



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

www.miiris.ru

ИННОВАЦИОННЫЙ ДАЙДЖЕСТ

12—18 апреля 2010 г.

Москва | 2010

Содержание

| | |
|---|----|
| <i>Вкратце</i> | 3 |
| Инфраструктура инновационной деятельности | |
| <i>Производственно-технологическая</i> | 4 |
| <i>Экспертно-консалтинговая</i> | 4 |
| <i>Финансовая</i> | 4 |
| <i>Территории инновационного развития</i> | 5 |
| Государственная инновационная политика | |
| <i>Федеральный уровень</i> | 6 |
| <i>Региональный уровень</i> | 7 |
| События | 9 |
| Мнения | 10 |
| Международное сотрудничество | 10 |

Наиболее заметными в информационном поле за истекший период были вопросы создания условий для работы инновационных предприятий, реализации проекта в Сколково и формирования территорий инновационного развития в России.

Первый вице-премьер И. Шувалов предложил внести поправки в законодательство, предполагающие повышение ответственности производителя инновационной продукции за ее соответствие имеющимся требованиям и критериям. Он также подчеркнул необходимость широкого обсуждения с бизнес-сообществом концепции формирования в России национального органа по аккредитации.

Кроме того, Шувалов поручил внести в Государственную думу законопроект, отменяющий существующие ограничения на применение упрощенной системы налогообложения инновационными малыми предприятиями, которые созданы научными и образовательными учреждениями.

Развитием ранее звучавшей темы о привлечении иностранных ученых в интересах развития инноваций в России на текущей неделе стало заявление помощника президента А. Дворковича в Вашингтонском Институте Петерсона о том, что к участию в проекте «Сколково» приглашаются зарубежные специалисты, в частности из США. «Это глобальный важный проект, к участию в котором мы приглашаем и иностранные компании, в том числе американские». В этих целях намечается упростить визовый режим для «иностранных инвесторов, профессоров, студентов, всех, кто хочет посетить Россию».

Участники выездного заседания Совета Федерации в подмосковной Дубне «Территории инновационного развития как локомотив модернизации экономики России: нормативное правовое обеспечение» констатировали, что формирование территорий инновационного развития идет медленно и не приносит ощутимых и требуемых результатов для российской экономики. Как отмечалось, движение вперед сдерживают пробелы в законодательстве в части, касающейся инноваций. Предложение участников — внести изменения в соответствующие законодательные акты с целью усиления направленности финансирования на поддержку инновационной деятельности, инфраструктуры и повышения инвестиционной привлекательности муниципальных образований.

В СМИ также обращают внимание на тот факт, что в последнее время вопросы инновационного развития рассматриваются применительно к регионам, для которых характерна сложная социально-экономическая ситуация. В частности, участники выездного заседания Совета Федерации в Нальчике говорили о необходимости учитывать возможности и научный потенциал Северного Кавказа в модели «территорий инновационного развития».

Серьезным шагом в интересах РОСНАНО может стать развитие инициативы комитета по экономической политике и предпринимательству Госдумы, который рекомендовал в первом чтении принять законопроект, разрешающий РОСНАНО проводить заимствования и эмиссию облигаций и иных эмиссионных ценных бумаг.

Довольно заметное место в СМИ на прошедшей неделе отводилось активности Роспатента. В частности, стало известно о подписании соглашения между этим учреждением и ФАС России, которое призвано определить общие принципы их взаимодействия. Кроме того, Роспатент заключил соглашение о сотрудничестве со Свердловской областью. Цель — улучшить контроль над эффективностью использования результатов интеллектуальной деятельности, созданных в рамках государственных контрактов за счет бюджетных средств.

Инфраструктура инновационной деятельности

Производственно-технологическая

В Вологодской области обсудили вопросы создания технопарка

Вопрос о создании технопарка обсужден на совещании в департаменте экономики правительства области. В частности, рассмотрены три варианта его создания на базе Вологодского технического университета, Вологодского филиала Санкт-Петербургского инженерно-экономического университета или на базе двух вышеназванных высших учебных заведений. Инновационно-технологическому центру ГОУ ВПО «ВоГТУ» рекомендовано подготовить два проекта плана по созданию технопарка для дальнейшего обсуждения вопроса с бизнес-сообществом.

[16 апреля | Администрация Вологодской области]

В бизнес-инкубаторе Мордовии появились места для новых резидентов

Три малых предприятия, арендовавших офисы в бизнес-инкубаторе Республики Мордовия, «встали на ноги» и осуществляют свою деятельность вне учреждения. За первый год размещения резиденты сэкономили на арендных платежах около 170 тыс. рублей. Чтобы состояться как компаниям, им хватило от семи месяцев до года. Одно МП разрабатывает и внедряет программное обеспечение для транспортных средств с целью их мониторинга и охраны в режиме реального времени. Вторая организация проектирует системы наружной теплоизоляции фасадов для отделки и утепления стен зданий. Третья создает информационно-тематические каталоги о компаниях и их продукции в интернете.

[10 апреля | Альянс Медиа]

Экспертно-консалтинговая

В Омской области прошла презентация проекта «Инновационный центр И5»

В Омском государственном техническом университете прошла презентация проекта «Инновационный центр И5». «И5» — это пять основных направлений, обозначенных президентом России: институты, инфраструктура, инвестиции, инновации и интеллект. На базе проекта проводится конкурс, к участию в котором допускаются коллективы-претенденты при условии, что у них работает хотя бы один студент очной формы обучения без академических задолженностей или аспирант очной формы обучения. В Омской области победители будут награждены грантами трех степеней, которые будут направлены на реализацию и поддержку инновационных проектов. Разработчикам будет оказана как юридическая, так и управленческая помощь.

[12 апреля | Омская правда]

Финансовая

РОСНАНО будет осуществлять заимствования и эмиссии ценных бумаг

Комитет по экономической политике и предпринимательству на своем заседании рекомендовал ГД принять в первом чтении проект ФЗ «О внесении изменений в федеральный закон „О Российской корпорации нанотехнологий“». Законопроект предлагает

закрепить полномочия Роснано по осуществлению заимствований, проведению эмиссии облигаций и иных эмиссионных ценных бумаг в соответствии с законодательством Российской Федерации».

[15 апреля | Альянс Медиа]

Хабаровские инноваторы получили доступ к Фонду посевных инвестиций РВК

Автономная некоммерческая организация «Дальневосточное агентство содействия инновациям» (АНО «ДАСИ») стала аккредитованным венчурным партнером Фонда посевных инвестиций Российской венчурной компании. Фонд может инвестировать в один проект до 25 млн рублей (на первом раунде инвестирования), но не более 75% от потребностей проекта. Оставшиеся 25% должны финансироваться частными инвесторами — учредителями и инициаторами проектов. Отбор и подготовка проектов к представлению на инвестиционном комитете фонда, постинвестиционное сопровождение проектов осуществляют только аккредитованные венчурные партнеры фонда — организации, имеющие в штате высококвалифицированных венчурных специалистов с опытом работы в сфере подготовки венчурных проектов.

[13 апреля | ФедералПресс]

Территории инновационного развития

А. Дворкович: Россия ждет американцев в Сколково

Россия ждет американцев в Сколково, заявил помощник президента А. Дворкович в Вашингтонском Институте Петерсона. Он назвал данный проект «одним из локомотивов» экономики. «Это глобальный важный проект, к участию в котором мы приглашаем и иностранные компании, в том числе американские». Он выразил надежду на то, что «уже в этом месяце мы озвучим некоторые решения по этому проекту». Он также заявил, что Россия планирует упростить визовый режим для иностранцев и рассчитывает на «позитивную реакцию со стороны партнеров». «В этом году мы упростим визовый режим для иностранных инвесторов, профессоров, студентов, всех, кто хочет посетить Россию».

[14 апреля | Росбалт]

Формирование территорий инновационного развития идет недостаточно активно

Участники выездного совещания СФ в Дубне «Территории инновационного развития как локомотив модернизации экономики России: нормативное правовое обеспечение» пришли к выводу, что формирование территорий инновационного развития — наукоградов, академгородков, ОЭЗ, ЗАТО, технопарков — «происходит недостаточно активно» и указанные территории не вносят должного вклада в формирование экономики инновационного типа. Сдерживающим фактором является недостаточное правовое обеспечение. По словам участников, правительству необходимо ускорить разработку проекта ФЗ «О внесении изменений в некоторые законодательные акты РФ в части повышения эффективности деятельности наукоградов», в котором «требуется предусмотреть усиление целевой направленности финансовых средств, преимущественно на поддержку развития инновационной деятельности, инновационной инфраструктуры и рост инвестиционной привлекательности муниципальных образований».

[14 апреля | Альянс Медиа]

Северный Кавказ должен войти в число территорий инновационного развития

В модели развития в стране так называемых «территорий инновационного развития» будут учтены возможности и научный потенциал Северного Кавказа. Об этом на

состоявшемся 16 апреля в Нальчике выездном заседании комитета по образованию и науке СФ сообщил член комитета ГД по науке и наукоемким технологиям В. Зубарев. «В России планируется развитие сети „территорий инновационного развития“, где будут сосредоточены основные усилия по обновлению и модернизации экономики, „подтягиванию“ ее до современного уровня. Кавказ должен войти в их число». Планы по созданию территорий в ближайшее время представят в виде модели.

[16 апреля | Regnum]

Государственная инновационная политика

Федеральный уровень

И. Шувалов: Необходимо обсудить с бизнесом концепцию создания органа по аккредитации

Первый вице-премьер И. Шувалов поручил представить изменения в закон [«О техническом регулировании»], предоставляющие возможность упрощения выпуска в обращение инновационной продукции, соответствие которой не представляется возможным подтвердить в обычном порядке, на основании декларации изготовителя, гарантирующего ее безопасность. В случае принятия этих поправок изготовитель при выпуске такой продукции будет нести повышенную ответственность и маркировать такую продукцию специальным знаком. Он также поручил провести разграничение предметов регулирования закона «О техническом регулировании» с законом «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». Он также подчеркнул необходимость широкого обсуждения с бизнес-сообществом концепции формирования в России национального органа по аккредитации.

[11 апреля | Правительство РФ]

И. Шувалов: Для инновационных МП снимут ограничения по УСН

Первый зампреда правительства РФ И. Шувалов подписал поручения внести в ГД законопроект, снимающий ограничение на применение УСН инновационными МП, созданными научными и образовательными учреждениями. Минэкономразвития представит в правительство предложения по предоставлению МСБ федерального имущества на условиях долгосрочной льготной аренды. Оно подготовит предложения о наделении правом требования субъектов МСП, арендующих недвижимое имущество, включенное в перечни государственного и муниципального имущества, о приобретении указанного имущества, если его площадь не превышает установленные значения.

К 1 августа профильные органы сформулируют перечень видов деятельности, по которым введение системы налогообложения на основе патента является обязательным, предусмотрев возможность его дополнения на региональном или местном уровнях и освобождение от необходимости использования контрольно-кассовой техники, а также передачу большей части доходов от применения налогового режима в местные бюджеты.

[14 апреля | ОПОРа России]

Минфин направит 19 млрд рублей на поддержку вузов и инновационных производств

Правительство РФ утвердило правила предоставления субсидий для господдержки развития кооперации российских вузов и организаций, реализующих проекты по созданию высокотехнологичного производства. Министерству финансов РФ поручено обес-

печать направление в 2010—2012 гг. ассигнований федерального бюджета в объеме 19 млрд рублей. В том числе в 2010 г. будет выделено 6 млрд рублей, в 2011 г. — 6 млрд рублей и в 2012 г. — 7 млрд рублей. Субсидия предоставляются на конкурсной основе. Она выделяется на срок от 1 до 3 лет в объеме до 100 млн рублей в год для финансирования НИОКР.

[13 апреля | Прайм-ТАСС]

ФАС России и Роспатент подписали соглашение о сотрудничестве

Девятого апреля 2010 года состоялось подписание соглашения о сотрудничестве между Роспатентом и ФАС России. Оно определит общие принципы взаимодействия ФАС России, ее территориальных органов и Роспатента. Соглашение предусматривает взаимодействие ведомств и организацию совместных мероприятий в целях эффективного выполнения задач, возложенных на ФАС России и Роспатент нормативными правовыми актами Российской Федерации. Глава ФАС России предложил коллегам из Роспатента принять участие в разработке поправок в антимонопольное законодательство в части защиты прав интеллектуальной собственности.

[12 апреля | ФАС России]

Региональный уровень

В Петербурге объем инновационной продукции «не превышает погрешности»

Объем продукции, произведенной по инновационным технологиям на петербургских предприятиях, не превышает 2—3% от общего объема производства, рассказал помощник полномочного представителя президента РФ в СЗФО В. Голощанов. В представительстве президента РФ в СЗФО постоянно ведется мониторинг того, как внедряются в производство инновационные технологии. Сейчас эти показатели «не превышают погрешности при расчетах». Столь низкие показатели он связывает с разрывами в цепи «наука—бизнес—производство», а также с тем, что сейчас существуют серьезные проблемы с кадровым составом в вузах, готовящих инженеров.

[13 апреля | БалтИнфо]

В Санкт-Петербурге финансирование инноваций сократят почти на четверть

Объем финансирования комплексной программы мероприятий по реализации инновационной политики в Санкт-Петербурге в 2010 году по сравнению с прошлым годом будет сокращен на 21%, заявил глава комитета экономического развития, промышленной политики и торговли Е. Елин. В 2009 году на инновации из городского бюджета было выделено 1,66 млрд рублей. В этом же году объем финансирования по данной статье составит 1,3 млрд рублей. Он отметил, что в то же время в 2011 году на реализацию инновационной политики планируется направить 2,6 млрд рублей.

[15 апреля | Regnum]

Ульяновская область намерена сотрудничать с РОСНАНО

РОСНАНО совместно с Корпорацией развития Ульяновской области, региональным министерством промышленности и транспорта и ульяновским технопарком разработали целевую программу сотрудничества ГК с областью на 2010—2014 гг. В конце марта программа сотрудничества была представлена перед правлением РОСНАНО в Москве, где презентация области получила высокую оценку. Предполагается, что документ будет рассмотрен на одном из ближайших заседаний правительства Ульяновской области. В документе предлагается сконцентрировать усилия на создании нанотехнологического кластера в Ульяновской области.

[14 апреля | Regnum]

Молодых омских ученых поддержат рублем

В Омске учреждена премия для молодых ученых, внесших значительный вклад в развитие науки и техники. Размер премии — 58 тыс. рублей. Премию учредило областное правительство. Ее получают те молодые ученые, которые внесли значительный вклад в развитие естественных, технических и гуманитарных наук, в разработку образцов новой техники и прогрессивных технологий, обеспечивающих инновационное развитие экономики и социальной сферы. Ежегодно будет присуждаться три таких премии. Размер каждой составит 58 тыс. рублей. Всем обладателям премии будет присуждено звание «Лауреат молодежной премии правительства Омской области для поощрения молодых деятелей науки».

[12 апреля | OmskPress.ru]

О ситуации с развитием инноваций в Ульяновской области

По словам зампреда правительства, министра промышленности и транспорта региона В. Зиннурова, объем научных исследований и разработок в Ульяновской области 2009 году составил 4,6 млрд рублей, что на 17% больше, чем в 2008 году. Кроме того, затраты на исследования и разработки составили 4,3 млрд рублей, что на 19% больше затрат в 2008 году. В настоящее время правительством региона активно ведется работа по поддержке развития инновационной инфраструктуры. На данный момент на территории Ульяновской области успешно реализуется ряд проектов в области нанотехнологий, а также инновационных проектов, направленных на развитие авиационной отрасли.

[13 апреля | Администрация Ульяновской области]

В Астраханской области предприятия стройиндустрии привлекают в инновационную сферу

По словам министра строительства и дорожного хозяйства Астраханской области О. Полумордвинова, без помощи бизнес-сообщества эффективное функционирование малых инновационных предприятий невозможно. Задача сегодняшнего дня привлечь строительное сообщество в инновационную сферу. Одним из вариантов может стать создание совместных предприятий. Специалисты минстроя подготовили перечень научных разработок вузов, существующих или планируемых. Информация размещена на официальном сайте министерства в разделе «Строительство».

[14 апреля | Администрация Астраханской области]

Удмуртия заключила соглашение с ММВБ и Роснано

Подписано трехстороннее соглашение о сотрудничестве между правительством Удмуртии, Роснано и ММВБ. Оно направлено на установление отношений стратегического партнерства по вопросам развития инновационной индустрии и нанотехнологий в Удмуртии. Трехстороннее соглашение Удмуртия заключила первой в России и вошла в число 16 регионов, заключивших соглашение о сотрудничестве с ММВБ. Реализация документа позволит осуществить финансирование инновационных проектов предприятий в Удмуртии, будет способствовать привлечению инвестиций на развитие наукоемких производств, создание новых рабочих мест.

[15 апреля | Business-news.ru]

В Свердловской области интеллектуальная продукция под защитой Роспатента

Между правительством Свердловской области и Роспатентом подписано соглашение о сотрудничестве. Планируется, что подписанный документ позволит улучшить контроль за эффективностью использования результатов интеллектуальной деятельно-

сти, созданных в рамках государственных контрактов за счет бюджетных средств, а также повысить уровень правовой защиты продукции уральских инновационных предприятий.

[16 апреля | Татар-информ]

События

В Екатеринбурге состоится II Уральский венчурный форум

Ведущие российские и международные венчурные компании соберутся в Екатеринбурге 27—29 апреля, чтобы в рамках II Уральского венчурного форума обсудить проблемы привлечения инвестиций в инновационные и высокотехнологичные разработки. В эти дни состоится международная конференция, в работе которой примут участие представители Российской венчурной компании (ОАО «РВК») и ряд авторитетных международных организаций: американский Фонд гражданских исследований и развития (CRDF), крупнейший бизнес-инкубатор Кремниевой долины США PlugandPlayTechCenter и разработчик цифровых маркетинговых решений Fuse8 (Великобритания).

[12 апреля | Альянс Медиа]

В Казанской венчурной ярмарке примут участие 53 компании

Двадцать третьего апреля в Татарстане пройдет V Казанская венчурная ярмарка, в экспозиции которой потенциальным инвесторам будут представлены 53 компании. Планируется участие представителей российских и зарубежных венчурных фондов и фондов прямых инвестиций, стратегических и частных инвесторов, бизнес-ангелов, крупных корпораций, специалистов инвестиционных компаний и банков, юридических и консалтинговых организаций, сотрудников заинтересованных министерств и ведомств федерального и регионального уровней. Судейская комиссия определит победителей в различных номинациях, которые будут награждены ценными призами и дипломами.

[16 апреля | Татар-информ]

Ассоциация «Россия» завязала контакты с РОСНАНО

Сотрудничеству ассоциации региональных банков «Россия» с РОСНАНО было посвящено заседание комитета по кредитованию малого и среднего бизнеса ассоциации. Ее президент А. Аксаков отметил, что большие ожидания связываются сегодня ассоциацией с намеченными путями взаимодействия по поддержке кредитования малого и среднего бизнеса с РОСНАНО, возглавляемой А. Чубайсом. «В скором времени, надеюсь, наши региональные банки будут кредитовать проекты, отбираемые такой авторитетной организацией, как РОСНАНО, что будет лучшей гарантией того, что вложенные деньги не уйдут в песок».

[14 апреля | Альянс Медиа]

Средства госбюджета — в сотрудничество вузов и производителей

Двадцать шестого апреля в Москве пройдет семинар «Информирование заинтересованных аудиторий о программе отбора и коммерциализации инновационных разработок при оказании государственной поддержки». Мероприятие направлено на информирование бизнеса о программе, которая в ближайшее время будет запущена Министерством науки и образования РФ. Цель программы — кооперация вузов и предприятий страны, стимулирование инновационной деятельности. Предприятия смогут получить до 300 млн рублей сроком на три года для организации нового производства при усло-

вии, что будут заказывать научно-технические разработки у вузов. Семинары предполагается проводить 1—2 раза в месяц. [14 апреля | Альянс Медиа]

В Махачкале

обсудят перспективы развития инновационного предпринимательства

Двадцать девятого апреля в Дагестанском государственном университете состоится конференция профессорско-преподавательского состава, молодых ученых и студентов «Перспективы развития инновационного предпринимательства в регионе». Предполагается обсуждение вопросов использования ИТ в управлении экономикой, правовое регулирование инновационных процессов, формирование инновационной системы РФ, формирование механизмов инновационного развития региона, а также приоритеты технологического развития региона. [16 апреля | РИА «Дагестан»]

Мнения

Ученые считают, что они отстранены от инновационного прорыва

В Госдуме прошел круглый стол на тему «Как России осуществить инновационный прорыв: взгляд самих инноваторов и ученых». Член-корреспондент РАН Б.Кашин обратил внимание на ложную картину, преподносимую СМИ в отношении создания в России аналога Силиконовой долины. «Востребованность науки непредставима в стране деградирующей. Ученых игнорировали и при составлении кризисных прогнозов, и при разработке пенсионной реформы. Кадровый вопрос прост: достойная зарплата, достойные условия труда, уважение в обществе, но ничего этого в России нет. ВАК своих функций не выполняет, плодятся совершенно ненужные специалисты, а нужных не хватает».

Академик РАН В. Бузник подтвердил, что нынешний бизнес не заинтересован в инновациях в принципе. «Какие-то махинации — пожалуйста, но только не новые идеи. Единственная отрасль в стране, которая питается научными открытиями, — военно-промышленный комплекс. Лоты госзаказа стабильно достаются конторам вроде знаменитых „рогов и копыт“, а честные научные учреждения проигрывают конкурсы».

[15 апреля | Альянс Медиа]

Международное сотрудничество

Эксперты ОЭСР заинтересовались инновационной системой Томска

Делегация Организации экономического сотрудничества и развития прибыла в Томск с рабочим визитом. Она ознакомится с региональной инновационной системой и встретится с руководством Межведомственного научно-образовательного центра, чтобы обсудить вопросы о региональном статобследовании инновационной сферы, о практике подготовки инновационных стратегий предприятий и методике комплексной оценки деятельности университетов. [12 апреля | obzor.WestSib.ru]

Эксперты ОЭСР помогут Татарстану с инновациями

В Казань прибудет делегация Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР). Ее эксперты вместе со специалистами министерств образования и науки России и Татарстана займутся подготовкой так называемого инновационного обзора. Документ включает оценку уровня инновационной активности в стране, а также помощь в выработке мер по ее усилению. Разработка обзора является одним из этапов процесса вхождения Российской Федерации в ОЭСР. [13 апреля | 116.ru]

Откроется российско-армянский центр инновационного сотрудничества

Подписан меморандум «Об открытии Российско-армянского центра инновационного сотрудничества (РАЦИС)» между Федеральным агентством «Россотрудничество» и Минэкономики Армении. Основная цель РАЦИС — содействие экономическому сотрудничеству, укреплению и расширению инновационной составляющей между двумя странами. Центр должен принимать все идеи Армении и реализовывать их посредством таких институтов развития, как РОСНАНО, Внешэкономбанк или РВК.

[16 апреля | Новости-Армения]