



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

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

# ИННОВАЦИОННЫЙ ДАЙДЖЕСТ

*13–19 июля 2009 г.*

Москва | 2009

## Содержание

<i>Вкратце</i> .....	3
Инфраструктура инновационной деятельности	
<i>Производственно-технологическая</i> .....	4
<i>Финансовая</i> .....	5
<i>Кадровая</i> .....	6
Государственная инновационная политика	
<i>Федеральный уровень</i> .....	7
<i>Региональный уровень</i> .....	8
События.....	9
Примеры новаций.....	10

На прошедшей неделе получила продолжение тема инновационной деятельности молодежи. Основным информационным поводом стало выступление главы государства на заседании Госсовета, посвященном вопросу «О молодежной политике в Российской Федерации». Президент призвал участников мероприятия поощрять научно-техническое творчество молодежи. Корень вопроса, по его мнению, состоит в том, что без привлечения молодежи инновационные проекты невозможны. По словам Д. Медведева, прототипом необходимых к принятию мер может служить молодежная политика федерального центра. В частности, создано специальное ведомство по делам молодежи, есть премия президента РФ молодым ученым, гранты молодым кандидатам и докторам наук. Теперь очередь за регионами.

Другим профильным событием стало завершение и подведение итогов второй смены форума «Селигер 2009». Мероприятие оказалось результативным. В частности, в его ходе было подписано около 700 соглашений о сотрудничестве на общую сумму в размере примерно 130 млн рублей. Ряд молодых участников непосредственно на мероприятии получили предложения о работе.

В истекший период стали известны первичные коррективы в программу развития технопарков в России. Министр связи и массовых коммуникаций И. Щёголев провел второе заседание Межведомственной комиссии по координации деятельности, созданию, функционированию и развитию технопарков в сфере высоких технологий. Число технопарков, которые будет поддерживать правительство, уменьшилось вдвое. Среди них новосибирский и кузбасский. Исключенными же оказались некоторые технопарки Москвы, Тюменской и Московской областей и Санкт-Петербурга. По словам И. Щёголева, в условиях экономического кризиса требуется скорейшая отдача от принятых решений, конкретные результаты деятельности создаваемых технопарков.

Традиционно широко на отечественном информационном поле за неделю представлена деятельность Роснано. В частности, речь шла о совместном с ММВБ проекте «Рынок инноваций и инвестиций». Основная задача — привлечение инвестиций, главным образом в малые и средние компании инновационного сектора.

Роснано и МФТИ заключили соглашение о сотрудничестве по следующим направлениям: создание инновационно-внедренческого технопарка «Нанотехнологии и наноинжиниринг», подготовка и реализация инновационных проектов в сфере нанотехнологий, включая образовательные, задействование специалистов МФТИ в экспертизе проектов госкорпорации.

Состоялся визит представителей Роснано в Иркутскую область. В центре внимания были вопросы создания в Иркутске «Наноцентра», поддержки наноиндустрии, инвестирования госкорпорацией в крупные инновационные проекты иркутских разработчиков.

Интересны планы руководства «Западно-Сибирского инновационного центра нефти и газа». Имеется в виду возможная смена формы собственности технопарка, который из открытого акционерного общества преобразуется в автономное учреждение. По оценкам представителей технопарка, это позволит быстрее приспособиться к рынку, избежать многих бюрократических процедур и юридических лабиринтов, которые вынуждено проходить акционерное общество. В частности, будет упрощена процедура получения права на управление имуществом.

В завершающей стадии находится активно обсуждаемый в СМИ законопроект о создании инновационных компаний при вузах. Госдума приняла его во втором и третьем чтениях. По словам первого зампреда ГД О. Морозова, цель подобного решения — дать возможность этим организациям аккумулировать дополнительные финансовые средства, используя результаты своей интеллектуальной деятельности, а также предоставить вузам и научным учреждениям право создавать хозяйственные организации и вносить в уставной капитал результаты своей деятельности.

# Инфраструктура инновационной деятельности

## Производственно-технологическая

### **Первый корпус новосибирского технопарка должен быть введен в эксплуатацию осенью**

Губернатор Виктор Толоконский посетил площадку, где ведется строительство. Строительство корпуса, представляющего собой первый объект технопарка, началось в 2008 году. На сегодняшний день финансирование ведется за счет средств областного бюджета. Общая сумма инвестиций составляет 315 млн рублей. Введение объекта в эксплуатацию запланировано на ноябрь нынешнего года. [ 13 июля | Regions.ru ]

### **Тюменский технопарк станет ближе к рынку**

«Западно-Сибирский инновационный центр нефти и газа» в скором времени сменит форму собственности. Из ОАО он превратится в автономное учреждение. Новый статус будет закреплен на бумаге в течение августа. Эта форма позволит быстрее приспособиться к рынку, избежать многих бюрократических процедур и юридических лабиринтов, которые вынуждено проходить акционерное общество. К примеру, автономное учреждение может получить право на управление имуществом без конкурса, включающего целую серию этапов. [ 18 июля | Вслух.ru ]

### **В технопарке «Санкт-Петербург» сменилось руководство**

Состав совета директоров ОАО «Технопарк „Санкт-Петербург“», которое отвечает за строительство технопарка «Ингрия» в Петербурге, сменился на 60 процентов. В частности, ключевую фигуру — ректора университета им. Бонч-Бруевича Александра Гоголя — сменил председатель совета ректоров Петербурга и ректор СПбГУИТМО В. Васильев. Из состава совета вышли вице-губернатор А. Сергеев, член правления ОАО «Армада» Д. Милованцев, директор по связям с государственными структурами ОАО «Светогорск» А. Сорокин, а также заместитель гендиректора по управлению имуществом и общим вопросам ОАО «Северо-Западный Телеком» Г. Черняк. На их место пришли глава комитета финансов Петербурга Э. Батанов, гендиректор ООО «Рексофт» А. Егоров, гендиректор Technopolis Оуј К. Силверанг, а также директор фонда «Центр стратегических разработок „Северо-Запад“» В. Княгинин.

[ 15 июля | Деловой Петербург ]

### **Комиссия рассмотрела вопросы развития технопарков в сфере высоких технологий**

Министр связи и массовых коммуникаций И. Щёголев провел второе заседание Межведомственной комиссии по координации деятельности, созданию, функционированию и развитию технопарков в сфере высоких технологий. Обсуждались представленные регионами типовые бизнес-планы технопарков. «Теперь можно оценить проекты не по одиночке, а в сравнении, и вывести оценку эффективности проектов». Он заверил, что действие программы развития технопарков не будет прекращено. Однако решение о продлении будет по итогам реализации программы в 2009 году. Участники рассмотрели и вопросы корректировки финансирования и хода создания технопарков в соответствии со сложившейся экономической ситуацией, разделив их на две группы по степени готовности. [ 14 июля | Альянс Медиа ]

## **Правительство продолжит поддерживать Новосибирский и Кузбасский технопарки**

В России стало в два раза меньше технопарков в сфере высоких технологий, которые будет поддерживать правительство России. Два технопарка Сибирского федерального округа — Новосибирский и Кузбасский — остались в «белом списке», тогда как исключенными из программы финансирования оказались технопарки Москвы, Тюменской и Московской областей и Санкт-Петербурга. И. Щёголев подчеркнул, что в условиях экономического кризиса требуется скорейшая отдача от принятых решений, конкретные результаты деятельности создаваемых технопарков, способствующие реальному переходу экономики страны на инновационный путь развития. [ 14 июля | ТАСС-Сибирь ]

## **Интеллектуальными ресурсами Зеленограда и ОЭЗ займется специальный центр**

Центр оценки и управления интеллектуальными ресурсами (ЦОУИР) открыл свой филиал на территории зеленоградской экономической зоны. Центр будет заниматься инвентаризацией объектов промышленной собственности и продукции правообладателя и подготовкой заявок для регистрации их в ФИПС, оценкой ИС, проведением патентных исследований, юридическими консультациями по использованию товарного знака, патента, технического решения, представительство в суде и другими услугами в области охраны прав на интеллектуальную собственность. Специалисты ЦОУИР готовы помочь резидентам и прочим зеленоградским компаниям в создании эффективной системы управления их интеллектуальным потенциалом. [ 16 июля | Зеленоград.ru ]

## **ОЭЗ «Алабуга» увеличивает производственные мощности**

В ОЭЗ «Алабуга» в Татарстане состоялось открытие нового завода ЗАО «Полима-тиз». На нем будут производиться полимерные изделия для автомобильной и медицинской отрасли. В завод инвестировано 2,3 млрд рублей. Ожидается, что ежегодно на нем будет производиться продукции на сумму более миллиарда рублей. Завод станет поставщиком для предприятий, уже работающих в «Алабуге». В их числе заводы по производству автомобилей Fiat Ducato и грузовиков Isuzu. На «Полима-тизе» уже создано 84 рабочих места, планируется, что при выходе на полную мощность их число возрастет до 110. Для работы привлекаются местные специалисты. [ 17 июля | Regnum ]

## **Финансовая**

### **Власти Томской области негативно оценивают работу венчурного фонда региона**

В областной администрации Томска негативно оценивают работу венчурного фонда региона. Председатель комитета по науке и инновационной политике администрации Томской области А. Пушкаренко высказал следующую оценку деятельности венчурного фонда региона: «Фонд работает плохо. У нас в области генерируется очень много проектов, которым как раз нужно финансирование в тех объемах, в которых инвестирует венчур. Казалось бы, мы должны быть осыпаны деньгами. Но когда нам нужны средства, ничего не происходит». «Это проблема всех венчуров, которые создаются в регионах. Дело в том, что по законодательству такие фонды являются государственно-частными, создаются только в виде ЗПИФа, в котором по 50% принадлежит властям и управляющей компании. Таким образом, ни компания не может „поменять“ партнера, ни власть».

[ 13 июля | Континент Сибирь ]

## **ММВБ и Роснано презентовали «Рынок инноваций и инвестиций»**

Цель совместного проекта — содействовать привлечению инвестиций, прежде всего в компании малой и средней капитализации, компании инновационного сектора. Координационный совет возглавил А. Чубайс. Ответственным секретарем стал вице-президент ЗАО ММВБ Г. Марголит.

Будут функционировать три основных сегмента, рассчитанных на компании с различной степенью зрелости и капитализацией и разные группы инвесторов:

- 1) сектор ИРК, успешно работающий на фондовой бирже ММВБ с 2007 года и позволяющий быстрорастущим компаниям инновационного сектора проводить IPO и вторичные торги во всех основных режимах ММВБ;
- 2) площадка частных размещений, основной упор будет сделан на возможности частных размещений, с использованием преимуществ биржевых технологий и листинга;
- 3) сектор размещения и торговли для непубличных компаний, позволяющий привлекать финансирование для молодых и растущих компаний, которые пока не готовы к размещению и обращению на полноценном публичном рынке.

[ 16 июля | STRF.ru ]

## **ММВБ поможет Новосибирской области развивать инновации**

Группа ММВБ и администрация Новосибирской области подписали соглашение о сотрудничестве в сфере привлечения инвестиций в региональные инновационные компании и фонды. Стороны будут совместно привлекать инвестиции посредством нового биржевого сектора «Рынок инноваций и инвестиций» (РИИ).

[ 16 июля | Росбалт ]

## **Кадровая**

### **В Башкирском педуниверситете открыта специальность «Нанотехнология»**

На физико-математическом факультете Башкирского государственного педагогического университета имени М. Акмуллы открывается специальность «Нанотехнология». Обучение будет проводиться совместно с ведущими учеными Уфимского научного центра РАН на нанотехнологической базе Института физики молекул и кристаллов УНЦ РАН. Спецкурсы будут вести ученые центра «Нанотехнологии» Санкт-Петербургского государственного университета. Также предусмотрена возможность целевого завершения образования (бакалавриат и магистратура) на физическом факультете СПбГУ. На первый курс будет зачислено 20 студентов.

[ 17 июля | Башинформ ]

### **В РосНОУ будут готовить наноменеджеров**

Приемная комиссия Российского нового университета (РосНОУ) начала набор студентов на новую специализацию «Менеджмент нанотехнологий». Нанотехнологии — одно из важнейших рабочих направлений в Инновационном парке РосНОУ, где имеется и лаборатория наноматериалов. Разработана особая технология изготовления углеродных нанотрубок, признанных профессиональным сообществом в мае 2009 года самыми чистыми нанотрубками в мире. Создан клей, способный «намертво» соединить принципиально не склеивающиеся материалы.

[ 16 июля | Regnum ]

# Государственная инновационная политика

## Федеральный уровень

### Д. Медведев призвал поощрять научно-техническое творчество молодежи

Д. Медведев на заседании Госсовета, посвященном вопросу «О молодежной политике в Российской Федерации», призвал поощрять научно-техническое творчество молодежи. «Инновационные проекты без участия молодежи невозможны, мы не сможем создать новое технологическое общество, к которому мы стремимся, без участия молодых». Президент напомнил, что в последние годы государство уделяет большое внимание молодежной политике: есть стратегия по молодежной политике на 2006—2016 гг., создано специальное ведомство по делам молодежи, есть премия президента РФ молодым ученым в размере 2,5 млн рублей, гранты молодым кандидатам и докторам наук в размере 600 тыс. и 1 млн рублей. «Теперь необходимо, чтобы те же меры принимались и на уровне субъектов федерации».

[ 18 июля | Прайм-ТАСС ]

### Вузы получают право создавать хозяйственные организации

Государственная Дума приняла во втором и третьем чтениях законопроект «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам создания бюджетными научными и образовательными учреждениями хозяйственных обществ в целях практического применения (внедрения) результатов интеллектуальной деятельности». Первый зампреда ГД О. Морозов заявил, что законопроект вносит изменения в ряд законов, касающихся хозяйственной деятельности вузов и научных учреждений. Первая цель — дать возможность этим организациям аккумулировать дополнительные финансовые средства, используя результаты своей интеллектуальной деятельности. И второе — предоставить вузам и научным учреждениям право создавать хозяйственные организации и вносить в уставной капитал результаты своей деятельности.

[ 15 июля | Альянс Медиа ]

### План по стимулированию инноваций может быть скоро утвержден

План мероприятий по стимулированию инновационной активности предприятий, разработанный МЭР, может быть утвержден правительством в течение ближайшего месяца, об этом сообщил директор Департамента стратегического управления (программ) и бюджетирования МЭР РФ О. Фомичёв. План состоит из четырех блоков мероприятий, которые предусматривают, во-первых, поддержку приоритетных направлений технологического развития, во-вторых, поддержку инновационной деятельности существующих предприятий, в-третьих, поддержку создания нового инновационного бизнеса, а также меры по улучшению институциональных условий и повышению эффективности инновационной инфраструктуры, в-четвертых, создание стимулов к инновационной деятельности в госсекторе.

[ 15 июля | Альянс Медиа ]

### Роснано и МФТИ будут сотрудничать

Роснано и Московский физико-технический институт (МФТИ) подписали соглашение о сотрудничестве, направленное на развитие инфраструктуры наноиндустрии. В частности, будет проработан вопрос создания инновационно-внедренческого технопар-

ка «Нанотехнологии и наноинжиниринг», который будет инфраструктурной базой для реализации собственных и совместных нанопроектов МФТИ и ГК. Второе — совместная подготовка и реализация инновационных проектов в сфере нанотехнологий, нанoeлектроники, бионанотехнологий и информационных технологий и реализация образовательных проектов по подготовке, переподготовке и повышению квалификации специалистов в сфере наноиндустрии. Третье — привлечение специалистов МФТИ для экспертизы проектов Роснано и лабораторий института к деятельности сертификационного центра корпорации «Наносертифика».

[ 13 июля | STRF.ru ]

## **Региональный уровень**

### **В Свердловской области будет разработана программа развития наноиндустрии**

Правительство Свердловской области разработает проект государственной целевой научно-технической программы «Развитие наноиндустрии Свердловской области на 2011—2013 годы». Такое решение принято в ходе заседания координационной комиссии по развитию нанотехнологий. Подготовка проекта программы поручена министерству промышленности и науки Свердловской области совместно с НП «Уральский центр наноиндустрии». В документе предлагается предусмотреть меры по стимулированию использования нанотехнологий промышленными предприятиями. Например, проводить государственные закупки продукции для нужд жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и здравоохранения.

[ 13 июля | НЭП'08 ]

### **Иркутская область подпишет соглашение о сотрудничестве с Роснано**

В начале июля Иркутскую область посетили управляющий директор по инфраструктурной деятельности Роснано Е. Евдокимов и инвестиционный менеджер по инфраструктурным проектам Н. Матвеева. Были рассмотрены вопросы создания в столице Приангарья «Наноцентра», поддержки наноиндустрии, а также инвестирования госкорпорацией в крупные инновационные проекты иркутских разработчиков. Правительство Иркутской области подготовило проект соглашения о сотрудничестве в сфере нанотехнологий с Роснано. Цель — взаимодействие сторон в сфере организации проведения исследований и разработок в области нанотехнологий, развития инновационной деятельности и коммерциализации разработок наноиндустрии. Документ планируется подписать в текущем году.

[ 14 июля | НИИ-Байкал ]

### **В Югре утверждена программа инновационного развития**

Губернатор ХМАО подписал постановление об утверждении программы инновационного развития Югры. Предложены направления внедрения инноваций, разработан перечень мероприятий, объемы и источники финансирования. В результате реализации программы ожидается рост количества инновационно активных организаций более чем в пять раз, не менее чем на 70% увеличится производительность труда в отраслях, не связанных с ТЭК, будет создано около 2000 рабочих мест [для высококвалифицированных специалистов], также ожидается увеличение дохода консолидированного бюджета, объема инновационных инвестиций ненефтяных отраслей, доли сектора услуг в ВРП. В целом на реализацию программы потребуется более 7 млрд рублей.

[ 17 июля | Regnum ]



## **В Приволжском округе идет мониторинг предприятий**

Мониторинг состояния предприятий осуществляется не только силами специалистов министерства. Идет работа с партией «Единая Россия» по ряду предприятий с выходом на конкретные решения и действия. В рамках этой работы на сайте Минпромторга России создан раздел по мониторингу ситуации на проблемных предприятиях. При помощи интерактивной анкеты руководители предприятий, федеральные органы государственной власти, органы власти субъектов РФ и муниципалитеты могут принять участие в составлении карты промышленных предприятий, находящихся в критическом состоянии. Заполненные анкеты высылаются в адрес Минпромторга для последующей обработки и размещения на портале министерства.

[ 16 июля | STRF.ru ]

## **Госзаказ и инновации**

Базы данных инновационной продукции предприятий Петербурга и продукции, которую можно закупить в рамках госзаказа, не стыкуются между собой. Об этом сообщил начальник управления инновационной политики КЭРППиТ А. Малиновский. В список предложений от предприятий вошло 400 позиций (в основном продукция для ТЭК, транспорта, здравоохранения, сферы ЖКХ), от комитетов — 157. Как выяснилось, сформированные базы данных практически не совпадают друг с другом. По мнению Малиновского, выходом из ситуации могло бы стать создание системы информирования обеих сторон о выпуске инновационной продукции, введение конкурсов, стимулирующих комитеты на ее закупку (наподобие конкурса на лучший двор среди районных администраций).

[ 17 июля | БалтИнфо ]

## **События**

### **В Иркутской области пройдут мероприятия для представителей инновационного бизнеса**

Пятая сессия Байкальского сообщества бизнес-ангелов и семинар по вопросам продвижения новых технологий и поиска партнеров пройдет в иркутском бизнес-инкубаторе 24 июля. В рамках семинара планируется презентация группы предпринимателей из коммуны Стрёмсунд (Швеция), обсуждение роли выставочно-ярмарочных мероприятий в демонстрации инновационного потенциала компании и привлечении финансирования для развития проектов, методы поиска инвесторов и продвижения технологий на европейские рынки. В бизнес-инкубаторе будет работать коммуникативная площадка для организаций Иркутской области, входящих в Национальную нанотехнологическую сеть.

[ 14 июля | Сибирские новости ]

### **Закончила работу вторая смена форума «Селигер 2009»**

На форуме «Селигер 2009» 16 июля состоялось торжественное закрытие второй смены, которая представлена проектами Года молодежи «Ты — предприниматель» и «Информационный поток». В ходе смены было подписано более 700 соглашений о сотрудничестве с самыми разными компаниями, организациями и частными лицами. Общий объем инвестиционной поддержки молодых предпринимателей составил 130 млн рублей. В частности, губернаторы Ульяновской и Калининградской областей предоставили гранты на развитие проектов из регионов в размере более 25 млн рублей. Первый заместитель главы правительства Московской области пообещал оказать административное содействие проектам, представленным от региона. Глава строительной корпорации

«MIRAX Group» С. Полонский пригласил на работу 20 успешных молодых предпринимателей — участников смены. Председатель общественной организации «Деловая Россия» Б. Титов гарантировал юридическую поддержку начинающим бизнесменам.

[ 17 июля | STRF.ru ]

## Примеры новаций

### Ученые из Мордовии разработали уникальный биоклей из пищевых отходов

Уникальный инновационный проект по производству биоклея разработала группа ученых биологического факультета Мордовского госуниверситета. Биоклей изготавливают на основе отходов перерабатывающих предприятий, сахарной и молочной промышленности. По своим свойствам этот клей экологически безопасен. Эта характеристика кажется особенно важной, поскольку недавно были ужесточены требования к стандартам упаковок для пищевых продуктов. Кроме того, стоимость биоклея значительно ниже, чем у его аналогов — примерно на 30—50 процентов. Его можно использовать для склеивания древесины, бумаги, этикеток, клееной фанеры. К тому же клей легко смывается. Проект был представлен на прошедшем в Саранске международном форуме «Российским инновациям — российский капитал». К нему проявил интерес Томский венчурный фонд.

[ 17 июля | 7info.ru ]