

S&T Gate RUS.EU

Identify and analyse the S&T Potential of EU-Russia Cooperation

Newsletter No. 4

10-th September 2010

S&T Gate RUS.EU is an information platform designed to intensify international cooperation in science and technology. The aim is to facilitate the networking of research organizations in Russia and the European Union and to promote scientific dialogue between Russia and EU Member States and the European Research Area.

This **S&T Gate RUS.EU Newsletter** provides information about activities in Russia and in the European Union. The platform **S&T Gate RUS.EU** offers regular, detailed and up-to-date information about the most important developments in the area of science and technology. The comprehensive information is normally in English, the Russian version offers mostly just at least a summary of the content.

10 сентября 2010

S&T Gate RUS.EU - информационная платформа, созданная для укрепления международного научно-технического сотрудничества. Основная цель - содействие развитию сотрудничества и поддержка диалога между научными организациями в России и Европейском союзе, способствующего построению общего европейского научного пространства.

Бюллетень **S&T Gate RUS.EU** представляет информацию о событиях в России и Европейском союзе. Платформа **S&T Gate RUS.EU** предлагает систематическую, подробную, актуальную информацию о самых важных достижениях в области науки и технологий. Более подробная информация дана на английском языке, русский текст содержит краткое изложение.

Table of Contents

Содержание

News

Новости

- International Science and Technology Center agreement withdrawal by Russia 4
- РФ выходит из соглашения по учреждению Международного научно-технического центра 4
- International Science and Technology Center Responds to Recent Media Coverage 5
- Реакция Международного научно-технического центра на новости в СМИ относительно прекращения действия соглашения по его учреждению со стороны России 6
- RUSNANO reveals the technology roadmap “The use of nanotechnologies in the manufacturing of Light-emitting diodes” 6
- РОСНАНО опубликовала технологическую дорожную карту «Использование нанотехнологий в производстве светодиодов» 7

Events

Мероприятия

- VI Europe-Russia Economic Forum 8
- VI Экономический форум Европа-Россия 8
- 42nd International Chemistry Olympiad in Japan 9
- Российская команда завоевала медали 42 Международной химической олимпиады 9
- RUSNANO will participate in the Shanghai EXPO 2010 exhibition 10
- РОСНАНО примет участие в выставке ЭКСПО 2010 10
- Europe's most visible forum for ICT research and innovation in Brussels, Belgium – ICT 2010 10
- В Брюсселе, Бельгия, состоится мероприятие ICT2010 “Цифровые технологии» 11
- Infoday for “The ocean of tomorrow 2011” call for proposals: Joining research forces to meet challenges in ocean management 11
- Информационный день, посвященный конкурсу “The ocean of tomorrow 2011” 12
- INCO-Calls 2011 Information Day in Vienna, Austria 12
- Information source: 12
- Информационный день по поводу конкурсов INCO-Calls 2011, Австрийское агентство по продвижению научных исследований, Вена, Австрия 12

Calls

Конкурсы

- Call for proposals: EC allocates 5 million Euro to support cooperation in audiovisual industry with third countries 13

- ☐ Объявлен конкурс: Европейская Комиссия выделяет 5 млн. Евро на поддержку сотрудничества в области аудиовизуальной промышленности с третьими странами 13
- ☐ 56 Russian universities will get support for the Development of innovative infrastructure 14
- ☐ 56 вузов стали победителями конкурса на получение госфинансирования для развития инновационной инфраструктуры 15
- ☐ First results of the call for enterprises for receiving state subsidies on creation of science intensive production held by the Russian Ministry of Education and Science..... 15
- ☐ Определены первые победители открытого конкурса на получение госфинансирования для создания наукоемкого производства..... 16
- ☐ RUSNANO announced the first call on bilateral cooperation in industrial research with Israel..... 16
- ☐ РОСНАНО объявляет первый конкурс совместных проектов с Израилем . 17

□ **International Science and Technology Center agreement withdrawal by Russia**

18.08.2010

President Dmitry Medvedev issued the order to terminate the ISTC agreement on August 11.

Russia will withdraw from the International Science and Technology Center (ISTC) agreement, according to a Russian presidential order.

The ISTC is an intergovernmental organization promoting business ties between scientists and researchers from Russia, Georgia, and other CIS countries, on the one hand, their colleagues in Canada, the EU, Japan, South Korea, Norway and the United States, on the other.

"ISTC facilitates international science projects and assists the global scientific and business community to source and engage with Russian and CIS institutes that develop or possess an excellence of scientific know-how," the ISTC says on its website.

Russia signed the ISTC agreement in 1992.

President Dmitry Medvedev issued the order to terminate the ISTC agreement on August 11. The agreement will become null and void for Russia six months after all the remaining members have been informed of the decision.

No reason has been given for the decision.

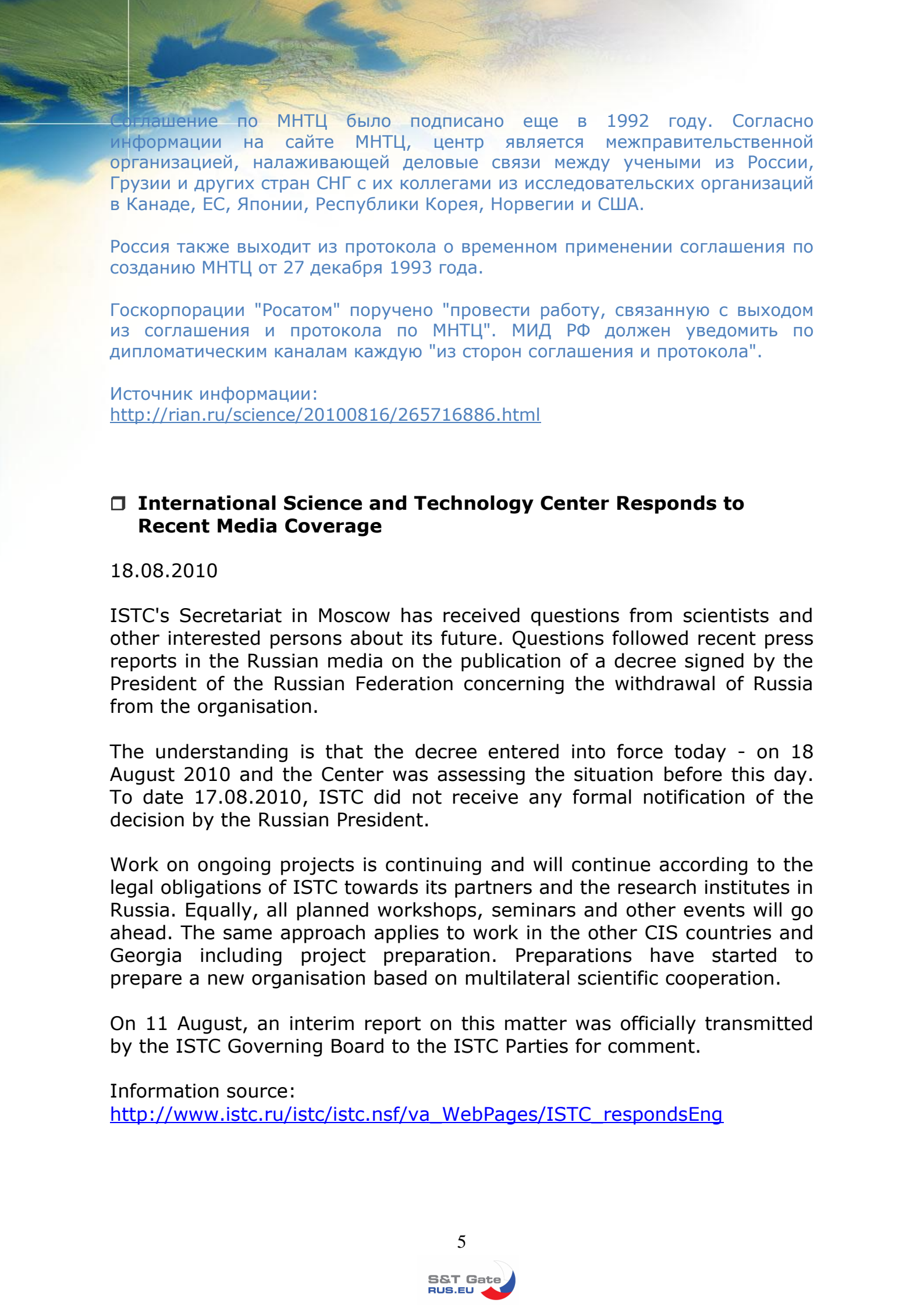
Information source:

<http://en.rian.ru/russia/20100816/160220303.html>

□ **РФ выходит из соглашения по учреждению Международного научно-технического центра**

18.08.2010

Россия выходит из соглашения по учреждению Международного научно-технического центра (МНТЦ), распоряжение об этом подписал президент РФ Дмитрий Медведев 11 августа 2010 года.



Соглашение по МНТЦ было подписано еще в 1992 году. Согласно информации на сайте МНТЦ, центр является межправительственной организацией, налаживающей деловые связи между учеными из России, Грузии и других стран СНГ с их коллегами из исследовательских организаций в Канаде, ЕС, Японии, Республики Корея, Норвегии и США.

Россия также выходит из протокола о временном применении соглашения по созданию МНТЦ от 27 декабря 1993 года.

Госкорпорации "Росатом" поручено "провести работу, связанную с выходом из соглашения и протокола по МНТЦ". МИД РФ должен уведомить по дипломатическим каналам каждую "из сторон соглашения и протокола".

Источник информации:

<http://rian.ru/science/20100816/265716886.html>

□ **International Science and Technology Center Responds to Recent Media Coverage**

18.08.2010

ISTC's Secretariat in Moscow has received questions from scientists and other interested persons about its future. Questions followed recent press reports in the Russian media on the publication of a decree signed by the President of the Russian Federation concerning the withdrawal of Russia from the organisation.


The understanding is that the decree entered into force today - on 18 August 2010 and the Center was assessing the situation before this day. To date 17.08.2010, ISTC did not receive any formal notification of the decision by the Russian President.

Work on ongoing projects is continuing and will continue according to the legal obligations of ISTC towards its partners and the research institutes in Russia. Equally, all planned workshops, seminars and other events will go ahead. The same approach applies to work in the other CIS countries and Georgia including project preparation. Preparations have started to prepare a new organisation based on multilateral scientific cooperation.

On 11 August, an interim report on this matter was officially transmitted by the ISTC Governing Board to the ISTC Parties for comment.

Information source:

http://www.istc.ru/istc/istc.nsf/va_WebPages/ISTC_respondsEng



□ **Реакция Международного научно-технического центра на новости в СМИ относительно прекращения действия соглашения по его учреждению со стороны России**

18.08.2010

В Секретариат МНТЦ поступают запросы от ученых и других заинтересованных лиц относительно дальнейшей деятельности Центра. Запросы стали появляться после сообщений в прессе об опубликовании распоряжения, подписанного Президентом Российской Федерации, о выходе России из состава организации.

Данное распоряжение вступило в силу 18 августа 2010 г.

Семинары, конференции и прочие мероприятия будут проводиться согласно планам. Работы в рамках текущих проектов продолжаются и должны продолжаться в соответствии с правовыми обязательствами МНТЦ по отношению к своим партнерам и научно-исследовательским организациям России.

На момент публикации новости МНТЦ не получил официального уведомления о решении Президента РФ. Между тем начались подготовительные работы по созданию новой организации многостороннего научного сотрудничества. В этой связи на прошлой неделе Советом управляющих МНТЦ был официально передан Сторонам для комментариев Предварительный отчет рабочей группы представителей Сторон.

Источник информации:

http://www.istc.ru/istc/istc.nsf/va_WebPages/ISTC_respondsRus


□ **RUSNANO reveals the technology roadmap "The use of nanotechnologies in the manufacturing of Light-emitting diodes"**

4.08.2010

The roadmap "The use of nanotechnologies in the manufacturing of Light-emitting diodes" describes the different types of light-emitting devices and compares their possible market future with trends observed currently in the light-emitting diodes (LED) segment.

It also shows the most promising directions for further development of LED technology and points out the required support measures which include the development of necessary infrastructure and R&D.

The roadmap was built by the expert group defining the lucrative markets for LEDs and LED-based devices and drawing the possible ways of entering them, thus creating the chain "markets"- "technologies"- "research".



The published document summarizes the results of analytic work done by a large group of Russian and foreign experts. It was initiated in 2008 by RUSNANO and Institute for Statistical Studies and Economics of Knowledge of the State University-Higher School of Economics (ISSEK HSE). The roadmap technique was developed by RUSNANO and ISSEK HSE on the base of known methods from UNIDO (United Nations Industrial Development Organization), Cambridge University and other sources.

The LED roadmap creation involved 113 specialists including 9 non-Russian experts. RUSNANO is currently developing similar technological roadmaps for carbon fibers, oil refining catalyzers, nuclear energy complex, rocket and space industry, aviation, medicine, drinking water purification, energy-saving and machining tools.

Information source:

<http://www.nanowerk.com/news/newsid=17501.php>

□ РОСНАНО опубликовала технологическую дорожную карту «Использование нанотехнологий в производстве светодиодов»

04.08.2010

Дорожная карта «Использование нанотехнологий в производстве светодиодов» содержит описание различных типов светоизлучающих устройств и сравнение их рыночных перспектив с наблюдаемыми сегодня тенденциями развития светодиодной отрасли; указывает перспективные направления развития производства светодиодов и необходимые меры поддержки, в числе которых создание и развитие необходимой инфраструктуры, исследования и разработки.

В основе дорожной карты лежит необходимость определения перспективных рынков светодиодных устройств и идентификации возможных путей выхода на них в виде цепочки «рынки»-«технологии»-«исследования».

Опубликованный материал обобщает итоги аналитической работы большого коллектива российских и зарубежных экспертов, начатой в 2008 по инициативе Российской корпорации нанотехнологий совместно с Институтом статистических исследований и экономики знаний Государственного университета - Высшая школа экономики (ИСИЭЗ ГУ-ВШЭ).

Источник информации:

http://www.nanometer.ru/2010/08/04/oled_216302.html

□ **VI Europe-Russia Economic Forum**

11.10.2010

The VI Europe-Russia Forum will be a discussion platform intended to deepen economic cooperation and provide practical recommendations for policymakers, scholars and entrepreneurs. It will therefore focus on economic issues such as innovation, investments, cooperation in the field of high technologies.

The Forum will be held for the first in Russia, in Tyumen, West-Siberian city. Abounding in natural resources, the Tyumen region is one of the major West-Siberian industrial basins including mining, oil and gas processing, electricity, machinery and timber industries.

In the vibrant and constantly changing global economic situation, the European Union and Russia play a particularly important role. They are vastly complementary due to economic interdependence, but there are, nevertheless, some significant differences. Economies from the Atlantic to the Pacific, although subject to different shocks, should search for common strategies to overcome the financial crisis and advance economic development. The organizers of the VI Europe-Russia Forum will do their best to ensure efficient networking opportunities which might result in signing co-operation agreements.

Information source:

<http://www.forum-ekonomiczne.pl/985,6th+Europe-Russia+Forum>

□ **VI Экономический форум Европа-Россия**


11.10.2010

VI Экономический форум Европа - Россия - это площадка для дискуссии на тему углубления экономического сотрудничества и выработки практических рекомендаций для политиков, ученых и предпринимателей. Организаторы предполагают, что предметом особого интереса со стороны участников будут вопросы внедрения инноваций, развития инвестиций и сотрудничества в сфере высоких технологий как основных инструментов развития.

Местом проведения Экономического форума Европа - Россия будет г. Тюмень, Россия.

Источник информации:

<http://www.forum-ekonomiczne.pl/985,6th+Europe-Russia+Forum>



□ 42nd International Chemistry Olympiad in Japan

30.07.2010

The International Chemistry Olympiad (IChO) is an annual competition for the world's most talented chemistry students at the secondary school level. Nations around the world send a team of four students, who are tested on their chemistry knowledge and skills in a five-hour laboratory practical and five-hour written theoretical examination.

IChO began in 1968 with participants from Czechoslovakia, Poland, and Hungary. Other Eastern European countries joined the program soon after. Western European nations entered in 1974. The United States sent its first team in 1984 and hosted the event in 1992.

Russian participants have won a golden medal, two silver medals and a bronze medal. All the winners now have a permission for starting higher professional education in the institution according to the area of knowledge presented without entering tests.

Information source:

http://portal.acs.org/portal/acs/corg/content?nfpb=true&pageLabel=PP_SUPERARTICLE&node_id=1006&use_sec=false&sec_url_var=region1&uuid=9cc1fa8b-dbcb-4c11-a46a-71e578e7221f

□ Российская команда завоевала медали 42 Международной химической олимпиады

30.07.2010


29 июля 2010 г. в Москву вернулась сборная команда Российской Федерации по химии, принявшая участие в 42-й Международной химической олимпиаде школьников, проходившей в Токио (Япония) с 19 по 28 июля 2010 года.

Россию на Олимпиаде представляла команда в составе четырех школьников из Санкт-Петербурга, Алтайского края, Пензенской и Ульяновской областей. Все члены сборной вернулись на Родину с олимпийскими медалями. Ребята завоевали одну золотую, две серебряных и одну бронзовую медали, в очередной раз доказав высокий уровень подготовки, а также продемонстрировав конкурентоспособность российской естественнонаучной школы на международной арене.

Призеры Олимпиады имеют право поступления в учреждения высшего профессионального образования на профильные специальности без вступительных испытаний.

Источник информации:

<http://mon.gov.ru/press/reliz/7534/>



□ **RUSNANO will participate in the Shanghai EXPO 2010 exhibition**

27.08.2010

The Russian Corporation of Nanotechnologies (RUSNANO) will present latest developments of its project companies during the EXPO2010 exhibition in Shanghai, China in September 2010. Presented developments are to demonstrate contribution of RUSNANO into the creation of "smart urban environment" of Russian cities according to the theme of the exhibition – "Improved city, improved life".

The exhibition demonstrates main milestones of nanotechnological development in the world from antique times till modern life, role of modern nanotechnologies in increasing level of life, development of nanotechnologies in Russia

Information source:

http://www.nanometer.ru/2010/08/27/rosnano_216899.html

□ **РОСНАНО примет участие в выставке ЭКСПО 2010**

27.08.2010

Государственная корпорация «Российская корпорация нанотехнологий» (РОСНАНО) представит новейшие разработки своих проектных компаний, демонстрирующие вклад российской государственной корпорации в создание «умной городской среды» российских городов в соответствии с темой ЭКСПО 2010 — «Лучше город, лучше жизнь».

Тема экспозиции РОСНАНО — «Нанотехнологии улучшают качество жизни. Nano for life». Экспозиция демонстрирует основные вехи развития нанотехнологий в мире от древнего времени до современности, роль современных нанотехнологий в повышении качества жизни, развитие нанотехнологий в России, роль РОСНАНО в становлении отечественной nanoиндустрии.


Источник информации:

http://www.nanometer.ru/2010/08/27/rosnano_216899.html

□ **Europe's most visible forum for ICT research and innovation in Brussels, Belgium – ICT 2010**

3.09.2010

This biennial event has become a unique gathering point for researchers, business people, investors, and high level policy makers in the field of digital innovation.



ICT 2010 will focus on policy priorities such as Europe's Digital Agenda and the 2011-2012 financial programme (€2.8 billion) of the European Union for funding research and innovation in ICT. Join us at ICT 2010 to discover latest research trends in information and communication technologies, meet potential research and business partners, and visit our 10.000 m² exhibition of Europe's latest cutting edge ICT research.

Information source:

http://ec.europa.eu/information_society/events/ict/2010/index_en.htm

□ **В Брюсселе, Бельгия, состоится мероприятие ICT2010 «Цифровые технологии»**

3.09.2010

Данное мероприятие проходит один раз в два года и его можно назвать своеобразным местом встречи ученых, деловых людей (бизнесменов), инвесторов, высокопоставленных лиц, занятых в сфере цифровых технологий, и т.д.

ICT2010 главным образом фокусируется на содержании документа с названием «European's Digital Agenda», представляющем собой план, по которому Евросоюз будет строить «цифровое общество» в течение десяти ближайших лет, а также на финансовой программе на 2011-2012гг. (€2.8 миллиарда), задача которой состоит в регламентации распределения финансирования исследовательской работы и внедрения технических инноваций в сфере ИКТ.

Источник информации:

<http://niiios.ru/news/10/08/03/>

□ **Infoday for "The ocean of tomorrow 2011" call for proposals: Joining research forces to meet challenges in ocean management**

9.09.2010

The Info Day presenting the FP7-OCEAN-2011 - the "Ocean of Tomorrow 2011" call for proposals took place on 9th September 2010 in the Conference Centre Albert Borschette in Brussels.

Oceans offer opportunities for sustainable economic development. However, human activities are exerting increasing environmental pressure on the oceans, threatening marine ecosystems and sustainable maritime activities. In particular, the growing demand for maritime transport, offshore energy, tourism, coastal development, resource extraction, fisheries and aquaculture may have a major impact on the marine environment.



Information source:

http://ec.europa.eu/research/agriculture/ocean/ocean2010/index_en.html

☐ **Информационный день, посвященный конкурсу “The ocean of tomorrow 2011”**

9.09.2010

9 сентября 2010г. в Брюсселе прошел информационный день, посвященный конкурсу FP7-OCEAN-2011 - the "Ocean of Tomorrow 2011".

Место проведения мероприятия: Conference Centre Albert Borschette (CCAB), rue Froissart 36, Brussels.

Источник информации:

http://ec.europa.eu/research/agriculture/ocean/ocean2010/index_en.html

☐ **INCO-Calls 2011 Information Day in Vienna, Austria**

8.09.2010

On the occasion of the newly announced FP7 INCO Calls (FP7-INCO-2011-6; FP7-INCO-2011-7; FP7-INCO-2011-8) the Austrian Research Promotion Agency (FFG) is organizing an Information Day on 27th September in Vienna to present the calls and to offer networking opportunities. Organizer would like to reach with this event the potential project-proposers as well as interested project partners.

Information source:

<http://rp7.ffg.at/RP7.aspx?target=395524&SetLanguage=2>

☐ **Информационный день по поводу конкурсов INCO-Calls 2011, Австрийское агентство по продвижению научных исследований, Вена, Австрия**

8.09.2010

По случаю объявленных конкурсов по программе «Международное сотрудничество» 7 Рамочной программы Евросоюза (FP7-INCO-2011-6; FP7-INCO-2011-7; FP7-INCO-2011-8) Австрийское агентство по продвижению научных исследований организует 27 сентября 2010 г. информационный день для представления конкурсов и возможностей сотрудничества. Данное мероприятие организуется с целью привлечения заявителей и потенциальных партнеров по проектам.

Information source:

<http://rp7.ffg.at/RP7.aspx?target=395524&SetLanguage=2>

□ Call for proposals: EC allocates 5 million Euro to support cooperation in audiovisual industry with third countries

26.08.2010

The EU's Directorate General for Education and Culture has launched a call for proposals under the Media Mundus programme, which allocates €5 million to support cooperation projects between European professionals and professionals from third countries, to the mutual benefit of the European audiovisual sector and that of third countries.

Media Mundus 2011 - 2013 aims to increase the competitiveness of the European audiovisual industry, to enable Europe to play its cultural and political role in the world more effectively and to increase consumer choice and cultural diversity. The first call for MEDIA Mundus focuses on actions taking place between 01.02.2011 and 31.03.2012, in the fields of training, market access, distribution and circulation of audiovisual works.

The amount available under this call for proposals is €4 939 835 and the financial support from the Commission, to be awarded in the form of a grant, cannot exceed 50 %, 60 % or 70 % of the total eligible costs, depending on the nature of the activity. Projects to be funded under MEDIA Mundus must be proposed and implemented jointly by European and third-country professionals in order to qualify for funding under the programme.

Information source:

http://www.enpi-info.eu/main.php?id_type=1&id=22356


□ Объявлен конкурс: Европейская Комиссия выделяет 5 млн. Евро на поддержку сотрудничества в области аудиовизуальной промышленности с третьими странами

26.08.2010

Генеральный директорат по образованию и культуре Европейской Комиссии объявил конкурс по программе "Media Mundus", бюджет которого равен 5 млн. Евро. Конкурс направлен на поддержку сотрудничества европейских профессионалов и профессионалов из третьих стран в рамках проектов в аудиовизуальной сфере.

Источник информации:

http://www.enpi-info.eu/main.php?id_type=1&id=22356



□ **56 Russian universities will get support for the Development of innovative infrastructure**

24.08.2010

On April, 9, 2010, the Government of the Russian Federation approved the decree N219 "On state support of development of innovative infrastructure in the federal educational institutions of higher professional education". The decree provides budget assignments on state support of development of innovative infrastructure of educational institutions, in 2010 - 3 billion rubles, in 2011 - 2 billion rubles and in 2012 - 3 billion rubles.

For this moment 56 Russian universities have won the call and would get financial support from the Russian Government.

All the winners represent 36 subjects of the Russian Federation from all the 8 federal districts:

Far Eastern District	4
Privolzhsky District	7
North-Western District	7
North-Caucasian District	3
Siberian District	8
Ural District	4
Central District	20
Southern District	3

Innovative infrastructure of educational institutions development is maintained by the Russian Government on the basis of competitive call for programs of innovative infrastructure development. The call was closed at 25 of June, 2010. Educational institutions, which carry out fundamental and applied research on priority directions development of science and technology in the Russian Federation and which realize efficiently educational programs of higher professional and post-graduate professional education, and complex of measures on development of innovative infrastructure, took part in the call.

Information source:

<http://eng.mon.gov.ru/pro/ved/infr>



□ **56 вузов стали победителями конкурса на получение госфинансирования для развития инновационной инфраструктуры**

24.08.2010

56 российских вузов стали победителями открытого конкурса по отбору программ развития инновационной инфраструктуры, включая поддержку малого инновационного предпринимательства, федеральных образовательных учреждений высшего профессионального образования. Победители были определены конкурсной комиссией по результатам анализа научного, образовательного и инновационного потенциала образовательных учреждений за последние 3 года и представленных на их основе программ развития.

Вузы-победители представляют 36 субъектов Российской Федерации всех 8 федеральных округов.

Дальневосточный	4
Приволжский	7
Северо-Западный	7
Северо-Кавказский	3
Сибирский	8
Уральский	4
Центральный	20
Южный	3

Целью государственной поддержки является повышение качества подготовки специалистов в российских вузах, развитие исследовательской и технологической базы вузов, рост их инновационной активности. Общий объем средств федерального бюджета по данному направлению в 2010-2012 годах составит 8 млрд. рублей. Каждое образовательное учреждение получит государственную поддержку из федерального бюджета в объеме до 150 млн. рублей на реализацию своей программы развития инновационной инфраструктуры.


Источник информации:

<http://mon.gov.ru/press/news/7612/>

□ **First results of the call for enterprises for receiving state subsidies on creation of science intensive production held by the Russian Ministry of Education and Science**

26.08.2010

The Ministry of Education and Science of the Russian Federation announced recently an open public call for organizations of the real sector of economics for the right to receive subsidies on realization of complex



projects on creation of high-technological production which is already finished and first results became available.

57 proposals were considered as winners. 55 companies will execute projects in collaboration with 49 Russian universities. 33 of these projects will be executed in Russian regions (except Moscow and Saint-Petersburg).

The aim of the state support is to develop cooperation between universities and industrial enterprises, to enhance scientific and educational potential of Russian universities, to stimulate industrial enterprises for application of scientific achievements thus contributing into enlargement of knowledge-intensive production and encouragement of innovation in Russian economics.

Information source (in Russian):
<http://mon.gov.ru/press/reliz/7618/>

□ **Определены первые победители открытого конкурса на получение госфинансирования для создания наукоемкого производства**

26.08.2010

57 заявок признаны победителями открытого конкурса по отбору организаций на право получения государственных субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства. Проекты будут реализовывать 55 компаний в кооперации с 49 российскими вузами. Из 57 заявок-победителей 33 проекта будут реализовываться в регионах (кроме Москвы и Санкт-Петербурга).


Целью государственной поддержки является развитие кооперации российских высших учебных заведений и производственных предприятий, развитие научной и образовательной деятельности в российских вузах, стимулирование использования производственными предприятиями потенциала российских высших учебных заведений для развития наукоёмкого производства и стимулирования инновационной деятельности в российской экономике.

Источник информации:
<http://mon.gov.ru/press/reliz/7618/>

□ **RUSNANO announced the first call on bilateral cooperation in industrial research with Israel**

18.08.2010

The State Corporation of Nanotechnologies (RUSNANO) announced the beginning of the first competitive call for proposals on joint projects in the sphere of nanotechnologies with Israel.



The agreement between the Government of the Russian Federation and the State of Israel was signed on 22.03.2010 as a part of the first Russian-Israeli Business Forum. Projects will jointly develop innovative technologies for products or processes that will then be jointly managed, commercialized, and sold in global markets. Minister of Industry and Trade of the Russian Federation Viktor Khristenko signed the Agreement for Bilateral Cooperation in Industrial Scientific-Research and Design-Experimental Work on behalf of the Russian Federation and Minister of Industry, Trade and Labor of the State of Israel Benjamin Ben-Eliezer signed the document on behalf of the State of Israel.

The deadline for the call is 21.10.2010.

Information source (in Russian):

http://www.nanometer.ru/2010/08/18/rosnano_216655.html

□ РОСНАНО объявляет первый конкурс совместных проектов с Израилем

18.08.2010

Государственная корпорация «Российская корпорация нанотехнологий» (РОСНАНО) объявляет первый конкурс совместных проектов с Израилем в области нанотехнологий.

На конкурс могут быть представлены совместные российско-израильские научно-исследовательские проекты в области нанотехнологий. В качестве основных сфер применения результатов предлагаемых к финансированию исследований рассматриваются медицина и здравоохранение, биотехнологии, сельское хозяйство и наука о питании, создание новых источников энергии и эффективное использование природных ресурсов, охрана окружающей среды, связь, космические исследования, информационные технологии и сети передачи данных. Победившие в конкурсе проекты будут финансироваться совместно российской и израильской сторонами.

От имени Российской Федерации Соглашение о двустороннем сотрудничестве в области промышленных НИР и ОКР подписал Министр промышленности и торговли Российской Федерации Виктор Христенко, от имени Государства Израиль – Министр промышленности, торговли и труда Биньямин Бен-Элиэзер. Отбор проектов будет осуществляться экспертами РОСНАНО, МАТИМОР и Офиса Главного ученого Министерства промышленности, торговли, труда государства Израиль.

Заявки принимаются до 21 октября 2010 г.

Источник информации:

http://www.nanometer.ru/2010/08/18/rosnano_216655.html



Imprint

International Bureau of the Federal Ministry of Education and Research (BMBF)

Address: Heinrich-Konen-Str. 1, 53227, Bonn

Phone: +49 228 / 3821-503

Fax: +49 228 / 3821-444

E-Mail: increast@dlr.de

WWW: www.internationales-buero.de/

Editing by: International Bureau of the BMBF

In Cooperation with: IncoNet EECA

The Newsletter is prepared by the Institute for Statistical Studies and Economics of Knowledge of the State University – Higher School of Economics, Moscow, Russia,

Alexander Grigoriev

Phone: +7 495 628-3106

E-mail: agrigoriev@hse.ru

Anna Pikalova

Phone: +7 495 628-3254

E-mail: apikalova@hse.ru

<http://www.hse.ru>

Выходные данные

Международное бюро Федерального министерства образования и научных исследований (BMBF)

Адрес: Heinrich-Konen-Str., 1, 53227, Bonn

Телефон: +49 228 / 3821-477

Факс: +49 228 / 3821-444

Электронная почта: increast@dlr.de

WWW: www.internationales-buero.de/en

Редактор: Международное бюро BMBF в сотрудничестве с IncoNet EECA.

Данный информационный бюллетень подготовлен Институтом статистических исследований и экономики знаний Государственного университета – Высшей школы экономики, Москва, Россия.

Александр Григорьев

Тел.: +7 495 628-3106


E-mail: agrigoriev@hse.ru

Анна Пикалова

Тел.: +7 495 628-3254

E-mail: apikalova@hse.ru

WWW: <http://www.hse.ru>



You will find the latest news about Russia and EU Countries in our regularly newsletter under <http://www.....> .

To subscribe, please enter your e-mail address in the field on the right side of the homepage <http://www.st-gaterus.eu>.

If you do not wish to receive the newsletter anymore, please re-enter your e-mail address.

С помощью веб-сайта <http://www....> вы можете связаться со специалистами, которые проконсультируют вас и окажут поддержку в запуске новых проектов и поиске партнеров в России. Кроме того, они несут ответственность за содержание данного информационного бюллетеня.

Вы сможете узнать самые свежие новости о научно-техническом сотрудничестве России и ЕС, если станете читателем нашего регулярного информационного бюллетеня, который находится по адресу <http://www....> .

Чтобы подписаться на наш бюллетень, пожалуйста, введите свой адрес электронной почты в поле с правой стороны главной страницы <http://www.st-gaterus.eu>.

Если вы больше не хотите получать данный информационный бюллетень, пожалуйста, введите адрес своей электронной почты в указанное поле еще раз.