



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

www.miiris.ru

ИННОВАЦИОННЫЙ ДАЙДЖЕСТ

22—28 декабря 2008 г.

Москва | 2008

Содержание

| | |
|--|---|
| Вкратце | 3 |
| Инфраструктура НИС | |
| Развитие составляющих инфраструктуры | |
| Производственно-технологическая | 4 |
| Финансовая | 5 |
| Информационная | 5 |
| Кадровая | 6 |
| Государственная инновационная политика | |
| Федеральный уровень | 6 |
| Региональный уровень | 8 |
| Конкурсы инноваций | 9 |
| События | 9 |

В публичном «инновационном» поле за прошедший период активизировались дискуссии относительно перспектив продолжения государством программ, нацеленных на становление «новой» экономики. Поводом к тому во многом послужили заявления официальных лиц о том, что бюджет страны на следующий год будет дефицитным. В связи с этим особое внимание обращается на заявления представителей высшего государственного руководства, которые разъясняют ситуацию. В частности, президент России Д. Медведев на заседании Совета по нацпроектам и демографической политике сообщил, что несмотря на мировой кризис национальные проекты будут реализованы в полном объеме. «Правительство должно профинансировать все обязательства в полном объеме. Нацпроекты играют существенную роль в социальном развитии страны и доказали свою эффективность. Ничего не будет закрыто, все будет продолжено».

Намечается реализация мер по поддержке высокотехнологичного бизнеса, в том числе его малых форм. В частности, вице-премьер С. Иванов заявил об одной из таких мер в скором времени. Речь идет об отмене законодательного запрета научным организациям и учреждениям на бюджетном финансировании создавать малые инновационные предприятия, внося в уставный капитал интеллектуальную собственность.

На этом фоне отдельный интерес представляет заявление министра связи и массовых коммуникаций И. Щеголева по поводу планов государства в отношении финансирования программы развития технопарков в стране. По его словам, вопрос о дальнейшем финансировании строительства технопарков будет решаться правительственной комиссией по результатам проверки в начале 2009 г. уже проделанной работы. Данная мера вызвана тем, что в настоящее время в рамках данной программы зачастую строятся фактически бизнес-центры с последующей сдачей помещений в аренду действующим крупным компаниям, в том числе зарубежным. Это противоречит смыслу программы создания технопарков.

Традиционной активностью на прошедшей неделе характеризовалась деятельность госкорпораций. РОСНАНО и правительство Санкт-Петербурга подписали соглашение о сотрудничестве в сферах нанотехнологий, коммерциализации результатов НИТ-деятельности, а также подготовки и переподготовки кадров. В качестве первого проекта планируется организовать участие РОСНАНО в работе информационно-консультационного центра для инновационных компаний, открывающегося в Санкт-Петербурге.

ГК «Ростехнологии» подписала соглашения с Ярославской и Свердловской областью. В первом случае намечается совместная работа по привлечению инвестиций, обновлению технологического оборудования организаций, проведению прикладных исследований в регионе. Во втором предмет сотрудничества — содействие разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции.

Инфраструктура НИС

Развитие составляющих инфраструктуры

Производственно-технологическая

Услуги бизнес-инкубатора «Technopolis Ventures — Ингрия» будут платными

Услуги бизнес-инкубатора «Technopolis Ventures — Ингрия» в составе «Технопарка Санкт-Петербурга» будут платными. Как рассказала его руководитель Е. Чадаева, для предпринимателей разработаны *три модели предоставления услуг*. В так называемую «зеленую корзину» войдут бесплатное обучение и общее консультирование; «желтая корзина», состоящая из услуг наставников, экспертов, технического консультирования, предоставления помещений для переговоров и проч., будет платной частично; а «красная» — аренда офисных помещений, сервисные услуги, охрана — полностью. В свою очередь гендиректор ОАО «Технопарк Санкт-Петербурга» Е. Елин отметил, что, хотя специализация технопарка — IT-технологии, но для бизнес-инкубатора вводить ограничения по деятельности компании не планируется. «Мы будем оказывать помощь всем начинающим компаниям, работающим в инновационной сфере».

[24 декабря | Via-news.ru]

Мордовия потратит на технопарк 15 млрд рублей

Строительство технопарка в Саранске обойдется инвесторам в 15 млрд рублей. В ближайшие два года на строительство технопарка из федерального и регионального бюджетов будет направлено 3 млрд. Предполагается также привлечь средства частных инвесторов. Технопарк будет разделен на три зоны. В первой, деловой, появится 20-этажный административный корпус — с бизнес-инкубатором, научными и учебными лабораториями. На набережной реки Инсар расположится комфортная жилая зона с одно и двухэтажными коттеджами. В торгово-развлекательном комплексе появятся крытый каток, сеть кафе, многозальный комплекс.

[23 декабря | Росбалт]

В Кузбасском технопарке появятся первые резиденты

Состоялось заседание совета по инвестиционной и инновационной политике при губернаторе Кемеровской области. Совет принял решение рекомендовать коллегии администрации Кемеровской области присвоить статус резидентов Кузбасского технопарка заявителям инновационных проектов: ЗАО «НеоКор», ООО «Кузбасский региональный горный центр охраны труда», ООО «Центр молекулярных технологий», «Экологический региональный центр».

[22 декабря | Кузбасский технопарк]

Экспертный совет Кузбасского технопарка подвел итоги работы в 2008 г.

Экспертный совет Кузбасского технопарка рассмотрел восемь проектов. Значимыми были признаны проекты «Разработка и реализация пилотного образца процесса и агрегата типа СЭР для отладки новых технологий получения шихтовой заготовки и мелкофасонного литья, марганцевых и титановых сплавов, а также газификации угля с получением синтез-газа и извлечением железа из золы», «Изготовление опытного образца и организация серийного производства исполнительного органа горного комбайна» и «Создание комплекса по энерготехнологической переработке бурых углей Кузбасса». Особое внимание

вызвал проект «Создание высокотехнологичного производственного комплекса по освоению золото-кварц-топазового месторождения „Копна“». Он признан одним из наиболее перспективных инновационных проектов. Все представленные проекты рекомендованы для дальнейшей работы. Всего совет с июня текущего года рассмотрел 30 проектов, большинство из которых рекомендовано к реализации. [26 декабря | Альянс Медиа]

В Кургане откроется региональный технопарк

29 декабря в Кургане будет открыт технопарк. На одной из площадок научно-производственного объединения «Курганприбор» разместится инновационный предпринимательский центр. Сейчас в технопарке оборудованы 40 рабочих мест, оснащенных ПК, все они имеют выход в интернет, есть конференц-зал, копицентр. На создание технопарка в 2008 году правительством региона было выделено пять миллионов рублей. На следующий год в областном бюджете предусмотрена такая же сумма на организацию и проведение конкурса приоритетных инновационных проектов. В проектах технопарка преобладает машиностроительная тематика — разработка машин, устройств, технологий, программных продуктов для машиностроения. Планируются и другие направления: медицинское оборудование, пищевые волокна, социальные проекты. [26 декабря | Regions.ru]

В Пермском крае на создание бизнес-инкубаторов направят 350 млн рублей

На создание сети бизнес-инкубаторов в Пермском крае в рамках программы развития малого и среднего предпринимательства с 2008 по 2011 годы будет направлено 350 млн рублей. По словам министра развития торговли и предпринимательства М. Биматова, «сложные экономические условия, конечно, внесут свои коррективы, но работа над созданием бизнес-инкубаторов в Пермском крае продолжится. Дело за муниципальными образованияами и бизнесом, от которых должна исходить инициатива, а мы готовы оказать и финансовую, и консультационную поддержку». О своем желании создать бизнес инкубаторы ранее заявляли муниципальные власти г. Березники и г. Барада.

[24 декабря | Альянс Медиа]

Финансовая

РОСНАНО и Московская школа управления «Сколково» создадут первый ЗПИФВИ

Наблюдательный совет РОСНАНО утвердил проект по созданию первого закрытого паевого фонда венчурных инвестиций. По итогам отбора среди российских бизнес-школ партнером корпорации стала Московская школа управления «Сколково», которая привлечет в паевой фонд средства соинвесторов в размере 1 млрд рублей. Общий объем фонда составит 2 млрд руб. Управляющей компанией фонда станет УК «Тройка Диалог». Деятельность фонда будет направлена на раскрытие коммерческого потенциала российских нанотехнологий, обеспечение инвесторам фонда высокой отдачи на инвестиции, а также повышение качества обучения в области инновационного менеджмента и организации эффективной практики в рамках бизнес-школы. *Венчурный фонд будет вовлекать студентов и преподавателей «Сколково» в бизнес-планирование и предынвестиционную подготовку наиболее интересных проектов, поступающих в Фонд.* [24 декабря | Прайм-ТАСС]

Информационная

Научной журналистике можно будет обучиться на дистанционных курсах

Одиннадцатая Школа-студия научной журналистики, организованная агентством «ИнформНаука», журналом «Химия и жизнь» и компанией «Парк-медиа» при поддержке Рос-

науки, завершила работу. Более трех десятков «новобранцев» вольются в сообщество научных журналистов. Выпускники получают возможность поработать корреспондентами агентства «ИнформНаука» и издания «Науки и технологии РФ». Весной 2009 года организаторы планируют впервые провести обучение научной журналистике на дистанционных курсах.

[23 декабря | STRF.ru]

Кадровая

В Кировской области на создание ресурсного центра выделено 8,9 млн рублей

В Кировской области на создание ресурсного центра по профилю «Лесная и деревообрабатывающая промышленность» выделено 8,9 млн рублей. В нем планируется проводить *подготовку, переподготовку и повышение квалификации преподавателей спецдисциплин по деревообработке*, мастеров производственного обучения, учащихся техникума и других учебных заведений, а также рабочих предприятий и организаций лесной и деревообрабатывающей промышленности. Для ресурсного центра закупается высокопроизводительное современное оборудование, деревообрабатывающие станки и технологии, соответствующие требованиям реального сектора экономики. На создание этого ресурсного центра правительство области выделило 8,9 млн рублей, в том числе в 2008 году на это направлено 2,2 млн рублей, в 2009 году запланировано выделить 6,7 млн рублей.

[24 декабря | Regnum]

Государственная инновационная политика

Федеральный уровень

Д. Медведев: Нацпроекты будут реализованы в полном объеме, несмотря на мировой кризис

Нацпроекты должны быть и будут реализованы в полном объеме, несмотря на мировой кризис. Об этом заявил президент РФ Д. Медведев на заседании Совета по нацпроектам и демографической политике. «Приоритетные нацпроекты будут реализованы в полном объеме, независимо от мирового кризиса. Правительство должно профинансировать все обязательства в полном объеме. Нацпроекты играют существенную роль в социальном развитии страны и доказали свою эффективность. Ничего не будет закрыто, все будет продолжено. В следующем году сохранится финансирование нацпроектов, которое было запланировано».

[22 декабря | ИТАР-ТАСС]

Дмитрий Медведев подписал Федеральный закон «О передаче прав на единые технологии»

Президент России Д. Медведев подписал Федеральный закон «О передаче прав на единые технологии». Закон на основании главы 77 части четвертой ГК РФ осуществляет специальное законодательное регулирование порядка передачи прав на единые технологии, созданные с привлечением государственных бюджетных средств, говорится в справке к закону. Закон, в частности, определяет процедуру проведения конкурсов и аукционов на право заключения договоров об отчуждении прав на единые технологии; условия передачи этих прав без проведения конкурсов и аукционов; особенности передачи прав на единые технологии, содержащие сведения, составляющие гостайну.

[26 декабря | РИА «Новости»]

С. Иванов: Государство поддержит высокотехнологичный малый бизнес

Вице-премьер С. Иванов считает необходимым поддержать представителей малого бизнеса, которые занимаются созданием высокотехнологичной продукции. «И здесь *одна мера скоро будет принята. У нас по законодательству научные организации и учреждения, которые находятся на бюджетном финансировании, не могут создавать малые инновационные предприятия*, внося в уставный капитал интеллектуальную собственность, полученную за счет нас с вами, то есть налогоплательщиков. Мы хотим снять этот запрет». Он считает, что отдача от таких проектов будет очень скоро. «Часть ученых перейдут в эти предприятия. Оценивать, когда и на сколько в рублевом эквиваленте у нас появится новый продукт на рынке, я не берусь. Так же как и с нанотехнологиями. Предсказывать, когда это наноизобилие наступит, — то же самое, что рассуждать, когда ждать светлого будущего».

[23 декабря | РИА «Новости»]

Финансирование программы по созданию технопарков продолжится после проверки

Финансирование программы создания технопарков из федерального бюджета будет продолжено только после проверки хода их строительства. Об этом сообщил министр связи и массовых коммуникаций И. Щеголев. По его словам, даже в тех случаях, когда строительство технопарков идет хорошими темпами, зачастую в рамках данной программы строятся фактически бизнес-центры с последующей сдачей помещений в аренду действующим крупным компаниям, в том числе зарубежным. Это противоречит смыслу программы создания технопарков. Поэтому планируется в начале 2009 г. провести проверку строительства технопарков с привлечением специальной межведомственной комиссии. Вопрос о дальнейшем финансировании строительства технопарков из федерального бюджета будет решен правительственной комиссией под руководством вице-преьера С. Иванова по результатам этой проверки.

[25 декабря | Прайм-ТАСС]

К 2010 году в России появится единый закон «Об образовании»

Министерство образования и науки РФ, комитет Госдумы по образованию и Российский союз ректоров приступили к разработке единого закона «Об образовании», который будет включать нормы для всех уровней российского образования — от дошкольного до послевузовского. Работу над документом планируется завершить к 2010 году, сообщил глава думского комитета по образованию Г. Балыхин. Основой единого документа станут два ныне действующих закона — «Об образовании» и «О высшем и послевузовском профессиональном образовании». Рабочее его название — интегрированный законодательный акт «Об образовании» — со временем может стать кодексом.

[22 декабря | РИА «Новости»]

Закон о федеральных университетах принят во втором чтении

Госдума приняла во втором чтении законопроект о федеральных университетах, внесенный правительством РФ. Согласно проекту закона, федеральные университеты (ФУ) будут создаваться правительством по решению президента и действовать в форме автономного учреждения. Это означает, что они свободнее смогут распоряжаться внебюджетными средствами и самостоятельно утверждать образовательные стандарты. Ректор ФУ будет назначаться правительством на срок до 5 лет. Предусмотрено обязательное наличие в таких вузах попечительских советов и должности президента. Эффективность деятельности университетов будет оцениваться по критериям, утверждаемым Министерством образования и науки.

[25 декабря | Татар-информ]

Объем отрасли ИКТ в России в 2008 г. вырос на 22%

Объем отрасли информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в России в 2008 г. вырос на 22% до 1,825 трлн рублей. В том числе совокупный доход операторов

связи в 2008 г. вырос по сравнению с 2007 г. на 22% до 1,225 трлн рублей. Объем отечественных инвестиций в отрасль ИКТ в 2008 г. составил 262 млрд, что на 18% больше, чем по итогам 2007 г.

[25 декабря | Прайм-ТАСС]

Минкомсвязи готовит новую редакцию ФЦП «Электронная Россия»

Минкомсвязи планирует в начале 2009 г. согласовать с Минэкономразвития новую редакцию ФЦП «Электронная Россия». Об этом сообщил министр связи и массовых коммуникаций И. Щеголев. По его словам, новая редакция должна позволить более оперативно перераспределять финансовые средства в рамках ФЦП, как между статьями затрат, так и по годам реализации программы. Это, в свою очередь, повысит эффективность программы. В частности, будет решена проблема позднего поступления денег из федерального бюджета, которое обычно происходит ежегодно не ранее 3-го квартала, что делает затруднительным выполнение программы на текущий год. Если новую редакцию удастся согласовать в короткие сроки, то Минкомсвязи уже в начале 2009 г. объявит конкурсы на выполнение работ в рамках «Электронной России».

[25 декабря | Прайм-ТАСС]

ГД приняла в первом чтении законопроект «О навигационной деятельности»

Документ создает условия для использования системы ГЛОНАСС в различных отраслях экономики, индивидуального потребительского рынка и международного сотрудничества. Транспортные, технические средства и системы, в том числе образцы вооружения, военная и специальная техника, подлежат оснащению средствами навигации, функционирование которых обеспечивается российскими навигационными системами. Финансовое обеспечение будет осуществляться в пределах бюджетных средств, предусмотренных на текущее содержание федеральных органов исполнительной власти, в ведении которых находятся транспортные, технические средства и системы, подлежащие оснащению навигационной аппаратурой.

[26 декабря | РБК]

ГК «Ростехнологии» и Объединенный институт ядерных исследований включены в перечень стратегических организаций

Правительство утвердило перечень организаций, имеющих стратегическое значение для страны. В него вошли и две научных структуры — Объединенный институт ядерных исследований (г. Дубна) и Государственная корпорация «Ростехнологии». Государство обязалось поддерживать в период финансового кризиса организации, вошедшие в «системообразующий список», через кредитные инструменты, предоставление госгарантий, субсидирование процентных ставок, реструктуризация налоговой задолженности, госзаказ, смягчение таможенно-тарифной политики. Однако, как утверждают в правительстве, попадание в перечень стратегически важных не является гарантией предоставления организации прямой финансовой поддержки от государства. Список создан для обеспечения постоянного мониторинга финансово-экономической и социальной ситуации в стране, по итогам которого правительственная рабочая группа будет принимать либо план по оздоровлению стратегических компаний, либо решение о продолжении мониторинга их развития в условиях кризиса.

[26 декабря | STRF.ru]

Региональный уровень

В Красноярском крае испытают «Национальную инновационную систему»

Красноярский край станет экспериментальной площадкой для реализации проекта «Национальная инновационная система», которая предполагает создание базы для осуществления различных инновационных проектов. Об этом рассказал депутат Государствен-

ной Думы от Красноярского края В. Зубарев. В «НИС» будут включены такие этапы как заявление проекта, его рассмотрение, экспертирование, запуск инновационного продукта в серию, защита интеллектуальной собственности. НИС также предполагает создание высочайшего статуса Совета, в который войдут первые лица страны и регионов, добавил он. Зубарев отметил, что 2009 станет годом для разработки проекта «НИС». Проект был заявлен на съезде партии «Единая Россия». Борис Грызлов назначил координатором этого проекта депутата Госдумы В. Зубарева.

[22 декабря | NewSlab.ru]

В Обнинске стартует программа поддержки малых предприятий

В Обнинске в рамках регионального проекта «ГРОУ-Калуга» начинается реализация программы «Развитие инфраструктуры поддержки малых и инновационных проектов в Калужской области». Данный проект направлен на формирование и развитие сети поддержки инновационных МП Калужской области. Участники — *руководители инновационных предприятий* — *получат знания по стратегическому менеджменту, маркетингу, финансам*, смогут обсудить проблемы своего предприятия с квалифицированными специалистами, сформировать новые бизнес-планы. Ведущие преподаватели — педагоги Франко-российского института делового администрирования в Обнинске (ФРИДАС), Шведского института менеджмента и Университета прикладных наук города Ювяскюля.

[22 декабря | Regnum]

В Хабаровском крае на поддержку инноваций выделяется более 23 млн рублей

В Хабаровском крае на финансирование научно-технических и инновационных проектов в 2009 году будет направлено более 23 млн рублей. Это на три миллиона больше, чем в нынешнем году. *Средства будут выделяться для поддержки инновационных разработок в базовых отраслях промышленности, в добыче и переработке природных ресурсов, в медицине и других социальных сферах.* Финансироваться будут не отрасли в целом, а конкретные окупаемые проекты, которые помогут поставить экономику края на путь инновационного развития.

[23 декабря | Восток-Медиа]

Конкурсы инноваций

В Алтайской ТПП подвели итоги конкурса IT-проектов

Всего на конкурс было подано 19 заявок. Среди прикладных работ, внедренных на территории России, лучшей признана программа по автоматизации нотариального делопроизводства «Нотариат». В числе эффективных прикладных программ, внедренных на предприятии Алтайского края, отмечен программный комплекс для ведения электронного реестра электрооборудования. Поощрен также проект разработки корпоративно-информационной системы с применением открытого и бесплатного программного обеспечения.

[26 декабря | AltaiRegion22.ru]

События

Санкт-Петербург подписал соглашение о сотрудничестве с РОСНАНО

23 декабря в Москве состоялось подписание соглашения о сотрудничестве между Санкт-Петербургом и РОСНАНО. Основными задачами сотрудничества между городом и госкорпорацией в ближайшие несколько лет будут являться реализация государственной

политики в области нанотехнологий, коммерциализация результатов НТ-деятельности этой в области, подготовка и переподготовка кадров в области нанотехнологий. *Одним из первых практических примеров реализации соглашения станет участие РОСНАНО в работе информационно-консультационного центра для инновационных компаний, открывающегося в Санкт-Петербурге.* В этом центре можно будет получить бесплатную информацию о деятельности госкорпорации.

[23 декабря | Regnum]

Соглашение между Ярославской областью и Ростехнологиями

Губернатор Ярославской области С. Вахруков и руководитель ГК «Ростехнологии» С. Чемезов подписали генеральное соглашение о сотрудничестве. Документ предусматривает содействие в разработке, производстве и экспорте высокотехнологичной промышленной продукции, развитии перспективных исследований и технологий. Стороны будут совместно решать задачи по привлечению инвестиций, обновлению технологического оборудования организаций, проведению прикладных исследований по перспективным направлениям развития науки и техники, а также обмену информацией по инновационным проектам и другим направлениям. Координировать эту работу от правительства поручено департаменту промышленности, предпринимательской деятельности и транспорта. Соглашение заключено на один год с возможностью его дальнейшего продления. Кроме того, Ростехнологии проявляют интерес к аэропорту Туношна, в частности Чемезов дал поручение проанализировать перспективы дальнейшего развития аэропорта.

[26 декабря | Yar.best-city.ru]

ГК «Ростехнологии» и губернатор Свердловской области подписали соглашение о сотрудничестве

Губернатор Свердловской области и гендиректор ГК «Ростехнологии» подписали генеральное соглашение о сотрудничестве между правительством региона и госкорпорацией по содействию разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции ГК «Ростехнологии». Среди основных направлений сотрудничества — содействие предприятиям и организациям индустриального комплекса в разработке, производстве и экспорте высокотехнологичной промышленной продукции, развитие перспективных исследований и технологий; участие в реализации государственной промышленной политики и политики в области военно-технического сотрудничества РФ с иностранными государствами; содействие в реализации государственного оборонного заказа.

[24 декабря | УралПолит.ru]

Подписано соглашение об образовании Суперкомпьютерного консорциума университетов России

Четыре российских университета: Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Томский государственный университет, Южно-Уральский университет и Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского — заключили соглашение об образовании Суперкомпьютерного консорциума университетов. Главной целью Консорциума является разработка и обеспечение комплекса мероприятий, направленных на эффективное использование потенциала высшей школы для развития и внедрения суперкомпьютерных технологий в российском образовании, науке и промышленности.

[26 декабря | STRF.ru]