

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРОТОКОЛ № 2/7**

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 «Информационно-телекоммуникационные системы» (мероприятие 1.3, 7 очередь) по проектам: лот 1. Шифр: 2014-14-579-0041. «Исследование и разработка технологических решений в области создания высокоинтегрированных вычислительных систем космического применения («интегрированный борт»)); лот 2. Шифр: 2014-14-579-0047. «Разработка методов и программных средств автоматического мониторинга терминологических систем предметных областей на основе построения и анализа моноязычных, параллельных и сравнимых корпусов».

**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 состоялась 24 июня 2014 г. по адресу: 125993, 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. В связи с тем, что по лоту 1. Шифр: 2014-14-579-0041. «Исследование и разработка технологических решений в области создания высокоинтегрированных вычислительных систем космического применения («интегрированный борт»))»

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 № 2/7 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.
<b>Лот 1. № 2014-14-579-0041 «Исследование и разработка технологических решений в области создания высокоинтегрированных вычислительных систем космического применения («интегрированный борт»)»</b>								
1	2014-14-579-0041-005	6354	Исследование и разработка технологических решений в области создания высокоинтегрированных вычислительных систем космического применения (интегрированный борт )	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "МИЭТ"	90	30	30	30
<b>Лот 2. № 2014-14-579-0047 «Разработка методов и программных средств автоматического мониторинга терминологических систем предметных областей на основе построения и анализа моноязычных, параллельных и сравнимых корпусов»</b>								
2	2014-14-579-0047-001	2758	Разработка методов и программных средств автоматического мониторинга терминологических систем предметных областей на основе построения и анализа моноязычных, параллельных и сравнимых корпусов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский физико-технический институт (государственный университет)"	55	19	18	18
3	2014-14-579-0047-002	8829	Объектом прикладных научных исследований являются процессы мониторинга терминологических систем предметных областей на основе анализа моноязычных, параллельных и сравнимых корпусов. Предметом прикладных научных исследований является разработка комплекса методов и программных средств автоматического мониторинга терминологических систем для предметных областей - информационные технологии и общая экономика.	Общество с ограниченной ответственностью "Интеллектуальные социальные системы"	55	19	18	18
4	2014-14-579-0047-003	1778	Программный комплекс мониторинга терминологических систем на базе технологий машинного обучения с использованием	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования	55	19	18	18

			программного обеспечения с открытым исходным кодом	"Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"				
5	2014-14-579-0047-004	7049	Разработка методов и программных средств автоматического мониторинга терминологических систем предметных областей на основе построения и анализа моноязычных, параллельных и сравнимых корпусов.	Общество с ограниченной ответственностью "СмарТел"	55	19	18	18

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.