

**Еженедельный информационно-аналитический обзор публикаций в СМИ
«Инновационное развитие России»
16 – 22 января 2017 года**

Государственные структуры



- ❖ **16 января 2017**
Василий Осьмаков обсудил на Гайдаровском форуме вопросы инновационного развития крупных компаний.
На прошедшем в Москве Гайдаровском форуме состоялась презентация Национального доклада об инновациях в России – 2016. Участие в его обсуждении принял заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Василий Осьмаков.
Minpromtorg.gov.ru.
- ❖ **18 января 2017**
ФРП и Ульяновский фонд предоставят первый федерально-региональный заём.
В конце декабря 2016 г. Экспертный совет Фонда развития промышленности при Минпромторге России одобрил первый федерально-региональный заём по программе «Совместные займы», который получит компания «Памир» из Ульяновской области. С привлечением займа компания организует в Ульяновске производство чугунолитейных изделий (до 10 тыс. тонн в год) для предприятий автомобильной, строительной и станкостроительной промышленности, что снизит зависимость отечественных производителей от импорта из Китая и Индии.
Minpromtorg.gov.ru.



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- ❖ **16 января 2017**
Елена Астраханцева приняла участие в дискуссии по вопросам развития сельского хозяйства в рамках Гайдаровского форума-2017.
13 января заместитель министра сельского хозяйства Российской Федерации Елена Астраханцева приняла участие в панельной дискуссии «Долгосрочная стратегия развития сельского хозяйства России и мира», состоявшейся в рамках Гайдаровского форума – 2017. Елена Астраханцева приняла участие в обсуждении вызовов стратегического развития отечественного АПК, вклада частного бизнеса в национальную стратегию развития сельского хозяйства, какие стратегические цели развития видит государство и какие региональные стратегии выстраивают субъекты Российской Федерации.
Mcs.ru.



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- ❖ **17 января 2017**
Минобрнауки России продолжит работу по развитию опорных вузов.
14 января 2017 г. в рамках Гайдаровского форума прошла экспертная дискуссия «Университеты 3.0: будущее рядом?», где участники обсудили структуру российской системы высшего образования, роль университетов в развитии регионов и место предпринимательства в деятельности вузов. По мнению, заместителя министра образования и науки Российской Федерации Л.М. Огородовой, сегодня российские вузы имеют множество возможностей для разработки собственных стратегий развития предпринимательской деятельности.
Минобрнауки.рф.



❖ **17 января 2017**

Началась подготовка ко Второму Форуму социальных инноваций регионов – Г. Карелова.

Социальные инновации как фактор устойчивого развития, актуальные направления деятельности социально ориентированных НКО, экономические инструменты их поддержки станут центральными темами Форума социальных инноваций регионов, который состоится в 2017 году в первой декаде июня. Об этом рассказала председатель Оргкомитета Форума заместитель Председателя Совета Федерации Галина Карелова по итогам заседания рабочей группы Форума.

Council.gov.ru.



- ❖ **16 января 2017**
Эксперты АИРР обсудили развитие инновационных кластеров на Гайдаровском форуме.
В рамках Гайдаровского форума регионы АИРР представили лучшие практики управления инновационными кластерами. Позицию Ассоциации по вопросу развития инновационных кластеров озвучил Павел Рудник, руководитель проектов АИРР, директор Центра стратегий и программ ИСИЭЗ НИУ ВШЭ.
i-regions.org.

- ❖ **18 января 2017**
На сайте АИРР представлены актуальные рейтинги инновационного развития регионов.
Результаты рейтинга «Инновационный бизнес в регионах России» и «Рейтинга инновационных регионов России» представлены на сайте Ассоциации инновационных регионов в разделе «Рейтинги». Презентация индексов инновационного развития прошла в рамках Гайдаровского форума-2017.
i-regions.org.

- ❖ **19 января 2017**
Лучшие регионы-инноваторы РФ будут развивать кластеры в перспективных отраслях.
Лидеры рейтинга инновационных регионов России по итогам 2016 года намерены наращивать долю инновационной продукции за счет поддержки кластеров в перспективных отраслях, а также создавать инфраструктуру поддержки стартапов. Как ранее сообщал ТАСС, рейтинг инновационных регионов России по итогам 2016 года возглавила Москва, опередив лидера прошлого года - Санкт-Петербург, третье место в списке стабильно занимает Республика Татарстан.
i-regions.org.

- ❖ **20 января 2017**
АИРР: Москва стала лидером по инновационному развитию среди субъектов РФ в 2016 г.
Москва стала лидером среди субъектов РФ по инновационному развитию в 2016 г., сообщили в пресс-службе Ассоциации инновационных регионов России (АИРР). Рейтинг инновационных регионов представляет актуальные результаты инновационного развития всех субъектов РФ.
i-regions.org.



- ❖ **19 января 2017**
Фонд «Сколково» и RBK объединяют усилия для проведения Open Innovation Startup Tour 2017.
PBK станет соорганизатором Open Innovations Startup Tour 2017 (OIST 2017) — крупнейшего инновационного роад-шоу, направленного на развитие предпринимательства в России. Стартап-тур проводится уже в пятый раз, но впервые в рамках проекта будут объединены усилия институтов развития России по работе с предпринимательским сообществом и существующие инструменты государственной поддержки стартапов.
Rvc.ru.



- ❖ **16 января 2017**
Фонд перспективных исследований и Фонд «Сколково» объявляют о старте второй задачи Открытого конкурса на лучшее решение в области создания интеллектуальных технологий дешифрирования видовой аэрокосмической информации.
В рамках заочного обучающего этапа участникам конкурса будет предложено решить задачу распознавания транспортных средств одного из трех классов (корабли, самолеты, автотранспорт) на снимках земной поверхности в видимом диапазоне. Участникам предлагается выборка с ответами: эти данные можно будет использовать для того, чтобы обучить свои алгоритмы для дальнейшего участия в следующем, отборочном этапе конкурса, который начнется 27 февраля 2017 года.
Fpi.gov.ru.

- ❖ **19 января 2017**
В Фонде перспективных исследований подвели итоги проекта «Гербарий».
В Фонде перспективных исследований подвели итоги проекта «Гербарий», направленного на создание независимой среды разработки отечественного инженерного программного обеспечения. По замыслу создателей, «Гербарий» станет своего рода «магазином программного обеспечения», общей средой для разработчиков, заказчиков и потребителей российских программных продуктов на основе единых архитектурных решений.
Fpi.gov.ru.



- ❖ **18 января 2017**
Фонд содействия инновациям и образовательный фонд «Талант и успех» подписали соглашение о сотрудничестве.
12-14 января 2017 года в Президентской академии прошел VIII Гайдаровский форум «Россия и мир: выбор приоритетов», который по традиции стал площадкой для встречи ключевых участников мирового политического и экономического сообщества. Дискуссии Гайдаровского форума были сфокусированы на самых острых проблемах современности.
Fasie.ru.
- ❖ **18 января 2017**
Фонд содействия инновациям профинансировал проект участника акселератора Generations.
Конкурс «Развитие-НТИ» проводится Фондом содействия инновациям для поддержки НИОКР в целях реализации дорожных карт Национальной технологической инициативы. Стать участниками могут малые предприятия, максимальный размер гранта составляет 20 млн руб.
Fasie.ru.



Республика
Башкортостан

- ❖ **18 января 2017**
Компания НПП «Полигон» стала учредителем ИТ Ассоциации Башкортостана.
Процесс создания Ассоциации был инициирован осенью 2016 года Государственным комитетом Республики Башкортостан по информатизации и вопросам функционирования системы «Открытая Республика». В конце 2016 года с участием глав и представителей крупнейших республиканских ИТ-компаний принято решение о создании Ассоциации. Основная цель Ассоциации – помощь в выводе ИТ проектов Республики Башкортостан на российский и мировой рынки.
Ufacity.info.
 - ❖ **20 января 2017**
Рустэм Хамитов встретился с губернатором Приморского края Владимиром Миклушевским.
20 января в Доме Республики состоялась рабочая встреча Главы Башкортостана Рустэма Хамитова и губернатора Приморского края Владимира Миклушевского. Стороны обсудили вопросы развития торгово-экономического сотрудничества, взаимодействия в области медицины и спорта.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **20 января 2017**
В Уфе состоялось общественное обсуждение приоритетных направлений стратегии развития Башкортостана до 2030 года.
20 января в уфимском Конгресс-холле состоялось общественное обсуждение приоритетных направлений и стратегических проектов социально-экономического развития республики до 2030 года. В нём приняли участие члены Правительства РБ, депутаты Государственного Собрания – Курултая РБ, главы муниципалитетов, представители Московской школы управления «Сколково», федеральных и республиканских институтов развития, банковской сферы, руководители общественных и научных организаций, вузов, представители «Экономической студенческой инициативы».
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **20 января 2017**
Уфимский государственный нефтяной технический университет посетили заместитель Премьер-министра Правительства Башкортостана Ирек Мухаметдинов и министр сельского хозяйства республики Ильшат Фазрахманов.
Уфимский государственный нефтяной технический университет посетили заместитель Премьер-министра Правительства Башкортостана Ирек Мухаметдинов и министр сельского хозяйства республики Ильшат Фазрахманов. Они осмотрели Молодежный технопарк, а затем приняли участие в круглом столе, где обсуждались перспективные направления развития научных разработок в области пищевой промышленности.
Bashkortostan.ru.
 - ❖ **20 января 2017**
По Уфе начнут курсировать новые троллейбусы местного производства.
Троллейбусы, как экологически чистый транспорт, пользуются стабильным спросом среди горожан, им отдают предпочтение уфимцы уважаемого возраста, школьники и студенты. В целях сохранения и дальнейшего развития этого вида электротранспорта, а также обновления подвижного состава троллейбусного парка, в 2014 году муниципальным предприятием «Управление электротранспорта ГО город Уфа» совместно с инвестором создано новое предприятие – Уфимский трамвайно-троллейбусный завод.
Ufacity.info.
-



Республика Мордовия

- ❖ **18 января 2017**
15-16 марта в столице Мордовии пройдет IV Всероссийский светотехнический форум с международным участием.
15-16 марта в столице Мордовии пройдет IV Всероссийский светотехнический форум с международным участием, который состоится при поддержке Правительства Республики Мордовия. В Технопарке Мордовии соберутся крупнейшие специалисты в области светотехники из регионов России и зарубежных стран.
E-mordovia.ru.

- ❖ **18 января 2017**
Глава Мордовии Владимир Волков: «Предприятия «РМ Рейл» в 2017 году должны работать в полную силу».
Глава Мордовии Владимир Волков провел рабочую встречу с генеральным директором компании «РМ Рейл» Павлом Овчинниковым, в рамках которой обсуждались результаты работы предприятий холдинга в 2016 году и перспективные планы. Павел Овчинников проинформировал Главу республики, что в 2016 году рост объемов производства вагонов увеличился на 55 процентов, производство крупного вагонного литья выросло более чем в 3 раза.
E-mordovia.ru.

- ❖ **19 января 2017**
Компания «РМ Рейл» по сравнению с 2015 годом более чем в 3 раза увеличила производство литейной продукции и на 55% специализированного подвижного состава.
Компания «РМ Рейл» (входит в корпорацию «Русские машины», управляющую машиностроительными активами промышленной группы «Базовый Элемент») объявила о результатах производственной деятельности в 2016 году. По сравнению с 2015 годом, компания на 55% увеличила выпуск специализированного подвижного состава и более чем в 3 раза увеличила производство литейной продукции, расширив номенклатуру крупного, среднего и мелкого литья до 450 наименований.
E-mordovia.ru.

- ❖ **20 января 2017**
Владимир Волков: «Новое кабельное производство позволит создать 200 новых рабочих мест с достойной заработной платой».
Глава Мордовии Владимир Волков продолжает рабочие встречи с руководителями промышленных предприятий республики. Состоялась встреча с руководством группы компаний «Оптикэнерго» - председателем Совета директоров Эвиром Боксимером и генеральным директором Михаилом Боксимером.
E-mordovia.ru.

- ❖ **20 января 2017**
Глава Мордовии Владимир Волков провел рабочую встречу с руководством завода «Биохимик».
Глава Мордовии Владимир Волков провел рабочую встречу с генеральным директором ПАО «Биохимик» Денисом Швецовым. Обсуждались итоги работы предприятия в 2016 году и перспективные планы. Во встрече участвовал заместитель Председателя Правительства республики – министр промышленности, науки и новых технологий Александр Седов.
E-mordovia.ru.



Республика Татарстан

- ❖ **16 января 2017**
Рустам Минниханов встретился с руководством китайской компании «Синьда Чжинэн».
С руководством компании Hunan Sinda Elevator Co. («Синьда Чжинэн»), Китай, встретился сегодня Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов. Встреча состоялась в Доме Правительства Республики Татарстан, в ней приняли участие Премьер-министр Республики Татарстан Ильдар Халиков, министр сельского хозяйства и продовольствия РТ Марат Ахметов, министр промышленности и торговли РТ Альберт Каримов, министр экономики РТ Артем Здунов, руководитель Агентства инвестиционного развития РТ Талия Минуллина и другие.
Prav.tatarstan.ru.

- ❖ **17 января 2017**
Ильдар Халиков встретился с и.о. Генконсула Ирана в Казани Алибеманом Эгбали Зарчем.
17 января премьер-министр Республики Татарстан Ильдар Халиков встретился с исполняющим обязанности руководителя Генерального Консульства Исламской Республики Иран в Казани Алибеманом Эгбали Зарчем. Встреча состоялась в рабочем кабинете Ильдара Халикова в Доме Правительства РТ.
Prav.tatarstan.ru.

- ❖ **19 января 2017**
Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов принял участие в деловом завтраке Сбербанка в рамках Давосского форума.
19 января Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов принял участие в деловом завтраке Сбербанка в рамках Всемирного экономического форума в Давосе. Деловой завтрак Сбербанка был посвящен теме - «Как оседлать волну: лидерство в эпоху технологической революции». Модератором дискуссии выступил президент, председатель правления Сбербанка Герман Греф.
Prav.tatarstan.ru.

- ❖ **20 января 2017**
Министр обороны России Сергей Шойгу в сопровождении Президента Татарстана Рустама Минниханова посетил Казанский авиационный завод им.С.П.Горбунова - филиал ПАО «Туполев».
Производственные цеха Казанского авиационного завода им.С.П.Горбунова - филиала ПАО «Туполев» посетил сегодня министр обороны Российской Федерации Сергей Шойгу в рамках своего визита в Казань. Главу Минобороны РФ сопровождали Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов, заместитель министра обороны РФ Юрий Борисов, президент ПАО «Объединенная авиастроительная корпорация» Юрий Слюсарь, генеральный директор ПАО «Туполев» Александр Коныхов и другие.
Prav.tatarstan.ru.

- ❖ **20 января 2017**
Директор ИТ-парка на форуме в Давосе: «Важно, когда правительство понимает роль технологий будущего».
Директор казанского ИТ-парка Антон Грачев, выступая на сессии «Новаторские решения в 4-й промышленной революции», рассказал о достижениях Татарстана в высокотехнологичных сферах. На вопрос модератора о том, кто в Татарстане является инициатором инновационных процессов директор ИТ-парка ответил: «Это не может быть только инициативой бизнеса или только Правительства республики.
[ИА "Татар-информ"](http://ИА).



Алтайский край

- ❖ **17 января 2017**
В 2017 году на поддержку инновационной деятельности системы образования Алтайского края направлено 200 млн. рублей.
Распоряжение о распределении средств стимулирования инновационной деятельности на 2017 год между муниципальными районами и городскими округами подписал Губернатор Алтайского края, Председатель Правительства региона Александр Карлин. Как отмечают в Министерстве образования и науки Алтайского края, размер выделенной субсидии сохранен в полном объеме и составляет 200 млн. рублей.
Altairegion22.ru.
- ❖ **18 января 2017**
Столица Алтайского края впервые станет площадкой для проведения стартап-тура «Открытые инновации».
Право принимать региональный этап Российской акселерационной платформы Барнаул получил по итогам интернет-голосования за звание «Стартап-столица России». Мероприятие направлено на поиск перспективных инновационных проектов и обучение стартап-команд, реализующих проекты в сфере высоких технологий.
Altairegion22.ru.
- ❖ **19 января 2017**
Ученые Алтайского края разрабатывают препараты для онкотерапии.
Ученые Российско-Американского противоракового центра Алтайского государственного университета начали работать над лекарственными препаратами для терапии онкозаболеваний. Проект «Разработка лекарственных препаратов на основе синтетических пептидов для блокировки костимуляторных молекул», руководителем которого выступает исполнительный директор центра АлтГУ Андрей Шаповал, реализуют по заданию Министерства образования и науки России.
Altairegion22.ru.
- ❖ **19 января 2017**
Плюс 17 пунктов: Алтайский край значительно улучшил свои позиции в рейтинге инновационных регионов России.
Алтайский край занял 27 позицию в рейтинге инновационных регионов России 2016 года, который был представлен на VIII Гайдаровском форуме «Россия и мир: выбор приоритетов» (12-14 января). В рамках форума состоялось общее собрание членов Ассоциации экономического взаимодействия субъектов Российской Федерации «Ассоциация инновационных регионов России» (АИРР), в котором принял участие Губернатор Алтайского края Александр Карлин.
Altairegion22.ru.
- ❖ **20 января 2017**
В Алтайском крае активно развиваются высокотехнологичные отрасли.
Согласно данным рейтинга «Инновационный бизнес в регионах России», презентованного на VIII Гайдаровском форуме «Россия и мир: выбор приоритетов», в Алтайском крае сконцентрированы институциональные, кадровые и инфраструктурные ресурсы для развития высокотехнологичных производств. Как отметили федеральные эксперты, за последние два года в Алтайском крае улучшились условия развития высокотехнологичных, среднетехнологичных и наукоемких видов деятельности, в том числе благодаря продвижению кластерных инициатив, доступности рынка и инфраструктуры.
Altairegion22.ru.



Красноярский край

- ❖ **17 января 2017**
Десять научных проектов красноярских вузов получили поддержку Министерства образования и науки России.
Десять научных проектов, выполняемых исследовательскими коллективами Сибирского федерального университета и Сибирского государственного аэрокосмического университета — регионального опорного вуза, получили поддержку Министерства образования и науки Российской Федерации в 2017 году. Научные проекты красноярских исследователей нацелены на достижение результатов по широкому спектру направлений.
Krskstate.ru.
- ❖ **17 января 2017**
Эксперты обсудили лучшие практики управления инновационными кластерами.
Вице-премьер Правительства Красноярского края Наталья Рязанцева выступила с докладом на экспертной дискуссии "Лучшие практики управления инновационными кластерами", которая прошла в Москве в рамках VIII Гайдаровского форума. В обсуждении приняли участие представители органов исполнительной власти республик Татарстан и Мордовия, Калужской, Липецкой, Новосибирской, Ульяновской, Томской областей, а также эксперты Минэкономразвития РФ, Агентства по технологическому развитию, Фонда содействия инновациям, Ассоциации инновационных регионов и НИУ ВШЭ.
Krskstate.ru.
- ❖ **18 января 2017**
Красноярский наноцентр будет поддерживать технологические стартапы.
В Москве на площадке госкорпорации РОСНАНО прошло заседание Совета директоров Красноярского нанотехнологического центра, участники которого рассмотрели и утвердили концепцию развития учреждения до 2021 года, а также план по её реализации. Согласно документу деятельность наноцентра будет направлена на трансфер технологий и генерацию малых инновационных компаний, что должно стать драйвером роста реального сектора экономики региона.
Krskstate.ru.
- ❖ **18 января 2017**
Красноярские ученые разработали модуль по переработке пантов.
Ученые Федерального исследовательского центра Красноярского научного центра СО РАН (ФИЦ КНЦ СО РАН) разработали мобильный модуль по переработке наиболее ценной продукции северного оленеводства - пантов. Реализация проекта позволит производить продукцию с высокой добавленной стоимостью, а также создать дополнительные рабочие места в северных территориях края.
Krskstate.ru.
- ❖ **19 января 2017**
В крае согласован план мероприятий по реализации Национальной технологической инициативы в 2016-2019 годах.
В Правительстве региона прошло совещание, посвященное рассмотрению комплекса мероприятий по реализации программы Национальной технологической инициативы (НТИ) в Красноярском крае в 2016–2019 годах, а также мерам стимулирования спроса на инновационную продукцию предприятий края. В обсуждении приняли участие вице-премьер регионального Правительства Наталья Рязанцева, представители отраслевых министерств Красноярского края, агентства науки и инновационного развития, Сибирского государственного аэрокосмического университета – регионального опорного вуза (СибГАУ), инновационного кластера "Технополис "Енисей".
Krskstate.ru.



Пермский край

- ❖ **16 января 2017**
Пермский кластер «Фотоника» включен в перечень промышленных кластеров РФ.
Приказом министра промышленности и торговли Российской Федерации пермский кластер «Фотоника» включен в перечень промышленных кластеров, имеющих право на федеральную поддержку. Промышленный кластер «Фотоника» был сформирован в Пермском крае в рамках выполнения поручения губернатора Пермского края В.Ф. Басаргина региональному Правительству, озвученного в ежегодном послании Законодательному Собранию Пермского края.
Perm.ru.
- ❖ **17 января 2017**
Проект развития Чусового признан лучшим.
Команда моногорода Чусового в ноябре-декабре 2016 года проходила обучение в рамках программы «Обучение команд, управляющих проектами развития моногородов». Это стало следующим необходимым шагом к закреплению за Чусовым статуса ТОСЭР.
Perm.ru.
- ❖ **18 января 2017**
132 новых бизнеса и 274 рабочих места создали участники программы «Ты-предприниматель» в 2016 году.
Подведены итоги действия программы «Ты-предприниматель» в Пермском крае в 2016 году. Программа реализуется в регионе Пермским фондом развития предпринимательства по заказу Министерства промышленности, предпринимательства и торговли Пермского края, на федеральном уровне «Ты-предприниматель» курируется Федеральным агентством по делам молодежи. В 2016 году обучение по программе прошли 1 182 молодых человека в возрасте 18-30 лет, что превышает плановый показатель на 15%.
Perm.ru.
- ❖ **20 января 2017**
455 миллионов рублей получили предприниматели Прикамья на развитие бизнеса в 2016 году.
При финансовой поддержке регионального Министерства промышленности, предпринимательства и торговли и во исполнение государственной программы Пермского края «Экономическое развитие и инновационная экономика» в 2016 году предприниматели получили 455 миллионов рублей на развитие своего бизнеса. Единственным исполнителем услуги по предоставлению микрозаймов субъектам малого и среднего бизнеса в регионе является АО «Микрофинансовая компания предпринимательского финансирования Пермского края» (единственный акционер – Министерство промышленности, предпринимательства и торговли Пермского края).
Perm.ru.
- ❖ **20 января 2017**
«Тенториум» и «Инферум» создадут прибор доклинической диагностики.
Группа предприятий «Тенториум» и ООО «Инферум» заключили партнёрское соглашение, в рамках которого создаётся прибор доклинической диагностики организма человека. В продажу прибор, получивший название «Тенториум Тест» поступит уже в марте 2017 года.
Perm.ru.



Иркутская область

- ❖ **17 января 2017**
Александр Битаров: Только при помощи инвесторов можно решить вопрос развития аэропорта.
Решить вопрос строительства нового аэропорта и реконструкции старого в Иркутске можно только при помощи инвесторов. Об этом заявил во время пресс-конференции первый заместитель Губернатора – Председатель Правительства Иркутской области Александр Битаров.
[Irkobl.ru](http://irkobl.ru).
- ❖ **19 января 2017**
Профессор ИРНИТУ Анатолий Нижегородов создал электропечь с вибрационной платформой для обжига сыпучих минералов.
Заведующий кафедрой строительных, дорожных машин и гидравлических строительных, дорожных машин и гидравлических систем ИРНИТУ Анатолий Нижегородов изобрел электропечь с вибрационной подовой платформой. Новая конструкция агрегата позволит снизить затраты на промышленный обжиг и термоактивацию сыпучих минеральных веществ за счет уменьшения энергоёмкости процесса.
lstu.edu.
- ❖ **19 января 2017**
Ученые ИРНИТУ зарегистрировали имитационную модель интегрированной системы энергоснабжения.
Ученые Института энергетики ИРНИТУ - доцент Дмитрий Герасимов и профессор Константин Сулов зарегистрировали программу для ЭВМ «Имитационная модель интегрированной системы энергоснабжения». Программа разработана на встроенном языке программирования системы MATLAB и может быть включена в учебный процесс при изучении дисциплин «Возобновляемая энергетика» и «Теория автоматического управления».
lstu.edu.
- ❖ **20 января 2017**
В Иркутской области продолжается работа по улучшению инвестиционного климата.
Первое в этом году заседание «проектного офиса» по внедрению в Иркутской области лучших практик Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах РФ состоялось под руководством заместителя Председателя Правительства Иркутской области - министра экономического развития региона Антона Логашова. На совещании подвели итоги деятельности «проектного офиса» по внедрению лучших практик Национального рейтинга за 2016 год и рассмотрели вопросы по внедрению целевых моделей в сфере улучшения инвестиционного климата, разработанных Агентством стратегических инициатив (АСИ).
[Irkobl.ru](http://irkobl.ru).
- ❖ **20 января 2017**
Малое инновационное предприятие «Стройкомполит» создали молодые ученые и сотрудники ИРНИТУ.
Малое инновационное предприятие (МИП) ООО «Стройкомполит» создали на базе ИРНИТУ Института энергетики, кафедры физики молодые ученые и сотрудники университета. Новая компания ориентирована на выпуск композиционной стеклопластиковой арматуры с применением сверхвысокочастотного излучения.
lstu.edu.



Калужская область

- ❖ **16 января 2017**
Анатолий Артамонов подвел итоги 2016 года в регионе: «Мы развиваемся и открываем новые производства».
14 января в Калуге в пресс-центре областной газеты «Весть» состоялась пресс-конференция губернатора области Анатолия Артамонова по итогам года, в которой приняли участие представители муниципальных и региональных средств массовой информации, а также федеральной прессы. Подводя итоги социально-экономического развития области в прошедшем году, Анатолий Артамонов отметил увеличение объемов промышленного производства на 7 % и рост показателей в агропромышленной сфере, в частности, увеличение надоев на 8 %.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **16 января 2017**
Глава региона посетил с рабочим визитом Республику Беларусь.
16 января делегация Калужской области во главе с губернатором Анатолием Артамоновым с рабочим визитом посетила Могилевскую область Республики Беларусь. В ходе визита калужане познакомились с работой особой экономической зоны, расположенной на территории области, деревообрабатывающими предприятиями, базирующимися на ней, обсудили с руководством белорусского региона возможные варианты сотрудничества.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **18 января 2017**
Startup Tour «Открытые инновации» - в Калуге!
В 2017 году Startup Tour – конкурс по поиску перспективных инновационных проектов и развитию компетенций начинающих команд - пройдет в четырнадцати городах России и СНГ: Якутске, Хабаровске, Томске, Альметьевске, Курске, Барнауле, Екатеринбурге, Астрахани, Архангельске, Санкт-Петербурге, Ереване, Алматы, Баку. В Калуге региональный этап конкурса запланирован на 16-17 февраля.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **18 января 2017**
Обнинский детский технопарк «обрастает» новыми школами.
В ближайших планах — развить IT-направление, открыть школу архитектуры и заняться более глубоким изучением 3D-моделирования. Идею создания детского технопарка начали активно продвигать лишь год назад, проект получил одобрение местных и областных властей.
Nregion.ru.
- ❖ **19 января 2017**
В Калуге врачи Центрального федерального округа обсудили пути совершенствования паллиативной медицинской помощи.
19 января в Калуге состоялась Всероссийская научно-практическая конференция на тему: «Паллиативная медицинская помощь в Российской Федерации». В ней приняли участие председатель Правления Российской Ассоциации паллиативной медицины, доктор медицинских наук, профессор Георгий Новиков, министр здравоохранения Калужской области Константин Баранов, более ста специалистов из регионов Центрального федерального округа.
Admoblkaluga.ru.



Липецкая область

- ❖ **17 января 2017**
Липецкая область закрепляет положительную динамику в привлечении инвестиций.
В минувшем году Липецкая область продолжила восходящий тренд в привлечении инвестиций. По предварительным данным, в экономику региона привлечено 130 млрд. рублей инвестиций в основной капитал, с ростом в сопоставимых ценах 106 %.
Admlip.ru.

- ❖ **19 января 2017**
На заводе «Генборг» изготавливается первая партия электродвигателей.
Первую партию электродвигателей начали изготавливать на заводе «Генборг», открытом два месяца назад в Усманском районе. Сборку 18 асинхронных электродвигателей планируется завершить в первом квартале 2017 года. Одновременно на предприятии запускается еще несколько партий двигателей других серий, для чего было приобретено и установлено новейшее оборудование.
Admlip.ru.

- ❖ **20 января 2017**
В феврале в областном центре заработает детский технопарк.
Детский технопарк «Кванториум» готовится к началу работы, сообщили в региональном управлении образования и науки. В отремонтированном здании по улице Космонавтов, где ранее располагался центр «Стратегия», смогут бесплатно проходить обучение более 1600 детей. Учеников 3-11 классов ждут 6 факультетов, или «квАнтумов».
Admlip.ru.

- ❖ **20 января 2017**
Липецкая область улучшила позиции в рейтинге инновационных регионов за 2016 год.
Липецкая область вошла в передовую группу рейтинга инновационных регионов России за 2016 год. Рейтинг был разработан экспертами Ассоциации инновационных регионов России (АИРР) совместно с Министерством экономического развития РФ и региональными администрациями на основе подхода, используемого Европейской комиссией для проведения сравнительной оценки инновационного развития регионов Евросоюза. Результаты исследования представлены в Москве, на прошедшем недавно Гайдаровском форуме.
Admlip.ru.

- ❖ **20 января 2017**
Растет как на дрожжах.
Липецкая область, Данков. День ото дня растут корпуса дрожжевого завода компании «АнгелИстРус», раскинувшегося на тридцати гектарах местной особой экономической зоны регионального уровня. По словам генерального директора предприятия Цина Цзяньхуа, возведение цехов на окраине райцентра уже финиширует, начинается монтаж оборудования. Реализация инновационного проекта идет строго по графику, поэтому заявленную продукцию здесь начнут выпускать уже ближайшим летом.
Липецкая газета.



Новосибирская
область

- ❖ **16 января 2017**
Новосибирская область будет развивать сотрудничество с ЮАР.
Развитие социальных, торговых и экономических отношений рассмотрены 16 января на встрече с участием первого заместителя Губернатора Новосибирской области Юрия Петухова и представителей делегации ЮАР во главе с полномочным министром Посольства Южно-Африканской Республики в Российской Федерации господином Хенри Вильямом Шортом. В ходе встречи Юрий Петухов подчеркнул, что Новосибирская область – привлекательный регион для проживания, развития промышленности и вложения инвестиций, поскольку отличается высоким географическим, логистическим и экономическим потенциалом.
Nso.ru.

- ❖ **16 января 2017**
Сибирские ученые создали ускоритель для увеличения срока хранения свежих продуктов.
Сибирские ученые разработали ускоритель, который может использоваться для холодной электронной пастеризации продуктов питания, увеличивая срок их хранения в несколько раз, об этом сообщил заведующий научно-исследовательской лабораторией Института ядерной физики СО РАН (ИЯФ СО РАН) Александр Брызгин. Технология, разработанная еще в 80-х годах прошлого века, поможет решить проблему освоения северных территорий, в том числе Арктики, которая тесно связана с нехваткой продуктов питания, их порчей и дороговизной доставки.
TACC.

- ❖ **16 января 2017**
Новосибирские учёные нашли замену платине в топливных элементах.
Химики из Новосибирского государственного университета и Института неорганической химии СО РАН разработали твёрдый раствор кобальта и иридия — новое соединение, которое может служить катализатором в различных топливных элементах. Полученное соединение более устойчиво, чем современные используемые катализаторы.
Nsu.ru.

- ❖ **18 января 2017**
В Новосибирской области будет создана система привлечения инвестиций мирового уровня.
Система привлечения инвестиций будет учитывать инновационный характер экономики Новосибирской области. Об этом шла речь на круглом столе «Инновационная экономика Новосибирской области: состояние, перспективы развития», прошедшем 18 января в преддверии предстоящего форума «Курс – новые возможности».
Nso.ru.

- ❖ **19 января 2017**
Сибирские ученые научились получать менее токсичный аналог парацетамола.
Сибирские ученые нашли способ получения стабильной формы метациетамола - менее токсичного аналога парацетамола. В будущем его можно будет применять в фармацевтике, сообщила пресс-служба Новосибирского госуниверситета (НГУ).
TACC.



Самарская область

- ❖ **16 января 2017**
В Самарской области разработали устройство, которое делает холодильник «умным».
Тольяттинская фирма, занимающаяся разработкой систем искусственного интеллекта, создала «умный холодильник». Устройство представляет из себя приставку, которая крепится на холодильник. Разработка тольяттинских инженеров способна анализировать содержимое морозильного аппарата и, в том числе, самостоятельно заказывать продукты.
63.ru.
- ❖ **17 января 2017**
Около 10% вложенных в ОЭЗ «Тольятти» бюджетных средств уже вернулось государству.
АО «ОЭЗ ППТ «Тольятти» опубликован итоговый отчет по результатам развития особой экономической зоны в 2016 году (<http://oeztlr.ru/uploads/files/GO2016.pdf>). Основными направлениями деятельности управляющей компании являются строительство и эксплуатация объектов инфраструктуры ОЭЗ, а также привлечение инвесторов на площадку. Главным итогом года стал запуск двух новых заводов по производству автокомпонентов.
Samregion.ru.
- ❖ **20 января 2017**
На МКС могут появиться наноспутники-спасатели космонавтов.
"Самарский национальный исследовательский университет имени академика Королева" разработал алгоритм управления наноспутниками-спасателями, которые могут спасти жизни экипажа во время выхода в открытый космос, говорится в тезисах академических чтений по космонавтике. Отмечается, что сейчас экипажу Международной космической станции приходится все чаще выходить в открытый космос, поэтому важно уделять повышенное внимание его безопасности, особенно в случае "отцепления" космонавта от станции.
[РИА Новости](http://ria.ru).
- ❖ **20 января 2017**
В Самаре состоялась окружная проектная сессия Агентства стратегических инициатив.
В Самарской области 18-20 января состоялась окружная проектная сессия Агентства стратегических инициатив (АСИ) "Открытый диалог", встречи 19 и 20 января прошли на площадке регионального центра StartupSamara в Самаре. 19 января участники сессии обсудили проекты и инициативы, которые реализуются АСИ при поддержке других деловых объединений и уже работают по всей России.
[Волга Ньюс](http://volganews.ru).
- ❖ **21 января 2017**
Николай Меркушкин провел рабочую встречу с руководителем администрации президента РФ.
Глава региона обсудил с руководителем президентской администрации ход исполнения майских указов президента России Владимира Путина в Самарской области. Отдельной темой встречи стали итоги социально-экономического развития региона в 2016 году. Обсуждалось формирование областного бюджета на 2017 год.
[Волга Ньюс](http://volganews.ru).



Томская область

- ❖ **16 января 2017**
В Томске пройдет Open Innovations Startup Tour.
13-14 февраля Фонд «Сколково» в Томске проводит Open Innovations Startup Tour для выявления и поддержки инновационных команд и проектов, популяризации технологического предпринимательства. На площадке Open Innovations Startup Tour участникам представится возможность встретиться с потенциальными инвесторами, получить обратную связь от экспертов на менторской сессии, принять участие в образовательной программе от экспертов «Сколково».
Tomsk.gov.ru.
- ❖ **16 января 2017**
Минэкономразвития поддержало подход Томской области к управлению кластером.
На экспертной дискуссии «Лучшие практики управления инновационными кластерами», которая по инициативе Томской области прошла в рамках Гайдаровского форума в Москве, заместитель губернатора по экономике Андрей Антонов представил систему управления кластером SMART Technologies Tomsk. Инновационный кластер SMART Technologies («Умные технологии») вошел в число победителей конкурсного отбора Минэкономразвития РФ.
Tomsk.gov.ru.
- ❖ **16 января 2017**
Томская область вошла в группу сильных инноваторов в рейтинге 2016 года.
Томская область заняла четвертую позицию в рейтинге инновационных регионов России 2016 года, который был представлен на Гайдаровском форуме. В рейтинге, подготовленном Ассоциацией инновационных регионов России, Томская область вошла в группу сильных инноваторов, улучшив свою позицию по сравнению с предыдущим годом на три пункта. Значение индекса инновационного развития нашего региона (0,6) составляет 156,7 % от среднего по России.
Tomsk.gov.ru.
- ❖ **17 января 2017**
Подписаны соглашения о намерениях с потенциальными инвесторами северской ТОСЭР.
На этапе подготовки к созданию в ЗАТО Северск территории опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР) администрация Томской области привлекла потенциальных инвесторов для реализации 16 проектов, соглашения о намерениях с которыми уже подписаны. Об этом сообщил генеральному директору госкорпорации «Росатом» Алексею Лихачеву на рабочем совещании заместитель губернатора Томской области Игорь Шатурный.
Tomsk.gov.ru.
- ❖ **19 января 2017**
В Китае заинтересовались томской технологией моделирования процессов разрушения композиционных материалов.
Международное сотрудничество между отделом структурной макрокинетики (ОСМ) Томского научного центра (ТНЦ) СО РАН и Харбинским инженерным университетом (Китай) по разработке многослойных металло-интерметаллидных композиционных материалов и моделированию процессов их разрушения развивается уже 11 лет. Это направление томские ученые считают наиболее перспективным.
Inotomsk.ru.



Тюменская область

- ❖ **17 января 2017**
Лекция Анатолия Гина откроет новый сезон в Школе инновационного мышления.
Школа инновационного мышления открывает сезон 2017 года, первая встреча участников проекта состоится 23 января в 17.00 в зале «Атриум» Тюменского технопарка. Слушатели школы получают возможность побывать на онлайн лекции и задать вопросы генеральному директору АНО содействия инновациям «ТРИЗ-профи», вице-президенту Международной общественной Ассоциации профессиональных преподавателей, разработчиков и пользователей теории решения изобретательских задач (ТРИЗ) по вопросам образования, основателю и научному руководителю международной Лаборатории образовательных технологий «Образование для Новой Эры» Анатолию Гину.
Admtyumen.ru.
- ❖ **19 января 2017**
В. Якушев: дороги и транспорт важны для улучшения инвестклимата.
На заседании президиума регионального правительства продолжили обсуждение комплекса мер, принимаемых для улучшения состояния инвестиционного климата в Тюменской области. 18 января рассмотрели процедуры по выдаче лицензий для транспорта, занимающегося перевозкой более 8 пассажиров, а также состояние дорог и оценку качества дорожных сетей, которую дают предприниматели.
Admtyumen.ru.
- ❖ **20 января 2017**
«ТюменьАгро» открывает вторую очередь производства и планирует третью.
Масштабный инвестиционный проект компании «ТюменьАгро» (холдинг «Технологии тепличного роста») в деревне Нариманова (38 км от Тюмени) реализуется при поддержке департамента инвестиционной политики и государственной поддержки предпринимательства Тюменской области. Весной 2017 года здесь вступит в строй вторая очередь производства. Комбинат мощностью 13 тысяч тонн овощей в год планирует продавать продукцию в Тюменской области, а также в Уральском регионе.
Admtyumen.ru.
- ❖ **21 января 2017**
Новые линии появятся на тюменском «Стеклотех».
Модернизация производства станет одной из основных задач на 2017 год для завода «Стеклотех» (Тюменский район). «В этом году планируем приобрести еще одну линию для производства бесцветного стекла в облегченном варианте», - рассказывает генеральный директор завода Елена Острягина.
Admtyumen.ru.
- ❖ **21 января 2017**
Продукция заводоуковского предприятия прошла международную классификацию.
Продукция завода «Битекс-Сибирь» (г.Заводоуковск) прошла международную классификацию. Завод «Битекс-Сибирь» вышел на промышленное производство оригинальных силиконовых красок и штукатурок на водной основе. Продукция стала результатом совместных усилий нескольких российских и немецких химических лабораторий, а также местных специалистов, которые воплощали задуманное в жизнь.
Admtyumen.ru.



Ульяновская область

- ❖ **19 января 2017**
В 2017 году Ульяновская область приступит к реализации двенадцати бизнес-моделей.
В основу экономической политики региона легли послылы Президента РФ Владимира Путина по формированию делового климата. Об этом сообщил Губернатор Сергей Морозов, выступая с Инвестиционным посланием на 2017 год.
Ulgov.ru.
- ❖ **19 января 2017**
В Ульяновской области будет принят региональный закон «О технологической долине».
Об этом заявил Губернатор Сергей Морозов, выступая с Инвестиционным посланием. Этот закон станет основополагающим в создании «умного региона».
Ulgov.ru.
- ❖ **20 января 2017**
Основными точками роста в 2017 году станут индустриальные парки и особая экономическая зона.
Губернатор Сергей Морозов заявил о дальнейшем развитии инвестиционных площадок в рамках ежегодного Инвестиционного послания «Ключевой площадкой станет ОЭЗ «Ульяновск», управление которой передано в 2016 году с федерального на региональный уровень. Продолжится строительство собственного индустриального парка особой экономической зоны, рассчитанного на 20 инвесторов в таких отраслях, как авиастроение и техническое обслуживание авиатехники, электроника и приборостроение, производство композиционных материалов, энергетика и машиностроение», – отметил глава региона.
Ulgov.ru.
- ❖ **20 января 2017**
В 2017 году в Ульяновской области должны быть введены в эксплуатацию не менее восьми инвестиционных проектов.
Планы на текущий год Губернатор Сергей Морозов озвучил в рамках своего Инвестиционного послания. Так, среди инвестпроектов глава региона назвал завод высокоточного чугунно-стального литья компании «Памир», вторая очередь логистического комплекса «Даркат» в Ульяновске, маслоэкстракционный завод «Легенда» в Димитровграде, вторая очередь технопарка ООО «Ульяновский центр трансфера технологий», новый производственный комплекс компании «КТЦ «Металлоконструкция», центр изучения питания домашних животных американского концерна MARS.
Ulgov.ru.
- ❖ **20 января 2017**
Ульяновская область будет развивать отношения с Ширакским марзом Республики Армения в области промышленности, сельского хозяйства и других отраслях.
Об этом 19 января договорились во время рабочей встречи в Ульяновске Сергей Морозов и Губернатор Ширакского марза (области) Овсеп Симонян. Также в мероприятии приняли участие руководитель секретариата Губернатора Ширакского марза Григорий Папоян и помощник Губернатора Ульяновской области Екатерина Сморода.
Ulgov.ru.



Другие регионы

- ❖ **16 января 2017**
Российские ученые создали наночастицы, убивающие рак.
Ученые из России и Финляндии разработали новый тип наночастиц, которые могут целенаправленно убивать рак, говорится в статье в Journal of Controlled Release. Наночастицы состоят из кремния и за счет высокой пористости впитывают в себя различные вещества.
[Телеграф](#).
- ❖ **16 января 2017**
Формирование реестра инновационных продуктов началось в Подмосковье.
Потребители, в том числе госорганы, смогут узнать об инновационном характере продукции подмосковных производителей из специального реестра, который начало формировать министерство инвестиций и инноваций Московской области. Создание и ведение реестра направлено на решение следующих задач: выявление и практическое применение научно-технического потенциала Московской области; информационное обеспечение потребителей инновационной продукции; увеличение доли закупок инновационной продукции в объеме государственного заказа Московской области.
[Интерфакс](#).
- ❖ **18 января 2017**
"Промышленные технологии" разместят производства для нужд авиазаводов в ТОР "Комсомольск".
Холдинг "Промышленные технологии" планирует разместить производства для нужд авиастроения на территории опережающего развития "Комсомольск". Первая очередь нового предприятия может быть запущена через два года после получения статуса резидента ТОР.
[ТАСС](#).
- ❖ **19 января 2017**
Фонд научно-технологического развития будет создан в Югре.
Решение о создании регионального Фонда научно-технологического развития принято в четверг на заседании правительства Ханты-Мансийского автономного округа. В ведомстве заявили, что такое решение обусловлено тем, что в Югре существует необходимость создания инфраструктуры по реализации национальной технологической инициативы и решения задач по развитию экономики нового технологического поколения, поставленной в декабрьском послании президента РФ Владимира Путина.
[РИА Новости](#).
- ❖ **19 января 2016**
Ставропольское предприятие наладило выпуск инновационного оборудования.
На международных выставках анонсирован новый ставропольский продукт — реклоузеры, благодаря которым надёжность линий электропередачи значительно увеличивается. Реклоузеры — это специальные подвесные дистанционно управляемые секционирующие выключатели, которые снабжены надёжной защитой и устанавливаются на опорах ЛЭП.
[Ставрополь](#).
- ❖ **20 января 2017**
Нижегородские ученые разработали способ ранней диагностики туберкулеза.
Ученые нижегородской государственной медицинской академии (НижГМА) разработали способ ранней диагностики открытых форм туберкулеза. Способ ранней диагностики туберкулеза поможет выявить открытую форму заболевания на той стадии, когда рентген и другие традиционные формы диагностики бессильны.
[РИА Новости](#).

Зарубежные инновации



- ❖ **17 января 2017**
Facebook откроет свой первый инкубатор стартапов в Париже.
Гигант компьютерных технологий Facebook объявил, что выбрал Париж для пуска своего первого инкубатора для стартапов. Facebook объявил, что будет сооснователем кампуса стартапов Station F.
[Финам.](#)
- ❖ **17 января 2017**
Южная Корея и Швеция - самые инновационные экономики.
В рейтинге самых инновационных стран 2017 г. Bloomberg Innovation Index государства Северной Европы продемонстрировали небывалый скачок: Швеция поднялась на вторую позицию, а Финляндия ворвалась в первую пятерку. Составители рейтинга рассматривали сложившийся в странах уровень развития экономики, основанный на ряде факторов, включая расходы на исследования и разработку, патентную активность, производство с добавленной стоимостью, уровень высшего образования, а также концентрацию высокотехнологичных компаний.
[Vestifinance.ru.](#)
- ❖ **17 января 2017**
В Ташкенте появятся два инновационных технопарка.
В Яшнабадском и Алмазарском районах Ташкента в ближайшее время планируется создать специализированные инновационные технопарки, сообщает корреспондент Sputnik. Проект постановления об их организации разработан Министерством экономики Узбекистана.
[Sputnik.](#)
- ❖ **18 января 2017**
Правительство Шотландии победило в международном конкурсе инноваторов.
Правительство Шотландии победило в ежегодном конкурсе The Circulars в категории "Правительства, города и регионы". Жюри отметило достижения первого министра страны Николы Стерджен, которая положила принципы экономики, основанной на возобновлении ресурсов, в основу экономической и производственной стратегии страны.
[ТАСС.](#)
- ❖ **19 января 2017**
Учёные создали мягкую "перчатку" для сердца.
Учёные продемонстрировали инновационный имплантат, позволяющий восстановить нормальное кровообращение после инфаркта. Гибкое устройство из биосовместимых материалов охватывает сердце, как перчатка руку, и сокращается синхронно с ним.
[Life.ru.](#)
- ❖ **20 января 2017**
Усилители препаратов против рака разработали в Беларуси.
Усилители противоопухолевых препаратов разработали в Беларуси, сообщил администратор проекта, научный сотрудник Института физико-органической химии Национальной академии наук Алексей Клецков. "Мы разработали усиливающие добавки для известных биологически активных соединений, например, для противоопухолевых препаратов. Наша разработка может принести большую пользу в фарминдустрии", - рассказал Алексей Клецков.
[БЕЛТА.](#)