



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ  
И ТЕХНОПАРКОВ**

# **ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ**

**ВЫПУСК №105 /  
16-22 ЯНВАРЯ 2018**

**ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ..... 3**

Ассоциация кластеров и технопарков приняла участие в формировании рейтинга инновационных регионов России 2017 ..... 4

**КЛАСТЕРЫ..... 5**

Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере провёл мониторинг Центра кластерного развития Нижегородской области ..... 6

Фонд содействия инновациям АИРКО объявляет о начале конкурсного отбора по программам «Старт» и «Бизнес-старт» ..... 7

ОмГАУ будет сотрудничать с Фондом развития Омской области ..... 8

**ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ ..... 9**

Эксперты WorldSkills познакомились с резидентами Технополиса «Москва» ..... 10

Японская ассоциация по торговле с Россией проведет семинар в технопарке «Жигулевская долина»..... 11

Резиденты делового центра технопарка «Калибр» QOOBI: самый громкий дебют на выставке CES 2018 в Лас-Вегасе ..... 12

В технопарке «Якутия» прошла встреча с юнкорами ДТРА «Полярная звезда» ..... 13

В «Жигулевской долине» приступили к разработке «УАЗ-Патриота» второго поколения ..... 14

Центр поддержки инноваций готовит резидентов «Университетского» к продвижению продукции на европейский рынок..... 15

Технопарк в ЗАТО Саров ..... 16

Резиденты «Сколково» на CES-2018..... 17

**ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ ..... 18**

4 млн пробирок UNIVAC в месяц будет выпускать резидент ОЭЗ «Дубна» на новой линии..... 19

Резидент ОЭЗ «Дубна» расширяет ассортимент медизделий ..... 20

«Газпром газораспределение Самара» обеспечит безопасную эксплуатацию газового хозяйства ОЭЗ «Тольятти» ..... 21

Первая категория надежности электроснабжения ОЭЗ «Алабуга» продемонстрировала свою эффективность ..... 22



# ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ



## Ассоциация кластеров и технопарков приняла участие в формировании рейтинга инновационных регионов России 2017

18 января 2018



16 января Ассоциация инновационных регионов России (АИРР) представила в рамках Гайдаровского Форума Рейтинг инновационных регионов, в формировании которого приняла участие Ассоциация кластеров и технопарков.

Рейтинг инновационных регионов, разработанный АИРР в 2012 году совместно с Министерством экономического развития Российской Федерации, представляет актуальные результаты инновационного развития всех субъектов РФ. Начиная с 2016 года в рейтинг входят 29 индикаторов. Важным отличием от рейтингов предыдущих лет является учет качественно новых шести индикаторов, объединенных в один смысловой блок «Инновационная активность региона». При этом показатели трех базовых блоков рейтинга остаются неизменными с целью отслеживания долгосрочной динамики по ключевым направлениям развития.

[Читать далее](#)



## **КЛАСТЕРЫ**



## Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере провёл мониторинг Центра кластерного развития Нижегородской области

17 января 2018



Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере провёл мониторинг Центра кластерного развития Нижегородской области.

По результатам мониторинга Фонд содействия инновациям дал положительную оценку Центру, а именно: признал меры поддержки, оказываемые Центром, востребованными; процедуру отбора получателей услуг прозрачной; деятельность Центра эффективной. Запланированные мероприятия по оказанию поддержки субъектам МСП реализованы в полном объёме.

В 2018 году Центр кластерного развития продолжит свою деятельность по оказанию поддержки субъектов МСП, а также планируется создание новых кластеров – Судостроения и Биомедицины.

[Читать далее](#)



## Фонд содействия инновациям АИРКО объявляет о начале конкурсного отбора по программам «Старт» и «Бизнес-старт»

17 января 2018



Программа «Старт» направлена на создание новых и поддержку существующих малых инновационных предприятий, стремящихся разработать и

освоить производство нового товара, изделия, технологии или услуги с использованием результатов собственных научно-технических и технологических исследований, находящихся на начальной стадии развития и имеющих значительный потенциал коммерциализации.

Согласно Положению о программе «Старт», у предприятий, завершивших первый или второй этап программы «Старт», есть возможность принять участие в программе «Бизнес-Старт» и начать создавать производство инновационной продукции, разработанной в рамках программы «Старт». Или после второго этапа программы «Старт» подать заявку на конкурс «Старт-3» и продолжить выполнять НИОКР.

Заявки на конкурс «Старт-1» будут приниматься с 10:00 (мск) 17 января 2018 года до 18:00 (мск) 15 марта 2018 года.

[Читать далее](#)



## ОмГАУ будет сотрудничать с Фондом развития Омской области

16 января 2018



11 января ректор Омского ГАУ (входит в состав Омского Биокластера), профессор, д.э.н. Оксана Шумакова и Президент Фонда развития Омской области имени С.И.Манякина, депутат Законодательного Собрания Омской области Степан Бонковский подписали Соглашение о сотрудничестве и взаимодействии.

Сотрудничество будет осуществляться на принципах долгосрочного партнерства с целью создания благоприятных условий для социально-экономического развития города Омска и Омской области, развития системы образования, воспитания и поддержки процессов социализации детей и молодежи. Основными направлениями сотрудничества станут разработка и реализация проектов в сфере образования и воспитания, поддержки процессов социализации, обеспечения равных образовательных возможностей детей и молодежи города Омска, а также развития системы образования, проведение совместных научных исследований, опытно-экспериментальных и иных работ по актуальным направлениям деятельности.

[Читать далее](#)

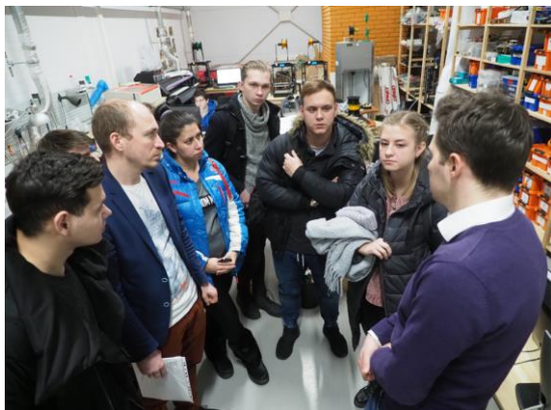


# ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ



## Эксперты WorldSkills познакомились с резидентами Технополиса «Москва»

18 января 2018



Призеры чемпионатов WorldSkills – эксперты по подготовке участников в разных компетенциях – провели ознакомительные встречи с резидентами Технополиса «Москва». Представители компаний М-Индастриз, Texel, Коптер-Экспресс и НЦК рассказали экспертам о своих разработках и об ожиданиях от чемпионата WorldSkills.

«Мы внимательно следим и за развитием самого движения WorldSkills, и за его участниками, - сообщил генеральный директор М-Индастриз Михаил Липатов. – Потенциально это наши сотрудники. И мы заинтересованы в том, чтобы молодые специалисты развивали свои навыки и приходили трудоустраиваться уже подготовленными к реальной работе».

«Сегодняшняя встреча экспертов WorldSkills и резидентов нужна для того, чтобы и те, и другие могли оценить возможности друг друга и подумать, как можно выстроить взаимовыгодное сотрудничество» - Прокомментировал итоги встречи советник генерального директора Технополиса «Москва» Михаил Бернер.

[Читать далее](#)



## Японская ассоциация по торговле с Россией проведет семинар в технопарке «Жигулевская долина»

22 января 2018



К участию в семинаре приглашены порядка 100 представителей промышленных предприятий и организаций региона.

Во вторник, 23 января, в 10.00 на территории технопарка «Жигулевская долина» (г. Тольятти) Японской ассоциацией по торговле с Россией и новыми независимыми государствами (РОТОБО) при поддержке министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области и министерства промышленности и технологий Самарской области будет проводиться образовательный семинар: «Диагностика производительности российских предприятий в 2017 году: Успехи кайдзен (непрерывного совершенствования процессов производства) в России».

Мероприятие проводится, в том числе в рамках реализации приоритетной региональной программы «Повышение производительности труда и поддержка занятости в Самарской области на 2017 – 2025 годы».

Цель мероприятия – информирование промышленных предприятий и организаций региона о лучших практиках внедрения в России системы непрерывного совершенствования процессов производства с целью повышения производительности труда, а также привлечение новых резидентов технопарка «Жигулевская долина».

[Читать далее](#)



## Резиденты делового центра технопарка «Калибр» QOOBI: самый громкий дебют на выставке CES 2018 в Лас-Вегасе

22 января 2018



С 9 по 12 января в павильоне Eureka Park на крупнейшей в мире выставке потребительской электроники CES 2018 в Лас-Вегасе команда Qoobi представила новое беспроводное устройство, которое создано специально для воспроизведения музыки в hi-end качестве. Qoobi получает цифровой музыкальный файл с любого смартфона,

преобразует его в аналоговый формат и выводит на домашнюю аудиосистему. Уникальное качество звука достигается с помощью радиоламп советского образца, которые до сих пор производятся на заводе в Саратове. Этот завод поставляет две трети мирового объема радиоламп для профессиональной аудиоаппаратуры в Европе, Америке и Азии.

Qoobi Audio Innovations Company создали не просто беспроводной предусилитель на радиолампах, но и произведение современного искусства. В 2017 году инновационный дизайн, разработанный компанией Qoobi, был удостоен одной из самых престижных в мире премий - A' Design Award.

[Читать далее](#)



## В технопарке «Якутия» прошла встреча с юнкорами ДТРА «Полярная звезда»

18 января 2018



Около 50 юных корреспондентов — воспитанников детской телерадиоакадемии «Полярная звезда» НВК (Саха) 16 января стали участниками пресс-конференции в технопарке «Якутия» и побывали на ознакомительной экскурсии.

Юные корреспонденты приехали в Якутск в рамках образовательного тура «Родной мой край». Ребятами являются школьниками 5-11 классов из разных уголков нашей республики: Таттинского, Мегино-Кангаласского, Чурапчинского, Амгинского, Усть-Алданского, Намского, Оймяконского и других улусов Якутии. В рамках образовательного тура ребята проходят различные мастер-классы, встречаются с представителями республиканских и городских властей, руководителями отраслей производства и предприятий, а также посещают музеи и выставки.

[Читать далее](#)



## В «Жигулевской долине» приступили к разработке «УАЗ-Патриота» второго поколения

19 января 2018



Специалисты «Жигулевской долины» занялись разработкой узлов для автомобилей проекта «Кортеж». Это транспорт представительского класса для поездок президента России. Об этом сообщил директор технопарка Денис Жидков на встрече с полномочным представителем президента РФ в Приволжском федеральном округе

Михаилом Бабичем и врио губернатора Самарской области Дмитрием Азаровым.

По его словам, резиденты также приступили к созданию «УАЗ-Патриот» второго поколения. В связи с этим УАЗ фактически перенес в Тольятти свою научно-техническую лабораторию.

Кроме разработок автомобилей, в технопарке активно идет работа над образцами антикоррозийного покрытия для автомобильных кузовов. Так, уже на одном из предприятий проходят испытания некоторые образцы. Часть из них планируют использовать в покрытии корпусов морских судов. Опытный образец краски для ледоколов отправлен на испытания в реальных условиях.

[Читать далее](#)



## Центр поддержки инноваций готовит резидентов «Университетского» к продвижению продукции на европейский рынок

22 января 2018



Региональный центр нормативно-технической поддержки инноваций Технопарка «Университетский» помог одному из ключевых резидентов Технопарка получить сертификат, который открывает возможности для продвижения продукции предприятия на европейский рынок.

Центр создан при поддержке Фонда инфраструктурных и образовательных программ (ГК Роснано). По словам министра промышленности и науки Свердловской области Сергея Пересторонина, данная организация создавалась для того, чтобы помогать промышленным предприятиям региона ускоренными темпами коммерциализировать результаты научных исследований и осуществлять успешный трансфер инновационных технологий в производство. Благодаря данному центру наши предприятия могут спокойно выпускать продукцию, для которой необходимы государственные стандарты и сертификация.

[Читать далее](#)



## Технопарк в ЗАТО Саров

18 января 2018



18 января 2017 года в Министерстве инвестиций, земельных и имущественных отношений под председательством заместителя министра Александра Кононова состоялось рабочее совещание по вопросу изменения границ ЗАТО города Сарова в части присоединения к нему территории Технопарка «Саров».

В совещании приняли участие руководитель департамента экономического развития, муниципального заказа и поддержки предпринимательства Администрации города Сарова Анна Сысоева, главный инженер АО «Технопарк «Саров» Олег Кочетков.

В соответствии с поручением заместителя председателя Правительства РФ Дмитрия Козака Госкорпорация «Росатом» совместно с Правительством РФ и Правительством Нижегородской области прорабатывает вопрос об изменении границ ЗАТО город Саров, в частности присоединение территории Технопарка «Саров». Правительство Нижегородской области поддерживает такое решение. Однако для его реализации требуется достаточно большая подготовительная работа. В рамках совещания были выданы поручения для подготовки дорожной карты данного проекта.

[Читать далее](#)



## Резиденты «Сколково» на CES-2018

16 января 2018



На завершившейся в Лас-Вегасе выставке потребительской электроники было весьма заметно присутствие компаний из Фонда «Сколково». Некоторые из них выбрали площадку CES-2018 местом премьеры своих разработок.

Так, компания «Промобот» представила новую версию сервисного робота Promobot V.4. «Выставка ещё не началась, а робот уже привлекал много внимания. Люди постоянно приходили на стенд, фотографировались с роботами, оставляли контакты. И учитывая пресыщенность западной аудитории новинками техноиндустрии, ажиотаж, который вызвал российский робот, - признак того, что мы на правильном пути, - говорится в сообщении компании. - Участие в CES, как и предполагалось, стало не только ярким приключением, но и позволило завести международные контакты и найти новых клиентов по всему миру. Отрасли потенциального внедрения: застройщики, казино, торговые центры, ритейлеры, гостиницы, бизнес центры и кампусы крупных компаний. Крупнейшим предварительным заказом стал запрос от представителя ОАЭ на 200 Promobot V.2 и 300 Promobot V.4». За три дня работы на CES 44 компании со всего мира заполнили листы потенциальных заказов на роботов Promobot. Среди них NASA, Hyperloop, Lyft, Amazon, Oracle и другие.

[Читать далее](#)



## ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ



## 4 млн пробирок UNIVAC в месяц будет выпускать резидент ОЭЗ «Дубна» на новой линии

19 января 2018



Резидент ОЭЗ «Дубна» компания «Эйлитон» готовится к запуску второй линии по производству вакуумных пробирок для забора венозной крови UNIVAC. Уже к середине 2018 года предприятие готово обеспечить учреждения здравоохранения России отечественными пробирками на 30%.

В конце 2017 года на заводе по производству медицинских изделий компании «Эйлитон» была установлена новая линия по производству вакуумных пробирок для забора венозной крови UNIVAC. Данная линия разработана по заказу резидента особой экономической зоны «Дубна» европейским производителем при непосредственном участии инженеров отдела опытно-конструкторских разработок «Эйлитон».

Основная цель разработки - создание современной автоматизированной линии, отвечающей всем требованиям мировых стандартов подобного оборудования для увеличения производственных мощностей и максимального удовлетворения потребностей российского рынка в сегменте вакуумных пробирок для забора венозной крови. Производительность новой линии – 4 млн пробирок в месяц, а основными отличиями от аналогов являются высокий уровень автоматизации и надежности работы оборудования, а также обеспечение стабильно высокого качества медицинской продукции.

[Читать далее](#)



## Резидент ОЭЗ «Дубна» расширяет ассортимент медизделий

22 января 2018



Резидент ОЭЗ «Дубна» компания «АРКРЭЙ» активно развивается, постоянно наращивая свой технологический потенциал и расширяя модельный ряд продукции. Весной 2018 года компания намерена запустить в производство новое высокотехнологичное оборудование по японским технологиям для диагностических лабораторий.

Японская корпорация ARKRAY является одним из мировых лидеров в разработке и производстве медицинского оборудования для диагностики сахарного диабета. Появление в России, на территории ОЭЗ «Дубна», современного предприятия по производству глюкометров и тест-полосок, которое организовала ее дочерняя компания «АРКРЭЙ», позволило корпорации еще более оперативно реагировать на потребности клиентов. Сегодня портфель резидента составляет не более 10 видов продукции, но основной акцент компания делает не на количество - каждый продукт постоянно улучшается и совершенствуется. В совокупности за прошлый год на предприятии выпущено более 30 миллионов тест-полосок разного вида и около 100 тысяч приборов к ним.

[Читать далее](#)



## **«Газпром газораспределение Самара» обеспечит безопасную эксплуатацию газового хозяйства ОЭЗ «Тольятти»**

18 января 2018



В 2018 году ООО «Газпром газораспределение Самара» выполнит обслуживание объектов газового хозяйства АО «Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Тольятти».

Газораспределительная организация выиграла соответствующий тендер.

Самарские газовики проведут работы по техническому обслуживанию средств электрохимической защиты, а также обеспечат аварийно-диспетчерское обслуживание газораспределительных сетей, оборудования и газовой котельной.

«За последние два года инвесторами освоено порядка 40% основной площади особой экономической зоны «Тольятти». Здесь появились и наши крупные потребители: фармацевтическая компания «Озон Фарм», Тольяттинская бумажная фабрика и многие другие» - сказал генеральный директор ООО «Газпром газораспределение Самара» Виталий Коротких.

[Читать далее](#)



## Первая категория надежности электроснабжения ОЭЗ «Алабуга» продемонстрировала свою эффективность

19 января 2018



Авария на магистральной подстанции «Тойма-2», произошедшая 19 января, не сказалась на электроснабжении объектов и предприятий особой экономической зоны «Алабуга». Это стало возможным, благодаря первой категории электроснабжения в ОЭЗ.

Внешнее электроснабжение особой экономической зоны «Алабуга» ведется с двух независимых источников – магистральных подстанций «Тойма-2» и «Щелоков-500». В момент отключения подачи энергии с «Тоймы-2» автоматика распределительной подстанции РП-1,2 в ОЭЗ «Алабуга» переключила потребление энергии на подстанцию «Щелоков-500». В результате ни одного отключения электроэнергии в «Алабуге» не произошло - все резиденты продолжают безаварийную работу.

[Читать далее](#)



## АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ, ВЫПУСК №105 (16-22 ЯНВАРЯ 2018 ГОДА)

---

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](mailto:pr@akitrf.ru)

**Сайт:** [www.akitrf.ru](http://www.akitrf.ru)

