

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 2/22

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

г. Москва

11 сентября 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», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 21 мая 2013 г. № 426 по приоритетному направлению «Транспортные и космические системы» (мероприятие 1.3, 22 очередь) по проектам:

лот 1. Шифр 2014-14-579-0103 «Проведение прикладных научных исследований в области разработки проектно-конструкторских решений создания космических аппаратов с крупногабаритными трансформируемыми антенными рефлекторами»;

лот 2. Шифр 2014-14-579-0104 «Проведение прикладных научных исследований в области проектирования и создания пространственных композитных конструкций с высокой весовой эффективностью и термостабильностью для ракетно-космической техники».

На заседании конкурсной комиссии присутствовали:

Лыщенко Андрей Владиленович

Мустафин Анвер Харасович

Поляков Андрей Мартинович

Яхин Рашид Кяримович

Процедура рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета началась 11 сентября 2014 г. по адресу: г. Москва, ул. Тверская, д. 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.

Подписи:

Председатель комиссии _____ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии _____ Лышенко А.В.

Члены комиссии: _____ Мустафин А.Х.

_____ Яхин Р.К.

15.09.2014

Приложение к протоколу № 2/22 рассмотрения заявок 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.	2015 г.	2016 г.
Лот 1. № 2014-14-579-0103 «Проведение прикладных научных исследований в области разработки проектно-конструкторских решений создания космических аппаратов с крупногабаритными трансформируемыми антенными рефлекторами»								
1	2014-14-579-0103-001	0888	Разработка проектно-конструкторских решений создания космических аппаратов с крупногабаритными трансформируемыми антенными рефлекторами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э.Баумана"	52,63	22,38	15,25	15
2	2014-14-579-0103-004	7855	Проведение прикладных научных исследований в области проектирования космических аппаратов с крупногабаритными трансформируемыми антенными рефлекторами	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	52,63	22,38	15,25	15
Лот 2. № 2014-14-579-0104 «Проведение прикладных научных исследований в области проектирования и создания пространственных композитных конструкций с высокой весовой эффективностью и термостабильностью для ракетно-космической техники»								
3	2014-14-579-0104-002	7106	Проведение прикладных научных исследований в области технологического проектирования и создания пространственных композитных конструкций с высокой весовой эффективностью и термостабильностью для ракетно-космической техники	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ"	52,43	22,38	15,1	14,95
4	2014-14-579-0104-003	1894	Проектирование и создание пространственных композитных	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего	52,43	22,38	15,1	14,95

			конструкций с высокой весовой эффективностью и термостабильностью для ракетно-космической техники	профессионального образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э.Баумана"				
--	--	--	---	--	--	--	--	--

Подписи:

Председатель комиссии

_____ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии

_____ Лышенко А.В.

Члены комиссии:

_____ Мустафин А.Х.

_____ Яхин Р.К.

15.09.2014