



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
И ТЕХНОПАРКОВ**

ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ

**ВЫПУСК №110 /
20 – 26 ФЕВРАЛЯ 2018**

**ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И
ТЕХНОПАРКОВ..... 4**

Итальянские инвесторы готовы развивать сотрудничество с Россией. 5
Дальний Восток может стать новым индустриальным центром страны 6
«Лечить не болезнь, а больного» - четыре «П» современной российской
медицины 7

КЛАСТЕРЫ..... 8

Российские потребители вновь отдали предпочтение продукции ГК
«Титан»..... 9
В реестр Минпромторга России вошел промышленный кластер
Алтайского края «АлтаКам» 10

ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ 11

Резидентам Технополиса «Москва» представили меры поддержки
бизнеса от фонда содействия инновациям..... 12
Резиденты Технопарка «Университетский» разработали инновационное
решение для автоматизации переездов железнодорожных путей..... 13
Резидент технопарка «Калибр» разработал гибридный двигатель для
электромобилей..... 14
Резидент технопарка «Жигулевская долина» «АИРАЛАБ РУС» начал
сотрудничество с японским университетом Васэда 15
В Тюменском технопарке состоялся День государственной поддержки 16
В технопарке «Мосгормаш» пройдет семинар-практикум на котором
обсудят ответственность за нарушение договора и налоговый контроль
в условиях реформирования законодательства..... 17
22 февраля в Технопарке «Анкудиновка» прошла стратегическая сессия
по направлению «Умный город», организованная IT-кластером
Нижегородской области 18

ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ 19

В Барселоне представили «умное» рабочее место GM-Vox российской
разработки..... 20
ОЭЗ «Дубна» награждена за лучшие показатели по привлечению
резидентов 21
Делегация турецких производителей автокомпонентов посетила
«Алабугу» 22





ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ



Итальянские инвесторы готовы развивать сотрудничество с Россией

21 февраля 2018



19-20 февраля Ассоциация кластеров и технопарков по приглашению Отдела по развитию торгового обмена Посольства Италии и Торговой палаты города Турина приняла участие в форуме «Russia Business Forum» (г. Турин, Италия), посвященном вопросам бизнес-отношений Италии и России.

В рамках круглого стола «Инновации и инвестиции» старший эксперт-аналитик Ассоциации Игорь Голубкин выступил с презентацией о ключевых направлениях и возможностях промышленной кооперации между российскими и итальянскими предприятиями и инвестиционной привлекательности существующей в России технологической и промышленной инфраструктуры. «Для решения задачи создания экономики нового технологического поколения в России создана прозрачная, комфортная и устойчивая среда для развития бизнеса и привлечения прямых инвестиций, в том числе и иностранных», - отметил он.

[Читать далее](#)



Дальний Восток может стать новым индустриальным центром страны

22 февраля 2018



22 февраля, во Владивостоке руководство «Единой России» совместно с Ассоциацией кластеров и технопарков провело форум «Инфраструктура новой экономики» в рамках цикла региональных мероприятий партийного проекта «Локомотивы роста», охватывающего несколько городов России: Владивосток, Екатеринбург, Иркутск,

Санкт-Петербург, Иваново. Цель данного проекта – выявить наиболее перспективные региональные промышленные проекты для развития промышленной инфраструктуры регионов страны.

«2 марта в Иваново при участии Председателя «Единой России» Дмитрия Медведева состоится итоговый форум, на котором будут представлены лучшие проекты, отобранные по итогам региональных форумов, прошедших при поддержке партпроекта «Локомотивы роста». Те проекты, которые были сегодня представлены на форуме во Владивостоке, имеют все шансы на то, чтобы выйти в финал. Наша задача – отобрать лучшие проекты, которые могут в дальнейшем получить поддержку Правительства РФ», – рассказал секретарь Генсовета «Единой России» Андрей Турчак.

[Читать далее](#)



«Лечить не болезнь, а больного» - четыре «П» современной российской медицины

22 февраля 2015



22 февраля, на площадке МИА «Россия сегодня» ученые, врачи и представители бизнес-сообщества говорили о том удивительном, что есть в современной российской медицине. Открывая пленарное заседание Форума «Удивительное в российском здравоохранении» (Проект Здрав. ФОМ), Министр здравоохранения РФ Вероника

Скворцова рассказала о так называемых четырех «П», на которых должна базироваться медицина в России. Это предикция (выявление предрасположенности к развитию заболеваний), превентивность (предотвращение появления заболеваний), персонализация (индивидуальный подход к каждому пациенту) и партисипативность (мотивированное участие пациента в профилактике заболеваний). «Если десять лет назад мы об этом говорили как о далеком будущем, сейчас мы уже вступили в эту эру», – отметила министр.

О перспективах развития здравоохранения, фармбизнеса, медицинской промышленности, а также о планах по импортозамещению и внедрении цифровых технологий рассказали главный акушер-гинеколог Минздрава РФ Лейла Адамян, директор НМИЦ радиологии Минздрава РФ Андрей Каприн, главный уролог Минздрава РФ Дмитрий Пушкарь и другие.

[Читать далее](#)



КЛАСТЕРЫ



Российские потребители вновь отдали предпочтение продукции ГК «Титан»

21 февраля 2018



Российские потребители каучуков СКМС и метил-трет-бутилового эфира (МТБЭ) отдают предпочтение продукции крупнейшего нефтехимического предприятия ГК «Титан» – завода «Омский каучук».

В 2017 году отечественные производители шин и резинотехнических изделий делали выбор в пользу бутадиен-метилстирольного каучука, произведенного на «Омском каучуке». Более трети каучуков СКМС, переработанных в России, выпущены на крупнейшем нефтехимическом предприятии ГК «Титан». С долей 37% завод стал лидером на внутреннем рынке бутадиен-метилстирольных каучуков. Первое место завод удерживает с 2011 года.

Завод «Омский каучук» также лидирует по доле потребления на отечественном рынке метил-трет-бутилового эфира. 29% потребленного в России в 2017 году МТБЭ, применяющегося нефтеперерабатывающими заводами при производстве автомобильных бензинов, выработано на омском предприятии. МТБЭ производства ПАО «Омский каучук» поставляется в Ленинградскую и Оренбургскую области, Красноярский и Хабаровский края, а также в другие регионы России.

[Читать далее](#)



В реестр Минпромторга России вошел промышленный кластер Алтайского края «АлтаКам»

26 февраля 2018



На прошлой неделе Министр промышленности и торговли РФ Денис Мантуров подписал приказ о соответствии НП «Алтайский кластер аграрного машиностроения» и его специализированной организации – Ассоциации производителей сельскохозяйственной и лесопромышленной техники

Алтайского края «АлтаКам» - требованиям, утвержденным Постановлением Правительства от 31 июля 2016 г. № 779. Кластер «АлтаКам», ставший 26-м промышленным кластером, включенным в реестр Минпромторга России, сможет получать государственную поддержку в виде субсидий в размере до 50% от затрат, понесенных в процессе реализации совместных проектов.

Алтайский кластер «АлтаКам» объединяет 29 организаций, в том числе 20 производственных предприятий, расположенных в г. Барнауле и г. Рубцовске, которые специализируются на производстве сельскохозяйственной и лесопромышленной техники для современных агротехнологий: чизельные, отвальные и оборотные плуги, дисковые бороны, весь ряд навесного и прицепного оборудования, в том числе станки, подъемное и гидropневматическое оборудование, роботы и т.д.

[Читать далее](#)



ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ



Резидентам Технополиса «Москва» представили меры поддержки бизнеса от фонда содействия инновациям

20 февраля 2018



Генеральный директор Фонда содействия инновациям Сергей Поляков провел круглый стол для резидентов Технополиса. Основная тема встречи: программы финансирования и инновационного развития высокотехнологических компаний.

Сергей Поляков презентовал механизмы содействия для предпринимателей, процедуру проведения конкурсов Фонда и автоматизированную онлайн-систему приема заявок, ответил на вопросы представителей компаний. Резиденты Технополиса - «Ортомода», «Приводная Техника» и «Академия-Т» - рассказали о положительном опыте взаимодействия и получения поддержки Фонда. На обзорной экскурсии по производственному корпусу Технополиса Сергей Поляков познакомился с промышленным производством и продукцией нескольких предприятий.

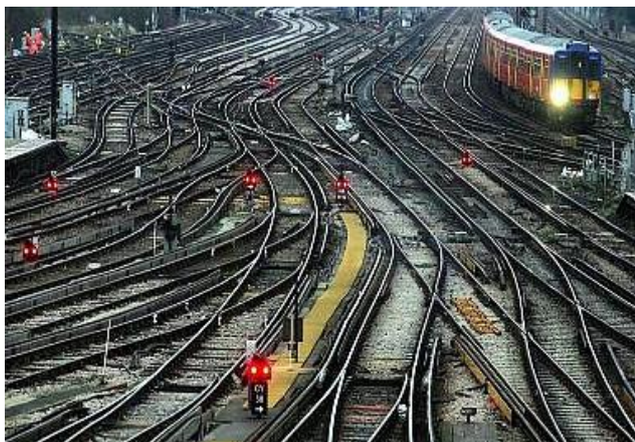
Технополис «Москва» - подведомственная структура Департамента науки, промышленной политики и предпринимательства города Москвы. Для резидентов площадки регулярно проводятся тематические встречи по вопросам развития и поддержки МСП.

[Читать далее](#)



Резиденты Технопарка «Университетский» разработали инновационное решение для автоматизации переездов железнодорожных путей

22 февраля 2018



Компания «Лагран», один из первых резидентов технопарка, внедряет свои разработки на предприятиях Свердловской области. Создано инновационное решение для автоматизации переездов подъездных железнодорожных путей промышленных и логистических предприятий.

— Нашей разработкой заинтересовалась группа компаний, управляющая транспортно-складскими и специализированными торговыми комплексами. В данный момент переговоры вышли в финальную стадию. Наш продукт позволяет обеспечить безопасную эксплуатацию переездов и регулировать процесс удаленно из офиса, — отметил директор «Лаграна» Владимир Карьков.

Подъездные железнодорожные пути для обеспечения работы предприятия относятся к категории путей необщего пользования и, как правило, находятся в собственности тех компаний, которые их используют. Ответственность за безопасную эксплуатацию лежит на владельце. Железнодорожные пути необщего пользования в большинстве случаев пересекают автодороги. Сегодня, для обеспечения безопасности, такие переезды должны быть оборудованы автоматической звуковой и световой сигнализацией либо оснащены постом с операторами.

[Читать далее](#)



Резидент технопарка «Калибр» разработал гибридный двигатель для электромобилей

23 февраля 2018



Коэффициент полезного действия двигателя составляет 93 процента, а его стоимость значительно ниже цены на зарубежные аналоги.

В столичном технопарке «Калибр» сконструирован уникальный двигатель для гибридных электромобилей. У него одни из самых высоких показателей мощности на рынке: 10 тысяч оборотов

в минуту с коэффициентом полезного действия (КПД) 93 процента. При этом он имеет компактный размер и стоит в 2,5 раза дешевле аналогов.

Двигатель ДВИТ-40 имеет российский патент: он сделан по принципу синхронной тяги, по мощности аналогичен двухлитровому дизелю и создан для автомобилей массой до трех тонн.

«Он сделан из железа и меди. Все детали российского производства. Это делает его одним из самых дешевых в мире. Он не боится перегрева и пиковых нагрузок, которые могут достигать 80 киловатт при номинале 40 киловатт», — говорят конструкторы технологии.

[Читать далее](#)



Резидент технопарка «Жигулевская долина» «АИРАЛАБ РУС» начал сотрудничество с японским университетом Васэда

21 февраля 2018



В рамках академического тура, с целью создания сообщества единомышленников вокруг проекта AIRA, специалисты «АИРАЛАБ РУС» побывали в Токио, где встретились с учеными университета Васэда, одного из наиболее престижных частных университетов в Японии.

Выбор университета был обусловлен высоким уровнем оснащения и большим опытом в областях: роботостроение, искусственный интеллект и нейронные сети.

В ходе встречи коллегам из «Жигулёвской долины» был показан проект Robohand — высокочувствительная механическая рука. Члены команды AIRA обсудили возможность совместного взаимодействия и использования разработок проекта Robohand в проекте AIRA робота – художника. Визит стал первым этапом совместного сотрудничества компании «АИРАЛАБ РУС» с университетом Васэда.

[Читать далее](#)



В Тюменском технопарке состоялся День государственной поддержки

22 февраля 2018



**Тюменский
ТЕХНОПАРК**

20 февраля в Тюменском технопарке состоялся День государственной поддержки. В мероприятии приняли участие региональные органы государственной власти, представители инфраструктуры поддержки бизнеса и банков.

«Ваш бизнес начинается с вашей проектной инициативы. Проект, который вы намерены реализовать поступает на фабрику проектов, в дальнейшем сопровождением проекта занимаются специалисты инфраструктуры поддержки предпринимателей в Тюменской области» - обратился ко всем участникам мероприятия директор департамента инвестиционной политики и государственной поддержки предпринимательства Тюменской области Леонид Остроумов.

[Читать далее](#)



В технопарке «Мосгормаш» пройдёт семинар-практикум на котором обсудят ответственность за нарушение договора и налоговый контроль в условиях реформирования законодательства.

20 февраля 2018



Компания «Лед-Эффект» стала победителем первого сезона Евразийской светотехнической премии «Золотой Фотон» в номинации «Продукт года. Прожектор». Для участия в конкурсе был заявлен светодиодный светильник ЗЕНИТ 900Вт, который

по итогам отбора и был объявлен продуктом года.

Главная цель Евразийской светотехнической премии «Золотой Фотон» – обратить внимание заказчиков и общественности на лучших представителей и наиболее качественные продукты светотехнического рынка стран Евразийского экономического сообщества, помочь конечному потребителю в выборе светотехнической продукции, добросовестных партнёров и производителей.

Конкурсный отбор показывает, что светотехническая Премия «Золотой Фотон» уже заслужила доверие профессионального отраслевого сообщества, а номинированные на Премию конкурсанты – знак признания компании и её достижений.

На участие в конкурсе были поданы заявки от около 40 компаний в 30 номинациях.

[Читать далее](#)



22 февраля в Технопарке «Анкудиновка» прошла стратегическая сессия по направлению «Умный город», организованная IT-кластером Нижегородской области

22 февраля 2018



22 февраля в Технопарке «Анкудиновка» прошла стратегическая сессия по направлению «Умный город», организованная IT-кластером Нижегородской области.

Участники сессии обсуждали перспективные варианты реализации цифровой платформы "Умный регион/Умный город" в

Нижегородской области, а также ключевые показатели по категориям «Бизнес», «Власть», «Туризм», по которым будет измеряться эффективность рабочих процессов города. Напомним, ранее были подробно проработаны показатели, разделенные по категориям «Порядок и чистота», «Медицина» и «Безопасность».

[Читать далее](#)



ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ



В Барселоне представили «умное» рабочее место GM-Vox российской разработки

26 февраля 2018



26 февраля на международной выставке в Барселоне резидент ОЭЗ «Дубна» компания «Гетмобит» представила новое устройство, разработанное в концепции smart workspace, которое узнает пользователя по мобильному телефону или отпечатку пальца.

Российская компания «Гетмобит», резидент особой экономической зоны «Дубна», представила на крупнейшей международной выставке Mobile World Congress уникальное решение для «умного» офиса GM-Vox. Это многофункциональная док-станция с безопасным доступом к инфраструктуре виртуальных рабочих мест и IP-телефонии. GM-Vox разработан в концепции smart workspace, отвечает всем современным требованиям по безопасности и обустройству автоматизированных рабочих мест в корпорациях и госучреждениях. За счет деперсонализации устройство обеспечивает максимальную мобильность сотрудников.

[Читать далее](#)



ОЭЗ «Дубна» награждена за лучшие показатели по привлечению резидентов

21 февраля 2018



20 февраля генеральному директору АО «ОЭЗ ТВТ «Дубна» Антону Афанасьеву вручена награда за привлечение наибольшего количества резидентов на подмосковную территорию.

В АО «ОЭЗ» прошло совещание, на котором обсуждались итоги прошедшего года, а также

концепция проекта федерального закона «О территориях с преференциальными условиями ведения предпринимательской деятельности в Российской Федерации». В совещании приняли участие генеральные директора управляющих компаний особых экономических зон. В заключение мероприятия директор Департамента по работе с резидентами АО «ОЭЗ» Диана Исмакова вручила руководителям наградные доски по лучшим показателям в 2017 году за подписью генерального директора АО «ОЭЗ» Виталия Милявского. Акционерное общество «ОЭЗ ТВТ «Дубна» в лице его генерального директора Антона Афанасьева было отмечено за привлечение наибольшего количества резидентов.

[Читать далее](#)



Делегация турецких производителей автокомпонентов посетила «Алабугу»

20 февраля 2018



Делегация турецкой Ассоциации экспортеров автомобильной промышленности Улудаг (OİB) во главе с председателем правления Орханом Сабунджу посетила сегодня особую экономическую зону «Алабуга». В состав делегации вошли более 20 представителей компаний – производителей

автокомпонентов.

Ассоциация экспортеров автомобильной промышленности Улудаг (OİB) была образована в 1991 году. На сегодня в состав OİB входит свыше 2600 компаний-членов, ассоциация является единственным представителем автомобильной промышленности в сфере экспорта. Членом ассоциации, к примеру, является и компания «Джошкуноз», один из заводов которой расположен в особой экономической зоне «Алабуга».

Целью визита представителей ассоциации в Татарстан стало изучение возможностей для поставок своей продукции автомобильным предприятиям республики и, возможно, дальнейшей локализации производства, как это сделала компания «Джошкуноз».

[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: pr@akitrf.ru

Сайт: www.akitrf.ru

