

**Еженедельный информационно-аналитический обзор публикаций в СМИ
«Инновационное развитие России»
14 - 20 ноября 2016 года**

Государственные структуры



**МИНПРОМТОРГ
РОССИИ**

- ❖ **14 ноября 2016**
Утверждены правила субсидирования пилотных партий промышленной продукции.
Правительство РФ утвердило правила предоставления субсидий из федерального бюджета российским организациям на компенсацию части затрат на производство и реализацию пилотных партий средств производства потребителям в 2016 году. Основная цель предоставления субсидий – стимулирование внедрения в опытно-промышленную эксплуатацию современных высокотехнологичных средств производства.
Minpromtorg.gov.ru.
- ❖ **16 ноября 2016**
Михаил Иванов принял участие в работе конференции «Локализация производства в России».
Директор Департамента станкостроения и инвестиционного машиностроения Михаил Иванов принял участие в пленарной сессии конференции «Локализация производства в России: специнвестконтракты и иные меры господдержки. Преимущества и перспективы для бизнеса». Основной повесткой конференции стали вопросы нормативно-правового регулирования мер господдержки бизнеса в России, локализации производства, возможностей и преимуществ для инвесторов.
Minpromtorg.gov.ru.
- ❖ **17 ноября 2016**
Минпромторг России проводит конкурс среди индустриальных парков сферы детских товаров.
С 14 по 22 ноября 2016 года Минпромторгом России проводится конкурс среди индустриальных парков сферы детских товаров. Управляющие организации таких индустриальных парков, прошедшие конкурсный отбор, получают субсидии на возмещение части затрат на создание и (или) развитие имущественного комплекса парков, в том числе инфраструктуры.
Minpromtorg.gov.ru.



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

- ❖ **20 ноября 2016**
В Санкт-Петербурге наградили победителей III Всероссийского инженерного конкурса.
18 ноября 2016 г. стали известны имена победителей Всероссийского инженерного конкурса (ВИК). Конкурс охватывал несколько десятков направлений производственной и технологической сферы российской экономики.
Минобрнауки.рф.



ФАНО России
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

- ❖ **17 ноября 2016**
Утвержден порядок представления субсидий для зарубежного патентования российских разработок.
Утвержден порядок отбора получателей субсидий на возмещение части затрат, связанных с уплатой пошлин при патентовании российских разработок производителей и экспортеров за рубежом. Приказ Минпромторга России от 14.10.2016г. N 3685 зарегистрирован в Минюсте России 07.11.2016 г.
Fano.gov.ru.



❖ 18 ноября 2016

Опубликован «Мониторинг экономической ситуации в России».

Опубликован №18(36), 2016 аналитического обзора «Мониторинг экономической ситуации в России. Тенденции и вызовы социально-экономического развития», в котором отслеживаются текущие тенденции и изменения в экономике России. Мониторинг подготовлен коллективом экспертов Института экономической политики имени Е.Т. Гайдара (Института Гайдара), Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (РАНХиГС), Всероссийской академии внешней торговли (ВАВТ) Минэкономразвития России, при партнерстве с Ассоциацией инновационных регионов России (АИИРР).

i-regions.org.

Новости институтов развития



❖ 16 ноября 2016

Резидент «Сколково» создал промышленный образец модульной системы хранения электроэнергии, не имеющей аналогов.

Компания Watts Battery (ООО «Уаттс Бэтэри», резидент кластера энергоэффективных технологий Фонда «Сколково») создала первый, готовый к продажам промышленный образец модульной системы для накопления электрической энергии WATTS. Он будет представлен на международном форуме для стартапов и инвесторов SLUSH, который пройдет в Хельсинки с 30 ноября по 1 декабря 2016 года.

Sk.ru.



❖ 15 ноября 2016

Фонд перспективных исследований выступил партнером конференции Skolkovo.AI, посвященной развитию робототехники и технологий искусственного интеллекта в мире и в России.

Советник генерального директора Фонда перспективных исследований Сергей Васильев и руководитель проекта Фонда Руслан Бакеев приняли участие в панельной дискуссии «Искусственный интеллект и национальная безопасность», где рассказали о проектах Фонда, направленных на разработку новых технологий в сфере искусственного интеллекта, в том числе в контексте обеспечения безопасности. «Как правило, при работе с новыми технологиями сначала развивается спектр их применения, и только потом происходит осмысление возможности качественного скачка», - отметил Сергей Васильев.

Fpi.gov.ru.



❖ 14 ноября 2016

Российско-израильская программа по сотрудничеству в области промышленных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

В рамках соглашения, заключенного между Правительством Российской Федерации и Правительством Государства Израиль о сотрудничестве в области промышленных НИОКР, Фонд инфраструктурных и образовательных программ со стороны Российской Федерации и Офис Главного Ученого Министерства экономики со стороны Государства Израиль объявляют о начале отбора российско-израильских проектов в области промышленных НИОКР (организацию отбора проектов со стороны Израиля осуществляет ISERD — израильский центр промышленных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ). Прием заявок осуществляется до 01 декабря 2016 года.

Rvc.ru.



❖ **14 ноября 2016**
Победителями конкурса ВИК.Нано стали студенты и аспиранты КНИТУ, ТГУ и ИТМО.

В наноцентре «ТехноСпарк» (Троицк) в понедельник были названы победители Всероссийского инженерного конкурса в области нанотехнологий для студентов и аспирантов («ВИК.Нано»-2016) — главная награда была присуждена студентам и аспирантам из Казани, Санкт-Петербурга и Томска; призы в специальной номинации за проекты, связанные с композитами получают участники из НИЯУ «МИФИ» и НИТУ «МИСиС». Фонд инфраструктурных и образовательных программ (ФИОП) впервые провел конкурс «ВИК.Нано» в 2015 году.

Rusnano.com.

❖ **16 ноября 2016**
Первый в мире съезд представителей индустрии наномодифицированных материалов прошел в Новосибирске.

Первый съезд представителей развивающейся индустрии наномодифицированных материалов был организован портфельной компанией РОСНАНО OCSiAl с 14 по 16 ноября в Новосибирске. Компании из 27 стран приехали в Технопарк новосибирского Академгородка, чтобы посетить крупнейшее в мире промышленное производство одностенных углеродных нанотрубок.

Rusnano.com.



❖ **14 ноября 2016**
Опекая и поддерживая инноваторов: интервью Павла Гудкова.

О классификации инновационной деятельности, об отраслевых и функциональных приоритетах и о поддержке инноваций рассказывает Павел Гудков, заместитель генерального директора Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере. С Павлом Гудковым беседовал ведущий эксперт Intelligent Enterprise Сергей Костяков.

Fasie.ru.



Республика
Башкортостан

- ❖ **14 ноября 2016.**
Башкортостан примет участие в проекте Минэкономразвития России по развитию инновационных кластеров.
14 ноября Премьер-министр Правительства РБ Рустэм Марданов провел очередное оперативное совещание с участием руководителей республиканских органов исполнительной власти и территориальных органов федеральных министерств и ведомств. В ходе совещания министр промышленности и инновационного развития республики Алексей Карпухин рассказал о перспективах развития нефтехимического территориального кластера.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **14 ноября 2016**
Инвестиционные проекты в Башкортостане будут сопровождаться по принципу «единого окна».
14 ноября Премьер-министр Правительства Республики Башкортостан Рустэм Марданов провел очередное заседание Президиума Правительства РБ, в ходе которого министр экономического развития РБ Сергей Новиков представил на рассмотрение регламент сопровождения инвестиционных проектов на территории Республики Башкортостан по принципу «единого окна». В соответствии с документом уполномоченная организация по сопровождению проектов – Корпорация развития РБ – будет оказывать широкий перечень информационно-консультационных и организационных услуг инвесторам.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **15 ноября 2016**
Разработка УМПО удостоена гранта Фонда «Сколково».
Проект «Пульсирующий детонационный двигатель» работников ОКБ им. А. Люльки - филиала ПАО «УМПО» победил в финале конкурса «Лучший инновационный проект по направлениям критических технологий Российской Федерации-2016». Мероприятие прошло в начале ноября на территории инновационного центра «Сколково».
Ufacity.info.
 - ❖ **17 ноября 2016.**
Рустэм Марданов провел заседание Экспертного совета по бюджетным инвестициям Республики Башкортостан.
17 ноября в Правительстве РБ состоялось заседание Экспертного совета по бюджетным инвестициям Республики Башкортостан. Мероприятие прошло под руководством Премьер-министра Правительства РБ Рустэма Марданова.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **18 ноября 2016**
Первая биогазовая электростанция может появиться в Башкирии через год.
Европейские компании заинтересовались производством биогаза в России. Первый пилотный проект создания в Башкирии биогазовых электростанций, работающих на отходах сельхозпроизводства, рассматривается на уровне Минпрома.
РБК.
-



Республика Мордовия

- ❖ **15 ноября 2016**
Форум социальных инноваций пройдет в Саранске 2 декабря.
2 декабря в Саранске состоится форум социальных инноваций РМ. Как сообщают организаторы, в его рамках будут подведены итоги конкурса «Лучший социальный проект Республики Мордовия 2016», а также организована панельная сессия «Социальные инновации, как драйвер перемен», в которой примут участие ведущие эксперты по вопросам развития социального предпринимательства.
[Известия Мордовии.](#)
- ❖ **15 ноября 2016**
Мордовский НИИИС им. Лодыгина представил свои инновации на Interlight 2016.
НИИИС имени А. Н. Лодыгина представил инновационную продукцию на одной из самых масштабных светотехнических выставок года - "Interlight Moscow powered by Light + Building 2016". Как сообщили в институте, среди новинок мордовской разработки - экологически безопасные ультрафиолетовые лампы с защитной пленкой, предотвращающей распространения осколков в случае ее повреждения. Они успешно применяются в пищевой промышленности, медицине и других областях.
[Вестник Мордовии.](#)
- ❖ **16 ноября 2016**
«Эрзя» стал победителем «Умника».
Дирекция Фонда содействия инновациям выбрала проекты - победители по программе «Умник» в Мордовии. Одним из участников грантового конкурса стал магистрант Института электроники и светотехники МГУ им. Н.П. Огарева, руководитель команды разработчиков 3D-принтера «Эрзя» Алексей Алексеев. Проект был представлен по направлению «Новые приборы и аппаратные комплексы».
[Известия Мордовии.](#)
- ❖ **16 ноября 2016**
22 ноября 2016 года в Саранске состоится масштабный республиканский форум «Инновации и инвестиции в Республике Мордовия».
22 ноября 2016 года в Саранске состоится масштабный республиканский форум «Инновации и инвестиции в Республике Мордовия». Мероприятие организуется в рамках комплексной программы, реализуемой Центром поддержки предпринимательства Республики Мордовия совместно с Министерством торговли и предпринимательства, для субъектов малого и среднего бизнеса.
[Adm-saransk.ru.](#)
- ❖ **17 ноября 2016**
Владимир Волков провел рабочую встречу с заместителем Председателя Правительства РФ Виталием Мутко.
16 ноября в Москве состоялась встреча Главы Республики Мордовия Владимира Волкова с заместителем Председателя Правительства Российской Федерации Виталием Мутко и Министром спорта РФ Павлом Колобковым. Обсуждались вопросы взаимодействия Республики Мордовия и федерального Правительства, касающиеся подготовки к Чемпионату мира по футболу в 2018 году, а также завершения строительства объектов, осуществляемого с привлечением средств федерального бюджета.
[E-mordovia.ru.](#)



Республика Татарстан

- ❖ **14 ноября 2016**
Рустам Минниханов: Индия является одним из ведущих внешнеэкономических партнёров Республики Татарстан.
14 ноября Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов встретился с Чрезвычайным и Полномочным Послом Республики Индия в Российской Федерации г-ном Панкаджем Сараном. Встреча прошла в резиденции Президента РТ в Казанском Кремле. Приветствуя гостей в Казани, Рустам Минниханов отметил, что за последние годы Индия достигла серьезных успехов в социально-экономическом развитии и значительно укрепила свой авторитет на международной арене.
Prav.tatarstan.ru.
- ❖ **15 ноября 2016**
Рустам Минниханов встретился с президентом компании «Хальдор Топсе» Бьерне Клаусеном.
С президентом компании «Хальдор Топсе» (Дания) Бьерне Клаусеном встретился сегодня Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов. Также во встрече приняли участие вице-премьер РТ - министр образования и науки РТ Энгель Фаттахов, помощник Президента РТ Ринат Сабиров, заместитель министра промышленности и торговли РТ Алмаз Хусаинов, генеральный директор ОАО «ТАИФ» Альберт Шигабутдинов, председатель Совета директоров АО «Аммоний» Ринат Ханбиков, генеральный директор АО «ТАНЕКО» Леонид Алехин, генеральный директор ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» Рафинат Яруллин, представители ведущих республиканских вузов.
Prav.tatarstan.ru.
- ❖ **16 ноября 2016**
ТВЭЛ готов выполнить высокотехнологичные неядерные проекты в Татарстане.
Топливная компания госкорпорации "Росатом" ТВЭЛ и ОАО "Татнефтехиминвест-холдинг" обсуждают возможность сотрудничества по нескольким высокотехнологичным неядерным направлениям, в том числе по созданию технологического оборудования на основе сверхпроводников, сообщила пресс-служба ТВЭЛ. Специалисты предприятий ТВЭЛ "Высокотехнологический научно-исследовательский институт неорганических материалов имени академика Бочвара" (ВНИИНМ) и Уральский завод газовых центрифуг приняли участие в заседании научно-технического совета "Татнефтехиминвест-холдинга", на котором представили свои наработки.
РИА Новости.
- ❖ **17 ноября 2016**
Резиденты технопарка «Идея» увеличили выпуск продукции до 5 млрд рублей.
За три квартала текущего года 105 компаний-резидентов выпустили продукции на 1,5 млрд рублей больше чем в прошлом году. Как сообщили в пресс-службе технопарка, рост производства обеспечен увеличением выпуска высокотехнологичной продукции с использованием нанотехнологий.
РБК-Татарстан.
- ❖ **20 ноября 2016**
В ИТ-парке стартует Kazan Startup Weekend.
С 25 по 27 ноября в казанском ИТ-парке пройдет один из самых ожидаемых стартап-уикендов осени – Kazan Startup Weekend (KSW). На KSW будут учить, как создать с нуля свой акселератор и как не погубить бизнес из-за юридических ошибок, а также расскажут, как сделать креативный и небанальный стартап и правильно договариваться с инвестором.
ИА «Татар-информ».



Алтайский край

- ❖ **14 ноября 2016**
Губернатор Алтайского края Александр Карлин принял участие в совместном заседании Президиума и консультативной комиссии Госсовета под председательством Президента России.
12 ноября в Ярославле состоялось совместное заседание Президиума и консультативной комиссии Государственного совета под председательством Президента Российской Федерации Владимира Путина. На совещании рассмотрели меры по повышению инвестиционной привлекательности регионов России.
Altairegion22.ru.
- ❖ **15 ноября 2016**
Представители проектных организаций Алтайского края познакомилась с инновационной продукцией предприятий Бийска.
Главное управление экономики и инвестиций Алтайского края при участии Администрации Бийска организовало ознакомительную поездку представителей проектных организаций края на инновационные предприятия наукограда. Это уже третье посещение предприятий в рамках работы по развитию в регионе производств инновационной продукции и для выполнения рекомендаций, данных в ходе круглого стола «Нормативно-технические инструменты поддержки инновационных производств».
Altairegion22.ru.
- ❖ **16 ноября 2016**
Инновационная компания из Алтайского края получила поддержку Фонда содействия развитию малых форм предприятий.
11 ноября 2016 года протоколом дирекции Фонда содействия инновациям были утверждены итоги результатов конкурса по отбору проектов на второй и третий этапы программы «Старт». В число победителей вошла алтайская компания «Алвита» с проектом «Разработка биологически активной композиции, обладающей пролонгированным иммуностимулирующим эффектом».
Altairegion22.ru.
- ❖ **16 ноября 2016**
Вопросы трансфера технологий обсудили в столице Алтайского края.
11 ноября в краевой столице состоялся обучающий семинар «Формирование условий и каналов для трансфера технологий между малыми инновационными компаниями и заказчиками», организованный Алтайским центром кластерного развития при поддержке Главного управления экономики и инвестиций. В мероприятии приняли участие более 30 человек из числа руководителей и специалистов инновационных малых и средних предприятий, заинтересованных в коммерциализации результатов своей интеллектуальной деятельности.
Altairegion22.ru.
- ❖ **18 ноября 2016**
Прирост инвестиций в Алтайском крае в 2017-2019 планируется на уровне 11%.
В Алтайском крае состоялись публичные слушания по проекту закона Алтайского края «О краевом бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов». В мероприятии приняли участие депутаты краевого Законодательного Собрания, главы администраций муниципальных образований, представители органов исполнительной власти, ряда общественных объединений, средств массовой информации.
Altairegion22.ru.



Красноярский край

- ❖ **14 ноября 2016**
В Красноярском крае поддержали более 40 проектов научных исследований молодых учёных.
Правительство Красноярского края и Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) подвели итоги совместного конкурса проектов исследований, выполняемых молодыми учёными региона. По результатам двухэтапной экспертизы принято решение поддержать 43 научных проекта.
[Krskstate.ru](http://krskstate.ru).
- ❖ **15 ноября 2016**
Ученые СФУ создали технологию, многократно снижающую выбросы канцерогенов при производстве алюминия.
Ученые Института нефти и газа Сибирского федерального университета вместе с Инженерно-технологическим центром РУСАЛа ведут разработку новой технологии получения связующего для электродов, необходимого для производства алюминия. Внедрение "экологичного" пека на алюминиевых заводах РУСАЛа позволит значительно улучшить состояние воздушной среды на территориях их расположения и достигнуть нормативных показателей по выбросам вредных веществ в окружающую среду.
[Интерфакс](http://interfax.ru).
- ❖ **17 ноября 2016**
В Красноярском крае поддержали проекты научных исследований для нужд реального сектора экономики региона.
Правительство Красноярского края и Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) подвели итоги совместного конкурса комплексных проектов ориентированных междисциплинарных исследований. По результатам экспертизы представленных заявок принято решение поддержать 26 научных проектов, в реализацию которых вовлечено более 200 красноярских учёных.
[Krskstate.ru](http://krskstate.ru).
- ❖ **17 ноября 2016**
Красноярский край и Санкт-Петербург подписали соглашение о сотрудничестве.
Состоялась рабочая встреча Губернатора края Виктора Толоконского с вице-губернатором Санкт-Петербурга - руководителем Администрации Губернатора Санкт-Петербурга Александром Говоруновым. Ее темой стало обсуждение перспектив социально-экономического развития территорий и активизация сотрудничества регионов по разным направлениям.
[Krskstate.ru](http://krskstate.ru).
- ❖ **18 ноября 2016**
Красноярский школьник сконструировал недорогой аналог роботизированного каркаса для парализованных людей.
Ученик красноярской станции юных техников Солибой Эргашев стал автором проекта «Роботизированный каркас». Собранный из металлического конструктора робот надевается на парализованную ногу, при помощи нескольких маленьких двигателей каркас начинает работать и полностью повторяет движение ноги. Таким образом человек, имеющий проблемы с опорно-двигательным аппаратом, сможет ходить самостоятельно, не прилагая для этого особых усилий.
[Admkrsk.ru](http://admkrsk.ru).



Пермский край

- ❖ **14 ноября 2016**
Пермский инженерно-промышленный форум собрал опыт предприятий и ВУЗов в сфере подготовки инженерных кадров.
В течение двух дней на Пермском инженерно-промышленном форуме предприятия и вузы делились своим опытом в сфере подготовки инженерных кадров. Озвученные практики войдут в концепцию Кадровой стратегии инновационного развития региона на период до 2025 года.
Perm.ru.
- ❖ **14 ноября 2016**
В Перми прошел форум «Социальное предпринимательство».
На втором краевом форуме «Социальное предпринимательство», который прошел в Перми, собрались более 200 действующих и будущих социальных предпринимателей, представителей некоммерческих организаций, центров поддержки предпринимательства. Мероприятие объединило участников из 27 муниципальных образований Пермского края, а также Москвы, Санкт-Петербурга, Казани, Барнаула.
Perm.ru.
- ❖ **14 ноября 2016**
Лысьвенский металлургический завод стал обладателем золотой медали Международной промышленной выставки.
Лысьвенский металлургический завод стал лауреатом и обладателем золотой медали 22-й Международной промышленной выставки «Металл-Экспо'2016». Награда вручена за освоение производства нового вида высококачественной металлопродукции - тонколистового проката с декоративным полимерным покрытием марки SteelArt.
Perm.ru.
- ❖ **16 ноября 2016**
В отраслевые планы импортозамещения, утвержденные приказами Минпромторга России, включены 20 проектов предприятий Прикамья.
16 ноября заместитель председателя Правительства – министр промышленности, предпринимательства и торговли Пермского края Алексей Чибисов в рамках заседания комитета по промышленности, экономической политике и налогам регионального Законодательного Собрания представил доклад «О ходе реализации Закона Пермского края от 03.03.2015 № 440-ПК «О промышленной политике в Пермском крае». Как отметил Алексей Чибисов, в соответствии с Законом стимулирование деятельности в сфере промышленности осуществляется посредством финансовой и информационно-консультационной поддержки, поддержки научно-технической и инновационной деятельности, развития импортозамещения и кадрового потенциала, создания промышленных (промышленных) парков и промышленных кластеров, а также посредством заключения специальных инвестиционных контрактов.
Perm.ru.
- ❖ **18 ноября 2016**
Региональные кластерные инициативы – перспективы развития: результаты экспертных сессий.
Одним из значимых мероприятий Пермского инженерно-промышленного форума, состоявшегося 10-11 ноября в краевой столице, стала экспертная сессия «Региональные кластерные инициативы – перспективы развития», на которой выступали представители-компаний участников инновационного территориального кластера «Технополис «Новый Звездный». Инициатором проведения экспертной сессии являлась АО «Корпорация развития Пермского края», как специализированная организация кластера.
Perm.ru.



Иркутская область

- ❖ **15 ноября 2016**
Губернатор встретился с временным поверенным в делах Боливарианской Республики Венесуэла Хосе Грегорио Эскалона Брисеньо.
Губернатор Иркутской области Сергей Левченко встретился с временным поверенным в делах Боливарианской Республики Венесуэла Хосе Грегорио Эскалона Брисеньо. Во встрече приняли участие и.о. первого заместителя Губернатора Иркутской области Владимир Дорофеев, министр культуры и архивов Иркутской области Ольга Стасюлевич, руководитель агентства по туризму Иркутской области Екатерина Сливина, руководитель представительства МИД России в г. Иркутске Людмила Курбатова.
[Irkobl.ru](http://irkobl.ru).
- ❖ **16 ноября 2016**
В Иркутской области пройдет конкурсный отбор экономически значимых проектов в сельском хозяйстве.
В Иркутской области пройдет конкурсный отбор экономически значимых проектов в сельском хозяйстве. Об этом на встрече с Губернатором Иркутской области Сергеем Левченко сообщил министр сельского хозяйства региона Илья Сумароков.
[Irkobl.ru](http://irkobl.ru).
- ❖ **16 ноября 2016**
ООО «Газпром добыча Иркутск» заинтересовалось инновационной технологией, разработанной в ИрНИТУ.
Ученые ИрНИТУ представили инновационную технологию комплексной оценки водообильности территорий на месторождениях углеводородов на базе современных геоинформационных систем, сообщает пресс-служба вуза. Технология презентована на совещании по реализации дорожной карты проекта «Расширение использования высокотехнологичной продукции организаций Иркутской области, в том числе импортозамещающей, в интересах ПАО «Газпром».
[Байкал 24](http://Bajkal24.ru).
- ❖ **16 ноября 2016**
ЦМИТ «Байкал» ИрНИТУ провел региональный этап осеннего кубка Инженерных технологий.
ЦМИТ «Байкал» Иркутского технического университета 14 ноября принимал в Технопарке региональный этап осеннего кубка Инженерных технологий. Мероприятие прошло в рамках поэтапного соревнования для детей из РФ и Белоруссии «Международная школьная Лига инженерных соревнований – 2016». Организатор проекта - сеть центров молодежного инновационного творчества «Школа цифровых технологий» (г. Томск).
lstu.edu.
- ❖ **17 ноября 2016**
В Иркутске пройдет сибирский фестиваль робототехники «РобоСиб–2016».
24 и 25 ноября в Иркутске пройдет главный сибирский фестиваль робототехники «РобоСиб–2016». Уже зарегистрировались 206 команд из 38 городов Сибирского федерального округа — это больше 600 участников от 6 до 20 лет. Сейчас команды готовятся к соревнованиям: совершенствуют роботов и тренируются на трассах.
[Mep](http://Mep.ru).



Калужская область

- ❖ **14 ноября 2016**
Первый в России центр обработки продукции ускоренными электронами построят в 2017 году.
Компания «Теклеор» начала строительство на территории индустриального парка «К-Агро» в Калужской области первого в России центра услуг по снижению микробной загрязненности продукции при помощи уникальной технологии обработки ускоренными электронами. Объект планируют сдать в эксплуатацию во втором квартале 2017 года, сообщил управляющий и один из основателей компании «Теклеор» Сергей Будник.
Asi.ru.
- ❖ **15 ноября 2016**
В Калужской области находится делегация предпринимателей из Италии.
15 ноября в Калужской торгово-промышленной палате губернатор области Анатолий Артамонов принял участие в деловой встрече предпринимателей региона с участниками итальянской бизнес-миссии. Цель визита - знакомство с инвестиционным потенциалом области и установление новых деловых контактов. Делегацию возглавляет советник Посольства Итальянской Республики в России Никколо Фонтана.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **15 ноября 2016**
В Калужском филиале МГТУ открылась конференция по наукоёмким технологиям и инновациям.
В актовом зале КФ МГТУ им. Баумана 15 ноября состоялось открытие ежегодной Всероссийской научно-технической конференции «Наукоёмкие технологии в приборо- и машиностроении и развитие инновационной деятельности в вузе». Всего заявлено около трехсот пятидесяти докладов.
[Vest News](http://VestNews.ru).
- ❖ **18 ноября 2016**
Губернатор предложил бизнесменам активнее использовать меры государственной поддержки и расширять деловые контакты друг с другом.
18 ноября губернатор области Анатолий Артамонов принял участие в очередной встрече с представителями предпринимательского сообщества региона, которая традиционно прошла в формате бизнес-завтрака в Калужской торгово-промышленной палате. Гостями мероприятия стали Президент Торгово-промышленной палаты Липецкой области Анатолий Гольцов, а также руководители строительной и агропромышленной компаний данного региона. Они выразили интерес к сотрудничеству и обмену опытом с калужскими коллегами, отметив, что оба региона устойчиво развиваются и взаимодействуют.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **19 ноября 2016**
Проект строительства Инновационного культурного центра в Калуге вышел на завершающий этап.
19 ноября губернатор Анатолий Артамонов совершил рабочую поездку по областному центру, в рамках которой ознакомился с ходом реализации проекта строительства ИКЦ. Работы на объекте близятся к завершению – здание центра практически готово, проведены все коммуникации, полностью выполнено благоустройство прилегающей территории, расширены площади парковочной зоны и детского городка космической тематики. В настоящее время идет финишная обработка стеновых покрытий и укладка керамогранита.
Admoblkaluga.ru.



Липецкая область

- ❖ **16 ноября 2016**
В ЛГПУ состоится семинар "Школа молодых ученых".
24 ноября на базе Липецкого госуниверситета имени Семенова-Тян-Шанского состоится областной профильный семинар «Школа молодых ученых» по проблемам гуманитарных, технических и естественных наук. Участниками станут более 100 молодых ученых из ведущих вузов региона. Они выступят с научными докладами, обсудят проекты, направленные на развитие социально-экономического комплекса региона.
[ТРК «Липецкое время».](#)

- ❖ **18 ноября 2016**
Инвестиционных планов громадьё.
Елецкий район набирает инвестиционные обороты. В нынешнем году наблюдается настоящий прорыв: начата реализация сразу нескольких аграрно-промышленных проектов, гарантирующих серьезные финансовые вливания в бюджет территории, новые рабочие места.
[Липецкая газета.](#)

- ❖ **18 ноября 2016**
В Липецкой области прошел День инвестора в ЖКХ.
Привлечение частных инвестиций в инженерно-коммунальную сферу Липецкой области, модернизация существующих и строительстве новых объектов инфраструктуры, ревитализация среды населенных пунктов, а также развитие рынка наемных домов стали основными темами Дня инвестора, в рамках которого состоялась рабочая встреча начальника управления ЖКХ Липецкой области Валентина Кущенко с представителями строительных компаний. «В регионе есть все условия для эффективного ведения бизнеса - выгодное географическое положение, развитая транспортная инфраструктура, технический и интеллектуальный потенциал, современная законодательная база. Девелоперам есть где развернуться», - отметил Валентин Кущенко.
[Admlip.ru.](#)

- ❖ **18 ноября 2016**
Олег Королев: «Липецкая область поддерживает курс Президента на развитие инвестиционной привлекательности страны».
Завод по производству электродвигателей «Генборг» торжественно открыт сегодня в Усманском районе Липецкой области. Инновационное предприятие в скором времени станет одним из ведущих производителей широкого спектра асинхронных электродвигателей европейского типа с диапазоном мощностей от 0,18 до 400 кВт.
[Admlip.ru.](#)

- ❖ **18 ноября 2016**
Инвестиционный потенциал Липецкой области представлен австрийским деловым кругам.
18 ноября в Вене в рамках заседания рабочей группы по торговому и экономическому сотрудничеству между Россией и Австрией прошел День российских регионов. Возможности для инвесторов и условия, которые созданы для ведения бизнеса в Липецкой области, австрийским компаниям презентовал заместитель главы администрации региона – начальник управления финансов Вячеслав Щеглеватых.
[ГТРК «Липецк».](#)



Новосибирская
область

- ❖ **15 ноября 2016**
В Правительстве региона обсудили вопросы сотрудничества Финляндской Республики и Новосибирской области.
Перспективы развития сотрудничества территорий обсудили первый заместитель Губернатора Новосибирской области Юрий Петухов и Министр-советник Посольства Финляндской Республики в Российской Федерации Юрки Терва. Встреча состоялась в Правительстве региона 15 ноября. Как подчеркнул в ходе встречи Юрий Петухов, Новосибирская область – регион динамичного развития, привлекательный для ведения бизнеса, развития новых технологий.
Nso.ru.
- ❖ **16 ноября 2016**
В Новосибирской области представили программу форума InPark-2016.
Порядка 200 ведущих российских и зарубежных экспертов по привлечению инвестиций в промышленный сектор станут участниками VI Международного форума индустриально-парковых проектов InPark-2016. Генеральный директор АО «Агентство инвестиционного развития Новосибирской области» Владимир Никонов обратил внимание, что форум решает задачу продвижения инвестиционного потенциала региона и определяет имидж Новосибирской области как центра формирования компетенций в парковой сфере.
Nso.ru.
- ❖ **16 ноября 2016**
КНР покупает около 40% тонкостенных нанотрубок компании OCSIAL.
Около 40% всех продаж тонкостенных углеродных нанотрубок компании OCSIAL в 2016-2017 годах придется на Китай, сообщил президент новосибирской компании Юрий Коропачинский. "В этом году и в следующем Китай будет занимать около 40% объемов наших продаж, в дальнейшем, думаю, эта доля будет глобально сохраняться", - сказал он.
TACC.
- ❖ **17 ноября 2016**
Новосибирская область занимает высокие позиции в ряде инвестиционных рейтингов РФ.
В пятерку лидеров по результатам Всероссийского рейтинга регионов по уровню развития ГЧП и конкурса инновационных территориальных Мегакластеров вошла Новосибирская область в 2016 году. Кроме того, региону удалось на 11 позиций улучшить результат в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата, переместившись с 57 на 46 место.
Nso.ru.
- ❖ **17 ноября 2016**
Новосибирские ученые предложили новый метод изучения земной коры.
Ученые из Института нефтегазовой геологии и геофизики и Новосибирского государственного университета разработали новый метод изучения структур земной коры, основанный на точном расчете частотно-зависимых лучей. Авторы представили метод на геофизической конференции EAGE Conference and Exhibition.
Научная Россия.



Самарская область

- ❖ **15 ноября 2016**
Бизнес-катализатор StartupSamara продлевает срок набора заявок до 23 ноября.
Акселерационная программа Бизнес-катализатор StartupSamara, запущенная при поддержке РВК, продлевает срок набора заявок до 23 ноября. Стартапы, прошедшие в Бизнес-катализатор, проработают ключевые аспекты запуска технологического бизнеса и презентуют проекты инвесторам и венчурным фондам.
[Волга Ньюс.](#)

- ❖ **15 ноября 2016**
Самарские ученые разработали глушитель шума, который поможет сберечь слух газовикам.
Ученые Самарского национального исследовательского университета разработали специальный глушитель шума для использования в газовой отрасли. Учеными разработан гаситель пульсаций давления для газораспределительных станций (ГРС), который кардинально снижает уровень шума на станциях и тем самым поможет сберечь здоровье работникам газовой отрасли. В настоящее время в России нет промышленных гасителей пульсаций давления отечественного производства, поэтому "Газпром" вынужден использовать на ГРС аналогичное зарубежное оборудование.
[ТАСС.](#)

- ❖ **15 ноября 2016**
Управляющим компаниям технопарков региона продлят льготы на три года.
Поправки в областные законы "О налоге на имущество организаций" и "О господдержке инновационной деятельности" 15 ноября на заседании губдумы представил и.о. министра экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области Михаил Жданов. Документ принят в первом чтении.
[Волга Ньюс.](#)

- ❖ **16 ноября 2016**
В ОЭЗ «Тольятти» начинается производство механизмов выбора передач АКПП.
Номенклатуру производства расширяет резидент особой экономической зоны «Тольятти» - «Атсумитек Тойота Цусе Рус» («АТЦ Рус»). Опытная партия механизмов выбора передач для АКПП будет выпущена на заводе в декабре этого года, с января 2017-го начнутся поставки деталей на автомобильные заводы в России. В «АТЦ Рус» планируют, что объем производства механизмов выбора для АКПП составит 24 тысячи деталей в год.
[Samregion.ru.](#)

- ❖ **17 ноября 2016**
Резиденты «Жигулевской долины» на "СNews Forum 2016: информационные технологии завтра".
Резиденты технопарка «Жигулевская долина» ООО «КОМПЛЕКСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СЕРВИСЫ» (системы искусственного интеллекта Pure Mind), ООО «Илада», ООО «Лаборатория свободных решений», ООО «Интегра-Т» (консорциум "Интегра-С"), ООО ЕИРЦ «Квартплата 24», ООО «ПВД» (группа компаний «РОСКОМ»), ООО "Информационные технологии" приняли участие в крупнейшем ежегодном событии в ИТ-отрасли Российской Федерации «СNews Forum 2016: Информационные технологии завтра», которое состоялось 10 ноября 2016 г. в г. Москва.
[Z-valley.cik63.ru.](#)



Томская область

- ❖ **14 ноября 2016**
Томская область и китайская провинция Гуандун подписали соглашения о партнерстве.
Соглашения с Гуандунским союзом по международному научно-техническому сотрудничеству со странами СНГ и крупной юридической фирмой южного Китая «Гуанчжоу Байсинь» (Кингбридж) подписаны в рамках визита представителей «Корпорации развития Томской области» в Китай. Главной целью соглашения с провинцией Гуандун является партнерство в области науки, техники, экономики, инвестиций, образования, культуры и создания платформы для обмена опытом и сотрудничества в сфере инноваций.
Tomsk.gov.ru.

- ❖ **14 ноября 2016**
Компания «ЭлеСи» получит господдержку на модернизацию и расширение производства.
Томская область поддержит реализацию проекта АО «ЭлеСи», направленного на расширение и модернизацию производства высокоинтеллектуального технологического оборудования — программируемых логических контроллеров и интеллектуальных электроприводов. Такое решение принял координационный совет по поддержке инвестиционной деятельности и предоставлению государственных гарантий под руководством вице-губернатора по инвестиционной политике и имущественным отношениям Юрия Гурдина.
Tomsk.gov.ru.

- ❖ **15 ноября 2016**
Врачи и инноваторы обсудили особенности внедрения разработок томских компаний на мировые и российские рынки.
На II конгрессе «Здравоохранение России. Технологии опережающего развития» состоялся круглый стол «Инновационная продукция для практического здравоохранения», в котором приняли участие более 50 человек, среди которых - практикующие врачи и представители инновационных компаний. Организаторами мероприятия выступили Томский консорциум научно-образовательных и научных организаций, технологическая платформа «Медицина будущего» и региональное представительство Фонда содействия инновациям в Томской области.
Inotomsk.ru.

- ❖ **16 ноября 2016**
Хирурги в Крыму испытали инновационный инструмент томской компании.
В Севастополе выполнена первая операция с использованием троакара для малоинвазивного вмешательства на мочевом пузыре, разработанного компанией «Томский медицинский инструмент». Троакар — это хирургический инструмент для проникновения в полости человеческого организма через покровные ткани с сохранением их герметичности.
Inotomsk.ru.

- ❖ **18 ноября 2016**
Опыт работы томичей с китайскими инвесторами изучают в регионах России.
Завершился визит в Томскую область делегации правительства Челябинской области, в рамках которого челябинцы изучали опыт региона в сотрудничестве с Китаем. Российско-китайские проекты челябинским коллегам презентовали и поделились особенностями их реализации руководители областных департаментов по социально-экономическому развитию села, лесному хозяйству и «Корпорации развития Томской области».
Tomsk.gov.ru.



Тюменская область

- ❖ **14 ноября 2016**
Владимир Якушев: передовые практики регионов страны по улучшению инвестклимата будут растиражированы.
Губернатор Тюменской области Владимир Якушев прокомментировал основной посыл своего доклада на заседании президиума Госсовета Российской Федерации, состоявшегося 12 ноября под руководством президента России Владимира Путина в Ярославле. Глава региона представил двенадцать целевых моделей улучшения инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации.
Admtyumen.ru.
- ❖ **14 ноября 2016**
Владимир Якушев: работа по улучшению инвестклимата становится первоочередной для всех регионов.
Инвестиционная привлекательность территорий становится одним из главных критериев эффективности работы региональных и муниципальных властей. Такое мнение высказал губернатор Тюменской области Владимир Якушев в ходе общения с журналистами после окончания президиума Госсовета РФ в Ярославле.
Admtyumen.ru.
- ❖ **16 ноября 2016**
В Тюмени состоится очередное заседание совета по улучшению инвестиционного климата.
9 декабря состоится очередное заседание совета по улучшению инвестиционного климата при губернаторе Тюменской области. Одним из основных вопросов, которые предполагается рассмотреть на заседании совета, будет обсуждение дальнейшей работы по целевым моделям улучшения инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации, которые были рассмотрены на заседании президиума Госсовета Российской Федерации, состоявшегося 12 ноября под руководством президента России Владимира Путина в Ярославле.
Admtyumen.ru.
- ❖ **17 ноября 2016**
Общественный представитель АСИ: доклад Владимира Якушева на президиуме Госсовета РФ по улучшению инвестклимата носит инновационный характер.
Озвученные губернатором Тюменской области Владимиром Якушевым в ходе заседания президиума Госсовета РФ двенадцать моделей для улучшения инвестклимата актуальны в нынешней ситуации и полностью отвечают потребностям регионов страны в поиске инструментов для привлечения инвестиций. Такое мнение высказал общественный представитель Агентства стратегических инициатив в регионе Мурат Нурпеисов.
Admtyumen.ru.
- ❖ **18 ноября 2016**
Инновации для нефтяников представили в Тюменском технопарке.
17 ноября в Тюменском технопарке состоялся круглый стол на тему «Инновационные и импортозамещающие технологии в нефтегазодобыче». Основной целью мероприятия является презентация потенциала тюменских разработчиков и производителей для нужд компаний нефтегазового сектора. Представители более десятка крупнейших представителей рынка ТЭК собрались, чтобы ознакомиться с продукцией тюменских предприятий и рассмотреть возможность дальнейшего сотрудничества.
Admtyumen.ru.



Ульяновская область

- ❖ **15 ноября 2016**
По итогам 10 месяцев в Ульяновской области реализовано десять инвестиционных проектов на сумму свыше 20 миллиардов рублей.
В результате для жителей региона создано 1,5 тысячи новых рабочих мест. 12 ноября в Ярославле Сергей Морозов на совещании обсудил с Президентом РФ Владимиром Путиным меры по повышению инвестиционной привлекательности регионов России.
Ulgov.ru.
- ❖ **15 ноября 2016**
В Ульяновской области определены лучшие робототехники.
В соревнованиях, прошедших на базе Дворца творчества детей и молодежи, приняли участие более 100 школьников из регионального центра, Димитровграда, Майнского и Инзенского районов. По словам первого заместителя Председателя Правительства Екатерины Уба, робототехника в регионе развивается около пяти лет.
Ulgov.ru.
- ❖ **15 ноября 2016**
VIII Всероссийский бизнес-форум «Деловой климат в России» пройдет в Ульяновской области.
Мероприятие, инициатором которого выступил Губернатор Сергей Морозов, состоится 9 декабря в Ленинском мемориале. Планируется, что в форуме примут участие более 1500 делегатов из 15 регионов страны.
Ulgov.ru.
- ❖ **17 ноября 2016**
В Ульяновской области начал работу специализированный Центр для бизнеса.
17 ноября Губернатор Сергей Морозов лично ознакомился с услугами МФЦБ, который расположился на территории индустриального парка «Заволжье» в Доме предпринимателя. Как утверждают специалисты региональной Корпорации по развитию предпринимательства, МФЦБ Ульяновской области один из немногих в стране, созданных в формате полноценного «бизнес-офиса».
Ulgov.ru.
- ❖ **18 ноября 2016**
Губернатор Сергей Морозов провел рабочую встречу с генеральным директором ООО «УАЗ» Вадимом Швецовым.
Стороны обсудили ситуацию на предприятии и перспективы работы автозавода, а также меры господдержки автопрома. Губернатор отметил, что принятый накануне бюджет подразумевает направление существенного количества средств на развитие экономики.
Ulgov.ru.



Другие регионы

- ❖ **14 ноября 2016**
В России запатентован способ очистки орбиты от космического мусора.
В НПО машиностроения создан задел для разработки космического аппарата - уборщика космического "мусора" на геостационарной орбите (ГСО), где работают спутники связи и передачи данных, сообщил почетный генеральный директор - почетный генеральный конструктор предприятия Герберт Ефремов. "Мы получили патент на изменение орбиты прекративших активное существование спутников, которые работали на ГСО", - сказал Ефремов, отвечая на вопрос, есть ли у НПО машиностроения "рецепт" удаления с орбит неработающих космических аппаратов.
[Интерфакс.](#)

- ❖ **14 ноября 2016**
Оренбургские медики впервые в России испытали препарат на основе стволовых клеток для лечения артроза.
Научный эксперимент по получению уникального препарата для лечения пациентов с проблемами дистрофии хряща коленного сустава стартовал в Оренбурге полгода назад. Исследование проводилось впервые и оно уникально в масштабах российской медицины.
[РИА «Оренбуржье».](#)

- ❖ **15 ноября 2016**
В технопарке «Университетский» откроют региональный центр нормативно-технической поддержки инноваций.
В этом году в технопарке «Университетский» откроют Региональный центр нормативно-технической поддержки инноваций (РЦПИ). Центр будет создан совместно с Фондом инфраструктурных и образовательных программ (входит в группу «Роснано») и при участии Минпромнауки, сообщили в департаменте информполитики главы региона.
[Коммерсантъ.](#)

- ❖ **16 ноября 2016**
"Лаборатории Касперского" в Китае присудили награду за вклад в развитие интернета.
Организаторы третьей Всемирной конференции по управлению интернетом (World Internet Conference) присудили "Лаборатории Касперского" награду за "ведущие научные и технические достижения в области интернета". "То, что мы выиграли сегодня эту награду, - еще одно свидетельство того, что нас ценят", - сообщил вице-президент по связям с международным госорганами "Лаборатории Касперского" Антон Шингарев.
[ТАСС.](#)

- ❖ **17 ноября 2016**
Антигололедный асфальт разработали ученые БГТУ им. В.Шухова.
Экономичный способ борьбы с гололедом нашли исследователи из Белгородского государственного технологического университета (БГТУ) имени В.Г. Шухова. При производстве асфальтной смеси достаточно добавить в нее всего 5% соли (NaCl), и такое дорожное покрытие сможет своими собственными силами бороться с образующейся наледью.
[Интерфакс.](#)

- ❖ **18 ноября 2016**
В России разработают аналог Windows.
Крымский федеральный университет имени им. В. И. Вернадского приступил к разработке уникального продукта, позволяющего российским пользователям отказаться от продукции Microsoft и перейти на операционные системы отечественного производства. Об этом заявил ректор вуза Сергей Донич.
[Российская газета.](#)

Зарубежные инновации



- ❖ **15 ноября 2016**
Беларусь и Индия планируют создать совместный центр коммерциализации и трансфера технологий.
Беларусь и Индия планируют создать совместный центр коммерциализации и трансфера технологий. Такая договоренность достигнута во время встречи в Нью-Дели заместителя председателя Государственного комитета по науке и технологиям Беларуси Петра Балтруковича с заместителем министра науки и технологий Индии Ашутошем Шармой.
[БЕЛТА](#).
- ❖ **15 ноября 2016**
В Китае запустят в серийное производство морозоустойчивые скоростные поезда со спальными местами CRH5E.
Чанчуньская компания по производству рельсовых пассажирских составов недавно получила от Государственного управления железных дорог КНР лицензию на производство скоростного поезда CRH5E. CRH5E -- пока единственный в Китае поезд со спальными местами, который способен в экстремальных условиях при температуре до 40 градусов ниже нуля и при песчаных бурях развивать скорость до 250 км/ч.
[ИА «Синьхуа»](#).
- ❖ **17 ноября 2016**
Международную премию Дайсона вручили за изобретение складного шлема для велосипедистов.
Выпускница американского Института Пратта в Нью-Йорке Айзис Шиффер (Isis Shiffer) изобрела складной велосипедный шлем, который назвала EcoHelmet (или "ЭкоШлем"), предназначенный для пользователей сервисов проката велосипедов. Свою разработку она представил на суд конкурса James Dyson Award.
[Вести.RU](#).
- ❖ **18 ноября 2016**
В Дубае открылось первое в мире здание, напечатанное на 3D-принтере.
Первое в мире здание, полностью изготовленное при помощи технологии 3-D печати, сооружено в Дубае, сообщает пресс-центр города-эмирата Dubai Media Office. На изготовление деталей здания ушло 17 дней, на их сборку — еще два дня.
[РИА Новости](#).
- ❖ **18 ноября 2016**
Инсульт – не приговор: молдавские ученые изобрели уникальный аппарат.
Молдавские ученые изобрели аппарат, позволяющий спасать пациентов с обширным инсультом, находящихся в отдаленных районах республики. Об уникальном изобретении в эфире студии Sputnik Молдова рассказал директор Института нанотехнологий Академии наук Анатолий Сидоренко.
[Sputnik](#).
- ❖ **19 ноября 2016**
СМИ: ЕК инвестирует \$3,2 млн в создание инновационного центра в Пекине.
Еврокомиссия (ЕК) намерена инвестировать 3,18 миллиона долларов в создание в Пекине научно-исследовательского и инновационного центра. Отмечается, что он станет первым центром в Китае, который финансируется ЕК и который создается для различных научно-исследовательских разработок с целью углубить сотрудничество сторон в науке и технологиях.
[РИА Новости](#).