



ЭКОНОМИКА

10 Скрытые
доходы выводят
из налоговой тени

НАУКА

11 Физики глядят
за горизонт
событий



А ТЫ ЗАПИСАЛСЯ
НА КОНТРАКТНУЮ СЛУЖБУ?
5 200 000 МОЖЕТ ПОЛУЧИТЬ
КОНТРАКТНИК ЗА ПЕРВЫЙ ГОД



ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА

УТРО

Утренний выпуск, пятница, 10 апреля 2026 года, № 63 (30292)



НА САЙТЕ VM.RU Подписан закон, запрещающий работодателям устанавливать испытательный срок женщинам с детьми до трех лет.

Рекордный маршрут

Второй трамвайный диаметр стал самым длинным в мире — его протяженность составляет тридцать три километра



ВЛАДИМИР НОВИКОВ/ПРЕСС-СЛУЖБА МЭРА И ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

9 апреля. Мэр Москвы Сергей Собянин (справа) прокатился на трамвае по новому диаметру в компании студентов МГТУ

День мэра

Вчера мэр столицы Сергей Собянин запустил второй Московский трамвайный диаметр. Он улучшит транспортное обслуживание двух миллионов жителей города.

Протяженность маршрута — 33 километра. Для городской трамвайной сети это рекорд. И не только для Москвы. Для всего мира. По пути следо-

вания современных трамваев — 13 районов и множество знаковых объектов. — Иногда хочется проехать по улицам, посмотреть на город, — отметил Сергей Собянин, сев в трамвай и прокатившись вместе со студентами МГТУ имени Баумана. Молодежь тоже поделилась впечатлениями. — Учусь в Бауманке на третьем курсе, и наземный транспорт — моя будущая специальность, — рассказала студентка Ирина Савельева. — С удовольствием буду ездить на новом трамвае в центр, погулять. А студент Динар Шарифудинов отметил, что ему бы-

стрее и удобнее станет добираться домой в Лефортово. Как рассказал замначальника отдела рельсового транспорта службы подвижного состава Московского метрополитена Дмитрий Касаткин, перевозить пассажиров будет 51 современный трамвай — модели «Витязь-Москва» и «Львенок-Москва».

Благодаря созданию нового трамвайного диаметра общий пассажиропоток на маршруте от станции метро «Чертановская» до Новогиреево МЦД-4 вырастет почти в два раза и составит более 90 тысяч пассажиров в сутки.

**ПЕРЕВОЗИТЬ
ЖИТЕЛЕЙ
13 РАЙОНОВ
БУДУТ БОЛЕЕ
50 СОВРЕМЕННЫХ
СОСТАВОВ**

КСТАТИ

Всего на маршруте Т2 расположено 79 остановок, в среднем каждые 400 метров, общее время в пути составляет 140 минут. Трамваи Т2 будут ходить каждые шесть минут, а в центре на пересечении с Т1 — каждые три.

— Нет сомнений, что второй трамвайный диаметр будет востребован жителями, — уверенно заявил Сергей Собянин.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

2 ДРУГИЕ ЗАЯВЛЕНИЯ
МЭРА МОСКВЫ

Ждем светлый праздник Пасхи Христовой!



СЛОВО ПАСТЫРЯ

КЛИМЕНТ
МИТРОПОЛИТ КАЛУЖСКИЙ И БОРОВСКИЙ,
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ИЗДАТЕЛЬСКОГО СОВЕТА
РУССКОЙ ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ

Сегодня Страстная пятница, но уже в воскресенье мы будем сердечно поздравлять друг друга со светлым праздником Пасхи Христовой.

Перед всерадостными событиями Пасхи в дни поста мы особо просили Господа о даровании нам чистоты сердца, вспоминая призыв Иоанна Крестителя: «Прямыми сделайте стези Ему». В физическом мире нет абсолютно прямых линий: все имеет изгибы. И в космосе траектории представляют собой изогнутые орбиты. И все же сотворенный Богом мир остается гармоничным. Но духовный мир не терпит искажений. Лукавый дух извращает истину, порождая ложь. «Покривить душой» — значит разрушить эту гармонию. Первосвященническая «кривда» запечатала Гроб Спасителя, но оказалась бессильна перед истиной Воскресения. Воскресший Христос ждет от нас исправления жизни, давая силы осуществить призыв Иоанна Крестителя. Ценой Своей крови Христос основал Церковь, где искривленная ложью воля может измениться к добру. Ответ христианина — прямодушие на исповеди и непоколебимая надежда на Спасителя. В день Пасхи прославим Воскресшего Господа и будем жить по Его заповедям, противостоя лукавству этого мира. Будем сверять свои поступки с Евангельским учением, уклоняясь от зла и творя добро. И тогда радость Его Воскресения наполнит нашу жизнь. Христос Воскресе! Воистину Воскресе Христос!

**СОТВОРЕННЫЙ
БОГОМ МИР
ГАРМОНИЧЕН:
ДУХОВНЫЙ
МИР НЕ ТЕРПИТ
ИСКАЖЕНИЙ**

Речные вокзалы станут ближе к космосу

На Северном и Южном речных вокзалах столицы пройдут мероприятия ко Дню космонавтики. Об этом вчера сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов (на фото).

Заммэра отметил, что площади столичных речных вокзалов с каждым годом становятся все более востребованными и у москвичей, и у гостей города.

— Только за прошедшую зиму их посетили более 600 тысяч человек, 12 апреля отметим здесь День

космонавтики, — рассказал Максим Ликсутов. — Подготовили развлекательную программу для всех желающих.

Гостей ждут мастер-классы и творческие уроки, познавательные игротехи, а также показ документальных фильмов о космонавтах и истории освоения космоса.

На некоторые мероприятия нужна предварительная регистрация.

ЕЛИЗАВЕТА ЧИЖОВА
e.chizhova@vmdaily.ru



6 10 11

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ

КУРС ВАЛЮТ	Доллар	77,84	↓
	Юань	11,37	↓



Создаем школьникам комфортную среду для учебы



Вчера мэр Москвы Сергей Собянин (на фото) в своем канале в мессенджере МАХ рассказал о реконструкции зданий школ.

По программе «Моя школа» в 2024–2025 годах город реконструировал 55 школьных зданий. На этот год запланировано обновление еще нескольких десятков учебных заведений. По словам мэра, модернизация учебной среды — один из приоритетов московского образования.

— Параллельно строим новые школы и детские сады. В прошлом году мы открыли больше 50 новых объектов образования. В планах на 2026-й — еще порядка 60 детских садов и школ, — отметил Сергей Собянин. К концу следующего года в столице появится четыре «школы будущего». Они откроются в Пресненском, Мещанском и Басманном районах. Учебные корпуса построят по инновационным стандартам — с пространствами для научных экспериментов, групповой и индивидуальной работы, выставочными зонами, медиатеками и другими локациями. В перспективе в Москве появится 15 таких школ.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ
a.horoshilov@vm.ru

Врачи провели двухмесячному малышу уникальную операцию

Медицина

Московские нейрохирурги удалили младенцу опухоль мозга. Подробности вчерашней операции поделился заместитель мэра Москвы по вопросам социального развития Анастасия Ракова (на фото).



Опухоль у двухмесячного мальчика из ЛНР обнаружили во время планового УЗИ. Новообразование могло привести к серьезным осложнениям и представляло серьезную угрозу для его жизни, поэтому медики сразу связались с московской Клиникой доктора Рошалья и попросили о помощи.

— Наши хирурги прицельно удалили новообразование без вреда для здоровых тканей. После операции у младенца не выявили никаких неврологических нарушений. Сейчас с малышом все хорошо — он уже дома с семьей, его здоровье вне опасности, — отметила Анастасия Ракова. Эту сложнейшую операцию вместе с командой других специалистов проводил заведующий отделением нейро-



9 апреля. Заведующий отделением нейрохирургии Клиники доктора Рошалья Дмитрий Копачев — именно он провел уникальную операцию, удалив двухмесячному малышу опухоль мозга. ФОТО: ПЕЛАГИЯ ЗАМЯТИНА

хирургии Клиники доктора Рошалья Дмитрий Копачев.

— Поскольку ребенок маленький и вес у него очень небольшой, то контроль кровопотери не менее принципиален, чем удаление опухоли. Если потерять буквально 100 миллилитров — это будет катастрофа для ребенка, — пояснил нейрохирург. — Анестезиологи блестяще в этом плане справились с задачей, а мне удалось уstra-

нить всю опухоль, к счастью, она доброкачественная. По словам Дмитрия Копачева, такие операции проводят крайне редко.

— Мы поддерживаем связь с семьей, ждем от них контрольных снимков МРТ, — добавил он. Мама малыша Юлия безмерно благодарна врачам за спасение своего сына.

— Операция длилась три часа, доктор вышел, сообщил,

что все хорошо. Это такое облегчение! Спасибо всему коллективу клиники, — сказала она.

Заместитель директора Клиники доктора Рошалья по лечебной работе, главный врач Семен Мещеряков отметил, что ежегодно в больницу обращаются более 100 тысяч пациентов. — Мы принимаем детей не только из Москвы, но и из других регионов России, дальнего и ближнего зарубежья, — добавил он. — У нас есть вертолет-

ная площадка, что позволяет оперативно оказывать специализированную медицинскую помощь в экстренных ситуациях.

Также в клинике сформированы две мобильные хирургические бригады, которые в любой момент готовы вылететь в места природных катаклизмов или техногенных аварий для помощи местным органам здравоохранения в решении задач медицины катастроф.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

БЛАГОДАРИ СЛАЖЕННОЙ РАБОТЕ МЕДИКОВ ЗДОРОВЬЕ РЕБЕНКА ВНЕ ОПАСНОСТИ

Выпускаем продукцию мирового уровня

На выставке «Фотоника-2026» московские компании представили новейшие разработки. Об этом вчера сообщил министр правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики столицы Анатолий Гарбузов (на фото).



фотоники и лазерных технологий. Участниками мероприятия стали около 50 городских производителей инновационной продукции в этой отрасли.

— Москва по праву считается ведущим центром радиоэлектронной промышленности России. На территории города сосредоточено свыше 850 предприятий этой отрасли, что составляет почти 20 процентов от общего числа предприятий столицы, — отметил Анатолий Гарбузов. — Эти

организации не только обеспечивают значительный объем промышленного производства, но и играют ключевую роль в развитии научно-технического потенциала страны.

Представил свою продукцию на выставке и Зеленоградский нанотехнологический центр — резидент особой экономической зоны «Технополис Москва». Предприятие продемонстрировало выпускаемые им ключевые компоненты для современных систем передачи данных.

ЕЛИЗАВЕТА ЧИЖОВА
e.chizhova@vmdaily.ru

Логистический комплекс расширится

Согласована архитектурная концепция логистического комплекса во Внукове. Подробности вчерашних сообщений в столичном Департаменте градостроительной политики.

Новое строение войдет в состав крупного инновационного логистического центра «Внуково-2», расположенного между Киевским и Боровским шоссе.

— Эта локация обладает оптимальной транспортной загруженностью, соединяет Москву со многими населенными пунктами и транспортными артери-

ями, например федеральной трассой М3. Объект будет выполнен в единой стилистике всего комплекса и гармонично впишется в окружающую застройку, — отметил министр правительства Москвы, руководитель Департамента градостроительной политики Владислав Овчинский.

По его словам, проезд к индустриальной новостройке будет осуществляться со стороны Боровского шоссе. — На прилегающей территории предусмотрены 20 машино-мест для легковых автомобилей, — добавили в департаменте.

Одноэтажное здание центра получит форму, близкую к прямоугольной. Фасадные решения будут соответствовать дизайн-коду всего комплекса.

— Для отделки используют сэндвич-панели оранжевого, черного и светло-серого оттенков, — рассказали в пресс-службе. Ворота грузовых порталов здания будут окрашены красным цветом. Специалисты уверены, что подобное решение визуально облегчит водителям грузовых машин их поиск.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

Нормативы обновили с учетом новых цен

Столичные власти обновили сборник нормативов для оценки затрат на эксплуатацию городских объектов. Об этом вчера сообщила заместитель мэра Москвы, глава Департамента экономической политики и развития Мария Багреева (на фото).



Нормативы сформированы с учетом цен на 1 апреля 2026 года. Мария Багреева пояснила, что применение сборника позволяет оптимизировать расходы Мо-

сквы на эксплуатацию и ремонт зданий и сооружений. — Благодаря единым стандартам создаются равные условия для всех подрядчиков, что обеспечивает честную конкуренцию и стимулирует высокий уровень выполнения работ, — отметила она. Заммэра добавила, что такой подход способствует

развитию инфраструктуры, созданию комфортной и благоустроенной среды для жителей города. Также она рассказала, что с нача-

ла года в сборник СН-2012 включено 68 новых стоимостных нормативов, еще 190 — актуализировано. Нормативы, в частности, используют при ремонте автоматизированных комплексов для мойки автобусов и электробусов, установке ограждений зон производства работ на автомагистралях, они применяются при обустройстве спортивных площадок спорткомплекса «Лужники» и техобслуживании искусственных водоемов и систем туманообразования в парке «Зарядье».

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

Качество воды тщательно отслеживают лабораторный контроль и автоматика

С начала года в столице проведено около 840 тысяч исследований качества воды. Об этом вчера сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Петр Бирюков.

Как отметил заммэра, столица ежедневно потребляет почти 3 миллиона кубометров воды, и контроль ее качества ведется на протяжении всего пути от водосточника до конкретного потребителя. Так, в на-

стоящее время забор проб воды на исследования осуществляется в 250 точках, и наряду с лабораторным контролем работает более 600 автоматических анализаторов, которые фиксируют данные в режиме реального времени.

Петр Бирюков подчеркнул, что состояние воды, которая поступает в столицу, анализируется по максимальному числу физико-химических и биологических показателей. Всего их порядка 200.

— Приборы круглосуточно отслеживают изменения

основных показателей состава воды. Данные с анализаторов поступают в единую информационную систему, с помощью которой специалисты могут быстро принять решение по изменению технологических режимов очистки, — сказал глава Комплекса городского хозяйства. — Проводимые исследования подтверждают соответствие воды, которая поступает в краны москвичей, всем нормативам.

ДЖЕННИ САМОЙЛОВА
j.samoylova@vm.ru

Финансовый урок под крики чаек

Просвещение

Вчера на борту речного электросудна состоялось первое просветительское мероприятие, посвященное финансовой грамотности.

В день запуска проекта жители и гости столицы приняли участие в викторине «Цифровые финансы». Эксперты провели мероприятие в игровом формате: участники не только углубили свои знания об основах цифровых финансов, но и получили подробные ответы на вопросы о современных инструментах и способах защиты от мошенничества в онлайн-среде. — Такие мероприятия нужны

ПРОГРАММА ПРОЕКТА РАСЧИСЛАНА НА ВСЕ ВОЗРАСТНЫЕ КАТЕГОРИИ

для того, чтобы граждане умели защищать себя от мошенников, знали о современных платежных инструментах и умели формировать личные сбережения и управлять личным и семейным бюджетом, — сообщил ведущий викторины, эксперт центра финансовой грамотности города Москвы Алексей Лобода.

Все мероприятия цикла будут проходить в интерактивных форматах. Пассажиры могут посетить лекции, участвовать в викторинах и опробовать VR-тренажеры. — Мы всегда следим за новинками на сайте «Мосбилет» и стараемся чаще участвовать в различных мероприятиях, — рассказала москвичка Лана Котова. — Викторина была очень

интересной и полезной, мы узнали для себя что-то новое про финансы и теперь планируем посетить следующую лекцию.

Мероприятия организуют Столичный центр финансовой грамотности и ГКУ «Организатор перевозок». Программа проекта реализуется в рамках работы столичного Департамента финансов по повышению финансовой культуры населения. Мероприятия проводятся бесплатно, регистрация — на платформе «Мосбилет». Поездка на электросудне оплачивается отдельно по действующим тарифам.

ЕЛИЗАВЕТА ЧИЖОВА
e.chizhova@vmdaily.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

МАКСИМ ЛИКСУТОВ
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МЭРА МОСКВЫ ПО ВОПРОСАМ ТРАНСПОРТА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ

С момента появления тематических рейсов провели 115 просветительских мероприятий. Видим положительный отклик и высокий интерес к ним у пассажиров.



9 апреля. Участники викторины «Цифровые финансы» Лана и Егор Котовы отвечают на вопросы ведущего. фото: АНАТОЛИЙ ЦЫМБАЛЮК

Диктант написал — и на Северный полюс

Проведение «Полярного диктанта» в рамках проекта «Юный полярник» запланировали на 23 мая. Вчера об этом сообщил председатель Мосгордумы Алексей Шапошников.

Близится финал пятого сезона проекта «Юный полярник». В ходе «Полярного диктанта» участники проекта — московские школьники — продемонстрируют, насколько хорошо они усвоили полученные на лекциях знания об Арктике. Всего для участников пятого сезона провели 10 лекций.

— Проект продолжит развиваться на платформе «Московской электронной школы», после лекций все задания размещаются в разделе «Олимпиады». Это также способствует расширению числа участников проекта, — рассказал Алексей Шапошников.

В пятом сезоне впервые прошли и очные занятия, к примеру квест «Больше чем Арктика». Его участникам предстояло посетить «арктические адреса» Москвы — улицы и достопримечательности, связанные с освоением Севера. Участие в этом увлекательном

мероприятии принимали не только дети, но и их родители.

По итогам «Полярного диктанта», флагманской площадкой которого традиционно станет Певческое Поле в парке «Яуза», определит 10 победителей. Один из них — абсолютный победитель — отправится на атомном ледоколе на Северный полюс. Остальных ждут путешествия по северным городам России.

Отдельные призы ждут ребят, придумавших лучший вопрос для диктанта.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ
a.horoshilov@vm.ru

Дружинники мимо беды не проходят

Дружинники и сотрудники ГКУ «Московская безопасность» оказали помощь избитому мужчине. Вчера «ВМ» узнала подробности.

Наз Кайдыхан по образованию маркетолог, но желание помогать людям, которое присутствовало у нее с раннего детства, привело ее в народную дружину Южного округа. Девушка рассказывает, что дежурства в городе — это возможность быть полезной.

В ходе одного из дежурств с сотрудниками полиции и специалистами ГКУ «Мос-

ковская безопасность» дружинники обнаружили избитого мужчину. Наз с коллегами вызвала скорую помощь. До приезда врачей они оставались рядом с пострадавшим.

— В такие моменты понимаешь, как важно быть внимательным и не пройти мимо, — говорит Наз Кайдыхан.

Дружинники вместе с полицией и сотрудниками «Московской безопасности» регулируют патрулирование жилой секторы, участвуют в обеспечении порядка на массовых мероприятиях.

Народные дружинники сегодня есть во всех округах столицы. Неравнодушные граждане, которым небезразлично благополучие своего района, могут присоединиться к дружине. Любой совершеннолетний житель может обратиться в окружное подразделение ГКУ «Московская безопасность» и пройти процедуру оформления.

В 2024 году в ходе реорганизации Московский городской штаб народной дружины стал частью ГКУ «Московская безопасность».

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ
a.horoshilov@vm.ru

Куличи готовят по авторским рецептам

В преддверии Пасхи жителей столицы приглашают посетить московские ярмарки для приобретения праздничного угощения. С ассортиментом ознакомилась «ВМ».

На межрегиональных ярмарках можно найти продукцию из разных регионов страны, в том числе из Подмоскovie, Белгородской, Рязанской и Смоленской областей. Куличи, творожные пасхи и тематические пряники из натуральных ингредиентов приготовлены не только по традиционным рецептам — некоторые производители предлагают и собственные оригинальные варианты. К примеру, на улице Профсоюзная можно приобрести кулич «Майский». — В составе — апельсиновая цедра и изюм, а сверху самый разнообразный декор: от миндальных лепестков и посыпки до пыш-

ных шапок белой глазури следенцами и шоколадными фигурками, — показывает свой товар продавец Ольга Крылова.

Популярностью пользуется и пасха — холодный творожный десерт.

— Только привезли, а уже практически все разобрали, — говорит продавец Ирина Дорофеева.

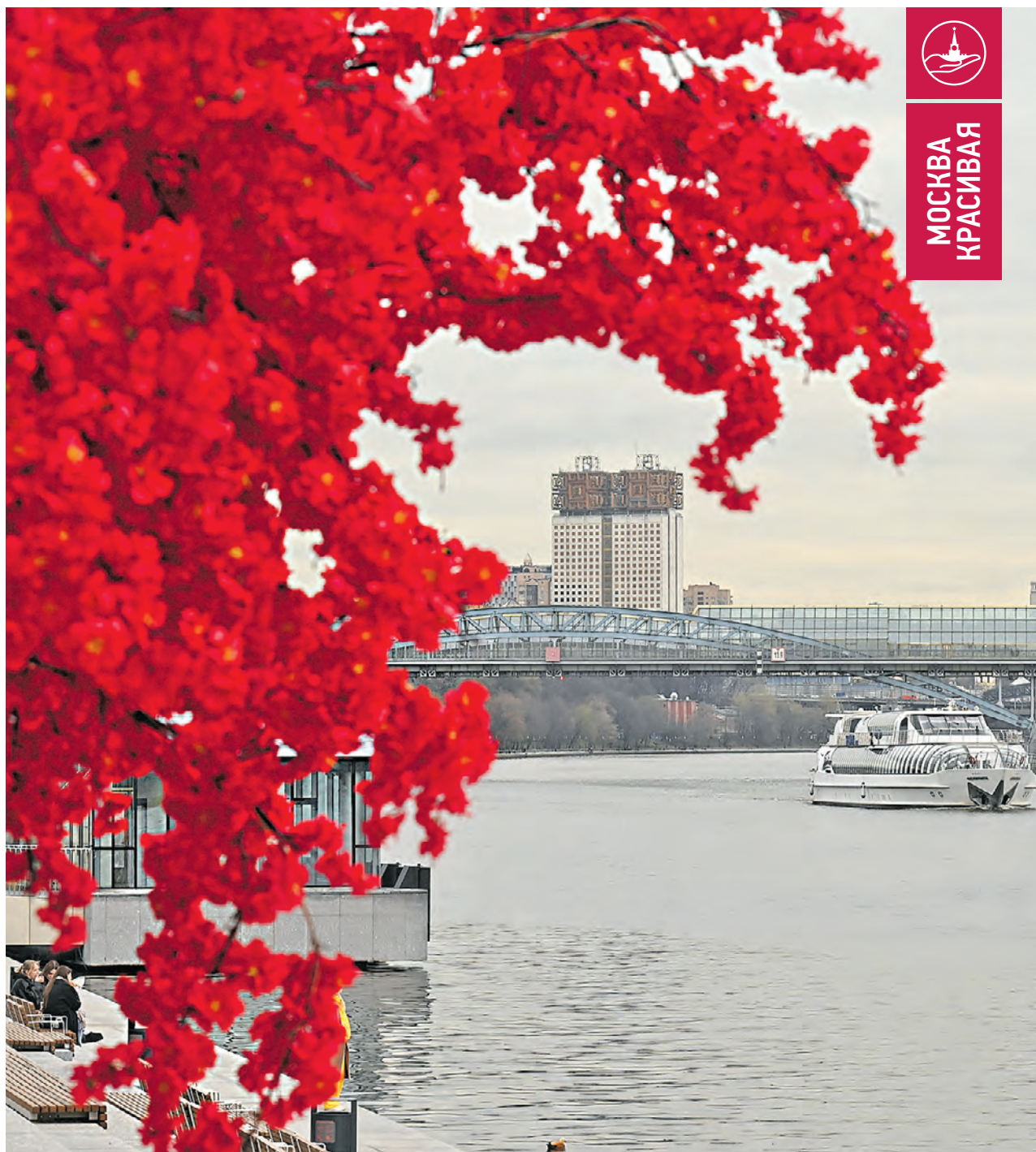
ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

СПРАВКА

Поставщики столичных ярмарок гарантируют качество и свежесть своих товаров, а специалисты государственной ветеринарной службы Москвы проверяют продукцию перед отправкой на прилавок. Места участникам ярмарок предоставляются бесплатно.



9 апреля. Продавец на межрегиональной ярмарке Галина Волошина продает пасхальную выпечку, хлеб, пряники и зефир. **ФОТО:** ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ



С Пушкинской набережной открывается красивый вид на Москву-реку, Андреевский мост и белый теплоход. Весна витает в воздухе, и уже, как в песне, можно услышать «крик чаек за кормой». А если повезет и выглянет солнце, то можно увидеть, как его лучи играют на золотистых гранях башни главного здания Российской академии наук. **ФОТО:** АНАТОЛИЙ ЦЫМБАЛЮК



МОСКВА
КРАСИВАЯ

Садоводство и ландшафтная архитектура — не просто работа, а образ жизни

Главный ландшафтный архитектор парка «Зарядье» Евгений Сапунов рассказал, как проходит его рабочий день и в чем он черпает вдохновение.

Рабочий день у Евгения Сапунова начинается заметно раньше, чем у многих. Он живет в деревне, в 50 километрах от МКАД, и встает в 4:50, чтобы успеть на утреннюю электричку. — Утром у меня задача за 12 минут одеться, взять с собой коробку еды, загрузиться в автомобиль и выехать в сторону железнодорожной станции. Если я отвлекусь и не успею на свою электричку, придется полчаса ждать следующую, —

**ИДЕЮ
БУДУЩЕГО
ОБЪЕКТА
МОЖЕТ
ПОДСКАЗАТЬ
ЛЮБАЯ МЕЛОЧЬ**

объясняет он. — Поэтому с вечера собираются все ложки-вилки, еда, рюкзак и вода. Утром успеваю только погладить одного из трех своих котов, — рассказывает Евгений Сапунов.

В пути как раз есть время, чтобы написать посты для страничек в социальных сетях. Основные темы блогов — свой ботанический сад, которым Евгений занимается вместе с супругой, и упомянутые выше коты. — Садоводство и ландшафтная архитектура — это образ жизни. Один сосед над нами смеется, говорит, если человек занимается, например, электроникой, то он после работы идет на рыбалку, а мы и на работе садами занима-



8 апреля. Главный ландшафтный архитектор Евгений Сапунов на работе в «Зарядье». **ФОТО:** ПЕЛАГИЯ ЗАМЯТИНА

емся, и дома продолжаем, — улыбаясь говорит он. Встретить главного ландшафтного архитектора «Зарядья» на работе можно уже в 8:00, а иногда и раньше. Домой он возвращается спустя почти 12 часов. Несмотря на то что от садовых дел частенько болит

спина, удовольствия от процесса, по его словам, это не убавляет. — Все сезоны в саду и парке у меня проходят непрерывно. На работе я хожу по парку и даю задания людям, подрядной организации. В своем саду сам себе ставлю задачу и сам ее слопатой

в руках воплощаю, — рассказывает Евгений Сапунов и уверяет: создание и поддержание красоты в саду — настолько многогранная работа, что выделить какой-то любимый процесс невозможно.

Вдохновляется ландшафтный дизайнер перефразированной строчкой из старой песни: «Я строю аккорд из того, что я вижу вокруг». Любая деталь, по его словам, может стать основой для будущей архитектурной задумки.

Работа с растениями непростая и кропотливая, но в итоге получается удивительный и прекрасный результат, который могут увидеть и оценить все посетители парка «Зарядье».

КСЕНИЯ КРУГЛИКОВА
k.kruglikova@vm.ru

ДОСЬЕ

Евгений Николаевич Сапунов родился 8 августа 1972 года. Имеет два высших образования. Сначала получил специальность «инженер садово-паркового строительства». Также прошел обучение по направлению «Сохранение объектов культурного наследия — произведений ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства». В «Зарядье» работает с 2019 года. Прошел путь от заместителя начальника садово-паркового отдела до главного ландшафтного архитектора.

Павильону возвратят пышное убранство

Столица продолжает огромную работу по возрождению ВДНХ и ее главных павильонов. Большинство из них уже предстают во всей своей красе. Среди тех, которым вернут былое величие, — павильон «Оптика». «ВМ» узнала, какие работы предстоят реставраторам.

Реставрация объектов культурного наследия на ВДНХ

Недавно началась реставрация павильона № 64 «Оптика»

Павильон был построен в 1939 году

Изначально он назывался «Ленинград и Северо-Восток РСФСР». В послевоенное время павильон реконструировали и переименовали в «Ленинград и Северо-Запад РСФСР». Его оформили в стиле сталинского ампира

Название «Оптика» павильон получил в 1982-м



Что сделают в ходе реконструкции и реставрации



Восстановят горельеф «Праздничный Ленинград»



Очистят от поздних наслоений краски живопись на своде



Отреставрируют четыре люстры с деталями из кобальтового стекла



Приведут в порядок монументальные панно



На парапет фасадов вернут 24 скульптуры

42

объекта культурного наследия привели в порядок на ВДНХ за последние годы



По данным mos.ru

Электровелосипеды уберут с тротуаров



9 апреля. Дизайнер Елена Лобова паркует электровелосипед перед главным входом в Парк Горького. Фото: АНАТОЛИЙ ЦЫМБАЛЮК

Транспорт

Передвигаться по тротуарам на тяжелых электровелосипедах могут запретить. Эксперты рассказали «ВМ», как будет реализовано это ограничение.

Споры об уместности средств индивидуальной мобильности на тротуарах ведутся, пожалуй, с момента появления первых электросамокатов. Большим шагом на пути регулирования нового сегмента транспорта стало внесение изменений в ПДД в 2022 году — термин «средства индивидуальной мобильности (СИМ)» утвердили официально, а также прописали ряд норм и ограничений. Сегодня работа продолжается. К примеру, заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов рассказал, что совместно с федеральным Минтрансом разрабатываются изменения в законодательство, закрывающие доступ в пешеходные зоны тяжелым электровелосипедам и электросамокатам, которыми сегодня часто пользуются курьеры. — Мы считаем, что им, конечно, не место на тротуаре.

Большое количество сприведливых комментариев жителей Москвы, которые чувствуют себя дискомфортно, мы с ними полностью согласны, — сказал Максим Ликсутов.

Для СИМ уже сейчас действуют ограничения, например скоростные. — Действующие ПДД уже исходят из того, что движение СИМ по тротуару допускается не всегда, а для лиц старше 14 лет оно возможно при ряде условий и при массе устройства не более 35 килограммов, — отмечает доцент Финансового университета при правительстве РФ Марчел Кырлан.

Контроль за соблюдением новых норм, вероятно, возложат на Госавтоинспекцию. По словам эксперта, будут введены необходимые конкретные критерии, к примеру, что можно считать «тяжелым» электровелосипедом.

— Если запрет будет подкреплен техническим контролем, требованиями к службам доставки и регулярными рейдами, убрать значительную часть курьерских велосипедов с тротуаров вполне реально, — считает Марчел Кырлан. С проблемой СИМ на тротуарах и проезжей части в последние годы столкнулись многие страны. И методы регулирования тоже реализуются разные. — В Великобритании езда на электросамокате по дороге может привести к на-

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АЛЕКСЕЙ ШАПОШНИКОВ
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ
МОСГОРДУМЫ

В прошлом году мы направили предложения в правительство: прописать правила использования средств индивидуальной мобильности, ввести регистрацию и номера, ограничить парковку специальными местами, регионам дать больше полномочий по контролю и установке «медленных» зон.

числению шести штрафных баллов в водительское удостоверение. Езда на них по тротуару, велодорожке или пешеходной дорожке влечет за собой штраф в размере 300 фунтов стерлингов, — рассказывает доцент кафедры международного бизнеса Финансового университета при правительстве РФ Евгений Сумароков. В Японии на электросамокатах нельзя ездить по дорогам общего пользования и пешеходным дорожкам, в Испании СИМ запрещены на тротуарах. Москва избегает «драконовских» мер и воздействует на проблему точно. Например, максимальная скорость арендных СИМ ограничена 25 километрами в час, а в «медленных» зонах и на оживленных улицах — 5–15 километрами в час.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ
a.horoshilov@vm.ru

ВАЖНО

Покажут широко
Один из крупнейших медиафасадов столицы — экран площадью тысяча квадратных метров на Краснопресненской набережной — 14 и 15 апреля покажет анимированные работы участников Международной выставки современного искусства «ВМЕСТЕ».

— Показы пройдут в три сеанса по 20 минут, позволяя зрителю погрузиться в атмосферу выставки еще до ее открытия в новом онкоцентре № 62 в «Сколково», — сообщили в Комплексе соцразвития Москвы.

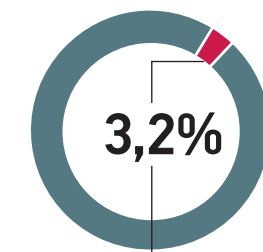
Предъявите билет
Число безбилетников в наземном транспорте столицы в марте-апреле этого года сократилось на 18 процентов. Штрафы за безбилетный проезд получили более 98 тысяч пассажиров.

— Призываем оплачивать поездку строго при входе. Эти средства идут на развитие Московского транспорта, — отметил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов.

Празднуем в парках
В парках Москвы 11 и 12 апреля пройдут пасхальные концерты и мастер-классы. Например, 11 апреля в 12:00 в парке «Северное Тушино» москвичей приглашают нарисовать праздничные натюрморты, а в усадьбе Алтуфьево займутся украшением куличей.

КРОМЕ ТОГО

В Москве подвели итоги регионального этапа чемпионата высоких технологий. Заявки на него подали более 1,7 тысячи студентов столичных колледжей. Конкурсанты показали свои навыки в 18 переломных компетенциях.



от общего числа подавших заявки завоевали призовые места

Хлестаков и тридцать пять тысяч курьеров

КУЛЬТУРА ЗАКАЗА



ЕКАТЕРИНА РОЩИНА
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Заказ еды на дом для городской молодежи — это обыденность. Люди с большими квадратными коробами за спиной давно уже стали частью пейзажа. Они вызывают раздражение у прохожих, когда мчат на своих мопедах, проскальзывают незаметной тенью в подъезд. И мало кто задумывается о том, что курьер это не «функция», а человек. И есть особый этикет для общения с теми, кто привозит еду. Да-да, я в курсе, что они получают зарплату за свой труд. Но взаимного уважения никто не отменял. Когда ты не уважаешь тех, кто тебя обслуживает, в первую очередь ты демонстрируешь свое скверное воспитание и снобизм. Культура заказа предусматривает точную информацию относительно кода домофона, возможности принять курьера в определенное время, не кривить лицо, когда открываешь дверь, здороваться. Мы долго критиковали западных людей за ненатуральные улыбки — когда улыбаются просто из вежливости. А ведь это признак воспитания. Удивительно, что многие считают себя эдакими королями ситуации лишь потому, что заказывают еду на дом. Не здороваются с курьером, ведут себя как начальник-самодур с подчиненными. Недавно я была свидетельницей того, как мой сосед, совсем мальчишка-старшеклассник, открыл дверь курьеру с коробкой пиццы, не поздоровался, «тыкал» человеку гораздо себя старше, говорил раздраженным тоном. Кстати, человек этот, курьер, ждал лифта, когда я вошла в подъезд. И не зашел со мной в лифт — побежал по лестнице. Мне показалось, что ему кто-то запретил ехать в лифте с жильцами дома. А потом — этот наглый подросток, шикующий на денюжки родителей. Есть парадокс: чем воспитаннее и образованнее человек, тем проще он в общении с «обслуживающим персоналом». И наоборот, чем чванливее и глупее, тем больше желания унижить курьера, уборщицу, официанта. А родителям моего соседа хорошо бы на лето не отправлять своего «малыша» на море,

НЕ УВАЖАЯ ТЕХ, КТО ТЕБЯ ОБСЛУЖИВАЕТ, ПОКАЗЫВАЕШЬ СВОЕ СКВЕРНОЕ ВОСПИТАНИЕ

а предложить подработать на какой-нибудь работе, не требующей квалификации. Например курьером.

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

Космонавтика готовит орбиту к заселению



9 апреля. Бренд-директор компании — производителя зубной пасты в таблетках Анастасия Нидзей передает новый продукт космонавту Олегу Кононенко. ФОТО: АЛЕКСАНДР КОЧУБЕЙ

Технологии

Вчера в Национальном центре «Россия» состоялось знаковое событие для ракетно-космической отрасли — первый Российский космический форум. На нем побывала корреспондент «ВМ».

Масштаб форума впечатляет — представители государства, бизнеса и науки собрались на одной площадке, чтобы обсудить достижения космической отрасли. Участники сессий даже предлагали свои решения по освоению космического пространства. К примеру, в Национальном исследовательском центре (НИИ) «Курчатовский институт» уже работают над моделью автономного биоэкопо-

селения, которое создаст условия для проживания в космосе. В то же время бизнес уделит особое внимание конкурентоспособной в сфере космоса. Так, производитель гигиенических средств предложил взять на орбиту их новинку — зубную пасту в таблетках. Особенность в том, что ее можно использовать без воды. — Зубная паста в таблетках — это пример техноло-

СОЗДАНИЕ ПОСЕЛЕНИЙ НА ДРУГОЙ ПЛАНЕТЕ НЕ ТАКАЯ ДАЛЕКАЯ РЕАЛЬНОСТЬ

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ДМИТРИЙ БАКАНОВ
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
РОСКОСМОСА

Все делается для того, чтобы Россия и дальше продолжала быть максимально конкурентоспособной в сфере космоса. В настоящее время мы проектируем Российскую орбитальную станцию, которая с 2028 года постепенно заменит МКС.

гичного подхода к привычному продукту, который потенциально может быть востребован в условиях ограниченного пространства и ресурсов на борту космического корабля, — сказал руководитель Центра подготовки космонавтов Олег Кононенко.

На форуме также презентовали первые Международные космические игры. Их концепция напоминает фантастический фильм: команды молодых инженеров на протяжении пяти дней будут жить и работать на закрытом полигоне в высокотехнологичных куполах. А должны они будут создать автономное поселение на одной из планет Солнечной системы, решая при этом научные задачи. Кто знает, быть может, именно они в будущем побывают на Марсе.

АНАСТАСИЯ ГОРАНОВА
a.goranova@vm.ru

Будущие психологи указали путь абитуриентам

Вчера в Московском городском педагогическом университете (МГПУ) отметили День психолога. Корреспондент «ВМ» побывала на мероприятиях.

В актовом зале МГПУ собрались учащиеся 9–11-х классов, студенты педагогических колледжей, а также участники проекта «Московское долголетие». Кто-то решил лучше понять себя, другие же пришли получить дополнительные знания в психологии, а кому-то захотелось узнать, правильную ли он выбрал профессию. Программу Дня психолога организовали студенты четвертого курса МГПУ. — Всего мы подготовили четыре направления. Пер-



9 апреля. Студентки четвертого курса МГПУ Екатерина Давыдова и Кристина Зубрева (справа) готовятся к практическим тренингам. ФОТО: АНАСТАСИЯ СТАРОСТИНА

вое — диагностическая лаборатория, на которой мы рассказали, по каким признакам психологи выбирают свои рабочие методики. Далее мы провели тренинг, на

котором гости узнали о том, что такое ментальная карта и для чего она нужна. На остальных мастер-классах мы помогли абитуриентам найти свой путь, — отмети-

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ОЛЬГА КЛЮЧКО
ДОКТОР ФИЛОСОФСКИХ НАУК,
ПРОФЕССОР ДЕПАРТАМЕНТА
ПСИХОЛОГИИ ИНСТИТУТА
ПСИХОЛОГИИ И ПЕДАГОГИКИ
МГПУ

Несмотря на то что День психолога официально отмечается осенью, мы решили провести такую программу, чтобы помочь нашим будущим абитуриентам и студентам первого курса сделать правильный выбор профиля.

ла студентка четвертого курса направления «Педагогика и психология образования» Кристина Зубрева.

АНАСТАСИЯ СТАРОСТИНА
a.starostina@vm.ru

Дают путевку на экран

Вчера в Москве открылся 33-й Международный фестиваль студенческих и дебютных фильмов «Святая Анна».

В течение пяти дней показы пройдут в залах Третьяковской галереи, кинотеатрах «Пионер», «Иллюзион» и «Зотов.Кино». Член жюри, кинокритик, автор многих кинопроектов Алина Герман отметила, что «Святая Анна» — это важная «точка входа» в профессию.

— Здесь можно увидеть, чем живут молодые авторы прямо сейчас, какие темы их волнуют, каким языком они говорят. Важно и то, что здесь у них есть возможность быть услы-

шанными — без давления индустрии и ожиданий, — сказала Алина Герман.

В общей сложности на фестивале покажут 122 фильма от молодых кинематографистов. 22 из них — от иностранных авторов из 19 стран, в том числе из Ирана, Индии, Хорватии, Франции, Португалии, Колумбии.

— В этом году много анимации: 35 фильмов от двух до 11 минут, — рассказал программный директор фестиваля Виктор Прокофьев. — В программе в целом много талантливых работ. И я рад, что их премьеры доверены «Святой Анне».

ВИКТОРИЯ БИЯТОВА
v.biyatova@vm.ru

Новый вид спорта помогут освоить бесплатно

В парке Останкино стартовали тренировки по лякроссу. Вчера «ВМ» узнала, что это за вид спорта и кто может присоединиться к занятиям.

Лякросс — это командная игра, сочетающая в себе элементы хоккея, футбола, баскетбола. Игроки используют специальные клюшки с сетчатым мешком на конце для паса, ловли и броска резинового мяча в ворота соперника. Чтобы каждый мог попробовать свои силы в этом виде спорта, ВДНХ, к которой относится и парк «Останкино», запустила

бесплатные тренировки. Присоединиться к занятиям может любой желающий в возрасте от 15 лет. Несовершеннолетним разрешено заниматься только в присутствии кого-то из родителей или при наличии письменного разрешения законного представителя. Занятия проходят два раза в неделю: по понедельникам с 20:00 до 22:00 и субботам с 18:00 до 20:00. При этом всю экипировку дают на месте, а предварительной регистрации не требуется. Кстати, тренироваться начинающим любителям лякросса предстоит вместе

с опытными игроками одной из сильнейших женских команд России. — Я настоятельно рекомендую этот вид спорта для детей, — говорит тренер одной из частных школы Москвы по лякроссу Евгений Миниямов. — Это тренирует дисциплину, внимательность. Лякросс — универсальный вид спорта, подойдет как и мальчикам, так и девочкам. Проведение тренировок по лякроссу стало частью стратегии спортивного развития Москвы до 2030 года.

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА
r.lebedeva@vm.ru

СПРАВКА

Стратегия спортивного развития Москвы до 2030 года предусматривает масштабное обновление инфраструктуры для активного образа жизни и создание сотен новых спортивных объектов. Главная цель — сделать спорт доступным для каждого жителя и увеличить число регулярных участников городских спортивных проектов до 4 миллионов человек.

Ценные кадры разбирают со студенческой скамьи

Образование

Представители ведущих технических университетов и крупнейших корпораций России на профильной конференции обсудили, какими должны быть кадры для технологического лидерства в новой модели образования.



15 января. Технополис «Москва». Мастер-наставник Ахмед Матиев (справа) объясняет стажеру Кириллу Жилкину принципы работы токарного станка. фото: АНАТОЛИЙ ЦЫМБАЛЮК

В России продолжается масштабная реформа высшего образования. Вузы переходят к системе длительного базового образования с дополнительной ступенью в виде специализации. По словам ректора Санкт-Петербургского государственного морского техникума Глеба Туричина, вернуться к советской системе специализации не получится: современную цифровую реальность старыми программами не охватить. — Это следующий виток спирали, — подчеркнул он.

МОЛОДЕЖЬ БУДЕТ ОБУЧАТЬСЯ, ПРОХОДИТЬ ПРАКТИКУ И РАБОТАТЬ НА ЗАВОДАХ

В отличие от «цифровых» специальностей, времени для подготовки кадров в ключевых отраслях промышленности вроде судостроения раньше не хватало. Благодаря продлению специализации эта проблема будет решаться. Ключевое отличие новой модели — тотальная интеграция образования в про-

мышленность. Вузы будут «встраиваться» внутрь технологических корпораций для того, чтобы студенты уже со старших курсов могли начинать профориентацию, а впоследствии — трудоустроиться в выбранную корпорацию. Это позволит обучать специалистов прямо на местах, чтобы сократить разрыв между теорией и практикой.

ВИКТОРИЯ ФИЛАТОВА
v.filatova@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АЛЕКСАНДР ИВАНОВСКИЙ
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ КОНСТРУКТОР

Перед нами стоят задачи технологического суверенитета и технологического лидерства. И для решения этих задач нам нужны молодые люди, мыслящие большими масштабами и готовые много работать.

Они противостояли фашизму, чтобы жили мы

НЕ МОГУ МОЛЧАТЬ



ОЛЬГА КУЗЬМИНА
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Сегодня в мире отмечают День движения Сопротивления, посвященный подпольщикам времен Второй мировой. В этот день благодарно вспоминают всех, кто противодействовал фашистам и их пособникам во время Второй мировой войны (1939–1945) на территориях, оккупированных войсками Третьего рейха. Более того: для людей, которые живут без желания подмять окружающее пространство под себя, а именно это желание является проводником нацистских и фашистских идей, это один из главных дней в году. Фашизм — это смерть всего человеческого в биологическом создании по имени Человек. Самые сильные и самые стойкие знали это и говорили чуме «нет». ...Природа фашизма, в общем, известна, но лично моя душа отказывается принимать любые объяснения возникновения этого античеловеческого и антицивилизационного явления. Для меня это патология сознания. Подружившись с Фондом Александра Печерского, я узнала массу новых фактов о движении Сопротивления в разных странах и, что совсем уже невероятно, в разных концентрационных лагерях. Остается лишь поражаться силе духа этих людей. Кажется, те пытки и истязания, что выдумывали для не истинных арийцев прихотливые фашистские умы, невозможно не то что пережить, а представить. Нет, не Бог им судья. Судьями для них стали люди — на знаменитом Нюрнбергском процессе.

Сопротивленцы были уникальными людьми. Они погибли — чтобы жили мы. Больно и стыдно, что в наше время этот день, который вполне мог бы уже остаться фактом истории, обрел устрашающую актуальность...

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

ОСТАЕТСЯ ЛИШЬ ПОРАЖАТЬСЯ СИЛЕ ДУХА ЭТИХ ЛЮДЕЙ, ВОСХИЩАТЬСЯ ИХ СТОЙКОСТЬЮ И МУЖЕСТВОМ

«Мемориал» выдворили из страны

Верховный суд России признал движение «Мемориал» (признано в РФ иноагентом) экстремистской организацией, запретив деятельность на территории РФ.

Решение уже приведено в исполнение. — Сейчас все имущество, принадлежавшее организации, уйдет в пользу государства, — сказала юрист, генеральный директор правового центра Алла Георгиева. — Помимо этого, ответственность могут понести и члены этой

экстремистской организации. Но это произойдет только в том случае, если они продолжают поддержку запрещенного движения. В таком случае, по словам юриста, действия членов движения будут признаны противозаконными. И тогда всем причастным грозит наказание в зависимости от тяжести преступления. Наименьшей мерой пресечения будет штраф в размере 400 тысяч рублей, наибольшей — лишение свободы на два года.

ВИКТОРИЯ БИЯТОВА
v.biyatova@vm.ru

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА

Учредитель и издатель
АО «Редакция газеты «Вечерняя Москва»
Главный редактор А. В. Шарнауд Шарнауд
Генеральный директор Георгий Рудницкий

Редакционная коллегия Сергей Серков (зам. гл. редактора, шеф-редактор еженедельного выпуска), Алексей Зернаков (зам. гл. редактора, шеф-редактор утреннего выпуска), Юлия Тарапата (зам. гл. редактора, редактор отдела «Московская власть»), Янина Портнова (зам. гл. редактора), Анна Балюк (шеф-редактор вечернего выпуска), Елена Мотренко (зам. шеф-редактора утреннего выпуска), Вероника Ушанова (редактор отдела «Служба новостей»), Александр Костриков (арт-директор), Ольга Кузьмина (обозреватель)
Дизайн-макет Александр Костриков
Дежурная бригада номера Артем Чубар, Ольга Бажанова

Адрес редакции и издателя
127015, Москва, Бумажный пр-д, 14, стр. 2
Тел. (499) 557-04-24
Факс (499) 557-04-08
E-mail: edit@vm.ru
Рекламная служба
E-mail: reklama@vm.ru

Служба продвижения
Тел. (499) 557-04-24, доб. 187
E-mail: pr@vm.ru
Контроль качества доставки
Тел. (499) 557-04-00
Отдел подписки
Тел. (499) 557-04-00
E-mail: podpiska@vm.ru
Подписной индекс П 7378

© АО «Редакция газеты «Вечерняя Москва», 2026. Любая перепечатка без письменного согласия правообладателя запрещена. Иное использование статей возможно только со ссылкой на правообладателя. Приобретение авторских прав: тел. (499) 557-04-24. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. Редакция не несет ответственности за содержание рекламных объявлений, сообщений информационных агентств и материалов на коммерческой основе. Мнение редакции не всегда совпадает с мнением колумнистов. Выпуск осуществлен при финансовой поддержке Департамента средств массовой информации и рекламы города Москвы. Цена свободная. Газета распространяется в Москве и Московской области. Тираж 65 500 экз. (с учетом приложения «Пресса в образовании») Газета зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций. Свидетельство ПИ № ОС77-55713 от 21 октября 2013 года.
Срок сдачи номера в печать 09.04.2026, 21:00 Дата выхода в свет 10.04.2026. № 63 (30292)

Шлют небеса смертельный град

ОТ НАШЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО
КОРРЕСПОНДЕНТА

МАРАТ
ЧЕРНЫШОВ



Расчеты БМ-21 «Град» 82-го мотострелкового полка 69-й мотострелковой дивизии 6-й гвардейской общевойсковой армии группировки войск «Север» работают в Сумской области.

Старший наводчик БМ-21 с позывным «Феррелл» формулирует боевую схему предельно прямо: как только поступает цель, расчет выезжает, отрабатывает по противнику и затем делает откат. В его словах нет ни одной лишней детали — только тот порядок, который на войне становится нормой повседневной службы. По сути, это и есть формула современной реактивной артиллерии: короткий выход, быстрый удар, немедленный уход.

При этом сам залп — лишь видимая часть общей работы. «Феррелл» отдельно говорит о роли беспилотников: «птички» поднимаются в воздух, ведется артиллерийская разведка, и если цель вскрыта, расчет получает корректировку и приступает к работе. Это уже не огонь по условному квадрату, а постоянная связь

**КОРОТКИЙ ВЫХОД,
ТОЧНЫЙ УДАР,
БЫСТРАЯ СМЕНА
ПОЗИЦИИ.
ТАК ПРОХОДИТ
ВЫЕЗД РАСЧЕТА**

ка между небом и землей, между теми, кто наблюдает, и теми, кто наносит удар. Именно такая увязка делает «Град» не просто мощным, а действительно оперативным средством поражения. Не менее важен и другой элемент — сопровождение. По словам «Феррелла», вместе с расчетом постоянно действует мобильная группа, которая выдвигается вперед

заранее, занимает район позиции, встречает машину и обеспечивает охранение, в том числе следит за угрозой со стороны вражеских БПЛА. В нынешних реалиях это уже не вспомогательная функция, а обязательное условие работы. Пока одна часть подразделения обеспечивает безопасность, расчет должен успеть выполнить задачу и не дать противнику времени на ответ. Однако быстрота сама по себе ничего не стоит без точности. За то, чтобы «па-

кет» ушел туда, куда требуется, отвечает не только наводчик, но и топогеодезист. Один из них, Платон с позывным «Студент», говорит о своей задаче очень конкретно: он ориентирует «Град» на цель, и от его работы зависит, уйдет ли машина правее, левее или отработает точно по заданным координатам. Он подчеркивает, что расчет действует прицельным огнем. Для реактивной артиллерии это ключевой момент: мощь залпа имеет значение толь-

ко тогда, когда она опирается на точный расчет. Показательно, что и «Феррелл», и Платон говорят о своей службе именно как о совместном деле. Один описывает последовательность расчета, другой — ту часть работы, которая обеспечивает точность удара. В сумме из этих коротких комментариев складывается цельная картина: эффективность «Града» — результат комплексной работы наводчиков, топогеодезистов, водителей, сопровожде-



30 марта. Бойцы расчета БМ-21 82-го мотострелкового полка с позывными «Студент» (слева) и «Сивый» снаряжают полный пакет ракет «Града» перед боевым выездом. ФОТО: МАРАТ ЧЕРНЫШОВ

КСТАТИ

Группировка войск «Север» продолжает достигать тактических успехов на сумском направлении. В Краснопольском районе не утихают интенсивные стрелковые бои в окрестностях Новодмитровки. В ходе боевых действий военнослужащие штурмовых подразделений взяли в плен солдата из 53-го отдельного разведбатальона ВСУ.

ния и беспилотной разведки. Это уже не только огонь, но и дисциплина взаимодействия.

Платон рассказывает, что пришел служить в 18 лет, подписал контракт осознанно и воспринимает свое решение как обязанность защищать Родину. По его словам, семья отнеслась к выбору с пониманием и гордостью, хотя, как и у многих на войне, главное желание родных одно — чтобы все скорее закончилось. Но закончилось это, добавляет он, только тогда, когда военнослужащие будут эффективно выполнять свою работу. Именно такое отношение лучше всего объясняет боевой быт артиллеристов. Есть цель, маршрут, позиция, команда на огонь, уход. Есть беспилотники, которые корректируют. Есть охранение, которое встречает на точке. Есть расчет, который должен уложиться в короткий временной коридор и при этом не потерять точность.

НОВОСТИ СПЕЦОПЕРАЦИИ

Показываем высокие результаты

Министр обороны РФ Андрей Белоусов проверил ход выполнения боевых задач соединениями и воинскими частями группировки войск «Центр». Об этом сообщили в Минобороны России. Начальник управления войск беспилотных систем группировки доложил, что подразделения показывают высокие результаты и оказывают практическую помощь в разведке. Также министр обороны вручил государственные награды отличившимся военнослужащим.

Перечеркнули планы противника

Расчеты РСЗО «Град» 61-й гвардейской бригады морской пехоты группировки «Центр» сорвали ротацию формирований ВСУ. Об этом сообщили в Минобороны России.

Перед Пасхой

Переговоры с украинской стороной об обмене военнопленными подошли к завершению. Об этом сообщила уполномоченный по правам человека в РФ Татьяна Москалькова. По ее словам, обмен военнопленными может пройти уже перед Пасхой.

Споете, друзья, ведь завтра в поход...

Певица Татьяна Сагина выступила перед российскими военнослужащими, которые находятся в ДНР. Корреспондент «ВМ» выяснил у артистки, что побудило ее поддержать участников спецоперации.

По словам исполнительницы, она давно хотела побывать в зоне спецоперации, и когда представилась возможность — поехала не раздумывая.

— Не зря говорят, что народ и армия едины, так было всегда: во время Великой Отечественной войны создавались агитбригады, на фронт ездили известные певцы. И сегодня артисты должны продолжать традиции, — считает Татьяна Сагина.



Сентябрь 2025 года. Певица Татьяна Сагина выступает перед участниками СВО

Певица провела концерт для военнослужащих 348-го мотострелкового полка. — Я исполнила композиции «Огонек», «Песню военных корреспондентов», «Гляжу в озера синие», — рассказывает Сагина.

Бойцы просили именно те песни, которые были популярны в 1980–90-е годы, в основном про любовь и дружбу. По словам певицы, выступление прошло на ура: ребята хлопали, подпевали.

ДОСЬЕ

Татьяна Сагина родилась 16 июня 1979 года в городе Лесозаводске Приморского края. Окончила Костромское музыкальное училище и Московский университет культуры и искусств. Финалистка ТВ-конкурса «Новая Звезда» 2024 года, ТВ-шоу «Ну-ка, все вместе!» в 2023 году.

— Несмотря на боевые условия, я впервые за долгое время пела совершенно не волнуясь, — говорит Сагина. А в конце бойцы вручили ей большой букет цветов.

АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ
a.obiedkov@vm.ru

«Вечерняя Москва» продолжает рубрику «На весь мир». Здесь мы рассказываем 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 и корреспондентов.

Танкеры прошли Ла-Маншем под охраной фрегата

Фрегат Черноморского флота «Адмирал Григорович» сопровождал два российских танкера через Ла-Манш. Поход навел суеты в британской прессе.

Российский фрегат с противокорабельными, крылатыми и зенитными ракетными комплексами спокойно провел через пролив два танкера, внесенных в санкционный список Велико-

британии. Интересно, что 25 марта премьер-министр страны Кир Стармер дал указание кораблям Королевского флота задерживать подсанкционные суда так называемого российского теневого флота. Предполагалось, что эта мера вынудит россиян искать более длинные и дорогостоящие маршруты. Однако через Ла-Манш прошли уже около 300 российских судов. Мо-

сква сразу же предупредила Лондон о рисках необдуманных действий.

— По конвенции ООН можно задерживать суда под сомнительным флагом, но то, что делает Британия, превышает все полномочия. Видимо, они проверяют пределы терпения России, — отметил политолог и историк Сергей Станкевич.

АНАСТАСИЯ ДИДЕНКО
a.didenko@vm.ru

СПРАВКА



Фрегат «Адмирал Григорович» входит в состав 30-й дивизии надводных кораблей. Основу ударного ракетного вооружения составляют установки ЗС14, использующие ракеты «Калибр», «Оникс» и в перспективе «Циркон».

Обстановка остается накаленной

МНЕНИЕ



МИХАИЛ ЩИПАНОВ
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Намеки на диалог Ирана и США управляют мировой конъюнктурой. После сообщения о возможном перемирии нефтяные цены пошли вниз, как и акции нефтяных компаний, а вот биржевые индексы — стрелой вверх. И пока это единственный позитивный итог перспективы паузы в войне. Хотя на примере «персидского» конфликта уже видели, насколько такие реакции подвижны. Но цепь взаимоисключающих событий вокруг возможных переговоров погружает мировую экономику в пучины неопределенности.

Не успел президент США Дональд Трамп заявить, что иранские предложения могут стать основой для обсуждения, как его пресс-секретарь Кэролайн Левитт опровергла шефа, сообщив, что вопрос о полном отказе Ирана от работ по атомной программе, включая процесс обогащения урана, не может быть предметом обсуждения. Тут же вице-президент Вэнс сослался на недопонимание, поскольку-де не может обсуждаться и проблема агрессии Израиля против Южного Ливана. Аведь Тегеран, стремящийся быть гарантом стабильности в этом регионе, рассматривал сдерживание Израиля в качестве «входного билета» на встречу. Однако Израиль, с которым не согласовали перспективу перемирия, лишний раз ударами по жилым кварталам Бейрута продемонстрировал, что США имеют на него ограниченное влияние. Так что на столе переговоров опять 15 пунктов ультиматума США, с чего все и началось.

В ответ Иран опять закрывает проход в Ормузском проливе, повышая собственные переговорные ставки. Ситуация из серии «кто сморхнет первым».

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

ИРАН ОПЯТЬ ЗАКРЫВАЕТ ОРМУЗСКИЙ ПРОЛИВ, ПОВЫШАЯ СОБСТВЕННЫЕ СТАВКИ

Кубу блокадой не сломить



СТОП КАДР

7 апреля. Жители Гаваны протестуют против нефтяной блокады Кубы со стороны Соединенных Штатов Америки. Начиная с конца января Вашингтон перекрыл островному государству поставки энергоресурсов. Это привело к ежедневным отключениям электроэнергии, острой нехватке газа, росту цен и ухудшению качества медобслуживания

Молодежь из разных стран соберется в Екатеринбурге

Вчера в особняке Министерства иностранных дел России состоялась презентация Международного молодежного фестиваля, который пройдет в Екатеринбурге 11–17 сентября 2026 года.

В мероприятии принимают участие делегации из ближнего и дальнего зарубежья. Глава МИД РФ Сергей Лавров рассказал, что в России традиция проведения слетов молодежи началась в 1957 году, когда в Москве провели Фестиваль молодежи и студентов. Он добавил, что программа будущего мероприятия отвечает задачам установления друже-

ских контактов и укрепления доверия.

Российский вице-премьер Дмитрий Чернышенко отметил, что организаторы готовы встречать гостей в Екатеринбурге, в городе, где была создана инфраструктура для проведения Универсиады. Он также уточнил, что для тех, кто не сможет присутствовать лично, будет обеспечен онлайн-доступ.

Подробнее о программе фестиваля делегации узнали от руководителя Федерального агентства по делам молодежи Григория Гурова, который рассказал

о направлениях фестиваля, участниках и событиях.

— В этом году фестиваль пройдет под эгидой Года народного единства, а девизом станет слоган «Следуй за мечтой вместе с Россией», — поделился информацией Григорий Гуров.

ДЕВИЗОМ СТАНЕТ СЛОГАН «СЛЕДУЙ ЗА МЕЧТОЙ ВМЕСТЕ С РОССИЕЙ»

По его словам, Международный молодежный фестиваль 2026 года станет продолжением большой традиции, которая десятилетиями становится мостом между континентами, странами, культурами.

АНАСТАСИЯ ПЕТРОВА
a.petrova@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

СЕРГЕЙ ЛАВРОВ
МИНИСТР ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ РФ

Мы будем искренне рады видеть на Международном фестивале в Екатеринбурге представителей самого широкого круга стран ближнего и дальнего зарубежья. Событие призвано вновь продемонстрировать гостеприимность России, нашу открытость к диалогу со всеми государствами и со всеми народами, кто разделяет идеалы добра и справедливости.

Выставку посвятили нерушимой дружбе двух народов

Вчера Российское общество дружбы с Кубой и Библиотека иностранной литературы представили выставку «От Революции к звездам». Она проходит в рамках масштабного проекта, посвященного 100-летию со дня рождения Фиделя Кастро и 65-летию полета Юрия Гагарина в космос.

В экспозицию вошли редкие кадры из жизни двух легендарных современников. Фотографы запечатлели не только эпизоды биографий, но и дух эпохи научно-технического прорыва, дипломатии и нерушимой дружбы между народами. Особый символизм выставки заключается в том, что первым президентом

Всесоюзного общества советско-кубинской дружбы — предшественника Российского общества дружбы с Кубой — был именно Юрий Гагарин.

— Обе эти фигуры стали символами прорыва, устремленности в будущее и преодоления невозможного, олицетворением идеалов дружбы и солидарности российского и кубинского народов, — отмечает организаторы. — Проект направлен на сохранение и популяризацию исторического наследия и ценностей российско-кубинских отношений, а также формирование мотивации у молодежи к творческому самовыражению.

АГАФИЯ БЕЛЯКОВА
a.belyakova@vm.ru

На странице «Экономика» корреспонденты «ВМ» выяснили, как усилят контроль за теневыми доходами, какие налоговые изменения ждут россиян и каким образом они повлияют на обеление экономики. Узнали подробнее, чего ожидать от нового дивидендного сезона и разобрались, что происходит с розничными магазинами, которые стали все чаще закрываться в разных городах.

Скрытые доходы россиян выведут из тени

Пакет законопроектов по обелению экономики внесли на рассмотрение в Государственную думу. Среди предложенных мер — выявление теневого безналичного дохода физических лиц.

Работа в этом направлении предусматривает расширение информационного обмена между Федеральной налоговой службой России и Центральным банком, начиная с 2027 года. Ожидается, что такое сотрудничество поспособствует выявлению россиян, которые систематически получают доход, не имея при этом статуса предпринимателя или самозанятого.

По информации Министерства финансов РФ и ФНС, отправной точкой контроля станет годовой незадекларированный доход, превышающий 2,4 миллиона рублей. Именно эта сумма была определена как максимальная для самозанятого и ФЛ при ставке налога на доход физических лиц в 13 процентов.

— Такая цифра была предложена неспроста. Ее превышение в перспективе может подразумевать увеличение ставки до 15, 18, 20 и даже 22 процентов. Связано это с тем, что выход за этот предел может означать и выход из статуса самозанятого, — рассказала «ВМ» кандидат экономических наук Эльвира Митюкова.

Тенденции

На данный момент доходы граждан, получаемые в безналичной форме от других физлиц, пока находятся за пределами контроля ФНС России. Она может запрашивать выписки только при наличии оснований, предусмотренных Налоговым кодексом. Этим могут пользоваться недобросовестные плательщики. Теперь, чтобы предотвратить уход от уплаты обязательных взносов, налоговики будут получать данные о переводах, имеющих признаки предпринимательской деятельности. Для идентификации владельцев банковских счетов планируют ввести обяза-



Актер Евгений Евстигнеев в роли подпольного миллионера Александра Ивановича Корейко. Кадр из фильма «Золотой теленок» 1968 год

тельное использование ИНН при их открытии. Новый подход предполагает переход от выборочного контроля к автоматизированному и риск-ориентированному. — Раньше половину доходов государство не видело. Люди могли получать на карту, к примеру, деньги за подработку. Отсутствие какой-либо доплаты также не выглядело критичным, — объяснил финансовый аналитик Григорий

Короленко. — Сейчас, когда была введена полноценная прогрессия, каждый рубль сверх установленной суммы приносит все больше налогов.

Он добавил, что эти средства правительство, вероятно, будет использовать для погашения социальных обязательств, крупных государственных расходов и региональных выплат.

— Эти средства могут пойти в местные бюджеты. Или их используют для повышения зарплат учителям, врачам, — пояснил эксперт.

КСТАТИ

В марте число самозанятых в России достигло почти 16 миллионов человек. К концу года оно может вырасти до 18 миллионов. Режим востребован в строительстве и ремонте, пассажирских перевозках, продаже собственной продукции и сдаче жилья в аренду.

По словам Григория Короленко, такая модель не нова, она практикуется в некоторых развитых странах. Ее преимущество — возможность сделать государственную экономику прозрачнее. Однако такие меры могут поспособствовать распространению в обществе схем, позволяющих обходить уплату налогов, считают эксперты.

— Например, это возможно при помощи увеличения наличных расчетов. Эти операции отследить не получит-

ся, — отметил экономист Валерий Корнеев. Кроме того, специалисты прогнозируют тенденцию увеличения случаев использования не только наличных денег, но и криптовалюты. С другой стороны, эксперты ожидают рост числа регистраций самозанятых и ИП. При этом ФНС подчеркивает, что переводы от близких и родственников, даже частные, но не связанные с бизнесом, под контроль попадать не будут. Подозрительными, возможно, будут признавать регулярные крупные платежи, к примеру за аренду, или множество мелких переводов от разных лиц, которые указывают на осуществление розничной торговли или оказание услуг. Также внимание будут уделять поступлениям одинаковых сумм в одно и то же время и стабильному потоку денег, не совпадающему с официальным доходом. Однако все это будет зависеть от критериев, которые определит соглашение, заключенное между ФНС и Центробанком.

АЛИНА МОИСЕЕНКО
a.moiseenko@vm.ru

Стартует новый сезон дивидендов

МНЕНИЕ



ВЛАДИМИР МИХАЙЛОВ
ЭКОНОМИСТ

В России начался дивидендный сезон. В 2026 году совокупный объем денежных выплат может снизиться примерно на 13–15 процентов. Основные причины такой тенденции заключаются в спаде материальных показателей нефтегазовых компаний и высокой ключевой ставке. В финансовом секторе основным плательщиком остается Сбербанк, дивидендная доходность которого может составить около 13 процентов при сохранении политики выплаты половины чистой прибыли. В нефтегазовой сфере ключевым плательщиком считают «Транснефть». Компания имеет стабильную регулируемую выручку и обязательства перед государством.

Сильный гэп вниз (существенный разрыв между ценами закрытия предыдущего торгового периода и открытия следующего. — «ВМ») чаще возникает у организаций с высокой долговой нагрузкой, нестабильными финансовыми показателями или когда они находятся в секторах, чувствительных к макроэкономическим изменениям. Наиболее выгодным моментом для покупки акций считается период за 8–10 недель до даты отсечки (закрытия реестра акционеров. — «ВМ»). В среднем такая стратегия приносила около 4–5 процентов доходности. При ключевой ставке 15 процентов и выше дивиденды могут сокращаться по причинам увеличения финансовых расходов компаний и снижения ценности выплат для инвесторов. Разовые высокие выплаты возможны в случаях реализации крупных активов или проектов с наибольшей

РАЗОВЫЕ ВЫСОКИЕ ВЫПЛАТЫ ВОЗМОЖНЫ В СЛУЧАЕ РЕАЛИЗАЦИИ КРУПНЫХ АКТИВОВ



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

прибылью, а также накопленных резервов, которые компания решает распределить среди акционеров.

Заккрытие магазинов: кризис или обыденность

В России стали чаще закрываться офлайн-магазины. Такую статистику опубликовали аналитики крупной консалтинговой компании.

Эксперты отмечают, что такое сокращение происходит впервые за 25 лет: становится меньше продуктовых лавок у дома, крупных салонов связи, бутиков одежды и других торговых точек. По данным аналитиков, в Москве к началу 2026 года закрылось около 4500 магазинов, а в Санкт-Петербурге — 3000. Председатель Ассоциации компаний омниканальной розничной

торговли Станислав Богданов высказал мнение, что закрытие неэффективных магазинов и их перенос в локации с лучшим трафиком — естественная рыночная практика. — Закрытые магазины открываются в более выгодном месте с точки зрения посещаемости, — объяснил экономист Василий Колташов. — Покупатель может терять интерес к магазинам, где его не устраивает качество товара. И еще есть тенденция: людям все меньше нравится ходить в ТЦ, когда есть онлайн-платформы.

АНАСТАСИЯ ПЕТРОВА
a.petrova@vm.ru

7 лет назад, 10 апреля 2019 года, было получено первое изображение тени черной дыры, что стало окончательным доказательством существования загадочного объекта. Этому предшествовала долгая история открытия. О том, как это произошло, рассказал академик Анатолий Михайлович Черепашук (на фото), научный руководитель Государственного астрономического института им. П. К. Штернберга МГУ.

За горизонтом событий

Академик Анатолий Черепашук: Астрофизики доказывают невозможное

Над загадкой существования черных дыр ломали голову лучшие умы человечества. Сегодня существование этих космических объектов научно подтверждено, на очереди «кротовые норы», которые, возможно, будут открыты с помощью разработки российских ученых.



Анатолий Михайлович, читала у Стивена Хокинга, что если вращаться в окрестностях черной дыры, то можно остановить процесс старения, правда ли это?

Именно так. Черная дыра влияет на ход времени, и можно создавать ситуации, когда время бесконечно. Но сразу оговорюсь, это смотря с какой точки зрения смотреть. Если вы, например, послали космический корабль к черной дыре, то с вашей точки наблюдения космонавт вблизи черной дыры будет жить бесконечно долго, потому что время там остановилось. А с его точки зрения он давно погиб. Даже понятия жизни и смерти в Общей теории относительности являются условными — все зависит от системы отсчета.

Как с котом Шредингера?

Да. Поэтому среди физиков не было единого мнения.

Когда стало ясно, что черные дыры все-таки существуют?

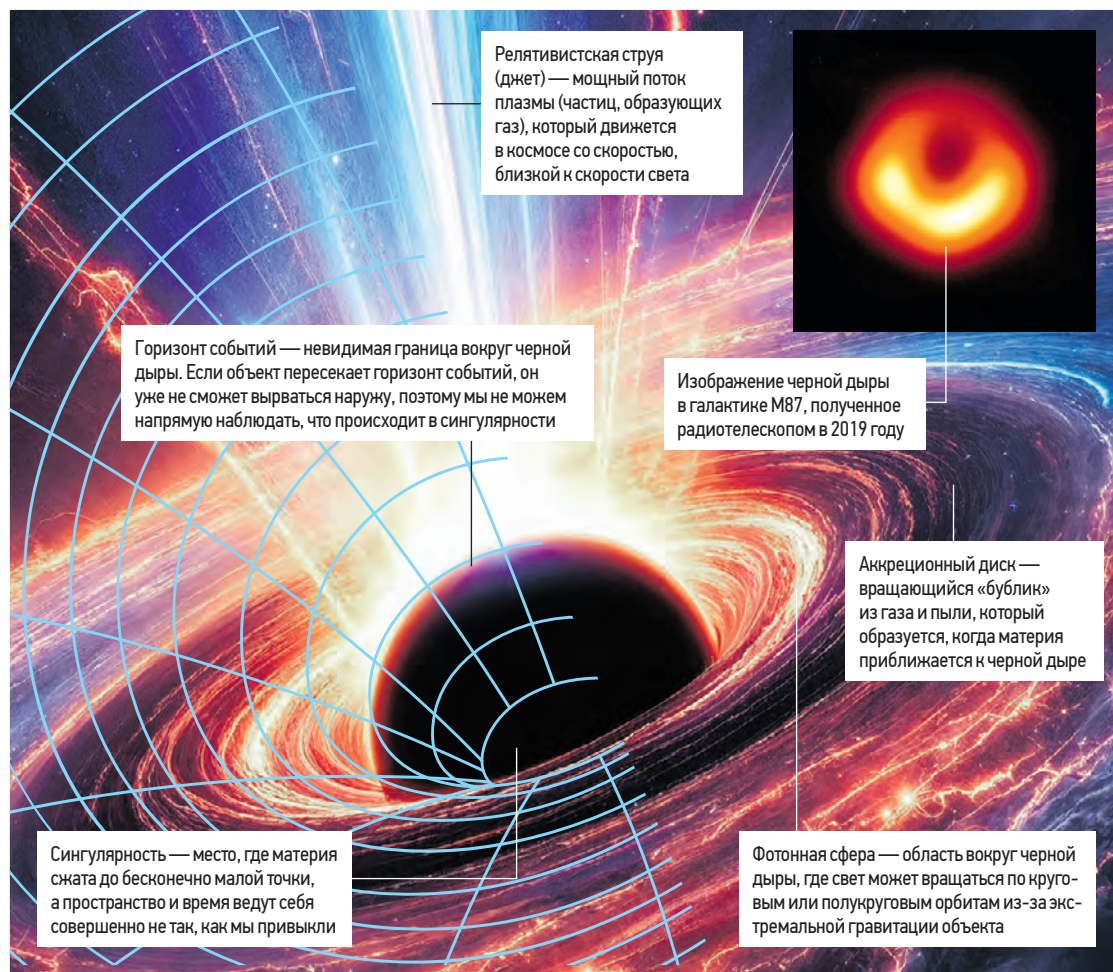
Наблюдения черных дыр начались в 1964 году. Ученые Яков Зельдович в СССР и Эдвин Солпитер в США написали работу на эту тему. А в конце 1971 года заработал американский рентгеновский спутник Uhuru («Ухуру»), который фиксировал рентгеновские источники, которые излучают черные дыры. Первым объектом стал Лебедь-X1 — галактический источник рентгеновского излучения в созвездии Лебедя. Но целых

НОВЫЙ ПРОЕКТ ДАСТ ШАНС УЧЕНЫМ ОТКРЫТЬ «КРотовые норы»

Какие открытия поставили точку в доказательствах существования черных дыр?

В 2015 году были открыты гравитационные волны от слияния черных дыр в двойной системе, что доказало

Структура черной дыры



11 лет это был единственный кандидат. И в эти годы противники черных дыр начали активно выступать против этой теории.

Бывший ректор МГУ Анатолий Логунов создал теорию, которая отрицала существование черных дыр...

Да, релятивистскую теорию гравитации в плоском пространстве-времени. Астрофизики Яков Зельдович и Леонид Гришук спорили с ним. Ожесточенная дискуссия о черных дырах шла до 1980-х, и только в это время начали открывать другие двойные системы с массивными рентгеновскими источниками. Сейчас мы уже имеем 100 нейтронных звезд и 50 черных дыр с известными массами.

КСТАТИ

В 2024 году ученые обнаружили самую массивную черную дыру в нашей Галактике — Gaia BH3. Она в 33 раза больше массы Солнца и расположена относительно близко к Земле — на расстоянии 2000 световых лет. Эта черная дыра считается «спящей» — она не поглощает вещество от ближайшей звезды.

ДОСЬЕ

Анатолий Михайлович Черепашук — советский и российский астрофизик, доктор физико-математических наук, профессор, академик РАН. В 1964 году окончил астрономическое отделение физического факультета МГУ. С 1986 года — заведующий кафедрой астрофизики и звездной астрономии астрономического отделения физического факультета МГУ.

их реальное существование. При слиянии две черные дыры образуют общий горизонт событий, который «дрожит», релаксирует и затухает. Возникает более массивная черная дыра. Этот процесс записывают гравитационно-волновые телескопы, а с помощью уравнений общей теории

относительности мы можем описать происходящее. Дальше, в 2019 году с помощью наземного интерферометра Event Horizon Telescope (EHT), который представляет собой около 10 коротковолновых радиотелескопов, покрывающих весь земной шар, было получено и опубликовано

из них формируются звезды, а в центральных частях плотность этого газа велика, и какая-то часть газового облака коллапсирует в сверхмассивную черную дыру с массой — только вдумайтесь! — от миллиона до миллиарда солнечных масс.

За открытие гравитационных волн от слияния черных дыр звездных масс в 2017 году американцам дали Нобелевскую премию.

Совершенно верно. Кстати, большой вклад внес в это дело и наш российский ученый: член-корреспондент РАН Владимир Брагинский. **Уже много лет в нашей стране планируется эксперимент «Миллиметр», инициатором которого стал академик Николай Кардашев. Одна из задач — как раз изучение черных дыр...**

Николай Семенович высказал идею о том, что надо в точку Лагранжа на расстоянии полутора млн км от Земли запустить 10-метровое зеркало на коротких волнах, и вместе с наземными радиотелескопами это будет интерферометр с базой в 1,5 миллиона километров. Тогда можно будет посмотреть изображение черных дыр, только представьте, в нескольких сотнях галактик. В результате будет открыт новый канал информации о сверхсильной гравитации, что очень важно для проверки теории Эйнштейна.

Насколько я знаю, ученый надеялся, что с помощью этого проекта можно будет не только исследовать черные дыры, но и открывать «кротовые норы». Как вы думаете, получится?

Этим проектом сейчас заинтересовались Китай, Индия, даже американцы, несмотря на санкции. Сейчас есть реальная надежда, что «Миллиметр» запустят, и тогда, несомненно, случится прорыв в области экстремальной гравитации и всей мировой астрофизики.

изображение черной дыры в ядре галактики M-87. Это изображение показывает темное пятно в центре яркого кольца.

Видала эти снимки. Что это за кольцо? Ведь света там быть не должно.

Яркое кольцо — это изображение внутренней части аккреционного диска (вращающийся диск из газа, пыли или плазмы, который образуется вокруг массивного объекта под действием гравитации. — «ВМ»). Если бы это был другой объект, то мы бы наблюдали просто монотонное возрастание яркости к центру, а здесь до какого-то расстояния яркость нарастает, а потом спадает до нуля. Вот это и стало окончательным доказательством того, что сверхмассивные черные дыры существуют практически в центре каждой галактики.

Откуда они там?

Скорее всего, это связано с образованием самой галактики. Имеется огромная масса газа, которая фрагментирует на облака,

НАТАЛИЯ ЛЕСКОВА
Обозреватель



12 апреля весь мир отметит День космонавтики. 65 лет назад Юрий Гагарин стал первым человеком, побывавшим на орбите. За этим и другими триумфами отечественной космонавтики стоят фигуры выдающихся инженеров-конструкторов. Талант, энтузиазм, невероятная трудоспособность — именно эти качества позволили им стать пионерами космонавтики и заложить основу систем, которые действуют до сих пор. Одними из главных фигур, безусловно, можно назвать Сергея Королева и Владимира Челомея.

Они дотянулись до звезд

Корреспондент «ВМ» побывала «в гостях» у отцов советской космонавтики



3 апреля. Научный сотрудник Мемориального дома-музея академика Сергея Королева (филиал Московского музея космонавтики) Софья Синицина показывает радиолу немецкого производства, принадлежавшую ученому. фото: АНАТОЛИЙ ЦЫМБАЛ

Недалеко от метро «ВДНХ» в сквере спрятался небольшой двухэтажный дом. Он выглядит, как уютная дача, почему-то оказавшаяся посреди мегаполиса. И не каждый москвич знает, что этот домик — Мемориальный дом-музей академика Сергея Королева (филиал Московского музея космонавтики). Ученый прожил в нем шесть своих наиболее плодотворных лет. И дом хранит память о своем хозяине.

Проявил себя как дизайнер

Дом стал подарком Королеву от советского правительства за создание и запуск первого в мире искусственного спутника Земли. — Космическим конструкторам были положены московские квартиры и земля для строительства дома за городом. Однако Королев попросил выделить ему участок на окраине столицы для строительства жилого дома, — рассказывает науч-

ный сотрудник музея Софья Синицина. 5 января 1966 года именно отсюда он отправился на плановую операцию, которая пошла не по плану, в результате чего Королев скончался. После этого вдова академика Нина Королева обратилась к советским властям с просьбой организовать в доме музей. Жилые этажи стали мемориальными, а подвал здания переоборудовали. Там находятся документы, награды академика, фото-

графии, иллюстрирующие его жизненный путь. Есть и витрина со знаменитыми пальто и шляпой ученого — именно в таком виде его чаще всего можно увидеть в хронике. Хотя при жизни Королева мало кто знал, как он выглядит. Страна узнала генерального конструктора в лицо уже после его смерти, когда в газетах были напечатаны фотографии. Выпуски, где рассказывается о кончине Королева, а также траурные телеграммы, тоже можно увидеть в музее.

Первый и второй этажи сохранились такими, какими были при жизни ученого. Вдова Королева не поменяла обстановку в комнатах после его смерти: мебель, книги, личные вещи — все осталось, как было в тот день, когда он в последний раз переступил порог дома. Ученый не просто жил здесь, он создал атмосферу этого места своими руками. В юности академик окончил строительную школу по специальности «кровельщик и черепичник». Поэ-

тому некоторые элементы архитектуры и интерьера придуманы им самим, например, дверные проемы со стеклянными вставками, окна необычной формы. — В послевоенные годы Королев жил в ГДР, где изучал немецкую ракетную технику, на основе чего были созданы многие советские образцы. Есть предположение, что идея эркерных конструкций привезена из Германии, где она нередко встречается, — рассказывает научный сотрудник.

Любил Толстого и Пушкина

В доме можно увидеть, в каких интерьерах работал и отдыхал космический конструктор. В гостиной стоит фортепиано — подарок Королева жене. Перед роковой операцией ученый попросил супругу сыграть ему Первый концерт Чайковского и долго и вдумчиво слушал. На книжных полках, помимо технической литературы, много классики. Например, Королев очень любил «Войну и мир» и цитировал целые главы наизусть. Также ученому нравилось творчество Пушкина.

Но, конечно же, все в доме напоминает о том, что его хозяин был одержим космонавтикой. На полках можно увидеть макеты спутников, ракет, а также аэропланов (ведь Королев начинал как планерист). Еще здесь много подарков от первых космонавтов и коллег Королева по конструкторскому делу. Самый известный экспонат — скульптура «К звездам» скульптора Григория Постникова, уменьшенная версия памятника, который стоит в Екатерининском парке в Москве.

— Это подарок Королеву от первых космонавтов, каждый из которых летел на орбиту в аппарате, сконструированном им. В дом через парадный вход скульптуру заносили космические пионеры Юрий Гагарин и Алексей Леонов. На постаменте выгравированы автографы первых 13 космонавтов Советского Союза и указаны даты их полетов, — объясняет экскурсовод.

На стене перед рабочим кабинетом висит карта рельефа Луны. Королев сделал много теоретических работ по лунной и даже марсовой программе. Реализовать задуманное не успел... Но и то, что он сделал за свою не очень долгую жизнь, люди будут помнить веками. Слово «спутник», имя «Гагарин» знает весь мир. И было бы хорошо, если бы все помнили и имя человека, который и запустил первый спутник, и отправил человека в космос. А москвичам и гостям столицы стоит хотя бы раз побывать «в гостях» у великого человека.

Добился успеха в трех направлениях

Город Реутов — подмосковный наукоград, который находится сразу за МКАД. А в нем — город в городе, НПО машиностроения, одно из ведущих ракетно-космических предприятий страны и мира. На его территорию

ФАКТЫ

Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С. П. Королева (город Королев) и Научно-производственное объединение машиностроения (город Реутов) — единственные в России разработчики полного спектра ракетной и космической техники: ракет-носителей, спутников, пилотируемых космических кораблей, пилотируемых орбитальных станций и их модулей, военных баллистических, крылатых и прочих ракет. В Королеве также находится Центр управления полетами. А еще в Подмосковье располагается Звездный городок, где проводится подготовка космонавтов. Таким образом, Московская область является настоящим «космическим анклавом» России.



Именно разработки академика Сергея Королева позволили человеку покорить космос



Академик Владимир Челомей добился успехов в гражданской и военной космонавтике

попасть можно только после строжайшей проверки. Однако при НПО действует выставка истории и достижений предприятия, куда регулярно приглашают на экскурсии школьников и студентов профильных вузов. Во многом она посвящена академику Владимиру Челомею — конструктору ракетно-космической техники, дважды Герою Социалистического Труда, первому руководителю НПО.

— Это уникальная личность, конструктор, который занимался тремя направлениями: баллистические ракеты, крылатые ракеты, космические системы и аппараты. В каждом он добился выдающихся успехов, — рассказывает Светлана Петрунина, ведущий специалист научно-исследовательского центра истории предприятия.

В мемориальной части НПО собраны научные труды, написанные рукой Челомея, фотографии с другими великими учеными и космонавтами, письма. — Вот этот снимок покорители космоса брали с собой на орбиту, потом сделали дарственную надпись и вручили фото Челомею, — рассказывает Светлана.

Чтобы объяснить вклад ученого в развитие отечественной гражданской космонавтики, достаточно сказать, что под его руководством бы-

ла создана ракета-носитель «Протон», которая используется до сих пор, и орбитальные станции комплекса проекта «Алмаз». В космосе побывали три станции «Алмаз» под названиями «Салют-2, -3, -5». Также комплекс «Алмаз» стал основой для космических станций «Мир» и МКС.

Заслуги Челомея не могли не быть отмечены на мировом уровне. Он стал академиком Международной академии астронавтики. Сертификат представлен в экспозиции НПО машиностроения.

Мог загадочно уйти через шкаф

В НПО сохранили обстановку рабочего кабинета Челомея. Под стеклом письменного стола есть несколько документов, написанных рукой Владимира Николаевича. Можно увидеть портфель и стакан с подстаканником, принадлежавшие ученому. А еще — большое количество телефонов и селекторную связь — все, что полагалось руководителю предприятия такого уровня. На большом столе разложены разные варианты проектов аппаратов для лунной программы. Деятели советской космонавтики болезненно переживали, что США перехватили инициативу в этом вопросе, и тоже мечтали отправить человека на

Луну или даже обустроить там станцию.

— Обратите внимание на красоту схем и рисунков ракет. Это сейчас можно все изобразить на компьютере. А тогда чертежи делали карандашами, акварельными красками — это трудоемкий процесс, но результат очень красивый даже с эстетической точки зрения, — подчеркивает специалист.

В кабинете конструктора была и... своя Нарния. А точнее, потайная дверь в шкафу. Через несколько смежных помещений из него можно было выйти на улицу, минуя главный вход. Также в кабинете Челомея есть меловая доска. Нужна она ему была не только для разработки космических проектов.

— Владимир Челомей был профессором МВТУ (ныне — МГТУ) имени Баумана, где основал кафедру «Динамика машин». Он также был инициатором создания аэрокосмического факультета Бауманки, который в настоящее время располагается на территории НПО и работает в связке с ним, — объясняет Светлана.

Челомей запомнился тем, кто у него учился, как преподаватель с нестандартным подходом, умеющий заинтересовать и поставить студента в тупик необычными задачами. А его труд «Векторное исчисление», который он выпустил, будучи еще студентом Киевского авиационного института, до сих пор входит в программу обучения некоторым инженерным специальностям. Была в жизни Челомея и еще одна глава — он был депутатом Верховного Совета СССР от Республики Чувашия. Поэтому в НПО можно увидеть подарки жителей региона.

Большой выставочный зал предприятия наполнен макетами военных и гражданских проектов по всем направлениям деятельности предприятия, заложенным под руководством Владимира Челомея. Ракетные комплексы, основанные на его разработках, до сих пор стоят на страже нашей страны. Его детище «Протон» используется для запуска модулей МКС и научных миссий. А к МКС космонавтов доставляют корабли «Союз», базовые модели которых были разработаны еще Королевым.

Великих конструкторов уже нет в живых, но они обессмертили себя в космическом пространстве. И продолжают обеспечивать успехи российской космонавтики.

ДАРЬЯ РОСТОВА
d.rostova@vm.ru

Гагарин сказал мне: «Ну что, парень?»

1 мая 1961 года на Красной площади проходила традиционная демонстрация и парад. На трибуне Мавзолея вместе с руководителями страны стоял и Юрий Гагарин. Перед церемонией им вручала цветы делегация московских октябрят. Ее участником был Владимир Суворов (на фото) — ныне пенсионер, общественный советник главы управы района Орехово-Борисово Южное.

— Мне было девять лет, я учился во втором классе, причем на одни пятерки, — говорит Владимир Сергеевич. — Видимо, поэтому меня включили в состав делегации.

О почетной миссии Вове Суворов сообщили прямо в день полета Гагарина. Директор на своей машине отвез его в Исторический музей, к другим делегатам, собранным со всей Москвы. С 17 апреля начались репетиции на Красной площади — их провели то ли пять, то ли шесть.

— Каждому выдали серебристый комбинезон из материала такого плотного, Володя сошел с трибуны, его окружили кубинцы — их на Красной площади было много — и принялись подхватывать его на руки и фотографироваться с ним. Домой мальчик возвращался пешком. — Люди высовывались из окон, чтобы поглядеть на меня, — рассказывает Владимир Суворов. — Я купался в лучах славы Гагарина и был, наверное, в большем восторге, чем он сам.

Владимира Суворова не раз спрашивали, не завидовал ли он Гагарину и не мечтал ли тоже стать космонавтом. Ответ был отрицательный, а объяснение — неожиданное. — Мне запомнилось, что у Гагарина, несмотря на улыбку, было очень усталое лицо, — вспоминает Владимир Суворов. — Поэтому желания «быть как он» не возникло. Но тема космоса осталась со мной на всю жизнь. В нашем районе есть Общественный музей авиации и космонавтики (в Библиотеке имени Орлова на Домодедовской, 44), я вхожу в его попечительский совет.

— Ребята взбегали на трибуны по двум лестницам, а на середине, как два ручейка, должны были сойтись, — описывает маршрут Владимир Суворов. — Я бежал по правой лестнице. И не терял надежды, что достигну Гагарина первым.

Внезапно мальчик, бежавший перед Суворовым, остановился — у него развязался шнурок. Володя обогнал его и стал

пробиравшись к центру трибуны. На плечо ему легла тяжелая рука. Володя поднял глаза и узнал Брежнев. Пришлось отдать цветы ему. Леонид Ильич спросил мальчика, где тот учится, а потом достал из какой-то ниши и вручил коробку конфет «Первомай» — размером в половину журнального стола. Весь парад — часа полтора — Вова простоял перед Брежневым, тот комментировал ему все, что происходит. Но мысли Суворова, конечно, были обращены к Гагарину. Вова должен был пообщаться с ним, хотя бы одну секунду!

— Когда парад кончился, я пробежал мимо Хрущева, подскокил к Гагарину и дернул его за китель, — Владимир Суворов приподнял глаза и протирает влажневшие глаза. — Первый космонавт даже мне, девятилетнему, показался невысоким. Он одарил меня своей знаменитой улыбкой — никакие

фото ее не передают по-настоящему — и спросил: «Ну что, парень?»

Ответа Гагарин не услышал — его тут же отвлекли. Когда Володя сошел с трибуны, его окружили кубинцы — их на Красной площади было много — и принялись подхватывать его на руки и фотографироваться с ним. Домой мальчик возвращался пешком.

— Люди высовывались из окон, чтобы поглядеть на меня, — рассказывает Владимир Суворов. — Я купался в лучах славы Гагарина и был, наверное, в большем восторге, чем он сам.

Владимира Суворова не раз спрашивали, не завидовал ли он Гагарину и не мечтал ли тоже стать космонавтом. Ответ был отрицательный, а объяснение — неожиданное. — Мне запомнилось, что у Гагарина, несмотря на улыбку, было очень усталое лицо, — вспоминает Владимир Суворов. — Поэтому желания «быть как он» не возникло. Но тема космоса осталась со мной на всю жизнь. В нашем районе есть Общественный музей авиации и космонавтики (в Библиотеке имени Орлова на Домодедовской, 44), я вхожу в его попечительский совет.

МАРИЯ РАЕВСКАЯ
maria.raevskaya@vm.ru



Православные всюду готовятся к Пасхе, которую мы в этом году будем отмечать 12 апреля. И вместе с ними Светлый праздник встретят 13 африканцев — студентов Николо-Угрешской духовной семинарии, ставшей для них своего рода стартовой площадкой. Отсюда Русская православная церковь отправит в Африку первую волну священников, которые будут говорить одновременно на двух языках — языке веры и местной культуры. На них возложена особая миссия — продвигать наши духовные ценности на другом конце Земли.

Православный десант

Темнокожие семинаристы учат древнеславянский язык и стихи Александра Пушкина



27 марта. (Слева направо) Семинаристы Николо-Угрешской православной академии Паоло Эстафанэ Сибиндэ, Окот Сандой и Мева Омар Бени в актовом зале семинарии. фото ВИКТОРИЯ ФИЛАТОВА

Из окон небольшой аудитории видна колокольня Николо-Угрешского монастыря. Через час в храме начнется вечерняя служба. В аудитории полтора десятка студентов зубрят латинские склонения. Больше половины из них темнокожие. Мадагаскарец Роман (в миру Бихимана Эжиде) посматривает на часы. Сразу после занятия ему нужно бежать в храм на послушание. Он будет помо-

гать священнику в алтаре во время службы: прибирать, зажигать свечи, читать богослужебные тексты. Пономарство здесь, по словам дьякона Максима, помощника проректора по воспитательной части, означает высшую степень доверия, которую ответственный Роман вполне заслужил. — Кустолес винум амант, — раздается в аудитории голос молодой преподавательницы латыни. — Рома, пере-

— Стражники любят вино, — на хорошем русском языке отвечает Роман, сидящий, как и положено отличникам, на первой парте. Всего в Николо-Угрешской духовной семинарии обучаются 13 африканцев из разных стран, от Уганды до Мозамбика. Это первый набор африканских студентов, будущих служителей Русской православной церкви, не только для семинарии, но и вообще для нашей страны. Учатся они

по той же программе, что и российские семинаристы, но, по словам преподавателей, делают это намного усерднее. Иностранцы старше своих русских однокашников — им всем от 25 до 30 лет. Для многих из них это уже второе высшее образование. И к нему они пришли осознанно, выбрав путь, понимая и принимая важную миссию — стать апологетами Русской православной церкви в своих странах.

Заработать на переезд

Угандиец Окот Сандой крестился в семилетнем возрасте и в крещении получил имя Алексей. — Моя мама, одна из трех папиных жен, православная, — рассказывает он, — поэтому я тоже православный. Две другие жены отца Окота исповедуют католицизм и протестантизм, поэтому его братья и сестры принадлежат к разным ветвям

христианства, но, по словам Окота, православные составляют половину семьи. — А вы на религиозной почве в детстве не ссорились? — не удержалась я. Семинарист прячет улыбку в стойку воротника. — У нас большая семья, родители неграмотные, и для того чтобы прокормить нас, они все время проводили в поле, занимаясь сельским хозяйством, — отвечает он. — При этом урожай не всегда был хорошим,

и с продуктами возникали сложности. Поэтому конфликтов у нас хватало и без богословских вопросов.

Мальчиком Око́т служил алтарником в греческом православном приходе — русских церквей в то время в Уганде еще не было. А несколько лет назад в страну с миссией приехали русские священнослужители, и Око́т, мечтавший стать священником, узнал о возможности выучиться в Николо-Угрешской духовной семинарии.

А семья камерунца Мевы Омара Бени (в крещении Георгий) в православие перешла из католицизма после того, как русские миссионеры появились в Камеруне. До этого момента родители Мевы считали, что все христианство представлено исключительно римско-католической церковью.

— После того как мой отец узнал, что существует православие, он стал изучать вопрос, — рассказывает Мева. — А поскольку он преподавал в одном из высших учебных заведений Камеруна, то у него был доступ к университетской библиотеке. Он сравнил обе конфессии и выбрал православие.

— Почему? — уточняю.

— Потому что православная традиция не меняется в угоду общественным настроениям, в отличие от католицизма, — отвечает Мева. — Европейцы многое утратили, идя на поводу у паствы. Христос дал своим ученикам веру, и православные сохраняют ее в первоначальном виде.

Отец Мевы недавно умер, и перед смертью Мева обещал ему стать православным священником. Для того чтобы собрать денег на поездку в Россию, Мева, будучи пятикурсником медицинского университета, два года работал в местной поликлинике помощником стоматолога. — Мне оставалось проучиться еще два года до диплома, но пришлось бросить, чтобы накопить на переезд, — признается он. Правда, с приездом в Россию сложности для камерунца только начались. Ему тяжело было привыкнуть к необычной погоде, огромным расстояниям, еде.

— Посты мне даются нелегко, — улыбается африканец. — Русские постные блюда я не очень понимаю. Ем рис и рыбу. Как-то попробовал грушу и не смог ее доесть. Русские фрукты — это, видимо, не мое. Зато «оливье» мне очень понравился!

Язык Мева полгода учил в семинарии на подготовительных курсах, только после этого его допустили до занятий. Зато теперь цитирует Пушкина почти без акцента:

*Но вот уж близко.
Перед ними
Уж белокаменной Москвы,
Как жар,
Крестами золотыми
Горят старинные главы...*

Пономарство как награда

График у семинаристов очень плотный. Весь день расписан с самого утра. Подъем в 7:00, затем молитвенное правило, завтрак, и в 9:00 начинаются занятия. После четырех пар обед. Затем снова пары и время для выполнения домашнего задания. Помимо русского в семинарии изучают древнегреческий, церковнославянский, латынь, историю России, историю Русской православной церкви, русскую литературу, философию, риторику и догматическое богословие. В течение

дня каждому студенту назначаются послушания — ребята убирают в аудиториях, помогают поварам в столовой и священникам на богослужениях. По словам

диакона Максима, местные жители к темнокожим пономарям уже привыкли.

— Поначалу было удивление, конечно, — рассказывает диакон. — А сейчас все уже знают, что кто-то из африканцев будет на службе, и относятся к этому абсолютно спокойно.

Русские священники испокон веков занимались миссионерством в Африке, но несколько лет назад стало понятно, что этого недостаточно — нужно воспитывать местных православных служителей.

— Местный житель хорошо знает культуру и проблемы своей страны, — объясняет диакон Максим. — Он говорит с паствой на одном языке во всех смыслах и способен, как переполненная чаша, разливать веру вокруг себя на свой собственный народ.

Больше чем духовник

Паоло Эстэфанэ Сибиндэ принял православие в студенчестве. Из мозамбикской деревни он отправился в город учиться на социолога. Паоло всегда хотел работать именно с людьми, а социология в Мозамбике абсолютно практическая, можно даже сказать, «полевая дисциплина».

КЕНИЙСКИЕ МОНАХИНИ

17 марта 2026 года послушница Сарра (Анземо) из Кении приняла монашество в храме в честь святителя Филиппа, митрополита Московского, в Мещанской слободе города Москвы. Иноческий постриг в первую степень монашества — рясофор — совершил Патриарший экзарх Африки митрополит Каирский и Северо-Африканский Константин, временно управляющий Южно-Африканской епархией.

А первой монахиней, принявшей постриг в Патриаршем экзархате Африки Русской православной церкви, стала Абигейл Джепчирчир, дочь перешедшего в Русскую православную церковь из-за несогласия с признанием раскола на Украине кенийского священника Александрийского патриархата. Она получила имя Матроны. В ближайшее время в Кении может быть основан первый русский женский монастырь, и у матушки Матроны есть все шансы стать его настоятельницей.



27 марта. Мадагаскарец Роман (Бихиман Эжиде) зубрит латынь в аудитории Николо-Угрешской семинарии. фото Виктория Филатова

СПРАВКА

Патриарший экзархат Африки — экзархат Русской православной церкви на Африканском континенте. Образован решением Священного синода Русской православной церкви 29 декабря 2021 года. Экзархат образован в связи с просьбами православных христиан Африки перейти в юрисдикцию Московского патриархата после признания Александрийским патриархатом автокефалии Православной церкви Украины, которая считается раскольнической.

— Социология у нас делится на два больших направления, — рассказывает он, — «работа в городе» и «работа в деревне». Я выбрал второе, поскольку и сам деревенский житель. В рамках студенческих проектов мы объезжали поселения и выясняли потребности местных. Затем все пожелания вносили в список, возвращались в город и искали организации, которые могли бы помочь продуктами, медикаментами и одеждой: наши списки в основном состоят только из этих категорий.

В городе Паоло познакомился с православным священником из Малави, который и пригласил его на литургию. Красивая служба с пением и чтением молитвослова завороживала юношу. Он стал ходить

в храм регулярно, а затем и окрестился — в крещении стал Павлом.

— После нескольких лет моей учебы в наш город пришел циклон, который разрушил единственную православную церковь, — вспоминает Паоло. — Наш священник вернулся к себе в Малави. Но вскоре к нам приехал отец Георгий (Георгий Максимов*). Мы познакомились, он рассказал нам о Русской православной церкви, а после этого предложил учиться в России. До выпуска Паоло осталось два года, а потом он вернется в Мозамбик и будет продолжать свою работу с людьми.

— В сане священника я смогу больше сделать для соотечественников, — считает он. — Для деревенских жи-

телей священник — это не просто духовное лицо. Это и социолог, и лекарь, и психолог — у мозамбикцев бывают депрессивные состояния, а помочь им некому. А с точки зрения веры депрессия — это духовная болезнь. Библия объясняет это и дает инструменты, чтобы справиться с ней. Я мечтаю построить русский православный храм, где буду помогать людям.

В социологической части Паоло возлагает большие надежды на исповедь. Он надеется с ее помощью фиксировать проблемы жителей и продолжить вести список необходимого. А потом искать и объединяться с социальными организациями, помогающими людям в трудной жизненной ситуации.

Конечно, русскому человеку может показаться странным, что горести, которыми делятся жители со священником, могут пополнить «банк социологических данных». Но на африканской почве многие каноны адаптируются под специфику региона, тем более что проблемы у всех примерно одни и те же, и решить их по большей части можно материально.

Старший русский брат

Митрополит Константин, патриарший экзарх Африки, с которым мне довелось пообщаться некоторое время назад, тоже обращал внимание на своеобразную «акклиматизацию» русских православных традиций в африканских условиях. К примеру, в Африке очень мало православных храмов, да и вообще храмовых сооружений, поэтому литургия часто проводится в жилищах местных жителей. А ведь именно красивое храмовое убранство помогает прочертить границу между мирским и духовным. И этой границы в повседневной жизни африканцам очень не хватает. Посты почти никто не соблюдает, зато приходы очень сплоченные! Во многих из них есть «советы матерей» (Mothers' Union), которые занимаются приходскими делами и помогают священнику. Паоло понимает, что некоторые вещи будет трудно донести до соотечественников.

— У нас во всех храмах есть скамейки, — говорит семинарист, — и я пока не знаю, как смогу объяснить людям, что на службе надо стоять. Кроме того, большинство мозамбикцев плохо питаются, у многих дефицит витаминов, поэтому им физически очень сложно будет выстоять двухчасовую ли-

тургию... Хотя главное, думаю, им будет понятно. — Что именно? — уточняю. — Ценности Русской православной церкви, — уверенно отвечает Паоло. — Они близки каждому жителю Мозамбика. Семья, сплоченность, патриотизм — все это откликается в сердце любого африканца.

По словам темнокожих семинаристов, западные миссионеры не раз пытались прийти к ним с европейской «толерантностью», но она вообще не приживается на африканской земле. Рассказы про небинарную гендерную идентичность у африканцев, выросших в больших многодетных семьях, вызывают усмешку. Консюмеризм на местной почве тоже не взлетел, поскольку у большинства просто нет лишних средств, чтобы тратить их на статусные вещи. Обменять лояльность африканца на джинсы с кока-колой у мзунгу** не получилось, просто потому что китайцы предлагают их здесь намного дешевле.

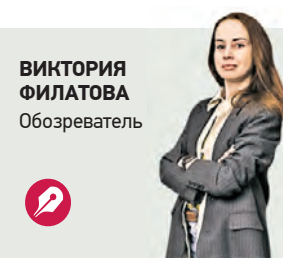
— А кто всегда помогал нам деньгами и продуктами? — улыбается Паоло. — Это Россия! Она для нас как старший брат, как что-то родное! У нас, например, показывают по телевидению русские фильмы. Правда, все они переведены на португальский, потому что русским никто не владеет. Но ничего, будем это исправлять!

К нашей беседе подключается камерунец Мева: ему осталось учиться всего два года, после чего он вернется на родину и построит русский православный храм, где будет воспитывать детей в православии.

— В России я обрел свой путь, — говорит он. — Я его ясно вижу. Православие — истинная вера, поскольку она не меняется, не подстраивается под тренды, как и сам Бог. И я сохраню и продолжу ее в своей стране. Отец будет мной гордиться!

*Георгий (Юрий) Валерьевич Максимов — российский религиозный деятель, православный религиовед, исламовед, богослов, прозаик и публицист, православный миссионер. Священник Русской православной церкви, клирик храма святителя Филиппа, митрополита Московского в Мещанской слободе Москвы.

**Мзунгу — термин, используемый африканцами начиная с XVIII века для обозначения людей европейского происхождения.



ВИКТОРИЯ ФИЛАТОВА
Обозреватель



В Министерстве экономического развития предложили закрепить единую стоимость товаров на торговых онлайн-площадках для всех людей в добровольном меморандуме. Сейчас в зависимости от модели телефона, привязанных банковских карт и личных скидок цена у пользователей может отличаться, что вызывает возмущения.

Вопрос дня

Цены на маркетплейсах хотят сделать равными для всех. И как вам?



АЛЕКСАНДР РАЗУВАЕВ
ЭКОНОМИСТ,
ЧЛЕН НАБЛЮДАТЕЛЬНОГО
СОВЕТА ГИЛЬДИИ
ФИНАНСОВЫХ АНАЛИТИКОВ
И РИСК-МЕНЕДЖЕРОВ

Считаю, что вмешиваться в рыночные процессы таким образом не стоит. Если для бизнеса важно, чтобы цена зависела от многих факторов, то так и должно быть. То же самое происходит с ценами на такси. Обычно такие вмешательства ничем хорошим не заканчиваются. Если инициатива заключается в создании своеобразного «кодекса чести» для торговых площадок в стране, то я просто не вижу в нем никакого смысла. Меморандум подразумевает добровольность. Это значит, что каждый решает сам, подписать или не подписать. Если с новыми внутренними правилами согласятся не все маркетплейсы и другие площадки, то некоторые компании могут оказаться в невыгодном положении перед теми, кто новую реальность не признает. Кроме того, меморандум не имеет силы закона, это просто договоренность. И если площадка нарушит это обещание, то пожаловаться будет некуда. Только если в суд.



НАТАЛЬЯ ДЯГИЛЕВА
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ

Данная мера, мне кажется, имеет как плюсы, так и минусы. Для конечного потребителя, безусловно, я вижу исключительно положительные моменты. Во-первых, ему сразу становится понятно, что цена конечная, соответ-

ственно, он может легко планировать свои расходы. Во-вторых, это предложение напоминает советское время, когда на каждом товаре была написана фиксированная цена, их печатали на производстве. Безусловно, покупатели будут рады таким изменениям. Однако для представителей среднего бизнеса все сложнее: им трудно конкурировать с крупным бизнесом и монополиями. Предприниматели не знают, какая будет конечная стоимость их товара. Себестоимость в крупных компаниях может быть гораздо ниже, чем в средних и малых, также нужно учитывать зарплаты сотрудникам, налоги и прочее.



ОЛЬГА ЛАТЫНЦЕВА
ПСИХОЛОГ, ЭКСПЕРТ ПО ЭТИКЕ

Я отношусь к таким изменениям положительно, потому что смотрю на это со стороны покупателя. Есть теория, что чем дороже у человека телефон, тем выше цены на товары, которые он видит в маркетплейсах. А для обладателей дешевых моделей расценки ниже. Такой разброс цен на многие услуги, авиабилеты и другие товары мне непонятен. Получается, многодетные телефонами, могут платить больше остальных. Так быть не должно. Нужно облегчать людям жизнь. Это успокоит многих и даст надежду на то, что торговые площадки не будут обманывать потребителей.

Подготовила **АНАСТАСИЯ ДИДЕНКО** a.didenko@vm.ru



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



Сегодня гость нашей рубрики — заслуженный деятель искусств Российской Федерации, кинорежиссер, актер, продюсер, сценарист, профессор Владимир Грамматиков. По его словам, «Вечерку» знает и любит с давних времен.

— Газета всегда была неким рупором, рассказывала о жизни города. Желаю, чтобы такой она оставалась всегда, — сказал Владимир Александрович.

Интервью с Владимиром Грамматиковым читайте в ближайших номерах «Вечерней Москвы».

ФОТО: ДМИТРИЙ ДУБНИНСКИЙ

Дети равняются на героев нашего времени

Вчера в школе № 138 перед старшеклассниками выступила ветеран СВО, кавалер ордена Мужества, капитан медицинской службы Дарья Светяш (на фото).



Встреча прошла в рамках проекта московского отделения Движения Первых «Классные встречи». В актовом зале собрались более 100 школьников 7–10-х классов. Дарья Светяш рассказала, почему решила стать военным медиком. — Я росла в Ставропольском крае, когда шла чеченская война, и к нам в школу на 23 февраля всегда приезжали солдаты, а мы для них готовили подарки: открытки, варенье. И это было трогательно. Это общение с бойцами тоже повлияло на выбор профессии, — говорит Дарья.

Дарья Светяш отметила, что военный медик должен быть специалистом широкого профиля, чтобы в боевых условиях оказывать экстренную помощь раненым военнослужащим. Делать операции порой приходится прямо на позициях. Если повезет, каждому пациенту

удается уделить столько же внимания, как в городской больнице, объясняет медик. Еще гостя заинтересовала, кто такой генерал Глаголев, чьим именем названа улица, где расположена школа. И девушке, ответившей правильно, вручили приз.

— Надо знать историю родных мест, — уверена она. — Русский народ силен своей историей, памятью.

АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ
a.obiedkov@vm.ru

После непогоды придет потепление

Жителей столицы ожидают непростые погодные условия. Об этом рассказала метеоролог Татьяна Позднякова.

В ближайшие дни сохранится гололед, который продлится до 11 апреля.

— В выходные дни — 11 и 12 апреля — погода будет в основном облачной и без осадков или преимуще-

ственно без осадков — по-разному на каждой территории, — отметила синоптик. — С понедельника температура начнет повышаться, отрицательных температур ночью уже не будет. Таким образом, совсем скоро столицу ожидает новое потепление.

АГАФИЯ БЕЛЯКОВА
a.belyakova@vm.ru

Частности

РЕКЛАМА

Недвижимость

- Срочная продажа, аренда квартиры на ваших условиях. Т. (916) 618-86-41
- Сниму жилье. Т. (965) 159-17-42

Искусство и коллекционирование

- Книги до 1945 г. от 1000 р. до 500.000 р. Полки. Т. (964) 585-40-04
- Куплю книги на иностранных языках до 1917 г. Т. (985) 275-43-33

- Книги, архивы, ноты, документы до 1940 года. Т. (985) 275-43-33

Юридические услуги

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