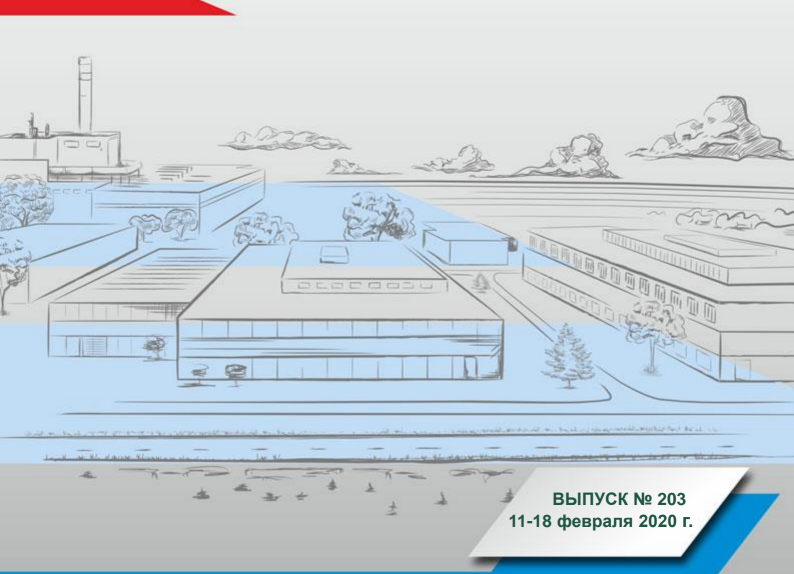


ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ





____ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АССОЦИАЦИИ

ПРЕДСТАВИТЕЛИ БИЗНЕСА ЧУВАШКОЙ РЕСПУБЛИКИ ИЗУЧИЛИ МЕХАНИЗМЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

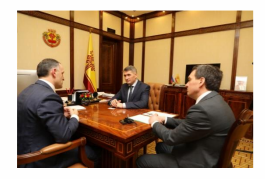


В рамках рабочего визита в Чувашию директор Ассоциации Андрей Шпиленко провел встречу с представителями бизнес-сообщества Республики.

Он рассказал участникам совещания как появление объектов промышленной инфраструктуры влияет на формирование комфортной бизнес-среды, отметил, что создание технопарков и кластеров способствует не только реализации масштабных проектов, но и развитию малого и среднего предпринимательства.

Подробнее

ВРИО ГЛАВЫ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ПОДЧЕРКНУЛ: «ЧУВАШИЯ ЗАИНТЕРЕСОВАНА В РАЗВИТИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И В СОТРУДНИЧЕСТВЕ С АССОЦИАЦИЕЙ»



Реализацию промышленного и инновационного потенциала Чувашии обсудили директор Ассоциации кластеров и технопарков России Андрей Шпиленко и врио Главы Чувашской Республики Олег Николаев.

Андрей Шпиленко, говоря о создании благоприятных условий для развития бизнеса, отметил, что как минимум три промышленные площадки Республики обладают высоким потенциалом для создания технопарков.

Подробнее

РУКОВОДИТЕЛИ АССОЦИАЦИИ ПОЗДРАВИЛИ С ЮБИЛЕЕМ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНОПАРК «ТЕХНОВЕК»



Директор Ассоциации Андрей Шпиленко принял участие в торжественном праздновании 20-летия промышленного технопарка «Техновек».

За свою историю предприятие зарекомендовало себя как один из лидеров по изготовлению и поставке на рынок качественного нефтегазового оборудования. При этом стоит отметить, предприятие продолжает динамично развиваться, последовательно внедряя новейшие технологии в производственные процессы. Подробнее

СОЗДАНИЕ ТЕХНОПАРКА КАК ВАЖНЫЙ ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ НАЦПРОЕКТА ПО МСП В ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

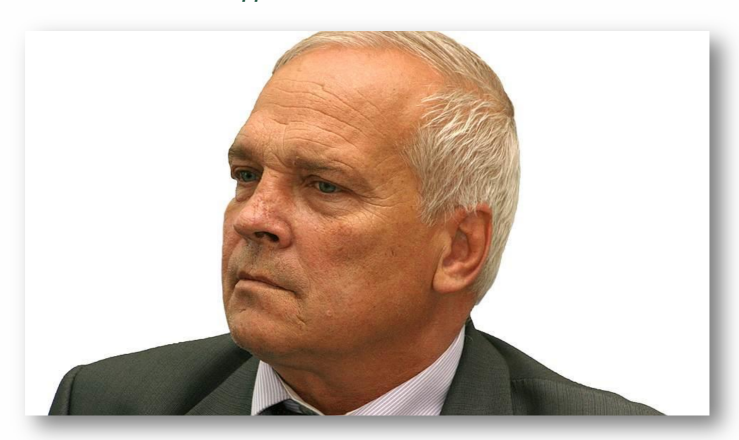


Перспективы создания и развития технопарков в Вологодской области, а также роль промышленной инфраструктуры в реализации национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» обсудили в Ассоциации кластеров и технопарков России.

Подробнее



ПОЗДРАВЛЯЕМ ИМЕНИННИКОВ =



Шолом Владимир Юрьевич

Генеральный директор управляющей компании Технопарка «ХТЦ УАИ»

Уважаемый Владимир Юрьевич! Поздравляем Вас с Днём рождения!

Желаем, чтобы успех сопутствовал Вам во всех начинаниях: новых побед и в научной, и в общественной деятельности, и, безусловно, в работе, направленной на развитие промышленной инфраструктуры в Республике Башкортостан!

От всей души желаю Вам крепкого здоровья и благополучия, поддержки друзей и единомышленников, отличного настроения и счастья Вам и Вашим близким!



ПОЗДРАВЛЯЕМ ИМЕНИННИКОВ =



Куракина Анастасия Андреевна

генеральный директор
АО «Международный инновационный нанотехнологический центр» (Наноцентр Дубна)

Уважаемая Анастасия Андреевна!

Искренне поздравляем Вас с Днем рождения!
Желаем как можно больше ярких, увлекательных проектов
и неиссякаемого энтузиазма для их реализации!
Пусть каждый день дарит как можно больше приятных сюрпризов,
поводов для радости и улыбок!
Желаем Вам крепкого здоровья и благополучия,
отличного настроения и счастья
Вам и Вашим близким!



ИЗ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ АКИТ РФ



•

Премьер-министр России Михаил Мишустин подтвердил, в рамках Нацпроектов продолжится финансирование программ создания и развития технопарков





Новая рубрика!
«Новости членов АКИТ»
Ежедневно мы будем
публиковать лучшие новости
членов Ассоциации!

ПРЕДСТОЯЩИЕ СОБЫТИЯ



Завершается прием заявок на участие в образовательной программе

Подробнее

Будем рады информационному сотрудничеству! Направляйте Ваши новости на электронную почту <u>pr@akitrf.ru</u>. При возникновении вопросов звоните 8-900-911-21-64, пресс-секретарь Ассоциации Валерия Пуминова.



ПРОМЫШЛЕННЫЕ КЛАСТЕРЫ

ТЕМПЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬХОЗМАШИНОСТРОЕНИЯ В АЛТАЙСКОМ КРАЕ ПРЕВЫСИЛИ ПОКАЗАТЕЛИ РОСТА ЭКОНОМИКИ РЕГИОНА



Предприятия отрасли сегодня представляют собой современные высокотехнологичные производства, укомплектованы мощными инженерно-техническими службами. Постоянно ведется освоение выпуска инновационных образцов техники, которая успешно конкурирует на российском рынке с продукцией не только отечественных, но и крупнейших мировых производителей.

Лоббирование интересов предприятий сельхозмашиностроения, а также реализация совместных инициатив осуществляется в рамках созданного в 2010 году Кластера аграрного машиностроения «АлтаКАМ». Подробнее

В РОСАТОМЕ СОСТОЯЛАСЬ ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ СЕССИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПОЛИМЕРНЫХ КОМПОЗИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АТОМНОЙ ОТРАСЛИ



В Росатоме состоялась демонстрационная сессия по применению полимерных композитных материалов на предприятиях атомной отрасли.

Представители топ-менеджмента UMATEX и компаний-участников Кластера «Композиты без границ» презентовали свою продукцию для разных промышленных применений.

Подробнее

ЗИМНЯЯ ПРОЕКТНАЯ ШКОЛА START'UP'ACADEMIA: «ГОРЯЧИЕ ИДЕИ»



Состоялось первое занятие проектной школы в 2020 году. Организатором её проведения является команда резидентов бизнес-инкубатора Омского ГАУ (входит в состав Омского Биокластера) совместно с StartUpAcademia Омского Биокластера. В рамках мероприятия обсуждались следующие темы: меры поддержки государственной поддержки малого бизнеса и продажи и ценообразование.

ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ И ТЕХНИКИ В ОБНИНСКЕ



Фестиваль науки и техники, приуроченный к Дню Российской науки, прошел в Обнинске.

Проведение фестиваля стало возможно благодаря поддержке Фонда президентских грантов, министерства образования и науки Калужской области, регионального Агентства инновационного развития. Всего в мероприятии приняли участие более 2000 горожан.

Подробнее



ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ

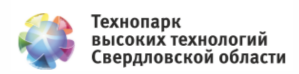
В ТЕХНОПАРКЕ СОСТОЯЛАСЬ МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «BATTERY INNOVATION-2020»



Конференция «Battery Innovation-2020» - первое в России ежегодное специализированное мероприятие, направленное на развитие производства, науки, технологий и инжиниринга в сфере источников тока и систем накопления энергии.

Подробнее

РАЗРАБОТКА РЕЗИДЕНТА ТЕХНОПАРКА ПРИМЕНЕНА ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ЛЕДОВОЙ АРЕНЫ В ЕКАТЕРИНБУРГЕ



Система контроля состояния подземной части здания — разработка резидента технопарка высоких технологий Свердловской области - компании «Структурная диагностика» применена при строительстве Многофункциональной ледовой арены на 15 000 зрителей в городе Екатеринбурге.

Представители строительной компании отметили, что скорость производства датчиков компанией-поставщиком, также подход к контролю качества при скрупулёзный монтаже оборудования позволили выполнить монтаж датчиков в кротчайшие сроки и обеспечить «живучесть» датчиков, после бетонирования конструкций свай, в объеме 100% от проектного количества.

Подробнее

АКАДЕМПАРК ЗАПУСТИЛ ЦИКЛ СЕМИНАРОВ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ ИНСТИТУТОВ СО РАН



Технопарк Новосибирского Академгородка запустил цикл образовательных семинаров «Проектное управление в научной деятельности» для научных сотрудников.

В рамках первой встречи представители наукоемкого бизнеса и Академпарка рассказали о возможностях внедрения научных разработок в производство.

<u>Подробнее</u>

ТЕХНОПАРК ЮГРЫ – УЧАСТНИК III МЕЖДУНАРОДНОГО МОЛОДЁЖНОГО ФОРУМА «НЕФТЯНАЯ СТОЛИЦА»



18-19 февраля в Нижневартовске работает III Международный молодёжный форум «Нефтяная столица».

Директор Технопарка Артём Столяров и заместитель директора по общим вопросам Юрий Семенов представляют Технопарк в мероприятиях деловой программы. Также, в форуме участвуют руководители и сотрудники компаний-резидентов Технопарка, реализующие инновационные проекты в сфере ТЭК.

Подробнее



🗏 ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ

ФРП ВЫДАСТ ПОЛМИЛЛИАРДА РУБЛЕЙ НА СТРОИТЕЛЬСТВО В «МОГЛИНО» ЗАВОДА ПРОМЫШЛЕННЫХ ГАЗОВ



Фонд развития промышленности выделит ООО «Елме Мессер Рус» 499 млн рублей в виде льготного займа для строительства завода промышленных газов в особой экономической зоне «Моглино» в Псковской области.

Акционеры моглинского завода рассчитывают снизить зависимость российских предприятий от импорта промышленных газов из стран Евросоюза, который сейчас составляет порядка 25%. По оценкам аналитиков, моглинский завод покроет около 3% потребностей страны в промгазах.

Подробнее

ОПЫТ ОЭЗ «ТЕХНОПОЛИС «МОСКВА» ПРЕДСТАВИЛИ КАЗАХСТАНУ



«Актобе» Индустриальная готова зона заимствовать опыт развития ОЭЗ «Технополис Об «Москва». этом заявили представители Казахстана на встрече С руководством резидентами столичной особой экономической зоны. Актюбинская область является крупным промышленным и логистическим центром Казахстана. Подробнее

В ЕЖЕГОДНОМ ВЫСТУПЛЕНИИ ГЛАВА СТУПИНО ОТМЕТИЛА УЛУЧШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ ОЭЗ «СТУПИНО КВАДРАТ» В ПОДГОТОВЛЕННОМ АКИТ РФ РЕЙТИНГЕ ОЭЗ



Глава городского округа Ступино Вера Назарова выступила перед жителями и представителями общественности с ежегодным отчетом за 2019 год.

— Хочу отметить, что ОЭЗ Ступино Квадрат улучшила рейтинг инвестиционной привлекательности среди экономических зон в России и поднялась с пятого на третье место. Кроме того, был перевыполнен план по строительству объектов инженерной инфраструктуры - подчеркнула Вера Назарова.

Подробнее

ПОЧЕТНЫЕ ГОСТИ ЗАВОДА ВЕКАЕКТ ОБСУДИЛИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ОЭЗ «ЛИПЕЦК»



Генеральный директор, член Правления Бельгийско- Люксембургской Торговой Палаты в России Олег Прозоров с коллегами стали гостями особой экономической зоны «Липецк».

Подробнее

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 (RUS) www.akitrf.en (ENG)

Мы в социальных сетях:





