

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРОТОКОЛ № 3/37

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

г. Москва

10 ноября 2014 г.

Предмет конкурса: конкурсный отбор прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, направленных на создание продукции и технологий, по приоритетному направлению «Информационно-телекоммуникационные системы» в рамках мероприятия 1.3 (37 очередь) 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 (шифр: 2014-14-579-0177)

На заседании конкурсной комиссии присутствовали:

Лышенко Андрей Владиленович

Мустафин Анвер Харасович

Яхин Рашид Кяримович

Процедура оценки заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета началась 10.11.2014 по адресу: 125993, Москва, Тверская ул., д. 11

Всего на заседании присутствовало 3 члена комиссии, что составило большинство от общего количества членов комиссии. Кворум имеется, заседание правомочно.

Конкурсная комиссия, руководствуясь положениями разделов 4.3 "Оценка заявок на участие в конкурсе" и 2.4 "Требования к проекту, представляемому участником конкурса в заявке на участие в конкурсе" Конкурсной документации и учитывая результаты экспертизы заявок на участие в конкурсном отборе, сформировала и утвердила рейтинг заявок, участвующих в конкурсном отборе.

Сведения о порядковом номере, присвоенном конкурсной комиссией каждой заявке на участие в конкурсном отборе, указаны в приложении № 1 к настоящему протоколу.

Сведения о победителях конкурсного отбора приведены в приложении № 2 к настоящему протоколу.

Участники конкурса, признанные победителями конкурса (приложение №2), должны подписать Соглашения и передать их Заказчику на условиях и в срок, установленных в части 5 "Порядок заключения соглашения" конкурсной документации.

Подписи:

Заместитель председателя комиссии _____ Лышенко А.В.

Члены комиссии: _____ Мустафин А.Х.

_____ Яхин Р.К.

10 ноября 2014 г.

Приложение № 1 к протоколу № 3/37 оценки заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Уникальный номер заявки	Заявленная тема работ	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Итоговый балл заявки
Лот 1. № 2014-14-579-0177 «Конкурсный отбор прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, направленных на создание продукции и технологий, по приоритетному направлению «Информационно-телекоммуникационные системы» в рамках мероприятия 1.3 Программы»					
1	2014-14-579-0177-009	5020	Разработка и экспериментальное исследование интегральной схемы фазовращателя СВЧ диапазона частот с уменьшенной погрешностью установки фазы на основе кремниевой КМОП-технологии для приемо-передающих трактов телекоммуникационных систем	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный политехнический университет"	92
2	2014-14-579-0177-001	1982	Разработка и исследование цифровых министиков на основе упругодеформируемых полимерных элементов и гибридных массивов VCSEL-лазеров и pin-фотодиодов для ручек управления самолетами и сложными роботехническими комплексами	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Тензосенсор"	91,67
3	2014-14-579-0177-018	6645	Разработка технологии интерактивной визуализации неформализованных данных разнородной структуры для использования в системах поддержки принятия решений на основе новостных потоков	Общество с ограниченной ответственностью "Комплексные системы"	91,67
4	2014-14-579-0177-036	3276	Разработка перспективных технологий и конструкций серии интегральных микросхем multifunctional control и управления источниками вторичного электропитания энергоэффективных светодиодных систем	Общество с ограниченной ответственностью "СибИС"	91,67
5	2014-14-579-0177-017	9189	Исследование и разработка высокопараллельных программно-алгоритмических средств и методов моделирования и их реализация для высокопроизводительных программно-аппаратных платформ	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Дальневосточный федеральный университет"	91,33
6	2014-14-579-0177-054	3145	Создание и программная реализация методов комплексной вычислительной объективной оценки качества неструктурированных научно-технических документов на естественных языках на основе совместного анализа моделей семантики текстовых документов и их коллекций и библиометрических и наукометрических данных и показателей	Общество с ограниченной ответственностью "БАЗИСНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"	91,33
7	2014-14-579-0177-060	5771	Разработка методики и прикладного программного обеспечения для обработки массивов больших данных с целью предоставления актуальной и релевантной информации для поддержки управленческих решений в	Общество с ограниченной ответственностью "Центр разработки"	91,33

			высокотехнологичных отраслях экономики, за счет использования инструментов обработки естественного языка и машинного обучения		
8	2014-14-579-0177-013	5269	Разработка комплекса научно-технических решений для нейроинтеграции экзоскелетонных роботизированных устройств	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского"	91
9	2014-14-579-0177-012	9703	Создание программно-аппаратного комплекса для управления стеганографической информацией для мультимедиа потоков в цифровом телевидении.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	90,67
10	2014-14-579-0177-037	5737	Разработка программно-вычислительного комплекса для компьютерного моделирования новых материалов на основе РЗМ и оценки их прочностных свойств в условиях сверхвысоких нагрузок.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	90,67
11	2014-14-579-0177-055	7052	Разработка математических моделей и алгоритмов, направленных на создание интеллектуальных систем поддержки принятия решений при выполнении лекарственных назначений на основе 4-значных логико-математических моделей с возможностью множественных интерпретаций	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинские решения"	90,33
12	2014-14-579-0177-050	0859	Разработка методов построения унифицированной модели лечебно-диагностического процесса с использованием средств интеллектуального анализа клинической информации для решения задач поддержки принятия решений в медицинских информационных системах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт программных систем им. А.К. Айламазяна Российской академии наук	90
13	2014-14-579-0177-041	6899	Разработка научно-технических и научно-технологических основ создания прототипа монолитного мощного и высокоскоростного фотодетектора спектрального диапазона 1.5 мкм на основе полупроводниковых наногетероструктур InP/InGaAs/InAlAs со связанными оптическими волноводами для нового поколения систем ВОЛС и радиофотоники	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики"	88
14	2014-14-579-0177-032	4342	Исследования и разработка алгоритмов автоматического структурирования текстов стиля "автоматически распознанная речь" на основе просодического, морфологического и лингвистического анализа с использованием математического аппарата глубоких нейронных сетей.	Общество с ограниченной ответственностью "Стэл - Компьютерные Системы"	81,67
15	2014-14-579-0177-061	8934	Разработка платформы для широкополосного доступа к сервисам онлайн-услуг на основе прорывных технологий создания инновационного стерео- и 3D-контента	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный	80,33

				исследовательский университет "МЭИ"	
16	2014-14-579-0177-064	5644	Разработка программного обеспечения для моделирования новых полимерных композитов на основе ориентированного сверхвысокомолекулярного полиэтилена	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"	80,33
17	2014-14-579-0177-062	7167	Разработка программных средств автоматического распознавания и поиска 3D объектов по интроскопическим изображениям, получаемых путем фотографирования сцены с разных ракурсов.	Общество с ограниченной ответственностью "ССТ – Технология хаоса"	76,67
18	2014-14-579-0177-016	2816	Разработка и исследование интеллектуального облачного сервиса по онлайн обработке разнородных данных о функционировании нефтепромыслового оборудования в рамках развития концепции "Цифровое месторождение"	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет"	75,67
19	2014-14-579-0177-052	2266	Разработка адаптивных алгоритмов, интеллектуальных методов и средств математической обработки данных для применения в экспертных системах и системах автоматизации экспертных сетевых сообществ.	Общество с ограниченной ответственностью "Другие программы"	75,67
20	2014-14-579-0177-043	7180	Садоводство будущего: разработка информационно-технологической модели промышленного садоводства России	Автономная некоммерческая организация "Региональный научно-технический центр "Индустриальные машинные технологии интенсивного садоводства"	75
21	2014-14-579-0177-015	6040	Поисковые исследования по разработке отечественной импортозамещающей технологии и оборудования для записи прецизионных углоизмерительных структур на цилиндрических поверхностях металлических носителей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматизации и электротехники Сибирского отделения Российской академии наук	74
22	2014-14-579-0177-035	9925	Разработка технологии эффективного управления потоками продукции в реальном времени в сети поставок с многими географически распределенными производственными центрами с учетом изменяющихся заказов и ограничений на производство и перевозки.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (национальный исследовательский университет)"	73
23	2014-14-579-0177-063	2449	Исследование и разработка комплекса научно-технических решений, направленных на повышение производительности аналитических систем больших медиаданных с использованием технологий распознавания образов и анализа изображений	Общество с ограниченной ответственностью "Синезис"	72
24	2014-14-579-0177-059	3765	Разработка методов, алгоритмов и программного обеспечения для семантической сегментации видеоданных	Общество с ограниченной ответственностью "Группа Аурум"	71
25	2014-14-579-0177-029	8766	Создание и исследования технологии полунатурного моделирования для проектирования устройств радиолокации, радионавигации и радиосвязи и разработка экспериментального программного комплекса на её базе.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ярославский государственный университет им.П.Г.Демидова"	70,67

26	2014-14-579-0177-044	8495	СВ зонавая мобильная сеть радиосвязи	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Омский государственный технический университет"	70,67
27	2014-14-579-0177-040	8616	Платформа для согласованного построения планов стратегического, тактического и оперативного уровней для машиностроительного предприятия	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная компания "Разумные решения"	69
28	2014-14-579-0177-034	7311	Разработка технологии и прототипов программных решений многоадресной передачи широкополосного мультимедийного трафика для операторов цифрового телевидения на базе программно-конфигурируемых сетей.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Оренбургский государственный университет"	68,33
29	2014-14-579-0177-003	8998	Технология построения агентно-ориентированных программных систем в распределенных корпоративных средах	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Вологодский государственный университет"	67,33
30	2014-14-579-0177-005	4845	Разработка распределенной универсальной системы программно-конфигурируемой безопасности для компьютерных сетей с гибкой архитектурой	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный политехнический университет"	67
31	2014-14-579-0177-011	3322	Создание технологии совершенствования механизмов взаимодействия вузов, предприятий и научно-исследовательских центров при подготовке высококвалифицированных кадров за счет разработки информационно-образовательного комплекса динамической поддержки подготовки специалистов для прорывных областей с целью импортозамещения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уфимский государственный авиационный технический университет"	67
32	2014-14-579-0177-019	9131	Разработка комплекса уникальных решений аппаратной среды поддержки систем интеллектуальной автоматизации стационарных и мобильных объектов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина"	67
33	2014-14-579-0177-065	8826	Исследование и выработка методик мониторинга процессов коммуникационного уровня в функционально-гетерогенных сложных объектах; определение способов создания интеллектуальной, автономной, масштабируемой и самонастраиваемой, низкопотребляющей беспроводной сети распределенных вычислений с автоматически реконфигурируемой топологией и возможностью изменения динамических свойств	Общество с ограниченной ответственностью "ЭЛЕМ ИНФО"	67
34	2014-14-579-0177-053	9157	Разработка моделей, математических методов и алгоритмов управления содержанием корпоративных баз знаний и средств разработки адаптивных обучающих курсов на их основе.	Общество с ограниченной ответственностью "Техномедиа"	66,33

35	2014-14-579-0177-046	2400	Исследования и разработка СВЧ фазированных антенных решеток на основе микроэлектромеханических элементов для систем связи с подвижными объектами.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Дагестанский государственный университет"	66
36	2014-14-579-0177-028	8861	Интеллектуальная информационная система (ИИС), обеспечивающая хранение, анализ и визуализацию финансовых и технико-экономических данных	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина"	65,67
37	2014-14-579-0177-030	5409	Создание инфракрасных пирометрических и термографических комплексов контроля и автоматизации технологических процессов в промышленности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Омский государственный технический университет"	65,33
38	2014-14-579-0177-026	2504	Разработка алгоритмического и программного обеспечения для синтеза законов высокоточного управления системой ориентации и стабилизации телекоммуникационных космических аппаратов с крупногабаритными трансформируемыми антеннами	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления Сибирского отделения Российской академии наук	63,67
39	2014-14-579-0177-051	5749	Разработка автоматизированной экспертно-когнитивной системы семантического анализа научных публикаций, патентной и наукометрической информации	Общество с ограниченной ответственностью "Плазмоника"	62,33
40	2014-14-579-0177-047	4307	Исследования и разработка СВЧ управляемых линзовых антенн на основе нелинейных диэлектриков для систем навигации	Государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дагестанский государственный институт народного хозяйства»	61,67
41	2014-14-579-0177-045	3898	Разработка персональной онтологии человека для использования в ценностно-ориентированных системах управления	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Самарский государственный технический университет"	61,33
42	2014-14-579-0177-010	6625	Разработка и оптимизация вычислительного модуля для линейки терминальных клиентов на базе концепции вычислительной способности	федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего профессионального образования "Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики"	61
43	2014-14-579-0177-023	8197	Адаптивная система гибридного обучения на основе онтологического подхода и двухкритериальной модели управления учебным процессом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	60,67
44	2014-14-579-0177-025	7440	Разработка распределенного программного комплекса повышения энергоэффективности и контроля энергоресурсов жилищно-коммунального хозяйства	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Воронежский	59,67

				государственный университет"	
45	2014-14-579-0177-031	2553	Разработка и исследование комплекса программных решений системы управления движением для бытовых, сервисных и социальных антропоморфных роботов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	59
46	2014-14-579-0177-048	9276	Исследование и разработка технологии унифицированного аппаратно-программного комплекса на отечественной платформе для построения, совершенствования и развития перспективных интегрированных информационно-телекоммуникационных систем	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Дагестанский государственный университет"	59
47	2014-14-579-0177-024	2773	Эндоскопическая система неинвазивного мониторинга кровоснабжения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматизации и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук	57
48	2014-14-579-0177-014	8296	Разработка многоканальной оптоэлектронной компонентной базы для внутриобъектовых информационно-вычислительных комплексов и информационно-телекоммуникационных систем	Общество с ограниченной ответственностью "ОЭС"	55
49	2014-14-579-0177-066	5930	Технологии и программное обеспечение для распределенного обмена данными и управления доступом к информации в мобильных устройствах	Общество с ограниченной ответственностью "Передовые Бизнес Технологии"	52,33
50	2014-14-579-0177-002	1799	Разработка интеллектуальной системы глубинного анализа бизнес-процессов предприятий, на основе исследования логов (журналов событий) корпоративных информационных систем в процессе их функционирования	Общество с ограниченной ответственностью "Софт24"	48,33

Подписи:

Заместитель председателя комиссии

_____ Лышенко А.В.

Члены комиссии:

_____ Мустафин А.Х.

_____ Яхин Р.К.

10 ноября 2014 г.

Приложение № 2 к протоколу № 3/37 оценки заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета

Сведения о победителях конкурса

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Уникальный номер заявки	Заявленная тема работ	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Почтовый адрес	Запрашиваемый объем финансирования (млн. руб.)			
						Всего	2014 г.	2015 г.	2016 г.
Лот 1. № 2014-14-579-0177 «Конкурсный отбор прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, направленных на создание продукции и технологий, по приоритетному направлению «Информационно-телекоммуникационные системы» в рамках мероприятия 1.3 Программы»									
1	2014-14-579-0177-009	5020	Разработка и экспериментальное исследование интегральной схемы фазовращателя СВЧ диапазона частот с уменьшенной погрешностью установки фазы на основе кремниевой КМОП-технологии для приемо-передающих трактов телекоммуникационных систем	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный политехнический университет"	195251, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург г, ул. Политехническая, дом 29	15	5	5	5
2	2014-14-579-0177-001	1982	Разработка и исследование цифровых министиков на основе упругодеформируемых полимерных элементов и гибридных массивов VCSEL-лазеров и pin-фотодиодов для ручек управления самолетами и сложными роботехническими комплексами	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Тензосенсор"	152915, Центральный федеральный округ, Ярославская обл, г. Рыбинск (Рыбинский район), ул. Нансена, дом 23, кв. 87	15	5	5	5
3	2014-14-579-0177-018	6645	Разработка технологии интерактивной визуализации неформализованных данных разнородной структуры для использования в системах поддержки принятия решений на основе новостных потоков	Общество с ограниченной ответственностью "Комплексные системы"	170021, Центральный федеральный округ, Тверская обл, г. Тверь, ул. Скворцова-Степанова, дом 83	15	5	5	5
4	2014-14-579-0177-036	3276	Разработка перспективных технологий и конструкций серии интегральных микросхем мультифункционального контроля и управления источниками вторичного электропитания	Общество с ограниченной ответственностью "СибИС"	630049, Сибирский федеральный округ, Новосибирская обл, г. Новосибирск, пр-	15	5	5	5

			энергоэффективных светодиодных систем		кт Красный, дом 220, корп.2, оф.300. а/я 68					
5	2014-14-579-0177-017	9189	Исследование и разработка высокопараллельных программно-алгоритмических средств и методов моделирования и их реализация для высокопроизводительных программно-аппаратных платформ	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Дальневосточный федеральный университет"	690950, Дальневосточный федеральный округ, Приморский край, г. Владивосток, ул. Суханова, дом 8	15	5	5	5	5
6	2014-14-579-0177-054	3145	Создание и программная реализация методов комплексной вычислительной объективной оценки качества неструктурированных научно-технических документов на естественных языках на основе совместного анализа моделей семантики текстовых документов и их коллекций и библиометрических и наукометрических данных и показателей	Общество с ограниченной ответственностью "БАЗИСНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"	129366, Центральный федеральный округ, Москва г, б-р Ракетный, дом 11 корп.2 кв.164	15	5	5	5	5
7	2014-14-579-0177-060	5771	Разработка методики и прикладного программного обеспечения для обработки массивов больших данных с целью предоставления актуальной и релевантной информации для поддержки управленческих решений в высокотехнологичных отраслях экономики, за счет использования инструментов обработки естественного языка и машинного обучения	Общество с ограниченной ответственностью "Центр разработки"	115230, Центральный федеральный округ, Москва г, ш. Варшавское, дом 47 корп.4 этаж 5, блок А	15	5	5	5	5
8	2014-14-579-0177-013	5269	Разработка комплекса научно-технических решений для нейроинтеграции экзоскелетонных роботизированных устройств	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского"	603950, Приволжский федеральный округ, Нижегородская обл, г. Нижний Новгород, пр-кт Гагарина, дом 23	15	5	5	5	5
9	2014-14-579-0177-012	9703	Создание программно-аппаратного комплекса для управления стеганографической информацией для мультимедиа потоков в цифровом телевидении.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	634050, Сибирский федеральный округ, Томская обл, г. Томск, пр-кт Ленина, дом 40	15	5	5	5	5
10	2014-14-579-0177-037	5737	Разработка программно-вычислительного комплекса для компьютерного моделирования	федеральное государственное автономное образовательное	634050, Сибирский федеральный округ,	15	5	5	5	5

			новых материалов на основе РЗМ и оценки их прочностных свойств в условиях сверхвысоких нагрузок.	учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Томская обл, г. Томск, пр-кт Ленина, дом 30				
11	2014-14-579-0177-055	7052	Разработка математических моделей и алгоритмов, направленных на создание интеллектуальных систем поддержки принятия решений при выполнении лекарственных назначений на основе 4-значных логико-математических моделей с возможностью множественных интерпретаций	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинские решения"	123056, Центральный федеральный округ, Москва г, а/я 64	15	5	5	5

Подписи:

Заместитель председателя комиссии _____ Лышенко А.В.

Члены комиссии: _____ Мустафин А.Х.

_____ Яхин Р.К.

10 ноября 2014 г.