



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
И ТЕХНОПАРКОВ**

ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ

**ВЫПУСК №106 /
23-29 ЯНВАРЯ 2018**

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

В Госдуме прошло первое заседание нового экспертного совета..... 5
Ассоциация провела обучающие мероприятия в Ростовской области . 6
Утверждены объемы финансового обеспечения мероприятий по поддержке МСП субъектов РФ 7

КЛАСТЕРЫ..... 8

АИРКО: «Меркатор Калуга» в проекте «Национальные чемпионы» 9
Состоялся семинар Roboto по Кайдзен 10
Омский Биокластер принял участие во встрече с руководством ТПП РФ и ФРП..... 11
ЦКР: Стратегическая сессия НТИ «Карта технологических компетенций Челябинской области» 12
На мясокомбинат ООО «Титан-Агро» прибыло новое оборудование . 13

ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ 14

Рабочий визит в Технопарк «Саров» 15
Стартап-школа «Techoday-2018»: Открой новые возможности и стань резидентом технопарка «Якутия» 16
26 января на базе АУ «Технопарк-Мордовия» состоялась встреча руководства компании «Леруа Мерлен Восток» с производителями Республики Мордовия. 17
Резидент Технополиса «Москва» на международной выставке в Лондоне 18
В Общественной палате Югры обсудили Стратегию развития Технопарка 19
Западно-Сибирская железная дорога сформирует пакет заказов на инновационные разработки резидентов Академпарка 20
Стартаперы расскажут всю правду о своих провалах на Fail Conference в Тюменском технопарке 21
Электродепо, технопарк, торговый центр и дороги построят в промзоне «Руднево» 22
Уральские школьники-программисты примут участие в крупном IT-марафоне в Екатеринбурге 23



ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ 24

В ОЭЗ «Дубна» откроют производство высокотехнологичного медоборудования25
Резиденты ОЭЗ «Титановая долина» заплатили более 100 млн рублей налогов в 2017 году26
Управляющая компания ОЭЗ «Тольятти» расширила спектр оказываемых услуг27
Руководители крупнейшей казахстанской СЭЗ посетили «Алабугу» ..28



ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ



В Госдуме прошло первое заседание нового экспертного совета

25 января 2018



В Государственной Думе состоялось первое заседание Экспертного совета по особым экономическим зонам, развитию промышленных кластеров и контрактного производства нового типа при Комитете по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству.

В заседании приняли участие представители производственных предприятий, особых экономических зон, профильных министерств и ведомств, экспертного сообщества, депутаты Госдумы. Повестку дня составили вопросы развития и повышения инвестиционной привлекательности особых экономических зон, эффективности функционирования их технологической и промышленной инфраструктуры, а также развития электротехнической и электронной промышленности в регионах России на основе реализации кластерного подхода.

Открывая заседание, Председатель Экспертного совета, Александр Козловский обозначил основную задачу совета - выработать подходы к решению приоритетных задач регионального развития России. «Мы будем выносить на рассмотрение вопросы, которые возникают у представителей реального сектора экономики, решение которых действительно необходимо для перехода экономики нашей страны на новый технологический уклад, ее «цифровизации» и долгосрочного развития отечественной промышленности», - подчеркнул он.

[Читать далее](#)



Ассоциация провела обучающие мероприятия в Ростовской области

25 января 2018



25-26 января эксперты Ассоциации провели обучающие мероприятия в Ростовской области.

В первый день в Ростове-на-Дону состоялась стратегическая сессия в интересах МСП для участников территориальных кластеров Ростовской области на тему: «Промышленные кластеры как

инструмент стимулирования промышленного производства. Меры государственной поддержки».

Среди участников стратегической сессии - представители органов исполнительной власти Ростовской области, ТПП Ростовской области, ЦКР, Региональной корпорации развития, руководители промышленных предприятий-участников кластеров, а также иные заинтересованные лица.

26 января представители Ассоциации посетили якорное предприятие кластера - АО «Атоммашэкспорт», в частности, Управление специальной трубопроводной арматуры, и провели рабочую встречу с Первым заместителем генерального директора АО «Атоммашэкспорт» Николаем Кривошлыковым.

Михаил Лабудин и Леонид Данилов также встретились с участниками Волгодонского промышленного кластера, приняв участие в общем собрании участников по вопросу реализации Программы развития кластера в 2018 году. Эксперты Ассоциации провели обучающий семинар для собравшихся на тему: «Организационное проектирование цепочек взаимодействия между участниками кластера», на котором рассказали о преимуществах, которыми могут воспользоваться участники промышленного кластера в соответствии с постановлением Правительства РФ от 28.01.2016 №41 в рамках реализации совместных кластерных проектов.

[Читать далее](#)



Утверждены объемы финансового обеспечения мероприятий по поддержке МСП субъектов РФ

25 января 2018



25 января в Министерстве экономического развития Российской Федерации состоялось заседание комиссии по рассмотрению и согласованию мероприятий субъектов Российской Федерации, бюджетам которых в 2018 году предоставляются субсидии на государственную поддержку малого и среднего

предпринимательства, включая крестьянские (фермерские) хозяйства, а также на реализацию мероприятий по поддержке молодежного предпринимательства в рамках подпрограммы «Развитие малого и среднего предпринимательства» государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика».

Как член экспертной группы комиссии Ассоциация кластеров и технопарков приняла участие в процедуре рассмотрения и согласования мероприятий субъектов Российской Федерации, бюджетам которых в 2018 году предоставляются субсидии. Кроме того, были оглашены объемы их финансового обеспечения по каждому субъекту Российской Федерации.



КЛАСТЕРЫ



АИРКО: «Меркатор Калуга» в проекте «Национальные чемпионы»

23 января 2018



Минэкономразвития России утвердило перечень из 32 компаний, ставших новыми участниками приоритетного проекта «Поддержка частных высокотехнологических компаний-лидеров» («Национальные чемпионы»), нацеленного на оказание сфокусированной поддержки компаниям различных отраслей, имеющих существенный

потенциал завоевания отечественного и зарубежных рынков. В их числе – ООО «Меркатор Калуга», лидер российского рынка дорожной и коммунальной техники.

Компании были выбраны из числа участников рейтинга «ТехУспех» в 2017 году, организатором которого выступает РВК. Напомним, завод «Меркатор Калуга» признан самым быстрорастущим предприятием в национальном рейтинге российских высокотехнологичных быстроразвивающихся компаний «ТехУспех-2017».

Список компаний был утвержден в ходе заседания Совета приоритетного проекта «Поддержка частных высокотехнологических компаний-лидеров» (проект «Национальные чемпионы») 28 декабря 2017 года. С теми, кто соответствовал критериям проекта, были проведены очные экспертные сессии, которые позволили оценить потенциал развития компаний на 5-10 лет.

[Читать далее](#)



Состоялся семинар Roboto по Кайдзен

23 января 2018



23 февраля при поддержке «КАП СО» в технопарке «Жигулевская долина» состоялся семинар японской ассоциации Roboto по совершенствованию процессов производства - Кайдзен.

Мероприятие собрало порядка 100 представителей предприятий Самарской области, в том числе участников автокластера - ООО «Гумма лайн», ООО «АВТОКОМПОНЕНТ ИНЖИНИРИНГ», АО «СумиРико Аутомотив Хоуз Рус», ГК «АКОМ», ООО «Уралавтосталь-ТЛ», ООО «ТПВ РУС», АО «Мотор-Супер», ЗАО «Джи Эм-АВТОВАЗ» и др.

Спикерами на мероприятии выступили японские эксперты (представители компаний Тойота Инжиниринг и др.), которыми в 2016 - 2017 годах бала проведена диагностика российских предприятий и накоплен значительный опыт в решении основных проблем, сдерживающих рост производительности труда на российских производственных предприятиях. Были представлены успешные результаты взаимодействия специалистов из Японии и предприятия Самаркой области - «Пегас-Агро», а также вологодской компании, занимающейся деревообработкой.

В дальнейшем российско-японская программа по повышению производительности труда будет продолжена. КАП СО совместно с Минпромторгом РФ и Робото будет проработан вопрос возможного включения участников кластера в данную программу.

[Читать далее](#)



Омский Биокластер принял участие во встрече с руководством ТПП РФ и ФРП

25 января 2018



25 января в Омске состоялась встреча предпринимательского сообщества Омской области с вице-президентом Торгово-промышленной палаты Российской Федерации Дмитрием Курочкиным и представителем Фонда развития промышленности Анной Симановской.

Инициатором «круглого стола» для омских промышленных предприятий на тему: «О развитии промышленного потенциала Омской области, взаимодействие с Фондом развития промышленности» выступила Торгово-промышленная палата Российской Федерации (Омская ТПП входит в состав Омского Биокластера). Личная встреча руководства ТПП РФ и Фонда развития промышленности с руководителями 70 ведущих омских промышленных предприятий позволила ознакомить их с программами финансирования Фонда развития промышленности, вопросами участия в конкурсных процедурах, процедурой подачи и рассмотрения документов на получение займов.

В настоящее время на базе ФРП запущена система «одного окна» государственной поддержки промышленных предприятий.

[Читать далее](#)



ЦКР: Стратегическая сессия НТИ «Карта технологических компетенций Челябинской области»

25 января 2018



Стратегическая сессия НТИ «Карта технологических компетенций Челябинской области» (Стратсессия НТИ «Карта технологических компетенций Челябинской области»)

К участию в мероприятии приглашаются промышленные предприятия, ВУЗы, разработчики технологий, техноброкеры.

Совместными усилиями промышленных предприятий Челябинской области — потенциальными потребителями R&D, образовательными учреждениями, инноваторами и разработчиками R&D Челябинской области, при поддержке институтов развития промышленности Челябинской области будет дана оценка существующим и разработанным технологиям предприятий Челябинской области — современные они или устаревшие, и сделан вывод, что таких-то компетенций и переделов не хватает. В рамках мероприятия будет проведена работа по разработке алгоритма внедрения новых, прорывных технологий на предприятия региона. Также, будет обсуждаться алгоритм создания карты технологических компетенций Челябинской области.

[Читать далее](#)



На мясокомбинат ООО «Титан-Агро» прибыло новое оборудование

25 января 2018



На мясокомбинате «Пушкинский» ООО «Титан-Агро» (участник Омского Биокластера) в феврале введут в эксплуатацию вакуум-упаковочный аппарат.

В январе 2018 года на мясокомбинат «Пушкинский» ООО «Титан-Агро» прибыла новая единица оборудования – двухкамерная вакуум-упаковочная

машина. Эксплуатация данного агрегата позволит значительно расширить ассортимент выпускаемых полуфабрикатов и готовой продукции. Согласно заявленной производительности машина способна упаковывать до 100 килограмм продукции в час. Использование вакуумной упаковки позволяет увеличить срок хранения мяса и при этом сохранить его вкусовые качества и полезные свойства. Кроме того, продукция в вакуумной упаковке удобна для хранения и транспортировки с точки зрения экономии пространства.

Отметим, что весной 2018-го года в мясожировом цехе запланирована установка новой технологической линии, которая позволит увеличить часовую производительность цеха. В настоящее время продукция мясокомбината «Пушкинский» реализуется как в Омской области, так и за ее пределами (Приморский и Алтайский край, Кемеровская и Новосибирская области, а также другие регионы). Мясные полуфабрикаты и готовую продукцию также можно приобрести в розницу в мясных лавках «Титан-Агро».

[Читать далее](#)

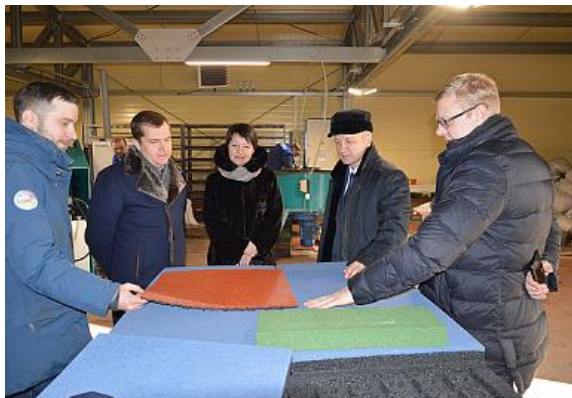


ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ



Рабочий визит в Технопарк «Саров»

24 января 2018



19 января 2017 года состоялся рабочий визит в Технопарк «Саров» заместителя председателя городской думы города Сарова Сергея Жижина, заместителя главы администрации – директора департамента городского хозяйства Сергея Лобанова, главного специалиста сектора благоустройства и автотранспорта Любови Лобановой. Целью визита стало знакомство с

производственным процессом изготовления травмобезопасной плитки, которую выпускает предприятие-резидент технопарка компания «Экотех» (ген.директор А.Чиркунов).

Как отметил генеральный директор АО «Технопарк «Саров» Алексей Соловьёв, компания-резидент «Экотех» начала выпуск своей продукции в апреле 2017 года. Покупатели отмечают и хорошее качество, и адекватную ценовую политику предприятия. Всё это должно сделать продукцию «Экотеха» конкурентоспособной и востребованной на рынке.

[Читать далее](#)



Стартап-школа «Technoday-2018»: Открой новые возможности и стань резидентом технопарка «Якутия»

25 января 2018



ГАУ «Технопарк «Якутия» 10 февраля в 09:30 проведет стартап-школу «Technoday-2018» — интенсивный курс обучения инновационной деятельности для студентов, аспирантов, молодых ученых, предпринимателей и всех тех, кто заинтересован в развитии инновационной деятельности. Для участия в мероприятии необходимо зарегистрироваться по ссылке и получить подтверждение. Участие бесплатное.

Стартап-школа «Technoday-2018» — это знакомство с возможностями технопарка «Якутия», лекции от ведущих специалистов учреждения, опытных экспертов и успешных предпринимателей республики.

Насыщенная программа мероприятия разделена на несколько блоков. В первой части «Technoday-2018» перед участниками выступят ведущие специалисты технопарка «Якутия». Они расскажут об услугах, сервисах технопарка и Регионального центра инжиниринга, об основах бизнес-планирования, взаимодействии с региональными фондами и многом другом. Лекцию о грантовой поддержке Фонда «Сколково» проведет проектный менеджер фонда Евгений Перельман.

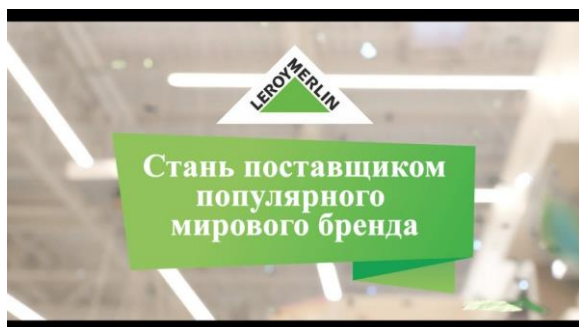
Своим опытом и историей успеха с ребятами поделятся PR-менеджер крупнейшей IT-компании города «МайТона» Айан Федоров, заместитель генерального директора Венчурной компании «Якутия» Василий Ефимов, основатель стартапа «Replio» Афанасий Саввин, а также успешные резиденты технопарка «Якутия».

[Читать далее](#)



26 января на базе АУ «Технопарк-Мордовия» состоялась встреча руководства компании «Леруа Мерлен Восток» с производителями Республики Мордовия

26 января 2018



Организатором встречи выступило Министерство экономики, торговли и предпринимательства Республики Мордовия. О значимости налаживания партнерских отношений между компанией «Леруа Мерлен Восток» и предприятиями Республики Мордовия высказался Иванов Дмитрий

Анатольевич – Первый Заместитель Министра экономики, торговли и предпринимательства Республики Мордовия.

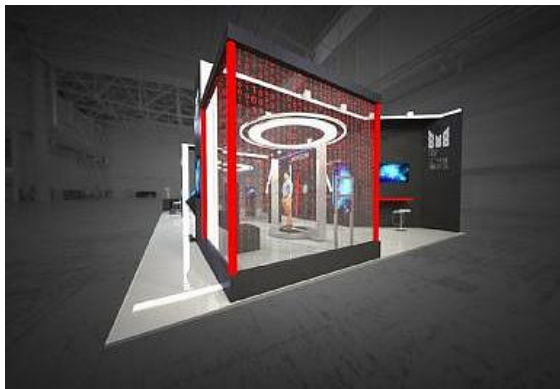
Открытие магазина «Леруа Мерлен Восток» в Саранске будет способствовать развитию экономики региона и позволит повысить конкурентоспособность продукции производимой на территории Республики. Появление в Мордовии такой крупной компании открывает огромные возможности для местных производителей, благодаря развитой торговой сети «Леруа Мерлен», они смогут реализовать свою продукцию не только на территории России, но и за рубежом.

[Читать далее](#)



Резидент Технополиса «Москва» на международной выставке в Лондоне

26 января 2018



Разработчик программного обеспечения и производитель профессиональных 3D-сканеров компания Texel участвует в крупнейшей выставке передовых образовательных технологий BETT Show. На стенде Департамента образования города Москвы проходит презентация разработки, не имеющей мировых аналогов - полноростового комплекса для сканирования Portal.

Посетители экспозиции могут создать свою точную 3D-модель за полминуты на сканере и отправиться в увлекательное путешествие. Во время квеста участник проверяет знания по нескольким научным областям, а в VR-лаборатории попадает в космос. По итогам мини-экспедиции создается видео с человеком в главной роли. Анимационный сюжет представлен в двух вариантах: при успешном прохождении испытаний участник улетает жить в городе будущего, городе образования на Марс или другую планету, если же тест пройден с ошибками - он идет учиться в московскую школу. На этапах квеста используется отсканированная 3D-фигура человека как аватар.

Европейская выставка передовых образовательных технологий BETT Show проводится более 30 лет. Мероприятие посещают официальные лица, руководители учебных заведений, специалисты сферы образования. Компания Texel впервые представляет потенциал и результаты работы компании на этой экспозиции. Ожидается, что живой общественный интерес посетителей и экспонентов внесет значительную роль в развитие предприятия.

[Читать далее](#)



В Общественной палате Югры обсудили Стратегию развития Технопарка

26 января 2018



25 января 2018 года на базе АУ «Технопарк высоких технологий» состоялось выездное заседание Общественной палаты Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, посвященное обсуждению Стратегии развития учреждения до 2030 года.

В ходе презентации Стратегии директор Технопарка Виталий Рыжаков осветил основные положения документа. В частности, он познакомил членов Общественной палаты со стратегической целью и актуализированными направлениями работы Технопарка, с основными механизмами, на которые опирается Технопарк в своей работе: «Создавая условия для обеспечения лидерства предприятий и организаций промышленного сектора Югры на новых высокотехнологичных рынках, определяющих структуру мировой экономики в долгосрочной перспективе, Технопарк включен в процессы реализации Национальной технологической инициативы. Также мы принимаем непосредственное участие в формировании условий для перехода промышленности автономного округа к передовым цифровым, интеллектуальным производственным технологиям, роботизированным системам, новым материалам и способам конструирования.

[Читать далее](#)



Западно-Сибирская железная дорога сформирует пакет заказов на инновационные разработки резидентов Академпарка

29 января 2018



25 января Академпарк посетила делегация Западно-Сибирской железной дороги (ЗСЖД). В состав делегации вошли 25 руководителей различных технических служб железной дороги. Специалисты Службы технической политики, Центра диагностики и мониторинга устройств инфраструктуры, Службы автоматизации и телемеханики и других

подразделений ЗСЖД подробно ознакомились с разработками резидентов Академпарка, которые могут быть использованы в развитии системы железнодорожного транспорта.

Напомним, активное целевое взаимодействие Академпарка и Западно-Сибирской железной дороги началось в конце 2017 года в рамках работы Индустриального офиса Академпарка. В ходе серии деловых встреч с руководством инженерных служб ЗСЖД был определен перечень задач, требующих применения инновационных технологий, и было принято решение об установлении прямых контактов резидентов Академпарка со специалистами железной дороги.

[Читать далее](#)



Стартаперы расскажут всю правду о своих провалах на Fail Conference в Тюменском технопарке

29 января 2018



IT-предприниматели из Москвы, Екатеринбурга и Тюмени поделятся откровенными историями об ошибках своего бизнеса на конференции в Тюменском технопарке. Мероприятие «Fail Conference: горячие ошибки IT компаний и советы как их избежать из первых уст» пройдет 6 февраля.

Fail Conference – аналог известного во всем мире мероприятия FuckUp Nights, где участники в формате стендапа делятся не историями успеха, а историями своих неудач и уроками, которые вынесли из этого.

Fail Conference уже с успехом прошла в нескольких городах России. Ее организаторами в Тюмени выступает Фонд развития Интернет-инициатив (ФРИИ) в сотрудничестве со Школой программирования при Тюменском технопарке. На конференции выступят выпускники акселератора ФРИИ – сооснователь SiteSecure Максим Лагутин из Москвы и основатель сервиса для дизайнеров интерьера MyRooms Александр Басанов из Екатеринбурга. Из тюменских предпринимателей свои истории расскажут владелец компании-производителя часов «Маяк» Михаил Мандрыгин (ООО «Маяк») и создатель сервиса Turogator Александр Меньщиков.

[Читать далее](#)



Электродепо, технопарк, торговый центр и дороги построят в промзоне «Руднево»

29 января 2018



развитии территории.

Промзону «Руднево» на востоке столицы полностью реорганизуют. Рядом с промышленной зоной идет активная застройка района Некрасовка, поэтому было принято решение о комплексном

Здесь уже строят электродепо для обслуживания поездов Кожуховской линии метро. В промзоне также планируется построить индустриальный парк площадью 90 тыс. кв. м и 20 км дорог.

Напомним, промзоны занимают в столице порядка 18,8 тыс. га, что составляет более 17% территории «старой» Москвы. Большинство этих участков заброшено, на некоторых сохранилось производство, требующее серьезной модернизации.

Благодаря реорганизации промзон будут созданы рабочие места рядом с жильем на периферии города. Это позволит уменьшить поток транспорта утром в будни в центр столицы, а вечером – из него.

[Читать далее](#)



Уральские школьники-программисты примут участие в крупном IT-марафоне в Екатеринбурге

29 января 2018



Учащиеся 9-11 классов из Свердловской, Тюменской, Челябинской областей и других регионов Урала, которые претендуют на участие во всероссийской олимпиаде Национальной технологической инициативы (НТИ),

получат опыт командного выступления в рамках уральского хакатона, который состоится в Екатеринбурге 3-4 февраля.

Основные мероприятия пройдут на площадке технопарка «Университетский», победители хакатона получат путевки в региональные проектные школы: ТехноЛидер, Золотое сечение, Уральская проектная смена УрФУ.

«По инициативе губернатора Свердловской области Евгения Куйвашева, в нашем регионе реализуется программа «Уральская инженерная школа», которая позволяет выявлять таланты и готовить кадры для нашей промышленности буквально с детского сада. Такие форматы, как хакатон и олимпиады позволяют выявить таланты, создать сплоченные команды, которые в недалекой перспективе смогут предложить и реализовать инженерные задачи любой сложности», – отметил министр промышленности и науки Свердловской области Сергей Пересторонин.

Участники хакатона будут учиться программировать, конструировать, работать в командах, управлять собственным проектом и решать реальные инженерные задачи в таких областях, как: автономные транспортные системы, интеллектуальные робототехнические системы, большие данные и машинное обучение, электронная инженерия – умный дом.

[Читать далее](#)



ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ



В ОЭЗ «Дубна» откроют производство высокотехнологичного медоборудования

26 января 2018



Основная задача, которую в 2018 году ставит для себя компания «ВестМедГрупп», - организовать в ОЭЗ «Дубна» собственное производство усовершенствованного медицинского оборудования для отечественных учреждений здравоохранения. Выпуск продукции резидент планирует начать в четвертом квартале.

Для активного участника модернизации российских больниц, медицинских центров, других учреждений здравоохранения компании «ВестМедГрупп» 2018 год начался с важного события – Роспатентом был зарегистрирован товарный знак CADUCEUS. Для резидента особой экономической зоны «Дубна» это стало подтверждением высокого уровня качества выполняемых специалистами компании работ, их профессионализма.

Напомним, что в сферу деятельности «ВестМедГрупп» входит полный комплекс работ по проектированию, поставке, монтажу и пусконаладке систем медицинского газоснабжения, «чистых помещений», систем вентиляции и кондиционирования. При проектировании и модернизации медицинских и лечебно-профилактических учреждений самого различного профиля, а также их инженерных систем специалисты компании применяют собственные новейшие разработки и инновационные технические решения. Реализуя сложнейшие проекты, «ВестМедГрупп» учитывает и мировой опыт.

[Читать далее](#)



Резиденты ОЭЗ «Титановая долина» заплатили более 100 млн рублей налогов в 2017 году

24 января 2018



По итогу 2017 года резиденты особой экономической зоны «Титановая долина» заплатили в бюджеты всех уровней 100,5 млн рублей. Это первый существенный транш в казну за время существования ОЭЗ.

Объем отчисленных налогов — один из главных KPI ОЭЗ «Титановая долина».

По прогнозам регионального правительства, в прошлом году резиденты «Титановой долины» должны были заплатить 50 млн рублей, выполнив показатель на 202%.

Артемий Кызласов, генеральный директор ОЭЗ «Титановая долина»: «Наши резиденты пока строятся, часть из них запустит производства в 2018-м — но даже на этой стадии в казну пошли первые налоги. В этом году в связи с запуском трех заводов этот показатель возрастет. Так как в ОЭЗ действуют налоговые каникулы, государство в течение 49 лет не стремится получить как можно больше налогов от резидентов. Тем не менее, за счет этих средств федеральный бюджет субсидирует дальнейшее развитие зон».

На 133% выполнен показатель по количеству привлеченных резидентов в 2017 году. Управляющая компания заключила соглашения с четырьмя инвесторами: ООО «НордБазальт» (объем инвестиций в проект 2,06 млрд рублей), Ural Boeing Manufacturing (5,5 млрд рублей), ООО «СТОД-УРАЛ» (10,6 млрд рублей) и ООО «Русмед» (126 млн рублей). Всего у «Титановой долины» 13 резидентов.

[Читать далее](#)



Управляющая компания ОЭЗ «Тольятти» расширила спектр оказываемых услуг

25 января 2018



Спрос на услуги управляющей компании особой экономической зоны «Тольятти» продолжает расти. Сейчас действует более 70 договоров с резидентами ОЭЗ и предприятиями региона на проведение различных работ.

Помимо традиционных обращений, касающихся вопросов содержания территории и инженерных сетей, аренды специализированной техники и оборудования, консультаций специалистов, в прошлом году достаточно популярными у резидентов стали услуги по техническому сопровождению предпроектной и проектной документации и получению исходно-разрешительных документов. Это новый вид деятельности для АО «ОЭЗ ППТ «Тольятти», который стал развиваться в начале 2017 года.

«Сейчас управляющая компания ОЭЗ «Тольятти» может оказывать полный спектр услуг в области проектирования и строительства. Учитывая наш опыт и имеющиеся допуски СРО, мы предлагаем услуги авторского надзора и строительного контроля (технического надзора), выполнение генерального подряда, техническое сопровождения предпроектной и проектной документации, получения исходно-разрешительной документации. Конечно, в первую очередь, мы ориентированы на резидентов и стараемся минимизировать их риски, связанные со строительством, поскольку уже достаточно успешно прошли весь этот путь, когда строили инфраструктуру ОЭЗ» - сказал генеральный директор АО «ОЭЗ ППТ «Тольятти» Сергей Федоров.

[Читать далее](#)



Руководители крупнейшей казахстанской СЭЗ посетили «Алабугу»

29 января 2018



Опыт создания и развития особой экономической зоны «Алабуга» изучили члены делегации казахстанской специальной экономической зоны «Онтустик». Татарстанскую ОЭЗ посетили председатель правления СЭЗ «Онтустик» Медеу Дилдабаев и его заместители по вопросам эксплуатации и привлечения инвесторов.

Специальная экономическая зона «Онтустик» располагается в городе Шимкент Южно-Казахстанской области и является крупнейшей в Казахстане СЭЗ. Площадь ее составляет 200 гектаров, на которых сегодня располагаются 10 крупных предприятий легкой, нефтехимической и химической промышленности. Об этом сообщает пресс-служба ОЭЗ «Алабуга».

Как рассказал в ходе визита в «Алабугу» председатель правления СЭЗ «Онтустик» Медеу Дилдабаев, руководство казахстанской зоны изучает опыт и особенности работы своих коллег в странах ЕАЭС, а поскольку ОЭЗ «Алабуга» является крупнейшей особой экономической зоной в России, то она особенно интересна для «Онтустика».

Для гостей была проведена презентация ОЭЗ «Алабуга», в ходе которой они интересовались особенностями строительства и содержания инфраструктуры зоны, методами привлечения инвесторов. На площадке «Алабуги» делегация «Онтустика» посетила индустриальный парк «Синергия» и завод компании «Полиматиз».

[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

