



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
И ТЕХНОПАРКОВ**

ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ

ВЫПУСК №66 /

4-11 АПРЕЛЯ 2017

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

Андрей Шпиленко: выставка "НТИ Экспо" дополнительно подчеркивает практический характер "Технопрома" 5
Ассоциация закончила анализ предложений регионов по обсуждению новых механизмов поддержки ОЭЗ 6
Руководство Ассоциации кластеров и технопарков провело встречу с вице-президентом ТПП РФ 7
Руководители АКИТ встретились с руководством Корпорации развития Брянской области 8

КЛАСТЕРЫ 9

Глава Мордовии обсудил с академиком Диановым перспективы развития в республике волоконно-оптического кластера 10
В ЕГУ обсуждают подготовку кадров для машиностроителей 11
Эксперты из Ульяновска участвуют в разработке планов развития кластеров-лидеров до 2020 года 12
В Петербурге создадут экологический кластер 13
Медицинский кластер в Сколково планирует привлечь 20 международных клиник 14
Промышленники со всего мира приедут в Челябинск обсуждать техпереворужение заводов 15
Участники «Алтайполикомпозита» обсудили в Бийске итоги и перспективы работы кластера 16
"Ростех" принял стратегию кластера "Вооружение" 17

ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ 18

2–3 миллиарда рублей необходимо на возведение технопарка в рамках проекта «Сетевой завод» в Удмуртии 19
Региональный стартап-тур фонда "Сколково" открылся в технопарке в Екатеринбурге 20
В «Жигулевской долине» пройдет День открытых дверей 21
В Пензе пройдет форум INNOMED-2017 22
СЗРЦ Концерна ВКО «Алмаз – Антей» запускает экологический благотворительный проект 23
Около Ватутинок планируется построить технопарк – В. Жидкин 24
В каждом районе Коми обещают открыть детский технопарк 25



В Пензе планируют открыть немецкое биомедицинское предприятие.....	26
ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ.....	27
Объем выручки резидентов ОЭЗ "Тольятти" превысил 4 млрд рублей....	28
ОЭЗ Алабуга-2 разместится в Нижнекамском и Тукаевском районах Татарстана	29
Проект «дочки» «РТ Лабс» одобрен Наблюдательным советом ОЭЗ «Иннополис»	30
В Набережных Челнах откроют производство цемента	31
Первый иностранный резидент ОЭЗ «Лотос» приступит к работе на форуме «Технокаспий — 2017»	32
Инновационная металлургия: «Титановая долина» даст РФ «уникальный продукт»	33



ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ



Андрей Шпиленко: выставка "НТИ Экспо" дополнительно подчеркивает практический характер "Технопрома"

5 апреля 2017



Ассоциация кластеров и технопарков выступила партнером выставки «НТИ Экспо».

Директор Ассоциации кластеров и технопарков Андрей Шпиленко о выставке: «НТИ Экспо» дополнительно подчеркивает практический характер Технопрома, поскольку позволяет участникам еще сильнее погрузиться в специфику обсуждаемых вопросов и предлагаемых решений.

Участие в форуме и выставке позволяет технопаркам заявить о себе на федеральном уровне, показать достижения своих резидентов. Не менее важной является возможность поиска новых партнеров, клиентов, инвесторов.

[Читать далее](#)



Ассоциация закончила анализ предложений регионов по обсуждению новых механизмов поддержки ОЭЗ

6 апреля 2017



С 22 марта по 3 апреля 2017 года Ассоциация получила большое количество предложений по доработке проекта постановления Правительства о правилах предоставления субсидий регионам на создание объектов инфраструктуры особых экономических зон.

В данной работе приняло участие более 30 субъектов Российской Федерации и 14 управляющих компаний ОЭЗ.

На сегодняшний день все предложения направлены на рассмотрение в Минэкономразвития России.

[Читать далее](#)



Руководство Ассоциации кластеров и технопарков провело встречу с вице-президентом ТПП РФ

6 апреля 2017



6 апреля 2017 года руководители Ассоциации кластеров и технопарков встретились с вице-президентом Торгово-промышленной палаты Российской Федерации Дмитрием Курочкиным. Встреча была посвящена обсуждению перспектив сотрудничества Ассоциации и ТПП РФ в области развития промышленной инфраструктуры.

Участники встречи обсудили возможности государственной поддержки предприятий промышленной инфраструктуры, сертификации технопарков, взаимодействия с отраслевыми ассоциациями в сфере создания кластеров и технопарков и внесения изменений в федеральный закон «О промышленной политике».

[Читать далее](#)



Руководители АКИТ встретились с руководством Корпорации развития Брянской области

8 апреля 2017



7 апреля 2017 года в Москве прошла встреча руководителей Ассоциации кластеров и технопарков с руководством Корпорации развития Брянской области.

В мероприятии также приняли участие представители Брянского машиностроительного завода и НПО «Электронтехника».

Эксперты обсудили вопросы создания промышленных кластеров и технопарков на территории региона и перспективы взаимодействия в области развития промышленной инфраструктуры.

[Читать далее](#)



КЛАСТЕРЫ



Глава Мордовии обсудил с академиком Диановым перспективы развития в республике волоконно-оптического кластера

8 апреля 2017



6 апреля в Москве в ходе рабочей поездки Глава Мордовии Владимир Волков провел встречу с академиком РАН, руководителем Научного центра волоконной оптики РАН Евгением Диановым, сообщает пресс-служба руководителя региона.

Обсуждались перспективы развития в республике волоконно-оптического кластера, в частности – реализация второй очереди проекта «Создание производства оптического волокна» по организации производства преформ на базе АО «Оптиковолокonné системы». Речь шла о техническом и технологическом обеспечении нового производства в соответствии с последними научными разработками, имеющимися в сфере производства оптического волокна в стране и за рубежом.

Глава республики поблагодарил Евгения Дианова за научную поддержку проекта и выразил заинтересованность в дальнейшей совместной работе. Владимир Волков подчеркнул: «Мы ставим перед собой задачу сконцентрировать в республике компетенции ведущих российских научных школ в области волоконной оптики и оптоэлектроники и реализовать проект по созданию промышленного кластера «Волоконная оптика и оптоэлектроника». Этот кластер сможет объединить интересы предприятий и компаний региона в области разработки и внедрения всех видов оптического волокна, приборов и систем на его основе».

В ходе беседы рассмотрены возможности внедрения новых разработок Научного центра волоконной оптики РАН на предприятиях кластера в Саранске.

[Читать далее](#)



В ЕГУ обсуждают подготовку кадров для машиностроителей

7 апреля 2017



Подготовка кадров для липецкого кластера «Долина машиностроения» – была в центре внимания участников большой конференции.

Она проходила в Елецком госуниверситете имени Бунина. Форум собрал сотни участников.

Липецкая область сегодня – крупнейший центр станкоинструментальной промышленности. Потому резко возрастает роль науки и образования в части подготовки кадров.

[Читать далее](#)



Эксперты из Ульяновска участвуют в разработке планов развития кластеров-лидеров до 2020 года

7 апреля 2017



В эти дни в Учебном центре НИУ ВШЭ в Вороново проходит стратегическая сессия для 12 регионов-победителей приоритетного проекта Минэкономразвития России «Развитие инновационных кластеров – лидеров инвестиционной привлекательности мирового уровня».

В мероприятии участвует делегация из Ульяновской области, в которую вошли представители УлГУ, УлГТУ, «Авиастара», НИИАР, ПОЭЗ, Центра развития кластеров, Ядерно-инновационного кластера и Министерства развития конкуренции и экономики Ульяновской области.

Как рассказал uldelo.ru начальник отдела развития инноваций и предпринимательской деятельности департамента инвестиционной политики регионального Министерства развития конкуренции и экономики Дмитрий Сиренко, основные цели стратсессии - синхронизация и корректировка действующих мер поддержки для организаций-участников кластера, выработка новых инструментов поддержки инновационного бизнеса, подготовка предложений для федеральных и региональных органов власти с учетом интересов всех участников инновационной экосистемы.

[Читать далее](#)



В Петербурге создадут экологический кластер

6 апреля 2017



В Санкт-Петербурге появится экологический кластер. Работа по его созданию уже началась, заявил председатель комитета по природопользованию Игорь Григорьев, сообщает пресс-служба комитета

«Мы начали работать над созданием экологического кластера. Он позволит объединить научно-исследовательский потенциал вузов, научных институтов и промышленных предприятий в сфере охраны окружающей среды и природопользования»,— добавил господин Григорьев.

Центр кластера планируется разместить на севере Петербурга, на месте бывшей строительной площадки комплекса защитных сооружений от наводнений «Горская». Там будет сформировано современное научно-просветительское экологическое пространство с производственной составляющей.

[Читать далее](#)



Медицинский кластер в Сколково планирует привлечь 20 международных клиник

7 апреля 2017



Московский международный медицинский кластер (МММК) планирует привлечь до 90 млрд рублей инвестиций, а также 20 ведущих медицинских организаций мирового уровня для работы на территории кластера. Для этого МММК начинает серию презентаций для инвесторов (road-show), первая из которых состоялась 5 апреля в рамках конференции Healthcare Business International в Лондоне.

Как сообщили в компании, строительство первого корпуса кластера – клинично-диагностического центра – планируется завершить в конце 2017 года. На территории МММК будут также построены многопрофильная клиника и более десятка специализированных клиник – центров передового опыта – по критичным для РФ направлениям медицинской деятельности: онкология, кардиология, ортопедия, многопрофильная реабилитация, детские заболевания, неврология.

Ожидается, что первые международные операторы начнут работу в МММК уже в 2018 году. Руководство кластера ведет переговоры с клиниками из Израиля, США, Южной Кореи, Японии, Великобритании, Германии, Испании и Италии.

О начале строительства МММК за счет средств городского бюджета в июле 2015 года объявил заместитель мэра Москвы по вопросам градостроительной политики Марат Хуснуллин. Кластер строится на территории инновационного центра «Сколково». Планируется, что медицинский МММК привлечет россиян, которые обычно выезжают лечиться за границу. Концепция МММК была разработана при поддержке The Boston Consulting Group.

[Читать далее](#)



Промышленники со всего мира приедут в Челябинск обсуждать техперевооружение заводов

7 апреля 2017



Промышленники со всего мира приедут в Челябинск обсуждать техперевооружение заводов.

На следующей неделе город примет девятый международный форум «Реконструкция промышленных предприятий – прорывные технологии в металлургии и машиностроении». Ожидается, что на площадке соберутся представители 200 российских и зарубежных компаний. Они оценят комплексные подходы при модернизации действующих и строительстве новых промобъектов с использованием инновационных технологий.

Одна из конференций будет посвящена формированию кластеров и технопарков, а также вопросам станкостроения. К участию в форуме приглашают потенциальных инвесторов, заинтересованных в сотрудничестве с Челябинской областью, а также фонды развития промышленных кластеров и индустриальных парков. Форум начнет работу 11 апреля.

[Читать далее](#)



Участники «Алтайполикомполита» обсудили в Бийске итоги и перспективы работы кластера

6 апреля 2017



В Бийском бизнес-центре сегодня состоялось общее собрание участников ассоциации «НП «Алтайский полимерный композитный кластер» («Алтайполикомполит»).

В ходе работы участники обсудили итоги работы кластера в 2016 году и план работы на 2017 год.

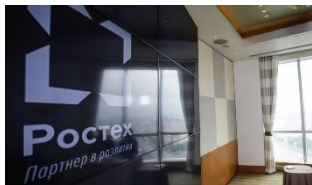
Как сообщил исполнительный директор ассоциации «НП «Алтайполикомполит» Евгений Пазников, в целом у предприятий кластера отмечается положительная тенденция по ряду знаковых показателей. А именно: повышение уровня заработной платы на 4,3%; количество вновь созданных рабочих мест составило 10 человек, всего рабочих мест — 911; количество новых видов продукции в 2016 году составило 52 единицы; увеличен объем отгруженных товаров собственного производства, выполнено работ и услуг на общую сумму 1,88 млрд. руб.; сумма собственных инвестиций и различных форм государственной поддержки составила 6,69 млн. рублей.

[Читать далее](#)



"Ростех" принял стратегию кластера "Вооружение"

6 апреля 2017



Большинство предприятий Ростеха занимается производством военной продукции, однако согласно Стратегии развития корпорации до 2025 года предполагается, что значительная их часть будет переориентирована на «гражданку». Сегодня Ростех принял стратегию кластера Вооружение, в которой расписаны развитие оборонной промышленности до 2025 года и планируемый выход на рынки «умной» продукции.

В рамках общей стратегии Ростеха до 2025 года корпорация планирует до 50% увеличить долю гражданской продукции. Сегодня она составляет почти три четверти в общем объеме выручки. Кроме того, за счет агрессивного роста на внутреннем и внешнем рынках Ростех планирует в течение десяти лет ежегодно увеличивать выручку на 17%. Драйвером развития Госкорпорации будет выход на рынки «умной» продукции, повышение энергоэффективности и расширение географии поставок.

При этом в настоящий момент два ключевых источника доходов Госкорпорации – это гособоронзаказ и военно-техническое сотрудничество. Иными словами, производство и поставки оборонной продукции, как для нужд министерства обороны, так и для внешних поставок.

[Читать далее](#)



ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ



2–3 миллиарда рублей необходимо на возведение технопарка в рамках проекта «Сетевой завод» в Удмуртии

6 апреля 2017



Субсидии 2–3 миллиарда рублей необходимо на возведение технопарка в рамках проекта «Сетевой завод» в Удмуртии. Об этом журналистам рассказал учредитель ООО «Современные технологии машиностроения» (СТМ) Алексей Мыльников.

Сейчас компания занимается развитием «Сетевого завода», чтобы получить доступ к компетенциям национальной технологической инициативы. Пока подобный проект — единственный в России и СТМ планируют объединить как можно больше предприятий.

«Все чаще и чаще требуется выпуск очень малых партий, может единичных партий, единичных элементов, новых высокотехнологичных продуктов», — отметил Мыльников.

В 2016 году «Современные технологии машиностроения» получили грант от фонда Бортника в размере около 20 млн рублей на научно-исследовательскую конструкторскую разработку прототипа программного обеспечения деятельности «Сетевого завода».

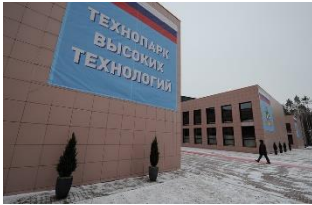
Предполагается, что «Сетевой завод» позволит быстро и эффективно реализовывать крупные заказы посредством распределения обязанностей среди ряда предприятий с учетом их специфики.

[Читать далее](#)



Региональный стартап-тур фонда "Сколково" открылся в технопарке в Екатеринбурге

6 апреля 2017



Стартап-тур "Открытые инновации" фонда "Сколково" открылся на площадке технопарка "Университетский" в Свердловской области. В торжественной церемонии приняли участие представители регионального правительства, фонда "Сколково", технопарка и другие эксперты.

"От имени и по поручению губернатора Свердловской области Евгения Куйвашева разрешите всех поздравить с началом двухдневного стартап-тура. Это та площадка, на которой есть возможность, презентовав конкретные проекты, получить самое главное - их воплощение. <...>

Большое спасибо представителями "Сколково" за то, что они являются соорганизаторами данного мероприятия, и я думаю, это не последнее мероприятие, совместно проводимое по этому направлению", - сказал министр промышленности и науки Свердловской области Сергей Пересторонин.

[Читать далее](#)



В «Жигулевской долине» пройдет День открытых дверей

6 апреля 2017



11 апреля в «Жигулевской долине» пройдет День открытых дверей. Потенциальные резиденты смогут узнать о преимуществах, которые дает размещение в технопарке.

«Жигулевская долина» — один из крупнейших технопарков в России. Его основной задачей является поддержка компаний, развивающих высокотехнологичные проекты.

Резиденты пользуются инфраструктурой «Жигулевской долины» по льготным арендным ставкам.

[Читать далее](#)



В Пензе пройдет форум INNOMED-2017

6 апреля 2017



Инфрафонд На базе технопарка «Рамеев» в Пензе пройдет форум «Innomed-2017». Его участники рассмотрят проблему импорта и экспорта медицинских изделий, особенности их государственной регистрации и вопросы регулирования рынка медицинской промышленности.

В региональном правительстве подчеркивают, что данный форум имеет большое политическое и экономическое значение. Его повестка была разработана в связи с интересами предприятий, занятых в сфере медицинской промышленности. Во время форума также запланирована выставка медицинской продукции отечественных производителей, в которой примут участие 22 компании из 10 субъектов страны.

«Мы пригласили иностранных представителей, которые в рамках существующей модели развития медицинской промышленности планируют организовать новые производства, объединить свои технологические возможности с возможностями России и выйти более успешными на российский рынок медицинской промышленности», - рассказал управляющий ЗАО НПП «МедИнж», председатель совета пензенского биомедицинского кластера Сергей Евдокимов.

Форум пройдет в Пензе 13 и 14 апреля.

[Читать далее](#)



СЗРЦ Концерна ВКО «Алмаз – Антей» запускает экологический благотворительный проект

6 апреля 2017



В рамках проведения в Российской Федерации Года экологии в Санкт-Петербурге на территории Северо-Западного регионального центра Концерна ВКО «Алмаз – Антей» (СЗРЦ) в 2017 году запланировано внедрение системы раздельного сбора отходов.

СЗРЦ – уникальный инновационный оборонно-промышленный технопарк Северо-Западного федерального округа. В рамках его создания в текущем году завершается строительство и объединение на единой площадке шести предприятий Концерна ВКО «Алмаз – Антей»: АО «ГОЗ Обуховский завод», АО «ЗРТО», АО «КБСМ», АО «РИРВ», АО «ВНИИРА», АО «Завод «Навигатор».

В настоящее время большинство отходов производства на предприятиях, входящих в СЗРЦ, отправляется на городскую свалку. Исключение составляют металлические отходы, опасные отходы, передаваемые специализированным организациям для размещения их на соответствующих полигонах, а также на ряде предприятий – макулатура. Целью программы является добиться на первом этапе сдачи на переработку во вторичные ресурсы 30 % отходов от общего количества образовавшихся на производственной площадке и выйти на сдачу для переработки в среднем 60 % отходов.

[Читать далее](#)



Около Ватутинок планируется построить технопарк – В. Жидкин



6 апреля 2017

Около пос. Ватутинки в ТиНАО появится технопарк с текстильным производством. Об этом в интервью Агентству городских новостей «Москва» сообщил глава департамента развития новых территорий Владимир Жидкин.

«Компания «Инвесттраст» на площадке пос. Ватутинки планирует создать технопарк, где разместится текстильное производство», - сказал В.Жидкин.

По его словам, сейчас компания «Инвесттраст» занимается поиском соинвестора.

В.Жидкин уточнил, что на территории «новой» Москвы уже строится один технопарк. Это площадка «Индиго» рядом с дер. Николо-Хованское. «Там 50 резидентов, более половины из них - производственные объекты», - добавил В. Жидкин. «По поручению мэра Москвы Сергея Собянина приоритетом в развитии новых территорий является создание рабочих мест», - подчеркнул Владимир Жидкин.

[Читать далее](#)



В каждом районе Коми обещают открыть детский технопарк

6 апреля 2017



Во время рабочего визита в одну из сосногорских школ 6 апреля первый заместитель министра образования и молодежной политики Вероника Лесикова сообщила, что в сентябре 2017 года в Коми откроется первый детский технопарк «Кванториум».

На эти цели из федерального бюджета республика получила 57 миллионов рублей. Там будут обучаться 800 детей в возрасте от 10 до 18 лет по шести направлениям, в том числе «Робоквантум», «Автоквантум», «Биоквантум» и «Дополненная и виртуальная реальность». Впоследствии детские мини-технопарки планируется открыть в каждом муниципалитете республики, говорится в пресс-релизе Госсовета Коми.

Председатель регионального парламента Надежда Дорофеева подчеркнула, что «Кванториум» станет импульсом для развития детского технического творчества в республике. Это будет уникальная республиканская площадка для углубленного изучения предметов. Технопарк ориентирован не только на школьников Сыктывкара, но и на детей из городов и районов республики. В планах – организация дистанционного обучения детей и педагогов, проведение дней открытых дверей, мастер-классов для педагогов. Кроме того, планируется организовать профильные смены по робототехнике в детских лагерях республики. В них смогут принять участие и школьники Сосногорска.

Как сообщалось ранее, согласно трехлетнему плану, заниматься в детских технопарках школьники Сыктывкара и Ухты смогут уже в 2017 году, а в Вильгорте Сыктывдинского района такая возможность у детей появится в 2018 году.

[Читать далее](#)



В Пензе планируют открыть немецкое биомедицинское предприятие

6 апреля 2017



Не только крупными инвестициями и созданием рабочих мест, но и внедрением современных технологий и высокой культурой производства интересно для пензенского региона сотрудничество с немецкой компанией «LINK». Ее специалисты разрабатывают и производят изделия для нужд онкохирургии и медицинские протезы.

Начинать с нуля в Пензе зарубежным коллегам не придется.

«Безусловно, компанию привлекает биомедицинский кластер области, потому что для нее важны не просто условия ведения бизнеса или какие-то налоговые преференции, а важна и медицинская сторона вопроса, а также возможность ведения и исследования, и регистраций медизделий, плюс для компании интересны и производственные базы, которые созданы в технопарке «Рамеев», - сказал заместитель председателя правительства Пензенской области Андрей Лузгин.

Работу предприятий биомедицинского кластера пензенская делегация презентовала руководству компании «LINK» во время визита в Гамбург. Специалисты из Германии уже выразили заинтересованность в создании совместного бизнеса на территории Пензенской области. Инвестор обратил внимание и на уникальные наработки передового предприятия «МедИнж».

[Читать далее](#)

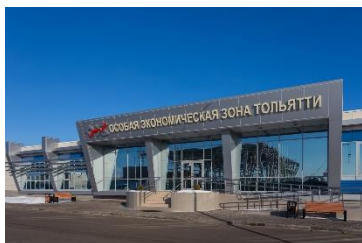


ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ



Объем выручки резидентов ОЭЗ "Тольятти" превысил 4 млрд рублей

7 апреля 2017



Объем выручки резидентов особой экономической зоны "Тольятти" достиг 4,4 млрд руб. менее чем за три года с момента запуска первого завода, сообщает сайт ОЭЗ.

Напомним, первым на площадке ОЭЗ свое производство запустило предприятие "Нобель Автомотив Русиа" 12 августа 2014 года. Сейчас компания остается одним из лидеров по производству в ОЭЗ, отмечается в релизе. По итогам 2016 г. здесь изготовлено более 3 млн автокомпонентов. Продукцией завода комплектуются порядка 20 моделей таких брендов, как Lada, Renault, Hyundai, Nissan, Ford, Peugeot.

По данным ОЭЗ, самым производительным предприятием на площадке в настоящий момент является завод "СИЕ АУТОМОТИВ РУС", изготавливающий литые алюминиевые детали для двигателей. В прошлом году на этом заводе произведено порядка 1 тыс. т готовой продукции, объем выручки за весь срок деятельности завода достиг 1 млрд рублей. В 2017 г. компания планирует удвоить этот показатель, рассказал директор завода Эдуардо Руис де Олано в итоговом отчете ОЭЗ "Тольятти" за 2016 год.

[Читать далее](#)



ОЭЗ Алабуга-2 разместится в Нижнекамском и Тукаевском районах Татарстана

6 апреля 2017



Особая экономическая зона (ОЭЗ) «Алабуга-2. Нефтехимия» будет создана в Нижнекамском и Тукаевском районах Татарстана. Об этом Информ-Девон узнал из постановления Кабинета Министров РТ.

Управляющая компания «ОЭЗ ППТ «Алабуга» получит от республики субсидии на создание инфраструктуры ОЭЗ промышленно-производственного типа.

Ранее Информ-Девон сообщал, что за пять лет в новую зону планируется привлечь 12 резидентов с инвестициями в размере 360 млрд. рублей. Резидентами «Алабуги-2» станут крупные нефтехимические предприятия, прежде всего проекты по переработке тяжелых остатков нефти. Это, в частности, строящийся завод по переработке тяжелых остатков ТАИФ-НК и нефтеперерабатывающий комплекс «Татнефти» - ТАНЕКО. Резидентом площадки может стать и будущий этиленовый комплекс «Нижнекамскнефтехима».

«Мы совместно с «Татнефтехиминвест-холдингом» подготовили карту проектов по выпуску продукции, которую можно получать из сырья, производимого нефтехимическими предприятиями Татарстана. Прежде всего сырья жидкого и газообразного, потому что такое сырье нецелесообразно транспортировать на большие расстояния», приводит РБК слова генерального директора ОЭЗ Шагивалеев. «Мы планируем разместить «Алабугу-2» буквально за забором крупных нефтеперерабатывающих и нефтехимических комбинатов, чтобы сырье перерабатывал малый и средний бизнес», добавил он.

[Читать далее](#)



Проект «дочки» «РТ Лабс» одобрен Наблюдательным советом ОЭЗ «Иннополис»

7 апреля 2017



Проект «РТК Софт Лабс», дочернего предприятия группы компаний «РТ Лабс», получил одобрение Наблюдательного совета Особой экономической зоны (ОЭЗ) «Иннополис».

В качестве резидента «Иннополиса» «РТК Софт Лабс» планирует создание центра компетенций по проектированию, разработке, реализации и эксплуатации информационных цифровых продуктов «Ростелекома» в сфере федеральных, региональных и муниципальных государственных электронных услуг, медицинских и фискальных сервисов, банковской отрасли, сообщили CNews в «РТ Лабс».

Как отмечается, центр компетенций создается с целью оптимизации финансовых затрат на научно-исследовательскую и опытно-конструкторскую деятельность, а также для создания инфраструктурной среды для развития инновационных продуктов на основе открытых технологий. В структуру компании войдут отделы аналитики, разработки и тестирования.

Специалисты центра, в частности, будут осуществлять работы по развитию и техническому сопровождению Региональной медицинской информационной системы (РМИС), решения «ЦАМИ — Телерадиология», Единой сервисной платформы (ЕСП), включая Интеллектуальную ведомственную платформу (ИВП), Системы исполнения регламентов (СИР), систем, обеспечивающих бизнес-процессы региональных органов исполнительной власти (РОИВ), Национальной биометрической платформы и продуктов для биометрической идентификации и аутентификации.

Ожидается, что объем инвестиций в проект за 5 лет превысит 140 млн рублей.

[Читать далее](#)



В Набережных Челнах откроют производство цемента

07 апреля 2017



На коллегии Министерства строительства, архитектуры и ЖКХ РТ обсудили вопросы развития производства строительных материалов. Президент Татарстана Рустам Минниханов отметил, что строительный комплекс республики в последние годы получил серьезные инвестиции, однако это не является поводом для прекращения модернизации.

«Я заверяю, что ваши предложения мы внимательно рассмотрим, и они получат поддержку», – сказал Минниханов, обращаясь к представителям компаний и ведомств.

Глава Минстроя РТ Ирек Файзуллин рассказал о создании нескольких новых производств. На базе ОЭЗ «Алабуга» в этом году планируют запустить завод по производству наномодифицированного цемента мощностью до 600 тысяч тонн в год, а в Набережных Челнах будет построен терминал «Евроцемент групп», его мощность составит 20 тысяч тонн в год.

Таким образом, у республики появятся собственные предприятия по выпуску дефицитных и качественных стройматериалов, сообщает пресс-служба ведомства. Это поможет снизить себестоимость работ и повысить рентабельность отрасли в целом.

[Читать далее](#)



Первый иностранный резидент ОЭЗ «Лотос» приступит к работе на форуме «Технокаспий — 2017»

6 апреля 2017



II Международный каспийский технологический форум откроется 20 апреля торжественной церемонией начала строительства сухогруза RSD-49. Мероприятие пройдёт на территории АО Судостроительный завод «Лотос».

В этот же день первый иностранный резидент особой экономической зоны «Лотос» ООО «АТЕФ РУСС» произведёт закладку камня на месте строительства своего завода. Полноправным резидентом ОЭЗ компания стала в октябре прошлого года. Теперь, в рамках форума, она приступит к работе на своей строительной площадке.

ООО «АТЕФ РУСС» — азербайджанская компания, бизнес-план которой направлен на строительство завода по производству электротехнического оборудования. Проект предполагает создание силовых трансформаторов, которые производят масляные и сухие трансформаторы различных типов. Планируемый годовой объём выпуска — до 2 000 комплектов трансформаторов и электрощитового оборудования (порядка 3 600 тонн) электрооборудования.

[Читать далее](#)



Инновационная металлургия: «Титановая долина» даст РФ «уникальный продукт»

6 апреля 2017



Резидент особой экономической зоны (ОЭЗ) «Титановая долина» ЗАО «Микромет» получило разрешение на строительство завода, на котором планируется производство уникального материала. Сообщается, что на данный момент под строительство выделен участок площадью в 1,3 га, подведены коммуникации и проведены проектные работы. Стоимость проекта оценивается в 246,1 млн рублей.

Ожидается, что строительные работы будут окончены уже к концу текущего года. Примечательно, что основная сумма из запланированного бюджета инновационного проекта предусматривает «закупку уникального для российского рынка оборудования, с помощью которого будет производиться практически уникальный продукт».

Директор «Микромета» Виктор Селиверстов уже успел выразить уверенность в успешности работы его предприятия. Поводом тому, по его мнению, служит близость производства к поставщикам и заказчикам, а также особые преференции ОЭЗ, которые позволят ЗАО создавать и реализовывать особый порошок, который используется в 3D-металлургии с использованием адаптивных технологий, с наибольшей экономической выгодой....

[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: info@nptechnopark.ru

Сайт: www.nptechnopark.ru

