



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
И ТЕХНОПАРКОВ РОССИИ**

ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ

**ВЫПУСК № 132 /
18 СЕНТЯБРЯ – 25 СЕНТЯБРЯ 2018**

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АССОЦИАЦИИ

Промышленные кластеры – члены Ассоциации получают поддержку Минпромторга России в объеме более 4 млрд руб



Министерством промышленности и торговли Российской Федерации подведены итоги заседания конкурсной комиссии по отбору совместных проектов участников промышленных кластеров, которое состоялось 10 сентября. Инициаторы проектов претендуют на субсидирование до 50% затрат по производству промышленной продукции в целях

импортозамещения в соответствии с постановлением Правительства РФ от 28.01.2016 г. № 41. Соответствующий приказ подписан в Министерстве промышленности и торговли России.

Ранее комиссия [рассмотрела](#) 24 совместных проекта с общей потребностью в субсидиях более 6,8 млрд руб.

[Подробнее](#)

В Твери прошел Форум Promplus-2018, на котором Ассоциация провела стратегическую сессию с представителями бизнеса из нескольких регионов



Формирование промышленных кластеров, как один из наиболее эффективных путей развития предприятий и межрегиональной кооперации обсудили на Форуме Promplus-2018 в Твери.

Мероприятие поддержали органы исполнительной власти Тверской области, регулирующие сферу промышленности, присутствовали и

представители соседних регионов: Смоленской, Новгородской, Ярославской, Рязанской, Саратовской областей.

[Подробнее](#)



Межрегиональной кооперации требуется больше энергии



Представители малого и среднего бизнеса из Ленинградской области, Санкт-Петербурга и других регионов Северо-Запада приняли участие в IV бизнес-форуме «Энергия возможностей».

Деловую программу Форума «Энергия возможностей-2018» модерировали ведущие эксперты, представители федеральных министерств и ведомств, бизнесмены.

Директор Ассоциации кластеров и технопарков России **Андрей Шпиленко** провел панельную сессию «Межрегиональная кооперация. Обмен опытом», на которой был продолжен диалог Ассоциации и бизнеса Ленинградской области.

[Подробнее](#)

Материалы в СМИ



Нижегородская область получит средства на развитие промышленного кластера

"Системная работа по развитию промышленного кластера Нижегородской области ведется уже более года. Поэтому результаты отбора проектов закономерны. Прежде всего, это правильная кластерная политика главы региона **Глеба Никитина**".

[Источник](#)



Минпромторг поддержит промышленные кластеры с участием ставропольских предприятий

«Успех защиты заявок можно связать в том числе с проведенными Всероссийскими деловыми миссиями по промышленным кластерам, отметил министр энергетики, промышленности и связи края **Виталий Хоценко**. Министр напомнил, что в мае-июне Ассоциация кластеров и технопарков России и Минпромторг РФ при поддержке края провели в Ставрополе и Невинномысске всероссийское совещание на тему кластерного развития».

[Источник](#)





Южноуральский кластер включен Минпромторгом РФ в реестр совместных проектов

Южно-Уральский промышленный кластер в 2018 стал членом Ассоциации кластеров и технопарков России. Данный проект получит из федерального бюджета субсидию, что будет способствовать развитию импортозамещения в отраслях сельскохозяйственного и лесного машиностроения.

[Источник](#)



Проект промышленного кластерного объединения Алтайского края одобрен на федеральном уровне

Его цель - развитие производства безасбестовых тормозных накладок и колодок дискового тормоза для автомобильного и железнодорожного транспорта. **Андрей Шпиленко** считает, что вступление кластера в Ассоциацию кластеров и технопарков России в начале 2018 года позволило предприятиям-участникам получить экспертно-аналитическую поддержку, консолидировать собственные интересы и продвигать их в федеральных органах власти.

[Источник](#)



Два новых проекта Псковского электротехнического кластера получили поддержку Минпромторга

«Промышленные кластеры – это единственный межотраслевой инструмент, поддерживаемый Минпромторгом России, охватывающий все стадии жизненного цикла: от разработки продукции до постановки на производство, – прокомментировал итоги заседания Андрей Шпиленко.

[Источник](#)



Партпроект поддержал лидерские проекты в сфере промышленности

Партийный проект «Единой России» [«Локомотивы роста»](#) поддержал лидерские проекты в сфере промышленности, работа по которым велась совместно с Ассоциацией кластеров и технопарков и федеральными органами исполнительной власти. Об этом заявил координатор партпроекта, заместитель председателя комитета Государственной Думы по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и

предпринимательству **Денис Кравченко**.

[Источник](#)





«Барс Технолоджи» и «Росатом» запустят проекты импортозамещения с бюджетной поддержкой почти на 1 млрд рублей

Ожидается, что в будущем году Татарстан постарается выдвинуть на конкурс еще несколько проектов из резерва шести татарстанских кластеров. Подробности — в материале «Реального времени».

[Источник](#)



Минпромторг России одобрил Бурятии новое производство

Как отметил глава Ассоциации Андрей Шпиленко, власти Бурятии оказывают значительную поддержку в развитии промышленных кластеров в республике, которые формируют инвестиционные ниши, способные в свою очередь привлекать и развивать малый и средний бизнес.

[Источник](#)

ПРОМЫШЛЕННЫЕ КЛАСТЕРЫ

Минпромторг РФ включил Южно-Уральский промышленный кластер в реестр совместных проектов



Губернатор
Челябинской области
Дубровский Борис Александрович
Официальный сайт

«Я недавно посетил промышленную площадку кластера. Самое главное – это новые рабочие места, где смогут трудоустроиться жители Еманжелинска и близлежащих районов. Это

яркий пример импортозамещающего производства, их продукция сегодня востребована на рынке. Проект, поддержанный Минпромторгом России, позволит снизить издержки за счет замены российскими подшипниками аналогичной продукции из Европы и Китая», – подчеркнул Борис Дубровский.

[Источник](#)



Импортозамещение: более 200 рабочих мест появится в воронежском нефтегазовом кластере



ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
Официальный портал органов власти

В Москве в Министерстве промышленности и торговли состоялась защита совместного кластерного проекта участников кластера производителей нефтегазового и химического оборудования Воронежской области. Участие в ней, по поручению губернатора Александра Гусева, принял врио зампреда областного правительства Артём Верховцев. В настоящее время участники кластера – одни из основных в регионе поставщиков продукции для нужд крупных компаний, работающих в нефтегазовой сфере.

[Источник](#)

Проект производства легкого многоцелевого вертолета ВРТ500 кластера высокотехнологичного машиностроения и приборостроения Республики Бурятия получил одобрение комиссии Минпромторга России



Республика Бурятия
Официальный портал

«Правительство Республики Бурятия высоко оценивает эффективность поддержки Минпромторга России в рамках кластерных

проектов. Проект создания в Бурятии легкого вертолета является импортозамещающим и имеет экспортный потенциал. *Данный проект носит высокую бюджетную эффективность, создает новые рабочие места, локализует новые технологии, и самое главное, – позволяет определить инвестиционные ниши в проекте для малого и среднего предпринимательства», – сообщил министр промышленности и торговли Республики Бурятия Алексей Мишенин.*

[Источник](#)

Минпромторг поддержал два промышленных кластера Ставрополья



**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ,
ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СВЯЗИ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации подвело итоги конкурсного отбора совместных кластерных проектов, претендующих на государственную

поддержку. Обе заявки с участием ставропольских предприятий были поддержаны – *Успех защиты ставропольских заявок можно связать в том числе с проведёнными [Ассоциацией кластеров и технопарков] в начале года Всероссийскими деловыми миссиями по вопросам промышленных кластеров, где у инициаторов была возможность обменяться*



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
И ТЕХНОПАРКОВ РОССИИ**

*опытом и обсудить свои проекты с коллегами и представителями федеральных министерств, – добавил министр энергетики, промышленности и связи Ставропольского края **Виталий Хоценко**.*

[Источник](#)

Барнаул может стать центром импортозамещения тормозных колодок



**ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

Барнаульский промышленный кластер получил 101 млн рублей из федерального бюджета по проекту «Освоение производства новых видов фрикционных, уплотнительных и прокладочных

материалов». Их направят на производство продукции нового поколения – безасбестовых тормозных колодок и накладок дискового тормоза. Они послужат не только для автомобильного транспорта (автобусов, грузовиков и прицепов), но и для железнодорожного (вагоны).

*Вступление кластера в Ассоциацию кластеров и технопарков России в начале 2018 года позволило предприятиям-участникам получить экспертно-аналитическую поддержку, консолидировать собственные интересы и продвигать их в федеральных органах власти, считает директор Ассоциации **Андрей Шпиленко**.*

[Источник](#)

Глеб Никитин: «Нижегородские предприятия получают государственную поддержку в размере 872 миллионов рублей»



Делегация промышленных предприятий Нижегородской области приняли участие в конкурсном отборе совместных кластерных проектов в министерстве промышленности и торговли Российской Федерации.

Системная работа по развитию промышленного кластера Нижегородской области ведется уже более года. Поэтому результаты отбора проектов закономерны. Прежде всего, это правильная и результативная кластерная политика главы региона Глеба Никитина, а также огромная работа по подготовке заявок под руководством профильного регионального министра промышленности Максима Черкасова, отмечают эксперты.

[Источник](#)



Два импортозамещающих проекта электротехнического кластера Псковской области получают поддержку Минпромторга



Псковская область

Официальный портал государственных органов

Два инвестиционных проекта, реализация которых идет в рамках Электротехнического промышленного кластера Псковской области,

получают поддержку Министерства промышленности и торговли России. Такое решение приняла комиссия по конкурсному отбору совместных проектов участников промышленных кластеров, сообщили в Государственном комитете Псковской области по экономическому развитию и инвестиционной политике. Объем господдержки составит более 300 млн рублей.

[Источник](#)

Минпромторг России поддержал проекты промышленных кластеров Республики Татарстан



**МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИКИ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

Утвержденные проекты по производству современных аккумуляторных батарей и ПАН-волокна получают субсидиарную поддержку от

Минпромторга России уже до конца 2018 года.

Приказом Минпромторга России от 21 сентября 2018 года совместные проекты Машиностроительного кластера Республики Татарстан «Производство аккумуляторных батарей по технологии EFB» (инициатор проекта – ООО «Барс Технолоджи») и Межрегионального промышленного кластера «Композиты без границ» «Организация современного производства ПАН-волокна» (инициатор проекта – ООО «Алабуга-Волокно») были включены в реестр совместных проектов промышленных кластеров. Предприятия кластеров получают безвозвратную субсидию в размере 247,5 миллионов рублей и 497 миллионов рублей соответственно.

[Источник](#)



ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ

Свердловская область и Технопарк «Университетский» стали площадкой для продвижения проектов лучших инноваторов страны



143 молодых ученых и инженеров приступили к занятиям в Школе «Навигатор Инноватора», организованной открытым университетом «Сколково» и технопарком «Университетский». В течение четырех дней участники проекта познакомятся с основными стадиями коммерциализации проекта - от разработки идеи

до защиты интеллектуальной собственности.

«При поддержке губернатора Евгения Куйвашева в Свердловской области созданы условия для поддержки инновационных проектов. Эта программа позволяет привлечь талантливую молодежь, у которой есть инновационные разработки или идеи, и дает им возможность овладеть реальными механизмами коммерциализации своих проектов, почувствовать себя предпринимателем. Авторы наиболее интересных разработок получают реальную помощь от существующих институтов развития для их продвижения на рынки», - отметил заместитель министра инвестиций и развития Свердловской области Евгений Копелян.

[Источник](#)

Министр МЧС России Евгений Зиничев встретился с представителями резидента Технопарка «Саров»



МЧС создаст пилотную зону по использованию продукции НПП «Центр пултрузии» в Нижегородской области

14 сентября 2018 года в рамках проведения личного приема граждан министр МЧС России Евгений Зиничев встретился с представителями резидента Технопарка «Саров» - Научно-производственного предприятия «Центр

пултрузии». Специалисты предприятия рассказали об инновационной технологии возведения модульных дамб для защиты от паводков и наводнений. Министру были доложены



результаты испытаний и экспериментов, проведенных предприятием. Было отмечено, что данные конструкции во много раз дешевле традиционных и могут возводиться в гораздо более короткие сроки в местах предполагаемых подтоплений. Длина дамбы из композитного материала может достигать километра.

[Источник](#)

«Технополис «Москва» принял гостей из Калуги



Технополис «Москва» посетила делегация во главе с заместителем губернатора Калужской области **Владимиром Поповым**. Визит прошел в рамках Дней Калужской области, которые начались сегодня в столице.

О Технополисе «Москва» и одноименной ОЭЗ гостям рассказали и.о. генерального директора ОЭЗ «Технополис «Москва» **Игорь Ищенко** и заместитель генерального директора по

развитию ОЭЗ «Технополис «Москва» **Анна Горбатова**.

[Источник](#)

Технопарк Новосибирского Академгородка совместно с индустриальным партнером компанией Красцветмет объявляют конкурс научных проектов



В оценке проектов конкурса будут рассматриваться несколько критериев: само техническое решение, уровень проработки бизнес-модели, данные о рынке и предполагаемые риски, расчет экономической эффективности, также будут рассматриваться компетенции команды. Прохождение программы бизнес-ускорителя А:СТАРТ поможет проектным командам с сильной научно-технической

составляющей проекта доработать его с коммерческой точки зрения — исследовать рынок, выстроить финансовую модель, разработать план-график реализации проекта. По результатам финальной защиты проектов, которая состоится 1 ноября в Академпарке, экспертами Красцветмета будет выбран и награжден лучший проект в номинации.

[Источник](#)



В Технопарке ХМАО-Югры прошел семинар по управлению маркетингом в компании для субъектов малого и среднего предпринимательства

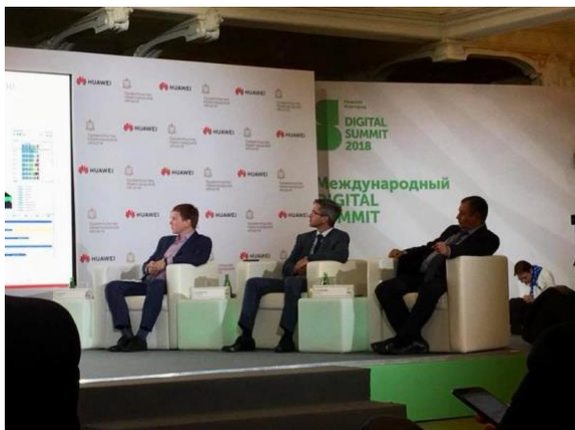


В течение двух дней - эксперт-практик в области маркетинга и стратегии Александр Гриценко разбирал с участниками тематические кейсы, концепции маркетинга, конкурентные стратегии и позиционирование компании.

Одна из отличительных особенностей семинара - его практическая составляющая: каждый участник сможет получить ответы на вопросы, связанные с ведением конкретного бизнеса, выполнить анализ маркетинговой стратегии собственной компании.

[Источник](#)

В Агентстве по развитию кластерной политики и предпринимательству Нижегородской области состоялась панельная дискуссия на тему: «Цифровое предприятие»



Заместитель министра промышленности, торговли и предпринимательства Нижегородской области **Игорь Сазонов** отметил важность цифровизации для развития региона.

Участники мероприятия обсудили значимость внедрения новых технологий и цифровых платформ, в том числе в сфере бережливого производства.

Заместитель директора департамента - начальник управления ИТ ФГУП Российского федерального ядерного центра (г. Саров) **Андрей Триценков** рассказал о системе полного жизненного цикла «Цифровое предприятие», заместитель генерального директора АО «Национальная инжиниринговая Корпорация» **Семён Вуйменков** выступил с докладом: «Инжиниринг в эпоху цифровой революции», в котором рассказал о продуктах Корпорации.

[Источник](#)



Технопарк «Калибр» на повестке БРИКС: делегаты из пяти стран обсудили партнерство в области технологий и инноваций



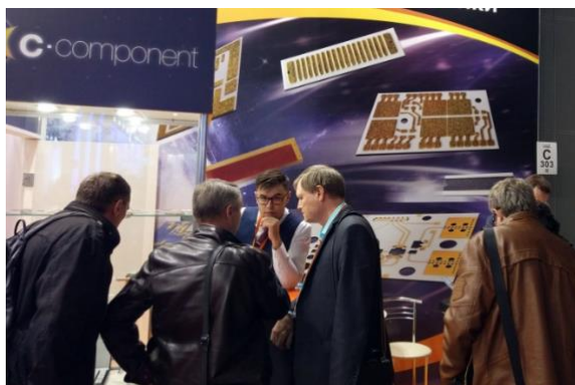
Руководитель Технопарка «Калибр» Кристина Зарубина приняла участие в Форуме БРИКС по технологическому трансферу и инновационному сотрудничеству, выступив с докладом о возможностях площадки в контексте формирования единого центра трансфера технологий БРИКС. Большое внимание аудитории, представленной более чем 200 представителями китайских и зарубежных компаний, привлекли

практические примеры взаимодействия резидентов Технопарка и компаний стран БРИКС. Проекты, реализуемые резидентами Технопарка «Калибр» на территории стран БРИКС, охватывают такие области, как авиастроение, телекоммуникационные технологии, легкая промышленность.

[Источник](#)

ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ

Задача – запуск производства в ОЭЗ «Дубна» и выход на мировой рынок



Компания «С-Компонент» стала резидентом особой экономической зоны «Дубна» чуть более года назад. Цель заявленного проекта с инвестициями порядка 75 млн. рублей - разработка и производство металлизированных керамических корпусов и плат, а также других электронных компонентов на основе технической керамики. Для организации нового производства компания планирует построить на левобережной

площадке ОЭЗ корпус площадью 2300 кв. метров.



- Мы приступили к подготовке площадки под строительство нового комплекса менее полутора месяцев назад, до этого полностью завершив все проектные работы, - рассказывает генеральный директор ООО «С-Компонент Дубна» **Олег Куль**.

[Источник](#)

Опыт работы особой экономической зоны "Технополис "Москва" планируют применить на Маврикии



**ТЕХНОПОЛИС
МОСКВА**

Об этом сообщила ТАСС Олеся Мальцева - управляющий директор по внешним связям ОЭЗ, являющейся подведомственной организацией столичного департамента науки, промышленной политики и предпринимательства.

"Мы очень рады новому сотрудничеству и готовы поделиться своим опытом по созданию и развитию площадок для инновационных производств - коллеги планируют разрабатывать подобный проект в своей стране", - сказала она по итогам презентации особой экономической зоны для находящихся в столице представителей Совета по экономическому развитию Республики Маврикий. Речь, в частности, шла о налоговых льготах и сервисах для резидентов ОЭЗ, инфраструктурных особенностях для размещения наукоемкого производства.

[Источник](#)

ОЭЗ «Моглино» представила Псковскую область на третьем Форуме производителей во Франкфурте



Представители ОЭЗ «Моглино» презентовали свой инвестиционный потенциал и поделились примерами успешного запуска иностранными компаниями производств в Псковской Области и на территории ОЭЗ в частности. Участники форума отметили, что готовая инфраструктура, выгодное местоположение региона для предприятий, ориентированных на экспорт

своей продукции — веские аргументы в пользу открытия предприятий в Псковской области.

[Источник](#)



Резидент ОЭЗ "Санкт-Петербург" фармацевтическая компания «ВЕРТЕКС» строит третью очередь фармкомплекса стоимостью 2,3 млрд рублей



Строительство ведется на площадке "Новоорловская".

Третья очередь станет самой масштабной частью в составе фармкомплекса производителя. Общая площадь 4-этажного здания составит около 29 000 м². Это второй производственный корпус, первый располагается в здании первой очереди, открытой в 2015 году. Завершить работы и ввести в эксплуатацию здание третьей очереди планируется в первом полугодии 2019 года. На новых мощностях предполагается размещение производства твердых и мягких лекарственных препаратов и косметических средств. С учетом строительства и эксплуатации трех очередей общая сумма вложений резидента составит около 7 млрд рублей.

[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)

Е-mail: pr@akitrf.ru

Сайт: www.akitrf.ru

Мы в социальных сетях:

<http://facebook.com/akitrf>

👥 Медиагруппа:

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

