



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

*10 – 16 сентября 2007 г.*

**Москва / 2007**

## Содержание

Вкратце .....	3
Инфраструктура НИС.....	4
Развитие составляющих инфраструктуры .....	4
Производственно-технологическая .....	4
Финансовая .....	6
Сбытовая .....	6
Кадровая .....	7
Государственная инновационная политика.....	8
Федеральный уровень .....	8
Региональный уровень .....	9
Конкурсы инноваций.....	11
События .....	12
Примеры новаций .....	13
Международное сотрудничество.....	13

Д. Медведев предлагает создать структуру, в задачи которой будет входить формирование образовательных стандартов, необходимых для подготовки кадров для инновационной экономики. Организация государственной корпорации по технологиям на базе Рособоронэкспорта преждевременна. Вопрос находится в стадии предварительного изучения. С такой оценкой выступил М. Фрадков еще до сложения полномочий.

Правительство утвердило «Стратегию развития электронной промышленности России на период до 2025 года». Предполагается, что ее реализация будет осуществлена в три этапа. Первый рассчитан на 2007–2011 годы, и потребует финансирования в размере около 50 млрд рублей. Второй и третий этапы предполагают увеличение объема финансирования, сохраняя долю государственных ассигнований примерно в 60 процентов.

В России идет подготовительная работа по запуску системы микрофинансирования, в которой кредиторами будут выступать небанковские депозитно-кредитные организации (НДКО). Участники процесса указывают на необходимость проработки четких правил игры в этой области. Решить задачу призван законопроект о внесении изменений в ФЗ «О банках и банковской деятельности», в настоящее время находящийся в Госдуме. По мнению экспертов, основную заинтересованность в трансформации в НДКО демонстрируют крупные государственные фонды поддержки предпринимательства, частные микрофинансовые организации, а также банки.

С проблемой, характерной для российской НИС, столкнулись организаторы бизнес-инкубатора в районе Строгино Москвы. Предприятия-претенденты не удовлетворяют предъявляемым требованиям, в результате чего часть помещений пустует. Основная претензия к предпринимателям — неинновационный характер их деятельности.

В Зеленограде может быть создан кластер микроэлектронных предприятий, включающий в себя производственную базу, инфраструктуру для разработки электронных компонентов, а также организации по подготовке кадров. Подобное решение готовится во взаимодействии ОАО «Ситроникс» с правительством Москвы. Суммарный объем инвестиций оценивается в 40 млн долларов. Планируется, что кластер будет создан в 2008 году.

За прошедший период в СМИ нашли отражение статистические данные, характеризующие инновационный сектор российского бизнеса. Согласно результатам исследований, доля инновационно активных предприятий не превышает 10–12%. Внедряют нововведения 16% предпринимателей, а 9% занимаются их разработкой для последующего применения. В среднем, вложения в новаторские бизнес-идеи составляют от 100 тыс. долларов до 50 млн долларов. По статистике, из десяти разработок окупают все затраты и приносят прибыль две. Как отмечают эксперты, подобные цифры характерны и для западной практики внедрения инноваций.

## Инфраструктура НИС

### Развитие составляющих инфраструктуры

#### Производственно-технологическая

##### Активизируется работа по созданию Дмитровского технопарка

Вице-губернатор Московской области А. Пантелеев провел совещание рабочей группы по созданию и развитию технопарков на территории Московской области. Он отметил, что *правительство области в ближайшее время примет ряд дополнительных решений, которые должны активизировать работу* по созданию и развитию Дмитровского технопарка. Он подчеркнул, что данный проект всецело поддержан на федеральном уровне, а его реализация станет большим вкладом в социально-экономическое развитие региона. На совещании были обсуждены вопросы решения проблем газо- и электрообеспечения инфраструктуры будущего технопарка, приоритеты финансирования и партнерства государства и частного предпринимательства (12 сентября, ИА «Альянс Медиа»).

##### Обсуждения строительства технопарка в Самаре затягиваются

Об этом заявили разработчики ЦП «Развитие технопарка Самарской области на 2007–2015 годы». На осуществление программы уже выделяются деньги, а самого документа еще нет. Как утверждает заместитель министра экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области О. Майоров, объем планируемых инвестиций составляет 10642 млн рублей. При этом из областного бюджета планируется получить 1993 млн, а из федерального — 1279. Все остальные средства должны быть внебюджетными. *Депутаты хотят видеть более подробно расписанные данные: на что будет тратиться столь большая сумма денег.* Как объяснил директор ОАО «Технопарк», 90 процентов этой суммы — капитальные вложения в строительство и инфраструктуру. Более конкретно о цифрах можно будет говорить после принятия программы, рассмотрение которой, по мнению разработчиков, затягивается (11 сентября, «Dom63.ru»).

##### «Ситроникс» планирует создать технопарк в Зеленограде

ОАО «Ситроникс» совместно с правительством Москвы планирует создать технологический кластер на базе микроэлектронных предприятий компании в Зеленограде. Он должен *включать в себя производственную базу* — завод «НИИМЭ и Микрон» — и *инфраструктуру, необходимую для разработки электронных компонентов* для проведения исследований, а *также профильные вузы* и сервисные структуры. «Ситроникс» рассчитывает, что технопарк создаст экономически привлекательную среду для научно-исследовательских и производственных компаний, в первую очередь, за счет удачного расположения производства, льготных условий для выпуска опытных партий, возможности использования программного обеспечения для проектирования, вычислительных ресурсов и доступа к венчурному капиталу АФК «Система». Суммарный объем инвестиций оценивается в 40 млн долларов. Планируется, что кластер будет создан в 2008 году (13 сентября, ИА «Альянс Медиа»).

## ОЭЗ «Дубна» лидирует среди технико-внедренческих зон

В РосОЭЗ впервые проведено расширенное заседание с участием всех руководителей территориальных управлений агентства. На совещании обсуждался ход работ по созданию ОЭЗ на всех территориях: и промышленно-производственных, и технико-внедренческих. *Если оценивать все зоны, лучше всех дело идет в Татарстане*: там уже построены многие объекты. Но промышленно-производственные зоны в целом движутся с опережением. А вот *среди технико-внедренческих зон сегодня лидирует Дубна*. Это еще раз было подчеркнуто на совещании. От имени руководства агентства М. Мишустин высказал благодарность правительству Московской области и администрации города за ту работу, которая проводится (13 сентября, ИА «Альянс Медиа»).

## В СПбГУ создадут студенческий бизнес-инкубатор

СПбГУ объявил конкурс высокотехнологичных молодежных инновационных бизнес-идей среди студентов и молодых ученых вузов Санкт-Петербурга, которые можно будет реализовать в создающемся в СПбГУ студенческом бизнес-инкубаторе (СБИ). Он будет организовывать обучающие программы, тренинги, общение с бизнес-сообществом Санкт-Петербурга, для того чтобы его участники получали все необходимые знания в сфере предпринимательства. Участникам СБИ будет оказана *юридическая, экономическая, рекламная и прочая консультативная помощь* для реализации проектов. Им также *помогут найти необходимые средства* и партнеров для организации предприятия на основе их проекта, проконсультируют в отношении бизнес- и финансового планирования. К участию в конкурсе *допускаются студенты, аспиранты и молодые ученые*, работающие в вузах Санкт-Петербурга, в возрасте до 30 лет (13 сентября, ИА «Regnum»).

## Бизнес-инкубатор «Строгино» в Москве испытывает дефицит резидентов

Площади бизнес-инкубатора «Строгино» заполнены малыми предприятиями на 10%, сообщил руководитель департамента поддержки и развития малого предпринимательства Москвы М. Вышегородцев. Он отметил, что *большинство претендентов на место в инкубаторе не удовлетворяет конкурсным требованиям*. «Мы позиционируем бизнес-инкубатор «Строгино» как IP. Его резиденты должны быть малыми предприятиями, занимающимися инновационной деятельностью». По его словам, если бизнес-инкубатор через некоторое время так и не будет заполнен, «департамент поддержки и развития малого предпринимательства немного расширит рамки отбора малых предприятий» (13 сентября, «Интерфакс-Москва»).

## Бизнес-инкубатор Курганской области наконец заработает

Областные власти вступили в союз с городом в плане создания бизнес-инкубатора, в настоящий момент идут предварительные согласования. Планируется, что помещением и людьми поможет администрация г. Кургана, а оргтехнику и мебель закупит на отведенные программой 500 тыс. рублей область. Планируется, что уже в этом году он заработает (14 сентября, «Kurgan.ru»).

## Проблемы запуска бизнес-инкубатора Кинель-Черкасского района

В. Деревянко, директор ЗАО «Технопарк–Тольятти», курирует бизнес-инкубатор Кинель-Черкасского района. Инкубатор был создан год назад, но реально работу он не выполняет. По его словам, причиной этому является *бюрократизм чиновников*. Сначала очень долго выделяли деньги, потом была длительная процедура объявления и проведе-

ния тендера на ремонт здания. До сих пор не решен вопрос с областным советом по развитию малого бизнеса. Поэтому *часть оборудования для опытно-промышленного производства инкубатора находится на таможенных складах* и не может быть растаможена, а это оттягивает начало работы фирм бизнес-инкубатора. «Мы до сих пор не можем достать обещанных денег на запуск инкубатора» (14 сентября, «Время», Самара).

## Финансовая

### М. Вышегородцев: В Москве будет развиваться система микрофинансирования малого бизнеса

Московские власти разрабатывают новую программу финансирования малого бизнеса. Небольшие ссуды — до 1 млн рублей — в скоринговом режиме будут выдавать небанковские депозитно-кредитные организации (НДКО). В четвертом квартале этого года концепция программы будет вынесена на обсуждение городского правительства. Власти надеются, что предлагаемая система составит конкуренцию ломбардам, ростовщическим конторам, а также «черному» рынку кредитов, когда деньги берутся у частных лиц, родственников и знакомых. Сами НДКО будут брать кредиты в коммерческих банках, в Банке развития (11 сентября, «Финанс»).

### Крупные фонды поддержки МБ хотят стать НДКО

Состоялось *расширенное заседание комитета по развитию микрофинансирования Ассоциации российских банков (АРБ)* и подкомитета по микрофинансированию комитета ТПП РФ по развитию частного предпринимательства, МСБ на тему «Новации нормативно-правового регулирования небанковских депозитно-кредитных организаций (НДКО) в области микрофинансирования».

Как было отмечено, *одно из основных условий устойчивого развития микрофинансирования — возможность свободной трансформации одних видов микрофинансовых организаций в другие*. В частности, должна существовать возможность для преобразования некредитных организаций в кредитные, в том числе НДКО. В России основную заинтересованность в трансформации в НДКО демонстрируют крупные государственные фонды поддержки предпринимательства, частные микрофинансовые организации, а ряд банков заинтересован в создании НДКО в своей структуре. На рассмотрении *в Госдуме* сейчас *находится законопроект* о внесении изменений в ФЗ «О банках и банковской деятельности», *направленный на уточнение квалификационных требований к руководителям НДКО*: предусматривается возможность учета накопленного стажа работы в микрофинансовых организациях руководителей и главных бухгалтеров. Этот документ поддержан всеми заинтересованными сторонами, и можно с высокой долей вероятности предполагать, что он скоро будет принят (13 сентября, ИА «Альянс Медиа»).

## Сбытовая

### В Бурятии малому бизнесу предлагают создать виртуальные выставочные стенды

ТПП Бурятии предлагает предприятиям республики принять участие в создании индивидуальных виртуальных выставочных стендов. Проект «Виртуальные выставки ТПП России» подразумевает *возможность использования на виртуальном выставочном стенде компании-участницы ее фирменного стиля и собственного дизайна*. Ком-

паниям-участникам предоставляется возможность размещения собственных новостей в блоке «Новости участников» на главной странице, в составе ресурса запущен сервис «Каталог ссылок». Можно разместить на сайте специальный баннер участника, ведущий непосредственно на стенд компании или организации, что позволит увеличить количество посетителей индивидуального стенда. *Ежегодная плата за размещение на виртуальных стендах составляет 2,5–7,5 тыс. рублей* (12 сентября, ИА «БайкалИнформ»).

### **Бизнесмены Омска проведут встречи с потенциальными партнерами из Гонконга**

Омская ТПП приступила к формированию бизнес-делегации для торгово-экономической миссии в Гонконг, запланированной на 9 октября. Деловые переговоры пройдут в рамках Международной выставки «ElectronicAsia». Предприниматели проведут встречи с потенциальными партнерами, представителями Ассоциации электронных производителей и Генеральной палатой Гонконга. *Деловая программа предусматривает посещение предприятий электронной промышленности, технопарка и киберпорта Гонконга. Основные категории выставки: полупроводники, компоненты силовых полупроводниковых приборов, встроенные системы, датчики, силовые блоки управления, кабели, переключатели, клавиатуры, пассивные компоненты, дисководы, подсистемы, микроволновые технологии, технологическое оборудование, устройства отображения* (12 сентября, «Коммерческие вести»).

## **Кадровая**

### **В Ростовской области вузы начали подготовку кадров для сферы малого бизнеса**

Ростовские вузы — партнеры областного Министерства экономики начинают очередной набор руководителей и специалистов малых предприятий. Подготовка управленческих кадров для сферы малого бизнеса возможна в форме специально разработанных тематических курсов повышения квалификации или в рамках Губернаторской программы. Все виды обучения могут проходить во внерабочее время и на условиях софинансирования из областного бюджета. Учебный план будет включать в себя три основных модуля: *управление малым бизнесом, психотехнологии управления и практический опыт эффективного управления малым предприятием* (12 сентября, ИА «Альянс Медиа»).

### **В Санкт-Петербурге стартуют проекты для молодых предпринимателей**

В сентябре–октябре 2007 г. в рамках программы международной молодежной организации AIESEC стартуют проекты «Бизнес-лидеры», «Бизнес и инновации». Кульминационным событием станет международный проект «Бизнес-уикенд», который пройдет в феврале 2008 г. Цель программы — создать платформу для взаимовыгодного партнерства талантливой молодежи и лидирующих компаний, привлечь интеллектуальный потенциал молодежи к решению бизнес-задач, предоставить участникам возможность заявить о себе бизнесу (13 сентября, «Деловой Петербург»).

### **В Чувашии проводят обучение трудящейся молодежи**

В Чувашии реализуется проект по обучению трудящейся молодежи. Он рассчитан на пять месяцев, в течение которых пройдут обучение 80 человек (по 8 представителей от десяти предприятий республики). В проекте примут участие специалисты ведущих компаний Чувашии: ООО «Коммунальные технологии», ОАО «Химпром», ОАО «Ишлейский завод высоковольтной аппаратуры» и другие. Участники пройдут программы 4-х образо-

вательных модулей: финансы, менеджмент, маркетинг, продажи и сформулируют командную бизнес-идею, направленную на решение конкретной проблемы своего предприятия. *Результатом должна стать защита бизнес-идей команд предприятий перед экспертной комиссией* (14 сентября, «ЧебоксарыОнлайн»).

### **В Воронежской технологической академии появился офис коммерциализации разработок**

На заседании научно-технического совета Воронежской государственной технологической академии утверждена инновационная инфраструктура вуза. В учебном заведении создан офис коммерциализации инновационных проектов и разработок. Академия стала первой среди вузов Воронежской области, где появилось такое подразделение. *В дальнейшем такие структуры планируется создать и в других вузах области.* У вузовских инноваторов появляется возможность привлечения дополнительных внебюджетных средств. Для этого *сотрудники офиса коммерциализации планируют наладить внутривузовские схемы оперативного взаимодействия* лабораторий, кафедр и факультетов с инвесторами всех уровней, а также реализовать маркетинговые схемы продвижения результатов НИОКР на рынок (14 сентября, ИА «Regnum»).

## **Государственная инновационная политика**

### **Федеральный уровень**

#### **Вопрос о создании госкорпорации по технологиям пока не решен**

Говорить о создании госкорпорации по технологиям на базе Рособоронэкспорта некорректно, отметил *М. Фрадков*. Он заявил, что вопрос о создании госкорпорации по технологиям *находится на начальной стадии обсуждения*. «Этот вопрос обсуждается. Он находится еще в таком предварительном варианте». По его мнению, «здесь главное не увлечься тем, что создаваемая корпорация через совершенствование системы управления решит содержательные вопросы». «Надо внимательно смотреть каждую корпорацию, а тем более — государственную, осторожнее создавать и взвешивать с тем, чтобы были плюсы, а не наоборот» (10 сентября, «Интерфакс»).

#### **Необходимы образовательные стандарты для инновационной экономики**

*Д. Медведев предлагает сформировать структуру, которая будет заниматься координацией подготовки образовательных стандартов*, ориентированных на требования инновационной экономики. Он подчеркнул необходимость гибкого реагирования образовательной системы на потребности рынка труда. «Для организации такой работы необходимо сформировать структуру, которая действует на проектных и сетевых принципах. Ее задачей должна стать координация подготовки образовательных стандартов нового поколения, ориентированных на требования инновационной экономики» (14 сентября, «Прайм-ТАСС»).

#### **Утверждена стратегия развития электронной промышленности**

Минпромэнерго РФ утвердило «Стратегию развития электронной промышленности России на период до 2025 г.». *Стратегия будет реализовываться в три этапа*. Первый этап (2007–2011 гг.) предусматривает финансирование в размере 49 млрд 442,22 млн руб.,



в том числе из федерального бюджета будет выделено 30 млрд 478,32 млн рублей. Объем финансирования на втором этапе (*2012–2015 годы*) составит 63 млрд 250 млн руб., в т.ч. из федерального бюджета — 38 млрд 916 млн руб. Третий этап (*2016–2025 годы*) предполагает финансирование в размере 115–135 млрд рублей, в т.ч. из федерального бюджета — 70–80 млрд рублей. Ожидается, что уже в 2011 году объем продаж продукции электронной промышленности составит не менее 45 млрд рублей в год, а в 2025 году — 350 млрд рублей, а технологический уровень изделий микроэлектроники в серийном производстве в 2011 году будет соответствовать 0,09 мкм, а в 2025 году — 0,018 мкм (12 сентября, «Rosbalt.ru»).

### **Проект закона, который позволит вузам участвовать в создании малых предприятий, будет готов к концу текущего года**

О подготовке данного законопроекта сообщил директор Департамента государственной научно-технической и инновационной политики Минобрнауки РФ А. Хлунов. По его словам, закон предусматривает, что в качестве вклада в уставный фонд этих предприятий они смогут вносить собственные нематериальные активы. Основные положения законопроекта будут обнародованы до конца текущего года (14 сентября, «STRF.ru»).

### **Выбран разработчик проекта концепции среднесрочного развития и привлечения резидентов в ОЭЗ промышленно-производственного типа**

*НП «Аналитический центр международных научно-технологических и образовательных программ»* займется разработкой проекта Концепции среднесрочного развития и привлечения резидентов в ОЭЗ промышленно-производственного типа в интересах Федерального агентства по управлению особыми экономическими зонами в 2007 году. Помимо победителя в конкурсе участвовали Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Академия народного хозяйства при Правительстве РФ» и ООО «Центр инновационного консалтинга и анализа “Интек-Центр”» (11 сентября, «Российские особые экономические зоны»).

## **Региональный уровень**

### **Презентована инновационная программа Югры до 2015 года**

Управленческим структурам и научным кругам Югры была представлена инновационная программа ХМАО до 2011 года. Ее разработала Академия народного хозяйства при Правительстве РФ. Члены совета по научно-технической и инновационной деятельности проанализировали цели и задачи программы, высказали свои замечания. Вызвало сомнение видение разработчиками основных направлений дальнейшего развития округа. *По мнению рецензентов, развитие сферы услуг, названной в программе приоритетной, ошибочно.* Предложено сместить акцент на поддержку инновационно ориентированной стратегии в сторону ТЭК и нефтегазового сектора, которые еще долгое время будут определяющими в экономике региона и от которых развитие сектора услуг будет оставаться в прямой зависимости. Кроме того, отмечено, что *в программе не учтено формирование сферы наукоемких технологий, не проработаны мероприятия по подготовке кадрового потенциала*, не определена роль действующей в регионе высшей и научной школы (11 сентября, ИА «Regnum»).

## Итоги работы Московского городского центра инноваций и высоких технологий

В месячный срок Московский городской центр инноваций и высоких технологий (МИВТ-Центр) внесет на рассмотрение Департамента поддержки и развития малого предпринимательства план мероприятий по поддержке молодежных проектов на будущий год. По словам директора МИВТ-Центра О. Ломакина, все *задачи, поставленные центру* постановлением правительства столицы №696-ПП «О развитии молодежного предпринимательства» *на этот год, в целом выполнены*. В базе данных МИВТ-Центра — более 300 проектов, поступили обращения более чем от 4,5 тыс. человек. По его словам, в 2007 г. впервые заработала система, позволяющая довести молодежную инициативу до реализации, и это можно считать большим успехом. Он также подчеркнул, что само понятие «молодежный проект» было определено не так давно, и существенный плюс его в том, что он может быть реализован без создания нового предприятия — с помощью уже существующей компании (14 сентября, ИА «Альянс Медиа»).

## Фонд поддержки малого предпринимательства Калининградской области оказывает поддержку МП

В рамках программы «Основные направления поддержки малого предпринимательства в Калининградской области на 2007–2011 годы» фонд проводит два конкурса. Первый — на *субсидирование части затрат, связанных с уплатой процентов по кредитам*, привлеченным на срок не более 3 лет. Второй — субсидирование *выставочно-ярмарочных мероприятий*. Существует еще ряд механизмов, направленных на поддержку МП. Во-первых, на конкурсной основе передаются на аутсорсинг консалтинговые услуги. Муниципальные образования разбиваются на 15 лотов. В каждом определится победитель, который будет оказывать *консультационные услуги малому бизнесу*. *Фонд со своей стороны берется субсидировать 90% почасовой ставки*. Для тех, кто только собирается попробовать свои силы в малом бизнесе, программой предусмотрен учебный курс «Свое дело». Важное внимание уделяется дистанционному обучению. Фонд оплатит проезд экзаменаторов, и люди смогут сдавать сессии без отрыва от своей работы (12 сентября, ИА «Альянс Медиа»).

## Программа развития нанотехнологий в Чувашии

Республика Чувашия приняла региональную программу развития инноваций на 2008–2011 годы. Ее общая стоимость оценивается в 2 млрд рублей, и львиную долю этой суммы — более 90% — должен внести частный бизнес. Предполагается, что к 2010 году Чувашия выведет на рынок как минимум девять конкурентоспособных инновационных продуктов, а к 2020 году их число должно увеличиться не менее чем в три раза. Наиболее продвинутым проектом считается создание агротехнопарка в Шумерлинском районе, который займется *выпуском белково-витаминных добавок* и лизина. Перспективным направлением развития станет также *производство биологически активных добавок*, новых высокоэффективных покрытий, композиционных материалов с нанонаполнителями и наночастицами. В среднесрочной перспективе актуальность приобретет *выпуск альтернативных видов топлива* на основе биоматериалов, современных биопестицидов, биоудобрений, а также медицинская биотехнология, наноинженерия и наноэлектроника (12 сентября, «Эксперт-Волга»).

## Малые предприятия Мордовии не всегда правильно расходуют средства господдержки

Заседание комиссии по вопросам оказания государственной финансовой поддержки субъектам малого предпринимательства прошло в Саранске. Заседание прошло в рам-

ках реализации Комплексной программы развития и государственной поддержки малого предпринимательства в Республике Мордовия. Члены комиссии отметили, что не всегда предприниматели ответственно относятся к расходованию выдаваемых им из бюджета средств и нарушают обязательства, обозначенные в своих же бизнес-проектах. В связи с этим было *решено прекратить государственную финансовую поддержку нескольких предприятий* (14 сентября, ИА «Татар-информ»).

### **Власти Пермского края выбрали три проекта для венчурного инвестирования**

Краевое «Агентство содействия инвестициям» готово профинансировать развитие трех проектов в отрасли ЖКХ. Отнести к инновациям можно только один: ООО «НПО «Вулкан»» планирует открыть в Осе уникальное *производство непрерывного базальтового волокна*. Подобных предприятий в России всего три, спрос на высокопрочный материал значительно превышает предложение. Второй проект — ЗАО «ТАТ МЭЛ-ЛИФТ» совместно с чувовским ООО «Промэнерго» планируют создать *производство по отверточной сборке лифтов*. Третий проект — ООО «Квин» ищет скорее административный ресурс, чем финансовую поддержку. Предприятие по *производству профнастила и гипсокартонных профилей* нуждается в содействии чиновников для обеспечения подачи природного газа на промышленную площадку (13 сентября, «Известия»).

### **В Башкирии учреждены премии за эффективные инвестиции**

М. Рахимов учредил премии «За эффективную инвестиционную деятельность». Согласно положению премии будут присуждаться инвесторам, успешно реализующим приоритетные инвестиционные проекты на территории республики, за значительный вклад в разработку, производство и реализацию высокотехнологичной, конкурентоспособной и высококачественной продукции и услуг, в том числе с использованием инновационных решений. Премии будут присуждаться на конкурсной основе ежегодно, начиная с 2007 года. Отбор претендентов и подготовку предложений по присуждению премий осуществляет конкурсная комиссия, возглавляемая руководителем администрации президента Башкирии (13 сентября, ИА «Regnum»).

## **Конкурсы инноваций**

### **Роснефть приглашает вузы к участию в конкурсах на оказание услуг в рамках программы НИОКР компании**

ОАО «НК «Роснефть»» приглашает научные коллективы вузов к участию в конкурсах на оказание услуг в рамках НИОКР компании. Среди приоритетных и наиболее актуальных для себя направлений Роснефть выделяет: *поиск и разведку; геологию; скважинные технологии; подготовку и транспорт нефти и газа; переработку нефти и газа, а также нанотехнологии*. На сайте нефтяной компании опубликован список кураторов каждого из направлений (11 сентября, «АК&М»).

### **В Москве объявлен конкурс лучших инновационных проектов и менеджеров**

С 19 по 21 октября 2007 г. будет проводиться II Фестиваль науки в городе Москве. В рамках фестиваля пройдут конкурсы на получение премий правительства Москвы в номинациях «За лучший инновационный проект» (3 премии по 200 тыс. рублей) и «Лучший инновационный менеджер» (4 премии по 100 тыс. рублей). Конкурсы проводятся среди организаций и менеджеров, расположенных и ведущих свою деятельность на территории

г. Москвы, в следующих областях: архитектура, строительство и строительные материалы; безопасность; здравоохранение; новые технологии и оборудование; связь; транспорт; экология; энергетика. Инновационные проекты должны находиться на стадии реализации, а менеджеры должны заниматься инновацией в настоящее время. Возраст участников ограничен 35 годами. Организаторы конкурсов: правительство Москвы; МГУ им. М.В. Ломоносова; Московский экспертный совет по определению приоритетов развития науки и техники, проведению экспертизы и отбору научных продуктов инновационной направленности; ЗАО «МЦТТ» (13 сентября, ИА «Альянс Медиа»).

## События

### В Санкт-Петербурге пройдет Российский венчурный форум

Третий по счету Российский венчурный форум пройдет в Санкт-Петербурге **10–12 октября 2007 г.** Организаторы форума — Российская ассоциация прямого и венчурного инвестирования, Министерство образования и науки РФ, Федеральное агентство по науке и инновациям. В дни форума пройдет Российская венчурная ярмарка. На этапе подготовки к ярмарке работает экспертная комиссия. Эксперты оценивают перспективность бизнес-проектов с точки зрения возможности привлечения венчурных и прямых инвестиций. По статистике в среднем из 250 заявок от кандидатов, присланных в оргкомитет, треть получает положительное заключение экспертной комиссии (14 сентября, «Энергетика и промышленность России»).

### Союзы промышленников и малого бизнеса Свердловской области не нашли общий язык

Свердловский Союз малого и среднего бизнеса (СОСМСБ) готов разорвать отношения с региональным Союзом промышленников и предпринимателей. Два объединения **не могут поделить сферы влияния после смены областного премьера и федеральные миллионы, которые Москва выделяет для поддержки наукоемких предприятий.** Представители малого бизнеса утверждают, что промышленники давят на них при принятии решений. А их оппонентов раздражают попытки СОСМСБ сблизиться с областной властью (12 сентября, ИА «Альянс Медиа»).

### Российский опыт внедрения инноваций в цифрах

По результатам исследования, проведенного Ассоциацией менеджеров, доля инновационно активных предприятий не превышает 10–12%. Средства тратятся в основном на постепенное усовершенствование существующего продукта. В этом признались 43% респондентов. Лишь **16 % компаний сообщили, что внедряют нововведения,** серьезно изменяющие и улучшающие качество. Совершенствованием производственного процесса, то есть разработкой новых технологий, занимается еще меньшая доля респондентов — всего 9%.

В России **диапазон вложений в одну разработку составляет 0,1–50 млн долл.** Типичный средний показатель 0,5–5 млн долларов на одно «know how» на срок от полугода до двух лет. В российских условиях только составление финансово грамотного и проработанного бизнес-плана, удовлетворяющего необходимым стандартам, стоит в среднем около 7000 долларов. При этом значительную часть инвестиций предприятия осуществляют из собственных, а не заемных средств.

1/5 предлагаемых новшеств имеет реальную, как следует просчитанную основу и научную составляющую. Мировая статистика такую оценку подтверждает. **Из 10 раз–**

*работок 5 приносят инвестору минус.* Из оставшихся 5 разработок только 3 позволят всего лишь «выйти в ноль». Утешает потенциальных инвесторов то, что оставшиеся **2 новинки дают такую прибыль, что она распределяется на все 10 разработок объемом не менее 40%** (12 сентября, «Sostav.ru»).

### На «Магнезите» открылось инновационное подразделение

В составе группы «Магнезит» сформировано новое научно-производственное подразделение — НПК «Магнезит». Основная задача новой структуры — реализация новых технологических процессов с использованием существующего оборудования группы, а также создание новых производств для реализации и внедрения технологических и иных разработок. **Инвестиции в реализацию проектов в рамках НПК «Магнезит» в 2007 году уже превысили 22 млн рублей**, включая расходы на приобретение оборудования и создание новых производственных участков. Для обеспечения производства в составе НПК «Магнезит» до мая 2008 года будет введен дробильно-сортировочный участок для переработки небольших количеств материала с последующим использованием в технологических процессах, в том числе вторичного сырья: периклазоуглеродистых, периклазовых, периклазохромитовых изделий после службы в тепловых агрегатах (12 сентября, «Chelsi.ru»).

## Примеры новаций

### Андроидных роботов представили на Совете по поддержке МСБ Магнитогорска

Один из «первенцев» недавно образованного НП «Инновационный технопарк МГТУ» (ЗАО «Андроидные роботы») был представлен на координационном Совете по поддержке малого и среднего бизнеса в Магнитогорске. Модель может имитировать все движения человека, танцевать лезгинку и даже отжиматься. Среди потребителей — прежде всего школы, вузы и ссузы, учащиеся которых **на роботах-андроидах отрабатывают навыки программирования сложных технических объектов**. Несколько андроидов уже уехали в Уфу, ведутся переговоры о приобретении с одним из колледжей Магнитки, решается вопрос о закупке роботов для кружков технического творчества и городское управление образования. На разработку первой модели робота системы AP-100 ушло полгода и 3 млн рублей (14 сентября, ИА «Накануне.ру»).

## Международное сотрудничество

### Британские бизнесмены намерены построить индустриальные парки в Саратовской области

Российское представительство британской компании «Taller Capital» планирует создать на территории Саратовской области промышленные зоны — индустриальные парки, с подведением всех необходимых коммуникаций, а **также принять участие в их финансировании**. Также компанией рассматривается возможность создания зон для объектов малого бизнеса. Территория, необходимая для строительства, — не менее 8 га, располагающаяся вблизи федеральных магистралей (11 сентября, ИА «Саратовские новости»).

**Мурманская область предложила создать российско-норвежскую экономическую зону**

Правительство Мурманской области предлагает создать на архипелаге Шпицберген совместную российско-норвежскую промышленно-экономическую зону. Россия и Норвегия могли бы стать стратегическими партнерами в развитии инфраструктуры острова и в реализации взаимовыгодных совместных проектов по таким направлениям, как рыбопереработка, ремонт и обслуживание судов, добыча каменного угля на рудниках архипелага, развитие туризма, научная деятельность, сотрудничество спасательных служб, а также совместная разведка и добыча углеводородного сырья на шельфе Шпицбергена и спорной территории в Баренцевом море, считает руководство области (13 сентября, ИА «Regnum»).