



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
И ТЕХНОПАРКОВ РОССИИ**

ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ

ВЫПУСК № 162

30 АПРЕЛЯ – 7 МАЯ 2019 Г.

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АССОЦИАЦИИ

Ассоциация начала работу по выявлению самых эффективных технопарков России



Специалисты Ассоциации кластеров и технопарков России начали работу по подготовке V Национального рейтинга технопарков России, который направлен на выявление и тиражирование лучших практик управления промышленными технопарками, а также оценку привлекательности таких площадок для размещения и развития высокотехнологичных компаний. На данном этапе сформирован

Экспертный совет рейтинга, в который вошли 22 человека.

Среди участников Экспертного совета – представители органов законодательной и исполнительной власти (Государственная Дума, Минпромторг России, Минэкономразвития России), а также институтов развития, экспертного и делового сообщества.

[Подробнее](#)

Публикации в СМИ

РБК / Андрей Шпиленко: «В России технопарки создаются по кооперационной модели»



Территории Центрально-Черноземного региона имеют большой потенциал роста и будут наращивать инвестиционную привлекательность в долгосрочном периоде.

[Источник](#)



Более 730 миллионов рублей получили резиденты ОЭЗ «Дубна» за 4 года в качестве господдержки

Эта цифра была озвучена в ходе круглого стола «ОЭЗ „Дубна“ — территория успешного бизнеса», на котором происходило обсуждение преимуществ реализации бизнеса в Подмоскowie

[Источник](#)



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
И ТЕХНОПАРКОВ РОССИИ**

Ещё по теме:

[РИАМО](#) / Резиденты ОЭЗ «Дубна» получили 730 млн рублей господдержки за 4 года

ПРЕДСТОЯЩИЕ СОБЫТИЯ



Ежегодная Санкт-Петербургская международная конференция кластеров «Кластеры открывают границы»

16-17 мая состоится ежегодная Санкт-Петербургская международная конференция кластеров «Кластеры открывают границы». Организатором выступает Центр кластерного развития Технопарка Санкт-Петербурга при поддержке и участии Минэкономразвития

России, Ассоциации кластеров и технопарков России, Комитета по промышленной политике и инновациям Санкт-Петербурга, Ассоциации инновационных регионов России и Российской кластерной обсерватории НИУ «Высшая школа экономики». Международная конференция кластеров «Кластеры открывают границы» является крупнейшим в России специализированным мероприятием по вопросам развития кластерной кооперации и ежегодно собирает более 500 экспертов из России и из-за рубежа.

[Подробнее](#)

В Москве пройдут «Дни Псковской области»



«Дни Псковской области в Москве» пройдут **23 и 24 мая** в рамках соглашения о торгово-экономическом, научно-техническом и культурном сотрудничестве между Правительством Москвы и Администрацией Псковской области, заключенного мэром Москвы Сергеем Собяниным и губернатором

Псковской области Михаилом Ведерниковым на РИФ-2018. В рамках мероприятия ожидается подписание Программы сотрудничества регионов на 2019-2023 годы. Соглашение о сотрудничестве между Ассоциацией и Администрацией Псковского региона в сфере создания и развития на территории области технопарков, кластеров и ОЭЗ было [подписано](#) 21 мая 2018 года.

[Подробнее](#)

ПРОМЫШЛЕННЫЕ КЛАСТЕРЫ

В Агентстве кластерного развития состоялось заседание комиссии конкурсного отбора инициатив по созданию кластеров на территории Нижегородской области



В Агентстве состоялось заседание комиссии конкурсного отбора инициатив по созданию и развитию кластеров на территории Нижегородской области.

Специализированными организациями судостроительного кластера, кластера легкой промышленности и IT кластера Нижегородской области были представлены планы работ на 2019 год. В составе заявок участников – российские и зарубежные выставочные мероприятия, межрегиональные бизнес-миссии, обучающие мероприятия, услуги по составлению бизнес-планов, маркетинговые исследования и консультации по правовым вопросам.

[Источник](#)

Кластер автомобильной промышленности Самарской области принял участие в международном навигационном форуме



Состоялся XIII Международный навигационный форум «Искусство навигации в цифровом мире» - мероприятие, ставшее давней традицией навигационных, космических и транспортных отраслей экономики, страховой телематики, умной городской мобильности и транспортно-логистических услуг, центральное место встречи всех участников рынка на протяжении тринадцати лет.

Более 900 делегатов были зарегистрированы в качестве участников этого долгожданного события. Представители сотен компаний России, Евросоюза, Белоруссии, Казахстана, Индии и Китая, десятки экспертов мирового уровня собрались для обсуждения стратегических вопросов развития цифровой экономики. Партнерами Форума стали ГК «РОСКОСМОС», НП «ГЛОНАСС», ООО «Скания-Русь» и другие.

[Источник](#)



Омский ГАУ: первое место в национальном рейтинге среди аграрных ВУЗов



На расширенном заседании ученого совета университета был заслушан отчет ректора Оксаны Шумаковой о работе коллектива Омского ГАУ (входит в состав Омского Биокластера) за 2018 год. В двух номинациях национального рейтинга университетов ("Интернационализация", "Социализация") Омский ГАУ занял 1 место среди аграрных вузов и 2 место в номинации "Инновации".

По данным международного рейтинга ARES, Омский ГАУ характеризуется надежным качеством преподавания, научной деятельности и востребованности выпускников работодателями, а три образовательные программы стали лучшими программами инновационной России (землеустройство, кадастры и агрономия). Омский ГАУ второй год подряд входит в глобальный рейтинг веб-популярности университетов, составленный системой UniRank.

[Источник](#)

АО «Арнест» - якорный участник Национального аэрозольного кластера создало футбольный клуб в Ставропольском крае



В 2019 году в «городе химиков» - Невинномысске - наконец появилась собственная команда — «Арнест». Создана она была при поддержке одного из градообразующих предприятий города — АО «Арнест», от которого и получила свое название. Состав формировался как из футболистов из Невинномысска, так и из бывших футболистов команды «СтавропольАгроСоюз», которые уже имели опыт выступления в чемпионате края. «Арнест» в первый же год заявили в обновленный чемпионат края.

[Источник](#)



ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ

Министр промышленности России высоко оценил формат IT-парка в Якутске



Востребованность механизмов работы первого на Дальнем Востоке IT-парка, который расположен в Якутске, положительно оценил министр промышленности и торговли России Денис Мантуров. По его мнению, резидентам парка необходимо усилить сотрудничество с Российским экспортным центром. Делегация во главе с Денисом Мантуровым ознакомилась с ведущими проектами резидентов IT-парка.

«Уже стоит вопрос о том, что не хватает мест для наполнения потенциальными резидентами, это говорит о высокой востребованности такого института развития и такого инструмента поддержки. Он дает возможность резидентам быстрее реализовывать свои идеи с нуля до индустриального масштаба», — сказал он во время пресс-подхода по итогам рабочей поездки в Якутск.

[Источник](#)

Возможности Технопарка «Калибр» представлены бизнес – сообществу Германии



Делегация ОАО "Калибр" посетила г.Гамбург (Германия) с визитом, целью которого стало установление международных связей с бизнес-сообществом Германии и посещение ведущих объектов инновационной инфраструктуры Гамбурга.

В ходе переговоров руководитель отдела по международным связям Hamburg Invest провел презентацию инвестиционной активности в Гамбурге, деятельности местных технопарков. Гамбург развивает кластерную политику с 1990-х гг. Кластеры объединяют компании в таких областях, как авиационная промышленность, креативные индустрии, медиа и IT, логистика, Зд технологии и т.д. Состоялась рабочая встреча с представителями бизнес – сообщества Германии, по результатам которой был отмечен высокий потенциал для реализации совместных проектов как по линии технопарков, так и на уровне резидентов.

[Источник](#)



Бизнес-форум прошел в «Точке Кипения Липецк»



На вопросы участников о том, как стать резидентом Технопарка и какие преимущества получают резиденты ответила директор МБУ "Технопарк-Липецк" Екатерина Демидова.

"Последнее время интерес со стороны предпринимателей к Технопарку заметно возрос. Это очень хорошая тенденция, которая отражает направление внимания бизнеса в сторону инновационной деятельности. В существующих рыночных условиях бизнес вынужден искать новые способы сокращения издержек и получения прибыли. И это способствует увеличению интереса к инновационной деятельности, как возможности найти своё конкурентное преимущество." отметила Екатерина Демидова.

[Источник](#)

Центр поддержки экспорта тюменского технопарка провел выездную консультацию для предприятий-экспортеров



В администрации Заводоуковского района состоялась выездная встреча регионального Центра поддержки экспорта Тюменского технопарка с предпринимателями. Главная тема совещания - развитие экспортной деятельности региональных предприятий.

«Мы рассказали участникам встречи об услугах, оказываемых Центром поддержки экспорта предприятиям-производителям в рамках госпрограммы поддержки внешнеэкономической деятельности. О возможных вариантах сотрудничества, если компания не производит продукцию, но имеет статус торговой и «прописку» в Тюменской области. Также обсудили, чем Центр может помочь в выстраивании отношений с федеральными органами власти», - поделился Николай Коршунов, главный специалист Центра поддержки экспорта.

[Источник](#)



Специалист компании-резидента уральского технопарка номинирован на грант за разработку инновационного проекта



Студент УрФУ, проходивший практику в компании MLabs, являющейся резидентом технопарка высоких технологий, Евгений Волохин стал победителем конкурса программы «Умник». Теперь он получит грант в размере 500 тысяч рублей на развитие инновационного проекта «Разработка 3D-принтера для высокотемпературных пластиков».

— В настоящее время эндопротезы (то есть протезы, которые находятся внутри тела), делают из титана, — пояснил Евгений. — Но его плотность гораздо выше, чем плотность кости. А вот плотность полиэфиркетона сопоставима с плотностью органов опорно-двигательного аппарата. Такие эндопротезы легче титановых, а значит, пациент, которому их установят, сможет вести прежнюю жизнь, без особых физических ограничений.

[Источник](#)

Проект резидента Технопарка Югры ООО «Реатоника» будет развиваться с учетом опыта Санкт-Петербургских ученых и агрономов

**ТЕХНОПАРК
ВЫСОКИХ
ТЕХНОЛОГИЙ**
Автономное учреждение
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



Партнеры ООО «Реатоника» - сотрудники кафедры биологии и биотехнологии Сургутского государственного университета посетили г. Санкт-Петербург с целью изучения технологии выращивания растений в закрытых системах для реализации проекта «Локальная вертикальная ферма». Они посетили действующие предприятия, побывали в ведущих научных учреждениях и на

экспериментальной площадке в Технопарке Санкт-Петербурга.

Сотрудники кафедры ботаники Российского государственного педагогического университета им. А.И. Герцена проконсультировали молодых сургутских ученых по вопросам использования удобрений в гидропонных установках, расчета дозы удобрений, режима и спектра освещения.

[Источник](#)



ТестГен оказывает содействие в научном руководстве иностранным докторантам



Научный сотрудник НИИ при Костанайском государственном университете им. А. Байтурсынова прошел международную стажировку в компании ТестГен Ульяновского наноцентра.

Бахит Байменов - докторант второго года обучения по специальности ветеринарная санитария приехал в Ульяновск из Казахстана, чтобы провести научные исследования по теме

идентификация микроорганизмов в пищевых продуктах методом полимеразной цепной реакции (ПЦР). По словам Бахита Байменова, подобные стажировки очень полезны с точки зрения получения новых знаний, знакомства с инновационными технологиями и перспектив трудоустройства.

[Источник](#)

Резидент «Жигулевской долины» создал специальную разработку для LADA 4x4



В ближайшее время легендарный отечественный внедорожник может получить независимую подвеску. Речь идет о собственной разработке компании-резидента технопарка – «Автопродукт», которая является официальным поставщиком автокомпонентов как для АВТОВАЗа, так и его дочерних предприятий: LADA Sport и LADA Image.

О старте нового проекта накануне сообщил руководитель ООО «Автопродукт» Александр Бабурин. В частности он отметил, что независимая подвеска собственной оригинальной конструкции была успешно апробирована на многих других моделях.

В настоящее время компания реализует кит-комплекты почти для всех автомобилей LADA. При этом, специалисты компании-резидента «Жигулевской долины» устанавливают независимую подвеску на автомобили, выпуск которых прекращен.

[Источник](#)



В Челябинске состоялась региональная конференция «Национальные проекты и инструменты поддержки промышленности 2019»



Открылось деловое мероприятие пленарным заседанием. С приветственным словом выступил и.о. заместителя Губернатора Челябинской области Руслан Гаттаров.

«Выполнение нацпроектов, находящихся в зоне ответственности экономического блока нашего Правительства, самым существенным образом зависит от инициативы предприятий,

от того, насколько они активны. Сегодняшним мероприятием мы мотивируем бизнес пользоваться мерами поддержки, заложенными в нацпроекты. Их на самом деле много: это и Фонд Развития Промышленности – федеральный и региональный, и специальный инвестиционный контракт, и территории опережающего социально-экономического развития, и технопарки», – сказал и.о. вице-губернатора.

[Источник](#)

Академпарк: Инновационные компании Новосибирской области смогут получить в рамках конкурса господдержку на развитие бизнеса до пяти миллионов рублей



Министерство науки и инновационной политики Новосибирской области объявило конкурс на предоставление субсидий инновационным компаниям. В зависимости от номинации, они могут получить до трех или пяти млн рублей на реализацию своих инновационных проектов, в том числе на приобретение или совершенствование внедряемых в производство инновационных технологий.

Претенденты должны заявить проекты по приоритетным направлениям научной, научно-технической и инновационной деятельности региона. В числе критериев отбора наличие собственных средств для софинансирования реализации проекта в размере 50% его стоимости.

[Источник](#)



ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ

В Европу поставят новый высокоскоростной модем российского производства



На территории особой экономической зоны Москвы будет построен завод, где планируется локализовать производство устройства.

«Высокотехнологичное предприятие площадью 18 тысяч квадратных метров будет построено на площадке особой экономической зоны в Алабушево. Планируемый срок реализации проекта – 2020 год. Завод обеспечит столицу

более чем 400 рабочими местами. Инвестиции в проект составят 1 млрд рублей, а планируемая выручка в год – от 2 до 5 млрд рублей», - сообщил Заместитель Мэра Москвы по вопросам экономической политики и имущественно-земельных отношений Владимир Ефимов.

Разработка принадлежит компании «ЭЛТЕКС» - головного предприятия резидента особой экономической зоны «Технополис «Москва» ООО «ЦРП ЭТЕКС-МСК».

[Источник](#)

В ОЭЗ «Алабуга» завершилось строительство нового завода



Сотрудники Восточного территориального органа Инспекции государственного строительного надзора Республики Татарстан завершили проверку законченного строительством объекта — комплекса по производству противотурбулентных присадок, используемых в нефтяной отрасли. Объект расположен в особой экономической зоне «Алабуга».

На площадке завода находятся нескольких зданий и сооружений, входящих в проект строительства. В том числе, в комплексе имеются производственные цеха, склады, административные помещения. На заводе будут производить продукцию, необходимую при транспортировке нефти. Благодаря этому комплексу в России решается вопрос по импортозамещению в данной отрасли.

[Источник](#)



Специальной премии «Платиновая унция» удостоена компания «ПАСКАЛЬ МЕДИКАЛ» - резидент ОЭЗ «Дубна»



Всероссийский открытый конкурс профессионалов фармацевтической отрасли «Платиновая унция» уже девятнадцатый по счету. За это время он приобрел статус главного события отрасли. Контроль за соответствием процедуры голосования уже традиционно осуществляла одна из крупнейших в мире международных аудиторских компаний Ernst & Young.

- На нашем производстве создано 200 новых рабочих мест, - рассказывает генеральный директор ООО «ПАСКАЛЬ МЕДИКАЛ» Альбина Бурнацева. - Основное отличие выпускаемой медицинской продукции - ее высокое качество, Награда специальной премией «Платиновая унция» - это признание успешной деятельности всего коллектива.

[Источник](#)

Управляющий партнер ОЭЗ "Ступино Квадрат" Екатерина Евдокимова в комментарии РБК рассказала об особенностях развития частной ОЭЗ



"Ступино Квадрат" это первая частная ОЭЗ, развивающаяся исключительно на деньги частных инвесторов, и не имеющая в своей основе ни рубля бюджетных средств. Получившая свой

статус в августе 2015 года, уже на данный момент команда "Ступино Квадрат" привлекла на свою территорию 27 инвесторов, из которых 13 получили официальный статус резидента и пользуются всеми льготами и преференциями.

— Как частная ОЭЗ, мы живем только за счет клиентов и той репутации, которую нам создают наши резиденты. Мы предоставляем рабочие места для их сотрудников на время строительства предприятий, оказываем полный спектр услуг, включая подбор персонала и обучение иностранному языку, - сказала Евдокимова.

[Источник](#)



Резидент ОЭЗ «Моглино» сообщил о дополнительной эмиссии ценных бумаг



Резидент особой экономической зоны «Моглино» ПАО «Сибирский гостинец» сообщило о возобновлении эмиссии ценных бумаг: количество размещаемых ценных бумаг и номинальная стоимость (если наличие

номинальной стоимости предусмотрено законодательством Российской Федерации) каждой размещаемой ценной бумаги: 33 млн 330 тыс. штук привилегированных акций номинальной стоимостью 1 копейка каждая (то есть на сумму в 330 тыс. рублей). Круг лиц, среди которых предполагается осуществить размещение ценных бумаг - собственники предприятия Дмитрий Ходас и Емин Хыдыров.

ПАО «Сибирский гостинец» занимается производством сублимированных ягод из свежего сырья.

[Источник](#)

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

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

Мы в социальных сетях:

<http://facebook.com/akitrf>

http://instagram.com/akit_RF

