

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-

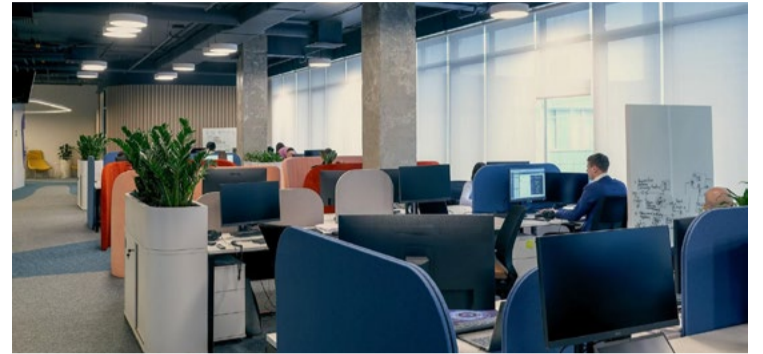
спорта и промышленности Максим Ликсутов.

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

«Площадь промтехнопарка составит около 12 тысяч квадратных метров. Там локализируются 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+