



## **Информационный бюллетень Национальной контактной точки по направлению FP7-NMP (НКТ «Нанотехнологии») от 17.02.2010**

Уважаемые коллеги!

Представляем Вашему вниманию очередной информационный бюллетень Национальной контактной точки по тематическому направлению «Нанонауки, нанотехнологии, материалы и новые промышленные технологии» (“Nanosciences, Nanotechnologies, Materials and new Production Technologies”) Седьмой рамочной программы Евросоюза  
**FP7-NMP**

**- 18 февраля 2010 г. состоится информационный семинар "Возможности Седьмой рамочной программы научно-технологического развития Евросоюза (7РП) для молодых ученых".**

Мероприятие проводит Национальная контактная точка "Нанотехнологии" Седьмой рамочной программы ЕС в России и Совет молодых ученых Института кристаллографии имени А.В. Шубникова РАН (ИК РАН).

**Место проведения:** 119333 Москва, Ленинский пр., 59,  
Институт кристаллографии РАН, Конференц-зал

**Время проведения:** 12.00- 13.30

Приглашаются все желающие.

### **Программа семинара**

- 1. Общее знакомство с 7РП ЕС**  
М. Мелконян, НКТ "Нанотехнологии", ИК РАН
- 2. Мобильность ученых: европейские программы**  
Александр Григорьев, НКТ "Мобильность", ВШЭ
- 3. Тематическое направление "Здоровье" 7РП**  
Елена Тарасова, НКТ "Здоровье", МГУ
- 4. Российско-Европейское сотрудничество  
в области биотехнологий в рамках 7РП**

Андрей Алехин, НКТ "Биотехнологии", Институт биохимии им. А.Н.Баха РАН

- 5. Исследовательские инфраструктуры в 7РП**  
Кирилл Альбокринов, НКТ «Инфраструктуры», МИСИС
  - 6. Нанотехнологии в 7РП. Проект "NMP TeAm"**  
М. Мелконян, НКТ "Нанотехнологии", ИК РАН
- Вопросы- ответы**

**- 4-ый конкурс по направлению FP7-NMP закрыт 2 февраля 2010 г.**

Ниже приводим календарь рассмотрения проектных заявок.

<b>Календарь 2010</b>	
<b>Конкурс: FP7-NMP-2010-Large/Small/SME-4</b>	
1 этап рассмотрения проектных заявок	11-29 января
<b>Результаты 1 этапа</b>	<b>19 февраля</b>
Крайний срок подачи заявок на 2-ой этап	18 мая
2 этап рассмотрения заявок экспертами	7-18 июня
<b>Результаты 2 этапа</b>	<b>9 июля</b>
<b>Конкурс: FP7-ERANET-2010-RTD</b>	
Крайний срок подачи заявок	19 января
Процесс рассмотрения экспертами	22-26 февраля
<b>Конкурс: FP7-NMP-2010-CSA-4</b>	
Крайний срок подачи заявок	2 февраля
Процесс рассмотрения	22-27 февраля
<b>Результаты</b>	<b>16 марта</b>
<b>Конкурс: FP7-NMP-2010-EU-Mexico</b>	
Процесс рассмотрения заявок	25-29 января
<b>Конкурс: FP7-NMP-2010-EU-USA</b>	
Крайний срок подачи заявок	28 января
Процесс рассмотрения экспертами	22-26 марта

<b>Календарь 2010, некоторые другие мероприятия</b>	
<b>Заседание Программного комитета по FP7-NMP DG “Industrial technologies”</b>	<b>9 марта</b>
<b>INFO дни для координаторов 2 этапа подготовки заявок на конкурсы FP7-NMP-2010-Large/Small/SME-4</b>	<b>18 марта</b>
<b>INFO день по PPP инициативе</b>	9 июля
<b>5-ый конкурс по направлению FP7-NMP</b>	<b>31 июля</b>

**4-ый конкурс закрыт**, и эксперты Еврокомиссии занимаются рассмотрением полученных проектных заявок. Окончательные результаты мы узнаем еще не скоро.

Наступило относительное затишье перед **5-ым конкурсом по FP7-NMP**, который, как видно из календаря, **будет объявлен 31 июля 2010 г.** А это значит, что уже сегодня **самое время начать к нему готовиться!!!!**

Просим принять во внимание, что рабочая программа будущего конкурса находится в процессе разработки. Проект документа «FP7-NMP Work Programme 2011» появится в апреле, и мы узнаем основные темы 5-ого конкурса. Сегодня известно наверняка, что 31 июля 2010 г. будут объявлены скоординированные конкурсы Россия-ЕС по многомасштабному моделированию наноматериалов и нанопроцессов.

НКТ «Нанотехнологии» рекомендует:

1. провести инвентаризацию своих международных контактов, в первую очередь, в Европе;
2. убедиться в готовности ваших европейских партнеров подавать совместные проектные заявки на 5-ый конкурс;
3. учесть, что основой более целенаправленного поиска партнеров в ЕС, безусловно, станет проект рабочей программы «FP7-NMP Work Programme 2011»
4. активней использовать поисковую систему проекта «NMP-TeAm» для идентификации партнеров и представления своего профиля в этой системе.

Адрес сайта: <http://www.nmpteam.com>

Можно перейти на сайт проекта с главной веб-страницы контактной точки:

<http://www.ncp-nanotech.ru>

Мы всегда к вашим услугам по вопросам создания научного профиля с последующим размещением в поисковой системе «NMP-TeAm».

- **19 февраля** заканчиваются консультации по новому стратегическому плану развития нанотехнологий в Европейском Союзе на ближайшие 5 лет (2010-2015 гг.).

Консультации доступны на сайте:

[http://ec.europa.eu/research/consultations/snap/consultation\\_en.htm](http://ec.europa.eu/research/consultations/snap/consultation_en.htm)

У вас есть еще **2 дня**, чтобы выразить свою точку зрения на целесообразность тех или иных европейских активностей в области нанотехнологий.

## Некоторые мероприятия в области нанотехнологий в Европе

1-ая Международную интерактивная конференция и выставка  
**"Nano-Globe"**  
5-8 мая 2010 г.

**"Nano-Globe"** – это новый эффективный путь коммуникаций в области «нано».



Возможно участие из любой точки земного шара в течение 24 часов  
Крайний срок регистрации: 04.03.2010

Сайт конференции: <http://www.nano-globe.com/>

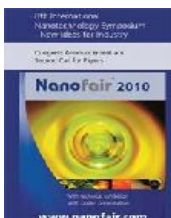
- 4-ая конференция по Седьмой рамочной программе ЕС «Европейские рамочные программы: от восстановления экономики к устойчивому развитию» (The European Framework Programmes: from economic recovery to sustainability) состоится в Валенсии (Испания), 13-14 апреля 2010 г.

Мероприятие пройдет в рамках президентства Испании в ЕС.

Все подробности на сайте конференции:

<http://www.r2sconference.eu/>





**8-ой Международный симпозиум по нанотехнологиям  
«NanoFair-2010»** состоится в Дрездене, 6-7 июля 2010 г.

**Слоган мероприятия: «Новые идеи для промышленности»**

**Симпозиум – прекрасная платформа для обмена идеями и налаживания связей между наукой и промышленностью.**

В фокусе мероприятия: материалы и поверхности, энергетика, электроника, науки о жизни и оптика.

Подробности: <http://www.nanofair.com>

Контакты: Birgit Schaub: +49 351 83391 3323, [nanofair@iws.fraunhofer.de](mailto:nanofair@iws.fraunhofer.de)

**Контакты:**

Марина Карапетовна Мелконян, ученый секретарь НКТ «Нанотехнологии»

Phone/fax: +7(499) 135-05-81;

GSM: 8-916-707-92-57

e-mail: [nanotech@ns.crys.ras.ru](mailto:nanotech@ns.crys.ras.ru) ; <http://ncp-nanotech.ru/>