

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРОТОКОЛ № 2014-14-576-0054-1**

вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсном отборе  
на предоставление субсидий из федерального бюджета

г. Москва

16 апреля 2014 г.

**Предмет конкурса:** проведение конкурсного отбора проектов на выполнение двухлетних прикладных научных исследований, направленных на создание продукции и технологий, по приоритетному направлению "Информационно-телекоммуникационные системы", в рамках мероприятия 1.2 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 года № 426 (шифр: 2014-14-576-0054)

**На заседании конкурсной комиссии присутствовали:**

Денисова Ирина Григорьевна  
Лыщенко Андрей Владиленович  
Мустафин Анвер Харасович  
Поляков Андрей Мартинович

Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета началась 15:00 по московскому времени 16 апреля 2014 г. года по адресу: г. Москва, Брюсов пер., д.11.

Всего на заседании присутствовало 4 члена комиссии, что составило 80% от общего количества членов комиссии.

Кворум имеется, заседание правомочно.

1. В течение установленного срока подачи заявок на участие в конкурсе в адрес Министерства образования и науки Российской Федерации поступило 87 (восемьдесят семь) конвертов. Все конверты с заявками на участие в конкурсном отборе представлены в запечатанном виде и маркированы в соответствии с требованиями конкурсной документации, видимые повреждения конвертов отсутствуют.

2. При вскрытии конкурсной комиссией конвертов с заявками на участие в конкурсе по каждой заявке на участие в конкурсе объявлена следующая информация:

- участник конкурса;

- заявленные участником конкурса объемы финансирования;
- данные о комплектности заявок.

3. Сведения, объявленные конкурсной комиссией при вскрытии конвертов с заявками на участие в конкурсе указаны в приложении № 1 к настоящему протоколу.

4. Поступившие заявки решено направить на экспертизу на предмет соответствия требованиям конкурсной документации.

Подписи:

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии \_\_\_\_\_ Лышенко А.В.

Члены комиссии: \_\_\_\_\_ Мустафин А.Х.

Секретарь комиссии: \_\_\_\_\_ Денисова И.Г.

18 апреля 2014 г.

Приложение № 1 к протоколу № 2014-14576-0054-1 вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета.

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Уникальный номер заявки	Наименование юридического лица участника конкурса	Тема проекта	Почтовый адрес	Запрашиваемый объем финансирования (млн. руб.)			Примечание
						Всего	2014 г.	2015 г.	
<b>Лот № 2014-14-576-0054 «Конкурсный отбор двухлетних прикладных научных исследований, направленных на создание продукции и технологий, по приоритетному направлению «Информационно-телекоммуникационные системы» в рамках мероприятия 1.2 Программы.</b>									
1	2014-14-576-0054-001	3560	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Тензосенсор"	Разработка конструкции и технологии производства оптических миниджойстиков и перепрограммируемых переключателей для перспективных систем управления и ввода информации	152915, Центральный федеральный округ, Ярославская обл., г. Рыбинск (Рыбинский район), ул. Нансена, дом 23, кв. 87	7,2	2,4	4,8	
2	2014-14-576-0054-002	1722	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "МИЭТ"	Проведение исследований и создание научно-технологического задела в области разработки мультисервисных систем управления радиорелейными станциями повышенной достоверности на основе многоядерных программно-реконфигурируемых структур.	124498, Центральный федеральный округ, Москва г, г. Зеленоград, проезд 4806-й, дом 5	10	4	6	
3	2014-14-576-0054-003	1449	федеральное государственное бюджетное учреждение "Арктический и антарктический научно-исследовательский институт"	Формирование прототипа государственной информационной системы "Особо охраняемые природные территории Российской Федерации"	199397, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург г, ул. Беринга, дом 38	10	4	6	
4	2014-14-576-0054-004	7039	Негосударственное образовательное учреждение "Академия информационных технологий"	Разработка программно-методического комплекса управления эффективностью деятельности промышленных и государственных предприятий на основе применения показателей эффективности	400074, Южный федеральный округ, Волгоградская обл., г. Волгоград, ул. Баррикадная, дом 1, корп. 7	10	2,29	7,71	
5	2014-14-576-0054-005	5428	федеральное государственное бюджетное образовательное	Разработка алгоритмов и программного сервера виртуализации ресурсов сетей	634050, Сибирский федеральный округ,	10	4	6	

			учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	широкополосного доступа к мультимедийным данным	Томская обл., г. Томск, пр-кт Ленина, дом 36				
6	2014-14-576-0054-006	1314	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Омский государственный технический университет"	Исследование возможности построения высокоскоростной сети передачи навигационных данных в СВ/КВ диапазоне для морской подвижной службы акватории Северного морского пути	664050, Сибирский федеральный округ, Омская обл., г. Омск, пр-кт Мира, дом 11	10	4	6	
7	2014-14-576-0054-007	6692	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Омский государственный технический университет"	Разработка технологии скрытой идентификации операторов информационно-вычислительной системы и их психофизиологического состояния в процессе профессиональной деятельности	664050, Сибирский федеральный округ, Омская обл., г. Омск, пр-кт Мира, дом 11	9	3,6	5,4	
8	2014-14-576-0054-008	0633	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Омский государственный технический университет"	Разработка и исследование особенностей применения идентификационных технологий для повышения эффективности систем обнаружения и локализации объектов в водной среде	664050, Сибирский федеральный округ, Омская обл., г. Омск, пр-кт Мира, дом 11	10	4	6	
9	2014-14-576-0054-009	3413	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уфимский государственный авиационный технический университет"	Разработка информационной системы управления инновационной деятельностью в области критических технологий на основе интеллектуальной обработки слабоструктурированных данных из распределенных источников	450000, Приволжский федеральный округ, Башкортостан Респ, г. Уфа, ул. Карла Маркса, дом 12	10	4	6	
10	2014-14-576-0054-010	3044	Общество с ограниченной ответственностью "Софт24"	Исследование средств и способов разработки программной платформы хранения и обработки больших объемов данных с использованием документо-ориентированных NoSQL СУБД для нужд юридически значимого электронного документооборота.	620028, Уральский федеральный округ, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Вайнера, дом 49а	10	4	6	
11	2014-14-576-0054-011	6582	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Сибирский государственный индустриальный университет"	Разработка методов и алгоритмов управления объектами со структурным разнообразием с приложением к углебогатительным комплексам	654007, Сибирский федеральный округ, Кемеровская обл., г. Новокузнецк, ул. Кирова, дом 42	10	4	6	

12	2014-14-576-0054-012	1790	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уфимский государственный авиационный технический университет"	Математическое, логическое, семиотическое моделирование CSRP-системы динамического формирования информационно-образовательного комплекса для приобретения необходимых компетенций специалистами различных отраслей экономики	450000, Приволжский федеральный округ, Башкортостан Респ, г. Уфа, ул. Карла Маркса, дом 12	10	4	6	
13	2014-14-576-0054-013	5356	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	Разработка мультиагентной технологии управления распределенными гетерогенными вычислительными ресурсами для адаптивной балансировки загрузки устройств в реальном времени	199034, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург г, наб. Университетская, дом 7/9	10	4	6	
14	2014-14-576-0054-014	8026	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления Сибирского отделения Российской академии наук	Разработка технологической среды оценки инвестиций в сфере строительства на основе интеллектуального анализа и обработки пространственных данных	664033, Сибирский федеральный округ, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Лермонтова, дом 134	10	4	6	
15	2014-14-576-0054-015	5241	Общество с ограниченной ответственностью «Технопарк Высоких Технологий»	Разработка прототипа программного продукта с "облачным" интерфейсом для долгосрочного прогнозирования изменений в вечной мерзлоте при техногенном воздействии	620000, Уральский федеральный округ, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Первомайская, дом 112, 8	10	4	6	
16	2014-14-576-0054-016	5865	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева"	Распределенные самоконфигурируемые многоагентные технологии проектирования и управления интеллектуальными информационными сетями	660014, Сибирский федеральный округ, Красноярский край, г. Красноярск, пр-кт Красноярский Рабочий, дом 31	10	4	6	
17	2014-14-576-0054-017	6541	Общество с ограниченной ответственностью "ПОЛИГЛОТ"	Разработка информационной технологии прагматической интерпретации и семантической обработки массивов неструктурированной научно-технической информации для создания поисково-аналитической системы нового поколения	125009, Центральный федеральный округ, Москва г, пер. Брюсов, дом 2/14,стр5	10	4	6	
18	2014-14-576-0054-018	1624	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования	Разработка методов и технологий обработки пространственной информации в корпоративных геоинформационных системах для предприятий трубопроводного транспорта.	450000, Приволжский федеральный округ, Башкортостан Респ, г. Уфа, ул. Карла	5,89234 9	2,3923 49	3,5	

			"Уфимский государственный авиационный технический университет"		Маркса, дом 12				
19	2014-14-576-0054-019	9891	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"	Разработка методов управления сложноструктурированными дискретно-непрерывными системами на основе мультиагентных структур	119049, Центральный федеральный округ, Москва г, пр-кт Ленинский, дом 4	10	4	6	
20	2014-14-576-0054-020	6708	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"	Разработка технологии построения интеллектуальной поведенческой модели оператора как альтернативного решения плохоформализуемых задач управления технологическими процессами в промышленности	119049, Центральный федеральный округ, Москва г, пр-кт Ленинский, дом 4	10	4	6	
21	2014-14-576-0054-021	1965	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Братский государственный университет"	Разработка информационной системы управления эффективностью деятельности работников предприятий малого и среднего бизнеса	665709, Сибирский федеральный округ, Иркутская обл., п. Энергетик, ул. Макаренко, дом 40	2	1	1	
22	2014-14-576-0054-022	5210	Федеральное государственное унитарное предприятие Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт радио	Разработка информационно-коммуникационной среды и программной платформы для посреднического транспортного оператора SPL	105064, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Казакова, дом 16	10	6	4	
23	2014-14-576-0054-023	4792	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Нижегородский государственный технический университет им.Р.Е.Алексеева"	Разработка и исследование технологий и программного обеспечения программно-конфигурируемых сетей с целью противодействия распределенным атакам типа отказ в обслуживании и перехвату данных.	603950, Приволжский федеральный округ, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, ул. Минина, дом 24	10	4	6	
24	2014-14-576-0054-024	1467	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Донской государственный технический университет"	Исследование, разработка и реализация методов организации ассоциативных таблиц, применяемых при пакетной коммутации в управляющих и информационных системах.	344010, Южный федеральный округ, Ростовская обл., г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина, дом 1	10	4	6	

25	2014-14-576-0054-025	3107	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-образовательный центр "Эксперт"	Проектирование и разработка интеллектуальной платформы международной экспертизы заявок на получение патентов на изобретения "E-Patent Examiner"	400005, Южный федеральный округ, Волгоградская обл., г. Волгоград, пр-кт им В.И.Ленина, дом 28	10	4	6	
26	2014-14-576-0054-026	5619	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики"	Разработка новых подходов к построению системы управления доступностью и непрерывностью предоставления ИТ-сервисов с использованием облачных технологий	197101, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург г, пр-кт Кронверкский, дом 49	10	4	6	
27	2014-14-576-0054-027	2649	Закрытое акционерное общество "Научно-исследовательский институт "Центрпрограммсистем"	Развитие и применение web-ориентированных технологий для интеграции информационных ресурсов науки и образования в мировую науку	170024, Центральный федеральный округ, Тверская обл., г. Тверь, пр-кт 50 лет Октября, дом 3 А	10	4	6	
28	2014-14-576-0054-028	8633	Общество с ограниченной ответственностью "Адептик Плюс"	Исследование и разработка моделей функционирования деловых мобильных приложений в облачной среде	414022, Южный федеральный округ, Астраханская обл., г. Астрахань, пер. Островского, дом 148, оф.440	10	4	6	
29	2014-14-576-0054-029	4238	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский государственный политехнический университет"	Разработка технологии защищенного доступа к широкополосным мультимедийным услугам на основе методов высокопроизводительного многопоточного шифрования и расшифрования сетевого трафика в виртуализированной вычислительной среде	195251, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург г, ул. Политехническая, дом 29	10	4	6	
30	2014-14-576-0054-030	9189	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского"	Разработка и реализация высокомасштабируемых вычислительных алгоритмов для моделирования источников и детекторов терагерцового и рентгеновского излучения на высокопроизводительных вычислительных системах с петафлопсной производительностью.	603950, Приволжский федеральный округ, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, пр-кт Гагарина, дом 23	10	4	6	
31	2014-14-576-0054-031	3521	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего	Разработка методов интеллектуальной поддержки анализа и классификации флюорограмм для автоматизированных систем	305040, Центральный федеральный округ, Курская обл., г.	9	3,6	5,4	

			профессионального образования "Юго-Западный государственный университет"	экспресс-диагностики туберкулеза	Курск, ул. 50 лет Октября, дом 94					
32	2014-14-576-0054-032	1430	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет"	Разработка новых методов и алгоритмов формирования и обработки оптимальных канальных сигналов конечной длительности для повышения спектральной эффективности стационарных и мобильных систем связи, включая системы абонентского доступа при передаче цифровой информации	308015, Центральный федеральный округ, Белгородская обл., г. Белгород, ул. Победы, дом 85	9,877	3,528	6,349		
33	2014-14-576-0054-033	1888	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ярославский государственный университет им.П.Г.Демидова"	Исследование процесса взаимодействия сетевых приложений и контроллера программно-конфигурируемых сетей для уменьшения нагрузки на промежуточные узлы сети, повышение гибкости, масштабируемости и отказоустойчивости за счет реализации приложений, которые управляют сервисами на уровне L4-L7 модели OSI, на контроллере сети. Разработка программного кода прототипа модуля управления взаимодействиями с приложениями для контроллера программно-конфигурируемых сетей и проведение экспериментальных исследований.	150000, Центральный федеральный округ, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Советская, дом 14	10	4	6		
34	2014-14-576-0054-034	3137	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Волгоградский государственный университет"	Разработка методов обработки сигналов и алгоритмов управления трафиком в беспроводных сетях широкополосного доступа к мультимедийным услугам	400062, Южный федеральный округ, Волгоградская обл., г. Волгоград, пр-кт Университетский, дом 100	7	2,8	4,2		
35	2014-14-576-0054-035	0063	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ульяновский государственный технический университет"	Инструментально-технологический комплекс программно-картотечного управления процессами проектирования автоматизированных систем	432027, Приволжский федеральный округ, Ульяновская обл., г. Ульяновск, ул. Северный Венец, дом 32	10	4	6		
36	2014-14-576-0054-036	5237	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Тольяттинский государственный университет"	Разработка технологии и программного обеспечения предоставления мультимедийных услуг по эмуляции прибора атомно-силовой микроскопии	445667, Приволжский федеральный округ, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Белорусская, дом 14	10	4	6		

37	2014-14-576-0054-037	1776	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Южно-Уральский государственный университет"(национальный исследовательский университет)	Разработка технологий параллельной обработки сверхбольших объемов данных с использованием колоночного представления и сжатия информации на кластерных вычислительных системах с многоядерными ускорителями и создание на их основе параллельной СУБД.	454080, Уральский федеральный округ, Челябинская обл., г. Челябинск, пр-кт Ленина, дом 76	10	4	6	
38	2014-14-576-0054-038	6677	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	Исследование путей создания унифицированных малогабаритных импульсных усилителей мощности мм-диапазона длин волн для информационно-коммуникационных систем различного назначения.	125993, Центральный федеральный округ, Москва г, ш. Волоколамское, дом 4	10	4	6	
39	2014-14-576-0054-039	3866	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ"	Разработка методологии проектирования производственных поточно-продуктовых линий цехов на основе принципов и методов бережливого производства с применением автоматизации систем планирования и диспетчирования производства	420111, Приволжский федеральный округ, Татарстан Респ, г. Казань, ул. Карла Маркса, дом 10	5	1,5	3,5	
40	2014-14-576-0054-040	2444	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ"	Разработка учебного лабораторного информационно-телекоммуникационного комплекса "Спектральные методы исследований " для студентов биомедицинских, биофизических и биохимических специальностей	420111, Приволжский федеральный округ, Татарстан Респ, г. Казань, ул. Карла Маркса, дом 10	7	2,48	4,52	
41	2014-14-576-0054-041	8817	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский институт прикладной математики и сертификации"	Разработка технологий предсказательного моделирования и обоснования параметров эффективного управления для повышения качества и снижения рисков в жизненном цикле систем Умное предприятие и Умная инфраструктура	107564, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Краснобогатырская, дом 2, стр. 2	10	4	6	
42	2014-14-576-0054-042	1864	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Удмуртский государственный	Разработка и создание промышленного образца беспроводной системы динамического управления эвакуацией людей из зданий.	426034, Приволжский федеральный округ, Удмуртская Респ, г. Ижевск, ул. Университетская,	10	4	6	

			университет"		дом 1 корп.1				
43	2014-14-576-0054-043	0265	Общество с ограниченной ответственностью "Связь-Строй"	Анализ и разработка конфигурирующих алгоритмов и методов координации потоков данных в программно-конфигурируемых компьютерных сетях	121614, Центральный федеральный округ, Москва г, б-р Осенний, дом 18, кор.2,офис 428	7,6	3,3	4,3	
44	2014-14-576-0054-044	8736	Общество с ограниченной ответственностью "Связь-Строй"	Исследование и разработка автоматизированной системы экспертиз и модераций общественных сетевых ресурсов, разработка облачных технологических инструментов и алгоритмических решений, позволяющих регулировать оборот информационного контента размещаемого на ресурсах сети интернет, реализованных в виде портала и API-протокола, обеспечивающих коллаборацию экспертиз.	121614, Центральный федеральный округ, Москва г, б-р Осенний, дом 18, кор.2, офис 428	7,6	3,3	4,3	
45	2014-14-576-0054-045	2415	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации Российской академии наук	Модели, методики и программные средства разработки и анализа компонентов защиты информационно-телекоммуникационных систем концепции Интернет вещей	199178, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург г, линия 14-я, дом 39	10	4	6	
46	2014-14-576-0054-046	4344	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	Многофункциональный информационно-вычислительный комплекс компетентно-подтвержденных данных по теплофизическим свойствам веществ для научно-технических и инженерных приложений на основе банков данных Термоцентра им. В.П. Глушко	125412, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Ижорская, дом 13 стр. 2	10	4	6	
47	2014-14-576-0054-047	8756	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А."	Оптимизация функционирования многономенклатурных автоматизированных систем и изделий на основе ситуационного управления подготовкой производства и динамического оценивания его состояния в реальном времени	410054, Приволжский федеральный округ, Саратовская обл., г. Саратов, ул. Политехническая, дом 77	3	1	2	
48	2014-14-576-0054-048	5415	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А."	Разработка гибридной интеллектуальной информационной системы для минимизации ущерба от атмосферных выбросов промышленных предприятий	410054, Приволжский федеральный округ, Саратовская обл., г. Саратов, ул. Политехническая, дом 77	5	1,5	3,5	
49	2014-14-576-0054-049	8872	федеральное государственное автономное образовательное	Разработка методов и кроссплатформенного программного обеспечения распределенной	115409, Центральный федеральный округ,	10	4	6	

			учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"	обработки и анализа слабоструктурированных данных на базе самоорганизующихся сетей с гибридной архитектурой	Москва г, ш. Каширское, дом 31				
50	2014-14-576-0054-050	3754	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "МИЭТ"	Разработка СВЧ транзистора с шириной затвора не менее 2 мкм на основе наногетероструктур AlN/GaN на подложках кремния и карбида кремния	124498, Центральный федеральный округ, Москва г, г. Зеленоград, проезд 4806-й, дом 5	10	4	6	
51	2014-14-576-0054-051	5514	Открытое акционерное общество "Зеленоградский инновационно-технологический центр"	Разработка алгоритмов и программного обеспечения для обработки, интеллектуального анализа и визуализации больших потоков данных в автоматизированных системах мониторинга энергоэффективности зданий и сооружений	124498, Центральный федеральный округ, Москва г, г. Зеленоград, проезд 4806-й, дом 5, стр. 20	10	4	6	
52	2014-14-576-0054-052	9879	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный геологический музей им.В.И.Вернадского Российской академии наук	Разработка информационной системы управления массивом накопленных материалов по геологическим исследованиям на основе онтологической структуры организации, хранения и использования данных	103009, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Моховая, дом 11 корп. 2	10	4	6	
53	2014-14-576-0054-053	4943	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук	Разработка программного комплекса для моделирования на вычислительных системах сверхвысокой производительности нестационарных нелинейных процессов многофазной фильтрации в упругопластических деформируемых пористых средах.	630090, Сибирский федеральный округ, Новосибирская обл., г. Новосибирск, пр-кт Академика Лаврентьева, дом 1	9,95	4	5,95	
54	2014-14-576-0054-054	8254	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Нижегородский государственный технический университет им.Р.Е.Алексеева"	Разработка методов анализа и синтеза сложных композиционных структур, визуально воспринимаемых системами технического зрения, на основе стратегии начального восприятия окружающей обстановки зрительной системой человека.	603950, Приволжский федеральный округ, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, ул. Минина, дом 24	10	4	6	
55	2014-14-576-0054-055	8425	Федеральное государственное унитарное предприятие "Государственный орден Трудового Красного Знамени научно-исследовательский	Разработка путей получения производительными методами наноструктурированных порошков индивидуальных и двойных оксидов в системе Y <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> для изготовления керамики с	107076, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Богородский Вал, дом 3	10	4	6	

			институт химических реактивов и особо чистых химических веществ"	применениями в области оптоэлектроники					
56	2014-14-576-0054-056	5958	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых"	Технологии обработки и хранения видеoinформации для модернизации систем контроля управления производственными процессами	600000, Центральный федеральный округ, Владимирская обл., г. Владимир, ул. Горького, дом 87	3	1	2	
57	2014-14-576-0054-057	2237	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых"	Информационно-управляющие телекоммуникационные системы аудиообмена в сложной помеховой обстановке.	600000, Центральный федеральный округ, Владимирская обл., г. Владимир, ул. Горького, дом 87	3,5	1,5	2	
58	2014-14-576-0054-058	1759	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННО-ФИНАНСОВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "КВАНТЭКС"	Разработка методологии создания программно-аппаратного комплекса мониторинга транспортных потоков и оценки транспортной ситуации в городе с помощью современных средств регистрации транспортных средств, объединенных информационной инфраструктурой	390000, Центральный федеральный округ, Рязанская обл., г. Рязань, ул. Кудрявцева, дом 34	10	4	6	
59	2014-14-576-0054-059	9175	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский физико-технический институт (государственный университет)"	Разработка новых инструментальных средств для навигации и определения ориентации объектов в пространстве	141707, Центральный федеральный округ, Московская обл., г. Долгопрудный, пер. Институтский, дом 9	10	4	6	
60	2014-14-576-0054-060	4040	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова"	Разработка веб-сервисной платформы для моделирования свойств материалов с использованием суперкомпьютеров	119992, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Ленинские Горы, дом 1	10	4	6	

61	2014-14-576-0054-061	1208	Автономная некоммерческая научно-исследовательская организация "Экстренная медицина"	Разработка методов дистанционного автоматизированного теоретического и практического экзамена по правилам оказания первой помощи	394036, Центральный федеральный округ, Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Фридриха Энгельса, дом 34, 33	10	4	6	
62	2014-14-576-0054-062	5025	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной математики им. М.В.Келдыша Российской академии наук	Создание ПО для расчета аэродинамических характеристик отделяемых объектов с учетом самолета-носителя на суперкомпьютерах.	125047, Центральный федеральный округ, Москва г, пл. Миусская, дом 4	10	4	6	
63	2014-14-576-0054-063	6963	Автономная некоммерческая организация «Университет Иннополис»	Разработка новых перспективных методов и алгоритмов для автоматического распознавания патологий органов грудной полости по рентгеновским изображениям	420111, Приволжский федеральный округ, Татарстан Респ, г. Казань, ул. Профсоюзная, дом 40-42	10	4	6	
64	2014-14-576-0054-064	0461	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский институт "АСОНИКА"	Разработка алгоритмов и методов визуализации связки шкаф блок печатный узел - электрорадиоизделие в сложных радиоэлектронных системах для моделирования физических процессов	601914, Центральный федеральный округ, Владимирская обл., г. Ковров, ул. Машиностроителей, дом 11,офис 69	10	4	6	
65	2014-14-576-0054-065	4965	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	Разработка и исследование методов технического зрения для навигации и построения карты трёхмерных объектов в условиях неполной априорной информации.	634050, Сибирский федеральный округ, Томская обл., г. Томск, пр-кт Ленина, дом 40	10	4	6	
66	2014-14-576-0054-066	2400	государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Самарский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Управление рисками развития основных социально-значимых заболеваний и их осложнений путем разработки автоматизированной информационной системы поддержки принятия решений	443099, Приволжский федеральный округ, Самарская обл., г. Самара, ул. Чапаевская, дом 89	10	4	6	
67	2014-14-576-0054-067	2870	Открытое акционерное общество "Научно-исследовательский институт средств вычислительной техники"	Разработка и исследование прототипа информационной системы поиска и анализа тональности мультимедийных документов.	610025, Приволжский федеральный округ, Кировская обл., г. Киров, ул. Мельничная, дом 31	10	4	6	

68	2014-14-576-0054-068	0909	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Петрозаводский государственный университет"	Математические модели и компьютеринг методов распознавания очагов возгорания при субпиксельной обработке видеопотока динамической системы слежения	185910, Северо-Западный федеральный округ, Карелия Респ, г. Петрозаводск, пр-кт Ленина, дом 33	9	3,6	5,4	
69	2014-14-576-0054-069	8868	Закрытое акционерное общество «Вычислительные Технологии»	Создание и разработка технологии проектирования автоматизированных информационно-управляющих интеллектуальных транспортных систем.	141707, Центральный федеральный округ, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Заводская, дом 7	10	4	6	
70	2014-14-576-0054-070	9106	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения"	Технология и инструменты разработки портируемого прикладного ПО для неоднородных многоядерных встраиваемых систем.	190000, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург г, ул. Большая Морская, дом 67	10	4	6	
71	2014-14-576-0054-071	6992	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственный инновационный центр "МИКРОСИСТЕМЫ"	Исследование и разработка системы речевого диалога с интегральным роботом на основе многомодальной модели мира для интеллектуализации управления интегральным роботом	105082, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Почтовая Б., дом 7 офис 600	10	4	6	
72	2014-14-576-0054-072	4324	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный технологический университет "СТАНКИН"	Разработка программного комплекса для реализации интеллектуальных гетерогенных систем управления технологическими процессами	127994, Центральный федеральный округ, Москва г, пер. Вадковский, дом 3а	9	4	5	
73	2014-14-576-0054-073	2486	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	Проведение исследований и создание научно-технического задела в части инструментария когнитивной бизнес-аналитики на сверхбольших объемах данных в сложно структурированных предметных областях	101000, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Мясницкая, дом 20	9,5	3,8	5,7	
74	2014-14-576-0054-074	4048	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский авиационный	Создание технологии построения отказоустойчивых комплексных навигационных систем для беспилотных аппаратов с использованием технического зрения	125993, Центральный федеральный округ, Москва г, ш. Волоколамское, дом 4	10	4	6	

			институт (национальный исследовательский университет)"							
75	2014-14-576-0054-075	8619	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук	Разработка и исследование мобильных средств наблюдения с трехмерным отображением и оптической защитой зрения	119991, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Вавилова, дом 38	10	4	6		
76	2014-14-576-0054-076	1637	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	Разработка интеллектуальной системы автоматического регулирования температуры перегретого пара по тракту газомазутного котлоагрегата ТЭЦ на основе применения нечетких технологий	111250, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Красноказарменная, дом 14	10	4	6		
77	2014-14-576-0054-077	9316	Общество с ограниченной ответственностью "ССТ – Технология хаоса"	Разработка методов, алгоритмов и программного обеспечения для семантической сегментации видеоданных.	115191, Центральный федеральный округ, Москва г, проезд Рошинский 2-й, дом 8 кв.910	10	4	6		
78	2014-14-576-0054-078	8662	Общество с ограниченной ответственностью "Группа Аурум"	Создание распределенной и высокопроизводительной экспертной системы для автоматизированного анализа интернет ресурсов на предмет обнаружения новой информации по заранее заданному набору тематических рубрик.	249030, Центральный федеральный округ, Калужская обл., г. Обнинск, ул. Ленина, дом 127 кв.513	10	4	6		
79	2014-14-576-0054-079	6134	Общество с ограниченной ответственностью "Наумен консалтинг"	Разработка и исследование новой перспективной модели облачного сервиса научной и научно-технической экспертизы на основе краудсорсинга и методов коллективного интеллекта	115230, Центральный федеральный округ, Москва г, ш. Варшавское, дом 47, корп.4, блок А	10	4	6		
80	2014-14-576-0054-080	5027	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук	Создание программно-аппаратных средств инфокоммуникационной инфраструктуры для малых населенных пунктов на основе подхода сверхширокополосных беспроводных программно-конфигурируемых сетей	125009, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Моховая, дом д.11,к.7	10	4	6		
81	2014-14-576-0054-081	3309	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский	Разработка типоразмерного ряда дискретных и многоэлементных кремниевых фотодиодов фотовольтаического применения для сканирующих, акселерометрических и гироскопических систем.	119049, Центральный федеральный округ, Москва г, пр-кт Ленинский, дом 4	10	4	6		

			технологический университет "МИСиС"						
82	2014-14-576-0054-082	7950	Общество с ограниченной ответственностью "Системы многомасштабного физического моделирования"	Создание научно-технического задела для виртуальной лаборатории оценки механических характеристик полноразмерных образцов ядра с использованием результатов компьютерной томографии и технологий высокопроизводительных вычислений	300026, Центральный федеральный округ, Тульская обл., г. Тула, Ленина пр-кт, дом 125, офис 310	10	4	6	
83	2014-14-576-0054-083	7959	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вычислительной математики Российской академии наук	Универсальные методы решения линейных систем над конечными полями на эксафлопных вычислителях	119333, Центральный федеральный округ, Москва г, ул. Губкина, дом 8	10	4	6	
84	2014-14-576-0054-084	8057	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная компания "Разумные решения"	Разработка интеллектуальной сервис-ориентированной платформы и технологии динамического планирования задач на малых космических аппаратах для предоставления услуг по запросу пользователей в реальном времени	443013, Приволжский федеральный округ, Самарская обл., г. Самара, ш. Московское, дом 17	10	4	6	
85	2014-14-576-0054-085	4595	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (национальный исследовательский университет)"	Разработка технологии управления знаниями предприятий при управлении проектами создания сложных изделий в аэрокосмической промышленности.	443086, Приволжский федеральный округ, Самарская обл., г. Самара, ш. Московское, дом 34	10	4	6	
86	2014-14-576-0054-086	7942	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Межведомственный суперкомпьютерный центр Российской академии наук	Работка способов организации высокопроизводительных вычислений и алгоритмов планирования заданий с учетом уровня обслуживания в гетерогенной программной среде для суперкомпьютеров.	119991, Центральный федеральный округ, Москва г, пр-кт Ленинский, дом 32 а	10	4	6	
87	2014-14-576-0054-087	4005	Открытое акционерное общество "Государственный оптический институт имени С.И.Вавилова"	Разработка принципов создания системы помехоустойчивой беспроводной оптической связи между морскими судами	Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург г, линия Кадетская В.О., 199053, дом 5, корп. 2	10	4	6	

Подписи:

Председатель комиссии:

\_\_\_\_\_ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии \_\_\_\_\_ Лышенко А.В.

Члены комиссии: \_\_\_\_\_ Мустафин А.Х.

Секретарь комиссии: \_\_\_\_\_ Денисова И.Г.