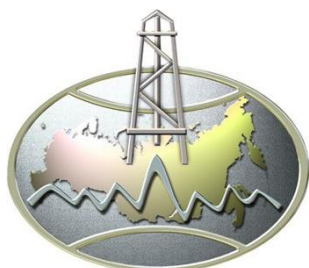


**Еженедельный информационно-аналитический обзор публикаций в СМИ
«Инновационное развитие России»
11 – 17 сентября 2017 года**

Государственные структуры



- ❖ **13 сентября 2017**
Россия и Швеция договорились об активизации диалога в сфере торговли и экономического сотрудничества.
13 сентября состоялась встреча сопредседателей Российско-Шведского Наблюдательного комитета по торговле и экономическому сотрудничеству Министра промышленности и торговли Российской Федерации Дениса Мантурова и Министра по делам ЕС и торговли Королевства Швеция Анн Линде. Встреча на уровне сопредседателей прошла впервые с 2013 года.
Minpromtorg.gov.ru.
- ❖ **14 сентября 2017**
Россия и Китай обсудили ряд новых проектов в различных отраслях промышленности.
14 сентября, в г. Казани состоялась 2-е заседание Российско-Китайской подкомиссии по сотрудничеству в области промышленности. Мероприятие прошло под председательством Министра промышленности и торговли Российской Федерации Дениса Мантурова и Министра промышленности и информатизации КНР Мяо Вэйя. В заседании также принял участие Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов.
Minpromtorg.gov.ru.



**Министерство
природных ресурсов и
экологии Российской
Федерации**

- ❖ **13 сентября 2017**
Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения РАН (НИОХ СО РАН) назначен национальным координационным центром РФ по Стокгольмской конвенции.
Соответствующий приказ подписан 11 сентября 2017 г. Министром природных ресурсов и экологии РФ Сергеем Донским. Национальный координационный центр РФ по Стокгольмской конвенции создан во исполнение положений статьи 9 Конвенции в целях информационного взаимодействия по вопросам, касающимся сокращения или ликвидации производства, использования и поступления в окружающую стойких органических загрязнителей (СОЗ), а также альтернатив СОЗ, включая информацию относительно связанных с ними рисков, а также экономических и социальных издержек.
Mnr.gov.ru.



ФАНО России
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

- ❖ **11 сентября 2017**
Российские ученые создали эффективные наночастицы для ранней диагностики рака.
Сотрудники Института органической и физической химии имени А.Е. Арбузова Казанского научного центра РАН разработали новые высокоэффективные наночастицы, которые могут использоваться для ранней диагностики рака методом ядерной магнитно-резонансной томографии (МРТ). Работа была проведена в рамках проекта, поддержанного Российским научным фондом (РНФ), а ее результаты были опубликованы в журнале New Journal of Chemistry.
Fano.gov.ru.



- ❖ **13 сентября 2017**
Анонс. Бизнес-миссия АИИРР: «Партнёрство Франции и России: образование, наука, инновации».
С 20 по 21 октября представители регионов АИИРР примут участие во 2-й Международной научно-практической конференции на тему: «ПАРТНЕРСТВО ФРАНЦИИ И РОССИИ», которая пройдет в эти дни в Париже. В рамках темы «Взаимодействие вузовской науки, бизнеса и муниципалитетов для инновационного развития территорий» эксперты АИИРР представят свои инновационные региональные проекты, поделятся опытом внедрения и развития инфраструктуры на местах, обсудят эффективность кадровой политики для обеспечения технологической революции на локальном и федеральном уровнях.
i-regions.org.

Новости институтов развития



- ❖ **12 сентября 2017**
Открыт прием заявок на участие во всероссийской инженерной Олимпиаде НТИ.
RVK объявляет о регистрации на командную инженерную олимпиаду школьников «Олимпиада Национальной технологической инициативы» (Олимпиада НТИ) 2017/18 учебного года. Победители Олимпиады смогут получить максимальный балл по профильным предметам при сдаче Единого государственного экзамена.
Rvc.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
ГК «ЭФКО» учредила номинацию в сфере биотехнологий и геномики в рамках GenerationS-2017.
ГК «ЭФКО» и RVK начинают отбор проектов в рамках номинации «Биотехнологии и геномика в Агропромышленном комплексе» федерального акселератора технологических стартапов GenerationS-2017. Победитель сможет пройти акселерационную программу в инновационном центре ГК «ЭФКО» и школе менеджмента «Бирюч».
Rvc.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
Специальная номинация направления Хелснет НТИ учреждена в GenerationS-2017.
В рамках крупнейшего в России и Восточной Европе стартап-акселератора GenerationSот RVK учреждена номинация в сфере медицинских услуг и лекарственных средств. Лучший проект будет рассмотрен Рабочей группой Хелснет Национальной технологической инициативы (НТИ) для включения в «дорожную карту» НТИ, получит комплексную инфраструктурную, административную и финансовую поддержку.
Rvc.ru.



- ❖ **13 сентября 2017**
Финалисты премии RUSNANOPRIZE 2017: разработчики наноимплантатов, солнечных элементов и квантовых точек.
Международный комитет по присуждению премии RUSNANOPRIZE 2017 определил финалистов. Из их числа будут выбраны лауреаты премии, чьи имена будут названы на Форуме «Открытые инновации» 17 октября.
Rusnano.com.



Республика
Башкортостан

- ❖ **11 сентября 2017**
В Правительстве Башкортостана обсудили результаты работы по участию республики в реализации стратегического проекта «Международная кооперация и экспорт».
11 сентября Премьер-министр Правительства РБ Рустэм Марданов провел оперативное совещание, на котором министр экономического развития РБ Сергей Новиков представил информацию по реализации одного из приоритетных направлений стратегического развития Российской Федерации «Системные меры развития международной кооперации и экспорта». Руководитель министерства озвучил ключевые показатели данного направления, отметив о росте несырьевого неэнергетического экспорта товаров по итогам первого полугодия 2017 года по сравнению с аналогичным периодом 2016 года на 25%.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **11 сентября 2017**
В Минсельхозе РБ прошло заседание научно-технического совета по вопросам разработки Республиканской научно-технической программы развития сельского хозяйства.
В Министерстве сельского хозяйства РБ прошло заседание научно-технического совета по вопросам разработки Республиканской научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2016-2017 годы. Вел заседание министр сельского хозяйства РБ Ильшат Фазрахманов.
Bashkortostan.ru.
 - ❖ **12 сентября 2017**
Башкортостан представил в Правительстве России одну из лучших практик программы «Комплексное развитие моногородов».
12 сентября в Москве Премьер-министр Правительства Республики Башкортостан Рустэм Марданов и министр экономического развития РБ Сергей Новиков приняли участие в заседании проектного комитета по основному направлению стратегического развития Российской Федерации «Моногорода». Мероприятие прошло в Правительстве Российской Федерации под председательством Первого заместителя Председателя Правительства РФ Игоря Шувалова.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **12 сентября 2017**
В технопарке УГНТУ состоялся первый уфимский слёт школьников-предпринимателей.
Около четырех десятков учащихся из нескольких школ Уфы собрались, чтобы узнать, как открыть и развивать собственный бизнес, будучи несовершеннолетним, какие ловушки подстерегают на этом пути и какие возможности и программы поддержки для подросткового предпринимательства существуют. С инициативой проведения слёта выступил Центр технологического предпринимательства УГНТУ.
Ufacity.info.
 - ❖ **15 сентября 2017**
Проектный офис встретился с предпринимателями в городе Сибай.
15 сентября в Сибее под председательством министра экономического развития РБ, руководителя Проектного офиса Сергея Новикова состоялось выездное заседание Проектного офиса по реализации мероприятий в рамках участия Республики Башкортостан в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации. В зале администрации города собралось более ста человек: предприниматели Зауралья, а также представители органов власти регионального и местного уровней.
Pravitelstvorb.ru.
-



Республика Мордовия

- ❖ **11 сентября 2017**
Владимир Волков: «Предстоит большая работа по дальнейшему развитию Мордовии».
11 сентября временно исполняющий обязанности Главы Мордовии Владимир Волков в ходе встречи с представителями средств массовой информации рассказал о предварительных итогах выборов, завершившихся в республике накануне. «Выборы в нашем регионе состоялись. Они прошли организованно и успешно благодаря большой работе, проделанной людьми, которые добросовестно отработали каждый на своём месте», - заметил В.Д.Волков.
E-mordovia.ru.
- ❖ **12 сентября 2017**
Лучшие молодые бизнесмены региона-13 представят Мордовию на всероссийском уровне.
Госкомитет РМ по делам молодежи и «Мордовский республиканский молодежный центр» проводят региональный этап всероссийского конкурса «Молодой предприниматель России — 2017». Цель конкурса — формирование позитивного образа молодежного предпринимательства, поощрение талантливых молодых предпринимателей, а также возможность получения «обратной связи» между начинающими бизнесменами и их опытными старшими коллегами.
MordovMedia.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
В первом полугодии 2017 года внешнеторговый оборот Мордовии с Китаем составил 63,8 млн долларов США.
В Нижнем Новгороде под руководством заместителя полномочного представителя Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе Алексея Сухова состоялось совещание российской части Совместной рабочей группы регионов ПФО и Верхнего, Среднего течения реки Янцзы КНР (формат «Волга-Янцзы») по вопросам сотрудничества в торгово-экономической и гуманитарной сферах. В режиме видеоконференцсвязи в совещании приняли участие заместитель председателя Правительства – министр экономики Республики Мордовия, член Совместной рабочей группы Владимир Мазов и руководитель Саранского отделения представительства МИД России в Нижнем Новгороде Светлана Старцева.
Известия Мордовии.
- ❖ **15 сентября 2017**
В Мордовии помогают начинающим предпринимателям.
14 сентября в бизнес-инкубаторе «Молодежный» дан старт акселерационной программе «Эволюция» Агентства инновационного развития РМ. Эта программа предусматривает оказание поддержки начинающим предпринимателям в работе над проектами (стартапами) под руководством опытных наставников и экспертов. В роли экспертов выступают представители региональных и федеральных институтов развития, таких как РВК и ФРИИ.
Известия Мордовии.
- ❖ **16 сентября 2017**
В Саранске открылись инженерные классы.
Первый звонок нового учебного года в саранском лицее №7 был очень необычным. Колокольчик, давший символический старт учебе, на торжественную линейку выехал на радиоуправляемой машинке. Двигаться по асфальту автомобиль научили юные программисты, здешние ученики.
Известия Мордовии.



Республика Татарстан

- ❖ **13 сентября 2017**
Рустам Минниханов принял участие в открытии завода «Драйлок-Технолоджиз» в ОЭЗ «Алабуга».
Президент Татарстана Рустам Минниханов принял участие в запуске завода бельгийской компании «Драйлок-Технолоджиз» по производству санитарно-гигиенической продукции в ОЭЗ «Алабуга. По словам генерального директора компании Барта Ван Малдерена, сумма инвестиций в проект составила более 40 млн евро.
Prav.tatarstan.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
Наблюдательный Совет ОЭЗ «Алабуга» одобрил 4 новых проекта на 9 млрд рублей.
Очередное заседание Наблюдательного Совета ОЭЗ «Алабуга» во главе с Президентом Республики Татарстан Рустамом Минниханов состоялось на площадке особой зоны в Елабужском районе. Для оценки были представлены четыре инвестиционных проекта: производство ПАН-прекурсора от АО «НПК Химпромминжиниринг» (ГК «Росатом»), производство субстратов от «Роквул», строительство второй очереди завода по производству санитарно-гигиенических изделий турецкой компании «Хаят Кимья» и проект по выпуску минеральных удобрений «ИНКО-ТЭК Агро Алабуга».
Prav.tatarstan.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
Президент Татарстана дал старт началу строительства нового предприятия «Гродан» в ОЭЗ «Алабуга».
Строительство нового предприятия «Гродан» по выпуску субстратов для растений стартовало на территории особой экономической зоны «Алабуга». В мероприятии приняли участие Президент Татарстан Рустам Минниханов, управляющий заводом «Роквул-Волга» Максим Васильев и генеральный директор АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга» Тимур Шагивалеев.
Prav.tatarstan.ru.
- ❖ **14 сентября 2017**
В рамках заседания Российско-Китайской подкомиссии по сотрудничеству в области промышленности состоялось подписание ряда соглашений.
Подписание ряда соглашений состоялось в рамках заседания Российско-Китайской подкомиссии по сотрудничеству в области промышленности, которое прошло в столице Татарстана на площадке Казанской Ратуши. Документы были подписаны в присутствии министра промышленности и торговли Российской Федерации Дениса Мантурова и министра промышленности и информатизации Китайской Народной Республики Мяо Вэйя.
Prav.tatarstan.ru.
- ❖ **15 сентября 2017**
Рустам Минниханов: Закон должен гарантировать защиту прав инвесторов.
Пленарным заседанием продолжил сегодня свою работу Международный юридический форум Kazan Legal 2017. В нем приняли участие Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов, Уполномоченный при Президенте РФ по защите прав предпринимателей Борис Титов, руководитель Федеральной антимонопольной службы РФ Игорь Артемьев, председатель Комитета партнеров Адвокатского бюро «Егоров, Пугинский, Афанасьев и партнеры» Дмитрий Афанасьев, председатель Европейской комиссии по эффективности правосудия Совета Европы Георг Штава, председатель Правления Ассоциации юристов России Владимир Груздев и другие.
Prav.tatarstan.ru.



Алтайский край

- ❖ **11 сентября 2017**
В Алтайском крае создан новый центр молодежного инновационного творчества.
Центр молодежного инновационного творчества «Инженерный клуб» стал шестым по счету в регионе и вторым - в наукограде Бийске. На его создание Министерство экономического развития Алтайского края в 2017 году на конкурсной основе направило более 5,6 млн. рублей. Это средства на приобретение высокотехнологичного оборудования, электронно-вычислительной техники, программного обеспечения и расходных материалов.
Altairegion22.ru.
- ❖ **11 сентября 2017**
Алтайский производитель растительного масла развивает сотрудничество с китайскими партнерами.
Барнаульский маслоэкстракционный завод (территориально-производственное подразделение компании «Юг Сибири») посетила делегация из Китайской Народной Республики. Основная цель визита - аудит производственных площадок и поиск российского партнера для поставки рапсового масла в Китай, сообщают в управлении Алтайского края по пищевой, перерабатывающей, фармацевтической промышленности и биотехнологиям.
Altairegion22.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
Проект из Алтайского края в сфере биотехнологий получит грант Фонда содействия инновациям.
В Фонде содействия инновациям утвердили итоги конкурсов по отбору проектов программы «Старт». Решение принято по заявкам, поступившим с 1 ноября 2016 года по 16 марта 2017 года. На участие в отборе проектов на первый этап программы «Старт» подали 1497 заявок, из них 18 - от Алтайского края.
Altairegion22.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
Представители инновационных компаний Алтайского края обсудили перспективы сотрудничества с Петербургским метрополитеном.
В Санкт-Петербурге состоялась рабочая встреча представителей Министерства экономического развития Алтайского края и производственных компаний региона с профильными техническими специалистами и руководством Петербургского метрополитена. Стороны обсудили перспективы сотрудничества. На встрече провели презентацию высокотехнологичной продукции предприятий Алтайского края.
Altairegion22.ru.
- ❖ **14 сентября 2017**
Губернатор Александр Карлин: Работа по развитию научного и инженерно-технического творчества позволит раскрыть таланты и способности детей в Алтайском крае.
Губернатор Алтайского края 14 сентября принял участие в открытии Центра детского научного и инженерно-технического творчества «Наследники Ползунова» на базе Алтайского государственного технического университета им. И. Ползунова. Учебный центр создан в рамках реализации проекта Фонда Андрея Мельниченко.
Altairegion22.ru.



Красноярский край

- ❖ **13 сентября 2017**
Для красноярских "умников" организована уникальная образовательная программа по коммерциализации проектов.
С 18 по 23 сентября 2017 года в Красноярском региональном инновационно-технологическом бизнес-инкубаторе (КРИТБИ) пройдёт образовательная сессия для студентов и молодых ученых, которые являются участниками или планируют участвовать в программе "УМНИК" Фонда содействия инновациям. Программа направлена на поиск и доработку инновационных решений участников, а также формирование стратегии коммерциализации проектов.
Krskstate.ru.
- ❖ **14 сентября 2017**
Российские ученые создали материал для сверхмощных электросетей.
Ученые из Сибирского федерального университета и Федерального исследовательского центра Красноярского научного центра СО РАН синтезировали наночастицы оксида меди, которые могут стать основой сверхпроводящих материалов при комнатной температуре. Статья, посвященная исследованию магнитных свойств данных частиц, опубликована в сентябрьском номере Journal of Superconductivity and Novel Magnetism.
[РИА Новости](http://RIA Новости).
- ❖ **15 сентября 2017**
Учёные СФУ получили первую партию экологичного пека.
Командой учёных получена первая партия альтернативного связующего материала для самообжигающихся анодов в производстве алюминия — экологичного пека. Работы по созданию технологии получения уникального продукта ведутся на базе Института нефти и газа Сибирского федерального университета совместно с Инженерно-технологическим центром Компании РУСАЛ и при поддержке учёных Института химии и химической технологии СО РАН.
News.sfu-kras.ru.
- ❖ **15 сентября 2017**
В Красноярске для студентов и молодых ученых пройдёт Патентная школа.
В Красноярске на площадке Института нефти и газа Сибирского федерального университета пройдет Патентная школа - образовательная программа для студентов и молодых ученых, посвященная защите интеллектуальной собственности и обучению практическим навыкам самостоятельного патентования перспективных разработок. Патентная школа организована по трем секциям: "Биотехнологии и медицина будущего", "Информационные технологии", "Новые приборы и современные материалы".
НИА «Красноярск».
- ❖ **15 сентября 2017**
СибГУ им. М.Ф.Решетнева стал соорганизатором краевых соревнований по робототехнике «Техновызов».
29-30 сентября 2017 года Сибирский государственный университет имени академика М.Ф. Решетнева (СибГУ им.М.Ф.Решетнева) – опорный университет Красноярского края совместно с «Краевой школой - интернат по работе с одарёнными детьми «Школа космонавтики» проведут краевые соревнования по робототехнике «Техновызов». Одна из главных задач соревнований - становление инженерно-технических компетенций у обучающихся в области инновационных технологий, механики и программирования.
Sibsau.ru.



Пермский край

- ❖ **11 сентября 2017**
Минпромторг Прикамья принимает заявки на конкурс НИОКР.
С 12 сентября 2017 года по 12 октября 2017 года в Министерстве промышленности, предпринимательства и торговли Пермского края проводится конкурсный отбор юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, претендующих на компенсацию из регионального бюджета части затрат на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР). Региональные предприятия могут компенсировать свои затраты, направленные, например, на оптимизацию производства.
Permkrain.ru.
- ❖ **12 сентября 2017**
Фонд содействия инновациям по Пермскому краю ведет прием заявок на конкурс «Умник».
До 2 октября Фонд содействия инновациям по Пермскому краю принимает заявки на конкурс «Умник». Участники могут представить проекты по пяти направлениям: биотехнология, информационные технологии, медицина будущего, современные материалы и технологии их создания, новые приборы и аппаратные комплексы.
Permkrain.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
Молодые предприниматели Прикамья могут получить на развитие бизнеса до 9 млн рублей.
В Пермском крае объявлен конкурс по программе «Старт – 2017» Фонда содействия инновациям. Победитель конкурса получит грант в размере 9 млн рублей на развитие своего проекта.
Permkrain.ru.
- ❖ **14 сентября 2017**
Пермский край демонстрирует высокие показатели эффективности деятельности по упрощению процедур ведения бизнеса и повышению инвестиционной привлекательности.
По поручению Президента РФ по итогам совместного заседания президиума Государственного совета РФ и консультативной комиссии Государственного совета РФ от 12 ноября 2016 г. № Пр-2347ГС, а также губернатора Пермского края от 13 декабря 2016 г. № СЭД-01-136-727 в Пермском крае продолжается активная работа по внедрению целевых моделей упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъекта Российской Федерации. На сегодняшний день Пермский край преодолел рубеж внедрения целевых моделей в 80%.
Economy.permkrain.ru.
- ❖ **15 сентября 2017**
Пермский край представит шесть проектов на Международном газовом форуме в Санкт-Петербурге.
3-6 октября 2017 года в Санкт-Петербурге состоится VII Международный газовый форум. Глава региона Максим Решетников планирует возглавить делегацию Пермского края. Министерство промышленности, предпринимательства и торговли Прикамья объединит на площадке региона шесть предприятий. Свою продукцию продемонстрируют ОАО «Новые фитинговые технологии», ПАО «НПО «Искра», ООО «Инверсия-Сенсор», ООО «Чусовской завод по восстановлению труб», ФГБОУ ВПО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», а Фонд «Региональный фонд инжиниринга» выступит на Форуме отдельным блоком. Фонд представит единый каталог продукции и уникальных компетенций предприятий Пермского края.
Permkrain.ru.



Иркутская область

- ❖ **13 сентября 2017**
Сергей Левченко: Иркутская область и Республика Индия планируют расширять сферы сотрудничества.
Губернатор Сергей Левченко и Генеральный консул Индии во Владивостоке Вивек Сингх обсудили вопросы сотрудничества между Иркутской областью и Республикой Индия. Во встрече приняли участие первый заместитель Губернатора Иркутской области Владимир Дорофеев и министр экономического развития Иркутской области Евгений Орачевский.
Irkobl.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
В Правительстве Иркутской области состоялось подписание Меморандума о создании Ассоциации озерных регионов.
В Правительстве Иркутской области сегодня состоялось подписание Меморандума о создании Ассоциации озерных регионов по экологической безопасности, инновационным технологиям, науке, искусству и образованию. Подписи под документом поставили министр природных ресурсов и экологии Приангарья Андрей Крючков, исполняющий обязанности министра природных ресурсов Республики Бурятия Юрий Сафьянов, заместитель Председателя Правительства Республики Алтай Ирина Лозовая.
Irkobl.ru.
- ❖ **15 сентября 2017**
О «Корпорация развития Иркутской области в рамках БМЭВФ-2017» подписала три соглашения с инвесторами.
В рамках Байкальского Международного экологического водного форума исполняющий обязанности первого заместителя Губернатора — Председателя Правительства Иркутской области Руслан Болотов, заместитель Председателя регионального Правительства Антон Логашов, министр экономического развития Приангарья Евгений Орачевский приняли участие в подписании трех соглашений между акционерным обществом «Корпорация развития Иркутской области» (КРИО) и инвесторами. Первое соглашение касается намерений по реализации проекта «Усольский металлургический завод» по производству мелкосортного проката.
Irkobl.ru.
- ❖ **15 сентября 2017**
Победителей конкурса лучших технологий водоочистки наградил Губернатор Сергей Левченко.
Компании, которые победили в конкурсе лучших технологий водоочистки, наградил Губернатор Сергей Левченко. Церемония прошла во время закрытия Байкальского Международного экологического водного форума.
Irkobl.ru.
- ❖ **16 сентября 2017**
Перспективную модель развития Иркутской области обсудили в Правительстве региона.
Первое заседание межрегиональной общественной инициативной группы, созданной для обсуждения нового курса социально-экономической политики, основанной на модели «Государства развития», под председательством Губернатора Иркутской области Сергея Левченко состоялось в Правительстве региона. Участие в нём приняли советник Президента Российской Федерации Сергей Глазьев, член Совета Федерации страны Вячеслав Мархаев, депутат Государственной Думы Михаил Шапов, министры Правительства Иркутской области, представители бизнеса и науки.
Irkobl.ru.



Калужская область

- ❖ **11 сентября 2017**
Вопросы улучшения инвестиционного климата – в центре внимания Правительства области.
11 сентября губернатор Анатолий Артамонов провел очередное заседание регионального кабинета министров. В начале совещания глава региона вручил областные награды заместителю губернатора Владимиру Потемкину, а также Юрию Кожевникову, до недавнего времени исполнявшему обязанности заместителя губернатора области.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **12 сентября 2017**
В Ворсино будут выпускать инновационное лекарство против рака.
12 сентября в индустриальном парке «Ворсино» на заводе компании «АстраЗенека» губернатор области Анатолий Артамонов принял участие в церемонии запуска производства первого в России инновационного онкологического таргетного препарата для лечения рака легкого. В мероприятии также участвовали исполнительный вице-президент подразделения «Международные рынки» компании «АстраЗенека» Леон Ванг, исполнительный вице-президент компании по производству и информационным технологиям Пэм Ченг, представители федеральных и региональных профильных ведомств, почетные гости.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
Калужская область укрепляет сотрудничество со шведским бизнесом.
13 сентября в Москве в Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации губернатор Анатолий Артамонов принял участие во встрече сопредседателей Российско-Шведского Наблюдательного комитета по торговле и экономическому сотрудничеству - руководителя ведомства Дениса Мантурова и министра по делам ЕС и торговли Королевства Швеция Анн Линде. В обсуждении вопросов деятельности рабочих групп комитета, а также текущего состояния и перспектив инвестиционного сотрудничества сторон, взаимодействия в различных секторах экономики, совершенствования договорной базы и других тем участвовали представители заинтересованных федеральных органов исполнительной власти двух стран, российского бизнеса и работающих в нашей стране крупных шведских компаний.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **14 сентября 2017**
В Калуге обсудили перспективы развития экспорта в автомобилестроении.
14 сентября губернатор области Анатолий Артамонов принял участие в работе пленарной сессии VIII международного форума по развитию автомобилестроения и производства автокомпонентов в России «АВТОЭВОЛЮЦИЯ 2017», посвященного в этом году теме экспорта, как драйвера роста. Обсуждались вопросы эффективного регионального развития: экономические аспекты, перспективы и стратегии.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **15 сентября 2017**
Вопросы введения в действие федеральной государственной информационной системы «Меркурий» рассмотрены на площадке торгово-промышленной палаты региона.
15 сентября в Калужской торгово-промышленной палате губернатор Анатолий Артамонов принял участие во встрече с представителями бизнес-сообщества, прошедшей в формате делового завтрака. В мероприятии также участвовали министр экономического развития региона Дмитрий Разумовский, председатель комитета по ветеринарии при Правительстве области Сергей Соколовский, председатель торгово-промышленной палаты Виолетта Комиссарова, представители деловых кругов области.
Admoblkaluga.ru.



Липецкая область

- ❖ **12 сентября 2017**
Международное рейтинговое агентство Fitch Ratings подтвердило рейтинги Липецкой области на уровне «BB+», прогноз «Стабильный».
В связи с проведением мероприятий, направленных на создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в регионе, в том числе системы эффективного управления инвестиционными процессами, а также ее текущей поддержки и стимулирования, российскими и международными агентствами ежегодно присваиваются кредитные рейтинги Липецкой области. Как отмечает глава администрации Олег Королев, оценка кредитоспособности региона международными рейтинговыми агентствами является для инвестора показателем открытости и благополучия экономической ситуации.
Admlip.ru.
- ❖ **12 сентября 2017**
Дмитрий Медведев высоко оценил станки из Липецкой области.
В международном выставочном центре «Крокус Экспо» российские регионы выставили широкий спектр продукции, начиная от продовольствия и заканчивая крупными промышленными проектами. Потенциал Липецкой области на специализированной выставке «Импортозамещение» представлен образцами 21 предприятия. Кроме того, продукцию экспонируют шесть резидентов ОЭЗ «Липецк».
Admlip.ru.
- ❖ **15 сентября 2017**
Предприниматели получают субсидии на 53 млн. рублей.
Бюджетные субсидии по компенсации части затрат, связанных с приобретением оборудования для создания, развития или модернизации производства, получают предприниматели Липецкой области. Конкурсный отбор по 41 заявке с общей суммой инвестиций около 192 млн. рублей проводит региональное управление по развитию малого и среднего бизнеса.
Admlip.ru.
- ❖ **15 сентября 2017**
Руководители Липецка в Минске изучали возможности сотрудничества с белорусскими партнерами.
Глава Липецка Сергей Иванов и председатель Липецкого городского Совета депутатов Игорь Тиньков с рабочим визитом посетили столицу Республики Беларусь. По приглашению белорусских коллег они побывали в администрации города Минска, а также провели ряд деловых встреч.
Lipetskcity.ru.
- ❖ **16 сентября 2017**
Заводы ОЭЗ «Липецк» увеличат объемы производства.
Сразу несколько предприятий иностранных компаний, расположенных в особой экономической зоне «Липецк», намерены в 2018 году заметно расширить номенклатуру выпускаемой продукции и увеличить объемы её производства. В первую очередь это касается международного холдинга «ОБО Беттерманн», год назад открывшего в экономзоне завод по производству кабеленесущих и электромонтажных систем. Предприятие увеличивает свою производственную площадку в Липецкой области с шести до 17 гектаров.
Lipetskmedia.ru.



Новосибирская
область

- ❖ **12 сентября 2017**
Ученица СУНЦ НГУ разработала систему распознавания человека по движениям глаз.
Ученица СУНЦ НГУ и выпускница Заочной школы СУНЦ Неола Лисицына представила свою разработку на Всероссийском форуме профессиональной навигации «Проектория», прошедшем в Ярославле. Устройство, созданное школьницей, позволит верифицировать человека по микродвижениям глаз.
Nsu.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
Новые крупные инвестиционные проекты планируются к реализации в Новосибирской области.
Программы и планы развития акционерного общества «Агентство инвестиционного развития Новосибирской области» и бизнес-планы инвесторов, осуществляющих свою деятельность на территории региона, были рассмотрены 12 сентября на заседании рабочей группы, которое провел Губернатор Владимир Городецкий. В работе группы приняли участие представители Правительства региона, Законодательного Собрания Новосибирской области, мэрии Новосибирска.
Nso.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
Разработка ученых НГУ получила премию на крупнейшем европейском конгрессе по алгоритмам.
На 13-й международной конференции по алгоритмам и экспериментам для беспроводных сенсорных сетей ALGOSENSORS в Вене (Австрия) в двух статьях были представлены разработки лаборатории алгоритмики ММФ НГУ, сделанные совместно с коллегами из Берлина и Института математики им. С.Л. Соболева СО РАН. Одна из статей выиграла премию за лучшую статью ALGOSENSORS. Конференция прошла в рамках крупнейшего европейского конгресса по алгоритмам ALGO.
Nsu.ru.
- ❖ **14 сентября 2017**
Владимир Городецкий: «Точка кипения» в Новосибирской области позволит создать проекты, конкурентоспособные на мировом уровне.
Новосибирская область стала одним из первых регионов России, где состоялся запуск нового формата работы в рамках Национальной технологической инициативы. В открытии коммуникационной площадки «Точка кипения» на площадке Технопарка Новосибирского Академгородка 14 сентября приняли участие полномочный представитель Президента в СФО Сергей Меняйло, Губернатор Новосибирской области Владимир Городецкий и директор направления «Молодые профессионалы» Агентства стратегических инициатив по продвижению новых проектов Дмитрий Песков.
Nso.ru.
- ❖ **16 сентября 2017**
Новосибирские ученые разрабатывают суперсцепляющий материал.
Возможно, первый «человек-паук» на планете будет новосибирцем: фантазии голливудских сценаристов – будни ученых Академгородка. Сегодня в Институте физики полупроводников работают над материалом, который сделает возможным появление «людей-ящериц».
ГТРК «Новосибирск».



Самарская область

- ❖ **13 сентября 2017**
Самарский университет наладил серийное производство виброизоляторов из металлорезины.
Самарский университет приступил к серийному производству виброизолирующих устройств из металлорезины в рамках большого заказа от холдинга Группы Синара. Уникальный материал превосходит известные в России и за рубежом аналоги и будет использоваться в новейших отечественных высокооборотных дизельных двигателях тепловозов.
Ssau.ru.
- ❖ **15 сентября 2017**
Новую модель развития ОЭЗ в России обсудили на форуме «Импортозамещение – 2017».
12 сентября 2017 года в Москве началась работа первого национального форума «Импортозамещение-2017» в рамках 3-й международной специализированной выставки «Импортозамещение». Мероприятие организовано при поддержке Правительства РФ, в программу включено более 30 тематических заседаний по таким отраслям промышленности как сельское хозяйство и АПК, транспортная отрасль, топливно-энергетический комплекс, промышленность строительных материалов, высокие технологии, медицина и фармацевтика.
Samregion.ru.
- ❖ **15 сентября 2017**
Пообщаться с роботом.
Большой промышленный потенциал Самарской области требует постоянного притока квалифицированных технических кадров. Для преодоления кадрового голода в регионе создана логичная система воспитания будущих инженеров на основе интереса детей и подростков к робототехнике. Знакомство с ней начинается с детского сада, продолжается в системе дополнительного образования, в школах, а затем и в вузах.
Российская газета.
- ❖ **15 сентября 2017**
В Самаре открылся первый деловой Швейцарский центр.
14 сентября в Holiday Inn Samara состоялось торжественное открытие первого делового Швейцарского центра в Поволжье. Идея создания Швейцарского центра (Swiss Center Samara) в Самаре возникла еще в 2014 году. Тогда было подписано соглашение о партнерстве между кантоном Невшатель и Самарской областью, задачей которого стала реализация коммерческого, промышленного и научного потенциала обеих сторон.
Волга Ньюс.
- ❖ **15 сентября 2017**
Компания "Шторм" - резидент технопарка - разработала систему электрозапуска для газотурбинных двигателей.
Системы электрического запуска газотурбинных двигателей (ГТД), созданные специалистами резидента технопарка "Жигулевская долина" ООО НПО "Шторм", открывают производителям оборудования для газоперекачки зарубежные рынки. Сегодня появление электрических машин специального назначения невозможно представить без взаимодействия разработчиков с учеными и крупными производствами, выступающими в роли заказчиков.
Волга Ньюс.



Томская область

- ❖ **13 сентября 2017**
Томская компания в присутствии вице-премьеров России и Вьетнама подписала протокол о сотрудничестве с крупным вьетнамским холдингом.
На заседании Российско-вьетнамской межправкомиссии по экономическому и научно-техническому сотрудничеству в Хошимине в присутствии первого вице-преьера правительства РФ Игоря Шувалова и вице-преьера Вьетнама Чинь Динь Зунга был подписан протокол о развитии производства между томской инновационной компанией «Субмикронные технологии» и крупным вьетнамским холдингом. Подписание совместного протокола стало продолжением договоренностей ООО «Субмикронные технологии» с вьетнамской стороной, достигнутых в ходе бизнес-миссий, организованных Томской ТПП.
Tomsk.gov.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
Ученые обнаружили уязвимость перспективных полупроводников в сфере нанозлектроники.
Ученые из России, Германии и Венесуэлы доказали уязвимость двумерного полупроводника - селенида галлия - на воздухе, что позволит создавать сверхпроводящую нанозлектронику на его основе, сообщила пресс-служба Томского политехнического университета (ТПУ). Результаты исследования опубликованы в журнале Semiconductor Science and Technology.
ТАСС.
- ❖ **13 сентября 2017**
Компания Rubius приступила к разработке собственной модели умных часов.
Томская инновационная компания Rubius готовит к производству модель умных часов, которые будут использоваться на промышленных объектах и военных полигонах. Популярность умных часов ежегодно растёт. По данным Strategy Analytics, в первом квартале 2017 года в мире было продано 22 миллиона экземпляров.
Inotomsk.ru.
- ❖ **14 сентября 2017**
Томская область планирует сотрудничать с китайской провинцией Хэбэй.
В Москве состоялась встреча начальника департамента инвестиций Александра Федченко, замначальника департамента международных и региональных связей Максима Волкова и генерального директора «Корпорации развития Томской области» Станислава Ящюка с делегацией города Шицзячжуан (провинция Хэбэй, КНР). В китайскую делегацию, которую возглавил мэр города Шицзячжуан Дэн Пейжан, вошли представители компании «Цзинье Групп» (Jingye Group) — крупной финансово-промышленной группы с годовым оборотом около 60 млрд юаней.
Tomsk.gov.ru.
- ❖ **15 сентября 2017**
Томская компания "Элком+" изготовила прибор связи для Евросоюза.
Аппаратный шлюз для корпоративных систем цифровой радиосвязи формата DMR, соответствующий европейским стандартам электронного оборудования, разработан томской компанией "Элком+". Первые партии прибора отправлены в Россию, Южную Корею, Бразилию, США и Испанию.
РИА Томск.



Тюменская область

- ❖ **13 сентября 2017**
Технологии нового поколения в обустройстве нефтяных и газовых месторождений обсудят на Тюменском нефтегазовом форуме.
В рамках VIII Тюменского нефтегазового форума 21 сентября на площадке Тюменского технопарка представители нефтегазодобывающих компаний региона обсудят новые технологии сбора, подготовки и транспорта нефти, газа и воды, в том числе с применением блочно-модульного принципа строительства и компоновки технологий, а также интеллектуальные технологии проектирования, строительства и управления месторождением. Именно этой тематике будет посвящена секция «Обустройство нефтяных и газовых месторождений. Технологии нового поколения».
Admtyumen.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
Владимир Якушев: Будущее за цифровой экономикой.
Важность цифровизации во всех направлениях жизни отметил губернатор Тюменской области Владимир Якушев. Об этом он рассказал на X Всероссийском форуме информационных технологий «ИНФОТЕХ-2017», который проходит в Тюмени.
Admtyumen.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
Тюменские школьники разработали ПО и роботов-профессионалов.
Роботов-лесников, медицинскую почту и ТЭЦ-3 разработали тюменские школьники. Новации они представили в Тюменском технопарке на традиционной IT-неделе. Открыл ее финал чемпионата по робототехнике и программированию на Кубок губернатора. Участники представили свои проекты в 2 номинациях: «Робототехника» и «Программирование». В каждой – по 4 направления на любой вкус.
Admtyumen.ru.
- ❖ **13 сентября 2017**
«Ростелеком» представил губернатору Тюменской области решения для экономии энергии и телемедицину будущего.
Инновационные решения для «Умного города» презентовал «Ростелеком» на X Всероссийском форуме «Электронное правительство — современный механизм управления регионом» (ИНФОТЕХ-2017). Компания представила губернатору Тюменской области Владимиру Якушеву и членам официальной делегации системы управления в энергосбережении и наработки в сфере медицинских технологий.
Admtyumen.ru.
- ❖ **16 сентября 2017**
Тюменские краски завоевывают столичный строительный рынок.
Завод «Битекс-Сибирь» (Заводоуковск) делает ставку на продажу своей продукции за пределы Тюменской области. Сейчас на предприятии выпускается более 35 видов фасадных и интерьерных красок, декоративных штукатурок, грунтовок и защитных покрытий. По словам учредителя завода Андрея Снисаренко, основные поставки идут в Москву и Московскую область: «Кроме того, есть заказы из Уфы, Екатеринбурга и Новосибирска, но объемы столичного строительного рынка существенно выше».
Admtyumen.ru.



Ульяновская область

- ❖ **14 сентября 2017**
Одобрение экологов будет обязательным условием при рассмотрении любых инвестиционных проектов в Ульяновской области.
Об этом заявил Губернатор Сергей Морозов на заседании президиума Экологической палаты и Экологического правительства, которое состоялось 14 сентября. «Требования к охране окружающей среды у наших иностранных партнёров, в соответствии с которыми будет построен цементный завод в Ульяновской области, гораздо жёстче, чем действующие в России», - отметил Губернатор.
Ulgov.ru.
- ❖ **14 сентября 2017**
В Ульяновской области до конца года рассмотрят законопроекты по улучшению инвестиционного климата и повышению социальной защищенности граждан.
14 сентября Губернатор Сергей Морозов провел встречу с членами фракции партии «Единая Россия» в Законодательном Собрании региона. «За первое полугодие 2017 года нашими общими усилиями разработали и приняли 74 очень важных и нужных законодательных акта», - отметил Губернатор Сергей Морозов.
Ulgov.ru.
- ❖ **15 сентября 2017**
Ульяновская область будет укреплять сотрудничество с Китаем в научной сфере.
13 сентября в китайском городе Шэньчжэнь состоялся первый съезд Ассоциации классических университетов России и КНР. Мероприятие прошло в рамках XVIII заседания Российско-Китайской комиссии по гуманитарному сотрудничеству.
Ulgov.ru.
- ❖ **15 сентября 2017**
В Ульяновской области открылся третий центр молодёжного инновационного творчества.
Торжественная церемония состоялась 15 сентября на площадке Института авиационных технологий и управления (пр-т Созидателей, д. 17). В рамках проекта Минэкономразвития РФ и при поддержке Губернатора Сергея Морозова в регионе создается сеть таких учреждений.
Ulgov.ru.
- ❖ **15 сентября 2017**
Технологический центр промышленного интернета в машиностроении заработает в Ульяновской области.
Он будет функционировать на базе Ульяновского государственного технического университета. Соответствующее поручение дал Губернатор Сергей Морозов на встрече с представителями ИТ-сообщества, ведущих предприятий авиа- и приборостроения, а также УлГТУ.
Ulgov.ru.



Другие регионы

- ❖ **13 сентября 2017**
Российские ученые создали нанозвезды, способные находить и уничтожать рак.
Ученые из Национального технологического университета "МИСиС" совместно с коллегами из Института ядерной физики имени Саха (Калькутта, Индия) смогли синтезировать стабильные золотые наночастицы в форме звезд для борьбы с онкологическими заболеваниями. Недорогие и нетоксичные наночастицы позволят эффективно диагностировать рак на ранних стадиях и точно уничтожать пораженные клетки.
[РИА Новости](#).

- ❖ **13 сентября 2017**
Конструкторы из Петербурга разработали атомную подлодку для арктических проектов.
Конструкторское бюро "Рубин" разработало проект атомной подводной лодки-транспортровщика катамаранного типа для обслуживания объектов в арктических морях. Проект представил в среду на конференции RAO/CIS Offshore-2017 в Санкт-Петербурге главный конструктор ЦКБ "Рубин" Евгений Торопов.
[ТАСС](#).

- ❖ **14 сентября 2017**
В Дубне до конца года начнётся производство аппаратов «Искусственная почка».
До конца 2017 года в подмосковной Дубне начнётся производство аппаратов «Искусственная почка». Об этом заявил исполняющий обязанности заместителя гендиректора по инвестициям и инновациям особой экономической зоны «Дубна» Пётр Пермяков.
[Радио 1](#).

- ❖ **14 сентября 2017**
Супермешок с инновациями.
Такой масштабной стройки в лесной отрасли не было более 25 лет. На крупнейшем градообразующем предприятии Segezha Group в Карелии - Сеgezском ЦБК, выпускающем мешочную бумагу, готовится пуск уникальной бумагоделательной машины.
[Российская газета](#).

- ❖ **14 сентября 2017**
В «Яндекс.Переводчик» встроили технологию нейроперевода.
В сервис «Яндекс.Переводчик» встроили технологию нейронных сетей, чтобы повысить качество переводимых текстов. К статистической модели, которая работает в переводчике с момента запуска, добавилась технология перевода на нейронной сети.
[Индикатор](#).

Зарубежные инновации



- ❖ **11 сентября 2017**
Британские физики создали первое отключаемое "жидкое зеркало".
Ученые из Великобритании создали необычные наночастицы, которые могут одновременно быть прозрачными для света и превращаться в идеальное зеркало, и опубликовали "рецепт" по их изготовлению в статье в журнале Nature Materials. Наночастицы находятся в очень тонком балансе.
[РИА Новости.](#)

- ❖ **12 сентября 2017**
В КНР создали первую в стране коммерческую квантовую коммуникационную сеть.
Специалисты Института квантовых технологий китайского города Цзинань в провинции Шаньдун завершили создание первой в стране коммерческой сверхзащищенной квантовой коммуникационной сети. Новая квантовая коммуникационная сеть будет использоваться для связи пользователей из правительства города Цзинань.
[РИА Новости.](#)

- ❖ **12 сентября 2017**
Ученые из Европы создали первых настоящих роботов-"трансформеров".
Европейские инженеры создали первый прототип роботов, похожих на "трансформеров" из серии анимационных фильмов 1980 годов, и способных менять свою форму, комбинироваться в более крупные структуры и даже чинить себя, говорится в статье, опубликованных в журнале Nature Communications. Как правило, форма тела робота задается при его разработке, и она остается постоянной на протяжении всего времени его работы.
[РИА Новости.](#)

- ❖ **13 сентября 2017**
Ученые впервые вырастили кости.
Ученые впервые вырастили в лаборатории костную ткань, это удалось сделать благодаря аппаратуре для исследования гравитационных волн. Теперь врачи смогут восстанавливать кости людей, которым из-за серьезных травм грозит ампутация конечностей. Новый метод уже был успешно протестирован на животных, эксперимент на человеке намечен на 2020 год.
[Газета.RU.](#)

- ❖ **15 сентября 2017**
Ученые создали нанопластырь, сжигающий жир.
Американские биологи создали необычный нанопластырь, заставляющий клетки белого жира в складках кожи превращаться в полезный бурый жир, и проверили его работу на мышах, говорится в статье, опубликованной в журнале ACS Nano. Существует несколько препаратов, трансформирующих белый жир в бурый.
[РИА Новости.](#)

- ❖ **17 сентября 2017**
Новый чип для китайских спутников Бэйдоу-3.
Китайская ассоциация спутниковой навигации и позиционирования официально обнародовала информацию о новом чипе высокоточной навигации и позиционирования для спутниковой системы навигации "Бэйдоу" /BDS/. Точность позиционирования чипа, поддерживающего спутники Бэйдоу-3 нового поколения, достигает субметрового уровня без наземной региональной системы дифференциальной коррекции.
[ИА «Синьхуа».](#)