



[www.miiris.ru](http://www.miiris.ru)

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
ПО МОНИТОРИНГУ ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ  
НАУЧНО - ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
И РЕГИОНАЛЬНЫХ ИННОВАЦИОННЫХ СИСТЕМ  
(НИАЦ МИИРИС)

# ИННОВАЦИОННЫЙ ДАЙДЖЕСТ

*16 февраля — 1 марта 2009 г.*

Москва | 2009

## Содержание

Вкратце .....	3
Составляющие инфраструктуры НИС	
<i>Производственно-технологическая</i> .....	4
<i>Кадровая</i> .....	5
<i>Финансовая</i> .....	6
Государственная инновационная политика	
<i>Федеральный уровень</i> .....	7
<i>Региональный уровень</i> .....	8
События .....	10
Наука .....	11
Международное сотрудничество .....	11

**С**ообщения средств массовой информации за прошедшие две недели свидетельствуют о намерении государства как на федеральном, так и на региональном уровнях продолжать курс на создание и развитие инфраструктуры инновационной деятельности. В частности, более или менее постоянное внимание со стороны властей привлекают такие инфраструктурные единицы, как технопарки. Руководством страны было заявлено о продолжении программы создания технопарков в сфере высоких технологий, реализация которой на сегодняшний день признана успешной. Мероприятия по созданию различных типов технопарков проводятся в Татарстане, Ямало-Ненецком автономном округе, Красноярском крае, Амурской области и др. Сообщается также и об успехах уже действующих структур: в Казани подведены итоги пятилетней работы технопарка «Идея», а Кузбасский технопарк заявил о запуске в производство первого инновационного проекта по сверхглубокой очистке турбинных масел.

В финансовой сфере инновационной деятельности за данный период произошло довольно громкое событие: генеральная прокуратура в ходе проверки деятельности Российской венчурной компании выявила множество махинаций. Основное обвинение состоит в том, что РВК вместо того, чтобы вкладывать выделенные ей государством деньги в развитие инновационной деятельности в России, размещала их на депозитах в банках в ущерб интересам страны. В ответ представители РВК ссылаются на отсутствие подходящих проектов для финансирования. В то же время на прошедшем в Лондоне форуме Института Адама Смита одной из наиболее перспективных форм работы в венчурной индустрии назван опыт как раз ОАО «Российская венчурная компания».

Среди субъектов Российской Федерации активными действиями в плане развития инновационной деятельности выделяется Республика Татарстан. Здесь, кроме проведения торжественных мероприятий по случаю уже упомянутого пятилетия технопарка «Идея», осуществляется подготовка к проведению Международного форума «Развитие инновационного пространства СНГ», обеспечивается расширение сотрудничества с компанией «Хьюлетт-Паккард», открываются новые элементы инновационной инфраструктуры.

## Составляющие инфраструктуры НИС

### Производственно-технологическая

#### Программа создания технопарков будет продолжена

Программа создания технопарков в сфере высоких технологий реализуется успешно и может стать источником дополнительных рабочих мест. Об этом сообщил на заседании правительства РФ министр связи и массовых коммуникаций РФ И. Щеголев. «Как показывает наше взаимодействие с иностранными партнерами, они сохраняют заинтересованность во вкладывании туда средств и, в том числе, в трансфере собственных технологий», — сообщил министр. По его словам, в настоящий момент Минкомсвязь проводит аудит того, как ведется эта работа. «Уровень в различных регионах самый разный», — отметил он. «Сколько денег там выделяется?» — спросил В. Путин. «Порядка 3 млрд в год», — ответил министр. То есть, подчеркнул он, помощь федерального бюджета регионам по созданию таких технопарков исчисляется сотнями миллионов.

[ 27 февраля | Альянс Медиа ]

#### Татарстан: в технопарке «Идея» подведены итоги работы за 5 лет

В Казани прошло торжественное мероприятие, посвященное пятилетию ОАО «Инновационно-производственный технопарк „Идея“». Генеральный директор технопарка С. Юшко отметил: «В технопарке „Идея“ реализуется бизнес-модель, которая предусматривает наличие якорных резидентов и малых инновационных компаний». По его словам, на сегодняшний день технопарк загружен на 82 процента. За 5 лет резидентами технопарка стали 117 компаний. Количество сотрудников в компаниях-резидентах составляет около 16 тысяч человек, при этом средний уровень их заработной платы выше среднереспубликанского.

[ 20 февраля | Татар-информ ]

#### Кемерово: технопарк запустил в производство первый инновационный проект

Один из первых резидентов Кузбасского технопарка — ООО «Центр молекулярных технологий» — приступил к реализации проекта по сверхглубокой очистке турбинных масел на Анжеро-Судженской ТЭЦ. Технология была представлена в технопарк в июне прошлого года. За прошедшие полгода проведена экспертиза проекта, приобретено оборудование, проведена организационно-финансовая подготовка запуска технологии на конкретных предприятиях. Технология позволяет регенерировать промышленные масла до 5 раз, очищать топливо до стандартов, превышающих «Евро-4». Применение технологии дает также большой экологический эффект.

[ 27 февраля | Альянс Медиа ]

#### На стыке производства и науки

В Татарстане продолжается строительство технопарков и бизнес-инкубаторов. На текущей неделе состоялась презентация еще одной площадки — бизнес-инкубатора в Чистополе, который должен стать звеном в цепочке «наука — производство — бизнес». Науку представляет филиал «Восток» КГТУ им. Туполева, студенты которого проходят практику на предприятиях технопарка «Восток», расположенных на площадке чистопольского часового завода. А бизнес-инкубатор предоставляет офисные помещения, где студенты могли бы генерировать идеи.

[ 27 февраля | Экономика и жизнь ]

### **На пустырях в районе ТЭЦ может вырасти технопарк**

В Благовещенске планируется строительство технопарка. Формировать научную базу технопарка будет инновационный центр Амурского государственного университета. Технопарк собираются построить на пустырях в районе ТЭЦ. Сейчас его проект дорабатывается. Так как он до конца не готов, о финансировании проекта говорить пока рано. А потому строительство технопарка, которое планировали начать уже в 2009 году, откладывается.

[16 февраля | Амур.info]

### **В администрации Красноярского края рассмотрено техническое задание на разработку концепции создания технопарков**

Результат обсуждения — решение доработать документы, все заинтересованные стороны должны увидеть пошаговый алгоритм создания технопарка, требуемые ресурсы и ожидаемые эффекты от реализации в привязке к конкретному объекту.

Одну из площадок, рассматриваемых для создания технопарка, — ОАО «Красноярский машиностроительный завод» — посетил министр экономики и регионального развития Красноярского края А. Иванов. «Если будет подготовлен грамотный проект по созданию технопарка и решены организационные вопросы, правительство края может рассмотреть проект на предмет возможности оказания ему государственной поддержки как за счет краевого, так и федерального бюджетов» — отметил А. Иванов.

[16 февраля | НИА]

### **Великолепная пятерка инноваторов**

Бизнес-инкубатор «Ингрия», созданный на частные средства и деньги бюджета Санкт-Петербурга, объявил пять перспективных инновационных компаний, с которыми он планирует работать. «За первый месяц мы рассмотрели 23 инновационных проекта. Отбирая проекты, мы прежде всего оценивали востребованность продукта, продемонстрированную первыми продажами, возможность его вывода на мировые рынки и, конечно, компетентность команды». Выбранные компании реализуют проекты в разных сферах: от информационных технологий до медицины, многие из них уже успешно продают свои продукты.

[18 февраля | Деловой Петербург]

### **Бизнес-инкубаторы помогут начинающим бизнесменам Тюменской области**

Система бизнес-инкубаторов Тюменской области позволит малым и средним предприятиям встать на ноги и эффективно развиваться. «Уже куплены три помещения для инкубаторов в Тюмени, Ишиме и Тобольске. Там продолжается ремонт. В планах также купить помещения в Заводоуковске и Ялуторовске. В целом *система бизнес-инкубаторов Тюменской области будет состоять из семи объектов*, в том числе инновационного бизнес-инкубатора на базе Западно-Сибирского инновационного центра нефти и газа и производственного бизнес-инкубатора», — рассказал директор департамента инвестиционной политики и господдержки предпринимательства Тюменской области В. Шумков.

[27 февраля | Тюменская линия]

## **Кадровая**

### **В состав Большого Евразийского университета войдет «чертова дюжина» вузов**

Тринадцать вузов Екатеринбурга приняли решение войти в состав Большого Евразийского университета. БЕУ положит начало федеральному университету. Губернатор

Свердловской области Э. Россель уже дал поручение 5 министерствам о выделении средств на создание БЕУ. В состав университета должны войти административно-информационный и выставочный центры, высшие учебные заведения и НИИ. Предполагается, что возведение нового микрорайона продлится около 20 лет и обойдется в 5—7 млрд долларов. Строительство объектов первой очереди БЕУ — исследовательского университета в составе 9 научно-образовательных центров, технопарка высоких технологий, 20 студенческих общежитий, больничного и спортивного комплексов — начнется в 2010 году.

[ 16 февраля | УралИнформБюро ]

### **В Совете Федерации обсудили перспективы инновационного развития регионов Севера и Арктики**

Вопросы подготовки кадров для инновационного развития Севера России и Арктики обсуждались за «круглым столом» в Совете Федерации ФС РФ. Обсуждались следующие вопросы: подготовка кадров с высшим образованием и обеспечение ими северных регионов для инновационного развития экономики и социальной сферы Севера и Арктики; взаимодействие вузов с предприятиями, региональной и местной властью в целях определения потребностей в кадрах по инновационным специальностям; развитие высшего образования в районах Крайнего Севера.

[ 27 февраля | Фонд «Перспектива» ]

## **Финансовая**

### **Генпрокурор Ю. Чайка предлагает закрыть Российскую венчурную компанию**

Недавняя проверка выявила, что РВК вкладывала деньги не в инновационные проекты, а в банки. Прокуратура установила, что на конец января этого года 85% уставного капитала РВК находится на депозитах, что принесло больше 2,5 млрд рублей дохода.

Согласно уставу ОАО «РВК», целью ее деятельности является стимулирование создания в России собственной индустрии венчурного инвестирования путем приобретения паев венчурных фондов и ценных бумаг инновационных компаний. Проверка выявила массу махинаций. В частности, некоторые средства из РВК шли на счета американских компаний, в одной из которых работал всего один человек; установлен факт перечисления средств компании, собственник которой умер до обязательной перерегистрации и постановки на учет предприятия в налоговой инспекции. В 2008 г. запланировано увеличение расходов компании на свое содержание до 290 млн руб., что в 2 раза превысит расходы Роснауки на реализацию ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2007—2012 годы». Сложившаяся ситуация стала возможной, в частности, из-за недостаточного контроля со стороны Минэкономразвития России. При этом должностные лица ведомства сами, в нарушение законодательства о государственной службе, обращались с письмами об оплате услуг, связанных с проведением различных мероприятий, т. н. круглых столов и выездов в США.

В РВК претензии генпрокуратуры вызвали удивление. На заявление Ю. Чайки, по мнению главы РВК, может реагировать только глава Минэкономразвития: «Генпрокуратура может проверить законность совершения тех или иных действий, но наверняка генпрокуратура не может определять неэффективность деятельности компании». Подходящих проектов для финансирования, по мнению некоторых аналитиков, попросту не было.

[ 24 и 26 февраля | Альянс Медиа ]

## Государственная инновационная политика

### Федеральный уровень

#### **РОСНАНО представит предложения по законодательной базе инновационной экономики**

РОСНАНО представит в сентябре в наблюдательный совет комплект предложений по законодательной базе инновационной экономики. По словам главы РОСНАНО, в настоящее время специалисты корпорации анализируют корпоративное законодательство, Бюджетный кодекс, патентное право, Гражданский кодекс, налоговое законодательство, техрегулирование.

Кроме того, отметил А. Чубайс, в ближайшее время корпорация ставит перед собой еще две важные цели. Первая — «переход от единичных проектов к кластерным комплексным проектам». Второе — «создание систем стимулирования спроса на нанопродукцию через каждую из отраслей».

[ 25 февраля | Прайм-ТАСС ]

#### **Единая инновационная система**

Восьмого февраля в Москве состоялся семинар по подготовке презентации партийного проекта «Единой России» «Национальная инновационная система». Мероприятие прошло под председательством депутата ГД, руководителя проекта В. Зубарева:

«Принято решение о создании национальной инновационной системы. Она разрабатывается на площадке лидирующей партии „Единая Россия“, у которой достаточно ресурсов для того, чтобы создать и апробировать модель НИС. Если наша система окажется продуктивной, то со временем она ляжет в основу государственного Межотраслевого института поддержки и развития инноваций, прописанного в законе. [...] Ситуацию, в которой сегодня существует инновационная экономика, я бы назвал точечной застройкой без определенного архитектурного замысла. [...] Наша задача объединить существующие элементы инновационной системы, отрегулировать механизмы и регламентировать их работу, обозначить приоритеты.

Проект „НИС“ рассчитан до 2013 года... За основу мы взяли североевропейскую модель... Европейская система вовлекает государственных лидеров, депутатов всех уровней, крупных бизнесменов в единую структуру под названием «Инновационные советы». Это минимизирует коррупционную составляющую и делает принимаемые решения более объективными и эффективными. [...] К основным задачам советов относится формирование национальной и региональной инновационных политик, а также, во взаимодействии с фирмами — проводниками инноваций, оказание поддержки конкретным перспективным и конкурентоспособным инновационным проектам. Компетентность советов будет обеспечиваться за счет... экспертных и научно-консультативных советов. [...] Для каждого региона будут выбраны свои ориентиры развития. [...] Будут определены и общефедеральные приоритеты. [...] Красноярский край вошел в первую десятку территорий, пожелавших участвовать в проекте „НИС“. [...] Мы планируем, что в 2009 году [таких регионов] будет уже 20—25, затем в НИС могут войти и другие субъекты».

[ 24 февраля | НИА ]

#### **Экспорт российской высокотехнологичной продукции становится выгоднее**

Экспорт российской высокотехнологичной продукции машиностроения растет, а в условиях кризиса для предприятий ОПК он становится еще выгоднее. Об этом заявил



заместитель председателя правительства РФ Сергей Иванов в интервью «Российской газете — неделя». Вице-премьер считает, что «выживать в составе крупных интегрированных структур гораздо легче». [Кроме того,] «это позволяет не „размазывать“ средства поддержки и развития по тысячам оборонных предприятий, а перечислять их крупным структурам». «К 2010 году мы планируем создать не более 50—60 интегрированных структур по производству основных видов вооружения и военной техники».

[ 27 февраля | Прайм-ТАСС ]

### **Жукову понравилась идея с «перезагрузкой» нацпроектов**

Заместитель председателя правительства А. Жуков по итогам заседания 6-го Красноярского экономического форума, где в форме мозгового штурма обсуждались предложения в банк антикризисных идей, заявил, что программа «перезагрузки» нацпроектов может быть рассмотрена правительственной антикризисной комиссией под руководством И. Шувалова в ближайшее время. «Мне понравилось предложение „перезагрузить“ нацпроекты, дополнив их новыми: „информационное общество“ и „энергоэффективность“», — заявил он.

[ 28 февраля | Росбалт ]

## **Региональный уровень**

### **Приморский край займется инновационными проектами**

Перспективы развития инновационной экономики в регионе обсудили представители власти и бизнеса. Председатель Законодательного собрания края В. Горчаков рассказал о реализации в Приморье краевого закона об инновационной деятельности. По его словам, в данной отрасли сейчас имеется немало проблем. Прежде всего, необходима краевая целевая программа, которая позволила бы начать практические действия.

«На сто процентов приморский бизнес готов к вложениям в венчурное предпринимательство. Да, это риск, но не больший, чем вкладывать в автомобили», — заявил руководитель бизнес-клуба «Диалоги», депутат краевого парламента Л. Премингер.

[ 23 февраля | Дейта ]

### **Тюменская область: инновационный портрет**

«Анализ инновационного потенциала Тюменской области и определение перспективных направлений развития инновационной сферы» — работу под таким названием выполнило по заказу областного департамента стратегического развития ООО «Инновационный потенциал». Необходимость в подобном исследовании объяснялась тем, что официальная статистика не имеет возможности предоставить достаточные данные об инновационной деятельности предприятий. Это, в свою очередь, не позволяет региональным органам государственной власти проводить качественный мониторинг инновационной деятельности и, соответственно, определять эффективность реализации государственных программ по поддержке этой сферы.

Выполненная работа состоит из пяти разделов: исследование возможностей научно-образовательного комплекса Тюменской области; исследование инновационного потенциала предприятий; анализ состояния и перспектив развития инновационной инфраструктуры региона; формирование базы перспективных инновационных проектов и их экспертный анализ; определение перспективных направлений развития инновационной сферы и разработка рекомендаций по развитию инновационного потенциала Тюменской области.

[ 27 февраля | Вслух . ru ]



## **Перспективы финансирования малого и среднего инновационного бизнеса Свердловской области**

Вопросы повышения инвестиционной привлекательности малого и среднего инновационного бизнеса рассмотрены на заседании областного Совета по малому бизнесу. Новые горизонты для малого инновационного бизнеса открыло соглашение, подписанное между ГК «РоснаноТех» и правительством Свердловской области. Общий объем инвестиций в нанопроекты на Среднем Урале оценивается в 10 млрд рублей. В развитие малого бизнеса на Урале Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере инвестировано 150 млн рублей.

Участники заседания рассмотрели перспективы финансирования «Фондом содействия развитию венчурных инвестиций» малых предприятий в научно-технической сфере. Комитету по развитию малого и среднего предпринимательства Свердловской области, Свердловскому региональному общественному фонду «Инновационные технологии» рекомендовано провести работу по изменению нормативных документов венчурных фондов, чтобы часть средств можно было направить на финансирование инновационных проектов малого бизнеса на начальной стадии. Принято решение подготовить предложения по участию, в том числе средствами областного бюджета и государственного имущества, в проектах по созданию технопарка «Екатеринбург» и промышленного парка на территории Ново-Свердловской ТЭЦ. [26 февраля | INFOLine]

## **На Ямале будет создан научный технопарк**

«Ямал имеет потенциал для успешного развития науки», — сообщил директор департамента по науке и инновациям ЯНАО. Однако существуют факторы, сдерживающие развитие науки и инноваций: на территории округа отсутствуют инфраструктура, высшие учебные заведения, не хватает специалистов. В связи с этим, принято решение организовать работу по созданию в 2009 г. окружного технологического парка на базе существующего Новоуренгойского регионального технологического парка «Ямал», создать в 2009 г. окружной научно-инновационный центр, а также продолжать работу по ведомственным целевым программам «Научное сопровождение мероприятий по обеспечению устойчивой и безопасной экологической обстановки на территории ЯНАО в условиях активного техногенного воздействия на период 2009—2011 гг.» и «Развитие инновационной деятельности в ЯНАО на период 2009—2011 гг.» с утвержденным общим объемом финансирования за счет средств окружного бюджета — 29 и 43,5 млн рублей соответственно. [19 февраля | Московский комсомолец]

## **Киров: обсудили создание технопарков и систему электронных торгов**

Губернатор Кировской области Н. Белых провел встречу с президентом Всероссийской ассоциации приватизируемых и частных предприятий Г. Томчиным. Был затронут вопрос о возможности создания технопарков на территории Кировской области. Также шла речь о внедрении системы электронных торговых площадок для проведения торгов по закупкам для государственных и муниципальных нужд. Такая работа в области уже начата, сейчас электронная площадка пока работает в тестовом режиме. В качестве еще одного направления сотрудничества Г. Томчин предложил рассмотреть вопрос о создании в регионе системы «электронного правительства».

[18 февраля | Альянс Медиа]

## **Челябинская область в 2009 г. может увеличить долю инновационной продукции в структуре производства до 11%**

«В структуре производства доля инновационной продукции превышает общероссийский уровень — 9% против 5% по России. Но до прорыва еще далеко. В текущем

году надо добиться прироста инновационной продукции не менее чем на 1,5—2%. Это задача владельцев предприятий, бизнеса, вузовской науки, научно-исследовательских коллективов. Ее реализации должны максимально способствовать министерства экономического блока правительства области», — сказал глава региона в ходе итогового доклада о результатах 2008 года. По его словам, в регионе созданы Фонд содействия развитию инновационных инвестиций в объеме 240 млн рублей, три технопарка, четыре бизнес-инкубатора, на базе которых работает 48 инновационных предприятий.

[ 26 февраля | Интерфакс-Урал ]

### **Ученые Подмосковья обсудили в Серпухове законодательство в области науки**

В Серпухове состоялся круглый стол по теме «Состояние, проблемы и развитие науки на современном этапе». В его работе вместе с учеными из Серпухова, Протвина, Пущина, Оболенска приняли участие и представители исполнительной и законодательной власти муниципальных образований Ассоциации «Южное Подмосковье».

Начальник управления науки Министерства промышленности и науки Московской области говорил о назревшей необходимости наделения муниципальных образований полномочиями по участию в реализации государственной научно-технической, инновационной и промышленной политики. Генеральный директор Института инженерной физики заявил, что при несовершенном законодательстве в сфере научной деятельности и необходимости коммерциализации даже фундаментальной науки нужно создать систему образования для подготовки специалистов-руководителей, внедряющих результаты инновационных разработок. [ 26 февраля | Правительство Московской области ]

## **События**

### **Инновационная интеграция**

Президент РАН Ю. Осипов и генеральный директор ГК «Ростехнологии» С. Чемезов подписали соглашение о сотрудничестве. Цель взаимодействия — реализация стратегических инновационных проектов в области разработки и производства высокотехнологичной продукции. Ученые будут проводить их независимую экспертизу, оценивать перспективность предлагаемых технических решений и участвовать в исследованиях по проблемам развития оборонно-промышленного комплекса. ГК «Ростехнологии» и РАН планируют также совместно готовить кандидатов и докторов наук в области экономики и менеджмента инновационных проектов, организовывать новые научные школы, проводить стажировки молодых ученых в отечественных и зарубежных исследовательских центрах. [ 18 февраля | Гудок ]

### **В Санкт-Петербурге открылась инновационная выставка, посвященная Альфреду Нобелю**

В Центральном музее связи им. А. С. Попова в Санкт-Петербурге 28 февраля открылась передвижная выставка Музея Нобеля (Стокгольм) «Альфред Нобель: сеть инноваций». Директор Музея Нобеля С. Линдквист пояснил, что выставка инновационная, как и сам Нобель: в ней задействовано около 160 мониторов, единый сервер синхронизирует и публикует информацию на каждом из них. Выставка благодаря этому многоязычна и может путешествовать по всему свету. Она открылась весной 2008 года в Дубаи (ОАЭ), потом была показана в Париже. Выставка состоит из пяти разделов:

Санкт-Петербург в жизни Нобеля; Париж в жизни Нобеля; значение инноваций в технических достижениях Альфреда Нобеля; развитая инфраструктура — основа империи бизнеса Нобеля; Нобелевская премия — последняя воля изобретателя.

[28 февраля | Regnum]

## Наука

### Наука высокой расходности

Об изменении правил бюджетного распределения денег между научными организациями спорили на прошлой неделе в Государственной Думе. В ходе организованных комитетом по науке и наукоемким технологиям слушаний была предпринята очередная попытка оценить «результативность научных организаций как субъектов инновационной деятельности». А. Хлунов: «В 2008 году на гражданские исследования было выделено 130 млрд рублей, однако эффективность этих вложений оставляет желать лучшего». Помощник депутата Госдумы Жореса Алфёрова В. Бабкин: «В 2007 году США выделили на науку 256 млрд долларов, то есть в 100 раз больше, чем РФ. Европейские расходы на науку превышают наши в десятки раз».

Главным вопросом повестки дня слушаний была разработанная по заказу Минобрнауки методика оценки эффективности научных организаций, согласно которой все организации предполагается разделить на три категории: передовиков, середняков и отстающих. Основными критериями оценки признаны количество публикаций в рецензируемых научных изданиях, суммарный индекс цитирования ученых, число зарегистрированных патентов, доля молодых научных сотрудников, состояние материальной базы. Замерять эффективность институтов планируется раз в пять лет.

[24 февраля | STRF.ru]

### «Утечка умов» из России почти прекратилась

На сегодняшний день можно говорить о миграции рабочей силы, научном и научно-техническом обмене, но никак не о массовом переезде отечественных ученых за рубеж как это было еще несколько лет назад. Такой вывод содержится в аналитической записке подготовленной к докладу на форуме «Новые герои нового времени» руководителя Центра международных образовательных программ ЮНЕСКО и ЮНИСЕФ, президента АНО «Инициации и поддержки международных национальных проектов», профессора Марины Сирота.

[27 февраля | STRF.ru]

## Международное сотрудничество

### Международный форум «Развитие инновационного пространства СНГ»

В правительстве Республики Татарстан первый заместитель премьер-министра РТ Б. Павлов провел совещание по вопросу организации и проведения Международного форума «Развитие инновационного пространства СНГ. Роль и место торгово-промышленных палат стран Содружества», который пройдет в Казани с 16 по 17 апреля 2009 г. Б. Павлов напомнил слова Д. Медведева, высказанные на совместном заседании Совета безопасности и Госсовета 25 декабря: «Сотрудничество со странами СНГ имеет исклю-

чительное значение для России. Кризис в любом случае закончится, и мы должны быть готовы к запуску новых проектов с нашими соседями». [22 февраля | Татар-информ]

### **Томская область презентует инновации в Австрии**

Администрация Томской области 3—5 марта 2009 года проведет презентацию инновационного потенциала региона в федеральных землях Австрии Вена и Штирия. Делегацию возглавит губернатор Томской области Виктор Кресс. В состав делегации войдут представители томских вузов, НИИ и инновационных компаний. Презентация планируется в формате «круглого стола» с участием представителей австрийских инновационных компаний, научного сообщества и австрийских фондов. Во время визита планируется подписание соглашения о сотрудничестве между ТПУ и Техническим университетом Вены. [26 февраля | Regnum]

### **Республика Татарстан и компания «Хьюлетт-Паккард» намерены развивать сотрудничество**

Состоялась встреча премьер-министра РТ Р. Минниханова с генеральным директором компании «Хьюлетт-Паккард» (НР) в России О. Кемпом. «Республике необходимы серьезные мировые компании среди стратегических партнеров для реализации масштабных задач, которые она ставит перед собой», — отметил Р. Минниханов. Премьер-министр выделил основные направления сотрудничества. Это развитие и применение информационных технологий в государственном, промышленном и общественном секторах, в сфере образования и подготовки кадров, а также участие компании в проектах строящегося в Казани ИТ-технопарка и проектах по подготовке к Универсиаде.

Сегодня НР осуществляет в Татарстане совместные проекты с ОАО «Татнефть», ОАО «Казаньоргсинтез», ОАО «Нижнекамскнефтехим», реализует в КГУ программу преодоления цифрового неравенства, а оборудование и программное обеспечение НР используется в реализации проекта «Электронное правительство РТ».

[25 февраля | Правительство Республики Татарстан]

### **Адам Смит рекомендует: будущее за венчурными фондами**

В Лондоне закончил свою работу III Форум Института Адама Смита, который был посвящен проблемам «Альтернативных инвестиций в России». Ключевым мероприятием стала конференция, на которой обсуждались возможности и направления развития частных прямых и венчурных инвестиций в экономику России и стран СНГ.

Эксперты и финансисты отметили: несмотря на то, что в условиях кризиса с рынков уходят многие инвестиционные фонды, сегодня — наиболее благоприятный период для стимулирования венчурных инвестиций. По мнению экспертов, в условиях обостряющегося кризиса входить в инновационные проекты и разработки можно с все более существенным дисконтом, стоимость перспективных инновационных разработок упала в 2—3 раза. Одной из наиболее перспективных форм работы в венчурной индустрии назван опыт компании, организованной с участием и солидными гарантиями государства — ОАО «Российская венчурная компания». [26 февраля | Regnum]