

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 1/20

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

г. Москва

29 сентября 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 (20 очередь) и 1.3 (20 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 мультилазерного автоматизированного комплекса для послойного синтеза полиметаллических изделий с ячеистыми элементами» (шифр: 2015-14-582-0042);

лот 2. «Разработка методов контроля микроструктуры полиметаллических изделий в процессе послойного синтеза» (шифр: 2015-14-579-0139);

лот 3. «Разработка методов управляемого формирования гетерогенных порошковых структур при послойном синтезе полиметаллических изделий» (шифр: 2015-14-579-0140);

лот 4. «Разработка технологии производства и регенерации порошков специальных сплавов для полиметаллических изделий» (шифр: 2015-14-579-0141).

На заседании конкурсной комиссии присутствовали:

Антропов Алексей Петрович

Баранова Вера Павловна

Поликанова Ирина Сергеевна

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 29 сентября 2015 г. года по адресу: г. Москва, Брюсов пер., д.11.

Всего на заседании присутствовало 5 членов 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 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:

Заместитель председателя комиссии _____ Антропов А.П.

Члены комиссии: _____ Сёмин А.А.

_____ Поликанова И.С.

_____ Скуратов А.К.

Секретарь комиссии _____ Баранова В.П.

Приложение № 1 к протоколу № 1/20 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. № 2015-14-582-0042 «Создание мультилазерного автоматизированного комплекса для послойного синтеза полиметаллических изделий с ячеистыми элементами»										
1	2015-14-582-0042-001	6000	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"	Создание мультилазерного автоматизированного комплекса для послойного синтеза полиметаллических изделий с ячеистыми элементами.	119049, Центральный федеральный округ, Москва г, пр-кт Ленинский, дом 4	151	30	48	73	
Лот 2. № 2015-14-579-0139 «Разработка методов контроля микроструктуры полиметаллических изделий в процессе послойного синтеза»										
2	2015-14-579-0139-002	4585	Акционерное общество "Научно-производственное объединение "Центральный научно-исследовательский институт технологии машиностроения"	Разработка методов контроля микроструктуры полиметаллических изделий в процессе послойного синтеза.	115088, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Шарикоподшипниковская, дом 4	20	12	8	0	
Лот 3. № 2015-14-579-0140 «Разработка методов управляемого формирования гетерогенных порошковых структур при послойном синтезе полиметаллических изделий»										
3	2015-14-579-0140-003	8211	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	Разработка методов управляемого формирования гетерогенных порошковых структур при послойном синтезе полиметаллических изделий.	195251, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург г, ул. Политехническая, дом 29	24	16	8	0	
Лот 4. № 2015-14-579-0141 «Разработка технологии производства и регенерации порошков специальных сплавов для полиметаллических изделий»										
4	2015-14-579-0141-004	1180	Акционерное общество "Государственный научный исследовательский и проектный институт редкометаллической промышленности "Гиредмет"	Разработка технологии производства и регенерации порошков специальных сплавов для полиметаллических изделий.	119017, Центральный федеральный округ, Москва г, пер. Толмачевский Б., дом 5, стр.1	20	12	8	0	

Подписи:

Заместитель председателя комиссии _____ Антропов А.П.

Члены комиссии: _____ Сёмин А.А.

_____ Поликанова И.С.

_____ Скуратов А.К.

Секретарь комиссии _____ Баранова В.П.