

Горожанам понравилось, как стали строить набережные по новым правилам. «ВМ» рассказывает, что пришлось по душе людям → стр. 3

Националисты панически бежали из Соледара. Подробности рассказали вчера в Народной милиции ДНР → стр. 4

Как писать секретные письма. Знанием об этом делится мастер по ремонту и коллекционер винтажных печатных машинок → стр. 6

# ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

## Январская напасть: очень лень работать

По данным опроса социологов, даже в самые загруженные дни больше четверти рабочего времени мы тратим на ерунду: долгие и подробные беседы с коллегами обо всем на свете, просмотр роликов в интернете, общение в социальных сетях, бесконечные перекуры, совместные длительные и частые кофеития и прочие радости. А уж в январе, после новогодних каникул, бездельничаем и того больше. Почему так происходит? Как научиться экономить рабочее время свое и окружающих и реально ли в условиях офиса в принципе это сделать? Обо всем этом обозреватель «Вечерней Москвы» поговорил с экспертами.

→ стр. 7

Вторник

Ежедневный деловой выпуск

# ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА 17.01.23

№ 7 (29327)



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

на сайте **vm.ru**

Москвичи проголосовали за переименование Face Pay в «Систему биометрической оплаты». По данным сайта «Активный гражданин», это предпочтение 21 процента голосовавших. Всего в выборе нового названия системы участвовали 195 485 граждан.

## Феерия научных знаний

Благодаря отлаженной системе дополнительного образования столичные школьники разрабатывают уникальные устройства

тенденция

Сегодня отмечается Международный день детских изобретений. «ВМ» узнала, как в столице способствуют вовлечению детей в науку, и пообщалась с юным разработчиком.

Дмитрий Бруцкий учится в 10-м классе школы № 1535 и уже шесть лет посещает кружок робототехники в Московском дворце пионеров.

— О кружке робототехники узнал от друга, учась в четвертом классе. Заинтересовался и стал ходить на занятия, — рассказал он. Школьник начинал с самого простого — учился собирать роботов, потом постигал азы программирования, а сегодня — разработал интеллектуальную систему управления для автономного робота-спасателя.

— Моя цель — создать универсальную интеллектуальную мобильную платформу для решения различных задач. К разработке такой платформы я двигаюсь поэтапно. Сейчас я разработал аппаратно-программный комплекс для управления мобильным роботом. Он включает в себя плату и программное обеспечение, с помощью которых можно управлять роботом, — пояснил он.

По словам Дмитрия, найти аналогов в интернете ему не удалось. Была лишь одна похожая разработка, уступающая по возможностям.

— Кроме того, моя разработка более проста в использовании. Программная часть позволяет внести основные параметры платформы для настройки системы управления. Это может сделать любой пользователь, не имеющий



Вчера 15:23 Ученик школы № 1535 Дмитрий Бруцкий держит в руках свое изобретение — аппаратно-программный комплекс для управления мобильным роботом, который он создал на занятиях в кружке робототехники в Московском дворце пионеров на Воробьевых горах

навыков программирования, — уточнил молодой изобретатель. Школьник поделился, что мечтает создать устройство,

### Ребятам доступно более 130 тысяч кружков и секций по интересам

которое будет полезно обществу. И первые шаги к этому делает уже сейчас. — В кружке робототехники Московского дворца пионеров очень хорошо оборудована лаборатория — есть 3D-принтер, фрезерный, токарный станки и станок лазерной резки, — отметил Дмитрий.

Возможность попробовать себя в науке и придумать изобретение есть у каждого столичного школьника. Московский дворец пионеров — одна из знаковых площадок столицы для подготовки юных изобретателей.

— Мы даем невероятные возможности для учащихся, помогая им развивать свои таланты, выбрать будущую профессию и пробовать себя в разных направле-

ниях. У нас открыто более 1500 программ дополнительного образования по всей Москве, — подчеркнула директор ГБПОУ «Воробьевы горы» Елена Мельвил.

Современные технологии ребята изучают и в своих школах. Для этого созданы инженерные, ИТ-, академические классы. Кроме того, в Москве работают детские технопарки, например, при Центре развития инженеринга Московского Политеха. Он специализируется на транспортных системах и ИТ-технологиях. По словам исполняющей обязанности начальницы детского технопарка Екатерины Хлопцовой, слушателем курсов в технопарке может стать ребенок любого возраста.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА m.shevtsova@vm.ru

### ПРЯМАЯ РЕЧЬ

**АНТОН МОЛЕВ** ЗАМ ГЛАВЫ ДЕПАРТАМЕНТА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ МОСКВЫ Москва активно развивает дополнительное образование, и у юных жителей есть уникальная возможность выбрать кружок или секцию по интересам. В школах, колледжах, учреждениях дополнительного образования их открыто более 130 тысяч. При этом большая часть кружков бесплатные. Самые востребованные у школьников — технические и естественно-научного направлений. Посещая такие кружки, ребята готовятся к поступлению и учебе в предпрофессиональных классах. В помощь им самое современное оборудование для исследований, а также различные научных экспериментов.

### кстати

Московских школьников приглашают на отборочный этап олимпиады Центра педагогического мастерства (ЦПМ) по робототехнике. Соревнование пройдет очно с 20 по 28 января. Оно рассчитано на учеников 4–11-х классов. Состязаться будут команды, состоящие из одного-двух учеников и тренера. Команды, успешно выполнившие задания, приглашат в финал, который пройдет в феврале. Кроме того, все финалисты смогут выступить на турнире двух столиц в мае.

### ЦИФРА ДНЯ

# 1 300 000

УНИКАЛЬНЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ПОСЕТИЛИ ПОРТАЛ ПОСТАВЩИКОВ МОСКВЫ В 2022 ГОДУ. В СРЕДНЕМ НА ПОРТАЛЕ ЕЖЕДНЕВНО ЗАКЛЮЧАЕТСЯ БОЛЕЕ ПОЛУТОРА ТЫСЯЧИ КОНТРАКТОВ.

Главным событием IV Зимнего международного фестиваля искусств станет концерт 24 января, в день рождения артистического директора фестиваля Юрия Башмета. Маэстро исполнит 70 лет.

## Маэстро отметит юбилей концертом



первый микрофон

Все дни Зимнего международного фестиваля искусств уникальны. Программу мы открыли спектаклем «Не покидай свою планету», который с этого сезона идет на сцене Московского Художественного театра. На фестивале будут и премьеры. Посетителей ждет спектакль «Живые и мертвые» по роману Константина Симонова. Также не могу не упомянуть постановку «Истории любви». Это очень трогательный

и нежный проект, который пройдет впервые на большой площадке в Московском Художественном театре. Третья премьера была создана совместно с актерами Евгением Мироновым и Александрой Урсуляк, она будет посвящена композитору Эдварду Григу и писателю Максиму Горькому — двум, казалось бы, несочетаемым сторонам.

Очень большой проект ожидает слушателей в Доме культуры ГЭС-2. Он посвящен столетию композитора Сергея Рахманинова, не просто с исполнением музыки, а с огромным, увлекательным, специально подготовленным световым решением — с учетом необычности пространства, где пройдет концерт.

Будут и приглашенные иностранные исполнители, и три концерта в «Башмет Центре», которые будут также посвящены юбилею Рахманинова. Прозвучит музыка не только великого композитора, но и его окружения, а порой и антагонистов. На концертах в «Башмет Центре» мы постараемся воссоздать культурно-музыкальную среду того времени, когда Сергей Васильевич создавал свои шедевры. У фестиваля есть перечень музыкальных произведений, но я всегда выступаю за импровизацию. Сам юбилейный концерт будет сюрпризом для посетителей, и пока что программа и состав участников остаются в тайне. Я считаю, что концерт неудачный, если в нем нет импровизации, доверия и участия слушателя. Если человек приходит на концерт и видит просто кулденный товар, то ни ему, ни исполнителю не будет интересно. В концерте должны быть, хотя бы минимально, импровизационные фразы. Закрытие фестиваля пройдет 11 февраля в Большом зале консерватории. Юношеский оркестр сыграет «Ленинградскую симфонию».



**ЮРИЙ БАШМЕТ** НАРОДНЫЙ АРТИСТИЧЕСКИЙ ДИРЕКТОР ЗИМНЕГО МЕЖДУНАРОДНОГО ФЕСТИВАЛЯ ИСКУССТВ

## Правительственные гранты помогут развитию компаний

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин (на фото) рассказал о поддержке предприятий, которые занимаются импортозамещением.



Сергей Собянин подчеркнул, что, несмотря на санкции, правительство Москвы не только сохранило экономический потенциал Москвы, но и серьезно продвигается вперед в реализации стратегических задач импортозамещения и обеспечения технологического суверенитета России. В пресс-службе мэрии города уточнили, что гранты помогут

технологическим компаниям ускорить развитие и локализацию производства. Важно, что четверть суммы, или около 201,78 миллиона рублей, они получат авансом. Остальные средства будут выплачиваться ежегодно, исходя из фактических расходов и сроков реализации проекта.

— За счет этих средств они могут компенсировать половину своих затрат на покупку объектов недвижимости или на подключение к инженерным сетям — электроснабжению, газоснабжению, водоснабжению и водоотведению, — рассказали в пресс-службе столичной мэрии.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА m.shevtsova@vm.ru  
МЭР МОСКВЫ ОТКРЫЛ УЧАСТОК НОВОЙ ДОРОГИ → стр. 2

### погода

0°C



Ветер 4–13 м/с Давление 747 мм

Центр	0	Лефортово	0
Бутово	0	Останкино	0
Внуково	0	Отрадное	0
Жулебино	0	Печатники	0
Зеленоград	-1	Троицк	0
Измайлово	0	Тушино	-1
Кожухово	-1	Хамовники	0
Кузьминки	0	Чертаново	-1
Кунцево	0	Шелепиха	0



### валюта

#### Курс ЦБ

\$	68,29	+0,71	↑
€	73,83	+0,72	↑

#### Биржевой курс

\$	68,57	-0,22	↓
€	74,09	+0,09	↑

#### Биржевой индекс

MMVB	2221,07
PTC	1021,96
Brent	84,30
DJIA	34 302,61
Nasdaq	11 079,16
FTSE	7849,27

## Востребованные онлайн-услуги

Вчера заместитель мэра Москвы Наталья Сергунина (на фото) рассказала об электронных сервисах для предпринимателей.



В прошлом году юристы и индивидуальные предприниматели воспользовались онлайн-инструментами для бизнеса на портале mos.ru свыше 2,2 миллиона раз. Среди наиболее популярных услуг — сверка финансово-лицевых счетов и оформление пропусков для грузовиков, на которых в Москву ежедневно доставляют продукты питания и различные товары. За это время на сайте также добавили ряд новых сервисов и модернизировали разработанные ранее.

— На портале представлено две сотни цифровых инструментов для ведения бизнеса. И востребованность онлайн-формата для решения деловых задач продолжает расти, — отметила Наталья Сергунина. — Количество зарегистрированных корпоративных личных кабинетов на данный момент превышает 440 тысяч.

Также в числе популярных услуг для бизнеса — оформление пропусков на въезд грузовиков, онлайн-запись на прием к специалистам Москомэкспертизы, подача заявки на проведение контрольно-геодезической съемки.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ v.chernyavskaya@vm.ru



# Сергей Собянин: Строительство ведется с опережением сроков

день мэра

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин открыл участок Московского скоростного диаметра от Покровской улицы до Зенинского шоссе, расположенный за пределами Московской кольцевой автодороги.

Строительство Московского скоростного диаметра (МСД) идет полным ходом. Часть участков уже запущена, и по ним ходит транспорт. По словам главы города, работы по созданию этой магистрали даже опережают запланированные сроки.

— Московский скоростной диаметр на севере соединен с дорогой на Санкт-Петербург, а на востоке должен быть соединен с новой трассой на Казань, которую возводят федеральные строители. Эта трасса должна к сентябрю уже подойти к столице. Мы со своей стороны Московский скоростной диаметр должны вывести на эту трассу. В его составе три участка — сегодня сдаем основной. Два оставшихся участка будут введены в сентябре. Таким образом будут соединены петербургская трасса и нижегородская через Московский скоростной диаметр, — отметил Сергей Собянин.

В пресс-службе столичной мэрии рассказали, что строительство участка Московского скоростного диаметра от Покровской улицы до Зенинского шоссе, длина которого



Вчера 13:14 Мэр Москвы Сергей Собянин (в центре) и генеральный директор Монолитного строительного управления № 1 Илья Зюбин (справа от него с рацией в руке) вместе со строителями запускают движение по участку Московского скоростного диаметра от Покровской улицы до Зенинского шоссе

по прямой около трех километров, началось в августе 2020 года и завершилось в декабре 2022-го — на восемь месяцев раньше контрактного срока. — Всего в рамках проекта построено и реконструировано 8,2 километра дорог. Так, построили путепровод основного хода МСД в районе пересечения с улицей Маресьева — это 94 метра, три полосы движения в каждом направлении. И разворот над ним — это 218 метров, одна полоса движения в одном направлении, — пояснили в мэрии Москвы. Также специалисты строительного комплекса провели реконструкцию при-

легающей улично-дорожной сети и возвели боковые проезды вдоль основного хода МСД длиной 3,9 километра, благоустроили: там разбито 21,3 гектара газонов, высажено 1163 дерева, в том числе липы, березы, ивы, ольха, рябины, и 5811 кустарников, среди которых калина, смородина, чубушник. Специалисты переложили 68 километров инженерных коммуникаций. В целом благодаря этому участку перепробег автотранспорта сократится до 0,9 километра, время проезда снизится в среднем на шесть минут. На открытии Сергей Собянин также рассказал, что в этом году правительство Москвы пла-

нирует закончить основные работы на южном участке Московского скоростного диаметра и завершить формирование Южной развязки. — Реализация этих крупных проектов, включая уже построенную Северо-Западную хорду, полностью изменит дорожную картину в столице. Во многие районы можно будет доехать напрямую, минуя центр. Улучшится транспортное обслуживание аэропортов Шереметьево, Домодедово, железнодорожного вокзала Восточный, — подчеркнул глава города.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА  
m.shevtsova@vm.ru

## статии

Новая городская автомобильная трасса Московский скоростной диаметр протяженностью 68 километров соединит крупнейшие вылетные магистрали. Всего с учетом съездов и реконструкции улично-дорожной сети будет построено 219 километров дорог, в том числе 141 искусственное сооружение протяженностью 60 километров и 34 пешеходных перехода.

## Цифровые сервисы развиваются быстро

В Москве открылась научно-образовательная лаборатория, где будут учить применять технологии больших данных в сфере здравоохранения. Подробнее об использовании больших данных в медицине и обучении врачей вчера «ВМ» рассказал директор Центра диагностики и телемедицины Юрий Васильев (на фото).



Юрий Александрович, расскажите о новой лаборатории. В чем ее особенность? Поскольку мы довольно много занимаемся цифровизацией и работаем с большим разнообразием систем искусственного интеллекта, то у нас довольно большой опыт. При этом мы параллельно работаем с образовательными учреждениями: подписан ряд договоров о сотрудничестве с вузами, в рамках которых наши специалисты делятся опытом с будущими медиками. В Москве цифровизация движется семимильными шагами, поэтому люди, которые умеют работать с большими данными, нам очень нужны, да и всей стране.

А как проходит такое обучение и кто может его пройти? Студенту необходимо подойти на кафедру, с которой мы взаимодействуем в его университете, и заявить о своем желании пройти обучение в нашей лаборатории. У нас разработан специальный цикл лекций и практических занятий. Кроме того, студенты и ординаторы приходят к нам на практику, в течение которой уже непосредственно учатся работать с большими данными. Тут надо понимать, что большие данные — это не просто набор рентгеновских снимков, а огромное количество метрик, параметров, технологических программ, которые обеспечивают процесс анализа информации.

Если говорить в целом о технологиях больших данных в здравоохранении, то как далеко мы уже продвинулись? Мне кажется, мы ушли настолько далеко, что даже не видим того, с чего начинали. Сегодня в московском здравоохранении применяются уже более 40 сервисов искусственного интеллекта по 17 направлениям. И это не какой-то сервис, который просто что-то анализирует и делает ненужное и бесполезное. Нет, мы — рентгенологи — действительно пользуемся этим инструментом и развиваем его. Более того, с этого года сервисы искусственного интеллекта в Москве будут применяться в системе обязательного медицинского страхования. Таким образом, это стало не просто экспериментом, а большим прорывом с практическим результатом. Мы собрали уже огромное количество данных. Искусственный интеллект проанализи-

ровал более 8 миллионов исследований по разным направлениям — от стопы до головного мозга.

Для большинства людей «большие данные» — что-то непонятное, что они не могут увидеть. В чем же конкретно польза для пациентов? Если говорить простым языком, то большие данные — это то, что тяжело анализировать силами человека. Представьте себе, что вам нужно проанализировать две тысячи пациентов и выявить у них один общий критерий, который необходим для статистической работы или научного исследования. Если это будет

## Искусственный интеллект проанализировал 8 миллионов исследований

делать один человек, то это займет у него очень много времени. Можно сократить сроки, но тогда потребуются больше людей для выполнения такой задачи. Только представьте, какие огромные человеческие ресурсы нужны для этого. Наша работа заключается в том, чтобы этим занимались системы искусственного интеллекта, для которых только нужны мощные серверы. Компьютер выявляет заданный параметр гораздо быстрее, в то время как человек может зациклиться на нем, где его участие действительно необходимо.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА  
m.shevtsova@vm.ru

## досье

Васильев Юрий Александрович в 2005 году окончил Тверское суворовское военное училище. Затем учился в Военно-медицинской академии. С. М. Кирова. Окончил в 2012 году Европейскую школу радиологии в Праге. Также является главным специалистом по лучевой и инструментальной диагностике Департамента здравоохранения Москвы.

## Электробусный парк оснастили отечественным оборудованием

только у нас

В этот четверг завершится итоговая проверка электробусного парка в Митине. «ВМ» также оценила готовность нового объекта.

Строительство электробусного парка для 210 машин подходит к финишу, после открытия он станет вторым по вместимости в столице. — На территории парка работают 37 ультрабыстрых зарядных станций для электробусов. Объект обслуживает 29 маршрутов, — рассказал председатель Мосгортранса Игорь Войстратенко. — Сейчас все корпуса и территория вокруг проходят проверку. В целом к комплексу в ходе строительства практически не было нареканий.

Электробусный парк насчитывает шесть зданий: административно-бытовое, вспомогательный корпус, пункты ремонта, мойки, зарядки и места базирования дополнительного оборудования. Вход в него начинается с турникетов, оснащенных умной системой распознавания лиц. Достаточно одного взгляда, чтобы на входе камеры определили — пришел сотрудник или посторонний. Рядом разместился диспетчерский пункт. На экранах видно будет все, что происходит во всех корпусах. Налажены также противопожарные системы безопасности. Готовы к приему в административно-бытовом корпусе и кабинеты для сотрудников. Для их комфорта обустроены столовая, комнаты отдыха, душевые и спортзал.

Всего же в новых корпусах трудоустроит 600 человек, а через парк ежедневно будет проходить 210 электробусов. Для обслуживания машин установлены пункты мойки и покраски. Их оснастили современным отечественным оборудованием. — К примеру, мойки привезли из Санкт-Петербурга, — рассказал «ВМ» руководитель проекта компании-подрядчика Дмитрий Харченко. — Установленный комплекс обслужит электробус за шесть минут, включая нанесение пены, ополаскивание и сушку. В ремонтном корпусе обустроены специальные каналы. Электробусы заедут на них, а слесари смогут осмотреть на предмет возможных неисправностей.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ  
v.chernyaskaya@vm.ru



Вчера 12:05 Руководитель проекта компании-подрядчика Дмитрий Харченко показывает автомойку в электробусном парке. Одну машину она обслуживает за шесть минут

## Мосгордума

«Вечерняя Москва» продолжает рубрику «Мосгордума». В ней мы информируем горожан о том, над чем работают парламентарии. Вчера депутаты Мосгордумы говорили о планах по увековечению памяти Московского народного ополчения.

## Патриотический проект стал межрегиональным

В 2023 году в России будут отмечать две годовщины: 80-летие разгрома немецко-фашистских войск в Сталинградской битве и 80-летие победы в Курской битве. Председатель Мосгордумы Алексей Шапошников отметил, что эти памятные события будут учтены при реализации программы «Памяти Московского народного ополчения». По словам председателя столичного парламента, в 2023 году продолжат следить за состоянием памятников ополченцам, будут ремонтировать мемориалы, расположенные за пределами Москвы.

— В этом году к ремонтным работам планируем привлечь стройотряды Москвы и некоторых регионов, — сказал Алексей Шапошников. Более активную работу в рамках программы «Памяти Московского народного ополчения» планируют проводить с молодежью и школьниками музеев. Уже готовы материалы для школьников разных возрастов по истории Московского народного ополчения. Программа де-факто уже приобрела статус межрегиональной. На 2023 год запланированы выезды в Калужскую и Смоленскую области, чтобы оценить работу по восстан-

лению и ремонту памятников и мест захоронения бойцов Московского народного ополчения. Ремонтировали их в прошлом году на средства столичного бюджета. — Продолжится экскурсионная автобусная программа по местам боев дивизий для школьников и потомков ополченцев «Дорогами памяти Московского народного ополчения». Планируем привлечь учеников тех школ, в управляющие советы которых входят депутаты Мосгордумы, — рассказал Алексей Шапошников. Сейчас в Москве есть памятники всем дивизиям Московского ополчения. В прошлом

### ПРЯМАЯ РЕЧЬ

СТЕПАН ОРЛОВ  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ МОСГОРДУМЫ  
Сегодня мы с уверенностью можем говорить о крупномасштабном межрегиональном проекте по сохранению и увековечению памяти героев-ополченцев с сильным объединяющим центром в Москве. Отрадно, что серьезную деятельность ведут потомки самих ополченцев. Они уточняют списки своих дедов и прадедов, прослеживают их боевой и жизненный путь, проводят патриотические акции.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ  
a.horoshilov@vm.ru



Мы продолжаем новую постоянную рубрику «Мой район» о московской правительственной программе, направленной на создание комфортной городской среды и улучшение качества жизни москвичей. Сегодня наши корреспонденты на этой странице рассказывают о том, как идет благоустройство набережной Москвы-реки в районе Филевский Парк, какие бесплатные оздоровительные занятия проводятся в районном центре «Место встречи Ангара» в Нагорном районе и о многом другом.

# Экотропа приведет к смотровой площадке



Вчера 16:05 Жительница района Филевский Парк Юлия Ковалева отмечает, что после завершения реконструкции набережной и ее благоустройства территория возле новостроек станет комфортнее и приятнее для прогулок

## благоустройство

**В районе Филевский Парк завершается реконструкция набережной Москвы-реки. Она станет новым местом притяжения для местных жителей.**

Филевский Парк — живописный район в излучине Москвы-реки, который последние годы динамично развивается. Здесь реализуется важный для страны проект — строительство Национального космического центра, открываются современные объекты образования и спорта, обновляются поликлиники.

Также запущена программа реновации — жители старых домов уже переселяются в современное, комфортное жилье. Скоро завершится и благоустройство набережной, которая станет прекрасным дополнением к местным новостройкам. Участок благоустройства располагается на территории от Новофилевского до Берегового проезда. За счет забора вдоль реки видны все элементы обустроенной набережной: в виде строгой буквы «Г» по вечерам зажигаются энергосберегающие фонари, вокруг уличных горшков установлены скамейки, в аккуратные клумбы высажены деревья. Совсем скоро территория станет доступна для прогулок местным жителям. — А в южной части набережной построена парадная лестница в виде амфитеатра с пандусами, клумбами и лавочками, — сообщили в столичном Строймобилексе.

Здесь же создана пешеходная экотропа с пятью смотровыми обзорными площадками, где установлены ограждения и теньевые навесы. — Проект реализован в рамках комплексного развития бывшей промзоны в районе Филевский Парк. Промышленное назначение данной территории стало для города неактуальным, поэтому здесь ведется жилая застройка и создается необходимая сопутствующая инфраструктура. В том числе обустраивается набережная, которая ранее была недоступна для жителей. Таким образом, в районе появится новая точка притяжения, — отметили в Строительном комплексе города. В столичном ведомстве добавили, что благоустроенная набережная адаптирована для маломобильных граждан. Проектом предусмотрено покрытие тротуаров и пешеходных дорожек с тактильными указателями, установлены пандусы. Также строители вы-

полнили монтаж необходимых инженерных сетей и обустроили водостоки. — Мы с нетерпением ждем открытия набережной. Будем с удовольствием гулять вдоль реки, — отметили местные жители — супружеская пара Александр и Елена Грищенко. Как заявила председатель Москомэкспертизы, набережная в Филевском Парке, как и остальные в Москве, сегодня строятся по новым правилам — со значительным отступом от береговой линии, что позволит организовать у воды качественное общественное пространство для отдыха и прогулок. — Общая площадь благоустройства составит около 27 тысяч квадратных метров, — отметила она. Местная жительница Юлия Ковалева признается: благодаря появлению красивого пешеходного маршрута можно будет с комфортом дойти до театра «Мастерская Петра Фоменко».

Кроме того, специалистами разработан единый дизайн павильонов, в которых расположатся кафе, пункты проката и зоны отдыха. В проекте также заложены скамейки и уличные шедевроны для отдыха. Они появятся к лету.

**ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ**  
v.chernyavskaya@vm.ru

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ

**АНДРЕЙ БОЧКАРЕВ**  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МЭРА МОСКВЫ  
ПО ВОПРОСАМ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ И СТРОИТЕЛЬСТВА

На западе столицы завершены работы по укреплению берега с использованием монолитных конструкций и буронабивных свай. Строители выполнили благоустройство набережной, которая станет новым местом отдыха для жителей близлежащих районов. Общая протяженность благоустроенной береговой полосы составила около 680 метров. Пространство адаптировали для маломобильных горожан.

# Виртуальные гиды расскажут историю павильона

В мобильном приложении «Узнай Москву» доступна экскурсия в формате дополненной реальности (AR) по павильону № 31 «Геология» на ВДНХ. Сейчас там работает выставка «12 признаков живого» Биологического музея имени Тимирязева. «ВМ» прошла по этому маршруту.

Экскурсия начинается на улице, у павильона. Чтобы присоединиться к ней, нужен смартфон, на который установлено приложение «Узнай Москву», и стабильный интернет. Выбираем из списка маршрут и наводим камеру телефона на здание — так программа понимает, где мы находимся, и запускает цифровую магию. Перед павильоном появляются виртуальные проводники: мама с сыном-подростком. Любознательный мальчик интересуется историей выставки и, конечно же, павильона № 31. Его построили в 1954 году. — История павильона отражена в его внешнем и внутреннем убранстве, — рассказала «ВМ» администратор экскурсионного отдела павильона № 31 Анастасия Красникова. — Надпись «Геология» на центральном портике появилась только в 1959 году, а вот, например, цветы льна и изображение конопли украшали главный фасад изначально,

когда павильон еще назывался «Лен, конопля и другие любяные культуры». Внутри помещения висят исторические лоты. Деревянные основания напоминают прялки, стеклянные светильники — снопы. Отдельного внимания заслуживают колонны, на которых запечатлены сразу две эпохи из жизни павильона. Это и надписи с фамилиями передовиков из колхозов, где в советское время возделывали любяные культуры, и золотые фрески со сценами из будущей геологии. Мальчик предлагает поскорее зайти внутрь павильона. Следующим за ним. Там к беседе мамы с сыном присоединяется еще один виртуальный персонаж — известный ученый Климент Тимирязев. Он рассказывает о Биологическом музее, который работает вот уже больше ста лет, и приглашает осмотреть выставку «12 признаков живого» в павильоне «Геология». Для этого надо приобрести билет. На выставке можно увидеть работы современных художников, творящих в направлении сайнс-арт: на создание произведений искусства их вдохновляет наука. Так, на входке кружится и мигает инсталляция Дмитрия Морозова «Я волна».

— Все основано лежит строматолит — камень, которому больше миллиарда лет, — поясняет руководитель павильона «Геология» Оксана Сидякова. — На нем видны следы жизнедеятельности бактерий. Фотокамера считаетает их и преобразует в звук, свет и движение. Также на выставке представлены экспонаты из фондов Биологического музея, в том числе минералы, скелеты, зуб мамонта и окаменелости — например, кусок хвойного дерева, которое росло на Земле еще до динозавров.

НАТАЛЬЯ ТРОСТЬЯНСКАЯ  
n.trotyanskaya@vm.ru

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ

**МАРИНА КУЛИКОВА**  
ЗАМДИРЕКТОРА ПО НАУЧНОЙ РАБОТЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО БИОЛОГИЧЕСКОГО  
МУЗЕЯ ИМЕНИ К. А. ТИМИРЯЗЕВА

Основное здание нашего музея, на Малой Грузинской улице, — тоже памятник архитектуры, поэтому мы привлекли к историческим экскурсиям. Но подобный формат, с дополненной реальностью, стал для нас интересным экспериментом. Почувствовать в нем нам предложили Департамент информационных технологий Москвы сразу, как только стало известно, что мы будем выставлять в павильоне «Геология» на ВДНХ. Экскурсия понравится всем, кто хочет больше узнать о новой площадке нашего музея.



13 января 12:11 Руководитель павильона № 31 «Геология» на ВДНХ Оксана Сидякова во время экскурсии показывает, как пользоваться подсказками в приложении «Узнай Москву»

# МЕСТНЫЕ НОВОСТИ

## Храм возводят согласно традиции деревянного зодчества

Во Внукове построят храмовый комплекс в честь святых мучениц Веры, Надежды, Любои и матери их Софии. Основное здание высотой около 28 метров выполнят в традициях русского деревянного зодчества. — Шатровый храм с 12 золотыми главами станет частью комплекса, где также построят небольшую колокольню, культурный центр, в котором разместят воскресную школу и социальную службу, и смотровую башню, откуда будет открываться вид на реку Ликову, — рассказал председатель Мосгосстройнадзора Игорь Войстратенко.

## Комнаты отдыха для водителей

В этом году в Москве построят десять новых конечных станций для автобусов и электробусов. Одна из них появится на Лобненской улице в Дмитровском районе. Ее общая площадь составит 0,5 гектара. Ежедневно сюда будут заезжать 85 автобусов, которые обслуживают шесть маршрутов. Водители между рейсами смогут отдохнуть в комфортных помещениях в отдельном здании.

## В ПОСЕЛЕНИИ МАРУШКИНСКОЕ ВЫДАЮТ КЛЮЧИ ДОЛЬЩИКАМ ДОЛГОСТРОЯ — ПОСЛЕДНЕЙ ОЧЕРЕДИ ЖК «МЕДОВАЯ ДОЛИНА»

По слухам, Спасо-Преображенский собор в 1689 году расписывали костромские мастера во главе с Гурием Никитиным. Видного живописца выбрал сам Петр I, издав царский указ, в котором в архивах нашлась переписка настоятеля Новоспасского монастыря Игнатия с Тихоном, настоятелем суздальского Спасо-Евфимиева монастыря, где, как оказалось, в это самое время работал Никитин. В Москве уже поставили леса для росписи храма, но Гурий решил остаться в Суздале, отправив вместо себя в столицу мастера из своей команды. Они вместе с другими живописцами работали под руководством Федора Зубова. На это

## Контролеры приютили кролика

На одной из остановок в районе Орехово-Борисово Южное контролеры «Организатора перевозок» обнаружили клетку с кроликом. Чтобы животное не замерзло, они забрали его с собой и попытались найти хозяина, разместив объявления на страницах в соцсетях района. К сожалению, никто не откликнулся. Теперь кролик по кличке Валидация живет в офисе организации.

## 10 АВТОБУСНЫХ МАРШРУТОВ ЗАПУСТИЛИ ПО МОСКВЕ В 2022 ГОДУ

## Ботанический сад репетирует весну

Ботанический сад МГУ «Аптекарский огород», который находится в Мещанском районе, готовится к «Репетиции весны». Выставка цветущих растений впервые пройдет в Субтропической оранжерее. Открытие состоится 11 февраля. Посетители увидят более 10 тысяч тюльпанов, нарциссов и других растений, которые зацветут на два месяца раньше природного срока.

# Любители латинских танцев приезжают на занятия со всего округа

Профессиональный фитнес-тренер Анастасия Карпенко (на фото) проводит бесплатные занятия в Нагорном районе, который она считает самым замечательным.



Подтянутая и дружелюбная 39-летняя Анастасия Леонидовна работает инструктором в известной сети фитнес-центров, а в свободное время проводит бесплатные занятия по латинским танцам и суставной гимнастике в районном центре «Место встречи Ангара» — для всех желающих. — Я всегда рада новым ученикам. Но пока пальму первенства по инициативе держит слабый пол, — говорит Карпенко. — А в группе по латинским танцам вообще нет мужчин. Поэтому занимаемся чисто женским коллективом, в котором собрались дамы самого разного возраста и профессий. Все они — жительницы Южного округа столицы.

Сним, кстати, связана вся моя жизнь. Родилась Анастасия в Нагорном районе, очень уютном, зеленом и изобильном. — Здесь, на Симферопольском бульваре, находится самый лучший в столице Москворецкий рынок, — говорит она. — После замужества я переехала на Ялтинскую улицу, но по-прежнему приезжаю сюда за свежими овощами и фруктами. Рынок после реконструкции очень преобразился, стал современным,

а в ресторанном дворике даже появился фонтан. Я считаю, что Нагорный район самый комфортный для проживания. У нас много школ, детских садов, центров досуга. У Анастасии двое детей, поэтому ей важно, чтобы они могли получать дополнительное образование. — Дочка и сын занимаются в баскетбольной школе, а свободное время любят проводить во дворе, благо у нас есть и детская, и спортивная площадки. Ну и, конечно, в выходные нам нравится отдыхать всей семьей. В центре «Место встречи Ангара» постоянно проходят праздничные бесплатные мероприятия для взрослых и детей. А в новогодние праздники там был большой концерт и проходной конкурс на лучшую елочку, которую украшали активные жители района.

**АЛЬФИЯ КАМИЛОВА**  
a.kamilova@vm.ru

# Реставраторам удалось установить авторство фресок

В Спасо-Преображенском соборе Новоспасского монастыря, который находится в Таганском районе, реставраторы сделали историческое открытие. «ВМ» узнала подробности.

По слухам, Спасо-Преображенский собор в 1689 году расписывали костромские мастера во главе с Гурием Никитиным. Видного живописца выбрал сам Петр I, издав царский указ, в котором в архивах нашлась переписка настоятеля Новоспасского монастыря Игнатия с Тихоном, настоятелем суздальского Спасо-Евфимиева монастыря, где, как оказалось, в это самое время работал Никитин. В Москве уже поставили леса для росписи храма, но Гурий решил остаться в Суздале, отправив вместо себя в столицу мастера из своей команды. Они вместе с другими живописцами работали под руководством Федора Зубова. На это

указывает и медальон на стене рядом с северной галереей храма. И вот теперь, спустя несколько столетий, реставраторы нашли доказательство, что Гурий Никитин все-таки работал в Спасо-Преображенском соборе. — Вот тут перечислены иконографы, — реставратор Межобластного научно-реставрационного управления Илья Сергения показывает нижнюю строчку надписи, которую он обнаружил, когда расчищал фрески на тему Рождества в свечной комнатке, расположенной в южной стене основного четверика собора. — Гурий Никитин, Сила Савин и прочие трудящиеся костромичи. Найденная надпись сообщает, что комнату расписали в честь рождения Алексея Петровича — первенца Петра I, то есть уже после февраля 1690 года. Таким образом, поручить это дело тому же Федору Зубову не могли. К сожалению, ма-



10 января 14:06 Реставратор Илья Сергения показывает заложенный вход-портал в западной галерее храма

стер умер в 1689 году, спустя два месяца после окончания росписи храма. Поэтому более поздние фрески сделал Гурий Никитин, о чем и свидетельствует находка.

— Если хорошо присмотреться, видно, что в самом начале под верхней надписью есть еще текст, — продолжает Сергения. — Я, когда увидел, подумал: «Эх, никакого Гурия

## кстати

Спасо-Преображенский собор возвели в середине XVII века на месте обветшавшего храма 1497 года постройки. Частицу этого здания, белокаменную капитель, реставраторы обнаружили в западной галерее. Она спрятана в портале, который некогда служил входом, но позже его заложили.

Никитина тут не было, кто-то потом взял и его фамилию дописал». Присел над этим участком два часа, но все-таки прочитал. Оказалось, там тоже написано Гурий Никитин. Просто сразу пропустили слово «изографы», а когда опомнились, пришлось замазывать известью и перекладывать.

**НАТАЛЬЯ ТРОСТЬЯНСКАЯ**  
n.trotyanskaya@vm.ru



# Российские солдаты зачищают город от вражеской техники

спецоперация

**ВСУ в панике бежали из Соледа, по пути бросая свое оружие, боеприпасы и оставляя солдат. Об этом вчера сообщили в Народной милиции Донецкой Народной Республики.**

В ведомстве отметили, что дома, где прятались солдаты ВСУ и наемники, разрушены, а они сами бежали в пригороды Соледа.

— Почти по всему населенному пункту можно видеть тела украинских боевиков, поврежденную и уничтоженную технику, а также оборудование, оружие и боеприпасы, в том числе натовского производства. Все это было брошено националистами, в панике убежавшими из Соледа, — подчеркнули в Народной милиции ДНР.

В ведомстве отметили, что ВСУ вели плотные обстрелы территории ДНР с применением РСЗО и артиллерии натовского калибра. Под огнем оказались Донецк, Макеевка, Гольмовский, Горловка, Еленовка и Широкая Балка. Мэр Донецка заявил, что ВСУ наносили удары целенаправленно.

— Удары наносились по объектам инфраструктуры, по подстанциям. Это привело к частичному отключению наших жителей от электроэнергии.

Вместе с тем ремонтные бригады делают свою работу. Мы прекрасно понимаем, что Украина бьет по ремонтным бригадам, которые выходят на ликвидацию последствий.



13 января 11:26 Боец подразделения ЧВК «Вагнер» во взятом под контроль российскими войсками Соледа. Украинская армия в панике покинула город, оставляя поврежденную и уничтоженную технику, оружие и боеприпасы

По его словам, под огнем с украинской стороны поселок Еленовка в пригороде, Калининский, Куйбышевский и Петровский районы города. Используется артиллерия натовского калибра — 155 миллиметров и реактивные системы залпового огня.

А официальный представитель Минобороны РФ генерал-лейтенант Игорь Конашенков сообщил о поражении склада вооружений в ДНР.

— Оперативно-тактической авиацией, ракетными войсками и артиллерией группировок войск сил Вооруженных сил Российской Федерации поражен склад вооружений,

военной и специальной техники ВСУ в районе населенного пункта Красный Лиман Донецкой Народной Республики 9-го полка особого назначения Нацгвардии Украины в районе населенного пункта Малокатериновка Запорожской области, а также 79 артиллерийских подразделений на огневых позициях, живая сила и военная техника в 101 районе, — сказал он.

Конашенков отметил, что российские войска уничтожили несколько реактивных систем залпового огня врага.

— В ходе контрбатарейной борьбы уничтожены украин-

ская боевая машина РСЗО «Град» и гаубица 2А36 «Гиацинт-Б» в районе населенного пункта Авдеевка Донецкой Народной Республики, а также гаубица Д-30 в районе населенного пункта Антоновка Донецкой Народной Республики, — сказал Конашенков.

Кроме того, по данным Минобороны России, уничтожены: гаубица 2А65 «Мста-Б» и самоходная гаубица 2С3 «Акация» в районах населенных пунктов Зализничное и Орехово Запорожской области. Также ликвидирована самоходная гаубица 2С1 «Гвоздика» в районе населенного

пункта Инженерное Херсонской области.

Врио губернатора Запорожской области Евгений Балицкий заявил, что в регионе не трогают жителей, которые ждут прихода вооруженных сил Украины.

— Если человек принимает участие в экстремистских мероприятиях или оскорбляет вооруженные силы, если после первого предупреждения не понимает, значит, к нему применяется выдворение. Перед этим эта категория едет и копает окопы две недели, — сказал он.

ИВАН КУДРЯ i.kudrya@vm.ru

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ

**ДМИТРИЙ ПЕСКОВ** ПРЕСС-СЕКРЕТАРЬ ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ  
Оцениваем, воспринимаем (о поставках танков Украине от Великобритании). — «ВМ» весьма негативно. Здесь мы не скрываем нашего отношения. Великобритания, другие европейские страны — Польша и так далее, которые сейчас говорят о своих намерениях устроить новый виток по поставкам нового, более совершенного технологически военного оборудования для Украины, — не способны изменить ситуацию на месте.

Мы продолжаем серию публикаций, в которых рассказываем о солдатах, проявляющих мужество во время спецоперации. Герои рубрики показывают, что традиции гвардейских дивизий Великой Отечественной и в современной Российской армии чтятся свято.

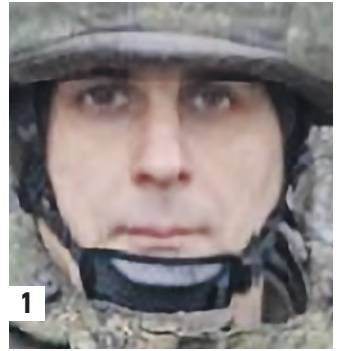
## Бойцы ликвидируют силы противника

наши герои

**В Министерстве обороны РФ рассказали о новых подвигах наших военных, совершенных в ходе спецоперации.**

### Продвинулись вглубь вражеской обороны

Командир орудия старший сержант Константин Токарь (1) в ходе наступления российских войск артиллерийским ударом смог уничтожить опорный пункт противника. Токарь смог осуществить противоогневой маневр и быстро развернул орудие на новые позиции врага. В результате многочисленных огневых артиллерийских ударов подчиненных старшего сержанта Константина Токаря боевики потеряли множество военной техники, получили большие потери в личном составе и были вынуждены отступить с занимаемых позиций. Благодаря профессиональному, мужественному и тактически верным действиям старшего сержанта Константина Токаря российские войска смогли продвинуться вглубь обороны противника и нанести непоправимый удар по силам ВСУ. Уничтожили часть наемников и разбили опорный пункт противника, а также заняли тактически важную позицию для дальнейшего продвижения российских войск в оборонительные пункты врага.



с боеприпасами приведет к взрыву, который может уничтожить наших бойцов и огромное количество техники дивизиона. Он приступил к немедленной эвакуации автомобиля в безопасный район. Несмотря на обстрелы со стороны противника, маневрируя между взрывами, рядовой Роман Сапрунов смог эвакуировать машину и сохранить столь важные ресурсы для нашего дивизиона.

Благодаря смелым действиям, профессионализму, отваге и самоотверженности рядового Романа Сапрунова было предотвращено уничтожение большого количества военной техники и боеприпасов дивизиона российских войск, а также сохранены жизни многих наших солдат. За мужество и героизм, проявленные при выполнении боевой задачи, а также за спасение тактически важных ресурсов и жизни наших солдат рядовой Роман Сапрунов награжден медалью «За отвагу».

ИВАН КУДРЯ i.kudrya@vm.ru

### Сохранил боеприпасы

Рядовой Роман Сапрунов (2) доставлял боеприпасы для артиллерийских дивизионов. Его машина с боеприпасами находилась на стоянке вместе с другой российской военной и автомобильной техникой. На нее обрушился удар националистов, которые открыли ожесточенный огонь по местонахождению наших войск. Рядовой Сапрунов, верно оценив ситуацию, понял, что попадание снаряда в машину

## Одеяла, собранные волонтерами, согреют военных

**Вчера волонтеры общественного движения «Наша Заря» отправили тысячи теплых одеял для раненых бойцов спецоперации.**

— «Обыграть, тащи одеяло, чтоб сосед-друг в солдатах не мер! Ты — в тепле, он — в окопе без сала, а Вильфанд обещае мороз», — цитирует строчки из стихотворения поэта и волонтера Игоря Филатова руководитель общественного движения «Наша Заря» Наталья Шевелева. — Стихи столичного добровольца показывают, как сильно участники спецоперации нуждаются в теплых одеялах. Постельное белье волонтеры общественного движения начали собирать еще с ноября прошлого года.

— В первую очередь одеяла нужны для раненых участников спецоперации, — рассказывает Наталья Шевелева. — С травмированного в зоне СВО бойца моментально снимают всю одежду, чтобы оказать первую медицинскую помощь, самого его заворачивают в фольгированное спасательное одеяло. Затем бойца кладут на обычное теплое

одеяло и сверху накрывают таким же. Все это делают для того, чтобы раненый не замерз при эвакуации. А транспортировка раненого занимает два или три часа. За это время солдат сталкивается с риском получить переохлаждение, поэтому его в первую очередь спасают от холода, объяснила Шевелева. На одного раненого необходимо минимум два-три теплых одеяла, после транспортировки они приходят в негодность.

### справка

Принести теплые одеяла можно в пункты сбора гуманитарной помощи общественного движения «Наша Заря» по московским адресам: ул. Новороссийская, 12а; Скандинавский бул., 7; Б. Овчинниковский пер., 24, стр. 4; ул. Мясницкая, 46, стр. 1; ул. Энергетическая, 3 (1-й подъезд); пр-д Донелайтиса, 25; ул. Свободы, 24/9; ул. Перовская, 64; ул. Новочеремушинская, 33, корп. 1.

Теплые одеяла — самый необходимый и расходный материал, особенно зимой. По моей информации, их нужно до 300 штук в день. Поэтому сейчас старых постельных принадлежностей для эвакуации бойцов не хватает, — объясняет Наталья Шевелева. — Подойдут любые: ватные, шерстяные, байковые.

За прошедший месяц волонтеры движения «Наша Заря» собрали около 25 тонн теплых одеял. Их уже отправили бойцам спецоперации. Один из штабов движения находится в Душупелетельском Православном центре во имя Святого праведного Иоанна Кронштадтского. Тысячи теплых новых и старых одеял — не единственная гуманитарная помощь, которую волонтеры привезут бойцам. Еще раненым отправили около 300 килограммов пеленок, термобелье, костыли, медицинское оборудование и препараты. А для бойцов на фронте отправили маскировочные костюмы «Кикимора», которые используют снайперы, а также 16 раций.

АЛЕКСАНДР ЗОСИМОВ a.zosimov@vm.ru

## Районные активисты сообще создали благотворительный проект

**Участники городского конкурса «Лица района», объединившись, создали новый проект — «Помощь нашим». В рамках этой инициативы уже отправлено шесть гуманитарных миссий для жителей освобожденных территорий и солдат, которые находятся на передовой.**

Как рассказывает куратор проекта «Помощь нашим» Виктор Ленберг, идея провести такое мероприятие появилась в конце октября прошлого года.

— Инициаторами создания данного проекта стали участники городского конкурса «Лица района». Кто-то из них раньше уже ездил с гуманитарными миссиями и посещал новые территории, кто-то только хотел начать помогать, но не знал, с чего можно начать, — рассказывает Виктор Ленберг. — Объединившись в единый проект и большую дружную команду, мы получили возможность серьезно масштабировать сбор гуманитарной помощи по Москве. Сегодня пункты сбора помощи работают в разных районах города.

— Точки сбора сегодня открыты в тринадцати столичных районах: Косино-Ухтомский, Преображенское, Шукрино, Перово, Таганский, Аэропорт, Черемушки, Северное Бутово и других, — говорит Ленберг. — А люди, которые координируют сбор помощи, — это активные участники городского конкурса «Лица района», проживающие или занимающиеся общественно полезной деятельностью в том районе, где находится данный пункт.

К слову, из пятнадцати районных координаторов четверо лично участвуют в доставке груза на новые территории. Среди них и москвич Дмитрий Хлестов. В свободное от основной работы время Дмитрий активно занимается сбором и доставкой груза, отправляясь в поездку с периодичностью раз в две-три недели.



17 декабря 2022 года 11:07 Куратор проекта «Помощь нашим» Виктор Ленберг в гуманитарном центре Мариуполя

В настоящее время Дмитрий находится в поселке Новоайдар Луганской области. — В эту поездку мы также посетили Луганск, Донецк, Мариуполь. Привезли помощь для жителей, а также экипировку, приборы ночного видения и квадрокоптеры для бойцов, — рассказал в телефонном разговоре с «ВМ» Дмитрий Хлестов. Как отмечают кураторы проекта «Помощь нашим», москвичи активно принимают участие в формировании гуманитарного груза. — В режиме реального времени к нам присоединяется все больше единомышленников, — говорит Виктор Ленберг. — Люди узнают о нашей работе через друзей, с помощью соцсетей, объявлений и через так называемое сарафанное радио, то есть от зна-

комых. А потом приходят к нам, чтобы сделать свой вклад в общее дело. Товары приносят в разных количествах, но каждая помощь, пусть даже самая минимальная, очень важна. По словам Ленберга, люди приходят и приносят в пункты различные товары: предметы гигиены, теплые вещи, элементы снаряжения бойцов, продукты питания, корм для животных, канцелярские принадлежности, детское питание и многое другое. Помимо рядовых жителей города, к акции «Помощь нашим» подключились предприниматели. Так, одна из столичных компаний передала в пункт сбора подгузники и влажные детские салфетки, другая — сто килограммов детского сухого питания, а компания по оказанию услуг

профессиональной печати бесплатно изготовила шевроны на форму для участников миссии.

— Совсем недавно к акции присоединился Молодежный совет Департамента природопользования и охраны окружающей среды города Москвы. Они передали для отправки полторы тонны груза. На сегодняшний день в рамках проекта получателям доставлено уже более десяти тонн груза. Кстати, помимо этой работы, участники акции «Помощь нашим» проводят различные мероприятия. Так, для детей, проживающих на новых территориях, были организованы новогодние утренники. Туда из Москвы отправились целый десант Дедов Морозов и Снегурочек, чтобы подарить детям настоящий праздник.

— В Мариуполе проведено восемь новогодних утренников. Дети получили сладкие подарки и стали непосредственными участниками новогодних представлений, — говорит Виктор Ленберг. — Также провели две елки для детей города Рубежное, который находится на линии фронта. Не остаются без внимания участники миссии и бойцы, находящиеся на лечении в госпиталях.

ДЖЕННИ САМОЙЛОВА j.samoylova@vm.ru

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ

**ЮЛИЯ СИНКЕВИЧ** ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА МОСКОВСКОГО АГЕНТСТВА РЕАЛИЗАЦИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ПРОЕКТОВ

Мы, как учреждение, которое помогает жителям Москвы реализовывать социально значимые проекты, не могли не включиться в сбор гуманитарной помощи для новых регионов нашей страны. Гуманитарная помощь — это ведь то самое малое, чем можно помочь в данной ситуации. Но даже такая помощь реально улучшает жизнь людей. И мы рады, что принимаем участие в проекте «Помощь нашим».

## Культурный фронт спасет нравственность

**Вчера в столице прошел учредительный съезд московского отделения нового Общероссийского общественного движения «Культурный фронт России». На нем обсудили задачи, которые стоят перед организацией.**

Инициатор создания движения и председатель Центрального штаба, народный артист России Николай Бурляев, отметил, что культура — это основа не только духовного совершенствования человека, но и национальной безопасности государства.

— Наша задача — выработать четкую позицию деятеля культуры, мы будем бороться за нравственность! — отметил Бурляев. — Наши эксперты будут отслеживать и мониторить, что делается в нашей сфере по всей России, и советовать, какую культурную политику надо проводить. Эту информацию будем направлять в профильные ведомства. Для этого уже создано девять экспертных советов.

— Мы будем бороться за нравственность в искусстве и уходить от вседозволенности, — уточнил Николай Бурляев. — Нам нужно очищать культурное пространство России. При этом актер и режиссер отметил, что культурным фронтом не будут запрещаться все поголовно, как это делается сейчас на Украине.

Всего в штаб культурного фронта Москвы уже включили 75 известных деятелей культуры. Среди них художник-постановщик, заслуженный деятель искусств Александр Адабашьян. — Наша задача — пропагандировать нравственные произведения искусства, которые воспитывают патриотов нашей Родины, а также выявляет те организации, которые ведут разлагающую работу. Я сам не раз сталкивался с такой в информационном поле, — рассказал Александр Адабашьян.

АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ a.obedkov@vm.ru



13 января 12:29 Руководитель общественного движения «Наша Заря» Наталья Шевелева держит в руках одеяла, собранные для раненых участников спецоперации



В Белоруссии началось очередное учение одного из воинских подразделений. Об этом вчера сообщили в Минобороны республики. Самый действенный ответ на вызовы тревожного времени — перевооружение наших армии и флота на новую боевую технику. Нам сейчас крайне важно обеспечить превосходство над противником в количестве и качестве боевой техники. «ВМ» рассказывает о наиболее значимых новинках оборонно-промышленного комплекса России.

# Ударная сила может противостоять любым вызовам

Авиация

**Минобороны России получило партию серийных самолетов пятого поколения Су-57. Возможно, в 2023 году их применение на театре боевых действий станет системным.**

Принципиальная основа для создания отечественного истребителя нового поколения была заложена еще советскими авиаконструкторами на рубеже 1980–1990-х годов. В 1994 году проект был закрыт по причине «перестроек-перестрелок» и отсутствия денег. В КБ Сухого разработки продолжились. В итоге получился проект Су-47 с крылом обратной стреловидности. На его модели отработали многие прорывные технологии. Они пригодились, когда в 2002 году работы по перспективному авиационному комплексу фронтовой авиации (ПАК ФА) были возобновлены. Первый опытный образец Су-57 поднялся в воздух в 2010 году. В 2017 году опытная модель совершила первый полет на новых двигателях под кодовым названием «изделие 30». В 2019 году началось серийное производство Су-57. Об этом на военно-техническом форуме «Армия-2019» сообщил президент России Владимир Путин, анонсировав закупку Министерством обороны 76 истребителей пятого поколения. Они должны поступить на вооружение трех авиационных ВКС к 2028 году.



15 августа 2022 года. Московская область. Российский многофункциональный истребитель пятого поколения Су-57 был представлен на Международном военно-техническом форуме «Армия-2022» в конгрессно-выставочном центре «Патриот» в Одинцовском районе

Многофункциональный истребитель Су-57 предназначен для уничтожения всех видов воздушных, наземных и надводных целей. Он обладает многими достоинствами: сверхзвуковой крейсерской скоростью полета, современным вооружением, радиопоглощающим покрытием и новейшим комплексом бортового оборудования.

**Стелс-технологии**  
Значительная часть информации о Су-57 засекречена. Из открытых источников информации известны лишь некоторые характеристики. Главная особенность, благодаря которой истребитель остается в небе незамеченным для

противника, это спроектированный особым образом фюзеляж. Плоскости самолета разработаны так, чтобы ЭПР (эффективная площадь рассеяния) оставалась на минимальных значениях. Она составляет всего 0,2 кв. м. Для сравнения: у американского истребителя F-22 Raptor этот показатель — 0,3 кв. м. Снижение заметности обеспечивается и применением стелс-технологиями. Это — поглощающие и отражающие радиоволны материалы в конструкции и покрытии планера, а также бортовые средства радиоэлектронной борьбы (РЭБ) и маскировочная окраска. Важную роль в малозаметности Су-57 играет его

способность оперативно получать информацию о противнике, не обнаруживая при этом себя.

**10 тонн ракет и бомб**  
Су-57 оснащен принципиально новым комплексом интегрированной авионики с высокой степенью автоматизации. В основе его радиолокационной системы самая современная технология обнаружения — активная фазированная антенная решетка (АФАР), содержащая 1526 приемопередающих модулей. Это обеспечивает Су-57 большую дальность обнаружения, многоканальность сопровождения целей и применения по ним управляемого ракетно-

го оружия. Сверхманевренный Су-57 может применять широкую номенклатуру средств поражения, в том числе ракеты класса «воздух — воздух», «воздух — земля» и высокоточные авиационные бомбы, оснащенные модулями наведения ГЛОНАСС. Максимальная боевая нагрузка — 10 тонн боеприпасов. Новый самолет способен воевать в условиях сетцентрической войны. Его готовят для выполнения задач в интеграции с новейшим тяжелым беспилотником «Охотник». «Стая» ударных дронов-роботов под управлением пилота истребителя может стать прорывом в области боевого применения военной авиации.

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ

**СЕРГЕЙ ЧЕЗОВ**  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСТЕХ»  
Су-57 — будущее российской боевой авиации, в нем воплощены передовые технологии и конструкторские решения. Сверхманевренный, малозаметный, он может уничтожать воздушные и наземные цели, обнаруживать противника на больших расстояниях, действовать в условиях сетцентрической войны. Сейчас на авиазаводе в Номо-льске на Амуре реализуется масштабный проект, который позволит существенно нарастить выпуск этих боевых машин.

## Рождается новая тактика



Никогда боевые действия не идут по заранее намеченному плану, ведь планы есть и у противника, а еще есть случайности и есть неожиданности. «Огромный боевой опыт получили наши части в ходе этой спецоперации, — сказал Владимир Путин. — Задача Министерства обороны, Генерального штаба — тщательно проанализировать этот опыт, максимально быстро систематизировать его и включить в программы и планы обучения личного состава, подготовки войск в целом и поставки в войска необходимой техники». К победе приходит тот, кто способен быстрее реагировать на изменения обстановки на поле боя, вносить коррективы в действия войск, уметь использовать возможности новых технических средств и вооружений. Опыт специальной военной операции, как и практика, полученная прежде в Сирии, уже сейчас становятся в российских войсках основой для серьезного совершенствования боевой учебы и используются при подготовке и проведении учений и тренировок всех уровней. С помощью новых мобильных станций спутниковой связи мы предотвратили попытки условного противника включиться в закрытый радиозфир и создать помехи для обеспечения устойчивой связи между командованием и подчиненными подразделениями связи Центрального военного округа. На учении специалисты связи обеспечили непрерывное управление межвидовой группировкой войск в условиях радиоупаковки. Практическое применение новых способов борьбы с беспилотниками отработали в мотострелковом соединении Западного военного округа. Для комплексных действий по предотвращению воздушной угрозы на специальное учение с мобильной тактической группой, предназначенной для борьбы с дронами, были привлечены подразделения противовоздушной обороны (ПВО) и радиоэлектронной борьбы (РЭБ), а также расчеты подразделения беспилотной авиации. Дежурные силы по ПВО выполнили поиск и перехват малоразмерных целей с применением зенитных ракетно-пушечных комплексов «Тунгуска-М1». Одновременно расчеты РЭБ отработали постановку радиоэлектронных помех различной сложности, а также перехват и принудительную посадку беспилотника. Объединенными усилиями «налет» был сорван, ни один «вражеский» дрон не смог прорваться в охраняемый район.



**АЛЕКСАНДР ХОЛОВ**  
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

В это же время курсанты Дальневосточного высшего общевойскового командного училища учатся пилотированию беспилотными летательными аппаратами квадрокоптерного типа. Будущие офицеры выполнят запуски дронов, полеты по заданному маршруту, посадку в назначенном месте, а также на практике обучаются сбросу с квадрокоптера учебной гранаты в окоп условного противника. Изученные на полигонах новые способы ведения боевых действий с использованием новейшей техники, несомненно, будут применены на реальных фронтах. Мы долго запретаем, но ездим быстро.

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

## армейские новости



**ГЛАВНАЯ НОВОСТЬ** Военнослужащие, охраняющие небо Москвы, приняли участие в акции «Своих не бросаем». Ракетчики собрали гуманитарную помощь для детей Донбасса.

### Маскировка аэрозольными завесами

Российские военнослужащие, входящие в состав региональной группировки войск Союзного государства, проходят курс интенсифицированной подготовки на полигонах Беларуси. Бойцы войск радиационной, химической и биологической защиты Западного военного округа выполняют нормативы по применению специальной техники, оборудованной термомыловой аппаратурой, предназначенной для установки аэрозольной завесы. Такая маскировка позволяет скрывать наши войска от оптических средств разведки противника в течение нескольких часов.

### «Буря» залпом небо кроет

Новейший малый ракетный корабль «Буря» в ходе испытаний успешно выполнил стрельбы по воздушной цели из корабельной артиллерийской установки АК-176. Теперь экипажу корабля-носителя крылатых ракет «Калибр» и «Оникс» предстоит отработать комплекс стрельб по морским и воздушным целям из нового зенитного ракетно-пушечного комплекса «Пандирь-М».

### РОССИЙСКИЕ ВЕРТОЛЕТЫ КА-52М ПРИМЕНЯЮТ В СПЕЦОПЕРАЦИИ «ИЗДЕЛИЕ 305» — НОВЕЙШИЕ ВЫСОКОТОЧНЫЕ РАКЕТЫ

### Вместо посадки взлет на форсаже

Летчики сверхзвуковых истребителей перехватчиков МиГ-31БМ тренируются выполнять полеты в условиях сверхнизких температур. Также отработывается прерванный заход на посадку. После касания шасси взлетно-посадочной полосы летчикам необходимо произвести взлет, используя форсажный режим работы двигателей. Такой прием необходим в реальных боевых условиях.

### 1300 ВАЖНЫХ ОБЪЕКТОВ УКРАИНЫ ПОРАЖЕНО В ХОДЕ СВО

### Симулятор — слово не обидное

Танкисты 58-й общевойсковой армии начали занятия на тренажере МКТ-188А. Особенностью симулятора для обучения экипажа танка Т-90А является эргономическая компоновка учебных мест, позволяющая проводить как раздельное обучение и механиков-водителей, наводчиков и командиров боевых машин, так и их совместные тренировки.

## Пистолет, способный пробивать бронжилеты

Центральный научно-исследовательский институт точного машиностроения (ЦНИИТочмаш) концерна «Калашников» госкорпорации «Ростех» выполнил контракт на поставку в спецподразделения силовых структур России партии пистолетов-пулеметов СР2М «Вереск».

Своим «рождением» пистолет-пулемет обязан органам госбезопасности, которые в начале 2000-х годов заказали разработку малогабаритного автоматического оружия, пуля которого способна пробивать бронжилеты. Поэтому этот 9-мм пистолет-пулемет изначально получил название СР (специальная разработка). Он был сконструирован в ЦНИИТочмаш и в 2004-м принят на вооружение спецподразделений ФСБ, а затем и других силовых структур России. Оружие предназначено для поражения живой силы противника, в том числе в средствах индивидуальной защиты второго класса, а также небронированной техники — легковых и грузовых автомобилей — на

дальностях до 200 метров. То есть в ближнем бою. К главным достоинствам «Вереска» надо отнести высокую огневую мощь, высокую кучность стрельбы и поражающее действие пули на близких дистанциях. При этом в первоначальном варианте СР2 пользователи отмечали не доведенную до должного уровня надежность применения оружия в бою. Различные мелкие неисправности были полностью устранены конструкторами при глубокой модернизации пистолета-пулемета. Вариант СР2М отвечает всем требованиям, предъявляемым к оружию для бойцов спецподразделений российских силовых структур. Оружие с магазином на 20 патронов весит 1,7 кг, емкость магазинов — 20 и 30 патронов. Пистолет-пулемет имеет складывающийся сверху крышки коробки автоматки приклад, что обеспечивает ведение прицельной стрельбы как с откинутым, так и со сложенным прикладом. Ударно-спусковой механизм обеспечивает ведение одиночной и автоматической стрельбы. На левой стороне ствольной коробки размещен переключатель режимов флажкового типа, похожий на те, что стоят на автоматах Калашникова. Предохранитель на правой стороне защищает от случайных выстрелов при падении или ударах пистолета-пулемета, а также случайном нажатии на спусковой крючок. СР2М обладает очень высоким темпом стрельбы и способен производить 900 выстрелов в минуту.

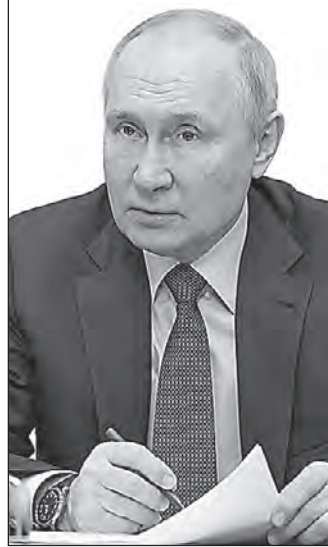
### справка

Для повышения эффективности стрельбы используется коллиматорный прицел КП-СР2, разработанный специально для «Вереска». Длина оружия со сложенным прикладом всего 36,7 см, что дает возможность скрытого ношения. Даже в полностью разложенном виде СР2М дает спецназовцам возможность выполнять задачи в стесненных условиях.

### цитата

Главное — судьба России. Защита Родины — это наш священный долг перед предками и потомками. Нравственная, историческая правота — на нашей стороне.

**ВЛАДИМИР ПУТИН**  
ПРЕЗИДЕНТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



## «Генералиссимус Суворов» спущен на воду

29 декабря 2022 года по видеоконференц-связи под руководством Верховного главнокомандующего Вооруженными силами Российской Федерации Владимира Путина состоялся торжественный прием в состав отечественного Военно-морского флота построенных на предприятиях судостроительного комплекса новых надводных кораблей и подводных лодок.

В ходе церемонии главнокомандующий ВМФ России, адмирал Николай Евменов вручил военно-морской флаг командиру подводной лодки «Генералиссимус Суворов» капитану 1-го ранга Виктору Артемову и доложил министру обороны России, генералу армии Сергею Шойгу о готовности к подьему флага на атомном ракетном подводном крейсере стратегического назначения (РПКН) проекта 955А, (под шифром «Борей-А»). — Мы будем повышать темпы и объемы строительства кораблей разных проектов, оснащать их самыми современными средствами вооружения, вести оперативную и боевую подготовку моряков с учетом опыта, полученного в том числе в ходе специальной воен-



29 декабря 2022 года. Северодвинск. Атомный подводный крейсер «Генералиссимус Суворов»

но операции, словом, делать все необходимое, чтобы надежно обеспечить безопасность России, защиту наших национальных интересов в Мировом океане, — сказал на церемонии приема в состав ВМФ новых кораблей Владимир Путин. — На вооружении «Генералиссимуса Суворова» стоят баллистические ракеты «Булава», которые ощутимо повышают возможности наших ядерных морских сил. Атомный подводный крейсер «Генералиссимус Суворов» ос-

нащен современными комплексами ракетного и торпедного оружия, навигации, радиотехнического и гидроакустического вооружения. Он обладает высокими маневренными характеристиками и уникальной акустической малозаметностью. Способные нести на борту по 16 межконтинентальных баллистических ракет (МБР) «Булава» подлодки этого проекта счи-

таются одними из самых опасных ракетноносцев в мире. 3 ноября 2022 года подводный крейсер «Генералиссимус Суворов» выполнил пуск МБР «Булава» из района полигона боевой подготовки в Белом море по цели на камчатском полигоне Кура. По подтвержденным данным, боевые блоки ракеты в расчетное время успешно прибыли в заданный район. Группировка подводных кораблей серии «Борей» и «Борей-А», вооруженных баллистическими ракетами «Булава», сегодня составляет основу морских стратегических ядерных сил России. Уже несут службу в составе ВМФ три атомных подводных крейсера проекта «Борей» («Юрий Долгорукий», «Александр Невский» и «Владимир Мономах») и два — проекта «Борей-А» («Князь Владимир» и «Князь Олег»). После подьема военно-морского флага к ним присоединился и «Генералиссимус Суворов». На разных стадиях строительства находятся серийные атомные подводные крейсера «Князь Пожарский», «Дмитрий Донской» и «Князь Потемкин».





**КАЖДЫЙ ВТОРНИК И ЧЕТВЕРГ СЛУЖБА НОВОСТЕЙ ПРЕДЛАГАЕТ ЧИТАТЕЛЯМ «ВМ» САМЫЕ ГЛАВНЫЕ ГОРОДСКИЕ НОВОСТИ, САМЫЕ НЕОБЫЧНЫЕ ИСТОРИИ, САМЫЕ ЛЮБОПЫТНЫЕ ОТКРЫТИЯ, САМЫЕ УДАЧНЫЕ ПРОЕКТЫ И КЛЮЧЕВЫЕ ТРЕНДЫ НЕДЕЛИ. МЫ ПРОДОЛЖАЕМ РЕГУЛЯРНУЮ РУБРИКУ. НАШИ ЖУРНАЛИСТЫ ВСЕГДА В КУРСЕ САМЫХ ЗНАЧИМЫХ СОБЫТИЙ ГОРОДА.**

**Печатные машинки возвращаются в моду.** Все чаще москвичи покупают себе винтажные аппараты для набора текста или в качестве украшения дома. «ВМ» узнала у мастеров по ремонту печатных машинок, почему так происходит.

## Предметы прошлого века для современных людей

Стук клавиш пишущей, или, как сейчас говорят, печатной, машинки для москвича Александра Маркина не пустой звук. Сейчас сложно представить, что еще полвека назад советские ПТУ выпускали узкопрофильных специалистов по ремонту и обслуживанию такого вида техники.

— Многие утверждают, что машинка сейчас — рудимент, — рассказывает Александр. — Однако их продолжают использовать во многих организациях, ведь набранную информацию, в отличие от цифровой, украсть практически невозможно.

За четверть века мастер успел отреставрировать самые разнообразные образцы, например, машинку, при работе на которой текст скрыт даже от стенографиста — опять же в целях конспирации.

— А еще во время Олимпиады-80 мне выпала честь обслуживать аппараты Международного олимпийского комитета, обеспечивая бесперебойный документооборот на мероприятии, — вспоминает мастер.

По словам Александра, непосредственно работа за пишущей машинкой гораздо сложнее, нежели ее обслуживание.

### история

Первый прототип печатной машинки появился в Англии в 1714 году, однако точной конструкции агрегата не сохранилось. В современном виде машинки появились в продаже лишь в 1874 году. Считается, что первое напечатанное на ней художественное произведение — «Приключения Тома Сойера», вышедшее из-под пера Марка Твена. В 1938 году Московский завод производил машинки запуск производства агрегатов «Москва».

— Для монотонной и продолжительной печати стенографистки изготавливали специальные педали — подставки под ноги, чтобы нивелировать силу нажатия на клавиши, — продолжает он. — И, конечно, имели крепкие пальцы и спины, ведь укротить машинку непросто.



Вчера 15:25 Москвич Сергей Ваулин после работы за печатной машинкой, которая занимает почетное место в его коллекции. В нее входит более чем 50 аппаратов разного времени



**машина времени**

Однако подобное увлечение — удел не только старшего поколения. 31-летний москвич Сергей Ваулин, например, преподает в вузе, а свободное время посвящает ремонту и коллекционированию пишущих машинок, страсть к которым обрел еще в школьные годы.

— Машинка для меня — не просто красивый атрибут прошлого века, но и рабочий инструмент, — рассказывает Сергей. — Конспекты для занятий я до сих пор печатаю «старым» способом: выхожу быстрее, чем на компьютер. Благо у Сергея есть из чего выбирать. Коллекция насчитывает более 50 аппаратов. По словам мастера, популярность печатных машинок

у населения не только сохраняется, но и растет.

— Некоторые, конечно, просят «освежить» устройство для декоративных целей, но большинство преследует утилитарные цели: покупают себе или в подарок для работы, — говорит Сергей. — Поэтому в индустрии точку ставить рано, разве что запянуть.

**АНТОН КРЫЛОВ**  
a.krylov@vm.ru

**Ученик Детской школы искусств имени В. С. Калиникова Лев Игнатьев (на фото) победил в Международном конкурсе-фестивале Vivat Virtuoso!** В восемь лет мальчик блестяще исполнил сложные произведения на фортепиано.

## Маленький виртуоз удивил итальянских экспертов

**Лев, расскажи, что для тебя означает победа в конкурсе, который оценивали эксперты итальянского Института музыки имени Вивальди?**

Наверное, вдохновение и вера в себя. Теперь мне хочется больше заниматься музыкой. **Это твоя первая победа на международном конкурсе?**

Да, мне понравилось, что на меня таким образом обратили внимание. **Что тебе помогло стать лучшим в номинации «Сольное исполнительство»?**

Я очень люблю играть на фортепиано, поэтому мне не сложно часто ходить на репетиции в музыкальную школу. Мама говорит, что я стара-



тельный. Наверное, это и помогло победить. **Чем удивлял членов жюри?** Исполнял этюд для фортепиано французского композитора Лемуана и пьесу немецкого композитора Шумана «Дед Мороз».

**Международный фестиваль-конкурс проходил в заочной форме, и перед членами жюри ты выступал дистанционно. Записать видео дома было проще, чем играть перед живой аудиторией?**

Я об этом не думал. Но, наверное, нет. Потому что я репетировал почти каждый день. Но все равно немного волновался перед камерой. Мама сказала, что на видео это заметно.

**Она давала тебе советы, как преодолеть волнение?** Мама говорит, что все приходит с опытом. Надо просто

много работать, тогда будет... как она говорит, эффективный результат.

**Лев, расскажи, почему ты решил заниматься музыкой?**

У нас все в семье ею занимается. У меня мама — учитель музыки. Я часто приходил к ней на работу и видел, как она преподает. Мне понравилось.

**То есть ты продолжаешь династию музыкантов? А у тебя есть увлечения, не связанные с музыкой?**

Да, я очень люблю рисовать карандашами и акварелью.



**звук музыки**

### справка

Международный фестиваль-конкурс Vivat Virtuoso! состоялся в пятый раз. В нем приняли участие студенты музыкальных училищ и колледжей, а также юные пианисты из разных стран от 6 до 25 лет включительно. Фестиваль-конкурс проводился в заочной форме в один тур по трем номинациям: «Сольное исполнительство», «Фортепианный ансамбль» и «Камерный ансамбль».

**Москвич Владимир Боров много лет работал журналистом, в 1990-е годы печатался в «Вечерке».** Но однажды он решил изучить проблемы сельского хозяйства. Владимир основал ферму в деревне в Липецкой области и стал производить сыр по старинным французским технологиям.

## Из столичной редакции в заброшенную деревню

Посреди бескрайних полей, на берегу Дона возвышается небольшая альпийский замок с каменными стенами. Рядом — хозяйственные постройки: сарай, хлев. Это ферма, которую основал коренной москвич Владимир Боров.

— По сути в деревне больше ничего и нет, она заброшена, — рассказывает фермер, встречая меня на улице. Внутри дом обставлен массивной деревянной мебелью, на потолках — кованые чугунные люстры, а стены, выложенные из камня, украшают картины, сабли, копыя. В гостиной — большой камин.

— А эта лестница ведет в подвал, где хранится наш сыр, — говорит Владимир Боров. Усаживаемся за стол. На нем расставлены деревянные доски с нарезанным сыром разных сортов для дегустации.

— Я родился и вырос на Арбате, окончил философский факультет МГУ имени Ломоносова, потом учился в Институте французской прессы в Сорбонне. Много лет работал журналистом. Был главным редактором нескольких изданий. Я всегда исповедовал метод «журналист меняет профессию». Однажды я взялся исследовать проблемы сельского хозяйства, и мне стало интересно: возможно ли производить натуральную еду и жить в достатке?

В 2010 году Владимир приехал в Масловку. В ферму он вложил все деньги семьи. Купил коров, начал разводить диких кабанов. И, конечно, производить сыр. Владимир учился этому во Франции у сыродельца Николь и Жили де Вуж.

— Они передали мне свои знания. Это древняя крестьянская система производства, которой 400 лет. Сыр мы не варим, а просто заквашиваем. При таком способе производства молоко сохраняет все полезные лактобактерии, придавая продукту особые целебные свойства, — продолжает



3 января 16:52 Москвич Владимир Боров угощает туристов из Москвы натуральным сыром собственного производства. Продукт делают по старинной французской технологии, которой более 400 лет

Владимир. — Я, кстати, единственный иностранец, принятый во французскую Гильдию сыродельцев-ремесленников. Они работают как раз по этой технологии.

Главная цель фермера — производить только натуральные продукты без использования химикатов. Учитель Владимира говорил: «Не бойтесь вкладывать усилия и время, чтобы произвести хороший продукт, вы сильно сэкономите на химиотерапии».

— Проблема в том, что сейчас пищевая безопасность принесена в жертву наживе. Сельское хозяйство стало бизне-

сом. Чтобы быстрее произвести продукт и продать больший объем, растения опрыскивают химией, этим потом кормят животных. Сейчас курицу выращивают за 30 дней, а свинью — за три месяца. Мы же не жалеем времени. У нас кабаны растут полтора года, а курица — год, — подчеркивает Боров. — Если мы хотим получить здоровую пищу, не стоит гнаться за прибылью.

Фермер не берет кредитов. Заем, по его словам, — прямой путь к разорению. Даже по уставу гильдии это запрещено. Ведь иначе человек будет

торопиться, стараться быстрее отдать долг. Следовательно, придется использовать гормоны. И тогда хороший сыр не получится.

— Все, что нужно, мы производим сами. У нас всего в достатке, а излишки мы продаем, — продолжает Боров. — Свой капитал я храню в коровах, сыре, молоке. Он никогда не рухнет, потому что не зависит от курса доллара, внешней конъюнктуры. Зато, когда в 2014 году из-за Крыма на нас наложили санкции и французские сыродельцы отказались от российского рынка, мы заняли эту нишу. Наша продукция пользуется спросом.

**ИРИНА КОВГАН**  
i.kovgan@vm.ru

### необычные сорта

Французские сыры делятся на коровьи и козьи. На ферме Владимира Борова производят оба вида по старинным французским технологиям. В их числе:

- «Золотой сплитон». Коровий сыр, который обладает неповторимым терпким вкусом и ароматом с нотками лаванды и полыни.
- «Сердце Данкова». Козий сыр, не имеющий в составе ни грамма сахара. Имеет горький вкус с нотками земляники и целебных трав.
- «Кротен». Козий сыр. Благодаря малой форме быстро подсушивается. Обладает острым пикантным, очень насыщенным вкусом. Послевкусие может длиться около часа.
- «Корсиано». Сыр, изготовленный по рецепту корсианских пастухов. Очень твердый и сухой. Напоминает хорошо выдержанный пармезан с оттенком луговых трав.
- «Де Вуж». Коровий сыр, обладающий нежным сливочным вкусом. Назван в честь учителей Владимира Борова Николь и Жили де Вуж.

**Традиционные крещенские купания в Москве пройдут 18 и 19 января.** На территории столицы подготовят 46 площадок.

## Купели оборудуют по всем правилам безопасности

Больше всего мест для купаний организуют в Новой Москве. Там подготовят 15 прорубей и купелей. Так, окунуться можно будет у храма Покрова Пресвятой Богородицы в селе Покровское, в святом источнике Блаженной Ксении Петербургской у деревни Евсеево и на пруду возле часовни Иконы Божией Матери Иверской в деревне Чернецкое.

На северо-западе Москвы подготовят девять мест для купаний, по пять — на юго-западе и востоке города. Уже по традиции жители столицы смогут совершить священный обряд в прорубях на Белом и Святом озерах. Четыре площадки сделают в Западном округе, по две — в Северном и Зеленоградском округах, и еще одна будет на северо-востоке Москвы. Перечень адресов опубликован на портале mos.ru и на сайте «Вечерней Москвы» — vm.ru. Каждую прорубь оборудуют безопасными поддонами и спусками к воде. Рядом установят обогреваемые разде-

валки и туалеты. Оставить машину можно будет на парковке. Согреться после ледяной воды поможет горячий чай. На площадках будут работать полевые кухни.

— Спасатели проверят дно в местах подготовки прорубей, — добавили в оргкомитете. — Все площадки оснастят необходимым оборудованием и техникой.

Помимо спасателей, в местах крещенских купаний будут дежурить сотрудники полиции и бригады скорой помощи.

— Согласно православному обычаю, окунаясь в воду надо в длинной рубашке свободного кроя, — напомнили в оргкомитете. — С собой нужно взять теплую одежду, полотенце и удобные тапочки. Перед тем как зайти в прорубь, нужно разогреть мышцы, сделав разминку. Купания противопоказаны беременным, людям с заболеваниями почек и проблемами с сердечно-сосудистой системой.

**ПОЛИНА ВЛАДИМИРОВА**  
ed@vm.ru



**ВАЖНО**

**В Новоспасском монастыре состоялся Фестиваль колокольного звона «Рождественский звон».** Гости праздника смогли не только послушать профессионалов, но и самостоятельно научиться этому делу.

**В Новоспасском монастыре состоялся Фестиваль колокольного звона «Рождественский звон».** Гости праздника смогли не только послушать профессионалов, но и самостоятельно научиться этому делу.

## Колокол то плачет, то смеется



15 января 12:49 Звонарь Роман Первозванский учит москвичку Анастасию Степаненкову (справа) азам звонарского дела на фестивале в Новоспасском монастыре

Поднимаясь в учебный класс, где преподаватель школы звонарского дела при Новоспасском монастыре Роман Первозванский проводит мастер-класс для всех желающих, участники слышат звон, раздающийся с храмовой колокольни после богослужения. Торжественное звучание сразу настраивает всех на нужный лад — скоро каждый сможет создать собственную трель на специальном тренажере.

В учебной звоннице колокола небольшие. Это нужно, чтобы звук в помещении не был оглушающе громким.

— Звонарь управляет сразу тремя колоколами левой рукой. Они связаны веревочками, и, поочередно дергая за них, мы приводим их в действие, — объясняет Первозванский. — Правой рукой звонарь играет на колоколах крупнее, но принцип игры другой — на веревки нажимают, как на клавиши.

А звонить в совсем большие колокола помогают педали. Участники мастер-класса осторожно пробуют дергать за веревочки, чтобы запомнить, какой колокол дает какой звук. После этого они начинают придумывать собственные перезвоны.

— Я делаю это в первый раз, и это оказалось намного сложнее, чем я думала! Когда наблюдаешь со стороны, кажется, что звонарь совершает очень простые движения, — делится москвичка Анастасия Степаненкова. — Но когда сам встаешь за учебный тренажер, понимаешь, насколько сложно координировать свои движения и при этом не сбиваться с четкого ритма.

Девушка говорит, что ей очень нравится мелодика колокольного звона, поэтому она хотела бы обучиться этому мастерству.

Период обучения звонарей, кстати, длится около года. После этого выпускники получают дипломы и могут стать звонарем на храмовой колокольне.

Но в искусстве звона важна не только техничность, но и духовное наполнение этого действия. Поэтому батюшки с радостью пускают на колокольню даже начинающих мастеров.

— Впервые мы провели фестиваль колокольного звона на прошлую Пасху, второй раз — на Покров, и сейчас мы надеемся, что по благословению наместника монастыря, митрополита Дионисия, мероприятие будет проходить каждый сезон, — рассказывает организатор фестиваля протоиерей Максим

Первозванский. — Перед началом фестиваля мы провели молебен, как и перед началом всякого доброго дела. Священник добавляет, что звоны бывают богослужебные и внебогослужебные. И посетители фестиваля слышали как раз последние.

Программу открыл Роман Первозванский. Он исполнил сложную композицию, в которой мелодичные трели маленьких колокольчиков в сложном ритме сочлелись стуклым звоном больших. Некоторые гости фестиваля даже закрывали глаза, чтобы глубже погрузиться в эту атмосферу спокойствия.

К сожалению, мастеров звонарного дела не хватает, поэтому многие храмы вынуждены ставить электронные установки, которые механически дергают за веревочки. Поэтому школа звонарей в Новоспасском монастыре не только обучает всех заинтересовавшихся, но и сохраняет общие церковные традиции.

**АЛЕКСАНДРА ЕРОШЕНКО**  
a.eroshenko@vm.ru



**СИМВОЛ ВЕРЫ**



Новогодние каникулы закончились, мы пытаемся втянуться в работу, но ничего не выходит. По данным опроса социологов, даже в самые загруженные дни больше четверти рабочего времени мы тратим на ерунду: беседы с коллегами обо всем на свете, просмотр роликов в интернете, общение в соцсетях, бесконечные перекуры, кофе и прочие радости. Почему это происходит? Как научиться экономить время и реально ли это сделать? Обо всем этом мы поговорим с экспертами.

# Лишь бы ничего не делать

Чаще других тратят время попусту программисты, реже всех — диспетчеры и медсестры



1979 год. Актер Олег Табаков в роли Обломова в фильме «Несколько дней из жизни И. И. Обломова» по роману Ивана Гончарова. «Обломовщина», к сожалению, поразила и многие рабочие коллективы

На бессмысленную работу среднестатистический москвич тратит 28 процентов своего рабочего дня. Таковы данные опроса сервиса SuperJob. Больше всего уверенных в том, что много времени уходит на бесполезные дела, — среди молодежи до 24 лет (31 процент). Чем выше доход респондентов, тем меньше рабочего времени они теряют понапрасну: если у опрошенных, зарабатывающих менее 50 тысяч рублей, средние потери составляют 30 процентов, то у тех, чей доход превышает 120 тысяч, — 25 процентов. Участники опроса с высшим образованием

есть в мотивацию. А мотивация — это всегда сочетание кнута и пряника. Если ты хорошо что-то сделаешь, то мы тебя поощрим — дадим денег, продвигем в должности, отметим грамотой. Если сделаешь плохо — оштрафуем, публично отчитаем, понизим. Не сделаешь совсем — выгоним. В огромном количестве компаний это сочетание кнута и пряника не работает. И получается как в миниатюре Жванецкого: «Ты хорошо делаешь велосипед — получаешь 120. Ты плохо делаешь велосипед — получаешь 120. Ты вообще не делаешь велосипед — получаешь 120». Ну или как в поговорке: «Орел — птица гордая: пока не пнешь — не полетит». Иными словами, действует только кнут, и как только сотрудников перестают пинать, они «летать» перестают. Но ведь пинать постоянно невозможно! Также, по мнению эксперта, частые отвлечения от рабочего процесса связаны с размытой ответственностью. — Когда объем работы делится на всех и у тебя нет конкретной задачи, за выполнение которой отвечаешь лично ты, то можно и расслабиться, — пояснил Мотовилов.

## Где нельзя и нужно напрягаться

Директор по персоналу крупной компании Ирина Хромченко уверена, что загруженность сильно зависит от специфики профессии. — Диспетчер или менеджер по логистике, возможно, и рад бы побездельничать, но им физически некогда отвлечься, — пояснила Ирина Ивановна. — Сама профессия предполагает очень плотный рабочий день. А у системного администратора часто наоборот. Его задача — сделать так, чтобы «все работало». Ну вот он сделал. И сидит, пьет чай — ждет от сотрудников сигнала о какой-то проблеме. Будет проблема — включится в работу. И офис-менеджер также. Если он сделал всю работу, то до конца рабочего дня можно расслабиться: если, конечно, сам себе дело не придумает.

## КАК У НИХ

- В США самым популярным методом борьбы с офисными бездельниками служит доноительство. Правильно хорошего тона считается написать начальнику, что такой-то сотрудник часто отвлекается и тем самым «тянет команду назад» или «демотивирует» остальных членов коллектива.
- В Японии принято, чтобы каждый сотрудник имел на каждый день индивидуальный план работы. И начальники время от времени выборочно проверяют, как этот план выполняется.
- В Германии при выполнении коллективных проектов люди часто просят начальников о смене команды. Если, например, кто-то видит, что в его «бригаде» полно бездельников, считается не зорным попроситься в другую. Так начальство определяет отделы, где много «ленивцев», и начинает лучше их контролировать.

При этом, как пояснила эксперт, следует разделять безделье и перерыв после трудной работы. — Взять, например, менеджеров по продажам. Это работа очень энергозатратна. Попробуйте кому-то что-то продать. Часто менеджеры вынуждены делать так называемые холодные звонки, связываясь с незнакомыми людьми, которые могли бы стать клиентами. А те бросают трубки, посылают подальше, называют нехорошими словами. Конечно, это очень тяжелая работа, поэтому выполнять ее восемь часов подряд физически нереально. Поэтому требуется отдых, который со стороны выглядит как безделье, — пояснила эксперт.

## Работа как образ жизни

Кандидат социологических наук и преподаватель МГУ Виталий Караев считает, что проблема безделья на работе глубже, чем кажется. — В рамках современной западной этики работа — это часть своей жизни на деньги, — рассуждает эксперт. — Вот я в офисе по будням с 9:00 до 18:00, в это время работодатель имеет право на мои человеческие ресурсы, за использование которых он платит. При этом выстроена четкая система, позволяющая отследить эффективность моей работы. В России все несколько по-другому. Во-первых, как пояснил эксперт, у нас 70 процентов экономики — государственные, и эффективность сотрудника — не «пунктик» для начальства. Часто важнее лояльность. Во-вторых, и это важнее, работа для нас — не обмен времени на деньги, а образ жизни. — У нас в любом офисе можно снимать «Служебный роман», причем не фильм, а целый сериал, потому что постоянно что-то происходит, — рассуждает Караев. — На работе у нас друзья, враги, любовницы, любовники, клубы по интересам, интриги, сплетни — в общем, жизнь кипит. Многие люди не разделяют работу и остальную жизнь. Для них это одно и то же. Возможно, дело в нашем сознании: наши предки жили в крестьянских общинах, где и работали, и отдыхали вместе, где все на виду. Именно поэтому, наверное, почти в каждом коллективе есть человек, который в работе «слабое звено» и вообще бездельник, но его никто не гонит, потому что он одновременно душа компании — такой эмоциональный центр. В каждом коллективе есть сотрудник, которого не выгоняют, потому что «жалко». Иными словами, эффективность работы в наших реалиях — не главное.

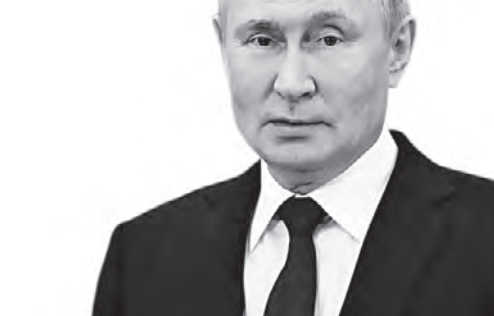
## Когда пора увольняться

Социальный психолог Алексей Рошин рассказывает: — Я проводил много опросов в разных коллективах и скажу, что к «бесполезному проведению времени» многие относят и ненужную, с их точки зрения, работу. Во многих крупных корпорациях сотрудники жалуются, что у них впуску уходит до половины рабочего времени! — пояснил эксперт. — Чаще всего к такому относит заполнение разного рода бумажек,

## цитата

*Лень — это нормальное состояние человека, когда организму хочется отдохнуть. И нужно уметь отдыхать. Но нет никакого другого способа бороться с ленью, кроме как начать работать.*

ВЛАДИМИР ПУТИН  
ПРЕЗИДЕНТ  
РОССИИ



которые реально никому не нужны. В том числе, кстати, и всевозможных отчетов о проделанной работе. Больше всего в этом плане страдает «офисный планктон», представителей которого в Москве, наверное, несколько миллионов. Человек приходит на работу, что-то делает, но просто не понимает — а для чего все это? Как пояснил Алексей Рошин, подобная бессмысленная работа часто загоняет сотрудника в замкнутый круг. Сначала он осознает, что занимается какой-то ерундой, начинает испытывать дискомфорт. Потом бежит в курилку или пить кофе, то есть не делает даже ту «ерунду», которую ему поручили. Потом к бесполезной работе возвращается и вновь бежит от нее в курилку. И так по кругу. — Огромное количество людей в Москве не испытывают от своей работы никакого удовлетворения. Они не реализуют себя, поэтому безделье на рабочем месте для них — это такая отдушина. Если вы оказались в подобной ситуации, то лучший вариант, конечно, уволиться, чтобы не нажить депрессию, — советует эксперт. — Плюс, если работа вам не нравится, вы вряд ли в ней преуспеете: добиваются успеха только те, кто своим делом буквально горит.

## Проблем взбудоражить сотрудников

Ирина Хромченко уверена, что «стоять над сотрудниками с палкой» — неэффективно. — Если мы хотим, чтобы люди работали, необходимо сначала выстроить систему мотивации, — пояснила эксперт. — Для начала нужно поговорить с человеком и понять, что его будет стимулировать. Для кого-то это будет премия за

## Стоит ли идти по пути Илона Маска



Проблема зря потраченного рабочего времени — одна из главных в любой компании. Последний яркий пример: Илон Маск, купив «Твиттер», первым делом вернул сотрудников с удаленки в офис, чтобы понять, что они во время рабочего дня реально делают. А затем принял решение половину уволить — потому что выяснил, что работают люди так себе. Почему это происходит? Причин много. И далеко не всегда они в том, что сотрудники по жизни бездельники. Нередко случается, что дело в плохой организации труда. Большинство современных производств напоминает конвейер. Сначала один сотрудник выполняет какую-то работу. Затем результат его труда попадает к другому сотруднику. Тот вносит свою лепту и отправляет результат труда дальше. Так вот: нередко на этом пути появляется «слабое звено». Ты бы и рад что-то на работе делать, но самой работы нет, потому что «сменники» ее не дали.



АЛЕКСЕЙ ЗАХАРОВ  
ОСНОВАТЕЛЬ  
СЕРВИСА ПО  
ПОИСКУ РАБОТЫ

Тут как на стройке: раствор не подвезли, поэтому сидим и курим. Есть и другой нюанс. Человек может формально не работать, но рабочий процесс у него в голове идет. Вот пошел программист или журналист в курилку. Или с коллегой чай пьет и болтает. И тут к нему мысль и приходит. Так что отвлечение от работы — это не обязательно безделье и полностью потерянное время. А в целом, я считаю, если сотрудник постоянно отвлекается, то с ним необходимо работать — следить за тем, что он конкретно в тот или иной момент делает. Для этого в офисах и на производстве ставят видеорежиссеры. Второй вариант: необходимо так наладить рабочий процесс, чтобы в нем не было вынужденных лагун. Вот сотруднику для работы нужно распечатать документ, а принтер не работает. Таких историй быть не должно.

перевыполнение плана. Для кого-то возможность в случае успешной работы занять новую ступеньку. А кто-то станет лучше работать и меньше бездельничать, если перед ним поставят новые интересные задачи. Ведь склонность к безделью — это очень частое следствие усталости от офисной рутины. В любом случае не нужно относиться к сотруднику как к роботу. Тебе сказали — иди и делай, а я прослежу. На коротком отрезке времени это действительно работает. А вот на длинном — точно нет, потому что если мотивация хромает, то сотрудник, поверьте, найдет способ «откосить».

По словам эксперта, после мотивирования сотрудника за ним все равно необходимо присматривать. Например, используя так называемую CRM-систему, которая способна учитывать активность персонала в течение трудового дня. Эффективно и выборочное подключение к удаленному рабочему столу. — Я знаю компании, где за работой сотрудников следили с помощью системных администраторов. Время от времени они незаметно делали скан монитора компьютера сотрудника и отправляли боссу, — рассказывает Ирина Хромченко. — Правда, это не всегда эффективно, потому что на рабочем компьютере может быть одно, а на экране личного смартфона, куда человек непрерывно смотрит, — совсем другое. Так что, повторю, возможность бездельничать сотрудник всегда найдет. Поэтому спасет только сильная мотивация, и хороший способ побудить сотрудника работать — поставить ему новую интересную задачу.

— Проблема многих компаний в том, что сотрудники засиживаются в одной должности, годами выполняя один и тот же функционал. В результате они очень хорошо оттачивают какой-то навык или ряд навыков и работа у них занимает намного меньше времени, — пояснила Ирина Хромченко. — Вот и получается, что люди, с одной стороны, часто бездельничают, но с другой — претензий к ним нет. Чтобы избежать такой ситуации, необходима ротация. Причем она выгодна и самому сотруднику — он приобретет новые навыки, — и компании: во-первых, не нужно искать нового сотрудника, во-вторых, в результате ротации производительность труда часто не снижается, а существенно растет. Если, конечно, правильного человека поставили на правильное место. Также, по словам эксперта, хорошо работает метод ежемесячного награждения лучших. — Сумма премии может быть чисто символической, но если победителя громко объявлять и как-то чествовать, это всегда мотивирует, — пояснила Ирина Хромченко. — Человек — существо социальное. Публичное признание твоих успехов для большинства людей достаточно важно и побуждает работать лучше.



НИКИТА МИРОВОВ  
Обозреватель

**Если сотрудник бездельничает, ему явно не хватает мотивации, и ее нужно пробудить**

расходуют на бессмысленную работу чуть меньше времени, чем те, кто окончил колледж или училище (27 процентов против 29).

## Где больше и меньше бездельников

Среди представителей 30 популярных профессиональных групп самые большие потери временных ресурсов у программистов: по их оценкам, в среднем они тратят рекордные 38 процентов рабочего дня на бессмысленные дела. На втором месте менеджеры по продажам и системные администраторы (по 34 процента), на третьем — офис-менеджеры (33 процента). В топ-5 профессий с самыми очевидными на первый взгляд потерями времени вошли также операторы кол-центров, охранники, секретари и экономисты. Среднестатистический врач тратит на бесполезную работу 29 процентов рабочего дня: в комментариях доктора жалуются на необходимость заполнения множества документов. Меньше всего времени на бессмысленные дела тратят диспетчеры (17 процентов), специалисты по закупкам и менеджеры по логистике (по 18 процентов), а также медсестры и HR-менеджеры (по 22 процента).

## Пока не пнешь — не полетит

— Чтобы человек что-то делал, он должен этого захотеть, — пояснил психолог-консультант Андрей Мотовилов. — Иными словами, все упира-





**точка** Сегодня точку в номере ставят москвичи Наталия Борисоглебская и Петр Сергеев. Они очень любят танцевать, особенно под открытым небом на столичных набережных. Но в этот раз из-за морозной погоды Наталия и Петру пришлось искать более теплую площадку. Москвичи выбрали Андреевский пешеходный мост через Москву-реку около Парка Горького. Действительно, это отличное место для танца: внутри тепло, да и какой вид открывается с высоты! Там Наталия и Петр включили музыку и отдались танцу. Их движения выверены регулярными тренировками, а на лицах — искренние улыбки. Ведь танец — это, как говорится, тайный язык души. Прохожие, которые видели их в танце, провожали их взглядами, аплодисментами и улыбками. А Наталия и Петр, закончив, порекомендовали всем заниматься танцами на свежем воздухе. Это поднимает настроение и дает заряд энергии на день.

Некоторые страны Европейского союза выдвигают заведомо невыполнимые условия для россиян, которые усложняют получение туристических виз. Об этом вчера сообщил статс-секретарь — заместитель министра иностранных дел РФ Евгений Иванов. В частности, визовые центры требуют получить иностранный страховой полис.

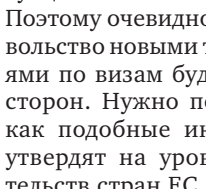
## вопрос дня

### Европейские страны усложняют въезд российским туристам. И как вам?



**СЕРГЕЙ АБРАМОВ**  
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ПО ТУРИЗМУ И ГОСТИНИЧНОМУ БИЗНЕСУ МТСП

Отечественная туристическая индустрия точно не встанет в тупик от подобных инициатив со стороны стран ЕС. Это не первые санкции против России, которые мы тоже преодолели. Все же Европа не играет критически важной роли для наших туристов. Мы уже приспособились к ситуации и активно развиваем другие маршруты, например в Азию. Однако ситуация меняется ежедневно. Поэтому очевидно, что небольшие изменения в требованиях по визам будут с обеих сторон. Нужно посмотреть, как подобные инициативы утвердят на уровне правительств стран ЕС, а пока это лишь меры, принимаемые на эмоциях. Не исключено, что они не найдут поддержки в зарубежных кругах.



**ЕКАТЕРИНА ТРОФИМОВА**  
ПСИХОЛОГ

Это очень нехорошая тенденция. Путешествия — возможность почувствовать любовь и радость в душе, они необходимы, чтобы ощущать себя хорошо. При этом важно периодически менять дислокацию своего отдыха, чтобы не заклинивать на уже известном, и получать новые эмоции. Сейчас ситуация подталкивает людей к этому. Благодаря путешествиям формируются новые нейронные связи, поэтому человек перезагружается, отвлекается от тех проблем, которые беспокоили его дома. С точки зрения

**НАТАЛИЯ ОСИПОВА**  
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР АССОЦИАЦИИ «АЛЪЯНС ТУРИСТИЧЕСКИХ АГЕНТСТВ»

Я считаю, что туризм, спорт и культура должны быть вне политических ограничений, которые похожи на некую ис-

психологии у людей включается внутренний ребенок, который может с чистым сердцем воспринимать окружающий мир и верить в лучшее. Накалившаяся обстановка в мире в отношении русских туристов в Европе вовсе не говорит о том, что принимающая сторона в лице тех владельцев отелей или местных жителей враждебно настроена к русским. Напротив, те, кто побывал в этих «недружественных», как их называют, странах, говорят о том, что позитивное настроение людей все еще чувствуется. И даже если сейчас мы не можем взаимодействовать с ними полноценно, то в будущем все надеется на конструктивное восприятие реальности.



**ИРИНА КОНОНОВА**  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ТУРИСТИЧЕСКОЙ ФИРМЫ

Попасть в Европу на сегодняшний день можно. Кому это очень надо, тот делает все, чтобы посетить другую страну. Визу все еще можно получить, но, скорее всего, это будут поездки для гуманитарных, медицинских, рабочих нужд или поездки к родственникам. Да, данный процесс связан с большими трудностями, например многочасовыми пересадками при перелетах, так как нет прямых рейсов, и возросшими ценами на билеты. Логистически это не очень удобно. И если раньше фирмы сами могли подавать все необходимые бумаги в консульство выбранной страны, то сейчас эта забота ложится на плечи самого человека в частном порядке. Но любителей путешествовать это не останавливает.

Подготовил **ДЕНИС ВЛАСЕНКО**  
vlasenko@vm.ru

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

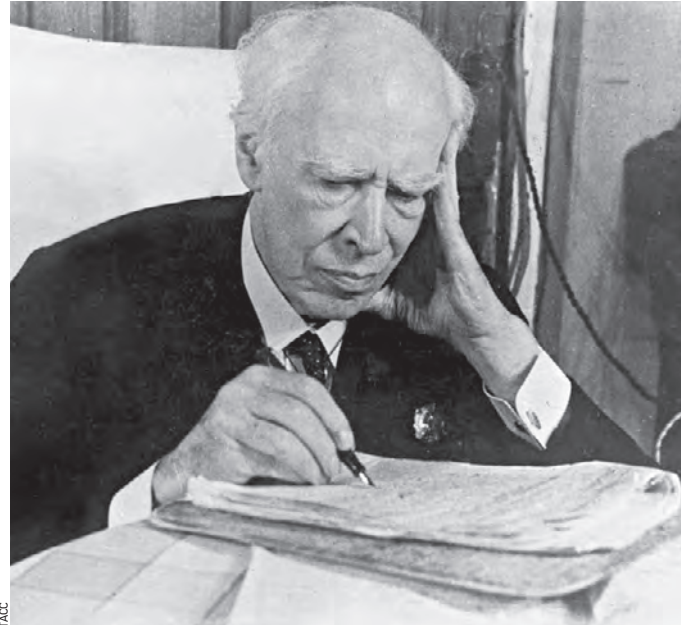
## Человек, который придумал режиссерство

**дата**

Сегодня исполняется 160 лет со дня рождения Константина Сергеевича Станиславского — общепризнанного театрального деятеля, мирового гения.

Про его 18-часовые посиделки с Владимиром Немировичем-Данченко, в результате которых был рожден Художественный театр, знаменитую систему Станиславского и не менее знаменитое «Не верю!» не слышал только ленивый. Однако объяснить, почему именно Станиславский признан гением и пользуется авторитетом во всем мире, все равно способен не каждый. Юбилей — отличный повод разобраться в этом. Мы попросили объяснить «загадку Станиславского» народного артиста России, режиссера-постановщика Государственного академического Малого театра России Андрея Житинкина.

— В XX веке было сделано огромное количество открытий — это и генетика, и прорыв в космосе. Но мы, люди искусства, считаем, что не менее значительное открытие было сделано в театральной сфере Константином Сергеевичем Станиславским. Если отвечать на ваш вопрос коротко, то скажем так: именно он изобрел профессию режиссера. До этого актерам давали, конечно, какие-то советы: стой там, иди туда, принеси то, но Станиславский придумал режиссерство именно как профессию и доказал, что она — необходимая и особая ипостась в театре. По Станиславскому, режиссер подобен творцу, он создает свой мир. И каждый режиссер — автор. Когда два разных режиссера ставят одну и ту же пьесу, получают два совершенно разных произведения. Не без гордости скажу, что у нас в России есть Гильдия режиссеров, членом правления которой я являюсь, и примерно год назад мы добились того, что теперь существует такое понятие, как «интеллектуальная собственность режиссера». Станиславский был гением, и свою си-



1937 год, Москва, Леонтьевский переулок. Народный артист СССР Константин Станиславский у себя дома за работой

стему он придумал и выносил, наблюдал за театральными старухами — великими актрисами Малого театра. Собрав воедино подсмотренный и проанализированный им опыт этих актрис, он понял, что их наработки можно преподавать. Так система и зародилась. Кстати, у Станиславского было необыкновенное чувство юмора, о чем многие не знают или забывают. Например, он кричал Михаилу Чехову: «Миша, вам система не нужна!» — имея в виду, что Чехов — гений. И это правда,

### досье

Константин Сергеевич Станиславский (1863–1938) — русский и советский театральный режиссер, актер, педагог, реформатор театра. Первый народный артист СССР, автор знаменитой актерской системы. В 1888 году был одним из создателей Московского общества искусства и литературы. В 1898 году вместе с Владимиром Немировичем-Данченко основал Московский Художественный театр.

гениям в системе нужды нет. Но ценность системы Станиславского в том, что она позволяет любому актеру достигать качественного среднего уровня. А уже дальше — вопрос, пойдет ли он выше. И режиссер сразу видит — актер-профессионал перед ним или нет. Кстати, Михаил Чехов, уехав за границу, тоже создал свою систему, но она была лишь продолжением системы Станиславского. Система Константина Сергеевича прижилась во всем мире. Если мы говорим об Америке, то Ли Страсберг (американский актер, режиссер, тренер по актерскому мастерству и учитель драмы. — «ВМ») был фанатом Станиславского, и все нынешние звезды — Аль Пачино, Роберт Рэдфорд, Роберт Де Ниро, Джек Николсон — они родом отсюда, из этой системы. В конце жизни, кстати, Станиславский, о чем тоже часто забывают, отчасти свою систему отменил — убрал ее «застольную часть», то есть многочасовые разговоры ролей и сцен, призывая начинать работу уже с этюдов. Он полагал, что детализация разбора превращает актеров в «рахитиков с большими головами на тонких ножках, которые боятся выходить на сцену».

**ОЛЬГА КУЗМИНА**  
edit@vm.ru

## Вот такая дискриминация



47 процентов российских мужчин считают гендерной дискриминацией то, что женщины выходят на пенсию раньше. Кто-то удивится, а я вот — совсем не поражена. Более того, пожалуй, я с этими мужчинами соглашусь.

Почему женщинам полагаются более ранний выход на пенсию? Потому что — слабый пол. А мужчины сильные, им работать и работать, обеспечивать семью, быть главой, плечом. Женщины к тому же испокон веков считались болезненными созданиями, которым чуть что не так, они сразу хлоп — в обморок, в слезы... Стереотипы, одним словом. Сейчас — время разрыва всех возможных шаблонов. Вот и этот миф, про сильный и слабый пол, уже тоже скрывается за горизонтом. Оглянитесь вокруг — я уверена, вы видите то же, что и я. Женщины, останавливающие коня на скаку, берущие ипотеку, строящие карьеру. Женщины, на которых держится дом. Женщины, уверенно водящие машину, женщины, у которых «все схвачено». Подружка моей дочери, Полина, возвращалась с женихом поздно вечером. На них напали хулиганы и слегка помяли жениха. Полина, которая, как выяснилось, занималась в школе тхэквондо, раскидала обидчиков, вызвала полицию, короче, отстояла не только свою девичью честь, а еще и спасла своего молодого человека. Молодой человек потом, кстати, полгода посещал психолога — после полученной травмы и унижения. А Полинка вообще про этот случай не вспоминает; оказалась куда крепче и сильнее. И физически, и морально. Да даже и сама эта поза «обиженки» — обсуждать в сети несправедливости бытия от мужчин выглядит вообще как-то позорно. Бедные вечные мальчики, которых постоянно надо жалеть, брать, образно говоря, «на ручки», — да еще и утешать в том, что им, несчастным, работать приходится! И такое — на каждом шагу. Не хочу обижать огульно мужчин, безусловно, есть и те, которых хочется писать с большой буквы. Которые решают, определяют, защищают. Но такие в современном мире уже скорее раритетные издания, снятые с производства. Поэтому если даже не назвать мужчину слабым полом, то давайте провозгласим гендерное равенство. Женщины — то уж точно не слабее. А учитывая, что продолжительность жизни у женщин дольше — в силу того, что женщины меньше подвержены вредным привычкам и больше следят за своим здоровьем, — то, боюсь, как бы не сделали в обозримом будущем нам, прекрасным, более поздний выход на пенсию, чем мужчинам!



**ЕКАТЕРИНА РОШИНА**  
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

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

## Искусственный интеллект предскажет дождь и ветер

Вчера стартовало образовательное мероприятие под названием «Технологии, которые предсказывают погоду». Оно проходит в рамках все-российского проекта «Урок цифры».

На уроке всем желающим рассказали о роли искусственного интеллекта в предсказании погоды.

— ИИ анализирует исторические данные и находит закономерности, благодаря ему можно получить прогноз погоды, — объяснил преподаватель школы программистов МШП Дмитрий Комяев. А онлайн-задания помогают закрепить полученные знания. Например, школьнику нужно самостоятельно составить прогноз погоды, определив уровень осадков, исполь-

зуя виртуальные приборы измерения осадков, скорости ветра и других параметров. Такой урок может быть полезным для ранней профориентации ребенка, уверена HR-эксперт Елена Лондарь.

— Важно, чтобы ребята еще со школы или обучения в вузе понимали, что их ждет на работе. Поэтому сейчас заметна тенденция, когда работодатели сотрудничают с молодежью, чтобы заинтересовать на дальнейшее трудоустройство, — отметила Лондарь. Проект «Урок цифров» организовали Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций и Министерство просвещения России совместно с российскими ИТ-компаниями.

**ДЕНИС ВЛАСЕНКО**  
vlasenko@vm.ru

## деловая афиша

### Тренинг

**Как адаптироваться к изменениям**  
Площадь Ильича  
Ул. Сергея Радонежского, 1, стр. 1  
Центр «Моя карьера»  
17 января, 14.00, бесплатно  
Участникам мероприятия расскажут, как сформировать навыки, помогающие адаптироваться к любым изменениям в жизни. Кроме того, специалисты центра научат находить новые смыслы и точки опоры в условиях неопределенности. Для участия необходимо заранее зарегистрироваться.

### Онлайн-конференция

**Импортозаместительная кибербезопасность в России: мифы и реальность**  
https://afisha.timepad.ru/event/2289315  
18 января, 11.00, бесплатно  
Ведущие эксперты отрасли обсудят, как государство активно стимулирует процесс локального производства программного и аппаратного обеспечения для кибербезопасности. Помимо этого, участникам расскажут, готовы ли заказчики платить больше за отечественный незаисимый продукт.

### Юридические услуги

● **Московская социальная** юридическая служба. Бесплатные консультации. Составление исков. Участие в судах. Все споры, в т.ч. можем вернуть или расслужебить квартиру, выписать из квартиры. Наследство. Семейные споры. Банкротство физлиц. Т. (499) 409-91-42  
● **Возврат квартир**. Т. (495) 210-25-63

### Коллекционирование

● Книги. Выезд от 200 экз. Оплата сразу. Т. (495) 128-50-09  
● Книги до 1945 г. От 1000 р. до 500000 р. Полки. Т. (925) 585-40-56

Размещение рекламы  
**(499) 557-04-04**  
доб. 133, 158