



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
И ТЕХНОПАРКОВ**

ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ

**ВЫПУСК № 123 /
17 ИЮЛЯ – 24 ИЮЛЯ 2018**

Содержание

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АССОЦИАЦИИ

Представители Ассоциации рассказали руководителям регионов, курирующим сферу промышленности, о практике развития промышленных кластеров и технопарков в субъектах РФ.....	3
Публикации в СМИ	
Новый компаньон / Пермь: Технопарк пермского периода.....	3
Эксперт-Урал: Связанные одной целью.....	4
Запущен сайт авторской программы Михаила Струпинского «Страна Индустрия».....	5
Анонс мероприятий Ассоциации.....	5

ПРОМЫШЛЕННЫЕ КЛАСТЕРЫ

Продукцию Титан-Агро представили правительственной делегации.....	6
Деловой визит КАПСО в Набережные Челны.....	6
В «День города» жители Липецка посетили АО «СТП-Липецкое станкостроительное предприятие».....	7
Экспорт российской сельхозтехники увеличился на 57 процентов.....	7

ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ

Проект «Титановый Шелк» нашел признание: в России и в Европе.....	8
Резиденты Технопарка встретились с министром инноваций.....	9
Инжиниринговый центр «Университетского» увеличивает портфель заказов благодаря сотрудничеству с фондом Сколково.....	9
ИТ - кластер Тюменского Технопарка пополнился новыми проектами.....	10
Три инновационных компании Калужской области получили гранты от Фонда содействия инновациям.....	10
Региональный центр расширяет спектр «зеленых» услуг.....	11
Технопарк "Калибр" провел открытые экскурсии для горожан в рамках акции "День без турникетов".....	11
В Технополисе «Москва» горожанам рассказали о беспилотниках.....	12
Технопарк «Университетский» поможет ВДНХ обрести былую красоту.....	12
НИИССУ отмечает свой 41-й день рождения.....	13

ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ

Российская компания оснастит первый завод по производству базальтокомпозитов в Англии.....	14
Первая партия анализаторов производства «АРКРЭЙ» отправлена на российский рынок.....	14
Почти 3 млрд. рублей готовы вложить в проекты новые инвесторы ОЭЗ «Дубна».....	15
МТС обеспечила связью особую экономическую зону «Моглино».....	15
В технополисах Москвы создается новый стандарт социума. Столичные особые экономические зоны влияют на развитие мегаполиса.....	16



ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АССОЦИАЦИИ

Представители Ассоциации рассказали руководителям регионов, курирующим сферу промышленности, о практике развития промышленных кластеров и технопарков в субъектах РФ



Минпромторг России организовал четырехдневную сессию стажировки по программе «Федеральная практика» для руководителей органов исполнительной власти в регионах, курирующих вопросы промышленности.

Более 20 региональных представителей собрались 18 июля в конгресс-центре Технополиса «Москва», являющегося членом Ассоциации

кластеров и технопарков.

Директор Ассоциации кластеров и технопарков России **Андрей Шпиленко** считает, что бизнес всё более заинтересован и мотивирован для вхождения в промышленные кластеры. В частности он привел пример, что в этом году регионы подали в Минпромторг России более тридцати проектов с высокой степенью готовности на сумму свыше 20 миллиардов рублей.

[Источник](#)

СМИ О НАС

Новый компаньон / Пермь: Технопарк пермского периода

Из чего складывается успешный проект создания технопарка — обзор российской и мировой практики

Правительство Пермского края утвердило порядок наделения организаций полномочиями по управлению технопарками в сфере высоких технологий. Выбрано пять приоритетных направлений, связанных с развитием цифровых и биотехнологий. Уже на третий год функционирования выручка резидентов и участников технопарка должна выйти



на показатель в 1 млрд руб. По данным «Нового компаньона», в Перми может появиться сразу три технопарка: один — на базе бизнес-парка «Морион», ещё два — от компаний ОАО «ПНППК» и «Технопарк Пермь».

[Источник](#)



Эксперт – Урал: Связанные одной целью



Кластерам для успешного развития требуется комплекс условий: видение перспектив, сценарий гибкого реагирования на изменения потребительского спроса, наличие грамотного менеджмента и «поток» новых проектов

На Иннопроме-2018 подписано четыре соглашения о сотрудничестве между

Свердловским областным фондом поддержки предпринимательства (СОФПП), Свердловским областным Союзом промышленников и предпринимателей (СОСПП) и региональными кластерами: титановым, строительным, приборостроительным, малой энергетики и энергомашиностроения. Формированием кластерной среды в регионе будет заниматься Центр кластерного развития (ЦКР), созданный в 2018 году на базе СОФПП по инициативе свердловского министерства инвестиций и развития. Задачи ЦКР — создание условий для развития кластеров, продвижение их продукции на внешние рынки, мониторинг кластерной среды, кооперация между крупными предприятиями и малым бизнесом.

[Источник / Эксперт - Урал](#)

Запущен сайт авторской программы Михаила Струпинского «Страна Индустрия»

Программа выходит на телеканале «ПРО БИЗНЕС» с октября прошлого года. Автор и ведущий — генеральный директор Группы компаний «Специальные системы и технологии» Михаил Леонидович Струпинский.



Одна из ключевых задач программы «Страна Индустрия» — возродить лидерство отечественной инженерной школы. Михаил Струпинский обсуждает насущные вопросы промышленности с владельцами и топ-менеджерами крупных российских компаний, ведущими экономистами и политиками.

Собеседниками Михаила Струпинского были Сергей Недорослев, Давид Якобашвили, Сергей Глазьев, Елена Николаева, Владимир Гутенев, Юлия Урожаева, **Андрей Шпиленко**, Александр Галицкий и другие.



[Источник](#)

АНОНС МЕРОПРИЯТИЙ АССОЦИАЦИИ



[Подробнее](#)



ПАРТНЕР ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ



[Подробнее](#)



ПРОМЫШЛЕННЫЕ КЛАСТЕРЫ

Продукцию Титан-Агро представили правительственной делегации



Состоялось торжественное открытие 16-ой выставки-ярмарки "АгроОмск-2018". Павильон с продукцией ООО "Титан-Агро" (якорный участник Омского Биокластера) посетила делегация Правительства Омской области во главе с врио Губернатора **Александром Бурковым**.

Почетным гостем торжественного открытия стал первый заместитель Министра сельского хозяйства России **Джамбулат Хатуов**. Также в состав делегации вошли первый заместитель Председателя Правительства Омской области **Валерий Бойко** и Министр сельского хозяйства и продовольствия Омской области **Максим Чекусов**.

[Источник](#)

Деловой визит КАПСО в Набережные Челны



В рамках реализации Соглашения от 24.05.18 о сотрудничестве между Правительством Самарской области и [ПАО "КАМАЗ"](#) 12 июля 2018 года был организован визит Правительства Самарской области, [Группы ОАТ](#), АПМ "КАП СО" в г. Набережные Челны.

В состав делегации вошли Волков Олег Валентинович - заместитель министра промышленности и технологий Самарской области, Федченко Сергей Сергеевич - генеральный директор Группы ОАТ, Самаров Михаил Филимонович - заместитель генерального директора по правовому обеспечению и комплаенс Группы ОАТ, Шубин Антон Вячеславович - директор по закупкам Группы ОАТ, Крайнов Андрей Вениаминович -



генеральный директор АПМ "КАП СО", Максимов Николай Григорьевич - заместитель генерального директора АПМ "КАП СО".

Проведены переговоры с ПАО "КАМАЗ", в ходе которых была достигнута договорённость об организации Дня поставщика КАМАЗ и Группы ОАТ в Самарской области. Мероприятие предварительно планируется провести в сентябре-октябре текущего года, на которое будут приглашены как участники Кластера и потенциальные поставщики из Самарской области, так и предприятия-партнеры Кластера из соседних регионов.

[Источник](#)

В «День города» жители Липецка посетили АО «СТП-Липецкое станкостроительное предприятие»



В рамках празднования «Дня города» жители г. Липецка посетили АО «СТП-Липецкое станкостроительное предприятие» - участника инновационного территориального кластера Липецкой области «ЛИПЕЦКМАШ».

АО «СТП-Липецкое станкостроительное предприятие» выступило одной из трёх экскурсионных площадок в рамках празднования «Дня города» наряду с ПАО «НЛМК» и военным аэродромом. Перед началом экскурсии всем желающим было необходимо пройти регистрацию на специализированном портале.

[Источник](#)

Экспорт российской сельхозтехники увеличился на 57 процентов



Россия увеличила экспорт сельхозтехники в первом полугодии текущего года на 57% до 6,6 млрд. рублей. Основными покупателями российских тракторов и комбайнов стали страны СНГ, Канада, Австралия, Польша и Германия. Кроме того, Россия начала экспорт сельхозтехники в Афганистан, ЮАР и Сирию.



Наибольшим спросом у зарубежных покупателей пользуются тракторы, посевная, почвообрабатывающая и уборочная техника. По мнению экспертов, рост поставок российской техники обусловлен господдержкой и, в первую очередь, субсидированием части затрат на транспортировку продукции и её сертификацию на внешних рынках. В Минпромторге прогнозируют, что экспорт сельхозтехники в 2018 году составит 10 млрд. рублей.

Отметим, что предприятия **Омского Биокластера - ООО "НПП "Сатурн-Агро" и ФГУП "Омский экспериментальный завод"** - также осуществляют поставки своей продукции за рубеж.

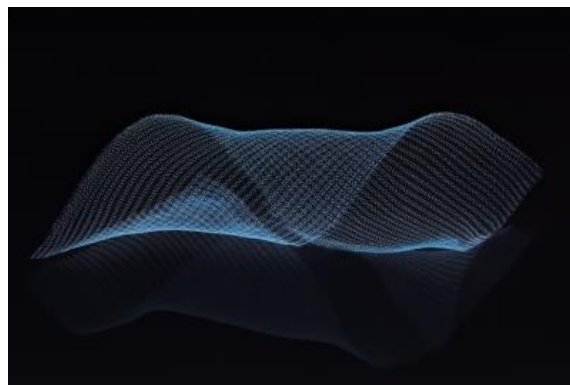
[Источник](#)

ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ

Проект «Титановый Шелк» нашел признание: в России и в Европе

«Титановый шелк» компании-резидента Технопарка высоких технологий ООО НПФ «Темп» получил поддержку Агентства стратегических инициатив.

Экспертный Совет АСИ рассмотрел проект «Расширение производства эластичных титановых имплантатов» компании ООО «Элти» (одна из группы компаний, объединенных проектом «Титановый шелк»). О вынесенном решении сообщено следующее: признать проект лидерским, одобрить сопровождение проекта Агентством и предложить виды и меры поддержки. Здесь указаны административная поддержка – организация взаимодействия с профильными лечебными учреждениями по вопросам рассмотрения продукции компании для апробации и внедрения; консультационно-методологическая поддержка – получение от профильных органов исполнительной власти экспертного мнения о проекте, предоставление информации о возможных мерах господдержки проекта, в том числе со стороны институтов развития, содействие в коммуникациях с финансовыми организациями, профильными инвесторами в целях привлечения финансирования; информационная поддержка.



[Источник](#)



Резиденты Технопарка встретились с министром инноваций



Накануне состоялась встреча резидентов Технопарка «Якутия» и технологических предпринимателей республики с министром инноваций, цифрового развития и инфокоммуникационных технологий Республики Саха (Якутия) Анатолием Семеновым. На встрече также приняли участие первый заместитель директора ГАУ «Технопарк «Якутия» Петр Габышев, генеральный директор АО

«Венчурная компания «Якутия» Алексей Загоренко и его заместитель Василий Ефимов, директор Арктического инновационного центра СВФУ Дмитрий Попов и директор студенческого бизнес-инкубатора «Орех» СВФУ Анисия Лазарева.

Министр сообщил предпринимателям о планах по созданию предпосевного фонда поддержки стартапов. «Мы будем выводить якутские компании на внешние рынки, нам нужны хорошие рентабельные проекты для увеличения валового регионального продукта», — отметил Анатолий Аскалонович и подчеркнул, что ждет от предпринимателей предложений.

[Источник](#)

Инжиниринговый центр «Университетского» увеличивает портфель заказов благодаря сотрудничеству с фондом Сколково



Ежемесячный объем заказов по обратному инжинирингу и подготовке конструкторской документации технопарка «Университетский» увеличился на 15 процентов. Как сообщил генеральный директор технопарка Марат Нуриев, объем заказов возрос благодаря присвоению инновационному центру статуса регионального оператора «Сколково» и аккредитации в качестве центра коллективного пользования фонда.

Напомним, работа по включению «Университетского» в список компаний-операторов, работающих под франшизой «Сколково», активно велась при поддержке губернатора Свердловской области Евгения Куйвашева, в январе 2018 года технопарк стал первым региональным оператором фонда.



«Наращивание портфеля заказов стало возможным благодаря расширению технических возможностей инжинирингового центра, кроме того, резиденты «Сколково» могут оплачивать наши услуги полученными на эти цели микрогрантами», - пояснил Марат Нуриев.

[Источник](#)

ИТ - кластер Тюменского Технопарка пополнился новыми проектами



Экспертный совет Технопарка одобрил 6 новых проектов из сферы информационных технологий.

Команда индивидуального предпринимателя Юлии Юсуповой продемонстрировала проект «Система интерактивной 3D-визуализации недвижимости «Планоплан», которая позволяет разрабатывать интерактивные планировки

квартир.

«Наше решение нацелено на застройщиков - используя «Планоплан», они имеют возможность предлагать клиентам квартиры еще на этапе строительства, демонстрируя план будущей квартиры, вид сверху, 3D-вид, а также проводить виртуальную экскурсию при помощи виртуальных очков. Удобство «Планоплана» уже оценили крупные застройщики Тюмени», - прокомментировал предлагаемое решение руководитель проекта Дмитрий Юсупов.

[Источник](#)

Три инновационных компании Калужской области получили гранты от Фонда содействия инновациям



16 июля 2018 года протоколом Дирекции Фонда содействия инновациям были утверждены итоги конкурсов по отбору проектов по программе «Старт». В числе победителей малое инновационное предприятие ООО «СОВТЕХ», реализующее проект «Проектирование автоматической вакуумной термоинжекционной

установки для изготовления протезно-ортопедических изделий из современных полимерных материалов». Компания является участником Калужского фармацевтического кластера, ранее



успешно завершила 1-й этап исследований по тематике проекта и в настоящее время продолжит финансирование в рамках 2-го этапа программы «Старт». Размер гранта составит 3,0 млн. рублей.

[Источник](#)

Региональный центр расширяет спектр «зеленых» услуг



Региональный центр нормативно-технической поддержки инноваций Технопарка Университетский запускает проект комплексной оценки и установления соответствия требованиям экологичности и энергоэффективности «зеленой» продукции, а также систем экологического менеджмента инновационных предприятий

Этот проект направлен на оценку инновационной продукции на предмет ее экологичности и безопасности и формирование системного управления экологическими рисками предприятия.

Проект комплексной оценки включает в себя несколько стадий от разработки и получения разрешительной документации, необходимой для выхода «зеленой» продукции на рынок, до установления требований, закрепленных нормативными документами на национальном уровне.

[Источник](#)

Технопарк "Калибр" провел открытые экскурсии для горожан в рамках акции "День без турникетов"



19 и 20 июля в рамках городской акции «День без турникетов», организованной Правительством Москвы, Технопарк «Калибр» открыл свои двери для всех желающих. За два дня акции Технопарк посетили представители более 20 московских и региональных СМИ и более 200 человек, среди которых - жители Останкинского района, интересующиеся тем, как ОАО «Калибр» из завода

по производству точных измерительных приборов превратился в один из центров формирования новой промышленности Москвы; юные жители города, желающие узнать, как выглядит беспилотный автобус и зарядная станция для автомобилей будущего – электрокаров серии SAM, как работает 3D-принтер, как обрабатывают сталь, пластик и цветные металлы на станках с искусственным интеллектом и кто в России выпускает высококачественное энергосберегающее насосное оборудование.

[Источник](#)

В Технополисе «Москва» горожанам рассказали о беспилотниках

В Технополисе «Москва» завершилась акция «День без турникетов». Гостей принял Центр Молодежного Инновационного Творчества «Коптер».

Участникам экскурсии представили несколько развивающих мероприятий по сборке и пилотированию беспилотников, показали образец программируемого квадрокоптера «Клевер 3» и запустили его в автономном полете.

«Команде ЦМИТа интересно принимать участие в этой масштабной городской акции, мы планируем и дальше показывать и рассказывать о своем потенциале. Кроме развивающих занятий, Центр проводит подготовку к этапам соревнований WorldSkills, WorldSkills Junior, Олимпиада НТИ, WRO, РобоФест по компетенции «Эксплуатация беспилотных авиационных систем», - отметил директор ЦМИТа Павел Шишкин.



[Источник](#)

Технопарк «Университетский» поможет ВДНХ обрести былую красоту

Технопарк «Университетский» выполнил обратный инжиниринг и подготовил конструкторскую документацию для изготовления точных копий исторических фонарных столбов «Серп и молот» на ВДНХ. Работа выполнена в рамках масштабной реконструкции ВДНХ (*Выставка достижений народного хозяйства*, г. Москва). Напомним, Всесоюзная сельскохозяйственная выставка (после 1958- ВДНХ) открылась в августе 1939 года.



Виталий Баланчук, руководитель Инжинирингового центра Технопарка высоких технологий: «К нам обратилась компания, выигравшая тендер на изготовление 16-ти новых фонарных столбов, точных копий фонарей, украшавших главный вход на выставку. Сама компания специализируется на архитектурно-художественном литье и изготовлении изделий из металла для городского и паркового благоустройства. Дело было за «малым» - надо было смоделировать точную форму фонарей в компьютерном виде и подготовить документацию, лишь затем компания смогла бы приступить к работе. Мы это сделали за несколько дней».



[Источник](#)

НИИССУ отмечает свой 41-й день рождения



Научно-исследовательский институт систем связи и управления основан 17 июня 1977 года. Сборку и выпуск продукции учреждение ведет в Технополисе «Москва».

Коллектив института занят в работах по созданию мобильных автоматизированных систем управления и полевых систем связи, комплексов мониторинга месторасположения и состояния подвижных объектов, мобильных автоматизированных рабочих мест приема и обработки информации, быстро развертываемых систем связи. Специалистами предприятия разработаны принципиально новые подходы к конструированию программно-технических комплексов.

НИИССУ выполняет работы в интересах Министерства обороны РФ и других силовых ведомств, имеет статус головного предприятия по формированию полевой системы связи Вооруженных Сил РФ и автоматизированной системы управления сил специальных операций.



ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ

Российская компания оснастит первый завод по производству базальтокомпозитов в Англии

19 июля инжиниринговая компания «Базальтовые проекты» подписала контракт о поставке пултрузионных линий «Композитор. Сергей Рахманинов» на завод в Великобритании.

Генеральный директор предприятия Максим Черных подчеркнул, что оборудование для экспорта будет собираться на площадке ОЭЗ «Технополис «Москва» в Текстильщиках. Запуск завода ожидается в октябре этого года.

«Производство композитного продукта на основе базальтового волокна впервые состоится в Соединенном Королевстве. Помимо техники, мы поставляем сырье и проводим гарантийное обслуживание», - рассказал Максим Черных.



[Источник](#)

Первая партия анализаторов производства «АРКРЭЙ» отправлена на российский рынок



Резидент особой экономической зоны «Дубна» компания «АРКРЭЙ» отгрузила первую партию универсальных переносных анализаторов мочи Aution Eleven – 4020, работающих по современной технологии «сухая химия». В торжественной церемонии отгрузки приняли участие президент корпорации ARKRAY Inc Дои Сигэру, генеральный директор ООО «АРКРЭЙ» Саката Тэцую, представители руководства ОЭЗ «Дубна»,

администрации города и компании-дилера «ЭкоМед-СМ».

Все выступающие отмечали, что «АРКРЭЙ» – одна из первых компаний с иностранным капиталом, которая успешно реализует свой проект на территории особой экономической



зоны «Дубна». Выпускаемые резидентом приборы для измерения уровня сахара в крови не только конкурентоспособны по качеству и цене, но являются продуктом самых передовых технологий и разработок японских специалистов. Поэтому сегодня компания прочно занимает свое место на отечественном рынке, продукцию «АРКРЭЙ» активно закупают российские лечебные учреждения, аптечные сети, а резидент постоянно наращивает ее объемы.

[Источник](#)

Почти 3 млрд. рублей готовы вложить в проекты новые инвесторы ОЭЗ «Дубна»



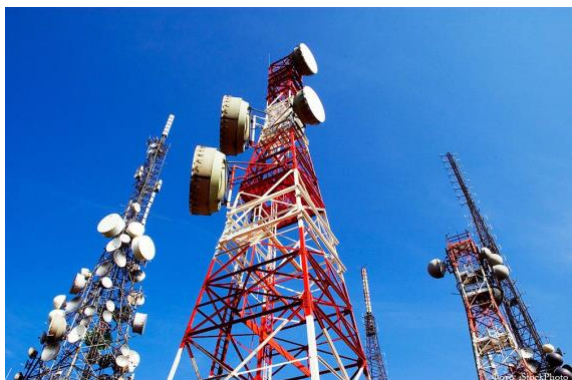
Вначале заседания Экспертного совета заместитель председателя правительства Московской области – министр инвестиций и инноваций региона Денис Буцаев вручил свидетельства, удостоверяющие регистрацию в качестве резидента ОЭЗ «Дубна», руководителям пяти компаний. Затем в торжественной обстановке было подписано соглашение о взаимодействии между министерством инвестиций и инноваций Московской области и

действующим резидентом ОЭЗ «Дубна» компанией «Гранат Био Тех».

В деловой части заседания свои бизнес-планы на экспертную оценку в этот раз представили сразу 8 компаний, и все они были одобрены.

[Источник](#)

МТС обеспечила связью особую экономическую зону «Моглино»



Компания МТС построила и запустила базовую станцию рядом с особой экономической зоной (ОЭЗ) «Моглино». С ее появлением резиденты ОЭЗ – среди которых представители пищевой отрасли, фармацевтики и производства лакокрасочной и кабельной продукции и других сфер – могут пользоваться надежной голосовой связью и мобильным интернетом, оставаясь на связи со своими бизнес-партнерами и

подрядчиками, а также в полной мере использовать М2М-решения и сервисы в своей работе.



До конца года МТС планирует увеличить емкость сети, запустив дополнительный диапазон. Это улучшит качество связи, а также повысит скорость передачи данных, в том числе для межмашинного взаимодействия (приборы навигации, всевозможные датчики и т.д.).

[Источник](#)

В технополисах Москвы создается новый стандарт социума. Столичные особые экономические зоны влияют на развитие мегаполиса

В парке "Зарядье" прошел Московский урбанистический форум Moscow Urban Forum 2018 (MUF). Московский урбанистический форум проводится при поддержке правительства Москвы ежегодно с 2011 года. Это международный конгресс в области градостроительства, архитектуры, экономики и стратегического планирования городов.



В этом году тема форума - "Мегаполис будущего. Новое пространство для жизни". В рамках деловой программы Moscow Urban Forum 2018 гостем открытой телестудии «Комсомольской правды» стал генеральный директор особой экономической зоны (ОЭЗ) «Технополис «Москва» Игорь Ищенко.

[Источник](#)

✦ 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)

E-mail: pr@akitrf.ru

Сайт: www.akitrf.ru

Мы в социальных сетях:

<http://facebook.com/akitrf>

👥 Медиагруппа:

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

