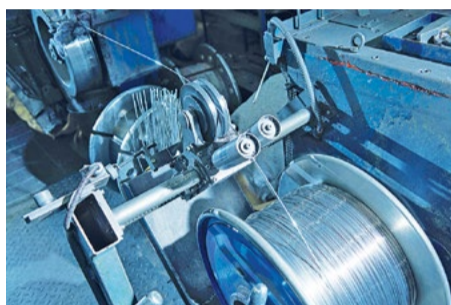


МОСКОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

СПЕЦИАЛЬНЫЙ
ПРОЕКТШеф-редактор проекта
Виктор Миняев

Поставки во Вьетнам

Москва продолжает укреплять торгово-экономические связи с Вьетнамом: по результатам десяти месяцев 2024 года совокупный объем столичного несырьевого неэнергетического экспорта на рынок страны вырос на 85 процентов по сравнению с аналогичным периодом 2023 года.

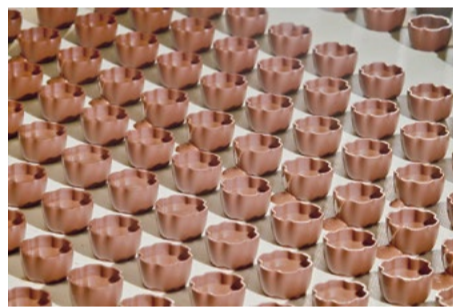


«По поручению мэра Москвы Сергея Собянина столица уделяет особое внимание увеличению объемов несырьевого неэнергетического экспорта, в том числе во Вьетнам. По итогам января-октября 2024 года около 52 процентов столичных поставок в республику пришлось на товары пищевой промышленности, например детское питание, кондитерские и макаронные изделия, напитки, консервированную рыбную и мясную продукцию», – отметил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

Во Вьетнам столичные предприятия поставляют в основном продукцию металлообрабатывающей, строительной и фармацевтической промышленности. Кроме того, экспорт гидравлических двигателей, силовых установок, фильтрованного и насосного оборудования московского производства увеличился почти в два раза по сравнению с предыдущим годом.

Для продвижения столичной продукции на зарубежных рынках в 2019 году был создан центр поддержки экспорта, промышленности и инвестиционной деятельности «Моспром». Одним из наиболее популярных инструментов поддержки традиционно считается байерская программа. Она дает возможность московским компаниям участвовать в международных отраслевых выставках и деловых миссиях, где проводятся встречи форматов B2B и B2G.

«Специалисты центра поддержки экспорта «Моспром» сопровождают столичных промышленников на каждом этапе их внешнеэкономической деятельности. Особое внимание уделяется развитию торго-



вых отношений с Вьетнамом. В частности, на 2025 год уже запланирована организация участия столичных предприятий пищевого и промышленного сектора в бизнес-миссии в Ханой для продвижения экспорта московской промышленной продукции, а также проведение переговоров с потенциальными зарубежными покупателями», – подчеркнул министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Для столичных предприятий инструменты поддержки центра «Моспром» открывают перспективы выхода на новые рынки, расширения ассортимента экспортируемой продукции, установления партнерских отношений и привлечения инвестиций.



Также московским экспортерам активно помогает государство. Национальный проект «Международная кооперация и экспорт» – это целый комплекс мер информационной, финансовой, страховой и логистической поддержки. В рамках нацпроекта работает цифровая платформа «Мой экспорт», где предпринимателям предоставляют поддержку. Например, там можно бесплатно получить консультацию экспертов, аналитику, помощь в продвижении товаров на международных маркетплейсах, а также пройти онлайн-обучение и многое другое.

Источник: Департамент инвестиционной и промышленной политики города Москвы

Тридцатый офсетный контракт

В столице появится новое производство медицинских изделий для поддержания систем организма человека. Об этом сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.



«По поручению мэра Москвы Сергея Собянина мы локализуем в столице производство высокотехнологичной и социально значимой продукции. В рамках тридцатого офсетного контракта на площадке «Руднево» особой экономической зоны «Технополис Москва» появится производство медицинских изделий для поддержания систем организма человека. Инвестор вложит в реализацию контракта не менее 200 млн рублей, а город обязуется приобретать медизделия в течение 10 лет. Офсет обеспечит 100% покрытие потребностей социальных учреждений Москвы в

данной продукции. Поставки начнутся уже в этом году», – рассказал Максим Ликсутов.

В рамках исполнения контрактных обязательств инвестор в течение 8 месяцев установит на предприятии новое производственное оборудование для выпуска абсорбирующего белья и начнет выпуск продукции.

«В ближайшее время в рамках офсетного контракта, заключенного на 10 лет, начнется производство социально значимых изделий для обеспечения людей с особыми физиологическими потребностями. Аналогом по произ-

водству части этой продукции в России раньше не было. Благодаря контракту город сможет закупать в среднем 35 млн медицинских изделий, что позволит обеспечить 100% москвичей, которые в них нуждаются», – подчеркнула заммэра по вопросам социального развития Анастасия Ракова.

Для Москвы это уже третий офсетный контракт на поставку медицинских изделий и второй офсетный контракт, заключенный с начала 2025 года.

«В общей сложности город заключил уже 12 офсетных контрактов на поставку социально значимой продукции: лекарств, медизделий и продуктов питания для молочно-раздаточных пунктов», – отметил министр Правитель-



ства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

С 2017 года Правительство Москвы заключило уже 30 договоров со встречными инвестиционными обязательствами на поставку лекарств, медицинских изделий, продуктов питания для молочно-раздаточных пунктов, элементов



благоустройства, тяговых аккумуляторных батарей для электро-транспорта, компактной коммунальной техники на электрической тяге, лифтового оборудования и др.

Совокупный объем закупки по этим контрактам превысит 636 млрд рублей. Суммарно будет создано свыше 8 тыс. новых рабочих мест.

В 2024 году Москва впервые в России заключила межрегиональные офсетные контракты, офсеты на услуги, а также контракты со встречными инвестиционными обязательствами на поставку продукции для реализации программ реновации и капитального ремонта.

По 9 офсетным контрактам инвесторы уже завершили строительство и модернизацию производств и начали поставки продукции для городских нужд.

Источник: Департамент инвестиционной и промышленной политики города Москвы



МОСКОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

Промышленная очистка воды

Новым резидентом промышленного парка «Сенькино» станет российский производитель оборудования обратного осмоса и нанофильтрации для очистки воды. Об этом сообщил министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.



«Москва – город, где производят самую высокотехнологичную продукцию для разных отраслей городского хозяйства. В промышленном парке «Сенькино» локализуется предприятие по выпуску российского оборудования обратного осмоса и нанофильтрации для очистки промышленных и сточных вод. Размещение производства в промышленном парке на территории Москвы позволит компании увеличить объемы производства, снизить транспортные издержки и выйти на новые рынки сбыта. Работать на новом производстве смогут более 20 специалистов», – рассказал Анатолий Гарбузов.



Промышленный парк «Сенькино» строится по программе стимулирования создания мест приложения труда в Краснопахорском районе ТиНАО, между Киевским и Калужским шоссе. В обмен на создание места приложения труда город предоставил инвестору льготу по платежу за изменение вида разрешенного использования земельного участка под строительство жилых многоквартирных домов.

Всего проектом предусмотрено возведение 5 корпусов формата light industrial,

где в общей сложности организуют более 2,8 тысячи рабочих мест. Два корпуса первой очереди уже сданы в эксплуатацию. Там появятся предприятия по выпуску строительной продукции, ИТ-оборудования, профессиональной косметики и другие легкие производства.

«Оборудование нашей компании эффективно применяется при реализации федерального проекта «Чистая вода» и инфраструктурных проектов в сфере водоподготовки и водоочистки. Формат промышленного парка отвечает всем современным требованиям к эргономике промышленной инфраструктуры, позволяет оптимизировать и ускорить основные бизнес-процессы, а также сделать работу персонала более комфортной», – отметил директор ГК «Экологические технологии» Асет Аубакиров.

С 2020 года программа стимулирования создания мест приложения труда охватила практически все районы города. Правительство Москвы заключило более 140 соглашений с инвесторами, которые предполагают строительство свыше 6 миллионов квадратных метров недвижимости: новые промышленные предприятия, логистические комплексы, офисные и торговые объекты, учреждения образования, культуры и спорта.

Совокупно в развитие города и создание мест приложения труда будет привлечено свыше 2,2 триллионов рублей, что позволит создать более 300 тысяч новых рабочих мест практически во всех отраслях экономики города.

Источник: Департамент инвестиционной и промышленной политики города Москвы

Техника будущего

Москва, как ведущий технологический и промышленный центр России, активно развивает производство инновационной техники для различных сфер – от сельского хозяйства до медицины. Город делает ставку на развитие умных производств: каждое третье предприятие столицы разрабатывает передовые высокотехнологичные решения, в том числе в роботостроении.

Как сообщил мэр Москвы Сергей Собянин, высокотехнологичные производства – один из самых быстрорастущих секторов столичной промышленности.

«В столичном машиностроении заняты свыше 260 предприятий, которые выпускают лазерные станки, металлорежущие и насосные установки, лифты и другие инновационные изделия. Компании демонстрируют устойчивый рост. По итогам января московские промышленники на 70,7 процента нарастили объем производства машин и оборудования по сравнению с первым месяцем предшествующего года», – рассказал министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Резидент особой экономической зоны «Технополис Москва» – компания «Специальное конструкторско-технологическое бюро прикладной робототехники» (СКТБ ПР) – выпускает многофункциональные мобильные роботы. В их числе роботы-саперы, которые применяются при разминировании и выполнении других взрывотехнических работ, а также машины для атомной промышленности, необходимые для технологических работ в местах с повышенным радиационным фоном, где нахождение людей ограничено либо запрещено.



В 2024 году на предприятии разработали новое шасси и манипулятор, расширяющие функциональные возможности машин. Также компания запустила собственный участок зубонарезки, заменив импортные шестерни на собственные, и создала новую линейку драйверов для управления двигателями.

Столичная компания «Технорэд» на площадке ОЭЗ Москвы разрабатывает и выпускает робототехнические комплексы, а также компоненты и программное обеспечение. Изделия предприятия автоматизируют процессы, повышают качество продукции, заменяют рабочих в рутинных и физических сложных операциях, а также снижают риски для здоровья операторов и наращивают производительность. По итогам 2024 года машины завода были постав-



лены на 183 промышленных предприятия в сфере энергетики и машиностроения.

Столичная роботизированная техника позволяет не только модернизировать производство, исключать рутинные и опасные процессы, но и улучшить качество жизни людей, которым необходимо протезирование бедренных, коленных суставов и даже замена стопы.

Изготовлением такой продукции в Москве занимается Steplife. Флагманская продукция завода – коленные модули, используемые при ампутации ноги выше колена. С момента запуска изделия в серийное производство в 2022 году рост выпуска составил 25 процентов. Устройство работает на базе встроенного микропроцессора, выполняющего 32 миллиона операций в секунду. Протез с этим модулем обеспечивает пациенту полную свободу передвижения, естественную походку, возможность подниматься по ступеням, ездить на велосипеде, заниматься спортом.

Также предприятие выпускает бионические протезы со встроенным инновационным высокотехнологичным коленным модулем, снабженным датчиком угла поворота. Изделие не имеет аналогов на российском рынке.

Недавно компания представила углепластиковую стопу, которая отличается легкостью, плавностью переката с пятки на носок, прочностью и повышенной комфортностью.

Источник: Департамент инвестиционной и промышленной политики города Москвы



РМЭФ
9-11 АПРЕЛЯ 2025
РОССИЙСКИЙ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
РМЭФ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ
ФОРУМ

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА
ЭНЕРГЕТИКА И
ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР
ЭКСПОФОРУМ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1

ENERGY FORUM RU
PETERBURG EXPO FORUM
+7 (812) 240 40 40, доб. 2635

ENERGETIKA-RETEST.RU
VIBRACON ENERGY
+7 (812) 320 63 63, доб. 743

18+

ENERGYFORUMSPB
СЛАВАЯ АКТУАЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ О РМЭФ -
В TELEGRAM-KANALE

ПОЛИУРЕТАНЭКС
Пятнадцатая международная специализированная выставка

26 - 28 марта 2024
Россия, Москва,
ЦВК «Экспоцентр», павильон 1

Основные разделы выставки:

- Сырье для производства полиуретанов
- Оборудование и станки для производства и переработки полиуретанов
- Обслуживание
- Тестовое оборудование
- Конечная продукция
- Производство лакокрасочных материалов (ЛКМ)
- Использование полиуретанов в:
 - машиностроении, - автомобилестроении, - строительстве (теплоизоляция), - железнодорожном транспорте (вагоны, вагоны), - авиационном транспорте, - трубопроводном транспорте, - электротехнике, - изготовлении товаров бытового назначения, - обувной промышленности, - легкой промышленности, - медицине, - мебельной промышленности, - химической промышленности, - строительной индустрии, - горнодобывающей промышленности, - металлургии.

Специальный раздел выставки: **КЛЕИ И ГЕРМЕТИКИ**

Информационная поддержка:

Дирекция:
Выставочная Компания «Мир-Экспо»
115230, Россия, Москва, Хлебозаводский проезд, дом 7, строение 10, офис 507
Тел.: 8 495 988-1620 | E-mail: info@polyurethanex.ru | Сайт: www.polyurethanex.ru

Организатор:
Мир-Экспо

МОСКОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

Лифтовой сервис

Лифтовой сервис «Карачаровского механического завода» (КМЗ) по техническому и аварийно-техническому обслуживанию оборудования собственного производства заработал на территории Восточного административного округа столицы.



«Лифтостроение – одна из приоритетных отраслей столичной промышленности, которую город развивает по поручению Сергея Собянина. Предприятия Москвы изготавливают более половины отечественных лифтов и вносят значительный вклад в инновационное развитие сектора, а также обеспечивают сервисную поддержку на протяжении всего срока эксплуатации устройств. Так, «Карачаровский механический завод» запустил работу обслуживающего центра в ВАО для обеспечения бесперебойной работы около 400 пассажирских и грузопассажирских лифтов собственного производства», – отметил министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Новый сервис позволяет оперативно и качественно решать любые вопросы, связанные с эксплуатацией лифтового оборудования, включая диагностику, ремонт и замену комплектующих. В его штате квалифицированные специалисты, готовые обеспечивать бесперебойную работу транспорта.

Сервис располагает современным диагностическим оборудованием, собственным складом запчастей и прямым выходом с потребностями на собственное производство, что позволяет выполнять ремонтные работы в кратчайшие сроки. Гарантированное

время прибытия бригады в случае внештатной остановки с застраиванием пассажира – не более 30 минут. Клиентам доступна как плановая работа, так и срочный ремонт любой сложности.

С 1 марта предприятие расширяет зону работы центра на район Гольяново, что позволит взять под контроль работу еще 600 лифтов. В перспективе его действие распространится на другие районы Москвы, где установлены лифты КМЗ.

По словам заместителя генерального директора по сервисному обслуживанию Дмитрий Крутенко, на КМЗ для специалистов этого направления предлагаются выгодные стартовые условия. Электромехаников по лифтам готовы не только обеспечить корпоративным транспортом и специальной одеждой, но и пошагово адаптировать в компании, для этого разрабатывается специальная система вовлечения.

«Карачаровский механический завод» входит в состав особой экономической зоны «Технополис Москва». На его базе формируется первый в России кластер вертикального транспорта и лифтостроения, который ускорит локализацию производства подъемных механизмов и замещение импортных лифтовых систем российской продукцией.

Ранее Сергей Собянин сообщил, что за 75 лет работы КМЗ изготовил больше 285 тысяч лифтов.

Лакокрасочные материалы

Новым резидентом промышленного парка «Сенькино» станет российский производитель лакокрасочных материалов на основе органических компонентов. Об этом сообщил министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

«Москва – город, в котором производят широкий ассортимент строительной продукции. В промышленном парке «Сенькино» расположится предприятие по выпуску лакокрасочных материалов на основе органических компонентов. Компания установит в одном из корпусов автоматические линии по наливу продукции в тару, что позволит повысить скорость производства и упорядочить технологические процессы. В будущем производитель планирует разместить в промышленном парке дополнительные помещения для научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ», – рассказал Анатолий Гарбузов.

Промышленный парк в Краснопахорском районе возводят в рамках программы стимулирования создания мест приложения труда. Он будет соответствовать всем современным требованиям экологии и безопасности и состоять из пяти корпусов, предназначенных для высокотехнологичных и легких производств. После ввода объекта в эксплуатацию город получит свыше 2,8 тысяч новых рабочих мест.

Все этапы работ по возведению промышленного парка контролирует Мосгосстройнадзор.



«В настоящее время продолжается строительство второй очереди, состоящей из трех корпусов общей площадью почти 49 тысяч «квадратов». Инспекторы комитета в рамках выездных проверок контролируют соответствие выполняемых работ и применяемых материалов утвержденным проектным решениям», – уточнил председатель ведомства Антон Слободчиков.

Два корпуса первой очереди сдали в эксплуатацию в конце декабря 2024 года.

С 2020 года программа стимулирования создания мест приложения труда охватила практически все районы города. Столица заключила более 140 соглашений с инвесторами, по которым планируют построить свыше шести миллионов квадратных метров недвижимости, в том числе новые промышленные предприятия, логистические комплексы, офисные и торговые объекты, учреждения образования, культуры и спорта.

Фото Е. Самарина. Mos.ru

Работа рядом с домом

Благодаря программе стимулирования создания мест приложения труда найти работу на новых предприятиях рядом с домом смогут свыше 35 тысяч горожан. Об этом сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.



«По задаче Сергея Собянина мы привлекаем инвесторов к формированию сбалансированной городской среды и созданию новых рабочих мест в шаговой доступности. Это способствует снижению маятниковой миграции и соответствует концепции 15-минут-

ного города. В 2025 году в рамках программы стимулирования создания мест приложения труда мы планируем ввести в эксплуатацию более 40 объектов, где смогут найти работу свыше 35 тысяч жителей столицы», – рассказал Максим Ликсутов.

Часть объектов по программе стимулирования создания мест приложения труда возведут в рамках масштабных инвестиционных проектов (МаИП). По словам министра Правительства Москвы, руководителя столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолия Гарбузова, при поддержке города в 2025 году планируется завершить строительство семи объектов промышленного назначения. Производственные комплексы по выпуску строительной продукции появятся в районах Савелки, Покровское-Стрешнево и Внуково. Первый в Москве промышленный технопарк для размещения пищевых производств откроется в Очаково-Матвеевском. Для строительства этих объектов в рамках МаИП город предоставил земельные участки на особых условиях. На предприятиях планируется создать более 1,3 тысячи рабочих мест.

Объем промышленного производства

В январе 2025 года объем промышленного производства в столице увеличился на 7,5 процента по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Значительный вклад внесли предприятия обрабатывающих отраслей.

«Начало года показало положительную динамику в промышленном секторе столицы. По поручению Сергея Собянина город активно поддерживает компании, что позволяет отрасли уверенно развиваться. Так, в январе 2025 года промпроизводство в Москве увеличилось на 7,5 процента, обрабатывающие предприятия нарастили выпуск продукции на 10,7 процента. В частности, компаниями стали производить больше



продуктов питания, бумаги, химизделий, лекарств, электрооборудования и других востребованных товаров», – отметил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

Правительство Москвы предоставляет столичным компаниям широкий пакет различных мер поддержки. Промышленникам доступно более 20 инструментов, направленных на создание благоприятных условий для

развития предприятий. С их помощью компании могут модернизировать производственные мощности, внедрять инновационные технологии, а также получить доступ к финансированию на выгодных условиях, развивать экспортный потенциал, наращивать объемы выпускаемой продукции и отгрузки.

«В январе текущего года столичные обрабатывающие предприятия отгрузили продукции на сумму свыше 874,3 миллиарда рублей, что на 12,3 процента превышает результаты 2024-го. В частности, более чем на 16 процентов выросла поставка продуктов питания, почти в 1,5 раза – мыла, моющих, парфюмерных и косметических средств, более чем в 2,5 раза – одежды. Успех столичных произ-

водителей в том числе обусловлен качеством и конкурентоспособностью товаров, отвечающих современным стандартам и запросам потребителей», – рассказал министр Правительства Москвы, руководитель столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Эксперты столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики прогнозируют сохранение положительной динамики роста.

При поддержке города предприятия продолжают наращивать выпуск высокотехнологичной продукции и товаров народного потребления, которые пользуются высоким спросом как на российском рынке, так и за рубежом.

МОСКОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

Новый резидент Продукция для гурманов

Предприятие «Вью Лаб» (входит в состав группы компаний «ГАСКАР») получило статус резидента особой экономической зоны «Технополис Москва». Компания запустила на территории ОЭЗ производство оптического оборудования. Она будет выпускать одну тысячу изделий ежемесячно. Объем инвестиций в проект составил более 37 миллионов рублей.



«Оптическое оборудование, производимое «Вью Лаб», будет устанавливаться на беспилотных летательных аппаратах, которые в настоящее время находят применение в различных областях: в горнодобывающей промышленности, логистике, кадастровых и других работах. С помощью беспилотников спасатели ищут людей: встроенные в аппараты тепловизионные камеры обнаруживают объект по теплу, исходящему от его тела, а ученые следят за популяцией редких животных и охраняют их от браконьеров», – отметил министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Он добавил, что благодаря полученному статусу резидента ОЭЗ «Технополис Москва» компания сможет пользоваться налоговыми льготами и таможенными преференциями от города.

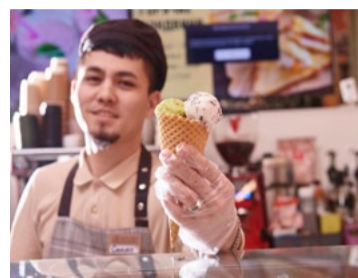
«В рамках стратегии развития компании планируется увеличение численности сотрудников до 80 человек и производственных мощностей до 3 тысяч единиц оптического оборудования в месяц. Для реализации этих планов предприятие инвестирует дополнительно 200 миллионов рублей. Расширение производства позволит нам укрепить свои позиции на рынке и предложить широкий ассортимент продукции», – сказал исполнительный директор компании «Вью Лаб» Евгений Константинов.

Общая площадь производства компании составляет около 400 квадратных метров. Уже создано 43 рабочих места.

«Камеры видеонаблюдения, которые производит новый резидент ОЭЗ Москвы, увеличивают изображение в 102 раза по сравнению с исходным. Это позволяет получать детализированную фотографию объекта без потери качества. Кроме того, тепловизионная камера способна фиксировать движения, а встроенный в нее лазерный дальнометр измеряет расстояния в диапазоне от 5 метров до 2 километров», – рассказал генеральный директор особой экономической зоны «Технополис Москва» Геннадий Дегтев.

Москва – крупнейший центр пищевой промышленности страны, снабжающий качественными товарами как внутренний, так и внешний рынок. Компании предлагают широкий ассортимент продукции на любой вкус – от мясных и хлебобулочных изделий до десертов и полезных снеков.

«Пищевая промышленность столицы сегодня представлена более 320 предприятиями с общим штатом около 65 тысяч человек. Комфортный инвестиционный климат позволяет развиваться как компаниям с большой историей, так и молодым игрокам. При поддержке города они привлекают дополнительные инвестиции, осваивают новые рыночные сегменты и разрабатывают инновационные продукты, удовлетворяя потребности потребителей», – рассказал министр Правительства Москвы, руководитель столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики города Анатолий Гарбузов.



Всего за пять месяцев работы предприятие по производству ягод нарастило выпуск продукции в 10 раз. Кроме того, здесь наладили сотрудничество с представителями крупных торговых сетей и освоили рынки сбыта офлайн и онлайн. В ассортименте компании – покрытые шоколадом малина, вишня и маракуйя.

Другая московская компания приступила к выпуску натуральных овощных бульонов без ароматизаторов, усилителей вкуса и сахара. Новый продукт подходит для тех, кто соблюдает пост или придерживается вегетарианской диеты. Всего за два месяца предприятие выпустило более 3,5 тысячи упаковок товара.

Для линейки бульонов компания открыла новую производственную линию розлива и упаковки. Один станок может выпускать до тысячи упаковок продукции в час. Благодаря модернизации производства и расширению ассортимента оборот увеличился на 30 процентов по сравнению с 2023 годом.



Другой промышленный комплекс почти 30 лет выпускает в Москве мороженое и сегодня предлагает более 250 сортов десерта. При этом компания регулярно расширяет ассортимент и ежегодно выводит на рынок свыше 20 новых продуктов. Уже в этом году фабрика представила потребителям новую премиальную линейку холодного лакомства. Предприятие выпускает как традиционное, так и безлактозное мороженое. Помимо этого, здесь занимаются производством тортов, молочных коктейлей и других сладостей.

Поставки в Индию

По итогам января-октября 2024 года объем несырьевого неэнергетического экспорта Москвы в Индию вырос на 15 процентов по сравнению с прошлым годом. В целом на государство приходится 14 процентов поставок московской продукции в страны БРИКС.

«Экспорт московской продукции в Индию показывает впечатляющий рост: поставки строительной и авиационной продукции увеличились вдвое, а экспорт товаров отрасли энергетического машиностроения – почти на 80 процентов. В Индии востребована химическая продукция московского производства, например, уплотнители, красители, пленки, а также микроэлектроника. Увеличение объемов экспорта подтверждает высокий потенциал сотрудничества Москвы и Индии в области промышленности и технологий», – отметил министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

С 2019 года центр «Моспром» помогает московским компаниям выходить на международные рынки. Один из самых эффективных инструментов поддержки – байерская программа, которая дает бизнесу возможность участвовать в зарубежных отраслевых выставках и деловых миссиях. В рамках программы организуются B2B и B2G-встречи с потенциальными партнерами, что способствует расширению географии поставок, налаживанию деловых контактов и привлечению инвестиций.

Благодаря таким инициативам столичные предприятия укрепля-

ют свои позиции за рубежом и увеличивают экспортный потенциал. Например, по итогам бизнес-миссии в Индию для компаний в сфере АПК производитель кондитерской продукции заключил экспортный контракт на поставку шоколада.

Также московским экспортерам активно помогает государство. Национальный проект «Международная кооперация и экспорт» – это целый комплекс мер информационной, финансовой, страховой и логистической поддержки. В рамках нацпроекта работает цифровая платформа «Мой экспорт», где предпринимателям предоставляют поддержку. Например, там можно бесплатно получить консультацию экспертов, аналитику, помощь в продвижении товаров на международных маркетплейсах, а также пройти онлайн-обучение и многое другое.



Производство бумаги

Столичные производители бумаги и бумажных изделий в 2024 году нарастили выпуск продукции более чем в три раза. Об этом сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

«Сегодня в столице свыше 700 компаний занимаются производством бумаги, картона, упаковки, книг и другой продукции из целлюлозы. В 2024 году отрасль показала значительный рост: объем выпуска увеличился на 314,4 процента. Поступательному развитию московских производителей способствуют эффективные меры поддержки, которые реализуются по поручению Сергея Собянина. Производителям доступны льготные инвестиционные, спецстатусы, офсетные контракты и другие стимулирующие механизмы», – подчеркнул Максим Ликсутов.

В Москве производят множество видов бумаги. Они находят применение в печатной, текстильной, автомобильной, электротехнической и пищевой промышленности.

«Изделия из бумаги и картона столичного производства востребованы в пищевой промышленности как на внутреннем, так и на внешнем рынке. Например, московские компании поставляют упаковку для скоропортящихся товаров, таких как кефир, молоко и питьевой йогурт. Ежегодно спрос на продукцию растет. Так, в 2024 году отгрузка товаров увеличилась на 27 процентов. Компании поставили заказчикам изделий на сумму более 55,7 миллиарда рублей», – рассказал министр Правительства Москвы, руководитель городского Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.



Благодаря развитому инвестиционному климату столицы компании вкладывают средства в собственное развитие, за счет чего регулярно наращивают темпы производства и отгрузки товаров, а также расширяют ассортимент.

Так, московской компании «Ламбумиз» с 2018 года присвоен статус промышленного комплекса, который дает значительные налоговые льготы. Предприятие уже более 50 лет выпускает картонную, гибкую и ролевую упаковку, а также одноразовую посуду из ламинированного картона и многое другое. В 2024-м завод на 70 процентов нарастил производство ламинированного картона по сравнению с 2023 годом.

Производители молока все больше отдают предпочтение картонной ламинированной упаковке, которая начинает замещать ПЭТ-бутылку. В 2024 году благодаря росту спроса со стороны внешних клиентов и модернизации оборудования завода производство ламинированного картона увеличилось в 1,7 раза. Выпуск одноразовой картонной посуды увеличился на 5,1 процента. Наибольший прирост произошел в категории «Салатник с ПЭТ-крышкой» – на 80,2 процента.

Бумажная продукция столичных производителей востре-

бована не только в профильном секторе, но и в социальных проектах. Так, компания ISBC, которая производит RFID-продукцию для различных отраслей промышленности и экономики, выпустила умные паспорта, которые выдают инвалидам по зрению на собаку в Российской школе подготовки собак-проводников Всероссийского общества слепых.

Как только инженеры предприятия разработали умную RFID-бумагу и ее начали использовать, удалось разместить NFC-чип и оставить неизменной форму удостоверения, установленную приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации. NFC-метка, которая считывается с помощью смартфона, позволяет мгновенно перейти на официальный сайт школы в раздел «Гид по вопросам владения и использования собаки-проводника», где в доступной для незрячих людей форме собрана вся необходимая информация о работе с собакой-проводником.

Умные паспорта для четвероногих помощников выданы уже 10 потокам инвалидов по зрению, которые прошли обучение навыкам работы с собакой-проводником.

Фото М. Мишина.
Пресс-служба Мэра и Правительства Москвы

МОСКОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

Выход на рынок Китая



По итогам 10 месяцев 2024 года поставки в Китай пищевой продукции московского производства увеличились более чем на 50 процентов по сравнению с аналогичным периодом 2023-го. Столичные предприятия экспортируют в страну мясные, шоколадные и прочие кондитерские изделия, а также бакалею, пшеничную муку, овсяные хлопья и товары для здорового питания.

«По поручению Сергея Собянина город оказывает системную поддержку московским экспортно ориентированным компаниям при выходе на рынок Китая. По итогам января – октября 2024 года более семи процентов московского несырьевого неэнергетического экспорта приходится именно на эту страну. Традиционно особой популярностью там пользуется про-

дукция пищевой промышленности, например мясо, шоколад, товары для здорового питания, – в 2024-м их поставки увеличились на 52 процента по сравнению с предыдущим годом», – отметил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

Для продвижения столичных товаров на зарубежных рынках в

2019 году был создан центр «Моспром». Одним из его наиболее результативных инструментов поддержки, который он предлагает, стала байерская программа. Она дает возможность компаниям участвовать в международных отраслевых выставках и деловых миссиях, где организуют встречи в форматах b2b и b2g.

«Специалисты центра поддержки экспорта «Моспром» сопровождают столичных промышленников на каждом этапе их внешнеэкономической деятельности. Особое внимание уделяется развитию торговых отношений с Китаем. В частности, на 2025 год запланирована организация участия московских производителей в двух международных выставках в Шанхае для продвижения экспорта столичной промышленной продукции и товаров агропромышленного комплекса, а также проведение переговоров с потенциальными зарубежными покупателями», – подчеркнул министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.



Меры финансовой поддержки

В 2024 году с помощью услуги «Адресный подбор мер финансовой поддержки», доступной на портале ГБУ «Малый бизнес Москвы» (МБМ), предприниматели привлекли свыше двух миллиардов рублей из федерального бюджета для развития своих проектов. Об этом сообщили в Департаменте предпринимательства и инновационного развития города Москвы.

Специалисты МБМ помогают предпринимателям находить подходящие меры финансовой поддержки на федеральном уровне, а также подробно объясняют порядок их получения. В 2024 году пришло более пяти тысяч запросов на оказание услуги от действующих предпринимателей и начинающих бизнесменов.

Наиболее востребованными стали программы льготного кредитования, на которые пришлось 59 процентов от общей суммы привлеченного финансирования. Еще 32 процента составили гарантии и поручительства, оставшиеся девять процентов – субсидии, гранты и инвестиции. Основными получателями поддержки стали производственные компании (53



процента) и предприятия в сфере инноваций (10 процентов).

ГБУ «Малый бизнес Москвы», подведомственное столичному Департаменту предпринимательства и инновационного развития, помогает жителям открывать и развивать свое дело на территории города. В центрах услуг для бизнеса каждый может узнать о финансовых и нефинансовых мерах государственной поддержки. Предприниматели могут посещать бесплатные семинары, форумы и тренинги, которые позволят улучшить профессиональные навыки и наладить деловые контакты.

Фото: Пресс-служба Департамента предпринимательства и инновационного развития города Москвы



От кондитерских изделий до консервов

По итогам 2024 года столичные предприятия увеличили выпуск продовольственных товаров. В частности, выросло производство хлебобулочных и мучных кондитерских изделий, а также мясной, рыбной, молочной и другой продукции.

«Москва – город с развитой пищевой промышленностью, которая во многом обеспечивает продовольственную безопасность страны. По поручению Сергея Собянина мы оказываем отрасли всестороннее содействие и предоставляем компаниям необходимую поддержку. Так, в минувшем году отметили рост индекса промпроизводства продуктов питания: на 8,1 процента увеличился выпуск мясной продукции, более чем в полтора раза – рыбной, на 6,2 процента – молочной, хлебобулочных и мучных кондитерских изделий – на 4,2 процента. Отгрузка заказчиком выросла более чем на 20 процентов и превысила

587,5 миллиарда рублей, что подтверждает конкурентоспособность столичных товаров», – отметил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

В минувшем году компании выпустили свыше 57,8 тысячи тонн мясных и более 48,7 тысячи тонн рыбных изделий, около 81,5 миллиона банок овощных консервов, свыше 45 миллионов банок соков, более 18 тысяч тонн сыра, около 262 тысяч тонн муки, примерно 25 тысяч тонн творожных изделий, а также свыше 498 тысяч тонн хлеба и хлебобулочных изделий.

«В пищевой промышленности сегодня работает около 320 предприятий, которые обеспечивают жителей столицы и всей страны качественными продуктами. Их популярность постоянно возрастает: в 2024 году столичные компании более чем на 20 процентов увеличили отгрузку мясной и рыбной продукции, в 3,2 раза – масел и жиров, почти на 12 про-



центров – молочных изделий, более чем в полтора раза – поставку муки, почти на треть – хлебобулочных изделий», – подчеркнул министр Правительства Москвы, руководитель столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Пищевая отрасль устойчиво развивается благодаря всесторонней поддержке, которую город оказывает производителям. Сегодня компаниям доступно более 20 финансовых и нефинансовых инструментов. В их числе – льготные инвестиционные кредиты, возможность арендовать землю у города по льгот-

ной ставке при строительстве предприятия в рамках масштабных инвестиционных проектов, а также специальные статусы.

Так, сегодня пищевая отрасль является лидером по количеству предприятий, имеющих статус промышленного комплекса – его уже получили около 20 компаний. Для них предусмотрен специальный налоговый режим.

Ранее мэр Москвы рассказал о росте промышленного производства обрабатывающих отраслей столицы на 17,8 процента по сравнению с результатами 2023 года.



Экспорт Москвы в страны БРИКС

По итогам января – октября 2024 года главными торговыми партнерами Москвы в странах БРИКС стали Индия и Китай. На их долю пришлось более половины несырьевого неэнергетического экспорта столицы. Об этом сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

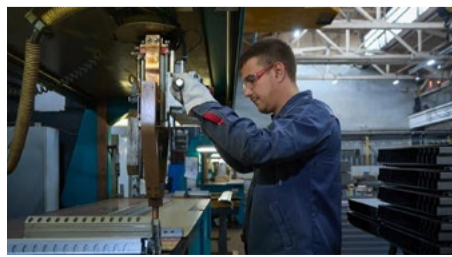


Контракты, заключенные с китайскими и индийскими контрагентами, существенно повышают шансы московских экспортеров на освоение других азиатских рынков.

«По поручению Сергея Собянина город оказывает системную поддержку экспортно ориентированным производителям при

выходе на зарубежные рынки. Особое внимание направлено на расширение поставок промышленной продукции московского производства в страны БРИКС. Сегодня крупнейшие торговые партнеры столицы в объединении – это Китай (на его долю приходится более 35 процентов столичного

несырьевого неэнергетического экспорта), а также Индия, куда направлено свыше 15 процентов столичных поставок. Для развития товарооборота с этими странами на 2025 год утверждены программы четырех международных мероприятий», – отметил Максим Ликсутов.



В Китай столичные предприятия поставляют в основном продукцию авиационной, химической и строительной промышленности, а также товары приборостроения и энергетического машиностроения. Кроме того, особой популярностью в стране пользуются продукты московской пищевой промышленности: мясные, шоколадные, кондитерские изделия, бакалея, пшеничная мука, овсяные хлопья и товары для здорового питания.

По итогам 10 месяцев 2024 года несырьевой неэнергетический экспорт в Индию увеличился на 15 процентов по сравнению с предыдущим годом. Московские промышленники экспортируют в страну преимущественно продукцию приборостроения, машиностроения и микроэлектроники.

МОСКОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

Увеличены поставки игр

В Москве нарастили производство и поставки настольных игр. Столичные производители за январь-ноябрь 2024 года поставили заказчикам в 1,2 раза больше игр и игрушек, чем за аналогичный период предшествующего года. Об этом сообщил министр правительства Москвы, руководитель департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.



«Благоприятный инвестиционный климат столицы способствует активному развитию промышленных производств: предприятия расширяют ассортимент, увеличивают объемы поставок продукции и оперативно отвечают на запросы разных сегментов рынка. В столице порядка 60 крупных и средних предприятий занимаются выпуском игр и игрушек, в том числе настольных, развивающих и развлекательных. По итогам января-ноября 2024 года они увеличили поставки продукции заказчикам на 16% по сравнению с таким же периодом 2023 года», – рассказал Анатолий Гарбузов.

Высокие показатели роста производства показали производители настольных игр. Например, столичная компания Hobby World в прошлом году приобрела современные станки по автоматической высечке, термоусадке и картонный станок, что позволило предприятию на 18% нарастить объемы производства и расширить ассортимент выпускаемых товаров.

«В 2024 году наша компания обновила станочный парк, а также запустила автоматическую линию с принтером и аппликатором по нанесению кодов «Честный знак» на коробки. В прошлом году мы отгрузили заказчикам более 3,8 млн единиц продукции: настольные игры собственной разработки и локализованные, жанровые глянцевые журналы «Мир фантастики» и серию коллекционных

карточных игр. Также нашим издательством было выпущено 225 новинок – познавательные, развивающие, обучающие, развлекательные и другие виды игр», – дополнил директор по производству холдинга Иван Попов.

Еще один производитель настольных игр «Артобойз» приобрел новое высокотехнологичное оборудование для модернизации производства, тем самым увеличив обороты на 15 процентов и нарастив клиентскую базу.

«По итогам 2024 года валовое производство достигло уровня в 90 тысяч экземпляров продукции. Это стало возможным благодаря вложениям в собственный технопарк и инвестициям в передовые технологии. В числе прочего нами была приобретена линия по производству фигурок из металла для настольных игр. Мы ставим перед собой амбициозные планы по расширению, готовы создавать новые рабочие места на территории столицы», – подчеркнул основатель компании Артем Бартош.

Московское предприятие «ЙОХО» производит авторскую, запатентованную в статусе изобретения, технологию «Йохокуб» – картонный конструктор и методику по раннему развитию инженерного мышления. В 2024 году компания расширила линейку продукции в два раза и нарастила производство товаров на 200 процентов.

«В прошлом году мы вложили средства в изготовление новых штанцформ под наши изделия, что позволило в два раза увеличить объем выпуска продукции и расширить линейку товаров также вдвое, реализовав при этом более 684 тыс. йохокубов», – рассказала генеральный директор и автор технологии Елена Чуйкова.

Новинки в области робототехники

Столичные компании представили собственные высокотехнологичные разработки на Международном научно-технологическом форуме «Робототехника, интеллект машин и механизмов». Среди экспонатов – роботизированные комплексы, захваты для роботов, а также инновационные протезы.

«Благодаря всесторонней поддержке города сегодня высокотехнологичную продукцию выпускает каждое третье предприятие Москвы. Флагманом инновационных решений является ОЭЗ «Технополис Москва». Например, резидент особой экономической зоны разработал робототехнический комплекс, способный значительно сократить трудозатраты операторов станков с числовым программным управлением и практически исключить брак по причине человеческого фактора. Другой столичный производитель успешно импортозаместил важные компоненты для роботизированных систем, такие как захваты для роботов и датчики столкновения. Эти решения способствуют повышению эффективности и качества производства на промышленных предприятиях», – отметил министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

В выставке приняли участие столичные компании, высокотехнологичная продукция которых востребована в разных отраслях промышленности и здравоохранения: от станкостроения до протезирования.

Например, ведущий разработчик и производитель промышленных роботов, компонентов и программного обеспечения «Технорэд» представил на форуме инновационный робототехнический комплекс для промышленности. Система REDLOAD рези-



дента ОЭЗ «Технополис Москва» автоматизирует процесс загрузки и выгрузки деталей и минимизирует вероятность ошибок.

«Мы создали свой робототехнический комплекс, чтобы освободить специалистов на производстве от рутинных процессов и позволить им сосредоточиться на более важных задачах. Наша система повышает производительность и снижает риски для здоровья сотрудников», – подчеркнула коммерческий директор Лиана Гареева.

Другая московская компания «РобоКомпонент» презентовала на выставке инновационные компоненты для роботизированных систем, такие как захваты для роботов и датчики столкновения. Эти технологии способны повысить производительность и качество выпускаемой продукции на промышленных предприятиях.

«Компания специализируется на производстве и разработке компонентов для промышленной робототехники. Наши решения позволяют роботизировать задачи по загрузке станков, перемещению и укладке продукции, а также слесарной обработке материалов. Использование серийных компонентов сокращает время, которое требуется на проектирование и изготовление роботизированной системы. Раньше это было сложной инженерной задачей, а с нашей продукцией становится чем-то вроде сборки конструктора – мак-

симально быстро, интуитивно и понятно», – рассказал генеральный директор Данил Шмаков.

Столичная роботизированная техника позволяет не только модернизировать производство, упростить рутинные процессы, но и улучшить качество жизни людей, которым по разным причинам необходимо протезирование бедренных, коленных суставов и даже замена стопы. Производством подобной продукции в Москве занимается компания Steplife.

«Наш новый серийный продукт – углепластиковая стопа Steplife Cross – отличается легкостью, плавностью переката с пятки на носок, прочностью и повышенной комфортностью. По техническим характеристикам наша разработка полностью отвечает мировым стандартам качества, при этом ее стоимость в два раза ниже, чем у зарубежных аналогов», – сообщил генеральный директор Иван Худяков.

Рост промышленного потенциала города стал возможным благодаря формированию благоприятного инвестиционного климата в столице. Москва постоянно работает над тем, чтобы оставаться привлекательной для ведения бизнеса, формирует качественную инвестиционную инфраструктуру. Благодаря эффективным мерам поддержки в городе ежегодно открываются около 150 высокотехнологичных компаний.

Продукция для стран Северной Африки

По итогам января – октября 2024 года несырьевой неэнергетический экспорт столицы в страны Северной Африки вырос на 16,4 процента. Популярностью в регионе пользуется высокотехнологичная и наукоемкая продукция приборостроительной, строительной и авиационной отраслей производства.

«Традиционно большая часть московского экспорта в страны Африки приходится на север континента. Расширение ассортимента поставляемой продукции – важный шаг для укрепления позиций столичных промышленников в Северной Африке. Так, приоритетными направлениями московского экспорта в Египет являются машино- и приборостроительная отрасли промышленности, микроэлектрони-



ка, а также пищевое производство. В то же время с Марокко перспективно более тесное сотрудничество в таких областях, как химическая, кабельная, пищевая отрасли», – отметил министр Правительства Москвы, руководитель столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Для продвижения столичной продукции на зарубежных рынках в 2019 году создали

центр «Моспром». Одна из наиболее эффективных мер поддержки, которые он предоставляет, – байерская программа. Благодаря ей компании принимают участие в международных профильных выставках и бизнес-миссиях, где проводятся b2b- и b2g-переговоры с потенциальными покупателями московской продукции за рубежом.

Для столичных предприятий это возможность выйти на новые рынки, расши-

рить ассортимент экспортируемой продукции, найти партнеров и клиентов, а также привлечь инвестиции.

Специалисты центра «Моспром» сопровождают столичных промышленников на всех этапах их внешнеэкономической деятельности. Например, благодаря его поддержке московская компания поставила в Марокко более сотни валидаторов для бесконтактной оплаты проезда в транспорте.



МОСКОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

В Митине появится промтехнопарк

В современном промтехнопарке, который появится в районе Митино в рамках масштабного инвестиционного проекта (МаИП), разместят предприятия легкой промышленности и научно-производственные компании.

«В рамках поручений Сергея Собянина и при поддержке города в столице возводятся высокотехнологичные предприятия, которые не только обеспечивают потребности москвичей, но и соответствуют современным экологическим нормам. На улице Барышихе инвестор построит промтехнопарк. Благодаря появлению этого объекта будет создано около 60 новых высокопроизводительных рабочих мест», – рассказал заместитель мэра Москвы по вопросам тран-

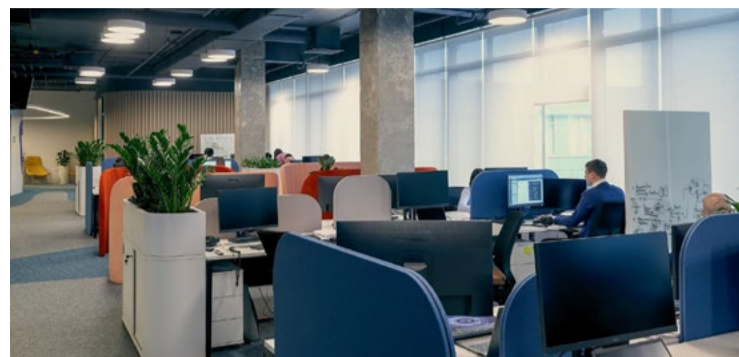
спорта и промышленности Максим Ликсутов.

Промтехнопарк будет представлять собой бизнес-центр. В нем разместят офисно-деловые и выставочные площадки, коворкинги, кафетерии, а также производственные помещения.

«Площадь промтехнопарка составит около 12 тысяч квадратных метров. Там локализуются предприятия легкой промышленности и научно-производственные компании, которые используют в

работе современные экологичные технологии. Инвестор уже получил разрешение на строительство», – добавил министр Правительства Москвы, руководитель столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

По словам министра Правительства Москвы, руководителя столичного Департамента городского имущества Максима Гама, для реализации масштабного инвестиционного проекта город выделяет землю без проведения торгов. В 2024 году инвестору предоставили участок на улице Барышихе площадью 0,98 гектара. Договор аренды заключен на пять лет –



это максимальный срок, в течение которого должно завершиться строительство.

Сегодня в столице реализуют более 90 масштабных инвести-

онных проектов, в рамках которых в разных районах города появятся промышленные предприятия и будет создано около 60 тысяч рабочих мест.

Выпуск композитных материалов



Резидент особой экономической зоны «Технополис Москва» – компания «Нанотехнологический центр композитов» (НЦК) – в 2024 году произвел почти вдвое больше композитных материалов, чем в 2023 году.

«Продукция на основе композитных материалов, выпускаемая резидентом ОЭЗ столицы, применя-

ется при строительстве, ремонте, реконструкции и укреплении различных инфраструктурных объ-

ектов: мостов и путепроводов, жилых домов и торговых центров, гидротехнических сооружений и других. По итогам прошлого года на предприятии произвели свыше 2,3 тысячи квадратных метров изделий, что почти вдвое больше, чем в 2023 году. Нарастать объемы производства и поставок позволяет в том числе статус резидента ОЭЗ «Технополис Москва», который дает налоговые льготы и возможность инвестировать вырученные средства в собственное развитие», – сказал министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Кроме того, в 2024 году на предприятии выпустили 8 километров стеклопластиковых перильных ограждений для мостов и путепроводов. Сегодня композитные перила установлены на автомобильных и железных дорогах России – изделиями оснащены железнодорожный мост на магистрали Чита – Иркутск, один из главных мостов Чувашии, Центральная кольцевая автомобильная дорога (ЦКАД) и др.

«Перильные ограждения нашего производства имеют широкую область применения, а к их преимуществам относятся малый вес, коррозионная стойкость, простота замены элементов конструкций, долговечность», – отметил генеральный директор компании Михаил Столяров.

Также в прошлом году на предприятии начали серийный выпуск футляров для защиты подземных водопроводов, канализаций, кабельных сетей.

Сегодня на предприятии налажен полный цикл производства: от разработки до выпуска готовых изделий из полимерных материалов.

«Статус резидента ОЭЗ Москвы компании присвоили в 2018 году. За все время деятельности в ОЭЗ Москвы предприятие инвестировало в производство свыше 195 миллионов рублей и создало 266 рабочих мест», – сообщил генеральный директор особой экономической зоны «Технополис Москва» Геннадий Дегтев.

Эксперименты по химии

Резидент особой экономической зоны (ОЭЗ) «Технополис Москва» разработал и запустил в массовое производство набор для проведения химических экспериментов, предназначенный для учащихся восьмых – девятых классов. По итогам 2024 года компания произвела 500 таких наборов.

«Статус резидента столичной ОЭЗ дает предприятиям налоговые преференции, что позволяет инвестировать вырученные средства в разработку и производство высокотехнологичной и инновационной продукции. Так, компания «Научные развлечения» в прошлом году приступила к серийному выпуску наборов для экспериментов в области органической и неорганической химии.

Мини-лаборатории позволяют учащимся проводить около 100 различных опытов, которые охватывают все основные разделы химии, включенные в школьную программу. Продукция предприятия пользуется популярностью по всей стране – уже более 45 тысяч образовательных организаций России применяют столичное оборудование на уроках физики, химии, окружающего мира, биологии, географии, экологии и информатики», – рассказал министр Правительства Москвы, руководитель столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Набор «КлассДома» для учащихся восьмых классов состоит из 29 предметов и 25 необходимых реагентов, а для девятиклассников – из 17 предметов и 38 реагентов. Как



отметил генеральный директор компании Олег Поваляев, с помощью них школьники могут самостоятельно и безопасно проводить химические опыты, а также готовиться к лабораторной работе или выпускному экзамену по химии. Наборы позволяют систе-

матизировать полученные в школе знания и закрепить пройденные темы.

«Компания специализируется на выпуске учебного оборудования, электроники и цифровых датчиков для организации экспериментальной деятельности в детских садах, школах и вузах. С начала своей деятельности в особой экономической зоне Москвы она инвестировала в производство около 200 миллионов рублей, из которых свыше 35 миллионов рублей было вложено только за период с января по сентябрь 2024 года», – подчеркнул генеральный директор особой экономической зоны «Технополис Москва» Геннадий Дегтев.

Новая продукция резидента ОЭЗ Москвы способствует популяризации науки и повышению интереса молодежи к естественным дисциплинам.

23-я Международная выставка материалов и оборудования для обработки поверхности, нанесения покрытий и гальванических производств

Организатор – компания МВК
Сайт в Санкт-Петербурге

МВК Международная
Выставочная
Компания

+7 (812) 401 69 55
expocoating@mvk.ru

Подробнее о выставке:
expocoating-moscow.ru

Гальваническое оборудование
Покрытия и оборудование для их нанесения

Оборудование и материалы для обработки поверхности

Оборудование и материалы для очистки сточных вод, воздухоочистки и утилизации отходов

21|22|23
ОКТАБРЯ
2025
Москва, Крокус Экспо

Организатор – компания МВК
Офис в Санкт-Петербурге

МВК Международная
Выставочная
Компания

+7 (812) 401 69 55
ndt@mvk.ru

Подробнее о выставке:
ndt-russia.ru

25-я Международная выставка оборудования для неразрушающего контроля

21|22|23
ОКТАБРЯ
2025
Москва, Крокус Экспо

18+

МОСКОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

Поддержка экспорта

В этом году центр «Моспром» организует 25 международных бизнес-миссий для промышленных компаний столицы, а также обеспечит участие экспортеров в 5 международных выставках. В программе выездные мероприятия и онлайн-встречи, в ходе которых производители смогут провести переговоры с зарубежными партнерами.



«По поручению мэра Москвы Сергея Собянина город уделяет особое внимание поддержке экспортно ориентированных предприятий при выходе на зарубежные рынки. Московские производители представляют свои изделия на международных выставках в Китае, Саудовской Аравии, Узбекистане и Азербайджане, а также проведут переговоры с потенциальными покупателями и дистрибуторами из Мексики, ОАЭ, Ирана, Кувейта, Иордании, Турции, Таиланда, Вьетнама, Индии, Монголии, а также стран Африки и СНГ», – отметил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

Для увеличения узнаваемости и расширения присутствия столичных товаров на зарубежных рынках в 2019 году создали центр «Моспром». Одной из наиболее эффективных мер поддер-

жки центра является байерская программа, благодаря которой компании принимают участие в международных профильных выставках и бизнес-миссиях, где проводятся b2b и b2g переговоры с потенциальными покупателями московской продукции за рубежом. Для столичных промышленных компаний это возможность расширить географию и номенклатуру поставок, найти новых партнеров и клиентов, а также привлечь инвестиции.

«Специалисты центра «Моспром» сопровождают столичных промышленников на всех этапах их внешнеэкономической деятельности. За счет поддержки



центра московские производители нессырьевой неэнергетической продукции смогли переориентировать свои экспортные потоки и найти новых партнеров на рынках Латинской Америки, Африки, Ближнего Востока, Юго-Восточной Азии, а также стран СНГ», – подчеркнул министр Правительства Москвы, руководитель столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Также московским экспортерам активно помогает государство. Национальный проект «Международная кооперация и экспорт» – это целый комплекс мер информационной, финансовой, страховой и логистической поддержки. В рамках нацпроекта работает цифровая платформа «Мой экспорт», где предпринимателям предоставляют поддержку. Например, там можно бесплатно получить консультацию экспертов, аналитику, помощь в продвижении товаров на международных маркетплейсах, а также пройти онлайн-обучение и многое другое.

Источник: Департамент инвестиционной и промышленной политики города Москвы.



Экологичное производство



Рядом с индустриальным парком «Руднево» будет реализован масштабный инвестиционный проект (МаИП) строительства экологичного предприятия по производству бытовых товаров. Об этом сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Владимир Ефимов.

«В Некрасовке появится современное предприятие, на котором планируют производить бытовые изделия. Для его строительства предоставили земельный участок по льготной ставке один рубль в год. Площадь будущего комплекса составит 47 тысяч квадратных метров. Компания планирует вложить в этот масштабный инвестиционный проект около 3,5 млрд рублей. В результате для жителей столицы создадут 700 рабочих мест», – рассказал Владимир Ефимов.

На предприятии будут выпускать продукцию для дома, сада и ухода за животными.

«Планируемый объем производства – 15 миллионов единиц продукции в год. Для строительства завода город передал инвестору земельный участок в аренду по льготной ставке один рубль в год. В соответствии с распоряжением Сергея Собянина такой мерой поддержки могут воспользоваться инвесторы, которые готовы построить новое или модернизировать действующее предприятие на территории столицы», – сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

Льготная аренда земли по ставке один рубль в год – одна из ключевых мер поддержки столичного

бизнеса, принятая мэром Москвы в марте 2022 года.

Министр Правительства Москвы, руководитель Департамента городского имущества Максим Гаман отметил, что реализация масштабных проектов позволяет создавать дополнительные рабочие места в отдаленных районах столицы. Участок площадью пять гектаров, выделенный для строительства экологичного производства, находится на улице Маршала Еременко. Он имеет хорошую транспортную доступность, так как есть выезд на Московский скоростной диаметр и МКАД.

Договор аренды земельного участка заключен с инвестором на пять лет. За это время он должен завершить строительство.

Ранее Сергей Собянин сообщил, что с 2022 года для реализации масштабных инвестиционных проектов в столице предприниматели получили около 700 гектаров земли без торгов.

Масштабный инвестиционный проект – это инструмент, который способствует развитию городской инфраструктуры, а также позволяет создавать рабочие места на новых и расширяющихся производствах.

Фото М. Мишина.
Пресс-служба мэра и Правительства Москвы

Площадь для новых производств

В столице продолжается реализация масштабных инвестиционных проектов, направленных на развитие промышленности. Благодаря этим инициативам в городе будут построены предприятия по выпуску продуктов питания, стройматериалов, медицинской техники, мебели, а также тяговых аккумуляторных батарей для электротранспорта и коммунальных машин.

«По поручению Сергея Собянина с 2016 года столица на особых условиях предоставляет инвесторам земельные участки для создания новых производств. Благодаря поддержке города в Москве появятся предприятия по выпуску пищевой и строительной продукции, компактной коммунальной техники на электрической тяге и аккумуляторных батарей, медицинских изделий, а также откроются новые промышленные технопарки. Суммарно на предприятиях будет создано около 17 тысяч новых рабочих мест», – рассказал заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

Также в прошлом году в столице впервые объявили торги на право

заключить соглашения о реализации промышленных масштабных инвестиционных проектов.

«В 2024 году в рамках масштабных инвестиционных проектов для создания промышленных предприятий город выделил инвесторам 26 земельных участков площадью свыше 177 гектаров земли по льготной ставке один рубль в год. Договоры аренды заключили сроком на пять лет. За это время инвесторы должны завершить строительство и запустить производство. Общая площадь промышленных объектов составит около 1,5 миллиона квадратных метров», – отметил министр Правительства Москвы, руководитель столичного Департамента инвестиционной и промышлен-

ной политики Анатолий Гарбузов.

Ранее Сергей Собянин сообщил, что с 2022 года для создания производств город предоставил инвесторам по льготной ставке около 270 гектаров.

Участки по льготной ставке в 2024 году предоставлены инвесторам в восьми административных округах. Больше всего их – 10 участков площадью свыше 130 гектаров – выделили на территории Троицкого и Новомосковского



административных округов. В результате благодаря реализации масштабных инвестиционных проектов в ТиНАО появятся промышленные объекты общей площадью более 900 тысяч квадратных метров. Например, в Краснопахорском районе возведут завод по производству тяговых аккумуляторных батарей для электротранспорта, комплекс по изготовлению железобетонных конструкций, применяющихся при строи-

тельстве лестничных площадок и проемов, балконов, фасадов и несущих стен зданий, добавил министр Правительства Москвы, руководитель столичного Департамента городского имущества Максим Гаман.

В ТиНАО также создадут предприятия пищевого кластера. Здесь появится завод по производству молочной, кондитерской и хлебобулочной продукции, автоматизированный хлебозавод, комплекс по выпуску полуфабрикатов, консервов и напитков, а также распределительный центр мяскокомбината.

Всего в Москве одобрено и реализуется более 90 масштабных инвестиционных проектов в сфере промышленности, благодаря которым в городе будет создано около 60 тысяч рабочих мест. Свыше половины проектов реализуется на льготных условиях – земельные участки в аренду город предоставил инвесторам по ставке один рубль в год.

МОСКОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

СПЕЦИАЛЬНЫЙ
ПРОЕКТШеф-редактор проекта
Виктор Миняев

Километры кабеля

Сегодня в кабельно-проводниковой сфере Москвы занято около 20 предприятий, которые выпускают инновационные специализированные изделия для энергетического комплекса, индустриального сектора, транспортной, телекоммуникационной, строительной и космической отраслей.



«Кабельная промышленность занимает важное место в экономике столицы. В 2024 году кабельные заводы со статусом промышленного комплекса изготовили свыше 80 тысяч километров продукции. Достигать таких результатов, сохранять передовые позиции на рынке и устойчиво развиваться предприятиям отрасли помогает всесторонняя поддержка города. Трём ведущим производителям кабельной продукции присвоен статус промышленного комплекса, который даёт значительные налоговые льготы. Компании также могут арендовать землю под локализацию предприятия по льготной ставке рубль в год, заключить офсетный контракт, воспользоваться программой льготного инвесткредитования и другими мерами поддержки», – рассказал министр Правительства Москвы, руководитель городского Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Сегодня в кабельно-проводниковой сфере Москвы занято около 20 предприятий, которые выпускают инновационные специализированные изделия для энергетического комплекса, индустриального сектора, транспортной, телекоммуникационной, строительной и космической отраслей.

Компания со статусом промышленного комплекса «Спецкабель» с начала 2024 года изготовила более 40 тысяч километров кабельной продукции различного назначения, сохранив итоговые показатели 2023-го. При помощи города завод в 2024 году расширил парк специализированного оборудования, что позволило увеличить численность персонала почти на 20 процентов. Компания наладила работу трех новых производственных линий и машины среднего волочения.

Как подчеркнул вице-президент предприятия Сергей Лобанов, сейчас ведется 20 новых высокотехнологичных разработок по медным и оптическим кабелям. Кроме того, в этом году компания создала серийное производство шести новых групп изделий, а также выполнила около 15 уникальных спецзаказов, в том числе для вновь осваиваемых направлений различных отраслей промышленности.

Один из старейших московских заводов «Москабельмет» в 2024 году нарастил объем производства кабельной продукции почти на 10 процентов, изготовив около 40 тысяч километров изделий. В 2022-м компании присвоили статус промышленного комплекса, что позволяет ей получать ряд льгот и налоговых преференций. Сегодня сохранение позиций – одна из ключевых задач для промышленных предприятий, считает генеральный директор группы компаний Павел Моряков. При неизменной поддержке города завод не сбавляет темпа и успешно работает на благо столицы и всей России. Его продукция востребована в различных отраслях, включая строительство, транспорт и энергетику.

Фото Ю. Иванко. Mos.ru

Производственный комплекс

Трехэтажный комплекс строительной промышленности построят в Молжаниновском районе. Мосгосстройнадзор оформил соответствующий документ. Об этом сообщил председатель Комитета Антон Слободчиков.



«Территория района пополнится зданием для производственных компаний формата light industrial. Общая площадь объекта составит почти 37,7 тысяч квадратных метров. На подземном уровне будут размещены технические помещения. Комитет выдал разрешение на строительство, после чего застройщик направил извещение о начале строительно-монтажных работ на выделенном земельном участке», – отметил Антон Слободчиков.

По словам председателя Мосгосстройнадзора, в здании предусмотрены производственно-складские и офисные помещения, площади административно-бытового назначения, а также столовая для работников производства.

«Для реализации проекта строительства промышленного технопарка город предоставил льготу по программе стимулирования создания мест приложения труда. В производственном комплексе смогут разместиться до 10 резидентов из различных отраслей промышленности, появится не менее тысячи дополнительных рабочих мест», – пояснил министр правительства Москвы, руководитель департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

На прилегающей территории планируется разместить транспортно-логистическую зону, смонтировать освещение, проложить тротуары и проезды, обустроить парковку для посетителей и сотрудников. Вход будет организован через контрольно-пропускной

пункт. Девелопером проекта выступает ГК «Страна Девелопмент».

«Для строительства производственного комплекса город выделил инвестору участок площадью 3,37 гектара на Новосходненском шоссе в Молжаниновском районе столицы. Земля предоставлена в аренду для реализации масштабного инвестиционного проекта по ставке один рубль в год. Договор заключен на пять лет, в течение которых предприниматель должен завершить возведение промышленного объекта», – уточнил министр правительства Москвы, руководитель Департамента городского имущества, входящего в Комплекс градостроительной политики и строительства города Москвы, Максим Гаман.

Руководитель Мосгосстройнадзора напомнил, что по поручению Сергея Собянина в городе особое внимание уделяется качеству и безопасности промышленных объектов.

«Инспекторы Комитета составили программу проверок, которые будут проводиться на всех этапах сооружения производственного комплекса. К выездным инспекциям привлекут специалистов подведомственного Центра экспертиз, они выполнят комплекс лабораторно-инструментальных исследований для оценки соответствия возводимых конструкций и применяемых материалов требованиям проектной документации», – добавил Антон Слободчиков.

Электронные медизделия

На площадке «Печатники» особой экономической зоны (ОЭЗ) «Технополис Москва» компания «Медплант» увеличила производственные мощности и открыла модернизированный цех по выпуску электронных модулей, используемых при изготовлении медицинских изделий.



«Город оказывает всестороннюю поддержку столичным предприятиям. Например, компании, чьи производственные мощности расположены в столичной ОЭЗ, могут получить статус резидента и пользоваться различными налоговыми льготами. Так, за девять месяцев 2024 года производитель медицинских изделий для первой помощи получил 40 миллионов рублей в виде налоговых льгот. Средства в том числе были направлены на расширение площадей компании – в прошедшем году резидент ОЭЗ запустил

модernизированный цех по производству электронных компонентов для медицинских изделий. Общая площадь нового объекта составила 600 квадратных метров. Планируется, что ежегодно здесь будут выпускать 20 тысяч таких модулей», – рассказал министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

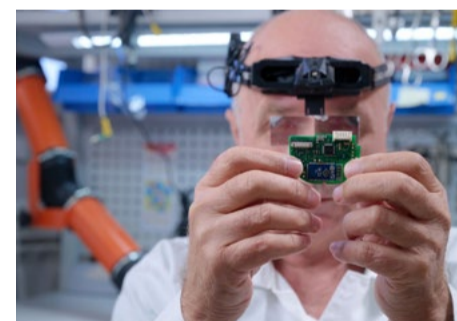
Благодаря новым площадям предприятие смогло реорганизовать производственное пространство: перенести швейный

цех в новые помещения, а на его месте разместить модернизированный цех по производству электронных медицинских изделий.

Как отметил заместитель начальника производства Максим Багма, компания открыла линию поверхностного монтажа для самостоятельного изготовления электронных модулей. В перспективе это позволит увеличить долю локализации продукции.

Электронные модули используют во многих изделиях компании. Например, в индикаторе эффективности сердечно-легочной реанимации. Он задает правильный ритм и помогает в проведении непрямого массажа сердца. Кроме того, такие модули используют в портативных реанимационных мониторах, шприцевых дозаторах, пульсоксиметрах и других медизделиях.

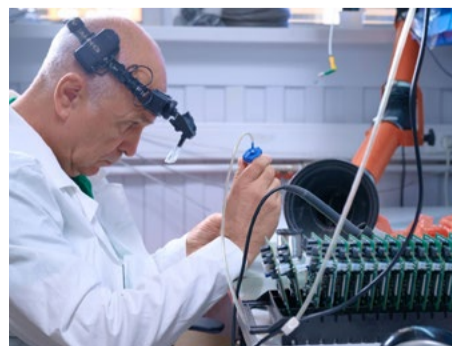
«В 2024 году компания разработала и за-



патентовала аппарат для непрямого массажа сердца. Система адаптируется под грудные клетки с разной ригидностью и осуществляет не прямой массаж сердца, освобождая руки медицинского персонала для проведения других манипуляций. Планируется, что в скором времени устройство получит регистрационное удостоверение, после чего будет налажено серийное производство», – подчеркнул генеральный директор особой экономической зоны «Технополис Москва» Геннадий Дегтев.

Компании присвоили статус резидента ОЭЗ в 2018 году. Благодаря налоговым льготам и таможенным преференциям предприятие экономит средства и инвестирует их в разработку уникального оборудования для медицинской индустрии.

Фото: Пресс-служба
Департамента инвестиционной
и промышленной политики Москвы



МОСКОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

Ключевые направления экспорта

По итогам трех кварталов 2024 года ключевыми партнерами Москвы, на которых пришлось большая часть поставок столичной промышленной продукции, стали Белоруссия, Казахстан, Китай, Турция, Узбекистан, Индия, Бразилия, Армения, Киргизия и Азербайджан. Наибольшей популярностью за рубежом пользовалась продукция машиностроения.

«По поручению Сергея Собянина город активно содействует развитию столично-го экспорта. При поддержке центра «Моспром» производители наращивают поставки товаров высокотехнологичных отраслей. Например, продукция машиностроения заняла более 30 процентов в общей структуре промышленного экспорта столицы. Данные товары, а также изделия приборостроения, строительное оборудование и медицинскую технику столица поставляла преимущественно в Белоруссию, Китай и Казахстан», – отметил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

Более 27 процентов столичного промышленного экспорта составили строительные конструкции и материалы, среди

основных стран-потребителей которых Казахстан, Турция и Египет. 23 процента поставок пришлось на химическую отрасль. Строительные изделия из пластмассы, полиэтиленовые пленки, растворители и дезинфицирующие средства оказались востребованы в Белоруссии, Китае и Бразилии. Фармацевтика и косметика заняли семь процентов от общего объема промышленного экспорта Москвы. Лидерами по закупкам этой продукции стали Казахстан, Белоруссия и Узбекистан.

«Москва сохраняет статус лидера российского экспорта. Например, объем поставок фармацевтической продукции в Турцию вырос в 20 раз, а экспорт московской медицинской техники в Китай удвоился. Помимо этого, в два раза увеличил-



ся экспорт продукции приборостроения в Узбекистан и в три раза – поставки энергетического машиностроения в Азербайджан», – подчеркнул министр Правительства Москвы, руководитель столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Для увеличения узнаваемости и расширения присутствия столичных товаров на целевых зарубежных рынках в 2022 году создали центр «Моспром». За счет его поддержки московские

производители несырьевой неэнергетической продукции смогли переориентировать свои экспортные потоки и найти новых партнеров на рынках Латинской Америки, Африки, Ближнего Востока, Юго-Восточной Азии, а также стран СНГ. Так, в 2024 году центр оказывал помощь в продвижении продукции столичных предпринимателей на рынках 46 стран, среди которых Китай, Саудовская Аравия, Турция, Иран, Индия, Марокко, Иордания, Монголия, Бразилия, Таиланд и другие.

Московским экспортерам активно помогает государство. Национальный проект «Международная кооперация и экспорт» – это целый комплекс мер информационной, финансовой, страховой и логистической поддержки. В рамках нацпроекта работает цифровая платформа «Мой экспорт», где предпринимателям предоставляют поддержку. Например, там можно бесплатно получить консультацию экспертов, аналитику, помощь в продвижении товаров на международных маркетплейсах, а также пройти онлайн-обучение и многое другое.

Промышленные роботы



Разработчик и производитель промышленных роботов, компонентов и программного обеспечения «Технорэд» начал первые отгрузки устройств, выпущенных на площадке «Печатники» особой экономической зоны (ОЭЗ) «Технополис Москва».

«Исторически Москва – город высокотехнологичной промышленности, где создают самую современную продукцию. Столица по поручению Сергея Собянина способствует инновационному развитию научной и производственной базы компаний, оказывая им всестороннюю поддержку. Так, на площадке «Печатники» ОЭЗ «Технополис Москва» один из ведущих производителей роботизированных систем налаживает выпуск робототехнических комплексов для промышленности. Первые отгрузки начались в декабре: машины отправлены на предприятия Москвы, Смоленска и Самары», – рассказал министр Правительства Москвы, руководитель столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

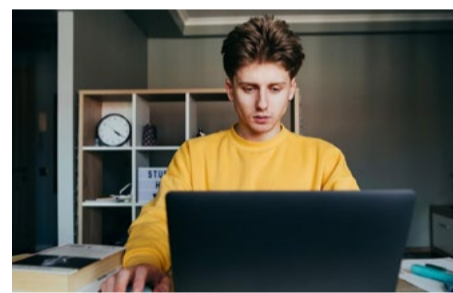


Компания планирует создать на территории столичной ОЭЗ робоцентр, который будет включать в себя производственную площадку, исследовательскую лабораторию и центр компетенций. Полный экосистемный формат будет реализован в начале этого года. Сегодня в продуктовой линейке предприятия представлено восемь роботизированных систем для различных отраслей промышленности, среди которых оператор станка и паллетайзер. Открытие дополнительной площадки позволит компании еще быстрее разрабатывать и выводить на рынок новые типы устройств, а также обеспечит значительное увеличение производственных мощностей.



Углубление знаний

Образовательный проект «Московская техническая школа» («МТШ») совместно с Национальным исследовательским технологическим университетом (НИТУ) «МИСИС» открыл программу «Прикладные квантовые технологии». С ее помощью столичные промышленники смогут повысить квалификацию и углубить знания в области квантовых вычислений, квантовой криптографии и других передовых направлений.



«Сегодня московская промышленность – современный и наукоемкий сектор, где высокотехнологичные решения не только создаются, но и активно применяются в производственном процессе. Новый курс «МТШ» нацелен на формирование у промышленников передовых компетенций в области квантовых технологий, изучение трендов и перспектив развития направления, а также задач, которые могут быть поручены квантовым компьютерам и искусственному интеллекту. Улучшение компетенций столичных инженеров в этой сфере открывает новые горизонты для различных отраслей экономики», – подчеркнул министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Онлайн-курс открыли в рамках направления «Технологии связи», он рассчитан на 50 академических часов. Участники познакомятся с областью применения квантовых технологий в промышленности и обсудят перспективы их развития. Ключевыми элементами обучения станут основы квантового программирования и квантовых алгоритмов, а также управление квантовым процессором.

«Сегодня в МИСИС представлены все сферы квантовых технологий: вычисления, коммуникации, сенсоры. Основы этих исследований в университете заложил лауреат Нобелевской премии Алексей Абрикосов, заведующий кафедрой теоретической физики вуза в 1975–1990 годах. Наши эксперты помогут слушателям курса создавать проекты, востребованные в квантовых коммуникациях и криптографии, а также научат методам обработки квантовой информации с акцентом на коррекцию ошибок», – добавил проректор по дополнительному образованию НИТУ МИСИС Вадим Петров.

Ранее Сергей Собянин рассказал, что благодаря образовательному проекту «Московская техническая школа» редким производственным специальностям обучились свыше четырех тысяч инженеров. Всего же более чем за три года существования проекта квалификацию повысили больше 13 тысяч человек. Образовательная инфраструктура «МТШ» постоянно расширяется, разрабатываются актуальные и востребованные программы обучения – сегодня их создано более 200. Кроме того, проводятся мастер-классы, вебинары, экспертные советы и конференции.

РМЭФ
26–28 МАРТА 2025
РОССИЙСКИЙ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
РМЭФ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ
ФОРУМ

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА
ЭНЕРГЕТИКА И
ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР
ЭКСПОФОРУМ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1

ENERGYFORUM.RU
info@expoforum.ru
+7 (812) 249 40 40, доб. 2626

ENERGETIKA-BESTEC.RU
info@energetika-bestec.ru
+7 (812) 320 63 63, доб. 743

18+

САМАЯ АКТУАЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ О РМЭФ
В ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЕ

10-12
СЕНТЯБРЯ
2025
ОТКРЫТИЕ
СТАДИОНА

**СТРОЙ
ЭКСПО
КРЫМ**

XV МЕЖДУНАРОДНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ
ВЫСТАВКА «СТРОЙЭКСПОКРЫМ»

Министерство
России

Минпромторг
России

Минпромторг
Крыма

- Строительство и проектирование
- Стройматериалы для домостроения
- Стройматериалы и оборудование
- Деревянное строительство
- Фасады, кровля и изоляция
- Двери, окна, автоматика
- Интерьер, декор, свет
- Климатические технологии
- Альтернативные источники энергии
- Системы вентиляции, отопления

+7 (978) 900-90-90
info@expocrimea.com
expocrimea.com