



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
И ТЕХНОПАРКОВ**

ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ

**ВЫПУСК № 112 /
16 – 28 АПРЕЛЯ 2018**

ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ

!Приглашаем к участию в Федеральной практике Ассоциации кластеров и технопарков в Ставропольском крае.....	4
!21 мая в ОЭЗ промышленно-производственного типа «Моглино» состоится конференция «Инфраструктурная поддержка бизнеса и инвестиционных проектов».....	4
В Ассоциацию приняты новые члены.....	5
В Ставропольском крае обсудили региональную промышленную политику на 2018 год с участием Минпромторга и Ассоциации кластеров и технопарков.....	6
Фарму приглашают в промышленные кластеры.....	6
Делегация Ассоциации кластеров и технопарков посетила IV Биржу инноваций и высоких технологий «VIAT» в Италии.....	7
Эксперты: кто не инвестирует в новые технологии сейчас, окажется вне рынка.....	7

ПРОМЫШЛЕННЫЕ КЛАСТЕРЫ

Владимир Путин одобрил идею создания в Москве научно-производственного кластера.....	8
На Кубани приняли закон о создании промышленных кластеров.....	9
Участник АКИТ - Омский Биокластер на XV-м Красноярском экономическом форуме.....	10
КЭАЗ организовал первый промышленный кластер в Курской области.....	11

ТЕХНОПАРКИ НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ

Глава кабмина ознакомился с магнитоплазодинамическим двигателем и другими проектами и разработками.....	11
На западе Москвы построят технопарк по производству алмазов.....	12



[Рособоронэкспорт и Концерн ВКО "Алмаз-Антей" показали делегации Минобороны Индии инновационный технопарк.....](#)12

[Стартапы сети наноцентров сделали первый в мире аддитивный протез для хищной птицы.....](#)13

ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ

[Эксперты при комитете ГД обсудят инвестпривлекательность Особых экономических зон.....](#)14

[Руководитель Технополиса «Москва» Игорь Ищенко назначен главой одноименной особой экономической зоны.....](#)14

[Сергей Андреев возглавил особую экономическую зону в Тольятти.....](#)15

[Особая экономическая зона «С-Петербург» получит 1,1 млрд рублей на развитие.....](#)15

[В Кашире в течение года может появиться ОЭЗ.....](#)16



ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ

Приглашаем к участию в Федеральной стажировке Ассоциации кластеров и технопарков в Ставропольском крае



31 мая – 1 июня в Ставрополе пройдет Федеральная стажировка по развитию межрегиональных промышленных кластеров.

Предстоящая Федеральная стажировка, проводимая Минпромторгом России, Правительством Ставропольского края и Ассоциацией кластеров и технопарков, соберёт представителей субъектов промышленных кластеров со всей России. В рамках диалога промышленников предусмотрен специальный формат «предзащиты» кластерных проектов, что позволит избежать формальных ошибок на конкурсном отборе проектов в Минпромторге, который, в свою очередь, пройдёт в июне. По его результатам предприятия-участники промышленных кластеров могут получить средства господдержки в 2018 году. <...>

[Ознакомиться с материалом и зарегистрироваться !](#)

21 мая в ОЭЗ промышленно-производственного типа «Моглино» состоится конференция «Инфраструктурная поддержка бизнеса и инвестиционных проектов»



В ходе конференции планируется обсудить применение мер государственной поддержки при реализации инвестиционных проектов в промышленных кластерах, а также провести экспертную сессию «инновационные ниши промышленных кластеров».

Мероприятие организует Ассоциация кластеров и технопарков совместно с ОЭЗ «Моглино». В конференции



запланировано участие представителей Минпромторга России, Минэкономразвития России, АО «РЭЦ», АО «Корпорация МСП», Фонда развития промышленности, руководства Псковской области.

[Ознакомиться с материалом и зарегистрироваться !](#)

В Ассоциацию приняты новые члены



27 апреля состоялось внеочередное заочное общее собрание членов «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков». Ассоциация расширилась новыми членами, ими стали:

Участник Промышленного
электротехнического кластера
Псковской области – **АО**
«Великолукский опытный

машиностроительный завод»

Специализированная организация Промышленного кластера электронных приборов, материалов и компонентов Ставропольского края – **ООО**
«Кластер электронных приборов, материалов и компонентов».

Некоммерческая организация **«Фонд поддержки предпринимательства Республики Татарстан»**.

Автономная некоммерческая организация **«Специализированная организация промышленного кластера «Композиты без границ»**.

[Ознакомиться с материалом](#)

В Ставропольском крае обсудили региональную промышленную политику на 2018 год с участием Минпромторга и Ассоциации кластеров и технопарков





Привлечение инвестиций в существующие производственно-технологические цепочки промышленных кластеров с целью реализации новых высокотехнологичных инвестиционных проектов обсудили на заседании коллегии министерства энергетики, промышленности и связи Ставропольского края.

В работе коллегии и обсуждении широкого спектра развития промышленной инфраструктуры Ставрополя приняли участие заместитель директора Департамента региональной промышленной политики и проектного управления Минпромторга РФ **Денис Цуканов**.

Экспертный анализ привлечения инвестиций в действующие производственно-технологические цепочки промышленных кластеров предоставил директор федеральной Ассоциации кластеров и технопарков **Андрей Шпиленко**. <...>

[Ознакомиться с материалом](#)

Фарму приглашают в промышленные кластеры



У фармкомпаний, ставших участниками промышленного кластера, есть возможность субсидировать до 50% затрат, понесенных на реализацию совместных кластерных проектов. Об этом на Форуме регионов, 17 апреля, рассказал директор АКиТ **Андрей Шпиленко**.

В России возможно создание двух видов кластеров - инновационного территориального (например, Калужский фармацевтический кластер) и промышленного. Первый вид курирует Минэкономразвития, а иницируют создание региональные власти. Второй вид находится под патронатом Минпромторга, инициатором создания могут стать сами предприятия. <...>

[Ознакомиться с материалом](#)



Делегация Ассоциации кластеров и технопарков посетила IV Биржу инноваций и высоких технологий «VIAT» в Италии



Делегация Ассоциации кластеров и технопарков 17-20 апреля 2018 года посетила Итальянскую Республику для участия в мероприятиях 4-й Биржи инноваций и высоких технологий «VIAT».

Биржа была создана решением Министерства экономического развития

Италии с целью развития международного сотрудничества в инновационной сфере, в том числе в таких областях, как нано- и биотехнологии, новые материалы, возобновляемые источники энергии, защита окружающей среды, ИКТ и «умный город». Участие в Бирже приняли представители более, чем 200 компаний и организаций из России, Индии, Италии, Канады, Китая, Кореи, ОАЭ, Польши, Сингапура, США, Франции, Швеции, Японии и других стран.

В состав делегации вошли представители Ассоциации, Группы компаний «Титан», компании «ДЖИ ДИ ПИ КВАДРАТ» - управляющей компании экономической зоны СТУПИНО КВАДРАТ, UMATEXGroup. <...>

[Ознакомиться с материалом](#)

Эксперты: кто не инвестирует в новые технологии сейчас, окажется вне рынка



Эксперты Ассоциации кластеров и технопарков России приняли участие первом пленарном заседании международной конференции «Цифровая трансформация: интеллектуальная собственность и блокчейн-технологии», состоявшимся в Московском центре международной торговли, 16-17 апреля. Итоги работы



конференции в конце мая будут обсуждаться в штаб-квартире Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) в Женеве. Напомним, что Ассоциация являлась инфраструктурным партнером форума.

В российской панели приняли участие представители глобальных и территориальных структур в сфере интеллектуальной собственности, главы национальных патентных ведомств, представители зарубежного бизнеса, эксперты мирового уровня в сфере блокчейн-технологий. За два дня работы они поделились своими взглядами на возможное развитие глобальной международной системы интеллектуальной собственности с использованием блокчейн-технологий на всех ее стадиях: создания, охраны и защиты, управления интеллектуальными правами. <...>

[Ознакомиться с материалом](#)

ПРОМЫШЛЕННЫЕ КЛАСТЕРЫ

Владимир Путин одобрил идею создания в Москве научно-производственного кластера



Президент **Владимир Путин** на встрече с мэром Москвы **Сергеем Собяниным** поддержал идею создания в столице научно-производственного кластера. По словам градоначальника, в мегаполисе много инкубаторов, технопарков и других объектов инновационной инфраструктуры, но работают они

разрозненно. Эксперты отмечают, что интеграция в единый кластер повысит КПД участников и позволит выявлять востребованные, но пустующие ниши для бизнеса. <...>

Объекты инновационной инфраструктуры в Москве зачастую пытаются самостоятельно обеспечить весь цикл реализации проекта — от поиска идеи до коммерциализации и конвейера, а это снижает общий КПД, пояснил директор Ассоциации кластеров и технопарков **Андрей Шпиленко**.



— В рамках кластера можно определить, что, например, бизнес-инкубаторы занимаются выявлением проектов и помогают им на ранней стадии, затем передают их в технопарки, далее — в индустриальные парки. При этом для каждого из этапов нужно предусмотреть необходимые меры господдержки, — отметил эксперт в беседе с «Известиями». <...>

[Источник](#)

На Кубани приняли закон о создании промышленных кластеров



Документом установлены сферы производства, в которых кластеры будут создаваться в первую очередь: фармацевтика, сельхозмашиностроение, мебель и деревообработка. Также определен орган, уполномоченный оказывать содействие в создании и развитии кластеров, — краевой департамент промышленной политики.

Ранее региональное законодательство не предусматривало создание и развитие промышленных кластеров на территории края.

«Промышленный кластер — это один из эффективных инструментов развития отрасли в крае. Он направлен на повышение эффективности уже действующих промышленных производств, создает условия для внутрикластерной производственной кооперации, что позволяет выводить на рынок новую конкурентоспособную импортозамещающую продукцию», — отметил руководитель департамента промышленной политики региона **Иван Куликов**. <...>

[Источник](#)



Участник АКИТ - Омский Биокластер на XV-м Красноярском экономическом форуме



В Красноярске с 12 по 15 апреля прошел XV-й Красноярский экономический форум, в котором принял участие глава ГК "Титан", председатель Совета директоров ООО "Титан-Агро" (входит в состав Омского Биокластера) Михаил Сутягинский. В течение нескольких дней участники форума "Россия 2018-2024: реализуя потенциал" обсуждали актуальные вопросы, в частности,

приоритетные проекты развития регионов Сибири.

В панельной дискуссии "Промышленные кластеры и технопарки как локомотивы роста региональных экономик: инвестиционный потенциал и возможности для кооперации" приняли участие председатель Совета директоров АО "ГК "Титан" **Михаил Сутягинский** и министр экономики Омской области **Расим Галямов**. Модератором выступил **Андрей Шпиленко** – директор Ассоциации кластеров и технопарков. Он обратился к **Михаилу Сутягинскому** как к промышленнику и председателю комитета "Деловой России" по химической промышленности, биотехнологиям и новым материалам с просьбой оценить кластеры в качестве механизма для развития малого и среднего бизнеса. <...>

[Ознакомиться с материалом](#)



КЭАЗ организовал первый промышленный кластер в Курской области



Одна из главных стратегических задач КЭАЗ — работа в рамках программы импортозамещения, локализация продукции и снижение процента зависимости отечественного электротехнического рынка от импортных товаров. Поэтому в 2017 году Курский электроаппаратный завод выступил с инициативой создания научно-производственного

электротехнического кластера. Предложение получило поддержку администрации Курской области и Министерства промышленности и торговли Российской Федерации. <...>

[Ознакомиться с материалом](#)

ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ

Премьер ознакомился с магнитноплазодинамическим двигателем и другими проектами и разработками



Премьер-министр РФ **Дмитрий Медведев** и мэр Москвы **Сергей Собянин** осмотрели технопарк "Слава" в российской столице. Он, в частности, ознакомился с проектом электродвигателя с использованием высокотемпературного сверхпроводника второго поколения.

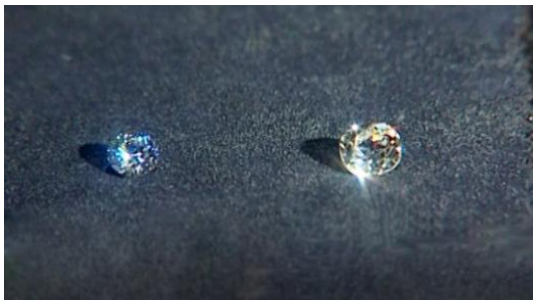
Медведеву также показали токоограничивающие устройства, в основе которых - сверхпроводник. Разработку применяют в электродвигателях. Устройство при одинаковой мощности по своему размеру в несколько раз меньше, чем традиционный электродвигатель. Разработчики заявляют о том, что его можно будет



использовать в самолето- и судостроении, поскольку, по прогнозам, к 2050 году все летательные аппараты перейдут на электродвигатели. <...>

[Ознакомиться с материалом](#)

На западе Москвы построят технопарк по производству алмазов



На западе Москвы построят технопарк с высокотехнологичным производством алмазов. Он появится на Внуковском шоссе, сообщает официальный портал правительства столицы.

«Город уже согласовал предоставление земельного участка площадью 11 тысяч квадратных метров для строительства», – рассказала заместитель мэра Москвы по вопросам экономической политики и имущественно-земельных отношений **Наталья Сергунина**. <...>

[Ознакомиться с материалом](#)

Рособоронэкспорт и Концерн ВКО "Алмаз-Антей" показали делегации Минобороны Индии инновационный технопарк



В ходе визита в Россию генеральный директор по закупкам Министерства обороны Индии господин **Апурва Чандра** посетил расположенную в Санкт-Петербурге площадку Северо-Западного регионального центра (СЗРЦ) Концерна ВКО "Алмаз-Антей".

СЗРЦ Концерна ВКО "Алмаз-Антей" – уникальный инновационный оборонно-промышленный технопарк, объединивший на одной территории шесть ведущих региональных предприятий Концерна: АО "ГОЗ Обуховский завод", АО "ЗРТО", АО "КБСМ", АО "РИРВ", АО "ВНИИРА", АО "Завод "Навигатор".



"Технологиями и научными школами, необходимыми для разработки и производства всех самых современных систем и комплексов противовоздушной обороны, сегодня обладают лишь несколько стран. Россия - лидер в этой сфере. Научно-исследовательская, производственная и лабораторно-испытательная база в Санкт-Петербурге подтверждает это. <...>

[Ознакомиться с материалом](#)

Стартапы сети наноцентров сделали первый в мире аддитивный протез для хищной птицы



Технологические стартапы сети наноцентров Фонда инфраструктурных и образовательных программ в марте 2018 года сделали первый в мире протез для сокола с использованием современных аддитивных технологий. В проекте принимали участие

компании Optiplane (разработчик гибридных дронов, Новосибирск), CML AT (инжиниринговая компания по 3D-печати, Санкт-Петербург) и «3D-БимИмплант» (разработчик и производитель медицинских эндопротезов, Новосибирск). К новосибирским разработчикам гибридных беспилотников обратился Центр реабилитации хищных птиц с просьбой придумать, как возместить ногу сбитому автомобилем соколу. Обычно такие птицы погибают в течение нескольких месяцев из-за смещения внутренних органов. Стартапы новосибирского и петербургского наноцентров создали первый в мире протез для хищной птицы. <...>

[Ознакомиться с материалом](#)

ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ



Эксперты при комитете ГД обсудят инвестпривлекательность Особых экономических зон

Заседание Экспертного совета по особым экономическим зонам, развитию промышленных кластеров и контрактного производства нового типа при Комитете Государственной Думы Российской Федерации по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству, [пройдет 21 мая в Псковской области](#).

В ходе заседания Экспертного совета планируется рассмотреть вопросы работы и повышения инвестиционной привлекательности особых экономических зон, эффективности функционирования их технологической и промышленной инфраструктуры, а также развития промышленных кластеров в регионах России.

Руководитель Технополиса «Москва» Игорь Ищенко назначен главой одноименной особой экономической зоны



Как сообщила заместитель Мэра Москвы по экономической политике и имущественно-земельных отношений **Наталья Сергунина**, **Игорь Ищенко** также сохранит пост генерального директора Технополиса «Москва».

Технополис вошел в состав московской особой экономической зоны (ОЭЗ) весной 2017 года. До этого момента все ее площадки находились только в Зеленограде. В сентябре 2017 года ОЭЗ «Зеленоград» переименовали в особую экономическую зону «Технополис «Москва». ОЭЗ «Зеленоград» была передана в управление Москве в сентябре 2016 года, за короткое время она значительно увеличила свои экономические показатели.

«Особая экономическая зона показывает хорошую динамику: совершенствуется инфраструктура, растет число резидентов, в том числе из-за рубежа. Правительством Москвы им гарантирован широкий набор мер поддержки», – рассказала Наталья Сергунина. Она напомнила, что объем частных и городских инвестиций в развитие экономической зоны к 2025 году превысит 23 млрд рублей, будет дополнительно создано 7,5 тыс. рабочих мест. <...>



[Ознакомиться с материалом](#)

Сергей Андреев возглавил особую экономическую зону в Тольятти



Совет директоров особой экономической зоны промышленно-производственного типа (ОЭЗ ППТ) «Тольятти» выбрал нового руководителя компании. Им стал **Сергей Андреев**. Об этом сообщили представители ОЭЗ. В четверг, 19 апреля, Сергей Андреев вступил в должность, — пояснили в пресс-службе компании.

Свою политическую карьеру Сергей Андреев начал в 2000 году. Семь лет он был депутатом городской думы. После его избрали в Самарскую губернскую думу на три года. С 2012 по 2017 год возглавлял мэрию автограда. Последняя должность — врио заместителя председателя областного правительства.

Особая экономическая зона «С-Петербург» получит 1,1 млрд рублей на развитие



1,1 млрд рублей получит Санкт-Петербург из федерального центра на развитие особой экономической зоны (ОЭЗ), сообщил глава городского комитета по промышленной политике и инновациям **Максим Мейскин**.

Средства должны быть вложены в инфраструктуру зоны «Новоорловская» в Приморском районе города. Недавно к ней присоединили территорию площадью 52,9 га, которую теперь необходимо

обустроить. Средства получит компания «Особая экономическая зона „Санкт-Петербург“».

Напомним, в Санкт-Петербурге также действует площадка ОЭЗ «Нойдорф» в Стрельне. ОЭЗ в Санкт-Петербурге техническо-внедренческого типа. В ней работают кластеры IT-технологий и телекоммуникаций, фармацевтики и медицинских технологий, приборостроения и энергоэффективности. Всего в ОЭЗ работает 42 компании, которые получают налоговые, таможенные и административные преференции.



[Источник](#)

В Кашире в течение года может появиться ОЭЗ



Особую экономическую зону (ОЭЗ) могут создать на территории городского округа Кашира в течение года, направлением работы ОЭЗ могут стать высокие технологии и майнинг, сказал глава Каширы Алексей Спасский.

В понедельник он выступил с отчетом перед губернатором Московской области **Андреем Воробьевым**. Темой стали итоги работы в 2017 году и планы на 2018 год.

«Два промышленных парка мы создадим в этом году. Один — усилиями местных предпринимателей, в районе деревни Корыстово, 12 резидентов они туда заводят. Особая экономическая зона — это была инициатива нашего инвестора. Мы очень активно занимаемся. В течение месяца-полтора документы будут переданы в правительство РФ для вынесения постановления», — сказал Алексей Спасский журналистам. <...>

[Ознакомиться с материалом](#)

✦ 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: pr@akitrf.ru

Сайт: www.akitrf.ru

