



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
И ТЕХНОПАРКОВ**

ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ

ВЫПУСК №36 / 09-16 АВГУСТА-2016

Оглавление

ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ И ЕЕ УЧАСТНИКОВ 3

Ассоциация и Правительство Московской области обсудили формирование реестра технопарков.....	4
Ассоциация кластеров и технопарков - партнер Петербургского Международного Инновационного Форума!	5
Господдержка малого и среднего предпринимательства.....	6
В Якутске при поддержке Технопарка «Якутия» прошли образовательные интенсивы для начинающих предпринимателей	7
ГК «ЭФКО» поддержала бизнес-ускоритель Академпарка А:СТАРТ	8
«Технопарк-Липецк» в перспективе должен сотрудничать с крупным бизнесом	9
Камский ЦКР провел ряд встреч по созданию строительного кластера.....	10
В поселке Академпарка появилась выставка скульптур лэндарта	11
Лучших строителей наградили в Технополисе «Москва»	12

КЛАСТЕРЫ 13

В Батайске началось строительство вертолетного кластера.....	14
Одобрена программа развития рыбного кластера в Сахалинской области	15
Власти Ленобласти в сентябре направят заявку о присвоении Пикалево статуса TOP.....	16
Уже в сентябре Тольятти может получить статус «Территории опережающего развития».....	17
В Приангарье планируется создать строительный кластер	18
В Смоленской области могут создать агропромышленный кластер.....	19
Резиденты томской ОЭЗ в первом полугодии на 45% увеличили инвестиции.....	20
Университет Иннополис подписал соглашение о сотрудничестве с ПО «Зарница»	21
Подведены итоги образовательного проекта «IT-Лаборатория 2016»	22

ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ 23

Новый промышленный парк создадут на территории Новосибирского завода химконцентратов.....	24
Бизнес-инкубатор: резидент «Одун тур» стал федеральным туристическим оператором	25
Курчатовский институт официально получил статус технопарка.....	26
В Адыгее откроется первый в стране агробизнес-инкубатор	27
Во Владимирской области откроют детский технопарк «Кванториум-33»	28
Омский бизнес-инкубатор ищет последнего резидента.....	29
Первый детский технопарк заработает в Калужской области в 2017 году	30



ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ И ЕЕ УЧАСТНИКОВ



Ассоциация и Правительство Московской области обсудили формирование реестра технопарков

10 августа 2016



Ассоциация кластеров и технопарков и Правительство Московской области провели совещание по вопросу формирования реестра технопарков Московской области и предоставления управляющим компаниям и резидентам технопарков мер государственной поддержки на региональном уровне.

В совещании приняли участие представители Ассоциации, а также руководители семи действующих и создаваемых технопарков Московской области. Стороны обсудили наиболее актуальные меры поддержки: налоговые льготы, субсидии, льготные условия подключения к электро- и газоснабжению.

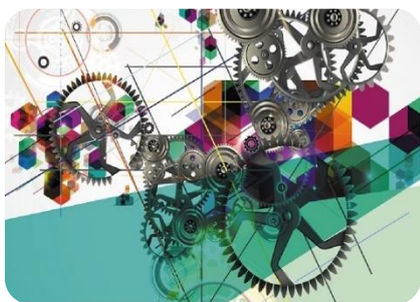
Напомним, что в апреле текущего года представители Ассоциации кластеров и технопарков по итогам совещания по промышленным технопаркам, организованном Министерством инвестиций и инноваций Московской области, предложили участникам дискуссии проработать возможность формирования промышленных технопарков, выбрать приемлемую бизнес-модель и подать данные в Геоинформационную систему индустриальных парков, технопарков и промышленных кластеров (ГИСИП) Минпромторга.

[Читать далее](#)



Ассоциация кластеров и технопарков - партнер Петербургского Международного Инновационного Форума!

16 августа 2016



Форум пройдет 21-23 сентября 2016 года в КВЦ «Экспофорум». В этом году ПМИФ и XX Юбилейный международный форум «Российский промышленник» будут объединены общей деловой программой, организатором которой выступает Технопарк Санкт-Петербурга.

Ассоциация представит на форуме два мероприятия — круглый стол «Кластеры как инструмент развития бизнеса и субконтрактакции» и методический семинар «Механизмы поддержки МСП», на котором будут представлены методические рекомендации по интеграции лучших международных практик создания, эксплуатации и развития промышленных кластеров и технопарков на территории Российской Федерации.

Большое внимание будет уделено вопросам выращивания МСП в рамках кластеров до требований, предъявляемых крупными государственными заказчиками, снижения требований к уровню кооперации в кластере. Участники дискуссий также обсудят повышение эффективности деятельности промышленных технопарков, а также эффективные механизмы привлечения резидентов в особые экономические зоны и развитие нанотехнологических центров.

[Читать далее](#)



Господдержка малого и среднего предпринимательства

11 августа 2016



10 августа 2016 года в большом конференц-зале технопарка «Жигулевская долина» состоялось выездное мероприятие с участием вице-губернатора – министра экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области Александра Кобенко. В рамках встречи, на которой также присутствовали директор ГАУ «ЦИК СО» Денис Жидков, руководитель департамента экономического развития мэрии городского округа Тольятти

Дмитрий Богданов и депутат государственной Думы РФ Екатерина Кузьмичева, были раскрыты основные вопросы, связанные с созданием благоприятных условий для формирования инвестиционного климата региона и развития малого и среднего бизнеса.

- За 2012-2015 года мы инвестировали в финансовую поддержку сектора малого и среднего предпринимательство более двух с половиной миллиардов рублей, - отметил в своем выступлении Александр Кобенко.
- В основном - это средства федерального и областного бюджета вкпе с софинансированием муниципалитетов в рамках различных муниципальных программ. На сегодняшний день в Самарской области отмечен устойчивый рост субъектов малого и среднего предпринимательства - у нас их более 113 000 субъектов.

Министр обозначил общую позитивную тенденцию в развитии данного направления, отметив благоприятное влияние этого процесса на создание в регионе и, в частности, в Тольятти новых рабочих мест.

[Читать далее](#)



В Якутске при поддержке Технопарка «Якутия» прошли образовательные интенсивы для начинающих предпринимателей

12 августа 2016



3-4 августа 2016 года в Якутске состоялась очередная региональная сессия практического консалтинга (РСПК), организованная Российской венчурной компанией (РВК) совместно с ГАУ «Технопарк «Якутия». Оператором мероприятия выступила компания LOGA Group. В программе приняли участие более 100 предпринимателей и инвесторов Якутии — представителей инновационных компаний, научно-исследовательских

институтов, инфраструктуры поддержки предпринимательства и органов власти. Начинающие предприниматели выступали на РСПК со своими проектами, адресованными наиболее актуальным потребностям экономики региона.

Открывали сессию заместитель директора ГАУ «Технопарк «Якутия» Петр Петрович ГАБЫШЕВ, руководитель Департамента инвестиционной политики и государственно-частного партнерства Министерства экономики Республики Саха (Якутия) Татьяна Анатольевна БРАВИНА, первый заместитель министра по делам предпринимательства и развития туризма Республики Саха (Якутия) Татьяна Ивановна ЛЕБЕДЕВА.

Как отметил в своей приветственной речи заместитель директора ГАУ «Технопарк «Якутия» Петр ГАБЫШЕВ: «Безусловно, участие в таком мероприятии является отличной возможностью для инновационных предпринимателей улучшить свои знания и повысить компетенции в области разработки и продвижения проектов».

[Читайте далее](#)



ГК «ЭФКО» поддержала бизнес-ускоритель Академпарка А:СТАРТ

15 августа 2016



Инновационный Центр «Бирюч – НТ» (R&D центр Группы Компаний «ЭФКО») поддержал новосибирский бизнес-ускоритель А:СТАРТ, в котором приняли участие около 100 начинающих технологических предпринимателей и специалистов, желающих присоединиться к командам стартапов, из России и стран СНГ.

В Новосибирске завершил свою работу двухнедельный пилотный бизнес-ускоритель А:СТАРТ – преемник инновационных Летних и Зимних школ Академпарка, более интенсивная практически ориентированная программа по созданию и развитию новых бизнесов в сфере высоких технологий.

В акселераторе приняли участие около 100 предпринимателей, запускающих новые проекты в технологичных сферах и производстве, молодых ученых и разработчиков, руководителей проектных команд и стартапов, студентов старших курсов экономических, технических и естественно-научных вузов, из России и стран СНГ.

По традиции Академпарка программа была разделена на три секции: «Приборостроение», «Информационные технологии» и «Биотехнологии и медицина/Нанотехнологии и наноматериалы», и включала в себя участие в работе круглых столов и воркшопов, лекции и мастер-классы экспертов, практические занятия, индивидуальную работу с проектами и командами и многое другое.

Компания «ЭФКО» поддержала акселератор: Татьяна Санина, генеральный директор Инновационного Центра «Бирюч – НТ» (R&D центр Группы Компаний «ЭФКО»), прочитала для начинающих технологических предпринимателей лекцию о трендах в сфере разработок для пищевой промышленности и выступила экспертом секции, посвященной биотехнологиям.

[Читать далее](#)



«Технопарк-Липецк» в перспективе должен сотрудничать с крупным бизнесом

16 августа 2016



Созданный в 2012 году в Липецке технопарк в перспективе должен сотрудничать не только с малыми предприятиями, которые начинают свое дело с нуля, но и с крупным бизнесом. Такое мнение высказал сегодня зампреда постоянной комиссии Липецкого горсовета по экономической и промышленной политике, развитию малого и среднего предпринимательства Владимир Скуридин в ходе обсуждения первых итогов и

планов на будущее МБУ «Технопарк-Липецк».

За три полных года существования технопарка пока только 2 компании из 13 подошли к этапу внедрения своих разработок в производство. Остальные пока находятся на стадии исследований, доводки и тестирования опытных образцов. Поэтому для бюджета Липецка эта деятельность пока не приносит ощутимого эффекта.

«Необходимо создать в технопарке качественный лабораторно-исследовательский комплекс, а затем давать возможность использовать его и крупным предприятиям. Они смогут развивать свое производство, внедрять новые технологии, что даст гораздо более ощутимый эффект для экономики», - заявил Владимир Скуридин.

Депутаты оценили работу МБУ «Технопарк-Липецк» как перспективную. Такого же мнения придерживаются федеральные и региональные власти, что сказывается на объемах финансирования этой экономзоны. Например, в 2016 году муниципальный бюджет направил на развитие технопарка 2,5 миллиона рублей, что позволило дополнительно привлечь более 100 миллионов из федеральной и областной казны. На эти средства продолжается реконструкция инженерных сетей, административных и производственных помещений, начинается создание лабораторно-исследовательского комплекса.

[Читать далее](#)



Камский ЦКР провел ряд встреч по созданию строительного кластера

17 августа 2016



Вчера представители Камского центра кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства посетили два завода-производителя строительных материалов в городе Казань в рамках работы по созданию строительного кластера на территории Республики Татарстан.

Первый завод - Мостаф Монолит Строй, который входит в Группу компаний Мостаф и занимается производством строительного раствора, используемый при строительстве объектов жилищного фонда. Кроме того, компания обладает компетенциями в сфере проектирования зданий. Второе предприятие — ЖБИ-5, ведущее реализацию бетонной и железобетонной продукции. ЖБИ-5 является сбытовой организацией трех заводов: Бетон-24, ЖБИ-24 и Строй-Индустрия.

На встречах обсуждались перспективы развития отраслевого кластера в республике. Представители Камского ЦКР поведали об этапах создания кластера и рассказали об экономической выгоде от вступления в кластер. Бизнес остался весьма заинтересован, и наметились предпосылки для плодотворного сотрудничества.

Следует отметить, что Камский ЦКР ведет активную работу по разработке и исполнению дорожной карты создания строительного кластера на базе якорного предприятия Сувар-Девелопмент. Был проведен ряд встреч с представителями отрасли и получены позитивные отклики со стороны бизнеса в пользу создания данного кластера.

[Читать далее](#)



В поселке Академпарка появилась выставка скульптур лэндарта

17 августа 2016



В минувшие выходные в коттеджном поселке «Горки Академпарка» прошел фестиваль LETO и подведение итогов I Лэндарта Сибири. Результатом стали восемь скульптур из природных материалов, ставших украшением бульвара Леонардо да Винчи.

13 августа фестиваль LETO собрал в поселке «Горки Академпарка» более 300 гостей. На празднике цветов и садов они имели возможность проголосовать за наиболее понравившуюся из восьми скульптур, созданных в зеленой зоне главного бульвара поселка.

В течение предыдущих пяти дней участники I Лэндарта Сибири создавали масштабные арт-объекты, используя только природные материалы – преимущественно сухие ветки, а также камни и полевые цветы. Участниками первого тематического лэндарт-фестиваля в Сибири стали флористы, декораторы и ландшафтные дизайнеры из Новосибирска, Екатеринбурга, Новокузнецка, Междуреченска, Чебоксар, Читы, Бердска. Помимо народного голосования гости фестиваля LETO участвовали в мастер-классах по живописи и флористике, открытом уроке по йоге на природе, конных прогулках от клуба «Аллюр». Для детей на протяжении всего дня была организована праздничная программа. В шоу-руме шестиквартирного дома руководитель дизайн-студии «Домион» Ольга Ионина поделилась хитрыми советами по экономии при отделке дома или квартиры. Она рассказала, как правильно выбрать подрядчика, выгодно купить материалы, организовать логистику и выстроить порядок работ.

В конце дня были подведены итоги народного голосования. Первое место гости фестиваля отдали скульптуре «Юла» (Новосибирск), второе – объекту под названием «Арка» (Новосибирск), а третье – команде из Екатеринбурга и их фигуре «Улитка».

[Читать далее](#)



Лучших строителей наградили в Технополисе «Москва»

17 августа 2016



В дни празднования Дня строителя Игорь Ищенко, генеральный директор Технополиса «Москва», наградил работников строительных отраслей Технополиса за вклад в развитие высокотехнологичной площадки.

Лучшими стали: Гульсия Валеева, Сергей Головачев, Павел Даниленко, Юрий Коновалов, Михаил Прохоренков, Олег Турханов, Лариса Чернюк.

Благодаря высокому профессионализму специалистов за пять лет Технополис «Москва» превратился из старой промзоны в центр инноваций, где 54 российские и зарубежные высокотехнологичные компании создают не только наукоемкую продукцию, но и большое количество высококвалифицированных рабочих мест, а также пополняют городской бюджет налогами.

[Читайте далее](#)



КЛАСТЕРЫ



В Батайске началось строительство вертолетного кластера

10 августа 2016



В Батайске Ростовской области на месте бывшего военного аэродрома началось строительство вертолетного кластера. Как рассказал donnews.ru представитель холдинга «Вертолеты России», ядром нового объекта станут производственные мощности ПАО «Роствертол» (входит в Госкорпорацию Ростех).

— Специалисты ростовского предприятия в марте 2016 года получили положительное заключение ФГУП «Главгосэкспертиза» на проектно-сметную документацию по переносу летно-испытательной станции на аэродром «Батайск» и успешно согласовали проект со всеми инстанциями, — сказал собеседник.

Первым делом планируется построить летно-испытательную станцию ПАО «Роствертол», чтобы как можно скорее вывести экспериментальные полеты за пределы Ростова.

— Нынешнее расположение летного поля ПАО «Роствертол» в центральной части города значительно ограничивает возможности по проведению испытаний новой авиационной техники, которые проходят непосредственно над жилой застройкой. Предполагается, что площадка в Батайске будет обслуживать не только основное производство ПАО «Роствертол», но использоваться для испытания техники, ремонтируемой по заказу министерства обороны РФ и других заказчиков, в том числе и иностранных, — отметил представитель холдинга.

На территории будущего кластера (площадь составит около 800 гектаров) уже практически восстановлена инфраструктура бывшего аэродрома Минобороны и введена в эксплуатацию вертолетная площадка.

[Читать далее](#)



Одобрена программа развития рыбного кластера в Сахалинской области

10 августа 2016



Вопрос реализации на территории Сахалинской области проекта аукционной и биржевой торговли водными биологическими ресурсами рассмотрели на совещании в Сбербанке, которое прошло под председательством помощника президента, секретаря Государственного Совета Российской Федерации Игоря Левитина.

В центре дискуссии оказался вопрос реализации совместного проекта правительства Сахалинской области и Сбербанка «Рыбный аукцион». Игорь Левитин обсудил с участниками совещания ход его реализации.

19 октября 2015 года по итогам заседания президиума Госсовета органам власти Сахалинской области были даны поручения по развитию рыбной отрасли региона, в частности, организации рыбной биржевой торговли. Итоги работы электронной торговой площадки подвели представители органов власти, представив статистическую информацию по проекту. Также свое мнение высказали и непосредственные участники биржевой торговли — рыбаки.

Сбербанк презентовал программу развития рыбной отрасли, сделав акцент на решении логистической проблемы.

Проект «Развитие рыбного кластера «Рыба России» предполагает создание транспортного центра в порту города Корсакова и развитие сети доставки продукции по всей России. Также организация будет осуществлять управление биржей.

Программа получила одобрение со стороны помощника президента, особое внимание было уделено вопросу финансирования. Общая стоимость проекта составляет 64,5 миллиарда рублей.

[Читать далее](#)



Власти Ленобласти в сентябре направят заявку о присвоении Пикалево статуса ТОР

11 августа 2016



Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области подаст заявку на присвоение моногороду Пикалево статуса территории опережающего развития, сообщили «Интерфаксу» в пресс-службе правительства региона в четверг.

«Сейчас комитет готовит соответствующую заявку для направления ее в Минэкономразвития РФ. Направить заявку планируется 10 сентября», - сказал собеседника.

В пресс-службе уточнили, что статус «территории опережающего развития» даст Пикалево дополнительные преференции, в том числе налоговые.

В июне заместитель председателя правительства региона Дмитрий Ялов сообщал журналистам, что Фонд развития моногородов поддержал инициативу региональных властей сделать Пикалево территорией опережающего развития.

Д.Ялов напомнил, что в Пикалево уже реализуется ряд проектов, в том числе проект по созданию технопарка легкой промышленности. Договоренности об участии в проекте достигнуты с четырьмя компаниями, в том числе с группой компаний БТК, компаниями «Леди Шарм» и «Элегант». «Есть еще пространство для новых резидентов», - добавил он.

Пикалево - моногород в Бокситогорском муниципальном районе Ленинградской области. На территории города действуют несколько крупных производств, в том числе «БазэлЦемент-Пикалево».

[Читать далее](#)



Уже в сентябре Тольятти может получить статус «Территории опережающего развития»

11 августа 2016



В сентябре город может стать «Территорией опережающего развития». Что изменится с обретением нового статуса? Накануне этот вопрос обсуждался на встрече, на которой собрались представители малого и среднего бизнеса.

Этот золотой шар - модуль газового пожаротушения, созданный тольяттинскими инженерами. Свой бизнес они начинали несколько лет назад вчетвером и без особого капитала. Сегодня - они одни из более, чем 170 резидентов технопарка «Жигулевская долина». Здесь предпринимателям предоставили место, налоговые льготы и возможность показать себя.

В 2015 году общая сумма субсидий, выданных малому и среднему бизнесу в качестве государственной поддержки в Самарском регионе, составила почти 2 миллиарда рублей. Появилось более шести тысяч новых рабочих мест. Существующие сегодня технопарки - не предел, отметили в региональном Минэкономразвития. Уже готовы проекты новых индустриальных площадок.

Некоторые из них будут размещены в Автограде - на площадке, в том числе, и ВАЗа. Уже в сентябре Тольятти может получить статус «Территории опережающего развития». Он позволит моногороду улучшить социально-экономическую ситуацию и повысить инвестиционную привлекательность.

Как отмечают аналитики, если все сложится удачно, в Тольятти могут появиться новые крупные проекты. Не исключены совместные производства с иностранцами, а также сотрудничество с химическими и нефтяными компаниями.

[Читать далее](#)



В Приангарье планируется создать строительный кластер

13 августа 2016



В первом полугодии 2016 года в Иркутской области в эксплуатацию введено 336,8 тыс. кв. м нового жилья, что на 4,5% больше, чем за аналогичный период прошлого года. Всего же нынче планируется построить 850 тыс. «квадратов». Правительство региона ставит перед собой задачу в последующие годы увеличить этот показатель до 1,5 млн кв. м. О том, насколько реальны столь амбициозные планы, мы побеседовали с министром

строительства, дорожного хозяйства Иркутской области Светланой Свиркиной.

– Светлана Дмитриевна, на следующие годы прогнозы у застройщиков пессимистичные. Что предпринимается со стороны региональных властей для увеличения объемов жилищного строительства?

– В первую очередь утвержден комплекс мер по увеличению объемов строительства на территории Иркутской области жилья экономического класса на 2016–2020 годы. Этот документ предусматривает выделение новых перспективных земельных участков для строительства жилья эконом-класса, разработку приемлемых условий финансирования строительной отрасли, а также предоставление специальных мер государственной поддержки застройщикам, реализующим проекты по строительству жилья экономического класса.

Кроме того, в области планируется реализовать «пилотный» проект по эмиссии жилищных облигационных займов с привязкой номиналов облигаций к квадратному метру жилой площади. По результатам работы, проведенной рабочей группой при правительстве Иркутской области, сформирована концепция эмиссии жилищных облигаций, определен перечень земельных участков для реализации «пилотного» проекта, круг потенциальных участников и необходимый объем инвестиций.

[Читать далее](#)



В Смоленской области могут создать агропромышленный кластер

13 августа 2016



Как сообщили в пресс-службе регионального департамента по инвестиционному развитию, национальный союз производителей говядины предложил создать на территории Смоленской области агропромышленный кластер на основе мясного скотоводства.

Эту возможность обсуждают в проектом офисе региональных фермеров, работающих в сфере мясного скотоводства. Офис в Смоленске организовали администрация региона и областная корпорация инвестиционного развития организовала.

Участники совещания обсудили предпосылки и принципы создания кластера, а также актуальные вопросы, которые затрагивают сферу мясного и молочного скотоводства. В ходе мероприятия генеральный директор национального союза производителей говядины Роман Костюк провёл презентацию модели кластерного развития. Модель развития сельских территорий через создание крестьянских и семейных ферм на базе кластера мясного производства, разработанная национальным союзом производителей говядины, в настоящее время применяется в других регионах страны. Сейчас в Министерстве сельского хозяйства РФ ведётся формирование списка пилотных региональных проектов по внедрению нового формата кооперации на селе на базе мясного скотоводства. Включение в этот перечень предоставит регионам возможность получить необходимые меры государственной поддержки.

Заинтересованность в кластере выразила и компания «Мираторг», которая рассматривает Смоленскую область одним из ключевых регионов для развития мясного скотоводства.

[Читать далее](#)



Резиденты томской ОЭЗ в первом полугодии на 45% увеличили инвестиции

16 августа 2016



Резиденты особой экономической зоны «Томск» в первом полугодии инвестировали в реализацию своих проектов 1,2 млрд рублей, что на 45% больше показателя аналогичного периода прошлого года, сообщили в пресс-службе ОЭЗ.

«В реализацию собственных проектов на территории ОЭЗ «Томск» в первом полугодии 2016 года резиденты инвестировали 1,2 млрд рублей, что на 45% выше, чем за аналогичный период прошлого года. За шесть месяцев 2016 года резидентами создано около 200 новых рабочих мест», - сообщили в пресс-службе.

Как пояснили ТАСС в ОЭЗ, традиционно наибольший объем инвестиций показывают компании, деятельность которых связана с разработками в области нефтехимии, на втором месте - компании IT-сектора. Названия лидеров по инвестициям в проекты пресс-служба не привела.

Кроме того, резиденты в первом полугодии произвели продукции на 1 млрд рублей, за 10 лет работы площадки этот показатель превысил 10 млрд руб. «Вся производимая продукция базируется на собственных разработках резидентов, а рынки сбыта инновационной продукции - 158 стран мира», - отмечается в сообщении.

Наибольший рост объема продаж у компаний, связанных с производством программно-аппаратных комплексов в сфере телекоммуникаций и систем безопасности, уточнили в ОЭЗ. Общий объем налогов, уплаченных резидентами за 10 лет существования ОЭЗ, превысил 1,6 млрд рублей. По итогам 2014 и 2015 годов ежегодные налоговые поступления в бюджет составляли около 300 млн рублей, между тем уже за шесть месяцев этого года отчислено 175 млн рублей налогов.

[Читать далее](#)



Университет Иннополис подписал соглашение о сотрудничестве с ПО «Зарница»

16 августа 2016



Университет Иннополис прошло подписание соглашения о сотрудничестве с производственным объединением «Зарница». Директор вуза Кирилл Семенихин заверил документ вместе с президентом «Зарницы» Артуром Абдульзяновым. На заключении также присутствовал заместитель Премьер-министра РТ – министр информатизации и связи РТ Роман Шайхутдинов. Об этом сообщает пресс-служба ведомства.

Напомним, ПО «Зарница» – признанный лидер на российском рынке в сфере разработки и производства инновационного учебного оборудования и учебных пособий.

Стороны договорились обмениваться научной и технической информации в сфере робототехники, совместно разрабатывать оборудование, стенды, тренажеры, конструкторы и методики для преподавания робототехники, сотрудничать в области взаимного повышения квалификации сотрудников, оказывать экспертное содействие в определении потенциала коммерциализации научных проектов, участвовать в совместных проектах и вместе подавать заявки на гранты.

«В нашей компании недавно открылось новое направление по робототехнике, и нам хотелось бы его развивать в Республике Татарстан. Планируется разработка мультимедийной программы для школьников и студентов средних профессиональных учебных заведений – начинать изучать роботов можно в любом возрасте. И, возможно, учебные пособия для ребят мы начнем создавать с Университетом Иннополис», – объясняет Артур Абдульзянов.

[Читать далее](#)



Подведены итоги образовательного проекта «IT-Лаборатория 2016»

16 августа 2016



Итоги четвертой IT-лаборатории, в рамках которой студенты и начинающие IT-специалисты представили к защите свои проекты, подведены в Молодежном бизнес-инкубаторе г.Пензы в минувшую пятницу, 12 августа.

Финальному демо-дню предшествовала полуторамесячная работа 34 слушателей над IT-проектами под руководством опытных профессионалов – руководителей и ведущих разработчиков региональных IT-компаний.

Перед началом официальной части в фойе состоялась выставка, на которой было представлено восемь проектов. Это «Yo!Tuner» - приложение для прослушивания интернет-радиостанций, профессиональный портал для специализированного сообщества «VOiGO», онлайн-приложение для игры в шашки "Chekers play", распределенная база данных «H2O», многопользовательская игра для мобильных приложений «Worms army», приложение для поиска «похожих» на заданное лицо пользователей «FLI», приложение-спортивный контроллер «Мотиватор спорта», прибор для обучения программированию - напольный плоттер.

По итогам экспертной оценки были названы проекты-победители IT-лаборатории 2016. В номинации «Лучший стартап» отмечены команды разработчиков профессионального портала для специализированного сообщества «VOiGO» и приложения для поиска похожих по интересам пользователей «FLI». Лучшими технологическими проектами признаны распределенная база данных «H2O» и напольный плоттер.

[Читать далее](#)



ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ



Новый промышленный парк создадут на территории Новосибирского завода химконцентратов

09 августа 2016



В пустующих сейчас цехах Новосибирского завода химконцентратов (НЗХК) планируют разместить новые высокотехнологичные производства. Руководство предприятия вместе с муниципалитетом разрабатывают план по привлечению инвесторов и представителей производственного бизнеса.

Федеральная трасса, железная дорога, готовая производственная инфраструктура – всё это преимущества завода химконцентратов. Его цеха стремительнее высвобождаются.

Тенденция положительная. Просторнее становится за счёт автоматизации производства и новых, более компактных технологий. На свободной территории разместят промышленный парк. Планы по его созданию руководство предприятия обсуждает вместе с мэром.

«Мы договорились о том, что работу над перспективой промышленного парка будем проводить вместе с руководством завода. Для нас очень важно, чтобы НЗХК жил, работал, но и размещение новых высокотехнологических производств необходимо. Здесь отличные условия», - прокомментировал мэр Новосибирска Анатолий Локоть.

Сейчас завод сдает обустроенные площади в аренду, но в основном мелким компаниям: производителям окон, автомобильному бизнесу. Однако уже разрабатывается план привлечения серьёзных резидентов и инвесторов, которые будут развивать этот промышленный кластер.

Соседство с высокотехнологичными производствами удобно и самому заводу, ведь НЗХК активно развивает, помимо топливного, новые, так называемые неядерные направления – производство лития и его солей, металлообработку, машиностроение. Долю неядерного производства в ближайшие три года увеличат с 30% до 50%.

[Читать далее](#)



Бизнес-инкубатор: резидент «Одун тур» стал федеральным туристическим оператором

12 августа 2016



Резидент Бизнес-инкубатора г. Якутска – туроператор «Одун тур» этим летом вошел в единый федеральный реестр туроператоров и получил статус федерального туристического оператора.

Данный статус дает право осуществлять полную туроператорскую деятельность в сфере внутреннего и международного туризма, а именно принимать индивидуальных туристов и организованные группы российских и иностранных гостей.

Напомним, что до этого компания осуществляла только автобусные туры по Якутии по следующим направлениям: Ленские столбы, Булуус, Еланка, Буотама, Тулуканы, Турук Хайа, Курулуур, горы Кисилээх. Компания работает второй год и уже успела не только сформироваться как бренд, но и заслужила доверие среди клиентов.

«С этого момента для жителей Якутии мы откроем новые направления. Сейчас ведутся переговоры о сотрудничестве для приема туристов. В скором времени мы начнем туры на Камчатку, Байкал и др., — отмечает генеральный директор туроператора «Одун тур» Иннокентий Стручков.

Отметим, что, кроме туроператора «Одун тур», статус федерального оператора имеют на сегодня 14 организаций, действующих на территории республики.

[Читать далее](#)



Курчатовский институт официально получил статус технопарка

14 августа 2016



Фактически Курчатовский институт уже много лет является полноценным технопарком, в котором работает не только основной научный коллектив, но и многочисленные малые инновационные фирмы. Поэтому было принято решение узаконить это положение, официально предоставив Курчатовскому институту статус научного технопарка, который будет крупнейшим в Москве. Это позволит ему в дальнейшем работать по цепочке «научная разработка — конечный продукт».

Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» (ранее Институт атомной энергии) был основан в 1943 году и сегодня является ведущим научно-исследовательским центром России, специализирующимся на исследованиях и разработках в области естественных и технических наук. Также Курчатовский институт определен одним из основных исполнителей подготовки «дорожной карты» развития ядерной медицины в России. В нем работает более пяти тысяч человек.

Центр подчинен непосредственно правительству России и не входит в состав Российской академии наук (РАН) и отраслевых министерств.

В настоящее время НИЦ «Курчатовский институт» является одним из крупнейших научных центров России как по численности, так и по широте научных интересов и экспериментальных возможностей. Центр коллективного пользования оборудованием, созданный в НИЦ, располагает уникальными научными комплексами и лабораториями в области медицинских доклинических исследований, радиомедицины, электрофизики, энергетики, нано-, био-, нейро-, информационных и когнитивных наук и технологий.

[Читать далее](#)



В Адыгее откроется первый в стране агробизнес-инкубатор

15 августа 2016



Глава Адыгеи Аслан Тхакушинов держит на контроле реализацию проекта строительства первого в стране агробизнес-инкубатора (АБИ), который в ближайшее время примет первых резидентов.

- Это уникальный проект - в его рамках для начинающих фермеров создается целая система обучения успешному бизнесу в АПК. Агробизнес-инкубатор будет включать не

менее 30 производственных хозяйств. Жители республики, не владеющие на сегодняшний день финансовыми ресурсами и достаточными знаниями, получают возможность пройти там обучение производственному циклу с применением современных технологий и создать готовое производство на собственном участке. Уверен, АБИ даст импульс дальнейшим преобразованиям в аграрном секторе, - отметил Аслан Тхакушинов.

Цель работы агробизнес-инкубатора - создание предпринимателями в сельских поселениях собственных эффективных мини-агробизнес-хозяйств на примере объектов АБИ (мини-теплиц либо мини-ферм), что, в свою очередь, будет способствовать решению важной социальной задачи обеспечения занятости сельского населения.

Строительно-монтажные работы по двум этапам создания АБИ завершены. Создана инфраструктура: внешние и внутривозрадные сети электро-, водо- и газоснабжение, котельная для тепличного комплекса и подъездная автодорога. Построен блок теплиц площадью 5000 квадратных метров, цех консервации овощей, цех переработки молока, склад-холодильник и соответствующая инженерная инфраструктура.

[Читать далее](#)



Во Владимирской области откроют детский технопарк «Кванториум-33»

16 августа 2016



Уже в декабре этого года во Владимирской области откроется первый детский технопарк под названием «Кванториум-33». Постановление о его создании 11 августа подписала губернатор Светлана Орлова. Юных изобретателей будут обучать по пяти направлениям, а к процессу создания и реализации их проектов привлекут крупнейшие научные и промышленные организации региона.

Создание сети «Кванториумов» по всей стране – один из проектов, поддержанных Агентством стратегических инициатив. «Пилотными» регионами для реализации задумки стали республика Татарстан, Алтайский край, Московская область и Ханты-Мансийский Автономный округ.

Согласно проекту, технопарки – это «новая модель системы дополнительного образования детей» (то есть это не круглогодичный лагерь, а скорее сеть клубов по интересам, базирующаяся на государственно-частном партнерстве). Там ребята в игровой форме осваивают передовые технологии и получают практические навыки их применения. Изначально существовало 9 направлений образования – так называемых «квантумов», но каждый регион волен выбрать лишь некоторые из них, либо ввести новые. Кто-то изучает энергосберегающие технологии, кто-то – беспилотный наземный и воздушный транспорт, другие увлекаются космонавтикой и робототехникой. А помогают детям в этом разобраться ведущие эксперты в этих отраслях, преподаватели вузов и т.д.

Владимирских детей планируется обучать по пяти направлениям – робототехника, аэротехнологии (малая беспилотная авиация), лазерные технологии, биотехнологии (в том числе генная и клеточная инженерия) и промышленный дизайн.

[Читать далее](#)



Омский бизнес-инкубатор ищет последнего резидента

16 августа 2016



Омский региональный бизнес-инкубатор (ОРБИ) заполнен практически полностью — сейчас проводится конкурс на аренду последнего свободного помещения. ОРБИ расширяется виртуально и открывает дистанционную форму поддержки предпринимателей.

В ОРБИ 16 августа прошел брифинг с участием директора учреждения Виктора Соболева, резидентов и выпускников бизнес-инкубатора. Во вступительном слове Соболев рассказал, что ОРБИ сегодня заполнен практически полностью. 24 резидента занимают 40 помещений (из 41), а на аренду последнего помещения сейчас проводится конкурс. Для участия в нем Соболев пригласил всех желающих стать резидентом ОРБИ.

«Мы ограничены тем зданием, которое есть, и максимально эффективно используем его помещения. Но наши возможности в плане информационной и консультационной поддержки не ограничены 41 помещением. В связи с этим мы организуем новый вид поддержки деятельности — дистанционный бизнес-инкубатор — и приглашаем к сотрудничеству представителей малого и среднего бизнеса. Готовы оказывать те же информационные и консультационные услуги, которые мы предоставляем нашим резидентам», — отметил Соболев и добавил, что первым дистанционным резидентом ОРБИ станет ООО «Арма», производящее котлы для населения.

Резидент инкубатора и директор ООО «Перспектива-Олимп» Валерий Гагарин рассказал, что его компания занимается поиском и развитием детских талантов. Он недавно стал резидентом ОРБИ, чтобы получить имущественную и информационно-консультативную поддержку и организовывать новые программы.

[Читать далее](#)



Первый детский технопарк заработает в Калужской области в 2017 году

16 августа 2016



В Калужской области утвержден план мероприятий (дорожная карта) по созданию первого детского технопарка в регионе, следует из опубликованного на официальном интернет-портале правовой информации постановления калужского правительства.

Постановление датировано 10 августа и уже вступило в силу. Оно определяет ответственного исполнителя дорожной карты - министерство образования и науки Калужской

области.

Согласно плану мероприятий, с августа этого года начнется работа по определению объектов детского технопарка, партнеров проекта, его концепции, включая необходимое финансирование. До октября должны быть приняты необходимые нормативные документы. С сентября по декабрь начнется подбор, подготовка и обучение кадров. Запуск технопарка намечен на 2017 год.

Отмечается, что на базе детского технопарка в Калужской области будет вестись обучение детей в возрасте от 10 до 17 лет в рамках проекта ранней профориентации JuniorSkills по стандартам WorldSkills (международное некоммерческое движение, целью которого является повышение престижа рабочих профессий и развитие навыков мастерства).

Параллельно в Калужской области будет создана сеть детских научно-производственных школ с использованием ресурсов инновационных кластеров региона, профильные смены в лагерях на каникулах, дни науки и недели техники, научные лектории и экскурсии в лаборатории для школьников.

[Читать далее](#)



Дайджест подготовлен на основе открытых источников, а также новостей членов Ассоциации кластеров и технопарков.

Не является средством массовой информации.

109316, г. Москва, ул. Волгоградский проспект, д. 42 корп. 13

Телефон: +7 (499) 277-00-04 (многоканальный)

Е-mail: info@nptechnopark.ru

Сайт: www.nptechnopark.ru

