

**Еженедельный информационно-аналитический обзор публикаций в СМИ  
«Инновационное развитие России»  
18 – 24 июля 2016 года**

**Государственные структуры**



- ❖ **18 июля 2016**  
**Александр Морозов принял участие в агропромышленном форуме «Всероссийский день поля – 2016».**  
Заместитель министра промышленности и торговли РФ Александр Морозов принял участие в мероприятиях, посвященных «Всероссийскому дню поля – 2016», а также в совещании по вопросу обновления парка сельхозтехники АПК России в условиях импортозамещения. Решение о проведении этого мероприятия было принято министром сельского хозяйства Александром Ткачевым и министром промышленности и торговли России Денисом Мантуровым в январе 2016 года.  
[Minpromtorg.gov.ru](http://Minpromtorg.gov.ru).
- ❖ **18 июля 2016**  
**Состоялось заседание межведомственной комиссии по заключению специальных инвестиционных контрактов.**  
15 июля 2016 года в Минпромторге России состоялось заседание межведомственной комиссии (МВК) по заключению специальных инвестиционных контрактов (СПИК) под председательством первого заместителя министра промышленности и торговли Российской Федерации Глеба Никитина. Членами МВК вынесено положительное заключение о подписании специвестконтрактов с ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий» и ООО «ЕвроХим-Усольский калийный комбинат».  
[Minpromtorg.gov.ru](http://Minpromtorg.gov.ru).
- ❖ **20 июля 2016**  
**Александр Морозов посетил Алтайский завод прецизионных изделий.**  
Заместитель министра промышленности и торговли РФ Александр Морозов в ходе рабочей поездки в Барнаул посетил Алтайский завод прецизионных изделий (АЗПИ), где ознакомился с производством топливной аппаратуры, осмотрел ряд цехов и подразделений, в том числе – опытно-конструкторский отдел, цех специального станкостроения, производство систем Common Rail, термогальваническое производство. Александр Морозов и председатель правления АЗПИ Виктор Герман обсудили перспективы и планы развития производства в России полнокомплектных топливных систем типа Common Rail для дизельных двигателей различного назначения.  
[Minpromtorg.gov.ru](http://Minpromtorg.gov.ru).
- ❖ **21 июля 2016**  
**Александр Морозов совершил рабочую поездку в Тольятти.**  
Заместитель министра промышленности и торговли России Александр Морозов принял участие в мероприятиях, посвященных празднованию 50-летнего юбилея АВТОВАЗа, а также посетил особую экономическую зону (ОЭЗ) «Тольятти». Александр Морозов провел совещание с генеральным директором управляющей компании ОЭЗ Алексеем Пахоменко, в котором приняли участие представители Государственного научного центра «НАМИ».  
[Minpromtorg.gov.ru](http://Minpromtorg.gov.ru).



Министерство  
экономического  
развития РФ

- ❖ **18 июля 2016**  
**Россия предложила ООН создать программу доступа к новым технологиям для развивающихся стран на основе российской Национальной технологической инициативы.**

Заместитель Министра экономического развития РФ Станислав Воскресенский, выступая на сессии Конференции Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД) в Найроби заявил, что Россия предложила Организации Объединенных Наций создать специальную программу доступа к новым технологиям для развивающихся стран на основе российской Национальной технологической инициативы (НТИ). ЮНКТАД является основным органом Генеральной Ассамблеи по вопросам в области торговли и развития для развивающихся стран, многие из которых опасаются, что новые торговые альянсы между развитыми странами, в частности Трансатлантическое торговое и инвестиционное партнерство, соглашение о котором намерены заключить США и Европейский союз, могут отсечь развивающиеся страны от доступа к новым технологиям и рынкам сбыта.

[Economy.gov.ru](http://Economy.gov.ru).



- ❖ **18 июля 2016**  
**Совет по модернизации одобрил четыре «дорожные карты» НТИ.**

Президиум Совета при Президенте РФ по модернизации экономики и инновационному развитию одобрил четыре «дорожные карты» Национальной технологической инициативы (НТИ): «АвтоНет» (автотранспорт), «АэроНет» (летательные аппараты), «МариНет» (морские технологии), «НейроНет» (нейротехнологии). Они были доработаны в соответствии с принятым в апреле постановлением Правительства «О реализации Национальной технологической инициативы».

[Open.gov.ru](http://Open.gov.ru).



Министерство  
энергетики РФ

- ❖ **20 июля 2016**  
**Состоялось заседание рабочей группы национальной технологической инициативы EnergyNet.**

В целях исполнения поручения Президента Российской Федерации по реализации Национальной технологической инициативы (НТИ) создана рабочая группа по направлению EnergyNet, в состав которой вошли представители органов власти, компаний ТЭК, институтов развития и экспертного сообщества. Соруководителем рабочей группы стал Первый заместитель Министра энергетики Российской Федерации Алексей Текслер.

[Minenergo.gov.ru](http://Minenergo.gov.ru).

- ❖ **13 июля 2016**  
**Минэнерго России приняло участие в работе международной промышленной выставки «Иннопром – 2016».**

Директор Департамента государственной энергетической политики Минэнерго России Алексей Кулапин принял участие в круглом столе «Отраслевые и корпоративные венчурные фонды – бизнес на пути развития промышленности» и дискуссии «Энергетическая и промышленная политика: вместе создать новый импульс развития», состоявшихся в рамках международной промышленной выставки «Иннопром – 2016». В своих выступлениях Алексей Кулапин рассказал о заложенных в разработанном Минэнерго России проекте Энергетической стратегии России до 2035 года стратегических инициативах в области увязки промышленной и энергетической политики, а также государственной политике по формированию венчурных фондов, как механизма внедрения технологических инноваций в отраслях ТЭК.

[Minenergo.gov.ru](http://Minenergo.gov.ru).



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

❖ **15 июля 2016**

**Александр Ткачев посетил форум «Всероссийский день поля» в Алтайском крае.**

15 июля делегация Минсельхоза России во главе с министром сельского хозяйства Российской Федерации Александром Ткачевым посетила агропромышленный форум «Всероссийский день поля», который проходит в Алтайском крае. Александр Ткачев посетил региональные экспозиции, представленные производителями сельскохозяйственной техники, оборудования, семян, удобрений, средств защиты растений, а также разработчиками передовых инновационных технологий отечественного агропромышленного комплекса.

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



- ❖ **21 июля 2016**  
**Регионы AIIRP получают средства на развитие молодежного предпринимательства.**  
Председатель Правительства России Дмитрий Медведев подписал распоряжение об утверждении субсидий в рамках подпрограммы «Развитие малого и среднего предпринимательства». Согласно документу, средства на софинансирование мероприятий по поддержке и развитию молодежного предпринимательства получат 53 субъекта Российской Федерации.  
[i-regions.org](http://i-regions.org).
- ❖ **22 июля 2016**  
**Руководители AIIRP приняли участие в работе Летнего кампуса Президентской академии.**  
Председатель Наблюдательного совета AIIRP Сергей Нарышкин и директор AIIRP Иван Федотов провели встречу со студентами в рамках Летнего кампуса Президентской академии. Представители AIIRP обсудили с участниками кампуса перспективы развития высшего образования, профессиональной ориентации, экономики России и инноваций.  
[i-regions.org](http://i-regions.org).
- ❖ **22 июля 2016**  
**Иван Федотов встретился с главой Мордовии Владимиром Волковым.**  
Директор AIIRP, проректор РАНХиГС Иван Федотов отправился в Мордовию с рабочим визитом. В ходе поездки он посетил ряд инновационных предприятий региона, в числе которых ЗАО «Оптическое волоконные системы» и АУ «Технопарк-Мордовия».  
[i-regions.org](http://i-regions.org).



- ❖ **20 июля 2016**  
**Приглашаем проекты из университетов-участников "МАЦВТ" принять участие в конкурсе "Старт в Сколково".**  
ФГБУ «Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере» (далее - Фонд содействия) и Фонд «Сколково» приглашают Университеты Российской Федерации, присоединившиеся к «Международной ассоциации центров внедрения технологий» (далее – МАЦВТ), к участию в программе поддержки инновационных проектов «Старт в Сколково» (далее - Программа). Программа нацелена на поддержку развития инновационных проектов университетов – участников МАЦВТ с целью внедрения и коммерциализации результатов научной деятельности.  
[Fasie.ru](http://Fasie.ru).
  
- ❖ **22 июля 2016**  
**МЭР проведет отбор заявок на включение в перечень инновационных кластеров – лидеров.**  
Статс-секретарь – заместитель министра экономического развития Российской Федерации Олег Фомичев провел установочное совещание с представителями регионов по вопросу участия в приоритетном проекте Минэкономразвития России «Развитие инновационных кластеров – лидеров инвестиционной привлекательности мирового уровня» (далее - приоритетный проект). В мероприятии приняли участие представители 26 регионов, АИРР, РВК, НИУ «Высшая Школа Экономики», ГК «Росатом» и РАНХиГС.  
[Fasie.ru](http://Fasie.ru).
  
- ❖ **22 июля 2016**  
**В технопарке новосибирского Академгородка начал работу бизнес-ускоритель А:СТАРТ.**  
19 июля в Академпарке открылся обновленный бизнес-ускоритель А:СТАРТ – эффективный и практически ориентированный проект по созданию новых бизнесов и развитию существующих. В бизнес-ускорителе А:СТАРТ принимают участие около 100 начинающих предпринимателей из Новосибирска, Бердска, Санкт-Петербурга, Минска, Кемерова, Набережных Челнов и Бийска.  
[Fasie.ru](http://Fasie.ru).



- ❖ **19 июля 2016**  
**Номинанты конкурса GoTech получают гранты от Фонда «Сколково».**  
Фонд «Сколково» объявил номинацию на лучший инновационный ИТ-проект, победителей в которой определяют эксперты Фонда из числа участников конкурса GoTech. Три номинанта получают денежные гранты от 3 до 5 млн рублей, доступ к менторской программе «Сколково» и экспертной поддержке от менеджеров ИТ-кластера.  
[Sk.ru](http://Sk.ru).
  
- ❖ **19 июля 2016**  
**Форум «Открытые инновации - 2016» пройдет в Сколково.**  
На заседании оргкомитета форума «Открытые инновации» под председательством вице-преьера Аркадия Дворковича принято решение о проведении его в нынешнем году в Сколково. Форум состоится 26-28 октября и пройдет в здании Технопарка «Сколково» площадью 96 300 кв. метров – крупнейшем в Восточной Европе сооружении такого рода.  
[Sk.ru](http://Sk.ru).



Республика  
Башкортостан

- ❖ **19 июля 2016**  
**Египет рассматривает возможность инвестирования в Башкирии проектов по переработке зерна.**  
Египетские бизнесмены рассматривают возможность инвестирования проектов по строительству и реконструкции мельниц, элеваторов и овощехранилищ в Башкортостане. Об этом сообщили в Торгово-промышленной палате РБ после проведенных переговоров с делегацией Египта.  
[Bashkortostan.ru](http://Bashkortostan.ru).
  
  - ❖ **19 июля 2016**  
**Уфимский завод «Промсвязь» разрабатывает импортозамещающую продукцию.**  
Уфимский завод «Промсвязь» ведет активную работу в направлении импортозамещения. С 2015 года на предприятии был отмечен резкий рост основных показателей эффективности его деятельности, сообщил директор ГК «Башинформсвязь» ОАО УЗ «Промсвязь» Игорь Михайлович Чирков.  
[Ufacity.info](http://Ufacity.info).
  
  - ❖ **20 июля 2016**  
**Рустэм Хамитов в Уфе посетил Центр молекулярной медицины Башкирского государственного университета.**  
Инновационный центр создан в 2016 году на базе кафедры генетики и фундаментальной медицины биологического факультета БашГУ. За последние десятилетия учёными республики накоплен уникальный опыт в области молекулярной медицины, который планируется внедрять в практику учреждений здравоохранения. Предполагается, что в будущем диагностика, лечение и профилактика будут проводиться с учетом индивидуальных особенностей ДНК каждого пациента. В настоящее время лаборатория практически готова к запуску: получена лицензия на медицинскую деятельность по направлениям «Генетика» и «Клиническая лабораторная диагностика», установлено необходимое оборудование.  
[Mgazeta.com](http://Mgazeta.com).
  
  - ❖ **20 июля 2016**  
**Резиденты IT Incubator Ufa знакомятся с промышленным потенциалом города.**  
В декабре 2015 года на базе Уфимского городского фонда развития и поддержки малого предпринимательства начал свою работу бизнес-инкубатор– IT-incubator UFA. Бизнес-инкубатор создан в рамках Подпрограммы поддержки малого и среднего предпринимательства в Уфе для поддержки IT стартап-проектов на начальной стадии их развития. На данный момент всего в бизнес-инкубаторе работают 11 резидентов на 40 рабочих местах.  
[Ufacity.info](http://Ufacity.info).
  
  - ❖ **22 июля 2016**  
**В Башкортостане увеличилось число приоритетных инвестиционных проектов.**  
В соответствии с Приказом Минэкономразвития РБ от 20 июля 2016 г. № 184 Перечень приоритетных инвестиционных проектов Республики Башкортостан дополнен двумя объектами в области сельского хозяйства. Речь идет о развитии овцеводческого кластера и создании племенного хозяйства в Зианчуринском районе на базе ПУСХП «Маяк» и строительстве элеватора в с.Маячный г. Кумертау.  
[Pravitelstvorb.ru](http://Pravitelstvorb.ru).
-



Республика Мордовия

- ❖ **19 июля 2016**  
**Школьники Мордовии соберутся в «Инновационном бизнес – лагере».**  
«Инновационный бизнес – лагерь» для школьников откроется в Мордовию. Ребят ждет довольно интенсивный курс по бизнес мышлению. На увлекательных тренингах, сопровождаемых разнообразными деловыми играми, участники смогут написать свой бизнес проект и попробовать собрать и запрограммировать своих первых роботов. Организаторами лагеря являются Государственный комитет РМ по делам молодежи, Агентство инновационного развития РМ и ГБУ "Мордовский республиканский молодежный центр".  
[Известия Мордовии.](#)
- ❖ **20 июля 2016**  
**Владимир Волков провел рабочую встречу с первым заместителем руководителя Администрации Президента России Вячеславом Володиным.**  
20 июля Глава Мордовии Владимир Волков в Москве встретился с первым заместителем руководителя Администрации Президента России Вячеславом Володиным. Обсуждались итоги социально-экономического развития республики за 6 месяцев текущего года, а также вопросы внутренней политики, касающиеся сохранения общественно-политической стабильности в регионе.  
[E-mordovia.ru.](#)
- ❖ **21 июля 2016**  
**Глава Мордовии Владимир Волков: «Новое производство «ЭМ-Кабель» позволит создать 200 дополнительных рабочих мест».**  
21 июля Глава Мордовии Владимир Волков осмотрел ход строительства нового кабельного производства завода «ЭМ-Кабель», входящего в ГК «Оптикэнерго». Наряду с выпуском традиционных кабелей и проводов, завод «ЭМ-Кабель» производит инновационную продукцию, в том числе электрические кабели для сверхопасных сред (атомных станций, нефтехимических заводов, угольных шахт), высоковольтные термостойкие провода, грозозащитный коррозионностойкий трос повышенной прочности.  
[E-mordovia.ru.](#)
- ❖ **22 июля 2016**  
**Глава республики Владимир Волков: «Мордовия укрепилась в рейтинге инновационных регионов страны».**  
Мордовия упрочила свое положение в рейтинге инновационных регионов страны - об этом было заявлено в ходе рабочей встречи Главы Мордовии Владимира Волкова с руководителем Ассоциации инновационных регионов России (АИРР) Иваном Федотовым. Стремительный рывок в развитии инновационного производства был сделан за последние четыре года.  
[E-mordovia.ru.](#)
- ❖ **24 июля 2016**  
**Делегация пензенских фермеров изучает развитие малого агробизнеса Республики Мордовия.**  
Делегация фермеров Пензенской области, которую возглавил начальник управления проектно-целевого развития, агробизнеса и агротуризма агропромышленного комплекса министерства сельского хозяйства Пензенской области Вячеслав Шиняев, с рабочим визитом посещает Республику Мордовия. Пензенскую делегацию сопровождает заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Мордовия Альберт Искандяров.  
[Tv-penza.ru.](#)



Республика Татарстан

- ❖ **18 июля 2016**  
**Рустам Минниханов провёл совещание по вопросам реализации инфраструктурных проектов поддержки науки и инноваций в рамках создания центра «ИнноКам».**  
Совещание по вопросам реализации инфраструктурных проектов поддержки науки и инноваций в рамках Концепции создания территориально-обособленного инновационно-производственного центра «ИнноКам» провёл Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов совместно с вице-премьером РФ Аркадием Дворковичем. Мероприятие состоялось на площадке Университета Иннополис, также в нем приняли участие заместитель министра образования и науки Российской Федерации Александр Повалко, руководители министерств и ведомств РТ, представители нефтегазохимической отрасли республики, ректоры ведущих вузов Татарстана и другие.  
[Prav.tatarstan.ru](http://Prav.tatarstan.ru).
  
- ❖ **18 июля 2016**  
**Инновационные площадки Татарстана получают 110-120 млрд руб выручки в год.**  
Инновационные площадки, созданные на территории Татарстана за последние 10 лет, ежегодно получают 110-120 миллиардов рублей выручки, заявил президент республики Рустам Минниханов. Первый индустриальный парк в Татарстане, по словам Минниханова, был создан, когда о таких площадках еще мало кто знал.  
[РИА Новости](http://RIA Новости).
  
- ❖ **19 июля 2016**  
**Рустам Минниханов: Санкт-Петербург является одним из наших главных стратегических партнёров.**  
Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов в Казанском Кремле встретился с губернатором Санкт-Петербурга Георгием Полтавченко. С татарстанской стороны на встрече присутствовали Председатель Государственного Совета РТ Фарид Мухаметшин, первый вице-премьер РТ Алексей Песошин, заместитель Премьер-министра РТ - министр образования и науки РТ Энгель Фаттахов, министр культуры РТ Айрат Сибгатуллин, министр здравоохранения РТ Адель Вафин, помощник Президента РТ Радик Гиматдинов и другие.  
[Prav.tatarstan.ru](http://Prav.tatarstan.ru).
  
- ❖ **19 июля 2016**  
**Индия и Китай начнут внедрять инновации в МСБ Татарстана.**  
Татарстан начнет сотрудничество с Китаем и Индией в сфере внедрения инновационных технологий в малый и средний производственный бизнес. К новым проектам привели переговоры о сотрудничестве «Центра развития производственного малого и среднего предпринимательства Фонда поддержки предпринимательства Республики Татарстан» и представителями высокотехнологичных предприятий из азиатских стран, которые прошли в рамках международной промышленной выставки «ИННОПРОМ-2016».  
[РБК в Татарстане](http://РБК в Татарстане).
  
- ❖ **22 июля 2016**  
**На Форуме АСИ в Москве Татарстан представил проект детского инновационного технопарка.**  
Минигорода для детей должны в ближайшей перспективе появиться в Казани, Набережных Челнах, Альметьевске, Нижнекамске, Зеленодольске. Депутат Государственного Совета Татарстана Артур Абдульзянов на Форуме стратегических инициатив в Москве презентовал проект по созданию детских инновационных технопарков.  
[ИА «Татар-информ»](http://ИА «Татар-информ»).





Алтайский край

- ❖ **19 июля 2016**  
**Алтайский край получил 23 млн. рублей на развитие инновационной инфраструктуры и социального предпринимательства.**  
13 июля подписано соглашение между Министерством экономического развития Российской Федерации и Администрацией Алтайского края о предоставлении субсидии из федерального бюджета на государственную поддержку малого и среднего предпринимательства, включая крестьянские (фермерские) хозяйства. Согласно документу в 2016 году на обеспечение деятельности объектов инфраструктуры поддержки кластерных инициатив Алтайского края, в том числе создание и обеспечение деятельности Алтайского центра кластерного развития и регионального центра инжиниринга в сфере биотехнологий, а также на поддержку социального предпринимательства будет направлено более 23,3 млн. рублей средств федерального бюджета с учетом регионального софинансирования.  
[Altaregion22.ru](http://Altaregion22.ru).
- ❖ **19 июля 2016**  
**Китайские предприниматели планируют инвестировать в экономику Алтайского края.**  
В Алтайский край прибыла делегация предпринимателей из китайского города Хэйхэ. С делегатами встретился заместитель начальника управления Алтайского края по туризму, курортному делу, межрегиональным и международным отношениям Максим Татаркин, также во встрече участвовал руководитель Алтайской торгово-промышленной палаты Борис Чесноков.  
[Altaregion22.ru](http://Altaregion22.ru).
- ❖ **20 июля 2016**  
**Предприятия-участники АлтаКАМ презентовали на Всероссийском дне поля свои разработки.**  
На площадке Алтайского кластера аграрного машиностроения, объединившей 24 организации, было представлено более 150 экспонатов техники и оборудования для агропромышленного комплекса, начиная от почвообрабатывающих орудий и агрегатов, уже хорошо зарекомендовавших себя на рынке, и заканчивая инновационными разработками на основе оптических процессов и навигационных технологий. Участники кластера презентовали свыше 30 новых образцов техники, большая часть которой была разработана и изготовлена при поддержке грантов Губернатора Алтайского края.  
[Altaregion22.ru](http://Altaregion22.ru).
- ❖ **20 июля 2016**  
**Лучший бизнес-инкубатор России работает в Бийске.**  
Это учреждение можно смело отнести к предприятиям нового типа, ведь еще лет 20 тому назад подобных организаций просто не существовало, поскольку в них не было необходимости. Однако с активным развитием новых форм предпринимательства возникла и потребность в соответствующей структуре, которая бы оказывала поддержку молодым авторам правильно разрабатывать идею и доводить ее до логического завершения.  
[Наш Бийск](http://Наш Бийск).
- ❖ **22 июля 2016**  
**Предприниматели Алтайского края получают из федерального бюджета более 158 млн. рублей субсидий.**  
В этом году на поддержку сектора малого и среднего предпринимательства в рамках реализации государственной программы «Поддержка и развитие малого и среднего предпринимательства в Алтайском крае» на 2014-2020 годы направят более 700 млн. рублей. 158 млн. рублей из них – средства федерального бюджета, привлеченные по программе «Экономическое развитие и инновационная экономика».  
[Altaregion22.ru](http://Altaregion22.ru).



Красноярский край

- ❖ **18 июля 2016**  
**В Дивногорске будет создан кластер полимерных композитных материалов.**  
Заместитель председателя Правительства Красноярского края Наталья Рязанцева побывала с рабочим визитом на заводе геосинтетических материалов "ТехПолимер" в Дивногорске. В ходе визита вице-премьер ознакомилась с проектной лабораторией и высокотехнологичным производством, в частности с работой производственной линии, на которой при помощи инновационной твёрдофазной технологии синтезируются плёночные нити с уникальным молекулярным строением.  
[Krskstate.ru](http://Krskstate.ru).
  
- ❖ **19 июля 2016**  
**Виктор Толоконский: Красноярск поменял приоритеты с никеля и нефти на образование и науку.**  
Треть всех инвестиций в экономику Сибири приходится на Красноярский край. Губернатор Виктор Толоконский рассказал о субъективности рейтингов инвестиционной привлекательности регионов, перспективах северных аэропортов, сроках вывода на полную мощность Богучанского завода и о том, когда в Красноярске построят метро.  
[TACC](http://TACC).
  
- ❖ **22 июля 2016**  
**Крупнейший бизнес-центр в Сибири построят в Красноярске за 2,5 млрд рублей.**  
Центр международной торговли (ЦМТ) стоимостью около 2,5 млрд рублей появится в Красноярске - об этом сообщила официальный представитель Центрально-Сибирской торгово-промышленной палаты Анастасия Волкова. "Объём инвестиций в строительство составит около 2,5 млрд рублей, и это будут частные средства. О сроках строительства можно будет сказать после утверждения "дорожной карты" проекта", - сказала Волкова.  
[TACC](http://TACC).
  
- ❖ **22 июля 2016**  
**Как это сделано: Алюминиевая долина.**  
В середине июня на XX Петербургском международном экономическом форуме проект красноярской Алюминиевой долины был официально презентован. Напомним, инициатором проекта выступает крупнейший российский производитель алюминия — компания РУСАЛ при поддержке правительства Красноярского края и Алюминиевой ассоциации России. Newslab.ru узнал, как он будет реализовываться на примере сотрудничества предприятий, которых уже сегодня называют его резидентами.  
[Newslab.ru](http://Newslab.ru).
  
- ❖ **22 июля 2016**  
**Железногорск как точка роста может получить статус ТОСЭР.**  
С будущего года территории опережающего социально-экономического развития могут быть созданы в моногородах. Соответствующий закон подписал глава российского государства Владимир Путин. Причем, согласно документу, речь идет не только о моногородах, в которых имеются риски ухудшения социально-экономического положения, но и о моногородах со стабильной социально-экономической ситуацией, включённых в утверждаемый Правительством РФ перечень. Ранее заместитель председателя Правительства Красноярского края Наталья Рязанцева сообщала, что Железногорск может получить статус ТОСЭР.  
[39rus.org](http://39rus.org).



Пермский край

- ❖ **18 июля 2016**  
**Российские роботы завоевали Китай.**  
Китайская компания KeySi приобрела в России 100 роботов, разработанных компанией из Перми «Промобот». Роботы умеют распознавать речь и лица людей, а также отвечать на вопросы, сообщает пресс-служба российской компании «Промобот». Они могут выполнять функции электронных промоутеров на выставках, давать консультации и помогать в навигации, отвечать на любые вопросы и запоминать каждого, с кем приходилось общаться. Кроме Китая, Promobot планирует экспортировать свою продукцию в США, Европу и страны БРИКС.  
[Роснаука.](#)
  
- ❖ **18 июля 2016**  
**В Перми подводят итоги конкурса инноваций «Большая разведка».**  
В Перми подводят итоги конкурса инновационных проектов «Большая разведка». Лучшие идеи пермских умников и умниц оценивали потенциальные инвесторы и ученые. За главный приз - полмиллиона рублей - развернулась настоящая битва умов.  
[Рифей Пермь.](#)
  
- ❖ **19 июля 2016**  
**Минпромторг РФ дал положительное заключение о подписании специнвестконтракта с ООО «ЕвроХим-Усольский калийный комбинат».**  
15 июля 2016 года в Минпромторге России состоялось заседание межведомственной комиссии (МВК) по заключению специальных инвестиционных контрактов (СПИК) под председательством первого заместителя министра промышленности и торговли РФ Глеба Никитина. Членами МВК вынесено положительное заключение о подписании специнвестконтракта с ООО «ЕвроХим-Усольский калийный комбинат».  
[Perm.ru.](#)
  
- ❖ **19 июля 2016**  
**Пермские «УМНИКИ» подвели итоги научной работы за прошедший год.**  
В Перми состоялась конференция по подведению итогов работы за 2015 год победителей конкурса научных проектов по программе «УМНИК», конкурс проводится Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере при поддержке администрации Перми. Экспертное жюри, в состав которого вошли представители бизнеса Перми и края, заслушало 15 выступлений начинающих предпринимателей по пяти направлениям: «Информационные технологии», «Медицина будущего», «Современные материалы и технологии их создания», «Новые приборы и аппаратные комплексы», «Биотехнологии».  
[Gorodperm.ru.](#)
  
- ❖ **20 июля 2016**  
**В Перми изобрели прочный влагостойкий «фарфоровый кирпич».**  
Главный инженер Естественнонаучного института ПГНИУ Андрей Колтаков разработал влагостойкий, прочный материал, который по свойствам превосходит газобетон. В отличие от известных строительных материалов, новое вещество обладает высокой влагостойкостью благодаря внешней оболочке – «капсуле». Она также дает возможность использовать материал не только при постройке самих стен здания, но и при его облицовке, капсулирование позволяет нанести на блоки любой рисунок, покрывать их разными красками, которые не будут выгорать на солнце.  
[Business class.](#)



## Иркутская область

- ❖ **20 июля 2016**  
**Губернатор поручил разработать дорожные карты инвестиционных проектов, направленных на развитие сельхозпроизводства.**  
Губернатор поручил разработать дорожные карты инвестиционных проектов, направленных на развитие сельхозпроизводства. Разработать дорожные карты инвестиционных проектов, направленных на развитие сельскохозяйственного производства. Такое поручение дал министерству сельского хозяйства региона Губернатор Иркутской области Сергей Левченко на совещании с участием руководителей общественных некоммерческих организаций агропромышленного комплекса.  
[irkobl.ru](http://irkobl.ru).
- ❖ **20 июля 2016**  
**В Иркутской области выберут инвестора для строительства радиологического центра.**  
В регионе проведут конкурс для выбора концессионера по строительству радиологического корпуса и ПЭТ-центра областного онкологического диспансера - об этом сообщил губернатору Сергею Левченко министр здравоохранения Приангарья Олег Ярошенко. На сегодняшний день четыре крупные компании — потенциальных инвестора — представили свои программы по строительству.  
[irk.ru](http://irk.ru).
- ❖ **20 июля 2016**  
**Минздрав Иркутской области планирует сотрудничать с Китаем в сфере здравоохранения.**  
Минздрав Иркутской области планирует подписать соглашение о сотрудничестве с Китаем в сфере здравоохранения и медицинского туризма. Во время визита официальной делегации министерства здравоохранения региона в провинцию Хэйлунцзян КНР был подписан официальный протокол, который ляжет в основу соглашения о намерениях.  
[irkutskMedia](http://irkutskMedia).
- ❖ **21 июля 2016**  
**Губернатор и Чрезвычайный и Полномочный Посол Государства Израиль в России договорились о создании рабочей группы по вопросам расширения сотрудничества.**  
Создать совместную рабочую группу по вопросам расширения двустороннего сотрудничества Приангарья и Израиля. Об этом сегодня на встрече договорились Губернатор Иркутской области Сергей Левченко и Чрезвычайный и Полномочный Посол Государства Израиль в Российской Федерации Цви Хейфец. В рамках рабочей группы планируется обсудить взаимодействие по вопросам экологии, в частности, применения израильских технологий по очистке воды.  
[irkobl.ru](http://irkobl.ru).
- ❖ **21 июля 2016**  
**Ученые ИРНТУ запатентовали способ подачи воздуха в подводный объект.**  
Сотрудники Физико-технического института ИРНТУ запатентовали способ подачи воздуха в подводный объект. Изобретение иркутских «политеховцев» направлено на решение задачи по обеспечению подачи воздуха в подводный объект при сложных погодных условиях и наличии плавающих в окрестности компрессора предметов без ограничения расхода воздуха через воздухопровод низкого давления. Разработка может быть использована, например, для обеспечения подачи воздуха в подводную лодку в аварийной ситуации.  
[Сибирские новости](http://Сибирские новости).



## Калужская область

- ❖ **19 июля 2016**  
**В Калужской области утвердили план по импортозамещению.**  
План по импортозамещению в промышленном комплексе Калужской области на 2016 – 2020 годы утвердило Министерство экономического развития области. Контрольными показателями плана предусмотрено к 2020 году по сравнению с 2015 годом удвоить количество инвестиционных проектов с федеральной господдержкой, на четверть увеличить количество предприятий в реестре программ модернизации и инвестиций с получением региональных налоговых льгот, на 5% повысить экспорт из области, на 20% поднять производительность труда, открыть 19 новых предприятий.  
[IKaluga.com](http://Kaluga.com).
- ❖ **19 июля 2016**  
**Калужская компания «НАВИТЕК» презентовала новую разработку.**  
Компания «НАВИТЕК» из Калуги разрабатывает системы информационной навигации, позволяющие человеку свободно ориентироваться в любом торговом центре, выставочном комплексе, музее. Система, созданная компанией «НАВИТЕК», состоит из трех основных компонентов – автономного микромаяка, программного приложения для мобильных устройств и сервера управления данными и статистики.  
[Весть News](#).
- ❖ **20 июля 2016**  
**Еще один фармацевтический завод построят на территории области.**  
Подписи под документом поставили губернатор области Анатолий Артамонов и генеральный директор ООО «Мир-Фарм» Искандар Исмагилов. Эта компания уже 15 лет она производит в Обнинске готовые лекарственные средства, применяемые в гинекологии и гастроэнтерологии. В наукограде – основное производство, но есть у компании предприятия, производящие и субстанции. Компания ведет большую научно-исследовательскую работу по инновационным препаратам, сотрудничает с компаниями «Нижфарм» и «Штада».  
[Admoblkaluga.ru](http://Admoblkaluga.ru).
- ❖ **22 июля 2016**  
**Ученые разработали способ изготовления сверхлегких радиаторов для космических аппаратов.**  
Ученые обнинского научно производственного предприятия "Технология" в Калужской области разработали новый способ изготовления сверхлегких радиаторов для космических кораблей. Его суть - в нанесении термооптического покрытия. Вес радиаторов с термооптическим покрытием, которые обеспечивают стабильный температурный режим оборудования космических аппаратов, уменьшен на 25% благодаря использованию вместо алюминиевых сплавов сверхтеплопроводного углепластика.  
[ТАСС](#).
- ❖ **22 июля 2016**  
**На Форуме стратегических инициатив Калужская область представила разработки обнинских ученых.**  
Делегация Калужской области приняла участие в форуме Агентства стратегических инициатив, который состоялся в Москве. Регион на выставке перспективных проектов «похвастался» изобретениями обнинских ученых. Одним из экспонатов стали тесты «Кард-Инфо» (разработчик «Парк активных молекул»), позволяющие определить инфаркт миокарда на ранней стадии. Ещё одним ноу-хау стал 3D-принтер для печати изделий из композитных материалов, который представило обнинское предприятие «Технология».  
[Obninsk.name](http://Obninsk.name).



Липецкая область

- ❖ **18 июля 2016**  
**Олег Королев утвердил план мероприятий по импортозамещению.**  
План мероприятий по импортозамещению Липецкой области на 2016-2020 годы утвердил глава региона Олег Королев. Документ разработан во исполнение решений Правительственной комиссии по импортозамещению.  
[Admlip.ru](http://Admlip.ru).
- ❖ **18 июля 2016**  
**Два туристических кластера Липецкой области получат в этом году неосвоенные 75 млн рублей субсидий.**  
Неосвоенные в 2015 году деньги федеральной казны потратят на развитие туристических объектов. Автотуристский кластер «Задонщина» и туристско-рекреационный кластер «Елец» получат в этом году 75 млн рублей субсидий из федерального бюджета. Известно, что деньги выделяются из неосвоенных в прошлом году сумм.  
[Липецкие новости](#).
- ❖ **19 июля 2016**  
**ОЭЗ «Липецк» попала в критерий.**  
Утвержденные правительством РФ новые критерии оценки эффективности особых экономических зон (ОЭЗ) не должны сказаться на работе инструмента в Черноземье. Минэкономики теперь будет прежде всего изучать соотношение объема привлеченных инвестиций и бюджетных затрат, а единственная действующая в Черноземье ОЭЗ «Липецк» по этому показателю находится в числе лучших. На планы по созданию ОЭЗ в Воронежской и Орловской областях нововведения также не повлияют: заявки только рассматриваются в Минэкономики, а ликвидация новых зон предусматривается минимум через три года после их создания.  
[Коммерсантъ](#).
- ❖ **21 июля 2016**  
**Инвесторы презентовали современные технологии переработки отходов.**  
Встреча с представителями французской компании MТВ Recycling – одного из мировых лидеров по производству оборудования для переработки и вторичного использования отходов - состоялась в управлении жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области. Как отметил в ходе встречи заместитель главы администрации Липецкой области Александр Наролин, сфера деятельности компании совпадает с основным вектором развития отрасли утилизации отходов в регионе – уйти от захоронения и перейти к глубокой переработке и использованию вторсырья.  
[Admlip.ru](http://Admlip.ru).
- ❖ **22 июля 2016**  
**Региональные особые экономические зоны пополнились новыми участниками.**  
Семь заявок российских компаний на получение статуса участника особых экономических зон регионального уровня одобрены на состоявшемся заседании Наблюдательного совета ОЭЗ РУ, которое провел первый заместитель главы администрации Липецкой области Юрий Божко. Юрий Божко добавил, что Липецкая область со своим проектом ОЭЗ РУ примет участие в объявленном Минэкономразвития РФ конкурсе на господдержку приоритетных проектов по развитию инновационных кластеров как площадок по привлечению инвестиций мирового уровня.  
[Admlip.ru](http://Admlip.ru).



Новосибирская  
область

- ❖ **18 июля 2016**  
**Иновационные предприятия региона подали заявки на гранты на сумму более 200 млн рублей.**  
Итоги рассмотрения заявок за первое полугодие 2016 года в сфере иновационного предпринимательства подвели в Фонде содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере. Предприятиями Новосибирской области подано 44 заявки на гранты на общую сумму 204,8 млн рублей.  
[Nso.ru](http://Nso.ru).
  
- ❖ **19 июля 2016**  
**В Новосибирской области утвержден муниципальный инвестиционный стандарт.**  
Министерством экономического развития Новосибирской области утверждён муниципальный инвестиционный стандарт региона (приказ № 79 от 14.07.2016). Стандарт внедряется для повышения эффективности деятельности органов местного самоуправления муниципальных районов, городских округов и монопрофильных муниципальных образований Новосибирской области по обеспечению благоприятного инвестиционного климата в регионе.  
[Nso.ru](http://Nso.ru).
  
- ❖ **19 июля 2016**  
**Новосибирские студенты получили гранты в сфере IT-технологий.**  
Представители Новосибирской области выиграли два гранта в рамках смены «Молодые ученые и преподаватели в области IT-технологий» Всероссийского образовательного форума «Территория смыслов на Клязьме». Смена проходила с 13 по 19 июля, в ней принимали участие молодые ученые, преподаватели, аспиранты, магистранты профессиональных дисциплин в области IT.  
[Nso.ru](http://Nso.ru).
  
- ❖ **19 июля 2016**  
**Владимир Городецкий: «Иновационные проекты должны соответствовать программе реиндустриализации».**  
Критерии отбора организаций, претендующих на получение субсидий на подготовку, осуществление трансфера и коммерциализацию иновационных технологий в рамках государственной программы Новосибирской области «Стимулирование инвестиционной и иновационной активности в Новосибирской области на 2015-2021 годы» дополнены. Изменения в постановление Правительства Новосибирской области от 01.04.2015 № 126-п о соответствующей государственной программе были одобрены в ходе заседания Правительства региона, состоявшегося 19 июля.  
[Nso.ru](http://Nso.ru).
  
- ❖ **21 июля 2016**  
**Новосибирские студенты изобрели робота-медсестру.**  
Мобильный робот сможет дозировать лекарства, подавать воду пациентам по голосовой команде и даже следить за тем, чтобы больной тайком не выбросил таблетки. Облегчить работу всех медсестёр России вызвался студент СГУГиТ Александр Пушкарёв, который изобрел своего чудо-робота в рамках подготовки к форуму "Территория смыслов на Клязьме". В задачи медицинского "электроника" будут входить раздача лекарств и подача воды. Роботом можно будет управлять дистанционно и наблюдать за больными, а с помощью встроенной видеокамеры можно контролировать приём лекарств, чтобы ни один пациент не смог уклониться от лечения.  
[Life.ru](http://Life.ru).



## Самарская область

- ❖ **18 июля 2016**  
**В Самаре ученые разрабатывают аккумулятор для электромобилей из алюминия.**  
Специалисты Самарского национального исследовательского университета начали работу над созданием аккумуляторных батарей из алюминия. Ученые гарантируют, что изобретение будет безопаснее, дешевле и экологичнее нынешних литий-ионных батарей. Кроме того, по заявлению ученых, создание дешевых, безопасных и энергоемких батарей позволит дать толчок к развитию и «зеленой энергетики» – от ветра и солнечного света.  
[63.ru](http://63.ru).
- ❖ **20 июля 2016**  
**Управляющая компания ОЭЗ «Тольятти» вошла в Союз машиностроителей России.**  
Управляющая компания особой экономической зоны «Тольятти» стала членом Союза машиностроителей России. Это крупнейшая организация федерального масштаба, которая занимается развитием машиностроительного комплекса нашей страны.  
[Samregion.ru](http://Samregion.ru).
- ❖ **20 июля 2016**  
**Делегация Самарской области приняла участие в заседании Совета по межрегиональному сотрудничеству регионов ПФО РФ и верхнего, среднего течения реки Янцзы КНР.**  
19 июля в г. Ульяновске состоялось первое заседание Совета по сотрудничеству регионов ПФО РФ и верхнего, среднего течения реки Янцзы КНР (формат «Волга-Янцзы») под председательством полномочного представителя Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе М.В. Бабича и члена Госсовета Китайской Народной Республики Ян Цзечи. В составе китайской делегации приняли участие руководство провинций Сычуань, Аньхой, Хунань, Хубэй, Цзянси и города Чунцин, а также представители крупных китайских компаний указанных провинций.  
[Samregion.ru](http://Samregion.ru).
- ❖ **21 июля 2016**  
**В индустриальном парке "Тольяттисинтез" появится производство реагентов для химподготовки воды.**  
В Индустриальном парке "Тольяттисинтез" будет развернуто производство реагентов для водооборотных систем промышленных предприятий. Проект находится на подготовительном этапе, его реализует резидент индустриального парка компания НИИЭПМ.  
[Волга Ньюс](http://Волга.Ньюс).
- ❖ **22 июля 2016**  
**Развивая инвестклимат Самарской губернии.**  
21 июля 2016 г. в Самаре прошел круглый стол на тему «Инвестиционный климат в строительстве Самарской области: драйвер развития», организатором мероприятия выступило министерство строительства Самарской области. Обсудить наиболее острые проблемы осуществления инвестиционной деятельности в Самарском регионе и найти варианты их решения за круглым столом собрались представители профессионального сообщества - застройщики, девелоперы, и представители органов власти – и.о. министра строительства Самарской области А.А. Крикуненко, руководитель государственной инспекции строительного надзора Самарской области Ю.Л. Головлев, заместитель руководителя Департамента градостроительства г.о. Самара Е.Ю. Бондаренко и другие.  
[Samregion.ru](http://Samregion.ru).





Томская область

- ❖ **18 июля 2016**  
**Мобильное приложение СибГМУ позволит врачам консультировать пациентов онлайн.**  
Командой ученых СибГМУ создан проект mDoctor, который работает по модели телемедицины «врач-пациент» при помощи мобильных и web-технологий. Проект подразумевает постоянный мониторинг состояния здоровья пациентов с хроническими заболеваниями (сахарный диабет, астма, сердечно-сосудистые патологии). На сегодняшний день создан прототип мобильного приложения, в апробации которого участвуют пациенты и врачи, если испытания пройдут успешно, разработчики усовершенствуют продукт, масштабируют его на другие нозологии и внедрят в практическое здравоохранение. По словам ученых, прямых аналогов данной технологии нет ни в России, ни за рубежом.  
[ИНОТомск.](#)
  
- ❖ **19 июля 2016**  
**Ученые Томска разработали "греющие" окна для детсадов на Севере.**  
Ученые Томского государственного архитектурно-строительного университета (ТГАСУ) разработали окна особой конструкции, которые так же хорошо сохраняют тепло и ограждают от шума, как каменные стены – они будут полезны, например, для детских садов в северных регионах, сообщила разработчик проекта, аспирант Елена Подерни. По словам Подерни, низкой теплопотери удалось достичь благодаря тому, что каждая часть окна находится в отдельном переплете.  
[РИА Томск.](#)
  
- ❖ **22 июля 2016**  
**В Томске разрабатывают микродатчики для внутрисосудистой диагностики.**  
Ученые НИИ полупроводниковых приборов (ПП) и НИИ кардиологии в Томске разрабатывают микродатчики для диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний, способные заменить дорогостоящие импортные аналоги. Разработчики планируют создать два датчика на основе микроэлектромеханических и светодиодных технологий. Один прибор предназначен для измерения давления внутри кровеносного сосуда, второй — для внутрисосудистой оптической томографии.  
[Strf.ru.](#)
  
- ❖ **22 июля 2016**  
**Томский губернатор представил президенту Путину проект беспилотников.**  
Губернатор Томской области Сергей Жвачкин принял участие в заседании экспертного совета Агентства стратегических инициатив, где рассказал президенту России и экспертам АСИ о проекте беспилотной авиации, который уже третий год реализуется в Томской области. Заседание с участием президента России, председателя наблюдательного совета АСИ Владимира Путина состоялось 21 июля на ВДНХ в рамках Форума стратегических инициатив, приуроченного к пятилетию АСИ.  
[НИА "Томск".](#)
  
- ❖ **22 июля 2016**  
**Завод МДФ-плит Асиновского ЛПК выйдет на полную мощность к концу 2016г.**  
Завод МДФ-плит Асиновского лесопромышленного индустриального парка (ЛПК), открытый в первом полугодии, выйдет на полную мощность до конца этого года, сообщил замгендиректора "РосКитИнвест" (структура компании-инвестора AVIC Forestry) Борис Казначеев. Ранее сообщалось, что в регионе создается лесопромышленный кластер с участием китайских партнеров.  
[РИА Томск.](#)



## Тюменская область

- ❖ **18 июля 2016**  
**В первом полугодии в Тюменской области индекс промпроизводства вырос на 4,3%.**  
Индекс промышленного производства за январь-июнь 2016 года в Тюменской области составил 104,3% к аналогичному периоду прошлого года. Наибольший прирост продемонстрировали добыча полезных ископаемых - 7,5% и обрабатывающие производства - 3,8%.  
[Admtyumen.ru](http://Admtyumen.ru).
- ❖ **20 июля 2016**  
**Компания «KNAUF» планирует реализовать новые инвестпроекты в Тюменской области.**  
Тюменскую область с рабочим визитом посетил совладелец международной группы компаний KNAUF Николаус Кнауф. Он встретился с заместителем губернатора Вадимом Шумковым, посетил местный завод KNAUF Insulation и провел заседание с менеджментом организации.  
[Admtyumen.ru](http://Admtyumen.ru).
- ❖ **21 июля 2016**  
**Владимир Якушев назвал три кита устойчивого развития региона на ближайшее десятилетие.**  
Три ключевых направления в развитии Тюменской области на ближайшие десять лет назвал губернатор Владимир Якушев, выступая на круглом столе «Регионы: точки роста», который прошел сегодня, 21 июля, в Москве в рамках «Форума стратегических инициатив» АСИ. На первом месте он обозначил создание инфраструктуры для малого, среднего и большого бизнеса, пояснив, что речь идет о строительстве индустриальных парков - готовых площадок под производства со всеми коммуникациями: «В этом вопросе нужно работать и дальше, здесь нет предела совершенству».  
[Admtyumen.ru](http://Admtyumen.ru).
- ❖ **21 июля 2016**  
**Студент ТюмГУ откроет школу мейкеров.**  
Инженерно-техническую школу мейкеров откроет студент ТюмГУ и техник FabLab Валерий Сэрпива. Его идею оценили на форуме "УТРО" и вручили грант в 100 тысяч рублей. По словам Валерия Сэрпивы, проект предоставит технически одаренной молодежи возможность реализовать идеи на современном оборудовании, продвинуть их на различные конкурсы инноваций, поможет создать сообщество мейкеров с идеологией DIY-Do It Yourself ("Сделай это сам").  
[ИА «Тюменская линия»](http://ИА «Тюменская линия»).
- ❖ **22 июля 2016**  
**В «Индустриальных парках Тюменской области» появится свой коворкинг.**  
Площадка нового формата будет временным офисом для резидентов индустриальных парков на период строительства производственных мощностей в Боровском и Богандинском, а также станет центром притяжения и реализации совместных проектов для предпринимателей и талантливой молодежи, ориентированной на разработки в сфере новых технологий. Кроме привычных для коворкингов условий, включающих офисные помещения, переговорные зоны, необходимую оргтехнику и мультимедиа, индустриальные парки Тюменской области предложат резидентам-коворкерам юридические и бухгалтерские услуги, а также бесплатное сопровождение проектов и инвестиционный консалтинг.  
[Admtyumen.ru](http://Admtyumen.ru).



Ульяновская область

- ❖ **19 июля 2016**  
**Ульяновская область выступила площадкой для демонстрации опыта создания благоприятного инвестклимата.**  
19 июля в регионе состоялось первое заседание Совета по сотрудничеству регионов ПФО РФ и верхнего, среднего течения реки Янцзы КНР (формат «Волга-Янцзы») под председательством Полномочного представителя Президента в ПФО Михаила Бабича и Члена госсовета КНР Ян Цзечи. В составе китайской делегации в регион прибыли гости из провинций Сычуань, Аньхой, Хунань, Хубэй, Цзянси и города Чунцин.  
[Ulgov.ru](http://Ulgov.ru).
- ❖ **19 июля 2016**  
**Китайская корпорация – мировой лидер по производству цемента - разместит в Ульяновской области производство.**  
19 июля в рамках Совета по сотрудничеству регионов ПФО РФ и верхнего, среднего течения реки Янцзы КНР в присутствии Полномочного представителя Президента РФ в ПФО Михаила Бабича врио Губернатора Ульяновской области Сергей Морозов и заместитель председателя совета акционеров «Аньхой Конч Группа Компания лимитед» Ван Цзянчао подписали инвестиционное соглашение. Третьей стороной данного документа выступила АО «Корпорация развития Ульяновской области».  
[Ulgov.ru](http://Ulgov.ru).
- ❖ **19 июля 2016**  
**В Ульяновской области китайская компания построит завод по переработке муки.**  
Соответствующее соглашение подписано 19 июля в рамках Совета по межрегиональному сотрудничеству регионов ПФО и верхнего, среднего течения реки Янцзы между Правительством Ульяновской области, Корпорацией развития региона и компанией «Ван Шен» (КНР). Проект предусматривает строительство в регионе предприятия по переработке муки и выпуску лизина с объёмом инвестиций свыше 1,5 млрд рублей.  
[Ulgov.ru](http://Ulgov.ru).
- ❖ **20 июля 2016**  
**Ульяновский студент выиграл грант на Всероссийском молодёжном образовательном форуме «Территория смыслов на Клязьме».**  
Его проект «Экологическая карта Ульяновска (ЭКУ)» получит федеральную поддержку в размере 100 тысяч рублей. С 13 по 19 июля во Владимирской области в рамках форума «Территория смысла на Клязьме» проходила третья смена «Молодые учёные и преподаватели в области IT».  
[Ulgov.ru](http://Ulgov.ru).
- ❖ **22 июля 2016**  
**Центр «Прогресс» открывает новые возможности перед жителями Димитровграда.**  
Этим летом в Димитровграде при поддержке Министерства экономического развития РФ, Правительства Ульяновской области и Центра развития ядерного инновационного кластера открылось учреждение «Прогресс». «Прогресс» - центр, где молодые люди смогут обучиться самым разным современным технологиям. Есть в его распоряжении и 3D-принтеры, квадрокоптеры, лазерные резак и 3D-сканеры, и промышленный робот-рука, и тренажер станка с ЧПУ. Создатели проекта преследуют самые разные амбициозные и смелые цели.  
[Rupor73](http://Rupor73).



## Другие регионы

- ❖ **19 июля 2016**  
**Молодые учёные представили биоуголь и косметику будущего в рамках программы «Формула Биотех 2016».**  
14 июля в Научном парке МГУ им. М.В. Ломоносова молодые учёные представили прототипы своих инновационных предпринимательских проектов. В рамках акселерационной программы «Формула Биотех 2016» 42 команды в течение пяти месяцев работали над продуктами, актуальными для рынка биотехнологий.  
[Мел.](#)
  
- ❖ **21 июля 2016**  
**Создание 40 индустриальных площадок планируется в Подмосковье в дополнение к уже существующим.**  
Почти 30 индустриальных площадок, где инвесторы могут разместить свои производства, действует в Московской области, сообщил губернатор региона Андрей Воробьев. "28 площадок у нас работает, всего их будет 68. То есть каждый муниципалитет будет иметь площадку для производства", - сказал А.Воробьев в ходе форума стратегических инициатив.  
[Интерфакс.](#)
  
- ❖ **21 июля 2016**  
**В ННГУ разработают новые материалы для космической промышленности.**  
Ученые ННГУ им. Н. И. Лобачевского приступили к разработке новых материалов для космической промышленности. Проект поддержан грантом Российского научного фонда и рассчитан на два года.  
[РБК - Нижний Новгород.](#)
  
- ❖ **21 июля 2016**  
**Физики МГУ ведут разработки в области применения ультразвука для удаления опухолей.**  
Ученые из лаборатории медицинского и промышленного ультразвука (LIMU) МГУ ведут исследования в области разрушения опухолей мягких тканей с применением ультразвуковых волн, без хирургического вмешательства. Исследователи получили патент на изобретение «Способ и устройство для неинвазивного локального разрушения биологической ткани».  
[Msu.ru.](#)
  
- ❖ **21 июля 2016**  
**Российские учёные представили первые модели робота-уборщика и робота-боксёра.**  
Российские учёные на площадках Форума Агентства стратегических инициатив в Москве выставили демонстрационные модели "робота-копателя" и "робота-боксёра". "Робот-копатель", созданный компанией "Линтех" (Сколково), поможет заменить экскаваторщиков и крановщиков, а также уборщиков снега.  
[Life.ru.](#)



❖ **18 июля 2016**

**Лазерные разработки белорусских ученых будут использованы в исследованиях ICRA Net.**

Лазерные разработки белорусских ученых будут использованы в исследованиях ICRA Net, сообщил журналистам заместитель председателя Президиума Национальной академии наук Сергей Килин, передает корреспондент БЕЛТА. Сегодня председатель Президиума НАН Беларуси Владимир Гусаков и директор Международного центра релятивистской астрофизической сети ICRA Net Ремо Руффини подписали соглашение к Договору о сотрудничестве (от 6 сентября 2013 года) между НАН Беларуси и ICRA Net.

[БЕЛТА.](#)

❖ **20 июля 2016**

**На заседании Госсовета КНР принят специальный план 13-й пятилетки по национальным научно-техническим инновациям.**

Премьер Госсовета КНР Ли Кэцян сегодня провел очередное заседание Госсовета КНР, на котором был принят специальный план 13-й пятилетки по национальным научно-техническим инновациям. Основными задачами принятого специального плана являются: во-первых, усиление исходных инновационных возможностей, основных и передовых технических исследований, интегрированная оптимизация распределения ресурсов; во-вторых, сосредоточение на национальной стратегии и требованиях по улучшению жизни населения, запуск новых важных научно-технических программ в области квантовых связей, точной медицины; в-третьих, создание высокоэффективных взаимодействующих новейших экологических сетей, создание единого, открытого рынка технологий; в-четвертых, ускорение реформирования механизма функционирования системы управления научно-техническим потенциалом.

[ИА «Синьхуа».](#)

❖ **20 июля 2016**

**Инновационные разработки будут представлены на первой в Армении выставке вооружений.**

Концепция и план подготовки первой международной выставки вооружений и оборонительных технологий "ArmHiTec-2016" утверждены в министерстве обороны Армении в ходе обсуждений при участии главы ведомства Сейрана Оганяна. Первая выставка "ArmHiTec-2016" состоится с 13 по 15 октября в выставочном комплексе Yerevan-Expo".

[АРКА.](#)

❖ **22 июля 2016**

**Ученые создали искусственные мышцы для мягкой робототехники.**

Группа ученых из Гарвардского университета разработала новый тип искусственных мышц для мягкой робототехники, которые обеспечивают широкий диапазон движений при относительно низком напряжении и отсутствии жестких компонентов. Исследование опубликовано в журнале Advanced Materials.

[Rambler News Service.](#)

❖ **23 июля 2016**

**В Китае создали 3D-принтер с функцией микро-ковки.**

Исследователи из Центрально-китайского научно-технического университета в провинции Хубэй успешно разработали новые технологии 3D-печати для создания металлических деталей. Умный принтер, который появился в результате 10 с лишним лет исследований, умеет не только отливать нужную форму, но и "ковать" ее на микро уровне, что значительно улучшает прочность и долговечность изделия.

[Russian.people.com.cn.](#)