

Война быстро поднимает цены на нефть и природный газ

Затягивание боевых действий приближает мировой экономический кризис → стр. 4

Школьники проводят каникулы под парусами

Ребята учатся управлять шлюпками и яхтами в морском центре имени Петра Великого → стр. 9

Наблюдается усталость от патологических трагедий

Зрители начинают тосковать по психически здоровым героям → стр. 11

Среда | ЕЖЕДНЕВНЫЙ ДЕЛОВОЙ ВЫПУСК

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА 18.06.25
№ 109 (30047)



☁️ +19 | ☁️ +14

НА VM.RU ➔ По состоянию на 11 июня из 14 принято в эксплуатацию шесть зон отдыха с купанием, сообщает Роспотребнадзор. Зона отдыха «Тропарево» (ЮЗАО) закрыта для купания.

Объединяющий фактор

Представители российской столицы поделятся с участниками Международного экономического форума своими достижениями

Событие

Сегодня в Санкт-Петербурге стартует международный экономический форум (ПМЭФ). Он соберет участников из десятков стран. «ВМ» узнала, какие новинки на форуме презентует столица.

Главная тема Петербургского международного форума — «Общие ценности — основа роста в многополярном мире». В фокусе внимания — вопросы глобальной стабильности, справедливого международного сотрудничества и устойчивого развития. Эксперты и власти из российских регионов и зарубежных стран поговорят о новых экономических моделях, о технологической независимости и развитии партнерства в условиях мировой турбулентности. Программа включает свыше 150 мероприятий с участием более 600 спикеров. Среди заявленных гостей — министры и представители правительств России, Венгрии, Катара, Алжира, Бразилии, Бахрейна, стран ЕАЭС, российские дипломаты и послы. Международную повестку и роль Москвы в бизнес-диалоге представит министр столичного правительства, глава Департамента внешнеэкономических и международных связей Сергей Черемин. Он примет участие в обсуждении перспектив сотрудничества с Таиландом, Китаем, Индией и Южной Африкой. О перспективах инвестиционного развития региона, проводимой налоговой политике и повышении эффективности бюджетных расходов расскажет в ходе тематической сессии заместитель мэра столицы по вопросам гра-



17 июня. Младший инженер компании-резидента ОЭЗ «Технополис Москва», амбассадор Валерия Ранчик представляет бионический протез. Эту разработку покажут на стенде Москвы на Петербургском международном экономическом форуме. Фото: пелагия зямлятина

достроительной политики и строительства Владимир Ефимов. Он же представит ключевые проекты Градостроительного комплекса Москвы. В повестке ПМЭФ и федеральный проект «Производительность труда». Москва готовится к подписанию новых соглашений в этом направлении, а заместитель мэра Москвы, руководитель Департамента экономической политики и развития города Мария Багреева расскажет о том, как повысить качество использования всех имеющихся ресурсов: бюджетных, инвестиционных, человеческих.

Безусловно, большое внимание уделит на форуме отечественной промышленности. Московский стенд представит современные разработки.

Эксперты обсудят вопросы глобальной стабильности и развития

Среди них — кибер-человек. Андрей Давидюк, генеральный директор компании-резидента ОЭЗ «Технополис Москва», рассказал «ВМ» об участии своего предприятия

в ПМЭФ. Будут представлены бионические и тяговые протезы, нейростимуляторы, специалисты поделятся опытом того, как реабилитационная отрасль становится креативной, как кооперировать усилия компаний, разработчиков, различных институций в вопросах сохранения здоровья нации. — Важен и опыт столичных инновационных предприятий, которые становятся резидентами ОЭЗ «Технополис Москва». Мы одни из самых молодых резидентов в столичной особой экономической зоне, и такой статус открывает перед нами широкие возможности для развития инновационного бизнеса и повышения конкурентоспособности. ОЭЗ сегодня — это уникальная платформа,

сочетающая в себе развитую инфраструктуру, налоговые льготы и административную поддержку, — отметил Андрей Давидюк. Также Москва представит свои проекты в сферах торговли и культуры: систему «Мосбилет», фестиваль «Театральный бульвар» и другие. Кроме того, на ПМЭФ поговорят о привлечении гостей из зарубежья и развитии национального туристического бренда Discover Russia. Генеральный директор Центра стратегических разработок Павел Смелов отмечает важность повестки: ведь к 2030 году поток иностранных путешественников в Россию должен вырасти до 16 миллионов человек. ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ v.chernyaskaya@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ЛЕВ МАЗАРАКИ глава инвестиционно-промышленной группы Благодаря насыщенной деловой программе и сессиям по ключевым секторам экономики России ПМЭФ выступает мощным катализатором для развития проектов на региональном и федеральном уровнях. Это особенно важно для Москвы — мегаполиса, где сосредоточены ключевые производственные, финансовые и научные ресурсы. Стабильное развитие промышленности, повышение конкурентоспособности производимых позиций невозможно без системного позиционирования ее возможностей, расширения национальных и международных связей.

Создается монумент в честь строителей метро

На Сокольнической площади появится памятник «Метростроителям России». Соответствующее постановление подписал вчера мэр Москвы Сергей Собянин (на фото).



метрополитена, — сообщил Сергей Собянин. — Сейчас идут работы по проектированию и изготовлению памятника. По плану он будет готов в этом году. Кроме того, правительство Москвы утвердило проект развития улично-дорожной сети рядом со станцией метро «Теплый Стан». Он включает в се-

бя реорганизацию более трех километров дорог, строительство и реконструкцию четырех проездов, а также участков улиц Профсоюзная и Михаила Грешилова. В рамках проекта для велосипедистов оборудуют велодорожки. — Поставим также современные остановочные павильоны для пассажиров общественного наземного транспорта, сделаем дополнительные тротуары и наземные переходы, — добавил Сергей Собянин. Реализация проекта улучшит транспортное обслуживание территории комплексного развития, которая находится в границах МКАД, улиц Профсоюзная и Голубинская.

НАТАЛЬЯ ТРОСТЬЯНСКАЯ trostyanskaya@vm.ru
➔ ДРУГИЕ ЗАЯВЛЕНИЯ МЭРА МОСКВЫ → стр. 2



ЦИФРА ДНЯ
100 межрегиональных соглашений в сфере туризма заключено Москвой с российскими регионами. Юбилейное, сотое соглашение было подписано столицей с Тюменской областью на форуме «Путешествуй!»

КУРС ВАЛЮТ \$ 78,71 ↑ | ¥ 10,92 ↑

А ты записался на контрактную службу?
5 200 000
МОЖЕТ ПОЛУЧИТЬ КОНТРАКТНИК ЗА ПЕРВЫЙ ГОД

ГРАФИКА ГОРОДА
Памятник Пушкину на Пушкинской площади
Сегодня исполняется 145 лет, с тех пор как открыт памятник Александру Сергеевичу Пушкину на Стростной (с 1931 года: Пушкинская) площади. Корреспондент «ВМ» выяснила, почему авторы выбрали Москву, а не Санкт-Петербург

На строительство и установку памятника начали собирать деньги в 1860-х годах. В 1870 году лицензиат Яков Карлович Грот вновь организовал сбор денег, и уже в 1880 году было собрано 160 575 рублей 10 копеек

В 1875 году по итогам проведения открытого конкурса первая премия за проект памятника Пушкину была присуждена А. М. Опекушину

На пьедестале высечены строки стихотворения А. С. Пушкина «Памятник» в несколько измененном виде (по соображениям цензуры). Дружества были вырезаны на камне рельефом высотой 20 мм. В 1936 году было решено заменить текст на пушкинский оригинал

Рядом с памятником установлены четыре чугунных фонаря, в каждом из которых четыре светильника

Вокруг памятника расположены 18 гранитных тумб с бронзовыми венками, а между ними протянуты цепи-гирлянды лавровых листьев из литья

По данным gettomfoto.ucoz.ru

22 июня состоится XVII международная акция «Свеча памяти». О планах ее проведения рассказал председатель президиума организации «Офицеры России», Герой РФ Сергей Липовой.

Свеча, которая лечит мракобесие



Народ, не помнящий своей истории, обречен пережить ее заново. 22 июня — дата, которая внесла коренной перелом в летопись как нашей страны, так и Европы. Для нас это день, когда началась самая кровавая война XX столетия. Что она дала советскому народу и мировой общественности? Для первого — это, конечно, история мужества и героизма, подвигов наших дедов и прадедов



СЕРГЕЙ ЛИПОВОЙ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРЕЗИДИУМА ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ОФИЦЕРЫ РОССИИ», ГЕРОЙ РОССИИ

во имя Победы. Европе война дала несмываемый позор. Несмотря на свою напыщенность, она сдалась фашистской Германии за считанные дни и полностью капитулировала. Подгоняемая гитлеровскими войсками, она напала на Советский Союз. Европа постаралась как можно скорее переписать и забыть эти два позорных факта в своей истории. И сегодня мы видим, что она вновь превратилась в фашистскую, которая «оберегает» фашизм, выращенный на территории нашей братской Украины. Но мы знаем, чем это все закончилось в прошлом столетии и чем закончится и сегодня. Безусловно, нашей Победой. «Свеча памяти» 22 июня начнется накануне, 21 июня, в Елоховском соборе Москвы. Там пройдет слушание о наших погибших дедях и прадедах, которые отдали свои жизни на алтарь Победы, для того чтобы мы сегодня находились в самой свободной стране. Эта акция проводится 17-й год подряд и считается международной. Общественная организация «Офицеры России» присоединилась к ней 11 лет назад. Впервые «Свеча памяти» была зажжена на Пискаревском мемориальном кладбище и доставлена горящей в Алматы. В этом году свеча будет доставлена в город воинской славы Курск. Также проведение акции вышло далеко за пределы России и объединило сначала волонтеров, патриотов, ветеранов, а сегодня объединяет их всех, и о ней знает весь мир. Мы хотим и дальше собирать воедино все народы мира, которые не согласны с тем мракобесием, происходящим в Европе. Акция напоминает миру, чем может все закончиться, а также то, что фашизм несет реакционные идеи, порабощение и превосходство над человечеством. Поэтому мы всегда готовы сотрудничать со всеми неравнодушными волонтерами и государственными структурами. «Свеча памяти» приобретает особое значение в то время, когда наша страна вновь выполняет свою историческую миссию. Она одна способна остановить фашизм.

➔ ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ → стр. 9

Представляем читателю разворот «Деловая среда». В нем корреспонденты «ВМ» рассказывают о деловой жизни мегаполиса. Сегодня вы узнаете, как проходит модернизация энергетического комплекса столицы, какие высокотехнологичные новинки выпускают производители оптики и электроники, что делает Московский метрополитен одним из самых удобных в мире, чем удивляют горожан производители мороженого и многое другое.

Сергей Собянин: Повышаем эффективность и безопасность энергосистемы

День мэра

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин рассказал в соцсетях о модернизации столичной системы энергоснабжения. Ее надежность — гарантия того, что в домах горожан всегда будет светло и тепло.

Энергосистема Москвы включает в себя 145 тысяч километров линий электропередачи, 188 питающих центров и 23 тысячи распределительных и трансформаторных подстанций. Они отвечают за бесперебойную подачу электроэнергии в дома, больницы и поликлиники, школы и детсады, спорткомплексы, досуговые

центры и другие объекты социальной и коммерческой недвижимости. Несмотря на то что в городе постоянно строят новые здания, внедрение энергоэффективных технологий позволяет снизить потребление ресурсов.

— В этом году мы сосредоточены на повышении эффективности и безопасности энергосистемы, создании дополнительных резервов мощности, — написал Сергей Собянин.

Для этого в городе модернизируют четыре теплоэлектроцентрали: ТЭЦ-21, ТЭЦ-22, ТЭЦ-23 и ТЭЦ-25. Так, в ТЭЦ-21 на котле № 1 установят умную электронику. Своевременный ремонт и обновление оборудования позволяют не только продлить срок его службы, но и снизить расход топлива.



22 января 2024 года. Мэр Москвы Сергей Собянин (в центре) поблагодарил с работниками ТЭЦ-23. Теплоэлектроцентр, которая находится в Метрогородке, постепенно модернизируется

Кроме того, в городе реконструируют электростанции. В прошлом году специалисты провели работы на 21 объекте. Среди них — центр питания «Сырово», обеспечивающий электроэнергией Шереметьевское и несколько населенных пунктов Подмосквы. Недавно завершилось обновление подстанции «Гольяново». Продолжается реконструкция исторических подстанций «Центральная» и «Раушская», а также подстанции «Лебедево» в ТиНАО. — Под Московской-рекой заменили кабельные линии, проложенные 70 лет назад, — добавил Сергей Собянин. Вместо старых линий, выработавших свой ресурс, проложили новые, современные. К решению технической непростой задачи привлекли

водолазов, буксиры и шаланды с гидромониторами. Специалисты размывали дно, с помощью лебедки демонтировали старый кабель и прокладывали новый. После успешных испытаний линии вводили в эксплуатацию. — До конца года планируем обновить больше 350 километров кабельных линий и проложить свыше 80 километров резервных линий для распределительных и трансформаторных подстанций, — поделился планами мэр. Предпринятые меры повысят надежность электроснабжения москвичей. Кроме того, появятся дополнительные возможности для подключения к сетям новых потребителей.

НАТАЛЬЯ ТРОСТЬЯНСКАЯ
n.trostyanskaya@vm.ru

КСТАТИ

Количество операций детям с врожденными пороками сердца за пять лет выросло на 30 процентов. Как сообщил Сергей Собянин в соцсетях, это удалось добиться благодаря комплексному развитию детской кардиологии с помощью помощи. В специализированных центрах, созданных на базе Морозовской больницы и детской больницы имени Филатова, лечат даже самых маленьких пациентов. Врачи проводят операции и на открытом сердце, и с помощью щадящих методов, без разрезов.

Технологии меняют реальность



Слово эксперту

Московский транспорт постоянно меняется и совершенствуется, внедряются новые технологии. Яркий пример — Московский метрополитен, который за последние 15 лет вырос практически в два раза. 120 станций метро и МЦК было построено с 2010 года — в советское время потребовалось около 40 лет, чтобы построить столько.

Говоря об обслуживании пассажиров, хочется вспомнить 2010 год. Очереди в метро тогда были синонимом ежедневной поездки. Нужно было встать пораньше, чтобы купить билет, особенно если это было начало месяца. Билеты на одну-две поездки и только за наличные деньги — это было привычной реальностью. Говорили, что кассы закрывать нельзя, а ежедневный ритуал приобретения билета очень важен. Все это в прошлом, о котором многие вспоминают с трудом. Единая билетная система Москвы сегодня работает в 30 регионах. Это пластиковая российская карта «Тройка» и ее виртуальный вариант. Работает также Система быстрых платежей, есть возможность оплатить проезд с помощью банковской карты. Впервые в мире запущена оплата по биометрии сразу на всех станциях метро. Нам говорили, что невозможно обеспечить распознавание человека по лицу и открытие турникета меньше, чем за одну секунду, но по факту это происходит. И 98 процентов пассажиров не держали в руках бумажные билеты больше года. Из последних инноваций — появление цифровых станций, которые мы запустили по поручению заммэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максима Ликсутова. Ими стали станция БКЛ «Марьяна Рош» и терминал № 1 московского городского вокзала Нижегородская. Там установлены турникеты нового поколения, цифровая навигация и стойка «Живое общение».



РОМАН ЛАТЫПОВ
ПЕРВЫЙ ЗАМГЛАВЫ
ДЕПАРТАМЕНТА
ТРАНСПОРТА И РАЗВИТИЯ
ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ
МОСКВЫ

В соответствии с программой развития Транспортного комплекса до 2030 года, утвержденной мэром Москвы Сергеем Собяниным, мы приступили к разработке первого беспилотного поезда метро. Напомним, сейчас по улицам ходит первый в России беспилотный трамвай, который в этом году планируем пустить полноценно с пассажирами. Запуск поезда метро будет проходить по аналогии с трамваем, но здесь разработчикам нужно учесть много нестандартных ситуаций. Например, когда пассажир вбегае в вагон в последний момент или держит двери, чтобы они не закрывались. Когда отработаем эти моменты, сможем начать тестирование поезда на Большой кольцевой линии вне графика движения. Отмечу, что в области беспилотных технологий в этом году мы приступили к испытаниям первого безэкипажного катера. Выражаю особую благодарность всему коллективу сотрудников метро и партнерам, которые вместе с нами создают самые инновационные в мире проекты в столичном транспорте.

Предприятия выводят на рынок востребованную продукцию

Трудовые рекорды

В столице активно развивается высокотехнологичное производство. Так, с января по апрель 2025 года индекс промышленного производства в сфере оптики и электроники вырос почти на два процента по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. «ВМ» узнала, какие инновации в этом году представили в этой сфере городские предприятия.

Сегодня выпуском оптики и электроники в столице занимается около 370 компаний. Они производят интегральные схемы, различные платы, вычислительные машины, мониторы и другие компьютерные, электронные, а также оптические изделия. Благодаря более чем 20 эффективным инструментам поддержки со стороны города предприятия модернизируют производственные мощности, расширяют ассортимент продукции и заключают контракты с крупными компаниями. Способствует развитию индустрии и созданный в столице комфортный инвестиционный климат.

— Удерживая лидирующие позиции на рынке, предприятия увеличивают отгрузку и удовлетворяют растущий спрос покупателей. Так, с января по апрель 2025 года компании поставили заказчиков на 25,1 процента больше элементов электронной аппаратуры и печатных схем по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, отгрузка компьютерного и периферийного оборудования выросла на 31,8 процента, а контрольно-измерительных и навигационных приборов, аппаратов и часов — на 43,1 процента, — рассказал министр правительства Москвы, руководитель столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

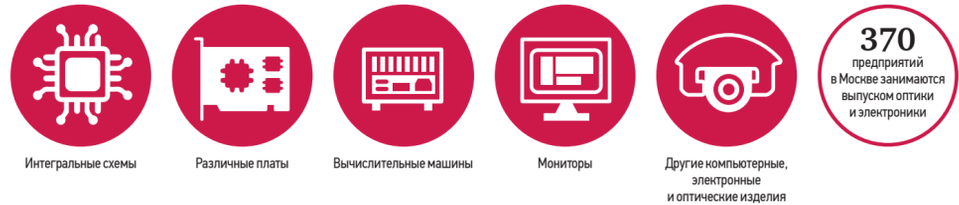
Так, одна из компаний недавно представила инновационную разработку — одноплатный компьютер промышленного назначения. Устройство уникально тем, что обладает набором дополнительных модулей, которые можно использовать для расширения функциональности в зависимости от конкретных задач. Такие компьютеры можно использовать для автоматизации производства, контроля качества на конвейере, управления автономными погрузчиками, видеоаналитики для обеспечения безопасности. Эту технику активно закупает городские структуры разных сфер деятельности — от ЖКХ до транспорта. Еще одна компания, которая в начале этого года стала резидентом Особой экономической зоны (ОЭЗ) «Технополис Москва», запустила собственное производство оптической продукции. Общая площадь производства составляет около 400 квадратных метров. Уже создано 43 рабочих места, и предприятие планирует наращивать производственные мощности.

— Камеры видеонаблюдения, которые производят новый резидент ОЭЗ Москвы, могут увеличивать 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 дальномер измеряет расстояния в диапазоне от 5 метров до 2 километров, — рассказал генеральный директор ОЭЗ «Технополис Москва» Геннадий Дегтев. Помимо этого, предприятия города работают над новинками в сфере электрического транспорта. Так, одна из компаний разработала новые аккумуляторы для электробусов и трамваев, которые позволяют продлить время автономного хода без подзарядки почти в два раза.

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА
r.lebedeva@vm.ru

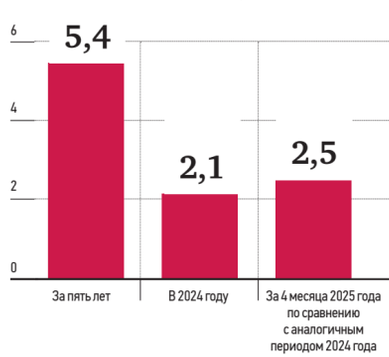
Оптика и электроника

что производят

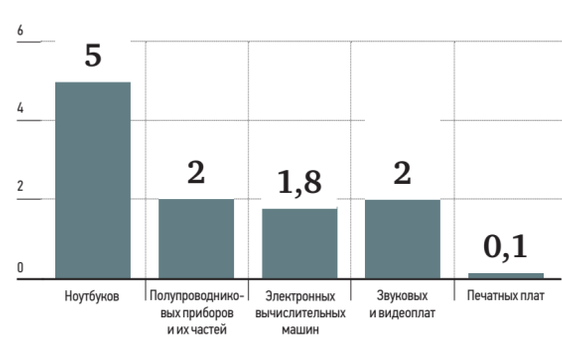


370 предприятий в Москве занимаются выпуском оптики и электроники

ОБЩИЙ РОСТ ПРОИЗВОДСТВА, во сколько раз



РОСТ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОТДЕЛЬНЫМ ПОЗИЦИЯМ, во сколько раз



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ НОВИНКИ ЭТОГО ГОДА

Одноплатный компьютер промышленного назначения
Может быть использован для разработки систем искусственного интеллекта и компьютерного зрения, а также для промышленных приложений, таких как автоматизация производства, контроль качества на конвейере, создание образовательных платформ для курсов, управление автономными погрузчиками и видеоаналитики для обеспечения безопасности. Оснащен эффективной системой охлаждения и поддерживает широкий спектр подключений



По данным mos.ru

Современные аккумуляторы
Основная доля выпускаемых накопителей энергии предназначена для электробусов и трамваев



Камеры видеонаблюдения высокой точности
Увеличивают изображение в 102 раза. Тепловизионная камера способна фиксировать движения, а встроенный в нее лазерный дальномер измеряет расстояния в диапазоне от 5 метров до 2 километров



БИЗНЕС-АФИША

Конференция

HoReCa и общественные интерьеры 2025 в Москве

Новослободская

Ул. Краснопресненская, 36

Банкетный зал

18 июня, 10:30, бесплатно

На мероприятии гости узнают, как брать заказы на коммерческую недвижимость, благодаря чему можно выделиться на фоне конкурентов и существенно повысить коммерческую эффективность работы.

Встреча

Клуб директоров НАКД

Октябрьская

Ул. Донская, 9

Музей предпринимателей, меценатов и благотворителей

18 июня, 19:00, бесплатно

На встрече участники обсудят трансграничные платежи и возврат экспортной выручки. Гости узнают, какие возможности существуют для платежей в условиях санкций. Выберут,

что лучше для них: банковские продукты или агентские схемы. А эксперты расскажут, можно ли использовать золото для возврата экспортной выручки.

Тренинг

Правовые вопросы трудоустройства. Все, что нужно знать

Площадь Ильича

Ул. Сергея Радонезского, 1, стр. 1

ГБУ «Моя карьера»

19 июня, 10:00, бесплатно

На тренинге эксперты рассмотрят особенности заключения, изменения или прекращения трудового договора, а также нюансы испытательного срока, отпуска, больничных и других социальных гарантий работников. Участникам расскажут о важности должностной инструкции. Гости узнают про алгоритм взаимодействия с государственными органами, помогающими разрешить трудовые споры между сотрудниками и работодателями.

Занятия помогают вернуть телу гибкость, а уму — активность

Бодрое утро

Тренер по йоге и фитнесу Наталья Решетникова убеждена, что занятия спортом помогают лучше понимать потребности своего тела. Тренер рассказала «ВМ», как физическая активность влияет на здоровье организма.

По словам тренера, спорт и психика связаны напрямую. Именно поэтому, живя в темпе большого города, необходимо уделять время заботе о своем теле.

— Основная задача йоги — расслабление. Стрессы и малая подвижность отражаются в теле мышечными зажимами, приводят к нарушению кровообращения и, как следствие, возникновению заболеваний, — отмечает Наталья Решетникова. К ней на секцию, которую Наталья ведет в спортивно-досуговом центре «Кентавр», при-



21 мая. Тренер Наталья Решетникова на одном из своих занятий. Она практикует йогу уже более двадцати лет

ходят самые разные посетители — как молодежь, так и москвичи серебряного возраста. — Если есть желание — то можно научиться всему и обрести гармонию. Тогда вы не будете так сильно ощущать усталость, — добавляет она. Особое внимание Наталья уделяет такому виду йоги, как

эластичность людям любого возраста. — Если есть желание — то можно научиться всему и обрести гармонию. Тогда вы не будете так сильно ощущать усталость, — добавляет она. Особое внимание Наталья уделяет такому виду йоги, как

Ананда. Оно как раз направлено на то, чтобы подготовить тело к регулярным физическим нагрузкам и натренировать мышцы так, чтобы в дальнейшем не испытывать боли при занятиях.

— Мы на занятиях проводим практики, которые в целом помогают поработать над растяжкой и сделать тело более пластичным. Многие думают, что это обязательно подразумевает выполнение сложных упражнений, требующих подготовки, но нет, у нас это базовый комплекс. Упражнения мягко воздействуют на позвоночник, тонус тела, — рассказывает преподаватель. Секция пользуется популярностью уже много лет. По желаниям посетителей Наталья периодически внедряет в обучение новые упражнения, взятые из разных видов йоги. Это помогает не только приобрести людей к разным направлениям, но и комплексно воздействовать на организм. Преподаватель признается, что многие благодарят

ее за то, что после регулярных занятий в студии чувствуют себя гораздо лучше и бодрее.

— Город дает большое количество возможностей для тех, кто неравнодушен к активному образу жизни. Раньше с этим было гораздо сложнее, но это уже в прошлом. Например, сейчас филиалы центра «Кентавр» есть в каждом районе Северо-Восточного округа, поэтому присоединиться к спортивным занятиям может каждый — расписание составлено так, чтобы посещать тренировки можно было в комфортное время, — добавляет Наталья Решетникова. В округе действительно много внимания уделяют приобретению жителей к активному образу жизни. В «Кентавре» регулярно открываются новые направления, которые помогают каждому найти занятия по душе. Среди них — спортивная аэробика, художественная гимнастика и даже акробатический рок-н-ролл.

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА
r.lebedeva@vm.ru

Досье

Наталья Игоревна Решетникова родилась в Москве. В 1994 году окончила Московский государственный педагогический университет. Сертифицированный преподаватель йоги. В 2005 году получила свидетельство международного бодиворон-клуба «Движение» об окончании основного курса изучения тайцзицюань-стиля Ян, а в 2010 году — сертификат Европейской школы Ананда Раднайоги (центр Йоги Ананда Ассици, Италия). Тренерской работой занимается с 2010 года. Сейчас Наталья Игоревна преподает в нескольких студиях, в том числе в филиале спортивно-досугового центра «Кентавр» в Бибиреве.

ТРЕНДЫ И ВЕКТОРЫ

Доля свободных офисных площадей в столице составила 4,8 процента.

Количество свободных офисных помещений в Москве продолжает снижаться второй год подряд. За первый квартал 2025 года оно снизилось на 2,4 процента по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. По словам заместителя мэра Москвы, руководителя Департамента экономической политики и развития Марии Багревой, особенно заметно сократилась доля свободных помещений класса А — на 4,6 процентного пункта.

Более 700 деревьев высадили на благоустроенных набережных Яузы.

В прошлом году специалисты Комплекса городского хозяйства Москвы посадили на набережных клены, яблони, дубы и вязы высотой от двух до шести метров. Как отметил заммэра Москвы по вопросам ЖКХ и благоустройства Петр Бирюнов, крупномерные высаживают в заранее подготовленные посадочные ямы с плодородным грунтом и дренажным слоем, который защищает корни от гниения и обеспечивает вентиляцию.

Экоточки начали принимать у граждан старые шины.

Отжившую свое автомобильную резину можно отнести на переработку в один из 14 специальных пунктов приема. Проект «Экоточки Москвы» сегодня насчитывает более 250 пунктов сбора текстиля. Планируется расширение на числа экоточек, так и перечня принимаемых отходов. Так, в скором времени в пунктах будут принимать батарейки, электронные устройства и книги.

Холодные десерты растопят сердца необычными вкусами

Сделано в Москве

Сегодня предприятия Москвы выпускают широкий ассортимент сорбетов и мороженого различных вкусов. Производители создают новые уникальные линейки продукции из натуральных ингредиентов. Об этом рассказали столичные власти и представители предприятий.

Столичные компании пищевого сектора уверено удерживают лидирующие позиции на отечественном продовольственном рынке. Предприятия расширяют ассортимент, увеличивают объем производства, используя при этом современное и модернизированное оборудование.

Компании предлагают широкий выбор качественных товаров, в том числе и сезонных. Так, в преддверии жаркого лета столичные производи-

тели мороженого создают новые линейки продукции и выпускают уникальные вкусы для жителей города, — рассказал министр правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов.

Крупная столичная фабрика подготовила к лету эксклюзивную коллекцию мороженого «Десерты Мира», которая объединяет знаменитые вкусы разных стран. В линейке представлены 18 новых вкусов, среди которых «Имбирный пряник», «Пралине», «Чизкейк Шоколадно-Ванильный», «Брауни», «Крем-карамель», «Итальянские канноли» и другие. — В основе новой коллекции — уникальные вкусы, созданные из натуральных ингредиентов высшего качества по авторским рецептам. Проект объединяет мировые кондитерские традиции с современными технологиями производства, — рассказала гендиректор компании Агнеса Осипова.

Другой столичный производитель натурального мороженого и сорбетов представил новую линейку джелато с греческим йогуртом из четырех вкусов: классический, с медом и миндалем, манго и лесными ягодами. В линейке бренда были представлены и новые сладкие вкусы мороженого — «Арахис с Карамелью и Шоколадом» и «Нежная Малина с Фисташкой».

Мы много экспериментировали с различными вкусами мягкого мороженого, — рассказал основатель компании Николай Синицин. — У нас в ассортименте были и новые экзотические варианты: например, с сыром горгонзола, с лавандой, с белыми грибами. Линейку меняем в зависимости от сезона. Столичные предприятия готовы предлагать и полезные десерты. Так, компания с 25-летней историей выпускает мороженое без сахара.

Основная наша задача — не мучить любимых покупателей диетами и ограничениями,

а предлагать им вкусную, безопасную альтернативу, — рассказали на предприятии. В ассортименте легкие сорбетты из свежих ягод и фруктов без молока и сливок, с минимальным количеством калорий и без сахара, которые идеально освежают в летнюю жару и прекрасно дополняют праздничный стол.

Найти в Москве можно не только мороженое, но и другие освежающие десерты. Например, замороженный йогурт. Его в столице выпускают более десяти лет, предлагая различные вкусы: от ягодных и цитрусовых до ореховых. — Есть даже со вкусом черного пломбира, — рассказал глава предприятия Эдуард Хейман.

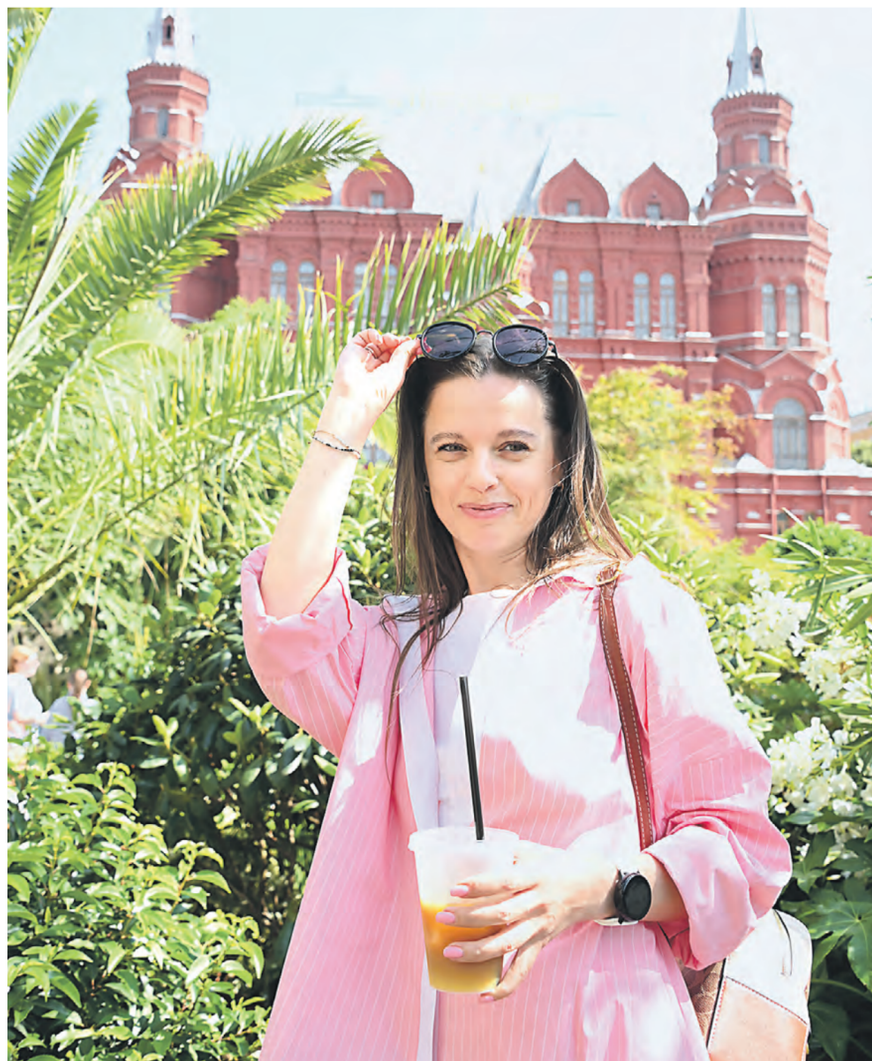
Словом, для желающих открыть для себя новые вкусы холодных десертов или насладиться любимой классикой представлен огромный выбор продукции, сделанной на московских предприятиях.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru



17 июля 2024 года. Продавец Анна Спиренкова предлагает новый сорт мороженого. ФОТО: ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ

БЫЛО СТАЛО



Прошлое легендарного речного вокзала переплелось с современностью

Город в деталях

Вчера в столице прошла вторая бесплатная экскурсия по Южному речному вокзалу. Участникам рассказали, как он изменился после масштабной реконструкции и что сделало его одной из ключевых точек на карте Москвы.

До реконструкции, которая началась в 2021 году, десятки лет Южный речной порт стоял практически заброшенным и фактически не использовался по назначению. Чтобы возродить это пространство, сделать его функциональным и привлекательным для жителей и туристов, столичные власти сразу определили направление работ по реконструкции — все силы были направлены на возвращение вокзалу его исторического облика и основной транспортной функции как ключевого объекта для речных круизов и прогулочных маршрутов. По словам руководителя Департамента градостроительной политики Владислава Овчинского, этот проект, получивший в прошлом году награду как лучший реализованный проект в области строительства в номинации «Строительство парков и общественных пространств», показывает, как на глазах может оживать история.

Конкурс «Лучший реализованный проект в области строительства» — уникальное в строительной сфере событие, цель которого — выбор лучших объектов, построенных в Москве в минувшем году. Южный речной вокзал — это пример бережного сохранения наследия и его адаптации к современным потребностям, — отметил он. — Мы приглашаем москвичей и гостей города увидеть, как создаются новые точки притяжения в столице.



15 мая. Руководитель строительства ЖК «Южный порт» Александр Крюков на фоне территории, где создается комфортное пространство для жизни и отдыха

ФАКТЫ

Здание Южного речного вокзала, спроектированное в 1985 году Юрием Коганом, по форме напоминает палубу корабля. Изначально вокзал был рассчитан на 250 человек, в нем были кафе на 75 мест, почта, небольшая гостиница и комната матери и ребенка. Метро рядом с Южным речным вокзалом собирались открыть еще с 1985 года, однако оно появилось только 30 лет спустя — в 2015-м.

Сегодня историческое здание вокзала, которое сохраняет в себе стилистику 1980-х годов, отлично сочетается с современными архитектурными решениями. Акцент в новом пространстве сделан на светлые и открытые пространства. Например, на кры-

ше здания появилась большая смотровая площадка с зоной отдыха, где теперь регулярно проводятся мероприятия и спортивные тренировки в рамках городских проектов. — Воссозданы декоративные элементы, такие как надпись «Москва», 14-метровый шпиль и скульптуры, символизирующие пять морей. Это историческое наследие, которое символизирует переплетение прошлого и будущего этого прекрасного места, — рассказал генеральный директор ПАО «Южный речной порт» Валерий Арестов.

Сейчас неподалеку от Южного речного вокзала создается большое пространство для жизни и отдыха горожан. В планах кураторов проекта по благоустройству — открыть музей под открытым небом, доминантой которого станет портовый кран высотой 49 метров. Этот арт-объект станет украшением самой протяженной набережной столицы. Территория бывшей промзоны в районе

Южного порта в ближайшие годы станет еще одним крупным культурно-досуговым центром в жизни москвичей и гостей города. Там планируется создание не только жилых кварталов, но и деловой инфраструктуры, а также благоустроенных общественных пространств с торговыми точками, кафе, ресторанами и зонами отдыха. Планируется и обустройство пространства для занятий водными видами спорта. Например, зоны для занятий греблей, а также новой городской марины для прогулок на яхтах.

Спортсмены и любители водных видов спорта благодаря разработке мастер-плана акватории получат возможность чаще и больше заниматься своим хобби. Горожане фактически «выходят на воду», — отметил заместитель председателя Комитета по архитектуре и градостроительству Москвы Максим Кандыбайло.

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА
r.lebedeva@vm.ru



АЛЕКСАНДР МАМАКОВ/МАКОВЕСТИ

↑ 2025

16 июня. Гостя из Челябинска Евгения Томила приехала в Москву и решила прогуляться по Манежной площади. Здесь развернулся фестиваль «Лето в Москве»: высажены пышные сады с экзотическими растениями, водопадом, декоративными бассейнами и оригинальными шале. В самом центре столицы расположилось гастрономическое пространство, где посетителям предлагают авторские лимонады, блюда из дичи, холодные десерты и закуски из мюзерпродуктов. ФОТО: ПЕЛАГИЯ ЗАМЯТИНА

← 1991

26 мая. Незамысловатая торговля ведется буквально с клеенки и раскладного столика. Деревянные счеты, незатейливые пакетики с продукцией и девушки в фартуках — участницы благотворительной акции «Славянский ход», которую организовали Министерство культуры РСФСР и Славянский фонд письменности. В ее рамках в столице прошли фестивали, концерты, ярмарки. Вырученные средства было решено направить на возрождение памятников истории и культуры.

ФОТОФАКТ



17 июня. В Колледже сферы услуг № 10 прошел «Маркет профессий». Более 200 школьников погрузились в мир востребованных специальностей, чтобы найти свое призвание в сфере услуг. Студентка 3-го курса Татьяна Чайковская (слева) и ученица школы № 1570 Варвара Стрельникова в рамках мастер-класса нанесли рисунок герба колледжа на сумку-шоппер. В рамках профориентационного мероприятия для школьников также провели практические занятия от партнеров-работодателей в области кулинарии, индустрии красоты, туризма и гостеприимства, финансов и банковского дела. Работала и зона приемной комиссии, где консультации по вопросам поступления, особенностям обучения и трудоустройства мог получить любой желающий. ФОТО: МАРИЯ ХАПЦОВА

Хорошее дело: мы вместе, чтобы никто не остался один

Свои люди

Вчера члены Академии развития гражданского общества «Добрино» презентовали новую образовательную программу, созданную для семей участников специальной военной операции.

Огромную роль в работе участниками специальной военной операции играет Фонд защитников Отечества — он обеспечивает социальное сопровождение ветеранов и их семей, а также помогает им вернуться в привычное русло жизни.

— В программе «Хорошее дело» примут участие как семьи участников специальной военной операции, так и сами ветераны СВО, — рассказывает заместитель председателя Совета Федерации, а также наставник программы Инна Святенко. — Пока на старте в ней примут участие представители из Москвы, Поволжья и Урала.

Образовательные социальные проекты необходимо проводить в комплексе, отмечает Инна Святенко. А значит, нужно работать сразу для достижения многих целей: снижение психоэмоционального напряжения, поиск внутренних ресурсов, помощь в социальном проектировании утраченного качества жизни для тех участников, которые столкнулись с ограничениями по состоянию здоровья. Важно также предоставить и самому бойцу возможность принять участие в проекте



17 июня. Заместитель председателя Совета Федерации, наставник программы Инна Святенко, председатель комитета Госдумы по молодежной политике, председатель совета ассоциации «Добро.рф» Артем Метелев, генеральный директор Фонда поддержки и реализации духовных, патриотических и социально значимых проектов «Духовные традиции Руси» Лайна Чайка, заместитель председателя совета ассоциации «Добро.рф», ректор Академии развития гражданского общества «Добрино» Мария Афонина (слева направо) на презентации программы «Хорошее дело». Фото: АЛЕКСАНДР КОЧУБЕЙ

как волонтеру, чтобы он помогал другим. Главная цель состоит в том, чтобы люди, которые станут участниками этой программы, не чувствовали себя брошенными. «Хорошее дело» будет проходить в несколько циклов — до того момента, пока человек сам не поймет, что у него точно есть вектор развития на будущее. — Каждая семья, где мужчины идут сражаться за Родину, неизменно сталкивается с тяжелыми моментами. Главное для нас — помочь таким людям снова мечтать, жить и строить планы на жизнь, — поделилась заместитель председателя Со-

вета ассоциации «Добро.рф», ректор Академии развития гражданского общества «Добрино» Мария Афонина. — В программе «Хорошее дело» участники сами смогут выбрать форму необходимой для них помощи: кто-то сможет поучаствовать в социальных мероприятиях, а кому-то будет необходимо самому собрать группу для помощи другим, ведь многие залечивают собственные раны, заботясь об окружающих. Программа «Хорошее дело» начнется 23 июня в Москве, а закончится в середине сентября в Ханты-Мансийске на форуме гражданского общества

«Добрино». В этом году планируется обучить около 60 участников из Москвы, Московской области, Башкортостана, а также ряда других регионов. — Полгода назад проект «Женщины СВО» стал, по сути, личным — мой супруг пропал в зоне проведения специальной военной операции. Помогая другим, я смогла и сама пережить эту боль, — рассказывает генеральный директор Фонда поддержки и реализации духовных, патриотических и социально значимых проектов «Духовные традиции Руси» Лайна Чайка. — Я решила собрать женщин из Москвы, которые тоже столкнулись с та-

кой ситуацией. Уже за полгода работы я вижу результаты этой нужной работы: каждый, кому мы помогли, откликается благодарностью, а она уже лечит тебя самого. По словам Лайны Чайки, многие женщины — жены бойцов специальной военной операции — не доверяют свое горе психологам. Им зачастую намного проще обратиться к тем, кто столкнулся с похожей бедой, кто точно поймет их боль и растерянность: вместе обсудить свои чувства, поплакать и помочь себе ее пережить.

АГАФИЯ БЕЛЯКОВА
a.belyakova@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АРТЕМ МЕТЕЛЕВ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ГОСДУМЫ ПО МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКЕ
У нас в движении «Мы вместе» есть такой девиз: мы вместе, чтобы никто не остался один. Странно, но факт — многие люди действительно легче сами переживают личную боль именно через помощь другим. Поэтому мы наблюдаем такое большое количество социальных программ для помощи участникам СВО в Курской области. Очень важно помогать и направлять ветеранов и членов их семей в создание собственных проектов.

Враг бьет по мирному населению от чувства собственного бессилия

Вчера Вооруженные силы Украины нанесли ракетный удар по Ленинскому району Донецка. Есть пострадавшие среди мирного населения.

Внутренний час пик в Донецке прогремело не менее десяти взрывов. Это был мощный удар со стороны ВСУ, который пришлось по Ленинскому району города. Противник атаковал спальные кварталы внутригородского района осколочными ракетами, сообщил в своем telegram-канале глава Донецкой Народной Республики Денис Пушилин. На место происшествия сразу выехали аварийные бригады. — Все пострадавшим оказывается квалифицированная медицинская помощь, — сообщил Денис Пушилин. — Полностью разрушен жилой дом, повреждены коммунальные предприятия, а также автотранспорт.

По словам главы городского округа Алексея Кулемзина, по предварительным данным, ранены десять мирных жителей. Все эвакуированы: четыре в более-менее легкой форме, у остальных травмы разной степени тяжести.

— Речь идет о трех или четырех прилетах по мирным кварталам, — говорит Алексей. — Есть предварительная информация о погибших.

Вздушники могли ударить по мирному населению Донецка американской реактивной системой HIMARIS. Об этом свидетельствуют найденные на месте фрагменты осколков от снарядов.

По словам капитана первого ранга в запасе, военного эксперта Василия Дандыкина, украинская сторона предпринимает такие действия от своего бессилия в сложившейся ситуации на поле боя. Особенно после заявления Влади-

мира Зеленского о том, что российская армия ударила по Киеву с помощью более 400 беспилотников и 32 ракет. — Ведь противник довольно долгое время не бил так сильно по Донецку. А сейчас, наверное, последние снаряды HIMARIS расстреливают. Больше американцы, может, и не дадут, — говорит Василий Дандыкин.

По его словам, вздушники стараются бить по всем возможным для них направлениям. Вспомнить только недавнюю атаку беспилотников на территории Брянской области. Противник охотится конкретно за машинами мирных жителей, убивают гражданских. Все это обычная практика для террористов, кем уже давно пора объявить пришедший к власти после событий 2014 года киевский режим.

АНАСТАСИЯ СОЛОНСКАЯ
a.solonskaya@vm.ru

Угощают бойцов домашними соленьями, овощами с огорода



8 июня. Фермер Антон Лукьянов из Луховицкого района начал посадку капусты. Часть собранных овощей и готовых солений он отправит в августе нашим военным

Семья Лукьяновых из Подмоскья уже 30 лет занимается сельским хозяйством. С начала специальной военной операции они помогают военным, отправляя гуманитарную помощь и выращенные домашние овощи.

Фермерское хозяйство Лукьяновых ведется уже в третьем поколении. Сначала они выращивали исключительно капусту, затем ферма расширилась, и на ней появились морковь, болгарский и острый перец, помидоры и цветная капуста. С 2019 года Антон Лукьянов даже открыл интернет-магазин для продажи овощей. Некоторые фермерские семьи из Луховицкого района участвуют и в ярмарках выходного дня в Москве.

В 2014 году Антон занялся волонтерской деятельностью. Сначала он безвозмездно передавал выращенные овощи Совету ветеранов, малоимущим семьям, а позже начал помогать бойцам СВО. — Вместе с администрацией Луховицкого района мы покупаем для ребят и отправляем

на передовую машины, квадроциклы, приборы ночного видения, — рассказывает фермер Антон Лукьянов. — От них приходят и запросы на соленья, квашеную капусту, которая дает организму большой заряд витаминов на несколько дней. От хорошей еды

сильно зависит состояние здоровья и общее самочувствие. Парни часто говорят, что им не хватает частички дома. Вот мы и передаем ее в виде выращенных и законсервированных овощей. Может, отчасти это им помогает. По крайней мере просто встреча с земляком, принесшим вещи и еду или родное слово, написанное на товаре — «Луховицы», заставляет их улыбнуться. Последняя большая отправка была совершена в апреле. От фермы Лукьяновых было доставлено около 100 ведер солений — примерно 300 килограммов. Сейчас в передаче свежих овощей и солений пауза до августа, так как культуры еще растут. Кроме того, Антон Александрович — муниципальный служащий. Он также взаимодействует с несколькими учреждениями и благотворительными организациями, которые возят гуманитарную помощь на СВО. А военным, которые возвращаются домой, помогает найти работу.

ТАИСИЯ КЛОЧКОВА
t.klochkova@vmdaily.ru

НА ВЕСЬ МИР

«Вечерняя Москва» представляет рубрику «На весь мир». Здесь мы будем рассказывать о наиболее заметных событиях и важных заявлениях мировых лидеров. О том, как их оценивают эксперты и каково влияние они способны оказать на жизнь россиян, читайте в материалах наших обозревателей.

Война повысит цены на нефть



Мнение

У побережья Ирана в Оманском заливе, рядом с Ормузским проливом, оказались охвачены огнем сразу три танкера. Что с ними случилось, точно неясно. Но мир всполошился. Дело в том, что суда находятся в территориальных водах Ирана. А Иран, в свою очередь, пригрозил закрыть Ормузский пролив. Об этом, в част-

ности, заявил член комиссии по национальной безопасности и внешней политике парламента Ирана Исмаил Коусари. Мол, вопрос изучаем, и если нужно, то «без колебаний» закроем. И вот тут самое интересное. Через Ормузский пролив проходит примерно 30 процентов всей продаваемой на мировом рынке нефти — примерно 20–21 млн баррелей в сутки. А еще через пролив идет 20 процентов всего поступающего на рынок СПГ — сжиженного природного газа: примерно 110 миллиардов в год. И совершенно неважно — закроет ли Иран Ормузский пролив. Лично я считаю, что нет. Важно другое: при любых (!) трудностях с транспортировкой нефти и газа через эту артерию мировую экономику ждут большие проблемы. Что будет, если, например, начнется «танкерная война» — когда перевозчиков кто-то топит? Или, например, из-за военных действий курсирование судов просто замедлится? Сначала вырастут цены на фрахт судов, их страхование и зарплату экипажа — за риск придется заплатить.

Затем начнутся локальные «углеводородные» кризисы. Если на какой-то завод вовремя не доставили СПГ, нужно срочно закупать недостающий объем — чтобы не останавливать производство. Срочно — значит дорого. Как результат — растет себестоимость продукции, а потом и ее цена. Выросла цена — снизилась продажа. «В моменте» эта чехарда России скорее выгодна — потому что вырастут цены на нефть и газ, которыми мы активно торгуем. Но даже в среднесрочной перспективе из-за кризиса в мировой экономике мы, скорее, будем терять. Так что на Ближнем Востоке нам выйдут мир.



АЛЕКСАНДР ФРОЛОВ
АНАЛИТИК ИНСТИТУТА НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ

Мнение колумнистов может не совпадать с точкой зрения редакции «Вечерней Москвы»

Иран атаковал штаб израильской разведки

Ракеты прилетели в головной офис «Моссада», что недалеко от Тель-Авива. Также атакован логистический центр Управления военной разведки Израиля «Аман».

Он также заявил, что армия Ирана поразила научно-исследовательский центр Вейцмана (проводит исследования в области физики, химии и оборонных технологий), НПЗ в Хайфе и авиабазу дальней авиации Неватим.

Иран объявил, что начал наносить более мощные удары по Израилу с использованием современного оружия. В частности, БПЛА «Араш».

— Сотни высокоточных беспилотников дальнего радиуса действия с большой разрушительной силой успешно поразили и уничтожили стратегическое оружие и объекты сионистского режима на оккупированных территориях, включая Тель-Авив и Хайфу, — заявил командующий сухопутными войсками иранской армии генерал-майор Киюмарс Хейдари.

— Сначала Иран использовал обычные ракеты и беспилотники, шашупывая дыры в израильской системе ПВО и заставляя его расходовать боеприпасы. Сейчас он перешел на гиперзвуки и БПЛА нового поколения. Причем успешно, — пояснил член Лиги военных дипломатов Игорь Забелин. — Главный вопрос — у кого быстрее кончатся ракеты: у Израиля и США или у Ирана, которому помогают Китай, а может, еще и КНДР.

НИКИТА МИРОНОВ
n.mironov@vm.ru

Европа начинает понимать, что без нашего газа плохо

Третья страна из числа членов Европейского союза заняла позицию против разрыва отношений с Россией в плане энергетики.

ложив свою территорию для дальнейших переговоров по украинскому урегулированию. И призыв не рвать энергетические связи с Москвой также высказываются в этот сценарий.

Австрия вслед за Венгрией и Словакией осторожно высказалась против намерения Еврокомиссии добиться отказа ЕС от приобретения нашего газа, а к 2027 году, когда истекут долгосрочные контракты на поставки, вообще отказаться от нашего голубого топлива. Австрия и сейчас получает российское топливо через «Турецкий поток». А после урегулирования украинского конфликта, по мнению местных политиков, такая кооперация должна продолжиться. Надо сказать, что в последнее время Австрия вообще усилила свою внешнеполитическую активность, пред-

— Я думаю, — отмечает экономист Андрей Бунич, — австрийцы искренни в желании сохранить энергетические отношения. Они прекрасно отдадут отчет в том, что любая альтернатива российскому топливу будет дорогой, ставящей под вопрос будущее промышленности. Тенденция такова, что еще два три года и целым отраслям будут кранты. Я думаю, что антироссийская политика той же Германии может быть нацелена в дальнейшем на торг ради получения газовых предпочтений.

МИХАИЛ ЩИПАНОВ
m.shipanov@vm.ru

★ НОВОСТИ СПЕЦОПЕРАЦИИ

Северная Корея оказывает помощь

В ближайшее время в Курскую область придут шесть тысяч граждан из Северной Кореи. Об этом рассказал секретарь Совбеза РФ Сергей Шойгу. Они будут помогать разминировать территории и восстанавливать регион, разрушенный радикалами.

Держат небо под защитой

За прошедшие сутки в Белгороде над Алексеевским муниципальным округом системы ПВО были сбиты 4 беспилотника, над Борисовским — 3, в Валуйском — 5. Обобщилось без происшествий. Об этом рассказал губернатор Белгородской области Вячеслав Гладков.

Устраняют боеприпасы противника

Прошлой ночью Вооруженные силы РФ нанесли груп-

повой удар высокоточным оружием воздушного, наземного и морского базирования по объектам военно-промышленного комплекса Украины в Киевской области и Запорожье. Об этом сообщили в Министерстве обороны РФ. Цель ударов достигнута, все назначенные объекты поражены, отметили в ведомстве.

Нацисты понесут наказание

За обстрел мирных жителей села Ольговка Курской области и длительным сроком лишения свободы приговорены украинские военнослужащие. Об этом сообщили в Следственном комитете России.

— В ноябре 2024 года Константин Чернашин и Сергей Бевз, имея при себе автоматы АК-74 и АКС-47, а также гранаты, в составе подразделения украинского вооруженного формирования не-

законно вторглись на территорию Российской Федерации и в целях совершения террористического акта, — сообщили в СК РФ.

По данным следствия, боевики занимали частные домовладения, препятствовали эвакуации мирных граждан, открывали огонь на поражение по российским военнослужащим и местным жителям.

Улучшили положение

Группировки войск «Запад» нанесли поражение формированиям двух механизированных, десантно-штурмовой бригады ВСУ, тем самым улучшив свое тактическое положение, об этом сообщили в МО РФ. А подразделения «Южная» группы нанесли поражение живой силе и технике ВСУ в районе Семеновки, Миньковки, Серверска и Константиновки ДНР и также заняли более выгодные рубежи.

Промышленность



II Землю заводам, жителям работу у дома. Масштабные инвестпроекты наполнят рынок труда вакансиями

III Флагман инноваций. В особой экономической зоне «Технополис Москва» уже более 220 компаний

IV Москва — Магадан. Межрегиональное сотрудничество как рецепт экономического роста

Индустриальный размах столичной архитектуры

Тенденция

Сегодня открывается Петербургский международный экономический форум — одно из самых значимых деловых событий в мире. По традиции, участие в нем примет Москва. В развитии экономики столицы сделала ставку на рост промсектора.

Москва создает инфраструктуру для развития высокотехнологичной промышленности. Многие из новых предприятий не только выпускают современную продукцию, но и отличаются уникальным дизайном зданий.

Игра света

На улице Коломникова в Печатниках сейчас строится новый архитектурный символ — высотный деловой комплекс особой экономической зоны «Технополис Москва». Первый корпус уже почти готов. В нем разместится штаб-квартира «Трансмашхолдинга» и московский центр кадровых инноваций.

— Многофункциональное здание переменной этажности планируется ввести в эксплуатацию до конца этого года. Его архитектура отличается современными волнообразными фасадами, — рассказали в пресс-службе Департамента инвестиционной и промышленной политики столицы. — Комплекс выглядит как чередование нескольких горизонтальных поясов: полосы из панелей объемного стеклофибробетона чередуются с полосами панорамного остекления. При этом часть фасада занимают, наоборот, узкие вертикальные секции. Монументальные, 6- и 7-метровые, декоративные панели из стеклофибробетона украшены авторским рельефом. Все вместе это создает ритмичкий рисунок, динамичную игру света и объема. Особую пластику ансамблю придает закругленные углы здания из гнутого стекла.

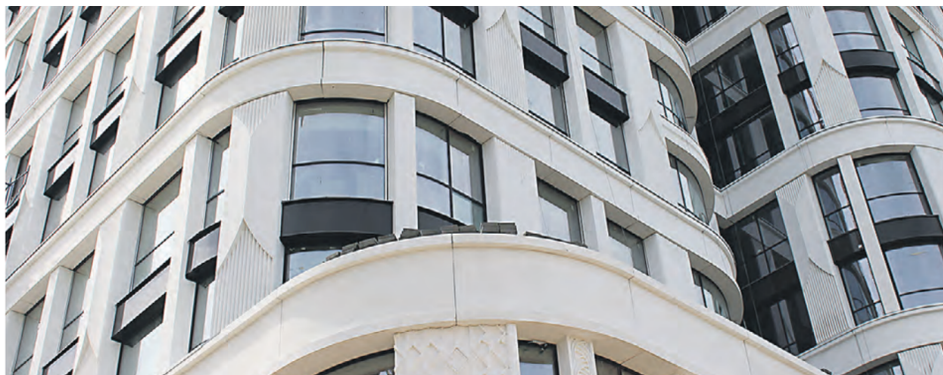
Причем и в данном случае фасадные решения обеспечивают не только эстетическую выразительность, но и отвечают строгим требованиям безопасности, энергоэффективности и функциональности современного делового комплекса. Так, в узких секциях фасада предусмотрены инновационные противопожарные решения: системы тушения и специальное огнестойкое остекление.

Президент Союза архитекторов России Николай Шумаков убежден, что дизайн промышленных зданий не менее важен, чем, например, дизайн станций метро и других инфраструктурных объектов.

— При строительстве промышленных предприятий опытный заказчик всегда максимально вкладывается в архитектурную, дизайнерскую составляющую. Почему? Да потому, что это лицо предприятия! Ведь



13 сентября 2024 года. Церемония награждения лауреатов национальной премии «Лучший промышленный дизайн России — 2024»



11 мая. Архитектура высотного делового комплекса на улице Коломникова на площадке «Печатники» ОЗЭ «Технополис Москва» отличается волнообразными фасадами

именно то, что снаружи — дизайн, — будут видеть люди. Интересный проект запомнят, а его фотографии будут распространяться везде, — пояснил Николай Шумаков.

Яркий акцент

На площадке «Алабушево» особой экономической зоны «Технополис Москва» завершились основные строительные работы на стратегически важном объекте — Московском центре фотоники. Проект федерального масштаба реализуется по поручению президента России. Общая площадь центра составляет без малого 27 тысяч квадратных метров. Создаваемые мощности позволяют компании ежегодно выпускать до 100 тысяч фотонных интегральных схем (ФИС). ФИС дает возможность в 50–100 раз увеличить скорость передачи данных, что крайне важно для высокотехнологичных отраслей: телекоммуникаций, космической связи, ИИ, биомедицины и других. — Эстетической составляющей этого проекта также было уделено особое внимание, — рассказали в Департаменте. — Фасады производственных корпусов разрабатыва-



На площадке «Алабушево» завершается строительство Московского центра фотоники

лись в строгом соответствии с утвержденным дизайн-кодом особой экономической зоны.

Цветовая гамма центра строится на контрасте трех доминирующих цветов — глубокого черного, чистого белого и насыщенного красного, которые подчеркивают объемно-пространственную структуру здания. Ярким акцентом стала центральная часть фасада, оформленная в виде паруса. Доминирование строгих геометриче-

ских форм — отличительная черта дизайна проекта. Зато для расположенного по соседству с ним первого в России Московского центра фотонаблюдения, напротив, характерны плавные изогнутые линии. Но за счет единой цветовой гаммы рядом оба центра выглядят гармонично.

Прозрачность

На площадке «Алабушево» активно развивается и социальная инфраструктура. Скоро здесь откроется спорткомплекс площадью 17 тысяч квадратных метров. На первом уровне разместятся два ледовых катка с отдельными тренировочными зонами для фигуристов и хоккеистов, полный теннисный корт и другие спортивные объекты. Второй этаж отведен под просторные залы для групповых занятий, презентационные пространства и переговорные.

Спортивный комплекс также учитывает единую стилистическую концепцию ОЭЗ. «Фишка» здания — светопрозрачные конструкции и мультифункциональное стекло. Они обеспечивают оптимальный световой режим при максимальной теплозащите. Витражи спроектированы как продолжение фасадного решения и создают эффект единого полотна.

— Обновленная архитектура должна органично вписываться в уже существующие реалии местности. Если рядом есть жилье, то можно думать и о парке для жителей, и о спортивном комплексе, — рассуждает Николай Шумаков. — И с каждым проектом необходимо работать индивидуально. Единобразных решений тут быть не может. Новый спорткомплекс сможет принимать ежедневно до 2000 посетителей, сочетая профессиональные спортив-

ные функции с возможностями для делового общения. Такой центр не только разнообразит досуг горожан, но и создаст принципиально новую среду для здорового образа жизни сотрудников «Технополиса Москва», формируя баланс между работой и физической активностью.

Динамика линий

Еще один пример — высокотехнологичный промышленный комплекс АО «Концерн Калашникова» в Печатниках. Оригинальное архитектурное решение фасада отметили национальной премией «Лучший промышленный дизайн России — 2024». Причем сразу в двух ключевых категориях: «Дизайн промышленных пространств» и «Народный выбор». Динамичный облик создан чередованием черного и белого цветов, округлых и прямоугольных форм, а также разных фактур: металл сочетается с перфорированными панелями и металлитом, материалом с повышенной прочностью и устойчивостью к агрессивной среде. Элементы фасада достигают 12 метров в высоту при ширине 2–3 метра и массе 900 килограммов. Фасад выполнен по энергосберегающей технологии, которая позволяет снижать теплотери для всего комплекса. Кроме того, зенитные фонари (специальные светопрозрачные конструкции на крыше) обеспечивают хорошее естественное освещение цехов в светлое время суток. Вообще, вся планировка нацелена на оптимизацию рабочих процессов. Так, благодаря большому пролетам без внутренних колонн в здании легко разместить оборудование любых габаритов и конфигурации. А с помощью двух уникальных гидравлических подъемников можно быстро и безопасно транспортировать между этажами грузы весом до семи тонн.

— Этот производственный комплекс — новый этап развития промышленной архитектуры, где технологическая эффективность органично сочетается с художественной выразительностью, создавая эталон для будущих проектов, — рассказали «ВМ» в пресс-службе столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики.

НИКИТА МИРОНОВ
n.mironov@vm.ru

Сегодня Москва — это не только политический и культурный центр страны, но и промышленный и инвестиционный локомотив России. Столичный регион демонстрирует устойчивую динамику роста: по итогам 2024 года объем инвестиций в основной капитал увеличился на 4,4 процента в сопоставимых ценах и достиг уровня в 8,1 триллиона рублей. За сухими цифрами скрываются реальные перемены — развивается современная промышленная инфраструктура, совершенствуются высокотехнологичные производства, запускаются новейшие отраслевые кластеры.

ТЕМА ДНЯ



АНАТОЛИЙ ГАРБУЗОВ
МИНИСТР ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ,
РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА
ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ
ГОРОДА МОСКВЫ

Инвестиционный локомотив страны

Москва прошла большой исторический путь от первых мануфактур до центров по выпуску сложнейшей электроники, компонентов для космоса, лекарств, оборудования. Столичные предприятия успешно удовлетворяют ключевые запросы горожан, а также присоединяются к решению важнейших национальных задач, таких как импортозамещение и освоение перспективных технологий.

В последние годы темпы и масштаб развития промсектора Москвы серьезно выросли. В мегаполисе работает более 4,5 тысячи предприятий, вокруг которых формируются целые инновационные экосистемы. Производственные конгломераты объединяют не только заводы, но и профильные исследовательские организации, кластеры, образовательные площадки, помогают внедрять передовые решения. Реализуемый в столице комплекс мер поддержки охватывает все этапы инновационного и индустриального процесса: от финансовых и инфраструктурных стимулов до законодательных инициатив. Это облегчает бизнесу вход на рынок, способствует масштабированию, модернизации, созданию новых рабочих мест и выводу на рынок продукции с высокой добавленной стоимостью.

Особенно важны программы, предоставляющие инвесторам уникальные условия для развития. Так, участники масштабных инвестпроектов (МАИП) получают землю в аренду всего за 1 рубль в год. Уже реализуется около 100 подобных проектов, благодаря им Москва обретет в ближай-

шем будущем еще порядка 60 тысяч новых рабочих мест. Речь о предприятиях легпрома, стройматериалов, выпуска оборудования... Инвесторы используют ряд инструментов поддержки, чтобы добиться наиболее эффективных результатов. Некоторые объединяют возможности МАИП, ОЭЗ «Технополис Москва» и офсетных контрактов: комплексный подход помогает запускать в столице

научеёмкие производства. Для удобства бизнес-сообщества функционирует Инвестиционный портал Москвы. В 2024 году почти 24 тысячи новых пользователей заявили личные кабинеты, а сервисы портала воспользовались 200 тысяч раз. Здесь можно подобрать площадку под производство, получить консультацию, участвовать в торгах, узнавать об актуальных мерах поддержки. Эффект от реализации этих мер проявляется также в росте поступлений в бюджет Москвы.

Промышленность Москвы позитивно влияет на экономику столицы и качество жизни ее жителей. Этот результат подтверждает индустриальная Москва — реальность сегодняшнего дня, а грамотная политика поддержки экономики строится вокруг принципа взаимной выгоды для города, инвесторов и каждого москвича.

На портале можно получить консультации, участвовать в торгах

ЦИФРА

100

тысяч высокотехнологичных рабочих мест планируется дополнительно создать на московских промышленных предприятиях в ближайшие пять лет (до 2030 года).

Землю заводам, жителям работу у дома

Инвестиции

В Москве одобрены или уже находятся в работе около 100 промышленных инвестиционных проектов (МайИП). По итогам их реализации в столице появятся до 60 тысяч новых рабочих мест.

С 2016 года город предоставляет инвесторам на особых условиях земельные участки для строительства производств в рамках МайИП. С 2022 года льготная арендная ставка для инвесторов составляет один рубль в год. — В 2024 году мы усовершенствовали механизм МайИП и теперь заключаем соглашения и последующий договор о льготной аренде по итогам торгов. Это значительно упрощает условия получения земли, — сообщили в Департаменте инвестиционной и промышленной политики Москвы.

Сегодня инвестору нужно выбрать на Инвестиционном портале Москвы земельный участок и принять участие в торгах. В случае победы инвестор получит возможность заключить соглашение о реализации Масштабного инвестиционного проекта и арендовать выбранную землю по льготной ставке.

За время реализации МайИП в Москве ввели в эксплуатацию семь новых предприятий пищевой, автомобильной, текстильной, легкой промышленности, а также промышленные технопарки. Общий объем инвестиций в эти проекты составляет более 18 миллиардов рублей. Так, к примеру, в Войковском районе создан промышленный технопарк «Строительный», где трудятся порядка 1,5 тыся-



28 марта. В компании «АртФрут», занимающейся поставками экзотических фруктов, ягод и овощей в розничные сети и рестораны, создано 500 рабочих мест

чи человек. В Бирюлево Западном введен производственный комплекс по изготовлению автокомпонентов ООО «Альфа Автоматив Технолоджи», созданы 360 рабо-

чих рабочих мест. В Бирюлево Западном введен производственный комплекс по изготовлению автокомпонентов ООО «Альфа Автоматив Технолоджи», созданы 360 рабо-

чих рабочих мест. В Бирюлево Западном введен производственный комплекс по изготовлению автокомпонентов ООО «Альфа Автоматив Технолоджи», созданы 360 рабочих мест.

чих рабочих мест. В Бирюлево Западном введен производственный комплекс по изготовлению автокомпонентов ООО «Альфа Автоматив Технолоджи», созданы 360 рабочих мест.

чих рабочих мест. В Бирюлево Западном введен производственный комплекс по изготовлению автокомпонентов ООО «Альфа Автоматив Технолоджи», созданы 360 рабочих мест.

Благодаря Масштабным инвестпроектам расширяется рынок труда

чих мест. В районе Внуково уже функционирует первая очередь завода по выпуску крупногабаритных строительных модулей ОНО «ОПХ Толстопалецево».

Например, в прошлом году ввели новые объекты: лифтостроительный цех, промышленный технопарк в Красно-

пахорском районе и инженерный центр предприятия по производству автокомпонентов. В общей сложности на них созданы почти 600 новых рабочих мест.

С начала 2025 года город предоставил два земельных участка для создания производств в рамках МайИП на западе и востоке столицы общей площадью 1,6 гектара. Здесь появится порядка 300 рабочих мест. Будет построено предприятие по выпуску продуктов питания и промышленный комплекс. МайИП позволяют оптимизировать процессы создания новой промышленной инфраструктуры. В том числе благодаря МайИП Москва в последние годы совершила серьезный рывок с точки зрения развития и создания новых наукоемких

задач — снизить маятниковую миграцию и создать больше рабочих мест за пределами центра. Высококвалифицированные инженеры, конструкторы, технологи и другие специалисты получают возможность найти работу рядом с домом, и им не придется ежедневно совершать поездки в центр города и обратно. — В обмен на создание рабочих мест в разных отраслях экономики город предоставляет девелоперам льготу по

платежу за изменение вида разрешенного пользования земельного участка под строительство многоквартирных домов. С момента запуска программы в столице ввели в эксплуатацию 29 объектов, где созданы уже более 23 тысяч новых рабочих мест, — рассказали в столичном Департаменте инвестиционной и промышленной политики. Планируется, что по программе стимулирования создания мест приложения труда в разных районах Москвы появятся более шести миллионов квадратных метров нежилой недвижимости: это промышленные парки, бизнес-центры, школы, детские сады, поликлиники, выставочные залы и другая инфраструктура. Эти объекты будут находиться как в новых районах столицы, так и в жилых кварталах сложившейся застройки.

СПРАВКА

Проекты, реализованные в рамках программы стимулирования создания мест приложения труда, позволят создать свыше 310 тысяч новых рабочих мест. Будет построено более 230 объектов. В их создании инвесторы вложат более 2,2 триллиона рублей. При этом свыше 220 миллиардов рублей будет привлечено в рамках реализации проектов строительства промышленной инфраструктуры. Инвесторы построят более 850 тысяч квадратных метров производственных площадей.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ
a.horoshilov@vm.ru

Столица помогает бизнесу строить спорткомплексы

По льготной программе в столице уже построили восемь спортивных объектов. Еще четыре проектируются и строятся. Сейчас, например, заканчивается возведение двух физкультурно-оздоровительных комплексов с крытым натком в районах Можайский и Якиманка.

Как рассказали «ВМ» в столичном Департаменте инвестиционной и промышленной политики, благодаря поддержке города предприниматели могут снизить ставку по инвестиционному кредиту, взятому на строительство спортивной инфраструктуры, до трех процентов годовых! По льготной ставке можно построить футбольные манежи, крытые катки и теннисные корты, бассейны, физкультурно-оздоровительные комплексы с универсальными спортивными залами и другие объекты для занятий физкультурой и спортом.

По данным столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики, с июля прошлого года Московский Фонд поддержки промышленности и предпринимательства помог инвесторам привлечь более двух миллиардов рублей льготных кредитов для строительства 12 современных спортивных комплексов. Прцентная ставка по таким кредитам составила три процента годовых. Обычная банковская

ставка, для сравнения, в среднем в восемь раз выше. Как ожидается, к 2030 году благодаря льготной программе в столице появится около 300 новых спортивных объектов. Москомспорт, кстати, уже утвердил отраслевую схему их размещения. Льготная программа позволит инвесторам привлечь по трехпроцентной ставке до 500 миллионов рублей на строительство каждого объекта. Как сообщили «ВМ» в столичном Департаменте инвестиционной и промышленной политики, получить средства по льготной ставке не так сложно. Сначала нужно заключить кредитный договор с банком. Потом — обратиться в Московский Фонд поддержки промышленности и предпринимательства (официальный сайт фонда — mfrpr.ru).

После одобрения заявки с вами будет заключен договор финансовой поддержки, чтобы компенсировать большую часть затрат на уплату процентов по кредиту. И, наконец, в зависимости от сроков списания процентов на специально открытый счет компании в банке, где заключен кредитный договор, перечислять необходимую сумму. Так город поможет и любителям здорового образа жизни, и бизнесу, строящему спортивные объекты.

НИКИТА МИРОНОВ
n.mironov@vm.ru



13 ноября 2024 года. Урок в школе «Сколлка», построенной по концессии

Старые производственные корпуса стали городской достопримечательностью

В развитии Москвы было несколько важных периодов, которые кардинально повлияли на облик города. Об одном из них «ВМ» рассказал историк и москвовед Александр Васюкин.

Одна из главных вех истории столицы началась в конце XIX века — в это время в Москве стала бурно развиваться промышленность и вместе с этим процессом в обиход плотно вошло такое понятие, как «промышленная архитектура».

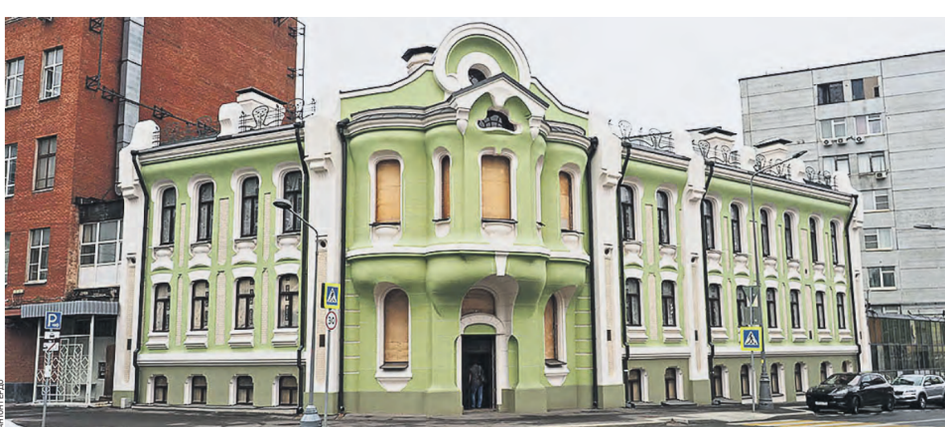
Как подчеркивает историк и москвовед Александр Васюкин, сегодня промышленная архитектура представляет собой особый пласт городского наследия.

— Есть здания, которым уже более 150 лет, — они словно увековечены в камне страниц истории, — добавляет он. — Глядя на них, мы узнаем, как наш город превращал-

ся в промышленный центр Российской империи. А если, как говорит Александр Васюкин, волшебным образом вернуться на пару веков назад, то мы увидим, как в Москве строились заводы, фабрики, складские помещения, развивалась транспортная сеть — открывались железнодорожные вокзалы, так как надо было перевозить продукцию, завозить расходные материалы. Так постепенно в разных концах Москвы начинают возникать целые промышленные районы.

К примеру, Дангауэрровка: когда-то там находилось одно из крупнейших предприятий страны — механический завод А. К. Дангауэра и В. В. Кайзера, производивший паровые машины и оборудование для пищевой промышленности.

— Кстати, название завода, построенного в 1869 году, и дало имя рабочему поселку, а впоследствии и целому столичному микрорайону, который сейчас находится на территории Лефортова, — поясняет москвовед.



Отреставрированное здание в стиле модерна кондитерского концерна «Бабаевский» — одного из старейших предприятий в России

а впоследствии и целому столичному микрорайону, который сейчас находится на территории Лефортова, — поясняет москвовед.

К слову, сегодня на территории города продолжает работать ряд старейших промышленных предприятий, среди которых кондитерский кон-

церн «Бабаевский». Здание фабрики, построенное более ста двадцати лет назад на Малой Красносельской улице, недавно отреставрировали.

Одним из первых этапов комплексной реставрации стало восстановление фасада здания. В процессе реставрации специалисты, снимая слои

краски, обнаружили, что первоначально здание было окрашено в оливковый цвет, а привычный для многих современный горожан красный — появился намного позднее. Как поясняет Александр Васюкин, для архитектурного стиля модерн, в том числе московского, действительно были характерны именно природные оттенки. И столичные здания окрашивались в то время в неяркие, приглушенные цвета.

Главному фасаду кондитерского концерна «Бабаевский» вернули исторический облик. Придали аккуратный вид также кирпичной кладке, а дополнительный комплекс работ сделал материал стен невосприимчивым к воздействию влаги, перепаду температур и другим внешним неблагоприятным факторам.

Как отметил Александр Васюкин, еще одним отличитель-

ным стилем модерна является богатое архитектурное убранство. В этой связи во время восстановительных работ особое внимание реставраторы уделили и элементам декора, в частности лепным деталям, которые расположены под окнами второго этажа и по своей форме напоминают вазочки-конфетницы. Что касается внутреннего интерьера, то здесь тоже проведена большая объем работ — восстановлены сохранившиеся перила и ковка лестничных парапетов, бережно очищены витражи и плафон из цветного стекла. Кстати, долгое время стекло было покрашено краской, из-за чего на многие годы утратило свой первоначальный вид.

Сегодня здание кондитерского концерна «Бабаевский» — объект культурного наследия и охраняется государством.

ДЖЕНИИ САМОЙЛОВА
j.samoylova@vm.ru

МОСКОВСКИЕ ОСОБНЯКИ КАК ВИЗИТНЫЕ КАРТОЧКИ РАЗНЫХ ОТРАСЛЕЙ



В районе Якиманка (Шаболовка, 13) располагается один из старейших отечественных производителей «легких сладостей»: зефира, пастилы, мармелада, клюквы в сахарной пудре и прочих. Кондитерская фабрика «Ударница» открылась в 1929 году в стенах бывшего пивоваренного завода торгового дома «Карнеева, Горшанова и Ко».



Обособник Динга в Сокольниках — историческое здание конторы первой в Москве макаронной фабрики. Производство основал в конце XIX века немецкий промышленник Иоганн Динг. Обособник в стиле модерн с панно, витражами, лепниной — творение архитектора Александра Калмыкова. Сегодня макаронные изделия выпускают под маркой «Экстра-М».



Всероссийский НИИ лекарственных и ароматических растений (ВИЛАР), разработавший свыше ста лекарственных средств, был создан в 1931-м. Но если углубиться в историю еще больше, то можно обнаружить связи НИИ с дореволюционным фармпредприятием Владимира Феррейна. Знаменитое здание Аптеки Феррейна украшает Никольскую улицу.



Таганский район Москвы занимает особое место в истории набельных заводов России. Здесь располагался завод Алексеевых (будущий завод «Электрорпровод»), БЦ «Фабрика Станиславского» — на фото). Кстати, в этом же районе был завод Товарищества «М. М. Подобедов и Ко», давший начало нынешней ГК «Москabelмет» и производству в Лефортове.

Особая экономическая зона «Технополис Москва» станет одним из крупнейших промышленных центров Европы. Для реализации этой цели в мегаполисе разработана стратегия развития ОЭЗ до 2030 года. Сегодня инновационные проекты активно развиваются на десяти площадках, среди которых «Руднево», «Печатники» и «Алабушево». Об их инновационном потенциале рассказывает «Вечерняя Москва».

Флагман инноваций

«Технополис Москва» — яркий пример синергии государства, бизнеса и науки

Особая экономическая зона мегаполиса сегодня играет ведущую роль в развитии высокотехнологичной промышленности не только столицы, но и всей страны. Учитывая это, мэр столицы Сергей Собянин поручил обеспечить всестороннюю поддержку проектам, реализуемым на площадках ОЭЗ. — Сегодня каждая из десяти площадок столичной ОЭЗ снабжена мощной логистикой, современными инженерными сетями и цифровой инфраструктурой, — рассказали «ВМ» в Департаменте инвестиционной и промышленной политики Москвы. — Инвесторы получают доступ к центрам коллективного пользования, где представлено самое современное оборудование. Компании, ставшие резидентами особой экономической зоны, разрабатывают, производят и реализуют научно-техническую продукцию, используя самые передовые технологии.

По прогнозам аналитиков, развитие ОЭЗ обеспечит приток инвестиций более 1,2 триллиона рублей

По прогнозам аналитиков, реализация стратегии развития ОЭЗ столицы сформирует полторы сотни тысяч рабочих мест и обеспечит приток инвестиций на сумму более 1,2 триллиона рублей. Все это, считают эксперты, будет способствовать диверсификации промышленного производства, формированию новых компетенций в научно-производственной сфере страны, ускорит процесс импортозамещения, рост экспорта высокотехнологичных товаров.



14 мая. Открытие на площадке «Печатники» особой экономической зоны «Технополис Москва» робоцентра, полностью посвященного производству отечественных промышленных роботов

«Руднево»: стартовая площадка новой отрасли

Индустриальный парк «Руднево», открытый всего два года назад, сегодня признан одной из ключевых точек притяжения высокотехнологичного производства. В кратчайшие сроки для предприятий «Технополиса Москва» в «Руднево» построено 22 административно-деловых и производственных корпуса общей площадью около 380 тысяч квадратных метров! В самых разных промышленных сферах здесь сегодня работает 25 компаний, из них 13 — резиденты ОЭЗ.

На базе индустриального парка создан крупнейший в стране кластер беспилотных авиационных систем (БАС). А российская столица получила статус крупнейшего промышленного центра развития новой отрасли беспилотной авиации.

В кластере БАС созданы все условия для развития и быстрого внедрения отечественных беспилотных решений. Здесь проводится исследовательская, методическая и консультационная работа для нужд государственных и частных компаний, применяющих или только планирующих применение беспилотных летательных аппаратов. Кластер объединил ведущих российских разработчиков и производителей беспилотников, комплектующих и программного обеспечения, в том числе Федеральный центр беспилотных авиационных систем.

В феврале этого года на базе кластера запущен Летно-испытательный комплекс площадью 17,6 тысячи квадратных метров, который позволит проводить испытательные, в том числе сертификационные, полеты беспилотных авиационных систем, демонстрационные и соревновательные мероприятия, спортивные и учебно-тренировочные полеты и иные профильные мероприятия. Кстати, в «Руднево» установлен экспериментальный правовой режим, который позволяет осуществлять полеты БАС массой свыше 30 килограммов без сертификата летной годности, сократить срок подачи заявки на использование воздушного пространства, а также проводить подготовку пилотов для управления БАС. Недавно на территории индустриального парка завершилось строительство многофункционального общественно-делового центра с зоной



Промышленный робот столичной компании «Технорад», одного из лидеров наукоемкой отрасли в России



На территории «Руднево» заработал самый крупный в стране профильный летно-испытательный комплекс (ЛИК)

отдыха, коворкингом, современными офисами и лабораториями. Это пространство удовлетворит потребности компаний в дополнительных площадях, а жители соседствующих с особой экономической зоной районов Косино-Ухтомский и Некрасовка получат современную социальную инфраструктуру. Не забывают в «Руднево» и о подготовке молодых специалистов. В октябре 2024 года здесь появилась первая флагманская площадка практической подготовки колледжей Москвы. Эта образовательная площадка позволяет обучать более трех тысяч студентов в год.

«Печатники»: роботы индустриального масштаба

«Печатники» — одна из наиболее динамично развивающихся территорий «Технополиса Москва». На площади около 500 тысяч квадратных метров промышленной и офисно-лабораторной недвижимости расположились более 130 промпредприятий. Так, компания «Ласард» выпускает здесь свыше 200 единиц лазеров и лазерного оборудования.

Совсем недавно, в мае этого года, на площадке «Печатники» запущен выпуск отечественных промышленных роботов. Производственные мощности робоцентра превышают 1,7 тысячи квадратных метров. Центр объединяет столичные предприятия, которые активно внедряют инновационные решения в свои производственные процессы: искусственный интеллект, автоматизированные линии, роботизированные комплексы. На одной площадке инженеры и ученые начинают совместно разрабатывать, собирать и тестировать промышленных роботов. На базе этого центра действует испытательная лаборатория, которая позволит ускорить цикл производства инновационных продуктов от идеи до внедрения. В перспективе эта площадка станет ядром и фундаментом для создания ключевого робототехнического кластера в Центральном федеральном округе и обеспечит выполнение 30 процентов целей национального проекта «Средства производства и автоматизации».

ЦИТАТА

Сегодня на площадках ОЭЗ «Технополис Москва» работает более 220 компаний по выпуску инновационных изделий, часть из которых не имеет аналогов. В их числе лекарственные препараты, медицинские изделия и оборудование, микроэлектроника, программное обеспечение, роботизированные системы, беспилотные авиационные системы и многое другое. Развитая инфраструктура ОЭЗ Москвы позволяет максимально локализовать производства и снизить зависимость от импортных товаров и комплектующих, что способствует достижению технологического суверенитета России.

АНАТОЛИЙ ГАРБУЗОВ
МИНИСТР ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ,
РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ МОСКВЫ

По данным столичной мэрии, ввод в эксплуатацию современного робоцентра позволит до 2030 года выпустить около 30 высокотехнологичных типовых роботизированных решений и произвести до 25 тысяч роботов. Уникальный проект в «Печатниках» реализован компанией-резидентом «Технорад», специализирующейся на выпуске роботизированных систем, компонентов и программного обеспечения. Примечательно: запатентованные разработки этого предприятия по своим характеристикам превосходят зарубежные аналоги или являются единственными в своем роде.

Генеральный директор компании Артем Лукин уверен, что открытие робоцентра будет способствовать созданию эффективной экосистемы для развития отечественной робототехники и выходу на новый уровень технологического суверенитета.

— Наши типовые роботизированные системы решают проблемы дефицита квалифицированных кадров, увеличивают эффективность и гибкость производственных процессов, способствуют динамичному развитию и конкурентоспособности отечественной промышленности и экономики, — говорит Лукин. Среди впечатляющих продуктов, которые производятся в ОЭЗ, — многофункциональный робот-амфибия. Его разработало «Специальное конструкторско-технологическое бюро прикладной робототехники». Такой робот может применяться для разведки и ликвидации последствий аварий на различных затопленных объектах, атомных станциях и в шахтах.

«Алабушево»: высокие технологии

Активно развивают высокие технологии и на одной из крупнейших площадок «Алабушево» в Зеленограде. Преимуществом большой площадки — в возможности расширять производство.

В «Алабушево» ведется строительство новых корпусов и логистических объектов, планируется привлечение новых инвесторов. Здесь формируется один из главных в стране фармацевтических кластеров. Уже сегодня в него входят восемь предприятий, выпускающих жизненно необходимые и важнейшие лекарства. В частности, завод «Велфарм-М» выпускает лекарственные препараты для лечения рассеянного склероза, болезней дыхательных путей, кардиологических и других заболеваний — всего более 300 наименований. К 2030 году общая площадь объектов в «Алабушево» превысит 900 тысяч квадратных метров, здесь смогут разместиться еще 20 предприятий. В этом году здесь завершено строительство Московского центра фотоники. Этот проект федерального масштаба позволит обеспечить про-

СПРАВКА

Для резидентов особой экономической зоны «Технополис Москва» предусмотрены различные меры поддержки. Так, компании, заключившие с городом соглашение о ведении деятельности (организации производства) на территории столичной ОЭЗ, освобождаются от уплаты имущественного, земельного и транспортного налогов и уплаты таможенных пошлин. При этом ставка налога на прибыль составляет всего 2 процента вместо 25 процентов. Действуют льготы и по аренде земли, а по завершении строительства объекта компании могут выкупить арендованный земельный участок всего за 1 процент от его кадастровой стоимости.

изводства фотонных интегральных схем, способных осуществлять передачу данных со скоростью более 100 гигабит в секунду при энергопотреблении в 10 раз ниже аналогов. Эта инновация особенно важна для телекоммуникаций, в том числе для внедрения технологической связи стандарта 5G, космической связи, искусственного интеллекта, биомедицины и других высокотехнологичных отраслей. Московский центр фотоники будет оснащен технологичным оборудованием для производства новой, уникальной для нашей страны продукции. В конце нынешнего года в «Алабушево» планируется завершить строительство Центра фотошаблонов. Первое в России серийное производство обеспечит выпуск отечественных фотошаблонов размером 45–28 нанометров. А к 2028 году в Зеленограде запустят завод по производству препаратов для лечения генетических и онкологических заболеваний. Здесь будет создано 1,1 тысячи новых рабочих мест.

Страницу подготовил ИВАН ВОРОНКОВ edit@vm.ru

ТОЛЬКО ЦИФРЫ

За время работы особой экономической зоны «Технополис Москва» в развитие высокотехнологичных производств было вложено около **400 миллиардов** рублей. Объем инвестиций из бюджета Москвы составил почти **150 миллиардов**. Общая площадь промышленной инфраструктуры по итогам 2024 года составила **1,6 миллиона** квадратных метров, создано свыше **22 тысяч** рабочих мест. К 2030 году площадь пром-инфраструктуры достигнет **5,7 миллиона** квадратных метров, количество высокотехнологичных рабочих мест вырастет до **96 тысяч**.

Москва — Магадан: межрегиональные связи как рецепт экономического роста

Стратегия

Межрегиональное сотрудничество и развитие регионов — одна из тем, включенных в повестку ПМЭФ-2025 по просьбе участников. Москва уже сейчас готова делиться с субъектами РФ опытом в сфере промполитики.

Так, в настоящее время утвержден трехсторонний план по развитию промышленного потенциала Магаданской области на 2025 год — между самим регионом, Минпромторгом России и Правительством Москвы.

— Исторически Москва — центр отечественной промышленности, где действуют ключевые предприятия, определяющие вектор развития отечественной индустрии. За многие годы столица накопила уникальный опыт в промышленной политике, который сегодня успешно ускоряет внедрение инноваций для достижения национальных целей, — отметил министр правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики столицы Анатолий Гарбузов.

Совместная программа, по словам Гарбузова, включает широкий список мероприятий: от подготовки современных кадров для предприятий до развития промтуризма. Все это должно способствовать росту индустриального сектора Магаданской области.

Новые кадры

Сама столица уже не первый год уделяет пристальное внимание кадровому вопросу



3 апреля 2023 года. Занятие в «Московской технической школе»

в промышленности. Для этого выстраивается непрерывная система профподготовки. Ранней профориентации служит проект «Инженерный класс в московской школе», в рамках которого ребята знакомятся с процессом производства, изучают работу станков, наблюдают за действиями специалистов. Также все желающие могут принять участие в регулярных бесплатных экскурсиях «Открой#Моспром» на ведущих столичных заводах и фабриках, в тематических интеллектуальных играх, посетить выставки и многое другое.

Увеличиваются цифры приема в колледжи. В этом году, по данным столичной мэрии, около 40 тысяч девятиклассников планируют получать среднее профессиональное образование. В свою очередь город расширяет сотрудничество с федеральными вузами, в составе которых есть колледжи, и с крупными частными провайдерами, чтобы добавить три тысячи новых бюджетных мест по актуальным направлениям.

Межколледжный центр для подготовки специалистов на высокотехнологичном оборудовании создан в индустри-

Планируется запуск молодежных образовательных программ

альном парке «Руднево» ОЭЗ «Технополис Москва». Кадры с открытия площадки облетели всю страну — в День среднего профобразования России, 2 октября прошлого года,

здесь приехали президент Владимир Путин, мэр столицы Сергей Собянин и министр просвещения РФ Сергей Кравцов. В разработке проекта приняли участие столичные промышленные предприятия. Тесное сотрудничество с будущими работодателями — один из принципов деятельности центра. Столичная программа подготовки специалистов для промышленности Москвы дей-

ствует и на уровне вузов. Будущие инженеры, техники (наряду со студентами колледжей) могут пройти практику на высокотехнологичных производствах ОЭЗ и даже получить приглашение на работу в рамках проекта «Техностажировка».

Ну а действующим сотрудникам производств ОЭЗ и даже предлагают повысить квалификацию и освоить самые передовые технологии, применяемые сегодня в мире, пройдя обучение в «Московской технической школе» (МТШ). Этот городской проект был запущен в 2021 году

и уже включает свыше 200 курсов по таким направлениям, как «Искусственный интеллект в промышленности», «Аддитивные технологии», «Микроэлектроника и фотоника» и другие. Все эти наработки могут оказаться полезными для развития кадрового потенциала Магаданской области.

— Планируется запуск молодежных образовательных программ и промышленных треков в рамках выставок и конференций регионального правительства, — уточнили «ВМ» в Департаменте инвестиционной и промышленной политики Москвы.

Меры поддержки

Особое место в промышленной политике Москвы занимает система мер поддержки производственных компаний, благодаря чему не только отдельные предприятия, но и отрасли в целом демонстрируют рост объемов выпускаемой продукции.

Например, за 1 квартал 2025 года столичные производители лекарств и медицинских изделий (всего в городе свыше 300 компаний данной отрасли) увеличили поставку продукции на 37,4 процента по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. В частности, выпустили свыше 1,2 миллиона упаковок препаратов для лечения органов дыхательной системы и около 3,8 миллиона упаковок препаратов для лечения сердечно-сосудистой системы.

А совокупный рост производства у более чем 140 мебельных компаний за это же время составил 7,3 процента, они отгрузили заказчикам продукцию почти на 11,9 миллиарда рублей, что в 2,6 раза выше показателей 2024-го.

— Важную роль для развития производственного потенциала Москвы играет тот факт, что в столице создан комфортный инвестиционный климат, — подчеркивают в мэрии. — Предприятиям доступно свыше 20 всесторонних мер поддержки. В их числе — льготное инвесткредитование, возможность арендовать землю у города по

льготной ставке при строительстве предприятия в рамках масштабных инвестпроектов (МайП), присвоение специальных статусов и др. Своим передовым опытом в реализации и регуляторике мер поддержки промпредприятий Москва также делится с Магаданской областью, как и практикой развития флагмана высокотехнологичной промышленности столицы — особой экономической зоны «Технополис Москва».

— Надеемся, что наше взаимное сотрудничество даст импульс для развития промышленного потенциала Магаданской области и будет способствовать реализации проектов совместного развития наших регионов, — подчеркнула министр экономического развития, инвестиционной политики и инноваций Магаданской области Ирина Пеньевская.

ИРИНА ПЕТРОВА
edit@vm.ru

СПРАВКА

С 2022 года более 1,5 тысячи студентов столичных вузов и колледжей прошли практику на ведущих высокотехнологичных предприятиях ОЭЗ «Технополис Москва» в рамках проекта «Техностажировка». Студенты могут попасть на проент по запросу своих учебных заведений или самостоятельно найти интересующую стажировку на сайте ОЭЗ. Между ОЭЗ Москвы и предприятиями заключено свыше 30 соглашений с ведущими образовательными учреждениями высшего и среднего звена. Среди них: МАИ, МФТИ, МГУ им. Баумана и другие. В «Техностажировку» вовлечено свыше 65 предприятий — лидеров в сфере микроэлектроники, фармацевтики, станкостроения... Ведется работа по созданию второго центра практической подготовки студентов.

Амбициозный проект поможет построить новые дороги

Москва содействует развитию российских регионов, стимулируя запуск современных производств и создание новых рабочих мест. Один из самых амбициозных проектов в истории современной контрактной системы столица реализует в партнерстве с Карелией.



11 сентября 2024 года. Добыча карельского щебня для столичных дорог в Ситозерском карьере

В 2024 году Москва и Республика Карелия заключили первый в России межрегиональный офсетный контракт. Его условия предусматривают строительство в Карелии производственного комплекса по выпуску щебня и поставки готовой продукции в столицу на сумму более 61 миллиарда рублей. Проект выгоден обеим сторонам: столица получает надежного поставщика качественного сырья, а республика — масштабные инвестиции в экономику региона и новые рабочие места: на Ситозерском карьере в Кондопожском районе Карелии планируется создать 140 рабочих мест.

— Москва в период исполнения офсетного контракта обеспечивает закупку около 13,7 миллиона тонн продукции, — сообщили в столичном Департаменте инвестиционной и промышленной политики. Завод сооружен и подготовлен к вводу в эксплуатацию со значительным опережением графика — всего за один год вместо запланированных трех.

Щебень для ремонта и строительства столичных дорог новое предприятие будет производить из прочнейших карельских пород. В лабораториях Института геологии Карельского научного центра РАН, Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета и ГБУ города Москвы «Автомобильные до-

роги» были проведены испытания. Их результаты показали, что строительный камень с месторождения «Ситозерское» обладает свойствами, которые существенно превышают характеристики гранита. Также специалисты сделали выводы, что использование сырья с Ситозерского карьера увеличит сроки службы дорог, снизит уровень механических повреждений от уборочной техники и уменьшит образование следов от автомобильных шин. Ранее строительство подобного завода в регионе заняло бы несколько лет. Ускорить сроки помогло применение одной из форм государственно-частного партнерства — офсетного контракта, при исполнении которого поставщик берет на

себя обязательства по созданию производства, а госзаказчик (в данном случае — Москва) гарантирует долгосрочный сбыт продукции. — Офсетный контракт на поставку карельского щебня стал первым межрегиональным офсетным контрактом, заключенным в России, и восьмым по величине закупки за всю историю современной контрактной системы, — подчеркнули в пресс-службе департамента. И это только первые шаги за предстоящие десять лет. Такой срок по условиям межрегионального офсетного контракта отводится на реализацию общих договоренностей между Москвой и Карелией.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyaskaya@vm.ru

Миллионы тюльпанов расцветут на наших клумбах

Офсетные контракты помогают решать вопросы импортозамещения. Незабвенны они и в такой сфере, как благоустройство и украшение улиц. Луковичи тюльпанов для столичных клумб теперь будут выращивать в Оренбургской области.

Санкции, введенные против России, открыли новые возможности для отечественных производителей в самых разных отраслях. Коснулось это и предпрятий, занимающихся выращиванием цветов. Благодаря заключенному Московской офсетному контракту столичные клумбы будут украшать тюльпанами из Оренбуржья.

— По условиям соглашения в Оренбургской области начнут выращивать луковичи

тюльпанов для благоустройства столицы. Москва в свою очередь в течение десяти лет закупит около 104,8 миллиона лукович этих цветов, — обозначили параметры межрегионального договора в столичном Департаменте инвестиционной и промышленной политики.

При этом объем инвестиций в экономику региона-партнера составит не менее 100 миллионов рублей. Поставщиком тюльпанов выбрано оренбургское тепличное хозяйство, которое отличается широкой географией прямых поставок. Так, произведенные здесь луковичи, помимо столицы, высаживают на клумбах Мурманска, Санкт-Петербурга, Кирова, Екатеринбург, Перми, Новосибирска, Благовещенска и других горо-



Тюльпаны украшают ВДНХ и другие знаковые места столицы

дов страны. Поставляются оренбургские цветы и в торговые сети Казахстана.

Благодаря заключенному межрегиональному офсетному контракту тепличное хозяйство теперь будет иметь

гарантированный рынок сбыта на долгие годы вперед. Инвестиции, полученные в рамках соглашения, позволят предприятию развивать производство, построив дополнительные теплицы, и от-

крыть новые рабочие места. Рост выручки повысит налоговые отчисления в бюджет региона.

Выгодно такое сотрудничество и Москве. Офсетный контракт позволяет закрепить определенную стоимость продукции. Это особенно важно, когда речь идет о благоустройстве городской среды, ведь средства на это выделяются из бюджета.

К слову, тюльпаны — одни из самых популярных цветов на столичных клумбах. Ежегодно миллионы этих растений различных сортов и оттенков украшают город к майским праздникам. И эта традиция будет продолжена благодаря выгодному механизму межрегионального сотрудничества.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyaskaya@vm.ru

Прочность асфальта обеспечат поставки по контракту

Лето — горячий сезон для дорожников. Обновлять покрытие на столичных магистралях теперь будут с применением компонентов, произведенных во Владимирской области.

Владимирская область — еще один регион, с которым Москва заключила офсетный контракт. В рамках долгосрочного договора создадут высокотехнологичное производство стабилизирующей добавки для асфальтобетона. — По условиям межрегионального офсетного контракта на территории Владимирской области будет создано производство стабилизирующей добавки для асфальтовых покрытий. А столица гарантирует закупку около 7,9 тысячи тонн продукции ежегодно в течение десяти лет, — сообщили в пресс-службе столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики.



25 июля 2024 года. Новый контракт позволит повысить надежность дорог столицы. ФОТО: АНАТОЛИЙ ЦЫМБАЛЮК

Стабилизирующая добавка — необходимый компонент для изготовления смеси, которую используют при ремонте и строительстве дорог. Она повышает прочность и долговечность покрытия. Продукция из Владимирской области уже опробована дорожниками Москвы. Так, в 2022 году 93-й километр МКАД отремонтировали с применением вяжущих полимерно-битумных дорожных веществ, произведенных в этом регионе. Сейчас на предприятии выпускаются мастики, герметики, праймеры, дорожные битумные вяжущие. Все это — органические материалы, которые применяются при строительстве, ремонте и реконструкции дорожных оснований и покрытий.

Производят здесь и профессиональную гидроизоляцию, а также композиционные материалы, которые изготовлены на основе битума с модифицированной структурой, удли-

ченной полимерными добавками. Важно, что предприятие во Владимирской области работает в соответствии с международными регламентами, ГОСТами и экологическими нормативами.

Применяемые здесь передовые технологии производства и очистки помогают свести к минимуму нагрузку на окружающую среду. Еще один плюс — собственная лаборатория, позволяющая контролировать качество выпускаемой продукции и проверять ее соответствие всем необходимым стандартам.

А если говорить о стандартах, то в Москве в сфере дорожного строительства они высоки. Ведь здесь, как в любом мегаполисе, всегда интенсивный дорожный поток, а значит, и нагрузка на магистрали очень большая.

АЛИСА ЗАХАРОВА
a.zaharova@vm.ru

Морской центр научит ходить под парусом



17 июня. 11-летние школьники Федор Иванов (слева) и Егор Сорокин идут на парусной яхте по Химкинскому водохранилищу — ребята участвуют в тематической смене «Каникулы с пользой» Морского центра имени Петра Великого. Фото: МАРИЯ ХАЛЦОВА

Каникулы

Вчера в Морском центре имени Петра Великого для московских школьников прошли занятия на воде в рамках образовательного проекта «Каникулы с пользой».

Летний образовательный проект «Каникулы с пользой» позволяет школьникам почувствовать себя настоящими шкиперами, на практике познакомиться с основами морского дела, получить новые знания в области истории

и географии, а также навыки выживания в сложных условиях. Кроме того, в рамках программы их ждут увлекательные квесты, квилзы, викторины, спортивные соревнования, творческие конкурсы и даже настоящее приключение «В поисках сокровищ». — Все тренировки мы проводим на Химкинском водохранилище. Школьники разных возрастов учатся управлять шлюпками, швертботами, лодками (типы лавательных средств. — «ВМ»), — рассказал руководитель Морского центра имени Петра Великого Артем Осадчий. — А еще дети изучают флажный семафор, азбуку Морзе, технику вязания морских узлов. В программе летней смены есть даже посещение планетария. Артем Осадчий пояснил, что там ребята познакомятся со звездным небом, чтобы потом при необходимости, оказавшись на воде,

они могли ориентироваться по звездам. 11-летние Федор Иванов и Егор Сорокин — уже довольно опытные моряки. Свой швертбот «Морской конек» они со знанием дела погрузили в воду, легко прыгнули на борт и пошли под парусом, ловя порывы теплого летнего ветерка. У каждого из ребят на судне своя задача. Федор управляет парусом, а Егор — рулем, задавая направление движения. — Мне очень нравятся именно парусные лодки. Веслами грести не очень люблю, но тоже умею, — поделился Федор Иванов. — Чтобы ускориться, нужно потянуть за веревку, привязанную к парусу, а когда набрал скорость, тогда нужно отпустить. Вслед за ребятами на воду швертбот спускает 9-летний Всеволод Попод. Это его второй самостоятельный выход на реку, и уже в одиночку!

— В первый раз я немного испугался, а сегодня получаю удовольствие, — рассказал он. — Такое лето мне очень нравится! За детьми на воде следят опытные вожатые Морского центра, которые не спускают с ребят глаз ни на минуту. Тренер Екатерина Кочкина отметила, что перед выходом на воду все проходит инструктаж по технике безопасности. И конечно, обязательный атрибут юных моряков — спасательный жилет. — Знакомство с морским делом мы начинаем с того, что учимся определять направление ветра и изучаем строение яхты, способы управления ею, — пояснила Екатерина Кочкина. Находясь на воде, школьники выполняют разные задания тренера. Например, нужно достичь определенной точки, двигаясь на яхте строго по курсу.

— Этот вид спорта развивает много полезных навыков — коммуникабельность, умение работать в команде, учит самостоятельно принимать решения, — добавила тренер.

МАРИЯ ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

МАРИЯ АНДРИАНОВА директор московского центра воспитательных практик Морской центр имени Петра Великого предлагает уникальную возможность — научиться управлять шлюпками и яхтами, не выезжая из города. Здесь дети узнают историю кораблестроения, изучают и тренируют навыки выживания на воде, но главное — они получают знания не за партами, а прямо на воде. Более того, под руководством опытных инструкторов дети 15–17 лет могут здесь научиться управлять катером.

Волонтеры очистили монумент работникам завода

Вчера в Москве состоялась общегородская мемориально-патронатная акция по уходу за мемориалами участникам Великой Отечественной войны. Корреспондент «ВМ» отправился на Дубровку, чтобы посмотреть, как волонтеры приводят в порядок памятники.

Вооружившись ветошью (обтирочным материалом, состоящим из лоскутов ткани. — «ВМ»), перчатками, метлами и другим инвентарем, активисты очищают от грязи и пыли монумент «Вечная слава работникам 1-го Государственного подшипникового завода (ГПЗ), погибшим в Великой Отечественной войне», установленный в районе Дубровки. Памятник посвящен героям предприятия, которые перестроили свое производство на военные рельсы и обеспечивали фронт необходимой продукцией. Они также активно участвовали в обороне Москвы, в том числе в формировании истребительного батальона. Именно на этом участке действовало около 20–25 человек, и с работой они справлялись быстро. Параллельно с уборкой многие ищут глазами знакомые фамилии, хотят найти родственников.

— Подобные акции мы стараемся проводить почти каждый месяц, чтобы следить за состоянием столичных монументов, — рассказывает «ВМ» координатор «Мосволонтера» Богдан Бурундуков. — Такие мероприятия помогают молодежи узнать о подвигах героев. На мемориально-патронатные акции всегда приходит много людей. За пять лет волонтерской деятельности я ни разу не видел, чтобы группы участников были меньше 10–15 человек. Одной из участниц акция была и восьмиклассница, активист «Мосволонтера» Татьяна Белоусова. — Вместе с родителями мы постоянно ухаживаем за памятниками наших бабушек и дедушек, которые воевали во времена Великой Отечественной войны, — рассказывает активист «Мосволонтера» Татьяна Белоусова. — Из-за школы я пока что не так участвую в подобных акциях и многие, к сожалению, пропускаю. Однако сейчас, с окончанием очередного учебного года, я стараюсь чаще и чаще бывать на подобных акциях. С раннего утра добровольцы разных возрастов — от самых юных до пожилых — в преддверии Дня памяти и скорби приехали в разные уголки

столицы. Акция прошла на 11 крупнейших кладбищах Москвы — Новодевичьем, Преображенском и других, у монументов и памятников погибшим воинам. В этот день отдать дань уважения подвигу героев, которые отдали жизнь за страну, вышли представители молодежных, ветеранских, волонтерских движений, активисты некоммерческих организаций, а также неравнодушные горожане и гости столицы.

АРСЕНИЙ КОЗЫРЕВ
a.kozyrev@vmdaily.ru

СПРАВКА

Работы по общественному патронату ведутся в Москве с 2009 года. Ежемесячно более 100 тысяч москвичей и гостей столицы разных поколений принимают участие в чистке надгробий, памятников, уборке и благоустройстве территорий, прилегающих к захоронениям солдат, сержантов, прапорщиков, офицеров и военачальников. В столице есть несколько десятков площадок, где регулярно проходят акции по уходу за памятниками и мемориалами участников боевых действий.



17 июня. Активистка «Мосволонтера» Татьяна Белоусова очищает мемориал участникам Великой Отечественной войны на Дубровке. Фото: ПЕЛАГИЯ ЗАМЯТИНА

Авторов значимых социальных инициатив наградят премией

До 23 июня продолжается прием заявок на юбилейную Международную премию #МЫВМЕСТЕ.

Принять участие в проекте могут волонтеры, наставники, НКО, компании и органы власти, реализующие действующие социальные проекты с доказанным результатом и потенциалом развития. Цель премии — признание и поддержка лидеров общественно значимых инициатив, направленных на помощь людям и улучшение качества жизни в России и мире. — Пять лет назад, в 2020 году, во время пандемии коронавируса, появился проект #МЫ-

ВМЕСТЕ для помощи тем, кто оказался в трудной жизненной ситуации. С тех пор когда где-то беда, волонтеры проекта #МЫВМЕСТЕ делают шаг вперед, помогают людям, — подчеркнул председатель Комитета Госдумы по молодежной политике, руководитель Добро.рф Артем Метелев. — Премия призвана как раз найти тех самых лидеров социальных изменений, кто берет ответственность за других, за решение проблем. Не только в России, но и во всем мире. Подать заявку на участие можно на официальном сайте премии.

АНА ЗОТИНА
edit@vm.ru

Я памятник себе воздвиг нерукотворный

Дата

18 июня 1880 года в Москве был открыт памятник великому писателю и поэту Александру Сергеевичу Пушкину. «ВМ» поговорила с историком и москвоведом Александром Васильевым об истории этого монумента.

Инициативу об открытии памятника великому писателю выдвинули лицеисты в 1860 году. — Александр II откликнулся на предложение и открыл сбор средств на его установку.

Скульптора выбирали на закрытом конкурсе в три тура, и победил выдающийся мастер Александр Опекушин — памятник Пушкину стал его визитной карточкой, — рассказывает Александр. Изначально монумент хотели установить в Санкт-Петербурге, но потом сошлись на малой родине писателя — Москве. В 1880 году памятник торжественно был открыт на Тверском бульваре. На нынешнее место — Пушкинскую площадь — его перенесли только в 1950 году.

АГАФИЯ БЕЛКОВА
a.belkova@vm.ru

Основой экспозиции стал калейдоскоп историй и легенд жителей разных районов

Один из главных проектов Музея Москвы «Москва без окраин» отмечает свое пятилетие. Сразу в десяти районах столицы открываются выставки проекта. Сегодня старт будет дан в Очаковом-Матвеевском, в понедельник экспозицию представили в Новогиреево.

Экспозиции проекта можно будет увидеть на площадках фестиваля «Лето в Москве». В календаре — открытие выставок в районах Бескудьяковский, Коммунарка, Очаково-Матвеевское, Печатники, Покровское-Стрешнево, Савелки, Северное Медведково, Чертаново Центральное и Южное Бутово. А в самом Музее Москвы на Зубовском бульваре заработает штаб-квартира «Моего района», где посетители смогут больше узнать о направлениях работы программы. — В основу новых экспозиций легла идея игрушки-калейдоскопа, где из разных кусочков — личных историй, фотографий и предметов — формируется многообразная идентичность района. В каждом из десяти районов — участники проекта откроют уличные экспозиции с личными историями живущих в них горожан, а в Музее Москвы появится сборная выставка-попури с фрагментами и цитатами из выставок «Москва без окраин» предыдущих лет, — рассказали организаторы.



16 июня. Сокуратор выставки «Москва без окраин» Полина Жураковская на презентации проекта в Новогиреево

Первая экспозиция уже открылась в Новогиреево. Посетить ее может любой желающий, заглянув в парк на Зеленом проспекте. — Здесь вы будто попадаете в ожившую историю, ту самую, которая заставляет вспомнить свое детство, те детские площадки, игры, вещи и эмоции, — поделилась своими впечатлениями депутат Госдумы Татьяна Буцакая. Фотоэкспозиция объединила различные предметы быта и исторические факты о районе. Есть здесь и рассказы — самых современных — самых разных людей, радующихся за облик этого уголка мегаполиса. К примеру, в экспозиции

представлена история Дарьи Селивановой, которая стала интересовать районом и его внутренним устройством через фотографию. В 2015 году она стала снимать местные дворы и котлов. Спустя семь лет москвичка накопила различные легенды, затейливые факты и истории о разных событиях, которые стала публиковать в социальных сетях. Одной из ее инициатив стала покупка светового табло из Московского метрополитена. Средства на приобретение табло были собраны по соцсетям. Затем выкупленную вывеску подарили одному из школьных музеев. Дарья признава-

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АННА ТРАПКОВА генеральный директор музейного объединения «Музей Москвы» «Москва без окраин» — это проект про районы нашего большого города. Мы любим работать за пределами музея, знакомясь с жизнью городской историй, общаясь с жителями, организовывая мероприятия в районах. Но в таком масштабе — охватывая сразу 10 административных округов столицы на площадках большого городского фестиваля «Лето в Москве» — наш проект заявляет о себе впервые. Партнерство с программой мэра Москвы «Мой район» придает «Москве без окраин» новый импульс развития.

— Каждый зритель может наверху найти для себя тот спектакль, на который он хочет прийти, — подчеркивает Евгений Герасимов. Одной из главных премьер сезона стал спектакль «Я — Дон Кихот. Человек из Ла Манчи» в постановке режиссера Александра Рылова. — Это захватывающая интерпретация классической истории, в которой сочетаются современный взгляд и бережное отношение к первоисточнику. Уникальная сценография с использованием песочной анимации, оригинальное музыкальное оформление, переносщее зрителя в солнечную Испанию, и, конечно, блистательная игра заслуженного артиста РФ Михаила По-

Удивляем зрителей репертуаром

Вчера художественный руководитель Театра на Малой Ордынке Евгений Герасимов (на фото) и ведущие артисты подвели итоги 32-го сезона и анонсировали грядущие премьеры, гастроли и благотворительные проекты.

По словам Евгения Герасимова, театр в прошедшем сезоне отметил стабильно высокую посещаемость и представил зрителям яркие, запоминающиеся постановки. Особое внимание в Театре на Малой Ордынке уделено и разнообразию репертуара. — Каждый зритель может наверху найти для себя тот спектакль, на который он хочет прийти, — подчеркивает Евгений Герасимов. Одной из главных премьер сезона стал спектакль «Я — Дон Кихот. Человек из Ла Манчи» в постановке режиссера Александра Рылова. — Это захватывающая интерпретация классической истории, в которой сочетаются современный взгляд и бережное отношение к первоисточнику. Уникальная сценография с использованием песочной анимации, оригинальное музыкальное оформление, переносщее зрителя в солнечную Испанию, и, конечно, блистательная игра заслуженного артиста РФ Михаила По-

лосухина и актрисы Татьяны Солнцевой сделали этот спектакль настоящим событием, — подчеркивает уникальный этой работы художественный руководитель театра Евгений Герасимов. В новом сезоне Театр на Малой Ордынке планирует расширить репертуар и представить зрителям несколько интересных премьер. Одной из самых ожидаемых станет постановка «Игры любви и случая» по пьесе французского драматурга Пьера Марииво. Режиссером этого комического квартета выступит Павел Любимцев. — Это будет яркая и остроумная комедия, полная неожиданных поворотов и тонкого юмора, — отмечает Евгений Герасимов. Помимо творческой деятельности, артисты театра активно принимают участие в различных благотворительных мероприятиях и фестивалях. — Театр выступает для соотрудников прокуратуры, участвует в книжном фестивале «Красная площадь», — говорит Евгений Герасимов. — А также делает благотворительные показы спектакля «Маленький принц» для детей из Курской области, ДНР и ЛНР, участвует в фестивале «Театральный бульвар».

По словам Евгения Герасимова, театр в прошедшем сезоне отметил стабильно высокую посещаемость и представил зрителям яркие, запоминающиеся постановки. Особое внимание в Театре на Малой Ордынке уделено и разнообразию репертуара.

— Каждый зритель может наверху найти для себя тот спектакль, на который он хочет прийти, — подчеркивает Евгений Герасимов. Одной из главных премьер сезона стал спектакль «Я — Дон Кихот. Человек из Ла Манчи» в постановке режиссера Александра Рылова. — Это захватывающая интерпретация классической истории, в которой сочетаются современный взгляд и бережное отношение к первоисточнику. Уникальная сценография с использованием песочной анимации, оригинальное музыкальное оформление, переносщее зрителя в солнечную Испанию, и, конечно, блистательная игра заслуженного артиста РФ Михаила По-

АНАСТАСИЯ СМЕРНОВА
edit@vm.ru

Музей «АТОМ» на ВДНХ с самого момента открытия стал уникальной мультиформатной площадкой. Здесь проходят крупные форумы и фестивали, ведется образовательная деятельность. Так, 16 июня тут стартовала третья смена интенсива для детей «Совершенно летний АТОМ». Об одном из знаковых музеев мира рассказывает Генеральный директор Фонда содействия развитию научных, просветительских и коммуникационных инициатив «АТОМ» Елена Мироненко.

Гордость, вдохновение, мечта

Гендиректор музея «АТОМ» Елена Мироненко: Гостей очень привлекает гриф «рассекречено»

Музей, посвященный атомной промышленности, — один из наиболее современных комплексов в столице. Экспозиция позволяет не только ознакомиться с историей атомной промышленности нашей страны, но и самому погрузиться в профессию атомщиков.

Елена Николаевна, сегодня музей, которым Вы руководите, стал достопримечательностью не только ВДНХ, Москвы, но и России. Многие иностранные гости планируют его обязательное посещение. А с чего он начинался?

Музей открылся одновременно с масштабной выставкой «Россия» на ВДНХ в ноябре 2023 года, но не затерялся в обилии других локаций и событийной программе. Напротив, он стал одной из «звезд» выставки. Мы принимали до 15 тысяч гостей в день, сейчас нас уже посетили в общей сложности более 2,7 миллиона человек. По сути, музей — это единственная музейная институция в России, рассказывающая об атомной промышленности в целом и доступная для визита в любое удобное время. В музеи отраслевых предприятий попасть довольно сложно, порой для этого сначала нужно оформить пропуск в закрытый город. А у нас в одном пространстве посетители могут получить информацию обо всех атомградах, ключевых предприятиях атомной промышленности и передовых технологиях.

На мой взгляд, музей сейчас — самый современный, футуристичный и технологичный научный музей мира. На одной ступени с нами находится Музей будущего в Дубае, Музей завтрашнего дня в Рио-де-Жанейро и Музей научной фантастики в Чэнду. Именно поэтому мне кажется, что посещение нашего музея должно быть обязательным для всех туристов, которые приезжают в Москву и Россию.

Думаю, что гостей музея в первую очередь привлекает гриф «рассекречено». Атомная промышленность долгое время оставалась закрытой сферой, и это было исторически обусловлено. А сейчас посетитель нашего музея может за несколько часов познакомиться с историей создания ядерного щита СССР и России, увидеть макеты первой в мире АЭС, первого в мире атомного ледокола, единственной в мире ПАТЭС — плавучей теплоэлектростанции, узнать историю создания токамака — термоядерного реактора, погрузиться в мир атомной романтики XX века и перенестись в будущее благодаря современным атомным технологиям.

Удивительно, а какие еще есть особенности в вашем музее?

Их много, например, прототипы реально существующих механизмов мы превратили в арт-объекты. Так, «Сфера» в холле помогает создать представление о том, как устроен атом, а «Атомная симфония» буквально за три минуты показывает, как работает атомный реактор. Многие наши посетители, включая сотрудников «Росатома», говорят, что выходят из музея с чувством гордости за страну. Президент России Владимир Владимирович Путин побывал у нас дважды, и этот факт говорит сам за себя. Мы также принимали руководителя МАГАТЭ Рафаэля Гросси. Среди наших гостей — главы государств или представители Китая, Индии, Аргентины, Мексики, Вьетнама, Японии, Швеции, Бразилии, Турции, Туниса, Кении, Венесуэлы, Сербии, Камбоджи, Израиля, Таиланда, Чехии, Венгрии, Малайзии, Омана, Беларуси, Казахстана, Армении, Азербайджана, Узбекистана и многих других стран. Еще один показатель успешности нашей деятельности — полученные музеем премии и награды. В 2023 году музей получил архитектурную премию Москвы в номинации «Лучшее архитектурно-градостроительное решение объекта культуры». Мы также победили в номинации «Открытие года» главной туристической премии Москвы «Путеводная звезда» в 2024 году. В апреле 2025-го музей стал лауреатом федеральной премии «Форма-Арт» от Росизо в номинации «Интерактив года» за выставку «Всевидящее око» про микроскопию.

Открылся музей в ноябре 2023 года, но его история началась задолго до этого. Расскажите, пожалуйста, кто и как строил это уникальное здание.

Идея родилась достаточно давно. Представители Госкорпорации «Росатом» начали с анализа проектов подобного типа, например музея NEMO в Нидерландах. Это было сделано для того, чтобы и на территории России появился один из ярких проектов, рассказывающий подробно о физике, химии, да и в целом об атомной промышленности легко и доступно для каждого.

Все началось с конкурса на разработку архитектурной концепции нашего павильона объявленного в 2015 году. На конкурс подали 118 заявок. Из 49 полноценных архитектурных проектов, отобранных в первом туре, во второй тур вышли шесть команд.

Победителем конкурса было признано российское архитектурное бюро UNK project. Здание уникально сразу по нескольким параметрам. Во-первых, это консоль в холле длиной 54 метра, во-вторых — панорамное остекление высотой 12 метров. Таких стекол в России больше нигде нет, и благодаря им здание кажется воздушным и открытым, границы между помещением и окружающим пространством стираются. Во-вторых, музей — единственное на ВДНХ здание с тремя подземными этажами и глубиной залегания фундаментной плиты 17 метров. Грунт вынимали способом «сверху вниз», так как рядом с музеем находится павильон «Беларусь», памятник архитектуры, и открытым способом рыть котлован было просто нельзя. Кстати, мы посчитали — если «КамАЗы», вывозив-



15 мая. Генеральный директор Фонда содействия развитию научных, просветительских и коммуникационных инициатив «АТОМ» Елена Мироненко

шие грунт с площадки, выставить в линию, она протянется от Москвы до Тулы.

Все говорят «АТОМ», но не все понимают, что это. Какая работа проводится, чтобы это понятие стало известно каждому?

Спасибо, это важный для нас вопрос. Музей рассчитан на широкую публику, и это нетривиальная задача — объяснить самым разным людям, зачем им нужно прийти к нам, показать, что атомные технологии — это технологии будущего, а история атомной промышленности — самый настоящий детектив. Поэтому мы

с ученым-физиком Алексеем Семихатовым, писателем-фантастом Сергеем Лукьяненко и телеведущим Александром Пушным в роли модератора стал знаковым событием февраля, а количество просмотров в одной из социальных сетей достигло 1 миллиона. Мы создаем яркий событийный ряд, и это привлекает известных блогеров, писателей.

Вот уже несколько раз мы принимали на своей площадке «Беспринципные чтения», где актеры читали научно-фантастические рассказы о будущем. Одним из гостей чтений стал легендарный телеведущий и натуралист Николай Дроздов, помимо него на нашей сцене выступали Игорь Верник, Анна Михалкова, Сергей Бурунов и другие выдающиеся артисты. И, конечно, срабатывает «сарафанное радио» — те, кто уже приходил к нам, рекомендуют потом своим друзьям и знакомым побывать в нашем музее. Селфи на фоне реактора, бочек с ураном или макета РДС-1 выглядят очень эффектно. Для тех, кто уже побывал на экскурсии, мы разработали серию просветительских мастер-классов, квестов, практических занятий в лаборатории. А еще регулярно проходят встречи с учеными на интерактивных лекциях и паблик-токаках. Мы плотно работаем с вузами, органами образования Москвы и России, организуем семинары для педагогов. Один вовлеченный учитель может привести за собой сотни школьников! Стратегическое направление — работа с туроператорами и установление международных партнерских связей. Индия, Китай, арабские страны, страны СНГ — из каждой зарубежной поездки мы привозим новые идеи и ждем в гости туристов. А еще проводим туристический форум «Открой Атом» про научно-популярный туризм. Но это только начало, и планы по дальнейшему развитию музея как научной-просветительской площадки грандиозные! Так, ко Всемирному квантовому дню и к Международному году квантовой науки и технологий в музее при поддержке Госкорпорации «Росатом» открылся первый в России кванто-

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АНАТОЛИЙ ГАРБУЗОВ
МИНИСТР ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ,
РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ МОСКВЫ

Атомная промышленность — одна из ключевых отраслей отечественной индустрии, обеспечивающая технологический суверенитет страны. Предприятия и научные центры Москвы вносят значимый вклад в развитие сектора и совершают прорыв в энергетике, медицине, приборостроении, космической отрасли и ряде других важных сфер. Мы совместно с госкорпорацией «Росатом» запланировали экскурсии, квесты и мастер-классы на ведущих предприятиях отрасли. Мероприятия пройдут в рамках проекта «Открой#Моспром» на площадке особой экономической зоны «Технополис Москва». 22 мая учащиеся проекта «ИТ-класс в московской школе» посетят «Композитные технологии».

вый класс для школьников. Участники пытаются «поймать» одиночные фотоны, самостоятельно создать запутанные фотоны, экспериментально доказать квантовую природу света, установить квантовый канал связи, а также узнать, жив или мертв кот Шредингера. Получается, что «квантовый» оборудование, которое еще вчера было открыто только ученым, стало доступным для каждого школьника.

Какие еще проекты проводит ваш музей?

У нас несколько масштабных направлений работы. Одно из них — научные фестивали. Так, например, в июле прошлого года мы проводили фестиваль «Лето-2040», посвященный теме будущего. Гостей встречала Алиса Селезнева, героиня повестей Кира Булычева, на трех этажах можно было принять участие в мастер-классах и квестах, а в конференц-зале развернулись панельные дискуссии на тему искусственного интеллекта, перспективы наступления технологической сингулярности и возможностей, кото-

Досье

Елена Николаевна Мироненко родилась 21 июня 1981 года в Минусинске Красноярского края. В 1997 году экстерном окончила школу. В 2002-м с отличием окончила Санкт-Петербургский государственный университет культуры и искусств, училась в аспирантуре по специальности «Теория, методика и организация социально-культурной деятельности». С 2008 года работала в Министерстве культуры Красноярского края — с позиции главного специалиста отдела до должности начальника отдела культурных массовых акций. В 2013 году возглавила краевой Музей геологии Центральной Сибири (GEOS). С 2015 по 2017 год — министр культуры Красноярского края. С июня 2020 г. — директор музейного комплекса «Дорога Памяти» в Минобороны России. С февраля 2021 по сентябрь 2023 года — директор московского Театра на Малой Бронной. С октября 2024 года директор музея «АТОМ».

рые открывает перед нами медицина. Недавно у нас прошел международный фестиваль анимации «Мультфильмы о будущем», где в том числе мы обсудили актуальную тему использования искусственного интеллекта в кино и искусстве, а заявки на конкурс пришли из 42 стран мира. В целом каждую неделю наших посетителей ждут регулярные программы — мастер-классы для детей от 3 до 17 лет, эксперименты и практикумы в Лаборатории, Атомный лекторий. Иногда я поражаюсь, как мы все это успеваем — ведь параллельно мы продолжаем работать над нашей узнаваемостью как в России, так и за рубежом.

Если честно, то наш музей перерос название «просто музей», на его базе проводятся отборы для участия в международном просветительском проекте «Ледокол знаний». Эта международная арктическая экспедиция, организованная при поддержке «Росатома», дает талантливым школьникам невероятный шанс отправиться на вершину мира на атомном ледоколе. Более 350 школьников из разных стран мира с 2019 года стали участниками экспедиции, и не просто попали на «макушку планеты», а 10 дней создавали собственные проекты, общались с российскими учеными и сотрудниками «Росатома», участвовали в творческой программе. Описать их впечатления можно тремя словами — гордость, вдохновение и мечта. Эти слова стали девизом 80-летия атомной промышленности, которое мы отмечаем в этом году. Конечно же, мне тоже хочется увидеть Землю Франца-Иосифа, услышать крики чаек и кайр на скале Рубины, прогуляться по трехметровому льду на Северном полюсе и за несколько минут пересечь все земные меридианы.

Елена Николаевна, вы человек с удивительной судьбой. Вашу биографию можно поделить на пять человек, такая насыщенная у вас жизнь.

Я сама удивляюсь тому, как складывается моя жизнь. Родилась я в Минусинске, старинном сибирском городке. Родители работали школьными учителями истории. Моя мама — кандидат исторических наук и в настоящее время возглавляет Колледж культуры на юге Красноярского края. Папа какое-то время работал директором школы, а позже ушел в развитие своей спортивной карьеры и организовал один из первых спортивных клубов на территории Минусинска. В конце 90-х годов активно продвигал модное в то время направление — пауэрлифтинг. К сожалению, в этом году будет 20 лет, как отец ушел из жизни. В память о нем вот уже на протяжении 10 лет под моим руководством проводится турнир по пауэрлифтингу в моем родном городе Минусинске. Мой интерес и страсть к музеям родом из детства, поскольку мама работала младшим научным сотрудником в Краеведческом музее имени Н.М. Мартянова. Я искренне верю, что каждый, у кого есть огонь в сердце, должен получить шанс стать профессионалом, раскрыть свой талант. Когда-то в свои 16 лет я поняла, что мой мир намного больше места рождения, и уехала его искать. Я искренне горжусь тем, что нам с командой удалось модернизировать значимую часть библиотек от Минусинска до Норильска, став одними из первых в России, кто реализовал такие масштабные проекты. А за Международный музыкальный фестиваль стран Азиатско-Тихоокеанского региона и этнический фестиваль музыки и ремесел «Мир Сибири» мы получили эгиды ЮНЕСКО. Это огромная честь и ответственность! Под моим руководством был открыт первый туристско-информационный центр в Красноярском крае и произведен масштабный ребрендинг региона.

Какие планы и проекты на будущее?

Вырасти как бренд, окрепнуть, встать на ноги. Проводить больше мероприятий и лекций с выдающимися учеными, сделать дебаты «физиков и лириков» регулярными и востребованными. Войти в топ-10 самых посещаемых туристических объектов столицы на постоянной основе. Создавать яркие выставочные проекты и партнерства. Мечтаю увидеть наш музей через пять лет сопоставимым по узнаваемости с ведущими мировыми музейными институциями. Считаю, что наш музей этого достоин.



АЛЬФИЯ КАМИЛОВА
Корреспондент

Посетителям доступно свыше 25 тысяч квадратных метров современных научно-популярных знаний на 7 этажах

действуем сразу в нескольких направлениях. Перед первым днем рождения музея, который мы отметили 1 ноября 2024 года, инфомационные ролики о музее можно было увидеть на больших экранах по всей Москве, в метро и даже на Останкинской башне! О нас пишут в бортовых журналах авиакомпаний, в отраслевых изданиях — журнале «Вестник атомпрома», газете «Страна Росатом» и в светской хронике. Так, например, «Научно-фантастический батл»



Сегодня точку в номере ставят Мария Зарева (справа), ее сын Иван, а также ее сестра Елена Давыдова. Они, как и многие жители страны и, в частности, столицы, ждут старта конкурса «Интервидение'25». На Манежной площади установили табло с обратным отсчетом до дня проведения творческого состязания. Одно из самых ожидаемых событий года пройдет 20 сентября. В международном музыкальном соревновании примут участие исполнители из более 20 стран — СНГ, Латинской Америки, Азии и Африки. Конкурсанты постараются через творчество познакомить зрителей с ценностями своего народа. Россию представит певец Ярослав Дронов, известный под псевдонимом SHAMAN. Он исполнит песню «Прямо по сердцу», посвященную истории трагической любви. Автором композиции выступил известный продюсер Максим Фадеев. **ФОТО:** АЛЕКСАНДР КОЧУБЕЙ

Точка

В Госдуме предложили запретить иностранным гражданам работать курьерами. Авторы инициативы отметили, что люди из зарубежья в сфере доставки получают зарплаты больше, чем преподаватели, врачи, соцработники. Запрет предлагают ввести по всей стране.

Вопрос дня

Иностранцам хотят запретить работать курьерами. И как вам?



ВЛАДИСЛАВ ЛАЗАРЕВ
ЧАСТНЫЙ ЮРИСТ-КОНСУЛЬТАНТ

В России есть запрет на работу иностранцев, но в определенных сферах и на конкретных должностях. Например, такая практика применяется в области обеспечения национальной безопасности, на опасных производствах. Эти запреты распространяются на всех иностранцев, вне зависимости от их правового положения в России (например, наличие вида на жительство). Действительно, можно ввести дополнительные ограничения, однако последствия будут зависеть от региона. Например, в Москве не каждый человек готов идти работать курьером. Местные жители скорее выберут более престижное место с низкой зарплатой и возможностью карьерного роста.



АЛЕКСЕЙ АДАМЧУК
HR-СПЕЦИАЛИСТ В ЧАСТНОМ МОСКОВСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ

Запрет на работу иностранцев курьерами не решит проблему низких зарплат. Во-первых, образование и доставка — разные сферы. Во-вторых, ограничения могут привести

к снижению конкуренции на рынке труда, но не изменят полностью проблему кадрового дефицита. Россияне действительно готовы работать курьерами, но зачастую рассматривают эту профессию как временный вариант. Высокие зарплаты в сфере доставки привлекают, но на длительный срок тяжелые условия труда и отсутствие карьерного роста отталкивают.



НИКИТА ПЕТРОВ
КУРЬЕР СТОЛИЧНОЙ СЛУЖБЫ ДОСТАВКИ

Я поддерживаю эту инициативу. В нашей компании заработок зависит от количества доставленных заказов. Я с полученных денег оплачиваю обучение и проживание. Поэтому в моих интересах как можно больше работать. Но чем больше сотрудников в штате, тем труднее достигать установленных мною финансовых планов на месяц. Если иностранцам запретят работать курьерами, то число сотрудников сократится примерно в половину. Это значит, что россияне смогут больше зарабатывать.

Подготовила **ВИКТОРИЯ БИЯТОВА**
v.biyatova@vm.ru

Мнения экспертов могут не совпадать с точкой зрения редакции «Вечерней Москвы»

Тех, кто отозвался на детскую беду, наградят гуманитарной премией

Вчера Российский детский фонд объявил о начале сбора заявок на II Международную гуманитарную премию «Советь» имени Альберта Лиханова за вклад в дело защиты детства и старте проекта «Рыцари детства». Инициативы приурочены к 90-летию со дня рождения писателя и общественного деятеля Альберта Лиханова.

Председатель Российского детского фонда и Фонда защиты детей, президент Международной ассоциации детских фондов, сын Альберта Лиханова — журналист Дмитрий Лиханов отметил, что стремится к тому, чтобы на второй год своего существования премия «Советь» должна войти в десятку самых престижных наград страны. — В первый год было подано более 300 заявок из 63 регионов России, — отметил Дмитрий Лиханов. — Мы надеемся, что в этом году количество участников увеличится в разы.



17 июня. Журналист Дмитрий Лиханов (слева) и заместитель председателя Совета Федерации РФ Константин Косачев. **ФОТО:** АЛЕКСАНДР КОЧУБЕЙ

Журналист считает, что народ России глубоко отзывается на чужую беду, особенно касающуюся детей. — Премия позволит увидеть таких людей, поблагодарить их за нелегкий труд, — подчеркнул Лиханов. Заместитель председателя Совета Федерации России Кон-

стантин Косачев входит в состав жюри. Он поблагодарил Дмитрия Лиханова за то, что тот продолжает дело своего отца. — Если не заниматься детьми, пока они еще маленькие, то потом прививать им правильные ценности будет очень трудно, — уверен Косачев.

Досье

Альберт Анатольевич Лиханов родился 13 сентября 1935 года в Кирове. Его первый рассказ «Шагреневая коня» (1962) был опубликован в журнале «Юность». Произведения Лиханова были изданы 30-миллионным тиражом. В 1987 году по его инициативе был создан Советский детский фонд имени В. И. Ленина, впоследствии — Российский детский фонд. Умер 25 декабря 2021 года.

Акции, привлекающие внимание к проблемам детства и благотворительности, пройдут по всей стране в рамках другого проекта фонда — «Рыцари детства». Кстати, Лиханов при жизни так и назывался — рыцарем детства.

ДАРЬЯ РОСТОВА
d.rostova@vm.ru

Таинственный магнит журнала «Юность»

Дата

Сегодня легендарный журнал «Юность» отмечает свое 70-летие. Первый номер издания вышел 18 июня 1955 года.

Хрущевская «оттепель» слегка подтопила сталинский литературный «айсберг». Возглавляемая классиком советской литературы Валентином Катаевым, «Юность» быстро превратилась в форпост новой молодой литературы, ориентирующейся не на «правду жизни», а на правду жизни. В 1956-м в «Юности» был опубликован роман двадцатилетнего Анатолия Гладилина «Хроника времен Виктора Поддурского», ставший «нулевым километром» советской исповедальной прозы. В журнале печатались Василий Аксенов, Евгений Евтушенко, Белла Ахмадулина.

Тираж рос как на дрожжах, однако недопустимое по советским понятиям свободомыслие молодых прозаиков и поэтов вызвало недовольство комсомольского и партийного начальства. Роман Василия Аксенова «Звездный билет» был жестоко раскритикован официальной критикой. Валентина Катаева на посту главного редактора сменил другой классик — Борис Полевой. При нем «Юность» по инерции продолжала считаться «заповедником либерализма», но «выхлоп» был уже не тот. Последним залпом стала публикация экспериментальной прозы Василия Аксенова «Заговоренная бочкотара».

В «Юности» времен Бориса Полевого работало много ярких людей: Виктор Славкин, Юрий Зерцанов, Андрей

Дементьев, Эмилия Проскурнина, Натан Злотников. В 70-х при «Юности» была организована литературная студия «Зеленая лампа», через которую прошли десятки молодых талантливых литераторов. Их учили уму-разуму тогдашние лидеры общественно-политического мнения: Булат Окуджава, Фазиль Искандер, Анатолий Эфрос, известные критики, ли-

тературоведы, ученые. Несколько лет назад «Юность» возглавил талантливый писатель и общественный деятель Сергей Шаргунов (на фото), написавший прекрасную книгу о Валентине Катаеве. Образ Катаева, говорил он, «таинственным магнитом своей судьбы притянул меня сюда». При Шаргунове «Юность» стала журналом новых поколений пи-

сателей и читателей, настоящей лабораторией того, что Василий Аксенов назвал «поисками жанра».

— Нынешняя «Юность», — считает ее главный редактор, — это обновленный в сочетании традиций и современности внешний вид, архив, новости, сайт, публикации того, что не всегда умещается на бумагу или выскакивает в сеть с пылу с жару. «Юность» — это знакомые писатели, львиная доля которых совсем юные. Журнал для них — родная среда. «Юность» — это читатели, оставшиеся нам верными во время испытаний. Сергей Шаргунов — знаковая фигура современного литературного процесса. У него все получится!

ЮРИЙ КОЗЛОВ
edit@vm.ru

«ВМ» ПОЗДРАВЛЯЕТ КОЛЛЕКТИВ РЕДАКЦИИ «ЮНОСТЬ» С ЮБИЛЕЕМ!

Ночные покупки и корзины мечты



Мнение

Развитие маркетплейсов с удобной доставкой изменило наши привычки и породило ряд новых явлений. Помните, как в пандемию все говорило о думскроллинге — тревожном пролистывании ленты новостей. Теперь появился и дримскроллинг (от английского dream — мечтать, и scroll — пролистывать). В недавнем опросе, проведенном крупным финансовым маркетплейсом, половина респондентов призналась, что не могут остановиться, открывая приложение перед сном. Они совершают покупки, в которых совсем не было нужды, и собирают корзины мечты — туда попадает то, что гипотетически может понадобиться, но в будущем. По статистике, выкупается только половина товаров, а логистические службы популярных сервисов перегружены. Страдают от такого поведения продавцы — покупателю ведь ничего не стоит вернуть спонтанные заказы, но об ущербе тех, кто все это поставляет, задумываются немногие. Трафик выгоден только самим маркетплейсам, и их алгоритмы постоянно совершенствуются — в лентах появляется все больше любопытных вещей, и наше желание приобрести новые безделушки становится все сильнее. Тем более что только вскользь поинтересовавшись чем-то, мы уже видим конкретное предложение на сайте.



АЛЕКСАНДРА ЕРОШЕНКО
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Мнение колумнистов может не совпадать с точкой зрения редакции «Вечерней Москвы»

Половина опрошенных совершают импульсивные покупки по советам блогеров — реклама часто упакована как искренняя рекомендация, как когда-то на рынках: «Берите, сама уже полгода пользуюсь и в восторге». Вечером, когда мы листаем ленты соцсетей, критическое мышление снижается, и кажется, что рекомендованный товар нужен безотлагательно, тем более что между импульсом и покупкой всего один клик. Вот уже и зависимыми от онлайн-покупок считают себя 23 процента опрошенных, а наличие пункта выдачи в шаговой доступности теперь — значимый фактор при выборе места жительства для 29 процентов. Шопоголизм был и раньше, только процесс был сложнее. Теперь же походы в пункты выдачи и попытка найти купленным вещам место в квартире крадут не только деньги из кошелька, но и время. Ведь ненужный хлам, складывающийся на полках, нужно перебирать, перекладывать, чтобы смахнуть пыль или найти место новым приобретениям, и этот процесс отнимает самое драгоценное — часы, которые можно потратить на что-то важное: общение с друзьями, хобби, спорт... Да мало ли в жизни занятий, которые приносят больше удовольствия, чем покупки. Ведь в конце концов минутная радость обладания очередной вещью быстро сменяется сожалением о потраченных деньгах — по крайней мере, так ответили 37 процентов опрошенных пользователей маркетплейсов.

РАЗВЛЕКАТЕЛЬНАЯ АФИША

Творческий показ
Класс-концерт по народному танцу
➔ **Проект Вернадского**
Ул. Марии Ульяновой, 21
Институт культуры и искусств — МГПУ
18 июня, 12:00, бесплатно
На мероприятии гостей ждут выступления студентов первого курса программы «Артист драматического театра и кино» Института культуры и искусств — МГПУ. Ребята исполнят народные танцы.

Мастер-класс
Роспись плитки Изник: эстетика Османской империи
➔ **Тверская**
Леонтьевский пер., 11
Катарский центр арабского языка
18 июня, 19:00, бесплатно
На встрече гости узнают о символике цветов, особенно тюльпанов, и сада в искусстве Османской империи. Участники занятия распишут свою собственную керамическую плиточку в лучших традициях Изника — города в Турции. Необходимые материалы — плитку, кисти и краски — выдают организаторы.

Встреча
Пленэр в усадьбе Середниково
➔ **Сходня**
Химки, поселок санатория Мцыри, вл. 3
Усадьба Середниково
19 июня, 10:30, бесплатно
Усадьба Середниково построена в XVIII веке в стиле русского классицизма. На прилегающей к ней территории, в тени деревьев, участники смогут насладиться видом здания и запечатлеть его на холстах. Обучать рисованию на мероприятии не будут. Принадлежности для создания шедевров нужно взять с собой.

Тренинг
Оказание первой помощи мотоциклисту
➔ **Павелецкая**
Ул. Валовая, 8, стр. 1
Фонд развития социального медиапространства НУС
19 июня, 19:00, бесплатно
Гостей ждут лекция и практическое занятие по оказанию первой помощи для мотоциклиста. Проводится практикующим специалистом из Центра медицины катастроф города Москвы.

Частности

Юридические услуги

● **Московская социальная юридическая служба.** Бесплатные консультации. Составление исков. Участие в судах. Все споры, в т. ч. помощь вернуть или расписаться в квартире, выписать из квартиры. Наследство. Семейные споры. Т. (499) 409-91-42
● Возврат квартир. Т. (985) 210-25-63

Недвижимость

● Куплю квартиру, дачу. Срочно в Москве и МО. Т. (495) 773-46-35
● Сниму жилье. Т. (965) 159-17-42

Коллекционирование

● Куплю книги на иностранных языках до 1917 г. Т. (985) 275-43-33
● Книги до 1945 г. от 1000 р. до 500 000 р. Полки. Т. (964) 585-40-04

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА в соцсетях