



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
И ТЕХНОПАРКОВ РОССИИ**

ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ

**ВЫПУСК № 133 /
25 СЕНТЯБРЯ – 2 ОКТЯБРЯ 2018**

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АССОЦИАЦИИ

Создание промышленных кластеров в Республике Марий Эл обсудили на стратегической сессии в Йошкар-Оле



Стратегическая сессия прошла при поддержке регионального Правительства.

В ходе стратсессии директор Ассоциации кластеров и технопарков России Андрей Шпиленко рассказал об особенностях законодательства и требованиях к промышленным кластерам для включения в реестр Минпромторга России и механизмах возмещения из федерального бюджета части

затрат на реализацию совместных проектов участников промышленного кластера.

В IV квартале текущего года аналогичные стратегические сессии пройдут в Республике Адыгея, Калужской области, Ханты-Мансийском автономном округе.

[Источник](#)

Ассоциация приняла участие в стратегической сессии на площадке Минэкономразвития России



26 сентября по приглашению Минэкономразвития России эксперты Ассоциации развития кластеров и технопарков России приняли участие в стратегической сессии, в рамках которой обсуждался проект федерального закона «О едином механизме развития территорий с особыми условиями осуществления предпринимательской деятельности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

В мероприятии, прошедшем под руководством заместителя директора Департамента регионального развития Минэкономразвития России **Эльмиры Ахмеевой**, приняли участие представители управляющих компаний ОЭЗ, Аналитического центра при Правительстве РФ, Центра стратегических разработок, Корпорации развития Дальнего Востока.

[Источник](#)



В рамках официального визита российского президента Владимира Путина в Узбекистан состоится первый российско-узбекский форум межрегионального сотрудничества, в котором Ассоциация проведёт ряд мероприятий



18 октября 2018 года в рамках Форума состоится комплексная деловая миссия российских экспортно-ориентированных компаний. Российскую делегацию представят Министерство экономического развития РФ, АО «Российский экспортный центр», Ассоциация кластеров и технопарков России и другие.

Программой делового визита директора Ассоциации Андрея Шпиленко предусмотрено участие в деловом завтраке «Россия-Узбекистан: расширение и развитие взаимовыгодного сотрудничества». Планируется подписание соглашения о сотрудничестве Ассоциации кластеров и технопарков России с Министерством экономики Республики Узбекистан. Ассоциацией будет проведена панельная сессия «Новый этап российско-узбекистанского сотрудничества: промышленные проекты и кластеры». Планируются индивидуальные B2B встречи, а также посещение узбекских предприятий.

Визит Владимира Путина в Узбекистан в высокой степени подготовки, заявил пресс-секретарь российского президента Дмитрий Песков. [Подробнее по теме.](#)

19 октября в г. Уфе состоится Четвертый форум малого бизнеса регионов стран-участниц ШОС и БРИКС. Ассоциация -- официальный партнер Форума

Организаторы



При поддержке



19 октября Ассоциация кластеров и технопарков России проведёт Экспертную сессию «Новые промышленные модели как инструменты кооперации малого бизнеса на пространстве ШОС и БРИКС». Модератором выступит директор Ассоциации Андрей Шпиленко.



Таким образом, Ассоциация продолжает системную работу по развитию международных деловых связей со странами БРИКС.

Материалы в СМИ



Вести – Россия / Марий Эл В Республике прошла стратегическая сессия по созданию промышленного кластера в регионе. Она направлена на стимулирование промышленного производства в республике. Кластер - объединение нескольких производств или компаний. Промышленный кластер является

эффективным инструментом, направленным на развитие кооперации между предприятиями и предполагает предоставление субсидий из федерального бюджета его участникам.

[Источник](#)

Ещё по теме:

[Официальный портал органов власти Республики Марий Эл](#)

[Марий Эл Телерадиокомпания](#)

Нефтегазовый кластер в Воронеже вложит ₽450 млн в обновление производства



Кластер производителей нефтегазового и химического оборудования Воронежской области намерен вложить бюджетные инвестиции в модернизацию производства и новые рабочие места.

Участники кластера получают возможность осуществлять проектирование нефтехимических и газохимических производств и поставку оборудования для крупнейших российских компаний, что говорит о стабильно высоком

спросе на продукцию кластера, прокомментировал член комиссии по конкурсному отбору Минпромторга РФ, директор Ассоциации кластеров и технопарков России Андрей Шпиленко.

[Источник](#)



ПРОМЫШЛЕННЫЕ КЛАСТЕРЫ

Кластер автомобильной промышленности Самарской области и Хендэ провели в Калуге день поставщика



В Калуге прошел День поставщика HYUNDAI. Организаторами мероприятия выступили Министерство экономического развития Калужской области, Агентство регионального развития Калужской области, Кластер автомобильной промышленности Самарской области и компания «Хендэ».

В мероприятии приняли участие более 30 компаний из Калужской и соседних с ней областей, представляющих как автокомпонентный сектор, так и смежные отрасли промышленности.

[Источник](#)

Собрание участников нефтегазового кластера – ЦКР Воронежской области



В Центре кластерного развития промышленности Воронежской области состоялось внеочередное собрание членов Ассоциации «Кластер производителей нефтегазового и химического оборудования Воронежской области».

Правительство области представили врио заместителя председателя правительства Артем Верховцев, заместитель руководителя департамента промышленности Игорь Бригадин, директор Центра кластерного развития промышленности Григорий Кузеванов.

[Источник](#)



Омский Биокластер и AZAM КС обсудили развитие трансграничной кооперации



Состоялось рабочее совещание руководства Омского Биокластера с компанией AZAM КС, одним из ведущих казахстанских производителей зерносушильного оборудования. Стороны рассмотрели перспективы развития трансграничных кластерных связей приграничных территорий России и Казахстана. Директор AZAM КС Аязбек Мусин ознакомился с опытом Омского Биокластера по формированию кластерных

технологических цепочек производственной кооперации, отметив, что его компания заинтересована в сотрудничестве с Омским Биокластером, так как именно промышленные кластеры сегодня являются локомотивами роста для территорий. Стороны договорились продолжить совместную работу по формированию трансграничных кластерных связей приграничных территорий России и Казахстана в рамках предстоящих мероприятий стран ЕАЭС.

[Источник](#)

Проведен семинар по развитию льняного кластера Смоленской области



На производственной базе ООО «Русский лен» Сафоновского района состоялось областное семинар-совещание, в ходе которого был рассмотрен вопрос о перспективах развития отрасли льноводства в Смоленской области и ее технического перевооружения.

Круг обсуждаемых вопросов – техническое перевооружение отрасли, меры государственной поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей, занимающихся возделыванием льна, создание селекционно-семеноводческого центра в Смоленской области и другие вопросы, связанные с производством и реализацией льнопродукции.

[Источник](#)



Фонд «Сколково», региональный оператор «Сколково» и Центр кластерного развития Челябинской области подписали трехстороннее соглашение о сотрудничестве



Об этом сообщает пресс-служба Минэкономразвития региона.

Соглашение подписано в рамках реализации проекта «Региональные чемпионы», предусматривающего создание условий для обеспечения опережающего роста региональных частных высокотехнологичных компаний-лидеров и упрочнение их позиций на российском и международном рынке.

Вице-президент по региональному и международному развитию фонда «Сколково» Юрий Сапрыкин отметил: «Челябинская область была одним из первых регионов, который стал региональным оператором „Сколково“ и благодаря тому, что лично губернатор Борис Дубровский уделяет этому большое внимание, сегодня наше сотрудничество носит плодотворный и разносторонний характер».

[Источник](#)

«Технопарк высоких технологий» провел стратегическую сессию «Создание кластера полного технологического цикла глубокой переработки древесины в Ханты-мансийском автономном округе Югре»



В стратегической сессии приняли участие: начальник отдела поддержки научно-технической деятельности и инноваций Управления промышленной политики Департамента промышленности Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Алена Шипилова, директор ООО «ЛВЛ-Стройпроект» Олег Самолов, представивший также АО «Югорский лесопромышленный холдинг», директор ООО «ЭКО технопарк» Сергей Завьялов (г. Курган),

директор ООО «ЭКО Сервис» Владимир Петров (Советский район), субъекты малого и среднего предпринимательства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, занимающиеся лесозаготовкой и переработкой древесины, эксперты в области глубокой переработки древесины, специалисты Фонда развития Югры.

[Источник](#)



В ТПП Нижегородской области состоялась форсайт-сессия участников судостроительного кластера Нижегородской области



Об этом сообщает Агентство по развитию кластерной политики и предпринимательства Нижегородской области.

Основная цель мероприятия - разработка стратегии развития кластера. В мероприятии приняли участие представители предприятий судостроительной области, среди которых: ПАО "Красное Сормово", ООО "Городецкий СРЗ", АО "Окская судовой верфь", ООО "Октябрьский ССРЗ", АО КБ "Вымпел", ООО "ГЦКБ Речфлота", ООО НПК

"ИМИЦ", ООО "РНК" и другие. В рамках форсайт-сессии обсуждались вопросы основных социально-экономических, правовых и кадровых тенденций и проблем судостроительной отрасли.

[Источник](#)

Омский Биокластер обсудил вопросы развития науки



На мероприятии отметили особую важность формирования научно-производственных цепочек при составлении стратегических планов фундаментальных исследований. В частности, это прикладной характер научных работ, наличие

индустриального партнера, заинтересованного в практическом применении результатов исследований с последующей коммерциализацией разработок. Участники **Омского Биокластера** уже сегодня выстраивают коммуникации между научно-исследовательскими учреждениями и промышленными предприятиями, конечная цель - вывод на российский рынок прорывных технологий, которые позволят России занять место технологического лидера в конкретных нишах мировой экономики.

[Источник](#)



UMATEX поддержал соревнования "Формула студент"



UMATEX (Росатом) традиционно поддержал фестиваль «Формула студент»-2018. Команды победители в гонках на болидах в качестве приза получили сертификаты на получение тканей на основе углеродных материалов для производства гоночных болидов нового поколения.

В московском Парке Горького состоялся фестиваль автоспорта «Формула Студент». На специальной трассе для гоночных болидов соревновались 12 сильнейших студенческих команд из России,

Чехии и Эстонии.

Международные соревнования «Формула Студент» – это масштабный городской праздник автоспорта и науки. Его цель состоит в том, чтобы поддержать студенческие проекты, в которых сочетаются креативное начало и технические достижения молодых конструкторов.

[Источник](#)

ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ

Депутаты псковского областного собрания на очередной сессии в четверг ввели в региональное законодательство новое понятие — промышленный технопарк



**Псковское областное
Собрание депутатов**

Это решение дает право единственному в регионе технопарку «Электрополис» (существует в регионе с 2017 года) получить финансовую поддержку за счет областного бюджета.

Фактически первый промышленный технопарк «Электрополис» был создан в Псковской области в 2017 году. Сейчас в его состав входит два резидента: ООО «ЗЭТО-Газовые технологии» и ЗАО «Завод электротехнического оборудования». Они занимаются



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
И ТЕХНОПАРКОВ РОССИИ**

разработкой и производством электротехнической продукции, не имеющей аналогов в России, сообщает ТАСС.

[Источник](#)

В Технопарке Мордовия прошла встреча представителя Фонда инфраструктурных и образовательных программ Группы РОСНАНО с компаниями и промышленными предприятиями Республики



Встреча организована Региональным центром нормативно-технической поддержки инноваций Республики Мордовия при поддержке Фонда инфраструктурных и образовательных программ Группы РОСНАНО.

Среди участников встречи были представители компаний-резидентов Технопарка и Центра нанотехнологий и наноматериалов Республики Мордовия, в том числе АО «Оптиковолокonné Системы», АО «Инжиниринговый центр волоконной оптики», ООО «ПЦ «ЭлементПро», ООО «Пултрузионные композиты», ООО «Технологическая компания «ЖНФ».

[Источник](#)

Еще три инновационные компании Югры стали резидентами Технопарка



Состоялось заседание Экспертной комиссии АУ «Технопарк высоких технологий», рассмотревшей вопросы о присвоении статуса резидента трем инновационным компаниям Югры.

Так, состав резидентов пополнили:

- ООО «Регион-К» (Кондинский район, пгт. Междуреченский) с проектом «Модернизация производства по переработке дикорастущего сырья»;
- ООО «ФасТел» (г. Югорск) с проектом «Аппаратно-программный комплекс для автоматического сбора данных о потреблении энергоресурсов, систем диспетчеризации».
- ООО «Научно-внедренческая фирма «БИОСКАН» (г. Ханты-Мансийск) с проектом «Разработка и внедрение устройства для аналитического прибора».

[Источник](#)



Генеральный директор ОАО "Калибр" Сергей Севостьянов выступил с докладом перед участниками КСАТ госкорпорации "Роскосмос"



Генеральный директор ОАО Калибр Сергей Севостьянов и руководитель Технопарка Калибр Кристина Зарубина приняли участие в заседании Координационного совета по развитию аддитивных технологий Госкорпорации "Роскосмос".

На данном заседании с целью ознакомления предприятия Госкорпорации "Роскосмос" с достижениями российских организаций в области аддитивных технологий выступили представители отечественного оборудования и материалов для аддитивных технологий, а именно представители Минпромторга России, АО "Российские космические системы", АО "Композит", ФГБОУ "Станкин" и др.

[Источник](#)

Разработка свердловских инноваторов получила международную награду



Разработка резидентов технопарка «Университетский» НПФ «ТЕМП» и «Альфасинтез» - титановая сетка для усиления регенерации мягких тканей, удостоена главного приза первого российско-китайского конкурса промышленных инноваций Innovation Awards. Церемония награждения состоялась в городе Куньмин (Китайская Народная Республика).

«Мы гордимся нашими инноваторами, уверен, успех молодых людей станет хорошим примером для других разработчиков, а также послужит на благо жителям не только нашего региона. Сегодня при поддержке губернатора Евгения Куйвашева в Свердловской области созданы все условия для генерации перспективных идей, появления новых технологий, и существуют институты развития, такие, как технопарк «Университетский», - сказал министр промышленности и науки Свердловской области **Сергей Пересторонин**.

[Источник](#)



Встреча с промышленными предприятиями Санкт-Петербурга



Под руководством вице-губернатора Санкт-Петербурга **Сергея Мовчана** состоялось совещание на территории Технопарка Санкт-Петербурга с руководителями и представителями более 30 промышленных предприятий города

Санкт-Петербурга. Совещание проводилось с целью ознакомления участников с действующей инфраструктурой Технопарка Санкт-Петербурга, его возможностями для реализации совместных инновационных проектов и оказанию содействия в разработке и увеличению выпуска гражданской продукции.

[Источник](#)

ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ

Псковская область и ОЭЗ «Моглино» впервые были презентованы в стенах Американской Торгово-Промышленной Палаты в Москве



В Москве состоялось заседание комитета по локализации и закупкам регионального правительства, на котором Ольга Торбич презентовала инвестиционный потенциал Особой Экономической Зоны «Моглино» и Псковского региона в целом.

Руководитель Российского Фонда прямых инвестиций Александр Малах выступил с презентацией на тему «Российский Фонд прямых инвестиций: инвестиционные цели, детали текущих и потенциальных проектов, истории успеха и возможности для международных стратегических инвесторов», а Ольга Торбич презентовала возможности ОЭЗ «Моглино» для американского бизнеса.

[Источник](#)



ОЭЗ Дубна: Технологический стартап ГЕТМОБИТ представил российский ИКТ-бизнес на БРИКС



На открытии встречи БРИКС (Бразилия, Россия, Индия, Китай и Южная Африка) глава Минкомсвязи России **Константин Носков** упомянул о том, что цифровая экосистема играет значительную роль в ускорении темпов экономического развития и отдельно отметил сферу информационно-коммуникационных технологий. В рамках международного нетворкинга по вопросам развития малого и среднего бизнеса в странах БРИКС в качестве представителя индустрии выступила генеральный директор и основатель ГЕТМОБИТ **Мария Рукавишникова**.

генеральный директор и основатель ГЕТМОБИТ **Мария Рукавишникова**.

[Источник](#)

Ренат Мустафаев: «Турецкие компании заинтересованы разворачивать бизнес в Москве»



Управляющий директор по стратегии ОЭЗ «Технополис «Москва» Ренат Мустафаев посетил Турцию с деловой поездкой. По итогам бизнес-визита удалось провести ряд переговоров с турецкими коллегами.

На встрече со старшим вице-президентом и директором по развитию холдинга Hayat обсудили локализацию промышленного объекта в столичной особой экономической зоне. Компания

уже располагает заводами в России - Kastamonu Entegre и Hayat Kimya - и рассматривает возможность запуска еще одного производства.

[Источник](#)



ОЭЗ "Санкт-Петербург" впервые выступила площадкой проведения заседания Союза промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга с участием губернатора Георгия Полтавченко



В работе заседания, основной тема которого стала цифровизация экономики, приняло участие более 100 членов Союза.

Перед заседанием руководители предприятий и организаций Петербурга в ходе автобусной экскурсии осмотрели площадку "Новоорловская", ознакомились с инфраструктурой ОЭЗ и заводами резидентов зоны.

Генеральный директор АО "ОЭЗ "Санкт-Петербург" Тамара Рондалева отметила актуальность выбранной темы заседания и выразила готовность к продолжению сотрудничества с Союзом промышленников и предпринимателей города.

[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>

👥 Медиагруппа:

<http://facebook.com/groups/akitpress>

