

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 2/10

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

г. Москва

3 июля 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, 10 очередь) по проектам:

лот 1. Шифр: 2014-14-579-0045. «Разработка технологии преобразования русской речи в транскрипционное представление с метаданными для автоматического распознавания речевых команд в робототехнике и промышленности»;

лот 2. Шифр: 2014-14-579-0043. «Разработка конструктивно-технологических решений создания микросенсорных устройств для современных интеллектуальных робототехнических комплексов на основе микросистемной техники»;

лот 3. Шифр: 2014-14-579-0117. «Исследование и разработка средств управления ИТ-инфраструктурой в корпоративных и ведомственных компьютерных сетях на основе технологии программно-конфигурируемых сетей (ПКС, SDN) и виртуализации сетевых сервисов (NFV)».

На заседании конкурсной комиссии присутствовали:

Баранова Вера Павловна

Лышенко 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 3 июля 2014 г. по адресу: г. Москва, Тверская улица, 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.

Подписи:

Председатель комиссии _____ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии _____ Лышенко А.В.

Члены комиссии: _____ Мустафин А.Х.

_____ Яхин Р.К.

Секретарь комиссии _____ Баранова В.П.

15 июля 2014 г.

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. № 2014-14-579-0045 «Разработка технологии преобразования русской речи в транскрипционное представление с метаданными для автоматического распознавания речевых команд в робототехнике и промышленности»								
1	2014-14-579-0045-005	8712	Разработка алгоритмов и экспериментального образца программного комплекса автоматического распознавания речевых команд на основе технологии фонетического декодирования слов русской речи в транскрипционное представление с метаданными в условиях действия внешних акустических помех.	Закрытое акционерное общество "ИстраСофт"	42	12	15	15
2	2014-14-579-0045-011	5035	Исследование и разработка технологии преобразования русской речи в транскрипционное представление с метаданными для автоматического распознавания речевых команд в робототехнике и промышленности для мобильных и облачных платформ.	Общество с ограниченной ответственностью "Стэл - Компьютерные Системы"	45	15	15	15
3	2014-14-579-0045-013	4327	Разработка технологии преобразования русской речи в транскрипционное представление с метаданными для автоматического распознавания речевых команд в робототехнике и промышленности	Общество с ограниченной ответственностью "ЦРТ-инновации"	45	15	15	15
4	2014-14-579-0045-017	0436	Исследование и разработка методов, алгоритмов и технологии автоматического распознавания русской речи с повышенной точностью и надежностью для применения в робототехнике и промышленности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)"	45	15	15	15
Лот 2. № 2014-14-579-0043 «Разработка конструктивно-технологических решений создания микросенсорных устройств для современных интеллектуальных								

робототехнических комплексов на основе микросистемной техники»								
5	2014-14-579-0043-006	3396	Разработка конструктивно-технологических решений создания микросенсорного интеллектуального магниточувствительного интегрального датчика положения для контроля подвижных узлов современных интеллектуальных робототехнических комплексов на основе микросистемной техники	Закрытое акционерное общество "Зеленоградский нанотехнологический центр"	60	20	20	20
6	2014-14-579-0043-007	8273	Разработка микросенсорного интеллектуального оптико-электронного модуля с матричным неохлаждаемым приемником теплового излучения на основе микросистемной техники для устройств технического зрения современных робототехнических комплексов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "МИЭТ"	60	20	20	20
7	2014-14-579-0043-012	3345	федеральное государственное бюджетное учреждение "Научно-производственный комплекс "Технологический центр" МИЭТ"	Исследование и разработка конструктивно-технологических основ создания осязательных модульных преобразователей (механорецепторов) для современных интеллектуальных робототехнических комплексов на основе нано и микросистемной техники	60	20	20	20
8	2014-14-579-0043-016	7195	Разработка конструктивно-технологических решений для создания нового поколения высокочувствительных микросенсорных устройств для современных интеллектуальных робототехнических комплексов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)"	60	20	20	20
Лот 3. № 2014-14-579-0117 «Исследование и разработка средств управления ИТ-инфраструктурой в корпоративных и ведомственных компьютерных сетях на основе технологии программно-конфигурируемых сетей (ПКС, SDN) и виртуализации сетевых сервисов (NFV)»								
9	2014-14-579-0117-008	8385	Исследование и разработка средств управления ИТ-инфраструктурой в корпоративных и ведомственных компьютерных сетях на основе технологии программно-конфигурируемых сетей (ПКС, SDN) и виртуализации сетевых сервисов (NFV)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "МАТИ - Российский государственный технологический университет имени К.Э. Циолковского"	39,9	15	15	9,9
10	2014-14-579-0117-009	2558	Разработка технологии распределенного управления крупномасштабными инфотелекоммуникационными инфраструктурами на основе методов программно-конфигурируемых сетей и виртуализации сетевых сервисов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский государственный политехнический университет"	40	15	15	10
11	2014-14-579-0117-	8988	Исследование и разработка средств управления	Федеральное государственное бюджетное	40	15	15	10

	014		ИТ- инфраструктурой в проводных корпоративных и ведомственных компьютерных сетях на основе технологии программно-конфигурируемых сетей (ПКС, SDN) и виртуализации сетевых сервисов (NFV)	образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова"				
12	2014-14-579-0117-015	8987	Исследование и разработка средств управления в беспроводных корпоративных и ведомственных компьютерных сетях на основе технологии программно-конфигурируемых сетей (ПКС, SDN)	Некоммерческое партнерство "Центр прикладных исследований компьютерных сетей"	40	15	15	10

Подписи:

Председатель комиссии _____ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии _____ Лыщенко А.В.

Члены комиссии: _____ Мустафин А.Х.

_____ Яхин Р.К.

Секретарь комиссии _____ Баранова В.П.

15 июля 2014 г.

Приложение № 2 к протоколу № 2/10 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. № 2014-14-579-0045 «Разработка технологии преобразования русской речи в транскрипционное представление с метаданными для автоматического распознавания речевых команд в робототехнике и промышленности»					
1	2014-14-579-0045-002	3793	Разработка технологии преобразования русской речи в транскрипционное представление с метаданными для автоматического распознавания речевых команд в робототехнике и промышленности.	Открытое акционерное общество "Инновационный технологический центр "Система-Саров"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в конкурсе на основании: - нарушен п. 3.2.7 КД – ВБС в 2014 г. составляют 33 % от общего объема финансирования работ в году; - нарушен п. 3.2.16 КД – заявка не прошита, не скреплена подписью и печатью. Допущенные нарушения являются основанием для отказа в допуске Участника конкурса к участию в конкурсе
2	2014-14-579-0045-010	0755	Разработка технологии преобразования русской речи в транскрипционное представление с метаданными для автоматического распознавания речевых команд в реальных фоно-помеховых условиях с использованием пространственной и частной селекции диктора.	Закрытое акционерное общество "Научно-исследовательский центр распознавания образов"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в конкурсе на основании: - нарушен п. 3.2.16 КД – заявка не прошита, не скреплена подписью и печатью. Допущенное нарушение является основанием для отказа в допуске Участника конкурса к участию в конкурсе
Лот 2. № 2014-14-579-0043 «Разработка конструктивно-технологических решений создания микросенсорных устройств для современных интеллектуальных робототехнических комплексов на основе микросистемной техники»					
3	2014-14-579-0043-003	3633	Разработка конструктивно-технологических решений создания микросенсорных устройств для биомехатронной системы (экзоскелета человека) в на основе микросистемной техники	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Юго-Западный государственный университет"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в конкурсе на основании: - нарушен п. 3.2.9 КД – объем ВБС, указанный в Заявке на участие в конкурсе (Ф.2), не совпадает с итоговой суммой ВБС, указанной в Плане-графике исполнения обязательств (Ф.2, Пр.6), т.к. не указаны ВБС в 2014 г. Во всех остальных формах (Заявка на участие Ф.2, План-график в проекте Соглашения Ф.3, Пр.2) ВБС указаны правильно. Допущенное нарушение является основанием для отказа в допуске Участника конкурса к участию в конкурсе
Лот 3. № 2014-14-579-0117 «Исследование и разработка средств управления ИТ-инфраструктурой в корпоративных и ведомственных компьютерных сетях на основе технологии программно-конфигурируемых сетей (ПКС, SDN) и виртуализации сетевых сервисов (NFV)»					

4	2014-14-579-0117-001	1140	Исследование и разработка средств управления ИТ-инфраструктурой в корпоративных и ведомственных компьютерных сетях на основе технологии программно-конфигурируемых сетей (ПКС, SDN) и виртуализации сетевых сервисов (NFV)	Общество с ограниченной ответственностью "Инновационно-технические решения"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в конкурсе на основании: - Нарушен п. 3.2.7 КД – ВБС в целом и по годам составляют 32 % от общего объема финансирования работ Допущенное нарушение является основанием для отказа в допуске Участника конкурса к участию в конкурсе
5	2014-14-579-0117-004	8854	Исследование и разработка средств управления ИТ-инфраструктурой в корпоративных и ведомственных компьютерных сетях на основе технологии программно-конфигурируемых сетей и виртуализации сетевых сервисов.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "МИЭТ"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в конкурсе на основании: - Нарушен п. 3.2.7 КД – ВБС в 2014 г. составляют 32 % от общего объема финансирования работ в году. - нарушен п. 3.2.1 КД – в бумажной версии отсутствует Пояснительная записка (Ф.2, Пр.3). В электронном виде Пояснительная записка присутствует Допущенные нарушения являются основанием для отказа в допуске Участника конкурса к участию в конкурсе

Подписи:

Председатель комиссии

_____ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии

_____ Лышенко А.В.

Члены комиссии:

_____ Мустафин А.Х.

_____ Яхин Р.К.

Секретарь комиссии

_____ Баранова В.П.

15 июля 2014 г.