

**Еженедельный информационно-аналитический обзор публикаций в СМИ
«Инновационное развитие России»
12 – 18 декабря 2016 года**

Государственные структуры



- ❖ **13 декабря 2016**
Василий Осьмаков обсудил с экспертами вопросы разработки по для нефтегазовой отрасли.
Заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Василий Осьмаков провел заседание экспертной группы по направлению «Программные средства для процессов бурения, добычи, транспортировки и переработки углеводородного сырья» Научно-технического совета по развитию нефтегазового оборудования при Минпромторге России. В заседании приняли также участие представители Минэнерго, нефтегазовых компаний, отраслевых союзов и ассоциаций, промышленных и научных организаций, инжиниринговых центров, а также компаний-разработчиков программного обеспечения.
Minpromtorg.gov.ru.
- ❖ **16 декабря 2016**
Россия и Китай обсудили вопросы сотрудничества в рамках официального визита в Пекин.
В рамках официального визита российской делегации в Китай, которую возглавил статс-секретарь – заместитель Министра промышленности и торговли России Виктор Евтухов, прошли переговоры о развитии инвестиционного партнерства двух стран в части лесопереработки и совместного использования лесных ресурсов РФ. В ходе встречи российской делегации с крупнейшим государственным китайским холдингом Chentong, в который также входит China Paper, были обсуждены перспективы строительства российско-китайского целлюлозного завода в Амурске, ориентированного на поставки целлюлозы в Китай.
Minpromtorg.gov.ru.
- ❖ **16 декабря 2016**
Минпромторг продолжит поддержку импортозамещающих проектов по освоению шельфа.
В Минпромторге России под председательством заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации Василия Осьмакова прошло заседание Научно-технического совета по развитию нефтегазового оборудования по направлению «Технологии и оборудование для освоения шельфовых месторождений». В заседании приняли участие представители Минпромторга России, Минэнерго, нефтегазовых, судостроительных и металлургических компаний, научно-исследовательских организаций, конструкторских бюро, инжиниринговых центров и ведущих российских вузов.
Minpromtorg.gov.ru.



- ❖ **16 декабря 2016**
Россия и Япония подписали шесть соглашений о сотрудничестве в сфере ИКТ.
Министр связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Николай Никифоров посетил Японию в рамках официального визита в страну Президента РФ Владимира Путина. В ходе визита прошли переговоры с министром по внутренним вопросам и связи Японии Санаэ Такаити.
Minsvyaz.ru.
-



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- ❖ **13 декабря 2016**
Александр Ткачев представил основные положения прогноза научно-технологического развития АПК на период до 2030 года.
13 декабря министр сельского хозяйства РФ Александр Ткачев выступил на заседании Правительственной комиссии по вопросам агропромышленного комплекса и устойчивого развития сельских территорий, которое провел Председатель Правительства РФ Дмитрий Медведев. Глава Минсельхоза РФ представил основные положения прогноза научно-технологического развития агропромышленного комплекса Российской Федерации на период до 2030 г.
[Mcx.ru](http://mcx.ru).



Министерство
энергетики РФ

- ❖ **15 декабря 2016**
Александр Новак принял участие в официальном визите Президента Российской Федерации Владимира Путина в Японию.
Министр энергетики Российской Федерации Александр Новак принял участие в официальном визите Президента Российской Федерации Владимира Путина в Японию. В рамках визита глава Минэнерго России провел переговоры с Министром экономики, торговли и промышленности Японии Хиросигэ Сэко.
Minenergo.gov.ru.



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- ❖ **14 декабря 2016**
В Москве открылась IV национальная выставка «ВУЗПРОМЭКСПО-2016».
14 декабря 2016 г. в московском ЦВК «Экспоцентр» открылась IV национальная выставка «ВУЗПРОМЭКСПО-2016». Главная тема форума – развитие инновационного сотрудничества между институтами высшего образования, научными организациями и производственными предприятиями.
[Минобрнауки.рф](http://минобрнауки.рф).
- ❖ **15 декабря 2016**
Глава Минобрнауки России приняла участие в заседании Совета по развитию социальных инноваций при Совете Федерации России.
В Совете Федераций Федерального Собрания Российской Федерации прошло заседание Совета по развитию социальных инноваций субъектов Российской Федерации. В заседании приняли участие члены Совета Федераций, представители ряда регионов, в которых внедряются различные модели развития инноваций (Краснодарский край, Вологодская, Калининградская, Нижегородская, Самарская, Свердловская области), а также подведомственных Минобрнауки России образовательных организаций.
[Минобрнауки.рф](http://минобрнауки.рф).



ФАНО России
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

- ❖ **15 декабря 2016**
В Гаване обсудили перспективы российско-кубинского научно-технического сотрудничества.
7 декабря 2016 года в г. Гавана (Куба) состоялось 1-е заседание Российско-Кубинской рабочей группы по сотрудничеству в области науки, технологий и окружающей среды Межправительственной Российско-Кубинской комиссии по торгово-экономическому и научно-техническому сотрудничеству. В преддверии Заседания рабочей группы прошел семинар, на котором обсуждали вопросы российско-кубинского научно-технического сотрудничества, в частности совместных проектов подведомственных ФАНО России организаций и кубинских научных учреждений.
Fano.gov.ru.



❖ **15 декабря 2016**
В Совете Федерации рассмотрели инновационные проекты в сфере образования.

В СФ состоялось заседание Совета по развитию социальных инноваций субъектов РФ при Совете Федерации на тему «Инновационные проекты в сфере образования». Мероприятие провела заместитель Председателя СФ Галина Карелова.

Council.gov.ru.

❖ **15 декабря 2016**
В. Матвиенко встретила с губернатором Тюменской области В. Якушевым.

Председатель Совета Федерации Валентина Матвиенко встретила с губернатором Тюменской области Владимиром Якушевым. В ходе беседы Председатель СФ затронула тему социально-экономического развития региона.

Council.gov.ru.



❖ **12 декабря 2016**
Совершенствуется законодательное регулирование инвестиционной деятельности естественных монополий.

Правительство внесло на рассмотрение Государственной Думы проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О естественных монополиях» и статью 29 Федерального закона «Об электроэнергетике» с целью введения законодательного регулирования отношений, связанных с осуществлением субъектами естественных монополий инвестиционной деятельности. Законопроектом предусматривается введение понятия инвестиционной программы субъекта естественной монополии и установление общих требований к ее содержанию, урегулирование правоотношений, возникающих между субъектами естественных монополий и органами государственной власти в связи с введением процедуры одобрения (утверждения) отдельных инвестиционных программ субъектов естественных монополий.

Duma.gov.ru.

❖ **13 декабря 2016**
В Госдуме создан Экспертный совет по авиационной промышленности.

В Госдуме создан Экспертный совет по авиационной промышленности. Экспертный совет при Комитете по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству возглавил первый зампред Комитета Владимир Гутенев.

Duma.gov.ru.



- ❖ **12 декабря 2016**
Регионы AIIRP - лидеры рейтинга эффективности управления.
В соответствии с рейтингом эффективности управления в субъектах Российской Федерации за 2016 год были названы регионы, в которых губернаторы справлялись со своими обязанностями наилучшим образом. Список возглавила Тюменская область, следом идет Республика Татарстан, а замыкает тройку Белгородская область.
i-regions.org.

- ❖ **15 декабря 2016**
ИАТЭ НИЯУ МИФИ стал партнером олимпиады «Технологическое предпринимательство».
Обнинский институт атомной энергетики подписал соглашение о сотрудничестве с AIIRP в рамках олимпиады «Технологическое предпринимательство». Теперь очный этап олимпиады будет проведен в Обнинске, и школьникам из Калужской области станет намного удобнее принять в нем участие.
i-regions.org.

- ❖ **16 декабря 2016**
Олимпиаду «Технологическое предпринимательство» поддержали УГНТУ и КНИТУ-КАИ.
Уфимский государственный нефтяной технический университет и Казанский национальный исследовательский технический университет имени А.Н. Туполева – КАИ стали партнерами олимпиады «Технологическое предпринимательство». Соответствующие соглашения были подписаны с AIIRP накануне.
i-regions.org.

- ❖ **16 декабря 2016**
Рейтинг востребованности вузов-2016: регионы AIIRP - в лидерах.
Национальный рейтинг вузов РФ, который показывает их востребованность со стороны российской экономики, представлен в четверг, 15 декабря проектом "Социальный навигатор" МИА "Россия сегодня". В исследование вошли 446 вузов из 82 регионов страны.
i-regions.org.

Новости институтов развития



- ❖ **12 декабря 2016**
Форум «Экосистема инноваций» в Сочи определил приоритеты развития российской инновационной экосистемы на 2017 год.
5 и 6 декабря 2016 года в Сочи прошел III ежегодный Форум «Экосистема инноваций», организованный RVK. В форуме приняли участие свыше 400 представителей венчурного рынка из 25 российских регионов и 4 стран.
Rvc.ru.

 - ❖ **14 декабря 2016**
Определены самые активные венчурные фонды 2016 года.
Опубликован ежегодный рейтинг активности венчурных фондов России от Firmта. Согласно результатам рейтинга, в 2016 году фонды совершили 390 сделок — на четверть больше, чем за предыдущий год.
Rvc.ru.

 - ❖ **15 декабря 2016**
В России стартует акселератор для стартапов нефтегазовой отрасли Gubkin Innovation Booster с призовым фондом 100 тысяч долларов.
Акселератор для высокотехнологичных проектов нефтегазовой отрасли стартовал 13 декабря 2016 года. Призовой фонд — 100 тысяч долларов.
Rvc.ru.
-

- ❖ **14 декабря 2016**
Наноцентр «Технопарк» признан лучшим технопарком России.
Ассоциация кластеров и технопарков опубликовала II Национальный рейтинг технопарков России. Троицкий наноцентр «Технопарк» занял первую строчку в этом рейтинге.
Rusnano.com.
- ❖ **16 декабря 2016**
В России запустили производство первых в мире антистатических стеклопластиковых труб с одностенными нанотрубками.
Казанский «Завод стеклопластиковых труб» запустил серийное производство первых в мире антистатических стеклопластиковых труб высокого давления. Для придания композитным трубам антистатических свойств производители традиционно наносят антистатическую краску поверх стекловолокна, что связано с рядом технологических и эксплуатационных проблем.
Rusnano.com.

- ❖ **14 декабря 2016**
На форуме «Экосистема инноваций» представили результаты конкурса «Развитие-НТИ».
5-6 декабря 2016 года в Сочи прошел форум «Экосистема инноваций», организатором которого выступила Российская венчурная компания (РВК). Заместитель генерального директора Фонда Павел Гудков представил итоги прошедшего конкурса «Развитие-НТИ», а также принял участие в деловой программе Форума.
Fasie.ru.
- ❖ **14 декабря 2016**
Заседание Попечительского и Наблюдательного советов Инвестиционно-венчурного фонда РТ.
Расширенное заседание Попечительского и Наблюдательного советов Инвестиционно-венчурного фонда республики Татарстан провел президент республики Рустам Минниханов. Заседание состоялось 13 декабря в Доме Правительства РТ.
Fasie.ru.
- ❖ **15 декабря 2016**
Лекарство из опилок. Учёная разработала вещество для терапии рака.
Специалист университета получила химическое соединение, потенциально обладающее противораковой активностью. Оно способно подавлять фермент, за счёт которого происходит рост опухоли. Пермьячка трудится в должности младшего научного сотрудника кафедры природных и биологически активных соединений химфака.
Fasie.ru.
- ❖ **16 декабря 2016**
Итоги конкурса «Пятьдесят лучших инновационных идей для Республики Татарстан».
13 декабря 2016 года в Казани состоялась церемония награждения победителей XII конкурса «Пятьдесят лучших инновационных идей для Республики Татарстан». Организаторами конкурса выступили Инвестиционно-венчурный фонд Республики Татарстан (ИВФ РТ), Академия наук Республики Татарстан и Министерство образования и науки Республики Татарстан.
Fasie.ru.



❖ **14 декабря 2016**
Д.Медведев: частные инвестиции в «Сколково» сопоставимы с бюджетными.

В Горках на заседании попечительского совета «Сколково» премьер-министр Дмитрий Медведев подвел некоторые итоги развития проекта. За шесть лет в «Сколково» создано почти 1,6 тыс. инновационных компаний, заметил глава кабинета: «Больше сотни из них уже участвуют в различных международных сделках, вышли на международные рынки.

Sk.ru.

❖ **16 декабря 2016**
«Сколково» и Panasonic договорились о стратегическом сотрудничестве в 2017 году.

Фонд «Сколково» и компания Panasonic Россия заключили двустороннее соглашение о стратегических направлениях делового сотрудничества в 2017 году. Это произошло в рамках российско-японского бизнес-диалога в ходе визита президента России Владимира Путина в Японию.

Sk.ru.



Республика
Башкортостан

- ❖ **13 декабря 2016**
Рустэм Хамитов встретился с академиком РАН Робертом Нигматулиным.
13 декабря в Доме Республики Глава Башкортостана Рустэм Хамитов встретился с членом Президиума Российской академии наук (РАН) Робертом Нигматулиным, который возглавляет объединённую комиссию Президиума РАН, Федерального агентства научных организаций (ФАНО) и Правительства РБ по реструктуризации подведомственных ФАНО научных учреждений, расположенных на территории региона. Во встрече приняли участие представители ФАНО и Уфимского научного центра РАН, входящие в комиссию.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **15 декабря 2016**
Илшат Тажитдинов провёл первое заседание регионального проектного офиса Республики Башкортостан.
14 декабря в Правительстве Башкортостана состоялось первое заседание республиканского проектного офиса по разработке и реализации приоритетных проектов в рамках основных направлений стратегического развития Российской Федерации и Республики Башкортостан. В соответствии с Посланием Главы Башкортостана Рустэма Хамитова перед Правительством республики поставлена серьёзная задача по формированию пакета проектных инициатив, которые должны соответствовать основным направлениям стратегического развития Российской Федерации.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **15 декабря 2016**
Проектный офис по улучшению инвестиционного климата республики обсудил направления дальнейшей работы.
15 декабря 2016 года Премьер-министр Правительства РБ Рустэм Марданов провёл заседание Проектного офиса по реализации мероприятий в рамках участия Республики Башкортостан в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации. Были озвучены итоги проведенной Проектным офисом работы по формированию базы республиканских респондентов для проведения Агентством стратегических инициатив опроса по показателям Национального рейтинга 2016 года.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **16 декабря 2016**
В Уфе прошли демонстрационные дни проектов «Путеводитель по инновациям».
13-14 декабря в г. Уфе прошли демонстрационные дни проектов «Путеводитель по инновациям». На мероприятии участники смогли продемонстрировать свои проекты венчурным инвесторам, экспертам, представителям региональной инновационной инфраструктуры и органов региональной власти.
Bashkortostan.ru.
 - ❖ **17 декабря 2016**
В Бирске прошло II Республиканское совещание по вопросам развития культуры.
17 декабря Глава Башкортостана Рустэм Хамитов в ходе рабочей поездки побывал в Бирском районе, где осмотрел новый многофункциональный культурный центр, провёл Республиканское совещание по вопросам развития культуры и посетил церемонию закрытия Года российского кино.
Pravitelstvorb.ru.
-



Республика Мордовия

- ❖ **12 декабря 2016**
Мордовские светотехники демонстрируют свои достижения на выставке «Здравоохранение 2016».
На минувшей неделе НИИИС имени А. Н. Лодыгина принял участие в грандиозной медицинской выставке «Здравоохранение, медицинская техника и лекарственные препараты». Организаторами мероприятия выступили Государственная Дума ФС РФ, Министерство здравоохранения РФ, АО «Экспоцентр». Институт представил посетителям серию ультрафиолетовых (УФ) ламп, активно использующихся для обеззараживания воздуха, лечения, укрепления иммунитета, дезинфекции изделий медицинского назначения.
E-mordovia.ru.
- ❖ **12 декабря 2016**
Ученые из наноцентра решили проблему коммунальщиков.
Сотрудники центра нанотехнологий и наноматериалов Республики Мордовия разработали линию экологически безопасных препаратов, обеспечивающих безразборную очистку отопительных систем от загрязнений и коррозий. До недавнего времени классическим методом борьбы с загрязнением технологического оборудования являлась химическая очистка. Технический директор проекта Олег Климов нашел безопасное решение проблемы коммунальщиков.
E-mordovia.ru.
- ❖ **14 декабря 2016**
Успешная реализации инвестиционного проекта.
В рамках инвестиционного проекта «Строительство трех площадок по выращиванию бройлеров» АО «Агрофирма Октябрьская» на строящейся площадке в селе Болотниково Лямбирского района приступили к монтажу оборудования во вновь построенных корпусах. Планируется до конца 2016 года завершить весь комплекс монтажных работ и подготовить данную площадку по выращиванию бройлеров к заселению молодняком птицы.
E-mordovia.ru.
- ❖ **14 декабря 2016**
Число резидентов технопарка Мордовии приближается к сотне, сообщил Волков.
Количество резидентов технопарка Мордовии приближается к сотне, объем произведенной продукции и услуг достиг шести миллиардов рублей, сообщил глава республики Владимир Волков. "Технопарк-Мордовия" по итогам II Национального рейтинга технопарков России занял седьмое место в России и вошел в группу с высокими показателями эффективности (итоговый показатель на 10% выше среднего по стране).
[РИА Новости](http://РИА_Новости).
- ❖ **16 декабря 2016**
«Лисма» прекращает выпуск содержащих ртуть люминесцентных ламп и выводит на рынок их светодиодный аналог.
16 декабря 2016 с 1 апреля 2017 года предприятие полностью прекращает производство продукции, технологические процессы изготовления которой предусматривают использование ртути. Это касается трубчатых люминесцентных ламп (ЛЛ) и горелок для ламп ДРЛ. Взамен экологически небезопасных и недостаточно энергоэффективных люминесцентных ламп предприятие переходит на выпуск современных линейных светодиодных ламп.
E-mordovia.ru.



Республика Татарстан

- ❖ **12 декабря 2016**
Наблюдательный совет ОЭЗ «Алабуга» одобрил два новых проекта.
12 декабря Наблюдательный Совет ОЭЗ «Алабуга» под председательством Президента Республики Татарстан Рустама Минниханова рассмотрел и одобрил проекты двух новых резидентов ОЭЗ «Алабуга»: «СМЦ Алабуга» и «ГИС Нефтесервис». Общий объем инвестиций в новые производства превышает 1 млрд руб.
Prav.tatarstan.ru.
- ❖ **12 декабря 2016**
Рустам Минниханов дал старт началу строительства сервисного металлоцентра «Алабуга».
12 декабря Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов заложил первый камень в основание нового сервисного металлоцентра «Алабуга» - нового резидента особой экономической зоны «Алабуга». В мероприятии приняли участие губернатор Челябинской области Борис Дубровский, председатель совета директоров ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат» Виктор Рашников, генеральный директор АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга» Тимур Шагивалеев и другие почетные гости.
Prav.tatarstan.ru.
- ❖ **12 декабря 2016**
Университет Иннополис и ICL Системные технологии создали сервис для работы со студентами «Карьерный портал».
Первый российский IT-университет — Университет Иннополис — при участии резидента ОЭЗ «Иннополис» — компании ICL Системные технологии — создал «Карьерный портал». Это универсальная площадка для коммуникаций студентов и работодателей.
БИЗНЕС Online.
- ❖ **13 декабря 2016**
Рустам Минниханов провел расширенное заседание Попечительского и Наблюдательного советов Инвестиционно-венчурного фонда РТ.
Расширенное заседание Попечительского и Наблюдательного советов Инвестиционно-венчурного фонда Республики Татарстан провел сегодня Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов. В мероприятии приняли участие Премьер-министр РТ Ильдар Халиков, заместитель Премьер-министра РТ – министр информатизации и связи РТ Роман Шайхутдинов, председатель правления Торгово-промышленной палаты РТ Шамиль Агеев, а также исполнительный директор Российской ассоциации венчурного инвестирования (РАВИ) Альбина Никконен, президент Интернэшнл Венчур Клуб (IVC) - Европейского технологического тура Вильям Стивенс, руководитель венчурного фонда Almaz Capital Partners, президент компании «Элвис-плюс» Александр Галицкий и др.
Prav.tatarstan.ru.
- ❖ **13 декабря 2016**
Ильдар Халиков на конкурсе «Пятьдесят лучших инновационных идей для РТ»: Главное – не сдаваться, продолжать искать то, в чем вы можете быть лучшими.
13 декабря Премьер-министр Республики Татарстан Ильдар Халиков принял участие в церемонии награждения победителей XII конкурса «Пятьдесят лучших инновационных идей для Республики Татарстан». Мероприятие прошло на площадке ГТРК «Корстон» (Казань). Торжественная церемония открылась театрализованным прологом с участием танцевальных коллективов.
Prav.tatarstan.ru.



Алтайский край

- ❖ **13 декабря 2016**
Три алтайских предприятия вошли в национальный рейтинг «ТехУспех-2016».
Российская венчурная компания и Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» в партнерстве с фирмой PwC составили пятый национальный рейтинг российских высокотехнологичных быстроразвивающихся компаний «ТехУспех». В этом году в список вошли три алтайских предприятия, прошедшие квалификационный отбор.
Altairegion22.ru.

- ❖ **13 декабря 2016**
Алтайский край поднялся в рейтинге по уровню инновационного потенциала.
В очередном рейтинге инвестиционной привлекательности регионов России, опубликованном рейтинговым агентством «Эксперт РА», по уровню инновационного потенциала Алтайский край занимает 12 место в стране (13-е в рейтингах 2014-2015-х годов) и 3 место в Сибирском федеральном округе после Новосибирской и Томской областей, сообщает Главэкономки. Инновационная составляющая вносит максимальный вклад в формирование общего инвестиционного потенциала региона.
Altairegion22.ru.

- ❖ **14 декабря 2016**
Алтайская компания сертифицировала продукцию из новой линейки.
Компания «Энергосберегающие технологии» получила сертификат соответствия на серийный выпуск светодиодных светильников для клинических зон медицинских учреждений, учебных кабинетов общего и начального профессионального образования, групповых и спальных комнат детских учреждений. Новая линейка включает в себя светильники мощностью от 20 до 50 Вт и соответствуют новому ГОСТ Р 54350-2015 «Приборы осветительные» и ГОСТ IEC 60598-2-25-2011 «Светильники для использования в клинических зонах больниц и других медицинских учреждений».
Altkibd.ru.

- ❖ **15 декабря 2016**
Губернатор края Александр Карлин: «Алтайский край сегодня является одним из признанных в России научных центров».
Об этом глава региона заявил сегодня в рамках торжественной церемонии вручения краевых премий в области науки и техники. В этом году краевой конкурс провели в семнадцатый раз. В нем принимали участие научные работники, рационализаторы, ученые, учителя, врачи, экологи, историки, краеведы и молодые ученые до 35 лет, разработки которых позволяют находить новый подход в решении различных проблем на практике.
Altairegion22.ru.

- ❖ **16 декабря 2016**
В Алтайском крае обсудили инновационные технологии при обучении детей с ограниченными возможностями здоровья.
В рамках деятельности региональной инновационной площадки в Барнаульской школе-интернате №5 прошел семинар-практикум по теме «Использование инновационных образовательных технологий в процессе обучения и социализации обучающихся с ограниченными возможностями здоровья». Участниками стали заместители директоров, учителя, педагоги-психологи, учителя-логопеды краевых и муниципальных общеобразовательных учреждений, студенты магистратуры Алтайского государственного педагогического университета, представители Алтайского краевого института повышения квалификации работников образования.
Altairegion22.ru.



Красноярский край

- ❖ **12 декабря 2016**
Определён исполнительный директор Красноярского регионального бизнес-инкубатора.
Агентство науки и инновационного развития Красноярского края подвело итоги конкурса на замещение вакантной должности исполнительного директора Красноярского регионального инновационно-технологического бизнес-инкубатора (КРИТБИ). По результатам работы конкурсной комиссии было принято решение о назначении на эту должность Александра Бабушкина.
[Krskstate.ru](http://krskstate.ru).

- ❖ **13 декабря 2016**
В Железногорске готовится к открытию новый Центр молодёжного инновационного творчества.
В первом квартале 2017 года в Железногорске появится новый Центр молодёжного инновационного творчества (ЦМИТ). Для школьников города уже сейчас проводятся специальные мастер-классы, а также объявлен конкурс на разработку логотипа создаваемого центра. ЦМИТ "Клуб" откроется на базе школы № 93 и будет специализироваться на технологиях беспилотных транспортных систем.
[Krskstate.ru](http://krskstate.ru).

- ❖ **15 декабря 2016**
В крае разработана стратегия развития научно-технического творчества и технологического предпринимательства детей и молодёжи до 2020 года.
Под председательством вице-преьера регионального Правительства Натальи Рязанцевой прошло заседание рабочей группы, на котором обсудили проект стратегии развития научно-технического творчества и технологического предпринимательства детей и молодёжи региона до 2020 года, а также план мероприятий по обеспечению её реализации. Проект стратегии развития научно-технического творчества и технологического предпринимательства детей и молодёжи Красноярского края разработан по поручению главы региона Виктора Толоконского.
[Krskstate.ru](http://krskstate.ru).

- ❖ **15 декабря 2016**
Красноярские ученые разрабатывают новую методику диагностирования меланомы.
Ученые Красноярского государственного медицинского университета имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого разрабатывают технологию анализа опухолевых клеток меланомы, которая позволит врачу подбирать более эффективные химиотерапевтические средства для пациентов с раком кожи. Проект получил поддержку Краевого фонда науки и Российского фонда фундаментальных исследований в рамках конкурса ориентированных междисциплинарных научных исследований.
[Krskstate.ru](http://krskstate.ru).

- ❖ **15 декабря 2016**
Виктор Томенко провел заседание Координационного совета по экономической политике, финансам и инвестициям межрегиональной ассоциации "Сибирское соглашение".
15 декабря председатель Правительства края Виктор Томенко провел заседание Координационного совета по экономической политике, финансам и инвестициям межрегиональной ассоциации "Сибирское соглашение" (МАСС). Представители органов власти Республики Алтай, Республики Бурятия, Красноярского края, Кемеровской, Новосибирской, Омской и Томской областей обсудили опыт реализации Стратегии социально-экономического развития Сибири до 2020 года.
[Krskstate.ru](http://krskstate.ru).



Пермский край

- ❖ **12 декабря 2016**
Состоялось первое заседание Экспертного совета Регионального фонда развития промышленности Пермского края.
В Перми состоялось первое заседание Экспертного совета «Регионального фонда развития промышленности Пермского края». В рамках заседания экспертам были представлены 2 проекта заявителей. Членами экспертного совета были приняты положительные решения об одобрении сделок по выдаче льготных займов промышленным предприятиям.
Perm.ru.
- ❖ **13 декабря 2016**
Молодые ученые ПГНИУ получили гранты Президента РФ на 2,4 млн рублей.
Молодые ученые Пермского государственного национального исследовательского университета получили два гранта Президента Российской Федерации на создание новых биологически-активных химических соединений и на исследование северных лесов. Оба гранта рассчитаны на 2017 и 2018 год. Сумма каждого равна 1,2 млн рублей.
Perm.ru.
- ❖ **13 декабря 2016**
Усольский калийный комбинат объединил два ствола.
На руднике Усольского калийного комбината межшахтной сбойкой двух стволов завершился важный этап строительства. Комбинат возводится компанией «ЕвроХим» при поддержке краевых властей в рамках первого для Пермского края федерального специального инвестиционного контракта. Комбинат будет построен для освоения нового производства промышленной продукции «калия хлористого», который широко применим в сельском хозяйстве на любых почвах как основное удобрение, так и в составе сложных удобрений.
Perm.ru.
- ❖ **15 декабря 2016**
53 продукта прикамских предприятий включены в реализацию мероприятий по импортозамещению.
15 декабря на заседании Законодательного Собрания в рамках парламентского часа с докладом «О выполнении плана первоочередных мер по развитию экономики и предпринимательства в Пермском крае» выступил заместитель председателя Правительства, министр промышленности, предпринимательства и торговли Пермского края Алексей Чибисов. В рамках Плана действий Правительства РФ, направленных на обеспечение стабильного социально-экономического развития РФ в 2016 году, в Пермском крае за 9 месяцев текущего года государственную поддержку получили 155 субъектов малого и среднего бизнеса.
Perm.ru.
- ❖ **15 декабря 2016**
В Прикамье утвердили лауреатов премий в области науки за 2016 год.
15 декабря депутаты Законодательного Собрания Пермского края утвердили список лауреатов премий Пермского края в области науки за 2016 год, внесенный на рассмотрение главой региона Виктором Басаргиным. Премии в сфере науки учреждены в Прикамье в 2006 году и вручаются талантливым ученым вузов и научным сотрудникам предприятий края. Награда присуждается за оригинальные научные работы, открытия, изобретения и научно-исследовательские разработки, имеющие большое научное и практическое значение для развития региона.
Perm.ru.



Иркутская область

- ❖ **12 декабря 2016**
Аспирант ИрННТУ Валерий Горовой – лауреат премии Президента России.
Аспирант Физико-технического института ИрННТУ Валерий Горовой стал лауреатом премии президента Российской Федерации в области поддержки талантливой молодежи. Премии президента РФ в размере 30-60 тыс. рублей вручают молодым людям в возрасте от 14 до 25 лет, добившимся значительных успехов в научно-технической и учебно-исследовательской деятельности, социально-значимой и общественной сферах, художественном творчестве или любительском спорте.
[Байкал 24.](#)
- ❖ **12 декабря 2016**
Студент ИрННТУ Вячеслав Софин победил в межвузовской олимпиаде по инноватике.
Студент группы ИНБ-14-1 ИрННТУ Вячеслав Софин признан победителем межвузовской олимпиады по инноватике. Приз за второе место вручили еще одному третьекурснику Иркутского политеха Артему Рычкову,
[Байкал 24.](#)
- ❖ **13 декабря 2016**
Сценарии развития экономики Иркутской области обсудили на заседаниях фокус-групп в Правительстве региона.
В рамках разработки проекта Стратегии социально-экономического развития Иркутской области до 2030 г. под руководством заместителя Председателя Правительства Иркутской области – министра экономического развития Антона Логашова были проведены заседания трех фокус-групп, обсудивших сценарии и базовые отрасли развития экономики, инструменты и институты развития. В обсуждении приняли участие президент Центра системного прогнозирования Дмитрий Митяев (Москва), заместитель Председателя Правительства Иркутской области – руководитель представительства Правительства Иркутской области при Правительстве Российской Федерации в Москве Евгений Балашов, вице-президент Центра системного прогнозирования Елена Матченко (Москва), заместитель министра экономического развития региона Максим Булдаков, главы региональных министерств, руководители корпораций, депутаты Законодательного Собрания Иркутской области.
[Irkobl.ru.](#)
- ❖ **14 декабря 2016**
Дмитрий Бердников: В Иркутске продолжится создание условий для развития инновационных компаний.
В Иркутске продолжится создание условий для развития инновационных компаний. Об этом на заседании Совета по предпринимательству и инновационной деятельности сообщил мэр Иркутска Дмитрий Бердников.
[НИА "Байкал".](#)
- ❖ **15 декабря 2016**
Администрация Иркутска вручила ИрННТУ сертификат на беспилотный электро-автомобиль по результатам федерального стартап-акселератора GenerationS
ИрННТУ получил от администрации Иркутска сертификат на беспилотный электро-автомобиль по результатам форума «Открытые инновации» федерального стартап-акселератора GenerationS. Электро-автомобиль для образовательных целей от компании «Аврора роботикс» будет передан кафедре автомобильного транспорта, которой заведует профессор Александр Федотов.
[Istu.edu.](#)



Калужская область

- ❖ **13 декабря 2016**
Латвийские предприниматели устанавливают деловые контакты с калужским бизнесом.
13 декабря в Калуге губернатор области Анатолий Артамонов встретился с Чрезвычайным и Полномочным Послом Латвийской Республики в России госпожой Астрой Курме и делегацией латвийских предпринимателей, прибывших в нашу область с двухдневной рабочей поездкой. Цель визита - знакомство с инвестиционным потенциалом региона и установление деловых контактов.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **14 декабря 2016**
Предприниматель из Калуги станет участником федерального этапа Национальной премии «Бизнес-Успех».
Подведение итогов окружного этапа премии «Бизнес-Успех» состоялось в Калуге 2 ноября в рамках Всероссийского форума для предпринимателей «Территория бизнеса - территория жизни». Победителем в номинации «Лучший производственный проект» стал руководитель Группы компаний «Ультра-К» Александр Разгонов. Возглавляемое им объединение работает в сфере коммунальной и промышленной энергетики, основные направления деятельности – проектировка и производство энергосберегающего оборудования.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **15 декабря 2016**
В Калужской области построят завод по выпуску инновационных декоративных элементов и орнаментов.
14 декабря в Москве в Посольстве Королевства Бельгии состоялось подписание соглашения между Правительством области и бельгийской компанией «Orac Decoq» о совместной реализации инвестиционного проекта размещения на территории Калужской области производства инновационных декоративных синтетических молдингов и орнаментов. Церемония состоялась в присутствии Посла Бельгии в России г-на Жана Артура Режибо. В мероприятии приняли участие заместитель губернатора – руководитель представительства Правительства Калужской области при Правительстве Российской Федерации Владимир Потемкин и генеральный директор ОАО «Orac n.v.NV» Ив Тайю.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **15 декабря 2016**
Состоялось заседание экспертного совета ОЭЗ «Калуга».
15 декабря в Калуге министр экономического развития области Дмитрий Разумовский провел заседание регионального экспертного совета по заключению соглашений о ведении промышленно-производственной деятельности в особой экономической зоне «Калуга». Генеральный директор управляющей компании ОЭЗ ППТ «Калуга» Евгений Веселков представил членам совета два инвестиционных проекта на общую сумму 33,3 млрд. рублей.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **16 декабря 2016**
Калужскую область с рабочим визитом посетил Министр МЧС России Владимир Пучков.
16 декабря состоялась рабочая поездка в регион Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Владимира Пучкова. В областном центре глава МЧС России и губернатор области Анатолий Артамонов осмотрели образцы квадрокоптеров, производимых ООО «Беспилотные системы» и АО «Проект 2020».
Admoblkaluga.ru.



Липецкая область

- ❖ **12 декабря 2016**
Липецкая область – в тройке лучших регионов с минимальными рисками инвестирования.
Ключевые тенденции и перспективы развития регионов в 2016 году стали основными темами на XIV региональном инвестиционном конгрессе "Лучшие практики привлечения инвестиций в регионы", который 9 декабря состоялся в Москве. Организатором форума выступило крупнейшее в России международное рейтинговое агентство RAEX («Эксперт РА»).
- ❖ **12 декабря 2016**
«РИЦ-Липецкая область» стал четвертым среди региональных центров страны.
Региональный интегрированный центр Липецкой области по результатам комплексной оценки занял четвертое место в России. Итоги работы за 2016 год сети региональных интегрированных центров были подведены в рамках международной конференции «Внешнеэкономическая деятельность как фактор эффективного развития малых и средних предприятий в субъектах Российской Федерации», которая прошла в Омске под эгидой Минэкономразвития РФ.
- ❖ **12 декабря 2016**
Детский технопарк «Кванториум» — уникальные возможности для развития школьников.
Новые возможности для талантливых ребят. В Липецке запустили первый детский технопарк. Это – уникальная площадка для развития способностей школьников, где можно узнать, что такое: профессии будущего. Первые квантумы – то есть, направления, — уже открыты.
- ❖ **13 декабря 2016**
Крупные инвестиционные проекты получат господдержку.
Государственную поддержку в форме льгот по налогу на имущество организаций и понижения налоговой ставки по налогу на прибыль организаций, подлежащему зачислению в областной бюджет, в соответствии с региональным законодательством будут получать с 2017 года проекты шести предприятий и организаций Липецкой области. Такое решение принято в ходе заседания конкурсной комиссии по отбору инвестиционных проектов для оказания господдержки организациям, состоявшегося в администрации региона.
- ❖ **14 декабря 2016**
Олег Королев: «Елецкий участок особой экономической зоны будет ещё более успешным, чем действующий в Грязинском районе».
Вторая промышленная площадка ОЭЗ «Липецк» торжественно открыта 14 декабря в Елецком районе. Меньше чем за год здесь были созданы наилучшие условия для размещения новых производств. Построены административное здание и инженерная инфраструктура: проведены газовые и водопроводные сети, линии связи, установлена мобильная электроподстанция.



Новосибирская
область

- ❖ **13 декабря 2016**
Новосибирские ученые разрабатывают приложение для детей с нарушением речи.
Группа новосибирских ученых и студентов разрабатывает мобильное приложения для диагностики и исправления речевых патологий у детей. Программа, которая призвана превратить этот длительный процесс в игру и сделать его обучающим, будет доступна для бесплатного скачивания. С мобильным приложением логопеду достаточно будет дать ребенку в руки планшет и корректировать ход выполнения заданий, а потом нажать на кнопку для получения результата.
[TACC.](#)

- ❖ **14 декабря 2016**
Предприятия медицинской промышленности региона получат 20 млн рублей.
Субсидии в размере 20 млн рублей будут предоставлены из бюджета Новосибирской области для развития медицинской промышленности региона. Проект распоряжения Правительства о предоставлении соответствующей финансовой поддержки был одобрен на заседании Правительства региона 13 декабря.
[Nso.ru.](#)

- ❖ **14 декабря 2016**
Утверждена концепция создания и деятельности детских технопарков на территории региона.
На территории Новосибирской области будет создана сеть детских технопарков. Соответствующее постановление Правительства Новосибирской области № 459-рп от 14.12.2016 подписал Губернатор Владимир Городецкий. Документ утверждает концепцию создания и деятельности детских технопарков на территории Новосибирской области в 2017-2020 годах и «дорожную карту» внедрения концепции.
[Nso.ru.](#)

- ❖ **14 декабря 2016**
Академпарк вошел в тройку национального рейтинга технопарков.
В рейтинге, составленном Ассоциацией кластеров и технопарков, Академпарк стал первым среди объектов, созданных по государственной программе, и третьим в общем списке. Его резиденты тратят на научные исследования больше, чем остальные.
[Academpark.com.](#)

- ❖ **16 декабря 2016**
Подведены итоги регионального конкурса инновационных практик управленцев сферы образования.
Министр образования науки и инновационной политики региона Сергей Нелюбов вручил Благодарственные письма министерства победителям регионального конкурса инновационных практик руководителей в образовании «КИПРО-2016». Церемония вручения состоялась 15 декабря в областном Правительстве. Как подчеркнул Сергей Нелюбов, конкурс инновационных практик руководителей в образовании «КИПРО-2016» является открытым механизмом профессионального развития руководителей, способствует устойчивому развитию образования Новосибирской области.
[Nso.ru.](#)



Самарская область

- ❖ **13 декабря 2016**
Самарские ученые разрабатывают аппарат для визуализации вен.
Высокие технологии в медицине - уже не перспектива, а реальность. Сейчас к презентации готовится новый проект - система визуализации вен в клинической практике, которую разработали специалисты Центра инновационного развития и кластерных технологий СамГМУ. Устройство станет для докторов незаменимым помощником. Сергей Каторкин, заведующий кафедрой госпитальной хирургии СГМУ, убежден: "Аппарат необходим ежедневно в многочисленных лабораториях для проведения внутривенных сосудистых инъекций, для ввода вакцин и забора крови для исследований".
[Волга Ньюс.](#)
- ❖ **13 декабря 2016**
В Самаре завершили последние в 2016 году стартап-выходные.
9-11 декабря в стартап-центре Самарского университета прошли зимние стартап-выходные - трехдневная тренировка для проработки инновационных идей. Предновогодние стартап-выходные StartupSamara 2016 года собрали более 50 человек, которые решили запустить свой проект, не откладывая это на следующий год. 9 декабря, в режиме свободного микрофона молодые люди рассказали о своих идеях, затем все желающие присоединились к понравившимся командам и начали работу.
[Волга Ньюс.](#)
- ❖ **14 декабря 2016**
Компании из Германии изучают инвестиционный потенциал Поволжья.
Особую экономическую зону «Тольятти» 7 декабря посетила делегация немецких компаний. Их знакомство с ОЭЗ прошло в рамках крупной бизнес-миссии в Поволжье, во время которой они также изучили инвестиционные площадки Ульяновска и Самары. С местным потенциалом приехали знакомиться представители 14 компаний.
[Samregion.ru.](#)
- ❖ **14 декабря 2016**
В Самаре завершилась I региональная олимпиада школьников по образовательной робототехнике.
В Самаре впервые прошла I региональная олимпиада школьников по образовательной робототехнике. Организация и проведение Олимпиады – результат сотрудничества некоммерческого партнерства «Региональный проектный центр содействия распространению знаний в области социально-экономических и информационных технологий» («Инженерная сила») и Самарского государственного технического университета.
[Samregion.ru.](#)
- ❖ **15 декабря 2016**
ОЭЗ «Тольятти» - вторая по эффективности промышленная зона России.
Особая экономическая зона «Тольятти» находится на втором месте по эффективности среди всех промышленных зон страны согласно оценке Минэкономразвития России за 2015 год. Это подчеркнул представитель АО «ОЭЗ» во время своего визита в ОЭЗ «Тольятти» для проведения переговоров с крупной иностранной делегацией. И этого результата самарская площадка смогла добиться, спустя всего пять лет с начала деятельности в 2010 году.
[Samregion.ru.](#)



Томская область

- ❖ **13 декабря 2016**
В Томске разработали образовательный набор из десяти роботов.
Центр молодежного инновационного творчества «Дружба» Томского университета систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР) и «Школа цифровых технологий» создали комплект из десяти роботов для изучения основ программирования, механики и электроники. «Это обучающий набор для школьников от десяти лет, с помощью которого за два-три года, двигаясь от простого к сложному, можно получить комплексные компетенции в робототехнике — от основ до промышленных станков с ЧПУ, а также создать своего робота», — говорит инженер «Школы цифровых технологий» Дмитрий Медведев.
Inotomsk.ru.
- ❖ **14 декабря 2016**
Томский губернатор встретился с премьером.
Губернатор Сергей Жвачкин встретился с председателем правительства России Дмитрием Медведевым. В подмосковной резиденции Горки-9 13 декабря глава региона рассказал премьеру о результатах социально-экономического развития региона, реализации федерального проекта «ИНО Томск» и обсудил новые проекты. Глава региона рассказал премьеру о разработанной программе строительства школ и внес Дмитрию Медведеву свои предложения о поэтапном переводе школ на односменный режим работы.
Tomsk.gov.ru.
- ❖ **14 декабря 2016**
Инновационным компаниям Томской области расскажут о самом масштабном проекте развития стартап-команд.
21-23 декабря департамент по инновационной деятельности администрации Томской области проведет установочные встречи с инновационными компаниями. Участники узнают о сроках и регламенте заочного отбора Open Innovations Startup Tour, структуре конкурсной заявки, подготовительной программе для представителей Томской области.
Tomsk.gov.ru.
- ❖ **15 декабря 2016**
Продукт томской компании Rubius будут внедрять в Южной Корее.
Система управления проектами Rubius Project Manager проходит опытную эксплуатацию перед внедрением в Южной Корее. «Южнокорейская компания-интегратор DFocus, которая занимается автоматизацией таких корпораций как Samsung и LG, проводит опытную эксплуатацию системы Rubius Project Management и будет ее официальным дистрибьютором в Корее», — сообщил маркетолог компании Rubius Егор Воднев.
Inotomsk.ru.
- ❖ **16 декабря 2016**
В Томске обсуждают приоритетный проект создания вузовских инновационных центров.
16 декабря в Научной библиотеке Национального исследовательского Томского государственного университета в рамках совместного совещания Министерства образования и науки РФ, ассоциаций университетов и Совета ректоров вузов СФО прошло первое в России публичное обсуждение приоритетного проекта «Вузы как центры пространства создания инноваций». «Это один из пяти приоритетных проектов, определенных в рамках основного направления стратегического развития Российской Федерации «Образование», — сообщила на совещании заместитель министра образования и науки РФ Людмила Огородова.
Tomsk.gov.ru.



Тюменская область

- ❖ **12 декабря 2016**
Испытания прибора «Сиолл» прошли успешно.
6 декабря резидент Тюменского технопарка – компания «Сибирские инновации» представила свою разработку – электронный учебник «Сиолл» для обучения шрифту Брайля в школе-интернате №6 для слабовидящих и слепых детей (г. Ялуторовск). Презентация была инициирована Тюменским технопарком и совмещена с его испытаниями: несколько учителей-тифлопедагогов и 3 ребенка – воспитанника школы с разной степенью нарушения зрения смогли оценить работу прибора.
Admtyumen.ru.
- ❖ **12 декабря 2016**
Проект ялуторовского студента покориł Россию.
Студент агротехнологического колледжа занял 1-е место на одной из секций I Всероссийского Тимирязевского конкурса научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и социальных проектов молодёжи в сфере агропромышленного комплекса «АПК – молодёжь, наука, инновации». Алексей Андронов исследовал воздействие движителей техники нового поколения на плотность сложения чернозёмной почвы и продуктивность зерновых культур. Курировал работу молодого учёного кандидат сельскохозяйственных наук, преподаватель агротехнологического колледжа Андрей Пантюхов.
Admtyumen.ru.
- ❖ **15 декабря 2016**
Председатель Совета Федерации Валентина Матвиенко встретиłась с губернатором Тюменской области Владимиром Якушевым.
В ходе беседы Председатель Совета Федерации затронула тему социально-экономического развития региона. Губернатор сообщил, что в уходящем году в области достигнуты неплохие результаты. Согласно предварительным итогам, зафиксировано 102 процента по индексу роста промышленного производства в сравнении с предыдущим годом.
Admtyumen.ru.
- ❖ **16 декабря 2016**
Тобольская школьница стала победителем первой премии «Юный изобретатель».
Награждение лауреатов первой премии «Юный изобретатель» прошло 10 декабря 2016 года в рамках церемонии открытия детских технопарков «Кванториум» в Москве. Премией отмечают заслуги молодых инноваторов и инженеров, ведущих разработки в области цифровых и космических технологий, радиоэлектроники и других перспективных направлений. Проект победительницы — тоболячки Анны Земцовой был посвящен химическому анализу подземных вод из скважин города и его окрестностей на предмет пригодности для питья.
Admtyumen.ru.
- ❖ **16 декабря 2016**
Владимир Якушев: в Совете Федерации пройдут Дни Тюменской области.
Губернатор Тюменской области Владимир Якушев прокомментировал итоги встречи с председателем Совета Федерации РФ Валентиной Матвиенко. Глава региона, в частности, сообщил журналистам, что проинформировал Валентину Матвиенко о социально-экономическом положении Тюменской области и предварительных итогах за 2016 год.
Admtyumen.ru.



Ульяновская область

- ❖ **12 декабря 2016**
Ульяновская область - один из регионов-лидеров с благоприятным инвестиционным климатом.
Такую оценку деятельности регионального Правительства дал вице-президент общественного объединения предпринимателей «Деловая Россия» Илья Семин на VIII всероссийском бизнес-форуме «Деловой климат в России» 9 декабря. «Ульяновск всегда был для нас территорией лучших практик. Также отдельного внимания заслуживает опыт Ульяновской области в части внедрения риск-ориентированной модели контрольно-надзорной деятельности и системы налоговых льгот для бизнеса», - отметил руководитель.
Ulgov.ru.
- ❖ **12 декабря 2016**
В Ульяновском детском технопарке будет обучаться более тысячи школьников.
Учреждение будет функционировать в Заволжском районе регионального центра по адресу: пр-т Туполева, 7в. Презентация проекта состоялась в рамках Всероссийского марафона открытий детских технопарков.
Ulgov.ru.
- ❖ **14 декабря 2016**
Ульяновский наноцентр вошел в первую 10-ку национального рейтинга технопарков России.
Такую информацию опубликовала Ассоциация кластеров и технопарков РФ. Согласно документу, наноцентр ULNANOTECH занял 8-ое место.
Ulgov.ru.
- ❖ **15 декабря 2016**
Благодаря сотрудничеству с Исламской Республикой Иран Ульяновская область увеличила объемы экспортируемой туда продукции почти в 60 раз.
Опыт региона по взаимодействию с данным государством представлен в качестве положительного примера на Российско-иранском бизнес-форуме. Делегация, возглавляемая Губернатором Сергеем Морозовым, работала в Иране с 12 по 15 декабря.
Ulgov.ru.
- ❖ **15 декабря 2016**
Делегация Ульяновской области во главе с Губернатором Сергеем Морозовым начала работу в Японии.
15 декабря глава региона встретился с руководством японской компании «Бриджстоун», реализующей на территории региона крупный инвестпроект. В ходе визита в Японию Сергей Морозов также проведёт ряд деловых встреч с членами правления других предприятий, работающих на территории Ульяновской области - «Исузу Моторс» и «ДМГ Мори Сейки».
Ulgov.ru.



Другие регионы

- ❖ **13 декабря 2016**
Объем отгрузки инновационной продукции в Ростове вырос на 61,5 процента.
Департамент экономики подвел итоги инновационной деятельности предприятий Ростова-на-Дону. С января 2016 года средние и крупные предприятия города отгрузили инновационных товаров и услуг на 40,3 миллиардов рублей.
[ГТРК "Дон-ТР".](#)

- ❖ **13 декабря 2016**
Медики из Петербурга разработали уникальную вакцину для борьбы с раком.
Петербургские врачи разработали новую вакцину для людей с онкологическими заболеваниями. Инновационный препарат полностью состоит из «отредактированных» иммунных клеток самих больных.
[НТВ.](#)

- ❖ **14 декабря 2016**
Инвестиционный фонд с участием иностранных инвесторов планируется создать в СКФО.
Власти РФ намерены создать инвестиционный фонд для сопровождения крупных инвестпроектов, реализуемых в Северо-Кавказском федеральном округе, сообщил первый замминистра РФ по делам Северного Кавказа, председатель совета директоров АО "Корпорация развития Северного Кавказа Одес Байсултанов. "Мы планируем подписание соглашения на площадке форума в Сочи, в том числе с иностранными инвесторами, о создании инвестиционного фонда для развития масштабных проектов в СКФО, таких как, например, инновационный медкластер в Кавказских Минеральных Водах", - сказал О. Байсултанов в ходе первой бизнес-конференции "Инвестируй в Кавказ".
[Интерфакс.](#)

- ❖ **14 декабря 2016**
Площадка для связи инновационных разработчиков с инвесторами может появиться в Чечне.
Площадка, нацеленная на интеграцию инновационных разработчиков с потенциальными инвесторами, может быть создана в Чеченской Республике, сообщила директор проектного офиса Чеченского государственного университета (занимается развитием стартапов в республике) Тамара Мазаева. Она пояснила, что речь идет не только о российских, но и о зарубежных инвесторах.
[ТАСС.](#)

- ❖ **15 декабря 2016**
Разработка ДГТУ отмечена престижной наградой Международной ярмарки инноваций SIIF в Сеуле.
Разработка «Термоэлектрическое устройство для теплового воздействия на руку человека» Дагестанского государственного технического университета награждена бронзовой медалью XII международной ярмарки инноваций SIIF- 2016 (Seoul International Invention Fair), которая проводилась с 1 по 4 декабря в Сеуле (Республика Корея), сообщили в вузе. Представленное устройство широко используется в медицинской практике для стимуляции физиологических процессов.
[РИА «Дагестан».](#)

- ❖ **15 декабря 2016**
Инновационный онлайн-сервис поиска людей по фото FindFace запустили в Twitter.
Сервис FindFace, позволяющий найти человека всего по одной фотографии в российской социальной сети «ВКонтакте», начал работу с международной блог-платформой Twitter. Об этом говорится в сообщении FindFace.
[Lenta.ru.](#)

Зарубежные инновации



❖ 14 декабря 2016

Гейтс рассказал Трампу о новом проекте по получению экологически чистой энергии.

Избранный президент США Дональд Трамп с интересом выслушал мнение основателя корпорации Microsoft Билла Гейтса о важности инноваций, в том числе о новом проекте в области производства экологически чистой энергии. Об этом сообщил в эфире телекомпании CNBC сам Гейтс, который на днях впервые лично побеседовал с Трампом по телефону, а во вторник встретился с ним в небоскребе "Трамп тауэр" в Нью-Йорке.

[ТАСС.](#)

❖ 14 декабря 2016

Гейтс и Цукерберг создали фонд развития "зеленой" энергетики.

Основатель корпорации Microsoft Билл Гейтс, создатель соцсети Facebook Марк Цукерберг, глава Alibaba Джек Ма и ряд других бизнесменов, чье совокупное состояние оценивается в \$170 млрд, объявили об учреждении инвестфонда Breakthrough Energy Ventures (BEV) для борьбы с изменением климата на планете. Бюджет фонда превышает \$1 млрд.

[ТАСС.](#)

❖ 14 декабря 2016

Huawei готов учитывать белорусские инновации в решениях концепции "Интернет вещей".

Huawei готов учитывать белорусские инновации в решениях концепции "Интернета вещей", сообщил корреспонденту БЕЛТА генеральный директор китайской компании Bel Huawei Technologies Пан Юн. "Huawei, применяя передовые технологии, совместно с инновациями белорусских партнеров будет работать над созданием лучшего продукта и лучших решений для концепции "Интернет вещей", - подчеркнул Пан Юн.

[БЕЛТА.](#)

❖ 14 декабря 2016

Около 100 инновационных биотехнологий планируется разработать в Беларуси до 2020 года.

Около 100 инновационных биотехнологий планируется разработать в Беларуси до 2020 года, сообщила во время онлайн-видеобрифинга генеральный директор ГНПО "Химический синтез и биотехнологии" - директор Института микробиологии НАН Беларуси Эмилия Коломиец. Говоря о результатах, которые планируется достичь во время реализации государственной программы по инновационным биотехнологиям на 2016-2020 годы, Эмилия Коломиец подчеркнула, что в первую очередь программа предусматривает разработку технологий V и VI технологического уклада.

[БЕЛТА.](#)

❖ 16 декабря 2016

Инноваторы смогут получать ВНЖ в Латвии в срочном порядке.

Сейм Латвии во втором чтении одобрил поправки к закону, предусматривающие возможность выдавать срочные виды на жительство на срок до трех лет иностранцам, планирующим создавать или развивать в Латвии инновационные продукты и отвечающим условиям закона. Как гласят принятые поправки, после выдачи вида на жительство Управление по делам гражданства и миграции должно будет констатировать выполнение получателем четырех условий.

[IA REGNUM.](#)