

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 2016-14-588-0005-2

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

г. Москва

4 июля 2016 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» (мероприятие 2.2, 5 очередь) по проекту: «Проведение совместных исследований университетами России и Германии» (шифр: 2016-14-588-0005).

На заседании конкурсной комиссии присутствовали:

Едименченко Татьяна Михайловна

Коротков Дмитрий Павлович

Лышенко Андрей Владиленович

Мякинин Дмитрий Анатольевич

Поляков Андрей Мартинович

Шашкин Антон Павлович

Процедура рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета состоялась 4 июля 2016 г. по адресу: г. Москва, Тверская улица, д. 11.

Всего на заседании присутствовало 6 членов комиссии, что составило большинство от общего количества членов комиссии.

Кворум имеется, заседание правомочно.

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.

Члены комиссии: _____ Коротков Д.П.

_____ Лышенко А.В.

_____ Шашкин А.П.

_____ Едименченко Т.М.

Секретарь комиссии _____ Мякинин Д.А.

Приложение № 1 к протоколу № 2016-14-588-0005-2 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	Наименование юридического лица участника конкурса	Тема проекта	Почтовый адрес	Запрашиваемый объем финансирования (млн. руб.)			Примечание
						Всего	2016 г.	2017 г.	
Лот 1. № 2016-14-588-0005 «Проведение совместных исследований университетами России и Германии»									
1	2016-14-588-0005-001	1518	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский технологический университет"	Структурно-биологический дизайн потенциальных противовоспалительных и противоопухолевых препаратов на основе аллостерических ингибиторов ферментов каскада окисления липидов	119454, Центральный федеральный округ, г. Москва, пр-кт Вернадского, дом 78	30	15	15	
2	2016-14-588-0005-002	5502	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"	Разработка малогабаритного оптоэлектронного блока для медицинских позитронно-эмиссионных томографов на основе кремниевых фотоумножителей (SiPM) и комплекта заказных СБИС	115409, Центральный федеральный округ, г. Москва, ш. Каширское, дом 31	28	14	14	
3	2016-14-588-0005-003	7289	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Системные маркеры жирового перерождения мышц манжеты плечевого сустава	117997, Центральный федеральный округ, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1	26,2	13,1	13,1	
4	2016-14-588-0005-004	9181	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова"	Исследования и разработка новых методов компьютерной обработки и анализа трехмерных изображений для 3D реконструкции белков методом крио-электронной томографии	119991, Центральный федеральный округ, г. Москва, ул. Ленинские Горы, дом 1	11,693	5,6396	6,0534	
5	2016-14-588-0005-005	9059	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего	Создание функциональных нелинейно-оптических орнано-	197101, Северо-Западный	14	7	7	

			образования "Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики"	неорганических монокристаллов	федеральный округ, г. Санкт-Петербург, пр-кт Кронверкский, дом 49					
6	2016-14-588-0005-007	2882	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики"	Разработка многофункциональных диэлектрических метаповерхностей для систем беспроводной передачи энергии и сенсоров	197101, Северо-Западный федеральный округ, г. Санкт-Петербург, пр-кт Кронверкский, дом 49	28	14	14		
7	2016-14-588-0005-008	3918	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова"	Механизмы запуска и амплификации программируемой клеточной гибели при индукции генотоксического стресса в опухолевых клетках	119991, Центральный федеральный округ, г. Москва, ул. Ленинские Горы, дом 1	26	13	13		
8	2016-14-588-0005-009	1296	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биофизики клетки Российской академии наук	Разработка новых способов усиления нейропротекторного действия малых доз цитокина IL-10 (или наноантител к IL-10) при ишемии.	142290, Центральный федеральный округ, Московская обл., г. Пущино, ул. Институтская, дом 3	26,6	13,3	13,3		
9	2016-14-588-0005-011	2451	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (государственный университет)"	Создание экспериментального стенда для исследования и оптимизации процессов структурообразования в ходе индустриально-значимого процессинга полимерных наноматериалов, используемых при производстве органических солнечных батарей.	141707, Центральный федеральный округ, Московская обл., г. Долгопрудный, пер. Институтский, дом 9	30	15	15		
10	2016-14-588-0005-012	3232	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (государственный университет)"	Высокоэффективный однофотонный источник ближнего инфракрасного диапазона	141707, Центральный федеральный округ, Московская обл., г. Долгопрудный, пер. Институтский, дом 9	24	12	12		
11	2016-14-588-0005-013	2717	Общество с ограниченной ответственностью "Международный центр квантовой оптики и квантовых технологий"	Источники когерентного терагерцового излучения для медицинских приложений	143025, Центральный федеральный округ, Московская обл., д. Сколково (Одинцовский район), ул. Новая, дом 100	30	15	15		

12	2016-14-588-0005-014	8056	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	Разработка и создание новых композиционных материалов и структур для повышения энергоэффективности морских систем	195251, Северо-Западный федеральный округ, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, дом 29	27	13,5	13,5	
13	2016-14-588-0005-015	1903	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"	Разработка перспективных материалов для сбора бросовой механической и тепловой энергии на основе пьезо и пирозлектрических эффектов	119049, Центральный федеральный округ, г. Москва, пр-кт Ленинский, дом 4	30	15	15	

Подписи:

Председатель комиссии

_____ Поляков А.М.

Члены комиссии:

_____ Коротков Д.П.

_____ Лышенко А.В.

_____ Шашкин А.П.

_____ Едименченко Т.М.

Секретарь комиссии

_____ Мякинин Д.А.

Приложение № 2 к протоколу № 2016-14-588-0005-2 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. № 2016-14-588-0005 «Проведение совместных исследований университетами России и Германии»					
1	2016-14-588-0005-006	9035	Разработка методики визуализации кинетических процессов и исследование структуры материалов-накопителей водорода в процессах сорбции-десорбции	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - нарушено требование п.9.2.6 КД о пропорциональности снижения запрошенной субсидии: общий размер снижения составил 38,23%, при этом в 2017 году - 76,5%, а в 2018 году - 0%.
2	2016-14-588-0005-010	0343	Изучение экспрессии эндогенных ретровирусов человека в зависимости от их эволюционной новизны	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - нарушено требование п.9.7.2 КД - доля средств иностранного партнера составляет менее 50% от общего объема финансирования проекта (33,3%)

Подписи:

Председатель комиссии

_____ Поляков А.М.

Члены комиссии:

_____ Коротков Д.П.

_____ Лышенко А.В.

_____ Шашкин А.П.

_____ Едименченко Т.М.

Секретарь комиссии

_____ Мякинин Д.А.