени А.И.Лейпунского"	Разработка новой энергоэффективной и ресурсосберегающей технологии переработки отходов содержащих отработанные ионообменные	249033, Центральный федеральный округ, Калужская обл., г. Обнинск,	26	16	10	0	

				смолы	пл. Бондаренко, дом 1					
--	--	--	--	-------	--------------------------	--	--	--	--	--

Подписи:

Председатель комиссии _____ Салихов С.В.

Заместитель председателя комиссии _____ Антропов А.П.

Члены комиссии: _____ Поляков А.М.

_____ Семин А.А.

_____ Поликанова И.С.

_____ Скуратов А.К.

Секретарь комиссии _____ Баранова В.П.