

ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫЙ ОБЗОР НОВОСТЕЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ПАРКОВ И ОЭЗ РОССИИ

16 марта 2021 - 22 марта 2021

№ 55



СОДЕРЖАНИЕ

МЕРОПРИЯТИЯ АИП	4
25 марта - Круглый стол «Эффективная концепция промышленного парка в 2021 году»	4
25 марта - Весенняя встреча членов АИП России 2021	4
26 марта - Практикум "Квалификация запросов - как перестать тратить время отдела продаж впустую"	5
19 марта - Круглый стол – практикум «Землеустроительная документация промышленного парка: категории земли, разрешенное использование, требования нормативов и ожидания инвесторов»	5
15 апреля - Ознакомительный тур в промышленные парки Удмуртской Республики	6
НОВОСТИ ЧЛЕНОВ АИП	8
Владимир Путин даст старт работе завода по выпуску вакцин в ОЭЗ «Технополис Москва»	8
В ОЭЗ «Технополис Москва» разработали систему управления парашютно-грузовыми платформами	8
В ОЭЗ «Технополис Москва» начались испытания инновационного тренажера для сотрудников колл-центров	9
Рязанская область в августе 2021г планирует открыть промпарк канцелярских товаров "Карандаш"	9
Промпарк «Нижекамск» пополнится тремя новыми резидентами	10
В ОЭЗ «Технополис Москва» назвали факторы роста рынка робототехники	10
Промышленный парк «Приморье» - резидент ТОР «Надеждинская», получил электроснабжение по сниженному тарифу	11
Зампред правительства Пензенской области Денис Бубнов рассказал о создании двух новых промышленных парков – «Союз» и «Мастер»	13
НОВОСТИ ОТРАСЛИ	13
На комиссии Госсовета представили проект новой промышленной стратегии	13
Правительство утвердило долгосрочную программу развития производства СПГ	14
ОЭЗ в Сибирском федеральном округе привлекли более 22 млрд рублей инвестиций	14
Титов предложил создать в Дагестане промышленный парк для малого бизнеса	15
В Тюменской области создадут частный промышленный парк	15
Минэкономразвития России поможет Чувашии в создании Особой экономической зоны	15
Промплощадка "Руднево" получила статус промышленного парка	16
Какие производства откроются в копейском промышленном парке	16
Промышленные парки «Тюбе» и «Фотон» Дагестана перечислили в бюджеты всех уровней 1,1 млрд рублей налогов – Минпромторг РД	16

Минэкономразвития России поддержит создание второй ОЭЗ в Башкирии	17
УК и резиденты промышленных парков в Удмуртии могут получить налоговые льготы	17
ИНВЕСТИЦИОННЫЕ НАМЕРЕНИЯ	17
<i>Коммерсант - 19 марта</i>	<i>17</i>
«Коломенский» ищет хлебные места - Холдинг начинает экспансию в регионы	17
ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ	18
Более 5 млрд рублей инвестировал «Титан-Полимер» в строительство завода под Псковом	18
Инвестор в Дагестане заинтересован в строительстве крупного тепличного комплекса на территории «Тюбе»	18
В Петербурге построят завод по переработке пластика	18
Строительство крупнейшего мясоперерабатывающего завода в Коломне подходит к концу	19
Модульные дома в Янтарном и разработка компьютерной игры: чем займутся новые резиденты калининградской ОЭЗ	19
В Дубне запущено производство инновационной спутниковой геодезической аппаратуры	19
Польский производитель одежды LPP построит фулфилмент-центр в «PNK Парке Жуковский»	20
Инвестиции в производство переработки алюминия в ОЭЗ в Красноярске составят 15 млрд рублей	20
ЗАПРОСЫ В АИП НА ПОДБОР ПЛОЩАДКИ	20
Подбор площадки под строительство технического центра	20
Подбор площадки под размещение производства химической, фармацевтической микротонажной продукции (до 5 т/год)	21
Подбор площадки под строительство Центра обработки данных	21
Подбор площадки под размещение производственно-складского комплекса	22
Подбор площадки под размещение производства стальных арматурных прядей	22

МЕРОПРИЯТИЯ АИП

АИП

25 марта - Круглый стол «Эффективная концепция промышленного парка в 2021 году»

Круглый стол «Эффективная концепция промышленного парка в 2021 году»

25 марта в 15:00, в преддверии Весенней встречи членов АИП России, приглашаем Вас принять участие в круглом столе «Эффективная концепция промышленного парка в 2021 году». Развитие технологий производства, современные строительные решения, постоянно меняющаяся конъюнктура рынка стимулируют бизнес быть более оперативным и гибким. За последние 5-7 лет существенно изменились и требования резидентов к промышленным паркам.

- Какая концепция промышленного парка сейчас востребована рынком?
- Какая бизнес-модель наиболее эффективна?
- Какие материалы концепции промышленного парка необходимы в работе управляющей компании?
- Как пандемия повлияла на работу с резидентами?

На эти и другие вопросы участники попробуют найти ответы в ходе дискуссии и смогут продолжить обсуждение в ходе Весенней встречи членов Ассоциации, которая состоится сразу после окончания круглого стола.

Если Вы готовы поделиться своим опытом развития промышленного парка или у Вас есть вопросы, которые Вы хотели бы поднять в рамках круглого стола, направляйте предложения Сопредседателю Правления АИП России Максиму Паздникову на электронную почту pm@indparks.ru.

Контактное лицо по организационным вопросам:
Юлия Ильина, менеджер по коммуникациям АИП
+7 495 477 45 68 / +7 903 554 48 49 / ji@indparks.ru

Для участия в мероприятии просим Вас пройти отдельную онлайн-регистрацию.

АИП

25 марта - Весенняя встреча членов АИП России 2021

Регулярная неформальная встреча участников отрасли - networking: знакомство с новыми членами Ассоциации, обмен профессиональными новостями, расширение рабочих контактов в индустрии, обсуждение актуальных задач и планов.

Программа:

16:30 - 17:00 сбор участников;

17:00 - 18:00 - официальная часть:

- о ходе подготовки Обзора «Промышленные парки и ОЭЗ России - 2021»;
- презентация текущих проектов Ассоциации: аналитические издания, модернизация портала, медиа-проект с РБК;
- об изменениях в календаре мероприятий на 2021 год;
- представление новых членов Ассоциации;

18:00 - 20:00 - неформальная часть.

По организационным вопросам: Юлия Ильина, менеджер по коммуникациям АИП России, +7 495 477 45 68, ji@indparks.ru.

Регистрация обязательна.

Мероприятие только для членов АИП и по приглашению организаторов.

Для членов АИП действуют специальные условия для проживания 25 и 26 марта в отелях Mercure Павелецкая и Ibis Центр Бахрушина.

Ибис Москва Центр Бахрушина - 4000/4600 рублей (цена включает завтрак и НДС).

Меркьюр Москва Павелецкая - 5200/6200 рублей (цена включает завтрак и НДС).

Стоимость указана за одноместное и двухместное размещение.

Заявки можно направлять на адрес h8223-re@assocog.com, с кодовой фразой «Ассоциация промышленных парков», либо по телефону 8-495-720-53-03, доб. 2152 (отдел бронирования).

АИП

[26 марта - Практикум "Квалификация запросов - как перестать тратить время отдела продаж впустую"](#)

26 марта в 15:00 Комитет по промышленному строительству проведет практикум "Квалификация запросов - как перестать тратить время отдела продаж впустую".

Некоторые клиенты покупают сразу, некоторым нужно время, а некоторые не купят никогда. Но далеко не всегда можно разобраться, кто сейчас обратился в вашу компанию. Но, если выяснить, чем одна группа клиентов отличается от второй и третьей, то квалифицировать клиента можно будет существенно быстрее, что позволит сократить гигантские затраты времени на обработку бесперспективных клиентов.

На нашем практикуме мы поговорим о том:

что значит квалификация запроса?

почему это идет первым пунктом наших встреч?

какие клиенты для вас являются наиболее интересными?

как выделить целевых клиентов из всего потока?

как это работает в жизни?

Спикер:

Пётр Чайрев, Директор по маркетингу ООО «Астрон Билдингс», Заместитель председателя комитета по промышленному строительству АИП России.

К участию приглашаются представители управляющих компаний, промышленных парков и особо экономических зон (департамент продаж, маркетинга), а также, представители других компаний, которые готовы поделиться своим опытом.

Контактное лицо по организационным вопросам: Юлия Ильина, менеджер по коммуникациям АИП,
+7 495 477 45 68 / +7 903 554 48 49 / ji@indparks.ru

АИП

[7 апреля - Круглый стол – практикум «Землеустроительная документация промышленного парка: категории земли, разрешенное использование, требования нормативов и ожидания инвесторов»](#)

Круглый стол – практикум

«Землеустроительная документация промышленного парка: категории земли, разрешенное использование, требования нормативов и ожидания инвесторов»

Уфа, ул. Менделеева, 158, «ВДНХ-ЭКСПО», Конференцзал №2

7 апреля 2021 г. 16:30 – 18:00

Аннотация:

Промышленный парк – это сложный инфраструктурный объект. На разных этапах реализации проекта управляющая компания промышленного парка решает множество административных, правовых и инженерных задач, чтобы в конечном счете облегчить резидентам доступ к инфраструктуре. В рамках круглого стола участники обсудят значимые вопросы создания и развития промышленных парков.

Вопросы к обсуждению:

- соотношение категории земель и видов разрешенного использования земельных участков с деятельностью резидентов
- юридические аспекты передачи земельных участков и объектов недвижимости резидентам
- эффективные инструменты энергообеспечения промышленного парка
- градостроительная проработка проекта создания промпарка
- особенности взаимодействия с контрольно-надзорными органами и ресурсоснабжающими организациями

Со-модераторы:

Татьяна Коваленко – Председатель Комитета по промышленному строительству АИП России, Заместитель генерального директора ООО «Зендлер энд Компани»

Максим Паздников – Сопредседатель Правления Ассоциации промышленных парков России, генеральный директор INDUSTRIAL PRO

Участники дискуссии:

Ильсёяр Ларионова – Директор ООО «Управляющая компания Промышленного парка «Нижегородский»;

Артём Пензин – Заместитель генерального директора АО «Корпорация развития Республики Башкортостан»;

Павел Васильев – Генеральный директор ООО «ПромЦентр»;

Сергей Маслехин – Директор по ключевым проектам и развитию территорий консалтинговой компании решение-верное.рф (участие онлайн);

Екатерина Калинина – Руководитель практики недвижимости и административного права Schneider Group (участие онлайн);

Анатолий Неганов – Генеральный директор ООО «Капитал Энерго», управляющая компания промышленного парка «Марьино» (участие онлайн).

Архитектура программы Российского промышленного форума

АИП

[15 апреля - Ознакомительный тур в промышленные парки Удмуртской Республики](#)

15-16 апреля 2019 года Ассоциация промышленных парков России проводит ознакомительный тур в промышленные парки и производственные площадки Удмуртской Республики.

Организаторами выступают: АИП России, Правительство Удмуртской Республики, Управляющая компания сети Промышленных парков "РАЗВИТИЕ".

В ходе ознакомительного тура участники посетят производства резидентов промышленных парков региона с целью изучения опыта развития промышленных площадок.

Обмен опытом, важная составляющая нашей работы и контакты, установленные на этой встрече, позволят членам и партнерам АИП найти новые темы взаимодействия и сотрудничества.

В составе делегации ознакомительного тура запланировано участие иностранных компаний, администраций субъектов Российской Федерации, региональных корпораций и агентств развития, промышленных предприятий, управляющих компаний промышленных парков, особых экономических зон.

ПРОГРАММА

15 апреля

7:40 – 10:35 Перелет из Москвы в Ижевск (Аэрофлот SU 6377).

10:45 – 11:30 Трансфер.

12:00 – 13:30 Круглый стол «Создание и развитие промышленных парков в Удмуртской Республике: собственные ноу-хау и опыт других регионов»:

Михаил ТУМИН, Министр экономики Удмуртской Республики,
«Промышленные парки в Удмуртской Республике: текущее состояние и планы развития»;
Максим ПАЗДНИКОВ, Сопредседатель Правления Ассоциации промышленных парков России,
«Тенденции развития промышленных парков и особых экономических зон в России»
Минпромторг России / Минэкономразвития России,
«Программы поддержки развития промышленных парков в субъектах Российской Федерации»;
Михаил РОМАШОВ, Генеральный директор ООО «Промышленный парк «Развитие»,
«Статус реализации проекта развития промышленного парка «Металлургический» (Ижевск, Удмуртская Республика)»;
Артём ТЮЛЬКИН, Генеральный директор ООО «Прогресс»,
«Статус реализации проекта развития промышленного парка «Промышленный» (Воткинск, Удмуртская Республика)»;
Выступления участников круглого стола, дискуссия.

13:30 – 14:30 Обед.

14:30 – 15:00 Трансфер в Промышленный парк «Металлургический».

15:00 – 16:00 Экскурсия по площадке Промышленного парка «Металлургический» и посещение производств резидентов:

ООО «НПП «ГидроКуб»,

ООО «СваркаДжет»,

ООО «ПП «Викинг»,

ООО ЗСЛ «СОЮЗ».

16:30 – 17:30 Трансфер до Промышленного парка «Синергия»

17:30 – 18:15 Экскурсия по площадке Промышленного парка «Синергия» и посещение площадей резидентов :

ООО «ПЭК»,

АО «Валта Пет Продактс»,

ООО «СДЭК Развитие»,

«КДМ Групп».

18:15 – 18:30 Трансфер до Музейно-выставочного комплекса им. М.Т. Калашникова

18:30 – 19:30 Экскурсия в Музейно-выставочный комплекс стрелкового оружия им. М.Т. Калашникова.

20:00 Деловой ужин.

16 апреля

9:30 – 10:00 Трансфер из отеля «Park Inn Ижевск» в Промышленный парк «Купол».

10:00 -11:00 Посещение промышленного парка «Купол».

11:00 – 12:00 Трансфер в Промышленный парк "Промышленный", г. Воткинск.

12:00 – 13:30 Посещение площадки Промышленного парка "Промышленный":

ООО «Технология,

ООО «Стальконструкция» и др.

13:45 – 14:45 Обед.

14:45 – 15:00 Трансфер в Музей-усадьбу П.И Чайковского

15:00 – 16:00 Экскурсия в Музей-усадьбу Чайковского

16:00 – 17:30 Трансфер Воткинск – аэропорт Ижевска

19:30 Перелет из Ижевска в Москву (Домодедово, Ижавиа, 18 307)

20:45 Перелет из Ижевска в Москву (Шереметьево, Аэрофлот, SU 6380)

Для участников ознакомительного тура действуют специальные условия для проживания 15 и 16 апреля в Park Inn by Radisson Izhevsk - "- 15 %" от стоимости номера.

Заявки нужно направлять на адрес mail@izhevsk-hotel.ru, с кодовой фразой «АИП», либо по телефону 8(3412)930-010 (отдел бронирования).

Все расходы на перелеты и проживание участники оплачивают самостоятельно.

Внутренние трансферы осуществляются организатором.

На время тура для участников организован трансфер на автобусе.

От одной организации можно зарегистрировать до 2-х представителей.

+7 495 477 45 68 / +7 903 554 48 49 / ji@indparks.ru

НОВОСТИ ЧЛЕНОВ АИП

АИП - 23 марта

[Владимир Путин даст старт работе завода по выпуску вакцин в ОЭЗ «Технополис Москва»](#)

Президент России Владимир Путин принял предложение председателя совета директоров «Р-Фарм» Алексея Репика дать старт заводу по производству вакцины от коронавируса «Спутник V» и «Спутник Лайт». Об этом он заявил в ходе совещания по вопросам вакцинации.

Ранее в ходе совещания Репик рассказал о скором открытии флагманского завода в ОЭЗ «Технополис Москва». По его словам, это будет самый большой технологический комплекс по производству вакцин в Восточной Европе. В ближайшее время ожидается внесение площадки в регистрационное удостоверение вакцин «Спутник V» и «Спутник Лайт». В гражданский оборот вакцины с завода должны поступить в апреле-мае, план производства на II квартал составляет 20 миллионов доз «Спутник V» и «десятки миллионов» доз «Спутник Лайт».

«Я бы очень хотел пригласить вас посетить нашу московскую площадку и дать старт работе завода "Спутник Технополис"», - сказал Репик.

«Спасибо за приглашение, приеду», - ответил Путин.

АИП - 19 марта

[В ОЭЗ «Технополис Москва» разработали систему управления парашютно-грузовыми платформами](#)

Резидент особой экономической зоны «Технополис Москва» — компания «Лаборатория Микроприборов», разработал новую систему автоматизированного управления парашютно-грузовыми платформами. Лабораторные испытания опытного образца уже завершены, сообщил генеральный директор ОЭЗ «Технополис Москва» Геннадий Дегтев.

«Устройство представляет собой автопилот, в который заранее загружены координаты места приземления. Система самостоятельно управляет платформой помогая грузу в целости и сохранности достичь цели. Разработка может использоваться не только при обычном десантировании грузов, но и в процессе спасательных или исследовательских операций. С ее помощью можно точно доставлять грузы в труднодоступные места, на территории стихийных бедствий или в эпицентры аварий. Устройство незаменимо везде, где нахождение человека опасно для жизни, а посадка крупного летательного аппарата невозможна», — рассказал Геннадий Дегтев.

На российском рынке используется множество импортных инерциальных измерительных систем, на которых можно собрать автопилот и систему автоматизированного управления парашютно-грузовыми платформами. Однако их применение требует значительной доработки самих летательных аппаратов и их авионики, а также адаптации к ним отечественной аэродромной инфраструктуры.

«В России выпускаются только неуправляемые парашютно-грузовые платформы. Автопилоты или интеллектуальные системы управления на гражданском рынке, к сожалению, отсутствуют. Сейчас мы совместно с производителем парашютных систем — компанией «ПарААвис», пытаемся создать современный конкурентоспособный продукт. У него есть большой потенциал, так как ниша для легких и компактных устройств управления парашютно-грузовыми системами отечественного производства на рынке свободна и очень перспективна», — рассказал генеральный директор компании «Лаборатория Микроприборов» Алексей Тимошенко.

Технологические решения и программное обеспечение, заложенные специалистами «Лаборатории Микроприборов» в новую систему автоматизированного управления парашютно-грузовыми платформами, помимо транспортной авиации могут быть использованы в промышленности - судостроении, ракетостроении и автомобилестроении.

Предприятие «Лаборатория Микроприборов» с 2016 года является резидентом ОЭЗ «Технополис Москва» и располагается на площадке МИЭТ в Зеленограде. Одним из главных преимуществ размещения в особой экономической зоне столицы представители компании называют возможность инфраструктурного взаимодействия с научными, образовательными и промышленными организациями, работающими на ее территории. Основная сфера деятельности компании - создание инерциальных датчиков на основе микро-электромеханических систем. Штат предприятия насчитывает 30 сотрудников. В их числе – три кандидата технических наук, один кандидат экономических наук и один доктор технических наук (специализация «инерциальная микромеханика»). В портфеле компании более пяти патентов на изобретения в области инерциальных микромеханических датчиков.

АИП - 18 марта

[В ОЭЗ «Технополис Москва» начались испытания инновационного тренажера для сотрудников колл-центров](#)

В управляющей компании особой экономической зоны столицы стартовали испытания нового голосового тренажера, предназначенного для обучения сотрудников колл-центров, сообщил генеральный директор ОЭЗ «Технополис Москва» Геннадий Дёгтев.

Симулятор телефонных и видео звонков запрограммирован на анализ особенностей человеческой речи, распознавание синонимов и близких по смыслу конструкций. Разговоры с использованием этой технологической разработки максимально приближены к реальным переговорам, они позволяют сотрудникам колл-центров легко выучить скрипты и максимально правильно отработать возражения клиентов.

«В течение месяца административные сотрудники ОЭЗ «Технополис Москва» будут обучаться навыкам переговоров, используя новый голосовой тренажер. В процессе обучения они получают возможность комфортно, быстро и реалистично отработать навыки ведения переговоров в стрессовых ситуациях, в том числе и с негативно настроенными собеседниками. Тестируемый тренажер умеет просчитывать различные варианты развития событий и имитировать реакцию клиента на неправильные реплики оператора, это существенно увеличивает вовлеченность сотрудников в обучение», — уточнил Геннадий Дёгтев.

Правительство Москвы реализует программу пилотного тестирования инновационных решений с 2019 года. Ее оператором выступает Агентство инноваций города Москвы. Программа позволяет разработчикам испытывать свои проекты в реальных условиях городской среды, оценивать перспективы и конкурентоспособность своих разработок, а также усовершенствовать их до вывода на рынок благодаря обратной связи от потребителя. В 2020 году участником этого проекта стала ОЭЗ «Технополис Москва». Первое тестирование на площадке особой экономической зоны в Печатниках прошла энергоэффективная разработка компании «Аксиом» – электросетевой компьютер АХЮХ. Это устройство позволяет существенно экономить электроэнергию на предприятиях и обеспечивать электробезопасность. Результаты тестирования, которое длилось в течение месяца, показали исправную работу систем.

АИП - 18 марта

[Рязанская область в августе 2021г планирует открыть промпарк канцелярских товаров "Карандаш"](#)

Частный промышленный парк "Карандаш" с готовыми площадками для бизнеса начнет работу в августе 2021 года в п. Лесной Шиловского района, сообщила в понедельник пресс-служба министерства промышленности и экономического развития региона.

Промпарк ориентирован на производство канцелярских товаров для школ и офисов и импортозамещения их поставок из Европы и Юго-Восточной Азии. На территории промышленного парка планируется размещение не менее 8 резидентов.

Объем инвестиций резидентов составит не менее 757 млн рублей, отмечает пресс-служба.

"В настоящее время завершено более 50% работ, возведен каркас производственно-складского здания, до конца апреля планируется завершить остекление. Все работы по строительству парка соответствуют заявленным срокам. Срок ввода в эксплуатацию - 1 августа 2021 года", - приводит пресс-служба слова директора управляющей компании ООО "Девелопмент Групп" Сергея Воробьева.

В сообщении уточняется, что для потенциальных резидентов промышленного парка "Карандаш", создаваемого на ТОСЭР "Лесной", предусмотрены налоговые преференции.

В соответствии с приказом Минпромторга России от 31 декабря 2020 года, промпарк "Карандаш" включен в федеральный реестр промышленных (промышленных) парков в целях применения мер стимулирования деятельности в сфере промышленности.

АИП - 17 марта

[Промпарк «Нижекамск» пополнится тремя новыми резидентами](#)

Три крупные компании станут резидентами второй очереди промышленного парка «Нижекамск». Реализация проектов стартует в этом году. В числе резидентов заявлен производитель металлоконструкций «Айрон».

Предприятие будет строить производственный цех за 70 млн рублей.

Также на площадку придет резидент «Ай-флекс», занимающийся производством гибкой упаковки. Инвестиции в производство на территории промпарка составят 1,9 млрд рублей.

Третий резидент — компания по производству коммерческих холодильников «Умные машины». Объем инвестиций составит 1,5 млрд рублей, будет создана 1 тысяча рабочих мест.

АИП - 16 марта

[В ОЭЗ «Технополис Москва» назвали факторы роста рынка робототехники](#)

В России есть все предпосылки для роста отрасли робототехники, заявил по итогам встречи «ТехноКлуба» в ОЭЗ «Технополис Москва» генеральный директор особой экономической зоны столицы Геннадий Дегтев.

«Процесс роботизации промышленности находится на начальном этапе: в России на 10 тысяч рабочих мест приходится только 6 промышленных роботов, в то время как в среднем по миру их уже 113, а рекордсменом выступает Сингапур, где их число достигает 918 единиц. Мировой тренд на автоматизацию будет способствовать внедрению робототехники и в российской промышленности, тем более что у нас квалифицированные специалисты, развитая инженерная культура и огромный интерес молодежи к этой теме», — констатировал Геннадий Дегтев.

Например, на первую в 2021 году дискуссию «ТехноКлуба» в онлайн-формате собрались более 100 молодых инженеров, студентов, энтузиастов робототехники.

Своим видением отрасли делились представители ведущих производителей роботов и участники профессионального сообщества. Это, в частности, руководитель подразделения «Робототехника» АВВ Россия Александр Новоселов, директор по маркетингу FANUC Россия Александра Кочеткова, генеральный директор Bitrobotics Святослав Стесин, основатель и директор по развитию Promobot Олег Кивокурцев, заведующий кафедрой ИТ ГБПОУ МГОК, менеджер компетенции «Промышленная робототехника» WorldSkills Russia Виталий Полуабкин, исполнительный директор ООО «Школа Робототехники СПб» Максим Сушков, руководитель

направления комплексных проектов DMG MORI Виктор Елисеев. Модератором выступил автор YouTube канала PRO Роботов Александр Байкин.

В ходе дискуссии были озвучены и такие позитивные факты, которыми отечественные робототехники могут гордиться: наша страна находится на втором месте по производству сервисных роботов, которые выполняют полезную работу для людей и оборудования, за исключением промышленных задач по автоматизации. Растут компетенции российских разработчиков, которые работают над своими версиями человекоподобных роботов.

Для ускорения роботизации промышленности есть несколько причин, считает Святослав Стесин генеральный директор Bitrobotics — компании, которая занимается созданием и внедрением роботизированных систем для отрасли FMCG и вскоре запустит новое производство на территории ОЭЗ «Технополис Москва».

«Первая причина состоит в том, что в стране 40 процентов предприятий расположены вне административных центров, где существует дефицит рабочих кадров. Второй момент заключается в эффективности и конкуренции с глобальными компаниями, которые локализуют заводы с уже интегрированными роботами», — говорит руководитель компании.

Окупаемость вложений в промышленного робота, по оценке руководителя подразделения «Робототехника» АВВ Россия Александра Новоселова, составляет от 1 до 3 лет.

«Существуют примеры окупаемости оборудования и за полгода. При этом надо учитывать, что большую роль в реализации проектов играют системные интеграторы, которые внедряют роботов в производство. Сегодня им принадлежит около 70% рынка робототехники в России и АВВ уделяет большое внимание работе с такими организациями», — подчеркнул Александр Новоселов.

Автоматизация и роботизация жизни — процесс неизбежный, в этом мнении единодушны все представители отрасли. Но есть проблема владения знаниями в этой области. Если управлять роботом обучают и производители, и профильные кафедры учебных заведений, то разработка самих роботов пока является штучным знанием. Эксперты высказали разные точки зрения: одни считают, что инженеров не хватает, другие — что рынок пока не готов к массовому производству.

Что касается морально-этических аспектов роботизации, которые волновали молодую аудиторию, то лидеры отрасли убеждены в позитивном влиянии робототехники на развитие человека.

«Роботы избавляют его от рутинного, тяжелого, зачастую опасного труда, выводя на новый уровень задач: контроля, управления и принятия решений. У того, кто управляет роботом, растет объем знаний и ответственности. Искусственный интеллект развивается, роботы становятся умнее, но задачи по проектированию, разработке технологии всегда будет решать человек», — подчеркнула директор по маркетингу FANUC Россия Александра Кочеткова.

В ОЭЗ «Технополис Москва» отрасль робототехники представлена несколькими компаниями, которые разрабатывают и технологию, и производят, и внедряют робототехнические комплексы в различных отраслях деятельности – от пищевой промышленности до сферы безопасности.

АИП - 16 марта

[Индустриальный парк «Приморье» - резидент TOP «Надеждинская», получил электроснабжение по сниженному тарифу](#)

Резидент территории опережающего развития «Надеждинская», Индустриальный парк «Приморье», предоставляющий корпуса для размещения производственных предприятий, подключен к сетям постоянного электроснабжения от подстанции 220 кВ «Промпарк». Потребление энергии от подстанции мощностью 49,1 МВт, построенной в рамках создания инфраструктуры для резидентов TOP по договору техприсоединения между КРДВ

и «Россети ФСК ЕЭС», позволяет инвестору экономить на тарифе за счет присоединения к единой национальной сети.

«Для обеспечения потребностей производств, запланированных к размещению в Промышленном парке «Приморье», необходимо 10 МВт мощности электрической энергии. Значительно сниженный тариф на электроэнергию вместе с налоговыми льготами и преференциями, доступными резидентам ТОР, помогает реализации проекта ускоренными темпами. В 2021 году мы завершаем ввод в эксплуатацию второго производственного корпуса и приступаем к проектированию и строительству следующей очереди объектов для предоставления компаниям, с которыми уже заключены контракты. Высокой динамике работы также способствует последовательное обеспечение участка промышленного парка другими необходимыми сетевыми коммуникациями – в марте 2021 года планируется подключение к сетям водоснабжения, а затем водоотведения и ливневой канализации», - рассказал заместитель директора ООО «Промышленный парк «Приморье» Борис Чернов.

К 2023 году инвестор построит комплекс производственных помещений общей площадью 25,4 тыс. кв. метров. Предусматривается передача этих объектов в аренду с возможностью дальнейшего выкупа предприятиям малого и среднего бизнеса для запуска новых производств, либо расширения действующих. По соглашению с Корпорацией развития Дальнего Востока и Арктики объем инвестиций в проект составит более 1 млрд рублей.

Первым резидентом Промышленного парка, который завершает монтаж оборудования и уже приступил к производству готовой продукции, стал «Приморский завод очистных сооружений». Предприятие по выпуску промышленных и бытовых очистных сооружений разместилось в производственном корпусе площадью 1,5 тыс. кв. метров.

«Выход первой очереди завода на полную мощность стал возможен благодаря подключению Промышленного парка «Приморье» к сетям постоянного электроснабжения. В данный момент, получая всю необходимую поддержку со стороны КРДВ, мы сформировали пакет документов для приобретения статуса резидента ТОР «Надеждинская». Налоговые льготы и административные преференции, инфраструктура, доступные инвесторам, работающим в преференциальном режиме, дадут предприятию серьезный толчок к расширению бизнеса. В результате мы создадим 40 рабочих мест и сможем обеспечить высокотехнологичными очистными сооружениями потребителей в сферах промышленного сектора и индивидуального жилищного строительства на территории Дальневосточного федерального округа и в других регионах России», - заявил Александр Данилов, директор по развитию ООО «Приморский завод очистных сооружений».

По его словам, запуск проекта и ведение операционной деятельности на площадях Промышленного парка «Приморье» является комфортным во всех отношениях – объект укомплектован необходимыми производственными и бытовыми помещениями, имеет удобные подъездные пути и парковки для личного и грузового транспорта.

В январе 2022 года на площадку Промышленного парка зайдет компания «Леру». Она займется производством пластиковой упаковки, а также ремонтом и сервисным обслуживанием различного технологического оборудования.

«Мы заключили договор с ООО «Промышленный парк «Приморье» и ожидаем постройки корпуса, который будет учитывать индивидуальные потребности нашего производства. Самым важным преимуществом работы на данной площадке считаем наличие широких возможностей для кооперации с другими производственными предприятиями-резидентами Промышленного парка. Кроме того, мы рассчитываем получить статус резидента ТОР «Надеждинская», налоговые преференции помогут масштабировать бизнес», - заметил генеральный директор ООО «Леру» Дмитрий Глоба.

Договоры о размещении в новых корпусах промышленного парка заключили еще два предприятия. Компания «Стройинвест» займется производством металлоконструкций. Резидент ТОР «Надеждинская», «Биомикрогели Восток», будет выпускать экологически безопасные реагенты для очистки воды и твердых поверхностей от загрязнений, в том числе для ликвидации аварийных разливов нефти в акваториях.

ТОР «Надеждинская» создана Постановлением Правительства Российской Федерации от 25 июня 2015 года, она стала первой в Приморье территорией опережающего развития. Здесь ведут деятельность 69 резидентов с проектами общей стоимостью 71,9 млрд рублей и планами создать 7,3 тыс. рабочих мест. На сегодняшний день

инвесторы территории опережающего развития реализовали 7 проектов и вложили в экономику региона 13,6 млрд рублей, создали 1249 рабочих мест.

АИП - 16 марта

[Зампред правительства Пензенской области Денис Бубнов рассказал о создании двух новых промышленных парков – «Союз» и «Мастер»](#)

Зампред правительства Пензенской области Денис Бубнов рассказал о ходе создания в Пензенской области двух новых промышленных парков – «Союз» и «Мастер».

По его словам, работы идут по плану.

«По «Союзу» (расположен в Пензе на базе бывшего завода ВТ) у нас проведен первый этап отбора резидентов. 80% площадей уже распределены. Мы стараемся резидентов отбирать, отдавая предпочтение мебельному кластеру. Мы намерены его развивать, потому что мебельщики показывают отличные результаты в работе. Больше 10% пензенской мебели экспортируется из России», - сообщил Денис Бубнов.

В настоящее время ведутся переговоры с крупным инвестором по производству материалов для мебельного производства.

Второй технопарк – «Мастер», его строят в Сердобске на базе машиностроительного завода.

«У нас были переговоры с инвесторами, в том числе с белорусскими. В конце года планируем отремонтировать все площади, сейчас занимаемся подбором партнеров. У нас есть три потенциальных инвестора по направлению тяжелого машиностроения. Есть вариант сборки тракторов, производства генераторов и литейного», - рассказал зампред правительства.

Напомним, в инвестпослании губернатор Пензенской области Иван Белозерцев сообщил о том, что в прошлом году в рамках национального проекта «Малое и среднее предпринимательство» началось создание двух промышленных парков в Пензе и Сердобске. Их общая площадь составляет 71 тысячу квадратных метров. Будет создано более 850 новых рабочих мест, а налоговые отчисления от резидентов составят 1 млрд рублей.

НОВОСТИ ОТРАСЛИ

Известия - 16 марта

[На комиссии Госсовета представили проект новой промышленной стратегии](#)

На заседании обновленной комиссии Госсовета по направлению «Промышленность» представили проект новой промышленной стратегии России. Об этом сообщил руководитель комиссии Алексей Дюмин во вторник, 16 марта.

По его словам, программа вобрала в себя стратегические инициативы в обрабатывающей промышленности, реализация которых должна в среднесрочной перспективе позволить сделать «качественный промышленный рывок».

Он отметил важность того, чтобы регионы были как можно больше вовлечены в формирование предложений по представленным стратегическим направлениям.

«Комиссия станет площадкой, на которой мы будем наполнять стратегию проектами будущих технологических побед и контролировать их реализацию. При этом важно сохранить высокий темп работы», — заключил Дюмин.

«И, конечно, наши предложения отражают промышленные возможности и заделы в отраслях. Как текущие, так и перспективные», — сказал министр.

Также участники заседания подвели краткие итоги работы промышленности в прошлом году. Так, обрабатывающая промышленность, несмотря на сложности и ограничения, вызванные пандемией коронавируса, показала рост на 0,6%.

Мантуров отметил, что реализацию «драматических сценариев» в промышленности удалось предотвратить, теперь нужно сосредоточить усилия на обеспечении технологического суверенитета.

В начале февраля премьер-министр Михаил Мишустин поручил кабмину подготовить стратегию социально-экономического развития страны до 2030 года — к установленному президентом России сроку достижения национальных целей. Стратегия развития промышленности станет одним из важнейших ее блоков. При ее разработке, по словам Мантурова, в качестве приоритетов выделены семь инициатив, сформулированных совместно с регионами, экспертами и бизнес-сообществом.

Была создана рабочая группа «Новая высокотехнологичная экономика». В пресс-службе Минэкономразвития сообщили ТАСС 4 марта, что по итогам рассмотрения 25 февраля на совещании у Мишустина промежуточных результатов приняли решение проработать проекты по направлениям «Новая технологическая среда», «Новый инвестиционный цикл», «Малый бизнес и новая занятость», «Позиционирование в мире и интеграция».

Планы реализации стратегий, оценка необходимых финансовых ресурсов и источники возможного финансирования необходимо подготовить к 8 апреля — в этот день проекты будут защищаться у главы правительства.

Правительство РФ - 16 марта

[Правительство утвердило долгосрочную программу развития производства СПГ](#)

До 2035 года объём производства сжиженного природного газа (СПГ) в России может увеличиться почти в три раза и достичь 140 млн т. Такое целевое значение заложено в долгосрочной программе развития производства СПГ, утверждённой Председателем Правительства Михаилом Мишустиним.

В документе представлены различные мероприятия, направленные на повышение конкурентоспособности отрасли. В частности, предлагается выравнивать условия господдержки СПГ-проектов, реализуемых в одинаковых климатических зонах, проводить регулярный мониторинг строящихся крупнотоннажных производств. Также будут разработаны стимулы для геологоразведки в Арктике, что, как ожидается, позволит открыть новые месторождения.

Важнейшей предпосылкой для развития станет расширение использования российских технологий. Речь идёт об оборудовании, предназначенном для сжижения и очистки газа, специальных компрессорах, криогенных агрегатах, автономных СПГ-энергетических комплексах и интегрированных системах управления. Российским компаниям, которые могут производить такое оборудование, будут предложены меры господдержки.

Ещё одно направление работы – малотоннажное производство СПГ. Реализация проектов в этой сфере ускорит газификацию регионов, обеспечит энергией объекты, расположенные вдали от магистральных газопроводов.

В целом выполнение программы поможет раскрыть ресурсный потенциал Ямала, Гыдана и севера Красноярского края, а также – в перспективе – арктического шельфа, привлечь новых инвесторов и нарастить экспорт российского СПГ. Это в свою очередь позволит создать тысячи рабочих мест, повысить уровень жизни на местах.

Бизнес журнал – 16 марта

[ОЭЗ в Сибирском федеральном округе привлекли более 22 млрд рублей инвестиций](#)

Особые экономические зоны в Сибирском федеральном округе привлекли более 22 млрд рублей инвестиций. Об этом заявил заместитель министра экономического развития Сергей Галкин в рамках совещания по обеспечению функционирования ОЭЗ в регионах СФО. На данный момент в округе действуют 5 ОЭЗ. За время существования ОЭЗ в СФО резидентами создано более 1700 рабочих мест, объем уплаченных резидентами налогов в бюджеты различного уровня превысил 3 млрд рублей.

ТАСС- 16 марта

[Титов предложил создать в Дагестане промышленный парк для малого бизнеса](#)

Уполномоченный при президенте РФ по защите прав предпринимателей Борис Титов предложил врио главы Республики Дагестан Сергею Меликову создать промышленный парк, сосредоточив в нем производства, типичные для регионального рынка. Об этом бизнес-омбудсмен сообщил во вторник ТАСС по итогам встречи с руководителем республики. "В Дагестане достаточно большой теневой сектор и мало производственных предприятий - около 8%. В основном бизнес сконцентрирован в торговле и сельском хозяйстве. Мы представили врио главы концепцию программы роста Республики Дагестан, в том числе затронули тему экономики "простых вещей". По существу - речь о промышленном парке, в котором можно было бы сосредоточить производства, типичные для местного рынка. У нас есть список различных типов производств, в которые можно инвестировать. Мы нашли понимание, что могли бы при поддержке государства сделать такой парк, подняв тем самым уровень промышленности, уровень производственного малого бизнеса", - сказал Титов.

Он пояснил, что сектор экономики "простых вещей" включает малые и средние производства товаров народного потребления: одежды, обуви, изделий из пластика, мебели, бытового инвентаря, техники и так далее. Этот сектор, по его словам, обладает большим потенциалом роста и мультипликативным эффектом.

mk.ru Тюмень – 19 марта

[В Тюменской области создадут частный промышленный парк](#)

В регионе намерены построить новый частный промышленный парк на Велижанском тракте, планировка земельных участков первой очереди площадью 27,7 га начнется уже в конце марта – начале апреля. Расположение парка вблизи объездной дороги позволит обеспечить транспортную развязку для логистических цепочек. Инициатор строительства промышленного парка презентовал проект агентству инфраструктурного развития региона в ходе выездного совещания – специалисты смогли оценить идею на месте и узнать о тонкостях будущего объекта.

Министерство экономического развития Российской Федерации – 19 марта

[Минэкономразвития России поможет Чувашии в создании Особой экономической зоны](#)

Об этом заявил заместитель министра экономического развития Сергей Галкин в рамках заседания коллегии Чувашской Республики. В заседании также принял участие глава Чувашии Олег Николаев. В рамках коллегии участники обсудили планы по социально-экономическому развитию республики, строительству инфраструктуры и повышению инвестиционного потенциала региона. «Важно, что регион продолжает активно заниматься привлечением инвестиций и улучшать деловой климат. В 2021 году в республике началась работа по созданию особой экономической зоны в городе Новочебоксарске. Минэкономразвития России готово оказать всю необходимую поддержку для реализации намеченных планов, после подачи заявки от региона», - заявил Сергей Галкин. Также замминистра отметил, что точкой роста для повышения инвестиционной активности является ТОР в городе Канаш, где планируется привлечь свыше 3,7 млрд рублей инвестиций и создать более 500 рабочих мест.

РИА Новости – 19 марта

[Промплощадка "Руднево" получила статус промышленного парка](#)

Промышленная площадка "Руднево" на востоке столицы получила статус промышленного парка, дающий право на получение федеральных льгот, сообщает пресс-служба городского департамента инвестиционной и промышленной политики (ДИПП). "Промплощадка стала вторым промышленным парком на территории Москвы, аккредитованным Минпромторгом. Первый такой статус получил парк "Нижние котлы" в 2018 году. Реализация проекта на площадке "Руднево" позволит создать свыше трех тысяч новых рабочих мест и привлечь до 5 миллиардов рублей частных инвестиций в экономику города", – сообщил заммэра по вопросам экономической политики и имущественно-земельных отношений Владимир Ефимов, слова которого приводятся в сообщении. Он добавил, что теперь "Руднево" сможет подать заявку на присвоение статуса инвестиционного приоритетного проекта города Москвы по созданию промышленного (промышленного) парка, что даст промплощадке значительные региональные налоговые льготы. Также эту площадку планируется включить в состав особой экономической зоны "Технополис "Москва".

Копейский рабочий – 19 марта

[Какие производства откроются в копейском промышленном парке](#)

Новые рабочие места, налоги в бюджет города. Все это Копейск получит в результате появления промышленного парка «Потанино». Накануне глава Копейска Андрей Фалейчик провел выездную встречу с руководством ГК «Курс», выкупившей площади у предприятия-банкрота «Полистром» и производящей ремонт производственных площадей, сообщает телеграм-канал «НеКопейский рабочий». Глава Копейска осмотрел ход реконструкции корпусов и оценил готовность инфраструктуры нового промышленного объекта. Партнерами по организации промышленного парка являются ООО «ИНКО» (торцовое уплотнение и насосы) и ООО «Кервуд» (производство пенокерамики). Также будущими резидентами проекта на условиях аренды будут еще несколько предприятий:

- ОАО «Челябтяжмашпроект» (проектирование промышленных и гражданских объектов, разработка решений по очистке воды,
- ООО «УНЗ» (металлообработка и производством насосов).
- компания «Ютерборг», которая занимается производством тралов и полуприцепов грузоподъемностью от 10 до 100 тонн, уже начала производственный процесс.

В полную силу промышленный парк должен заработать в 2021 году.

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО – 20 марта

[Промышленные парки «Тюбе» и «Фотон» Дагестана перечислили в бюджеты всех уровней 1,1 млрд рублей налогов – Минпромторг РД](#)

Уплаченная промышленными парками «Тюбе» и «Фотон» в Дагестане сумма налогов в бюджеты всех уровней превышает размер предоставленных им налоговых льгот более чем в три раза, сообщили информагентству в пресс-службе министерства промышленности и торговли РД.

«Созданные в республике промышленные парки демонстрируют достаточную эффективность. Создано порядка 1000 рабочих мест, из них высокопроизводительных более 600 человек. В частности, на территории промышленных парков «Тюбе» и «Фотон» осуществляют деятельность 10 резидентов, ими создано 854 рабочих места, осуществлено внебюджетных инвестиций в проекты более 13 млрд рублей, перечислены в бюджеты всех

уровней 1,1 млрд рублей, что в 3,14 раза превышает полученную сумму налоговых льгот, указанную Счетной палатой РФ», – рассказал представитель ведомства.

РБК – 21 марта

[Минэкономразвития России поддержит создание второй ОЭЗ в Башкирии](#)

Также ведомство поддержало инициативу региона о расширении ОЭЗ «Алга». Министерство экономического развития России окажет содействие в создании в Башкирии второй особой экономической зоны (ОЭЗ) технико-внедренческого типа в районе Уфы. Об этом сообщил руководитель федерального ведомства Максим Решетников на встрече с главой республики Радием Хабировым. Эксперты ведомства рассмотрят проект после того, как регион подготовит всю необходимую документацию. Первым резидентом новой ОЭЗ станет российский производитель беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) компания «Геоскан». Она планирует выпускать здесь беспилотные вертолеты и аэротакси. Стоимость строительства завода БПЛА в Башкирии оценивается в 2 млрд рублей. Также Минэкономразвития России поддержало инициативу региона о расширении ОЭЗ «Алга». Радий Хабиров отметил, что на сегодняшний день вся территория практически полностью распределена и появилась необходимость расширить ее границы. Уже разработан проект планировки и межевания новых участков с учетом размещения инженерных сетей и транспортной инфраструктуры.

Udm-info – 21 марта

[УК и резиденты промышленных парков в Удмуртии могут получить налоговые льготы](#)

Резиденты в Удмуртии освобождаются от уплаты транспортного налога и получают льготы в отношении имущества.

Министр промышленности и торговли Удмуртской Республики Виктор Лашкарев сообщил, что для резидентов и управляющих компаний промышленных (промышленных) парков и промышленных технопарков, которые включены в соответствующие региональные реестры, предоставляются налоговые льготы.

Лашкарев уточнил, что резиденты освобождаются от уплаты транспортного налога в отношении транспортных средств (за исключением легковых автомобилей) с начала налогового периода, в котором резидент включен в региональный реестр сроком на 5 лет.

[ИНВЕСТИЦИОННЫЕ НАМЕРЕНИЯ](#)

Коммерсант - 19 марта

[«Коломенский» ищет хлебные места - Холдинг начинает экспансию в регионы](#)

Крупный производитель хлебобулочных изделий БКХ «Коломенский» владельца девелоперской компании Smindex Алексея Тулупова начинает экспансию за пределы Московского региона. Холдинг обсуждает приобретение активов в Северо-Западном федеральном округе и мог интересоваться петербургскими заводами финской Fazer, которая, впрочем, продажу предприятий не рассматривает. Эксперты констатируют, что консолидация отрасли назрела.

БКХ «Коломенский» рассматривает варианты расширения бизнеса за счет выхода в другие регионы и ведет переговоры о покупке с рядом производителей хлебобулочных изделий. Об этом “Ъ” рассказал гендиректор «Коломенского» Дмитрий Козлов. По его словам, в приоритете для холдинга сейчас — Северо-Западный федеральный округ. Переговоры с конкретными участниками рынка в «Коломенском» не комментируют.

Сегодня БКХ «Коломенский» включает четыре предприятия в Москве и Подмоскovie общей мощностью 700 тонн продукции в стуки. В их числе — купленная в этом году площадка ЗАО «Балашиха хлеб», которая ранее входила в группу «Настюша» Игоря Пинкевича, а после проблем «Настюши» вошла в стадию банкротства (см. “Ъ” от 3 февраля). По словам источника “Ъ” на продуктовом рынке Санкт-Петербурга, «Коломенский» интересовался покупкой трех предприятий финской Fazer (бренд «Хлебный дом» и др.) в Санкт-Петербурге — одного из крупнейших производителей хлебобулочных изделий в России. Дмитрий Козлов ранее работал в Fazer и хорошо знает этот бизнес, напоминает собеседник “Ъ”. Впрочем, по его словам, финская компания отказалась от переговоров.

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ

МК.RU Псков – 16 марта

[Более 5 млрд рублей инвестировал «Титан-Полимер» в строительство завода под Псковом](#)

Более 5 млрд рублей инвестировал «Титан-Полимер» в строительство завода под Псковом в особой экономической зоне «Моглино». Об этом сообщил генеральный директор псковского завода «Титан-Полимер» Герман Петрушко на пресс-конференции, посвященной инвестиционной активности в Псковской области и деятельности ОЭЗ «Моглино». Он отметил, что плановый объем инвестиций составляет 19 млрд 440 млн рублей. В настоящий момент продолжаются работы на строительной площадке в ОЭЗ. «Завод по определению должен стать основной для работы целой группы предприятий на территории Моглино. Мы планируем создать промышленный технопарк и готовы предоставить все условия для предприятий», - подчеркнул Герман Петрушко.

Избербаш-инфо – 16 марта

[Инвестор в Дагестане заинтересован в строительстве крупного тепличного комплекса на территории «Тюбе»](#)

15 марта в Минпромторге РД прошли переговоры с представителями инвестора, который планирует построить на территории промышленного парка «Тюбе» крупный тепличный комплекс. Участие во встрече приняли замминистра Мадина Каибова, руководитель управления промышленного развития Магомед Билалов и замдиректора КП РД «УКИО РД» Магомед-Загир Сулейманов. Для реализации инвестиционного проекта необходима территория площадью 65 га. В ходе переговоров Мадина Каибова рассказала об имеющихся технических возможностях на территории промышленного парка и других преференциальных мерах поддержки для резидентов парка.

Asninfo.ru – 16 марта

[В Петербурге построят завод по переработке пластика](#)

Конструкторское бюро высотных и подземных сооружений планирует построить в Северной столице завод по рециклингу пластика. Планируется, что выпускаемое с практически нулевыми выбросами на площадке «Новоорловская» особой экономической зоны «Санкт-Петербург» сырье будет поставляться предприятиям нефтехимического сектора, в частности предприятиям по производству пластиков, ориентированным на экспорт.

По словам первого заместителя главы Комитета по промышленной политике, инновациям и торговле Александра Ситова, в настоящий момент компания занимается разработкой проектной документации. Потенциальными заказчиками предприятия могут стать такие компании, как СИБУР и НОВАТЭК. Как пояснил Александр Ситов, проект будет разбит на два этапа, а инвестиции составят несколько миллиардов рублей.

В КБ ВиПС сообщили, что точный объём финансирования проекта будет определён по итогам прохождения экспертизы. Под строительство инвестору понадобится участок площадью 1,2 га, сдать первую очередь планируется в четвёртом квартале 2022 года.

FBM – 16 марта

[Строительство крупнейшего мясоперерабатывающего завода в Коломне подходит к концу](#)

Строительство завода осуществляется в многофункциональном промышленном парке «Парфентьево». По сообщению пресс-службы Министерства сельского хозяйства и продовольствия Московской области, готовность строительства крупнейшего завода по производству колбас и мясных деликатесов в Коломне подходит к концу. На данный момент строительная готовность мясоперерабатывающего завода «Агрофуд» около 90%. На предприятие установят самое современное и инновационное технологическое оборудование. Компьютерная система будет мониторить все процессы и соблюдение санитарных норм на каждом этапе производства, начиная с момента доставки сырья на склад и заканчивая выходом готовых изделий. Компания хочет выпускать колбасы и другие сыровяленые и сырокопченые деликатесы из свинины, говядины, баранины, индейки и утки. Проект создаст свыше 125 новых рабочих мест в регионе. Начало работы предприятия запланировано на осень текущего года.

КЛОПС – 16 марта

[Модульные дома в Янтарном и разработка компьютерной игры: чем займутся новые резиденты калининградской ОЭЗ](#)

В Особой экономической зоне (ОЭЗ) Калининградской области зарегистрировались четыре новых предприятия. Информация опубликована в едином реестре ОЭЗ по региону. ООО "Ормет" займётся разработкой новой компьютерной игры. Заявленный объём инвестиций — 1,2 млн рублей. Планируется создать 34 новых рабочих места. ООО "Эс ти джи" намерено создать производство быстровозводимых модульных домов в Янтарном. Компания заявила о 63 млн рублей инвестиций и создании 19 рабочих мест. Основной вид деятельности компании — производство сборных деревянных строений. ООО "АйТи Проект" инвестирует чуть больше миллиона рублей в оказание услуг в области IT-консалтинга, разработку программного обеспечения и научные исследования. ООО "Балтэнергосервис" займётся производством трансформаторных подстанций и электротехнического оборудования. Заявленный объём инвестиций — 52,8 млн рублей. Планируется создать 34 новых рабочих места. Основной вид деятельности — производство изделий из бетона для использования в строительстве.

Вести Дубна – 18 марта

[В Дубне запущено производство инновационной спутниковой геодезической аппаратуры](#)

Инновационная компания «РУМБ», являющаяся резидентом ОЭЗ «Дубна», начала подготовительные работы к запуску мелкосерийного производства геодезических приемников для высокоточного спутникового позиционирования. ИК «РУМБ» стала резидентом ОЭЗ «Дубна» с 2019 года с целью реализации нового масштабного проекта – изготовление высокоэффективных инженерных и технологических систем с использованием инновационных технологий, продукции и материалов, соответствующих критериям современности, безопасности, энергосбережения и экологичности.

Благодаря малому весу и компактности, высокая точность аппаратуры ИК «РУМБ» может найти применение в самой широкой сфере деятельности, в том числе: геодезия, кадастр, градостроительная деятельность, 3D картография, аэрофотосъемка, строительство, контроль добычи общераспространённых полезных ископаемых, мониторинг инженерных сооружений, точное земледелие, автономный транспорт, БПЛА и робототехника.

PIA MODA – 19 марта

[Польский производитель одежды LPP построит фулфилмент-центр в «PNK Парке Жуковский»](#)

Российский девелопер PNK group построит 30 тыс. кв. м промышленных площадей в подмосковном «PNK Парке Жуковский» для производителя одежды LPP. Как говорится в сообщении компании Knight Frank, стороны подписали долгосрочный договор аренды. Проект планируется реализовать в две очереди: 30 тыс. кв. м будет построено в текущем строительном сезоне, дальнейшее расширение площадей по согласованию сторон произойдет в течение 2022 года. Выбор промышленного парка «PNK Парк Жуковский» обусловлен возможностями площадки для поэтапного увеличения занимаемой LPP площади. «Масштабная омниканальная стратегия развития LPP в России ставит перед нами новые задачи по совершенствованию логистической сети и инфраструктуры. Поэтому появление современного фулфилмент-центра компании в «PNK Парке Жуковский» является важнейшим шагом для достижения этих амбициозных целей, которые показывают динамичный рост операций интернет-торговли», – заявил Александр Самотаев, директор отдела логистики LPP в России. LPP SA – польская семейная компания, работает в секторе швейной промышленности в регионе Центральной и Восточной Европы. LPP включает пять модных брендов: Reserved, Cropp, House, Mohito и Sinsay. Компания имеет сеть, состоящую из свыше 1800 магазинов общей площадью более 1,3 млн кв. м. Акции компании котируются на Варшавской фондовой бирже, компания числится в индексе WIG20 и включена в индекс MSCI Poland.

ТАСС – 19 марта

[Инвестиции в производство переработки алюминия в ОЭЗ в Красноярске составят 15 млрд рублей](#)

Планируется наладить на площадках выпуск оборудования для металлургической промышленности, нефтегазодобычи. Объем инвестиций в проекты по созданию производств по глубокой переработке алюминия в рамках особой экономической зоны (ОЭЗ) "Красноярская технологическая долина" составят 14,8 млрд рублей, при этом более половины средств будет вложено в первые пять лет работы ОЭЗ. Об этом ТАСС рассказал министр экономики и регионального развития региона Егор Васильев.

"Локомотивом планируемых к реализации проектов выступают три проекта в сфере глубокой переработки алюминия (создание производств профиля, проката и колесных дисков) и три проекта в сфере машиностроения. Инвестиции в сфере глубокой переработки алюминия оцениваются почти в 14,8 млрд рублей", - сказал Васильев.

По его словам, запуск производств по переработке алюминия позволит создать с 2030 года более 700 рабочих мест, а выпуск продукции составит 88,7 млрд рублей. По информации министра, в крае производится 1,4 млн тонн алюминия в год, из них порядка 70% реализуется в первичной форме - в виде алюминиевых чушек. Создание же ОЭЗ позволит развивать глубокую переработку алюминиевого сырья и увеличить выпуск продукции с высокой добавленной стоимостью.

[ЗАПРОСЫ В АИП НА ПОДБОР ПЛОЩАДКИ](#)

[Подбор площадки под строительство
технического центра](#)

Контакты:

Прямые контакты инвестора размещены в личном кабинете члена Ассоциации промышленных парков России на Портале "Промышленные парки и ОЭЗ"

<p>Компания - ТФК АВТОТЕХИМПОРТ Основные требования инвестора:</p> <p>География размещения: Республика Удмуртия (в пределах 10 км от Ижевска);</p> <p>Размер участка: от 0,6 до 1 Га;</p> <p>Электроснабжение: до 100 кВт;</p> <p>Предпочтительные параметры сделки: выкуп под строительство.</p>	<p>России": https://indparks.ru</p>
<p>Подбор площадки под размещение производства химической, фармацевтической микротонажной продукции (до 5 т/год)</p> <hr/> <p>Компания - ООО «Менделеевский инжиниринговый центр» Основные требования инвестора:</p> <p>География размещения: Москва и Московская область;</p> <p>Площадь помещений: помещения под размещение основного и вспомогательного оборудования – 150-250 м2. Склад – 100-150 м2.;</p> <p>Электроснабжение: 0,17-0,2 МВт;</p> <p>Особенности производства: При размещении на 2-ом этаже (либо ярусе) и выше наличие грузоподъемного оборудования, грузовых лифтов. Возможность подачи реагентов со склада через трубопроводную эстакаду будет являться преимуществом. Наличие инженерных сетей: инертные газы, обессоленная вода, вакуум, воздух.</p>	<p>Контакты:</p> <p>Прямые контакты инвестора размещены в личном кабинете члена Ассоциации промышленных парков России на Портале "Промышленные парки и ОЭЗ России": https://indparks.ru</p>
<p>Подбор площадки под строительство Центра обработки данных</p> <hr/> <p>Компания - ПАО «Сбербанк» Основные требования инвестора:</p> <p>География размещения: Москва и область, но не далее 70 км от МКАД по дороге (будут рассмотрены области граничащие с МО);</p> <p>Размер участка: от 15 Га;</p> <p>Площадь помещений: от 10 000 м2;</p> <p>Электроснабжение: от 50 МВт (рассмотрим возможность доп. увеличения за счет модернизации эне);</p> <p>Нестандартные требования: Возможность прокладки оптики двумя маршрутами;</p> <p>Особенности производства: нежелательна близость жилья и аэропортов.</p>	<p>Контакты:</p> <p>Прямые контакты инвестора размещены в личном кабинете члена Ассоциации промышленных парков России на Портале "Промышленные парки и ОЭЗ России": https://indparks.ru</p>



<p>Подбор площадки под размещение производственно-складского комплекса</p> <hr/> <p>Компания - АСД Основные требования инвестора: География размещения: Московская область (до 30 км от МКАД) Направление Восток / Юг</p> <p>Обязательно наличие или возможность подведения Ж/Д ветки</p> <p>Размер участка: 22-25 Га</p> <p>Электроэнергия: 2,5-3 МВт</p>	<p>Контакты: Прямые контакты инвестора размещены в личном кабинете члена Ассоциации промышленных парков России на Портале "Промышленные парки и ОЭЗ России": https://indparks.ru</p>
<p>Подбор площадки под размещение производства стальных арматурных прядей</p> <hr/> <p>Компания - АО "Армастил Индастриз" Основные требования инвестора: География размещения: ЦФО, СЗФО</p> <p>Электроснабжение: 3 МВт;</p> <p>Площадь помещений: 3600 м² (длина должна быть не менее 108 м);</p> <p>Высота потолков: высота не менее 6 м до крюка кран-балки.</p>	<p>Контакты: Прямые контакты инвестора размещены в личном кабинете члена Ассоциации промышленных парков России на Портале "Промышленные парки и ОЭЗ России": https://indparks.ru</p>

* Данная информация предназначена только членам Ассоциации промышленных парков России. Просьба не передавать содержащуюся в нем информацию третьим лицам. Все ранее поданные в АИП России заявки на подбор площадки вы можете найти на сайте в разделе «Подбор площадки под производство» при авторизации через «Личный кабинет»