

**Еженедельный информационно-аналитический обзор публикаций в СМИ
«Инновационное развитие России»
14 – 20 августа 2017 года**

Государственные структуры



- ❖ **16 августа 2017**
В Пермском крае открыто производство инновационного текстиля.
16 августа 2017 года, в г. Чайковский Пермского края состоялось торжественное открытие нового ткацкого цеха Группы компаний «Чайковский текстиль». В церемонии открытия приняли участие статс-секретарь – заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Виктор Евтухов, директор Департамента развития внутренней торговли, легкой промышленности и легализации оборота продукции Минпромторга России Евгений Рыжов, а также представители ведущих госкорпораций.
Minpromtorg.gov.ru.
- ❖ **17 августа 2017**
Дмитрий Медведев подписал Стратегию развития транспортного машиностроения до 2030 года.
17 августа 2017 года под председательством Дмитрия Медведева состоялось очередное заседание Правительства, в ходе которого Премьер-министр сообщил о подписании Стратегии развития транспортного машиностроения до 2030 года. В рамках Заседания также обсуждались вопросы субсидирования регионов, развития современных производств на Дальнем Востоке и компенсации ущерба от чрезвычайных ситуаций сельхозпроизводителям.
Minpromtorg.gov.ru.
- ❖ **17 августа 2017**
В Пермском крае прошло совещание по мерам поддержки импортозамещения в легкой промышленности.
Статс-секретарь - заместитель Министра промышленности Российской Федерации Виктор Евтухов побывал с рабочим визитом в Пермском крае, где провёл отраслевое совещание на тему «Государственные меры поддержки импортозамещения в легкой промышленности и их результаты в стране и регионе». В совещании приняли участие представители федеральных органов исполнительной власти, бизнес-сообществ, профессиональных ассоциаций, ключевых предприятий-производителей спецодежды и СИЗ, а также основных потребителей услуг производителей спецодежды и СИЗ.
Minpromtorg.gov.ru.



- ❖ **17 августа 2017**
Заместитель Министра Татьяна Яковлева посетила Пермский край с рабочим визитом.
Под председательством заместителя Министра было проведено совещание о реализации приоритетного проекта «Создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» («Бережливая поликлиника»), в ходе выполнения которого обеспечивается повышение удовлетворенности населения качеством работы первичного звена здравоохранения путем совершенствования организации оказания первичной медико-санитарной помощи. Татьяна Яковлева высоко оценила качество работы поликлиник Перми, участвующих в проекте.
Rosminzdrav.ru.



❖ **14 августа 2017**

Ускоритель частиц сделает провода прочнее.

Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера СО РАН разработал и поставил на опытный завод новый ускоритель серии ЭЛВ. Ускорители такого типа используются для облучения проводов с полиэтиленовой изоляцией, чтобы повысить их термоустойчивость, которая имеет принципиальное значение, например, в нефтедобывающей промышленности, судостроении, авиапромышленности.

Fano.gov.ru.

❖ **18 августа 2017**

С МКС запустили наноспутник, созданный томскими учёными.

Во время выхода в открытый космос по российской программе космонавты Международной космической станции Фёдор Юрчихин и Сергей Рязанский в ручном режиме запустили наноспутник «Томск-ТПУ 120» — первый российский космический аппарат, созданный с использованием 3D-технологий и уникальных материалов. Аппарат разработан в рамках космического эксперимента «РадиоСкаф» в научно-образовательном центре «Современные производственные технологии» Томского политехнического университета совместно с Институтом физики прочности материаловедения СО РАН, подведомственным ФАНО России, и Ракетно-космической корпорацией «Энергия».

Fano.gov.ru.



- ❖ **14 августа 2017**
Стартовал прием заявок на участие в рейтинге «ТехУспех-2017».
РВК объявляет о старте сбора заявок для формирования ежегодного национального рейтинга российских быстрорастущих технологических компаний «ТехУспех - 2017». Прием заявок продлится до 31 сентября 2017 года.
i-regions.org.
- ❖ **18 августа 2017**
Владимир Мау: «Богатство начинает измеряться не рабочим, а свободным временем».
Может ли страна развиваться, а ее экономика не расти? Тожественны ли экономический рост и рост благосостояния? Как влияют новые технологии на динамику ВВП? И что происходит с Россией и миром в условиях продолжающегося глобального структурного кризиса? Об этом в рамках регулярных встреч Republic Talk рассказал ректор РАНХиГС, член Наблюдательного совета АИИР Владимир Мау.
i-regions.org.

Новости институтов развития



- ❖ **14 августа 2017**
Умник разработал и протестировал лампу, выводящую из депрессии.
Магистрант Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР) Владислав Кунегин разработал и провел испытания лампы, которая благодаря специальному мерцанию повышает работоспособность и выводит из депрессии. Ранее сообщалось, что студенты ТУСУРа создают лампочки, которыми можно одновременно освещать комнату и мерцанием света лечить нервную систему.
Fasie.ru.
- ❖ **17 августа 2017**
Начало отбора проектов, направленных на реализацию дорожной карты "Кружковое движение".
Рабочая группа «Кружкового движения» Национальной технологической инициативы объявила о начале отбора проектов, направленных на реализацию дорожной карты. Дорожная карта НТИ «Кружковое движение» разработана для координации действий органов исполнительной власти, государственных и частных компаний, государственных и частных образовательных учреждений, общественных организаций и отдельных технологических энтузиастов по реализации инициатив, направленных на обеспечение успешности России в глобальной конкуренции за таланты.
Fasie.ru.



- ❖ **15 августа 2017**
Специальная номинация направления Маринет НТИ учреждена в рамках GenerationS-2017.
РВК объявляет об учреждении специальной номинации рынка Маринет НТИ в рамках федерального стартап-акселератора GenerationS-2017. Перспективные стартапы морской отрасли будут рассмотрены рабочей группой направления Маринет и в дальнейшем могут получить поддержку в рамках НТИ. В специальной номинации смогут принять участие разработчики морской робототехники, новых типов судов, решений для сокращения выбросов морского транспорта в окружающую среду, средств для разведки, инженерных изысканий и морской добычи углеводородов, решений для безэкипажного судовождения и других технологий, связанных с морской отраслью.
Rvc.ru.



Республика
Башкортостан

- ❖ **16 августа 2017**
Институт нефтехимпереработки Республики Башкортостан разработал более 600 патентов на технологии мирового уровня.
17 августа 2017 года исполняется ровно 20 лет, как Эльшад Гумерович Теляшев, доктор технических наук, профессор, заслуженный деятель науки РБ и РФ, чл.-корр. АН РБ, возглавляет ГУП «Институт нефтехимпереработки Республики Башкортостан». Это были непростые годы: упорно выживали и выжили в конце девяностых, поднимались и развивались в двухтысячных. С 2005 институт, кроме исследований и научных разработок, занимается рабочим проектированием промышленных объектов с применением 3D-моделирования, комплексным инжинирингом.
Ufacility.info.
 - ❖ **17 августа 2017**
Разработка уфимского завода снизит расходы на топливо для автобусов.
В Уфе появятся два заправочных пункта, где будут установлены модульные компрессорные блоки для заправки природным газом. Об этом стало известно во время визита главы региона Рустэма Хамитова на Уфимский компрессорный завод. Разработка местных специалистов позволит снизить расходы транспортных предприятий (прежде всего «Башавтотранса») на топливо в два-три раза.
РБК.
 - ❖ **18 августа 2017**
Рустэм Марданов встретился с вице-президентом ПАО «Транснефть» Борисом Королем.
18 августа в Уфе прошла встреча Премьер-министра Правительства Республики Башкортостан Рустэма Марданова с вице-президентом ПАО «Транснефть» Борисом Королем. В Башкортостане расположено АО «Транснефть – Урал», старейшая и одна из наиболее крупных организаций системы «Транснефть».
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **18 августа 2017**
Проектный офис по инвестиционному климату встретился с предпринимателями в городе Мелеуз.
18 августа в Мелеузе состоялось выездное заседание Проектного офиса по реализации мероприятий в рамках участия Республики Башкортостан в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации в формате встречи с бизнес-сообществом. На мероприятие были приглашены предприниматели городов Уфы, Кумертау, Салават, а также Ишимбайского, Кугарчинского, Кюргазинского, Стерлибашевского, Фёдоровского и Мелеузовского районов.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **18 августа 2017**
Ежегодный День предпринимательства Республики Башкортостан пройдет в Кумертау 25 августа.
Ежегодный День предпринимательства Республики Башкортостан пройдет в Кумертау 25 августа. Организаторы мероприятия – Госкомитет РБ по предпринимательству и туризму, Администрация Кумертау, Торгово-промышленная палата Башкортостана. День предпринимательства – традиционная площадка для бизнеса республики.
Pravitelstvorb.ru.
-



Республика Мордовия

- ❖ **16 августа 2017**
Владимир Волков встретился с Председателем Правительства России Дмитрием Медведевым.
16 августа состоялась рабочая встреча Председателя Правительства России Дмитрия Медведева с врио Главы Республики Мордовия Владимиром Волковым. Обсуждалось социально-экономическое развитие республики. Беседа началась с вопросов социального блока. Владимир Волков проинформировал Дмитрия Медведева о том, как республика выполняет программу по созданию мест в дошкольных образовательных учреждениях.
E-mordovia.ru.
- ❖ **17 августа 2017**
Владимир Волков: «В Ельниках открылось первое в Мордовии производство реставрационного кирпича».
Руководитель Мордовии Владимир Волков 17 августа совершил рабочую поездку в Ельниковский район. Лидер республики посетил заработавшее после большого перерыва кирпичное производство. Завод был построен еще в 1993 году, трудно выходил из кризисных девяностых, и в 2008 году предприятие прекратило свою работу.
I-mordovia.ru.
- ❖ **18 августа 2017**
Мордовия вошла в топ-5 регионов России по применению новейших технологий.
Мордовия заняла пятое место среди лучших регионов страны по оснащению производств передовыми технологиями. Об этом сообщает Центр исследований региональной экономики со ссылкой на данные Росстата. Как отмечается в исследовании, Мордовия превосходит по эффективности Москву, Санкт-Петербург, Московскую и Ленинградскую области, входящие в мегаполисы двух столиц.
E-mordovia.ru.
- ❖ **18 августа 2017**
Мордовия - лидер в ПФО по индексу промпроизводства.
Мордовия занимает 2 место в Приволжском федеральном округе и 12 место в России по индексу промышленного производства. Об этом сообщает агентство «РИА Рейтинг» в аналитическом бюллетене «Социально-экономическое положение регионов РФ – итоги января-июня 2017 года». По данным агентства, индекс промышленного производства в республике за первое полугодие 2017 года составил 112,9 процентов.
E-mordovia.ru.
- ❖ **18 августа 2017**
В Мордовии начался прием заявок в акселерационную программу "Эволюция".
Разработчики инновационных проектов Мордовии могут стать участниками акселерационной программы "Эволюция". Как сообщили в Агентстве инновационного развития РМ, начался прием заявок для участия в этой площадке. Представить свои идеи или прототипы имеют возможность как студенты, аспиранты, молодые ученые, так и сотрудники предприятий, предприниматели Республики Мордовия. Команды будут работать над своими стартапами сразу по нескольким направлениям, включая формирование ценностного предложения, определение среды проекта, его экономики, управление и продвижение, подготовку бизнес-презентации.
Вестник Мордовии.



Республика Татарстан

- ❖ **14 августа 2017**
Татарстан стал одним из лидеров по эффективности развития инновационных кластеров.
Татарстан стал одним из регионов-лидеров по эффективности развития инновационных кластеров. Об этом сказано в докладе Высшей школы экономики и АО РВК, где подвели итоги пятилетней реализации госпрограммы инновационных кластеров (ИТК). Отмечается, что лишь у 12 ИТК численность работников организаций-участников превысила 20 тыс. человек.
[Реальное время.](#)
- ❖ **18 августа 2017**
Президент Татарстана провёл встречу с представителями компании ВМС.
18 августа в рамках 86-ой Измирской международной торговой выставки Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов провел деловую встречу с членом правления компании «ВМС» Тургутом Шенолом. В начале встречи Рустам Минниханов напомнил, что он посещал компанию в 2015 году и тогда был впечатлен ее возможностями. В ходе беседы он отметил, что сегодня Татарстан активно развивается и реализует масштабные инфраструктурные, промышленные и спортивные проекты.
[Prav.tatarstan.ru.](#)
- ❖ **18 августа 2017**
Рустам Минниханов: Восстановительный период в российско-турецких отношениях завершён, и мы возвращаемся к нормальному партнёрскому взаимодействию.
18 августа, находясь в рабочем визите в Турецкой Республике, Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов принял участие в пленарной сессии Российско-Турецкого делового форума «Новый этап российско-турецкого партнерства в торгово-экономической сфере». Во время доклада он объявил, что в октябре 2017 г. в Республике Татарстан на территории ОЭЗ «Алабуга» состоится следующее заседание Российско-Турецкой Межправительственной комиссии по торгово-экономическому сотрудничеству.
[Prav.tatarstan.ru.](#)
- ❖ **18 августа 2017**
В КФУ разработали сканер безопасности для борьбы с угрозами национальной безопасности.
Программный комплекс внутреннего аудита информационной безопасности операционных систем семейства Linux, созданный в Казанском федеральном университете, получил свидетельство о регистрации, и в скором времени планируется наладить его производство. Проект «Разработка программного комплекса аудита информационной безопасности операционных систем VTrawl» в августе этого года стал победителем конкурса «10 лучших инновационных идей КФУ».
[ИА «Татар-информ».](#)
- ❖ **18 августа 2017**
11 стартапов из Татарстана получили инвестиции Pulsar Venture Capital.
Венчурный фонд ранних стадий и бизнес-акселератор Pulsar Venture Capital вложил инвестиции в 11 стартапов из Татарстана. Компании-участники ранее были выбраны из 444 претендентов из России, стран СНГ, Восточной Европы и дальнего зарубежья (США, Ирландия, Финляндия, Израиль) для участия в акселерационной программе Pulsar VC.
[ИА «Татар-информ».](#)



Алтайский край

- ❖ **14 августа 2017**
Минэкономразвития России поддержит заявку Алтайского края на создание в Заринске территории опережающего развития.
На минувшей неделе в Минэкономразвития России состоялось заседание Комиссии по вопросам создания и функционирования территорий опережающего социально-экономического развития в монопрофильных муниципальных образованиях Российской Федерации. Принято решение о поддержке заявки города Заринска на создание ТОСЭР.
Altairegion22.ru.

- ❖ **16 августа 2017**
Школьники из Алтайского края разработали инженерный проект для завода.
В Алтайском крае завершилась профильная смена по робототехнике на базе детского оздоровительно-образовательного лагеря «Березка». Участие в ней приняли 50 талантливых детей из городов и районов региона. Многие из них уже имеют значимые достижения в робототехнике, победы на краевых и городских олимпиадах, сообщает Министерство образования и науки Алтайского края.
Altairegion22.ru.

- ❖ **16 августа 2017**
Центр детского научного и инженерно-технического творчества «Наследники Ползунова» откроют в Алтайском крае.
Центр детского научного и инженерно-технического творчества «Наследники Ползунова» откроют на базе Алтайского государственного технического университета имени Ивана Ползунова. Преподаватели вуза и лучшие учителя школ будут проводить углубленные занятия с учащимися 5-11 классов по математике, физике, химии, исследовательскую работу по различным проектам, готовить к предметным олимпиадам, научно-техническим конкурсам и конференциям различного уровня.
Altairegion22.ru.

- ❖ **17 августа 2017**
Алтайское предприятие поставило оборудование в Грецию.
Мобильные автономные противопожарные установки «Ураган», которые выпускает бийское предприятие «Источник Плюс», применяют на греческом полуострове Афон для защиты Свято-Пантелеимонова монастыря. Установка предназначена для оперативной локализации или ликвидации возгорания до прибытия пожарной команды, сообщает управление Алтайского края по промышленности и энергетике.
Altairegion22.ru.

- ❖ **18 августа 2017**
Представители Алтайского края и Финляндии определили перспективные направления экономического сотрудничества.
Между Финляндией и Алтайским краем достигнута договоренность о содействии компаниям региона в выходе на зарубежный рынок и поиске потенциальных деловых партнеров. Решение было принято в ходе рабочей встречи министра-советника, руководителя отдела экономических связей Посольства Финляндской Республики в Российской Федерации Йоонеса Хейсканена и начальника управления Алтайского края по внешним связям, туризму и курортному делу Юрия Захарова, сообщает краевой центр координации поддержки экспортно ориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства.
Altairegion22.ru.



Красноярский край

- ❖ **15 августа 2017**
Стартовал отбор школьников для обучения в детском технопарке "Кванториум".
15 августа начался отбор школьников для обучения в детском технопарке "Кванториум", созданном для подготовки новой инженерной элиты, научно-технического просвещения молодёжи и привлечения детей к изучению и практическому применению наукоёмких технологий. Напомним, открытие детского технопарка состоялось в апреле текущего года в рамках Красноярского экономического форума.
Krskstate.ru.
- ❖ **15 августа 2017**
Российские биотехнологи заставили одни бактерии сражаться с другими.
Исследователи Лаборатории биотехнологии новых биоматериалов Сибирского Федерального Университета (Красноярск, Россия) совместно с коллегами из Института биофизики Сибирского Отделения РАН и Федерального исследовательского центра "Красноярский научный центр СО РАН" разработали композитный материал с бактерицидными свойствами на основе бактериальной целлюлозы и наноразмерных частиц серебра. Для создания композитов ученые использовали собственный штамм бактерий с уникальными характеристиками, способный синтезировать бактериальную целлюлозу в различных исходных веществах.
[РИА Новости](http://RIA_Novosti).
- ❖ **16 августа 2017**
Делегация Внутренней Монголии КНР побывала с деловым визитом в Красноярске.
В Красноярске побывала делегация автономного района Внутренняя Монголия Китайской Народной Республики. В ходе делового визита прошла встреча участников делегации во главе с заместителем начальника департамента коммерции АРВМ, начальником канцелярии пункта пропуска АРВМ господином Го Ганом с заместителем руководителя Администрации Губернатора края Сергеем Ладыженко.
Krskstate.ru.
- ❖ **16 августа 2017**
В Красноярске готовится к открытию научно-технический музей "Миссия "Марс".
В здании детского технопарка "Кванториум" 4 октября откроется уникальный интерактивный музей науки и техники "Миссия "Марс". Музей создан для популяризации научных знаний в современной интерактивной форме. Музей - совместный проект детского технопарка "Кванториум" и интерактивного музея науки "Ньютон Парк".
Krskstate.ru.
- ❖ **17 августа 2017**
Утвержден план взаимодействия политехнического института Сибирского федерального университета и Правительства края.
Утвержден план мероприятий по взаимодействию политехнического института Сибирского федерального университета (СФУ) и ведомств Правительства региона в 2017-2019 годах. Напомним, что в мае 2017 года Губернатор края провел совещание на площадке политехнического института СФУ, в ходе которого дал поручение разработать план мероприятий для установления взаимодействия между учреждением и Правительством края с целью вовлечения института в решение задач социально-экономического развития территории. План мероприятий предполагает реализацию 15 проектов.
Krskstate.ru.



Пермский край

- ❖ **15 августа 2017**
Новый завод по восстановлению труб открылся в ТОСЭР «Чусовой».
Врио губернатора Пермского края Максим Решетников принял участие в торжественной церемонии открытия «Чусовского завода по восстановлению труб» - первого резидента ТОСЭР. Завод стал первым резидентом территории опережающего социально-экономического развития «Чусовой», индустриального парка «Лямино» и получателем налоговых льгот по налогам и страховым взносам на оплату труда.
Permkrai.ru.
- ❖ **15 августа 2017**
Пермский край будет представлен на международном военно-техническом форуме «Армия-2017».
Проект «Магнитный редуктор» пермского Фонда «Региональный центр инжиниринга» стал победителем конкурса на участие в специальной экспозиции «Инновационный клуб», в рамках международного военно-технического форума «Армия-2017». Международный форум пройдет в Подмоскovie с 22 по 27 августа на базе выставочного центра «Патриот», на полигоне Алабино и аэродроме Кубинка. Для участия в специальной экспозиции Фонд подготовил шесть инновационных проектов.
Permkrai.ru.
- ❖ **16 августа 2017**
Предприятия индустриальных парков смогут получить региональные налоговые льготы.
16 августа на заседании правительства Пермского края принято решение о дополнительных требованиях к индустриальным паркам. Как отметил врио губернатора региона Максим Решетников, это позволит поддерживать индустриальные парки на региональном уровне. Задача промышленных парков – вдохнуть жизнь в те площадки, которые не используются в полной мере.
Permkrai.ru.
- ❖ **17 августа 2017**
Замминистра промышленности РФ высоко оценил предприятия Пермского края.
Пермь посетил заместитель министра промышленности и торговли РФ Виктор Евтухов. Он посетил предприятие «Чайковский текстиль», целлюлозно-бумажный комбинат «Кама», предприятие «Буматика», занимающееся переработкой твердых бытовых отходов. Заместитель министра также обсудил с представителями предприятий легкой промышленности вопросы импортозамещения.
Permkrai.ru.
- ❖ **18 августа 2017**
В Чайковском открыто производство инновационного текстиля.
В Пермском крае состоялось торжественное открытие нового ткацкого цеха группы компаний «Чайковский текстиль». В церемонии открытия приняли участие заместитель министра промышленности и торговли РФ Виктор Евтухов и заместитель председателя правительства Пермского края Алексей Чибисов, а также представители ведущих компаний-производителей. Одним из источников финансирования нового ткацкого цеха стал кредит, выданный Фондом развития промышленности при поддержке заявки министерством промышленности и торговли Российской Федерации и руководством Пермского края.
Permkrai.ru.



Иркутская область

- ❖ **14 августа 2017**
Заявку на создание территории опережающего социально-экономического развития в Саянске одобрили в Минэкономразвития России.
Заявку на создание территории опережающего социально-экономического развития в Саянске одобрила комиссия Министерства экономического развития РФ. Создание ТОСЭР будет способствовать диверсификации экономики моногорода и снижению зависимости от градообразующего предприятия за счет установления налоговых льгот для резидентов ТОСЭР и реализации инвестиционных проектов в сфере развития газонефтехимического комплекса, глубокой переработке древесины, сельского хозяйства.
Irkobl.ru.

 - ❖ **14 августа 2017**
Сергей Левченко: Иркутская область и Республика Татарстан выстраивают информационный мост межрегионального сотрудничества.
Подводя итоги двухдневного рабочего визита в Казань, Губернатор Иркутской области Сергей Левченко отметил, что Приангарье и Татарстан выстраивают информационный мост межрегионального сотрудничества. Стороны готовы настраивать тесное взаимодействие в экономике, инновационном развитии, стратегическом и программно-целевом планировании, туристической отрасли.
Irkobl.ru.

 - ❖ **16 августа 2017**
ИРНТУ и Академия наук Монголии договорились о сотрудничестве.
Соглашение о сотрудничестве в научно-образовательной и инновационной сферах заключили ИРНТУ и Академия наук Монголии в ходе официального визита ректора университета Михаила Корнякова в Монголию с 7 по 11 августа 2017 года. С монгольской стороны документ подписал президент Академии Наук Монголии Рэгдэл Дугэр. Стороны договорились, исходя из взаимной заинтересованности, о проведении совместных научных исследований и мероприятий, подготовке высококвалифицированных кадров в области геофизики, геологии, экологии.
НИА «Красноярск».

 - ❖ **17 августа 2017**
Вице-премьер российского Правительства Дмитрий Рогозин провел в Иркутске совещание по вопросам подготовки к серийному производству самолета МС-21.
Текущее состояние подготовки серийного производства самолетов семейства МС-21. Этому вопросу было посвящено совещание, которое сегодня провел на Иркутском авиазаводе заместитель Председателя Правительства РФ Дмитрий Рогозин.
Irkobl.ru.

 - ❖ **17 августа 2017**
Геофизики ИРНТУ провели совместные исследования с разработчиком аппаратуры «Цикл» Александром Захаркиным.
Геофизики ИРНТУ и сотрудники инновационной компании «Гелиос» провели совместные исследования с Александром Захаркиным - ведущим специалистом ООО «Цикл Гео», разработчиком измерительных систем для поиска полезных ископаемых с помощью метода переходных процессов. В ходе опытно-методических работ изучались и сравнивались возможности различного геофизического оборудования, которое можно применить в комплексе с беспилотными летательными средствами.
Istu.edu.
-



Калужская область

- ❖ **14 августа 2017**
Областной кабинет министров одобрил основные демографические ориентиры и ключевые драйверы развития экономики региона.
14 августа в Калуге первый заместитель губернатора Дмитрий Денисов провел рабочее совещание с членами областного Правительства и руководителями его структурных подразделений. Главной темой разговора стали демографические и социально-экономические перспективы развития региона.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **14 августа 2017**
Всероссийский Бизнес-Рейтинг высоко оценил вклад «Кировской керамики» в развитие российской экономики.
На основании данных государственной статистики были проанализированы главные позиции, характеризующие работу предприятия. Независимые эксперты, основываясь на цифрах и фактах официальных финансовых отчетов, используя Европейский стандарт ранжирования, получивший признание во многих странах мира, пришли к выводу, что АО «Кировская керамика» добилось значительного преимущества над конкурентами и заняло первое место в Центральном федеральном округе.
[Vest News](http://VestNews.ru).
- ❖ **15 августа 2017**
Центр ГЧП Калужской области: новые проекты в новом статусе.
Центр государственно-частного партнерства Калужской области официально выходит из структуры государственного автономного учреждения «Агентство регионального развития Калужской области», на базе которого он был создан в 2012 году. Получив статус отдельной специализированной организации, Центр продолжит работу над реализацией инвестиционных проектов с использованием механизмов ГЧП.
Arrko.ru.
- ❖ **16 августа 2017**
ОНПП «Технология» одним из первых в России подтвердило соответствие новейшим международным стандартам аэрокосмической отрасли.
Соответствие системы менеджмента качества Государственного научного центра Российской Федерации ОНПП «Технология» им. А.Г.Ромашина (входит в Госкорпорацию Ростех) новой версии международных стандартов ISO 9001:2015 и EN 9100:2016 подтвердил один из мировых лидеров в сфере сертификации Bureau Veritas. «Технология» стала одним из первых российских предприятий, получившим сертификат соответствия новейшим международным требованиям аэрокосмической отрасли.
Arrko.ru.
- ❖ **17 августа 2017**
Обнинское предприятие внесет вклад в перевооружение ВМФ России.
Обнинское научно-производственное предприятие «Технология» имени А.Г.Ромашина примет участие в комплектовании радиолокационных станций перспективных фрегатов и корветов, которые в ближнесрочной перспективе составят основу корабельных группировок военно-морского флота России в Арктической зоне, Атлантике и Средиземном море. «Технология» изготовит для перспективных кораблей крупногабаритные многослойные радиопрозрачные укрытия, которые обеспечат гарантированную защиту радиолокационного оборудования от негативного воздействия внешних факторов - ветровых нагрузок, высоких и низких температур, повышенной влажности, соляного тумана.
[Vest News](http://VestNews.ru).



Липецкая область

- ❖ **15 августа 2017**
«Русские протеины» возобновили строительство липецкого завода за 850 млн рублей после проблем с проектировщиками.
Резидент ОЭЗ «Данков» ООО «Русские протеины Липецк» в ближайшие дни возобновит строительство завода по производству кормовой муки и жиров, сообщил «Абирегу» генеральный директор предприятия Жилвинас Корзун. По его словам, земляные работы на строительной площадке в Данкове «Русские протеины» начали еще в апреле нынешнего года.
ABIREG.RU.

- ❖ **16 августа 2017**
Группа НЛМК вложила 358 млн рублей в очистку воздуха от пыли в агломерационном производстве.
В новом газоочистном оборудовании применены рукавные фильтры модульного типа, которые позволяют максимально очистить пыль в выбросах в атмосферу. Испытания в агломерационном цехе подтвердили, что новое природоохранное оборудование позволяет в 15 раз улучшить степень очистки воздуха от пыли. Группа НЛМК вложило в проект 358 млн рублей.
LipetskNews.ru.

- ❖ **16 августа 2017**
Без них в космос не летают.
В ближайшие дни на заводе «Энергия» в Ельце начнут монтировать новую линию для производства пальчиковых батареек типа АА. Продукцию обещают выдать уже в декабре. Эта линия — вторая на предприятии, первую смонтировали два года назад. Елецкие батарейки оказались настолько востребованными, что объемы производства решили увеличить.
Липецкая газета.

- ❖ **17 августа 2017**
Заработок липецких предприятий за минувшее полугодие составил более 40 млрд рублей.
В январе-июле 2017 года сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) крупных и средних организаций Липецкой области составил 43,2 млрд рублей. По сравнению с соответствующим периодом прошлого года он увеличился на 4,2%. Наибольший его удельный вес приходится на организации обрабатывающих производств (85%). Доля прибыльных организаций по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года уменьшилась на 5,2%, однако сумма их прибыли увеличилась на 11%.
LipetskNews.ru.

- ❖ **20 августа 2017**
Белгородская, Липецкая и Калужская области обретают статус инновационно-индустриальных регионов в Центральном федеральном округе.
Рейтинговый комитет АНО «Агентство региональных социально-экономических проектов» подготовил аналитический доклад с рейтингом руководителей (кураторов) промышленного комплекса в системе исполнительной власти 17 областей ЦФО. Хронологические рамки анализа – 2016 – первое полугодие 2017 года. Региональное деловое издание публикует выдержки документа.
Экономика и жизнь.



Новосибирская
область

- ❖ **14 августа 2017**
Представители наукоемкого бизнеса выработали перспективные темы для студенческих исследований.
Прошла первая форсайт-сессия, участниками которой стали руководители Академпарка, инновационных компаний Новосибирской области, сотрудники Новосибирского государственного университета и научных институтов СО РАН. Экспертная группа сформулировала актуальные научно-исследовательские темы, которые могут выполняться студентами НГУ уровня магистратуры и аспирантуры.
Academpark.com.
- ❖ **14 августа 2017**
Новосибирские физики разработали новый ускоритель для подольского "Эспокабеля".
Специалисты Института ядерной физики им.Г.И.Будкера (ИЯФ, Новосибирск) разработали и поставили новый ускоритель серии ЭЛВ на Подольский опытно-экспериментальный кабельный завод (ОАО "Эспокабель"). Ускорители такого типа используются для облучения проводов с полиэтиленовой изоляцией, чтобы повысить их термоустойчивость, которая имеет принципиальное значение, например, в нефтедобывающей промышленности, судостроении, авиапромышленности.
Интерфакс.
- ❖ **16 августа 2017**
В Новосибирской области продолжается активная поддержка и реализация инновационных проектов.
Правительство Новосибирской области ведет работу по поддержке инновационных проектов и научных разработок, обеспечивающих создание новых материалов, технологий и высокотехнологичной продукции. Стратегия инновационного развития Новосибирской области до 2030 года, проект который будет вынесен на рассмотрение членов регионального Правительства до конца 2017 года, позволит увеличить число инновационных проектов, расширить механизмы их поддержки.
Nso.ru.
- ❖ **16 августа 2017**
Инструменты инвестиционной политики Новосибирской области продолжают совершенствоваться.
Мероприятия по улучшению инвестиционного климата региона, совершенствованию инструментария поддержки инвестиционной деятельности на территории области были рассмотрены на заседании Совета по инвестициям Новосибирской области, которое 15 августа провел Губернатор Владимир Городецкий. Также Совет одобрил инвестиционный проект второй очереди строительства микрорайона «Пригородный простор». Одним из способов улучшения инвестиционного климата в регионе станет совершенствование работы самого Совета по инвестициям Новосибирской области.
Nso.ru.
- ❖ **17 августа 2017**
Сибирские ученые нашли препарат для профилактики болезни Альцгеймера.
Ученые Института цитологии и генетики (ИЦиГ СО РАН) нашли препарат, который замедляет развитие признаков болезни Альцгеймера и, как ожидается, будет особенно эффективен для ее профилактики. В ИЦиГ пояснили, что многолетняя работа по изучению уникальной линии крыс позволили ученым еще в 1990-е годы выявить нарастающие с возрастом дисфункции митохондрий (основной источник энергии клеток), которые рассматриваются как одна из наиболее вероятных причин преждевременного старения и ключевым фактором риска развития болезни Альцгеймера и других нейродегенеративных заболеваний.
РИА Новости.



Самарская область

- ❖ **15 августа 2017**
Новости резидентов. ООО "Криптэкс".
Две недели назад резидент технопарка ООО «КРИПТЭКС» провел в технопарке презентацию нового IT-продукта компании. Целевое назначение продукта — автоматизация бизнес-процессов и создание «умных» сделок между покупателем и поставщиком с применением разработанного компанией комплекса средств юридически значимого электронного документооборота.
Z-valley.cik63.ru.

- ❖ **16 августа 2017**
15 августа т.г. состоялось подписание трехсторонних соглашений с тремя новыми резидентами территории опережающего развития «Тольятти».
В администрации городского округа Тольятти состоялось подписание трехсторонних соглашений с новыми резидентами ТОР «Тольятти» – ООО «Металлист-Тольятти», ООО «ТТС ЗАКАЛКА», ООО «ХМ РУС». Суммарные вложения трёх компаний составят более 370 млн. рублей, планируется создать 707 новых рабочих мест, в том числе 114 в первый год после включения компании в федеральный реестр резидентов.
Economy.samregion.ru.

- ❖ **17 августа 2017**
Замминистра образования и науки РФ: «В Самарской области есть все необходимые условия для формирования инновационных центров».
17 августа в рамках августовской областной конференции работников образования в Тольятти Губернатор Самарской области Н.И. Меркушкин принял участие в совещании, посвященном развитию системы высшего образования и реализации приоритетного проекта «Вузы как центры пространства создания инноваций» в регионе. В совещании участвовали заместитель Министра образования и науки РФ Л.М. Огородова, члены Правительства Самарской области, главы Самары и Тольятти, ректоры крупнейших вузов региона, представители бизнес-сообщества.
Samregion.ru.

- ❖ **17 августа 2017**
В Правительстве региона состоялось заседание Совета по инвестициям Самарской области.
16 августа 2017 года под председательством вице-губернатора – министра экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области А.В. Кобенко состоялось заседание совета по улучшению инвестиционного климата в Самарской области. В начале заседания, вице-губернатор обратил внимание участников на то, что нашему региону необходимо улучшить свои показатели в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации.
Economy.samregion.ru.

- ❖ **18 августа 2017**
Компания АВВ предлагает Самарскому университету сотрудничество в сфере подготовки кадров.
16 августа Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева посетили представители компании АВВ. Это один из ведущих мировых производителей электрооборудования, робототехники и механизмов движения, организатор проектов промышленной автоматизации и электрических сетей. Компания намерена открыть в России инжиниринговый центр по автоматизации производств.
Ssau.ru.



Томская область

- ❖ **14 августа 2017**
Сергей Жвачкин обсудил планы развития Асиновского лесопромышленного парка с новым инвестором.
Глава Томской области Сергей Жвачкин провел в администрации региона рабочую встречу с генеральным директором Хубейской объединенной инвестиционной компании Ли Цзюнем. Встреча главы региона и руководителя китайской компании прошла в рамках первого визита Ли Цзюня в Томскую область. Напомним, Хубейская инвестиционная компания — новый инвестор и акционер ЗАО «Роскитинвест», который строит в Асиновском районе лесопромышленный парк.
Tomsk.gov.ru.

- ❖ **14 августа 2017**
Томские ученые придумали лампу-антидепрессант.
Лампу, которая поможет выйти из депрессии и повысить работоспособность, создали ученые Томского университета систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР). Новый прибор является аналогом аппарата психоэмоциональной коррекции, выпускаемого одним из томских НИИ. На организм человека лампа воздействует следующим образом: мерцание, воспринимаемое через сетчатку глаза, стимулирует ритмы головного мозга: альфа (отвечает за спокойное состояние) и бета (работоспособность).
[Российская газета](#).

- ❖ **14 августа 2017**
Российские ученые нашли связанные с ишемической болезнью сердца мутации
Ученые из Курского государственного медицинского университета, Томского национального исследовательского медицинского центра и Белгородского государственного университета обнаружили мутации в трех генах, связанные с риском ишемической болезни сердца. Результаты исследования, опубликованные в журнале Gene, помогут в лечении болезни в будущем. Ишемическая болезнь сердца (ИБС) - это недостаточное поступление крови к сердечной мышце.
[ТАСС](#).

- ❖ **15 августа 2017**
Сеть IKEA внедряет осветительные системы томского производства.
Уникальная осветительная система, разработанная томскими и краснодарскими учеными, внедряется в российских торговых центрах сети IKEA. Пилотный вариант действует в Краснодаре с декабря 2016 года, в настоящее время томскими учеными разрабатывается ряд проектов для других промышленных объектов и торговых центров компании «Тандер» на территории России. Томские осветительные системы включены в проект типовых модульных школ в Азербайджане, а правительство Удмуртии приняло решение оборудовать ими детские сады Ижевска.
Tomsk.gov.ru.

- ❖ **18 августа 2017**
Инвестиционные возможности ОЭЗ «Томск» представили в Турции.
На 86-й международной ярмарке в турецком Измире, где Россия выступает в качестве страны-партнера, состоялась панельная сессия «Особые экономические зоны России: перспективы развития, возможности локализации турецких компаний и опыт реализации проектов», организованная Минэкономразвития РФ. Инвестиционные возможности ОЭЗ «Томск» на сессии представил генеральный директор Константин Каминский.
Inotomsk.ru.



Тюменская область

- ❖ **15 августа 2017**
В Тюменской области разработана новая модель оценки экономической активности муниципалитетов.
В Тюменской области внедряется новая модель оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления. Она разработана по поручению губернатора Владимира Якушева. На заседании президиума регионального правительства в понедельник, 14 августа, заместитель главы региона Вадим Шумков представил систему формирования ежегодного рейтинга муниципалитетов, предлагаемого к введению на областном уровне.
Admtyumen.ru.
- ❖ **15 августа 2017**
В Тюмени разработали методику "оживления" нефтяных скважин.
На финишную прямую вышел проект разработки инновационного отечественного способа добычи нефти и газа. В Тюмени создают комплекс высокотехнологичного оборудования для термохимического воздействия на нефтегазонасыщенный пласт. Эта технология должна заменить распространенную импортную методику гидравлического разрыва пласта, при которой в скважину с помощью мощных насосных станций закачиваются жидкости (гель, вода или кислота) под давлением выше давления разрыва нефтеносного пласта.
Российская газета.
- ❖ **17 августа 2017**
Тюменская молодежь займется бизнесом со школьной скамьи.
Тюменская область станет первым регионом, где стартует всероссийский «Венчурный Акселератор» - уникальный образовательный проект, реализуемый российским венчурным инвестором Александром Румянцевым совместно с Фондом Развития Интернет-Инициатив и Тюменским технопарком при поддержке правительства Тюменской области. В регионе проект пойдет под названием «Start IT in Tyumen», призывая молодежь начать свое дело в Тюмени.
Admtyumen.ru.
- ❖ **17 августа 2017**
Владимир Якушев: Тюменская область выступает за развитие местных инноваций.
В Тюменской области 490 инвестиционных проектов с объемом инвестиций 1,6 триллиона рублей находятся на сопровождении в рамках государственной программы по развитию научно-инновационной сферы в регионе, рассчитанной до 2020 года, сообщил губернатор Тюменской области Владимир Якушев на пресс-конференции о социально-экономическом развитии Тюменской области, приуроченной ко Дню области. "Промышленность в нашем внутреннем региональном валовом продукте в 2007 году занимала всего 9%", — рассказал глава региона.
РИА Новости.
- ❖ **18 августа 2017**
Индустриальным паркам Тюменской области исполнился год.
Год назад открыли «Боровский» - индустриальный парк, ориентированный на создание экологических производств, обрабатывающих, пищевых предприятий малых и средних форм. Сегодня «Боровский», заполнен на 60%, из 12 участков инвесторы разобрали уже 7, в ближайшее время появятся еще 2-3 резидента, а к концу года заполнение площадки «Боровского» завершится.
Admtyumen.ru.



Ульяновская область

- ❖ **14 августа 2017**
В Ульяновской области создан клуб лидеров ульяновского бизнеса.
Инициатором проекта стал Губернатор Ульяновской области Сергей Морозов. Он поставил перед новой структурой задачу объединить лучшие практики, чтобы дать возможность начинающим предпринимателям использовать опыт, накопленный старшими коллегами.
Ulgov.ru.
- ❖ **14 августа 2017**
В Ульяновской области разработан закон о региональной Торгово-промышленной палате.
Проект документа рассмотрели в ходе встречи Губернатора Сергея Морозова с президентом союза «Ульяновская ТПП» Александром Якуниным. Закон объединит в себе передовые и лучшие практики для формирования более комфортных условий развития бизнеса и роста экономического потенциала региона.
Ulgov.ru.
- ❖ **16 августа 2017**
В Ульяновской области сформирован рейтинг реализации приоритетных проектов.
Итоги работы за первое полугодие 2017 года подвели 15 августа на заседании Президиума Совета по реформам и приоритетным проектам при Губернаторе. Напомним, по инициативе главы региона в Ульяновской области внедряются принципы проектного управления.
Ulgov.ru.
- ❖ **17 августа 2017**
В Ульяновской области завершается строительство первого индустриального парка на территории портовой особой экономической зоны.
16 августа Губернатор проинспектировал ход выполнения работ. Единственная в России особая экономическая зона портового типа продолжает активно развиваться.
Ulgov.ru.
- ❖ **18 августа 2017**
Ульяновская область и РОСАТОМ будут сотрудничать в сфере внедрения цифровых технологий в Димитровграде.
17 августа Губернатор Сергей Морозов провёл встречу с начальником управления по работе с регионами ГК «РОСАТОМ» Андреем Полосиным и руководством Научно-исследовательского института атомных реакторов. На мероприятии рассмотрели возможность реализации совместных проектов по развитию цифровой экономики и цифрового управления городом.
Ulgov.ru.



Другие регионы

- ❖ **14 августа 2017**
В России изобрели микросхемы толщиной в одну молекулу.
Российские ученые разработали способ создания двумерных (тонкая пленка толщиной в одну молекулу) полупроводников с заданными свойствами. Это позволит конструировать миниатюрные изделия электроники.
[Известия.](#)

- ❖ **14 августа 2017**
В Свердловской области создали региональный испытательный центр инновационной продукции.
В Свердловской области на базе технопарка «Университетский» создан испытательный центр инновационной продукции. «Появление лаборатории на базе технопарка “Университетский” позволит производителям значительно сократить временные и финансовые затраты на проведение испытаний и оптимизировать состав и объем испытаний инновационной продукции», — пояснил министр промышленности и науки региона Сергей Пересторонин.
[Коммерсантъ.](#)

- ❖ **14 августа 2017**
Петербургские ученые разработают критерии контроля загрязнений на участках нефтедобычи.
Петербургские ученые на грант Российского фонда фундаментальных исследований и Русского географического общества разработают унифицированные критерии для определения уровня загрязнения окружающей среды в районах нефтегазодобычи. Об этом сообщила Марина Опекунова, профессор СПбГУ, руководитель проекта "Разработка инновационных решений по оптимизации и унификации экологического мониторинга нефтегазовых месторождений в северных регионах России".
[ТАСС.](#)

- ❖ **15 августа 2017**
"Умная фольга" из Петербурга заинтересовала китайских производителей медоборудования.
Технология "Умная фольга", разработанная учеными Института физики, нанотехнологий и телекоммуникаций Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого (ИФНиТ СПбПУ), заинтересовала производителей медицинского оборудования в Китае, сумма заключенного контракта составляет 50 млн рублей. Об этом сообщила заместитель директора института Ольга Квашенкина.
[ТАСС.](#)

- ❖ **17 августа 2017**
Вагон-термос Армавирского завода победил в конкурсе инноваций.
Не имеющий аналогов изотермический вагон модели 16-6962 эксперты «Объединения производителей железнодорожной техники» признали лучшим в номинации «Вагоны и путевые машины». Инновационная модель снижает дефицит изотермического подвижного состава, поскольку серийного производства новых вагонов этого типа пока нет.
[ГТРК «Кубань».](#)

- ❖ **18 августа 2017**
Четыре вида товаров включили в реестр инновационной продукции Подмосковья.
Четыре вида товаров включили в реестр инновационной продукции Подмосковья по итогам очередного заседания комиссии по рассмотрению заявок. По итогам заседания комиссия приняла решение включить в реестр инновационной продукции вертикальные многоступенчатые центробежные насосы серии С, извещатель охранный периметровый трибоэлектрический «Гюрза-035ПЗ», установку для очистки воздуха «KORONA M» и наноструктурное масло для двигателей трансмиссий «AEVIT».
[РИАМО.](#)

Зарубежные инновации



- ❖ **15 августа 2017**
Физики из Китая создают сверхэффективный плазменный двигатель.
Китайские инженеры и ученые разработали новый метод ионизации газа и его разогрева в ионном двигателе, который может повысить вырабатываемую ими силу тяги примерно на 50%, говорится в статье, опубликованной в журнале *Physics of Plasmas*. "Надо понимать, что мы лишь показали, что газ можно подобным образом пропускать через двигатель", — отметил Лицю Вэй (Liqiu Wei) из Технологического института Харбина (Китай).
[РИА Новости](#).
- ❖ **15 августа 2017**
Немецкие ученые изобрели способную выявить воспаление в полости рта жвачку.
Немецкие ученые изобрели жевательную резинку, которая поможет диагностировать воспаление в полости рта. При наличии проблем со слизистой оболочкой через несколько минут жевания человек почувствует горький привкус, что послужит сигналом для обращения к врачу, сообщает во вторник агентство DPA.
[Вести.RU](#).
- ❖ **16 августа 2017**
Биологи из США создали первое потенциальное лекарство от паралича.
Биологи из США открыли набор из трех гормонов, заставляющих нервные окончания срастаться, и использовали его для того, чтобы полностью избавить мышей от частичного паралича после инсульта или перелома позвоночника. Об этом говорится в статье, опубликованной в журнале *Neuron*.
[РИА Новости](#).
- ❖ **16 августа 2017**
В фокусе внимания Китая: в Китае объявлен список "новых четырех изобретений".
Высокоскоростная железная дорога, интернет-шоппинг, китайская система электронных платежей Алипэй /Alipay/ и велошеринг вошли в список "новых четырех великих изобретений", основанный на мнении иностранной молодежи, проживающей в Китае. Об этом свидетельствует опрос, проведенный среди молодых людей из 20 стран мира во время проведения в китайской столице форума "Пояса и пути".
[ИА «Синьхуа»](#).
- ❖ **18 августа 2017**
Создана «двухцветная» версия МРТ.
Коллектив ученых из Университета Кейс Вестерн Резерв (США) описал новый метод, позволяющий проводить магнитно-резонансную томографию (МРТ) одновременно с двумя контрастами. Такой подход, к примеру, позволяет точнее визуализировать распределение биологически специфического контраста по сравнению с неспецифичным контрольным веществом, что повышает точность и уменьшает время процедуры.
[N+1](#).
- ❖ **20 августа 2017**
Ученые создали первые арктические "наноперчатки" для Армии США.
Американские физики создали наноматериал, способный разогреваться до комфортных температур даже в самую суровую арктическую погоду, используя энергию обычной AA-батарейки. Этот материал, созданный по заказу Армии США, ученые представили на ежегодной встрече Американского химического общества в Вашингтоне.
[РИА Новости](#).