

МОСКОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

СПЕЦИАЛЬНЫЙ
ПРОЕКТШеф-редактор проекта
Виктор Миняев

Промышленный объект в Некрасовке



Предприниматели получат возможность построить новый производственный объект на юго-востоке столицы. Об этом сообщил министр Правительства Москвы, руководитель столичного Департамента городского имущества Максим Гаман.

«Город выставил на открытый аукцион право на заключение соглашения о реализации масштабного инвестиционного проекта в районе Некрасовка. Победитель торгов сможет арендовать земельный участок площадью 0,67 гектара для строительства промышленного объекта. Площадь производства составит почти 5,4 тысячи квадратных метров», – рассказал Максим Гаман.

Заявки на участие в аукционе принимаются до 16 декабря. Проведение торгов запланировано на 18 декабря. По их результатам определят компанию, с которой город заключит соглашение о реализации масштабного инвестиционного проекта (МаИП) сроком на три месяца.

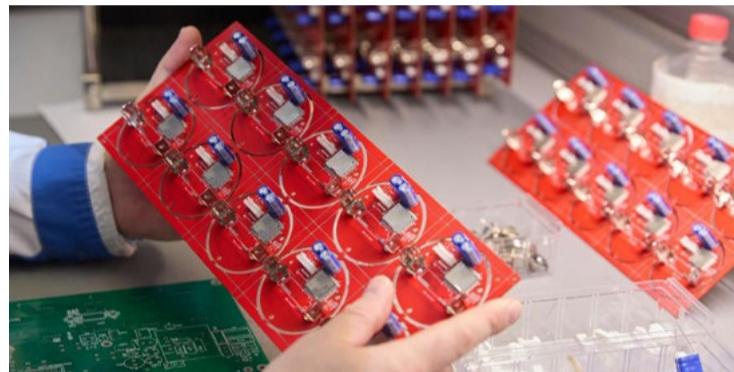
После этого с инвестором заключат договор аренды земельного участка сроком на пять лет для строительства промышленного объекта, в рамках которого будет действовать льготная ставка один рубль в год.

«Москва реализует МаИП в различных отраслях промышленности. Например, на участке в Некрасовке инвестор сможет разместить производство, связанное с автомобилестроительной, легкой, нефтехимической, целлюлозно-бумажной или строительной промышленностью», – добавил министр Правительства Москвы, руководитель городского Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Информация о выставленных на торги земельных участках публикуется на инвестиционном портале Москвы.

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

Выпуск электрооборудования



По итогам 10 месяцев 2024 года объем производства электродвигателей, отопительных приборов, систем сигнализации и другого электрического оборудования в столице увеличился на 10,2 процента.

«В соответствии с поручением Сергея Собянина город создает условия для устойчивого роста индекса промышленного производства в различных отраслях. С января по октябрь текущего года выпуск электрооборудования увеличился более чем на 10 процентов по сравнению с аналогичным периодом 2023-го. В частности, столичные компании стали производить на 13,2 процента больше электродвигателей, генераторов, трансформаторов, а также

контрольно-измерительной аппаратуры, почти на семь процентов – бытовых приборов», – рассказал заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

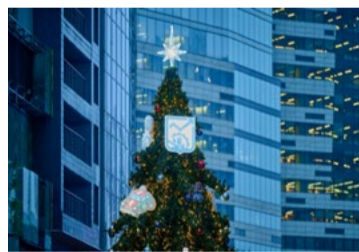
За это время в Москве изготовили более 615 тысяч люстр, примерно 137 тысяч систем сигнализации для обеспечения безопасности на транспортных объектах, свыше 86 тысяч отопительных электроприборов, а также около 84,6 тысячи электродвигателей.

«Столичную электротехническую промышленность сегодня представляют более 130 предприятий. Компании выпускают высокотехнологичную продукцию, которая успешно замещает иностранные аналоги и востребована во всех регионах страны. По итогам 10 месяцев 2024 года производители отгрузили товаров на сумму около 160,6 миллиарда рублей», – отметил министр Правительства Москвы, руководитель столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

В частности, поставка кабельной продукции выросла на 16,6 процента, ламп и осветительного оборудования – на 13,2. Таких высоких показателей производители достигли в том числе благодаря действующему в Москве комплексу мер поддержки промышленности. Компаниям доступно свыше 20 инструментов, включая финансовые и нефинансовые. Среди них: привлечение льготных инвестиционных кредитов, помощь в выходе на экспортные рынки, присвоение специальных статусов, в том числе резидента особой экономической зоны (ОЭЗ) «Технополис Москва», и другие.

Елки с промышленным дизайном

В предпраздничные дни столицу впервые украсили елки, оформленные в промышленной тематике. Об этом сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.



«Мы продолжаем создавать в городе праздничную атмосферу к Новому году. В этом году в столице впервые установили «промышленные» елки. Они украшены игрушками, каждая из которых представляет отрасль московской промышленности. До 15 января любой желающий сможет не только полюбоваться тематическими деревьями, но и узнать интересные факты о столичных производствах», – рассказал Максим Ликсутов.

Елки разместили в местах, популярных среди горожан и туристов. Первая появилась на территории ВДНХ, а вторая – в деловом центре «Москва-Сити».

«Праздничные деревья высотой 12 метров украшены игрушками в виде микросхем, автомобилей, конфет и других произво-

димых в Москве товаров. Это не только красиво, но и символично, ведь Москва – исторически крупнейший промышленный и научно-технический центр России», – добавил министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики города Анатолий Гарбузов.

В столице работает более 4,5 тысячи промышленных компаний, на которых трудятся свыше 750 тысяч человек. Ежегодно в городе открывается около 150 малых,



средних и крупных предприятий. Они производят разнообразные товары, активно внедряют инновации и увеличивают объемы выпуска продукции.

**Фото: Пресс-служба
Департамента инвестиционной
и промышленной политики
города Москвы**



Экспорт в страны Северной Африки

За восемь месяцев 2024 года объем промышленного экспорта Москвы в страны Северной Африки вырос на 31 процент. Популярностью в регионе пользуется продукция медицинской отрасли – столичные промышленники более чем вдвое увеличили поставки фармпрепаратов и медтехники.



«Благодаря поддержке московские производители ускоренными темпами наращивают промышленный экспорт в государства Северной Африки. По итогам января – августа 2024 года поставки выросли на 31 процент. Более чем в два раза увеличился объем экспорта фармацевтики и медицинской техники. Московские промышленники поставляют на рынок Северной Африки диагностические и лабораторные реагенты, стоматологические устройства, терапевтические дыхательные оборудование и другое», – рассказал заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

За восемь месяцев 2024 года общий объем несеррьевого неэнергетического экспорта (ННЭ) Москвы в страны Северной Африки вырос на девять процентов. На товары промышленного сектора приходится около 77 процентов ННЭ столицы в регион. Наи-

большей популярностью на этом рынке пользуются строительные детали и материалы, химические составы, промышленное оборудование и электрораспределительные устройства московского производства.

«Ключевым партнером столицы стал Египет. По итогам января – августа объем московского несеррьевого неэнергетического экспорта в эту страну увеличился на 43 процента по сравнению с аналогичным периодом 2023 года. В частности, более чем на 20 процентов выросли поставки продукции приборостроения, на 80 процентов вырос объем экспорта лекарственных средств и диагностических реагентов», – отметил министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

В целом объем экспорта товаров промышленных отраслей в Египет за восемь месяцев 2024 года вырос на 33 процента.

МОСКОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

Экспорт пищевой продукции



Экспорт продукции столичного агропромышленного комплекса демонстрирует устойчивый рост – по итогам девяти месяцев 2024-го он увеличился на 13 процентов по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Об этом сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

«Город активно содействует развитию внешней торговли. При этом наибольший вклад в расширение экспорта московского агропромышленного комплекса внесла пищевая отрасль. Объем поставок за девять месяцев вырос на 25 процентов по сравнению с таким же периодом прошлого года. Кроме того, на 10 процентов увеличилась отгрузка продукции мясной и молочной промышленности», – отметил Максим Ликсутов.

Наибольший прирост поставок среди ключевых потребителей отмечен в Египте (плюс 51 процент), Казахстане (плюс 19 процентов),

Кении (плюс 38 процентов), Йемене (плюс 49 процентов), а также Саудовской Аравии (плюс 16 процентов). Среди самых востребованных товарных категорий – кондитерские изделия, безалкогольные напитки, продукты для здорового питания, пшеничная мука и детское питание.

«Мы видим значительный рост интереса к московской продукции в странах Ближнего Востока, Центральной Азии и Африки. Среди перспективных направлений развития московского экспорта продуктов питания можно отметить Ирак, Туркменистан, Молдавию, Иорданию, Таиланд. Москва продолжит оказывать поддержку экспортерам, помогая им адаптироваться к международным требованиям и укреплять свои позиции за рубежом, наращивая объемы поставок и осваивая новые рынки», – подчеркнул министр Правительства Москвы, руководитель столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Образовательные дроны

Компания «Геоскан» запустит производство образовательных беспилотных комплексов линейки «Геоскан Пионер», программно-аппаратных комплексов для организации соревнований «Геоскан Арена» и комплектующих к ним. Производственная площадка откроется в индустриальном парке «Руднево» особой экономической зоны «Технополис Москва» в четвертом квартале 2025 года.

Для этого «Геоскан» инвестирует более 150 миллионов рублей в ремонт и техническое оснащение производственных площадей. Здесь будут реализованы все технологические операции, которые сейчас выполняются в Санкт-Петербурге. Проектная мощность – до 50 тысяч изделий в год.

«Повышение объема выпуска высокотехнологичной продукции в столице – приоритетная задача, которую поставил мэр Москвы. Компания «Геоскан» разместит производство образовательных беспилотных комплексов в индустриальном парке «Руднево» на площади около пяти тысяч квадратных метров. Работа будет вестись в тесном взаимодействии с расположенной по соседству специализированной площадкой практической подготовки колледжей Москвы. Это гарантирует прикладной характер обучения специалистов, их быстрое погружение в процессы, а также бесшовный переход от студенческой практики к постоянной работе», – отметил заместитель мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

Компанию ОЭЗ «Технополис Москва» реализуют ряд образовательных проектов в области беспилотных авиасистем. На территории индустриального парка «Руднево»

функционирует Центр пилотирования БПЛА, который готовит операторов дронов.

«Центр пилотирования БАС возглавляет Федерация гонок дронов России. Он оснащен всем необходимым оборудованием для обучения – инструменты для сборки дронов, комплектующие, компьютеры с соответствующим программным обеспечением и симуляторы, а также сами летательные аппараты. Планируется, что ежегодно обучение в Центре будут проходить не менее 500 человек. Кроме того, в рамках федерального проекта «Кадры для БАС» Центр подготовит 2500 преподавателей региональных школ и колледжей, в которых внедрены учебные программы по разработке, производству и эксплуатации беспилотников», – уточнил министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Продолжительность федеральной образовательной программы «Оператор наземных средств управления БПЛА», осуществляемой на территории индустриального парка «Руднево», варьируется от 72 до 250 академических часов, из которых 80 процентов составляют практические занятия. Пилотирование беспилотных летательных аппаратов осуществляется как в специализи-

рованных помещениях, так и на открытых площадках. По завершении обучения выпускникам, в зависимости от пройденного курса, выдается свидетельство или диплом установленного образца.

Компания «Геоскан» с 2017 года активно развивает образовательное направление, популяризируя применение дронов в рамках учебного процесса. Комплексы «Геоскан Пионер» используются для обучения навыкам пилотирования, программирования и конструирования. Всего компания поставила в учебные заведения свыше 30 тысяч образовательных БАС.

«За несколько лет Москва совершила большой рывок в индустриальном развитии, решая важнейшую задачу формирования кадрового потенциала для промышленности. Наличие рядом столь масштабного центра подготовки специалистов делает производственную площадку в «Руднево» очень перспективной. «Геоскан» в этом сотрудничестве может предложить многолетний опыт разработки БАС, глубокое знание технологии и процессов крупносерийного производства на всех его этапах и собственные новаторские решения», – прокомментировал генеральный директор компании «Геоскан» Алексей Юрецкий.

Компания также поставляет решения для обучения основам ролевого интеллекта и организации шоу дронов в помещениях на базе квадрокоптеров линейки «Геоскан Пионер» и программные симуляторы для отработки навыков программирования и пилотирования дронов в виртуальной среде.

АРХИМЕД

XXVII Московский международный Салон изобретений и инновационных технологий

18 - 20 марта 2025

КОНКУРСНАЯ ПРОГРАММА:

- Международная выставка изобретений, новых продуктов и услуг
- Презентация высокотехнологичных проектов
- Международная выставка товарных знаков «Товарный знак - Лидер»
- Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы изобретательской и патентно-лицензионной деятельности»

Заявки на участие принимаются до 1 марта 2025 года

105187, г. Москва, ул. Щербаковская, д. 53, к. В, ООО «АрхимедЭкспо»,
Телефон/факс: +7(495) 366-14-65
+7(495) 366-03-44
e-mail: mail@archimedes.ru
www.salon-archimed.pf

www.salon-archimed.pf

WASMA

25–27.03.2025

Москва, ЦВК «Экспоцентр»

ВЫСТАВКА ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

ОТ СБОРА И НАКОПЛЕНИЯ ВСЕХ КЛАССОВ ОТХОДОВ ДО РЕЦИКЛИНГА И РЕКУПЕРАЦИИ

Организатор: **МВК** Международная выставка

Соорганизатор: **ИРО** Институт развития

УЧАСТВУЙ И ПОСЕЩАЙ