

Новое оборудование позволяет расширить ассортимент

Компания увеличила объем производства продукции и количество рабочих мест → [стр. 2](#)

Современные технологии и объект мирового уровня

Горожане решили, как будет выглядеть здание Большого Московского цирка → [стр. 4](#)

К столетию со дня рождения Эрнста Неизвестного

Накануне юбилея знаменитого скульптора презентовали уникальный проект → [стр. 6](#)

Среда

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ДЕЛОВОЙ ВЫПУСК

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА

09.04.25



Издается с 6 декабря 1923 года
В 1973 году награждена Орденом Трудового Красного Знамени

№ 65 (29993)

☁️ 0 | ☁️ -2

НА VM.RU

Во всех столичных школах искусств впервые пройдет акция «Выходные открыты дверей». Родителей и будущих учеников ждут 12 и 13 апреля с 10:00 до 19:00.

Юбилей отметим всей страной

Школьные музеи столицы и других городов собирают интересные экспонаты, чтобы сохранить память о подвигах предков

Дата

«ВМ» начинает обратный отсчет: ровно 30 дней отделяют нас от юбилейной даты 80 лет Победы. В преддверии праздника в Музее Победы подготовили выставку «На службе Родине».

В зале Владимира Долгих состоялось открытие совместной выставки школьных музеев Москвы и Калужской области. Проект, приуроченный к 83-й годовщине разгрома немецких войск под Москвой, объединил экспозиции трех школ: московских № 37 и № 2100, а также калужской № 4. Выставку создали сами ученики. Они представили подлинные свидетельства эпохи: военную форму, награды, личные вещи бойцов и архивные документы. Каждый экспонат рассказывает о подвигах тех, кто ценой своей жизни приближал Победу.



8 апреля. Директор Детского центра Музея Победы Елена Слесаренко на открытии выставки «На службе Родине». На витрине перед ней — личные вещи бойцов Красной армии, собранные из школьных музеев столицы и Калужской области и хранящие в себе историю великого подвига советских солдат. фото: АЛЕКСАНДР КОЧУБЕЙ

80 ПОВЕДА!

ДО ДНЯ ПОБЕДЫ ОСТАЛОСЬ 30 ДНЕЙ

судьбы стали ближе и понятнее современным ребятам. Но история — это не только страницы прошлого. Она пишется здесь и сейчас — в поступках тех, кто сегодня продолжает традиции мужества и самоотверженности. В зале, где собраны свидетельства подвигам Великой Отечественной, особенно остро чувствуется связь поколений: от героев 1945-го до наших современников, защищающих интересы Родины в ходе специальной военной операции. — Сохранение памяти — наш долг перед будущим. Школы и школьные музеи сегодня становятся центрами этой важнейшей работы, — уверен ветеран СВО Константин Рыбак. — Вы не просто собираете артефакты прошлого — вы создаете

летопись нашей эпохи, объединяете подвиги прошлого и настоящего для нашего общего будущего. В преддверии годовщины Великой Победы в столице за-

Связь поколений: от героев 1940-х годов до наших современников — участников СВО

планировали множество самых разнообразных мероприятий. Например, в ОЭЗ «Технополис Москва» организуют тематические фотовыставки, установят фотозоны и органи-

зуют кинопоказы картин военных лет, а также проведут встречи сотрудников ветеранов Великой Отечественной войны. В парке «Красная Пресня» до 30 апреля открыта выставка «Правнуки Победы», где представлены семейные архивы и истории участников войны, собранные студентами, курсантами и участниками СВО. Основные праздничные мероприятия пройдут с 7 по 10 мая в парке «Патриот», в программе — показательные выступления танкистов, реконструкция воздушного боя, катание на бронетехнике, стрельба из охолощенного оружия и конные шоу. Эти события призваны сохранить память о героическом прошлом и подчеркнуть преемственность поколений.

МАДИНА ЛЯНОВА
m.lyanova@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ЕЛЕНА СЛЕСАРЕНКО
ДИРЕКТОР ДЕТСКОГО ЦЕНТРА
МУЗЕЯ ПОБЕДЫ

Программа «Школьный музей Победы» объединила более 2,5 тысячи школьных музеев по всей стране, от Камчатки до Калининграда. За шесть лет работы в 73 выставочных проектах приняли участие более миллиона человек — школьники, родители и педагоги, которые бережно сохраняют память о героических страницах нашей истории. Особая ценность программы в том, что дети сами, вместе с наставниками, ведут кропотливую работу: изучают архивы, отбирают экспонаты, восстанавливают судьбы героев. Это не просто выставки — это живая история, рассказанная молодым поколением.

А ты записался на контрактную службу?

5 200 000

МОЖЕТ ПОЛУЧИТЬ КОНТРАКТНИК ЗА ПЕРВЫЙ ГОД

НАГРАДЫ ПОБЕДЫ

Медаль «За взятие Кенигсберга»

«ВМ» в преддверии 80-летия Победы продолжает рассказывать о наградах Великой Отечественной войны. Так, медалью «За взятие Кенигсберга» награждались военнослужащие Красной армии, и в частности — танкист Николай Петрович Теплотанский, получивший ранение, пробиваясь к городу.

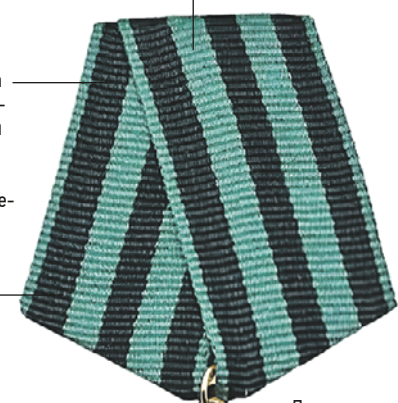
Награда учреждена Указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 июня 1945 года. Штурм города начался 23 января и закончился 10 апреля 1945 года. Взятие Кенигсберга явилось важнейшим событием, носившим как военный, так и политический характер. Это единственная медаль, учрежденная в награду за взятие города-крепости, а не в связи со взятием столицы

ИНТЕРВЬЮ
С ГЕРОЕМ → [стр. 7](#)

КОЛОДКА

Медаль при помощи ушка и кольца соединяется с пятиугольной колодкой, обтянутой шелковой муаровой лентой шириной 24 миллиметра и состоящей из трех черных и двух зеленых полос. Край ленты окаймлен узкими зелеными полосками

~760 000 человек награждены этой медалью



МЕДАЛЬ

Медаль «За взятие Кенигсберга» изготавливается из латуни. На лицевой стороне: в центре надпись «ЗА ВЗЯТИЕ КЕНИГСБЕРГА», вверху над надписью пятиконечная звездочка с расходящимися лучами, а внизу лавровая ветвь. Лицевая сторона медали окаймлена бортиком. На оборотной стороне: дата взятия Кенигсберга — «10 апреля 1945», над датой пятиконечная звездочка. Все надписи и изображения на медали выпуклые

Диаметр медали: 32 мм

По данным: znanierussia.ru

В ближайшую субботу в колледжах Москвы пройдет Единый день открытых дверей. Почему учеба в них престижна, рассказала директор одного из образовательных учреждений Лиана Табатадзе.

Поставщик кадров для экономики

Не секрет, что сегодня среднее профессиональное образование в Москве очень активно развивается и становится самым главным, самым надежным поставщиком кадров для нашей экономики. Мы видим, с каким желанием к нам приходят абитуриенты на дни открытых дверей. И почти все потом принимают решение о поступлении в наш техникум или в другие колледжи, в которых они побывали. В ближайшую субботу, 12 апреля, на Едином дне открытых дверей в рамках федерального проекта «Профессионалитет» мы познакомим школьников со всеми образовательными программами, которые реализуем. Ребята смогут пообщаться со студентами и преподавателями, узнать про учебу в техникуме из первых уст. Свои вопросы смогут задать и родители, которые, конечно, беспокоятся за будущее своих детей.

В этом году у нас увеличивается количество бюджетных мест. В целом по городу оно вырастет на 10 тысяч. Мы приглашаем всех желающих с нетерпением ждем первокурсников. Уверены, что это будет самый правильный профессиональный выбор. И спустя два года они станут востребованными специалистами на рынке Москвы. У нас очень высокие показатели трудоустройства. 96 процентов выпускников трудоустроены на самые разные предприятия Москвы. Креативная индустрия отличается тем, что в ней очень разные профессиональные треки. Это могут быть креативные рабочие места непосредственно в творческой отрасли, а могут быть и профессии в банках, строительных компаниях, ИТ-фирмах. То есть запрос на выпускников сектора креативных индустрий очень высокий.

Мы очень тесно взаимодействуем с работодателями, синхронизируем учебные процессы и учебные программы. Современный колледж сегодня — это площадка, на которой воспроизведены все реальные производственные циклы и процессы, в том числе креативные, творческие, если мы говорим конкретно о нашем техникуме. Это очень важно. Мы не придумываем из головы какие-то задачи, мы не учим наших студентов на устаревшем оборудовании. Нет, у нас все синхронизировано, и все соответствует тем рабочим местам, которые сегодня есть на рынке труда. Но это не только техникум имени Красина, это любой колледж в Москве сегодня такой. И благодаря этому студенты сразу, с первого курса погружаются в производственную среду.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ → [стр. 3](#)

Комплексное благоустройство затронет тысячи улиц

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин (на фото) утвердил план благоустройства улиц на 2025 год.



Правительство Москвы создаст не просто лучший мегаполис мира, а город для жизни. Одно из важных направлений — благоустройство столицы. Сергей Собянин в своем телеграм-канале написал, что в этом году преобразуются больше 700 улиц.

— В центре внимания — обновление сразу трех вылетных магистралей: Профсоюзной улицы, Волгоградского проспекта и Шелковского шоссе. Также в планах — Новорязанское и Остафьевское шоссе, улицы Бутырская, Дубинская, — рассказал глава города. В Пресненском районе запланировано благоустройство

Мантулинской улицы, на проспекте Академика Сахарова этим летом выполнят устройство трамвайной линии, а рядом с главным входом ВДНХ появится третий трамвайный путь. Сергей Собянин подчеркнул, что большая часть работ в этом году пройдет за пределами центра города, в рамках второго этапа утвержденной

стратегии развития Москвы до 2040 года.

— Всего планируем комплексно благоустроить больше 3000 улиц за пределами исторического центра, — сообщил он.

Мэр напомнил, что в прошлом году уже обновили 667 улиц и 10 крупных объектов в центре Москвы. Среди них — Кадашевская набережная, перулки у Цветного бульвара, Комсомольский проспект, территории у главного здания МГУ, набережные Яузы, устройство новой трамвайной линии и комплексное благоустройство на улице Сергея Радонежского и площади Рогожской Заставы.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

МЭР РАССКАЗАЛ О РАЗВИТИИ ГОРОДСКИХ ВОКЗАЛОВ → [стр. 2](#)

ЦИФРА ДНЯ



объектов здравоохранения построили в Москве за счет городского бюджета с 2011 года. Среди них — 33 поликлиники, 19 больничных корпусов, девять подстанций скорой медицинской помощи и другие объекты.

КУРС ВАЛЮТ

\$ 85,46 ↓

¥ 11,57 ↓

Представляем читателю разворот «Деловая среда». В нем корреспонденты «ВМ» рассказывают о деловой жизни мегаполиса. Сегодня вы узнаете о том, как новое оборудование позволяет предприятиям расширять ассортимент производимой продукции, что в столице делается для развития бизнес-туризма, какие возможности предоставил город выпускникам школ для поступления в колледж, в чем инновационность последних медицинских разработок для борьбы с онкологией и многим другим.

Сергей Собянин: Строим крупнейший транспортный хаб на севере столицы

День мэра

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин рассказал о строительстве нового городского вокзала «Петровско-Разумовская» на МЦД-1.

Новый городской вокзал откроется уже в этом году. Сергей Собянин в своем телеграм-канале отметил, что этот транспортный объект обеспечит удобную пересадку между первым и третьим диаметрами, двумя линиями метро и наземным транспортом. — В будущем перенесем остановку МЦД-3 ближе к метро и МЦД-1, и время пересадки между всеми видами транспорта сократится в несколь-

ко раз. К 2030 году ежедневно городским вокзалом «Петровско-Разумовская» МЦД-1 смогут пользоваться до 11 тысяч пассажиров, — написал он. Глава города также сообщил, что объект строится по графику и сейчас его готовность составляет около 78 процентов. Строители устанавливают инженерные системы, ведут отделку помещений, монтируют стеклянный фасад из мозаики площадью почти пять тысяч квадратных метров. Кроме того, специалисты проводят пусконаладку лифтов и эскалаторов. — Особое внимание уделяем организации работ. Все, что может повлиять на движение поездов, выполняем ночью в технологические окна. В апреле мы сократили их продолжительность с 8 до



21 ноября 2024 года. Мэр Москвы Сергей Собянин (слева) и заместитель генерального директора РЖД Андрей Манаров во время осмотра московского городского вокзала «Москва-Сити» МЦД-1

4,5 часа, — рассказал Сергей Собянин. Мэр подчеркнул, что городской вокзал «Петровско-Разумовская» станет крупнейшим хабом на севере Москвы и улучшит транспортную доступность для жителей районов Бутырский, Тимирязевский и Марфино — это почти 200 тысяч человек. Ранее на заседании президиума столичного правительства подвели итоги работы городского транспорта за 2024 год. — Нам удалось выполнить задачи мэра Москвы Сергея Собянина на 2024 год в срок и в полном объеме, — отметил заместитель мэра города по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов. — Доверие жителей столицы к московскому транспорту продолжает расти.

Максим Ликсутов также сообщил, что по итогам прошлого года пассажиропоток увеличился на пять процентов, а доля поездов в городском транспорте достигла почти допандемийного уровня и составила порядка 70 процентов. Кроме того, было открыто восемь станций метро, в том числе семь станций Троицкой линии и конечная станция «Потапово» Сокольнической линии, а также запущен первый в России беспилотный трамвай. — Мы продолжаем непрерывно развиваться. Внедряем в работу самые современные технологии и решения, чтобы пассажиры получали сервис высочайшего уровня, — добавил он.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

КСТАТИ

В начале 2025-го открылся обновленный вокзал «Щербинка» МЦД-2. В 2025–2026 годах крупные транспортные хабы возведут также в центре, на юге, севере и северо-востоке города. Благодаря этому у пассажиров появятся новые удобные маршруты, а на дорогу будет уходить меньше времени. Рядом с вокзалами обновляют тротуары и дороги, устанавливают современные фонари, делают освещенные пешеходные переходы, создают удобные парковки и озеленяют территорию.

Бизнес-туристы ценят комфорт



Слово эксперта

В рекордный для московского туризма 2024 год с бизнес-целями в столицу приезжал каждый четвертый российский турист и каждый восьмой гость из-за рубежа. А согласно Программе развития туризма Москвы в 2030 году столица планирует принять около восьми миллионов деловых туристов. Город привлекает эту категорию гостей развитой инфраструктурой.

В деловых поездках путешественникам важен комфорт, и отели столицы помогают организовать любую поездку максимально удобно: можно заказать звонок-будильник на утро, сходить в бассейн или фитнес-зал перед завтраком, при необходимости — отдать одежду в чистку, заказать ужин в номер и выбрать самую удобную подушку из соответствующего меню.

Средняя загрузка московских гостиниц в прошлом году составила 78 процентов, что повторяет рекордный показатель 2019 года. Отели понимают, что деловые мероприятия обеспечивают доход для всех категорий подрядчиков круглый год, поэтому внимательно относятся к запросам бизнес-туристов. Для тех, кому необходимо быть на связи 24/7, доступен бесплатный высокоскоростной WI-FI, а также услуги виртуального консьержа. При необходимости можно арендовать переговорную комнату или конференц-зал. Для организации деловых мероприятий любого масштаба гостиницы могут предложить multifunctional-оборудование.



АНАСТАСИЯ ПОПОВА
ПЕРВЫЙ ЗАМГЕНДИРЕКТОРА ПО ОТРАСЛЕВОМУ И МЕЖДУНАРОДНОМУ ВЗАИМОДЕЙСТВИЮ АНО «ПРОЕКТНЫЙ ОФИС ПО РАЗВИТИЮ ТУРИЗМА И ГОСТИНИЧНОМУ БИЗНЕСУ МОСКВЫ»

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

Кроме того, деловую программу можно провести в городских музеях, усадьбах и даже арендовать стадион. В рамках ознакомительных показов, которые проводит Мостуризм, организаторы бизнес-мероприятий могут встретиться с представителями площадок и получить ответы на все вопросы. Записаться на показы и другие события можно на портале RUSSPASS.Бизнес. Бизнес-туристам несложно эффективно организовать рабочее время в городе. Срочная задача или видеоконференция — в кофейнях и ресторанах есть зоны со стабильным WI-FI и выгодными бизнес-ланчами. В теплое время года с чашечкой кофе можно посидеть на открытой веранде или отправиться в парк. Даже приехав в Москву с рабочими целями, туристы почти всегда находят время на культурный досуг. Распределить время и построить маршрут поможет планировщик путешествий RUSSPASS. Культурная программа важна и для того, чтобы создать дополнительный повод познакомиться с городом поближе в будущем: как показывает практика, 40 процентов бизнес-путешественников возвращаются в Москву уже для отдыха со своими близкими.

Новые станки позволили расширить ассортимент продукции

Точка роста

Расширение производства поможет резиденту особой экономической зоны (ОЭЗ) «Технополис Москва» увеличить объемы производства деталей для автомобильной и авиационной промышленности.

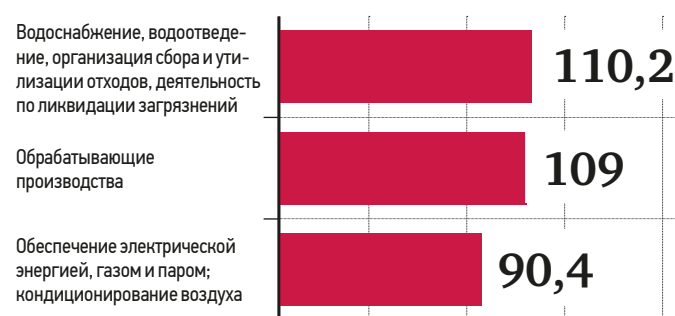
Компания по производству композитных изделий установила два новых высокотехнологичных станка с числовым программным управлением. Это позволит расширить ассортимент выпускаемых деталей и оснастки для автомобильной и авиационной промышленности, протезирования и других направлений в рамках импортозамещения. — Предприятие «НПО «Композит» специализируется на производстве композитных изделий для автомобильной промышленности. Компания создает высокотехнологичную инжиниринговую продукцию из современных легких сплавов и новых композитных материалов, — рассказал министр правительства Москвы, руководитель столичного Департамента инвестиционной и промышленной политики Анатолий Гарбузов. — Благодаря расширению станочного парка предприятия увеличит выпуск деталей и оснастки, необходимых для комплектации в первую очередь автомобилей и электрических транспортных средств. Благодаря высокотехнологичным пятисовесным металлообрабатывающим центрам можно с точностью до пяти микрон изготавливать сложные геометрические изделия, соответствующие международным стандартам. — Мы расширили сферу применения наших композитных изделий, включив в нее, помимо автомобильной и авиационной промышленности, протезирование, создание произведений искусства, производство мебели и спортивных тренажеров, — пояснил

генеральный директор компании Михаил Филимонов. Станки с числовым программным управлением позволяют производить широкий спектр высокотехнологичной продукции, включая формообразующие элементы оснастки локальной формы, штамповую оснастку, пресс-формы для изготовления изделий и конечные товары. Михаил Филимонов отметил, что в ближайшие годы планируется дальнейшее расширение производственных мощностей за счет приобретения новых станков. Это позволит производить композитные оснастки и готовые изделия, ориентированные на автомобильную, авиационную и аэрокосмическую промышленность. Также в планах компании — выход на новые рынки и расширение штата сотрудников. — На данный момент мы уже достигли первых значительных результатов. В частности, увеличили объем фрезерного производства в два раза по обороту и повысили точность обработки в десять раз. Кроме того, благодаря использованию крупногабаритных 3D-принтеров удалось вдвое сократить срок производства высокоточных оснасток, — заявил Михаил Филимонов. Являясь резидентом ОЭЗ «Технополис Москва», компания располагает значительной производственной площадью в 1550 квадратных метров, а также собственной зоной площадью более 270 квадратных метров. Это позволяет оперативно пополнять станочный парк и внедрять в производство новые технологии. — Приобретение современных станков позволяет производить товары высокого качества, которые пользуются спросом как у отечественных, так и у зарубежных предпринимателей, — отметил генеральный директор ОЭЗ «Технополис Москва» Геннадий Дегтев.

ЕЛИЗАВЕТА ЧИЖОВА
e.chizova@vmdaily.ru

В январе–феврале 2025 года индекс промышленного производства в Москве по сравнению с тем же периодом 2024 года составил 106,6 процента

ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, %

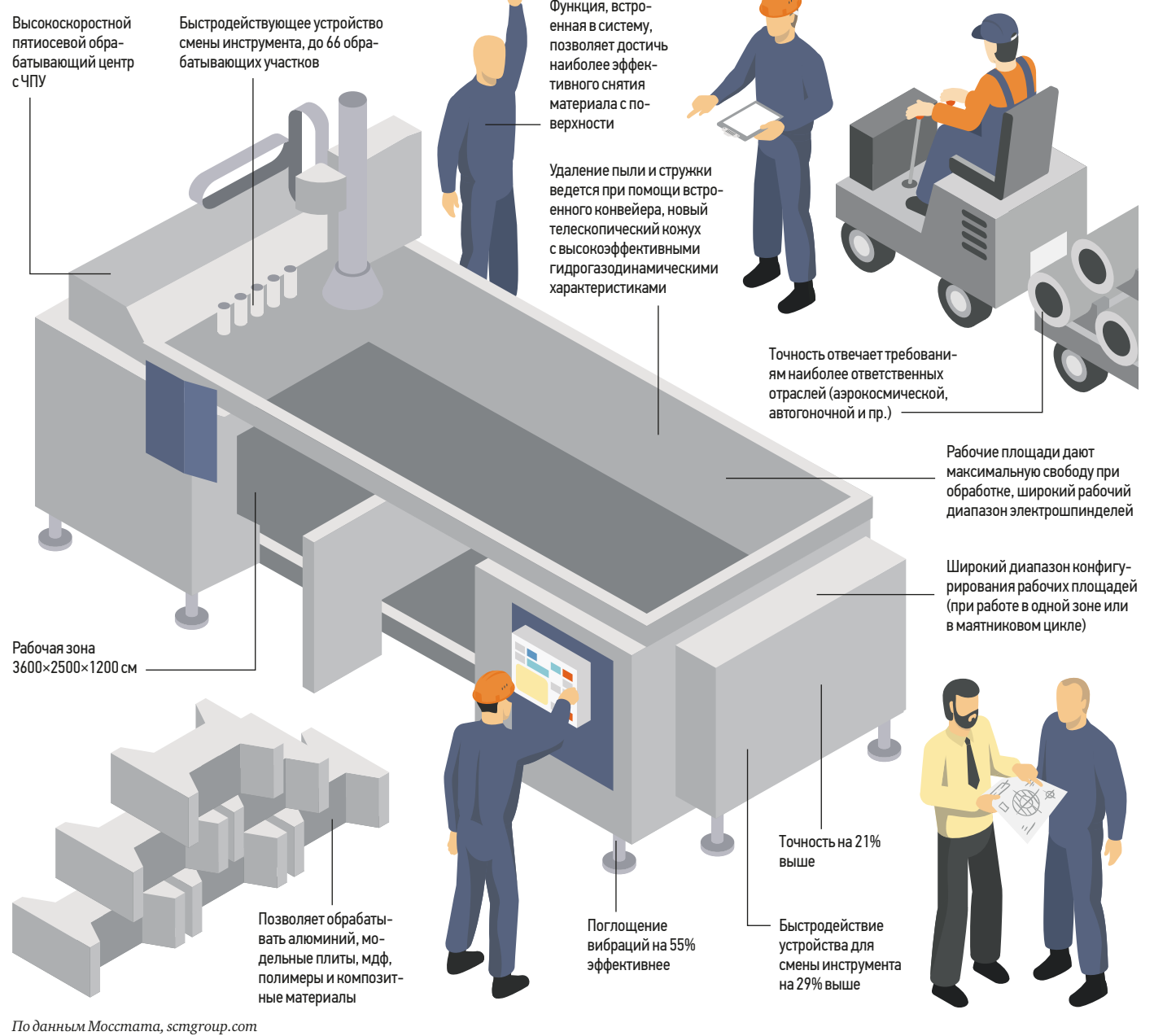


УВЕЛИЧИЛСЯ ВЫПУСК ПРОДУКЦИИ В 13 ИЗ 23 ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ



Производство стальных труб, полых профилей и фитингов — в 2,4 раза
Производство автотранспортных средств — в 2,1 раза
Производство электродвигателей, генераторов, трансформаторов и распределительных устройств — на 54,2%

НОВЫЙ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЙ СТАНОК



БИЗНЕС-АФИША

Заседание

Клуб директоров НАКД
Октябрьская
Ул. Донская, 9
Музей предпринимателей, меценатов и благотворителей
9 апреля, 19:00, бесплатно
Обсудят ошибки найма сотрудников в бизнес-среде, повышение продуктивности рабочей группы и залог успеха грамотного менеджмента.

Семинар

Общие собрания акционеров в 2025 году и практические рекомендации к новой редакции устава АО
Преображенская площадь
Ул. Буженинова, 30, стр. 1, этаж 3
Новый регистратор
9 апреля, 15:00, бесплатно
Поднимут темы ключевых изменений в законодательстве, обсудят шаги по обновлению корпоративного устава.

Бизнес-завтрак

HR-трансформация: тренды, вызовы и решения
Сокол
Ленинградский пр-т, 72, к. 2, этаж 6
БЦ «Алкон»
10 апреля, 10:30, бесплатно
Обсудят главные HR-тренды, как найти и удержать талантливых специалистов в условиях кадрового голода, а также политику управления персоналом.

Конференция

Сила возможностей
Чистые пруды
Ул. Покровка, 17, стр. 5
Стендап-клуб
10 апреля, 10:30, бесплатно
На мероприятии эксперты вместе с гостями обсудят, как управлять капиталом, инвестициями, бизнесом, вероятности внедрения искусственного интеллекта и какие инструменты наиболее эффективны для оптимизации рабочего процесса.

Семейные занятия спортом помогут ребенку добиться побед

Бодрое утро

В столице созданы все условия для занятий спортом. Знаменитые теннисисты Шамиль Тарпищев и Надежда Петрова дали свои советы.

Сегодня порядка шести миллионов москвичей занимаются спортом. В городе строятся грандиозные дворцы и комплексы, в стенах которых идут тренировки по самым разным направлениям: гимнастике, плаванию, боксу, самбо, фехтованию, фигурному катанию, хоккею, теннису и другим. Что же выбрать? — Главное — желание начать и идти по выбранному пути, — уверенно заявляет глава Федерации тенниса России Шамиль Тарпищев. Он приводит пример: во многих странах существует система поиска консультантов и тренеров, которые могли бы подсказать, какие спортив-



5 апреля Шамиль Тарпищев и Надежда Петрова на презентации методических рекомендаций по теннису. ФОТО: ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ

ные дисциплины выбирать конкретному человеку. — Специалисты могут раскрыть потенциал человека, составят результативную программу, — объясняет знаменитый спортсмен. В свою очередь, экс-третья ракетка мира, бронзовый при-

зер Олимпийских игр в Лондоне, детский тренер и основательница детской школы большого тенниса Надежда Петрова отмечает, что в семье примером для своих детей должны стать родители. Желательно вместе заниматься физическим развитием.

— Родители часто спрашивают у меня, как привлечь ребенка к спорту, как научить его ставить цели и достигать их, — рассказывает Надежда Петрова. — Вопросы одинаково актуальны для родителей, планирующих связать жизнь детей с профессиональным спортом, и для тех, кто рассматривает занятия только на любительском уровне. Чтобы помочь полюбить спорт, научить ставить цели и побеждать, нужно регулярно вместе проводить время на спортивной площадке, играть в активные игры, посещать спортивные мероприятия, смотреть передачи о спорте. По словам Надежды Петровой, очень важно подбадривать ребенка, отмечать его первые успехи и достижения. — Так формируется уверенность в своих силах, — продолжает теннисистка. — Тогда с наибольшей степенью вероятности из детей вырастут лидеры и чемпионы, а родители получат шанс проявить себя с лучшей стороны.

Важно, человека — ребенка или взрослого, — только только начинающего заниматься, не критиковать за ошибки и неудачи. В свою очередь, Шамиль Тарпищев добавляет, что в каждом шаге к новым занятиям и упражнениям и кроется необходимое развитие волевых качеств. — Спорт — это своего рода творчество, где природа сама подсказывает комбинации, а наставникам нужно их разгадать, — замечает он. По его словам, важны и тактильные ощущения от выбранных спортивных занятий. А тренеру, который составляет программу, важно бережно направлять своих подопечных. — Нельзя перегибать палку ни в наставлениях, ни физически, ни психологически, — подчеркивает Тарпищев. Если правильно настроить начинающего спортсмена, все трудности преодолимы.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

Досье

Шамиль Анварович Тарпищев — российский теннисист, тренер, политический деятель. Родился 7 марта 1948 года в Москве. В 1970-е годы активно выступал на соревнованиях разного уровня. В 1974 году окончил Московский государственный институт физкультуры. В этом же году стал тренером сборной СССР по теннису. С 1999 года — президент Федерации тенниса РФ. Надежда Викторовна Петрова родилась 8 июня 1982 года в Москве. В восемь лет начала заниматься теннисом. В 2006 году благодаря многократным победам поднялась на третье место в рейтинге лучших теннисисток мира.

ТРЕНДЫ И ВЕКТОРЫ

Москвичи стали тщательнее следить за здоровьем благодаря электронной медицинской карте. В прошлом году электронной медицинской картой воспользовались более 400 миллионов раз, а с момента появления сервиса — свыше миллиарда раз. В «Дневник здоровья» жители столицы внесли уже более 300 миллионов записей о показателях пульса, давления, сахара, кислорода в крови и других параметрах.

До конца года обновят более 11 километров газовых сетей столицы.

В рамках программы по обновлению и развитию городской инфраструктуры специалисты Мосгаза модернизируют сети. Работы ведут без отключения потребителей от газоснабжения. При строительстве домов, станций метро и других объектов газопроводы переключают, используя бестрашнейшие технологии и новейшее сварочное оборудование. Так, для строительства станций метро в 2025 году планируют перенести газовые сети протяженностью 2,7 километра.

Принять участие в акции «Второй Всероссийский диктант ЖНХ» можно по 20 апреля.

Любой желающий может проверить свои знания в сфере жилищно-коммунального хозяйства, ответив на вопросы онлайн-теста. Он состоит из 25 вопросов, к каждому из которых предусмотрены три варианта ответов. На решение дается 25 минут. Вопросы касаются тем содержания жилого дома, прав и обязанностей собственников, управляющих компаний и коммунальных предприятий и многих других.

Деятиклассникам гарантировали места в колледжах

Кадровый вопрос

Московские девятиклассники гарантированно получат бесплатные места в колледже. Вчера столичный Департамент образования и науки принял и опубликовал необходимые нормативно-правовые акты во исполнение федерального закона о расширении доступности среднего профессионального образования (СПО).

Впервые нормативно вводится гарантия для каждого московского девятиклассника на бесплатное место в городском колледже.

— Спрос на выпускников СПО на рынке труда растет, растет и заинтересованность школьников в обучении в колледжах. Отвечая на этот запрос, Москва увеличила количество бюджетных мест в городских колледжах на 10 тысяч — до 37 тысяч, — говорится в со-

общении столичного департамента. Еще одно нововведение связано с выпускными экзаменами для девятиклассников. В этом году Москва принимает участие в пилотном проекте, согласно которому школьники, которые планируют продолжить обучение в колледже, смогут сдавать вместо четырех только два основных государственных экзамена — по русскому языку и математике. Чтобы воспользоваться этой возможностью, необходимо до 15 мая на mos.ru изменить выбор ОГЭ с четырех до двух экзаменов.

— Мы понимаем, что для экономики города необходимы профессии, которые зачастую дает колледж. И чем больше таких специальностей востребовано на рынке труда, тем больше работодателей будут погружаться в систему среднего профессионального образования, чем больше будет составляться практико-ориентированных программ, тем более востребовано в наше

время будет именно среднее профессиональное образование, — отметила директор школы № 2070 Ольга Афанасьева.

Она также поделилась, что в течение года ученики ее школы посещали площадки колледжей, участвовали в различных мастер-классах. Это помогло многим ребятам определиться с профессией и понять, в каком направлении им необходимо дальше продолжить свой образовательный маршрут. Директор Московского образовательного комплекса «Запад» Анна Мельникова рассказала, что интерес столичных девятиклассников к системе профессионального среднего образования растет год от года.

— Колледж — это самый быстрый, самый короткий путь к самостоятельности. Это профессия в руках уже практически по окончании первого курса, — сказала она.

По словам Мельниковой, современный колледж сегодня

— это место рождения настоящих профессионалов. — Мы переработали образовательные программы, и теперь в них 70 процентов — время для практики. Это и новые лаборатории. Напомним, в прошлом году мы модернизировали около 650 мастерских лабораторий. Открыли новый центр практической подготовки для сферы промышленности в индустриальном парке «Руднево». В нем обучаются порядка трех тысяч ребят из 15 столичных колледжей. В этом году также будет открытие практических полигонов «Печатники» и «Юг», — поделилась директор колледжа.

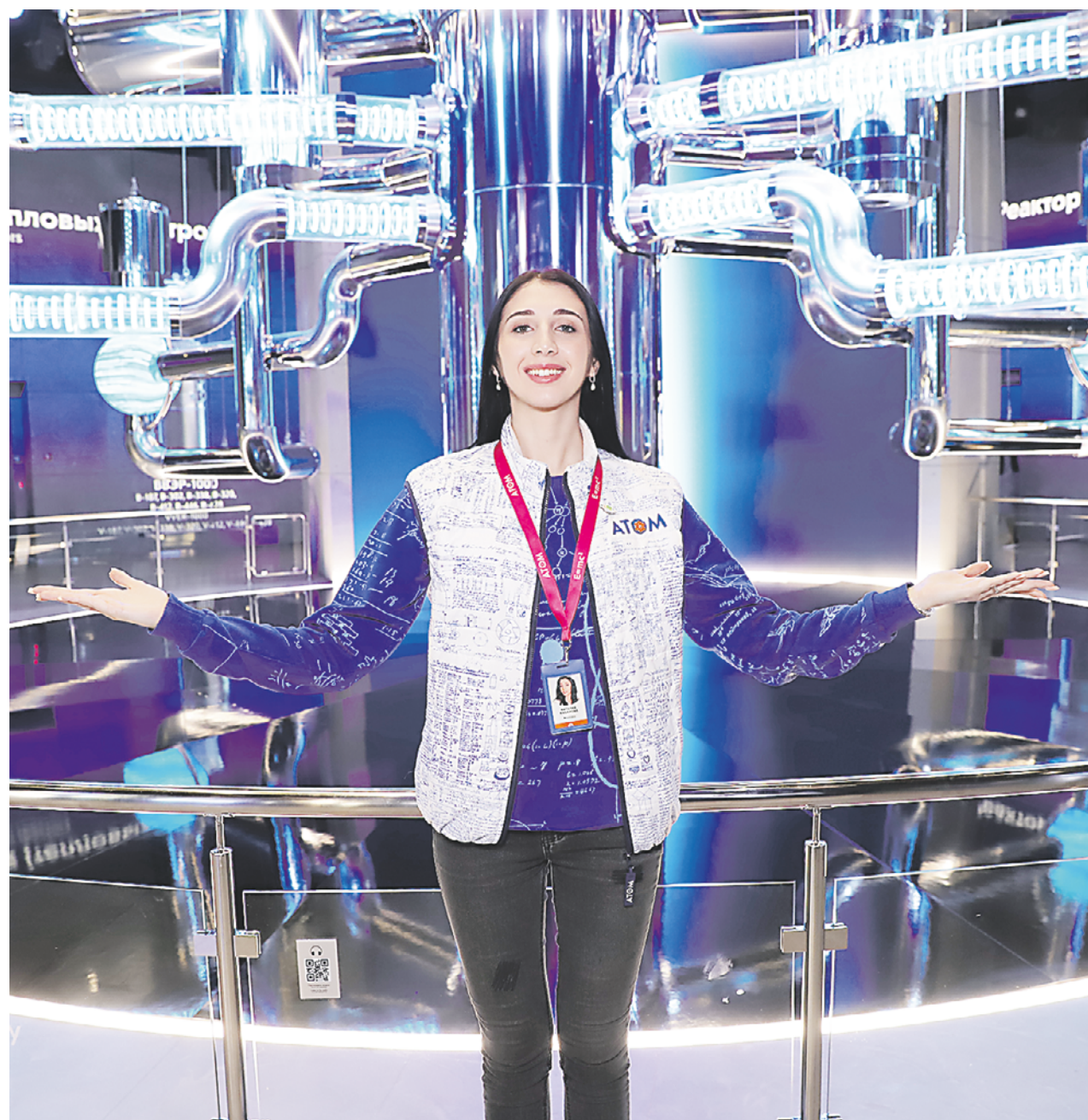
Кстати, в субботу, 12 апреля, в 48 колледжах Москвы пройдет Единый день открытых дверей. Это возможность узнать все о самых нужных профессиях, учебных программах и перспективах трудоустройства. Познакомиться с программой можно на сайте dod.mosgo.ru.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru



19 марта. Студент Колледжа современных технологий Тимофей Шемакин держит в руках жетон с гравировкой «Вечерняя Москва», которую он сделал на Форуме колледжной на специальном лазерном станке. ФОТО: ПЕЛАГИЯ ЗАМЯТИНА

БЫЛО СТАЛО



Ученые столицы создают лекарственные препараты от самых тяжелых болезней

Будущее сейчас

Поддержка города дает возможность молодым изобретателям внедрять свои идеи в жизнь. Так, сейчас завершается подготовка ко второй фазе клинических испытаний инновационного препарата, который помогает бороться с агрессивными формами онкологии.

Автор разработки — молодая москвичка София Кондратьева. Она с детства увлекалась биологией, ей было интересно узнать, как устроен человеческий организм и как можно помочь ему справиться с различными болезнями. Чуть позже София решила связать свою жизнь с наукой, создать препарат, который поможет замедлить рост опухолевой клетки и уничтожить ее.

— Я осознала, что идея, которая зародилась у меня в голове, может спасти чью-то жизнь. Это замотивировало двигаться дальше, — рассказала она. София вместе со своей командой приступила к созданию препарата, который помогает бороться с самыми агрессивными формами рака, повышает эффективность лечения. Конечно, не все получалось с первого раза, но ребята не сдавались. И начали получать результаты. В первой фазе клинических испытаний разработка показала способность замедлять рост опухоли, при этом — без сильных побочных эффектов.

С этой разработкой София решила принять участие в конкурсе «Новатор Москвы», где одержала победу в номинации «Меняющие реальность» направления «Медицина и фармацевтика». — Потом город помог мне получить необходимую поддержку — привлечь финансирование, наладить контакт с экспертами, чтобы развивать свою идею, — рассказала она.



20 февраля. Победитель конкурса «Новатор Москвы» София Кондратьева. Вместе со своей командой она создала лекарство, способное бороться с онкологическими заболеваниями

КСТАТИ

До 5 мая продолжается прием заявок на конкурс «Новатор Москвы». О своем желании принять в нем участие уже заявили 2000 человек. Одно из самых популярных направлений — фармацевтика. Среди присланных заявок есть несколько интересных разработок. Например, биополимерная имплантируемая мембрана для эндопротезов. Разработка позволит гораздо быстрее восстановиться после операций.

Созданный ею генотерапевтический противоопухолевый препарат представляет собой плазмидную ДНК, заключенную в невирусном носителе. В ДНК закодировано два гена: первый, так называемый ген-убийца, чья работа приводит к гибели опухолевой клетки, и второй, необхо-

димый для активации противоопухолевого иммунного ответа самого организма. Препарат подходит для любого типа солидной опухоли, так как работает по универсальному принципу. Сейчас команда завершает подготовку ко второй фазе испытаний, чтобы исследовать, как препарат работает при лечении меланомы.

— В планах — вывести препарат на российский и международный рынок, чтобы оказывать помощь пациентам по всему миру, — добавила София Кондратьева. Поддержку города получили и разработчики лекарств, направленных против ревматоидного артрита и остеопороза. Эти разработки одной из компаний — резидентов площадки «Технополис Москва» в Зеленограде считаются примерами новейшей медицины, потому что ранее лекарств против этих заболеваний не было. Компания получила льготный кредит и планирует в ближайшие несколько лет запустить про-

изводство еще 10–12 новых препаратов. — Сейчас в Москве не только активно импортозамещаются многие лекарства, но и создаются уникальные разработки, которые не имеют аналогов в мире. Фармацевтическая отрасль города активно привлекает новые инвестиции и получает необходимую государственную поддержку, — рассказал генеральный директор одной из фармацевтических компаний Виталий Иванов. — Фармацевтика Москвы сильно изменилась за последние несколько лет, и ее объем вырос в 1,5 раза.

Также в прошлом году на площадках «Технополис Москва» несколько компаний запустили производство препаратов полного цикла против онкологических заболеваний. В будущем их планируют устанавливать в столичные медицинские учреждения, чтобы повысить эффективность лечения даже тяжелых случаев.

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА
r.lebedeva@vm.ru

↑ 2025

На месте старого павильона возвели современный музей «АТОМ». Он открылся в ноябре 2023 года. Это уникальное инженерное сооружение: три из семи его этажей находятся под землей. Экспозиция музея посвящена истории освоения атомной энергии — с советских времен до наших дней. Особое восхищение посетителей вызывает копия атомного реактора. Как раз его и показывает экскурсовод Наталия Кабанова во время «Атомной симфонии», посвященной работе этого сложнейшего устройства. ФОТО: АНАТОЛИЙ ЦЫМБАЛЮК



↑ 2011

Этот павильон на территории ВДНХ построили в 1966 году. Изначально в нем размещалась экспозиция «Механизация и электрификация сельского хозяйства». Затем в здании располагался «Главный демонстрационно-испытательный вычислительный центр»: посетителям показывали возможности первых компьютеров — электронно-вычислительных машин. В 1990-е годы в павильоне проходили выставки, посвященные работе МЧС России. Часть помещений сдавали в аренду. К 2016 году здание обветшало настолько, что его снесли.

ФОТОФАКТ

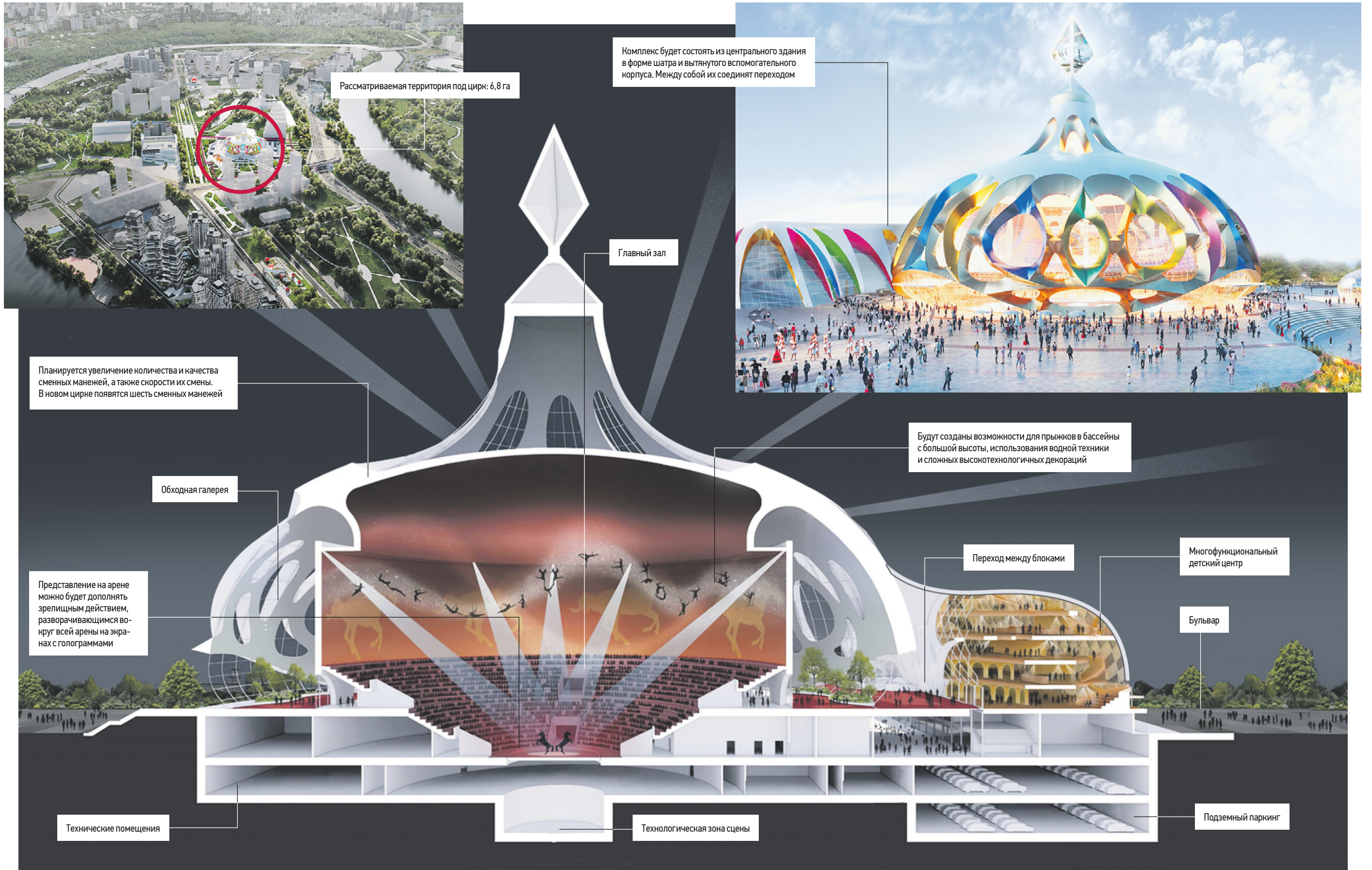


Музей городского хозяйства отметил свое трехлетие. За время его работы музей посетили около 700 тысяч человек. Одна из посетительниц Таисия Филипова пробует закрасить стену. На самом деле это интерактивная панель, которая показывает, какими были стены в некоторых домах много лет назад. Вообще большинство экспонатов здесь интерактивны. Экспозиция размещена на двух этажах на площади почти 2000 квадратных метров и включает три пространства: «Управление», «Квартира» и «Город». В них представлены 19 тематических зон. В музее можно смотреть видео, слушать истории, трогать интерактивные экспонаты, играть в мультимедийные игры, отвечать на вопросы и изучать макеты. ФОТО: ДМИТРИЙ ДУВИНСКИЙ

В проекте «Активный гражданин» завершилось голосование по выбору архитектурного решения нового здания Большого Московского цирка. Мэр Москвы Сергей Собянин сообщил, что объект мирового уровня построят в Мневниковской пойме. Какие технологии будут применены в новом здании, что будет в цирке, помимо главной арены, и что об этом проекте думают эксперты, в материале «Вечерней Москвы».

На манеже — лучшие технологии!

Эксперты рассказали, каким будет новый Большой Московский цирк



По итогам голосования в проекте «Активный гражданин» горожане практически единодушно решили, что Москве нужен современный, один из лучших цирков в мире. Решение поддержали также специалисты и руководство самого учреждения. По их мнению, лучше всего построить развлекательный объект на новом месте. Потому что технически возвести объект такого масштаба на старой площадке будет крайне сложно. Кроме того, есть необходимость сохранить полноценную работу коллектива цирка до окончания строительства нового здания, на что потребуются не один год. С учетом всех высказанных мнений принято решение построить здание Московского цирка в новой удобной локации — в Мневниковской пойме. Сегодня это современный, активно развивающийся район с хорошей транспортной доступностью.

— Благодаря новым пешеходным мостам пойма будет связана с Гребным каналом и парком «Фили». Через район проходит Северо-Западная хорда с удобными съездами на основные городские магистрали. Строятся и новые дороги с двумя мостами от Шелепихинской набережной. До Сити или Красной площади можно будет доехать примерно за полчаса, — сообщили в мэрии.

Концепция определена

Уже сейчас можно говорить о ключевых технических особенностях будущего цирка, которые нужно реализовать в этом современном объекте, чтобы сделать его площадкой для представлений мирового уровня.

Новое здание, как уточнили в мэрии Москвы, станет единственным в мире интерактивным инновационным цирком с возможностями проведения уникальных по своим технологическим характеристикам шоу.

— Представление на арене можно будет дополнять зрелищным действием, разворачивающимся вокруг всей арены на экранах с голограммами, — рассказали в мэрии. Кроме того, будет увеличено количество и качество сменных манежей, а также скорость их смены. Всего планируется, что в новом цирке появятся шесть сменных манежей: основной, конный, ледовый, эстрадный LED-манеж, танцевальный и водный. Помимо этого, предполагается создать возможность для прыжков в бассейны с большой высоты, использования водной техники и сложных высокотехнологичных декораций. Также в новом цирке будет предусмотрено наличие бас-

сейна вокруг сцены, водопада из-под купола цирка, фонтанов. А еще в новом здании будут не только проходить цирковые представления, но и иммерсивные шоу, концерты и спектакли. Предусмотрена организация экскурсий, квестов, лекций и кинопоказов. Согласно концепции будут созданы условия для реализации постановок мирового уровня с участием животных, а также все условия для их комфортного содержания.

Здание станет лучшим в мире — как по зрелищным шоу, так и по условиям содержания животных

Для этого планируется организация прогулочной зоны и ветеринарный блок. Запланировано создание специализированного репетиционного манежа, в том числе для деятельности школы циркового искусства. По итогам голосования за конкретные архитектурные решения победу одержало архитектурное бюро Арех. По словам главного архитектора Москвы, первого заместителя председателя Москомархитектуры Сергея Кузнецова, их кон-

СПРАВКА

Первым стационарным цирком в городе был цирк Гаэтано Чинизелли и Шарля (Карла) Гинне на Воздвиженке. Чуть позже практически одновременно появились цирк Альберта Саламонского на Цветном бульваре и дело братьев Никитиных на Большой Садовой улице. Цирк на Цветном бульваре был единственным в Москве вплоть до строительства в 1970 году нового Цирка на проспекте Вернадского. В 1971 году там открыли Большой Московский цирк. В 1919 году цирк Альберта Саламонского национализировали и переименовали в Первый государственный цирк, а цирк братьев Никитиных — во Второй государственный цирк.

цептуальное предложение позволит создать в столице новый культурный центр и вместе с тем уникальный формат общественного пространства с зонами рекреации, выставочными пространствами, ретейлом и многим другим. — Авторы проекта — бюро Арех — имеют колоссальный опыт работы с объектами различной сложности, они выступали в консорциумных командах, занимающихся реализацией таких объектов, как «ТЭС-2», штаб-квартира «Яндекса» и других, — сказал главный архитектор.

Детские мечты

Проект, за который проголосовали в «Активном гражданине», вдохновлен символикой циркового шатра. Рассмотрим его поближе — тем более что над ним еще предстоит поработать самым разным специалистам: от архитекторов и проектировщиков до строителей и рабочих на местах. Да и спрос с такого проекта будет особый — за ним пристально следят неравнодушные москвичи. То есть самая взыскательная публика. Это доказало проведенное в «Активном гражданине» голосование — десятки тысяч человек высказали свое мнение. — Процесс совместного создания концепции Большого Московского цирка можно назвать примером «гибкого градостроительства». Такой метод позволяет оперативно адаптироваться к изменениям и учитывать мнение горожан. Активное вовлечение жителей ускоряет реализацию проектов и делает результат предсказуемым. Архитектура цирка может корректироваться, но выбранный курс на яркие, позитивные решения абсолютно верен, — говорит архитектор Петр Анурий.

Солитарен с ним и депутат Мосгордумы Александр Лиханов. По мнению парламентария, Большой Московский цирк — знаковое здание, которое должно стать украшением города. — Яркие детские впечатления и воспоминания, да даже отчасти и развитие жизненного пути были связаны с цирком. Клоуны, гимнасты, акробаты, дрессировщики оставляли неизгладимый след в наших сердцах. Да и восходившие в 1990-х звезды — Аскольд и Эдгард Западные тоже привлекали внимание к судьбе цирка на проспекте Вернадского, — отмечает он. — Большой Московский цирк во все времена был центром притяжения для тысяч и тысяч семей, жителей и туристов. Именно поэтому строительство нового объекта так важно для нашего города в целом.

Как говорит Александр Лиханов, сам, кстати, многолетний отец, для подрастающего поколения сегодня важны спецэффекты, зрелищность, а для артистов и животных — комфортные условия. — Мы все с трепетом ждем новое здание, — добавляет он.

ЦИТАТА

Визуальная концепция архитектурного бюро Арех ляжет в основу разработки градостроительной и проектной документации, к которой мы приступаем в настоящее время. Впереди большая, очень непростая работа по проектированию, строительству, обеспечению самыми современными технологиями и оборудованием уникального циркового здания, которое по своей мощности и возможностям в разы превзойдет старое.

СЕРГЕЙ СОБЯНИН
МЭР МОСКВЫ



Идею строительства нового цирка поддерживает и председатель Объединения многодетных семей Москвы Наталья Карпович. По ее мнению, в Москве расположены одни из лучших цирковых площадок, но время идет, а вместе с ним меняются и требования к развлекательным объектам. — Думаю, что появление такой большой новой площадки позволит еще больше популяризировать цирковое искусство. И мы сможем увидеть

еще больше талантливых цирковых артистов. Наши дети смогут поближе познакомиться с этой интересной профессией и, возможно, связать с цирком свою жизнь. Многие дети об этом мечтают, — добавила она. — Это будет однозначно новым местом притяжения семей с детьми.

Режиссер, артист и дрессировщик, заместитель художественного руководителя Театра кошек Дмитрий Куклачев добавляет, что будущий цирк должен стать еще и социально значимым объектом. За него ратуют и специалисты, и сами москвичи. — И площадка выбрана удачно — в Мневниковской пойме, где места хватит и на хорошую парковку, — говорит он.

Дмитрий Куклачев добавляет: под одной крышей должны так сочетаться технологии, чтобы были соблюдены все законы о защите животных и лучшие мировые практики шоу-программ. Все они за последние годы выросли до огромных, недостижимых результатов.

— Если проект будет реализован с теми возможностями, которые закладываются в представленную архитектурную концепцию, то будущий объект станет, не побоюсь этого слова, цирком мира, — утверждает Дмитрий Куклачев. — То, что сейчас заложено по уровню спецэффектов и мультимедиа, интерактивных технологий, во внешнем виде и внутреннем устройстве, отвечает лучшим международным стандартам.

По его словам, важно уделить пристальное внимание той среде, в которой обитают животные. — Людям очень важно показать, как живут звери, как выглядят они, — продолжает он. — Новый цирк даст как раз такую уникальную возможность.

Директор Центра содействия семейному воспитанию «Школа циркового искусства имени Ю. В. Никулина» Игорь Аюпянец отметил, что строительство нового цирка — знаменательное событие для москвичей.

— Циркового искусства должно быть много! Новое пространство не только обогатит культурную жизнь нашего города, но и создаст уникальные возможности для подрастающего поколения артистов, которые занимаются цирковым искусством, — подчеркнул директор учреждения для детей-сирот.

Что же касается исторического Цирка на проспекте Вернадского, то во время строительства нового здания он будет продолжать полноценно работать. Решение о дальнейшем использовании этого здания примут после ввода нового. И обязательно с учетом мнения всех членов большой цирковой семьи.

Промышленность Донбасса возрождается



20 августа 2024 года. Шахтеры на угледобывающем предприятии «Комсомолец Донбасса» в городе Кировское Донецкой Народной Республики

Тенденции

Объем промышленного производства новых регионов к 2030 году вырастет в два раза, заявил заместитель министра промышленности и торговли РФ Иван Куликов.

Промышленность Донбасса и Новороссии в 2024 году обеспечила поступление в бюджет Российской Федерации свыше 24 миллиардов рублей, заявил заместитель министра промышленности и торговли РФ Иван Куликов.

При этом порядка 90 процентов отгрузки осуществляется предприятиями Донецкой и Луганской народных республик. Их ключевая отрасль — металлургия. — Весь комплекс мер господдержки позволяет к 2030 году нарастить объемы промышленного производства в два раза. Еще мы как минимум в 3,5 раза должны увеличить объемы инвестиционного капитала, — сказал он. По словам Куликова, так решаются вопросы социализации и создания новых рабочих мест для местных жителей. Также уделяется особое внимание восстановлению объектов инфраструктуры. Это нужно для того, чтобы в скором времени можно было запустить работу предприятий. Сегодня, по данным Минпромторга РФ, в обрабатывающем секторе новых регионов уже действуют более 600 компаний.

Донецкий регион кормил Украину до событий 2014 года. В области была сосредоточена почти пятая часть основных промышленно-производственных фондов, отмечает заместитель директора Центра развития законодательства Дмитрий Матюшенко. В связи с украинским конфликтом рухнула кооперационные цепочки металлургии на Донбассе. Многие предприятия разобраны во время атак ВСУ.

Кроме того, до 2022 года на Донбассе в статусе консервации или в процессе ликвидации находилось 114 шахт. После серьезного анализа угольной отрасли было решено оставить активными 15 шахт, заявили в Министерстве энергетики России. Но с включением Донбасса в состав России металлургическая промышленность стремительно оживает. Запущены Алчевский металлургический комбинат, Енакиевский и Ма-

кеевский металлургические заводы, Макеевский и Ясиновский коксохимические заводы, Комсомольское рудоправление и Стахановский завод ферросплавов. Одна из главных целей — перезапуск Донецкого металлургического завода с его выходом на производство арматуры и строительного проката. А с 2028 года там планируется открыть производство листового металлопроката. — Сегодня донецкая металлургия находится на подъеме. Несмотря на атаки ВСУ, промышленность адаптировалась под новые реалии работы, — сказал Дмитрий Матюшенко. — Одним из факторов успеха стала диверсификация источников поставок сырья, что позволило обеспечить бесперебойное производство и снизить зависимость от одного поставщика.

АНАСТАСИЯ СОЛОНСКАЯ a.solonskaya@vm.ru

ТОЛЬКО ЦИФРЫ

Объем отгрузки промышленной продукции Донбассом и Новороссией за 2024 год превысил **245 миллиардов** рублей, сказал Иван Куликов. На этих территориях работает **637** предприятий. Из них **33** запущены в прошлом году. Еще по **40** ключевым предприятиям утвержден комплексный план восстановления. К 2030 году планируется создать не менее **14** промышленных парков и технопарков.

Разработали курс для борьбы с пропагандой украинского национализма

Российское общество «Знание» запустило на платформе «Знание. Академия» онлайн-курс «Профилактика идеологии неонацизма в детской и молодежной среде». Корреспондент «ВМ» выяснила подробности.

Онлайн-курс разработан для того, чтобы рассказать, как нынешняя украинская власть распространяет неонацизм. Слушатели узнают о современных методах профилактики нацизма, существующих сегодня каналах вражеской пропаганды и о механизмах вербовки неонацистских течений в интернете. На курсе будет представлено 20 уроков, которые включают в себя видеолекции, конспекты и дополнительные материалы по теме. А еще расскажут о том,

как создавать и продвигать позитивный профилактический контент. — Общество «Знание» с самого начала СВО борется с деструктивными информационными кампаниями, нацеленными на наших детей. Мы организовывали тематические выставки, встречи школьников и студентов с Героями России, снимали документальные фильмы и издавали графические новеллы о подвигах, — рассказал заместитель генерального директора Российского общества «Знание», генеральный директор Центра знаний «Машук» Антон Сериков. — Мы достигли миллионов охватов, но у нас нет возможности выявить признаки идеологической обработки у конкретного ребенка. Такая возможность есть у пе-

дагогов. Поэтому мы решили собрать для них все необходимые методические рекомендации в одном курсе. Учителя узнают методы профилактики неонацизма и смогут интегрировать их в профилактическую работу, в образовательный процесс для детей и подростков. Советники по воспитанию научатся работать с молодым поколением и узнают, как предупредить ребят об опасности экстремистской идеологии. Также специалисты по работе с молодежью смогут создавать и внедрять программы и проекты, направленные на предупреждение идеологии неонацизма. Курс уже собрал около 50 тысяч слушателей из всех регионов России.

МАРИЯ ШТОГРИНА m.shtogrina@vm.ru

Медицинские мобильные группы смогут быстрее осматривать, лечить военнослужащих

В Министерстве обороны России будут созданы мобильные медицинские комиссии. Об этом сообщили в ведомстве.

Решение о создании мобильных медицинских комиссий принял министр обороны России Андрей Белоусов. Группы медиков будут выезжать в воинские части и подразделения, где будут проводить осмотр раненых. — Мобильные группы смогут на месте устанавливать показания к направлению военнослужащих на военно-врачебную комиссию, выявлять нуждающихся в этапном лечении и последующей реабилитации, — отметили в Минобороны РФ. Данная мера позволит снизить нагрузку на медицин-

ские комиссии, которые работают на базе госпиталей. Кроме того, появление выездных групп сократит сроки проведения экспертизы и сделает ее более доступной военнослужащим. До принятия решения о формировании мобильной врачебной комиссии в военном ведомстве отмечали частые случаи появления очередей из военнослужащих, которых доставляли в госпитали для прохождения осмотра. Планируется, что нововведение поможет в будущем этого избежать. — В состав мобильных врачебных комиссий войдут старшие врачи-специалисты, наиболее подготовленные по военно-врачебной экспертизе, хирурги, терапевты, неврологи и медицинские се-

стры, — добавили в Министерстве обороны. — Такое нововведение действительно упростит и ускорит лечение наших военнослужащих, — считает заведующий кафедрой политического анализа и социально-психологических процессов Российской экономической школы университета им. Г. В. Плеханова Андрей Кошкин. — Даже нам, мирным гражданам, при болезни проще вызвать врача на дом, получить от него рекомендации по лечению и следовать им. А самостоятельно добираться в больницу и сидеть в очереди — гораздо сложнее... Вот и у наших бойцов должна быть возможность получить план лечения на месте.

ДИАНА ПРОХОРЕНКО d.prohorenko@vm.ru

★ НОВОСТИ СПЕЦОПЕРАЦИИ

Выдавливает противника

Российские военнослужащие продолжают выбивать врага с территории Курской области. — Подразделениями группировки войск «Север» освобожден населенный пункт Гуево Курской области, — сообщают в Министерстве обороны России. — Зайдя в населенный пункт, российские подразделения приступили к зачистке позиций от остатков живой силы ВСУ, которые не успели сбегать со своих позиций. На курском направлении враг потерял за сутки более 290 военнослужащих.

Час разгрома врага все ближе

В связи с успехами наших бойцов на курском направлении врио губернатора региона Александр Хинштейн заявил, что час окончательного разгрома противника на этом участке фронта все ближе. — Верим в наших воинов, которые совсем скоро принесут нам долгожданную Победу, — добавил он.

Признали виновным

Южный окружной военный суд в Ростове-на-Дону приговорил участника националистического батальона «Айдар» Сергея Носолапа к 18 годам лишения свободы. Отбывать срок он будет в исправительной колонии строгого режима. Об этом сообщили в суде. — В 2015 году подсудимый, находясь в селе Половинкино Старобельского района ЛНР, будучи осведомленным о террористическом характере деятельности батальона «Айдар» и желая быть обеспеченным ежемесячным денежным довольствием, вступил в состав данного террористического сообщества, — отметили в суде.

Наземных беспилотников станет больше

В 2025 году планируется значительно увеличить поставки наземных робототехнических комплексов в Вооруженные силы России. Об этом сообщили в Минобороны. — В перспективе роль наземных роботов будет только возрастать. Уже в ближайшие годы можно будет говорить об интегрированных в единую сеть беспилотных системах в воздухе, на воде и земле, выполняющих боевые задачи в рамках общего замысла, — рассказал министр обороны Андрей Белоусов. Он также отметил необходимость обеспечить регулярный анализ опыта боевого применения наземных роботов. На его основе будет сформирован механизм корректировки тактико-технических требований и изделиям и описана тактика эффективного использования таких устройств в комплексе с другими беспилотными системами.

Киев атакует энергетическую инфраструктуру

ВСУ за сутки дважды атаковали объекты энергетической инфраструктуры: в Курской и Запорожской областях, сообщили в МО. Там напомнили, что Киев продолжает нарушать договоренности о прекращении ударов на 30 дней.

* Признан террористической организацией, запрещен в РФ.

НА ВЕСЬ МИР

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

Эстонцы хотят топить наши корабли

Парламент Эстонии хочет наделить силы обороны и ВМС правом применять военную силу к торговым судам, заподозренным в намерении повредить объекты инфраструктуры.

В крайнем случае военные смогут топить эти суда. Соответствующий законопроект сегодня, 9 апреля, рассмотрят в первом чтении.

— Закон позволит ВМС предотвращать участвовавшие в последнее время инциденты с обрывом морских кабелей иностранными торговыми судами, а также повреждение других объектов инфраструктуры, — заявил глава комитета парламента по обороне Калев Стойческу. Военный эксперт, член Лиги военных дипломатов Игорь Забелин пояснил:

— Кабели на Балтике рвутся постоянно, потому что это море очень мелкое, а кабелей на дне все больше: прогресс наступает. Поврежденные объекты инфраструктуры — лишь предлог для развязывания морской войны. Дело в том, что Европа не может победить Россию на суше, поэтому и пытается втянуть ее в морской конфликт, где шансов на успех у нее выше. Балтика простреливается насквозь, запереть в бухте наш Балтийский флот — под прикрытием ПВО — дело нескольких часов. Британия и союзники хотят организовать провокацию на Балтике, переходящую в затяжную войну. А парламент Эстонии подводит под нее юридическую базу. Не факт, что сработает, но — попытаются.

ЕВГЕНИЙ ФЕДОРОВ edit@vm.ru

Траммп затеял опасную игру



Мнение

Это война? Да, это война. В среду европейцы проголосуют за принятие против США торговых пошлин, а с середины мая их в полном объеме введут. Об этом сообщил еврокомиссар по торговле Марош Шефчович. Введение пошлин на товары из США станет ответом на введение Трампом 20-процентных пошлин на товары из стран ЕС.

Разворачивается война и с Китаем. Трамп, как известно, ввел на все китайские товары пошлины в размере 34 процентов. Китай в ответ ввел такие же пошлины на товары из США. Трамп в ответ пригрозил ввести дополнительные пошлины на товары из Китая в размере уже 50 процентов. Причем с 9 апреля — если КНР не откажется от ответных мер на американские тарифы. Рынки реагируют на эти заявления обрушением.

Так, индекс Dow Jones упал на 2200 пунктов, а Nasdaq упал на 20 процентов от декабряского пика. Японский Nikkei снизился почти на девять процентов, гонконгский Hang Seng — на 10. Британский FTSE 100 упал на шесть процентов, достигнув годового минимума. Индекс Мосбиржи с 18 марта снизился на 20 процентов. Что все это значит? Первое: мир ждет экономического кризиса, поэтому индексы и падают. Второе: Трамп пытается перезапустить американскую экономику. Логика проста: или вы, китайцы, европейцы и прочие, начинаете покупать дорогие американские товары или делитесь с дядей Сэмом за право торговать на премиальном американском рынке — отсюда и рост пошлин. Третье: Трамп очень сильно рискует. Вырастет ли в США производство — большой вопрос, а вот то, что вырастут цены, — без вопросов. Вырастут, и сильно. Четвертое — будут массовые протесты. Демпартия США и без роста цен хорошо «прогретая» американское общество митингами, а уж цифры на ценниках и вовсе доведут его до кипения. Пятое: времени у Трампа мало. В ближайшие месяцы он или добьется роста производства в США, или с треском проиграет выборы в Конгресс в 2026 году. Тогда он, возможно, останется у власти, но будет связан по рукам и ногам — как во время первого срока.



НИКИТА МИРОНОВ ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

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

Столичные врачи помогают пострадавшим в Мьянме

Мобильная бригада Научно-исследовательского института неотложной детской хирургии и травматологии Департамента здравоохранения Москвы работает в Мьянме. «ВМ» узнала, как столичные медики помогают пострадавшим от землетрясения.



6 апреля. Нейрохирург Алексей Гаглов изучает снимок пострадавшего во время землетрясения в Мьянме

Разрушительное землетрясение произошло 28 марта в Мьянме. Для оказания помощи пострадавшим к месту трагедии незамедлительно вылетела мобильная бригада Клиники доктора Рошалы. В департаменте пояснили, что первые дни после катастрофы являются критически важными для спасения жизни, но именно на 4–6-е сутки после чрезвычайной ситуации, как правило, развиваются тяжелые осложнения.

В день приезда врачи клиники приступили к работе в госпитале города Нейпидо. В мобильную бригаду вошли шесть высококвалифицированных специалистов, в частности детские хирурги, специализирующиеся на лечении ран и раневой инфекции, анестезиолог-реаниматолог, нейрохирург и травматологи-ортопеды.

— По прибытии в зону чрезвычайной ситуации, с первых минут, специалистами нашей специализированной педиатрической бригады оказывается консультативная, хирургическая и травматологическая помощь. Был проведен осмотр всех пациентов детского возраста, находящихся в двух госпитальных городах и в развернутом в спорткомплексе госпитале, — рассказал о работе мобильной бригады руководитель отдела ран и раневых инфекций кандидата медицинских наук Рубен Налбандян.

По словам медика, у пострадавших преобладают скелетные травмы, в основном ног, а также закрытые и от-

крытые переломы рук и ног, серьезные черепно-мозговые травмы. — В настоящий момент осмотренные нами дети нуждаются в специализированном хирургическом лечении. Следует отметить, что в лечении пациентов задействованы все специалисты бригады, — добавил Рубен Налбандян.

Руководитель отдела ран и раневых инфекций Клиники доктора Рошалы также поделился, что его команда в связи со сложившейся медико-тактической обстановкой в зоне чрезвычайной ситуации разделена на две группы. — Часть группы сейчас находится в операционной в госпитале для проведения операций. Планируется использовать современные малоинвазивные технологии для выполнения лечения множественных переломов. Детям с осложненными ранами планируется проведение комплексного этапного лечения. Есть пациенты, которым требуется операция, — рассказал он.

Рубен Налбандян уточнил, что другая часть группы выдвинулась в эпицентр землетрясения, Мандалай. В Департаменте здравоохранения Москвы также выезжала и работала в местах техногенных катастроф и военных конфликтов по всему миру. На сегодняшний день осуществлено около 30 выездных миссий в места катастроф.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА m.shevtsova@vm.ru

СПРАВКА

Впервые специализированная мобильная детская хирургическая бригада была сформирована по инициативе профессора Леонида Михайловича Рошалы в 1988 году, сразу после тяжелого спитанского землетрясения в Армении. В последующем специализированная бригада многократно выезжала и работала в местах техногенных катастроф и военных конфликтов по всему миру.

Студенты придумали проекты дизайна музея



1 апреля. Студентки технологического колледжа № 21 Анна Дулина, Мария Фирсова, Мария Волошина, Юлия Савельева и Виктория Малаева (слева направо) показывают эскизы созданных ими работ для музея-квартиры Глеба Кржижановского. Фото: АЛЬФИЯ КАМИЛОВА

Сотрудничество

Специалисты Музея-квартиры Глеба Кржижановского доверили студентам колледжа превратить третий этаж здания в многофункциональное пространство.

Защите своих проектов по созданию современного пространства на третьем этаже музея, который сейчас мало задействован, студенты Технологического колледжа № 21 готовились тщательно. Ходили на экскурсии в раз-

ные музеи, набирались вдохновения. — В феврале мы пришли на первую экскурсию, — рассказывает 22-летняя студентка направления «Графический дизайн» Мария Волошина. — Много узнали о Глебе Кржижановском, без которого у нас не было бы не только гаджетов, электрооборудования, а и электрификации. Узнали много секретов о здании, например о люстре-призраке и вагонах на крыше. Через месяц у нас уже была готова сувенирная продукция для музея. Свой дизайн-проект представила на защиту 19-летняя Ника Прокопьева. — Музей электрификации — это не просто выставка технологий, а пространство, где наука встречается с искусством, — начала защиту студентка. — Мой проект создает атмосферу, раскрывающую историческую значимость электрификации и вдохнов-

ляющую на размышления о ее будущем. Я разделила помещение на три зоны: лекционную, выставочную и хранения мебели. В зоне лектория и отдыха я использовала передвижную ширму, на которой помещаю экран. А полки сделала в виде призм. Поставила мобильную мебель, которая может подстраиваться под различные мероприятия. Я создала проект так, чтобы в музей приходили с удовольствием и взрослые, и молодежь, и дети. Презентации работ студентов оценивали сотрудники музея, преподаватели колледжа, деятели искусств, представители музейного сообщества. — Работы студентов показали высокий уровень понимания принципов дизайна и готовности к выполнению сложных задач. Несмотря на свою молодость, ребята продемонстрировали креативность, внимательность к деталям

и способность адаптировать теоретические знания к специфике реальных проектов, — отметила член Ассоциации дизайнеров и декораторов России Наталья Казанская. Эксперты отметили, что студенты сумели сохранить баланс между функциональностью и эстетикой, создавая красивые и удобные для использования пространства, экспериментируя с разными стилями, гармонично сочетая элементы колористики, освещения и мебелировки. — Одним из удачных примеров стало пространство, которое идеально сочетает элементы ретро и минимализма, что придает интерьеру одновременно элегантности и легкости, — добавила Наталья Казанская, которая в этом проекте выступила как наставник и работодатель. — Также стоит отметить проект, который гармонично интегрировал в пространство со-

временную мебель и элементы декора. Чей проект будет реализован, станет известно чуть позже, но эксперты уверяют: у всех работ есть шанс на победу.

АЛЬФИЯ КАМИЛОВА
a.kamilova@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АЛЕНА КУЗЬМИНСКАЯ
ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КОЛЛЕДЖА № 21
Наши студенты представили восемь проектов. Над одним работали будущие графические дизайнеры, над вторыми — дизайнеры интерьеров. Подобные совместные проекты — прекрасная возможность для студентов создать собственный проект, защитить его и в случае победы — реализовать. Возможно, пример Музея Кржижановского последуют и другие, ведь это взаимовыгодное и интересное сотрудничество.

Загадка с одним Неизвестным. К столетию мастера

Дата

Сегодня отмечается 100 лет со дня рождения Эрнста Неизвестного. Парадокс, но знаменитый скульптор на родине, в России, известен куда меньше, чем в мире.

Накануне юбилея скульптора в Москве презентовали уникальный проект «Неизвестный 100». Это плод трудов большого коллектива специалистов разных направлений, но проект вряд ли бы состоялся без искусствоведки Любови Агафоновой (на фото), владелицы галереи «Веллум». Ее мы и попросили рассказать о Неизвестном. — Несмотря на успешную карьеру как в СССР, так и в эмиграции, Эрнст Неизвестный у нас, как говорится, не на слуху. Да, мы знаем его трагические и курьезные перипетии, с Хрущевым, его популярность и коммерческую вос-

требованность в Америке и Европе, нам известен его «глянец» и политическая окраска работы эпохи перестройки, его памятник жертвам репрессий и фигурка «Тэффи», которую вручают как приз... Но его многоуровневое значение для единого художественного процесса русской и мировой культуры пока до конца не осмыслено. Уверена: в свете столетней годовщины творчество Эрнста Неизвестного следует рассматри-

вать не только как часть истории искусства, но и как отражение культурного кода России. Надо понимать: он создал новую визуальную лексику, тот стандарт изобразительного языка, который навсегда изменил как отечественный, так и общепрофессиональный художественный вкус. Биография и судьба Эрнста Неизвестного уникальны, рассказывает Любовь Агафонова:

— Представьте только: за две недели до окончания войны разрывная пуля пробила десантику Эрнсту Неизвестному грудь, выбила три ребра и порвала плечевую артерию. Его сочли погибшим, отправили родителям похоронку и даже успешно посмертно наградили за героизм. А он выжил... Бесчеловечность войны оказалась для него исходным опытом, изменив его отношение к жизни, заставив по-новому взглянуть на искусство. По его словам, противоположность «жизнь — смерть» стала фиксацией реальности.

...Выставка к юбилею великого русского мастера, а он упрямо называл себя «русским скульптором в Америке», поражает масштабом и продуманностью. Тут собрано более ста его работ, а интерактивный спектакль подарило ощущение личного знакомства с ним. В загадке с одним Неизвестным решение одно: прийти на выставку, увидеть, полюбить...

ОЛЬГА КУЗЬМИНА
edit@vm.ru

Патриотизм начинается с истории своего района

Вчера в рамках выставки «Москва без окраин» коллекционер Никита Томилин передал в фонд Музея Москвы редкие документы, связанные с историей районов Перово и Новогиреево.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АННА ТРАПКОВА
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР МУЗЕЯ МОСКВЫ

Музей Москвы, который работает с 1896 года, во многом основан на коллекциях москвичей. Большое количество наших экспонатов появилось благодаря неравнодушным горожанам, которые передавали нам в дар самое дорогое — семейные реликвии. Я очень рада, что эта традиция живет и у нас есть возможность ее продолжать. Экспонаты, переданные сегодня, возможно, войдут уже в ближайшую экспозицию музея.

В числе экспонатов, переданных Томилиным, были открытка с изображением усадьбы Кусково и послание от купцов Шукиных, коллекционная открытка, посвященная VI Всемирному фестивалю молодежи и студентов; заметки с фотографиями из журнала «Русские ведомости» 1908 и 1912 годов, где описываются открытие поселка Новогиреево и пожар недалеко от Москвы, а также билет третьей большой лотереи газеты «Вечерняя Москва» 1929 года. Согласно условиям розыгрыша, лотерейный билет получил тот читатель, кто собрал 26 порядковых талонов за месяц. Они каждый день публиковались в номере. А призы на кону стояли действительно стоящие: импортный велоси-

Это довольно ценный артефакт, потому что лотерейных билетов 20-х годов прошлого века осталось очень мало. В благодарность за передачу экспонатов директор музея Анна Трапкова вручила Никите удостоверение почетного московеда. Его Томилин принял с благодарностью. — Я учился в школе на Зеленом проспекте, — говорит он. — У нас были прекрасные уроки москвоведения, где нас знакомили с историей района. Благодаря этим урокам я узнал о многих местных достопримечательностях. Так, у нас есть домик из красного кирпича, куда в советское время поселили художников, и они жили тут до сих пор. По мнению коллекционера, интерес истории страны всегда начинается с малого — с изучения своего района. Никита надеется, что предметы, переданные им в фонд музея, помогут увлечь историей родного города и других москвичей.

ВИКТОРИЯ ФИЛАТОВА
v.filatova@vm.ru

Водители каршеринга наказаны рублем

Вчера сотрудники Госавтоинспекции провели рейд, направленный на водителей каршеринговых автомобилей — нарушителей Правил дорожного движения. Корреспондент «ВМ» принял участие в дежурстве на Комсомольской площади.

Инспектор дорожно-патрульной службы капитан полиции Михаил Пеньков припарковал свой служебный автомобиль у Казанского вокзала. Именно там, по его словам, больше всего выявлять нарушителей, так как спрос на каршеринг особенно высок у семей, прибывающих в столицу.

— Однако пользователи краткосрочной аренды автомобилей часто пренебрегают Правилами дорожного движения. Детские кресла, например, в каршеринге не предусмотрены. Но это родители не останавливает. Естественно, мы штрафует тех, кто решает возить ребенка без должных мер безопасности, — рассказывает Михаил. Пока капитан говорил о нерадивых родителях, в его поле зрения оказался каршеринговый автомобиль с грязными, нечитаемыми номерами. Водитель Михаил Королев попытался оправдаться, что не заметил этого.

— Но вы же перед поездкой должны осмотреть автомобиль и все недостатки сфотографировать, — сказал Михаил Пеньков и начал составлять протокол. Теперь водителю придется заплатить штраф в 500 рублей. Напоследок капитан Пеньков посоветовал Михаилу Королеву внимательно осматривать прокатные машины. За время дежурства инспектор остановил еще несколько автомобилей, но их водители соблюдали все правила и были отпущены с пожеланием доброй дороги.

АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ
a.obiedkov@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АЛЕКСАНДР КРЫЛОВ
КОМАНДИР 1-ГО БАТАЛЬОНА ДОРОЖНО-ПАТРУЛЬНОЙ СЛУЖБЫ УВД ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ АДМИНИСТРАТИВНОМУ ОКРУГУ, ПОДПОЛКОВНИК ПОЛИЦИИ

Водители каршеринговых автомобилей частично не соблюдают Правила дорожного движения, так как считают, что, садясь за руль чужого автомобиля, могут пренебрегать законом, не пристегиваясь ремнями безопасности, управляя автомобилем в состоянии алкогольного опьянения и так далее. Мы часто проводим рейды, направленные на водителей каршеринга, напоминая им о ПДД, ведь от соблюдения правил зависит в первую очередь их жизни.

Снег растет к середине месяца

Городские службы в непрерывном режиме продолжают устранять последствия снегопада. Синоптики прогнозируют, что с сегодняшнего дня сугробы начнут таять и полностью сойдут к середине апреля.

Пока снегопад продолжается, городские службы круглосуточно чистят проезжие части, тротуары и дворы. Очищают крыши домов и выступающие части зданий. Соборный снег оперативно вывозят. — Городские службы непрерывно мониторят состояние улично-дорожной сети и проводят регламентные работы в соответствии с погодными условиями, — сообщили в Комплексе городского хозяйства столицы. Особое внимание уделяют уборке подходов к транспортным и социальным объектам. Кутру среди высота снежного покрова в Москве составила около 15 сантиметров. Как отметил ведущий специалист центра погоды «Фобос» Михаил Леус, пик осадков пройден, и с сегодняшнего дня снег начнет уплотняться и таять. Потепления москвичам можно ждать уже в выходные: в воскресенье воздух прогреется до плюс 6–8 градусов, в понедельник будет выше 10 градусов, а уже в среду температура поднимется до плюс 15 градусов.

АЛЕНСЕЙ ХОРОШИЛОВ
a.horoshilov@vm.ru

Китайские создатели мультфильмов хотят впечатлить российского зрителя

Вчера в столице стартовал World Content Market — форум-выставка, на которой зарубежные компании представили российским платформам свои фильмы, сериалы и прочий контент. Корреспондент «ВМ» узнала, что иностранцы хотят показать нашему зрителю.

Стенды пестрят постерами разных сериалов и фильмов. Здесь и комедии, и драмы. Рядом с афишами мультфильмов — мягкие игрушки, небольшие фигурки и карточки с персонажами. World Content Market — это рынок телевизионного и цифрового контента. На мероприятие в Москву приехали компании из 20 стран, среди которых, например, Китай, Турция и Индия. Они представляют свои фильмы, сериалы, мультфильмы, документальные картины российским телевизионным каналам, онлайн-кинотеатрам и дистрибьюторам. Большинство зарубежных кинолент, попавших на экран российского зрителя, когда-то были представлены на этом мероприятии. World Content Market впервые состоялся в 2008 году в Праге. А с 2014-го его проводят два раза в год в Москве. На мероприятии представители телеканалов и других платформ могут в одном месте познакомиться с продукцией сразу нескольких компаний, что очень удобно. Некоторые сделки за-



8 апреля. Представительницы китайской анимационной студии Софи Лао (слева) и Кэсси Квонг показывают игрушки, созданные по мотивам мультфильмов. Фото: МАРИЯ ХАЦПОВА

ключаются во время маркета, другие — спустя несколько дней. — Мы рассказываем о контенте, который мы производим, — делится представительница китайской компании, создающей мультфильмы, Кэсси Квонг. — Мы считаем, что наш контент может быть интересен российскому зрителю. Поэтому мы и приехали сюда, чтобы получить обратную связь и понять, как могли бы сотрудничать с местными медиаплатформами. Компания, которую представляет Кэсси, производит кон-

тент для детей разных возрастов, а также для семейного просмотра. — Еще мы хотим зарегистрировать в России бренд, под которым могли бы выпускать сувениры, игрушки или одежду с персонажами наших мультфильмов, — говорит Кэсси Квонг. World Content Market продлится еще два дня. Помимо выставки, в его рамках проходит деловая программа, где участники обсуждают актуальные вопросы индустрии.

ДИАНА ПРОХОРЕНКО
d.prohorenko@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ЕЛЕНА САБИЧ
ОПЕРАТОР WORLD CONTENT MARKET

Первые несколько лет мы проводили маркет в Праге, однако наши клиенты стали проявлять больше интереса к рынку России и стран СНГ, поэтому мы решили перенести мероприятие в Москву. А российские покупатели очень любят личные встречи в отличие от тех же европейцев, которые все решают по почте. Поэтому представители зарубежных компаний приезжают лично.



8 апреля. Инспектор ДПС Михаил Пеньков проверяет документы у Сергея Назарова. Фото: АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ



С 6 по 9 апреля 1945 года велась военная наступательная операция Красной армии Вооруженных сил СССР против войск нацистской Германии, в ходе которой был освобожден город-крепость Кенигсберг. Одним из участников Кенигсбергской операции был Николай Петрович Теплотанских. «ВМ» встретила с ветераном, чтобы услышать о Великой Отечественной войне и ее важных этапах из первых уст.

Непобежденный воин

99-летний участник штурма Кенигсберга верит в силу нынешних защитников страны

В двухкомнатной квартире чистота и порядок, еще с порога доносится аромат свежей выпечки... Участник Великой Отечественной войны Николай Петрович Теплотанских, как и положено хозяину, встречает меня у двери. Конечно, в этом нет ничего необычного, все встречают гостей у порога, но... Николаю Петровичу 99 лет. Он дружелюбно протягивает мне руку, улыбается. К журналистам, фотоаппаратам, операторам ветеран привык. На его столе даже есть специальная тетрадь, где записывают свои имена работники средств массовой информации. Такой у него порядок: пришел в дом, расскажи и о себе, прежде чем вопросы задавать. — Чай будете? Вот у меня всем хозяйством сиделка руководит, спасибо за нее Московскому дому ветеранов. Благодаря такой заботе у меня регулярно и уборка, и все постирано-поглажено, и на столе всегда горячее питание. Еще такси даю два раза в неделю, чтобы мог до поликлиники, например, доехать. Когда я в 2020 году встретился с председателем совета Московского дома ветеранов и Вооруженных сил Виктором Вениаминовичем Степановым, он сказал: «Николай Петрович, если что нужно, сразу обращайтесь, напрямую. Всегда помогу». Сразу видно: человек ответственный, надежный, но я не обращаюсь никогда... Не привык просить о чем-то... Ну, проходите, садитесь. Я сегодня по-домашнему, ничего? — спрашивает Николай Петрович. — Или лучше в кителе, вот он, в шкафу. На парадном военном кителе — награды, прошу рассказать о них. — Да что рассказывать, вроде все знают, — искренне стесняется участник войны. А потом поддается на мои уговоры. — Давай карандаш, показывать буду. Я, когда в школу к детिशкам хожу, указкой им показываю. А здесь уж карандашом. Ну вот. Это орден Отечественной войны 1-й степени, здесь — Красной Звезды, вот орден Славы 3-й степени, а это — медали «За победу над Германией», «Ветеран труда», ну хватит, все не перечислишь. А этой, «За взятие Кенигсберга», наградили в 1946 году.



31 марта. Николай Петрович Теплотанских позирует со своей военной фотографией. Сейчас ему 99 лет. А когда началась Великая Отечественная война, Коле было всего-то 16. Он участвовал в боях за Кенигсберг, участвовал в освобождении Вильнюса, воевал за Каунас. фото: Альфия Камилова

Дважды раненный, он сумел обмануть смерть. 9 мая 1945 года встретил в госпитале города Велау

Мы с Урала

Ветеран поворачивается и показывает на фотографии на комод. Портреты отца и матери. — Родился я, почитай, век назад, 8 августа 1925 года в селе Никольское Сысертского района Свердловской области. Тятя мой звался Петр Иванович, а мать — Мария Савельевна. Отец был полутракторный крестьянин, но умел немного считать и писать. В нашем селе его уважали. Село-то у нас было большое — тысяча домов. В Гражданскую войну тятя (так у нас отцов называли) был связным, партизанил против белой армии адмирала Колчака, но рассказывать об этом не хотел. Вспоминал, что никто про других ничего не знал: «Меня не знали, и я не знал. Все засекречено». От колчаковцев ему все равно досталось... Как-то схватили они его и в лес шелкунский отвезли, пытали, но партизаны узнали и спасли его. Умер отец в 1945 году на 67-м году жизни. Нас у отца и матери было четверо родных детей: я, мои братья Иван и Василий и сестра Евгения. И еще было двое приемных детей — Николай и Дмитрий. Наши дядя Вася и дядя Прокопий погибли в Гражданской войне, вот их детей отец и взял. Все в семье были при деле. Николай после занятий с друзьями ходил на конный двор, летом — на прополку колхозных полей, сенокос. — Уже как стукнуло 12 лет, то и в ночное лошадей водили, сами, без взрослых. Пекли картошку, сидели у костра, — с ноткой ностальгии вспоминает ветеран. — Порой к нам подходили волки... А в школу к нам часто приходили отслужившие в армии солдаты, о военной подготовке и службе рассказывали.

И вот пришел 1941-й...

Когда началась война, Николаю Петровичу было всего 16 лет. В школе начали изучать устройство оружия, дисциплину. — Была подготовка, всеобщая называлась. Все взрослое население ушло на фронт, остались женщины, дети, старики. Братья Иван, Николай, Дмитрий ушли на фронт, они числятся пропавшими без вести, но считается, что погибли в районе Ржева, — рассказывает Николай Петрович. — В декабре 1941-го подростки начали работать в колхозе, жили в 36 километрах от дома, отвозили на военный завод дрова.

На фронт

В 1942-м юного Колю посадили на трактор, в 1943-м — на комбайн. — Но я воевать хотел, пошел в сельсовет, взял нужную бумажку и в военкомат, где капитан за-

писал меня в танковую школу в Свердловске, — поясняет участник войны. — В танковой школе кормили так: утром и вечером по 150 граммов хлеба, в обед — 250. Утром давали три столовые ложки пшенной каши, в обед — суп, там была мука из рыбных костей и мороженая картошка. Вечером опять каша пшенная. А учились парни по 12 часов, проветривались на строевой, час до обеда, потом практика и топография. После теории начались практические занятия по вождению легких танков Т-60, потом пересели на Т-34-76. Учились просто водить, преодолевать препятствия, заезжать на платформу. Все экзамены молодой танкист сдал на отлично, но на фронт не попал: его и еще четверых отличников оставили как инструкторов. — Нас отлично подготовили, и я был уверен, что стану хорошим бойцом. Еще три месяца учиться я не хотел, пошел на станцию, где наши уезжали. А замначальника штаба старший лейтенант Кожевников увидел меня и разрешил поехать с ними в Нижний Тагил, там формировали взводы и экипажи, меня назначили механиком-водителем. Наша рота получила 10 танков в полночь, утром на полигоне по три снаряда пристрелялись. Сели в машины, загнали их на железнодорожную платформу и в путь. Ехали без остановок, под Смоленском у станции Кардымово разгрузились. Переночевали в лесу, было тепло — середина июня 1944 года. Так мы прибыли в 31-ю танковую бригаду 29-го танкового корпуса 5-й гвардейской танковой армии 3-го Белорусского фронта.

Баня — к драке

Вновь прибывшие ребята знакомились с местностью, учились, а потом им объявили, что будет баня. Для новичков это было в диковинку — «бани» были большие воронки от бомб, наполненные водой. — Вот оттуда черпали воду и мылись. Бывалые сразу нам пояснили: если Ротмистров баню устроил, скоро наступление, драка, — рассказывает Николай Петрович. — Вот через два-три дня ночью по машинам, на рассвете на исходную прибыли. Артиллерия бьет, авиация. Мы

В ТЕМУ

Кенигсбергская операция — военная наступательная операция Рабоче-крестьянской Красной армии против войск нацистской Германии, проведенная с 6 по 9 апреля 1945 года с целью ликвидации кенигсбергской группировки противника и захвата города-крепости Кенигсберг. В ходе штурма советские войска овладели главной цитаделью Восточной Пруссии. Операция является неотъемлемой частью Восточно-Прусской операции 1945 года. По официальным данным, в ее ходе 9230 советских воинов погибли, 34 250 бойцов были ранены. Нацистская Германия потеряла 2000 орудий, 1652 миномета, 128 самолетов. У фашистов было 22 000 человек убитых, 92 000 человек взяты в плен. Медалью «За взятие Кенигсберга» награждены непосредственные участники штурма и взятия Кенигсберга в период 23 января — 10 апреля 1945 года, а также организаторы и руководители боевых операций при взятии этого города. Это единственная медаль СССР, учрежденная в награду за взятие города-крепости, а не в связи со взятием или освобождением столицы. На 1987 год этой медалью были награждены около 760 000 человек.

ждем, часа полтора, наверное, а потом — приказ, и в пять-шесть утра пошли наши танки. Так началась операция «Багратион», это было 23 июня 1944 года. Мы пошли на прорыв, но враг сопротивлялся. Шли вперед, а нам новое задание — перерезать связь между Витебском и Оршей. Приказ дан — надо выполнять. В деревне Осиньков танкистов встретили артиллерийским огнем. Задача — взять опорный пункт. — Выполнить это было непросто: наш взвод — тут, а второй — в другом месте. Это в кино танки выстраивались в линию и шли. Мы же — углом вперед или углом назад на расстоянии метров 50–100 друг от друга. Идешь, тебя колотят — отходишь. Решено было обойти, а там болотистая местность оказалась. Наш танк шел первый, пробуксовывает машина моя, но ничего, прорвались. Вышли на твердую поверхность, а потом снова топь. Фашисты обнаружили нас и открыли сильный артиллерийский огонь. Снаряды колотили по машине постоянно, попадали по башне, по всем частям танка, конечно, были повреждения. Но вырвались к флангу в нужный населенный пункт, завладели опорным пунктом. Там погиб Вася Мона-

ков из Прокопьевска. Он был механиком-водителем, заповалой... — Николай Петрович помолчал, словно снова видел однополчанина на поле боя. — Пошли дальше, на запад. А у моей машины поврежден правый фрикцион (деталь трансмиссии. — «ВМ»), пришлось вызывать и ждать ремелтучку. Когда ремонтники все исправили, мы догнали свой батальон. Не успели сориентироваться, а уже нужно идти в тыл врага. За три часа подготовились, заправили машины горючим и боеприпасами. Ехали всю ночь, в темноте вышли в назначенное место, спрятались в лесочке. По приказу нужно занять мосты, переправы, не дать противнику взорвать мосты или переправиться по ним. Начали готовиться, а тут из леса люди вышли — военные и двое в гражданском. Командир к ним. Поговорили они, он обратно к нам. Так, мол, и так, задача изменяется. Партизаны сообщили, что в селе Игрушки большое количество грузовой техники. Мы и отправились туда. Саша Меньшиков, из села Абрамово, ехал с левого фланга, Коля Ломосовиз, из деревни Аверино, — с правого. Ворвались в село. Немцы этого не ожидали, засуетились, а партизаны их и накрыли. Мы же двинулись дальше.

Досье

Николай Петрович Теплотанских родился 8 августа 1925 года в семье крестьян. Школу окончить не успел, началась война, 5 ноября 1943 года призван в Красную армию. Демобилизован 28 сентября 1950 года в звании старшего сержанта. Переехал в Москву, женился. Вместе с супругой Ниной Георгиевной (в девичестве Воробьева, 1926–2007 гг.) вырастили и воспитали сына и дочь. Николай Петрович работал на автотранспортном предприятии на должностях слесаря, механика, затем начальником автоколонны гарана. Был участником строительства Дворца съездов, главного здания МИД, спортивного комплекса «Лунники», главного здания МГУ на Воробьевых горах (о чем 31 августа 1953 года писала газета «Вечерняя Москва», на фото есть и наш герой). На пенсии стал активным участником ветеранского движения и патриотического воспитания молодежи.

За боем бой

Николай Петрович и на переправу пошел первым. Самая ответственная задача — быть в лидерах колонны. И удары первые отбивать нужно. — Переправу перешел, — вспоминает участник Великой Отечественной. — Куда поворачивать, неясно. Я — по тормозам, а это, простите, танк весом в 30 тонн. Его с ходу не остановишь. Тормозной путь большой, вот и врезался в мостик. Благо мелко было, две машины меня вытащили. Поехали. Но день был у меня несчастливый. Чувствую — пушечный выстрел, включаю заднюю скорость, отошел на безопасное расстояние. Командир сообщает ситуацию, просит помощи, а ему ротный по радиации отвечает — сами атакуйте, а мы поможем. Пошли вперед, находясь в тылу врага, не зная точной обстановки. И вдруг видим замаскированный «Фердинанд». Наш экипаж его и подбил, прямо в борт. Заняли тогда мы переправу. Потом был бой у Богусшевска, Очуга. — Дома горят, перекладыны для вислиц дымятся, люди — женщины с детьми, все грязные, измученные — руки к нам тянут, спасибо говорят, плачут, — глаза рассказчика тоже стали влажными. — Они же все в погребках и подвалах жили, а их дома занимали немцы. А как уходили, устроили пожар... Мне трудно говорить об этом... Люди горели, мучились, подрывались на минах... А потом был бой у реки Безезины. Вот там был сильный бой, налетела авиация. Одна бомба взорвалась в 20 метрах от нас. Подбили, конечно. Еще и артиллерийский огонь добавил.

Танкистам удалось прорвать участок и выйти к реке. Машины 3-го гвардейского танкового корпуса начали переправу на другой берег. — Первый прошел, а второй — нет. Мост взорвался, и весь экипаж второго танка погиб, — вспоминает Николай Петрович. — Нам построили понтонный мост, и вместе с самоходками пошли против вражеских машин и пушек. Сильные бои были и за город Борисов, из 10 танков четыре сгорели. 31-я танковая бригада принимала участие в освобождении Вильнюса, воевала за Каунас. — Враг держался упорно, чтобы не открыть дорогу на Кенигсберг. Но мы прорвали основную оборону, освободили путь пехоте. И тут мой танк загорелся. Темень, ничего не видно. Завести машину не могу — блок защиты аккумулятора разбит. Выйти не могу — люк мехвода заклинило. На ошкору полу через боеукладку к башенному люку, а там наш заряжающий 20-летний Саша Шестаков лежит. Как вытащить? Тут в командирский люк стрелок-радист Ваня Скачков заглядывает, а у самого живот распорот... Вместе мы стали Сашку доставать. Как выбравшись и отползли все втроем, не помню. А потом — раз! Мощный взрыв — танк взорвался. Что делать? Взял Ф-1, «лимнок», и бросил. Лег, Сашка рядом, слышу — кто-то говорит. Прислушиваюсь — на русском! Рванул: «Помогите Сашке, у него ружья болтаются, сам не в сознании». Они сразу помогают, смотрят на меня. «Так ты тоже ранен, кровь у тебя», — говорят. Я отвечаю, что не моя. Но окалося, моя. И ранен я был, видишь шрам от осколочного снаряда, — ветеран показывает сгиб локтя. За 80 лет шрам посветлел и затянулся, но отметина на память от войны никуда не делась. Как и боль на сердце. — В Кенигсберг я тогда не попал, но мы открыли дорогу нашим, и они отбили у фашистов этот город, — поясняет Николай Петрович. — Мне же в палатке сделали операцию, удалили осколки, отправили в Вильнюс, в госпиталь для легкораненых, там еще один осколок убрал. А как поправился, выписали. Попал во 2-ю гвардейскую отдельную танковую бригаду прорыва, там и воевал, уже под самим Кенигсбергом. Дважды раненный и контуженный, Николай Теплотанских обманул смерть. День Победы он встретил в госпитале города Велау. — Сейчас фашисты опять поднимают голову, но наши ребята на СВО им покажут! — уверен ветеран Великой Отечественной. — Бойцы, дружите друг с другом. А Победа будет за нами!



АЛЬФИЯ КАМИЛОВА
Корреспондент



Сегодня точку в номере ставят российские космонавты Сергей Рыжиков (внизу) и Алексей Зубрицкий (вверху), а также астронавт NASA Джонатан Ким перед запуском корабля «Союз MS-27», который выведет на орбиту «Ракета Победы». Ее украсили праздничной символикой, посвященной 80-летию Победы в Великой Отечественной войне. Юбилейной дате посвятили и сам пуск корабля. Он, кстати, прошел хорошо, по плану: в 8 часов 47 минут по московскому времени с космодрома «Байконур». В полдень по Москве «Союз» успешно пристыковался к Международной космической станции. Планируется, что продолжительность полета экипажа составит 245 суток. Во время миссии космонавты проведут 50 научных экспериментов. А в октябре 2025 года Алексей Зубрицкий и Сергей Рыжиков планируют дважды выйти в открытый космос.

Точка

Новая пандемия обязательно случится, поэтому к ней необходимо быть готовыми. Такой прогноз озвучил глава Всемирной организации здравоохранения Тедрос Аданом Гебрейесус. Он призвал ученых, врачей и вирусологов уделить особое внимание этой проблеме и в нужный момент объединиться.

Вопрос дня

Ученые считают, что новая пандемия неизбежна. И как вам?



РОМАН ФИШКИН
ВРАЧ, ЭКСПЕРТ В СФЕРЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Я считаю мнение главы ВОЗ о приближении очередной пандемии не совсем правильным. Да, конечно, Гебрейесус и сама организация неоднократно выступали с заявлениями о том, что в ближайшем будущем может начаться новая пандемия. Отчасти это верная теория, однако различия между пандемиями и пандемией всегда сопровождали человеческие факторы. Угроза реальна, но она уж точно не наступит завтра. Не стоит забывать, что, когда вспышка COVID-19 в 2022 году достигла пика, многие люди критиковали ВОЗ. Связано это было с медленной реакцией на происходящее. Сейчас организация пытается продемонстрировать себя с другой стороны, регулярно выступая с одним типом заявлений — «скромно начнется».



ИРИНА ХОЛМАЛЬСКАЯ
СОЦИОЛОГ

Заявления о том, что новая пандемия становится все ближе, преувеличены. Я считаю, что это невозможно. Люди в целом привыкли слишком

нализму и высокому уровню подготовки наших врачей все получилось. В той же Америке и Европе пандемия смогла нанести колоссальный удар по экономике, а также гражданской среде.



СЕРГЕЙ СТЕБЛЕЦОВ
ЗАСЛУЖЕННЫЙ ВРАЧ РФ, ТЕРАПЕВТ

Новая пандемия возможна, я согласен с этим мнением. Стоит понимать, что люди по сравнению с животными, микробами и вирусами менее адаптированы к окружающей среде. То есть всю свою историю человечество не адаптируется само, оно все подстраивает под себя. Однако природа умеет тоже наносить ответный удар. Поэтому каждый раз после перехода на следующую ступень эволюции и прогресса начинается очередная эпидемия какого-нибудь заболевания. Коронавирус оказался чем-то новым для общественности, поэтому и вызвал ажиотаж. Однако, например, та же оспа, эбола или другие вирусы могут оказать более серьезное влияние на человеческий организм.



АНДРЕЙ КОВАЛЕВ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ

Я согласен с мнением главы ВОЗ Тедроса Гебрейесуса, что в ближайшем будущем может начаться новая пандемия какой-нибудь болезни. Потому что вскоре начнутся волны миграции, за которыми последует и появление новых вирусов. В связи с этим необходимо понимать, а готов ли остальной мир к этому. В России получилось достаточно оперативно справиться с распространением коронавирусной инфекции. Да, были некоторые сложности, однако именно благодаря профессио-

Подготовил **АРСЕНИЙ КОЗЫРЕВ**
a.kozyrev@vmdaily.ru

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

Политик, который заложил финансовую структуру страны

Дата

9 апреля 1938 года в селе Черный Отрог (Оренбургская область) родился Виктор Черномырдин. Его карьера стала олицетворением того, как в СССР работал «социальный лифт».



Чрезвычайный и полномочный посол России в Украине Виктор Черномырдин. Его работа помогла отчасти отсрочить нарастание кризисных явлений в отношениях двух стран. Фото: 21 апреля 2002 года

Родители Черномырдина были, как писали в анкетах, «из рабочих» (отец работал шофером), к тому же семья была многодетной — пятеро детей. «Пролетарское происхождение», с одной стороны, помогало делать карьеру, в том числе вступить в КПСС. С другой — нужно было прилагать к тому немалые усилия. Просто «за происхождение» в начальных выбитых было невозможно.

Окончил Черномырдин Орское техническое училище и пошел работать на Орский НПЗ. Диплом инженера-технолога получил в Куйбышевском политехе. В конце 1960-х перешел на партийную работу. Инженерные знания были необходимы, поскольку КПСС занималась непосредственным управлением экономикой. Снова он «пошел в политику» (но уже без КПСС) в начале 1990-х, уже на гораздо более высоком витке. Когда президент Борис Ельцин был вынужден «сдать» правительство «младореформаторов» во главе с Егором Гайдаром, он сделал хитрый ход, назначив премьером человека, у которого была стойкая репутация «красного директора». Левая оппозиция во многом поэтому и поддержала Черномырдина — как «своего». А правые реформаторы ждали, что он начнет восстанавливать «социалистические принципы хозяйствования» и на этом сломает себе шею — в политическом смысле.

Однако новый премьер прежде всего профессионалом. Не зря он за два года до распада СССР создал «Газпром», заменивший Министерство газовой промышленности — в угоду рыночным отношениям с Западом. Именно он заложил тогда рас-

Досье

Виктор Степанович Черномырдин — советский и российский государственный деятель. Председатель Совета министров РФ, председатель правительства РФ, и.о. президента Российской Федерации (5–6 ноября 1996), посол России в Украине (2001–2009). С 11 июня 2009 года до конца жизни — советник президента РФ, спецпредставитель президента по вопросам экономического сотрудничества с участниками СНГ.

цвет корпорации, продолжавшийся до тех пор, пока Запад не разорвал отношения с Россией в сфере энергетики. Черномырдин же стоял у истоков создания «Росатома» (в 1992 году возник сначала «Росэнергоатом»). Первая сделка с американцами по поставкам ядерного топлива для АЭС (тогда она принесла РФ миллиард долларов, критически необходимый для выплат зарплат и пенсий) тоже произошла благодаря Черномырдину. Словом, это современная финансовая система страны была создана при непосредственном участии премьер-министра «лихих 90-х».

Мог ли Черномырдин стать премьером Ельцина? Вполне. Но судьба распорядилась иначе. В какой-то момент Ельцин «приревновал» Черномырдина, заподозрив, что тот метит на его пост. Отставка была довольно неожиданной. Уже на фоне кризиса (дефолта) 1998 года и позже Ельцин, видимо, понял свою ошибку, пытался вернуть Черномырдина в премьеры, но Дума не утвердила его, и тогда возникла кандидатура Евгения Примакова. Черномырдин вернулся в политику уже при Владимире Путине — в должности посла на Украине. Наверное, его работа послом помогла отчасти отсрочить нарастание кризисных явлений в отношениях двух стран. Однако пришедший на смену Кучме Виктор Ющенко затем сделал все, чтобы объявить посла персоной нон грата. Вернувшись в Россию, Виктор Степанович тяжело заболел. Вскоре умирает его супруга, а через два месяца и он сам. Оставив после себя ощущение, что в политике он очень многое не успел сделать.

ГЕОРГИЙ БОВТ
edit@vm.ru

РАЗВЛЕКАТЕЛЬНАЯ АФИША

- Мастер-класс**
Поток и композиция
Автозвездная
Пересветов пер., 4, корп. 1
Галерея
«Пересветов переулочек»
9 апреля, 14.00, бесплатно
Гости создадут скульптуру по мотивам работ скульптора и графика Эрнста Неизвестного.
- Лекция**
Современное искусство Африки. Афрофутуризм VS африканский футуризм
Калужская
Ул. Введенского, 1п, этаж 8
Музей МЮИА-МАСИ
9 апреля, 17.00, бесплатно
Обсудят афрофутуристические работы, гости узнают, какой смысл в них закладывался.
- Экскурсия**
Выставки «Пристальный взгляд» и «Топография»
Тургеневская
Бобров пер., 4, стр. 4
SISTEMA GALLERY
9 апреля, 19.00, бесплатно
Экскурсию проведет куратор выставок Дарья Барыбина. Она расскажет о смыслах произведений.
- Встреча**
Альтернативные техники печати
Электрозаводская
Ул. Электрозаводская, 12, стр. 1
Объект купца Носова
9 апреля, 18.00, бесплатно
Фотохудожник Светлана Бороженцева расскажет, как сделать «снимок» без камеры.

Частности

Недвижимость

- Срочная продажа, аренда квартиры на ваших условиях. Т. (916) 618-86-41
- Куплю квартиру, дачу. Срочно в Москве и МО. Т. (495) 773-46-35
- Сниму жилье. Т. (965) 159-17-42

Юридические услуги

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

Коллекционирование

- Куплю книги на иностранных языках до 1917 г. Т. (985) 275-43-33
- Куплю елочные игрушки, пластинки, бижутерию. Т. (915) 401-64-88

Товары и услуги

РЕМОНТ

СТИРАЛЬНЫХ МАШИН,
ХОЛОДИЛЬНИКОВ,
ЭЛЕКТРОПЛИТ

Пенсионерам **50%** Бесплатный **ВЫЕЗД**

8-495-019-01-46

Ремонт стиральных машин. Мастер Олег. Т. (495) 545-15-79

Размещение рекламы
(499) 557-04-04
доб. 132, 158

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА в соцсетях

