



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ  
И ТЕХНОПАРКОВ**

# **ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ**

**ВЫПУСК №37 / 16-23 АВГУСТА-2016**

Оглавление

**ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ И ЕЕ УЧАСТНИКОВ** 3

|  |    |
|--|----|
| Ассоциация примет участие в Международном инвестиционном форуме «Сочи-2016» ....   | 4  |
| В Ульяновской области будут производить лопасти для ветрогенераторов.....  | 5  |
| По вопросам «Жигулевской долины - 2» .....   | 6  |
| В ПАМ получена лицензия на производство лекарственных средств .....  | 7  |
| Новые предприятия включены в реестр потенциальных участников кластера .....  | 8  |
| Московский банк Сбербанка подписал соглашение о сотрудничестве с технополисом «Москва» .....   | 9  |
| Посещение предприятий медицинской отрасли ао «Химзавод им. Л.Я.Карпова».....   | 10 |
| Модуль газового пожаротушения «ЗАРЯ», производства компании-резидента технопарка «Жигулевская долина» ООО «И.С.П.», включен в Реестр инновационной продукции, рекомендуемой к использованию в Российской Федерации ..... | 11 |
| Производители стройматериалов стремятся в строительный кластер РТ.....   | 12 |

**КЛАСТЕРЫ** 13

|  |    |
|--|----|
| Минэкономразвития отметило интерес инвесторов к ОЭЗ Северного Кавказа .....      | 14 |
| Надежда для тысяч пациентов: в томской ОЭЗ начнут выпускать импланты .....       | 15 |
| Впервые в Омской области свиноводы получили двухлинейного гибрида .....          | 16 |
| Минниханов пригласил IBM в ОЭЗ «Иннополис» .....                                 | 17 |
| ОЭЗ «Ульяновск-Восточный» продолжит развитие под руководством региона .....      | 18 |
| Пять предприятий стали резидентами ТОСЭР в Набережных Челнах .....               | 19 |
| Кубань готовит проект фармацевтического кластера за 3 млрд рублей .....          | 20 |
| В Ульяновской области совместно с КНР создадут медицинский кластер.....          | 21 |
| Первый инвестор зайдет в иркутскую ТОР «Усолье-Сибирское» с 7,2 млн рублей ..... | 22 |
| В Гурзуфе создадут туристический кластер за 2 миллиарда рублей .....             | 23 |

**ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ** 24

|   |    |
|---|----|
| «Новости малого бизнеса»: В петербургском «Технопарке» открывается лаборатория виртуальной реальности ..... | 25 |
| Омский бизнес-инкубатор ищет последнего резидента.....  | 26 |
| В Перми найдено помещение для муниципального технопарка .....   | 27 |
| Анатолий Локоть: в городе будет третий бизнес-инкубатор.....  | 28 |
| В Кавминводах будет создан инновационный медкластер .....   | 29 |
| В Татарстане откроется шесть детских инновационных технопарков .....  | 30 |
| Центр нанотехнологий «РОСНАНО» может появиться в Удмуртии .....   | 31 |
| 6 стартапов стали новыми резидентами Бизнес-инкубатора ИТ-парка Казани .....                                | 32 |



# ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ И ЕЕ УЧАСТНИКОВ



## Ассоциация примет участие в Международном инвестиционном форуме «Сочи-2016»

22 августа 2016



Директор Ассоциации кластеров и технопарков Андрей Шпиленко выступит спикером панельной дискуссии «Перезагрузка особых экономических зон» на Международном инвестиционном форуме «Сочи-2016», который пройдет 29 сентября-2 октября при участии Председателя Правительства Российской Федерации Дмитрия Медведева.

В ходе дискуссии участники обсудят возможности привлечения прямых российских и иностранных инвестиций в высокотехнологичные отрасли российских регионов, такие как импортозамещающие производства, судостроение и туризм на территории особых экономических зон. Среди других важных вопросов — целесообразность затраченных государством средств на развитие ОЭЗ, количество уже привлеченных инвесторов и меры по увеличению количества эффективных ОЭЗ на территории Российской Федерации.

На эти и другие вопросы ответят директор Ассоциации Андрей Шпиленко, заместитель министра экономического развития Российской Федерации Андрей Цыбульский, заместитель министра промышленности и торговли Российской Федерации Андрей Богинский, президент Республики Татарстан Рустам Миниханов, генеральный директор Агентства стратегических инициатив по продвижению новых проектов Андрей Никитин.

[Читать далее](#)



## В Ульяновской области будут производить лопасти для ветрогенераторов

19 августа 2016



Правительство Ульяновской области договорилось с китайской компанией Dongfang Electric Wind Power Co., Ltd (DEW) о сотрудничестве в создании производства лопастей для ветрогенераторов на территории региона – в рамках проекта строительства в области ветропарка мощностью 35 мегаватт.

Соответствующий меморандум о намерениях подписали в четверг президент и директор компании DEW Чен Цзюнь (Chen Jun), гендиректор Корпорации развития Ульяновской области Сергей Васин и гендиректор наноцентра ULNANOTECH Андрей Редькин. Церемония подписания состоялась в присутствии временно исполняющего обязанности губернатора Ульяновской области Сергея Морозова, управляющего директора ООО «УК «РОСНАНО» Андрея Похожаева, а также представителей Энергетического управления провинции Сычуань (КНР), ОАО «Фортум».

В Ульяновской области предполагается построить первый в России крупный оптовый ветропарк. Его первая очередь будет иметь мощность 35 мегаватт, в перспективе планируется довести ее до 350 мегаватт. Проект реализует энергокомпания «Фортум». Ульяновский наноцентр ULNANOTECH выступает интегратором проекта – в его задачу входит организация всей производственной цепочки для строительства ветрогенераторов.

Поскольку лопасти современных ветроэнергетических установок имеют огромные размеры – более 50 метров, производить их нужно недалеко от площадки будущей электростанции. Поэтому в регионе планируется развернуть производство башен, лопастей, электротехнических компонентов, защитных покрытий.

[Читать далее](#)



## По вопросам «Жигулевской долины - 2»

19 августа 2016



19 августа 2016 года в технопарке прошло совещание по строительству объектов, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулевская долина - 2». На встрече присутствовали представители Министерств региона, отдела сопровождения проектов строительства ГУП СО «Стройконтроль», специалисты мэрии городского округа Тольятти, администрация и резиденты технопарка

«Жигулевская долина».

В рамках совещания состоялось обсуждение вопросов, касающихся проведения инженерно-транспортной коммуникации объектов «Жигулевская долина - 2»: определение свободных мощностей и необходимого объема энергоресурсов, наличие прохождения вблизи объектов централизованных городских сетей коммунальной инфраструктуры и другие организационные моменты. Участники встречи обменялись мнениями и договорились продолжить разговор в сентябре.

В ближайшее время будут определены нагрузки по энергоресурсам для зданий, на основании которых будет начата работа по проектированию инженерной инфраструктуры, - сообщил генеральный директор ООО «Жигулевская долина» Богдан Шарынин.

[Читать далее](#)



## В ПАМ получена лицензия на производство лекарственных средств

19 августа 2016



Компания-резидент биофармацевтического Альянса компетенций «Парк активных молекул» (АК «ПАМ») ООО «ПАМ-препараты» получила лицензию на производство лекарственных средств.

Данная лицензия дает возможность осуществлять производство готовых лекарственных форм в виде капсул. Далее, при необходимости, она может быть расширена на таблетированную форму. Несмотря на то, что

опыт производства капсулированных препаратов у Альянса есть – в течение многих лет другой резидент Альянса научно-производственная компания «Медбиофарм» осуществляет капсулирование функциональных добавок для пищевой промышленности, и технологически данные процедуры практически не отличаются – тем не менее, подготовка к получению лицензии для фармацевтики заняла больше года.

Три года назад НПК «Медбиофарм» успешно прошла лицензирование на производство лекарственных субстанций, получив разрешение изготавливать фармацевтически активное сырье для дальнейшего производства лекарств. Теперь Альянс имеет возможность на своих площадях осуществлять полный цикл разработки и производства фармпрепаратов: от идеи до готовых лекарств.

Стоит отметить, что основной интерес АК «ПАМ» направлен, в первую очередь, на разработку новых лекарственных средств. Так необходимость получения данной лицензии связана с увеличением числа разработанных в институтах Альянса оригинальных препаратов, успешно прошедших доклинические испытания и подошедших к этапу клинических исследований или уже находящихся «на клинике» в медицинских центрах.

[Читать далее](#)



## Новые предприятия включены в реестр потенциальных участников строительного кластера

22 августа 2016



В пятницу представители Камского центра кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства посетили три предприятия отрасли строительных материалов в городе Казань в рамках работы по созданию строительного кластера на территории Республики Татарстан. Первое предприятие — Баракат — занимается поставкой сантехнического оборудования. Кроме того, у компании имеются

производственные возможности в сфере коллекторных шкафов. Следующая компания Строительная Академия специализируется на материалах для опалубки. Вдобавок к этому, у нее имеются мощности по изготовлению фанеры и пиломатериалов в г.Казани и г.Йошкар-Ола. Завершающая встреча прошла на территории Металлстройкомплект. Данная компания обладает довольно широким кругом компетенций в области переработки металлических труб и протяжки арматуры.

На встречах обсуждались перспективы развития отраслевого кластера в республике. Представители Камского ЦКР поведали об этапах формирования кластера и рассказали об экономической выгоде от вступления в кластер. Бизнес остался весьма заинтересован, и наметились предпосылки для плодотворного сотрудничества.

Следует отметить, что Камский ЦКР ведет активную работу по разработке и исполнению дорожной карты формирования строительного кластера на базе якорного предприятия Сувар-Девелопмент. Был проведен ряд встреч с представителями отрасли, и получены позитивные отклики со стороны бизнеса в пользу создания данного кластера.

[Читать далее](#)



## Московский банк Сбербанка подписал соглашение о сотрудничестве с технополисом «Москва»

23 августа 2016



Московский банк Сбербанка и Государственное унитарное предприятие города Москвы «Строительство и эксплуатация промышленных объектов» (ГУП «Стройэкспром», управляет технополисом «Москва») заключили соглашение о развитии сотрудничества в сфере малого и среднего предпринимательства.

Церемония подписания состоялась 23 августа в Конгресс-центре технополиса «Москва».

Подписи под документом поставили заместитель Председателя Московского банка Сбербанка Денис Константинов и генеральный директор ГУП «Стройэкспром» Игорь Ищенко.

Соглашением предусмотрено содействие сторон друг другу в решении вопросов развития малого предпринимательства в наукоемкой и производственной сфере на территории города Москвы; расширение доступа субъектов малого и среднего предпринимательства (МСП) к кредитным ресурсам; повышение финансовой грамотности МСП, в том числе информирование и консультирование по программам, разработанным для субъектов МСП, являющихся резидентами технопарков.

«Мы наращиваем сотрудничество с индивидуальными предпринимателями, малым и средним бизнесом, и подписание соглашения с ГУП «Стройэкспром», которое управляет технополисом «Москва», — важный шаг в этом направлении. Технополис не только предоставляет резидентам условия для развития бизнеса, но и помогает эффективно взаимодействовать с госорганами, в том числе в части получения субсидий, что для бизнеса является одним из существенных факторов обеспечения стабильного развития», — отметил заместитель Председателя Московского банка Сбербанка Денис Константинов.

[Читать далее](#)



## Посещение предприятий медицинской отрасли ао «Химзавод им. Л.Я.Карпова»

23 августа 2016



Камский ЦКР посетил ряд предприятий медицинской отрасли в Закамском регионе Республики Татарстан с целью оценки производственных возможностей, выявлению кооперационных связей с другими потенциальными участниками формируемого медико-фармацевтического кластера, а также обсуждению инвестиционных проектов, требуемых дополнительного государственного финансирования.

22 августа в гости принимали АО «Химзавод им.Л.Я.Карпова», который находится в Менделеевске, ООО «Фирма «Латан» и строящийся Центр глазного протезирования в Набережных Челнах.

На сегодняшний день на Химзаводе им. Карпова производится фармацевтическая продукция, имеется свой фармакопейный цех. На протяжении последнего пятилетия потрачено значительно средств на получение новых лицензий, а также проработаны новые проекты совместно с Казанским федеральным университетом и Научно образовательный центр «Фармацевтики».

Фирма Латан - работает на российском медицинском рынке с 1996 года. Предприятие является производителем продукции медицинского назначения в области офтальмологии: интраокулярных линз и глазных протезов пластмассовых. На сегодняшний день Латан строит собственный Центр глазного протезирования, таким образом предприятие планирует производить собственную продукцию и оказывать услуги полного цикла.

[Читать далее](#)



## Модуль газового пожаротушения «ЗАРЯ», производства компании-резидента технопарка «Жигулевская долина» ООО «И.С.П.», включен в Реестр инновационной продукции, рекомендуемой к использованию в Российской Федерации

23 августа 2016



«ЗАРЯ» – это первый в России умный модуль газового пожаротушения, который интегрирован с технологией интернет-вещей, что является последним трендом в области любых разработок. Модуль сам сообщает данные о своем состоянии и о любых неисправностях. Уникальность данного продукта заключается в том, что это полностью российская разработка, которая создана из российских комплектующих, и

может служить ярким примером импортозамещения. Производится и собирается модуль в Тольятти.

Модуль пожаротушения прошел весь комплекс испытаний, по результатам которых получен сертификат «Академии государственной противопожарной службы МЧС России», в подтверждение, что он полностью соответствует требованиям технического регламента о требованиях пожарной безопасности (ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ) и ГОСТ 53281-2009.

Включение «ЗАРЯ» в Реестр инновационной продукции, рекомендуемой к использованию в Российской Федерации, еще раз подтверждает инновационность данной разработки резидента технопарка и соответствие модуля всем техническим требованиям и высоким стандартам качества.

[Читать далее](#)



## Производители стройматериалов стремятся в строительный кластер РТ

23 августа 2016



Вчера представители Камского центра кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства посетили три предприятия отрасли строительных материалов в городе Казань в рамках работы по созданию строительного кластера на территории Республики Татарстан.

Первое предприятие — «ЖБИ-1» — занимается изготовлением железобетонных изделий. Компания обладает производственными мощностями по изготовлению перемычек, свай, перекрытий, а также реализует собственные проекты по расширению ассортимента выпускаемой продукции. Кроме того, представители Камского ЦКР посетили компанию «Современная Автоматика», которая специализируется на сборке насосных станций и шкафов управления. Помимо собственного производства, Современная Автоматика является дилером других известных брендов. Завершающая встреча прошла на базе другого изготовителя железобетонных изделий, «Стройинвест». Было выявлено, что и у этой компании имеются инвестиционные планы.

Строительный кластер формируется по инициативе строительной компании «Сувар Девелопмент». Предполагается формирование группы производственных предприятия, имеющих кооперационные связи, для реализации совместных инвестиционных проектов, проведения НИОКР, подготовки кадров и т. д. Помимо производителей строительных материалов, в кластер должны войти объекты промышленной инфраструктуры и образовательные учреждения.

[Читать далее](#)



## КЛАСТЕРЫ



## Минэкономразвития отметило интерес инвесторов к ОЭЗ Северного Кавказа

17 августа 2016



Заместитель министра экономического развития Александр Цыбульский отметил интерес инвесторов к особой экономической зоне туристско-рекреационного типа «Архыз» в составе Северо-Кавказского туристического кластера под управлением АО «КСК», сообщается на сайте ведомства.

«Туристско-рекреационные зоны – это площадки для развития бизнеса в области туризма и отдыха, и мы рады приветствовать качественных резидентов. Отрадно, что интерес инвесторов не ослабевает, ведь особая экономическая зона туристско-рекреационного типа предоставляет благоприятные условия для развития бизнеса», – сказал А.Цыбульский на встрече с новым резидентом особой экономической зоны туристско-рекреационного типа «Архыз» в Зеленчукском районе Карачаево-Черкесской Республики — компанией ООО «Ривьера-Архыз».

Согласно бизнес-плану, резидент планирует построить на курорте гостиничный коттеджный комплекс уровня 3\* на 70 мест размещения с рестораном на 35 мест и лобби-баром, бильярдной, а также сауной и бассейном.

В целях развития туристической инфраструктуры на Юге России созданы и объединены в туристический кластер под управлением АО «Курорты Северного Кавказа» девять туристско-рекреационных особых экономических зон на территориях всех субъектов Северо-Кавказского федерального округа, а также в Краснодарском крае и Республике Адыгея. В настоящее время идет активное развитие трех всесезонных туристско-рекреационных комплексов: «Архыз» в Карачаево-Черкесской Республике, «Эльбрус» в Кабардино-Балкарской Республике и «Ведучи» в Чеченской Республике.

[Читать далее](#)



## Надежда для тысяч пациентов: в томской ОЭЗ начнут выпускать импланты крупных суставов

18 августа 2016



Резидент томской особой экономической зоны начнёт выпуск керамических имплантатов крупных суставов. Компания запустила в работу стерильный зал. Это последний этап технологической цепочки. Ранее импланты мелких суставов изготавливались совместно с немецким партнёром. Благодаря поддержке администрации Томской области и Центра кластерного развития, инноваторы смогут внедрить новейшие технологии.

Качество на уровне немецких партнёров открывает для резидента ТВЗ новые горизонты рынка. Завершив оснащение оборудования, компания готова производить тысячи протезов в год для мировых и российских клиник. Учёные разрабатывают технологию создания не отдельных, а связанных и индивидуальных имплантов, чтобы восстанавливать функцию работы кисти.

Керамика устойчива к износу и совместима с тканями. Разработка индивидуального протеза - перспективный сегмент медицинского рынка. Учёные сейчас работают над созданием керамического импланта таранной кости.

Компьютерная томограмма пациента поступает сюда, в конструкторский отдел. Далее на основании полученных данных проектируется уже индивидуальный протез под человека. А затем изготавливается на 4D-станке.

Поддержала инноваторов и областная администрация. В рамках работы кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии» компания получила более 3,5 миллионов рублей на приобретение оборудования и обучение специалистов в Германии. Выйти на новый уровень протезирования и представлять продукцию на мировом уровне - эта цель теперь будет достигнута.

[Читать далее](#)



## Впервые в Омской области свиноводы получили двухлинейного гибрида

18 августа 2016



Три десятка хряков хайрок, выведенных специалистами свинокомплекса «Титан-Агро», получили высокие племенные индексы от поставщика поголовья Hermitage Genetics. Два хряка с наиболее высокими племенными индексами – 287 и 295 – отобраны в основное стадо.

Племенной индекс определяет показатель генетической ценности отдельного племенного животного. Чем он выше, тем устойчивее полученные характеристики и их способность передаваться по наследству. Племенной индекс чистопородных хряков варьируется в районе 350, поэтому полученные двухлинейными гибридами индексы 287 и 295 свидетельствуют о высоком результате племенной работы местных свиноводов.

Работа по выведению двухлинейного гибрида (хайрока) началась на свинокомплексе «Титан-Агро» в середине прошлого года после обновления племенного поголовья животных породой пьетрен. Специалисты задались целью улучшить терминального хряка, который бы обладал высокими показателями здоровья, свойственными дюроку, и отличными мясными качествами, характерными для пьетренов. О первом потомстве, полученном на свинокомплексе «Титан-Агро» в результате племенной работы специалистов, компания сообщила в декабре прошлого года. <...>

ООО «Титан-Агро» является участником агробιοтехнологического кластера Омской области. За время работы ООО «Титан-Агро» реализован ряд инвестпроектов на условиях государственно-частного партнерства при поддержке Внешэкономбанка. Свиноводческий комплекс Петровский начал работу 19 сентября 2011 года, когда из Ирландии прибыла первая партия животных.

[Читать далее](#)



## Минниханов пригласил IBM в ОЭЗ «Иннополис»

22 августа 2016



22 августа, в Доме правительства РТ прошла встреча президента РТ и генерального директора IBM в Центральной и Восточной Европе Мишелем Шаруком. Во время встречи стороны обсудили варианты дальнейшего сотрудничества.

«IBM давно работает на территории Татарстана. Вы занимаетесь оптимизацией и усовершенствованием аппаратно-технического комплекса множества компаний и официальных структур республики», — заявил президент, отметив, что интересным для IBM может быть сотрудничество с ОЭЗ «Иннополис», в частности, новый завод ICL.

Сам Шарук сказал, что условия и успехи работы в Татарстане его полностью устраивают. Сейчас на территории республики работают 650 человек, из которых 90% — выпускники татарстанских вузов.

«Мы открыли в Турции направление, где наши специалисты дистанционно оказывают услуги отсюда, из Казани. Это перспективное направление и его нужно развивать в других странах. Кроме того, мы продолжаем создавать рабочие места. И нам хотелось бы работать не только в научно-исследовательском направлении, но и задействовать выпускников вузов Татарстана в прикладном направлении», — обозначил гость возможные перспективные направления сотрудничества.

Ранее футуролог IBM Джонатан Батти рассказал «Реальному времени», как он и его коллеги «предсказывают» будущее.

[Читать далее](#)



## ОЭЗ «Ульяновск-Восточный» продолжит развитие под руководством региональных властей

22 августа 2016



Управление особой экономической зоной «Ульяновск» переходит правительству региона. Соответствующее соглашение будет подписано в ближайший месяц.

Первые особые экономические зоны федеральные власти начали создавать в 2006 году. Сейчас их 34. ОЭЗ портового типа была открыта и в Ульяновской области, на территории, примыкающей к аэропорту

«Ульяновск-Восточный».

Долгое время этот механизм считался драйвером экономики, спустя 10 лет он был признан неэффективным. Решение о передаче полномочий по управлению ОЭЗ регионам было принято в апреле в ходе совещания глав субъектов РФ с заместителем председателя правительства Дмитрием Козаком. До конца этого года около десятка зон могут быть закрыты, а остальные передадут регионам.

«У нас бытует такая распространенная болезнь в стране. Считается, что если где-то что-то работает успешно, то достаточно применить этот опыт у нас, и тоже будет позитивный эффект. При этом мы не учимся опыту, как этот институт создавался, формировался, какие трудности приходилось преодолевать, как учитывались местные особенности, - пояснил корреспонденту Infox.Ru научный руководитель РЭУ им. Г.В. Плеханова Сергей Валентей. - Эта болезнь порождает некую легкость восприятия экономических процессов, что все само установится, отрегулируется. И главная причина неудачи, мне кажется, чисто психологическая. Подразумевалось, что если мы создадим свободную зону, то у нас все само наладится. Все равно что думать - а давайте создадим рынок, и у нас будет как в Америке. Результат все знают».

[Читать далее](#)



## Пять предприятий стали резидентами ТОСЭР в Набережных Челнах

22 августа 2016



В Набережных Челнах продолжается прием заявок от потенциальных резидентов территории опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР). На сегодняшний день состоялось три заседания комиссии, на которых были одобрены и включены в реестр резидентов ТОСЭР проекты общим объемом инвестиций 10,9 млрд рублей и созданием более двух тысяч новых рабочих мест.

Так, все проекты будут реализованы на предприятиях ООО «Хайер Апплаенсис РУС», ООО «Агропромышленный комплекс «Камский», ООО «Техноанод», АО КМК «ТЭМПО» и ООО «Заряд», сообщается на сайте мэрии Набережных Челнов.

Отмечается, что заявки еще шести предприятий сейчас находятся на стадии подготовки, проекты рассчитаны на 450 рабочих мест и инвестиции в сумме 2,5 млрд рублей.

[Читать далее](#)



## Кубань готовит проект фармацевтического кластера за 3 млрд рублей

22 августа 2016



Власти Краснодарского края готовятся представить на инвестфоруме в Сочи проект завода по производству фармпрепаратов, а также создание научно-исследовательского центра. Общая сумма инвестиций в создание фармкластера оценивается в 3 млрд рублей.

Производство инновационных лекарственных препаратов планируется организовать в хуторе Трудобеликовском Красноармейского района.

При выходе на производственные мощности завод будет производить ежегодно 2,7 млрд таблеток, 300 млн капсул, 50 млн саше, 100 млн ампул, пять млн флаконов для инъекций, а также 150 тыс литров экстрактов и миллион литров средств для дезинфекции, сообщает пресс-служба администрации края.

Первым планируется запустить производство ветеринарных препаратов, биологически активных добавок (БАД), спортивного и диетического питания.

Через год после старта проекта будет организовано производство фармацевтических субстанций, далее производственные мощности позволят производить и инновационные лекарственные препараты.

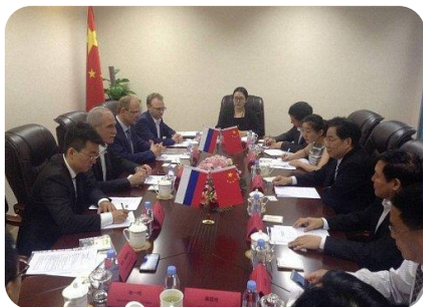
Ранее «Деловая газета» писала о том, что ООО «Унифарм» планировало строить фармацевтический завод в Красноармейском районе в конце 2014 — начале 2015 гг.

[Читать далее](#)



## В Ульяновской области совместно с КНР создадут медицинский кластер

22 августа 2016



Объединение производителей медицинской техники разместят в портовой особой экономической зоне «Ульяновск»

Соответствующее соглашение врио губернатора региона Сергей Морозов планирует подписать в пятницу. По данным источника, в конце недели глава области проведет встречу с делегациями двух организаций: ООО «Пекинская торговая компания Ай-Ди Шидай» и ООО «Холдинговая компания ООО «Чжуннэн Хуанъя» (КНР).

С инвесторами планируется заключить соглашение по вопросу реализации проекта строительства завода по производству медицинской техники и создания медицинского кластера. До подписания документа подробности проекта не раскрываются.

Ранее переговоры о строительстве завода по производству медоборудования Морозов провел в конце июня в Пекине.

[Читать далее](#)



## Первый инвестор зайдет в иркутскую ТОР «Усолье-Сибирское» с 7,2 млн рублей

23 августа 2016



Власти Иркутской области рассчитывают в ближайшее время зарегистрировать первого резидента территории опережающего развития (ТОР) в моногороде Усолье-Сибирское, сообщили в Министерстве экономического развития региона.

«В ближайшее время Министерством экономического развития Иркутской области будет заключено соглашение с ООО «СмартСинтез» об осуществлении деятельности на территории опережающего социально-экономического развития в Усолье-Сибирском», - сказали там со ссылкой на министра Оксану Тетерину.

По информации министерства, «СмартСинтез» станет участников фармацевтического кластера, который предполагается организовать в ТОР «Усолье-Сибирское», и откроет производство дезинфицирующих и антисептических средств. «Проект предусматривает создание 20 новых рабочих мест и объем капитальных вложений 7,2 млн рублей», - говорится в материалах регионального Минэкономразвития.

Ранее сообщалось, что участником усольского фармкластера также станет крупнейший в России производитель противотуберкулезных препаратов «Фармасинтез». Соглашение о намерении построить в рамках ТОР один из крупнейших в стране заводов по производству активных фармацевтических субстанций стоимостью 10 млрд рублей было подписано компанией и руководством региона в июне в ходе Петербургского международного экономического форума (ПМЭФ). Принять участие в создании газохимического комплекса в границах ТОР также планировала китайская нефтехимическая корпорация «Синопек» (Sinopec).

[Читать далее](#)



## В Гурзуфе создадут туристический кластер за 2 миллиарда рублей

23 августа 2016



На туристический кластер «Гурзуф» выделят более 2 миллиардов рублей из средств Федеральной целевой программы «Развитие внутреннего и въездного туризма в РФ». Об этом сообщает управление информационной политики Мининформа РК.

Проект кластера планируют подготовить к апрелю 2017 года.

- На первоначальные проектные работы Крым выделит из республиканского бюджета 250 миллионов рублей, - сообщил вице-премьер Совмина РК Олег Казурин. - Разработано техническое задание, до конца сентября направим свои предложения в Ростуризм.

В новом проекте учтено развитие акватории Гурзуфа, его набережной, рассмотрены вопросы по подпорным стенам, существующим сетям, парковкам. Предполагается, что после создания туристического кластера «Гурзуф» мощность пляжей региона увеличится в два раза, здесь смогут обслуживать значительно увеличившийся туристический поток в Крым.

[Читать далее](#)



# ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ



## «Новости малого бизнеса»: В петербургском «Технопарке» открывается лаборатория виртуальной реальности

16 августа 2016



Петербургская инженерно-дизайнерская компания Mediavision совместно с центром прототипирования запускают лабораторию виртуальной реальности. Помещение площадью 100 кв. м откроется в конце сентября в «Санкт-Петербургском Технопарке».

Об этом корреспонденту «Новостей малого бизнеса» рассказал руководитель Mediavision Василий Кокшаров.

По его словам, проект с бюджетом больше 1 миллиона рублей станет площадкой для разработчиков и развлекательным центром со своим 4D-кинотеатром. Главной особенностью этой площадки станет возможность взаимодействия двух и более людей в виртуальной реальности.

«Наша задача максимум – и этого в Петербурге нет нигде – соединить пару очков Oculus Rift cv1 и шлемы HTC Vive в едином виртуальном мире. К сожалению, площадь помещения дает возможность разместить там пять шлемов, не более, - говорит он. – Вообще же применение виртуальной реальности безграничное: конструирование, прототипирование, симулирование сложных производств и управление техникой. Художники, например, там смогут рисовать объемные картины».

Планируется, что лаборатория будет работать ежедневно – с 9:00 до 21:00. Оплату за нахождение в виртуальной реальности сделают почасовой. Как рассказал «Новостям малого бизнеса» директор центра прототипирования Сергей Варламов, тарификация еще не готова, но стоимость пользования очками будет ниже рыночной. Для разработчиков, пообещал он, планируется установить льготный тариф. Отметим, что в Москве существует аналогичная лаборатория, где один час пользования шлемами Oculus Rift cv1 стоит 300 рублей.

[Читать далее](#)



## Омский бизнес-инкубатор ищет последнего резидента

16 августа 2016



Омский региональный бизнес-инкубатор (ОРБИ) заполнен практически полностью — сейчас проводится конкурс на аренду последнего свободного помещения. ОРБИ расширяется виртуально и открывает дистанционную форму поддержки предпринимателей.

В ОРБИ 16 августа прошел брифинг с участием директора учреждения Виктора Соболева, резидентов и выпускников бизнес-инкубатора. Во вступительном слове Соболев рассказал, что ОРБИ сегодня заполнен практически полностью. 24 резидента занимают 40 помещений (из 41), а на аренду последнего помещения сейчас проводится конкурс. Для участия в нем Соболев пригласил всех желающих стать резидентом ОРБИ.

«Мы ограничены тем зданием, которое есть, и максимально эффективно используем его помещения. Но наши возможности в плане информационной и консультационной поддержки не ограничены 41 помещением. В связи с этим мы организуем новый вид поддержки деятельности — дистанционный бизнес-инкубатор — и приглашаем к сотрудничеству представителей малого и среднего бизнеса. Готовы оказывать те же информационные и консультационные услуги, которые мы предоставляем нашим резидентам», — отметил Соболев и добавил, что первым дистанционным резидентом ОРБИ станет ООО «Арма», производящее котлы для населения.

Резидент инкубатора и директор ООО «Перспектива-Олимп» Валерий Гагарин рассказал, что его компания занимается поиском и развитием детских талантов. Он недавно стал резидентом ОРБИ, чтобы получить имущественную и информационно-консультативную поддержку и организовывать новые программы.

[Читать далее](#)



## В Перми найдено помещение для муниципального технопарка

17 августа 2016



Муниципальный технопарк в Перми планируется разместить по адресу ул. Пермская, 1. В этом году его благоустройство будет завершено, и технопарк сможет принять первых резидентов. Сегодня, 23 августа, на заседании Пермской городской Думы было одобрено решение о выделении средств из городского бюджета на ремонт помещения в сумме 2 млн 474 тысячи рублей.

По словам заместителя главы администрации Перми Виктора Агеева, у пермских стартапов, которые развиваются при поддержке города, возникает потребность в помещениях для мелкосерийного производства: «С этой целью по поручению главы администрации Перми Дмитрия Самойлова на базе здания по улице Пермской,1 будет размещен муниципальный технопарк. Площадь помещения 873 кв. метра. Здесь будут проведены работы по приспособлению помещения для мелкосерийного производства. Площадка будет предоставляться стартапам в аренду. Совместное пребывание различных групп талантливых пермских разработчиков несомненно принесет положительный эффект и будет способствовать возникновению новых разработок».

Потенциальными резидентами технопарка станут субъекты малого и среднего предпринимательства, реализующие проекты в области робототехники, микроэлектроники и иные проекты в области высоких технологий. Одним из якорных проектов станет компания Promobot – стартап из Перми и резидент открытого фонда «Сколково. Компания занимается производством умных роботов – промоботов – для персональной коммуникации с людьми.

[Читать далее](#)



## Анатолий Локоть: в городе будет третий бизнес-инкубатор

18 августа 2016



Мэр Новосибирска Анатолий Локоть провел неформатную встречу с городскими представителями малого и среднего бизнеса. Мероприятие, которое носило характер живого диалога, посетило около 100 новосибирских предпринимателей.

<...> Во время беседы было затронуто множество тем. Так, например, представителей ассоциации «Лига имиджмейкеров» интересовала возможность сотрудничества малых предприятий с крупными организациями, а социальные предприниматели задавали вопросы о дальнейших перспективах развития этой сферы. Многие бизнесмены выразили пожелание о продолжении проекта «Конкурент. Технологии госзаказа».

Однако самым обсуждаемым вопросом стало усовершенствование системы городских бизнес-инкубаторов. Анатолий Локоть пообещал предпринимателям, что уже в 2017 году городские власти получат федеральную поддержку на строительство третьего бизнес-инкубатора в Новосибирске, помимо этого изыскиваются возможности использования уже имеющихся площадей.

«Сейчас мы ведем переговоры, чтобы на будущий год получить федеральную поддержку под строительство третьего бизнес-инкубатора. Но это не единственный путь. Есть проблема неиспользования площадей крупных промышленных предприятий. Недавно я посещал Новосибирский завод химконцентратов. За счет внедрения современных технологий, высокого уровня производства, у них высвободились большие площади. Они хотят не распродавать их, а создать промпарк, сдавать помещения в аренду. Там развитая инфраструктура, очень хорошая логистика, коммунальные услуги. На мой взгляд, это интересное сотрудничество», – заметил мэр Новосибирска.

[Читать далее](#)



## В Кавминводах будет создан инновационный медкластер

19 августа 2016



Сегодня на заседании межведомственной рабочей группы в Министерстве РФ по делам Северного Кавказа утвердили концепцию создания инновационного медицинского кластера в Кавказских Минеральных Водах.

«Сделано очень многое, проведены совещания и согласования со всеми заинтересованными ведомствами. Учтены замечания Министерства здравоохранения РФ и других ведомств.

Концепция инновационного медицинского кластера принята», - сказал первый заместитель министра РФ по делам Северного Кавказа Одес Байсултанов, цитирует ТАСС.

Медкластер в Кавминводах займет территорию в 249 га и будет включать в себя якорный медицинский университет, научно-исследовательский центр, университетскую клинику, три новейших медицинских клиники, а также технологический парк с необходимой инфраструктурой.

Общий объем инвестиций в медицинский кластер - порядка 162,1 млрд рублей, 40 млрд рублей из которых составят федеральные средства. Проектно-сметная документация будет готова в 2017 году, а строительство предполагается начать в 2018 году.

[Читать далее](#)



## В Татарстане откроется шесть детских инновационных технопарков

21 августа 2016



Специализированные детские инновационные технопарки появятся в скором времени в шести городах Татарстана - Казани, Набережных Челнах, Альметьевске, Нижнекамске, Зеленодольске и Богатых Сабах. Они будут тесно связаны со специализацией этих регионов. На площадках, оснащенных современным интерактивным оборудованием, дети смогут узнать основы различных рабочих профессий и получить начальную

профориентацию.

- Подобных проектов пока нет, не только на территории Татарстана, но и по всей России. Новые технопарки будут направлены на специализацию по рабочим специальностям, в этом их принципиальное отличие. Подобный проект уже успешно реализован в Казани на базе «Казань-Арены». Это детский патриотический центр «Зарница». Размещение инновационных технопарков планируется в других регионах страны. Сейчас вопрос обсуждается на уровне администрации президента России. Все стадионы, которые будут участвовать в ЧМ-2018 по футболу, планируется оснастить подобными патриотическими центрами, - рассказал корреспонденту портала sntat.ru депутат Госсовета РТ Артур Абдульзянов.

Татарстанский коммерческий проект «Минигорода для детей» был презентован на форуме стратегических инициатив в конце июля в Москве и получил одобрение со стороны российского правительства. В столице Татарстана первый детский центр «Зарница» был открыт в ноябре 2015 года. При его создании сделали акцент на такие социально-значимые направления, как военно-патриотическое и спортивно-техническое воспитание детей, формирование ценностей здорового образа жизни, повышение уровня безопасности жизнедеятельности и вовлечение в творческую деятельность.

[Читать далее](#)



## Центр нанотехнологий «РОСНАНО» может появиться в Удмуртии

23 августа 2016



Нанотехнологический Центр внедрения инноваций могут создать в Удмуртии. Этот вопрос накануне обсудил министр экономики Удмуртии Михаил Зайцев с руководителем направления региональных проектов Фонда инфраструктурных и образовательных программ «РОСНАНО» Кириллом Карабановым, сообщает пресс-служба республиканского минэкономики.

Речь о создании Центра шла на совещании в республиканском Правительстве 18 августа. В нём приняли участие представители кабинета, вузов, инновационных организаций, деятели науки.

В ходе встречи с Кириллом Карабановым представлены направления, по которым возможно сотрудничество с Удмуртией. В частности, республика может поучаствовать в работе одного из 15 уже созданных в России нанотехнологических Центров и продвижении инновационной продукции региона через Центры внедрения инноваций «РОСНАНО». На встрече не исключили создание такого Центра и в Удмуртии.

Стороны продолжают диалог после подготовки конкретных предложений о сотрудничестве. Точные сроки пока не называются.

[Читать далее](#)



## 6 стартапов стали новыми резидентами Бизнес-инкубатора ИТ-парка Казани

23 августа 2016



В минувшие выходные в Технопарке в сфере высоких технологий «ИТ-парк» прошел 23-й отбор проектов в Бизнес-инкубатор. На участие в нем было подано более 100 заявок от стартапов не только со всей России (Волгоград, Пенза, Самара, Тольятти, Оренбург, Саратов, Киров, Краснодар, Красноярск, Челябинск, Барнаул), но и из ближнего зарубежья: Казахстана и Узбекистана. Из них только 6 стартапов, по итогам

двухдневного очного отбора, смогли стать резидентами Бизнес-инкубатора.

Проектами, прошедшими отбор, стали:

- Гитарная онлайн-школа «ГитГид» - онлайн-сервис для изучения и практики игры на гитаре.
- ATGRPH - мобильное приложение для получения онлайн-автографа от кумира.
- Cloud Credit - облачная платформа для автоматизации бизнес-процессов кредитных организаций.
- Облачная платформа для бережливого производства Lean4Team - платформа для построения бережливых систем, позволяющая обнаруживать и устранять производственные потери.
- Lock4Gate - гаджет с мобильным приложением для удаленного управления автоматическими воротами и шлагбаумами.
- Clickin - интернет-платформа по продаже франшиз.

[Читать далее](#)



Дайджест подготовлен на основе открытых источников, а также новостей членов Ассоциации кластеров и технопарков.

Не является средством массовой информации.

109316, г. Москва, ул. Волгоградский проспект, д. 42 корп. 13

Телефон: +7 (499) 277-00-04 (многоканальный)

Е-mail: [info@nptechnopark.ru](mailto:info@nptechnopark.ru)

Сайт: [www.nptechnopark.ru](http://www.nptechnopark.ru)

