

**Еженедельный информационно-аналитический обзор публикаций в СМИ
«Инновационное развитие России»
4 – 10 сентября 2017 года**

Государственные структуры



- ❖ **5 сентября 2017**
Открыт отбор заявок на предоставление субсидии на компенсацию затрат на производство и реализацию 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.



- ❖ **4 сентября 2017**
В Татарстане обсудили перспективы реализации приоритетного проекта «Вузы как центры пространства создания инноваций».
Заместитель Министра образования и науки РФ Л.М. Огородова посетила Казанский национальный исследовательский технический университет им. А. Н. Туполева (КАИ), где провела встречу с ректорами ведущих вузов Республики Татарстан (РТ). Основной темой встречи стал запуск проекта «Вузы как центры пространства создания инноваций».
Минобрнауки.рф.
- ❖ **5 сентября 2017**
Минобрнауки России объявило о начале отбора университетов по созданию центров инновационного, технологического и социального развития регионов.
Стартовал отбор университетов по созданию центров инновационного, технологического и социального развития регионов в рамках реализации приоритетного проекта Минобрнауки России «Вузы как центры пространства создания инноваций». Процедура отбора продлится с 1 по 31 сентября 2017 года.
Минобрнауки.рф.
- ❖ **8 сентября 2017**
Минобрнауки России представит перспективные технологии на Международной технической ярмарке в Болгарии.
25-30 сентября в Пловдиве (Болгария) пройдет 73-я Международная техническая ярмарка International Technical Fair – один из крупнейших выставочно-ярмарочных мероприятий в Юго-Восточной Европе, в котором ежегодно позиционируются более 2000 участников из 60 стран. Участие Минобрнауки России в Ярмарке осуществляется в рамках выполнения решений заседаний Межправительственной российско-болгарской комиссии по экономическому и научно-техническому сотрудничеству и направлено на укрепление позиций России на технологическом рынке Болгарии.
Минобрнауки.рф.



❖ **6 сентября 2017**
Сибирские ученые нашли способ получить ценные элементы из руды.

Ученые из Института химии и химической технологии ФИЦ «Красноярский научный центр СО РАН» и Института химии твердого тела и механохимии СО РАН, подведомственных ФАНО России, решили проблемы переработки необогатимых руд уникального редкометального Чуктуконского месторождения. Результаты работы опубликованы в журнале Minerals Engineering.

Fano.gov.ru.

❖ **7 сентября 2017**
На базе Томского национального исследовательского медицинского центра появится суперсовременная лаборатория клеточной медицины.

Томский национальный исследовательский медицинский центр (ТНИМЦ) объединит специалистов пяти НИИ для работы в протеомной лаборатории для ускорения хода фундаментальных исследований в области биомедицины и клеточных технологий. «В лабораторию войдут специалисты институтов фармакологии, психического здоровья, онкологии, генетики, заинтересованность в проекте есть у НИИ кардиологии, — уточняет директор ТНИМЦ Евгений Чойнзонов. — Сейчас такие исследования фрагментами идут в каждом из институтов, но нужны более высокие темпы и большие прорывные проекты».

Fano.gov.ru.



- ❖ **7 сентября 2017**
Ректор ТюмГУ Валерий Фальков: Из школьников - в технологические предприниматели.
Стартовала регистрация на междисциплинарную многопрофильную олимпиаду для школьников «Технологическое предпринимательство», которая проходит при поддержке Ассоциации инновационных регионов России (АИРР), Корпорации по развитию малого и среднего предпринимательства, совместно с 16 ведущими вузами страны. Олимпиада включает в себя пять профилей: новые технологии, прикладные биотехнологии, IT, авиатехнологии и ресурсосбережение.
i-regions.org.
- ❖ **8 сентября 2017**
"Город как сообщество". Конференц-тур в «Сколково».
Кто меняет город? Что такое городские сообщества и могут ли горожане изменить жизнь города? Как управлять этими изменениями? Где искать вдохновение и новые идеи? Обсуждению этих вопросов будет посвящен конференц-тур «Город как сообщество» в Инновационном центре «Сколково».
i-regions.org.

Новости институтов развития



- ❖ **6 сентября 2017**
До 29 сентября принимаются заявки на соискание стипендии президента РФ от молодых ученых и аспирантов.
Министерство образования и науки Российской Федерации совместно с Советом по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ Российской Федерации объявляет конкурс на получение стипендии Президента Российской Федерации для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики на 2018–2020 годы. Стипендии назначаются по приоритетным направлениям модернизации российской экономики: энергоэффективность и энергосбережение, в том числе вопросы разработки новых видов топлива, ядерные технологии, космические технологии, связанные с телекоммуникациями, включая ГЛОНАСС и программу развития наземной инфраструктуры, медицинские технологии, прежде всего диагностическое оборудование, а также лекарственные средства, стратегические информационные технологии, включая вопросы создания суперкомпьютеров и разработки программного обеспечения.
Fasie.ru.
- ❖ **6 сентября 2017**
Фонд объявляет о начале приема заявок по международному конкурсу в рамках программы «Интернационализация».
Российско-армянский конкурс международного сотрудничества ориентирован на поддержку предприятий, выполняющих перспективные разработки и имеющих зарубежных партнеров, за счет взаимодействия в которыми возможно повысить конкурентоспособность своей продукции и коммерциализовать результаты научно-технической деятельности за счет получения доступа к передовым технологиям и экспертизе, а также возможности вывести свою (а также совместно разработанную) продукцию на зарубежные рынки. Финансирующей организацией выступает Государственный комитет по науке Министерства образования и науки республики Армения. Заявки принимаются с 17:00 (мск) 05 сентября 2017 года до 17:00 (мск) 31 октября 2017 года.
Fasie.ru.



Республика
Башкортостан

- ❖ **4 сентября 2017**
Башкортостан представил инвестиционный потенциал на Деловом форуме БРИКС в Китае.
4 сентября в рамках участия делегации Башкортостана в Деловом форуме БРИКС «Укрепление партнерства ради безоблачного будущего», проходящем в Китае, министр экономического развития РБ Сергей Новиков представил участникам форума экономические и инвестиционные возможности республики. Открытие бизнес-форума, где собралось свыше 1 000 предпринимателей, состоялось днем ранее, 3 сентября.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **4 сентября 2017**
Вовлечение опорных вузов в инновационные проекты обсудят эксперты в Уфе.
Семинар "Формирование системы предпринимательской и инновационной деятельности в опорном вузе" пройдет 11-13 сентября на площадке Инжинирингового центра Уфимского государственного нефтяного технического университета (УГНТУ) в Уфе. Мероприятие, которое проводится Национальным фондом подготовки кадров (НФПК) в партнерстве с УГНТУ, МИА "Россия сегодня" при поддержке департамента госполитики в сфере высшего образования Минобрнауки РФ, направлено на внедрение лучших практик, связанных с вовлечением опорных вузов в инновационные проекты.
[РИА Новости](http://RIA_Novosti).
 - ❖ **5 сентября 2017**
В Гонконге обсудили вопросы сотрудничества с Республикой Башкортостан.
В рамках визита в Китайскую Народную Республику делегация Республики Башкортостан во главе с министром экономического развития РБ Сергеем Новиковым 5 сентября провела ряд рабочих встреч в Гонконге. Переговоры прошли с заместителем директора Совета по развитию торговли Гонконга Раймондом Йипом, а также заместителем министра торговли и экономического развития Гонконга Бернардом Чаном.
Pravitelstvorb.ru.
 - ❖ **5 сентября 2017**
Уфимские предприятия предлагают комплексные решения в области поставки нефтегазового оборудования и обустройства нефтегазовых месторождений.
В Уфе создано порядка ста предприятий новой экономики, выпускающих инновационную высокотехнологичную продукцию. Муниципалитет продолжает практику представления их успешных проектов и продукции в ходе еженедельных оперативных совещаний.
Ufacity.info.
 - ❖ **8 сентября 2017**
Башкирия вложит из бюджета в местный фонд развития промышленности 100 млн рублей.
Власти Башкирии намерены вложить в НКО "Фонд развития промышленности Республики Башкортостан" 100 млн руб. бюджетных средств, следует из корректировок расходной части бюджета-2017, внесенных минфином в Курултай. Фонд был образован 23 августа текущего года министерством промышленности и инновационной политики республики.
Коммерсантъ.
-



Республика Мордовия

- ❖ **4 сентября 2017**
Владимир Волков провел рабочую встречу с председателем Совета директоров ГК «Промомед Биохимик» Петром Белым.
Врио Главы Республики Мордовия Владимир Волков провел рабочую встречу с председателем Совета директоров группы компаний «Промомед Биохимик» Петром Белым. Лидер республики передал коллективу завода «Биохимик» слова благодарности от Президента Российской Федерации Владимира Путина за успешную реализацию программы по импортозамещению в фармацевтической отрасли. 29 августа в ходе рабочей встречи с главой государства Владимир Волков доложил о том, как идет воплощение уникального для страны проекта по разработке и выпуску отечественных антибиотиков на базе ПАО «Биохимик», и представил образец первой российской субстанции нового поколения антибиотиков («Ванкомицин»), произведенной на заводе.
E-mordovia.ru.
- ❖ **6 сентября 2017**
Владимир Волков принял участие в работе форума «Территория бизнеса – территория жизни».
Временно исполняющий обязанности Главы Мордовии Владимир Волков в среду, 6 сентября, поприветствовал участников форума «Территория бизнеса – территория жизни», который состоялся в здании республиканского Технопарка. Также в мероприятии принял участие председатель комитета Государственной Думы по безопасности и противодействию коррупции Василий Пискарев.
E-mordovia.ru.
- ❖ **6 сентября 2017**
Владимир Волков: «Президент страны знает о достижениях мордовских кабельщиков».
Врио Главы Мордовии Владимир Волков 6 сентября посетил завод «ЭМ-Кабель» группы компаний «Оптикэнерго», где осмотрел, как идут пусконаладочные работы на новом импортозамещающем производстве. Речь идёт о силовых кабелях нового поколения на напряжение 10-110 кВ. Запуск первой очереди позволит производить 300 километров кабелей в месяц - это 3,6 тысячи километров в год.
E-mordovia.ru.
- ❖ **7 сентября 2017**
Республика Мордовия и группа компаний «Талина» подписали соглашение о сотрудничестве.
Республика Мордовия и группа компаний «Талина» 7 сентября подписали соглашение о сотрудничестве в реализации инвестиционных проектов. Подписи под документом поставили врио Главы Мордовии Владимир Волков и председатель Совета директоров ООО «МПК «Атяшевский», президент группы компаний "Талина" Виктор Бирюков.
E-mordovia.ru.
- ❖ **7 сентября 2017**
Владимир Волков открыл в Саранске новый завод по производству алюминиевой и медной катанки.
В Саранске заработало новое предприятие – завод по производству алюминиевой и медной катанки для кабельной промышленности. В открытии нового производства 7 сентября принял участие врио Главы Мордовии Владимир Волков. Мощность нового предприятия – 10 тысяч тонн алюминиевой катанки и 5 тысяч тонн медной катанки в год.
E-mordovia.ru.



Республика Татарстан

- ❖ **4 сентября 2017**
На совместном заседании Совбеза РТ и Экономического совета обсуждались вопросы улучшения состояния инвестиционного климата и снижения административного давления на бизнес.
Совместное заседание Совета Безопасности Республики Татарстан и Экономического совета при Кабинете Министров Республике Татарстан состоялось в Казани. Провел заседание Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов. Мероприятие прошло в Представительском корпусе Казанского Кремля, в нем приняли участие Премьер-министр РТ Алексей Песошин, председатель Государственного Совета РТ Фарид Мухаметшин, секретарь Совета Безопасности РТ Айрат Шафигуллин, а также постоянные члены Совета Безопасности и Экономического Совета при Кабинете Министров РТ, руководители министерств, ведомств, контрольно-надзорных структур, главы муниципальных образований, руководители предприятий и организаций.
Prav.tatarstan.ru.

- ❖ **4 сентября 2017**
Рустам Минниханов: Необходимо работать с предпринимателями - это те, кто хочет работать и зарабатывать, платить налоги, создавать рабочие места.
Каждый четвертый предприниматель сталкивается с давлением на бизнес со стороны органов власти, по опросам предпринимателей в 2017 года. Такие данные озвучил министр экономики Республики Татарстан Артем Здунов, выступая с докладом на совместном заседании Совета Безопасности Республики Татарстан и Экономического совета при Кабинете Министров Республике Татарстан.
Prav.tatarstan.ru.

- ❖ **6 сентября 2017**
Химики из России создали сверхэффективную систему ранней диагностики рака.
Химики из Казани и Новосибирска создали новый тип наночастиц, способных "подсвечивать" даже самые небольшие и незаметные раковые опухоли, не причиняя при этом вреда организму, говорится в статье, опубликованной в издании New Journal of Chemistry. На сегодняшний день имеется всего несколько аналогов наших наночастиц с близкими функциональными характеристиками.
[РИА Новости](http://RIA Новости).

- ❖ **7 сентября 2017**
Рустам Минниханов принял участие в заседании Кабинета Министров РТ, посвященном прогнозу социально-экономического развития Татарстана на 2018-2020 годы.
В Доме Правительства РТ состоялось заседание Кабинета Министров Татарстана, посвященное прогнозу социально-экономического развития Республики Татарстан на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов. Заседание прошло под председательством Премьер-министра РТ Алексея Песошина.
Prav.tatarstan.ru.

- ❖ **8 сентября 2017**
Рустам Минниханов запустил в Нижнекамске новое производство.
В Нижнекамске появилось еще одно предприятие. ПАО «Нижнекамскнефтехим» запустило в эксплуатацию новую установку по производству высококонцентрированного формальдегида. В торжественной церемонии открытия приняли участие Президент Татарстана Рустам Минниханов, глава Нижнекамска Айдар Метшин, генеральный директор ОАО «ТАИФ» Альберт Шигабутдинов, председатель совета директоров ПАО «Нижнекамскнефтехим» Владимир Бусыгин и генеральный директор ПАО «Нижнекамскнефтехим» Азат Бикмурзин.
Prav.tatarstan.ru.



Алтайский край

- ❖ **6 сентября 2017**
Алтай намерен развивать отношения с Татарстаном в сфере переработки углеводородов.
Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов прибудет в Алтайский край с рабочей поездкой в преддверии празднования 80-летия региона в сентябре. Край заинтересован в развитии отношений с республикой в сфере переработки углеводородов, а также инноваций, сообщил губернатор края Александр Карлин.
[ТАСС.](#)
- ❖ **7 сентября 2017**
Восемь начинающих компаний стали резидентами Алтайского бизнес-инкубатора.
Стали известны итоги конкурсного отбора на предоставление нежилых помещений и оказания услуг Алтайского бизнес-инкубатора. В состав резидентов учреждения вошли еще восемь начинающих компаний и предпринимателей. Половина из них представляют производственную сферу.
[Altairegion22.ru.](#)
- ❖ **8 сентября 2017**
Алтайский производитель соков и нектаров планирует экспортировать продукцию в Китай.
Торгово-производственная компания «Сократика» рассматривает возможности поставки продукции в Китай. В настоящее время больше половины из общего объема выпускаемых соков, нектаров и пюре предприятие поставляет за пределы края, в том числе в Казахстан, сообщают в управлении Алтайского края по развитию предпринимательства и рыночной инфраструктуры.
[Altairegion22.ru.](#)
- ❖ **8 сентября 2017**
Перспектива получения алтайским Заринском статуса территории опережающего социально-экономического развития привлекает инвесторов.
Моногород Заринск до конца года может получить статус территории опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР). «Первая грузовая компания» (ПГК) рассматривает возможность реализации крупного инвестиционного проекта в сфере ремонта грузовых вагонов в моногороде. В настоящее время инженерно-технические и экономические службы компании проводят мероприятия подготовительного этапа обоснования.
[Altairegion22.ru.](#)
- ❖ **9 сентября 2017**
Алтайский шинный комбинат инвестировал 1,2 млрд. рублей в модернизацию производства.
Большинство предприятий химической отрасли Барнаула работают в стабильном режиме. Итоги их деятельности рассмотрели 7 сентября в ходе заседания комиссии под председательством начальника управления Алтайского края по промышленности и энергетике Владимира Локтюшова. Предприятия краевой столицы реализуют инвестиционные проекты, направленные на модернизацию действующих производств и позволяющие выпускать новые виды продукции, отмечают в региональном управлении по промышленности и энергетике.
[Altairegion22.ru.](#)



Красноярский край

- ❖ **5 сентября 2017**
В СФУ обсудили сотрудничество российских и японских исследователей.
Директор Центра стратегических исследований и разработок Сибирского федерального университета Валерий Ефимов провёл рабочую встречу с генеральным директором консалтинговой компании «Sora Advisory Services Limited» Косаку Сато (Япония). В рамках встречи обсуждались возможности и перспективы сотрудничества российских и японских учёных в совместных исследовательских проектах.
News.sfu-kras.ru.
- ❖ **6 сентября 2017**
Красноярские ученые выделили штамм бактерии, производящей целлюлозу.
Ученые Сибирского федерального университета (СФУ) совместно с исследователями Института биофизики Красноярского научного центра СО РАН выделили и описали штамм уксуснокислых бактерий, способный производить бактериальную целлюлозу. Бактериальная целлюлоза считается универсальным материалом будущего. В настоящее время ее используют в хирургии, кулинарии, промышленности.
Krskstate.ru.
- ❖ **7 сентября 2017**
Искусственную почву для рекультивации земель изобрели ученые из Красноярска.
Ученые Сибирского федерального университета (СФУ, Красноярск) изобрели искусственную почву (биомат) для рекультивации земель. "Ученые СФУ в лабораторных условиях создали плодородный поверхностный слой почвы - биомат, который позволит значительно упростить и ускорить процесс рекультивации техногенно-нарушенных земель, в том числе и на северных территориях, где биологический этап рекультивации сильно затруднен значительной удаленностью и труднодоступностью, суровыми климатическими условиями", - сообщили в пресс-службе университета.
ТАСС.
- ❖ **8 сентября 2017**
В Ачинском районе подготовят новый инвестиционный паспорт.
Ачинский район вошел в тройку пилотных районов края, где будет подготовлен инвестиционный паспорт муниципального образования нового формата. Специалисты Центрально-Сибирской торгово-промышленной палаты разработают для муниципальных образований края оптимальную структуру инвестиционного паспорта, который станет приложением к стратегиям социально-экономического развития территорий.
Krskstate.ru.
- ❖ **8 сентября 2017**
Красноярские ученые разработали технологию эффективной переработки необогатимых руд Чуктуконского месторождения.
Ученые Института химии и химической технологии Красноярского научного центра СО РАН совместно с исследователями Института химии твердого тела и механохимии СО РАН (г. Новосибирск) разработали технологию переработки необогатимых руд Чуктуконского месторождения. Запасы руды Чуктуконского месторождения, расположенного на севере Красноярского края в Нижнем Приангарье, превышают шесть миллионов тонн.
Krskstate.ru.



Пермский край

- ❖ **6 сентября 2017**
Пермские разработчики языка для роботов вышли на международный уровень.
Основатели пермского проекта Robot Control Meta Language (RCML) начали сотрудничество с компанией ABB, мировым лидером по поставкам технологического оборудования. Сотрудничество предполагает совместную работу над созданием комплексного предложения для промышленных предприятий в сфере General Industry. Готовое решение позволит упростить внедрение промышленных роботов в производственный процесс.
[РБК](#).
- ❖ **7 сентября 2017**
100 млн рублей дополнительно направлено на поддержку предпринимательства Прикамья.
Благодаря введенной в текущем году дополнительной программе внебюджетного финансирования, АО «Микрофинансовая компания Пермского края» предоставила займы на общую сумму 100 млн руб. (в том числе поддержано 7 инвестиционных проектов предпринимателей) 43 субъектам малого и среднего предпринимательства края. Как пояснили в министерстве промышленности, предпринимательства и торговли Пермского края, дополнительное финансирование направлено на поддержку субъектов малого и среднего бизнеса Пермского, Очерского, Краснокамского, Чернушинского, Добрянского, Кунгурского, Осинского, Нытвенского, Верещагинского, Чердынского, Чайковского и Кишертского районов края, а также г. Лысьва и г. Пермь.
[Permkrain.ru](#).
- ❖ **8 сентября 2017**
Президент РФ Владимир Путин посетил выставку продукции IT-предприятий Пермского края.
На стендах предприятий были представлены продукция, разработки, программные продукты компаний. Как рассказывали в презентациях представители передовых предприятий Прикамья в области IT, им удастся найти широкое применение своим разработкам: от широкоформатного телевидения и интернета до добычи полезных ископаемых и блокчейн технологий.
[Permkrain.ru](#).
- ❖ **8 сентября 2017**
Путин поддержал идею создания в Перми центра робототехники.
IT-шники на встрече с Владимиром Путиным подали идею президенту, как занять лидирующее место в сфере робототехники. Для этого нужно создать федеральный центр в этой сфере, и такой инновационный город как Пермь хорошо подходит для этого. Путин одобрил идею.
[Российская газета](#).
- ❖ **9 сентября 2017**
Президент России Владимир Путин встретился в Перми с представителями IT-отрасли.
В формате круглого стола стороны обсудили наиболее волнующие вопросы. «Пермь всегда была и остается, конечно, прежде всего, крупнейшим промышленным центром. Здесь и ТЭК, и машиностроение, и металлургическая промышленность, причем и черная металлургия, и цветная, обработка. Конечно, быть локомотивами этого движения могут быть крупные компании, такие как «ЭР-Телеком» — начал встречу Президент России Владимир Путин.
[Permkrain.ru](#).



Иркутская область

- ❖ **4 сентября 2017**
"Точка кипения" для инновационных проектов откроется в Иркутске осенью.
Осенью в Иркутске откроется коворкинг - центр по внедрению и реализации инновационных проектов "Точка кипения". Об этом сообщил на форуме "Байкальский регион" глава фонда "Байкальские стратегии" Юрий Курин.
[ИА «Байкал 24»](#).
- ❖ **7 сентября 2017**
Сергей Левченко: Работу по привлечению резидентов ТОСЭР Усолья-Сибирского необходимо вести активнее.
Губернатор Сергей Левченко во время рабочей поездки в Усолье-Сибирское провел совещание по вопросу развития города в рамках проекта «Территория опережающего социально-экономического развития «Усолье-Сибирское» (ТОСЭР). В совещании под руководством главы региона приняли участие представители исполнительной и законодательной власти региона, муниципалитета, предпринимательского сообщества.
[Irkobl.ru](#).
- ❖ **7 сентября 2017**
Ученые ИРНТУ представили результаты исследований в области химической промышленности на «Байкальских чтениях-2017».
Ученые ИРНТУ успешно выступили на Международной объединенной конференции по органической химии «Байкальские чтения - 2017», посвященной 60-летию Иркутского института химии им. А.Е. Фаворского СО РАН (ИРИХ СО РАН). Мероприятие прошло 27 августа-2 сентября на территории кемпинг-отеля «Елочка».
[Istu.edu](#).
- ❖ **8 сентября 2017**
АО «Фармасинтез» приступает к реализации проекта по открытию фармпроизводства в Усолье-Сибирском.
8 сентября АО «Фармасинтез» открыло в Иркутске новый цех малотоннажного производства - современное высокотехнологичное производство, где будут выпускаться небольшие партии препаратов для клинических исследований и отрабатываться технология выпуска новых зарегистрированных лекарств. В открытии приняли участие президент АО «Фармасинтез» Пуния Викрам Сингх, заместитель Министра промышленности и торговли РФ Сергей Цыб, ио первого заместителя Губернатора – Председателя Правительства Иркутской области Руслан Болотов, генеральный директор АО «Фармасинтез» в Иркутске Александр Кейко, представители федеральных структур и муниципалитета.
[Irkobl.ru](#).
- ❖ **8 сентября 2017**
В Иркутске выдадут гранты инновационным стартапам.
В Иркутске идет предварительный отбор инновационных стартап-проектов на финансирование в рамках развития промышленной площадки «DEGA-Иркутск». Организатором конкурса являются девелопер индустриальных парков в России DEGA Development и компания ООО «УК «Усолье-Промтех».
[Rb.ru](#).



Калужская область

- ❖ **4 сентября 2017**
Калужский инвестиционный потенциал представлен на саммите стран БРИКС.
4 сентября саммит начал работу в городе Сямэне Китайской Народной Республики. В этом году Китай, председательствующий на данном форуме, в качестве целей встречи стран-участников БРИКС (Россия, Китай, Бразилия, Индия и ЮАР) обозначил усиление взаимовыгодного и всеобъемлющего партнерства ради поддержания мира и стабильности, продвижение всеобщего развития и улучшение системы глобального управления.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **6 сентября 2017**
Калужскую область представили участникам Восточного экономического форума.
6 сентября состоялось официальное открытие III Восточного экономического форума, который проходит во Владивостоке с 3 по 7 сентября. Форум нацелен на укрепление связей международного инвестиционного сообщества, российского бизнеса, федеральных, региональных и местных органов власти.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **6 сентября 2017**
Глава Правительства РФ и губернатор Калужской области обсудили вопросы реализации в регионе ряда инвестиционных проектов.
6 сентября в резиденции Горки Московской области состоялась рабочая встреча председателя Правительства РФ Дмитрия Медведева с губернатором области Анатолием Артамоновым. Обсуждались вопросы реализации в Калужской области ряда инвестиционных проектов в сферах промышленности и сельского хозяйства.
Admoblkaluga.ru.
- ❖ **6 сентября 2017**
Геннадий Скляр: Обнинск может стать вторым Сколково.
В ходе пресс-конференции в пресс-центре газеты «Весть» Геннадий Скляр отметил, что Госдумой в ходе весенней сессии был принят ряд законов, направленных на развитие сферы образования, экологии, инновационного сектора. В частности, принят закон, позволяющий формировать инновационные центры в регионах.
[Vest News](http://VestNews.ru).
- ❖ **8 сентября 2017**
В Калужской области открыта вторая очередь производства косметических средств.
8 сентября в индустриальном парке «Ворсино» на заводе компании «Лореаль» состоялось официальное открытие новой производственной площадки и запуск линий по выпуску косметических средств. В торжествах приняли участие губернатор области Анатолий Артамонов, от компании «Лореаль» - исполнительный вице-президент стран зон Восточной Европы, Африки и Ближнего Востока Александр Поповф, генеральный директор российского представительства Клаудио Кавикьоли и директор завода Эва Урбаньяк.
Admoblkaluga.ru.



Липецкая область

- ❖ **6 сентября 2017**
Предприятия ОЭЗ "Липецк" расширяют мощности.
На заводе "Бекарт" в особой экономической зоне "Липецк" открыли вторую линию. Она заработает в середине 2018 года. Это позволит увеличить объем выпускаемой продукции до 35 тысяч тонн в год и создать новые рабочие места.
Admlip.ru.

- ❖ **7 сентября 2017**
Липецкие предприятия примут участие в международной выставке «Импортозамещение».
Третья международная специализированная выставка «Импортозамещение», в которой примут участие липецкие предприятия, пройдет 12-14 сентября в МВЦ «Крокус Экспо» в Москве. Экспозиция Липецкой области в этом году займет площадь в 150 квадратных метров. Свой потенциал продемонстрируют ведущие предприятия региона.
Admlip.ru.

- ❖ **7 сентября 2017**
Депутаты горсовета: Липецкому технопарку надо сосредоточиться на работе с резидентами.
7 сентября заседание комиссии по экономической и промышленной политике, развитию малого и среднего предпринимательства прошло на базе МБУ «Технопарк-Липецк». Депутаты посмотрели, как работает парк — его строящиеся производственные базы, благоустройство территории, встретились с некоторыми действующими резидентами. По окончании экскурсии члены комиссии обсудили итоги работы бюджетного учреждения в 2016 и первом полугодии 2017 года, — сообщает пресс-служба Липецкого горсовета.
Most.tv.

- ❖ **8 сентября 2017**
В регионе расширяется поддержка инновационной деятельности в производственном секторе.
Финансовые механизмы поддержки инновационной деятельности стали главной темой конференции, состоявшейся в администрации Липецкой области. В ходе заинтересованной дискуссии обсуждались пути привлечения начинающих предпринимателей и действующих производств к участию в программах Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.
Admlip.ru.

- ❖ **8 сентября 2017**
Школьник из Липецкой области получил награду на Всероссийском форуме.
Школьники, представлявшие регион на Всероссийском форуме "Будущие интеллектуальные лидеры России", вернулись домой. По итогам форума учащийся Центра дополнительного образования Липецкой области Олег Стюфляев награжден дипломом «За лучшее техническое решение» и сертификатом на прохождение курса от компании Copter Express. Он представил проект «Оснащение коптера модульной системой сменных захватов для перевозки грузов».
Lipetskmedia.ru.



Новосибирская
область

- ❖ **5 сентября 2017**
Новосибирские станкостроители получают поддержку на региональном уровне.
Губернатор Владимир Городецкий 5 сентября провел выездное совещание на ПАО «Тяжстанкогидропресс» и ООО «Сервисный металлоцентр «Стиллайн». Глава региона осмотрел производственные мощности предприятий, обсудил вопросы их дальнейшего развития.
Nso.ru.
- ❖ **5 сентября 2017**
Губернатор провел совещание по реализации инвестиционных проектов в Маслянинском районе.
Вопросы строительства в Маслянинском районе завода по производству сыров мощностью переработки молока до 600 тонн в сутки, а также продолжения строительства животноводческих комплексов, необходимых для устойчивой работы крупного перерабатывающего производства, рассмотрены на совещании, которое 4 сентября провел Губернатор Владимир Городецкий. Инвестиционный проект по строительству на территории Маслянинского района крупнейшего в регионе сыродельного завода был представлен в мае этого года компанией «ЭкоНива-АПК Холдинг».
Nso.ru.
- ❖ **6 сентября 2017**
Стартовал конкурс на получение молодыми учеными именных премий и стипендий Правительства Новосибирской области.
Министерство образования, науки и инновационной политики Новосибирской области сообщает о старте конкурсов по отбору кандидатов на получение именных премий и стипендий Правительства Новосибирской области. Цель конкурсов - оказание государственной поддержки в сфере научной и научно-технической деятельности, развития активности молодых ученых.
Nso.ru.
- ❖ **8 сентября 2017**
Стратегическая сессия научно-производственного кластера «Сибирский наукополис» открылась в Новосибирской области.
Вопросы поддержки кластеров и региональных экспортных центров рассмотрены на стратегической сессии научно-производственного кластера «Сибирский наукополис», которая 8 сентября открылась в Новосибирской области. От имени Губернатора Новосибирской области Владимира Городецкого к участникам мероприятия с приветственным словом обратился первый заместитель Председателя Правительства Владимир Знатков.
Nso.ru.
- ❖ **8 сентября 2017**
Молодые разработчики приглашаются к участию в программе «Инитиум».
Третья акселерационная программа инновационных идей и проектов начальной стадии развития «Инитиум» пройдет в регионе при поддержке министерства региональной политики Новосибирской области с 18 по 23 сентября. К участию приглашаются молодые разработчики в возрасте от 14 до 35 лет.
Nso.ru.



Самарская область

- ❖ **4 сентября 2017**
К 2027 году инвестиции резидентов ОЭЗ «Тольятти» вырастут до 47 млрд рублей.
На заседании наблюдательного совета особой экономической зоны «Тольятти», которое состоялось в конце августа, члены совета утвердили Перспективный план развития ОЭЗ «Тольятти» на 2017 – 2027 годы. В документе отображены основные изменения, произошедшие в проекте за последние несколько лет, а также обозначены приоритеты развития площадки по двум основным направлениям деятельности управляющей компании ОЭЗ: строительству и эксплуатации объектов инфраструктуры, а также по работе с инвесторами.
Samregion.ru.
- ❖ **4 сентября 2017**
Изобретательный подход к экономике.
Плоды интеллектуального труда изобретателей ТоАЗа востребованы на российских предприятиях. На съезде Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов, прошедшем в Москве в июле этого года, руководитель подразделения по разработке и защите объектов интеллектуальной собственности ПАО "Тольяттиазот" Сергей Афанасьев, представлявший Самарскую область, был избран в состав Центрального совета ВОИР.
[Российская газета](#).
- ❖ **5 сентября 2017**
Самарские ученые разработали "гибкое" зеркало для космических телескопов.
Ученые Самарского государственного технического университета (СамГТУ) разработали и запатентовали способ уменьшения искажений и увеличения разрешения космических телескопов. Разработка поможет улучшить работу аппаратов дистанционного зондирования Земли. Об этом сообщил завкафедрой механики факультета машиностроения, металлургии и транспорта СамГТУ профессор Якоб Клебанов.
[ТАСС](#).
- ❖ **6 сентября 2017**
Н.И. Меркушкин: «Регион заинтересован в реализации инвестиционных проектов в области авиации».
6 сентября Губернатор Самарской области Н.И. Меркушкин провел совещание, посвященное реализации в регионе инвестиционных проектов в области авиации. По итогам подписан ряд рамочных соглашений о сотрудничестве с ведущими европейскими инвесткомпаниями. В деловой встрече приняли участие вице-губернатор И.В. Еремин, министр промышленности и технологий Самарской области С.А. Безруков, а также спецпредставители ряда транснациональных авиа- и двигателестроительных корпораций.
Samregion.ru.
- ❖ **7 сентября 2017**
В Самаре откроют российско-французскую лабораторию по созданию эндопротезов.
Российско-французская лаборатория по созданию эндопротезов из перспективных материалов будет создана в Самаре, сообщил журналистам ректор Самарского государственного медуниверситета Геннадий Котельников. Эндопротез — протез, вживляемый внутрь человеческого организма для замены какой-либо части тела.
[РИА Новости](#).



Томская область

- ❖ **4 сентября 2017**
Сергей Жвачкин обсудил с бизнесом планы развития экономики.
4 сентября глава Томской области Сергей Жвачкин встретился с руководителями промышленных предприятий и предпринимателями. В зале облсовпрофа глава региона обсудил с деловым сообществом результаты и перспективы экономического развития региона.
Tomsk.gov.ru.

- ❖ **4 сентября 2017**
Томская область за пять лет направила три миллиарда рублей на поддержку бизнеса.
Об этом рассказал врио губернатора Сергей Жвачкин 4 сентября на встрече с промышленниками и предпринимателями. Глава региона рассказал об инфраструктурных условиях для развития бизнеса в Томской области. Главные из них — это особая экономическая зона и промышленный парк.
Tomsk.gov.ru.

- ❖ **5 сентября 2017**
Сергей Жвачкин и Алексей Миллер открыли новое производство на ТЭМЗе.
5 сентября врио губернатора Томской области Сергей Жвачкин и глава глобальной энергетической компании Алексей Миллер открыли на Томском электромеханическом заводе новое производство по выпуску трубопроводной арматуры. Этот инвестпроект, в который газовая компания вложила около полутора миллиардов рублей, реализован в рамках одного из первых в России специальных инвестиционных контрактов между Министерством промышленности и торговли РФ, администрацией Томской области и производителями. Новое производство главе региона и главе «Газпрома» показал генеральный директор завода, депутат Законодательной Думы Томской области Иван Пушкарев.
Tomsk.gov.ru.

- ❖ **5 сентября 2017**
Томская область и «Газпром» продолжат научно-техническое сотрудничество с участием Минпромторга.
5 сентября врио губернатора Томской области Сергей Жвачкин и председатель правления «Газпрома» Алексей Миллер подписали в администрации региона обновленную «дорожную карту» по расширению использования томской продукции и технологий для газовой компании. Новую «дорожную карту» томичи и газовики реализуют при участии Министерства промышленности и торговли России. Этот документ станет принципиально новым инструментом развития научно-производственного потенциала региона.
Tomsk.gov.ru.

- ❖ **8 сентября 2017**
Прибор томской компании поможет повысить эффективность ЭКО.
Портативный прибор для экспресс-диагностики свертываемости крови, который разрабатывает томская компания «Меднорд-Техника», поможет женщинам в домашних условиях следить за протеканием беременности и повысить шансы на успешное ЭКО. «Средний показатель эффективности ЭКО сейчас составляет 23,44 %, при этом один цикл стоит от 12 тысяч долларов, а женщины в разных городах могут сделать до десяти безуспешных попыток», — говорит научный руководитель компании д.м.н., профессор Иван Тютрин.
Inotomsk.ru.



Тюменская область

- ❖ **4 сентября 2017**
Вадим Филиппов: Не хотелось бы жить с мыслью, что нашу работу используют для убийства.
Генеральный директор компании «ОКАС» рассказал «Вслух.ру» о том, как научить машину думать и почему россиянам не стоит бояться искусственного интеллекта на дорогах. Искусственный интеллект – бездонная тема для научной фантастики, но, похоже, нашему поколению все-таки предстоит познакомиться с разумными компьютерами.
Vslux.RU.
- ❖ **4 сентября 2017**
Тюменское предприятие "Югсон-Сервис" намерено расширить производство.
Около 2 млн рублей составила сумма субсидии, выделенная из областного бюджета Тюменской области предприятию "Югсон-Сервис" в 2017 году. Всего, начиная с 2015 года, компания получила почти 6,8 млн рублей в рамках региональной программы по развитию промышленности, инвестиционной и экономической деятельности.
[ИА «Тюменская линия»](#).
- ❖ **5 сентября 2017**
Тюменский школьник едет в Коста-Рику на Всемирную олимпиаду по робототехнике.
Тюменский школьник Валерий Рагулин представит Россию на Всемирной олимпиаде по робототехнике, которая пройдет с 10 по 12 ноября в городе Сан-Хосе, Коста-Рика. Накануне чемпион вернулся с федеральных учебно-тренировочных сборов по олимпиадной робототехнике, которые проходили в Иннополисе (Республика Татарстан). На них собрались лучшие команды-участники заключительного этапа Всероссийской робототехнической олимпиады 2017.
Admtyumen.ru.
- ❖ **7 сентября 2017**
В ТюмГУ открывается центр промышленной автоматизации Mitsubishi Electric.
Центр промышленной автоматизации Mitsubishi Electric создан на базе Тюменского государственного университета в рамках соглашения о сотрудничестве между вузом, компаниями «Мицубиси Электрик (РУС)» и «Тюмень Прибор», подписанного в начале года. Основой центра стала учебная лаборатория систем и средств промышленной автоматизации, в которой установлены учебно-исследовательские стенды и программное обеспечение Mitsubishi Electric.
Admtyumen.ru.
- ❖ **7 сентября 2017**
В Тюменской области представили новую модель оценки экономической активности муниципалитетов.
Новую модель оценки экономической активности муниципалитетов в Тюменской области представили на очередном заседании Совета по улучшению инвестиционного климата при губернаторе Тюменской области в четверг, 7 сентября. Глава региона Владимир Якушев отметил, что определить методику оценки эффективности кого бы то ни было всегда непросто.
Admtyumen.ru.



Ульяновская область

- ❖ **4 сентября 2017**
Фонд развития промышленности Ульяновской области одобрил крупный промышленный займ в 15 млн рублей.
Получателем финансовой поддержки станет производитель оборудования специального назначения ООО «МЕГА-комплект». Таким образом общий бюджет проекта предприятия составит более 32 млн рублей.
Ulgov.ru.

- ❖ **4 сентября 2017**
Два новых предприятия разместят производства на территории особой экономической зоны в Ульяновской области.
Общая сумма инвестиций составит более 2,5 млрд рублей, число рабочих мест согласно озвученным бизнес-планам – свыше 500. 31 августа Экспертный совет ОЭЗ «Ульяновск» прошел под руководством заместителя Председателя Правительства региона Дмитрия Богданова. В рамках мероприятия были одобрены проекты ООО «РАД САНЕ АТТИ» и ООО «Высокотехнологичный промышленный комплекс «Сигма Центр».
Ulgov.ru.

- ❖ **6 сентября 2017**
Промышленные предприятия Ульяновской области принимают участие в российско-японском проекте по повышению эффективности производства.
Напомним, документы о совместных программах были подписаны в ходе визита Президента России Владимира Путина в Японию в декабре 2016 года. Тогда же был заключен Меморандум о сотрудничестве между Министерством промышленности и торговли Российской Федерации и Министерством экономики, торговли и промышленности Японии по определению перечня российских предприятий, принимающих участие в реализации инициатив «Диагностика производительности российских предприятий» (техаудит) и «Подготовка кадров в смежных отраслях».
Ulgov.ru.

- ❖ **7 сентября 2017**
Первое в России производство компонентов для ветростанций разместится в Ульяновской области.
Соглашение об инвестировании в строительство завода по производству лопастей для ветрогенераторов подписали глава региона Сергей Морозов, генеральный директор Корпорации развития Ульяновской области Сергей Васин и представители датской компании Vestas Wind Systems A/S Томми Рабек Нильсен и Дэвид Роуэн в рамках конференции «Требования инвесторов – действия власти» 7 сентября 2017 года. Проект предполагает создание производства компонентов ветроустановок, а именно лопастей для ветрогенераторов с перспективой дальнейшего развития.
Ulgov.ru.

- ❖ **8 сентября 2017**
Федеральные эксперты отметили достижения Ульяновской области в сфере формирования инвестиционного климата.
7-8 сентября в региональном центре проходит конференция «Требования инвесторов – действия власти», в которой принимают участие представители более 40 российских и международных компаний и консалтинговых агентств, среди которых KPMG, Deloitte, Cushman & Wakefield, Beiten Burkhardt, Noerr, руководитель Фонда развития промышленности, представители Российско-Германской внешнеторговой палаты, Японской организации содействия развитию внешней торговли JETRO, Японской ассоциации по торговле с Россией и новыми независимыми государствами ROTOBO, Ассоциации индустриальных парков и другие. Ульяновская область входит в топ-10 национального рейтинга инвестиционного климата.
Ulgov.ru.



Другие регионы

- ❖ **4 сентября 2017**
К концу года в Севастополе построят инновационный центр по обслуживанию систем ПВО.
В Севастополе к концу года построят инновационный центр производственно-технического предприятия "Гранит" (входит в госконцерн "Алмаз-Антей") по обслуживанию систем ПВО и научных разработок в этой сфере. Об этом сообщил генеральный директор предприятия Николай Калик.
[РИА Крым.](#)

- ❖ **4 сентября 2017**
Физики из России создали суперпрочные версии титана и стали.
Физики из Костромы существенно повысили прочность и износостойкость титановых и стальных деталей и конструкций, научившись насыщать их поверхность атомами бора, углерода и азота, говорится в статье, опубликованной в журнале Wear. "Существует много методов повышения эксплуатационных свойств изделий, один из которых, электролитно-плазменную модификацию стальных или титановых сплавов, мы разрабатываем", — рассказывает Павел Белкин из Костромского государственного университета.
[РИА Новости.](#)

- ❖ **5 сентября 2017**
Россия и Япония совместно будут работать в применении огнестойких волокон.
Инновационный научно-производственный центр текстильной и легкой промышленности (ИНПЦ ТЛП) совместно с японской химической будет сотрудничать корпорацией "Канека" в расширении сферы применения огнестойких волокон, которые можно использовать в огнезащитной спецодежде и постельных принадлежностях, сообщает пресс-служба Программы развития конкурентоспособности текстильной и легкой промышленности России "Рустекстиль". Ведущие специалисты ОАО "ИНПЦ ТЛП" провели рабочую встречу с представителями "Канека" в Москве, в ходе которой обсудили основные направления и перспективы совместной работы в сфере новых текстильных технологий.
[РИА Новости.](#)

- ❖ **5 сентября 2017**
Международную площадку для реализации проектов в сфере искусственного интеллекта открыли в «Физтехпарке».
Компания Science Guide и «Физтехпарк» создают международный AI-hub (Artificial intelligence - искусственный интеллект; hub - крупный коммуникационный узел) IT-проектов на базе технопарка «Физтехпарк», сообщили в пресс-службе группы компаний «Основа». «Международная компания Science Guide и IT-технопарк «Физтехпарк» подписали соглашение о сотрудничестве, предусматривающее создание на базе «Физтехпарка» международного AI-hub IT-проектов, который объединит разработчиков из России, экспертов из Великобритании и Сингапура, а также инвесторов со всего мира для реализации IT-проектов в сфере искусственного интеллекта.
[Агентство «Москва».](#)

- ❖ **8 сентября 2017**
В Карелии изобрели роботов, которые тушат пожар водяным туманом из микрокапель.
Карельский Инженерный центр пожарной робототехники "ЭФЭР" разработал пожарных мини-роботов, способных тушить огонь водяным туманом из капель диаметром в 100 микрон. Новинка позволит сохранить имеющиеся на объектах культуры ценности, сообщил главный специалист по пожарной технике компании Юрий Горбань.
[ТАСС.](#)

Зарубежные инновации



- ❖ **5 сентября 2017**
"Белмедпрепараты" создадут производство новых противоопухолевых лекарственных средств.
РУП "Белмедпрепараты" создаст производство новых противоопухолевых лекарственных средств, сообщили в пресс-службе Государственного комитета по науке и технологиям. С целью мониторинга проектов Государственной программы инновационного развития на 2016-2020 годы председатель ГКНТ Александр Шумилин посетил РУП "Белмедпрепараты", которое выполняет три высокотехнологичных проекта.
[БЕЛТА.](#)
- ❖ **6 сентября 2017**
Австралийские физики создали первые "дальнобойные" кубиты.
Ученые из Австралии создали первые "дальнобойные" кубиты, способные обмениваться информацией на относительно больших расстояниях, что открывает дорогу для создания сложных квантовых компьютеров, говорится в статье, опубликованной в журнале Nature Communications. Это действительно очень умная идея, даже удивительно, что никто раньше до этого не додумался.
[РИА Новости.](#)
- ❖ **7 сентября 2017**
Ученые представили устройство, способное обнаружить рак за десять секунд.
Ученые из университета Техаса представили новый инструмент размером с ручку, который поможет обнаруживать раковые клетки в организме пациентов за десять секунд, сообщает издание Time. Новое устройство под названием The MasSpec Pen, предназначенное для диагностирования заболевания, создали ученые в университете в городе Остин.
[РИА Новости.](#)
- ❖ **7 сентября 2017**
Ученые впервые "напрямую" превратили кожу в нервные клетки.
Американские молекулярные биологи впервые смогли напрямую превратить клетки кожи в полноценные нейроны, минуя стадию стволовых клеток, что открывает дорогу для лечения болезни Хантингтона и других генетических болезней мозга, говорится в статье, опубликованной в журнале Cell Stem Cell. "Превращение клеток кожи или любых других "взрослых" тканей в стволовые клетки является своеобразным аналогом того, если бы мы полностью разрушали дом и заново его строили каждый раз, когда нам хочется сделать ремонт. Нам удалось понять, как можно от этого избавиться и поменять вид клетки, не уничтожая при этом ее оригинальной структуры", — объясняет Эндрю Ю (Andrew Yoo) из университета Вашингтона в Сент-Луисе (США).
[РИА Новости.](#)
- ❖ **7 сентября 2017**
Ученые создадут новое устройство для изучения эхолокации человека.
Эхолокацией для ориентации в пространстве пользуются не только летучие мыши и дельфины. Для некоторых людей такой способ является почти единственным средством получения информации об окружающем мире.
[N+1.](#)