

**Еженедельный информационно-аналитический обзор публикаций в СМИ  
«Инновационное развитие России»  
17 – 23 июля 2017 года**

**Государственные структуры**

---



**МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ**

- ❖ **17 июля 2017**  
**ФРП одобрены займы на производство медицинской вакцины и удобрений.**  
Экспертный совет Фонда развития промышленности одобрил займы на организацию в г. Новосибирске производства вакцины от гепатита А и аммиака в Ставропольском крае. Общая стоимость проектов более 2 млрд руб. из которых займы ФРП составят 560 млн рублей.  
[Minpromtorg.gov.ru](http://Minpromtorg.gov.ru).
  - ❖ **19 июля 2017**  
**На финансирование программы НТИ в 2017 году будет выделено 12,5 млрд. рублей.**  
В Великом Новгороде состоялось заседание Президиума Совета при Президенте Российской Федерации по модернизации экономики и инновационному развитию России, посвященное реализации проектов Национальной технологической инициативы в 2017-2020 годах. В заседании принял участие заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Александр Морозов.  
[Minpromtorg.gov.ru](http://Minpromtorg.gov.ru).
  - ❖ **20 июля 2017**  
**В Минпромторге России начинается отбор заявок на предоставление субсидии на компенсацию отечественным производителям части затрат на производство и реализацию потребителям пилотных партий промышленной продукции.**  
Постановлением Правительства Российской Федерации от 25 мая 2017 года № 634 продлена программа поддержки производства новых высокотехнологичных средств производства. Механизм нацелен на решение проблемы, связанной с выводом пилотных партий оборудования на рынок в условиях отсутствия референций и опыта эксплуатации и подразумевает компенсацию до 50% от фактически понесенных затрат на оплату сырья, материалов и комплектующих, инженерную разработку и проектирование, приобретение оснастки и расходного инструмента, логистические операции и т.д.  
[Minpromtorg.gov.ru](http://Minpromtorg.gov.ru).
  - ❖ **21 июля 2017**  
**Минпромторг России и ряд высокотехнологичных компаний представили цифровой проект в сфере авиастроения - «4.0 RU».**  
Заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Олег Бочаров представил проект по созданию единого цифрового пространства промышленности России 4.0 RU. Демонстрационная модель, описывающая цифровое производство MC-21, разработана в рамках совместной инициативы Минпромторга России и лидирующих высокотехнологичных компаний в области электроники, производства и информационной безопасности, которые входят в состав рабочей группы: «СТАН», «Лаборатория Касперского», НПП «Итэлма», Siemens.  
[Minpromtorg.gov.ru](http://Minpromtorg.gov.ru).
-



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

❖ **21 июля 2017**  
**Перспективная разработка российских авиастроителей поддержана Минсельхозом.**

Минсельхоз России поддерживает серийное отечественное производство полевых авиационных комплексов для нужд сельского хозяйства. Директор департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза России Петр Чекмарев посетил авиафорум МАКС-2017, проявив интерес к проекту создания всероссийской системы управления авиационными работами и серийного производства полевых авиационных комплексов сельского хозяйства.

[Mcx.ru](http://mcx.ru).



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

❖ **19 июля 2017**  
**Утверждена «дорожная карта» кружкового движения Национальной технологической инициативы.**

18 июля на заседании президиума Совета при Президенте РФ по модернизации экономики и инновационному развитию России под председательством Премьер-министра Д.А. Медведева была утверждена «дорожная карта» кружкового движения НТИ - план мероприятий по развитию школьного сообщества технологических энтузиастов, решающих высокотехнологичные задачи. В дорожной карте отмечается, что кружковое движение НТИ позволит вовлечь школьников в технологическое перевооружение страны, создать новую систему профориентации, направить заинтересованных в научно-техническом творчестве молодых людей в новые отрасли российской экономики, как в роли квалифицированных сотрудников, так и в роли создателей собственных компаний на рынках НТИ.

[Минобрнауки.рф](http://минобрнауки.рф).



ФАНО России  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

❖ **20 июля 2017**  
**Ученые Института цитологии и генетики СО РАН заключили соглашения о сотрудничестве с Китаем.**

18 июля делегация из КНР, в состав которой вошли представители государства, бизнеса и научного сообщества, посетила Федеральный исследовательский центр «Институт цитологии и генетики СО РАН». Основная цель приезда – обсуждение совместных проектов по растениеводству, селекции и семеноводству.

[Fano.gov.ru](http://fano.gov.ru).



❖ **21 июля 2017**  
**Госдума приняла в третьем чтении закон об инновационных центрах.**

21 июля 2017 года на пленарном заседании Государственной Думы большинством голосов в третьем чтении принят законопроект № 185907-7. Документ направлен на создание инновационных научно-технологических центров при ведущих российских вузах. Закон регулирует отношения, возникающие при создании инновационных научно-технологических центров и обеспечении их функционирования в целях реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации, повышения инвестиционной привлекательности сферы исследований и разработок, коммерциализации их результатов, расширения доступа граждан и юридических лиц к участию в перспективных, коммерчески привлекательных научных и научно-технических проектах.

[Komitet8.km.duma.gov.ru](http://Komitet8.km.duma.gov.ru).



❖ 17 июля 2017

### Мониторинг экономической ситуации в России №13(51).

Опубликован №13(51), 2017 аналитического обзора «Мониторинг экономической ситуации в России. Тенденции и вызовы социально-экономического развития», в котором отслеживаются текущие тенденции и изменения в экономике России. Главные темы выпуска: Всплеск инфляции в условиях непогоды; Склонность к сбережению: усиление за счет роста кредитования; Демография: число рождений начало падать; Агломерационные эффекты в промышленности России; Немецкое председательство в «двадцатке»: испытание Трампом.

[i-regions.org](http://i-regions.org).

## Новости институтов развития

---



❖ 19 июля 2017

### «Объединенная авиастроительная корпорация» и РОСНАНО заключили соглашение о стратегическом сотрудничестве.

Продукция портфельных компаний РОСНАНО — литий-ионные аккумуляторы и композитные материалы — могут быть использованы в создании современных гражданских и военных самолетов, выпускаемых компаниями ОАК. В рамках Международного авиационно-космического салона МАКС-2017 «Объединенная авиастроительная корпорация» и РОСНАНО подписали соглашение о стратегическом сотрудничестве в области реализации проектов по развитию компонентной базы, материалов авиационной промышленности и разработки продукции для долгосрочных программ производства авиационной техники гражданского и военного назначения на основе нанотехнологий.

[Rusnano.com](http://Rusnano.com).



❖ 19 июля 2017

### Фонд «Сколково» подписал соглашение с РКС.

Фонд «Сколково» и АО «Российские космические системы» (РКС) заключили соглашение о сотрудничестве. Документ предполагает совместную деятельность по поддержке, внедрению и коммерциализации разработок резидентов «Сколково».

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



❖ 18 июля 2017

### Фонд посевных инвестиций РВК, Томский госуниверситет и DI-Group создали университетский венчурный фонд.

Официально начал свою работу венчурный фонд, созданный ФПИ РВК и ТГУ. Договор инвестиционного товарищества стороны подписали 13 июля.

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

❖ 19 июля 2017

### Кружковое движение Национальной технологической инициативы.

18 июля 2017 года на заседании президиума Совета по модернизации экономики и инновационному развитию России под председательством премьер-министра Дмитрия Медведева была утверждена «дорожная карта» кружкового движения НТИ — план мероприятий по развитию школьного сообщества технологических энтузиастов, решающих высокотехнологичные задачи. Как сказал Дмитрий Медведев, при подготовке квалифицированных специалистов необходимо уделять внимание популяризации технического творчества среди школьников, проведению олимпиад и технологических конкурсов.

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

---



- ❖ **17 июля 2017**  
**На пути к технологическому лидерству: итоги конкурса «Развитие-НТИ» в Томске.**  
Томские компании получают 65 миллионов рублей на реализацию инновационных проектов. Пять томских наукоемких компаний стали победителями второй очереди конкурса "Развитие-НТИ", который проводит Фонд содействия инновациям.  
[Fasie.ru](http://Fasie.ru).
- ❖ **18 июля 2017**  
**Красноярские учёные создают новую технологию поиска углеводов.**  
Специалисты красноярской наукоёмкой компании «СТИ» создают новую экологически чистую невзрывную технологию поиска углеводов. Разработка учёных даст возможность сократить затраты на геофизические работы и десять раз снизить нагрузку на окружающую среду.  
[Fasie.ru](http://Fasie.ru).
- ❖ **20 июля 2017**  
**Совместный конкурс инновационных проектов в рамках ERA.NET-RUS PLUS.**  
В рамках инициативы ERA.NET-RUS PLUS, с 20 июля 2017 г. по 20 октября 2017 г. будет проводиться совместный конкурс инновационных проектов. Целью конкурса является развитие долгосрочного сотрудничества в области инноваций между странами-членами ЕС и/или ассоциированными членами и Россией для продвижения совместных разработок на рынке.  
[Fasie.ru](http://Fasie.ru).
- ❖ **21 июля 2017**  
**Проекты Фонда содействия инновациям представили на МАКС-2017.**  
С 18 по 23 июля 2017 года в городе Жуковский Московской области проходит Международный Авиакосмический салон МАКС-2017 — один из крупнейших мировых авиафорумов. Проектные разработки для двух самолетов, впервые представленных на авиасалоне, были поддержаны Фондом содействия инновациям.  
[Fasie.ru](http://Fasie.ru).



Республика  
Башкортостан

- ❖ **18 июля 2017**  
**С британской компанией Thoburns Communication Ltd. обсуждены вопросы привлечения иностранных инвестиций.**  
18 июля состоялась встреча Премьер-министра Правительства Республики Башкортостан Рустэма Марданова с Председателем правления британской компании Thoburns Communication Ltd. Нилом Осборном. Во встрече приняли участие министр экономического развития РБ Сергей Новиков и генеральный директор АО «Корпорация развития РБ» Олег Голов.  
[Pravitelstvorb.ru](http://Pravitelstvorb.ru).
  - ❖ **19 июля 2017**  
**Правительство Башкортостана утвердило Концепцию региональной технологической инициативы.**  
18 июля на заседании Президиума Правительства РБ утверждена Концепция Башкирской технологической инициативы. Документ включает систему организационных и финансовых механизмов, направленных на разработку и внедрение перспективных технологий, обеспечивающих устойчивый экономический рост региона.  
[Pravitelstvorb.ru](http://Pravitelstvorb.ru).
  - ❖ **20 июля 2017**  
**Рустэм Марданов провёл заседание Проектного офиса по улучшению инвестиционного климата Башкортостана.**  
20 июля Премьер-министр Правительства Республики Башкортостан Рустэм Марданов провёл заседание Проектного офиса по реализации мероприятий в рамках участия региона в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации. Ключевой темой заседания стало обсуждение предложений республиканских органов исполнительной власти, вносимых в «дорожную карту» по внедрению лучших практик Нацрейтинга.  
[Pravitelstvorb.ru](http://Pravitelstvorb.ru).
  - ❖ **20 июля 2017**  
**В Белебее открывается новое производство.**  
19 июля между Минэкономразвития Республики Башкортостан, Администрацией города Белебей и ООО «БП ПЛАСТ» подписано соглашение об осуществлении деятельности на территории опережающего социально-экономического развития «Белебей». Данный резидент производит изделия из пластмассы.  
[Pravitelstvorb.ru](http://Pravitelstvorb.ru).
  - ❖ **21 июля 2017**  
**Пятый резидент ТОСЭР Кумертау открывает гипсовое производство.**  
20 июля между Минэкономразвития Республики Башкортостан, Администрацией Кумертау и ООО «Сандинский гипсоперерабатывающий комбинат» подписано соглашение об осуществлении деятельности на территории опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР) Кумертау. Целью инвестиционного проекта является строительство установки по переработке отсева дробления гипсового камня и производства из него молотого гипса.  
[Pravitelstvorb.ru](http://Pravitelstvorb.ru).
-



Республика Мордовия

- ❖ **17 июля 2017**  
**Владимир Волков: "Успеха добивается только тот, кто к нему стремится".**  
Интервью с Главой Республики Мордовия Владимиром Волковым, посвященное вопросам развития промышленности в республике. Говоря о наиболее развитых отраслях республиканской промышленности, Владимир Волков отметил: «Наибольшее развитие получили такие отрасли, как светотехника, силовая электроника, преобразовательная техника, кабельная отрасль, транспортное и сельскохозяйственное машиностроение, промышленность, специализирующаяся на выпуске строительных материалов, а также пищевая промышленность и переработка сельскохозяйственной продукции. Именно в этих отраслях ежегодно появляются новые конкурентоспособные предприятия, которые активно расширяют свое представительство, как на российском, так и на международном рынках».  
[E-mordovia.ru](http://E-mordovia.ru).
- ❖ **19 июля 2017**  
**Состоялась встреча Владимира Волкова с вице-президентом Холдинга «ЕВРОЦЕМЕНТ груп» Кузьмой Григориадисом.**  
19 июля состоялась рабочая встреча врио Главы Республики Мордовия с Кузьмой Григориадисом, членом Совета директоров, вице-президентом Холдинга «ЕВРОЦЕМЕНТ груп». Обсуждались вопросы перспективного развития ПАО «Мордовцемент», входящего в состав холдинга. За истекшие два года удалось обновить или модернизировать почти все производственные мощности предприятия, увеличить производительность труда в два раза, принять масштабный план перспективной добычи сырья и повышения его качества, сделать более удобной и эффективной транспортную логистику на территории предприятия.  
[E-mordovia.ru](http://E-mordovia.ru).
- ❖ **19 июля 2017**  
**Мордовия отправила оборудование для производства ламп в Бурунди.**  
Состоялась отправка оборудования для выпуска ламп из Мордовии в республику Бурунди. Это стало очередным шагом к запуску совместного российско-африканского производства TLLINNO, которое было зарегистрировано 18 октября минувшего года в городе Бужумбура. Половина акций новой компании принадлежит «Лисме».  
[Известия Мордовии](http://Известия Мордовии).
- ❖ **19 июля 2017**  
**Школьники Мордовии отдохнут в Инновационном бизнес-лагере.**  
23 июля на базе культурно-просветительского оздоровительного центра «Солнечная Мордовия» открылась смена Инновационного бизнес-лагеря. Как сообщают в республиканском молодежном центре ее участниками станут более 80 школьников. Младшие ребята познакомятся с основами робототехники, моделирования, конструирования, а старшие подростки сами смогут создать робототехнические модели и применить их на практике.  
[Известия Мордовии](http://Известия Мордовии).
- ❖ **23 июля 2017**  
**Руководство Мордовии поможет производителю фанеры.**  
Находясь с рабочей поездкой в Зубово-Полянском районе, врио Главы Мордовии Владимир Волков посетил одно из самых мощных предприятий - ЗАО "Плайтерра". Оно считается крупным не только по меркам района, но и в масштабах республики.  
[Известия Мордовии](http://Известия Мордовии).





Республика Татарстан

- ❖ **19 июля 2017**  
**«Техноанод» первым в РФ запустил линию по твердому анодированию алюминия.**  
«Техноанод», являющийся резидентом ТОСЭР «Набережные Челны», запустил новую уникальную для России линию по твердому анодированию алюминия. Стоимость линии составляет 715 тысяч евро. Произвели и смонтировали оборудование итальянцы, компания Italtelco.  
[РБК.](#)
- ❖ **21 июля 2017**  
**На авиакосмическом салоне в Жуковском заказали 27 казанских вертолетов.**  
Казанский вертолетный завод во время МАКС-2017 получил заказы на 2 новых Ми-38, 6 вертолетов Ми-8МТВ-1 и 19 медицинских «Ансатов», которые будут использоваться в регионах РФ. Подписания контрактов прошли во второй день авиакосмического салона. Первым заказчиком казанских вертолетов стало Минобороны РФ, которое заказало новые многоцелевые вертолеты Ми-38.  
[РБК.](#)
- ❖ **21 июля 2017**  
**Медведев протестировал беспилотный «Шатл» «Камаза».**  
Премьер-министр РФ Дмитрий Медведев посетил «НАМИ», который совместно с «Камазом» работает над проектом беспилотного автобуса. Премьер прокатился на беспилотном автобусе «Шатл». Проект «Шатл» рассматривается, как альтернатива традиционным многоместным автобусам под управлением водителей и курсирующим по строго утверждённым маршрутам.  
[РБК.](#)
- ❖ **21 июля 2017**  
**В технопарке "Идея-Юго-Восток" появятся новые инновационные производства.**  
"Татнефть" создаст в технопарке "Идея-Юго-Восток" новые инновационные производства. Совет директоров компании на заседании одобрил организацию цеха по переработке старых автопокрышек и производства из них резиновых покрытий, используемых при строительстве и благоустройстве территорий. Также в технопарке наладят выпуск стеклопластиковой арматуры и строительной сетки и ремонт средств малой механизации структурных подразделений и "дочек" "Татнефти".  
[Tatcenter.ru.](http://Tatcenter.ru)
- ❖ **21 июля 2017**  
**Ученые КНИТУ-КХТИ представили перспективные разработки для нужд Российской армии.**  
20 июля состоялась встреча руководства КНИТУ-КХТИ с представителями Министерства обороны России. Делегацию военного ведомства возглавил начальник Управления перспективных межвидовых исследований и специальных проектов министерства полковник Сергей Панков. Руководство Татарстана на переговорах представлял помощник Президента РТ Равиль Муратов. «Нам интересен Технологический университет, мы приехали познакомиться с настроем на долгосрочное партнерство и работу над конкретными проектами», – заявил Панков.  
[ИА «Татар-информ».](#)



Алтайский край

- ❖ **17 июля 2017**  
**Алтайская компания «СиСорт» увеличила продажи фотосепараторов на 40%.**  
Алтайский производитель фотосепараторов во втором квартале 2017 года увеличил продажи на российский рынок. Рост по сравнению с аналогичным периодом прошлого года у компании «СиСорт» составил 40%. Многие предприятия агропромышленного комплекса приобретают аппараты в лизинг - «СиСорт» аккредитована в «Росагролизинге».  
[Altairegion22.ru](http://Altairegion22.ru).
  
- ❖ **18 июля 2017**  
**Алтайский край будет развивать торгово-экономическое сотрудничество с Финляндией.**  
В Посольстве Финляндской Республики в Российской Федерации состоялась встреча начальника управления Алтайского края по внешним связям, туризму и курортному делу Юрия Захарова с министром-советником, начальником отдела экономических связей Посольства Финляндской Республики в Российской Федерации Йоонасом Хейсканеном. В переговорах также приняли участие руководитель Постоянного представительства Алтайского края в Москве Николай Борисенко и региональный директор Финско-Российской торговой палаты Юкка Хуухтанен.  
[Altairegion22.ru](http://Altairegion22.ru).
  
- ❖ **19 июля 2017**  
**Делегация немецких предпринимателей посетила крупное промышленное предприятие в Алтайском крае.**  
Руководители и специалисты немецких компаний, заинтересованных в налаживании сотрудничества между промышленниками Саксонии и Алтайского края, работают в регионе. Возглавляет делегацию Уполномоченный представитель Департамента содействия экономике Саксонии по развитию сотрудничества с Россией и странами СНГ Манфред Либль.  
[Altairegion22.ru](http://Altairegion22.ru).
  
- ❖ **20 июля 2017**  
**Темпы развития промышленности в Алтайском крае выше среднероссийских.**  
Согласно данным Росстата по итогам I полугодия 2017 года, индекс промышленного производства в Алтайском крае составил 106,2% при среднероссийском значении 102%. Объем отгруженной продукции промышленными предприятиями в регионе вырос на 15,8% и составил 169 млрд. рублей, сообщает Министерство экономического развития Алтайского края.  
[Altairegion22.ru](http://Altairegion22.ru).
  
- ❖ **21 июля 2017**  
**Предприятия Алтайского края и Саксонии договорились о сотрудничестве.**  
Делегация саксонских предпринимателей в рамках бизнес-визита в Алтайский край в среду, 19 июля, посетила три крупных предприятия региона: «Алтайвагон», «Редукционно-охладительные установки» и Алтайский завод прецизионных изделий. В управлении Алтайского края по промышленности и энергетике отмечают, у алтайского предприятия «Алтайвагон» прочные производственные и экономические связи с представителями крупного бизнеса Саксонии.  
[Altairegion22.ru](http://Altairegion22.ru).





## Красноярский край

- ❖ **17 июля 2017**  
**В крае утверждено 29 инновационных проектов.**  
Руководитель агентства науки и инновационного развития Красноярского края Татьяна Зеленская провела заседание рабочей группы по вопросам развития научной, научно-технической и инновационной деятельности на территории региона. В заседании рабочей группы приняла участие исполнительный директор Краевого фонда науки Ирина Пантелеева, представители краевых министерств, ведомств и служб. Кроме того, на совещании присутствовали представители Красноярского регионального инновационно-технологического бизнес-инкубатора и краевого агентства развития инновационной деятельности.  
[Krskstate.ru](http://Krskstate.ru).
- ❖ **17 июля 2017**  
**Красноярские ученые получили золотые антибактериальные наночастицы из мимозы.**  
Ученые Сибирского федерального университета совместно с исследователями из Мексики и Индии научились синтезировать содержащие золото наночастицы с помощью бактерий, обитающих внутри мимозы стыдливой (*Mimosa pudica*). Полученные соединения обладают выраженными бактерицидными свойствами, а результаты исследований сибирских ученых помогут создать новые лекарственные препараты для уничтожения устойчивых к антибиотикам бактерий.  
[Krskstate.ru](http://Krskstate.ru).
- ❖ **18 июля 2017**  
**Красноярские ученые разрабатывают уникальную технологию поиска углеводородов.**  
Красноярская наукоемкая компания разрабатывает новый принцип поиска углеводородов. Технология позволит сократить издержки на геофизические работы и снизить нагрузку на окружающую среду в десять раз.  
[Krskstate.ru](http://Krskstate.ru).
- ❖ **18 июля 2017**  
**В Красноярске началась разработка уникальной компьютерной системы поддержки принятия решения в сфере здравоохранения.**  
В Красноярске ведется разработка системы поддержки принятия решения (СППР) для повышения эффективности медицинской помощи работникам промышленных предприятий как элемента инновационной модели территориального здравоохранения. Разработка представляет собой автоматизированную (компьютерную) систему, выполняющую функции ассистента-аналитика, оперативно обрабатывающая большие массивы данных для обеспечения оперативной и систематической помощи медицинскому персоналу. Система помогает разрешать проблемные ситуации и оперативно принимать решения по вопросам диагностики и корректировки отклонений от нормы.  
[Krskstate.ru](http://Krskstate.ru).
- ❖ **20 июля 2017**  
**Красноярские предприниматели заключили экспортные контракты на 45 млн рублей.**  
Компании малого и среднего бизнеса Красноярского края при содействии агентства развития бизнеса с начала года заключили 14 контрактов на поставку товаров и услуг за рубеж на сумму 45 млн руб. Для сравнения: за весь 2016 год стоимость контрактов составила 44 млн руб.  
[Krskstate.ru](http://Krskstate.ru).



Пермский край

- ❖ **18 июля 2017**  
**МАКС-2017: Госкорпорации обеспечат пермские предприятия заказами на авиадвигатели.**  
18 июля 2017 на международном авиакосмическом салоне МАКС-2017 врио губернатора Пермского края Максим Решетников провел ряд встреч с руководителями промышленных государственных корпораций - генеральным директором АО «ОДК» Александром Артюховым и генеральным директором госкорпорации «Роскосмос» Игорем Комаровым. На встречах с топ-менеджерами Максим Решетников обсудил вопросы обеспечения пермских предприятий заказами госкорпораций и инвестиционные проекты в авиационной и ракетно-космической отраслях.  
[Permkrai.ru](http://Permkrai.ru).
- ❖ **19 июля 2017**  
**Пермский край заключил соглашение с корпорацией «Ростех».**  
18 июля на авиасалоне МАКС-2017 было подписано соглашение между Пермским краем и государственной корпорацией «Ростех» о стратегическом сотрудничестве по созданию всероссийской системы управления авиационными химическими работами. Договор заключили врио губернатора Пермского края Максим Решетников и индустриальный директор кластера обычного вооружения, боеприпасов и спецхимии госкорпорации «Ростех» Сергей Абрамов.  
[Permkrai.ru](http://Permkrai.ru).
- ❖ **20 июля 2017**  
**8 млрд рублей вложит федеральный бюджет в технополис «Новый Звездный».**  
Врио губернатора Пермского края Максим Решетников на авиасалоне МАКС-2017 провел ряд переговоров с руководителями промышленных госкорпораций. Это уже второе крупное московское мероприятие за последнее время, на котором Максим Решетников представил возможности региона – в начале июля он посетил Moscow Urban forum.  
[Permkrai.ru](http://Permkrai.ru).
- ❖ **20 июля 2017**  
**"МОЗГОВО": «Проекты биологов, геологов, физиков, химиков и экономистов ПГНИУ могут получить поддержку Национальной технологической инициативы».**  
«МОЗГОВО» провёл аудит научных разработок Пермского университета и выделил перспективные направления для участия в программе Национальной технологической инициативы (НТИ). В целом проекты ПГНИУ отвечают требованиям НТИ и могут быть одобрены для финансирования. «Точки роста» выявлены в области TechNet (новые производственные технологии), NeuroNet, HealthNet и FinNet.  
[Psu.ru](http://Psu.ru).
- ❖ **21 июля 2017**  
**Пермский политех получил поддержку своих проектов на авиасалоне «МАКС-2017».**  
В рамках участия в деловой программе авиасалона «МАКС-2017» временно исполняющий обязанности губернатора Пермского края Максим Решетников осмотрел стенд Пермского национального исследовательского политехнического университета (ПНИПУ). Стенд располагался в павильоне «Вузовская наука и авиационно-техническое творчество молодежи», где 15 ведущих вузов страны представили обширную экспозицию в области авиационных, ракетно-космических и других высокотехнологичных систем.  
[Permkrai.ru](http://Permkrai.ru).



Иркутская область

- ❖ **17 июля 2017**  
**Официальную делегацию из Японии приняли в Правительстве Иркутской области.**  
Официальную делегацию из Японии приняли в Правительстве Иркутской области. В её составе - представители города Номи, с которым Шелехов более 40 лет имеет побратимские отношения, и представители общества дружбы «Номи - Шелехов», всего 18 человек.  
[Irkobl.ru](http://Irkobl.ru).
- ❖ **17 июля 2017**  
**В аэропорту Иркутска планируется построить теплый ангар для самолетов МС-21.**  
Реализация проекта по созданию нового воздушного судна МС-21 влияет на развитие всей транспортной инфраструктуры области. Об этом заявил исполняющий обязанности первого заместителя Губернатора Иркутской области – Председателя Правительства Иркутской области Руслан Болотов. На совещании под его руководством был рассмотрен вопрос сооружения в аэропорту Иркутска теплого ангара для воздушных судов МС-21.  
[Irkobl.ru](http://Irkobl.ru).
- ❖ **17 июля 2017**  
**Ученые ИРНИТУ разработали экономичную насыпную насадку для теплообменных аппаратов.**  
Ученые Института металлургии и химической технологии ИРНИТУ разработали новую модель насыпной насадки для теплообменных аппаратов, которая позволит более чем в два раза сократить расход на данный вид материала. Над разработкой полезной модели трудились преподаватели, доценты и профессора института Георгий Боженков, Николай Губанов, Светлана Дьячкова, Дмитрий Медведев и Елена Рудякова.  
[Istu.edu](http://Istu.edu).
- ❖ **20 июля 2017**  
**Три самолета МС-21 закупит у корпорации "Иркут" авиакомпания "Ангара".**  
Как сообщает пресс-служба ПАО «Корпорация «Иркут», соглашение о приобретении трех самолетов МС-21 было заключено в ходе международного авиационно-космического салона «МАКС-2017» в Жуковском. Со стороны Корпорации «Иркут» документ подписал президент Олег Демченко, со стороны «Ангары» – директор Анатолий Юртаев.  
[ИА «Байкалинформ»](http://ИА «Байкалинформ»).
- ❖ **21 июля 2017**  
**Представители LG Electronics заинтересовались проектами ИРНИТУ по формообразованию деталей и тепловым элементам.**  
Директор Московского центра технологий филиала компании LG Electronics Хён Сунг Ву (Hyun Sung Woo) и руководитель отдела электроники Хан Сунг Квон (Han Seung Kwon), а также менеджер проектов Егор Турлей и научный консультант по Уральскому и Сибирскому регионам Александр Жилин 18 июля посетили ИРНИТУ. Целью их визита было более детальное знакомство с двумя направлениями. Представителей LG Electronics интересовали прогрессивные методы формообразования деталей и разработки в области современных нагревательных элементов.  
[Istu.edu](http://Istu.edu).



## Калужская область

- ❖ **17 июля 2017**  
**Калужские ученые стали участниками рекорда российской космонавтики.**  
Ученые научно-производственного предприятия "Технология" в Обнинске Калужской области стали поставщиком одной из важных составляющих спутника "Канопус-В-ИК", рекордное количество которых запущено ракетой носителем "Союз-2.1а". "Ракета-носитель "Союз-2.1а" с разгонным блоком "Фрегат" вывела на орбиту сразу 73 спутника, что является рекордом для российской космонавтики. Для спутника дистанционного зондирования земли "Канопус-В-ИК" специалисты "Технологии" изготовили тепловые сотопанели", - поясняют в калужской компании.  
[Московский комсомолец.](#)
  
- ❖ **19 июля 2017**  
**ОНПП «Технология» им. А.Г. Ромашина примет участие в создании отечественной системы управления авиационными работами.**  
Госкорпорация Ростех и Республика Татарстан заключили соглашение о реализации пилотного проекта по созданию и развитию всероссийской системы авиационных работ для обеспечения продовольственной безопасности государства на территории Республики. В рамках МАКС-2017 документ подписали индустриальный директор кластера вооружения Госкорпорации Ростех Сергей Абрамов и зампред Правительства Республики Татарстан, министр промышленности и торговли Республики Альберт Каримов.  
[Arrko.ru.](#)
  
- ❖ **20 июля 2017**  
**ОНПП «Технология» им. А.Г.Ромашина и государственная лизинговая компания подписали соглашение о сотрудничестве.**  
ОНПП «Технология» им. А.Г.Ромашина (Холдинг «РТ-Химкопозит», входит в Госкорпорацию Ростех) и «Росагролизинг» подписали соглашение о сотрудничестве в сфере реализации продукции для сельского хозяйства. Соглашение касается взаимодействия в сфере поставок полевых авиационных комплексов сельского хозяйства, в частности самолета Т-500, производимых на базе ОНПП «Технология».  
[Arrko.ru.](#)
  
- ❖ **21 июля 2017**  
**Делегация Обнинска приняла участие в совещании Союза развития наукоградов и посетила МАКС-2017.**  
19 июля делегация города Обнинска приняла участие в совещании Союза развития наукоградов, которое прошло в подмосковном городе Жуковский на площадке авиационно-космического салона «МАКС». В программе встречи представители наукоградов познакомились с презентацией «Роуд-шоу Жуковский. Возможности инвестиций и инноваций для развития авиастроения».  
[Весть News.](#)
  
- ❖ **21 июля 2017**  
**Малая энергетика с большой перспективой.**  
Небольшая калужская компания «Турбокон» трудится на уровне инновационной деятельности в области энергосбережения в электроэнергетике, разработки и внедрения энергосберегающих и бестопливных экологически чистых наукоемких технологий комбинированного производства тепловой и электрической энергии. Ее сотрудники обладают многолетним опытом и успешной практикой на перспективных научных направлениях.  
[Весть News.](#)



Липецкая область

- ❖ **18 июля 2017**  
**Продукция предприятий Липецкой области вызвала интерес участников и гостей выставки «ИННОПРОМ-2017».**  
Липецкая область приняла участие в Международной выставке «ИННОПРОМ-2017». Продукция предприятий Липецкой области вызвала интерес участников и гостей выставки. Стенд Липецкой области посетили итальянские и корейские предприниматели, делегации из Индии и Объединенных Арабских Эмиратов., подписан ряд соглашений о сотрудничестве.  
[Admlip.ru](http://Admlip.ru).
- ❖ **18 июля 2017**  
**Деятнадцатый завод начал выпускать продукцию в ОЭЗ «Липецк».**  
В особой экономической зоне «Липецк» ООО «Липецкий Завод Тепличных Конструкций» (ООО «ЛЗТК») начал выпускать продукцию по голландской технологии с учётом потребностей заказчика. Комплексный проект включает поставку оборудования и подключение ко всем сетям, а также установку дополнительного оборудования для упаковки и складирования готовой продукции.  
[Admlip.ru](http://Admlip.ru).
- ❖ **18 июля 2017**  
**Липецкая компания намерена вложить 400 млн рублей в производство металлочерепицы и профнастила.**  
ООО «БС Процессинг» собирается начать строительство завода по производству изделий из рулонной стали и алюминия стоимостью 401,6 млн рублей, сообщает «Абирег» со ссылкой на управляющую компанию экономзоны.и «Компания выйдет на строительную площадку в ближайшее время», – уточнил собеседник агентства. По его словам, «БС Процессинг» планирует построить производственный корпус площадью 7,7 тыс. кв. м, где будет выпускать полимерное и декоративное покрытие оцинкованных рулонов, металлочерепицу и профнастил.  
[Lipetsknews.ru](http://Lipetsknews.ru).
- ❖ **20 июля 2017**  
**В Технопарке-Липецк стало больше сразу на четыре резидента.**  
Сразу четыре заявки были одобрены на заседании наблюдательного совета в Технопарке-Липецк. В числе новых резидентов ООО «Утилизация оргтехники». Основными направлениями деятельности компании станут сбор, транспортировка, утилизация, обработка, обезвреживание и размещение отходов 1 — 4 классов опасности.  
[Lipetskcitry.ru](http://Lipetskcitry.ru).
- ❖ **20 июля 2017**  
**«Металит Рус» начал подготовку к строительству литейного завода за 4,4 млрд рублей в ОЭЗ «Липецк».**  
ООО «Металит Рус» начало хозяйственную деятельность по реализации проекта строительства литейного производства в ОЭЗ ППТ «Липецк», сообщает «Абирег» со ссылкой на управляющую компании экономзоны. Генеральный директор «Металит Рус» Геннадий Скулкин уточнил, что подрядчик приступил к огораживанию территории будущего завода и строительству КПП. «Мы вступили в стадию практической реализации проекта, но пока речь идет не столько о строительстве самого завода, сколько о подготовке к его строительству», – добавил он.  
[Lipetsknews.ru](http://Lipetsknews.ru).





Новосибирская  
область

- ❖ **17 июля 2017**  
**Ученые НГУ и институтов СО РАН разработали новый метод лечения артериальной гипертензии.**  
Ученые НГУ (лаборатория белковой инженерии) с коллегами из Института цитологии и генетики СО РАН, Института катализа и Института химической биологии и фундаментальной медицины предложили новый подход к лечению артериальной гипертензии с помощью генной терапии. В качестве модели в своей работе ученые использовали крыс линии НИСАГ (ISIAN), которая была получена в ИЦИГ СО РАН в результате многолетней селекции. Особенность данных крыс состоит в том, что у них поднимается давление даже при незначительном повышении уровня стресса, а также с возрастом.  
[Nsu.ru](http://Nsu.ru).
- ❖ **20 июля 2017**  
**В Новосибирской области состоится масштабное обсуждение перспектив реализации Национальной технологической инициативы.**  
Решение задач Национальной технологической инициативы в Новосибирской области как регионе НТИ станет темой проектной сессии, которая состоится на площадке Академпарка 7 августа. Подготовку к мероприятию обсудили 20 июля в Правительстве региона на совещании под руководством заместителя Губернатора Анатолия Соболева.  
[Nso.ru](http://Nso.ru).
- ❖ **20 июля 2017**  
**Есть идея для стартапа? Не знаете, как ее реализовать?**  
С 8 по 22 августа Технопарк Новосибирского Академгородка приглашает принять участие в бизнес-ускорителе А:СТАРТ. А:СТАРТ – это интенсивная и практически ориентированная программа для развития стартапов. Участники смогут получить новые практические знания и пройти обучение в специально созданном креативном пространстве.  
[Academpark.com](http://Academpark.com).
- ❖ **20 июля 2017**  
**Ученый НГУ нашел способ улучшить работу очистителей воздуха.**  
Ученые НГУ выиграли грант Российского научного фонда (РНФ). Разработка ученых поможет решить фундаментальные научные задачи, а также улучшить работу бытовых и профессиональных очистителей воздуха. Тема работы новосибирских ученых — «Фото- и терморазложение металлокомплексов как способ формирования наночастиц металлов и биметаллических структур на поверхности фотокаталитически активных материалов».  
[Nsu.ru](http://Nsu.ru).
- ❖ **21 июля 2017**  
**В Новосибирской области будут искать новые способы повышения инвестиционной активности в сфере теплоэнергетики.**  
Заседание межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий при Губернаторе Новосибирской области прошло 21 июля в Правительстве Новосибирской области. Губернатор Владимир Городецкий обратил внимание членов совета и приглашенных участников заседания на необходимость разработки мероприятий для повышения инвестиционной активности в сфере теплоэнергетики, поиска новых механизмов и источников финансирования инвестиционных программ.  
[Nso.ru](http://Nso.ru).





## Самарская область

- ❖ **17 июля 2017**  
**Проекты резидентов технопарка «Жигулевская долина» презентованы на 8-ой Международной промышленной выставке «ИННОПРОМ».**  
С 10 по 13 июля проекты резидентов технопарка «Жигулевская долина» были представлены на 8-ой Международной промышленной выставке «ИННОПРОМ» в г. Екатеринбург. Главным партнером «Иннопрома» в этом году была Япония, откуда приехали представители около 160 компаний, включая мировых гигантов Kawasaki, Mazda и Mitsubishi. Также выставку посетили делегации из ряда ближневосточных и африканских стран.  
[Z-valley.cik63.ru](http://Z-valley.cik63.ru).
- ❖ **18 июля 2017**  
**Обсуждены перспективы взаимодействия с отечественными поставщиками автокомпонентов.**  
17 июля 2017 года в Москве полномочный представитель Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе Михаил Бабич провел рабочую встречу с президентом ПАО «АВТОВАЗ» Николаем Мором и председателем Совета директоров ПАО «АВТОВАЗ» Сергеем Скворцовым. Стороны обсудили перспективы развития завода и расширение взаимодействия с отечественными поставщиками.  
[Z-valley.cik63.ru](http://Z-valley.cik63.ru).
- ❖ **19 июля 2017**  
**На МАКС-2017 вузы Самары и Ульяновска договорились о сотрудничестве.**  
18 июля на Международном авиационно-космическом салоне МАКС-2017 ректоры Самарского университета и Ульяновского госуниверситета Евгений Шахматов и Борис Костишко подписали соглашение о сотрудничестве. «Мы давно работаем вместе, есть направления, которые позволяют объединить усилия для достижения более весомого совместного результата. Теперь мы переложили это сотрудничество в юридическую плоскость, что даст возможность решать многие вопросы», - отметил Евгений Шахматов.  
[Ssau.ru](http://Ssau.ru).
- ❖ **20 июля 2017**  
**Н.И. Меркушкин: «Создание нового производства на КуйбышевАзоте - еще один шаг по наращиванию экспортного потенциала».**  
20 июля в Самаре состоялась подписание соглашения между ПАО «КуйбышевАзот» и итальянским концерном Maire Tecnimont group о создании в Тольятти совместного предприятия по производству карбамида. В церемонии принял участие Губернатор Самарской области Н.И. Меркушкин. Свои подписи под документом поставили генеральный директор ПАО «КуйбышевАзот» А.В. Герасименко и гендиректор Maire Tecnimont Пьерроберто Фолджиеро.  
[Samregion.ru](http://Samregion.ru).
- ❖ **21 июля 2017**  
**Тольятти презентовали японскому бизнес-сообществу.**  
20 июля в посольстве Японии в Москве прошла презентация инвестиционного климата Самарской области и отдельно Тольятти японскому бизнес-сообществу. Руководители более 40 иностранных компаний имели возможность ознакомиться с предложением руководства города относительно развития бизнеса в рамках приобретения статуса резидента Территории опережающего социально-экономического развития «Тольятти» (ТОСЭР).  
[TLTgorod.ru](http://TLTgorod.ru).



## Томская область

- ❖ **18 июля 2017**  
**Томская область подписала соглашение с Фондом развития моногородов о развитии Северска.**  
Врио губернатора Томской области Сергей Жвачкин и генеральный директор Фонда развития моногородов Илья Кривошов подписали генеральное соглашение о сотрудничестве по развитию ЗАТО Северск. Цель соглашения — формирование условий для создания в крупнейшем в России ЗАТО новых рабочих мест, не связанных с деятельностью градообразующего предприятия, а также привлечение инвестиций.  
[Tomsk.gov.ru](http://Tomsk.gov.ru).
- ❖ **18 июля 2017**  
**В Томской области создан первый в России университетский венчурный фонд.**  
Фонд прямых инвестиций РВК и Томский государственный университет стали основателями первого в России венчурного фонда, в котором стороной договора инвестиционного товарищества выступил университет. Управляющей компанией фонда выступает холдинг DI-Group. Договор инвестиционного товарищества стороны подписали 13 июля.  
[Tomsk.gov.ru](http://Tomsk.gov.ru).
- ❖ **19 июля 2017**  
**Томская особая экономическая зона отработала 2016 год с эффективностью 100 %.**  
Министерство экономического развития России опубликовало оценку эффективности особых экономических зон за 2016 год, где показатель ОЭЗ ТВТ «Томск» достиг 100 %. Оценка эффективности функционирования ОЭЗ (Еоэз) произведена по шестнадцати количественным параметрам, а также по четырем показателям, отражающим эффективность деятельности резидентов ОЭЗ, рентабельность вложения бюджетных средств в создание инфраструктуры ОЭЗ, деятельность органов управления ОЭЗ.  
[Tomsk.gov.ru](http://Tomsk.gov.ru).
- ❖ **19 июля 2017**  
**В Томске научили беспилотник ориентироваться в неизвестном пространстве.**  
Разработчики компании «Сибирские Информационные Системы» (бренд NTR Lab), резидента особой экономической зоны «Томск», одними из первых в мире решили задачу навигации беспилотника в закрытом темном помещении, где нет связи. «Нашим партнерам из Голландии потребовалось создать дрон для обследования нефтехранилищ», — рассказывает директор компании «Сибирские информационные системы» Николай Михайловский.  
[Inotomsk.ru](http://Inotomsk.ru).
- ❖ **20 июля 2017**  
**Томская компания стала партнером мирового лидера в создании ПО в сфере СВЧ-техники.**  
Резидент бизнес-инкубатора ТУСУРа «Дружба» команда 50ohm Technologies стали официальными партнерами компании National Instruments Applied Wave Research, мирового лидера среди поставщиков решений для систем тестирования, измерения и управления. Компания 50ohm Technologies занимается разработкой специализированного программного обеспечения для автоматизации измерений, построения моделей компонентов и проектирования ВЧ и СВЧ радиоэлектронных устройств.  
[Inotomsk.ru](http://Inotomsk.ru).



## Тюменская область

- ❖ **17 июля 2017**  
**Губернатор ознакомился с ходом модернизации старейшего предприятия рыбного хозяйства Тюменской области.**  
Рабочую поездку в Тюменский район 17 июля губернатор Владимир Якушев начал с посещения предприятия ООО «Пышма — 96». Глава региона ознакомился с ходом реализации инвестиционного проекта по выращиванию товарного осетра и воспроизводству рыбных запасов.  
[Admtyumen.ru](http://Admtyumen.ru).
- ❖ **17 июля 2017**  
**Научные смены для школьников открылись в Тобольске при поддержке СИБУРа Тобольск.**  
В Тобольском филиале Тюменского государственного университета в рамках программы СИБУРа «Формула хороших дел» открылся летний научный лагерь для школьников. Образовательный проект включает пять летних смен по физике и химии и основан на уникальных разработках компании «Умная Москва».  
[Admtyumen.ru](http://Admtyumen.ru).
- ❖ **19 июля 2017**  
**Тюменская область и Венгрия наметили варианты сотрудничества.**  
Губернатор Тюменской области Владимир Якушев 19 июля встретился с делегацией Венгрии во главе с Чрезвычайным и Полномочным Послом Венгрии в Российской Федерации Яношем Балла. Владимир Якушев отметил, что история взаимоотношений Венгрии и Тюменского региона насчитывает более 10 лет. Губернатор коротко представил экономические показатели территории, а также обозначил основные сферы, которые могут быть интересны обеим сторонам.  
[Admtyumen.ru](http://Admtyumen.ru).
- ❖ **19 июля 2017**  
**Промышленное производство в Тюменской области выросло за полгода на три процента.**  
Индекс промышленного производства в Тюменской области в январе-июне 2017 года составил 103,1% к аналогичному периоду прошлого года. Такие данные привел региональный департамент инвестиционной политики и государственной поддержки предпринимательства. Рост достигнут в основном за счет обрабатывающих производств, где индекс составил 104,7%, в то время как добыча полезных ископаемых сократилась и составила 95% от уровня января-июня 2016 года.  
[Admtyumen.ru](http://Admtyumen.ru).
- ❖ **21 июля 2017**  
**В бесплатной школе программирования начнется учебный семестр.**  
Школа программирования - совместный проект правительства Тюменской области, Агентства инфраструктурного развития и Тюменского технопарка официально начнет свою работу в 17.00, 24 июля 2017 года в IT-коворкинге, открытом в Тюменском технопарке в рамках «InnoWeek-2017». Участники мероприятия, среди которых заместитель губернатора Тюменской области Вадим Шумков, директор департамента информатизации Тюменской области Александр Албычев, генеральный директор АО «Когнитив» (ГК «Когнитивные технологии») Андрей Черногорov посетят помещения школы и дадут старт занятиям.  
[Admtyumen.ru](http://Admtyumen.ru).



Ульяновская область

- ❖ **18 июля 2017**  
**Семь ветротурбин установлено в Ульяновской области на площадке первого в России ветропарка.**  
Всего до конца года компания «Фортум» разместит в Красном Яре 14 ветрогенераторов общей мощностью 35 МВт. Руководитель проекта «Ветропарк Ульяновский» Алексей Матвеев отметил, что строящаяся ветроэлектростанция абсолютно экологична.  
[Ulgov.ru](http://Ulgov.ru).
- ❖ **18 июля 2017**  
**Эксперты МАКС-2017 поддержали инициативу Губернатора Ульяновской области Сергея Морозова о создании межрегионального авиационного кластера.**  
С таким предложением глава региона выступил на панельной дискуссии «Региональная кластерная политика в авиастроении» в рамках Международном авиационно-космическом салоне, который проходит с 18 по 23 июля в Жуковском. Участниками мероприятия стали заместитель директора департамента региональной промышленной политики Минпромторга РФ Денис Цуканов, генеральный директор Ассоциации кластеров и технопарков России Андрей Шпиленко, руководитель Союза авиапроизводителей России, вице-президент ПАО «ОАК» Сергей Юрасов и другие.  
[Ulgov.ru](http://Ulgov.ru).
- ❖ **18 июля 2017**  
**Ульяновский госуниверситет заключил с ведущим вузом страны соглашение по подготовке кадров для авиационной промышленности.**  
Документ подписали ректор УлГУ Борис Костишко и ректор Самарского национального исследовательского университета имени академика С.П. Королева Евгений Шахматов на мероприятиях Международного авиакосмического салона-2017. Как подчеркнул Губернатор Сергей Морозов, заключенное соглашение станет важной ступенью в развитии межрегионального кластера авиастроения.  
[Ulgov.ru](http://Ulgov.ru).
- ❖ **18 июля 2017**  
**В ПОЭЗ Ульяновской области будет создан центр кастомизации для российских лайнеров.**  
18 июля соглашение о намерениях подписали Губернатор Сергей Морозов и президент Корпорации «Иркут» Олег Демченко в рамках Международного авиационно-космического салона МАКС-2017. Планируется, что в Ульяновске на базе промышленного комплекса разместится производство элементов интерьера салона и покраски самолётов SukhoiSuperjet100 и MC-21.  
[Ulgov.ru](http://Ulgov.ru).
- ❖ **21 июля 2017**  
**Председатель Правительства РФ Дмитрий Медведев подписал Постановление о создании территории опережающего социально-экономического развития «Димитровград».**  
Документ был опубликован на официальном сайте Российского Правительства 19 июля. «Создание ТОР «Димитровград» позволит диверсифицировать экономику моногорода, снизить зависимость от градообразующего предприятия АО «Димитровградский автоагрегатный завод», повысить инвестиционную привлекательность территории моногорода, создать более 3,6 тыс. постоянных рабочих мест и привлечь инвестиции в объёме более 21 млрд рублей», - говорится в официальном сообщении на сайте Правительства Российской Федерации.  
[Ulgov.ru](http://Ulgov.ru).



## Другие регионы

- ❖ **17 июля 2017**  
**Для инвалидов создадут систему распознавания окружающей среды**  
**Программно-аппаратный комплекс позволяет анализировать звуки и изображения и описывать их в форме тактильных ощущений.**  
Люди с нарушениями слуха или зрения получат возможность самостоятельного ориентирования в пространстве и независимого проживания. Российская компания «Бизнес Бюро» создала систему, преобразующую видео- и аудиоинформацию об окружающей среде в другой вид - например, в азбуку Брайля.  
[Известия.](#)
  
- ❖ **20 июля 2017**  
**Саровский иннокластер увеличил объем продукции до 59 млрд руб.**  
Объем инновационной продукции выпущенной Саровским инновационным территориальным кластером увеличился до 59 млрд руб. Как пояснила замминистра промышленности, торговли и предпринимательства региона Альбина Разина, с 2012 по 2016 годы объем продукции увеличился на 36 млрд руб.  
[РБК.](#)
  
- ❖ **20 июля 2017**  
**В Петербурге запатентовали пенистый плавучий алюминий.**  
Петербургские исследователи нашли способ получить пористый алюминий с уникальными свойствами. Главное преимущество - плотность меньше единицы, что делает этот жесткий материал чрезвычайно легким, и в случае помещения на воду, не позволяет уйти ко дну.  
[Российская газета.](#)
  
- ❖ **21 июля 2017**  
**На Кубани до конца 2018 года откроют пять центров молодежного инновационного творчества.**  
Об этом заявил губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев в ходе визита в Сочи. 21 июля в образовательном центре «Сириус» прошла встреча Владимира Путина с 800 детьми со всей страны.  
[Кубанские новости.](#)
  
- ❖ **21 июля 2017**  
**Собянин утвердил налоговые льготы для инновационных промышленных предприятий.**  
Мэр Москвы Сергей Собянин подписал два закона о налоговых льготах для инвесторов, вкладывающих средства в реальный сектор экономики и инновации. Применение этих льгот позволит снизить налоговую нагрузку примерно на 30%.  
[ТАСС.](#)

## Зарубежные инновации



- ❖ **18 июля 2017**  
**Министры стран БРИКС обсудили в китайском Ханчжоу научно-технические инновации.**  
Пятое заседание стран БРИКС на уровне министров науки, техники и инноваций состоялось сегодня в Ханчжоу -- административном центре провинции Чжэцзян /Восточный Китай/. По его итогам были приняты Ханчжоуская декларация, план действий стран БРИКС по инновационному сотрудничеству и план работы в данном направлении на 2017-2018 годы.  
[ИА «Синьхуа».](#)
- ❖ **21 июля 2017**  
**Нейросеть поможет в создании реалистичных 3D-моделей местности.**  
Канадские исследователи создали нейросеть, которая поможет сделать трехмерные изображения местности в компьютерной графике более реальными. Обучив алгоритм, работающий по принципу порождающих состязательных сетей, на снимках спутников поверхности Земли, сделанных NASA, ученые смогли воссоздать высоту и текстуру реальных местностей.  
[N+1.](#)
- ❖ **21 июля 2017**  
**Физики из Стэнфорда создали полноценный аналог "частиц-античастиц".**  
Физики из Стэнфорда открыли необычные квазичастицы внутри сверхпроводников, похожие по своим свойствам и поведению на экзотические фермионы Майораны, одновременно являющиеся и частицами, и античастицами. Об этом говорится в статье, опубликованной в журнале Science.  
[РИА Новости.](#)
- ❖ **22 июля 2017**  
**Финны изобрели способ производить дешевую еду из одноклеточных организмов.**  
Инновационный способ производства пищи из одноклеточных организмов разработали ученые Технического университета Лаппеенранты и Исследовательского технологического центра VTT. Суть метода заключается в выращивании одноклеточных организмов, которые содержат большое количество протеинов, при помощи углерода и водорода.  
[Фонтанка.FI.](#)
- ❖ **23 июля 2017**  
**Специальный репортаж: Китайские высокотехнологичные инновации признаются во всем мире.**  
Китай, в древности бывший страной-инноватором, вновь демонстрирует способность изменить мир своими "четырьмя новыми изобретениями": высокоскоростной железной дорогой, мобильными платежами, общественным велопрокатом и онлайн-шопингом. Именно эти четыре инновации в сфере образа жизни больше всего понравились молодым людям из двадцати стран вдоль "Пояса и пути" по данным опроса, проведенного Исследовательским институтом Шелкового пути при Пекинском университете иностранных языков.  
[ИА «Синьхуа».](#)