

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 2/8

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

г. Москва

24 июня 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 «Транспортно-космические системы» (мероприятие 1.3, 8 очередь) по проектам: лот 1. Шифр: 2014-14-579-0102. «Создание лабораторных образцов интеллектуальных систем распределения мощности в приводе двигателей и технологического оборудования наземных транспортно-технологических комплексов для улучшения безопасности и эксплуатационных свойств»; Лот 2. Шифр: 2014-14-579-0023. «Исследования и разработка алгоритмов бортового пилотажно-навигационного комплекса с функциями информационного обеспечения экипажа и интеллектуальной поддержки экипажа для обеспечения безопасности полетов легких воздушных судов»; лот 3. Шифр: 2014-14-579-0099. «Разработка научно-технических решений и создание образца линейной двигатель-генераторной системы для транспортных средств и беспилотных аппаратов наземного назначения»; лот 4. Шифр: 2014-14-579-0009. «Совершенствование технологии сварки трением с перемешиванием с ультразвуковым воздействием для формирования неразъемных соединений дисперсно-упрочненных алюминиевых сплавов транспортного и авиакосмического назначения»; лот 5. Шифр: 2014-14-579-0010. «Разработка технического (проектного) облика робототехнической системы с очувствленными по усилию манипуляторами в составе сервисного космического аппарата»; лот 6. Шифр: 2014-14-579-0025. «Разработка лабораторного образца электрического ракетного двигателя, использующего в качестве рабочего тела атмосферную среду, для низкоорбитальных космических аппаратов».

На заседании конкурсной комиссии присутствовали:

Поляков Андрей Мартинович

Лышенко Андрей Владиленович

Яхин Рашид Кяримович

Баранова Вера Павловна

Процедура рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета началась 24 июня 2014 г. по адресу: г. Москва, Тверская ул., 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 № 1 к настоящему протоколу.

2. Отказать в допуске к участию в конкурсном отборе участникам конкурса согласно приложению № 2 к настоящему протоколу.

3. В связи с тем, что по лоту 1. Шифр: 2014-14-579-0102. «Создание лабораторных образцов интеллектуальных систем распределения мощности в приводе движителей и технологического оборудования наземных транспортно-технологических комплексов для улучшения безопасности и эксплуатационных свойств» поступило две заявки и обе не были допущены к участию в конкурсном отборе, конкурсная комиссия приняла решение признать конкурс по данному лоту несостоявшимся.

4. В связи с тем, что по лоту 2. Шифр: 2014-14-579-0023. «Исследования и разработка алгоритмов бортового пилотажно-навигационного комплекса с функциями информационного обеспечения экипажа и интеллектуальной поддержки экипажа для обеспечения безопасности полетов легких воздушных судов» поступило три заявки и две из них не были допущены к участию в конкурсном отборе конкурсная комиссия приняла решение признать конкурс по данному лоту несостоявшимся.

5. В связи с тем, что по лоту 6. Шифр: 2014-14-579-0025. «Разработка лабораторного образца электрического ракетного двигателя, использующего в качестве рабочего тела атмосферную среду, для низкоорбитальных космических аппаратов» поступила только одна заявка, конкурсная комиссия приняла решение признать конкурс по данному лоту несостоявшимся.

Подписи:

Председатель комиссии _____ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии _____ Лышенко А.В.

Член комиссии: _____ Яхин Р.К.

Секретарь комиссии _____ Баранова В.П.

02 июля 2014 г.

Приложение № 1 к протоколу № 2/8 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 2. № 2014-14-579-0023 «Исследования и разработка алгоритмов бортового пилотажно-навигационного комплекса с функциями информационного обеспечения экипажа и интеллектуальной поддержки экипажа для обеспечения безопасности полетов легких воздушных судов»								
1	2014-14-579-0023-014	5461	Исследование и разработка алгоритмов бортового пилотажно-навигационного комплекса с функциями информационного обеспечения экипажа и интеллектуальной поддержки экипажа для обеспечения безопасности полетов легких воздушных судов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "МАТИ - Российский государственный технологический университет имени К.Э. Циолковского"	81,89	24,96	28	28,93
Лот 3. № 2014-14-579-0099 «Разработка научно-технических решений и создание образца линейной двигатель-генераторной системы для транспортных средств и беспилотных аппаратов наземного назначения»								
2	2014-14-579-0099-002	5375	Разработка научно-технических решений и создание образца линейной двигатель-генераторной системы для транспортных средств и беспилотных аппаратов наземного назначения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)"	85	25	30	30
3	2014-14-579-0099-003	6238	Линейный генератор с двигателем внутреннего сгорания со свободным поршнем	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (национальный исследовательский университет)"	85	25	30	30
4	2014-14-579-0099-004	3137	Разработка научно-технических решений и создание образца линейной двигатель-генераторной системы для транспортных средств и беспилотных аппаратов наземного назначения.	Федеральное государственное унитарное предприятие "Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт "НАМИ"	85	25	30	30
Лот 4. № 2014-14-579-0009 «Совершенствование технологии сварки трением с перемешиванием с ультразвуковым воздействием для формирования неразъемных соединений дисперсно-упрочненных алюминиевых сплавов транспортного и авиакосмического назначения»								
5	2014-14-579-0009-005	3622	Совершенствование технологии сварки трением с перемешиванием с	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего	45	15	15	15

			ультразвуковым воздействием для формирования неразъемных соединений дисперсно-упрочненных алюминиевых сплавов транспортного и авиакосмического назначения	профессионального образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет"				
6	2014-14-579-0009-006	3222	Совершенствование технологии сварки трением с перемешиванием с ультразвуковым воздействием для формирования неразъемных соединений дисперсно-упрочненных алюминиевых сплавов транспортного и авиакосмического назначения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	45	15	15	15
Лот 5. № 2014-14-579-0010 «Разработка технического (проектного) облика робототехнической системы с очувствленными по усилию манипуляторами в составе сервисного космического аппарата»								
7	2014-14-579-0010-007	5379	Разработка технического (проектного) облика робототехнической системы с очувствленными по усилию манипуляторами в составе сервисного космического аппарата.	Федеральное государственное автономное научное учреждение "Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики"	60	20	20	20
8	2014-14-579-0010-012	6867	Разработка технического (проектного) облика робототехнической системы с очувствленными по усилию манипуляторами в составе сервисного космического аппарата	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)"	60	20	20	20
Лот 6. № 2014-14-579-0025 «Разработка лабораторного образца электрического ракетного двигателя, использующего в качестве рабочего тела атмосферную среду, для низкоорбитальных космических аппаратов»								
9	2014-14-579-0025-009	7626	Разработка лабораторного образца электрического ракетного двигателя, использующего в качестве рабочего тела атмосферную среду, для низкоорбитальных космических аппаратов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	60	20	20	20

Подписи:

Председатель комиссии

_____ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии

_____ Лышенко А.В.

Член комиссии:

_____ Яхин Р.К.

Секретарь комиссии

_____ Баранова В.П.

02 июля 2014 г.

Приложение № 2 к протоколу № 2/8 рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета.

Об отказе в 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	Причина отклонения
Лот 1. № 2014-14-579-0102 «Создание лабораторных образцов интеллектуальных систем распределения мощности в приводе двигателей и технологического оборудования наземных транспортно-технологических комплексов для улучшения безопасности и эксплуатационных свойств»					
1	2014-14-579-0102-010	1088	Создание адаптивной системы распределения мощности в интеллектуальной трансмиссии грузового автопоезда для улучшения безопасности и эксплуатационных свойств в условиях Крайнего Севера	Федеральное государственное унитарное предприятие "Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт "НАМИ"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - объем средств из внебюджетных источников, привлекаемый Участником конкурса для софинансирования работ по проекту, указанный в пункте 1.2 Формы 2 «Заявка на участие в конкурсе» (всего - 0 руб.; в 2014 году – 0 руб.; в 2015 году – 0 руб.; в 2016 году – 0 руб.), не совпадает с итоговой суммой затрат, указанной в Плана-графике (форма 2, Приложение № 6). Заявка не отвечает требованиям п. 3.2.9 конкурсной документации и не допускается конкурсной комиссией к участию в конкурсе. Однако, даже если использовать данные объема средств из внебюджетных источников из Плана-графика, то данный объем (всего - 50 млн. руб.; в 2014 году – 10 млн. руб.; в 2015 году – 20 млн. руб.; в 2016 году – 20 млн. руб.), привлекаемый Участником конкурса для софинансирования работ по проекту не соответствует требованиям, установленным в п. 8.2.4 конкурсной документации (составляет 33,3 процента вместо «не менее 40 процентов» за 2014 год). Заявка не отвечает требованиям п. 3.2.7 конкурсной документации и не допускается конкурсной комиссией к участию в конкурсе.
2	2014-14-579-0102-011	3363	Создание лабораторных образцов интеллектуальных систем распределения мощности в приводе двигателей и технологического оборудования наземных транспортно-технологических комплексов для улучшения безопасности и эксплуатационных свойств	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАЗЕМНЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ СИСТЕМЫ"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - объем средств из внебюджетных источников (всего - 6,69 млн. руб.; в 2014 году – 2,23 млн. руб.; в 2015 году – 2,23 млн. руб.; в 2016 году – 2,23 млн. руб.); привлекаемый Участником конкурса для софинансирования работ по проекту не соответствует требованиям, установленным в п. 8.2.4 конкурсной

					документации (составляет 10,03 процентов вместо «не менее 40 процентов» за весь период реализации ПНИ, в том числе и по годам). Заявка не отвечает требованиям п. 3.2.7 конкурсной документации и не допускается конкурсной комиссией к участию в конкурсе.
Лот 2. № 2014-14-579-0023 «Исследования и разработка алгоритмов бортового пилотажно-навигационного комплекса с функциями информационного обеспечения экипажа и интеллектуальной поддержки экипажа для обеспечения безопасности полетов легких воздушных судов»					
3	2014-14-579-0023-001	6694	Исследования и разработка алгоритмов бортового пилотажно-навигационного комплекса с функциями информационного обеспечения экипажа и интеллектуальной поддержки экипажа для обеспечения безопасности полетов легких воздушных судов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Южный федеральный университет"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - объем средств из внебюджетных источников (всего - 25,8 млн. руб.; в 2014 году – 7 млн. руб.; в 2015 году – 9,3 млн. руб.; в 2016 году – 9,5 млн. руб.), привлекаемый Участником конкурса для софинансирования работ по проекту не соответствует требованиям, установленным в п. 8.2.4 конкурсной документации (составляет 25,98 процентов за весь период; 25,93 процентов за 2014 год; 25,35 процентов за 2015 год; 25,62 процентов за 2016 год; вместо «не менее 30 процентов» за весь период реализации ПНИ, в том числе по годам). Заявка не отвечает требованиям п. 3.2.7 конкурсной документации и не допускается конкурсной комиссией к участию в конкурсе.
4	2014-14-579-0023-013	1007	Исследования и разработка алгоритмов бортового пилотажно-навигационного комплекса с функциями информационно-интеллектуальной поддержки экипажа для обеспечения безопасности полетов легких воздушных судов	Закрытое акционерное общество "Техавиакомплекс"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - запрашиваемый объем финансирования из федерального бюджета для выполнения работ в 2014 году (27 млн. руб.) превышает предельный размер субсидии (25 млн. руб.) Заявка не отвечает требованиям п. 3.2.6 конкурсной документации и не допускается конкурсной комиссией к участию в конкурсе.
Лот 5. № 2014-14-579-0010 «Разработка технического (проектного) облика робототехнической системы с оцувствленными по усилию манипуляторами в составе сервисного космического аппарата»					
5	2014-14-579-0010-008	8390	Разработка технического облика робототехнической системы с оцувствленными по усилию манипуляторами на базе интегрированных распределенных сенсорных сетей, позволяющего перемещать манипуляторы по оптимальным траекториям.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Пензенский государственный технологический университет"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - объем средств из внебюджетных источников (всего - 1,5 млн. руб.; в 2014 году – 0,5 млн. руб.; в 2015 году – 0,5 млн. руб.; в 2016 году – 0,5 млн. руб.), привлекаемый Участником конкурса для софинансирования работ по проекту не соответствует требованиям, установленным в п. 8.2.4 конкурсной

				<p>документации (составляет 2,44 процентов вместо «не менее 20 процентов» за весь период реализации ПНИ, в том числе по годам).</p> <p>Заявка не отвечает требованиям п. 3.2.7 конкурсной документации и не допускается конкурсной комиссией к участию в конкурсе.</p> <p>- Объем средств из внебюджетных источников, привлекаемый Участником конкурса для софинансирования работ по проекту, указанный в пункте 1.2 Формы 2 «Заявка на участие в конкурсе» (всего – 1,5 млн. руб.; в 2014 году – 0,5 млн. руб.; в 2015 году – 0,5 млн. руб.; в 2016 году – 0,5 млн. руб.), не совпадает с итоговой суммой затрат, указанной в Плане-графике (форма 2, Приложение № 6). В Плане-графике (форма 2, Приложение № 6) данные о внебюджетных средствах вообще отсутствуют.</p> <p>Заявка не отвечает требованиям п. 3.2.9 конкурсной документации и не допускается конкурсной комиссией к участию в конкурсе.</p>
--	--	--	--	--

Подписи:

Председатель комиссии

_____ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии

_____ Лыщенко А.В.

Член комиссии:

_____ Яхин Р.К.

Секретарь комиссии

_____ Баранова В.П.

02 июля 2014 г.