

**Еженедельный информационно-аналитический обзор публикаций в СМИ
«Инновационное развитие России»
31 октября - 6 ноября 2016 года**

Государственные структуры



**МИНПРОМТОРГ
РОССИИ**

- ❖ **1 ноября 2016**
Денис Мантуров принял участие в форуме по развитию индустрии инноваций и новых технологий.
В рамках визита в Китай Министр промышленности и торговли РФ Денис Мантуров принял участие в форуме по развитию индустрии инноваций и новых технологий, который прошел 1 ноября 2016 года в Шанхае. Глава Минпромторга России отметил, что большинство традиционных отраслей из-за отсутствия радикальных инноваций вышли на «технологическое плато» с соответствующим насыщением спроса, замедлением темпов производства и снижением отдачи от инвестиций.
Minpromtorg.gov.ru.
 - ❖ **1 ноября 2016**
Открыт прием заявок на соискание национальной промышленной премии «Индустрия».
Премия «Индустрия» призвана стимулировать развитие и распространение передовых технологий в промышленном производстве. В состав совета по присуждению премии входят российские и международные эксперты в области промышленных инноваций, представители деловых СМИ и институтов развития.
Minpromtorg.gov.ru.
 - ❖ **1 ноября 2016**
Минпромторг России обсудил перспективы лесопромышленного комплекса Томской области.
Статс-секретарь – заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Виктор Евтухов принял участие в открытии завода по производству шлифованных и ламинированных древесно-стружечных плит компании «Томлесдрев». Стоимость проекта – 6,2 млрд рублей.
Minpromtorg.gov.ru.
 - ❖ **1 ноября 2016**
Денис Мантуров открыл первое заседание Российско-Китайской подкомиссии.
Министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров совместно с Министром промышленности и информатизации КНР Мяо Взем провели первое заседание подкомиссии по сотрудничеству в области промышленности Российско-Китайской комиссии по подготовке регулярных встреч глав правительств. С целью эффективного мониторинга развития промышленной кооперации и реализации совместных проектов в ноябре 2014 года было принято решение о создании двусторонней подкомиссии по сотрудничеству в области промышленности, в состав которой вошли четыре отраслевые рабочие группы по гражданской авиации и авиастроению, сырьевым материалам, радиоэлектронике и оборудованию.
Minpromtorg.gov.ru.
-



Министерство
энергетики РФ

❖ **1 ноября 2016**
Утвержден Прогноз научно-технологического развития отраслей ТЭК России на период до 2035 года.

Министр энергетики Российской Федерации Александр Новак утвердил Прогноз научно-технологического развития отраслей топливно-энергетического комплекса России на период до 2035 года (Прогноз НТР), который станет частью следующего общестранового прогноза научно-технологического развития Российской Федерации. Разработка документа осуществлена консорциумом разработчиков, включая Институт энергетических исследований Российской академии наук, под руководством Минэнерго России в рамках реализации утвержденного Правительством Российской Федерации плана мероприятий («дорожной карты») «Внедрение инновационных технологий и современных материалов в отраслях ТЭК» на период до 2018 года.

Minenergo.gov.ru.



ОТКРЫТОЕ
ПРАВИТЕЛЬСТВО

❖ **2 ноября 2016**
Эксперты подготовили меры налогового стимулирования инвестиций в НИОКР.

Экспертный совет при Правительстве РФ совместно с Минобрнауки РФ подготовил изменения в ряд статей Налогового кодекса, направленные на совершенствование налогового учёта нематериальных активов и сделок с ними. Законопроект предусматривает упрощение администрирования налоговых льгот при выполнении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР).

Open.gov.ru.



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

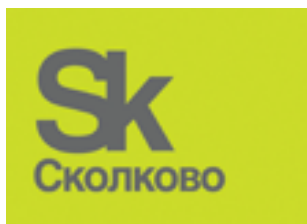
❖ **2 ноября 2016**
Галина Золина: создание производственно-образовательных кластеров необходимо для развития регионов.

Директор Департамента научно-технологической политики и образования Минсельхоза России Галина Золина приняла участие в двухдневном всероссийском семинаре-совещании «Формирование и развитие производственно-образовательного кластера в агропромышленной сфере Липецкой области» совместно с главой администрации Липецкой области Олегом Королевым. «Основная задача семинара-совещания – внедрение современных технологий в образовательный процесс аграрных вузов для подготовки специалистов «завтрашнего дня», востребованных для работы на инновационно-ориентированных предприятиях АПК России», – сообщила Галина Золина.

Mcsx.ru.



- ❖ **1 ноября 2016**
В 2016 году поддержано создание и развитие центров молодежного инновационного творчества в 24 субъектах РФ.
В рамках Московского международного форума инновационного развития «Открытые инновации» состоялась серия мастер-классов, посвященная вопросам обсуждения лучших практик применения наиболее эффективных финансово-экономических моделей, реализуемых в центрах молодежного инновационного творчества, а также повышения рентабельности бизнеса. Обсуждение прошло в ходе круглого стола «Формирование в регионах инфраструктуры выращивания технологических предпринимателей», организованного Минэкономразвития России совместно с Ассоциацией инновационных регионов России и общероссийской общественной организацией «Молодая инновационная Россия» - 2016».
i-regions.org.
- ❖ **1 ноября 2016**
АИИРР на форуме «Открытые инновации»: заседание Комитетов АИИРР.
26 октября 2016 года в рамках форума «Открытые инновации» состоялось совместное установочное заседание Комитета по модернизации и инновационной экономике и Комитета по развитию промышленности Ассоциации инновационных регионов России (АИИРР). В мероприятии приняли участие: статс-секретарь – заместитель Министра экономического развития Российской Федерации, председатель Комитета по модернизации и инновационной экономике АИИРР Олег Фомичев, директор Фонда развития промышленности (ФРП), председатель Комитета по развитию промышленности АИИРР Алексей Комиссаров, директор АИИРР Иван Федотов, а также члены комитетов и приглашенные гости.
i-regions.org.
- ❖ **2 ноября 2016**
Новосибирская область подтверждает статус одного из ведущих инновационных регионов страны.
О кластерной политике Новосибирской области, о проекте «Инновационная Россия», а также о перспективах применения опыта программы реиндустриализации экономики Новосибирской области для эффективного технологического развития регионов России рассказали на пресс-конференции 1 ноября Губернатор Новосибирской области Владимир Городецкий и директор Ассоциации инновационных регионов России Иван Федотов. Губернатор сообщил, что по масштабам развития малого и среднего бизнеса Новосибирская область входит в первую десятку регионов страны.
i-regions.org.
- ❖ **2 ноября 2016**
Проект «Инновационная Россия» стартовал в Новосибирске.
Новосибирская область вошла в топ инновационно-ориентированных регионов. На долю 14 субъектов России приходится треть всех наукоемких производств в стране. В ближайшее время на территории Новосибирской области начнут создавать федеральный мегакластер.
i-regions.org.
- ❖ **2 ноября 2016**
АИИРР приглашает принять участие в форуме IT-проектов «Цифровые Вершины».
Мероприятие пройдет 23 ноября 2016 г. в Москве. Организаторами форума выступают Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (РАНХиГС), Институт развития интернета (ИРИ) и агентство «Цифровые вершины». Ассоциация инновационных регионов России (АИИРР) является партнером форума.
i-regions.org.



- ❖ **31 октября 2016**
В Сколково представили «Матрешку».
Первый отечественный беспилотный автобус «MatrEshka» был представлен на форуме «Открытые инновации». Автобус будет проходить испытания на полигоне иннограда.
Sk.ru.

 - ❖ **31 октября 2016**
Кибер ГРП: при поддержке Минпромторга России, Минэнерго России, Минкомсвязи России проводится уникальный конкурс по созданию российского ПО для нефтяной отрасли.
На площадке Фонда «Сколково» в рамках реализации программ импортозамещения, утвержденных Межведомственной рабочей группой по снижению зависимости российского топливно-энергетического комплекса от импорта оборудования, комплектующих и запасных частей, услуг (работ) иностранных компаний и использованию иностранного программного обеспечения, а также по развитию нефтегазового комплекса Российской Федерации проводится уникальный конкурс по формированию и отбору консорциума российских предприятий и разработчиков для создания передового программного обеспечения – симулятора гидроразрыва пласта, обеспечивающего до 85% прироста добычи нефти от геолого-технических мероприятий. Идею проведения конкурса «Кибер ГРП» в таком формате поддержали Минпромторг России, Минэнерго России, Минкомсвязи России, российские нефтегазовые компании, а также – ряд передовых российских научных организаций и компаний.
Sk.ru.

 - ❖ **1 ноября 2016**
Южно-корейская компания YG-1 создаст свой центр в «Сколково».
Компания YG-1, мировой лидер по производству режущего инструмента, до конца 2016 года откроет свое официальное представительство и инжиниринговый центр в «Сколково». Об этом было объявлено на состоявшемся в инновационном центре «Сколково» Дне партнера YG-1, организованном компанией при поддержке кластера ядерных технологий, новых промышленных технологий и материалов Фонда «Сколково».
Sk.ru.

 - ❖ **2 ноября 2016**
В Сколково открылся Центр сертификации и стандартизации.
1-го ноября запуском онлайн-сервиса gost.sk.ru стартовала работа Центра сертификации и стандартизации Фонда «Сколково». Его услугами могут воспользоваться как участники проекта, так и сторонние заказчики.
Sk.ru.

 - ❖ **2 ноября 2016**
Первая промышленная конференция «Эффективное производство 2016» пройдет в «Сколково» 24-25 ноября.
24 и 25 ноября в Гиперкубе инновационного центра «Сколково» пройдет первая промышленная конференция «Эффективное производство 2016», посвященная «Индустрии 4.0» и повышению эффективности работы производственного оборудования и персонала. Организаторы конференции – Фонд «Сколково» (Кластер Энергоэффективных технологий) и компания-резидент «Твинс технологии». Генеральным партнером конференции является телекоммуникационная компания «Ростелеком», предоставляющая 20-процентную скидку на участие в двухдневной программе мероприятия.
Sk.ru.
-

- ❖ **31 октября 2016**
Российские технологии помогут Индонезии в освоении космоса.
31 октября в рамках 11-го заседания Российско-Индонезийской совместной комиссии по торгово-экономическому и техническому сотрудничеству АО «РОСНАНО», инвестирующее в производство на основе новейших разработок в области нанотехнологий, и индонезийская инфраструктурная компания с государственной поддержкой РТ Wijaya Infrastruktur Indonesia подписали соглашение о создании Международного аэрокосмического фонда прямых инвестиций (IASF). Соглашение было подписано в присутствии Министра промышленности и торговли РФ Дениса Мантурова и министра-координатора по вопросам экономики Республики Индонезии Дармина Насутиона.
Rusnano.com.
- ❖ **1 ноября 2016**
Чемпионат Composite Battle вышел на международный уровень.
В Казани во второй раз прошел чемпионат Composite Battle — соревнование по работе с композитными материалами среди молодых специалистов и студентов, организованный при участии Фонда инфраструктурных и образовательных программ (ФИОП). В этом году впервые в чемпионате приняли участие команды из-за рубежа.
Rusnano.com.
- ❖ **1 ноября 2016**
Лидеры наноиндустрии обсудят «конвейер инноваций» на конгрессе в Москве.
1 декабря Фонд инфраструктурных и образовательных программ и Межотраслевое объединение наноиндустрии (МОН) проведут в Москве 5-й Конгресс предприятий наноиндустрии. Конгресс предприятий наноиндустрии проводится с 2012 года и за это время стал ключевой коммуникационной бизнес-площадкой для обсуждения и формирования консолидированной позиции предприятий отрасли по актуальным вопросам развития.
Rusnano.com.
- ❖ **3 ноября 2016**
В Новосибирской области запущен региональный реестр нанотехнологической продукции.
Правительство Новосибирской области запустило региональный реестр инновационной, в том числе нанотехнологической, продукции — реестр создан в соответствии с совместным Планом стимулирования спроса на нанопродукцию областной Администрации и Фонда инфраструктурных и образовательных программ (ФИОП). Впервые трехлетний План стимулирования спроса на нанотехнологическую продукцию в Новосибирской области был разработан и принят ФИОПом и властями региона в декабре 2010 года.
Rusnano.com.

- ❖ **2 ноября 2016**
Дмитрий Rogozin ознакомился с деятельностью Сибирского центра Фонда перспективных исследований.
В ходе визита Дмитрия Rogozina в Томск были рассмотрены вопросы, связанные с деятельностью Сибирского центра Фонда перспективных исследований, а также заключено соглашение между Фондом и СибГМУ, в рамках которого будет осуществляться мониторинг инновационного потенциала Сибирского федерального округа в сфере перспективных медико-биологических исследований. Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Дмитрий Rogozin в ходе визита в Томск провел совещание, посвященное работе Сибирского центра Фонда перспективных исследований.
Fpi.gov.ru.



- ❖ **1 ноября 2016**
Фонд содействия инновациям объявляет о начале пятой очереди конкурса по программе «Коммерциализация».
Цель конкурса – оказание финансовой поддержки малым инновационным предприятиям, в размере до 15 млн. рублей при условии 100% софинансирования из внебюджетных средств, завершившим стадию НИОКР и планирующим создание или расширение производства инновационной продукции. В конкурсе могут принимать участие предприятия: относящиеся к малым согласно № 209-ФЗ от 24.07.2007 г.; у которых нет открытых контрактов с Фондом.
Fasie.ru.
- ❖ **1 ноября 2016**
До 30 ноября 2016 года Фонд принимает заявки от МИП по программе «Кооперация» по ранее отобранной тематике.
Цель конкурса – оказание финансовой поддержки малым инновационным предприятиям в размере до 20 млн. рублей для обеспечения выполнения НИОКР с целью последующей коммерциализации результатов НИОКР предприятием, имеющим развитую производственную базу и сбытовую сеть. Конкурс проводится на отбор МИП для выполнения НИОКР по тематике, поданным Инициаторами проектов с сентября 2015 по май 2016 года.
Fasie.ru.
- ❖ **1 ноября 2016**
Отбор российско-израильских проектов в области промышленных НИОКР.
В рамках соглашения, заключенного между Правительством Российской Федерации и Правительством Государства Израиль о сотрудничестве в области промышленных НИОКР, Фонд инфраструктурных и образовательных программ со стороны Российской Федерации и Офис Главного Ученого Министерства экономики со стороны Государства Израиль объявляют о начале отбора российско-израильских проектов в области промышленных НИОКР (организацию отбора проектов со стороны Израиля осуществляет ISERD – израильский центр промышленных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ). Прием заявок осуществляется до 01 декабря 2016 года.
Fasie.ru.



- ❖ **1 ноября 2016**
Стартапы GenerationS привлекли более 1 млрд руб. инвестиций.
РВК представила результаты первого мониторинга технологических стартапов – участников крупнейшего в России и Восточной Европе акселератора GenerationS. Анализ включает оценку развития около 200 стартапов, которые в разное время принимали участие в акселераторе.
Rvc.ru.



Республика
Башкортостан

- ❖ **1 ноября 2016**
В Правительстве Башкортостана прошла церемония награждения победителей конкурса инновационных проектов.
1 ноября в Уфе прошла церемония награждения победителей конкурса инновационных проектов акселерационной программы «Путеводитель по инновациям 2.0», генеральным партнером которой является Российская венчурная компания. В церемонии принял участие заместитель Премьер-министра Правительства РБ Дмитрий Шаронов.
Pravitelstvorb.ru.

 - ❖ **1 ноября 2016.**
Предприятие «Солитон» расширяет деятельность по разработке оборудования гражданского назначения.
Об актуальных разработках уфимских ученых в области телекоммуникационного оборудования на очередном оперативном совещании в муниципалитете 1 ноября 2016 года рассказал директор по развитию АО «НИИ «Солитон» Роберт Ралифович Бахтиев. Предприятие является разработчиком и поставщиком оборудования сетей связи и средств измерения в интересах Министерства обороны Российской Федерации.
Ufacity.info.

 - ❖ **3 ноября 2016**
Башкортостан с рабочим визитом посетили представители итальянских компаний.
Башкортостан с рабочим визитом посетили представители итальянских компаний MiRare и GEA spa. В рамках визита зарубежные предприниматели в области корпоративной и экологической сертификации, руководители компаний молочно-пищевого направления и производители оборудования для изготовления сыров, изучили реализацию проекта по производству итальянских сыров на территории РБ с использованием местного сырья.
Pravitelstvorb.ru.

 - ❖ **3 ноября 2016**
Рустэм Хамитов: «Каждый успех наших аграриев радует всю республику».
3 ноября в уфимском Конгресс-холле Глава Башкортостана Рустэм Хамитов выступил на торжественном собрании, посвященном Дню работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности. Руководитель региона вручил ключи от автомобилей победителям конкурса среди механизаторов и наградил дипломами Правительства РБ глав шести районов за достижение высоких показателей в производстве сельскохозяйственной продукции.
Glavarb.ru.

 - ❖ **5 ноября 2016**
В Уфе, на базе БашГУ летом 2017 года откроется российско-китайский бизнес-инкубатор.
В Уфе, на базе Башкирского государственного университета летом 2017 года откроется российско-китайский бизнес-инкубатор для молодых предпринимателей. Стать его резидентами может молодежь в возрасте от 18 до 30 лет со знанием английского языка.
ИА «Башинформ».
-



Республика Мордовия

- ❖ **1 ноября 2016**
Форум «Молодежное предпринимательство. Бизнес-трамплин».
1 ноября 2016 года в АУ «Технопарк Мордовия» состоялся форум «Молодежное предпринимательство. Бизнес-трамплин», в котором приняли участие более 300 человек. Среди участников начинающие и опытные бизнесмены, представители государственных структур и институтов поддержки предпринимательства, а также молодежь республики, заинтересованная в открытии и развитии своего дела.
E-mordovia.ru.

- ❖ **1 ноября 2016**
Мордовия выбилась в «Лидеры качества»!
Мордовская продукция в очередной раз вошла в список «100 лучших товаров России». В номинации «Продовольственные товары» приза «Лидер качества» удостоились ООО «Сармич» за сыр твердый «Пармезан» и ЗАО «Рузово» за жидкие и сухие продукты переработки куриного яйца. В номинации «Инновации-2016» был отмечен «Госиформ» РМ за высоконадежную (TIER IV) обработку информации уровня УЗ1 с защитой К1.
Stolica-s.su.

- ❖ **2 ноября 2016**
Стартаперы из Саранска собирают деньги на производство 3D-принтеров.
Команда разработчиков 3D-принтера «Эрьзя», которая работает на базе Центра молодежного инновационного творчества в Мордовском университете, запустила на краудфандинговой платформе Boomstarter сбор средств для старта производства 3D-принтеров. Проект рассчитан на 39 дней, и за это время стартаперы под руководством студента магистратуры Института электроники и светотехники Алексея Алексева хотят не только собрать средства в виде пожертвований, но и найти первых покупателей.
Известия Мордовии.

- ❖ **3 ноября 2016**
Мордовию посетила делегация из Израиля.
2 ноября текущего года в Минсельхозпродде Республики Мордовия состоялась рабочая встреча Первого заместителя Председателя Правительства – Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Мордовия В. Н. Сидорова с президентом компании ООО «Монолит Групп» Тимуром Петряевым. На встрече обсуждались вопросы реализации проектов по развитию сельскохозяйственной отрасли на территории Мордовии, примерные объемы финансирования.
E-mordovia.ru.

- ❖ **3 ноября 2016**
Саранский телевизионный завод отметил 40 – ление.
3 ноября состоялось торжественное собрание, посвященное 40 – летию ОАО «Саранский телевизионный завод». В мероприятии принял участие Глава Мордовии Владимир Волков. Как отметил Глава республики, благодаря профессионализму многих поколений ученых, инженеров, конструкторов, рабочих продукция Саранского телевизионного завода ценится далеко за пределами республики, а само предприятие зарекомендовало себя как стабильный и надежный партнер.
E-mordovia.ru.



Республика Татарстан

- ❖ **1 ноября 2016**
Глава Минпромторга РФ: Рустам Минниханов с большим удовольствием продемонстрировал на Шанхайской выставке инновационный потенциал региона.
Первое заседание подкомиссии по сотрудничеству в области промышленности Российско-Китайской комиссии по подготовке регулярных встреч глав правительств состоялось 1 ноября в Шанхае под председательством Министра промышленности и информатизации КНР Мяо Вэя и Министра промышленности и торговли Российской Федерации Дениса Мантурова. В работе подкомиссии принял участие Президент Татарстана Рустам Минниханов.
Prav.tatarstan.ru.
- ❖ **1 ноября 2016**
Рустам Минниханов в Шанхае принял участие в российско-китайском деловом форуме «Промышленное партнерство: новые возможности и проекты».
Бизнес Китая испытывает интерес к экономике России, и Россия – страна, с которой мы хотим развивать сотрудничество, об этом говорили участники российско-китайского делового форума, который прошел в Шанхае в конференц-зале отеля InterContinental Shanghai Necess. В работе форума приняли участие министр промышленности и торговли РФ Денис Мантуров, министр промышленности и информатизации Китайской Народной Республики Мяо Вэй, Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов, а также представители бизнеса России и Китая, члены делегации Республики Татарстан.
Prav.tatarstan.ru.
- ❖ **1 ноября 2016**
В Казани прошел бизнес-форум с участием делегации Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии.
Бизнес-форум с участием делегации Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии состоялся сегодня в Казани, на площадке ТРК «Корстон». С презентацией торгово-экономического потенциала Республики Татарстан перед участниками форума выступил заместитель министра промышленности и торговли Республики Татарстан Ильдар Мингалеев.
Prav.tatarstan.ru.
- ❖ **2 ноября 2016**
Рустам Минниханов: Татарстан заинтересован в развитии бизнес-контактов с представителями деловых кругов Камбоджи.
Татарстан заинтересован в развитии бизнес-контактов с Камбоджей, об этом на заседании круглого стола с участием представителей деловых кругов Татарстана и Камбоджи заявил Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов. По словам Рустама Минниханова, деловые связи между Татарстаном и Камбоджей развиты достаточно слабо.
Prav.tatarstan.ru.
- ❖ **2 ноября 2016**
В Казани открылась Школа молодого инноватора.
На базе управления инновационного развития Казанского (Приволжского) федерального университета дан старт Школе молодого инноватора, ставшей одним из межвузовских проектов подготовки к программе «Умник». Целью программы «Умник» является поддержка молодых ученых в возрасте от 18 до 30 лет, стремящихся реализовать себя через научно-техническую и инновационную деятельность, а также стимулирование молодых ученых и специалистов к созданию малых инновационных предприятий, необходимых для коммерциализации результатов научных разработок.
Казанский репортер.



Алтайский край

- ❖ **31 октября 2016**
Новые продукты и технологии алтайских предпринимателей находят потребителей на внутреннем и международном рынках.
На площадке Бийского бизнес-инкубатора создана работающая модель взаимодействия компаний-резидентов и сторонних инновационных компаний, позволяющая коммерциализировать перспективные разработки алтайских предприятий, используя авторские технологии и спроектированное оборудование. Свидетельством успешного взаимодействия инновационных компаний на площадке бизнес-инкубатора можно считать презентацию продукции компаний «Алтай Вистерра» и «Алтай плод» на международной выставке GTI EXPO 2016 в Сокчхо Республики Корея, состоявшейся в середине октября.
Altairegion22.ru.

- ❖ **1 ноября 2016**
Алтайская аспирантка получила стипендию Правительства России за разработку нанотехнологии.
Аспирантка Евгения Гладышева получила стипендию Правительства России за разработку технологии биосинтеза бактериальной целлюлозы. Работа шла в Институте проблем химико-энергетических технологий Сибирского отделения Российской академии наук под руководством академика РАН Геннадия Саковича.
Altairegion22.ru.

- ❖ **1 ноября 2016**
В Алтайском крае по «Программе 6,5» одобрено займов на 1,6 млрд рублей.
В Алтайском крае за девять месяцев 2016 года предприятиям региона по программе стимулирования кредитования субъектов МСП одобрено займов более чем на 1,6 млрд руб. Программа разработана Корпорацией по развитию малого и среднего предпринимательства совместно с Минэкономразвития РФ и Банком России.
Коммерсантъ.

- ❖ **2 ноября 2016**
Региональный этап Russian StartUp Tour примет столица Алтайского края.
На Московском международном форуме инновационного развития «Открытые инновации - 2016» объявили итоги голосования на звание «Стартап-столица России - 2017». Барнаул вошел в десятку городов, где в 2017 году пройдут региональные этапы StartUp Tour.
Altairegion22.ru.

- ❖ **2 ноября 2016**
Алтайское объединение компаний «Алмаз» поставит дисковые бороны в Узбекистан.
В конце октября состоялся рабочий визит заместителя Министра промышленности и торговли России Александра Морозова в Узбекистан. В состав делегации вошли представители российских машиностроительных компаний, среди них были и сотрудники алтайского объединения компаний «Алмаз». Российская делегация приняла участие в открытии X Международной промышленной ярмарки и Кооперационной биржи, провела встречи с узбекскими партнерами.
Altairegion22.ru.



Красноярский край

- ❖ **1 ноября 2016**
Зеленогорск презентовал проект ТОСЭР на международном круглом столе.
Зеленогорск презентовал проект территории опережающего социального-экономического развития на круглом столе, в котором приняли участие руководители зарубежных компаний, заинтересованных в установлении экономических связей с Красноярским краем. Мероприятие состоялось в красноярском информационном центре по атомной энергии.
Newslab.ru.

- ❖ **1 ноября 2016**
Виктор Толоконский ознакомился с работой Центрального конструкторского бюро "Геофизика".
Губернатор Виктор Толоконский побывал на производственной площадке Центрального конструкторского бюро "Геофизика". Это предприятие специализируется на разработке и производстве уникальных радиотехнических устройств и измерительной техники для оборонной промышленности страны, а также приборов для различных отраслей гражданской промышленности - машиностроительной, авиационной и добывающей.
Krskstate.ru.

- ❖ **1 ноября 2016**
Направления развития инновационного творчества и предпринимательства молодежи обсудили в Красноярске.
В МВДЦ «Сибирь» состоялся круглый стол на тему: «Стратегия развития молодежного инновационного творчества и технологического предпринимательства Красноярского края». Организатором мероприятия выступило агентство науки и инновационного развития Красноярского края и Красноярский региональный инновационно-технологический бизнес-инкубатор.
НИА «Красноярск».

- ❖ **1 ноября 2016**
Новые механизмы поддержки инновационных компаний представили в Красноярском крае.
В Красноярске состоялся круглый стол на тему: «Государственная поддержка инновационной деятельности в Красноярском крае». Организатором мероприятия выступило агентство науки и инновационной деятельности Красноярского края.
НИА «Красноярск».

- ❖ **3 ноября 2016**
В Дивногорске откроется центр по подготовке специалистов лесозаготовки.
Инновационный центр прикладных квалификаций Дивногорского техникума лесных технологий посетила делегация компании Kamatsu, которая является одним из ведущих производителей лесозаготовительной техники в мире. В ходе переговоров с главой филиала ООО "Комацу СНГ" Алтти Лайхо участники встречи обсудили открытие в Дивногорске модернизированного тренировочного центра по подготовке высококвалифицированных специалистов по лесозаготовке.
Krskstate.ru.



Пермский край

- ❖ **31 октября 2016**
Пермская компания представила свой аналог Wi-Fi кнопки.
Пермская компания «Юникорн» представила стартап на форуме «Открытые инновации» в Москве. Разработка в сфере, так называемого, Интернета вещей представляет собой беспроводную Wi-Fi кнопку, которая позволяет сделать заказ в один клик. Разработчики говорят о возможности широкого применения этих кнопок: при помощи устройства можно будет вызвать химчистку, клининговую компанию или, например, заказать воду. Кроме того, кнопка должна заменить функцию заказа через мобильные приложения.
[РБК.](#)
- ❖ **1 ноября 2016**
В рамках программы Пермского инженерно-промышленного форума эксперты расскажут бизнесу об институтах развития.
В рамках программы Пермского инженерно-промышленного форума 11 ноября в 10-00 в Конгресс-холле выставочного центра «Пермская ярмарка» пройдет Панельная дискуссия «Возможности региональной и федеральной инновационной инфраструктуры для развития состоявшихся предприятий и бизнеса», на которой ведущие российские эксперты расскажут крупному и среднему бизнесу, как наиболее продуктивно использовать возможности институтов инновационного развития.
[Perm.ru.](#)
- ❖ **2 ноября 2016**
«Мотовилихинские заводы» открывают новое производство.
Завод по производству запасного инструмента, приспособлений (ЗИП) и оснастки создан в конце октября 2016 года в составе «Мотовилихинских заводов». Открытие нового производства позволит в ближайшей перспективе организовать более 200 рабочих мест.
[Perm.ru.](#)
- ❖ **2 ноября 2016**
В рамках Пермского инженерно-промышленного форума губернатор Виктор Басаргин подпишет меморандум с ПАО «Метафракс».
10 ноября в рамках Пермского инженерно-промышленного форума в выставочном центре «Пермская ярмарка» пройдет презентация инвестиционного проекта строительства в Губахе комплекса «Аммиак-карбамид-меламин» (АКМ). Проект химического холдинга ПАО «Метафракс» основан на уникальной для России технологии, стоимость которого составит порядка 700 миллионов евро. Комплекс АКМ планируется возвести за 40 месяцев на промышленной площадке «Метафракса» в Губахе.
[Perm.ru.](#)
- ❖ **3 ноября 2016**
В рамках программы Пермского инженерно-промышленного форума пройдет шоу «Битва роботов 2016».
10 ноября в 18.00 в рамках программы Пермского инженерно-промышленного форума на площадке Дворца спорта «Орлёнок» состоится шоу «Битва роботов 2016». Основная цель соревнований – популяризация инноваций и робототехники среди жителей России. Данное мероприятие стимулирует инженеров организовывать свои собственные робототехнические стартап-компании, а также разрабатывать инновационные робототехнические решения, что увеличивает инвестиционную привлекательность региона.
[Perm.ru.](#)



Иркутская область

- ❖ **31 октября 2016**
Более 10 проектов ИРНИТУ сражаются за победу в финале программы «УМНИК».
В выставочном зале Технопарка ИРНИТУ 28 октября состоялась IV Межрегиональная молодежная научно-практическая конференция «Байкал – территория инноваций». Форум является итоговым мероприятием по программе «УМНИК-16-2» Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (Фонд содействия инновациям).
lstu.edu.
- ❖ **31 октября 2016**
Выпускник ИРНИТУ Илья Сарапулов - автор одного из лучших проектов Молодежной конференции компании «Полиметалл» в Хабаровске.
Выпускник Института металлургии и химической технологии имени С.Б. Леонова ИРНИТУ Илья Сарапулов стал серебряным призером Молодёжной научно-производственной конференции, организованной компанией «Полиметалл» в Хабаровске. Он представил проект оборудования, позволяющего автоматизировать процесс сортировки помольных шаров в мельнице.
lstu.edu.
- ❖ **2 ноября 2016**
8 млн рублей направят на развитие малого и среднего бизнеса в Иркутске в 2017 году.
8 млн рублей будет направлено в 2017 году на развитие и поддержку субъектов малого и среднего бизнеса в Иркутске. Из них 4,5 млн рублей предусмотрено на предоставление субсидий по различным мероприятиям поддержки предпринимательства, еще 3 млн рублей – на развитие инновационной инфраструктуры.
[IA IrkutskMedia](http://IA.IrkutskMedia).
- ❖ **3 ноября 2016**
Для повышения эффективности агропромышленного комплекса Иркутской области нужно применять новейшие достижения науки.
Для повышения эффективности агропромышленного комплекса Иркутской области нужно применять новейшие достижения науки, об этом на заседании научно-технического совета при министерстве сельского хозяйства региона сообщил первый заместитель министра Александр Кириленко. Было отмечено, что сегодня научным организациям области в своей работе необходимо сделать акцент на создании новых сортов зерновых и зернобобовых культур, безвирусного картофеля и кормовых культур, устойчивых к засухе.
Irkobl.ru.
- ❖ **3 ноября 2016**
Правительство Иркутской области создало экспертный совет по «Воротам Байкала».
В Иркутской области образован экспертный совет по особой экономической зоне туристско-рекреационного типа (ОЭЗ ТРТ) «Ворота Байкала». Соответствующее постановление подписал первый замгубернатора-председатель правительства Иркутской области Александр Битаров.
[IA «Телеинформ»](http://IA«Телеинформ»).



Калужская область

- ❖ **31 октября 2016**
ОНПП «Технология» им.А.Г.Ромашина исполнилось 57 лет.
Флагман отечественной наукоёмкой промышленности - Государственный научный центр ОНПП «Технология» им.А.Г.Ромашина отметил очередную годовщину со дня основания. «Технология» сегодня - это ведущий российский центр компетенций в сфере разработки и серийного выпуска продукции из композиционных материалов, стекла и керамики. На предприятии трудятся более 2500 специалистов, 900 из которых - научные сотрудники.
Technologiya.ru.
- ❖ **1 ноября 2016**
Калужский опыт развития инвестиционной среды представлен руководителям центральных регионов.
1 ноября в Москве заместитель губернатора области Владимир Попов принял участие в заседании координационного совета по бюджету, налогам и инвестициям Ассоциации межрегионального социально-экономического взаимодействия «Центральный федеральный округ». Он познакомил представителей исполнительной власти соседних регионов с работой Правительства области по наиболее актуальным направлениям инвестиционной политики.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **1 ноября 2016**
Два калужских предприятия получают 336 млн рублей льготных займов на начало производства элементов станков и двигателей.
Экспертный совет федерального Фонда развития промышленности (ФРП) одобрил сегодня льготные займы двум предприятиям Калужской области по выпуску элементов для производства станков и двигателей широкого применения. Общая сумма двух займов составит 336 млн рублей, при стоимости проектов в 673,5 млн рублей.
[Калужские новости](#).
- ❖ **2 ноября 2016**
Победителей Национальной премии «Бизнес-Успех» по ЦФО определили в Калуге на Всероссийском Форуме «Территория бизнеса - территория жизни».
2 ноября в Калуге прошел Всероссийский форум для предпринимателей «Территория бизнеса - территория жизни». Его организаторы - Общероссийская общественная организация малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ», Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов и Общественная палата Российской Федерации.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **2 ноября 2016**
Калужский фармацевтический кластер будет сотрудничать с итальянским.
Калужский фармацевтический кластер будет сотрудничать с С.Н.І.С.О - одним из крупнейших в Италии кластером здравоохранения региона Лацио, являющийся некоммерческой организацией в области науки о жизни, объединяющей около 100 предприятий. Участники Калужского фармкластера под руководством заместителя министра промышленности и торговли РФ Сергея Цыба побывали в Риме на форуме Meet in Italy for Life Sciences.
НИКА.TV.



Липецкая область

- ❖ **31 октября 2016**
Олег Королев: «В регионе - огромные возможности для инвестиционного развития».
Темпы роста выше среднероссийских по ключевым показателям отмечены в социально-экономическом развитии Липецкой области в январе-сентябре этого года. Результаты девяти месяцев были в центре внимания участников заседания административного совета, которое провел руководитель исполнительной власти региона Олег Королев.
Admlip.ru.

- ❖ **1 ноября 2016**
Липецкая область станет центром привлечения инвестиций в сферу ЖКХ.
Общероссийский практический форум и выставка «Реальное ЖКХ – Липецк 2016» (<http://realzhkh.ru>) состоится в Липецке 10 и 11 ноября. Участники форума рассмотрят целый комплекс вопросов функционирования жилищно-коммунального хозяйства. Основной площадкой станет особая экономическая зона «Липецк», встречи также пройдут в отеле «Mercury» областного центра.
Admlip.ru.

- ❖ **2 ноября 2016**
Компания Schlumberger пробно запустит свой завод в ОЭЗ «Липецк» в 2017 году.
Группа компаний Schlumberger (Франция), которая строит завод по производству компонентов для установок электроцентробежных насосов в липецкой экономзоне, рассчитывает пробно запустить свое предприятие в следующем году, сообщили в управляющей компании ОЭЗ. Как отметил руководитель департамента по разработке и производству нефтегазового оборудования компании «Шлюмберже» в России и Центральной Азии Олег Жданеев, в первом квартале 2018 года завод выйдет на серийное производство.
Lipetsknews.ru.

- ❖ **3 ноября 2016**
Олег Королев и Игорь Бабаев обсудили дальнейшую реализацию проектов ГК «Черкизово» в Липецкой области.
Глава администрации Липецкой области Олег Королев и основатель Группы «Черкизово» Игорь Бабаев провели рабочую встречу, в рамках которой обсуждался процесс дальнейшей реализации крупнейшего на территории региона инвестиционного агропромышленного проекта. Особое внимание компания по-прежнему уделяет развитию мощного птицеводческого кластера «Елецпром», заложенного в 2011 году.
Admlip.ru.

- ❖ **3 ноября 2016**
Липецкая ОЭЗ попала в число претендентов на деньги ОЭЗ Владивостока.
Минэкономразвития может перераспределить 3 млрд рублей в пользу более эффективных зон. Замглавы министерства экономического развития (МЭР) Александр Цыбульский сообщил о намерении ведомства передать 3 млрд рублей, которые предназначались особой экономической зоне (ОЭЗ) промышленно-производственного типа «Валдис» во Владивостоке, «более эффективным» зонам. В их числе он назвал ОЭЗ «Липецк».
РБК.



Новосибирская
область

- ❖ **1 ноября 2016**
Инвестиционный потенциал Искитимского района работает на создание Новосибирской агломерации.
Искитимский район станет одной из перспективных территорий инвестиционного развития региона, участвующих в формировании Новосибирской агломерации. Тема была рассмотрена 1 ноября в ходе выездного заседания Правительства региона в Искитимском районе, которое прошло под председательством Губернатора Владимира Городецкого.
Nso.ru.
- ❖ **1 ноября 2016**
В Новосибирской области прошел форум IoT Summit Siberia.
Более 600 делегатов работали на площадках форума IoT Summit Siberia, где обсуждались актуальные вопросы востребованности технологий IoT (Internet of Things). Форум прошел в Новосибирской области 1-2 ноября.
Nso.ru.
- ❖ **2 ноября 2016**
Новосибирская область подтверждает статус одного из ведущих инновационных регионов страны.
О кластерной политике Новосибирской области, о проекте «Инновационная Россия», а также о перспективах применения опыта программы реиндустриализации экономики Новосибирской области для эффективного технологического развития регионов России рассказали на пресс-конференции 1 ноября Губернатор Новосибирской области Владимир Городецкий и директор Ассоциации инновационных регионов России Иван Федотов. Губернатор сообщил, что по масштабам развития малого и среднего бизнеса Новосибирская область входит в первую десятку регионов страны.
Nso.ru.
- ❖ **2 ноября 2016**
Проект «Инновационная Россия» стартовал в Новосибирске.
Новосибирская область вошла в топ инновационно-ориентированных регионов. На долю 14 субъектов России приходится треть всех наукоемких производств в стране. В ближайшее время на территории Новосибирской области начнут создавать федеральный мегакластер. Проект федеральных мегакластеров включает в себя три направления: промышленность, нефтехимия и фармацевтика. Помимо Новосибирской области, в пилотную тройку вошли Томская область и Республика Татарстан.
Vn.ru.
- ❖ **3 ноября 2016**
Более 420 млн рублей направлено на поддержку малого и среднего бизнеса региона.
В Новосибирской области продолжается работа по поддержке малого и среднего предпринимательства – за десять месяцев 2016 года областным Фондом микрофинансирования выдано 345 микрозаймов предприятиям региона на общую сумму 421,1 млн руб. Темп роста по сумме выданных займов по сравнению с аналогичным периодом 2015 года составил 155,8%.
Nso.ru.



Самарская область

- ❖ **31 октября 2016**
Самарец создал часы для борьбы с прокрастинацией.
Изобретатель-инженер из Самары Антон Зрящев разработал умные настенные часы Glance Clock. Внешне Glance Clock выглядят как обычные часы с механическими стрелками и большим круглым циферблатом, однако при включении активируется цветной дисплей, который отображает важные напоминания и уведомления.
[Российская газета.](#)
- ❖ **1 ноября 2016**
В Самаре прошла трехдневная тренировка стартаперов.
28-30 октября в Самаре прошли стартап-выходные — трехдневная тренировка для проработки инновационных идей. Более 100 человек собрались в стартап-центре Самарского университета, чтобы за 54 часа собрать команду, проработать свою идею, презентовать её экспертам и получить возможность выиграть грант 500 тыс. руб.
[Волга Ньюс.](#)
- ❖ **2 ноября 2016**
ОЭЗ «Тольятти» - одна из лучших площадок для локализации.
Сотрудник особой экономической зоны «Тольятти» стал участником круглого стола, посвященного особенностям локализации производства в России, который провела Франко-российская торгово-промышленная палата 26 октября в Москве. В диалоге участвовали более 150 представителей французских и российских компаний.
[Samregion.ru.](#)
- ❖ **2 ноября 2016**
Три самарских стартапа стали победителями конкурса "Старт в Сколково".
28 октября в Сколково в рамках ежегодного форума "Открытые инновации" прошел финал конкурса проектов "Старт в Сколково". Программа нацелена на поддержку стартапов, основанных при университетах-членах Международной ассоциации центров внедрения технологий. Победителями конкурса признаны 7 проектов, в том числе и 3 из Самарского университета: построение авиационных карт адресной доставки товаров и грузов потребителю при помощи беспилотных летательных аппаратов на основе геоинформационной платформы; поддержка принятия решений в условиях неопределенности на основе слабоструктурированных и неструктурированных источников в процессе анализа административных правонарушений; разработка когнитивной технологии извлечения и использования разнородных знаний человека на основе расширяемой онтологии и семантического анализа.
[Волга Ньюс.](#)
- ❖ **3 ноября 2016**
«Атсумитек Тойота Цусе Рус» празднует первый юбилей в ОЭЗ.
3 ноября исполнился ровно год с того дня, как компания «Атсумитек Тойота Цусе Рус» (АТТР) запустила свое производство в тестовом режиме в особой экономической зоне «Тольятти». В ноябре 2015 года в ОЭЗ был открыт первый в России завод по производству механизмов выбора передач МКПП и АКПП для автомобильной промышленности. За год работы на предприятии в ОЭЗ японская компания произвела свыше 350 тысяч автокомпонентов.
[Samregion.ru.](#)



Томская область

- ❖ **31 октября 2016**
СибГМУ поможет ФПИ отобрать перспективные разработки по биомедицине.
Ректор СибГМУ Ольга Кобякова подписала соглашение с генеральным директором Фонда перспективных исследований Андреем Григорьевым о проведении мониторинга сибирских научных организаций. Соглашение было подписано в ходе встречи вице-преьера РФ Дмитрия Рогозина с молодыми учеными в Томске. СибГМУ выполнит пилотный проект для ФПИ и проведет аналитическую работу во всех научно-образовательных учреждениях Сибири по направлению перспективных исследований в области биомедицины и естественных наук.
Tomsk.gov.ru.

- ❖ **31 октября 2016**
Прибор томских ученых находит взрывчатку «через сто рукопожатий».
Лазерный сканирующий дистанционный обнаружитель, разработанный томскими учеными совместно с коллегами из Бийска, способен найти следы взрывчатки даже в сотом отпечатке пальцев человека, контактировавшего с опасными веществами. Прибор предназначен для поиска следов взрывчатых веществ на поверхности автотранспорта, ручной клади и багажа.
Inotomsk.ru.

- ❖ **1 ноября 2016**
В Томской области открыт второй в России завод реагентов для буровых растворов.
На Северной площадке особой экономической зоны «Томск» открылась первая очередь завода ООО «НПО «РеаСиб» по производству реагентов для буровых растворов. Директор ООО «НПО «РеаСиб» Евгений Годунов сообщил, что предприятие специализируется на разработке и выпуске продуктов для разных сегментов промышленности с акцентом на материалы и реагенты для нефтегазовой и горно-обогатительной отрасли.
Tomsk.gov.ru.

- ❖ **2 ноября 2016**
50 компаний представили разработки на выставке конгресса «Здрав 2016».
Выставка инновационных разработок в здравоохранении развернулась в СК «Гармония» в рамках II конгресса «Здравоохранение России. Технологии опережающего развития». В ней участвуют более 50 компаний из России, Германии, Японии и Израиля. В единую экспозицию на конгрессе объединены пять направлений: медицинская техника, оборудование, инструменты; инновационные медицинские технологии; современные информационные технологии в медицине и фармацевтике; лекарственные средства, биологически активные добавки; парафармацевтическая продукция.
Tomsk.gov.ru.

- ❖ **3 ноября 2016**
СибГМУ и «Меднорд-Техника» будут сотрудничать в области науки и образования.
Ректор Сибирского государственного медицинского университета (СибГМУ) Ольга Кобякова и директор компании «Меднорд-Техника» Леонид Жуков подписали соглашение о стратегическом партнерстве на II конгресс «Здравоохранение России. Технологии опережающего развития» в Томске. Компания «Меднорд-Техника» известна как разработчик и производитель единственного отечественного тромбозластографа, который сегодня используют в отделениях анестезиологии и реанимации в большинстве регионов России.
Inotomsk.ru.



Тюменская область

- ❖ **31 октября 2016**
Пилотный проект по применению BIM-технологий запускают в НИПИ Тюменского индустриального университета.
НИПИ "Нефтегазпроект" (дочернее инновационное предприятие Тюменского индустриального университета) запускает пилотный проект по применению BIM-технологии в проектировании. Приоритетным направлением для НИПИ "Нефтегазпроект" является создание информационной трехмерной модели, которая, в свою очередь, является основанием для проектирования по технологии BIM (Building Information Modeling).
[Интерфакс.](#)
- ❖ **2 ноября 2016**
Владимир Якушев предложил бизнесу Азербайджанской Республики работать над взаимовыгодными проектами.
Развитие и укрепление отношений с Азербайджанской Республикой для Тюменской области является приоритетным направлением. У территорий схожая структура экономики, которая сочетает мощный нефтедобывающий сектор с развитым агропромышленным производством. Об этом заявил губернатор Владимир Якушев, выступая с докладом на VII Азербайджано-российском форуме, состоявшемся 1 ноября в Баку.
[Admtyumen.ru.](#)
- ❖ **2 ноября 2016**
Инноваторы Тюменской области получают поддержку на опытный образец и его испытание.
Со 2 ноября объявлен старт приема заявок на получение субсидий по созданию и испытанию опытного образца технологической инновации. Субсидией из областного бюджета можно возместить до 90% расходов компании, при этом произведенные затраты могут компенсироваться, а планируемые расходы - финансироваться на условиях договора оферты.
[Tyumen-technopark.ru.](#)
- ❖ **3 ноября 2016**
Министр экономики Азербайджана поддержал предложение губернатора Тюменской области о создании нового предприятия.
Губернатор Тюменской области Владимир Якушев 2 ноября встретился с министром экономики Азербайджанской Республики Шахином Мустафаевым в Баку. В ходе переговоров обсуждались дальнейшие перспективы сотрудничества в экономической сфере. В частности, глава российского региона предложил создать совместное предприятие на территории Тюменской области - оптово-распределительный центр по взаимным поставкам сельскохозяйственной продукции.
[Admtyumen.ru.](#)
- ❖ **4 ноября 2016**
Тюменский «Стеклотех» находит партнеров в регионе.
Выстраивание внутрипроизводственных коммуникаций и установление партнерских отношений с активными предпринимателями региона — важнейшие ориентиры в работе тюменского завода «Стеклотех» — в этом уверена генеральный директор завода Елена Острягина. Основная проблема, с которой сталкивается большинство предприятий, убеждена руководитель завода, не производство товара, а его продажа. Поэтому только стабильный уровень заказов может обеспечить спокойную и планомерную работу коллектива.
[Admtyumen.ru.](#)



Ульяновская область

- ❖ **31 октября 2016**
В форуме «Открытые инновации» приняли участие представители Ульяновской области - победители Всероссийского конкурса научно-технического творчества «Ш.У.С.Т.Р.И.К.».
Школьники Вадим Порватов, Яков Акимов и Александр Захарчев получили право представить свои научно-технические проекты в Москве. Перед поездкой в Сколково ульяновские учащиеся стали победителями Всероссийского конкурса «Ш.У.С.Т.Р.И.К.», в котором приняли участие более 300 детей в возрасте от 6 до 18 лет из 40 регионов России.
Ulgov.ru.
- ❖ **1 ноября 2016**
Фонд развития промышленности Ульяновской области оказал финансовую поддержку четырем предприятиям региона.
Одним из последних получателей кредитных средств под льготный процент стал производитель автомобильных зеркал из города Димитровграда ООО «Призма». Предприятию было выдано порядка 17 млн рублей под 8,25% годовых.
Ulgov.ru.
- ❖ **2 ноября 2016**
Ведущие бизнес-тренеры России высоко оценили предпринимательскую активность ульяновского молодёжного бизнес-сообщества.
Положительный отзыв дали эксперты, выступившие на межрегиональном съезде молодых предпринимателей «Слобода». В этом году участниками мероприятия стали более 200 молодых бизнесменов из Ульяновска, Москвы, Чебоксар, Казани, Йошкар-Олы, Тольятти, Самары.
Ulgov.ru.
- ❖ **2 ноября 2016**
7 ноября в УлГТУ стартует программа «Мастерские Инноваций 2.0: Технопредпринимательство».
Программа организована Фондом инфраструктурных и образовательных программ при поддержке Ульяновского Наноцентра. Студенты смогут встретиться с сотрудниками Ульяновского наноцентра, экспертами наноиндустрии, принять участие в мастер-классе по работе с композитными материалами и попробовать себя в роли технопредпринимателей в деловой игре «Построй стартап. Продай стартап».
Media73.ru.
- ❖ **3 ноября 2016**
Ученые Росатома начали испытания инновационного РЕМИКС-топлива для АЭС.
Реакторные исследования нового российского экспериментального ядерного РЕМИКС-топлива для АЭС, которое позволит повысить эффективность использования урана в атомной энергетике, начались в Научно-исследовательском институте атомных реакторов (НИИАР, Димитровград, Ульяновская область), результаты этих работ будут необходимы для внедрения этого топлива на АЭС.
[РИА Новости](http://RIA Новости).



Другие регионы

- ❖ **31 октября 2016**
Свердловские предприятия примут участие в разработке инновационных проектов для Минобороны.
Министерство промышленности и науки Свердловской области заключило соглашение о сотрудничестве с главным управлением научно-исследовательской деятельности и технологического сопровождения передовых технологий (инновационных исследований) министерства обороны РФ. Ожидается, что уральские предприятия будут участвовать в инновационных проектах, которые реализует министерство.
[Коммерсантъ](#).
- ❖ **31 октября 2016**
Ростовские ученые научились выращивать алмазы в нанотрубках.
Ученые Южного федерального университета совместно с коллегами из Москвы, Финляндии, Франции и Испании разработали методику, которая позволяет выращивать одномерные алмазы внутри углеродных нанотрубок. Полученные материалы в дальнейшем могут стать элементами компьютеров будущего.
[Российская газета](#).
- ❖ **1 ноября 2016**
Еще одно производство планирует открыть в Нижегородской области инновационная компания "Оргхим".
Это крупнейший в мире и единственный в России производитель неканцерогенных технологических масел. Холдинг уже запустил производственную площадку в Уренском районе.
[ТК «Волга»](#).
- ❖ **1 ноября 2016**
В Югорске открылся третий в Югре "кванториум".
Третий в Югре и первый на западе региона детский технопарк (кванториум), нацеленный на развитие научно-технического творчества подростков и раннюю профориентацию школьников, открылся в Югорске. Пока запущена первая очередь "кванториума", включающая две программы подготовки.
[РИА Новости](#).
- ❖ **1 ноября 2016**
Школьник из Санкт-Петербурга представит проект "умной" теплицы на выставке в Штутгарте.
Старшеклассник из Санкт-Петербурга Вадим Цветков представит свой проект "умной" теплицы на выставке ведущих мировых производителей в сфере высоких технологий (PTC Forum Europe), которая откроется 15 ноября в Штутгарте. 1 ноября Вадим продемонстрировал теплицу в действии на проходящем в Екатеринбурге III Национальном чемпионате WorldSkills Hi-Tech - 2016.
[ТАСС](#).
- ❖ **1 ноября 2016**
Новое отечественное покрытие от ржавчины протестируют на столичных велопарковках.
Покрытие против ржавчины на основе цинка, позволяющее не перекрашивать ежегодно металлические конструкции, начнут тестировать в Москве. Первыми защитной краской против коррозии обработают велопарковки и велобоксы в трех округах города.
[Агентство "Москва"](#).

Зарубежные инновации



- ❖ **31 октября 2016**
Беларусь и Вьетнам будут сотрудничать в области науки и интеллектуальной собственности.
Три соглашения о сотрудничестве в области науки и интеллектуальной собственности между Беларусью и Вьетнамом подписаны в ходе заседания межправительственной комиссии двух стран по торгово-экономическому и научно-техническому сотрудничеству в Ханое. Согласно информации заместителя председателя ГКНТ Петра Балтруковича, были также проведены рабочие встречи и переговоры с руководством министерства науки и технологий, Парка высоких технологий "Хоа Лак", Вьетнамской академии наук и технологий, Ханойского университета естественных наук.
[Интерфакс.](#)
- ❖ **31 октября 2016**
7-я Китайская ярмарка научно-популярной продукции пройдет в ноябре в Восточном Китае.
7-я Китайская ярмарка научно-популярной продукции пройдет с 11 по 13 ноября текущего года в городе Уху провинции Аньхой /Восточный Китай/. На предстоящей ярмарке будут представлены квантовые методы связи, достижения в аэрокосмической области и другие высокие технологии.
[Russian.people.com.cn.](#)
- ❖ **1 ноября 2016**
GEW Belarus создает инновационную площадку для диалога IT-профессионалов, бизнеса и власти.
11-12 ноября в рамках Всемирной Недели предпринимательства в Беларуси состоится первый GovTech Хакатон. Это уникальная площадка для разработки инновационных решений в сфере административных процедур.
[Интерфакс.](#)
- ❖ **3 ноября 2016**
Шведские учёные нашли способ быстро справиться с хронической болью без лекарств.
Учёные нашли способ моментального избавления от болезненных ощущений и хронических болей. Исследователи лаборатории органической электроники предположили, что, контролируя передачу сигналов от нервных клеток мышцам, можно заставить организм справиться с болью или, например, начинающимся приступом эпилепсии.
[Russia Today.](#)
- ❖ **3 ноября 2016**
Ученые: Новый препарат от болезни Альцгеймера прошел клинические испытания.
Специалисты научно-исследовательской лаборатории Мерс разработали инновационный препарат для борьбы с болезнью Альцгеймера — верубецестат. Лекарство, согласно данным, представленным изданием Science Translational Medicine, было успешно протестировано на животных, а теперь испытывается на добровольцах.
[Planet Today.](#)
- ❖ **4 ноября 2016**
Первые пластиковые дороги могут появиться в Нидерландах к концу 2017 года.
Первые пластиковые дороги могут появиться в Нидерландах к концу будущего года. Это станет возможным благодаря подписанному недавно соглашению между компаниями KWS, Wavin и Total.
[ТАСС.](#)