

**Еженедельный информационно-аналитический обзор публикаций в СМИ
«Инновационное развитие России»
23-29 мая 2016 года**

Государственные структуры



- ❖ **24 мая 2016**
ОДК представила в Узбекистане новейшие разработки для нефтегазовой индустрии.
Объединенная двигателестроительная корпорация приняла участие в международной выставке «Нефть и газ Узбекистана» (OGU-2016). В рамках выставки входящее в ОДК АО «ОДК – Газовые турбины» представило свои предложения по поставкам энергетического и газоперекачивающего оборудования для нефтегазового комплекса Республики Узбекистан.
Minpromtorg.gov.ru.
- ❖ **25 мая 2016**
Дни Калужской области в Москве: открытие выставки.
В Совете Федерации Федерального собрания РФ проходят Дни Калужской области. Делегацию региона возглавил губернатор Анатолий Артамонов, а выставочную площадку региона посетила председатель Совета Федерации Федерального собрания РФ Валентина Матвиенко.
Minpromtorg.gov.ru.
- ❖ **26 мая 2016**
В Москве проходит выставка «Металлообработка-2016».
«Металлообработка», один из крупнейших промышленных проектов России и СНГ, предлагает передовые решения для модернизации российского машиностроительного комплекса, обладает всеми знаками отличия выставочного сообщества, сертификатами качества Всемирной ассоциации выставочной индустрии (UFI) и Российского союза выставок и ярмарок (РСВЯ). В этом году в выставке принимают участие 900 фирм и предприятий из 32 стран мира.
Minpromtorg.ru.
- ❖ **27 мая 2016**
Новейшие сварочные технологии представили в Санкт-Петербурге.
Более 150 компаний из Бельгии, Венгрии, Германии, Индии, КНР, США, Франции, Чешской Республики, Швейцарии, Эстонии, а также 56 регионов России продемонстрировали инновационные разработки, оборудование и материалы для всех видов сварки, резки и наплавки на 17-й Международной выставке «Сварка/Welding», которая прошла с 17 по 20 мая в конгрессно-выставочном центре «Экспофорум». В этом году на площади более 9 тыс. кв. м свою продукцию представили лидеры в производстве сварочной техники и материалов.
Minpromtorg.ru.
- ❖ **27 мая 2016**
В Минпромторге прошло итоговое заседание коллегии, посвященное итогам работы ведомства в 2015 году и планам на будущее.
Прошло итоговое заседание коллегии Минпромторга по вопросу «Об итогах работы в 2015 году и основных направлениях деятельности Министерства промышленности и торговли Российской Федерации в 2016 году и в последующие годы». Министр промышленности и торговли РФ Денис Мантуров представил комплексный доклад, где отразил цели и задачи Минпромторга России на 2016 год и основные результаты деятельности прошлого года.



Министерство
транспорта РФ

- ❖ **26 мая 2016**
25-26 мая в Новосибирске заместитель министра транспорта РФ Валерий Окулов принял участие в работе форума «Транспорт Сибири».

В. Окулов отметил, что на протяжении пяти лет своего существования форум стал постоянной площадкой для проведения диалога между представителями транспортно-логистической отрасли. В. Окулов осмотрел экспозицию выставки, ознакомился с новейшими достижениями в области строительства объектов дорожно-транспортной инфраструктуры, работы грузового и пассажирского транспорта, транспортно-логистических услуг для грузоперевозок.

Mintrans.ru



Министерство
энергетики РФ

- ❖ **23 мая 2016**
В сентябре в России пройдет масштабный фестиваль энергосбережения #ВместеЯрче.

3 сентября 2016 года состоится Всероссийский фестиваль энергосбережения #ВместеЯрче, идея проведения которого появилась благодаря молодежной инициативе в рамках Международного форума ENES-2015 осенью прошлого года. Инициативу проведения Фестиваля сразу поддержали Минэнерго России, Росмолодежь, Минобрнауки России, Госкорпорации «Фонд содействия реформирования ЖКХ», лауреаты премии «Глобальная энергия» и другие молодежные и общественные организации.

Minenergo.gov.ru

- ❖ **27 мая 2016**
Александр Новак принял участие в рабочей поездке Президента Российской Федерации Владимира Путина в Грецию.

Министр энергетики Российской Федерации Александр Новак принял участие в рабочей поездке Президента Российской Федерации Владимира Путина в Грецию. В ходе переговоров Владимира Путина и Премьер-министра Греции Алексиса Ципраса стороны, в частности, обсудили ключевые вопросы двустороннего торгово-экономического и инвестиционного взаимодействия, включая реализацию совместных проектов в сфере энергетики.

Minenergo.gov.ru



ОТКРЫТОЕ
ПРАВИТЕЛЬСТВО

- ❖ **26 мая 2016**
Михаил Абызов вошёл в наблюдательный совет Агентства по технологическому развитию.

Премьер-министр Дмитрий Медведев 26 мая подписал распоряжение о создании Агентства по технологическому развитию, которое будет заниматься трансфером перспективных российских и иностранных технологий, развитием высокотехнологичного производства, будет содействовать отечественным компаниям в получении патентов и продвигать проекты, направленные на локализацию технологий в РФ. Также Премьер-министр утвердил состав наблюдательного совета агентства, в который вошли 18 человек, в том числе министр РФ по вопросам Открытого правительства Михаил Абызов.

Open.gov.ru



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- ❖ **24 мая 2016**
Роль России в освоении Арктики станет центральной темой международного форума «Технопром-2016».

Международный форум технологического развития «Технопром» в четвертый раз откроется в Новосибирске. 9 и 10 июня 2016 г. на территории крупнейшего в Сибири выставочного комплекса «Экспоцентр» пройдут заседания и дискуссии, посвященные стратегиям инновационного и промышленного развития России, современным технологиям и перспективам в оборонном и военно-промышленном



- ❖ **25 мая 2016**
Инвестиции должны создавать новые «точки роста» в регионах – В. Матвиенко.
Совет Федерации готов законодательно поддержать деятельность РФПИ. Верхняя палата парламента поддерживает постоянные контакты с Российским фондом прямых инвестиций (РФПИ) с целью стимулирования инвестиций в субъекты Федерации.
Council.gov.ru.

- ❖ **25 мая 2016**
В Совете Федерации прошла презентация Калужской области.
Руководители Калужской области приняли участие в работе 394-го заседания палаты. В ходе 394-го заседания, выступая в рамках Часа субъекта, Председатель Совета Федерации Валентина Матвиенко подчеркнула, что Калужская область относится к числу наиболее передовых, промышленно и инновационно развитых субъектов Российской Федерации.
Council.gov.ru.



- ❖ **24 мая 2016**
Эксперты AIIR обсудили перспективы развития брендов регионов.
Эксперты AIIR приняли участие в III международной научно-практической конференции «Партнерство для развития кластеров», прошедшей в г. Набережные Челны. В ходе круглого стола «Перспективные инструменты продвижения брендов территорий и привлечения инвестиций», модератором которого выступил руководитель проектов Ассоциации инновационных регионов России Павел Рудник, специалисты AIIR обсудили, инструменты продвижения брендов территорий и привлечения инвестиций в регионы.
i-regions.org.
- ❖ **25 мая 2016**
Эксперты AIIR примут участие в форуме «ТЕХНОПРОМ».
9-10 июня 2016 г. в Новосибирске пройдет 4 Международный форум технологического развития «ТЕХНОПРОМ-2016». Главной темой форума в этом году станет научно-технологическое обеспечение решения стратегических задач Российской Федерации в Арктике.
i-regions.org.
- ❖ **26 мая 2016**
Делегация AIIR отправится на форум ОЭСР.
Международный форум Организации экономического сотрудничества и развития пройдет с 31 мая по 1 июня в Париже. Площадка форума традиционно объединит представителей разных стран для обсуждения актуальных вопросов экономического взаимодействия.
i-regions.org.
- ❖ **27 мая 2016**
Инновационные проекты регионов России представлены на Нефтегазохимическом форуме в Уфе.
Эксперты AIIR приняли участие в работе Российского нефтегазохимического форума. Участники форума затронули вопросы обеспечения стабильности энергетической отрасли и энергетического рынка стран ШОС, импортозамещения, развития энергетической инфраструктуры, госрегулирования в нефтегазохимии и изменения основных отраслевых документов.
i-regions.org.



- ❖ **23 мая 2016**
ФИОП представил на метрологическом форуме разработки для измерений и сертификации нанопродукции.
Фонд инфраструктурных и образовательных представил на 12-м Московском международном инновационном форуме и выставке «METROLEXPO-2016» современные измерительные приборы для nanoиндустрии, разработки для целей сертификации нанопродукции. Организаторами форума и выставки стали Минпромторг РФ и Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.
Rusnano.com.

- ❖ **23 мая 2016**
Россия и Иран договорились сотрудничать в сфере сертификации нанопродукции.
Предприятия российской nanoиндустрии будут взаимодействовать с иранскими коллегами в сфере оценки безопасности и сертификации нанотехнологической продукции. Соответствующее соглашение подписали генеральный директор Центра сертификации продукции в сфере nanoиндустрии Сергей Волков и директор Комитета по международному сотрудничеству и наностандартизации Иранского совета нанотехнологических инициатив Али Бейтоллахи.
Rusnano.com.

- ❖ **24 мая 2016**
РОСНАНО передает Курчатовскому институту полномочия представителя России в проекте XFEL.
РОСНАНО в соответствии с распоряжением правительства РФ от 18 мая передает свои доли в международном проекте Европейского рентгеновского лазера на свободных электронах XFEL Национальному исследовательскому центру «Курчатовский институт». Рентгеновский лазер XFEL — уникальный научный проект, в котором участвуют 11 стран.
Rusnano.com.



- ❖ **23 мая 2016**
«ЦРТ-инновации» научила нейронные сети отличать речь от шума.
Резидент кластера информационных технологий Фонда «Сколково» компания «ЦРТ-инновации» разработала технологию автоматического распознавания речевых команд для робототехники в промышленности. Технология использует метод распознавания команд по грамматикам с использованием акустических моделей на основе глубоких нейронных сетей (Deep neural networks, DNN).
Sk.ru.

 - ❖ **24 мая 2016**
Главные тенденции развития современной робототехники обсудили мировые эксперты в «Сколково».
20 мая 2016 года в Инновационном центре «Сколково» прошла крупнейшая в России конференция Skolkovo Robotics, организованная Робототехническим центром «Сколково» и Сколковским институтом науки и технологий (Сколтех) при поддержке Московского технологического института. В этом году на Skolkovo Robotics зарегистрировалось рекордное количество участников – около 5 тысяч человек.
Sk.ru.

 - ❖ **25 мая 2016**
«НАМИ» и «Сколково» создадут Центр тестирования беспилотников.
В Сколково будет создан Центр исследований, тестирования, испытаний и сертификации интеллектуальных транспортных систем, включая беспилотные и автономные наземные транспортные средства, разрабатываемые участниками и партнерами «Сколково». Соответствующее соглашение подписано между Фондом «Сколково» и ГИЦ РФ ФГУП «НАМИ» на конференции Skolkovo Robotics.
-



❖ **26 мая 2016**

НТС Фонда одобрил проект по созданию «лаборатории на чипе».

26 мая на заседании научно-технического совета (НТС) Фонда перспективных исследований одобрен новый проект по разработке технологии создания «лаборатории на чипе» на основе мультимодальной оптической биосенсорной платформы. Партнером Фонда по его реализации станет ФГБУН «Институт биохимической физики им. Н.М.Эммануэля РАН», а основными потребителями результатов проекта - Минздрав России, ФМБА России и ГВМУ Минобороны России.

Fpi.gov.ru



❖ **19 мая 2016**

В Москве прошел I Общероссийский конгресс организаций инновационной инфраструктуры поддержки МСП.

26-27 мая 2016 года в московском «Экспоцентре» прошёл первый Общероссийский конгресс организаций инновационной инфраструктуры поддержки малого и среднего бизнеса. Конгресс проводился в рамках Дня российского предпринимательства.

Fasie.ru



Республика
Башкортостан

- ❖ **24 мая 2016**
В Уфе открылась выставка «Газ. Нефть. Технологии – 2016».
24 мая в Уфе Глава Башкортостана Рустэм Хамитов принял участие в торжественном открытии XXIV международной специализированной выставки «Газ. Нефть. Технологии – 2016», которая начала работу в выставочном комплексе «ВДНХ-Экспо». Рустэм Хамитов ознакомился с образцами представленной техники и оборудования, а также экспозициями предприятий нефтяной, газовой и химической отраслей России, ближнего и дальнего зарубежья.
Glavarb.ru.

 - ❖ **26 мая 2016**
Глава Башкирии Р.Хамитов: "Предприятия сейчас стараются держаться друг друга, и кластеры являются хорошей возможностью совместного решения вопросов импортозамещения".
В Уфе 24-27 мая проходит Российский нефтегазохимический форум, объединивший международный форум "Большая химия" и XXIV международную выставку "Газ. Нефть. Технологии-2016". Какие задачи и цели стоят перед участниками этого важнейшего в нефтехимической отрасли страны мероприятия, что уже сделано, рассказал в интервью агентству "Интерфакс-Поволжье" глава Республики Башкортостан Рустэм Хамитов.
Интерфакс.

 - ❖ **26 мая 2016**
Сергей Новиков обсудил в Москве вопросы создания благоприятного инвестиционного и предпринимательского климата в Башкортостане.
В рамках рабочей поездки в Москву министр экономического развития Республики Башкортостан Сергей Новиков 26 мая провел ряд встреч с представителями федеральных органов государственной власти и институтов развития по вопросам формирования благоприятного инвестиционного и предпринимательского климата. На встрече с партнерами корпорации KPMG в России и странах СНГ Кириллом Алтуховым и Виктором Акуляном разговор шел о перспективах сотрудничества в области инвестиционного и экономического развития республики, в том числе в части привлечения иностранных инвесторов.
Pravitelstvorb.ru.

 - ❖ **27 мая 2016**
В 2016 году в Башкортостане будет построено и реконструировано 320 км дорог с применением инновационных технологий.
Председатель Государственного комитета Республики Башкортостан по транспорту и дорожному хозяйству Ильяс Муниров принял участие в работе Международного форума «Инновации в дорожном строительстве» в городе Сочи. В рамках пленарного заседания и круглых столов обсуждались приоритетные вопросы, связанные с ролью инновационных технологий в развитии транспортной инфраструктуры, импортозамещением как инструментом внедрения инновационных технологий; развитием и совершенствованием механизмов применения инновационных технических решений при проектировании, строительстве и эксплуатации объектов дорожного хозяйства; международными и российскими тенденциями в области развития инновационных технологий в дорожном строительстве.
Pravitelstvorb.ru.

 - ❖ **27 мая 2016**
Рустэм Марданов выступил на пленарном заседании Российского нефтегазохимического форума.
27 мая, в завершающий день работы Российского нефтегазохимического форума состоялось пленарное заседание. Премьер-министр Правительства Башкортостана Рустэм Марданов обозначил инвестиционные точки развития республиканского ТЭКа.
-



Республика Мордовия

- ❖ **24 мая 2016**
В Саранске прошла выставка-конкурс «Будущее за роботами».
Городская выставка-конкурс по робототехнике «Будущее за роботами» с участием министра образования Республики Мордовия Е.Е. Маркачевым состоялась 20 мая 2016 года в МУДО «Городской дворец детского творчества». В конкурсе приняли участие разработки в области робототехники – модели роботов и роботизированных устройств, созданных воспитанниками детских садов и обучающимися образовательных организаций самостоятельно или при консультационной поддержке воспитателей, родителей, учителей.
Adm-saransk.ru.
- ❖ **24 мая 2016**
Михаил Бабич и Денис Мантуров провели совещание, посвящённое реализации проектов в АУ "Технопарк-Мордовия".
Перспективы производства специального оптического волокна и высокочистых кварцевых материалов обсуждены на специальном совещании, которое 23 мая 2016 года провели в Москве полномочный представитель Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе Михаил Бабич и Министр промышленности и торговли России Денис Мантуров, участие в мероприятии также приняли глава Республики Мордовия Владимир Волков, представители Фонда развития промышленности, научных и производственных организаций в области фотоники. Главными темами обсуждения стали вопросы оказания государственной поддержки в реализации проектов АУ "Технопарк Мордовия" и создания Инжинирингового центра волоконной оптики на базе мордовского технопарка.
[Вестник Мордовии](#).
- ❖ **25 мая 2016**
Юрий Левашкин: «Детский технопарк заинтересует и поможет каждому ребенку развивать свои технические способности».
Заместитель руководителя рабочей группы ОНФ «Честная и эффективная экономика» по бизнесу регионального отделения Общероссийского народного фронта в Республике Мордовия, общественный представитель регионального Агентства стратегических инициатив по продвижению новых проектов Юрий Левашкин принимает участие в создании Детского технопарка, основной целью которого является вовлечение школьников в инженерно-конструкторскую и исследовательскую деятельность в различных областях. Данный проект поддержал Президент России, лидер ОНФ Владимир Путин и должен быть реализован уже в этом году.
[Известия Мордовии](#).
- ❖ **26 мая 2016**
Прошли обучающие семинары для волонтеров-психологов по изучению инновационных методов арт-терапии.
С 24 мая по 31 мая 2016 года на базе МГПИ им М.Е. Евсевьева состоятся обучающие семинары для волонтеров-психологов на тему: «Система арт-терапевтической помощи замещающим семьям». Обучающие семинары проводятся под руководством кафедры специальной и прикладной психологии в рамках реализуемого Администрацией городского округа Саранск социального проекта «Перемена», одной из основных задач которого является гармонизация личности с помощью применения инновационных приемов арт-терапии, психолого-педагогическое сопровождение замещающих семей.
Adm-saransk.ru.
- ❖ **27 мая 2016**
Бизнес-инкубатор "Молодежный" Мордовии пополнили четыре технологических проекта.
Четыре проекта МГУ им. Огарева получили статус резидентов бизнес-инкубатора "Молодежный" на прошедшем в Саранске в День российского предпринимательства заключительном мероприятии Школы бизнеса по направлению "Технологическое предпринимательство" — Demo Day. Об



Республика Татарстан

- ❖ **23 мая 2016**
Рустам Минниханов принял участие III международной научно-практической конференции «Партнерство для развития кластеров».
Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов принял участие в III международной научно-практической конференции «Партнерство для развития кластеров», которая прошла в Набережных Челнах. До начала пленарной сессии участники мероприятия побывали на ПАО «КАМАЗ», осмотрели производственные площадки КИП «Мастер», посетили ИТ-парк, а также ознакомились с выставкой, развернутой на площади перед ДК «Энергетик», где свою технику представили: ПАО «КАМАЗ» (электробус особо малого класса, автомобиль КАМАЗ 65117 со съёмным кузовом), ООО «Русак» (плавающий гусеничный снегоболотоход «Русак-3918»), АО «Астейс» (бронированная техника гражданского и военного назначения), ОАО «Риат» (автомобильные вакуумные погрузчики), ООО «Атон-импульс» (вездеход амфибия «Кикинг 29031»), «Раритэк» (автомобили и техника на газомоторном топливе) и др.
[Prav.tatarstan.ru.](#)

- ❖ **23 мая 2016**
Рустам Минниханов принял участие в церемонии открытия первого в России завода современной упаковки на территории технополиса «Химград».
Президент Татарстана Рустам Минниханов принял сегодня участие в церемонии открытия первого в России завода современной упаковки. Предприятие построено на территории технополиса «Химград» (Казань) и способно производить 44 млн. штук мешков коробчатого типа, а продукция нового предприятия будет востребована компаниями – производителями сыпучих материалов и продуктов.
[Prav.tatarstan.ru.](#)

- ❖ **26 мая 2016**
Состоялось очередное заседание Наблюдательного совета особой экономической зоны «Иннополис» под председательством Рустама Минниханова.
Очередное заседание Наблюдательного совета особой экономической зоны «Иннополис» в здании Кабинета Министров Республики Татарстан провел Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов. Наблюдательный совет рассмотрел и одобрил проекты 5 компаний, планирующих стать резидентами ОЭЗ «Иннополис», с общим объемом инвестиций 2,1 млрд. руб.
[Prav.tatarstan.ru.](#)

- ❖ **26 мая 2016**
Рустам Минниханов: Татарстан нацелен на создание максимально благоприятных условий для развития высокотехнологичных проектов.
Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов выступил на пленарном заседании десятой юбилейной конференции «IT & Security Forum-2016», посвящённой вопросам развития информационных технологий и кибербезопасности. Выступая с приветственным словом, Рустам Минниханов отметил, что на протяжении десяти лет данная площадка собирает ведущих производителей в области ИТ и информационной безопасности: здесь демонстрируются инновационные достижения, идёт обмен новыми технологиями, предлагается решение широкого круга прикладных задач, ориентированных на потребности государства, бизнеса и населения.
[Prav.tatarstan.ru.](#)

- ❖ **26 мая 2016**
В Иннополисе построят дополнительный корпус технопарка.
На территории инновационного града Иннополиса будет построен еще один технопарк площадью чуть более 30 тыс. кв. метров, который выступит в роли второго корпуса уже существующего объекта. Строительство должно обойтись в 2 млрд. рублей и уже выбран



Алтайский край

- ❖ **23 мая 2016**
Участники форума «Алтай. Точки Роста - 2016» научатся инновационным технологиям формирования и продвижения регионального турпродукта.
В этом году на образовательной площадке «Турбизнес» проведут семинары, мастер-классы, тренинги, практикумы, дискуссии по вопросам расширения взаимодействия в туристском пространстве, выработке оптимальных управленческих решений, развития новых форм кооперации, внедрения инновационных туристских технологий формирования и продвижения регионального турпродукта в рамках реализации политики импортозамещения. Участники VIII Международного молодежного управленческого форума «Алтай. Точки Роста - 2016» встретятся на «Сибирском подворье» 5 июня, где в течение будут работать 23 образовательные площадки.
Altaregion22.ru.

 - ❖ **23 мая 2016**
Региональный центр инжиниринга в сфере биотехнологий в Алтайском крае получил поддержку федерального бюджета.
Минэкономразвития России завершило конкурсный отбор для предоставления в 2016 году субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на оказание поддержки малому и среднему предпринимательству. Региональный центр инжиниринга в сфере биотехнологий в Алтайском крае вошел в число проектов по созданию и развитию инфраструктуры в области инноваций и промышленного производства, получивших поддержку.
Altaregion22.ru.

 - ❖ **26 мая 2016**
Алтайский край успешно привлекает средства федерального бюджета на развитие инфраструктуры инноваций.
Алтайский центр инноваций социальной сферы вошел в число победителей конкурсного отбора Минэкономразвития РФ для предоставления в 2016 году субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на оказание поддержки малому и среднему предпринимательству. Средства субсидии, размер которой составил 4,75 млн. рублей, направят на организацию и проведение Школы социального предпринимательства в Бийском, Рубцовском и Славгородском управленческих округах, цикла семинаров, тренингов, мастер-классов с привлечением экспертов, в том числе инорегиональных, а также на изготовление роликов для социальных предпринимателей, содействие в создании маркетинговой стратегии, изготовление информационных и методических материалов.
Altaregion22.ru.

 - ❖ **26 мая 2016**
Центры молодежного инновационного творчества откроют в Алтайском государственном техническом университете.
1 июня в Алтайском государственном техническом университете имени Ивана Ползунова откроют молодежный инновационный центр «Ползунов», в Бийском технологическом институте (филиал АлтГТУ) - центр «Политех». Их создание поддержало Главное управление экономики и инвестиций Алтайского края.
Altaregion22.ru.

 - ❖ **27 мая 2016**
В Израиле заинтересовались проектом алтайского туристического кластера «Белокуриха-2».
26 мая представители Алтайского края во главе с заместителем Губернатора Александром Лукьяновым побывали в израильской компании ELSMED, где осмотрели сборочную площадку по производству и обслуживанию диагностического и лечебного оборудования, используемого в онкологии. На переговорах с руководителем компании Геннадием Лейдерманом прошла презентация туристического кластера
-



Красноярский край

- ❖ **24 мая 2016**
Алюминиевая Ассоциация и правительство Красноярского края приступают к созданию ОЭЗ «Алюминиевая долина».
Алюминиевая Ассоциация России («Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия») и правительство Красноярского края договорились приступить к первому этапу работы по формированию особой экономической зоны для алюминиевых предприятий Красноярска и Дивногорска «Алюминиевой долины», не потребует затрат федерального бюджета и существенно повысит экономический и инвестиционный потенциал Красноярского края. Цель проекта — использовать промышленные, научно-технические и кадровые ресурсы Красноярского края для создания комплекса современных предприятий по выпуску алюминиевой продукции высокого передела.
[Новости Кузбасса](#).
- ❖ **24 мая 2016**
Виктор Зубарев представил проект Стратегии-2030 членам Общественного совета при бизнес-омбудсмене края.
Заместитель председателя Правительства края Виктор Зубарев принял участие в заседании Общественного совета при уполномоченном по защите прав предпринимателей в Красноярском крае. Основной темой выступления вице-преьера стал проект Стратегии социально-экономического развития региона на период до 2030 года, согласно которому, в частности, Красноярский край должен войти в десятку регионов-лидеров России по развитию малого и среднего предпринимательства за счет широкого комплекса мер поддержки.
Krkstate.ru.
- ❖ **25 мая 2016**
Более 30 человек могут стать сотрудниками Красноярского нанотехнологического центра.
Более 30 потенциальных сотрудников Красноярского нанотехнологического центра подошли к финальному этапу конкурсного отбора, в результате которого было рассмотрено порядка сотни заявок от желающих войти в команду Красноярского наноцентра. В числе конкурсантов в основном жители Красноярска, конкуренцию которым составили претенденты из Новосибирска, Иркутска, Москвы и других городов.
Krkstate.ru.
- ❖ **25 мая 2016**
Красноярский край до конца года направит более 100 миллионов рублей на развитие малого и среднего бизнеса.
На развитие малых и средних предприятий Красноярского края до конца 2016 года будет направлено более 100 миллионов рублей из краевого и федерального бюджетов. В настоящее время объявлен конкурс среди муниципальных программ развития субъектов малого и среднего предпринимательства, по итогам которого поддержку получат лучшие предпринимательские проекты территорий края.
Krkstate.ru.
- ❖ **26 мая 2016**
Глава Зеленогорска рассказал об инвестиционной привлекательности своего города.
Глава Зеленогорска Павел Корчашкин в красноярском информационном центре атомной отрасли рассказал участникам проекта «Инвестиционная сессия Красноярска» об экономическом потенциале города. Он подробно остановился на ключевых факторах инвестиционной привлекательности атомного города, его истории и перспективах развития, а также на мерах поддержки начинающих и действующих предпринимателей ЗАТО, кроме того участникам проекта был представлен проект территории опережающего социально-экономического развития, возможности Фонда развития предпринимательства Зеленогорска и другие формы поддержки, которые можно получить через администрацию города и



Пермский край

- ❖ **24 мая 2016**
Краевое Минэкономразвития договорилось о сотрудничестве с Ассоциацией региональных банков России.
Министр экономического развития Пермского края Леонид Морозов принял участие в работе XXXI Общего собрания Ассоциации региональных банков России (Ассоциации "Россия"), в рамках которого было подписано соглашение о сотрудничестве между Ассоциацией региональных банков России и Министерством экономического развития Пермского края. Как отмечают в Минэке, соглашение направлено на развитие финансового сектора Пермского края, повышение конкурентоспособности рынка банковских услуг, привлечение инвестиций в реальный сектор экономики, а также будет способствовать открытию офисов новых кредитных учреждений, заинтересованных в работе с предприятиями региона.
Perm.ru.
- ❖ **24 мая 2016**
В рейтинге социально-экономического развития Пермский край находится на 4 месте среди субъектов ПФО.
Губернатор Пермского края Виктор Басаргин провел заседание межведомственной комиссии, в рамках которой состоялось обсуждение планов социально-экономического развития региона. Глава региона подчеркнул, что сегодня Пермский край – один из лучших субъектов федерации с точки зрения распределения бюджетных средств: в Прикамье 98,3% бюджетных средств направляются на реализацию государственных программ.
Perm.ru.
- ❖ **24 мая 2016**
Губернатор Виктор Басаргин провел рабочую встречу с представителями итальянской компании Sira Industrie.
Глава региона Виктор Басаргин встретился с руководством Sira Industrie – международной компании, которая работает в двух специфических сегментах рынка – производстве радиаторов отопления и деталей для литья алюминия, предназначенных для автомобильной и машиностроительной промышленности. Группа компаний Sira Industrie приняла решение основать в Перми первую в России собственную производственную площадку на базе пермского предприятия «РТЦ-Пром».
Perm.ru.
- ❖ **24 мая 2016**
В 2015 году экономика Перми продемонстрировала рекордный показатель по объему инвестиций в основной капитал.
Выступая с ежегодным отчетом на пленарном заседании Пермской городской Думы, глава администрации города Дмитрий Самойлов отметил, что важным результатом, продемонстрированным экономикой Перми в 2015 году, явилось достижение наивысшего за всю новейшую историю показателя по объему инвестиций в основной капитал. «Он вырос с 93,6 млрд рублей в 2014 году до 112,5 млрд рублей в 2015 году, то есть в беспрецедентно напряженной ситуации увеличился и в реальном выражении», - сказал глава администрации.
Gorodperm.ru.
- ❖ **26 мая 2016**
Губернатор Виктор Басаргин: «Каждый четвертый житель Пермского края трудится в сфере малого и среднего бизнеса».
26 мая в выставочном центре «Пермская ярмарка» начал свою работу VII форум «Дни Пермского бизнеса», старт которому дал губернатор Виктор Басаргин. Открывая форум, глава региона поздравил присутствующих с Днем российского предпринимательства и отметил, что последние два года для Пермского края с точки зрения развития малого и среднего бизнеса сложились удачно, в частности, количество вновь зарегистрированных малых компаний выросло на 22%, а число

закрывших бизнес, напротив, уменьшилось на 7 тысяч.
Perm.ru.



Иркутская область

- ❖ **24 мая 2016**
Новый строительный материал винизол признали лучшей разработкой на областном конкурсе в Иркутске.
Проект ИРНТУ по продвижению нового строительного материала «Винизол» стал победителем конкурса студенческих проектов «Дорогу осилит идущий», который прошел в рамках выставки «Байкальская строительная неделя 2016» в иркутском «Сибэкспоцентре». Проект с полным названием «Поливинилхлоридные композиционные материалы конструкционного назначения с полифункциональными наполнителями» представляла аспирантка Александра Головнина.
[ИА «Телеинформ»](#).
- ❖ **25 мая 2016**
В Иркутской области начал работу экономический форум.
На площадке иркутского «Сибэкспоцентра» начал работу форум «Экономические вызовы и новые возможности для бизнеса», организованный по инициативе министерства экономического развития Иркутской области, Торгово-промышленной палаты Восточной Сибири, Фонда "Центр поддержки предпринимателей". Участников форума приветствовал заместитель Председателя Правительства Иркутской области Антон Логашов: «В существующих сложных экономических условиях мы должны посмотреть, какие у региона есть новые возможности, и я думаю, что появятся конкретные предложения, которые областное Правительство будет использовать в работе».
Irkobl.ru.
- ❖ **26 мая 2016**
Сергей Левченко: Необходимо наладить эффективную работу по повышению инвестиционной привлекательности Иркутской области.
Инвестиционное послание Губернатора Сергея Левченко было представлено сегодня в рамках работы форума «Экономические вызовы и новые возможности для бизнеса». «В соответствии с поручением Президента Российской Федерации по итогам заседания Госсовета, состоявшегося 27 декабря 2012 года, главы регионов должны обращаться к предпринимательскому сообществу с ежегодным инвестиционным посланием, и сегодня впервые в практике Правительства Иркутской области я обращаюсь к вам с подобным докладом», - сообщил Сергей Левченко.
Irkobl.ru.
- ❖ **26 мая 2016**
Развитие Байкальского региона рассмотрели на заседании Правительственной комиссии.
Губернатор Иркутской области Сергей Левченко принял участие в заседании Правительственной комиссии по вопросам социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона под руководством премьер-министра РФ Дмитрия Медведева. В повестку были включены вопросы реализации государственной политики развития Дальнего Востока, социально-экономического развития Байкальского региона, развития международных транспортных коридоров между Приморьем и Китаем.
Irkobl.ru.
- ❖ **27 мая 2016**
Китайская CNPC может проинвестировать газохимическое производство на базе Ковыкты.
Власти Иркутской области совместно с "Газпромом" ведут переговоры с Китайской национальной нефтегазовой корпорацией (China National Petroleum Corporation, CNPC) о совместной реализации проекта по строительству газопровода от Ковыктинского месторождения на юге региона и переводу на газовую технологию крупнейшего в России производителя поливинилхлорида "Саянскимпласта" (СХП). "Саянскимпласт" - крупнейший российский производитель

поливинилхлорида, используемого для изготовления конструкционно-строительных и изоляционных материалов.

[ТАСС.](#)



Калужская область

❖ **23 мая 2016**
Калужскую область посетил Госсекретарь Союзного государства России и Беларуси.

23 мая состоялась однодневная рабочая поездка в Калужскую область Госсекретаря Союзного государства России и Беларуси Григория Рапоты, целью которой стало знакомство с состоянием современных торгово-экономических отношений дружественных территорий. Поездка началась с осмотра индустриального парка «Ворсино» и посещения расположенных на его территории мультимодального транспортно-логистического комплекса «Freight Village Vorsino» и завода международной биофармацевтической компании «АстраЗенека».

[Admoblkaluga.ru.](#)

❖ **24 мая 2016**
Калужская область инициирует новые инструменты реализации стратегии развития регионов.

24 мая в Москве первый заместитель губернатора области Алексей Лаптев принял участие в заседании Комитета Совета Федерации ФС РФ по экономической политике, в ходе работы которого обсуждались вопросы совершенствования системы поддержки регионов, добившихся результатов в привлечении инвестиций, финансового обеспечения реализации инвестиционных проектов по созданию инфраструктуры индустриальных парков, а также создания условий для развития импортозамещающих производств. Представляя опыт деятельности области, Алексей Лаптев отметил, что уже более десяти лет регион развивает собственный инвестиционный потенциал, создаёт инфраструктуру для бизнеса в формате индустриальных парков и технопарков.

[Admoblkaluga.ru.](#)

❖ **25 мая 2016**
Предложения руководства области нашли поддержку в Совете Федерации Федерального Собрания РФ.

25 мая в Москве в рамках Дней Калужской области состоялся "Час субъекта Российской Федерации", открыл который губернатор области Анатолий Артамонов докладом на тему: "Калужская область: устойчивое и сбалансированное развитие для достойной и комфортной жизни современных и будущих поколений". В своем выступлении глава региона рассказал об истории, сегодняшнем дне и перспективах развития области – в частности, он отметил, что Калужская область является экономически развитым регионом, который идет по пути формирования диверсифицированной экономики, основанной на создании высокотехнологичных производств.

[Admoblkaluga.ru.](#)

❖ **27 мая 2016**
В Германии обсуждают расширение сотрудничества Калужской области с немецкими инвесторами.

С 27 мая по 1 июня губернатор области Анатолий Артамонов находится с рабочей поездкой в Федеративной Республике Германия. Программой запланированы переговоры с представителями немецких деловых кругов, а также посещение предприятий ряда компаний.

[Admoblkaluga.ru.](#)

❖ **26 мая 2016**
В области продолжится формирование благоприятной среды для эффективного развития малого бизнеса.

26 мая в Калуге первый заместитель губернатора области Алексей Лаптев встретился с предпринимателями области с целью обсуждения актуальных вопросов. По словам Алексея Лаптева, в области продолжится формирование благоприятной среды для эффективного развития малого сектора экономики, в частности, «на этот и последующий годы предусмотрены механизмы финансовой поддержки

для действующих производств, которые хотят развиваться и инвестировать прибыль в новые проекты».
Admobkaluga.ru.



Липецкая область

- ❖ **25 мая 2016**
Сотрудничество Липецкой области и Республики Беларусь будет расширяться.
Исполняющий обязанности главы администрации Липецкой области Юрий Божко сегодня встретился с делегацией Министерства торговли Республики Беларусь, члены которой накануне прибыли в регион с намерением обсудить перспективы взаимодействия. В ходе беседы Юрий Божко и возглавляющий белорусскую делегацию министр торговли РБ Владимир Колтович договорились об активизации взаимовыгодных торговых связей, после чего был подписан план мероприятий по развитию экономического, научно-технического и культурного сотрудничества между Республикой Беларусь и Липецкой областью на 2016-2017 годы.
Admlip.ru.
- ❖ **26 мая 2016**
Липецкий «Завод магнитных плит» получил патент на изобретение инновационной продукции.
Производство инновационной продукции начал липецкий «Завод магнитных плит», где производят магнитные и электромагнитные плиты для плоскошлифовальных и фрезерных станков, которые применяются для высокоточной обработки деталей – как альтернатива тискам и резьбовому зажиму. Уникальное предприятие получило патент на изобретение магнитных плит полностью из синтетического гранита.
ГТРК «Липецк».
- ❖ **26 мая 2016**
ОЭЗ регионального уровня «Тербуны» пополнилась современным предприятием.
Новый завод по производству премиксов открыла сегодня в особой экономической зоне регионального уровня «Тербуны» компания «МегаМикс». В торжественной церемонии приняли участие исполняющий обязанности главы администрации Липецкой области Юрий Божко, заместитель главы региона Николай Тагинцев, глава Липецка Сергей Иванов, генеральный директор компании «МегаМикс» Василий Фризен, президент Российского птицеводческого союза Владимир Фисинин, гендиректор компании «МегаМикс Центр» Сергей Власов, глава Тербунского района Сергей Барабанщиков, представители компаний-партнеров, в том числе зарубежных.
Admlip.ru.
- ❖ **26 мая 2016**
В регионе стартовала регистрация на форум «Область будущего».
Липецкая область готовится к проведению регионального Молодежного образовательного форума «Область будущего», который станет важной площадкой, объединяющей молодых перспективных представителей общественной сферы, политики, науки, бизнеса, спорта и творчества, территорией для диалога органов власти и молодежи по различным вопросам развития области. Предполагается, что «Область будущего» соберет на своих площадках 450 участников в возрасте от 16 до 30 лет.
Admlip.ru.
- ❖ **27 мая 2016**
Липецкий завод KvernelandGroup представил технику, полностью созданную и разработанную в России.
Липецкий завод KvernelandGroup представляет новые единицы техники, на 100% созданные из отечественных комплектующих и полностью разработанные российскими инженерами. В ближайшем будущем сконструированные и произведенные российским заводом KvernelandGroupManufacturing в Липецке предпосевные культиваторы, тележки и гидравлические подъемники ExLift займут свое место в ассортименте продукции Kverneland, а также в уже в 2016 году в России будет локализовано производство разбрасывателей Exacta моделей CL



Новосибирская
область

- ❖ **23 мая 2016**
Проект Новосибирской области стал победителем Всероссийского конкурса проектов региональной информатизации.
Проект «Автоматизированное оповещение граждан Новосибирской области о доступных государственных и муниципальных услугах в разных жизненных ситуациях» занял первое место в номинации «IT в обеспечении взаимодействия граждан с государством» в рамках Всероссийского конкурса проектов региональной информатизации «ПРОФ-IT». Об этом Губернатору Владимиру Городецкому в ходе аппаратного совещания доложил член Правительства Новосибирской области – руководитель департамента информатизации и развития телекоммуникационных технологий Анатолий Дюбанов.
[Nso.ru.](#)
- ❖ **25 мая 2016**
На форуме «Инновации в медицине» в рамках МФТР «Технопром-2016» представят новые разработки новосибирского Медтехнопарка.
Развитие медицинской промышленности является одним из приоритетов Правительства региона в области модернизации здравоохранения и импортозамещения. Об этом в ходе пресс-конференции, посвящённой новым разработкам в сфере медицинской промышленности в регионе, а также предстоящему IV международному форуму «Инновации в медицине», сообщил министр промышленности, торговли и развития предпринимательства Новосибирской области Николай Симонов.
[Nso.ru.](#)
- ❖ **26 мая 2016**
Участники "Технопрома-2016" обсудят в Новосибирске вопросы "перезагрузки" технопарков РФ.
Изменение целей создания технопарков в России обсудят участники Международного форума технологического развития "Технопром-2016", который пройдет 9-10 июня в Новосибирске, говорится в сообщении пиар-дирекции форума со ссылкой на заместителя министра промышленности и торговли РФ Дмитрия Овсянникова. "Применительно к теме технопарков мы планируем обсудить "перезагрузку" данного сегмента производства, находящегося на стыке разработки и внедрения инновационных технологий, материалов, продукции", - приводятся в сообщении слова Д.Овсянникова.
[Интерфакс.](#)
- ❖ **27 мая 2016**
Новосибирские ученые разработали новую технологию для производства бронекерамики и подложек для микросхем.
Специалисты Института химии твердого тела и механохимии (ИХТТМ, Новосибирск) разработали дешевый и эффективный метод получения сырья для производства высококачественной керамики, сообщает официальное издание Сибирского отделения РАН "Наука в Сибири". Метод представляет собой трансформацию гидроксида алюминия в субмикронный порошок альфа-оксида, это вещество можно применять для производства высококачественных керамических изделий - в том числе, и для оборонной отрасли.
[Интерфакс.](#)
- ❖ **27 мая 2016**
Концерн BASF проявляет интерес к производственным площадкам Новосибирска.
Один из лидеров мировой химической отрасли рассматривает возможность локализации производства на территории нашего региона. В рамках визита группы экспертов концерна BASF в Новосибирск состоялась встреча с Министром экономического развития Новосибирской области Ольгой Молчановой, которая представила гостям экономический потенциал Новосибирской области, выделив наличие промышленных площадок, обеспеченных инфраструктурой, и развитую систему поддержки инвестиционной деятельности.



Самарская область

- ❖ **23 мая 2016**
Студенты в Самаре создали перчатки для управления роботом.
Новинка была представлена на III Всероссийском форуме молодых ученых U-NOVUS, который прошел в Томской области. Специальные перчатки, для создания которых была использована система bluetooth и сенсор Kinect, разработали в Самарском национальном исследовательском университете имени Королева (создан на базе СГАУ и СамГУ).
[ТРК «ТЕРРА»](#).
- ❖ **26 мая 2016**
АвтоВАЗ планирует сотрудничать с ОЭЗ и "Жигулевской долиной".
Президент АвтоВАЗа Николая Мор посетил особую экономическую зону "Тольятти" и технопарк "Жигулевская долина" с целью знакомства с производственными и технологическими возможностями Тольятти и налаживания контактов для взаимовыгодного сотрудничества. По сообщению пресс-центра ОЭЗ, визит главы АвтоВАЗа на площадку начался с посещения завода одного из резидентов - компании "СИЕ Аутомотив Рус" по производству литых алюминиевых деталей для двигателей, которое начало работу на территории ОЭЗ в ноябре 2015 года. Здесь производят литые алюминиевые детали для двигателей. Всего же в ОЭЗ "Тольятти" работают шесть заводов, пять из которых поставляют различные автокомпоненты на производства в России и за рубежом, в том числе и на сборочный конвейер АвтоВАЗа.
[Волга Ньюс](#).
- ❖ **27 мая 2016**
Объем инвестиций в химическую промышленность Самарской области составит 60 млрд рублей.
Такой объем инвестиций запланирован по всем химическим предприятиям региона на ближайшие 2-3 года, о чем на праздновании Дня химика в тольяттинском дворце культуры рассказал губернатор Николай Меркушкин. За последние три года в области созданы новые химические производства, среди них - предприятие "КуйбышевАзот", которое сейчас организует 6 производств, половина из них - с участием иностранного капитала.
[ТРК «ТЕРРА»](#).
- ❖ **27 мая 2016**
Самарские студенты будут создавать спутниковые навигационные приемники.
Датский ученый Кай Борре, который работает в Самарском университете, модернизировал коды программ под новую версию программного обеспечения Matlab для создания навигационных приемников. Теперь студенты смогут не только обрабатывать сигналы с космических аппаратов, но и самостоятельно строить спутниковые навигационные приёмники, при этом устройства можно модернизировать по своему усмотрению, создавая новые продукты, благодаря чему студенты смогут совершенствовать навыки разработки навигационной техники прямо во время учебы, и заодно проводить новые исследования в этой области.
[Bigvill.ru](#)
- ❖ **28 мая 2016**
Николай Меркушкин рассказал о перспективах малого и среднего бизнеса в регионе.
27 мая губернатор Николай Меркушкин принял участие в V юбилейном региональном форуме "Линия успеха", одном из самых масштабных мероприятий для малого и среднего предпринимательства губернии. По словам главы региона, в национальном рейтинге инвестиционного климата, составленном агентством стратегических инициатив, в 2015 году Самарская область заняла II место. Также Николай Меркушкин сообщил, что по уровню развития государственно-частного партнерства Самарская область находится на третьем в стране месте после Москвы и Санкт-Петербурга: сейчас в работе правительства находится 50 проектов, 15 из них уже реализуется с объемом инвестиций в 12 млрд рублей, а также



Томская область

- ❖ **25 мая 2016**
В Томске начал работу центр молодежного инновационного творчества.
Новый центр молодежного инновационного творчества «Солнечный», организованный при поддержке Минэкономки РФ, администраций Томской области и города Томска, начал работу на базе Томского государственного педагогического университета. Как сообщил председатель областного комитета развития предпринимательства Евгений Ганай, центр оснащен стандартным набором оборудования FabLab, конкурс на создание которого в Министерстве экономического развития РФ выиграло ООО «Бравый страус», предприятию предоставлена субсидия 7,37 млн рублей (6,65 млн рублей выделено из федерального, 350 тыс. рублей — из областного и 368,42 тыс. рублей — из местного бюджетов).
Tomsk.gov.ru.
- ❖ **25 мая 2016**
Мэрия Томска рассчитывает за 15 лет увеличить объем инвестиций на 74%.
Объем инвестиций в экономику и социальную сферу Томска в расчете на душу населения по расчетам должен увеличиться к 2030 году на 74% в сравнении с 2015 годом. Как сообщили НИА Томск в пресс-службе мэрии, объем инвестиций в экономику и социальную сферу города в расчете на душу населения увеличится с 71,7 тыс рублей в 2015 году до 125 тыс рублей в 2030 году.
НИА «Томск».
- ❖ **27 мая 2016**
Андрей Кнорр представил инвестпроекты и планы сотрудничества российско-китайской рабочей группе.
В Москве прошло заседание постоянной российско-китайской рабочей группы по лесному хозяйству, участникам которой вице-губернатор Андрей Кнорр представил итоги и планы развития российско-китайского инвестиционного сотрудничества в сфере освоения лесов в Томской области. Андрей Кнорр рассказал о реализации крупнейшего в России инвестпроекта по созданию комплекса лесопромышленных производств по глубокой переработке древесины в Асине и работе предприятий с китайским участием.
Tomsk.gov.ru.
- ❖ **27 мая 2016**
Нанопокртия для космоса и атомной энергетики разрабатывают в Томске.
Томские ученые вместе с коллегами из Чехии и Беларуси разрабатывают тончайшие нанокompозитные покрытия на основе нитридов алюминия и кремния для работы в экстремальных условиях. Как сообщили НИА Томск в пресс-службе ТПУ, покрытия придают материалам повышенную трещиностойкость, твердость в сочетании с пластичностью, высокую рабочую температуру для работы в экстремальных условиях. В ходе экспериментов ученые доказали, что эти покрытия выдерживают экстремально высокую температуру, устойчивы к коррозии и механическим нагрузкам.
НИА «Томск».
- ❖ **29 мая 2016**
Томские инноваторы будут организовывать производство в Индии.
Томичи инициировали проект «Разрабатывай в России. Производи в Индии» для развития российско-индийских деловых отношений, одними из первых участников которого стали томские предприятия «ИФАР» и «СМЕТ». Как стало известно НИА Томск, в интервью «Российской газете» Торговый представитель РФ в Индии Ярослав Тарасюк отметил проект «Разрабатывай в России. Производи в Индии», инициированный томичами в ходе деловой миссии в штат Керала, как один из

инструментов торгпредства для развития российско-индийских деловых отношений.

[НИА «Томск».](#)



Тюменская область

- ❖ **24 мая 2016**
Тюмень презентует на ПМЭФ-2016 проекты по интеллектуальной добыче нефти.
По словам губернатора, проекты, которые будут презентованы от региона на ПМЭФ-2016, получили поддержку нефтяных компаний. Правительство Тюменской области представит инновационные проекты по импортозамещению в нефтегазовой отрасли, в том числе проект "интеллектуальная скважина", на Петербургском международном экономическом форуме. Губернатор Тюменской области Владимир Якушев сообщил, что для разработки этого проекта было выделено региональное финансирование, кроме того, нефтяные компании вложили в него сотни миллионов рублей.
[ТАСС.](#)
 - ❖ **25 мая 2016**
Тюменцы презентовали свои бизнес-идеи на «Ярмарке инвестиций».
Вторая «Ярмарка инвестиций» состоялась в рамках девятой областной конференции «День предпринимателя-2016. Малый бизнес большой страны». По мнению модератора площадки, вице-президента общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «Опора России» и председателя Тюменского регионального отделения Эдуарда Омарова, впервые такой формат опробован в 2015 году на «Слете успешных предпринимателей» и он оказался востребованным, и в этом году его решили повторить, чтобы помочь реализовать бизнес-идеям тюменских предпринимателей.
[Admtymen.ru.](#)
 - ❖ **25 мая 2016**
Тюменцам представили модели успешных бизнес-проектов в АПК.
Ведущие аналитики и эксперты, предприниматели и представители власти собрались 25 мая в ДК «Нефтяник» имени В.И. Муравленко, чтобы в формате «круглого стола» в рамках девятой региональной конференции «День предпринимателя – 2016. Малый бизнес большой страны» обсудить перспективы развития бизнеса в агропромышленном комплексе Тюменской области. На суд собравшихся предложили сразу несколько моделей малозатратного и быстрокупаемого бизнеса, озвучили существующие в регионе риски и факторы развития АПК, схемы государственной поддержки, рассказали о возможностях пчеловодства и птицеводства, а также о внедренной в Тюменском районе новинке – агрофраншизе.
[Admtymen.ru.](#)
 - ❖ **27 мая 2016**
Инвестиции в Тюменскую область выросли на 44%.
По данным Тюменьстата, инвестиции в основной капитал Тюменской области за первый квартал выросли на 44%. Согласно размещенной информации, в январе-марте организациями всех форм собственности в экономику и социальную сферу направлено свыше 59 млрд рублей инвестиций, что на 44,4% больше показателей за аналогичный период прошлого года.
[РБК.](#)
 - ❖ **29 мая 2016**
Дашь импортозамещение! В Тюмени займется производством инновационного удобрения, которое позволит увеличить урожай на 20%.
В Тюмени планируется построить завод для производства инновационного капсулированного азотного удобрения, которое благодаря своей капсулированной оболочке будет отдавать почве свои питательные вещества не сразу, а постепенно. Предприятие разместится в учебном хозяйстве Тюменского государственного аграрного университета Северного Зауралья. Удобрение уже прошло испытание во многих хозяйствах в Каскаре, Нижнетавдинском районе, в учебном
-

хозяйстве ВУЗа, и теперь поставки продукции ждут в Казанке и на семенном участке в Ембаево.

[ТюменьПРО.](#)



Ульяновская область

- ❖ **23 мая 2016**
В Ульяновской области будет реализован проект Региональной технологической инициативы.

В апреле 2016 года область вошла в число 10-и пилотных регионов страны, которые приступят к реализации проекта, сформированного на базе Национальной технологической инициативы. Как отметил врио губернатора Ульяновской области Сергей Морозов, за этот период сделаны существенные шаги в укреплении высокотехнологичных отраслей и инновационной составляющей региональной экономики.

[Ulgov.ru.](#)

- ❖ **24 мая 2016**
На МАТФ-2016 в Ульяновске состоится III всероссийский конкурс «ТОП 100 лучших инженеров России».

2 июня в медиацентре Ульяновского государственного педагогического университета имени И.Н. Ульянова состоится финал мероприятия. Конкурс пройдет в регионе в третий раз в рамках инициированного врио Губернатора Сергеем Морозовым проекта «Российский инжиниринг».

[Ulgov.ru.](#)

- ❖ **25 мая 2016**
Ульяновские учителя привезли награды с всероссийского конкурса «Педагогические инновации».

«Культурный дневник четвероклассника» так называется ульяновский проект, который завоевал высшую учительскую награду на всероссийском конкурсе «Педагогические инновации-2016». Всего на конкурсе было представлено порядка ста проектов из 22 субъектов Российской Федерации, а также из Кипра.

[Media73.ru.](#)

- ❖ **26 мая 2016**
Приоритетный инвестиционный проект в сфере освоения лесов планируется к реализации в Ульяновской области.

Планируется, что общий объем инвестиций составит порядка 346 миллионов рублей. Для реализации инвестиционного проекта Инзенский ДОЗ проведет модернизацию существующего производства фанерной продукции, что позволит значительно расширить клиентскую базу, увеличить объемы производства и количество рабочих мест.

[Ulgov.ru.](#)

- ❖ **26 мая 2016**
Региональный фонд развития промышленности Ульяновской области начал свою работу.

На заседании экспертного совета по оценке проектов финансируемых фондом принято решение о выдаче первого займа на модернизацию ульяновских предприятий. Им станет ГК «Александрийские двери», которой будет предоставлен заем на сумму 20 млн рублей на 36 месяцев.

[Ulgov.ru.](#)



Другие регионы

- ❖ **23 мая 2016**
В Орле будут выпускать инсулин последнего поколения.
На заводе "Санофи-Авентис Восток" запущена новая линия производства. Орловское предприятие станет первым в России, которому удалось наладить производство инновационного продукта.
VOrle.ru.
- ❖ **24 мая 2016**
Два инновационных вологодских предприятия получат финансирование в рамках федеральной программы.
По итогам IV очереди конкурса «Коммерциализация» Дирекция Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере рекомендовала проекты вологодских предприятий «Александра-Плюс» и «Октава-Плюс» для финансирования. Конкурс проходит в рамках государственной программы «Экономическое развитие и инновационная экономика».
Vologda-portal.ru.
- ❖ **25 мая 2016**
Нижегородские ученые представили инновационные биочипы и мобильный кардиограф.
Инновационные разработки представили ученые НижГМА на 17-м международном медицинском форуме. Впервые широкой публике были представлены ведущие научные разработки коллективов НИИ биомедицинских технологий и центральной научно-исследовательской лаборатории.
[В городе N.](#)
- ❖ **25 мая 2016**
В Москве создадут несколько новых инновационных производств.
Правительство Москвы подписало четыре соглашения о сотрудничестве для реализации крупных инвестиционных проектов. Соглашения подписали на предпринимательском форуме "Бизнес-весна 2016" на ВДНХ, который открыл Сергей Собянин.
[Москва 24.](#)
- ❖ **25 мая 2016**
Центр инновационных строительных технологий создадут в Волгоградской области.
Корпорация «Волма» и Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет подписали соглашение о сотрудничестве, в рамках которого будет создан центр инновационных строительных технологий (ЦИСТ). Стоимость проекта пока не известна.
[Интерфакс.](#)
- ❖ **27 мая 2016**
Российские ученые создали систему поддержки принятия врачебных решений при онкодиагностике.
Система получила название Pathology Assistant, в ней уже доступен раздел, посвященный костным опухолям, которые также относятся к онкологическим заболеваниям. Российские специалисты разработали первую в мире цифровую систему поддержки принятия врачебных решений при морфологической диагностике онкологических заболеваний, благодаря чему вырастет качество диагностики.
[ТАСС.](#)

Зарубежные инновации



❖ 23 мая 2016

Ученые создали самовосстанавливающийся изоляционный материал.

Американские ученые приблизились к решению одной из ключевых проблем, с которыми сталкиваются разработчики гибких электронных устройств и изобрели изоляционный материал, который, благодаря способности к самовосстановлению, выдерживает практически неограниченное количество циклов изгиба. Инновационный материал создали на основе пластика сотрудники Университета Пенсильвании, которые добавили в состав композитного нанополимера микроскопические чешуйки нитрида бора, напоминающие графен, однако не проводящие электрический ток.

[Planet Today.ru](http://PlanetToday.ru).

❖ 24 мая 2016

Химик из США получила международную премию за метод направленной эволюции.

Международная премия "Технология тысячелетия" (Millennium Technology Prize) за 2016 год присуждена американскому профессору химической инженерии Фрэнсис Арнольд из Калифорнийского технологического института за ее разработку метода "направленной эволюции", которая имитирует естественную эволюцию в создании новых белков в лабораторных условиях. Премия вручается в Финляндии с 2004 года за выдающиеся инновации, которые "помогают и обогащают повседневную жизнь людей сегодня и в будущем".

[РИА Новости](http://RIA.ru).

❖ 26 мая 2016

Азербайджано-германский технологический форум пройдет в Баку.

Технологический форум на тему «Инновационные технологии для совершенствования промышленности» состоится 2 июня в Баку, говорится в сообщении Азербайджано-германской внешнеторговой палаты. Форум состоится в рамках визита в Азербайджан представителей предприятий Федеральной Земли Саксония ФРГ.

[Интерфакс](http://Interfax.ru).

❖ 27 мая 2016

Ученые будут создавать нанороботов с помощью ДНК-оригами.

Молекулярные биологи из Аризонского университета с помощью своих коллег из Массачусетского технологического института и Медицинского колледжа Бейлора в Хьюстоне создали инновационный способ построения геометрических структур из фрагментов ДНК, что в перспективе может помочь в создании нанороботов и сверхэффективных носителей информации. Исследование, посвященное так называемым ДНК-оригами, было опубликовано в журнале Science.

[Мир 24](http://Mir24.ru).

❖ 28 мая 2016

В Гуйяне создан Центр развития инновационной индустрии больших данных.

В городе Гуйяне провинции Гуйчжоу на юго-западе Китая в четверг создан Центр развития инновационной индустрии больших данных, в котором уже зарегистрировалась первая группа проектов. Первая группа предприятий, зарегистрированных в данном центре, включает в себя совместные проекты с Программой развития ООН, компаниями "Делл", "Майкрософт", "Интел" и т.д.

[Синьхуа](http://Sinhua.ru).