

**Еженедельный информационно-аналитический обзор публикаций в СМИ  
«Инновационное развитие России»  
9 – 14 января 2018 года**

**Государственные структуры**

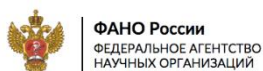
---



- ❖ **11 января 2018**  
**Разработка справочников по наилучшим доступным технологиям завершена.**  
Руководителем Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) Алексеем Абрамовым подписан Приказ об утверждении последнего из 51 справочника по наилучшим доступным технологиям. Тема информационно-технического документа – «Сжигание топлива на крупных установках в целях производства энергии».  
[Minpromtorg.gov.ru](http://Minpromtorg.gov.ru).



- ❖ **10 января 2018**  
**В России появятся мегасайенс-центры мирового уровня.**  
Заместитель Министра образования и науки Российской Федерации Г.В. Трубников в эксклюзивном интервью «Российской газете» рассказал, при каких условиях государство готово существенно увеличить финансирование науки, кто будет решать глобальные интеллектуальные задачи, стоящие перед страной, и как заинтересовать бизнес в научных разработках. Ещё недавно спрос на исследования был низкий, но сейчас ситуация меняется.  
[Минобрнауки.рф](http://Минобрнауки.рф).



- ❖ **11 января 2018**  
**Красноярские ученые нашли способ усовершенствовать магнитные датчики.**  
Ученые Института физики им. Л.В. Киренского Федерального исследовательского центра Красноярский научный центр СО РАН (ФИЦ КНЦ СО РАН) обнаружили высокую чувствительность электронов к магнитному полю при их перемещении в гибридных структурах, состоящих из ферромагнетика, полупроводника и оксида. Благодаря этому свойству можно построить электронные устройства, управляемые магнитным полем, а также расширить возможности существующих магнитных датчиков.  
[Fano.gov.ru](http://Fano.gov.ru).



- ❖ **10 января 2018**  
**Определен регламент проведения очного этапа Олимпиады "Технологическое предпринимательство".**  
Определены даты проведения очного этапа Олимпиады: 19 февраля – Новые технологии; 20 февраля – Авиатехнологии, Прикладные биотехнологии; 21 февраля – Ресурсосберегающие технологии, Информационные технологии. Участники, ставшие победителями и призерами заочного этапа, а также победители и призеры очного этапа прошлого года приглашаются на очный этап, который пройдет на 23 площадках по всей России.  
[i-regions.org](http://i-regions.org).
- ❖ **11 января 2018**  
**Владимир Мау и Иван Федотов рассказали о Гайдаровском форуме – 2018 в эфире РБК-ТВ.**  
9 января гостями программы «Левченко» на РБК-ТВ стали ректор РАНХиГС Владимир Мау и директор Ассоциации инновационных регионов России, проректор РАНХиГС, директор Гайдаровского форума Иван Федотов. В эфире состоялась презентация повестки форума, который традиционно проходит в январе и становится первым и, пожалуй, главным экономическим событием начала года.  
[i-regions.org](http://i-regions.org).

### Новости институтов развития

---



- ❖ **11 января 2018**  
**Операторами «Сколково» в регионах стали 3 технопарка.**  
Фонд «Сколково» заключил соглашения об аккредитации первых трех региональных технопарков, действующих по модели инновационного центра «Сколково». Статус регионального оператора Фонда получили три площадки: Академпарк в Новосибирске (это самый крупный научно-технологический парк в России), Технопарк «Университетский» (Екатеринбург) и челябинский ИТ-Парк 74.  
[Sk.ru](http://Sk.ru).



- ❖ **11 января 2018**  
**Прием заявок в номинацию «Продвижение технологий будущего» продлен до 31 января 2018г.**  
В номинации «Продвижение технологий будущего», учредителем которой выступает Российская венчурная компания, рассматриваются коммуникационные проекты частных и государственных организаций, вузов и музеев, представителей инфраструктуры, малых инновационных компаний и других участников рынка, направленные на популяризацию науки и новых технологий. Проекты по поддержке образовательных, экспериментальных, научно-исследовательских и творческих программ, конкурсов, выставок, фестивалей и других мероприятий в целях продвижения технологий будущего.  
[Rvc.ru](http://Rvc.ru).
- ❖ **11 января 2018**  
**Фонд инфраструктурных и образовательных программ проводит информационный день в рамках отбора российско-израильских проектов промышленных НИОКР.**  
Фонд инфраструктурных и образовательных программ и Агентство по инновациям Израиля проводят отбор российско-израильских проектов в области промышленных научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок. Прием заявок продлится до 01 марта 2018 года.  
[Rvc.ru](http://Rvc.ru).



Республика  
Башкортостан

- ❖ **9 января 2018**  
**В Уфе пройдет Российский промышленный форум.**  
С 27 февраля по 1 марта в столице Башкортостана состоится Российский промышленный форум, в рамках которого пройдут специализированные выставки: «Машиностроение», «Металлообработка», «Деревообработка». Соответствующее распоряжение (№ 1352-р) подписал Премьер-министр Правительства Республики Башкортостан Рустэм Марданов.  
[Pravitelstvorb.ru](http://Pravitelstvorb.ru).
  
  - ❖ **9 января 2018**  
**ИНЭФБ БашГУ выиграл гранты РФФИ.**  
Российским фондом фундаментальных исследований подведены итоги конкурса проектов 2018 года фундаментальных научных исследований. Победителями стали следующие проекты: «Разработка методологии, математического и программного инструментария интеллектуальной оценки и планирования расходов на выхаживание, реабилитацию, поддержание здоровья и качества жизни недоношенных детей, родившихся с очень низкой и экстремально низкой массой тела» и Управление муниципальными районами на основе иерархических и пространственных моделей».  
[Bashedu.ru](http://Bashedu.ru).
  
  - ❖ **10 января 2018**  
**В Башкортостане утвержден план научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства до 2025 года.**  
Министерством сельского хозяйства Башкортостана разработан план научно-технического обеспечения развития отрасли до 2025 года. Документ утвержден распоряжением Правительства РБ № 1353-р. План разработан во исполнение указа Президента России «О мерах по реализации государственной политики в интересах развития сельского хозяйства» и направлен на разработку и внедрение конкурентоспособных отечественных технологий, основанных на новейших достижениях науки для обеспечения роста производительности труда и интенсификации агропромышленного производства в Башкортостане.  
[Pravitelstvorb.ru](http://Pravitelstvorb.ru).
  
  - ❖ **10 января 2018**  
**Уникальное полимерное покрытие создано аспирантом химфака БашГУ.**  
Для аспиранта кафедры физической химии и химической экологии химического факультета БашГУ Анастасии Шишкиной это первое серьезное научное достижение. Инновационный материал уникален тем, что он может длительное время существовать в жидком состоянии, не в порошкообразном, в котором он обычно используется. Это, в первую очередь, позволяет равномерно наносить его на поверхность.  
[Bashedu.ru](http://Bashedu.ru).
  
  - ❖ **11 января 2018**  
**Преподаватели БашГУ стали грантополучателями РФФИ.**  
Российским фондом фундаментальных исследований подведены итоги конкурса проектов фундаментальных научных исследований 2018 года. Одним из победителей стал проект «Создание математического и программного обеспечения для оценки молекулярной энергетики химических соединений».  
[Bashedu.ru](http://Bashedu.ru).
-



Республика Мордовия

- ❖ **9 января 2018**  
**Молодые учёные Мордовского университета в числе победителей конкурса грантов Президента РФ.**  
Совет по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых подвел итоги конкурсов 2018 года. Победителями конкурса 2018 года по государственной поддержке молодых российских ученых – кандидатов наук стали 3 ученых Мордовского университета. Всего на данный конкурс молодыми учеными вуза было подано 11 заявок.  
[Mrsu.ru](http://Mrsu.ru).
- ❖ **9 января 2018**  
**Владимир Волков занял 12 место среди лучших губернаторов России.**  
9 января Агентство политических и экономических коммуникаций опубликовало рейтинг влияния губернаторов российских регионов. По итогам декабря Глава Мордовии Владимир Волков сохранил 12 позицию в группе руководителей с очень сильным влиянием. Как отметил генеральный директор АПЭК Дмитрий Орлов, важными факторами, влияющими на изменение позиций глав регионов в декабре, оставались шаги и заявления Владимира Путина, решения федерального Центра по поводу финансовой поддержки регионов по итогам года, а также проходящие на местах протестные кампании.  
[E-mordovia.ru](http://E-mordovia.ru).
- ❖ **12 января 2018**  
**Глава Мордовии Владимир Волков встретился с председателем Совета директоров ООО "Управляющая компания "Промомед" Петром Белым.**  
Глава Мордовии Владимир Волков 12 января провел рабочую встречу с председателем Совета директоров ООО "Управляющая компания "Промомед" Петром Белым. Обсуждались вопросы развития завода "Биохимик", в том числе речь шла о реализации проекта по разработке и производству антибиотиков пятого поколения. Владимир Волков подчеркнул, что данный проект имеет огромное значение для страны, ведь сегодня субстанции для производства большинства антибактериальных препаратов импортируются из Китая, Индии, Кореи, Европы.  
[E-mordovia.ru](http://E-mordovia.ru).
- ❖ **12 января 2018**  
**Мордовия демонстрирует максимальную политическую устойчивость.**  
Фонд «Петербургская политика» представил рейтинг устойчивости российских регионов в декабре 2017 года. По его итогам Мордовия заняла восьмое место в группе регионов с максимальной социально-политической устойчивостью. Аналитики фонда традиционно назвали несколько событий, положительно повлиявших на итоговое место республики.  
[Столица С.](http://Столица.С)
- ❖ **12 января 2018**  
**Филиал "Мордовэнерго" приступил к реализации инвестиционной программы 2018 года.**  
В 1 квартале текущего года в рамках инвестиционной программы филиала ПАО "МРСК Волги" (входит в группу "Россети") – "Мордовэнерго" на 2018 год продолжается возведение энергетического производственно-технологического комплекса-сооружения - подстанции "Дракино" 110/10 кВ в Ковылкинском районе Республики Мордовия. Работы проводятся в рамках государственного контракта на технологическое присоединение, которое предполагает строительство подстанции мощностью 2х10 МВА, а также двух отпаяк от ВЛ 110 кВ до вновь строящейся ПС 110/10кВ "Дракино" общей протяженностью более 22 км.  
[Вестник Мордовии](http://Вестник Мордовии).



Республика Татарстан

- ❖ **10 января 2018**  
**Утвержден Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2018 год.**  
Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан №1079 от 29 декабря 2017 года утвержден Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2018 год. Меморандум направлен на реализацию стратегической цели Правительства Республики Татарстан - формирование основ экономики будущего, экономики знаний, то есть экономики, которая позволит обеспечить дальнейшее повышение качества жизни населения до уровня мировых стандартов на основе устойчивого динамичного развития экономики Республики Татарстан.  
[Mert.tatarstan.ru](http://Mert.tatarstan.ru).
  
- ❖ **12 января 2018**  
**В ГК «Нэфис» заинтересовались «зелеными» разработками ученых КФУ.**  
12 декабря КФУ посетила делегация Группы компаний «Нэфис» во главе с вице-президентом по перспективному развитию Массимо Бонори. Гости посетили ряд лабораторий Химического института им.А.М.Бутлерова и САЕ «ЭкоНефть». В ходе экскурсии представители «Нэфис» смогли лично оценить уровень оснащения университетских лабораторий и узнали о различных направлениях исследований, проводимых учеными КФУ.  
[Media.kpfu.ru](http://Media.kpfu.ru).
  
- ❖ **13 января 2018**  
**Артем Здунов рассказал дагестанскому правительству о высоком уровне сбора налогов в РТ и работе промпарков.**  
Делегация Татарстана во главе с министром экономики РТ Артемом Здуновым завершила свой визит в Дагестан. Итоги поездки подвели вчера на встрече с врио вице-преьера правительства Дагестана Раюдином Исуфовым.  
[«БИЗНЕС Online»](http://БИЗНЕС Online).
  
- ❖ **14 января 2018**  
**ТОСЭР «Нижнекамск» готов принять резидентов.**  
22 декабря 2017 года постановлением Правительства Российской Федерации на территории муниципального образования город Нижнекамск создана территория опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР «Нижнекамск»). Какие льготы появились у бизнеса, как этот статус повлияет на экономику Нижнекамского муниципального района и сколько новых рабочих мест появится, журналистам рассказал заместитель руководителя Исполнительного комитета НМР по экономическому и инвестиционному развитию Радмир Беляев.  
[E-nkama.ru](http://E-nkama.ru).
  
- ❖ **14 января 2018**  
**КФУ привлечет выпускников в науку.**  
Ученые КФУ разработали новый проект для привлечения выпускников университета к научной деятельности, пишет пресс-служба вуза. Доцент Института международных отношений, истории и востоковедения КФУ Ольга Панченко пояснила, что для активизации наукотворческого потенциала студенческой молодежи сегодня требуется комплексная методика.  
[ИА «Татар-информ»](http://ИА «Татар-информ»).





Алтайский край

- ❖ **9 января 2018**  
**Губернатор Алтайского края: «С нашей структурой экономики привлечь инвестиции трудно, но возможно».**  
Губернатор Алтайского края Александр Карлин в интервью информационному агентству «Интерфакс» рассказал как о предварительных итогах 2017 года, так и о приоритетных задачах ближайшего времени. В числе суперактуальных тем информагентство «Интерфакс» обозначило помощь аграриям, инвестиции, строительство социальных объектов и подготовку к 85-летию региона.  
[Altairegion22.ru](http://Altairegion22.ru).
  
- ❖ **9 января 2018**  
**Исследования 4-х молодых ученых АлтГУ получили грантовую поддержку Президента РФ.**  
Совет по грантам Президента Российской Федерации сообщил об итогах конкурсов на право получения в 2018–2019 году грантов Президента РФ для государственной поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ страны. В число победителей конкурса 2018 года по государственной поддержке молодых российских ученых-кандидатов наук вошли четыре представителя Алтайского государственного университета.  
[Asu.ru](http://Asu.ru).
  
- ❖ **12 января 2018**  
**Губернатор Александр Карлин рассказал о прогнозируемом росте государственных и корпоративных инвестиций в Алтайском крае в 2018 году.**  
Об этом глава региона сообщил на «Медиалоге» в четверг, 11 января. «Инвестиции из бюджета Алтайского края по региональной программе в 2018 году составят 5,9 миллиарда рублей, что на 20% выше уровня 2017 года. Средства пойдут на строительство и капремонты социально важных объектов образования, здравоохранения, культуры, спорта и ЖКХ», - пояснил Губернатор Александр Карлин.  
[Altairegion22.ru](http://Altairegion22.ru).
  
- ❖ **12 января 2018**  
**Победа проектов АлтГУ в конкурсе «Старт» Фонда содействия инновациям.**  
9 января 2018 года подведены итоги конкурса «Старт» Фонда содействия инновациям. 2 проекта аспирантов и ученых АлтГУ по приоритетным направлениям научных исследований в Алтайском государственном университете – «Агробиотехнологии», «Биологическая медицина и химико-фармацевтические технологии» – получили гранты на первый год реализации программы «Старт» по 2 млн. рублей. Проекты разработаны на базе СКТБ «Умник» опорного университета.  
[Asu.ru](http://Asu.ru).
  
- ❖ **14 января 2018**  
**В 2018 году в Алтайском крае реализуют 95 инновационных образовательных проектов.**  
Алтайский краевой институт повышения квалификации работников образования и региональные инновационные площадки планируют работу на 2018 год. Министерство образования и науки края утвердило перечень лучших образовательных организаций - региональных инновационных площадок. В него вошли 40 новых учреждений, одно из которых будет реализовывать сразу два проекта.  
[Altairegion22.ru](http://Altairegion22.ru).



Красноярский край

- 
- ❖ **9 января 2018**  
**Хакасия и Тува поддержали идею о создании Енисейской экономической зоны.**  
Главы Хакасии и Тувы Виктор Зимин и Шолбан Кара-оол поддержали предложение врио губернатора Красноярского края Александра Усса о создании на территории трех регионов Енисейской экономической зоны. Глава Тувы Шолбан Кара-оол ожидает, что проект привлечет инвестиции и поможет сибирской экономике зарабатывать на азиатских рынках. По мнению же главы Хакасии Виктора Зимина, создание Енисейской экономической зоны даст толчок для развития внутренней экономики.  
[Коммерсантъ](#).
  
  - ❖ **9 января 2018**  
**Представители 50 учебных заведений России приедут в Красноярск на образовательный форум.**  
В начале февраля в Красноярске пройдет традиционный форум «Образование. Профессия и карьера». В этом году участниками образовательной площадки станут более 50 учебных заведений из Москвы, Санкт-Петербурга, Тольятти, Новосибирска, Томска, Иркутска, Красноярска и городов Красноярского края.  
[НИА «Красноярск»](#).
  
  - ❖ **10 января 2018**  
**Учёные СФУ получили гранты и стипендии Президента РФ.**  
Совет по грантам Президента РФ подвёл итоги конкурсов на право получения грантов и стипендий для государственной поддержки молодых исследователей в 2018–2020 годах. В число победителей вошли 11 учёных и аспирантов Сибирского федерального университета.  
[News.sfu-kras.ru](#).
  
  - ❖ **11 января 2018**  
**Научные проекты СФУ поддержаны Российским фондом фундаментальных исследований.**  
РФФИ подвёл итоги конкурса проектов фундаментальных научных исследований. По результатам отбора было поддержано 9 проектов под руководством учёных Сибирского федерального университета.  
[News.sfu-kras.ru](#).
  
  - ❖ **11 января 2018**  
**Старейший красноярский педагог помог своему ученику запатентовать изобретение.**  
Выпускник лицея № 1 Евгений Малашенко получил патент на прибор Луовиметр. Изобретение имеет промышленное назначение и предназначено для поиска пригодной для использования горной породы. Суть метода использования проста: в прибор помещается горная порода, облученный ультрафиолетом образец начинает светиться. Степень свечения прямо пропорциональна содержанию углеводородного сырья.  
[Admkrsk.ru](#).
-



Пермский край

- ❖ **10 января 2018**  
**Иновационный проект ученых Пермского Политеха!**  
На кафедре «Охрана окружающей среды» Пермского Политеха под руководством доцента Юлии Владимировны Куликовой ведется разработка уникальной технологии извлечения и использования вторичного углеродного волокна из полимерных композиционных материалов. Главная цель проекта – обеспечение завершения жизненного цикла изделий из полимерных композиционных материалов, в том числе изделий создаваемых авиационной, ракетнокосмической и автомобильной отраслями за счет возврата в ресурсный цикл углеродного волокна. В настоящее время разработана уникальная технология извлечения вторичного углеволокна методом сольволиза, получены образцы и проведен комплекс испытаний механических свойств композиционных материалов на основе вторичного углеволокна и эпоксидного связующего.  
[Pstu.ru](http://Pstu.ru).
- ❖ **10 января 2018**  
**Пермский край укрепил позиции в рейтинге социально-политической устойчивости регионов России.**  
Фонд «Петербургская политика» опубликовал рейтинг социально-политической устойчивости регионов России по итогам декабря 2017 года. С результатом 6,3 балла Прикамье упрочило свою позицию в группе регионов со средней устойчивостью. По сравнению с прошлым месяцем рейтинг региона вновь повысился на 0,1 балла.  
[Коммерсантъ](http://Коммерсантъ).
- ❖ **11 января 2018**  
**В ТОСЭР «Чусовой» появились два новых резидента.**  
Министерство территориального развития Пермского края и две региональные компании заключили соглашения об осуществлении деятельности на территории опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР) «Чусовой». В рамках соглашения ООО «Стройсервис» планирует расширить действующее производство модульных зданий и автоприцепов в 1,5 раза, создать 20 новых рабочих мест. ООО «Фабрио-Рус» предполагает запустить в 2018 году в Чусовом новое производство импортозамещающей продукции (пневморессор) и создать порядка 20 новых рабочих мест на первом этапе.  
[Permkrain.ru](http://Permkrain.ru).
- ❖ **11 января 2018**  
**В ПГНИУ стартует второй набор на курсы робототехники.**  
В Пермском университете открыт прием заявок на курсы робототехники. С 22 января Центр робототехники и интеллектуальных систем Пермского университета начнет обучение школьников и студентов в рамках бесплатных факультативов. В Центре двухуровневое обучение – занятия по основам робототехники и продвинутый курс, который включает в себя изучение компьютерного зрения, искусственного интеллекта и мехатроники.  
[Psu.ru](http://Psu.ru).
- ❖ **12 января 2018**  
**В Прикамье появится Агентство инвестиционного развития.**  
Краевые власти инициировали создание Агентства инвестиционного развития. Планируется, что оно начнёт работу до конца января. По информации «Нового компаньона», генеральным директором ведомства будет назначен Павел Носков.  
[Newsko.ru](http://Newsko.ru).





## Иркутская область

- ❖ **9 января 2018**  
**Студентка ИРНИТУ Ольга Каймонова выиграла региональную олимпиаду по инноватике.**  
Студентка выпускного курса ИРНИТУ Ольга Каймонова выиграла региональную олимпиаду по инноватике. Награду за второе место вручили будущему инноватору Ае Галтаевой. Обладателем «бронзы» стала представительница Института архитектуры, строительства и дизайна Юлия Верховзина.  
[lstu.edu](http://lstu.edu).
  
- ❖ **9 января 2018**  
**Четверо молодых ученых ИРНИТУ будут получать стипендии Президента РФ в 2018-2020 годах.**  
Подведены итоги конкурса на получение стипендии Президента Российской Федерации в 2018-2020 годах для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики. Организаторами конкурса выступают Министерство образования и науки РФ и Совет по грантам Президента для государственной поддержки российских ученых и ведущих научных школ.  
[lstu.edu](http://lstu.edu).
  
- ❖ **10 января 2018**  
**ИРНИТУ планирует создать Центр компетенций авиамашиностроительных технологий.**  
Иркутский технический университет входит в число опорных вузов Объединенной авиастроительной корпорации (ОАК) и располагает всеми необходимыми ресурсами для решения приоритетных технологических и кадровых задач отрасли. В настоящее время ИРНИТУ реализует инфраструктурный проект по созданию Центра компетенций авиамашиностроительных технологий. Новое подразделение должно стать полнофункциональной системой, обеспечивающей создание современных продуктов и услуг, а также подготовку высококвалифицированных кадров для авиастроения.  
[lstu.edu](http://lstu.edu).
  
- ❖ **11 января 2018**  
**Определен третий резидент ТОСЭР «Усолье-Сибирское».**  
Решением Минэкономразвития России 29 декабря 2017 года третьим резидентом территории опережающего социально-экономического развития «Усолье-Сибирское» стало ООО «Лайм». Об этом сообщила заместитель министра экономического развития Иркутской области Марина Петрова. Напомним, что предприятие планирует реализацию проекта по изготовлению древесных топливных пеллет.  
[lrkobl.ru](http://lrkobl.ru).
  
- ❖ **11 января 2018**  
**Аспирантка ИРНИТУ Алена Немчинова представила проект производства яблочного пектина на стартап-акселераторе «GenerationS».**  
Аспирантка Института высоких технологий Алена Немчинова выступила на площадке «Bootcamp» трека «Agro&MedTech» федерального акселератора технологических стартапов «GenerationS» Российской венчурной компании (РВК). Она представила технологию производства пектинового экстракта из местного растительного сырья, разработанную малым инновационным предприятием «Энолог» ИРНИТУ. Презентация состоялась в декабре в Нижнем Новгороде.  
[lstu.edu](http://lstu.edu).



## Калужская область

### ❖ 9 января 2018

#### **В индустриальном парке «Росва» новый резидент.**

В индустриальном парке «Росва» Калужской области новый резидент – комплекс для организации полного цикла технологической мойки автоцистерн АО «Биотехнологический комплекс - Росва» и других промышленных предприятий от жидких пищевых продуктов. Современный моечный комплекс будет соответствовать всем требованиям международных, государственных и отраслевых стандартов. Технологический цикл мойки автоцистерн предусматривает пропаривание, мойку горячей водой с применением чистящего средства, ополаскивание, дезинфекцию и сушку горячим воздухом.

[Arrko.ru](http://Arrko.ru).

### ❖ 11 января 2018

#### **Калужская область продолжит развивать диверсифицированную экономику.**

Калужская область не планирует становиться монорегионом и продолжит развивать диверсифицированную экономику, сообщил в интервью РИА Новости губернатор региона Анатолий Артамонов. "Мы и дальше будем развивать диверсифицированную экономику. У нас очень многоплановая экономика... Производства любого профиля, не нарушающие экологического равновесия, мы рады видеть на своей территории: радиоэлектроника, IT, производство компьютеров, производство металла, бумаги, машин, оборудования, фармацевция, строительство – пожалуйста", — сказал Артамонов, отвечая на вопрос, какую экономическую специализацию выбрала Калужская область в рамках стратегии пространственного развития РФ.

[РИА Новости](http://RIA.ru).

### ❖ 12 января 2018

#### **Студгородок за 7 млрд рублей для филиала МГТУ им. Баумана построят в Калуге.**

Строительство Калужского инновационного кампуса филиала Московского государственного технического университета (МГТУ) имени Н. Э. Баумана стоимостью около 7 млрд рублей начнется в Калуге в 2018 году. Сдать комплекс общежитий на почти на 2,8 тыс. человек, административные корпуса, досуговый и спортивный центры планируется к 2020 году, сообщили ТАСС в администрации филиала.

[ТАСС](http://TASS.ru).

### ❖ 12 января 2018

#### **Вторая в Калужской области ТОР будет создана в 2018 году.**

Власти Калужской области планируют создать вторую в регионе территорию опережающего развития (ТОР) в моногороде Кондрово в 2018 году, сообщили в пресс-службе правительства региона. "Планируется уже в 2018 году создать в моногороде территорию опережающего социально-экономического развития, что будет способствовать привлечению инвесторов за счет предоставления более льготных условий ведения бизнеса", - сообщили в пресс-службе.

[ТАСС](http://TASS.ru).

### ❖ 12 января 2018

#### **ОНПП «Технология» в числе первых в России прошло сертификацию по новому стандарту железнодорожной отрасли.**

ОНПП «Технология» им. А. Г. Ромашина (входит в Холдинг «РТ-Химкомпозит» Госкорпорации Ростех) подтвердило соответствие системы менеджмента бизнеса (СМБ) требованиям нового стандарта железнодорожной промышленности ISO/TS22163:2017. Сертификат соответствия выдан международной организацией по сертификации DQS. Сертификационный аудит системы бизнеса ОНПП «Технология» по направлениям проектирования, разработки и производства изделий остекления для железнодорожного транспорта состоялся в декабре 2017 года.

[Admobninsk.ru](http://Admobninsk.ru).



Липецкая область

- ❖ **10 января 2018**  
**На Елецкой площадке ОЭЗ «Липецк» началось строительство первого завода.**  
Компания «Шанс Энтерпрайз» приступила к строительству завода на территории Елецкой площадки ОЭЗ «Липецк». Российский производитель средств защиты растений вложит в импортозамещающий проект 3 300 млн. рублей. Будет создано 132 рабочих места. В ходе реализации проекта планируется привлечение опыта и научно-исследовательских достижений научно-технических мировых центров.  
[Admlip.ru](http://Admlip.ru).
- ❖ **10 января 2018**  
**4 из 6 «Изобретателей года» работают на НЛМК.**  
Работники Новолипецкого металлургического комбината стали победителями в четырех из шести номинаций областного публичного конкурса «Изобретатель и рационализатор года», который ежегодно проводится при участии администрации региона. В номинации «Черная металлургия и горнодобывающая промышленность» областная конкурсная комиссия высоко отметила достижения начальника отдела конвертерного цеха №2 Сергея Емельянова. При его участии разработаны и внедрены в производство два рационализаторских предложения, которые направлены на улучшение технологии производства марок сталей с низким содержанием кремния и серы.  
[ГТРК «Липецк»](#).
- ❖ **12 января 2018**  
**Когда экономика устойчива.**  
Под занавес 2017 года Фонд «Петербургская политика» опубликовал показатели уровня социально-политической устойчивости субъектов страны за декабрь, что позволяет определить состояние регионов в экономическом, культурном и социальном развитии. Наша область заняла достойное место в группе территорий РФ с высокой устойчивостью, набрав 7,4 балла.  
[Липецкая газета](#).
- ❖ **12 января 2018**  
**Когда все за одного, а один за всех.**  
Акционерное общество «Елецгидро-агрегат» активно ведет техперевооружение производственных подразделений, оснащает их новейшими образцами оборудования, ориентируясь на современные технологии. Это позволяет ежегодно получать ощутимую прибыль и стимулировать процесс модернизации. Вместе с тем руководство предприятия, входящего в группу компаний «Строймашсервис», успешно внедряет новые организационные формы работы: здесь уже действует индустриальный парк, создано народное предприятие, выстраиваются кооперационные связи, расширяется партнерское сотрудничество.  
[Липецкая газета](#).
- ❖ **13 января 2018**  
**Седьмой резидент начал строительство.**  
В местной особой экономической зоне началось возведение завода фирмы «Русские протеины. Липецк». С его линий будут сходиться кормовые добавки, нужные для животноводства. По словам директора по развитию компании Надежды Дарко, сейчас идет обустройство фундаментов.  
[Липецкая газета](#).



Новосибирская  
область

- ❖ **9 января 2018**  
**Сибирские ученые придумали ускорители для ноутбуков.**  
Четыре ускорителя электронов ЭЛВ-8, разработанных Институтом ядерной физики (ИЯФ) имени Г. И. Будкера Сибирского отделения РАН, закупит индийская компания, которая производит кабели и провода для авиации, флота, атомных электростанций, бытовой техники, электроники, нефтепогружного оборудования. Промышленные ускорители ЭЛВ-8 используются для радиационной модификации различных полимерных материалов, в том числе изоляции проводов и кабелей.  
[Российская газета.](#)
  
- ❖ **10 января 2018**  
**Врио Губернатора Андрей Травников ознакомился с инновационным и производственным потенциалом ОАО «Сибир».**  
Временно исполняющий обязанности Губернатора Новосибирской области Андрей Травников 10 января провёл рабочую встречу с генеральным директором ОАО «Сибир», председателем Совета директоров производственных предприятий Ленинского района Новосибирска Виктором Кушниром. Руководитель предприятия представил главе региона информацию об инновационном и производственном потенциале ОАО «Сибир», подчеркнув, что в минувшем 2017 году темпы роста производительности труда на предприятии были выше, чем в среднем не только по Новосибирской области, но и по России в целом.  
[Nso.ru.](#)
  
- ❖ **11 января 2018**  
**Академпарк стал одним из первых региональных операторов фонда "Сколково".**  
Технопарк новосибирского Академгородка (Академпарк) одним из первых в России получил аккредитацию регионального оператора фонда "Сколково", сообщила в четверг пресс-служба Академпарка. Статус позволит резидентам технопарка участвовать в программах и мероприятиях фонда, а также использовать ресурсы центров коллективного пользования.  
[ТАСС.](#)
  
- ❖ **11 января 2018**  
**IT-платформа из Академпарка автоматизировала работу чрезвычайных служб в Республике Бурятия.**  
В Республике Бурятия введен эксплуатацию аппаратно-программный комплекс «Единая региональная интеграционная платформа», спроектированный и разработанный резидентом новосибирского Академпарка, компанией AT Consulting Восток. Платформа создает единое информационное пространство между разными устройствами (видеокамерами, датчиками и т.п.) и информационными системами – как уже существующими, так и планируемыми.  
[Academpark.com.](#)
  
- ❖ **12 января 2018**  
**Центр нормативно-технической поддержки инноваций откроют в Новосибирской области.**  
Региональный центр нормативно - технической поддержки инноваций будет создан на базе НГТУ, в 2017 году вузу был присвоен статус регионального опорного университета. О реализации приоритетных федеральных проектов в сфере образования, разработанных по поручению Президента РФ Владимира Путина, рассказал в ходе пресс-конференции 12 января и.о. министра образования, науки и инновационной политики Сергей Федорчук.  
[Nso.ru.](#)



## Самарская область

- ❖ **9 января 2018**  
**Достижения резидентов «Жигулёвской долины» в 2017 году. Компания «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ «ЕВРОЗАЩИТА».**  
Компания ООО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ «ЕВРОЗАЩИТА», являющаяся резидентом технопарка, в уходящем году приступила к созданию испытательных стендов для собственной лаборатории. Работы по проекту, стартовавшие в мае 2017 года, сейчас находятся на стадии моделирования.  
[Z-valley.cik63.ru](http://Z-valley.cik63.ru).
  
- ❖ **9 января 2018**  
**Итоги года ООО "Инновационные Системы Пожаробезопасности".**  
Для компании ООО "Инновационные Системы Пожаробезопасности" (ООО "ИСП"), являющейся резидентом технопарка «Жигулёвская долина», уходящий год стал годом нескольких достижений. Новейшие разработки, расширение производства и R&D отдела, а также сертификацию новой продукции прокомментировал руководитель компании Сергей Лекторович: «В апреле 2017 года системы пожаротушения «ЗАРЯ» получили техническое заключение о соответствии для применения на объектах ОАО «РЖД». А в сентябре этого года «ЗАРЯ» включена в список рекомендованной к применению продукции на всех объектах инфраструктуры РЖД, которых насчитывается более 60 тысяч по всей России».  
[Z-valley.cik63.ru](http://Z-valley.cik63.ru).
  
- ❖ **10 января 2018**  
**Новый резидент ТОР «Тольятти» создаст более 1500 рабочих мест в городском округе Тольятти.**  
10 января в Тольятти подписано соглашение с резидентом территории опережающего социально-экономического развития «Тольятти» компанией ООО «Директ Бизнес Солюшн». Заявленный объем инвестиций – 500 млн. рублей, количество новых рабочих мест, которые появятся в городском округе Тольятти, 1590.  
[Samregion.ru](http://Samregion.ru).
  
- ❖ **11 января 2018**  
**Компания «Нобель Автомотив Русиа» расширила производство в ОЭЗ «Тольятти».**  
На заводе «Нобель Автомотив Русиа» в 2017 году начали работать несколько новых линий по производству автокомпонентов. Одним из самых крупных реализованных проектов стал запуск производства по изготовлению компонентов из пластмасс методом литья под давлением. Оно ориентировано на расширение экспортных поставок.  
[Oeztl.ru](http://Oeztl.ru).
  
- ❖ **12 января 2018**  
**В ОЭЗ «Тольятти» отмечен значительный рост объема производства в 2017 году.**  
Автокомпонентные производства, работающие в особой экономической зоне «Тольятти», в 2017 году показали значительный рост объема производства. Резиденты отмечают стабилизацию ситуации на российском автомобильном рынке и увеличение заказов со стороны автосборочных предприятий. Так, японский завод ООО «Хай-Лекс Рус» продемонстрировал рост объема производства на 45 % по сравнению с 2016 годом, при этом номенклатура товаров выросла на 30 %.  
[Oeztl.ru](http://Oeztl.ru).





Томская область

- ❖ **9 января 2018**  
**Ученые ТПУ выращивают на титановых имплантатах нанотрубки для защиты костей от разрушения и транспортировки лекарств в организм.**  
Ученые Томского политехнического университета и их зарубежные коллеги синтезируют на поверхности титановых имплантатов нанотрубки из диоксида титана, на которые наносят кальций-фосфатные покрытия, идентичные по своему составу человеческой кости. Благодаря таким покрытиям, во-первых, можно будет улучшить приживаемость костных имплантатов — нанотрубки за счет высоких значений удельной площади поверхности снизят нагрузку на имплантат, возникающую, когда человек двигается.  
[News.tpu.ru](http://News.tpu.ru).
- ❖ **10 января 2018**  
**Молодые сотрудники ТГУ получили гранты и стипендии президента РФ.**  
Совет по грантам президента Российской Федерации определил получателей грантов и стипендий, которые вручаются молодым ученым за перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики. Победителями конкурса грантов стали два молодых доктора наук и восемь кандидатов наук, президентские стипендии будут получать девять студентов.  
[Tsu.ru](http://Tsu.ru).
- ❖ **11 января 2018**  
**Томские ученые к 2020 году создадут левитационный 3D-принтер.**  
Группа ученых из Томского государственного университета (ТГУ) занимается разработкой специального 3D-принтера, который работает при помощи акустической левитации. Прототип летающего и печатающего устройства планируют создать к 2020 году. В настоящее время томские исследователи уже создали установку для левитации мелких частиц, в частности, пенопласта, в акустическом поле.  
[Известия](http://Известия).
- ❖ **11 января 2018**  
**Более 600 грантов, конкурсов и дополнительных стипендий выиграли молодые ученые ТПУ за 2017 год.**  
По данным Центра научной карьеры Томского политеха, за 2017 год студенты, аспиранты и молодые ученые университета выиграли более 600 всероссийских и региональных конкурсов, дополнительных стипендий различного уровня, премий и грантов. Среди них такие престижные, как премия Правительства Российской Федерации для молодых ученых в области науки и техники, медали Российской академии наук, стипендии Президента РФ и Правительства РФ и многие другие.  
[News.tpu.ru](http://News.tpu.ru).
- ❖ **12 января 2018**  
**Ветеринарный препарат, разработанный учеными ТПУ и их партнерами, снизил смертность коров, кур и гусей.**  
Ветеринарный препарат, созданный на основе «Арговита» — препарата с наночастицами серебра, разработанного учеными Томского политехнического университета и их партнерами — снижает смертность у коров, кур и гусей. По данным исследований, препарат уже помог снизить смертность у домашнего скота в Новосибирской, Кемеровской, Томской областях, а также в Мексике.  
[News.tpu.ru](http://News.tpu.ru).



## Тюменская область

- ❖ **9 января 2018**  
**Агентство инфраструктурного развития Тюменской области ведет переговоры о создании логистического хаба для электронной коммерции.**  
В Тюмени на территории индустриального парка «ДСК-500» планируется реализация инвестиционного проекта по созданию логистического комплекса для интернет-магазинов и организаций электронной торговли. Финансирование проекта осуществляют инвесторы из России, Китая и Европы во главе с фондом FinShi Capital. Инвестиционный проект предусматривает реконструкцию существующего производственного помещения площадью 130 000 квадратных метров и прилегающей территории.  
[Admtyumen.ru](http://Admtyumen.ru).
- ❖ **10 января 2018**  
**Тюменская область развивает импортозамещение в нефтегазовой сфере.**  
Возмещение из регионального бюджета нефтегазовым компаниям стоимости оборудования и других материальных ресурсов, произведенных на тюменских предприятиях в размере 5% приносит ощутимые результаты. По данным областного департамента инвестполитики, в 2017 году у 20 предприятий Тюменской области с помощью такой меры поддержки закуплена продукция на общую сумму более 2 млрд рублей.  
[Admtyumen.ru](http://Admtyumen.ru).
- ❖ **10 января 2018**  
**Ассистент ТИУ Илья Сухачев стал обладателем стипендии Президента РФ.**  
Ассистент кафедры Электроэнергетики Института промышленных технологий и инжиниринга ТИУ Илья Сухачев получил стипендию Президента Российской Федерации в 2018-2020 годах для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики. Накануне такое решение принял Совет по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ Российской Федерации.  
[Tyuiu.ru](http://Tyuiu.ru).
- ❖ **11 января 2018**  
**Представители ТИУ выиграли гранты в размере двух миллионов рублей на реализацию инновационных проектов.**  
Аспирант Института геологии и нефтегазодобычи Андрей Пономарев и специалист отдела развития научных инициатив департамента научно-исследовательской деятельности опорного вуза Владимир Копырин стали победителями конкурса по отбору проектов программы «Старт» Фонда содействия инновациям. Итоги конкурса были утверждены 29 декабря 2017 года протоколом Дирекции Фонда.  
[Tyuiu.ru](http://Tyuiu.ru).
- ❖ **11 января 2018**  
**Резиденты бизнес-инкубатора Технопарка вышли на Старт.**  
Федеральный Фонд содействия инновациям подвел итоги конкурса «Старт». Программа направлена на создание новых и поддержку существующих малых инновационных предприятий, стремящихся разработать и освоить производство новой продукции. На конкурс было подано 1 346 заявок, из числа которых были одобрены 150 проектов, каждый из которых получит грант в размере 2 000 000 рублей. Среди победителей программы проекты резидентов бизнес-инкубатора Тюменского технопарка.  
[Tyumen-technopark.ru](http://Tyumen-technopark.ru).



## Ульяновская область

- ❖ **10 января 2018**  
**В 2017 году Ульяновское конструкторское бюро приборостроения направило на модернизацию производства порядка 850 миллионов рублей.**  
10 января Губернатор Сергей Морозов осмотрел реконструированный цех предприятия и обсудил с руководством перспективы работы в 2018 году. «Хотел бы поблагодарить весь коллектив Ульяновского конструкторского бюро приборостроения за огромную работу по модернизации производства», - сказал Губернатор Сергей Морозов.  
[Ulgov.ru](http://Ulgov.ru).
- ❖ **11 января 2018**  
**В Ульяновской области создадут электронный кабинет для инвесторов.**  
Власти Ульяновской области намерены создать электронный кабинет для инвестора, об этом сообщили в пресс-службе регионального правительства. "Электронный кабинет для инвесторов будет запущен в Ульяновской области. Соответствующее решение озвучил губернатор Сергей Морозов", - говорится в сообщении.  
[ТАСС](http://ТАСС).
- ❖ **11 января 2018**  
**Ульяновское конструкторское бюро приборостроения повысило продажи почти на 15%.**  
За 11 месяцев 2017 года ульяновская «приборка» увеличила реализацию своей продукции на 14,6%, достигнув выручки 6,5 миллиардов рублей. Как сообщает департамент промышленности Ульяновской области, налоговые отчисления предприятия в бюджет области выросли на 126%, при этом средняя заработная плата на УКБП выросла более чем на 9%. Высокие производственные показатели связаны с модернизацией предприятия – она проводится по федеральной программе «Развитие оборонно-промышленного комплекса РФ на 2011-2020 годы».  
[Media73.ru](http://Media73.ru).
- ❖ **12 января 2018**  
**На базе опорного вуза Ульяновской области будут проводить научные исследования по разработке и синтезу радиофармпрепаратов.**  
В регионе открылся центр персонифицированной ядерной медицины. «Мы надеемся, что в ближайшее время научные исследования, проводимые в лабораториях, будут использоваться нашими медицинскими учреждениями, а пациенты получают лечение новыми видами радиофармпрепаратов так называемого «четвертого поколения». А значит, создание научно-технологического центра на базе Ульяновского государственного университета позволит нам эффективнее выполнять поставленные в майских Указах Президента задачи по повышению продолжительности жизни и снижению смертности населения», - отметил Губернатор Ульяновской области Сергей Морозов.  
[Ulgov.ru](http://Ulgov.ru).
- ❖ **12 января 2018**  
**Губернатор Ульяновской области Сергей Морозов подпишет ряд соглашений на Гайдаровском форуме-2018.**  
В этом году мероприятие пройдет в Москве с 16 по 18 января под девизом «Россия и мир: цели и ценности». Планируется, что Сергей Морозов выступит с докладом на площадке, посвященной теме эффективности бюджетных расходов. Также глава региона в качестве эксперта примет участие в деловом завтраке «Инвестиции в сферу общественного здоровья», в пленарной дискуссии «Цели и ценности» с Председателем Правительства РФ Дмитрием Медведевым и в ежегодном заседании Общего собрания Ассоциации инновационных регионов России.  
[Ulgov.ru](http://Ulgov.ru).



Другие регионы

- ❖ **9 января 2018**  
**Российская вакцина от полиомиелита будет разработана до конца года.**  
Российские ученые планируют завершить клинические испытания отечественной инактивированной вакцины против полиомиелита к середине 2018 года и уже готовят необходимые документы для регистрации препарата. Об этом сообщил директор Федерального научного центра исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М. П. Чумакова РАН Айдар Ишмухаметов.  
[ТАСС](#).
  
- ❖ **9 января 2018**  
**Приморские ученые разрабатывают неинвазивное лекарство от старости.**  
Разработку неинвазивных препаратов из морских ежей для лечения ишемической болезни сердца, катаракты, глаукомы, диабета, атеросклероза, хронических воспалительных заболеваний легких и возрастных изменений начали в Тихоокеанском институте биоорганической химии им. Г.Б. Елякова Дальневосточного отделения Российской академии наук, сообщает пресс-служба института. Препарат на основе эхинохрома — "Гистохром" — выпускается только в форме раствора для инъекций, так как лекарственная субстанция этого препарата плохо растворима в воде.  
[РИА Новости](#).
  
- ❖ **10 января 2018**  
**Ученые из России и США синтезировали наночастицы для реабилитации после инфарктов и травм спинного мозга.**  
Международный научный коллектив разработал комплекс на основе многослойных полимерных наноструктур антиоксидантного фермента супероксиддисмутазы, новое вещество может использоваться для эффективной реабилитации после острых травм спинного мозга, инсультов и инфарктов. Об этом сообщает пресс-служба НИТУ «МИСиС».  
[Агентство «Москва»](#).
  
- ❖ **10 января 2018**  
**Ученые создали капсулу-ловушку для лечения инсульта и травмы спинного мозга.**  
Ученые из международного научного коллектива Национального исследовательского технологического университета "МИСиС", МГУ имени Ломоносова и Университета Северной Каролины (город Чапел-Хилл, США) разработали терапевтический комплекс на основе многослойных полимерных наноструктур антиоксидантного фермента супероксиддисмутазы. Конечный продукт представляет собой уникальную пористую полимерную капсулу, способную пропускать внутрь свободные радикалы и нейтрализовать их по принципу "многоцветной ловушки".  
[РИА Новости](#).
  
- ❖ **11 января 2018**  
**Курские ученые разработали эскиз всероссийской цифровой биржи инновационных проектов.**  
Курские ученые создали эскиз всероссийской цифровой биржи инновационных проектов и стартапов, разработка которой была инициирована в декабре на "Форуме действий" Общероссийского народного фронта (ОНФ). Об этом сообщили в четверг в областном штабе ОНФ.  
[ТАСС](#).

## Зарубежные инновации

---



- ❖ **10 января 2018**  
**Ученые впервые создали мышечную ткань из клеток кожи.**  
Ученым из Университета Дьюка (США) удалось впервые создать в лаборатории мышечную ткань с помощью стволовых клеток, полученных из клеток кожи человека. Результаты исследования опубликованы в британском научном журнале Nature.  
[ТАСС.](#)
- ❖ **10 января 2018**  
**Инновационная форма кремния увеличит дальность пробега электромобилей.**  
Британский фонд инноваций Nexeon разрабатывает инновационную форму кремния, который сможет заменить углерод в анодах литий-ионных батарей и удвоить дальность пробега электромобилей, сообщает «Хайтек» со ссылкой на The Engineer. Ученые с помощью разработки надеются решить проблему анодов в литий-ионных аккумуляторах — во время заряда и разряда элемента анод сжимается и растягивается, что приводит к уменьшению пропорции кремния в аноде примерно на 10 процентов.  
[ИА «Татар-информ».](#)
- ❖ **11 января 2018**  
**Китайские химики создали многоцветную бумагу для струйного принтера.**  
Группа китайских исследователей из Нанкинского университета телекоммуникаций и средств связи и Северо-Западного политехнического университета разработала новый тип бумаги, на которой текст или изображение можно стирать и печатать несколько раз. В своей статье, опубликованной в журнале Nature Communications, ученые объяснили принцип инновации.  
[Комсомольская правда.](#)
- ❖ **12 января 2018**  
**Новая южнокорейская нанотехнология позволит эффективнее лечить рак.**  
Группа южнокорейских ученых разработала наноструктуру, которая может применяться при лечении онкологических заболеваний. Об этом сообщила газета The Korea Herald.  
[ТАСС.](#)
- ❖ **12 января 2018**  
**Учёные из Китая создали уникальные аккумуляторы.**  
Алюминий-ионные аккумуляторы были изобретены более 30 лет назад и подавали большие надежды в связи с высокой степенью безопасности и экологичностью. К сожалению, долгое время их разработка оставалась в зачаточном состоянии из-за ряда очень серьезных ограничений в работе, в частности, недолговечности вследствие крайне малого количества циклов перезарядки.  
[Вести.RU.](#)