

**Еженедельный информационно-аналитический обзор публикаций в СМИ
«Инновационное развитие России»
25 – 31 июля 2016 года**

Государственные структуры



- ❖ **25 июля 2016**
Минпромторг выбрал промышленные кластеры, которые первыми получат субсидии.
Минпромторг России провел отбор совместных проектов участников промышленных кластеров для предоставления в 2016 году субсидий федерального бюджета. Первыми средства господдержки смогут получить кластер производителей нефтегазового и химического оборудования Воронежской области – проект «Создание модульной обвязки скважины, оборудованной длинномерными лифтовыми колоннами с использованием устьевого источника энергосбережения»; станкостроительный кластер «Липецкмаш» – проект «Генборг»; промышленный электротехнический кластер Псковской области – проект «Разработка и организация производства электротехнической элегазовой продукции напряжением 110–220 кВ».
Minpromtorg.gov.ru.
 - ❖ **26 июля 2016**
При поддержке Минпромторга и Минсельхоза России пройдет 81-я международная ярмарка в Салониках.
С 10 по 18 сентября в Греции пройдет 81-я Международная выставка Thessaloniki International Fair (TIF). Организацию российского участия в форуме обеспечат Минпромторг и Минсельхоз России. Ярмарка TIF в Салониках – это уникальная стратегическая площадка для представления высокотехнологичных разработок в области науки, техники, промышленного производства, сельского хозяйства.
Minpromtorg.gov.ru.
 - ❖ **26 июля 2016**
Минпромторг обеспечит российское участие в форуме «Евразийская неделя».
Форум «Евразийская неделя» пройдет с 26 по 28 октября 2016 года параллельно с международным форумом «Открытые инновации» на территории технопарка «Сколково». Организатор форума – Евразийская экономическая комиссия. Министерство промышленности и торговли РФ обеспечит российское участие в мероприятии.
Minpromtorg.gov.ru.
 - ❖ **26 июля 2016**
Минпромторг предлагает упростить требования к индустриальным паркам.
Минпромторг России предлагает упростить действующий механизм государственной поддержки индустриальных парков. По итогам обсуждения с представителями отраслевого сообщества сформирован пакет поправок к постановлению Правительства РФ № 794, устанавливающих требования к промышленным площадкам такого типа.
Minpromtorg.gov.ru.
-



Министерство
транспорта РФ

- ❖ **28 июля 2016**
Минтранс готовит пакет документов, направленных на повышение эффективности реализации проектов развития автомобильных дорог.

Документы подготовлены в рамках выполнения поручения Президента РФ по повышению эффективности реализации проектов развития автомобильных дорог и мероприятий по поддержанию их состояния в соответствии с нормативными требованиями с применением современных и инновационных технологий, материалов (в том числе битумов) и конструкций. Проектом постановления Правительства РФ предлагается наделить Минтранс России полномочиями по утверждению типовых проектных решений, рекомендуемых к применению при проектировании и строительстве автомобильных дорог, а также по ведению банка данных таких решений и проектной документации.

Mintrans.ru.



ОТКРЫТОЕ
ПРАВИТЕЛЬСТВО

- ❖ **25 июля 2016**
Эксперты предлагают кардинально переработать «дорожную карту» развития интернета вещей.

Проект плана мероприятий «Развитие технологий в области интернета вещей» содержит целый ряд необоснованных предложений, большая часть которых не учитывает реалий российского законодательства. К такому выводу пришёл Экспертный совет при Правительстве РФ, рассмотрев подготовленный Минпромторгом документ.

Open.gov.ru.



Министерство
энергетики РФ

- ❖ **28 июля 2016**
Межведомственная рабочая группа по разработке и реализации Национальной технологической инициативы одобрила «дорожную карту» EnergyNet.

В Правительстве Российской Федерации состоялось заседание межведомственной рабочей группы (МРГ) по разработке и реализации Национальной технологической инициативы при президиуме Совета при Президенте Российской Федерации по модернизации экономики и инновационному развитию России. Одним из вопросов повестки дня стало рассмотрение проекта «дорожной карты» по направлению EnergyNet.

Minenergo.gov.ru.



МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- ❖ **28 июля 2016**
Премьер-министр Дмитрий Медведев встретился с представителями медицинской науки.

В мероприятии приняла участие Министр здравоохранения Российской Федерации Вероника Скворцова. На встрече были обсуждены вопросы инновационного развития медицины.

Rosminzdrav.ru.



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- ❖ **30 июля 2016**
Владимир Свеженец принял участие в торжественном открытии в Липецкой области промышленного комплекса по производству мяса.

Директор Департамента развития сельских территорий Минсельхоза России Владимир Свеженец в рамках рабочей поездки в Липецкую область принял участие в торжественном открытии промышленного комплекса по производству мяса индейки ООО «Кривец-птица». Глава Департамента передал жителям Липецкой области приветствие от Министра сельского хозяйства России Александра Ткачева.

Mscx.ru.



- ❖ **27 июля 2016**
Директор Ассоциации инновационных регионов России посетил НИИИС имени А.Н. Лодыгина.
НИИИС имени А.Н. Лодыгина посетил директор Ассоциации инновационных регионов России Иван Федотов, прибывший в Мордовию с ознакомительным визитом. Совместно с представителями АУ «Технопарк-Мордовия», гости побывали в лаборатории монтажа радиоэлектронных компонентов Института, осмотрели линии для сборки светодиодной продукции.
i-regions.org.
- ❖ **29 июля 2016**
Прием заявок на участие в рейтинге «ТехУспех-2016» продлен до 15 августа.
Цель рейтинга – выявление перспективных технологических компаний, обладающих высоким потенциалом роста, для содействия их вовлечению в формировании современной технологической повестки и участию в программах поддержки. Участие в рейтинге «ТехУспех-2016» станет также первым этапом отбора приоритетного проекта Минэкономразвития России «Поддержка частных высокотехнологических компаний-лидеров», нацеленного на создание режима наибольшего благоприятствования и оказание сфокусированной поддержки компаниям различных отраслей, уже добившихся серьезных успехов на основе создания и применения новейших технологий и имеющих существенный потенциал завоевания отечественного и зарубежных рынков.
i-regions.org.

Новости институтов развития



- ❖ **28 июля 2016**
В Томске создали наноматериал для авиакосмической отрасли.
Компания «АлКом» и ученые Томского государственного университета (ТГУ) разработали технологию получения нового материала — легкого, как алюминий, и прочного, как сталь. В рамках совместного проекта с Европейским космическим агентством из этого сплава были созданы опытные образцы для деталей оборудования, работающего на орбите.
Fasie.ru.



- ❖ **25 июля 2016**
IASP 2016: все технопарки мира в Москве.
С 19 по 22 сентября 2016 года в Москве пройдет 33-я Всемирная конференция IASP Международной ассоциации технопарков и зон инновационного развития. Впервые в Москве соберутся ведущие международные эксперты по формированию эффективной инновационной инфраструктуры и занимающиеся выводом на международные рынки технологичных стартап-компаний.
Sk.ru.
 - ❖ **29 июля 2016**
Группе ВТБ презентовали инновационные проекты компаний Фонда «Сколково».
28 июля 2016 года в Фонде «Сколково» состоялась презентация возможностей Фонда «Сколково» и инновационных разработок в сфере FinTech для группы ВТБ. Делегацию ВТБ возглавила заместитель президента-председателя правления Ольга Дергунова, также в ее состав вошли представители всех направлений группы ВТБ.
Sk.ru.
-



❖ **25 июля 2016**

Заявки в GenerationS подали уже больше 1000 проектов.

Более тысячи стартапов со всей России подали заявки на участие в федеральном акселераторе GenerationS, организованном RBK. Крупнейший акселератор России и стран Восточной Европы планирует рассмотреть не менее 3000 проектов в 2016 году. Подать заявку на участие в GenerationS-2016 можно до 15 октября.

Rusventure.ru.



Республика
Башкортостан

- ❖ **25 июля 2016**
Студент из Уфы получил 200 000 на разработку программы, распознающей сайты террористов-вербовщиков.
Студент Башкирского педагогического университета Сергей Максимов разработал программу по выявлению в Интернете информации террористического характера. Представив свой проект на Всероссийском молодежном форуме «Территория смыслов», студент получил грант в 200 тысяч рублей и возможность реализовать проект на федеральном уровне.
[Мел.](#)

 - ❖ **25 июля 2016**
Проект строительства овцеводческого кластера на юге Башкирии получит господдержку.
Кабмин Башкирии одобрил предоставление господдержки проекту создания овцеводческого кластера в Зианчуринском районе республики, отмечается в материалах минэкономразвития. Стоимость проекта, как следует из материалов администрации Зианчуринского района, составляет около 510 млн руб. Он предполагает создание к 2018 году на базе муниципального сельхозпредприятия "Маяк" комплекса предприятий по выращиванию до 60 тыс. голов овец в год.
[Коммерсантъ.](#)

 - ❖ **25 июля 2016**
Корпорацию развития Башкортостана единственную в России включили в комиссию Ассоциации индустриальных парков.
Генеральный директор Корпорации развития Башкортостана Артём Киреев избран в состав Сертификационной комиссии Ассоциации индустриальных парков. В составе Комиссии — 12 человек, срок полномочий — до июля 2017 года. Корпорация развития Башкортостана стала единственным представителем в составе Сертификационной комиссии среди аналогичных институтов развития субъектов России.
[ИА «Башинформ».](#)

 - ❖ **28 июля 2016**
«Бизнес-Хаб» поможет республиканским предприятиям продвигать свою продукцию по России и зарубежью.
В августе в Москве в одном из самых известных столичных оптово-логистических центров «Фуд Сити» состоится открытие импортно-экспортного «Бизнес-Хаб Республики Башкортостан». Он создается при поддержке Правительства РБ, Министерства сельского хозяйства РБ для продвижения продукции республиканских предприятий АПК за пределами региона.
[Bashkortostan.ru.](#)

 - ❖ **30 июля 2016**
«АПК Башкирии претендует на всероссийское лидерство».
За первое полугодие 2016 года Башкирия создала хороший задел в развитии АПК и претендует на лидерские позиции в сельхозпроизводстве среди регионов страны по итогам 2016 года. По мнению экономиста Константина Кузьминых, федерально-региональная поддержка сельскохозяйственного сектора экономики и постоянная работа республиканских органов власти по развитию агропромышленного комплекса помогли Башкирии сохранить положительную динамику за первые шесть месяцев этого года.
[ИА REGNUM.](#)
-



Республика Мордовия

- ❖ **25 июля 2016**
Директор Ассоциации инновационных кластеров регионов России Иван Федотов посетил НИИИС имени А.Н. Лодыгина.
НИИИС имени А.Н. Лодыгина посетил директор Ассоциации инновационных кластеров регионов России Иван Федотов, прибывший в Мордовию с ознакомительным визитом. Совместно с представителями АУ «Технопарк-Мордовия», гости побывали в лаборатории монтажа радиоэлектронных компонентов Института, осмотрели линии для сборки светодиодной продукции.
E-mordovia.ru.
- ❖ **26 июля 2016**
В Мордовии стартовал «Инновационный бизнес-лагерь».
На базе детского оздоровительного лагеря «Энергетик» в Кочкуровском районе Мордовии стартовал «Инновационный бизнес-лагерь». 10-дневная смена собрала около 100 школьников разного возраста из всех районов республики. Им предстоит не только активно отдохнуть на природе, но и пройти интенсивное обучение основам предпринимательства в научно-технической сфере.
Info-rm.com.
- ❖ **27 июля 2016**
Владимир Волков обсудил с депутатом Госдумы Виталием Ефимовым вопросы социально-экономического развития республики.
27 июля Глава Мордовии Владимир Волков провел рабочую встречу с депутатом Государственной Думы от Мордовии, первым заместителем председателя комитета Госдумы по транспорту, членом центрального штаба Общероссийского народного фронта Виталием Ефимовым. Обсуждались вопросы развития дорожно-транспортной инфраструктуры республики, в том числе в рамках подготовки к чемпионату мира по футболу 2018 года, а также дополнительные возможности привлечения в регион новых инвестиций.
E-mordovia.ru.
- ❖ **28 июля 2016**
В Мордовии система «Безопасный город» помогла сократить количество ДТП.
В Саранске состоялась пресс-конференция, посвященная реализации проектов регионального мининформсвязи. По словам министра информатизации и связи РМ Олега Соколова, ассортимент инновационных продуктов и услуг в Мордовии ежегодно расширяется, при этом постоянно повышается его качество. Одним из наиболее масштабных и необходимых современной республике проектов стало — электронное правительство.
Известия Мордовии.
- ❖ **30 июля 2016**
«В России по большому счету у нас нет конкурентов!».
Национально-исследовательский институт источников света им. Лодыгина — одно из немногих российских предприятий, готовых соперничать с зарубежными светотехниками, и он единственный, кто сегодня не только освещает порой нелегкую жизнь российских моряков, подводников и военных летчиков, но и оснащает специальными бактерицидными лампами больницы и водоканалы. На опытном производстве выпускается более 500 типов ламп, некоторые из которых не имеют аналогов. О перспективах развития, проблемах отечественных светотехников, инновационных технологиях и борьбе с конкурентами Ольге Старостиной рассказал генеральный директор института Олег Грицай.
Stolica-s.su.



Республика Татарстан

- ❖ **27 июля 2016**
В Набережных Челнах появятся научный центр автомобилестроения и второй ИТ-парк.
В Набережных Челнах в рамках реализации «Иннокам» будет построен научно-исследовательский центр автомобилестроения. Стоимость проекта – 5,2 миллиарда рублей. Научный центр будет построен до 2018 года. На его базе планируется проводить испытание интеллектуальных и автоматизированных систем управления, а также испытание и сертификацию новых видов транспортных средств, в том числе и использующих природный газ вместо бензина.
InKazan.ru.
- ❖ **28 июля 2016**
Татарстан стал вторым в медиарейтинге инвестиционной привлекательности.
Татарстан вошел в топ-5 медиарейтинга инвестиционной привлекательности регионов. Республика расположилась на второй строчке, уступив Санкт-Петербургу. По сообщениям экспертов агентства Медиалогия, СМИ сообщали, что Татарстан сохранил лидерство в инвестиционном рейтинге регионов России.
[РБК](#).
- ❖ **28 июля 2016**
Айтишники КФУ создадут подземный нефтяной «завод».
Ученые КФУ разрабатывают катализаторы, способные создать своего рода подземный «завод». Они позволят изменять свойства нефти и уменьшать ее вязкость прямо в скважине, еще до извлечения на поверхность. Кроме того, университет разрабатывает с региональной нефтяной компанией программный комплекс, нацеленный найти месторождения ископаемых, пробурить скважины и добыть углеводороды, так сказать, автоматизировать работу нефтяников.
[Комсомольская правда](#).
- ❖ **29 июля 2016**
На предприятиях малого и среднего бизнеса РТ будут внедрять роботов отечественного производства.
Благодаря сотрудничеству Центра развития производственного малого и среднего предпринимательства РТ и Центра прототипирования и внедрения отечественной робототехники малый и средний бизнес Татарстана сможет применять в своем производстве современные достижения отечественного роботостроения. Стороны надеются, что их сотрудничество позволит объединить компании-интеграторы, которые занимаются проектированием автоматизированных линий и вводом их в эксплуатацию.
[ИА «Татар-информ»](#).
- ❖ **30 июля 2016**
Ильдар Халиков: Участникам Startup Сабантуя удастся предложить рынку то, чего там еще нет.
30 июля в Набережных Челнах при участии исполняющего обязанности Президента Татарстана, Премьер-министра РТ Ильдара Халикова прошли презентации самых перспективных стартапов Startup Сабантуя-2016. Пятый, юбилейный Demo Day собрал по пять проектов из шести крупных городов России. Выслушать идеи и, если они покажутся перспективными, вложить в них деньги, на площадку приехали представители 25 крупнейших инвесторов, как российских, так и зарубежных.
[Prav.tatarstan.ru](#).



Алтайский край

- ❖ **25 июля 2016**
Объем частных инвестиций в «Бирюзовую Катунь» превысил 700 млн рублей.
«Бирюзовая Катунь» - одна из немногих туристических зон, которую эксперты называют успешно развивающейся. Там сегодня действуют 17 резидентов, построен 21 объект, объем частных инвестиций превысил 700 млн рублей. Резиденты «Бирюзовой Катунь» имеют право на существенные налоговые льготы и помощь государства, в ближайших планах инвесторов - строительство горнолыжного комплекса, водных горок на искусственном водоеме, выставочных помещений у Большой Тавдинской пещеры.
[ТК «Катунь 24».](#)

- ❖ **26 июля 2016**
Дети из отдаленных алтайских сел смогут научиться создавать роботов для экологических целей.
Школа робототехники "Зеленые роботы" заработала на базе Алтайского биосферного заповедника в Республике Алтай для создания современных разработок в сфере сбережения и охраны окружающей среды, сообщает во вторник пресс-центр правительства региона. По данным властей, роботов конструируют дети из сел, находящихся в окрестностях заповедника.
[Интерфакс.](#)

- ❖ **28 июля 2016**
В Алтайском крае активно внедряют новые технологии в дорожное строительство.
В Бийске прошло заседание Научно-технического совета при управлении по транспорту и дорожному хозяйству Главстроя Алтайского края. Участники заседания обсудили перспективы развития горизонтально дорожной разметки, опыт применения деформационных швов на мостовых переходах, а также возможность использования асфальтогранулбетона для приготовления асфальтобетонных и других смесей. В заседании приняли участие более 40 экспертов в сфере дорожного строительства, руководители дорожных управлений края, представители подрядных организаций.
[Doc22.ru.](#)

- ❖ **29 июля 2016**
Губернатор Алтайского края Александр Карлин и гендиректор Фонда развития моногородов Илья Кривоногов подписали генеральные соглашения о сотрудничестве.
Подписанные соглашения о сотрудничестве по развитию монопрофильных муниципальных образований станут отправной точкой в дальнейшей конструктивной работе с Фондом в целях социально-экономического развития Заринска и Новоалтайска. «Фонд развития моногородов является распорядителем серьезных финансовых ресурсов.
[Altairegion22.ru.](#)

- ❖ **31 июля 2016**
Программа "Лифт в будущее" открылась в Горно-Алтайске.
Конструкторско-инженерная школа "Лифт в будущее" начала работу в республиканской гимназии им. В.К. Плакаса, для участия в образовательной программе выбрали 75 мотивированных старшеклассников практически со всех районов республики. В открытии приняла участие заместитель Председателя Правительства РА Ольга Сафронова. "Лифт в будущее" - часть благотворительного фестиваля, организованного БФ "Система".
[Республика Алтай.](#)



Красноярский край

- ❖ **25 июля 2016**
Туризм назван новой «точкой роста» для северных территорий Красноярского края.
Туризм может стать новой точкой роста и развития севера Красноярского края, заявил губернатор Виктор Толоконский, выступая на пленарном заседании конференции, посвященной перспективам развития туризма в северных территориях и Арктической зоне Российской Федерации. Мероприятие, организованное министерством культуры РФ, проходило в Красноярске в конце прошлой недели.
Newslab.ru.
- ❖ **26 июля 2016**
Пилоты из семи регионов России стали участниками гонок квадрокоптеров в Красноярске.
В Красноярске впервые прошёл всероссийский мастер-класс по сборке и управлению гоночными квадрокоптерами. Предварительный этап фестиваля беспилотников «Аэропикник» собрал более 60 учеников Центров молодёжного инновационного творчества из Красноярского края, Томской, Курганской, Самарской, Тюменской, Кемеровской и Иркутской областей. В рамках мастер-класса участники прошли обучение основным принципам работы с дронами в «Центре технического проектирования».
НИА Красноярск.
- ❖ **28 июля 2016**
Красноярские дорожники испытают инновационное покрытие от старения асфальта.
Красноярские дорожники решили испытать инновационное химическое покрытие, которое, со слов производителя, предотвращает быстрое разрушение асфальта. Как рассказали в КрУДоре, эксперимент решили провести на двухкилометровом участке автодороги Верхняя Бирюса – Ибрюль в Емельяновском районе. За участком планируется наблюдать в течение года, после чего дорожники смогут сделать вывод, способен ли инновационный химический состав, нанесенный на проезжую часть, предотвратить старение асфальта и защитить его от воздействия погодно-климатических факторов.
Дела.RU.
- ❖ **29 июля 2016**
Виктор Толоконский: "Для края очень важно не упустить современные тренды развития".
Губернатор Виктор Толоконский обсудил с генеральным директором Фонда перспективных исследований (ФПИ) Андреем Григорьевым направления сотрудничества в сфере поддержки научных разработок для нужд оборонной отрасли. Основной задачей ФПИ является содействие стратегическим научным исследованиям и разработкам в сфере обороны и безопасности государства. Проекты, получающие поддержку ФПИ, нацелены на поиск решений научно-технических проблем отрасли на 20-30 лет вперед.
Krskstate.ru.
- ❖ **29 июля 2016**
Делегация Фонда перспективных исследований ознакомилась с уникальными научными проектами в Красноярском крае.
29 июля в Красноярском крае с рабочим визитом находилась делегация федерального Фонда перспективных исследований (ФПИ) во главе с генеральным директором Андреем Григорьевым. Фонд осуществляет поддержку научных проектов, направленных на обеспечение государственной безопасности через 20-30 лет. Курировала работу делегации фонда в регионе заместитель председателя Правительства Красноярского края Наталья Рязанцева, отвечающая за научную и инновационную деятельность в крае.
НИА Красноярск.



Пермский край

- ❖ **27 июля 2016**
Комбинат «СВЕЗА Уральский» планирует направить более 750 млн рублей на модернизацию производства.
Комбинат «СВЕЗА Уральский», входящий в состав группы «СВЕЗА», мирового лидера в производстве березовой фанеры, в 2015 г. вложил в модернизацию 400 млн рублей. В 2016 г. на новые проекты будет выделено еще 750 млн рублей. По словам Ильи Радченко, руководителя комбината «СВЕЗА Уральский», эти средства помогут увеличить мощность предприятия, повысить конкурентоспособность продукции на внутренних и внешних рынках, а также сделать производственные процессы более эффективными.
Perm.ru.

- ❖ **27 июля 2016**
Лёгкий старт.
Состоялся финал конкурса бизнес-проектов «Ты — предприниматель», мероприятие организовано Пермским фондом развития предпринимательства по заказу Минпромторга Пермского края. Гранты на развитие собственного бизнеса получили три пермских предпринимателя.
Newsko.ru.

- ❖ **28 июля 2016**
Губернатор Пермского края Виктор Басаргин, генеральный директор компании «ЕвроХим» Дмитрий Стрежнев и глава г. Березники Сергей Дьяков подписали трехстороннее соглашение о сотрудничестве.
28 июля состоялась церемония подписания трехстороннего соглашения о совместной деятельности по освоению земельного участка площадью 38,5 га для жилищного строительства в г. Березники Пермского края. Подписи под документом поставили губернатор Виктор Басаргин, генеральный директор «ЕвроХима» Дмитрий Стрежнев и глава г. Березники Сергей Дьяков.
Perm.ru.

- ❖ **28 июля 2016**
В Перми проходит профильный лагерь научно-технического творчества «Мое хобби – наука».
В этом году краевой Минобр совместно с АНО «Пермский центр развития робототехники» с 24 июля по 6 августа 2016 г. впервые проводит краевой профильный лагерь научно-технического творчества, образовательной робототехники «Мое хобби – наука». В программе профильного лагеря проведение развлекательных и научно-популярных мероприятий по следующим направлениям: образовательная робототехника, легио-проектирование, коптеростроение, решение изобретательских задач, физические и химические эксперименты.
Perm.ru.

- ❖ **29 июля 2016**
Пермская разработка проследит за здоровьем человека.
Систему индивидуального контроля за сердечной и дыхательной системами человека разработали физики Пермского государственного национального исследовательского университета (ПГНИУ). С её помощью любой человек сможет самостоятельно наблюдать за своим здоровьем, а программное обеспечение будет выявлять и предотвращать болезни на ранней стадии. Система представляет собой портативное устройство с микропроцессором, которое подключается одновременно к компьютеру и (через электроды) к человеческому телу.
Вести.RU.



Иркутская область

- ❖ **25 июля 2016**
Иркутск стал лидером по количеству заявок в стартап-акселератор GenerationS.
Иркутские предприниматели подали на участие в федеральном акселераторе технологических стартапов GenerationS 200 заявок, таким образом, Иркутск вышел в лидеры по количеству заявок. В разрезе отраслевых направлений наибольший интерес иркутских предпринимателей вызвал корпоративный трек TechNet, направленный на развитие передовых производственных технологий - каждая четвертая заявка на участие была подана на эту акселерационную программу.
[Сибирские новости.](#)
- ❖ **25 июля 2016**
Инвестиционный портал Иркутской области оптимизируют.
К концу ноября 2016 году Инвестиционный портал Иркутской области должен стать визитной карточкой региона. Об этом заявил заместитель министра экономического развития региона Максим Булдаков на заседании экспертной группы по мониторингу внедрения в Иркутской области регионального инвестиционного стандарта. На заседании основной темой обсуждения экспертов стала реконструкция существующего Инвестиционного портала Иркутской области, который в 2016 году занял слабую позицию в рейтинге инвестиционной привлекательности региона, что может означать – отсутствие качественного канала коммуникации с инвесторами.
[Областная газета.](#)
- ❖ **26 июля 2016**
Форум, организованный «Деловой Россией», состоится в Иркутской области в конце сентября.
Губернатор Сергей Левченко сегодня провел встречу с председателем регионального отделения общероссийской общественной организации «Деловая Россия» Романом Ищенко. Речь на встрече шла о форуме, проведение которого планируется в Иркутской области 26 сентября текущего года.
[Irkobl.ru.](#)
- ❖ **28 июля 2016**
В Приангарье появятся новые медицинские объекты.
Правительство Иркутской области заявило о намерении четырех крупных инвесторов представить свои программы на конкурс по выбору концессионера для строительства радиологического корпуса и Центра позитронной эмиссионной томографии ГБУЗ «Областной онкологический диспансер». Сметная стоимость строительства объекта, на который уже получено заключение государственной экспертизы, составляет 4,9 млрд. руб.
[Московский комсомолец.](#)
- ❖ **28 июля 2016**
Иркутские учёные предлагают использовать СВЧ-излучение для обнаружения лесных пожаров.
Команда физико-технического института ИРНТУ приступила к созданию микроволнового датчика, который позволит обнаруживать лесные пожары в условиях отсутствия видимости. Проект стал победителем конкурса грантов учёного совета вуза и получил поддержку в размере 150 тыс. рублей.
[Байкал Инфо.](#)



Калужская область

- ❖ **26 июля 2016**
Калужская «Технология» приступает к серийному выпуску звукопоглощающей конструкции для авиадвигателей.
Обнинское научно-производственное предприятие «Технология» им. А.Г.Ромашина в Калужской области приступает к серийному производству улучшенных звукопоглощающих конструкций для авиадвигателей SaM146. В настоящее время существует потребность в нескольких сотнях комплектов ЗПК с улучшенными эксплуатационными свойствами, поставка первых 5 комплектов произойдет в октябре.
[Калужские новости.](#)
- ❖ **27 июля 2016**
Инновационный культурный центр станет частью музея науки и космоса.
Чем будет заниматься ИКЦ – инновационный культурный центр Калуги - об этом говорили на заседании совета по культуре и искусству при губернаторе. Новый досуговый центр сейчас возводят по соседству с музеем истории космонавтики и на заседании презентовали варианты его наполнения: танцевальные залы, мастерские для знакомства с различными ремёслами, помещения для художников, учебные классы и лектории. В ИКЦ отведено помещение и под кинотеатр, программу которого организаторы намерены на 50% составлять из отечественных фильмов.
[ГТРК «Калуга».](#)
- ❖ **27 июля 2016**
Калужские бизнесмены могут принять участие в конкурсе.
В Калужской области стартовал конкурс «Молодой предприниматель-2016». Заявки на участие в нем принимаются до 20 сентября текущего года от бизнесменов возрастом от 16 до 30 лет. Итоги конкурса подведут в номинациях: «Женское предпринимательство»; «Успешный старт»; «Вклад в развитие молодежного предпринимательства»; «Сфера услуг»; «Семейный бизнес»; «Сельское хозяйство» и «Производство».
[Русская планета.](#)
- ❖ **28 июля 2016**
В Калужской области построят завод по выпуску антикоррозионных покрытий.
28 июля в Москве между Правительством Калужской области и ООО «Стилпейнт-Ру. Лакокрасочная продукция» заключено соглашение о намерениях совместной реализации инвестиционного проекта строительства в регионе предприятия по производству лакокрасочных материалов. Документ подписали заместитель губернатора области Владимир Попов и генеральный директор организации Владимир Виноградов. Инициатор проекта – немецкая компания Стилпейнт ГмБХ, работающая на мировом рынке антикоррозионных покрытий более 30 лет.
[Admobkaluga.ru.](#)
- ❖ **29 июля 2016**
Калужская область: власть и бизнес – открытый диалог.
29 июля в Калужской торгово-промышленной палате губернатор Анатолий Артамонов встретился с представителями бизнеса региона. Встреча прошла по инициативе данного объединения в формате «делового завтрака», его участниками стали руководители крупных предприятий области, представители малого и среднего бизнеса, институтов развития, финансовых организаций, вузов. В числе приглашенных также были заместитель губернатора Владимир Попов и министр экономического развития региона Дмитрий Разумовский.
[Admobkaluga.ru.](#)



Липецкая область

- ❖ **26 июля 2016**
Олег Королев: «Сегодня вступают в силу объективные предпосылки для нового этапа развития региона».
Превышение среднероссийских темпов по ключевым макроэкономическим показателям сохраняется в экономике Липецкой области в первом полугодии 2016 года. Анализ итогов шести месяцев был представлен сегодня на заседании администрации региона.
Admlip.ru.

- ❖ **26 июля 2016**
В Липецкой области реализуются крупные импортозамещающие проекты.
С целью импортозамещения в приоритетных отраслях экономики Липецкой области уже реализуются или будут реализованы в ближайшие годы 68 импортозамещающих проектов с объемом инвестиций 143 млрд. рублей. Из них в сельском хозяйстве – 27 проектов по семи направлениям, в промышленности - 34 проекта в машиностроении, металлургии, производстве электрооборудования, химической и фармацевтической промышленности, в туризме – семь проектов.
Admlip.ru.

- ❖ **26 июля 2016**
Путешествие в Елец.
Десять лет в Ельце работает одноименная особая экономическая зона туристско-рекреационного типа и пятый год действует федеральная целевая программа «Развитие внутреннего и въездного туризма в Российской Федерации (2011 — 2018 годы)». За это время в городе завершены строительство и реконструкция восемнадцати туристских объектов, продолжается реализация одиннадцати проектов. Из всех источников финансирования вложено почти два миллиарда рублей - много это или мало и как распорядился туристический центр полученными капиталами? Ответы на эти вопросы прозвучали на заседании административного совета города с участием начальника управления инновационной и промышленной политики области Алексея Щедрова и заместителя начальника областного управления культуры и искусства Андрея Тимохина.
Липецкая газета.

- ❖ **28 июля 2016**
Липецкая область вошла в пятерку самых привлекательных для инвестиций регионов России.
Липецкая область заняла пятое место в медиарейтинге инвестиционной привлекательности регионов РФ за июнь 2016 года. Первое место в медиарейтинге занял Санкт-Петербург, на втором месте республика Татарстан, третье место у Московской области, четвертой стала Тульская область.
Most.tv.

- ❖ **31 июля 2016**
В Липецке открыли уникальный корпус высоких технологий в перинатальном центре.
Новый корпус областного перинатального центра торжественно открыли на этой неделе в Липецке. Это часть регионального медицинского кластера, который сейчас формируется. Строительство проведено в рекордные сроки. На базе нового перинатального центра будут доступны передовые медицинские технологии.
ГТРК «Липецк».



Новосибирская
область

- ❖ **25 июля 2016**
Лазерные диоды в зеленом диапазоне разрабатывают в Новосибирске.
Ученые из Института физики полупроводников СО РАН и лаборатории молекулярной фотоники Новосибирского государственного университета разрабатывают светодиоды и твердотельные лазерные диоды на основе эффекта зеленой люминесценции при оптических переходах через уровни дефектов кристаллической решетки в слоях алюминия-галлия нитрида (AlGaIn), сильно легированных донорами. Задача разработки зеленых лазерных диодов встала сразу после создания синих светодиодов, за которое ученые из Японии и США в 2014 году получили Нобелевскую премию.
[Научная Россия.](#)
- ❖ **26 июля 2016**
Губернатор Владимир Городецкий обсудил с консулом Ву Зуи Мынгом перспективы развития делового сотрудничества с Республикой Вьетнам.
Губернатор Новосибирской области провёл рабочую встречу с Генеральным консулом Социалистической Республики Вьетнам в Екатеринбурге. Владимир Городецкий рассказал господину Ву Зуи Мынгу о возможностях региона, программе реиндустриализации экономики, основанной на разработках сибирских учёных, и обсудил с консулом перспективы дальнейшего развития делового сотрудничества между Новосибирской областью и Социалистической Республикой Вьетнам.
[Nso.ru.](#)
- ❖ **27 июля 2016**
В Правительстве региона одобрен новый порядок формирования реестра инвестиционных проектов.
Обновлённый формат реестра инвестиционных проектов Новосибирской области утвержден на заседании регионального Правительства, которое провел 26 июля Губернатор Владимир Городецкий. В ходе обсуждения проекта постановления Правительства глава региона подчеркнул: актуализация инвестиционных проектов, реализуемых и запланированных на территории Новосибирской области, даст новый импульс развития экономики региона.
[Nso.ru.](#)
- ❖ **29 июля 2016**
Три масштабных инвестиционных проекта будут реализовываться в Новосибирской области.
Три инвестиционных проекта на десятки миллиардов рублей были одобрены на заседании совета по инвестициям, которое провел Губернатор Владимир Городецкий 29 июля. Инвестиционный проект «Создание индустриального биомедицинского парка «Зеленая долина» участникам совета представил руководитель научно-производственных проектов ФГБУ «ННИИПК имени академика Е.А. Мешалкина» министерства здравоохранения РФ Артем Стрельников.
[Nso.ru.](#)
- ❖ **29 июля 2016**
Губернатор в инвестпослании-2016 поставил задачу конкурировать региону в привлечении инвестиций с другими странами.
Для привлечения инвестиций в регион необходим благоприятный инвестиционный климат. С этого основного постулата начал своё ежегодное инвестиционное послание Губернатор Владимир Городецкий, выступая с докладом на заседании совета по инвестициям Новосибирской области. Глава региона сделал акцент на составляющих инвестиционного климата и подробно объяснил участникам заседания, почему сегодня так важны показатели Новосибирской области в Национальном инвестиционном рейтинге.
[Nso.ru.](#)



Самарская область

- ❖ **26 июля 2016**
Тольятти обладает инвестиционным потенциалом, считают в правительстве региона.
В тольяттинском бизнес-инкубаторе состоялась встреча вице-губернатора – министра экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области Александра Кобенко с представителями малого и среднего бизнеса Тольятти. Встреча была посвящена возможностям, которые существуют в рамках действующих программ государственной поддержки малого и среднего бизнеса на территории Самарской области.
Tlt.ru.
- ❖ **28 июля 2016**
Сине-зеленые водоросли используют для производства удобрений.
В июне этого года проект ООО "Параллель 53" был представлен на престижном конкурсе Startup Village, в котором приняли участие 27 стран. Тольяттинская компания предложила инновационную технологию по механическому сбору и переработке сине-зеленых водорослей, которые и вызывают бурное цветение воды.
Волга Ньюс.
- ❖ **29 июля 2016**
Состоялось заседание межведомственной рабочей группы при Губернаторе Самарской области по улучшению социально-экономической ситуации в г.о. Тольятти.
29 июля 2016 года в Правительстве Самарской области состоялось заседание межведомственной рабочей группы при Губернаторе Самарской области по улучшению социально-экономической ситуации в г.о. Тольятти Самарской области под председательством вице-губернатора – министра экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области А.В. Кобенко. Правительством Самарской области 10 марта 2016 года был утвержден межведомственный план действий по минимизации кризисных явлений, который направлен на стабилизацию ситуации.
Samregion.ru.
- ❖ **29 июля 2016**
Нанотехнологический центр Самарской области представил свои разработки на "ИННОПРОМ".
Нанотехнологический центр Самарской области, созданный около года назад, принял участие в главной промышленной выставке России ИННОПРОМ-2016. На представительной национальной площадке, где демонстрировались новейшие технологии от российских и зарубежных производителей, ему было что показать. Самарский центр сосредоточил свои интеллектуальные усилия на создании биосовместимых и аддитивных материалов, катализаторов в нефтехимии и газохимии, на перспективных источниках тока, на инновациях в строительной сфере.
Волга Ньюс.
- ❖ **29 июля 2016**
Протяженность железнодорожных путей к площадке ОЭЗ "Тольятти" составит около 8,2 км.
Рабочее совещание по вопросу подведения железнодорожных путей к границам особой экономической зоны "Тольятти" состоялось на этой неделе в областном правительстве под председательством вице-губернатора - министра экономического развития, инвестиций и торговли Александра Кобенко. На встрече также присутствовали представители региональной администрации, Куйбышевской железной дороги, особой экономической зоны, ОАО "АвтоВАЗ" и Самарского государственного университета путей сообщения.
Волга Ньюс.



Томская область

- ❖ **25 июля 2016**
Каждая 10 заявка на участие в акселераторе GenerationS подана томичами.
Томск вошел в топ-5 российских городов по количеству поданных заявок на участие в федеральном акселераторе технологических проектов GenerationS – на долю томичей приходится более 10% заявленных для участия в программе стартапов, сообщила в понедельник пресс-служба акселератора. GenerationS – федеральный акселератор технологических стартапов, в ходе которого лучшие проекты получают возможность для привлечения инвестиций.
[ИНОТомск.](#)

- ❖ **25 июля 2016**
Томские студенты создали робота, который ищет и засыпает дорожные ямы.
Студент Томского политехнического университета (ТПУ) Всеволод Рачис вместе со студентами Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР) собрал прототип робота, который находит мелкие дорожные ямы с помощью камеры и засыпает их специальной эмульсией. По словам разработчиков, идея сделать робота-дорожника родилась у них во время поездок на автомобиле. Поясняется, что робот с помощью камеры находит яму, подъезжает к ней, сканирует ультразвуковым датчиком и строит карту глубины, а потом засыпает яму специальной эмульсией.
[ИНОТомск.](#)

- ❖ **26 июля 2016**
В Томске разработали компьютерный «иммунитет».
Сотрудники Томского университета систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР) создали систему, которая самостоятельно обеспечивает защиту от компьютерных вирусов. Авторы назвали свой проект «Адаптивный иммунитет операционной системы» (AIOS). Новые способы кодирования и обработки данных AIOS, по заявлениям создателей, позволяют увеличить быстродействие антивирусного программного обеспечения и снизить вычислительные затраты.
[Газета.RU.](#)

- ❖ **27 июля 2016**
Разработки томских компаний получили высокую оценку на форуме АСИ.
На форуме Агентства стратегических инициатив, который прошел в Москве, 11 томских компаний представили свои разработки. Их проектами заинтересовались представители многих российских предприятий, с некоторыми уже заключены предварительные договоренности. Томичи представили на выставке системы для промышленных и бытовых робототехнических комплексов, приборы контроля, учета и управления, электроприводы, программы управления беспилотными летательными аппаратами, системы технического зрения, интеллектуальные аппараты и другие разработки.
[Tomsk.gov.ru.](#)

- ❖ **28 июля 2016**
В Томске создали наноматериал для авиакосмоса.
Томские ученые разработали технологию создания уникального материала с наночастицами алмаза. Новый сплав легкий как алюминий, но при этом прочный как сталь. Из наносплава уже были созданы опытные образцы для оборудования, работающего на орбите. Технология производства, над которой ученые и промышленники работали более пяти лет, запатентована и не имеет аналогов.
[Российская газета.](#)



Тюменская область

- ❖ **25 июля 2016**
«Ярмарка инвестиций» ищет бизнес проекты, в которые можно вложить до 100 миллионов рублей.
10 сентября 2016 года в рамках федерального форума «СУП-2016» пройдет уникальное событие для всего бизнес-сообщества – «Ярмарка инвестиций». Это мероприятие будет проходить в Тюмени уже третий раз. «Ярмарка инвестиций» - единственная площадка в Сибири, на которой малый бизнес может получить до 100 миллионов рублей на развитие своего дела.
Admtyumen.ru.
- ❖ **26 июля 2016**
В Тюмени наградили лучших инженеров.
В правительстве состоялось награждение победителей Тюменского областного межотраслевого конкурса «Инженер года—2015», награды По условиям конкурса, победители определялись по девяти отраслям экономики в номинациях «технология и проектирование», «организация производства труда и управления», «инженерное искусство молодых» для инженеров со стажем работы менее пяти лет. Отдельной строкой выделили «Лучший инновационный проект».
Тюменская область сегодня.
- ❖ **28 июля 2016**
В Тюменской области построят крупный комплекс по деревопереработке.
В Тюменскую область пришел новый инвестор, готовый построить крупный комплекс по глубокой переработке древесины. Соответствующее соглашение подписали заместитель губернатора Вадим Шумков и генеральный директор компании «Тюменский лесопромышленный комплекс» Александр Чухлебов. В многоуровневом проекте будет участвовать несколько зарубежных компаний, которые объединит «Тюменский лесопромышленный комплекс».
Admtyumen.ru.
- ❖ **28 июля 2016**
Ученые Тюмени создают ресурс для внедрения методик по диагностике и лечению в кардиологии.
Российские ученые разработают ресурс для внедрения в практику инновационных запатентованных методик диагностирования и прогнозирования развития сердечно-сосудистых заболеваний. Грант Росмолодежи на реализацию проекта выиграл аспирант Института математики и компьютерных наук Тюменского государственного университета (ТюмГУ), программист Тюменского Кардиологического Научного Центра Сергей Дьячков.
ТАСС.
- ❖ **30 июля 2016**
Первый резидент тюменского индустриального парка готовится к открытию.
Первый резидент индустриального парка «Боровский» – ООО «Веста» готовится к открытию производства на площадке парка уже в августе. Предприятие специализируется на производстве изделий из технических тканей: пологов, тентов, палаток, буровых укрытий и чехлов, спецодежды. Индустриальный парк, по мнению директора «Весты» Алексея Новоженова, предложил оптимальные условия для развития бизнеса: долгосрочная аренда земли за небольшие деньги, удобное расположение, готовая инфраструктура.
Admtyumen.ru.



Ульяновская область

- ❖ **26 июля 2016**
Предприятия Ульяновской области увеличивают экспортный потенциал.
Врио Губернатора Сергей Морозов посетил АО «КТЦ «Металлоконструкция» и обсудил перспективы развития завода с его руководством. По информации сотрудников предприятия, сегодня завод входит в число лидеров в России и ряде стран ближнего зарубежья по производству дорожных и мостовых ограждений для безопасности дорожной инфраструктуры, опор освещения, мачт связи, сборных гофрированных конструкций, а также конструкций для контактной сети железных дорог.
Ulgov.ru.

- ❖ **26 июля 2016**
Сразу двум ульяновским промышленным предприятиям одобрены крупные денежные займы.
По поручению врио Губернатора Сергея Морозова в регионе ведется активная работа, направленная на поддержку промышленных производств. 22 июля экспертным советом областного Фонда развития промышленности утверждены два крупных займа. В частности поддержку получают ООО «Димитровградский пружинный завод», предприятию выдадут займ на 10,5 млн рублей сроком на три года, а также ООО «Юнит групп» - 7 миллионов рублей на аналогичный период времени.
Ulgov.ru.

- ❖ **26 июля 2016**
Ввод в эксплуатацию второго резидента ульяновской особой экономической зоны намечен на 4-й квартал этого года.
26 июля врио Губернатора Сергей Морозов посетил площадку ОЭЗ, где ознакомился с ходом строительных работ таможенной и инженерной инфраструктур, индустриального парка, а также завода по изготовлению бортовых кабельных систем АО «ПРОМТЕХ-Ульяновск». Компания АО «ПРОМТЕХ-Ульяновск» на предприятии в Ульяновске будет выпускать комплекты бортовых кабельных и трубопроводных систем для воздушных судов.
Ulgov.ru.

- ❖ **27 июля 2016**
В 2016 году в Ульяновскую область инвестициями планируют привлечь 100 млрд рублей.
В этом году в Ульяновской области планируют довести объем инвестиций до 100 млрд рублей. Для этого продолжают работать над повышением качества делового климата, диверсификацией экономики и реформами.
Русская планета.

- ❖ **29 июля 2016**
Соглашение между Российским фондом технологического развития и региональной Корпорацией по развитию предпринимательства будет подписано в Ульяновской области.
Мероприятие состоится 2 августа. Далее запланирован выезд промышленных предприятий Ульяновской области с участием директора федерального Фонда развития промышленности Алексея Комиссарова. Планируется, что руководитель ведомства посетит ООО «Сталелитейная компания «Памир», ООО «Производственная компания «Александрийские двери», ООО «Призма».
Ulgov.ru.



Другие регионы

- ❖ **26 июля 2016**
Национальный рейтинг технопарков России может быть опубликован к концу года.
Ассоциация кластеров и технопарков намерена к концу 2016 г. впервые опубликовать Национальный рейтинг технопарков России, сообщил руководитель ассоциации Андрей Шпиленко. По его словам, методика оценки технопарков сейчас проходит экспертизу.
[Агентство «Москва».](#)
- ❖ **26 июля 2016**
Саратовские ученые выпустят форму для военных с применением нанотехнологий.
В Саратове ученые Инновационно-технологического центра «Перспективные материалы» разработали уникальный материал, который станет основой для формы военных. Ткань, созданная в лаборатории обладает уникальными свойствами — она пропускает воздух, но не пропускает воду.
[Комсомольская правда.](#)
- ❖ **26 июля 2016**
Американский производитель промышленных газов совместно с ДГТУ планирует создание технологического демонстрационного центра в Ростове.
Американская компания Air Products в сотрудничестве с Донским государственным техническим университетом планирует создание технологического демонстрационного центра. В планах компании реализовать долгосрочные научно-исследовательские и образовательные программы и организовать на базе ДГТУ инновационные лаборатории, отраслевые кафедры и учебный центр.
[Коммерсантъ.](#)
- ❖ **28 июля 2016**
Детский технопарк будет создан в Иванове.
Детский технопарк появится в столице Ивановской области на базе бывшего ДК "Ивтекмаш", сообщил представитель пресс-службы правительства региона. В детском технопарке будет организовано 11 рабочих и образовательных пространств.
[РИА Новости.](#)
- ❖ **29 июля 2016**
IT-технологии и ТЭК стали основными направлениями работы югорских инновационных компаний.
IT-технологии, топливно-энергетический комплекс (ТЭК), строительство и ЖКХ стали основными направлениями работы малых и средних инновационных компаний Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (ХМАО-Югры). Всего в регионе зарегистрировано 170 компаний.
[ТАСС.](#)



❖ 25 июля 2016

Ученые из США создали прочный сплав, способный заменить титан при создании протезов.

Группа исследователей из Университета Райса, штат Техас, создала новый сплав, отличающийся высокой прочностью, который может найти широкое применение в сфере создания протезов, пишет Engadget. Статья, посвященная разработке, была опубликована в журнале Science Advances.

Newsru.com.

❖ 25 июля 2016

Американские ученые научились сохранять цифровую информацию в ДНК.

Научные сотрудники из Калифорнии рассказали о том, что они разработали новую и уникальную технологию, с помощью которой цифровая информация может быть записана и сохранена в молекулах ДНК. В своем эксперименте ученые применили ДНК лошади.

Planet Today.

❖ 26 июля 2016

Ученые представили самовосстанавливающуюся защитную ткань.

Исследователи из Университета штата Пенсильвания создали специальное самовосстанавливающееся покрытие для тканей, которое устойчиво к воздействию химических веществ.

Rambler News Service.

❖ 27 июля 2016

Чешское правительство одобрило инвестдоговор с GE о производстве авиадвигателей.

Чешское правительство в среду одобрило инвестиционный договор с компанией General Electric о строительстве в республике завода по разработке, тестированию и производству турбовинтовых авиадвигателей; стоимость инвестиции составляет 350 миллионов евро, сообщил после заседания кабмина глава Минпромторга республики Ян Младек. Строительству завода должны предшествовать разработка и тестирование двигателей, в чем будут участвовать чешские специалисты.

АЭИ «ПРАЙМ».

❖ 28 июля 2016

Израильская Meteor начала разработку беспилотника массой в тонну.

Израильская Meteor начала разработку беспилотника массой в тонну. Израильская компания Meteor приступила к созданию нового средневысотного беспилотного летательного аппарата большой продолжительности полета массой в одну тонну, сообщает сайт Flightglobal. В компании Meteor подтвердили существование такого проекта.

Rambler News Service.

❖ 29 июля 2016

Китайский производитель разрабатывает высокоскоростной состав, рассчитанный на российский мороз.

Китайский производитель разрабатывает морозоустойчивый состав, который будет эксплуатироваться по строящейся высокоскоростной железнодорожной магистрали /ВСМ/ Москва -- Казань. Разработчиком нового состава выступает дочерняя компания китайского гиганта по производству высокоскоростных составов "Чжунчэ" /CRRC/ -- CRRC Changchun railway vehicles, которая базируется в городе Чанчунь провинции Цзилинь /Северо-Восточный Китай/.

ИА Синьхуа.