

Подталкивают к созданию новых рабочих мест. Центр инноваций и импортозамещения возведут в поселении Воскресенское → стр. 3

Националисты опять используют химоружие. Теперь они применили его на соледарском и артемовском направлениях → стр. 4

Сыры с секретами. Репортаж из экспериментального центра, где придумывают новые полезные рецепты древнего продукта → стр. 6



Оборонка на трехстенке

Российские производители оружия установили рекорд за последние 20 лет. Ключевая задача оборонной промышленности России — оснащение нашей армии современными образцами вооружений, необходимыми в условиях специальной военной операции. Сегодня на Украине наступил момент истины. Судьбу сражений решают мужество солдат и большие пушки. В отваге наших воинов сомнений нет. Хватит ли нам оружия? Профильные предприятия сейчас работают в особом режиме, практически круглосуточно, наращивая темпы производства. «Вечерняя Москва» рассказывает о наиболее значимых достижениях отечественного оборонно-промышленного комплекса.

→ стр. 5

Вторник

Ежедневный деловой выпуск

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА 07.02.23

№ 22 (29345)



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

vm.ru

На Казанском вокзале открылась смотровая площадка, откуда горожане смогут полюбоваться достопримечательностями столицы — сталинскими высотками, Останкинской телебашней, площадью трех вокзалов, сообщили вчера «ВМ» в РЖД.

Вкусно и технологично

Столичные компании успешно справляются с санкционным давлением и разрабатывают новые системы для своих производств

замещаем импорт

Вчера стартовала 30-я международная выставка продуктов питания и их производства «Продэкспо-2023». «ВМ» выяснила, как московские производители заменяют западную продукцию.

Одна за одной по конвейерной ленте проезжают пластиковые пакеты с яркими логотипами. Гости выставки наблюдают за работой упаковочной машины. Валки механизма разматывают длинный рулон по конвейерной ленте. На ней в несколько ловких движений механические клешни складывают пленку из эластана и полиэтилена пополам, после чего у будущего пакета формируется дно. Оно вместе с вертикальными швами упаковки проваривается специальными механическими губками, температура которых достигает порядка 200 градусов.



Вчера 11:49 Руководитель отдела маркетинга столичной компании по производству продуктов питания Ксения Башмакова на выставке «Продэкспо-2023» демонстрирует полезные и вкусные продуктовые новинки

После стальных ножниц отделяют пакеты друг от друга поштучно, а затем в них вставляется пробка, которая надежно защитит продукцию. На пакетах отсчитаны отечественные марки стирального порошка, йогурта, майонеза... Продукция отечественных предприятий, в том числе московских, уверенно вытесняет импортные аналоги с полок столичных супермаркетов. — В минуту такая чудо-машина способна произвести 55 изделий. При этом 70 процентов ее механизма, в число которых входят железные элементы и механические части, производится в России, а остальные 30 процентов помогают создать наши китайские коллеги, — говорит главный инженер москов-

ской компании по разработке упаковочных технологий Александр Чеботарь. — По сравнению с западными аналогами у нашего аппарата больший функционал, и его можно запрограммировать на большее количество функций. Сейчас в нашей производственной линейке имеются малые и средние машины, создающие упаковочные пакеты до литра. Однако мы разрабатываем механизмы, способные выпускать в два раза больше продукции за то же время, но объемом до трех литров.

Московские промышленные предприятия наращивают выпуск продукции

Перестраивать свою работу из-за санкций пришлось и компаниям по производству продуктов для здорового питания. — Санкции подтолкнули нас к оптимизации ассортимента и налаживанию собственно-

го производства, в том числе и кокосового молока, — рассказывает руководитель отдела маркетинга московской компании по производству продуктов питания Ксения Башмакова. — Помимо этого мы перешли на отечественное сырье: закупает российские ягоды и ореховую пасту.

По словам Башмаковой, с сегодняшнего дня рынок продуктов стабилен, а российские поставщики предоставляют сырье лучшего качества, притом даже дешевле, чем на Западе. — После ухода иностранных компаний для отечественных производителей освободился рынок продуктов питания и их упаковки, — дополняет бизнес-менеджер по работе с клиентами столичной компании по производству продуктов питания Анастасия Кривошенина. — Бизнесу нужно упаковывать товары, поэтому для российских компаний это шанс показать наработки.

Выставка «Продэкспо» — крупнейшая в РФ и Восточной Европе. Помимо производственных новинок, на ней представлены продукты и напитки на каждый день, изысканные деликатесы, органическое и спортивное питание для здорового образа жизни. Всего мероприятия соберет около 120 представителей федеральных и региональных продуктовых сетей. В Москве импортозамещению способствуют гранты на создание и расширение производств. Их уже получили 15 высокотехнологичных компаний столицы, работающих в медицинской, фармацевтической, IT и других отраслях. Их сумма составит более 800 миллионов рублей.

ДЕНИС ВЛАСЕНКО vlasenko@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

СЕРГЕЙ ФИЛИН
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ ТОРГОВЛИ, ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ, ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КООПЕРАЦИИ ГОРОДА МОСКВЫ

Мы много лет уповали на интеграцию в международное сообщество, однако теперь нам необходимо активнее развивать собственные технологии и замещать иностранные. «Продэкспо-2023» и другие подобные мероприятия помогают участникам продуктового рынка познакомиться с новыми технологиями производства. При этом для инвесторов это шанс найти интересные проекты, а для компаний — показать свои разработки и товары, которые можно применить на рынке.

Завтра отмечается День российской науки. Член президиума РАН Сергей Багаев рассказал, как светлые умы нашей страны развивают гуманитарные, естественные и точные дисциплины.

Имеем завидный потенциал



первый микрофон

Сейчас российская наука развивается в условиях русофобских санкций, которые вводят страны Европейского союза и США. Очень жаль, что эти государства пошли на такой шаг. Это означает снижение темпов развития мировой науки в разных направлениях. Хочу напомнить, что Россия была и всегда останется одним из лидеров прогресса в гуманитарных, естественных и точных дисциплинах на международной арене. Может показаться, что разрыв дипломатических отношений негативно скажется на российской науке. Однако это не так. Конечно, не стоит отрицать того, что сложности международного сотрудничества, с которыми столкнулись многие наши специалисты, спровоцировали ряд проблем.



СЕРГЕЙ БАГАЕВ
ЧЛЕН ПРЕЗИДИУМА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Но важно помнить, что антироссийские санкции способствовали консолидации профессиональных сообществ внутри страны. Что это означает? Что российская наука свободна от европейского влияния, которое, как показала практика, иностранные власти порой используют в политических и экономических целях. Важно, что санкции и разрыв отношений приведут к налаживанию собственного производства, как это было во времена Великой Отечественной войны. В те годы стремительно развивалась отечественная военная промышленность. Ее высокий уровень, кстати, до сих пор подчеркивают иностранные научные сообщества. Развитию российской науки способствует и РАН, конечно. Мы поддерживаем много креативных программ. Например, в России действует «План фундаментальных исследований РАН на период до 2025 года». В рамках этой программы совершаются открытия в математике, физике, химии, биологии и других науках. В исследованиях задействованы светлые умы из разных регионов РФ. Разумеется, одни из самых активных участников программы — столичные ученые. Москва — крупнейший в России и наиболее важный экономический, политический, культурный, а также научно-производственный мегаполис. Именно поэтому степень концентрации и эффективность научного потенциала в столице стабильно находится на довольно высоком уровне, которого не могут достичь даже ученые некоторых европейских государств.

ЦИФРА ДНЯ

35 000 000

ЭЛЕКТРОННЫХ РЕЦЕПТОВ С QR-КОДОМ ВЫПИСАЛИ ВРАЧИ МОСКОВСКИХ ПОЛИКЛИНИК ЗА ДВА ГОДА — С МОМЕНТА ЗАПУСКА СЕРВИСА В 2021 ГОДУ. В ЭТОМ ПРОЕКТЕ УЧАСТВУЕТ БОЛЕЕ 2,5 ТЫСЯЧИ АПТЕК.

Над дизайном станций метро трудятся ведущие архитекторы

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин (на фото) на своем личном сайте рассказал о темпах метростроения в городе.



С 2011 года для пассажиров в системе городской подземки открыли 69 новых станций. Это столько же, сколько за предыдущие 42 года. А с учетом Московского центрального кольца сеть столичного метро выросла в полтора раза. — Развитие метро — это три новые линии: Солнцевская, Некрасовская и Большая кольцевая, а также дополнительные станции на семи действующих ветках: Люблинско-Дмитровской, Арбатско-Покровской, Калининской, Замоскворецкой, Сокольнической, Бутовской и Таганско-Краснопресненской, — подчеркнул Сергей Собянин.

По словам главы города, в рабочий день новыми станциями метро пользуются более полутора миллиона пассажиров. Для многих из них ежедневные маршруты сократились на 20–30, а порой и до 60 минут в день. — Вместе с метро в окружающих районах приходит новая жизнь. Бурно растет малый и средний бизнес, возникают рабочие места, активизируется модернизация заброшенных промзон и прочих нерационально используемых территорий. И растет (порой на 15–20 процентов) стоимость жилья, что является важным бонусом для местных жителей, — отметил Собянин. Мэр отметил, что новые станции строятся с огромным запасом провозной способности. И потому будут оставаться комфортными на протяжении многих десятилетий. — Дизайн станций — результат работы ведущих отечественных и зарубежных архитектурных бюро, — заключил он.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ v.chernyavskaya@vm.ru

МЭР РАССКАЗАЛ О РАЗВИТИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ → стр. 2

погода

-5°C

Ветер 1–3 м/с Давление 766 мм

Центр	-6	Лефортово	-7
Бутovo	-7	Останкино	-6
Внуково	-7	Отрадное	-7
Жулебино	-6	Печатники	-6
Зеленоград	-8	Троицк	-8
Измайлово	-7	Тушино	-8
Кожухово	-7	Хамовники	-7
Кузьминки	-7	Чертаново	-8
Кунцево	-6	Шелепиха	-7

4 620008 560120

валюта

Курс ЦБ

\$ | 70,60 | +0,21 | ↑

¥ | 10,38 | -0,04 | ↓

Биржевой курс

\$ | 70,87 | +0,26 | ↑

¥ | 10,46 | +0,03 | ↑

СОЦСЕТИ

Читайте нас в TELEGRAM

Горожан ожидает аномальная погода

Вчера ведущий специалист информационного агентства «Метеоновости» Татьяна Позднякова сообщила, что на этой неделе москвичей ожидает погодная аномалия — высокое атмосферное давление.

В начале недели погоду в столице определяли циклоны, поэтому атмосферное давление было ниже климатической нормы, говорит Татьяна Позднякова. — В середине недели над городом раскинется довольно мощный антициклон. Поэтому не исключено, что завтра атмосферное давление будет очень высоким — 769 миллиметров ртутного столба, — рассказывает специалист. — Мы рассчитываем, что в условиях антициклона облаков ночью будет немного. И имен-

но с этим процессом будет связано то, что температура воздуха ночью в Москве будет понижаться до -13, а в области — до -15 градусов. Перепады атмосферного давления, с которыми на этой неделе столкнутся москвичи, могут неблагоприятно сказаться на гражданах, страдающих артериальной гипертензией или гипотензией. — К такому атмосферному давлению тяжело будет привыкнуть. Дело в резком перепаде. Медики рекомендуют метеозависимым людям принимать адаптогены. Однако перед их употреблением лучше проконсультироваться с врачом, — отмечает Позднякова. — Пенсионерам рекомендуется избегать физических нагрузок.

АЛЕКСАНДР ЗОСИМОВ a.zosimov@vm.ru

Сергей Собянин: Внедряем передовые научные разработки

день мэра

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин встретился с представителями научно-медицинского сообщества. Местом для сошествия стала недавно отреставрированная городская больница имени Давыдовского.

Не только старейший стационар Москвы, но и памятник архитектуры — больница Давыдовского на Яузской улице, основанная в 1866 году в усадьбе купца и промышленника Бориса Баташева, — серьезно преобразилась. Шедрым подарком для медиков и пациентов стал капитальный ремонт лечебных, административных и вспомогательных корпусов. Сейчас на финише реставрация главного здания, построенного в лучших традициях старинных усадеб. К примеру, среди его достопримечательностей — витраж Максима Кантора. Он сделан на основе известного сюжета о святом Иерониме, который не болялся и вынул у льва из лапы занозу. Второе рождение получили и скульптуры атлантов, которые украшают здание главного корпуса. Колонны с капителями, доломитовые ступени и даже оконные и дверные проемы реставраторы бережно приводят в первоначальный вид. Масштабы реставрации оценил Сергей Собянин, проведя встречу с научными коллективами столичных медучреждений — участниками город-



Вчера 13:49 Мэр Москвы Сергей Собянин (в центре) встретился с научными коллективами медучреждений — участниками столичной программы поддержки научных разработок и инноваций в сфере медицины. В фокусе внимания — современные разработки и их внедрение в городские клиники

ской программы поддержки научных разработок и инноваций. Ежегодно на эти цели выделяется миллиард рублей. Мэр столицы поздравил присутствовавших с наступающим Днем российской науки. — В Москве делается все, начиная от автомобилей и заканчивая космическими кораблями. Но, конечно, огромное внимание мы уделяем развитию медицинской науки, — подчеркнул он. — Наши медицинские центры активно работают с ведущими университетами нашей страны. И в последние годы мы решили еще одну практику создать — выделение грантов для

наших медицинских коллективов, которые тоже занимаются инновациями, но уже прикладными. Среди участников проекта — спинальный центр 67-й городской больницы. Там разработали новую методику стабилизации позвоночника при дегенеративных заболеваниях, таких как межпозвоночная грыжа, остеохондроз. Их последняя научная разработка существенно меняет качество жизни пациента после операции. Новациями поделился и коллектив больницы Давыдовского, где принимали мэра. Врачи рассказали Сергею Со-

бянину о принципиально новом подходе к диагностике риска развития тромбозов. А главный врач Городской клинической больницы № 52 Марьяна Лысенко в свою очередь рассказала, что из 79 соглашений, заключенных по итогам конкурсного отбора в 2022-м, 27 проектов завершены уже в нынешнем году. Также представители научных коллективов медицинской организации рассказали мэру о других своих разработках и исследованиях. Это ранняя диагностика аллергических заболеваний, новые методики лечения и диагностики

исследований и анализов белковых составов клеток, исследования в области постковидных симптомов. Кстати, некоторые из этих разработок уже имеют патент на методику и изобретение. Всего же среди участников городской программы поддержки научных разработок и инноваций почти полсотни организаций. — Создание инновационного медцентра Москвы как раз было направлено на то, чтобы эти изобретения пришли в практическую жизнь и получили распространение, — резюмировал Сергей Собянин.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyaskaya@vm.ru

Делаем упор на практикумы



Проект практикумов по подготовке к Единому госэкзамену (ЕГЭ) для нашей школы — нововведение. И сейчас у родителей и детей возникает много вопросов. Я считаю, что подготовка к ЕГЭ — сложный и комплексный вопрос, который решают современные школьники. А отсутствие или недостаток практики усложняет его решение. Ведь на экзамене пригодятся не только предметные знания, но и навыки концентрации на задаче, понимание логических связей в заданиях, умение строить связанные ответы и рассуждения, расставлять приоритеты, планировать время.

Практика и опыт — это то, что всегда вселяет уверенность в собственные силы. Наличие практикумов по подготовке к ЕГЭ в расписании 11-классников вселяет уверенность в своих силах не только самим ребятам, но и их родителям и педагогам. И речь не только о знаниях, но и о психологических моментах: страх «чистого листа», боязнь испортить бланк, распределение времени на экзамене — все это требует особого внимания. Недавно прошедшие общегородские контрольные работы в формате ЕГЭ помогли ребятам познакомиться с процедурой и условиями проведения экзамена, настроиться на них морально и оценить свой текущий уровень подготовки.

Сейчас у ребят появилось время заниматься доведением до автоматизма алгоритмов экзамена и оформления, чтобы сконцентрироваться на красивом, эlegantном и, конечно, правильном решении самих заданий. Психологически проще это сделать в небольшой команде людей, которых ты знаешь, с которыми общаешься и которые так же мотивированы, как ты. Ожидаемо, что в группах со схожим уровнем подготовки у ребят снимается психологический барьер, и они начинают задавать нам (педагогам) значительно больше вопросов. Перестают стесняться класса, и даже небольшие пробелы в знаниях начинают проявляться значительно ярче, чем на обычных уроках. Индивидуальный учебный план, разработанный для каждого ученика, позволяет ему выстроить свой график подготовки к выбранным экзаменам.

Перестраивая таким образом обучение 11-классников, мы делаем акцент на подготовку к ЕГЭ в рамках обычных учебных часов в школе, это позволит не допустить излишней нагрузки на ребят. Максимальное количество уроков в неделю для 11-классников осталось на прежнем уровне и не превышает 34 уроков в неделю. Возраста лишь доля практикумов по подготовке к ЕГЭ в рамках обычных школьных часов.

Очень важна и мотивация учеников, которая значительно возрастает при такой системе подготовки: ребята не оглядываются на весь класс, на занятия они охватываются только среди учеников, которым так же важны именно эти изучаемые предметы. А наша задача как педагогов создать уже сегодня для выпускников все условия, позволяющие им достигнуть высокого уровня подготовки и получить на экзаменах высокие баллы.

ТАТЬЯНА ЛЕВЬКИНА
УЧИТЕЛЬ РУССКОГО ЯЗЫКА И ЛИТЕРАТУРЫ ШКОЛЫ № 1353

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

Пруды ждет реконструкция

Вчера заместитель мэра Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Петр Бирюков (на фото) рассказал о планах по реконструкции ряда столичных водоемов.



В нынешнем году пройдет реконструкция 11 столичных прудов. В списке: Бектевские Верхний и Нижний пруды, Алтуфьевский пруд, Лианозовские Средний и Нижний пруды, комплекс прудов в Лефортовском парке. — Водоемы являются важной составляющей формирования городской среды, они создают благоприятные климатические условия и на протяжении многих лет остаются популярным местом отдыха жителей, — отметил Петр Бирюков. — Для обеспечения их надлежащего состояния регулярно проводятся обследования и плановые работы, при необходимости принимается решение о реконструкции. По словам заммэра, дно прудов очищают от ила. Зачастую такие отложения — причина активного цветения водорослей летом. — Также отремонтируем береговые укрепления, выполним работы по устройству гидрозольции, — рассказал Петр Бирюков. — На финальном этапе обустроим зоны биоплато с водной растительностью, замедляющей зарастание водоемов, и проведем благоустройство прилегающей территории. Глава Комплекса городского хозяйства напомнил, что перечни водных объектов, под-

лежащих реконструкции, формируются ежегодно с учетом мнения москвичей. Кроме того, вчера Петр Бирюков рассказал об уровне водопотребления в столице. — С 2010 года расход воды в столице сократился на треть из-за внедрения современных технологий, — привел он данные. — Если в 2010 году ежедневно поставляли абонентам около четырех миллионов кубометров питьевой воды, то сегодня даже с учетом значительного прироста населения и расширения географии московского водопровода этот показатель находится на уровне 2,7–2,8 миллиона кубов.

Он отметил, что такого результата удалось достичь благодаря системному подходу к внедрению ресурсосберегающих технологий и персонализации индивидуальных приборов учета. — Городская сеть водоснабжения является самой протяженной в стране — более 13 тысяч километров, на объектах системы внедрены самые современные технологии, повышающие качество воды, в том числе озонирование с сорбцией на активированном угле. Подготовка питьевой воды для столицы и ряда близлежащих городов Подмосковья осуществляется на четырех станциях: Рудневской, Северной, Западная и Восточная, — пояснил заммэра. Имеющихся мощностей достаточно для обеспечения водоснабжения потребителей.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyaskaya@vm.ru

Годовщину музея отметили обновлением экспозиции

Музею транспорта Москвы исполнилось три года. Об этом вчера сообщил заместитель мэра Москвы, руководитель Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры Максим Ликсутов.

По его словам, за этот небольшой срок проделана важная работа по сохранению истории нашего города. — В прошлом году по поручению мэра Москвы Сергея Собянина началась реставрация главного экспоната — гаража Константина Мельникова на Новорязанской улице, 27. В конце 2024 года здесь появится постоянная экспозиция Музея транспорта Москвы. Совсем скоро откроется новая выставка на ВДНХ и музейное

пространство на Южном речном вокзале, летом пройдет фестиваль «Ретрорейс», — поделился Максим Ликсутов. За три года своей работы музей отреставрировал шесть уникальных транспортных экспонатов XX века, провел локальный ремонт, окраску и детейлинг 15 объектов ретротехники. Также сотрудники представили полномасштабную выставку, четыре временные экспозиции в павильоне «Транспорт СССР» на ВДНХ. На постоянной экспозиции музея можно будет увидеть экземпляр вагона «Еж3» № 5946, который выпустил Мытищинский машиностроительный завод в январе 1977 года.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

Книжный круговорот повысит интерес к чтению

Сегодня по всей стране стартовала акция в поддержку чтения под названием «День книгодарения». На протяжении недели москвичи смогут приобрести литературу со скидкой или пополнить книжный фонд городских библиотек.

Организатором этой акции вот уже много лет выступает Российский книжный союз. По словам руководителя организации Сергея Степашина, главная задача мероприятия — сделать чтение книг еще более популярным и доступным среди населения. — Дарить книги — добрая традиция, следовать которой особенно важно сегодня, когда у детей и взрослых пропадает интерес к чтению. Мы рады,

что «День книгодарения» помогает двигаться нам в этом направлении. В этом году в акции примут участие 1125 книжных магазинов со всей страны, 50 издательств и 4770 библиотек, — отметил он. Так, с 07 по 14 февраля москвичи могут получить скидки в книжных магазинах, принять участие в благотворительной акции Российской государственной библиотеки «Дарите книги с любовью» и передать литературу в читальни, которые нуждаются в пополнении библиотечного фонда. А городские культурные центры подготовили для горожан лекции об известных писателях, а также творческие мастер-классы.

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА
r.lebedeva@vm.ru

Участники проекта представили свой первый музыкальный клип

Вчера состоялась премьера первого клипа вокально-инструментального ансамбля «Московское долголетие» на песню «Авторы жизни».

Впервые эта композиция прозвучала в 2021 году в фильме «Серебряная астра». С тех пор она стала одним из символов проекта «Московское долголетие». — В этом году «Московское долголетие» отмечает пятилетие. За это время в проекте сформировался целый фонд произведений искусства, где уже есть полнометражный фильм, театральные постановки, авторские книги, музыкальные и танцевальные программы, модные коллекции одежды. В этом году фонд пополнится новыми творческими достижениями участников, первым из которых стал музыкальный клип ВИА «Московское долголетие», — рассказал заместитель руководителя Департамента труда и социальной защиты населения города Москвы Владимир Филиппов.

Он также поделился, что текст песни «Авторы жизни» содержит жизнеутверждающий посыл о том, что сделать шаг к новому и изменить жизнь можно в любой момент. — Надеясь, что музыканты вдохновят и других горожан сделать первый шаг к активной жизни и записать в проект «Московское долголетие», — подчеркнул Владимир Филиппов. Клип уже можно посмотреть в интернете. Главные роли в нем исполнили, конечно же, сами участники вокально-инструментального ансамбля. Среди них — Александр Зорин. Он серьезно увлекся му-



22 декабря 2022 года. Участники ВИА «Московское долголетие» (слева направо) Александр Зорин, Людмила Семенова, Лариса Озерова, Болеслав Войшко, Светлана Белорыбинина, Елена Липатова, Владимир Морозов на съемках клипа

зыка после выхода на пенсию. В 2021 году прошел кастинг и принял участие в телевизионном шоу «Голос 60+», на слепых прослушиваниях которого к нему повернулись все наставники проекта. По словам Александра, с этого начался его большой творческий путь. Сейчас он выступает на различных городских мероприятиях, но главной творческой победой этого года считает участие в ВИА «Московское долголетие». — Мы еще очень молодой коллектив и надеемся, что в нашей жизни будет еще не один видеоклип. Но самые первые успехи запоминаются больше остальных, — поделился он. Александр Зорин рассказал, что композиция «Авторы жизни» является отражением лич-

ных историй участников творческого коллектива. — Мы были в восторге от работы на профессиональной съемочной площадке и смогли сплотиться еще больше. Надеюсь, что наша работа сможет вдохновить на новые свершения других людей, а наш пример докажет, что в мире нет ничего невозможного, — отметил артист ансамбля. К слову, сюжет ролика выбран достаточно оригинальным и современным. В нем есть отсылка к популярным молодежным фильмам, в которых родители уезжают из дома, а дети устраивают вечеринку. Только на этот раз родители и дети меняются ролями.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

кстати

Сейчас в участие «Московское долголетие» участвуют более 230 тысяч горожан старшего поколения. Отличительной особенностью проекта является то, что занятия проводят профессиональные преподаватели. Сейчас их более 8,3 тысячи человек. Среди них кандидаты наук, профессиональные спортсмены, танцоры, врачи, музыканты, художники, экономисты, юристы, экскурсоводы, лингвисты, историки, литераторы, актеры, психологи и многие другие.

Мы продолжаем нашу постоянную рубрику «Мой район» о московской правительственной программе, направленной на создание комфортной городской среды и улучшение качества жизни москвичей. Как ведется пропаганда здорового образа жизни в районе Орехово-Борисово Южное, сколько появится новых рабочих мест после открытия в поселении Воскресенское инновационного центра, где можно увидеть редкую птичку — крапивника и многое другое вы узнаете на этой странице.

Центр инноваций обеспечит сотни новых рабочих мест



10 октября 2022 года. Монтажник инновационной компании Екатерина Савина паяет плату газоанализатора. Предприятие расположено в составе технопарка. Подобные площадки инвесторы готовы создавать и в Новой Москве. Одну из них построят в поселении Воскресенское

перспектива

Вчера власти столицы рассказали о создании рабочих мест в поселении Воскресенское Новой Москвы. Здесь появится крупный центр инноваций.

Программа стимулирования создания мест приложения труда — в действии. В активную работу включается бизнес, причем выбор падает на присоединенные территории столицы. Так, один из московских инвесторов заявил о намерении построить в поселении Воскресенское центр инноваций и импортозамещения. Соглашение о его возведении уже подписано. — Подобный объект в рамках программы по стимулированию создания мест приложения труда возведут впервые. Объем инвестиций в реализацию проекта превысит

миллиард рублей. После завершения строительства там появится около 230 новых рабочих мест, — рассказал заместитель мэра Москвы по вопросам экономической политики и имущественно-земельных отношений Владимир Ефимов. Арендаторам площадок этого центра могут стать высокотехнологичные компании из отрасли электроники, автомобилестроения, а также ИТ-сектора. — Объект расположится в поселении Воскресенское и займет площадь более 14 тысяч квадратных метров. Завер-

шить его строительство планируется через два с половиной года. С появлением центра инноваций город получит новые рабочие места и дополнительные площадки для развития высокотехнологичных производств, а представители бизнеса — оптимальные условия для ведения исследовательской деятельности и разработки новой продукции, — отметил он. Столичные власти напомнили, что городская программа стимулирования создания мест приложения труда призвана обеспечивать комплексную застройку новых районов. По ее условиям девелопер частично или полностью освобождается от платы за изменение вида разре-

шенного использования земельного участка, на котором строит жилье, если дополнительно возводит объект, где впоследствии появятся новые рабочие места. Условия программы дорабатываются в зависимости от пожеланий и потребностей девелоперов. Например, соседи у застройщиков появляются возможность увеличить предельный срок соглашения о создании объекта мест приложения труда, который находится в составе жилого здания.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ВЛАДИМИР ЖИДКИН
РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА
РАЗВИТИЯ НОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ
ГОРОДА МОСКВЫ

В ближайшие годы в Новой Москве запланирован значительный прирост населения и числа мест приложения труда. Так, в Генеральном плане говорится, что к 2035 году в Троицком и Новомосковском округах будут проживать до 1,6 миллиона человек. При этом количество рабочих мест соразмерно увеличится — до 1,1 миллиона. Это базовые показатели, исходя из которых были рассчитаны все остальные параметры Генерального плана. Только в нынешнем году планируется выйти на общий показатель в 300 тысяч мест приложения труда в Новой Москве. Значимый прирост отмечен в прошлом году. Уже введено 550 тысяч квадратных метров коммерческой недвижимости, часть объектов находится в завершающей стадии строительства. Добавится еще 13 тысяч рабочих мест. Таким образом мы комплексно развиваем присоединенные территории, фокусируя внимание на организации доступной среды. Ее важным элементом является как раз создание мест приложения труда рядом с домом.

Доступно говорим про здоровье



В нашем районе Орехово-Борисово Южное мы прилагаем все усилия, чтобы информировать население о правильном, здоровом образе жизни. Помимо работы врачом я занимаюсь общественной деятельностью, являюсь муниципальным депутатом, постоянно встречаюсь с жителями района, помогаю решать им их проблемы. На таких встречах тоже всегда возникаю вопросы и темы, касающиеся здравоохранения.

Кроме того, на страницах в социальных сетях, которые я веду, часто рассказываю о том, как укрепить здоровье на рабочем месте, о профилактике сезонных заболеваний и многое другое.

Также в международные дни, посвященные борьбе с теми или иными заболеваниями, мы рассказываем о симптомах болезней, методах их лечения, куда нужно обращаться, если что-то беспокоит. К примеру, буквально на днях, 4 февраля, в Международный день борьбы с онкологией, я проводила встречу с местными жителями, на которой они узнали о том, насколько важно регулярно проходить осмотры у врачей, чтобы предупредить развитие рака, и что способствует образованию этого заболевания. И такой формат встреч мы будем практиковать в нашем районе постоянно.

Некоторые люди скептически относятся к вакцинации. Однако благодаря грамотной общественной работе и информированию (в том числе через баннеры), консультациям специалистов, статьям в социальных сетях многие наши жители начинают более внимательно относиться к своему здоровью, постоянно вакцинируются, уговаривают знакомых последовать их примеру. А что касается моей работы, то я всегда стараюсь продемонстрировать нашему населению, что готова ответить на все интересующие вопросы по здоровью людей. Впрочем, открыты к сотрудничеству с жителями все мои коллеги по депутатскому корпусу района Орехово-Борисово Южное.

Кстати, к информированию жителей о необходимости более внимательно относиться к своему здоровью мы подключаем даже районные средства массовой информации. Теперь в местных изданиях на постоянной основе есть несколько регулярных рубрик, в которых рассказывается о сохранении здоровья. К примеру, сейчас у нас проходит неделя ответственного отношения к полости рта. Я рассказываю, как правильно чистить зубы, как предотвратить кариес и следить за гигиеной и многое другое. У меня и моих коллег в самых ближайших планах — сделать формат встреч с местными жителями ключевыми в нашей программе по информированию. Сейчас мы активно подбираем площадку для того, чтобы проводить просветительские мероприятия в районе на еженедельной основе. Также важно, что материал на этих встречах будет подаваться не просто как лекция, а как интерактивное мероприятие, где можно задать вопрос профессиональному медику, а при помощи современных технологий увидеть, как вредные привычки, неправильное питание и отсутствие спорта влияют на человека.



СВЕТЛАНА ОВЧИННИКОВА
ВРАЧ-ПЕДИАТР
ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ № 12

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

МЕСТНЫЕ НОВОСТИ

Бывшую фабрику отдадут под современные офисы

В Пресненском районе отреставрируют здание бывшей фабрики, которую построили в начале XX века в стиле английской готики. Изначально здесь производили мебель под маркой «Миурь и Мерилиз». Затем работал завод авиационной промышленности «Рассвет». Теперь в старинном здании откроют бизнес-центр «Корольев». Реставраторы вернут исторический облик кирпичным фасадам и восстановят утраченные элементы. В частности, будут демонтированы пристройки к водонапорной башне. К слову, внутри здания сохранились подлинники дверей с готическим декором.

Инвесторы помогают развивать спорт

В районе Западное Дегунино построят спортивный комплекс с бассейном. Для этого город выставил на торги участок, расположенный на территории бывшей промзоны «Дегунино-Лихоборы». Заявки от инвесторов принимают до 2 марта. — С новым объектом жители района получат доступ к разным видам спорта, — отмечает руководитель Департамента городского имущества Максим Гаман.

В ЦЕНТРЕ «СОКОЛИНКИ» РАЙОНА СОКОЛИНАЯ ГОРА ОТКРЫТЫ УРОКИ АКТЕРСКОГО МАСТЕРСТВА ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ

В районе Москворечье-Сабурово построят игровой комплекс «Змейка». На территории площадью около 800 квадратных метров появятся пять канатных и два дощатых мостика, разнообразные качели с тоннелями и горками. Также для детей поставят 3D-лабиринт. Игровой комплекс, рассчитанный на ребят разных возрастов, обустраивают в самом центре нового жилого квартала.

Для детей установят качели с горками

В районе Москворечье-Сабурово построят игровой комплекс «Змейка». На территории площадью около 800 квадратных метров появятся пять канатных и два дощатых мостика, разнообразные качели с тоннелями и горками. Также для детей поставят 3D-лабиринт. Игровой комплекс, рассчитанный на ребят разных возрастов, обустраивают в самом центре нового жилого квартала.

8 ДВОРОВ БЛАГОУСТРОЯТ В ЭТОМ ГОДУ В АЛЕКСЕЕВСКОМ РАЙОНЕ

Увидеть город глазами драматурга

Увидеть город глазами драматурга

Библиотека иностранной литературы, расположенная в Таганском районе, приглашает 13 февраля на бесплатную лекцию из цикла «Необыкновенные приключения иностранцев России». Речь пойдет о визите в Москву лауреата Нобелевской премии, драматурга Бернарда Шоу. Слушатели узнают, какие впечатления произвела на него столица 1931 года.

Ворит крапивник звонким трелям канарейки

На юго-востоке столицы, в природно-историческом парке «Битцевский лес», заметили крапивника. Это одна из самых маленьких птиц, обитающих на природных территориях Москвы.

Крапивник любит одиночество. Зимой держится вблизи незамерзающих водоемов, в зарослях кустарников. В Битцевском лесу его видели у Деревянского ручья.

— Это довольно редкая птица, занесена в Надзорный список Красной книги Москвы, где отмечены виды животных и растений, которые нуждаются в постоянном контроле и наблюдении, — рассказали в Мосприроде, — рассказали в Мосприроде, что ранее крапивников встречали в природно-исторических парках «Кузьминки-Люблино», «Царицыно», Терлецком лесопарке и в природном заказнике «Долина реки Сетунь». По одной из версий, свое название птица получила из-за того, что любит вить гнезда в буреломе, где часто растет крапива. По другой — из-за крапчатого окраса. — У крапивника также есть несколько народных прозвищ, — добавили в Моспри-

роде. — Например, орешек. По своей форме крапивник с мягким темно-коричневым оперением очень уж напоминает маленьких шарик: взрослая птица вырастает до десяти сантиметров и весит всего 8–12 граммов. Из всех обитающих у нас птиц меньше весит только королек — 5–7 граммов. Интересно, что в романе турецкого писателя Решата Гюнтекина «Королек — птичка певчая» речь идет вовсе не о корольке, а о крапивнике. К слову, поэт эта птичка прекрасно и практически круглый год. — Песня крапивника — одна из самых лучших в наших широтах и немного напоминает трель канарейки, — подтвердили в Мосприроде. — А голос такой сильный, что трудно поверить, что эти звуки издает такая кроха. Еще одно народное название крапивника — подкоренник. Эта птица добывает себе корм в оголившись корнях деревьев. В теплое время года питается мелкими насекомыми, личинками, пауками, зимой — семенами растений.

НАТАЛЬЯ ТРОСТЬЯНСКАЯ
n.trostyanskaya@vm.ru

Социальные объекты строятся одновременно с жилыми домами

Современная школа, в которой будут учиться более тысячи ребят, появится в поселении Московский. Вчера об этом сообщил председатель комиссии Мосгордумы по государственному строительству и местному самоуправлению Александр Козлов. «ВМ» рассказывает, какие объекты строятся и открываются в Новой Москве.

Население Троицкого и Новомосковского округов за прошлый год выросло на 30 тысяч человек. Параллельно со строительством жилья здесь создают социальную инфраструктуру. Так, в минувшем году в ТиНАО ввели эксплуатацию 15 детских садов и 5 школ. Недавно в деревне Ватулино Новомосковского округа ввели детский сад на 350 мест.

— Здание площадью 4,8 тысячи квадратных метров рассчитано на 350 детей, которые будут делиться на 14 групп. В нем размещены помещения для кружковых занятий, бассейн, спортивный и музыкальный залы, — рассказали в пресс-службе Департамента строительства Москвы.



19 января 2023 года 11:03 Первоклассник Давид Левонян стал одним из первых учеников новой школы в Коммунарке

В тех же Ватулинках продолжается строительство школы на 1200 мест с IT-полигоном. — Сохраняется тенденция на интенсивное строительство нужных социальных объектов и создание качественной городской среды. Еще одна современная школа, учитывающая все потребности образо-

вания, детей, родителей и педагогов, появится в поселении Московский, — сообщил депутат Мосгордумы Александр Козлов. Объект получил разрешение на строительство. В школе будут учиться 1150 ребят. Строители уже приступили к подготовке площадки.

Строительство школы на 800 мест с дошкольным отделением на 150 мест идет в поселении Шаповское, а в поселении Филимонковское уже достроили детский сад с музыкальным и спортивным залом, площадками для игр.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ
a.horoshilov@vm.ru

Техшкола научит общению с искусственным интеллектом

В «Московской технической школе» открылась запись на курс по искусственному интеллекту. Программа реализуется совместно со Сколковским институтом науки и технологий (Сколтех), сообщил глава Департамента инвестиционной и промышленной политики города Владислав Овчинский.

Сейчас, по его словам, к проекту «Московская техническая школа» уже присоединились 70 партнеров. — В этом году открывается новая программа подготовки инженеров — «Искусственный интеллект в промышленности». Технологии в этом направлении не стоят на месте, и чтобы передать столичным инженерам самые актуальные знания и практики, в проект был приглашен новый партнер — Сколковский институт науки и технологий. Его сотрудники разработали шесть программ, включая моделирование последовательных данных и машинное обучение, — рассказал Владислав Овчинский. На курсе «Машинное обучение» стажироваться специалисты, занимающиеся автома-

тизацией и цифровизацией процессов на производстве. — Здесь они смогут повысить квалификацию в области анализа данных и машинного обучения. В частности, научатся оценивать результаты процессов анализа данных, определять оптимальные метрики и допустимые диапазоны для решения поставленных задач и выбирать новейшие методики анализа данных и смежных областей, — добавили в пресс-службе департамента. В свою очередь глава исследовательского центра в сфере искусственного интеллекта на базе Сколтеха Евгений Бунаев отметил, что внедрение технологий искусственного интеллекта — одна из задач, стоящая перед промпредприятиями разных отраслей. — Обучение на курсах позволит слушателям сформировать новые компетенции, необходимые для профессиональной деятельности в области искусственного интеллекта, — добавил Евгений Бунаев. Прошедшие обучение получат удостоверение о повышении квалификации.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

Враг начал применять запрещенное оружие



3 февраля 12:54 Российский доброволец на позициях на угледарском направлении. Сейчас в городе идут ожесточенные бои. Украинские националисты применяют против наших солдат химическое оружие. Однако это не мешает ВС РФ выполнять поставленные перед ними боевые задачи и освободить Угледар метр за метром

спецоперация

Вчера советник врио главы ДНР Ян Гагин заявил, что украинские войска применили химическое оружие на соледарском и артемовском направлениях.

По его словам, у российских солдат наблюдаются тошнота, рвота, сильное головокружение. Ян Гагин подчеркнул, что это не первые факты использования химоружия боевиками ВСУ.

— Такое, в общем-то, было по всей линии фронта, когда с промышленных котлов из специальных емкостей распыляли вещества, которые вызывали тошноту, удушье и кашель, — добавил Гагин. Он предложил задокументировать и предоставить в ООН факты применения националистами запрещенного Женевской конвенцией вооружения. Сейчас подразделения ВС РФ укомплектовывают химзащитой. Однако, по словам врио главы ДНР Дениса Пушилина, подлые атаки ВСУ не мешают российским бойцам выполнять поставленные задачи. В частности, они продолжают метр за метром отвоевывать Угледар. В городе по-прежнему идут ожесточенные бои. — В самом Угледаре находятся, по нашим оценкам, еще порядка тысячи гражданских, они

сидят в подвалах. И наши подразделения, как только появляется возможность, как только они освобождают тот или иной дом, стараются вывести гражданское население в направлении Волновахи, где хотя бы относительно безопасно, чтобы оказать необходимую помощь, — сказал Пушилин. Он уточнил, что под Угледаром ВСУ тоже применяют химическое оружие.

— По сути, эти обращения уже приходят в мой адрес на протяжении, наверное, как минимум трех недель, — подчеркнул Пушилин. Наши бойцов поддерживают не только россияне, но и представители русской диаспоры в Ливане. Они передали солдатам письма. В них — слова поддержки и благодарности, стихотворения, детские рисунки.

— Обязательно сохраним и по возможности ответим, — сказал один из бойцов. Тем временем националисты беспредельничают и в Херсонской области. Там на подконтрольной Киеву территории Херсона они изымают у населения имущество, которое можно использовать для ремонта техники. — В национальную полицию Украины поступило заявление от жителейницы дома по улице Жуковского. Согласно ему, трое неизвестных лиц в военной форме подъехали на машине к ней домой, вскрыли ворота гаража и угнали на буксире неисправный автомобиль ВАЗ 2106, пускозарядное устройство, сварочный аппарат, — сказали в экстренных службах региона.

ИРИНА КОВГАН
i.kovgan@vm.ru

в тему

Народный фронт начал собирать деньги на подарки в честь Дня защитника Отечества для участников спецоперации. Наши военные получат необходимую для выполнения боевых задач технику и нужные бытовые вещи. Подарочные комплекты получат более 50 подразделений. Всего в нарядном наборе 14 наименований, а их общая стоимость — 6,3 миллиона рублей. Сбор средств открыт в рамках проекта «Все для победы».

От Екатерины Великой до современности. Школьники изучат историю Новороссии

Российским школьникам предложено принять участие в историко-креативном конкурсе «Новороссия от Екатерины Великой до наших дней».

Творческое состязание приурочено к 240-летию со дня подписания императрицей Екатериной Великой манифеста о присоединении к Российской державе Крымского полуострова и областей Новороссии. Этот документ стал закономерным итогом вековой борьбы России за возвращение этих исконно русских земель. На конкурсе ребята должны будут представить творческую работу по этой тематике. Оценивать их будут в пяти категориях: литература, живопись, музыка, архитектура, историческая исследовательская работа.

Генеральный директор компании-организатора конкурса Татьяна Садофьева пояснила, что состязание состоит из двух этапов. — Первый — это отбор участников. Его мы проводим онлайн: ребятам просто нужно оставить свои заявки на сайте проекта, — говорит Татьяна Садофьева. — В анкете важно указать школу, в которой учится ребенок, и фамилию наставника. Второй этап конкурса — очный. Ребята соберутся в Севастополе в конце апреля. Для конкурсантов проведут исторический квест, а потом наградят победителей грамотами и памятными призами. Татьяна Садофьева уверена, что главная задача конкурса состоит в том, чтобы заинтересовать ребят историей в целом и конкретно фактом присоединения к Российской им-

перии территорий, которые принадлежали ей испокон веков. — Как ребята будут воплощать эту тему в своих работах — это их дело. Мы не будем диктовать им какие-либо условия, — продолжает Садофьева. — Я уверена, что мы получим массу интереснейших работ и о достижении Екатерины Великой, и о современной истории нашей страны. Это возможность выразить любовь к Родине и уважение к ее прошлому. Принять участие в творческом конкурсе могут школьники в возрасте от 14 до 18 лет. Причем это могут быть ученики как общеобразовательных, так и специализированных учебных заведений, например художественных школ или кадетских училищ.

ДМИТРИЙ ТОЛКАЧЕВ
d.tolkachev@vm.ru

Подвиги участников специальной военной операции увековечат под эгидой нового музея

В России необходимо создать музей специальной военной операции. С такой инициативой вчера выступил член Совета Федерации от Республики Крым Ольга Ковитиди.

По ее словам, эту идею она вынесла из общения с жителями полуострова. Что до экспонатов, считает сенатор, то их будет достаточно — например, подбитые немецкие и американские танки, а также другие образцы трофейного оружия. — Мы победим. Это однозначно. Необходимо будет создать музей СВО, с помещением в него в том числе вражеской техники. Направленной для борьбы с Россией немецким танкам Leopard и американским Abrams, которые будут неминуемо подбиты, уже сегодня можно резервировать место в будущем

музее СВО. Спасибо крымчанам за прекрасные идеи и предложения, — сказала Ольга Ковитиди. Военный эксперт, капитан первого ранга запаса Василий Дандыкин в свою очередь напомнил, что множество экспонатов, посвященных спецоперации, уже представлены в музеях России. — У нас в России уже достаточно много экспозиций, посвященных в том числе и специальной военной операции, — отметил Дандыкин. — Экспонатами могут служить документы, оружие, техника, которая есть сейчас и у нас, и у противника. Особенно важные экземпляры — различные вражеские трофеи и предметы мужества наших бойцов. Что касается техники противника, летом 2022 года уже была выставка техники, захваченной у противника,

в парке «Патриот» в Подмошье. Там была представлена огромная экспозиция. Василий Дандыкин отметил, что подобные экспонаты представляют и другие учреждения культуры, например Центральный музей ВС России, Военно-исторический музей артиллерии, инженерных войск и войск связи и Военно-медицинский музей Минобороны РФ в Санкт-Петербурге. — Я думаю, что именно сейчас финансы, которые могут пойти на создание нового музея, было бы лучше использовать для других целей, более необходимых, — добавил Дандыкин. — Надо всячески помогать нашей армии добиваться победы. И уже тогда создавать отдельный музей, посвященный СВО.

ДАРЬЯ МАРИНОХИНА
d.marinokhina@vm.ru

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

Удерживаем занятые позиции

наши герои

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

Наступление без потерь Штурмовой отряд под командованием старшего лейтенанта Айнура Сафиуллина (1) выполнял боевую задачу по освобождению одного из населенных пунктов. Российские военные выдвинулись на позиции для блокировки противника с южной стороны. Под прикрытием артиллерии Сафиуллин принял решение начать штурм населенного пункта. Несмотря на осколочное ранение, которое Айнур получил в ходе боя, он продолжил руководить наступлением. Благодаря его решительным действиям нашим солдатам удалось выполнить поставленную задачу без потерь и окончательно закрепить свои позиции в южной части населенного пункта. В результате наступления российские солдаты уничтожили более двух взводов украинских бойцов, взяли в плен восьмерых националистов, захватили несколько противотанковых ракетных комплексов иностранного производства типа Javelin и NLAW.

Удержали оборону Гвардии старший лейтенант Роман Лебедев (2) вместе со своими подчиненными находился на взводном опорном пункте. Солдаты выполняли боевую задачу по обороне господствующей высоты. Националисты предприняли попытку вернуть утраченную позицию, организовав насту-



плению. Находясь под плотным огнем артиллерии и танков противника, старший лейтенант грамотно руководил личным составом, благодаря чему удалось избежать потерь. На протяжении полутора часов Роман Лебедев лично наносил огневые поражения противнику из вооружения БМП-3. В результате отважных действий подразделения Лебедева были уничтожены два автомобиля повышенной проходимости иностранного производства и около десятка украинских бойцов. Профессионализм старшего лейтенанта и его быстрые решения позволили нашим солдатам подавить наступление врага и удержать господствующую высоту.

АННА ТЕМНИШОВА
a.temnyshova@vm.ru

Посмертная награда за мужество

Вчера президент России Владимир Путин наградил Сергея Пускепалиса орденом Мужества посмертно.

Сергей Пускепалис погиб 20 сентября 2022 года в аварии в Ярославской области: он перенял в Москву бронированный микроавтобус, приобретенный для защитников Донбасса. Сергей Пускепалис был художественным руководителем Российского государственного академического театра драмы имени Федора Волкова. — С приходом Сергея Пускепалиса в театр актеры приобрели не только творческую позицию, но и гражданскую, — рассказывает нынешний художественный руководитель Театра имени Волкова Валерий Кириллов. — В августе 2021 года мы с труппой ездил в Донецк и Горловку, показывали там премьеру спектакля «Предстоящее событие», который поставил Сергей. По словам Валерия Кириллова, эта постановка повествует о выборе человека между добром и злом. — Спектакль в Донецке восприняли очень хорошо, ведь это самая актуальная проблема на сегодняшний день, — заключил Кириллов.

АННА ТЕМНИШОВА
a.temnyshova@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АНТОН БРЕДИХИН
политолог

В первую очередь награждение Сергея Пускепалиса и других достойных артистов формирует текущую политику и государственную идеологию. Необходимо уделять внимание людям, которые остались в России, поддерживают нашу армию и добровольцев. Именно они формируют общероссийский патриотизм. У нас есть свои герои. И мы их будем создавать. А те, кто покинул нашу страну и испугался, — это неравноправные нам граждане. Такие награждения, поощрения и поддержание памяти о достойных людях необходимы. Мы должны следовать единой патриотической линии и очищать нашу культуру.

Помним юных антифашистов



8 февраля отмечается День юного антифашиста. Эту дату учредили на Ассамблее ООН. И сделали это не случайно — в разные годы в разных странах именно в этот день погибли юные борцы с фашизмом. 8 февраля 1962 года во время демонстраций в Париже, на которых требовали прекратить войну в Алжире, которую вела Франция, погиб 15-летний разносчик газет Даниель

Фери. Его убили боевики ультраправой фашистской организации ОАС, которая выступала за сохранение колониальных порядков в Алжире. Ровно через год, 8 февраля 1963 года, в иракской тюрьме погиб от пыток 15-летний Фадыл Джамаль. Он вместе со своим отцом выступал против диктатуры фашистского толка, установившей тогда в Ираке. В тот же день, только в 1943 году, гитлеровцы расстреляли во Франции пятерых школьников лица «Буэфон», отказавшихся выдавать своих друзей-подпольщиков. У нас в январе-феврале 1943 года подростки, члены подпольной организации «Молодая гвардия», были арестованы гитлеровцами. Их пытали, нескольких убили 9 февраля. А в 1964 году 8 февраля наши пионеры — члены клуба интернациональной дружбы при Московском дворце пионеров — написали обращение к детям всех стран мира. В нем говорилось: «Мы предлагаем день 8 февраля сделать традиционным днем памяти юных героев — наших сверстников. Пусть в этот день все дети во всех уголках земли, вспоминая о бессмертных подвигах юных борцов, еще теснее сомкнут свои ряды и крепче возьмутся за руки». В результате этого обращения Ассамблея ООН приняла решение установить восьмое февраля днем памяти всех детей и юношей, которые наравне со взрослыми боролись за мир и свободу. И, конечно, помнить юных героев нам необходимо. У нас в Луганске со школьной скамьи каждый ребенок знает, кто такие молодоговардейцы. Обеспечивается это посредством и классных часов, и разных патриотических мероприятий. А когда юноши поступают в университет, в конце сентября — начале октября мы организуем для них автобусные экскурсии в ровеньковский Музей памяти погибших молодоговардейцев и в краснодонский музей «Молодая гвардия». Это мы делаем в обязательном порядке. Школьники в Луганске углубленно изучают события Великой Отечественной войны. Историки ЛНР разработали учебник под названием «История Великой Отечественной войны» в двух частях. В этих книгах солидная часть повествования отводится борьбе Ворошиловградщины с фашистскими захватчиками и деятельности «Молодой гвардии». Мы на базе Луганского государственного педагогического университета ежегодно проводим конкурс научных эссе под названием «Лицы моего города», приуроченный ко дню основания Луганска. В конкурсе обязательно упоминаются подвиги молодоговардейцев. Мы отмечали 80-летие со дня основания «Молодой гвардии» на основании указа главы региона. А 2022 год был объявлен Годом «Молодой гвардии» в ЛНР. Мы провели очень много памятных мероприятий — конкурсы социальных листовок, выставки творческих работ, виртуальные экскурсии, часы мужества, исторические квесты и научно-практические конференции.

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

Церковь обеспечивает беженцев продовольствием



Вчера 12:38 Волонтер Мирослава-Ольга Кузнецова (справа) выдает гуманитарную помощь сестрам Наталье Кравченко (слева) и Светлане Момот (в центре) из Северодонецка

Церковный штаб помощи беженцам объявляет сбор продуктов и раздает нуждающимся необходимые наборы.

Упаковки гречки, риса, овсянки, маки и других круп стоят на полках в небольшой комнате. Продукты выдает волонтер Мирослава-Ольга Кузнецова. Беженка Наталья Кравченко берет манку, тушенку, средства личной гигиены и медикаменты для своей сестры Светланы Момот. — Мы понимаем, что нас таких много и покрыть полностью наши потребности невозможно, но того, что нам здесь выдают, хватает на месяц. А купить овощи для супа мы сами сможем, — говорит Светлана. Судьба двух сестер из Северодонецка ЛНР непростая. Первой в Москву переехала Светлана. Дорога у Светланы заняла около месяца, выехала она 10 марта, а в Москве была 14 апреля.

— Я ехала из Красногорово Лимана в Польшу, в Германию. Потом оказалась в Белоруссии, и моя мама, которая живет в Москве, купила мне билет, — говорит Светлана. — Спрашиваю меня, почему я не осталась в Европе. Ответ простой — Россия моя родина. Из двух сестер смогла найти подработку только Наталья, так как у ее сестры — инвалидность. Буду зарабатывать скромные 10–15 тысяч рублей в месяц, но этого нам вполне достаточно для проживания, — добавляет Наталья. Лучшее с трудоустройством сложилось у социального работника Юлии Афанасьевской из ЛНР. — Я пересекла границу 5 марта и на первое время сняла жилье в Москве, — говорит работница Наталья. — Но 9 марта меня внезапно ночью выселили из квартиры. Юлия, оказавшись в трудной жизненной ситуации, обратилась в Синодальный отдел по благотворительности по телефону. Ее связали с семьей, которая и предоставила ей новое жилье. А затем помогли устроиться социальным работником в Церковный штаб помощи беженцам.

АННА ТЕМНИШОВА
a.temnyshova@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

НАТАЛЬЯ ЕРЕМИЧЕВА руководитель церковного штаба помощи беженцам Наш Церковный штаб помощи беженцам открылся 1 марта 2022 года. И с тех пор мы не закрылись ни на день, даже в праздники. С апреля по июнь нам ежедневно приходило до 270 человек, сейчас около 100 в день. Мы также оказываем юридическую, психологическую, медицинскую помощь и помогаем беженцам найти жилье. Наша цель — социализировать людей и разогнать их страхи.

В условиях специальной военной операции оснащение нашей армии современными образцами вооружений — ключевая задача оборонной промышленности России. Профильные предприятия сейчас работают в особом режиме, практически круглосуточно, наращивая темпы производства. «Вечерняя Москва» рассказывает о наиболее значимых достижениях отечественного оборонно-промышленного комплекса.

Сегодня на Украине наступил момент истины. Выстоит Россия против объединенного Запада, накачивающего марионеточный киевский режим оружием, деньгами и наемниками, — значит, займет достойное место в меняющемся на глазах мире. Нет — нас не станет. Ни страны, ни народа. Вопрос стоит жестко: или — или. Или они нас, или мы их. Судьбу сражений решают мужество солдат и большие пушки. В отваге наших воинов сомнений нет. Хватит ли нам оружия?

«Ответка» Рамштайну

На январском совещании «друзей Украины» на американской военной базе в немецком Рамштайне было объявлено о поставках киевскому режиму новых партий западной военной техники и вооружений. Нашими противниками эскалация вооруженного конфликта будет продолжаться, они этого и не скрывают. Но и наша промышленность уже встала на военные рельсы, и не только встала — помчалась по ним. В день 80-летия прорыва блокады Ленинграда президент России Владимир Путин посетил входящий в состав Концерна воздушно-космической обороны «Алмаз-Антей» Обуховский завод. Беседа в Санкт-Петербурге с работниками этого крупнейшего предприятия оборонно-промышленного комплекса (ОПК) страны, глава государства озвучил вселяющую оптимизм статистику: — Концерн производит очень нужную продукцию. Как вы знаете, она в высшей степени востребована и на мировых рынках вооружений, но сейчас она нужна прежде всего для Российской армии... Ракет ПВО, которые вы производите, выпускаем в год более чем в три раза больше, чем в Соединенных Штатах. А в целом наша «оборонка» производит за год ракет ПВО различного назначения примерно столько же, сколько производят все военно-промышленные предприятия мира. Наше производство сопоставимо с мировым производством. Поэтому нам есть на что опереться. И все это не может не вселять уверенность в том, что победа будет за нами. Рекордные результаты сегодня показывают не только специалисты концерна ВКО «Алмаз-Антей». Так сегодня работают все предприятия российского ОПК.



1

Врага бьют влет и «снайперка», и пулемет

В концерне «Калашников» госкорпорации Ростех в январе подвели итоги работы в 2022 году. Как сообщает пресс-служба всемирно известного оружейного предприятия, в прошлом году концерн успешно выполнил 45 контрактов в рамках государственного оборонного заказа, 24 договора по линии военно-технического сотрудничества, а также по одному контракту провел запланированные работы по организации лицензионного производства. Это были самые большие договоры в истории предприятия, а дивизион оружейного производства «Калашникова» поставил рекорд за последние 20 лет: выпуск боевого и гражданского стрелкового оружия на 40 процентов превысил итоги 2021 года. На восемь процентов увеличил выпуск готовой продукции в сравнении с предыдущим годом дивизион инструментального производства, а объем продукции, выпущенный дивизионом станкостроения, сравнялся с общим объемом производства за три предыдущих года — с 2019-го по 2021-й. В сегменте освоения новой продукции и налаживания серийного производства концерн «Калашников» выпустил первую партию 7,62×54-мм снайперской винтовки Чукавина, которая по своим техническим характеристикам превосходит изделия, ранее принятые на вооружение войсками Минобороны и другими

Партия новейшей бронетехники отправлена в Минобороны России

силовыми структурами страны. Кроме того, в 2022 году концерн освоил производство 5,56-мм автомата Калашникова АК-19 и 9-мм пистолета-пулемета Калашникова ППК-20. Снайперская винтовка Чукавина и пулемет ППК-20 уже на донбасских фронтах.

Связь обеспечивают космические спутники

В одну из артиллерийских бригад, выполняющих задачи на территории ДНР, в январе 2023 года поставлены новые спутниковые терминалы. Высокотехнологичная аппаратура для военной связи проходит испытания в условиях реальных боевых действий. Комплексы космической связи созданы на базе гражданских решений, которые уже предлагают российские предприятия. Сейчас они показывают хорошие результаты на линии фронта, в условиях, когда противник пытается подавить каналы связи средствами радиоэлектронной борьбы (РЭБ).

Пробивной «Прорыв»

Лучшие специалисты в области мирового танкостроения — работники нижегородского Уралвагонзавода — успешно завершили очередной контракт на поставку в войска танков Т-90М «Прорыв». На современных танках Т-90М установлены новая башня с новой 125-мм пушкой, динамическая защита последнего поколения, высокоскоростные средства

Оборонка на трехсменке
Российские производители оружия установили рекорд за последние 20 лет

связи и более мощный двигатель. Важной особенностью установленной на Т-90М системы управления огнем является высокая степень автоматизации, ускоряющая реакцию экипажа на поступающие угрозы. Все это позволяет нашим танкистам действовать на поле боя с высокой мобильностью и эффективно поражать любые цели. И еще о паре и «реале». Немецкие танки Leopard 1б0 модификации просто не смогут подойти к нашему «Прорыву» на расстояние своего поражающего выстрела. Вообще, у всех иностранных конкурентов Т-90М дальность танкового выстрела не больше 3,5 километра. В то же время максимальная прицельная дальность «Прорыва» при стрельбе бронбойными кумулятивными и подкалиберными боеприпасами — 4000 метров, управляемыми ракетами — 5000 метров, осколочно-фугасными боеприпасами по баллистической траектории — 10 000 метров. Массовые танковые сражения, похожих на Курскую битву, на современных войнах не предвидится, но все же, все же... Структурное подразделение «Уралвагонзавода», в котором расположен танковый конвейер, сегодня работает круглосуточно — так же, как и другие цеха механосборочного производства УВЗ. Коллектив нижегородского предприятия делает все возможное для успешного выполнения задач государственной важности. Прорыв к Днепру, Приднестровью, а затем и западным границам нынешней Украины — это то, что нам нужно.

Поздно спохватились

В самом конце 2022 года первый замгендиректора госкорпорации «Ростех» Владимир Артяков заявил, что на линии соприкосновения российские войска превзошли ВСУ в применении разведывательных дронов и беспилотных боеприпасов. Теперь западные информанты сообщают, что Евросоюз собирается внести в готовящийся 10-й пакет санкций против России из-за спецо-



2 18 января 2023 года. Президент России Владимир Путин в Петербурге во время посещения АО «Северо-западный региональный центр концерна ВКО «Алмаз-Антей» (1) Тот же день. Военная техника в одном из цехов АО «Северо-западный региональный центр концерна ВКО «Алмаз-Антей» (2)

перации на Украине ограничения в части производства беспилотников. Только не поздно ли они «проснулись»?

Давай «занурим», товарищ РДГ-У

Боевые действия на Украине, в которых противник использует западное высокоточное оружие и приборы тепловизионного наведения и прицеливания, требуют новых решений для защиты личного состава и боевой техники. В этих условиях ученые отечественного ОПК разрабатывают новые средства для маскировки. Недавно новый спецбоеприпас для защиты от высокоточного оружия запатентовал Центральный научно-исследовательский институт точного машиностроения (ЦНИИточмаш) концерна «Калашников». Федеральная служба по интеллектуальной собственности России признала созданную специалистами ЦНИИточмаша ручную гранату РДГ-У изобретением, опубликованное в патентном ведомстве. Граната РДГ-У содержит дымообразующий состав как мгновенного, так и курящегося действия. Он находится в двух секциях, которые соединены между собой перфорированной перегородкой. Это позволяет реализовать комбинированный принцип действия: быстро ставить завесу и долго ее подпитывать. Изделие обеспечивает маскировку в инфракрасном диапазоне, в том числе от тепловизионных прицелов и высокоточного оружия. Маскировка в инфракрасном диапазоне достигается благодаря созданию тепловых зон с высокой температурой и повышенной парусностью, а также плавного оседающих в воздухе горящих плоских пироэлементов. Такая завеса позволяет защитить и от оружия с тепловизионным прицелом, и от высокоточного оружия с тепловым наведением. «РДГ-У по своим характеристикам

значительно превосходит и российские, и иностранные аналоги, она получила хорошие отзывы от специалистов Минобороны, — сообщил индустриальный директор комплекса вооружений Ростеха Бехан Оздоев, чьи слова цитирует пресс-служба госкорпорации. — Изделие уже прошло предварительные тестирования, государственные испытания начнутся в ближайшее время. После этого могут быть начаты опытная эксплуатация в войсках и серийное производство гранат».

«Кошмар» небесный и земной

Последние новости ОПК. Своевременно и с высоким качеством выполнил контракты по гособоронзаказу на поставки армии России бронетехники входящий в состав ростеховского холдинга «Высокоточные комплексы» Курганмашзавод. Боевые машины пехоты БМП-3, БТР-МДМ и БМД-4М для подразделений Воздушно-десантных войск, а также бронированные ремонтно-эвакуационные машины БРЭМ-Л уже получены заказчиком. Сейчас курганские машиностроители полным ходом ведут сборку боевых машин. С учетом боевого применения бронетехники в ходе специальной военной операции на Украине конструкторы оперативно вносят в штатную комплектацию боевых машин необходимые доработки. Так, БМП-3 и БМД-4М теперь оборудуются дополнительными комплектами защиты — решетчатыми экранами, спасающими от ударов кумулятивных противотанковых боеприпасов и дронов-камикадзе. Нарращивают темы выпуска боевых самолетов предприятия Объединенной авиастроительной корпорации (ОАК). В январе 2023 года пресс-служба корпорации сообщила сразу две «стратегические» новости. Испытательный полет, в ходе которого были выполнены проверки систем и оборудова-

ния, совершил опытный образец глубоко модернизированного ракетносца Ту-95МСМ. Этот самолет — новая модификация самого скоростного в мире турбовинтового стратегического ракетносца Ту-95МС. Также известно о завершении программы заводских испытаний опытного образца первого вновь изготовленного стратегического ракетносца Ту-160М. Это самый крупный и самый мощный в истории военной авиации сверхзвуковой самолет с изменяемой геометрией крыла. Программа воспроизводства самолетов Ту-160 в модернизированном облике Ту-160М развернута по решению президента России Владимира Путина. Оба этих стратегических самолета (в любых модификациях) — одна из главных «страшилок» для киевского режима. При каждом взлете Ту-95 и Ту-160 с российских аэродромов на Украине немедленно объявляется воздушная тревога. Рефлекс уже такой выработан: именно «Тушки» реально «кошмарят» противника пусками высокоточных авиационных боеприпасов дальнего действия — «накрывают» военные и инфраструктурные объекты на всей территории Украины. А на передовой линии фронта наибольший ужас на противника наводят российские тяжелые огнеметные системы ТОС-1А «Солнцепек». Не имеющая зарубежных аналогов боевая машина имеет пакет направляющих для запуска неуправляемых реактивных снарядов с термобарической боевой частью. Спецбоеприпас, долетая до позиций врага, расплывается в виде аэрозоля горячее, затем получившееся облако детонирует, создавая объемный взрыв с мощной ударной волной. «Солнцепек» долга выжигает все живое даже в хорошо защищенных железобетонных укрытиях. В рамках Гособоронзаказа Омский завод транспортного машиностроения поставил ТОС-1 в российской войска досрочно — партию за партией.

Так держать!

— Наши образцы вооружения и военной техники в ходе проведения специальной военной операции подтвердили исключительную надежность и эффективность, — констатирует, подводя итоги прошлого года, министр обороны России генерал армии Сергей Шойгу. Важнейшей особенностью выполнения Гособоронзаказа 2022 года стало обеспечение вооружением и техникой группировок войск, решающих задачи спецоперации. Переоснащение соединений и воинских частей на современное оружие подняло боевые возможности Российской армии на качественно новый уровень: теперь мы давим и ломим по всем фронтам. Для наращивания боевых возможностей Верховным главнокомандующим Вооруженными силами Российской Федерации Владимиром Путиным принято решение осуществить перенос поставок наиболее востребованных образцов вооружений с 2024 и 2025 годов на год 2023-й. Так что наша «оборонка» сейчас работает «за троих».

цифра

30

процентов — на столько в 2022 году сверх прежних планов произведено образцов вооружений, направленных предприятиями ОПК России.



кстати

В текущем году по гособоронзаказу армия России должна получить на вооружение тысячи как уже испытанных в реальных боях, так и перспективных образцов современной боевой техники и оружия. Наиболее важные для укрепления обороноспособности страны задачи оборонно-промышленного комплекса:

- поставить на боевое дежурство в Ракетных войсках стратегического назначения 22 пусковые установки с межконтинентальными баллистическими ракетами «Ярс», «Авангард» и «Сармат»;
- передать в состав авиационных стратегических ядерных сил три стратегических ракетносца Ту-160;
- пополнить состав военного флота атомным подводным крейсером проекта «Борей-А» «Император Александр III», а также четырем подводными лодками и 12 надводными кораблями;
- нарастить поставки не имеющих аналогов в мире высокоточных гиперзвуковых ракетных комплексов «Кинжал» и «Циркон».



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.

Российский биотехнологический университет презентовал инновационную разработку — сыр с активированным углем. Корреспондент «ВМ» побывала в лаборатории и узнала, почему важно усовершенствовать традиционные рецепты

Угольный сыр утолит голод и поможет здоровью

В Российском биотехнологическом университете находятся инновационные лаборатории, где ведущие специалисты индустрии разрабатывают новые продукты функциональной направленности. Так, пройдя по запутанным коридорам института, можно оказаться в Экспериментально-производственном центре сыроделия. Для того чтобы сразу опробовать разработки «в деле», здесь установлены автоматические сыроизготовители и камеры, где созревают головки сыра. Весь процесс занимает около четырех месяцев. В разработке сыров участвуют и студенты, и ученые, скрупулезно проверяя нужные пропорции ингредиентов. Каждая добавка не просто меняет вкус продукта, а усиливает полезные свойства сыра.

— Мы разрабатываем продукты, которые были бы полезнее, чем традиционные. Сыр с активированным углем отвечает нашей задаче, — с гордостью делится успехами директор экспериментального центра сыроделия Елена Сидорова. — В России с детства все знают, что активированный уголь очень полезен для желудочно-кишечного тра-

ТОП-3

Необычные сорта

- **Стилтон** — самый дорогой сыр из Великобритании. В него добавляют съедобное сусальное золото и золотую нить.
- **Касу марцу** — итальянский сыр из молока овец. В составе — личинки насекомых.
- **Мильбенксэ** созревает в специальных ящиках, где его потребляют клещи. Продукты их жизнедеятельности ферментируют сыр.

та. Это сильный абсорбент, который выводит токсины из организма. На пробу такой сыр не отличается от обычного, так как сам уголь не имеет выраженного вкуса. Добавление полезного ингредиента в сыр никак не изменяет стоимость конечного продукта. Для его производства не требуются дополнительное оборудование, а изготавливать такой можно на



Вчера 11:45 Директор Экспериментального центра сыроделия Елена Сидорова презентует инновационные разработки — сыры с активированным углем, куркумой и черноплодкой

любой сыроварне, где производят полутвердые сорта. — Еще в нашем институте разработали сыр с черноплодной рябиной, клубникой и куркумой, — рассказала Елена Сергеева. — Эти добавки насыщены макро- и микроэлементами и сохраняют все полезные свойства, такой сыр будет на-



кушать подано

сыщен витаминами, и каждый потребитель сможет найти продукт на свой вкус.

Сыр с куркумой яркого желтого цвета, с активированным углем — серый с мраморными разводами, а с черноплодной рябиной и клубникой — светло-желтый с яркими вкраплениями ягод.

В планах специалистов Росбиотеха создать сыр с добавлением вяленой канталупы — так называется самый полезный сорт дыни. Новый сыр будет насыщен микроэлементами, способствующими регенерации кожи и выведению токсинов из организма. На вкус такой сорт получится немого сладковатым.

АЛЕКСАНДРА ЕРОШЕНКО a.eroshenko@vm.ru

Вчера журналистка Вероника Белоцерковскую (признана агентом. — «ВМ») приговорили к девяти годам лишения свободы.

Суровый тюремный срок за бессовестную клевету

Приговор вынесен по пункту «д» части 2 статьи 207.3 Уголовного кодекса РФ — публичное распространение заведомо ложной информации об использовании Вооруженных сил России. Обвиняемая на заседании суда не явилась.

— Веронике Белоцерковской назначено наказание в виде лишения свободы сроком на девять лет с отбы-



громкое дело

тии социальной сети о том, что Российская армия уничтожает украинские города и мирное население, в том числе детей. Эта информация не соответствовала действительности. В мае 2022 года Веронике Белоцерковскую объявили в розыск.

— Вина журналистки полностью доказана. Об этом может свидетельствовать достаточно вменяемый приговор. Вероника Белоцерковская получила практически максимальный срок, — объяснил адвокат Евгений Шаламов. — Хочет отметить, что, если обвиняемый не приходит на следственные мероприятия и не появляется в суде, заседание проводится без его присутствия. Но в таком случае в зале обязательно должен присутствовать адвокат обвиняемого. Приговор журналистке Веронике Белоцерковской еще не вступил в силу: у нее есть десять дней обжаловать вердикт суда.

АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ a.obiedkov@vm.ru

Вчера в Турции произошли два землетрясения. Это самое мощное бедствие за последние 20 лет. Корреспондент «ВМ» дозвонился до представителя русской диаспоры в Турции Романа Бабаева (на фото).

Спасатели ликвидируют последствия землетрясения

По предварительным данным, никто из граждан России не пострадал во время землетрясений.

— Сейчас все 23 организации наших соотечественников, которые работают в Турции, создали единый чат для связи по вопросам, связанным с землетрясением, — сообщил Роман Бабаев. — Мы отслеживаем ситуацию и координируем помощь пострадавшим.

На момент подписания номера в печать на юго-востоке Турции погибли 1498 человек, еще 5385 — получили ра-

нения. Больше всего пострадал район Кахраманмараш. Из-за землетрясения обрушилась историческая крепость в турецкой провинции Газиантеп, которая включена в список Всемирного наследия ЮНЕСКО.

По словам Романа Бабаева, информация о погибших и пострадавших россиянах еще не поступало.

— Дело в том, что большинство русских живут в Анталии. А в этом городе обстановка спокойная: ничего не разрушено, никто не пострадал, — сказал Роман Бабаев.



По его словам, сейчас во всех регионах Турции собирают гуманитарную помощь людям из наиболее пострадавших районов страны. Сильные толчки ощущались и в Сирии. Во время землетрясения там погибли 430 чело-

век, пострадали еще 1,3 тысячи. Это не окончательные данные — десятки людей все еще остаются под завалами. На местах разрушений работают спасатели.

Со словами поддержки к турецкому и сирийскому народам обратился президент России Владимир Путин. Он просил принять глубокие соболезнования в связи большими человеческими жертвами и масштабными разрушениями в этих странах. При этом Путин добавил, что Россия готова оказать содействие в ликвидации последствий и направить представителей МЧС в обе страны. Уже к вечеру в Кремле сообщили, что Ба-

шар Асад уже принял это предложение. Глава МЧС РФ Александр Куренков сообщил, что Россия направит в Турцию два самолета Ил-76. Он отметил, что наша страна всегда готова прийти на помощь дружественному народу.

— Уже вчера утром были приведены в боевую готовность 100 сотрудников аэромобильного отряда МЧС «Центроспас» и центра по проведению спасательных операций особого риска «Лидер», — прокомментировала сотрудник пресс-службы МЧС РФ Елена Фукс.

АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ a.obiedkov@vm.ru

В спортивном комплексе «Воробьевы горы» провели мастер-класс по пилотированию дронов. В учебно-практическом занятии, которое организовал Московский дворец пионеров, принял участие и корреспондент «ВМ».

Тяжело в учении на симуляторе — легко в воздушной разведке

— Прежде чем пилотировать дронов, необходимо научиться управлять ими с помощью симулятора, — обращается к участникам мастер-класса старший методист Центра технического образования Московского дворца пионеров Алексей Фадеев.

Сажусь за рабочий стол с ноутбук, на котором уже загружен симулятор — программа для управления дронами. По команде старшего методиста беру в руки пульт управления, привожу виртуальный беспилотник в действие.

— В первую очередь нужно привыкнуть к электронному устройству и научиться работать одновременно двумя стиками — рычажками на пульте управления, — говорит Алексей Дмитриевич. — Левый стик пульта отвечает за скорость вращения двигателя. Тяну рычажок на себя, дрон на симуляторе начинает движение. Пробую повернуть стик в другую сторону — беспилотник останавливается. Сдвигаю рычажок до упора от себя — отображенный на экране квадрокоптер завершает движение по маршруту.

— Теперь пробуем двигать рычажок влево, потом вправо. Беспилотник перемещается в соответствующие стороны, — рассказывает Алексей Фадеев, наблюдая за моими действиями. Испытаю эту комбинацию. Беспилотник послушно двигается то в одну сторону, то в другую. — Правый стик отвечает за крен. Так на профессиональном языке называется боковой наклон объекта, — поясняет Алексей Дмитриевич. Сдвигаю рычажок джойстика вперед — квадрокоптер наклоняется вниз, назад — машина на экране поворачивается вверх. Перемещаю стик влево и вправо — машина послушно наклоняется в соответствующую сторону. Привыкнув к пульту управления, начинаю перемещать



4 февраля 12:53 Корреспондент «ВМ» Александр Зосимов (на переднем плане) учится управлять дроном на симуляторе. Ему помогает старший методист Центра технического образования Московского дворца пионеров Алексей Фадеев

виртуальный дрон самостоятельно. Разумеется, первые попытки оказываются неудачными: мой виртуальный квадрокоптер постоянно падает в аварию. Через полчаса мне удается перемещать беспилотник на несколько метров вперед по установленному маршруту.

Следующий этап в программе — управление настоящим квадрокоптером — беспилотником величиной не больше 85 миллиметров. Надеваю очки. В них транслируется видео в режиме реального времени с камеры дрона.

Такая система на профессиональном языке называется First Person View (FPV), что в переводе с английского означает «вид от первого лица», рассказывает педагог дополнительного образования Константин Волощук. Начинаю управлять дроном — механика та же, что и на симуляторе, только теперь беспилотник рассекает воздух на площадке спортивного комплекса. Беспилотник стрекочет, будто кузнечик. На практике все оказалось сложнее, чем в компьютере. Мне нужно провести дрон по заданной

траектории, на которой установлены препятствия — кольца на подставках. Стараюсь аккуратно пролететь внутри. Неудача. Не успеваю снизить скорость, и миниатюрный беспилотник врежется в обод обруча. Вторая попытка, третья — дрон проходит первые два кольца, но на третьем снова врежется в препятствие. Пробую еще и еще. Действительно, контролировать скорость вращения двигателя и крен одновременно сложно. — Нельзя чему-то научиться сразу. Все приходит с опытом, нужно просто потренироваться, — утешает меня Константин Волощук.

АЛЕКСАНДР ЗОСИМОВ a.zosimov@vm.ru

справка

В Московском доме пионеров действует программа «Авиамоделирование». На этих занятиях юные жители столицы могут научиться конструировать и управлять простейшими авиамоделями, а также применять полученные навыки на соревнованиях по авиамодельному спорту. А в «Мастерской дронов», куда набирают учеников в возрасте от 9 до 12 лет, ребята приобщаются к техническому творчеству и развивают моторику пальцев через изучение основ радиоэлектроники. Ученикам дают попробовать управлять беспилотниками — преодолевать большие расстояния и даже выполнять дроном сложные трюки. Москвичи в возрасте от 12 до 18 лет могут записаться еще и в «Лабораторию дронов». В основном там используются мультимедийные системы — пилот управляет дроном, наблюдая картинку с его камер в специальных очках или шлеме виртуальной реальности. Обучение по этим дисциплинам проводит Константин Волощук.

В столице завершился этап Зимнего кубка двух столиц #СуперНиндзя. Эта относительно новая для России дисциплина совмещает в себе элементы акробатики, гимнастики и прохождения полосы препятствий.

Ловкость как у настоящего ниндзя



5 февраля 16:25 Москвичка Кира Чижкова победила в детских соревнованиях по ниндзя-гонкам

Ниндзя-движение появилось в мире в 1997 году после премьеры шоу Ninja Warrior на японском телеканале. Тогда и другие спортсмены стали повторять то, что видели на экране: возводить громадные конструкции из металла и крепить на них необычные препятствия. В России ниндзя-гонки официально признали видом спорта только три года назад.

— Мы надеемся, что скоро наш спорт станет олимпийским, войдет в программу современного десятиборья, — говорит организатор Зимнего кубка двух столиц #СуперНиндзя Екатерина Голубева. — Пока идут переговоры с Олимпийским комитетом, выработаем регламенты и четкие правила.

А пока правила на соревнованиях устанавливают сами организаторы. Могут отличаться временной промежуток, в течение которого спортсменам нужно преодолеть препятствия, их сложность и разнообразие. На этих соревнованиях лимит по времени — шесть минут. Первыми в борьбу предстояло вступить самым маленьким «ниндзятам». До старта они вместе с тренерами и судьями проходят всю полосу препятствий, запоминая советы наставников: с какой стороны лучше схватиться за канат, как быстрее пройти определенный этап.

Старт! Ребята азартно бегают по мосткам, висят на гимнастических кольцах, пасуют друг другу мяч... А теперь, судя по японским правилам, спортсмены должны прыгать в бассейн. Но организаторы заменили воду на спортивные маты. Следующими гонку с препятствиями проходят ребята постарше. Самыми преданными болельщиками, конечно же,



неды и бутсы

выступают их родители. Некоторые из мам и пап, кстати, тоже раньше принимали участие в подобных состязаниях. На трибунах сидит москвичка Мария Можейко. Она пришла поддержать своего старшего сына Константина. Мальчик только что закончил выступление и идет к матери поделиться впечатлениями.

— Костя занимается ниндзя-гонками чуть больше года, — говорит Мария Можейко. — Мы уже видим результаты его труда — у нас дома хранятся его медали. А еще сын занимается спортивной гимнастикой.

Зрители с нетерпением ждут, когда будут выступать спортсмены в категории Pro. В ней нет возрастного лимита — принимаются только самые подготовленные и выносливые. Одна из фавориток этой категории — 13-летняя москвичка Кира Чижкова. Девочка уже имеет несколько достижений — она побеждала на соревнованиях разного уровня по ниндзя-гонкам. — Кира тренируется шесть раз в неделю, — говорит один из тренеров девочки Алексей Конопко. — Соревнования по ниндзя-гонкам проводятся один раз в 2–3 недели. Мы уже ездили на турниры в Санкт-Петербург, Нижний Новгород и Белоруссию.

Из 20 самых подготовленных участников трассу смогли пройти лишь четверо. И первое место заняла Кира Чижкова. Спортсменка сорвалась на одном из препятствий, но смогла подняться и продолжить забег. В итоге у москвички лучшее время. Теперь Кире предстоит готовиться к чемпионату Европы по ниндзя-гонкам. Турнир пройдет в Венгрии.

ДИМИТРИЙ ТОЛКАЧЕВ d.tolkachev@vm.ru

Сегодня время перемен. Как успевают наши предприниматели реагировать на стремительные изменения в хозяйственной жизни, а регуляторы — реагировать на новые технологические вызовы, обсуждаем на странице «Тенденции и прогнозы». Корреспонденты «ВМ» выяснили, кто займет место ушедших из России брендов, почему закрылись многие букмекерские конторы и к чему приведут новые правила использования электросамокатов.



84,1

миллиона долларов составил чистый убыток сети магазинов H&M после ухода с российского рынка. Об этом сообщает офис шведской компании-производителя.

34

процента составил рост продаж БАДов для коррекции фигуры с начала этого года: москвичи худеют после новогодних каникул, сообщает крупная сеть аптек.

251

тысяча рублей — средняя цена квадратного метра жилья в Москве. С середины прошлого года она снизилась на 21 тысячу рублей, сообщает аналитическое агентство ИРН.

45

брендов заявили о выходе на российский рынок, девять из них уже открыли первые магазины на территории России. Об этом сообщила аналитическая компания.

тенденции

Переходим на российскую одежду и косметику

рынок

Востребованность российских брендов одежды по итогам 2022 года увеличилась почти в три раза. При этом спрос на отечественную косметику вырос на 78 процентов.

Специалисты отмечают рост интереса покупателей к отечественным производителям одежды, косметики и парфюмерии.

— Первая и главная причина роста популярности российских брендов — это освободившаяся ниша. Ушел ряд крупных международных поставщиков товаров для нас. Как только это произошло, российские локальные бренды почувствовали рост спроса, — рассказывает маркетолог Дмитрий Куликовский. — Вторая важная причина: покупательская способность населения.

Эксперт привел пример. Когда шведский бренд H&M решил уйти из России, даже отключили богатые москвичи не бросились раскупать вещи. — Магазины сначала закрыли, потом заявили, что компания вот-вот уйдет, открыли вновь, но давни не случилось, — рассказывает Куликовский. — Чтобы распродать остатки, пришлось объявлять тотальную распродажу, снизив цену на большую часть товара вдвое. Только тогда публика пошла в магазины. Покупать за полную цену даже вполне недорогой массмаркет люди не стали. Это о многом говорит.

Еще одна причина роста продаж отечественных брендов — блокировка соцсетей.



6 октября 2020 года. Модный показ «Русского силуэта» в рамках 42-го Московского международного кинофестиваля. Российская одежда становится все более популярной: уход западных брендов пошел ей на пользу

— Огромная часть брендовых вещей раньше продавалась через соцсети. Да, среди предложений преобладали подделки, купленные где-нибудь в «Садовом», но этот канал торговли процветал, — рассказывает Куликовский. — Сейчас трафик пользователей соцсетей упал в несколько раз, а вместе с ним снизились

и продажи. Но ведь что-то носить людям нужно. Вот они и обратили внимание на отечественные бренды. К тому же сработал эффект новизны: захотелось попробовать что-то новое.

Этого мнения маркетолога. А вот что заметили обыватели. До недавнего времени транснациональные корпорации располагали свои торговые точки в самых «козырных» местах. Потому что находили возможность давать самую высокую цену за аренду престижных площадей. Наши производители в этом не могли составить конкуренцию мировым брендам. Так что, к примеру, при равной конкурентоспособности того или иного товара отечественные производители проигрывали именитым конкурентам уже поэтому. Изменения происходят не только на рынке одежды и косметики. По данным крупного российского маркетплейса, в прошлом году резко вырос интерес к отечественным брендам бытовой техники: продажикратно увеличились по отношению к 2021 году. Изделий под рядом российских брендов приобрели почти в два раза больше, чем год назад. Российский бренд безоговорочно лидирует в сегменте мелкой бытовой

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ИГОРЬ БЕРЕЗИН
ПРЕЗИДЕНТ ГИЛЬДИИ МАРКЕТОЛОГОВ

Вольготнее всего сейчас нашим брендам оденды. Для них освободилась даже не ниша, а целые магазины. Продавай — не хоч! Но скоро, я думаю, им придется конкурировать с брендами из Китая, Вьетнама, Турции, Индонезии и Индии. Эти страны тоже могут производить недорогую и приемлемую по качеству одежду. В косметической отрасли все зависит от курса доллара и параллельного импорта. Если доллар останется в районе 70 рублей и параллельный импорт как следует разовьется, то привычные косметические бренды вернутся на рынок и начнут свою нишу отвоевывать. Что касается «русской» техники, то, уверяю, здесь огромное число марок сделаны в странах Юго-Восточной Азии, а наша у них, грубо говоря, только бирка. Но покупателю, я думаю, особой разницы нет.

Для многих наших брендов в магазинах освободились целые полки

и продажи. Но ведь что-то носить людям нужно. Вот они и обратили внимание на отечественные бренды. К тому же сработал эффект новизны: захотелось попробовать что-то новое.

Ставка не сыграла: казино и лотереи закрываются

За три года в России прекратили работу половина казино, букмекерских контор и лотерей. Это следует из данных сервиса «Контур.Фокус».

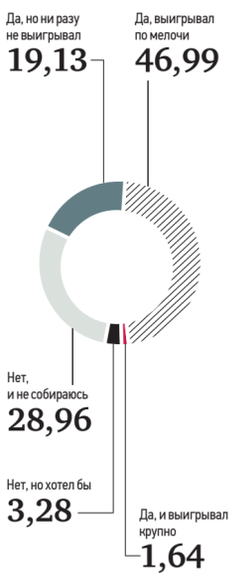
С февраля 2020 года по февраль 2023 года число организаций уменьшилось на 57 процентов, с 997 до 433, — подсчитали аналитики сервиса.

— Основная причина проблем в отрасли — ограничения, вызванные пандемией коронавируса, — пояснил финансовый аналитик Артем Извольский. — Часть игорных заведений были вынуждены работать в ограниченном режиме или вовсе свернуться — если рентабельность уходила в минус. К тому же сами пользователи все чаще стали играть виртуально — через онлайн-платформы. Когда пандемия закончилась, многие игорные заведения так и не смогли «отбить» потери, ведь немалую часть клиентов составляли иностранцы, а их число резко уменьшилось. — Если взять букмекерские компании, то они тоже сильно

«просели» из-за пандемии — ведь число крупных спортивных событий снизилось по всему миру, — пояснил Извольский. Лотерейный бизнес, по мнению эксперта, «просел» из-за закрытия во время пандемии точек продаж. При этом многие компании не смогли перейти из офлайна в онлайн.

— Я думаю, рынок в той или иной степени будет восстанавливаться. Особенно в крупных городах, включая Москву, — считает Артем Извольский. — Тут все очевидно: природа человека не меняется. Тот, кто хочет играть, будет это делать. Кандидат социологических наук, преподаватель МГУ Виталий Караев уточняет: — Бизнес на азарте мало чем отличается от бизнеса на алкоголе, сигаретах и прочих зависимостях. Власти в свое время правильно сделали, что запретили казино, оставив их лишь в четырех регионах страны. Очень хорошо, что исчезли и игровые автоматы, на которых люди буквально проигрывали квартиры. Но нужно идти дальше.

Играли ли вы в лотерею? (%)



По данным опроса ВЦИОМ

Как пояснил эксперт, лудомания — это болезнь. По международной классификации ей присвоен номер F63.0. В США включили футболстам деньги за «слив» игры. Их родители столько за год не зарабатывают, — рассказывает Виталий Караев. — Конечно, молодых спортсменов такие предложения развращают. Артем Извольский парирует: — Букмекерские конторы делают целевые отчисления — молодежным, любительским, профессиональным клубам и лигам. Для этого даже специальная организация создана — Единый регулятор азартных игр. Тут ситуация как с алкоголем и сигаретами. Да, это вредно, но их производители платят весьма существенные акцизы и налоги, которые идут в бюджет, а оттуда, в частности, на здравоохранение. Если букмекерские конторы и лотереи совсем запретить, то они полностью не исчезнут, а перейдут в «серую» экономику, как нелегальные казино, и государство тогда вообще ничего не получит.

прогнозы

коротко

Подделок будет все меньше
Цифровая маркировка молочной продукции продолжает помогать снижать долю фальсификата. Об этом сообщает Россельхознадзор. Количество производителей сыра, сливочного масла и иной маркируемой средствами идентификации молочной продукции, допускающих признаки нарушений, снизилось до 10 процентов по итогам декабря 2022 года. В июне 2022 года эта цифра составляла 17 процентов, — сообщает ведомство. По прогнозу Россельхознадзора, объем нарушений будет снижаться.

Ноутбуки дешевеют
Цены на ноутбуки в России упали на 15–30 процентов с осени прошлого года, сообщают ретейлеры. — Падение стоимости ноутбуков связано с тем, что спрос на них в мире снизился. Поэтому изготовители и продавцы снижают цены, — заявил аналитик Алексей Бойко. По его словам, тренд на снижение цены продолжится.

Курение дорожает
Президент России подписал закон, вводящий с марта 2023 года ставки акцизов на сигареты и папиросы, табак для нагревания, а также на жидкости для электронных сигарет (вейпов). Таким образом, минимальная цена пачки сигарет, по мнению экспертов, повысится в среднем на пять рублей. Немного подорожает и жидкость для вейпов.

Самокаты так и будут опасны



С 1 марта в России вступят в силу важные поправки к Правилам дорожного движения. Они касаются СИМ — средств индивидуальной мобильности. Под это общее определение попадают гироскутеры и электросамокаты, электроскейтборды, сегвеи, моноколеса и аналогичные устройства. Итак, новые правила вводят ограничения скорости езды — до 25 км/час и массы

самого устройства до 35 кг. Детям до семи лет разрешат передвигаться на СИМ только по тротуарам и велосипедным дорожкам в сопровождении взрослого. С 14 лет можно будет выезжать на обочину дороги или правый край проезжей части, если тротуар нет. Казалось бы: хоть какие-то правила появились, порядок будет наведен. И тут начинаются вопросы. Первый и главный: а кто скорость контролировать будет? У ГИБДД, насколько я знаю, специальных настроенных на самокатчиков, радаров просто нет. Это значит, что скорость до 25 км/ч — лишь благое пожелание. Второй момент. Даже если превышение скорости каким-то неведомым образом выявлено, какой штраф? Пока он не определен. Третье: если самокатчик сбил пешехода — как фиксировать ДТП? ГИБДД, как известно, выезжает только на дорожно-транспортные происшествия. А тротуар, отделенный от дороги, и пешеходная дорожка — это не проезжая часть, инспектору там делать нечего. Что получится? «Самокатчик» может пренесть на огромной скорости, сбить человека и спокойно уехать дальше. Закон его не догонит. Пока, к сожалению, получается именно так. И что же делать?



ВЛАДИМИР СОКОЛОВ
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ «СОЮЗА ПЕШЕХОДОВ»

Мы уже давно предлагали Минтрансу принять решение об организации во всех, где это необходимо, городах — прежде всего Москве и Санкт-Петербурге — специальных велосипедных полос, по которым могли бы ездить и люди на электросамокатах. Нам возражают: а где место взять? Место есть. На улицах, где часто ездят на велосипедах и электросамокатах, можно часть асфальта взять у автомобилистов. Дело в том, что в России неоправданно широкие автомобильные полосы. Если в Европе они, как правило, 2,5 метра, у нас 3,2–3,5. Если сузить полосы до 2,7 метра — это даже шире, чем в Европе, — то мы получим как минимум полметра асфальта для велодорожки. Что-то, возможно, возьмем и у тротуара — если он широкий. В каждом конкретном месте вопрос нужно решать по-своему. В любом случае отдельное место для велосипедов и СИМ в Москве необходимо. Всевозможные индивидуальные средства мобильности давно стали нормой, и число их только растет. Пускать СИМ на тротуары — это провоцировать травмы. Нужно другое решение.

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

Эксперимент по исключению из продажи «просрочки»

Правительство России с 1 февраля запустило эксперимент по внедрению системы, чтобы исключить возможность продажи просроченной продукции. Для участия в нем отобраны некоторые виды «молочки», минералка и пиво.



23 декабря 2022 года. Техник молочно-раздаточного пункта № 95 Яна Бабий показывает продукцию для детей

Так, в частности, власти будут отслеживать молочную продукцию для детей, бутилированную питьевую и минеральную воду и некоторые слабоалкогольные напитки. Продукция, которая не допускается к продаже, как предположительно, будет отслеживаться с помощью средств маркировки системы «Честный знак».

«Среди табачной и никотинсодержащей продукции для эксперимента отобраны курительный, жевательный и нюхательный табак, табак для кальяна, курительные смеси для кальяна, не содержащие табака, а также электронные системы нагревания табака», — сказано в пресс-релизе правительства. Цель эксперимента — отработать обмен сведениями о маркированной продукции между магазинами и «Честным знаком». «Если он пройдет успешно, то в ближайшем будущем покупка продукции, незаконно введенной в оборот, или с истекшим сроком годности будет блокироваться кассовыми аппаратами и соответствующим программным обеспечением», — информирует правительство. Глава общества защиты прав потребителей «Потребнадзор» Александр Виноградов считает идею эксперимента неоднозначной: — Представьте: вы пришли в магазин, набрали, не глядя на срок годности, в тележку разных продуктов. Кассир их пробивает, но в какой-то момент касса блокируется, потому что товар просроченный — продавать нельзя. С одной стороны, идея правильная. Но реализовать ее способны лишь крупные сети. А вот в маленьких магазинах таких не исключение, а норма. Причина проста: маленький оборот и низкая рентабельность. Любой доход важен. Именно такие «точки» нуждаются в максимальном контроле.

Подготовил НИКИТА МИРОНОВ n.mironov@vm.ru



точка Сегодня точку в номере ставит сотрудник пожарно-спасательной части № 52 Управления по Юго-Западному административному округу столичного МЧС, капитан внутренней службы Михаил Солдатов, который приехал провести занятие в Центре содействия семейному воспитанию «Каховские ромашки». Он показал самому маленькому воспитаннику Дмитрию, как оборудован настоящий пожарный автомобиль, дал возможность посидеть в салоне. А потом со старшими детьми и их родителями провел занятия, как пользоваться огнетушителем. — Сегодня в России отмечается день огнетушителя, и в честь этого мы решили провести обучение для детей и родителей, — рассказывает Михаил Солдатов. — Это полезный навык, ведь возгорание может случиться в любое время и в любом месте.

Заместитель председателя Госдумы по охране здоровья Татьяна Соломатина рассказала, что людей, выступающих за отказ от вакцинации, могут начать признавать экстремистами. Она пояснила, что деятельность антипрививочников может негативно отразиться на здоровье населения.

вопрос дня

Антипрививочников могут признать экстремистами. И как вам?



ВЛАДИМИР КОМОЛОВ
СУДЕБНЫЙ ПРЕДСАВИТЕЛЬ,
СУДЬЯ В ОТСТАВКЕ

Подобные решения ни к чему хорошему не приведут. Если человек не будет следовать законодательству, то он будет заведомо признан преступником. У нас есть федеральный закон о предотвращении экстремизма, где предусмотрены основания для того, чтобы действия были признаны незаконными. Такой случай имеет отношение к подрыву конституционного строя, когда нарушаются права, свобода и интерес гражданских лиц, которые имеют право на выражение своего мнения всеми доступными способами. Происходит ограничение в выражении своего мнения граждан, которые не могут прививаться по медицинским показаниям или же это противоречит их собственным убеждениям.



АЛЕКСЕЙ КОЧЕТКОВ
ПОЛИТОЛОГ, ГЛАВА
КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА
ДВИЖЕНИЯ «РУССКИЙ СОЮЗ»

Я бы поддержал такую инициативу. Ведь с начала существования прививок всегда появлялись люди, которые

пытались с ними бороться, прикрываясь, например, религиозными убеждениями. Кто-то даже заявлял, что это вторжение в их личную жизнь. Такой настрой, к сожалению, часть человеческой сущности. Всегда находятся люди, которые что-то отрицают. Но если такая деятельность влечет за собой гибель людей, то, конечно, можно говорить о серьезных мерах по отношению к людям, которые занимаются подобной пропагандой против вакцин. И вполне логично отнести их к экстремистам. Ведь так называют людей, которые призывают других к каким-то радикальным действиям, зачастую незаконного характера. Во всяком случае, любые нарушения закона в каждой стране должны быть наказуемы.



АЛЕКСАНДР КАРАШЕВ
ВРАЧЛИНЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ
ДИАГНОСТИКИ, СПЕЦИАЛИСТ
В ОБЛАСТИ ОРГАНИЗАЦИИ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Думаю, признавать антипрививочников экстремистами излишне. В мире уже существует хорошая практика, когда мы доступным языком объясняем пациентам все риски и все последствия отказа от прививок. И это уже стало эффективным способом противодействия тяжелым и опасным инфекциям. Если в этом поле есть недоработки, то ввести подобную инициативу

в систему наказаний будет немного грубо. Лучше направить эти усилия на корректное взаимодействие СМИ, врачей и пациентов. Когда в какой-нибудь коллектив, например, рабочий, приходит один непривитый человек — это небольшая проблема. Он обычно заболевает инфекцией быстрее всех, у такого человека чаще всего инфекция протекает в тяжелой форме, приводя даже к смертельному исходу. Остальные, если они привиты, не заболевают или переносят болезнь в легкой форме. В этом и заключается задача прививок, их главная цель.



АЛЕКСЕЙ ЗУБЕЦ
СОЦИОЛОГ, ДИРЕКТОР ЦЕНТРА
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ
ИССЛЕДОВАНИЙ ФИНАНСОВОГО
УНИВЕРСИТЕТА ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
РОССИИ

Инициатива может быть полезной, если брать в расчет детские прививки от тяжелых заболеваний. Такие вакцины действительно обязательны, и если ребенок столкнется с болезнью непривитым, то у него есть большая вероятность получить серьезные осложнения или даже инвалидность. В этом случае нужно действительно вводить наказания для родителей, которые не прививают своего ребенка. Все потому, что польза от таких прививок совершенно очевидна. Что касается остальных случаев, я не считаю, что отказ от прививок — проявление экстремизма. Мы живем в свободной стране. Есть люди, которые не делают прививки по религиозным соображениям, есть те, кто не считает их вредными или неэффективными. И это их личный выбор.

Подготовила **ДАРЬЯ МАРИНОХИНА**
edit@vm.ru

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

Советская актриса смело заходила в тигриную клетку



Вчера 17:03 Актриса Театра Российской Армии Ксения Таран прикоснулась к памятной Звезде, посвященной артистке Людмиле Касаткиной

Вчера в Главном зрительском фойе Театра Российской Армии открыли памятную Звезду выдающейся артистки Людмилы Ивановны Касаткиной.

Традиция открывать памятную Звезду в честь легендарных артистов, прославивших Театр Армии, появилась в 2020 году. Сегодня на «Звездной аллее» можно увидеть памятные звезды народных артистов СССР: Алексея Попова, Любови Добржанской, Нины Сазоновой и Владимира Зельдина.

Сняв алое бархатное покрывало с мемориальной Звезды, артисты старшего поколения театра делятся своими воспоминаниями о работе с Касаткиной. Людмила Ивановна стоит перед глазами каждого из артистов. В ней была огромная сила характера, сила таланта и воли, — говорит народная артистка России Ольга Богданова. — Все годы я наблюдала за ней и поражалась, что никогда не видела Людмилу подавленной или огорченной. Когда она открывала двери театра, она как будто оставляла все свои проблемы за его стенами.

Людмила Касаткина пришла в Театр Российской Армии в 1947 году и служила в нем всю жизнь. На ее счету более 60 ролей на сцене: Катариона в спектакле «Укрощение строптивой», Комиссар в «Оптимистической трагедии», Киса в «Раскинулось море широко», Лейди Торренс в «Орфей спускается в ад». Многие зрители знают актрису и по культовым советским фильмам «Укротительница тигров», «Помни имя свое» и «Операция «Трест»». По словам коллег Людмилы Касаткиной, на всех съемках она старалась максимально почувствовать условия, в которых жили ее персонажи. Поэтому она смело входила в клетку с тигром и спала в бараках, когда это нужно было для роли.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АРТЕМ ГОРНЫЙ
ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА КУЛЬТУРЫ
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
В первом составе труппы театра были артисты агитбригады, которые колесили по фронтам Гражданской войны. На протяжении многих лет здесь заигрывали новые звезды и ставились потрясающие премьеры. Но неизменным в театре осталось одно — служение отчизне вместе с армией. И Звезду мы открываем тем, кто является, без преувеличения, творческим фундаментом этого театра.

— Почти вся моя творческая жизнь прошла рядом с Людмилой Ивановной. Я пришла в театр, когда она уже играла. Она обладала таким обаянием, что ее любили все вокруг, — рассказывает народная артистка РСФСР Алина Покровская. — Моя первая работа с ней была в спектакле «Океан». Я была в массовке, а Людмила играла главную героиню, Анечку. Сейчас в театре служат ученики Людмилы Касаткиной и ее мужа, режиссера Сергея Колосова. Людмила была жесткой и принципиальной по отношению не только к другим, но и к себе, — вспоминает актер Роман Радов. — При этом она была удивительно нежной женщиной. Я сохранил программу нашего первого дипломного спектакля мастерской Касаткиной и Колосова. Они всегда с любовью относились к каждому студенту.

АЛЕКСАНДРА ЕРОШЕНКО
a.eroshenko@vm.ru

Имитация чувств нам ни к чему



Западные потребители в наступившем году хотят получать позитивный опыт и отвлекаться от стресса. В исследовании о запросах общества одной американской маркетинговой компании звучит именно так: «потребители». Ито, что они себя так позиционируют, не удивляет. Недавно посыл, что все продается и покупается, активно влился в уши и нам. Сейчас же — спасибо исследованию! — есть возможность сравнить, как они и мы справляемся с трудными жизненными ситуациями. Вот и первое отличие: у нас абстрагироваться от проблем не принято, мы стараемся их решить, даже если это непросто. Там — от забот нравится отвлекаться, а хлопоты переключать на разные сервисы. Причем теперь такой принцип распространился не только на бытовые дела, но и вопросы, касающиеся чувств и переживаний. В Штатах новым трендом объявлен запрос на положительные эмоции, обеспечить которыми население обязан потребительский рынок товаров и услуг. По крайней мере маркетологи ставят такую задачу, какие бы неприятности «потребителей» ни тревожили. Например, пока мы стараемся отвлечь детей от суррогатного общения в соцсетях, там, напротив, умы и сердца захватывают интернет-ресурсы, деформирующие суть человеческих отношений в совсем уж странные формы. Так, сначала у подростков, а теперь и у взрослых американцев стало набирать популярность приложение анонимных комплиментов. Суть в том, что пользователи голосуют «огоньками» за того, у кого самая красивая улыбка, милый взгляд и так далее. Эту незатейливую игру заморские психологи всерьез оценивают как эффективное средство от депрессии. Сегодня это приложение на свои смартфоны скачивают порядка 30 тысяч американцев в час, утверждая, что оно помогает повысить самооценку — барабанная дробь! — не чувствовать себя одиноким.



НАТАЛИЯ ПОКРОВСКАЯ
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Россияне же, судя по социологическим опросам, хандру лечат совсем по-другому и с точностью до наоборот. Подавляющее большинство респондентов, принявших участие в исследовании холдинга «Ромир», самым верным способом в борьбе с тревогой назвали времяпрепровождение с друзьями или родственниками. А вот ко всевозможным вариациям «смайлов» от незнакомцев, утверждают аналитики, наше общество давно охладело. Дегradировать, довольствуясь сомнительными комплиментами, мы уж точно не готовы. Слава богу, пелена спала, и в спорах о тлетворном влиянии Запада на российский менталитет можно поставить жирную точку. Нам по-прежнему важны настоящие чувства, а не их цифровая имитация. И реальные люди — рядом, а не чужие, тупо потребляющие бездушный контент, демонстрируя эмоциональную неспособность понять, что не все продается и покупается.

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

деловая афиша

Семинар
Шеринг руководителей
Люблинка
Ул. Мясницкая, 7/1
Ресторан Steak it easy
8 февраля, 10:30, бесплатно
На встрече гости узнают, как добиться стабильно высоких продаж и закрыть вопрос с подбором персонала. Эксперты поделится опытом по обеспечению компании входящими заявками и контролю выполнения задач сотрудниками. Еще одной темой для обсуждения станет проблема выведения всех отделов предприятия на высокие плановые показатели. Кроме того, бизнесменам и руководителям объяснят, как сделать все это, не перегружаясь.

Конференция
Изменившийся клиент и изменившийся бизнес
https://b-forums.ru/client-service?utm_source=portal&utm_medium=expomat
9 февраля, 09:00, бесплатно
Участникам онлайн-встречи расскажут о том, как работать с привычно высокими ожиданиями клиентов в условиях вынужденного изменения сервиса. Спикеры с предпринимателями обсудят трансформацию клиентского опыта в различных отраслях и поговорят о том, какие решения можно предпринять, чтобы заменить недоступные в настоящее время программные продукты.

день в день

Открыли железные дороги, провели Олимпиаду

«Вечерняя Москва» продолжает вспоминать события, которые происходили в этот день в истории и повлияли на ее дальнейший ход.

1857 год. Император Александр II подписал указ об учреждении Главного общества российских железных дорог.

1863 год. В США американский инженер и изобре-

татель Алан Крей запатентовал первый огнетушитель.

2014 год. В Сочи прошли XXII зимние Олимпийские игры. В России соревнования проходили во второй раз. Первый был еще в 1980 году, тогда состоялось XXII летние Олимпийские игры в Москве.

Календарь-читала
ВЕРОНИКА УШАКОВА
v.ushakova@vm.ru

Частности

РЕКЛАМА

Юридические услуги

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

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

Коллекционирование

- Книги. Выезд от 200 экз. Оплата сразу. Т. (495) 128-50-09
- Книги до 1945 г. От 1000 р. до 500 000 р. Полки. Т. (925) 585-40-56

Разное

Аттестат о среднем общем образовании № 643777, выданный СОШ № 1 г. Нефтеюганска в 1982 г. на имя Старченко Михаил Владимирович, считать действительным в связи с утерей.