ДОПОЛНЕНИЕ № 2 К ИНФОРМАЦИОННОМУ ПИСЬМУ НИЧ

№ 2/520 от 2 марта 2011 года

О конкурсах в рамках ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 годы

<u>Мероприятие 1.3.2</u> «Проведение научных исследований целевыми аспирантами» Подробная информация о конкурсах представлена на сайте Программы: http://kadryedu.ru/concurs.php.

I очередь

Вскрытие конвертов с заявками - 25 апреля 2011 г. в 10-00;

рассмотрение заявок **05 мая 2011 г.**; подведение итогов конкурса: **20 мая 2011 г.** Начальная (Максимальная) цена контракта 1 млн. руб.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11.

№ п/п	лот	Шифр 2011- 1.3.2-	Проведение научных исследований целевыми аспирантами в следующих областях:	Число ГК
1.	1	111-001	математика; механика	8
2.	2	113-002	информатика	6
3.	3	121-003	физика конденсированных сред; физическое материаловедение; оптика; лазерная физика и лазерные технологии; радиофизика; акустика и электроника; физика плазмы; ядерная физика; физика элементарных частиц и полей; космология; физика ускорителей и детекторов; астрономия; астрофизика и исследования космического пространства	23

II очередь

Вскрытие конвертов с заявками - 27 апреля 2011 г. в 10-00 час.

рассмотрение заявок **10 мая 2011 г.;** подведение итогов конкурса: **25 мая 2011 г** Начальная (Максимальная) цена контракта 1 млн. руб.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11

№ п/п	лот	Шифр 2011- 1.3.2-	Проведение научных исследований целевыми аспирантами в следующих областях:	Число ГК
4.	1	131-004	соединений; органическая и элементоорганическая химия; аналитическая химия органических соединений; физическая химия; электрохимия; физические методы исследования химических соединений; химия высокомолекулярных соединений;	14

			нефтехимия;	
			катализ;	
			коллоидная химия и поверхностные явления;	
			радиохимия;	
			химия высоких энергий.	
			общая биология и генетика;	
5.	2	141-005	физико-химическая молекулярная и клеточная	17
] 3.	2		биология;	17
			фундаментальная медицина и физиология	
			Геология;	
		3 151-006	горное дело;	
			геохимия;	
6.	3		геофизика;	12
			география и гидрология суши;	
			океанология;	
			физика атмосферы	

III очередь

Вскрытие конвертов с заявками - 28 апреля 2011 г. в 10-00 час.,

рассмотрение заявок 11 мая 2011 г.; подведение итогов конкурса: 26 мая 2011 г.

Начальная (Максимальная) цена контракта 1 млн. руб.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11.

		Шифр 2011- 1.3.2-	Проведение научных исследований	
№ п/п	лот		целевыми аспирантами в следующих	Число ГК
		1.3.2	областях:	
			биокаталические, биосинтетические и	
			биосенсорные технологии;	
			биомедицинские и ветеринарные технологии	
			жизнеобеспечения и защиты человека и	
7.	1	201-007	животных;	11
7.	1	201-007	геномные и постгеномные технологии	11
			создания лекарственных средств;	
			клеточные технологии;	
			биоинженерия;	
			биоинформационные технологии	
			нанотехнологии и наноматериалы;	
			механотроника и создание микросистемной	
			техники;	
			создание биосовместимых материалов;	
			создание и обработка композиционных и	
			керамических материалов;	
8.	2	207-008	создание и обработка кристаллических	27
			материалов;	
			создание и обработка полимеров и	
			эластомеров;	
			создание мембран и каталитических систем;	
			металлургические технологии;	
			строительные технологии	

IV очередь

Вскрытие конвертов с заявками - 03 мая 2011 г. в 10-00 час.

рассмотрение заявок 13 мая 2011 г.; подведение итогов конкурса: 30 мая 2011 г.

Начальная (Максимальная) цена контракта 1 млн. руб.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11.

№ п/п	лот	Шифр 2011- 1.3.2-	Проведение научных исследований целевыми аспирантами в следующих областях:	Число ГК	
9.	1	215-009	распределенные вычислительные системы; обработка, хранение, передача и защита информации; создание интеллектуальных систем навигации и управления; создание и управление новыми видами транспортных систем; создание электронной компонентной базы	и 11	
10.	2	220-010	мониторинг и прогнозирование состояния атмосферы и гидросферы; оценка ресурсов и прогнозирование состояния литосферы и биосферы; переработка и утилизация техногенных образований и отходов; снижение риска и уменьшение последствий природных и техногенных катастроф; экологически безопасные разработки месторождений и добычи полезных ископаемых; экологически безопасные ресурсосберегающие производства и переработки сельскохозяйственного сырья и продуктов питания	16	
11.	3	226-011	атомная энергетика, ядерный топливный цикл, безопасное обращение с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом; водородная энергетика; новые и возобновляемые источники энергии; производства топлив и энергии из органического сырья; создание энергосберегающих систем транспортировки, распределения и потребления тепла и электроэнергии; создание энергоэффективных двигателей и движителей для транспортных средств	15	

V очередь

Вскрытие конвертов с заявками - 05 мая 2011 г. в 10-00 час.

рассмотрение заявок 16 мая 2011 г.; подведение итогов конкурса: 31 мая 2011 г.

Начальная (Максимальная) цена контракта 1 млн. руб.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11.

№ п/п	лот	Шифр 2011- 1.3.2-	Проведение научных исследований целевыми аспирантами в следующих областях:	Число ГК
12.	1	301-012	исторические науки; экономические науки; юридические и политические науки	10
13.	2	303-013	философские науки, социологические науки и культурология; филологические науки и искусствоведение;	10

			психологические и педагогические науки
--	--	--	--

VI очередь

Вскрытие конвертов с заявками - 11 мая 2011 г. в 10-00 час.

рассмотрение заявок **23 мая 2011 г.**; подведение итогов конкурса: **07 июня 2011 г.** Начальная (Максимальная) цена контракта 1 млн. руб.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11.

№ п/п	лот	Шифр 2011- 1.3.2-	Проведение научных исследований целевыми аспирантами в следующих областях:	Число ГК
14.	1	402-014	авиационное двигателестроение; судостроение; станкостроение; ракетостроение; космические системы; конструирование летательных аппаратов	9
15.	2	403-015	авиационные материалы; спецметаллургия; новые материалы атомной техники, в том числе радиационно-стойких и сверхпроводящих материалов нового поколения	3
16.	3	406-016	многофункциональное приборостроение для промышленных систем управления; ядерно-энергетические установки нового поколения; установки и технологии на основе мощного импульсного нейтронного и гамма излучений	3
17.	4	404-017	микроэлектроника; приборостроение, основанное на новых физических принципах; лазерные, плазменные и пучковые технологии для атомной техники	5

ВНИМАНИЕ!

Изменился порядок предварительной регистрации в отделе НТПГ заявок на конкурсы в рамках федеральных целевых программ. (362-77-78, ntp@mpei.ru)

- 1. Заявки претендентов на лот регистрируются в отделе НТПГ в течение 10 дней с момента опубликования Извещения о конкурсе (предоставление сведений по нижеприведенной форме ОБЯЗАТЕЛЬНО).
- 2. В случае двух и более претендентов на один лот, заявки передаются на рассмотрение в экспертную комиссию.

Заявка претендента на лот

ФЦП	
Мероприятие, очередь, ЛОТ	
Тема исследования	
Руководитель, кафедра	
Объем запрашиваемого финансирования, млн.руб	
Внебюджетное финансирование (объем, источник)	
(если предусмотрено конкурсной документацией)	
Ожидаемый результат (краткое описание)	
Научно-технический задел	

г/б НИОКР по тематике проекта за последние 3	
года,	
(тема, источник финансирования: ФЦП, АВЦП,	
грант и т.д., объем)	
х/д НИОКТР по тематике проекта за последние 3	
года (тема, заказчик, объем)	
Результаты интеллектуальной деятельности	
(патенты, свидетельства и т.д.), полученные в ходе	
выполнения НИОКТР и представляющие собой	
задел по тематике проекта	
Оценка полученных ранее результатов (в т.ч.	
выставки, дипломы, премии и т.п.) по тематике	
проекта	
Основные публикации (название, журнал, индекс	
цитирования по WEB of Science, Scopus, eLibrary и	
др), монографии за последние 3 года	
Принадлежность к научной школе, НОЦу	
Наличие у руководителя НИР аспирантов и	
докторантов в течении 3-х последних лет (ФИО,	
степень, год защиты)	
Участие в формировании тематики и объемов	
финансирования работ и проектов в рамках	
мероприятий Программы (№ заявки, тема)	
(для ФЦП «Исследования и разработки»)	

Информацию в отдел НТПГ необходимо представить не позднее 25 марта 2011 г.

Проректор по научной работе



Скибицкий Н.В.