

**Победители третьего открытого конкурса на получение грантов, проведенного в рамках постановления
Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 г. №220**

№ п/п	Номер заявки	Наименование высшего учебного заведения или научной организации	Фамилия, имя, отчество ведущего ученого	Область наук	Направление научного исследования
1.	2012-220-03-006	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"	Эстрин Юрий Захарович	Технологии материалов	Гибридные наноструктурные материалы
2.	2012-220-03-008	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики твердого тела Российской академии наук	Хартон Владислав Вадимович	Химия	Новые материалы и технологии твердооксидных топливных элементов, керамических мембран и высокотемпературных электролизеров газов
3.	2012-220-03-009	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук	Альтман Сидней	Медицинские биотехнологии	РНК-направленные противобактериальные и противовирусные препараты на основе олигонуклеотидов
4.	2012-220-03-015	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики им. С.Л. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	Аграчев Андрей Александрович	Математика	Геометрическая теория управления и анализ на метрических структурах
5.	2012-220-03-025	Негосударственное образовательное учреждение "Российская экономическая школа" (институт)	Вебер Шломо	Экономика и бизнес	Изучение разнообразия и социальных взаимодействий с фокусом на экономике и обществе России

6.	2012-220-03-032	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Покровский Олег Сергеевич	Науки о Земле и смежные экологические науки	Биогеохимические циклы арктических болотно-озерных ландшафтов Западной Сибири как индикатор климатических изменений глобального масштаба и основа для рационального природопользования региона (БИО-ГЕО-КЛИМ)
7.	2012-220-03-038	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики"	Гунько Юрий Кузьмич	Нанотехнологии	Разработка новых систем хиральных квантовых точек и их применение
8.	2012-220-03-040	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет"	Турицын Сергей Константинович	Физика	Физическая платформа нелинейных фотонных технологий и систем
9.	2012-220-03-044	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем лазерных и информационных технологий Российской академии наук	Чичков Борис Николаевич	Технологии материалов	Инженерия многоуровневых 3D структур композитных оптоэлектронных и биомедицинских материалов
10.	2012-220-03-047	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	Валиев Руслан Зуфарович	Механика и машиностроение	Механика перспективных массивных наноматериалов для инновационных инженерных приложений

11.	2012-220-03-073	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский государственный политехнический университет"	Северинов Константин Викторович	Промышленные биотехнологии	Молекулярная, экологическая и прикладная микробиология
12.	2012-220-03-074	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Самарский государственный университет"	Просерио Дэвид Мария	Химия	Методы теоретического прогнозирования материалов с заданными физическими свойствами
13.	2012-220-03-079	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук	Кавазое Йошиюки	Энергетика и рациональное природопользование	Новые энергетические технологии и энергоносители
14.	2012-220-03-091	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет"	Ломакин Евгений Викторович	Механика и машиностроение	Механика перспективных конструкционных и функциональных материалов
15.	2012-220-03-121	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	Луке Антонио	Нанотехнологии	Разработка фотовольтаики нового поколения на основе материалов с промежуточной зоной
16.	2012-220-03-142	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Нижегородская государственная медицинская академия" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Виткин Илья Алекс	Медицинские технологии	Разработка новых технологий оптической когерентной томографии для задач индивидуальной терапии рака
17.	2012-220-03-145	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной физики Российской академии наук	Батлер Джеймс Эхрич	Электротехника, электронная техника, информационные технологии	Полупроводниковый CVD алмаз для мощных и высокочастотных электронных приборов

18.	2012-220-03-152	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт леса им. В.Н. Сукачева Сибирского отделения Российской академии наук	Гуггенбергер Георг	Науки о Земле и смежные экологические науки	Будущее углерода природных экосистем на вечной мерзлоте в Сибири: анализ процессов и уязвимости
19.	2012-220-03-183	Негосударственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Европейский университет в Санкт-Петербурге"	Биаджоли Марио	Социология	Социология научного и технологического предпринимательства
20.	2012-220-03-232	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"	Самсонов Владимир Михайлович	Электротехника, электронная техника, информационные технологии	Микроэлектронная компонентная база для крупных физических экспериментов
21.	2012-220-03-238	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	Отани Эйджи	Науки о Земле и смежные экологические науки	Экспериментальное исследование вещества при сверхвысоких давлениях и создание согласованной термодинамической модели глубинного строения Земли
22.	2012-220-03-289	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии гена Российской академии наук	Шедл Пол	Биология	Изучение молекулярных основ регуляции экспрессии генов в развитии <i>Drosophila</i>
23.	2012-220-03-301	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной физики Российской академии наук	Раков Владимир Александрович	Науки о Земле и смежные экологические науки	Молнии и грозы: физика и эффекты
24.	2012-220-03-336	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский физико-технический институт (государственный университет)"	Оганов Артем Ромаевич	Физика	Компьютерный дизайн материалов
25.	2012-220-03-348	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский педагогический государственный университет"	Клапвик Теунис Мартиен	Нанотехнологии	Лаборатория квантовых приемников

26.	2012-220-03-349	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Рей Мари-Пьер	История и археология	Возвращение в Европу: российские элиты и европейские инновации, нормы и модели (XVIII - начало XX вв.)
27.	2012-220-03-360	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский физико-технический институт (государственный университет)"	Фокин Валерий Валерьевич	Химия	Применение биоортогональной химии в исследовании живых систем
28.	2012-220-03-365	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"	Бессон Давид Зеке	Физика	Исследования в физике высоких энергий и ядерной медицине с применением кремниевых фотоумножителей
29.	2012-220-03-368	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной физики Российской академии наук	Уэда Кенити	Физика	Диагностика новых оптических материалов для перспективных лазеров
30.	2012-220-03-388	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского"	Пухов Александр Михайлович	Компьютерные и информационные науки	Суперкомпьютерные технологии в нелинейной оптике, физике плазмы и астрофизике
31.	2012-220-03-434	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	Таганцев Александр Кириллович	Физика	Ферроики и гетероструктуры на их основе для функциональной электроники

32.	2012-220-03-435	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук	Рогаев Евгений Иванович	Биология	Идентификация генов, ответственных за функции мозга и патологии, на основе экспериментального исследования и биоинформатической реконструкции генных сетей нейробиологических процессов
33.	2012-220-03-436	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Функ Дмитрий Анатольевич	История и археология	Человек в меняющемся мире. Проблемы идентичности и социальной адаптации в истории и современности
34.	2012-220-03-450	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	Гройсман Павел Яковлевич	Науки о Земле и смежные экологические науки	Внетропический гидрологический цикл в современном и будущем климате: неопределенности и предсказуемость
35.	2012-220-03-487	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	Вайнштейн Александр Михайлович	Сельскохозяйственные биотехнологии	Сельскохозяйственная биотехнология. Разработка экспрессионных систем на основе трансгенных сельскохозяйственных растений для получения субстанций ветеринарного и медицинского назначения
36.	2012-220-03-500	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Иркутский государственный университет"	Мирзоян Размик	Физика	Гамма-астрономия мультитэВных энергий и происхождение Галактических космических лучей

37.	2012-220-03-521	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Тольяттинский государственный университет"	Романов Алексей Евгеньевич	Технологии материалов	Разработка физико-химических основ, технологии получения принципиально новых нанокатализаторов на основе неблагородных металлов
38.	2012-220-03-582	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	Кабанов Юрий Михайлович	Математика	Лаборатория математических финансов
39.	2012-220-03-614	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный технологический университет "СТАНКИН"	Торресильяс Рамон Санмиллан	Механика и машиностроение	Разработка инновационных искровых плазменных технологий спекания для создания нового класса нанокompозитных материалов машиностроительного применения
40.	2012-220-03-670	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Марголис Леонид Борисович	Фундаментальная медицина	Иммунные и вирусные механизмы атерогенеза
41.	2012-220-03-680	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)"	Мартин Шеймус	Медицинские биотехнологии	Поиск низкомолекулярных ингибиторов ключевых протеаз, отвечающих за процессинг и активацию цитокинов IL-36 при воспалении

42.	2012-220-03-691	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный университет тонких химических технологий имени М.В. Ломоносова"	Торчилин Владимир Петрович	Медицинские биотехнологии	Мультифункциональные самоорганизующиеся нанопрепараты для комбинированной диагностики и терапии лекарственно-устойчивых форм рака
-----	-----------------	--	----------------------------	---------------------------	---