

**Еженедельный информационно-аналитический обзор публикаций в СМИ
«Инновационное развитие России»
30 октября – 6 ноября 2017 года**

Государственные структуры



- ❖ **31 октября 2017**
Минпромторг России приглашает к участию во II национальном форуме «Надежда на технологии».
Минпромторг России выступает организатором II Национального форума реабилитационной индустрии и универсального дизайна «Надежда на технологии» и приглашает к участию в мероприятии (9-10 ноября 2017 года). Деловая программа форума будет проходить на двух площадках – Конгрессно-выставочный центр «Сокольники» и Технопарк «Сколково».
Minpromtorg.gov.ru.
- ❖ **1 ноября 2017**
Россия и Саудовская Аравия определили приоритетные направления сотрудничества в сфере промышленности.
В г. Эр-Рияд (Саудовская Аравия) начала свою работу российская бизнес-миссия под руководством заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации Василия Осьмакова. В состав участников бизнес-миссии, организованной Минпромторгом России совместно с Российским фондом прямых инвестиций (РФПИ), вошли около 50 топ-менеджеров российских компаний и предприятий, представителей профильных департаментов ведомства, отраслевых ассоциаций, инжиниринговых центров, Российского экспортного центра и Российско-Арабского Делового Совета.
Minpromtorg.gov.ru.



**Министерство
энергетики РФ**

- ❖ **30 октября 2017**
При поддержке Минэнерго России идет отбор проектов по тематике «Энерджинет» в рамках программы «УМНИК».
В рамках поддержки реализации Национальной технологической инициативы Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере проводится конкурс по программе «УМНИК», направленный на выявление и поддержку перспективных научно-исследовательских работ молодых ученых (до 30 лет). Отбор проектов по тематикам «дорожной карты» «Энерджинет» проводится при поддержке Министерства энергетики Российской Федерации, АО «Национальный инжиниринговый центр энергетики» и Фонда «Сколково».
Minenergo.gov.ru.
- ❖ **30 октября 2017**
ВЭБ и Ассоциация «РНК СИГРЭ» договорились о проактивном поиске проектов в отраслях энергетической инфраструктуры.
Внешэкономбанк и Ассоциация «Российский национальный комитет Международного Совета по большому электрическим системам высокого напряжения» (Ассоциация «РНК СИГРЭ») заключили соглашение о сотрудничестве. Со стороны Внешэкономбанка документ подписал Председатель Сергей Горьков, со стороны Ассоциации – Председатель РНК СИГРЭ, глава ФСК ЕЭС Андрей Муров.
Minenergo.gov.ru.



МИНСТРОЙ
РОССИИ

❖ **31 октября 2017**

Михаил Мень доложил Президенту России о мерах по достижению целевых показателей рейтинга «Doing Business».

Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Михаил Мень доложил Президенту России Владимиру Путину о реализации мер по улучшению инвестиционного и предпринимательского климата и достижению целевых показателей рейтинга Всемирного банка «Doing Business» в строительстве. В своем выступлении министр напомнил, что за 2013-2016 гг. Россия поднялась в рейтинге Всемирного банка «Ведение бизнеса» по показателю «Получение разрешений на строительство» на 64 позиции: со 179 на 115 место.

Minstroyf.ru.



Минкомсвязь
РОССИИ

❖ **3 ноября 2017**

Глава Минкомсвязи выступил на десятой Неделе российского интернета.

Министр связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Николай Никифоров принял участие в десятой юбилейной Неделе российского интернета (RIW-2017). Глава Минкомсвязи России стал участником круглого стола «Индустрии стартапов: мировые практики», в рамках которой рассказал о механизмах государственной поддержки технологического предпринимательства и ИТ-стартапов.

Minsvyaz.ru.



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

❖ **2 ноября 2017**

Красноярские физики научили рентген видеть движения атомов в структуре вещества.

Международный коллектив учёных из Сибирского федерального университета (СФУ), университета Сорбонны, шведского Королевского института технологий и сотрудников синхротрона SOLEIL (Франция) разработал принципиально новый метод определения структуры вещества с помощью рентгеновского излучения. Этот метод станет востребованным инструментом для исследования тонкой структуры сложных молекулярных комплексов.

Минобрнауки.рф.



- ❖ **31 октября 2017**
В Академии наук РБ прошел региональный финал конкурса "УМНИК".
26 и 27 октября 2017 года в Академии наук Республики Башкортостан состоялся региональный финал конкурса УМНИК Фонда содействия инновациям. Конкурс предполагает финансирование научно-технических идей в размере 500 тысяч рублей на два года для создания инновационного бизнеса.
Fasie.ru.
- ❖ **31 октября 2017**
До 28 декабря проходит отбор российско-израильских проектов в области промышленных НИОКР.
В рамках соглашения, заключенного между Правительством Российской Федерации и Правительством Государства Израиль о сотрудничестве в области промышленных НИОКР, Фонд инфраструктурных и образовательных программ со стороны Российской Федерации и Офис Главного Ученого Министерства экономики со стороны Государства Израиль объявляют о начале отбора российско-израильских проектов в области промышленных. Прием заявок проводится до 28 декабря 2017 года.
Fasie.ru.
- ❖ **31 октября 2017**
В Тюмени пройдет форум технологических предпринимателей.
Со 2 по 29 ноября 2017 года в Тюменском технопарке пройдет форум-акселератор «ТехноКульт» для студентов технических вузов, молодых ученых и предпринимателей. Участники мероприятия смогут проверить идеи своих стартапов на прочность, найти единомышленников и даже инвесторов.
Fasie.ru.
- ❖ **1 ноября 2017**
Томские инноваторы разработали нейролептик на основе растений.
Ученые НИИ фармакологии в Томске разработали препарат на основе растения рода копеечник для лечения шизофрении и других психотических расстройств; в настоящее время исследователи готовятся к защите своей разработки в "Сколково", чтобы позже начать его клинические испытания. Уточняется, что ученые томского НИИ фармакологии работают над препаратом с 2008 года. В этом году они получили грант от Фонда содействия инновациям и сейчас готовят проект к защите в "Сколково". В случае успеха поддержка "Сколково" позволит начать клинические испытания.
Fasie.ru.



- ❖ **2 ноября 2017**
Фонд «Сколково» и Госкорпорация «Росатом» приглашают принять участие в конкурсе инновационных проектов «Вектор».
Конкурс официально стартовал в рамках форума «Открытые Инновации», состоявшегося в Технопарке Инновационного центра «Сколково». Конкурс ориентирован на российские и международные инновационные команды, реализующие проекты по приоритетным направлениям «Росатома».
Sk.ru.
 - ❖ **2 ноября 2017**
Резидент «Сколково» установит на автодорогах Татарстана инновационные камеры.
В течение ближайшего года резидент ИТ-кластера Фонда «Сколково» компания «Автодория» установит на автодорогах Татарстана инновационные камеры фиксации нарушений правил дорожного движения. По инициативе ГИБДД республики, они появятся за пределами населенных пунктов, на шести наиболее аварийно опасных трассах общей протяженностью 1270 км.
Sk.ru.
-



- ❖ **30 октября 2017**
РВК продлевает срок приёма заявок в GenerationS до 13 ноября.
РВК объявляет о продлении срока приема заявок в крупнейший стартап-акселератор GenerationS. Команды технологических проектов смогут подать заявку на участие в одном из отраслевых направлений до 13 ноября 2017 года.
Rvc.ru.
- ❖ **31 октября 2017**
В Уфе начнет работу международный акселератор для нефтегазовых технологических стартапов.
Проект запускают УГНТУ, Центр технологического предпринимательства Петроквантум и венчурные компании PhystechVentures и NorthEnergyVentures. Уфимский государственный нефтяной технический университет подписал соглашения о сотрудничестве с системно инвестирующими в прорывные российские нефтегазовые технологии венчурными компаниями Phystech Ventures и North Energy Ventures, созданными с участием капитала РВК.
Rvc.ru.
- ❖ **2 ноября 2017**
В самом крупном в России хакатоне «Собери университет» примут участие больше 1000 человек.
7-8 ноября одновременно в 6 городах — в Санкт-Петербурге, Москве, во Владивостоке, в Томске, в Ульяновске и в Махачкале — пройдет хакатон «Собери университет». Задачей хакатона является создание сервисов, приложений, модулей и платформенных решений для сетевого университета будущего — Университета Национальной технологической инициативы 20.35.
Rvc.ru.
- ❖ **2 ноября 2017**
Участники Форума «Экосистема инноваций» сформируют видение стратегии развития венчурного рынка.
С 30 ноября по 1 декабря 2017 года в Красной поляне (г. Сочи) пройдет IV ежегодный Форум «Экосистема инноваций», организованный РВК. Основной повесткой форума станет обсуждение предложений по формированию стратегии развития венчурного рынка России.
Rvc.ru.
- ❖ **2 ноября 2017**
Более 20000 школьников подали заявки для участия во всероссийской инженерной Олимпиаде НТИ.
20036 школьников из 85 регионов России и стран СНГ подали заявку на участие в «Олимпиаде Национальной технологической инициативы» (Олимпиаде НТИ) 2017/18 учебного года, организованной РВК и АСИ при партнерстве крупнейших российских ВУЗов. Согласно итоговым результатам, наиболее активными городами по количеству поданных заявок стали Санкт-Петербург (2054) и Москва (1650), а также Красноярский край (1481) и Новосибирская область (1369).
Rvc.ru.



- ❖ **31 октября 2017**
Одностенные нанотрубки обеспечивают безопасность нефтепроводов на Крайнем Севере.
Российская компания «Арктех», разрабатывающая решения для нефтегазовой промышленности, запустила серийное производство первых в мире взрывозащитных модулей с одностенными углеродными нанотрубками — продукция портфельной компанией РОСНАНО OCSiAI. В отличие от других добавок, применяемых для придания материалам антистатических свойств, нанотрубки обеспечили продуктам российского производства равномерную и постоянную электропроводность, а также позволили добиться ряда технологических и эксплуатационных преимуществ.
Rusnano.com.



Республика
Башкортостан

- ❖ **30 октября 2017**
НЕФАЗ представил в Москве первый перронный автобус российского производства для аэропортов.
На прошедшей в Москве Международной выставке коммерческого транспорта «Комтранс-2017» была представлена линейка новых автобусов «НЕФАЗ». Один из них – НЕФАЗ-5299-40-52 – первый российский автобус для аэропортов.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **2 ноября 2017**
Перечень приоритетных инвестпроектов Башкортостана дополняется проектом по созданию производственно-технологического комплекса по переработке вторичных ресурсов.
1 ноября в Перечень приоритетных инвестиционных проектов Башкортостана включен новый объект с общим объемом инвестиций порядка 266 млн рублей и созданием 152 рабочих мест. Целью инвестиционного проекта является организация производства по глубокой переработке вторичных ресурсов на базе мусоросортировочного комплекса, а также организация полигона твердых коммунальных отходов (ТКО) для размещения несортируемых отходов на ресурсоёмком полигоне, на территории города Стерлитамак.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **2 ноября 2017**
Перечень приоритетных инвестпроектов Башкортостана дополняется проектом по строительству завода по глубокой переработке вторичного сырья.
2 ноября в Перечень приоритетных инвестиционных проектов Башкортостана включен новый объект с общим объемом инвестиций 1,3 млрд рублей и созданием 200 новых рабочих мест. Речь идет о строительстве завода на территории города Стерлитамак по переработке накопленных загрязнений и созданию инфраструктуры по обращению с твердыми коммунальными отходами с целью их переработки во вторичные ресурсы и выпуску готовой продукции.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **1 ноября 2017**
Башкортостан на 1 месте в России по реализации целевых моделей упрощения процедур ведения бизнеса.
В Нижнем Новгороде 30 и 31 октября состоялась стратегическая сессия АНО «Агентство стратегических инициатив» «Подходы в реализации проектов Агентства стратегических инициатив на территории ПФО». Одним из ключевых треков сессии стали целевые модели упрощения процедур ведения бизнеса, на которой озвучены результаты внедрения целевых моделей по итогам 9 месяцев текущего года.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **3 ноября 2017**
«Дни технологического предпринимательства» в Уфе.
9-10 ноября в конференц-зале Академии наук Республики Башкортостан пройдет Республиканский Форум «Дни технологического предпринимательства». Посетителей форума ждут два дня самой полезной информации для развития инновационно-технологического бизнеса, мастер-классы и тренинги от экспертов рынка, индивидуальное общение с экспертами, возможность для авторов проектов и основателей стартапов выступить перед инвесторами с презентацией на питч-сессий. В мероприятии в качестве слушателя может принять участие любой желающий.
Pravitelstvorb.ru.
-



Республика Мордовия

- ❖ **1 ноября 2017**
Объявлен Республиканский конкурс научных работ и инновационных идей 2017 года.
В соответствии с Положением о Республиканском конкурсе научных работ и инновационных идей, утвержденным постановлением Правительства Республики Мордовия от 10 декабря 2012 г. № 443, в целях активизации интеллектуального творчества молодежи, расширения их участия в решении наиболее актуальных задач социально-экономического развития Республики Мордовия объявляется Республиканский конкурс научных с 1 ноября по 5 декабря 2017 года.
E-mordovia.ru.
- ❖ **1 ноября 2017**
На территории АУ «Технопарк – Мордовия» состоялось заседание Совета инновационного кластера Республики Мордовия «Светотехника и оптоэлектронное приборостроение».
31 октября 2017 г. на территории АУ «Технопарк – Мордовия» состоялось заседание Совета инновационного кластера Республики Мордовия «Светотехника и оптоэлектронное приборостроение». В данном мероприятии приняли участие: Александр Седов – Заместитель Председателя Правительства – Министр промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия, Председатель Совета кластера, Виктор Якуба – Генеральный директор АУ «Технопарк – Мордовия», Андрей Тиньгаев – Директор по формированию кластеров АУ «Технопарк – Мордовия», Евгений Долин – Генеральный директор Ассоциации Производителей Светодиодов и Систем на их основе, Денис Паршутин – Директор АУ «Агентство инновационного развития Республики Мордовия», а также члены Совета кластера и их представители.
E-mordovia.ru.
- ❖ **1 ноября 2017**
Глава Мордовии Владимир Волков: «В Рузаевке появятся новые предприятия».
Глава Мордовии Владимир Волков 1 ноября провел совещание по вопросам развития территории опережающего социально-экономического развития «Рузаевка». Напомним, статус территории опережающего развития присвоен Рузаевке в конце сентября этого года Постановлением Правительства Российской Федерации.
E-mordovia.ru.
- ❖ **2 ноября 2017**
Новый способ повышения эффективности животноводства предложили специалисты НИИИС имени А.Н. Лодыгина.
С наступлением осенне-зимнего периода особенно очевидным становится проблема недостатка солнечного света как для людей, так и для животных. При содержании животных и птицы в закрытых помещениях у них возникает «ультрафиолетовое голодание», которое ослабляет иммунобиологические свойства организма и вызывает авитаминоз, функциональные расстройства нервной системы и другие отрицательные явления.
E-mordovia.ru.
- ❖ **2 ноября 2017**
Владимир Волков провел рабочую встречу с президентом группы компаний «Талина» Виктором Бирюковым.
Глава Мордовии Владимир Волков провел рабочую встречу с президентом группы компаний «Талина» Виктором Бирюковым. Обсуждались вопросы перспективного развития предприятий холдинга в республике.
E-mordovia.ru.



Республика Татарстан

- ❖ **30 октября 2017**
Резиденты Бизнес-инкубатора “Айда Инвест” запустили цифровую артель “AGRARIUM”.
Резиденты Бизнес-инкубатора казанского ИТ-парка запустили цифровую артель «AGRARIUM», которая объединит агро- и технопредпринимателей со всего мира. Официальный запуск Международного Потребительского Кооператива состоялся в Кремниевой долине (США) на 14-ом Ежегодном глобальном технологическом симпозиуме, где команду представлял эдвайзер проекта Алексей Федосеев. Около 20 сельскохозяйственных предприятий и 5 переработчиков сельхозпродукции уже заявили о своем желании вступить в кооператив.
itpark-kazan.ru.
- ❖ **30 октября 2017**
Стартовал прием заявок на 28 отбор проектов в Бизнес-инкубатор ИТ-парка Казани.
9-10 декабря 2017 года пройдет 28-й новогодний отбор стартап-проектов в Бизнес-инкубатор ИТ-парка Казани. Успеть подать заявку на заочное рассмотрение экспертами можно вплоть до 27 ноября 2017 года на сайте <http://kazanstartups.ru/>, а задать интересующие вопросы можно по тел. (843) 235 18 95 или по электронной почте bi.itpark@tatar.ru.
itpark-kazan.ru.
- ❖ **1 ноября 2017**
Созданные в Казани технологии по выпуску пороха применяют в Кизнере.
На современном пороховом производстве, которое планируют организовать в поселке Кизнер, будут использовать уникальные технологии, разработанные в Казани. Об этом сообщили в Минпромторге РФ.
[РБК](#).
- ❖ **2 ноября 2017**
Резиденты принесли ИТ-паркам Татарстана победу в Национальном рейтинге.
Ассоциация кластеров и технопарков подвела итоги III Национального рейтинга технопарков России. ИТ-парки Казани и Набережных Челнов признаны одними из самых эффективных в стране. Эффективность технопарков оценивалась на основе таких показателей, как инновационная активность резидентов, их экономическая деятельность, эффективность деятельности управляющей компании технопарка.
[РБК](#).
- ❖ **3 ноября 2017**
«Камаз» откроет сборочное производство в Узбекистане.
Камский автозавод откроет выпуск грузовиков в Узбекистане на мощностях компании UzAutoTrailer. Как сообщили в пресс-службе «Камаза», договор о создании сборочного производства был подписан в рамках визита премьер-министра РФ Дмитрия Медведева в Ташкент 2 ноября 2017 года. «Камаз» будет поставлять сборочные комплекты деталей и комплектующие, в обязанностях UzAutoTrailer – сборка шасси, а также монтаж надстройки собственного и совместного производства. В рамках организации грузового автопроизводства в Узбекистане, предусмотренного договором, до конца декабря текущего года планируется поставить первые 100 сборочных комплектов для сборки автомобилей «Камаз» в республике», - сказали в пресс-службе.
[РБК](#).



Алтайский край

- ❖ **30 октября 2017**
Моногорода Алтайского края получают дополнительные средства на поддержку малого и среднего бизнеса.
Распоряжение об этом подписал Губернатор Алтайского края Александр Карлин. Проект софинансирования расходов бюджетов монопрофильных муниципальных образований края на поддержку малого и среднего бизнеса реализуется в рамках региональной программы «Развитие малого и среднего предпринимательства в Алтайском крае» на 2014-2020 годы.
Altairegion22.ru.
- ❖ **31 октября 2017**
Объем инвестиций в экономику Алтайского края в 2017 году превысит 80 миллиардов рублей.
В 2017 году объем инвестиций в экономику региона превысит 80 миллиардов рублей. Об этом заявил заместитель Председателя Правительства Алтайского края, министр экономического развития региона Николай Чиняков. В ходе общения с журналистами он отметил, что по итогам девяти месяцев 2017 года в Алтайском крае наблюдается рост основных макроэкономических показателей, в том числе рост промышленного производства (104,6%), рост денежных доходов населения и заработной платы, отмечена позитивная динамика показателей потребительского рынка, увеличение объема розничного товарооборота и платных услуг.
Altairegion22.ru.
- ❖ **31 октября 2017**
Делегация Алтайского края посетила производственные площадки Новосибирской области.
В целях повышения компетенций профильных специалистов и обмена лучшими практиками в сфере биотехнологий 27 октября КГБУ «Алтайский центр кластерного развития» совместно с Минэкономразвития Алтайского края организовали бизнес-миссию Алтайского края в Новосибирскую область. В состав делегации вошли представители органов исполнительной власти, производственных предприятий, научно-исследовательских институтов и высших учебных заведений региона.
Altaiengineering.ru.
- ❖ **3 ноября 2017**
Представители Алтайского края и Посольства России в Израиле обсудили перспективы реализации совместных проектов.
Алтайская делегация с рабочим визитом находится в Израиле. 2 ноября состоялась встреча представителей региона с главой Торгово-экономической миссии Посольства России в Израиле Эдуардом Вертьяновым. Стороны обсудили перспективы реализации совместных проектов и обмена опытом.
Altairegion22.ru.
- ❖ **3 ноября 2017**
Главная Новости События
На международной выставке «Химия-2017» АлтГУ представил совместный с ИОНХ РАН проект.
Делегация Алтайского государственного университета с рабочим визитом посетила Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук в Москве. Институт является главным партнером университета по проекту «Создание высокотехнологичного производства жизненно важного лекарственного противоастматического препарата «сальбутамол» в аэрозольной форме на основе энантиомерно чистой, микронизированной субстанции, получаемой с помощью сверхкритических флюидных технологий», реализуемому в рамках постановления Правительства РФ № 218 от 9 апреля 2010 г, реализуемому совместно с ЗАО «Алтайвитамины» (г. Бийск).
Asu.ru.



Красноярский край

- ❖ **30 октября 2017**
Железногорск становится территорией новых знаний и инноваций.
Состоялось заседание рабочей группы приоритетного проекта Красноярского края «Железногорск – территория новых знаний и инноваций». Глава Железногорска Вадим Медведев, являющийся руководителем проекта, отметил, что для формирования территории новых знаний и инноваций реализуются мероприятия сразу по нескольким направлениям. Особый акцент сделан на развитии градообразующих предприятий — АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М.Ф. Решетнёва» и Горно-химический комбинат.
[НИА «Кузбасс».](#)

- ❖ **31 октября 2017**
Команда ученых красноярских вузов разработала уникальную интеллектуальную систему определения степени тяжести перитонита.
Исследовательская группа кафедры системного анализа и исследования операций Института информатики и телекоммуникаций Сибирского государственного университета науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева совместно с коллегами кафедры общей хирургии имени профессора М.И. Гульмана КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого разработала уникальную интеллектуальную систему определения степени тяжести перитонита. Основное назначение разработанной системы - обеспечить оперативную оценку степени тяжести перитонита по показателям крови и исследованиям брюшной полости.
[НИА «Красноярск».](#)

- ❖ **1 ноября 2017**
Бородинский ремонтно-механический завод СУЭК наращивает выпуск инновационной продукции.
ООО "Бородинский ремонтно-механический завод", сервисное предприятие СУЭК в Красноярском крае, продолжает расширять ассортимент инновационной продукции. Так, линейка производимых на предприятии уникальных вентильно-индукторных двигателей пополнилась еще одним образцом – двигателем ИД-400/400 для поворотного редуктора шагающего экскаватора.
[НИА «Красноярск».](#)

- ❖ **1 ноября 2017**
Сибирские ученые изучили новый тип нанопластин для применения в медицине.
Ученые из Института физики имени Л. В. Киренского Красноярского федерального исследовательского центра Сибирского отделения РАН совместно с коллегами из Сибирского федерального университета впервые изучили магнитные свойства, структуру и состав новых наночастиц семейства халькогенидов (элементов 16-й группы периодической системы, к которым относятся кислород, сера, селен, теллур, полоний и ливерморий). Итоги международного проекта, получившего поддержку совместного гранта СО РАН и Министерства науки и технологий Тайваня, опубликованы в научных журналах Journal of Alloys and Compounds и Journal of Magnetism and Magnetic Materials.
[РИА Новости.](#)

- ❖ **2 ноября 2017**
Ученые научились определять токсичность наноматериалов с помощью светящихся молекул.
Ученые из Сибирского федерального университета (СФУ) и Федерального исследовательского центра "Красноярский научный центр СО РАН" разработали тест-систему на основе биолюминесцентных молекул для оценки токсичности наноматериалов, сообщила пресс-служба СФУ. Светящиеся молекулы исследователи выделили из морских бактерий *Vibrio fischeri*.
[ТАСС.](#)



Пермский край

- ❖ **30 октября 2017**
В Прикамье реализован инвестпроект модернизации фермы на 200 голов.
В Сивинском районе завершена модернизация молочно-товарной фермы ООО «Сергинское» на 200 голов. В ходе реализации инвестиционного проекта установлена роботизированная система доения коров, а также беспривязного содержания крупного рогатого скота, заменено напольное покрытие.
Permkrain.ru.
- ❖ **31 октября 2017**
На получение статуса резидента ТОСЭР «Чусовой» в 2018 году направлено уже 5 заявок.
О своих намерениях получить статус резидента территории опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР) «Чусовой» в 2018 году заявили 5 организаций. Компании при поддержке краевых и муниципальных властей уже выбрали в Чусовом инвестиционные площадки. Общий объем инвестиций по данным проектам оценивается в 1,5 млрд. рублей, в результате их реализации планируется создать порядка 285 новых рабочих мест.
Permkrain.ru.
- ❖ **1 ноября 2017**
В Пермском крае основан новый IT-кластер.
31 октября на площадке АО «ЭР-Телеком Холдинг» прошла первая стратегическая сессия по развитию IT-кластера в Пермском крае. В мероприятии приняли участие более 70 пермских IT-компаний, представители образовательного сообщества, промышленных предприятий и органы власти. Участников поприветствовал губернатор Пермского края Максим Решетников.
Permkrain.ru.
- ❖ **1 ноября 2017**
В Прикамье подписан контракт по строительству комплекса «Аммиак – карбамид – меламина».
1 ноября в Перми состоялось официальное подписание контрактов между ПАО «Метафракс», ОАО «НИИК» и ООО «УК «Уралэнергострой» в рамках реализации масштабного проекта по строительству комплекса «Аммиак – карбамид – меламина» (АКМ) в городе Губаха (Пермский край). Как отметил председатель совета директоров ПАО «Метафракс» Армен Гарслян, этот проект является стратегическим как для самого предприятия, так и для региона в целом.
Permkrain.ru.
- ❖ **2 ноября 2017**
Инновационный центр "Мозгово" принял новых резидентов.
В Пермском университете завершился образовательный курс «Из студента в резидент» – отбор в резидентуру Инновационного центра «Мозгово». Всего было представлено 18 проектов, авторами которых стали студенты разных вузов. Участники представили свои проекты и получили рекомендации конкурсной комиссии, в состав которой вошли представители Инновационного центра «Мозгово» Пермского университета, а также представители других бизнес-инкубаторов и структур поддержки инноваций.
Psu.ru.



Иркутская область

- ❖ **30 октября 2017**
Стратегическую сессию проводят в ИРНТУ специалисты Московской школы управления «Сколково».
В ИРНТУ 30 октября стартовала стратегическая сессия, которую проводят эксперты Московской школы управления «Сколково». Результаты командной работы должны стать основой преобразований, необходимых университету для динамичного развития. Сотрудникам вуза в течение шести дней предлагается проанализировать проблемы и перспективы, чтобы представить свои идеи по созданию новой образовательной стратегии.
lstu.edu.
 - ❖ **30 октября 2017**
Члены делегации Франко-Российской ТПП заинтересовались усольским ТОСЭРом.
В Приангарье с бизнес-миссией приехали руководители и специалисты международных фармацевтических и электротехнических компаний. В состав делегации вошли представители Servier, Sanofi, Aggreko, Legrand и LED-Effect. Организатор мероприятия – Франко-Российская торгово-промышленная палата (CCI France Russie) при поддержке Агентства инвестиционного развития Иркутской области.
irkobl.ru.
 - ❖ **31 октября 2017**
В Совфеде оценили эффективность налоговых льгот для территорий опережающего развития. Усолью-Сибирскому похвастаться нечем.
Совещание «Эффективность применения налоговых льгот и таможенных преференций резидентами территорий опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР)» провел комитет Совета Федерации по бюджету и финансовым рынкам. В нем приняли участие представители федеральных и региональных органов государственной власти, сообщает пресс-служба Заксобрания Иркутской области.
[ИА «Телеинформ»](#).
 - ❖ **1 ноября 2017**
Открыт прием заявок на финансирование мероприятий для участников территориальных кластеров Иркутской области в 2018 году.
Центр кластерного развития Фонда «ЦПП Иркутской области» объявляет прием заявок на финансирование мероприятий для участников территориальных кластеров Иркутской области в 2018 году по ряду направлений. Срок подачи заявок – 1 ноября 2017 года по 30 ноября 2017 года.
irkcluster.ru.
 - ❖ **3 ноября 2017**
Самолет МС-21 совершил с аэродрома в Жуковском первый полет.
Опытный самолет МС-21-300 в рамках летных испытаний 2 ноября совершил с аэродрома в Жуковском первый полет, он продолжался свыше трех часов, сообщила пресс-служба корпорации "Иркут". "В ходе полета определялись характеристики устойчивости и управляемости на высоте от 6 тысяч до 12 тысяч метров. Все системы самолета работали штатно", — говорится в сообщении.
[РИА Новости](#).
-



Калужская область

- ❖ **2 ноября 2017**
Анатолий Артамонов пригласил бизнесменов Великобритании в Калужскую область.
2 ноября в Москве губернатор области Анатолий Артамонов принял участие в Инвестиционном форуме RussiaTALK, организаторами которого традиционно выступают Российско-Британская торговая палата (РБТП) и Торгово-промышленная палата Российской Федерации. Форум является одним из важных международных деловых мероприятий в Москве. Ежегодно здесь обсуждаются наиболее актуальные события в экономической жизни России и Великобритании. К дискуссии приглашаются представители бизнеса и власти, а также эксперты.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **2 ноября 2017**
Моногород Кондрово: новые возможности для развития.
1 ноября в городе Кондрово Калужской области состоялось совещание в формате «нетворкинг сессии», темой которого стала стратегия развития моногорода Кондрово. В работе дискуссионной площадки приняли участие представители министерства экономического развития области, администрации моногорода Кондрово, Агентства регионального развития Калужской области, бизнес-сообщества. В роли эксперта и модератора выступил профессор практики Московской школы управления Сколково Борис Маркович Островский.
Arrko.ru.
- ❖ **2 ноября 2017**
У калужского предприятия сферы судостроения хорошие производственные перспективы.
1 ноября в Боровском районе губернатор области Анатолий Артамонов и президент АО «Объединенная судостроительная корпорация» Алексей Рахманов посетили с рабочей поездкой Опытный завод «Вега». В этом году предприятие отметило 50-летие своей работы. Первоначально оно создавалось как производственная база конструкторского бюро «Винт».
Arrko.ru.
- ❖ **2 ноября 2017**
Moschanko Investment Group реализует проект «Волшебный мир России» в Калужской области.
2 ноября в Москве состоялось подписание соглашения о сотрудничестве между Правительством Калужской области и Moschanko Investment Group – 2000 (MIG) (Мосчанко Инвестмент Груп) в сфере реализации инвестиционного проекта по строительству тематического семейного парка «Волшебный мир России» на территории Боровского района Калужской области. Подписи под документом поставили: губернатор Калужской области Анатолий Артамонов и президент корпорации MIG-2000 Геннадий Мошкович.
Arrko.ru.
- ❖ **3 ноября 2017**
Анатолий Артамонов встретился с Послом Великобритании в России.
3 ноября в Москве губернатор области Анатолий Артамонов встретился с Чрезвычайным и Полномочным Послом Великобритании в России Лори Бристоу. Встреча прошла в резиденции Посла. Обсуждались направления сотрудничества британского бизнеса и Калужской области. Стороны выразили заинтересованность в их дальнейшем развитии, а также в расширении диапазона взаимодействия.
Admoblkaluga.ru.



Липецкая область

- ❖ **31 октября 2017**
Актуальные вопросы развития предпринимательства обсуждены в администрации области.
Очередное заседание областного Координационного совета по развитию малого и среднего бизнеса прошло в администрации Липецкой области. Его провел заместитель главы региона Андрей Козодеров. Между представителями власти и предпринимательского сообщества состоялся заинтересованный диалог, одной из тем которого стало предоставление имущественной поддержки субъектам малого и среднего бизнеса.
Admlip.ru.

- ❖ **31 октября 2017**
В техникуниверситете обсудили сложные системы управления.
В Липецком государственном техническом университете прошла международная научно-практическая конференция «Современные сложные системы управления» (HTCS-2017). В конференции приняли очное участие свыше 140 специалистов из научных центров, исследовательских институтов, вузов и предприятий. Среди участников – член-корреспондент РАН, директор Института проблем управления РАН Новиков Д.А., 32 доктора наук, 49 кандидата наук, значительное количество молодых ученых.
Lipetskmedia.ru.

- ❖ **1 ноября 2017**
Олег Королев: «Привлечение инвестиций в регион положительно сказывается на комплексном развитии территории».
Глава администрации Липецкой области Олег Королев встретился сегодня с участниками международной инвестиционной конференции, которая открылась в Липецке. В премиум-отеле «Mercure» собрались представители иностранных, федеральных и региональных СМИ, а также бизнесмены.
Admlip.ru.

- ❖ **2 ноября 2017**
Экономический рост продолжается в Липецкой области.
Росстат подготовил отчет о социально-экономическом положении России за девять месяцев 2017 года. В Липецкой области отмечается позитивная динамика экономического роста: индекс промышленного производства составил 102,9 процента. В регионе выпущено и отгружено потребителям продукции металлургии, машиностроения и других обрабатывающих производств на 449 миллиардов рублей, что составляет 107,2 процента к уровню января-сентября прошлого года.
Lipetskmedia.ru.

- ❖ **3 ноября 2017**
Юные липчане заняли третье место в Международном фестивале робототехники.
В Санкт-Петербурге завершился Международный фестиваль робототехники «РобоФинист–2017». В одном из самых ярких событий для юных робототехников России приняли участие ученики детского технопарка «Кванториум» Липецкой области. Команды продемонстрировали свои навыки в нескольких категориях: «Следование по узкой линии: образовательные конструкторы», «Следование по линии: образовательные конструкторы», «Эстафета», «Гонки балансирующих роботов» и других. В категории «Конкурс видеороликов» команда «RoboBots+» заняла почетное третье место.
Admlip.ru.



Новосибирская
область

- ❖ **1 ноября 2017**
Региональный минпромторг объявил конкурс на предоставление субсидий промышленным предприятиям.
Министерством промышленности, торговли и развития предпринимательства Новосибирской области объявлен прием заявок от промышленных предприятий региона на предоставление субсидий из областного бюджета. Заявки принимаются в период с 16 по 22 ноября 2017 года.
Nso.ru.
- ❖ **3 ноября 2017**
В Новосибирской области открылась научно-практическая конференция по вопросам взаимодействия России и Китая.
Вопросы взаимодействия в экономике, сельском хозяйстве и инвестиционной сфере обсуждают на II международной научно-практической конференции «Россия и Китай: на пути укрепления двустороннего сотрудничества», открытие которой состоялось в Правительстве региона 3 ноября. В мероприятии принял участие первый заместитель Губернатора Юрий Петухов.
Nso.ru.
- ❖ **3 ноября 2017**
Академпарк вошёл в число самых эффективных технопарков страны.
2 ноября Ассоциация кластеров и технопарков подвела итоги III Национального рейтинга технопарков России, в котором представлена оценка эффективности функционирования и инвестиционной привлекательности площадок для размещения и развития высокотехнологичных компаний. В 2016 году Академпарк занял во II Национальном рейтинге технопарков III место. В нынешнем году методика формирования рейтинга была усовершенствована: технопаркам не присваиваются конкретные места, они входят в группы в зависимости от интегральных показателей эффективности.
Academpark.com.
- ❖ **3 ноября 2017**
Сотрудничество Академпарка с промышленными компаниями Новосибирска выйдет на новый уровень.
На совместном заседании Совета Новосибирской городской торгово-промышленной палаты и Совета Межрегиональной ассоциации руководителей предприятий озвучена инициатива создания Индустриального офиса Академпарка - постоянно действующей рабочей группы по развитию партнёрства инновационных компаний – резидентов Академпарка и промышленных предприятий региона. Выездное заседание Совета НГТПП и Совета МАРП прошло на площадке Академпарка 2 ноября.
Academpark.com.
- ❖ **3 ноября 2017**
К системе Сурдофон™ присоединилась «Новосибирская аптечная сеть».
К системе Сурдофон™ присоединилась «Новосибирская аптечная сеть» 2017-11-03 Муниципальное предприятие города Новосибирска «Новосибирская аптечная сеть» поддержало инициативу ООО «Сурдофон» (компанией-резидентом Академпарка управляет венчурный фонд «Ломоносов Капитал», актив ПАТМ Холдинга) по обеспечению перевода русского жестового языка (РЖЯ) на социально-значимых объектах Новосибирской области при помощи технологий Сурдофон™. Обслуживание глухих и слабослышащих граждан на РЖЯ теперь доступно в филиале МУП – «Аптеке №1» (Трудовая, 7 / Красный проспект, 31), где открыли торгово-выставочный зал «Доступная среда».
Academpark.com.



Самарская область

- ❖ **31 октября 2017**
Дмитрий Азаров посетил крупнейший коворкинг-центр Самары.
31 октября врио губернатора Дмитрий Азаров посетил новый коворкинг-центр YellowRockets. Крупнейший офис для реализации амбициозных инновационных проектов, созданный командой регионального центра инноваций StartUpSamara, начал работать осенью нынешнего года. Как пояснил Дмитрию Азарову основатель YellowRockets Сергей Богданов, формат коворкинга - один из самых быстрорастущих бизнесов в мире, а капитализация крупнейшей сети превышает \$20 млрд.
[Волга Ньюс.](#)

- ❖ **31 октября 2017**
С 15-ым резидентом TOP Тольятти подписано трехстороннее соглашение.
27 октября 2017 года в администрации городского округа Тольятти состоялось подписание трехстороннего соглашения об осуществлении деятельности на территории опережающего социально-экономического развития «Тольятти» с ООО «Кондитерская фабрика «СЛАСТИ». В ближайшем будущем существующая линейка продукции ООО «КФ «СЛАСТИ» будет значительно расширена, в том числе за счет мучных и кондитерских изделий.
[Economy.samregion.ru.](#)

- ❖ **31 октября 2017**
Системы видеонаблюдения «Интегра» признаны одними из лучших в России.
23-26 октября на площадке ВДНХ (г. Москва) состоялась XXI Международная выставка средств обеспечения безопасности государства «Интерполитех – 2017». Организаторы мероприятия – МВД России, ФСБ России, и Росгвардия. Системы видеонаблюдения, разработанные консорциумом «Интегра-С», в состав которого входит ООО «Интегра-Т» (резидент технопарка «Жигулёвская долина»), получили награды за высокое качество.
[Z-valley.cik63.ru.](#)

- ❖ **2 ноября 2017**
Самарские ученые представили проект спутника "АИСТ" нового поколения.
Самарские ученые представили проект малого космического аппарата (МКА) "АИСТ" нового поколения, говорится в сообщении Самарского университета имени Королева. "Молодые ученые Самарского университета завершили предэскизное проектирование оптико-электронного МКА "АИСТ-3". Он должен стать продолжением серии малых космических аппаратов семейства "АИСТ", созданных в партнерстве с АО "Ракетно-космический центр "Прогресс" в 2008-2016 годах", — поясняется в сообщении.
[РИА Новости.](#)

- ❖ **3 ноября 2017**
Дмитрий Азаров обсудил с вице-премьером Дмитрием Рогозиным перспективы развития аэрокосмического кластера региона.
3 ноября глава Самарского региона Дмитрий Азаров в Москве провел рабочую встречу с заместителем Председателя Правительства России Дмитрием Рогозиным. Обсуждались перспективы развития самарского аэрокосмического кластера, который объединяет ведущие предприятия в области ракетостроения, двигателестроения и производства авиационной техники.
[Samregion.ru.](#)



Томская область

- ❖ **30 октября 2017**
Систему контроля сварки с техническим зрением разработали в Томске.
Томские программисты компании «Элекард» разработали систему контроля качества сварки на основе технического зрения. Разработка предназначена для контроля качества сварки при производстве аккумуляторов длительной эксплуатации. Такие батареи используются на объектах с длительным профилактическим периодом обслуживания — например, в нефтегазовой отрасли или атомной энергетике.
Inotomsk.ru.
- ❖ **1 ноября 2017**
Томские ученые разработали «растительный» нейролептик.
Ученые НИИ фармакологии Томского НИМЦ разработали препарат для лечения психотических расстройств на основе растения рода копеечник — более безопасный по сравнению с применяемыми ныне синтетическими нейролептиками. Действующее вещество выделено из растения рода копеечник, произрастающего в Сибири.
Inotomsk.ru.
- ❖ **2 ноября 2017**
ТГУ планирует сотрудничать с Китаем в подготовке специалистов для реализации двусторонних инвестпроектов.
Фонд развития инвестиционной деятельности и проектного управления Томской области совместно с Томским государственным университетом примут участие в конференции «Юридические аспекты безопасности инвестиций в рамках инициативы правительства КНР «Один Пояс – Один Путь», которая пройдет 7-11 ноября в Шанхае. В рамках конференции состоится встреча представителей ТГУ с руководством юридического института Шанхайского университета, на которой планируется обсудить возможность долгосрочного научного и образовательного сотрудничества вузов.
Tomsk.gov.ru.
- ❖ **3 ноября 2017**
Томскую область посетила делегация монгольских компаний.
В рамках визита монгольской делегации, которую возглавил Генеральный секретарь Национальной Торгово-промышленной палаты Монголии г-н Энэбиш Оюнтэгш, состоялось подписание ряда соглашений. На встрече с заместителем губернатора Томской области Юрием Гурдиным стороны обсудили планы по развитию двусторонних торгово-экономических отношений, расширения номенклатуры взаимных поставок и возможностей по совместному выходу на рынки третьих стран, таких как Китай и Япония.
Tomsk.gov.ru.
- ❖ **3 ноября 2017**
Томские конструкторы сделают нефтяникам ключ для труб взамен импортных.
Томская компания «Технология Маркет» разрабатывает трубный ключ с функцией бурения для нефтегазовой отрасли. Благодаря технологии ЭЦ-зацепления инструмент сможет выдавать больше мощности и дольше служить. «Чтобы достать насос, например, из конструкции на нефтяной скважине, необходимо раскручивать и закручивать шестиметровые трубы, для этого и нужен наш механизм, — пояснил директор компании «Технология Маркет» Виктор Становский. — Помимо этой функции, ключ также может осуществлять бурение».
Inotomsk.ru.



Тюменская область

- ❖ **30 октября 2017**
Первый выпуск в школе программирования Тюменского технопарка.
Основы объектно-ориентированного программирования на языке Java и разработка мобильных приложений под Android: в октябре в Тюмени состоялся первый выпуск школы программистов. Данный образовательный проект нацелен прежде всего на подготовку тех специалистов, которые на текущее время наиболее востребованы.
Admtyumen.ru.
- ❖ **31 октября 2017**
В школах региона появилось уникальное оборудование.
Презентация совместного образовательного проекта правительства Тюменской области и компании «СИБУР» прошла в рамках недели проектной деятельности в г. Тобольске. Генеральный директор «СИБУР Холдинг» Дмитрий Конов и первый заместитель губернатора Тюменской области Наталья Шевчик посетили школу №9 в разгар Дня проектов, насыщенного интеллектуальными мероприятиями.
Admtyumen.ru.
- ❖ **31 октября 2017**
Дополненная реальность: ТИУ и ПАО «Транснефть» разработали совместный проект.
В первом вузе корпораций прошла презентация уникального проекта, разработанного специалистами ТИУ совместно с компанией ПАО «Транснефть». У студентов появилась возможность с помощью специальных очков увидеть задвижку в трехмерном пространстве, её можно обойти вокруг, заглянуть внутрь, посмотреть устройство и даже выполнить определённые ремонтные действия.
Tyuiu.ru.
- ❖ **3 ноября 2017**
В Тюмени стартовал «ТехноКульт»: от научной идеи до бизнес-плана удачного стартапа за месяц.
В областной столице 2 ноября стартовал региональный форум технологических предпринимателей «ТехноКульт». Организаторами форума-акселератора выступили Клуб Умников Тюменской области и Тюменский технопарк. Участниками форума, который продлится до 29 ноября, станут студенты технических вузов, молодые ученые и предприниматели.
Tyuiu.ru.
- ❖ **6 ноября 2017**
Тюменский завод принял участие в международной выставке в Германии.
Тюменский завод «Профмодуль» принял участие в международной отраслевой выставке металлообработки EMO-2017 «EMO HANNOVER» в Германии. «Мы получили персональное приглашение на крупнейшую в мире выставку со своим станком TAURUS 550, который по нашему заказу сделали в Германии», – отметил инженер тюменского завода Клаус Шольц.
Admtyumen.ru.



Ульяновская область

- ❖ **30 октября 2017**
Ульяновский инновационный образовательный проект «Лига школьного предпринимательства» будет реализован в Республике Крым.
Договоренность об этом была достигнута на XIX всемирном фестивале молодёжи и студентов в Сочи. Напомним, что Лига школьного предпринимательства функционирует в регионе с 2015 года по инициативе Губернатора Сергея Морозова.
Ulgov.ru.
- ❖ **2 ноября 2017**
В агропромышленном комплексе Ульяновской области будет создан научно-образовательный кластер.
Соглашение о его формировании подписано в ходе Агротехнического форума. В объединение вошли региональные Министерства сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов, образования и науки, молодёжного развития, а также областная Торгово-промышленная палата, аграрный вуз, научно-исследовательский институт сельского хозяйства, станция агрохимической службы «Ульяновская», филиал ФГБУ «Российский сельскохозяйственный центр», Россельхознадзор по Чувашской Республике и Ульяновской области.
Ulgov.ru.
- ❖ **2 ноября 2017**
Ульяновский наноцентр вошел в число российских технопарков-лидеров.
Ассоциация кластеров и технопарков РФ опубликовала рейтинг, по итогам которого ULNANOTECH представлен в I Группе (A+) «Наивысший уровень эффективности функционирования технопарка» (свыше 110%). Всего в список вошли 33 технопарка из 17 регионов. В их числе Московская, Новосибирская, Нижегородская области, республики Татарстан, Мордовия и другие.
Ulgov.ru.
- ❖ **3 ноября 2017**
Серийное производство среднего транспортного самолета Ил-276 будет размещено на «Авиастар-СП».
2 ноября на площадке «Авиастара» состоялось выездное заседание Комиссии Госдумы по правовому обеспечению развития организаций оборонно-промышленного комплекса, Экспертного совета при думском Комитете по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству по авиационной промышленности и Комитета СоюзМаш России по авиационной промышленности. В мероприятии под руководством первого заместителя Председателя комитета Госдумы ФС РФ по промышленности, первого вице-президента Союза машиностроителей России Владимира Гутенёва приняли участие Губернатор Ульяновской области Сергей Морозов, представители Минобороны и Минпромторга России, Госкорпорации «Ростех», Объединенной авиастроительной корпорации.
Ulgov.ru.
- ❖ **3 ноября 2017**
В 2018 году Международный молодежный промышленный форум «Инженеры будущего» пройдет в Ульяновской области.
Соглашение о проведении мероприятия подписали Губернатор Ульяновской области Сергей Морозов и первый заместитель Председателя комитета Госдумы ФС РФ по промышленности, первому вице-президент Союза машиностроителей России Владимир Гутенёв 2 ноября 2017 года. Целый ряд регионов претендовал на то, чтобы осуществить эту серьезную, нужную задачу.
Ulgov.ru.



Другие регионы

- ❖ **31 октября 2017**
Российские ученые создали сплав металлов с упругостью человеческих костей.
Ученые НИТУ "МИСиС" вместе с канадскими коллегами разработали сплав с памятью формы, упругость которого идентична этой же характеристике костной ткани. Созданный только из биосовместимых металлов (титана, циркония и ниобия) материал может серьезно продлить срок службы медицинских имплантатов.
[РИА Новости.](#)

- ❖ **1 ноября 2017**
Физики из России выяснили, как можно ускорить "квантовый интернет".
Физики из Российского квантового центра, Математического института РАН и Национального университета Сингапура создали новую методику кодирования сигнала в квантовых сетях связи, которая позволяет заметно сократить количество шума и ошибок при передаче сигнала и ускорить работу квантовых сетей. Инструкции по ее реализации были опубликованы в журнале Physical Review Applied.
[ТАСС.](#)

- ❖ **2 ноября 2017**
В России разрабатывается новый тип двигателя для электромобилей.
С 2013 года реализуется всероссийская программа развития инфраструктуры для электротранспорта в целях его широкомасштабного внедрения. Ученые Южно-Уральского государственного университета работают над созданием инновационных решений, которые помогут воплотить программу в жизнь. Одно из них — силовая установка электромобиля на основе синхронной реактивной машины независимого возбуждения.
[РИА Новости.](#)

- ❖ **2 ноября 2017**
Российские ученые научились управлять наночастицами в теле человека.
Исследователи из Балтийского федерального университета имени Иммануила Канта совместно с коллегами из Уральского федерального университета и Института электрофизики Уральского отделения РАН подтвердили возможность использования наночастиц оксидов железа в магнитном биодетектировании. Статья о проведенном исследовании опубликована в Journal of Magnetism and Magnetic Materials.
[РИА Новости.](#)

- ❖ **5 ноября 2017**
В Бурятии законодательно закрепят статус молодых ученых.
В парламент Бурятии внесен законопроект о закреплении статуса молодых ученых, что сделано в соответствии с резолюцией парламентских слушаний на тему «Молодежный ресурс в развитие экономики Бурятии», состоявшихся в Народном Хурале еще весной 19 мая 2016 года. В документе отмечается, что закон послужит гарантией господдержки молодых ученых.
[Московский комсомолец.](#)

Зарубежные инновации



❖ 31 октября 2017

Химики из Китая создали первые полностью невидимые чернила.

Китайские химики и физики создали первые "полноценные" невидимые чернила, которые никак не проявляют себя и остаются невидимыми для глаз и приборов человека до обработки специальными наночастицами, говорится в статье, опубликованной в журнале Nature Communications. Все типы "невидимых" чернил, существующих сегодня, начиная с ленинских "молочных чернильниц" и заканчивая высокотехнологичными красками в банкнотах и ценных бумагах, имеют один общий недостаток – они остаются незаметными для глаза лишь в очень конкретных условиях.

[РИА Новости.](#)

❖ 31 августа 2017

СМИ: ученые выяснили, что прием аспирина снижает риск заболеть раком.

Постоянный прием аспирина в небольших дозах в течение не менее полугода значительно снижает риск заболеть раком, причем некоторых его видов - почти наполовину. Об этом, как сообщила во вторник газета Daily Express свидетельствуют результаты масштабного исследования, проведенного Китайским университетом Гонконга.

[ТАСС.](#)

❖ 31 октября 2017

Китайские ученые создают "умный" нанокостюм.

Специалисты Китайской академии наук (КАН) работают над созданием "умной" одежды, способной фиксировать температуру тела, а также его общий химический состав, кровяное давление и прочие показатели состояния здоровья. Как сообщила газета China Daily, проект курирует Пекинский институт наноэнергетики и наносистем - один из крупнейших научно-исследовательских центров КНР в этой области.

[ТАСС.](#)

❖ 1 ноября 2017

В Испании испытали дрон для восстановления сотовой связи.

Британский сотовый оператор Vodafone провел в испанской Андалусии испытания дрона, предназначенного для восстановления связи в районах, пострадавших от стихийного бедствия. Как пишет Aviation Week, во время испытаний дрон провел в воздухе чуть больше суток, обеспечивая связь стандарта 4G. Проверки признали успешными.

[N+1.](#)

❖ 6 ноября 2017

Учёные испытали вакцину от инфаркта.

Американские учёные разработали уникальный в своём роде вид генной терапии, позволяющий пациентам с болезнями сердечно-сосудистой системы и предрасположенностью к острым приступам забыть о недуге навсегда. Специалисты больницы Маунт-Синай применили для профилактики инфарктов специальный генно-модифицированный вирус, способный после однократного введения в организм человека снизить сердечную недостаточность на 30%.

[Life.ru.](#)