



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

*22—28 июня 2009 г.*

Москва | 2009

## Содержание

<i>Вкратце</i> .....	3
Инфраструктура инновационной деятельности	
<i>Производственно-технологическая</i> .....	4
<i>Экспертно-консалтинговая</i> .....	5
<i>Финансовая</i> .....	5
Государственная инновационная политика	
<i>Федеральный уровень</i> .....	6
<i>Региональный уровень</i> .....	7
Наука и образование .....	9
События .....	9
Примеры новаций .....	10
Международное сотрудничество .....	10

**И**нтересными с точки зрения отслеживания инновационного развития в стране на прошедшей неделе были заявления вице-премьера С. Иванова, а также руководителя РосОЭЗ А. Алпатова, которые охарактеризовали нынешнюю ситуацию в сфере венчурного инвестирования и развития особых экономических зон соответственно.

По словам Иванова, лишь малая доля общего объема инвестиций в российские компании предоставляются венчурными фондами и фондами прямых инвестиций. При этом капитализация данных элементов национальной инновационной системы в стране вполне позволяет обеспечить большие размеры финансовых вложений.

В то же время ситуация не стоит на месте. Хорошим индикатором постепенного развития венчурной сферы в России является резонанс и серьезная подготовка к предстоящей сибирской венчурной ярмарке. Ожидается, что она позволит потенциальным инвесторам составить представление о перспективах финансирования тех или иных отраслей, а также выбрать конкретные проекты. Мероприятие будет отличаться широкой представительностью «с обеих сторон». К примеру, специалисты Роснано уже примерно определили круг своих делегатов. Серьезные надежды на ярмарку возлагает управляющая компания новосибирского венчурного фонда, которая намерена отобрать первую партию инвестиционных проектов. В свою очередь многие регионы ведут серьезную подготовительную работу, рассчитывая получить от ярмарки существенную отдачу.

Что касается ситуации с особыми экономическими зонами в стране, то одним из основных моментов выступления Алпатова стало то, что кризис в целом не поменял планы по развитию ОЭЗ в России. Потенциальные компании-резиденты также проявляют живой интерес к размещению в ОЭЗ, стимулируя процесс «заселения», совершенствуется законодательство в указанной сфере. Например, в середине июня Госдума в первом чтении рассмотрела соответствующий закон, который, в частности, предполагает снижение инвестиционного порога для вхождения в ОЭЗ.

Описанный на текущей неделе в СМИ показательный случай в Ивановской области является одним из примеров того, что создаваемая в стране инновационная система имеет резервы для адаптации к меняющимся условиям, что дает возможность оказывать бизнесу содействие даже в период кризиса. Речь идет об ивановском технопарке, арендная плата в котором составляет 1 рубль за 1 кв. метр. Одной из основных причин подобного предложения руководство парка называет свою готовность учитывать трудности предприятий в нынешних условиях.

Мониторинг СМИ на неделе позволяет судить о том, что сохраняет активность и российский «инновационный локомотив» Роснано. Первым «флагом на территории Санкт-Петербурга» стало недавнее решение наблюдательного совета корпорации профинансировать проект производства износостойких изделий из наноструктурных керамических и металлокерамических материалов. Стоимость — 1,6 млрд рублей, вклад Роснано — 501,5 млн рублей в виде вноса в уставной капитал компании-разработчика, заем в 150 млн рублей и поручительство по кредитам и займам на сумму до 220 млн рублей.

В соответствии с принципом «выход из кризиса — в развитии инноваций» поступили в Ульяновске. После сокращения производства на «Симбирском станкостроительном заводе» освободившиеся площади решено отдать под организацию технического центра. Цель — создание нового инновационного производства. Данное предложение нашло своего потребителя, и, как ожидается, уже в июле здесь будет размещено новое производственное предприятие.

# Инфраструктура инновационной деятельности

## Производственно-технологическая

### Арендная плата в технопарке Иванова составит 1 рубль за квадратный метр

На территории меланжевого комбината в Иванове создается технопарк. К такому решению администрацию комбината подтолкнуло обилие пустующих площадей (около 100 тысяч кв. м) и экономический кризис, из-за которого многие предприятия испытывают серьезные проблемы с оплатой финансовых обязательств, в том числе по арендной плате. На этом фоне было решено сдавать пустующие площади в аренду малым производственным предприятиям. У Ивановского технопарка будет одно принципиальное отличие: ежемесячная арендная плата в нем составит 1 рубль за кв. м. Через 2—3 года арендную плату начнут взимать по рыночным ставкам. До этого технопарк будет немного зарабатывать лишь на предоставлении всевозможных услуг — юридических, охранных и т. п.

[ 21 июня | Ивановская газета ]

### Ставропольский край приступил к созданию регионального технопарка

Минэкономразвития Ставропольского края приступает к работе по созданию регионального технопарка. Первоначально предполагается создание его структур в Ставрополе, Пятигорске и Невинномысске, в перспективе структурные подразделения технопарка планируется создать на базе всех крупных вузов края. Организационно технопарк будет состоять из инновационно-технологического бизнес-центра, центров коллективного пользования высокотехнологичным оборудованием, центра высоких технологий, инновационно-технологических центров и бизнес-инкубаторов на базе вузов, а также промышленных площадок на базе предприятий.

[ 27 июня | Ставрополье . tv ]

### В ВАО Москвы определен перечень и состав потенциальных кластеров

Перечень и состав потенциальных кластеров определен в Восточном административном округе столицы. Его представила президент АНО «Инновационный центр ВАО» Л. Матвеева на конференции «Развитие сетевой (кластерной) организации взаимодействия субъектов инновационной, научной и производственной деятельности: опыт, проблемы, перспективы», которая прошла в четверг в префектуре округа. Всего представлено пять потенциальных кластеров. В первом предлагается организовать производство спецавтомобилей и бортовых прицепов. Во втором — производство полимерных и резиновых изделий, контактирующих с организмом человека. Третий — разработка и производство профинструмента и технологической оснастки; четвертый — продуктов здорового питания и пищевых добавок; и, наконец, пятый — нового медицинского оборудования.

[ 26 июня | Альянс Медиа ]

### Состояние развития ОЭЗ в России

По словам руководителя РосОЭЗ А. Алпатова, кризис в целом не поменял планы по развитию ОЭЗ в России. Растет число компаний, желающих инвестировать в них средства. Развивается производство в ОЭЗ. В июле откроется завод компании — резидента промышленно-производственной зоны «Алабуга». Совершенствуется законодательство в сфере ОЭЗ. ГД рассмотрела в первом чтении законопроект «О внесении изменений в

федеральный закон „Об особых экономических зонах в Российской Федерации“ и отдельные законодательные акты Российской Федерации». Предлагается снизить минимальный порог инвестиций для вхождения в ОЭЗ промышленно-производственного типа с 10 до 3 млн евро, разрешить резидентам ТВЗ размещать промышленное производство НТ-продукции, соответствующей Перечню критических технологий и Приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники РФ. Всего в ТВЗ зарегистрировано 142, а в промышленно-производственных зонах — 24 резидента.

[ 26 июня | РосОЭЗ ]

## **Экспертно-консалтинговая**

### **Летняя школа по интеллектуальной собственности**

Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС) совместно с Роспатентом проводит в Санкт-Петербурге с 17 по 28 августа 2009 года Летнюю школу по интеллектуальной собственности. Миссия — предоставление возможности студентам старших курсов и молодым профессионалам углубить свои познания в сфере интеллектуальной собственности, дать оценку интеллектуальной собственности как инструменту экономического, социального, культурного и технологического развития, показать роль ВОИС в глобальном администрировании ИС. Срок обучения — две недели, язык обучения — русский. Регистрация открыта до 30 июня.

[ 25 июня | STRF.ru ]

## **Финансовая**

### **На Сибирской венчурной ярмарке выберут проекты для новосибирского фонда**

На ярмарке начнется отбор инновационных проектов для Новосибирского областного фонда содействия развитию венчурных инвестиций. Этот фонд был создан в конце прошлого года. Сто миллионов вносит в него бюджет области, еще столько же — Минэкономразвития, плюс к тому 200 миллионов внебюджетных средств должна привлечь управляющая компания. Когда региональный венчурный фонд заработает (а это, по планам, случится в октябре 2009 года), достойный инновационный проект сможет получить на реализацию до 50—60 млн рублей. Что это будут за достойные проекты — покажет Сибирская венчурная ярмарка.

[ 26 июня | Сибкрай.ru ]

### **Венчурный фонд Тюмени ждет заявок**

Продолжает отбор проектов для финансирования венчурный фонд Тюменского инновационного центра нефти и газа. Управляет фондом инвестиционная компания «Антанта ПиоГлобал». Приоритетными для фонда являются инновационные проекты, связанные с нефтегазовой промышленностью, а также строительством, ЖКХ, энергетикой и лесопромышленным комплексом. С 2006 по 2008 год на создание тюменского технопарка израсходован один миллиард 465 млн 39 тысяч рублей. Реализация проекта проходит в рамках государственной программы «Создание в Российской Федерации технопарков в сфере высоких технологий», предусматривающей оказание финансовой поддержки за счет средств федерального бюджета.

[ 23 июня | 72dengi.ru ]

# Государственная инновационная политика

## Федеральный уровень

### С. Иванов: Компаниям РФ не хватает венчурных инвестиций

Венчурные инвестиции на уровне 10—15% от общего объема финансирования российских компаний из венчурных фондов и фондов прямых инвестиций недостаточны, заявил вице-премьер России С. Иванов на заседании правительственной комиссии по высоким технологиям и инновациям. «По состоянию на май этого года у нас зарегистрировано 70 венчурных фондов, а стоимость „чистых“ активов составляет более 51 миллиардов рублей». Он отметил, что в прошлом году инвестиции увеличились на треть. При этом доля венчурных инвестиций в общем объеме указанных инвестиций сохраняется на уровне 10—15%. «Вместе с тем достигнутый уровень инвестиций нельзя признать ни в коем случае достаточным».

«Используя потенциал комиссии, нам необходимо выработать рекомендации, которые должны найти свое отражение в планах действий правительства по реализации основных направлений деятельности и повышению конкурентоспособности отечественной экономики, в том числе в контексте обеспечения национальной безопасности».

[ 24 июня | РИА «Новости» ]

### Ростехнологиям выделяют 7,5 млрд рублей для строительства медцентров

Правительство РФ предоставляет ГК «Ростехнологии» субсидию из федерального бюджета в виде имущественного взноса РФ в размере 7 млрд 477 млн 972,63 тыс. рублей. Средства предназначены для завершения строительства и ввода в эксплуатацию федеральных центров высоких медицинских технологий, в том числе для проведения аудиторской проверки и оценки объектов незавершенного строительства центров. Распоряжение об этом от 22 июня В. Путин в соответствии с указом Президента РФ от 6 марта 2009 г. № 243 «О формировании имущества Государственной корпорации по содействию разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции „Ростехнологии“».

[ 26 июня | Прайм-ТАСС ]

### РОСНАНО одобрила к финансированию первый петербургский проект

Наблюдательный совет РОСНАНО одобрил участие корпорации в проекте по созданию производства износостойких изделий из наноструктурных керамических и металлокерамических материалов. Заявителем в проекте выступило ООО «Вириал» — один из лидеров российского рынка износостойких керамических и металлокерамических деталей и узлов для нефтедобывающей, нефтеперерабатывающей и химической промышленности. Соинвестор проекта — ЗАО «Сибирская органика». Общая стоимость реализации проекта оценивается в 1,6 млрд рублей. Вклад РОСНАНО в уставной капитал ООО «Вириал» составит 501,5 млн рублей. ГК также предоставит компании заем в размере до 150 млн рублей и поручительство по кредитам и займам на сумму до 220 млн рублей. Вклад соинвестора в уставной капитал ООО «Вириал» составит 200 млн рублей. Также для реализации проекта компанией привлекаются кредиты от коммерческих банков.

[ 25 июня | STRF.ru ]

## **Региональный уровень**

### **В Москве определены приоритетные направления инновационной сферы**

Московские власти выделили несколько приоритетных направлений развития инновационного сектора промышленности, которым в первую очередь будет оказываться всесторонняя поддержка. Об этом сообщил заместитель руководителя Департамента науки и промышленной политики Е. Балашов. Среди них: сфера электроэнергетики, медицинское и фармацевтическое производство, нанотехнологии, высотное и подземное строительство, а также производство стройматериалов; кроме того, это IT-услуги, химия, биоинженерия и микроэлектроника. Компании, работающие в этих направлениях, смогут получать субсидии, налоговые льготы и т. п. [ 24 июня | Альянс Медиа ]

### **В Ульяновске появится технический центр**

Техноцентр будет организован на месте одного из цехов «Симбирского станкостроительного завода». Техноцентр станет площадкой для создания нового инновационного производства. Его появление спровоцировал мировой кризис. После того как у «Симбирского станкостроительного завода» значительно сократилось число заказов, руководство предприятия решило перевести все производство в один цех. К пустующему цеху подведены все нужные для производства коммуникации и инфраструктура, на его месте и решили создать технологический центр. Уже есть потенциальные арендаторы, готовые взять площади в цехе в аренду и организовать новое производство. Уже в июле в цехе должно снова появиться производство. [ 24 июня | Mosaica.ru ]

### **Пензенские предприятия надеются получить финансовую поддержку на реализацию нанопроектов**

Пензенская область готовится к участию во Втором Международном форуме по нанотехнологиям, который состоится в Москве 6—8 октября 2009 года. «Необходимо отметить, что данный форум не является просто демонстрацией проектов и разработок. На нем будет решаться вопрос финансирования и создания в России нанотехнологических производств. У Пензенской области в данной ситуации имеется реальный шанс получить это финансирование на создание регионального дизайн-центра, общей стоимостью 2,7 млрд рублей, проект которого уже разработан специалистами НИИФИ», — сообщили в региональной ТПП. [ 23 июня | Пенза-Пресс ]

### **Тюменские инноваторы могут рассчитывать на поддержку**

В 2010 году господдержка инновационной деятельности в Тюменской области, вероятно, будет возобновлена. Об этом рассказала директор областного департамента стратегического развития С. Барейша. Региональное законодательство предусматривает различные формы господдержки инноваторов. Это возмещение части процентной ставки по кредитам и лизингу; возмещение затрат по участию в выставках и ярмарках; компенсация расходов, связанных с патентованием; компенсация части затрат на сертификацию по стандартам ISO. Также планируется ввести компенсацию части затрат на создание опытного образца, проведение НИОКР и компенсацию расходов на аренду производственных площадей для этих целей. «В 2008 году были собраны заявки от инноваторов, но, к сожалению, из-за кризиса бюджет был секвестрирован, и господдержка была приостановлена. Но сейчас мы немного сжились с кризисом, и, полагаю, все формы будут возобновлены. Потому что инновации — это приоритет даже в период кризиса». [ 23 июня | Вслуж.ru ]

## **В Тюмени может появиться центр по патентованию**

При тюменском технопарке может быть создан центр по патентованию и защите интеллектуальной собственности. Об этом рассказала директор областного департамента стратегического развития С. Барейша. По ее словам, это позволило бы оказывать инноваторам, авторам идей и разработок комплекс услуг, связанных с патентованием результатов научно-исследовательской деятельности и защитой интеллектуальной собственности. «Мы тесно сотрудничаем в этом направлении с областным советом ВОИР. Если найдем точки соприкосновения с другими институтами в этой сфере — тоже будем работать».

[ 23 июня | Вслух . ru ]

## **Депутаты Белгородской области обсудили проект закона об инновационной политике**

Проект закона об инновационной деятельности и политике был представлен членам комитета Белгородской областной думы по бюджету, финансам и налоговой политике. По информации его авторов, область первая в России примет этот закон, определяющий условия и гарантии этого вида деятельности. По словам заместителя начальника департамента экономического развития Белгородской области, несмотря на значительное количество федеральных нормативных документов, основные понятия и определения инновационной системы в законодательном порядке до сих пор не определены. Поэтому между субъектами инновационной деятельности возникают спорные моменты. Новый законопроект прописывает схему инновационной политики. Координационным органом станет Совет по инновационной политике при губернаторе области. Также в документе определены и меры господдержки инновационных проектов.

[ 25 июня | Бел . ru ]

## **В Красноярском крае будет создан Совет молодых ученых**

В Красноярском крае решено создать Совет молодых ученых и специалистов, который будет содействовать профессиональному становлению начинающих исследователей, студентов, аспирантов, преподавателей и специалистов. Изучается также вопрос создания муниципального фонда поддержки молодежного инновационного предпринимательства Красноярска и других городов края. Сегодня в малом бизнесе заняты более 200 тыс. красноярцев, половина их них — в торговле. Инновационная активность низка. В изменении ситуации основная ставка делается на молодежь. Основным механизмом поддержки является бизнес-инкубатор. Один из реализуемых в нем проектов был признан лучшим на конкурсе СФО. Тем не менее, отсутствие единой системы поиска талантливых ребят, способных стать новаторами, и механизмов поддержки их идей остается главным сдерживающим фактором привлечения молодежи к инноватике.

[ 25 июня | Альянс Медиа ]

## **Опыт Кузбасского технопарка изучают в СФО**

Опыт Кузбасского технопарка по организации инновационной деятельности изучают в Сибирском федеральном округе. Помощник полпреда Президента РФ в СФО О. Бударгин приехал для этого в Кемеровскую область и встретился с заместителями губернатора, руководителями ОАО «Кузбасский технопарк», его резидентами и участниками, посетил Институт угля и углехимии СО РАН, Кемеровский городской центр содействия малому и среднему бизнесу. Бударгин отметил уникальность механизма деятельности технопарка, который, находясь еще только на стадии строительства объектов и сооружений, уже ведет полноценную инновационную деятельность. «Именно



сейчас, в условиях кризиса, необходимо заниматься перспективными проектами. Необходимо сохранить темпы инновационной деятельности с тем, чтобы уже сегодня закладывать надежный фундамент будущего развития».

[ 26 июня | Администрация Кемеровской области ]

### **В ЮФО нужна система взаимодействия вузов с бизнес-сообществом**

Проректор по экономике ЮФУ М. Боровская предлагает объединить усилия высшей школы и работодателей. «Южный корпоративный университет» — так будет называться некоммерческое партнерство, в которое войдут ЮФУ, Новочеркасский политехнический институт и РСПП. Новая структура должна приблизить высшее профессиональное образование к требованиям рынка труда, а фундаментальную науку — к требованиям бизнеса. Университет призван включить вузы в социально-экономическую политику региона. Так, сегодня в ЮФУ есть проекты по развитию МБ. «Свои проекты в этом направлении есть у администрации региона, у администраций муниципальных образований, у бизнеса. И каждый из нас сам по себе этим занимается. Мне кажется, что ЮКУ позволит замкнуть этот круг, объединив усилия на понятном всем поле». Почти то же самое можно сказать и о сфере развития инноваций. «Цикл по созданию инновационного продукта сегодня не обеспечен даже информационно: каждый носит сам с собой, и не знает, что его инновационный продукт уже где-то существует, пусть даже на стадии проектных работ». По ее мнению, в рамках корпорации эти проблемы будут сняты.

[ 22 июня | Эксперт — Юг ]

## **Наука и образование**

### **Саратовский госуниверситет вошел в тройку вузов — лидеров по изобретениям**

В Саратовском государственном университете прошло заседание ученого совета, на котором были подведены итоги работы управления организации воспитательной работы со студентами. В прошедшем году в колледже открыты 5 новых специальностей, а в самое последнее время — еще две. Предполагается, что одна из этих двух — «техническое обслуживание средств вычислительной техники» — станет одной из наиболее востребованных. Ректор отметил, что активная изобретательская деятельность — это залог успешного функционирования инновационного вуза, и напомнил, что по результатам инновационно-образовательной программы СГУ вошел в тройку вузов — лидеров по изобретениям.

[ 25 июня | STRF.ru ]

## **События**

### **Российская инновационная неделя пройдет осенью**

С 30 сентября по 3 октября 2009 года впервые состоится Российская инновационная неделя — совместный проект правительства Санкт-Петербурга и Роснано. В рамках инновационной недели в северной столице пройдут II Петербургский международный инновационный форум и XIII Международный форум «Российский промышленник», в Москве с 6 по 8 октября — II Международный форум по нанотехнологиям.

[ 23 июня | STRF.ru ]

## **В Ставрополе наградили авторов лучших инновационных идей**

В Ставрополе прошел краевой конкурс инновационных проектов в области реализации молодежной политики в регионе. Авторы лучших идей награждали в краевом правительстве. В этом году начинающие ученые представили более семидесяти оригинальных идей. Это почти в два раза больше, чем в прошлом. Школьники, студенты, аспиранты предлагали свой путь борьбы с ростом безработицы в крае, говорили о том, как можно помочь молодым семьям Ставрополья. [ 25 июня | Ставрополье.tv ]

## **Молодым ученым вручены премии губернатора Рязанской области**

Подведены итоги ежегодного конкурса работ молодых ученых и специалистов в области науки и инноваций. В региональном правительстве состоялась церемония награждения лауреатов. Ее провел губернатор О. Ковалёв. В 2009 году на соискание премии было выдвинуто 14 работ научных сотрудников, аспирантов, кандидатов наук, а также специалистов различных отраслей экономики, социальной сферы, промышленности, имеющих значительные успехи в научно-исследовательской, инновационной деятельности, внесших вклад в развитие естественных, технических или гуманитарных наук. Победителями признаны четыре проекта. На сегодняшний день научно-исследовательской работой в регионе занимается более 15 тыс. молодых людей. С 2008 года их работа курируется, [в частности] Рязанским областным советом молодых ученых, призванным способствовать продвижению инновационных идей и наработок.

[ 27 июня | 7info.ru ]

## **Примеры новаций**

### **Ученые из Дубны разработали стройматериал для Олимпиады**

Изобретение ученых из подмосковной Дубны — стеклопластик — можно широко применять в строительстве, возводить мосты, автострады и плавучие острова. Водоотводные лотки из стеклопластика несколько лет назад произвели фурор в Европе. Изобретение взяли на вооружение во Франции. Китай оформил с подмосковным предприятием долгосрочный договор на поставку композитных стыков для железных дорог. Оборудуют ими и российские пути. Еще одна разработка — «вечный» мост. На установку требуется всего два часа, прослужит он, как обещают специалисты, сто лет без единого ремонта. Несколько проектов разрабатывается и для олимпийского Сочи. Это настил для автострады — он сделает дорогу в четыре раза прочнее, — а также плавучие острова из стеклопластика, на них разместятся гостиницы и торговые центры.

[ 22 июня | Росбалт ]

## **Международное сотрудничество**

### **Ход реализации совместного российско-финского проекта в Карелии**

В Министерстве экономического развития Карелии состоялось очередное заседание рабочей российско-финской группы по реализации на территории республики совместного проекта «Технологическая деревня». По мнению финских партнеров, интерес к проекту со стороны государственных органов власти Финляндии и финского бизнеса не

ослабевает. В частности, государственный инновационный фонд «ТЕКЕС», осуществляющий рискованные венчурные инвестиции, намерен участвовать в создании Технологической деревни в Петрозаводске. В Финляндии сформирован фонд, из которого участники проекта смогут получать средства на реализацию проектных идей по размещению высокотехнологических предприятий на территории Технологической деревни в Петрозаводске.

[ 22 июня | Альянс Медиа ]

### **Россия готова предоставить ОАЭ высокие технологии в обмен на инвестиции**

Россия готова предоставить Объединенным Арабским Эмиратам свои возможности в области высоких технологий в обмен на инвестиции. Об этом заявил В. Путин на встрече с наследным принцем эмирата Абу-Даби Мухаммедом бен Заидом Аль Нахайяном. По его словам, Россия высоко оценивает «возможности ОАЭ, существующие в области инвестиций, и со своей стороны готова предоставить возможности в области высоких технологий».

[ 23 июня | Прайм-ТАСС ]

### **Меморандум о взаимопонимании между ЕврАзЭС и МФГС подписан в Москве**

Меморандум о взаимопонимании между Межгосударственным фондом гуманитарного сотрудничества государств — участников СНГ (МФГС) и секретариатом интеграционного комитета Евразийского экономического сообщества (ЕврАзЭС) подписан 23 июня. Документ закладывает правовую основу для сотрудничества в сферах их взаимных интересов: науке, образовании, технологиях и инновациях. Это особенно актуально с учетом принятого главами государств СНГ решения об объявлении 2010 года Годом науки и инноваций в Содружестве.

[ 24 июня | Новости — Армения ]