



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
И ТЕХНОПАРКОВ**

ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ

ВЫПУСК №28 / 14-21 ИЮНЯ-2016

Оглавление

ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ И ЕЕ УЧАСТНИКОВ 4

В рамках ПМЭФ-2016 состоялся Форум малого и среднего предпринимательства	5
Петербургские кластеры нацелены на новую программу Минпромторга	6
Ассоциация провела рабочую встречу с представителями Федерации промышленности и торговли провинции Хэйлунцзян	7
«Агентство инновационного развития – центр кластерного развития Калужской области» вошло в Ассоциацию кластеров и технопарков	8
Госкомпаниям вменили российских поставщиков	9
Потянет ли Ленобласть расходы на ТОР в Пикалево?	10
Кластер «ПоморИнновалес» первым в лесном комплексе России включен в реестр Минпромторга РФ	11
Ставрополье и Карачаево-Черкесия создадут аэрозольный кластер	12
Академпарк получит 110 млн рублей на инфраструктуру кампуса	13
Технополис «Москва» в Печатниках стал лучшей event-площадкой	14
На базе Агентства инновационного развития состоялась встреча рабочей группы по созданию кластера ядерных технологий	15
В Академпарке пройдет презентация нового российского гаджета	16
Технопарке «Саров» начала работу IX Школа параллельного программирования	17
Мебельному кластеру Республики Татарстан – быть!	18
«Сколково» станет площадкой для тестирования умного городского транспорта	19
Медведев посетил Технопарк в Сколково	20
Камский ЦКР посетил Ульяновскую область	21
В технопарк «Жигулевская долина» отобрано 23 новых резидента	22

КЛАСТЕРЫ 23

ММК и Башкортостан создадут туристический кластер «Легенда Урала» СЗАО пресса ...	24
Кластер умных сетей	25
На создание агрокластера в Рузском районе Подмосковья направят 15 млрд рублей	26
Минпромторг поддержит Вологодскую область в создании промкластера	27
На Вологодчине создадут лесоперерабатывающий кластер	28
Платежная система MasterCard и ОЭЗ «Иннополис» подписали соглашение о сотрудничестве	29
В Тюменской области создается биохимический кластер по переработке сельскохозяйственного сырья	30
АФК «Система» может поддержать молочный кластер Калужской области	31
Астраханский туристический кластер выстраивает стратегию развития	32
Педагогический кластер области набирает обороты	33
Кластер «Планар» внесли в федеральный реестр	34
«Газпром» и Минстрой внедряют инновации в строительную отрасль России	35
Инновационный медицинский кластер появится на Ставрополье	36
«Ростех» поможет создать креативный кластер в Туле	37
В Брянской области создадут туристический кластер «Хрустальный город»	38
В Ростовской области создадут агропромышленный кластер «Донское мясо»	39
В 17 регионах России создадут туристические кластеры	40
Ивановская область создает Корпорацию развития	41



Образовательные проекты для школьников Кластера информационных технологий
Вологодской области «Изумрудная долина»42
Представители пензенских кластеров изучают технологии продвижения в Интернете43

ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ 44

Два технопарка и два промкомплекс в Москве получили налоговые льготы45
Новый бизнес-инкубатор открылся на базе университета экономики и управления46
Технопарк появится на территории Троицкой ГРЭС в Челябинской области47



ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ И ЕЕ УЧАСТНИКОВ



В рамках ПМЭФ-2016 состоялся Форум малого и среднего предпринимательства

15 июня 2016



Директор Ассоциации Андрей Шпиленко принял участие в Российском форуме малого и среднего предпринимательства «Большой спрос на малый бизнес», который прошел в рамках ПМЭФ-2016.

На панельной сессии «Кооперация малого, среднего и крупного бизнеса» он выступил с докладом «Промышленные кластеры и технопарки как инструмент интеграции МСП в производственные цепочки крупного бизнеса», в котором представил меры государственной поддержки на реализацию совместных проектов в рамках промышленных кластеров и технопарков, и требования к предприятиям для внесения в реестр Минпромторга России и получения субсидий.

Андрей Шпиленко также обсудил с участниками форума инструменты доступа малых и средних предприятий к закупкам для государственных и муниципальных нужд с целью создания и оптимизации больших производственных цепочек поставок «якорных» предприятий промышленных кластеров.

К участию в форуме были приглашены Анатолий Аксаков, председатель комитета Государственной думы по экономической политике, инновационному развитию и предпринимательству, Александр Браверман, генеральный директор АО «Федеральная корпорация по развитию малого и среднего предпринимательства», Борис Титов, уполномоченный при президенте Российской Федерации по правам предпринимателей, Олег Фомичев, заместитель министра экономического развития Российской Федерации, Андрей Костин, президент - председатель правления ПАО «Банк ВТБ».

[Читать далее](#)



Петербургские кластеры нацелены на новую программу Минпромторга

16 июня 2016



15 июня представители девяти городских кластеров приняли участие в круглом столе «Промышленные кластеры: практика формирования и особенности государственной поддержки», организованном Центром кластерного развития Санкт-Петербурга. На вопросы участников ответил Андрей Шпиленко, директор «Ассоциации кластеров и технопарков».

Системная реализация кластерного подхода в рамках промышленных и инновационных проектов в Санкт-Петербурге началась в конце 2014 года – за это время было оформлено 9 территориальных кластеров, претендующих на участие в программах поддержки Миниэкономразвития РФ. В 2016 году стартовал отбор в программу развития промышленных кластеров Минпромторга РФ – 8 петербургских кластеров планируют присоединиться к этой программе. Часть предложенных кластерных проектов так или иначе связана с экспортом промышленной продукции или услуг на внешние рынки.

По словам Андрея Шпиленко, директора Ассоциации кластеров и технопарков, ключевое требование к промышленному кластеру – наличие не менее 10 предприятий, имеющих кооперационные связи, которые находятся на территории одного региона или сопредельных территориях нескольких субъектов РФ, наличие соглашения специализированной организации с региональными властями и запланированные к реализации совместные проекты, направленные на импортозамещение.

[Читать далее](#)



Ассоциация провела рабочую встречу с представителями Федерации промышленности и торговли провинции Хэйлунцзян

16 июня 2016



16 июня Ассоциация кластеров и технопарков провела рабочую встречу с представителями Федерации промышленности и торговли китайской провинции Хэйлунцзян, Генеральной торговой палаты провинции Хэйлунцзян и Евразийской экономической комиссии с целью выработки направлений взаимодействия.

Представители Ассоциации проинформировали китайскую делегацию о государственных программах, стимулирующих вхождение малых и средних предприятий в цепочки промышленной кооперации, а также рассказали о российском опыте создания промышленных технопарков. Представители из КНР также выразили заинтересованность относительно методологии развития промышленных кластеров.

В заключение встречи стороны договорились провести ряд деловых встреч на предмет поиска решения для локализации китайских предприятий в рамках промышленных кластеров на территории Российской Федерации. Первая встреча состоится по направлению развития фармакологии.

[Читать далее](#)



АО «Агентство инновационного развития – центр кластерного развития Калужской области» вошло в Ассоциацию кластеров и технопарков

16 июня 2016



В Новосибирске, в рамках Международного форума технологического развития «Технопром», на минувшей неделе состоялось общее собрание Ассоциации кластеров и технопарков, в котором приняло участие более 30 членов Ассоциации и приглашенные гости. На заседании одним из вопросов повестки дня стало вступление в Ассоциацию новых участников.

В краткой презентации генеральный директор Агентства инновационного развития Анатолий Сотников отметил:

- Калужская область среди первых в Российской Федерации начала развивать кластерную экономику. Для нас это сознательный выбор, который позволяет концентрировать ресурсы на наиболее перспективных отраслях экономики и за счет этого достигать синергии и успехов в развитии региона. У нас сегодня сформировано пять кластеров, еще два в стадии формирования, и каждый кластер имеет свое лицо и истории успеха. Вступая в ассоциацию, мы рассчитываем получить новые возможности для сотрудничества и совместных проектов с нашими коллегами. Для нас это очень важно.

По итогам голосования участников общего собрания единогласно было принято решение о принятии Агентства инновационного развития в состав членов Ассоциации.

[Читать далее](#)



Госкомпаниям вменили российских поставщиков

16 июня 2016

У отечественного бизнеса появился повод для сдержанного оптимизма.



Минкомсвязи подготовило правило, дающее национальным производителям ценовое преимущество в 15% на тендерах, где госкомпании закупают товары и услуги для собственных нужд.

Это означает, что при одинаковых заявках от российской и зарубежной компаний цена отечественной будет признана ниже на указанную величину. При этом договор будет заключаться по

заявленной цене. Протекционизм в химически чистом виде.

Аналогичные преференции и сегодня есть у отечественных поставщиков продуктов питания, посуды и оборудования в рамках госзаказа. К ним также приравнены производители из стран Евразийского экономического союза. <...>

Есть и такой важный фактор, как стоимость владения любым товаром длительного пользования. Российские поставщики могут выиграть за счет близости к покупателю и, как следствие, более низких издержек на обслуживание в рамках жизненного цикла продукции. Таким образом, российская продукция может быть востребована даже при более высокой стоимости, если разница в цене будет компенсирована экономией на издержках в процессе дальнейшего использования.

«Данная мера поддержки является очень своевременной. Она более эффективна, чем те же субсидии поставщикам — ведь бизнес, имеющий стабильный госзаказ, будет развиваться эффективнее и станет более конкурентоспособным, чем бизнес, получающий субсидии, но не имеющий заказов», — говорит директор Ассоциации кластеров и технопарков Андрей Шпиленко.

[Читать далее](#)



Потянет ли Ленобласть расходы на ТОР в Пикалево?

16 июня 2016



Пикалево будет претендовать на получение статуса территории опережающего развития (ТОР). Об этом накануне сообщил председатель комитета экономического развития и инвестиционной деятельности региона Дмитрий Ялов. По словам чиновника, это послужит хорошим стимулом для потенциальных инвесторов.

В Федеральном законе под территорией опережающего социально-экономического развития понимается часть территории страны, на которой в соответствии с решением Правительства РФ установлен особый правовой режим осуществления предпринимательской и иной деятельности в целях формирования благоприятной среды для привлечения инвестиций, обеспечения ускоренного развития экономики и создания комфортных условий для обеспечения жизнедеятельности населения. <...>

Андрей Шпиленко, директор Ассоциации кластеров и технопарков:

«Одна из основных причин проблемы моногородов – крайне высокая зависимость от градообразующих предприятий. Как мы помним, кризис в Пикалево в 2009 году, разрешение которого потребовало личного вмешательства Владимира Путина, спровоцировала остановка трех заводов и городской ТЭЦ. Такая ситуация – следствие разрушения кооперационных связей, созданных еще в советское время, после чего наметилась тенденция к повышению социальной напряженности в регионе. Таким образом, в силу ряда обстоятельств (определенная степень изолированности, отсутствие достаточной промышленной и транспортной инфраструктуры, ограниченность трудовых ресурсов) моногород на сегодняшний день не является привлекательной территорией для инвесторов. Получение городом Пикалево статуса территории опережающего развития с соответствующими налоговыми преференциями, считаю, хороший шаг вперед».

[Читать далее](#)



Кластер «ПоморИнноваЛес» первым в лесном комплексе России включен в реестр Минпромторга РФ

16 июня 2016



Лесопромышленный кластер «ПоморИнноваЛес» первым в лесном комплексе включен в реестр министерства промышленности и торговли РФ, сообщила пресс-служба кластера.

Приказ о подтверждении его соответствия требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям, внесении сведений о

«ПоморИнноваЛесе» в федеральный реестр промышленных кластеров и специализированных организаций в целях применения к нему мер стимулирования деятельности в сфере промышленности подписал 14 июня министр промышленности и торговли РФ Денис Мантуров.

По словам председателя правления кластера «ПоморИнноваЛес» Дмитрия Зылева, включение в реестр дает возможность получения государственной финансовой поддержки в реализации совместных кластерных проектов, в том числе с участием ОАО "Архангельский ЦБК", а значит в целом перспективного развития лесопромышленного кластера.

Кластер направил заявку, программу развития кластера и пакет справочно-информационных материалов в Минпромторг России в конце апреля. Комплексная программа развития «ПоморИнноваЛеса» разработана специалистами ОАО «Архангельский ЦБК» совместно с САФУ и предприятиями - участниками кластера.

[Читать далее](#)



Ставрополье и Карачаево-Черкесия создадут аэрозольный кластер

16 июня 2016



Ставропольский край и Карачаево-Черкесия создадут Национальный аэрозольный кластер. Соглашение между правительствами двух регионов подписано 16 июня в рамках XX Петербургского международного экономического форума, сообщили корреспонденту ИА REGNUM в пресс-службе губернатора Ставрополья.

Соглашение подписано главами двух регионов, а также генеральным директором ООО «Национальный Аэрозольный Кластер» Владимиром Гурьяновым.

В кластер войдут 12 предприятий, основными из которых являются ОАО «Арнест» (Ставропольский край) и ООО «Новые технологии» (Ставрополь). Все входящие в кластер предприятия специализируются на производстве товаров бытовой химии и косметических изделий в аэрозольной и полимерной упаковке, а также на производстве сырья, полуфабрикатов и комплектующих для аэрозольной промышленности.

Создание кластера будет способствовать интеграции предприятий и развитию территорий. Кроме того, участники кластера получат дополнительные меры поддержки.

Отметим, что значительная часть продукции аэрокластера поставляется дочерним компаниям и представительствам ведущих игроков российского и мирового парфюмерно-косметического рынка, а также крупнейшим розничным сетям.

Среди основных контрактных заказчиков: Unilever, Beiersdorf, Schwarzcopf&Henkel, SC Johnson, Colgate-Palmolive, Coty, Loreal, Oriflame, Saltone, Mosquitall, Gardex, Раптор, розничные сети X5, Магнит, Спортмастер, Дикси, Ашан, Лента.

[Читать далее](#)



Академпарк получит 110 млн рублей на инфраструктуру кампуса

17 июня 2016



Как сообщил на пресс-конференции в среду министр промышленности, торговли и развития предпринимательства Новосибирской области Николай Симонов, в ближайшее время будет оформлено выделение средств в размере около 110 млн рублей на создание инфраструктуры производственной площадки Академпарка в поселке Ложок.

— В районе поселка Ложок Академпарк расширяет свои возможности... Производственные площади будут строиться резидентами, а инфраструктуру для этого производственного участка поможем создать мы. Построим там в этом году дороги, водозабор со скважинами, канализацию, — сказал он.

Министр рассчитывает, что параллельно с созданием инфраструктуры резиденты уже в этом году начнут строительство производственных помещений. Симонов уточнил, что 110 млн рублей — это средства федерального, областного бюджетов, а также бюджета Новосибирского района.

— Там до четверти резидентов уже определено по этой площади. Это будут экологически чистые производства, IT-компании, ряд компаний медицинского, биотехнологического направлений. Это зеленая зона, там не будет вредных, тяжелых производств, — сказал министр.

[Читать далее](#)



Технополис «Москва» в Печатниках стал лучшей event-площадкой

17 июня 2016



Вручение первой премии «Созвездие» для партнеров и провайдеров услуг в сфере событийного менеджмента состоялось в середине июня. Жюри присудило победу Технополису «Москва» в номинации «Лучшая event-площадка».

«Мы рады, что нашу работу по достоинству оценили эксперты. Членам жюри определенно непросто было сделать выбор, потому что в номинации участвовали лучшие площадки, и это

вдвойне приятно, когда победитель определяется из самых достойных», - сказала директор по развитию конгрессно-выставочной деятельности Технополиса «Москва» Маргарита Макарчева.

К участию в премии были приглашены event-провайдеры, оказывающие услуги высочайшего качества и осознающие, что в условиях современного рынка успех возможен только при партнерстве всех участников процесса создания мероприятия.

Премия «Созвездие» присуждается за самое качественное и креативное решение задач по организации мероприятий и развитие индустрии событийного менеджмента.

[Читать далее](#)



На базе Агентства инновационного развития состоялась встреча рабочей группы по созданию кластера ядерных технологий

17 июня 2016



В рамках мероприятия 30 школьников 7-11 классов из Сарова и Нижнего Новгорода пройдут обучающий курс параллельного программирования и, как обычно, развлекательно-познавательной основой занятий будет являться разработка компьютерных игр с применением параллельных вычислений. Организаторы школы – АО «Технопарк «Саров» и резидент Технопарка Школа информатики «Вектор++» (дир. И.В. Уточников).

Интеллектуальные партнеры: ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», резидент Технопарка «Саров» - ООО «Центр компетенций и обучения». Преподавателями Летней Школы являются не учителя информатики, а ведущие специалисты Института Теоретической Математики и Физики ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭ» И.В. Семёнов и А.В. Горбунов.

Обучающий курс рассчитан на две недели.

По словам директора Школы информатики «Вектор++» И.В. Уточникова, в рамках Школы параллельного программирования пройдут мастер-классы по 3D-моделированию, аддитивным технологиям, робототехнике. В рамках школы пройдут концерты и занимательные соревнования.

И.В.Уточников отметил:

- Отрадно, что в этом году к саровским ребятам присоединились дети из Нижнего Новгорода, которые будут проживать в Технопарке «Саров» во время обучения. И мы надеемся, что следующая, юбилейная, десятая Школа станет всероссийской. По крайней мере, мы совместно с Технопарком «Саров» предпринимает для этого большие усилия.

[Читать далее](#)



В Академпарке пройдет презентация нового российского гаджета

20 июня 2016



Меньше года назад резиденты Академпарка получили заслуженную награду в престижном международном конкурсе RedDot Design Award. Лучшим проектом в номинации «Концептуальный дизайн» стала система автоматического управления микроклиматом MagicAir. 22 июня состоится первая публичная презентация готового продукта в Новосибирске. Разработчиком выступает компания «Тион», известная

инновационными решениями по очистке и обеззараживанию воздуха в медицинских, бытовых и других сферах.

Приглашаем вас принять участие в презентации системы умного микроклимата MagicAir, разработанной и производимой в Академпарке. Мероприятие пройдет 22 июня, в среду, в 10.30 часов во второй башне технопарка (ул. Николаева, 12).

Компактный гаджет MagicAir позволяет измерять качество воздуха в квартире и автоматически управлять климатической техникой. MagicAir – это «умный дом в коробке»: беспроводная связь, облачные сервера, мобильное приложение и полноценная платформа для расширения системы. Система разработана для обычных пользователей, MagicAir можно развернуть самостоятельно в квартире, офисе, гостинице и т.п.

На презентации разработчики покажут, как работает система, устройство можно будет «пощупать». Презентацию проведет Иван Медведков, коммерческий директор «Тион». На все интересующие публику вопросы ответит основатель компании Дмитрий Трубицын, выпускник физфака НГУ.

Контактная информация: Мария Ячменева, +7 (913) 936-85-60,
jmd@tion.ru

[Читать далее](#)



Технопарке «Саров» начала работу IX Школа параллельного программирования

20 июня 2016



В рамках мероприятия 30 школьников 7-11 классов из Сарова и Нижнего Новгорода пройдут обучающий курс параллельного программирования и, как обычно, развлекательно-познавательной основой занятий будет являться разработка компьютерных игр с применением параллельных вычислений. Организаторы школы – АО «Технопарк «Саров» и резидент Технопарка Школа информатики «Вектор++» (дир. И.В.

Уточников).

Интеллектуальные партнеры: ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», резидент Технопарка «Саров» - ООО «Центр компетенций и обучения». Преподавателями Летней Школы являются не учителя информатики, а ведущие специалисты Института Теоретической Математики и Физики ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭ» И.В. Семёнов и А.В. Горбунов.

Обучающий курс рассчитан на две недели.

По словам директора Школы информатики «Вектор++» И.В. Уточникова, в рамках Школы параллельного программирования пройдут мастер-классы по 3D-моделированию, аддитивным технологиям, робототехнике. В рамках школы пройдут концерты и занимательные соревнования.

И.В.Уточников отметил:

- Отрадно, что в этом году к саровским ребятам присоединились дети из Нижнего Новгорода, которые будут проживать в Технопарке «Саров» во время обучения. И мы надеемся, что следующая, юбилейная, десятая Школа станет всероссийской. По крайней мере, мы совместно с Технопарком «Саров» предпринимает для этого большие усилия.

[Читать далее](#)



Мебельному кластеру Республики Татарстан – быть!

20 июня 2016



В ходе встречи с разработчиками Стратегии развития мебельного (деревообрабатывающего) кластера Республики Татарстан Генеральный директор компании KASTAMONU в России Али Кылыч заявил о готовности стать основным поставщиком МДФ и ДСП для мебельных фабрик региона, таким образом подтвердил, что они будут якорным предприятием кластера.

На данную встречу, организованной «Камским центром кластерного развития», были приглашены участники рабочей группы по разработке Стратегии, среди которых стоит отметить начальника отдела лесоперерабатывающей, пищевой и легкой промышленности Министерства промышленности и торговли Республики Татарстан Владимира Аполлонова, председателя правления «Ассоциации мебельной и деревообрабатывающей промышленности г.Набережные Челны и Закамского региона» Евгения Севастьянова, директора «Центра маркетинговых исследований» Елену Машкову и заместителя директора «Камского строительного колледжа» Ильмира Гараева.

Руководство турецкой компании провела экскурсию по заводу, где были представлены все производственные площадки и презентована вторая линия, которая сейчас проходит этап «пуска-наладки». На совещании, уже после экскурсии, Али Кылыч рассказал о компании и о ее возможностях. На вопрос Евгения Севастьянова о том, что без продукции KASTAMONU, а именно ДСП, невозможно создать кластер, руководитель компании дал понять, что в ближайшие полтора года строительство нового завода или линии не планируется, но в системе KASTAMONU есть производители ДСП, именно через их сеть мебельщики региона смогут получить требуемый материал. Владимир Аполлонов добавил, что в технологическую структуру также вписываются республиканские лесхозы, так как именно они являются основными поставщиками сырья для турецкой компании.



[Читать далее](#)

«Сколково» станет площадкой для тестирования умного городского транспорта

20 июня 2016



«Бакулин Моторс Групп» (торговая марка Volgabus) откроет в Инновационном центре «Сколково» центр НИОКР по разработке и тестированию беспилотных транспортных средств для городской среды.

Первые шаги по созданию в «Сколково» подобного центра уже сделаны. Сейчас здесь проходят испытания беспилотного электробуса Volgabus. А уже в 2017 году разработчик «умного» автобуса — «Бакулин Моторс Групп» — откроет в «Сколково» свой центр исследований и разработок.

Центр НИОКР «Бакулин Моторс Групп» займется исследованиями в области интеллектуальной робототехники и автономных транспортных средств. В его задачи войдут: разработка программно-аппаратного комплекса автопилотирования под задачи пассажирских перевозок; разработка интеллектуальной системы управления транспортными потоками в городской среде; разработка решений сферы кибербезопасности для транспортных средств; глобальное позиционирование и навигационные карты для транспортных средств.

Игорь Богачев, Вице-президент, Исполнительный директор кластера информационных технологий Фонда «Сколково»:

«Партнерство с маркой «Волгобас» является важным этапом в выводе на рынок разработок сколковских компаний, работающих в области разработки систем для беспилотного транспорта. Мы уже виделидвигающийся по территории «Сколково» прототип - верим, что к 2018 году увидим серийный автобус».

[Читать далее](#)



Медведев посетил Технопарк в Сколково, осмотрел строительство, идущее на территории инновационного центра

20 июня 2016



Премьер-министр РФ Дмитрий Медведев осмотрел территорию инновационного развития «Сколково» перед заседанием попечительского совета Фонда «Сколково» в понедельник.

В ходе своего визита Д.Медведев первым делом посетил Технопарк. Экскурсию по сооружению для премьера провел президент некоммерческой организации «Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий»

Виктор Вексельберг.

Председатель правительства отметил архитектурные решения, примененные при строительстве здания, и обратил внимание на велосипед, стоящий у одного из лифтов.

«Если ружье висит, то оно обязательно должно выстрелить», - предположил Д.Медведев.

В.Вексельберг пояснил, что поднимаясь с подземной парковки на лифте, посетители Технопарка смогут пересесть на велосипеды и продолжить свой путь по Технопарку на двух колесах.

Премьер ознакомился с помещениями для экспозиций, прошел по навесному мосту над большим залом и заглянул в одно из многофункциональных помещений, которые могут быть использованы как для деловых встреч, так и для обучающих семинаров.

[Читайте далее](#)



Камский ЦКР посетил Ульяновскую область

20 июня 2016



С 15 по 17 июня 2016 года Камский центр кластерного развития принял участие в бизнес-миссии в Ульяновскую область в составе официальной делегации Ассоциации ИННОКАМ и Ассоциации «Машиностроительный кластер Республики Татарстан».

Участниками бизнес-миссии, которая прошла при финансовой поддержке Министерства экономики Республики Татарстан и организационной поддержке

Ассоциации «НП «КИТПК», также стали представители производственных предприятий и образовательных организаций Республики Татарстан: Набережночелнинский литейно-механический завод Магнолия, Автожгуткомлект, Блик, КОРА, Кориб, Лениногорский механический завод, Набережночелнинский крановый завод, Начало, Новые Литейные Технологии, Олеокам, РИАТ, Риэль Инжиниринг, Тиссан, НПК Полимер, Казанский (Приволжский) Федеральный университет и Региональный институт передовых технологий и бизнеса.

В рамках программы бизнес-миссии делегация Республики Татарстан посетила ряд предприятий Ульяновской области, среди которых – ОАО «УАЗ», АО «Ульяновский механический завод», завод DMG MORI, завод «ФОРШ», а также Ульяновский Центр Трансфера Технологий, Симбирский центр сертификации. Также проведены переговоры о совместном сотрудничестве между Правительством Ульяновской области и Республикой Татарстан.

Добавим, что в ходе бизнес-миссии подписано три соглашения о сотрудничестве между Машиностроительным кластером Республики Татарстан и АНО «Центр кластерного развития Ульяновской области», Симбирским центром сертификации, Ульяновской Торгово-промышленной палатой.

[Читать далее](#)



В технопарк «Жигулевская долина» отобрано 23 новых резидента

20 июня 2016



20 июня 2016 года состоялось заседание Единого экспертного совета технопарков на территории Самарской области.

В этот раз экспертный совет работал в обновленном составе. По поручению вице-губернатора – министра экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области А.В.Кобенко, который является председателем совета, состав экспертов

был значительно расширен. Теперь в состав совета входит 22 эксперта (ранее экспертный совет насчитывал 14 человек). Увеличение численного состава экспертов связано с привлечением руководителей предприятий, имеющих успешный опыт работы по основным направлениям деятельности технопарков и способных оценить заявленные соискателями проекты как с точки зрения научно-технологической новизны, так и с точки зрения бизнеса.

Вниманию экспертов было представлено рекордное количество заявок – 27. Среди них проекты в области информационных технологий, энергосбережения, автомобиле- и судостроения, химии и новых материалов, экологии, медицины, а также проекты социальной значимости, в том числе для людей с ограниченными возможностями.

По результатам открытого голосования члены экспертного совета приняли решение одобрить в качестве резидентов технопарка «Жигулевская долина» 16 компаний.

Также для реализации проектов на территории технопарка «Жигулевская долина» были одобрены 7 проектных компаний Нанотехнологического центра Самарской области

[Читать далее](#)



КЛАСТЕРЫ



ММК и Башкортостан создадут туристический кластер «Легенда Урала» СЗАО пресса

15 июня 2016



В Республике Башкирия был создан туристско-рекреационный кластер «Легенда Урала», в который вошли такие горнолыжные курорты как «Мраткино», «Банное» и «Абзаково».

Как сказали «Уралинформбюро» в управлении информации и публичных связей ОАО «ММК», участники кластера займутся разработкой, производством и реализацией турпродукта и сопутствующих

услуг. От Магнитогорского металлургического комбината подпись под документом установил гендиректор ОАО «ММК» Павел Шиляев, со стороны РБ — заместитель премьера руководства Республики Башкортостан, глава аппарата руководства Илшат Тажитдинов.

На территории Башкирии находится основная часть санаторно-курортной инфраструктуры ММК: санаторий «Юбилейный», дом отдыха «Березки», горнолыжные центры «Абзаково» и «Металлург-Магнитогорск», бальнеологический центр «Ассоль» в санатории «Ассы», детские лагеря «Горное ущелье» и «Уральские зори». «Всего с 2004 года учреждениями Группы ММК на оз». На данных территориях создано не менее 1,5 тыс. рабочих мест. Это взрослые и детские здравницы, загородные лагеря, а кроме этого горнолыжные центры «Абзаково» и «Металлург-Магнитогорск», куда каждый год съезжается до 350 тыс. приверженцев зимнего спорта со всей РФ. «Туристский поток составляет по меньшей мере 350 тыс. человек в год», — проинформировал господин Шиляев.

[Читать далее](#)



Кластер умных сетей

15 июня 2016



Проект внедрения "умных" сетей с использованием инновационных решений группы компаний "Таврида Электрик" начался в 2014 году на площадке региональной сетевой компании АО "Янтарьэнерго".

Проект реализуется при поддержке головной компании - ПАО "Россети". Соглашение о сотрудничестве между "Таврида Электрик" и ПАО "Россети" было подписано в рамках Санкт-

Петербургского международного экономического форума в 2014 году. В 2016 году энергетики презентуют на форуме результаты двухгодичной работы.

Создание пилотного кластера включает в себя три этапа: на первом предусмотрена автоматизация центров питания и сетей, второй этап - внедрение интеллектуального учета (счетчиков) и третий - повышение наблюдаемости и управляемости объектов сети 0,4-15 килвольт. Разработанные решения уникальны для российской электроэнергетики.

В июне этого года завершится его первый этап. В его рамках на базе двух пилотных районов - Мамоновского и Багратионовского - была создана система распределенной автоматизации сетей. В существующую сеть были интегрированы "умные" устройства - реклоузеры, которые позволяют без участия оперативного персонала автоматически находить и выделять поврежденный участок, сохраняя электроснабжение основной части потребителей.

Технологии Smart grids внедряются с целью повышения надежности электроснабжения, снижения количества технологических нарушений, времени их ликвидации, сокращения недоотпуска электрической энергии и оптимизации эксплуатационных затрат.

[Читать далее](#)



На создание агрокластера в Рузском районе Подмосковья направят 15 млрд рублей

15 июня 2016



Около 15 млрд рублей планирует направить Компания «Нордстар Девелопмент» на создание в Подмосковье крупного агрокластера.

«Планируется создание большого агропромышленного кластера, где будет одновременно развиваться и выращивание сельхозпродукции (овощи, ягоды, картофель, грибы, рыба), и переработка», – сообщил в интервью РИА Новости

министр инвестиций и инноваций региона Денис Буцаев. По словам чиновника, создание агрокластера позволит обеспечить работой три тысячи человек.

Проект рассчитан на 2017–2022 годы и будет реализован в Рузском районе Подмосковья, где компания уже строит жилой комплекс «Новый город», рассчитанный на восемь миллионов квадратных метров недвижимости. Агрокластер займет 900 га рядом с сельским поселением Волковское (Новорижское шоссе).

«Рынок только начинает развиваться. В текущих условиях планировать такой масштабный проект может быть рискованно... Можно начать с неспециализированных частей, например, строительства складов в небольшом объеме, а специализированные объекты строить под заказчика», – приводит «Коммерсант» мнение руководителя направления консалтинга девелоперских проектов JLL Михаила Якубова.

[Читать далее](#)



Минпромторг поддержит Вологодскую область в создании промкластера

16 июня 2016



Минпромторг поддержит реализацию проекта создания в Вологодской области на базе «Череповецкого литейно-механического завода» (ЧЛМЗ) машиностроительного кластера по производству тракторной техники совместно «Минским тракторным заводом», считают власти Вологодской области. Как сообщили ТАСС в пресс-службе главы региона, об этом заявил губернатор Олег Кувшинников по итогам

встречи с главой ведомства Денисом Мантуровым в рамках Петербургского международного экономического форума.

«Министр озвученные мною предложения поддержал, - цитирует Кувшинникова пресс-служба губернатора. - Продолжить обсуждение темы развития предприятия и удвоения объемов производства тракторной техники в рамках юбилейных мероприятий ЧЛМЗ, которые состоятся в Череповце в августе этого года».

Как ранее сказал Кувшинников, «Череповецкий литейно-механический завод» при поддержке «Минского тракторного завода» к концу 2018 года намерен практически удвоить производство тракторов и специализированной техники до 3 тыс. единиц. "В 2010 году на базе ЧЛМЗ совместно с МТЗ было запущено производство по выпуску тракторов и специализированной техники. 6 лет назад с конвейера сошел первый вологодский трактор марки «Беларусь», - заявил губернатор Вологодской области. По его словам, за пять лет производство выросло в семь раз: с 240 тракторов в год до 1712, а к 2018 году эта цифра должна достичь 3 тыс.

[Читать далее](#)



На Вологодчине создадут лесоперерабатывающий кластер

16 июня 2016



Полноценный лесоперерабатывающий кластер — цепочку производств по выпуску лесной продукции глубокой переработки создадут в Вологодской области, сообщил РИА Новости губернатор региона Олег Кувшинников.

Он отметил, что в четверг провел рабочую встречу с руководством ОАО АФК «Система» на Петербургском международном экономическом форуме, по итогам которой было принято решение о создании совместной рабочей группы по бизнес-кооперации. К участию в ней будут привлечены все предприятия деревянного домостроения, работающие на территории региона. Губернатор добавил, что обсудил с руководством компании возможность создания в Вологодской области нового фанерного комбината стоимостью 6,8 миллиарда рублей и крупнейшего в России домостроительного комбината на базе Сокольского ДОКа.

«Вологодчина станет пилотным регионом по реализации проекта создания лесопромышленного кластера. Есть и конкретные поручения от федерального правительства по деревянному домостроению», — отметил Кувшинников.

[Читать далее](#)



Платежная система MasterCard и ОЭЗ «Иннополис» подписали соглашение о сотрудничестве

16 июня 2016



В рамках соглашения предусматривается реализация концепции «умных городов» на базе Иннополиса.

Платежная система MasterCard и ОЭЗ «Иннополис» в рамках Петербургского международного экономического форума подписали соглашение о сотрудничестве.

Подписи под документом в присутствии Президента Татарстана Рустама Минниханова и президента MasterCard Европа Хавьера Переса поставили генеральный директор АО «ОЭЗ «Иннополис» Игорь Носов и глава MasterCard в России, Казахстане, Беларуси и Армении Алексей Малиновский, сообщает пресс-служба Президента РТ.

Соглашение предполагает сотрудничество в сфере развития инновационных технологий, поддержки стартапов финансово-технологической индустрии, повышения финансовой грамотности и доступности финансовых услуг в Иннополисе.

В рамках соглашения предусматривается реализация концепции «умных городов» на базе Иннополиса, здесь будет создана инфраструктура с применением современных технологий MasterCard. В частности, партнеры намерены разработать платежно-идентификационный инструмент – карту резидента Иннополиса. На карте будут размещены платежные и нефинансовые приложения, которые откроют горожанам доступ ко многим услугам.

[Читать далее](#)



В Тюменской области создается биохимический кластер по переработке сельскохозяйственного сырья

16 июня 2016



Сразу несколько инвестиционных проектов в сфере биотехнологий реализуется в Тюменской области. По мнению региональных властей, биохимическое направление и переработка растительного сырья, способствуют прорыву в импортозамещении, сообщили иА «Светич» в пресс-службе губернатора Тюменской области.

По словам главы региона Владимира Якушева, сегодня в Тюменской области сразу несколько инвестиционных проектов вышли на финишную прямую. Осенью этого года в Ишиме планируется ввод в эксплуатацию второй очереди промышленного гиганта – завода «АминоСиб». Полностью он должен заработать зимой 2017 года. Из тонны пшеницы здесь будут производить 250 килограммов лизина, 100 кило глютена, 170 литров спирта, 200 килограммов кормового концентрата. Сам завод, если смотреть с воздуха, из-за огромной территории и большого количества промышленных объектов смотрится как новый микрорайон города. Проект получает масштабную финансовую поддержку правительства Тюменской области.

Следующим по плану должен стать ввод производства премиксов (кормовых добавок) на площадке промышленного парка в поселке Богандинском Тюменского района. Международная компания «Каргилл» зарезервировала площадку в 20 га с целью дальнейшего развития производственной цепочки на этой же территории. Региональное правительство обеспечит льготную аренду участка и подведение всех необходимых коммуникаций, а также налоговые льготы производителю.

[Читать далее](#)



АФК «Система» может поддержать молочный кластер Калужской области

17 июня 2016



ВЭБ и АФК «Система» договорились о финансировании госкорпорацией проектов «Системы» в области инновационных технологий, оборонной промышленности и импортозамещения.

Соответствующее соглашение о сотрудничестве в рамках Петербургского экономического форума подписали первый зампред ВЭБа Николай Цехомский и старший вице-президент АФК «Система»

Всеволод Розанов.

Для Калужской области в этой новости интересно то, что сегодня же стало известно о покупке АФК "Система" 80 тыс. га земли в Ростовской области. Об этом старший вице-президент АФК Али Узденов, не уточнив стоимость и название актива. Продавцом актива, по его словам, выступила небольшая инвестиционная компания, которая в течение пяти лет собирала эти активы.

Заккрытие всех аграрных сделок "Системы", которые должны увеличить земельный банк АФК до 250 тысяч га, ожидается в 2016 году. Узденов подтвердил планы компании увеличить земельный банк до 500 тыс. га. Но речь идет о качественных землях, отметил он. Топ-менеджер предприятия также сообщил, что у компании есть поступательные планы по расширению молочного производства. Кроме того, с региональными властями рассматривается возможность господдержки молочных кластеров в Краснодарском крае, Ростовской и Калужской областях.

[Читать далее](#)



Астраханский туристический кластер выстраивает стратегию развития

17 июня 2016



В Центре кластерного развития малого и среднего предпринимательства Астраханской области прошло общее собрание членов астраханского туристического кластера. В совещании приняли участие представители отелей, туристических компаний, образовательных и общественных организаций, а также региональных органов власти в сфере туризма.

В ходе собрания были определены кандидатуры членов Совета кластера – совещательного органа, который призван решать вопросы координации и взаимодействия его участников с Центром кластерного развития и другими структурами, задействованными в процессе развития кластера.

Кроме того, Совет, как структура, открытая для сотрудничества со всеми участниками кластера, анализирует информацию о проектах и предложениях по развитию инновационных проектов в сфере развития внутреннего и въездного туризма, выставочной деятельности, а также проектов, направленных на продвижение и популяризацию туристических ресурсов Астраханской области на всероссийском и международном уровне. В дальнейшем эта информация будет служить основой для выработки стратегии развития кластера.

Участники совещания договорились, что в ближайшее время будут внесены предложения по данной тематике в Центр кластерного развития для представления аккумулированной информации на рассмотрение Совета.

[Читать далее](#)



Педагогический кластер области набирает обороты

17 июня 2016



Формирование в декабре 2015 года педагогического кластера Липецкой области было воспринято общественностью как революционный шаг в развитии региональной образовательной системы. 18 декабря в ЛГПУ прошло первое заседание координационного Совета по кадровому обеспечению и профессиональному образованию в нашей области.

Совещание координационного совета регионального педагогического кластера, проведенное 19 апреля 2016 года, формат которого был реализован в работе тематических круглых столов на площадках институтов университета, было посвящено проблемам теории и практики школьного образования.

17 июня состоялось третье рабочее совещание координационного совета регионального педагогического кластера. Ключевым вопросом данного мероприятия стал вопрос о повышении качества организации учебных и производственных (педагогических) практик обучающихся ЛГПУ имени П.П. Семенова-Тян-Шанского и определение мер по преодолению разрыва между теорией и практикой в подготовке педагогических кадров.

На совещании присутствовали: заместитель начальника управления образования и науки Липецкой области Елена Юрьевна Бондарь, директора школ города и области, представители дошкольных учреждений, директора институтов университета, руководители педпрактик и другие заинтересованные лица.

[Читать далее](#)



Кластер «Планар» внесли в федеральный реестр

17 июня 2016



В федеральный реестр включили южноуральский приборостроительный кластер «Планар» – соответствующий приказ накануне подписали в министерстве промышленности РФ, передает корреспондент Агентства новостей «Доступ» со ссылкой на пресс-службу регионального Минэкономразвития.

«Планар» стал вторым в стране приборостроительным кластером, внесенным в специальный федеральный реестр. В него входят предприятия, выпускающие конкурентоспособную на российском и мировом рынке радиоэлектронную измерительную технику. Теперь кластер может претендовать на меры поддержки в сфере промышленности за счет федерального бюджета, в частности, на 50% финансирование затрат на программы импортозамещения.

«Для правительства региона приоритетной задачей является создание новых точек роста. Одной из них, безусловно, должен стать приборостроительный кластер, который даст толчок к развитию всей отрасли. Сегодня большинство предприятий работает разобщено, их объединение повысит конкурентоспособность продукции, выпускаемой в регионе, создаст новые возможности для инноваций. "Планар" производит высокоточную технику, востребованную во всем мире. Планируется, что до конца 2019 года предприятия кластера создадут порядка 450 новых высокопроизводительных рабочих мест», – прокомментировал заместитель губернатора региона Руслан Гаттаров.

[Читать далее](#)



«Газпром» и Минстрой внедрят инновации в строительную отрасль России

17 июня 2016



«Газпром» и Минстрой России подписали «дорожную карту» по взаимодействию в целях реализации стратегии инновационного развития строительной отрасли РФ и обеспечения эффективности инвестиционной деятельности компании. Об этом сообщили в ведомстве и компании.

Документ предусматривает проведение в 2016 году ряда совместных мероприятий, направленных, в частности, на внедрение инновационных решений в отечественной строительной отрасли.

Специалисты «Газпрома» войдут в состав Экспертного совета при Минстрое России и Рабочей группы по вопросам внедрения в строительстве технологии информационного моделирования зданий (BIM-технология).

Помимо этого, стороны намерены сформировать совместную рабочую группу по вопросам внедрения новых и совершенствования существующих национальных и корпоративных стандартов в строительной отрасли. Рабочая группа также проработает вопросы совершенствования законодательной базы, регулирующей проектирование крупных градообразующих промышленных предприятий.

Стороны также планируют вести работу, направленную на совершенствование нормативно-правовых актов, определяющих особенности правоотношений в части саморегулирования в строительстве.

[Читать далее](#)



Инновационный медицинский кластер появится на Ставрополье

17 июня 2016



Заказчиком подготовки проекта выступило акционерное общество «Корпорация развития Северного Кавказа». Решением Правительства России проект включен в программу развития СКФО до 2025 года Российской Федерации «Развитие Северо-Кавказского федерального округа» на период до 2025 года.

Как рассказали в «Корпорации развития Северного Кавказа», медкластер должен удовлетворить потребности жителей Северного Кавказа в квалифицированной помощи, оказываемой на территории страны, а не за рубежом.

- Проект по созданию медицинского кластера очень важен для всего Северного Кавказа. Большой интерес к нему проявляют зарубежные компании из Италии, Австрии, Израиля. Это говорит о том, что даже в условиях санкций иностранный бизнес готов к сотрудничеству на Кавказе, а это повышает международный инвестиционный рейтинг не только федерального округа, но и всей России, - отметил председатель совета директоров «КРСК» Одес Байсултанов.

Данный проект можно считать первой попыткой объединить на одной территории бальнеологические и природно-климатические ресурсы с лечением, реабилитацией, наукой и медицинским образованием.

[Читать далее](#)



«Ростех» поможет создать креативный кластер в Туле

17 июня 2016



На площадке Санкт-Петербургского экономического форума достигнута договоренность о запуске уникального инвестиционного проекта. Соглашение предполагает создание в центре Тулы на базе завода «Октава» креативного индустриального кластера совместно с госкорпорацией «Ростех» и инвестором Михаилом Шелковым.

Заводской комплекс площадью примерно 45 тыс. кв. м будет включать в себя Высшую техническую школу под управлением «Ростеха», детский технопарк «Кванториум», общее офисное пространство для молодых предпринимателей, занятых в сфере высоких технологий и производства, а также гостиничный комплекс для приезжающих на обучение и соревнования детей и молодых специалистов, сообщает госкорпорация. На территории креативного кластера также будет реализован проект первого в России музея станкостроения, который соберет на своей площадке станки, выпущенные с середины XIX века до наших дней. При этом действующее производство «Октавы» планируется сохранить – оно будет перенесено на другую площадку.

Проект на сегодняшний день не имеет аналогов в регионах РФ – он расположен в историческом центре Тулы и окружен целой экосистемой из образовательных, культурных и досуговых учреждений. «Ростех» будет осуществлять координацию проекта на всех уровнях – от идеологии и управления до оказания всестороннего содействия инвестору. Для этого стороны планируют создать отдельную управляющую компанию, в совет директоров которой войдет представитель «Ростеха» для координации всех работ по реализации проекта.

[Читать далее](#)



В Брянской области создадут туристический кластер «Хрустальный город»

18 июня 2016



Премьер-министр Дмитрий Медведев подписал постановление о создании в Брянской области туристического кластера «Хрустальный город». Он расположится в Дятьковском районе.

Кроме нашего региона, как говорится в документе, туристические кластеры появятся еще почти в двух десятках регионов страны.

Чтобы более эффективно расходовать средства федерального бюджета и вовремя открывать туристические объекты, правительство перераспределило бюджетные ассигнования между строящимися туристско-рекреационными и автотуристскими кластерами. Поэтому выделения дополнительных средств из федерального бюджета на создание этих туристско-рекреационных кластеров не потребуется.

Создание туристического кластера «Хрустальный город» обойдется в 1 миллиард 325 миллионов рублей. В 2016-м на его строительство из федерального бюджета выделят 206,6 миллионов рублей, из региональной казны - 67,4, из внебюджетных источников - 1 миллиард, 51 миллион рублей.

Туристический кластер «Хрустальный город» должен стать визитной карточкой не только Дятьково, но и всей Брянской области. Его создадут, чтобы сохранить уникальное хрустальное производство и традиции стеклоделия. А объекты туристической инфраструктуры будут расположены на территории порядка 21 гектара.

[Читать далее](#)



В Ростовской области создадут агропромышленный кластер «Донское мясо»

20 июня 2016



В Ростовской области создадут агропромышленный кластер «Донское мясо», в рамках которого на территории каждого из шести районов востока региона планируется организовать полный базовый цикл производства говядины специализированных пород КРС минимум на 5 тыс. голов маточного стада.

Об этом сообщает пресс-служба регионального правительства. На следующем этапе будут создаваться базы для дальнейшего выращивания и калибровки молодняка от 500 голов. Далее животных будут передавать на откормочные площадки в орошаемой зоне в Пролетарском, Мартыновском, Семикаракорском и Волгодонском районах.

Поскольку проект – один из приоритетных в Ростовской области, все льготы и преференции, которые действуют для «100 губернаторских проектов», будут в полной мере распространяться и на создание кластера «Донское мясо», - отметил в ходе выездного заседания в Заветинский район первый заместитель губернатора донского региона Игорь Гуськов.

Основу предлагаемого инновационного агропромышленного кластера составит объединение потенциала организаций, ведущих деятельность не только в сфере животноводства, но и растениеводства, мелиорации, переработки мясной и растительной продукции, а также научных организаций и институтов развития. Игорь Гуськов также отметил, что восточные территории Ростовской области могут стать территорией опережающего развития.

[Читать далее](#)



В 17 регионах России создадут туристические кластеры

20 июня 2016



В России появится больше специализированных зон для отдыха. Премьер Дмитрий Медведев решил дополнить федеральную целевую программу «Развитие внутреннего и въездного туризма в Российской Федерации на 2011-2018 годы» и подписал постановление о создании дополнительных туристических кластеров в 17 регионах страны.

В правительстве ожидают, что по итогам 2016 года объем внутреннего туризма вырастет как минимум на 15 процентов. С появлением в регионах новых туристических кластеров приток туристов должен быть еще выше. Итак, где же можно будет вскоре культурно и комфортно отдохнуть?

Как говорится в подписанном премьером постановлении, в Татарстане появятся зоны отдыха «Свияжск» и «Великий Булгар», в Марий Эл - «Царь-Град», в Коми - «Финно-Угорский этнокультурный парк», в Дагестане - «Золотые пески» и «Золотые дюны», в Удмуртии - «Камский берег», в Новосибирской области - «Озерный кластер», в Вологодской - «Центральная городская набережная», в Новгородской - кластер «Старорусский», в Мурманской - «Хибины», Брянской - «Хрустальный город», Волгоградской - «Территория побед», Тульской - «Русские усадьбы», Архангельской - «Беломорский», Карелии - «Южная Карелия», а также автотуристский кластер «Беломорские петроглифы». Автотуристские кластеры также появятся в Краснодарском крае - «Можжевеловая роща» и Забайкалье - «Ивано-Арахлейский».

Дополнительных средств из казны на это выделять не будут. Просто перераспределят деньги между уже строящимися и новыми туристическими кластерами.

[Читать далее](#)



Ивановская область создает Корпорацию развития для улучшения инвестклимата, развития кластеров, технопарков и сопровождения инвестпроектов

20 июня 2016



Ивановская область улучшила позиции в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в регионах по итогам 2015 года, поднявшись на третье место и заняв 33 строчку в Национальном инвестиционном рейтинге, сообщила заместитель председателя правительства области Светлана Давлетова на пресс-конференции в понедельник в пресс-центре «Интерфакса» в Иваново.

«Согласно рейтингу, Ивановская область улучшила показатели по снижению административных барьеров, в частности, сокращению сроков процедур регистрации предприятий, регистрации прав собственности, получению разрешительной документации, поддержке малого предпринимательства», - сказала С.Давлетова.

При этом, по ее словам, «остаются резервы по таким направлениям, как оказание помощи бизнесу в подборе источников финансирования инвестпроектов, а также в части усиления информационной и консультативной поддержки инвесторов».

В целом, уточнила зампред правительства, по сравнению с 2014 годом показатели рейтинга улучшились по 16 критериям рейтинга, позиции региона ухудшились по трем критериям.

С.Давлетова сообщила, что развитием кластеров, технопарков и сопровождением инвестпроектов в Ивановской области «будет заниматься корпорация развития, которая находится в стадии создания».

[Читать далее](#)



Образовательные проекты для школьников Кластера информационных технологий Вологодской области «Изумрудная долина».

21 июня 2016



С 1 по 14 июня Фаблаб-Вологда (ООО МИП «Технолаб») провел летнюю смену на базе Вологодского Бизнес-Инкубатора для старших школьников по программам «Робототехника», «3D-моделирование» и «3D-Печать». Что такое роботы и как их программировать? Как написать собственную игру? Где научиться быстро и качественно моделировать 3д объекты? В каких программах и как напечатать собственную модель? И это далеко

неполный перечень тех направлений, которые освоили юные техники в летнем лагере!

Вологодский областной колледж связи и информационных технологий организовал с 1 по 17 июня летнюю IT-школа для школьников Вологды. Ребята получили новые знания по основам радиоэлектроники, робототехнике, 3D-моделированию, имели возможность заниматься в тренажерном и спортивном залах, на радиостанции колледжа, путешествовали с познавательными экскурсиями по городу, а также посетили Вологодский филиал ПАО «Ростелеком».

Куратор ИТ-кластера, главный консультант АНО «Региональный центр поддержки предпринимательства Вологодской области», Анастасия Трофимова сообщила: «Тематика и методика организации всех смен базируется на разработанной концепции проекта Кластера информационных технологий области «Школа «ИТ-университет». Все мероприятия проводятся в едином ключе с общей целью – поступательного развития ИТ-отрасли Вологодской области, популяризации ИТ-профессий, системного обеспечения предприятий региона квалифицированными и мотивированными кадрами».



Представители пензенских кластеров изучают технологии продвижения в Интернете

21 июня 2016



Руководители и специалисты восьми предприятий кластеров Пензенской области стали слушателями курса «Продвижение сайта компании и увеличение продаж в сети Интернет», который стартовал в инновационном бизнес-инкубаторе во вторник, 21 июня.

В рамках трехнедельного обучающего мероприятия, организованного АО «Центр кластерного развития», они изучат нюансы продвижения сайтов в поисковых системах и социальных сетях, рассмотрят технические особенности оптимизации интернет-ресурсов, а также освоят технологии анализа поведенческих факторов потребителей.

Так, основной темой первого занятия стали поисковые системы и принципы работы с ними.

В роли ведущего курса выступил эксперт в сфере интернет-продвижения, руководитель агентства цифрового маркетинга «Невсем» Павел Берсенев.

Ожидается, что в ходе практических занятий слушатели закрепят полученные знания по эффективному продвижению сайтов, что будет способствовать повышению узнаваемости брендов региональных кластеров и увеличению продаж пензенских производителей.

[Читать далее](#)



ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ



Два технопарка и два промкомплекса в Москве получили налоговые льготы

14 июня 2016



Статус управляющей компании получили еще два московских технопарка, а статус промышленного комплекса - еще два предприятия. Соответствующее постановление принял во вторник президиум столичного правительства.

Как уточнил глава столичного департамента науки, промышленной политики и предпринимательства Олег Бочаров, эти организации получают

налоговые льготы.

«Статус управляющей компании присвоен ООО «Управляющая компания Физтех-21» - технопарк «Физтехпарк», а также ЗАО научно-технический центр «Модуль» - технопарк «Модуль», - уточнил Бочаров. Статусом промышленного комплекса наделены ЗАО «Хлебзавод» № 28 и ОАО «МТЗ Трансмаш».

«Таким образом, с учетом ранее принятых решений в Москве уже действует 22 технопарка и 8 промышленных комплексов, имеющих налоговые льготы», - уточнил Бочаров. Технопарки и промкомплексы занимают совокупно 556 га земли, на которых построено и используется под производственные цели примерно 1,5 млн кв. м недвижимости. В технопарках и промкомплексах заняты почти 34 тыс. человек в 1,3 тыс. компаниях. Совокупный объем инвестиций за пять лет составил почти 47 млрд руб.

Технопарки и промкомплексы получают льготы на налог на прибыль, на имущество, земельный налог, льготы по оплате аренды за землю.

[Читать далее](#)



Новый бизнес-инкубатор открылся на базе университета экономики и управления

16 июня 2016



Новосибирский государственный университет экономики и управления (НГУЭУ) открыл бизнес-инкубатор. В помещении площадью 120 кв м разместятся студенты всех курсов для работы над бизнес-проектам. Для них создано рабочее пространство с кухней, конференц-зал и секторы для отдыха. По словам Сергея Чернышева, начальника управления внешних связей НГУЭУ, фактически бизнес-инкубатор существует с

2015 года, но вуз смог закончить ремонт специального помещения только в этом году. Первые бизнес-проекты, разработанные студентами, уже отобраны и апробированы.

— Один из самых красивых проектов принадлежит студентам первого курса. Они планируют наладить производство толстовок с эмблемами НГУЭУ в стилистике зарубежных университетов. Для производства первой партии студенты разместили проект на Планете.ру и собрали 20 тыс рублей с помощью краудфандинговой площадки. Кроме того, есть проект производства сладостей для диабетиков и вегетарианцев, то есть продуктов без сахара и молока, — сообщил Чернышев корреспонденту Infopro54.

Он уточнил, что созданный инкубатор — не производственный, а консалтинговый: здесь будущие предприниматели смогут пройти необходимые курсы для повышения квалификации и лучшей ориентации в бизнес-сообществе. Так, к примеру, студенты НГУЭУ уже прошли курсы SMM-маркетинга, ивент-менеджмента и ведения служебной документации. Большое внимание уделяется проектному менеджменту. Кроме того, студентов ожидают вебинары, которые проводят московские предприниматели, и мастер-классы под руководством представителей местного бизнеса.

[Читать далее](#)



Технопарк появится на территории Троицкой ГРЭС в Челябинской области

18 июня 2016

Новый технопарк появится на 57 га площадей Троицкой ГРЭС, освободившихся после завершения строительства энергоблока №10, в Челябинской области. Планируется, что в связи с близостью мощного источника энергии там могут разместиться энергоемкие производства. Об этом в интервью ТАСС на XX Петербургском международном экономическом форуме рассказал губернатор Челябинской области Борис Дубровский.



«Это будет 57 га территории, на которой присутствует вся логистика: склады, краны, водоподготовка, очистные сооружения, энергетика. Хочется, чтобы компании-резиденты были с максимально энергоемким производством», - сказал он.

Для Челябинской области строительство технопарка вокруг Троицкой ГРЭС, по словам Дубровского, является очень важным. "Это создаст новые производства, а, значит, и новые рабочие места. Я уверен, что мы обязательно найдем партнеров, которые туда придут, и это станет новым технопарком с новой цепочкой технологий", - добавил губернатор.

Первые совещания по созданию данной площадки были проведены в марте 2016 года. Сейчас одним из инициаторов запуска производства на территории будущего технопарка является компания «ТехСтройИнновация», которая может заняться переработкой шлаковых отвалов.

[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)

E-mail: info@nptechnopark.ru

Сайт: www.nptechnopark.ru

